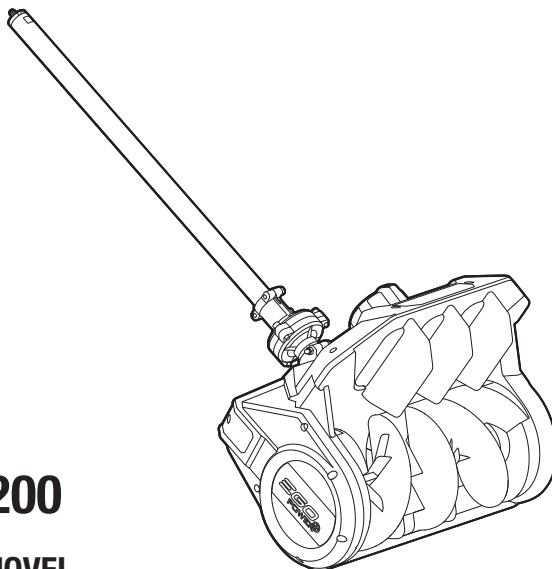




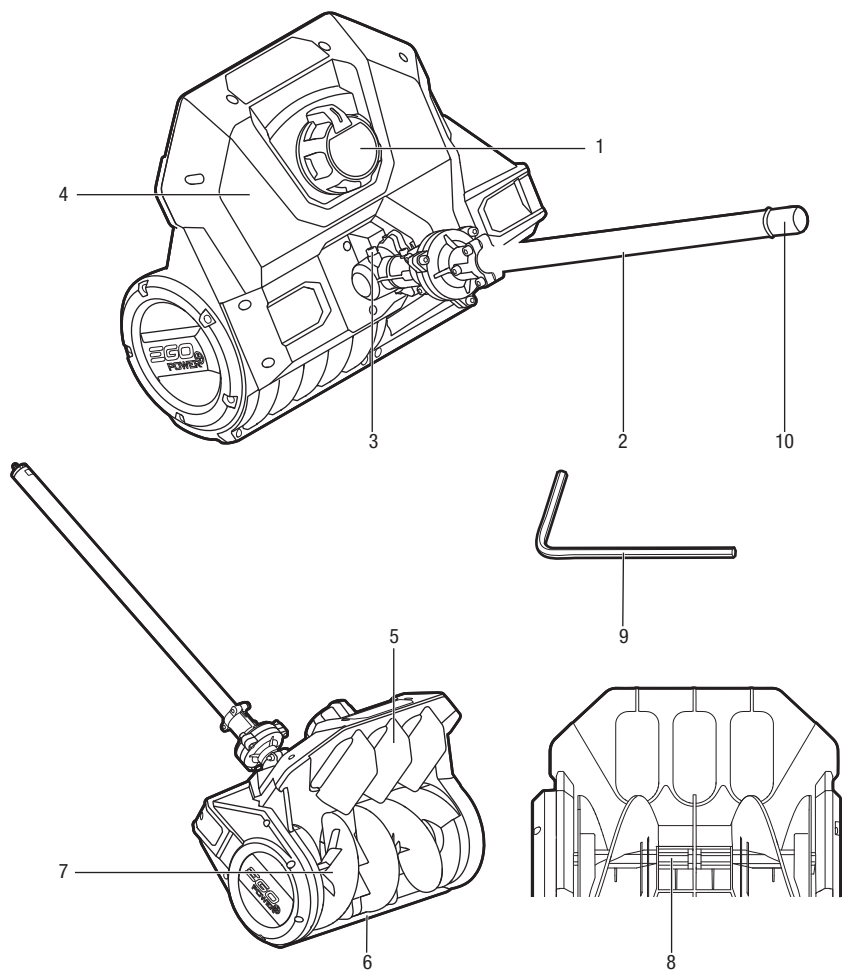
POWER⁺ SNOW SHOVEL ATTACHMENT



SSA1200

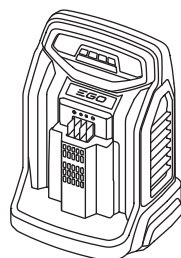
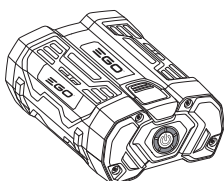
SNOW SHOVEL ATTACHMENT

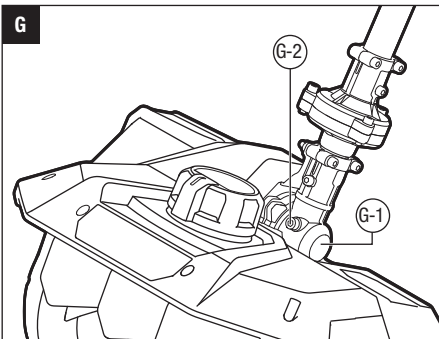
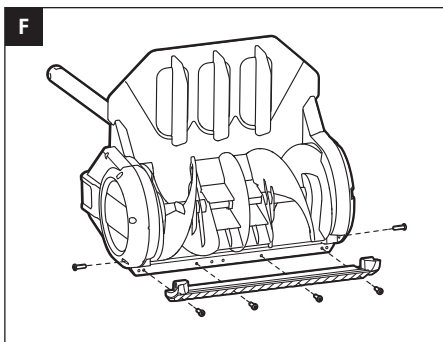
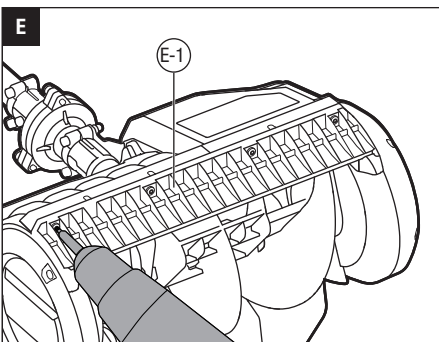
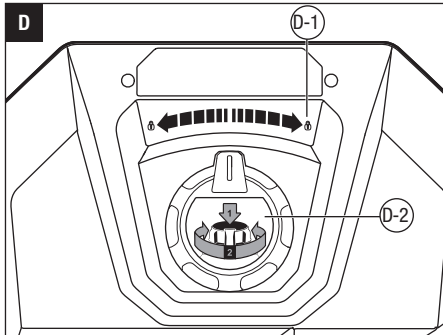
EN	Snow shovel attachment	4	RO	Lopată electrică de zăpada	138
DE	Schneefräsen-anbauwerkzeug	12	SL	Pritrditev snežne lopate	146
FR	Extension de pelle à neige	21	LT	Sniego kastuvė priedas	154
ES	Accesorio de pala de quitanieves	30	LV	Sniega lāpstas pierīce	162
PT	Acessório da pá para a neve	39	GR	Εξαρτήμα φτυαριου χιονιου	170
IT	Accessorio spalaneve	47	TR	Kar küreme aparati	179
NL	Sneeuwschuiverbevestiging	55	ET	Lumepuhuri tarvik	187
DK	Sneskovltilbehør	64	UK	Насадка-снігоприбирач	195
SE	Snöskoveltillsats	72	BG	Приставка лопата за сняг	204
FI	Lumilapion kiinnitys	80	HR	Nastavak lopate za snijeg	213
NO	Snøspade tilbehør	88	KA	თოვლის ნიჩის დანამატი	221
RU	Снегоуборочная насадка	96	SR	Dodatak lopate za sneg	231
PL	Końcówka odśnieżarka	105	BS	Priklučak lopate za snijeg	239
CZ	Přídavná lopata na sníh	114	HE	צְרוּפָת אֶת שַׁלֵּג	247
SK	Nadstavec na odhrávanie snehu	122	AR	ملحق مجرفة الثلوج	255
HU	Hólapát tartozék	130			

A**B**

BA1400, BA2800, BA4200, BA1400T,
BA2800T, BA4200T BA5600T, BA2240T,
BA2242T, BA6720T

CH2100E, CH5500E





EN READ ALL INSTRUCTIONS**READ OPERATOR'S MANUAL**

Read, understand and follow all instructions on the machine and in the manual(s) before operating this unit. Be thoroughly familiar with the controls and the proper use of the machine. Know how to stop the unit and disengage the controls quickly.

⚠ Residual risk! People with electronic devices, such as pacemakers, should consult their physician(s) before using this product. Operation of electrical equipment in close proximity to a heart pacemaker could cause interference or failure of the pacemaker.

⚠ WARNING: To ensure safety and reliability, all repairs and replacements should be performed by a qualified service technician.

SAFETY SYMBOLS

The purpose of safety symbols is to attract your attention to possible dangers. The safety symbols and the explanations with them deserve your careful attention and understanding. The symbol warnings do not, by themselves, eliminate any danger. The instructions and warnings they give are no substitutes for proper accident prevention measures.

⚠ WARNING: Be sure to read and understand all safety instructions in this Operator's Manual, including all safety alert symbols such as "**DANGER**", "**WARNING**", and "**CAUTION**" before using this tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious personal injury.

SYMBOL MEANING

SAFETY ALERT SYMBOL: Indicates **DANGER**, **WARNING**, or **CAUTION**, may be used in conjunction with other symbols or pictographs.



⚠ WARNING: The operation of any power tools can result in foreign objects being thrown into your eyes, which can result in severe eye damage. Before beginning power tool operation, always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when needed. We recommend a Wide Vision Safety Mask for use over eyeglasses or standard safety glasses with side shields.

SAFETY INSTRUCTIONS

This page depicts and describes safety symbols that may appear on this product. Read, understand, and follow all instructions on the machine before attempting to assemble and operate it.



Precautions that involve your safety.



To reduce the risk of injury, user must read the operator's manual before using this product.



Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this product.



Do not use hands to unclog the chute.



Keep feet away from rotating impeller.



Do not use in the rain or leave outdoors while it is raining.



This product is in accordance with applicable EC directives.



This product is in accordance with applicable UK legislation.



Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Take to an authorized recycler.

V Voltage

IPX4 Protection against ingress of water degree 4.

cm Centimeter

mm Millimeter

⎓ Direct Current

kg Kilogram

GENERAL POWER TOOL SAFETY WARNINGS

⚠ WARNING! Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

The term "power tool" in the warnings refers to your mains-operated (corded) power tool or battery-operated (cordless) power tool.

WORK AREA SAFETY

- **Keep the work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases, or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

PERSONAL SAFETY

- **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool.** Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol medication. A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as a dust mask, non-skid safety shoes, hard hat or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- **Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energizing power tools that have the switch on invites accidents.

- **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- **Do not overreach.** Keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- **Dress properly.** Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair, clothing and gloves away from moving parts. Loose clothes, jewelry or long hair can be caught in moving parts.
- **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust devices can reduce dust-related hazards.
- **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

POWER TOOL USE AND CARE

- **Do not force the power tool.** Use the correct power tool for your application. The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Remove the battery pack, if detachable, from the power tool and/or activate any battery disabling device before clearing jammed material, making any adjustments, changing accessories, cleaning, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
- **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.

- **Maintain power tools and accessories.** Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- **Keep handles and grasping surface dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.
- **Keep cables away from the working area of the tool.** During operation cables may be hidden from view and can be accidentally damaged by the tool.

BATTERY TOOL USE AND CARE

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use power tools only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact.** If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- **Do not use a battery pack or tool that is damaged or modified.** Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.
- **Do not expose a battery pack or tool to fire or excessive temperature.** Exposure to fire or temperature above 100°C may cause explosion.
- **Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or tool outside the temperature range**

specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.

SERVICE

- **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.
- **Never service damaged battery packs.** Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

⚠ WARNING! Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury. Save all warnings and instructions for future reference.

Save all warnings and instructions for future reference.

TRAINING

- Read, understand and follow all instructions on the machine and in the manual(s) before operating this tool. Be thoroughly familiar with the controls and the proper use of the equipment. Know how to stop the tool and disengage the controls quickly.
- Never allow children to operate the equipment. Never allow adults to operate the equipment without proper instruction.
- Keep the area of operation clear of all persons, particularly small children.
- Exercise caution to avoid slipping or falling, especially when operating the snow shovel attachment in reverse.

PREPARATION

- Never operate the machine while people, especially children, or pets are nearby.
- Wear eye protection and stout shoes at all times while operating the machine.
- The distance between the machine and bystanders shall be at least 15 m.
- Never operate the machine while the operator is tired, ill or under the influence of alcohol or other drugs.
- Thoroughly inspect the area where the equipment is to be used and remove all doormats, sleds, boards, wires, and other foreign objects.
- Do not operate the equipment without wearing adequate winter garments. Avoid loose-fitting clothing that can get caught in moving parts. Wear footwear

- that will improve footing on slippery surfaces.
- Always wear safety glasses or eye shields during operation or while performing an adjustment or repair to protect eyes from foreign objects that may be thrown from the machine.
- Use extension cords and receptacles as specified by the manufacturer for all units with electric starting motors.
- Never attempt any adjustment while the motor is running (except when specifically recommended by manufacturer).

OPERATION

- Do not put hands or feet near or under rotating parts. Keep clear of the discharger opening at all times.
- Exercise extreme caution when operating on or crossing gravel drives, walks, or roads. Stay alert for hidden hazards or traffic.
- After striking a foreign object, stop the motor, remove the battery pack, thoroughly inspect the snow shovel attachment for any damage, and repair the damage before restarting and operating the snow shovel attachment.
- If the unit should start to vibrate abnormally, stop the motor and check immediately for the cause. Vibration is generally a warning of trouble.
- Stop the motor whenever you leave the operating position, before unclogging the auger assembly housing, and when making any repairs, adjustments or inspections.
- Exercise extreme caution when operating on slopes.
- Never operate the snow shovel attachment without proper guards and other safety protective devices in place and working.
- Never direct the discharge toward people or areas where property damage can occur. Keep children and others away.
- Do not overload the machine capacity by attempting to clear snow at too fast a rate.
- Never operator the snow shovel attachment at high transport speeds on slippery surfaces. Look behind and use care when operating in reverse.
- Use only attachments and accessories approved by the manufacturer of the snow shovel attachment (such as the scraper bar).
- Never operate the snow shovel attachment without good visibility or light. Always be sure of your footing, and keep a firm hold on the handles. Walk; never run.

- Do not expose a battery pack or tool to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 100°C may cause explosion.
- Use only with the battery packs and chargers listed in fig. B.

CLEARING A CLOGGING AUGER ASSEMBLY

Hand contact with the rotating auger assembly is the most common cause of injury associated with snow shovel attachment. Never use your hand to clean out the rotating auger assembly.

To clear the auger assembly:

- SHUT THE TOOL OFF!
- Remove the battery pack from the tool.
- Wait 10 seconds to be sure the auger has stopping rotating.
- Always use the auger clean tool which is attached to the machine as an accessory, do not use your hand.

MAINTENANCE AND STORAGE

- Check all bolts or fasteners at frequent intervals for proper tightness to be sure the equipment is in safe working condition.
- Always refer to operator's manual for important details if the snow shovel attachment is to be stored for an extended period.
- Maintain or replace safety and instruction labels, as necessary.
- Run the machine a few minutes to prevent freeze-up of the auger assembly.

SAVE THESE INSTRUCTIONS. Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this tool. If you lend this tool to someone else, also lend these instructions to them to prevent misuse of the product and possibly injury.

SPECIFICATIONS

Rated Voltage	56 V
No-load Speed	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Clearing Width	30 cm
Throw distance	Up to 7.5 m
Intake Height	15 cm
Recommended Operating Temperature	-10-10°C
Recommended Storage Temperature *For the appliance WITHOUT battery pack	-20-70°C
Weight	5.2 kg
Measured sound power level L_{WA}	98 dB(A) K=2.3 dB(A)
Sound pressure level at operator's ear L_{PA}	90 dB(A) K=2.5 dB(A)
Guaranteed sound power level L_{WA} (measured according to 2000/14/EC)	100 dB(A)
Valuation of vibration $a_{h\cdot}$:	Front-assist handle 4.4 m/s ² K=1.5 m/s ²
	Rear handle 3.9 m/s ² K=1.5 m/s ²

- The above parameters are tested and measured equipped with power head PH1400E.
- The declared vibration total value has been measured in accordance with a standard test method and may be used for comparing one tool with another;
- The declared vibration total value may also be used in a preliminary assessment of exposure.

NOTICE: The vibration emission during actual use of the power tool can differ from the declared value in which the tool is used; In order to protect the operator, user should wear gloves and ear protectors in the actual conditions of use.

PACKING LIST(FIG. A)**DESCRIPTION****KNOW YOUR SNOW SHOVEL ATTACHMENT (Fig. A)**

1. Deflector Adjust Knob
2. Shaft

3. Sealing Screw
4. Deck
5. Deflector
6. Scraper Bar
7. Auger
8. Auger Shaft
9. Hex Wrench
10. End Cap

ASSEMBLY

⚠ WARNING: If any parts are damaged or missing, do not operate this product until the parts are replaced. Use of this product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

⚠ WARNING: Do not attempt to modify this product or create accessories not recommended for use with this product. Any such alteration or modification is misuse and could result in a hazardous condition leading to possible serious personal injury.

UNPACKING

- Inspect the tool carefully to make sure that no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the tool.

CONNECTING THE SNOW SHOVEL ATTACHMENT TO THE POWER HEAD

This snow shovel attachment is designed for the use with EGO Power Head PH1400E.

See “**INSTALLING AN ATTACHMENT TO THE POWER HEAD**” section in the power head PH1400E operator’s manual.

REMOVING THE ATTACHMENT FROM THE POWER HEAD

See “**REMOVING THE ATTACHMENT FROM THE POWER HEAD**” section in the power head PH1400E operator’s manual.

OPERATION

⚠ WARNING: Do not allow familiarity with this product to make you careless. Remember that a careless fraction of a second is sufficient to inflict serious injury.

⚠ WARNING: Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this product. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes and other possible serious injuries.

APPLICATIONS

You may use this product for the purpose listed below:

- Cleaning small areas and light working conditions such as courtyards, walkways, and garages.

USING THE SNOW SHOVEL ATTACHMENT WITH POWER HEAD

⚠ WARNING: Never use snow shovel attachment on frozen lakes, rivers or similar surfaces. Death or serious injury could occur if the ice breaks.

⚠ WARNING: Never use the snow shovel attachment on a rooftop or other unstable surface, which can result in death or serious injury.

⚠ WARNING: Do not use the snow shovel attachment on ice, which can cause the operator to slip and fall, resulting in possibly serious personal injury.

⚠ WARNING: Do not wear loose clothing, scarves, or jewelry. They can be caught in moving parts and cause death or serious personal injury.

⚠ WARNING: Never point the snow shovel attachment in the direction of people or pets. Thrown snow or other objects can cause serious personal injury.

⚠ WARNING: Make sure that the area to be cleared is free of stones, sticks, wires, gravel, and other objects that could be accidentally thrown by the snow shovel attachment in any direction and cause serious personal injury to the operator and others.

When using the snow shovel attachment, hold the tool with a firm grip with both hands while in operation (Fig. C).

- Take notice of the direction of the wind before beginning. When possible, discharge snow in the same direction as the wind to prevent snow from being thrown back into your face.
- Some parts of the snow shovel attachment can freeze under extreme weather conditions. Do not attempt to operate the tool with frozen parts.
- If the tool contacts with any type of obstruction during operation, stop it and remove the battery pack. Check the tool carefully before using.

- If the snow is too thick and deeper than the clearing depth, it may take more than one pass to clear.

When finished, let the tool run for a few minutes to allow all snow to clear the auger before storing.

TO START/STOP THE TOOL

See “STARTING/STOPPING THE POWER HEAD” section in the power head PH1400E operator’s manual.

DEFLECTOR ADJUST KNOB (Fig. D)

The discharge direction of this snow shovel attachment can be changed by rotating the deflector adjust knob left, forward, or right.

The maximum adjusting range of the knob is 60° (30° to the left or right).

The knob will be locked when it is in the leftmost or rightmost position. Press the knob and rotate it in reverse to unlock it.

D-1	Lock Indicator
D-2	Deflector Adjust Knob

MAINTENANCE

GENERAL MAINTENANCE

Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

⚠ WARNING: When cleaning the snow shovel attachment, DO NOT immerse it in water or other liquids.

MOUNTING AND DETACHING THE SCRAPER BAR

1. Remove the battery pack from the power head.
 2. Lay the snow shovel attachment on its side or any other convenient position for scraper bar service.
 3. Remove the four screws in the front of the scraper bar, as well as the two screws at both ends. Use a screwdriver (not included) to unscrew them (Fig. E & F).
- | | |
|-----|-------------|
| E-1 | Scraper Bar |
|-----|-------------|
4. Replace the worn scraper bar with a new one, if necessary.
 5. To reassemble, insert a new scraper bar, with the six holes aligned, insert the six screws into the holes and secure them with a screwdriver (not included).

TRANSMISSION GEARS LUBRICATION

The transmission gears in the gear case need be lubricated periodically with gear grease. Check the gear case grease level about every 50 hours of operation by removing the sealing screw on the side of the case.

If no grease can be seen on the sides of the gear, follow the steps below to fill with gear grease up to 3/4 capacity.

Do not completely fill the transmission gear case.

1. Position the attachment upright so that the sealing screw is facing upwards (Fig. G).

G-1	Gear Case
G-2	Sealing Screw

2. Use the multi-function wrench provided to loosen and remove the sealing screw.
3. Use a grease syringe (not included) to inject some grease into the screw hole; do not exceed 3/4 capacity.
4. Tighten the sealing screw after injection.

TRANSPORTING AND STORING

- Remove the battery pack from the tool.
- Clean the tool thoroughly before storing it.

Store the tool in a dry, well-ventilated area, locked-up or up high, out of the reach of children. Do not store the tool on or adjacent to fertilizers, gasoline, or other chemicals.

Protecting the environment



Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available.



If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The snow shovel fails to start.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Depleted battery pack ■ The lock-off button or trigger switch was not used properly. ■ The battery is not fully inserted into the housing. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charge the battery. ■ Follow section "STARTING/STOPPING THE POWER HEAD" in the manual for PH1400E. ■ Check if the battery is fully inserted into the housing.
The machine is obviously damaged.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abnormal damage during transportation or use. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do not continue to use, send it to the designated repair center for repair.
The snow shovel leaves a thin layer.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The scraper bar is worn. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Replace the scraper bar.
Unexpected shutdown at work	<ul style="list-style-type: none"> ■ Overloaded machine ■ The battery pack or the machine is overheated. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduce machine load intensity. ■ Cool down the battery pack or tool before working.

WARRANTY**EGO WARRANTY POLICY**

Please visit the website egopowerplus.com for full terms and conditions of the EGO Warranty policy.

LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN

DE

LESEN SIE DIE BETRIEBSANLEITUNG

Vor der Inbetriebnahme müssen sämtliche Anweisungen am Gerät und in der Bedienungsanleitung gelesen und genau befolgt werden. Machen Sie sich sorgfältig mit den Bedienelementen und der richtigen Handhabung des Gerätes vertraut. Sie müssen wissen, wie sich das Gerät anhalten lässt und wie die Gerätesteuerung schnell deaktiviert werden kann.

⚠️ Restrisiko! Menschen mit elektronischen Geräten, wie z.B. Herzschrittmachern, sollten ihren Arzt konsultieren, bevor sie dieses Gerät verwenden. Die Bedienung von Elektrogeräten in unmittelbarer Nähe zu Herzschrittmachern kann zu Interferenzen und Störungen des Schrittmachers führen.

⚠️ WARNUNG: Um die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sollten alle Reparaturen und der Austausch von Teilen nur von qualifizierten Servicetechnikern durchgeführt werden.

WARNSYMBOLE

Der Zweck von Warnsymbolen besteht darin, Ihre Aufmerksamkeit auf mögliche Gefahren zu lenken. Die Warnsymbole und deren Erklärungen verdienen Ihre vollste Aufmerksamkeit und Beachtung. Durch die Warnsymbole allein sind die Gefahren noch nicht ausgeschaltet. Die Anweisungen und Warnhinweise stellen keinen Ersatz für angemessene Unfallverhütungsmaßnahmen dar.

⚠️ WARNUNG: Vor der Benutzung des Geräts sollten Sie alle Sicherheitsanweisungen in dieser Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben. Das gilt auch für die Sicherheits- und Gefahrenzeichen wie „**VORSICHT**“, „**WARNUNG**“ und „**ACHTUNG**“. Die Nichtbeachtung aller aufgeführter Anweisungen kann zu Stromschlägen, Bränden und/oder schweren Verletzungen führen.

SYMBOLBEDEUTUNG

SICHERHEITSWARNSYMBOL: Weist auf **GEFAHR, WARNUNG ODER VORSICHT** hin, es kann zusammen mit anderen Symbolen oder Bildern verwendet werden.



⚠️ WARNUNG: Beim Betrieb von Elektrowerkzeugen besteht die Gefahr, dass Fremdkörper in Ihre Augen geschleudert werden und Sie dadurch schwerwiegende Augenschäden davontragen. Tragen Sie immer eine Schutzbrille, wenn möglich mit Seitenschutz, oder, falls nötig, einen vollen Gesichtsschutz, bevor Sie Arbeiten mit dem Elektrowerkzeug verrichten. Wir empfehlen Ihnen, einen Gesichtsschutz über Ihrer eigenen Brille oder eine herkömmliche Schutzbrille mit Seitenschutz zu tragen.

SICHERHEITSHINWEISE

Auf dieser Seite werden die Warnsymbole vorgestellt und beschrieben, die sich unter Umständen an dem Gerät befinden. Alle Anweisungen am Gerät lesen und befolgen, bevor das Gerät montiert und in Betrieb gesetzt wird.



Vorsichtsmaßnahmen zu Ihrer Sicherheit.



Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Gerätes gelesen haben.



Tragen Sie immer eine Schutzbrille, möglichst mit Seitenschutz, und einen vollständigen Gesichtsschutz, wenn Sie das Gerät bedienen.



Verstopfungen im Auswurf nicht mit den Händen entfernen.



Halten Sie die Füße von dem rotierenden Laufrad fern.



Dieses Produkt erfüllt die einschlägigen CE-Richtlinien.



Elektrische Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie das Gerät zu einem Wertstoffhof bzw. zu einer amtlichen Sammelstelle.

V

Spannung

cm

Zentimeter

Gleichstrom



Nicht im Regen verwenden oder bei Regen im Freien lassen.



Dieses Produkt erfüllt die einschlägigen Vorschriften in GB.

IPX4

Schutzgrad 4 gegen das Eindringen von Wasser

mm

Millimeter

kg

Kilogramm

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ZU ELEKTROWERKZEUGEN

⚠️ WARENUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Abbildungen und Spezifikationen, die diesem Elektrowerkzeug beiliegen. Die Nichtbeachtung der unten aufgeführten Anweisungen kann zu Stromschlägen, Bränden und/oder schweren Verletzungen führen.

BEWAHREN SIE ALLE WARNHINWEISE UND BEDIENUNGSANWEISUNGEN FÜR NACHSCHLAGEZWECKE AUF.

Unter den Begriff „Elektrowerkzeug“ in den Warnhinweisen fallen netzbetriebene (d. h. schnurgebundene) oder akkubetriebene (d.h. schnurlose) Elektrowerkzeuge.

SICHERHEIT IM ARBEITSBEREICH

- Halten Sie den Arbeitsbereich stets sauber und gut beleuchtet. Unaufgeräumte oder dunkle Bereiche können Unfälle provozieren.
- Verwenden Sie Elektrowerkzeuge nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen wie z. B. in Gegenwart von entzündlichen Flüssigkeiten, Gasen oder Staub. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die Staub oder Dämpfe entzünden können.
- Halten Sie Schaulustige und Kinder fern, während Sie das Elektrowerkzeug einsetzen. Ablenkungen können dazu führen, dass Sie die Kontrolle verlieren.

PERSONENSICHERHEIT

- Seien Sie wachsam, geben Sie darauf Acht, was Sie tun, und benutzen Sie Ihren gesunden Menschenverstand, wenn Sie ein Elektrowerkzeug verwenden. Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn

Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit kann beim Gebrauch eines Elektrowerkzeugs zu ernsthaften Verletzungen führen.

- **Tragen Sie eine persönliche Schutzausrüstung.** Tragen Sie immer einen Augenschutz. Durch eine für die jeweiligen Bedingungen geeignete Schutzausrüstung wie etwa eine Staubschutzmaske, rutschfeste Schuhe, Helm oder Gehörschutz lässt sich die Verletzungsgefahr verringern.
- **Ungewollten Anlauf verhindern.** Vor dem Anschließen an eine Steckdose und/oder einen Akku und vor dem Aufnehmen oder Transportieren des Geräts immer kontrollieren, ob der Hauptschalter in ausgeschalteter Position ist. Unfälle sind vorprogrammiert, wenn Sie Elektrowerkzeuge mit einem Finger am Betriebsschalter tragen oder Elektrowerkzeuge mit eingeschaltetem Betriebsschalter an eine Steckdose anschließen.
- **Entfernen Sie alle Einstellschlüssel oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Elektrowerkzeug einschalten.** Ein Schraubenschlüssel oder ein Schlüssel, der noch an einem beweglichen Teil des Elektrowerkzeuges befestigt ist, kann Verletzungen hervorrufen.
- **Nicht überstrecken.** Achten Sie stets auf einen festen Stand und halten Sie das Gleichgewicht. Dies ermöglicht in unerwarteten Situationen eine bessere Kontrolle über das Elektrowerkzeug.
- **Tragen Sie angemessene Kleidung.** Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Ihr Haar, Ihre Kleidung und Handschuhe von den beweglichen Teilen fern. Weite Kleidung, Schmuck oder langes Haar können sich in den beweglichen Teilen verfangen.

- Wenn Komponenten zum Anschluss an eine Absauganlage und an Auffangvorrichtungen mitgeliefert werden, achten Sie darauf, dass diese ordnungsgemäß befestigt und benutzt werden. Durch eine Staubabsaugvorrichtung lassen sich Gefahrenquellen durch Staub ausschalten.
- Lassen Sie sich nicht durch die aufgrund häufiger Benutzung entstandene Vertrautheit mit Werkzeugen dazu verleiten, unachtsam zu werden und die für Werkzeuge geltenden Sicherheitsgrundsätze zu ignorieren. Eine fahrlässige Handlung kann bereits im Bruchteil einer Sekunde zu schweren Verletzungen führen.

GEBRAUCH UND PFLEGE DES ELEKTROWERKZEUGS

- Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf das Elektrowerkzeug aus. Verwenden Sie ein geeignetes Elektrowerkzeug für die jeweiligen Arbeiten. Durch das passende Elektrowerkzeug lassen sich die Arbeiten besser und sicherer in dem jeweils vorgesehenen Tempo erledigen.
- Verwenden Sie das Elektrowerkzeug nicht, wenn es sich mit dem Schalter weder ein- noch ausschalten lässt. Ein Elektrowerkzeug, das sich über den Schalter nicht betätigen lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- Entfernen Sie den Akku, sofern abnehmbar, von dem Elektrowerkzeug und/oder deaktivieren Sie den Akku mit eventuell vorhandenen Vorrichtungen, bevor Sie festsitzendes Material entfernen, Einstellungen vornehmen, Zubehör auswechseln, das Elektrowerkzeug reinigen oder verstauen. Solche vorsorglichen Sicherheitsmaßnahmen verringern die Gefahr, dass sich das Elektrowerkzeug unbeabsichtigt einschaltet.
- Bewahren Sie nicht benutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf und verbieten Sie Personen die Gerätbenutzung, die das Elektrowerkzeug oder diese Anweisungen nicht kennen. In den Händen nicht eingewiesener Benutzer stellen Elektrowerkzeuge eine große Gefahr dar.
- Warten Sie Elektrowerkzeuge und Zubehörteile. Achten Sie auf falsch ausgerichtete oder fest sitzende bewegliche Teile, Bruchstellen und sonstige Umstände, die die Funktion des Elektrowerkzeuges beeinträchtigen können. Lassen Sie beschädigte Elektrowerkzeuge reparieren, bevor Sie sie wieder einsetzen. Viele Unfälle entstehen durch schlecht gewartete Elektrowerkzeuge.
- Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber. Sachgemäß gewartete Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneiden neigen weniger zum Festfahren und sind

leichter zu kontrollieren.

- Benutzen Sie das Elektrowerkzeug, Zubehör, Bits usw. gemäß diesen Anweisungen und berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführenden Arbeiten. Die Verwendung des Elektrowerkzeugs für Aufgaben, die von seinem bestimmungsgemäßen Zweck abweichen, können zu gefährlichen Situationen führen.
- Halten Sie die Griffen und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Fett. Rutschige Griffen und Griffflächen beeinträchtigen die sichere Handhabung des Werkzeugs und führen in unerwarteten Situationen zum Verlust der Kontrolle über das Werkzeug.
- Halten Sie Kabel vom Arbeitsbereich des Werkzeugs fern. Kabel, die während der Arbeiten außerhalb des Sichtfeldes sind, können vom Werkzeug versehentlich beschädigt werden.

BENUTZUNG UND PFLEGE VON AKKUGERÄTEN

- Laden Sie den Akku nur mit dem vom Hersteller vorgegebenen Ladegerät auf. Ein Ladegerät, das für einen bestimmten Akkutyp geeignet ist, kann bei der Benutzung eines anderen Akkus zu einer Brandgefahr werden.
- Benutzen Sie für die Elektrowerkzeuge nur die jeweils zugehörigen Akkus. Durch die Verwendung anderer Akkus besteht Verletzungs- und Brandgefahr.
- Wenn der Akku nicht benutzt wird, halten Sie ihn von anderen metallischen Gegenständen fern, wie etwa Büroklammern, Münzen, Schlüssel, Nägel, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Verbindung zwischen den Polen herstellen können. Das Kurzschließen der Pole kann Verbrennungen oder Brände verursachen.
- Bei unsachgemäßer Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; Kontakt vermeiden. Falls Sie versehentlich mit Akkusäure in Berührung gekommen sind, spülen Sie mit Wasser. Falls Akkusäure in die Augen geraten ist, suchen Sie zudem einen Arzt auf. Aus dem Akku austretende Flüssigkeit kann Reizungen oder Verätzungen verursachen.
- Benutzen Sie keinen Akku oder ein Werkzeug, das beschädigt oder umgebaut wurde. Beschädigte oder umgebauten Akkus können sich unvorhergesehen verhalten, wodurch möglicherweise ein Brand, eine Explosion oder Verletzung verursacht wird.
- Akkus oder Werkzeuge vor Feuer oder extremen Temperaturen schützen. Feuer oder Temperaturen über 100°C können eine Explosion verursachen.
- Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und

laden Sie den Akku oder das Werkzeug nicht außerhalb des Temperaturbereichs auf, der in der Anleitung angegebenen ist. Das unsachgemäße Aufladen oder Laden außerhalb des angegebenen Temperaturbereichs kann den Akku beschädigen und die Brandgefahr erhöhen.

REPARATUREN

- **Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug von einer qualifizierten Fachkraft und nur unter Verwendung baugleicher Ersatzteile reparieren.** Nur so kann für die Sicherheit des Elektrowerkzeugs gesorgt werden.
- **Reparieren Sie unter keinen Umständen beschädigte Akkus.** Akkus sollten ausschließlich vom Hersteller selbst oder einer autorisierten Reparaturwerkstatt repariert werden.

▲ WARENUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Abbildungen und Spezifikationen, die diesem Elektrowerkzeug beiliegen. Die Nichtbeachtung der unten aufgeführten Anweisungen kann zu Stromschlägen, Feuer und/oder schweren Verletzungen führen. Bewahren Sie alle Warn- und Bedienhinweise für Nachschlagezwecke auf.

Bewahren Sie alle Warn- und Bedienhinweise für Nachschlagezwecke auf.

UNTERWEISUNG

- Vor der Inbetriebnahme müssen sämtliche Anweisungen am Gerät und in der Bedienungsanleitung gelesen und genau befolgt werden. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und der richtigen Handhabung des Gerätes vertraut. Sie müssen wissen, wie sich das Werkzeug anhalten lässt und wie die Gerätesteuerung schnell deaktiviert werden kann.
- Verbieten Sie Kindern den Umgang mit dem Gerät. Erlauben Sie Erwachsenen nie die Bedienung des Geräts ohne eine korrekte Unterweisung.
- Der Einsatzbereich des Geräts sollte immer frei von Personen gehalten werden, insbesondere von Kleinkindern.
- Geben Sie Acht, nicht auszurutschen oder zu stürzen, insbesondere dann, wenn das Schneefräsen-Anbauwerkzeug rückwärts eingesetzt wird.

VORBEREITUNG

- Setzen Sie das Gerät nie in Betrieb, solange sich noch Personen, insbesondere Kinder, oder Haustiere in der Nähe aufhalten.
- Tragen Sie immer einen Augenschutz und robustes

Schuhschuhwerk, während Sie das Gerät benutzen.

- Zwischen dem Gerät und Passanten muss ein Sicherheitsabstand von mindestens 15 m eingehalten werden.
- Bei Müdigkeit, Krankheit oder unter Alkohol- oder Drogeneinfluss darf das Gerät auf keinen Fall in Betrieb gesetzt werden.
- Untersuchen Sie gründlich die Fläche, auf der Sie das Gerät einsetzen möchten, und entfernen Sie alle Fußmatten, Schlitten, Bretter, Drähte und sonstige Fremdkörper.
- Setzen Sie das Gerät erst ein, wenn Sie angemessene Winterkleidung angezogen haben. Vermeiden Sie lose sitzende Kleidung, die sich in den beweglichen Teilen verfangen kann. Tragen Sie ein Schuhwerk, das Ihnen einen besseren Stand und mehr Halt auf rutschigen Oberflächen gibt.
- Tragen Sie beim Betrieb, Einstellen oder Reparieren des Geräts immer eine Schutzbrille oder Augenschutz, damit Ihre Augen vor Fremdkörpern geschützt bleiben, die das Gerät unter Umständen ausstößt.
- Benutzen Sie bei allen Geräten mit elektrischem Anlasser Verlängerungskabel und Anschlussbuchsen, die der Hersteller für diesen Zweck vorgesehen hat.
- Nehmen Sie niemals Einstellungen bei laufendem Motor vor (es sei denn, dies wurde vom Hersteller empfohlen).

BETRIEB

- Reichen Sie mit den Händen oder Füßen nicht in die Nähe oder unter die rotierenden Teile. Halten Sie sich immer von der Auswurföffnung fern.
- Seien Sie extrem vorsichtig, wenn Sie das Gerät auf bzw. beim Überqueren von Kieswegen, Fußwegen oder Straßen einsetzen. Bleiben Sie auf der Hut vor verborgenen Gefahren oder Verkehr.
- Nach dem Anschlagen an einen Fremdkörper sollte der Motor ausgeschaltet, der Akku entnommen und das Schneefräsen-Anbauwerkzeug gründlich auf Beschädigungen untersucht werden. Vor dem erneuten Starten und Einsetzen des Schneefräsen-Anbauwerkzeugs müssen die Schäden repariert werden.

Falls das Gerät ungewöhnlich zu vibrieren beginnt, schalten Sie den Motor aus und suchen Sie sofort nach der Ursache. Vibrationen sind im Allgemeinen Warnsignale, die auf ein Problem hinweisen.

- Schalten Sie den Motor ab, sobald Sie die Bedienposition verlassen, bevor Sie das Frässchneckegehäuse von Fremdmaterial befreien oder wenn Sie Reparaturen, Einstellungen oder Überprüfungen durchführen.
- Seien Sie beim Betrieb an Böschungen besonders vorsichtig.
- Benutzen Sie das Schneefräsen-Anbauwerkzeug nie ohne zuvor geeignete Schutzvorrichtungen und andere Schutzelemente anzubringen, die voll einsatzfähig sind.
- Richten Sie den Auswurf nie auf Personen oder Flächen, durch die Sachschäden entstehen können. Halten Sie Kinder und andere Personen fern.
- Überlassen Sie das Gerät nicht, indem Sie versuchen, den Schnee in zu hohem Tempo zu räumen.
- Betreiben Sie das Schneefräsen-Anbauwerkzeug niemals mit hohen Transportgeschwindigkeiten auf rutschigem Untergrund. Beim Rückwärtsfahren immer nach hinten schauen und vorsichtig arbeiten.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller des Schneefräsen-Anbauwerkzeugs zugelassene Aufsätze und Zubehörteile (wie z. B. den Abstreifer).
- Das Schneefräsen-Anbauwerkzeug darf nie eingesetzt werden, wenn die Sicht oder Beleuchtung mangelhaft sind. Achten Sie immer auf einen festen Stand und halten Sie die Griffbügel immer gut fest. Nie rennen, sondern gehen.
- Akkus oder Werkzeuge vor Feuer oder extremen Temperaturen schützen. Feuer oder Temperaturen über 100°C können eine Explosion verursachen.
- Nur die in Abb. B aufgeführten Akkus und Ladegeräte verwenden

REINIGEN EINER VERSTOPFTEN FRÄSSCHNECKE

Das Berühren der rotierenden Frässchneckeinheit mit der Hand ist die häufigste Verletzungsursache im Zusammenhang mit dem Schneefräsen-Anbauwerkzeug. Reinigen Sie die rotierende Frässchneckeinheit niemals mit der Hand.

So reinigen Sie die Frässchneckeinheit:

- SCHALTEN SIE DAS WERKZEUG AUS!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät.
- 10 Sekunden warten, bis die Frässchnecke zum Stillstand ausgelaufen ist.
- Immer den Frässchneckenreiniger verwenden, der als Zubehör am Gerät angebracht ist. Nie die Hände dazu benutzen

WARTUNG UND LAGERUNG

- Schrauben und Befestigungsmittel regelmäßig auf festen Sitz prüfen, um sicher zu stellen, dass sich das Gerät in einem sicheren Betriebszustand befindet.
- Wenn das Schneefräsen-Anbauwerkzeug längere Zeit eingelagert werden soll, immer in der Betriebsanleitung alle wichtigen Einzelheiten nachlesen.
- Warn- und Bedienauflieger müssen instand gehalten und ggf. ersetzt werden.
- Lassen Sie das Gerät einige Minuten laufen, um ein Festfrieren der Frässchneckeinheit zu vermeiden.

DIESE ANLEITUNG AUFBEWAHREN. Schlagen Sie gegebenenfalls darin nach und verwenden Sie sie, um andere in die Verwendung des Geräts einzuweisen. Falls Sie dieses Werkzeug an Andere verleihen, händigen Sie ihnen auch diese Anleitung aus, um einem Missbrauch des Geräts und möglichen Verletzungen vorzubeugen.

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	56 V
Leerlaufdrehzahl	1420±10% rpm
	1750±10% rpm
Räumbreite	30 cm
Wurfweite	Bis zu 7,5 m
Einlasshöhe	15 cm
Empfohlene Betriebstemperatur	-10-10°C
Empfohlene Lagertemperatur *Für das Gerät OHNE Akku	-20-70°C
Gewicht	5,2 kg
Gemessener Schallleistungspegel L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantiert Schallleistungspegel L _{WA} (gemessen gemäß 2000/14/EC)	100 dB(A)
Vibrationswert a _h :	Vorderer Haltegriff 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Hinterer Griff 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Die obigen Kennwerte wurden an einem Kombimotor vom Typ PH1400E getestet und gemessen.

- Der angegebene Vibrationsgesamtwert wurde nach einem Standard-Prüfverfahren gemessen und kann zum Vergleich mit einem anderen Werkzeug herangezogen werden.
- Der angegebene Vibrationsgesamtwert kann auch zur vorläufigen Risikobewertung herangezogen werden.

HINWEIS: Die beim Einsatz des Elektrowerkzeugs entstehenden IStvibrationen können von dem angegebenen Wert abweichen. Zum Schutz des Benutzers sollten Handschuhe und ein Gehörschutz während des Geräteeinsatzes getragen werden.

PACKLISTE (ABB. A)

BESCHREIBUNG

BESCHREIBUNG IHRES SCHNEEFRÄSEN-ANBAUWERKZEUG (Abb. A)

1. Umlenker-Einstellknopf
2. Schaft
3. Verschlusssschraube
4. Deck
5. Umlenker
6. Abstreifer
7. Frässchnecke
8. Frässchneckenwelle
9. Innensechskantschlüssel
10. Schutzkappe

MONTAGE

⚠ WARNUNG: Wenn irgendwelche Teile beschädigt sind oder fehlen, verwenden Sie das Produkt nicht, bis alle Teile ersetzt worden sind. Die Verwendung dieses Produkts mit beschädigten oder fehlenden Teilen kann zu schweren Verletzungen führen.

⚠ WARNUNG: Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu verändern oder Zubehörteile zu verwenden, die für den Einsatz mit dieser Bodenfräse nicht empfohlen werden. Jegliche Änderung oder falsche Anwendung dieses Geräts gilt als Zweckentfremdung und kann sehr riskant sein und zu möglichen schweren Körpervorverletzungen führen.

AUSPACKEN

- Inspizieren Sie das Gerät sorgfältig, um sicherzugehen, dass keine Bruchstellen oder Beschädigungen

während des Transports entstanden sind.

- Werfen Sie das Verpackungsmaterial nicht weg, bis Sie das Gerät sorgfältig inspiziert und ausreichend lange damit gearbeitet haben.

MONTAGE DES SCHNEEFRÄSEN-ANBAUWERKZEUG AM KOMBIMOTOR

Dieses Schneefräsen-Anbauwerkzeug ist für die Verwendung mit dem EGO Power Head PH1400E konzipiert.

Siehe den Abschnitt „**INSTALLATION EINES ANBAUWERKZEUGS AN DEN KOMBIMOTOR**“ in der Betriebsanleitung des Kombimotors PH1400E.

ANBAUWERKZEUG VOM KOMBIMOTOR ABNEHMEN

Siehe den Abschnitt „**ENTFERNEN EINES ANBAUWERKZEUGS VON DEM KOMBIMOTOR**“ in der Betriebsanleitung des Kombimotors PH1400E.

BETRIEB

⚠ WARNUNG: Auch wenn Sie sich mit dem Gerät auskennen, sollten Sie sich nicht zu einer gewissen Nachlässigkeit verleiten lassen. Denken Sie daran, dass ein kurzer Moment der Unachtsamkeit zu ernsthaften Verletzungen führen kann.

⚠ WARNUNG: Tragen Sie immer eine Schutzbrille, möglichst mit Seitenschutz, und einen vollständigen Gesichtsschutz, wenn Sie das Gerät bedienen. Andernfalls besteht die Gefahr, dass Gegenstände in Ihre Augen geschleudert werden oder andere schwere Verletzungen verursacht werden.

ANWENDUNGEN

Das Produkt kann für folgende Zwecke eingesetzt werden:

- Reinigung kleiner Bereiche unter leichten Arbeitsbedingungen wie Höfe, Gehwege und Garagen.

VERWENDUNG DES SCHNEFRÄSEN-ANBAUWERKZEUGS MIT KOMBIMOTOR

⚠ WARNUNG: Verwenden Sie das Schneefräsen-Anbauwerkzeug niemals auf zugefrorenen Seen, Flüssen oder ähnlichen Oberflächen. Wenn das Eis bricht, besteht Verletzungsgefahr mit Todesfolge.

⚠ WARNUNG: Das Schneefräsen-Anbauwerkzeug nie auf einem Dach oder einer anderen instabilen Fläche einsetzen. Dabei besteht schwere Verletzungs- oder Todesgefahr.

⚠️ WARENUNG: Das Schneefräsen-Anbauwerkzeug nicht auf Eis einsetzen. Der Bediener kann darauf ausrutschen und stürzen. Dadurch besteht erhebliche Verletzungsgefahr.

⚠️ WARENUNG: Keine weite Kleidung, Schals oder Schmuck tragen. Es besteht Todes- oder schwere Verletzungsgefahr, wenn sich die Kleidungsstücke in rotierenden Teilen verfangen.

⚠️ WARENUNG: Das Schneefräsen-Anbauwerkzeug niemals auf Personen oder Haustiere richten. Ausgestoßener Schnee oder andere Gegenstände können schwere Verletzungen verursachen.

⚠️ WARENUNG: Darauf achten, dass die zu räumende Fläche frei von Steinen, Ästen, Leitungen, Kies und anderen Gegenständen ist, die von dem Schneefräsen-Anbauwerkzeug versehentlich in alle Richtungen herausgeschleudert werden und dadurch schwere Verletzungen beim Bediener und bei Anderen hervorrufen könnten.

Das Werkzeug bei Verwendung des Schneefräsen-Anbauwerkzeugs während des Betriebs mit beiden Händen gut festhalten (Abb. C).

- Vor Arbeitsbeginn die Windrichtung feststellen. Nach Möglichkeit den Schnee in die gleiche Richtung wie der Wind austreiben, damit der Schnee nicht in das eigene Gesicht zurückgeschleudert wird.
- Bei extremer Witterung können bestimmte Teile des Schneefräsen-Anbauwerkzeugs einfrieren. Nicht versuchen, das Werkzeug mit angefrorenen Teilen in Gang zu setzen.
- Wenn das Werkzeug während des Betriebs mit einem Hindernis in Kontakt kommt, das Werkzeug anhalten und den Akku entfernen. Das Werkzeug vor der Verwendung sorgfältig prüfen.
- Wenn der Schnee zu dick und tiefer als die Räumtiefe ist, kann die Räumung mehr als einen Durchgang erfordern.

Wenn Sie fertig sind, lassen Sie das Werkzeug einige Minuten laufen, um den gesamten Schnee vor der Lagerung von der Frässchnecke zu entfernen.

WERKZEUG STARTEN/STOPPEN

Siehe das Kapitel „**STARTEN/STOPPEN DES KOMBIMOTORS**“ in der Betriebsanleitung des Kombimotors PH1400E.

EINSTELLKNOPF DES UMLENKERS (Abb. D)

Die Auswurfrichtung dieses Schneefräsen-Anbauwerkzeugs kann durch Drehen des Umlenker-Einstellknopfes

nach links, vorne oder rechts geändert werden.

Der maximale Einstellbereich des Knopfes beträgt 60° (30° nach links oder rechts).

Der Knopf wird verriegelt, wenn er sich ganz links oder ganz rechts befindet. Drücken Sie den Knopf und drehen Sie ihn rückwärts, um ihn zu entriegeln.

D-1	Verriegelungsanzeige
D-2	Umlenker-Einstellknopf

WARTUNG

ALLGEMEINE WARTUNG

Zum Reinigen von Kunststoffteilen Lösungsmittel vermeiden. Die verschiedenen handelsüblichen Lösungsmittel greifen die meisten Kunststoffe an. Verwenden Sie saubere Lappen zum Entfernen von Schmutz, Staub, Öl, Fett usw.

⚠️ WARENUNG: Wenn Sie das Schneefräsen-Anbauwerkzeug reinigen, tauchen Sie dieses NICHT in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

MONTAGE UND ABNEHMEN DES ABSTREIFERS

1. Nehmen Sie den Akkusatz vom Kombimotor ab.
2. Legen Sie das Schneefräsen-Anbauwerkzeug auf die Seite oder in eine andere bequeme Position für die Wartung des Abstreifers.
3. Entfernen Sie die vier Schrauben an der Vorderseite des Abstreifers sowie die beiden Schrauben an beiden Enden. Verwenden Sie zum Lösen einen Schraubendreher (nicht inbegriffen) (Abb. E u. F).

E-1	Abstreifer
-----	------------

4. Ersetzen Sie den gebrauchten Abstreifer ggf. durch einen neuen.
5. Zur Montage einen neuen Abstreifer einsetzen. Dabei die sechs Löcher aufeinander ausrichten. Die sechs Schrauben in die Löcher stecken und mit einem Schraubendreher (nicht inbegriffen) festziehen.

SCHMIERUNG DES GETRIEBES

Das Getriebe im Getriebegehäuse muss regelmäßig mit Getriebefett geschmiert werden. Entfernen Sie etwa alle 50 Betriebsstunden die Dichtungsschraube auf der Gehäuseseite und überprüfen Sie den Schmiermittelstand im Getriebegehäuse.

Ist auf den Seiten des Getriebes kein Fett zu sehen, füllen Sie das Getriebe gemäß untenstehenden Schritten zu 3/4 mit

Getriebefett.

Getriebegehäuse nicht vollständig befüllen.

1. Stellen Sie das Anbauwerkzeug aufrecht, so dass die Dichtungsschraube nach oben zeigt (Abb. G).

G-1	Getriebegehäuse
G-2	Verschlusschraube

2. Montieren Sie die Dichtungsschraube mit dem im Lieferumfang enthaltenen Multifunktionsschlüssel ab.
3. Füllen Sie in die Schraubenöffnung mit einer Fett presse (nicht mitgeliefert) maximal 3/4 des Volumens an Getriebefett ein.
4. Ziehen Sie die Dichtungsschraube nach dem Auffüllen wieder fest.

TRANSPORT UND LAGERUNG

- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät.
- Reinigen Sie das Gerät gründlich, bevor Sie es verstauen.

Das Gerät an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren, der sich abschließen lässt oder hoch gelegen und für Kinder unerreichbar ist. Das Werkzeug nicht auf oder neben Düngemittel, Benzin oder anderen Chemikalien abstellen.

Schutz der Umwelt



Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht als unsortierten Restmüll, nutzen Sie separate Sammelstellen. Informationen über die vor Ort angebotenen Sammelstellen erteilt die zuständige Gemeindestelle.



Wenn elektrische Geräte auf Deponien oder Schutthalde entsorgt werden, können gefährliche Stoffe in das Grundwasser sickern und in die Nahrungskette gelangen. Dadurch werden Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden beeinträchtigt.

STÖRUNGSBEHEBUNG**DE**

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Die Schneefräse startet nicht.	<ul style="list-style-type: none">■ Akku ist leer■ Die Verriegelungstaste oder der Ein-/Ausschalter wurde nicht richtig verwendet.■ Der Akku ist nicht vollständig in das Gehäuse eingesetzt.	<ul style="list-style-type: none">■ Akku aufladen.■ Folgen Sie Abschnitt „STARTEN/STOPPEN DES KOMBIMOTORS“ im Handbuch für PH1400E.■ Prüfen Sie, ob der Akku vollständig in das Gehäuse eingesetzt ist.
Die Maschine ist offensichtlich beschädigt.	<ul style="list-style-type: none">■ Ungewöhnliche Schäden beim Transport oder Einsatz.	<ul style="list-style-type: none">■ Stellen Sie den Gebrauch ein, senden Sie das Gerät zur Reparatur an das angegebene Reparaturzentrum.
Die Schneefräse lässt eine dünne Schicht übrig.	<ul style="list-style-type: none">■ Der Abstreifer ist abgenutzt.	<ul style="list-style-type: none">■ Ersetzen Sie den Abstreifer
Unerwartete Abschaltung bei der Arbeit	<ul style="list-style-type: none">■ Überlastete Maschine■ Der Akku oder die Maschine ist überhitzt.	<ul style="list-style-type: none">■ Reduzieren Sie die Belastungsintensität der Maschine.■ Lassen Sie den Akku oder das Werkzeug vor der Arbeit abkühlen.

GARANTIE**EGO-GARANTIEBEDINGUNGEN**

Sämtliche EGO Garantiebedingungen finden Sie auf der Website egopowerplus.com.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS



LISEZ LE MANUEL D'UTILISATION

FR

Vous devez lire, comprendre et suivre toutes les instructions présentes sur l'appareil et dans le(s) manuel(s) avant de l'utiliser. Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation correcte de l'outil. Vous devez savoir comment éteindre l'unité et débrayer les commandes rapidement.

⚠ Risques résiduels ! Les personnes portant des appareils électroniques, par exemple des stimulateurs cardiaques, doivent consulter leur(s) médecin(s) avant d'utiliser ce produit. L'utilisation d'un équipement électrique près d'un stimulateur cardiaque peut provoquer des interférences ou la panne du stimulateur cardiaque.

⚠ AVERTISSEMENT : Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations et tous les changements de pièce doivent être effectués par un réparateur qualifié.

SYMBOLES DE SÉCURITÉ

L'objectif des symboles de sécurité est d'attirer votre attention sur des dangers potentiels. Les symboles de sécurité et les explications les accompagnant doivent être lus attentivement et compris. Les symboles de mise en garde ne permettent pas par eux-mêmes d'éliminer les dangers. Les consignes et mises en garde ne se substituent pas à des mesures de prévention appropriées des accidents.

⚠ AVERTISSEMENT : Assurez-vous de lire et comprendre toutes les consignes de sécurité de ce manuel d'utilisation, y compris les symboles de mise en garde de sécurité tels que « **DANGER** », « **AVERTISSEMENT** » et « **ATTENTION** » avant d'utiliser cet outil. Le non-respect de toutes les instructions énumérées ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et / ou des blessures graves.

SIGNIFICATION DES SYMBOLES

SYMBOLE DE MISE EN GARDE DE SÉCURITÉ : Indique un **DANGER**, un **AVERTISSEMENT** ou une **MISE EN GARDE**, peut être utilisé en conjonction avec d'autres symboles ou pictogrammes.



⚠ AVERTISSEMENT : L'utilisation d'un outil électrique peut provoquer la projection d'objets étrangers dans vos yeux, ce qui peut entraîner des lésions oculaires graves. Avant de commencer à utiliser l'outil électrique, portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec des protections latérales et une visière complète si nécessaire. Nous vous recommandons de porter un masque de sécurité à vision panoramique par-dessus des lunettes de vue ou des lunettes de sécurité standards avec des protections latérales.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Cette page décrit des symboles de sécurité pouvant être présents sur ce produit. Lisez, comprenez et respectez toutes les instructions présentes sur l'outil avant d'essayer de l'assembler et de l'utiliser.



Précautions concernant votre sécurité.



Portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux et un masque facial intégral lors de l'utilisation de ce produit.



Pour réduire le risque de blessures, l'utilisateur doit lire le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.



N'utilisez pas vos mains pour déboucher la goulotte.



Gardez les pieds éloignés de la turbine en rotation.

FR



Ce produit est conforme aux directives CE applicables.



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Apportez-les dans un centre de recyclage agréé.

V

Tension

cm

Centimètre

Courant continu



N'utilisez pas ce produit sous la pluie et ne le laissez pas à l'extérieur quand il pleut.

UK
CA

Ce produit est conforme à la législation britannique applicable.

IPX4

Protection contre la pénétration d'eau de degré 4.

mm

Millimètre

kg

Kilogramme

CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES POUR L'OUTIL ÉLECTRIQUE

AVERTISSEMENT ! Lisez toutes les consignes de sécurité, les instructions, les illustrations et les spécifications de sécurité fournies avec cet outil électrique. Le non-respect des consignes figurant ci-dessous peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

CONSERVEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET TOUTES LES INSTRUCTIONS POUR POUVOIR VOUS Y RÉFÉRER ULTRÉIEUREMENT.

Le terme « outil électrique » utilisé dans les consignes de sécurité désigne votre outil électrique fonctionnant sur le secteur (filaire) ou sur batterie (sans fil).

SÉCURITÉ DE L'AIRE DE TRAVAIL

- **Maintenez l'aire de travail propre et bien éclairée.** Les endroits sombres ou désordonnés augmentent les risques d'accident.
- **N'utilisez pas les outils électriques dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables.** Les outils électriques génèrent des étincelles pouvant enflammer les poussières et les vapeurs.
- **Veillez à ce que les enfants et les autres personnes restent éloignés pendant l'utilisation d'un outil électrique.** Un moment d'inattention peut vous faire perdre le contrôle de l'outil.

SÉCURITÉ DES PERSONNES

- **Restez vigilant, soyez attentif à ce que vous faites et faites preuve de bon sens lors de l'utilisation d'un outil électrique. N'utilisez pas un outil électrique**

quand vous êtes fatigué ou sous l'emprise de l'alcool, de stupéfiants ou de médicaments. Un moment d'inattention pendant l'utilisation des outils électriques peut provoquer des blessures corporelles graves.

- **Utilisez des équipements de protection individuelle. Portez toujours une protection oculaire.** L'utilisation d'équipements de protection appropriés aux conditions de travail, tels qu'un masque anti-poussières, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque et des protections auditives, permet de réduire les risques de blessures corporelles.
- **Évitez les démarriages accidentels.** Vérifiez que l'interrupteur marche/arrêt est dans la position arrêt avant de brancher l'outil dans une prise électrique et/ou une batterie, de le saisir ou de le transporter. Porter les outils électriques avec le doigt sur leur interrupteur ou les brancher dans une alimentation électrique alors que leur interrupteur est dans la position marche augmente le risque d'accident.
- **Retirez toutes les clés de réglage et de serrage avant de mettre l'outil électrique en marche.** Une clé de réglage ou de serrage laissée sur une pièce rotative de l'outil électrique peut provoquer des blessures corporelles.
- **N'essayez pas de travailler des endroits difficiles à atteindre.** Conservez en permanence des appuis des pieds solides et un bon équilibre. Cela permet un meilleur contrôle de l'outil électrique en cas de situations inattendues.
- **Portez une tenue adaptée. Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux.** Maintenez vos cheveux, vêtements et gants éloignés des pièces mobiles. Les vêtements amples, les bijoux et les cheveux longs peuvent se prendre dans les pièces mobiles.

- Si un outil est conçu pour être utilisé avec des dispositifs d'extraction et de récupération des poussières, veillez à ce que ces dispositifs soient raccordés et correctement utilisés. L'utilisation de dispositifs anti-poussières permet de réduire les dangers liés aux poussières.
- Veillez à ne pas devenir trop sûr(e) de vous et ne cessez pas de respecter les principes de sécurité même si vous vous sentez familiarisé(e) à l'utilisation de l'outil. La négligence peut provoquer des blessures graves en une fraction de seconde.

UTILISATION ET ENTRETIEN DE L'OUTIL ÉLECTRIQUE

- Ne forcez pas l'outil électrique. Utilisez l'outil électrique qui convient au travail que vous voulez effectuer. L'utilisation d'un outil qui convient au travail à effectuer permet de réaliser ce travail plus efficacement, avec une sécurité accrue et au rythme pour lequel l'outil a été conçu.
- N'utilisez pas l'outil électrique si son interrupteur marche/arrêt ne permet pas de l'allumer et de l'éteindre. Tout outil électrique qui ne peut pas être contrôlé par son interrupteur marche/arrêt est dangereux et doit être réparé.
- Retirez la batterie de l'outil électrique, si elle est amovible, et/ou activez tout dispositif de désactivation de la batterie avant de retirer de la matière coincée, de faire un réglage, de changer un accessoire, de nettoyer ou de ranger les outils électriques. Cette mesure de sécurité préventive réduit le risque de démarrage accidentel de l'outil électrique.
- Rangez les outils électriques non utilisés hors de portée des enfants. N'autorisez pas les personnes non familiarisées avec l'outil électrique ou ce manuel d'utilisation à l'utiliser. Les outils électriques sont dangereux dans les mains de personnes inexpérimentées.
- Entretenez les outils électriques et les accessoires. Inspectez-les pour vérifier qu'aucune pièce mobile n'est grippée ou mal alignée, qu'aucune pièce n'est cassée, et pour tout autre problème qui pourrait affecter leur fonctionnement. Si un outil électrique est endommagé, il doit être réparé avant d'être réutilisé. Beaucoup d'accidents sont dus à des outils électriques mal entretenus.
- Veillez à ce que les accessoires de coupe restent affûtés et propres. Des accessoires de coupe bien entretenus et bien affûtés risquent moins de se coincer et sont plus faciles à contrôler.
- Utilisez l'outil électrique, ses accessoires, mèches/embouts et toutes les autres pièces conformément

aux présentes instructions, en prenant en compte les conditions d'utilisation et le travail à effectuer. Utiliser l'outil électrique à d'autres finalités que celles pour lesquelles il a été conçu peut engendrer des situations dangereuses.

- Maintenez les poignées et surfaces de préhension propres, sèches et exemptes d'huile et de graisse. Les poignées et surfaces de préhension glissantes ne permettent pas de tenir et de contrôler l'outil de manière sûre en cas de situations inattendues.
- Maintenez les câbles/cordons électriques éloignés de la zone de travail de l'outil. Pendant l'utilisation, les câbles/cordons électriques peuvent ne pas être visibles et risquent d'être accidentellement endommagés par l'outil.

UTILISATION ET ENTRETIEN DE L'OUTIL SUR BATTERIE

- Rechargez la batterie exclusivement avec le chargeur spécifié par le fabricant. Un chargeur adapté à un type de batterie en particulier peut présenter un risque d'incendie s'il est utilisé avec une batterie différente.
- Utilisez les outils électriques exclusivement avec les batteries spécifiées. L'utilisation de toute autre batterie peut créer un risque de blessures et d'incendie.
- Lorsque la batterie n'est pas utilisée, elle doit être rangée à l'écart de tout objet métallique, tel que les trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis et tous les autres petits objets métalliques pouvant mettre en contact ses bornes. Mettre en court-circuit les bornes de la batterie peut provoquer des brûlures et un incendie.
- Si la batterie est soumise à des conditions d'utilisation excessives, du liquide peut s'en échapper. Évitez tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincez à grande eau. En cas de contact avec les yeux, vous devez en outre consulter un médecin. Le liquide qui s'échappe des batteries peut provoquer des irritations et des brûlures.
- N'utilisez pas une batterie ou un outil endommagé ou modifié. Les batteries modifiées ou endommagées peuvent avoir un comportement imprévisible provoquant un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- N'exposez pas la batterie ou l'outil à des flammes ou à une température excessive. L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 100°C peut provoquer une explosion.

- Respectez toutes les instructions de recharge et ne rechargez pas la batterie ou l'outil hors de la plage de température spécifiée dans les instructions. La recharge incorrecte ou à des températures hors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et accroître le risque d'incendie.

RÉPARATION

- Faites réparer votre outil électrique par un réparateur qualifié qui ne doit utiliser que des pièces de rechange identiques. Ceci permet de garantir la sûreté de l'outil électrique.
- Ne réparez jamais les batteries endommagées. La réparation des batteries doit toujours être effectuée par le fabricant ou des réparateurs agréés.

▲ AVERTISSEMENT ! Lisez toutes les consignes de sécurité, les instructions, les illustrations et les spécifications de sécurité fournies avec cet outil électrique. Le non-respect des consignes figurant ci-dessous peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves. Conservez tous les consignes de sécurité et toutes les instructions pour consultation ultérieure.

Conservez tous les consignes de sécurité et toutes les instructions pour consultation ultérieure.

FORMATION

- Vous devez lire, comprendre et suivre toutes les instructions présentes sur l'appareil et dans le(s) manuel(s) avant de l'utiliser. Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation correcte de l'outil. Vous devez savoir comment éteindre l'outil et débrayer les commandes rapidement.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser l'outil. Ne laissez jamais des adultes utiliser l'outil sans qu'ils n'aient reçu les consignes appropriées.
- Veillez à ce que toute autre personne soit tenue à l'écart de la zone d'utilisation, en particulier les jeunes enfants.
- Faites preuve de prudence pour éviter de glisser ou de tomber, notamment lorsque vous utilisez l'extension de pelle à neige en marche arrière.

PRÉPARATION

- N'utilisez jamais l'outil si des personnes, notamment des enfants ou des animaux de compagnie, sont à proximité.
- Portez en permanence des protections oculaires et des chaussures robustes pendant l'utilisation de l'outil.
- La distance entre la machine et les passants doit être d'au moins 15 m.

- N'utilisez jamais la machine lorsque l'opérateur est fatigué, malade ou sous l'influence de l'alcool ou de médicaments.
- Inspectez minutieusement la zone où l'outil doit être utilisé et retirez-en les paillassons, luges, planches, câbles et autres objets étrangers.
- N'utilisez pas la machine sans porter une tenue d'hiver adaptée. Evitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans des pièces mobiles. Portez des chaussures permettant d'améliorer vos appuis sur les surfaces glissantes.
- Portez toujours des lunettes de sécurité ou un masque de sécurité pendant l'utilisation et pendant tout réglage ou réparation afin de protéger vos yeux contre les corps étrangers qui pourraient être projetés par la machine.
- Utilisez des rallonges et des récipients tel qu'indiqué par le fabricant pour toutes les machines à moteurs électriques.
- N'essayez jamais d'effectuer un réglage lorsque le moteur tourne (sauf si cela est recommandé par le fabricant).

FONCTIONNEMENT

- Ne placez jamais vos mains ni vos pieds à proximité ou en-dessous des parties rotatives. Ne vous placez jamais devant la bouche d'éjection.
- Faites preuve d'une grande prudence lorsque vous utilisez la machine ou que vous traversez des allées, des chemins ou des routes recouverts de graviers. Restez vigilant(e) à l'égard des dangers cachés et de la circulation.
- Si vous heurtez un objet étranger, coupez le moteur, retirez la batterie, vérifiez soigneusement que l'extension de pelle à neige n'est pas endommagée et réparez les dommages éventuels avant de la remettre en marche et de l'utiliser.
- Si l'outil se met à vibrer anormalement, coupez le moteur et cherchez-en immédiatement la cause. Les vibrations indiquent généralement qu'il y a un problème.
- Arrêtez le moteur lorsque vous quittez votre poste, avant de nettoyer la tarière et lorsque vous effectuez des réparations, des réglages ou des inspections.
- Faites extrêmement attention lorsque vous utilisez la machine sur une pente.
- N'utilisez jamais l'extension de pelle à neige sans que les capots de protection et les autres dispositifs de sécurité ne soient en place et fonctionnels.

- N'orientez jamais la neige rejetée en direction des personnes ou des zones où des biens matériels pourraient être endommagés. Maintenez les enfants et toute autre personne à l'écart.
- Ne dépassez pas les capacités de la machine en essayant d'enlever la neige trop rapidement.
- N'utilisez jamais l'extension de pelle à neige à des vitesses élevées sur des surfaces glissantes. Regardez derrière vous et faites attention lorsque vous reculez.
- N'utilisez que des extensions et des accessoires approuvés par le fabricant de l'extension pelle à neige (comme la barre de raclage).
- N'utilisez jamais l'extension pelle à neige sans une bonne visibilité ou un bon éclairage. Veillez à toujours maintenir votre équilibre et tenez fermement les poignées de commande. Marchez, ne courez jamais.
- N'exposez pas la batterie ou l'outil à des flammes ou à une température excessive. L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 100°C peut provoquer une explosion.
- Utilisez uniquement les batteries et les chargeurs listés au schéma B.

NETTOYAGE DE LA TARIÈRE

Le contact des mains avec la tarière rotative est la cause la plus courante de blessures associées à l'extension de pelle à neige. N'utilisez jamais votre main pour nettoyer la tarière rotative.

Pour nettoyer la tarière :

- COUPEZ LE MOTEUR DE L'OUTIL !
- Retirez la batterie de l'outil.
- Patientez 10 secondes pour vous assurer que le rotor a cessé de tourner.
- Utilisez toujours l'outil de nettoyage de tarière fourni avec la machine, n'utilisez pas vos mains.

ENTRETIEN ET RANGEMENT

- Vérifiez les boulons et les autres fixations à des intervalles réguliers afin de vous assurer qu'ils sont bien serrés et que la machine peut être utilisée en toute sécurité.
- Référez-vous toujours au mode d'emploi et suivez les consignes qui y sont indiquées si la pelle à neige doit être stockée pendant une période prolongée.
- Conservez ou remplacez les étiquettes des consignes de sécurité si nécessaire.
- Faites fonctionner la machine quelques minutes pour éviter le gel du rotor.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS Consultez-la fréquemment et servez-vous-en pour instruire les autres personnes devant utiliser cet outil. Si vous prêtez cet appareil à quelqu'un, prêtez-lui également ces instructions afin de prévenir une utilisation inadéquate du produit et des blessures potentielles.

SPÉCIFICATIONS

Tension nominale	56 V
Régime à vide	1420±10% tr/min 1750±10% tr/min
Largeur de déblaiement	30 cm
Distance de projection	Jusqu'à 7,5 m
Hauteur de ramassage	15 cm
Température d'utilisation recommandée	-10-10°C
Température de stockage recommandée	-20-70°C
*Pour l'appareil SANS la batterie	
Poids	5,2 kg
Niveau de puissance acoustique mesuré L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Niveau de pression acoustique au niveau des oreilles de l'opérateur L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Niveau de puissance acoustique garanti L_{WA} (mesuré selon 2000/14/EC)	100 dB(A)
Niveau de vibration a_h :	Poignée de manœuvre avant Poignée arrière
	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Les paramètres ci-dessus ont été testés et mesurés avec le bloc moteur PH1400E.
- La valeur totale des vibrations indiquée a été mesurée selon une procédure conforme à une méthode de test standardisée et peut servir pour comparer différents outils.
- La valeur totale des vibrations déclarée peut également servir pour effectuer une évaluation préliminaire de l'exposition.

REMARQUE : Le niveau de vibrations lors de l'utilisation réelle de l'outil peut être différent de la valeur déclarée totale en fonction de la manière dont l'outil est utilisé ; Afin de protéger l'opérateur, l'utilisateur doit porter des gants et des protecteurs d'oreilles en conditions réelles d'utilisation.

CONTENU DE L'EMBALLAGE (IMAGE A)

DESCRIPTION

DESCRIPTION DE VOTRE EXTENSION PELLE À NEIGE

(Fig. A)

1. Bouton de réglage du déflecteur
2. Manche
3. Vis d'étanchéité
4. Plateau
5. Déflecteur
6. Barre de raclage
7. Tarière
8. Axe de tarière
9. Clé à six pans
10. Embout

ASSEMBLAGE

AVERTISSEMENT : Si une ou plusieurs pièces sont manquantes ou endommagées, n'utilisez pas cet outil tant que toutes les pièces n'ont pas été remplacées. Utiliser cet outil avec des pièces endommagées ou manquantes peut provoquer des blessures corporelles graves.

AVERTISSEMENT : N'essayez pas de modifier ce produit ni de créer des accessoires non recommandés pour être utilisés avec ce produit. De tels modifications et changements constituent un usage impropre et peuvent engendrer des situations dangereuses pouvant provoquer des blessures corporelles graves.

DÉBALLAGE

- Inspectez soigneusement l'outil pour vous assurer qu'aucune de ses pièces n'a été endommagée ou cassée pendant son transport.
- Ne jetez pas les éléments d'emballage tant que vous n'avez pas soigneusement inspecté l'outil et que vous ne l'avez pas utilisé de manière satisfaisante.

RACCORDEMENT DE L'EXTENSION PELLE À NEIGE AU BLOC-MOTEUR

Cette extension de pelle à neige est conçue pour être utilisée avec le bloc-moteur EGO Power Head PH1400E.

Consultez la partie « **MONTAGE D'UNE EXTENSION SUR LE BLOC-MOTEUR** » du manuel d'utilisation du bloc-moteur PH1400E.

RETRAIT DE L'EXTENSION DU BLOC MOTEUR

Consultez la partie « **RETRAIT D'UNE EXTENSION DU BLOC-MOTEUR** » du manuel d'utilisation du bloc-moteur PH1400E.

FONCTIONNEMENT

AVERTISSEMENT : Veillez à ne pas devenir moins prudent(e) au fur et à mesure que vous vous familiarisez avec cet outil. Gardez à l'esprit qu'une fraction de seconde d'inattention peut suffire pour provoquer des blessures graves.

AVERTISSEMENT : Portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux et un masque facial complet lors de l'utilisation de ce produit. Sans protection, des objets peuvent être projetés dans vos yeux et d'autres blessures graves peuvent se produire.

APPLICATIONS

Vous pouvez utiliser ce produit aux finalités suivantes :

- Nettoyage de petites zones telles que des cours, allées et garages dans des conditions de travail non intensives.

UTILISATION DE L'EXTENSION PELLE À NEIGE AVEC BLOC-MOTEUR

AVERTISSEMENT : N'utilisez jamais l'extension de pelle à neige sur des lacs, des rivières ou des surfaces similaires gelées. Il existe un risque de blessures graves ou de mort si la glace cède.

AVERTISSEMENT : N'utilisez jamais l'extension pelle à neige sur un toit ou toute autre surface inégale : il existe un risque de mort ou de blessures graves.

AVERTISSEMENT : N'utilisez pas l'extension pelle à neige sur de la glace, l'opérateur pourrait glisser et tomber, ce qui pourrait entraîner des blessures graves.

AVERTISSEMENT : Ne portez pas de vêtements amples, d'écharpes, ni de bijoux. Ils pourraient rester accrochés dans des pièces mobiles et entraîner la mort ou des blessures graves.

AVERTISSEMENT : Ne dirigez jamais la pelle à neige en direction de personnes ou d'animaux domestiques. La neige projetée ou d'autres débris peuvent causer des blessures graves.

AVERTISSEMENT : Veillez à ce que la surface à déblayer soit dépourvue de pierres, bâtons, câbles, graviers et autres objets qui pourraient être accidentellement projetés par la pelle à neige dans n'importe quelle direction et entraîner des blessures graves pour l'opérateur et d'autres personnes.

Lorsque vous utilisez l'extension de pelle à neige, tenez l'outil fermement avec les deux mains pendant le fonctionnement (Fig. C).

- Faites attention à la direction du vent avant de commencer à déblayer. Lorsque cela est possible, éjectez la neige dans la même direction que celle du vent afin que la neige ne vous retombe pas dessus.
- Certaines parties de la pelle à neige peuvent geler dans des conditions météorologiques extrêmes. N'essayez pas de faire fonctionner la machine si certaines de ses pièces sont gelées.
- Si l'outil entre en contact avec un obstacle pendant le fonctionnement, arrêtez-le et retirez la batterie. Vérifiez soigneusement l'outil avant de l'utiliser.
- Si la neige est trop épaisse et plus profonde que la profondeur de déneigement, il faudra peut-être plus d'un passage pour la dégager.

Une fois terminé, laissez l'outil fonctionner pendant quelques minutes pour permettre à toute la neige de se dégager de la tarière avant de le ranger.

DÉMARRAGE / ARRÊT DE L'OUTIL

Consultez la partie « **DÉMARRAGE / ARRÊT DU BLOC MOTEUR** » du manuel d'utilisation du bloc moteur PH1400E.

BOUTON DE RÉGLAGE DU DÉFLECTEUR (Fig. D)

La direction d'éjection de cette pelle à neige peut être modifiée en tournant le bouton de réglage du déflecteur vers la gauche, le milieu ou la droite.

La plage de réglage maximale du bouton est de 60° (30° vers la gauche ou la droite).

Le bouton sera verrouillé lorsqu'il est dans la position la plus à gauche ou la plus à droite. Appuyez sur le bouton et tournez-le dans le sens inverse pour le déverrouiller.

D-1	Indicateur de verrouillage
D-2	Bouton de réglage du déflecteur

ENTRETIEN

ENTRETIEN GÉNÉRAL

N'utilisez pas de solvant pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques peuvent être détériorés par de nombreux types de solvants vendus dans le commerce. Utilisez des chiffons propres pour enlever les saletés, les poussières, l'huile, la graisse, etc.

AVERTISSEMENT : Lors du nettoyage de l'extension pelle à neige, ne l'immergez PAS dans l'eau ni dans tout autre liquide.

MONTAGE ET RETRAIT DE LA BARRE DE RACLAGE

1. Retirez la batterie du bloc moteur.
 2. Posez la pelle à neige sur le côté ou dans toute autre position pratique pour effectuer l'entretien de la barre de racle.
 3. Retirez les quatre vis à l'avant de la barre de racle, ainsi que les deux vis aux deux extrémités. Utilisez un tournevis (non inclus) pour les dévisser (Fig. E & F).
- | | |
|-----|----------------|
| E-1 | Barre de racle |
|-----|----------------|
4. Remplacez la barre de racle usée par une barre neuve, si nécessaire.
 5. Pour le remontage, insérez une nouvelle barre de racle, avec les six trous alignés, insérez les six vis dans les trous et serrez-les avec un tournevis (non inclus).

LUBRIFICATION DES ENGRÈNAGES DE TRANSMISSION

Les engrenages de transmission dans le boîtier d'engrenage doivent être lubrifiés régulièrement avec de la graisse à engrenage. Contrôlez le niveau de graisse dans le boîtier d'engrenage toutes les 50 h d'utilisation en retirant la vis d'étanchéité sur le côté du boîtier.

Si vous ne voyez pas de graisse sur les flancs des engrenages, procédez comme suit pour remplir le boîtier de graisse jusqu'au 3/4 de sa capacité.

Ne remplissez pas complètement le boîtier d'engrenages de transmission.

1. Positionnez la pelle à neige à la verticale de manière à ce que la vis d'étanchéité soit tournée vers le haut (Fig. G).

G-1	Boîtier d'engrenage
G-2	Vis d'étanchéité

2. Utilisez la clé multifonction fournie pour desserrer et retirer la vis d'étanchéité.
3. Avec une seringue à graisse (non fournie), injectez de la graisse dans le trou de vis sans dépasser les 3/4 de la capacité.
4. Revissez complètement la vis d'étanchéité après l'injection.

TRANSPORT ET RANGEMENT

- Retirez la batterie de l'outil.
- Nettoyez soigneusement et intégralement l'appareil avant de le ranger.

Rangez l'outil dans un endroit sec, bien aéré, fermé à clé ou en hauteur, et hors de portée des enfants. Ne rangez pas l'outil sur ou à côté d'engrais, d'essence ou d'autres substances chimiques.

Protection de l'environnement



Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets ménagers non triés, déposez-les dans des centres de collecte spécifiques. Contactez votre mairie pour en savoir plus sur les systèmes de collecte disponibles.

Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des dépôts d'ordures, des substances dangereuses peuvent se répandre dans la nappe phréatique et rentrer dans la chaîne alimentaire, ce qui est néfaste pour votre santé et votre bien-être.

GUIDE DE DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
La pelle à neige ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batterie vide ■ Le bouton de déverrouillage ou la gâchette n'a pas été utilisée correctement. ■ La batterie n'est pas complètement insérée dans le boîtier. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rechargez la batterie. ■ Consultez la partie « DÉMARRAGE/ARRÊT DU BLOC-MOTEUR » dans le manuel du bloc-moteur PH1400E. ■ Vérifiez si la batterie est complètement insérée dans le boîtier.
La machine est visiblement endommagée.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Un dommage s'est produit lors du transport ou de l'utilisation. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ne continuez pas à utiliser l'outil, rapportez-le auprès d'un centre de réparation agréé pour réparation.
La pelle à neige laisse une fine couche de neige.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La barre de raclage est usée. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Remplacez la barre de raclage.
Arrêt inattendu lors du fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> ■ Machine surchargée ■ La batterie ou la machine est surchauffée. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Réduisez l'intensité avec laquelle la machine est utilisée. ■ Refroidissez la batterie ou l'outil avant de travailler.

GARANTIE

POLITIQUE DE GARANTIE EGO

Visitez le site Web egopowerplus.com pour consulter l'intégralité des conditions de la politique de garantie EGO.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES



LEA EL MANUAL DEL USUARIO

ES

Lea, comprenda y siga todas las instrucciones que se indican en la herramienta y en el/los manual/es antes de utilizar este aparato. Familiarícese bien con los controles y el uso correcto de la máquina. Aprenda cómo parar el aparto y desconectar los controles rápidamente.

⚠ ¡Riesgo residual! Las personas con implantes electrónicos, como marcapasos, deberán consultar a su médico antes de utilizar este producto. La utilización de equipos eléctricos en las proximidades inmediatas de un marcapasos podría causar en este interferencias o averías.

⚠ ADVERTENCIA: Para garantizar la seguridad y fiabilidad de la herramienta, las reparaciones y sustituciones debe realizarlas únicamente un técnico cualificado.

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

El propósito de los símbolos de seguridad es atraer su atención hacia posibles peligros. Los símbolos de seguridad y las explicaciones que los acompañan requieren su máxima atención y comprensión. Por sí solos, los símbolos de advertencia no eliminan los posibles peligros. Las instrucciones y advertencias que proporcionan no sustituyen a las medidas adecuadas de prevención de accidentes.

⚠ ADVERTENCIA: Antes de utilizar esta herramienta, asegúrese de haber leído y entendido perfectamente todas las instrucciones que aparecen en este manual del usuario, incluidos todos los símbolos de aviso sobre seguridad, como «PELIGRO», «ADVERTENCIA» y «PRECAUCIÓN». Si no se observan todas las instrucciones que se indican a continuación existe riesgo de incendio, electrocución y lesiones graves.

SIGNIFICADO DE LOS SÍMBOLOS

SÍMBOLO DE AVISO DE SEGURIDAD: Indica **PELIGRO**, **ADVERTENCIA** o **PRECAUCIÓN**, puede utilizarse de manera conjunta con otros símbolos o pictogramas.



⚠ ADVERTENCIA: Cuando se utilizan herramientas eléctricas, es posible que salgan despedidos objetos que podrían causar lesiones oculares graves. Antes de empezar a usar herramientas eléctricas, póngase siempre gafas de seguridad, gafas con cristales anti-impacto que cuenten con pantallas de protección lateral, o bien una máscara facial que proteja completamente la cara. Recomendamos usar una máscara de seguridad de amplia visión que pueda utilizarse encima de gafas graduadas, o bien gafas normales de seguridad equipadas con pantallas laterales.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Esta página muestra y describe los símbolos de seguridad que puede haber en este producto. Asegúrese de leer, comprender y cumplir todas las instrucciones que se indican en la máquina antes de proceder a su montaje y utilización.



Precauciones relacionadas con su seguridad.



Utilice siempre gafas de seguridad, gafas con cristales anti-impacto que cuenten con pantallas de protección lateral, o bien una máscara facial que proteja completamente la cara cuando use este producto.



Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender perfectamente el manual del usuario antes usar este producto.



No use las manos para desatascar la tolva.



Mantenga los pies alejados del impulsor giratorio.



Este producto está en conformidad con las directivas de la CE aplicables.



Los productos eléctricos no deben eliminarse con la basura doméstica. Lívelos a un centro de reciclaje autorizado.

V

Tensión

cm

Centímetro

Corriente continua



No utilice la herramienta bajo la lluvia ni la deje a la intemperie cuando esté lloviendo.



Este producto está en conformidad con la legislación aplicable del Reino Unido.

IPX4

Protección de nivel 4 contra la penetración de agua.

mm

Milímetro

kg

Kilogramo

MEDIDAS DE SEGURIDAD GENERALES PARA HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

¡ADVERTENCIA! Lea todas las advertencias, instrucciones, ilustraciones y especificaciones incluidas con esta herramienta eléctrica. Si no se cumplen todas las instrucciones que se enumeran a continuación, pueden producirse descargas eléctricas, incendios o lesiones graves.

CONSERVE TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS PARA PODER CONSULTARLAS EN EL FUTURO.

El término «herramientas eléctricas» que aparece en las advertencias se refiere tanto a aquellas herramientas que funcionan conectadas a la red eléctrica (mediante cable) como a aquellas otras que funcionan con batería (inalámbricas).

SEGURIDAD EN LA ZONA DE TRABAJO

- **Mantenga la zona de trabajo limpia y bien iluminada.** Las áreas de trabajo desordenadas y oscuras favorecen los accidentes.
 - **No ponga en funcionamiento las herramientas eléctricas en entornos explosivos como, por ejemplo, donde haya líquidos inflamables, gases o polvo.** Las herramientas eléctricas generan chispas que podrían actuar como detonante de vapores y partículas de polvo inflamables.
 - **Mantenga a los niños y las demás personas alejados cuando esté utilizando una herramienta eléctrica.** Las distracciones podrían hacerle perder el control de la herramienta.
- SEGURIDAD PERSONAL**
- **Manténgase alerta, preste atención a lo que está haciendo y aplique el sentido común durante**
- el uso de una herramienta eléctrica. No utilice herramientas eléctricas cuando esté cansado o si se encuentra bajo los efectos de drogas, alcohol o fármacos.** Cuando se están usando herramientas eléctricas, cualquier falta de atención, aunque sea por un instante, puede provocar lesiones graves.
- **Utilice equipo de protección personal. Utilice siempre protección ocular.** El equipo de protección, como máscaras antipolvo, calzado de seguridad antideslizante, casco protector o protección auditiva, cuando se utiliza adecuadamente, reduce las lesiones personales.
 - **Evite la puesta en marcha accidental de la herramienta.** Asegúrese de que el interruptor de encendido se encuentra en la posición de apagado antes de enchufar la herramienta a la red eléctrica y/o de acoplar la batería, así como al agarrar o transportar la herramienta. Si lleva una herramienta eléctrica con el dedo puesto sobre el interruptor, o si enchufa una herramienta eléctrica con el interruptor encendido, pueden producirse accidentes.
 - **Retire cualquier llave de ajuste o llave inglesa de la herramienta antes de encenderla.** Una llave inglesa o una llave de ajuste enganchada a una parte giratoria de la herramienta puede producir lesiones.
 - **No se estire demasiado para alcanzar lugares de difícil acceso.** Mantenga una posición firme y equilibrada en todo momento. De este modo podrá controlar mejor la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
 - **Utilice ropa adecuada. No lleve ropa holgada ni joyas.** Mantenga el pelo, la ropa y los guantes alejados de las piezas móviles. La ropa holgada, así como las joyas o el pelo, largo podrían engancharse en las partes móviles de la herramienta.

- Si se incluyen dispositivos de conexión a extractores y colectores de polvo, asegúrese de conectarlos y utilizarlos adecuadamente. La utilización de dispositivos colectores de polvo puede reducir los peligros ocasionados por el polvo.
- El hecho de haberse familiarizado con la herramienta por el uso frecuente no debe hacer que se desciende e ignore los principios de seguridad. Una distracción puede provocar lesiones graves en una fracción de segundo.

UTILIZACIÓN Y CUIDADO DE LAS HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

- No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica adecuada para la tarea que vaya a realizar. La herramienta correcta funcionará mejor y con más seguridad a la velocidad para la que ha sido diseñada.
- No use la herramienta si el interruptor no funciona para encenderla y apagarla. Toda herramienta que no se puede controlar con el interruptor es peligrosa y debe repararse.
- Si la batería es extraíble, quitela de la herramienta o active el dispositivo de apagado de la batería antes de sacar material atascado de la herramienta, hacer ajustes, cambiar accesorios, limpiarla o guardarla. Estas medidas de seguridad reducen el riesgo de que la herramienta se ponga en marcha por accidente.
- Guarde las herramientas eléctricas apagadas fuera del alcance de niños y no deje que las usen personas que no estén familiarizadas con estas instrucciones o con las herramientas. Las herramientas eléctricas son peligrosas si las usan personas sin experiencia.
- Cuide las herramientas eléctricas y sus accesorios. Compruebe si hay elementos móviles desalineados o trabados, piezas rotas u otra circunstancia que pueda afectar al funcionamiento de la herramienta. Si la herramienta eléctrica está dañada, llévela a reparar antes de usarla. Muchos accidentes se deben a un mantenimiento deficiente de las herramientas eléctricas.
- Mantenga las herramientas de corte afiladas y limpias. Las herramientas de corte bien afiladas tienen menos probabilidades de atascarse y son más fáciles de controlar.
- Use la herramienta eléctrica, los accesorios, las brocas, etc., siguiendo las instrucciones y teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y la tarea a realizar. El uso de las herramientas eléctricas para fines diferentes a los previstos podría provocar situaciones de peligro.

- Mantenga las asas y la superficie de agarre secas, limpias y libres de aceite y grasa. Si las asas y las superficies de agarre están resbaladizas no se puede manejar la herramienta de forma segura ni mantener el control en las situaciones inesperadas.
- Mantenga los cables alejados del área de trabajo de la herramienta. Durante la utilización de la herramienta, los cables podrían quedar ocultos y cortarse accidentalmente.

UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO DE HERRAMIENTAS A BATERÍA

- Recargue únicamente con el cargador especificado por el fabricante. Un cargador que es adecuado para un tipo de batería podría ocasionar un incendio si se utiliza con una batería distinta.
- Utilice herramientas eléctricas solamente con las baterías diseñadas específicamente para ellas. El uso de cualquier otro tipo de batería puede provocar riesgo de lesiones e incendio.
- Cuando no se esté utilizando la batería, manténgala apartada de objetos metálicos como clips para papeles, monedas, llaves, clavos, tornillos, o cualquier otro objeto metálico pequeño que pudiera provocar un cortocircuito en sus terminales de corriente. Si se provoca el cortocircuito en los terminales de la batería, podrían producirse quemaduras o incendios.
- En condiciones de uso intensivo, es posible que se produzca una fuga de líquido de la batería; evite el contacto. Enjuague con agua si se produce un contacto accidental. Si el líquido entra en contacto con los ojos, solicite también atención médica. El líquido que emana de la batería puede provocar irritaciones o quemaduras.
- No utilice una batería o una herramienta que haya sido modificada o que esté dañada. Las baterías dañadas o modificadas pueden tener un comportamiento impredecible y provocar un incendio, explosión o riesgo de lesiones.
- No exponga la batería ni la herramienta al fuego ni a una temperatura excesiva. La exposición al fuego o a una temperatura superior a 100 °C podría provocar una explosión.
- Siga todas las instrucciones de carga y no cargue la batería ni la herramienta fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones. Una carga incorrecta o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería y aumentar el riesgo de incendio.

SERVICIO TÉCNICO

- **Las reparaciones de las herramientas eléctricas debe realizarlas un técnico cualificado, utilizando solo piezas de recambio idénticas.** De este modo, podrá garantizarse la seguridad de uso de la herramienta eléctrica.
- **No repare nunca baterías que estén dañadas.** Las baterías solo debe repararlas el fabricante o un centro de servicio técnico autorizado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Lea todas las advertencias, instrucciones, ilustraciones y especificaciones incluidas con esta herramienta eléctrica. Si no se cumplen todas las instrucciones que se enumeran a continuación, pueden producirse descargas eléctricas, incendios o lesiones graves. Guarde todas las instrucciones y advertencias para consultarlas en el futuro.

Guarde todas las instrucciones y advertencias para consultarlas en el futuro.

FORMACIÓN

- Lea, comprenda y siga todas las instrucciones que se indican en la máquina y en el/los manual/es antes de utilizar esta herramienta. Familiarícese bien con los controles y el uso correcto del equipo. Aprenda cómo parar la herramienta y desconectar los controles rápidamente.
- No deje nunca que los niños utilicen este aparato. No deje nunca que utilicen este aparato adultos que no hayan sido instruidos adecuadamente.
- Mantenga el área de utilización despejada y no deje que se acerquen otras personas, especialmente niños pequeños.
- Tenga cuidado para evitar resbalar o caer, en especial cuando use el accesorio de pala quitanieves en sentido inverso.

PREPARACIÓN

- Nunca utilice la herramienta cuando haya personas, especialmente niños, o animales domésticos en las inmediaciones de la zona de trabajo.
- Utilice siempre protección ocular y calzado robusto cuando use la herramienta.
- La distancia entre la máquina y otras personas debe ser al menos 15 m.
- No use nunca la máquina estando cansado, enfermo o bajo los efectos del alcohol u otras drogas.
- Examine minuciosamente el área donde vaya a utilizarse el equipo y retire todos los felpudos, trineos, tablas, cables o cualquier otro objeto extraño.

- No use el equipo si no lleva ropa de invierno adecuada. Evite llevar prendas holgadas que puedan engancharse en las piezas en movimiento. Utilice un calzado que proporcione un mayor apoyo y agarre en superficies resbaladizas.
- Utilice siempre gafas de seguridad o pantallas de protección cuando use la herramienta y cuando realice ajustes o reparaciones, para protegerse los ojos de los objetos extraños que puedan salir lanzados del aparato.
- Utilice cables alargadores y enchufes que cumplan las especificaciones del fabricante para todos los aparatos con motor de arranque eléctrico.
- No intente nunca hacer ajustes con el motor en marcha (excepto cuando lo recomienda el fabricante de manera específica).

FUNCIONAMIENTO

- No coloque manos ni los pies cerca o debajo de los elementos en rotación. Manténgase apartado en todo momento de la abertura de descarga.
- Extreme las precauciones cuando utilice el aparato en calles, aceras o caminos de gravilla o cuando los atraviese. Manténgase alerta ante el tráfico y los peligros ocultos.
- Si la máquina ha golpeado algún objeto extraño, pare el motor, quite la batería, inspeccione a fondo el accesorio de pala quitanieves para ver si se ha dañado y repare los daños antes de volver a poner en marcha y usar el accesorio de pala quitanieves.
- Si el aparato empieza a vibrar de forma anómala, apague el motor y averigüe inmediatamente la causa. Las vibraciones suelen indicar alguna anomalía.
- Pare el motor siempre que abandone la posición de utilización, antes de desatascar la carcasa del conjunto de barrena, y cuando vaya a hacer alguna reparación, ajuste o inspección.
- Extreme la precaución cuando utilice el aparato en pendientes.
- Nunca utilice el accesorio de pala quitanieves sin los protectores correctos y otros dispositivos de seguridad instalados en su sitio y operativos.
- No descargue nunca la nieve directamente hacia personas o áreas en las que se podrían producir daños materiales. Mantenga alejados a los niños y otras personas.
- No sobrecargue la máquina intentando quitar nieve a una velocidad excesiva.

- Nunca opere el accesorio de pala quitanieves a altas velocidades de transporte en superficies resbaladizas. Mire hacia atrás y tenga cuidado cuando lo use en sentido inverso.
- Utilice solo accesorios y equipos aprobados por el fabricante del accesorio de pala quitanieves (por ejemplo, rascador).
- No use nunca el accesorio de pala quitanieves cuando no haya buenas condiciones de visibilidad o iluminación. Apoye siempre los pies de forma segura y sujeté los mangos con firmeza. Desplácese caminando, sin correr nunca.
- No exponga la batería ni la herramienta al fuego ni a una temperatura excesiva. La exposición al fuego o a una temperatura superior a 100 °C podría provocar una explosión.
- Utilice únicamente las baterías y cargadores indicados en la fig. B.

ELIMINAR UNA OBSTRUCCIÓN DEL CONJUNTO DE BARRENA

El contacto de la mano con el conjunto de barrena giratorio es la causa más común de lesiones relacionadas con el accesorio de pala quitanieves. No use nunca la mano para despejar un bloqueo del conjunto de barrena giratorio.

Para limpiar el conjunto de la barrena:

- ¡APAGUE LA HERRAMIENTA!
- Quite la batería de la herramienta.
- Espere 10 segundos para asegurarse de que la barrena ha dejado de girar.
- Use siempre la herramienta de limpieza de la barrena incluida en la máquina como accesorio, no use la mano.

MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- Compruebe frecuentemente que pernos o dispositivos de sujeción estén bien apretados, para asegurarse de que el equipo esté en condiciones de funcionar con seguridad.
- Consulte siempre en el manual del usuario la información importante para guardar el accesorio de pala quitanieves durante un período largo.
- Limpie o sustituya las etiquetas de instrucciones o seguridad cuando sea necesario.
- Haga funcionar la máquina unos minutos para evitar que se congele el conjunto de la barrena.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES. Consultélas con frecuencia y utilícelas para instruir a otras personas que vayan a usar esta herramienta. En caso de prestar esta

herramienta a terceros, propóreles también estas instrucciones para evitar un uso incorrecto y posibles lesiones.

ESPECIFICACIONES

Tensión nominal	56 V
Velocidad sin carga	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Anchura de limpieza	30 cm
Distancia de tiro	Hasta 7,5 m
Altura de aspiración	15 cm
Temperatura de funcionamiento recomendada	de -10 a 10°C
Temperatura de almacenamiento recomendada *Para el aparato SIN batería	de -20 a 70°C
Peso	5,2 kg
Nivel de potencia acústica medido L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Nivel de presión acústica medido a la altura del oído del usuario L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizado L_{WA} (medido conforme a los requisitos de la Directiva 2000/14/CE)	100 dB(A)
Evaluación de la vibración a_h :	Empuñadura auxiliar delantera 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Empuñadura trasera 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Los parámetros anteriores se han comprobado y medido equipando un conjunto de motor PH1400E.
- El valor de vibración total ha sido medido de acuerdo con el método de prueba estándar y se puede utilizar para comparar herramientas.
- El valor total de vibración declarado se puede usar además en una evaluación preliminar del grado de exposición.

AVISO: Las vibraciones generadas durante el uso real de la herramienta eléctrica pueden diferir del valor declarado en función de la manera en que se utilice. Como protección, el usuario debería utilizar guantes y protectores auditivos en condiciones reales de uso.

LISTA DE CONTENIDO (FIG. A)

DESCRIPCIÓN

FAMILIARÍCESE CON EL ACCESORIO DE PALA QUITANIEVES (Fig. A)

1. Perilla de ajuste del deflector
2. Tubo
3. Tornillo de sellado
4. Plataforma
5. Deflector
6. Rascador
7. Barrena
8. Eje de la barrena
9. Llave hexagonal
10. Caperuza

MONTAJE

⚠ ADVERTENCIA: Si alguna pieza falta o está rota, no utilice el producto hasta haber sustituido las piezas. Podrían producirse lesiones graves en caso de utilizar el producto si alguna de sus piezas falta o está dañada.

⚠ ADVERTENCIA: No intente modificar este producto ni fabricar accesorios no recomendados para su uso en este producto. Cualquier alteración o modificación se considerará uso indebido y podría provocar una situación peligrosa con riesgo de sufrir lesiones graves.

DESEMBALAJE

- Examine minuciosamente la herramienta para asegurarse de que no haya sufrido roturas o daños durante su transporte.
- No deseche el material de embalaje hasta haber examinado detenidamente la herramienta y comprobado su funcionamiento correcto.

CONEXIÓN DEL ACCESORIO DE PALA QUITANIEVES AL CONJUNTO DE MOTOR

Este accesorio de pala quitanieves está diseñado para usarlo con el conjunto de motor EGO PH1400E.

Consulte el apartado «**INSTALACIÓN DE UN ACCESORIO EN EL CONJUNTO DE MOTOR**» del manual del usuario del conjunto de motor PH1400E.

DESINSTALACIÓN DE UN ACCESORIO DEL CONJUNTO DE MOTOR

Consulte el apartado «**DESMONTAJE DEL ACCESORIO DEL CONJUNTO DE MOTOR**» del manual del usuario del conjunto de motor PH1400E.

FUNCIONAMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: No permita que el hecho de estar familiarizado con el producto le haga descuidarse. Recuerde que cualquier distracción de una fracción de segundo es suficiente para provocar lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Utilice siempre gafas de seguridad, gafas con cristales anti-impacto que cuenten con pantallas de protección lateral, o bien una máscara facial que proteja completamente la cara cuando use este producto. De lo contrario, de la herramienta pueden salir objetos despedidos y alcanzar los ojos, provocando lesiones graves.

APLICACIONES

Este producto puede utilizarse para los fines indicados a continuación:

- Limpieza de áreas pequeñas y condiciones de trabajo ligeras como patios, caminos de paso y garajes.

UTILIZACIÓN DEL ACCESORIO DE PALA QUITANIEVES CON EL CONJUNTO DE MOTOR

⚠ ADVERTENCIA: No use nunca el accesorio de pala quitanieves sobre ríos o lagos helados, u otras superficies similares. Existe peligro de muerte o lesiones graves en caso de que se rompa el hielo.

⚠ ADVERTENCIA: No use nunca el accesorio de pala quitanieves sobre un tejado ni sobre otras superficies inestables, ya que podrían producirse lesiones graves o mortales.

⚠ ADVERTENCIA: No use el accesorio de pala quitanieves sobre el hielo, ya que el usuario podría resbalar y caer, con el riesgo de lesionarse gravemente.

⚠ ADVERTENCIA: No lleve puesta ropa holgada, bufandas ni joyas. Podrían engancharse en las piezas móviles y provocar la muerte o lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Nunca dirija el accesorio de pala quitanieves hacia personas o animales. La nieve u otros objetos arrojados pueden causar lesiones personales graves.

ADVERTENCIA: Asegúrese de que el área que va a limpiar esté libre de piedras, palos, alambres, gravilla y otros objetos que podrían ser lanzados accidentalmente por el accesorio de pala quitanieves en cualquier dirección, provocando lesiones graves al usuario y a otras personas.

Cuando utilice el accesorio de la pala quitanieves, sujetela herramienta con firmeza con ambas manos mientras está en funcionamiento (Fig. C).

- Tenga en cuenta la dirección del viento antes de empezar. Si es posible, descargue la nieve en la misma dirección que el viento para evitar que la nieve le caiga en la cara.
- Algunas piezas del accesorio de pala quitanieves se pueden congelar en condiciones meteorológicas extremas. No intente usar la herramienta si alguna pieza está congelada.
- Si la herramienta entra en contacto con cualquier tipo de obstrucción durante el funcionamiento, deténgala y quite la batería. Revise la herramienta cuidadosamente antes de usarla.
- Si la capa de nieve es demasiado gruesa y más profunda que la profundidad de limpieza, es posible que se necesite más de una pasada para despejarla.

Cuando termine, deje que la herramienta funcione durante unos minutos antes de guardarla, para permitir que toda la nieve salga de la barrena.

PONER EN MARCHA/APAGAR LA HERRAMIENTA

Consulte el apartado «**PUESTA EN MARCHA/PARADA DEL CONJUNTO DE MOTOR**» del manual del usuario del conjunto de motor PH1400E.

PERILLA DE AJUSTE DEL DEFLECTOR (Fig. D)

La dirección de descarga de este accesorio de pala quitanieves se puede cambiar girando la perilla de ajuste del deflector hacia la izquierda, hacia adelante o hacia la derecha.

El rango de ajuste máximo de la perilla es de 60° (30° hacia la izquierda o hacia la derecha).

La perilla se bloqueará cuando esté en la posición más a la izquierda o más a la derecha. Presione la perilla y girela a la inversa para desbloquearla.

D-1 Indicador de bloqueo

D-2 Perilla de ajuste del deflector

MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO GENERAL

Evite utilizar disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos podrían dañarse si se limpian con algunos de los tipos de disolventes disponibles en el mercado. Utilice paños limpios para eliminar la suciedad y los residuos de polvo, aceite, grasa, etc.

ADVERTENCIA: Cuando limpie el accesorio de pala quitanieves, NO lo sumerja en agua ni en otros líquidos.

MONTAJE Y DESMONTAJE DEL RASCADOR

1. Quite el acumulador del conjunto de motor.
2. Coloque el accesorio de la pala quitanieves de costado o en cualquier otra posición conveniente para el servicio del rascador.
3. Quite los cuatro tornillos en la parte delantera del rascador, así como los dos tornillos en ambos extremos. Utilice un destornillador (no incluido) para desenroscarlos (Fig. E y F).

E-1 Rascador

4. En caso necesario, cambie el rascador por uno nuevo.
5. Para volver a montarlo, inserte un nuevo rascador, con los seis orificios alineados, inserte los seis tornillos en los orificios y fíjelos con un destornillador (no incluido).

LUBRICACIÓN DE LOS ENGRANAJES DE TRANSMISIÓN

Los engranajes de transmisión de la caja de engranajes deberán lubricarse periódicamente con grasa para engranajes. Compruebe el nivel de grasa de la caja de engranajes aproximadamente cada 50 horas de uso retirando el tornillo de sellado del lateral de la caja.

Si no se ve grasa en los lados de los engranajes, siga los pasos que se presentan a continuación para llenar con grasa para engranajes hasta una capacidad de 3/4.

No rellene por completo la caja de engranajes de transmisión con grasa.

1. Coloque el accesorio vertical de modo que el tornillo de sellado quede mirando hacia arriba (Fig. G).

G-1 Caja de engranajes

G-2 Tornillo de sellado

2. Emplee la llave multifunción suministrada para aflojar y retirar el tornillo de sellado.

3. Utilice una jeringa engrase (no incluida) para inyectar la grasa en el orificio del tornillo; no sobrepase 3/4 de la capacidad.
4. Apriete el tornillo de sellado tras la inyección.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Quite la batería de la herramienta.
- Limpie a fondo la herramienta antes de guardarla.

Almacene la herramienta en un lugar seco y bien ventilado, ya sea cerrado o a una altura suficiente que impida que los niños puedan alcanzarla. No la guarde encima ni cerca de fertilizantes, gasolina u otros productos químicos.

Protección del medio ambiente



No elimine los aparatos eléctricos como basura sin clasificar. Utilice las instalaciones de recogida de residuos específicas. Póngase en contacto con su ayuntamiento para informarse acerca de los sistemas de recogida disponibles.

Si los aparatos eléctricos acabaran tirándose a vertederos o basureros, podrían desprender sustancias perjudiciales que llegarían a contaminar las capas freáticas y entrar en la cadena alimenticia, con el consecuente peligro para la salud y calidad de vida humana.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
La pala quitanieves no arranca.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paquete de batería agotado ■ El botón de desbloqueo o el gatillo no se han usado correctamente. ■ La batería no está completamente insertada en la carcasa. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cargue la batería. ■ Siga las instrucciones del apartado «PUESTA EN MARCHA/APAGADO DEL CONJUNTO DEL MOTOR» en el manual del PH1400E. ■ Compruebe si la batería está completamente insertada en la carcasa.
La máquina presenta daños evidentes.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Daños anómalos durante el transporte o el uso. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ No continúe usando la herramienta, envíela al centro de reparación designado para su reparación.
La pala de nieve deja una fina capa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ El rascador está desgastado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sustituya el rascador.
Parada inesperada en el trabajo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Máquina sobrecargada ■ La batería o la máquina se han sobrecalentado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reducir la intensidad de carga de la máquina. ■ Enfrie la batería o la herramienta antes de usarla.

GARANTÍA

POLÍTICA DE GARANTÍA DE EGO

Visite la página web egopowerplus.com para conocer los términos y condiciones completos de la política de garantía de EGO.

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES



LEIA O MANUAL DO UTILIZADOR

Leia, compreenda e siga todas as instruções na máquina e no manual antes da utilização. Familiarize-se com os controlos e utilização adequada da máquina. Saiba como parar a unidade e desativar rapidamente os controlos.

PT

A Riscos residuais! As pessoas com dispositivos eletrónicos, como pacemakers, deverão consultar o seu médico antes de utilizarem este produto. A utilização de equipamento elétrico perto de um pacemaker pode causar interferências ou falhas no pacemaker.

A AVISO: Para assegurar a segurança e bom funcionamento, todas as reparações e substituições de peças deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

SÍMBOLOS DE SEGURANÇA

O objetivo dos símbolos de segurança é chamar a atenção para possíveis perigos. Os símbolos de segurança e as explicações apresentadas com eles requerem a sua atenção e compreensão. Os avisos de segurança, só por eles, não eliminam o perigo. As instruções e avisos dados não são substitutos para medidas de prevenção adequadas a acidentes.

A AVISO: Certifique-se de que lê e comprehende todos os avisos de segurança neste manual do utilizador, incluindo todos os símbolos de alerta de segurança, como “**PERIGO, AVISO**” e “**CUIDADO**” antes de usar esta ferramenta. Não seguir todas as instruções apresentadas abaixo pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou ferimentos graves.

SIGNIFICADO DOS SÍMBOLOS

SÍMBOLO DE ALERTA DE SEGURANÇA: Indica **PERIGO, AVISO** ou **CUIDADO** e pode ser usado juntamente com outros símbolos ou imagens.



A AVISO: O funcionamento de qualquer ferramenta elétrica pode dar origem ao ressalto de quaisquer objetos estranhos que podem atingir os olhos, podendo dar origem a sérias lesões oculares. Antes de começar a utilizar a ferramenta elétrica, utilize sempre óculos de segurança com proteções laterais e uma proteção completa para a cara, quando necessário. Recomendamos Máscaras de Segurança com Visão Panorâmica por cima de óculos, ou óculos de segurança padrão com proteção lateral.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Esta página retrata e descreve os símbolos de segurança que podem aparecer neste produto. Leia, compreenda e siga todas as instruções na máquina antes de tentar montar e utilizar.



Precauções para sua segurança.



Use sempre óculos de segurança com proteção lateral e, se necessário, uma proteção completa do rosto, quando utilizar este produto.



Mantenha os pés afastados da hélice rotativa.



Para reduzir o risco de lesões, o utilizador tem de ler e compreender o manual de instruções antes de utilizar este produto.



Não utilize as mãos para desobstruir a saída.



Não use este produto à chuva nem o deixe no exterior quando chover.



