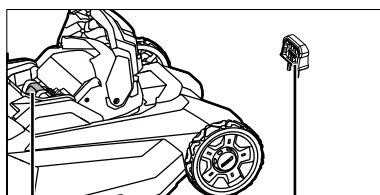
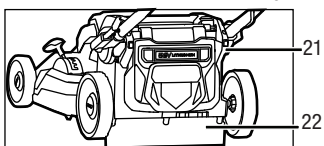
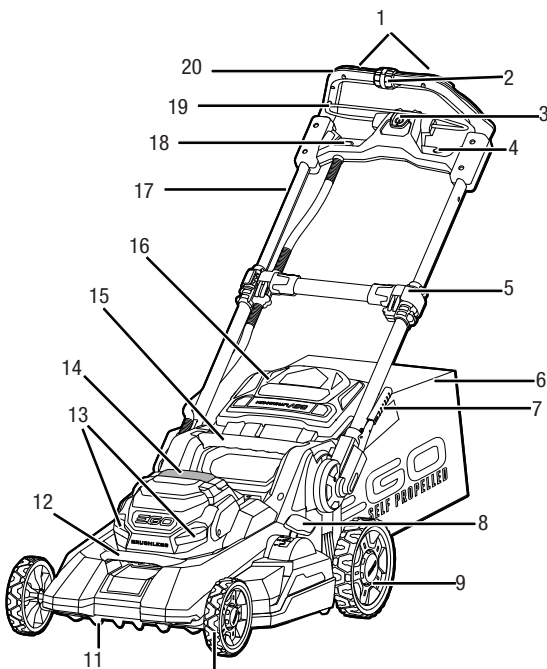


OPERATOR'S MANUAL

56 VOLT LITHIUM-ION CORDLESS MOWER

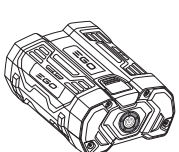
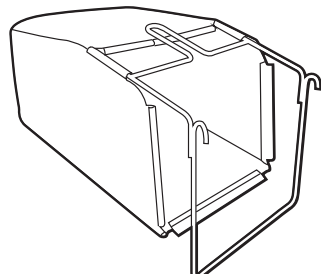
MODEL NUMBER LM2130E-SP

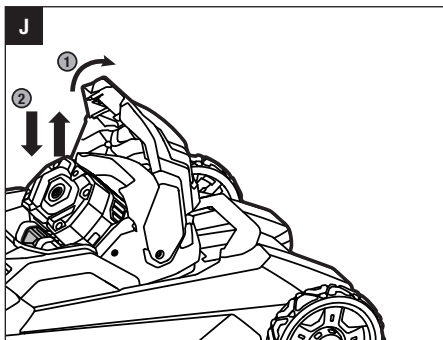
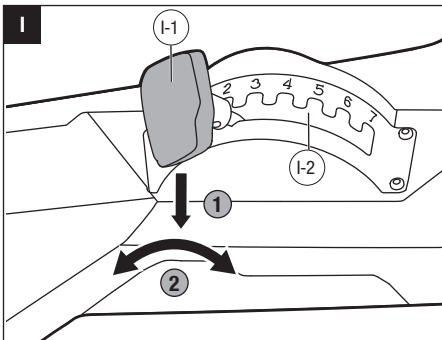
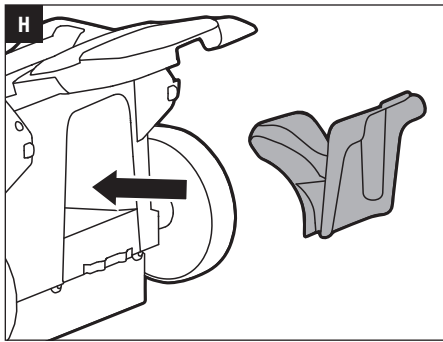
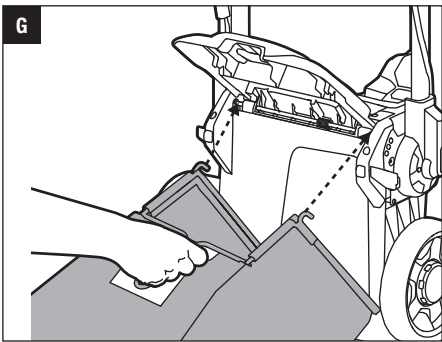
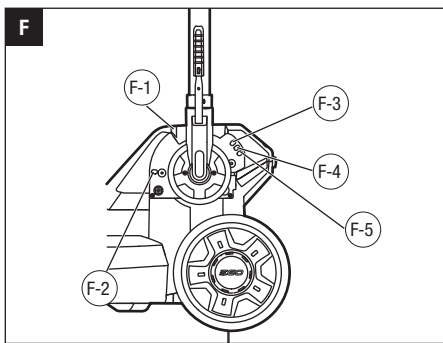
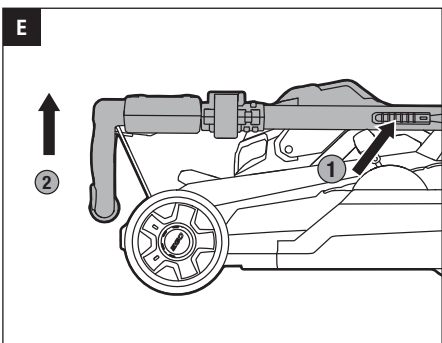
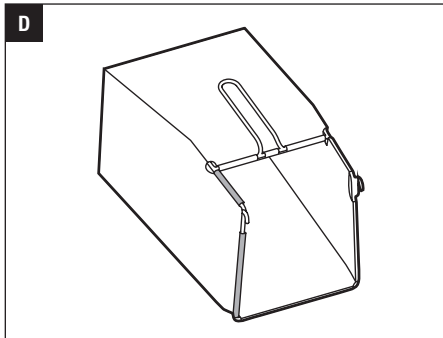
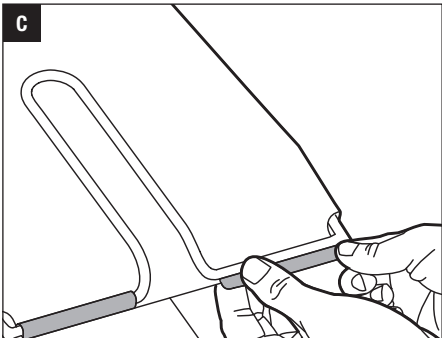
EN	56 Volt lithium-ion cordless mower	6	SK	56 voltová litium-iónová akumulátorová kosačka	104
DE	Akku-rasenmäher (56 volt lithium-ionen)	13	HU	56 voltos vezeték nélküli litium-ion fűnyíró	111
FR	Tondeuse à gazon sans fil lithium-ion 56 v	20	RO	Maşină de tuns iarba cu acumulator de litiu ion de 56 volți	118
ES	Cortacésped inalámbrico con batería de ion de litio de 56 voltios	27	SL	56-voltna litij-ionska brezzična kosilnica	125
PT	Máquina de cortar relva sem fios, com bateria de íão de lítio de 56 volts	34	LT	Akumuliatorinė vejapjovė su 56 volt ličio jonų akumuliatoriumi	132
IT	Tosaerba a batteria li-ion 56 volt	41	LV	56 voltu litija jonu bezvadu zāles plāvējs	139
NL	56 volt lithium-ion accu grasmaaier	48	GR	Ασύρματη χλοοκοπτική μηχανή ιοντων λιθίου 56 volt	146
DK	Ledningsfri plæneklipper med 56 volt litium-ion-batteri	55	TR	56 volt liityum-iyon kablosuz çim biçme makinesi	154
SE	56 volt lithium-jon sladdlös gräsklippare	62	ET	56-voldise liitiumionakuga juhtmeta niiduk	161
FI	56 voltin litium-ioniakulla toimiva ruohonleikkuri	69	UK	56-вольтна літій-іонна акумуляторна косарка	168
NO	56 volt lithium-ion batterodrevet klipper	76	BG	Превод на оригиналните инструкции.	175
RU	Аккумуляторная газонокосилка с литий-ионным аккумулятором 56 в	83	HR	56 voltna litij-ionska baterijska kosilica	182
PL	Kosiarka z akumulatorem litowo-jonowym 56 woltów	90	KA	56 ვოლტური ლითიუმის-ომნის უსაფერო ძრავა	189
CZ	56voltová lithium-ionská akumulátorová sekačka	97	SR	Bežična kosilica sa litijum-jonskom baterijom od 56 volti	197
			BS	Akumulatorska kosilica s litij-ionskorn baterijom od 56 v	204
			HE	עטיל 56 וולט ליטיום-יון מושך חשמל	211
			AR	جِرَازَة لاسلكية بطارية ليثيوم-أيون 56 فولت	218

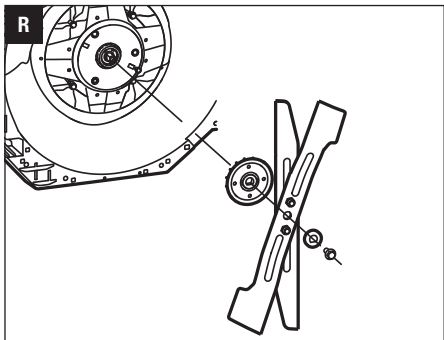
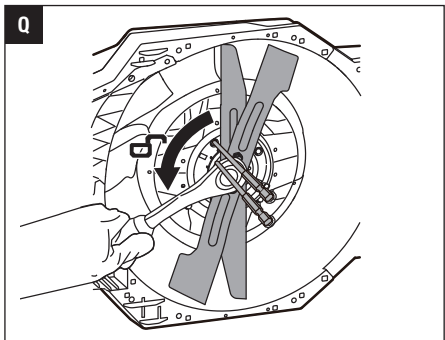
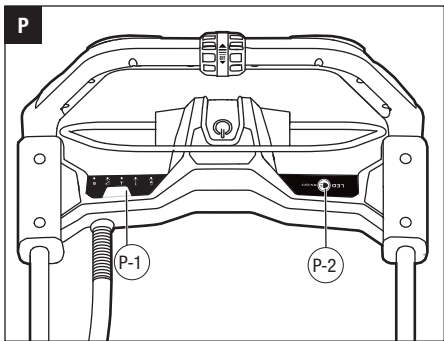
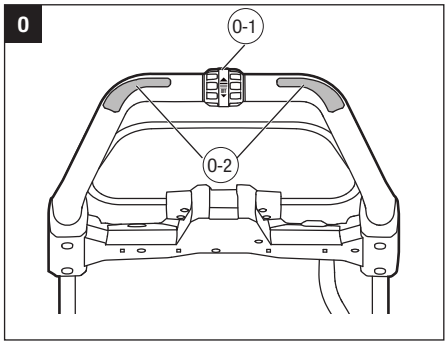
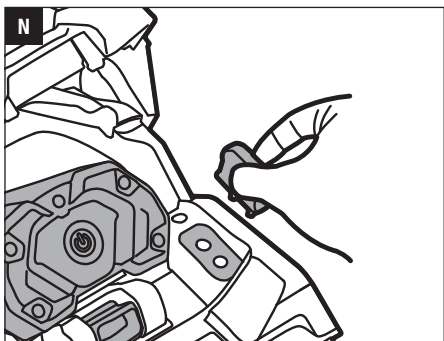
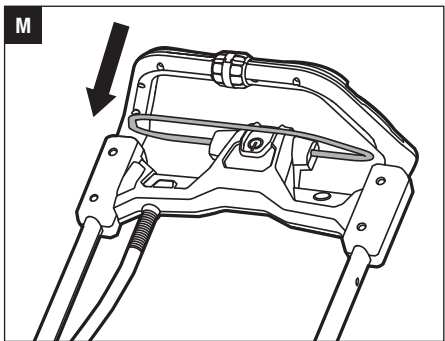
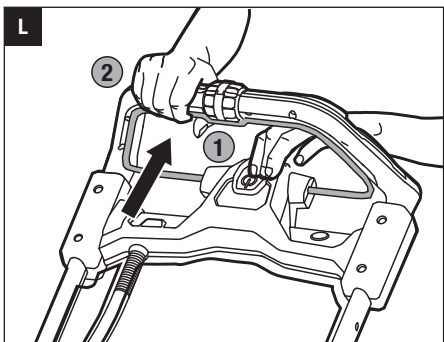
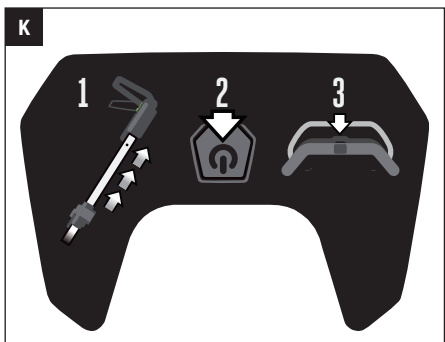
A1**A2**

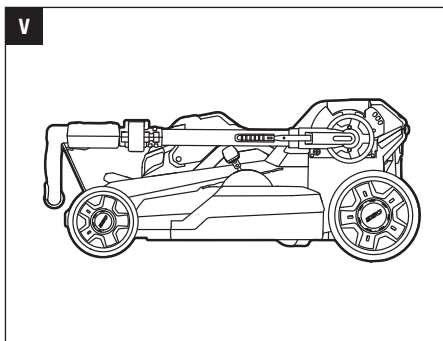
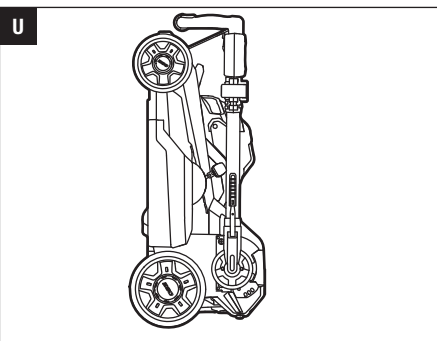
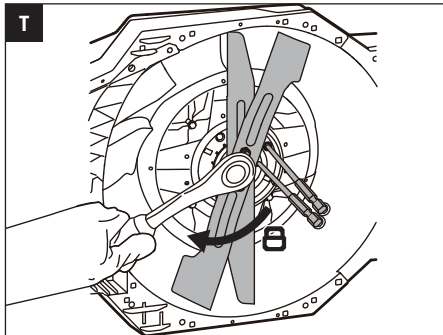
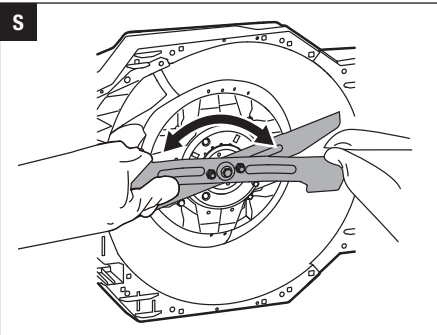
BA2800, BA3360,
BA4200, BA2800T,
BA4200T, BA5600T,
BA2240T

CH2100E,
CH5500E

**B**







READ ALL INSTRUCTIONS!

Intended use: The product is intended for mowing grass in domestic gardens only. It must not be used to mow unusually high, dry or wet grass.

⚠ 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.

⚠ 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 SYMBOLS



Safety Alert



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



Ensure that other people and pets remain at least 30m away from the mower when it is in use.



Keep feet & hand away



Blades continue to rotate after the motor is switched off - Remove disabling device before maintenance. Switch off and remove detachable battery pack (or disabling device) before adjusting or cleaning.



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



Guaranteed sound power level.



This product is in accordance with applicable EC directives.

IPX4 Protection against ingress of water degree 4

V Volt

mm Millimeter

cm Centimeter

■ Type or a characteristic of current

kg Kilogram

SPECIFICATIONS

Voltage	56 V 				
No-load Speed	2700 RPM				
Cutting Height	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Cutting Height Positions	8				
Cutting Width	52 cm				
Grass Bag Volume	70L				
Mower Weight (Without battery pack and grass bag)	25.1 kg				
Blade Model	AB2102D-E				
Operating Temperature	0°C-40°C				
Storage Temperature	-20°C-70°C				
Blade Brake	YES				
Measured sound power level L_{WA}	89.8 dB(A) $K=3.35$ dB(A)				
Sound pressure level at operator's ear L_{PA}	80.3 dB(A) $K=3$ dB(A)				
Guaranteed sound power level L_{WA} (measured according to 2000/14/EC)	93 dB(A)				
Valuation of vibration a_h :	<table border="1"> <tr> <td>Left handle</td> <td>0.61 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$</td> </tr> <tr> <td>Right handle</td> <td>0.54 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$</td> </tr> </table>	Left handle	0.61 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$	Right handle	0.54 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$
Left handle	0.61 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$				
Right handle	0.54 m/s^2 $K=1.5 \text{ m/s}^2$				

PACKING LIST(FIG. A1)

DESCRIPTION

KNOW YOUR MOWER (Fig. A1)

1. Self-Propel Switch
2. Self-Propel Speed-Control Knob
3. Safety Button
4. Switch Button for LED Headlights
5. Handle-Locking Clamp
6. Grass Bag
7. Quick-Adjust Lever
8. Cutting-height Adjustment Lever
9. Rear Wheel
10. Front Wheel
11. Mower Deck
12. Front Handle
13. LED Headlights

14. Battery Cover
15. Rear Handle
16. Rear Discharge Door
17. Side Rail
18. Mower-Status Indicator
19. Switch Lever
20. Handle
21. Support for Upright Storage
22. Trailing Shield
23. Battery-Release Button
24. Safety Key

OPERATION

ASSEMBLING THE GRASS BAG

- 1) Slide the grass bag onto the frame (Fig. B).
- 2) Assemble the top clips to the frame (Fig. C), then assemble the two side clips. Assemble the bottom clip last.
- 3) The completely assembled grass bag is shown in Fig. D.

NOTICE: Under normal usage, bag material is subject to wear. To reduce the risk of injury, frequently inspect the bag assembly and replace if there are any signs of wear or deterioration. Use only grass bags manufactured for this mower.

ADJUSTING THE FOLDABLE HANDLE

⚠ WARNING: Do not attempt to start the mower until the handle has been locked at one of the three preset operating positions (UPPER OPERATING POSITION, MIDDLE OPERATING POSITION and LOWER OPERATING POSITION).

Your mower is shipped with the handle in the compact, LOCKED STORAGE POSITION (Fig. E).

- 1) Press and hold the quick-adjust lever to release the handle from the LOCKED STORAGE POSITION.
- 2) Lift the handle from its folded position, then release the lever. Gently pivot the handle upward until you hear and feel the lock pin engage in one of the following different positions as shown in the Fig. F.

F-1	Grass Bag Attachment/ Removal Position	F-2	Locked Storage Position
F-3	Upper Operating Position	F-4	Middle Operating Position
F-5	Lower Operating Position		

ATTACHING THE GRASS BAG

⚠ WARNING: Do not at any time make any adjustment to the lawn mower without first stopping the motor, removing the safety key and waiting for the blade to stop rotating.

NOTICE: Remove the mulching insert or side-discharge chute before attaching the grass bag on the mower.

■ **To Attach/Remove the Grass Bag (Fig. G)**

Insert the board of the grass bag into the mower and hang the grass bag on the mower.

NOTICE: Remove the pre-installed mulching insert from the mower before attaching the grass bag to the mower.

■ **To Attach/Remove the Mulching Insert (sold separately) (Fig. H)**

ADJUSTING THE CUTTING HEIGHT (Fig. I)

I-1	Spring-Loaded Cutting-Height Adjustment	I-2	Cutting-Height Indication Plate
-----	---	-----	---------------------------------

⚠ WARNING: Keep your feet away from the deck when adjusting its height. The mower can be set to 8 cutting heights between 25mm and 105mm. Choose the proper cutting height according to the types and conditions of the grass.

ATTACHING/DETACHING THE BATTERY PACK (Fig. J)

Use only with the battery packs and chargers listed in fig A2

CHARGE BEFORE FIRST USE

⚠ WARNING: If any parts are broken or missing, do not attempt to attach the battery pack to the mower or operate the mower until the broken or missing parts are replaced. Failure to do so could result in serious injury.

■ **To Attach**

Push the battery pack into the battery compartment until you hear a "click".

■ **To Detach**

Depress the battery-release button in the battery compartment.

NOTICE: Make sure that the latch on the mower snaps into place and that the battery pack is secured to the mower before starting operation.

STARTING/STOPPING THE MOWER (Fig. K, L & M)

⚠ WARNING: The operation of any lawn mower can result in foreign objects being thrown into your or other's eyes, which can damage eyes severely. Always wear safety glasses while operating the mower, or while performing any adjustments or repairs on it.

⚠ WARNING: The blade will continue to rotate for a few seconds after the mower is turned off. Allow the motor/blade to stop rotating before starting it again. Do not rapidly turn the mower off and on.

SAFETY KEY (Fig. N)

In order to prevent accidental start-up or unauthorized use of your cordless mower, a removable safety key has been incorporated into the design of your mower. The mower will be completely disabled when the safety key has been removed from the mower.

DANGER: Rotating blades can cause serious injury. To prevent serious injury, remove the safety key when the mower is unattended, or when adjusting, cleaning, servicing, transporting, lifting, or storing the mower.

NOTICE: The motor cannot be started unless:

- The handle is locked into one of the three operating positions, see ADJUSTING THE FOLDABLE HANDLE.
- The side rails are fully extended
- Both green handle-locking clamps are securely closed.

CAUTION: Do not attempt to override the operation of the safety button and bail switch.

To Start (Fig. K & L)

- 1) Attach the battery pack to the mower, insert the safety key into the key slot and close the battery cover.
- 2) Depress the safety button.
- 3) With the safety button depressed, pull the bail switch upward to meet the handle and release the safety button.

To Stop (Fig. M)

- 1) Fully release the bail switch.
- 2) The electric brake in the automatic braking mechanism will stop the blade rotation within 3 seconds of the bail switch release.

LED HEADLIGHTS (Fig. A-13)

Press the switch button (Fig. A-4) to turn on/off the LED headlights in the front of the battery compartment.

VARIABLE-SPEED SELF-PROPEL SYSTEM

LM2130E-SP mower is equipped with variable-speed self-propel capability. This system is independent of the blade On-Off switch. It is not dependent on blade rotation.

For example, when you have completed cutting your lawn, you can use the self-propel to propel the mower back to your storage location without blade rotation. Or you may choose to operate the mower as a non-selfpropelled mower to maximize battery running time.

To operate the self-propel system without blade rotation, turn the self-propel speed-control knob on, press the self-propel trigger(s). There are two self-propel triggers. Press either trigger to start the self-propel function (Fig. O).

0-1	Self-Propel Speed-Control Knob	0-2	Self-Propel Trigger
-----	--------------------------------	-----	---------------------

To turn the self-propel off, release the self-propel trigger, turn the self-propel speed-control knob off.

MOWER-STATUS INDICATOR ON THE MOWER (Fig. P)

The mower is equipped with a power indicator to indicate the charge status of the battery pack and the working status of the mower. The power indicator will illuminate when the blade is rotating or when the LED headlights are turned on.

P-1	Mower-Status Indicator	P-2	Switch Button for LED Headlights
-----	------------------------	-----	----------------------------------

Mower-status indicator	Meaning	Action
Solid green	Mower is working properly; battery has at least 15% of its charge.	None required.
Flashing green	The side rails are not fully extended.	Stop the mower and make sure that the side rails are fully extended.
Flashing red	The handle is not locked in an operating position.	Stop the mower and make sure that the handle is locked in an operating position.
Flashing red	Low battery.	Stop the mower and charge the battery pack.
Solid orange	The mower stops due to overheating.	Remove the battery from the mower, move them to the shade and cool them at least 15 minutes.
Flashing orange	The mower is overloaded.	First remove the battery pack, then check and clean if grass has collected beneath the deck. Slow down your pace when cutting. If this does not work, please contact EGO customer service center.

Flashing red/green alternately	Error	Contact EGO customer service center.
Dark & LED on battery flashing	Battery overheat. (See section " BATTERY HIGH-TEMPERATURE PROTECTION " in this manual)	Release the bail switch, wait until the battery pack cools down to approximately 67°C, then restart the mower.

MOWER OVERLOAD PROTECTION

To prevent overload conditions, do not try to remove too much grass at one time. Slow down your cutting pace or raise the cut height.

Your mower has built-in overload circuit protection. When the mower is overloaded, the motor will stop and the mower-status indicator on the mower will flash orange. Remove the battery pack from the mower. Check to see if grass has collected beneath the deck and clear it if necessary, then install the battery and restart the mower.

BATTERY HIGH TEMPERATURE PROTECTION

The battery pack will generate heat during operation. The heat dissipates more slowly in hot weather. If the battery temperature exceeds 70°C during operation, the protection circuit will immediately turn off the mower to protect the battery pack from heat damage. The mower-status indicator on the mower will turn off, please see '**BATTERY PROTECTION**' section in battery operator's manual for details.

Release the bail switch, wait until the battery pack cools down to approximately 67°C, then restart the mower.

MAINTENANCE

WARNING: To avoid serious personal injury, always remove the safety key from the mower before cleaning, performing any maintenance or transporting the mower.

WARNING: When servicing, use only identical replacement parts. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage. To ensure safety and reliability, all repairs and replacements should be performed by a qualified service technician.

GENERAL MAINTENANCE

WARNING: Always remove the safety key and battery pack when servicing or transporting the mower.

The underside of mower deck should be cleaned after each use, as grass clippings, leaves, dirt and other debris will accumulate.

Remove any build-up of grass on or around the motor fan (do not use water). Wipe the mower clean with a damp cloth.

REMOVING/INSTALLING THE BLADE

⚠ WARNING: Always protect your hands by wearing heavy gloves or wrapping the cutting edges with rags or other materials when performing any maintenance on the mower blade. Always remove the battery pack when servicing or transporting the mower.

■ To Remove the Blade Following Fig. Q.

■ To Install the Blade

Following the assembly sequence in Fig. R, with the fan blade towards deck and the printed blade side towards outside, align the through holes in the fan with the holes in the blade (Fig. S) and then tighten the blade as Fig. T shown.

STORING THE MOWER

- Remove the battery pack from the mower and store it in a cool, dry and clean location. Do not store it next to corrosive materials, such as fertilizer or rock salt.
- Store the mower in a covered, enclosed space, that is cool and dry and out of the reach of children.
- Do not cover the lawn mower with a solid plastic sheet. Plastic coverings trap moisture around the mower, which causes rust and corrosion.
- The mower can be stored upright or flat. (Fig. U & V).

⚠ WARNING: If the mower tips over from the upright position, mower damage or personal injury may result. Always keep the mower stable and out of the reach of children when it is in the upright position. If possible, lay it flat for storage.

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

⚠ WARNING: Always remove the safety key and battery pack when servicing or transporting the mower. Always protect your hands by wearing heavy gloves or wrapping the cutting edges with rags or other materials when performing any maintenance on the mower blade.