Este produto encontra-se em conformidade com as diretrivas CE aplicáveis.



Os produtos elétricos residuais não deverão ser eliminados juntamente com o lixo doméstico comum. Entregue-os num centro de reciclagem autorizado.

PT

V Voltagem

cm Centímetro

⎓ Corrente direta



Este produto encontra-se em conformidade com a legislação no Reino Unido.

IPX4 Proteção contra a entrada de água de grau 4.

mm Milímetro

kg Quilograma

AVISOS DE SEGURANÇA GERAIS DA FERRAMENTA ELÉTRICA

AVISO! **Leia todos os avisos de segurança, instruções, ilustrações e especificações fornecidas com esta ferramenta elétrica.** Não seguir todas as instruções apresentadas abaixo pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou ferimentos graves.

GUARDE TODOS OS AVISOS E INSTRUÇÕES PARA FUTURAS REFERÊNCIAS.

O termo “ferramenta elétrica” nos avisos diz respeito à sua ferramenta alimentada pela rede (com fio) ou com bateria (sem fio).

SEGURANÇA NA ÁREA DE TRABALHO

- Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada. Áreas desarrumadas ou escuras são propícias a acidentes.
- Não ligue ferramentas elétricas em atmosferas explosivas, tal como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou pó. As ferramentas elétricas geram faíscas que podem provocar a ignição dos fumos ou pó.
- Mantenha as crianças e pessoas que passem afastadas enquanto trabalhar com uma ferramenta elétrica. As distrações podem fazer com que perca o controlo.

SEGURANÇA PESSOAL

- Mantenha-se alerta, observe o que está a fazer e use senso comum quando estiver a trabalhar com uma ferramenta elétrica. Não utilize uma ferramenta elétrica enquanto estiver cansado ou sob o efeito de drogas, álcool ou medicinação. Um momento de falta de atenção enquanto trabalha com ferramentas elétricas pode resultar em ferimentos graves.

■ Use equipamento pessoal de proteção. Use sempre proteção ocular. O equipamento de segurança, tal como máscara respiratória, calçado de segurança antiderrapante, capacete de segurança, ou proteção auditiva, utilizado nas condições adequadas reduzirá a hipótese de ferimentos.

- Evite ligações sem intenção. Certifique-se de que o interruptor se encontra na posição de desligado antes de ligar a fonte de energia e/ou à bateria ao agarrar ou transportar a ferramenta. Transportar ferramentas elétricas com o seu dedo no interruptor ou fornecer energia a ferramentas elétricas que tenham o interruptor na posição de ligado convida a acidentes.
- Retire qualquer chave de ajuste ou chave de fendas antes de ligar a ferramenta elétrica. Uma chave de porcas ou uma chave deixada ligada a uma peça rotativa da ferramenta elétrica pode provocar ferimentos.
- Não se estique. Mantenha sempre a base e o equilíbrio adequados. Isso proporciona um melhor controlo da ferramenta elétrica em situações inesperadas.
- Vista-se adequadamente. Não use roupa larga nem joias. Mantenha o cabelo, roupa e luvas afastados das partes móveis. As roupas largas, joias ou cabelo comprido, podem ser apanhados pelas peças móveis.
- Se forem fornecidos dispositivos para a ligação de extração de pó e facilidades de recolha, certifique-se de que estes estão ligados e de que são devidamente utilizados. A utilização de dispositivos de recolha do pó pode reduzir os perigos relacionados com o pó.
- Não permita que a familiarização ganha com a utilização de ferramentas o torne mais complacente e ignore os princípios de segurança da ferramenta. Uma ação descuidada pode causar graves ferimentos numa fração de segundo.

UTILIZAÇÃO E CUIDADOS DA FERRAMENTA ELÉTRICA

- **Não force a ferramenta elétrica.** Utilize a ferramenta elétrica correta para a sua aplicação. A ferramenta elétrica correta fará o trabalho melhor e de forma mais segura ao ritmo para o qual foi concebida.
- **Não utilize a ferramenta elétrica se o interruptor não a ligar ou desligar.** Qualquer ferramenta que não possa ser controlada com o interruptor é perigosa e deve ser reparada.
- **Retire a bateria, se amovível, da ferramenta elétrica e/ou ative qualquer dispositivo de desativação da bateria antes de libertar material obstruído, efetuar quaisquer ajustes, mudar de acessórios, limpar ou guardar ferramentas elétricas.** Tais medidas preventivas de segurança reduzem o risco de ligar a ferramenta elétrica acidentalmente.
- **Guarde ferramentas elétricas sem carga fora do alcance de crianças e não permita que pessoas estranhas às ferramentas elétricas ou a estas instruções trabalhem com a ferramenta elétrica.** As ferramentas elétricas são perigosas nas mãos de utilizadores sem formação.
- **Proceda à manutenção das ferramentas elétricas e acessórios.** Verifique desalinhamentos ou bloqueios das peças móveis, peças partidas e quaisquer outras condições que possam afetar o funcionamento da ferramenta elétrica. Se estiver danificada, leve a ferramenta elétrica para ser reparada antes da utilização. Muitos acidentes são provocados pela fraca manutenção das ferramentas elétricas.
- **Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas.** Ferramentas de corte devidamente mantidas e com arestas de corte afiadas têm uma menor probabilidade de prender e são mais fáceis de controlar.
- **Use a ferramenta elétrica, acessórios e brocas, etc., de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de trabalho e o trabalho a ser efetuado.** A utilização da ferramenta elétrica para operações diferentes daquelas para que foi criada pode dar origem a uma situação perigosa.
- **Mantenha as pegas e superfícies de segurar secas, limpas e sem óleo ou gordura.** Pegas e superfícies de segurar escorregadias não permitem o manuseamento seguro nem o controlo da ferramenta em situações inesperadas.
- **Mantenha cabos afastados da área de trabalho da ferramenta.** Durante o funcionamento, podem haver cabos ocultos nos arbustos que podem ser accidentalmente cortados pela ferramenta.

UTILIZAÇÃO E CUIDADOS DA FERRAMENTA COM A BATERIA

- **Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante.** Um carregador que seja adequado a um tipo de bateria pode criar um risco de incêndio quando usado com outra bateria.
- **Use ferramentas elétricas apenas com as baterias especificamente designadas.** A utilização de outras baterias pode criar um risco de lesão e incêndio.
- **Quando não usar a bateria, mantenha-a afastada de outros objetos de metal, como cliques de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos ou outros pequenos objetos de metal que possam fazer a ligação entre os dois terminais.** Colocar os terminais da bateria em curto-círcito pode dar origem a queimaduras ou fogo.
- **Sob condições abusivas, pode ser ejetado líquido da bateria; evite o contacto.** Se ocorrer um contacto acidental, lave com água abundante. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure ajuda médica. O líquido ejetado da bateria pode provocar irritação ou queimaduras.
- **Não use a bateria nem a ferramenta se estiverem danificadas ou modificadas.** Baterias danificadas ou modificadas podem apresentar comportamentos imprevisíveis, dando origem a fogo, explosão ou risco de lesões.
- **Não exponha a bateria ou a ferramenta ao fogo ou temperatura excessiva.** A exposição ao fogo ou a temperaturas acima dos 100 °C pode causar uma explosão.
- **Siga todas as instruções de carregamento e não carregue a bateria nem a ferramenta a uma temperatura fora dos parâmetros especificados nas instruções.** Carregar incorretamente ou a temperaturas fora dos parâmetros especificados pode danificar a bateria e aumentar o risco de fogo.

REPARAÇÃO

- **A reparação da sua ferramenta elétrica deverá ser sempre efetuada por pessoas qualificadas, utilizando apenas peças sobresselentes idênticas.** Tal irá assegurar que a segurança da ferramenta elétrica é mantida.
- **Nunca tente reparar uma bateria danificada.** A reparação das baterias só deverá ser efetuada pelo fabricante ou por um reparador autorizado.

AVISO! Leia todos os avisos de segurança, instruções, ilustrações e especificações fornecidas com esta ferramenta elétrica. Não seguir todas as instruções apresentadas abaixo pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou ferimentos graves. Guarde todos os avisos e instruções para futuras referências.

PT

Guarde todos os avisos e instruções para futuras referências.

TREINO

- Leia, compreenda e siga todas as instruções na máquina e no manual antes da utilização. Familiarize-se com os controlos e utilização adequada do equipamento. Saiba como parar a ferramenta e desativar rapidamente os controlos.
- Nunca permita que crianças utilizem o equipamento. Nunca permita que adultos utilizem o equipamento sem as devidas instruções.
- Mantenha outras pessoas, especialmente crianças pequenas, afastadas da área de funcionamento.
- Tenha cuidado para evitar escorregar ou cair, especialmente quando estiver a utilizar a pá para a neve enquanto anda para trás.

PREPARAÇÃO

- Nunca utilize o aparelho com pessoas, especialmente crianças, ou animais por perto.
- Use sempre proteção ocular e calçado resistente enquanto utiliza a máquina.
- A distância entre a máquina e terceiros deve ser de, pelo menos, 15 m.
- Nunca utilize a máquina quando o operador estiver cansado, doente ou sob a influência de álcool ou outras drogas.
- Inspecione cuidadosamente a área onde vai utilizar o equipamento e retire quaisquer tapetes, trenós, pranchas, fios e outros objetos estranhos.
- Não utilize o equipamento sem usar roupa de inverno adequada. Evite usar roupa folgada que possa ficar presa nas peças em movimento. Use calçado que melhore a sua estabilidade em superfícies escorregadias.
- Use sempre óculos de segurança ou proteção ocular durante a utilização, ajuste ou reparação da máquina, para proteger os seus olhos de objetos estranhos que possam ser atirados pela máquina.
- Use extensões e recetáculos conforme especificado pelo fabricante para todas as unidades com motores de arranque elétricos.

- Nunca tente fazer quaisquer ajustes enquanto o motor estiver a funcionar (exceto quando especificamente recomendado pelo fabricante).

FUNCIONAMENTO

- Não coloque as mãos ou pés perto ou debaixo das peças rotativas. Mantenha-se sempre afastado da abertura de descarga.
- Tenha muito cuidado quando utilizar o aparelho por cima de vias de cascalho. Esteja alerta quanto a perigos ocultos ou trânsito.
- Após bater num objeto estranho, pare o motor, retire a bateria, inspecione bem a pá para a neve quanto a danos, e repare os danos antes de voltar a ligar e utilizar a pá para a neve.
- Se a unidade começar a vibrar anormalmente, desligue o motor e verifique imediatamente as causas. A vibração é habitualmente um aviso de problemas.
- Pare o motor sempre que deixar a posição de operação, antes de desbloquear a estrutura do conjunto da verruma e quando efetuar quaisquer reparações, ajustes ou inspeções.
- Tenha muito cuidado quando trabalhar em encostas.
- Nunca utilize a pá para a neve sem as devidas proteções e outros dispositivos de segurança montados e a funcionar.
- Nunca oriente a descarga para pessoas ou áreas onde possam ocorrer danos patrimoniais. Mantenha crianças e terceiros afastados.
- Não sobrecarregue a capacidade da máquina tentando limpar a neve demasiado depressa.
- Nunca opere o acessório da pá para a neve a altas velocidades de transporte em superfícies escorregadias. Olhe para trás e tenha cuidado quando trabalhar em marcha-a-trás.
- Use apenas acessórios aprovados pelo fabricante do acessório da pá para a neve (como a barra raspadora).
- Nunca utilize o acessório da pá para a neve sem boa visibilidade ou luz. Certifique-se de que mantém um equilíbrio constante e segure bem as pegas. Caminhe, nunca corra.
- Não exponha a bateria ou a ferramenta ao fogo ou temperatura excessiva. A exposição ao fogo ou a temperaturas acima dos 100 °C pode causar uma explosão.
- Utilize apenas com as baterias e carregadores listados na Imagem B.

LIMPAR O CONJUNTO DA VERRUMA OBSTRUÍDO

O contacto da mão com o conjunto da verruma em rotação é a causa mais comum de ferimentos associados à pá para a neve. Nunca use as mãos para limpar o conjunto da verruma em rotação.

Para limpar o conjunto da verruma:

- DESLIGUE A FERRAMENTA!
- Retire a bateria da ferramenta.
- Espere 10 segundos para se certificar de que a verruma parou de rodar.
- Use sempre a ferramenta de limpeza da verruma, fixada na máquina como acessório. Não use as mãos.

MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

- Verifique a intervalos frequentes os parafusos ou fixadores quanto ao aperto adequado, para se certificar de que o equipamento está em bom estado de funcionamento.
- Consulte sempre o manual de instruções quanto a dados importantes, caso guarde a pá para a neve durante um longo período de tempo.
- Mantenha ou substitua as etiquetas de segurança e instruções, conforme necessário.
- Deixe a máquina funcionar durante alguns minutos, para evitar que o conjunto da verruma congele.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES. Consulte com frequência e use estas instruções para instruir outras pessoas sobre a forma de utilizar esta ferramenta. Se emprestar esta ferramenta, entregue também as instruções, para evitar uma má utilização do produto e possíveis ferimentos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltagem nominal	56 V
Velocidade sem carga	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Largura de libertação	30 cm
Distância de lançamento	Até 7,5 m
Altura de entrada	15 cm
Temperatura de funcionamento recomendada	-10-10°C
Temperatura de armazenamento recomendada *Para o aparelho SEM bateria	-20-70°C
Peso	5,2 kg
Nível de potência do som medido L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)

Nível da pressão do som no ouvido do operador L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Nível de potência do som garantido L _{WA} (medido de acordo com a 2000/14/CE)	100 dB(A)
Avaliação da vibração a _h :	Pega auxiliar dianteira 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Pega traseira 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- As definições apresentadas anteriormente são testadas e medidas equipadas com a cabeça motora PH140E.
- O valor total declarado da vibração foi medido de acordo com um método de teste padrão e pode ser usado para comparar duas ferramentas.
- O valor total declarado da vibração também pode ser usado numa avaliação preliminar da exposição.

AVISO: A emissão de vibrações durante a utilização da ferramenta elétrica pode diferir do valor declarado em que a ferramenta é usada. De modo a proteger o utilizador, este deverá usar luvas e proteção auditiva nas condições atuais de utilização.

LISTA DE PEÇAS (IMAGEM A)

Descrição

CONHEÇA O SEU ACESSÓRIO DE PÁ PARA A NEVE (Imagem A)

1. Manípulo de ajuste do defletor
2. Eixo
3. Parafuso vedante
4. Plataforma
5. Defletor
6. Barra raspadora
7. Verruma
8. Eixo da verruma
9. Chave sextavada
10. Tampão da extremidade

MONTAGEM

⚠ AVISO: Se quaisquer peças estiverem danificadas ou em falta, não utilize este produto até as peças serem substituídas. Utilizar este produto com peças danificadas ou em falta pode dar origem a ferimentos sérios.

PT

⚠ AVISO: Não tente modificar este produto nem criar acessórios que não sejam recomendados para utilizar com o produto. Qualquer alteração ou modificação é considerada uma má utilização e pode dar origem a perigos, que podem levar a lesões pessoais sérias.

DESEMPACOTAR

- Inspecione cuidadosamente o aparelho para se certificar de que não ocorreram quebras ou danos durante o transporte.
- Guarde o material de empacotamento até ter inspecionado cuidadosamente e ter utilizado de modo satisfatório a ferramenta.

LIGAR O ACESSÓRIO DA PÁ PARA A NEVE À CABEÇA MOTORA

Este acessório da pá para a neve foi criado para ser usado com a cabeça motora EGO Power PH1400E.

Consulte a secção “**INSTALAR UM ACESSÓRIO NA CABEÇA MOTORA**” no manual de utilização da cabeça motora PH1400E.

RETIRE O ACESSÓRIO DA CABEÇA MOTORA

Consulte a secção “**REMOVER UM ACESSÓRIO DA CABEÇA MOTORA**” no manual de utilização da cabeça motora PH1400E.

FUNCIONAMENTO

⚠ AVISO: Não deixe que a sua familiaridade com o produto o torne descuidado. Lembre-se de que uma fração de segundo de desatenção é o suficiente para sofrer um ferimento sério.

⚠ AVISO: Use sempre óculos de segurança com proteção lateral e, se necessário, uma proteção completa do rosto, quando utilizar este produto. Se não o fizer, pode apanhar com objetos nos olhos, dando origem a possíveis ferimentos graves.

APLICAÇÕES

Pode utilizar este produto com os intuições listados abaixo:

- Limpeza de pequenas áreas e condições de trabalho leves, como pátios, passeios e garagens.

USAR O ACESSÓRIO DA PÁ PARA A NEVE COM A CABEÇA MOTORA

⚠ AVISO: Nunca use o acessório da pá para a neve em lagos congelados, rios ou superfícies semelhantes. Pode ocorrer a morte ou ferimentos sérios se o gelo se partir.

⚠ AVISO: Nunca use o acessório da pá para a neve em telhados ou outras superfícies instáveis que possam dar origem à morte ou ferimentos sérios.

⚠ AVISO: Nunca use o acessório da pá para a neve em gelo, pois o operador pode escorregar e cair, podendo dar origem a ferimentos sérios.

⚠ AVISO: Não use roupa larga, cachecóis nem joias. Estes podem ficar presos nas peças móveis e causar morte ou ferimentos sérios.

⚠ AVISO: Nunca aponte o acessório da pá para a neve na direção de pessoas ou animais de estimação. A neve ou outros objetos atirados podem causar ferimentos sérios.

⚠ AVISO: Certifique-se de que a área a ser limpa não tem pedras, paus, arames, brita ou outros objetos que possam ser accidentalmente atirados pelo acessório da pá para a neve em qualquer direção e causar ferimentos sérios ao operador e a outras pessoas.

Ao usar o acessório da pá para a neve, segure a ferramenta com um aperto firme com as duas mãos durante a operação (Imagem C).

- Tenha em conta a direção do vento antes de começar. Sempre que possível, efetue a descarga da neve na direção do vento, para evitar que a neve seja atirada contra a sua cara.
- Algumas partes do acessório da pá para a neve podem congelar em situações de temperatura extrema. Não tente operar a ferramenta com peças congeladas.
- Se a ferramenta entrar em contacto com qualquer tipo de obstrução durante a operação, pare-a e retire a bateria. Verifique cuidadosamente a ferramenta antes da utilização.
- Se a neve for muito espessa e mais profunda do que a profundidade de limpeza, pode demorar mais de uma passagem para limpar.

Quando terminar, deixe a ferramenta funcionar por alguns minutos para permitir que toda a neve saia da verruma antes de guardar.

LIGAR/DESLIGAR A FERRAMENTA

Consulte a secção “LIGAR/DESLIGAR A CABEÇA MOTORA” no manual de utilização da cabeça motora PH1400E.

MANÍPULO DE AJUSTE DO DEFLETOR (Imagen D)

A direcção de descarga deste acessório da pá para a neve pode ser alterada rodando o manípulo de ajuste do defletor para a esquerda, frente ou direita.

O raio máximo de ajuste do manípulo é de 60° (30° para a esquerda ou direita).

O manípulo será bloqueado quando estiver na posição mais à esquerda ou à direita. Pressione o manípulo e rode-o ao contrário para desbloqueá-lo.

D-1	Indicador de bloqueio
D-2	Manípulo de ajuste do defletor

MANUTENÇÃO

MANUTENÇÃO GERAL

Evite usar solventes quando limpar peças de plástico. Grande parte dos plásticos é suscetível a danos devido a vários tipos de solventes comerciais. Use panos limpos para retirar a sujidade, pó, óleo, gordura, etc.

AVISO: Quando limpar o acessório da pá para a neve, NÃO mergulhe em água ou outros líquidos.

MONTAGEM E DESMONTAGEM DA BARRA RASPADORA

1. Retire a bateria da cabeça motora.

2. Coloque o acessório da pá para a neve de lado ou em qualquer outra posição conveniente para efetuar trabalhos na barra raspadora.

3. Retire os quatro parafusos na frente da barra raspadora, bem como os dois parafusos nas duas extremidades. Use uma chave de fendas (não incluída) para os desenroscar (Imagen E e F).

E-1	Barra raspadora
-----	-----------------

4. Se necessário, substitua a barra raspadora por uma nova.

5. Para voltar a montar, insira uma nova barra raspadora, com os seis orifícios alinhados, insira os seis parafusos nos orifícios e fixe-os com uma chave de fendas (não incluída).

LUBRIFICAÇÃO DOS CARRETOES DE TRANSMISSÃO

Os carretoes de transmissão na caixa dos carretoes têm de ser

lubrificados periodicamente com lubrificante para carretoes. Verifique o nível de lubrificação da caixa dos carretoes a cada 50 horas de funcionamento, retirando o parafuso vedante na parte lateral da caixa.

Se não vir qualquer lubrificante nas partes laterais do carroto, siga os passos apresentados em baixo para atestar com lubrificante para carretoes até 3/4 da capacidade.

Não encha completamente a estrutura dos carretoes de transmissão.

- Coloque o acessório direito, de modo a que o parafuso vedante fique virado para cima (Imagen G).

G-1	Caixa do carroto
G-2	Parafuso vedante

- Use a chave multifunções fornecida para desapertar e retirar o parafuso vedante.
- Use uma seringa lubrificante (não incluída) para injetar algum lubrificante no orifício do parafuso. Não exceda 3/4 da capacidade.
- Aperte o parafuso vedante após a injeção.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

■ Retire a bateria da ferramenta.

■ Limpe bem o aparelho antes de o guardar.

Guarde a ferramenta num local seco, bem ventilado, trancado ou elevado, fora do alcance das crianças. Não guarde a ferramenta em cima ou perto de fertilizantes, gasolina ou outros químicos.

Proteja o ambiente



Não elimine aparelhos elétricos juntamente com o lixo doméstico comum. Utilize sistemas de recolha em separado para este tipo de produtos. Contacte as autoridades locais para obter mais informações em relação aos sistemas de recolha disponíveis.

Se os aparelhos elétricos forem deitados para aterros ou lixeiras, podem derramar substâncias tóxicas para a terra, entrando na água e depois na cadeia alimentar, causando danos na sua saúde e no seu bem-estar.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PT

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
A pá para a neve não começa a funcionar.	<ul style="list-style-type: none">■ Bateria gasta.■ O botão de desbloqueio ou interruptor do gatilho não foi usado adequadamente.■ A bateria não está completamente inserida na estrutura.	<ul style="list-style-type: none">■ Carregue a bateria.■ Siga a secção “LIGAR/DESLIGAR A CABEÇA MOTORA” no manual da PH1400E.■ Verifique se a bateria está completamente inserida na estrutura.
A máquina está obviamente danificada.	<ul style="list-style-type: none">■ Danos anormais durante o transporte ou utilização.	<ul style="list-style-type: none">■ Não continue a usar. Envie-a para um centro de reparação designado para ser reparada.
A pá para a neve deixa uma fina camada.	<ul style="list-style-type: none">■ A barra raspadora está gasta.	<ul style="list-style-type: none">■ Substitua a barra raspadora.
Desliga-se inesperadamente durante o funcionamento.	<ul style="list-style-type: none">■ Máquina sobrecarregada.■ A bateria na máquina sobreaqueceu.	<ul style="list-style-type: none">■ Reduza a intensidade de carga da máquina.■ Arrefeça a bateria ou a máquina antes de a usar.

GARANTIA

POLÍTICA DE GARANTIA EGO

Visite o website egopowerplus.com para os termos e condições completos da política de garantia da EGO.

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI



LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI

Leggere, comprendere e seguire tutte le istruzioni riportate sull'apparecchio e nel manuale prima dell'uso. Familiarizzarsi con i comandi e l'uso corretto dell'apparecchio. Imparare come arrestare rapidamente l'apparecchio in caso di emergenza.

⚠ Rischi residui! Le persone portatrici di dispositivi elettronici, ad esempio pacemaker, devono consultare il proprio medico prima di usare questo prodotto. L'uso di apparecchi elettrici in prossimità di pacemaker cardiaci comporta il rischio di interferenze o malfunzionamento del pacemaker.

⚠ AVVERTENZA! Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni e sostituzioni devono essere eseguite da un tecnico qualificato.

SIMBOLI DI SICUREZZA

Lo scopo dei simboli di sicurezza è attirare l'attenzione dell'operatore su possibili pericoli. I simboli di sicurezza e le relative spiegazioni richiedono la massima attenzione e comprensione da parte dell'operatore. Le avvertenze espresse dai simboli, da sole, non eliminano tutti i rischi. Le istruzioni e le avvertenze non sostituiscono le adeguate misure di prevenzione contro gli incidenti.

⚠ AVVERTENZA! Accertarsi di aver letto e compreso tutte le istruzioni di sicurezza in questo manuale, inclusi tutti i simboli di avvertenza come **"PERICOLO"**, **"AVVERTENZA"** e **"ATTENZIONE"**, prima di usare questo apparecchio. Il mancato rispetto di tutte le istruzioni elencate di seguito comporta il rischio di scossa elettrica, incendio e/o lesioni gravi.

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI

SIMBOLO DI AVVERTENZA: indica **PERICOLO**, **AVVERTENZA** o **ATTENZIONE**; può essere usato in combinazione con altri simboli o icone.



⚠ AVVERTENZA! L'uso di apparecchi elettrici può causare il lancio di oggetti estranei verso l'operatore, con il rischio di lesioni gravi agli occhi. Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e, se necessario, una maschera facciale. Si raccomanda di indossare una maschera di sicurezza con ampio campo visivo sopra gli occhiali o occhiali di sicurezza standard con protezioni laterali.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Questa pagina illustra e descrive i simboli di sicurezza che possono comparire sul prodotto. Leggere, comprendere e seguire tutte le istruzioni sull'apparecchio prima di tentare di assemblarlo e utilizzarlo.



Precauzioni relative alla sicurezza dell'operatore.



Per ridurre il rischio di infortunio, l'utente deve leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di usare questo prodotto.



Durante l'uso del prodotto, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e una maschera facciale.



Non usare le mani per rimuovere le ostruzioni dallo scivolo di scarico.



Tenere mani e piedi a distanza dall'accessorio in rotazione.



Non usare l'apparecchio in caso di pioggia e non lasciarlo all'aperto quando piove.



Questo prodotto è conforme alle direttive europee applicabili.



I prodotti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Portarli presso un centro di riciclaggio autorizzato.

IT

V Tensione

cm Centimetro

— Corrente continua



Questo prodotto è conforme alle direttive britanniche applicabili.

IPX4 Protezione contro l'ingresso di acqua di livello 4

mm Millimetro

kg Chilogrammo

AVVERTENZE DI SICUREZZA COMUNI A TUTTI GLI UTENSILI ELETTRICI

AVVERTENZA! Consultare tutte le avvertenze di sicurezza, le istruzioni, le illustrazioni e le specifiche fornite insieme a questo utensile elettrico. Il mancato rispetto delle istruzioni sotto riportate comporta il rischio di scossa elettrica, incendio e/o gravi infortuni.

CONSERVARE TUTTE LE AVVERTENZE E LE ISTRUZIONI PER FUTURO RIFERIMENTO.

Il termine "utensile elettrico" utilizzato nelle avvertenze indica un utensile elettrico alimentato tramite rete elettrica (con cavo) o batterie (senza cavo).

SICUREZZA DELL'AREA DI LAVORO

- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata. Il disordine e la scarsa illuminazione favoriscono gli incidenti.
- Non usare gli utensili elettrici in atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili. Gli utensili elettrici creano scintille che possono incendiare polveri o fumi.
- Durante l'uso dell'utensile elettrico, tenere a distanza i bambini e le persone presenti. Le distrazioni possono far perdere il controllo.

SICUREZZA PERSONALE

- Durante l'uso di un utensile elettrico, prestare sempre la massima attenzione e utilizzare il buon senso. Non usare un utensile elettrico se si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci. Anche un solo momento di disattenzione durante l'uso dell'utensile elettrico può provocare gravi infortuni.
- Indossare dispositivi di protezione individuale. Indossare sempre protezioni per gli occhi I dispositivi di protezione individuale come maschere antipolvere, calzature antiscivolo, caschi e cuffie per le orecchie, se

utilizzati quando le circostanze lo richiedono, riducono il rischio di infortuni.

- Prevenire l'avvio accidentale. Assicurarsi che l'interruttore sia in posizione di arresto prima di sollevare, trasportare o collegare l'utensile elettrico alla presa di corrente e/o alla batteria. Per ridurre il rischio di incidenti, non trasportare gli utensili elettrici tenendo le dita sull'interruttore e non collegarli alla fonte di alimentazione se l'interruttore è in posizione di avvio.
 - Rimuovere eventuali chiavi di regolazione o avvitamento prima di avviare l'utensile elettrico. Una chiave rimasta inserita in un elemento mobile dell'utensile elettrico può provocare infortuni.
 - Non allungarsi eccessivamente. Tenere i piedi a contatto con il pavimento e mantenere sempre l'equilibrio. Ciò assicura un miglior controllo dell'utensile elettrico in situazioni impreviste.
 - Vestirsi in modo adeguato. Non indossare indumenti ampi o gioielli. Tenere cappelli, indumenti e guanti lontani dalle parti in movimento. Indumenti ampi, gioielli o cappelli lunghi possono rimanere impigliati nelle parti in movimento.
 - Se sono disponibili dei dispositivi per l'estrazione e la raccolta della polvere, assicurarsi che siano collegati e utilizzati correttamente. L'uso di tali dispositivi può ridurre i rischi connessi alle polveri.
 - Non lasciare che la familiarità con l'utensile (derivata da un uso frequente) abbassi il livello di attenzione. Anche una minima distrazione può causare gravi infortuni.
- ## USO E MANUTENZIONE DELL'UTENSILE ELETTRICO
- Non forzare l'utensile elettrico. Utilizzare l'utensile più adatto al lavoro da svolgere. Un utensile elettrico corretto è più sicuro ed efficace al regime per cui è stato progettato.

- **Non usare l'utensile elettrico se l'interruttore non funziona correttamente.** Un utensile elettrico che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- **Rimuovere il gruppo batteria, se removibile, e/o attivare eventuali dispositivi di scollegamento della batteria prima di riporre l'utensile, pulirlo, regolarlo, sostituire gli accessori o rimuovere materiali incastriati.** Tali misure preventive riducono il rischio di avvio accidentale dell'utensile elettrico.
- **Riporre gli utensili elettrici fuori dalla portata dei bambini e non permetterne l'uso a persone che non hanno familiarità con l'utensile o con queste istruzioni.** Gli utensili elettrici sono pericolosi se utilizzati da persone non competenti.
- **Mantenere gli utensili elettrici e gli accessori in buono stato.** Verificare che le parti mobili non siano disallineate o inceppate, che i componenti non siano danneggiati e che non siano presenti altri problemi che potrebbero pregiudicare il corretto funzionamento dell'utensile elettrico. Se l'utensile elettrico è danneggiato, farlo riparare prima di utilizzarlo nuovamente. Molti incidenti sono provocati da utensili elettrici in cattive condizioni.
- **Mantenere gli accessori di taglio puliti e affilati.** Un'adeguata manutenzione e affilatura degli accessori da taglio riduce il rischio di inceppamento e facilita il controllo dell'utensile elettrico.
- **Usare l'utensile elettrico, gli accessori, le punte ecc. conformemente a queste istruzioni, tenendo conto delle condizioni dell'area di lavoro e del tipo di lavoro da svolgere.** L'uso dell'utensile elettrico per operazioni diverse da quelle per cui è progettato può comportare situazioni di pericolo.
- **Mantenere le impugnature e le superfici di presa asciutte, pulite e prive di olio o grasso.** Impugnature e superfici di presa scivolose non garantiscono l'uso sicuro e il controllo dell'utensile in situazioni impreviste.
- **Tenere i cavi elettrici lontani dall'area di lavoro.** Durante l'uso dell'apparecchio, i cavi possono essere nascosti e venire danneggiati dall'utensile.

USO E MANUTENZIONE DEGLI UTENSILI A BATTERIA

- **Ricaricare la batteria esclusivamente con il caricabatteria specificato dal costruttore.** Un caricabatteria adatto a un certo tipo di gruppo batteria comporta il rischio di incendio se utilizzato con gruppi batteria di tipo diverso.

- **I gruppi batteria devono essere utilizzati esclusivamente con gli utensili per cui sono progettati.** L'uso di altri gruppi batteria comporta il rischio di incendio e infortunio.
- **Quando il gruppo batteria non è in uso, tenerlo lontano da piccoli oggetti metallici, ad esempio graffette, monete, chiavi, chiodi, viti ecc. poiché potrebbero creare un collegamento tra i due terminali.** Il cortocircuito dei terminali della batteria comporta il rischio di incendio o ustioni.
- **L'utilizzo improprio può causare fuoruscite di liquido dalla batteria: evitare il contatto con tale liquido. In caso di contatto accidentale, lavare con acqua.** Se il liquido entra a contatto con gli occhi, consultare un medico. Il liquido fuoriuscito dalla batteria può causare irritazioni o ustioni.
- **Non usare gruppi batteria o utensili danneggiati o modificati.** Le batterie danneggiate o modificate possono manifestare comportamenti imprevisti, con il rischio di incendio, esplosione o infortunio.
- **Non esporre il gruppo batteria o l'utensile a fiamme o temperature eccessive.** L'esposizione a fiamme o temperature superiori a 100°C comporta il rischio di esplosione.
- **Rispettare tutte le istruzioni relative alla ricarica e non ricaricare il gruppo batteria o l'utensile a temperature diverse da quelle specificate nelle istruzioni.** Una ricarica eseguita in modo improprio o a temperature diverse da quelle specificate può danneggiare la batteria e aumentare il rischio di incendio.

RIPARAZIONI

- **Affidare la riparazione dell'utensile a personale qualificato e utilizzare esclusivamente parti di ricambio identiche.** Ciò garantisce la sicurezza dell'utensile elettrico.
- **Non riparare gruppi batteria danneggiati.** La riparazione dei gruppi batteria deve essere effettuata esclusivamente dal costruttore o da un centro di assistenza autorizzato.

⚠ AVVERTENZA! Consultare tutte le avvertenze di sicurezza, le istruzioni, le illustrazioni e le specifiche fornite insieme a questo utensile elettrico. Il mancato rispetto delle istruzioni sotto riportate comporta il rischio di scossa elettrica, incendio e/o gravi infortuni. Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per futuro riferimento.

Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per futuro riferimento.

FORMAZIONE ALL'USO

- Leggere, comprendere e seguire tutte le istruzioni riportate sull'apparecchio e nel manuale prima dell'uso. Familiarizzarsi con i comandi e l'uso corretto dell'apparecchio. Imparare come arrestare rapidamente l'apparecchio in caso di emergenza.
- Non permettere ai bambini di usare l'apparecchio. Non permettere l'uso di questo apparecchio ad adulti non competenti.
- Allontanare dall'area di lavoro le altre persone, in particolare i bambini piccoli.
- Prestare attenzione per evitare di scivolare o cadere, in particolare durante l'uso dell'accessorio spalaneve in retromarcia.

PREPARAZIONE

- Non usare l'apparecchio in prossimità di altre persone, in particolare bambini, o animali.
- Indossare sempre dispositivi di protezione per gli occhi e scarpe robuste durante l'uso dell'apparecchio.
- La distanza tra l'apparecchio e le altre persone presenti deve essere almeno 15 metri.
- Non usare l'apparecchio se si è stanchi, malati o sotto l'effetto di alcol, droghe o medicinali.
- Ispezionare accuratamente l'area di lavoro e rimuovere eventuali zerbini, slitte, pannelli, cavi e altri oggetti estranei.
- Non usare l'apparecchio senza indossare indumenti invernali adeguati. Evitare indumenti ampi che possono rimanere impigliati nelle parti in movimento. Indossare calzature che migliorano l'aderenza sulle superfici scivolose.
- Indossare sempre occhiali di sicurezza o occhiali dotati di schermi laterali durante l'uso dell'apparecchio e durante le operazioni di regolazione o riparazione per evitare lesioni oculari.
- Usare le prolunghe e le prese di corrente specificate dal costruttore per tutte le unità con motorini di avviamento elettrici.
- Non tentare di regolare l'apparecchio quando il motore è in funzione (tranne se specificamente raccomandato dal costruttore).

UTILIZZO

- Non posizionare mani o piedi in prossimità o sotto le parti rotanti. Tenersi sempre distanti dalle aperture di scarico.
- Prestare particolare attenzione durante l'uso o il passaggio su strade, vialetti o sentieri in ghiaia.

Prestare attenzione al traffico e a eventuali pericoli nascosti.

- Dopo aver urtato un oggetto estraneo, arrestare il motore, rimuovere il gruppo batteria e verificare che l'accessorio spalaneve non abbia subito danni; in caso contrario, ripararlo prima di riavviarlo e usarlo.
- Se l'apparecchio inizia a vibrare in modo anomalo, arrestare il motore e individuare immediatamente la causa. La vibrazione è generalmente sintomo di un problema.
- Arrestare il motore prima di lasciare la posizione operativa, di rimuovere eventuali ostruzioni dal gruppo coclea e di sottoporre l'apparecchio a riparazioni, regolazioni o ispezioni.
- Prestare particolare attenzione sui terreni in pendenza.
- Non usare l'accessorio spalaneve se le apposite protezioni o i dispositivi di sicurezza non sono installati o non sono funzionanti.
- Non dirigere l'apertura di scarico verso persone o oggetti che possono subire danni. Tenere a distanza i bambini e le altre persone.
- Non sovraccaricare l'apparecchio tentando di rimuovere la neve troppo velocemente.
- Non usare l'accessorio spalaneve ad alta velocità di marcia su superfici scivolose. Guardare dietro di sé e prestare attenzione durante l'uso in retromarcia.
- Utilizzare esclusivamente accessori approvati dal costruttore dell'accessorio spalaneve (come il raschietto a barra).
- Non usare l'accessorio spalaneve in condizioni di scarsa illuminazione o scarsa visibilità. Mantenere l'equilibrio e afferrare saldamente le impugnature. Durante l'uso dell'apparecchio, camminare e non correre.
- Non esporre il gruppo batteria o l'utensile a fiamme o temperature eccessive. L'esposizione a fiamme o temperature superiori a 100°C comporta il rischio di esplosione.
- Usare l'apparecchio esclusivamente con i gruppi batteria e caricabatteria elencati in Fig. B.

RIMOZIONE DI OSTRUZIONI DAL GRUPPO COCLEA

Il contatto delle mani con il gruppo coclea è la causa più comune delle lesioni associate agli accessori spalaneve. Non usare mai le mani per rimuovere un'ostruzione dal gruppo coclea.

Per rimuovere un'ostruzione dal gruppo coclea, procedere come descritto di seguito.

- ARRESTARE L'APPARECCHIO.

- Rimuovere il gruppo batteria dall'apparecchio.
- Attendere 10 secondi per assicurarsi che la coclea si sia arrestata completamente.
- Usare esclusivamente l'utensile di pulizia della coclea fornito insieme all'apparecchio; non usare le mani.

MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

- Ispezionare tutti i bulloni e i dispositivi di fissaggio a intervalli regolari per assicurarsi che siano serrati affinché l'apparecchio funzioni in modo sicuro.
- Consultare il manuale di istruzioni per informazioni importanti relative alla conservazione dell'accessorio spalaneve per un lungo periodo.
- Mantenere pulite le etichette operative e di sicurezza e sostituirle se necessario.
- Dopo l'uso, lasciare in funzione l'apparecchio per qualche minuto per evitare il congelamento della coclea.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI. Consultarle frequentemente e usarle per istruire gli altri operatori dell'apparecchio. Se si presta questo apparecchio ad altre persone, allegare anche queste istruzioni per evitare l'uso errato dell'apparecchio e il rischio di infortunio.

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale	56 V
Velocità a vuoto	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Larghezza di rimozione	30 cm
Distanza di lancio	Fino a 7,5 m
Altezza di raccolta	15 cm
Temperatura di funzionamento raccomandata	Da -10°C a 10°C
Temperatura di conservazione raccomandata <small>*Per gli apparecchi SENZA gruppo batteria</small>	Da -20°C a 70°C
Peso	5,2 kg
Livello di potenza sonora misurato L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Livello di pressione sonora a livello dell'orecchio dell'operatore L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)

Livello di potenza sonora garantito L _{WA} (misurazione conforme a 2000/14/EC)		100 dB(A)
Valore di emissione delle vibrazioni a _h :	Impugnatura ausiliaria anteriore	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Impugnatura posteriore	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- I parametri sopra riportati sono stati collaudati e misurati in combinazione con la testa motore PH1400E.
- Il valore totale di emissione delle vibrazioni dichiarato è stato misurato con un metodo di valutazione standard e può essere utilizzato per confrontare l'apparecchio con altri prodotti analoghi.
- Il valore totale di emissione delle vibrazioni dichiarato può essere utilizzato anche per una valutazione preliminare dei livelli di esposizione.

NOTA: il valore di emissione delle vibrazioni durante l'uso effettivo dell'utensile elettrico può variare rispetto al valore totale dichiarato in base alla modalità di utilizzo dell'utensile. Per proteggersi, l'operatore deve indossare guanti e dispositivi di protezione per le orecchie in base alle condizioni di utilizzo effettive.

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO (FIG. A)

DESCRIZIONE

DESCRIZIONE DELL'ACCESSORIO SPALANEVE (Fig. A)

1. Manopola di regolazione del deflettore
2. Asta
3. Vite sigillante
4. Copertura superiore
5. Deflettore
6. Raschietto a barra
7. Coclea
8. Asse della coclea
9. Chiave esagonale
10. Cappuccio terminale

ASSEMBLAGGIO

AVVERTENZA! In caso di componenti danneggiati o mancanti, non usare l'apparecchio finché i componenti non vengono sostituiti. L'uso dell'apparecchio con componenti danneggiati o mancanti comporta il rischio di lesioni gravi.

AVVERTENZA! Non tentare di modificare l'apparecchio o usare accessori non raccomandati per l'uso con questo apparecchio. Tali alterazioni o modifiche costituiscono un uso improprio e comportano condizioni pericolose e il rischio di lesioni gravi.

DISIMBALLAGGIO

- Ispezionare attentamente l'apparecchio per assicurarsi che non abbia subito danni durante il trasporto.
- Non gettare i materiali di imballaggio finché l'apparecchio non è stato ispezionato con attenzione e collaudato.

COLLEGAMENTO DELL'ACCESSORIO SPALANEVE ALL'UNITÀ MOTORE

Questo accessorio spalaneve è progettato per l'uso con l'unità motore EGO PH1400E.

Consultare la sezione "INSTALLAZIONE DI UN ACCESSORIO SULL'UNITÀ MOTORE" nel manuale di istruzioni dell'unità motore PH1400E.

RIMOZIONE DELL'ACCESSORIO DALL'UNITÀ MOTORE

Consultare la sezione "RIMOZIONE DI UN ACCESSORIO DALL'UNITÀ MOTORE" nel manuale di istruzioni dell'unità motore PH1400E.

UTILIZZO

AVVERTENZA! La familiarità con questo apparecchio non deve rendere l'operatore disattento. Anche un solo momento di disattenzione comporta il rischio di lesioni gravi.

AVVERTENZA! Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e una maschera facciale, per evitare il rischio di oggetti proiettati verso gli occhi dell'operatore e altre lesioni gravi.

APPLICAZIONI

Questo prodotto può essere usato per gli scopi elencati di seguito.

- Pulizia di piccole aree con carico di lavoro leggero come giardini, vialetti e garage.

UTILIZZO DELL'ACCESSORIO SPALANEVE CON L'UNITÀ MOTORE

AVVERTENZA! Non usare l'accessorio spalaneve su laghi ghiacciati, fiumi ghiacciati o superfici similari. La rottura del ghiaccio comporta il rischio di lesioni gravi, anche mortali.

AVVERTENZA! Non usare l'accessorio spalaneve su tetti o altre superfici instabili per evitare il rischi di lesioni gravi, anche mortali.

AVVERTENZA! Non usare l'accessorio spalaneve sul ghiaccio per evitare che l'operatore scivoli e cada, con il rischio di lesioni gravi.

AVVERTENZA! Non indossare indumenti ampi, sciarpe o gioielli perché possono rimanere impigliati nelle parti in movimento e causare lesioni gravi, anche mortali.

AVVERTENZA! Non dirigere l'accessorio spalaneve verso persone o animali. Il lancio di neve o altri oggetti può causare lesioni gravi.

AVVERTENZA! Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di pietre, rametti, cavi, ghiaia e altri oggetti che potrebbero venire lanciati accidentalmente dall'accessorio spalaneve e causare lesioni gravi all'operatore o ad altre persone.

Durante l'uso dell'accessorio spalaneve, impugnare saldamente l'apparecchio con entrambe le mani quando è in funzione (Fig. C).

- Prestare attenzione alla direzione del vento prima di iniziare il lavoro. Se possibile, scaricare la neve nella stessa direzione del vento per evitare che la neve finisca negli occhi dell'operatore.
- Alcune parti dell'accessorio spalaneve possono ghiacciare in condizioni climatiche estreme. Non tentare di usare l'apparecchio se presenta parti ghiacciate.
- Se l'apparecchio entra a contatto con qualsiasi tipo di ostruzione durante l'uso, arrestarlo e rimuovere il gruppo batteria. Ispezionare accuratamente l'apparecchio prima dell'uso.
- Se la neve è troppo alta e profonda rispetto alla profondità di rimozione dell'accessorio spalaneve, per rimuoverla potrebbero essere necessarie più passate.

Al termine dell'uso e prima di riporre l'apparecchio, lasciarlo in funzione per qualche minuto per rimuovere la neve dalla coclea.

AVVIO/ARRESTO DELL'UTENSILE

Consultare la sezione "**AVVIO/ARRESTO DELL'UNITÀ MOTORE**" nel manuale di istruzioni dell'unità motore PH1400E.

REGOLAZIONE DEL DEFLETTORE (Fig. D)

La direzione di scarico dell'accessorio spalaneve può essere regolata ruotando la manopola di regolazione del deflettore verso sinistra, destra o in avanti.

Il deflettore può essere regolato di 60° (30° verso destra o sinistra).

La manopola si bloccherà quando raggiunge il limite di rotazione a destra o sinistra. Premere la manopola e ruotarla in direzione opposta per sbloccarla.

D-1	Indicatore di bloccaggio
D-2	Manopola di regolazione del deflettore

MANUTENZIONE

MANUTENZIONE GENERALE

Evitare l'uso di solventi durante la pulizia delle parti in plastica. La maggior parte dei materiali plasticci può essere danneggiata da molti tipi di solventi in commercio. Usare un panno pulito per rimuovere sporcizia, polvere, olio, grasso, ecc.

AVVERTENZA! Durante la pulizia dell'accessorio spalaneve, NON immergerlo in acqua o altri liquidi.

INSTALLAZIONE E RIMOZIONE DEL RASCHIETTO A BARRA

- Rimuovere il gruppo batteria dall'unità motore.
- Disporre l'accessorio spalaneve su un lato o in un'altra posizione comoda per raggiungere il raschietto a barra.
- Rimuovere le quattro viti sulla parte anteriore del raschietto a barra e le due viti a entrambe le estremità. Usare un cacciavite (non incluso) per svitarle (Fig. E e F).
- Sostituire il raschietto a barra quando è usurato.
- Per installare il raschietto a barra, allineare i sei fori, inserire le sei viti e serrarle con un cacciavite (non incluso).

E-1	Raschietto a barra
-----	--------------------

LUBRIFICAZIONE DEGLI INGRANAGGI DI TRASMISSIONE

Gli ingranaggi di trasmissione nella scatola ingranaggi devono essere lubrificati periodicamente con del grasso per ingranaggi. Controllare il livello del grasso della scatola ingranaggi ogni 50 ore di utilizzo rimuovendo la vite sigillante sul lato della scatola.

Se ai lati dell'ingranaggio non è visibile del grasso, seguire i passaggi riportati di seguito per riempirlo di grasso fino ai 3/4 della sua capacità.

Non riempire completamente la scatola ingranaggi.

- Posizionare l'accessorio spalaneve in verticale affinché la vite sigillante sia rivolta verso l'alto (Fig. G).

G-1	Scatola ingranaggi
G-2	Vite sigillante

- Usare la chiave multifunzione fornita per allentare e rimuovere la vite sigillante.
- Usare una siringa per grasso (non inclusa) per iniettare del grasso nel foro della vite; non superare i 3/4 della capacità.
- Serrare la vite sigillante dopo il riempimento.

TRASPORTO E CONSERVAZIONE

- Rimuovere il gruppo batteria dall'apparecchio.
- Pulire accuratamente l'apparecchio prima di riporlo.

Conservare l'utensile in un luogo asciutto, ben ventilato, elevato o chiuso a chiave, e fuori dalla portata dei bambini. Non conservare l'apparecchio sopra o in prossimità di fertilizzanti, benzina o altre sostanze chimiche.

Protezione dell'ambiente

Non smaltire gli apparecchi elettrici insieme ai rifiuti indifferenziati, ma portarli presso gli appositi punti di raccolta. Rivolgerti alle autorità locali per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili.

Se gli apparecchi elettrici vengono gettati in discarica, le sostanze pericolose che contengono possono infiltrarsi nella falda freatica ed entrare nella catena alimentare, con un effetto nocivo sulla salute e il benessere.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

IT

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
L'accessorio spalaneve non si avvia.	<ul style="list-style-type: none">■ Il gruppo batteria è scarico.■ Il pulsante di sbloccaggio o l'interruttore a grilletto non sono stati premuti correttamente.■ Il gruppo batteria non è installato correttamente nell'apparecchio.	<ul style="list-style-type: none">■ Ricaricare la batteria.■ Consultare la sezione "AVVIO/ARRESTO DELL'UNITÀ MOTORE" nel manuale di istruzioni dell'unità motore PH1400E.■ Assicurarsi che il gruppo batteria sia installato correttamente nell'apparecchio.
L'accessorio spalaneve è visibilmente danneggiato.	<ul style="list-style-type: none">■ Danni subiti durante il trasporto o l'utilizzo.	<ul style="list-style-type: none">■ Non usare l'accessorio spalaneve e portarlo presso un centro di assistenza affinché venga riparato.
L'accessorio spalaneve lascia un sottile strato di neve.	<ul style="list-style-type: none">■ Il raschietto a barra è usurato.	<ul style="list-style-type: none">■ Sostituire il raschietto a barra.
L'accessorio spalaneve si arresta improvvisamente.	<ul style="list-style-type: none">■ L'apparecchio è sovraccarico.■ Il gruppo batteria o l'apparecchio sono troppo caldi.	<ul style="list-style-type: none">■ Ridurre il carico di lavoro.■ Attendere che il gruppo batteria o l'apparecchio si raffreddino.

GARANZIA**CONDIZIONI DELLA GARANZIA EGO**

Visitare il sito web egopowerplus.com per consultare le condizioni complete della garanzia EGO.

LEES ALLE INSTRUCTIES



LEES DE GEBRUIKSAANWIJZING

Lees, begrijp en volg alle instructies op het gereedschap en in de handleiding(en) op voordat u het gereedschap gebruikt. Maak u grondig vertrouwd met de bedieningen en het juiste gebruik van de machine. Weet hoe u het gereedschap stopt en de bedieningen snel losmaakt.

⚠️ Restrisico! Personen met elektronische apparaten zoals pacemakers, moeten eerst hun arts(en) raadplegen voordat ze dit product gebruiken. De werking van een elektrisch apparaat in de nabijheid van een pacemaker kan een storing of defect van de pacemaker veroorzaken.

⚠️ WAARSCHUWING: Om een continue veiligheid en betrouwbaarheid te waarborgen, dienen alle reparaties en vervangingen van onderdelen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerde servicemonteur.

VEILIGHEIDSSYMBolen

Het doel van de veiligheidssymbolen is om u te wijzen op mogelijke gevaren. Besteed daarom voldoende aandacht hieraan en begrijp de veiligheidssymbolen en bijbehorende uitleg. De symboolwaarschuwingen op zich elimineren geen enkel gevaar. De verstrekte instructies en waarschuwingen gelden niet als vervanging voor gepaste voorzorgsmaatregelen tegen ongevallen.

⚠️ WAARSCHUWING: Lees en begrijp alle veiligheidsinstructies die in deze gebruiksaanwijzing staan vermeld, waaronder alle veiligheidssymbolen zoals “**GEVAAR**,” “**WAARSCHUWING**,” en “**OPGELET**” voordat u dit gereedschap gebruikt. Het negeren van onderstaande instructies kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig persoonlijk letsel.

BETEKENIS VAN DE SYMBOLEN

VEILIGHEIDS-WAARSCHUWINGSSYMBOL: Duidt op **GEVAAR**, **WAARSCHUWING**, of **OPGELET**, kan worden gebruikt in combinatie met andere symbolen of pictogrammen.



⚠️ WAARSCHUWING: Het gebruik van elektrische gereedschappen kan leiden tot het rondslinger van (vreemde) objecten die in uw ogen kunnen terechtkomen. Dit kan leiden tot ernstig oogletsel. Wanneer u elektrische apparaten gebruikt, zorg er dan voor dat u altijd een veiligheidsbril (met zijschermen) of een gelaatscherm draagt. We bevelen aan om een gelaatscherm over uw bril of standaard veiligheidsbril met zijschermen te gebruiken.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Deze pagina toont en beschrijft alle veiligheidssymbolen die zich op dit product kunnen bevinden. Lees, begrijp en volg alle instructies op de machine voordat u deze in elkaar zet en gebruikt.



Voorzorgsmaatregelen voor uw veiligheid.



De gebruiker dient de gebruiksaanwijzing voor het gebruik van dit product te lezen om risico op letsel te beperken.



Draag altijd een veiligheidsbril (met zijschermen) en een gelaatscherm als u dit product gebruikt.



Gebruik niet uw handen om de koker te ontstoppen.



Houd uw voeten uit de buurt van de draaiende waaier.



Gebruik het apparaat niet in de regen en laat het tevens niet buiten achter als het regent.



Dit product is in overeenstemming met de EG-richtlijnen.



Gooi elektrisch afval niet via het huishoudelijk afval weg. Breng het naar een geautoriseerd recyclingbedrijf.

NL

V Spanning

cm Centimeter

— Gelijkstroom



Dit product is in overeenstemming met de toepasselijke richtlijnen van het VK.

IPX4 Bescherming tegen het binnendringen van water klasse 4.

mm Millimeter

kg Kilogram

ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidswaarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties die met het elektrisch gereedschap zijn meegeleverd. Het negeren van onderstaande instructies kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

BEWAAR ALLE WAARSCHUWINGEN EN INSTRUCTIES VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK.

De term "elektrisch gereedschap" in de waarschuwingen verwijst naar uw op het voedingsnet aangedreven (met snoer) elektrisch gereedschap of batterij aangedreven (snoerloos) elektrisch gereedschap.

VEILIGHEID OP DE WERKPLAATS

- **Houd de werkplaats schoon en goed verlicht.** Rommelige of donkere ruimten kunnen ongevallen veroorzaken.
- **Gebruik geen elektrisch gereedschap in ruimten waar een explosieve atmosfeer kan ontstaan, bijvoorbeeld in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrisch gereedschap creëert vonken, deze kunnen stof of dampen in brand steken.
- **Houd kinderen en omstanders uit de buurt wanneer u een elektrisch gereedschap bedient.** Afleiding kan tot controlevrees leiden.

PERSOONLIJKE VEILIGHEID

- **Wees waakzaam, let op wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u elektrisch gereedschap gebruikt.** Gebruik het elektrisch gereedschap niet als u moe bent of onder de invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onoplettendheid tijdens het gebruik van elektrische gereedschappen kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.

■ Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Draag altijd oogbescherming.

Beschermingsmiddelen zoals een stofmasker, slipvaste veiligheidsschoenen, veiligheidshelm of gehoorbescherming afhankelijk van de aard en het gebruik van het gereedschap verkleint het risico op persoonlijk letsel.

- **Vermijd dat het gereedschap per ongeluk wordt gestart.** Zorg dat de schakelaar op de stand 'Uit' is ingesteld voordat u het gereedschap op een stroombron en/of accupack aansluit, vastneemt of draagt. Het dragen van elektrisch gereedschap met uw vinger op de schakelaar of gereedschap ingeschakeld op de stroomvoorziening aansluiten kan ongevallen veroorzaken.

- **Verwijder instelsleutels of moersleutels voordat u het elektrisch gereedschap inschakelt.** Een instelsleutel of moersleutel in een draaiend deel van het elektrisch gereedschap achterlaten kan leiden tot persoonlijk letsel.

- **Reik niet te ver.** Zorg er altijd voor dat u stevig en stabiel staat. Dit zorgt ervoor dat u het elektrisch gereedschap in onverwachte situaties beter onder controle kunt houden.

- **Draag passende kleding.** Draag geen los hangende kleding of sieraden. Houd uw haar, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen. Los hangende kleding, sieraden en lang haar kunnen in bewegende onderdelen verstrikken raken.

- **Wanneer de montage van stofafzuiging- of stofopvangvoorzieningen mogelijk is, dient u ervoor te zorgen dat deze juist aangesloten en gebruikt worden.** Het gebruik van voorzieningen voor stofopvang kan helpen om het risico in verband met stof te verlagen.

- Word niet zelfingenomen door de ervaring die u heeft opgedaan door frequent gebruik, waardoor u dan de veiligheidswaarschuwingen negeert. Een achteloze actie kan binnen een fractie van een seconde ernstig letsel veroorzaken.

ELEKTRISCH GEREEDSCHAP GEBRUIKEN EN ONDERHOUDEN

- **Overbelast het elektrisch gereedschap niet.** Gebruik het juiste elektrisch gereedschap voor uw toepassing. Met het juiste elektrisch gereedschap werkt u beter en veiliger binnen het aangegeven vermogensbereik.
- **Gebruik het elektrisch gereedschap niet als de schakelaar niet kan worden in- en uitgeschakeld.** Elektrisch gereedschap dat niet kan worden in- of uitgeschakeld is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- **Verwijder het accupack, indien verwijderbaar, van het elektrisch gereedschap en/of activeer een accu-uitschakelinstallatie voordat u vastgelopen materiaal verwijdert, eventuele aanpassingen uitvoert, accessoires wisselt, reinigt, of het elektrisch gereedschap opbergt.** Deze preventieve voorzorgsmaatregelen beperken het risico op onbedoeld starten van het elektrisch gereedschap.
- **Berg niet-gebruikt elektrisch gereedschap op buiten het bereik van kinderen en zorg ervoor dat personen die niet vertrouwd zijn met het gereedschap of die deze instructies niet hebben gelezen het gereedschap niet gebruiken.** Elektrisch gereedschap is gevaarlijk wanneer het door onervaren personen wordt gebruikt.
- **Onderhoud het elektrisch gereedschap en de accessoires.** Controleer of de bewegende onderdelen correct functioneren en niet vastklemmen en of de onderdelen zodanig gebroken of beschadigd zijn dat de werking van het elektrisch gereedschap nadelig wordt beïnvloed. Laat een beschadigd elektrisch gereedschap eerst repareren voordat u het weer in gebruik neemt. Vele ongevallen zijn het gevolg van slecht onderhouden elektrisch gereedschap.
- **Houd de snij-onderdelen scherp en schoon.** Zorgvuldig onderhouden snij-gereedschap met scherpe snijranden klemt minder snel vast en is gemakkelijker te beheersen.
- **Gebruik het elektrisch gereedschap, accessoires, inzetgereedschap, etc. in overeenstemming met deze instructies en houd hierbij rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden.** Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere dan de beoogde

toepassingen kan tot gevaarlijke situaties leiden.

- **Houd de handgrepen en greepvlakken droog, schoon en vrij van olie en smeervet.** Glibberige handgrepen en greepvlakken maken een veilige omgang en de controle over het elektrisch gereedschap in onverwachte situaties onmogelijk.
- **Houd kabels uit de buurt van het werkgebied van het gereedschap.** Tijdens het gebruik kan de stroomkabel verborgen worden en per ongeluk beschadigd raken door het elektrisch gereedschap.

ACCU-GEREEDSCHAP GEBRUIKEN EN ONDERHOUDEN

NL

- **Opladen alleen met de lader die door de fabrikant is aangegeven.** Een lader die geschikt is voor een bepaald type accupack kan tot brandgevaar leiden wanneer hij gebruikt wordt met een ander accupack.
- **Gebruik elektrisch gereedschap alleen met het specifiek aangegeven accupack.** Het gebruik van andere accupacks kan risico op letsel en brandgevaar veroorzaken.
- **Wanneer u het accupack niet gebruikt, houd het uit de buurt van andere metalen voorwerpen zoals paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die de twee aansluitklemmen kunnen verbinden.** Het kortsluiten van de aansluitklemmen kan brandwonden of brand veroorzaken.
- **Bij verkeerd gebruik kan er vloeistof uit de accu worden gespoten; vermijd elk contact.** Als aanraking met de vloeistof toevallig plaatsvindt, spoel het dan af met water. Als de vloeistof in de ogen komt, dient u onmiddellijk een arts te consulteren. Vloeistof dat uit de accu wordt gespoten kan irritatie of brandwonden veroorzaken.
- **Gebruik een accupack of gereedschap dat is beschadigd of aangepast niet.** Beschadigde of aangepaste accu's kunnen resulteren in onvoorzien gedrag zoals brand, explosie of het risico op letsel.
- **Stel een accupack of gereedschap niet bloot aan vuur of excessieve temperaturen.** Blootstelling aan vuur of temperaturen boven 100°C kunnen leiden tot een explosie.
- **Neem alle laadinstructies in acht en laad het accupack of het gereedschap niet buiten het gespecificeerde temperatuurbereik in de handleiding op.** Het onjuist laden of bij een temperatuur buiten het temperatuurbereik kan de accu beschadigen en er bestaat een gevaar op brand.

SERVICE

- Laat uw elektrisch gereedschap repareren door een gekwalificeerde reparateur en alleen met identieke reserve-onderdelen. Dit waarborgt de veiligheid van het elektrisch gereedschap.
- Repareer beschadigde accupacks nooit. Onderhoud van accupacks mag alleen worden uitgevoerd door de fabrikant of een geautoriseerde dienstverlener.

⚠ WAARSCHUWING! Lees alle

veiligheidswaarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties die met het elektrisch gereedschap zijn meegeleverd. Het negeren van onderstaande instructies kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel. Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.

NL

Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.

TRAINING

- Lees, begrijp en volg alle instructies op het gereedschap en in de handleiding(en) op voordat u dit gereedschap gebruikt. Maak u grondig vertrouwd met de bedieningen en het juiste gebruik van het gereedschap. Weet hoe u het gereedschap stopt en de bedieningen snel ontkoppelt.
- Kinderen mogen het gereedschap nooit gebruiken. Laat volwassenen het gereedschap niet gebruiken zonder voorafgaande juiste instructies.
- Houd het werkgebied vrij van personen, in het bijzonder van kleine kinderen.
- Wees voorzichtig om uitgliden of vallen te voorkomen, vooral als u met de sneeuwschuiverbevestiging in de achteruit werkt.

VOORBEREIDING

- Gebruik het gereedschap nooit als zich mensen, in het bijzonder kinderen, of huisdieren in de buurt bevinden.
- Draag altijd oogbescherming en stevige schoenen tijdens het gebruik van het gereedschap.
- De afstand tussen het gereedschap en de omstanders mag niet minder dan 15m zijn.
- Gebruik het gereedschap nooit als de bediener moe of ziek is of onder invloed is van alcohol of andere drugs.
- Controleer het gebied waar u het gereedschap wilt gebruiken en verwijder alle deurmatten, sleden, planken, draden en andere vreemde voorwerpen.

- Gebruik het gereedschap niet zonder adequate winterkleding te dragen. Voorkom loszittende kleding die terecht kan komen in bewegende onderdelen. Draag schoeisel dat voor een betere stand op gladde oppervlakken zorgt.
- Draag altijd een veiligheidsbril of oogbescherming tijdens het gebruik of als u instellingen of reparaties uitvoert uw ogen te beschermen tegen vreemde voorwerpen die door de machine kunnen worden weggeslingerd.
- Gebruik verlengkabels en houders zoals door de fabrikant gespecificeerd voor al het gereedschap met elektrische startmotoren.
- Tracht nooit aanpassingen uit te voeren terwijl de motor loopt (behalve als dit specifiek wordt aanbevolen door de fabrikant).

GEBRUIK

- Houd uw handen en voeten uit de buurt van de draaiende onderdelen. Blijf altijd uit de buurt van de afvoeropening.
- Wees buitengewoon voorzichtig als u op opritten, paden of wegen met grind werkt. Wees waakzaam voor verborgen gevaren of verkeer.
- Nadat u een vreemd voorwerp heeft geraakt, stopt u de motor, verwijdert u het accupack, inspecteert u de sneeuwschuiverbevestiging grondig op beschadigingen en repareert u de schade voordat u de sneeuwschuiverbevestiging opnieuw start en in gebruik neemt.
- Als het gereedschap abnormaal begint te trillen, stop de motor en zoek onmiddellijk naar de oorzaak. Trilling wijst over het algemeen op een storing.
- Stop de motor als u het werkgebied verlaat, voordat u de behuizing van de Schroeftransporteur ontstopt en als u reparaties, aanpassingen of inspecties uitvoert.
- Wees buitengewoon voorzichtig als u op een helling werkt.
- Gebruik de sneeuwschuiverbevestiging nooit zonder juist gemonteerde en werkende schermen en andere veiligheidsvoorzieningen.
- Richt de koker niet op personen of gebieden waar beschadiging van eigendom kan optreden. Houd kinderen en anderen uit de buurt.
- Overbelast het gereedschap niet boven de capaciteit door de sneeuw te snel te ruimen.
- Gebruik de sneeuwschuiverbevestiging nooit bij hoge transportsnelheden op een gladde ondergrond. Kijk achter u en wees voorzichtig tijdens het gebruik in de achteruit.

- Gebruik alleen hulstukken en accessoires die zijn goedkeurd door de fabrikant van het sneeuwschuiverbevestiging (zoals de schraapbalk).
- Bedien de sneeuwschuiverbevestiging nooit zonder goed zicht of licht. Let altijd op een goede stand en houd de grepen altijd stevig vast. Altijd lopen, nooit rennen.
- Stel een accupack of gereedschap niet bloot aan vuur of excessieve temperaturen. Blootstelling aan vuur of temperaturen boven 100°C kunnen leiden tot een explosie.
- Gebruik alleen met in afb. B vermelde accupacks en laders.

EEN VERSTOPPENDE SCHROEFTRANSPORTEUR OPLOSSEN

Handcontact met de Schroeftransporteur is de meest voorkomende oorzaak van letsel in verband met de sneeuwschuiverbevestiging. Gebruik nooit uw hand om de rotende schroeftransporteur schoon te maken.

Om de schroeftransporteur schoon te maken:

- SCHAKEL HET GEREEDSCHAP UIT!
- Haal het accupack uit het gereedschap.
- Wacht 10 seconden om er zeker van te zijn dat de boor is gestopt met draaien.
- Gebruik altijd het reinigingsgereedschap voor de schroeftransporteur dat als accessoire is bevestigd aan het gereedschap; gebruik niet uw hand.

ONDERHOUD EN OPSLAG

- Controleer regelmatig alle bouten of bevestigingsmiddelen op hun stevige bevestiging om er zeker van te zijn dat het gereedschap in een veilige werktustand is.
- Raadpleeg altijd de gebruiksaanwijzing voor belangrijke details als de sneeuwschuiverbevestiging gedurende een lange periode wordt opgeborgen.
- Onderhoud of vervang de veiligheids- en instructielabels indien dit nodig mocht zijn.
- Laat de machine een paar minuten draaien om bevriezing van de schroeftransporteur te voorkomen.

BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing indien nodig en gebruik deze om andere personen die dit gereedschap zullen gebruiken te instrueren. Al u dit gereedschap aan iemand anders geeft, doe dan tevens deze gebruikershandleiding erbij om verkeerd gebruik en mogelijk letsel te voorkomen.

SPECIFICATIES

Nominale spanning	56 V
Snelheid zonder belasting	1420±10%tpm 1750±10%tpm
Reinigingsbreedte	30 cm
Worpafstand	Tot 7,5m
Opnamehoogte	15 cm
Anbevolen bedrijfstemperatuur	-10-10°C
Anbevolen opslagtemperatuur *Voor het apparaat ZONDER accupack	-20-70°C
Gewicht	5,2 kg
Gemeten geluidsvermogensniveau L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Geluidsdrukniveau bij het oor van de bediener L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Gewaarborgd geluidsvermogensniveau L_{WA} (gemeten conform 2000/14/EC)	100 dB(A)
Inschatting van de vibratie a_h :	Voorste handgreep Achterste hand-greep
	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- De bovengenoemde parameters werden getest en gemeten met de motorkop PH1400E.
- De opgegeven totale vibratiewaarde is gemeten volgens de standaard testmethode en kan worden gebruikt om het apparaat met een ander apparaat te vergelijken;
- De opgegeven totale vibratiewaarde kan tevens worden gebruikt in een voorafgaande beoordeling op blootstelling.

OPMERKING: De trillingsemisie tijdens het werkelijk gebruik van het elektrisch gereedschap kan verschillen van de opgegeven totale waarde; Om de bediener te beschermen dient de gebruiker tijdens het gebruik handschoenen en gehoorbescherming te dragen.

PAKLIJST (AFB.A)

BESCHRIJVING

KEN UW SNEEUWSCHUIVERBEVESTIGING (afb. A)

- NL
- 1. Deflector instelknop
 - 2. As
 - 3. Afdichtschroef
 - 4. Dek
 - 5. Deflector
 - 6. Schraapbalk
 - 7. Boor
 - 8. Boorschacht
 - 9. Binnenzeskantsleutel
 - 10. Einddop

MONTAGE

WAARSCHUWING: Als er onderdelen beschadig zijn of ontbreken, gebruik dit product niet totdat alle onderdelen vervangen of aanwezig zijn. Dit product gebruiken met beschadigde of ontbrekende onderdelen kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.

WAARSCHUWING: Probeer niet om dit product aan te passen of accessoires te maken die niet voor gebruik met dit product zijn aanbevolen. Een dergelijke aanpassing of wijziging is misbruik en kan leiden tot gevaar en een ernstig persoonlijk letsel.

UITPAKKEN

- Controleer het gereedschap grondig op mogelijke breuk of schade die zich tijdens het transport voorgedaan heeft.
- Gooi het verpakkingsmateriaal pas weg wanneer u het apparaat grondig hebt gecontroleerd en naar genoegen hebt gebruikt.

DE SNEEUWSCHUIVERBEVESTIGING AANSLUITEN OP DE MOTORKOP

Deze sneeuwschuiverbevestiging is ontworpen voor gebruik met de EGO motorkop PH1400E.

Zie het gedeelte "INSTALLEREN VAN TOEBEHOOOR AAN DE MOTORKOP" in de gebruiksaanwijzing van de motorkop PH1400E.

HET TOEBEHOOOR VAN DE MOTORKOP VERWIJDEREN

Zie het gedeelte "HET HULPSTUK VAN DE MOTORKOP VERWIJDEREN" in de gebruiksaanwijzing van de motorkop PH1400E.

GEbruIK

WAARSCHUWING: Vertrouwdheid kan leiden tot onvoorzichtigheid. Opgelet, één seconde van onoplettendheid kan ernstig letsel teweegbrengen.

WAARSCHUWING: Draag altijd een veiligheidsbril (met zijkammen) en een gelatasscherms als u dit product gebruikt. Het niet dragen van deze beschermingsuitrusting kan ertoe leiden dat voorwerpen in uw ogen terechtkomen of kan een ander ernstig letsel veroorzaken.

APPLICATIES

U kunt dit product gebruiken voor onderstaand vermeld doeleinde:

- Reinigen van kleine ruimtes en lichte werkomstandigheden zoals binnenplaatsen, wandelpaden en garages.

GEBRUIK VAN HET SNEEUWSCHUIVERBEVESTIGING MET MOTORKOP

WAARSCHUWING: Gebruik nooit sneeuwschuiverbevestigingen op bevroren meren, rivieren of soortgelijke oppervlakken. Dood of ernstig letsel kunnen het gevolg zijn als het ijs breekt.

WAARSCHUWING: Gebruik de sneeuwschuiverbevestiging nooit op een dak of een ander onstabiel oppervlak, wat de dood of ernstig letsel tot gevolg kan hebben.

WAARSCHUWING: Gebruik de sneeuwschuiverbevestiging niet op ijs, hierdoor kan de bediener uitlijden en vallen, wat mogelijk ernstig letsel tot gevolg kan hebben.

WAARSCHUWING: Draag geen los zittende kleding, sjaals of sieraden. Ze kunnen verstrikken raken in bewegende onderdelen en de dood of ernstig letsel tot gevolg hebben.

WAARSCHUWING: Richt de sneeuwschuiverbevestiging nooit in de richting van mensen of huisdieren. Weggeslingerde sneeuw of andere voorwerpen kunnen ernstig letsel veroorzaken.

WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat het gebied vrij is van stenen, stokken, draden, grind en andere voorwerpen die per ongeluk door de sneeuwschuiverbevestiging in een willekeurige richting kunnen worden geslingerd en ernstig letsel bij de bediener of anderen kunnen veroorzaken.

Wanneer u de sneeuwschuiverbevestiging gebruikt, houdt u het gereedschap tijdens het gebruik dan stevig met beide handen vast (afb. C).

- Houd rekening met de windrichting voordat u begint. Indien mogelijk dient u de sneeuw in dezelfde richting als de wind weg te bewegen om te voorkomen dat sneeuw in uw gezicht wordt geblazen.
- Sommige delen van de sneeuwschuiverbevestiging kunnen onder extreme weersomstandigheden bevriezen. Probeer het gereedschap niet te gebruiken met bevroren onderdelen.
- Als het gereedschap tijdens het gebruik in aanraking komt met een obstakel van welke soort dan ook, stop het dan en verwijder het accupack. Controleer het gereedschap zorgvuldig voor gebruik.
- Als het pak sneeuw te dik en dieper is dan de ontruimingsdiepte, kan het nodig zijn vaker dan een keer over een plek heen te gaan.

Als u klaar bent, laat u het gereedschap een paar minuten draaien om alle sneeuw de Schroeftransporteur te laten verwijderen voordat u het opbergt.

HET GEREEDSCHAP STARTEN/STOPPEN

Zie het gedeelte "STARTEN/STOPPEN VAN DE MOTORKOP" in de gebruiksaanwijzing van de motorkop PH1400E.

DEFLECTOR INSTELKNOP (afb. D)

De uitwerping van deze sneeuwschuiverbevestiging kan worden gewijzigd door de afbuigknop naar links, naar voren of naar rechts te draaien.

Het maximale instelbereik van de knop is 60° (30° naar links of rechts).

De knop wordt vergrendeld wanneer deze zich in de meest linkse of meest rechtse positie bevindt. Druk op de knop en draai hem in tegengestelde richting om hem te ontgrendelen.

D-1	Vergrendelingsindicator
D-2	Deflector instelknop

ONDERHOUD

ALGEMEEN ONDERHOUD

Maak de kunststof onderdelen niet schoon met oplosmiddelen. De meeste kunststoffen kunnen worden beschadigd wanneer ze in contact komen met commerciële oplosmiddelen. Gebruik een schone doek voor het verwijderen van vuil, stof, olie, smeer, etc.

WAARSCHUWING: Als u de sneeuwschuiverbevestiging reinigt, dompel hem dan NIET in water of andere vloeistoffen.

MONTAGE EN DEMONTAGE VAN DE SCHRAAPBALK

1. Verwijder het accupack van de motorkop.
2. Leg de sneeuwschuiverbevestiging op zijn kant of op een andere geschikte positie voor onderhoud aan de schraapbalk.
3. Verwijder de vier schroeven aan de voorkant van de schraapbalk, evenals de twee schroeven aan beide uiteinden. Gebruik een schroevendraaier (niet meegeleverd) om ze los te draaien (afb. E & F).

E-1	Schraapbalk
-----	-------------

4. Vervang de versleten schraapbalk indien nodig door een nieuwe.
5. Om weer in elkaar te zetten, plaatst u een nieuwe schraapbalk, met de zes gaten uitgelijnd, steekt u de zes schroeven in de gaten en draait u ze vast met een schroevendraaier (niet inbegrepen).

SMEREN VAN DE VERSNELLING

De versnelling in de versnellingsbak dient regelmatig met smeervet voor versnellingen te worden gevettet. Controleer het vetniveau van de versnellingsbak ongeveer alle 50 uur van gebruik door de vergrendelschroef aan de zijkant van de bak te verwijderen.

Als u geen vet meer ziet aan de zijkanten van de versnelling, dient u de onderstaande stappen te volgen voor het tot 3/4 bijvullen van het vet.

Vul de versnellingsbak niet helemaal.

1. Zet het toebehoor rechtop zodat de vergrendelschroef naar boven is gericht (afb. G).
 2. Gebruik de meegeleverde multifunctionele sleutel en verwijder de vergrendelschroef.
- | | |
|-----|----------------|
| G-1 | Tandwielkast |
| G-2 | Afdichtschroef |

3. Gebruik een vetspuit (niet inbegrepen) om een beetje vet in het Schroefgat te spuiten; niet meer dan 3/4 van de capaciteit vullen.
4. Maak de vergrendelschroef na het injecteren weer vast.

TRANSPORT EN OPSLAG

- Haal het accupack uit het gereedschap.
- Maak het gereedschap grondig schoon voordat u het opbergt.

NL

Berg het gereedschap op in een droge, goed geventileerde en afsluitbare ruimte of op een hoge hoogte en buiten het bereik van kinderen. Berg het gereedschap niet op in de buurt van meststoffen, benzine of andere chemicaliën.

Het milieu beschermen



Voer elektrische apparaten niet via het huisvuil af, maar maak gebruik van de afzonderlijke inzamelpunten. Neem contact op met uw lokale overheid voor informatie over de beschikbare inzamelingssystemen.

Als elektrische apparaten op een vuilstort of vuilnisbelt terechtkomen, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater lekken en in de voedselketen komen wat schadelijk is voor uw gezondheid en welzijn.

PROBLEEMOPLOSSING

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De sneeuwschuiver start niet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het accupack is leeg ■ De vergrendelknop of drukschakelaar is niet correct gebruikt. ■ De accu zit niet volledig in de behuizing. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad de accu op. ■ Volg het gedeelte "STARTEN/STOPPEN VAN DE MOTORKOP" in de handleiding voor de PH1400E. ■ Controleer of de accu volledig in de behuizing is geplaatst.
De machine is duidelijk beschadigd.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abnormale beschadiging tijdens het transport of gebruik. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Blijf het niet gebruiken, stuur het naar het aangewezen reparatiecentrum voor reparatie.
De sneeuwschuiver laat een dun laagje achter.	<ul style="list-style-type: none"> ■ De schraapbalk is versleten. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vervang de schraapbalk.
Onverwachte uitschakeling tijdens het werk	<ul style="list-style-type: none"> ■ Overbelaste machine ■ Het accupack of de machine is oververhit. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verminder de belasting van de machine. ■ Laat de accu of het gereedschap afkoelen voordat u gaat werken.

GARANTIE

EGO GARANTIEBELEID

Bezoek alstublieft de website egopowerplus.com voor de volledige voorwaarden van het EGO garantiebeleid.

LÆS ALLE ANVISNINGER



LÆS BRUGERVEJLEDNINGEN

Læs, forstå og følg alle instruktioner på apparatet og i vejledningerne, inden apparatet tages i brug. Gør dig bekendt med styreknapperne, og hvordan maskinens bruges ordentligt. Du skal vide, hvordan man hurtigt stopper maskinen og afbryder styreknapperne.

⚠ Resterende risiko! Folk med elektroniske enheder, såsom pacemakere, skal spørge deres læge til råds, før de bruger dette produkt. Betjening af elektrisk udstyr i umiddelbar nærhed af et hjerte pacemaker kan forårsage forstyrrelser eller svigt af pacemakeren.

DK

⚠ ADVARSEL: For at sikre sikkerhed og pålidelighed bør alle reparationer og udskiftninger udføres af en kvalificeret servicetekniker.

SIKKERHEDSSYMBOLER

Formålet med sikkerheds- symboler er at tiltrække din opmærksomhed på mulige farer. Du skal være meget opmærksom på sikkerhedssymbolerne og forklaringerne til dem og lære at forstå dem. Symbolernes advarsler fjerner ikke i sig selv eventuelle farer. De anvisninger og advarsler, de giver ingen erstatning for ordentlig forebyggelse af ulykker foranstaltninger.

⚠ ADVARSEL: Sørg for at læse og forstå alle sikkerhedsanvisninger i denne brugsanvisning, herunder alle sikkerhedssymboler, såsom "FARE", "ADVARSEL" og «FORSIGTIG», før du bruger dette værktøj. Hvis anvisningerne nedenfor ikke følges, kan det føre til elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

SYMBOLERNES BETYDNING

ADVARSELSSYMBOL: Indikerer **FARE, ADVARSEL ELLER FORSIGTIG**, kan bruges sammen med andre symboler eller billeder.



⚠ ADVARSEL: Når elværktøjer bruges, er der altid en risiko for at genstande slynges ind i øjnene, som kan føre til alvorlige øjenskader. Inden du begynder elværktøj drift, altid bære beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med side skjolde og en fuld ansigtsmaske når det er nødvendigt. Vi anbefaler en Wide Vision Safety Maske til brug over briller eller standard sikkerhedsbriller med sideskærme.

SIKKERHEDSANVISNINGER

Denne side viser og beskriver sikkerhedssymboler, der kan være på dette produkt. Læs, forstå, og følg alle anvisningerne på maskinen, før du forsøger at samle og betjene den.



Forholdsregler, der omfatter din sikkerhed.



For at mindske risikoen for skade skal brugeren læse brugervejledningen, inden produktet tages i brug.



Bær altid beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med side skjolde og en fuld ansigtskærm, når du betjener dette produkt.



Brug ikke hænder til, at rengøre skakten.



Hold fodderne væk fra de drejende skovlhjul.



Må ikke bruges i regn og må ikke efterlades udenfor i regnvejr.

 Dette produkt er i overensstemmelse med gældende EU-direktiver.



Elektriske affaldsprodukter må ikke bortsafges sammen med husholdningsaffald. Tag det til en godkendt genbrugsplads.

V Spænding

cm Centimeter

 Jævnstrøm (DC)

 Dette produkt er i overensstemmelse med lovgivningen i Storbritannien.

IPX4 Beskyttelse mod indtrængen af vand grad 4.

mm Millimeter

kg Kg

GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER OM ELEKTRISKE APPARATER

ADVARSEL! Læs alle sikkerhedsadvarsler, anvisninger, illustrationer og specifikationer, der følger med dette elværktøj. Hvis anvisningerne nedenfor følges, kan det føre til elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

GEM ALLE ADVARSLER OG INSTRUKTIONER TIL FREMTIDIG REFERENCE.

Udtrykket "elværktøj" i advarslerne henviser til eldrevet (ledningsforbundet) og batteridrevet (ledningsfrit) elværktøj.

SIKKERHED PÅ ARBEJDSPLADSEN

- **Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst.** Et rodet eller mørkt område kan føre til ulykker.
- **Brug ikke elværktøj i eksplosive atmosfærer, såsom ved tilstedeværelse af brændbare væsker, gasser eller stov.** Elværktøj kan slå gnister og antænde stov og dampes.
- **Hold børn og tilskuere på afstand, når et elværktøj er i brug.** Distraktioner kan medføre, at du mister kontrollen.

PERSONLIG SIKKERHED

- **Vær forsiktig, hold øje med hvad du laver, og brug din sunde fornuft, når du bruger et elværktøj.** Brug ikke apparatet, hvis du er træt eller er påvirket af narkotika, alkohol eller medicin. Et øjeblikks uopmærksomhed, kan føre til alvorlige personskader.
- **Brug personligt beskyttelsesudstyr. Brug altid beskyttelsesbriller.** Værnemidler, såsom støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, hjelm eller hørevarn, der anvendes under passende betingelser, ned sætter risikoen for personskade.

■ **Forhindre utilsigtet start.** Sørg for, at tænd/slukknappen er slukket, inden apparatet sluttet til strømkilden eller batteripakken, samt inden det løftes op eller bæres rundt. Hvis elværktøjet bæres med fingeren på kontakten, eller oplades med tænd/sluk-knappen tændt, øger det risikoen for ulykker.

■ **Fjern indstillingsværktøj eller skruenøgler, før elværktøjet startes.** En skruenøgle eller en nøgle sidder i en roterende del af elektrisk værktøj, kan resultere i personskade.

■ **Undgå at række for langt frem.** Sørg altid for at stå ordentligt fast og i god balance. Dette giver bedre kontrol af det elektriske værktøj når uventede situationer.

■ **Brug passende tøj.** Brug ikke løstsiddende tøj eller smykker. Hold dit hår, tøj og handsker fra bevægelige dele. Løse tøj, smykker eller langt hår kan blive fanget i bevægelige dele.

■ **Hvis der monteres tilbehør til opsamling af stov eller andet, skal det sikres, at disse monteres og bruges korrekt.** Anvendelse af støvanordninger kan mindske stovrelaterede risici.

■ **Selvom du ofte bruger og har et godt kendskab til værktøjer, må du ikke være overmodig eller glemme sikkerhedsprincipperne.** En uagtsom handling kan forårsage alvorlig skade i en brokdel af et sekund.

BRUG OG PLEJE AF ELVÆRKTØJET

- **Elværktøjet må ikke tvinges under brug. Brug det korrekte elværktøj til formålet.** Det rigtige elværktøj gør arbejdet bedre og mere sikkert, da det er beregnet til formålet.
- **Brug ikke elværktøjet, hvis kontakten ikke kan tænde og slukke.** Alt elværktøj, hvor kontakterne ikke dur, er farligt og skal repareres.

DK

DK

- Fjern batteriet, hvis aftagelig, fra elværktøjet, og/eller aktiver enheder, der slukker for batteriet, før du fjerner fastsiddende materiale, foretager justeringer, udskifter tilbehør, rengør elværktøj eller gemmer det væk. Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger mindsker risikoen for at starte elværktøjet ulykkeligt.
- Opbevar elværktøj, der ikke bruges, utilgængeligt for børn, og tillad ikke personer, der ikke kender elværktøjet eller disse anvisninger, at bruge elværktøjet. Elværktøj er farligt i hænderne på brugere, der ikke ved, hvordan det skal bruges.
- Vedligehold elværktøj og tilbehør. Kontroller, at de bevægelige dele ikke er fejjusterede eller binder eller er i en tilstand, der kan påvirke elværktøjets drift. Få beskadigede elværktøjet repareret før brug. Mange ulykker er forårsaget af dårligt vedligeholdt elværktøj.
- Hold skæreværktøj skarpe og rene. Skæreværktøjer med skarpe kanter, der vedligeholdes ordentligt, er mindre tilbøjelige til at binde og er lettere at styre.
- Elværktøjet, tilbehør og bits osv. skal bruges i overensstemmelse med disse instruktioner, hvor arbejdsforholdene og arbejdet, der skal udføres, skal tages i betragtning. Anvendelse af elværktøj til andre formål end dem, de er beregnet til, kan medføre en farlig situation.
- Hold håndtag og gribeflader tørre, rene og fri for olie og fedt. Glatte håndtag og glatte overflader, der holdes i, gør værktøjet farligt at bruge i uventede situationer.
- Hold ledningerne væk fra værktøjets arbejdsmønster. Under drift kan kablet være ude af syn og kan ulykken blive beskadiget af værktøjet.

BRUG OG PLEJE AF BATTERIVÆRKTØJER

- Genoplad kun med opladeren er angivet af fabrikanten. Hvis en oplader, der er egnet til én slags batteri, bruges med en anden slags batteri, kan det føre til brand.
- Anvend kun elektrisk værktøj med særligt udpegede batteripakker. Brug af andre batterier kan skabe risiko for personsade og brand.
- Når batteripakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande som papirclipper, monter, nøgler, sør, skruer eller andre små metalgenstande, der kan skabe forbindelse fra en pol til en anden. Shorting batteripolerne sammen kan forårsage forbrændinger eller brand.
- Ved forkert anvendelse kan der slippe væske ud af batteriet: Undgå kontakt. Hvis det alligevel skulle ske, skal området skyldes med vand. Hvis væsken kommer i øjnene, skal man søge læge. Væske fra batteriet kan

forårsage irritation eller forbrændinger.

- Anvend ikke et batteri eller et værktøj, der er beskadiget eller modificeret. Beskadigede eller modificerede batterier kan opføre sig uforudsigeligt og forårsage brand, ekspllosion eller risiko for personsade.
- Udsæt ikke et batteri eller et værktøj for ild eller for høj temperatur. Udsættelse for ild eller temperaturer over 100°C kan forårsage ekspllosion.
- Følg alle anvisninger vedrørende opladning, og oplad ikke batteriet eller værktøjet uden for temperaturområdet, der står i anvisningerne. Forkert opladning eller temperaturer uden for det angivne område kan beskadige batteriet og øge risikoen for brand.

SERVICE

- Dit elværktøj skal repareres af en kvalificeret person, og der må kun bruges identiske reservedele. På denne måde sikrer man, at elværktøjet forbliver sikkert at bruge.
- Udfør aldrig selv service på beskadigede batterier. Service på batterier må kun udføres af producenten eller godkendte servicecentre.

⚠ ADVARSEL! Læs alle sikkerhedsadvarsler, anvisninger, illustrationer og specifikationer, der følger med dette elværktøj. Hvis anvisningerne nedenfor ikke følges, kan det føre til elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personsade. Gem alle advarsler og instruktioner til fremtidig reference.

Gem alle advarsler og instruktioner til fremtidig reference.

UDDANNELSE

- Læs, forstå og følg alle instruktioner på apparatet og i vejledningerne, inden værktøjet tages i brug. Gør dig bekendt med styreknapperne, og hvordan udstyret bruges ordentligt. Du skal vide, hvordan man hurtigt stopper værktøjet og afbryder styreknapperne.
- Lad aldrig børn betjene udstyret. Voksne, som ikke er blevet vejledt ordentligt i hvordan udstyret bruges, må ikke bruge udstyret.
- Hold området, hvor udstyret bruges, fri for andre personer, særligt små børn.
- Vær forsigtig for at undgå at glide eller falde, især når du kører baglæns med sneeskovtilbehøret.

FORBEREDELSE

- Brug aldrig maskinen i nærheden af andre, især børn og kæledyr.

- Bær altid øjenbeskyttelse og solide sko, mens du betjener apparatet.
- Afstanden mellem apparatet og omkringstående skal være mindst 15 m.
- Betjen aldrig maskinen, hvis du er træt, syg eller påvirket af alkohol eller andre midler.
- Undersøg grundigt området, hvor udstyret skal bruges, og fjern evt. dørmåtter, slæder, brædder, kabler og andre fremmedlegemer.
- Brug ikke udstyret uden passende vinterbeklædning. Undgå løstsiddende tøj, der kan komme i klemme i bevægelige dele. Brug fodtøj, der forbedrer dit fodfæste på glatte overflader.
- Brug altid beskyttelsesbriller eller skærm, når maskinen bruges og når maskinen justeres eller repareres, for at beskytte øjnene mod fremmedlegemer, der kan slynges fra maskinen.
- Brug forlængerledninger og stik, som angivet af producenten til alle enheder med elektriske startmotorer.
- Forsøg aldrig at lave nogen justeringer, når motoren kører (undtagen hvis det specifikt er anbefalet af producenten).

BETJENING

- Dine hænder eller fødder må ikke komme i nærheden af eller under drejende dele. Hold dig altid væk fra udstødningen.
- Vær meget forsigtig, når du kører på eller krydsør indkørsler, fortov og veje med grus. Vær opmærksom på skjulte farer og trafik.
- Hvis du rammer et fremmedlegeme, skal du stoppe motoren, fjerne batteripakkerne, se sneskovtilbehøret efter for skader, og reparér skaderne, før sneskovtilbehøret startes og bruges igen.
- Hvis udstyret skulle begynde at vibrere unormalt, skal du stoppe motoren og finde årsagen. Vibrations er generelt en advarsel om problemer.
- Stop motoren, når du forlader stedet, hvor udstyret bruges, før du rengør kabinetten med sneglen og når du foretager reparationer, justeringer eller eftersyn.
- Vær forsigtig, hvis maskinen bruges på skråninger.
- Brug aldrig sneskovtilbehøret uden skermene og andre beskyttelsesanordninger, som skal være ordentligt på plads og i god stand.
- Ret aldrig udstødningen mod personer eller områder, hvor der kan forekomme skade på ejendom. Hold børn og andre væk.

- Overbelast ikke maskinen kapacitet ved, at forsøge at rydde sne med for hurtig hastighed.
- Sneskovtilbehøret må aldrig bruges på høje transport hastigheder på glatte overflader. Se bagpå og vær forsigtig, når du kører baglæns.
- Brug kun tilbehør, der er godkendt af producenten af sneskovtilbehøret (f.eks. skraber-stangen).
- Sneskovtilbehøret må aldrig bruges uden godt udsyn eller lys. Sørg altid for, at have ordentlig fodfæste, og hold et fast greb om håndtagene. Gå. Du må aldrig løbe.
- Udsæt ikke et batteri eller et værktoj for ild eller for høj temperatur. Udsættelse for ild eller temperaturer over 100°C kan forårsage ekslosion.
- Produktet må kun bruges med batteripakkerne og opladerne, der står på listen i fig. B

SÅDAN RYDDES EN TILSTOPPET SNEGL

Håndkontakt med den drejende snegle-samling er den mest almindelige årsag til personskader forbundet med sneskovtilbehør. Brug aldrig hånden til, at rengøre den drejende snegle-samlingen.

Sådan ryddes snegle-samlingen:

- SLUK VÆRKTØJET!
- Fjern batteripakken fra værktøjet.
- Vent 10 sekunder for at være sikker på, at sneglen er holdt helt op med at dreje.
- Brug altid værktøjet til rengøring af sneglen, som sidder på maskinen. Brug ikke hånden

VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

- Kontroller regelmæssigt, at alle bolte og fastgørelseselementer er ordentligt spændt, for at sikre at udstyret er i sikker driftstilstand.
- Læs altid de vigtige oplysninger i brugsvejledningen, hvis sneskovtilbehøret skal opbevares i en længere periode.
- Vedligehold og skift sikkerheds- og instruktionsetiketterne, hvis nødvendigt.
- Kør maskinen et par minutter, så sneglen ikke frysес fast.

GEM DISSE VEJLEDNINGER. Brug dem regelmæssigt, og brug dem til at instruere andre, der skal bruge dette værktøj. Hvis du låner dette apparat til en anden, skal disse vejledninger følge med, så produktet ikke misbruges og eventuelle skader undgås.

SPECIFIKATIONER

DK

Nominel spænding	56 V
Hastighed ubelastet	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Rydningsbredde	30 cm
Slyngafstand	Op til 7,5 m
Højde på indtag	15 cm
Anbefalet driftstemperatur	-10-10°C
Anbefalet opbevaringstemperatur *Til apparatet UDEN batteripakke	-20-70°C
Vægt	5,2 kg
Målt lydeffektivneu L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Lydtryk ved brugerens øre L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanteret lydeffekt L_{WA} (målt i henhold til 2000/14/EF)	100 dB(A)
Vibrationsværdi a_v :	Forreste støtte-håndtag 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Baghåndtag 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Ovenstående parametre er blevet testet og målt under anvendelse af motordel PH1400E.
- Den samlede erklærede vibrationsværdi er målt i overensstemmelse med en standard testmetoden, og den kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet;
- Den samlede angivne vibrationsværdi kan også bruges ved en foreløbig vurdering af eksponeringen.

BEMÆRK: Vibrationsemissionen ved faktisk brug af elværktøjet kan afvige fra den angivne værdi, hvor værktøjet bruges. For at beskytte brugeren, skal brugeren bruge handsker og høreværn i de faktiske brugsforhold.

LISTE OVER DELE I PAKKEN (FIG. A)**BESKRIVELSE****LÆR DIT SNESKOVLITILBEHØR AT KENDE (Fig. A)**

1. Knop til justering af skærmen
2. Aksel
3. Lukkeskrue

4. Dæk
5. Skærm
6. Skraber-stang
7. Snegl
8. Akslen til sneglen
9. Unbrakonøgle
10. Endedæksel

SAMLING

ADVARSEL: Hvis der er dele, der er beskadigede eller mangler, anvendes apparatet ikke, før delene er udskiftet. Brug af dette produkt med beskadigede eller manglende dele kan medføre alvorlig personskade.

ADVARSEL: Forsøg ikke at ændre dette produkt eller fremstille tilbehør, der ikke anbefales til brug med dette produkt. Enhver sådan ændring eller modifikation er misbrug og kan resultere i en farlig situation og føre til eventuel alvorlig personskade.

UDPAKNING

- Undersøg værktøjet omhyggeligt for at sikre, at der ikke er blevet beskadiget under forsendelse.
- Smid ikke emballagen ud, før værktøjet er blevet sat nøje efter og du ved det virker ordentligt.

MONTERING AF SNESKOVLITILBEHØRET PÅ**MOTORDELEN**

Dette sneskovltilbehør er beregnet til brug med EGO Motordel PH1400E.

Se afsnittet "MONTERING AF TILBEHØR PÅ MOTORDEL" i brugsanvisningen til motordel PH1400E.

AFTAGNING AF TILBEHØRET PÅ MOTORDelen

Se afsnittet "AFTAGNING AF TILBEHØRET PÅ MOTORDELEN" i brugsanvisningen til motordel PH1400E.

BETJENING

ADVARSEL: Lad ikke fortrolighed med dette produkt gøre dig skadesløs. Husk på, at det kan føre til alvorlige skader, hvis du ikke er opmærksom i blot et sekund.

ADVARSEL: Brug altid beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med side skjölde og en fuld ansigtsskærm, når du betjener dette produkt. Hvis disse ikke bruges, kan du få genstande slynget i øjnene, og der kan også opstå andre alvorlige skader.

ANVENDELSER

Du kan bruge dette produkt til de formål, der er nævnt nedenfor:

- Rydning af små områder og lette arbejdsforhold som gårde, gangbroer og garager.

BRUG AF SNESKOVLTILBEHØRET PÅ MOTORDELEN

⚠ ADVARSEL: Et sneskovltilbehør må aldrig bruges på frosne sører, floder eller lignende overflader. Hvis der går hul i isen, kan det føre til dødsfald eller seriøse skader.

⚠ ADVARSEL: Sneskovltilbehøret må aldrig bruges på et tag eller andre ustabile overflader, da dette kan føre til dødsfald eller seriøse skader.

⚠ ADVARSEL: Sneskovltilbehøret må ikke bruges på is, da brugeren kan glide og falde, hvilket kan føre til seriøse personskader.

⚠ ADVARSEL: Undgå, at bære løstsiddende tøj, halstørklæder eller smykker. Disse kan komme i klemme i bevægelige dele, hvilket kan føre til dødsfald eller seriøse personskader.

⚠ ADVARSEL: Ret aldrig sneskovltilbehøret i retning af mennesker eller kæledyr. Sne og andre genstande, der slinges ud af apparatet, kan føre til alvorlige personskader.

⚠ ADVARSEL: Sørg for, at områder, der skal ryddes, er fri for sten, pinde, ledninger, grus og andre genstande, der ved et uheld kan slinges ud af sneskovltilbehøret i alle retninger og forårsage alvorlige personskader på brugeren og andre personer.

Når du bruger sneskovltilbehøret, skal du holde værktøjet fast med begge hænder, når det kører (fig. C).

- Vær opmærksom på vindens retning, inden du begynder. Prøv at blæse sneen i samme retning som vinden, så den ikke blæses tilbage i ansigtet på dig.
- Nogle dele af sneskovltilbehøret kan fryse fast i ekstreme vejrforhold. Forsøg ikke at bruge værktøjet med fastfrosne dele.
- Hvis værktøjet kommer i kontakt med nogen former for forhindringer under drift, skal du stoppe det og tage batteripakken ud. Kontroller værktøjet omhyggeligt inden brug.
- Hvis sneen er for tyk og dybere end rydningsdybden, skal den muligvis ryddes over flere gange.

Når du er færdig, skal du lade værktøjet køre i et par minutter,

så al sneen ryddes af sneglen, før den gemmes væk.

START/STOP AF VÆRKTØJET

Se afsnittet "START/STOP AF MOTORDELEN" i brugsanvisningen til motordel PH1400E.

KNOP TIL JUSTERING AF SKÆRMEN (Fig. D)

Udstødningsretningen på dette sneskovltilbehør kan ændres ved, at dreje justeringsknappen til skærmen til venstre, fremad eller til højre.

Knoppons maksimale justeringsområde er 60° (30° til venstre eller højre).

Knoppen låses, når den drejes helt til venstre eller højre. Tryk på knappen og drej den tilbage for, at låse den op.

DK

D-1	Lås-indikator
D-2	Knop til justering af skærmen

VEDLIGEHOLDELSE

GENEREL VEDLIGEHOLDELSE

Undgå, at bruge opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste plastmaterialer risikerer at blive ødelagt, ved brug af forskellige slags alment tilgængelige opløsningsmidler. Brug rene klude til at fjerne snavs, støv, olie, fedt osv.

⚠ ADVARSEL: Sneskovltilbehøret må IKKE nedslænkes i vand eller andre væsker, når det rengøres.

MONTERING OG AFMONTERING AF SKRABER-STANGEN

- Tag batteripakken ud af motordelen.
- Læg sneskovltilbehøret på siden eller en vilkårlig praktisk position, når skraber-stangen skal serviceres.
- Fjern de fire skruer på forsiden af skraber-stangen, og de to skruer i begge ender. Brug en skruetrækker (medfølger ikke) til at skru dem af (fig. E & F).
- Skift den slidte skraber-stang med en ny, hvis nødvendigt.
- For at sætte en ny skraber-stang på, skal du sætte den i med de seks huller på linje med hinanden. Sæt de seks skruer i hullerne og spænd dem med en skruetrækker (medfølger ikke).

E-1	Skraber-stang
-----	---------------

- Shift den slidte skraber-stang med en ny, hvis nødvendigt.
- For at sætte en ny skraber-stang på, skal du sætte den i med de seks huller på linje med hinanden. Sæt de seks skruer i hullerne og spænd dem med en skruetrækker (medfølger ikke).

Når du er færdig, skal du lade værktøjet køre i et par minutter,

TRANSMISSIONSGEARENE SØRING

Transmissionsgearene i gearkassen skal smøres regelmæssigt med gearfedt. Kontrollér øliestanden i gearkassen for hver ca. 50 timers drift ved at fjerne tætningskrue på siden af gearkassen.

Hvis der ikke er fedt på siderne af gearet, skal du følge trinnene nedenfor for at fyde 3/4 op med fedt.

Gearkassen må ikke fyldes helt op.

1. Stil tilbehøret på højkant, så tætningskrullen vender opad (fig. G).

DK

G-1	Gearkasse
G-2	Lukkeskrue

2. Brug multifunktions-skruenøglen til at løsne og fjerne låseskrullen.
3. Brug en fedtsprøjte (medfølger ikke) til at pumppe fedt ind i skruenhullet; fyld op til højst 3/4 af kapaciteten.
4. Når der er presset fedt ind, spændes låseskruen.

TRANSPORT OG OPBEVARING

- Fjern batteripakken fra værkøjet.
- Rengør værkøjet grundigt, før det lægges væk.
Opbevar værkøjet på et tørt og godt ventileret sted, der er låst og utilgængeligt for børn. Opbevar ikke værkøjet på eller ved siden af kunstgødning, benzin eller andre kemikalier.

BESKYTTELSE AF MILJØET



Elektriske apparater må ikke bortslettes som usorteret kommunalt affald. De skal bortslettes på genbrugspladser. Kontakt de lokale myndigheder for oplysninger vedrørende mulige indsamlingssystemer.



Hvis elektriske apparater smides på lossepladsen eller affaldsdeponier, kan der sive giftige stoffer ned i grundvandet og komme ud i fødekæden og gøre skade på menneskers sundhed og velfærd.

FEJLFINDING

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Sneskovlen starter ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er brugt op ■ Låseknappen eller afbryderkontakten er ikke blevet brugt rigtigt. ■ Batteriet er ikke sat helt ind i kabinetet. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oplad batteriet. ■ Følg afsnittet "START/STOP AF MOTORDELEN" i vejledningen til PH1400E. ■ Se, om batteriet er sat helt ind i kabinetet.
Maskinen er beskadiget.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Usædvanlig beskadigelse under transport eller brug. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Værktøjet må ikke længere bruges. Send det til det udpegede reparationscenter for reparation.
Sneskovlen efterlader et tyndt lag.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skraber-stangen er slidt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skift skraber-stangen.
Maskinen lukker uventet ned under drift	<ul style="list-style-type: none"> ■ Maskinen er overbelastet ■ Batteripakken eller maskinen er overophedet. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reducer maskinens belastning. ■ Afkøl batteripakken eller værkøjet, før maskinen bruges.

DK

GARANTI

EGO GARANTI POLITIK

Besøg venligst hjemmesiden egopowerplus.com for fuldstændige vilkår og betingelser for EGO's garantipolitik.

LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER



LÄS IGENOM BRUKSANVISNINGEN

Läs igenom, förstå och följ alla instruktioner på maskinen och i manualerna innan denna enhet används. Bekanta dig med kontrollerna och korrekt användning av maskinen. Veta hur enheten stoppas och avaktivera kontrollerna snabbt.

⚠ Dolda risker! Personer med elektroniska enheter såsom pacemaker skall rådfråga sin läkare innan denna produkt används. Användning av elektronisk utrustning i närheten av en pacemaker kan orsaka störningar eller fel på pacemakern.

⚠ VARNING: För att garantera säkerheten och pålitligheten skall alla reparationer och utbyten utföras av en kvalificerad servicetekniker.

SE

SÄKERHETSSYMBOLER

Syftet med säkerhetssymboler är att uppmärksamma eventuella faror. Säkerhetssymbolerna och förklaringarna av dessa kräver din fullständiga uppmärksamhet och förståelse. Symbolvarningarna i sig elimineras inte några faror. Instruktionerna och varningarna som ges är inte något substitut för korrekta åtgärder för förhindrande av olyckor.

⚠ VARNING: Var noga med att läsa igenom och förstå alla säkerhetsinstruktioner i denna bruksanvisning, inklusive alla varningssymboler såsom **"FARA"**, **"VARNING"** och **"FÖRSIKTIGHET"** innan detta verktyg används. Underlätenhet att läsa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektrisk stöt, brand och/eller allvarlig personska.

SYMBOLBETYDELSE

SÄKERHETSLARMSYMBOL: Indikerar **FARA**, **VARNING** eller **FÖRSIKTIGHET**, kan användas tillsammans med andra symboler eller bilder.



⚠ VARNING: Användning av något elverktyg kan resultera i att främmande föremål kastas in i din ögon vilket kan resultera i allvarliga ögonskador. Innan elverktyget börjar användas skall alltid skyddsglasögon eller skyddsglasögon med sidoskydd och full ansiktsskydd användas när så behövs. Vi rekommenderar att en ansiktsmask med brett synfält används ovanpå glasögonen eller standard skyddsglasögon med sidoskydd.

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

Denna sida framställer och beskriver säkerhetssymboler som kan visas på denna produkt. Läs igenom, förstå och följ alla instruktioner på maskinen innan försök görs att montera och hantera den.



Åtgärder som involverar din säkerhet.



Använd alltid skyddsglasögon eller säkerhetsglasögon med sidoskydd och en full ansiktsmask när denna produkt används.



Håll fötterna borta från det roterande pumphjulet.



Denna produkt är i enlighet med gällande EG-direktiv.



För att minska risken för personskador måste användaren läsa igenom och förstå bruksanvisningen innan denna produkt används.



Använd inte händerna för att rensa rännan.



Använd den inte vid regn och lämna den inte utomhus om det regnar.



Denna produkt uppfyller tillämpliga lagar i Storbritannien.



Förbrukade elektriska produkter får inte kastas i hushållssoporerna. Lämna in dem till en auktoriserad återvinningsstation.

V Spänning

IPX4 Skyddar mot inträngande av vatten grad 4

cm Centimeter

mm Millimeter

kg Kilogram

Likström

SE

ALLMÄNNA SÄKERHETSVARNINGAR FÖR ELVERKTYG

⚠️ VARNING! Läs igenom alla säkerhetsvarningar, instruktioner, illustrationer och specifikationer som medföljer detta motordrivna verktyg. Underlätethet att följa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektriska stötar, brand och/eller allvarliga personskador.

SPARA ALLA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER FÖR FRAMTIDA REFERENS.

Termen "elverktyg" i varningarna syftar på ditt starkströmsdrivna (sladdanslutna) elverktyg eller batteridrivna (sladdlös) elverktyg.

ARBETSPLATSSÄKERHET

- **Håll arbetsområdet rent och väl upplyst.** Belämrade eller mörka områden inbjudar till olyckor.
- **Använd inte elverktyg i explosiva miljöer som t.ex. i närväron av brandfarliga vätskor, gaser eller damm.** Elverktyg skapar gnistor vilka kan antända dammet eller ångorna.
- **Håll barn och åskådare borta medan elverktyget arbetar.** Störningarna kan göra att du tappar kontrollen.

PERSONLIG SÄKERHET

- **Var uppmärksam och observant samt använd sunt förfuvt när du använder ett elverktyg.** Använd inte ett elverktyg om du är trött eller under påverkan av droger, alkohol eller medicin. Ett ögonblick av uppmärksamhet under arbete med elverktyg kan resultera i allvarliga personskador.
- **Använd personlig skyddsutrustning.** Använd alltid skyddsglasögon. Minska risken för personskador genom att använda skyddsutrustning som t.ex. ansiktsmask, halkfria skyddsskor, hjälm och hörselskydd.
- **Förebygg oavsiktlig igångsättning.** Se till att strömbrytaren är i främläge innan du ansluter till strömkällan och/eller batteripaketet, plockar upp eller bär verktyget. Att båra elverktyget med fingret på strömbrytaren eller verktyg som är påslagna inbjudar till olyckor.

■ **Ta bort inställningsnycklar eller skiftnycklar innan elverktyget slås på.** En skiftnyckel eller en nyckel som sitter kvar på en roterande del av elverktyget kan resultera i personsksada.

■ **Sträck dig inte för långt.** Ha ordentligt fotfäste och balans hela tiden. Detta möjliggör bättre kontroll av elverktyget i oväntade situationer.

■ **Klä dig på lämpligt sätt.** Använd inte löst sittande kläder eller smycken. Håll ditt hår, kläder och handskar borta från rörliga delar. Löst sittande kläder, smycken och långt hår kan fastna i rörliga delar.

■ **Om enheter har anslutning för dammupsamlare och anslutningsmöjligheter, se till att de är anslutna och används på korrekt sätt.** Användning av dammupsamlare kan minska dammrelaterade faror.

■ **Var alltid uppmärksam vid användning av verktyget, även efter många användningstillfällen, och ignorera inte verktygets säkerhetsprinciper.** En vårdslös handling kan orsaka allvarliga personskador inom bråkdelan av en sekund.

ANVÄNDNING OCH SKÖTSEL AV ELVERKTYG

- **Tvinga inte elverktyget.** Använd ett korrekt elverktyg för ditt arbete. Ett korrekt elverktyg utför jobbet bättre och säkrare om det används för rätt arbete.
- **Använd inte elverktyget om strömbrytaren inte kan slås på eller stängas av.** Ett elverktyg som inte kan kontrolleras med strömbrytaren är farligt och måste repareras.
- **Ta bort batteripaketet (om löstagbart) från elverktyget och/eller aktivera eventuell fräckkopplingshenset för batteriet innan material som fastnat tas bort, justeringar, utbyte av tillsatser, rengöring och förvaring av elverktyg.** Dessa förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken för att elverktyget startas oavsiktligt.