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The mower fails to start	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack is depleted. ■ The battery pack is not mounted in place in the battery compartment. ■ The battery or mower circuitry is too hot. (The power indicator on the mower will illuminate in orange for 10 seconds) ■ The side rails are not extended to their maximum length and the clamps are not locked in position. ■ The handle is not set at one of the three operating positions. ■ The mower deck is clogged with grass and debris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charge the battery pack. ■ Attach the battery pack to the mower; press it until you hear a click ■ Allow the battery pack or mower to cool until the temperature drops below 67°C. ■ Fully extend the handle and lock both clamps. ■ Adjust the handle to one of the three operating positions. ■ Clean the mower deck and make certain that the blade has freedom of movement.
The mower cuts unevenly	<ul style="list-style-type: none"> ■ The blade is dull. ■ The cutting height is not set properly. ■ The blade is assembled incorrectly. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sharpen or replace the blade. ■ Raise the deck to a higher cutting height setting. ■ Reassemble the blade, following the section “INSTALLING THE BLADE” in this manual.
The mower stops while mowing	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack is depleted. ■ Mower is in overload condition. ■ Mower deck is clogged with grass and debris. ■ The battery or mower circuitry is too hot. (The power indicator on the mower will illuminate orange for 10 seconds.) ■ The side rail is retracted a little by the pushing force applying on the handle. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charge the battery pack. ■ Raise the cutting height or slow down the mowing. ■ Unclog the mower deck. Raise the cutting height, or cut a narrow swath. ■ Allow the battery pack or mower to cool until the temperature drops below 67°C. ■ Unlock the clamps. Fully extend the side rails and lock the clamps again.
The mower does not mulch properly	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wet grass clippings are sticking to the underside of the deck. ■ The mower is set to cut too much grass at once. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wait until the grass dries before mowing. ■ Raise the deck to a higher cutting height setting.

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
There is excessive vibration	<ul style="list-style-type: none"> ■ The cutting blade is loose. ■ The cutting blade is unbalanced. ■ The cutting blade is bent. ■ The motor shaft is bent. ■ The mower deck is clogged with grass and debris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tighten the blade bolt. ■ Balance the blade following the instructions. ■ Replace the blade. ■ Contact the service center. ■ Clean the mower deck and make certain that the blade has freedom of movement.
The handle locking clamps cannot be closed in position.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The side rails are not fully extended. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fully extend the side rails, then lock the clamps.

WARRANTY

EGO WARRANTY POLICY

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

ALLE ANWEISUNGEN LESEN!

DE

Bestimmungsgemäße Verwendung: Das Gerät ist nur für das Mähen von Gras in Privatgärten vorgesehen. Es darf nicht zum Mähen von ungewöhnlich hohem, trockenem oder feuchtem Gras wie beispielsweise Weidegras oder zum Zerkleinern von Blättern eingesetzt werden.

⚠️ WARENUNG: 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.

⚠️ WARENUNG: 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.

WARNSYMBOL



Sicherheitswarnung



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



Stellen Sie sicher, dass andere Personen und Haustiere mindestens 30 m vom Rasenmäher entfernt sind, wenn er in Betrieb ist.



Die Messer rotieren nach dem Ausschalten des Motors weiter. Vor Wartungsarbeiten muss die Sperrvorrichtung entfernt werden. Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie den abnehmbaren Akku (oder die Sperrvorrichtung) ab, bevor Sie Einstellungen vornehmen oder das Gerät reinigen.



Garantierte Schallleistungspegel.



Füße und Hände fernhalten



Elektrische Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie das Gerät zu einer zugelassenen Recycling-Annahmestelle.



Dieses Produkt erfüllt die einschlägigen CE-Richtlinien.

IPX4

Schutzgrad 4 gegen das Eindringen von Wasser

V

Volt

mm

cm

Zentimeter

Art oder Eigenschaft der Stromzufuhr

kg

Kilogramm

TECHNISCHE DATEN

Spannung	56 V
Leerlaufdrehzahl	2700 min-1
Schnitthöhe	25, 35, 43, 53, 66, 79, 92, 105mm
Schnitthöhenpositionen	8
Schnittbreite	52 cm
Volumen des Grasfangsacks	70 l
Rasenmähergewicht (ohne Akku und mit Grasfangsack)	25,1 kg
Messermodell	AB2102D-E
Betriebstemperatur	0°C-40°C
Lagertemperatur	-20°C-70°C
Messerbremse	JA
Gemessener Schallleistungspegel L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantiert Schallleistungspegel L _{WA} (gemäß Messung nach 2000/14/CE)	93 dB(A)
Vibrationswert a _v :	Linker Griffbügel 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Rechter Griffbügel 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

13. LED-Spots
14. Akkufachabdeckung
15. Hinterer Griffbügel
16. Hintere Auswurfklappe
17. Seitenholm
18. Statusanzeige
19. Schalthebel
20. Griff
21. Stütze zur Hochkantlagerung
22. Hintere Schutzverkleidung
23. Akku-Entriegelungstaste
24. Sicherheitsschlüssel

BEDIENUNG

MONTIEREN DES GRASFANGSACKS

- 1) Schieben Sie den Grasfangsack auf den Rahmen (Abb. B).
- 2) Bringen Sie die oberen Clips am Rahmen an (Abb. C). Befestigen Sie dann die beiden Seitencips. Befestigen Sie zum Schluss den unteren Clip.
- 3) Der vollständig montierte Grasfangsack wird in Abb. D gezeigt.

HINWEIS: Bei normalem Gebrauch nutzt sich das Material des Sacks allmählich ab. Um die Verletzungsgefahr zu reduzieren, untersuchen Sie den Grasfangsack regelmäßig und wechseln Sie den Sack aus, wenn Sie Anzeichen von Verschleiß entdecken. Verwenden Sie nur für diesen Rasenmäher hergestellte Grasfangsäcke.

EINSTELLEN DES KLAAPPBAREN HOLMS

⚠️ WARENUNG: Versuchen Sie nicht, den Rasenmäher zu starten, wenn der Holm noch nicht in einer der drei voreingestellten Betriebsposition arriert ist (OBERE BETRIEBSPOSITION, MITTLERE BETRIEBSPOSITION oder UNTERE BETRIEBSPOSITION).

Ihr Rasenmäher wird mit dem Holm in kompakter ARRETIERTER LAGERPOSITION ausgeliefert (Abb. E).

- 1) Halten Sie den Schnell-Einstellhebel gedrückt, um den Holm aus der ARRETIERTEN LAGERPOSITION zu lösen.
- 2) Ziehen Sie den Holm langsam aus seiner zusammengeklappten Position nach oben und lassen Sie dann den Hebel los. Drehen Sie den Holm vorsichtig nach oben, bis Sie hören und spüren, wie der Arretierstift in einer der folgenden Positionen einrastet (siehe Abb. F).

F-1	Grasfangsack-Befestigungs-/Entnahmeposition	F-2	Arrierte Lagerposition

PACKLISTE (ABB. A1)

BESCHREIBUNG

AUFBAU (Abb. A1)

1. Eigenantriebsschalter
2. Geschwindigkeitsregler Eigenantrieb
3. Sicherheitsschalter
4. Schalter für LED-Scheinwerfer
5. Holm-Feststeller
6. Grasfangsack
7. Schnell-Einstellhebel
8. Schnitthöhenversteller
9. Hinterrad
10. Vorderrad
11. Mähwerk
12. Vorderer Griff

F-3	Obere Betriebspause	F-4	Mittlere Betriebspause
F-5	Untere Betriebspause		

BEFESTIGEN DES GRASFANGSACKS

⚠️ WARENUNG: Nehmen Sie auf keinen Fall Einstellungen am Rasenmäher vor, ohne zuvor den Motor abzustellen, den Sicherheitsschlüssel zu ziehen und zu warten, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist.

HINWEIS: Entnehmen Sie den Mulcheinsatz oder seitlichen Auswurfschacht, bevor Sie den Grasfangsack am Rasenmäher befestigen.

■ **Anbringen/Abnehmen des Grasfangsacks (Abb. G)**

Schieben Sie das feste Ende des Grasfangsacks in den Rasenmäher und hängen Sie den Grasfangsack an den Rasenmäher.

HINWEIS: Entnehmen Sie den vormontierten Mulcheinsatz, bevor Sie den Grasfangsack am Rasenmäher befestigen.

■ **Anbringen/Abnehmen des Mulcheinsatzes (Abb. H)**

EINSTELLEN DER SCHNITTHÖHE (Abb. I)

I-1	Gefederte Schnitthöhenverstellung	I-2	Schnitthöhen-Anzeigeblech
-----	-----------------------------------	-----	---------------------------

⚠️ WARENUNG: Halten Sie Ihre Füße vom Mähwerk fern, wenn Sie die Schnitthöhe einstellen. Der Rasenmäher kann auf 8 Schnitthöhen zwischen 25 und 105 mm eingestellt werden. Wählen Sie die Schnitthöhe, die der Art und dem Zustand des Rasens entspricht.

ANBRINGEN/ABNEHMEN DES AKKUS (Abb. J)

Nur die in Abb. A2 aufgeführten Akkus und Ladegeräte verwenden

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH AUFLADEN

⚠️ WARENUNG: Falls Teile defekt sind oder fehlen, darf der Rasenmäher erst dann wieder in Betrieb ersetzt werden, wenn die defekten bzw. fehlenden Teile am Gerät montiert sind. Andernfalls kann es zu schweren Verletzungen kommen.

■ **Anbringen**

Schieben Sie den Akku bis zum hörbaren Einrasten in das Akkufach.

■ **Abnehmen**

Die Entriegelungstaste am Akkufach drücken.

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass der Riegel am Rasenmäher einrastet und der Akku fest am Rasenmäher angeschlossen ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb setzen.

STARTEN/ANHALTEN DES RASENMÄHERS (Abb. K, L & M)

⚠️ WARENUNG: Beim Betrieb des Rasenmäthers besteht die Gefahr, dass Fremdkörper in die eigenen Augen oder in die Augen Dritter geschleudert werden. Die Augen können dadurch ernsthaft verletzt werden. Tragen Sie immer eine Schutzbrille, wenn Sie den Rasenmäher bedienen, einstellen oder reparieren.

⚠️ WARENUNG: Das Messer dreht sich nach dem Ausschalten des Rasenmäthers noch einige Sekunden weiter. Warten Sie, bis der Motor/das Messer stillsteht, bevor Sie den Rasenmäher erneut starten. Schalten Sie den Rasenmäher nicht schnell hintereinander aus und ein.

SICHERHEITSSCHLÜSSEL (Abb. N)

Um ein versehentliches Starten oder den unerlaubten Gebrauch des Akku-Rasenmäthers zu verhindern, wurde das Gerät mit einem abziehbaren Sicherheitsschlüssel ausgestattet. Bei abgezogenem Sicherheitsschlüssel ist der Rasenmäher komplett deaktiviert.

VORSICHT: Rotierende Messer können schwere Verletzungen verursachen. Um schwere Verletzungen zu verhindern, vor dem Einstellen, Reinigen, Instandhalten, Transportieren, Anheben, Verstauen oder vor dem unbeaufsichtigten Zurücklassen immer den Sicherheitsschlüssel abziehen.

HINWEIS: Der Motor kann erst gestartet werden, wenn:

- Der Lenkholm in einer der drei Betriebspunktionen eingerastet ist, siehe EINSTELLEN DES KLAPPBAREN HOLMS.
- Die Seitenholme vollständig ausgezogen sind
- Die beiden grünen Holm-Feststeller fest geschlossen sind.

VORSICHT: Versuchen Sie nicht, die Funktion des Sicherheitsschlüssels und des Bügelschalters zu umgehen.

Starten (Abb. K & L)

- 1) Schließen Sie den Akku am Rasenmäher an, stecken Sie den Sicherheitsschlüssel in das Schloss und schließen Sie die Akkufachabdeckung.
- 2) Betätigen Sie den Schutzschalter.
- 3) Ziehen Sie bei gedrücktem Schutzschalter den Bügelschalter in Holmrichtung hoch und lassen Sie den Schutzschalter los.

Anhalten (Abb. M)

- 1) Lassen Sie den Bügelschalter ganz los.
- 2) Die elektrische Bremse des automatischen Bremsmechanismus stoppt die Drehbewegung des Messers innerhalb von drei Sekunden, nachdem der Bügelschalter losgelassen wurde.

LED-SCHEINWERFER (Abb. A-13)

Drücken Sie die Taste (Abb. A-4), um die LED-Fahrtscheinwerfer vor dem Akkufach ein- oder auszuschalten.

EIGENANTRIEB MIT VARIABLER GSCHWINDIGKEIT

Der Rasenmäher LM2130E-SP verfügt über einen Eigenantrieb mit variabler Geschwindigkeit. Das System arbeitet unabhängig vom Ein/Ausschalter des Messers und vom Messerantrieb.

So können Sie den Eigenantrieb nach dem Mähen des Rasens nutzen, um den Rasenmäher ohne Drehbewegung des Messers zum Abstellort zurückzufahren. Alternativ können Sie den Rasenmäher auch ohne Eigenantrieb einsetzen, um die maximale Akkulaufzeit auszuschöpfen.

Zum Aktivieren des Eigenantriebs ohne Messerbetrieb schalten Sie den Geschwindigkeitsregler für den Eigenantrieb ein. Drücken Sie einen der beiden Ein-/Ausschalter für den Eigenantrieb. Betätigen Sie einen der beiden Schalter, um den Eigenantrieb zu starten (Abb. O).

0-1	Geschwindigkeitsregler für Eigenantrieb	0-2	Ein-/Ausschalter für Eigenantrieb
-----	---	-----	-----------------------------------

Um den Eigenantrieb auszuschalten, lassen Sie den Eigenantriebsschalter los und stellen Sie den Geschwindigkeitsregler des Eigenantriebs wieder auf Ausschaltposition.

BETRIEBSANZEIGE AM RASENMÄHER (Abb. P)

Der Rasenmäher ist mit einer Betriebsanzeige ausgestattet, die den Ladestand des Akkusatzes und den Betriebszustand des Rasenmähers meldet. Die Betriebsanzeige leuchtet auf, wenn das Messer rotiert oder die LED-Fahrtscheinwerfer eingeschaltet sind.

P-1	Statusanzeige	P-2	Schalter für LED-Scheinwerfer
-----	---------------	-----	-------------------------------

Statusanzeige	Bedeutung	Abhilfe
Grün leuchtend	Der Rasenmäher funktioniert ordnungsgemäß; der Akku besitzt noch mindestens 15 % seiner Ladung.	Keine erforderlich.

Grün blinkend	Die Seitenholme sind nicht vollständig ausgezogen.	Den Rasenmäher ausschalten und prüfen, ob die Seitenholme vollständig ausgezogen sind.
Rot blinkend	Der Holm ist nicht in einer der Betriebspositionen arretiert.	Den Rasenmäher ausschalten und prüfen, ob der Holm in einer Betriebsposition arretiert ist.
Orange leuchtend	Schwacher Akku	Rasenmäher abstellen und Akku aufladen.
	Der Rasenmäher hält wegen Überhitzung an.	Akku aus dem Rasenmäher nehmen, in den Schatten legen und mindestens 15 Minuten lang abkühlen lassen.
Orange blinkend		Zuerst den Akku entnehmen. Danach prüfen, ob sich Rasen unter dem Mähwerk angesammelt hat. Rasen ggf. beseitigen. Langsamer mähen. Sollte das nicht funktionieren, wenden Sie sich an einen EGO-Kundendienst.
Abwechselnd rot/grün blinkend	Fehler	Wenden Sie sich an einen EGO-Kundendienst.
Dunkel & LED am Akku blinkt	Akku überhitzt. (Siehe den Abschnitt "TEMPERATURSCHUTZ DES AKKUS" in dieser Anleitung)	Den Bügelschalter loslassen und warten, bis sich der Akku auf ungefähr 67 °C abgekühlt hat. Anschließend den Rasenmäher wieder starten.

ÜBERLASTUNGSSCHUTZ DES RASENMÄHERS

Um Überlastungen zu vermeiden, nicht zu viel Rasen auf einmal mähen. Mähen Sie langsamer oder vergrößern Sie die Schnittfläche.

Ihr Rasenmäher besitzt eine integrierte Überlastsicherung. Wenn der Rasenmäher überlastet ist, stellt sich der Motor ab und die Betriebsanzeige am Rasenmäher blinkt orange. Nehmen Sie den Akku aus dem Rasenmäher. Kontrollieren Sie, ob unter dem Mähwerk Rasen anhaftet. Beseitigen Sie ihn und schließen Sie den Akku wieder an. Schalten Sie den Rasenmäher danach wieder ein.

AKKU-ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Der Akku wird während des Betriebs warm. Die Wärme wird bei sehr warmem Wetter langsamer abgegeben. Wenn die Akkutemperatur während des Betriebs 70°C überschreitet, wird das Gerät von der Schutzschaltung automatisch abgeschaltet, um den Akku vor Schäden durch Wärme zu schützen. Die Anzeige des Gerätetestatus ist ausgeschaltet. Einzelheiten zur LED am Akku stehen im Kapitel 'AKKUSCHUTZ' der Akku-Bedienungsanleitung.

Den Bügelschalter loslassen und warten, bis sich der Akku auf ungefähr 67 °C abgekühlt hat. Anschließend den Rasenmäher wieder starten.

WARTUNG

⚠️ WARNUNG: Vor dem Reinigen, Warten oder Transportieren des Rasenmägers immer den Sicherheitsschlüssel vom Rasenmäher abziehen, um ernsthafte Verletzungen zu vermeiden.

⚠️ WARNUNG: Verwenden Sie für die Wartung nur baugleiche Ersatzteile. Die Verwendung anderer Teile kann Unfälle oder Schäden am Gerät hervorrufen. Um die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sollten alle Reparaturen und der Austausch von Teilen nur von qualifizierten Servicetechnikern durchgeführt werden.

ALLGEMEINE WARTUNG

⚠️ WARNUNG: Entfernen Sie immer den Sicherheitsschlüssel und den Akku, wenn Sie den Rasenmäher instandsetzen oder transportieren.

Die Unterseite des Mähwerks sollte nach jedem Gebrauch gereinigt werden, da dort Schnittgut, Blätter, Schmutz und andere Ablagerungen anhaften.

Am oder um den Motorlüfter herum anhaftenden Rasen beseitigen (kein Wasser verwenden). Wischen Sie den Rasenmäher mit einem feuchten Tuch ab.

ANBRINGEN/ABMONTIEREN DES MESSERS

⚠️ WARNUNG: Schützen Sie stets Ihre Hände, indem Sie Handschuhe tragen oder die Schneidekanten mit Lumpen oder anderen Materialien umwickeln, wenn Sie Wartungsarbeiten am Mähmesser durchführen. Entfernen Sie immer den Akku, wenn Sie den Rasenmäher warten oder transportieren.

■ Abmontieren des Messers (Abb. Q)

■ Anbringen des Messers

Die Montagereihenfolge ist in Abb. R dargestellt. Lassen Sie die Bohrungen im Lüfter mit den Bohrungen im Messer (Abb. S) fluchten. Das Lütermesser muss dabei in Richtung Mähwerk und die beschriftete Messerseite nach außen zeigen. Nun schrauben Sie das Messer fest an, wie in Abb. T gezeigt.

LAGERN DES RASENMÄHERS

- Nehmen Sie den Akku aus dem Rasenmäher und bewahren Sie ihn an einem kühlen, trockenen und sauberen Ort auf. Bewahren Sie ihn nicht neben korrosivem Material, wie zum Beispiel Düngemittel oder Steinsalz, auf.
- Stellen Sie den Rasenmäher an einem geschützten, geschlossenen Ort ab, der kühl, trocken und für Kinder unerreichbar ist.
- Decken Sie den Rasenmäher nicht mit einer festen Kunststofffolie ab. Durch eine Kunststoffabdeckung kann die Feuchtigkeit um den Rasenmäher herum nicht entweichen, was zu Rostbildung und Korrosion führt.
- Der Rasenmäher kann hochkant oder waagerecht abgestellt werden. (Abb. U & V).

⚠️ WARNUNG: Wenn der Rasenmäher aus der aufrechten Position umfällt, kann es zu Beschädigungen am Rasenmäher oder Verletzungen kommen. Achten Sie stets darauf, dass der Rasenmäher nicht umfallen kann und außer Reichweite von Kindern ist, wenn er aufrecht gelagert wird. Sofern möglich, lagern Sie ihn flach aufliegend.

Schutz der Umwelt



Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht als unsortierte Restmüll, nutzen Sie separate Sammelstellen.

Informationen über die vor Ort angebotenen Sammelstellen erteilt die zuständige Gemeindestelle.

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

STÖRUNGSBEHEBUNG

⚠️ WARENUNG: Entfernen Sie immer den Sicherheitsschlüssel und den Akku, wenn Sie den Rasenmäher instandsetzen oder transportieren. Schützen Sie stets Ihre Hände, indem Sie Handschuhe tragen oder die Schneidkanten mit Lumpen oder anderen Materialien umwickeln, wenn Sie Wartungsarbeiten am Mähmesser durchführen.

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Rasenmäher lässt sich nicht starten.	<ul style="list-style-type: none">■ Der Akku ist leer.■ Der Akku ist noch nicht im Akkufach eingesetzt.■ Der Akku oder die Rasenmäher-Steuerung ist zu heiß. (Die Betriebsanzeige am Rasenmäher leuchtet 10 Sekunden lang orange.)■ Die Seitenholme sind nicht auf ihre maximale Länge ausgezogen und die Klemmvorrichtungen sind nicht arretiert.■ Der Holm ist nicht in einer der drei Betriebspunkte arretiert.■ Das Mähwerk wird durch Rasen und Ablagerungen blockiert.	<ul style="list-style-type: none">■ Akku aufladen.■ Zum Anschließen den Akku bis zu einem hörbaren Klickgeräusch in den Rasenmäher schieben.■ Den Akku bzw. Rasenmäher unter 67°C abkühlen lassen.■ Den Holm ganz herausziehen und beide Klemmvorrichtungen arretieren.■ Stellen Sie den Holm auf eine der drei Betriebspunkte.■ Reinigen Sie das Mähwerk und stellen Sie sicher, dass sich das Messer frei bewegen kann.
Der Rasenmäher mäht ungleichmäßig.	<ul style="list-style-type: none">■ Das Messer ist stumpf.■ Die Schnitthöhe ist nicht korrekt eingestellt.■ Das Messer ist falsch montiert.	<ul style="list-style-type: none">■ Schärfen oder ersetzen Sie das Messer.■ Stellen Sie am Mähwerk eine größere Schnitthöhe ein.■ Montieren Sie das Messer wieder. Lesen Sie hierzu den Abschnitt „MONTIEREN DES MESSERS“ in dieser Bedienungsanleitung.
Der Rasenmäher setzt beim mähen aus.	<ul style="list-style-type: none">■ Der Akku ist leer.■ Rasenmäher ist überlastet.■ Das Mähwerk wird durch Rasen und Ablagerungen blockiert.■ Der Akku oder die Rasenmäher-Steuerung ist zu heiß. (Die Betriebsanzeige am Rasenmäher leuchtet 10 Sekunden lang orange.)■ Durch den Druck auf den Lenkholm hat sich der Seitenholm etwas verkürzt.	<ul style="list-style-type: none">■ Akku aufladen.■ Vergrößern Sie die Schnitthöhe oder mähen Sie langsamer.■ Beseitigen Sie die Verstopfung am Mähwerk. Erhöhen Sie die Schnitthöhe oder mähen Sie schmäler.■ Lassen Sie den Akku bzw. den Rasenmäher unter 67°C abkühlen.■ Lösen Sie die Klemmen. Ziehen Sie die Seitenholme ganz aus und arretieren Sie die Klemmen wieder.

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Der Rasenmäher mulcht nicht richtig.	<ul style="list-style-type: none"> ■ An der Unterseite des Mähwerks haftet feuchtes Schnittgut. ■ Der Rasenmäher ist so eingestellt, dass er eine zu große Menge Gras auf einmal mäht. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Warten Sie mit dem Mähen, bis der Rasen trocken ist. ■ Stellen Sie am Mähwerk eine größere Schnitthöhe ein.
Das Gerät vibriert extrem.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Das Messer hat sich gelockert. ■ Das Messer hat eine Unwucht. ■ Das Messer ist verbogen. ■ Die Motorwelle ist verbogen. ■ Das Mähwerk wird durch Rasen und Ablagerungen blockiert. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ziehen Sie die Schraube am Messer an. ■ Setzen Sie das Messer unverkantet nach Anleitung ein. ■ Wechseln Sie das Messer aus. ■ Wenden Sie sich an den Kundendienst. ■ Reinigen Sie das Mähwerk und stellen Sie sicher, dass sich das Messer frei bewegen kann.
Die Holm-Feststellklemmen lassen sich nicht schließen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Die Seitenholme sind nicht vollständig ausgezogen. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ziehen Sie die Seitenholme ganz heraus und arretieren Sie die Klemmen.

GARANTIE

EGO-GARANTIEBEDINGUNGEN

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

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS !

Domaine d'utilisation: Le produit est conçu exclusivement pour tondre le gazon dans les jardins domestiques. Il ne doit pas être utilisé pour tondre des herbes exceptionnellement hautes, sèches ou humides, par exemple l'herbe de pâturages ou pour déchiqueter des feuilles.

▲ AVERTISSEMENT: Lisez et comprenez impérativement 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.

▲ 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 ou 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.

SYMBOLES DE SÉCURITÉ



Alerte de sécurité



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



Veillez à ce que les autres personnes et les animaux restent éloignés d'au moins 30 m de la tondeuse pendant son utilisation.



Les lames restent en rotation après l'arrêt du moteur – Retirez le dispositif coupe-circuit avant toute opération d'entretien. Éteignez l'outil et retirez la batterie amovible (ou le dispositif coupe-circuit) avant d'effectuer un réglage ou un nettoyage.



Niveau de puissance acoustique garanti.



Tenir à l'écart les pieds et les mains



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



Ce produit est conforme aux directives CE applicables.

IPX4

Protection contre la pénétration d'eau de degré 4

V

Volts

mm

Millimètre

cm

Centimètre

Type ou caractéristique du courant

kg

Kilogramme

SPÉCIFICATIONS

Tension	56 V 
Régime à vide	2700 RPM
Hauteur de coupe	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Positions de hauteur de coupe	8
Largeur de coupe	52 cm
Capacité du sac de récupération des herbes	70L
Poids de la tondeuse (sans le bloc-batterie ni le sac à herbes)	25.1 kg
Modèle de lame	AB2102D-E
Température d'utilisation	0°C-40°C
Température de stockage	-20°C-70°C
Frein de lame	OUI
Niveau de puissance acoustique mesuré L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Niveau de pression acoustique au niveau des oreilles de l'opérateur L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Niveau de puissance acoustique garanti L_{WA} (conformément à la norme 2000/14/CE)	93 dB(A)
Niveau de vibration a_h :	Poignée gauche 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Poignée droite 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

CONTENU DE L'EMBALLAGE (IMAGE A1)

DESCRIPTION

DESCRIPTION DE VOTRE TONDEUSE (Schéma A1)

1. Interrupteur d'auto-propulsion
2. Molette de réglage de la vitesse d'auto-propulsion
3. Bouton de sécurité
4. Interrupteur des lampes avant LED
5. Fixation du guidon
6. Sac de récupération des herbes
7. Levier de réglage rapide
8. Levier de réglage de la hauteur de coupe

9. Roue arrière
10. Roue avant
11. Carénage de la tondeuse
12. Poignée avant
13. Phares LED
14. Couvercle de la batterie
15. Poignée arrière
16. Clapet d'évacuation arrière
17. Barre latérale
18. Indicateur de fonctionnement de la tondeuse
19. Levier d'interrupteur
20. Poignée
21. Support de rangement à la verticale
22. Écran postérieur
23. Bouton d'éjection de la batterie
24. Clé de sécurité

FONCTIONNEMENT

ASSEMBLAGE DU SAC DE RÉCUPÉRATION DES HERBES

- 1) Insérez le sac à herbes sur le cadre (Image B).
- 2) Assemblez les deux clips supérieurs sur le cadre (Image C), puis assemblez des deux clips latéraux. Assemblez le clip inférieur en dernier.
- 3) Le sac à herbes entièrement assemblé est montré sur l'image D.

REMARQUE: Lors d'un usage normal, le matériau du sac s'use. Pour réduire le risque de blessure, vérifiez fréquemment l'assemblage du sac et remplacez-le s'il présente des signes d'usure ou de détérioration. Utilisez seulement des sacs de récupération des herbes fabriqués pour cette tondeuse.

RÉGLAGE DU GUIDON PLIABLE

AVERTISSEMENT: N'essayez pas de démarrer la tondeuse tant que son guidon n'est pas verrouillé dans l'une des trois positions d'utilisation préréglées (POSITION D'UTILISATION HAUTE, POSITION D'UTILISATION MÉDIANE ou POSITION D'UTILISATION BASSE).

Votre tondeuse est fournie avec son guidon replié dans la POSITION DE RANGEMENT VERROUILLÉE (schéma E).

- 1) Maintenez enfoncé le levier de réglage rapide pour dégager la poignée de la POSITION DE RANGEMENT VERROUILLÉE.
- 2) Relevez le guidon de sa position repliée, puis relâchez le levier. Faites pivoter le guidon délicatement vers le haut jusqu'à entendre et sentir que la goupille de blocage s'encastre dans l'une des positions tel que montré sur le schéma F.

F-1	Position de fixation / de retrait du sac de récupération des herbes	F-2	Position de stockage verrouillée
F-3	Position d'utilisation haute	F-4	Position d'utilisation médiane
F-5	Position d'utilisation basse		

FIXATION DU SAC DE RÉCUPÉRATION DES HERBES

AVERTISSEMENT: N'essayez jamais d'effectuer un réglage sur la tondeuse à gazon sans d'abord arrêter le moteur, retirer la clé de sécurité et attendre que la lame se soit arrêtée de tourner.

REMARQUE: Retirez l'obturateur de paillage ou la goulotte d'évacuation latérale avant de fixer le sac à herbes sur la tondeuse.

■ Fixer/Retirer le sac de ramassage (Schéma G)

Insérez la planche du sac de récupération des herbes dans la tondeuse et accrochez le sac à la tondeuse.

REMARQUE: Retirez l'obturateur de paillage préinstallé dans la tondeuse avant de fixer le sac à herbes sur la tondeuse.

■ Pour fixer/retirer l'obturateur de paillage (vendu séparément) (Schéma H)

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE (Schéma I)

I-1	Levier à ressort pour régler la hauteur de coupe	I-2	Plaque indicatrice de la hauteur de coupe
-----	--	-----	---

AVERTISSEMENT: Tenez vos pieds éloignés du carénage lorsque vous en réglez la hauteur. La tondeuse peut être réglée sur 8 hauteurs de coupe différentes entre 25 mm et 105 mm. Réglez la hauteur de coupe appropriée en fonction du type et de l'état du gazon.

INSÉRER / RETIRER LA BATTERIE (schéma J)

Utilisez uniquement les batteries et les chargeurs listés au schéma A2

RECHARGEZ LA BATTERIE AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

AVERTISSEMENT: S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'installer la batterie sur la tondeuse ou de faire fonctionner celle-ci tant que les pièces manquantes ou endommagées n'ont pas été remplacées. Cela pourrait provoquer des blessures graves.

■ Insertion

Insérez la batterie dans le logement de batterie jusqu'à entendre un déclic.

■ Retrait

Appuyez sur le bouton de déblocage de la batterie dans le logement de la batterie.

REMARQUE: Avant d'utiliser l'appareil, assurez-vous que le verrou de la tondeuse se loge en place et que la batterie est bien fixée.

MISE EN MARCHE/ARRÊT DE LA TONDEUSE (schéma K, L et M)

AVERTISSEMENT: Pendant l'utilisation d'une tondeuse à gazon, des objets étrangers peuvent être projetés dans vos yeux ou dans les yeux d'autres personnes et provoquer des blessures oculaires graves. Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez la tondeuse, ainsi que lors d'un réglage ou d'une réparation.

AVERTISSEMENT: La lame continuera à tourner pendant quelques secondes après l'arrêt de la tondeuse. Attendez que le moteur et les lames cessent de tourner avant de remettre la tondeuse en marche. N'arrêtez et ne redémarrez pas rapidement la tondeuse.

CLÉ DE SÉCURITÉ (schéma N)

Pour éviter un démarrage accidentel ou une utilisation non autorisée de votre tondeuse sans fil, une clé de sécurité amovible a été incorporée dans la conception de votre tondeuse. La tondeuse est complètement désactivée lorsque la clé de sécurité est retirée.

DANGER: Les lames rotatives peuvent causer des blessures graves. Pour éviter des blessures graves, retirez la clé de sécurité quand la tondeuse n'est pas surveillée, avant d'effectuer un réglage, un nettoyage, une réparation, avant de la transporter, de la soulever ou de la ranger.

REMARQUE: Le moteur peut être mis en marche uniquement si:

- Le guidon est verrouillé dans l'une des positions d'utilisation, voir le paragraphe RÉGLAGE DU GUIDON PLIABLE.
- Les barres latérales sont entièrement déployées.
- Les deux fixations vertes de verrouillage du guidon sont bien fermées.

ATTENTION: N'essayez pas de passer outre l'actionnement du bouton de sécurité et du levier d'interrupteur.

Démarrer l'outil (schéma K et L)

- 1) Insérez la batterie dans la tondeuse, insérez la clé de sécurité dans le logement prévu et fermez le couvercle du logement de la batterie.
- 2) Appuyez sur le bouton de sécurité.
- 3) Avec le bouton de sécurité appuyé, tirez le levier d'interrupteur vers le haut contre le guidon, puis relâchez le bouton de sécurité.

Éteindre l'outil (schéma M)

- 1) Relâchez le levier d'interrupteur.
- 2) Le frein électrique dans le mécanisme de freinage automatique arrête la rotation de la lame dans les trois secondes après le relâchement du levier d'interrupteur.

LAMPES AVANT LED (Schéma A-13)

- Appuyez sur l'interrupteur (schéma A-4) pour allumer/éteindre les lampes LED sur l'avant du logement de la batterie.

SYSTÈME D'AUTO-PROPELLION À VITESSE VARIABLE

La tondeuse LM2130E-SP est pourvue d'un système d'auto-propulsion à vitesse variable. Ce système est indépendant de l'interrupteur marche/arrêt de la lame, il ne dépend pas de la rotation de la lame.

Par exemple, lorsque vous avez terminé la coupe de votre gazon, vous pouvez activer l'auto-propulsion pour ramener la tondeuse sur son lieu d'entreposage sans faire tourner la lame. Vous pouvez également choisir de ne pas activer la fonction d'auto-propulsion afin de maximiser l'autonomie de la batterie.

Pour utiliser l'auto-propulsion sans rotation de la lame, tournez la molette de réglage de la vitesse d'auto-propulsion sur ON et appuyez sur la gâchette d'auto-propulsion. La tondeuse est équipée de deux gâchettes d'auto-propulsion. Appuyez sur l'une des gâchettes pour démarrer la fonction d'auto-propulsion (schéma O).

0-1	Molette de réglage de la vitesse d'auto-propulsion	0-2	Gâchette d'auto-propulsion
-----	--	-----	----------------------------

Pour désactiver l'auto-propulsion, relâchez la gâchette d'auto-propulsion et tournez la molette de réglage de la vitesse d'auto-propulsion sur OFF.

INDICATEUR DE FONCTIONNEMENT DE LA TONDEUSE (Schéma P)

La tondeuse est munie d'un indicateur de mise en marche qui indique la capacité de charge de la batterie et l'état de fonctionnement de la tondeuse. L'indicateur de mise en marche s'allume lorsque la lame tourne ou lorsque les lumières avant LED sont allumées.

P-1	Indicateur de fonctionnement de la tondeuse	P-2	Interrupteur des lampes avant LED
-----	---	-----	-----------------------------------

Indicateur de fonctionnement de la tondeuse	Signification	Action
S'allume en vert	La tondeuse fonctionne correctement, la batterie dispose d'au moins 15 % de sa charge.	Aucune action requise.
Clignote en vert	Les barres latérales ne sont pas entièrement déployées.	Éteignez la tondeuse et veillez à ce que les barres latérales soient entièrement déployées.
Clignote en rouge	Le guidon n'est pas verrouillé dans l'une des positions d'utilisation.	Éteignez la tondeuse et rechargez la batterie.
S'allume en orange	La tondeuse s'arrête en raison d'une surchauffe.	Retirez la batterie de la tondeuse, mettez-la à l'ombre et laissez-la refroidir au moins 15 minutes.
Clignote en orange	La tondeuse est en surcharge.	Retirez d'abord la batterie puis nettoyez l'herbe accumulée en-dessous du carénage le cas échéant. Ralentissez votre cadence de coupe. Si cela ne résout pas le problème, contactez le service client EGO.
Clignote alternativement en rouge/vert	Erreur	Contactez le service client EGO.

Eteint et voyant LED de la batterie clignote	Surchauffe de la batterie. (Voir partie « PROTECTION CONTRE LA SURCHAUFFE DE LA BATTERIE » de ce mode d'emploi)	Relâchez le levier d'interrupteur, attendez que la batterie refroidisse jusqu'à 67°C, puis redémarrez la tondeuse.
--	---	--

PROTECTION CONTRE LA SURCHARGE DE LA TONDEUSE

Pour éviter les surcharges, n'essayez pas de couper trop d'herbe en même temps. Ralentissez votre rythme ou relevez la hauteur de coupe.

Votre tondeuse est pourvue d'une protection intégrée contre la surcharge. Si la tondeuse est en surcharge, son moteur s'arrête et son indicateur de fonctionnement clignote en orange. Retirez la batterie de la tondeuse. Inspectez le dessous du carénage pour voir si des herbes s'y sont accumulées et enlevez-les si nécessaire, puis réinsérez la batterie et redémarrez la tondeuse.

PROTECTION CONTRE LA SURCHAUFFE DE LA BATTERIE

La batterie génère de la chaleur lors du fonctionnement. Lorsqu'il fait chaud, la chaleur se dissipe plus lentement. Si la température de la batterie dépasse 70 °C, le circuit de protection éteint immédiatement la tondeuse pour éviter que la batterie ne soit endommagée. L'indicateur de fonctionnement de la tondeuse s'éteint. Pour plus de détails, consultez la partie « **PROTECTION DE LA BATTERIE** » dans le mode d'emploi de la batterie.

Relâchez le levier d'interrupteur, attendez que la batterie refroidisse jusqu'à 67 °C, puis redémarrez la tondeuse.

ENTRETIEN

AVERTISSEMENT: Afin de vous prémunir contre des blessures corporelles graves, retirez toujours la clé de sécurité de la tondeuse avant toute opération de nettoyage ou d'entretien et avant de transporter la tondeuse.

AVERTISSEMENT: L'outil ne doit être réparé qu'avec des pièces de rechange identiques. L'utilisation de toute autre pièce peut créer un danger ou détériorer l'outil. Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations et tous les changements de pièce doivent être effectués par un réparateur qualifié..

ENTRETIEN GÉNÉRAL

AVERTISSEMENT: Retirez toujours la clé de sécurité et la batterie lorsque vous procédez à l'entretien de la tondeuse ou que vous la transportez.

Le dessous du carénage de la tondeuse doit être nettoyé après chaque utilisation, car les herbes coupées, les feuilles, la terre et les autres débris s'y accumulent.

Enlevez l'herbe accumulée sur et autour du ventilateur du moteur (n'utilisez pas d'eau). Essuyez la tondeuse avec un chiffon humide pour la nettoyer.

DÉMONTER/ASSEMBLER LA LAME

AVERTISSEMENT: Protégez toujours vos mains en portant des gants épais ou en enroulant les bords coupants de la lame dans des chiffons ou d'autres matériaux lors de l'entretien de la lame de la tondeuse. Retirez toujours la batterie pendant l'entretien ou le transport de la tondeuse.

- **Retirer la lame selon le schéma Q.**

- **Installer la lame**

Procédez comme montré sur le schéma R. Placez le ventilateur du côté du carénage et placez le côté imprimé de la lame vers l'extérieur, alignez les trous du ventilateur avec les trous de la lame (schéma S), puis vissez la lame comme montré sur le schéma T.

RANGEMENT DE LA TONDEUSE

- Retirez la batterie de la tondeuse et rangez-la dans un endroit propre, sec et frais. Ne la rangez pas près de matériaux corrosifs, par exemple des engrangis ou des cristaux de sel.
- Rangez la tondeuse dans un endroit couvert et fermé, frais et sec, et hors de portée des enfants.
- Ne couvrez pas la tondeuse à gazon avec un film plastique rigide. Les bâches en plastiques emprisonnent l'humidité autour de la tondeuse et provoquent de la rouille et de la corrosion.
- La tondeuse peut être rangée à la verticale ou à plat. (schéma U et V).

AVERTISSEMENT: Si la tondeuse se renverse à partir de la position verticale, cela pourrait l'endommager ou causer des blessures. Assurez-vous que la tondeuse est toujours stable et hors de portée des enfants lorsqu'elle est en position verticale. Si possible rangez-la à plat à l'horizontale.

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 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.

DÉPANNAGE

▲ AVERTISSEMENT: Retirez toujours la clé de sécurité et la batterie lorsque vous procédez à l'entretien de la tondeuse ou que vous la transportez. Protégez toujours vos mains en portant des gants épais ou en enroulant les bords coupants de la lame dans des chiffons ou d'autres matériaux lors de l'entretien de la lame de la tondeuse.

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
La tondeuse ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie est déchargée. ■ La batterie n'est pas placée dans le logement de la batterie. ■ La batterie ou les circuits de la tondeuse sont trop chauds. (L'indicateur de fonctionnement de la tondeuse s'allume en orange pendant 10 secondes) ■ Les barres latérales ne sont pas déployées à la longueur maximale et les fixations ne sont pas verrouillées en place. ■ Le guidon n'est pas réglé dans l'une des trois positions d'utilisation. ■ Le carénage de la tondeuse est encrassé d'herbe et de débris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rechargez la batterie. ■ Insérez la batterie dans la tondeuse, appuyez dessus jusqu'à entendre un déclic. ■ Laissez la batterie ou la tondeuse refroidir jusqu'à ce que sa température devienne inférieure à 67°C. ■ Déployez entièrement le guidon et verrouillez les fixations. ■ Réglez le guidon dans l'une des deux positions d'utilisation. ■ Nettoyez le carénage de la tondeuse et assurez-vous que la lame peut bouger librement.
La tondeuse coupe de façon inégale.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lame émoussée. ■ La hauteur de coupe n'est pas réglée correctement. ■ La lame n'est pas fixée correctement. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Affûtez ou remplacez la lame. ■ Augmentez la hauteur de coupe du carénage. ■ Remontez la lame, en consultant la section « INSTALLATION DE LA LAME » de ce guide.
La tondeuse s'arrête en cours d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie est déchargée. ■ La tondeuse est surchargée. ■ Le carénage de la tondeuse est encrassé d'herbe et de débris. ■ La batterie ou les circuits de la tondeuse sont trop chauds. (L'indicateur de mise en marche de la tondeuse s'allume en orange pendant 10 secondes.) ■ Les barres latérales du guidon sont légèrement repliées par la force de poussée appliquée sur le guidon. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rechargez la batterie. ■ Augmentez la hauteur de coupe ou ralentsissez le rythme de tonte. ■ Désencrassez le carénage de la tondeuse. Relevez la hauteur de coupe ou coupez une bande plus étroite. ■ Laissez la batterie ou la tondeuse refroidir jusqu'à ce que sa température devienne inférieure à 67°C. ■ Déverrouillez les fixations. Déployez entièrement les barres latérales et verrouillez à nouveau les fixations.

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
La tondeuse ne déchiquette pas correctement	<ul style="list-style-type: none">■ Des brins d'herbe mouillés sont collés sous le carénage.■ La tondeuse est réglée pour couper trop d'herbe.	<ul style="list-style-type: none">■ Attendez que l'herbe sèche avant de la tondre.■ Augmentez la hauteur de coupe du carénage.
Vibration excessive	<ul style="list-style-type: none">■ La lame de coupe n'est pas bien serrée.■ La lame est déséquilibrée.■ La lame de coupe est tordue.■ Axe du moteur tordu.■ Le carénage de la tondeuse est encrassé d'herbe et de débris.	<ul style="list-style-type: none">■ Serrez le boulon de la lame.■ Équilibrerez la lame en respectant les instructions.■ Changez la lame.■ Contactez le service après-vente.■ Nettoyez le carénage de la tondeuse et assurez-vous que la lame peut bouger librement.
Impossible de verrouiller les fixations du guidon	<ul style="list-style-type: none">■ Les barres latérales ne sont pas entièrement déployées.	<ul style="list-style-type: none">■ Déployez entièrement les barres latérales du guidon, puis reverrouillez les fixations.

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!

Uso previsto: El producto está previsto para cortar el césped únicamente en jardines particulares. No debe usarse para segar el césped excesivamente alto, seco o la hierba mojada, por ejemplo pastos, ni para triturar hojas.

ADVERTENCIA: Antes de utilizar esta herramienta, asegúrese de haber leído y entendido perfectamente todas las instrucciones incluidas 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, así como de lesiones graves.

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 una máscara facial completa. 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.

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD



Aviso de seguridad



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



Asegúrese de que las personas y los animales domésticos se mantengan a una distancia mínima de 30 metros de la zona donde se esté utilizando el cortacésped.



Las cuchillas siguen girando después de apagar el motor - Quite el dispositivo de bloqueo antes de hacer trabajos de mantenimiento. Desconecte la batería y quite la (o el dispositivo de bloqueo) antes de efectuar ajustes o limpiar la herramienta.



Nivel de potencia acústica garantizado.



Mantenga las manos y los pies apartados.



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



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

IPX4

Protección de nivel 4 contra la penetración de agua

V

Voltio

mm

cm

Centímetro

Tipo o característica de la corriente

kg

Kilogramo

ES

ESPECIFICACIONES

Tensión	56 V 
Velocidad sin carga	2700 rpm
Altura de corte	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Posiciones de la altura de corte	8
Anchura de corte	52 cm
Capacidad de la bolsa colectora de hierba	70 l
Peso del cortacésped (sin batería y bolsa colectora de hierba)	25,1 kg
Modelo de cuchilla	AB2102D-E
Temperatura de funcionamiento	de 0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	de -20 °C a 70 °C
Freno de la cuchilla	Sí
Nivel de potencia acústica medido L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Nivel de presión acústica medido a la altura del oído del usuario L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizado L_{WA} (medido según 2000/14/CE)	93 dB(A)
Evaluación de la vibración a_h :	Empuñadura izquierda Empuñadura derecha
	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

LISTA DEL CONTENIDO (FIG. A1)

DESCRIPCIÓN

FAMILIARÍCESE CON EL CORTACÉSPED (Fig. A1)

- Interruptor de la autopropulsión
- Mando de control de la velocidad de la autopropulsión
- Botón de seguridad
- Comutador de los faros tipo LED
- Abrazadera de bloqueo del manillar
- Bolsa colectora de hierba

- Palanca de ajuste rápido
- Palanca de ajuste de la altura de corte
- Rueda trasera
- Rueda delantera
- Plataforma de corte
- Empuñadura delantera
- Faros LED
- Tapa de la batería
- Empuñadura trasera
- Trampilla de descarga trasera
- Tubo lateral
- Indicador del estado del cortacésped
- Interruptor de palanca
- Mango
- Soporte para almacenamiento en posición vertical
- Faldón trasero
- Botón de liberación de la batería
- Llave de seguridad

FUNCIONAMIENTO

MONTAJE DE LA BOLSA COLECTORA DE HIERBA

- Deslice la bolsa colectora sobre el bastidor (fig. B).
- Enganche las grapas superiores en el bastidor (fig. C) y, a continuación, enganche las dos grapas laterales. Enganche por último la grapa inferior.
- La bolsa colectora de hierba totalmente montada se muestra en la fig. D.

AVISO: En condiciones normales de uso, el material de la bolsa se desgasta. Para reducir el riesgo de lesiones, examine con frecuencia el conjunto de la bolsa y cámbiela si hay signos de desgaste o deterioro. Utilice únicamente bolsas colectoras fabricadas para este cortacésped.

AJUSTE DEL MANILLAR PLEGABLE

⚠ ADVERTENCIA: No intente poner en marcha el cortacésped hasta que el manillar esté correctamente bloqueado en una de sus tres posiciones de uso predeterminadas (POSICIÓN ALTA DE FUNCIONAMIENTO, POSICIÓN MEDIA DE FUNCIONAMIENTO o POSICIÓN BAJA DE FUNCIONAMIENTO).

El cortacésped se suministra con el manillar en su posición plegada y BLOQUEADA PARA EL ALMACENAMIENTO (fig. E).

- Mantenga presionada la palanca de ajuste rápido para liberar el manillar de la POSICIÓN BLOQUEADA PARA EL ALMACENAMIENTO.
- Levante el manillar de la posición plegada y después suelte la palanca. Con suavidad, eleve el manillar hasta que se oiga y se note que el pasador de bloqueo ha encajado en una de las distintas posiciones, como se muestra en la fig. F.

F-1	Posición para poder colocar o retirar la bolsa colectora de hierba	F-2	Posición bloqueada para almacenamiento
F-3	Posición baja de funcionamiento	F-4	Posición media de funcionamiento
F-5	Posición alta de funcionamiento		

INSTALACIÓN DE LA BOLSA COLECTORA DE HIERBA

ADVERTENCIA: No realice nunca ajustes en el cortacésped sin parar antes el motor, quitar la llave de seguridad y esperar a que la cuchilla deje de girar.

AVISO: Retire el adaptador para triturado o tolva de descarga lateral antes de colocar la bolsa colectora de hierba en el cortacésped.

■ Cómo instalar o quitar la bolsa colectora de hierba (fig. G)

Inserte el tablero de la bolsa colectora de hierba en el cortacésped y cuelgue la bolsa en el aparato.

AVISO: Retire el adaptador para triturado preinstalado del cortacésped antes de colocar la bolsa colectora de hierba.

■ Cómo instalar o quitar el adaptador para triturado (se vende por separado) (fig. H)

AJUSTE DE LA ALTURA DE CORTE (fig. I)

I-1	Ajuste de la altura de corte mediante la palanca accionada por resorte	I-2	Placa de indicación de la altura de corte
-----	--	-----	---

ADVERTENCIA: Mantenga los pies apartados de la plataforma de corte al ajustar la altura. El cortacésped puede ajustarse a 8 alturas de corte entre 25 mm y 105 mm. Seleccione la altura de corte adecuada según el tipo y estado de la hierba.

INSTALAR/QUITAR LA BATERÍA (Fig. J)

Utilice únicamente las baterías y cargadores indicados en la fig. A2.

CARGUE LA BATERÍA ANTES DEL PRIMER USO.

ADVERTENCIA: Si alguna pieza falta o está rota, no intente instalar la batería en el cortacésped ni ponerlo en marcha hasta haber sustituido las piezas rotas o instalado las que faltan. De lo contrario, podrían producirse lesiones graves.

■ Instalación

Empuje la batería en el compartimento de la batería hasta que se oiga un «clic».

■ Retirada

Pulse el botón de liberación de la batería en el compartimento de la batería.

AVISO: Asegúrese de que la lengüeta del cortacésped enganche en su lugar y la batería esté sujetada en el cortacésped antes de ponerlo en marcha.

PUESTA EN MARCHA Y PARADA DEL CORTACÉSPED (fig. K, L y M)

ADVERTENCIA: Es posible que, al utilizar el cortacésped, salgan despedidos objetos que podrían causar lesiones oculares graves al usuario y a otras personas. Por lo tanto, lleve siempre gafas de seguridad cuando utilice el cortacésped y cuando realice ajustes o reparaciones.

ADVERTENCIA: La cuchilla continúa girando durante unos segundos después de haber apagado el cortacésped. Espere a que el motor o la cuchilla hayan dejado de girar antes de volver a poner en marcha el aparato. No encienda y apague rápidamente el cortacésped.

LLAVE DE SEGURIDAD (fig. N)

Para evitar la puesta en marcha accidental o el uso no autorizado del cortacésped inalámbrico, se ha incorporado en su diseño una llave de seguridad extraíble. El cortacésped se desactivará totalmente en cuanto se saque la llave de seguridad.

PELIGRO: Mientras gira, la cuchilla puede provocar lesiones graves. Para evitar lesiones graves, quite la llave de seguridad del cortacésped cuando esté sin vigilancia o cuando vaya a realizar ajustes, limpieza, mantenimiento, transporte, elevación o almacenamiento.

AVISO: No será posible poner en marcha el motor si no se cumple lo siguiente:

- El manillar está bloqueado en una de las tres posiciones de funcionamiento, ver AJUSTE DEL MANILLAR PLEGABLE.
- Los tubos laterales están totalmente extendidos.
- Ambas abrazaderas verdes de bloqueo del manillar están correctamente cerradas.

PRECAUCIÓN: No intente nunca anular la función del botón de seguridad o del interruptor del embrague.

Puesta en marcha (fig. K y L)

- 1) Conecte la batería al cortacésped, inserte la llave de seguridad en la ranura para la llave y cierre la tapa de la batería.
- 2) Presione el botón de seguridad.
- 3) Con el botón de seguridad presionado, tire hacia arriba del interruptor del embrague hasta el manillar y suelte el botón de seguridad.

Parada (fig. M)

- Suelte totalmente el interruptor del embrague.
- El freno eléctrico incorporado en el mecanismo automático de frenado detendrá la rotación de la cuchilla en el transcurso de 3 segundos después de soltar el interruptor del embrague.

FAROS LED (fig. A-13)

Pulse el interruptor (fig. A-4) para encender o apagar los faros LED situados en la parte frontal del compartimento de la batería.

SISTEMA DE AUTOPROPULSIÓN DE VELOCIDAD VARIABLE

El cortacésped LM2130E-SP está equipado con una función de autopropulsión de velocidad variable. Este sistema es independiente del interruptor de encendido/apagado de la cuchilla; no depende del giro de la cuchilla.

Por ejemplo, cuando haya terminado de cortar el césped, puede usar la autopropulsión para propulsar el cortacésped y llevarlo al lugar de almacenamiento sin que gire la cuchilla. También puede decidir utilizar el cortacésped sin la autopropulsión para maximizar el tiempo de funcionamiento de la batería.