- **Förvara elverktyg som går på tomgång utom räckhåll för barn och låt inte personer som är ovana med elverktyget eller dessa instruktioner använda elverktyget.** Elverktyg är farliga i händerna på outbildade användare.
- **Underhåll av elverktyg och tillbehör.** Kontrollera felinställningar eller om rörliga delar har fastnat, bristning hos delar och andra eventuella förhållanden som kan komma att påverka elverktygets funktion.
- **Håll kapverktyg vassa och rena.** Ordentligt underhållna kapverktyg med vassa sågkanter är mindre sannolika att fastna och är lättare att kontrollera.
- **Använd elverktyget, tillbehör, verktygsbits osv. i enlighet med dessa instruktioner och ta hänsyn till arbetsförhållanden och det arbete som ska utföras.** Om elverktyget används för andra arbeten än det är avsett för kan det resultera i farliga situationer.
- **Håll handtagen och greppytan torra, rena och fria från olja och fett.** Hala handtag och greppytor förhindrar säker hantering och kontroll av verktyget vid oväntade situationer.
- **Håll kablar på avstånd från verktygets arbetsområde.** Kablar kan vara dolda under användning av verktyget och oavsiktligt skadas.

ANVÄNDNING OCH SKÖTSEL AV BATTERIDRIVET VERKTYG

- **Ladda endast med den laddare som rekommenderas av tillverkaren.** En laddare som är lämplig för en typ av batteripaket kan skapa en risk för brand när den används med ett annat batteripaket.
- **Använd endast elverktyg med deras särskilt avsedda batteripaket.** Användning av andra batteripaket kan medföra risk för personskador och eld.
- **När batteripaketet inte används, håll det borta från metallobjekt som t.ex. pappersgum, mynt, nycklar, spikar, skruvar och andra små metallobjekt som kan bilda en anslutning från en batterikontakt till den andra.** Kortslutning av batteriets terminaler kan orsaka brännskador eller en brand.
- **Under olämpliga förhållanden kan vätska spruta ut från batteriet. Undvik kontakt. Vid oavsiktlig kontakt, spola med vatten. Om vätskan kommer i kontakt med ögonen, sök också läkarhjälp.** Vätska som sprutar ur batteriet kan orsaka sveda och brännskador.
- **Använd inte ett batteripaket eller verktyg som skadats eller modifierats.** Skadade eller modifierade batterier kan leda till oförutsägbart uppträdande som

leder till brand, explosion eller risk för personskador.

- **Utsätt inte batteripaketet eller verktyget för eld eller extrema temperaturer.** Exponering av eld eller temperaturer över 100°C kan orsaka explosion.
- **Följ alla laddningsinstruktioner och ladda inte batteripaketet eller verktyget utanför det temperaturområde som anges i instruktionerna.** Felaktig laddning eller vid temperaturer utanför angivet temperaturområde kan skada batteriet och ökar risken för brand.

SERVICE

- **Lämna ditt elverktyg för service hos en kvalificerad servicetekniker som endast använder identiska utbytesdelar.** Det garanterar att säkerheten hos elverktygets bibeihålls.
- **Utför aldrig service på skadade batteripaket.** Service av batteripaket bör endast utföras av tillverkaren eller auktoriserade serviceverkstäder.

⚠ WARNING! Läs igenom alla säkerhetsvarningar, instruktioner, illustrationer och specifikationer som medföljer detta motordrivna verktyg. Underlätenhet att följa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektriska stötar, brand och/eller allvarliga personskador. Spara alla varningar och instruktioner för framtidens referens

Spara alla varningar och instruktioner för framtidens referens

UTBILDNING

- Läs igenom, förstå och följ alla instruktioner på maskinen och i manualerna innan detta verktyg används. Bekanta dig med kontrollerna och korrekt användning av utrustningen. Veta hur enheten stoppas och avaktivera kontrollerna snabbt.
- Låt aldrig barn använda utrustningen. Låt aldrig vuxna använda utrustningen utan korrekta instruktioner.
- Håll arbetsområdet fritt från alla personer, särskilt små barn.
- Var försiktig för att undvika att du halkar eller ramlar, särskilt när snöskoveltillsatsen körs baklänges.

FÖRBEREDELSE

- Använd aldrig maskinen när personer, i synnerhet barn, eller husdjur är i närheten.
- Använd alltid ögonskydd och kraftiga skor vid användning av maskinen.
- Avståndet mellan maskinen och åskådare måste vara minst 15 meter.

- Använd aldrig maskinen om du är trött, sjuk eller under påverkan av alkohol eller andra droger.
- Undersök noga området där utrustningen ska användas och ta bort alla stenar, pinnar, trådar, ben och andra främmande föremål.
- Använd inte utrustningen utan att använda adekvat vinterkläder. Undvik löst sittande kläder som kan fastna i rörliga delar. Använd skor som förbättrar ditt fotfäste på hala ytor.
- Använd alltid säkerhetsglasögon eller skyddsglasögon under arbetet och när justeringar eller reparationer utförs för att skydda ögonen från främmande föremål som kan kastas iväg av maskinen.
- Använd förlängningssladdar och uttag som specificerats av tillverkaren för alla enheten med elektriska startmotorer.
- Försök aldrig att göra några justeringar medan motorn körs (förutom de som specifikt rekommenderas av tillverkaren).

DRIFT

- Placera inte händer eller fötter i näheten eller under roterande delar. Håll utkastaröppningen ren hela tiden.
- Var extremt försiktig vid arbeten på eller nära vägar, gångvägar eller gator korsas. Var uppmärksam på dolda faror eller trafik.
- Om ett främmande föremål träffas, stoppa motorn, ta bort batteripaketet och inspektera nog snöskoveltillsatsen för att se om den har skadats och reparera skadorna innan snöslungan startas och används igen.
- Om enheten börjar vibrera onormalt, stoppa motorn och kontrollera omedelbart orsaken. Vibrioner är vanligtvis en varning för problem.
- Stoppa motorn närmest du lämnar arbetspositionen, innan rensning av inmatningsskruvens käpenhet och nära några reparationer, justeringar eller inspektioner skall göras.
- Var extra försiktig vid arbeten i sluttningar.
- Använd aldrig snöskoveltillsatsen utan lämpliga skydd och andra fungerande skyddsanordningar på plats.
- Rikta aldrig utkastaren mot personer eller områden där egendomsskador kan uppstå. Håll barn och andra borta.
- Överbelasta inte maskinens kapacitet genom att försöka rensa bort snö alltför snabbt.
- Använd aldrig snöskoveltillsatsen vid höga transporthastigheter på hala ytor. Titta bakom dig och var försiktig när du arbetar i riktning bakåt.

- Använd endast tillbehör och tillbehör som godkänts av tillverkaren av snöskoveltillsatsen (t.ex. skrapstängen).
- Använd aldrig snöskoveltillsatsen vid dålig sikt eller svagt ljus. Ha alltid ett säkert fotfäste och ha ett fast grepp om handtagen. Gå, spring aldrig.
- Utsätt inte batteripaketet eller verktyget för eld eller extrema temperaturer. Exponering av eld eller temperaturer över 100°C kan orsaka explosion.
- Använd endast med de batteripaket och laddare som listas i bild B:

RENGÖRING AV EN TILLSTÄNGANDE AUGER MONTERING

Handkontakt med det roterande skravaggregatet är den vanligaste orsaken till skada i samband med snöskoveltillsatsen. Använd aldrig handen för att rengöra den roterande skruven.

Så här rensar du skruvenheten:

- STÄNGA AV VERKTYGET!
- Ta ut batteripaketet från verktyget.
- Vänta 10 sekunder för att vara säker på att skruven har slutat att rotera.
- Använd alltid utkastarens rengöringsverktyg som är bifogad maskinen som ett tillbehör, använd inte handen.

UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

- Kontrollera regelbundet alla butlar och fästelement att de är korrekt åtdragna för att vara säker på att utrustningen är säker att använda.
- Referera alltid till bruksanvisningen för viktiga detaljer om snöskoveltillsatsen skall förvaras under en längre period.
- Behåll eller ersätt säkerhets- och instruktionsetiketter när så behövs.
- Kör maskinen några minuter för att förhindra att skruvmonteringen fastnar.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER. Läs igenom dem regelbundet och använd dem för att instruera andra som kan komma att använda detta verktyg. Om du låner ut detta verktyg till någon annan låna då också ut dessa instruktioner för att förhindra miss bruk av produkten och eventuella skador.

SPECIFIKATIONER

Märkspänning	56 V
Ingen belastningshastighet	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Bearbetningsbredd	30 cm
Kastavstånd	Upp till 7,5 m
Intagshöjd	15 cm
Rekommenderad drifttemperatur	-10-10°C
Rekommenderad förvaringstemperatur	-20-70°C
*För appartenet UTAN batteripaket	
Vikt	5,2 kg
Uppmätt ljudeffektnivå L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Ljudtrycksnivå vid operatörens öra L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanterad ljudeffektnivå L _{WA} (mätt enligt 2000/14/EG)	100 dB(A)
Värdering av vibration a _n :	Främre hjälphandtag 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Bakre handtag 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Ovanstående parametrar har testats och utmäts med motorenhet PH1400E.
- Det deklarerade totala vibrationsvärdet har uppmäts i enlighet med en standardtestmetod och kan användas för att jämföra ett verktyg med ett annat.
- Det deklarerade totala vibrationsvärdet kan också användas i en preliminär utvärdering av exponeringen.

NOTERA: Vibrationsutstrålningen under verlig användning av elverktyg kan skilja sig från det deklarerade värdet i vilken verktyget används. För att skydda användaren skall skyddshandskar och hörselskydd användas under faktiska användningsförhållanden.

PACKLISTA (BILD A)**BESKRIVNING****LÄR KÄNNA DIN SNÖSKOVETILLSATS (bild A)**

1. Deflektorinställningsratt
2. Axel

3. Tätningsskruv
4. Däck
5. Deflektor
6. Skrapskena
7. Matarskruv
8. Matarskruvaxel
9. Insexnyckel
10. Ändlock

MONTERING

⚠️ WARNING: Om någon del är skadad eller saknas skall inte denna produkt användas innan delarna ersatts. Användning av denna produkt om den är skadad eller saknar delar kan resultera i allvarliga personskador.

⚠️ WARNING: Försök inte att modifiera denna produkt eller skapa tillbehör som inte rekommenderas för användning med denna produkt. Alla sådana ändringar eller modifieringar är miss bruk och kan resultera i allvarliga situationer som kan leda till allvarliga personskador.

UPPACKNING

- Kontrollera verktyget noggrant för att säkerställa att inget är trasigt och att inga skador uppstår under leveransen.
- Spara förpackningsmaterialet tills du noggrant har inspekterat och tillfredsställande använt produkten.

ANSLUTA SNÖSKOVETILLSATSEN TILL MOTORENHETEN

Denna snöskovetillsats är utformad för användning med EGO Power Head PH1400E.

Se sektionen "**MONTERA ETT TILLBEHÖR TILL MOTORENHETEN**" i motorenheten PH1400E bruksanvisning.

TA BORT TILLBEHÖR FRÅN MOTORENHETEN

Se sektionen "**TA BORT ETT TILLBEHÖR TILL MOTORENHETEN**" i motorenheten PH1400E bruksanvisning.

DRIFT

⚠️ WARNING: Bli inte vårdslös bara för att du är bekant med denna produkt. Kom ihåg att oaktksamhet under en bråkdel av en sekund är tillräcklig för att orsaka allvarliga skador.

⚠ VARNING: Använd alltid skyddsglasögon eller säkerhetsglasögon med sidoskydd och en full ansiktmask när denna produkt används. Om inte så görs kan det resultera i att föremål kastas in i ögonen och andra möjliga allvarliga skador.

TILLÄMPNINGAR

Du kan använda denna produkt för de tillämpningar som listas nedan:

- Rengöring av små ytor och lätta arbetsförhållanden som gårdar, gångvägar och garage.

ANVÄNDA SNÖSKOVETILLSATSEN MED MOTORENHETEN

⚠ VARNING: Använd aldrig snöskovetillsatsen på frysta sjöar, floder eller liknande ytor. Dödsfall eller allvarliga skador kan uppstå om isen brister.

⚠ VARNING: Använd aldrig snöskovetillsatsen på ett tak eller annan instabil yta då det kan resultera i dödsfall eller allvarliga personskador.

⚠ VARNING: Använd inte snöskovetillsatsen på is, vilken kan göra att användaren halkar och faller vilket kan resultera i allvarliga personskador.

⚠ VARNING: Bär inte löst sittande kläder, halsdukar eller smycken. De kan fastna i rörliga delar och orsaka dödsfall eller allvarliga personskador.

⚠ VARNING: Rikta inte snöskovetillsatsen eller utkastarrännan mot personer eller husdjur. Snö eller föremål som kastas iväg kan orsaka allvarliga personskador.

⚠ VARNING: Se till att området som skall rensas är fritt från stenar, pinnar, ledningar, grus och andra föremål som oavsiktligt kan kastas iväg av snöskovetillsatsen i någon riktning och orsaka allvarliga personskador hos operatören eller andra.

När du använder snöskovetillsatsen, håll verktyget med ett fast grepp med båda händerna medan det är i drift (bild C).

- Uppmärksamma vindriktningen innan du börjar. När så är möjligt, kasta snön i samma riktning som vinden blåser för att förhindra att snö kastas tillbaka i ditt ansikte.
- Vissa delar av snöskovetillsatsen kan frysa under extrema väderförhållanden. Försök inte att använda enheten om den har frysta delar.
- Om verktyget kommer i kontakt med någon form av hinder under drift, stoppa det och ta ut batteriet.

Kontrollera verktyget noggrant innan du använder det.

- Om snön är för tjock och djupare än röjningsdjupet kan det ta mer än ett pass att renса.

När verktyget är klart, låt verktyget köra i några minuter så att all snö kan renса skruven innan den lagras.

STARTA/STOPPA VERKTYGET

Se avsnittet "STARTA/STOPPA MOTORENHETEN" i bruksanvisningen för motorenhet PH1400E.

DEFLECTOR JUSTERA KNAPP (Fig. D)

Ur läaddningsriktningen för denna snöskovetillsatsen kan ändras genom att vrida på justeringsratten till vänster, framåt eller höger.

Det maximala justeringsområdet för vredet är 60° (30° till vänster eller höger).

Vredet kommer att låsas när det är längst till vänster eller längst till höger. Tryck på vredet och vrid det bakåt för att låsa upp det.

D-1	Låsindikator
D-2	Deflektorinställningsratt

SE

UNDERHÅLL

ALLMÄNT UNDERHÅLL

Använd inte lösningsmedel när du rengör plastdelarna. De flesta plaster är känsliga för skador från olika typer av kommersiella lösningsmedel och kan skadas av dess användning. Använd rena trasor för att ta bort smuts, damm, olja, fett osv.

⚠ VARNING: Vid rengöring av snöskovetillsatsen, sänk INTE ned det i vatten eller annan vätska.

MONTERA OCH LOSSA SKRAPSTÅNGEN

1. Ta ut batteripaketet från motorenheten.
2. Lägg snöskovetillsatsen på sidan eller någon annan lämplig position för skrapstångservice.
3. Ta bort de fyra skruvarna på skrapstångens framsida, liksom de två skruvarna i båda ändarna. Använd en skrumejsel (ingår ej) för att skruva loss dem (bild E & F).

E-1	Skrapskena
-----	------------

4. Byt skrapstången mot en ny om så behövs.
5. För att sätta ihop igen, sätt in en ny skrapstång med de sex hålen i linje, sätt in de sex skruvarna i hålen och säkra dem med en skrumejsel (ingår ej).

SMÖRJNING AV VÄXELLÅDAN

Växellådan i växelhuset måste smörjas regelbundet med växellådsolja. Kontrollera växellådans fettnivå efter varje 50 timmars användning genom att ta bort tätningsskruven på sidan av växelhuset.

Om inget fett kan ses på sidorna, följ stegen nedan för att fylla på med växellådsolja upp till 3/4 kapacitet.

Fyll inte upp den fullt.

1. Placeratillsatsen upprätt så att tätningsskruven är riktad uppåt (bild N).

G-1	Växelhus
G-2	Tätningsskruv

SE

2. Använd den multifunktionella skiftnyckeln (medföljer) för att lossa och ta bort tätningsskruven.
3. Använd en fettspruta (medföljer ej) för att trycka in lite fett i skruvhålet. Överskrid inte 3/4 kapacitet.
4. Dra åt tätningsskruven efter appliceringen.

TRANSPORT OCH FÖRVARING

■ Ta ut batteripaketet från verktyget.

■ Rengör verktyget noga innan förvaring.

Förvara verktyget på en torr, välventilerad plats, inläst eller högt upp, utom räckhåll för barn. Förvara inte enheten på eller i anslutning till gödningsmedel, bensin eller andra kemikalier.

Skydda miljön



Kassera inte elektriska apparater som osorterat kommunalt avfall, lämna in till närmaste återvinningsstation. Kontakta de lokala myndigheterna för information beträffande tillgängliga insamlingssystem.



Om elektriska apparater kasseras på avfallsupplag eller soptippar kan farliga ämnen läcka ut i grundvattnet och tränga in i livsmedelskedjan och skada din hälsa och välbefinnande.

FELSÖKNING

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Snöskoveln startar inte.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tömt batteripaket ■ Spärrknappen eller avtryckaren användes inte korrekt. ■ Batteriet är inte helt isatt i höljet. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ladda batteriet. ■ Se avsnittet "STARTA/STOPPA MOTORENHETEN" i bruksanvisningen för motorenhet PH1400E. ■ Kontrollera om batteriet är helt isatt i höljet.
Maskinen är uppenbarligen skadad.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Onormal skada under transport eller användning. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fortsätt inte använda den, skicka den till den utsedda reparationscentralen för reparation.
Snöskoveln lämnar ett tunt lager.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skrapstången är sliten. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Byt skrapstången.
Oväntad avstängning på jobbet	<ul style="list-style-type: none"> ■ Överbelastad maskin ■ Batteriet eller maskinen är överhettad. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minska maskinens belastningsintensitet. ■ Kyl ned batteripaketet eller verktyget innan du arbetar.

GARANTI

EGO GARANTIPOLICY

Besök webbsidan egopowerplus.com för fullständiga villkor för EGO garantipolicy.

SE

LUE KAikki OHJEET



LUE KÄYTÖOPAS

Lue ja ymmärrä kaikki koneen ohjeet ennen yksikön asennusta ja käyttöä ja noudata niitä sekä käyttöoppaan ohjeita. Titustu koneen säätimiin ja oikeanlaiseen käyttöön huolellisesti. Opettele yksikön pysyttämisen ja säätimien nopea vapauttaminen.

⚠ JÄÄNNÖSRISKI! Henkilöiden, joilla on sydämentahdistin tai muu vastaava elektroninen laite, tulisi keskustella lääkärin kanssa ennen tämän tuotteen käyttöä. Sähkölaitteiden käyttö sydämentahdistimen lähettivillä saattaa häirittää tahdistimen toimintaa tai aiheuttaa vakavan toimintahäiriön.

⚠ VAROITUS: Anna asianuntrevaan huoltoteknikon tehdä kaikki korjaukset ja osien vaihdot, jotta laite on varmasti turvallinen ja luotettava.

FI

TURVALLISUSSYMBOLI

Turvallisussymbolien tarkoituksesta on kiinnitettävä huomiota mahdollisiin vaaroihin. Turvallisussymbolit ja niiden selitykset ovat syytä lukea tarkkaan ja ymmärtää perusteellisesti. Varoitussymbolit eivät yksin poista vaaran mahdollisuutta. Niiden antamat ohjeet ja varoitukset eivät korvaa kunnollisia onnettomuuksien ehkäisytoimenpiteitä.

⚠ VAROITUS: Lue ja ymmärrä tämän käyttöoppaan kaikki turvallisuuksiohjeet, mukaan lukien kaikki turvallisuuksivaroitussymbolit, kuten "**VAARA**", "**VAROITUS**" ja "**HUOMIO**" ennen laitteen käyttämistä. Alla olevien ohjeiden noudata matta jättämisen saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon.

SYMBOLIEN MERKITYKSET

TURVALLISUUSHÄLYTYKSEN SYMBOLI: Ilmaisee **VAARAA**, **VAROITUSTA** tai **HUOMIOTA**, voidaan käyttää muiden symbolien tai kuva-merkkien yhteydessä.



⚠ VAROITUS: Minkä tahansa sähkötyökalun käyttö saattaa aiheuttaa vierasesineiden sinkoutumisen silmiin, mikä voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja, joissa on sivusuojat, ja tarvittaessa koko kasvo peittävässä suojaan, kun käytät sähkötyökaluja. Silmälasi pääällä suosittelemme käytettäväksi suojamaskia, jossa on laaja näkökenttä, tai tavallisia suojalaseja, joissa on sivusuojat.

TURVALLISUUSON OHJEET

Tällä sivulla kuvataan ja esitellään turvallisussymbolit, jotka saattavat esiintyä tässä tuotteessa. Lue, ymmärrä ja noudata kaikkia laitteen ohjeita ennen kuin yrität koota sen tai käyttää sitä.



Varotoimet, jotka liittyvät turvallisuteeseen.



Käyttäjän tulee ennen käytön aloittamista lukea käyttöopas loukkaantumisvaaran pienentämiseksi.



Käytä aina suojalaseja tai sivusuojilla varustettuja suojalaseja ja kokonaamaria, kun käytät tätä tuotetta.



Älä käytä käsää kourun tukoksien poistoon.



Pidä jalat etäällä pyörivästä siipipyörästä.



Älä käytä sateella tai jätä ulos sateeseen.



Tämä tuote vastaa sovellettavia EU-direktivejä.



Tämä tuote vastaa sovellettavaa UK-lainsäädäntöä.



Vanhoja sähkölaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Vie laite valtuutettuun kierrätyslaitokseen.

V Jännite

IPX4 Suojaus vesiroiskeilta luokitust 4.

cm Senttimetri

mm Millimetri

—■— Tasavirta

kg Kilogramma

YLEiset SÄHKÖTYÖKALUJEN

TURVALLisuusvaroitukset

▲ VAROITUS! Lue kaikki tämän sähkötyökalun mukana tulleet turvallisuusvaroitukset, ohjeet, piirustukset ja tekniset tiedot. Jos kaikkia alla olevia ohjeita ei noudateta, seurauksena saattaa olla sähköisku, tulipalo ja/tai vakava loukkaantuminen.

SÄILYTÄ KAIKKI VAROITUKSET JA OHJEET MÖYHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.

Varoituksissa käytetty termi "sähkötyökalu" tarkoittaa joko verkkovirtakäyttöistä (johdollaista) sähkötyökalua tai akkukäyttöistä (johdotonta) sähkötyökalua.

TYÖALUEEN TURVALLisuus

- Pidä työalue puhtaana ja hyvin valaistuna. Sotkuiset tai hämärät alueet aiheuttavat onnettomuuksia.
- Älä käytä sähkötyökalua rajahdysherkässä ympäristössä, kuten sytytysten nesteiden, kaasujen tai pölyn läheisyydessä. Sähkötyökalut saattavat aiheuttaa kipinöitä, jotka voivat sytyttää tomun tai höyryjä.
- Älä päästää lapsia tai sivullisia lähelle, kun käytät sähkötyökaluja. Häiriötiekijät voivat aiheuttaa hallinnan menettämisen.

HENKILÖKOHTAINEN TURVALLisuus

- Ole valpas, tarkkaavainen ja käytä maalaisjärkeä, kun käytät sähkötyökalua. Älä käytä sähkötyökalua, kun olet väsynyt tai kun olet huumeiden, alkoholin tai lääkityksen vaikutukseen alaisena. Hetkellinenkin huomion herpaantuminen sähkötyökalua käytettäessä saattaa aiheuttaa vakavan henkilökohtaisen vamman.
- Käytä henkilönsuojaajia. Käytä aina silmäsuojaajia. Suojavarusteiden, kuten hengityssuojaajien, luistamattomien turvakenkien, suojakypärän tai kuullosuojaajien, käyttö tarvittaessa vähentää loukkaantumisvaaraa.
- Estä vahingossa käynnistymisen. Varmista, että kytkin on off-asennossa, ennen kuin liität virtalähteensä ja/tai akun, nostat laitteen tai kannat

sitä. Sähkötyökalujen kantaminen niin, että sormesi on kytkimellä, tai sähkötyökaluihin virran kytkeminen kytkin päällä voi aiheuttaa onnettomuuksia.

- Poista kaikki säätiöön käytetyt avaimet tai kiintoavaimet ennen kuin käynnistät sähkötyökalun. Sähkötyökalun pyörivään osaan jätetty avain tai kiintoavain saattaa aiheuttaa henkilövamman.
- Älä kurkottele. Säilytä aina tukeva asento ja hyvä tasapaino. Nämä hallitsevat sähkötyökalun parhaalla mahdollisella tavalla odottamattomissa tilanteissa.
- Pukeudu asianmukaisesti. Älä käytä väljää vaatteita tai koruja. Pidä hiukset, vaatteesi ja käsineesi poissa liikkuvien osien lähestä. Vältä vaatteet, korut tai pitkät hiukset voivat takertua liikkuviin osiin.
- Jos laitteissa on liittävä pölynpoistolaitteille ja keräilylaitteille, varmista, että ne on liitetty ja niitä käytetään oikein. Pölynpoistolaitteiden käyttö voi vähentää pölyyn liittyviä vaaroja.
- Älä anna tuotteen tuttuuden toistuvan käytön takia tehdä sinua liian itsevarmaksi, äläkä jätä työkalun turvallisuusohjeita noudattamatta. Huolimaton toiminta voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon sekunnin murto-osassa.

SÄHKÖTYÖKALUJEN KÄYTÖÖ JA KUNNOSSAPITO

- Älä pakota sähkötyökalua. Käytä omaan käyttötarkoitukseesi soveltuvaan sähkötyökalua. Oikea sähkötyökalu suorituu parhaiten ja turvallisimmin tehtävästä sille tarkoitettulla nopeudella.
- Älä käytä sähkötyökalua, jos sitä ei saa käynnistettyä ja suljettua kytkimellä. Sähkötyökalun, jota ei voida hallita kytkimellä, käyttö on vaarallista ja laite on korjattava.
- Irrota sähkötyökalusta akku, mikäli irrotettavissa, ja/tai irtikytkentälaitte ennen tukosten poistamista, säätöjen tekemistä, lisävarusteiden vaihtamista, puhdistamista tai sähkötyökalujen asettamista säilytykseen. Nämä estävät turvallisuustoimenpiteet vähentävät sähkötyökalun vahingossa käynnistämisen riskiä.

- Säilytä käyttämättömiä sähkötyökaluja lasten ulottumattomissa, äläkää anna henkilöiden, jotka eivät tunne sähkötyökalua tai näitä ohjeita, käyttää sähkötyökalun. Sähkötyökalut ovat vaarallisia kokemattomien käyttäjien käsissä.
- Huolla sähkötyökalut ja lisävarusteet. Tarkista, että liikkuvat osat ovat kunnolla paikallaan, eettä osat ovat ehjää, ja etttä sähkötyökalussa ei ole muita ongelmia, jotka saattaisivat vaikuttaa sen toimintaan. Jos sähkötyökalu on vahingoittunut, korjauta se ennen käyttöä. Monet onnettomuudet johtuvat huonosti ylläpidetyistä sähkötyökaluista.
- Pidä leikkuutyökalut terävinä ja puhtaina. Oikein huolletut leikkuutyökalut, joissa on terävät leikkureunat, eivät todennäköisesti jumiudu, ja niitä on helpompia hallita.
- Käytä sähkötyökaluja, lisävarusteita ja teriä yms. näiden ohjeiden mukaisesti ja niin, että otat huomioon käyttöolosuhteet ja tehtävän työn. Sähkötyökalujen käytössä muihin kuin niille suunniteltuihin tarkoituksiin saatetaan aiheuttaa vaaratilanteita.
- Pidä kahvat ja tartuntapinnat kuivina, puhtaina, öljyttöminä ja rasvattomina. Liukkuat kahvat ja tartuntapinnat eivät mahdollista työkalun turvallista käsitteilyä ja hallintaa odottamattomissa tilanteissa.
- Pidä johdot poissa työkalun työskentelyalueelta. Käytön aikana johdot voivat olla näkymättömissä, jolloin työkalu voi vahingossa katkaista sen.

AKKUTYÖKALUN KÄYTÖTÖ JA KUNNOSSAPITO

- Lataa vain valmistajan määrittelemällä laturilla. Laturi, joka sopii yhdentyypipiselle akulle voi aiheuttaa tulipalovaaran, jos sitä käytetään toisenlaisen akun kanssa.
- Käytä sähkötyökaluissa vain erityisesti niihin tarkoitettuja akkuja. Muunlaisten akkujen käyttö saatetaan aiheuttaa henkilövahingon tai tulipalon vaaran.
- Kun akku ei ole käytössä, pidä se erillään metalliesineistä, kuten paperiliittimet, kolikot, avaimet, nauhat, ruuvit ja muut pienet metalliesineet, jotka voivat yhdistää akun navat toisiinsa. Akun napojen oikosulku voi aiheuttaa palovammoja tai tulipalon.
- Akusta voi valua nestettä väärästä käytöstä johtuen. Vältä kosketusta nesteeseen. Jos kosket nesteseeseen vahingossa, huuhtele vedellä. Jos nestettä pääsee silmiin, hakeudu lääkärin hoitoon. Akusta valuva neste voi aiheuttaa ärsytystä tai palovammoja.
- Älä käytä akkuja tai työkalua, joka on vaurioitunut tai jota on muutettu. Vaurioituneet tai muutetut akut voivat käyttäytää arvaamattomasti ja aiheuttaa

- tulipalon, räjähdyksen tai henkilövahingon vaaran.
- Älä altista akkuja tai työkalua tulelle tai äärimmäisille lämpötiloille. Altistaminen tulelle tai yli 100°C:n lämpötilalle voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Noudata kaikkia latausohjeita. Älä lataa akkuja tai työkalua lämpötilassa, joka ei ole ohjeissa ilmoitetun lämpötila-alueen sisällä. Virheellinen lataaminen tai lataaminen ilmoitetun lämpötila-alueen ulkopuolella olevassa lämpötilassa voi vaurioittaa akkua ja lisätä palovaaraa.

HUOLTO

- Huollata sähkötyökalusi asiantuntevalla korjaajalla, joka käyttää vain identtisiä varoasia. Nämä taataan sähkötyökalun turvallisuuden säilyminen.
- Älä koskaan huolla vaurioituneita akkuja. Akkujen huollon saa tehdä vain valmistaja tai sen valtuuttamat huoltoliikkeet.

VAROITUS! Lue kaikki tämän sähkötyökalun mukana tulleet turvallisuusvaroituset, ohjeet, piirustukset ja tekniset tiedot. Jos kaikkaa alla olevia ohjeita ei noudata, seurauksena saatetaa olla sähköisku, tulipalo ja/tai vakava loukkaantuminen. Säilytä kaikki varoituset ja ohjeet myöhempää käyttöä varten.

Säilytä kaikki varoituset ja ohjeet myöhempää käyttöä varten.

OPETTELU

- Lue ja ymmärrä kaikki koneen ohjeet ennen työkalun asennusta ja käyttöä ja noudata niitä sekä käyttöoppaan ohjeita. Tutustu laitteineen säätimiin ja oikeanlaiseen käyttöön huolellisesti. Opettele työkalun pysäytäminen ja säätimien nopeaa vapauttamisen.
- Älä koskaan anna lasten käyttää laitetta. Älä koskaan anna aikuisten käyttää tätä laitetta ilman kunnion opastusta.
- Pidä ulkopuoliset, etenkin pikkulapset, poissa työskentelyalueelta.
- Varo liukastumista tai kaatumista, etenkin vetäessäsi lumilapiolisoasaa taaksepäin.

VALMISTELU

- Älä ikinä käytä laitetta, kun lähellä on ihmisiä, erityisesti lapsia tai lemmikkejä.
- Käytä aina silmäsuojaimia ja suojaavia kenkiä, kun käytät laitetta.
- Laitteen ja sivullisten väillä tulisi olla vähintään 15 metrin etäisyys.

- Älä käytä konetta, jos olet väsynyt, sairas tai alkoholin tai lääkkeiden vaikutukseen alaisena.
- Tarkasta huolellisesti alue, jolla laitetta käytetään, ja poista kaikki ovimiatot, kelkat, laudat, johdot ja muut vieraat esineet.
- Älä käytä konetta ilman asianmukaista talviaatetusta. Vältä löysiä vaatteita, jotka voivat takertua koneen liikkuviin osiin. Käytä jalkineita, joilla on tukeva astua liukkaille pinnoille.
- Käytä aina suojaileseja tai silmäsuojaimia käytön, säättämisen tai korjausten aikana suojaataksesi silmäsi koneesta mahdollisesti sinkoutuvilta vieraalta esineiltä.
- Käytä jatkojohtoja ja pistorasioita valmistajan ohjeiden mukaan kaikissa laitteissa, joissa on sähkökäynnistysmoottorit.
- Älä koskaan tee mitään säätojä moottorin ollessa käynnissä (paitsi jos valmistaja niin erityisesti kehotaa tekemään).

KÄYTTÖ

- Älä laita käsisiä tai jalkoja pyörivien osien lähelle tai niiden alle. Pidä huolta, että poistoaukko on vapaa aina.
- Noudata äärimmäistä varovaisuutta käytäessäsi konetta sorateillä, jalkakäytävillä ja teillä tai ylittäessäsi niitä. Varo piilossa olevia vaaroja ja liikennettä.
- Osuessaan vieraaseen esineeseen, sammuta moottori, poista akku, tarkasta lumilapiolisäosa huolellisesti vaurioiden varalta ja korja vauriot ennen lumilapiolisäosan käynnistämistä ja käyttämistä uudelleen.
- Jos laite alkaa täristää poikkeavasti, sammuta moottori ja tarkasta välittömästi syy. Tärinä on yleensä merkki häiriöistä.
- Sammuta moottori aina, kun poistut käytäjän paikalta, aina ennen lumikierukan kotelon puhdistamista ja ennen korjauskia, säätojä tai tarkastuksia.
- Ole erittäin varovainen, kun käytät laitetta rinteissä.
- Älä koskaan käytä lumilapiolisäosaa ilman kunnollisia suojuksia. Pidä kaikki turvalaitteet paikoillaan ja toiminnassa.
- Älä koskaan suuntaa poistokourua ihmisiä kohti tai alueille, joilla voi sattua omaisuusvahinkoja. Pidä lapset ja sivulliset etääällä.
- Älä ylikuormita koneen kapasiteettia puhdistamalla lunta liian suurella nopeudella.
- Älä koskaan käytä lumilapiolisäosaa liian suurella nopeudella liukkaille pinnoille. Katso taaksesi ja noudata varovaisuutta peruuuttaessasi.

- Käytä vain lumilapiolisäosan valmistajan hyväksymä lisälaitteita ja varusteita (esim. kaavintankoa).
- Älä koskaan käytä lumilapiolisäosaa, jos näkyvys on huono tai on pimeää. Varmista aina tukeva työskentelyasento ja pidä kunnolla kiinni kahvoista. Kävele, älä juokse.
- Älä altista akkua tai työkalua tulelle tai äärimmäisille lämpötiloille. Altistaminen tulelle tai yli 100°C:n lämpötilalle voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Käytä vain kuvassa B lueteltujen akkujen ja latureiden kanssa.

TUKKEUTUNEEN LUMIKIERUKKAKOKONPANON PUHDISTUS

Käskosketus pyörivään lumikierukkaan on yleisin lumilapiolisäosista aiheutuva tapaturma. Älä koskaan puhdista käsillä pyörivää lumikierukkakokonpanoa.

Lumikierukkakokonpanon puhdistaminen:

- SAMMUTA TYÖKALU!
- Irrota akku työkalusta.
- Odota 10 sekuntia ja varmista, että lumikierukka on lakannut pyörimästä.
- Käytä aina koneeseen lisävarusteena kiinnitettyä lumikierukan puhdistustyökalua, älä käytä käsisiä.

YLLÄPITO JA VARASTOINTI

- Tarkista kaikkien pulppien tai kiinnittimien tiukkuus säännöllisin väliajoin, jotta laite on turvallisessa käyttökunnossa.
- Katso käyttöoppaasta tärkeät tiedot siitä, miten lumilapiolisäosaa säilytetään pitempä ajanjakso.
- Pidä turva- ja ohjetarrat kunnossa ja vahida ne tarvittaessa uusiin.
- Käytä konetta muutamia minutteja estääksesi lumen jäätyämisestä lumikierukkaan.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET! Lue ohjeet säännöllisesti ja käytä niitä muiden työkalun käyttäjien ohjeistamisessa. Jos lainaat tämän laitteen jollekulle mulle, lainaa samalla myös nämä ohjeet laitteen väärinkäytön tai mahdollisen vamman estämiseksi.

TEKNISET TIEDOT

Nimellisjännite	56 V
Tyhjäkäyntinopeus	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Puhdistusleveys	30 cm
Heittoetäisyys	Enintään 7,5 mm
Poistokorkeus	15 cm
Suositeltu käyttölämpötila	-10-10°C
Suositeltu säilytyslämpötila *Laitteelle ILMAN akkua	-20-70°C
Paino	5,2 kg
Mitattu äänitehotaso L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Äänenpaineen taso käyttäjän korvien tasolla L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Taattu äänitehotaso L_{WA} (mitattu direktiivin 2000/14/EY mukaan)	100 dB(A)
Tärinäarvo a_h :	Etuapukahva 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Takakahva 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Edellä esitetty parametri on testattu ja mitattu akkupään PH1400E kanssa.
- Ilmoitettu tärinän kokonaispäästöarvo on mitattu standarditestausmenetelmän mukaisesti, ja sen avulla voidaan vertailla työkalujen keskenään;
- Ilmoitettu tärinän kokonaispäästöarvo voidaan käyttää myös altistumisen alustavaan arviointiin.

HUOMAUTUS: Työkalun käytön aikana mitattu todellinen tärinäpäästöarvo voi poiketa ilmoitettusta kokonaispäästöarvosta työkalun käyttötavasta johtuen; käyttäjän suojaamiseksi tulee käyttää käsineitä ja kuulosuojaimia varsinaisissa käyttöoloosuhteissa.

PAKKAUSLUETTELO (KUVA A)

KUVAUS

TUNNE LUMILAPION KIINNITYS (kuva A)

1. Ohjauslevyn säätöönuppi

2. Varsi
3. Tiivistysruuvi
4. Leikkkuulaite
5. Ohjauslevy
6. Kaavintanko
7. Lumikierukka
8. Lumikierukan varsi
9. Kuusikoloavaain
10. Päätytulppa

KOKOAMINEN

VAROITUS: Jos jokin osa on vahingoittunut tai puuttuu, älä käytä tuotetta ennen kuin osat on vaihdettu. Tuotteen käyttö vioittuneilla tai puuttuvilla osilla voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.

VAROITUS: Älä yrity kuittaa tästä tuotetta tai käyttää siinä lisävarusteita, joita ei ole suunniteltu käytettäväksi tämän tuotteen kanssa. Mikä tahansa tällainen muokkaus tai muutos on väärinkäytös ja saattaa aiheuttaa vaarallisen tilan, joka saattaa johtaa vakavaan henkilövammoaan.

PAKKAUSEN PURKAMINEN

- Tarkasta tuote huolellisesti varmistaaksesi, ettei tuote ole rikkoutunut tai vaurioitunut.
- Älä hävitä pakkauksmateriaalia ennen kuin olet tarkastanut tuotteen huolellisesti ja käyttänyt sitä tydyttävästi.

LUMILAPIOLISÄOSAN KYTKEMINEN VIRTAPÄÄN

Tämä lumilapiolisäosa on suunniteltu käytettäväksi EGO-akkupään PH1400E kanssa.

Katso akkupään PH1400E käyttöoppaasta kohta **"LISÄOSAN ASENTAMINEN AKKUPÄÄHÄN"**.

LISÄOSAN POISTAMINEN AKKUPÄÄSTÄ

Katso akkupään PH1400E käyttöoppaasta kohta **"LISÄOSAN POISTAMINEN AKKUPÄÄSTÄ"**.

KÄYTÖ

VAROITUS: Älä anna tämän laitteen tuttuuden tehdä sen käsitellystä huolimatta. Muista, että sekunnin sadasosankin huolimattomuus riittää vakavan vamman aiheutumiseen.

▲ VAROITUS: Käytä aina suojalaseja tai sivusuojilla varustettuja suojalaseja ja kokonaamaria, kun käytät tätä tuotetta. Tämän ohjeen laiminlyöminen saattaa aiheuttaa esineiden sinkoutumisen silmiin ja mahdollisen vakavan henkilövahingon.

KÄYTÄMINEN

Voit käyttää laitetta alla lueteltuihin tarkoituksiin:

- Pienten alueiden ja kevyiden työolojen, kuten pihojen, kävelyteiden ja autotallien, puhdistaminen.

LUMILAPIOLISÄOSAN KÄYTÄMINEN AKKUPÄÄN KANSSA

▲ VAROITUS: Älä koskaan käytä lumilapiolisäosaa jäässä olevien järvien, jokien ja vastaavien pintojen päällä. Jään rikkoutuminen voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan henkilövahingon.

▲ VAROITUS: Älä koskaan käytä lumilapiolisäosaa katolla tai muilla epävakaille pinnoilla. Tämä voi johtaa kuolemaan tai vakavaan henkilövahinkoon.

▲ VAROITUS: Älä käytä lumilapiolisäosaa jään päällä. Se voi aiheuttaa käyttäjän liukastumisen ja putoamisen, mikä voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.

▲ VAROITUS: Älä käytä väljä vaatteita, huiveja tai koruja. Ne voivat jäädä kiinni liikkuviin osiin ja aiheuttaa kuoleman tai vakavan henkilövahingon.

▲ VAROITUS: Älä osoita lumilapiolisäossalla ihmisiä tai lemmikkejä. Sinkoutuva lumi ja muita esineitä saattavat aiheuttaa vakavan henkilövamman.

▲ VAROITUS: Varmista, että puhdistettavalla alueella ei ole kiviä, keppejä, johtoja, soraa ja muita kohteita. Jos lumilapiolisäosa heittää ne mihin tahansa suuntaan, se voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon käyttäjälle tai muille.

Kun käytät lumilapiolisäosaa, pidä työkalusta tukevasti kiinni molemmin käsin käytön aikana (kuva C).

- Huomioi tuulen suunta ennen aloittamista. Poista lumi mahdollisuuksien mukaan samaan suuntaan kuin tuuli, jotta lunta ei heitetä takaisin kasvoihin.
- Jotkin lumilapiolisäosan osat voivat jäätyä äärimmäisissä sääolosuhteissa. Älä yrity käyttää työkalua, jos sen osat ovat jäässä.
- Jos työkalu koskettaa käytön aikana mitä tahansa esteitä, pysäytä se ja poista akku. Tarkista työkalu ennen käyttöä.

■ Jos lumi on liian paksua ja syvempää kuin raivaussyyvys, sen puhdistus voi vaatia useamman kerran.

Kun olet valmis, anna työkalun käydä muutaman minuutin ajan, jotta kaikki lumi puhdistuu lumikierukasta ennen varastointia.

TYÖKALUN KÄYNNISTÄMINEN/SAMMUTTAMINEN

Katso akkupään PH1400E käyttöoppaasta kohta "AKKUPÄÄN KÄYNNISTÄMINEN/SAMMUTTAMINEN".

OHJAUSLEVYN SÄÄTÖNUPPI (kuva D)

Tämän lumilapiolisäosan purkusuuntaa voidaan muuttaa käänämällä ohjauslevyn säätönpuppia vasemmalle, eteenpäin tai oikealle.

Nupin suurin säätöalue on 60° (30° vasemmalle tai oikealle).

Nuppi lukittuu, kun se on ääriasennossa vasemmalla tai oikealla. Avaa nupin lukitus painamalla nuppia ja kiertämällä sitä taaksepäin.

D-1	Lukituksen merkkivalo
D-2	Ohjauslevyn säätönpippi

FI

HUOLTAMINEN

YLEINEN KUNNOSSAPITO

Välttä liuotinaineiden käyttöä, kun puhdistat muoviosia. Useimmat muovit ovat herkkia vaurioitumaan erilaisten kaupallisten liuottimista ja voivat vaurioitua niiden käytöstä. Poista lika, pöly, öljy, rasva ym. puhtaalla liinalla.

▲ VAROITUS: Kun puhdistat lumilapiolisäosaa, ÄLÄ upota sitä veteen tai muihin nesteisiin.

KAAVINTANGON ASENTAMINEN JA IRROTTAMINEN

1. Poista akku akkupäästä.
2. Aseta lumilapiolisäosa kyljelleen tai mihin tahansa muuhun sopivan kohtaan kaavintangon huoltoa varten.
3. Irrota kaavintangon etuosan neljä ruuvia sekä kaksi ruuvia molemmista päästä. Avaa ne ruuvimeissellillä (ei sisälly toimitukseen) (kuvat E & F).

- | | |
|-----|-------------|
| E-1 | Kaavintanko |
|-----|-------------|
4. Vaihda kulunut kaavintanko uuteen tarvittaessa.
 5. Kokoa uudelleen asettamalla uusi kaavintanko siten, että kuusi reikää ovat kohdakkain, aseta kuusi ruuvia reikiin ja kiinnitä ne ruuvimeissellillä (ei sisälly toimitukseen).

VAIHDEPYÖRÄN VOITELU

Vaihdekotelossa oleva vaihdepyörä tulee voidella säännöllisesti vaihderasvalla. Tarkasta vaihdekotelon rasvan taso noin 50 käyttötunnin välein poistamalla kotelon sivussa oleva tiivistysruuvi.

Jos vaihteteen sivuilla ei näy rasvaa, lisää vaihderasvaa enintään 3/4 kapasiteetista seuraavien ohjeiden mukaisesti.

Älä täytä vaihdepyörän koteloa kokonaan rasvalla.

1. Aseta kiinnitys pystyn sitten, että tiivistysruuvi on ylöspäin (kuva G).

G-1	Vaihteistonkotelo
G-2	Tiivistysruuvi

2. Löysää tiivistysruuvia mukana toimitetulla monitoimivalaimella ja poista ruuvi.
3. Käytä rasvaruiskua (ei mukana) ja ruiskuta jonkin verran rasvaa ruuvin reikään; älä ylitä 3/4 kapasiteetista.
4. Kiristä tiivistysruuvi ruiskutuksen jälkeen.

FI

KULJETUS JA VARASTOINTI

- Irrota akku työkalusta.
- Puhdista työkalu perusteellisesti ennen varastoon laittamista.

Säilytä työkalu kuivassa, hyvin ilmastoidussa, lukitussa paikassa tai korkealla, poissa lasten ulottuvilta Älä säilytä työkalua lannoitteiden, bensiiniin tai muiden kemikaalien päällä tai vieressä.

Ympäristönsuojelu



Älä hävitä sähkölaitteita lajittelumattomana talousjätteenä, käytä erillisiä keräilypisteitä. Kysy tarkemmat tiedot jätteiden-keräuspisteistä paikallisilta viranomaisilta.



Jos sähkölaitteita viedään kaatopaikalle, pohjaveteen saattaa vuotaa vaarallisia aineita ja päätyä sitä kautta ruokakettijuun. Tämä vahingoittaa terveyttäsi ja hyvinvointiasi.

VIANMÄÄRITYS

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Lumilapio ei käynnisty.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku loppu ■ Lukituksen vapautuspainiketta tai liipaisukytkintä ei käytetty oikein. ■ Akkua ei ole asetettu kokonaan koteloon. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lataa akku. ■ Katso akkupäään PH1400E käyttöoppaasta kohta "AKKUPÄÄN KÄYNNISTÄMINEN/SAMMUTTAMINEN" ■ Tarkista, onko akku asetettu kokonaan koteloon.
Kone on ilmeisesti vaurioitunut.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Epänormaali vaurio kuljetuksen tai käytön aikana. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Älä jatka käytööä, lähetä se valtuutettuun korjaamoon korjattavaksi.
Lumilapio jättää ohuen kerroksen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kaavintanko on kulunut. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vaihda kaavintanko.
Odottamaton sammuminen työn aikana	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ylikuormittunut kone ■ Akku tai kone on ylikuumentunut. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vähennä koneen kuormituksen voimakkuutta. ■ Jäähytä akku tai työkalu ennen työskentelyä.

TAKUU

EGON TAKUUEHDOT

Verkkosivustolta egopowerplus.com löydät EGOn takuukäytännön täydelliset ehdot.

FI

LES ALLE INSTRUKSJONER



LES BRUKERHÅNDBOKEN

Les, forstå og følg alle instruksjonene på maskinen og i håndboken før du bruker denne enheten. Bli grundig kjent med kontrollene og riktig bruk av maskinen. Vit hvordan du kan stoppe enheten og koble fra kontrollene raskt.

⚠ Gjenværende risiko! Personer med elektroniske enheter, for eksempel pacemakere, bør konsultere legen(e) før de bruker dette produktet. Drift av elektrisk utstyr i umiddelbar nærhet av en pacemaker kan føre til at pacemakeren forstyrres eller svikter.

⚠ ADVARSEL: For å ivareta sikkerheten og påliteligheten må alle reparasjoner og utskiftinger utføres av en kvalifisert servicetekniker.

SIKKERHETSSYMBOLER

NO

Hensikten med sikkerhetssymboler er å tiltrekke deg oppmerksomheten mot mulige farer. Sikkerhetssymbolene og forklaringene med dem fortjener nøyne oppmerksomhet og forståelse. Symbolvarslene eliminerer ikke i seg selv noen fare. Instruksjonene og advarslene gir, erstatter ikke riktige tiltak for å forhindre ulykker.

⚠ ADVARSEL: Sørg for å lese og forstå alle sikkerhetsinstruksjonene i denne brukerhåndboken, inkludert alle sikkerhetsvarselsymbolet som **"FARE"**, **"ADVARSEL"** og **"FORSIKTIG"** før du bruker dette verktøyet. Hvis du ikke følger alle instruksjonene nedenfor, kan det føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskafe.

SYMBOLBETYDELSE

SIKKERHETSSYMBOL: Indikerer **FARE**, **ADVARSEL ELLER FORSIKTIGHET**, kan brukes sammen med andre symboler eller pictogrammer.



⚠ ADVARSEL: Bruk av hvilke som helst elektroverktøy kan føre til at fremmedlegemer blir kastet mot øynene, noe som kan gi alvorlige øyeskader. Før du begynner å bruke elektroverktøyet, skal du alltid ta på vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og en full ansiktsskjerm der det trengs. Vi anbefaler en Wide Vision Safety Mask til bruk over briller, eller standard vernebriller med sidebeskyttelse.

SIKKERHETSINSTRUKSER

Denne siden viser og beskriver sikkerhetssymboler som kan vises på dette produktet. Les, forstå og følg alle instruksjonene på maskinen før du prøver å montere og bruke den.



Forsiktighetsregler som har med sikkerheten din å gjøre.



Bruk alltid vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og full ansiktsskjerm når du bruker dette produktet.



Hold føttene unna roterende løpehjul.



Dette produktet er i samsvar med gjeldende EF-direktiver.



For å redusere risikoen for skader må brukeren lese brukerhåndboken før produktet brukes.



Ikke bruk hendene til å tette av rennen.



Må ikke brukes i regnvær eller etterlates utendørs når det regner.



Dette produktet er i samsvar med gjeldende britisk lovgivning.



Elektrisk avfall skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Ta med til en autorisert resirkulator.

V Spenning

IPX4 Beskyttelse mot inntrengning av vanngrad 4.

cm Centimeter

mm Millimeter

— Likestrøm

kg Kilogram

GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER FOR ELEKTROVERKTØY

ADVARSEL! Gjør deg kjent med alle sikkerhetsadvarslene, instruksjonene, illustrasjonene og spesifikasjonene som følger med dette elektroverktøyet. Hvis du ikke følger alle instruksjonene nedenfor, kan det føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade.

LAGRE ALLE ADVARSLER OG INSTRUKSJONER FOR FREMTIDIG REFERANSE.

Betegnelsen "elektroverktøy" i advarslene refererer til elektroverktøy som kobles til strømnettet (med ledning), eller batteridrevet (trådløst) elektroverktøy.

SIKKERHET I ARBEIDSMØRÅDET

- **Hold arbeidsområdet rent og godt opplyst.** Rotete eller mørke områder gjør at ulykker letttere oppstår.
- **Ikke bruk elektroverktøy i eksplasive atmosfærer, for eksempel i nærvær av brennbare væsker, gasser eller støv.** Elektroverktøy lager gnister som kan antenne støv eller damp.
- **Hold barn og andre personer unna når elektroverktøyet er i bruk.** Distraksjoner kan føre til at du mister kontrollen.

PERSONLIG SIKKERHET

- **Vær ørvåken, se hva du gjør, og følg sunn formuft når du bruker et elektroverktøy.** Ikke bruk elektroverktøy når du er trøtt eller er påvirket av narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øyeblikks oppmerksomhet mens du bruker elektroverktøy kan føre til alvorlige personskader.
- **Bruk personlig verneutstyr.** Bruk alltid vernebriller. Verneutstyr som støvmaske, sklisikre verneskjer, hjelm eller hørselsvern når omgivelsene krever det, reduserer risikoen for personskader.
- **Unngå utilsiktet oppstart.** Pass på at bryteren er i av-stilling før du kobler til strømkilden og/eller batteripakken, eller når du løfter og bærer verktøyet. Bærer du elektroverktøy med fingeren på bryteren

eller kobler det til strømkilden mens bryteren står i på-posisjon, vil det øke faren for ulykker.

- **Fjern eventuelle justeringsnøkler før du slår på elektroverktøyet.** Et verktøy eller en nøkkelen som sitter igjen i en roterende del av elektroverktøyet, kan føre til personskade.
- **Ikke strekk deg for langt. Pass på å ha skikkelig fotfeste og balanse til enhver tid.** Dette muliggjør bedre kontroll over elektroverktøyet i uventede situasjoner.
- **Kle deg riktig.** Ikke bruk løse klær eller smykker. Hold hår, klær og hanske unna bevegelige deler. Løse klær, smykker eller langt hår kan sette seg fast i bevegelige deler.
- **Hvis det følger med utstyr for tilkopling av støvavsgug og oppsamlingsutstyr, skal disse kobles til og brukes riktig.** Bruk av støvenheter kan redusere støvrelaterte farer.
- **Selv om du har opparbeidet deg erfaring gjennom hyppig bruk av verktøyet må du alltid være ørvåken og følge sikkerhetsinstruksjonene.** Et ørlite øyeblikks oppmerksomhet er alt som skal til for at alvorlige personskader kan oppstå.

BRUK OG VEDLIKEHOLD AV ELEKTROVERKTØY

- **Ikke legg press på elektroverktøyet.** Bruk et elektroverktøy som er egnet for det du skal gjøre. Et egnert elektroverktøy vil gjøre jobben på en bedre og tryggere måte, i den hastigheten verktøyet er konstruert for.
- **Ikke bruk elektroverktøyet hvis bryteren ikke slår det på og av.** Elektroverktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres.
- **Ta batteripakken ut av verktøyet hvis mulig og/eller aktivér en eventuell batterifrikoblingsmekanisme før du fjerner materiale som har satt seg fast, foretar justeringer, bytter tilbehør, rengjør elektroverktøyet eller setter det til oppbevaring.** Slike forebyggende sikkerhetstiltak reduserer risikoen for at det elektriske verktøyet starter utilsiktet.

NO

- Oppbevar elektroverktøy ut tilgjengelig for barn, og ikke la personer som ikke er kjent med verktøyet eller disse instruksjonene, betjene maskinen. Elektroverktøy er farlige når de brukes av uerfarne personer.
- Elektroverktøy og tilbehør må vedlikeholdes. Se etter feiljusteringer eller oppbinding av bevegelige deler, skadede deler og eventuelle andre forhold som kan påvirke elektroverktøyets funksjon. Hvis det er skadet, må elektroverktøyet repareres før bruk. Mange ulykker forårsakes av elektroverktøy som ikke er godt vedlikeholdt.
- Hold skjæreverktøyet skjerpet og rent. Riktig vedlikehold av skjæreverktøy med skarpe kanter gjør at det er mindre sannsynlighet for oppbinding, og at det er lettere å kontrollere.
- Bruk elektroverktøy, tilbehør, bits, osv. i henhold til disse anvisningene, og ta hensyn til omgivelsene og arbeidet som skal utføres. Bruk av elektroverktøy til andre formål enn det som er angitt, kan føre til farlige situasjoner.
- Hold håndtakene og gripeflatene tørre, rene og fri for olje og fett. Glatte håndtak og gripeflater vil gjøre det vanskelig å kontrollere verktøyet og håndtere det på en sikker måte i uventede situasjoner.
- Hold kabler unna området der du bruker verktøyet. Under bruk kan kablene være vanskelige å se, og de kan dermed kuttes over ved et uhell.

BRUK OG VEDLIKEHOLD AV BATTERIVERKTØY

- Lades bare med ladere som er spesifisert av produsenten. En lader som passer for én type batteripakke, kan gi brannfare dersom den brukes med andre batteripakker.
- Elektroverktøyet skal bare brukes med spesifiserte batteripakker. Bruk av andre batteripakker kan skape risiko for skader og brann.
- Når batteriet ikke er i bruk skal det holdes unna andre metallgjenstander som binders, mynter, nøkler, spikere, skruer eller andre små metallgjenstander som kan lage forbindelse fra én terminal til en annen. Kortslutning av batteripolene kan forårsake brannskader eller brann.
- Under farlige forhold kan væske komme ut av batteriet. Unngå kontakt med denne. Hvis kontakt oppstår ved et uhell, skyll med vann. Får du væske i øynene, skal det i tillegg søkes medisinsk hjelp. Væske som blir slynget ut av batteriet, kan forårsake irritasjon eller brannsår.
- Ikke bruk en batteripakke eller et verktøy som er skadet eller tilpasset. Skadde eller modifiserte

batterier kan oppføre seg uforutsigbart og medføre brann, eksplosjon eller risiko for personskade.

- Ikke eksponer batteripakken eller verktøyet for ild eller svært høye temperaturer. Eksponering for brann eller temperatur over 100°C kan forårsake eksplosjon.
- Følg alle ladeinstruksjonene, og ikke lad batteripakken eller verktøyet utenfor temperaturområdet som er angitt i instruksjonene. Hvis batteriet lades på feil måte eller ved temperaturer som er utenfor det angitte området, kan batteriet bli skadet og brannrisikoen øke.

SERVICE

- Elektroverktøyet må repareres av et kvalifisert serviceverksted som kun bruker identiske reservedeler. Dette opprettholder sikkerheten til elektroverktøyet.
- Batteripakker som er skadet, må aldri brukes. Service på batteripakker må bare utføres av produsenten eller autoriserte tjenesteleverandører.

⚠ ADVARSEL! Gjør deg kjent med alle sikkerhetsadvarslene, instruksjonene, illustrasjonene og spesifikasjonene som følger med dette elektroverktøyet. Manglende etterlevelse av alle instruksjonene under kan resultere i elektrisk støt, brann og/eller alvorlig skade. Ta vare på alle advarsler og instruksjoner for fremtidig bruk.

Ta vare på alle advarsler og instruksjoner for fremtidig bruk.

OPPLÆRING

- Les, forstå og følg alle instruksjonene på maskinen og i håndboken (e) for du bruker dette verktøyet. Vær grundig kjent med kontrollene og riktig bruk av utstyret. Vet hvordan du stopper verktøyet og kobler fra kontrollene raskt.
- La aldri barn bruke utstyret. La aldri voksne bruke utstyret uten riktig instruksjon.
- Hold driftsområdet unna alle personer, spesielt små barn.
- Vær forsiktig for å unngå å skli eller falle, spesielt når du bruker snøskuffen i revers.

FORBEREDELSE

- Bruk aldri maskinen mens folk, og spesielt barn eller kjæledyr, er i nærheten.
- Bruk vernebriller og solide sko hele tiden mens du bruker maskinen.
- Avstanden mellom maskinen og tilskuere skal være minst 15 meter.

- Bruk aldri maskinen mens du er trett, syk eller påvirket av alkohol, legemidler eller andre stoffer.
- Inspiser området der utstyret skal brukes grundig, og fjern alle dørmatter, sleder, brett, ledninger og andre fremmedlegemer.
- Ikke bruk utstyret uten å ha på deg adekvate vinterplagg. Unngå løstsittende klær som kan sitte i bevegelige deler. Bruk fottøy som vil forbedre fotfeste på glatte underlag.
- Bruk alltid vernebriller eller øyeskjold under bruk eller mens du utfører en justering eller reparasjon for å beskytte øynene mot fremmedlegemer som kan kastes fra maskinen.
- Bruk skjøteleddninger og stikkontakter som produsenten har spesifisert for alle enheter med elektriske startmotorer.
- Prøv aldri å justere mens motoren er i gang (bortsett fra når det er spesielt anbefalt av produsenten).

OPERASJON

- Unngå å plassere hender eller føtter under eller i nærheten av roterende deler. Hold deg alltid borte fra utløseråpningen.
- Vær ekstrem forsiktig når du kjører på eller krysser grusstasjoner, turer eller veier. Vær våken for skjulte farer eller trafikk.
- Etter at du har truffet et fremmedlegeme, stopper du motoren, fjerner batteripakken, inspiserer snøspadeutstyret grundig for skader og reparerer skaden før du starter og bruker snøspadeutstyret.
- Hvis enheten skulle begynne å vibrere uormalt, må du stoppe motoren og sjekke umiddelbart for årsaken. Vibrasjoner er gjerne et tegn på at noe er galt.
- Stopp motoren hver gang du forlater betjeningsposisjonen, før du fjerner tilstoppingsskruen, og når du utfører reparasjoner, justeringer eller inspeksjoner.
- Vær ekstrem forsiktig når du opererer i skråninger.
- Bruk aldri snøspadeutstyret uten riktig utstyr og andre sikkerhetsinnsretninger er på plass og fungerer.
- Rett aldri utslippet mot mennesker eller områder der det kan oppstå skade på eiendom. Hold barn og andre borte.
- Ikke overbelast maskinkapasiteten ved å prøve å rydde snø for raskt.
- Aldri betjen snøskuffen ved høye transporthastigheter på glatte overflater. Se bak deg og vær forsiktig når du arbeider i revers.
- Bruk bare tilleggsutstyr og tilbehør som er godkjent av produsenten av snøspadeutstyret (for eksempel skrapbeøyen).

- Bruk aldri snøspadeutstyret uten god sikt eller lys. Vær alltid sikker på fotfeste, og hold godt fast i håndtakene. Gå; aldri løpe.
- Ikke eksponer batteripakken eller verktyget for ild eller svært høye temperaturer. Eksponering for brann eller temperatur over 100°C kan forårsake eksplosjon.
- Bruk bare batteripakkene og laderne som er oppført på fig. B.

RENGJØRING AV EN TILSTOPPET SNEGLE

Håndkontakt med den roterende sneglen er den vanligste årsaken til personskade forbundet med snøskovelfeste. Bruk aldri hånden til å rense den roterende sneglen.

Slik tømmer du skrueskivenheten:

- SLÅ AV VERKTØYET!
- Fjern batteripakken fra verktyget.
- Vent 10 sekunder for å være sikker på at sneglen slutter å rotere.
- Bruk alltid skruens rengjøringsverktøy som er festet til maskinen som tilbehør, ikke bruk hånden.

VEDLIKEHOLD OG LAGRING

- Kontroller alle bolter eller fester med jevne mellomrom for riktig tetthet for å være sikker på at utstyret er i god driftstilstand.
- Se alltid bruksanvisningen for viktige detaljer hvis snøskuffen skal lagres i en lengre periode.
- Vedlikehold eller bytt ut sikkerhets- og instruksjonsetiketter etter behov.
- Kjør maskinen i noen minutter for å forhindre at mateskruen fryser opp.

LAGRE DENNE INSTRUKSJONEN. Slå gjerne opp i dem, og bruk dem som veileddning for andre som vil bruke verktyget. Hvis du låner ut verktyget til noen andre, må de også få låne disse instruksjonene, for å hindre feil bruk av produktet og mulige skader.

SPESIFIKASJONER

Merkespenning	56 V
Hastighet uten belastning	1420±10% rpm
Arbeidsbredde	1750±10% rpm
Kasteavstand	30 cm
Inntakshøyde	Opp til 7,5 meter
Anbefalt driftstemperatur	15 cm
	-10-10°C

Anbefalt lagringstemperatur *For apparatet UTEN batteripakke	-20-70°C
Vekt	5,2 kg
Målt lydeffektnivå L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Lydtrykknivå ved brukerens øre L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantert lydeffektnivå L_{WA} (målt iht. 2000/14/EC)	100 dB(A)
Vibrasjonsnivå $a_{h\cdot}$	Fremre hjelpe-håndtak 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Bakre håndtak 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

NO

- Parametrene over er testet og målt sammen med verktøyhodet PH1400E.
- Den deklarerte totale vibrasjonsverdien er målt i samsvar med en standard testmetode og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med et annet;
- Den deklarerte totale vibrasjonsverdien kan også brukes i en foreløpig vurdering av eksponering.

MERKNAD: Vibrasjonsutslippet under faktisk bruk av elektroverktøyet kan avvike fra den deklarerte verdien som verktøyet brukes i; For å beskytte brukeren, bør brukeren bruke hanske og hørselsvern under de faktiske bruksforholdene.

PAKKELISTE (FIG.A)**BESKRIVELSE****BLI KJENT MED DITT SNØSKUFFETILBEHØR (Fig. A)**

1. Justeringsknapp for deflektor
2. Skaft
3. Tettingsskrue
4. Dekk
5. Deflektor
6. Skrapestang
7. Innmater
8. Innmaterskafft
9. Unbraconøkkel
10. Endekapsel

MONTERING

⚠ ADVARSEL: Hvis noen av delene er skadet eller mangler, må du ikke bruke dette produktet før delene er byttet. Bruk av dette produktet dersom deler er skadet eller mangler, kan føre til alvorlige personskader.

⚠ ADVARSEL: Ikke forsok å modifisere dette produktet eller lage tilbehør som ikke anbefales for bruk med dette produktet. Enhver endring eller endring er misbruk og kan føre til en farlig tilstand som kan føre til alvorlig personskade.

UTPAKKING

- Inspiser verktøyet nøyne for å sikre at det ikke oppsto brudd eller skade under forsendelsen.
- Ikke kast emballasjen før du har nøyne inspisert og betjent verktøyet på en tilfredsstillende måte.

KOBLE TIL SNØSKUFFEFESTETILBEHØRET TIL STRØMHODET

Dette snøspadeutstyret er designet for bruk med EGO Power Head PH1400E.

Se delen **"INSTALLERE ET TILBEHØR TIL STRØMHODET"** i brukerhåndboken for strømhodet PH1400E.

FJERNING AV FESTE FRA STRØMHODET

Se avsnittet **"FJERNE FESTE FRA STRØMHODET"** i brukerhåndboken for strømhodet PH1400E.

OPERASJON

⚠ ADVARSEL: Ikke føl deg så trygg med dette verktøyet at du blir skjødeslos. Husk at et uforsiktig tiendeded av et sekund er nok til å forårsake alvorlige skader.

⚠ ADVARSEL: Bruk alltid vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse og hel ansiktsskjerm når du bruker dette produktet. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til at ting blir kastet i øynene dine og andre mulige alvorlige skader.

APPLIKASJONER

Du kan bruke dette produktet til formålet nedenfor:

- Rengjøring av små områder og lette arbeidsforhold som gårdsplasser, gangveier og garasjer.

BRUK AV SNØSKUFFETILBEHØRET MED STRØMHODE

⚠ ADVARSEL: Bruk aldri snøspadeutstyr på frosne innsjøer, elver eller lignende overflater. Død eller alvorlig personskade kan oppstå hvis isen går i stykker.

⚠ ADVARSEL: Bruk aldri snøspadeutstyret på et tak eller et annet ustabilt underlag, noe som kan føre til død eller alvorlig personskade.

⚠ ADVARSEL: Ikke bruk snøspadeutstyret på is, noe som kan føre til at operatøren skir og faller, noe som kan føre til alvorlig personskade.

⚠ ADVARSEL: Ikke bruk løse klær, skjerf eller smykker. De kan bli fanget i bevegelige deler og forårsake død eller alvorlig personskade.

⚠ ADVARSEL: Rett aldri snøskuffen i retning av mennesker eller kjæledyr. Kastet snø eller andre gjenstander kan forårsake alvorlig personskade.

⚠ ADVARSEL: Forsikre deg om at området som skal ryddes er fritt for steiner, pinner, ledninger, grus og andre gjenstander som ved et uhell kan bli kastet av snøspadeutstyret i alle retninger og forårsake alvorlig personskade på operatøren og andre.

Når du bruker snøspadeutstyret, holder du verktøyet med et fast grep med begge hender mens det er i bruk (fig. C).

- Vær oppmerksom på vindretningen før du begynner. Når det er mulig, tøm snø i samme retning som vinden for å hindre at snø kastes tilbake i ansiktet ditt.
- Noen deler av snøspadeutstyret kan fryse under ekstreme værforhold. Ikke prøv å bruke verktøyet med frosne deler.
- Hvis verktøyet kommer i kontakt med noen form for hindring under drift, må du stoppe det og fjerne batteripakken. Kontroller verktøyet nøyte før bruk.
- Hvis snøen er for tykk og dypere enn rydningsdybden, kan det ta mer enn ett pass å rydde.

Når du er ferdig, la verktøyet gå i noen minutter slik at all snø kan rense sneglen fra den lagres.

FOR Å STARTE/STOPPE VERKTØYET

Se delen “**STARTE/STOPPE STRØMHODET**” i brukerhåndboken for strømhodet PH1400E.

DEFLEKTOR JUSTERBAR KNAPP (fig. D)

Utslippsretningen til dette snøspadeutstyret kan endres ved å dreie avbryterens justeringsknapp til venstre, fremover eller høyre.

Det maksimale justeringsområdet for knappen er 60° (30° til venstre eller høyre).

Knappen låses når den er i venstre eller høyre stilling. Trykk på knappen og vri den bakover for å låse den opp.

D-1	Låseindikator
D-2	Justeringsknapp for deflektor

VEDLIKEHOLD

GENERELT VEDLIKEHOLD

Ungå bruk av løsemidler når plastdeler skal rengjøres. De fleste plasttyper kan ta skade av ulike typer løsemidler som er i salg, og kan dermed bli ødelagt. Bruk rene kluter til å fjerne smuss, støv, olje, fett osv.

⚠ ADVARSEL: Når du rengjør snøskuffen, må den IKKE senkes i vann eller andre væsker.

NO

MONTERING OG LØSNING AV SKAPESTANGEN

1. Fjern batteripakken fra strømhodet.
2. Legg snøspadeutstyret på siden eller en hvilken som helst annen praktisk posisjon for skapestangservice.
3. Fjern de fire skruene foran på skapestangen, samt de to skruene i begge ender. Bruk en skrutrekker (ikke inkludert) for å skru dem av (fig. E & F).

E-1	Skapestang
4.	Bytt ut den slitte skapestangen med en ny, om nødvendig.
5.	For å sette sammen igjen setter du inn en ny skapestang, med de seks hullene på linje. Sett de seks skruene inn i hullene og fest dem med en skrutrekker (følger ikke med).
	TRANSMISJONSGIR SMØRING
	Overføringshjulene i girkassetten må smøres regelmessig med girfett. Kontroller fettinntaket på girkassetten omtrent hver 50. driftstid. Ved å fjerne tetningsskruen på siden av saken. Hvis det ikke kan sees fett på sidene av gjret, følger du trinnene nedenfor for å fylle opp girfettet opp til 3/4 kapasitet. Ikke fyll girkassetten helt.

1. Plasser tilbehøret oppreist slik at tetningsskruen vender oppover (fig. G).

G-1	Girkasse
G-2	Tetningsskruer

2. Bruk den medfølgende multifunksjonsnøkkelen til å løsne og fjerne tetningsskruen.
3. Bruk en fettsprøyte (ikke inkludert) for å injisere litt fett inn i skruehullet; ikke overstige 3/4 kapasitet.
4. Stram tetningsskruen etter injeksjon.

TRANSPORT OG LAGRING

- Fjern batteripakken fra verktøyet.
- Rengjør verktøyet grundig før du lagrer det.

Oppbevar verktøyet på et tørt, godt ventilert sted, låst eller høyt, utilgjengelig for barn. Ikke oppbevar verktøyet på eller ved siden av gjødsel, bensin eller andre kjemikalier.

Beskytter miljøet



NO

Ikke kast elektriske apparater som usortert kommunalt avfall, bruk separate innsamlingsanlegg. Kontakt din lokale myndighet for informasjon om tilgjengelige innsamlingssystemer.



Hvis elektriske apparater kastes på søpefyllinger eller søppelfyllinger, kan farlige stoffer lekke ut i grunnvannet og komme inn i næringskjeden, noe som kan skade helse og velvære.

FEILSØKING

PROBLEM	ÅRSAK	LØSNING
Snøspaden klarer ikke å starte.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utladet batteripakke ■ Låsekappen eller utløserknappen ble ikke brukt riktig. ■ Batteriet er ikke satt helt inn i huset. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lade batteriet. ■ Følg avsnittet "STARTE/STOPPE STRØMHODET" i manualen for PH1400E. ■ Kontroller om batteriet er satt helt inn i huset.
Maskinen er åpenbart skadet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Unormal skade under transport eller bruk. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ikke fortsett å bruke, send den til det utpekte reparasjonssenteret for reparasjon.
Snøspaden etterlater et tynt lag.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skrapestangen er slitt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bytt skrapestangen.
Uventet nedleggelse på jobb	<ul style="list-style-type: none"> ■ Overbelastet maskin ■ Batteripakken eller maskinen er overopphøtet. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduser maskinens belastningsintensitet. ■ Avkjøl batteripakken eller verktøyet før du arbeider.

NO

GARANTI**EGO GARANTIPOLITIKK**

Besøk nettstedet egopowerplus.com for fullstendige vilkår og betingelser for EGO-garantipolicyen.

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ



ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед работой внимательно прочитайте и соблюдайте все инструкции, приведенные на устройстве и в руководстве пользователя. Хорошо освойтесь с органами управления и научитесь правильно пользоваться оборудованием. Узнайте, как быстро отключать устройство и органы управления.

⚠ ОСТАТОЧНЫЙ РИСК! Если вы используете такие электронные устройства, как кардиостимулятор, перед эксплуатацией данного устройства проконсультируйтесь с врачом. Использование электрооборудования в непосредственной близости от кардиостимулятора может привести к образованию помех и повреждению кардиостимулятора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Для обеспечения безопасной и надежной работы устройства его ремонт и замену частей должен выполнять квалифицированный специалист.

СИМВОЛЫ БЕЗОПАСНОСТИ

RU

Символы безопасности предназначены для привлечения внимания к возможным рискам. Символы безопасности, а также пояснения к ним, требуют особого внимания и понимания. Предупреждения по технике безопасности сами по себе не устраняют опасность. Инструкции и предупреждения не заменяют соответствующие меры по предотвращению несчастных случаев.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Перед использованием устройства внимательно прочтите все инструкции в данном руководстве пользователя и ознакомьтесь с предупреждающими символами безопасности, такими как «ОПАСНОСТЬ», «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ» и «ВНИМАНИЕ». Несоблюдение всех приведенных ниже инструкций может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара и (или) получению серьезных травм.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ СИМВОЛ. Означает «ОПАСНОСТЬ», «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ» или «ВНИМАНИЕ» и может использоваться с другими символами или изображениями.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В результате работы электроинструмента в глаза могут попасть посторонние предметы, что приведет к серьезному повреждению глаз. Перед началом использования электроинструмента всегда надевайте защитную маску или защитные очки с боковыми щитками и полнoproфильную защитную маску (при необходимости). Поверх очков или стандартных защитных очков рекомендуется надевать безопасную маску с широким обзором.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



Меры предосторожности, касающиеся безопасности.



При работе с данным устройством всегда используйте защиту для глаз или защитные очки с боковыми щитками и полнoproфильную защитную маску.



Не приближайтесь к вращающимся лопастям.



Чтобы уменьшить риск получения травм, перед использованием устройства необходимо прочитать руководство по эксплуатации.



Не чистите желоб руками.



Во время дождя не используйте устройство и не оставляйте его вне помещения.



Соответствует основным требованиям стандартов безопасности Европейских директив.



Неисправные электрические устройства нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Сдавайте их в авторизованные пункты сбора и утилизации.

В Напряжение



Данное изделие соответствует действующему законодательству Великобритании.

см Сантиметр
== Постоянный ток

IPX4 Защита от воздействия воды 4 степени.

мм Миллиметр

кг Килограмм

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТАМИ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочтите все правила безопасности, инструкции, иллюстрации и спецификации, прилагаемые к этому электроинструменту. Невыполнение изложенных ниже инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и (или) тяжелым травмам.

СОХРАНИТЕ ВСЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ.

Термин «электроинструмент» в предупреждениях означает электрический инструмент с питанием от сети (с кабелем) или электрический инструмент с питанием от аккумулятора (без кабеля).

БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОЧЕГО МЕСТА

- Обеспечьте чистоту и освещенность рабочего места. Загроможденные и плохо освещенные места служат причиной несчастных случаев.
- Не используйте электроинструменты во взрывоопасных местах, например вблизи горючих жидкостей, газов или пыли. Электроинструменты генерируют искры, которые могут воспламенить пыль или испарения.
- Не позволяйте детям и посторонним находиться вблизи работающего электроинструмента. Отвлекающие факторы могут привести к потере контроля.
- При использовании электроинструмента будьте бдительны, следите за своими действиями и следуйте здравому смыслу. Не пользуйтесь электроинструментом, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или медикаментов. Даже кратковременная невнимательность при работе с электроинструментом может привести к тяжелым травмам.
- Используйте средства индивидуальной защиты. Всегда используйте защитные средства для глаз. Защитное оборудование, такое как противопылевая маска, нескользкая предохранительная обувь, жесткая каска или устройства защиты органов слуха в соответствующих условиях уменьшает риск травмирования.
- Не допускайте случайного запуска инструмента. Перед подключением электроинструмента к сети питания (или аккумулятору) и перед его переноской убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении. Не держите палец на выключателе при переноске электроинструментов и не включайте вилку в розетку, если электроинструмент включен. Это может привести к несчастному случаю.
- Перед включением электроинструмента снимите с него регулировочные инструменты и гаечные ключи. Регулировочный инструмент или гаечный ключ, оставленный на вращающейся части электроинструмента, может стать причиной травмы.
- Не тянитесь. Всегда сохраняйте устойчивое положение и равновесие. Это позволит лучше контролировать электроинструмент в непредвиденных ситуациях.
- Одевайтесь надлежащим образом. Не надевайте свободную одежду и украшения. Держите волосы, одежду и перчатки подальше от движущихся частей. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в движущиеся части.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- При использовании электроинструмента будьте бдительны, следите за своими действиями и следуйте здравому смыслу. Не пользуйтесь электроинструментом, если

RU

- При наличии устройств для отвода и сбора пыли убедитесь, что они подключены и правильно работают. Использование пылеулавливающих устройств снижает вред, причиняемый пылью.
- Не допускайте небрежности, которая может возникнуть из-за частого использования инструмента и повлечь за собой самоуверенность и игнорирование правил безопасности. Неосторожное действие может причинить серьезную травму за доли секунды.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

- Не прикладывайте к электроинструменту чрезмерных усилий. Используйте подходящий для ваших задач электроинструмент. Правильно выбранный электроинструмент более эффективен и безопасен приnomинальной нагрузке.
- Не используйте электроинструмент, если его выключатель неисправен. Электроинструменты с неисправным выключателем опасны и подлежат ремонту.
- Перед извлечением застрявшего материала, регулировкой, сменой принадлежностей или хранением извлеките аккумулятор (если возможно) из электроинструмента и (или) активируйте устройство отключения аккумулятора. Такие меры предосторожности уменьшают риск случайного запуска электроинструмента.
- Храните неиспользуемые электроинструменты в местах, недоступных для детей, и не доверяйте электроинструмент лицам, не знакомым с ним и с этими инструкциями. Электроинструменты опасны в руках неподготовленных пользователей.
- Выполняйте техническое обслуживание электроинструментов и принадлежностей. Проверьте выравнивание и сцепление подвижных деталей, наличие поломок и прочие условия, которые могут повлиять на работу электроинструмента. Если электроинструмент поврежден, перед использованием его необходимо отремонтировать. Недостаточный уход за электроинструментом является причиной многих несчастных случаев.
- **Храните режущие инструменты в чистоте и заточенном состоянии.**
Правильно обрабатываемые и хорошо заточенные режущие инструменты меньше заклинивают и лучше контролируются.

■ Используйте электроинструмент, аксессуары, насадки и т. п. в соответствии с этими инструкциями, учитывая условия и специфику выполняемой работы. Использование электроинструмента для выполнения непредусмотренных операций может привести к опасным ситуациям.

- Следите за тем, чтобы рукоятки и поверхности захвата были сухими и чистыми и на них не было масла или смазочного материала. Скользкие рукоятки и поверхности захвата не позволяют безопасно использовать инструмент и контролировать его в непредвиденных ситуациях.
- Держите кабели подальше от рабочей зоны инструмента. Во время использования кабель может исчезнуть из поля зрения и случайно попасть под инструмент.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ИНСТРУМЕНТА С ПИТАНИЕМ ОТ АККУМУЛЯТОРА

- Заряжайте аккумулятор только с помощью зарядного устройства, указанного изготовителем. Зарядное устройство, предназначенное для одного типа аккумуляторных батарей, может стать причиной пожара при использовании с другим типом батарей.
- Используйте электроинструмент только со специально предназначенными для него аккумуляторами. Использование любого другого вида аккумуляторных батарей может стать причиной несчастных случаев или пожара.
- Когда аккумулятор не используется, храните его отдельно от металлических предметов — канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и др. — они могут соединить контакты. Короткое замыкание контактов аккумуляторной батареи может стать причиной ожогов или пожара.
- При неблагоприятных обстоятельствах из аккумулятора может потечь электролит; избегайте контакта с ним. При случайном контакте промойте водой. Если жидкость попала в глаза, обратитесь к врачу. Жидкость из аккумуляторной батареи может вызвать раздражение и ожоги.
- Не используйте аккумулятор и инструмент, если они повреждены или подвергались модификациям. Поведение поврежденных или модифицированных аккумуляторов может быть непредсказуемым, что приведет к взорваннию, взрыву и риску получения травм.

- Не подвергайте аккумуляторную батарею и инструмент воздействию огня и высокой температуры. Воздействие огня или температуры выше 100°C может привести к взрыву.
- Следуйте всем инструкциям по зарядке и не заряжайте аккумулятор и инструмент при температуре, выходящей за пределы указанного диапазона. Если зарядка выполняется неправильно или в условиях неподходящей температуры, это может привести к повреждению аккумулятора и возгоранию.

РЕМОНТ

- Ремонт электроинструмента должен производиться квалифицированным специалистом с использованием только идентичных запасных частей. Это обеспечит безопасную работу электроинструмента.
- Никогда не выполняйте обслуживание поврежденного аккумулятора. Обслуживание аккумуляторов должна выполняться только производителем или в авторизованном сервисном центре.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочтите все правила безопасности, инструкции, иллюстрации и спецификации, прилагаемые к этому электроинструменту. Невыполнение изложенных ниже инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и (или) тяжелым травмам. Сохраните все предупреждения и инструкции для использования в будущем.

Сохраните все предупреждения и инструкции для использования в будущем.

ОБУЧЕНИЕ

- Перед работой внимательно прочтайте и соблюдайте все инструкции, приведенные на оборудовании и в руководстве пользователя. Хорошо освойтесь с органами управления и научитесь правильно пользоваться устройством. Узнайте, как быстро отключать инструмент и органы управления.
- Не позволяйте детям использовать устройство. Не позволяйте взрослым управлять этим устройством без предварительного ознакомления с инструкцией.
- В зоне работы не должны находиться посторонние, особенно маленькие дети.
- Будьте осторожны, не допускайте скольжения или падения, особенно при обратном ходе снегоуборочной машины.

ПОДГОТОВКА

- Не используйте устройство, если рядом находятся люди (особенно дети) или животные.
- При работе с устройством надевайте защитные очки и прочную обувь.
- Расстояние между устройством и посторонними лицами должно составлять не менее 15 м.
- Никогда не пользуйтесь устройством, если вы устали, больны или находитесь в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- Тщательно осмотрите участок, где будет использоваться устройство, и уберите все коврики, санки, доски, провода и другие посторонние предметы.
- Никогда не работайте с оборудованием без зимней одежды. Избегайте ношения свободной одежды, которая может попасть в движущиеся части. Надевайте обувь, которая обеспечит устойчивость на скользкой поверхности.
- Во время работы и при выполнении каких-либо настроек или ремонта всегда надевайте защитные очки, чтобы защитить глаза от посторонних предметов, отбрасываемых устройством.
- Для всех устройств с электрическим пусковым двигателем используйте удлинительные кабели и розетки в соответствии с указаниями производителя.
- Не выполняйте какие-либо регулировки, когда двигатель устройства работает (кроме особых случаев, рекомендованных производителем).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Держите руки и ноги подальше от вращающихся деталей. Никогда не стойте возле разгрузочного отверстия.
- Будьте крайне осторожны при работе на гравийных дорожках, тротуарах и дорогах, а также при их пересечении. Остерегайтесь скрытых опасностей и дорожного движения.
- При столкновении с посторонним объектом остановите двигатель и извлеките аккумулятор. Перед повторным запуском и эксплуатацией тщательно осмотрите снегоуборочную насадку на наличие повреждений и при необходимости отремонтируйте.
- Если устройство начало сильно вибрировать, немедленно остановите двигатель и найдите причину. Обычно вибрация указывает на возникновение проблемы. Выполните следующие действия.

- Выключайте двигатель, если оставляете устройство без присмотра, перед ликвидацией засоров корпуса узла шнека, а также перед тем как проводить ремонт, проверку и настройку устройства.
- Будьте очень осторожны при использовании на склонах.
- Не используйте снегоуборочную насадку без надлежащей установки соответствующих защитных ограждений или других защитных устройств.
- Никогда не направляйте разгрузочное отверстие в сторону людей или имущества, которому может быть нанесен ущерб. Не подпускайте близко детей и посторонних.
- Не перегружайте устройство, пытаясь убрать снег как можно быстрее.
- Никогда не работайте со снегоуборочной насадкой на высоких скоростях по скользкой поверхности. Оглядывайтесь назад и будьте осторожны при движении в обратном направлении.

- Используйте только приспособления и аксессуары, одобренные производителем снегоуборочной насадки (например, скребковую планку).
- Никогда не работайте со снегоуборочной насадкой при плохой видимости и освещенности. Всегда следите за тем, чтобы находиться в устойчивом положении, и крепко держитесь за рукоятки. Передвигайтесь шагом, не бегайте с устройством.
- Не подвергайте аккумуляторную батарею и инструмент воздействию огня и высокой температуры. Воздействие огня или температуры выше 100°C может привести к взрыву.
- Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства, перечисленные на рис. В.

ОЧИСТКА ЗАСОРИВШЕГОСЯ УЗЛА ШНЕКА

Контакт руки с вращающимся шнеком — наиболее частая причина травм, связанных с работой снегоуборочной насадки. Не очищайте узел с вращающимся шнеком руками.

Чтобы очистить узел шнека:

- ВЫКЛЮЧИТЕ ИНСТРУМЕНТ!
- Извлеките аккумулятор из устройства.
- Подождите 10 секунд и убедитесь, что шнек перестал вращаться.
- Используйте инструмент для очистки шнека, который прилагается к устройству в качестве принадлежности. Не выполняйте очистку руками.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Часто проверяйте, плотно ли затянуты все болты и крепления — это обеспечит безопасную работу устройства.
- Если нужно убрать снегоуборочную насадку на хранение на длительный период, см. инструкции в руководстве пользователя.
- Следите за состоянием этикеток с инструкциями и заменяйте их при необходимости.
- Дайте оборудованию поработать несколько минут, чтобы не допустить замерзания узла шнека.

СОХРАНИТЕ НАСТОЯЩИЕ ИНСТРУКЦИИ.

Регулярно просматривайте их и предоставляйте для ознакомления другим пользователям. Одалживая кому-либо устройство, передайте также данные инструкции для предотвращения неправильного использования и травм.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Номинальное напряжение	56 В
Скорость вращения без нагрузки	1420 ± 10% об/мин 1750 ± 10% об/мин
Ширина полосы очистки	30 мм
Расстояние выброса	До 7,5 м
Входная высота	15 см
Рекомендуемая рабочая температура	от -10 до 10°C
Рекомендуемая температура хранения * Для оборудования БЕЗ аккумуляторной батареи	от -20 до 70°C
Масса	5,2 кг
Измеренный уровень звуковой мощности, L _{WA}	98 дБ (A) K=2,3 дБ (A)
Уровень звукового давления на уши оператора, L _{PA}	90 дБ (A) K=2,5 дБ (A)
Гарантийный уровень звуковой мощности, L _{WA} (измеренный в соответствии со стандартом 2000/14/EC)	100 дБ (A)

Значение вибрации a_v :	Передняя вспомогательная рукоятка	$4,4 \text{ м/с}^2$ $K=1,5 \text{ м/с}^2$
	Задняя рукоятка	$3,9 \text{ м/с}^2$ $K=1,5 \text{ м/с}^2$

- Вышеуказанные параметры протестированы и измерены при использовании с приводным блоком PH1400E.
- Указанное общее значение вибрации было определено с помощью стандартного теста и может быть использовано для сравнения разных инструментов.
- Указанное общее значение вибрации также может использоваться для предварительной оценки уровня воздействия.

ПРИМЕЧАНИЕ. Реальное вибрационное воздействие электроинструмента может отличаться от указанного в зависимости от способа использования. В целях безопасности оператор должен надевать перчатки и средства защиты органов слуха во время использования устройства.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ (РИС. А)

ОПИСАНИЕ

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С УСТРОЙСТВОМ СНЕГОУБОРОЧНОЙ НАСАДКИ (Рис. А)

- Ручка регулировки дефлектора
- Вал
- Уплотнительный винт
- Платформа
- Дефлектор
- Скребковая планка
- Шнек
- Вал шнека
- Шестигранный ключ
- Концевой колпачок

СБОРКА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если какие-либо части повреждены или отсутствуют, не используйте устройство, пока они не будут установлены. Использование устройства в случае повреждения

или отсутствия частей может привести к получению серьезной травмы.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не пытайтесь изменить конструкцию устройства или создать не рекомендованные для него дополнительные приспособления. Подобное изменение считается ненадлежащим использованием и способствует возникновению опасной ситуации, которая приведет к получению серьезной травмы.

РАСПАКОВКА

- Тщательно осмотрите инструмент и убедитесь, что он не был поврежден во время транспортировки.
- Не выбрасывайте упаковочные материалы до тех пор, пока не проверите инструмент и не убедитесь в его исправной работе.

УСТАНОВКА СНЕГОУБОРОЧНОЙ НАСАДКИ НА ПРИВОДНОЙ БЛОК

Снегоуборочная насадка предназначена для использования с приводным блоком EGO PH1400E.

См. раздел «**УСТАНОВКА НАСАДОК НА ПРИВОДНОЙ БЛОК**» в руководстве пользователя приводного блока PH1400E.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИНСТРУМЕНТА ИЗ ПРИВОДНОГО БЛОКА

См. раздел «**СНЯТИЕ НАСАДОК С ПРИВОДНОГО БЛОКА**» в руководстве по эксплуатации приводного блока PH1400E.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не допускайте небрежности и беспечности при работе с устройством. Помните, что потеря бдительности на долю секунды достаточно для получения серьезной травмы.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При работе с данным устройством используйте защиту для глаз или защитные очки с боковыми щитками и полнофильтрную защитную маску. В противном случае выбрасываемые предметы могут попасть в глаза, что приведет к получению серьезной травмы.

ПРИМЕНЕНИЕ

Данное устройство можно использовать в следующих целях.

- Уборка небольших площадей и облегченные условия эксплуатации, например дворы, пешеходные дорожки и гаражи.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СНЕГОУБОРОЧНОЙ НАСАДКИ С ПРИВОДНЫМ БЛОКОМ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не используйте снегоуборочную насадку на замерзших озерах, реках или других подобных поверхностях. Проламывание льда может привести к серьезным или смертельным травмам.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Никогда не используйте снегоуборочную насадку на крышах и других неустойчивых поверхностях, которые могут стать причиной получения серьезных или смертельных травм.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не используйте снегоуборочную насадку на льду, на котором оператор может поскользнуться или упасть, что приведет к травмам.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не надевайте свободную одежду, шарфы и украшения. Они могут попасть в движущиеся части, что приведет к получению серьезных или смертельных травм.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не направляйте снегоуборочную насадку в сторону людей или домашних животных. Выбрасываемый снег и другие предметы могут нанести серьезные травмы.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Убедитесь, что на очищаемой территории нет камней, палок, проволоки, гравия и других предметов, которые могут случайно быть выброшены снегоуборочной насадкой в любом направлении и причинить серьезные травмы оператору и другим лицам.

При использовании снегоуборочной насадки крепко держите инструмент обеими руками во время работы (Рис. С).

- Перед началом работы примите во внимание направление ветра. По возможности направление выброса снега должно совпадать с направлением ветра, чтобы снег не летел обратно оператору в лицо.
- Некоторые части навесного оборудования снегоуборочной насадки могут замерзнуть в экстремальных погодных условиях. Не пытайтесь использовать инструмент с замерзшими деталями.
- Если во время работы инструмент соприкасается с какими-либо препятствиями, остановите его и извлеките аккумулятор. Перед использованием внимательно проверьте инструмент.
- Если слой снега слишком большой, и снег глубже, чем расчищенная глубина, для его расчистки может потребоваться больше одного прохода.

Когда закончите, прежде чем убрать инструмент на хранение, дайте ему поработать несколько минут, чтобы весь снег сошел со шнека.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ИНСТРУМЕНТА

См. раздел «**ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИВОДНОГО БЛОКА**» в руководстве пользователя приводного блока РН1400Е.

РУЧКА РЕГУЛИРОВКИ ДЕФЛЕКТОРА (Рис. D)

Направление выброса снегоуборочной насадки можно изменить, поворачивая ручку регулировки дефлектора влево, вперед или вправо.

Диапазон регулировки ручки составляет 60° (30° влево или вправо).

Ручка блокируется в крайнем левом и крайнем правом положениях. Нажмите на ручку и поверните ее в обратном направлении для разблокировки.

D-1	Индикатор блокировки
D-2	Ручка регулировки дефлектора

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОБЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не используйте растворители для очистки пластиковых частей. Большинство пластиковых частей чувствительны к различным бытовым растворителям и могут быть повреждены. Для очистки от грязи, пыли, масла, смазки и т. п. используйте чистую ткань.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При очистке снегоуборочной насадки НЕ ПОГРУЖАЙТЕ ее в воду и другие жидкости.

УСТАНОВКА И ДЕМОНТАЖ СКРЕБКОВОЙ ПЛАНКИ

1. Извлеките аккумулятор из приводного блока.
2. Положите снегоуборочную насадку на бок или в любое другое удобное положение для обслуживания скребковой планки.
3. Выкрутите четыре винта в передней части скребковой планки, а также два винта с обоих концов. Для этого используйте отвертку (не входит в комплект) — рис. Е и F.

E-1	Скребковая планка
-----	-------------------

4. При необходимости замените изношенную скребковую планку на новую.
5. Для повторной сборки вставьте новую скребковую

планку, совместив шесть отверстий, вставьте шесть винтов в отверстия и затяните их отверткой (не входит в комплект).

СМАЗКА ШЕСТЕРНЕЙ РЕДУКТОРА

Шестерни в редукторе необходимо периодически смазывать трансмиссионной смазкой. Проверяйте уровень смазки каждые 50 часов работы. Для этого извлеките уплотнительный винт на боковой стороне корпуса.

Если по бокам шестерней не видно следов смазки, выполните указанные ниже действия, чтобы залить трансмиссионную смазку на 3/4 объема.

Не заливайте корпус редуктора полностью.

1. Расположите насадку вертикально, чтобы уплотнительный винт был направлен вверх (Рис. G).

G-1	Корпус редуктора
G-2	Уплотнительный винт

2. Используйте прилагаемый многофункциональный гаечный ключ, чтобы открутить и извлечь уплотнительный винт.
3. Используйте смазочный шприц (не входит в комплект), чтобы впрыснуть немного смазки в отверстие для винта (не более 3/4 объема).
4. Закрутите уплотнительный винт после смазки.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Извлеките аккумулятор из устройства.
 - Тщательно очистите устройство перед хранением.
- Храните инструмент в сухом, хорошо проветриваемом, закрытом или высоком месте, недоступном для детей. Не храните инструмент рядом с удобрениями, бензином или другими химическими веществами.

Защита окружающей среды

 Не выбрасывайте электроприборы вместе с неотсортированными городскими отходами; пользуйтесь специальными пунктами сбора вторсырья. Для получения информации о доступных пунктах сбора вторсырья свяжитесь с представителями местных органов власти.

При утилизации электрических устройств на свалках в подземные воды могут просочиться опасные вещества, которые затем попадут в пищевую цепь и приведут к общему ухудшению здоровья и благополучия.

RU

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

RU

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Снегоуборочная насадка не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Разряжен аккумулятор. ■ Кнопка отключения или пусковой выключатель использовались неправильно. ■ Аккумулятор не полностью вставлен в корпус. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядите аккумулятор. ■ Следуйте инструкциям в разделе «ЗАПУСК / ОСТАНОВКА ПРИОВОДНОГО БЛОКА» в руководстве для PH1400E. ■ Убедитесь, что аккумулятор полностью вставлен в корпус.
Оборудование повреждено.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Устройство было повреждено при транспортировке или использовании. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прекратите использование инструмента, передайте его в сервисный центр для ремонта.
Снегоуборочная насадка оставляет тонкий слой.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изношена скребковая планка. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Замените скребковую планку.
Неожиданное отключение при работе.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Оборудование перегружено. ■ Аккумулятор или оборудование перегрелись. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Уменьшите интенсивность нагрузки на оборудование. ■ Перед продолжением работы дайте остыть аккумуляторной батареи или инструменту.

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА EGO

Посетите веб-сайт egopowerplus.com, чтобы ознакомиться со всеми условиями и сроками гарантийной политики EGO.

PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE



PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

Przed rozpoczęciem używania urządzenia należy przeczytać i zrozumieć wszystkie polecenia podane na urządzeniu oraz w instrukcji. Następnie należy się do nich zastosować. Należy dokładnie zapoznać się z elementami sterującymi i metodami poprawnej obsługi maszyny. Użytkownik musi wiedzieć jak zatrzymać urządzenie i szybko wyłączyć przełączniki sterujące.

⚠ Rzyko resztowe! Osoby z urządzeniami elektronicznymi, takimi jak rozruszniki serca, powinny przed użyciem produktu skonsultować się ze swoim(i) lekarzem/-ami. Używanie urządzeń elektrycznych blisko rozrusznika serca może spowodować zakłuczenia lub uszkodzić rozrusznik.

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy i wymiany części powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

SYMBOLE BEZPIECZEŃSTWA

Celem symboli bezpieczeństwa jest zwrócenie uwagi użytkownika na możliwe zagrożenia. Symbole bezpieczeństwa i objaśnienia do nich zasługują na to, aby je uważnie przestudiować i zrozumieć. Symbole bezpieczeństwa nie eliminują same z siebie jakichkolwiek zagrożeń. Podawane w nich instrukcje i ostrzeżenia nie następują odpowiednich środków zapobiegania wypadkom.

⚠ OSTRZEŻENIE: Przed użyciem narzędzia należy koniecznie przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa podane w podręczniku użytkownika, łącznie z wszystkimi symbolami ostrzegawczymi takimi jak „NIEBEZPIECZEŃSTWO”, „OSTRZEŻENIE” i „OSTROŻNIE”. Niestosowanie się do wszystkich podanych niżej instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych urazów ciała.

ZNACZENIE SYMBOLI

SYMBOL OSTRZEGAWCZY: Oznacza NIEBEZPIECZEŃSTWO, OSTRZEŻENIE lub UWAGĘ, może być używany razem z innymi symbolami lub piktogramami.



⚠ OSTRZEŻENIE: Praca elektronarzędziami może spowodować wyrzucenie ciał obcych w oczy użytkownika, co może doprowadzić do poważnych urazów oczu. Przed rozpoczęciem pracy elektronarzędziem należy zawsze założyć gogle ochronne lub okulary z osłonami bocznymi, a w stosownych przypadkach także pełną osłonę na twarz. Zalecamy nakładanie na zwykłe okulary maski zabezpieczającej o szerokim polu widzenia lub stosowanie standardowych okularów zabezpieczających z osłonami bocznymi.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Na tej stronie pokazano i opisano symbole bezpieczeństwa, które mogą występować na produkcie. Przed podjęciem próby złożenia i użycia urządzenia należy przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje dotyczące narzędzia oraz zastosować się do nich.



Ostrzeżenia istotne dla bezpieczeństwa użytkownika.



Podczas używania produktu należy zawsze nosić gogle ochronne lub okulary ochronne z osłonami bocznymi, a także pełną osłonę na twarz.



Aby zmniejszyć ryzyko urazów, przed rozpoczęciem korzystania z produktu użytkownik musi przeczytać instrukcję.



Nie używaj dloni do przetykania komina wyrzutowego.



Trzymaj stopy z dala od obracającego się wirnika.



Ten produkt jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami WE.



Zużytych wyrobów elektrycznych nie należy wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Należy je oddać do autoryzowanego punktu recyklingu.

V

Napięcie

cm

Centymetr

Prąd stał



Nie używaj w deszczu i nie zostawiaj na dworze podczas deszczu.



Ten produkt jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami UK.

IPX4

Zabezpieczenie przed dostawaniem się wody do środka, stopień 4.

mm

Milimetr

kg

Kilogram

OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE

BEZPIECZENSTWA UŻYWANIA

ELEKTRONARZĘDZI

⚠️ OSTRZEŻENIE! Prosimy przeczytać wszystkie dotyczące narzędzia ostrzeżenia i instrukcje oraz przestudiować ilustracje i specyfikację. Niestosowanie się do wszystkich podanych niżej instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych obrażeń.

PL

WSZYSTKIE OSTRZEŻENIA I INSTRUKCJE NALEŻY ZACHOWAĆ NA PRZYSŁOŚĆ.

Termin „elektronarzędzie” występujący w ostrzeżenach dotyczy narzędzia elektrycznego o zasilaniu sieciowym (przewodowego) lub akumulatorowym (bezprzewodowego).

BEZPIECZENSTWO W MIEJSCU PRACY

- Należy dbać o czystość i dobre oświetlenie w miejscu pracy. Bałagan i złe oświetlenie sprzyjają wypadkom.
- Nie należy używać elektronarzędzi w miejscach zagrożonych wybuchem, np. w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłu.
Elektronarzędzia wytwarzają iskry, które mogą zapalić opary lub pył.
- W czasie pracy elektronarzędzie należy trzymać z dala od dzieci i osób postronnych. Chwila nieuwagi może spowodować utratę kontroli nad urządzeniem.

BEZPIECZENSTWO OSOBISTE

- Podczas pracy narzędziem należy zachowywać czujność, patrzeć, co się robi i kierować się zdrowym rozsądkiem. Nie należy używać elektronarzędzia, gdy użytkownik jest zmęczony,

albo jest pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków. Chwila nieuwagi w czasie posługiwania się elektronarzędziami może spowodować poważne obrażenia.

- Należy używać środków ochrony osobistej. Należy zawsze nosić okulary ochronne. Stosowanie w odpowiednich warunkach sprzętu ochronnego takiego jak np. maska przeciwpylowa, obuwie ochronne z podeszwami antypoślizgowymi, kask lub ochronniki słuchu zmniejszy ewentualne obrażenia.
- Nie należy dopuszczać do przypadkowego włączenia. Należy pilnować, aby przed podłączeniem narzędzia do zasilania i/lub baterii akumulatorowej oraz przed podniesieniem i przenoszeniem przełącznik był ustawiony w pozycji „wyłączone”. Trzymanie palca na przełączniku włączającym w czasie przenoszenia elektronarzędzi lub podłączanie ich do zasilania, gdy przełącznik ustawiony jest w pozycji „włączone”, może doprowadzić do wypadku.
- Przed włączeniem elektronarzędzia należy usunąć wszystkie klucze regulacyjne i inne narzędzia. Klucz zaczepiony o obracającą się część elektronarzędzia może spowodować obrażenia.
- Nie należy sięgać za daleko. Należy zawsze dbać o utrzymanie równowagi i pewne podparcie nóg. W nieprzewidzianych sytuacjach zapewnia to lepszą kontrolę nad elektronarzędziem.
- Należy nosić odpowiednią odzież. Nie powinno się nosić luźnych ubrań ani biżuterii. Włosy, odzież i rękawice należy trzymać z dala od poruszających się części. Luźne ubrania, biżuteria lub długie włosy mogą zaczepić się o poruszające się części.
- Jeżeli urządzenie jest przystosowane do

podłączania do odsysacza pyłu i urządzenia zbierającego, należy dopilnować, aby systemy te były podłączone i właściwie stosowane. Używanie urządzeń służących do pochłaniania pyłu może zmniejszyć zagrożenia związane z pyłem.

- Nie wolno dopuścić do tego, aby poczucie znajomości narzędzia wynikające z jego częstego używania doprowadziło do lekceważenia i ignorowania zasad bezpieczeństwa. Jedno lekkomysłe działanie może w ułamku sekundy doprowadzić do ciężkich urazów.

UŻYWANIE I KONSERWOWANIE ELEKTRONARZĘDZI

- Elektronarzędzia nie należy forsować. Należy używać narzędzi dostosowanego do wykonywanej pracy. Odpowiednie narzędzie elektryczne wykona pracę lepiej i bezpieczniej, gdy pozwoli mu się pracować z przednią/obrotami do jakich zostało zaprojektowane.
- Nie należy używać elektronarzędzia, jeżeli przełącznik zasilania nie wyłącza go lub nie wyłącza. Elektronarzędzie, którego nie da się kontrolować przełącznikiem, jest potencjalnie niebezpieczne i wymaga naprawy.
- Przed usunięciem zakleszczonej gałęzi jakąkolwiek regulacją, wymianą akcesoriów, czyszczeniem lub schowaniem elektronarzędzia należy wyjąć z narzędzia akumulator (o ile się da). Tego typu zapobiegawcze środki ostrożności zmniejszają ryzyko przypadkowego włączenia się elektronarzędzia.
- Nieużywane elektronarzędzia należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Osobom, które nie znają narzędzia lub nie zapoznały się z instrukcją nie należy pozwalać go używać. W rękach nieprzeszkolonych użytkowników elektronarzędzia mogą stanowić zagrożenie.
- Elektronarzędzia i akcesoria należy utrzymywać w dobrym stanie. Należy kontrolować, czy części ruchome nie są odchylone od osi, nie zacinają się i nie są pęknięte lub uszkodzone w inny sposób, który mógłby wpłynąć na działanie elektronarzędzia. W razie uszkodzenia, przed użyciem narzędzie należy oddać do naprawy. Wiele wypadków wynika ze złej konserwacji elektronarzędzi.
- Należy dbać o czystość i naostrzenie narzędzi tnących. Odpowiednio utrzymane narzędzia tnące z ostrymi krawędziami tnącymi są mniej narażone na zakleszczanie się i łatwiej jest je kontrolować.
- Elektronarzędzi, akcesoriów, wiertel, bitów, itp.

należy używać zgodnie z niniejszą instrukcją, z uwzględnieniem warunków i rodzaju wykonywanej pracy. Korzystanie z elektronarzędzi niezgodnie z przeznaczeniem może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

- Należy dbać o to, aby powierzchnia uchwytów była sucha, czysta i niezaplamiona olejem lub smarem. Śliśkie uchwyty nie pozwalają w bezpieczny sposób kontrolować narzędzia w nieprzewidzianych sytuacjach.
- Kable należy trzymać z dala od strefy pracy narzędzia. W czasie użytkowania kable mogą się schować w krzakach i mogą zostać przypadkowo uszkodzone przez narzędzie.

UŻYWANIE I KONSERWOWANIE NARZĘDZI AKUMULATOROWYCH

- Do ładowania należy używać wyłącznie ładowarki wskazanej przez producenta. Użycie ładowarki pochodzącej od jednego akumulatora do ładowania innego akumulatora grozi pożarem.
- Elektronarzędzia należy używać wyłącznie z dedykowanymi do nich akumulatorami. Użycie jakichkolwiek innych akumulatorów grozi obrażeniami i pożarem.
- Jeżeli akumulator nie jest używany, należy go przechowywać z dala od innych przedmiotów metalowych, np. spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub i innych drobnych przedmiotów metalowych, które mogłyby spowodować zwarcie wyprowadzeń akumulatora. Zwarcie wyprowadzeń akumulatora może doprowadzić do oparzenia lub pożaru.
- W niesprzyjających warunkach może dojść do wycieku cieczy z akumulatora. Należy wtedy unikać wszelkiego kontaktu z tą ciecą. W razie przypadkowego kontaktu ze skórą, zabrudzone miejsce należy obficie przemyć wodą. Jeżeli płyn dostanie się do oczu, należy dodatkowo zasięgnąć porady lekarza. Plyn wyciekający z akumulatora może powodować podrażnienie lub oparzenia.
- Nie należy używać akumulatorów lub narzędzi, które są uszkodzone lub zostały poddane przeróbkom. Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w sposób nieprzewidywalny, co może doprowadzić do pożaru lub wybuchu lub stwarzać ryzyko urazów.
- Nie należy narażać akumulatora lub narzędzi na kontakt z ogniem lub zbyt wysokimi temperaturami. Ogień lub temperatury przekraczające 100°C mogą doprowadzić do wybuchu.
- Należy przestrzegać wszystkich instrukcji ładowania. Nie należy ładować akumulatora lub

narzędzia poza przedziałem temperatur podanym w instrukcji. Ładowanie w sposób nieprawidłowy lub w temperaturze wykraczającej poza określony zakres może doprowadzić do uszkodzenia akumulatora i zwiększa ryzyko pożaru.

SERWISOWANIE

- **Serwisowanie elektronarzędzia należy powierzać wykwalifikowanemu serwisantowi, a do naprawy używać wyłącznie części zamiennych identycznych z oryginalnymi.** Zapewni to bezpieczeństwo eksploatacji elektronarzędzia.
- **Uszkodzonych akumulatorów nie należy nigdy naprawiać.** Jakiekolwiek czynności serwisowe przy akumulatorach powinny być wykonywane wyłącznie przez producenta lub pracowników autoryzowanego serwisu.

⚠ OSTRZEŻENIE! Prosimy przeczytać wszystkie dotyczące narzędzia ostrzeżenia i instrukcje oraz przestudiować ilustracje i specyfikację. Niestosowanie się do wszystkich podanych niżej instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych obrażeń. Prosimy zachować na przyszłość wszystkie ostrzeżenia i instrukcje.

PL

Prosimy zachować na przyszłość wszystkie ostrzeżenia i instrukcje.

SZKOLENIE

- Przed rozpoczęciem używania narzędzia należy przeczytać i zrozumieć wszystkie polecenia podane na maszynie oraz w instrukcji. Następnie należy się do nich zastosować. Należy dokładnie zapoznać się z elementami sterującymi i metodami poprawnej obsługi urządzenia. Użytkownik musi wiedzieć jak zatrzymać narzędzie i szybko wyłączyć przełączniki sterujące.
- Nigdy nie należy pozwalać dzieciom obsługiwać urządzenia. Nigdy nie należy pozwalać dorosłym obsługiwać narzędzia bez odpowiedniego poinstruowania ich.
- W strefie pracy nie mogą przebywać żadne osoby, w szczególności dzieci.
- Aby nie pośliznąć się i nie upaść, należy zachować ostrożność, zwłaszcza podczas cofania odśnieżarki.