Si desea usar el sistema de autopropulsión sin que gire la cuchilla, encienda el mando de control de la velocidad de la autopropulsión, y presione el/los gatillo(s) de la autopropulsión. Hay dos gatillos para la autopropulsión. Presione cualquiera de los gatillos para iniciar la función de autopropulsión (fig. 0).

0-1	Mando de control de la velocidad de la autopropulsión	0-2	Gatillo de autopropulsión
-----	---	-----	---------------------------

Para desactivar la autopropulsión, suelte el gatillo de la autopropulsión y apague el mando de control de la velocidad de la autopropulsión.

INDICADOR DEL ESTADO DEL CORTACÉSPED EN EL APARATO (fig. P)

El cortacésped está equipado con un indicador de potencia que señala el nivel de carga de la batería y el estado de funcionamiento del cortacésped. El indicador de potencia se enciende cuando la cuchilla está girando o cuando los faros LED están encendidos.

P-1	Indicador del estado del cortacésped	P-2	Comutador de los faros tipo LED
-----	--------------------------------------	-----	---------------------------------

Indicador del estado del cortacésped	Significado	Acción
--------------------------------------	-------------	--------

Verde fijo	El cortacésped funciona correctamente; la batería tiene como mínimo el 15 % de su carga total.	No es necesaria ninguna acción.
Parpad-eando en verde	Los tubos laterales no están totalmente extendidos.	Pare el cortacésped y compruebe que los tubos laterales están totalmente extendidos.
Parpadeando en verde	El manillar no está bloqueado en una posición de funcionamiento.	Pare el cortacésped y asegúrese de que el manillar está bloqueado en una posición de funcionamiento.
Parpadeando en rojo	Batería baja.	Apague el cortacésped y cargue la batería.
Naranja fijo	El cortacésped se para debido a que se ha sobrecalentado.	Quite la batería del cortacésped, póngala a las sombra y deje que se enfrién como mínimo 15 minutos.
Parpa-deando en naranja	El cortacésped se ha sobre-cargado.	Quite en primer lugar las baterías y, a continuación, compruebe si se ha acumulado hierba debajo de la cubierta. Dado el caso, límpiala. Reduzca el ritmo cuando corte. Si esto no da resultado, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO.
Parp-adeando alternativamente en rojo y verde	Error	Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO.
Apagado y LED de la batería parpa-deando	Temperatura excesiva de la batería. (Consulte el apartado «PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALIENTAMIENTO DE LA BATERÍA» en este manual)	Suelte el interruptor del embrague, espere a que la batería se haya enfriado hasta alcanzar unos 67°C y vuelva a poner en marcha el cortacésped.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGA DEL CORTACÉSPED

Para evitar condiciones de sobrecarga, no trate de cortar demasiada cantidad de hierba de una sola pasada. Ralentice el ritmo de corte o eleve la altura de corte.

El cortacésped lleva incorporado un circuito de protección contra sobrecarga. Si el cortacésped se sobrecarga, el motor se parará y el indicador de estado en el cortacésped parpadeará de color naranja. Quite la batería del cortacésped. Compruebe si se ha acumulado hierba debajo de la plataforma y límpielo en caso necesario. A continuación instale la batería y vuelva a arrancar el cortacésped.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO DE LA BATERÍA

La batería genera calor durante su funcionamiento. El calor se disipa más despacio cuando hace mucho calor. Si la temperatura de la batería supera los 70°C durante el uso, el circuito de protección apagará inmediatamente el cortacésped para proteger la batería de posibles daños por el calor. El indicador de estado del cortacésped se apagará. Consulte los detalles en el apartado «**PROTECCIÓN DE LA BATERÍA**» del manual del usuario de la batería.

Suelte el interruptor del embrague, espere a que la batería se haya enfriado hasta alcanzar unos 67°C y vuelva a poner en marcha el cortacésped.

MANTENIMIENTO

ADVERTENCIA: Para evitar lesiones graves, quite siempre la llave de seguridad del cortacésped antes de limpiarlo, de realizar tareas de mantenimiento o de transportarlo.

ADVERTENCIA: Cuando repare el aparato, utilice solo piezas idénticas a las originales. La utilización de otras piezas podría suponer un peligro o causar daños en el producto. Para garantizar la seguridad y fiabilidad del aparato, las reparaciones y sustituciones debe realizarlas únicamente un técnico cualificado.

MANTENIMIENTO GENERAL

ADVERTENCIA: Saque siempre la llave de seguridad y la batería antes de reparar o transportar el cortacésped. Deberá limpiarse la superficie inferior de la plataforma del cortacésped después de cada uso, ya que se acumulan recortes de hierba, hojas, suciedad y otros residuos.

Elimine cualquier acumulación de hierba encima del ventilador del motor o a su alrededor (no utilice agua). Limpie el cortacésped con un paño húmedo.

DESMONTAJE/INSTALACIÓN DE LA CUCHILLA

ADVERTENCIA: Protéjase siempre las manos utilizando guantes gruesos o envolviendo los filos cortantes en paños u otros materiales cuando realice trabajos de mantenimiento en la cuchilla del cortacésped. Quite siempre la batería antes de reparar o transportar el cortacésped.

- **Para quitar la cuchilla, consulte la fig. Q.**

- **Instalación de la cuchilla**

Siguiendo el orden de montaje indicado en la fig. R, con la cuchilla de ventilador indicando hacia la plataforma y el lado impreso de la cuchilla hacia fuera, alinee los orificios del ventilador con los orificios de la cuchilla (fig. S) y apriete la cuchilla como se muestra en la fig. T.

ALMACENAMIENTO DEL CORTACÉSPED

- Quite la batería del cortacésped y guárdela en un lugar fresco, seco y limpio. No la guarde junto a materiales corrosivos, como fertilizantes o sal gema.
- Almacene el cortacésped en un espacio cubierto, cerrado, fresco y seco, fuera del alcance de niños.
- No cubra el cortacésped con una funda de plástico gruesa. Las fundas de plástico acumulan humedad alrededor del cortacésped, provocando óxido y corrosión.
- El cortacésped se puede guardar en posición vertical u horizontal. (Fig. U y V).

ADVERTENCIA: Si el cortacésped se inclinar desde la posición vertical, pueden producirse daños o lesiones. Mantenga siempre el cortacésped en una posición estable y fuera del alcance de niños cuando lo almacene verticalmente. Si es posible, almacénelo en posición horizontal.

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

ADVERTENCIA: Saque siempre la llave de seguridad y la batería antes de reparar o transportar el cortacésped. Protéjase siempre las manos utilizando guantes gruesos o envolviendo los filos cortantes en paños u otros materiales cuando realice trabajos de mantenimiento en la cuchilla del cortacésped.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El cortacésped no se pone en marcha.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batería está agotada. ■ La batería no está montada en su lugar en el compartimento de la batería. ■ La batería o el circuito del cortacésped se han sobrecalentado. (El indicador de potencia en el cortacésped se encenderá de color naranja durante 10 segundos). ■ Los tubos laterales no están totalmente extendidos y las abrazaderas no están en su posición bloqueada. ■ El manillar no se encuentra en ninguna de las tres posiciones de funcionamiento. ■ La plataforma del cortacésped está obstruida con restos de hierba y suciedad. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cargue la batería. ■ Conecte la batería al cortacésped y presiónela hasta oír un clic. ■ Espere a que la batería o el cortacésped se hayan enfriado lo suficiente hasta que su temperatura sea inferior a 67°C. ■ Extienda totalmente los tubos laterales del manillar y cierre ambas abrazaderas. ■ Ajuste el manillar a una de las tres posiciones de funcionamiento. ■ Limpie la plataforma del cortacésped y asegúrese de que la cuchilla gira libremente.
El cortacésped no corta de manera uniforme.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La cuchilla está embotada. ■ La altura de corte no está correctamente ajustada. ■ La cuchilla no está correctamente instalada. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Afile o sustituya la cuchilla. ■ Eleve la plataforma a una posición que permita una mayor altura de corte. ■ Vuelva a instalar correctamente la cuchilla. Consulte el apartado «MONTAJE DE LA CUCHILLA» que se incluye en este manual.
El cortacésped se detiene durante el uso.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batería está agotada. ■ El cortacésped está sobrecargado. ■ La plataforma del cortacésped está obstruida con restos de hierba y suciedad. ■ La batería o el circuito del cortacésped se han sobrecalentado. (El indicador de potencia en el cortacésped se encenderá de color naranja durante 10 segundos). ■ Los tubos laterales se han replegado ligeramente debido a la fuerza de empuje ejercida en el manillar. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cargue la batería. ■ Aumente la altura de corte o ralentice su ritmo al cortar la hierba. ■ Retire cualquier acumulación de hierba o suciedad de la plataforma del cortacésped. Aumente la altura de corte o corte una menor anchura de césped. ■ Espere a que la batería o el cortacésped se hayan enfriado lo suficiente hasta que su temperatura sea inferior a 67°C. ■ Abra las abrazaderas de bloqueo. Extienda totalmente los tubos laterales y vuelva a cerrar las abrazaderas para bloquearlas.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El cortacésped no tritura correctamente la hierba.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hay recortes de hierba húmeda adheridos en la superficie inferior de la plataforma de corte. ■ El cortacésped está ajustado para cortar una elevada cantidad de hierba en cada pasada. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Espere a que la hierba esté seca antes de cortar el césped. ■ Eleve la plataforma a una posición que permita una mayor altura de corte.
La herramienta vibra en exceso.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La cuchilla está suelta. ■ La cuchilla está desequilibrada. ■ La cuchilla está doblada. ■ El eje del motor está doblado. ■ La plataforma del cortacésped está obstruida con restos de hierba y suciedad. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Apriete el tornillo de fijación de la cuchilla. ■ Equilibre la cuchilla según las instrucciones proporcionadas en el manual. ■ Sustituya la cuchilla por otra nueva. ■ Póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica. ■ Limpie la plataforma del cortacésped y asegúrese de que la cuchilla gira libremente.
Resulta imposible cerrar las abrazaderas de bloqueo del manillar en su posición correcta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Los tubos laterales no están totalmente extendidos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Extienda totalmente los tubos laterales y, a continuación, vuelva a cerrar las abrazaderas para bloquearlas.

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!

Utilização prevista: O produto foi criado para cortar relva apenas em jardins domésticos. Não deve ser utilizada para cortar relva anormalmente alta, seca ou húmida, por exemplo, relva para pastagem ou para destruir folhas.

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. O não cumprimento de todas as instruções apresentadas abaixo pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou lesões pessoais graves.

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 o rosto, quando necessário. Recomendamos a utilização de máscaras de segurança com visão panorâmica por cima dos óculos ou óculos de segurança padrão com proteção lateral.

SÍMBOLOS DE SEGURANÇA



Alerta de segurança



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



Certifique-se de que outras pessoas e animais permanecem a, pelo menos, 30 m da máquina de cortar relva durante a utilização.



As lâminas continuam a rodar após desligar o motor. Retire o equipamento de desativação antes de proceder à manutenção. Desligue e retire a bateria (ou dispositivo de desativação) antes de efetuar quaisquer ajustes ou limpeza.



Nível de potência do som garantido.



Mantenha os pés e mãos afastados.



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



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

IPX4 Proteção contra a entrada de água de grau 4

V Volts

mm Milímetro

cm Centímetro

— Tipo ou característica da corrente

kg Quilograma

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltagem	56 V 
Velocidade sem carga	2700 RPM
Altura de corte	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Posições da altura de corte	8
Largura de corte	52 cm
Volume do saco de recolha da relva	70L
Peso da máquina de cortar relva (sem bateria e sem o saco de recolha da relva)	25,1 kg
Modelo da lâmina	AB2102D-E
Temperatura de funcionamento	0°C-40°C
Temperatura de armazenamento	-20°C-70°C
Travão da lâmina	SIM
Nível de potência do som medido L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Nível da pressão do som no ouvido do operador L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Nível de potência do som garantido L_{WA} (medido de acordo com a 2000/14/CE)	93 dB(A)
Avaliação da vibração a_h :	Pega esquerda $0,61 \text{ m/s}^2$ K=1,5 m/s ² Pega direita $0,54 \text{ m/s}^2$ K=1,5 m/s ²

LISTA DE PEÇAS (IMAGEM A1)

Descrição

CONHEÇA A SUA MÁQUINA DE CORTAR RELVA (Imagem A1)

1. Interruptor autopropulsor
2. Manípulo de controlo da velocidade autopropulsor
3. Botão de segurança
4. Botão de ligação das luzes LED
5. Braçadeira de fixação da pega
6. Saco de recolha da relva
7. Alavanca de ajuste rápido
8. Alavanca de ajuste da altura de corte
9. Roda traseira
10. Roda dianteira

11. Base da máquina
12. Pega dianteira
13. Luzes LED
14. Cobertura da bateria
15. Pega traseira
16. Porta de descarga traseira
17. Calha lateral
18. Indicador do estado da máquina
19. Alavanca do interruptor
20. Pega
21. Suporte para armazenamento vertical
22. Proteção posterior
23. Botão de libertação da bateria
24. Chave de segurança

FUNCIONAMENTO

MONTAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

- 1) Faça deslizar o saco de recolha da relva para a estrutura (Imagen B).
- 2) Monte os clipe superiores na estrutura (Imagen C) e, de seguida, monte os dois clipe laterais. Por fim, monte o clipe inferior.
- 3) O saco de recolha da relva completamente montado é apresentado na Imagem D.

AVISO: Numa utilização normal, o material do saco está sujeito a desgaste. Para reduzir o risco de fermentos, inspecione frequentemente o conjunto do saco e substitua-o se houver sinais de desgaste ou de deterioração. Utilize apenas sacos de recolha da relva fabricados para esta máquina de cortar relva.

AJUSTAR A PEGA DESDOBRÁVEL

▲ AVISO: Não tente ligar a máquina de cortar relva até que a pega esteja bloqueada numa das três posições de funcionamento predefinidas (POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO SUPERIOR, POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO INTERMÉDIA e POSIÇÃO DE FUNCIONAMENTO INFERIOR).

A sua máquina de cortar relva é enviada com a pega na posição compacta, POSIÇÃO DE ARMAZENAMENTO BLOQUEADA (Imagen E).

- 1) Prima e mantenha premida a alavanca de ajuste rápido para libertar a pega da POSIÇÃO DE ARMAZENAMENTO BLOQUEADA.
- 2) Comece por levantar a pega da sua posição dobrada e, de seguida, liberte a alavanca. Rode suavemente a pega para cima até ouvir e sentir a cavilha de fixação a fixar numa de diferentes posições, conforme apresentado na Imagem F.

F-1	Posição de fixação/remoção do saco de recolha da relva	F-2	Posição de armazenamento bloqueada
F-3	Posição de funcionamento superior	F-4	Posição de funcionamento intermédia
F-5	Posição de funcionamento inferior		

FIXAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

AVISO: Nunca faça qualquer ajuste na máquina de cortar relva sem desligar primeiro o motor e retirar a chave de segurança e esperar que a lâmina pare de rodar.

AVISO: Retire a inserção de adubar ou saída lateral de descarga antes de fixar o saco de recolha da relva na máquina de cortar relva.

■ Fixar/retirar o saco de recolha da relva (Imagen G)

Insira o tabuleiro do saco de recolha da relva na máquina de cortar relva e pendure o saco na máquina.

AVISO: Retire a inserção de adubar pré-instalada da máquina de cortar relva antes de fixar o saco de recolha da relva na máquina de cortar relva.

■ Fixar/Retirar a inserção de adubar (vendida separadamente) (Imagen H)

AJUSTAR A ALTURA DE CORTE (Imagen I)

I-1	Ajuste da altura de corte de mola	I-2	Placa de indicação da altura de corte
-----	-----------------------------------	-----	---------------------------------------

AVISO: Mantenha os pés afastados da cobertura quando ajustar a altura. A máquina de cortar relva pode ser definida para 8 alturas de corte entre 25 mm e 105 mm. Escolha a altura de corte adequada de acordo com os tipos e condições da relva.

FIXAR/RETIRAR A BATERIA (Imagen J)

Utilize apenas com as baterias e carregadores listados na Imagem A2

CARREGUE ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

AVISO: Se alguma peça estiver partida ou em falta, não tente fixar a bateria na máquina de cortar relva nem utilizar a máquina até que as peças partidas ou em falta sejam substituídas. Se não o fizer, pode dar origem a ferimentos graves.

Para fixar

Empurre a bateria para o compartimento da bateria até ouvir um "clique".

■ Para retirar

Prima o botão de libertação da bateria no compartimento da bateria.

AVISO: Certifique-se de que a aba na máquina de cortar relva fica fixa, e que a bateria também fica fixa na máquina de cortar relva antes de começar a utilização.

LIGAR/DESLIGAR A MÁQUINA DE CORTAR RELVA

(Imagen K, L e M)

AVISO: O funcionamento de qualquer máquina de cortar relva pode dar origem ao ressalto de quaisquer objetos estranhos que podem ser atirados para os olhos, podendo dar origem a sérias lesões óticas. Utilize sempre óculos de segurança enquanto utiliza a máquina de cortar relva ou enquanto efetua quaisquer ajustes ou reparações.

AVISO: A lâmina continua a rodar durante alguns segundos após a máquina de cortar relva ser desligada. Deixe o motor/lâmina pararem por completo antes de voltar a ligar. Não ligue e desligue rapidamente a máquina de cortar relva.

CHAVE DE SEGURANÇA (Imagen N)

De forma a evitar a ligação acidental ou uso não autorizado da sua máquina de cortar relva sem fios, uma chave de segurança removível foi incorporada na conceção da sua máquina de cortar relva. A máquina de cortar relva será completamente desativada quando a chave de segurança tiver sido retirada da máquina de cortar relva.

PERIGO: As lâminas rotativas podem causar ferimentos graves. Para evitar ferimentos graves, retire a chave de segurança quando a máquina de cortar relva não estiver sob vigilância ou ao ajustar, limpar, efetuar a manutenção, transportar, levantar ou armazenar a máquina de cortar relva.

AVISO: O motor não liga, a não ser que:

- A pega esteja fixada numa das três posições de funcionamento. Consulte AJUSTAR A PEGA DESDOBRÁVEL.
- As calhas laterais estejam completamente esticadas
- Ambas as braçadeiras verdes de fixação da pega estejam bem fechadas

CUIDADO: Não tente anular o funcionamento do botão de segurança nem do interruptor de asa.

Para ligar (Imagen K e L)

- 1 Fixe a bateria na máquina de cortar relva, insira a chave de segurança na ranhura de segurança e feche a tampa da bateria.

- 2) Prima o botão de segurança.
- 3) Com o botão de segurança premido, puxe o interruptor de asa para cima para a pega e liberte o botão de segurança.

Parar (Imagen M)

- 1) Liberte por completo o interruptor de asa.
- 2) O travão elétrico do mecanismo de travagem automática pára a rotação da lâmina no espaço de 3 segundos após libertar o interruptor de asa.

LUZES LED (Imagen A-13)

Prima o interruptor (Imagen A-4) para ligar/desligar as luzes LED na frente do compartimento da bateria.

SISTEMA AUTOPROPULSOR DE VELOCIDADE VARIÁVEL

A máquina de cortar relva LM2130E-SP está equipada com capacidade de autopropulsor de velocidade variável. Este sistema é independente do interruptor de ligar/desligar a lâmina. Não depende da rotação da lâmina.

Por exemplo, quando terminar de cortar a relva, pode usar o sistema autopropulsor para levar a máquina de cortar relva de volta para o local de armazenamento sem a rotação da lâmina. Ou pode utilizar a máquina de cortar relva como uma máquina sem sistema autopropulsor para maximizar o tempo de funcionamento da bateria.

Para operar o sistema autopropulsor sem a rotação da lâmina, ligue o manipulo de controlo da velocidade autopropulsor, pressione os gatilhos autopropulsores. Existem dois gatilhos autopropulsores. Prima um dos gatilhos para ligar a função autopropulsora (Imagen O).

0-1	Manípulo de controlo da velocidade autopropulsor	0-2	Gatilho autopropulsor
-----	--	-----	-----------------------

Para desligar o autopropulsor, liberte o gatilho autopropulsor, e desligue o manipulo de controlo da velocidade autopropulsor.

INDICADOR DO ESTADO DA MÁQUINA NA MÁQUINA DE CORTAR RELVA (Imagen P)

A máquina de cortar relva vem equipada com um indicador da energia, para indicar o estado de carregamento da bateria e o estado de funcionamento da máquina de cortar relva. O indicador da energia acende quando a lâmina estiver a rodar ou quando as luzes LED acenderem.

P-1	Indicador do estado da máquina	P-2	Botão de ligação das luzes LED
-----	--------------------------------	-----	--------------------------------

Indicador do estado da máquina	Significado	Ação
Ligado a verde	A máquina de cortar relva está a funcionar correctamente; a bateria tem, pelo menos, 15% da carga.	Nenhuma.
Verde a piscar	As calhas laterais não estão esticadas por completo.	Pare a máquina de cortar relva e certifique-se de que as calhas laterais estão completamente esticadas.
	A pega não está fixada numa posição de funcionamento.	Pare a máquina de cortar relva e certifique-se de que a pega está fixada numa posição de funcionamento.
Vermelho a piscar	Bateria fraca.	Pare a máquina de cortar relva e recarregue a bateria.
Ligado a cor-de-laranja	A máquina de cortar relva pára devido ao sobreaquecimento.	Retire a bateria da máquina de cortar relva, leve-a para a sombra e deixe arrefecer durante, pelo menos, 15 minutos.
Cor-de-laranja a piscar	A máquina de cortar relva está sobrecarregada.	Primeiro, retire a bateria, depois verifique e limpe a base, caso tenha erva por baixo. Abrande o seu ritmo quando cortar. Se isto não funcionar, contacte o centro de apoio ao cliente da EGO.
	Erro	Contacte o centro de apoio ao cliente da EGO.
Escuro e LED na bateria a piscar	Sobreaquecimento da bateria. (Consulte a secção "PROTEÇÃO CONTRA A ALTA TEMPERATURA DA BATERIA" neste manual)	Liberte o interruptor, espere que a bateria arrefeça até cerca de 67 °C, depois volte a ligar a máquina de cortar relva.

PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGAS DA MÁQUINA DE CORTAR RELVA

Para evitar condições de sobrecarga, não tente cortar demasiada relva de uma vez. Abrande o ritmo de corte ou aumente a altura de corte.

A sua máquina de cortar relva possui um circuito de proteção contra sobrecargas incorporado. Quando a máquina de cortar relva estiver sobrecarregada, o motor pára e o indicador do estado da máquina pisca a cor-de-laranja. Retire a bateria da máquina de cortar relva. Verifique se a relva foi recolhida sob a cobertura e limpe-a se necessário. Depois instale a bateria e reinicie a máquina de cortar relva.

PROTEÇÃO CONTRA ALTA TEMPERATURA DA BATERIA

A bateria gera calor durante o funcionamento. O calor dissipase mais lentamente com tempo quente. Se a temperatura da bateria exceder os 70 °C durante o funcionamento, o circuito de proteção desliga imediatamente a máquina de cortar relva para proteger a bateria de danos de calor. O indicador do estado da máquina de cortar relva desliga-se. Para mais detalhes, consulte a secção "PROTEÇÃO DA BATERIA" no manual do operador da bateria.

Liberte o interruptor, espere que a bateria arrefeça até cerca de 67 °C, depois volte a ligar a máquina de cortar relva.

MANUTENÇÃO

AVISO: Para evitar lesões pessoais sérias, retire sempre a chave de segurança da máquina de cortar relva antes de limpar, efetuar qualquer manutenção ou transportar a máquina de cortar relva.

AVISO: Quando fizer reparações, utilize apenas peças de substituição idênticas. A utilização de outras peças pode dar origem a perigos ou danos no produto. Para assegurar a segurança e bom funcionamento, todas as reparações e substituições deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

MANUTENÇÃO GERAL

AVISO: Retire sempre a chave de segurança e a bateria ao efetuar a manutenção ou transportar a máquina de cortar relva.

A parte inferior da cobertura da máquina de cortar relva deve ser limpa após cada utilização, pois os restos de relva, folhas, sujidades e outros resíduos podem ficar acumulados.

Retire quaisquer resíduos de relva em redor da ventoinha do motor (não utilize água). Limpe a máquina de cortar relva com um pano humedecido.

RETIRAR/INSTALAR A LÂMINA

AVISO: Proteja sempre as suas mãos usando luvas resistentes ou embrulhando as extremidades de corte com trapos ou com outros materiais quando efetuar qualquer manutenção na lâmina da máquina de cortar relva. Retire sempre a bateria quando reparar ou transportar a máquina de cortar relva.

■ Retirar a lâmina de acordo com a Imagem Q.

■ Instalar a lâmina

Na sequência de montagem na Imagem R, com a lâmina da ventoinha virada para a cobertura e o lado impresso da lâmina virado para fora, alinhe os orifícios de passagem na ventoinha com os orifícios na lâmina (Imagem S) e depois aperte a lâmina conforme apresentado na Imagem T.

GUARDAR A MÁQUINA DE CORTAR RELVA

- Retire a bateria da máquina de cortar relva e armazene num local fresco, seco e limpo. Não guarde perto de materiais corrosivos, como fertilizante ou sal grosso.
- Armazene a máquina de cortar relva num espaço coberto e fechado, fresco e seco, e fora do alcance das crianças.
- Não cubra a máquina de cortar relva com um plástico sólido. As coberturas de plástico prendem a humidade em volta da máquina de cortar relva, provocando corrosão e ferrugem.
- A máquina de cortar relva pode ser armazenada na vertical ou na horizontal. (Imagem U e V).

AVISO: Se a máquina de cortar relva se inclinar, isso pode dar origem a danos na máquina ou ferimentos pessoais. Mantenha sempre a máquina de cortar relva estável e fora do alcance de crianças quando estiver na vertical. Se possível, deite-a para armazenamento.

Proteção do 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 se informar quanto aos sistemas de recolha disponíveis.