PRZYGOTOWANIE

- Nigdy nie należy używać urządzenia, gdy w pobliżu znajdują się ludzie (zwłaszcza dzieci) lub zwierzęta domowe.
- W czasie używania urządzenia należy nosić okulary i solidne buty.

- Odległość między narzędziem a osobami postronnymi musi wynosić co najmniej 15 metrów.
- Nigdy nie należy używać narzędzia, gdy operator jest zmęczony, chory albo pod wpływem alkoholu lub narkotyków.
- Teren, na którym będzie używane urządzenie, należy dokładnie sprawdzić. Wszystkie wycieraczki, sanki, deski, druty i inne przedmioty należy usunąć.
- Nie należy używać urządzenia bez założenia odpowiedniej odzieży zimowej. Należy unikać luźnych ubrań, które mogłyby się zaczepić o poruszające się części. Należy nosić obuwie poprawiające przyczepność na śliskich powierzchniach.
- W celu ochrony oczu przed przedmiotami, które mogłyby zostać wyrzucone w powietrze przez maszynę, w czasie użytkowania, regulacji lub naprawy należy zawsze nosić okulary ochronne lub inne osłony ochronne na oczy.
- Do wszystkich urządzeń z silnikami z elektrycznym zaplonem należy używać przedłużaczy i kontaktów takich, jak określił producent.
- Nigdy nie należy próbować dokonywać regulacji w czasie pracy silnika (z wyjątkiem sytuacji, w których jest to wyraźnie zalecane przez producenta).

UŻYTKOWANIE

- Nie należy kłaść dloni ani stawać stóp w pobliżu obracających się części lub pod nimi. Należy się zawsze trzymać z dala od otworu wyrzutowego.
- Podczas przekraczania żwirowych alejek, ścieżek lub dróg oraz w czasie pracy na nich należy zachować szczególną ostrożność. Należy zawsze zachowywać czujność, uważać na ukryte zagrożenia i ruch drogowy.
- Po uderzeniu w jakiś przedmiot należy wyłączyć silnik, wyjąć akumulator, dokładnie skontrolować końcówkę odśnieżarkę pod kątem ewentualnych uszkodzeń i przed jej ponownym włączeniem i użyciem naprawić wszelkie usterki.
- Jeśli urządzenie zaczyna nienormalnie drgać, należy wyłączyć silnik i natychmiast sprawdzić, co jest przyczyną. Vibracje są na ogół sygnałem ostrzegającym o problemach.
- Przed opuszczeniem strefy pracy, odtykaniem obudowy wirnika oraz na czas przeprowadzania napraw, regulacji i kontroli należy wyłączać silnik.
- Podczas pracy na pochyłościach należy zachować szczególną ostrożność.
- Nigdy nie należy używać końcówki-odśnieżarki bez założenia na miejsce odpowiednich osłon i innych zabezpieczeń i upewnienia się, że działają.

- Nigdy nie należy kierować komina wyrzutowego w stronę ludzi lub miejsc, w których może dojść do zniszczenia mienia. Dzieci i inne osoby postronne należy trzymać z daleka.
- Maszyny nie należy przeciągać przez dążenie do zbyt szybkiego odśnieżenia.
- Na ślepkich powierzchniach nigdy nie należy używać odśnieżarki z dużą prędkością. Podczas cofania się należy patrzeć za siebie oraz zachowywać ostrożność.
- Należy używać tylko osprzętu i akcesoriów zatwierdzonych przez producenta końcówki-odśnieżarki (takich jak belka zgarniająca).
- Nigdy nie należy włączać odśnieżarki, jeżeli użytkownik nie ma dobrej widoczności lub oświetlenia. Należy zawsze pilnować, gdzie się stawia stopy i mocno trzymać uchwytu. Należy chodzić, a nie biegać.
- Nie należy narażać akumulatora lub narzędziwa na kontakt z ogniem lub zbyt wysokimi temperaturami. Ogień lub temperatury przekraczające 100°C mogą doprowadzić do wybuchu.
- W urządzeniu należy używać wyłącznie akumulatorów i ładowarek podanych na rys. B.

ODTYKANIE ZAPCHANEGO WIRNIKA

Dotknięcie ręką obracającego się wirnika jest najczęstszą przyczyną urazów doznanych podczas pracy odśnieżarkami. Do czyszczenia obracającego się wirnika nigdy nie należy używać dloni.

Aby wyczyścić zespół wirnika, należy:

- WYŁĄCZYĆ NARZĘDZIE!
- Wyjąć akumulator z narzędzia.
- Odczekać 10 sekund, aby mieć pewność, że wirnik przestał się kręcić.
- Zawsze używać narzędzia do czyszczenia wirnika, które jest przymocowane do maszyny jako narzędzie dodatkowe; nie wolno tego robić ręka.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

- Aby mieć pewność, że urządzenie jest bezpieczne i nadaje się do użytkowania, w regularnych odstępach czasu należy kontrolować wszystkie śruby i elementy mocujące pod kątem ich właściwego dokręcenia.
- Jeśli końcówka-odśnieżarka ma być przechowywana przez dłuższy czas, należy zawsze sprawdzić stosowne informacje w instrukcji obsługi.
- Etykiety z informacjami o bezpieczeństwie i instrukcjami należy konserwować lub wymieniać, odpowiednio do potrzeb.

- Włączyć maszynę na kilka minut, aby zapobiec zamarznięciu zespołu wirnika.

NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.

Zachęcamy do częstego korzystania z niej. Instrukcja może też posłużyć do przeszkolenia innych osób, które będą używać narzędzia. Jeśli narzędzie zostanie komuś pożyczone, osobie tej należy również udostępnić niniejszą instrukcję, aby zapobiec niewłaściwemu użytkowaniu i możliwym urazom.

SPECYFIKACJA

Napięcie znamionowe	56 V
Prędkość bez obciążenia	1420±10% obr./min 1750±10% obr./min
Szerokość odśnieżania	30 cm
Odległość wyrzutu	Do 7,5 m
Wysokość pobierania	15 cm
Zalecana temperatura użytkowania	-10-10°C
Zalecana temperatura przechowywania *Dotyczy urządzenia BEZ akumulatora	-20-70°C
Ciężar	5,2 kg
Zmierzony poziom mocy akustycznej L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego na wysokości ucha operatora L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (pomiar zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE)	100 dB(A)
Szacunkowe drgania a _h :	Przedni uchwyt pomocniczy 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Uchwyt tylny 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Powyższe parametry są testowane i mierzone na głowicy uniwersalnej PH1400E.
- Deklarowana całkowita wartość drgań została zmierzona zgodnie ze standardowymi metodami testowania i może służyć do porównywania różnych narzędzi.

- Deklarowana całkowita wartość drgań może również służyć do wstępnej oceny narażenia na drgań.

UWAGA: Emisja drąt podczas rzeczywistego stosowania elektronarzędzia może różnić się od deklarowanej wartości, w której narzędzie jest używane. Aby się zabezpieczyć, w rzeczywistych warunkach użytkowania użytkownik powinien nosić rękawice i nauszniki ochronne.

LISTA ELEMENTÓW W OPAKOWANIU (RYS. A)

OPIS

POZNAJ SWOJĄ KOŃCÓWKĘ-ODŚNIEŻARKĘ (Rys. A)

1. Pokrętło regulacji deflektora
2. Trzonek
3. Śruba uszczelniająca
4. Korpus
5. Deflektor
6. Belka zgarniająca
7. Wirnik
8. Oś wirnika
9. Klucz imbusowy
10. Zaślepka

PL

MONTAŻ

⚠ OSTRZEŻENIE: W przypadku braku lub uszkodzenia którejś z części nie należy uruchamiać urządzenia aż do momentu wymiany lub naprawy części. Używanie urządzenia z uszkodzonymi częściami lub gdy którejś z części brakuje może doprowadzić do poważnych urazów ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy próbować przerabiać urządzenia lub tworzyć akcesoriów, które nie są zalecane do użycia w produkcji. Wszelkie tego typu zmiany lub modyfikacje są niedozwolone i mogą prowadzić do niebezpiecznych sytuacji oraz poważnych urazów ciała.

ROZPAKOWANIE

- Aby się upewnić, że w czasie transportu nie doszło do żadnych usterek i uszkodzeń, narzędzie należy dokładnie skontrolować.
- Zanim dokładnie nie sprawdzi się narzędzia i nie przekona się o jego poprawnym działaniu, nie należy wyrzucać opakowania.

ZAKŁADANIE KOŃCÓWKI-ODŚNIEŻARKI NA GŁOWICĘ UNIWERSALNĄ

Końcówka-odśnieżarka została zaprojektowana do używania z głowicą uniwersalną EGO Power Head PH1400E.

Więcej informacji podano w części „**ZAKŁADANIE KOŃCÓWKI NA GŁOWICĘ UNIWERSALNĄ**” w instrukcji do głowicy uniwersalnej PH1400E.

ZDEJMOWANIE KOŃCÓWKI Z GŁOWICY UNIWERSALNEJ

Patrz część „**ZDEJMOWANIE KOŃCÓWKI Z GŁOWICY UNIWERSALNEJ**” w instrukcji obsługi głowicy uniwersalnej PH1400E.

UŻYTKOWANIE

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie wolno dopuścić do tego, aby znajomość narzędzia doprowadziła do nieuwagi. Należy pamiętać, że do spowodowania poważnych obrażeń wystarczy zaledwie chwila nieuwagi.

⚠ OSTRZEŻENIE: Podczas używania produktu należy zawsze nosić gogle ochronne lub okulary ochronne z osłonami bocznymi oraz pełną osłoną na twarz. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do poważnych obrażeń oczu odłamkiem lub skrawkiem materiału wyrzuconym przez pracujące narzędzie, a także grozi innymi możliwymi urazami.

ZASTOSOWANIA

Urządzenia można używać wyłącznie do celów podanych poniżej:

- Czyszczenie małych powierzchni takich jak podwórza, chodniki i garaże w lekkich warunkach pracy.

UŻYwanIE KOŃCÓWKI-ODŚNIEŻARKI ZAŁOŻONEJ NA GŁOWICĘ UNIWERSALNĄ

⚠ OSTRZEŻENIE: Nigdy nie należy używać odśnieżarki na zamarzniętych jeziorach, rzekach lub podobnych powierzchniach. Załamanie się lodu grozi śmiercią lub ciężkimi urazami.

⚠ OSTRZEŻENIE: Odśnieżarki nie należy nigdy używać na dachach lub innych niestabilnych powierzchniach, tego typu zastosowanie grozi śmiercią lub ciężkimi urazami ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Odśnieżarki nie należy używać na lodzi, ponieważ grozi to poślizgnięciem się i upadkiem, a w konsekwencji potencjalnie ciężkimi urazami ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy nosić luźnych ubrań, chust ani biżuterii. Mogą one wkrąć się w poruszające się części, co może doprowadzić do śmierci lub ciężkich urazów ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Końcówki-odśnieżarki nigdy nie wolno kierować w stronę ludzi lub zwierząt. Wyrzucony śnieg lub inne wyrzucone przedmioty mogą spowodować poważne urazy ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Należy dopilnować, aby na odśnieżanym terenie nie było kamieni, patyków, drutów, żwiru i innych przedmiotów, które mogłyby zostać przypadkowo i w niewiadomym kierunku wyrzucone przez odśnieżarkę, a w konsekwencji spowodować ciężkie urazy ciała u operatora lub osób postronnych.

Podczas używania końcówki-odśnieżarki należy mocno trzymać narzędzia obiema rękoma (Rys. C).

- Przed rozpoczęciem pracy należy zorientować się, z której strony wieje wiatr. Jeśli jest to możliwe, śnieg należy wysypywać z wiatrem, tak aby śnieg nie był zdmuchiwany przez wiatr w twarz użytkownika.
- W ekstremalnych warunkach pogodowych niektóre części końcówki-odśnieżarki mogą zamarzać. Nie należy próbować używać narzędzia, którego części zamarzły.
- Jeśli w czasie pracy narzędzie dotknie jakiekolwiek przeszkody, należy je zatrzymać i wyjąć z niego akumulator. Przed użyciem należy dokładnie skontrolować narzędzie.
- Jeśli śnieg jest zbyt zbitý i głębszy niż głębokość oczyszczania, odgarnięcie śniegu może wymagać więcej niż jednorazowego użycia narzędzia.

Po zakończeniu należy pozwolić, aby narzędzie przez kilka minut popracowało, aby przed schowaniem narzędzia usunąć z wirnika cały śnieg.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE NARZĘDZIA

Więcej informacji – patrz część „**WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE GŁOWICY UNIWERSALNEJ**” w instrukcji do głowicy uniwersalnej PH1400E.

POKREWŁO REGULACJI DEFLEKTORA (Rys. D)

Kierunek wyrzutu śniegu z odśnieżarki można zmienić przez przekręcenie pokrętła regulacji defektora w lewo, do przodu lub w prawo.

Maksymalny zakres regulacji pokrętła wynosi 60° (po 30° w lewo lub w prawo).

Gdy pokrętło znajdzie się w pozycji maksymalnie w lewo lub maksymalnie w prawo, zostaje ono zablokowane. Aby je odblokować, wystarczy nacisnąć pokrętło i przekręcić je wstecz.

D-1	Wskaźnik blokady
D-2	Pokrętło regulacji defektora

KONSERWACJA

KONSERWACJA OGÓLNA

Podczas czyszczenia części plastikowych należy unikać używania rozpuszczalników. Pod wpływem kontaktu z różnego rodzaju rozpuszczalnikami dostępnymi w handlu większość tworzyw może ulec uszkodzeniu. Do usuwania zabrudzeń, kurzu, oleju, smaru itp. należy używać czystych ścieżeczek.

⚠ OSTRZEŻENIE: Podczas czyszczenia końcówki-odśnieżarki, NIE WOLNO zanurzać jej w wodzie ani innych płynach.

MONTAŻ I ODCZEPIANIE BELKI ZGARNIAJĄcej

1. Wyjąć akumulator z głowicy uniwersalnej.
2. Położyć końcówkę-odśnieżarkę na boku lub w innej pozycji umożliwiającej wygodne wykonanie czynności serwisowych przy belce zgarniającej.
3. Wykręcić cztery śruby z przodu belki zgarniającej oraz dwie śruby na obu końcach. Aby je odkroić, użyć śrubokręta (do dokupienia osobno) (Rys. E i F).
4. W razie potrzeby zużytą belkę zgarniającą należy wymienić na nową.
5. Aby ją ponownie zamontować, należy włożyć nową belkę zgarniającą, dopasować 6 otworów, włożyć w nie 6 śrub i dokroić je śrubokrętem (do dokupienia osobno).

E-1	Belka zgarniająca
-----	-------------------

4. W razie potrzeby zużytą belkę zgarniającą należy wymienić na nową.
5. Aby ją ponownie zamontować, należy włożyć nową belkę zgarniającą, dopasować 6 otworów, włożyć w nie 6 śrub i dokroić je śrubokrętem (do dokupienia osobno).

SMAROWANIE PRZEKŁADNI TRANSMISYJNEJ

Przekładnia transmisyjna wymaga okresowego smarowania smarem do przekładni. Co 50 godzin pracy, należy kontrolować stan smaru w obudowie przekładni: w tym celu należy wykręcić śrubę uszczelniającą z boku obudowy.

Jeśli po bokach przekładni nie widać w ogóle smaru, należy wykonać kroki podane poniżej w celu napełnienia obudowy smarem do 3/4 pojemności.

Obudowy przekładni transmisyjnej nie należy całkowicie napełniać.

1. Ustawić końcówkę-odśnieżarkę pionowo tak, aby śruba uszczelniająca była skierowana do góry (Rys. G).

G-1	Obudowa przekładni
G-2	Śruba uszczelniająca

2. Kluczem wielofunkcyjnym odkręcić i zdjąć śrubę uszczelniającą.
3. Użyć strzykawki olejowej (do dokupienia osobno), aby wstrzyknąć odrobinę smaru w otwór na śrubę; nie przekraczać 3/4 pojemności.
4. Po wstrzygnięciu smaru dokręcić śrubę uszczelniającą.

TRANSPORT I PRZEHOWYWANIE

- Wyjąć akumulator z narzędzia.
- Przed schowaniem dokładnie wyczyścić narzędzie.

Narzędzie należy przechowywać w suchym i przewiewnym miejscu niedostępny dla dzieci: albo pod kluczem, albo wystarczająco wysoko. Narzędzia nie należy przechowywać na nawozach lub w ich pobliżu, to samo dotyczy benzyny oraz innych substancji chemicznych.

PL



Urządzeń elektrycznych nie należy wyrzucać razem z nieposortowanymi odpadami komunalnymi, należy korzystać z oddzielnych punktów zbierania odpadów.Więcej informacji o dostępnych systemach zbiórki można uzyskać od władz lokalnych.

Wyrzucanie urządzeń elektrycznych na wysypisko grozi wyciekiem niebezpiecznych substancji do wód gruntowych i przedostaniem się ich do łańcucha pokarmowego, ze szkodą dla zdrowia i jakości życia użytkownika.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZECZYNA	ROZWIĄZANIE
Odśnieżarka nie włącza się.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rozładowany akumulator ■ Przycisk odblokowujący lub przełącznik spustowy nie był używany prawidłowo. ■ Akumulator nie jest w pełni włożony do obudowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naładować akumulator. ■ Postępować zgodnie z zaleceniami podanymi w części „WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE GŁOWICY UNIWERSALNEJ” w instrukcji obsługi głowicy PH1400E. ■ Sprawdzić, czy akumulator jest całkowicie włożony do obudowy.
Maszyna jest w sposób oczywisty uszkodzona.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uszkodzenie w czasie transportu i użytkowania. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zaprzestać używania narzędzia, wysłać je do wyznaczonego punktu serwisowego w celu dokonania naprawy.
Odśnieżarka pozostawia cienką warstwę.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Belka zgarniająca jest zużyta. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wymienić belkę zgarniającą.
Nieoczekiwane wyłączenie w czasie pracy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Przeciążenie maszyny ■ Akumulator lub maszyna przegrzały się 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zmniejszyć obciążenie maszyny. ■ Przed rozpoczęciem pracy pozwolić, aby akumulator lub narzędzie ostygły.

GWARANCJA

POLITYKA GWARANCYJNA EGO

W celu zapoznania się z wszystkimi warunkami polityki gwarancyjnej EGO prosimy odwiedzić stronę egopowerplus.com.

PL

PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY



PŘEČTĚTE SI NÁVOD K OBSLUZE

Před použitím zařízení si musíte přečíst, porozumět jím a dodržovat všechny pokyny na stroji a v návodu. Důkladně se seznamte s ovládacími prvky a správným používáním stroje. Musíte vědět, jak rychle zastavit zařízení a odpojit ovládací prvky.

⚠ Zbytkové riziko! Osoby s elektronickým přístroji, jako jsou např. kardiostimulátory, by se měly před použitím toho výrobku poradit se svým lékařem. Použití elektrického zařízení v těsné blízkosti kardiostimulátoru může způsobit narušení činnosti nebo poruchu kardiostimulátoru.

⚠ VAROVÁNÍ: Z důvodu bezpečnosti by měl všechny opravy a výměny provádět kvalifikovaný servisní technik.

BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY

Účelem bezpečnostních symbolů je upoutat vaši pozornost k případným nebezpečím. Bezpečnostní symboly a jejich vysvětlení vyžadují vaši zvýšenou pozornost a porozumění. Výstražné symboly samy o sobě nevylučují žádné nebezpečí. Pokyny a varování nejsou nahradou vhodných opatření pro prevenci úrazů.

⚠ VAROVÁNÍ: Před použitím tohoto nářadí si přečtěte a seznamte se se všemi bezpečnostními pokyny uvedenými v tomto návodu k obsluze včetně veškerých výstražných symbolů jako např. „NEBEZPEČÍ“, „VAROVÁNÍ“ a „UPOZORNĚNÍ“. Nedodržení níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážná zranění osob.

CZ

VÝZNAM SYMBOLŮ

BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY: Označují NEBEZPEČÍ, VAROVÁNÍ, nebo UPOZORNĚNÍ a mohou se použít ve spojení s dalšími symboly nebo piktogramy.



⚠ VAROVÁNÍ: Při použití elektrického nářadí může dojít k vymrštění cizích těles do očí, což může způsobit jejich závažné poškození. Před použitím elektrického nářadí si vždy nasadte ochranné brýle, ochranné brýle s bočními kryty nebo v případě potřeby obličejový štít. Na brýle nebo standardní ochranné brýle s bočními kryty doporučujeme použít ochrannou masku.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Na této stránce jsou zobrazeny a popsány bezpečnostní symboly, které se mohou na výrobku objevit. Před montáží a provozem si přečtěte, seznamte se a dodržujte veškeré pokyny související s náradím.

Šajá lapaspusé i paráditi un aprakstīti drošības apzīmējumi, kas var būt norādīti uz šī izstrādājuma. Pirms instrumenta montāžas un lietošanas izlasiet, izprotiet un ievērojet visus uz instrumenta sniegtos norādījumus.



Bezpečnostní opatření týkající se vaší bezpečnosti.



Při práci s tímto výrobkem vždy nosete ochranné brýle nebo bezpečnostní brýle s bočními ochrannými štíty nebo obličejový štít.



Udržujte nohy mimo dosah rotujícího oběžného kola.



Z důvodu snížení rizika úrazu si musí uživatel před použitím tohoto výrobku přečíst návod k obsluze.



K uvolňování žlabu nepoužívejte ruce.



Nepoužívejte v dešti ani nenechávejte venku na dešti.

 Tento výrobek je v souladu s platnými směrnicemi ES.



Odpadní elektrické výrobky se nesmí likvidovat s domovním odpadem. Odevzdejte je do autorizovaného recyklačního střediska.

V Napětí

Cm Centimetr

— Stejnosměrný proud

 Tento výrobek je v souladu s platnými předpisy ve Spojeném království.

IPX4 Ochrana proti vniknutí vody stupeň 4.

mm Milimetr

kg Kilogram

OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ PRO PRÁCI S ELEKTRICKÝM NÁŘADÍM

⚠ VAROVÁNÍ! Prostudujte si všechny bezpečnostní výstrahy, pokyny, ilustrace a technické údaje dodané s tímto elektrickým nářadím. Nedodržení všech níže uvedených pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo vážnému úrazu.

VŠECHNA VAROVÁNÍ A POKYNY USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

Termín „elektrické nářadí“ ve varováních odkazuje na vaše elektrické nářadí (s kabelem) nebo akumulátorové nářadí (bez kabelu).

BEZPEČNOST NA PRACOVÍSTI

- Udržujte pracovní prostor v čistotě a dobře osvětleny. Nepořádek nebo neosvětlené pracovní oblasti bývají příčinou úrazu.
- S elektrickým nářadím nepracujte ve výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické nářadí je zdrojem jiskření, které může zapálit prach nebo výparы.
- Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a příhližející osoby v bezpečné vzdálenosti. Nesoustředěnost může způsobit ztrátu kontroly.

BEZPEČNOST OSOB

- Při práci s elektrickým nářadím buděte stále pozorní, sledujte, co děláte a používejte zdravý rozum. Nepoužívejte elektrické nářadí, jste-li unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilka nepozornosti při práci s nářadím může vést k vážnému zranění.
- Používejte osobní ochranné pracovní prostředky. Vždy používejte ochranu očí. Ochranné pomůcky, jako např. respirátor, protiskluzová bezpečnostní obuv, pevná přilba nebo chrániče sluchu používané ve

vhodném prostředí sníží riziko úrazu.

- Zabraňte neúmyslnému spuštění. Před připojením ke zdroji napětí a/nebo akumulátoru, zvedáním nebo přenášením nářadí se ujistěte, že spínač je ve vypnuté poloze. Přenášení elektrického nářadí s prstem na spínači nebo zapojování elektrického nářadí, které má zapnutý spínač, může snadno způsobit nehodu či úraz.
- Před zapnutím elektrického nářadí odstraňte seřizovací klíče nebo klíče. Nástroj nebo klíč, který zůstane upěvněn k otáčející se části elektrického nářadí, může způsobit osobní zranění.
- Neprečenějte své sily. Vždy udržujte pevný postoj a rovnováhu. To umožní lepší ovládání elektrického nářadí v nečekaných situacích.
- Řádně se oblečte. Neoste volný oděv ani šperky. Udržujte své vlasy, oblečení a rukavice mimo dosah pohyblivých dílů. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit do pohyblivých dílů.
- Pokud je zařízení vybaveno adaptérem pro připojení odsávání prachu a sběrnými zařízeními, zajistěte jejich správné připojení a rádnou funkci. Použití zařízení k odsávání prachu může snížit rizika spojená s prachem.
- Nedovolte, abyste se po získání zkušenosti častým používáním nástrojů stali nebezpečnými a ignorovali zásady bezpečnosti. Nedbalá činnost může způsobit vážné zranění za zlomek sekundy.

POUŽITÍ A PĚČE O ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

- Netlačte příliš na nářadí. Používejte správný typ nářadí pro vaše použití. Správné elektrické nářadí bude pracovat lépe a bezpečněji rychlostí, pro kterou bylo navrženo.
- Nepoužívejte elektrické nářadí v případě, že vypínač nefunguje. Jakékoli elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí se opravit.

CZ

- Před odstraňováním uvízlého materiálu, prováděním jakéhokoliv nastavení, výměnou příslušenství, čištěním, nebo uložením elektrického náradí vyjměte akumulátor, pokud je vyjímatelný, a/nebo aktivujte zámek blokující náradí. Tato preventivní bezpečnostní opatření sníží riziko náhodného spuštění elektrického náradí.
- Nepoužívané elektrické náradí uchovávejte mimo dosah dětí a nenechte s elektrickým náradím pracovat osoby, které se neseznámily s elektrickým náradím nebo těmito pokyny. Elektrické náradí je v rukou nekvalifikované obsluhy nebezpečné.
- Udržujte elektrické náradí a příslušenství. Zkontrolujte vychýlení či zaseknutí pohyblivých částí, poškození jednotlivých dílů a jiné okolnosti, které mohou ovlivnit provoz elektrického náradí. Je-li náradí poškozeno, nechejte ho před použitím opravit. Mnoho nehod je způsobeno nedostatečnou údržbou náradí.
- Udržujte řezné nástroje ostré a čisté. Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami nemají tendenci se ohýbat a lépe se ovládají.
- Používejte elektrické náradí, příslušenství a nástrojové byty atd. v souladu s těmito pokyny s přihlédnutím k pracovním podmírkám a práci, která má být provedena. Používání elektrického náradí k činnostem, pro které není určeno, může vést k nebezpečným situacím.
- Udržujte rukojeti a plochy pro uchopení suché, čisté, bez oleje a maziva. Kluzké rukojeti a plochy pro uchopení neumožňují bezpečnou manipulaci s náradím a jeho ovládání v nečekaných situacích.
- Udržujte kabely mimo pracovní oblast náradí. Během provozu nemusí být kabely vidět a mohou být náradím náhodně poškozeny.

POUŽITÍ A PÉČE O AKUMULÁTOROVÉ NÁRADÍ

- K nabíjení používejte pouze nabíječku doporučenou výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ akumulátoru může způsobit riziko požáru při použití s jiným akumulátorem.
- Používejte elektrické náradí pouze se specifikovanými akumulátory. Použití jiných akumulátorů může způsobit riziko úrazu a požáru.
- Pokud akumulátor nepoužíváte, držte jej v dosahu kovových předmětů, jako jsou kancelářské sponky na papír, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo další drobné kovové předměty, které mohou propojit kontakty baterie. Zkratování kontaktů baterie může způsobit spáleniny nebo požár.

- V nevhodných podmínkách může z baterie unikat kapalina. Zabraňte kontaktu. Při náhodném kontaktu opláchněte zasažené místo vodou. Při zasažení očí kapalinou vyhledejte lékařskou pomoc. Unikající kapalina z akumulátoru může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.
- Nepoužívejte akumulátor nebo náradí, které jsou poškozené nebo upravené. Poškozené nebo upravené akumulátory se mohou chovat nepředvídatelně, což může vést k požáru, výbuchu nebo nebezpečí zranění.
- Nevystavujte akumulátor ani náradí ohni nebo příliš vysoké teplotě. Při vystavení ohni nebo teplotě nad 100°C může dojít k výbuchu.
- Dodržujte všechny pokyny pro nabíjení a nenabíjejte baterii nebo náradí mimo rozsah teplot uvedených v pokynech. Nesprávné nabíjení nebo nabíjení při teplotách mimo stanovený rozsah může poškodit akumulátor a zvýšit riziko požáru.

SERVIS

- Svěřte opravu vašeho elektrického náradí kvalifikované osobě používající pouze shodné náhradní díly. Tím zajistíte bezpečnost elektrického náradí.
- Nikdy neopravujte poškozené akumulátory. Servis akumulátorů může provádět pouze výrobce nebo autorizovaní poskytovatelé služeb.

⚠ VAROVÁNÍ! Prostudujte si všechny bezpečnostní výstrahy, pokyny, ilustrace a technické údaje dodané s tímto elektrickým náradím. Nedodržení všech níže uvedených pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo vážnému úrazu. Všechna varování a pokyny si uschovejte pro budoucí použití.

Všechna varování a pokyny si uschovejte pro budoucí použití.

ŠKOLENÍ

- Před použitím zařízení si musíte přečíst všechny pokyny na stroji a v návodu, porozumět jim a dodržovat je. Důkladně se seznamate s ovládacími prvky a správným používáním zařízení. Musíte vědět, jak rychle náradí zastavit a odpojit ovládací prvky.
- Nikdy nedovolte dětem obsluhovat toto zařízení. Nikdy nedovolte dospělým osobám obsluhovat toto zařízení bez rádné instruktáže.
- Udržujte všechny osoby, obzvlášť malé děti, mimo oblast provozu.
- Dbejte maximální opatrnosti, abyste předešli pádům a

uklouznutím, zvláště při jízdě s přídavnou lopatou na sníh směrem vzad.

PŘÍPRAVA

- Nikdy nepoužívejte stroj, pokud jsou v blízkosti osoby, zejména děti, nebo domácí zvířata.
- Při práci se strojem vždy používejte ochranu očí a noste pevnou obuv.
- Vzdálenost mezi strojem a ostatními osobami musí být nejméně 15 m.
- Nikdy se strojem nepracujte, pokud jste unavení, nemocní nebo pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek.
- Pečlivě zkонтrolujte prostor, kde budete stroj používat, a odstraňte všechny rohožky, saně, prkna, dráty a další cizí předměty.
- Nepracujte se strojem, pokud nemáte odpovídající zimní oblečení. Vyvarujte se volného oblečení, které se může zachytit do pohyblivých dílů. Používejte obuv, která zlepší postoj na kluzkých plochách.
- Při práci nebo při provádění nastavení nebo oprav vždy noste ochranné brýle nebo ochranné štíty na ochranu očí před cizími předměty, které mohou být odhozeny strojem.
- Pro všechny stroje s elektrickými startéry používejte prodlužovací kabely a zásuvky stanovené výrobcem.
- Nikdy se nepokoušejte provádět žádné úpravy, pokud je motor v chodu (není-li tak výslovně doporučeno výrobcem).

OBSLUHA

- Nedávejte ruce ani nohy do blízkosti rotujících dílů nebo pod ně. Z všech okolností udržujte ruce mimo výstupní otvor.
- Dávejte zvýšené opatrnosti při práci na štěrkových cestách, chodnicích nebo silnicích nebo při jejich přejíždění. Dávejte pozor na skrytá nebezpečí nebo dopravu.
- Po nárazu do cizího tělesa, vypněte motor, vyjměte akumulátor, důkladně zkонтrolujte poškození lopaty na sníh a poškození opravte, než znova lopatu na sníh spusťte a začnete s ní pracovat.
- Pokud začne stroj abnormálně vibrovat, zastavte motor a okamžitě vyhledejte příčinu. Vibrace obvykle upozorňují na problém.
- Vypněte motor vždy, když opouštíte pracovní pozici, před odstraněním zablokování sestavy šneků a při provádění oprav, nastavení nebo kontrol.
- Dávejte zvýšené opatrnosti při práci na svazích.

- Nikdy nepoužívejte přídavnou lopatu na sníh bez nainstalovaných a fungujících vhodných krytů nebo jiných bezpečnostních zařízení.
- Nikdy nesmrějte vývod na osoby nebo plochy, kde může dojít k poškození majetku. Zabraňte v přístupu dětem a ostatním!
- Nepřetěžujte kapacitu stroje odklízením sněhu příliš vysokou rychlostí.
- Přídavnou lopatu na sníh nikdy neprovozujte při vysokých přepravních rychlostech na kluzkém povrchu. Když pracujete při jízdě vzad, dívejte se za sebe a dávejte pozor.
- Používejte pouze nástavce a příslušenství (jako např. shrnovací lištu), které byly schválené výrobcem přídavné lopaty na sníh.
- Nikdy nepoužívejte přídavnou lopatu na sníh bez dobré viditelnosti nebo světla. Vždy si zajistěte dobrý postoj a pevně držte rukou. Kráčejet, nikdy neběhejte.
- Nevystavujte akumulátor ani náradí ohni nebo příliš vysoké teplotě. Při vystavení ohni nebo teplotě nad 100°C může dojít k výbuchu.
- Používejte pouze akumulátory a nabíječky uvedené na obr. B.

CZ

ČISTĚNÍ UCPANÉ ŠNEKOVÉ SESTAVY

Ruční kontakt se sestavou rotujícího šneku je nejčastější příčinou zranění spojeného s přídavnou lopatou na sníh. K čištění sestavy rotujícího šneku nikdy nepoužívejte ruce.

Čištění sestavy šneku:

- NÁRADÍ VYPNĚTE!
- Vyjměte akumulátor z nástroje.
- Počkejte 10 sekund, abyste se ujistili, že se šnek přestal otáčet.
- Vždy používejte nástroj pro čištění šneku, který je dodán se strojem jako příslušenství, nepoužívejte ruce.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

- V pravidelných intervalech kontrolejte správné utažení všech šroubů nebo upevňovacích prvků, abyste zajistili, že je stroj v bezpečném provozním stavu.
- Pokud má být přídavná lopata na sníh uložena na delší dobu, vždy se podívejte na důležité informace do návodu k obsluze.
- Podle potřeby udržujte nebo vyměňte bezpečnostní štítky a štítky s pokyny.
- Nechte stroj několik minut běžet, abyste zabránili zamrznutí sestavy šneku.

ULOŽTE SI TYTO POKYNY. Používejte je často, také pro

použení dalších osob, které mohou toto nářadí používat. Pokud nářadí někomu půjčíte, půjčte mu také tento návod k obsluze, aby nedošlo k nesprávnému použití výrobků nebo případně k úrazu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovité napětí	56 V
Otáčky naprázdně	$1420 \pm 10\%$ ot./min $1750 \pm 10\%$ ot./min
Šířka odklízení	30 cm
Vzdálenost vyhazování	Až 7,5 m
Výška přívodu	15 cm
Doporučená provozní teplota	-10 až 10°C
Doporučená skladovací teplota *Pro zafízení BEZ akumulátoru	-20 až 70°C
Hmotnost	5,2 kg
Měřená hladina akustického výkonu L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zaručená hladina akustického výkonu L_{WA} (měřená podle 2000/14/ES)	100 dB(A)
Hodnota vibrací a_h :	Přední pomocná rukoujet' Zadní rukoujet'
	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ² 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Výše uvedené parametry jsou testovány a měřeny s nářadím vybaveným pohonnou hlavou PH1400E.
- Celková deklarovaná hodnota vibrací byla naměřena podle standardní zkušební metody a lze ji použít ke srovnání s jiným nářadím;
- Celkovou deklarovanou hodnotu vibrací lze použít také k předběžnému stanovení expozičních limitů.

POZNÁMKA: Emise vibrací při konkrétním použití elektrického nářadí se mohou lišit od deklarované hodnoty, při které se nářadí používá; z důvodu ochrany provozovatele by měl uživatel ve skutečných pracovních podmínkách nosit rukavice a chrániče sluchu.

OBSAH BALENÍ (OBR. A)

POPIS

SEZNAMTE SE S PŘÍDAVNOU LOPATOU NA SNÍH (obr. A)

1. Regulátor nastavení vychylovací desky
2. Násada
3. Těsnící šroub
4. Nášlap
5. Deflektor
6. Shrnovací lišta
7. Šnek
8. Hřideł řeňku
9. Imbusový klíč
10. Koncovka

MONTÁŽ

► VAROVÁNÍ: Pokud jsou některé díly poškozené, nebo chybí, nepoužívejte výrobek, dokud se díly nevyhmění. Použití tohoto výrobku s poškozenými nebo chybějícími díly může vést k vážnému úrazu.

► VAROVÁNÍ: Nepokoušejte se výrobek upravovat ani vytvářet příslušenství, které se k tomuto výrobku nedoporučuje. Každá taková změna nebo úprava představuje špatné použití a může vést k nebezpečné situaci, která může zapříčinit vážný úraz.

VYBALENÍ

- Pečlivě zkонтrolujte nářadí, zda nedošlo k jeho rozbití nebo poškození během přepravy.
- Obalový materiál nevyhazujte, dokud nářadí pečlivě neprohlédnete a nebudete si jistí jeho uspokojivým provozem.

PŘIPOJENÍ PŘÍDAVNÉ LOPATY NA SNÍH K NAPÁjecí HLAVĚ

Tato přídavná lopata na sníh je určena pro použití s pohonnou hlavou EGO PH1400E.

Viz část „**INSTALACE NÁSTAVCE NA POHONNÉ HLAVU**“ v příručce pro obsluhu pohonné hlavy PH1400E.

ODPOJENÍ NÁSTAVCE Z POHONNÉ HLAVY

Viz část „**ODPOJENÍ NÁSTAVCE Z POHONNÉ HLAVY**“ v příručce pro obsluhu pohonné hlavy PH1400E.

OBSLUHA

⚠ VAROVÁNÍ: Dbejte na to, abyste po seznámení s výrobkem neprěstali být opatrní. Nezapomínejte, že stačí chvíle nepozornosti a může se stát vážný úraz.

⚠ VAROVÁNÍ: Při práci s tímto výrobkem vždy noste ochranné brýle nebo bezpečnostní brýle s bočními ochrannými štíty nebo obličejový štít. Pokud tak neučiníte, může dojít k vymřštění předmětu do očí nebo případně jiným vážným úrazům.

POUŽITÍ

Tento výrobek lze použít k následujícím účelům:

- Odklízení sněhu z malých ploch a za snadných pracovních podmínek, jako jsou nádvoří, chodníky a garáže.

POUŽITÍ PŘÍDAVNÉ LOPATY NA SNÍH S POHONOU HLAVOU

VAROVÁNÍ: Nikdy nepoužívejte přídavnou lopatu na sníh na zamrzlých jezerech, řekách nebo podobných plochách. Pokud led praskne, mohlo by dojít k úmrtí nebo vážnému zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Nikdy nepoužívejte přídavnou lopatu na sníh na střeše nebo jiné nestabilní ploše, může to mít za následek smrt nebo vážné zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Nepoužívejte přídavnou lopatu na sníh na ledu, může to způsobit uklouznutí a pád obsluhy, což může mít za následek vážné zranění osob.

⚠ VAROVÁNÍ: Nenoste volný oděv, šátky ani šperky. Mohou se zachytit do pohyblivých dílů a to může způsobit smrt nebo vážné zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Nikdy nesměřujte přídavnou lopatu na sníh na osoby nebo domácí zvířata. Odhadovaný sníh nebo jiné předměty mohou způsobit vážná zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Ujistěte se, že plocha, kde má být odklízen sníh, je zbavena kamení, drátů, štěrku nebo jiných objektů, které by mohly být přídavnou lopatou na sníh náhodou odhozeny jakýmkoliv směrem a způsobit tak zranění obsluhy a ostatních osob.

Při používání přídavné lopaty na sníh držte nářadí během provozu pevně oběma rukama (obr. C).

- Před zahájením práce si všimněte směru větru. Pokud je to možné, odhazujte sníh stejným směrem, abyste zabránili, že vám vítr odhadí sníh zpět do obličeje.
- Některé části přídavné lopaty na sníh mohou za extrémních povětrnostních podmínek zamrzout. Nepokoušejte se pracovat s nářadím se zamrzlými díly.
- Pokud se nářadí během provozu dostane do kontaktu

s jakýmkoli typem překážky, zastavte jej a vyjměte akumulátor. Před použitím nástroj pečlivě zkонтrolujte.

- Pokud je sníh příliš těžký a hlubší než hloubka odklízení, může odklízení zabrat více než jeden průchod.

Po dokončení nechte nářadí několik minut běžet, aby se před uskladněním dostal sníh ze šneku ven.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

Viz část „**ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ POHONNÉ HLAVY**“ v návodu k obsluze pohonné hlavy PH1400E.

REGULÁTOR NASTAVENÍ VYCHYLOVACÍ DESKY (obr. D)

Směr vyhazování z této přídavné lopaty na sníh lze měnit otáčením regulátoru vychylovací desky doleva, dopředu nebo doprava.

Maximální rozsah nastavení regulátoru je 60° (30° vlevo nebo vpravo).

Regulátor se zablokuje, když je v poloze úplně vlevo nebo úplně vpravo. Stiskněte regulátor a otáčením v opačném směru jej odblokujte.

D-1	Kontrolka zamčení
D-2	Regulátor nastavení vychylovací desky

CZ

ÚDRŽBA

CELKOVÁ ÚDRŽBA

K čistění plastových dílů nepoužívejte rozpouštědla. Většina plastů je náhylná k poškození různými typy komerčních rozpouštědel a jejich použití je může poškodit. K odstranění nečistot, prachu, oleje, maziva atd. použijte čistý hadr.

⚠ VAROVÁNÍ: Při čištění přídavné lopaty na sníh ji NEPONOŘUJTE do vody ani jiných kapalin.

MONTÁŽ A SNÍMÁNÍ SHRNOVACÍ LIŠTY

1. Vyjměte akumulátor z pohonné hlavy.
2. Před prováděním servisu položte přídavnou lopatu na sníh na bok nebo do jakékoli jiné vhodné polohy.
3. Vyšroubujte čtyři šrouby v přední části shrnovací lišty a dva šrouby na obou koncích. Odšroubujte je pomocí šroubováku (není součástí dodávky) (obr. E a F).

E-1	Shrnovací lišta
-----	-----------------

4. V případě potřeby vyměňte opotřebovanou shrnovací lištu za novou.
5. Pro opakování sestavení usadte novou shrnovací

lištu se zarovanými šesti otvory, vložte šest šroubů do otvorů a zajistěte je šroubovákem (není součástí dodávky).

MAZÁNÍ PŘEVODOVKY

Převody v převodové skříni se musí pravidelně mazat převodovým tukem. Zkontrolujte hladinu převodového maziva v převodovce přibližně každých 50 hodin provozu demontováním těsnícího šroubu na boku skříně.

Pokud na bocích převodovky není vidět žádný tuk, postupujte podle pokynů pro naplnění převodovým mazivem až do 3/4 kapacity.

Skříň převodovky zcela nezaplňujte.

1. Případnou lopatu umístěte do svislé polohy tak, aby těsnici šroub směroval nahoru (obr. G).

G-1	Převodová skříň
G-2	Těsnící šroub

2. Pomocí dodaného multifunkčního klíče povolte a odstraňte těsnici šroub.
3. Použijte mazací stříkačku (není součástí dodávky) pro zavedení maziva do otvoru pro šroub; nepřekročte 3/4 kapacity.
4. Po naplnění utáhněte těsnící šroub.

CZ

PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ

- Vyjměte akumulátor z nástroje.
- Náradí před uskladněním rádně vycistěte.
Náradí skladujte na suchém, dobře větraném, uzamčeném nebo vyvýšeném místě mimo dosah dětí. Náradí neskladujte v blízkosti hnojiv, benzINU nebo jiných chemikálií.

Ochrana životního prostředí



Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte oddělené sběrné zařízení. Informace o dostupných systémech sběru odpadu získáte u místních orgánů.



Pokud se elektrická zařízení likvidují na zavázkách nebo skládkách, mohou do podzemní vody proniknout nebezpečné látky, dostat se do potravního řetězce a poškodit tak vaše zdraví a zdravotní stav.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

PROBLÉM	PŘÍCINA	ŘEŠENÍ
Lopata na sníh se nespustí.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vybitý akumulátor ■ Odblokovací tlačítko nebo spoušť nebyly použity správně. ■ Baterie není zcela zasunuta do pouzdra. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabijte akumulátor. ■ Postupujte podle části „SPUŠTĚNÍ/ZASTAVENÍ NAPÁJECÍ HLAVY“ v příručce k PH1400E. ■ Zkontrolujte, zda je baterie zcela zasunuta do pouzdra.
Stroj je zjevně poškozený.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abnormální poškození během přepravy nebo používání. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nepokračujte v používání, pošlete jej do určeného servisního střediska k opravě.
Lopata na sníh zanechává tenkou vrstvu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Shrnovací lišta je opotřebovaná. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vyměňte shrnovací lištu.
Nečekané vypnutí při práci	<ul style="list-style-type: none"> ■ Přetížený stroj ■ Akumulátor nebo stroj je přehřátý. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Snižte intenzitu zatížení stroje. ■ Před zahájením práce nechte akumulátor nebo náradí vychladnout.

CZ

ZÁRUKA

ZÁRUKA SPOLEČNOSTI EGO

Úplné záruční podmínky společnosti EGO naleznete na webové stránce egopowerplus.com.

PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY!



PREČÍTAJTE SI NÁVOD NA OBSLUHU

Pred použitím stroja si prečítajte všetky pokyny na stroji a v návode, snažte sa im porozumieť a postupujte podľa nich. Dôkladne sa oboznámte s ovládacimi prvkami a správnym používaním stroja. Naučte sa, ako zastaviť stroj a rýchlo odpojiť ovládacie prvky.

⚠ Potenciálne riziká! Ľudia s elektronickými zariadeniami, napríklad kardiostimulátorm, musia používanie tohto výrobku konzultovať so svojím lekárom. Použitie elektrických zariadení v tesnej blízkosti kardiostimulátora by mohlo spôsobiť rušenie alebo zlyhanie kardiostimulátora.

⚠ VAROVANIE: Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy a výmeny vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY

Účelom bezpečnostných symbolov je upozorniť na možné nebezpečenstvá. Venujte príslušnú pozornosť a pochopte bezpečnostné symboly a ich vysvetlenia. Varovné symboly, samy o sebe, nedokážu eliminovať nebezpečenstvo. Pokyny a varovania, ktoré obsahujú, nie sú náhradou za vhodné opatrenia na prevenciu úrazov.

⚠ VAROVANIE: Pred použitím tohto nástroja si prečítajte a porozumejte všetkým bezpečnostným pokynom v tomto návode na obsluhu vrátane všetkých výstražných symbolov ako „NEBEZPEČENSTVO“, „VAROVANIE“ a „UPOZORNENIE“. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie.

SK

VÝZNAM SYMBOLU

BEZPEČNOSTNÝ VÝSTRAŽNÝ SYMBOL: Označuje NEBEZPEČENSTVO, VAROVANIE alebo UPOZORNENIE, môže byť použitý spoločne s inými symbolmi alebo pikrogramami.



⚠ VAROVANIE: Prevádzka akéhokoľvek elektrického náradia môže viesť k vymršteniu cudzích predmetov do vašich očí, čo môže spôsobiť vážne poškodenie zraku. Predtým, než začnete používať elektrické náradie, si vždy nasadte ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytkami a prípadne celotvárový štít. Odporúčame použiť bezpečnostnú masku so širokým priezorom na okuliare alebo štandardné bezpečnostné okuliare s postrannými krytkami.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Táto strana zobrazuje a popisuje bezpečnostné symboly, ktoré sa objavujú na tomto výrobku. Pred pokusom o zostavenie a prevádzkovanie si prečítajte, pochopte a dodržiavajte všetky pokyny na stroji.



Opatrenia, ktoré sa týkajú vašej bezpečnosti.



Pri práci s týmto výrobkom vždy nosť ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytkami a celotvárový štít.



Udržujte nohy mimo dosahu rotujúceho obežného kolesa.



Ak chcete znižiť riziko zranenia, používateľ musí pred použitím tohto výrobku prečítať návod na obsluhu.



Na uvoľnenie žľabu nepoužívajte ruky.



Nepoužívajte ani nenechávajte vonku na daždi.



Tento výrobok je v súlade s platnými smernicami ES.



Odpadové elektrické výrobky sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Odovzdajte do autorizovaného recyklačného strediska.

V Napätie

Cm Centimeter

mA Jednosmerný prúd



Tento výrobok je v súlade s platnou legislatívou Spojeného kráľovstva.

IPX4 Ochrana proti vniknutiu vody 4. stupňa

mm Milimetr

kg Kilogram

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE

VAROVANIE! Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy, pokyny, ilustrácie a technické údaje dodané s týmto elektrickým nástrojom. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar alebo väzne zranenie.

ODLOŽTE SI VŠETKY VAROVANIA A POKYNY PRE BUDÚCE POUŽITIE.

Termín „elektrické náradie“ vo varovaniach znamená váš elektrický prístroj zapojený (cez kábel) do prívodu elektrickej energie alebo napájaný (bezdrôtovo) z batérie.

BEZPEČNOSŤ PRACOVISKA

- Udržiavajte pracovisko čisté a dobre osvetlené. Neponiak alebo trmať miesta spôsobujú nehody.
- Nepoužívajte elektrické náradie vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu. Elektrické náradie je zdrotom iskrenia, ktoré môže zapaliť prach alebo výpariny.
- Pri používaní elektrického náradia udržiavajte deti a okolostojace osoby mimo pracovisko. Rozptylovanie pozornosti môže viest ku strate kontroly.

BEZPEČNOSŤ OSÔB

- Budte pozorní, sledujte to, čo robíte a používajte zdravý rozum pri práci s elektrickým náradím. Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvílková nepozornosť pri práci s elektrickým náradím môže mať za následok väzne zranenie.
- Používajte osobné ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu očí. Ochranné prostriedky ako respirátor, protišmyková bezpečnostná obuv, prilba alebo chrániče sluchu použité za vhodných podmienok

znižujú nebezpečenstvo zranenia.

- Zabráňte neúmyselnému uvedeniu stroja do prevádzky. Pred pripojením k zdroju napájania a/alebo akumulátoru, pri zdviháni alebo prenášaní nástroja sa uistite, že prepinač je vo vypnuté polohe. Prenášanie elektrického náradia s prstom na vypínač alebo aktivácia elektrického náradia, ktoré má zapnutý vypínač, môže viest k úrazu.
- Pred spustením náradia **vždy odstráňte nastavovací klin alebo kľúč**. Kľúč alebo klin, ktorý necháte pripojený k otáčajúcej sa časti elektrického náradia, môže spôsobiť zranenie osôb.
- Neprečerňujte sa. Pri práci **vždy dodržujte správny postoj a rovnováhu**. To umožňuje lepšiu ovládateľnosť náradia v nečakaných situáciách.
- Nosť vhodné oblečenie. Nenoste šperky alebo voľný odev. Udržujte vlasy, oblečenie a rukavice v dostatočnej vzdialenosťi od pohybujúcich sa dielov. Voľný odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť zachytené pohybujúcimi sa dielmi.
- Pokiaľ je náradie vybavené zariadením na zachytávanie prachu a úlomkov materiálu, skontrolujte, či je k náradiu správne pripojené. Použitie odsávania prachu môže znížiť nebezpečenstvo, ktoré súvisí s prachom.
- Nedovolte, aby ste sa po ziskaní skúseností častým používaním nástrojov stali neobozretnými a ignorovali zásady bezpečnosti. Nedbalá činnosť môže spôsobiť väzne zranenie za zlomok sekundy.

POUŽITIE ELEKTRICKÉHO NÁRADIA

A STAROSTLIVOSŤ

- Stroj neprečerňujte. Používajte správny typ náradia určený na danú prácu. Náradie bude pracovať lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosťi, na ktorú bolo navrhnuté.
- **Nepoužívajte elektrické náradie, ak sa nedá zapnúť a vypnúť použitím vypínača.** Akékoľvek

elektrické náradie, ktoré sa nedá ovládať vypínačom je nebezpečné a musí sa opraviť.

- Pred odstránením zaseknutého materiálu, vykonaním akýchkoľvek úprav, výmenou príslušenstva, čistením alebo skladováním elektrického náradia odpojte akumulátor z elektrického náradia a/alebo aktivujte akékoľvek zariadenie na odpojenie batérie. Takéto preventívne bezpečnostné opatrenia znížujú riziko náhodného spustenia elektrického náradia.
- Uchovávajte nepoužívané elektronáradie mimo dosahu detí a nedovoľte, aby osoby neoboznamené s elektrickým náradím alebo s týmito pokynmi náradie používali. Elektrické náradie je nebezpečné v rukách neskúsených používateľov.
- Udržujte elektrické náradie a príslušenstvo. Skontrolujte nastavenie pohyblivých častí, poškodenie dielov a akékoľvek ďalšie okolnosti, ktoré môžu mať vplyv na funkciu elektrického náradia. Ak je elektrické náradie poškodené, nechajte ho pred použitím opraviť. Veľa úrazov je zapríčinených zle udržiavaným náradím.
- Striahacie náradie udržiavajte ostré a čisté. Starostlivo ošetrovajte rezné nástroje s ostrými čepelami menej pravdepodobne uviaznu a jednoduchšie sa ovládajú.
- Používajte elektronáradie, príslušenstvo, násady apod. podľa týchto pokynov a rešpektujte pritom pracovné podmienky a vykonávanú činnosť. Použitie elektrického náradia na iné ako určené účely môže viesť k nebezpečným situáciám.
- Udržujte rukoväte a uchopovacie plochy suché, čisté, bez oleja a maziva. Klzky držadlá a uchopovacie plochy neumožňujú bezpečnú manipuláciu s nástrojom a jeho ovládanie v nečakanej situáciiach.
- Udržujte káble mimo pracovného priestoru nástroja. Počas práce môžu byť káble skryté z dohľadu a môžu byť náhodne poškodené nástrojom.

SK

POUŽÍVANIE A STAROSTLIVOSŤ O NÁRADIE NA AKUMULÁTOR

- Nabíjajte len pomocou nabíjačky špecifikovanej výrobcom. Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ akumulátora, môže predstavovať pri nabíjaní iného typu akumulátora nebezpečenstvo.
- Používajte elektrické náradie iba s výslove určenými akumulátormi. Použitie iných typov akumulátorov môže spôsobiť riziko úrazu a požiaru.
- Ak sa akumulátor nepoužíva, držte ho mimo iných kovových predmetov, ako sú sponky, mince, kľúče, klince, skrutkovače alebo iné malé kovové

predmety, ktoré by mohli navzájom prepojiť kontakty akumulátora. Skratovanie kontaktov akumulátora môže spôsobiť popáleniny alebo požiar.

- Za nevhodných podmienok môže z akumulátora unikať kvapalina. Zabráňte kontaktu. Pri náhodnom kontakte opláchnite vodom. Pri zasiahaní očí vyhľadajte lekársku pomoc. Unikajúca kvapalina z akumulátora môže spôsobiť podráždenie pokožky alebo popáleniny.
- Nepoužívajte akumulátor alebo nástroj, ktorý je poškodený alebo upravený. Poškodené alebo upravené akumulátory môžu mať nepredvídateľné chovanie, ktoré môže viesť k požiaru, výbuchu alebo nebezpečenstvu poranenia.
- Nevystavujte akumulátor ani náradie ohňu alebo nadmernej teplote. Pri vystavení ohňu alebo teplote nad 100°C môže dôjsť k výbuchu.
- Dodržujte všetky pokyny pre nabíjanie a nenabíjajte akumulátor alebo náradie mimo rozsah teplôt uvedených v pokynoch. Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplotách mimo stanovený rozsah môže poškodiť akumulátor a zvýšiť riziko požiaru.

OPRAVA

- Náradie zverte do opravy kvalifikovanej osobe, ktorá použije iba originálne náhradné diely. Zabezpečte tak zachovanie bezpečnosti elektrického náradia.
- Nikdy neopravujte poškodené akumulátory. Servis akumulátorov smie robiť iba výrobca alebo autorizovaní servisní poskytovatelia.

⚠ VAROVANIE! Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy, pokyny, ilustrácie a technické údaje dodané s týmto elektrickým náradjom. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie. Všetky varovania a pokyny si ponechajte pre prípadnú potrebu v budúcnosti.

Všetky varovania a pokyny si ponechajte pre prípadnú potrebu v budúcnosti.

ŠKOLENIE

- Pred používaním tohto náradia si prečítajte, porozumejte a dodržujte všetky pokyny na stroji a v príručkách. Zoznámte sa s ovládacimi prvkami a správnym používaním vybavenia. Naučte sa nástroj rýchlo zastať a vypnúť ovládacie prvky.
- Nikdy nedovoľte deťom obsluhovať stroj. Nikdy nedovoľte dospelým osobám prevádzkovať zariadenie bez riadneho zaškolenia.

- Pracovný priestor udržujte bez prítomnosti akýchkoľvek osôb, najmä malých detí.
- Budte opatrní, aby ste sa vyhli pošmyknutiu alebo pádu, najmä pri práci s nadstavcom na odhŕňanie snehu v opačnom poradí.

PRÍPRAVA

- Nikdy nepoužívajte stroj za prítomnosti osôb, najmä detí, alebo zvierat v jeho blízkosti.
- Používajte ochranu očí a pevnú obuv po celú dobu používania stroja.
- Vzdialenosť medzi strojom a okolostojacimi osobami musí byť najmenej 15 m.
- Nikdy nepoužívajte stroj, keď je používateľ unavený, chorý alebo pod vplyvom alkoholu či iných drog.
- Dôkladne skontrolujte povrch, kde budete zariadenie používať, a odstráňte všetky kamene, palice, drôty, kosti a iné cudzie predmety.
- Nepoužívajte zariadenie bez toho, aby ste nosili vhodné zimné odevy. Zabráňte uvoľneniu odevov, ktoré sa môžu zachytiť do pohybívych častí. Noste obuv, ktorá zabráni pošmyknutiu na klzkom povrchu.
- Počas prevádzky alebo pri nastavovaní alebo oprave vždy noste ochranné okuliare alebo očné štíty, aby ste chránili oči pred cudzími predmetmi, ktoré by mohli byť vymrštené zo stroja.
- Pre všetky stroje s elektrickými motormi používajte predlžovacie káble a zásuvky podľa pokynov výrobcu.
- Nikdy sa nepokúšajte vykonávať žiadne úpravy, pokiaľ je motor v chode (okrem prípadov, keď to výrobca výslovne odporúča).

OBSLUHA

- Nedávajte ruky alebo nohy do blízkosti rotujúcich častí alebo pod nich. Dbajte na to, aby bol výpustný otvor vždy voľný.
- Pri prevádzke na štrkových cestách, chodníkoch alebo cestách alebo pri ich prechádzaní buďte mimoriadne opatrní. Dajte pozor na skryté nebezpečenstvá alebo premávku.
- Po náraze do cudzieho predmetu zastavte motor, vyberte akumulátor, dôkladne skontrolujte, či nie je poškodený nadstavec na odhŕňanie snehu a pred opäťovným spustením a uvedením do prevádzky nadstavec na odhŕňanie snehu opravte.
- V prípade, že stroj začne nezvyčajne vibrovať, vypnite motor a ihneď zistite príčinu. Vibrácie zvyčajne upozorňujú na problém.

- Vypnite motor vždy, keď opustíte prevádzkovú polohu, pred uvoľnením krytu zostavy závitovky a pri akýchkoľvek opravách, úpravách alebo kontrolách.
- Pri práci na svahoch budte mimoriadne opatrní.
- Nikdy nepracujte s nadstavcom na odhŕňanie snehu bez umiestnených a funkčných vhodných ochranných krytov a iných bezpečnostných ochranných zariadení.
- Nikdy nesmerujte výpustný otvor na ľudí alebo na miesta, kde môže dôjsť k poškodeniu majetku. Udržujte deti a iné osoby v bezpečnej vzdialosti.
- Nepreťažujte kapacitu stroja pokusom o príliš rýchle odstránenie snehu.
- Nikdy nepoužívajte nadstavec na odhŕňanie snehu pri vysokých prepravných rýchlosťach na klzkom povrchu. Pri cúvaní sa obzrite a postupujte opatrné.
- Používajte iba prídavné zariadenia a príslušenstvo schválené výrobcom príslušenstva k nadstavcu na odhŕňanie snehu (napríklad stieracia lišta).
- Nikdy nepoužívajte nadstavec na odhŕňanie snehu za zniženej viditeľnosti alebo pri slabom svetle. Vždy si dajte pozor na svoj postoj a pevne držte rukoväte. Kráčajte, nikdy nebežte.
- Nevystavujte akumulátor ani náradie ohňu alebo nadmernej teplote. Pri vystavení ohňu alebo teplote nad 100°C môže dôjsť k výbuchu.
- Používajte iba s akumulátormi a nabijačkami, ktoré sú uvedené na obr. B.

VYČISTENIE UPCHATEJ ZOSTAVY ZÁVITOVKY

Kontakt ruky s rotujúcou zostavou závitovky je najčastejšou príčinou zranení spojených s nadstavcom na odhŕňanie snehu. Nikdy nečistite rotujúcu zostavu závitovky rukou.

Ak chcete vyčistiť zostavu závitovky:

- VYPNITE NÁRADIE!
- Vyberte akumulátor z náradia.
- Počkajte 10 sekúnd, aby ste sa uistili, že sa závitovka zastavila.
- Ako príslušenstvo vždy používajte nástroj na čistenie závitovky, ktorý je pripojený k stroju, nepoužívajte ruku.

ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

- V pravidelných intervaloch kontrolujte všetky skrutky alebo upevňovacie prvky, či sú v bezpečnom prevádzkovom stave.
- Ak chcete nadstavec na odhŕňanie snehu skladovať dlhší čas, vždy si prečítajte dôležité informácie v návode na obsluhu.

- Podľa potreby udržiavajte bezpečnostné štítky a štítky s pokynmi v dobrom stave.
- Nechajte stroj niekoľko minút bežať, aby ste zabránili zamrznutiu zostavy závitovky.

ODLOŽTE SI TIETO POKYNY. Používajte ich často a používajte ich tiež na poučenie ostatných, ktorí môžu toto náradie používať. Ak niekomu kosačku požičiať, požičajte mu aj tieto pokyny, aby ste predišli nesprávnemu použitaniu výrobku a možnému zraneniu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovité napätie	56 V
Rýchlosť naprázdno	$1420 \pm 10\% \text{ ot./min.}$ $1750 \pm 10\% \text{ ot./min.}$
Šírka záberu	30 cm
Odhadzovacia vzdialenosť	Až do 7,5 m
Výška vstupu	15 cm
Odporúčaná prevádzková teplota *Pre zariadenie BEZ akumulátora	-10 - 10°C
Hmotnosť	5,2 kg
Nameraná hladina akustického výkonu L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Hladina akustického tlaku na uši obsluhy L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantovaná hladina akustického výkonu L_{WA} (meraná podľa 2000/14/ES)	100 dB(A)
Ohodnotenie vibrácií a_h :	Predná pomocná rukoväť 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadná rukoväť 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Vyššie uvedené parametre sú testované a merané s nástrojom vybaveným pohonnou hlavou PH1400E.
- Deklarovaná celková hodnota vibrácií bola meraná v súlade so štandardnou skúšobnou metódou a môže sa použiť na vzájomné porovnanie jednotlivých náradí;
- Uvádzaná celková hodnota vibrácie sa môže použiť aj na predbežný odhad expozície.

POZNÁMKA: Emisia vibrácií pri skutočnom používaní náradia sa môže odlišovať od deklarovanej hodnoty, pri akej sa náradie používa; za účelom ochrany obsluhy má používateľ v skutočných podmienkach použitia nosiť rukavice a ochranu sluchu.

OBSAH BALENIA (OBR. A)

POPIS

ZOZNÁMTE SA S VAŠÍM NADSTAVCOM NA ODHŘÁNIE SNEHU (obr. A)

1. Ovládač nastavenia deflektora
2. Hriadeľ
3. Tesniaca skrutka
4. Paluba
5. Deflektor
6. Stieracia lišta
7. Závitovka
8. Hriadeľ závitovky
9. Imbusový kľúč
10. Koncovka

MONTÁŽ

▲ VAROVANIE: Ak akýkoľvek diel chýba, alebo je poškodený, nepoužívajte tento výrobok, kým nie sú vymenené diely. Ak používate tento výrobok s poškodenými alebo chýbajúcimi časťami, môže dojst' k väžnému zraneniu.

▲ VAROVANIE: Nepokúšajte sa upravovať tento výrobok alebo vytvoriť príslušenstvo, ktoré nie je odporúčané na použitie s týmto výrobkom. Každá takáto zmena alebo modifikácia sa považuje za zneužitie a môže spôsobiť nebezpečný stav, ktorý vedie k možnému väžnému zraneniu.

ROZBALENIE

- Náradie starostlivo skontrolujte, aby ste sa presvedčili, že počas prepravy nedošlo k žiadnemu zlomeniu alebo poškodeniu.
- Obalový materiál si uschovajte, kým zariadenie dôkladne neprekontrolujete a nebudeť ho bezpečne ovládať.

PRIPOJENIE NADSTAVCA NA ODHŘŇANIE SNEHU NA POHONNÚ HLAVU

Tento nadstavec na odhŕňanie snehu je navrhnutý na použitie s pohonnou hlavou EGO PH1400E.

Pozrite si časť „**INŠTALÁCIA PRÍSLUŠENSTVA K NAPÁJACI HLAVE**“ v návode na obsluhu napájacej hlavy PH1400E.

ODPOJENIE NADSTAVCA Z POHONNEJ HLAVY

Pozrite si časť „**ODSTRÁNENIE PRÍSLUŠENSTVA Z NAPÁJANIA**“ v užívateľskej príručke napájacej hlavy PH1400E.

OBSLUHA

VAROVANIE: Nedovoľte, aby dlhodobá skúsenosť práce s týmto výrobkom spôsobila vašu neopatnosť. Pamätajte na to, že aj chvíľková neopatnosť stačí na to, aby spôsobila vážny úraz.

VAROVANIE: Pri práci s týmto výrobkom vždy používajte ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s bočnými krytmi a celotvárovým štitom. Ak tak neurobíte, môže dôjsť k vymŕšteniu predmetov do očí a k ďalším možným vážnym zraneniam.

POUŽITIE

Tento výrobok môžete použiť na nižšie uvedené účely:

- Čistenie malých plôch za ľahkých pracovných podmienok, ako sú nádvoria, chodníky a garáže.

POUŽITIE NADSTAVCA NA ODHŘŇANIE SNEHU S POHONOU HLAVOU

VAROVANIE: Nikdy nepoužívajte nadstavec na odhŕňanie snehu na zamrznutých jazerach, rieках alebo podobných povrchoch. Ak sa ľad prelomí, môže dôjsť k usmrteniu alebo vážnemu zraneniu.

VAROVANIE: Nikdy nepoužívajte nadstavec na odhŕňanie snehu na streche alebo inom nestabilnom povrchu, čo môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

VAROVANIE: Nepoužívajte nadstavec na odhŕňanie snehu na ľade, pretože môže dôjsť k pošmyknutiu a pádu obsluhy, čo môže mať za následok vážne zranenie osôb.

VAROVANIE: Lenoste voľný odev, šatky alebo šperky. Môžu sa zachytiť do pohyblivých častí a spôsobiť smrť alebo vážne zranenie osôb.

VAROVANIE: Nikdy nesmerujte nadstavec na odhŕňanie snehu na ľudí alebo domáce zvieratá. Odhadzovaný sneh alebo iné predmety môžu spôsobiť vážne zranenie osôb.

VAROVANIE: Uistite sa, že čistená oblasť je bez kameňov, paličiek, drôtov, štrku a iných predmetov, ktoré by mohli byť náhodne odhodené nadstavcom na odhŕňanie snehu v ľuboľom smere a spôsobiť vážne zranenie obsluhe a ďalším osobám.

Pri používaní nadstavca na odhŕňanie snehu držte nástroj počas prevádzky pevným úchopom oboma rukami (obr. C).

- Pred začiatkom si všimnite smer vetra. Ak je možné, vyhadzujte sneh rovnakým smerom ako fúka viesť, aby sa zabránilo vrhnutiu snehu späť do vašej tváre.
- Niektoré časti nadstavca na odhŕňanie snehu môžu za extrémnych poveternostných podmienok zamrznúť. Nepokúšajte sa používať náradie so zamrznutými časťami.
- Ak sa nástroj počas prevádzky dotkne akéhokoľvek druhu prekážky, zastavte ho a vyberte akumulátor. Nástroj pred použitím starostlivo skontrolujte.
- Ak je sneh príliš hustý a hlbší ako čistiaca hĺbka, môže upratovanie trvať viac ako jeden prechod.

Po dokončení práce pred uskladnením nechajte stroj niekoľko minút bežať pre odstránenie všetkého snehu zo závitovky.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE NÁSTROJA

Pozrite si časť „**ZAPNUTIE/VYPNUTIE POHONNEJ HLAVY**“ v návode na obsluhu pohonnej hlavy PH1400E.

SK

GOMBÍK PRE NASTAVENIE DEFLEKTORA (obr. D)

Smer odhadzovania snehu nadstavca na odhŕňanie snehu je možné meniť otáčaním gombíka deflektora dolava, dopredu alebo doprava.

Maximálny rozsah nastavenia gombíka je 60° (30° vľavo alebo vpravo).

Gombík sa zablokuje, ak je v polohе úplne vľavo alebo vpravo. Odblokujte stlačením gombíka a jeho otočením v opačnom smere.

D-1	Kontrolka uzamknutia
D-2	Ovládač nastavenia deflektora

ÚDRŽBA

CELKOVÁ ÚDRŽBA

Na čistenie plastových dielov nepoužívajte rozpúšťadlá. Väčšina plastov je náchylná na poškodenie rôznymi typmi komerčných rozpúšťadiel a môžu sa poškodiť, ak sa rozpúšťadlá použijú. Použite čisté handry na odstránenie nečistôt, prachu, oleja, maziva, atď.

VAROVANIE: Pri čistení neponárajte nadstavec na

odhrávanie snehu do vody alebo iných tekutín.

MONTÁŽ A DEMONTÁŽ STIERACEJ LIŠTY

1. Vyberte akumulátor z pohonnej hlavy.
2. Položte nadstavec na odhrávanie snehu na bok alebo na iné vhodné miesto pre servis stieracej lišty.
3. Odskrutkujte štyri skrutky v prednej časti stieracej lišty a tiež dve skrutky na oboch koncoch. Odskrutkujte ich pomocou skrutowača (nie je súčasťou balenia) (obr. E a F).

E-1 Stieracia lišta

4. V prípade potreby vymeňte opotrebovanú stieraciu lištu za novú.
5. Pri opäťovnej montáži vložte novú stieraciu lištu so zarovnanými šiestimi otvormi, vložte šesť skrutiek do otvorov a zaistite ich skrutowačom (nie je súčasťou balenia).

MAZANIE PREVODOVKY

Prevody v prevodovej skriní sa musia pravidelne mazať prevodovým mazivom. Skontrolujte hladinu prevodového maziva v prevodovke približne každých 50 prevádzkových hodín odstránením tesniacej skrutky na boku skrine.

SK

Ak na stranách prevodov nie je vidno žiadne mazivo, postupujte podľa pokynov pre naplnenie prevodovým mazivom až do 3/4 kapacity.

Nenaplňte doplná prevodovú skriňu.

1. Nadstavec umiestnite zvisle tak, aby tesniaca skrutka smerovala nahor (obr. G).
2. Pomocou dodaného multifunkčného kľúča povölte a odstráňte tesniacu skrutku.
3. Použite mazaci striekačku (nie je súčasťou dodávky) na zavedenie maziva do otvoru pre skrutku; neprekročte 3/4 kapacity.
4. Po naplenení dotiahnite tesniacu skrutku.

PREPRAVA A SKLADOVANIE

- Vyberte akumulátor z náradia.
- Pred uložením prístroj dôkladne vyčistite.

Náradie skladujte na suchom a dobre vetranom uzamknutom alebo vyvýšenom mieste mimo dosahu detí. Neskladujte náradie na hnojivách, benzine alebo iných chemikáliách alebo v ich blízkosti.

Ochrana životného prostredia



Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite oddelené zberné zariadenia. Obráťte sa na vaše miestne zastupiteľstvo pre informácie týkajúce sa dostupných systémov triedeného zberu odpadu.

Ak sú elektrické spotrebiče likvidované na neorganizovaných skládkach alebo smetiskách, môžu nebezpečné látky unikať do podzemných vôd, dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať zdravie.

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Nadstavec na odhŕňanie snehu sa nespustí.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vybitý akumulátor ■ Blokovacie tlačidlo alebo hlavný vypínač neboli správne použité. ■ Akumulátor nie je úplne zasunutý do krytu. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabite akumulátor. ■ Postupujte podľa časti „SPUŠTENIE/ZASTAVENIE POHONNEJ HLAVY“ v návode k PH1400E. ■ Skontrolujte, či je akumulátor úplne vložený do krytu.
Stroj je zrejme poškodený.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abnormálne poškodenie počas prepravy alebo používania. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nepoužívajte ďalej, pošlite na opravu do určeného servisného strediska.
Nadstavec na odhŕňanie snehu zanecháva tenkú vrstvu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stieracia lišta je opotrebovaná. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vymeňte stieraciu lištu.
Neočakávané vypnutie počas chodu	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preťažený stroj ■ Akumulátor alebo zariadenie sú prehriate. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Znížte intenzitu zaťaženia stroja. ■ Pred prácou akumulátor alebo nástroj nechajte vychladnúť.

ZÁRUKA

ZÁRUČNÁ POLITIKA EGO

Navštívte webové stránky egopowerplus.com pre úplné podmienky záručnej politiky spoločnosti EGO.

SK

OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST



OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST

A készülék használatának megkezdése előtt olvassa el, értse meg és tartsa be a gépen és a használati útmutató(k)ban lévő összes utasítást. Alaposan ismerje meg a gép vezérlőelemeit és helyes használatát. Legyen tisztában azzal, hogyan tudja a készüléket leállítani, és a vezérlőelemeket gyorsan kikapcsolni.

⚠ Maradék kockázat! Az elektronikus készülékekkel, például pacemakerrel elő emberek a termék használata előtt kérjék ki orvos véleményét. Az elektromos felszerelésnek a pacemakerhez közel való működtetése interferenciát vagy meghibásodást okozhat a pacemakerben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást és cserét szakképzett szerviztechnikus hajtson végre.

BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK

A biztonsági szimbólumok célja, hogy felhívják a figyelmet az esetleges veszélyekre. Nagyon figyeljen a biztonsági szimbólumokra és magyarázatokra, ill. ezek megértésére. A szimbólumok figyelmeztetései önmagukban nem hárítják el a veszélyeket. Az esetekben a szimbólumokat a megfelelő balesetmegelőző intézkedésekkel kell követni.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A szerszám használata előtt feltétlenül olvassa el és értse meg a jelen kezelési útmutatóban található valamennyi biztonsági utasítást, valamint a „VESZÉLY”, „FIGYELMEZTETÉS” és „FIGYELEM” biztonsági figyelmeztető szimbólumokat is. Az alább felsorolt utasítások be nem tartása áramütést, tűzveszélyt és/vagy súlyos személyi sérülést idézhet elő.

HU

SZIMBÓLUM JELENTÉSE

BIZTONSÁGI SZIMBÓLUM: A következőket jelöli: VESZÉLY, FIGYELMEZTETÉS VAGY FIGYELEM, és más szimbólumokkal vagy rajzokkal együtt használható.



⚠ FIGYELMEZTETÉS: Bárminely elektromos kéziszerszám működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak szembe kerülnek, ami súlyos szemsérüléseket okozhat. Az elektromos kéziszerszám működtetése előtt minden vegyen fel oldalsó védőlemezzelet elláttott védőszemüveget és a teljes védőállarcot, ha szükséges. Javasoljuk, hogy viseljen Wide Vision Safety Mask-ot (védőállarc) a védőszemüveg fölött vagy standard védőszemüveget oldalsó védőlemezzel.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Ezen az oldalon olyan biztonsági szimbólumok láthatók és olvashatók, amelyek megjelenhetnek a terméken. Az összeszerelés vagy működtetés előtt olvassa el, értse meg és tartsa be a gép minden utasítását.



Az Ön biztonságát érintő óvintézkedések.



Mindig viseljen védőszemüveget vagy oldalsó védőlemezzelet elláttott védőszemüveget és teljes védőállarcot a termék működtetése közben.



Tartsa távol a lábat a forgó propellertől.



A sérülések kockázatának csökkentése érdekében a használónak a termék használata előtt el kell olvasnia a használati útmutatót.



A csúszda kioldásához ne a kezét használja.



Ne használja esőben, és ne hagyja kültéren, ha esik az eső.



A termék megfelel az érvényes EK irányelveknek.



Az elhasználódott elektromos termékek nem helyezhetők a háztartási hulladék közé.
Vigye hivatalos újrahasznosító telephelyre.

V Feszültség



Ez a termék megfelel az Egyesült Királyság hatályos jogszabályainak.

cm Centiméter

mm Milliméter

■■■ Egyenáram

kg Kilogramm

AZ ELEKTROMOS SZERSZÁMOKRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ FIGYELMEZTETÉSI! Olvassa el az elektromos kéziszerszámhoz mellékelt összes biztonsági figyelmeztetést, utasítást, ábrát és specifikációt. Az alább felsorolt utasítások be nem tartása áramütést, tűzveszélyt és/vagy súlyos sérülést idézhet elő.

ŐRIZZEN MEG MINDEN UTASÍTÁST ÉS FIGYELMEZTETÉST, HOGY KÉSÖBB IS ELŐ TUDJA MAJD VENNİ.

Az „elektromos kéziszerszám” megnevezés a figyelmeztetésekben egyaránt vonatkozik a hálózati feszültségről meghajtott elektromos kéziszerszámokra (hálózati vezetékkel rendelkező elektromos kéziszerszám), valamint az akkumulátorról működtetett elektromos kéziszerszámokra (hálózati vezeték nélküli elektromos kéziszerszámok).

MUNKATERÜLETI BIZTONSÁG

- A munkaterület legyen tiszta és jól megvilágított. A munkaterületen uralckodó rendetlenségek vagy a rossz megvilágításnak baleset lehet a következménye.
- Ne használjon elektromos szerszámokat robbanásveszélynek kitett környezetben, például olyan helyen, ahol éghető folyadékok, gázok vagy porok találhatók. Az elektromos szerszámok szíkrákat képeznek, amelyek meggyújtathatják a porokat vagy gázokat.
- Tartsa távol a gyermeket és az illetéktelen személyeket, amikor elektromos szerszámmal dolgozik. Ha megzavarják, elveszítheti uralmát a készülék felett.
- Legyen figyelmes, ügyeljen arra, amit csinál, és józan ésszel fogjon a munkához, ha elektromos kéziszerszámot használ. Ne használjon elektromos

kéziszerszámot, ha fáradt, illetve kábítószer, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt áll. Az elektromos kéziszerszám üzemetlétése közben egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.

- Használjon személyi védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget. A védőfelszerelések – mint például porvédő maszk, csúszásmentes lábbeli, sisak és hallásvédő – rendeltetésszerű használata révén elkerüli a személyi sérüléseket.
- Akadályozza meg a véletlen indítást. Ügyeljen arra, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban legyen, mielőtt az áramforráshoz és/vagy az akkumulátorregységhöz csatlakoztatja, felveszi vagy viszi a szerszámot. Balesetekre vezethet, ha a hálózatra csatlakoztatott szerszámot úgy viszi, hogy közben az ujjai a bekapcsolt gombon van, vagy ha a hálózati csatlakozódugó olyankor dugja be az aljzatba, amikor a szerszám be van kapcsolva.
- Vegye ki a csavarkulcsot és a beállító szerszámot, mielőtt az elektromos kéziszerszámot bekapcsolná. Az elektromos szerszám mozgó alkatrészen felejtett csavarkulcs vagy eszköz személyi sérülést okozhat.
- Ne hajoljon a szerszám fölé. Vegyen fel stabil testhelyzetet, és mindig tartsa meg az egysélyét. Ezáltal jobban tudja irányítani az elektromos szerszámot a legváratlanabb helyzetben is.
- Viseljen megfelelő ruházatot. Ne hordjon laza, bő ruhát, és ne viseljen ékszeret. A haj, a ruházat és a kesztyű ne érjen a mozgó részekhez. A laza ruházatot, az ékszert vagy a hosszú hajat becsíphetik a mozgó alkatrészek.
- Ha az elektromos kéziszerszámot porelszívó vagy porfelfogó eszközzel szerelik fel, akkor győződjön meg arról, hogy ezek előírásszerűen vannak-e csatlakoztatva, és használja őket a rendeltetéseknek megfelelően. Porgyűjtő használata csökkentheti a porral járó veszélyeket.

SZEMÉLYI BIZTONSÁG

- Legyen figyelmes, ügyeljen arra, amit csinál, és józan ésszel fogjon a munkához, ha elektromos kéziszerszámot használ. Ne használjon elektromos

HU

- Ne hagyja, hogy a rendszeres használat során megszerzett tapasztalat miatt túl magabiztosávaljón, és emiatt figyelmen kívül hagyja a biztonsági irányelveket. Egy óvatlan cselekedet a másodperc töredéke alatt súlyos sérülést okozhat.

AZ ELEKTROMOS SZERSZÁM ÜZEMELTETÉSE ÉS GONDozÁSA

- Ne terhelje túl az elektromos kéziszerszámot. A munkájához használja az arra alkalmas elektromos kéziszerszámot. A megfelelő elektromos kéziszerszámmal jobban és biztonságosabban dolgozhat a megadott teljesítményhatárokban belül.
 - Ne használja az elektromos szerszámot, ha nem lehet a bekapcsoló gomb segítségével be- vagy kikapcsolni. Az olyan elektromos kéziszerszám, amely nem irányítható a kapcsolóval, veszélyes és javításra szorul.
 - Távolítsa el a levehető akkumulátorrendséget az elektromos szerszámról, és/vagy aktiválja az akkumulátorrendséget lekapcsoló eszközt (ha van), mielőtt eltávolítaná a beszúrt anyagokat, beállításokat végezne, tartozékot cserélne, tisztítást végezne, vagy férítenné az elektromos szerszámot. Az ilyen megelőző biztonsági övintézkedések csökkentik az elektromos kéziszerszám véletlen beindításának kockázatát.
 - A használaton kívüli elektromos szerszámokat gyermekktől távol tárja, és ne engedje meg, hogy olyan személyek használják az elektromos szerszámot, aikin nem ismerik azt, vagy nincsenek tisztában ezekkel a biztonsági utasításokkal. Az elektromos szerszámok veszélyt jelentenek a gyakorlatban felhasználó kezében.
 - Gondosan tartsa karban az elektromos szerszámot és tartozékait. Ellenőrizze a mozgó részek beállítását és rögzítését, vizsgáljon meg minden részt, nem sérült-e, és ellenőrizze, nem állnak-e fenn olyan körülírmények, amelyek befolyásolhatják az elektromos kéziszerszámok helyes működtetését. Használat előtt javítassa meg a sérült elektromos kéziszerszámot. A rosszul karbantartott elektromos szerszámok sok balesetet okoznak.
 - A vágószerszámok legyenek mindenkorban tiszták. A megfelelően karbantartott és kiélezett vágóelekkel rendelkező vágószerszámok kevésbé hajlamosak az elgörbülsre, valamint könnyebben kezelhetők.
 - Az elektromos kéziszerszámot, tartozékot, vágófélteket, stb. mindenkorban tiszták. A megfelelően karbantartott és kiélezett vágószerszámok kevésbé hajlamosak az elgörbülsre, valamint könnyebben kezelhetők.

figyelembe a munkakörülményeket, és legyen tekintettel a megmunkálandó munkadarabra. Az elektromos kéziszerszám előírt rendeltetési céltól eltérő használata veszélyes helyzetet eredménvezhet.

- Tartsa száron, tisztán, olajtól és zsírtól mentesen a fogantyúkat és a fogfelületeket. A csúszós fogantyúk és tartófélék miatt a szerszám kezelése és vezérlése váratlan helyzetekben nem biztonságos.
 - Tartsa távol a kábeleket, vezetékeket a szerszám munkaterületétől. Használat közben előfordulhat, hogy a vezeték nem látható, és azokat véletlenül megrongálhatja a szerszám.

AZ AKKUMULÁTORRAL MŰKÖDŐ SZERSZÁM ÜZEMELTETÉSE ÉS GONDOZÁSA

- **Csak a gyártó által meghatározott töltőt használja.** Az olyan töltő, amely egy típusú akkumulátoregységekhez alkalmas, tűzveszélyt okozhat, ha más típusú akkumulátoregységekhez használja.
 - **Az elektromos szerszámokat csak speciálisan meghatározott akkumulátoregységekkel használja.** Bármielő más akkumulátoregység használata sérülés- vagy tűzveszélyt okozhat.
 - **Amikor nem használja az akkumulátoregységet,** tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapcsuktól, érméktől, kulcsuktól, szögektől, csavaroktól vagy más kis fémtárgyaktól, amelyek kapcsolatba léphetnek vele. Az akkumulátorok kapcsainak rövidzárlata égési sérülést vagy tüzet okozhat.
 - **Nem megfelelő körülmények között folyadék szívároghat az akkumulátorból; ne érjen ehhez.** Amennyiben véletlenül hozzáérne, mosza le vízzel. Ha ez a folyadék szembe kerül, forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból kiszivárgó folyadék irritációt vagy égési sérülést okozhat.
 - **Ne használjon sérült vagy módosított akkumulátoregységet vagy szerszámat.** A sérült vagy módosított akkumulátorok előre nem látható módon viselkedhetnek, aminek eredménye tűz, robbanás vagy sérülésveszély lehet.
 - **Ne tegye ki az akkumulátoregységet tűznek vagy túl magas hőmérsékletnek.** Ha tűznek, vagy 100°C feletti hőmérsékletnek teszi ki, akkor felrobbanhat.
 - **Tartsa be a töltési utasításokat, és ne töltse az akkumulátoregységet vagy a szerszámat az utasításokban meghatározott hőmérséklet-tartományon kívül.** A nem megfelelő vagy a meghatározott hőmérséklet-tartományon kívüli töltés megrongálhatja az akkumulátort, és növeli a tűzveszélyt.

SZERVIZ

- Az elektromos kéziszerszám szervizelését szakképzett szerelő végezte, csak az eredetivel megegyező cseréalkatrészek felhasználásával. Ezzel biztosítja az elektromos kéziszerszám biztonságának fenntartását.
- Soha ne szervizeljen sérült akkumulátorrendséget. Az akkumulátorrendséget csak a gyártó vagy felhatalmazott szerviz szolgáltató szervizelheti.

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Olvassa el az elektromos kéziszerszámhoz mellékelt összes biztonsági figyelmeztetést, utasítást, ábrát és specifikációt. Az alább felsorolt utasítások be nem tartása áramtűtést, tűzveszélyt és/vagy súlyos sérülést idézhet elő. Őrizzen meg minden figyelmeztetést és utasítást, hogy később is elő tudja majd venni.

Őrizzen meg minden figyelmeztetést és utasítást, hogy később is elő tudja majd venni.

KÉPZÉS

- A készülék használatának megkezdése előtt olvassa el, értse meg és tartsa be a gépen és a használati útmutató(k)ban lévő összes utasítást. Alaposan ismerje meg a készülék vezérlőelemeit és helyes használatát. Legyen tisztában azzal, hogyan tudja a készüléket leállítani és a vezérlőelemeket gyorsan kikapcsolni.
- Soha ne engedje, hogy gyermekek használják a készüléket. Soha ne engedje, hogy felnőttek úgy működtessék a készüléket, hogy nem kaptak megfelelő utasításokat.
- A munkaterületen ne legyenek más személyek, ideértve a kisgyerekeket is.
- Legyen óvatos, hogy ne csússzon vagy essen el, különösen, ha hátrafelé üzemelteti a hólápát tartozékot.
- **ELŐKÉSZÍTÉS**
- Soha ne működtesse a gépet, ha emberek, különösen gyermekek, vagy kisállatok vannak a közelben.
- A gép működtetése közben minden viseljen védőszemüveget és vastag talpú cipőt.
- A gép és a közelben tartózkodók közötti távolság legalább 15 m legyen.
- Ne működtesse a gépet, ha a kezéből fáradt, beteg, illetve ha alkohol vagy kábítószerk hatása alatt áll.
- Alaposan vizsgálja meg a területet, ahol a készüléket használni fogja, és távolítsa el minden lábtörőt, szánkót, snowboardot, vezetékét és egyéb idegen tárgyat.
- Ne üzemeltesse a készüléket megfelelő téli ruházat
- viselése nélkül. Kerülje a mozgó alkatrészek közé könyen beakadó, laza ruházat viselését. Viseljen olyan lábbelit, ami növeli a tapadást a csúszós felületeken.
- Mindig viseljen védőszemüveget vagy szemvédőt a gép működtetése közben, illetve beállítás vagy javítás végzésekor, hogy megvéde szemét azoktól az idegen tárgyaktól, amelyeket esetleg a gép feldob.
- Elektromos indítású motorral ellátott egységek esetén a gyártó által meghatározott hosszabbító kábeleket és aljzatokat használjon.
- A motor működése közben ne próbáljon semmilyen beállítást végezni (kivéve, ha ezt a gyártó kifejezetten javasolja).

HASZNÁLAT

- Ne tegye kezét vagy lábfejét a forgó alkatrészek alá. Soha ne tartózkodjon a kidobónylásnál.
- Legyen különösen óvatos, amikor kavicsos kocsifelhajtón, gyalogúton vagy úton működteti a készüléket. Legyen felkészülve a forgalom rejtett veszélyeire.
- Ha idegen tárgya ütközik, állítsa le a motort, távolítsa el az akkumulátorrendséget, alaposan vizsgálja át a hólívút, hogy nincs-e rajta sérülés, és javítsa meg a sérülést, mielőtt ismét elindítaná és újra elkezdené működtetni a hólápát tartozékot.
- Ha a készülék rendellenesen rázkodni kezd, akkor azonnal állítsa le a motort, és ellenőrizze az okot. A rázkódás rendszerint valamilyen problémát jelez.
- Állítsa le a motort, amikor elhagyja az üzemelői pozíciót, mielőtt kinyitja a csigaegegység házát, illetve ha javítást, beállítást végez, valamint átvizsgálja a gépet.
- Legyen különösen elővigyázatos, amikor lejtőn dolgozik.
- Soha ne működtesse a hólápát tartozékot megfelelő, a rendeltetési helyükön lévő és működőképes védőelemek vagy más védelmi eszközök nélkül.
- A kidobót soha ne irányítsa emberekre, vagy olyan területre, ahol anyagi kár keletkezhet. Tartsa távol a gyermekeket és más személyeket.
- Ne terhelje túl a gépet úgy, hogy túl gyors ütemben próbálja eltalakírni a havat.
- Soha ne kezelje a hólápát tartozékot csúszós felületeken nagy szállítási sebességgel. Nézzen hátra, és legyen óvatos, amikor hátramenetben üzemelteti a készüléket.
- Csat a hólápát tartozék gyártója által jóváhagyott tartozékokat használjon (például a lehúzó rudat).
- Soha ne működtesse a hólápát tartozékot, ha nem jónak a látási viszonyok vagy a fényviszonyok. Mindig ügyeljen

HU

arra, hogy lép, és tartsa erősen a fogantyukat. Sétáljon, soha ne fussen.

- Ne tegye ki az akkumulátoregységet tűznek vagy túl magas hőmérsékletnek. Ha tűznek, vagy 100°C feletti hőmérsékletnek teszi ki, akkor felrobbanhat.
- Csak a B ábrán felsorolt akkumulátoregységeket és töltőket használja

ELTÖMÖDÖTT CSIGAEGYSÉG BELSŐ TISZTÍTÁSA

A hólápat tartozékkal összefüggésbe hozott leggyakoribb sérülés oka a kéz bekerülése a forgó csigaegységbe. A csigaegységet soha ne a kezével tisztítja

A csigaegység tisztításához:

- KAPCSOLJA KI A SZERSZÁMOT!
- Vegye ki az akkumulátoregységet a szerszámból.
- Várjon tíz másodpercet, amíg megbizonyosodik arról, hogy a csiga abbahagyta a forgást.
- Mindig a csigaegység tartozékként csatolt tisztító szerszámot használja, és ne a kezét.

KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- Rendszeres időközönként ellenőrizze, hogy a csavarok és egyéb rögzítések megfelelően meg vannak-e húzva, és így az elektromos szerszámmal való biztonságos munkavégzés adott-e.
- Mindig vegye figyelembe a használati útmutató fontos részleteit, ha a hólápat tartozékot hosszabb időre félrerakja.
- A biztonsági és utasításokkal ellátott címkéket tartsa karban, és cserélje ki, ha szükséges.
- Pár percig még működtesse a gépet, hogy elkerülje a csigaegység befagyását.

ÖRIZZ MEG EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT. Időnként olvassa át, és használja, amikor másokat a készülék használatára tanít be. Ha valakinek kölcson adja a szerszámot, akkor adjá át a használati utasítást is a helytelen használat és lehetséges sérülések elkerülése érdekében.

Beszívó magasság	15 cm
Javasolt üzemi hőmérséklet	-10-10°C
Javasolt tárolási hőmérséklet *Akkumulátoregység NÉLKÜLI készülékhez	-20-70°C
Súly	5,2 kg
Mért hangteljesítményszint L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Hangnyomásszint a kezelő fülénél L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantált hangteljesítményszint L_{WA} (a 2000/14/EK szerint mérvé)	100 dB(A)
Vibráció értéke $a_{h\cdot}$	Elülső segédfogantyú 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Hátról fogantyú 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- A fenti paraméterek PH1400E meghajtófejel felszerelve kerültek tesztelésre és méréstre.
- A névleges rezgési összérték mérése standard bevizsgálási módszerrel történt, és használatával a szerszámok egymással összehasonlíthatók.
- A névleges rezgési összérték a kockázat előzetes felméréséhez is felhasználható.

MEGJEGYZÉS: A rezgés-kibocsátás az elektromos szerszám aktuális használata közben eltérhet attól a névleges értéktől, amellyel a szerszámot használják: a kezelő védelme érdekében a használónak kesztyűt és hallásvédőt kell használnia működtetés közben.

A Csomag tartalma (A Ábra)

LEÍRÁS

ISMERJE MEG A HÓLÁPAT TAROZÉKOT (A. ábra)

1. Kidobó beállító gomb
2. Tengely
3. Rögzítőcsavar
4. Burkolat
5. Kidobó
6. Kaparórúd
7. Csiga

JELLEMZŐK

Névleges feszültség	56 V
Üresjárati fordulatszám	1420± 10% ford./perc 1750± 10% ford./perc
Tisztítási szélesség	30 cm
Dobási távolság	Max. 7,5 m

8. Csigatengely
9. Imbuszkulcs
10. Zárósapka

ÖSSZESZERELÉS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ha bármely alkatrész sérült vagy hiányzik, akkor ne működtesse a termékét, amíg az alkatrészeket ki nem cserélík. Sérült vagy hiányzó alkatrészekkel való használat súlyos személyes sérülést okozhat.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne próbálja megváltoztatni a terméket, és ne készítse hozzá tartozékokat, amelyek nem javasoltak ehhez a termékhez. Bármilyen módosítás vagy változtatás helytelen használatnak minősül, és veszélyes feltételeket teremthet, amely súlyos személyi sérüléssel végződhet.

KICSOMAGOLÁS

- Gondosan vizsgálja meg az eszközt, és ellenőrizze, hogy a szállítás során nem tört-e el, vagy sérült-e meg.
- Ne dobja ki a csomagolóanyagot, amíg nem vizsgálta meg, és megfelelően nem kezelte az eszközt.

A HÓLAPÁT TARTOZÉK RÖGZÍTÉSE A MEGHAJTÓFEJRE

A hólápát tartozékot EGO PH1400E meghajtófejhez tervezték.

Lásd az „ALKATRÉSZ CSATLAKOZTATÁSA A MEGHAJTÓFEJHEZ” fejezetet a PH1400E meghajtófej használati útmutatójában.

AZ ADAPTER ELTÁVOLÍTÁSA A MEGHAJTÓFEJRŐL

Lásd az „ALKATRÉSZ LEVÉTELE A MEGHAJTÓFEJRÓL” fejezetet a PH1400E meghajtófej használati útmutatójában.

HASZNÁLAT

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne hagyja, hogy a termékkel szerzett jártassága miatt óvatlanul várjon. Emlékezzen arra, hogy a másodperc töredéke alatt történő óvatlanság súlyos sérülést okozhat.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mindig viseljen védőszemüveget vagy oldalsó védelmezettel ellátott védőszemüveget és teljes védőállapot a termék működtetése közben. Amennyiben nem ezt teszi, tárgyak repülhetnek a szemébe, és más komoly sérülések keletkezhetnek.

ALKALMAZÁSOK

A terméket az alábbi célokra használhatja:

- Kis területek és könnyű munkaterületek, például udvarok, járdák és garázsok tisztítása.

A HÓLAPÁT TARTOZÉK HASZNÁLATA A MEGHAJTÓFEJEL

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Soha ne használja a hólápátot fagyott tavakon, folyókon vagy hasonló felületeken. Ha a jég beszakad, súlyos baleset történhet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Soha ne használja a hólápátot háztetőn vagy más instabil felületen, mivel az halált vagy súlyos sérülést okoz.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Soha ne használja a hólápátot jegén, mivel a kezelő megcsúszhat és eshet, ami esetleg súlyos személyi sérülésre vezethet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne viseljen laza ruházatot, sálat vagy ékszeret. Ezek beakadhatnak a mozgó alkatrészek közé, és halált vagy súlyos személyi sérülést okozhatnak.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Soha ne irányítsa a hólápát tartozékot emberek vagy háziállatok irányába. A kidobott hó vagy egyéb kilöködő tárgyak súlyos személyi sérülésekkel okozhatnak.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ügyeljen arra, hogy a területen, amelyről a havat el kívánja takarítani, ne legyenek kövek, botok, vezetékek, kavics és egyéb olyan tárgyak, amelyeket a hófűvő véletlenül bármilyen irányba eldobhat, és ezáltal a kezelő vagy más személyek súlyos személyi sérülését okozhatják.

Ha a hólápát tartozékot használja, tartsa szorosan a szerszámot mindenkor kezével működés közben (ábra. C).

- A munka megkezdése előtt figyelje meg a szél irányát. Amennyiben lehetséges, a hó kidobását ugyanarra végezze, amerre a szél fúj, így megakadályozhatja, hogy a szél a havat az arcába fújja.
- A hólápát tartozék egyes részei szélsőséges időjárási körülmények között befagyhatnak. A szerszámot ne próbálja befagyott alkatrészekkel működtetni.
- Ha a szerszám működés közben bármilyen akadályba ütközik, állítsa le és vegye ki az akkumulátort. Használálat előtt alaposan ellenőrizze a szerszámot.
- Ha a hó túl vastag és mélyebb, mint a tisztítási mélység, több lépére is szükség lehet a megtisztításhoz.

Ha elkészült, hagyja a szerszámot néhány percig működni, hogy minden hó távozzon a csigából a tárolás előtt.

HU

A SZERSZÁM INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA

Lásd „A MEGHAJTÓFEJ INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA” fejezetet a PH1400E meghajtófej használati útmutatójában

KIDOBÓ BEÁLLÍTÓ GOMB (D ábra)

A hólápát tartózék kidobási irányát a kidobó beállító gomb forgatásával lehet balra, előre, vagy jobbra módosítani.

A gomb maximális beállítási tartománya 60° (30° balra vagy jobbra).

A gomb zárolódik, ha a bal szélső vagy jobb szélső pozíciójában van. Nyomja meg a gombot, és fordítás el fordított helyzetbe a zárolás feloldásához.

D-1	Zárolás jelzőlámpa
D-2	Kidobó beállító gomb

KARBANTARTÁS

ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

A műanyag alkatrészek tisztításához ne használjon oldószereket. A legtöbb műanyag különböző vegyi oldószerek hatására károsodik, ezek megrongálhatják őket. Használjon tiszta ruhát a szennyeződés, por, olaj, zsir, stb. eltávolításához.

⚠ FIGYELMEZETTÉS: A hólápát tartózékot a tisztításkor NE merítse vízbe vagy más folyadékba.

HU

A KAPARÓRÚD FELSZERELÉSE ÉS LEVÁLASZTÁSA

- Vegye ki az akkumulátoregységet a meghajtófejből.
- Fektesse a hólápát tartózékot az oldalára, vagy bármely más kényelmes helyzetbe a kaparórúd szervizeléséhez.
- Távolítsa el a kaparórúd elején lévő négy csavart, valamint a két végén lévő két csavart. Egy csavarhúzával (nem tartozék) csavarja ki őket (E és F ábra).

E-1	Kaparórúd
-----	-----------

- Szükség esetén cserélje ki a kaparórudat egy újra.
- Az összeszereléshez helyezzen be egy új kaparórudat a hat lyukhoz igazítva, helyezze be a hat csavart a lyukakba, és rögzítse őket egy csavarhúzával (nem tartozék).

SEBESSÉGVÁLTÓ OLAOZÁSA

A szerelvényburkolatban lévő sebességváltót időnként be kell olaozni kenőanyaggal. Ellenőrizze a szerelvényburkolat kenőanyag szintjét minden 50.

működési óra után, úgy, hogy leveszi a burkolat oldalán lévő rögzítőcsavart.

Ha nem lát kenőanyagot a burkolat oldalán, akkor kövesse a lent írt lépéseket, hogy feltöltsse a térfogat 3/4-ig kenőanyaggal.

Ne töltse fel teljesen a szerelvényburkolatot.

- Állítsa fel egyenesen a tartozékot, hogy a rögzítőcsavar felfelé nézzen (G ábra).

G-1	Hajtóműház
G-2	Rögzítőcsavar

- Használja a mellékelt multifunkciós csavarkulcsot a rögzítőcsavar megfeszítéséhez és levételéhez.
- Használjon zsírozó fecskendőt (nem tartozék), hogy kenőanyagot vigyen fel a csavar nyílásra; ne lépje túl a 3/4 térfogatot.
- Befecskendezés után húzza meg a rögzítőcsavart.

SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

- Vegye ki az akkumulátoregységet a szerszámból.
- Tárolás előtt alaposan tisztítsa meg a készüléket.

A szerszámot száraz, jól szellőző, elzárt vagy magas helyen tárolja, ahol gyerekek nem érik el. Ne tárolja a szerszámot trágya, benzin vagy más vegyszerek mellett vagy ezeken.

Környezetvédelem

Ne dobja ki az elektromos készülékeket a selektálással háztartási hulladékkel együtt, szelektív hulladékgyűjtő helyeken helyezze el ezeket. Forduljon a helyi önkormányzathoz a rendelkezésre álló gyűjtőhelyekkel kapcsolatos információért.



Ha az elektromos berendezéseket hulladéklerakóban vagy szemételepeken ártalmatlanítják, olyan veszélyes anyagok kerülhetnek belőlük a talajvízbe, majd onnan a táplálkozási láncba, amelyek veszélyeztetik az egészséget és az emberi jóléttét.

HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
A hólápát nem indul el.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lemerült akkumulátor ■ A biztonsági kapcsológombot vagy az indítógombot nem megfelelően használták. ■ Az akkumulátor nincs teljesen behelyezve a házba. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tölts fel az akkumulárt. ■ Kövesse a PH1400E kézikönyvben szereplő „A MEGHAJTÓFEJ INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA” fejezetet. ■ Ellenőrizze, hogy az akkumulátor teljesen be van-e helyezve a házba.
A gép nyilvánvalóan sérült.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nem megszokott sérülés a szállítás vagy a használat során. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ne használja tovább, küldje el a kijelölt szervizközpontba javításra.
A hólápát egy vékony réteget meghagy.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A kaparórúd elhasználódott. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cserélje ki a kaparórudat.
Váratlan leállás működés közben	<ul style="list-style-type: none"> ■ Túlterhelt gép ■ Az akkumulátor vagy a gép túlmelegedett. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Csökkentse a gép terhelésének intenzitását. ■ Működtetés előtt hűtse le az akkumulárt vagy a szerszámot.

GARANCIA

EGO GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Kérjük, látogasson el az egopowerplus.com oldalra, ahol megtalálja a részletes EGO garanciális feltételeket.

HU

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE



CITIȚI MANUALUL DE INSTRUCȚIUNI

Citiți, înțelegeți și respectați toate instrucțiunile de pe mașină și din manualele de utilizare înainte de utilizarea acesteia. Familiarizați-vă cu comenziile și cu utilizarea corectă a mașinii. Să știți cum să opriți unitatea și să dezactivați rapid comenzi.

▲ Riscuri reziduale! Persoanele cu dispozitive electronice precum stimulatoare cardiaice ar trebui să se consulte cu medicul (medicii) înainte de a utiliza acest produs. Funcționarea echipamentelor electrice în imediata apropiere a unui stimulator cardiac ar putea provoca interferențe sau defecțiuni ale stimulatorului cardiac.

▲ AVERTISMENT: Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile și înlocuirile de piese ar trebui efectuate de către un tehnician de service autorizat.

SIMBOLURI PRIVIND SIGURANȚA

Scopul simbolurilor privind siguranța este să vă atragă atenția asupra pericolelor posibile. Simbolurile privind siguranța și explicațiile furnizate cu acestea merită atenția și înțelegerea dumneavoastră. Avertizările simbolurilor nu elimină, prin ele însese, niciun pericol. Instrucțiunile și avertizările pe care le oferă acestea nu pot înlocui măsurile adecvate de prevenire a accidentelor.

▲ AVERTISMENT: Asigurați-vă că ati citit și înțelegeți toate instrucțiunile privind siguranța din acest Manual de utilizare, inclusiv toate simbolurile de alertă privind siguranța precum „PERICOL”, „AVERTISMENT” și „ATENȚIE” înainte de a utiliza această sculă. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate mai jos poate duce la electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.

SEMΝIFICAȚIA SIMBOLURILOR

RO

SIMBOL DE AVERTIZARE PRIVIND SIGURANȚĂ: Indică PERICOL, AVERTISMENT sau ATENȚIE, poate fi utilizat împreună cu alte simboluri sau pictograme.



▲ AVERTISMENT: Exploatarea oricărora scule electrice se poate solda cu ricosarea de obiecte străine în ochii dumneavoastră, ceea ce se poate solda cu vătămarea gravă a ochilor. Înainte de a începe să utilizați scula electrică, echipați-vă întotdeauna cu ochelari de protecție cu apărători laterale și vizieră pentru față, atunci când este nevoie. Vă recomandăm să purtați o vizieră lată de protecție peste ochelarii de vedere sau ochelari de protecție standard cu apărători laterale.

INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

Această pagină descrie simbolurile de siguranță ce pot apărea pe acest produs. Citiți, înțelegeți și respectați toate instrucțiunile de pe mașină înainte de a o asambla și de a o utiliza.



Precauții care implică siguranță
dumneavoastră.



Purtați întotdeauna ochelari de protecție sau ochelari de protecție cu apărători laterale și o vizieră facială completă când utilizați acest produs.



Tineți picioarele departe de rotorul rotativ.



Pentru a reduce riscul de vătămare, utilizatorul trebuie să citească și să înțeleagă manualul de instrucții înainte de a utiliza acest produs.



Nu folosiți mâinile pentru a desfundă igheabul.



Nu utilizați acest produs în ploaie și nu-l lăsați în exterior în timp ce plouă.



Acest produs este în conformitate cu directivele europene aplicabile.



Deșeurile produselor electrice nu trebuie să fie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Predați-le unui punct de reciclare autorizat.

V Tensiune

cm Centimetru

— Current continuu



Acest produs este în conformitate cu legislația aplicabilă din Marea Britanie.

IPX4 Protecție de grad 4 împotriva pătrunderii apei.

mm Milimetru

kg Kilograme

INSTRUCȚIUNI GENERALE DE SIGURANȚĂ PENTRU SCULE ELECTRICE

AVERTISMENT! Cititi toate instrucțiunile, avertizările de siguranță, ilustrațiile și specificațiile livrate împreună cu această sculă electrică.

Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate mai jos se poate solda cu soc electric, incendiu și/sau vătămare corporală gravă.

PĂSTRAȚI TOATE AVERTISMENTE ȘI INSTRUCȚIUNILE PENTRU CONSULTARE ULTERIOARĂ.

Termenul „sculă electrică” din avertizări se referă la scula electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua electrică sau scula electrică (fără cablu de alimentare) care funcționează cu acumulator.

SIGURANȚA ZONEI DE LUCRU

- **Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.**
Zonele dezordonate și întunecoase predispus la accidente.
- **Nu puneti în funcțiune sculele electrice în atmosferă explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau a pulberilor inflamabile.** Sculele electrice creează scânteie, care pot aprinde pulberile sau gazele.
- **Tineți copiii și persoanele prezente la distanță atunci când utilizați o sculă electrică.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

SIGURANȚA PERSONALĂ

- **Păstrați-vă vigilența, urmăriți ceea ce faceți și apelați la bunul simț când utilizați o sculă electrică.**
Nu utilizați o sculă electrică când sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicației. Un moment de neatenție în timp ce utilizați sculele electrice se poate solda cu vătămări grave.
- **Utilizați echipamente individuale de protecție.**

Purtați întotdeauna echipament de protecție oculară. Echipamentele de protecție, cum ar fi masca de praf, bocancii de protecție antiderapanti, casca sau antifioanele utilizate în condiții corespunzătoare, vor reduce vătămările corporale.

- **Preveniți pornirea accidentală.** Asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția oprit înainte de a conecta scula la o sursă de alimentare și/sau set de acumulatori, înainte de a ridica sau transporta scula. Transportul sculelor electrice cu degetul pe întrerupător sau cu alimentarea cu energie electrică poate predispune la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare sau cheie fixă înainte de a porni scula electrică.** O cheie lăsată într-o piesă rotativă a sculei electrice poate duce la accidente.
- **Nu încercați să ajungeți în locuri inaccesibile.** Păstrați-vă stabilitatea și echilibrul în orice moment. Astfel veți avea un control mai bun asupra sculei electrice în situații neașteptate.
- **Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul, îmbrăcăminte și mănușile departe de componentele în mișcare. Îmbrăcăminte largă, bijuterile sau părul lung pot fi prinse de piesele în mișcare.
- **Dacă sunt furnizate dispozitive pentru conectarea sistemelor de extragere și colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și utilizate corespunzător.** Utilizarea dispozitivelor colectoare de praf poate reduce pericolele legate de praf.
- **Nu permiteți ca familiaritatea dobândită în urma utilizării frecvente a sculelor să vă facă să neglijați sau să nescociți principiile de siguranță ale sculei.** O operație neglijentă poate cauza vătămări grave într-o fracțiune de secundă.

UTILIZAREA ȘI ÎNGRIJIREA SCULELOR ELECTRICE

- **Nu forțați scula electrică.** Utilizați scula electrică corespunzătoare pentru aplicația dumneavoastră. Scula electrică adecvată va face o treabă mai bună și mai sigură când este utilizată conform specificațiilor pentru care a fost concepută.
- **Nu utilizați scula electrică dacă întrerupătorul nu comută pe pozițiile pornit și oprit.** Orice sculă electrică ce nu poate fi controlată de la întrerupător este periculoasă și trebuie reparată.
- **Deconectați setul de acumulatori, dacă este detasabil, de scula electrică și/sau activați orice dispozitiv de dezactivare a acumulatorului înainte de efectuarea oricărora reglajelor, schimbării de accesorii, curățare sau înainte de depozitarea sculelor electrice.** Astfel de măsuri preventive reduc riscul de pornire accidentală a sculei electrice.
- **Depozitați sculele electrice într-un loc inaccesibil copiilor și nu permiteți utilizarea sculei electrice de persoane nefamiliarizate cu aceasta sau cu aceste instrucțiuni.** Sculele electrice sunt periculoase în mână utilizatorilor neinstruiți.
- **Înțrețineți sculele electrice și accesorii.** Verificați dacă există abateri de la coaxialitatea sau îndoiri ale pieselor în mișcare, avariile pieselor și orice altă situație care poate afecta funcționarea sculelor electrice. În caz de deteriorare, reparați scula electrică înainte de utilizare. Multe accidente sunt cauzate de sculele electrice prost întreținute.
- **Mențineți sculele de tăiere ascuțite și curate.** Sculele de tăiere întreținute corespunzător și cu muchii de tăiere ascuțite riscă mai puțin să se îndoiească și sunt mai ușor de controlat.
- **Utilizați scula electrică, accesorioare și cuțitele demontabile etc. în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și lucrarea de efectuat.** Utilizarea sculei electrice pentru operații diferite de cele intenționate s-ar putea solda cu o situație periculoasă.
- **Mențineți mânerele și supafele de apucare uscate, curate și fără ulei și vaselină.** Mânerele și supafele de apucare alunecoase nu permit manevrarea în siguranță și controlul asupra sculei în situații neașteptate.
- **Tineți cablurile la distanță de zona de lucru a sculei.** În timpul funcționării sculei electrice, cablurile electrice pot fi măscate și pot fi tăiate accidental de sculă.

UTILIZAREA ȘI ÎNGRIJIREA ACUMULATORULUI

- **Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător.** Un încărcător adecvat pentru un tip de set de acumulatori poate prezenta risc de incendiu dacă este utilizat cu alt set de acumulatori.
- **Utilizați sculele electrice doar cu seturile de acumulatori special menționate.** Utilizarea oricărui alt set de acumulatori prezintă risc de accidente și incendiu.
- **Când nu se utilizează setul de acumulatori, țineți-l departe de alte obiecte metalice precum clamele de hârtie, monedele, cheile, cuiele, suruburile sau alte obiecte metalice mici care pot realiza o conexiune între borne.** Scurtcircuitarea bornelor acumulatorului poate produce arsuri sau un incendiu.
- **În condiții abuzive se poate surge lichid din acumulator; evitați contactul.** Dacă are loc contactul accidental, clătiți cu apă. Dacă lichidul intră în contact cu ochii, efectuați suplimentar un consult medical. Lichidul scurs din acumulator poate produce iritații sau arsuri.
- **Nu utilizați un set de acumulatori sau o sculă deteriorată sau modificată.** Acumulatorii deteriorați sau modificați pot prezenta comportament imprevizibil, care poate duce la incendiu, explozie sau risc de vătămare.
- **Nu expuneți setul de acumulatori la foc sau la temperaturi excesive.** Expunerea la foc sau la temperaturi de peste 100°C poate provoca explozie.
- **Respectați instrucțiunile de încărcare și nu încărcați setul de acumulatori sau scula în afara intervalului de temperatură specificat în instrucțiuni.** Încărcarea necorespunzătoare sau la temperaturi în afara domeniului specificat poate duce la deteriorarea acumulatorului și la creșterea riscului de incendiu.

SERVICE

- **Apelați numai la o persoană calificată pentru a vă repara scula electrică utilizând numai piese de schimb identice.** Astfel se asigură menținerea nivelului de siguranță al sculei electrice.
- **Nu efectuați niciodată operații de service asupra seturilor de acumulatori deteriorați.** Depanarea acumulatorilor trebuie să fie efectuată numai de producător sau de prestatorul autorizați de servicii.

⚠ AVERTISMEN! Cititi toate instrucțiunile, avertizările de siguranță, ilustrațiile și specificațiile livrate împreună cu această sculă electrică. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate mai jos se poate solda cu soc electric, incendiu și/sau vătămare corporală gravă. Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.

Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.

INSTRUIRE

- Cititi, intelegeti și respectați toate instrucțiunile de pe mașină și din manualele de utilizare înainte de utilizarea acestiei scule. Familiarizați-vă cu comenzi și cu utilizarea corectă a echipamentului. Învătați cum să opriti unitatea și să dezactivați rapid comenzi.
- Nu permiteți niciodată copiilor să utilizeze echipamentul. Nu lăsați niciodată adulții să utilizeze echipamentul fără instrucțiuni adecvate.
- Mențineți zona de funcționare liberă de toate persoanele, în special de copii mici.
- Aveți grijă să evitați alunecarea sau cădereea, în special atunci când acționați accesoriul lopeții pentru zăpadă în marșarier.

PREGĂTIREA

- Nu utilizați niciodată mașina în timp ce sunt oameni, mai ales copii, sau animale în apropiere.
- Purtăți în permanență echipament de protecție oculară și încălțăminte rezistentă când utilizați mașina.
- Distanța dintre produs și trecători trebuie să fie de cel puțin 15 m.
- Nu utilizați mașina dacă sunteți obosit, bolnav sau sub influența alcoolului ori a altor substanțe.
- Inspectați cu atenție zona în care urmează să utilizati echipamentul și îndepărtați toate covorașele, sănilile, plăcile, sărmele și alte obiecte străine.
- Nu folosiți echipamentul fără a purta haine de iarnă adecvate. Evitați hainele largi, care pot fi prinse în piese în mișcare. Purtăți încălțăminte de protecție care vă va îmbunătăți stabilitatea și aderența pe suprafetele alunecoase.
- Purtăți întotdeauna ochelari de protecție sau echipament de protecție pentru ochi în timpul funcționării sau în timpul efectuării unui reglaj sau unei reparații pentru a proteja ochii de obiecte străine care ar putea fi aruncate de la mașină.
- Folosiți cabluri prelungitoare și prize conform specificațiilor producătorului pentru toate unitățile cu motoare electrice de pornire.
- Nu încercați niciodată să efectuați vreun reglaj în timp ce motorul funcționează (cu excepția cazului în care este recomandat în mod specific de producător).

FUNCTIONARE

- Nu vă amplasați niciodată mâinile sau picioarele în apropiere sau sub părțile rotative. Stați întotdeauna

dparate de orificiile de evacuare.

- Fiți foarte atenți atunci când utilizați mașina pe suprafețe cu pietriș, pavaje sau drumuri ori când le traversați. Fiți atenți la pericolele ascunse sau la trafic.
- După lovirea unui obiect străin, opriți motorul, îndepărtați setul de acumulatori, inspectați cu atenție lopata pentru zăpadă pentru depistarea eventualelor deteriorări și reparați daunele înainte de a reporni și utiliza lopata pentru zăpadă.
- Dacă mașina începe să producă vibrații anormale, opriți motorul și identificați imediat cauza. Vibrațiile sunt în general semnul unor probleme.
- Opriți motorul ori de câte ori părașiți poziția de funcționare, înainte de a desfunda carcasa ansamblului melcului și atunci când faceți reparații, reglaje sau inspecții.
- Fiți foarte atenți când utilizați mașina pe pantă.
- Nu utilizați niciodată suflanta pentru zăpadă fără apărătorile adecvate sau alte dispozitive de protecție instalate și în stare de funcționare.
- Nu direcționați niciodată evacuarea către persoane sau zone în care pot surveni daune materiale. Țineți copiii și alte persoane la distanță.
- Nu supraîncărcați capacitatea mașinii încercând să curățați zăpada cu o viteza prea mare.
- Nu acționați niciodată lopata de zăpadă la viteze mari de transport pe suprafețe alunecoase. Priviți în urmă și fiți atenți atunci când utilizați mașina în marșarier.
- Utilizați numai atașamente și accesorii aprobate de producătorul lopeții de zăpadă (cum ar fi bara de răzuire).
- Nu acționați niciodată lopata de zăpadă fără vizibilitate sau lumină bună. Păstrați-vă întotdeauna stabilitatea și mențineți mâinile ferm pe mâner. Mergeți, nu alergați niciodată.
- Nu expuneți setul de acumulatori la foc sau la temperaturi excesive. Exponerea la foc sau la temperaturi de peste 100°C poate provoca explozie.
- Utilizați numai seturile de acumulatori și încărcătorii menționați în fig. B.

CURĂȚAREA UNUI ANSAMBLU DE MELC ÎNFRUMOS

Contactul manual cu ansamblul melcului rotativ este cea mai frecventă cauză de rănire asociată cu lopata de zăpadă. Nu folosiți niciodată mâna pentru a curăța ansamblul melcului rotativ.

Pentru a desfundă ansamblul melcului:

- OPRIȚI SCULĂ!

- Scoateți acumulatorul din sculă.
- Așteptați 10 secunde pentru a vă asigura că melcul se oprește din rotație.
- Utilizați întotdeauna instrumentul de curățare a melcului care este atașat la mașină ca accesoriu, nu vă folosiți mâna.

ÎNTREȚINEREA ȘI DEPOZITAREA

- Verificați toate șuruburile sau elementele de fixare la intervale regulate, pentru a verifica strângerea corespunzătoare, pentru a vă asigura că echipamentul este într-o stare de funcționare în siguranță.
- Consultați întotdeauna manualul de utilizare pentru detalii importante dacă lopata pentru zăpadă este depozitată pentru o perioadă îndelungată.
- Reparați sau înlocuiți etichetele de siguranță și cu instrucțiuni după cum este necesar.
- Puneți mașina în funcțiune câteva minute pentru a preveni înghețarea ansamblului melcului.

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI. Consultați-le frecvent și utilizați-le pentru a instrui alte persoane care ar putea utiliza această sculă. Dacă împrumutați cuiva această sculă, împrumutați-i și aceste instrucțiuni pentru a preveni utilizarea inadecvată a produsului și posibile vătămări.

SPECIFICATII

RO

Tensiune nominală	56 V
Turație de mers în gol	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Lățime de curățare	30 cm
Distanță de evacuare	Până la 7,5 m
Înălțime de admisie	15 cm
Temperatură de funcționare recomandată	-10-10°C
Temperatură de depozitare recomandată	-20-70°C
*Greutate pentru aparat FĂRĂ set de acumulatori	
Greutate	5,2 kg
Nivel de putere sonoră măsurată L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Nivel de presiune sonoră la urechea operatorului L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)

Nivel de putere acustică garantat L_{WA} (măsurat în conformitate cu 2000/14/CE)		100 dB(A)
Valoarea vibrațiilor a_v :	Mâner frontal de susținere	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Mâner posterior	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Parametrii de mai sus sunt testați și măsurăți când scula este echipată cu capul de alimentare PH1400E.
- Valoarea totală declarată a vibrațiilor a fost măsurată în conformitate cu o metodă standard de testare și poate fi utilizată pentru compararea sculelor între ele;
- Valoarea totală declarată poate fi utilizată în evaluarea preliminară a expunerii.

OBSERVAȚIE: Vibrațiile emise în timpul utilizării efective a sculei electrice pot difera față de valoarea celor declarate pentru scula utilizată; Pentru protejarea operatorului, utilizatorul trebuie să poarte mănuși și protecții auditive în timpul utilizării efective a produsului.

LISTA COMPONENTELOR (FIG. A)

DESCRIEREA

DESCRIEREA LOPEȚII ELECTRICE DE ZĂPADĂ (Fig. A)

1. Buton de reglare deflector
2. Tijă
3. Surub de etanșeizare
4. Platformă
5. Deflector
6. Bară de răzuire
7. Melc
8. Axul melcului
9. Cheie hexagonală
10. Dop

ASAMBLARE

AVERTISMENT: Dacă unele piese sunt deteriorate sau lipsesc, nu utilizați acest produs până la înlocuirea pieselor. Utilizarea acestui produs cu piese deteriorate sau lipsă s-ar putea solda cu vătămări grave.

AVERTISMENT: Nu încercați să modificați acest produs sau să creați accesoriu nerecomandate pentru

acest produs. Orice astfel de modificare sau schimbare reprezintă o utilizare necorespunzătoare și se poate solda cu condiții periculoase care pot conduce la posibile vătămări grave.

DESPACHETAREA

- Inspectați cu atenție scula pentru a vă asigura că aceasta nu a suferit defecțiuni sau avarii pe durata transportului.
- Nu eliberați materialele de ambalare până când nu ați inspectat cu atenție și ați utilizat produsul în mod satisfăcător.

CONECTAREA LOPEȚII DE ZĂPADĂ LA CAPUL DE ALIMENTARE

Această lopată de zăpadă este proiectată pentru utilizarea cu Capul de alimentare EGO PH1400E.

Consultați paragraful privind „**INSTALAREA UNUI ACCESORIU LA CAPUL DE ALIMENTARE**” din manualul de instrucții al capului de alimentare PH1400E.

DECONECTAREA ACCESORIULUI DE LA CAPUL DE ALIMENTARE

Consultați paragraful „**DETAȘAREA ACCESORIULUI DE LA CAPUL DE ALIMENTARE**” din manualul de utilizare al capului de alimentare PH1400E.

FUNCTIONARE

▲ AVERTISMENT: Nu permiteți ca familiarizarea cu acest produs să vă determine să fiți neatenți. Amintiți-vă că o fractură de secundă de neatenție este suficientă pentru a provoca vătămări grave.

▲ AVERTISMENT: Purtați întotdeauna ochelari de protecție sau ochelari de protecție cu apărători laterale și o vizieră facială completă când utilizați acest produs. Nerespectarea acestei instrucții ar putea avea ca rezultat proiectarea în ochi a obiectelor și alte posibile vătămări grave.

APLICAȚII

Puteți utiliza acest produs în scopul menționat mai jos:

- Curățarea suprafețelor mici și a condițiilor de lucru ușoare, cum ar fi curțile, trotuarele și garajele.

UTILIZAREA LOPEȚII DE ZĂPADĂ CU CAPUL DE ALIMENTARE

▲ AVERTISMENT: Nu folosiți niciodată lopata de zăpadă pe lacuri înghețate, râuri sau suprafețe similare. Ar

putea surveni decesul sau vătămarea gravă dacă gheața se sparge.

▲ AVERTISMENT: Nu folosiți niciodată lopata pentru zăpadă pe acoperiș sau pe altă suprafață instabilă, deoarece acest lucru poate duce la deces sau vătămări corporale grave.

▲ AVERTISMENT: Nu folosiți lopata de zăpadă pe gheăță, deoarece acest lucru poate cauza alunecarea și căderea operatorului, ceea ce poate duce la vătămări corporale grave.

▲ AVERTISMENT: Nu purtați haine largi, eșarfe sau bijuterii. Pot fi prinse în părțile mobile și pot provoca decesul sau vătămări corporale grave.

▲ AVERTISMENT: Nu îndreptați niciodată lopata de zăpadă în direcția persoanelor sau a animalelor de companie. Zăpada aruncată sau alte obiecte pot provoca vătămări corporale grave.

▲ AVERTISMENT: Asigurați-vă că zona care trebuie curățată este lipsită de pietre, bețe, sărmă, pietriș și alte obiecte care ar putea fi proiectate accidental de lopată în orice direcție și ar putea provoca vătămări corporale grave operatorului și altor persoane.

Când folosiți lopata de zăpadă, țineți scula cu fermitate cu ambele mâini în timpul funcționării (Fig. C).

- Observați direcția vântului înainte de pornire. Când este posibil, descărcați zăpada în aceeași direcție ca și vântului, pentru a împiedica zăpada să fie aruncată înapoi.
- Unele părți ale lopeții de zăpadă pot îngheța în condiții meteorologice extreme. Nu încercați să actionați unitatea cu piese înghețate.
- Dacă scula intră în contact cu orice tip de obstrucție în timpul funcționării, opriti-o și scoateți setul de acumulatori. Verificați scula cu atenție înainte de utilizare.
- Dacă zăpada este prea groasă și mai adâncă decât adâncimea de curățare, poate fi necesară mai mult de o trecere pentru a o îndepărta.

Când ați terminat, lăsați scula să funcționeze câteva minute pentru a permite ca toată zăpada să degajeze melcul înainte de depozitare.

PORNIREA/OPRIREA SCULEI

Consultați paragraful privind „**PORNIREA/OPRIREA CAPULUI DE ALIMENTARE**” din manualul de instrucții al capului de alimentare PH1400E.

BUTONUL DE REGLARE A DEFLECTORULUI (Fig. D)

Direcția de descărcare a lopeții de zăpadă poate fi modificată prin rotirea butonului de reglare a deflectorului spre stânga, înainte sau dreapta.

Intervalul maxim de reglare a butonului este de 60° (30° la stânga sau la dreapta).

Butonul va fi blocat când se află în poziția cea mai stângă sau cea mai dreaptă. Apăsați butonul și roțiți-l în sens invers pentru a-l debloca.

D-1	Indicator de blocare
D-2	Buton de reglare deflector

ÎNTREȚINEREA**ÎNTREȚINERE GENERALĂ**

Evități utilizarea solventilor când curățați piese din plastic. Majoritatea pieselor din plastic sunt susceptibile să se deterioreze de la diverse tipuri de solventi comerciali și se pot defecta prin utilizarea acestora. Utilizați lăvete curate pentru a îndepărta murdăria, praful, uleiul, vaselina etc.

AVERTISMENT: Când curățați lopata de zăpadă, NU o scufundați în apă sau în alte lichide.

MONTAREA ȘI DETAȘAREA BAREI DE RĂZUIRE

- Detachați setul de acumulatori de la capul de alimentare.
- Așezați lopata de zăpadă culcat pe o parte sau în orice altă poziție convenabilă pentru întreținerea barei de răzuire.
- Îndepărtați cele patru șuruburi din partea din față a barei de răzuire, precum și cele două șuruburi de la ambele capete. Folosiți o șurubelnită (nu este inclusă) pentru a le desuruba (Fig. E și F).

E-1	Bară de răzuire
-----	-----------------

- Înlocuiți bara de răzuire uzată cu una nouă, dacă este necesar.
- Pentru a reasambla, introduceți o nouă bară de răzuire cu cele sase găuri aliniate, introduceți cele sase șuruburi în găuri și fixați-le cu o șurubelnită (nu este inclusă).

LUBRIFIEREA ANGRENAJELOR DE TRANSMISIE

Angrenajele de transmisie din carcasa cutiei de viteze trebuie lubrificate periodic cu vaselină pentru angrenaje. Verificați nivelul ursorii din carcasa cutiei de viteze la fiecare 50 de ore de utilizare îndepărând șurubul de etanșezare de pe latura carcasei.

Dacă pe laturile angrenajului nu se vede unoare, urmați pașii de mai jos pentru a umple cu unoare de angrenaj 3/4 din capacitate.

Nu umpleți complet cutia angrenajelor de transmisie.

- Positionați lopata vertical, astfel încât șurubul de etanșezare să fie îndreptat în sus (Fig. G).

G-1	Cutie angrenaj
G-2	Șurub de etanșezare

- Utilizați cheia multifuncțională furnizată pentru a desface și a îndepărta șurubul de etanșezare.
- Utilizați o seringă (neinclusă) pentru a injecta o cantitate de unoare în orificiul șurubului; nu depășiți 3/4 din capacitate.
- După injectare, strângeți șurubul de etanșezare.

TRANSPORTAREA ȘI DEPOZITAREA

- Scoateți acumulatorul din sculă.
- Curățați aparatul bine înainte de a-l depozita.

Depozitați scula într-un loc uscat, bine ventilat, închis cu cheia sau la înălțime, inaccesibil copiilor. Nu depozitați produsul peste sau lângă îngrășăminte, benzин sau alte substanțe chimice.

Protejarea mediului înconjurător

 Nu eliminați aparatelor electrocasnice ca deșeu municipal nesortat, utilizați centrele de colectare separată. Contactați autoritățile locale pentru informații privind sistemele disponibile de colectare.

 Dacă aparatelor electrocasnice sunt eliminate la groapa de gunoi sau la haldă, se pot scurge substanțe periculoase în pânza freatică și acestea pot intra în lanțul trofic, afectându-vă sănătatea și bunăstarea.

DEPANAREA

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Lopata de zăpadă nu reușește să pornească.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Set de acumulatori descărcat ■ Butonul de blocare sau comutatorul de declanșare nu au fost utilizate corect. ■ Bateria nu este complet introdusă în carcăsă. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Încărcați setul de acumulatori. ■ Respectați instrucțiunile din paragraful „PORNIREA / OPRIREA CAPULUI DE ALIMENTARE” din manualul pentru PH1400E. ■ Asigurați-vă că bateria este complet introdusă în carcăsă.
Mașina este avariată în mod evident.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Avarie anormală survenită în timpul transportării sau utilizării. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nu continuați să îl utilizați, trimiteți-l la centrul de reparații desemnat pentru reparații.
Lopata de zăpadă lasă un strat subțire.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bara de răzuire este uzată. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Înlocuiți bara de răzuire.
Oprire neașteptată la locul de muncă	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mașină suprasolicitată ■ Acumulatorul sau mașina sunt supraîncălzite. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reduceți intensitatea încărcării mașinii. ■ Răciți setul de acumulatori sau scula înainte de a lucra.

GARANȚIE

POLITICA PRIVIND GARANȚIA EGO

Vă rugăm să consultați site-ul egopowerplus.com pentru termenii și condițiile complete ale politicii privind garanția EGO.

RO

PREBERITE VSA NAVODILA



PREBERITE UPORABNIŠKI PRIROČNIK.

Pred upravljanjem te enote preberite, usvojite in upoštevajte navodila na stroju in v priročniku(-ih). Temeljito se seznanite s krmilniki in pravilno uporabo stroja. Naučite se hitro ustaviti enoto in sprostiti krmilnike.

▲ Tveganje zaradi preostalega toka! Pred uporabo izdelka se morajo osebe z elektronskimi napravami, kot je srčni spodbujevalnik, posvetovati s svojim zdravnikom. Delovanje električne opreme v bližini srčnega spodbujevalnika lahko povzroči motnje ali okvaro srčnega spodbujevalnika.

▲ OPOZORILO: Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila in zamenjave izvesti usposobljen servisni tehnik.

VARNOSTNI SIMBOLI

Namen varnostnih simbolov je, da vas opozorijo na morebitne nevarnosti. Bodite pozorni na varnostne simbole in njihova pojasnila ter jih poskušajte razumeti. Opozorilni simboli sami ne odpravljajo nobene nevarnosti. Navodila in opozorila niso nadomestilo za ustrezne ukrepe za preprečevanje nesreč.

▲ OPOZORILO: Pred uporabo tega orodja preberite in razumite vsa varnostna navodila v tem priročniku, vključno z vsemi varnostnimi opozorilnimi simboli, kot so »NEVARNOST«, »OPOZORILO« in »POZOR«. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih telesnih poškodb.

POMEN SIMBOLA

SIMBOL VARNOSTNEGA OPOZORILA: Označuje NEVARNOST, OPOZORILO ALI PREVIDNOST in se lahko uporablja skupaj z drugimi simboli ali pikogrami.



▲ OPOZORILO: Delovanje katerega koli električnega orodja lahko povzroči metanje tujkov v vaše oči, kar lahko povzroči resne poškodbe očesa. Pred začetkom dela z električnim orodjem vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stranskih zaščitami in po potrebi tudi ščit za celoten obraz. Priporočamo vam uporabo varnostne maske Wide Vision Safety Mask za uporabo preko očal ali standardnih varnostnih očal s stransko zaščito.

SL

VARNOSTNA NAVODILA

Na tej strani so prikazani in opisani varnostni simboli, ki se lahko pojavi na tem izdelku. Preberite in osvojite navodila na napravi ter jih upoštevajte, preden se lotite sestavljanja in upravljanja stroja.



Varnostni ukrepi, ki se nanašajo na vašo varnost



Z zmanjšanje nevarnosti poškodb je pomembno, da uporabnik pred uporabo tega izdelke prebere priročnik z navodili za uporabo.



Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stransko zaščito in ščitnik za obraz.



Če želite odmašiti žleb, ne uporabljajte rok.



Z nogami se ne približuje vrtečemu se rotorju.



Naprave ne uporabljajte v dežju ali je puščajte zunaj, ko dežuje.



Ta izdelek je skladen z veljavnimi direktivami ES.



Ta izdelek je skladen z veljavno zakonodajo VB.



Odpadnih električnih izdelkov ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Odnesite jih v pooblaščeni obrat za recikliranje.

V Napetost

IPX4 4. stopnja zaščite pred vdorom vode

cm Centimeter

mm Milimeter

mA Enosmerni tok

kg Kilogram

SPOŠLNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA ELEKTRIČNA ORODJA

▲ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, slike in tehnične podatke, ki so priloženi temu električnemu orodju. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali hudih telesnih poškodb.

VSA OPOZORILA IN NAVODILA SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO.

Izraz »električno orodje« v opozorilih se nanaša na orodja, ki jih poganja električni tok (žična), ali na baterijska (brezžična) orodja.

VARNOST DELOVNEGA OBMOČJA

- **Delovno območje** naj bo čisto in dobro osvetljeno. Na neurejenih ali temnih območjih se hitro zgodijo nesreče.
- **Električnega orodja ne upravljajte v eksplozivnih okoljih,** na primer ob prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu. Električno orodje ustvarja iskre, ki lahko povzročijo vžig prahu ali hlapov.
- **Med uporabo električnega orodja v bližino ne pustite otrok in drugih ljudi.** Zaradi motenj lahko izgubite nadzor.

OSEBNA VARNOST

- **Med uporabo električnega orodja bodite pozorni, spremijajte potek dela in uporabljajte zdrav razum.** Električnega orodja ne uporabljajte, kadar ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo električnega orodja lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- **Uporabljajte osebno varovalno opremo.** Vedno nosite zaščito za oči. Če v določenih okoliščinah nosite ustrezno zaščitno opremo, kot so maska proti prahu, zaščitna obutve z nedrscim podplatom, trdno pokrivalo glave in zaščita za sluš, zmanjšate možnost telesnih poškodb.
- **Preprečite neželen zagon.** Pred priklopom na vir

napajanja in/ali priklopom baterijskega sklopa ter pred dvigovanjem ali nošenjem orodja se prepričajte, da je stikalo v položaju za izklop. Prenašanje električnih orodij s prstom na stikalu ali napajanje električnih orodij, pri katerih je stikalo v položaju za vklop, povzroči tveganje za nesrečo.

- **Pred vklopom električnega orodja odstranite morebitne nastavitevne ključe ali viličaste ključev.** Viličasti ali drugi ključ, ki je pritrjen na vrtljivi del električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- **Ne stegujte se preveč.** Pazite, da ves čas stojite stabilno in ohranjate ravnotežje. To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- **Bodite primerno oblečeni.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Pazite, da lasje, oblačila in rokavice ne pridejo v bližino gibljivih delov. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v gibljive dele.
- **Če imate na voljo naprave za sesanje in zbiranje prahu, preverite, ali so priključene in ali se ustrezno uporabljajo.** Uporaba naprav za odstranjevanje prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.
- **Čeprav dobro poznate orodje zaradi pogoste uporabe, ne postanite ravnodušni in ne prezirajte varnostnih načel orodja.** Nepazljivost pri uporabi lahko povzroči hude telesne poškodbe v delcu sekunde.

UPORABA IN NEGA ELEKTRIČNEGA ORODJA

- **Električnega orodja ne preobremenjujte.** Uporabite električno orodje, ki je primerno za vaše delo. Ustrezno električno orodje bo nalogo opravilo bolje in varnejše pri zmogljivosti, za katero je bilo zasnovano.
- **Ne uporabljajte električnega orodja, če ga ni mogoče vklipiti in izklopiti s stikalom.** Kakršno koli električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je potrebno popraviti.
- **Pred odstranjevanjem zagozdenega materiala, kakršnim koli nastavljanjem, zamenjavo dodatkov, čiščenjem ali shranjevanjem električnih orodij**

odstranite baterijski sklop, če ga je mogoče odstraniti, iz električnega orodja in/ali aktivirajte morebitno napravo za onemogočanje baterije. Tovrstni preventivni varnostni ukrepi zmanjšujejo tveganje nenamernega zagona električnega orodja.

- **Električna orodja, ki niso v uporabi, shranjujte izven dosega otrok in ne dovolite, da bi električno orodje uporabljale osebe, ki niso seznanjene z električnim orodjem ali s temi navodili.** Električno orodje je v rokah neusposobljenih uporabnikov neverno.
- **Električna orodja in dodatke vzdržujte.** Preverite morebitno nepravilanost ali povezavo premikajočih se delov, zlome delov ali morebitno drugačno stanje, ki bi lahko vplivalo na delovanje električnega orodja. Če je električno orodje poškodovano, ga pred ponovno uporabo nesite na popravilo. Mnogo nesreč se pripeti zaradi slabo vzdrževanih električnih orodij.
- **Rezalna orodja naj bodo vedno nabrušena in čista.** Pravilno vzdrževana rezalna orodja z ostrimi rezili se težje zaskočijo in jih je lažje nadzirati.
- **Električno orodje, dodatke, dele orodja itd. uporabljajte v skladu s temi navodili, pri tem pa upoštevajte delovne pogoje in delo, ki ga boste opravljali.** Če boste električno orodje uporabljali za neustrezne namene, lahko pride do nevarnih situacij.
- **Ročaji in prijemalna površina naj bodo suhi, čisti ter brez madežev olja in masti.** Drseči ročaji in prijemalne površine ne omogočajo varnega ravnanja in nadzorovanja orodja v nepričakovanih situacijah.
- **Kable ne smejo biti na delovnem območju orodja.** Kablov morda med delom ne boste opazili, zato jih lahko nehote poškodujete z orodjem.

UPORABA IN VZDRŽEVANJE BATERIJSKEGA ORODJA

- **Baterijo polnite le s polnilnikom, ki ga določa proizvajalec.** Polnilnik, ki je primeren za eno vrsto akumulatorskih baterij, morda lahko povzroči nevarnost požara, če z njim polnite drugo vrsto akumulatorske baterije.
- **Akumulatorska orodja uporabljajte samo s predpisano vrsto akumulatorskih baterij.** Uporaba katerih koli drugih baterijskih sklopov lahko povzroči tveganje poškodb in požara.
- **Ko baterijski sklop ni v uporabi, ga hranite ločeno od drugih kovinskih predmetov, kot so sponke za papir, kovanci, ključi, žeblij, vijaki ali drugi majhni kovinski predmeti, ki lahko povzročijo stik med enim in drugim kontaktom.** Kratek stik zaradi povezanih kontaktov baterije lahko povzroči opekline ali požar.

■ **Ob zlorabi baterije lahko iz nje brizgne tekočina, stik s katero preprečite.** Če se nehote dotaknete tekočine, mesto stika sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poleg tega poiščite zdravstveno pomoč. Tekočina, ki brizgne iz baterije, lahko povzroči draženje ali opekline.

- **Akumulatorske baterije ali orodja, ki je poškodovano ali spremenjeno, ne uporabljajte.** Poškodovane ali spremenjene baterije lahko nepredvidljivo delujejo, zaradi česar lahko pride do požara, eksplozije ali nevarnosti telesnih poškodb.
- **Akumulatorske baterije ali orodja ne izpostavljajte ognju ali previsokim temperaturam.** Izpostavljenost ognju ali temperaturam nad 100°C lahko povzroči eksplozijo.
- **Upoštevajte vsa navodila za polnjenje in akumulatorske baterije ali orodja ne polnite izven temperaturnega razpona, navedenega v navodilih.** Zaradi nepravilnega polnjenja ali temperature zunaj navedenega razpona lahko pride do poškodb baterije in povečanega tveganja za požar.

SERVIS

- **Električno orodje naj servisira usposobljeno servisno osebje, ki uporablja le enake nadomestne dele.** To bo zagotovilo ohranjanje varnosti električnega orodja.
- **Nikoli ne popravljajte poškodovanih akumulatorskih baterij.** Akumulatorske baterije lahko popravi le proizvajalec ali pooblaščen izvajalec servisiranja.

⚠️ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, slike in tehnične podatke, ki so priloženi temu električnemu orodju. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali hudih telesnih poškodb. Vsa opozorila in navodila shranite za kasnejšo uporabo.

Vsa opozorila in navodila shranite za kasnejšo uporabo.

USPOSABLJANJE

- Pred upravljanjem tega orodja preberite, osvojite in upoštevajte navodila na stroju in v priročniku(-ih). Temeljito se seznanite s krmilniki in pravilno uporabo opreme. Naučite se hitro ustaviti orodje in sprostiti krmilnike.
- Otrokom nikoli ne dovolite upravljati opreme. Odrasle osebe ne smejo upravljati opreme brez ustreznih navodil.
- Na območju delovanja ne sme biti nobenih oseb, zlasti majhnih otrok.

- Pazite, da vam ne zdrsne oz. da ne padete, zlasti pri upravljanju snežne lopate med vzvratnim premikanjem.

PRIPRAVA

- Če so v bližini ljudje, še posebej otroci ali domače živali, stroja nikoli ne uporabljajte.
- Nosite zaščito za oči in robustne čevlje ves čas upravljanja stroja.
- Razdalja med strojem in drugimi prisotnimi ljudmi mora biti najmanj 15 m.
- Stroja ni nikoli dovoljeno upravljati, če je upravljač utrujen, bolan oziroma pod vplivom alkohola ali drugih drog.
- Površino, na kateri boste uporabljali opremo, temeljito preglejte in odstranite vse predpragažnike, sani, deske, žice in druge tujke.
- Opreme ne uporabljajte, ne da bi nosili ustrezna zimska oblačila. Ne nosite ohlapnih oblačil, ki bi se lahko zagozdila v premične dele. Nosite obutev, ki bo izboljšala vaše ravnotežje na spolzkih površinah.
- Med upravljanjem ali prilagajanjem oz. popravljanjem vedno nosite varnostna očala ali zaščitna očala, da oči zaščitite pred tukti, ki bi jih lahko stroj izvrgel.
- Kabelske podaljške in vtičnice uporabljajte v skladu z navedbami proizvajalca za vse enote z motorji z električnim zaganjalnikom.
- Med delovanjem motorja nikoli ne poskušajte izvajati nobenih nastavitev (razen če tega izrecno ne pripomore proizvajalec).

UPRavljanje

- Rok ali stopal ne postavljajte v bližino vrtečih se delov ali podnje. Nikoli se ne približujte izpustni odpritini.
- Med upravljanjem naprave na gramoznih poteh, sprejemalnih poteh ali cestah ali pri prečkanju tovrstnih območij bodite izjemno pazljivi. Bodite pozorni na skrite nevarnosti ali promet.
- Če udarite ob tujek, ustavite motor, odstranite baterijski(-e) sklop(-e), temeljito preglejte priključek snežne lopate glede morebitnih poškodb in poškodovane dele popravite pred ponovnim zagonom in upravljanjem priključka snežne lopate.
- Če začne enota nenormalno vibrirati, ustavite motor in takoj poskušajte ugotoviti vzrok. Vibracije običajno opozarjajo na težave.
- Kadar koli zapustite upravljalni položaj, ustavite motor, preden odpravite blokado v ohišju polžastega sklopa ter pri izvajjanju kakršnih koli popravil, prilagoditev ali pregledov.

- Pri upravljanju na pobočjih bodite izjemno previdni.
- Priklučka snežne lopate nikoli ne upravljajte brez nameščenih in deluječih ustreznih varoval in drugih varnostnih naprav.
- Izpusta nikoli ne usmerite v ljudi ali na območja, na katerih lahko pride do materialne škode. Poskrbite, da se otroci in drugi ljudje ne približujejo stroju.
- Pazite, da ne preobremenite zmogljivosti stroja s prehitrim čiščenjem snega.
- Nikoli ne upravljajte priključka snežne lopate pri visokih hitrostih prevoza na spolzkih površinah. Opazujte območje za seboj in bodite previdni pri upravljanju stroja med vzvratnim premikanjem.
- Uporabljajte samo priključke in dodatke, ki jih je odobril proizvajalec priključka snežne lopate (kot je na primer strgala letve).
- Nikoli ne uporabljajte priključka snežne lopate brez dobre vidljivosti ali svetlobe. Vedno ohranjajte ravnotežje in trdno držite ročaja. Hodite, nikoli ne tecite.
- Akumulatorske baterije ali orodja ne izpostavljajte ognju ali previsokim temperaturam. Izpostavljenost ognju ali temperaturam nad 100°C lahko povzroči eksplozijo.
- Napravo uporabljajte le z baterijskimi sklopi in polnilniki, navedenimi na sl. B

ČIŠČENJE ZAMAŠENEGA POLŽASTEGA SKLOPA

Ročni stik z vrtljivim polžastim sklopom je najpogosteji vzrok poškodb, povezanih s priključkom snežne lopate. Vrtljivega polžastega sklopa nikoli ne čistite z roko.

Če želite počistiti polžast sklop:

- ZAUSTAVITE ORODJE.
- Baterijski sklop odstranite iz orodja.
- Počakajte 10 sekund, da se prepričate, da se je polž nehal vrteči.
- Vedno uporabljajte orodje za čiščenje polža, ki je pritrjeno na stroj kot dodatek, in ne uporabljajte rok.

VZDRŽEVANJE IN SHRANJEVANJE

- Pogosto preverjajte, ali so vsi sorniki ali vezni elementi dobro pritrjeni, in se tako prepričajte, da je stanje opreme primerno za varno delo.
- Za pomembne podrobnosti vedno preberite priročnik za uporabo, če morate snežno lopato shraniti za dalj časa.
- Vzdržujte ali, če je potrebno, zamenjajte varnostne nalepke in nalepke z navodili.
- Naprava naj deluje nekaj minut, da preprečite zamrznitev sklopa polža.

NAVODILA SHRANITE. Pogosto jih preberite in jih

uporabite za poučevanje drugih, ki uporabljajo to orodje.
Če to orodje komu posodite, posodite tudi ta navodila, da tako za preprečite nepravilno uporabo izdelka in možnost poškodb.

TEHNIČNI PODATKI

Nazivna napetost	56 V				
Hitrost brez obremenitve	1420 ±10 % vrt./min. 1750 ±10 % vrt./min.				
Širina čiščenja	30 cm				
Razdalja izmeta	Do 7,5 m				
Višina vnosa	15 cm				
Priporočena obratovalna temperatura	-10–10°C				
Priporočena temperatura za shranjevanje *Za napravo BREZ baterijskega sklopa	-20–70°C				
Teža	5,2 kg				
Izmerjena raven zvočne moči L _{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)				
Raven zvočnega tlaka v ušesu upravljalca L _{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)				
Zajamčena raven zvočnega tlaka L _{WA} (izmerjeno v skladu z Direktivo 2000/14/ES)	100 dB(A)				
Vrednotenje oddajanja vibracij a _h :	<table border="1"> <tr> <td>Sprednji ročaj za prijem</td> <td>4,4 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Zadnji ročaj</td> <td>3,9 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Sprednji ročaj za prijem	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²	Zadnji ročaj	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²
Sprednji ročaj za prijem	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Zadnji ročaj	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²				

- Zgornji parametri so preskušeni in izmerjeni z nameščeno pogonsko enoto PH1400E.
- Nazivna skupna vrednost tresljajev je bila izmerjena v skladu s standardno preskusno metodo in jo je mogoče uporabiti za primerjavo enega orodja z drugim.
- Nazivno skupno vrednost tresljajev je mogoče uporabiti tudi za predhodno oceno izpostavljenosti.

OPOMBA: oddajanje tresljajev med dejansko uporabo električnega orodja se lahko razlikuje od nazivne vrednosti, v kateri se uporablja orodje. Upravljavec se lahko zaščiti tako, da uporablja rokavice in naušnike, primerne dejanskim pogojem uporabe.

VSEBINA PAKETA (SL. A)

OPIS

SPOZNAJTE PRIKLJUČEK SNEŽNE LOPATE (sl. A)

1. Gumb za nastavitev deflektorja
2. Gred
3. Tesnilni vijak
4. Pokrov
5. Deflektor
6. Strgalna letev
7. Polž
8. Gred polža
9. Imbusni ključ
10. Pokrovček

SESTAVLJANJE

▲ OPOZORILO: Če so deli poškodovani ali manjkajo, orodja ne uporabljajte, dokler ne zamenjate delov. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, lahko pride do hudih telesnih poškodb.

▲ OPOZORILO: Tega izdelka ne spreminjajte in ne izdelujte dodatkov, ki niso priporočeni za uporabo s tem izdelkom. Vsako tako spremembo ali predelavo se šteje za napačno uporabo in povzroči tveganja, ki lahko povzročijo hude telesne poškodbe.

ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE

- Pazljivo preglejte orodje in se prepričajte, da med pošiljanjem ni prišlo do zloma ali poškodb.
- Ne odvrzite embalažnega materiala, dokler orodja temeljito ne pregledate in ga ne začnete uporabljati zadovoljivo.

NAMESTITEV PRIKLJUČKA SNEŽNE LOPATE NA POGONSKO ENOTO

Ta priključek snežne lopate je zasnovan za uporabo s pogonsko enoto EGO PH1400E.

Glejte razdelek »**NAMEŠČANJE PRIKLJUČKA NA POGONSKO ENOTO**« v uporabniškem priročniku pogonske enote PH1400E.

ODSTRANJEVANJE PRIKLJUČKA S POGONSKE ENOTE

Glejte razdelek »**ODSTRANITEV PRIKLJUČKA S POGONSKE ENOTE**« v uporabniškem priročniku pogonske enote PH1400E.

UPRAVLJANJE

⚠️ OPOZORILO: Tudi če se dodobra seznanite s tem izdelkom, bodite pri ravnjanju z njim pazljivi. Upoštevajte, da je samo delček sekunde nepazljivosti dovolj, da pride do hude telesne poškodbe.

⚠️ OPOZORILO: Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stransko zaščito in ščitnikom za obraz. V nasprotnem primeru vam lahko v oči priletijo predmeti ali pride do drugih hudih telesnih poškodb.

NAMENI UPORABE

Ta izdelek lahko uporabljate za naslednje namene:

- Čiščenje majhnih površin in preprostih delovnih pogojih, kot so dvorišča, steze in garaže.

UPORABA PRIKLJUČKA SNEŽNE LOPATE S POGONSKO ENOTO

⚠️ OPOZORILO: nikoli ne uporabljajte priključka snežne lopate na zamrznjenih jezerih, rekah ali podobnih površinah. Če se led zlomi, lahko pride do resnih telesnih poškodb ali smrti.

⚠️ OPOZORILO: priključka snežne lopate nikoli ne uporabljajte na strehi ali drugi nestabilni površini, saj lahko pride do resne telesne poškodbe ali smrti.

⚠️ OPOZORILO: priključka snežne lopate ne uporabljajte na ledu, saj vam lahko zdrsne in padete, posledično pa lahko pride do resnih telesnih poškodb.

⚠️ OPOZORILO: ne nosite ohlapnih oblačil, šalov ali nakita. Lahko bi se zataknili v premične dele in povzročili resno telesno poškodbo ali smrt.

⚠️ OPOZORILO: Nikoli ne usmerite priključka snežne lopate proti ljudem ali hišnim ljubljenčkom. Izmetan sneg ali drugi predmeti lahko povzročijo resno telesno poškodbo.

⚠️ OPOZORILO: prepričajte se, da na območju ni kamnov, palic, žič, gramoza in drugih predmetov, ki bi jih priključek snežne lopate lahko po nesreči izmetal v kateri koli smeri in povzročil resne telesne poškodbe upravljavca in drugih oseb.

Pri uporabi priključka snežne lopate trdno držite orodje med uporabo z obema rokama (sl. C).

- Pred začetkom upoštevajte smer vetra Če je mogoče, izmetavajte sneg v smeri vetra, da preprečite izmetavanje snega v svoj obraz.
- Nekateri deli priključka snežne lopate lahko v ekstremnih vremenskih razmerah zamrzajo. Orodja z zamrznjenimi deli ne poskušajte upravljati.
- Če orodje med delovanjem trči v katero koli vrsto ovire,

ga ustavite in odstranite baterijski sklop. Pred uporabo natančno preverite orodje.

■ Če je snega preveč in je globlji od globine čiščenja, boste morali med čiščenjem morda narediti več kot le en prehod.

Ko končate, pustite, da orodje nekaj minut deluje, da s polža odpade ves sneg, preden ga shranite.

ZAGON/ZAUSTAVITEV ORODJA

Glejte razdelek »**ZAGON/ZAUSTAVITEV POGONSKE ENOTE**« v uporabniškem priročniku pogonske enote PH1400E.

GUMB ZA NASTAVITEV DEFLEKTORJA (sl. D)

Smer praznjenja tega priključka snežne lopate se lahko spremeni z vrtenjem gumba za nastavitev deflektorja levo, naprej ali desno.

Največji nastavitev razpon gumba je 60° (30° v levo ali desno).

Gumb bo zaklenjen v skrajnem levem ali desnem položaju. Pritisnite gumb in ga zavrtite v obratni smeri, da ga odklenete.

D-1	Indikator zaklepanja
D-2	Gumb za nastavitev deflektora

VZDRŽEVANJE

SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Pri čiščenju plastičnih delov ne uporabljajte topil. Večina vrst plastike se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Umazanijo, prah, olje, maščobe itd. odstranite s čisto kropo.

⚠️ OPOZORILO: Pri čiščenju priključka snežne lopate ga NE potopite v vodo ali druge tekočine.

MONTAŽA IN ODSTRANITEV STRGALNE LETVE

1. Odstranite baterijski sklop iz pogonske enote.
2. Polozite priključek snežne lopate na stran ali v kateri koli drug položaj, primeren za servisiranje strgalne letve.
3. Odstranite štiri vijake na sprednji strani strgalne letve ter dva vijaka na obeh koncih. Uporabite izvijač (ni priključen), da jih odvijete (sl. E in F).

E-1	Strgalna letev
-----	----------------

4. Obrabljenno strgalno letev po potrebi zamenjajte z novo.
5. Za ponovno sestavo vstavite novo strgalno letev s

poravnanimi šestimi luknjami, vstavite šest vijakov v luknje in jih pritrdite z izvijačem (niso priloženi).

MAZANJE ZOBNIKOV

Zobnike v ohišju je treba redno mazati z mazivom za zobnike. Približno vsakih 50 ur delovanja preverite raven maziva tako, da odstranite tesnilni vijak ob strani ohišja.

Če pri strani zobnikov ne vidite maziva, sledite spodnjim korakom in ohišje napolnite z mazivom do 3/4 prostornine.

Ohišja zobnikov ne napolnite povsem.

1. Pritrditev postavite pokonci, da je tesnilni vijak obrnjen navzgor (sl. G).

G-1	Ohišje zobnikov
G-2	Tesnilni vijak

2. S priloženim večnamenskim ključem odvijte tesnilni vijak in ga odstranite.
3. Z brizgalko za mazivo (ni priložena) vbrizgajte nekaj maziva v luknjo vijaka. Ne napolnite več kot 3/4 prostornine.
4. Po vbrizganju privijte tesnilni vijak.

PREVOZ IN SHRANJEVANJE

- Baterijski sklop odstranite iz orodja.
- Orodje pred shranjevanjem temeljito očistite.

Orodje shranjujte v suhem in dobro zračenem prostoru, ki ga je mogoče zakleniti ali je dvignjen, da je izven dosega otrok. Orodja ne shranjujte na ali v bližini gnojil, bencina ali drugih kemikalij.

SL

Varovanje okolja



Električnih naprav ne odlagajte med mešane gospodinjske odpadke, ampak jih oddajte na ustrezno zbirno mesto za odlaganje odpadkov. Za informacije o razpoložljivih sistemih za zbiranje se obrnite na lokalno upravo.

Če električne naprave odvržete na smetišča, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico in tako pridejo v prehranjevalno verigo, s čimer ogrozijo vaše zdravje in dobro počutje.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Snežna lopata se ne zažene.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski sklop se je izpraznil. ■ Gumb za zaklepanje ali sprožilno stikalo ni bilo pravilno uporabljeno. ■ Baterija ni popolnoma vstavljena v ohišje. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napolnite baterijo. ■ Glejte razdelek »ZAGON/ZAUSTAVITEV POGONSKE ENOTE« v uporabniškem priročniku pogonske enote PH1400E. ■ Preverite, ali je baterija v celoti vstavljena v ohišje.
Stroj je očitno poškodovan.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nenormalna poškodba med prevozom ali uporabo. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Prenehajte z uporabo in jo pošljite v določen center za popravilo.
Snežna lopata pušča tanko plast.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stregalna letev je obrabljen/a. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zamenjajte stregalno letev.
Nepričakovana zaustavitev med delom.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Preobremenjen stroj ■ Baterijski sklop ali stroj je pregret. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zmanjšajte intenzivnost obremenitve stroja. ■ Pred delom ohladite baterijski sklop ali orodje.

GARANCIJA

GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno mesto egopowerplus.com.

SL

PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ



SKAITYTI NAUDOTOJO INSTRUKCIJĄ

Prieš naudodami šį irenginį, perskaitykite visus ant jo ir instrukcijoje pateiktus nurodymus, įsitikinkite, kad juos supratote, ir jais vadovaukitės. Nuodugnai susipažinkite su valdikliais ir nurodymais, kaip tinkamai naudoti mašiną. Išmokite irenginį sustabdyti ir greitai atjungti valdiklius.

⚠ Liekamasios pavoju! Žmonėms, kuriems implantuoti elektroniniai prietaisai, pvz., širdies stimulatoriai, prieš pradėdami naudoti šį gaminį, reikia pasitarti su savo gydytoju (-ais). Arti širdies stimulatoriaus veikianti elektros įranga gali trikdinti širdies stimulatoriaus veikimą arba ji sugadinti.

⚠ ISPĖJIMAS: Norint užtikrinti saugų ir patikimą gaminio naudojimą, visus remonto ir keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

SAUGOS SIMBOLIAI

Saugos simbolių paskirtis – atkrepti dėmesį į galimus pavoju. Gerai susipažinkite su saugos simboliais bei jų paaškinimais ir juos įsidėmėkite. Simbolių įspėjimai patys savaime negali apsaugoti nuo pavoju. Jais žymimi nurodymai ir įspėjimai neatstoja tinkamų nelaimingų atsitikimų prevencijos priemonių.

⚠ ISPĖJIMAS: Prieš pradėdami naudoti šį irenginį, perskaitykite visus šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus, taip pat susipažinkite su visais saugos įspėjamaisiais simboliais, tokiais kaip „PAVOJUS“, „ISPĖJIMAS“ ir „DĒMESIO“, ir įsitikinkite, kad juos supratote. Nesilaikant visų toliau išdėstytytų nurodymų galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susižaloti.

SIMBOLIU REIKŠMĖ

SAUGOS ĮSPĖJAMASIS SIMBOLIS: Reiškia „PAVOJUS“, „ISPĖJIMAS“ ar „DĒMESIO“ ir gali būti panaudotas su kitais simboliais arba piktogramomis.



⚠ ISPĖJIMAS: Bet koks elektrinis įrankis naudojimo metu gali išsvieсти šiuukšles, kurios gali pataikyti į akis ir sunkiai jas sužaloti. Prieš pradėdami naudoti elektrinį įrankį, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir, jei reikia, visą veidą dengiantį skydelį. Rekomenduojame naudoti plati matymo laukų užtikrinančią apsauginę kaukę, dedamą ant akiniių, arba standartinius apsauginius akinius su šonine apsauga.

LT

SAUGOS NURODYMAI

Šiame puslapyje pavaizduoti ir aprašyti saugos simboliai, kurie gali būti nurodyti ant šio gaminio. Prieš bandydami surinkti ir naudoti įrankį, perskaitykite visus ant jo pateiktus nurodymus, įsitikinkite, ar juos supratote, ir jais vadovaukitės.



Atsargumo priemonės, skirtos užtikrinti jūsų saugumą.



Naudodamiesi šiuo gaminiu, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir visą veidą dengiantį skydelį.



Nekiškite kojų prie besisukančios sparnuotės.



Kad sumažintų pavoju susižaloti, naudojamas prie naudodamas šį įrankį.



Nenaudokite rankų latakui atkimšti.



Nenaudoti lyjant ir nepalikti lauke per lietu.



Šis gaminys atitinka taikomas EB direktyvas.



Netinkamus naudoti elektrinius įrankius draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatyti į galiotam perdirbėjui.

V Jtampa

cm Centimetrai

— Nuolatinė srovė



Šis gaminys atitinka taikomas JK direktyvas.

IPX4 4 klasės apsauga nuo vandens įsiskverbimo.

mm Milimetrai

kg Kilogramai

BENDRIEJI ELEKTRINIO ĮRANKIO SAUGOS NURODYMAI

⚠️ [SPĖJIMAS! Perskaitykite visus su šiuo elektriniu įrankiu pateiktus įspėjimus dėl saugos, instrukcijas, peržiūrėkite paveikslus ir specifikacijas. Nesilaikant visų toliau išdėstytyų nurodymų galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susižaloti.

ĮSSAUGOKITE VISAS INSTRUKCIJAS SU ĮSPĖJIMAIS, NES JŪ GALI PRIREIKTI ATEITYJE.

Įspėjimuose vartojamu terminu „elektrinis įrankis“ nurodomas iš elektros lizdo maitinamas (laidinis) arba baterija maitinamas (belaidis) elektrinis įrankis.

SAUGA DARBO VIETOJE

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Jei darbo vieta netvarkinga ar blogai apšviesta, gali vykti nelaiminges atsitikimas.
- Nedirbkite su elektriniu įrankiu sprogiuje aplinkoje, pavyzdžiu, ten, kur yra degių skysčių, dujų arba dulkių. Elektriniai įrankiai gali kibirkščiuoti, o nuo kibirkščių gali užsidegti dulkės arba susikaupę garai.
- Dirbdami su elektriniu įrankiu, neleiskite artintis vaikams ir pašaliniams asmenims. Dėl démesio blaškymo galite nesuvaldyti įrankio.

ASMENINĖ SAUGA

- Dirbdami su elektriniu įrankiu būkite budrūs, stebékite, ką darote, ir vadovaukitės sveika nuovoka. Nedirbkite su elektriniu įrankiu, jei esate pavargę arba vartojote narkotikus, alkoholi ar medicamentus. Dirbant su elektriniais įrankiais pakankia vienos neatidumo akimirkos ir galima sunkiai susižaloti.
- Naudokite asmeninės apsaugos priemones. Visada būkite su apsauginiais akiniais. Atitinkamomis sąlygomis naudojamos apsaugos priemonės, pvz.,

respiratorius, neslidūs apsauginiai batai, šalmas arba ausinės, sumažina pavojų susižaloti.

■ Apsisaugokite nuo atsitiktinio įrankio įsijungimo. Prieš jungdamis prie maitinimo šaltinio ir (ar) sudėtinės baterijos, prieš įrankį keldami arba nešdami įsitikinkite, kad jungiklis yra išjungimo padėtyje. Nešant elektrinius įrankius uždėjus pirstą ant jungiklio arba netycia įjungiant elektrinį įrankį su įjungtu jungikliu, gali išvysti nelaiminges atsitikimas.

■ Prieš įjungdamis elektrinį įrankį, patraukite į šalį visus reguliavimo raktus ir veržiliarakčius. Elektrinio įrankio sukamojoje dalyje likus raktui ar veržiliarakčiu galima susižaloti.

■ Nesistenkite pasiekti pernelyg toli. Visada stovėkite tvirtai ir išlaikykite pusiausvyrą. Tuomet geriau suvaldysite elektrinį įrankį netikėtose situacijose.

■ Dėvėkite tinkamus drabužius. Nedėvėkite laisvu drabužiu ir nenešiokite laisvai kabaničią papuošalų. Saugokite plaukus, drabužius ir pripūstus nuo sukamujų prietaiso dalių. Laisvus drabužius, papuošalus ar ilgus plaukus gali įtraukti besisukančios dalys.

■ Jei yra įtaisai, skirti dulkių išsiurbimo ir surinkimo įtaisams prijungti, tinkamai juos prijunkite ir naudokite. Naudojant dulkių filtravimo įtaisus galima sumažinti kenksmingą dulkių poveikį.

■ Dažnai naudodami įrankius pernelyg savimi nepasitikėkite ir nepraraskite budrumo, kad paisytumėte saugaus įrankio naudojimo taisykių. Užtenka akimirkos, kad dėl neatsargaus veiksmo sunkiai susižalotumėte.

ELEKTRINIŲ ĮRANKIŲ NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

■ Elektrinio įrankio pernelyg nespauskite. Naudokite jūsų darbui tinkamą elektrinį įrankį. Veikdamas numatytuoju greičiu, tinkamas elektrinis įrankis darbą atlieka veiksmingiai ir saugiau.

- Nenaudokite elektrinio įrankio, jeigu jo negalima įjungti ar išjungti jungikliu. Bet koks elektrinis įrankis, kurio jungiklis neveikia, yra pavojingas, tad jį būtina sutaisyti.
- Prie šalindamai įstrigusias šiuksles, reguliuodami, keisdami priedus, valydamis arba padėdami į sandėlį elektrinį įrankį, išimkite iš jo sudėtinę bateriją, jei ji išimama, ir (ar) suaktyvinkite bet kokį baterijos atjungimo įtaisą. Ši saugumo priemonė apsaugos jus nuo netyčinio elektrinio įrankio įjungimo.
- Nenaudojamas elektrinius įrankius laikykite vaikams neprienaomoje vietoje. Su elektriniu įrankiu neleiskite dirbti asmenims, nesusipažinusiem su įrankiu arba šia instrukcija. Neapmokytu naudotoju naudojami elektriniai įrankiai kelia pavojų.
- Tinkamai prižiūrėkite elektrinius įrankius ir jų priedus. Patirkrinkite, ar sukamos jų dalys išcentruotos ir nestrinka, ar nėra sulūžusių dalių ir kitų sąlygų, galinčių turėti įtakos elektrinio įrankio veikimui. Jei elektrinis įrankis sugedės, prieš naudodami ji suremontuokite. Daugelio nelaimingu atsitikimų priežastis yra netinkama elektrinių įrankių prižiūra.
- Pjovimo įrenginiai turi būti aštūrs ir švarūs. Tinkamai prižiūrimi pjovimo įrankiai aštrais ašmenimis rečiau stringa ir lengviau valdomi.
- Elektrinių įrankių, priedus, antgalius ir kitas dalis naudokite pagal šią instrukciją, atsižvelgdami į darbo sąlygas ir atliekančią darbą. Naudojant elektrinius įrankius ne pagal paskirtį gali susidaryti pavojingos aplinkybės.
- Įrankių rankenos ir sugriebimo paviršiai turi būti sausi, švarūs ir neištepti alyva ar tepalu. Dėl slidžių rankenų ir sugriebimo paviršių įrankį sunku saugiai valdyti ir jis gali išsprūsti netikėtomis aplinkybėmis.
- Pasirūpinkite, kad teritorijoje, kurioje dirbama šiuo įrankiu, nebūtų laidų. Darbo metu laidų gali nesimatyti ir juos galima įrankiu atsikritinai pažeisti.

AKUMULIATORINIŲ ĮRANKIŲ NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Kraukite naudodami tik gamintojo nurodytą įkroviklį. Naudojant įkroviklį, skirtą kito tipo sudėtinėi baterijai, gali kilti gaisro pavojus.
- Elektrinius įrankius naudokite tik su jiems skirtomis sudėtinėmis baterijomis. Naudojant kitokias sudėtinės baterijas gali kilti sužalojimų ir gaisro pavojus.
- Nenaudojama sudėtinė baterija turi būti laikoma atokiau nuo metalinių daiktų, tokiių kaip savaržėlės, monetos, raktai, vynis, varžtai ar kiti smulkūs metaliniai daiktai, galintys sujungti abu baterijos

gnybustas. Jvykus trumpajam jungimui tarp baterijos gnybtų galima nusideginti ar gali kilti gaisras.

- Dėl netinkamų sąlygų iš baterijos gali ištekėti skystis – nelieskite jo. Skystiui atsitaikinai patekus ant odos, nedelsiant nuplaukite vandeniu. Jeigu skysčio pateko į akis, kreipkitės ir į gydytojus. Iš baterijos ištekėjęs skystis gali dirginti arba nudeginti.
- Nenaudokite pažeistos ar modifikuotos sudėtinės baterijos ar įrankio. Tokios netinkamos sudėtinės baterijos gali kelti gaisro, sprogimo ar sužalojimo pavojų.
- Sudėtinės baterijos ar įrankio negalima deginti ar kaitinti. Bateriją deginant ar įkaitinus virš 100°C ji gali sprogti.
- Laikykités įrankio ar sudėtinės baterijos įkrovimo instrukcijų ir įkrovimą vykdykite nurodytame temperatūrų diapazone. Priesingu atveju galite sugadinti sudėtinę bateriją ar net sukelti gaisrą.

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Jūsų elektriniu įrankiu techninės priežiūros darbus gali vykdyti tik kvalifikotas remonto meistras, naudodamas tik identiškas atsargines dalis. Tokiu būdu elektrinis įrankis išliks saugus.
- Niekada neremontuokite sugadintos sudėtinės baterijos. Tokias baterijas remontuoti gali tik gamintojas arba igalioti techninės priežiūros centro specialistai.

⚠ ISPĖJIMAS! Perskaitykite visus su šiuo elektriniu įrankiu pateiktus įspėjimus dėl saugos, instrukcijas, prižiūrėkite paveikslus ir specifikacijas. Nesilaikant visų toliau išdėstytių nurodymų galima patirti elektros smūgių, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susizaloti. Pasililikite visas instrukcijas su įspėjimais, nes jų gali prieikti ateityje.

Išsaugokite visas instrukcijas su įspėjimais, nes jų gali prieikti ateityje.

APMOKYMAS

- Prieš naudodami šį įrankį, perskaitykite visus ant jo ir instrukcijoje pateiktus nurodymus, išsiirkinkite, kad juos supratote, ir jais vadovaukitės. Susipažinkite su valdikliais ir nurodymais, kaip tinkamai įrenginį naudoti. Išmokite įrankį sustabdyti ir greitai atjungti valdiklius.
- Įrenginio niekada neleiskite naudoti vaikams. Įrenginio niekada neleiskite naudoti tinkamai neapmokytiems suaugusiems.
- Neleiskite į darbo zoną jokių žmonių, ypač mažų vaikų.
- Saugokitės, kad nepaslystumėte ir nenukristumėte, ypač tuomet, kai sniego kastuvas sava eiga juda atgal.

PASIRUOŠIMAS

- Niekada nenaudokite įrenginio, kai netoliiese yra žmonių, ypač vaikų, arba augintinių.
- Dirbdami su įrenginiu visą laiką dėvėkite akių apsaugą ir tvirtą avalynę.
- Visi pašaliniai asmenys turi būti atsitraukę ne mažesniu kaip 15 m atstumu nuo įrenginio.
- Niekada nedirbkite su įrenginiu pavargę, kai sergate arba kai esate alkoholio ar vaistų poveikyje.
- Atidžiai apžiūrėkite paviršių, kuriamė ketinate dirbtį su įrenginiu, ir išneškite visus durų kiliimelius, rogutes, snieglentles, vielas ir kitus pašalinius daiktus.
- Dirbdami su įrenginiu apsirenkite tinkamais žeminiams drabužiams. Nesirenkitė laisvais drabužiams, kuriuos gali įtraukti į sukausiasias dalis. Avékite avalynę neslidžiaus padais, kad tvirčiau stovėtumėte ant slidaus paviršiaus.
- Kad apsaugotumėte akių nuo įrenginio išsviestų šiukslių, visada užsidėkite apsauginius akinius ar akių skydelius, kai su įrenginiu dirbate, jų reguliuojate arba remontojate.
- Su visais įrenginiu, užvedamais elektros varikliais, naudokite gamintojo nurodytus pailginimo laidus ir elektros lizdus.
- Niekada nebandykite reguliuoti dirbančio variklio (išskyrus atvejus, kai tai daryti rekomenduoja gamintojas).

DARBAS

- Neškirkite rankų ir kojų arti besisukančių dalių arba po jomis. Visada laikykite atokiau nuo išmetimo angos.
- Būkite itin atsargūs valydamai ar kirsdamai žvyru dengtus įvažiavimus, takus ar kelius. Būkite budrūs ir saugokite paslėptų pavojų ar staiga išnirsių transporto priemonių.
- Užkliaudė pašalinę kliūtį išjunkite variklį, ištraukite sudėtinę bateriją (-as) ir kruopščiai patirkrinkite sniego kastuvą, ar jis nepažeistas; remontuokite pažeidimą prieš vėl paleisdami kastuvą ir dirbdami su juo.
- Jei įrenginys pradeda neįprastai vibruoti, nedelsdami išjunkite variklį ir nustatykite priežastį. Vibracija paprastai išpėja apie problemą.
- Išjunkite variklį, kai tik palieket darbinę padėtį, prieš valydamai sraigto korpusą ir prieš įrenginį remontoudami, reguliuodami ar tikrindami.
- Būkite itin atsargūs dirbdami šlaituose.
- Niekada nedirbkite su sniego kastuvu, jeigu ant jo néra sumontuotos tinkamos apsaugos arba kitos tinkamos apsaugos priemonės arba jos neveikia.
- Išmetimo vamzdžio niekada nenukreipkite į žmones ar

turtą, kuri galite sugadinti. Neleiskite artintis vaikams ir kitiems žmonėms.

- Nebandykite valyti sniego pernelyg dideliu greičiu, nes galite perkrauti įrenginį.
- Dirbdami su sniego kastuvu niekada nevažiuokite dideliu greičiu ant slidžių paviršių. Traukdamiesi atbulomis žiūrėkite atgal ir būkite atidūs.
- Naudokite tik gamintojo patvirtintus sniego kastuvu priedus (pvz., grandykę).
- Su sniego kastuvu niekada nedirbkite prasto matomumo ar apšvietimo sąlygomis. Visada tvirtai stovėkite ant žemės, išlaikydamai pusiausvyra, ir tvirtai laikykite rankeną. Eikite, niekada nebékite.
- Sudėtinės baterijos ar įrankio negalima deginti ar kaitinti. Bateriją deginant ar įkaitinus virš 100°C ji gali sprogti.
- Naudokite su B pav. nurodytomis sudėtinėmis baterijomis ir įkovrikliais.

UŽKIMŠTO SRAIGTO VALYMAS

Rankos sužalojimas susilietus su besisukančiu sraigtu yra viena iš dažniausiai pasitaikančių traumų, susijusių su sniego kastuvu. Niekada nebandykite ranka valyti besisukančio sraigto.

Norédami išvalyti sraigtą:

- IŠJUNKITE ĮRANKIĮ!
- Išimkite iš įrankio sudėtinę bateriją.
- Palaukite 10 sekundžių, kad sraigtas tikrai nustotų suktis.
- Valykite ne ranka, o specialiu sraigto valymo įrankiu, kuris yra įrenginio komplekto.

LT

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA IR LAIKYMAS

- Reguliariai tikrinkite visus varžtus ir tvirtinimo detales, ar jos priveržtos ir ar su įrenginiu saugu dirbtį.
- Padedant sniego kastuvą į sandėlį ilgesniam laikui, žiūrėkite informaciją naudojimo instrukcijoje.
- Prieikus sutvarkykite arba pakeiskite saugos ir nurodymų lėpdkus.
- Leiskite mašinai dar padirbtį kelias minutes tuščiąja eiga, kad neužšaltų sraigtas.

IŠSAUGOKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS. Dažnai ją paskaitykite ir panaudokite kitiems asmenims, kuriems patikésite šį prietaisą, apmokyti. Jei ši įrenginį kam nors skoliniate, taip pat perduokite šią instrukciją, kad kitas asmuo tinkamai naudotų šį gaminį ir nesusižalotų.

TECHNINIAI DUOMENYS

Vardinė įtampa	56 V	
Sūkiai be apkrovos	$1420 \pm 10\%$ aps./min. $1750 \pm 10\%$ aps./min.	
Valomo tako plotis	30 cm	
Sviедimo atstumas	Iki 7,5 m	
Įtraukimo aukštis	15 cm	
Rekomenduojama darbinė temperatūra	Nuo -10 iki -10°C	
Rekomenduojama laikymo temperatūra	Nuo -20 iki -70°C	
*Naudojant BE sudėtinės baterijos		
Svoris	5,2 kg	
Išmatuotas garso galios lygis L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)	
Garso slėgio lygis ties operatoriaus ausimi L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)	
Garantuojamas garso galios lygis L_{WA} (išmatuotas pagal 2000/14/EB)	100 dB(A)	
Vibracijos vertė a_h :	Priekinė pagalbinė rankena	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Galinė rankena	3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

LT

- Pirmiau nurodyti parametrai išbandyti ir išmatuoti naudojant elektrinę galvutę PH1400E.
- Nurodyta bendroji vibracijos vertė išmatuota taikant standartinių bandymo metodą, todėl pagal ją galima palyginti skirtinjus įrankius.
- Nurodytą bendrają vibracijos vertę taip pat galima naudoti pirminiams poveikio vertinimui.

PASTABA: Naudojant įrenginių realiomis sąlygomis, skleidžiamos vibracijos stiprumo vertė gali skirtis nuo nurodytos. Kad apsisaugotų dirbdamas realiomis sąlygomis, naudotojas turi mūvėti pirštines ir naudoti klausos apsaugos priemones.

PAKUOTĖS TURINIO SĄRAŠAS (A PAV.)

APRAŠYMAS

PAŽINKITE SNIEGO KASTUVĄ (A pav.)

1. Deflektoriaus reguliavimo rankenėlė
2. Kotas
3. Sandarinimo varžtas
4. Pjovimo platforma
5. Deflektorius
6. Grandykė
7. Sraigtas
8. Sraigto velenas
9. Šešiabriaunis raktas
10. Kamštelis

SURINKIMAS

⚠ ISPĖJIMAS: jei kurios nors dalys pažeistos arba jų nėra, nenaudokite šio gaminio tol, kol tos dalys nebus pakeltos. Naudojant gaminį su pažeistomis dalimis arba kai jų trūksta, galima sunkiai susizaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: nebandykite keisti šio gaminio konstrukcijos arba naudoti priedus, kurie nėra rekomenduojami naudoti su šiuo gaminiu. Visi tokie pakeitimai laikomi netinkamu naudojimu ir gali sukelti pavojingas situacijas, kurių metu galite būti sunkiai susizaloti.

IŠPAKAVIMAS

- Atidžiai patirkrinkite įrankį ir įsitikinkite, kad gabenimo metu niekas nesulūžo ir nebuvu pažeista.
- Pakuotės medžiagų neišmeskite, kol atidžiai nepatikrinote ir neišbandėte įrankio.

SNIEGO KASTUVO TVIRTINIMAS PRIE ELEKTRINĖS GALVUTĖS

Šis sniego kastuvo priedas skirtas naudoti su EGO elektrine galvute PH1400E.

Žr. „PRIEDO PRITVIRTINIMAS PRIE ELEKTRINĖS GALVUTĖS“ skyrių elektrinės galvutės PH1400E naudotojo vadove.

ITAISO NUĖMIMAS NUO ELEKTRINĖS GALVUTĖS

Žr. „PRIEDO NUĒMIMAS NUO ELEKTRINĖS GALVUTĖS“ skyrių elektrinės galvutės PH1400E naudotojo vadove.

DARBAS

⚠ ISPĖJIMAS: Mokėjimas naudotis šiuo įrankiu nesuteikia teisės dirbtį nerūpesti gai. Atminkite, kad net akimirksniai atitraukę dėmesį galite sunkiai susižaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: Visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir visą veidą dengiantį skydelį. Nesilaikant šio nurodymo į akis gali patraukiti išsviested šukšteli arba galite kitaip sunkiai susižaloti.

NAUDOJIMAS

Šį gaminį galite naudoti šiai paskirčiai:

- Mažų plotų ir lengvai valomų teritorijų, tokų kaip kiemai, pėsčiuju takai ir garažai, valymas.

SNIEGO KASTUVO NAUDOJIMAS SU ELEKTRINE GALVUTE

⚠ ISPĖJIMAS: sniego kastuvo niekada nenaudokite ant užšalusiu ežerui, upių ar panašių paviršių. Išlūžus ledui galite patirti sunkią traumą ar net nuskeisti.

⚠ ISPĖJIMAS: sniego kastuvo niekada nenaudokite ant stogo ar kitokio nestabilaus paviršiaus, nes galite sunkiai ar net mirtinai susižaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: sniego pūstuo nenaudokite ant ledo, ant kurio galite paslysti, nugriūti ir sunkiai susižaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: nedėvėkite laisvų drabužių, šalikių ir nenešokite laisvai kabaničių papuošalų. Juos gali įtraukti įrenginio judamos dalys ir sunkiai ar net mirtinai sužaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: nenukreipkite sniego kastuvo žmonių ar naminių gyvūnelių kryptimi. Išsviestas sniegas ar kitai daiktai gali sunkiai sužaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: iš valomos zonoos pašalinkite akmenis, pagalvius, vielas, žvyrą ir kitas kliūtis, kurias sniego kastuvas gali atsiširkinti išsviessti bet kuria kryptimi ir sunkiai sužaloti patį įrenginį naudotoją ar kitus asmenis.

Naudodamis sniego kastuvą, eksplatuodami tvirtai laikykite įrankį už rankenos abiem rankomis (C pav.).

- Prieš pradėdami dirbtį atkreipkite dėmesį į vėjo kryptį. Jei įmanoma, sniegą išmeskite pavėjui, kad jo neneštų jums į veidą.
- Kai kurios sniego kastuvo tvirtinimo dalys gali užšalti ekstremaliomis oro sąlygomis. Nebandykite naudoti įrenginio su užšalusiomis dalimis.
- Jei naudojant įrankis atsirenkia į kliūtį, sustabdykite įrankį ir išimkite akumuliatorių. Prieš naudodamai atidžiai patirkrinkite įrankį.

- Jei sniegas per storas ir gilesnis nei valomas gylis, norint išvalyti gali prireikti pravažiuoti daugiau nei vieną kartą.

Baigę palikite įrankį veikti kelias minutes, kad prieš saugant visas sniegas būtų pašalintas iš sraigto.

IANKIO PALEIDIMAS IR SUSTABDYMAS

Žr. elektrinės galutės PH1400E naudojimo instrukcijos skyriuje „**ELEKTRINĖS GALVTŪTĖS PALEIDIMAS IR STABDYMAS**“.

DEFLEKTORIAUS REGULIAVIMO RANKENELĖ (D pav.)

Šio sniego kastuvo išleidimo kryptį galima pakeisti pasukant deflektorius reguliavimo rankenelę į kairę, į priekį arba į dešinę.

Didžiausias rankenelės reguliavimo diapazonas yra 60° (30° į kairę arba į dešinę).

Rankenelė bus užfiksuota pasiekus kairiausią arba dešiniausią padetį. Paspauskite rankenelę ir pasukite ją atvirkšciai, kad atrakintumėte.

D-1	Užfiksavimo indikatorius
D-2	Deflektoriaus reguliavimo rankenelė

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

BENDROJI PRIEŽIŪRA

Plastinių dalių nevalykite tirpikliais. Įvairūs komerciniai tirpikliai gali pažeisti įvairių tipų plastiką ir jų naudoti nerekomenduojama. Purvą, dulkes, alyvą, tepalus ir t. t. valykite švaria šluotu.

⚠ ISPĖJIMAS: Valydami sniego kastuvo priedą, NIEKADA nemerkite jo į vandenį ar kitą skystį.

GRANDYKLĖS UŽDĖJIMAS IR NUÉMIMAS

1. Iš elektrinės galutės išimkite akumuliatorių.
2. Padékite sniego kastuvo priedą ant šono ar bet kurioje kitoje padėtyje, kurioje būtų patogu tvarkytį grandyklę.
3. Išsukite keturis varžtus grandyklės priekyje, taip pat du varžtus abiejose galuose. Naudokite atsuktuvą (komplekte néra) (E ir F pav.).

E-1	Grandyklė
4.	Jei reikia, susidėvėjusią grandyklę pakeiskite nauja.
5.	Norédami iš naujo surinkti, uždékite naują grandyklę, sulgyjuodami šešias skyles, ikiškite šešis varžtus į skyles ir prisukite atsuktuvą (komplekte néra).

PAVAROS REDUKTORIAUS TEPIMAS

Reduktoriaus korpuse sumontuotus pavaros krumpliaračius būtina reguliarai tepti reduktorių tepalu. Tepalo lygi reduktoriaus korpuse tikrinkite maždaug kas 50 darbo valandų, išsukdami korpuso šone esantį sandarinimo varžą.

Jei pavarų šnuose nėra jokių tepalo požymų, pripilkite 3/4 talpos pavarų tepalo pagal toliau pateiktus nurodymus:

Visiškai nepripildykite transmisijos pavaros.

1. Pastatykite priedą statmenai, kad sandarinimo varžas būtų nukreiptas į viršų (G pav.).

G-1	Reduktoriaus korpusas
G-2	Sandarinimo varžas

2. Pridedamu universaliu veržliarakčiu išsukite sandarinimo varžą,
3. Tepalo švirkštū (nėra komplekte) į varžto angą įšvirkškite tepalo. Neviršykite 3/4 talpos.
4. Baigę užveržkite sandarinimo varžą.

GABENIMAS IR LAIKYMAS

- Išimkite iš įrankio sudėtinę bateriją.
- Prieš padėdami į sandėlį prietaisą kruopščiai nuvalykite.

Įrankį laikykite sausoje, gerai védinamoje, rakinamoje patalpoje arba aukštai, vaikams neprieinamoje vietoje. Nelaikykite įrankio ant arba prie trąšų, benzino ar kitų cheminių medžiagų.

Aplinkos apsauga

LT



Elektrinių įrankių negalima išmesti kartu su nerūšiuotomis buitinėmis atliekomis: juos reikia nuvežti į atitinkamus surinkimo punktus. Informaciją apie galimas surinkimo sistemas galite gauti iš vietos valdžios įstaigos.

Jei elektriniai prietaisai išmetami į užkasamuosius arba atviruosius sąvartynus, kenksmingos medžiagos gali prasisulti iki gruntinio vandens, patekti į mytybos grandinę ir pakenkti jūsų sveikatai bei gerovei.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Sniego kastuvas nepasileidžia.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sudėtinė baterija išseko ■ Užrakto arba paleidiklio jungiklis buvo panaudotas netinkamai. ■ Akumulatorius néra iki galio įdėtas į korpusą. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ikraukite bateriją. ■ Žr. PH1400E naudojimo instrukcijos skyriuje „ELEKTRINĖS GALVUTĖS PALEIDIMAS IR STABDYMAS“. ■ Patikrinkite, ar baterija iki galio įdėta į korpusą.
Mašina akivaizdžiai sugadinta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nenormalus sugadinimas gabenimo ar darbo metu. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nenaudokite toliau, siūskite į paskirtą remonto centrą remontui.
Sniego kastuvas palieka ploną sluoksnį.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grandyklė susidėvėjusi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite grandyklę.
Netiketas iš-jungimas dirbant	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mašina perkrauta ■ Mašinos sudėtinė baterija perkaito 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sumažinkite mašinos apkrovos intensyvumą. ■ Prieš dirbdami atvésinkite bateriją arba įrankį.

GARANTIJÀ

„EGO“ GARANTIJOS TAISYKLËS

Jei norite sužinoti visas „EGO“ garantinių taisyklių sąlygas, apsilankykite interneto svetainėje egopowerplus.com.

LT

IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS



IZLASIET LIETOTĀJA ROKASGRĀMATU

Pirms sākat lietot instrumentu, izlasiet izprotiet un ievērojet visas lietošanas norādes gan uz instrumenta, gan arī lietošanas instrukcijā. Iepazīstieties ar instrumenta vadības elementiem un pareizu lietošanu. Noskaidrojiet, kā apturēt instrumentu un ātri atvienot vadības ierīces.

⚠ Citi riski! Personām, kuras lieto elektroniskas ierīces, piemēram, elektrokardiostimulatorus, pirms šīs ierīces lietošanas jākonkultējas ar savu ārstu. Elektriskā aprīkojuma darbība sirds elektrokardiostimulatora tuvumā var radīt stimulatora darbības traucējumus vai klūmes.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai garantētu drošību un uzticamību, ierīces remontu un tās detaļu nomaiņu uzticiet veikt tikai kvalificētam servisa tehnīkam.

DROŠĪBAS SIMBOLI

Drošības apzīmējumi ir paredzēti, lai pievērstu jūsu uzmanību iespējamiem apdraudējumiem. Pievērsiet uzmanību drošības apzīmējumiem un to skaidrojumiem, un izprotiet tos. Brīdinājumu apzīmējumi paši par sevi nenovērš apdraudējumu. Tajos ietvertie norādījumi un brīdinājumi neatzīstāj atbilstošu negadījumu novēršanas pasākumu īstenošanu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pirms šī instrumenta lietošanas izlasiet un izprotiet visus šajā lietotāja rokasgrāmatā iekļautos drošības norādījumus, tostarp visus drošības brīdinājuma apzīmējumus, piemēram, „**BĪSTAMI!**”, „**BRĪDINĀJUMS!**” un „**UZMANĪBU!**”. Visu turpmāku uzskaņītu norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, aizdegšanos un/vai smagus miesas bojājumus.

SIMBOLA NOZĪME

DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMA APZĪMĒJUMS: Norāda signālvārdu **BRIESMAS, BRĪDINĀJUMS VAI UZMANĪBU;** var būt norādīts kopā ar citiem apzīmējumiem vai pikogrammām.



⚠ BRĪDINĀJUMS! Jebkura elektroinstrumenta lietošanas laikā acīs var iekļūt svešķermenī, kas var radīt smagu acu traumu. Pirms elektroinstrumenta ieslēgšanas vienmēr uzvelciet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un, ja nepieciešams, pilnu sejas aizsargmasku. Lesakām izmantot aizsargmasku ar plāšu skata leņķi, ko uzvelk virs parastajām brillēm, vai arī standarta aizsargbrilles ar sānu aizsargiem.

LV

DROŠĪBAS INSTRUKCIJA

Šajā lapaspusē ir parādīti un aprakstīti drošības apzīmējumi, kas var būt norādīti uz šī izstrādājuma. Pirms instrumenta montāžas un lietošanas izlasiet, izprotiet un ievērojet visus uz instrumenta sniegtos norādījumus.



Piesardzības pasākumi personiskai drošībai.



Lai mazinātu traumu rašanās bīstamību, lietotājam pirms šī izstrādājuma lietošanas jāizlasa lietotāja rokasgrāmata.



Šī izstrādājuma darbināšanas laikā vienmēr valkājiet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un pilnu sejas aizsargmasku.



Nemēģiniet iztīrīt aizsērējušos tekni ar rokām.



Neturiet pēdas rotējoša lāpstīnraata tuvumā.



Neizmantojiet lietu vai neatstājiet ārā, kamēr līst lietus.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamām EK direktīvām.



Elektrisko izstrādājumu atkritumus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nogādāt uz pilnvarotu pārstrādes punktu.

V Spriegums



Šis izstrādājums atbilst piemērojamiem Apvienotās Karalistes tiesību aktiem.

cm Centimets

IPX4 4. aizsardzības klase pret ūdens ieklūšanu.

mm Milimetrs

kg Kilograms

Līdzstrāva

VISPĀRĒJIE ELEKTROINSTRUMENTA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

▲ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus ar šo elektroinstrumentu saistītos drošības brīdinājumus, norādījumus, specifikāciju un aplūkojiet attēlus. Visu turpmāk uzskaņito norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecieni, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas.

SAGLABĀJIET VISUS BRĪDINĀJUMUS UN INSTRUKCIJAS TURPMĀKAI ATSAUCEI.

Brīdinājumos lietotais termins „elektroinstruments” attiecas uz elektriski darbināmu instrumentu, kura barošanu nodrošina elektrotīkls (ar elektrokabeli) vai akumulators (bez elektrokabeļa).

DROŠĪBA DARBA ZONĀ

- **Uzturiet darba zonu tīru un labi apgaismotu.**
Nesakārtotā un slīkti apgaismotā darba zonā var notikt nelaimes gadījumi.
- **Nedarbīniet elektroinstrumentus sprādzienbīstamā vīde, piemēram, viegli uzliesmojošu šķidrumu, gāzi vai putekļu klātbūtnē.** Elektroinstrumenti rada dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai izgarojumu tvaikus.
- **Neļaujiet bērniem un klātesošajiem atrasties elektroinstrumenta tuvumā, kamēr tas darbojas.**
Apjukuma brīdī jūs varat zaudēt vadību pār instrumentu.

PERSONĪGĀ DROŠĪBA

- **Darbīnot elektroinstrumentu, esiet modri, pievērsiet uzmanību tam, ko jūs darāt, un rīkojieties ar to saprātīgi.** Nelietojet elektroinstrumentu, ja esat noguris, atrodaties apreibinošo vielu vai alkohola iedarbībā vai lietojat medikamentus. Pat viens mīklis neuzmanības elektroinstrumenta lietošanas laikā var kļūt par cēloni nopietnām traumām.

■ **Izmantojiet individuālos aizsarglīdzekļus.** Vienmēr Valkājiet acu aizsarglīdzekļus. Ja tiek lietots darba specifiskai atbilstošs aizsargaplikums, piemēram, maska ar putekļu filtru, neslīdoši darba apavi, ķivere vai austījas, samazinās traumu gūšanas risks.

- **Novērsiet nejaūšas ieslēgšanās iespējamību.** Pirms instrumenta pievienošanas strāvas avotam un/vai akumulatoru blokam pārliecinieties, vai slēdzis atrodas izslēgtā stāvoklī. Pārnēsājot elektroinstrumentu ar pirkstu uz slēža vai iedarbinot elektroinstrumentu, kas jau ir ieslēgtā stāvoklī, var notikt nelaimes gadījums.
- **Pirms elektroinstrumenta ieslēgšanas izņemiet visas noregulēšanas vai uzgriežgu atslēgas.** Regulēšanas instruments vai atslēga, kas palikuši elektroinstrumenta rotējošās daļās, var izraisīt traumas.

■ **Nepārvērtējiet savas spējas, lejemiet pareizi stāju un vienmēr saglabāji līdzsvaru.** Tādējādi jūs varēsiet labāk apvaldīt elektroinstrumentu negaidītās situācijās.

- **Valkājiet atbilstošu apģērbu.** Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas. Neļaujiet saviem matiem, apģērbam un cīmdiem nonākt saskarē ar kustīgajām daļām. Valīgs apģērs, rotaslietas vai garī mati var ieķerties instrumenta kustīgajās daļās.
- **Ja instrumenti ir paredzēti savienošanai ar putekļu nosūkšanas un savākšanas iekārtām, pārliecinieties, vai tie ir pieslēgti un tiek izmantoti pareizi.** Putekļu savākšanas iekārtu izmantošana var samazināt ar putekļiem saistītos apdraudējumus.
- **Nepieļaujiet, ka instrumenta biežā lietošana varētu izraisīt nevērīgu attieksmi darbā ar to, un neignorējiet ar instrumenta lietošanu saistītos drošības principus.** Viens brīdis neuzmanības var izraisīt nopietnas traumas.

ELEKTROINSTRUMENTA LIETOŠANA UN APKOPĒ

- **Nespiediet elektroinstrumentu ar spēku.**
Lietojet attiecīgajam darbam piemērotāko elektroinstrumentu. Piemērots elektroinstruments labāk un drošāk spēs izpildīt veicamo darbu, darbojoties tam paredzētā ātrumā.
- **Nelietojet elektroinstrumentu, ja to nav iespējams iestēgt un izslēgt ar slēdzi.** Ja elektroinstrumentu nav iespējams iestēgt un izslēgt ar slēdzi, tas ir bīstams, tāpēc nekavējoties jāsalabo.
- **Pirms iestrēgušā materiāla izņemšanas no asmeniem, kā arī pirms elektroinstrumenta regulēšanas, aprīkojuma daļu nomainīšanas, tīrišanas vai novietošanas uzglabāšanā, izņemiet no elektroinstrumenta akumulatoru bloku, ja to var izdarīt.** Šādi piesardzības pasākumi palīdzēs novērst nejaušu elektroinstrumenta iestēgšanu.
- **Ja elektroinstrumenti kādu laiku netiek lietoti, uzglabājiet tos bēriem nepieejamā vietā un nelaijiet ar elektroinstrumentu darboties personām, kas instrumentu nepārzina vai nav izlasiņušas šīs instrukcijas.** Nemākulīgās rokās nonākuši elektroinstrumenti ir potenciāls briesmu avots.
- **Veiciet elektroinstrumentam un piederumiem apkopi.** Pārbaudiet, vai ir pareizi uzstādītas kustīgās daļas un vai tās neķeras, un vai elektroinstrumenta daļām nav bojājumu, kas var negatīvi ieteikt mērķimētā darbību. Bojāts elektroinstruments ir jāsalabo pirms nākamās lietošanas reizes. Daudzu negadījumu cēlonis ir siltā stāvoklī esošu elektroinstrumentu izmantošana.
- **Griezējinstrumentiem jābūt asiem un tiriem.** Rūpīgi kopī griezējinstrumenti retāk iestrēgst un ir vieglāk vadāmi.
- **Lietojet elektroinstrumentu, tā piederumus un maināmos instrumentus, kā arī citus saistītos elementus atbilstoši šiem norādījumiem, nemot vērā darba apstākļus un veicamo uzdevumu.** Elektroinstrumenta lietošana neparedzētiem mērķiem var radīt bīstamu situāciju.
- **Rokturiem un satveršanas daļām jābūt sausiem, tiriem un uz tiem nedrīkst būt eļļa vai smērvielu.** Ja rokturi un satveršanas daļas ir mitras, tās slīdēs, un ar instrumentu vairs nebūs droši strādāt, kā arī apvaldīt neparedzētu apstākļu gadījumos.
- **Uzmanieties, lai kabeļi atrastos drošā attālumā no instrumenta darba zonas.** Darba laikā kabeļi var nemānami savīties un tikt nejauši pārgriezti ar instrumentu.

LV

AKUMULATORA LIETOŠANA UN APKOE

- Uzlādējiet instrumentu tikai ar ražotāja noteikto

lādētāju. Lādētājs, kas paredzēts lietošanai tikai ar viena veida akumulatoru bloku, var radīt aizdegšanās draudus, ja to izmanto kopā ar citu akumulatoru bloku.

- **Lietojet elektroinstrumentus kopā tikai ar tiem paredzētiem akumulatoru blokiem.** Jebkura cita akumulatoru bloka lietošana var radīt traumu gūšanas un aizdegšanās risku.
- **Kad akumulatoru bloks netiek izmantots, neglabājiet to citu metāla priekšmetu, piemēram, papīra saspraužu, monētu, atslēgu, naglu, skrūvju vai citu sīku metāla priekšmetu, kas var veidot savienojumu starp spailjiem, tuvumā.** Akumulatora spalju īsslēgums var izraisīt aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- **Nepareizas rīcības gadījumā no akumulatora var iztečt šķidrus; izvairieties no saskares ar to.** Ja tas nejauši nokļūvis uz ādas, noskalojiet ar ūdeni. Ja šķidrus iekļuvis acīs, nekavējoties meklējiet medicinisko palīdzību. No akumulatora izķļuvušais šķidrus var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.
- **Nelietojet bojātu vai pārveidotu akumulatoru bloku vai instrumentu.** Bojātu vai pārveidotu akumulatoru izmantošana var radīt neparedzamus apstākļus, kas rada aizdegšanās, sprādzienu vai traumas gūšanas draudus.
- **Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai instrumentu uguns liesmu vai pārmērīgas temperatūras iedarbībai.** Uguns liesmu iedarbība vai temperatūra virs 100°C var izraisīt sprādzienu.
- **Izpildiet visas uzlādēšanas instrukcijas un neuzlādējiet akumulatoru bloku vai iekārtu ārpus instrukcijas norādītajām temperatūras vērtībām.** Ja iekārta tiek uzlādēta nepareizi vai tiek pārsniegtais instrukcijas norādītās uzlādēšanas temperatūras vērtības, akumulators var sabojāties un palieeināt aizdegšanās risku.

SERVISS

- **Elektroinstrumenta remontdarbus drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists, izmantojot tikai oriģinālas rezerves daļas.** Tādējādi tiks garantēts elektroinstrumenta lietošanas drošums.
- **Nekad neveiciet bojātam akumulatoru blokam remontdarbus pašročīgi.** Bojāta akumulatoru bloka remontdarbus drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarotā servisa darbinieki.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus ar šo elektroinstrumentu saistītos drošības brīdinājumus, norādījumus, specifikāciju un aplūkojiet attēlus. Visu turpmāku uzskaftīto norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecieni, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas. Saglabājiet visus brīdinājumus un instrukcijas

turpmākai atsaucei.

Saglabājiet visus brīdinājumus un instrukcijas turpmākai atsaucei.

INSTRUMENTA LIETOŠANAS APGŪŠANA

- Pirms sākat lietot instrumentu, izlasiet izprotiet un ievērojet visas lietošanas norādes gan uz instrumenta, gan arī lietošanas instrukcijā(-s). Iepazīstieties ar instrumenta vadības elementiem un pareizu lietošanu. Noskaidrojiet, kā apturēt instrumentu un ātri atvienot vadības ierīces.
- Nekad neļaujiet bērniem darboties ar instrumentu. Nekad neļaujiet pieaugušajiem darbināt iekārtu, kas nav iepazinušies ar lietošanas instrukciju.
- Darba zonā nedrīkst atrasties neviens persona, tāpā mazi bēri.
- Rīkojieties piesardzīgi, lai nepakluptu vai nepaslīdētu, tāpā stumjot sniega lāpstas pierīci atpakaļgaitā.

SAGATAVOŠANĀS DARBAM

- Nelietojiet iekārtu, ja tuvumā ir cilvēki, it tāpā bēri vai mājdzīvnieki.
- Izmantojot iekārtu, vienmēr lietojiet acu aizsargķlīdzekļus un izturīgus apavus.
- Attālumam starp iekārtu un tuvumā esošām nepiederošām personām jābūt vismaz 15 m.
- Nedarbināt iekārtu, ja operators ir noguris, saslimis vai atrodas alkohola vai citu apreibinošu vielu ietekmē.
- Rūpīgi pārbaudiet zonu, kurā izmantsiet iekārtu, un aizvāciet visus durvju paklājus, ragavas, dēļus, vadus un citus svešķermegus.
- Nedarbiniet iekārtu, ja jums mugurā nav piemērota ziemas apģērba. Nevelciet valīgu apģērbu, ko var ieraut kustīgās daļas. Valkājiet apavus, kas neļauj paslīdēt uz slidenām virsmām.
- Ekspluatāšanas, regulēšanas vai remonta darbu laikā vienmēr Valkājiet aizsargbrilles vai acu aizsargķlīdzekļus, lai aizsargātu acis no svešķermējiem, ko var atsviest iekārtā.
- Visām iekārtām ar elektriskā motora iedarbināšanas sistēmu jāzimto pagarinātājvadi un rozes, ko norādījis ražotājs.
- Nekādā gadījumā nemēģiniet regulēt iekārtu ar ieslēgtu motoru (izņemot gadījumus, kad ražotājs to ir tāpā ieteicis).

EKSPLUATĀCIJA

- Neturiet plaukstas vai pēdas rotējošu daļu tuvumā vai zem tām. Vienmēr uzturiet izlādes teknes atveri tīru.

■ Esiet tāpā uzmanīgs(-a), kad tīrāt sniegus vai šķērsojat grants ceļus, gājēju ceļus vai ceļu. Uzmanieties no apdraudējuma, ko uzreiz nevar pamani, vai ceļu satiksmes.

- Ja kāds svešķermenis atsitas pret iekārtu, apturiet motoru, izņemiet akumulatoru bloku, rūpīgi pārbaudiet sniega lāpstas pierīci, vai nav kādi bojājumi un pirms tās iedarbināšanas novērsiet bojājumu.
- Ja iekārtā sāk neierasti vibrēt, apturiet motoru un nekavējoties nosakiet cēloni. Vibrēšana parasti brīdina par kļumi. Vibrēšana parasti brīdina par kļumi.
- Ikreiz, kad dodaties projām no iekārtas, kā arī pirms spirālveida urbja korpusa iztīrīšanas un remontdarbu, regulēšanas vai pārbaudes darbu veikšanas, apturiet motoru.
- Esiet tāpā uzmanīgs(-a), strādājot slīpumā.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet sniega lāpstas pierīci ar noņemtiem aizsargiem, plāksnēm vai citām drošības aizsardzības ierīcēm, kas tam ir uzstādītas.
- Nekad nevērsiet izlādes teknes atveri pret cilvēkiem vai vietām, kur var rasties tāpāsumu bojājumi. Raugiet, lai bēri un citas personas neatrastos iekārtas tuvumā.
- Nepārīslogojiet iekārtu, mēģinot notīrīt sniegus ar pārāk lielu ātrumu.
- Nekādā gadījumā nedarbiniet sniega lāpstas stiprinājumu ar lielu ātrumu uz滑denās virsmas. Pirms velkat iekārtu atpakaļgaitā, paskatieties uz aizmuguri un rīkojieties uzmanīgi.
- Izmantojiet tikai pašķierīces un piederumus, ko apstiprinājis sniega lāpstas stiprinājuma ražotājs (piemēram, skräpi).
- Nekad nedarbiniet sniega lāpstas stiprinājumu sliktas redzamības vai vājā apgaismojuma apstāklos. Vienmēr pārliecinieties, vai jums zem kājām ir drošs pamats, un stingri turiet rokturus. Ejet, nekad neskrieni.
- Nepākļaujiet akumulatoru bloku vai instrumentu uguns liesmu vai pārmērīgas temperatūras iedarbībai. Uguns liesmu iedarbība vai temperatūra virs 100°C var izraisīt sprādzienu.
- Izmantojiet tikai B attēlā uzskaitītos akumulatora blokus un lādētājus.

AIZSĒRĒJUŠĀ SPIRĀLVEIDA URBJA IZTĪRĪŠANA

Pieskašanās ar rokām rotējošam spirālveida urbim ir visbiežākais traumu gūšanas iemesls saistībā ar sniega lāpstas stiprinājuma lietošanu. Nekad netīriet rotējošu spirālveida urbi ar rokām.

Lai iztīrītu spirālveida urbi:

- IZSLĒDZIET INSTRUMENTU!

- Izņemiet no instrumenta akumulatoru bloku.
- Pagaidiet 10 sekundes, lai pārliecinātos, vai spirālveida urbis ir pārtraucis griezties.
- Vienmēr spirālveida urbja tīrišanai izmantojiet tīrišanas instrumentu, kas kā piederums ir piestiprināts iekārtai, netrieti ar roku.

APKOPE UN UZGLABĀŠANA

- Lai iekārta būtu drošā darba stāvoklī, regulāri pārbaudiet, vai visas bultskrūves un stiprinājumi ir pareizi pievilkti.
- Ja sniega lāpstas pierīci paredzēts ilgstoši uzglabāt, vienmēr izlasiet lietotāja rokasgrāmatā sniegtu svarīgo informāciju.
- Saglabājiet vai, ja nepieciešams, nomainiet drošības un instrukciju etiketes.
- Ļaujiet iekārtai darboties vēl dažas minūtes, lai novērstu spirālveida urbja aizsalšanu.

AGLĀBĀJIET ŠO INSTRUKCIJU. Vairākkārt pārlasiet un izmantojiet šo instrukciju, lai sniegtu norādījumus citiem, kas izmanto šo ierīci. Ja kādam aizdedat plaujmašīnu, iedodiet līdzi arī šo instrukciju, lai nodrošinātu, ka plaujmašīna tiek pareizi izmantota, un nerādītu traumu gūšanas bīstamību.

SPECIFIKĀCIJAS

Nominālais spriegums	56 V
Apgrīzienu skaits, strādājot bez slodzes	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Tīrišanas darba platums	30 cm
Metiena attālums	Līdz 7,5 m
Ieplūdes augstums	15 cm
Ieteicamā darba temperatūra	-10-10°C
Ieteicamā uzglabāšanas temperatūra *ierīcei BEZ akumulatoru bloka	-20-70°C
Svars	5.2 kg
Izmērītais skājas intensitātes līmenis L _{WA}	98 dB(A) K=2.3 dB(A)
Trokšņa spiediena līmenis pie lietotāja auss L _{PA}	90 dB(A) K=2.5 dB(A)
Garantētais skājas intensitātes līmenis L _{WA} (izmērīts saskaņā ar 2000/14/EK)	100 dB(A)

Vibrācijas ietekmes novērtējums a _h :	Priekšējais palīgroturis	4.4 m/s ² K=1.5 m/s ²
	Aizmugurējais rokturis	3.9 m/s ² K=1.5 m/s ²

■ Iepriekš minētie parametri ir pārbaudīti un izmērīti kopā ar instrumentgalvu PH1400E.

■ Norādītā vibrāciju kopējā vērtība ir izmērīta saskaņā ar standarta pārbaudes metodi un var tikt izmantota, lai saīsinātu vairākus instrumentus.

■ Deklarēto vibrāciju emisijas vērtību var arī lietot iepriekšējai vibrāciju iedarbības novērtēšanai.

PIEZĪME! Vibrāciju emisijas faktiskajā elektroinstrumenta darbināšanas laikā var atšķirties no norādītās vērtības. Lai pasargātu operatoru, lietotājam jāvaiļā cimdi un dzirdes aizsarglīdzekļi atbilstoši faktiskajiem darba apstākļiem.

IEPAKOJUMA SATURA SARAKSTS (A ATT.)

APRAKSTS

PĀRZINIET SAVU SNIEGA LĀPSTAS PIERĪCI (A att.)

- Deflektora regulēšanas poga
- Vārpsta
- Bliūvuma skrūve
- Plaušanas bloks
- Deflektors
- Skrāpis
- Spirālveida urbis
- Spirālveida urbja vārpsta
- Sešskaldņu uzgriežņu atslēga
- Uzgalis

MONTĀŽA

BRĪDINĀJUMS! Ja kāda daļa ir bojāta vai trūkst, nedarbiniet šo izstrādājumu, kamēr nav nomainīta bojātā daļa. Darbinot šo izstrādājumu ar bojātām vai trūkstošām daļām, varat gūt smagus miesas bojājumus.

BRĪDINĀJUMS! Nemēģiniet pārveidot šo instrumentu vai izveidot piederumus, kas nav ieteicami lietošanai kopā ar šo instrumentu. Jebkādi šādi uzlabojumi vai pārveidojumi ir uzskatāmi par neatbilstošiem lietošanai un var radīt bīstamus apstāklus, kas var izraisīt nopietrus ievainojumus.

IZPAKOŠANA

- Rūpīgi pārbaudiet instrumentu, lai pārliecinātos, vai piegādes laikā nav salūzusi vai sabojāta kāda daļa.
- Neizmetiet iepakojuma materiālu, kamēr neesat rūpīgi pārbaudijs, vai instruments darbojas apmierinoši.

SNIEGA LĀPSTAS PIERĪCES PIESTIPRINĀŠANA INSTRUMENTGALVAI

Šī sniega lāpstas pierīce ir paredzēta lietošanai kopā ar EGO instrumentgalvu PH1400E.

Skatiet instrumentgalvas PH1400E lietotāja rokasgrāmatā sadaļu „PIERĪCES PIESTIPRINĀŠANA INSTRUMENTGALVAI”.

PALĪGIERĪCES IZNEMŠANA NO INSTRUMENTGALVAS

Skatiet instrumentgalvas PH1400E lietotāja rokasgrāmatā sadaļu „PIERĪCES NONEMŠANA NO INSTRUMENTGALVAS”.

EKSPLUATĀCIJA

⚠ BRĪDINĀJUMS! Saglabājiet modrību visu griezējinstrumenta lietošanas laiku. Neaizmirstiet, ka pat mirkis neuzmanības var izraisīt nopietnu traumu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lietojot šo izstrādājumu, vienmēr Valkājiet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un pilnu sejas aizsargu. Šo noteikumu neievērošanas rezultātā acīs var nonākt svešķermeņi vai arī jūs varat gūt citas smagās traumas.

PIELIETOJUMS

Šo elektroinstrumentu var lietot tālāk norādītajam mērķim:

- nelīela izmēra teritoriju un viegli uzkopjamu vietu, piemēram, pagalmu, gājēju celiņu un garāžu, attīrišanai no sniega.

SNIEGA LĀPSTAS PIERĪCES LIETOŠANA KOPĀ AR INSTRUMENTGALVU

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nekad neizmantojiet sniega lāpstas pierīci aizsaluša ezera, upes vai tamīdzīgu virsmu attīrišanai no sniega. Ledus ielūšana var izraisīt nāvi vai nopietnas traumas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nekādā gadījumā neizmantojiet sniega lāpstas pierīci jumtu vai citu nestabilu virsmu attīrišanai no sniega, kas var izraisīt nāvi vai nopietnas traumas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Neizmantojiet sniega lāpstas pierīci uz ledus, jo operators var paslīdēt un nokrist, kas var izraisīt miesas bojājumus.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nevalkājiet valīgu apģēru, šalles vai rotaslietas. Tos var ieraut kustīgajās daļās un izraisīt nāvi vai nopietnas traumas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nekad nevērsiet sniega lāpstas pierīci cilvēku vai mājdzīvnieku virzenā. Izsviests sniegs vai citi priekšmeti var izraisīt nopietnas traumas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pārbaudiet, vai no sniega attīrāmajā vieta nav akmeni, zari, stieples, grants un citi priekšmeti, ko sniega lāpstas pierīce var nejausi izmest jebkurā virzenā un kas var izraisīt smagus miesas bojājumus operatoram un ciemtu klātesošajiem.

Sniega lāpstas pierīces izmantošanas laikā turiet instrumentu stingri ar abām rokām (C att.).

- Pirms sākat darbu, noskaidrojiet vēja virzienu. Ja iespējams, izlādējiet sniegu vēja virzenā, lai tas netiktu atsviests atpakaļ.
- Ekstremālos laikā apstākļos dažas sniega lāpstas pierīces daļas var sasalt. Nemēģiniet instrumentu darbināt, kamēr tā daļas ir sasalušas.
- Ja darba laikā instruments saskaras ar jebkāda veida šķēršļiem, apturiet to un izņemiet akumulatoru. Pirms lietošanas rūpīgi pārbaudiet instrumentu.
- Ja sniegs ir pārāk biezs un tā dzīlums ir lielāks par tīršanas dzīlumu, ar instrumentu būs jāpārbrauc pāri attīrāmajai vietai vairākas reizes.

Kad darbs ir pabeigts, pirms instrumenta novietošanas uzglabāšanai ļaujiet tam darboties vēl dažas minūtes, lai no tā nokristu viiss sniegs.

ELEKTROINSTRUMENTA PALAIŠANA/ APTURĒŠANA

Skatiet instrumentgalvas PH1400E lietotāja rokasgrāmatā sadaļu „INSTRUMENTGALVAS PALAIŠANA/ APTURĒŠANA”.

LV

DEFLEKTORA REGULĒŠANAS POGA (D att.)

Šai sniega lāpstas pierīcēi var mainīt sniega izlādes virzienu, pagriežot deflektora regulēšanas pogu pa kreisi, uz priekšu vai pa labi.

Pogas maksimālais regulēšanas diapazons ir 60° (30° pa kreisi vai pa labi).

Poga nofiksējās, pagriežot vistālākajā pozīcijā pa labi vai pa kreisi. Lai pogu atbloķētu, nos piediet to un pagrieziet pretējā virzenā.

D-1	Blokēšanas indikators
D-2	Deflektora regulēšanas poga

APKOPE

VISPĀRĒJĀ APKOPE

Plastmasas detaļu tīrīšanai neizmantojiet šķīdinātājus. Vairums plastmasu ir uzņēmīgas pret dažāda veida komerciālu šķīdinātāju radītiem bojāumiem un, tos izmantojot, var tikt sabojātas. Lai notīrtu netīrumus, putekļus, eļļu, smērvielas u.c., izmantojiet tīras lupaļas.

⚠️ BRĪDINĀJUMS! Tīrīšanas laikā sniega lāpstas pierīci NEDRĪKST iemērkt ūdenī vai kādā citā šķīdrumā.

SKRĀPJA UZSTĀDĪŠANA UN NONEMŠANA

1. Izņemiet no instrumentgalvas akumulatora bloku.
2. Pagrieziet sniega lāpstas pierīci uz sāniem vai novietojet kādā citā pozīcijā, lai būtu ērti uzstādīt skrāpi.
3. Izņemiet skrāpja priekšpusē esošās četras skrūves, un divas skrūves, kas atrodas abos galos. Izmantojiet skrūvgriezi (nav ieķauts komplektā), lai atskrūvētu skrūves (E un F att.).

E-1 Skrāpis

4. Ja nepieciešams, nomainiet skrāpi ar jaunu.
5. Lai uzstādītu skrāpi, ievietojet jaunu skrāpja stieni, salāgojot visus sešus caurumiņus, pēc tam ievietojet sešas skrūves caurumiņos un pieskrūvējiet ar skrūvgriezi (nav ieķauts komplektā).

REDUKTORU ELĻOŠANA

LV

Reduktorus pārnesumkārbā ir periodiski jāieejlo ar reduktoru smērvielu. Pārbaudiet pārnesumkārbā smērvielas līmeni ik pēc 50 darba stundām, nonemot kārbas pusē esošo blīvējuma skrūvi.

Ja uz reduktora malām nav redzama smērviela, tad, lai uzpildītu reduktoru smērvielu līdz 3/4 ietilpības, izpildiet tālāk redzamās darbības.

Neielpildiet smērvielu reduktora korpusā līdz augšai.

1. Pagrieziet pierīci uz sāniem tā, lai blīvējuma skrūve būtu vērsta virzienā uz augšu (G att.).

G-1 Pārnesumkārba

G-2 Blīvējuma skrūve

2. Atskrūvēšanai izmantojiet komplektācijā ieķauto daudzfunkciju uzgriežņu atslēgu un izņemiet blīvējuma skrūvi.
3. Izmantojiet smērvielas šķīrci (komplektācijā nav ieķauta), lai iepildītu smērvielu caur skrūves atveri; nepārsniedzot 3/4 ietilpības.

4. Pēc iepildīšanas aizskrūvējiet blīvējuma skrūvi.

TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA

- Izņemiet no instrumenta akumulatoru bloku.
- Pirms uzglabāšanas instruments ir kārtīgi jānotīra. Uzglabājiet elektroinstrumentu sausā, labi vēdināmā, aizslēdzamā vai augstā — bērniem nepieejamā — vietā. Neuzglabājiet instrumentu blakus mēslojumam, benzīnam vai citām ķimikālijām.

Apkārtējās vides aizsardzība



Neatbrīvojieties no elektriskajām ierīcēm kopā ar nešķirotajiem sadzīves atkritumiem, nogādājiet tās uz atsevišķiem savākšanas punktiem. Sazinieties ar vietējo pašvaldības iestādi, lai iegūtu informāciju par pieejamām savākšanas sistēmām.

Ja elektroierīces tiek izmestas atkritumu poligonos vai izgāztuvēs, gruntsūdenī var ieķūt bīstamas vielas, piesārnojot barības ķēdi, kaitējot veselībai un labklājībai.