Se os equipamentos elétricos forem eliminados em aterros ou lixeiras, substâncias perigosas podem vaziar para os lençóis freáticos e entrar na cadeia de alimentação, danificando a sua saúde e bem-estar.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

AVISO: Retire sempre a chave de segurança e a bateria ao efetuar a manutenção ou transportar a máquina de cortar relva. Proteja sempre as suas mãos usando luvas resistentes ou embrulhando as extremidades de corte com trapos ou com outros materiais quando efetuar qualquer manutenção na lâmina da máquina de cortar relva.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
A máquina de cortar relva não liga.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A bateria está gasta. ■ A bateria não está montada no local do compartimento da bateria. ■ A bateria ou circuito da máquina de cortar relva está demasiado quente. (O indicador da energia na máquina de cortar relva acende a cor-de-laranja durante 10 segundos) ■ As calhas laterais não estão esticadas ao máximo e as braçadeiras não estão bloqueadas na respetiva posição. ■ A pega não está fixada numa das três posições de funcionamento. ■ A cobertura da máquina de cortar relva está obstruída com relva e resíduos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Carregue a bateria. ■ Fixe a bateria na máquina de cortar relva e pressione até ouvir um clique. ■ Deixe a bateria ou a máquina de cortar relva arrefecer até que a temperatura desça abaixo dos 67 °C. ■ Estique por completo a pega e fixe ambas as braçadeiras. ■ Ajuste a pega numa das três posições de funcionamento. ■ Limpe a cobertura da máquina de cortar relva e certifique-se de que a lâmina gira livremente.
A máquina de cortar relva corta de um modo pouco uniforme.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A lâmina não está afiada. ■ A altura de corte não foi definida corretamente. ■ A lâmina foi montada incorretamente. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Afie ou substitua a lâmina. ■ Levante a cobertura para uma altura de corte superior. ■ Volte a montar a lâmina, tendo em conta a secção "INSTALAR A LÂMINA" neste manual.
A máquina de cortar relva para enquanto corta relva.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A bateria está gasta. ■ A máquina de cortar relva está em sobrecarga. ■ A cobertura da máquina de cortar relva está obstruída com relva e resíduos. ■ A bateria ou circuito da máquina de cortar relva está demasiado quente. (O indicador da energia na máquina de cortar relva acende a cor-de-laranja durante 10 segundos.) ■ A calha lateral está um pouco retraída pela força aplicada na pega. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Carregue a bateria. ■ Aumente a altura de corte ou abrande enquanto corta relva. ■ Elimine a obstrução na cobertura da máquina de cortar relva. Aumente a altura de corte ou corte de um modo mais estreito. ■ Deixe a bateria ou a máquina de cortar relva arrefecer até que a temperatura desça abaixo dos 67 °C. ■ Desbloqueie as braçadeiras. Estique por completo as calhas laterais e volte a fixar as braçadeiras.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
A máquina de cortar relva não aduba corretamente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Existe relva molhada colada na parte inferior da cobertura. ■ A máquina de cortar relva está definida para cortar demasiada relva de uma única vez. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Espere que a relva seque antes de cortar. ■ Levante a cobertura para uma altura de corte superior.
Há muita vibração.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A lâmina de corte está solta. ■ A lâmina de corte está desequilibrada. ■ A lâmina de corte está dobrada. ■ O eixo do motor está dobrado. ■ A cobertura da máquina de cortar relva está obstruída com relva e resíduos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aperte o parafuso da lâmina. ■ Equilibre a lâmina, tendo em conta as instruções. ■ Substitua a lâmina. ■ Contacte o centro de reparação. ■ Limpe a cobertura da máquina de cortar relva e certifique-se de que a lâmina gira livremente.
As braçadeiras de fixação da pega não podem ser fechadas na respetiva posição.	<ul style="list-style-type: none"> ■ As calhas laterais não estão esticadas por completo. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estique por completo as calhas laterais e volte a fixar as braçadeiras.

GARANTIA

POLÍTICA DE GARANTIA DE EGO

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

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI!

Destinazione d'uso: il prodotto è destinato al taglio dell'erba esclusivamente in giardini domestici. Non deve essere usato per tagliare erba particolarmente alta, asciutta o bagnata, come quella dei pascoli, né per triturare foglie.

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.

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.

IT

SIMBOLI DI SICUREZZA



Avvertenza di sicurezza



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



Assicurarsi che eventuali altre persone e animali rimangano ad almeno 30 m di distanza dal tosaerba quando è in funzione.



Le lame continuano a ruotare dopo lo spegnimento del motore - Rimuovere il dispositivo di alimentazione prima delle operazioni di manutenzione. Spegnere e rimuovere il gruppo batteria prima di effettuare operazioni di regolazione o pulizia.



Livello di potenza sonora garantito



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

Questo prodotto è conforme alle direttive europee applicabili.

IPX4 Protezione contro l'ingresso di acqua di livello 4

V Volt

mm Millimetro

cm Centimetro

— Tipo o caratteristica della corrente

kg Chilogrammo

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	56 V				
Velocità a vuoto	2700 rpm				
Altezza di taglio	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Numero di posizioni altezza di taglio	8				
Aampiezza di taglio	52 cm				
Volume del contenitore dell'erba	70L				
Peso del tosaerba (senza gruppo batteria e contenitore dell'erba)	25,1 kg				
Modello della lama	AB2102D-E				
Temperatura operativa	Da 0°C a 40°C				
Temperatura di conservazione	Da -20°C a 70°C				
Freno lama	Si				
Livello di potenza sonora misurato L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Livello di pressione sonora a livello dell'orecchio dell'operatore L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Livello di potenza sonora garantito L_{WA} (misurato conformemente a 2000/14/EC)	93 dB(A)				
Valore di vibrazioni a_h	<table border="1"> <tr> <td>Impugnatura sinistra</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Impugnatura destra</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Impugnatura sinistra	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Impugnatura destra	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Impugnatura sinistra	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Impugnatura destra	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO (FIG. A1)

DESCRIZIONE

DESCRIZIONE DEL TOSAERBA (Fig. A1)

1. Interruttore di avanzamento automatico
2. Manopola di controllo della velocità di avanzamento automatico
3. Pulsante di sicurezza
4. Interruttore dei fanali LED
5. Morsetto di bloccaggio del manubrio
6. Contenitore dell'erba
7. Leva di regolazione rapida
8. Leva di regolazione dell'altezza di taglio

9. Ruota posteriore
10. Ruota anteriore
11. Unità tosaerba
12. Impugnatura anteriore
13. Fanali LED
14. Coperchio della batteria
15. Impugnatura posteriore
16. Sportello dello scarico posteriore
17. Binario laterale
18. Indicatore dello stato del tosaerba
19. Interruttore a barra
20. Manubrio
21. Supporto per posizionamento verticale
22. Paraspruzzi posteriore
23. Pulsante di rilascio della batteria
24. Chiave di sicurezza

UTILIZZO

ASSEMBLAGGIO DEL CONTENITORE DELL'ERBA

- 1) Fare scorrere il contenitore dell'erba sul telaio (Fig. B).
- 2) Assemblare i fermagli superiori sul telaio (Fig. C), quindi assemblare i due fermagli laterali. Assemblare per ultimo il fermaglio inferiore.
- 3) Il contenitore dell'erba completamente assemblato è mostrato in Fig. D.

NOTA: in condizioni d'uso normali, il materiale del contenitore è soggetto a usura. Per ridurre il rischio di lesioni, ispezionare frequentemente il contenitore e sostituirlo se presenta segni di usura o deterioramento. Usare esclusivamente contenitore per l'erba progettati per questo tosaerba.

REGOLAZIONE DEL MANUBRIO PIEGHEVOLE

AVVERTENZA! Non tentare di avviare il tosaerba finché il manubrio non è stato bloccato in una delle tre posizioni operative predefinite (POSIZIONE OPERATIVA SUPERIORE, POSIZIONE OPERATIVA INTERMEDIA o POSIZIONE OPERATIVA INFERIORE).

Il tosaerba è consegnato con il manubrio in POSIZIONE CHIUSA (Fig. E).

- 1) Tenere premuta la leva di regolazione rapida per sbloccare il manubrio dalla POSIZIONE RPIEGATA.
- 2) Sollevare il manubrio dalla posizione ripiegata, quindi rilasciare la leva. Ruotare delicatamente il manubrio verso l'alto fino a sentire il perno che scatta in una delle diverse posizioni, come illustrato in Fig. F.

F-1	Posizione di aggancio/rimozione del contenitore dell'erba	F-2	Posizione ripiegata
-----	---	-----	---------------------

F-3	Posizione operativa superiore	F-4	Posizione operativa intermedia
F-5	Posizione operativa inferiore		

INSTALLAZIONE DEL CONTENITORE DELL'ERBA

AVVERTENZA! Non regolare mai il tosaerba senza aver prima arrestato il motore, rimosso la chiave di sicurezza e atteso il completo arresto della lama.

NOTA: Rimuovere l'accessorio per pacciamatura o lo scivolo di scarico laterale prima di installare il contenitore dell'erba sul tosaerba.

■ **Installazione e rimozione del contenitore dell'erba (Fig. G)**

Inserire il bordo del contenitore dell'erba nel tosaerba e appendere il contenitore sul tosaerba.

NOTA: rimuovere l'accessorio per pacciamatura pre-installato prima di installare il contenitore dell'erba sul tosaerba.

■ **Installazione e rimozione dell'accessorio per pacciamatura (venduto separatamente) (Fig. H)**

REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO (Fig. I)

I-1	Leva di regolazione dell'altezza di taglio	I-2	Piastra di indicazione dell'altezza di taglio
-----	--	-----	---

AVVERTENZA! Tenere i piedi distanti dal tosaerba durante la regolazione dell'altezza. Il tosaerba è dotato di 8 altezze di taglio, da 25 mm a 105 mm. Selezionare l'altezza di taglio più adatta al tipo e alle condizioni dell'erba.

INSTALLAZIONE E RIMOZIONE DEL GRUPPO BATTERIA (Fig. J)

Usare l'apparecchio esclusivamente con i gruppi batteria e i caricabatteria elencati in Fig. A2.

RICARICARE LA BATTERIA PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO.

AVVERTENZA! In caso di componenti danneggiati o mancanti, non tentare di installare il gruppo batteria sul tosaerba e non usare il tosaerba finché le parti danneggiate o mancanti sono state sostituite per evitare il rischio di lesioni gravi.

■ **Installazione**

Spingere il gruppo batteria nel vano batteria fino a udire un "clic".

■ **Rimozione**

Premere il pulsante di rilascio della batteria nel vano batteria.

NOTA: accertarsi che il dispositivo di chiusura sul tosaerba si incasti in posizione e che il gruppo batteria sia fissato al tosaerba prima di iniziare il lavoro.

AVVIO E ARRESTO DEL TOSAERBA (Fig. K, L e M)

AVVERTENZA! L'uso del tosaerba può causare il lancio di oggetti estranei verso l'operatore o altre persone, con il rischio di lesioni gravi agli occhi. Indossare sempre occhiali di sicurezza durante l'uso, la regolazione o la riparazione del tosaerba.

AVVERTENZA! La lama continua a ruotare per qualche secondo dopo lo spegnimento del tosaerba. Attendere che il motore/lama smetta di ruotare prima di riavviarlo. Non accendere e spegnere il tosaerba in rapida successione.

CHIAVE DI SICUREZZA (Fig. N)

Per evitare l'avvio accidentale o non autorizzato del tosaerba, nel design del tosaerba è stata incorporata una chiave di sicurezza removibile. Il tosaerba sarà completamente disattivato dopo aver rimosso la chiave di sicurezza.

PERICOLO! Le lame rotanti possono causare lesioni gravi. Per evitare lesioni gravi, rimuovere la chiave di sicurezza prima di lasciare il tosaerba incustodito o durante le operazioni di regolazione, pulizia, riparazione, trasporto, sollevamento o rimessaggio del tosaerba.

NOTA: affinché il motore possa essere avviato devono essere soddisfatte le seguenti condizioni.

- Il manubrio è bloccato in una delle tre posizioni operative (consultare la sezione REGOLAZIONE DEL MANUBRIO PIEGHEVOLE).
- I binari laterali sono completamente estesi.
- entrambi i morsetti verdi di bloccaggio del manubrio sono chiusi saldamente.

ATTENZIONE! Non tentare di disabilitare il funzionamento del pulsante di sicurezza e dell'interruttore a barra.

Avvio (Fig. K e L)

- 1) Installare il gruppo batteria sul tosaerba, inserire la chiave di sicurezza nell'apposita fessura e chiudere il coperchio del vano batteria.
- 2) Premere il pulsante di sicurezza.
- 3) Tenendo premuto il pulsante di sicurezza, tirare l'interruttore a barra verso il manubrio e rilasciare il pulsante di sicurezza.

Arresto (Fig. M)

- 1) Rilasciare completamente l'interruttore a barra.
- 2) Il freno elettrico del meccanismo di freno automatico arresterà la rotazione della lama entro 3 secondi dal rilascio dell'interruttore a barra.

FANALI LED (Fig. A-13)

Premere l'interruttore (Fig. A-4) per accendere o spegnere i fanali LED situati sulla parte anteriore del vano batteria.

SISTEMA DI AVANZAMENTO AUTOMATICO A VELOCITÀ VARIABILE

Il tosaerba LM2130E-SP è dotato di un sistema di avanzamento automatico a velocità variabile. Il sistema è indipendente dall'interruttore della lama; non dipende dalla rotazione della lama.

Ad esempio, dopo aver terminato di tagliare il prato, è possibile usare il sistema di avanzamento automatico per portare il tosaerba nel luogo di stoccaggio senza la rotazione della lama. Oppure è possibile usare il tosaerba senza la funzione di avanzamento automatico per massimizzare l'autonomia della batteria.

Per usare il sistema di avanzamento automatico senza la rotazione della lama, ruotare la manopola di controllo della velocità di avanzamento automatico e premere uno dei due interruttori di avanzamento automatico (Fig. O).

0-1	Manopola di controllo della velocità di avanzamento automatico	0-2	Interruttore di avanzamento automatico
-----	--	-----	--

Per disattivare l'avanzamento automatico, rilasciare l'interruttore di avanzamento automatico e ruotare la manopola di controllo della velocità di avanzamento automatico fino in fondo.

INDICATORE DI STATO DEL TOSAERBA (Fig. P)

Il tosaerba è dotato di un indicatore di carica che segnala il livello di carica del gruppo batteria e lo stato operativo del tosaerba. L'indicatore si illumina quando la lama è in rotazione o quando i fanali LED sono accesi..

P-1	Indicatore dello stato del tosaerba	P-2	Interruttore dei fanali LED
-----	-------------------------------------	-----	-----------------------------

Indicatore dello stato del tosaerba	Significato	Azione
Verde fisso	Il tosaerba funziona correttamente; la batteria è carica per almeno il 15%	Nessuna azione necessaria.

Verde lampeggiante	I binari laterali non sono completamente estesi. Il manubrio non è bloccato in posizione operativa.	Arrestare il tosaerba e assicurarsi che i binari laterali siano completamente estesi. Arrestare il tosaerba e assicurarsi che il manubrio sia bloccato in posizione operativa.
Rosso lampeggiante	Batteria quasi scarica.	Arrestare il tosaerba e ricaricare il gruppo batteria.
Arancione fisso	Il tosaerba si è arrestato per surriscaldamento.	Rimuovere la batteria dal tosaerba, spostarla in un luogo all'ombra e lasciarla raffreddare per almeno 15 minuti
Arancione lampeggiante	Il motore è sovraccarico.	Rimuovere il gruppo batteria, quindi rimuovere l'eventuale accumulo di erba sulla parte posteriore dell'unità principale. Rallentare la velocità di avanzamento del tosaerba durante il taglio. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti EGO.
Verde e rosso alternati lampeggianti	Errore	Contattare il servizio clienti EGO.
Spento; l'indicatore sulla batteria lampeggia	Surriscaldamento della batteria (consultare la sezione "PROTEZIONE CONTRO IL SURRISCALDAMENTO DELLA BATTERIA" in questo manuale).	Rilasciare l'interruttore a barra, attendere che la temperatura del gruppo batteria scenda fino a circa 67°C, quindi riavviare il tosaerba.

PROTEZIONE CONTRO IL SOVRACCARICO

Per evitare danni causati da condizioni di sovraccarico, non tentare di tagliare troppa erba in una sola volta. Rallentare la velocità di taglio o aumentare l'altezza di taglio.

Il tosaerba è dotato di un circuito di protezione integrato contro il sovraccarico. Se il tosaerba è sovraccarico, il motore si arresterà e l'indicatore di stato sul tosaerba lampeggerà di arancione. Rimuovere il gruppo batteria dal tosaerba. Controllare se l'erba si è accumulata sotto l'unità tosaerba e rimuoverla se necessario, quindi installare la batteria e riavviare il tosaerba.

PROTEZIONE CONTRO IL SURRISCALDAMENTO DELLA BATTERIA

Il gruppo batteria genera calore quando il tosaerba è in funzione. Il calore si dissipa più lentamente in ambienti caldi. Se la temperatura della batteria supera i 70°C quando il tosaerba è in funzione, il circuito di protezione arresterà immediatamente il tosaerba per evitare che il gruppo batteria subisca danni. L'indicatore di stato sul tosaerba si spegnerà; per maggiori dettagli, consultare la sezione "PROTEZIONE DELLA BATTERIA" del manuale di istruzioni della batteria.

Rilasciare l'interruttore a barra, attendere che la temperatura del gruppo batteria scenda fino a circa 67°C, quindi riavviare il tosaerba.

MANUTENZIONE

AVVERTENZA! Per evitare lesioni gravi, rimuovere sempre la chiave di sicurezza dal tosaerba prima delle operazioni di pulizia, manutenzione o trasporto del tosaerba.

AVVERTENZA! Per la riparazione dell'apparecchio, usare esclusivamente parti di ricambio identiche. L'uso di altri ricambi comporta situazioni pericolose o il rischio di danni all'apparecchio. Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni e sostituzioni devono essere eseguite da un tecnico qualificato.

MANUTENZIONE GENERALE

AVVERTENZA! Rimuovere sempre la chiave di sicurezza e il gruppo batteria durante la riparazione o il trasporto del tosaerba.

Pulire la parte inferiore del tosaerba dopo ogni utilizzo per evitare l'accumulo di erba tagliata, foglie, sporcizia e altri detriti.

Rimuovere gli eventuali accumuli di erba sopra o intorno alla ventola del motore (non usare acqua). Pulire la superficie con un panno umido.

RIMOZIONE E INSTALLAZIONE DELLA LAMA

AVVERTENZA! Proteggere sempre le proprie mani indossando guanti robusti o avvolgendo i bordi di taglio con stracci o altri materiali durante le operazioni di manutenzione sulla lama del tosaerba. Rimuovere sempre il gruppo batteria durante la riparazione o il trasporto del tosaerba.

■ Rimozione della lama: come illustrato in Fig. Q

■ Installazione della lama

Seguendo la sequenza di assemblaggio illustrata in Fig. R, con la ventola rivolta verso l'unità tosaerba e il lato stampato della lama rivolto verso l'esterno, allineare i fori nella ventola con i fori nella lama (Fig. S), quindi serrare la lama come illustrato in Fig. T.

CONSERVAZIONE DEL TOSAERBA

- Rimuovere il gruppo batteria dal tosaerba e riporlo in un luogo pulito, fresco e asciutto. Non conservarlo in prossimità di sostanze corrosive, ad esempio fertilizzante o sale.

- Conservare il tosaerba in uno spazio coperto e chiuso, fresco e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

- Non coprire il tosaerba con teli cerati. I teli cercati intrappolano l'umidità intorno al tosaerba, favorendo la formazione di ruggine e corrosioni.

- Il tosaerba può essere conservato in posizione verticale o orizzontale (Fig. U e V).

AVVERTENZA! Se il tosaerba si inclina quando è in posizione verticale può causare danni o lesioni. Stabilizzare sempre il tosaerba quando è in posizione verticale e tenerlo fuori dalla portata dei bambini. Se possibile, conservarlo in posizione piana.

Protezione dell'ambiente



Non smaltire gli apparecchi elettrici insieme ai rifiuti indifferenziati, ma portarli presso gli appositi punti di raccolta.

Rivolgersi alle autorità locali per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili.

Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti nelle discariche, le sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle falde acquefere e contaminare la catena alimentare, con effetti dannosi sulla salute e il benessere.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

AVVERTENZA! Rimuovere sempre la chiave di sicurezza e il gruppo batteria durante la riparazione o il trasporto del tosaerba. Proteggere sempre le proprie mani indossando guanti robusti o avvolgendo i bordi di taglio con stracci o altri materiali durante le operazioni di manutenzione sulla lama del tosaerba.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il tosaerba non si avvia	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il gruppo batteria è scarico. ■ Il gruppo batteria non è installato correttamente nel vano batteria. ■ La temperatura del gruppo batteria o del tosaerba è troppo elevata (l'indicatore sul tosaerba si illumina di arancione per 10 secondi). ■ I binari laterali non sono estesi alla lunghezza massima e i morsetti non sono bloccati in posizione. ■ Il manubrio non è impostato in una delle tre posizioni operative. ■ Il tosaerba è ostruito da erba e detriti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ricaricare il gruppo batteria. ■ Spingere il gruppo batteria nel vano batteria fino a udire un "clic". ■ Attendere che la temperatura del gruppo batteria o del tosaerba scenda al di sotto di 67°C. ■ Estendere completamente il manubrio e bloccare entrambe i morsetti. ■ Impostare il manubrio in una delle tre posizioni operative. ■ Pulire il tosaerba e assicurarsi che la lama sia libera di muoversi.
Il tosaerba non taglia in modo uniforme	<ul style="list-style-type: none"> ■ La lama è smussata. ■ L'altezza di taglio non è adeguata. ■ La lama è assemblata in modo errato. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Affilare o sostituire la lama. ■ Aumentare l'altezza di taglio. ■ Riassemblare la lama seguendo le istruzioni alla sezione "INSTALLAZIONE DELLA LAMA" di questo manuale.
Il tosaerba si arresta durante l'uso	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il gruppo batteria è scarico. ■ Il tosaerba è sovraccarico. ■ Il tosaerba è ostruito da erba e detriti. ■ La temperatura del gruppo batteria o del tosaerba è troppo elevata (l'indicatore sul tosaerba si illumina di arancione per 10 secondi). ■ I binari laterali sono leggermente ritratti a causa della forza esercitata sul manubrio. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ricaricare il gruppo batteria. ■ Ridurre la velocità o aumentare l'altezza di taglio. ■ Pulire il tosaerba. Aumentare l'altezza di taglio o ridurre la quantità di erba tagliata. ■ Attendere che la temperatura del gruppo batteria o del tosaerba scenda al di sotto di 67°C. ■ Sbloccare i morsetti. Estendere completamente i binari laterali e bloccare nuovamente i morsetti.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il tosaerba non esegue una corretta pacciamatura	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sulla parte inferiore del tosaerba rimangono incollati pezzi di erba bagnata. ■ Il tosaerba è regolato sul taglio di troppa erba in una sola volta. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Attendere che l'erba si asciughi prima di tagliarla. ■ Aumentare l'altezza di taglio.
Vibrazioni eccessive	<ul style="list-style-type: none"> ■ La lama di taglio è allentata. ■ La lama di taglio non è bilanciata. ■ La lama di taglio è piegata. ■ L'albero di comando è piegato. ■ Il tosaerba è ostruito da erba e detriti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Serrare il bullone della lama. ■ Bilanciare la lama conformemente alle istruzioni. ■ Sostituire la lama. ■ Contattare il centro di assistenza. ■ Pulire il tosaerba e assicurarsi che la lama sia libera di muoversi.
Non è possibile chiudere i morsetti di bloccaggio del manubrio	<ul style="list-style-type: none"> ■ I binari laterali non sono completamente estesi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Estendere completamente i binari laterali, quindi bloccare i morsetti.

GARANZIA

CONDIZIONI DELLA GARANZIA EGO

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

LEES ALLE INSTRUCTIES!

Beoogd gebruik: Het beoogd gebruik is uitsluitend het maaien van gras in de tuin van woonhuizen. Hij mag niet worden gebruikt voor het maaien van buitengewoon hoog, droog of nat gras, bijv. weilanden; of om bladeren klein te maken.

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

NL

WAARSCHUWING: De werking van elektrisch gereedschap kan leiden tot het rondslinger van vreemde objecten die in uw ogen kunnen terechtkomen. Dit kan leiden tot ernstig oogletsel. Wanneer u elektrisch gereedschap gebruikt, zorg er dan voor dat u altijd een veiligheidsbril (met zijschermen) of een gelaatsscherm draagt. We bevelen aan om een gelaatsscherm over uw bril of standaard veiligheidsbril met zijschermen te gebruiken.

VEILIGHEIDSSYMBOLEN



Veiligheidswaarschuwing



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



Zorg dat andere personen en huisdieren zich op minstens 30 meter van de grasmaaier bevinden wanneer u hem gebruikt.



De messen draaien nog nadat de motor is uitgeschakeld - Verwijder het blokkendere gereedschap voor onderhoud. Apparaat uitschakelen en accupack ontkoppelen (of schakel het apparaat uit) voordat u instellingen uitvoert of het apparaat reinigt.



Gewaarborgd geluidsvermogen niveau.



Houd uw voeten en handen uit de buurt



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



Dit product is in overeenstemming met de EG-richtlijnen.

IPX4

Bescherming tegen het binnendringen van water klasse 4

V

Volt

mm

Millimeter

cm

Centimeter

Stroomtype of -karakteristiek

kg

Kilogram

SPECIFICATIES

Spanning	56 V				
Snelheid zonder belasting	2700 TPM				
Maaahoogte	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Maaahoogte standen	8				
Maaibreedte	52 cm				
Inhoud van de opvangzak	70L				
Gewicht grasmaaier (zonder accupack en opvangzak)	25,1 kg				
Messenmodel	AB2102D-E				
Bedrijfstemperatuur	0°C-40°C				
Opslagtemperatuur	-20°C-70°C				
Messenrem	JA				
Gemeten geluidsvermogen niveau L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Geluidsdrukniveau bij het oor van de bediener L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Gegarandeerd geluidsvermogen niveau L_{WA} (gemeten volgens 2000/14/EG)	93 dB(A)				
Inschatting van de vibratie a_v :	<table border="1"> <tr> <td>Linker handvat</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Rechter handvat</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Linker handvat	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Rechter handvat	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Linker handvat	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Rechter handvat	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

PAKLIJST (AFB.A1)

BESCHRIJVING

KEN UW GRASMAAIER (afb. A1)

- Zelfaangedreven schakelaar
- Bedienknop voor de snelheid van het zelfaangedreven systeem
- Veiligheidsschakelaar
- Schakelaar voor led koplampen
- Vergrendelklem voor het handvat
- Opvangzak
- Hendel voor de instelling
- Hendel voor het instellen van de maaahoogte
- Achterwiel
- Voorwielen
- Grasmaaierafdekking
- Voorste handgreep
- Led koplampen

- Afdekking accu
- Achterste handgreep
- Achterklep
- Zijgeleider
- Grasmaaier-statusindicator
- Schakelhendel
- Handgreep
- Steun voor de rechtop staande opslag
- Sleepscherm
- Accuvrijgaveknop
- Veiligheidssleutel

GEbruIK

MONTAGE VAN DE OPVANGZAK

- Schuif de opvangzak op het frame (afb. B).
- Bevestig de bovenste clips aan het frame (afb. C) en bevestig vervolgens de twee zijdelingse clips. Bevestig als laatste de onderste clip.
- De compleet gemonteerde opvangzak wordt weergegeven in afb. D.

OPMERKING: Bij normaal gebruik is de zak onderhevig aan slijtage. Om het risico op letsel te reduceren, dient u de montage van de zak regelmatig te controleren en deze te vervangen indien u slijtage of schade vaststelt. Gebruik uitsluitend opvangzakken die zijn gemaakt voor deze grasmaaier.

AANPASSEN VAN HET INKLAPBARE HANDVAT

WAARSCHUWING: Probeer de grasmaaier niet te starten totdat het handvat in één van de vooraf ingesteld bedieningsposities wordt vergrendeld (BOVENSTE BEDIENINGSPOSITIE, MIDDENSTE BEDIENINGSPOSITIE en ONDERSTE BEDIENINGSPOSITIE).

Uw grasmaaier wordt verstuurd met het handvat in de compacte, VERGRENDELDE OPSLAGPOSITIE (afb. E).

- Druk de hendel voor de snelle instelling om hem uit de VERGRENDELDE OPSLAGPOSITIE te halen.
- Til het handvat uit de opgevouwen positie en laat vervolgens de hendel los. Beweeg het handvat langzaam omhoog totdat u hoort en voelt hoe de pin in één van de volgende verschillende posities vastklikt zoals weergegeven in afb. F.

F-1	Opvangzak bevestigings-/ verwijderingspositie	F-2	Vergrendelde opslagpositie
F-3	Upper Operating Position	F-4	Middle Operating Position
F-5	Onderste bedieningspositie		

BEVESTIGEN VAN DE OPVANGZAK

WAARSCHUWING: Voer op geen enkel moment aanpassingen uit aan de grasmaaier zolang de motor niet is uitgeschakeld, de veiligheidssleutel is verwijderd en het mes is gestopt met draaien.

OPMERKING: Verwijder de mulch-inzet of de zijkoker voordat u de opvangzak aan de grasmaaier bevestigt.

- **Bevestigen/verwijderen van de opvangzak (afb. G)**
Plaats de plaat van de opvangzak in de grasmaaier en hang de opvangzak aan de grasmaaier.

OPMERKING: Verwijder de reeds geinstalleerde mulch-inzet uit de grasmaaier voordat u de graszak bevestigt aan de grasmaaier.

- **Bevestigen/verwijderen van de mulch-inzet (wordt apart verkocht) (afb. H)**

AANPASSEN VAN DE MAAIHOOGTE (afb. I)

I-1	Hetboom met veer voor het instellen van de maaigoogte	I-2	Maaigoogte indicatieplaat
-----	---	-----	---------------------------

WAARSCHUWING: Houd uw voeten uit de buurt van de afdekking terwijl u de hoogte instelt. De grasmaaier kan in 8 verschillende hoogtes tussen 25mm en 105mm worden ingesteld. Kies de juiste maaigoogte aan de hand van het soort gras en de toestand ervan.

HET ACCUPACK INSTALLEREN/VERWIJDEREN (afb. J)

Gebruik alleen met in afb. A2 vermelde accupacks en opladers

LAAD OP VOOR DE EERSTE INGEBRUIKNAME

WAARSCHUWING: Als er onderdelen ontbreken of defect zijn, mag u niet proberen het accupack aan de grasmaaier te bevestigen of de grasmaaier in gebruik te nemen totdat de defecte of ontbrekende onderdelen zijn vervangen. Anders kan dit leiden tot ernstig letsel.

■ Installeren

Druk het accupack in het accupackvak totdat u een "klik" hoort.

■ Verwijderen

Druk op de ontgrendelingsknop in het accupackvak.

OPMERKING: Zorg dat de vergrendeling op de grasmaaier op zijn plaats klikt en het accupack stevig aan het grasmaaier is vastgemaakt voordat u begint te maaien.

NL

STARTEN/STOPPEN VAN DE GRASMAAIER

(afb. K, L & M)

WAARSCHUWING: De werking van elke grasmaaier kan leiden tot het rondslinger van vreemde objecten die in uw of andermans ogen kunnen terechtkomen. Dit kan leiden tot ernstig oogletsel. Draag altijd een veiligheidsbril tijdens het bedienen van de grasmaaier of tijdens het uitvoeren van eventuele aanpassingen of reparaties.

WAARSCHUWING: Het mes roteert nog enkele seconden nadat de grasmaaier is uitgeschakeld. Laat de motor/net mes eerst tot stilstand komen voordat u hem weer start. Start en stop de grasmaaier niet te vaak vlak achter elkaar.

VEILIGHEIDSSLEUTEL (afb. N)

Om het per ongeluk starten of het ongeautoriseerd gebruik van uw accu grasmaaier te voorkomen, behoort een verwijderbare veiligheidssleutel tot de omvang van uw grasmaaier. De grasmaaier is compleet uitgeschakeld als de veiligheidssleutel wordt verwijderd uit de grasmaaier.

GEVAAR: Draaiende messen kunnen ernstig letsel veroorzaken. Om ernstig letsel te voorkomen dient u de veiligheidssleutel uit de grasmaaier te verwijderen als deze onbeheerd is. Dit geldt ook als u de grasmaaier instelt, reinigt, onderhoudt, transporteert, optilt of opbergt.

OPMERKING: De motor kan niet worden gestart tenzij:

- De hendel is vergrendeld in een van de drie bedieningsposities, zie AANPASSEN VAN HET INKLAPBARE HANDVAT.
- De zij geleidingen zijn geheel uitgetrokken
- Beide groene handvat-vergrendelklemmen zijn veilig gesloten.

OPGELET: Probeer niet de werking van de veiligheidsknop en veiligheidsschakelaar te overbruggen.

Starten (afb. K & L)

- 1) Bevestig het accupack op de grasmaaier, steek de veiligheidssleutel in de sleutelsleuf en sluit de accuvakafdekking.
- 2) Druk op de veiligheidsknop.
- 3) Met de veiligheidsknop gedrukt, trekt u de veiligheidsschakelaar naar boven richting het handvat en laat u de veiligheidsknop los.

Stoppen (afb. M)

- 1) Laat de veiligheidsschakelaar helemaal los.
- 2) De elektrische rem in het automatische remmechanisme zal de mesrotatie binnen 3 seconden nadat de veiligheidsschakelaar werd losgelaten stoppen.

LED KOPLAMPEN (afb. A-13)

Druk de schakelaar (afb. A-4) om de led-koplampen aan de voorkant van het accuvak aan-/uit te schakelen.

VARIABELE Snelheid VOOR HET ZELFAANGEDREVEN SYSTEEM

LM2130E-SP grasmaaier is voorzien van een zelfaangedreven systeem met variabele snelheid. Het systeem is onafhankelijk van de aan/uit-schakelaar van het mes; het is niet afhankelijk van rotatie van het mes.

Als u bijvoorbeeld klaar bent met het maaien van het gras, kunt u het zelfaangedreven systeem gebruiken om de grasmaaier terug te brengen naar de opslagplek zonder dat het mes draait. Of u kunt ervoor kiezen de grasmaaier als niet-zelfaangedreven grasmaaier te gebruiken om de gebruikstijd van de accu te maximaliseren.

Om het zelfaangedreven systeem te gebruiken zonder dat het mes draait, zet u de bedienknop voor de snelheid van het zelfaangedreven systeem aan en drukt u op de zelfaangedreven schakelaar(s). Er zijn twee zelfaangedreven schakelaars. Druk of op de schakelaar om de zelfaangedreven functie (afb. O) te starten.

0-1	Bedienknop voor de snelheid van het zelfaangedreven systeem	0-2	Schakelaar voor het zelfaangedreven systeem
-----	---	-----	---

Om de zelfaandrijving uit te schakelen, laat u de schakelaar van de zelfaandrijving los en draait u de bedienknop voor de snelheid van het zelfaangedreven systeem uit.

STATUSINDICATOR OP DE GRASMAAIER (afb. P)

De grasmaaier is voorzien van een stroomindicator die de laadtoestand van het accupack en de werkstatus van de grasmaaier aangeeft. De stroomindicator begint te branden zodra de messen roteren of als de led werklampen zijn ingeschakeld.

P-1	Grasmaaier-statusindicator	P-2	Schakelaar voor led koplampen
-----	----------------------------	-----	-------------------------------

Grasmaai-er-statusindi-cator	Betekenis	Actie
Groen bran-dend	De grasmaaier werkt correct; accu heeft ten-minste nog 15% van zijn lading.	Geen actie vereist.
Groen knipperend	De zijgeleidingen zijn niet volledig uitgetrokken.	Stop de grasmaaier en zorg ervoor dat de zijgeleidingen geheel zijn uitgetrokken.
	Het handvat is niet vergrendeld in een bedieningspositie.	Stop de grasmaaier en zorg ervoor dat de handgreep is vergrendeld in een bedieningspositie.
Rood knippe-rend	Accustand is laag.	Stop de grasmaaier en laad het accupack op.
Oranje bran-dend	De grasmaaier stopt als gevolg van oververhit-ting.	Verwijder de accu uit de grasmaaier, zet hem in de schaduw en laat hem tenminste 15 minuten lang afkoelen.
Oranje knippe-rend	De grasmaaier is overbelast.	Verwijder eerst het accupack, controleer en reinig vervolgens als er gras is opgehoopt onder het afdekking. Verlangzaam uw snelheid tijdens het maaien. Als dit niet helpt, neem dan contact op met de EGO klantenservice.
Rood/groen afwisselend knipperend	Fout	Neem contact op met de klantenservice van EGO.
Donker & led op de accu knippert	De accu is oververhit. (Zie alinea „AC-CUBEVEILIGING TEGEN HOGE TEMPERA-TUREN“ in deze handleiding)	Laat de veiligheidsschakelaar los, wacht totdat het accupack afkoelt op ongeveer 67°C, waarna u de grasmaaier opnieuw kunt starten.

OVERBELASTINGSBEVEILIGING VAN DE GRASMAAIER

Om overbelasting te voorkomen, dient u niet te veel gras in één keer te maaien. Verlaag de maaiselheid of verhoog de maaihoogte.

Uw grasmaaier heeft een ingebouwde overbelastingsbeveiliging. Als de grasmaaier overbelast is, gaat de motor uit en knippert de statusindicator van de grasmaaier oranje. Haal het accupack uit de grasmaaier. Controleer of zich gras onder de afdekking heeft verzameld. Het kan nodig zijn, het te verwijderen en de accu weer te plaatsen en vervolgens de grasmaaier weer te starten.

NL

ACCUBEVEILIGING TEGEN HOGE TEMPERATUREN

Het accupack produceert warmte tijdens het gebruik. De warmte verdwijnt langzamer bij warm weer. Als de accutemperatuur boven 70°C stijgt, zal de beveiliging de grasmaaier direct uitschakelen om het accupack te beschermen tegen schade als gevolg van hitte. De statusindicator van de grasmaaier op de grasmaaier gaat uit, lees de alinea „**ACCU BESCHERMING**“ in de gebruiksaanwijzing van de accu voor meer informatie.

Laat de veiligheidsschakelaar los, wacht totdat het accupack afkoelt op ongeveer 67°C, waarna u de grasmaaier opnieuw kunt starten.

ONDERHOUD

WAARSCHUWING: Om ernstig persoonlijk letsel te voorkomen, dient u de veiligheidssleutel altijd te verwijderen voordat u de grasmaaier reinigt, onderhoud uitvoert of hem transporteert.

WAARSCHUWING: Gebruik tijdens reparaties uitsluitend identieke reserve-onderdelen. Het gebruik van andere onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan het product veroorzaken. Om een continue veiligheid en betrouwbaarheid te waarborgen, dienen alle reparaties en vervangingen van onderdelen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerde servicemoniteur.

ALGEMEEN ONDERHOUD

WAARSCHUWING: Verwijder altijd de veiligheidssleutel en het accupack tijdens onderhoud aan of transport van de grasmaaier.

De onderkant van de afdekking van de grasmaaier dient na elk gebruik te worden gereinigd aangezien gras, bladeren, verontreinigingen of andere rommel zich hier ophoort.

Verwijder eventuele ophoping van gras op of rond de motorventilator (gebruik geen water). Maak de grasmaaier schoon met een vochtige doek.

VERWIJDEREN/INSTALLEREN VAN HET MES

WAARSCHUWING: Bescherm altijd uw handen door handschoenen te dragen of door de snijvlakken met doeken of andere materialen in te wikkelen voordat u onderhoud aan de messen van de grasmaaier uitvoert. Verwijder altijd het accupack tijdens onderhoud of transport van de grasmaaier.

■ Het mes verwijderen Volg afb. Q.

■ Het mes installeren

Volg voor de montage de volgorde in afb. R, met het ventilatorblad naar de afdekking en het mes richting de buitenkant, lijn de gaten van de ventilator uit met de gaten van het mes (afb. S) en maak vervolgens het mes vast zoals getoond in afb. T.

DE GRASMAAIER OPBERGEN

- Verwijder het accupack uit de grasmaaier en bewaar het op een koele, droge en schone plek. Bewaar hem niet naast corrosieve stoffen, zoals kunstmest of zout.
- Bewaar de grasmaaier op een afgedekte, gesloten plek, waar het koel en droog is en die zich buiten het bereik van kinderen bevindt.
- Dek de grasmaaier niet af met een stevig plastic zeil. Plastic afdekkingen laten vocht rondom de grasmaaier niet ontsnappen, waardoor roest en corrosie kunnen ontstaan.
- De grasmaaier kan rechtop staand of plat liggend worden opgeborgen. (Afb. U & V).

WAARSCHUWING: Als de grasmaaier kantelt vanuit de rechtopstaande positie, kan dit leiden tot schade of persoonlijk letsel. Houd de grasmaaier altijd stabiel en buiten het bereik van kinderen als deze rechtop staat. Indien mogelijk dient u hem neer te leggen tijdens het opbergen.

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

WAARSCHUWING: Verwijder altijd de veiligheidsleutel en het accupack tijdens onderhoud aan of transport van de grasmaaier. Bescherm altijd uw handen door handschoenen te dragen of door de snijvlakken met doeken of andere materialen in te wikkelen voordat u onderhoud aan de messen van de grasmaaier uitvoert.

PROBLEEM	ORZAAK	OPLOSSING
De grasmaaier start niet	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het accupack is uitgeput. ■ Het accupack is niet op zijn plek in het accuvak gemonteerd. ■ De accu of het circuit van de grasmaaier is te warm. (De stroomindicator op de grasmaaier brandt gedurende 10 seconden oranje) ■ De zijgeleiders zijn niet uitgetrokken tot de maximale lengte en de klemmen zijn niet vergrendeld. ■ Het handvat bevindt zich niet in één van de drie bedieningsposities. ■ De afdekking van de grasmaaier is verstopt door gras en vuil. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad het accupack op. ■ Bevestig het accupack aan de grasmaaier totdat u een klik hoort ■ Laat het accupack of de grasmaaier afkoelen totdat de temperatuur minder dan 67°C bedraagt. ■ Trek het handvat volledig uit en vergrendel beide klemmen. ■ Stel het handvat in één van drie bedieningsposities in. ■ Reinig de afdekking van de grasmaaier en controleer of het mes vrij kan bewegen.
De grasmaaier maait ongelijk	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het mes is bot. ■ De maaihoogte is niet goed ingesteld. ■ Het mes is niet goed gemonteerd. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Slijp of vervang het mes. ■ Beweeg de afdekking omhoog om een hogere maaihoogte in te stellen. ■ Monteer het mes weer. Volg hierbij de instructies in de paragraaf "INSTALLATIE VAN HET MES" in deze handleiding.
De grasmaaier stopt tijdens het maaien	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het accupack is uitgeput. ■ De grasmaaier is overbelast. ■ De afdekking van de grasmaaier is verstopt door gras en vuil. ■ De accu of het circuit van de grasmaaier is te warm. (De stroomindicator op de grasmaaier brandt gedurende 10 seconden oranje.) ■ De zijgeleider is een beetje ingetrokken door de kracht die op het handvat wordt uitgeoefend. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad het accupack op. ■ Verhoog de maaihoogte of maai langzamer. ■ Reinig de afdekking van de grasmaaier. Verhoog de maaihoogte of maai in smalle banen. ■ Laat het accupack of de grasmaaier afkoelen totdat de temperatuur minder dan 67°C bedraagt. ■ Maak de klemmen los. Trek de zijgeleiders helemaal uit en vergrendel de klemmen weer.

NL

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De maaier verspreidt het mulch niet goed	<ul style="list-style-type: none">■ Nat gemaaid gras blijft aan de onderkant van de afdekking plakken.■ De grasmaaier is zo ingesteld dat hij te veel gras in een keer moet maaien.	<ul style="list-style-type: none">■ Wacht totdat het gras droog is voordat u het maait.■ Beweeg de afdekking omhoog om een hogere maaihoogte in te stellen.
Er is sprake van excessieve trillingen	<ul style="list-style-type: none">■ Het mes zit los.■ Het mes is niet in balans.■ Het mes is verbogen.■ De motoras is verbogen.■ De afdekking van de grasmaaier is verstopt door gras en vuil.	<ul style="list-style-type: none">■ Draai de bouten van het mes vast.■ Balanceer het mes volgens de instructies uit.■ Vervang het mes.■ Neem contact op met het service center.■ Reinig de afdekking van de grasmaaier en controleer of het mes vrij kan bewegen.
De vergrendelingsklemmen van het handvat zijn niet in hun positie vergrendeld.	<ul style="list-style-type: none">■ De zijgeleidingen zijn niet volledig uitgetrokken.	<ul style="list-style-type: none">■ Trek de zijgeleiders helemaal uit en vergrendel de klemmen weer.

GARANTIE

EGO GARANTIEBELEID

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

LÆS ALLE ANVISNINGER!

TILSTENKT FORMÅL: Produktet er kun beregnet til at slå græs i almindelige haver. Den må ikke bruges til at klappe usædvanligt højt, tørt eller vådt græs, som fx græsgange, eller til at skære blade i stykker.

ADVARSEL: Sørg for at læse og forstå alle sikkerhedsanvisninger i denne brugsanvisning, inklusiv 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.

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.

DK

SIKKERHEDSSYMBOLER



Sikkerhedsadvarsel



For at reducere risikoen for skader, skal
brugeren læse og forstå brugsanvisningen før
du bruger dette produkt.



Sørg for at andre personer og kæledyr er
mindst 30 meter væk fra maskinen, når den
er i brug.



Hold fodderne og hænder på afstand



Klingerne fortsætter med at dreje, når motoren
er slukket - Fjern deaktiveringseenheden
før vedligeholdelse. Sluk apparatet og tag
batteripakken ud (eller den afbrydende enhed),
inden apparatet justeres eller rengøres.



Elektriske affaldsprodukter må ikke bortsaffaffes
sammen med husholdningsaffald. Bring det til
en godkendt genbrugsplads.



Garanteret lydniveau.



Dette produkt er i overensstemmelse med
gældende EU-direktiver.

IPX4 Beskyttelse mod indtrængen af vand grad 4

V Volt

mm Millimeter

cm Centimeter

— Spændingstype eller -karakteristika

kg Kg

SPECIFIKATIONER

DK

Spænding	56 V ---
Hastighed ubelastet	2700 omdrejning per minut
Klippehøjde	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Klippehøjdeindstillinger	8
Klippebrede	52 cm
Græsbeholderens kapacitet	70L
Plæneklipperens vægt (uden batteripakke og græsbeholder)	25,1 kg
Klingemodel	AB2102D-E
Driftstemperatur	0°C-40°C
Opbevaringstemperatur	-20°C-70°C
Klingebremse	JA
Målt lydaffektniveau L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Lydtryk ved brugerens øre L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garanteret lydaffektniveau L_{WA} (målt i henhold til 2000/14 / EF)	93 dB(A)
Vibrationsværdi a_h :	Venstre håndtag Højre håndtag
	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PAKKELISTE (FIG. A1)

BESKRIVELSE

GØR DIG BEKENDT MED DIN PLÆNEKLIPPER (fig. A1)

1. Knap til selvkørende funktion
2. Hastighedsnap til det selvkørende system
3. Sikkerhedsknap
4. Tænd/sluk-knap til forlygterne
5. Lås håndtag
6. Græsbeholder
7. Hurtig justeringshåndtag
8. Indstillingshåndtag til klippehøjde
9. Baghjul
10. Forhjul
11. Plæneklipperdæk
12. Forreste håndtag

13. Forlygter
14. Batteridæksel
15. Bageste håndtag
16. Bagerste udstødningslåge
17. Sidestang
18. Klippe-statusindikator
19. Skiftehåndtag
20. Håndtag
21. Støttefod til opbevaring på højkant
22. Bagskærm
23. Knap til frigørelse af batteri
24. Sikkerhedsnøgle

BETJENING

SÅDAN SAMLES GRÆNBEHOLDEREN

- 1) Tryk på græsbeholderen på rammen (fig. B).
- 2) Saml de øverste klemmer på rammen (fig. C), og saml derefter de to sideklemmer. Sæt bundklemmen på til sidst.
- 3) Den samlede græsbeholder kan ses i fig. D.

BEMÆRK: Under normal brug, udsættes beholdermaterialet for slid. For at reducere risikoen for skader, skal beholderen regelmæssigt ses efter for skader, og skift evt. dele der viser tegn på slid eller forringelse. Brug kun græsbehædre, der er beregnet til denne plæneklipper.

SÅDAN INDSTILLES DET FOLDBARDE HÅNDTAG

⚠ ADVARSEL: Plæneklipperen må ikke startes, før håndtaget er låst fast på en af de tre forudindstillede positioner (Øvre POSITION, MIDTERSTE POSITION og NEDRE POSITION).

Din plæneklipper leveres med håndtaget i kompakt, LÅST OPBEVARINGSPosition (fig. E).

- 1) Hold hurtig-justeringshåndtaget nede, for at løsne det fra den LÅSTE OPBEVARINGSPosition.
- 2) Løft håndtaget fra sin foldede position, og slip det. Drej håndtaget forsigtigt opad, indtil du hører og mærker lås-stiften låse sig fast i en af de forskellige positioner, som vist på fig. F.

F-1	Placering, græsbeholderen sættes på/tages af	F-2	Låst opbevaringsposition
F-3	Øvre driftsindstilling	F-4	Mellemliftsindstilling
F-5	Nedre driftsindstilling		

SÅDAN SÆTTES GRÆPOSEN PÅ

⚠ ADVARSEL: Plæneklipperen må aldrig justeres på nogen måde, før motoren er blevet stoppet og sikkerhedsnøglen er trukket ud, og før klingen er stoppet helt.

BEMÆRK: Tag den formonterede tildækningsindsats ud af plæneklipperen, inden græsbeholderen sættes på plæneklipperen.

■ **Sådan sættes græsbeholderen på og tages af (fig. G)**

Sæt pladen på græsposen i plæneklipperen, og hæng græsposen på plæneklipperen.

BEMÆRK: Tag den formonterede tildækningsindsats ud af plæneklipperen, inden græsbeholderen sættes på plæneklipperen.

■ **Sådan indsættes/fjernes tildækningsindsatsen (sælges separat) (fig. H)**

JUSTERING AF KLIPPEHØJDEN (fig. I)

I-1	Fjederbelastet justering af klippehøjden	I-2	Indikatorplade til klippehøjde
-----	--	-----	--------------------------------

⚠ ADVARSEL: Hold dine fodder fra dækket, når højden indstilles. Apparatet kan indstilles til 8 klippehøjder, mellem 25 og 105 mm. Vælg den korrekte klippehøjde i henhold til græsset.

ISÆTTELSE/UDTAGNING AF BATTERIPAKKEN (fig. J)

Produktet må kun bruges med batteripakkerne og opladerne, der står på listen i fig. A2

OPLAD INDEN FØRSTE BRUG.

⚠ ADVARSEL: Hvis nogen af delene beskadiges eller mangler, må batteripakken ikke sættes i plæneklipperen, og plæneklipperen må ikke bruges, før den beskadigede del repareres eller manglende del tilføjes. Hvis dette ikke gøres, kan det føre til alvorlige skader.

■ **Påsætning**

Tryk batteriet ind i batterirummet, indtil du hører et "klik".

■ **Aftagning**

Tryk på udløserknappen til batteriet i batterirummet.

BEMÆRK: Sørg for at låsen på plæneklipperen låses på plads, og at batteripakken sidder ordentligt fast i plæneklipperen, inden den tages i brug.

SÅDAN STARTES/STOPPES PLÆNEKLIPPEREN (Fig. K, L & M)

⚠ ADVARSEL: Alle plænekippere kan se, at slynge genstande i dit eller andres øje, hvilket kan skade øjnene alvorligt. Brug altid beskyttelsesbriller når plæneklipperen bruges, og hvis den skal justeres eller repareres.

⚠ ADVARSEL: Klingen bliver ved med at dreje rundt i et par sekunder efter apparatet slukkes. Lad motoren/klingen standse helt, inden apparatet startes igen. Plæneklipperen må ikke tændes umiddelbart efter den slukkes.

SIKKERHEDSNØGLE (Fig. N)

For at undgå ulykkesstart eller uautoriseret brug af dit trådløse plæneklipper, er den udstyret med en aftagelig sikkerhedsnøgle. Plæneklipperenafbrydes fuldstændigt, når sikkerhedsnøglen tages ud.

FARE: Drejende klinger kan føre til alvorlige skader. For at forhindre alvorlige skader, skal sikkerhedsnøglen tags ud, når plæneklipperen ikke er under opsyn, samt hvis den skal justeres, rengøres, serviceres, transporteres, løftes op eller gemmes væk.

BEMÆRK: Motoren kan ikke startes, medmindre:

- Håndtaget er låst i en af de tre driftsindstillinger, se JUSTERING AF DET FOLDBARE HÅNDTAG.
- Sideskinnerne er trukket helt ud
- Begge grønne klemmer på håndtaget er lukket helt.

FORSIGTIG: Sikkerhedsnappen og koblingsbøjlen skal altid bruges.

Sådan startes plæneklipperen (fig. K & L)

- 1) Sæt batteripakken i plæneklipperen, stik sikkerhedsnøglen i nøglehullet og luk batteridækslet.
- 2) Tryk på sikkerhedsnappen.
- 3) Når sikkerhedsnappen er trykket ned, skal du trække afbryderen opad til håndtaget og slippe sikkerhedsnappen.

Sådan stoppes plæneklipperen (fig. M)

- 1) Slip afbryderen.
- 2) Den elektriske bremse i den automatiske bremsemekanisme stopper klingens inden for 3 sekunder efter afbryderen slippes.

LED-FORLYGTER (fig. A-13)

Tryk på tænd/sluk-knappen (fig. A-4) for at tænde/slukke for LED-forlygterne på forsiden af batterirummet.

SELVKØRENDE SYSTEM MED FORSKELLIGE HASTIGHEDER

LM2130E-SP plæneklipperen er udstyret med en selvkørende funktion, der kan indstilles til forskellige hastigheder. Dette system er uafhængigt af klingens tænd/sluk-knap. Det er ikke afhængig af klingens drejning.

Når du fx er færdig med at klippe din græsplæne, kan du bruge den selvkørende funktion til, at køre plæneklipperen tilbage på plads uden at klingen drejer. Eller du kan vælge at bruge plæneklipperen som en ikke-selvkørende plæneklipper for, at maksimere batteriets driftstid.

For at bruge det selvkørende system, hvor klingen ikke drejer, skal du tænde for den selvkørende hastighedsnap, og trykke på selvkørsels-udløserne. Der er to selvkørende udløsere. Tryk på en af udløserne, for at starte den selvkørende funktionen (fig. O).

DK

0-1	Hastighedsnap til det selvkørende system	0-2	Håndtag til den selvkørende funktion
-----	--	-----	--------------------------------------

For at slukke for det selvkørende system, skal du slippe udloseren til det selvkørende system, og drej hastighedsknappen, indtil den slukker.