KĻŪDU NOVĒRŠANA

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Sniega lāpstu nevar iedarbināt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izlādējies akumulatoru bloks ■ Bloķēšanas poga vai sprūda slēdzis netika izmantoti pareizi. ■ Akumulators nav pilnībā ievietots korpusā. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzlādējiet akumulatoru. ■ Skatiet PH1400E lietotāja rokasgrāmatā sadalu „INSTRUMENTGALVAS PALAIŠANA/APTURĒŠANA”. ■ Pārbaudiet, vai akumulators ir pilnībā ievietots korpusā.
Iekārta ir acīmredzami bojāta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Radies pārāk liels bojājums transportēšanas vai lietošanas laikā. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pārtrauciet lietot, nogādājet uz norādīto remontdarbnīcu, kur tam veiks remontu.
Sniega lāpsta atstāj plānu sniega kārtu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skrāpis ir nolietojies. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nomainiet skrāpi.
Negaidīta izslēgšanās darbības laikā	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iekārtas pārslodze ■ Pārāk stipri sakarsis akumulatoru bloks vai instruments. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Samaziniet instrumenta slodzes intensitāti. ■ Pirms turpināt darbu jaujiet akumulatoram vai instrumentam atdzist.

GARANTIJA

EGO GARANTIJAS POLITIKA

Lūdzu, apmeklējet tīmekļa vietni egopowerplus.com, kur pieejama pilna EGO garantijas politikas noteikumu un nosacījumu versija.

LV

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε, κατανοήστε και τηρείτε όλες τις οδηγίες που υπάρχουν πάνω στη μηχανή και μέσα στα εγχειρίδια, πριν από τη χρήση αυτής της μονάδας. Εξοικειωθείτε καλά με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του μηχανήματος. Μάθετε πώς να ακινητοποιείτε τη μονάδα και να αποδεσμεύετε γρήγορα τα χειριστήρια.

⚠ ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ! Άνθρωποι που φέρουν ηλεκτρονικές συσκευές όπως βιματοδότες πρέπει να συμβουλεύονται τους γιατρούς τους, πριν τη χρήση αυτού του προϊόντος. Η λειτουργία ηλεκτρολογικού εξοπλισμού κοντά σε βιματοδότη μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές ή βλάβη στο βιματοδότη.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αισιοπιστία, όλες οι επισκευές και οι αντικαταστάσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ο σκοπός των συμβόλων ασφάλειας είναι να σας επιστήσουν την προσοχή σε ενδεχόμενους κινδύνους. Προσέξτε και κατανοήστε τα σύμβολα ασφάλειας και τις επεξηγήσεις που τα συνοδεύουν. Τα σύμβολα προειδοποίησης από μόνα τους δεν εξαλείφουν κανέναν κίνδυνο. Οι οδηγίες και οι προειδοποίησις που παρέχουν δεν υποκαθιστούν τα κατάλληλα μέτρα πρόληψης απυγμάτων.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες ασφάλειας στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης, συμπεριλαμβανομένων όλων των συμβόλων ασφάλειας, όπως «**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**», «**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**» και «**ΠΡΟΣΟΧΗ**», προτού να χρησιμοποιήσετε αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπλήξη, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΥΜΒΟΛΟ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ: Υποδηλώνει **ΚΙΝΔΥΝΟ**, **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** ή **ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ**, ενώ μπορεί να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα σύμβολα ή ικονογράμματα.



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λειτουργία ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να προκαλέσει την εκτόξευση ξένων αντικειμένων στα μάτια σας, με αποτέλεσμα σοβαρού τραυματισμού. Προτού ξεκινήσετε τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου, φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά με πλευρική προστασία και, εφόσον απαιτείται, πλήρη προστατευτική προσωπίδα. Σύνιστούμε μια προσωπίδα ασφαλείας ευρείας οράσης, για χρήση πάνω από γυαλιά ή τα συνήθη προστατευτικά γυαλιά με πλευρική προστασία.

GR

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτή η σελίδα απεικονίζει και περιγράφει τα σύμβολα ασφάλειας που μπορεί να υπάρχουν επάνω στο προϊόν.

Διαβάζετε, κατανοείτε και τηρείτε όλες τις οδηγίες επάνω στη μηχανή, προτού επιχειρήσετε να τη συναρμολογήσετε και να τη χρησιμοποιήσετε.



Προφυλάξεις που σχετίζονται με την ασφάλειά σας.



Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρική προστασία και πλήρη προστατευτική προσωπίδα κατά τη λειτουργία αυτού του προϊόντος.



Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ο χρήστης θα πρέπει να έχει διαβάσει και να έχει κατανοήσει το εγχειρίδιο χρήσης πριν χρησιμοποιήσει αυτό το προϊόν.



Μην χρησιμοποιείτε τα χέρια για να ξεμπλοκάρετε τη χοάνη.



Κρατήστε τα πόδια σας μακριά από την περιστρεφόμενη πτερωτή.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις εφαρμοστέες οδηγίες της EK.



Τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Παραδώστε τα σε εξουσιοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης.

V

Τάση

cm

Εκατοστό

Συνεχές ρεύμα



Να μη χρησιμοποιείται στη βροχή και να μην παραμένει σε εξωτερικό χώρο όταν βρέχει.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την εφαρμοστέα νομοθεσία του Ηνωμένου Βασιλείου.

IPX4

Βαθύς προστασίας έναντι διείσδυσης νερού 4.

mm

Χιλιοστό

kg

Κιλό

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μελετήστε όλες τις προειδοποίησεις ασφάλειας, τις οδηγίες, τις εικόνες και τις προδιαγραφές που συνοδεύουν αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Εάν δεν τηρηθούν όλες οι οδηγίες που αναφέρονται παρακάτω, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σαβαρός τραυματισμός.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» στις προειδοποίησεις αναφέρεται στο ηλεκτρικό σας εργαλείο που λειτουργεί είτε με σύνδεση σε πρίζα (ενσύρματα) είτε με μπαταρίες (ασύρματα).

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- **Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι χώροι και οι χώροι με κακό φωτισμό ενισχύουν την πιθανότητα ατυχημάτων.**
- **Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτική ατμόσφαιρα, για παράδειγμα, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες που μπορεί να αναφέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμίασεις.**
- **Διατηρείτε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά, όταν χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο. Εάν κάτι αποστάσει την προσοχή σας, μπορεί να χάσετε τον έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου.**

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- **Να βρίσκεστε πάντα σε εγρήγορση, να προσέχετε τι κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία. Μη**

χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία, μια στιγμή απροσέξιας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

■ **Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας. Φοράτε πάντα προστατευτικά για τα μάτια. Η χρήση των κατάλληλων μέσων ατομικής προστασίας, όπως, μάσκας προστασίας από τη σκόνη, αντιολισθητικών παπούσιών ασφαλείας, κράνους ή ωποασπίδων, μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού.**

■ **Λαμβάνετε μέτρα για να μην ενεργοποιηθεί κατά λάθος το ηλεκτρικό εργαλείο. Βεβαιώνεστε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης (OFF) προτού να συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο στο ρεύμα και/ή στη συστοιχία μπαταριών, ή όταν στηκώνετε ή μεταφέρετε το εργαλείο. Μη μεταφέρετε το ηλεκτρικό εργαλείο με το δάκτυλο πάνω στο διακόπτη και μη συνδέτετε το ηλεκτρικό εργαλείο στην παροχή ρεύματος με ενεργοποιημένο το διακόπτη, διότι αισθάνεται ο κίνδυνος ατυχήματος.**

■ **Προτού να ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο, αφαιρέστε κάθε εργαλείο ρύθμισης ή κλειδί. Εάν το εργαλείο ρύθμισης ή το κλειδί παραμένει συνδεδέμενό στο περιστρεφόμενο εξάρτημα του ηλεκτρικού εργαλείου, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.**

■ **Μην τεντώνεστε υπερβολικά για να πραγματοποιήσετε την εργασία. Πατάτε πάντα σταθερά και διατηρείτε την ισορροπία σας. Εάστι θα ελέγχετε καλύτερο το ηλεκτρικό εργαλείο σε περίπτωση απροσδόκητων καταστάσεων.**

■ **Φοράτε κατάλληλη ρούχα. Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Διατηρείτε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από κινούμενα μέρη.**

Χαλαρά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορεί να πιαστούν στα κινούμενα μέρη.

- Εάν υπάρχει δυνατότητα σύνδεσης συσκευών απομάκρυνσης και συλλογής της σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές οι συσκευές έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιούνται σωστά. Η χρήση συσκευών συλλογής σκόνης μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με αυτήν.
- Ακόμα κι εάν χρησιμοποιείτε συχνά ηλεκτρικά εργαλεία, μην εφησηάζετε και μην παραβλέπετε τους βασικούς κανόνες ασφαλείας. Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

- Μη ζορίζετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο για την εκάστοτε εργασία. Η εργασία θα πραγματοποιείται καλύτερα και ασφαλέστερα εάν χρησιμοποιείται το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο και στην ταχύτητα για την οποία έχει σχεδιαστεί.
- Μη χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο εάν δεν μπορείτε να το ενεργοποιήσετε και να το απενεργοποιήσετε από τον διακόπτη. Κάθε ηλεκτρικό εργαλείο που δεν ελέγχεται από το διακόπτη είναι επικίνδυνο και απαιτεί επισκευή.
- Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών, εφόσον είναι αποσπώμενη, από το ηλεκτρικό εργαλείο και/ή ενεργοποιήστε τυχόν συσκευή που απενεργοποιεί την μπαταρία, πριν από την αφαίρεση εγκλωβισμένου υλικού, την πραγματοποίηση ρυθμίσεων, την αλλαγή εξαρτημάτων, τον καθαρισμό ή την αποθήκευση ηλεκτρικών εργαλείων. Έτσι περιορίζεται ο κίνδυνος να ενεργοποιηθεί κατά λάθος το ηλεκτρικό εργαλείο.

- Αποθηκεύτε τα ηλεκτρικά εργαλεία που δεν χρησιμοποιείτε σε μέρος όπου δεν πλησιάζουν παιδιά και μην αφίνετε να χρησιμοποιούνται στο άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτά ή με τις οδηγίες τους. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια απόμων που δεν έχουν εκταίσει στη χρήση τους.
- Συντηρέστε σωστά τα ηλεκτρικά εργαλεία και τα βοηθητικά τους εξαρτήματα. Ελέγχετε για κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων εξαρτημάτων, για σπασμένα εξαρτήματα και για κάθε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρέασει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Εάν έχει υποστεί ζημιά το ηλεκτρικό εργαλείο, επισκευάστε το πρωτού να το χρησιμοποιήσετε. Πολλά απυχήματα οφείλονται σε πλημμελών συντηρημένα ηλεκτρικά εργαλεία.

- Διατηρείτε τα κοπτικά εξαρτήματα αιχμηρά και καθαρά. Τα κοπτικά εργαλεία που έχουν συντηρηθεί σωστά και διαθέτουν αιχμηρές κόψεις είναι λιγότερο πιθανό να μπλοκάρουν, ενώ είναι ευκολότερα στο χειρισμό.
- Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα, τις μύτες, κτλ., σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την προς εκτέλεση εργασία. Η χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από εκείνες για τις οποίες προορίζεται είναι πιθανόν να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.

- Διατηρείτε τις λαβές και την επιφάνεια συγκράτησης του εργαλείου στεγνές και καθαρές, χωρίς λάδια και γράσα. Εάν γλιστρούν οι λαβές και οι επιφάνειες συγκράτησης δε θα μπορέσετε να χειριστείτε με ασφαλεία το εργαλείο, ούτε θα μπορέσετε να το ελέγχετε σε περίπτωση που προκύψει κάποια απροσδόκητη κατάσταση.
- Διατηρείτε πάντοτε τα καλώδια μακριά από την περιοχή εργασίας του ηλεκτρικού εργαλείου. Κατά τη διάρκεια της χρήσης ενδέχεται να αποκαλυφθούν κρυμμένα καλώδια, τα οποία ενδέχεται να υποστούν κατά λάθος ζημιά από το ηλεκτρικό εργαλείο.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Επαναφορτίζετε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο με το φορτιστή που ορίζεται από τον κατασκευαστή. Οι φορτιστές που είναι κατάλληλοι για κάποιο συγκεκριμένο τύπο συστοιχίας μπαταριών μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά εάν χρησιμοποιηθούν με άλλον τύπο.
- Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο με τη συγκεκριμένη συστοιχία μπαταριών που προορίζεται για αυτό. Εάν χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε άλλη συστοιχία μπαταριών, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός και πυρκαγιά.
- Όταν η συστοιχία μπαταριών δε χρησιμοποιείται, φυλάσσετε τη μακριά από μεταλλικά αντικείμενα, όπως, συνδετήρες, κέρματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, τα οποία μπορεί να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των ακροδεκτών. Το βραχικύλωμα των ακροδεκτών της συστοιχίας μπαταριών μεταξύ τους ενδέχεται να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.
- Σε συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να διαρρεύσει υγρό από τη συστοιχία μπαταριών. Αποφύγετε την επαφή με αυτό. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής, ζεττύλνετε καλά με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Το υγρό που διαρρέει από τη συστοιχία μπαταριών μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συστοιχία μπαταριών ή το ηλεκτρικό εργαλείο εάν έχουν υποστεί ζημιά ή υποβληθεί σε τροποποίηση. Οι συστοιχίες μπαταριών που έχουν υποστεί ζημιά ή τροποποιηθεί μπορεί να έχουν απρόβλεπτη συμπεριφορά και να προκληθεί πυρκαγιά, έκρηξη ή τραυματισμός.
- Η συστοιχία μπαταριών και το ηλεκτρικό εργαλείο δεν πρέπει να εκτίθενται σε φωτιά ή υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία πάνω από 100°C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- Τηρείτε όλες τις οδηγίες σχετικά με τη φόρτιση και μη φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών ή το ηλεκτρικό εργαλείο εκτός του εύρους θερμοκρασίας που αναφέρεται στις οδηγίες. Εάν η φόρτιση δε γίνει σωστά ή πραγματοποιηθεί σε θερμοκρασία εκτός του καθορισμένου εύρους, η συστοιχία μπαταριών μπορεί να υποστεί ζημιά και να αυξηθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς.

ΣΕΡΒΙΣ

- Το ηλεκτρικό εργαλείο πρέπει να επισκευάζεται μόνο από πιστοποιημένο επαγγελματία, χρησιμοποιώντας μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Με αυτόν τον τρόπο διασφαλίζεται η ασφαλής λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Μην επιχειρήστε ποτέ να επισκευάσετε συστοιχία μπαταριών που έχει υποστεί ζημιά. Η συστοιχία μπαταριών πρέπει να επισκευάζεται μόνο από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μελετήστε όλες τις προειδοποίησεις ασφάλειας, τις οδηγίες, τις εικόνες και τις προδιαγραφές που συνοδεύουν αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Εάν δεν τηρηθούν όλες οι οδηγίες που αναφέρονται παρακάτω, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπλήξια, φωτιά και/ή σοβαρός τραυματισμός. Φυλάξτε όλες τις προειδοποίησεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποίησεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Διαβάστε, κατανοήστε και τηρείτε όλες τις οδηγίες που υπάρχουν πάνω στη μηχανή και μέσα στα εγχειρίδια, πριν από τη χρήση αυτού του εργαλείου. Εξοκειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του εξοπλισμού. Μάθετε πώς να ακινητοποιείτε το εργαλείο και να αποδεσμεύετε γρήγορα τα χειριστήρια.
- Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να χειριστούν τον εξοπλισμό. Μην αφήνετε ποτέ ενήλικες να χειριστούν τον εξοπλισμό χωρίς να έχουν λάβει προηγουμένως κατάλληλες οδηγίες.

- Διατηρείτε όλα τα άτομα, ειδικά τα μικρά παιδιά, μακριά από το χώρο λειτουργίας.
- Προσέχετε ώστε να μη γλιτστρήσετε ή πέσετε, ειδικά όταν χειρίζεστε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού κινούμενοι ανάποδα.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη μηχανή όταν βρίσκονται κοντά άτομα, ίδιως παιδιά ή κατοικίδια.
- Χρησιμοποιείτε προστατευτικά για τα μάτια και ανθεκτικά υποδήματα κάθε φορά που χρησιμοποιείτε τη μηχανή.
- Η απόσταση μεταξύ της μηχανής και των παριστάμενων πρέπει να είναι τουλάχιστον 15 m.
- Να μη χρησιμοποιηθεί ποτέ η μηχανή, εάν ο χειριστής είναι κουρασμένος, άρρωστος, υπό την επήρεια αιλούδη ή άλλων ναρκωτικών ουσιών.
- Επιθεωρήστε διεξοδικά την περιοχή στην οποία πρόκειται να χρησιμοποιηθεί ο εξοπλισμός και απομακρύνετε όλα τα πατάκια, τα έλκηθρα, τις σανίδες, τα καλώδια και λοιπά ξένα αντικείμενα.
- Μη χρησιμοποιήστε τη μηχανή χωρίς να φοράτε τα κατάλληλα χειμερινά ρούχα. Αποφεύγετε τα φαρδιά ρούχα που μπορούν να εγκλωβιστούν σε κινούμενα μέρη. Φοράτε προστατευτικά υποδήματα με τα οποία στέκεστε καλύτερα σε ολισθηρές επιφάνειες.
- Φοράτε πάντοτε γυαλιά προστασίας ή ασφαλείας κατά τη διάρκεια της χρήσης, όπως και όταν διενεργείτε ρύθμιση ή επισκευή, ώστε να προφύλασσετε τα μάτια σας από ξένα αντικείμενα που ενδέχεται να εκσφενδονιστούν από τη μηχανή.
- Χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης και δοχεία σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή για όλες τις μονάδες με ηλεκτροκινήτρες.
- Μην επιχειρείτε ποτέ οποιαδήποτε ρύθμιση ενώσω βρίσκεται σε λειτουργία ο κινητήρας (εκτός εάν αυτό συνιστάται ρητά από τον κατασκευαστή).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Μην τοποθετείτε τα χέρια ή τα πόδια κοντά σε ή κάτω από περιστρέφομενα εξαρτήματα. Παραμένετε πάντα μακριά από το άνοιγμα απόρριψης.
- Προσέχετε ιδιαίτερα όταν λειτουργείτε τη μηχανή σε διασχίζοντας ιδιωτικές οδούς, μονοπάτια ή δούσις με χαλίκι. Παραμένετε σε εγρήγορση όσον αφορά κρυφούς κινδύνους και κυκλοφορία.
- Εάν χτυπήστε κάποιο άγνωστο αντικείμενο, ακινητοποιήστε τον κινητήρα, αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών, επιθεωρήστε διεξοδικά το εξάρτημα φτυαριού χιονιού για ενδεχόμενη ζημιά και επισκευάστε

την προτού να θέσετε εκ νέου σε λειτουργία ή να χρησιμοποιήσετε ξανά το εξάρτημα φτυαριού χιονιού.

- Εάν η μονάδα αρχίσει να δονείται μη φυσιολογικά, ακινητοποιήστε τον κινητήρα και αναζητήστε αμέσως την αιτία. Οι κραδασμοί αποτελούν συνήθως προειδοποίηση προβλημάτων.
- Ακινητοποιείτε τον κινητήρα κάθε φορά που απομακρύνεστε από τη θέση λειτουργίας, προτού να αντιμετωπίσετε εμπλοκές στο περιβλήμα της διάταξης κοχλίας και όταν πραγματοποιείτε οποιεσδήποτε επισκευές, ρυθμίσεις ή επιθεωρήσεις.
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν χειρίζεστε τη μηχανή σε πλαγιές.
- Ποτέ μη χειρίζεστε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού χωρίς να υπάρχουν και λειτουργούν σωστά οι κατάλληλες καλύπτρες και λοιπές προστατευτικές διατάξεις.
- Μην κατευθύνετε ποτέ τη χοάνη αποβολής προς άτομα ή προς περιοχές όπου μπορούν να προκληθούν υλικές ζημιές. Διατηρείτε μακριά τα παιδιά και τους λοιπούς παρευρισκόμενους.
- Μην ζορίζετε τη μηχανή, προσπαθώντας να απομακρύνετε υπερβολικά γρήγορα το χιόνι.
- Μην χειρίζεστε ποτέ το εξάρτημα φτυαριού χιονιού σε υψηλές ταχύτητες μεταφοράς σε ολισθηρές επιφάνειες. Κοιτάτε πίσω σας και προσέχετε ιδιαίτερα όταν χειρίζεστε τη μηχανή κινούμενοι ανάποδα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο προσαρτήματα και εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή του εξαρτήματος φτυαριού χιονιού (όπως η ράβδος αποεστίτρα).

- Μη χρησιμοποιείτε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού όταν δεν υπάρχει καλή ορατότητα ή φωτισμός. Διατηρείτε γερή πρόσφυση στο έδαφος και κρατάτε γερά τις χειρολαβές. Πάντα να περπατάτε, ποτέ μην τρέχετε.
- Η συστοιχία μπαταριών και το ηλεκτρικό εργαλείο δεν πρέπει να εκθίνεται σε φωτιά ή υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία πάνω από 100°C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- Να χρησιμοποιείται μόνο με τις συστοιχίες μπαταριών και τους φορτιστές που αναφέρονται στην Εικ. B.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΜΠΛΟΚΗΣ ΣΤΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΚΟΧΛΙΑ

Η επαγή με το χέρι με το περιστρεφόμενο συγκρότημα κοχλία είναι η πιο κοινή αιτία τραυματισμού που σχετίζεται με το εξάρτημα φτυαριού χιονιού. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το χέρι σας για να καθαρίσετε το περιστρεφόμενο συγκρότημα κοχλία.

Για να καθαρίσετε το συγκρότημα κοχλία:

- ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ!

- Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών από το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Περιμένετε 10 δευτερόλεπτα για να βεβαιωθείτε ότι ο κοχλίας έχει σταματήσει να περιστρέφεται.
- Χρησιμοποιείτε πάντοτε το εργαλείο καθαρισμού κοχλία που βρίσκεται προσαρτημένο στη μηχανή ως έξαρτημα και μη χρησιμοποιείτε το χέρι σας

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Ελέγχετε όλα τα μπουλόνια ή τους σφιγκτήρες ανά τακτικά χρονικά διαστήματα ώστε προς το σφιγκτό τους, ώστε να είστε σίγουροι ότι ο εξόπλισμός βρίσκεται σε κατάσταση ασφαλούς λειτουργίας.
- Ανατρέχετε πάντοτε στο εγχειρίδιο χρήσης για σημαντικές λεπτομέρειες, εάν το εξάρτημα φτυαριού χιονιού πρόκειται να αποθηκευτεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα,
- Διατηρείτε ή αντικαθιστάτε τις επικέτες ασφαλείας και υποδείξων, όπως απαιτείται.
- Λειτουργήστε τη μηχανή για μερικά λεπτά, ώστε να αποφευχθεί το πάωμα της διάταξης κοχλία.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ. Ανατρέχετε σε αυτές συχνά και χρησιμοποιήστε τις για να καθοδηγήσετε όλους που ενδέχεται να χρησιμοποιήσουν αυτό το εργαλείο. Εάν δανείσετε αυτό το εργαλείο σε κάποιον άλλο, δανείστε και αυτές τις οδηγίες, ώστε να αποτρέψετε την εσφαλμένη χρήση του προϊόντος και τον ενδεχόμενο τραυματισμό.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όνομαστική τάση	56 V
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	$1420 \pm 10\%$ σ.α.λ. $1750 \pm 10\%$ σ.α.λ.
Πλάτος καθαρισμού	30 εκ.
Απόσταση ρίψης	Έως 7,5 μ.
Ύψος εισόδου	15 εκ.
Συνιστώμενη θερμοκρασία λειτουργίας	-10-10°C
Συνιστώμενη θερμοκρασία αποθήκευσης	-20-70°C
*Για τη συσκευή ΧΩΡΙΣ συστοιχία μπαταριών	
Βάρος	5,2 κιλά
Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)

Στάθμη ηχητικής πίεσης στο αυτί του χειριστή L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος L_{WA} (μετρημένη κατά 2000/14/EK)	100 dB(A)
Αξιολόγηση δονήσεων a_h :	Χειρολαβή μπροστινής υποβοήθησης 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Πίσω χειρολαβή 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Οι παραπάνω παράμετροι έχουν ελεγχθεί και μετρηθεί με εξοπλισμό ηλεκτρικής κεφαλής PH1400E.
- Η δηλωθείσα συνολική τιμή κραδασμών έχει μετρηθεί σύμφωνα με πρότυπη μέθοδο ελέγχου και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με κάποιο άλλο.
- Η αναφερόμενη συνολική τιμή κραδασμών μπορεί να χρησιμοποιηθεί, επίσης, για προκαταρκτική αξιολόγηση έκθεσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι εκπομπές κραδασμών κατά τη διάρκεια της πραγματικής χρήσης του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να διαφέρουν από τη δηλωμένη τιμή στην οποία χρησιμοποιείται το εργαλείο. Για την προστασία του χειριστή, πρέπει να χρησιμοποιούνται γάντια και προστασία της ακόής στις πραγματικές συνθήκες χρήσης.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΕΙΚ. Α)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΦΤΥΑΡΙΟΥ ΧΙΟΝΙΟΥ (Εικ. Α)

1. Κουμπί ρύθμισης εκτροπέα
2. Άξονας
3. Βίδα στεγανοποίησης
4. Βάση
5. Εκτροπέας
6. Ράβδος αποξεστήρα
7. Κοχλίας
8. Άξονας κοχλίας
9. Εξάγωνο κλειδί
10. Τερματικό πώμα

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση που κάποια από τα εξαρτήματα έχουν υποστεί ζημιά ή λείπουν, μη χρησιμοποιήσετε το προϊόν, μέχρι να αντικατασταθούν. Η χρήση αυτού του προϊόντος με φθαρμένα ή ελλιπή εξαρτήματα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην επιχειρήσετε να τροποποιήσετε αυτό το προϊόν ή να δημιουργήσετε εξαρτήματα που δεν συνιστώνται για χρήση με αυτό το προϊόν. Κάθε παρόμοια μετατροπή ή τροποποίηση συνιστά κακή χρήση και μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνες καταστάσεις με επακόλουθο τον σοβαρό τραυματισμό.

ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Επιθεωρήστε προσεκτικά το εργαλείο για να βεβαιωθείτε ότι δεν σημειώθηκε θραύση ή ζημιά κατά τη διάρκεια της αποστολής.
- Φυλάξτε τα υλικά συσκευασίας μέχρι να επιθεωρήσετε προσεκτικά και να θέσετε ικανοποιητικά σε λειτουργία το εργαλείο.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΦΤΥΑΡΙΟΥ ΧΙΟΝΙΟΥ ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ

Αυτό το εξάρτημα φτυαριού χιονιού έχει σχεδιαστεί για χρήση με την ηλεκτρική κεφαλή EGO PH1400E.

Βλ. ενότητα «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΝΟΣ ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ» στο εγχειρίδιο χρήσης της ηλεκτρικής κεφαλής PH1400E.

ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ

Βλ. ενότητα «ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ» στο εγχειρίδιο χρήσης της ηλεκτρικής κεφαλής PH1400E.

GR

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η εξοικείωσή σας με αυτό το προϊόν δε θα πρέπει να σας κάνει λιγότερο προσεκτικός. Θυμηθείτε πως ένα κλάσμα δευτερόλεπτου απροσεξίας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρική προστασία και πλήρη προστατευτική προσωπίδα κατά τη λειτουργία αυτού του προϊόντος. Στην αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να υπάρξει εκτόξευση αντικειμένων στα μάτια σας και άλλοι πιθανοί σοβαροί τραυματισμοί.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για τους ακόλουθους σκοπούς:

- Καθαρισμός μικρών χώρων σε φωτεινές συνθήκες εργασίας, όπως αυλές, πεζόδρομοι και γκαράζ.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΦΤΥΑΡΙΟΥ ΧΙΟΝΙΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το εξάρτημα φτυαριού χιονιού σε παγωμένες λίμνες, ποτάμια ή παρόμοιες επιφάνειες. Κίνδυνος θανάτου ή σοβαρού τραυματισμού σε περίπτωση που σπάσει ο πάγος.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ το εξάρτημα φτυαριού χιονιού στέγη ή άλλη ασταθή επιφάνεια, γιατί αυτό μπορεί να έχει ως συνέπεια θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιήσετε ποτέ το εξάρτημα φτυαριού χιονιού σε πάγο, γιατί αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα να γλιστρήσει ο χρήστης και πιθανώς να τραυματιστεί σοβαρά.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη φοράτε φαρδιά ρούχα, φουλάρια ή κοσμήματα. Μπορούν να εγκλωβιστούν στα κινούμενα μέρη και να οδηγήσουν σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ποτέ μην κατεύθυνετε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού προς την κατεύθυνση ανθρώπων ή κατοικιδιων ζώων. Το χιόνι ή άλλα αντικείμενα που εκσφενδονίζονται μπορούν να προκαλέσουν σοβαρό ατομικό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διασφαλίστε ότι η περιοχή που θα καθαρίσετε είναι απαλλαγμένη από πέτρες, κλαδιά, καλώδια, χαλίκια και άλλα αντικείμενα που θα μπορούσαν κατά λάθος να εκσφενδονιστούν από το εξάρτημα φτυαριού χιονιού σε οποιαδήποτε κατεύθυνση, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό στο χειριστή και άλλα όπου.

Όταν χρησιμοποιείτε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού, κρατάτε το εργαλείο με μια σταθερή λαβή και με τα δύο χέρια κατά τη διάρκεια του χειρισμού (Εικ.C).

- Προτού ξεκινήσετε, λαμβάνετε υπόψη την κατεύθυνση του ανέμου. Εφόσον είναι εφικτό, απομακρύνετε το χιόνι σύμφωνα με την κατεύθυνση του ανέμου, ώστε να αποφύγετε την επιστροφή του χιονιού επάνω σας λόγω ανέμου.

- Ορισμένα μέρη του εξαρτήματος φτυαριού χιονιού μπορούν να παγώσουν υπό ακραίες καιρικές συνθήκες. Μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε το εργαλείο με παγωμένα μέρη.

- Εάν το εργαλείο έρθει σε επαφή με οποιοδήποτε εμπόδιο κατά τη λειτουργία, σταματήστε το και αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών. Ελέγχετε προσεκτικά το εργαλείο πριν το χρησιμοποιήσετε.

- Εάν το χιόνι είναι πολύ παχύ και βαθύτερο από το βάθος εκκαθάρισης, μπορεί να χρειαστούν περισσότερα από ένα περάσματα για να καθαριστεί.

Όταν τελειώσετε, αφήστε το εργαλείο να λειτουργήσει για λίγα λεπτά ώστε να απομακρυνθεί το χιόνι από τον κοχλία πριν την αποθήκευση.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

Βλ. «ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ» στο εγχειρίδιο χρήσης της ηλεκτρικής κεφαλής RH1400E

ΚΟΥΜΠΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΕΚΤΡΟΠΕΑ (Εικ. D)

Η κατεύθυνση εκκένωσης αυτού του εξαρτήματος φτυαριού χιονιού μπορεί να αλλάξει περιστρέφοντας το κουμπί ρύθμισης εκτροπέα αριστερά, εμπρός ή δεξιά.

Το μέγιστο εύρος ρύθμισης του κουμπιού είναι 60° (30° αριστερά ή δεξιά).

Το κουμπί θα κλειδωθεί όταν βρίσκεται στην πιο αριστερή ή πιο δεξιά θέση. Πατήστε το κουμπί και περιστρέψτε το αντίστροφα για να το ξεκλειδώσετε.

D-1	Ενδειξη κλειδώματος
D-2	Κουμπί ρύθμισης εκτροπέα

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποφεύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό των πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά είναι ευπαθή στη χρήση διαφόρων τύπων διαλυτών του εμπορίου και καταστρέφονται από τη χρήση τους. Χρησιμοποιείτε καθαρό πανί για την απομάκρυνση βρωμιάς, σκόνης, λαδιού, γράσου, κτλ.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν καθαρίζετε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού, ΜΗΝ το βυθίζετε σε νερό ή άλλα υγρά.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΡΑΒΔΟΥ ΞΥΣΤΡΑΣ

1. Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από την ηλεκτρική κεφαλή.
2. Τοποθετήστε το εξάρτημα φτυαριού χιονιού στο πλάι ή σε οποιαδήποτε άλλη βολική θέση για τη συντήρηση της ράβδου αποξεστήρα.

3. Αφαιρέστε τις τέσσερις βίδες στο μπροστινό μέρος της ράβδου αποξεστήρα, καθώς και τις δύο βίδες στις δύο άκρες. Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι (δεν περιλαμβάνεται) για να τις ξεβιδώσετε (Εικ. E & F).

E-1 Ράβδος αποξεστήρα

4. Αντικαταστήστε, εφόσον απαιτηθεί, την φθαρμένη ράβδο αποξεστήρα με μια νέα.
5. Για την επανασυναρμολόγηση, εισαγάγετε μια νέα ράβδο αποξεστήρα με τις έξι οπές ευθυγραμμισμένες, εισαγάγετε τις έξι βίδες μέσα στις οπές και ασφαλίστε τις με ένα κατσαβίδι (δεν περιλαμβάνεται).

ΛΙΠΑΝΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΝΤΟΤΡΟΧΩΝ

Το σύστημα οδοντοτροχών στο κιβώτιο γραναζιών πρέπει να λιπαίνεται περιοδικά με το γράσο μειωτήρων. Ελέγχετε ανά περίπου 50 ώρες λειτουργίας τη στάθμη γράσου στο κιβώτιο γραναζιών, αφαιρώντας τη βίδα στεγανοποίησης στα πλάγια του κιβωτίου.

Εάν δεν φαίνεται γράσο στα πλαϊνά του μειωτήρων, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να γεμίσετε με γράσο μειωτήρων έως την ένδειξη 3/4.

Μην γεμίσετε έως πάνω στη θήκη συστήματος οδοντοτροχών.

1. Τοποθετήστε όρθιο το εξάρτημα, έτσι ώστε η βίδα στεγανοποίησης να βλέπει προς τα επάνω (Εικ. G).

G-1	Κιβώτιο γραναζιών
G-2	Βίδα στεγανοποίησης

2. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο κλειδί πολλαπλών λειτουργιών για να λασκάρετε και να απομακρύνετε τη βίδα στεγανοποίησης.
3. Χρησιμοποιήστε μια σύριγγα γράσου (δεν περιλαμβάνεται) για να εισαγάγετε λίγο γράσο μέσα στην οπή βίδας. Μην υπερβαίνετε την ένδειξη 3/4.
4. Σφίξτε τη βίδα στεγανοποίησης μετά την έχυση γράσου.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών από το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Καθαρίστε σχολαστικά το εργαλείο προτού το αποθηκεύσετε.

Αποθηκεύετε το εργαλείο σε έναν στεγνό, καλά αεριζόμενο χώρο, κλειδωμένο ή σε ψηλό σημείο, εκτός εμβέλειας παιδιών. Μην αποθηκεύετε το εργαλείο επάνω ή δίπλα σε λιπάσματα, βενζίνη ή άλλες χημικές ουσίες.

Προστασία του περιβάλλοντος



Οι ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται ως σύμμεικτα αστικά απορρίμματα. Χρησιμοποιείτε έξιωριστες εγκαταστάσεις συλλογής απορριμμάτων. Επικοινωνήστε με το δήμο σας για να μάθετε πληροφορίες για τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής.

Εάν οι ηλεκτρικές συσκευές απορριφθούν στην υπαιθρού ή σε χωματερές, τότε είναι πιθανό να διαρρεύσουν επικίνδυνες ουσίες στα υπόγεια ύδατα, με αποτέλεσμα να περάσουν στην τροφική αλυσίδα, προκαλώντας ζημιές στην υγεία και την φυσική σας κατάσταση.

GR

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Το φυτάρι χιονιού δεν ξεκινάει.	<ul style="list-style-type: none">■ Εξαντλημένη συστοιχία μπαταριών■ Το κουμπί κλειδώματος ή ο διακόπτης ενέργοτοιησης δεν χρησιμοποιήθηκε σωστά.■ Η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως στο περιβλήμα.	<ul style="list-style-type: none">■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.■ Ανατρέξτε στο απόσπασμα «ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ» στο εγχειρίδιο χρήστης της ηλεκτρικής κεφαλής PH1400E.■ Ελέγχετε αν η μπαταρία έχει τοποθετηθεί πλήρως στο περιβλήμα.
Προφανώς το μηχάνημα έχει ζημιές.	<ul style="list-style-type: none">■ Αφύσικη ζημιά κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ή της χρήσης.	<ul style="list-style-type: none">■ Διακόψτε τη χρήση, αποστείλτε το στο καθορισμένο κέντρο επισκευής για επισκευή.
Το φυτάρι χιονιού αφήνει μια λεπτή στρώση.	<ul style="list-style-type: none">■ Η ράβδος αποξεστήρα είναι φθαρμένη.	<ul style="list-style-type: none">■ Αντικαταστήστε τη ράβδο αποξεστήρα.
Μη αναμενόμενος τερματισμός λειτουργίας κατά την εργασία	<ul style="list-style-type: none">■ Υπερφορτωμένο μηχάνημα■ Η συστοιχία μπαταριών ή το μηχάνημα έχει υπερθερμανθεί	<ul style="list-style-type: none">■ Μειώστε την ένταση φορτίου του μηχανήματος.■ Γριν την εργασία επιτρέψτε η συστοιχία μπαταριών ή/και το εργαλείο να κρωύσουν.

ΕΓΓΥΗΣΗ**ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ EGO**

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα egopowerplus.com για όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της πολιτικής εγγύησης EGO.

TÜM TALİMATLARI OKUYUN



KULLANIM KİLAUZUNU OKUYUN

Bu üniteyi çalışmadan önce makineye ilişkin tüm talimatları okuyup anlayın ve bu talimatlara uyun. Makine kontrollerini ve uygun kullanım şeklini iyice öğrenin. Üniteyi durdurmayı ve kontrolleri devre dışı bırakmayı nasıl hızlıca yapabileceğinizi öğrenin.

⚠️ Artık risk! Kalp pili gibi elektronik cihazlar kullanan kişiler bu ürünü kullanmadan önce doktorlarına danışmalıdır. Elektrikli cihazların, kalp pili yakınında çalıştırılması kalp pilinde parazite veya arızaya neden olabilir.

⚠️ UYARI: Güvenliği ve güvenilirliği sağlamak için tüm onarım ve değiştirme işlemleri yetkili bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.

GÜVENLİK SEMBOLLERİ

Güvenlik sembollerinin amacı olası tehlikelere dikkatınızı çekmektir. Güvenlik sembollerı ve yanlarındaki açıklamalar özel dikkat ve anlayış göstermenizi gerektirir. Uyarı sembollerı kendi başlarına herhangi bir tehlkeyi gidermez. Sundukları talimat ve uyarılar uygun kaza önleme önlemlerinin yerine geçmez.

⚠️ UYARI: Bu aleti kullanmadan önce “TEHLİKE”, “UYARI” ve “DİKKAT” gibi tüm güvenlik uyarı ve sembollerini içeren bu Kullanım Kılavuzundaki tüm güvenlik talimatlarını okuyup anladığınızdan emin olun. Aşağıdaki talimatların tamamına uyulmaması elektrik çarpması, yanın ve/veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilir.

SEMBOLÜN ANLAMI

GÜVENLİK UYARISI SEMBOLÜ: TEHLİKE, UYARI veya DİKKAT anlamına gelir ve diğer semboller veya resimlerle birlikte kullanılabilir.



⚠️ UYARI: Elektrikli aletler kullanılırken yabancı nesneler gözlerinize fırlayabilir ve bu da gözlerinize ciddi biçimde zarar verebilir. Elektrikli aleti kullanmaya başlamadan önce daima göz koruması veya yan siperleri olan koruyucu gözlük takın ve gerektiğinde tam yüz siperi kullanın. Gözlük üzerinde kullanım için Wide Vision Koruyucu Maske ya da yan siperleri olan standart koruyucu gözlükleri tavsiye ederiz.

GÜVENLİK TALİMATLARI

Bu sayfada, bu ürün üzerinde görülebilecek güvenlik sembollerı gösterilmekte ve açıklanmaktadır. Makineyi monte etmeye ve kullanmaya başlamadan önce makineye ilişkin tüm talimatları okuyup anlayın ve bu talimatlara uyun.



Güvenliğinizle ilgili önlemler.



Bu ürünü kullanırken daima göz koruması, yan siperleri olan koruyucu gözlük ya da tam yüz maskesi takın.



Ayakları dönen çarktan uzak tutun.



Bu ürün, yürürlükteki AB yönetmeliklerine uygundur.



Yaralanma riskini azaltmak için kullanıcı bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okumalıdır.



Oluktaki tıkanmayı açmak için ellerinizi kullanmayın.



Bu ürünü yağmur altında kullanmayın veya yağmur yağarken dışarıda bırakmayın.



Bu ürün, yürürlükteki Birleşik Krallık yasalarına uygundur.

TR



Atık elektrikli ürünler, evsel atıklar ile birlikte bertaraf edilmemelidir. Yetkili bir geri dönüşüm merkezine teslim edilmelidir.

V Voltaj

cm Santimetre

— Doğru Akım

IPX4 Su girişine karşı koruma sınıfı 4.

mm Milimetre

kg Kilogram

ELEKTRİKLİ ALETLER İÇİN GENEL GÜVENLİK UYARILARI

⚠️UYARI! Bu elektrikli alet ile birlikte verilen tüm güvenlik uyarılarını, talimatları, çizimleri ve teknik özellikleri okuyun. Aşağıdaki talimatların tamamına uyulmaması elektrik çarpması, yanım ve/veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilir.

TÜM UYARI VE TALİMATLARI GELECEKTE BAŞVURU AMACIYLA MUHAFAZA EDİN.

Uyarılarda geçen "elektrikli alet" terimi ile elektrik prizinden beslenen (kablolu) elektrikli alet veya şarjlı (kablosuz) elektrikli alet kastedilmektedir.

ÇALIŞMA ALANI GÜVENLİĞİ

- Çalışma alanını temiz tutun ve yeterli aydınlatma sağlayın. Karışık veya karanlık alanlar kazalara yol açar.
- Elektrikli aletleri yanıcı sıvı, gaz veya toz içeren patlayıcı ortamlarda çalıştırmayın. Elektrikli aletlerden çıkan kırılcımlar toz veya gazları tutuşturabilir.
- Bir elektrikli aleti kullanırken çocukların ve etrafındaki kişilerin aletten uzakta olduğundan emin olun. Dikkatinizin dağılması kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

TR

KİŞİSEL GÜVENLİK

- Elektrikli aletleri kullanırken daima dikkatli olun, yaptığınız işe yoğunlaşın ve sağduyulu davranışın. Yorgunken, uyuşturucu, alkol veya ilaçlı bir tedavi etkisi altındayken elektrikli aleti kullanmayın. Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi yaralanmalara yol açabilir.
- Kişisel koruyucu ekipman kullanın. Daima koruyucu gözlük takın. Koşullara uygun toz maskesi, kaymaz emniyet ayakkabıları, kask veya işitme koruması gibi koruyucu ekipman kullanılması yaralanmaları azaltır.
- Yanlışlıkla çalıştmaktan kaçının. Aletin güç kaynağı ve/veya batarya ile bağlantısını yapmadan, kaldırıldan veya taşımadan önce açma/kapatma

düğmesinin kapalı olduğundan emin olun. Aleti, parmağınız açma kapatma düğmesinin üzerindeyken taşımak veya alet açıkken fiş prize takmak kazalara davetiye çıkartır.

- Elektrikli alete takılı herhangi bir alyan veya anahtar varsa aleti çalıştırmadan önce bunları çıkarın. Elektrikli aletin döner parçalarına takılı bir alyan veya anahtar yaralanmalara neden olabilir.
- Dengesiz bir duruşla çalışma yapmayın. Çalışma süresince ayaklarınızı sağlam basın ve dengenizi koruyun. Bu sayede beklenmedik durumlarda elektrikli alet daha iyi kontrol edilebilir.
- Uygun bir şekilde giyinin. Bol giysiler giymeyin veya taki takmayın. Saçlarınızı, elbiselerinizi ve eldivenlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol giysiler, takılar veya uzun saçlar aletin hareketli parçalarına takılabilir.
- Toz emme ve toplama araçlarının bağlantısı için sağlanan cihazlar varsa bunların takılı olduğundan ve düzgün bir biçimde kullanıldığından emin olun. Toz tutucu cihazların kullanımı tozdan kaynaklanabilecek tehlikeleri azaltabilir.
- Aletleri sık kullanarak edindiğiniz alışkanlık rahat olmanızı ve aletin güvenlik ilkelerini göz ardı etmenize neden olmamalıdır. Dikkatsiz bir hareket, bir saniyeden daha kısa bir sürede ağır yaralanmalara neden olabilir.

ELEKTRİKLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- Elektrikli aleti zorlamayın. Yaptığınız işe uygun elektrikli aleti kullanın. Doğru elektrikli alet, tasarıma uygun değerlerde kullanıldığından daha iyi ve daha güvenli çalışır.
- Açma kapatma düğmesi çalışmıyorsa elektrikli aleti kullanmayın. Açma kapatma düğmesi ile kontrol edilemeyen bir elektrikli alet tehlikelidir ve onarılması gereklidir.

- Sıkışan malzemeleri çıkarmadan, herhangi bir ayar yapmadan, aksesuarları değiştirmeden, elektrikli aletleri temizlemeden veya depolamadan önce çıkarılabilirse elektrikli aletten bataryayı çıkarın ve/veya varsa bataryayı devre dışı bırakma cihazını etkinleştirin. Bu tür önleyici güvenlik önlemleri, elektrikli aletin yanlışlıkla çalışması riskini azaltır.
- **Kullanılmayan elektrikli aletlerin çocukların erişmeyeceği yerlerde saklayın ve elektrikli alet veya bu talimatlar hakkında bilgi sahibi olmayan kişilerin elektrikli aleti kullanmasına izin vermeyin.** Elektrikli aletler eğitimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- **Elektrikli aletlere ve aksesuarlara bakım yapın.** Hareketli parçaların hizalanmasının veya bağlanmasıının doğru yapıp yapılmadığını, parçalarda hasar olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek tüm diğer koşulları kontrol edin. Elektrikli alet hasarı ise kullanmadan önce onarılmasını sağlayın. Kazaların çoğu, elektrikli alet bakımının yeterli şekilde yapılmamasından kaynaklanır.
- **Kesici aletleri keskin ve temiz tutun.** Keskin kesim kenarlarına sahip, bakımı düzgün yapılmış kesim aletleri daha az sorun çıkarır ve kontrolü kolaydır.
- **Elektrikli aleti, aksesuarlarını ve alet uçlarını vb. çalışma şartlarını ve yapılacak işi dikkate alarak bu talimatlara uygun şekilde kullanın.** Elektrikli aletin kullanım amacı dışındaki işlerde kullanılması tehlikeli durumlara neden olabilir.
- **Tutma saplarını ve kavrama yüzeyini kuru, temiz, benzin ve yağıdan uzak tutun.** Kaygan saplar ve kavrama yüzeyleri, aletin beklenmeyen durumlarda güvenli bir şekilde tutulmasına ve kontrol edilmesine izin vermez.
- **Kabloları, aletin çalışma alanından uzak tutun.** Çalışma sırasında kablolar gizlenmiş olabilir ve alet tarafından yanlışlıkla hasar görebilirler.

BATARYA İLE ÇALIŞAN ALETLERİNİN KULLANIMI VE BAKIMI

- **Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazı ile şarj edin.** Bir batarya türü için uygun olan şarj cihazı, başka bir batarya ile kullanıldığından yangın riski oluşturulabilir.
- **Elektrikli aletleri sadece özel olarak üretilmiş bataryalarla kullanın.** Başka batarya türlerinin kullanımı yaranan ve yanın tehlikesi oluşturulabilir.
- **Bataryanın kullanıldığı durumlarda bataryayı ataş, bozuk para, anahtar, çivi, vida veya batarya kutuları arasında kısa devre yapabilecek diğer metal nesnelerden uzak tutun.** Batarya kutularının kısa devre yapılması yanın veya yanıklara neden olabilir.

- **Kötü şartlar altında bataryadan sıvı akışı olabilir; bu sıvı ile temas etmekten kaçının.** Yanılışla temas edilirse etkilenen bölgeyi su ile yıkayın. Sıvı gözde temas ederse ayrıca tıbbi yardım alın. Bataryadan akan sıvı tahlis veya yanıklara neden olabilir.
- **Hasarlı veya üzerinde değişiklik yapılmış bir bataryayı veya aleti kullanmayın.** Hasarlı veya üzerinde değişiklik yapılmış bataryalar yanın, patlama veya yaralanma riskine neden olacak şekilde beklenmeyen davranışlar gösterebilir.
- **Bataryayı veya aleti ateşe veya aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın.** Yanın veya 100°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda maruz kalması patlamaya sebep olabilir.
- **Tüm şarj talimatlarına uyun ve bataryayı veya aleti talimatlarda belirtilen sıcaklık aralığının dışındaki sıcaklıklarda şarj etmeyin.** Hatalı veya belirtilen sıcaklık aralığının dışındaki sıcaklıklarda şarj etmek, bataryaya zarar verebilir ve yanın riskini artırır.

SERVİS

- **Elektrikli aletinizin bakımını, sadece orijinal yedek parça kullanan uzman bir tamirciye yaptırın.** Bu sayede elektrikli aletin emniyetinin korunmasını sağlanır.
- **Asla hasarlı bataryalarla bakım-onarım yapmayın.** Bataryaların bakımı sadece üretici veya yetkili servisler tarafından yapılmalıdır.

⚠️UYARI! Bu elektrikli alet ile birlikte verilen tüm güvenlik uyarılarını, talimatları, çizimleri ve teknik özellikleri okuyun. Aşağıdaki talimatların tamamına uyulmaması elektrik çarpması, yanın ve/veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilir. Tüm uyarı ve talimatları gelecekte başvuru amacıyla muhafaza edin.

Tüm uyarı ve talimatları gelecekte başvuru amacıyla muhafaza edin.

EĞİTİM

- **Bu aleti kullanmadan önce makine üzerindeki ve kılavuz(lar)daki tüm talimatları okuyup anlayın ve bu talimatları uyun.** Ekipmanın kontrollerini ve uygun kullanım şeklini iyiğe öğrenin. Aleti durdurmayı ve kontrolleri devre dışı bırakmayı nasıl hızlıca yapabileceğinizi öğrenin.
- **Çocukların ekipmanı kullanmasına asla izin vermeyin.** Uygun talimat olmaksızın yetişkinlerin kullanmasına asla izin vermeyin.
- **Çalışma alanından insanları ve özellikle de küçük çocukları uzak tutun.**
- **Kar küreme aparatını özellikle ters yönde çalıştırırken kayma veya düşmeye önlemek için dikkatli davranışın.**

HAZIRLIK

- Makineyi asla yakınında başkaları, özellikle de çocukların veya evcil hayvanlar varken kullanmayın.
- Cihazı çalıştırırken daima göz koruması ve sağlam ayakkabı kullanın.
- Makine ile çevredeki insanlar arasında en az 15 m mesafe olmalıdır.
- Makineyi asla operatör hasta veya alkol veya diğer uyuşturucuların etkisi altındayken çalıştmayın.
- Ekipmanın kullanılacağı yüzeyi kontrol edin, tüm paspas, plaka, kablo, kizak ve diğer yabancı cisimleri kaldırın.
- Ekipmanı yeterli kışlık giysiler giymeden çalıştmayın. Hareketli parçalara sıkışabilecek bol kıyafetlerden kaçının. Kaygan yüzeylerde zeminin kayganlığında destek olacak ayakkabilar giyn.
- Çalışırken veya bir ayar ya da onarım yaparken makineden fırlayabilecek nesnelere karşı gözlerini korumak için her zaman koruyucu gözlük veya göz siperi takın.
- Elektrikli marş motorlarına sahip tüm üniteler için üretici tarafından belirtilen uzatma kabloları ve prizleri kullanın.
- Asla motor çalışırken herhangi bir ayar yapmayı denemeyin (ürütici tarafından özellikle təsviye edilənlər haric).

ÇALIŞTIRMA

- Ellerini veya ayaklarınıza dönen parçaların yakınına veya altında koymayın. Kar boşaltma ağızını her zaman açık tutun.
- Çakıl taşılı garaj girişleri, kaldırımlar veya yollarda çalışırken özellikle dikkatli olun. Görünmeyen tehlikelere veya trafıge karşı titikte olun.
- Yabancı bir cisme çarptıktan sonra motoru durdurun, batarayı çıkarın, kar küreme aparatında hasar olup olmadığını iyice kontrol edin ve kar küreme aparatını yeniden çalıştırmadan ve kullanmadan önce hasarı onarın.
- Ünite abnormal şekilde titremeye başlarsa motoru durdurun ve hemen nedenini kontrol edin. Titreşim genellikle bir sorun olduğunu gösterir.
- Çalışma konumdan her ayrılığınızda, burgu tertibatı muhafazasındaki tikanıklığını açmadan önce ve herhangi bir onarım, ayar veya inceleme yaparken motoru durdurun.
- Eğimli yerlerde çalışırken çok dikkatli olun.
- Kar küreme aparatını, uygun koruyucular ve diğer güvenliği koruyucu cihazlar yerinde ve çalışır durumda olmadan asla çalıştmayın.

TR

- Boşaltma yönünü asla insanlara veya maddi hasar oluşturabilecek yerlere yönlendirmeyin. Çocukları ve başkalarını uzak tutun.
- Kar çok hızlı temizlemek için makine kapasitesine aşırı yüklenmeyin.
- Kar küreme aparatını asla kaygan yüzeylerde yüksek taşıma hızlarında çalıştmayın. Geri geri çalışırken arkaya bakın ve dikkatli olun.
- Sadece kar küreme aparatının üreticisi tarafından onaylanan aparatları ve aksesuarları (siyriçi çubuk gibi) kullanın.
- Kar küreme aparatını asla iyi bir görüş veya ışık olmadan çalıştmayın. Daima bastığınız yerden emin olun ve tutma saplarını sıkıca tutun. Yürüyün, asla koşmayın.
- Batarayı veya aleti ateşe veya aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın. Ateşe veya 100°C'nin üzerindeki sıcaklıklara maruz kalması patlamaya sebep olabilir.
- Sadece şek. B'de listelenen bataraları ve şarj cihazlarını kullanın.

TIKALI BURGU TERTİBATININ TEMİZLENMESİ

Dönen burgu tertibatıyla el teması, kar küreme aparatıyla ilişkili en yaygın yaralanma nedenidir. Dönen burgu tertibatını temizlemek için asla elinizi kullanmayın.

Burgu tertibatını temizlemek için:

- ALETİ KAPATIN!
- Batarayı aleten çıkarın.
- Burgu tertibatının dönmemi durdurduğundan emin olmak için 10 saniye bekleyin.
- Her zaman aksesuar olarak makineye takılan burgu temizleme aletini kullanın, elinizi kullanmayın.

BAKIM VE DEPOLAMA

- Ekipmanın güvenli çalışma koşullarında olduğundan emin olmak için tüm cıvataların veya bağlantı elemanlarının uygun sırlılıkta olduklarını sık sık kontrol edin.
- Kar küreme aparatı uzun süre depolanacaksa önemli ayrıntılar için daima kullanım kılavuzuna bakın.
- Gerekirse güvenlik ve talimat etiketlerine bakım yapın veya değiştirin.
- Burlu tertibatının donmasını önlemek için makineyi birkaç dakika çalıştırın.

BU TALİMATLARI SAKLAYIN. Talimatlara sık sık müracaat edin ve bu aleti kullanacak diğer kişileri bilgilendirmek için kullanın. Bu aleti başka birine ödünç verirseniz ürünün hatalı kullanılmasını ve olası yaralanmaları önlemek için bu talimatları da ürünle birlikte verin.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Nominal Voltaj	56 V
Yüksüz Hız	1420±10% rpm 1750±10% rpm
Temizleme Genişliği	30 cm
Fırlatma mesafesi	7,5 m'ye kadar
Giriş Yüksekliği	15 cm
Önerilen Çalışma Sıcaklığı	-10-10°C
Önerilen Depolama Sıcaklığı *Batarya OLMADAN cihaz için	-20-70°C
Ağırlık	5,2 kg
Ölçülen ses gücü düzeyi L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Operatörün kulağındaki ses basıncı seviyesi L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanti edilen ses gücü seviyesi L_{WA} (2000/14/EC'ye göre ölçülmüştür)	100 dB(A)
Titreşim değeri a_h :	Ön destek kolu 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Arka tutma kolu 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Yukarıdaki parametreler, PH1400E elektrikli alet başlığı takılı olarak test edilmiş ve ölçülümuştur.
- Beyan edilen toplam titreşim değeri, standart test yöntemine uygun olarak ölçülmüştür ve bir aleti diğer bir alet ile karşılaştırmak için kullanılabilir.
- Beyan edilen toplam titreşim değeri, maruz kalma seviyesinin ilk değerlendirme için de kullanılabilir.

DİKKAT: Elektrikli aletin fiili kullanımı sırasında oluşan titreşim emisyonu değeri aletin kullanım şekline bağlı olarak beyan edilen değerden farklı olabilir. Operatör korunmak için fiili kullanım koşullarında eldiven ve kulak koruması takmalıdır.

AMBALAJ İÇERİĞİ (ŞEK. A)

AÇIKLAMA

KAR KÜREME APARATINIZI TANIYIN (Şek. A)

- Deflektör Ayar Topuzu
- Mil

- Conta Vidası
- Küreme Haznesi
- Deflektör
- Siyirici Çubuk
- Burgu
- Burgu Mili
- Alyan Anahtarı
- Uç Kapak

MONTAJ

⚠ UYARI: Hasarlı veya eksik parça varsa bu parçalar değiştirilinceye kadar ürünü çalışmamın. Bu ürünün hasarlı veya eksik parçalar ile kullanılması ciddi yaralanmalara yol açabilir.

⚠ UYARI: Bu ürün üzerinde değişiklik yapmaya veya bu ürüne kullanılması önerilmeyen aksesuarlar oluşturmaya çalışmamın. Bu tür değişiklikler veya modifikasyonlar hatalı kullanılmıştır ve ciddi yaralanmalara neden olabilen tehlikeli bir duruma sebep olabilir.

AMBALAJIN AÇILMASI

- Nakliye sırasında herhangi bir kirılma veya hasar meydana gelmediğinden emin olmak için aleti kontrol edin.
- Ürünü dikkatlice inceleyip yeterince iyi olduğunu görebek şekilde kullanana kadar ambalaj malzemelerini atmayın.

KAR KÜREME APARATININ ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞINA BAĞLANMASI

Bu kar küreme aparatı EGO Elektrikli Alet Başlığı PH1400E ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

PH1400E elektrikli alet başlığı kullanım kılavuzunda yer alan "ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞINA APARAT TAKMA" bölümune bakın.

TR

ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞINDAN APARAT ÇIKARMA

PH1400E elektrikli alet başlığı kullanım kılavuzunda yer alan "ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞINDAN APARAT ÇIKARMA" bölümününe bakın.

ÇALIŞTIRMA

⚠ UYARI: Bu ürüne karşı edindiğiniz alışkanlığın sizin dikkatsiz yapmasına izin vermeyin. Bir anlık dikkatsizliği ciddi yaralanmalara sebep olabileceği unutmayın.

⚠️ UYARI: Bu ürünü kullanırken daima göz koruması, yan siperleri olan koruyucu gözlük ya da tam yüz maskesi takın. Aksi halde gözlerinize nesneler fırlayabilir ve başka ciddi yaralanmalar oluşabilir.

KULLANIM ALANLARI

Bu ürünü aşağıdaki amaçlarla kullanabilirsiniz:

- Avlular, kaldırımlar ve garajlar gibi küçük alanların ve hafif çalışma koşullarının temizlenmesi.

KAR KÜREME APARATININ ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞIyla KULLANILMASI

⚠️ UYARI: Kar küreme aparatını asla donmuş göllerde, nehirlerde veya benzeri yüzeylerde kullanmayın. Buz kırılırsa ölüm veya ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

⚠️ UYARI: Kar küreme aparatını asla çatılarda veya diğer dengesiz yüzeylerde kullanmayın, aksi halde ölüm veya ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

⚠️ UYARI: Kar küreme aparatını buz üzerinde kullanmayın, aksi halde operatör kayip düşebilir ve ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

⚠️ UYARI: Bol giysiler giymeyin veya eşarp ya da takı takmayın. Bunlar hareketli parçalara sıkışabilir ve ölüme veya ciddi yaralanmalara neden olabilirler.

⚠️ UYARI: Kar küreme aparatını asla insanlara veya evcil hayvanlara doğrultmayın. Fırlayan kar veya diğer nesneler ciddi yaralanmalara yol açabilir.

⚠️ UYARI: Temizlenecek alanda kar küreme aparatı tarafından kazara fırlatılmış operatörün ve başkalarının ciddi şekilde yaralanmalarına neden olabilecek taş, sopa, tel, çakıl ve diğer nesnelerin bulunmadığından emin olun.

Kar küreme aparatını kullanırken aleti iki elinizle sıkıca kavrayın (Şekil C).

- Çalışmaya başlamadan önce rüzgarın yönüne dikkat edin. Mümkünse karın yüzünüze geri fırlamasını önlemek için kari rüzgarla aynı yönde boşaltın.
- Kar küreme aparatının bazı parçaları aşırı hava koşullarında donabilir. Aleti donmuş parçalarla çalıştmayı denemeyin.
- Çalışma sırasında aletin herhangi bir engele takılması halinde aleti durdurun ve bataryayı çıkarın. Kullanmadan önce aleti dikkatlice kontrol edin.
- Kar çok kalın ve temizleme derinliği çok fazlaysa karı temizlemek için birden fazla geçiş yapmak gerekebilir. Çalışmayı bitirdiğinizde, depolamadan önceburgudaki tüm karın temizlenmesini sağlamak için aleti birkaç dakika çalıştırın.

ATELİ ÇALIŞTIRMA/DURDURMA

Elektrikli alet başlığı PH1400E'nin kullanım kılavuzundaki "ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞINI ÇALIŞTIRMA/DURDURMA" bölümüne bakın.

DEFLEKTÖR AYAR TOPUZU (Şek. D)

Bu kar küreme aparatının boşaltma yönü, deflektör ayar topuzunu sola, öne veya sağa çevirerek değiştirilebilir.

Topuzun maksimum ayar aralığı 60° dir (sola veya sağa 30°).

Topuz, en sol veya en sağ konumdayken kilitlenir. Topuza basın ve kilitini açmak için ters çevirin.

D-1	Kilit Göstergesi
D-2	Deflektör Ayar Topuzu

BAKIM

GENEL BAKIM

Plastik parçaları temizlerken çözücü maddeleri kullanmaktan kaçının. Çokça plastik malzeme çeşitli ticari çözücü türlerinden etkilenmeye yatkındır ve bu çözücü maddelerin kullanılması durumunda zarar görebilirler. Kir, toz, yağı, gres vb. gidermek için temiz bez kullanın.

⚠️ UYARI: Kar küreme aparatını temizlerken su veya diğer sıvıların içine DALDIRMAYIN.

SIYIRICI ÇUBUĞUN TAKILMASI VE SÖKÜLMESİ

1. Bataryayı elektrikli alet başlığından çıkarın.
2. Siyirici çubuk bakımı için kar küreme aparatını yan tarafına veya başka bir uygun konuma yerleştirin.
3. Siyirici çubuğu üzerindeki dört vidayı ve her iki uçtan iki vidayı çıkarın. Bunları sökmek için bir tornavida (ürüne dahil değildir) kullanın (Şek. E ve F).

E-1	Siyirici Çubuk
-----	----------------

4. Gerekirse aşınmış siyirici çubuğu yenisiyle değiştirin.
5. Yeniden monte etmek için altı delik hızızı olacak şekilde yeni bir siyirici çubuğu yerleştirin, altı vidayı deliklere sokun ve bir tornavida (ürüne dahil değildir) sabitleyin.

TRANSMİSYON DİŞLİLERİNİN YAĞLANMASI

Dişli kutusundaki transmisyon dişlileri periyodik olarak dişli gres yağı ile yağılanmalıdır. Dişli kutusunun gres seviyesini her 50 saatlik çalışmada bir kutunun yanında conta vidasını sökerek kontrol edin.

Dişli kenarlarında hiçbir gres görülemezse, aşağıdaki adımları takip ederek dişliyi 3/4 kapasitesi kadar gres ile yağılayın.

Transmision dişli kutusunu tamamen doldurmayın.

1. Kenar küreme aparatını conta vidası yukarı bakacak şekilde dik yerleştirin (Şek. G).

G-1	Dişli Kutusu
G-2	Conta Vidası

2. Verilen çok işlevli anahtarı kullanarak conta vidasını gevşetin ve sökün.
3. Vida deliğine az miktarda gres enjekte etmek için bir gres şırıngası (ürüne dahil değildir) kullanın; 3/4'lük kapasiteyi aşmayın.
4. Enjeksiyondan sonra conta vidasını sıkın.

TAŞIMA VE DEPOLAMA

- Bataryayı aletten çıkarın.
- Cihazı depolamadan önce tamamen temizleyin.

Aleti çocukların ulaşamayacağı kuru, iyi havalandırılmış, kilitli veya yüksek bir yerde muhafaza edin. Aleti gübre, benzin veya diğer kimyasal maddelerin yakınında depolamayın.

Çevre koruması



Elektrikli cihazları ev atıklarıyla birlikte atmayın, ayrı toplama tesislerini kullanın. Mevcut toplama sistemleri ile ilgili bilgi almak için yerel idare ile irtibata geçin.



Elektrikli cihazlar katı atık sahaları veya çöp toplama alanlarına atılırsa, yer altı sularına ve besin zincirine tehlikeli maddeler sızabilir, bu da sağlığınızın bozulmasına yol açabilir.

TR

SORUN GİDERME

SORUN	NEDENİ	ÇÖZÜM
Kar küreme aparatı çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none">■ Batarya boşalmıştır.■ Kilitleme düğmesi veya tetik düzgün kullanılmamıştır.■ Batarya yuvaya tam olarak takılmamıştır.	<ul style="list-style-type: none">■ Bataryayı şarj edin.■ PH1400E kılavuzundaki "ELEKTRİKLİ ALET BAŞLIĞININ BAŞLATILMASI/DURDURULMASI" bölümündeki talimatları uygulayın.■ Bataryanın yuvaya tam olarak yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol edin.
Makine belirgin şekilde hasar görmüş.	<ul style="list-style-type: none">■ Taşıma veya kullanım esnasında anormal hasar oluşmuştur.	<ul style="list-style-type: none">■ Aleti kullanmaya devam etmeyin, onarım için belirlenmiş onarım merkezine gönderin.
Kar küreme aparatı ince bir tabaka bırakıyor.	<ul style="list-style-type: none">■ Sıvırıcı çubuk aşınmıştır.	<ul style="list-style-type: none">■ Sıvırıcı çubuğu değiştirin.
Çalışırken beklenmedik şekilde kapanıyor.	<ul style="list-style-type: none">■ Makine aşırı yüklenmiştir.■ Batarya veya makine aşırı ısınmıştır.	<ul style="list-style-type: none">■ Makinenin yük yoğunluğunu azaltın.■ Çalışmadan önce bataryayı veya aleti soğutun.

GARANTİ

EGO GARANTİ POLİTİKASI

EGO Garanti Politikasına ilişkin tüm hükümler ve koşullar için lütfen egopowerplus.com adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

LUGEGE KÕIKI JUHISEID



LUGEGE KASUTUSJUHENDIT

Enne seadme kasutamist lugege, tehke omale selgeks ja järgige kõiki seadmel ja juhendi(te)s toodud juhiseid. Tuvuuge juhtseadistega ja seadme korrektse kasutamise põhimõtetega. Õppige seadet kiirelt peatama ja juhtseadiseid vabastama.

⚠️ Kaasnev risk! Inimesed, kes kasutavad elektroonilisi seadmeid, nt südamestimulaatorit, peaksid enne selle toote kasutamist konsulteerima oma arsti(de)ga. Elektriseadmete kasutamine südamestimulaatori läheduses võib põhjustada südamestimulaatori häireid või rikkeid.

⚠️ HOIATUS! Ohutuse ja töökindluse tagamiseks tohivad seda seadet remontida ainult vastava kvalifikatsiooniga hooldustehnikud.

OHUTUSSÜMBOLID

Ohutussümbolid eesmärk on pöörata tähelepanu võimalikele ohtudele. Ohutussümbolitele ja nende juures olevatele seletustele tuleb korralikult tähelepanu pöörata ja need endale selgeks teha. Ohutussümbolid iseenesest ei kõrvalda ohtu. Nendega kaasnevad juhendid ja hoitused ei asenda asjakohaseid önnetuste ennetamise meetmeid.

⚠️ HOIATUS! Enne käesoleva seadme kasutamist lugege kindlasti läbi ja tehke endale selgeks kõik kasutusjuhendis toodud ohutusjuhisid, sh kõik ohutussümbolid nagu „OHT,” „HOIATUS,” ja „ETTEVAATUST”. Kui allpool loetletud juhiseid ei järgita, võib tagajärjeks olla elektrilõök, tulekahju ja/või tõsised isikuvigastused.

SÜMBOLITE TÄHENDUSED

OHUTUSSÜMBOL Sümboleid **OHT**, **HOIATUS**, või **ETTEVAATUST** võidakse kasutada koos teiste sümboleid või piktoograafidega.



⚠️ HOIATUS! Mis tahes elektriliste tööriistade kasutamine võib põhjustada võõrkehade paiskumist silma, mis võib tekitada tõsiseid silmakahtlustusi. Elektriliste tööriistade kasutamise ajal kandke alati kaitseprille või külkgaitsetega kaitseprille ja vajadusel täielikku näokaitset. Soovitame kanda prillide peal laia vaatealaga kaitsemaski või standardseid külbgaitsetega kaitseprille.

OHUTUSJUHISED

Sel lehel on kujutatud ja kirjeldatud ohutussümboleid, mida võib käesolevalt tootelt leida. Enne seadme kokkupanemist ja kasutamist lugege, tehke omale selgeks ja järgige kõiki juhiseid.



Teie turvalisusega seotud ettevaatusabinõud.



Vigastuste ohu vähendamiseks peab kasutaja enne toote kasutamist kasutusjuhendit lugema.

ET



Kandke selle toote kasutamise ajal alati kaitseprille või külbgaitsetega kaitseprille ja täielikku näokaitset.



Ärge likvideerige väljalaske suunaja ummistust kättega.



Hoidke jalad pöörlevatest freesidest eemal.



Mitte kasutada vihma käes ega jäätta välistingimustesse vihmasaju ajal.



Toode vastab kohaldatavatele EÜ direktiividele.



Toode vastab kohaldatavatele Ühendkuningriigi õigusaktidele.



Elektriseadmete jäätmeid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Viige volitatud taaskäitleja juurde.

V Pinge

cm Sentimeeter

— Alalisvool

IPX4 4. astme kaitse vee sissepääsu vastu.

mm Millimeeter

kg Kilogramm

ÜLDISED ELEKTRITÖÖRIISTADE HOIATUSED

⚠ HOIATUS! Lugege läbi kõik elektritööriistaga kaasas olevad hoiatused, juhised, joonised ja andmed. Alltoodud juhiste eiramine võib põhjustada elektrilööki, tulekahju ja/või tõsisid vigastusi.

SÄILITAGE HOIATUSED JA JUHISED HILISEMAKS KASUTUSEKS.

Hoiatustes kasutatud termin "elektritööriisti" viitab voolu jõul (juhtmega) töötavale elektriliselle töörüstikale või aku jõul töötavale (juhtmeta) elektriliselle töörüstikale.

TÖÖPIIRKONNA OHUTUS

- Hoidke tööpiirkond puhas ja hästi valgustatud. Täis kuhjadut või valgustamata tööpiirkonnad võivad põhjustada önnetusi.
- Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohulikes keskkondades, näiteks kergesisüttivate vedelike, gaaside või tolmu läheduses. Elektritööriistad tekitavad sademeid, mis võivad süüdata tolmu või aurusid.
- Elektritööriistadega töötamisel hoidke lapsed ja körvalised isikud eemal. Tähelepanu hajumisel võite kaotada kontrolli seadme üle.

ISIKLIK OHUTUS

- Olge tähelepanelik, töötage hoolikalt ja rakendage tervet möistust. Ärge kasutage elektritööriista, kui olete väsinud, või ravimite, alkoholi või narkootikumide mõju all. Vaid hetkeline tähelepanematus elektritööriista kasutamisel võib põhjustada raskeid kehavigastusi.
- Kasutage isukaitsevahendeid. Kandke alati silmakaitsevahendeid. Töötgingimustele vastava kaitsevarustuse (nt tolumumaski, mittelibisevate turvajalanõude, kiivri või kuulmiskaitsevahendite) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- Ennetage tööriista tahtmatut kävitamist. Enne tööriista vooluvõrgu ja/või akuplokiga ühendamist ning enne tööriista kandmist või üles töstmist veenduge, et lülitil on mitteaktiivses asendis.

Elektritööriistade kandmine sõrme lüliti hoides või aktiivses olekus lülitiga põhjustab önnetusi.

- Enne tööriista sisselülitamist eemaldage sellelt kõik reguleerimis- ja mutrivõtmned. Elektritööriista pöörleva osa külge unustatud võtmned vms töörüstad võivad põhjustada kehavigastusi.
- Ärge küünitage liiga kaugele. Töötage ainult kindlal pinnal ja kohtades, kus pole ohtu tasakaalu kaotada. Nii säilitate ootamatutes olukordades parema kontrolli elektritööriista üle.
- Riietuge asjakohaselt. Ärge kandke avaraaid rõivaid ega ehteid. Vältige juuste, riite ja kinnaste kokkupuudet liikuvate osadega. Liiga avarad riided, ehted ja pikad juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jäädva.
- Kui tooteaga on kaasas vahendid tolmurästus- ja kogumisseadmete ühendamiseks, siis veenduge, et need seadmed on korralikult ühendatud ja asjakohases kasutuses. Tolmukogumisseadmete kasutamine vähendab tolmuga seotud ohtusid.
- Kui seade on teile sagedase kasutamise tulemusel harjumuspäraseks saanud, ärge laske ennast lõdvaks ega ignoreerige tööriista kasutamise ohutusreegleid. Hooletuse tõttu võite saada tõsiseid vigastusi ka sekundi murdosa jooksul.

ELEKTRITÖÖRIISTA KASUTAMINE JA HOOLDUS

- Ärge rakendage elektritööriista kasutamisel jõudu. Kasutage konkreetseks tööks sobivat elektritööriista. Sobiva elektritööriistaga sobival kiirusel töötades saate töö valmis kiiresti ja ohultult.
- Ärge kasutage elektritööriista, mida ei saa lülitida sisse ega välja lülitada. Elektrilised töörüstad, mille lülitil ei tööta, on ohtlikud ja tuleb parandada.
- Eemaldage akuplokk seadme küljest (kui see on eemaldatav) ja/või aktiveerige aku lahtiühendamise seadised enne, kui alustate ummistunud materjalil eemaldamist, seadme kohandamist, tarvikute vahetamist, seadme puhistamist või selle hoiustamist. Selliste ohutusmeetmete rakendamisel vähendate elektritööriista tahtmatu kävitamise võimalust.

- Elektritööriistu, mida te hetkel ei kasuta, hoidke lastele kättesaamatus kohas ning ärge lubage nendega töötada isikutel, kes pole tööriistade tööpöhimötete või käesoleva juhendiga tutvunud. Koolitamata isikute käes on elektritööriistad ohtlikud.
- Hooldage nii elektritööriisti kui tarvikuid. Kontrollige, et liikuvad komponendid on korrektelt joondatud ja ükski osa ei ole katki ning jälgige ka muid aspekte, mis võiksid elektritööriista omadusi mõjutada. Kahjustatud elektritööriisti tuleb enne kasutamist parandada. Halvasti hooldatud elektritööriistad pöhjustavad palju önnetusi.
- Hoidke oma lõiketööriistast teravad ja puhtad. Korralikult hooldatud ja teravate servadega lõikevahendid ei kiulu nii kergesti kinni ja on lihtsamini kontrollitavad.
- Kasutage elektritööriista, selle tarvikuid, tööriistaosin vastavalt käesolevale juhendile, võttes arvesse töötutingimusi ja teostatavat tööd. Tööriista mitte-eesmärgipärane kasutamine võib pöhjustada ohtlike olukordi.
- Hoidke haardepind ja käepidemed kuivad, puhtad ning värtige öli ja rasva sattumist seadmele. Libedad käepidemed ja haardepiinad takistavad seadme ohutut kasutamist ja käsitemist ootamatutes olukordades.
- Hoidke juhtmed seadme tööpiirkonnast eemal. Töö ajal võivad juhtmed varjatud olla ning te võite neid seadmega kogemata kahjustada.

AKUSEADMETE KASUTAMINE JA HOOLDUS

- Kasutage laadimiseks ainult tootja poolt ette nähtud laadijaid. Akulauda, mis sobib teatud tüüpi akuplokile, võib pöhjustada tulekahju ohtu, kui kasutada seda mõne teise akuplokiga.
- Kasutage elektritööriistu ainult nende jaoks ette nähtud akuplokkidega. Mõne muu akuploki kasutamine võib pöhjustada vigastuste ja tulekahju ohtu.
- Kui akut ei kasutata, hoidke seda eemal muudest metallsemetest nagu kirjaklambrid, mündid, võtmned, naelad, kruvid ja muud väikesed metallsemed, mis võivad klemmidive vahel ühenduse luua. Akuklemmidive lühihüendus võib pöhjustada pöletushaavu ja tulekahju ohtu.
- Valedes tingimustes kasutamisel võib akust vedelikku välja tulla; värtige kokkupuudet sellega. Kokkupuute korral loputage veega. Kui vedelik satub silma, pöörduge lisaks ka arsti poole. Akust erituv vedelik võib pöhjustada ärritust või pöletusi.

- Ärge kasutage kahjustunud või modifitseeritud akuploKKI või tööriista. Kahjustunud või modifitseeritud akud võivad toimida ettevaramatult, mille tagajäreks võib olla tulekahju, plahvatus või vigastuste oht.
- Värtige akuploki või tööriista kokkupuudet tule või liiga kõrge temperatuuriga. Kokkupuude lahtise tulega või temperatuuriga üle 100°C võib pöhjustada plahvatus.
- Järgige köiki laadimisjuhiseid ja ärge laadige akuploKKI või tööriista vale temperatuuri juures (vt juhiseid). Valesti või valem temperatuuril laadimine võib kahjustada akut ja suurendada tulekahju ohtu.

HOOLDUS

- Laske oma akutööriista hooldada kvalifitseeritud remonditehnikul, kes kasutab ainult identseid originaalvaruossi. See tagab elektritööriista ohutuse.
- Ärge kunagi hooldage kahjustunud akuplokkke. Akuplokkide hooldust võib teostada ainult tootja või volitatud teeninduskeskus.

⚠ HOIATUS! Lugege läbi köik elektritööriistaga kaasas olevad hoiatused, juhised, joonised ja andmed. Alltoodud juhiste eiramine võib pöhjustada elektrilööki, tulekahju ja/või tõsiseid vigastusi. Säilitage hoiatused ja juhised hilisemaks kasutuseks.

Säilitage hoiatused ja juhised hilisemaks kasutuseks.

KOOLITUS

- Enne seadme kasutamist lugege, tehe omale selgeks ja järgige köiki tööristal ja juhendi(te)s toodud juhiseid. Tutvuge juhtseadistega ja seadme korrektsesse kasutamise pöhimötetega. Öppige tööriista kiirelt peatama ja juhtseadiseid vabastama.
- Ärge kunagi lubage lastel seadet käsitseta. Ärge kunagi lubage täiskasvanutel seadet kasutada, kui neid ei ole asjakohaselt juhendatud.
- Jälgige, et tööpiirkonnas ei viibiks körvalisi isikuid, eriti väikelapse.
- Olge ettevaatlik ja värtige libastumist või kukkumist, eriti lumepuhuri tarvikuga tagurpidi liikudes.

ET

ETTEVALMISTUS

- Ärge kasutage seadet teiste inimeste, eriti laste või loomade läheduses.
- Töö ajal kasutage alati silmade kaitsevahendeid ja tugevaid jaljanösid.

- Vahemaa seadme ja kõrvaliste isikute vahel peab olema vähemalt 15 m.
- Seadet ei tohi kasutada, kui selle kasutaja on väsinud, haige või alkoholi või teiste ainete/ravimite möju all.
- Enne töö alustamist kontrollige seadme tööala ja eemaldage sealts üksemadid, kelgud, lauad, traadid, juhtmed ja muud võörkehed.
- Ärge kasutage seadet asjakohaseid talveröivaid kandmata. Vältige avaraid riideid, mis võivad liikuvate osade vahele kinni jäädva. Kandke kaitsejalatseid, mis tagavad libedatel pindadel hea haarduvuse.
- Seadme kasutamise ja kohandamise või remontimise ajal kandke alati kaitseprille või näokaitset, mis aitavad kaitsta silmi võörkehade eest, mis seadmest paiknuda võivad.
- Koigi elektrilise kävitusega mootorite puhul kasutage tootja soovitatud pikendusjuhmeid ja pistikuühendusi.
- Ärge kunagi reguleerige seadet töötava mootoriga (välja arvatud juhul, kui see on tootja poolt spetsiaalselt soovitatud).

SEADME KASUTAMINE

- Ärge pange oma käsi või jalgu pöörlevate osade alla või lähedale. Hoiduge väljutusavadest kogu aeg eemale.
- Rakendage erilist ettevaatust, kui töötate või ületate kruusateid, jalgradi või autoteid. Olge tähelepanelik ja jälgige peidetud ohte ning liiklust.
- Pärast kokkupuudet võörkehaga seisake mootori, eemaldage akuplokk, kontrollige pöhjaliikluse lumepuhuri tarvikut võimalikke kahjustusi ning enne lumepuhuri tarviku taaskäivitamist ja uuesti kasutamist remontige kahjustused.
- Kui seade peaks ebanoormaalselt vibreerima hakkama, seisake mootori ja otsige koheselt vibreerimise pöhjust. Vibratsioon on reeglina ohu määrigiks.
- Seisake mootori alati, kui lähkute seadme juurest, enne rootori mooduli ummistuse likvideerimist ja enne mistahes remondi-, reguleerimis- või kontrollitoiminguid.
- Kallakutel töötades olge eriti ettevaatlik.
- Ärge kunagi kasutage lumepuhuri tarvikut ilma vajalike ja toimivate kaitsepiireteta või muu vajaliku turvavarustuse.
- Ärge kunagi suunake väljalaskeava inimeste suunas või nii, et vara võib kahjustuda. Hoidke lapsed ja kõrvalised isikud eemal.
- Ärge koormake seadet üle, püüdes lund liiga kiirelt eemaldada.
- Ärge kunagi kasutage lumepuhuri tarvikut libedatel pindadel ja suurte kiriuste juures. Tagurpidi liikudes

vaadake selja taha ja olge eriti ettevaatlik.

- Kasutage ainult lumepuhuri tarviku tootja soovitatud tarvikuid ja lisaseadmeid (nt kaubitsariba).
- Ärge kunagi kasutage lumepuhuri tarvikut halva nähtavuse või valgustuse tingimustes. Töötage ainult kindlal pinnal ning hoidke käepidemetest kindlalt. Kõndige, ärge jookske.
- Vältige akuploki või tööriista kokkupuudet tule või liiga kõrge temperatuuriga. Kokkupuude lahtise tule või temperatuuriga üle 100°C võib põhjustada plahvatuse.
- Kasutage ainult joonisel B esitatud akuplokk ja laadureid.

ROOTORI MOODULI UMMISTUSE EEMALDAMINE

Käte kokkupuude pöörleva rootoriga on kõige levinum lumepuhuri tarvikuga seotud vigastuste põhjus. Ärge kunagi puhastage rootori moodulit käega.

Rootori mooduli puhastamiseks toimige järgnevalt.

- **LÜLITAGE TÖÖRIIST VÄLJA!**
- Eemaldage seadmett akuplokk.
- Oodake 10 sekundit, et rootor oleks kindlasti pöörlemise lõpetanud.
- Kasutage alati seadme komplektis olevat rootori puhastamise tööriista; ärge kunagi puhastage seda käega.

HOOLDUS JA HOIUSTAMINE

- Ohutuse ja töökorras oleku huvides kontrollige regulaarselt, et köik poldid ja kinnitusdetailid oleksid korralikult kinni.
- Lumepuhuri tarviku pikemaks ajaks hoiustamise korral lugege olulist teavet alati kasutusjuhendist.
- Hooldage ja asendage turvakleebiseid ja juhendavaid kleebiseid vastavalt vajadusele.
- Rootori mooduli jäätumise vältimiseks laske seadmel mõne minuti jooksul töötada.

HOIKE NEED JUHISED ALLES. Lugege juhendit sageli ning kasutage seda tööriista kasutavate isikute väljapetamiseks. Kui te seadet kellelegi laenate, andke sellega kaasa ka käesolev kasutusjuhend, et vältida seadme väärkasutamist ja võimalikke vigastusi.

SPETSIFIKATSIOONID

Nimipinge	56 V	
Tühikäigu kiirus	1420±10% p/min 1750±10% p/min	
Puhastusala laius	30 cm	
Heitekaugus	Kuni 7,5 m	
Sissevõtu kõrgus	15 cm	
Soovitustlik töökeskkonna temperatuur	-10-10°C	
Soovitustlik hoiustamise temperatuur * ILMA akuplokita seadme jaoks	-20-70°C	
Kaal	5,2 kg	
Mõõdetud helivõimsuse tase L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)	
Helivõimsuse tase operaatori kõrva juures L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)	
Garanteeritud helivõimsuse tase L_{WA} (mõõdetud vastavalt 2000/14/EÜ)	100 dB(A)	
Vibratsiooni a_h mõõtmine:	Eesmine abikäepide Tagumine käepide	4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
		3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Ülalmainitud näitajaid on testitud ja mõõdetud, kasutades toitepead PH1400E.
- Esitatud vibratsioonitaseme näit on mõõdetud standardsete testmeetodite kohaselt ja seda võib kasutada erinevate tööriistade võrdlemiseks.
- Esitatud vibratsioonitaseme näitu võib kasutada ka algse kokkupuutehinangu andmiseks.

MÄRKUS! Tegelikul kasutamisel tekkiv vibratsioonitase võib esitatust erineda; turvalisuse eesmärgil peaks seadme kasutaja tegelikes kasutustingimustes kandma kindaid ja kuulmiskaitseid.

PAKENDI LOEND (JOON. A)

KIRJELDUS

TUNNE OMA LUMEPUHURI TARVIKUT (joon. A)

- Väljalaske suunaja reguleerimise nupp
- Vars
- Kinnituskruvi

- Söidulaud
- Väljalaske suunaja
- Kaabitsariba
- Rootor
- Rootori šaht
- Kuuskantvöti
- Otsakork

KOKKUPANEK

⚠ HOIATUS! Kui mõni osa on kahjustatud või puudub, ärge kasutage toodet enne, kui see osa on parandatud. Kasutades kahjustatud või vajalike komponentidega seadet, võite saada raskeid vigastusi.

⚠ HOIATUS! ärge üritage seadet ümber ehitada ega kasutada tarvikuid, mis pole mõeldud selle seadmega koos kasutamiseks. Kõik niisugused muudatused loetakse väärkasutuseks ja need võivad põhjustada ohtlikke olukordi, mis lõppevad raskete vigastustega.

LAHTIPAKKIMINE

- Uurige tööriista tähelepanelikult, et veenduda, et midagi pole transportimise käigus katki läinud.
- Ärge visake pakkematerjali ära enne, kui olete tööriista tähelepanelikult üle kontrollinud ja selle töökorras olekus veendunud.

LUMEPUHURI TARVIKU ÜHENDAMINE

TOITEPEAGA

See lumepuhuri tarvik on mõeldud kasutamiseks EGO toitepeaga PH1400E.

Lugege tööriistapea PH1400E kasutusjuhidest jaotist "TARVIKU PAIGALDAMINE TÖÖRIISTAPEA KÜLGE".

TARVIKU TOITEPEALT EEMALDAMINE

Lugege tööriistapea PH1400E kasutusjuhidest jaotist "TARVIKU EEMALDAMINE TÖÖRIISTAPEA KÜLJEST".

ET

SEADME KASUTAMINE

⚠ HOIATUS! Ärge muutuge toodet tundma öppides hooletuks. Pidage meeles, et raskeid vigastusi põhjustavaks piisab ka sekundi murdosa pikkuest tähelepanematusest.

⚠ HOIATUS! Kandke selle toote kasutamise ajal alati kaitseprille või külgkaitsetega kaitseprille ja täielikku näokaitset. Vastasel korral võib teile midagi silma paikuda ja võite saada ka muud laadi raskeid vigastusi.

KASUTUSEESMÄRGID

Seda toodet võib kasutada järgmistel eesmärkidel:

- väikese alade puhastamine kergemate tööttingimustel korral (näiteks sisehoovide, könniteede ja garaažide puhastamine).

LUMEPUHURI TARVIKU KASUTAMINE KOOS TOITEPEAGA

⚠ HOIATUS! Ärge kunagi kasutage lumepuhuri tarvikut külmunud järvadel, jõgedel või sarnastel pindadel. Jää purunemine võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Ärge kunagi kasutage lumepuhuri tarvikut katusel või muul ebastiabilisel pinnal, sest see võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Ärge kasutage lumepuhuri tarvikut jääel, sest seadme kasutaja võib libiseda ja kukkuda ning see võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Ärge kandke avaraaid riideid, selle või ehteid. Need võivad liikuvate osade vahele kinni jäädva põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Ärge suunake lumepuhuri tarvikut inimeste või loomade suunas. Õhku heitetud lumi või esemed võivad põhjustada raskeid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Veenduge, et puhastataval alal ei oleks kive, oksi, traate, kruusa või muid esemeid, mis võivad lumepuhuris tarvikust mistahes suunas eemalda paikuda ja tekitada tõsiseid vigastusi kasutajale ning teistele isikutele.

Lumepuhuri tarviku kasutamisel hoidke tööriista töötamise ajal mõlema käega kindla haardega (joon. C).

- Enne alustamist uurige, millises suunas tuul puhub. Võimalusel põõrake lume väljalase tuulega samas suunas - nii ennetate lume näkku paikumist.
- Mõned lumepuhuri tarvikud võivad ekstreemsetes ilmastikutingimustes jäätuda. Ärge püüdke kasutada töörista, kui selle osad on jäätunud.
- Kui töörist putub töötamise ajal kokku mistahes tüüpil takistustega, siis peatage see ja eemaldage akuplokk. Enne kasutamist kontrollige tööriista hoolikalt.
- Kui lumi on liiga paks ja sügavam kui puuhaastusügavus, tuleb puuhaastalast võibolla mitu korda üle liikuda.

Kui olete löpetanud, laske tööristal paar minutit töötada, et kogu lumi enne hoiustamist rootorist väljuks.

TÖÖRIISTA KÄIVITAMINE / SEISKAMINE

Lugege tööriistapea PH1400E kasutusjuhidist jaotist "TÖÖRIISTAPEA KÄIVITAMINE/SEISKAMINE".

VÄLJALASKE SUUNAJA REGULEERIMISE NUPP (joon. D)

Selle lumepuhuri tarviku heitesuuna muutmiseks tuleb põörata väljalaske suunaja reguleerimise nuppu vasakule, ettepoole või paremale.

Nupu maksimaalne reguleerimisvahemik on 60° (30° vasakule või paremale).

Nupp lukustub, kui see on kõige vasakpoolsemas või parempoolsemas asendis. Nupu vabastamiseks vajutage nuppu ja põõrake seda tagurpidi.

D-1	Luku indikaator
D-2	Väljalaske suunaja reguleerimise nupp

HOOLDUS**ÜLDHOOLDUS**

Vältige plastosade puhastamisel lahustite kasutamist. Enamik plastmaterjalid on vastuvõtluskindl müügil olevatest lahustitest tulenevatele kahjustustele. Kasutage mustuse, tolmu, öli, määrdje jm eemaldamiseks puhast lappi.

⚠ HOIATUS! Lumepuhuri tarviku puhastamisel ÄRGE pange seda vette ega ühegi teise vedeliku sisse.

KAABITSARIBA PAIGALDAMINE JA EEMALDAMINE

1. Eemaldage toitepea küljest akuplokk.
2. Kaabitsaribaga toimetamiseks asetage lumepuhuri tarvik küljele või mõnda teise mugavasse asendisse.
3. Eemaldage nelj kruvi kaabitsariba eest, samuti kaks kruvi mõlemast otsast. Nende lahti keeramiseks kasutage kruvikeerajat (ei kuulu komplekti) (joon. E & F).

E-1	Kaabitsariba
4.	Vajadusel asendage kulunud kaabitsariba ueuga.
5.	Uuesti kokkupanekuks paigaldage uus kaabitsariba nii, et selle kuus auku on joondatud, sisestage kuus kruvi aukadesse ja keerake need kruvikeerajaga (ei kuulu komplekti) kinni.

ÜLEKANDESÜSTEEMI MÄÄRIMINE

Ülekandesüsteemi korpuses olevaid ülekandesüsteemi osi peab regulaarselt määrima. Kontrollige ülekandesüsteemi määrdetaset iga 50 töötunnit järel, eemaldades tihenduskrivi ja korpuse külje.

Kui ülekandesüsteemi külgedel ei ole nähtavat määret, siis järgige allpool esitatud juhiseid ning lisage ülekandesüsteemile määredeainet 3/4 ulatustes.

Ärge ülekandesüsteemi käigukasti täies ulatuses määridge.

- Asetage lumepuhuri tarvik püsti nii, et kinnituskruvi oleks suunatud ülespoole (joon. G).

G-1	Käigukast
G-2	Kinnituskruvi

- Tihenduskruvi vabastamiseks ja eemaldamiseks kasutage seadmega kaasas olevat multifunktionsaalse mutriivõtit.
- Kasutage süstalt (ei ole kaasas), et natuke määret kruvi auku pritsida, ja jälgige, et te ei ületa 3/4 mahust.
- Pärast määrimist keerake tihenduskruvi kinni.

TRANSPORTIMINE JA HOIUSTAMINE

- Eemaldage seadmel akuplokk.
- Enne tööriista hoiustamist puhistage see hoolikalt.

Hoidke tööriista kuivas, hästi ventileeritavas, lukustatud kohas ja kõrgel, lastele ligipääsmatus kohas. Ärge hoiustage tööriista väetiste, bensiini või muude kemikaalide peal või lächedal.

Keskonnakaitse



Elektriseadmeid ei tohi visata sorteerimata olmeprügi hulka; selliseid jäätmeid tuleb koguda eraldi. Olemasolevate kogumissüsteemide kohta saate teavet kohalikust omavalitsusest.



Kui elektriseadmed maetakse maa sisse või viiakse prügimäele, võivad ohtlikud ained põhjavette lekkida ja toiduahelasse sattuda ning teie tervist ja heaolu kahjustada.

ET

TÕRKEOTSING

PROBLEEM	PÖHJUS	LAHENDUS
Lumepuhur ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none">■ Akuplokk on tühjaks saanud.■ Lukustusnuppu või päästiklülilitit ei kasutatud õigesti.■ Aku ei ole täielikult korpusesse sisestatud.	<ul style="list-style-type: none">■ Laadige akut.■ Järgige toitepea PH1400E kasutusjuhendi jaotist „TÖÖRIISTAPEA KÄIVITAMINE/SEISKAMINE“.■ Kontrollige, kas aku on täielikult korpusesse sisestatud.
Seade on nähtavalt kahjustatud.	<ul style="list-style-type: none">■ Ebatavalised kahjustused transpordi või kasutamise ajal.	<ul style="list-style-type: none">■ Ärge jätkake seadme kasutamist. Viige see määratud remondikeskusesse remonti.
Lumepuhur jätab öhukese kihil alles.	<ul style="list-style-type: none">■ Kaabitsariba on kulunud.	<ul style="list-style-type: none">■ Vahetage kaabitsariba välja.
Seade seisub ootamatult töö ajal.	<ul style="list-style-type: none">■ Seadme ülekoormus.■ Akuplokk või seade on ülekummenenud.	<ul style="list-style-type: none">■ Vähendage seadme koormuse intensiivsust.■ Enne töö alustamist jahutage akuplokk või tööriist maha.

GARANTII

EGO GARANTIIPÖHIMÖTTED

Täielikud EGO garantitiipimused leiate veebilehelt egopowerplus.com.

ET

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ!



ПРОЧИТАЙТЕ ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Перед експлуатацією пристрою ознайомтеся з усіма його інструкціями та дотримуйтесь їх. Добре вивчіть елементи керування та правила належного користування інструмента. Будьте готові зупинити пристрій і швидко вимкнути органи керування.

⚠️ Залишковий ризик! Люди з електронними пристроями, наприклад кардіостимуляторами, повинні проконсультуватися зі своїм лікарем (лікарями) перед використанням цього виробу. Експлуатація електрообладнання в безпосередній близькості від кардіостимулятора може спричинити перешкоди або несправність кардіостимулятора.

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Для гарантування безпеки та надійності всі роботи з ремонту та заміни повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

СИМВОЛИ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ

Мета символів, пов'язаних із безпекою, – привернути вашу увагу до можливих небезпек. Символи безпеки та їхнє пояснення заслуговують на вашу пильну увагу та розуміння. Символи попереджень самі по собі не усувають будь-якої небезпеки. Інструкції та попередження, які вони надають, не замінюють належних заходів щодо запобігання аваріям.

⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Перш ніж користуватися цим інструментом, обов'язково ознайомтеся з усіма інструкціями з безпеки, наведеними в цьому посібнику користувача, зокрема з усіма символами попереджень, такими як «НЕБЕЗПЕКА», «ПОПЕРЕДЖЕННЯ» та «ЗАСТЕРЕЖЕННЯ». Недотримання наведених нижче вказівок може спричинити ураження електричним струмом, пожежу та/або серйозні травми.

ЗНАЧЕННЯ СИМВОЛУ

СИМВОЛ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ: Вказує на **НЕБЕЗПЕКУ**, **ПОПЕРЕДЖЕННЯ** або **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**. Може використовуватися разом з іншими символами або піктограмами.



⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Використання будь-яких електроінструментів може привести до потрапляння сторонніх предметів в очі, що може спричинити серйозне пошкодження очей. Перед початком експлуатації електроінструмента завжди надягайте закриті захисні окуляри або відкриті захисні окуляри з бічними щитами та, якщо потрібно, повнoproфільну захисну маску. Ми рекомендуємо захисну маску широкого розміру для використання поверх окулярів або стандартні відкриті захисні окуляри з бічними щитами.

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

На цій сторінці зображені та описано символи, пов'язані з безпекою, які можуть відображатись на цьому виробі. Перш ніж намагатися зібрати та експлуатувати його, ознайомтеся з усіма інструкціями на інструменті та дотримуйтесь їх.



Запобіжні заходи, що стосуються вашої безпеки.



Працюючи з цим виробом, завжди носіть закриті захисні окуляри чи відкриті захисні окуляри з бічними щитками або повнoproфільну захисну маску.



Щоб зменшити ризик травми, користувач повинен прочитати інструкцію користувача перед використанням цього виробу.



Не чистіть жолоб руками.



Тримайте ноги подалі від робочого колеса.



Цей виріб відповідає чинним директивам ЄС.



Відходи електричних виробів не слід викидати разом із побутовим сміттям. Зверніться до авторизованого пункту переробки.

В

Напруга

см

Сантиметр

—

Постійний струм

ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО ТЕХНИКИ БЕЗПЕКИ РОБОТИ З ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТАМИ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Прочитайте всі попередження безпеки, інструкції, ілюстрації та характеристики, надані з цим електроінструментом. Недотримання наведених нижче вказівок може спричинити ураження електричним струмом, пожежу та/або серйозні травми.

ЗБЕРІГАЙТЕ ВСІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ТА ІНСТРУКЦІЇ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В МАЙБУТНЬОМУ.

Термін «електроінструмент» у попередженнях стосується електричного інструмента, що працює від електромережі (через шнур) або від акумулятора (bez шнура).

БЕЗПЕКА В РОБОЧІЙ ЗОНІ

- Робоча зона має бути чистою й добре освітленою. Неприбрана або погано освітлена робоча зона може стати причиною нещасного випадку.
- Не працюйте з інструментом у вибухонебезпечному середовищі, наприклад за наявності легкозаймистих рідин, газів або пилу. Під час роботи електропріладу утворюються іскри, від яких можуть зайнятися пил або випари.
- Дітям і спостерігачам заборонено перебувати поруч з електроінструментом, що працює. Це може відволікати вас і призвести до втрати контролю.

ІНДИВІДУАЛЬНА ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

- Під час роботи з електроінструментом будьте уважними, спідкуйте за своїми діями та мислите розсудливо. Не працуйте з



Не використовуйте цей пристрій у дощ і не залишайте його в дощ надворі.



Цей виріб відповідає чинному законодавству Великобританії.

IPX4

Захист від проникнення води ступеня 4.

мм

Міліметр

кг

Кілограм

електроінструментом, якщо ви втомлені або перебуваєте під дією наркотичних речовин, алкоголь або ліків. Навіть миттєва втрата пильності під час роботи з електроінструментами може стати причиною важкої травми.

■ **Використовуйте засоби особистого захисту.** Завжди носіть засоби захисту очей. Використання у відповідних умовах таких захисних засобів, як протипиловий респіратор, неспільнє захисне взуття, шолом-каска і навушники допоможе зменшити ризик травмування.

■ **Уникайте випадкового запуску інструмента.** Перш ніж підключати електроінструмент до мережі живлення чи акумулятора, брати чи переносити його, перевірте, чи встановлено перемикач у положення «вимкнено». Якщо переносити електроінструмент, тримаючи палець на перемикачі живлення, або підключати його до джерела живлення, коли перемикач живлення перебуває в положенні «вимкнено», це може привести до травмування.

■ Перш ніж вмикати електроінструмент, слід зняти всі регулювальні клинці або гайкові ключі. Якщо залишили такий ключ на рухомі частині електроінструмента, це може привести до травмування.

■ **Не дотягуйтесь.** Завжди міцно стійте на ногах і втримуйте рівновагу. Це дає змогу краще керувати електроінструментом у разі виникнення непередбачуваних ситуацій.

■ **Одягайтесь належним чином.** Не носіть вільний одяг або біжутиєю. Стежте за тим, щоб волосся, одяг та рукавиці не потрапили на рухомі частини. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть

потрапити в рухомі частини.

- Якщо пристрой обладнано системою видалення пилу, переконайтесь, що її правильно підключено і що ви використовуєте її належним чином. Використання пристрою для збирання пилу може зменшити небезпеку, пов'язану з пилом.
- Не дозволяйте навичкам, отриманим після частого використання інструментів, змусити вас стати самовпевненими та ігнорувати принципи безпеки інструмента. Недбала дія може спричинити серйозну травму протягом долі секунди.

ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТОМ

- Не застосовуйте силу до електроінструмента. Використовуйте належний електроінструмент відповідно до потреби. Правильно підібраний електроінструмент допоможе краще і безпечніше зробити роботу зі швидкістю, яка для неї передбачена.
- Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не вмикас або не вимикає його. Усі електроінструменти, якими неможливо керувати за допомогою перемикача, становлять небезпеку й підлягають ремонту.
- Вийміть акумуляторну батарею, якщо вона зініма, з електроінструмента та/або активуйте будь-який пристрій вимикання акумулятора перед очищенням застяглого матеріалу, будь-якими регулюваннями, заміною аксесуарів, чищенням або зберіганням електроінструментів. Такі запобіжні заходи техніки безпеки зменшують ризик випадкового запуску електроінструмента.
- Зберігайте інструменти, що не використовуються, подалі від дітей і не дозволяйте особам, які не мають досвіду роботи з такими інструментами або не знайомі з цією інструкцією, користуватись електроінструментом. Електроінструменти становлять небезпеку в руках недосвідчених користувачів.
- Доглядайте за електроінструментами та аксесуарами. Перевіряйте їх на предмет розладнання чи блокування рухомих частин, а також будь-яких обставин, які можуть вплинути на роботу електроінструмента. У разі пошкодження електроінструмент слід здати в ремонт, перш ніж користуватися ним. Часто нещасні випадки трапляються внаслідок неналежного технічного обслуговування електроінструментів.

- Тримайте ріжучі інструменти гострими й чистими. Належним чином доглянуті ріжучі інструменти з гострими ріжучими краями рідше блокуються, і ними легше керувати;
- Користуйтесь електроінструментом, аксесуарами та насадками для інструмента згідно з цією інструкцією, зважаючи на робочі умови та роботу, яку слід виконати. Використання електроінструмента не за призначенням може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.
- Підтримуйте руків'я та захватні поверхні сухими, чистими, без жиру і бруду. Слизькі руки та захватні поверхні не дають змоги безпечно тримати та керувати інструментом у неперебачених ситуаціях.
- Тримайте кабелі подалі від робочої зони інструмента. Під час роботи кабелі можуть зникнути з поля зору та випадково пошкодитись інструментом.

КОРИСТУВАННЯ І ДОГЛЯД ЗА АКУМУЛЯТОРНИМ ІНСТРУМЕНТОМ

- Заряджайте лише за допомогою зарядного пристрію, указаного виробником. Зарядний пристрій, який підходить для акумуляторів одного виду, може спричинити ризик пожежі у випадку його використання з іншим акумулятором.
- З електроінструментами слід використовувати лише призначенні для них акумуляторні батареї. Використання будь-яких інших акумуляторних батарей може привести до травми або пожежі.
- Коли батарея не використовується, її слід тримати окремо від металевих предметів – затискачів паперу, монет, ключів, цвяхів, шурупів та інших дрібних предметів, які можуть замкнути клеми. Коротке замикання клем акумулятора може стати причиною опіків чи пожежі.
- У надто важких умовах експлуатації з акумулятора може витікати рідина; не доторкайтесь до неї. Якщо випадково ви все ж торкнулися її, слід промити це місце водою. Якщо рідина потрапила в очі, слід також звернутися до лікаря. Рідина, яка виступає з акумулятора, може спричинити подразнення або опіки.
- Не використовуйте акумуляторну батарею або інструмент, які пошкоджено або змінено. Пошкоджені або змінені батареї можуть мати неперебачувану поведінку, що може спричинити пожежу, вибух або ризик травмування.
- Не піддавайте акумуляторну батарею або інструмент дії вогню або високих температур.

UK

Вогонь або температура вище 100°C може спричинити вибух.

- Дотримуйтесь усіх інструкцій щодо заряджання та не заряджайте акумуляторну батарею або інструмент за межами температурного діапазону, зазначеного в інструкціях. Зарядження неналежним чином або при температурах за межами вказаного діапазону може пошкодити акумулятор і збільшити ризик виникнення пожежі.

СЕРВІС

- Обслуговування електроінструмента повинен виконувати кваліфікований ремонтник із використанням лише ідентичних запасних частин. Це забезпечить нормальну роботу електроінструмента.
- Ніколи не ремонтуйте пошкоджені акумулятори. Сервісне обслуговування акумуляторних батарей має виконувати лише виробник або авторизовані постачальники послуг.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Прочитайте всі попередження безпеки, інструкції, ілюстрації та характеристики, надані з цим електроінструментом. Недотримання наведених нижче вказівок може спричинити ураження електричним струмом, пожежу та/або серйозні травми. Зберігайте всі попередження та інструкції для використання у майбутньому.

Зберігайте всі попередження та інструкції для використання у майбутньому.

НАВЧАННЯ

- Перед експлуатацією інструмента ознайомтеся з усіма його інструкціями та дотримуйтесь їх. Добре вивчити елементи керування та правила належного користування пристроям. Будьте готові зупинити інструмент і швидко вимкнути органи керування.
- Ніколи не дозволяйте дітям працювати з обладнанням. Ніколи не дозволяйте дорослим експлуатувати обладнання без належних інструкцій.
- Стежте за тим, щоб у зоні дії не було людей, особливо маленьких дітей.
- Будьте обережні, щоб не посковзнутися і не впасти, особливо під час роботи з насадкою-снігоприбирам заднім ходом.

ПІДГОТОВКА

- Ніколи не використовуйте прилад, якщо поблизу є люди, особливо діти, чи домашні тварини.
- Завжди одягайте засоби захисту очей і захисне взуття під час роботи з інструментом.

- Відстань між інструментом і стороннimi спостерігачами має бути не менше 15 м.
- Ніколи не працуйте з інструментом, якщо ви втомлені або перебуваєте під дією алкоглю чи інших речовин.
- Ретельно огляньте місце, де має використовуватись обладнання, і виділіть усі килимки, санчата, дошки, дроти та інші сторонні предмети.
- Не використовуйте обладнання без відповідного зимового одягу. Уникайте просторого одягу, який може потрапити в рухомі частини. Одягайте взуття, яке покращить опору на слизьких поверхнях.
- Завжди носіть відкриті або закриті захисні окуляри під час роботи та під час регулювання або ремонту для захисту очей від сторонніх предметів, які може відкинути інструмент.
- Використовуйте подовжувачі й розетки, зазначені виробником, з усіма пристроями з електростартерами.
- Ніколи не намагайтесь виконувати будь-які регулювання під час роботи двигуна (окрім випадків, коли це явно рекомендовано виробником).

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- Не наближуйте руки або ноги до частин, що обертаються. Тримайтесь на відстані від вивідного отвору.
- Будьте особливо обережні під час роботи на гравійних проїздах, тротуарах або дорогах. Остерігайтеся прихованих небезпек або дорожнього руху.
- Після удару об сторонній предмет зупиніть двигун, вийміть акумуляторну батарею, ретельно огляньте насадку-снігоприбирач на наявність пошкоджень і усуńть їх, перш ніж запускати та експлуатувати насадку-снігоприбирач.
- Якщо інструмент почне незвично вібравати, вимкніть мотор і негайно виявіть причину. Вібрація зазвичай сигналізує про несправність.
- Зупиніть двигун щоразу, коли ви залишаєте місце роботи, перед розчищенням корпусу шнекового вузла, а також під час виконанні будь-яких ремонтних робіт, регулювань або перевірок.
- Будьте надзвичайно обережні, працюючи на схилі.
- Ніколи не експлуатуйте насадку-снігоприбирач без належних запобіжників або інших захисних пристрой.

- Ніколи не направляйте викиди на людей або ділянки, де може статися пошкодження майна Тримайте дітей та інших осіб подалі
- Не перевантажуйте інструмент, намагаючись прибрести сніг із дуже високою швидкістю.
- Ніколи не використовуйте насадку-снігоприбирач на високих швидкостях ходу на слизькій поверхні. Дивіться назад і будьте обережні під час роботи заднім ходом.
- Використовуйте тільки пристосування і аксесуари, рекомендовані виробником насадки-снігоприбирача (наприклад, шкрабок).
- Ніколи не використовуйте насадку-снігоприбирач без гарної видимості або світла. Завжди впевнено стійте на ногах і міцно тримайтесь за ручки. Ходіть, не біхіть.
- Не піддавайте акумуляторну батарею або інструмент дії вогню або високих температур. Вогонь або температура вище 100°C може спричинити вибух.
- Використовуйте лише акумулятори та зарядні пристрої, перелічені на рис. В.

ОЧИЩЕННЯ ЗАСМІЧЕНОГО ВУЗЛА ШНЕКА

Контакт руки зі шнеком - найбільш часто причина травм, пов'язаних із насадкою-снігоприбирачем. Ніколи не розчищайте вузол шнека, що обертається, рукою

Для очищення вузла шнека:

- ВІМКНІТЬ ІНСТРУМЕНТ!
- Вийміть акумуляторну батарею з інструмента.
- Зачекайте 10 секунд, перш ніж переконатися, що шнек перестав обертатися.
- Завжди використовуйте інструмент для очищення шнека, прикріплений до інструмента як аксесуар, не робіть це рукою.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Регулярно перевіряйте правильність затягування всіх болтів або кріплень, щоб переконатися, що обладнання перебуває в безпечному робочому стані.
- Для отримання докладної інформації завжди переглядайте посібник оператора, якщо насадка-снігоприбирач зберігатиметься протягом тривалого періоду часу.
- Підтримуйте або замінюйте етикетки безпеки та інструкцій, якщо це необхідно.
- Запустіть інструмент через кілька хвилин, щоб запобігти замерзанню шнека в зборі.

ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ. Часто переглядайте та використовуйте її, щоб навчати інших, хто може використовувати цей інструмент. Якщо ви надаєте комусь цей інструмент, надайте їм ці інструкції, щоб запобігти неналежному використанню виробу та можливим травмам.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номінальна напруга	56 В
Швидкість холостого ходу	1420±10% об./хв 1750±10% об./хв
Ширина очищенння	30 см
Відстань відкідання	До 7,5 мм
Висота впуску	15 см
Діапазон рекомендованих робочих температур	-10...+10°C
Діапазон рекомендованих температур зберігання *Для приладу БЕЗ акумуляторної батареї	-20...+70°C
Вага	5,2 кг
Вимірюваний рівень звукової потужності L_{WA}	98 дБ(А) K= 2,3 дБ(А)
Рівень звукового тиску на місці вуха оператора L_{PA}	90 дБ(А) K= 2,5 дБ(А)
Гарантований рівень звукової потужності L_{WA} (вимірюю відповідно до 2000/14/ЕС)	100 дБ(А)
Оцінка вібрації a_h :	Передня допоміжна ручка
	Задня ручка
	4,4 м/с ² K= 1,5 м/с ²
	3,9 м/с ² K= 1,5 м/с ²

- Зазначені вище параметри випробувано та вимірюю з приводною головкою PH1400E.
- Вказане загальне значення вібрації вимірює за стандартним методом тестування і може використовуватися для порівняння одного інструмента з іншим;
- Заявлене сумарне значення вібрації може також використовуватися для попередньої оцінки впливу.

- **ПРИМІТКА.** Емісія вібрації під час фактичного використання електроінструмента може відрізнятися від заявленої величини, у якій використовується інструмент. Щоб захистити оператора, користувач повинен одягати рукавички та захисні навушники в реальних умовах використання.

ПАКУВАЛЬНИЙ СПИСОК (РІС. А)

ОПИС

ОЗНАЙОМЛЕННЯ З НАСАДКОЮ-СНІГОПРИБИРАЧЕМ (рис. А)

1. Ручка регулювання дефлектора
2. Вал
3. Герметичний гвинт
4. Дека
5. Дефлектор
6. Шкрабок
7. Шнек
8. Вал шнека
9. Шестигранний ключ
10. Торцевий ковпачок

ЗБИРАННЯ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо якісь частини пошкоджені або відсутні, не користуйтесь цим інструментом, доки вони не будуть замінені. Використання цього виробу з пошкодженими або відсутніми деталями може привести до серйозних травм.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не намагайтесь вдосконалити цей інструмент або застосувати приладдя, не рекомендоване для нього. Кожна така заміна чи переробка є фактом неправильного користування, створює небезпечні умови й загрожує серйозними травмами.

РОЗПАКУВАННЯ

- Ретельно огляньте виріб, чи немає частин, поламаних або пошкоджених під час доставки.
- Не викидайте пакувальні матеріали, доки ви уважно не оглянете інструмент і не почнете його нормальну експлуатацію.

■ ПІД'ЄДНАННЯ НАСАДКИ-СНІГОПРИБИРАЧА ДО ПРИВОДНОЇ ГОЛОВКИ

Ця насадка-снігоприбирач призначена для використання з приводною головкою EGO PH1400E.

Див. розділ «УСТАНОВЛЕННЯ НАСАДКИ НА ПРИВОДНУ ГОЛОВКУ» в посібнику користувача приводної головки PH1400E.

ЗНЯТТЯ НАСАДКИ З ПРИВОДНОЇ ГОЛОВКИ

Див. розділ «ЗНЯТТЯ НАСАДКИ З ПРИВОДНОЇ ГОЛОВКИ» в посібнику користувача приводної головки PH1400E.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Знання виробу не має робити вас недбалим. Пам'ятайте, що півсекунди неуважності досить для серйозної травми.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Працюючи з цим виробом, завжди носіть закриті захисні окуляри чи відкриті захисні окуляри з бічними щитками або повнопрофільну захисну маску. Без окулярів ви ризикуєте травмами очей від викинутих предметів та іншими серйозними травмами.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ви можете використовувати цей виріб для цілі, зазначеної нижче:

- Очищення невеликих площ у легких умовах роботи, наприклад дворів, пішохідних доріжок і парковок.

ВИКОРИСТАННЯ НАСАДКИ-СНІГОПРИБИРАЧА З ПРИВОДНОЮ ГОЛОВКОЮ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Ніколи не використовуйте насадку-снігоприбирач на замерзлих озерах, річках або інших схожих поверхнях. Якщо лід проламається, це може привести до смерті або серйозної травми.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Ніколи не використовуйте насадку-снігоприбирач на даху або іншій нестійкій поверхні, це може привести до смерті або серйозних травм.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не використовуйте насадку-снігоприбирач на льоду, оскільки оператор може посковзнутися і впасти, що може привести до серйозних травм.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не носіть вільного одягу, шарфів або прикрас. Вони можуть потрапити в рухомі частини та стати причиною смерті або серйозних травм.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Ніколи не спрямовуйте насадку-снігоприбирач у бік людей або домашніх тварин. Відкинутий сніг може привести до серйозної травми.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Переконайтесь, що на ділянці, де ви прибираєте сніг, немає каменів, палиць, проводів, гравію та інших предметів, які можуть бути випадково відкинуті насадкою-снігоприбирачем у будь-якому напрямку та привести до серйозних травм користувача та інших осіб.

Використовуючи насадку-снігоприбирач, міцно тримайте інструмент обома руками під час роботи (рис. С).

- Зверніть увагу на напрямок вітру перед початком роботи. Коли це можливо, відкидайте сніг за напрямком вітру, щоб сніг не потрапляв вам в обличчя.
- Деякі частини насадки-снігоприбирача можуть замерзнути в екстремальних погодних умовах. Не намагайтесь експлуатувати інструмент із замерзлими частинами.
- Якщо під час роботи інструмент стикається з будь-якими перешкодами, зупиніть його і вийміть акумулятор. Перед використанням уважно перевірте інструмент.
- Якщо сніг занадто товстий і глибший, ніж глибина розчищення, для його розчищення може знадобитися більше одного проходу.

Коли закінчите, дайте інструменту попрацювати кілька хвилин, щоб весь сніг зійшов зі шнека, перш ніж прибрati його на зберігання.

ЗАПУСК/ЗУПИНКА ІНСТРУМЕНТА

Див. розділ «ЗАПУСК/ЗУПИНКА ПРИВОДНОЇ ГОЛОВКИ» в посібнику користувача приводної головки РН1400 Е.

РУЧКА РЕГУЛЮВАННЯ ДЕФЛЕКТОРА (рис. D)

Напрямок викидання цієї насадки-снігоприбирача можна змінити, повернувши ручку регулювання дефлектора вліво, вперед або вправо.

Максимальний діапазон регулювання ручки – 60° (30° вліво або вправо).

Ручка буде заблокована, коли вона розташована в крайньому лівому або крайньому правому положенні. Натисніть на ручку і поверніть її у зворотному напрямку, щоб розблокувати її.

D-1	Індикатор блокування
D-2	Ручка регулювання дефлектора

ОБСЛУГОВУВАННЯ

ЗАГАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД

Не використовуйте розчинники для очищення пластмасових деталей. Більшість пластмас чутливі до різноманітних промислових розчинників і можуть бути ними пошкоджені. Для видалення бруду, пилу, мастила тощо користуйтесь чистою ганчіркою.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час чищення насадки-снігоприбирача НЕ занурюйте її у воду чи інші рідини.

УСТАНОВЛЕННЯ І ЗНЯТТЯ ШКРЕБКА

1. Вийміть акумуляторну батарею з приводної головки.
2. Покладіть насадку-снігоприбирач на бік або в будь-яке інше зручне положення для обслуговування шкребка.
3. Викрутіть чотири гвинти в передній частині шкребка, а також два гвинти з обох кінців. Використовуйте викрутку (не входить у комплект), щоб відкрутити їх (рис. E і F).

E-1	Шкребок
-----	---------

4. За необхідності замініть зношений шкребок на новий.
5. Для збирання вставте новий шкребок, сумістивши шість отворів, вставте шість гвинтів в отвори і закріпіть їх викруткою (не входить у комплект).

ЗМАЩЕННЯ ЗУБЧАСТИХ ПЕРЕДАЧ

Зубчасті передачі в корпусі редуктора необхідно періодично змащувати трансмісійним мастилом. Перевірійте рівень змащення корпусу редуктора приблизно кожні 50 годин роботи, знявши гвинт із гнізда на боці корпусу.

Якщо на боках редуктора не видно мастила, виконайте кроки нижче, щоб заповнити трансмісійне мастило на 3/4 ємності.

Не заповнюйте корпус редуктора повністю.

1. Поставте насадку у вертикальному положенні так, щоб ущільнювальний гвинт був спрямований вгору (рис. G).

G-1	Корпус редуктора
G-2	Герметичний гвинт

2. Використовуйте багатофункціональний гайковий ключ, який входить у комплект, щоб відкрутити та зняти герметичний гвинт.
3. Використовуйте шприц для змащення (не входить у комплект), щоб влити мастило в отвір; не перевищуйте 3/4 ємності.
4. Затягніть герметичний гвинт після вливання.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Вийміть акумуляторну батарею з інструмента.
- Перед зберіганням інструмент необхідно ретельно очистити.

Зберігайте інструмент у сухому, добре вентильованому, закритому або високо розташованому недоступному для дітей місці. Не зберігайте інструмент біля мінеральних добрив, бензину та інших хімікатів.

Захист довкілля



Не викидайте електричні пристрої разом із несортированими побутовими відходами. Використовуйте для цього пункти роздільного збирання. Для отримання інформації стосовно наявних систем збирання відходів зверніться до органів місцевої влади.

Якщо електричний пристрій утилізується на сміттезвалищі, небезпечні речовини можуть витекти в ґрунтovі води та потрапити в харчовий ланцюг, що може зашкодити вашому здоров'ю та самопочуттю.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Насадка-снігоприбирач не запускається.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Розряджений акумулятор ■ Кнопка блокування або тригерний вимикач використовувалася неправильно. ■ Акумулятор не повністю вставлено в корпус. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядіть акумулятор. ■ Див. розділ «ЗАПУСК/ЗУПИНКА ПРИВОДНОЇ ГОЛОВКИ» в інструкції для моделі PH1400E. ■ Перевірте, чи повністю вставлено акумулятор у корпус.
Інструмент, очевидно, пошкоджено.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ненормальне пошкодження під час транспортування або використання. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Не продовжуйте використовувати інструмент, надішліть його в авторизований сервісний центр для ремонту.
Насадка-снігоприбирач залишає тонкий шар.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Шкребок зношений. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Замініть шкребок.
Неочікуване вимкнення під час роботи	<ul style="list-style-type: none"> ■ Інструмент перевантажено. ■ Акумуляторна батарея або інструмент перегрівається. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зменште інтенсивність навантаження на інструмент. ■ Охолодіть акумуляторну батарею або інструмент перед роботою.

ГАРАНТІЯ

ПРАВИЛА ГАРАНТІЇ EGO

Відвідайте веб-сайт egopowerplus.com для отримання повного тексту умов гарантійної політики EGO.

UK

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ



ПРОЧЕТЕТЕ РЪКОВОДСТВОТО НА ОПЕРАТОРА

Прочетете, осъзнайте и следвайте всички инструкции в това ръководство, преди работа с това устройство. Запознайте се напълно с управлението и правилната употреба на машината. Научете как да спирате устройството и да изключвате средствата за управление бързо.

▲ Остатьчен риск! Хора с електронни устройства, като пейсмейкър трябва да се консултират с лекуващия(те) си лекар(и) преди употреба на този продукт. Работата с електрическо оборудване в непосредствена близост до сърдечен пейсмейкър може да предизвика смущение или неизправност на пейсмейкъра.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки и подмени трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

СИМВОЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Целта на символите за безопасност е да привличат вниманието към възможни опасности. Символите за безопасност и обясненията към тях заслужават вашето повишено внимание и осъзнаване. Символите за безопасност сами по себе си не елиминират каквато и да е опасност. Инструкциите и предупрежденията, които предоставят не са заместватели за подходящите мерки за предотвратяване на инцидент.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Уверете се, че сте прочели и осъзнали всички инструкции за безопасност в това Ръководство на оператора, включително всички известявачи символи за безопасност, като "ОПАСНОСТ", "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ" и "ВНИМАНИЕ" преди да използвате този инструмент. Неспазването на всички инструкции изброени долу може да доведе до електрически удар, пожар и/или сериозно нараняване.

ЗНАЧЕНИЕ НА СИМВОЛИТЕ

СИМВОЛ СИГНАЛИЗИРАЩ ЗА БЕЗОПАСНОСТ: Означава ОПАСНОСТ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ИЛИ ВНИМАНИЕ, може да бъде използван във връзка с други символи или пиктограми.



▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Експлоатацията на всички електрически инструменти, може да доведе до изхвърляне на чужди предмети към вашите очи, което може да доведе до сериозно нараняване на очите. Преди започване на работа с електрически инструмент, винаги носете предпазни очила със странична защита и визор за цялото лице, когато е необходимо. Ние препоръчваме предпазна маска с широк визор за употреба над очила или стандартни предпазни очила със странична защита.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Тази страница изобразява и описва символите за безопасност, които може да се появят по този продукт. Прочетете, осъзнайте и следвайте всички инструкции по машината преди предприемане на слобяване и работа.

BG



Предпазни мерки, които засягат Вашата безопасност.



Винаги носете предпазни очила със странична защита и предпазен екран за цялото лице, когато работите с този продукт.



За намаляване на опасността от нараняване, потребителят трябва да прочете ръководството на оператора преди използването на този продукт.



Не използвайте ръцете си за отпускане на улея.



Дръжте краката си далеч от въртящото се работно колело.



Този продукт е в съответствие с приложимите директиви на ЕС.



Отпадъчните електрически продукти не трябва да бъдат изхвърляни заедно с домакинския отпадък. Отнесете го до упълномощено място за рециклиране.

V Напрежение

см Сантиметър

— Постоянен ток



Не използвайте в дъжд или не го оставяйте навън, когато вали.



Този продукт е в съответствие с приложимото законодателство на Великобритания.

IPX4 Защита от навлизане на вода степен 4.

mm Милиметър

kg Килограм

ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички предупреждения за безопасност, инструкции, илюстрации и спецификации предоставени с този електрически инструмент. Неспазването на всички инструкции изброени долу може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

ЗАПАЗЕТЕ ВСИЧКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА.

Терминът "Електрически инструмент" в предупрежденията се отнася до захранвани от мрежата (кабелни) електрически инструменти или захранвани чрез батерия (безкабелни) електрически инструменти.

БЕЗОПАСНОСТ В РАБОТНАТА ЗОНА

- Поддържайте работната зона чиста и добре осветена. Разхвърляни или тъмни работни зони пораждат инциденти.
- Не работете с електрически инструменти в експлозивна атмосфера, като например в присъствието на запалими течности, газ или прах. Електрическият инструмент създава искра, която може да възпламени праха или изпаренията.
- Дръжте на разстояние децата и страничните лица, докато работите с електрически инструмент. Разсейването може да причини загуба на контрол.

ЛИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

- Внимавайте, гледайте какво правите и използвайте здрав разум, когато работите

с електрически инструмент. Не използвайте електрически инструмент, когато сте уморени или когато сте под влияние на наркотики, алкохол или лекарства. Момент невнимание по време на работата с електрически инструмент, може да доведе до сериозно лично нараняване.

- Използвайте лични предпазни средства. Винаги носете защита за очите. Защитно оборудване като прахови маски, не плъзгати се безопасно обувки, твърда каска или защита за слуха използвана при подходящи условия ще намали риска от лични наранявания.
- Предотвратете непреднамерено пускане. Уверете се, че ключът е в изключена позиция, преди да свържете към захранване и/или батерия, повдигайки или носейки инструмента. Носейки инструмента, докато пръстът ви е на спусъка или подаването на захранване на инструменти, които са с включен прекъсвач е предпоставка за инциденти.
- Извадете всеки регулиращ ключ или гаечен ключ, преди да включите захранването. Гаечен или друг ключ оставен закачен към въртящите се части на електрическия инструмент, може да доведе до лично нараняване.
- Не се протягайте. Запазете правилна стойка и баланс по всяко време. Това позволява подобър контрол върху електрическия инструмент в непредвидени ситуации.
- Облечете се подходящо. Не носете свободни дрехи или накити. Дръжте косата, дрехите и ръкавиците далеч от движещи се части. Отпуснати дрехи, бижута или дълга коса, могат да бъдат хванати в движещите се части.

- Ако са предоставени устройства за свързване на прахоуловител или съръжения за събиране, уверете се, че те са свързани и са правилно използвани. Употребата на устройства за прах може да намали рисковете свързани с прах.
- Не позволявайте на рутинното придобита от честата употреба на инструмента да позволи да станете небрежни и да игнорирате принципите за безопасност на инструмента. Небрежно действие може да причини сериозно нараняване за части от секундата.

УПОТРЕБА И ГРИЖА ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

- Не пресилвайте електрически инструмент. Използвайте правилния електрически инструмент за вашата работа. Правилният електрически инструмент ще свърши работата по-добре и по-безопасно при капацитета за който е проектиран.
- Не използвайте електрическия инструмент ако ключът не го включва или изключва. Всеки електрически инструмент, който не може да бъде контролиран от ключа е опасен и трябва да бъде поправен.
- Премахнете акумулаторната батерия, ако е изваждаща се, от електроинструмента и/или активирайте устройство за изключване на батерията, преди да почистите заседнал материал, да извършвате каквито и да било настройки, да сменяте аксесоари, да почиствате или прибирате електроинструменти. Подобни превантивни мерки за безопасност намаляват риска от стартериране на инструмента инцидентно.
- Дръжте свободния електрически инструмент извън досяха до деца и не позволявайте хора, които не са запознати с електрическия инструмент или тези инструкции да работят с него. Електрическите инструменти са опасни в ръцете на необучени потребители.
- Поддръжка на електрически инструменти и аксесоари. Проверете за разместяване или блокиране на подвижни части, счупване на части, и всякакви други условия, които могат да повлият на работата на електрическия инструмент. При повреда ремонтирайте инструмента преди употреба. Много инциденти са причинени от лошо поддържани електрически инструменти.
- Дръжте режещите инструменти остри и чисти. Правилно поддържани режещи инструменти, с остра

режещи ръбове е по-малко вероятно да се заклещят и по-лесно се контролират.

- Използвайте електрическия инструмент, аксесоарите, частите на инструмента и т.н в съответствие с тези инструкции, като вземете предвид условията на работа и вида работа, която ще бъде извършвана. Употребата на електрическия инструмент за дейности различни от предназначените може да доведе до опасни ситуации.
- Дръжте ръкохватките и места за захващане сухи, чисти и без масло и грес. Хълзгавите ръкохватки и места за захващане не позволяват безопасно боравене и контролиране на инструмента при неочаквана ситуация.
- Дръжте кабелите далеч от работната зона на инструмента. По време на работа кабелите може да са скрити от погледа ви и да бъдат срязани инцидентно от инструмента.

УПОТРЕБА И ГРИЖА ЗА ИНСТРУМЕНТ С БАТЕРИЯ

- Презареждайте само със зарядното устройство определено от производителя. Зарядно устройство, което е подходящо за един вид акумулаторна батерия може да създаде опасност от пожар, когато се използва с друга акумулаторна батерия.
- Използвайте електрически инструменти само със специфично обозначен акумулаторни батерии. Използването на всяка друга акумулаторна батерия може да създаде риск от нараняване и пожар.
- Когато акумулаторните батерии не са в употреба ги дръжте на разстояние от други метални обекти, като кламери, монети, ключове, пирони, отвертки или други малки метални предмети, които могат да направят свързване между клемите. Свързване на къса на клемите на батерията може да причини изгаряне или пожар.
- При условия на злоупотреба, може да се изхвърли течност от батерията. Избягвайте контакт. В случаи на инцидентен контакт измийте с вода. Ако течността влезе в контакт с очите, попърсете допълнително медицинска помощ. Течността изхвърлена от батерията може да причини раздразнение или изгаряния.
- Не използвайте акумулаторна батерия или инструмент, които са повредени или модифицирани. Повредените или модифицираните батерии може да показват непредсказуемо поведение, което да доведе до пожар, експлозия или риск от нараняване.

- Не излагайте батерията или инструмента на огън или прекомерна температура. Излагането на огън или температура над 100°C може да предизвика експлозия.
- Следвайте всички инструкции за зареждане и не зареждайте батерията или инструмента извън температурния обхват зададен в инструкциите. Неправилното зареждане или зареждане извън определения температурен обхват може да повреди батерията и да повиши риска от пожар.

ОБСЛУЖВАНЕ

- Обслужвате вашия електрически инструмент чрез квалифициран техник, като използвате само идентични резервни части. Това ще осигури поддържането на безопасност на електрическия инструмент.
- Никога не поправяйте повредени акумулаторни батерии. Ремонтът на акумулаторни батерии трябва да бъде извършван от производителя или оторизиран сервис.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички предупреждения за безопасност, инструкции, илюстрации и спецификации предоставени с този електрически инструмент. Неспазването на всички инструкции изброени долу може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване. Запазете всички предупреждения и инструкции за бъдеща справка.

Запазете всички предупреждения и инструкции за бъдеща справка.

ОБУЧЕНИЕ

- Прочетете, осъзнайте и следвайте всички инструкции в това (тези) ръководство(а), преди работа с този инструмент. Запознайте се напълно с управлението и правилната употреба на оборудването. Научете как да спирате инструмента и да изключвате средствата за управление бързо.
- Никога не позволяйте на деца да работят с оборудването. Не позволяйте на възрастни да работят с оборудването без подходящо инструктиране.
- Поддържайте работната зона свободна от всички хора, особено малки деца.
- Бъдете внимателни за предотвратяване на подхълзване или падане, особено когато работите с приставката лопата за сняг на заден ход.

ПОДГОТОВКА

- Никога не работете с машината, докато в близост има хора, особено деца или домашни любимци.
- Носете защита за очите и подсилени обувки по всяко време докато работите с машината.
- Разстоянието между машината и околните хора трябва да бъде минимум 15 м.
- Не използвайте никога машината, когато операторът е уморен, болен или под влияние на алкохол или други упойващи средства.
- Инспектирайте старательно зоната, където ще бъде използвано оборудването и премахнете всички постелки за врати, шейни, дъски, жици и други чужди предмети.
- Не работете с оборудването без да носите подходящо зимно облекло. Избягвайте свободното облекло, което може да бъде захванато от движещи се части. Носете защитни обувки, които ще подобрят стабилността Ви по хълзгави повърхности.
- Винаги носете предпазни очила по време на работа и по време на настройки и ремонт, за да защитите очите си от предмети, които могат да бъдат изхвърленi от машината.
- Използвайте удължителни кабели и контакти съгласно указанията на производителя за всички устройства с електромотори.
- Никога не се опитвайте да правите някаква настройка, докато двигателят работи (освен ако конкретно не е препоръчано от производителя).

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

- Не поставяйте ръцете или краката си в близост или под въртящите се части. Пазете се от изпускателния отвор през цялото време.
- Бъдете изключително внимателни, когато работите на или пресичате алеи, пътеки или пътища с чакъл. Внимавайте за внезапни опасности или за уличното движение.
- След като ударите чужд предмет, спрете двигателеля, извадете батерията, щателно проверете приставката лопата за сняг за каквато и да било повреда и ремонтирайте повредата, преди да стартирате отново и да работите с приставката лопата за сняг.
- Ако машината започне да выбира неестествено, спрете двигателя и незабавно проверете за причината. Вибрациите обикновено са предупреждение за проблем.
- Спирайте двигателителя винаги, когато напускате

- работната позиция, преди отстраняване на задръстване на корпуса на шнека и когато извършвате каквито и да било поправки, настройки или инспекции.
- Бъдете изключително внимателни, когато работите върху склонове.
- Никога не работете с приставката лопата за сняг без подходящите предпазители или други предпазни механизми за безопасност поставени на място и работещи.

- Никога не насочвайте изправзането към хора или зони, където могат да настъпят материални щети. Дръжте децата и останалите надалеч.
- Не превишавайте капацитета на машината като се опитвате да почиствате сняг на търде голяма скорост.
- Никога не използвайте приставката лопата за сняг при високи транспортни скорости върху хълзгави повърхности. Гледайте назад и внимавайте, когато работите на заден ход.
- Използвайте само приставки и аксесоари, одобрени от производителя на приставката лопата за сняг (като стъргалката).
- Никога не използвайте приставката лопата за сняг без добра видимост или светлина. Винаги заемайте добра стойка и дръжте здраво ръкохватките. Вървете, никога не бягайте.
- Не излагайте батерията или инструмента на огън или прекомерна температура. Излагането на огън или температура над 100°C може да предизвика експлозия.
- Използвайте само с акумулаторни батерии и зарядни устройства изброени на Фиг. В.

ПОЧИСТВАНЕ НА ЗАДРЪСТЕН ШНЕК

Контактът на ръцете с въртящия се шнек е най-честата причина за нараняване, свързана с приставката лопата за сняг. Никога не използвайте ръката си за почистване на въртящия се шнек.

За да изчистите шнека:

- ИЗКЛЮЧЕТЕ ИНСТРУМЕНТА!
- Извадете акумулаторната батерия от инструмента.
- Изчакайте 10 секунди, за да се уверите, че шнекът е спрял напълно.
- Винаги използвайте инструмента за почистване на шнека, който е прикрепен към машината като аксесоар, не използвайте ръката си.

ПОДДРЪЖКА И СЪХРАНЕНИЕ

- Проверете всички болтове и закрепващи елементи на части интервали за правилно затягане и се уверявайте, че оборудването е в безопасно работно състояние.
- Винаги правете справка с ръководството на оператора за важни детайли, ако приставката лопата за сняг трябва да се съхранява продължително време.
- Поддържайте и подменяйте етикетите с инструкции и за безопасност, когато е необходимо.
- Оставете машината да работи няколко минути, за да предотвратите замръзване на възела на шнека.

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ. Обръщайте се често към тях и ги използвайте за инструктиране на други, които може да използват този инструмент. Ако заемете този инструмент на някой друг, заемете им също и тези инструкции, за да се предотврати злоупотреба с продукта и вероятно нараняване.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Номинално напрежение	56 V
Скорост без натоварване	1420±10% грм 1750±10% грм
Ширина на почистване	30 см
Хвърляне на разстояние	До 7,5 м
Височина на поемане	15 см
Препоръчителна работна температура	-10-10°C
Препоръчителна температура на съхранение *За уреда БЕ3 акумулаторна батерия	-20-70°C
Тегло	5,2 кг
Измерено ниво на сила на звука L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Ниво на звуково налягане при ухото на оператора L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Гарантирано ниво на сила на звука L_{WA} (измерено съгласно 2000/14/EC)	100 dB(A)

Оценка на вибрации a_v :	Предна спомагателна ръкохватка	4,4 м/сек ² K= 1,5 м/сек ²
	Задна ръкохватка	3,9 м/сек ² K= 1,5 м/сек ²

- Горните параметри са тествани и измерени оборудвани със захранваща глава PH1400E.
- Декларирианият общ размер на вибрации е измерен в съответствие със стандартния метод за тест и може да бъде използван за сравнение между два инструмента;
- Декларирианият общ размер на вибрации може също така да бъде използван за предварителна оценка на влиянието.

БЕЛЕЖКА: Вибрационните емисии по време на действителната употреба на електрическия инструмент може да се различава от декларираната стойност. С цел да се защити оператора, потребителят трябва да носи ръкавици и антифони в действителни условия на работа.

ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ (ФИГ. А)

ОПИСАНИЕ

ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ С ВАШАТА ПРИСТАВКА ЛОПАТА ЗА СНЯГ (Фиг. А)

- Копче за регулиране на дефлектора
- Вал
- плътняващ винт
- Платформа
- Дефлектор
- Стъргалка
- Шнек
- Вал на шнека
- Ключ шестограм
- Крайна капачка

МОНТАЖ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ако някои от частите са повредени или липсват, не работете с този продукт, докато частите не се подменят. Използването на този продукт с повредени или липсващи части може да доведе до сериозно лично нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не се опитвайте да модифицирате този продукт или да създадете аксесоари, които не се препоръчват за употреба с този продукт. Всяка такава промяна или модификация е злоупотреба и може да доведе до опасни условия с последици от възможни сериозни наранявания.

РАЗОПАКОВАНЕ

- Инспектирайте инструмента внимателно, за да се уверите, че не настъпило счупване или повреда по време на транспортирането.
- Не изхвърляйте опаковъчните материали, докато не сте инспектирали внимателно и не работите задоволително с инструмента.

СВЪРЗВАНЕ НА ПРИСТАВКАТА ЛОПАТА ЗА СНЯГ КЪМ ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА

Тази приставка лопата за сняг е предназначена за използване с EGO Power Head PH1400E.

Вижте раздел **“МОНТИРАНЕ НА ПРИСТАВКА КЪМ ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА”** в ръководството на оператора на захранваща глава PH1400E.

ИЗВАЖДАНЕ НА ПРИСТАВКАТА ОТ ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА

Вижте раздел **“ИЗВАЖДАНЕ НА ПРИСТАВКА ОТ ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА”** в ръководството на оператора на захранваща глава PH1400E.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не позволявайте рутината с този продукт да ви направи непредпазливи. Запомните, че невнимание за малка част от секундата е достатъчна за да нанесе сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги носете предпазни очила със страннична защита и предпазен екран за цялото лице, когато работите с този продукт. Ако не го направите може да доведе до изхвърляне на предмети към очите ви и други възможни сериозни наранявания.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Може да използвате този продукт за целите описани долу:

- Почистване на малки площи и леки условия на работа като дворове, алеи и гаражи.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРИСТАВКАТА ЛОПАТА ЗА СНЯГ СЪС ЗАХРАНВАЩА ГЛАВА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не използвайте приставка лопата за сняг върху замръзнати езера, реки или подобни повърхности. Може да настъпи смърт или сериозно нараняване, ако ледът се счупи.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте никога приставката лопата за сняг за почистване на сняг върху покриви или други нестабилни повърхности, което може да доведе до смърт или сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте приставката лопата за сняг върху лед, което може да причини подхълзване и падане на оператора със сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не носете широки дрехи, шалове или бижута. Те могат да бъдат захванати от движещи се части и да причинят смърт или сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не насочвайте приставката лопата за сняг в посока на хора или домашни любимици. Изхвърляният сняг или други предмети могат да причинят сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Уверете се, че площа, която трябва да бъде почиствана, без наличие на камъни, пръчки, тел, чакъл и други предмети, които биха могли да бъдат изхвърлени от приставката лопата за сняг в която и да било посока и да причинят сериозно нараняване на оператора и други хора.

Когато използвате приставката лопата за сняг, дръжте инструмента здраво с две ръце по време на работа (Фиг. С).

- Обрнете внимание на посоката на вътъра, преди да започнете. Когато е възможно, разтоварвайте снега в посоката на вътъра, за да предотвратите връщането на снега обратно в лицето Ви.
- Някои части от приставката лопата за сняг могат да замръзнат при екстремни метеорологични условия. Не се опитвайте да работите с инструмента със замръзнати части.
- Ако инструментът докосне някакъв вид препятствия по време на работа, спрете го и извадете батерията. Проверете внимателно инструмента преди употреба.
- Ако снегът е твърде дебел и по-дълбок от дълбината на разчистване, може да е необходим повече от един проход за разчистване.

Когато приключите, оставете инструмента да работи за няколко минути, за да позволите на всички сняг да

изчисти шнеека, преди да го приберете.

ЗА ДА СТАРТИРАТЕ/СПРЕТЕ ИНСТРУМЕНТА

Вижте раздел “**СТАРТИРАНЕ/СПИРАНЕ НА ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА**” в ръководството на оператора за захранваща глава PH1400E.

КОПЧЕ ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА ДЕФЛЕКТОРА (Фиг. D)

Посоката на изхвърляне на тази приставка лопата за сняг може да се промени чрез завъртане на копчето за регулиране на дефлектора наляво, напред или надясно.

Максималният диапазон на регулиране на копчето е 60° (30° вляво или вдясно).

Копчето ще бъде заключено, когато е в най-лявата или най-дясната позиция. Натиснете копчето и го завъртете обратно, за да го отключите.

D-1	Индикатор за заключване
D-2	Копче за регулиране на дефлектора

ПОДДРЪЖКА

ОБЩА ПОДДРЪЖКА

Избягвайте употребата на разтворители, когато почиствате пластмасовите части. Повечето пластмасови части са уязвими на повреда от различни видове разтворители в търговската мрежа и може да се повредят от тяхната употреба. Използвайте чист плат, за премахване на мръсотия, прах, масло и т.н.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато почиствате приставката лопата за сняг, НЕ я потапяйте във вода или други течности.

МОНТИРАНЕ И СНЕМАНЕ НА СТЪРГАЛКАТА

1. Извадете акумулаторната батерия от захранващата глава.
2. Поставете приставката за лопата за сняг настрани или в друго удобно положение за обслужване на стъргалка.
3. Отстранете четирите винта в предната част на стъргалката, както и двета винта в двета края. Използвайте отвертка (не е включена в комплекта), за да ги развиете (Фиг. E и F).

E-1	Стъргалка
-----	-----------

4. Сменете износената стъргалка с нова, ако е необходимо.

- За да сглобите отново, поставете нова стъргалка с подравнени шест отвора, поставете шестте винта в отворите и ги затегнете с отвертка (не е включена в комплекта).

СМАЗВАНЕ НА ПРЕДАВКИТЕ НА ТРАНСМИСИЯТА

Предавките на трансмисията в предавателната кутия трябва да бъдат периодично смазвани със смазка за редукторни предавки. Проверете нивото на смазката в предавателната кутия приблизително на всеки 50 часа работа, като извадите уплътняващия винт от страни на кутията.

Ако не може да бъде видяна смазка от страни на редуктора, следвайте долните стъпки за да запълните с грес за редукторни предавки до 3/4 от капацитета.

Не напълвайте изцяло корпуса на предавателната кутия.

- Позиционирайте приставката изправена, така че уплътняващият винт да сочи нагоре (Фиг. G).

G-1	Предавателна кутия
G-2	Уплътняващ винт

- Използвайте предоставения мултифункционален ключ за да разхлабите и премахнете уплътняващия винт.
- Използвайте гресьорка (не е включена) за да вкарате малко грес е отвора на винта, не надвишавайте 3/4 от капацитета.
- Затегнете уплътняващия винт след гресирането.

ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

- Извадете акумулаторната батерия от инструмента.
- Почистете изцяло инструмента преди да го съхраните.

Съхранете инструмента на сухо място с добра вентилация, заключен или съхраняван на високо извън достъпа на деца. Не съхранявайте инструмента в близост или върху тор, бензин или други химикали.

Опазване на околната среда



Не изхвърляйте електрическо оборудване с общия боклук от домакинството, използвайте отделни сметосъбиращи съоръжения.

Свържете се с местните власти за информация относно наличните системи за събиране на отпадъци.

Ако се изхвърлят електрически уреди в сметища или бунища, опасни вещества могат да изтекат в подпочвените води и да попаднат в хранителната верига, като увредят вашето здраве и благосъстояние.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Лопатата за сняг не стартира.	<ul style="list-style-type: none">■ Изтощена акумулаторна батерия■ Бутоњт за заключване или спусъкът превключвател не се използват правилно.■ Батерията не е поставена напълно в корпуса.	<ul style="list-style-type: none">■ Заредете батерията.■ Следвайте раздел „СТАРТИРАНЕ/СПИРАНЕ НА ЗАХРАНВАЩАТА ГЛАВА“ в ръководството за PH1400E.■ Проверете дали батерията е поставена напълно в корпуса.
Очевидно машината е повредена.	<ul style="list-style-type: none">■ Необичайна повреда по време на транспортиране или употреба.	<ul style="list-style-type: none">■ Не продължавайте да го използвате, изпратете го за ремонт в определения център за ремонт.
Лопатата за сняг оставя тънък слой.	<ul style="list-style-type: none">■ Стъргалката е износена.	<ul style="list-style-type: none">■ Сменете стъргалката.
Неочаквано спиране по време на работа	<ul style="list-style-type: none">■ Претоварена машина■ Акумулаторната батерия или машината са прегрели.	<ul style="list-style-type: none">■ Намалете интензивността на натоварване на машината.■ Охладете акумулаторната батерия или инструмента, преди да започнете работа.

ГАРАНЦИЯ

ГАРАНЦИОННА ПОЛИТИКА EGO

Моля, посетете уебсайта egopowerplus.com за пълните срокове и условия по гаранционната политика на EGO.

PROČITAJTE UPUTE U CIJELOSTI



PROČITAJTE PRIRUČNIK ZA RUKOVATELJE

Prije upotrebe uređaja, s razumijevanjem pročitajte i pridržavajte se uputa na stroju i u priručnicima. Dobro se upoznajte se s upravljačkim elementima i propisanom upotrebom stroja. Upoznajte se s postupcima brzog zaustavljanja rada uređaja i deaktiviranja upravljačkih elemenata.

⚠ Skrivene opasnosti! Osobe s električnim uređajima poput srčanih elektrostimulatora prije uporabe ovog proizvoda trebaju se posavjetovati sa svojim liječnikom. Rad električne opreme u neposrednoj blizini srčanih elektrostimulatora može prouzročiti smetnju ili kvar srčanog elektrostimulatora.

⚠ APOZORENJE: Zbog sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

SIGURNOSNI SIMBOLI

Svrha simbola o sigurnosti je skretanje pozornosti na moguće opasnosti. Simboli o sigurnosti i njihova objašnjenja zahtijevaju vašu potpunu pozornost i razumijevanje. Simboli upozorenja ne isključuju opasnost sami po sebi. Upute i upozorenja koja pružaju nisu zamjena za propisne mjere zaštite od nezgode.

⚠ APOZORENJE: Prije korištenja ovog alata, s razumijevanjem pročitajte sve sigurnosne upute u ovom priručniku za rukovatelja, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su „OPASNOST“, „APOZORENJE“ i „OPREZ“. Zanemarivanje uputa navedenih u nastavku može rezultirati električnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim ozljedama.

ZNAČENJE SIMBOLA

SIMBOL APOZORENJA U VEZI SIGURNOSTI: Naznačuje OPASNOST, APOZORENJE ili OPREZ i može se upotrebljavati povezan s drugim simbolima ili piktogramima.



⚠ APOZORENJE: Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči, što opet može izazvati teške ozljede očiju. Pri radu s električnim alatom nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima, a prema potrebi i štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske proizvođača Wide Vision preko naočala ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.

UPUTE U VEZI SIGURNOSTI

Na ovoj stranici slikovno su prikazani i objašnjeni simboli sigurnosti koji se mogu pojaviti na ovom proizvodu. Prije sastavljanja i rukovanja, s razumijevanjem pročitajte sve upute na stroju i pridržavajte ih se.



Mjere opreza koje se odnose na vašu sigurnost.



Radi smanjenja opasnosti od ozljeda, prije korištenja ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati korisnički priručnik.



Kada rukujete ovim proizvodom, nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice.



Ne koristite ruke za odčepljivanje nastavka.



Noge držite dalje od rotirajućeg rotora.



Proizvod ne upotrebljavajte na kiši i ne ostavljajte ga na otvorenom kad pada kiša.



Ovaj proizvod je u skladu s važećim direktivama EU.



Ovaj proizvod je u skladu s važećim zakonodavstvom UK.

HR



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz kućanstva. Odnesite ih u ovlašteni centar za recikliranje.

V Napon

cm Centimetar

— Istosmjerna struja

IPX4 Zaštita od prodora vode, 4. stupanj

mm Milimetar

kg kilogram

OPĆA UPOZORENJA U VEZI SIGURNOSTI ZA ELEKTRIČNI ALAT

A UPOZORENJE! Pročitajte sva upozorenja, upute, ilustracije u vezi sigurnosti i tehničke podatke isporučene s ovim električnim alatom. Zanemarivanje uputa navedenih u nastavku može rezultirati električnim udarom, požarom i/ili teškim ozljedama.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I SVE UPUTE ZA BUDUĆE POTREBE.

Pojam "električni alat" u upozorenjima odnosi se na električni alat s napajanjem iz električne mreže (s kabelom) ili na električni alat s napajanjem iz baterije (bez kabela).

SIGURNOST RADNOG PODRUČJA

- Radno područje održavajte čistim i dobro osvijetljenim. Pretrpana ili mračna područja izazivaju nesreće.
- Električnim alatom ne rukujte u eksplozivnim atmosferama, primjerice u prisutnosti zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Električni alat stvara iskre koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Udaljite djecu i promatrače za vrijeme rada s električnim alatom. Ometanja mogu rezultirati gubitkom kontrole nad alatom.

OSOBNA SIGURNOST

- Budite oprezni, gledajte što radite i upotrebljavajte uobičajeni osjećaj kad radite s električnim alatom. Električni alat ne upotrebljavajte kad ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje tijekom rada s električnim alatima može rezultirati teškim osobnim ozljedama.
- Upotrebljavajte osobnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitu za oči. Zaštitna oprema poput maske za zaštitu od prašine, protukline sigurnosne obuće, kacige ili zaštite za sluš upotrijebljena za prikladne uvjete smanjiće tjelesne ozljede.
- Spriječite nenamjerno pokretanje. Prije spajanja na izvor napajanja i/ili baterijski modul, uzimanja ili nošenja alata uvjerite se da se prekida nalazi

u isključenom položaju. Nošenje električnih alata s prstom na sklopci ili napajanje električnih alata koji imaju uključenu sklopku izaziva nesreće.

- Prije uključivanja električnog alata, uklonite sve ključeve za podešavanje ili stezne ključeve. Kluč ili kluč za podešavanje ostavljen na rotacijskom dijelu električnog alata može rezultirati tjelesnim ozljedama.
- Nemojte se nagnjati preko alata. Cijelo vrijeme održavajte propisno držanje i ravnotežu. To će omogućiti bolju kontrolu nad električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- Obucite se prikladno. Nemojte nositi široku odjeću i nakit. Kosu, odjeću i rukavice držite dalje od pokretnih dijelova. Široka odjeća, nakit ili duga kosa može se zahvatiti pokretnim dijelovima.
- Ako su uredaji opremljeni priključkom za odvod i sakupljanje prašine, pobrinite se da se propisno spoje i upotrebljavaju. Uporabom uredaja za sakupljanje prašine mogu se smanjiti opasnosti koje se odnose na prašinu.
- Nemojte dopustiti da vas poznavanje alata stečeno čestom uporabom učini samodopadnim te da zanemarite sigurnosna načela za alat. Nemarne radnje mogu rezultirati teškim ozljedama u djeliču sekunde.

UPORABA I NJEGA ELEKTRIČNOG ALATA

- Ne preopterećujte električni alat. Upotrebljavajte propisani električni alat za primjenu. Propisani električni alat bolje će i sigurnije obaviti zadatku brzinom za koju je konstruiran.
- Ne upotrebljavajte električni alat ako ga sklopkom ne možete ukljuci i iskljuci. Svaki električni alat koji se ne može upravljati sklopkom opasan je i potrebno ga je popraviti.
- Ako se baterijski modul može odvojiti, izvadite ga iz električnog alata i/ili aktivirajte napravu za onemogućavanje baterije, ako postoji, prije uklanjanja zaglavljengog materijala, podešavanja, zamjene dodatne opreme, čišćenja ili pohranjivanja električnih alata. Takve preventivne mjere sigurnosti smanjuju rizik od iznenadnog pokretanja električnog alata.

- **Nekorišteni električni alat spremite izvan dohvata djece i ne dopustite osobama koje ne poznaju električni alat ili ove upute da rade s električnim alatom.** Električni alati opasni su u rukama neobučenih korisnika.
- **Održavajte električne alate i dodatnu opremu.** Provjerite jesu li pokretni dijelovi centrirani ili spojeni, ima li polomljenih dijelova i postoji li stanje koje može utjecati na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat dajte na popravak prije uporabe. Loše održavani električni alati uzrok su mnogih nesreća.
- **Rezne alate održavajte oštima i čistima.** Propisno održavani rezni alati s oštrim reznim bridovima manje su skloni zaglavljivanju i lakši su za upravljanje.
- **Električni alat, dodatnu opremu i alatne nastavke, itd., upotrebljavajte u skladu s ovim uputama, uzimajući u obzir radne uvjete i zadatok koji je potrebno obaviti.** Uporaba električnog alata za radove drukčija od namjenske može rezultirati opasnim situacijama.
- **Rukohvate i površinu rukohvata održavajte suhim, čistim i očišćenim od ulja i masti.** Skliski rukohvati i sklske površine rukohvata onemogućuju sigurno rukovanje i upravljanje alatom u neočekivanim situacijama.
- **Sklonite kable iz radnog prostora alata.** Za vrijeme rada kabeli mogu biti skriveni od pogleda i može ih se slučajno oštetići alatom.

UPORABA I ODRŽAVANJE BATERIJSKOG ALATA

- **Punjjenje obavljajte samo s punjačem kojeg je naveo proizvođač.** Punjač koji je prikladan za jedan tip baterijskog modula može stvoriti rizik od požara ako ga se upotrebljava s drugim baterijskim modulom.
- **Električni alat upotrebljavajte samo s izričito propisanim baterijskim modulima.** Uporaba drugih baterijskih modula može stvoriti rizik od ozljeda i požara.
- **Kad se baterijski modul ne upotrebljava, držite ga podalje od drugih metalnih predmeta poput spajalica za papir, kovanica, ključeva, čavala, vijaka ili drugih malih metalnih predmeta koji mogu međusobno spojiti kontakte.** Kratko spojane baterijskih kontaktata može prouzročiti opeklne ili požar.
- **U slučaju neprimjerene uporabe, baterija može izbaciti tekućinu; izbjegavajte kontakt.** Ako slučajno dođe do doticaja, mjesto doticaja isperite vodom. Ako tekućina dođe u doticaj s očima, dodatno potražite pomoć lječnika. Tekućina koju izbací baterija može prouzročiti nadraženost kože ili opekline.

- **Ne upotrebljavajte oštećen ili preinačen baterijski modul ili alat.** Oštećene ili preinačene baterije mogu se ponašati nepredvidljivo i dovesti do požara, eksplozije ili opasnosti od ozljede.
- **Baterijski modul ili alat ne izlažite vatri ili previsokoj temperaturi.** Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 100°C može prouzročiti eksploziju.
- **Pridržavajte se svih uputa za punjenje, a baterijski modul ili alat nemojte puniti izvan raspona temperature propisanog u uputama.** Nepropisno punjenje ili punjenje pri temperaturama izvan okvira određenog raspona može oštetići bateriju i povećati opasnost od požara.

SERVISIRANJE

- **Servisiranje električnog alata prepustite kvalificiranom osoblju za popravak koje upotrebljava samo identične zamjenske dijelove.** Time će se osigurati održavanje sigurnosti električnog alata.
- **Ne servisirajte oštećene baterijske module.** Servisiranje baterijskih modula smiju obavljati samo proizvođač ili ovlašteni serviseri.

▲ APOZORENJE! Pročitajte sva upozorenja, upute, ilustracije u vezi sigurnosti i tehničke podatke isporučene s ovim električnim alatom. Zanemarivanje uputa navedenih u nastavku može rezultirati električnim udarom, požarom i/ili teškim ozljedama. Sačuvajte sva upozorenja i sve upute za buduće potrebe.

Sačuvajte sva upozorenja i sve upute za buduće potrebe.

OBUKA

- Prije upotrebe alata, s razumijevanjem pročitajte i pridržavajte se uputa na stroju i u priručnicima. Dobre se upoznajte se s upravljačkim elementima i propisanom upotrebom opreme. Upoznajte se s postupcima brzog zaustavljanja rada alata i deaktiviranja upravljačkih elemenata.
- Ne dopuštajte djeci da upotrebljavaju opremu. Ne dozvolite odraslim osobama da upravljaju uređajem bez propisanih uputa.
- Iz područja za rad udaljite sve osobe, a osobito malu djecu.
- Pazite da se ne poskliznete i da ne padnete, osobito kada nastavak lopate za snijeg upotrebljavate unatrag.

PRIPREMA

- Strojem nemojte raditi u blizini drugih osoba, a osobito djece ili kućnih ljubimaca.

- Nosite zaštitu za oči i čvrstu obuću cijelo vrijeme dok rukujete strojem.
- Udaljenost između stroja i promatrača treba biti najmanje 15 m.
- Nemojte raditi sa strojem ako ste umorni, bolesni ili pod utjecajem alkohola ili ostalih opijata.
- Detaljno pregledajte područje u kojem ćete koristiti opremu i uklonite sve prostirke, štapove, daske, žice i druge strane predmete.
- Nemojte upotrebljavati opremu ako ne nosite odgovarajući zimski odjeću. Izbjegavajte široku odjeću koju mogu zahvatiti pokretni dijelovi. Nosite obuću koja će poboljšati uporište na skliskim površinama.
- Uvijek nosite sigurnosne naočale ili štitnike za oči za vrijeme rada i tijekom podešavanja ili popravljanja kako biste zaštitili oči od stranih predmeta koje može odbaciti stroj.
- Upotrebljavajte produžne kabele i utičnice kako je propisao proizvođača za sve uređaje s električnim motorima za pokretanje.
- Nemojte vršiti podešavanja dok je motor u radu (osim kada to izričito propisuje proizvođač).

RAD

- Ne dovodite ruke ili stopala u blizinu ili ispod rotirajućih dijelova. Uvijek se držite što dalje od otvora za izbacivanje.
- Budite jako oprezni kada radite na šljunčanim podlogama, šetnicama ili cestama ili kada prelazite preko njih. Pazite na skrivene opasnosti ili promet.
- Nakon udara u strani predmet, zaustavite rad motora, uklonite baterijski modul, dobro pregledajte ima li nastavku lopate za snijeg oštećenja te ih popravite prije ponovnog pokretanja i upotrebe lopate za snijeg.
- Ako uređaj počne neuobičajeno vibrirati, zaustavite motor i odmah potražite uzrok. Vibracije u pravilu ukazuju na problem.
- Zaustavite rad motora kada napuštate radno mjesto, prije odcepljivanja kućišta sklopa svrdla za zemlju te prilikom obavljanja popravka, podešavanja i pregleda.
- S krajnjim oprezom radite na kosinama.
- Nastavak lopate za snijeg ne upotrebljavajte bez postavljenih i funkcionalnih štitnika i drugih zaštitnih uređaja.
- Nemojte usmjeravati izlaz prema ljudima ili prema mjestima gdje može nastati materijalna šteta. Udaljite djecu i kućne životinje.
- Nemojte preopterećivati stroj prebrzim čišćenjem snijega.

- Nemojte rukovati nastavkom lopate za snijeg pri velikim transportnim brzinama na skliskim površinama. Gledajte unatrag i pazite kada radite u smjeru unatrag.
- Koristite samo nastavke i pribor koje je odobrio proizvođač nastavka lopate za snijeg (kao što je šipka strugača).
- Nemojte rukovati nastavkom lopate za snijeg bez dobre vidljivosti ili svjetla. Osigurajte dobro uporište i čvrsto držite drške. Hodajte, nemojte trčati.
- Baterijski modul ili alat ne izlažite vatri ili previsokoj temperaturi. Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 100°C može prouzročiti eksploziju.
- Upotrebljavajte samo s baterijskim modulima i punjačima koji su navedeni na Sl. B.

ČIŠĆENJE ZAČEPLJENOOG SKLOPA SVRDLA ZA ZEMLJU

Ručni kontakt s rotirajućim sklopom svrdla za zemlju najčešće je uzrok ozljeda povezanih s nastavkom lopate za snijeg. Nemojte rukom čistiti rotirajući sklop svrdla za zemlju.

Da biste očistili sklop svrdla za zemlju:

- ISKLJUČITE ALAT!
- Izvadite baterijski modul iz alata.
- Pričekajte 10 sekundi kako biste bili sigurni da se svrdlo za zemlju prestalo okretati.
- Uvijek koristite alat za čišćenje svrdla za zemlju koji je pridružen za stroj kao dodatak, nemojte koristiti ruku.

ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

- Redovito pregledajte sve vijke i dijelove za pričvršćenje, provjerite jesu li pritegnuti kako biste bili sigurni da je oprema i sigurnom stanju za rad.
- Pridržavajte se korisničkog priručnika u kojem ćete pronaći važne pojedinosti ako namjeravate nastavak lopate za snijeg pohraniti na dulje vrijeme.
- Održavajte i prema potrebi zamijenite najlepjnica sa sigurnosnim natpisima i uputama.
- Pokrenite stroj na nekoliko minuta kako biste sprječili smrzavanje sklopa svrdla za zemlju.

SAČUVAJTE OVE UPUTE. Koristite se često njima i koristite ih za upućivanje drugih osoba koje mogu upotrebljavati ovaj alat. Ako ovaj alat nekom posudite, posudite i ove upute radi sprečavanja neispravnog korištenja proizvoda i mogućih ozljeda.

TEHNIČKI PODACI

Nazivni napon	56 V
Brzina bez opterećenja	1420±10% o/min 1750±10% o/min
Širina čišćenja	30 cm
Udaljenost odbacivanja	Do 7,5 mm
Visina usisa	15 cm
Preporučena radna temperatura	-10-10°C
Preporučena temperatura skladištenja *Za uređaj BEZ baterijskog modula	-20-70°C
Masa	5,2 kg
Izmjerena razina zvučne snage L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zajamčena razina zvučne snage L_{WA} (izmjereno sukladno direktivi 2000/14/EZ)	100 dB(A)
Procjena vibracija a_h :	Prednji pomoći rukohvat 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Stražnji rukohvat 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Navedeni parametri ispitani su i izmjereni za stroj opremljen pogonskom glavom PH1400E.
- Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija izmjerene su u skladu sa standardnom metodom ispitivanja i mogu se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim.
- Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija mogu se koristiti i u preliminarnoj procjeni izloženosti.

OBAVIJEST: Emisija vibracija tijekom aktualnog korištenja električnog alata može se razlikovati od deklarirane vrijednosti u kojoj se alat koristi; Radi zaštite rukovatelja korisnik treba nositi rukavice i štitnike za uši u aktualnim uvjetima korištenja.

OTPREMNICA (SL. A)

OPIS

PROUČITE NASTAVAK LOPATE ZA SNIJEG (SI. A)

1. Gumb za podešavanje deflektora
2. Vratilo
3. Vijak za brtvljenje
4. Trup
5. Deflektor
6. Šipka strugača
7. Srvdlo za zemlju
8. Vratilo svrdla za zemlju
9. Imbus ključ
10. Krajnja kapica

SASTAVLJANJE

A UPOZORENJE: Ako je bilo koji dio oštećen ili nedostaje, nemojte upotrebljavati proizvod dok se ne zamijene dijelovi. Upotreba proizvoda na kojem nedostaju dijelovi ili su oštećeni, može dovesti do ozbiljne tjelesne ozljede.

A UPOZORENJE: Ne pokušavajte obavljati preinake na ovom proizvodu ili raditi dodatnu opremu koja nije preporučena za uporabu s ovim proizvodom. Sve takve izmjene ili preinake predstavljaju nepropisnu uporabu i mogu rezultirati opasnim stanjima koja mogu dovesti do mogućih teških tjelesnih ozljeda.

RASPAKIRAVANJE

- Pažljivo pregledajte alat kako biste bili sigurni da tijekom prijevoza nije došlo do loma ili oštećenja.
- Nemojte odbaciti ambalažni materijal dok pažljivo ne pregledate i uspješno ne pokrenete alat.

PRIKLJUČIVANJE NASTAVKA LOPATE ZA SNIJEG NA POGONSKU GLAVU

Ovaj nastavak lopate za snijeg predviđen je za upotrebu s pogonskom glavom PH1400E proizvođača EGO.

Pogledajte odjeljak „**POSTAVLJANJE NASTAVKA NA POGONSKU GLAVU**“ u korisničkom priručniku pogonske glave PH1400E.

HR

UKLANJANJE PRIKLJUČKA S POGONSKIE JEDINICE

Pogledajte odjeljak „**UKLANJANJE NASTAVKA S POGONSKIE GLAVE**“ u korisničkom priručniku pogonske glave PH1400E.

RAD

⚠ APOZORENJE: Nemojte biti napažljivi zato što ste upoznati s načinom rada proizvoda. Zapamtite da je samo jedan dješi sekunde napažnje dovoljan za nastanak tjelesne ozljede.

⚠ APOZORENJE: Kada rukujete ovim proizvodom, nosite zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice. Nepostupanje u skladu s tim može rezultirati odbacivanjem predmeta u oči i drugim mogućim teškim ozljedama.

PRIMJENE

Ovaj proizvod možete upotrebljavati za svrhe navedene u nastavku:

- Čišćenje malih površina lakoih radnih uvjeta poput dvorišta, nogostupa i garaža.

UPOTREBA NASTAVKA LOPATE ZA SNIJEG S POGONSKOM GLAVOM

⚠ APOZORENJE: Nemojte koristiti nastavak lopate za snijeg na smrznutim jezerima, rijekama ili sličnim površinama. Ako led pukne, može doći do smrtnih posljedica i teških ozljeda.

⚠ APOZORENJE: Nemojte koristiti nastavak lopate za snijeg na krovu ili drugoj nestabilnoj površini na kojoj možete poginuti ili se teško ozlijediti.

⚠ APOZORENJE: Nemojte koristiti nastavak lopate za snijeg na ledu, jer se možete poskliznuti i pasti te se teško ozlijediti.

⚠ APOZORENJE: Ne nosite široku odjeću, šalove i nakit. Oni mogu biti zahvaćeni pokretnim dijelovima i uzrokovati smrt ili teške tjelesne ozljede.

⚠ APOZORENJE: Nastavak lopate za snijeg nemojte usmjeravati prema ljudima ili životinjama. Odbačeni snijeg i drugi predmeti mogu nanijeti teške tjelesne ozljede.

⚠ APOZORENJE: Pobrinite se da u području koje ćete čistiti nema kamenja, štapova, žica, šljunka i drugih predmeta koje nastavak lopate za snijeg slučajno može odbaciti u bilo kojem smjeru i nanijeti teške tjelesne ozljede rukovatelju i drugima.

Kad koristite nastavak lopate za snijeg, držite alat čvrsto objemom rukama tijekom rada (Sl. C).

- Prije početka utvrđite smjer vjetra. Kada je to moguće, izbacujte snijeg u smjeru vjetra kako se snijeg ne bi vraćao vama u lice.
- Neki dijelovi nastavka lopate za snijeg mogu se smrznuti pod ekstremnim vremenskim uvjetima. Nemojte pokušavati koristiti alat sa smrznutim dijelovima.

■ Ako alat dođe u dodir s bilo kojom vrstom prepreka tijekom rada, zaustavite ga i uklonite baterijski modul. Prije uporabe pažljivo provjerite alat.

■ Ako je snijeg previše gust i dublji od dubine čišćenja, može biti potrebno više od jednog prolaska za čišćenje.

Kad završite, ostavite alat da radi nekoliko minuta kako bi se sav snijeg očistio sa svrdla za zemlju prije skladištenja.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE RADA ALATA

Pogledajte odjeljak „**POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKE GLAVE**“ u korisničkom priručniku pogonske glave PH1400E.

GUMB ZA PODEŠAVANJE DEFLEKTORA (SI. D)

Smjer pražnjenja nastavka lopate za snijeg može se promjeniti okretanjem gumba za podešavanje deflektora ulijevo, naprijed ili desno.

Maksimalni raspon podešavanja gumba je 60° (30° lijevo ili desno).

Gumb će se zaključati kada je u krajnjem lijevom ili desnom položaju. Pritisnite gumb i okrenite ga obrnuto za otključavanje.

D-1	Indikator zaključavanja
D-2	Gumb za podešavanje deflektora

ODRŽAVANJE

OPĆE ODRŽAVANJE

Pri čišćenju plastičnih dijelova, izbjegavajte upotrebu otapala. Većina plastičnih materijala podložna je oštećenju od različitih vrsta komercijalnih otapala i mogu se oštetići u slučaju njihove upotrebe. Za uklanjanje nečistoće, prašine, ulja, masti i sl. koristite čiste krpe.

⚠ APOZORENJE: Kada čistite nastavak lopate za snijeg, NEMOJTE ga uranjati u vodu ili druge tekućine.

POSTAVLJANJE I ODVAJANJE ŠIPKE STRUGAČA

1. Prije skladištenja iz pogonske jedinice izvadite komplet baterija.
2. Nastavak lopate za snijeg položite na bok ili bilo koji drugi prikladan položaj za servis šipke strugača.
3. Uklonite četiri vijke s prednje strane šipke strugača, kao i dva vijke na oba kraja. Odvignite ih odvijačem (nije isporučen) (Sl. E i F).

E-1	Šipka strugača
-----	----------------

4. Zamijenite šipku strugača novom, ako je potrebno.
5. Za ponovno sastavljanje umetnите novu šipku strugača, sa poravnatih šest rupa, umetnute šest vijaka u rupe i pričvrstite ih odvijačem (nije isporučen).

PODMAZIVANJE PRIJENOSNIKA

Prijenosnike u kućištu potrebno je povremeno podmazivati mašću za prijenosnike. Razinu masti u kućištu prijenosnika provjeravajte svakih 50 radnih sati uklanjanjem brtvenog vijka na strani kućišta.

Ako se na bočnim stranama prijenosnika ne vidi mast, za punjenje s mašću za prijenosnike do 3/4 zapremine slijedite korake u nastavku.

Kućište prijenosnika nemojte puniti u cijelosti.

1. Nastavak postavite u uspravan položaj tako da brtveni vijak bude okrenut prema gore (Sl. G).

G-1	Kućište prijenosnika
G-2	Vijak za brtvljenje

2. Za otpuštanje i uklanjanje brtvenog vijka koristite isporučeni višefunkcijski ključ.
3. Za ubrizgavanje masti kroz otvor vijka koristite brizgaljku za mast (nije u sadržaju isporuke); ne prekoračujte 3/4 zapremine.
4. Brtveni vijak pritegnite nakon ubrizgavanja.

TRANSPORT I SKLADIŠTENJE

- Izvadite baterijski modul iz alata.
- Prije skladištenja dobro očistite alat.

Alat skladište na suhom, dobro prozračivanom mjestu koje je moguće zaključati ili koje je na visini izvan dohvata djece. Alat nemojte skladištitи na ili u blizini gnojiva, benzina ili drugih kemijskih tvari.

Zaštita okoliša



Električne uređaje nemojte zbrinjavati s nerazvrstanim komunalnim otpadom, koristite posebne spremnike. Informacije o dostupnim sustavima prikupljanja otpada za recikliranje potražite u lokalnom komunalnom poduzeću.

Ako se električni uređaji odlažu na odlagališta otpada ili deponije, opasne tvari mogu isteći u podzemne vode i dospijeti u lanac ishrane, nanoseći tako štetu vašem zdravljju i blagostanju.

HR

OTKLANJANJE SMETNJI

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Lopata za snijeg se ne uspijeva pokrenuti.	<ul style="list-style-type: none">■ Ispraznjeni baterijski modul■ Gumb za deblokadu ili sklopka okidača nisu pravilno korišteni.■ Baterija nije potpuno umetnuta u kućište.	<ul style="list-style-type: none">■ Napunite bateriju.■ Pogledajte odjeljak „POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKE GLAVE“ u priručniku za PH1400E.■ Provjerite je li baterija potpuno umetnuta u kućište.
Stroj je očito oštećen.	<ul style="list-style-type: none">■ Jako oštećenje tijekom transporta ili upotrebe.	<ul style="list-style-type: none">■ Nemojte nastaviti koristiti, pošaljite na popravak u ovlašteni centar za popravke.
Lopata za snijeg ostavlja tanak sloj.	<ul style="list-style-type: none">■ Šipka strugača je istrošena.	<ul style="list-style-type: none">■ Zamijenite šipku strugača.
Neočekivano isključivanje za vrijeme rada	<ul style="list-style-type: none">■ Preopterećen stroj■ Baterijski modul ili stroj su pregrijani.	<ul style="list-style-type: none">■ Smanjite intenzitet opterećenja stroja.■ Ohladite baterijski modul ili alat prije rada.

JAMSTVO

JAMSTVENA POLITIKA PROIZVOĐAČA EGO

Cjelokupne uvjete i odredbe jamstvene politike proizvođača EGO potražite na internetskoj stranici egopowerplus.com.

HR

სარულად გაეცანით ინსტრუქციას



გაეცანით მოძმარებლის ინსტრუქციას

წაიკითხეთ, შეისწავლეთ და მიყვეთ ყველა ინსტრუქციას, რომელიც მოცემულია ხელსაწყოზე და სახელმძღვანელოში, სანამ ჩართავთ მას. შეისწავლეთ ხელსაწყოს მართვის ღილაკები და დანადგრის მართვული გამოყენების გზა. შეიტყვეთ, თუ როგორ შექმნით ხელსაწყო და სწრაფად გმორთოთ მართვის ღილაკები.

▲ ნარჩენი რისკი: პირებმა, რომელთაც აქვთ იმპლანტირებული სამედიცინო მოწყობილობები, როგორიცაა პეისტეოკრო, აღიაშნული პრიდუქტის გამოყენებამდე უნდა გააროთ სამედიცინო კონსულტაცია. იმპლანტირებულ მოწყობილობასთან უქალი სასხლოვეს ეღიაჟრო მოწყობილობის ოპერირებამ შესაძლოა პეისტეოკროს ხელი შეუშალოს მუშაობაში ან გამოიწვიოს მისი გამორთვა.

▲ გაფრთხილება: ხელსაწყოს უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შევეთება და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კალიფიციური სერვისის ტექნიკისის მიერ.

უსაფრთხოების სიმბოლოები

უსაფრთხოების სიმბოლოების მიზანია ყურადღების გამახვილება შესაძლო საფრთხეებზე. შეუცვლელი უსაფრთხოების სიმბოლოების თავისითავადა და მათ შესაბამის განაარტებების აღმიშვნელი სიმბოლოები თავისითავადა არ ანიტრალუს რაობა საფრთხის არსებობის რისკს. მათ მიერ მოწყობებული მიზანით შემთხვევის თავიდან აცილების სწორი პროცედურის შემცვლელი.

▲ გაფრთხილება: მოწყობილობის გამოყენებამდე ყურადღებით გაეცანით აღნიშნულ საფრთხოების მოცემულ უსაფრთხოების წესებს, მათ შორის ყველა უსაფრთხოების სიმბოლოს, როგორიცაა „საშიშროება“, „გაფრთხილება“ და „ყურადღება“. ქვემოთ ჩამოთვლილი მითითებების შესრულებლობამ შეიძლება გამოიწვიოს დენის დარტყმა, ცეცხლის გაჩენა და / ან სხეულის სერიოზული დაზიანება.

სიმბოლოების მნიშვნელობა

უსაფრთხოების გამართხოსილებების სიმბოლო: აღნიშნავს - „საშიშროება“, „გაფრთხილება“ ან „ყურადღება“, შესაძლოა გამოყენებულ ქანას სხვა სიმბოლოებთან ან პიქტოგრამებთან ერთად.

▲ გაფრთხილება: ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებისას შესაძლოა უქო სხეულის თავალების მიდამოში მოხვედრას, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება. ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებამდე აუცილებლად მოირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფრთხი ან სათავალე სახის გვერდითან ნაწილებს და მისლანი სახის დამცავი ეკრანთ. ჩვენ რეკომენდირავთ ვეჭველ ფართი ხედვის არის მქონე უსაფრთხოების ნიღაბს სათვალეებთან ერთად ან სტანდარტულ გვერდითა დამცავის მქონე უსაფრთხოების სათვალეებთან ერთად გამოსაყენებლად.

უსაფრთხოების წესები

აღნიშნულ გვერდზე მოცემულია და განმარტებულია ის უსაფრთხოების სიმბოლოები, რომლებიც დატანება პროდუქტის ეტიკეტზე. გაეცანით და მიყვეთ მოწყობილობის ინსტრუქციას მის აწყობამდე და ჩართვამდე.



გამართხილებელი ზომები, რომლებზეც შეეხება თქვენის უსაფრთხოებას.



ყოველთვის მიირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფარი ან გვერდითა დამცავი ეკრანებს სათვალე და მთლიანი სახის დამავავი ამ ხელსაწყოთ სარგებლობისას.



დაზიანების რისკის შესამცირებლად მომზადებელს უნდა წავითოხოს ხელსაწყოს მუშაობის ინსტრუქცია მის გამოყენებამდე.



არ გამოიყენოთ ხელები დარის გასახსნელად.



ფეხები მოარიდეთ მშრუნავ ბორბალს.



ხელსაწყო შესაბამება ევროკავშირის მიერ
დადგენილ რეგულაციებს.



ელექტრული ხელსაწყოების უტილიზაცია
არ უნდა მოხდეს საყოფაცხოვოებრ
ნარჩენებიან ერთად. წაიღით შესაბამის
გადამამუშავებელ საწარმოში.

V

ძაბვა

S0

სანტიმეტრი

—

მუდმივი დენი



არ გამოიყენოთ წვიმაში ან არ დატოვოთ
გარეთ წვიმის დროს.



აღმიშნული პროდუქტი აკმაყოფილებს
გაერთიანებული სამეცნი
კანონმდებლიბით დადგენილ მოთხოვნებს.

IPX4 მე-4 დონის დაცა წყლის შეღწევისგან.

მმ მილიმეტრი

კგ კილოგრამი

ელექტრო ხელსაწყოს უსაფრთხოების

ზოგადი გარეწყნებლები

■ გაფრთხილება! გაუცანით ამ ელექტრო ხელსაწყოსთან დაკავშირებულ ჭელა უსაფრთხოების მითითებას, ინსტრუქციას, იღუსტურაციას და სპეციფიკაციას.

ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა ინსტრუქციის უსულებელყოფება შესასრულავ გამოიწვიოს ელექტრო შეკვეთი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სერიოზული ზანანი.

შეინახეთ ყველა გაფრთხილება და ინსტრუქცია სასომავლოდ გამოყენებისთვის. ტეკსტი „ელექტრო ხელსაწყო“ უსაფრთხოების ინსტრუქციაში შესაბამება ქსელადან (სადანით) ან აკუმულატორით (უსადნო) მიღებულ დენზე მომუშავე ელექტრო ხელსაწყოს.

სატექშაო სიგრუის უსაფრთხოება

■ დაიცავით სატექშაო არის სისუფთავე და იქმნეთ კარგი განთება. ჩახერებით ან ბნელი სატექშაო სიურცე იწვევს ინციდენტებს.

■ არ ამომათ ელექტრო ხელსაწყო ფეხებადი გარემოს არსებობისას, როგორიცაა ალებადი სისხეები, აირები ან მტვრი, ელექტრო ხელსაწყოები წარმოქმნის ნაპერწევებს, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს მტვრის ან აირის აალობა.

■ ელექტრო ხელსაწყოთი სარგებლობისას მოარიდეთ მას ბავშვები და სხვა პირები. ყურადღების გაფართვას შეუძლია გამოიწვიოს ხელსაწყოზე კონტროლის დაკარგვა.

პირადი უსაფრთხოება

■ ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებისას იყავით ფხიზლად, იმიუმედეთ დაკვირვებით და სალი აზრის გათვალისწინებით. არ გამოიყენოთ ელექტრო ხელსაწყო, როდესაც ხართ დაღლილი, ინ ნარიტიკების, ალკომლის, მედიკამენტების ზემოქმედების ქვეშ. ელექტრო ხელსაწყოთი სარგებლობისას წარიერად უყრდნობობრივი მშებელება მოგაყენოთ სხეულის სერიოზული ტრავმა.

■ გამოიყენეთ პირადი დამცავი საშუალებები. ყოველთვის გაიკეთეთ თვალების დამცავი. შესაბამის საშუალო პირობებში დამცავი საშუალებების გამოყენება, როგორიცაა მტვრის საწინააღმდეგო ნიღაბი, მოცურების საწინააღმდეგო ფეხსაცმელი, მყარი ჩაფეხუტი ან სმენის დამცავი, ამცირებს საშუალა ტრავმებს.

■ გაუთვალისწინებელი ჩართვის აღკვეთა. დაწერებულით, რომ ჩამრთველი არის გამორიტულ პოზიციაში, ხელსაწყოს დენში და/ან აკუმულატორიან შერწყმამდე, ხელსაწყოს მაღლა აწევამდე ან ტარებამდე. ელექტრო ხელსაწყოების ტარება ჩამრთველის ღილაკზე დადებული თითით ან ხელსაწყოს დენში მიერთება, რომელსაც გააქტიურებულ აქვს ჩართვის ღილაკი, იწვევს ინციდენტებს.

■ მოხსენით ნებისმიერი დამაგრებული მარებულინებებით ხელსაწყო ან ქანჩის გასაღები ელექტრო ხელსაწყოს ჩართვამდე. ელექტრო ხელსაწყოს მშრუნვე ნაწილზე დამგრებულმა ქანჩის გასაღებმა ან სხვა მარებულინებელმა შესაძლოა მოგაყენოთ სხეულის დაზიანება.

KA

222

- ზედმიტად არ გადაიხაროთ, ყოველთვის დაიტვით ბაღანწი და მყარად იდექტი ფეხზე. ეს გაძლევთ საშუალებას, მოახდინოთ ელექტრო ხელსაწყოს უკეთესი კონტროლი მოულოდნელ სიტუაციებში.
 - ჩაიცვით შესაბამისად. არ ჩაიცვათ განიერი, ფრიალა ტანსაცმელი და არ გაცეკოთ სამკულებრი. მოაცილო და ხელთამანები მოძრავ ნაწილებს. თავისუფალი ტანსაცმელი, სამკულები ან გრძელი თბა შესაძლოა ჩაითრიოს მომრავას ნაწილებმა.
 - თუ არსებობს მტკრის ან ნარჩენების შემაკავშირებელი მოწყობილობები და შემგროვებელი საშუალებები, დარწმუნდით, რომ ისნი სწორადაა შეერთებული და გამოყენებული გამრისა და განკუთვნილი საშუალებების გამოყენებამ შესაძლოა შეამციროს მასთან დაკავშირებული საფრთხეები.
 - შეცვადეთ შეგავს ხელსაწყოებთან ხშირი მუშაობის გამოიდილებამ არ გამოიწვიოს თქვენი უზრუნველობა და არ გაუკეთოთ ხელსაწყოს უსაფრთხოების მრინვიპებს იღნორირება. უკულის უურო საკციელმა წმის მათებმდე კი შესაძლოა მოგიტანოთ სერიოზული ზიანი.
- ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენება და მოვლა**
- არ დაატანოთ ძალა ელექტრო ხელსაწყოს. გამოიყენეთ სწორი ელექტრო ხელსაწყო თქვენი მიზნებისთვის. სწორი ელექტრო ხელსაწყო უკარ და უფრო უსაფრთხო და გამოიყენების ის საქმეს, რომლისთვისაც განკუთვნილია.
 - არ გამოიყენოთ ელექტრო ხელსაწყო, თუ მისი ჩართვა და გამორთვა ჩამორთველით არ ხდება. ნებისმიერი ელექტრო ხელსაწყო, რომელიც ვეკი კონტროლდება ჩამორთველით, სახიფათია და საჭიროებს შევეთებას.
 - თუ ამის შესაძლობელობა არსებობს, მოხსენით აკუმულატორი ელექტრო ხელსაწყოს და/ან გააქტიურეთ აკუმულატორის გამთიშვი ნაწილი ჩაჭედილი საგნების მოშორებამდე, ნებისმიერი სახის რეგულირებამდე, ნაწილის გამოცვლამდე, გაწმენდამდე ან ელექტრო ხელსაწყოს შენახვამდე. მსგავსი პრევენციული უსაფრთხოების ზომები ამცირებს ელექტრო ხელსაწყოს უცაბედი ჩართვის რისკს.
 - გამორთული ელექტრო ხელსაწყოები შენახეთ ბაგზებისთვის მუწესდომებელ ადგილს და არ მისცით ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენების უფლება მისა სარგებლობის არმცოდნე ან მის ინსტრუქციაში ჩაუხედავ მორებს. ელექტრო ხელსაწყოები გამოუცდელი პირების ხელში საითაოა.
 - მოუარეთ ელექტრო ხელსაწყოებს და მის ნაწილებს. შეამოწმეთ მოძრავი ნაწილების არათანალერულობა ან ბმა, ნაწილების დაზიანება და ნებისმიერი სხვა მდგომარეობა, რომელმაც შეიძლება გავლენა იქინიოს ელექტრო ხელსაწყოს მუშაობაზე. დაზიანების შემთხვევაში, შეკეთეთ ხელსაწყო გამოყენებამდე, ბევრი ინციდენტი გამოწვეულია ცედად მოვლილი ელექტრო ხელსაწყოების გამო.
 - მჭრელი ხელსაწყოები იქნიეთ სუფთა და ბასტ მდგომარეობაში. სწორად მოვლილი ბასრი საჭრელი პირის მჯონე მჭრელი ხელსაწყოების გადამა ნაკლებად სავარაუდოა და მათი კონტროლიც უფრო ადვილია.
 - გამოიყენეთ ეს ელექტრო ხელსაწყო, მისი ნაწილები, დამჭერები და ა.შ. ინსტრუქციების მიხედვით, სამუშაო გარემოს და სამუშაოს ტიპის გათვალისწინებით. ელექტრო ხელსაწყოს არადანისმულებისამებრ გამოყენებამ შესაძლოა შეემნას სახიფათი სიტუაცია.
 - იქნიეთ სახელურები და სხვა ხელის ჩასაჭიდა ზედაპირები მშრალ და სუფთა, მათ შორის ცხიმისა და ზეთისგან თავისუფალ მდგომარეობაში. სრიალა სახელურები და ხელის ჩასაჭიდა ზედაპირები არ იძლევა ხელსაწყოს უსაფრთხო მოყრობისა და კონტროლის საშუალებას მოულოდნელ სიტუაციებში.
 - მოარიდეთ სადენები ხელსაწყოს სამუშაო არებს. მუშაობისას სადენი შესაძლოა მხედველობის არები არ იყოს და შემთხვევით დაზიანდეს ხელსაწყოს მიერ.
 - აკუმულატორის გამოყენება და მოვლა
 - დატენეთ მხოლოდ მწარმოებლის მიერ მითითებული დამტენი მოწყობილობით. დამტენმა მიწყობილობაში, რომელიც თავსებდა ერთი ტიპის აკუმულატორთან, შესაძლოა წარმოშვას ხანძრის გაჩენის რისკი სხვა აკუმულატორზე გამოყენებისას.

- გამოიყენეთ ელექტრო ხელსაწყოები მხოლოდ სპეციალურად მისავისის განსაზღვრული აკუმულატორებით. სხვა აკუმულატორების გამოყენებამ შესაძლოა წანმოშვას ფიზიკური დაზიანების ან სანძრის რისკი.
- როდესაც აკუმულატორს არ იყენებთ, მოვალეობა იყი ლითონის საგნების, როგორიცაა ქალადის სამაგრები, მონტარა, გასალები, ლურსმანი, ხრანთი ან სხვა მცირე ზომის ლითონის საგნები, რომელთაც შეუძლიათ მოახდინონ შეკრთხება ერთი ტერმინალიდან მეორეში. აკუმულატორს კონტაქტების დამოკლება შესაძლოა გამოიწვიოს დამწვრობა ან ხანძარი.
- არასწორი მოაკრობის შემთხვევაში, სითხემ შესაძლოა გამოიყენონ აკუმულირდან; მოერთეთ მასთან შეხებას. თუ შემთხვევით შეეხებით, ჩამოიბანეთ წყლით. თუ სითხე მოგხვდათ თვალებით, მიმართეთ ექიმს. აკუმულატორიდან გამოიწინონ სითხემ შესაძლოა გამოიწვიოს გაღიზიანება ან დამწვრობა.
- არ გამოიყენოთ აკუმულატორი ან ხელსაწყო, რომელიც დაზიანებული ან გადაკეთებულია. აზაზინებული ან გადაკეთებული აკუმულატორმა შესაძლოა განაპირობოს გათვალისწინებელი ქმედება, რამაც შეძლება გამოიწვიოს ხანძარი, აფიზება ან დაზიანების რისკი.
- არ მოათავსოთ აკუმულატორი ან ხელსაწყო ცენტრალურაზე. 100°C -ზე მაღალმა ტემპერატურამ შესაძლოა გამოიწვიოს აფეთქება.
- მიყვეთ დატენის ინსტრუქციებს და არ დატენოთ აკუმულატორი ინსტრუქციაში მითითებული ტემპერატურის დააპაზონის გარეთ. აკუმულატორის ანასწორი ან ინსტრუქციაში მითითებული ტემპერატურის დააპაზონის ფრგლებს გარეთ დამუშტევა ზრდის ხანძრის რისკს.

მომსახურება

- ელექტრო ხელსაწყოსთან დაკავშირებული ტექნიკური მიმსახურება ხელსაწყოებით კვალიფიციურ პირს მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილების გამოყენებით. ეს უზრუნველყოფა ელექტრო ხელსაწყოს უსაფრთხოების შენარჩუნებას.
- არასოდეს შეაკეთოთ დაზიანებული აკუმულატორის ბლოკები. აკუმულატორების შეკეთება უნდა

უზრუნველყოს მხოლოდ მწარმოებლმა ან ავტომოზებულმა სერვისის პროგრამიდებმა.

▲ გაფრთხობება: გაეცანით ამ ელექტრო ხელსაწყოსთან დაკავშირებულ ყველა უსაფრთხოების მითითებას, ინსტრუქციას, იღუსტრაციას და სპეციფიკაციას. ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა ინსტრუქციის უფლებელოფა შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრო შეკვირვით ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი. შეინახეთ ყველა მითითება და ინსტრუქცია სამომავლოდ გამოყენებისთვის.

შეინახეთ ყველა მითითება და ინსტრუქცია სამომავლოდ გამოყენებისთვის.

ტრენინგი

- წაიგითხეთ, შეისწავლეთ და მიყევით ყველა ინსტრუქციას, რომელიც მიცემულია ხელსაწყოზე და სახელმძღვანელოში, სანამ ჩართავთ მას. შეისწავლეთ ხელსაწყოს მართვის ღილაკები და მათი მართველი გამოყენების გზა. იცავდეთ, როგორ შეაჩეროთ ხელსაწყო და სწრაფად გამორთოთ მართვის ღილაკები.
- არასდროს მისცეთ ბავშვებს მოწყობილობის გამოყენების უფლება. არასოდეს დაუშვათ მოზრდილების მერ მოწყობილობის გამოყენება, სათანადო ინსტრუქციის მიღწების გარეშე.
- ეცადეთ, რომ ყქსპლუატაციის ადგილზე არ იყენეთ ადამიანები, განსაკუთრებით - პატარა ბავშვები.
- სიირთხილე გამოიჩინეთ, რათა თავიდან აიცილოთ ჩამოცურება ან ვარდნა, განსაკუთრებით თოვლის ნიჩის დანამატის უკუსვლით გამოყენებისას.
- მომზადება
- არასოდეს გამოიყენოთ ხელსაწყო, თუ სხვა ადამიანები, განსაკუთრებით ბავშვები ან შინაური ცხოველები, არიან ახლოს.
- ყოველთვის გამოიყენეთ თვალის დამცავი საშუალებები და მყარი ფეხსაცმელი ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
- ხელსაწყოსა და სხვა პირებს შორის დისტანცია უნდა იყოს მინიმუმ 15 მეტრი.
- არასდროს გამოიყენოთ ხელსაწყო, როდესაც ხართ დაღლილი, ავად ან ალკოჰოლის ან სხვა ნარკოტიკების გავლენის ქვეშ.

- გულდასმით შეამოწმეთ ის სივრცე, სადაც უნდა გამოიყენოთ ხელსაწყო და მოაცილეთ ჭკელა ფესაწყმენდა, ურიკა, დაფა, მავთული თუ სხვა უცხო სხეული.
- არ აამუშაოთ მოწყობილობა, თუ არ გაცვიათ სათანადო ზამთრის სამოსა. მოერთეთ ფართო ტანსაცმლის ტარებას, რომელიც შეიძლება ჩაითვისონ მოძრავში ნაწილებმა. ჩაიცვით ფესაცმელი, რომელიც გააუმჯობესებს თქვენს მოჭიდებას სრიალა ზედაიირებულე.
- ყოველთვის გეეთოთ უსაფრთხოების სათვალე ან დაწვალი ფარი მოწყობილობას მუშაობის, რეკლამირების ან შეკეთების დროს, უცხო სხეულებისგან თვალების დაცვის მიზნით, რომელიც შესაძლოა მოწყობილობის გამოვარდეს.
- გამოიყენეთ გამაგრძელებელი სადენები და შტეფელის როზეტები მწარმოებლის მიერ მითითებული სახით, ყველა მოწყობილობისთვის, რომელთაც ელექტრომძრავები აქვს.
- არასოდეს შეცვადოთ რეგულირებას, როცა ძრვა ჩართულია (გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მწარმოებლის მიერ სპეციალურად არის მითითებული).

ექსპლუატაცია

- არ მოათავსოთ ხელები ან ფეხები მბრუნვაი ნაწილების ახლოს ან ქვე. ყოველთვის დაიცავით გამოსაშვები ხვრელი სუფთად.
- გამოიჩინეთ უკიდურესი სიფრთხილე, როდესაც ამუშავებთ ან გადაადგილდებით ხერგინი ზღვაპირზე, ბლოკზე ან გზებზე. ფრთხილად იყავით ფარული საფრთხეების ან მოძრაობის მიმართ.
- უცხო ობიექტზე დარტყმის შემდეგ, გააჩერეთ ძრავა, ამოიღეთ აკუმულატორი, ყურადღებით დათვალიერეთ თაღლის ნიჩის დანამატი ნებისმიერი დაზიანების აღმოსაჩენად და შეკეთებთ დაზიანება თოვლის ნიჩის დანამატის გადატვირთვასა და ხელახლა ჩართვამდე.
- თუ ხელსაწყო დაიწყებს უჩვეულო ვაბრაცებას, გამოირიეთ ძრავი და დაუყოვნებლივ შემოწმეთ გიბრაციის მიზეზი. ვიზრაცია, როგორც წესი, არის დაზიანების მომასწავებელი.
- გამორთეთ ძრავი, როდესაც გამოხვალთ სამუშაო პოზიციიდან, სანამ არ

გაასუფთავებთ შენების კომპლექტის კორპუსს, ასევე ნებისმიერი შეკეთების, რეგულირების ან შემოწმების პროცესის დროს.

- გამოიჩინეთ მაქსიმალური სიფრთხილე, როდესაც ფრენბეზე მტშაობთ.
- არასოდეს გამოიყენოთ თოვლის ნიჩის დანამატი სათანადო დამცავისა და სხვა უსაფრთხოების საშუალებების გარეშე, რომლებიც შესაბაისად არის განლაგებული და მუშა მდგომარეობაში.
- არასოდეს მიმართოთ მოწყობილობის გამონაყოფი ადამიანების ან ისეთი სივრცეებისკენ, სადაც შეიძლება ზიანი მიადგეს ქინებას, უზრუნველყოფით ბავშვებისა და სხვა ადამიანების მოშორებით ყოფნა.
- ნუ გადატვირთავთ მოწყობილობას თოვლის ძალიან სწრაფად გაწერნდის მცდელობით.
- არასდროს ამუშაოთ თოვლის ნიჩის დანამატი დიდი სატრანსპორტო სიჩარით მოლოდიულ ზედაპირებზე. გაიხედეთ უკან და გამოიჩინოთ სიფრთხილე უკუსვლით მუშაობის დროს.
- გამოიყენეთ მხოლოდ ის ნაწილები და სამაგრებელი, რომლებიც დამტკიცებულია თოვლის ნიჩის დანამატის მწარმოებლის მიერ (მაგალითად, საფხვი).
- არასოდეს ამუშაოთ თოვლის ნიჩის დანამატი კარგი ხილვადობის ან განათების გარეშე. ყოველთვის ყურადღებით გადადგით ნაზიკები და მჭიდროდ მოეჭიდეთ სახელურებს. იარეთ; არასოდეს ირგბით.
- არ მოათავსოთ აკუმულატორი ან ხელსაწყო ცეცხლში ან მაღალ ტემპერატურაზე. 100°C -ზე მაღალმა ტემპერატურამ შესაძლოა გამოიწვიოს აფეთქება.
- გამოიყენეთ მხოლოდ ის აკუმულატორის ბლოკები და დამტენები, რომლებიც მითითებულია სურ. B-ში

გაჭედილი შენების გამშენდა
ხელით კონტაქტი მბრუნვაზე შენების კომპლექტთან არის დაზიანების ყველაზე გავრცელებული მოზეზი თოვლის ნიჩის დანამატის შემთხვევაში. არასოდეს გაასუფთაოთ მბრუნვაზე შენები ხელით. მბრუნვაზე შენების გასასუფთავებლად:

- გამორთეთ ხელსაწყო!

- მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს.
- დაიცადეთ 10 წამი, რათა დარწმუნდეთ, რომ შენვემა ტრიალი შეწყვიტა.
- ყოველთვის გამოიყენეთ შენვის გასასუფთავებელი ხელსაწყო, რომელიც მიმაგრებულია მოწყობილობაზე ქსესუარის სახით, არ გაკეთოთ ეს ხელით.

ტექნიკური და შენახვა

- შეამოწმეთ ყველა ჭანჭივი ან მიმჭერი ხშირი ინტერესულებით, სათანადო სიმჭიდროვისთვის, რათა დარწმუნდეთ, რომ მოწყობილობა უსაფრთხო სამუშაო მდგომარეობაშია.
- ყოველთვის გამოიყენეთ ოპერატორის სახელმძღვანელო მიშენელოვანი დეტალებისთვის, თუ თოვლის ნიჩაბის დანამატი უნდა შეინახოთ დიდი ხნის განმავლიბაში.
- შეინარჩუნეთ ან შეცვალეთ უსაფრთხოებისა და ინსტრუქციის ეტიკეტები, როგორც სკიროვა.
- ამუშავეთ მანქანა რამდენიმე წუთის განმავლიბაში შენვის კომპლექტის გაყინვის თავიდან ასაცილებლად.

შეინახეთ ეს მომხმრებლის ინსტრუქცია.

ხშირდა იხელმძღვანელეთ ინსტრუქციით და გამოიყენეთ სხვა ადამიანებისთვის მითითებების მისაცემად, ვისაც სურს ამ ხელსაწყოს გამოყენება. თუ ათხოვეთ ხელსაწყოს სხვა პირს, ასევე მიერთ მას ეს მომხმარებლის ინსტრუქცია, რათა ადვიდოთ ხელსაწყოს არასათანადო გამოყენება და შესაძლო ზიანი.

ტექნიკური სკეცითვიკაციები

ნომინალური მაჩვა	56 გ
უქმი სელის სიჩქარე	1420±10% ბრუნი წუთში 1750±10% ბრუნი წუთში
გასუფთავების სიგანე	30 სმ
გადაგდების მანძილი	7.5 მ-დე
შთანთქმის სიმაღლე	15 სმ
რეკომენდებული საექსპლუატაციო ტემპერატურა	-10-10°C

რეკომენდებული დასაწყობების ტემპერატურა	-20-70°C
*თიწყიბილობისთვის აკუმულატორის გარეშე	
წონა	5.2 კგ
გაზომილი ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA}	98 dB(A) K=2.3 dB(A)
ბგერის წნევის დონე მომხმარებლის ურთიან მიმართებით L_{PA}	90 dB(A) K=2.5 dB(A)
განაზღიულებული ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA} (გაზომილი 2000/14/EC რეგულაციის მიხედვით)	100 dB(A)
ვიზრაციის შეფასება ა.:	რეგულირებადი წინა სახელური უკანა სახელური
	4.4 მ/წმ ² K=1.5 მ/წმ ² უკანა სახელური 3.9 მ/წმ ² K=1.5 მ/წმ ²

- მითითებული პარამეტრები ტესტირებული და გაზომილია PH1400E ელექტრო თავაკის საშუალებით.
- მითითებული ვაბრაციის სრული სიდიდე გაზომილია სტანდარტული ტესტირების მეთოდის გამოყენებით და შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ერთი მოწყობილობის მეორესთან შედარებისას.
- მითითებული ვაბრაციის სრული სიდიდე ასევე შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ზემოქმედების პირველადი შეფასებისას.
- შენიშვნა:** ელექტრო ხელსაწყოს ფაქტურიზე გამოყენებისას ვიზრაციის გრძისა შესაძლოა განსხვავდებოდეს მითითებული სიდიდისგან; მომხმარებელმა მოწყობილობით სარგებლობისას საჭიროა გამოიყენოს ხელოთამანები და სმენის დამცავი საშუალებები.

შეთვეთვის ჩამონათვალი (ნახ. A)

აღწერა

შეისწავლეთ თქვენი თოვლის ნიჩბის დანამატა (ნახ. A)

1. დეფლექტორის მორგების ღილაკი
2. ლილვი
3. მაპერმეტიზირებელი ხრახნი

4. ქვედა ნაწილი
5. დეფლექტორი
6. საფხევი
7. შეკვი
8. შეკვის ღერო
9. ექსტრასანალი ტორსული გასაღები
10. ტორსული ხუფი

ანუკბა

▲ გაფრთხილება: თუ რომელიმე ნაწილი დაზიანებულია ან დაკარგულია, არ ისარგებლოთ ხელსაწყოთი, სანამ ყველა ნაწილი არ შეიცვლება. დაზიანებული ან დაკარგული ნაწილების მქონე ხელსაწყოთი სარგებლობას შესაძლოა მოჰკვეს სერიოზული ზიანი.

▲ გაფრთხილება: არ სცადოთ ხელსაწყოს გადაკვეთება ან ისეთი ჟესესუარების შემწა, რომლებიც არაა რეკომენდებული ამ ხელსაწყოსთვის. ნებისმიერი მსგავსი ცვლილება ან მოდიფიკაცია არას ხელსაწყოს არსაათანადო გამოყენება და შესაძლოა წარმოქმნას სახითით მდგომარეობა, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პირადი ზიანი.

შეფუთვის გახსნა

- გულდასმით შეამოწმეთ ხელსაწყო, რათა დარწმუნდეთ, რომ ტრანსპორტირებისას იგა არ დაიმტცო ან დაზიანდა.
- შეინახეთ შესაფუთი მასალა, სანამ ყურადღებით არ შეამოწმეთ და გამოიყენეთ პროდუქტს.

თოვლის ნიჩბის დანაშაულის შეერთება ელექტრო თავაკთან

თოვლის ნიჩბის დანაშაული განკუთვნილია EGO PH1400E ელექტრო თავაკთან გამოსაყენებლად. იხილეთ „დანაშაულის დამონტაჟება ელექტრო თავაკზე“ ნაწილი PH1400E ელექტრო თავაკის მომხმარებლის ინსტრუქციაში.

ელექტრო თავაკიდან მოწყობილობის მოხსნა

იხილეთ „ელექტრო თავაკიდან მოწყობილობის მოხსნა“ ნაწილი PH1400E ელექტრო თავაკის მომხმარებლის ინსტრუქციაში.

ექსპლუატაცია

▲ გაფრთხილება: შეეცადეთ მსგავსი პროდუქტის გამოყენების გამოცდლებამ არ გამოიწვიოს თქვენი უგულისყურობა. დაამასაწყორეთ, რომ უგულისყურობამ წამის მეთაურებზე კი შესაძლოა მოზირონოთ სერიოზული ზიანი.

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის ატარეთ უსაფრთხოების თვალსაფრი ან გვერდითა ვრანების მქონე უსაფრთხოების სათავალი და მოლიგინი სახის დამცვი ერანი ამ ხელსაწყოთი სარგებლობისას. ამ ინსტრუქციის უგულისყუროებულ შესაძლოა გამოიწვიოს სხვადასხვა სხეულის თვალში მოხვედრა და სხვა შესაძლო სერიოზული ზიანი.

გამოყენები

თქვენ შეგიძლიათ გამოიყენოთ ხელსაწყო ქვემოთ ჩამოთვლილი მიზნებისთვის:

▪ ცირკუ ფართობების გაწმენდა და მსუბუქი სამუშაო პირობები, როგორიცაა ეზოები, ბილიკები და ავტოფარეხები.

თოვლის ნიჩბის დანაშაულის გამოყენება ელექტრო თავაკთან ერთად

▲ გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ თოვლის ნიჩბის დანაშაული გაყინულ ტექნიკა, მდინარეებსა და მსგავს ზედაპირებზე. ყინულის ჩატეხვამ შესაძლოა გამოიწვიოს სიკლილი ან სერიოზული ტრავმა.

▲ გაფრთხილება: არასოდეს გამოიყენოთ თოვლის ნიჩბის დანაშაული სახურავებზე ან სხვა არამარტ ზედაპირზე, რამაც შეიძლება სიკვდილი ან სხეულის სერიოზულ ტრავმა გამოიწვიოს.

▲ გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ თოვლის ნიჩბის დანაშაული ყინულზე, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ოპერატორის მოცულება, დაცვა და შესაძლო სერიოზული ტრავმა.

▲ გაფრთხილება: არ ატაროთ ფართო ტანსაცმელი, შარფები ან სამკულებები. ისინი შეიძლება ჩაითრიოს მოძრავმა ნაწილებმა და გამოიწვიოს სიკვდილი ან სხეულის სერიოზული ტრავმა.

▲ გაფრთხილება: კრ მიუშვიროთ თოვლის ნიჩბის დანაშაული სხვა ადამიანებს ან შინაურ ცხოველებს. გამოცყორცილმა თოვლმა ან სხვა სანებებს შესაძლოა გამოიწვიოს სხეულის სერიოზული ტრავმა.

▲ გაფრთხილება: დარწმუნდით, რომ გასასუფთავებელი ტერიტორია თავისუფალი

ქებისაგან, ჯოხებისგან, მავთულებისგან, ხრეშისა და სხვა საგნერისგან, როტლებიც თოვლის ნიჩბის დანამატის შემთხვევით შეიძლება გამოისროლოს წევისმიერი მიმართულებით და გამოიწვიოს ოპერატორის და სხვა ადამიანების სხულის სერიაზული დაზიანება.

თოვლის ნიჩბის დანამატის გამოყენებისას, მყრად მოკიდეთ ორივე ხელი სახელურს (ნახ. C).

- მუშაობის დაწყებამდე, დაადგინეთ ქარის მიმართულება. როდესაც შესაძლებელია, გადაყარეთ თოვლი ქარის მიმართულებით, რათა თავიდან აიცილოთ ქარის მიერ თოვლის სახეში შემოყრა.
- თოვლის ნიჩბის დანამატის ზოგიერთი ნაწილი შეიძლება გაყიდოს ძალიან მკარი ამნიდი ბარიერებში. არ ეცადოთ მოწყობილობის ამუშავებას, როცა მისი ნაწილები გაყიდულია.
- თუ ინსტრუმენტი ეხება რაიმე სახის დამბრკოლებელ საგანს მუშაობის დროს, გააჩერეთ იგი და ამოიღეთ აკუმულატორი. გამოყენებამდე ყურადღებით შეამოწმეთ ხელსაწყო.

■ თუ თოვლი ძალიან სქელია და უფრო ღრმა, ვიდრე წმენდის სიღრმე, გასუფთავებას შეიძლება ერთხე მეტი გასლად აძაჭირდეს. მუშაობის დასრულების შემდგა, ამუშავეთ ინსტრუმენტი რამდენიმე წუთის განმავლობაში, რათა შენეკა გაიწინდოს თოვლისგან, სანამ შეინახავთ მას.

ხელსაწყოს ჩასართავად/გამოსართავად
იხილეთ „**მაღლავანი თავისის ჩართვა/ გამორთვა**“ PH1400E მაღლავის თავკას მომხმარებლის ინსტრუქციაში.

დეფლექტორის მორგების ღილაკი (ნახ. D) ამ თოვლის ნიჩბის დანამატის თოვლისგან დაცვის მიმართულება შეიძლება შეცვალოს დეფლექტორის მორგების ღილაკის მარცხნივ, წინ ან მარჯვნივ გადატრასლების გზით. ღილაკის რეგულირების მაქსიმალური დააპაზონი არის 60° (30° მარცხნივ ან მარჯვნივ). ღილაკი ჩაკეტილი იქნება, როდესაც ის უკადურეს ხარცების ან მარჯვნის პოზიციაშია. დაჭრეთ ღილაკს და გადატრასლეთ იგი საპირისპიროდ, რათა განბლოვოთ.

D-1	დაბლოკვის მაჩვენებელი
D-2	დეფლექტორის მორგების ღილაკი

ტექნიკური მომსახურება

ზოგადი მოვლის წესი

მოერთდეთ გამსხველების გამოყენებას ხელსაწყოს პლასტმასის ნაწილების გაწმენდისას. პლასტმასების უმეტესობა ადვილად ზიანდება მათზე გამსხველების გამოყენების შედეგად. გამოიყენოთ სუფთა ტლო ტალხის, მტკის, ზეთის, ცხმისა და სხვ. მოსაცილებლად.

გაფრთხილება: როდესაც წმენდათ თოვლის ნიჩბის დანამატს, არ მოათავსოთ იგი წყალში ან სხვა სიიხეში.

საფხეცის დამოწმებება ან მოხსნა

1. მოხსნით აკუმულატორი ძალვანი თავაკიდან.
2. მოათავსეთ თოვლის ნიჩბის დანამატი გვერდზე ან სხვა მოსახერხებელი პოზიციაში საფხეცის ტექ- მომსახურებისთვის.
3. ამონიტით თხოთ ხერხნი საფხეცის წინა მხარეს, ასევე ორი ხრახნი ირივე ბოლოში. გამოიყენეთ სახრახნისი (არ მოყვება) მათ გასახსნელად (სურ. E & F).

E-1 | საფხეცი

4. საჭიროების შემთხვევაში, შეცვალეთ საფხეცი ახლით.
5. ხელახლა ასაწყობად ჩადეთ ახალი საფხეცი ექსი გასწორებილი ნახვრეტით, ჩადეთ ექსი ხრახნი ნახვრეტში და დააფიქსირეთ ისინი სახრახნისით (არ მოყვება).

გადაცემათა კოლოფის კბილანების

შეტევა

გადაცემათა კოლოფი არსებული კბილანები საჭიროების პრიორიტეტულ შეზღუდვას საცეკალური საპოხით. შემოწმეთ გადაცემათა კოლოფის შეზღუდვის დონე ექსპლუატაციის ყოველ 50 საათიან პერიოდში კოლოფის გვერდით მხარეს მოთავსებული მაჟერმეტიზირებელი ხრახნის მოხსნით.

თუ კბილანების გვერდებზე საპოხი მასალა არ ჩანს, მიყვეთ ქვემოთ მოცემულ ინსტრუქციას და შევცნეთ გადაცემათა კოლოფი 3/4-ზე საპოხი მასალით.

ბოლომდე არ გაავსოთ გადაცემათა კოლოფის კორპუსი.

- დაიჭირეთ თოვლის ნიჩბის დანამატი ისე, რომ მაკერმეტიზირებელი ხრახნი აღმოჩნდეს ზედა მხარეს (ნახ.G).

G-1	გადაცემათა კოლოფი
G-2	მაკერმეტიზირებელი ხრახნი

- გამოიყენეთ არსებული მრავალფუნქციური ქნაგის გასაღები, რათა მოუშვათ და მოხსნათ მაკერმეტიზირებელი ხრახნი.
- გამოიყენეთ ზეთის შპრიცი (არ არის კომპლექტში), რათა შეიყვანოთ საპოხი მსალა ხრახნის ნაცრეტში; არ გადააჭარბოთ მოცულობის 3/4-ზე მეტს.
- საპოხის შეყვანის შემდეგ მოუჭირეთ მაკერმეტიზირებელ ხრახნს.

ტრანსპორტირება და შენახვა

- მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს.
 - შენახვამდე საგულდაგულოდ გაწმინდეთ ხელსაწყო.
- შენახეთ ხელსაწყო მმრალ, კარგად განიავებად ადგილს, ჩაკეტილ ან მძლალ სათვესოში, ბატერიისთვის მოუწვდომელ ადგილს. არ შეინახოთ ხელსაწყო სასუქის, ბენზინის და სხვა ქიმიური ნივთიერებების საიახლოვეს.

გარემოს დაცვა



ელექტრო ხელსაწყოების უტილიზაცია არ უნდა მოხდეს არსორტირებულ მუნიციპალურ ნარჩენებან ერთად, გამოიყენეთ სკეციალური ჩაარტების პუქტები. მიმართეთ ადგილობრივი თვითმმართველობის ორგანოებს, რათა მოიძიოთ ინფორმაცია ნარჩენების უტილიზაციის სისტემებთან დაკავშირებით. ელექტრო მოწყობილობების ნაგავსაყრელზე მოასესებისას სახიფათო ნარჩენებმ შესაძლოა გაჟონოს გრუნტის წყლებში და მოხვდეს საკეტ ჯაჭვში, რამაც შესაძლოა დააზიანოს თქვენი ჯანმრთელობა და კეთილდღეობა.

გაუმართაობის დიაგნოსტიკა

პრობლემა	შიგები	პრობლემის გადაჭრის გზა
თოვლის ნიჩბის ამუშავება შეუძლებელია.	<ul style="list-style-type: none"> ■ განმუხტული აკუმულატორი ■ ჩაკეტვის მოსახლელი ღილაკი ან გამშვები გადამრთველი არ იყო სწორად გამოყენებული. ■ აკუმულატორი სრულად არ არის ჩასმული კორპუსში. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ დატენეთ აკუმულატორი. ■ იხილეთ ნაწილი „ელექტრო თავაკის ჩართვა/გამორთვა“ PH1400E მომხმარებლის სახელმძღვანელოში. ■ შეამოწმეთ, ჩასმულია თუ არა აკუმულატორი სრულად კორპუსში.
დანადგარი აშკარად დაზიანებულია.	<ul style="list-style-type: none"> ■ ტრანსპორტირებისას ან გამოყენებისას მიყენებული მნიშვნელოვანი ზიანი. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ არ გააგრძელოთ გამოყენება, გააგზავნეთ შესაბამის ცენტრში შესაკვთებლად.
თოვლის ნიჩბის დანამატი ტოვებს თხელ ფენს.	<ul style="list-style-type: none"> ■ საფხევი გაცვეთილია. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ შეცვალეთ საფხევი.
მოულოდნელი გამორთვა მუშაობისას	<ul style="list-style-type: none"> ■ გადატვირთული მანქანა ■ მანქანა ან აკუმულატორი გადახურდა. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ შეატვირთეთ დანადგარის დატვირთვის ინტენსივობა. ■ მუშაობის დაწყებამდე გააცივეთ აკუმულატორი ან ინსტრუმენტი.

გარანტია

EGO-ს საგარანტიო პირობები

გთხოვთ, ეწვიოთ ვებ-გვერდს egopowerplus.com, რათა მიიღოთ EGO-ს საგარანტიო მომსხურების სრული პირობები.

PROČITAJTE SVA UPUTSTVA



PROČITAJTE PRIRUČNIK ZA RUKOVAOCA

Pročitajte, shvatite i sledite sva uputstva na mašini i u priručnicima pre rukovanja ovom jedinicom. Temeljno se upoznajte sa kontrolama i pravilnom upotrebljom mašine. Treba da znate kako da brzo zaustavite jedinicu i otpustite kontrole.

⚠ Rezidualni rizik! Osobe sa elektronskim uređajima, poput pejsmejkera, treba da konsultuju svog lekara (svoje lekare) pre upotrebe ovog proizvoda. Rukovanje električnom opremom u neposrednoj blizini srčanog pejsmejkera moglo bi da izazove smetnje ili otkazivanje pejsmejkera.

⚠ APOZORENJE: Da bi se osigurala sigurnost i pouzdanost, sve popravke i zamene treba da radi kvalifikovani servisni tehničar.

SIGURNOSNI SIMBOLI

Svrha sigurnosnih simbola je da vam skrenu pažnju na moguće opasnosti. Sigurnosni simboli i objašnjenja uz njih zaslužuju vašu pomnu pažnju i shvatanje. Simboli upozorenja, sami po sebi, ne eliminisu nikakve opasnosti. Uputstva i upozorenja koja oni daju nisu zamena za odgovarajuće mere sprečavanja nezgoda.

⚠ APOZORENJE: Obavezno pročitajte i shvatite sva sigurnosna uputstva u ovom Priručniku za rukovaoca, obuhvatajući i sve simbole sigurnosnih upozorenja poput „OPASNOST“, „UPOZORENJE“ i „OPREZ“ pre korišćenja ovog alata. Nepridržavanje svih dolenavedenih uputstava može da dovede do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne telesne povrede.

ZNAČENJE SIMBOLA

SIMBOL SIGURNOSNOG UPOZORENJA: Ukazuje na OPASNOST, UPOZORENJE ili OPREZ, može se koristiti zajedno sa drugim simbolima ili piktogramima.



⚠ UPOZORENJE: Rukovanje svakim električnim alatom može da dovede do izbacivanja stranih predmeta ka očima, što može da dovede do ozbiljnog oštećenja očiju. Pre započinjanja rada sa električnim alatom, uvek stavite sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima ili po potrebi masku za celo lice. Preporučujemo sigurnosnu masku Wide Vision za upotrebu preko naočara ili standardnih sigurnosnih naočara sa bočnim štitnicima.

SIGURNOSNA UPUTSTVA

Ova stranica prikazuje i opisuje sigurnosne simbole koji mogu da se pojave na ovom proizvodu. Pročitajte, shvatite i sledite sva uputstva na mašini pre no što pokušate da je sklopite i da rukujete njom.



Mere opreza koje se tiču vaše sigurnosti.



Uvek nosite sigurnosne naočare ili sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima i po potrebi masku za celo lice kad rukujete ovim proizvodom.



Držite stopala dalje od impelera koji se okreće.



Da bi smanjio rizik od povreda, korisnik pre korišćenja ovog proizvoda mora pročitati priručnik za rukovaoca.



Nemojte koristiti šake da otpušcite žleb.



Nemojte da upotrebljavate proizvod na kiši ili nemojte da ga ostavljate na otvorenom kada pada kiša.

SR



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim Direktivama EU.



Otpadni električni proizvodi ne smiju da se odlazu sa otpadom iz domaćinstva. Odnesite ih u ovlašćeni pogon za reciklažu.

V Napon

cm Centimetar

— Jednosmerna struja



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim zakonima UK.

IPX4 Zaštita od prodiranja vode, stepen 4.

mm Milimetar

kg Kilogram

OPŠTA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA ELEKTRIČNI ALAT

⚠️ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, uputstva, ilustracije i specifikacije priložene uz ovaj električni alat. Nepridržavanje svih dolenavedenih uputstava može da dovede do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne povrede.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTSTVA ZA BUDUĆU UPOTREBU.

Pojam „električni alat“ u upozorenjima označava električni alat (sa žicom) koji se uključuje u utičnicu ili električni alat (bežični) na baterije.

BEZBEDNOST NA RADNOM PODRUČJU

- Održavajte radno područje čistim i dobro osvetljenim. Na pretrpanim ili mračnim područjima su veće šanse da dođe do nezgoda.
- Ne koristite električne alate u eksplozivnim atmosferama, kao na primer u prisustvu zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine. Električni alat stvara varnice koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Držite decu i prolaznike podalje dok koristite električni alat. Ako vam nešto odvrati pažnju, možete izgubiti kontrolu.