KLIPPE-STATUSINDIKATOR PÅ PLÆNEKLIPPEREN (fig. P)

Plæneklipperen er udstyret med en strømindikator, der viser opladningsstatus på batteriet og maskinens funktionsstatus. Strømindikatoren lyser, når klingen drejer og når LED-forlygterne tændes.

DK

P-1	Klippe-statusindikator	P-2	Tænd/sluk-knap til forlygterne
-----	------------------------	-----	--------------------------------

Klippe-statusindikator	Betydning	Handling
Lyser grøn	Plæneklipperen virker ordenligt. Batteriet har mindst 15 % tilbage.	Ikke påkrævet.
Blinker grønt	Sidestærnerne er ikke trukket helt ud.	Stop plæneklipperen og sørge for, at sidestærnerne er trukket helt ud.
	Håndtaget er ikke indstillet på en driftsindstilling.	Stop plæneklipperne og sørge for, at håndtaget er låst på en driftsindstilling.
Blinker rødt	Lavt batteriniveau	Stop plæneklipperen, og oplad batteriet.
Lyser orange	Plæneklipperen stopper på grund af overophedning.	Tag batteriet ud af plæneklipperen. Stil både plæneklipperen og batteriet i skyggen, og lad den køle ned i mindst 15 minutter.
Blinker orange	Plæneklipperen er overbelastet.	Fjern først batteripakken, og se om græs har samlet sig på undersiden. Fjern det, hvis dette er tilfældet. Kør langsommere med plæneklipperen. Hvis dette ikke virker, bedes du venligst kontakte EGO's kundeservicecenter.

Blinker rødt/grønt skiftevis	Fejl	Kontakt EGO's kundeservicecenter.
Lyser ikke og LED på batteriet blinker	Batteriet er overophedet. (Se afsnittet "BESKYTTELSE MOD HØJ BATTERITEMPERATUR" i denne vejledning)	Slip koblingshåndtaget, vent indtil batteripakken er kølet ned til ca. 67 °C og start derefter plæneklipperen igen.

BESKYTTELSE MOD OVERBELASTNING

For at forhindre skader på grund af overbelastning, skal du undgå at klippe for meget græs på én gang. Sænk farten eller hæv klippehøjden.

Din plæneklipper har en indbygget beskyttelsesfunktion mod overbelastning af kredsløbet. Hvis plæneklipperen overbelastes, stopper motoren og klippe-statusindikatoren på plæneklipperen begynder at blinke orange. Tag batteripakken ud af plæneklipperen. Se om græs har samlet sig sammen under dækket, og fjern det, hvis nødvendigt. Sæt derefter batteripakken i og start plæneklipperen igen.

BESKYTTELSE MOD OVEROPHEDNING AF BATTERIET

Batteripakken danner varme under brug. Varmen forsvinder langsommere i varmt vejr. Hvis batteriets temperatur kommer over 70 °C under brug, slukker beskyttelsesfunktionen automatisk plæneklipperen, så batteripakken beskyttes mod varmeskader. Statusindikatoren på batteriet går ud. Se venligst afsnittet 'BESKYTTELSE AF BATTERIET' i brugsvejledningen til batteriet, for yderligere oplysninger.

Slip koblingshåndtaget, vent indtil batteripakken er kølet ned til ca. 67 °C og start derefter plæneklipperen igen.

VEDLIGEHOLDELSE

ADVARSEL: For at undgå alvorlige personskader, skal sikkerhedsnøglen altid tages ud af plæneklipperen, inden den rengøres eller vedligeholdes.

ADVARSEL: Ved service må der kun bruges originale reservedele. Brug af andre reservedele kan medføre fare eller forårsage skader på produktet. For at sikre sikkerhed og pålidelighed bør alle reparationer og udskiftninger udføres af en kvalificeret servicetekniker.

GENEREL VEDLIGEHOLDELSE

⚠ ADVARSEL: Sikkerhedsnøglen og batteripakken skal altid tages ud, hvis plæneklipperen skal repareres eller transportereres et andet sted hen.

Undersiden af plæneklipperdækket skal rengøres efter hver brug, da græs, blade, jord og andet snavs kan samle sig.

Fjern eventuelt ophobning af græs på eller omkring motorfladen (brug ikke vand). Tør plæneklipperen ren med en fugtig klud.

SÅDAN SÆTTES KLINGEN PÅ OG TAGES AF

⚠ ADVARSEL: Din hænder skal altid beskyttes med kraftige handsker eller ved at pakke klingen ind i en klud eller anden materiale, hvis klingen skal repareres eller på anden måde vedligeholdes. Batteripakken skal altid tages ud, hvis plæneklipperen skal repareres eller transportereres et andet sted hen.

■ Sådan tages klingen af Følg fig. Q.

■ Sådan sættes klingen på

Følg monteringsrækkefølgen i figur R, med ventilatorbladet mod dækket og siden med tryk uadad, juster gennemgangshullerne i ventilatoren med hullerne på klingen (fig. S) og stram derefter klingen som vist i figur T.

OPBEVARING AF PLÆNEKLIPPEREN

- Tag batteripakken ud af plæneklipperen, og opbevar den på et køligt, tørt og rent sted. Plæneklipperen må ikke opbevares ved siden af ætsende stoffer, såsom gødning og stensalt.
- Plæneklipperen skal opbevares i et overdækket, lukket rum, som er kold og tørt, og utilgængelig for børn.
- Plæneklipperen må ikke tildækkes af en solid plastiktildækning. En tæt plastiktildækning kan danne fugt omkring plæneklipperen, der forårsager rust og korrosion.
- Plæneklipperen kan opbevares opretstående eller vandret. (Fig. U & V).

⚠ ADVARSEL: Hvis plæneklipperen vælter, når den står på højkant, kan den beskadiges eller forårsage personskader. Plæneklipperen skal altid holdes stabil og utilgængeligt for børn, når den står på højkant. Læg plæneklipperen ned, når den skal opbevares, hvis muligt.

Beskryttelse af miljøet



Elektriske apparater må ikke bortskaffes som usorteret kommunalt affald. De skal bortskaffes på genbrugspladser.

Kontakt de lokale myndigheder for oplysninger vedrørende mulige indsamlingssystemer.

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

DK

FEJLFINDING

ADVARSEL: Sikkerhedsnøglen og batteripakken skal altid tages ud, hvis plæneklipperen skal repareres eller transporteres et andet sted hen. Din hænder skal altid beskyttes med kraftige handsker eller ved at pakke klingen ind i en klud eller anden materiale, hvis klingen skal repareres eller på anden måde vedligeholdes.

DK

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Plæneklipperen kan ikke starte	<ul style="list-style-type: none">■ Batteriet er afladt.■ Batteriet er ikke at ordentligt i batterirummet.■ Batteripakken eller plæneklipperen er for varmt. (Strømindikatoren på plæneklipperen lyser orange i 10 sekunder)■ Sidestængerne er ikke trukket ud til deres maksimale længde, og klemmerne er ikke spændt fast.■ Håndtaget er ikke indstillet på en af de tre driftsindstillinger.■ Plæneklipperdækket er tilstoppet med græs og snavs.	<ul style="list-style-type: none">■ Oplad batteripakken.■ Sæt batteripakken til plæneklipperen, tryk den nedad indtil du hører et klik■ Lad batteripakken eller plæneklipperen køle ned, indtil temperaturen kommer under 67°C.■ Træk håndtaget helt ud, og spænd begge klemmer.■ Indstil håndtaget til en af de tre driftsindstillinger.■ Rengør plæneklipperdækket, og sørг for at klingen kan dreje rundt uden modstand.
Plæneklipperen skærer ujævnt	<ul style="list-style-type: none">■ Klingen er døv.■ Klippehøjden er ikke indstillet korrekt.■ Klingen er monteret forkert.	<ul style="list-style-type: none">■ Slib eller skift klingen.■ Hæv dækket til en højere klippehøjde.■ Sæt klingen på igen i henhold til afsnittet "SÅDAN SÆTTES KLINGEN PÅ" i denne brugsvejledning.
Plæneklipperen stopper, når man slår græs.	<ul style="list-style-type: none">■ Batteriet er afladt.■ Plæneklipperen er overbelastet.■ Plæneklipperdækket er tilstoppet med græs og snavs.■ Batteripakken eller plæneklipperen er for varmt. (Strømindikatoren på plæneklipperen lyser orange i 10 sekunder.)■ Sidestængerne er blevet presset lidt tilbage på grund af trykket på håndtaget.	<ul style="list-style-type: none">■ Oplad batteripakken.■ Hæv klippehøjden, eller køр langsommere, når du slår græsset.■ Rengør plæneklipperdækket. Hæv Klippehøjden, eller klip i mindre linjer.■ Lad batteripakken eller plæneklipperen køle ned, indtil temperaturen kommer under 67°C.■ Spænd klemmerne. Træk sidestængerne helt ud, og spænd klemmerne igen.

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Plæneklipperen klipper ikke græsset ordentligt	<ul style="list-style-type: none"> ■ En samling af vådt græs sidder fast på undersiden af dækket. ■ Plæneklipperen er indstillet til at klippe for meget græs på én gang. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vent med at slå græsset indtil det er tørt. ■ Hæv dækket til en højere klippehøjde.
Plæneklipper vibrerer meget	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klingen sidder løs. ■ Klingen er ubalanceret. ■ Klingen er böjet. ■ Motorakslen er böjet. ■ Plæneklipperdækket er tilstoppet med græs og snavs. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stramme bolten på klingen. ■ Balancer klingen i henhold til vejledningerne. ■ Skift klingen. ■ Kontakt servicecentret. ■ Rengør plæneklipperdækket, og sorg for at klingen kan dreje rundt uden modstand.
Spændebøjlerne til håndtaget kan ikke låses fast.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sidestængerne er ikke trukket helt ud. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Træk sidestængerne helt ud, og spænd spændebøjlerne.

DK

GARANTI

EGO GARANTI POLITIK

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

LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER!

Avesedd användning: Produkten är endast avsedd för att klippa gräs i hushållsträdgårdar. Den får inte användas för att klippa onormalt högt, torrt eller vått gräs. t.ex. betesgräs eller för att strimla löv.

⚠️ VARNING: Var noga med att läsa och förstå alla säkerhetsinstruktioner i denna bruksanvisning, inklusive alla varningssymboler som t.ex. "FARA", "WARNING" och "FÖRSIKTIGHET" innan du använder detta verktyg. Underlätenhet att läsa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektrisk stöt, brand och/eller allvarlig personskada.

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

SE

SÄKERHETSSYMBOLER



Säkerhetslarm



För att minska risker för skador måste användare läsa igenom och förstå bruksanvisningen innan denna produkt används.



Se till att andra personer och djur håller sig minst 30 m från gräsklipparen när den används.



Håll undan fötter och händer



Kniven fortsätter att rotera efter att motorn slängts av - ta bort urkopplingsenheten innan underhåll. Stäng av och ta bort löstagbara batteripaketet (eller avaktivera enheten) innan inställning eller rengöring.



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



Garanterad ljudeffektnivå.



Denna produkt är i enlighet med gällande EG-direktiv.

IPX4 Skyddar mot inträngande av vatten grad 4

V Volt

mm Millimeter

cm Centimeter

— Typ eller karakteristik av ström

kg Kilogram

SPECIFIKATIONER

Spänning	56 V 
Ingen belastningshastighet	2700 RPM
Klipphöjd	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Klipphöjdslägen	8
Klipppredd	52 cm
Volym gräsupsamlare	70L
Gräsklippares vikt (utan batteripaket och grässäck)	25,1 kg
Knivmodell	AB2102D-E
Driftstemperatur	0°C-40°C
Förvaringstemperatur	-20°C-70°C
Knivbroms	JA
Uppmätt ljudeffektnivå L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Ljudtrycksnivå vid operatörens öra L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garanterad ljudtrycksnivå L _{WA} (uppmätt enligt 2000/14/EG)	93 dB(A)
Värdering av vibration a _h :	Vänster handtag 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² Höger handtag 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PACKLISTA (BILD A1)

BESKRIVNING

LÄR KÄNNA DIN GRÄSKLIPPARE (bild A1)

- Omkopplare självdrevning
- Hastighetskontrollerande ratt självdrevning
- Säkerhetsknapp
- Omkopplarknapp för LED-strålkastare
- Låsklämma handtag
- Grässäck
- Snabbinställningsspak
- Inställningsspak klipphöjd
- Bakhjul
- Framhjul
- Gräsklippardäck
- Främre handtag
- LED-strålkastare
- Batteritäckning
- Bakre handtag

- Bakre utkastarlucka
- Sidoskena
- Statusindikator gräsklippare
- Omkopplarspak
- Handtag
- Stöd för upprätt förvaring
- Frihängande skydd
- Låsknapp för batteriet
- Säkerhetsnyckel

DRIFT

MONTERING AV GRÄSSÄCKEN

- Låt gräsbehållaren glida upp på ramen (bild B).
- Fäst toppklämman på ramen (bild C), fast sedan det två sidoklämmorna. Fäst den undre klämman sist.
- Den kompletta monterade gräsbehållaren visas i bild D.

NOTERA: Vid normal användning kommer uppsamlarens material att slitas. För att minska risken för skador, inspektera behållarmontaget och byt om det finns tecken på slitage eller försiltring. Använd endast gräsupsamlaren som tillverkats för denna gräsklippare.

INSTÄLLNING AV DET VIKBARA HANDTAGET

⚠️ VARNING: Försök inte att starta gräsklipparen innan handtaget lästs i en av de tre förinställda driftpositionerna (ÖVRE DRIFTPOSITION, MELLERSTA DRIFTPOSITIONEN eller NEDRE DRIFTPOSITION).

Den gräsklippare levereras med handtaget i hopfällt, LÅST FÖRVARINGSPOSITION (bild E).

- Tryck på och håll kvar snabbinställningsspaken för att lossa handtaget från LÅST FÖRVARINGSPOSITION.
- Lyft upp handtaget från dess hopvikt position, släpp sedan spaken. Luta försiktigt handtaget uppåt tills du hör och känner att låspinnen aktiveras i en av följande olika positionerna såsom visas i bild F.

F-1	Grässäckstillsats/ Löstagbar position	F-2	Låst förvaringsposition
F-3	Övre driftposition	F-4	Mellersta driftposition
F-5	Nedre driftposition		

FÄSTA GRÄSSÄCKEN

⚠️ VARNING: Gör aldrig under några förhållanden några inställningar på gräsklipparen utan att först ha stoppat motorn, tagit bort säkerhetsnyckeln och väntat tills kniven har slutat att rotera.

NOTERA: Ta bort de förinstallerade mullinsatsen i gräsklipparen sidoutkast innan grässäcken fästs på gräsklipparen.

■ Fästa/ta bort gräsbehållaren (bild G)

För in ramen till grässäcken i gräsklippan och häng grässäcken på gräsklippan.

NOTERA: Ta bort den förinstallerade mullinsatsen från gräsklippan innan grässäcken fästs på gräsklippan.

■ Fästa/ta bort mullinsatsen (Säljs separat) (bild H)

INSTÄLLNING AV KLIPPHÖJDEN (bild I)

I-1	Fjäderbelastad inställningsspak för klipphöjd	I-2	Indikatorplatta klipphöjd
-----	---	-----	------------------------------

SE

▲ WARNING: Håll fötter undan från däcket när höjden ställs in. Gräsklippan kan ställas i på sju olika klipphöjder mellan 25 mm och 105 mm. Välj korrekt klipphöjd enligt typ och förhållandet hos gräset.

FASTSÄTTNING/BORTTAGNING AV BATTERIPEKETET (bild J)

Använd endast med de batteripaketet och laddare som listas i bild A2

LADDA INNAN FÖRSTA ANVÄNDNING.

▲ WARNING: Om någon del är trasig eller saknas, försök inte att fästa batteripaketet på gräsklippan eller använd gräsklippan innan den trasiga eller saknade delen ersatts. Om inte detta görs finns det risk för allvarliga personskador.

■ Fästa

Skjut batteripaketet in i batterifacket tills du hör ett "klick".

■ Ta bort

Tryck ned batterilåsknappen i batterifacket.

NOTERA: Se till att haken på gräsklippan snäpper på plats och att batteripaketet sitter fast i gräsklippan innan arbetet påbörjas.

STARTA/STOPPA GRÄSKLIPPAREN (bild K, L och M)

▲ WARNING: Användning av något gräsklippare kan resultera i att främmande föremål kastas in i dina eller andras ögon vilket kan resultera i allvarliga ögonskador. Använd alltid skyddsglasögon när gräsklippan används eller när justeringar eller reparationer görs på den.

▲ WARNING: Kniven fortsätter att rotera i några sekunder efter det att gräsklippan stängts av. Låt motorn/kniven slut rotera innan den "slås på" igen. Växla inte snabbt mellan på och av.

SÄKERHETSNYCKEL (bild N)

För att förhindra oavsiktlig start eller obehörig användning av din sladdlös gräsklippare finns en löstagbar säkerhetsnyckel inbyggd i designen av gräsklippan. Gräsklippan blir helt avaktiverad när säkerhetsnyckeln har tagits bort från gräsklippan.

FARA: Roterande knivar kan orsaka allvarliga skador. För att förhindra allvarlig skada skall säkerhetsnyckeln tas bort när gräsklippan är utan uppsikt eller vid inställningar, rengöring, service, lyft eller förvaring av gräsklippan.

NOTERA: Motorn kan inte starta såvida inte:

- Handtaget är låst i ett av de tre driftpositionerna, se INSTÄLLNING AV DET VIKBARA HANDTAGET.
- Sidoskenorna är helt utdragna
- Båda gröna handtagsklämmorna är lästa

FÖRSIKTIGHET: Försök inte att åsidosätta funktionen hos säkerhetsknappen och bågomkopplaren.

Att starta (bild K och L)

- 1) Sätt i batteripaketet i gräsklippan, sätt i säkerhetsnyckeln i nyckelhålet och stäng batteriluckan.
- 2) Tryck på säkerhetsknappen.
- 3) Med säkerhetsknappen nedtryckt, dra bågomkopplaren uppåt mot handtaget och släpp säkerhetsknappen.

Att stoppa (bild M)

- 1) Frigör bågomkopplaren helt.
- 2) Den elektriska bromsen i den automatiska bromsmekanismen kommer att stoppa knivens rotation inom tre sekunder efter att bågomkopplaren släppts.

LEDSTRÅLKASTARE (bild A-13)

Tryck på omkopplarknappen (bild A-4) framför batterifacket för att slå på/stänga av LED-strålkastarna.

SJÄLVGÅENDE SYSTEM MED VARIABEL HASTIGHET

LM2130E-SP gräsklippare är utrustad med variabel självdrivande hastighet. Detta system är oberoende av knivens omkopplare, den är inte beroende av knivens rotation.

Exempelvis när du är klar med klippningen av gräsmattan kan du använda självdrivningen för att köra tillbaka gräsklippan till dess lagringsplats utan knivrotation. Eller så kan du välja att arbeta med gräsklippan som en icke-självdrivande gräsklippare för att maximera batteriets körtid.

Använda det självdrivande systemet utan knivrotation, slå på hastighetskontrollratten för självdrivning, tryck på självdrivningens avtryckare. Det finns två självdrivande avtryckare. Tryck på någon av avtryckare för att starta den självdrivande funktionen (bild 0).

0-1	Hastighetskontrollerande ratt självdrivning	0-2	Avtryckare självdrivning
-----	--	-----	-----------------------------

För att stänga av självdrivningen, släpp avtryckaren för självdrivning och stäng av hastighetskontrollratten.

STRÖMINDIKATOR PÅ GRÄSKLIPPAREN (bild P)

Gräsklipparen är utrustad med en strömindikator för att indikera laddningsstatusen hos batteripaketet och arbetsstatusen för gräsklipparen. Strömindikatorn kommer att lysa när kniven roterar eller när LED-strålkastaren är påslagen.

P-1	Statusindikator gräsklippare	P-2	Omkopplarknapp för LED-strålkastare
-----	---------------------------------	-----	--

Statusindikator gräsklippare	Innebörd	Åtgärd
Fast grön	Gräsklipparen arbetar korrekt, batteriet har minst 15 % av dess laddning kvar.	Ingen krävs.
Blinkar grönt	Sidoskenorna är inte helt utdragna.	Stoppa gräsklipparen och se till att sidoskenorna är helt utdragna.
	Handtaget är inte låst i en driftposition.	Stoppa gräsklipparen och se till att handtaget är låst i driftläge.
Blinkar rött	Svagt batteri.	Stoppa gräsklipparen och ladda batteripaketet.
Fast orange	Gräsklipparen stannar på grund av överhettning.	Ta bort batteripaketet från gräsklipparen, flytta det till skuggan och kyl dem i minst 15 minuter.

Blinkar orange	Gräsklipparen är överbelastad.	Ta först bort batteripaketet, kontrollera sedan och rengör om gräs har samlats bakom täckningen. Säkta ned farten när du klipper. Om detta inte fungerar, kontakta EGO kundtjänst.
Blinkar växelvis röd/grön	Fel	Kontakta EGO Kundtjänst.
Mörk och LED på batteriet blinkar	Batteriet överhettat. (Se sektionen "SKYDD HÖG BATTERITEMPERATUR" i denna manual)	Släpp omkopplaren, vänta tills batteripaketet kylts ned till ungefär 67 °C, starta sedan om snöslungan.

GRÄSKLIPPARE ÖVERBELASTNINGSSKYDD

För att förhindra överbelastning, försök att inte klippa för mycket gräs på en gång. Säkta ned klipphastigheten eller öka klipphöjden.

Din gräsklippare har ett inbyggt kretsskydd mot överbelastning. När gräsklipparen är överbelastad kommer motorn att stoppa och gräsklipparens statusindikatorn kommer att blinika orange. Ta bort batteripaketet från gräsklipparen. Kontrollera om gräs har samlats under däcket och rensa om så behövs, installera sedan batteriet och start om gräsklipparen.

SKYDD HÖG BATTERITEMPERATUR

Batteripaketet kommer att generera värme under drift. Värmen försvinner längsammare vid varmt väder. Om batteritemperaturen överstiger 70 °C under drift kommer skyddskretsen omedelbart att stänga av snöslungan för att skydda batteripaketet från värmeskador. Gräsklipparens statusindikator släcks, se sektionen "BATTERISKYDD" i batteriets bruksanvisning för detaljer.

Släpp omkopplaren, vänta tills batteripaketet kylts ned till ungefär 67 °C, starta sedan om snöslungan.

UNDERHÅLL

⚠️ VARNING: För att undvika allvarliga personskador skall alltid säkerhetsnyckeln tas bort innan rengöring, utförande av underhåll eller transport av gräsklipparen.

⚠️ VARNING: Vid service ska enbart identiska utbyteskomponenter användas. Användning av andra delar kan skapa risker eller orsaka produktskador. För att garantera säkerheten och pålitligheten skall alla reparationer och utbyten utföras av en kvalificerad servicetekniker.

ALLMÄNT UNDERHÅLL

SE

⚠️ VARNING: Ta alltid bort säkerhetsnyckeln och batteripaketet vid service eller transport av gräsklipparen.

Undersidan av gräsklippardäcket skall rengöras efter varje användning efter som gräsklipp, löv, smuts och annat skräp kommer att ackumuleras.

Ta bort allt uppsamlat gräs på och runt motorfläkten (använd inte vatten). Torka rent gräsklipparen med en fuktig trasa.

BORTTAGNING/INSTALLATION AV KNIVEN

⚠️ VARNING: Skydda alltid händer genom att använda kraftiga handskar eller linda i klippanterna med trasor eller annat material när underhålls görs av kniven. Ta alltid bort batteripaketet vid service eller transport av gräsklipparen.

- **Borttagning av kniven, följ bild Q.**
- **Installera kniven**
Följ monteringssekvensen i bild R med fläktbladet riktat mot däcket och kniven med dess skrivna text mot utsidan, rikta in hälén i fläkten mot hälén i kniven (bild S) och dra sedan åt kniven såsom bild T.

FÖRVARA GRÄSKLIPPAREN

- Ta bort batteripaketet från gräsklipparen och förvara det på en kall, torr och ren plats. Förvara det inte nära korrosiva material, såsom gödningsmedel eller bergssalt.
- Förvara gräsklipparen i ett täckt och slutet utrymme som är svalt, torrt och utan räckhåll för barn.
- Täck inte över gräsklipparen med ett tätt plastskynke. Plastskynken över fukten runt gräsklipparen vilket orsakar rost och korrosion.
- Gräsklipparen kan förvaras upprätt eller plant. (Bild U och V).

⚠️ VARNING: Om gräsklipparen tippar över från upprätt position kan gräsklipparen eller personer skadas. Ha alltid gräsklipparen stabilt placerad och utan räckhåll för barn när den är i upprätt position. Om möjligt, lägg den plant vid förvaring.

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 soptippars kan farliga ämnen läcka ut i grundvattnet och tränga in i livsmedelskedjan och skada din hälsa och välbefinnande.

FELSÖKNING

⚠️ VARNING: Ta alltid bort säkerhetsnyckeln och batteripaketet vid service eller transport av gräsklipparen. Skydda alltid händer genom att använda kraftiga handskar eller linda in klippkanterna med trasor eller annat material när underhålls görs av kniven.

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Gräsklipparen startar inte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaketet är helt tömt. ■ Batteripaketet är inte monterad på plats i batterifacket. ■ Batteriet eller gräsklipparens kretssystem är för hett. (Strömindikatorn på gräsklipparen kommer att lysa orange under 10 sekunder) ■ Sidoskenorna är inte utdragna till dess maximala längd och klämmorna är inte låsta på plats. ■ Handtaget är inte inställt i en av de tre driftpositionerna. ■ Gräsklippardäcket är igensatt med gräs och skräp. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ladda batteripaketet. ■ Fäst batteripaketet i gräsklipparen, tryck tills du hör ett klick ■ Låt batteripaketet eller gräsklipparen svalna tills temperaturen sjunker under 67 °C. ■ Dra ut handtaget helt och lås båda klämmorna. ■ Ställ in handtaget till en av de två driftpositionerna. ■ Rengör gräsklippardäcket och se till att kniven kan röra sig fritt.
Gräsklipparen klipper ojämnt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kniven är slös. ■ Klipphöjden är inte korrekt inställd. ■ Kniv är felaktigt monterad. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Slipa eller byt kniven. ■ Höj däcket till en högre klipphöjd. ■ Montera tillbaka kniven, följ sektionen "INSTALLERA KNIVEN" i denna manual.
Gräsklipparen stannar under klippningen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaketet är helt tömt. ■ Gräsklipparen är överbelastat läge. ■ Gräsklippardäcket är igensatt med gräs och skräp. ■ Batteriet eller gräsklipparens kretssystem är för hett. (Strömindikatorn på gräsklipparen kommer att lysa orange i 10 sekunder) ■ Sidoskenan är tillbakadragen något genom att tryck skett på handtaget. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ladda batteripaketet. ■ Öka klipphöjden eller sakta ned klippningen. ■ Rensa gräsklippardäcket. Höj klipphöjden eller klipp en smalare sträng. ■ Låt batteripaketet eller gräsklipparen svalna tills temperaturen sjunker under 67 °C. ■ Lås upp klämmorna. Dra ut sidoskenan helt och lås klämmorna igen.
Gräsklipparen finför-de lar inte ordentligt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vått gräsklipp har fastnat på undersidan av däcket. ■ Gräsklipparen är inställd att klippa för mycket gräs i taget. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vänta tills gräset torkar innan klippning. ■ Höj däcket till en högre klipphöjd.