LIČNA BEZBEDNOST

- Ostanite u pripravnosti, pazite šta radite i koristite zdrav razum kada koristite električni alat. Ne koristite električni alat kada ste umorni ili pod uticajem droga, alkohola ili lekova. Trenutak napačnje kada koristite električni alat je dovoljan da izazove ozbiljne telesne povrede.
- Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitu za oči. Zaštitna oprema poput maske za prašinu, radnih cipela koje se ne kližu, šlema ili zaštite sluha će, kada se koristi za odgovarajuće uslove, smanjiti telesne povrede.

■ Sprečite nehodno pokretanje. Osigurajte da prekidač bude u isključenom položaju pre povezivanja na izvor napajanja i/ili bateriju, podizanja ili nošenja alata. Nošenje električnih alata sa prstom na prekidaču ili uključivanje u utičnicu električnih alata čiji prekidač je u uključenom položaju priziva nezgode.

■ Uklonite sve ključeve za podešavanje pre uključivanja električnog alata. Ključ koji ostane privršen za rotacioni deo električnog alata može da izazove telesnu povredu.

■ Ne presežite. U svakom trenutku održavajte pravilan položaj nogu i ravnotežu. To omogućava bolju kontrolu električnog alata u neočekivanim situacijama.

■ Prikladno se obucite. Ne nosite labavu odeću niti nakit. Držite kosu, odecu i rukavice dalje od pokretnih delova. Labava odeća, nakit ili duga kosa mogu da se zakače pokretnim delovima.

■ Ako su priloženi uredaji za povezivanje delova za izbacivanje i prikupljanje prašine, osigurajte da oni budu povezani i da se pravilno koriste. Upotreba uredaja za prašinu može da smanji opasnosti koje izaziva prašina.

■ Ne dozvolite da zbog poznavanja koje ste stekli kroz čestu upotrebu alata postanete samozadovoljni i ignorirate principe bezbednosti alata. Nemarni postupak može da izazove ozbiljnu povredu u deliću sekunde.

UPOTREBA I ODRŽAVANJE ELEKTRIČNOG ALATA

- Ne silite električni alat. Koristite odgovarajući električni alat za ono što radite. Odgovarajući električni alat uradiće posao bolje i bezbednije onom brzinom za koju je dizajniran.
- Ne koristite električni alat ako ga prekidač ne uključuje i isključuje. Svaki električni alat koji se ne može kontrolisati prekidačem je opasan i mora se popraviti.

- Izvadite bateriju, ako je odvojiva, iz električnog alata i/ili aktivirajte eventualni uredaj za onemogućavanje baterije pre vađenja zaglavljenog materijala, podešavanja, menjanja dodatka, čišćenja ili skladištenja električnog alata. Takve preventivne sigurnosne mere smanjuju rizik od nehotičnog pokretanja električnog alata.
- Skladištite isključene električne alate van domaća dece i ne dozvolite osobama koje nisu upoznate sa ovim električnim alatom ili ovim uputstvom da rukuju električnim alatom. Električni alat je opasan u rukama nekvalifikovanih korisnika.
- Održavajte električni alat i dodatke. Proverite pravilno poravnjanje ili spojeve pokretnih delova, lomljenje delova i sva druga stanja koja mogu da utiču na rad električnog alata. Ako je oštećen, odnesite električni alat na popravku pre upotrebe. Mnoge nezgode su izazvane loše održavanjem električnog alatom.
- Održavajte alate koji seku oštrim i čistim. Pravilno održavani alati za sečeњe sa oštrim ivicama za sečeњe se redje zapetljavaju i lakše se kontrolišu.
- Koristite električni alat, dodatke, delove itd. u skladu sa ovim uputstvom, uzimajući u obzir radne uslove i rad koji treba obaviti. Korišćenje električnog alata za rad drugačiji od predviđenog moglo bi da dovede do opasne situacije.
- Održavajte drške i površine koje hvataste suvimi, čistim i bez ulja i masnoće. Klizave drške i površine koje hvataste ne omogućavaju bezbedno rukovanje i kontrolu alata u neočekivanim situacijama.
- Držite kablove podalje od radnog područja alata. Tokom rada, kablovi mogu biti skriveni od pogleda i alat ih može nehotično oštetiti.

UPOTREBA I ODRŽAVANJE ALATA NA BATERIJE

- Punite samo punjačem koji navodi proizvođač. Punjač koji je prikladan za jedan tip baterije može da stvari opasnost od požara kad se koristi sa nekom drugom baterijom.
- Koristite električni alat samo sa konkretno imenovanim baterijama. Upotreba bilo kakvih drugih baterija može da stvari rizik od povrede i požara.
- Kad se baterija ne koristi, držite je dalje od drugih metalnih predmeta, poput spajalica, novčića, ključeva, eksera, vijaka ili drugih malih metalnih predmeta koji mogu da naprave spoj jednog terminala sa drugim. Kratak spoj terminala baterije može da izazove opekatine ili požar.

- U ekstremnim uslovima može doći do curenja tečnosti iz baterije; izbegavajte kontakt sa njom. Ako dođe do nehotičnog kontakta, isperite vodom. Ako tečnost dođe u kontakt sa očima, takođe potražite i medicinsku pomoć. Tečnost iz baterije može da izazove iritaciju ili opekatine.
- Ne koristite bateriju ili alat koji su oštećeni ili modifikovani. Oštećene ili modifikovane baterije mogu da ispolje nepredvidivo ponašanje, dovodeći do požara, eksplozije ili rizika od povrede.
- Ne izlažite bateriju ili alat vatri ili previsokoj temperaturi. Izlaganje vatri ili temperaturi iznad 100°C može izazvati eksploziju.
- Pratite sva uputstva za punjenje i ne punite bateriju ili alat izvan temperaturnog opsega navedenog u uputstvima. Punjenje na nepravilan način ili na temperaturama izvan navedenog opsega može da ošteći bateriju i poveća rizik od požara.

SERVIS

- Odnesite električni alat na servisiranje kod kvalifikovanog servisera koji će koristiti samo identične rezervne delove. To će osigurati da bezbednost električnog alata bude održana.
- Nikad ne servisirajte oštećene baterije. Servisiranje baterija treba da radi samo proizvođač ili ovlašćeni servis.

▲ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, uputstva, ilustracije i specifikacije priložene uz ovaj električni alat. Nepričvršćivanje svih dolenavedenih uputstava može da dovede do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne povrede. Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za buduću upotrebu.

Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za buduću upotrebu.

OBUKA

- Pročitajte, shvatite i sledite sva uputstva na mašini i u priručnicima pre rukovanja ovim alatom. Temeljno se upoznajte sa kontrolama i pravilnom upotrebotom opreme. Treba da znate kako da brzo zaustavite alat i otpustite kontrole.
- Nikad ne dozvoljavajte deci da rukuju opremom. Nikad ne dozvoljavajte odraslima da rukuju opremom bez odgovarajuće obuke.
- Vodite računa da u području rada ne bude drugih osoba, naročito male dece.
- Budite oprezni da se ne biste okliznuli ili pali, naročito kad rukujete dodatkom lopate za sneg unazad.

PRIPREMA

- Nikad ne rukujte mašinom dok su ljudi, naročito deca, ili kućni ljubimci u blizini.
- Nosite zaštitne naočare i čvrste cipele sve vreme dok rukujete ovom mašinom.
- Udaljenost između mašine i prolaznika mora biti najmanje 15 m.
- Nikad ne rukujte mašinom ako je rukovalac umoran, bolestan ili pod uticajem alkohola, droga ili lekova.
- Temeljno pregledajte površinu na kojoj ćete koristiti opremu i uklonite sve otirače, sanke, daske, žice i druge strane predmete.
- Ne rukujte opremom bez nošenja adekvatne zimske odeće. Izbegavajte labavu odecku koja može da se zakači na pokretnе delove. Nosite obuću koja će poboljšati uporište na klizavim površinama.
- Uvek nosite sigurnosne naočare ili sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima tokom rukovanja ili tokom podešavanja ili popravke, da biste zaštitali oči od stranih predmeta koje mašina može izbaciti.
- Koristite produžne kablove i utičnice prema specifikaciji proizvođača za sve jedinice sa motorima sa električnim pokretanjem.
- Nikad ne pokušavajte ništa da podešavate dok motor radi (osim kad to konkretno preporučuje proizvođač).

RUKOVANJE

- Ne stavlajte šake ili stopala blizu ili ispod rotirajućih delova. Sve vreme se držite dalje od izlaznog otvora.
- Budite krajnje oprezni kad radite na prilazima, stazama ili putevima od šljunka ili kad ih prelazite. Vodite računa o skrivenim opasnostima ili saobraćaju.
- Nakon udaranja stranog predmeta, zaustavite motor, izvadite baterije, temeljno pregledajte dodatak lopate za sneg zbog eventualnog oštećenja i popravite oštećenje pre ponovnog pokretanja i rukovanja dodatkom lopate za sneg.
- Ako jedinica počne abnormalno da vibrira, zaustavite motor i odmah potražite uzrok. Vibracija je generalno upozorenje da postoji problem.
- Zaustavite motor kad god napuštate radni položaj, pre otpuštanja kućišta sklopa svrdla i kad vršite popravke, podešavanja ili preglede.
- Budite krajnje oprezni kad radite na nagibima.
- Nikad ne rukujte dodatkom lopate za sneg bez odgovarajućih štitnika i drugih sigurnosnih zaštitnih uređaja na svom mestu i u radnom stanju.
- Nikad ne usmeravajte izlaz prema ljudima ili prema

mestima gde može doći do oštećenja imovine. Držite decu i druge ljudе podalje.

- Ne preopterećujte kapacitet mašine pokušavajući da očistite sneg prevelikom brzinom.
- Nikada ne rukujte dodatkom lopate za sneg pri velikim brzinama transporta na klizavim površinama. Gledajte iza sebe i budite pažljivi kad radite unazad.
- Koristite samo dodatke i pribor koje je odobrio proizvođač dodatka lopate za sneg (kao što je šipka strugača).
- Nikada ne rukujte dodatkom lopate za sneg bez dobre vidljivosti ili osvetljenja. Uvek imajte sigurno uporište i čvrsto držite ručke. Hodajte; nikad nemojte trčati.
- Ne izlažite bateriju ili alat vatri ili previsokoj temperaturi. Izlaganje vatri ili temperaturi iznad 100°C može izazvati eksploziju.
- Koristite samo sa baterijama i punjačima navedenim na slici B.

CIŠĆENJE ZAPUŠENOG SKLOPA SVRDLA

Kontakt šake sa sklopom svrdla koje se okreće je najčešći uzrok povrede povezane sa dodatkom lopate za sneg. Nikad ne koristite šake za čišćenje sklopa svrdla koje se okreće.

Da biste očistili sklop svrdla:

- ISKLJUČITE ALAT!
- Izvadite komplet baterija iz alata.
- Sačekajte 10 sekundi da biste bili sigurni da je svrdlo prestalo da se okreće.
- Uvek koristite alatku za čišćenje svrdla koja je priložena uz mašinu kao pribor, ne koristite šake.

ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

- Često proveravajte da li su svi zavrtnji ili spojnice adekvatno zategnuti da biste bili sigurni da je oprema u bezbednom radnom stanju.
- Uvek pogledajte priručnik za rukovaoca radi važnih detalja ako dodatak lopate za sneg treba skladištiti tokom dužeg perioda.
- Održavajte ili zamenjujte sigurnosne i nalepnice sa uputstvima, prema potrebi.
- Pokrenite mašinu nekoliko minuta kako biste sprečili zamrzavanje sklopa svrdla.

SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO. Često ga pregledajte i koristite ga da uputite druge koji će možda koristiti ovaj alat. Ako pozajmите ovaj alat nekom drugom, pozajmite i ovo uputstvo da bi se sprečila pogrešna upotreba proizvoda i eventualna povreda.

SPECIFIKACIJE

Nazivna volatža	56 V
Brzina bez opterećenja	$1420 \pm 10\%$ o/min $1750 \pm 10\%$ o/min
Širina čišćenja	30 cm
Rastojanje bacanja	Do 7,5 mm
Visina usisavanja	15 cm
Preporučena radna temperatura	Od -10 do +10°C
Preporučena temperatura skladištenja *Za aparat BEZ baterije	Od -20 do +70°C
Masa	5,2 kg
Izmjereni nivo zvučne snage L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Nivo zvučnog pritiska kod uha rukovaoca L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantovan nivo jačine zvuka L_{WA} (izmereno prema 2000/14/EC)	100 dB(A)
Procena vibracije a_h :	Prednja pomoćna drška 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadnja drška 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Gornji parametri su testirani i izmereni sa pogonskom glavom PH1400E.
- Deklarisana ukupna vrednost vibracije je izmerena u skladu sa standardnim metodom testiranja i može se koristiti za upoređivanje jednog alata sa drugim;
- Deklarisana ukupna vrednost vibracije može se koristiti u preliminarnoj proceni izlaganja.

NAPOMENA: Emisija vibracija tokom stvarne upotrebe električnog alata može da se razlikuje od deklarisane vrednosti u kojoj se alat koristi. Da bi se rukovalac zaštitio, korisnik bi trebalo da nosi rukavice i štitnike za uši u stvarnim uslovima korišćenja.

POPIS PAKOVANJA (SLIKA A)

OPIS

UPOZNAJTE VAŠ DODATAK LOPATE ZA SNEG

(slika A)

- Dugme za podešavanje deflektora
- Vratilo
- Zaptivni vijak
- Platforma
- Deflektor
- Šipka strugača
- Srvdlo
- Osovina svrdla
- Inbus ključ
- Krajnja kapica

SASTAVLJANJE

A UPOZORENJE: Ako su neki delovi oštećeni ili nedostaju, nemajte koristiti ovaj proizvod dok delovi ne budu zamenjeni. Korišćenje ovog proizvoda sa oštećenim ili nedostajućim delovima može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda.

A UPOZORENJE: Ne pokušavajte da modifikujete ovaj proizvod ili da pravite dodatke koji nisu preporučeni za korišćenje sa ovim proizvodom. Svaka takva promena ili modifikacija je zloupotreba i može dovesti do opasnih uslova koji mogu da dovedu do ozbiljnih telesnih povreda.

RASPAKIVANJE

- Pažljivo pregledajte alat kako biste bili sigurni da nije došlo do loma ili oštećenja tokom transporta.
- Ne bacajte ambalažu dok ne budete pažljivo pregledali alat i rukovali njime na zadovoljavajući način.

POVEZIVANJE DODATKA LOPATE ZA SNEG NA POGONSKU GLAVU

Ovaj dodatak lopate za sneg je dizajniran za upotrebu sa EGO pogonskom glavom PH1400E.

Pogledajte odeljak „INSTALIRANJE DODATKA NA POGONSKU GLAVU“ u priručniku za rukovaoca za pogonsku glavu PH1400E.

UKLANJANJE DODATKA SA POGONSKЕ GLAVE

Pogledajte odeljak „UKLANJANJE DODATKA SA POGONSKЕ GLAVE“ u priručniku za rukovaoca za pogonsku glavu PH1400E.

SR

RUKOVANJE

⚠ APOZORENJE: Nemojte dozvoliti da vas poznavanje ovog proizvoda učini nemarnim. Imajte na umu da je za nanošenje teških povreda dovoljan samo delić sekunde napažnje.

⚠ APOZORENJE: Uvek nosite sigurnosne naočare ili sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima i masku za celo lice kad rukujete ovim proizvodom. Nepostupanje u skladu sa tim može da rezultira odbacivanjem predmeta u oči i drugim mogućim teškim povredama.

PRIMENA

Možete koristiti ovaj proizvod za svrhu navedenu ispod:

- Čišćenje malih površina u lakinim uslovima rada, poput dvorišta, staza i garaža.

KORIŠĆENJE DODATKA LOPATE ZA SNEG SA POGONSKOM GLAVOM

⚠ APOZORENJE: Nikada ne koristite dodatak lopate za sneg na smrznutim jezerima, rekama ili sličnim površinama. Ako se led polomi, moglo bi da dođe do smrti ili ozbiljne povrede.

⚠ APOZORENJE: Nikad ne koristite dodatak lopate za sneg na krovu ili nekoj drugoj nestabilnoj podlozi, što može da dovede do smrti ili ozbiljne povrede.

⚠ APOZORENJE: Ne koristite dodatak lopate za sneg na ledu, što može da izazove klizanje i pad rukovaoca, dovodeći do možda ozbiljne telesne povrede.

⚠ APOZORENJE: Ne nosite labavu odeću, šalove ili nakit. Mogu se zakačiti na pokretne delove i izazvati smrt ili ozbiljnu telesnu povredu.

⚠ APOZORENJE: Nikada nemojte uperiti dodatak lopate za sneg u pravcu ljudi ili kućnih ljubimaca. Izbačeni sneg ili drugi predmeti mogu da izazovu ozbiljne telesne povrede.

⚠ APOZORENJE: Vodite računa da na površini koju ćete čistiti nema kamenja, granja, žica, šljunka i drugih predmeta koji mogu nehotično biti bačeni dodatkom lopate za sneg u bilo kom smeru i izazvati ozbiljne telesne povrede rukovaoca i drugih.

Kada koristite dodatak lopate za sneg, držite alat čvrstim hvatom koristeći obe šake tokom rada (slika C).

- Obratite pažnju na smer veta pre započinjanja rada. Kad je moguće, izbacujte sneg u istom smeru u kom duva vjetar da biste sprečili da vam sneg bude bačen nazad u lice.
- Neki delovi dodatka lopate za sneg mogu se zamrznuti

pod ekstremnim vremenskim uslovima. Ne pokušavajte da rukujete alatom sa zamrznutim delovima.

- Ako alat dođe u dodir sa bilo kojom vrstom prepreke tokom rada, zaustavite ga i uklonite bateriju. Pažljivo proverite alat pre upotrebe.
- Ako je sneg predebeo i dublji od dubine čišćenja, možda će biti potrebno da prođete više puta da biste ga očistili.

Kada završite, pustite alat da radi nekoliko minuta kako biste omogućili da sav sneg izade iz svrdla pre skladištenja.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE ALATA

Pogledajte odeljak „**POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKE GLAVE**“ u priručniku za rukovaoca za pogonsku glavu PH1400E.

DUGME ZA PODEŠAVANJE DEFLEKTORA (slika D)

Pravac pražnjenja ovog dodatka lopate za sneg može da se menja okretanjem dugmeta za podešavanje deflektora levo, napred ili desno.

Maksimalni opseg podešavanja dugmeta je 60° (30° levo ili desno).

Dugme će biti zaključano kada je u krajnje levoj ili krajnje desnoj poziciji. Pritisnite dugme i okrenite ga nazad da biste ga otključali.

D-1	Indikator zaključavanja
D-2	Dugme za podešavanje deflektora

ODRŽAVANJE

OPSTE ODRŽAVANJE

Izbegavajte korišćenje rastvarača kada čistite plastične delove. Većina plastike je podložna ošteteњima od raznih tipova komercijalnih rastvarača i može se oštetiti njihovom upotrebom. Koristite čiste krpe da uklonite zemlju, prašinu, ulje, masnoću itd.

⚠ APOZORENJE: Kad čistite dodatak lopate za sneg, NE potapajte ga u vodu ili druge tečnosti.

MONTIRANJE I ODVAJANJE ŠIPKE STRUGAČA

1. Izvadite bateriju iz pogonske glave.
2. Položite dodatak lopate za sneg na bočnu stranu ili u bilo koji drugi pogodan položaj za servisiranje šipke strugača.
3. Uklonite četiri vijka na prednjoj strani šipke strugača, kao i dva vijka na oba kraja. Koristite odvijač (nije priложен) da ih odvrnete (slika E i F).

E-1 Šipka strugača

- Zamenite pohabanu šipku strugača novom, ako je potrebno.
- Da ponovo sklopite, umetnute novu šipku strugača, poravnavajući šest rupa, umetnute šest vijaka u rupe i pričvrstite ih odvijačem (nije priložen).

Zaštita životne sredine



Ne odlažite električne uređaje kao nesortirani komunalni otpad, koristite specijalizovana mesta za prikupljanje otpada. Obratite se lokalnoj upravi za informacije o dostupnim sistemima prikupljanja otpada.

Ako se električni aparati odlažu na deponije ili dubrišta, opasne supstance mogu da iscure u podzemne vode i dospeju u lanac ishrane, nanoseći štetu vašem zdravlju i dobrobiti.

PODMAZIVANJE PRENOSNIH ZUPČANIKA

Prenosni zupčanici u menjaču brzina treba periodično da se podmazuju mazivom za zupčanike. Proveravajte nivo maziva u menjaču brzina na svakih oko 50 sati rada tako što ćete ukloniti zaptivni vijak na bočnoj strani kućišta.

Ako se mazivo ne vidi na bočnim stranama zupčanika, pratite korake ispod da biste sipali mazivo za zupčanike do 3/4 kapaciteta.

Nemojte potpuno napuniti menjač brzina.

- Postavite dodatak uspravno tako da zaptivni vijak bude okrenut nagore (slika G).

G-1	Kućište prenosnika
G-2	Zaptivni vijak

- Pomoću priloženog višenamenskog ključa olabavite zaptivni vijak i uklonite ga.
- Pomoću šprica za mazivo (nije priložen) ubrizgajte malo maziva u rupicu vijka; nemojte prekoračiti 3/4 kapaciteta.
- Zategnite zaptivni vijak posle ubrizgavanja.

TRANSPORTOVANJE I SKLADIŠTENJE

- Izvadite komplet baterija iz alata.
- Temeljno očistite alat pre no što ga uskladištite.

Skladištitte alat na suvom, dobro provetrenom mestu, zaklučan ili na visini, van domaćaja dece. Ne skladištite alat na ili pored dubriva, benzina ili drugih hemikalija.

REŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Lopata za sneg neće da startuje.	<ul style="list-style-type: none">■ Prazna baterija■ Dugme za zaključavanje ili okidač nisu pravilno korišćeni.■ Baterija nije u potpunosti umetnuta u kućište.	<ul style="list-style-type: none">■ Napunite bateriju.■ Pratite odeljak „POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKE GLAVE“ u priručniku za PH1400E.■ Proverite da li je baterija u potpunosti umetnuta u kućište.
Mašina je očigledno oštećena.	<ul style="list-style-type: none">■ Abnormalno oštećenje tokom transporta ili upotrebe.	<ul style="list-style-type: none">■ Nemojte nastaviti korišćenje, pošaljite u specijalizovani servisni centar na popravku.
Lopata za sneg ostavlja tanak sloj.	<ul style="list-style-type: none">■ Šipka strugača je pohabana.	<ul style="list-style-type: none">■ Zamenite šipku strugača.
Neočekivano isključivanje tokom rada	<ul style="list-style-type: none">■ Preopterećena mašina■ Baterija ili mašina je pregrijana.	<ul style="list-style-type: none">■ Smanjite intenzitet opterećenja maštine.■ Ohladite bateriju ili alat pre rada.

GARANCIJA

EGO POLITIKA GARANCIJE

Posetite veb-lokaciju egopowerplus.com za potpune uslove i odredbe EGO politike garancije.

PROČITAJTE UPUTSTVO U CIJELOSTI!



PROČITAJTE KORISNIČKI PRIRUČNIK.

Prije rukovanja ovom jedinicom s razumijevanjem pročitajte sva uputstva na mašini i uputstvima za upotrebu i pridržavajte ih se. Detaljno se upoznajte s upravljačkim elementima i propisnom upotrebom maštine. Upoznajte se s načinom brzog zastavljanja jedinice i deaktiviranja upravljačkih elemenata.

▲ Preostale opasnosti! Osobe s električnim uređajima poput srčanih elektrostimulatora prije upotrebe ovog proizvoda trebaju se posavjetovati sa svojim ljekarom. Rad električne opreme u neposrednoj blizini srčanih elektrostimulatora može uzrokovati smetnju ili kvar srčanog elektrostimulatora.

▲ UPOZORENJE! Radi osiguranja sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke i zamjene treba obavljati kvalifikovani servisni tehničar.

SIGURNOSNI SIMBOLI

Svrha sigurnosnih simbola je skretanje pažnje na moguće opasnosti. Sigurnosni simboli i njihova objašnjenja zahtijevaju vašu potpunu pažnju i razumijevanje. Simboli upozorenja sami po sebi ne isključuju opasnost. Uputstva i upozorenja koja pružaju nisu zamjena za propisne mjere za prevenciju nesreća.

▲ UPOZORENJE! Prije upotrebe ovog alata pobrinite se da sva sigurnosna uputstva u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su "**OPASNOST**," "**UPOZORENJE**," i "**OPREZ**" pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim povredama.

ZNAČENJE SIMBOLA

SIGURNOSNI SIMBOL UPOZORENJA: ukazuje na **OPASNOST**, **UPOZORENJE** ili **OPREZ** i može se upotrebljavati u kombinaciji s drugim simbolima ili piktogramima.



▲ UPOZORENJE! Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči, što opet može izazvati teška oštećenja očiju. Prije početka rukovanja električnim alatom, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima, a prema potrebi i štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske proizvođača Wide Vision preko naočala ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.

SIGURNOSNA UPUTSTVA

Na ovoj stranici slikovno su prikazani i objašnjeni sigurnosni simboli koji se mogu pojaviti na ovom proizvodu. Prije pokušaja sastavljanja i rukovanja, s razumijevanjem pročitajte sva uputstva na proizvodu i pridržavajte ih se.



Mjere opreza koje se odnose na vašu sigurnost.



Kada upotrebljavate ovaj proizvod, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice.



Stopala držite podalje od rotirajućeg propelera.



Radi smanjenja opasnosti od povreda, prije upotrebe ovog proizvoda korisnik treba pročitati ovaj korisnički priručnik.



Nemojte rukama otčepljivati kanal.



Proizvod nemojte upotrebljavati na kiši ili nemojte ga ostavljati na otvorenom kada pada kiša.

BS



Ovaj proizvod je u skladu s primjenjivim Direktivama EU.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz domaćinstva. Odnesite ih u ovlašteni centar za reciklažu.

V Napon

cm Centimetar

— Istosmjerna struja



Ovaj proizvod je u skladu s važećim zakonodavstvom Velike Britanije.

IPX4 Zaštita od prodiranja vode, stepen 4.

mm Milimetar

kg Kilogram

OPĆA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA ELEKTIČNE ALATE

▲ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, uputstva, sve ilustracije i specifikacije isporučene s ovim električnim alatom. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim povredama.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTSTVA ZA BUDUĆE POTREBE.

Pojam "električni alat" u upozorenjima odnosi se na vaš električni alat na strujni pogon (s kabelom) ili električni alat na baterijski pogon (bez kabala).

SIGURNOST RADNOG PODRUČJA

- Radno područje održavajte čistim i dobro osvijetljenim. Pretrpana ili mračna područja izazivaju nesreće.
- Ne koristite električne alate u eksplozivnoj atmosferi, na primjer u prisutnosti zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Električni alat stvara iskre koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Djecu i druge prisutne osobe držite podalje tokom rada s električnim alatom. Ometanja mogu rezultirati gubitkom kontrole nad alatom.

LIČNA SIGURNOST

- Budite oprezni, gledajte šta radite i koristite se uobičajenim osjećajem kada radite s električnim alatom. Nemojte upotrebljavati električni alat kada ste umorni ili pod uticajem opojnih sredstava, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje tokom rada s električnim alatima može rezultirati teškim tjelesnim povredama.
- Upotrebljavajte ličnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitu za oči. Zaštitna oprema poput maske za zaštitu od prašine, neklizajuće sigurnosne obuće, kacige ili

zaštite za sluš upotrijebljena za odgovarajuće uslove smanjiće tjelesne povrede.

- Sprječite nenamjerno pokretanje. Prije spajanja na izvor napajanja i/ili komplet baterija, uzimanja ili nošenja alata uvjerite se da se prekidač nalazi u isključenom položaju. Nošenje električnih alata s prstom na prekidač ili napajanje električnih alata koji imaju uključen prekidač izaziva nesreće.
- Prije uključivanja električnog alata uklonite sve ključeve za podešavanje ili ključeve. Ključ ili ključ za podešavanje ostavljen pričvršćen na rotacijski dio električnog alata može rezultirati tjelesnim povredama.
- Nemojte se previše naginjati prema naprijed. Cijelo vrijeme održavajte propisno držanje i ravnotežu. To će omogućiti bolju kontrolu nad električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- Obucite se prikladno. Nemojte nositi široku odjeću ili nakit. Kosu, odjeću i rukavice uvijek držite podalje od dijelova koji se kreću. Dijelovi koji se kreću mogu zahvatiti široku odjeću, nakit ili dugu kosu.
- Ako su uređaji namijenjeni za spajanje sistema za izvlačenje i sakupljanje prašine, pobrinite se da se propisno spoje i upotrebljavaju. Upotreborom uređaja za sakupljanje prašine mogu se smanjiti opasnosti koje se odnose na prašinu.
- Nemojte dozvoliti da vas poznavanje alata stečeno čestom upotrebom učini samodopadnim pa da ignorirate sigurnosne principe za alat. Nemarne radnje u djeliču sekunde mogu rezultirati teškim povredama.

UPOTREBA I NJEGA ELEKTRIČNOG ALATA

- Nemojte preopterećavati električni alat. Upotrebljavajte ispravan električni alat za svoju primjenu. Ispravan električni alat bolje će i sigurnije odrediti posao pri brzini za koju je predviđen.

- Nemojte upotrebljavati električni alat ako ga prekidač ne uključuje i isključuje. Svaki električni alat koji se ne može kontrolisati prekidačem opasan je i potrebova ga je popraviti.
- Ako je odvojiv, komplet baterija izvadite iz električnog alata i/ili aktivirajte uređaj za deaktivaciju baterije prije čišćenja zaglavljenog materijala, obavljanja radova podešavanja, zamjene pribora, čišćenja ili skladištenja električnog alata. Takve preventivne sigurnosne mјere smanjuju rizik od iznenadnog pokretanja električnog alata.
- Nekorišteni električni alat skladišti izvan dohvata djece i nemojte dozvoliti da osobe koje ne poznaju električni alat ili ova uputstva rade s električnim alatom. Električni alati opasni su u rukama neobućenih korisnika.
- Održavajte električne alete i dodatnu opremu. Provjerite jesu li pokretni dijelovi centrirani ili spojeni, ima li polomljenih dijelova i postoji li stanje koje može uticati na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat dajte na popravak prije upotrebe. Loše održavani električni alati uzrok su mnogih nesreća.
- Rezne alete održavajte oštima i čistima. Propisno održavani rezni alati s oštrim reznim rubovima vjerovatno se neće spajati i lakši su za upravljanje.
- Električni alat, dodatnu opremu i alatne nastavke, itd., upotrebljavajte u skladu s ovim uputstvima, uzimajući u obzir radne uslove i posao koji je potrebno obaviti. Upotreba električnog alata za radove drukčija od namjenske može rezultirati opasnim situacijama.
- Rukohvate i površinu rukohvata održavajte suhim, čistim i očišćenim od ulja i masti. Skliski rukohvati i sklske površine rukohvata onemogujući sigurno rukovanje i upravljanje alatom u neočekivanim situacijama.
- Držite kabele podalje od radnog područja alata. Tokom rada kabeli mogu biti zaklonjeni od pogleda i mogu se nehotično oštetiti alatom.

UPOTREBA I NJEGA BATERIJSKOG ALATA

- Punjenje obavljajte samo s punjačem kojeg je naveo proizvodač. Punjač koji je prikladan za jedan tip kompletne baterija može stvoriti rizik od požara ako ga se upotrebljava s drugim kompletom baterija.
- Električni alat upotrebljavajte samo s izričito navedenim kompletima baterija. Upotreba drugih kompletne baterija može stvoriti rizik od povreda i požara.

- Kada se komplet baterija ne upotrebljava, držite ga podalje od drugih metalnih predmeta poput spajalica za papir, kovanica, ključeva, eksera, vijaka ili drugih malih metalnih predmeta koji mogu međusobno spojiti kontakte. Kratko spajanje baterijskih kontaktata može uzrokovati opekatine ili požar.
- U slučaju pogrešne upotrebe, baterija može izbaciti tekućinu; izbjegavajte kontakt. Ako slučajno dođe do kontakta, odnosna mјesta isperite vodom. Ako tekućina dođe u kontakt s očima, dodatno potražite pomoć lječnika. Tekućina koju izbací baterija može uzrokovati nadražaj kože ili opekatine.
- Nemojte upotrebljavati oštećen ili modifikovan komplet baterija ili alat. Oštećene ili modifikovane baterije mogu pokazati nepredvidivo ponašanje koje može rezultirati požarom, eksplozijom ili opasnošću od povreda.
- Komplet baterija ili alat nemojte izlagati vatri ili previšoj temperaturi. Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 100°C može uzrokovati eksploziju.
- Pridržavajte se svih uputstava za punjenje i komplet baterija ili alat nemojte puniti izvan okvira opsega temperature navedenog u uputstvima. Nepropisno punjenje ili punjenje pri temperaturama izvan okvira određenog opsega može oštetiti bateriju i povećati opasnost od požara.

SERVISIRANJE

- Servisiranje električnog alata prepustite kvalifikovanom osobljiju za popravak koje upotrebljava samo identične zamjenske dijelove. Time će se osigurati održavanje sigurnosti električnog alata.
- Nemojte nikada servisirati oštećene komplete baterija. Servisiranje kompleta baterija smiju obavljati samo proizvođač ili ovlašteni serviseri.

⚠ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, uputstva, sve ilustracije i specifikacije isporučene s ovim električnim alatom. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim povredama.

Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za buduće potrebe.

Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za buduće potrebe.

OBUKA

- Prije rukovanja ovim alatom s razumijevanjem pročitajte sva uputstva na mašini i uputstvima za upotrebu i pridržavajte ih se. Detaljno se upoznajte s upravljačkim

elementima i propisnom upotrebom opreme. Upoznajte se s načinom brzog zaustavljanja alata i deaktiviranja upravljačkih elemenata.

- Nemojte nikada dozvoliti da djeca rukuju opremom. Nemojte nikada dozvoliti da odrasle osobe rukuju opremom bez propisnih uputa.
- Iz radnog područja udaljite sve prisutne osobe, a posebno malu djecu.
- Budite oprezni kako biste izbjegli sklizavanje ili pad, a posebno kada priključkom lopate za snijeg radite unazad.

PRIPREMA

- Ovu mašinu nemojte nikada upotrebljavati kada se u blizini nalaze osobe, a posebno djeca ili kućni ljubimci.
- Nosite zaštitu za oči i čvrstu obuću cijelo vrijeme dok upotrebljavate ovu mašinu.
- Razmak između proizvoda i drugih prisutnih osoba treba biti najmanje 15 m.
- Nemojte nikada upotrebljavati mašinu kada ste umorni, bolesni ili pod uticajem alkohola ili drugih opojnih sredstava.
- Detaljno pregledajte područje na kojem ćete upotrebljavati opremu i uklonite sve otirače, sanjke, daske, žice i druge strane predmete.
- Nemojte rukovati opremom bez nošenja odgovarajuće zimske odjeće. Izbjegavajte široku odjeću koja se može zahvatiti u dijelove koji se kreću. Nosite zaštitnu obuću koja će poboljšati stabilitet na skliskim površinama.
- Radi zaštite očiju od stranih predmeta koje mašina može odbaciti, tokom rada i radova podešavanja ili popravka uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štítinicima.
- Za sve jedinice s motorima s električnim starterom upotrebljavajte produžne kabele i utičnice u skladu s podacima koje je naveo proizvođač.
- Nemojte nikada pokušavati obavljati podešavanja kada motor radi (osim ako je to izričito preporučio proizvođač).

RAD

- Nemojte stavljati šake ili stopala u blizini ili ispod rotirajućih dijelova. Uvijek se držite podalje od izlaznog otvora.
- Budite vrlo oprezni kada radite na šljunčanim stazama, pješačkim stazama ili putevima ili kada prelazite preko njih. Imajte na umu skrivene opasnosti ili promet.
- Nakon udaranja o strani predmet zaustavite motor, izvadite komplet baterija, detaljno pregledajte priključak

lopate za snijeg na postojanje oštećenja i popravite oštećenje prije ponovnog pokretanja priključka lopate za snijeg ili rada s priključkom lopate za snijeg.

- Ako jedinica počne neuobičajeno vibrirati, zaustavite motor i odmah potražite uzrok. Vibracije u pravilu ukazuju na problem.
- Zaustavite motor uvijek kada napuštate radni položaj, prije čišćenja kućišta sklopa puža i kada obavljate radove popravka, podešavanja ili pregleda.
- Budite vrlo oprezni kada radite na nagibima.
- Priključak lopate za snijeg nemojte nikada upotrebljavati bez propisno postavljenih i funkcionalnih štitnika ili drugih sigurnosnih uređaja.
- Nemojte nikada usmjeravati snijeg prema osobama ili područjima gdje može doći do oštećenja. Držite podalje djecu i druge osobe.
- Nemojte prekoračivati kapacitet mašine pokušavajući čistiti snijeg previsokom brzinom.
- Priključak lopate za snijeg nemojte nikada upotrebljavati pri visokim brzinama kretanja na skliskim površinama. Kada priključkom lopate za snijeg radite unazad, pogledajte iza sebe i budite oprezni.
- Upotrebljavajte samo priključke i dodatnu opremu koju je odobrio proizvođač priključka lopate za snijeg (kao što je šipka strugača).
- Priključak lopate za snijeg nemojte nikada upotrebljavati ako nema dobre vidljivosti ili svjetlosti. Uvijek osigurajte dobro uporište i čvrsto prihvativ rukohvate. Hodajte, nemojte nikada trčati.
- Komplet baterija ili alat nemojte izlagati vatri ili previsokoj temperaturi. Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 100°C može uzrokovati eksploziju.
- Proizvod upotrebljavajte samo s kompletima baterija i punjačima koji su navedeni na sl. B.

ČIŠĆENJE ZAČEPLJENOG SKLOPA PUŽA

Kontakt šaka s rotirajućim sklopom puža najčešći je uzrok povreda koje se povezuju s priključkom lopate za snijeg. Rotirajući sklop puža nemojte nikada čistiti šakama.

Za čišćenje sklopa puža:

- ISKLJUČITE ALAT!
- Izvadite komplet baterija iz alata.
- Pričekajte 10 sekundi kako biste bili sigurni da se puž prestao okretati.
- Uvijek upotrebljavajte alat za čišćenje puža koji je pričvršćen na mašini kao dodatna oprema, a ne šake.

ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

- Provjerite sve matične vijke ili pričvršne elemente u čestim intervalima u pogledu propisne pritegnutosti kako biste bili sigurni da je oprema u sigurnom radnom stanju.
- Važne informacije o skladištenju priključka lopate za snijeg na produženi vremenski period uvijek potražite u korisničkom priručniku.
- Održavajte i prema potrebi zamjenite naljepnice sa sigurnosnim napomenama i uputama.
- Neka mašina radi nekoliko minuta kako biste izbjegli smrzavanje sklopa puža.

SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA. Uputstvima se koristite često i koristite ih za upućivanje drugih osoba koje mogu upotrebljavati ovaj alat. Ako ovaj alat nekom posudite, priložite i ovo upušto radi sprečavanja nepropisne upotrebe proizvoda i mogućih povreda.

TEHNIČKI PODACI

Nazivni napon	56 V
Brzina vrtnje bez opterećenja	$1420 \pm 10\% \text{ o/min}$ $1750 \pm 10\% \text{ o/min}$
Širina čišćenja	30 cm
Udaljenost odbacivanja	Do 7,5 m
Visina prihvata	15 cm
Preporučena radna temperatura	-10 - 10°C
Preporučena temperatura skladištenja *Za uredaj BEZ kompletta baterija	-20 - 70°C
Masa	5,2 kg
Izmjereni nivo zvučne snage L_{WA}	98 dB(A) K=2,3 dB(A)
Nivo zvučnog pritiska kod uha rukovaoca L_{PA}	90 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zagarantovani nivo zvučne snage L_{WA} (izmjereno u skladu s Direktivom 2000/14/EZ)	100 dB(A)
Procjena vibracija a_h :	Prednji pomoći rukohvat 4,4 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Stražnji rukohvat 3,9 m/s ² K=1,5 m/s ²

Gore navedeni parametri ispitani su i izmjereni za uređaj opremljen pogonskom jedinicom PH1400E.

- Deklarisane ukupne vrijednosti vibracija izmjerenе su u skladu sa standardnom metodom ispitivanja i mogu se primjenjivati za poređenje jednog alata s drugim.
- Deklarisane ukupne vrijednosti vibracija mogu se primjenjivati i u preliminarnoj procjeni izloženosti.

NAPOMENA! Emisija vibracija tokom aktuelne upotrebe električnog alata može se razlikovati od deklarisane vrijednosti u kojoj se alat upotrebljava; Korisnik radi zaštite treba nositi rukavice i štitnike za uši u aktuelnim uslovima upotrebe.

SADRŽAJ PAKOVANJA (SL. A)

OPIS

UPOZNAJTE SVOJ PRIKLJUČAK LOPATE ZA SNIJEG (sl. A)

- Okretno dugme za podešavanje deflektora
- Drška
- Brtveni vijak
- Ploča
- Deflektor
- Šipka strugača
- Puž
- Vratilo puža
- Inbus ključ
- Krajnja kapica

SASTAVLJANJE

▲ UPOZORENJE! Ako je bilo koji dio oštećen ili ako nedostaje, nemojte upotrebljavati ovaj proizvod dok ne zamjenite dijelove. Upotreba ovog proizvoda oštećenih dijelova ili dijelova koji nedostaju može rezultirati teškim tjelesnim povredama.

▲ UPOZORENJE! Nemojte pokušavati da modifikujete ovaj proizvod ili da pravite pribor koji nije prepričen za upotrebu s ovim proizvodom. Sve takve izmjene ili modifikacije predstavljaju nepropisnu upotrebu i mogu rezultirati opasnim stanjima koja mogu dovesti do mogućih teških tjelesnih povreda.

OTPAKIVANJE

- Pažljivo pregledajte alat kako biste bili sigurni da nije došlo do loma ili oštećenja tokom transporta.

BS

- Ambalažu nemojte odlagati u otpad dok pažljivo ne pregledate alat i ne budete zadovoljni radom alata.

PRIKLJUČIVANJE PRIKLJUČKA LOPATE ZA SNIJEG NA POGONSKU JEDINICU

Ovaj priključak lopate za snijeg predviđen je za upotrebu s EGO pogonskom jedinicom PH1400E.

Pogledajte poglavje "POSTAVLJANJE PRIKLJUČKA NA POGONSKU JEDINICU" u korisničkom priručniku pogonske jedinice PH1400E.

SKIDANJE PRIKLJUČKA S POGONSKЕ JEDINICE

Pogledajte poglavje "SKIDANJE PRIKLJUČKA S POGONSKЕ JEDINICE" u korisničkom priručniku pogonske jedinice PH1400E.

RAD

⚠ UPOZORENJE! Nemojte dozvoliti da vas poznavanje ovog proizvoda učini nepažljivim. Imajte na umu da je za nanošenje teških povreda dovoljan samo djelić sekunde nepažnje.

⚠ UPOZORENJE! Kada upotrebljavate ovaj proizvod, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice. Nepostupanje u skladu s tim može rezultirati odbacivanjem predmeta u oči i drugim mogućim teškim povredama.

PRIMJENE

Ovaj proizvod možete upotrebljavati za svrhe navedene u nastavku:

- Čišćenje malih područja u lakim radnim uslovima, kao što su dvorišta, staze i garaže.

UPOTREBA PRIKLJUČKA LOPATE ZA SNIJEG S POGONSKOM JEDINICOM

⚠ UPOZORENJE! Priključak lopate za snijeg nemojte nikada upotrebljavati na zamrznutim jezerima, rijekama ili sličnim površinama. Pucanje leda može uzrokovati smrt ili teške povrede.

⚠ UPOZORENJE! Priključak lopate za snijeg nemojte nikada upotrebljavati na krovnim terasama ili drugim nestabilnim površinama jer to može rezultirati smrću ili teškim tjelesnim povredama.

⚠ UPOZORENJE! Priključak lopate za snijeg nemojte upotrebljavati na ledu jer to može uzrokovati posklizavanje i pad rukovaoca uz moguće teške tjelesne povrede.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte nositi široku odjeću, šalove ili nakit. Mogu ih zahvatiti pokretni dijelovi, što može rezultirati smrću ili teškim tjelesnim povredama.

⚠ UPOZORENJE! Priključak lopate za snijeg nemojte nikada usmjeravati prema ljudima ili kućnim ljubimcima. Odbačeni snijeg ili drugi predmeti mogu nanijeti teške tjelesne povrede.

⚠ UPOZORENJE! Uvjerite se da je područje za čišćenje očišćeno od kamenja, štavopa, žica, šljunka i drugih predmeta koje bi priključak lopate za snijeg mogao slučajno odbaciti u bilo kojem smjeru i tako nanijeti teške tjelesne povrede rukovaocu i drugim osobama.

Kada upotrebljavate priključak lopate za snijeg, držite alat čvrsto objema rukama tokom rada (sl. C).

- Prije početka rada obratite pažnju na smjer vjetra. Kada je moguće, izbacujte snijeg u smjeru vjetra kako biste izbjegli vraćanje izbačenog snijega u lice.
- Neki dijelovi priključka lopate za snijeg mogu se smrznuti u ekstremnim vremenskim uslovima. Nemojte pokušavati da upotrebljavate alat ako su dijelovi smrznuti.
- Ako alat tokom rada dođe u kontakt s bilo kakvom preprekom, zaustavite ga i izvadite komplet baterija. Alat pažljivo provjerite prije upotrebe.
- Ako je snijeg previše gust i dublji od dubine čišćenja, može biti potrebno više od jednog prolaska da se očisti.

Kada završite s radom, neka alat radi nekoliko minuta kako bi se sav snijeg očistio s puža prije skladištenja.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE ALATA

Pogledajte poglavje "POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKЕ JEDINICE" u korisničkom priručniku pogonske jedinice PH1400E.

OKRETNO DUGME ZA PODEŠAVANJE DEFLEKTORA (sl. D)

Smjer pražnjenja ovog priključka lopate za snijeg može se promjeniti okretanjem okretnog dugmeta za podešavanje deflektora lijevo, naprijed ili desno.

Maksimalni raspon podešavanja okretnog dugmeta je 60° (30° lijevo ili desno).

Okretno dugme će se zabraviti kada je u krajnjem lijevom ili krajnjem desnom položaju. Pritisnite okretno dugme i okrenite ga unazad da ga odbravite.

D-1	Indikator zabravljenosti
D-2	Okretno dugme za podešavanje deflektora

ODRŽAVANJE

OSNOVNO ODRŽAVANJE

Kada čistite plastične dijelove, izbjegavajte upotrebljavati rastvore. Mnoge plastike mogu se oštetiti različitim vrstama komercijalnih rastvora i mogu se oštetiti njihovom upotreborom. Za uklanjanje prljavštine, prašine, ulja, masti i sl. upotrebljavajte čiste krpe.

⚠️ UPOZORENJE! Kada čistite priključak lopate za snijeg, NEMOJTE ga uranjati u vodu ili druge tekućine.

POSTAVLJANJE I UKLANJANJE ŠIPKE STRUGAČA

- Izvadite komplet baterija iz pogonske jedinice.
- Priklučak lopate za snijeg položite na bočnu stranu ili u neki drugi prikladan položaj za servisiranje šipke strugača.
- Uklonite četiri vijka na prednjoj strani šipke strugača i dva vijka na oba kraja. Za odvrtanje vijaka upotrijebite odvijač (nije u sadržaju isporuke) (sl. E i F).

E-1 Šipka strugača

- Istrošenu šipku strugača zamjenite novom, ako je potrebno.
- Za ponovno postavljanje umetnите novu šipku strugača, poravnajte šest otvora, u njih umetnите šest vijaka i pričvrstite ih odvijačem (nije u sadržaju isporuke).

PODMAZIVANJE PRIJENOSNIKA

Prijenosnike u kućištu potrebno je povremeno podmazivati mašću za prijenosnike. Nivo masti u kućištu prijenosnika provjeravajte svakih 50 radnih sati uklanjanjem brtvenog vijka na strani kućišta.

Ako se na bočnim stranama prijenosnika ne vidi mast, za punjenje s mašću za prijenosnike do 3/4 zapreme pratite korake u nastavku.

Kućište prijenosnika nemojte puniti u cijelosti.

- Priklučak stavite u okomit položaj tako da brtveni vijak bude okrenut prema gore (sl. G).
- Za otpuštanje i uklanjanje brtvenog vijka upotrijebite isporučeni višefunkcijski ključ.
- Za ubrizgavanje masti u prvot za vijke upotrebljavajte mazalicu (nije u sadržaju isporuke); nemojte prekoračivati 3/4 zapreme.
- Brtveni vijak pritegnite nakon ubrizgavanja.

TRANSPORT I SKLADIŠTENJE

- Izvadite komplet baterija iz alata.
- Alat dobro očistite prije skladištenja.

Alat skladišti na suhom, dobro prozračenom mjestu koje je moguće zaključati ili koje je na visini izvan dohvata djece. Alat nemojte skladištiti na gnojivima, benzingu ili drugim hemikalijama ili u njihovoј blizini.

Zaštita životne sredine



Električne uređaje nemojte zbrinjavati kao nesortirani komunalni otpad nego se koristite zasebnim mjestima za sakupljanje takve vrste otpada. Za informacije o dostupnim sistemima prikupljanja otpada obratite se lokalnoj nadležnoj službi.

Ako se električni uređaji odlazu na odlagališta otpada ili deponije, opasne tvari mogu iscuriti u podzemne vode i dospijeti u lanac ishrane i negativno uticati na zdravlje i dobrobit ljudi.

BS

OTKLANJANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Lopata za snijeg se ne pokreće.	<ul style="list-style-type: none">■ Istrošen komplet baterija■ Dugme za deblokadu ili okidač nisu propisno upotrijebljeni.■ Baterija nije potpuno umetnuta u kućište.	<ul style="list-style-type: none">■ Napunite bateriju.■ Pridržavajte se uputa iz poglavlja "POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE POGONSKE JEDINICE" u priručniku za pogonsku jedinicu PH1400E.■ Provjerite je li baterija potpuno umetnuta u kućište.
Mašina je očigledno oštećena.	<ul style="list-style-type: none">■ Abnormalno oštećenje tokom transporta ili upotrebe.	<ul style="list-style-type: none">■ Nemojte nastaviti upotrebljavati alat, nego ga pošaljite u ovlašteni servisni centar na popravak.
Lopata za snijeg ostavlja tanak sloj.	<ul style="list-style-type: none">■ Šipka strugača je istrošena.	<ul style="list-style-type: none">■ Zamjenite šipku strugača.
Neočekivano isključivanje tokom rada	<ul style="list-style-type: none">■ Preopterećena mašina■ Komplet baterija je pregrijan ili je mašina pregrijana.	<ul style="list-style-type: none">■ Smanjite intenzitet opterećenja maštine.■ Prije rada ohladite komplet baterija ili alat.

GARANCIJA

POLITIKA GARANCIJE PROIZVODAČA EGO

Za sve odredbe i uslove politike garancije proizvođača EGO posjetite internetsku stranicu egopowerplus.com.

קראו את כל ההוראות

קראו את מדריך ההוראות



קראו, הבינו ועקבו אחר ההוראות המופיעות על המכונה ובמדריכים לפני כל הפעלה של יחידה. למדו היטב את הביקורות ואת השימוש המומלאים המכונה.

⚠ סיכון שירוף! אנשים בעלי מכשירים חשמליים כגון קוצבי לב, צריכים להתייעץ עם הרופא(ים) המתפלל(ים) בהם לפניה השימוש במכשיר זה. הפעלה של ציוד רפואי בקרבת קוצבי לב עלולה להפריע לפעולות הקוצב או אפילו להפסיק את פועלתו.

⚠ אזהרה: על מנת להבטיח בטיחות ואمانות, יש לבצע את כל התקיונים וההחלפות באמצעות טכני שירות מסוים.

סימני בטיחות

מטרתם של סימני הבטיחות היא למשוך את תשומת לבכם אל סכנות אפשריות. סימני הבטיחות והסבירים שלהם דורשים את תשומת הלב והבנה המלאות שלהם. יומי הבטיחות בעצם לא ימנעו כל סכנה. ההוראות והאזהרות אותן הם מספקים לא תחלפננו נקיית אמצעי מניעה מתאימים בעת תאונה.

⚠ אזהרה: וזהו שאמם קוראים ומビינים את כל ההוראות הבטיחות המופיעות במכשיר זה למשתמש, כולל את סימני התשרות הבטיחות כגון "סכנה", "ازהרה", ו-"זהירות" לפני השימוש במכשיר זה. אי מילוי אחר כל ההוראות המופיעות למטה יכול לגרום אחורי שוק חשמלי, שרפה ו/או פציעות חמורות.

פירוש הסימן

סימן התראה בטיחות: מצין סכנה, אזהרה, או זהירות, יכול להיות מלאו בסימנים או תומנות אחרים.

⚠ אזהרה: הפעלה של כל עובדה חשמלית עלולה לגרום לעצמים זרים להיזרק אל תוך הגוף, דבר העולגורים למקח חמור לעיניים. לפני הפעלה של כל עובדה חשמלי,unden תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה אדידית, ובעת הצורך, הונחה עבורה כל הפנים. אמו מילויים על שימוש במסכת בטיחות רחבה מעלי למשקפי המגן או על שימוש במשקפי בטיחות עם הגנה צדדיות.

הוראות בטיחות

עליז זה מצין סימי הבטיחות העשויים להופיע על גבי המוצר. קראו, הבינו ועקבו אחר ההוראות המופיעות על המכשיר לפני כל ניסיון להרכיב ולהשתמש בו.

על מנת להפחית את הסיכון לפציעות, על המשתמש ל��ואו להרבין את המדריך למשתמש במכשיר זה.

אמצעים הקשורים בטיחותכם.



אין להשתמש בידיים כדי לפתח את האshed.

בחשו תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדיות, ובעת הצורך, הונחה עבורה כל הפנים, בעת פעולה מוגרץ זה.



אין להשתמש במזג אויר גשם או להشير בחוץ. בגשם.



הרחקו את הרגליים מן המדף המשטובב.



מוצר זה תואם לחוקים הרלוונטיים בבריטניה.



מוצר זה תואם לתקנות EC הרלוונטיות.

**HE**

IPX4 הגנה מפני כניסה של מים בדרجة 4.

אין להשליך מוצריים חשמליים ביחד עם אשפה
בביתה. היביאו את המכשיר למרכז מחזור מסומן.



ק"ג קילוגרם	מ"מ מילימטר	ס"מ סנטימטר	מטר מטר
-------------	-------------	-------------	---------

- הסירו כל כילICON אן או מפתח בריגטSL פפוי הפעולה של המכשיר החשמלי. מפתח בריגטSL או כלICON אן המוצמד אל חלק מסווג של המכשיר החשמלי עלול לגרום לפציעה אישית חמורה.
 - אל תנסו להתמתוח רוחק ידי. שימרו על צעד ואיזון בטוחים בכל זמן. הדבר מאפשר לשילטה טובה יותר במכשיר החשמלי במצבים לא צפויים.
 - לבשו בגדיים מתאימים. אל תלבשו בגדים רפואיים או תכשיטים. שימרו על העשר שלכם על חלקי יגיאוד וכפפות עורך החלקיים נאים. בגדים רפואיים, תכשיטים או שער אורך עלולים להיתפס בחולקים הנעים.
 - אם המכשירים מגעווים בידך עם חזהו להזאת אבק ומתתקני איסוף, ודוואו אל מול חוגרים הכהלה והשימוש בהם נעשה באופן נכון, השימוש במתתקני אבק יכול להיפגע סוכנת הקשותות לאבק.
 - אל תאפשרו לעצמכם להיות פחות זהירות בגל שימוש הכהן כהונן יבע עת עבדות בזרה טובה ובטוחה יורה בקבוק בו הוא תונן לפחות.
 - אל תשתמשו במכשיר החשמלי אם תגיה הפעלה והיכי אי-ינו פועל. כל מכשיר חשמלי אשר לא ניתן לשימוש בו בעזרת המתג הוא מסוכן ושילוקן אוטו.
 - הסירו את מארכ הסוללה מן המכשיר החשמלי, אם ניתן, ו/או הפעלו כל התקן לנטרול סוללה לפני ניקיון של חומרם תקועים, לפני כלICON אן, שניינן של אבידרים, ניקיון או אחסון של המכשיר החשמלי. אמצעי זהירותם של מיניאטורי מופחים את הסיכון להפעלה מקרית של המכשיר החשמלי.
 - אחסנו מכשירים אשר אינם בשימוש הרחק מהישג יד של ילדים ואל תאפשרו לאנשים אשר אינם מכירים את המכשיר החשמלי או אשר לא הגיעו את הוראות להפעיל את המכשיר החשמלי. מכשירים חשמליים הם מסוכנים כאשר הם בידים של אנשים אשר לא הוכשרו להפעיל אותם.
- ازהרות בטיחות כליליות עבור כל עבודה חשמלית**
- ▲ אזהרה! קראו את כל האזהרות הבטיחות, את ההוראות, התמונות והמפורט המסתפקים ביחס עם מכשיר חשמלי זה. אי מילוי כל ההוראות המופיעות להטה עלול לגרום להלם חשמלי, שרפה או פציעה חמורה.
- שימרו את כל האזהרות וההוראות לעין עתידי.**
- המושג "כל עבודה חשמלי" בחלק האזהרות מתייחס לכל עבודה החשמלי שלכם (חווי) או כל עבודה חשמלי המנע על ידי סולוות (אלחוט).
- ביטחות סביבת העבודה**
- שימרו על סביבת העבודה נקייה ומוארת היטב. סביבות לא מסודרות ואפלולות מזימות תאונות.
 - אל תעפלו את המכשיר החשמלי באזרורים דליקים, בזנוקותות נזולים דליקים, גידם, או אבק. המכשירים החשמליים מייצרים ניצוצות העוללים להזיאת האבק או האדים.
 - בקשו מילדים ומעורבי אורח להתרחק מן המכשיר החשמלי בעת הפעלה. הסחוות דעת עלולות לגרום לכם לאבד שליטה.
- ביטחות אישיות**
- השימוש דרכו, הבטו במה שאתם עשוים והשתמשו בשכל היישר כאשר אתם משתמשים במכשיר החשמלי. נא לא להשתמש במכשיר החשמלי כאשר אתם עיפויים או חוכר השעה של מטיים, אלכוהול או תרופה. רגע אחד של חוכר השעה בלבד ברגע הפעלת המכשיר החשמלי עלול לגרום לפציעה אישית חמורה.
 - השתמשו בצד הגנה אישי. בושו תמיד מגני עיניים. כאשר גנש שימוש בצד הגנה כגון מסכת אבק, נעלי בטיחות נגד החלקה, כובעים קשים או מגנים אוזניים, בתנאים המחייבים, הדבר יפחית את הסיכון לפציעות אישיות חמורות.
 - מנעו הפעלה מקרית. ודוואו שהמתג נמצא במכשיר כבוי לפני חיבורו של מקורו מתח / או מארח הסולול, לפני הרמת המכשיר החשמלי או נשיאת. נשיאת של מכשירים חשמליים כאשר האבע שלכם מוקמת על המתג או חברו מקרורה מתח למיכשירים חשמליים הנמצאים במצב פעול, מזמןיים תאונות.

הטמפרטורה המוצינית בהוראות אלו. הטענה לא נכונה או מחייבת לשובו הטמפרטורה המוצינית עלולים לגרום לכך והעלות את הסיכון לרשה.

שירות

▪ בצעו עבודות שירות על המכשיר החשמלי שלכם רק באמצעות טכני שירות מוסמך העושה שימוש בחילוקי חילוף זרים בלבד. הדבר יבטיח שבטיוחת המכשיר החשמלי נשמרת.

▪ לעולם אל תבצעו עבודות שירות למארדי סוללה נזיקום. שירות למארדי סוללה צריך להתבצע רק על ידי הץן או ספק שירות מוסמיכים.

▲ אזהרה! קראו את כל האזהרות הבתיוחות, את ההוראות, התמונות והഫטריטים המופיעים בידיהם עם מכשיר חשמלי זה. אי יילו כי ההוראות המופיעות לתמלה עלול לגרום להלם חשמלי, שרפה או פגיעה חמורה. שימרו את כל האזהרות וההוראות לעין עתידי.

שימרו את כל האזהרות וההוראות לעין עתידי.

הכשרה

▪ קראו, הבינו ועקבו אחר ההוראות המופיעות על המכונה ובמדריכים לפני כל הפעלה של הכל. למן הטוב את הבקרות ואת השימוש המתאים בצד. למדו איך לעזר את הכליל ואיך לשחרר את הבקרות במהירות.

▪ לעולם אל תרשו לילדים להפעיל את החיזוק. לעולם אל תרשו למבוגרים להפעיל את החיזוק ללא הדראה מתאימה.

▪ שימרו על אזור הפעולה נקי מאנשיים אחרים, במיוחד ילדים קטנים.

▪ היו זרים והימנו מהחקקה או נפילה, במיוחד, במיחוד כאשר אתם מפעלים את צרחות את השлаг לאחרו.

הכנה

▪ לעולם אל תפלו את המכונה כאשר ישנו אנשים, במיוחד ילדים, או חוות מחמד בסביבה.

▪ השמנשו ברגננה לעיניים ובונליים וונקנות בעט השימוש במכשיר.

▪ המרחק בין המכשיר ובין האנשים הנמצאים בקרבתו צריך להיות לפחות 15 מ'.

▪ לעולם אל תפלו את המכשיר כאשר המפעל עייף, חוליה או מתחת השפעת אלכוהול או סמים אחרים.

▪ בדקו ביעין את האזור בו אתם רוצים להשתמש בצד והסירו את כל השיטווחים, המחלות, הלחוחות, כבלים ועצמים זרים אחרים.

▪ אין להפעיל את הצד מוביל בלבד בגדי חורף מותאיימים. הימנע מבדגים רופפים אשר יכולם להיתוף בחקלים הנעשים. לבשו געלים מגינות אשר תשפרנה את היציבה שלהם על משטחים חלקיקים.

▪ תחזקו מכשירים חשמליים ואביזרים. בדקו יישור או ליפוף של חקלים נעים, שברה של חקלים ולפנותם אחרים אשר עלולים להשפיע על פועלות המכשיר החשמלי. אם המכשיר החשמלי נזוק, יש לתקן אותו לפני השימוש לו. תאונות רבות גורמות כהצאה מהחזקה לקופה של מכשירים חשמליים.

▪ שמרו על כל החתך שעלי, קצוות חדים ונקיים. לכל חיתוך אשר מוחזק הלה להרבה בעיל, קצוות חדים יש פחת סיכון לביצוע.

▪ השתמשו במכשירים החשמליים, באביזרים, בחתקיות המכשירים וכו' בהתאם להוראות אלו, כאשר אתם לקובים בחשבן את תאנוי העבודה ואת העבודה שיש לבצע. שימוש במכשיר החשמלי בפעולות אחרות מאשר אלו אליו הוא מיועד עלול להסתמיים במצב מסוכן.

▪ שימרו על הידיות ועל חלקי האחיזה יבשים, נקיים ולא שמן או חומר ישיכה. ידיות ומשטחי אחיזה מחליקים לאאפשרם טיפול נכון ושילטה במכשירים במצבים לא צפויים.

▪ שימרו על כלים הרחק מאזור העבודה של המכשיר. בעת הפעלה הכללים עשויים להיות חבים ועלולים להיפגע כתוצאה מהמכשיר.

השימוש והטיפול בסוללה הכללי

▪ הטעים רק עם המטען המקורי על ידי היצאן. מטען המתאים למאード סוללה אחד עלול ליצור סכנת אש עבור מאード סוללה אחרת.

▪ השתמשו במכשירים חשמליים עם מאード סוללה המיועדים להם. השימוש במאード סוללה אחרים עלול ליצור סיכון לפציעות ושרפה.

▪ כאשר מאード הסוללה אינם בשימוש, שימרו עליו במרקם מסוים עוצמתיים אחרים העשויים ממתכת, כגון הדבקה ניר, משבצות, מפתחות, סמסרים, כביגים או עצים מוגנתה העליילים בצעירם יזכיר ברוחם מסוף אחד למשנהו. ביצוע קצר בין מסופי הסוללה עלול לגרום לכוויות או שרפה.

▪ בתנאי שימוש לא נאותם, נודל עלול להיפלט מן הסוללה; ירמגעו מmag. אם ישנו מגע מעקר, שיטפו במים. אם מתרחש מגע עם העיניים, בנוסס, פנו לעזרה רפואי. נזול הנפלט מן הסוללה עלול לגרום לפיריה או כאוות.

▪ אל תשתמשו במאード סוללה או מכשיר חשמלי יזקיקים או אשר שנו. סוללות נזקקות או אשר שנו עלולות להתרבה בזורה לא פסיפה אשר עלולה להסתמיים בשרפיה, פיצוץ או סיכון לפצעיה אישית.

▪ אל תחשפו את מאード הסוללה או את המכשיר לאש או לטמפרטורות גבוהות. חשיפה אל אש או אל טמפרטורות הגבוהות מ- 100°C עלולו לגרום לפיצוץ.

▪ בצעו את כל ההוראות ההתענה ואל תטעינו את מארד הסוללהalo או את הכלי החשמלי מחוץ לטוויה.

HE

נוקי של הרכבת מתקדמת סתומה

מגע יד עם הרכבת מתקדמת סתומה בverte ה喟ורם והגופן ביוטר לפיצעה הקשור לציפוי את השלאג. עלולם אל תשטעשו ביד כדי לנוקות את הרכבת המתקדמת המשטובבת.

כדי לנוקות את הרכבת המתקדמת:

- כב את הכל! ■ הסירו את מאורץ הסוללה מן המקשר.
- המתים 10 שניות על מנת לוודא שהמתקדמת עצר את סיבובו.
- יש להשתמש תמיד בעלי ליקוי המתקדמת המצויר אל המכונה אכבייזר, אין להשתמש במידים שלהם.

תחזוקה ואחסון

- בדקו את כל הבירחים או אבזם לעתים קרובות על מנת לוודא היוזק מותאים ולהבטיח הפעלה בתנאי עבודה בטוחים.
- עיין תמיד במדריך למפעלי עבור פרטיהם חשובים אם צורופת את השלג תיהיה מואחסנת לתיקופת זמן ארוכה.
- שימרו על או החליפו מגזין בטיחות והוראות, נדרש.
- הפעילו את המכונה לפחות דקוקות על מנת למנוע הייזורות של קרחה על הרכבת המתקדמת.
- שמרו על הוראות אלו. עיין בהן בתדריות גבוהה והשתמשו בהן על מנת להדריך אחרים אשר עשויים להשתמש במקשר. אם אtam מילויים את הכליל למשהו אחר, תנו לו גם את ההוראות הללו על מנת למנוע שימוש לא נכון של המקשר או פציעות אפשריות.

מפורטים

56V	מתוך מדורג
1420±10% סיבובים לדקה	מהירות ללא עומס
1750±10% סיבובים לדקה	
ס"מ 30	רחוב פינוי
עד 7.5 מטר	מרוחק זריקה
ס"מ 15	גובהפתח
-10-10°C	טמפרטורת הפעלה מומלצת
-20-70°C	טמפרטורת אחסון מומלצת *עבור הציוד ללא מאורץ סוללה
5.2kg	משקל
98 dB(A) K=2.3 dB(A)	רמת עצמת קול נמדדת L_{WA}

■ עםדו תמיד משקפי מגן או ציוד מגן בעת הפעלה ונעת ב巽יעו ונוננים או תיקונים על מנת להגן עליכם מעצימים זרים אשר עלולים להיירך מן המכונה.

■ השתמשו בכלים מאריכים וכייל המוציאים על ידי היצרן עברו כל הבדיקות בעלות מניעים המותחלים באופן חשמלי.

■ לעולם אין לנוסות לבצע כל כוונון כאשר המגע פועל (אלא אם כן הדבר מומלץ על ידי היצרן).

הפעלה

■ אל תניחו את הידיים או הרגליים שלכם ליד או מתחת להקלים מסתובבים. אל תעמדו ליד פה הפרקה בכל עת.

■ הי מודוד זרים הפעילים על מנת לוודא שהמגע של דרכי חיצן, שבילים או כבישים. הי דרכים להזות סכנות חברתיות ונונעה.

■ לאחר הפעלה בעצם זה, הפסיקו את פעולה המנוע, הסיטו את מארץ הסוללה, בדקו בקפידה את צורופת את השלג עבור מזקים ותקנו מזקים לפני הפעלה מחדש צורופת את השלג.

■ אם היחידה מתחלת לרוטט באופן שגרתי, עצרו את המגע וופשו מיד את הסיבה לכך. רטט הוא בדרך כלל סימן לעבויות.

■ עצרו את המגע בכל פעם בה אתם עזיבים את עמדת הפעלה, לפחות במשך מיניטים. הפסיקו את הפעלה על גבי מדוחנות.

■ לעולם אל תפעילו את צורופת את השלג ללא מגנים מתאימים או כשר אמרצעי ההגנה הננספים אינם מצויים במקומות.

■ לעולם אין לכון את הפרקה לעבר אנשים או אזרחים בהם עלול להוירך נזק לרכוש. התרכזקו מילדים או אנשים אחרים.

■ אין להפעיל שטם יותר על המכונה על ידי ניסיון לנוקות את השלג בקצב מהיר מדי.

■ לעולם אין להפעיל את צורופת את השלג בנסיבות תונועה גבהות או על גבי משטחים חלקלקיים. הניתן לאחריו והו זיהירים בעת הפעלה לאחרו.

■ השתמשו רק בצחופות ובאזרחים שאושרו על ידי היצרן של צורופת את השלג (כגון סרגל מגדר).

■ לעולם אל תפעילו את צורופת את השלג ללא ראות טבאה או אורה. תמיד הי בטוחים בכלים שלכם והחזיקו בחזקה את הדירות. לכן: לעולם אל תחוץ.

■ אל תחשפו את מארץ הסוללה או את מקשריך לאש או לטמפרטורות גבהות. חישפה אל אש או אל טמפרטורות הגבהות מ- 100°C עלולה לגרום לפיצוץ.

■ השתמשו רק במאורי הסוללה והמטענים הרשומים באוויר. B.

אביזרים אשר אינם מומלצים לשימוש ביחיד המסור המואר. כל شيء שכזה או הוסף מהוות שימוש לא נכון מכשר ועלול לגרום לתנאים מסוכנים אשר יובילו לפיצעה אישית אפשרית.

הוצאה מן הארץ

- בדקנו את הכלי בקפידה כדי לוודא כי לא התרחשו שבירה או נזק במהלך המשלוח.
- שמו את חומר הארץ עד שתבדקו בקפידה ותפעלו בהצלחה את הכלי.

חיבור צורופת את השLEG לרأس החשמלי

אביזר צורופת את שלג זה מיועד לשימוש עם ראש חשמלי EGO PH1400E.

עינו בסעיף „**חיבור אביזר לרأس החשמלי**“ במדריך למשתמש של הראש החשמלי EGO PH1400E.

הסרת האביזר מראש החשמלי

עינו בסעיף „**הסרת האביזר מן הראש החשמלי**“ במדריך למשתמש עבורי הראש החשמלי EGO PH1400E.

הפעלה

⚠️ אזהרה: אל תניחו לעובדה שאתם מכירים את המוצר להפוך אתכם לפחותות דריים. דכוו שחוות זירות של שבריר אחד של שנייה מספיק לגורם לפיצעה אישית חמורה.

⚠️ אזהרה: חבשו תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדי, ובעת הצורך, הגנה עבר כל הפנים, בעת הפעלת מוצר זה. אם לא תעשו זאת עצמים עולויים להיזרק אל תוך העיניים שלכם ולולאות להיגרם פציעות חמורות אחרות.

שימושים

אתם יכולים להשתמש במוצר זה רק עבור המטרת להלן:

- נקיון אזוריים קטנים ותנאי עבודה קלים כגון צורות, שבלים ומוסיפים.

שימוש בצרופת את השLEG עם הראש החשמלי

⚠️ אזהרה: עלולים תל תשתמשו בצרופת את השLEG על אגמים קופאים, נהרות או משטחים דומים. אם הקраж נשבר עלולים להתרחש פיצעה חמורה או מוות.

⚠️ אזהרה: עלולים אין להשתמש בצרופת את השLEG על גבי גגות או משטחים לא יציבים, דבר זה עלול להוביל לפיצעה חמורה או מוות.

⚠️ אזהרה: אין להשתמש בצרופת את השLEG על גבי קרח, הדבר עלול לגרום למפעיל להחליק או ליפול, דבר העולם לאורם לגורם לפיצעה חמורה.

90 dB(A) K=2.5 dB(A)	רמת לחץ קול באוזן המפעלי L_{PA}
100 dB(A)	רמת עצמת קול מוגבלת (EC/2000/14) (نمצת עד פ' a_h)
4.4 $M/\text{שניה}^2$ $K = 1.5$	ידיית עדשה קדמית
3.9 $M/\text{שניה}^2$ $K = 1.5$	ידיית אחורית הערכת רטט a_h

הפרמטרים לעיל נבדקים ונמצאים ביחס עם ראש חשמלי EPH1400E.

▪ ערך הרטט הכללי המוצע נמדד בהתאם לשיטת בדיקה סטנדרטיבית ונינתן להשתמש בו על מנת להשוות ציוד אחד עם ציוד אחר;

▪ ניתן להשתמש בערך הרטט הכללי המוצע בהערכתה ראשונית של חופה.

הודעה: פלייטת הרטט בעת השימוש המעשית בכל' יכול להיות שונה מן הערך המוצע כאשר הכל' נמצא בשימוש; על מנת להגן על המפעל, על המשתמש לבוש כפפות ומגן אוזניים בעת השימוש מעשה.

רשימת ארזה (איור A)

תיאור

הכירו את צורופת את השLEG שלכם (איור A)

1. ידיית כוונון סטיה
2. מוט
3. ברוג איטום
4. משוט
5. סטייה
6. סרגל מגדר
7. מקדח
8. מוט מקדח
9. מפתח משושה
10. מכסה אחורי

הרכבה

⚠️ אזהרה: אם ישנים חלקים נזוקים או חסרים, אל תפעילו את המכשיר עד אשר החלקים אלו יוחלפו. שימוש במכשיר זה עם חלקים פגומים או חסרים עלול לגרום לפיצעה אישית חמורה.

⚠️ אזהרה: אל תנטו לשנות את המוצר או ליצור HE

פלסטיני. רוב חלקי הפלטטיין עלולים להויבך מסוגים שונים של ממנים מסוימים ועל ידי השימוש בהם, השתמשו במליטות נקיות על מנת להסיר לכלו, אבן, שמן, חומר סיכה וכו'.

▲ אזהרה: בעת ניקוי צורפת את השLEG, אין להטבילה במים או בנוזלים אחרים.

הרכבה וניתוק של הסרגל המגדר

1. הטירוא את מארך הסוללה מהראש החשמלי.
2. הניחו את צורפת את השLEG על צדיה או בכל תנוחה נוחה אחרת לטיפוסו בסרגל המגדר.
3. הטירוא את ארבעת הברגים בחולק הקדמי של הסרגל המגדר, כמו גם את שני ברגים בשני הקצוות, השתמשו בمبرגר (לא כולל) כדי לשחרר אותו (איור E ו-F).

■ סרגל מגדר

4. החליפו את הסרגל המגדר עם אחד חדש בעת הצורף.
5. כדי להציגו מחדש, הכנסו סרגל מגדר חדש, עם ששת החורים מיושרים, הכנסו את ששת הברגים לתוך החוריהם ואבטחו אותן עם מברג (לא כולל).

■ שימון היולי והתמסורת

יש לשמן את היולי התמסורת בתיבת ההילוכים באופן קבוע עם שמן גיר. בדקו את מפלס שמן הגיר מידי 50 שעוטם על הפעלה על ידי הסורת בורג האיטום שבעצם התיבה.

אם לא ניתן לראותו שמן על צדי ההילוכים, בצעו את החלבים הבאים כדי למלואו את שמן הגיר עד 3/4 מהקיבולות.

6. אן הניחו את הצרופה במצב אנכי קר שבורג האיטום יפנה כלפי מעלה (איור G).

■ תיבת הילוקים G-1 ■ בור איטום G-2

2. השתמשו במפתח הברגים הרוב שימושי המצורף כדי לשחרר ולהוציא את בורג האיטום.
3. השתמשו במדזק שמן (אל מצורף) כדי להזריק חלק מהשמן לחור הבורג, אל תמלאו יותר מ-3/4 מהקיבולות.
4. בדקו את בורג האיטום לאחר ההזרקה.

הובלה ואחסון

- הטירוא את מארך הסוללה מן המקשר.
- נקי את היחידה בייסודות לפני אחסוננה.

▲ אזהרה: אל תבלשו בגדים רפוים, צעיפים או תכשיטים. אלו יכולים להיתפס בחלקים הנעים ולגרום לתמונות או לפצעה חמורה.

▲ אזהרה: לעולם אל תכוונו את צורפת את השLEG לכיוון של אנשים או חיות מחמד. שLAG או עצמים זרים יכולים לגרום לפצעה איסירת.

▲ אזהרה: וודאו שהאזור אותו אתם מפנים משagle נקי מאבנים, מקלות, כבלים, חיצין ועצמים אחרים אשר יכולים בטועה להיזרק על ידי צורפת את השLEG לכל כיוון שהוא ואל גורם לפצעה אישית חמורה למפעיל או לאנשים אחרים.

בעת שימוש בצרופת את השLEG, החזיזקו את הכל' עם אחיזה איננה בשתי הידיים בזמן הפעולה (איור C).

- שימו לב לכיוון הרוח לפניו שמתוחה. כאשר נתקן, פנו את השLEG לאווטו היכינו כמו הרוח על מנת למנוע מן השLEG להיזרק חזירה אל הפנים שלכם.

- חלקים מסוימים של צורפת את השLEG יכולם לפג בנתני מגז אויר קציניים. אל תנטו להפעיל את הכל' עם חלקים קפואים.

- אם הכל' יוצר עט סוג כלשהו של חסימה במהלך הפעולה, הפסיקו אותו והסירו את מארך הסוללה. בדוק את הכל' בקפידה לפניה השימוש.

- אם השLEG סמייך ועמוק יותר מעמק הנקיק, יתכן שיידרש יותר מעבר אחד כדי לנוקות אותו. בסיום, תנו לכל' לפגול במשך כמה דקות כדי לאפשר לכל השLEG לנוקות את המקדח לפניו אחסונו.

הפעלה/לכובבי של כל' העבודה
עיגנו בסעיף „הפעלה/לכובבי של הראש החשמלי“ במדריך למשתמש של הראש החשמלי E.PH1400E.

■ דית כונון סטיה (איור D)

ניתן לשנות את כיוון הפריקה של צורפת את השLEG על-ידי סיבוב ידיות כונון הסטיה שמאל, קדימה או ימינה.

טוויה התאימה המורבי של הדית הוא 60° (30° אל השמאלי או אל הימני).

הדיית תהיה נועלה כאשר היא נמצאת במקום השמאלי או במיקום הימני ביותר. להוציא על הדית וסובב אותה לאחר מכן כדי לבטל את נעליתה.

D-1	אינדיקטור נעליה
D-2	דית כונון סטיה

תחזוקה

תחזוקה כללית

הימנו משימוש במסיטים כאשר אתם מנוקים חלק

אחסנו את המכשיר במקומות יבש, מאורר היטב, נעל או במקומות גבוי, הרחק מהוישג ידם של ילדים. אל תחסנו את הכליל קרוב לחומר דשן, חומרי דלק או כימיים אחרים.

הגנה על הסביבה



אל תיזרקו מכשירים חשמליים כחղם
מאשפפה ביתיים, השתמשו בהתקני איסוף
נפרדים. צרו קשר עם מוסדות הממשל
המקומיים עבור מידע על מערכות האיסוף
הזמןית.



אם ציוד חשמלי נזק ביחיד עם אשפה
ביתית או במחבלת, חומרים מסוכנים
עלולים למלול אל האדמה ולהפוך להקל
משחררת המזון, דבר תחולל לగורם לנזק
לבリアות ולרווחה שלכם.

איתור וטיפול בבעיות

בעיה	סיבה	פתרונות
את השLEG לא פועל.	■ מארח סוללה מרוקן ■ לא נעשה שימוש נאות בכפטור הגעילה או במתג הבדיקה. ■ הסוללה אינה מוכנסת במלואה לטה.	■ הטעים את הסוללה. ■ עיון בסעיף „הפעלה/כיבוי של הראש החשמלי“ במדריך עבורי E.PH1400. ■ בדקו אם הסוללה מוכנסת במלואה לתא.
ברור שנגרם נזק למכונה.	■ נזק לא רגיל במהלך השימוש או השימוש.	■ אל תמשיכו להשתמש, שלחו אותנו למרכז התיקונים המיעוד לכך.
את השLEG משאיר שכבה דקה של LEG.	■ הסרגל המגראד שחוק.	■ החליפו את הסרגל המגראד.
כיבוי לא צפוי במהלך הפעלה	■ המכונה עמוסה מדי ■ ישנו חימום יתר של מארח ה솔לה או של המכונה.	■ הפחיתו את עצמתה עומס המכונה. ■ קררו את מארח הסוללה או את הכליל לפני הפעלה.

אחריות

mdiיניות האחריות של EGO

אנא בקרו באתר egopowerplus.com עבור התנאים וההתנויות השלמים של mdiיניות האחריות של EGO.

اقرأ جميع التعليمات

اقرأ دليل التشغيل



اقرأ جميع التعليمات المذكورة على الآلة وفي الدليل (الأدلة) وافهمها واتبعها قبل تشغيل هذه الوحدة. اعتد جيداً على أدوات التحكم والاستخدام الملائم للآلة. تعرف على كيفية إيقاف الوحدة وفصل تعشيق أدوات التحكم بسرعة.

⚠ خطر زائد! الشخص الذي تم تركيب أجهزة طبية إلكترونية له، مثل منظم ضربات القلب، يجب عليه استشارة الطبيب قبل استخدام هذا المنتج. لأن تشغيل معدات كهربائية بالقرب من منظم ضربات القلب قد ينشأ عنه خلل أو فشل في أداء منظم ضربات القلب.

⚠ تحذير: لضمان السلامة والاعتمادية، يجب تفتيذ جميع أعمال الإصلاح واستبدال الأجزاء من قبل فني خدمة مؤهل.

رموز السلامة

الغرض من رموز السلامة هو جذب انتباحك إلى المخاطر المحتملة. رموز السلامة والشرح المصاحبة لها تستحق اهتمامك وفهمك الدقيق. تحذيرات كل رمز، بنفسها، لا تمنع وقوع أي خطر. التعليمات والتوجيهات التي تمنحك إياها لا تعد بدليلاً عن تطبيق الإجراءات الملائمة لمنع وقوع الحوادث.

⚠ تحذير: احرص على قراءة وفهم جميع تعليمات السلامة في دليل التشغيل لهذا. بما في ذلك جميع رموز تنبيهات السلامة، مثل "خطر"، "تحذير" و"تنبيه" قبل استخدام هذه الآلة. عدم اتباع جميع التعليمات الواردة أدناه قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو التعرض للإصابة الشخصية، أحدها أو جميعها.

معنى الرمز

رمز تنبيه السلامة: يشير إلى خطر أو تحذير أو تنبيه، وقد يتم استخدامه بشكل متزامن مع رموز أو الصور الكابينة الأخرى.

⚠ تحذير: قد يؤدي تشغيل أي آلة عاملة بالطاقة إلى دخول أي أشياء غريبة في عينيك، وهو ما قد يؤدي إلى الحال أضرار خطيرة بالعين. قبل بدء تشغيل الآلة العاملة بالطاقة، احرص دائمًا على ارتداء واقيات العينين أو نظارات حماية العينين ذات درع جانبي، ودرع وافق لكافل الوجه عند اللزوم. نوصي بارتداء قناع السلامة واسع الرؤية لاستخدامه فوق نظارات العين أو نظارات السلامة العادي ذات الدرع الجانبي.

**تعليمات السلامة**

هذه الصفحة تصف وتشرح رموز السلامة التي قد تظهر على هذا المنتج. اقرأ جميع التعليمات المذكورة على الآلة وافهمها واتبعها قبل محاولة تجميع الآلة وتشغيلها.

اللد من خطر الإصابة، يجب على المستخدم قراءة دليل التشغيل قبل استخدام هذا المنتج.



احتياطات تتعلق بسلامتك.



لا تستخدم الدين لسد أنبوب التفريغ.



ارتد دائمًا نظارات العمارة المزودة بواقيات على العينين، وبنفس ارتداء، واقتلاع العينين لكافل الوجه أثناء تشغيل هذا المنتج.



لا تستخدم المنتج تحت المطر أو أن تتركه في مكان مفتوح أثناء هطول المطر.



احفظ يديك بعيداً عن الدافع الميكانيكي الدوار.



هذا المنتج متواافق مع توجيهات شهادة الجودة الأوروبية (CE) المعمول بها.



هذا المنتج متواافق مع توجيهات شهادة الجودة الأوروبية (CE) المعمول بها.



الحالية ضد دخول الماء، من الدرجة .4.



لا يجب التخلص من الأجهزة الكهربائية المستهلكة في النفايات المنزلية. توجه بالجهاز إلى مركز إعادة تدوير مختتم.



مليمتر

mm

الجهد الكهربائي

V

كيلوجرام

kg

ستينيت

cm

تيار مستمر



الملاحة لأعمالك. ستقوم الآلة العاملة بالطاقة الملاحة بأداء أعمالك بشكل أفضل وأكثر أماناً بالarend الذي أعددت له.

■ لا تستخدم الآلة العاملة بالطاقة إذا كان مفتاح التشغيل لا يمكّن نقله إلى وضع التشغيل أو وضع الإيقاف، أي آلة عاملة بالطاقة لا يمكن التحكم فيها بمفتاح التشغيل تعتبر خطيرة وينبغي إصلاحها.

■ أخلج مجموعة البطارية - إذا كانت قابلة للخلع - من الآلة العاملة بالطاقة وأو قم بتفعيل أي جهاز تعطيل البطارية قبل تنظيف الانسدادات، أو عمل أي تعديلات، أو تغيير الملحاقات، أو التنظيف، أو تخزين الألات العاملة بالطاقة. إجراءات السلامة الوقائية هذه تحد من خطر تشغيل الآلة العاملة بالطاقة بشكلي خاطئ.

■ خزن الألات العاملة بالطاقة غير المستخدمة بعيداً عن متداول أيدي الأطفال ولا تسمح للأشخاص غير المخاترين على استخدام الآلات العاملة بالطاقة تكون خطيرة في أيدي الشخص غير المدربين.

■ حافظ على الآلات العاملة بالطاقة والملحقات. تحفظ من عدم معاذة الأجزاء المتهكرة أو ربطها، أو وجود كسور في الأجزاء، أو حالة أخرى قد تؤثر على عمل الآلة، إذا كان هناك تلف، فقم بإصلاح الآلة العاملة بالطاقة قبل استخدامها. فالعديد من الحوادث يكون سببها الآلات التي لم يتم صيانتها.

■ احتفظ بالأدوات القاطعة حادة ونظيفة. الأدوات القاطعة التي تم صيانتها كما ينبغي للاحتفاظ بها وفيما القاطعة حادة تكون أقل عرضة للانثناء وسهل التحكم فيها.

■ استخدم الآلة والملحقات واللقم وما شابههم وفقاً لهذه التعليمات، مع الأخذ في الاعتبار بظرف العمل والأعمال التي سيتم تضييقها. قد يؤدي استخدام الآلة في أعمال غير تلك المخصصة لها إلى مواد خطرة.

■ احتفظ بالقبض وأسطح الإمساك جافة ونظيفة وخالية من الروت و الشحوم، لأن المقابض وأسطح الإمساك المبللة لا تمنحك القدرة على التعامل والتحكم الأمين في الآلة في المواقف غير المتوقعة.

■ أبق الكابلات بعيداً عن منطقة عمل الآلة. أثناء التشغيل، قد تكون الكابلات غير مرئية، فتتعرض للتلف دون قصد بفعل الآلة.

استخدام الآلة العاملة بالطاقة والعتبة بها

■ لا تُعدّ شحن الآلة إلا باستخدام الشاحن المحدد بواسطة الشركة الصانعة. فالاشحن الملامن نوع من مجموعات البطارية قد يتسبب في نشوب حريق إذا تم استخدامه مع مجموعة بطارية أخرى.

■ استخدم الآلات العاملة بالطاقة مع مجموعات البطاريات المخصصة لها فقط. لأن استخدام أي مجموعات بطارية أخرى قد يؤدي إلى التعرض لإصبات أو نشوب حريق.

■ عند عدم استخدام مجموعة البطارية، احتفظ بها بعيداً عن الأغراض المعدينة الأخرى مثل مشابك الأوراق أو العملات المعدنية أو المفاتيح أو المسامير أو الراغبي أو الأغراض المعدينة الصغيرة الأخرى التي قد تتسبّب في عمل دائرة قصر (قفل الدائرة) بين أقطاب البطارية. عمل دائرة قصر (قفل الدائرة) بين أقطاب البطارية قد يتسبّب في حروق أو نشوب حريق.

■ في حالات التعامل معها، قد يحدث انتشار الحرارة من البطارية؛ لا للأsense. إذا حدثت ملامسة بشكلي عرضي، فاغسلها بالماء، إذا لامس السائل العينين، فاطلب المساعدة الطبية على الفور. السائل المرتush من البطارية قد يتسبّب في حدوث اهتزاز في الجلد أو حروق.

■ لا تستخدم مجموعة البطارية أو الآلة إذا كانا تالقين أو تم إدخال تعديلات عليهما. لأن البطاريات تالتقا أو التي تم تعديلها قد تصلب بشكلي غير متوقع، وهو ما قد يؤدي لنشوب حريق أو حدوث انفجار أو خطير التعرض لإصابة.

■ لا تتم بتعريف مجموعة البطارية أو الآلة للحرق أو درجات الحرارة الزائدة.

■ التعرض لدرجات الحرارة الأعلى من 100 درجة مئوية قد يؤدي لحدوث انفجار.

تحذيرات السلامة العامة المتعلقة بالآلة العاملة بالطاقة

■ تحذير! أقرأ جميع تحذيرات السلامة والتعليمات والرسوم التوضيحية ولمواصفات المرفقة مع هذه الآلة. عدم اتباع جميع التعليمات الواردة أدناه قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو التعرض للإصابة، أحدهما أو جميعها.

احتفظ بجميع التحذيرات والتعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

■ يشير مصطلح "آلة عاملة بالطاقة" في التحذيرات إلى الآلة العاملة بالطاقة (الموصولة بسلك تيار) أو الآلة العاملة بالبطارية (غير الموصولة بسلك تيار).

سلامة منطقة العمل

■ حافظ على منطقة العمل نظيفة وفريدة جيداً، حيث عادة ما تتسبّب الملوثات والمظلمة أو التي بها ركام إلى وقوع حوادث.

■ لا قائم بتشغيل الآلات العاملة بالطاقة في أجواء قابلة للانفجار، على سبيل المثال في وجود سوائل أو غازات أو غبار قابلة للانتعاش. فقد تتسبّب الآلات العاملة بالطاقة في صدور شرارة، والتي قد تتسبّب في اشتعال الغبار أو الأبخرة القابلة للانتعاش.

■ احتفظ بالآطفال وإلشاهدين بعيداً عن موقع استعمال الآلة العاملة بالطاقة. حيث أن الإلهاءات قد يجعلك تفقد السيطرة على الآلة.

السلامة الشخصية

■ ابق متنبهاً، وانتبه جيداً لما تفعله، وكن عقلانياً عند تشغيل آلة تعمل بالطاقة. لا تستخدم أية آلة عاملة بالطاقة وأنت مجده أو تحت تأثير المخدرات أو الكحوليات أو الأدوية. قد يؤدي لحظة من عدم الانتباه أثناء تشغيل الآلة العاملة بالطاقة إلى حدوث إصابات شخصية خطيرة.

■ اسعن بعدات الحماية الشخصية، وارت دلائياً أدوات حماية للعينين. سيسدي استخدام أدوات الحماية كقناع الغبار أو أحذية السلامة المضادة للانزلاق أو البقعة الصلبة أو أدوات حماية السمع في ظروف مناسبة إلى الحماية من الإصابات الشخصية.

■ امنع بدء تشغيل الآلة غير المتعمد. احرص على أن يكون مفتاح الطاقة في وضع الإيقاف قبل توصيل الآلة بمصدر التيار أو مجموعة البطاريات، أو التقاط الآلة أو حملها. قد يتسبّب حمل الآلات العاملة بالطاقة وأصبعك على مفتاح التشغيل أو شحونها ومفتاح التشغيل على وضع التشغيل في وقوع حوادث.

■ أزل أي مفتاح تعديل أو مفتاح ربط قبل تشغيل الآلة العاملة بالطاقة. قد يؤدي ترك مفتاح ربط أو مفتاح عادي مرتكباً على جزء دوار بالآلة العاملة بالطاقة إلى وقوع إصابات شخصية.

■ لا تتف في مكان تُصرّف ماء ديديك بعيداً، قف وأنت تايت وموزان في جميع الأوقات، وهو ما يسمح بتحمّك أفضل في الآلة العاملة بالطاقة في الظروف غير الملوثة.

■ ارت الملابس الملائمة. لا ترت ملابس أو مجوهرات غير ثابتة. احتفظ بشعرك وملابسك وقفازاتك بعيداً عن الأجزاء المتحركة. قد تعلق الملابس الفضفاضة أو المجوهرات أو الشعر الطويل في الأجزاء المتحركة.

■ إذا تم تقديم أجهزة خاصة بتوصيل أدوات استخراج وجمع الغبار، فاحذر على توصيلها واستخدامها على النحو اللازم. قد يؤدي استخدام أجهزة الغبار إلى حد من المخاطر المرتبطة به.

■ لا تدع الخبرة المكتسبة من الاستخدام المتكلّر للآلات يجعلك تتعامل دون الانتباه للalarm وتجاهله مبادئ السلامة المتعلقة بالآلة. فقد يتسبّب أي إجراء غير مدروس في إصابات خطيرة في جزء من الثانية.

استخدام الآلة العاملة بالطاقة والعتبة بها

■ لا تجر الآلة العاملة بالطاقة على أعمال تفوق قدرتها. استخدم الآلة العاملة بالطاقة

- الصيانة**
- تنجح الحذر الشديد والجحية عند تشغيل الآلة على الممرات المفروشة بالحصى أو مناطق التمشية أو الطريق، كن واعيًّا ومتتبلاً بالمخاطر أو الحرارة غير الواضحة.
 - عند الارتطام بشيءٍ غريب، أوقف المحرك، وأخلع مجموعة البطارية، وأخلع ملحق مجففة التلوّح جيدًا بعثرة عن أي ثلف، وأصلح الثلف إنْ وجد قبل إعادة تشغيل ملحق مجففة التلوّح.
 - إذا بدأت الوحدة في الاهتزاز بشكلٍ غير طبيعي، أوقف المحرك على الفور وافحصها بعثرة عن السبب. فالاهتزاز عادةً ما يكون حدثًياً بوجود مشكلة.
 - أوقف المحرك في أي وقت تقدّر فيه مكان العمل، وقبل إزالة الانسداد من هيكل تجميعة البرجة، وعند إجراء أي إصلاح أو تعديل أو فحص.
 - تنجح الحذر الشديد والجحية عند تشغيل الآلة في المنشدارات.
 - لا تقم أبدًا بتشغيل ملحق مجففة التلوّح دون وجود الواقعيات الملائمة ومعدات الوقاية الأخرى في مكانها وتتعلّم على نحو الوابج.
 - لا تقم بتوجيه المواد المطابقة من الآلة تأمين الأشخاص أو المناطق التي قد يحدث بها ضرر للممتلكات. احرص على إبقاء الأطفال والأشخاص الآخرين بعيدًا.
 - لا ينبعي زيادة الحمل على الآلة عن طريق محاولة إزالة التلوّح بوتيرة سريعة للغاية.
 - لا تقم أبدًا بتشغيل ملحق مجففة التلوّح على سرعات نقل عالية على الأسطوحة الزلفة. انظر خلفك واتبه جيدًا عند تشغيل الآلة أثناء الحركة للوراء.
 - استخدم فقط المفرقات والمملحات المعتمدة من قبل الشركة الصانعة لملحق مجففة التلوّح (مثل قبضي المكشكطة).
 - لا تقم أبدًا بتشغيل ملحق مجففة التلوّح دون وجود رؤية أو إضاءة جيدة. تتحقق دائمًا من وضع قدميك، وأحكام قبضتك على المقابض، يجب عليك المشي، ولا تجرّي أبدًا.
 - لا تقم بتعريف مجموعة البطارية أو الآلة بالحرقين أو درجات الحرارة الزائدة. التعرض لدرجات الحرارة الأعلى من 100 درجة مئوية قد يؤدي إلى حدوث انفجار.
 - لا تستخدم الآلة إلا مع مجموعات البطارية والشاوحن المدرجة في الشكل B.
- التدريب**
- أقرأ جميع التعليمات المذكورة على الآلة وفي الدليل (الأدلة) وفهمها واتبعها قبل تشغيل هذه الآلة. اعند جيًّا على أدوات التحكم والمستخدام الملائم للآلة. تعرّف على كيفية إيقاف الآلة وفصل تعشيق أدوات التحكم بسرعة.
 - لا تسمح أبدًا للبالغين بتشغيل الآلة. لا تسمح أبدًا للبالغين بتشغيل الآلة دون اتباع التعليمات الملائمة.
 - احرص على خلو منطقة العمل من جميع الأشخاص، وخاصة الأطفال الصغار.
 - كن جدًّا في تحسب النزاع أو المسقوط، خاصة عند تشغيل ملحق مجففة التلوّح أثناء الحركة للوراء.
- التحضير**
- لا تقم أبدًا بتشغيل الآلة أثناء تواجد أي أشخاص، خصوصًا الأطفال أو الحيوانات الأليفة، في الجوار.
 - ارتد أدوات حماية العينين والأذنـة المتنية في جميع الأوقات أثناء تشغيل الآلة.
 - يجب لا تقل المسافة بين الآلة والأشخاص الواقعين عن 15 متراً.
 - لا تقم أبدًا بتشغيل الآلة إذا كنت مهمهاً أو مريضاً أو تحت تأثير الكحول أو المخدرات الأخرى.
 - احرص بعناية بالمقطف التي سيم استخدام الآلة فيها وتخلص من جميع دواسات الأقدام والزانج والأوابح والأسلاك والأشياء الغريبة الأخرى.
 - لا تقم بتشغيل الآلة دون ارتداء ملابس شتوية مناسبة. تجنب ارتداء ملابس فضفاضة قد تعلق في الأجزاء المتحركة. ارتداء جذاء سيسمن من ثبات قدميك على الأسطح الرقيقة.
 - احرص دائمًا على ارتداء نظارات حماية العينين أو قبّات العينين أثناء التشغيل أو أثناء تنفيذ أعمال الضبط أو الإصلاح، لكن تعمي عينيك من الشء الغريبة التي قد تتطاير من الآلة.
 - استخدم أسلك التهديد والأوعية على نحو الموضح من قبل الشركة الصانعة بالنسبة لجميع الوحدات المحتوية على محركات تعمل بالكتربو.
 - لا تحاول مطلقًا إدخال أي تعديلات بينما المحرك يدور (باستثناء الحالات المحددة من قبل الشركة الصانعة).
- التشغيل**
- لا تخضع البدينين أو القديمين بالقرب من الأجزاء المتحركة أو أسفلها. حافظ دائمًا على نظافة قنطرة أنبوب التفريغ.

9. مفتاح ربط سدامي (الأنكبيه)

10. غطاء خارجي

المواصفات

التجميع

تحذير: إذا حدث تالف أو فقد في أي أجزاء، لا تقم بتشغيل هذا المنتج إلا بعد استبدال الأجزاء. استخدام هذا المنتج مع وجود أجزاء تالفة أو مفقود قد يؤدي إلى وقوع إصابات خطيرة.

تحذير: لا تحاول إجراء أي تعديلات على هذا المنتج أو ابتداع ملحقات غير موصي بها للاستخدام مع هذا المنتج أي تغيير أو تعديل من هذا النوع يعتبر خطيرًا، وقد يؤدي إلى وضع خطير قد يتسبب في وقوع إصابات شخصية خطيرة مميتة.

فأك التغليف

- فحص الآلة بعناية للتأكد من عدم حدوث كسر أو تلف أثناء الشحن.
- لا تخلص من مكونات التغليف حتى الانتهاء من فحص الآلة بعناية والتأكد من تشغيلها كما ينبغي.

توصيل ملحق مجرفة الثلوج برأس الطاقة

ملحق مجرفة الثلوج هذا مصمم للاستخدام مع رأس الطاقة PH1400E من شركة EGO.

راجع قسم "تركيب ملحق برأس الطاقة" الموجود في دليل تشغيل رأس الطاقة PH1400E

خلع الملحق من رأس الطاقة

راجع قسم "خلع الملحق من رأس الطاقة" الموجود في دليل تشغيل رأس الطاقة PH1400E

التشغيل

تحذير: لا تسمح لاعتياحك على تشغيل هذا المنتج أن يجعلك مستهلكًا عند التعامل معه. ولا تنس أن الاستهثار لجزء من الثانية كافي للنسبة في حدوث إصابات خطيرة.

تحذير: ارتدي دائمًا نظارات الحماية المزودة بواقيات على الجانبين، وينبغي ارتداؤه، واقي لکامل الوجه أثناء تشغيل هذا المنتج. قد ينجم عن عدم الامتثال لذلك دخول أشياء في عينيك، واحتمالية وقوع إصابات خطيرة.

الاستخدامات

يمكنك استخدام هذا المنتج في الغرض الموضح أدناه:

- تنظيف المساحات الصغيرة وبينات العمل الخفيفة مثل الساحات والممرات والمواريث.

استخدام ملحق مجرفة الثلوج مع رأس الطاقة

تحذير: لا تقم أبدًا باستخدام ملحق مجرفة الثلوج على سطح البهارات أو الأنهاك المتجمدة أو ما شابههم. لأنك قد تتعرض للوفاة أو الإصابات الخطيرة في حال تحطم الثلوج.

تحذير: لا تقم أبدًا باستخدام ملحق مجرفة الثلوج على سطح المنزل أو الأرضية الأخرى غير الثابتة، لأن هذا قد يعرضك للوفاة أو الإصابات الخطيرة.

الجهد المقدر	56 فولت
السرعة بدون حمل	1420±10% لفة في الدقيقة
عرض منطقة الإزالة	1750±10% لفة في الدقيقة
مسافة القذف	30 سم
ارتفاع المدخل	حتى 7.5 سم
درجة حرارة التشغيل الموصى بها	10 - 10- درجة مئوية
درجة حرارة التخزين الموصى بها	20 - 70 درجة مئوية
الوزن	5.2 كجم
مستوى قوة الصوت المُقدّر L_{WA}	(A) 98 ديبسيل (A) K=2.3
مستوى ضغط الصوت عند آذن مشغل الآلة L_{PA}	(A) 90 ديبسيل (A) K=2.5
مستوى قوة الصوت المضمون L_{WA} (EC/2000/14) (نـ قياسه وفقًا للمعيار)	(A) 100 ديبسيل (A) K=2.5
مقاييس المساعدة للأهتزاز L_{PA}	مقيض الأمامي $M/ثانية^2$ 4.4 /M ثانية ² 1.5
القيمة المقدرة للأهتزاز L_{PA}	المقيض الخلفي $M/ثانية^2$ 3.9 /M ثانية ² 1.5

قائمة المحتويات (الشكل A)

الوصف

تعرف على ملحق مجرفة الثلوج (الشكل A)

1. بكرة ضبط العاكس

2. عمود

3. مسحار القفل

4. ظهر الآلة

5. العاكس

6. قبض المكشطة

7. البرجية

8. عمود البرجة

تركيب وخلع قضيب المكشطة

١. أخرج مجموعة الطارئة من رأس الطاقة.
٢. ضع ملحق مجرفة الثلوج على جانبه أو أي موضع مناسب آخر لضياء قضيب المكشطة.
٣. قم بفك البراغي الأربعية الموجودة في مقدمة قضيب المكشطة، بالإضافة إلى المسمارين في كلاً الطرفين. استخدم مفكًا (غير مرفق) لفكها (الشكل E-F).

E-1 قضيب المكشطة

٤. استبدل قضيب المكشطة المتهالك بأخر حديدي، إذا لزم الأمر.
٥. لإعادة التجميع، أدخل قضيب المكشطة الجديد مع معاذاة الفتحات، والست، وأدخل البراغي الستي في الفتحات واربطها بمفك (غير مرفق).

تشحيم علبة التروس

علبة التروس الموجودة في صندوق ناقل الحرارة تحتاج للتشحيم بشكل منتظم باستخدام شحم مخصوص لذلك، افحص مستوى تشحيم صندوق ناقل الحرقة بعد كل 50 ساعة تشغيل عن طريق خالع مسمار القفل الموجود بجانب الصندوق، إن لم تستطع رؤية أي شحم على جوانب التروس، اتبع الخطوات التالية للتعبئة بشحم ناقل الحرقة حتى مستوى 3/4 من السعة الداخلية.

لا تف弇اً صندوق ناقل الحرقة بالكامل.

١. ضع الملحق في وضع أرضي بحيث يكون مسمار القفل وجده لأعلى (الشكل G).

**G-1 صندوق ناقل الحرقة
G-2 مسمار القفل**

٢. استخدم مفتاح الربط متعدد الوظائف المرفق في فك وخلع مسمار القفل.
٣. استخدم محققة تشحيم (غير مرفقة) لحقن بعض الشحم في فتحة المسمار، بحيث لا تتحفظ 3/4 من السعة الداخلية.
٤. اربط مسمار القفل بعد الحقن.

النقل والتغزير

- أخلع مجموعة البطارقة من الآلة.
- نظف الآلة جيداً قبل تغزيرها.

خزن الآلة في منطقة جافة بعيدة التهوية، بحيث يكون في مكان مغلق أو عالي عن سطح الأرض بعيداً عن متناول أيدي الأطفال، لا تقم بتخزين الآلة على الأسمدة أو البنزين أو المواد الكيميائية الأخرى، أو بجوارها.

حماية البيئة

لا تخلص من الأجهزة الكهربائية كنفاية غير مفروزة، بل توجه بها إلى مواقع جمع وفصل النفايات. تواصل مع الجهات الحكومية المحلية للتعرف على المعلومات المتعلقة بأنظمة جمع النفايات المئاتحة.

إذا تم التخلص من الأجهزة الكهربائية في أكوام القمامات أو مقلب النفايات، قد تسرب مواد خطيرة في المياه الجوفية وتصل إلى السلسلة الغذائية، وهو ما يضر بالصحة والعافية.



تحذير: لا تستخدم ملحق مجرفة الثلوج على الجليد الذي قد يتسبب في انزلاق مشغل الآلة أو سقوطه، ما قد يؤدي إلى احتمال التعرض لإصابة شخصية.

تحذير: لا ترتدي ملابس أو أحشحة أو مجوهرات غير ثابتة. لأنها قد تشتبك في الأجزاء المتحركة متسببة في الوفاة أو التعرض لإصابات شخصية خطيرة.

تحذير: لا تقم أبداً بتوجيه ملحق مجرفة الثلوج تجاه الأشخاص أو الحيوانات الآلية. لأن الثلاج المقدور أو الأشياء الأخرى المقدورة قد تتسبب في إصابات شخصية خطيرة.

تحذير: تأكد من خلو المنطقة التي ستقوم بتنظيفها من الأحجار والعصي والأسلاك والوحى والأشياء الأخرى التي قد تثير انتباها دون قصد بفعل ملحق مجرفة الثلوج في أي اتجاه مناسبة في وقوع إصابات شخصية خطيرة لمشغل الآلة والأشخاص الآخرين.

عند استخدام ملحق مجرفة الثلوج، أنسك الآلة بقضضة محكمة بكلتايديك أثناء التشغيل (الشكل C).

■ انتهاء لاجه الرياح بليل البدء، وإن أمكن، قم بتغفير الثلاج في نفس اتجاه الرياح لمنع الثلاج من التاثير عادةً تناهياً وجهها.

■ قد يتعرض بعض أجزاء ملحق مجرفة الثلوج للتجدد في ظل طروف الطقس القاسية. لا تجاول تشغيل الآلة و هناك أجزاء منها متجمدة.

■ إذا لمست الآلة أي نوع من العواقب أثناء التشغيل، قم بإيقافها وخلع البطارية. أفحص الآلة بعناية قبل استخدامها.

■ إذا كان الثلاج كثيناً جداً وأعمق من عمق منطقة الإزالة، فقد يستغرق الأمر أكثر من قريرة واحدة بالملحق حتى يتم إزالته.

عند الانتهاء، اترك الآلة تعمل لبعض دقائق للسماح بخروج الثلاج من البريمه قبل التخزين.

لبدء تشغيل/إيقاف الآلة

راجع قسم "تشغيل/إيقاف رأس الطاقة" الموجود في دليل تشغيل رأس الطاقة .PH1400E

بكرة ضبط العاكس (الشكل D)

يمكن تغيير اتجاه التغیر لملحق مجرفة الثلوج عن طريق إدارة بكرة ضبط العاكس للسايس أو لللامار أو للميعن.

اقوى نطاق ضبط للبكرة هو 60 درجة (0 درجة إلى اليسار أو اليمين). سيتم قفل البكرة عندما تكون في أقصى اليسار أو أقصى اليمين. اضغط على البكرة وقم بتدويرها في الاتجاه المعاكس لفتح قفلها.

مُؤشر القفل	D-1
بكرة ضبط العاكس	D-2

الصيانة**الصيانة العامة**

تجنب استخدام المنظفات عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية. غالبية المكونات البلاستيكية تكون سريعة التأثر بالأذى المختلطة للمنظفات الموجودة بالسوق، وقد تختلف نتيجة استخدامها عليها. استخدم قطعة قماش نظيفة لإزالة الأوساخ، والأذرية والزيت والشحوم وما شابههما.

تحذير: عند تنظيف ملحق مجرفة الثلوج، لا تخمره في الماء أو أي سوائل أخرى.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

الحل	السبب	المشكلة
أشحن البطارية.	مجموعة البطارية فارغة الشحن	
اتبع التعليمات الواردة في قسم "تشغيل/إيقاف رأس الطاقة" في دليل .PH1400E.	لم يتم استخدام زر القفل أو المفتاح الزنيري بشكل صحيح.	لا يمكّن بدء تشغيل مجرفة الثلوج
تحقق مما إذا كان قد تم تركيب البطارية بالكامل في الهيكل.	لم يتم تركيب البطارية بالكامل في الهيكل.	
لا تستمر في استخدام الآلة، وأرسلها إلى مركز صيانة متخصص لإصلاحها.	حدث تلف غير طبيعي أثناء النقل أو الاستخدام.	لا بد أن الآلة تالفه.
استبدل قضيب المكشطة.	قضيب المكشطة متهاulk.	مجرفة الثلوج ترك طبقة رقيقة.
قلل كثافة الحمل الواقع على الآلة.	هناك حمل زائد على الآلة	
اترك مجموعة البطارية أو الآلة تبرد قبل العمل.	هناك حرارة زائدة في مجموعة البطارية أو الآلة.	الآلة تتوقف بشكل مفاجئ أثناء التشغيل

الضمان

سياسة ضمان EGO

نفضل بزيارة الموقع الإلكتروني egopowerplus.com للتعرف على الشروط والأحكام الكاملة الخاصة بسياسة ضمان EGO.