SE

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Det förkommer kraftiga vibrationer	<ul style="list-style-type: none">■ Klippkniven är lös.■ Klippkniven är i obalans.■ Klippkniven är böjd.■ Motoraxeln är böjd.■ Gräsklippardäcket är igensatt med gräs och skräp.	<ul style="list-style-type: none">■ Dra åt alla knivbultar.■ Balansera kniven enligt instruktionerna.■ Byt kniven.■ Kontakta servicecentret.■ Rengör gräsklippardäcket och se till att kniven kan röra sig fritt.
Låsklämmorna på handtaget kan inte stängas i positionen.	<ul style="list-style-type: none">■ Sidoskenorna är inte helt utdragna.	<ul style="list-style-type: none">■ Dra ut sidoskenorna helt och lås klämorna igen.

GARANTI

EGO GARANTIPOLICY

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

LUE KAikki OHJEET!

Käyttötarkoitus: Tuote on tarkoitettu ruohon leikkaamiseen vain kotipuutarhoissa. Sitä ei ole tarkoitettu erityisen pitkän, kuivan tai kostean ruohon leikkaamiseen, esim. laidunruohon, tai lehtien silppuamiseen.

VAROITUS: Lue ja ymmärrä tämän käyttöoppaan kaikki turvallisuusohjeet, mukaan lukien kaikki turvallisuusvaroitussymbolit, kuten "VAARA", "VAROITUS" ja "HUOMIO" ennen laitteen käyttämistä. Alla olevien ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon.

VAROITUS: Minkä tahansa sähkötyökalun käyttö saattaa aiheuttaa vierasesineiden sinkoutumisen silmiin, mikä voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja tai sivusuojilla varustettuja suojalaseja tai tarvittaessa kokonaamaria, kun käytät sähkötyökalua. Silmälasiin päällä suosittelemme käytettäväksi suojamaskia, jossa on laaja näkökenttä, tai tavallisia suojalaseja, joissa on sivusuojat.

TURVALLISUUSSYMBOLIT

FI



Turvallisuushälytys



Käyttäjän on luettava ja ymmärrettävä käyttöopas ennen tämän laitteen käyttöä loukkaantumisvaaran vähentämiseksi.



Varmista, että muut ihmiset ja lemmikit ovat vähintään 30 m päässä ruohonleikkurista, kun se on käytössä.



Pidä jalat ja kädet etäällä



Terät jatkavat pyörimistään senkin jälkeen, kun moottori on sammutettu. Poista estolaite ennen huoltoa. Kytke virta pois ja poista irrotettava akku (tai estolaite) ennen kuin säädät tai puhdistat laitetta.



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



Taattu äänitehotaso.



Tämä tuote vastaa sovellettavia EU-direktiivejä.

IPX4 Suojaus vesiroiskeilta (IP-luokitus 4)

V Voltti

mm Millimetri

cm Senttimetri

— Virran tyyppi tai ominaisuus

kg Kilogramma

TEKNISET TIEDOT

Jännite	56 V
Tyhjäkäytinopeus	2700 rpm
Leikkuukorkeus	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Leikkuukorkeuden asennot	8
Leikkuuleveys	52 cm
Ruohopussin tilavuus	70 l
Ruohonleikkurin paino (ilman akkua ja ruohopussia)	25,1 kg
Terämalli	AB2102D-E
Käyttölämpötila	0°C-40°C
Varastointilämpötila	-20°C-70°C
Terän jarru	KYLLÄ
Mitattu äänitehotaso L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Äänepaineen taso käyttäjän korvien tasolla L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Taattu äänentehotaso L _{WA} (mitattu 2000/14/EY mukaisesti)	93 dB(A)
Tärinäarvo a _i :	Vasen kahva 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Oikea kahva 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PAKKAUSLUETTELO (KUVA A1)

KUVAUS

TUNNE RUOHONLEIKKURISI (kuva A1)

- Itsevetokytkin
- Itsevetonopeuden säätönuppi
- Turvapainike
- LED-ajovalojen kytkinpainike
- Kahvan lukituskiristin
- Ruohopussi
- Pikasäätiöpituus
- Leikkuukorkeuden säätiöpituus
- Takapyörä
- Etupyörä
- Ruohonleikkurin kanssi
- Etukahva
- LED-etuvälot
- Akun kanssi

- Takakahva
- Takana oleva poistoluukku
- Sivutanko
- Ruohonleikkurin tilan merkkivalo
- Kytkinvipu
- Kahva
- Tuki pystysäilytystä varten
- Lokasuoja
- Acun vapautuspainike
- Turva-avain

KÄYTÖÖ

RUOHOPUSSIN KOKOAMINEN

- Liu uta ruohopussi kehykseen (kuva B).
- Kokoa kehyksen yläliittimet (kuva C) ja kokoa sitten kaksoi sivuliittämä.
- Täysin koottu ruohopussi näky kuvassa D.

HUOMAA: Tavallisessa käytössä pussin materiaali kuluu. Loukkaantumisvaaran vähentämiseksi tarkista pussikokooppano säännöllisesti ja vältä se, jos huomaat kulumista tai rapistumista. Käytä vain tälle ruohonleikkurille valmistettuja ruohopusseja.

TAITETTAVAN KAHVAN SÄÄTÄMINEN

VAROITUS: Älä yritä käynnistää ruohonleikkuria ennen kuin kahva on lukittu johonkin esiasetetusta käyttöasenoista (YLEMPI KÄYTÖÄSENTO, KESKITASON KÄYTÖÄSENTO ja ALEMPI KÄYTÖÄSENTO).

Ruohonleikkurin kahva on toimitettaessa tilaa säätävässä, LUKITUSSA VARASTOASENNOSSA (kuva E).

- Paina pikasäätiöpituus ja pidä sitä painettuna, niin kahva vapautuu LUKITUSTA VARASTOASENNOSTA.
- Nosta kahva taitetusta asennosta ja vapauta sitten vipu. Käännä kahvaa varovasti ylöspäin, kunnes kuulet ja tunnet lukkotapin lukittuvan johonkin kuvassa F näkyvistä asenoista.

F-1	Ruohopussin kiinnitys-/irrotusasento	F-2	Lukittu varastoasento
F-3	Ylempi käyttöasento	F-4	Keskitason käyttöasento
F-5	Alemphi käyttöasento		

RUOHOPUSSIN KIINNITTÄMINEN

VAROITUS: Älä tee muutoksia ruohonleikkuriin ilman, että ensin sammutat moottorin, poistat turva-avaimen ja odotat, että terä lopettaa pyörimisen.

HUOMAA: Poista silppuriosa tai sivupoistokouru ennen kuin liität ruohonleikkuriin ruohopussi.

■ Ruhopussin liittäminen/irrottaminen (kuva G)

Työnnä ruhopussin levy ruohonleikkuriin ja ripusta ruhopussi ruohonleikkuriin.

HUOMAA: Poista esiasennettu silppuriosa leikkurista ennen kuin liität leikkuriin ruhopussiin.

■ Silppuriosan liittäminen/irrottaminen (myydään erikseen) (kuva H)

LEIKKUUOKORKEUDEN SÄÄTÄMINEN (kuva I)

I-1	Jousikuormitteenen leikkukorkeuden säätö	I-2	Leikkuukorkeuden ilmaisinlevy
-----	--	-----	-------------------------------

▲ VAROITUS: Pidä jalkasi poissa kannelta, kun säädät sen korkeutta. Ruohonleikkurissa on 8 leikkauskorkeutta väliltä 25–105 mm. Valitse sopiva leikkuukorkeus ruohon tyypin ja olosuhteiden mukaan.

AKUN KIINNITTÄMINEN/POISTAMINEN (kuva J)

Käytä vain kuvassa A2 lueteltujen akkujen ja latureiden kanssa

LATAA ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖKERTAA

▲ VAROITUS: Jos jokin osa on rikki tai puuttuu, älä yritys liittää akkua leikkuriin tai käyttää ruohonleikkuria ennen kuin rikkinäinen tai puuttuva osa on korvattu. Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa vakavan vamman.

■ Liittäminen

Paina akkua akkulokeroon, kunnes kuulet naksahduksen.

■ Poistaminen

Paina akkulokerossa olevaa akun vapautuspainiketta ja vedä akku ulos.

HUOMAA: Varmista, että ruohonleikkurin salpa napsahtaa paikalleen, ja että akku on turvalisesti kiinni ruohonleikkurissa ennen aloitattä käytön.

RUOHONLEIKKURIN KÄYNNISTÄMINEN/ SAMMUTTAMINEN (kuvat K, L ja M)

▲ VAROITUS: Minkä tahansa ruohonleikkurin käyttö saattaa aiheuttaa vierasesineiden sinkoutumisen käyttäjän tai sivullisten silmiin, mikä voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja, kun käytät ruohonleikkuria, tai kun säädät tai korjaat sitä.

▲ VAROITUS: Terä pyörii vielä muutaman sekunnin ajan senkin jälkeen, kun ruohonleikkuri on sammutettu. Anna moottorin/terän pysähtyä ennen kuin käynnistät sen uudelleen. Älä sammuta ja käynnistä ruohonleikkuria nopeasti peräjälkeen.

TURVA-AVAIN (kuva N)

Ruohonleikkurissa on poistettava turva-avain, joka estää akkukäytöön ruohonleikkurin käynnistämisen vahingossa tai sen luvattoman käytön. Ruohonleikkuria ei voi käyttää, jos turva-avain on poistettu.

VAARA: Pyörivät terät voivat aiheuttaa vakavan vamman. Vakavien vammojen välttämiseksi poista turva-avain aina, kun ruohonleikkuri on varioimatta tai kun säädät, puhdistat, huolat, kuljetat, nostat tai varastoit ruohonleikkuria.

HUOMAA: Moottoria ei voi käynnistää, ellei:

- Kahvaa ole lukittu johonkin kolmesta käyttöasennosta, katso kohta TAITETTAVAN KAHVAN SÄÄTÄMINEN.
- Sivutankoja ei ole pidennetty kokonaan
- Molempia vihreitä kahvalukituskiristimiä ole suljettu tiukasti.

HUOMIO: Älä yritys ohittaa turvapainikkeen tai sankakytkimen toimintaa.

Käynnistys (kuvat K ja L)

- 1) Kiinnitä akku ruohonleikkuriin, aseta turva-avain avaimenrekään ja sulje akun kansi.
- 2) Paina turvapainike pohjaan.
- 3) Samalla kun painat turvapainiketta pohjaan, vedä sankakytkin ylös kahvan asti ja vapauta sitten turvapainike.button.

Sammatus (kuva M)

- 1) Vapauta sankakytkin kokonaan.
- 2) Sähköinen jarru automatisessa jarrumekanismissa pysäytää terän pyörimisen 3 sekunnin kuluessa sankakytkimen vapauttamisesta.

LED-ETUVALOT (kuva A-13)

Paina kytkinpainiketta (kuva A-4) sytyttääksesi/sammuttaaksesi LED-etuvalot akkulokeron edestä.

VAIHTELEVANOPEUKSINEN ITSEVETOJÄRJESTELMÄ

LM2130E-SP-ruohonleikkurissa on vaihtelevanopeuksinen itseterotahollisuus. Järjestelmä on erillään terän virtakytkimestä. Se ei ole riippuvainen terän pyörimisestä.

Jos olet esimerkiksi leikkannut nurmikon valmiaksi, voit käyttää itseterotojärjestelmää ruohonleikkurin viemiseen varastoon ilman, että terä liikkuu. Voit myös käyttää ruohonleikkuria ilman itseterotointoa akun kestoajan pidentämiseksi.

Kun haluat käyttää itseterotointoa ilman terien pyörimistä, kytke itsetetonopeuden säätönpäätä pääälle, paina itsetetoliipaisinta. Itsetetoliipaisimia on kaksi. Itsetetotominnoista voit käynnistää kummasta liipaisimesta tahansa (kuva O).

0-1	Itsevetonopeuden säätönuppi	0-2	Itsevetoliipaisin
-----	-----------------------------	-----	-------------------

Saat itsevedon pois päältä vapauttamalla itsevetoliipaisimen ja käänämällä itsevetonopeuden säätönpin pois päältä.

RUOHONLEIKKURIN VIRRAN MERKKIVALO (kuva P)

Ruohonleikkurissa on virran merkkivalo, joka näyttää akun lataustason ja ruohonleikkurin käytötilan. Virran merkkivalo palaa silloin, kun terä pyörii tai LED-etuvalot ovat päällä.

P-1	Ruohonleikkurin tilan merkkivalo	P-2	LED-ajovalojen kytkinpainike
-----	----------------------------------	-----	------------------------------

Ei pala ja akun LED vilkkuu	Akku on kuumentunut. (Katso tämän käyttöoppaan kohta "AKUN YLIKUUMENE-MISSUOJAUS")	Vapauta sankakytkin ja odota, kunnes akku jäähtyy noin 67 °C:een ja käynnistää ruohonleikkuri sitten uudelleen.
-----------------------------	--	---

RUOHONLEIKKURIN YLIKUORMITUSSUOJAUS

Ylikuormituksen välttämiseksi vältä liian suuren ruohikkoalueiden leikkäämistä kerralla. Hidasta leikkuvauhtia tai nostaa leikkukorkeutta.

Ruohonleikkurissa on sisäänrakennettu ylikuormitussuojaus. Kun ruohonleikkuri on ylikuormittunut, moottori sammuu ja ruohonleikkurin virran merkkivalo vilkkuu oranssina. Poista akku ruohonleikkurista. Tarkista, onko kannen alle kertynyt ruoho ja poista se tarvittaessa. Asenna sitten akku takaisin ja käynnistää ruohonleikkuri uudelleen.

AKUN YLIKUUMENEMISSUOJAUS

Akku lämpää käytön aikana. Lämpö haihtuu hitaanmin kuumalla säällä. Jos akun lämpötila ylittää 70 °C käytön aikana, suojauspisari sammuttaa ruohonleikkurin välittömästi suojaatakseen akkua vahingottumiselta. Ruohonleikkurin tilan merkkivalo sammuu. Katso lisätietoa akun käyttöoppasta kohdasta "**AKUN SUOJAUS**".

Vapauta sankakytkin ja odota, kunnes akku jäähtyy noin 67 °C:een ja käynnistää ruohonleikkuri sitten uudelleen.

KUNNOSSAPITO

▲ VAROITUS: Poista turva-avain ruohonleikkurista aina ennen puhdistamista, kunnossapitoimia tai ruohonleikkurin kuljettamista, jotta vältät vakavat henkilövahingot.

▲ VAROITUS: Käytä huollon yhteydessä vain identtisiä varasoria. Muiden osien käyttö saattaa aiheuttaa vaaran tai laitteen vaurioitumisen. Anna asianantunevan huoltoteeknikon tehdä kaikki korjaukset ja osien vaihdot, jotta laite on varmasti turvallinen ja luotettava.

YLEINEN KUNNOSSAPITO

▲ VAROITUS: Poista aina turva-avain ja akku, kun huollat tai kuljetat ruohonleikkuria.

Ruohonleikkurin kannen alapuoli tulee puhdistaa jokaisen käyttökerran jälkeen, sillä ruoho, lehdet, lika ja muu iroaines kertyvät sinne.

Poista kaikki kertynyt ruoho moottorin tuulettimestä (älä käytä vettä). Puhdistaa ruohonleikkuri pyyhkimällä kostealla liinalla.

Ruohonleikkurin tilan merkkivalo	Merkitys	Toimenpide
Palaa vihreänä	Ruohonleikkuri toimii; akussa on latausta jäljellä vähintään 15 %.	Ei tarvita mitään.
Vilkkuu vihreänä	Sivutankoja ei ole pidennetty kokonaan.	Pysäytä ruohonleikkuri ja pidennä sivutangot kokonaan.
	Kahvaa ei ole lukittu käyttöasentoon.	Pysäytä ruohonleikkuri, ja varmista, että kahva on lukittu käyttöasentoon.
Vilkkuu punaisena	Akku vähissä.	Pysäytä ruohonleikkuri ja lataa akku.
Palaa oranssina	Ruohonleikkuri pysähtyy ylikuumentumisen vuoksi.	Poista akku ruohonleikkurista, siirrä ne varjoon ja anna niiden jäähtyä vähintään 15 minuutin ajan.
Vilkkuu oranssina	Ruohonleikkuri on ylikuormittunut	Poista ensin akku ja tarkista ja puhdista sitten ruoho, jota voi olla kertynyt kannen alle. Hidasta vauhtia, kun leikkaat ruoho. Jos se ei toimi, ota yhteys EGO:n asiakaspalveluun.
Vilkkuu vuorotellen punaisena ja vihreänä	Virhe	Ota yhteystä EGO:n asiakaspalveluun.

TERÄN POISTAMINEN/ASENTAMINEN

VAROITUS: Suojaa aina kätesi paksuilla käsinellillä tai käärimallä leikkauuspinnat riepuihin tai muihin materiaaleihin silloin, kun teet kunnossapitotoimia ruohonleikkurin terälle. Poista aina akku, kun huollat tai kuljetat ruohonleikkuria.

- **Terän poistaminen, kuva Q**

- **Terän asentaminen**

Seuraa kuvan R kokoamisjärjestystä. Kun tuulettimen terä on kohti kantta ja kuviolinen terän puoli ulospäin, kohdista tuulettimen aukot terän aukkoihin (kuva S) ja kiristä sitten terä kuvan T osoittamalla tavalla.

RUOHONLEIKKURIN VARASTOIMINEN

- Poista akku ruohonleikkurista ja säilytä sitä kuivassa, viileässä ja puhassa paikassa. Älä säilytä sitä syövyttävien materiaalien, kuten lannoitteiden tai suolojen, vieressä.
- Säilytä ruohonleikkuria viileässä, kuivassa, katetussa ja suljetussa tilassa, poissa lasten ulottuvilta.
- Älä peitä ruohonleikkuria muovisuojuksella. Muovisuojukset eivät päästä läpi ruohonleikkurissa olevaa kosteutta, mikä aiheuttaa ruostumista ja syöpymistä.
- Ruohonleikkuri voidaan varastoida pystyasennossa tai litteänä. (Kuvat U ja V).

VAROITUS: Jos ruohonleikkuri kaattuu pystyasennosta, ruohonleikkuri saattaa vahingoittua tai se saattaa aiheuttaa henkilövahingon. Pidä ruohonleikkuri aina vakaana ja poissa lasten ulottuvilta, kun se on pystyasennossa. Mikäli mahdollista, varastoit se litteänä.

Ympäristönsuojelu



Älä hävitä sähkölaitteita lajittelemattomana talousjätteenä, käytä erillisä kerälypisteitä.

Kysy tarkemmat tiedot jätteidenkeräyspisteistä paikallisilta viranomaisilta.

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

FI

VIANMÄÄRITYS

VAROITUS: Poista aina turva-avain ja akku, kun huollat tai kuljetat ruohonleikkuria. Suojaa aina kätesi paksuilla käsineillä tai käärimällä leikkauspinnat riepuihin tai muihin materiaaleihin silloin, kun teet kunnossapitotoimia ruohonleikkurin terälle.

FI

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Ruohonleikkuri ei käynnisty	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku on tyhjä. ■ Akkua ei ole kiinnitetty paikalleen akkulokerossa. ■ Akku tai ruohonleikkuri on liian kuuma. (Ruohonleikkurin virran merkkivalo palaa oranssina 10 sekunnin ajan) ■ Sivutangot eivät ole maksimipituudessaan eikä kiristimiä ole lukittu oikeaan asentoon. ■ Kahvaa ei ole asetettu johonkin kolmesta käyttöäsennoista. ■ Ruohonleikkurin kansi on täynnä ruohoja ja irtoinesta. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lataa akkuyksikkö. ■ Kiinnitä akku ruohonleikkuriin. Paina sitä, kunnes kuulet naksahduksen. ■ Jäähytä akkua tai ruohonleikkuria, kunnes sen lämpötila on alle 67 °C. ■ Pidennä kahva kokonaan ja lukitse molemmat kiristimet. ■ Säädä kahva johonkin kolmesta käyttöäsennoista. ■ Puhdista ruohonleikkurin kansi, ja varmista, että terä liikuu vapaasti.
Ruohonleikkuri leikkaa epätasaisesti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Terä on tylsä. ■ Leikkauskorkeutta ei ole asetettu oikein. ■ Terä on koottu väärin. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teroita tai vaihda terä. ■ Nosta kansi korkeampaan leikkauskorkeusasetukseen. ■ Kokoa terä uudelleen tämän käyttöoppaan TERÄN ASENTAMINEN -osion mukaisesti.
RUOHONLEIKKURI SAMMUU KESKEN LEIKKAAMISEEN	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku on tyhjä. ■ Ruohonleikkuri on ylikuormittunut. ■ Ruohonleikkurin kansi on täynnä ruohoja ja irtoinesta. ■ Akku tai ruohonleikkuri on liian kuuma. (Ruohonleikkurin virran merkkivalo palaa oranssina 10 sekunnin ajan) ■ Sivutanko on mennyt hieman sisään, koska kahvaa on työnnetty. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lataa akkuyksikkö. ■ Vaihda leikkauskorkeutta tai hidasta leikkausvauhtia. ■ Poista tukokset ruohonleikkurin kannesta. Vaihda leikkauskorkeutta tai leikkaa ohut kaistale. ■ Jäähytä akkua tai ruohonleikkuria, kunnes sen lämpötila on alle 67 °C. ■ Vapauta kiristimet. Vedä sivutangot maksimipituuteensa ja lukitse kiristimet uudelleen.
Ruohonleikkuri ei silppua kunnolla	<ul style="list-style-type: none"> ■ Märät ruohopalat juuttuvat kannen alapuolelle. ■ Ruohonleikkuri on asetettu leikkaamaan liikaa ruohoja kerralla. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odota, että ruoho kuivuu, ennen kuin jatkat leikkaamista. ■ Nosta kansi korkeampaan leikkauskorkeusasetukseen.

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Liiallinen tärinä	<ul style="list-style-type: none"> ■ Leikkausterä on löysä. ■ Leikkausterä on epätasapainossa. ■ Leikkausterä on taipunut. ■ Moottorin akseli on taipunut. ■ Ruohonleikkurin kansi on täynnä ruohoja ja irtoinesta. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kiristä terän pultti. ■ Tasapainota terä ohjeiden mukaisesti. ■ Vaihda terä. ■ Ota yhteys huoltoliikkeeseen. ■ Puhdista ruohonleikkurin kansi, ja varmista, että terä liikkuu vapaasti.
Kahvan lukituskiristimiä ei voida lukita asentoon.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sivutankoja ei ole pidennetty kokonaan. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vedä sivutangot maksimipituuteensa ja lukitse kiristimet.

TAKUU

EGO N TAKUUEHDOT

Verkkosivustolta egopowerplus.com löydet EGO:n takuukäytännön täydelliset ehdot.

LES ALLE INSTRUKSJONER!

TILTEKNT BRUK: Produktet er beregnet for å klippe gress i private hager. Den må ikke brukes til å klippe uvanlig høyt, tørt eller vått gress, f.eks beitegress; eller til å rive opp blader.

ADVARSEL: Sørg for at du har lest og forstått alle sikkerhetsanvisningene i denne bruksanvisningen, inkludert alle varselsymboler 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 personskade.

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 med sidebeskyttelse, og en full ansiktsskjerm der det trengs. Vi anbefaler en sikkerhetsmaske med bred visjon til bruk over briller, eller standard vernebriller med sidebeskyttelse.

SIKKERHETS SYMBOLER

NO

Sikkerhetsadvarsel



For at risikoen for personskader skal unngås må brukeren lese og forstå bruksanvisningen før produktet tas i bruk.



Sørg for at andre mennesker og kjæledyr er minst 30 m unna klipperen når den er i bruk.



Bladene fortsetter å rotere etter at motoren er slått av – fjern deaktiveringseenheten før vedlikehold. Slå av og fjern den avtagbare batteripakken (eller deaktivert enheten) før justering eller rengjøring.



Garantert lydeffektnivå.



Hold hender og føtter på avstand



Elektrisk avfall skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Innlever ved en godkjent gjenvinningsstasjon.



Dette produktet er i samsvar med gjeldende EF-direktiver.

IPX4 Beskyttelse mot inntrengning av vann, grad 4

V Volt

mm Millimeter

cm Centimeter

— Type eller en karakteristikk av strømtype

kg Kilogram

SPEIFIKASJONER

Spanning	56 V 				
Hastighet uten belastning	2700 RPM				
Klippehøyde	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Klippehøyde-innstillinger	8				
Kuttebredde	52 cm				
Gressposevolum	70L				
Klipperens vekt (uten batteripakke og gresspose)	25,1 kg				
Bladmodell	AB2102D-E				
Driftstemperatur	0°C-40°C				
Lagringstemperatur	-20°C-70°C				
Bladbrem	JA				
Målt lydefektnivå L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Lydtrykknivå ved brukerens øre L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garantert lydefektnivå L_{WA} (målt i henhold til 2000/14/EF)	93 dB(A)				
Vibrasjonsnivå a_h :	<table border="1"> <tr> <td>Venstre håndtak</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Høyre håndtak</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Venstre håndtak	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Høyre håndtak	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Venstre håndtak	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Høyre håndtak	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

PAKKELISTE (FIG.A1)

BESKRIVELSE

KJENN KLIPPEREN DIN (Fig. A1)

1. Selvdrevet spak
2. Spak for selvgående hastighetskontroll
3. Sikkerhetsknapp
4. Bryterknapp for LED-frontlys
5. Håndtakslåsende klemme
6. Gresspose
7. Hurtigjusteringsspak
8. Spak for klippehøydejustering
9. Bakjhul
10. Forhjul
11. Klippeenhett
12. Fronthåndtak

13. LED-frontlys
14. Batterideksel
15. Bakre håndtak
16. Bakre utkastluke
17. Sidespor
18. Slåmaskin-statusindikator
19. Koplingshendel
20. Håndtak
21. Støtte for stående oppbevaring
22. Etterslepende skjerm
23. Utløserknapp for batteri
24. Sikkerhetsnøkkelen

OPERASJON

MONTERING AV GRESSOPPSAMLER

- 1) Skyv gressoppsamleren på rammen (fig. B).
- 2) Monter de øvre klipsene på rammen (fig. C), og deretter settes de to sideklipsene sammen. Monter den nederste klipsen sist.
- 3) Den fullstendig monterte gressoppsamleren vises i fig. D.

MERK: Ved normal bruk, blir posematerialet utsatt for slitasje. For å redusere risikoen for skader, skal oppsamleren inspiseres ofte for å se om det finnes tegn på slitasje eller skade. Bruk kun gressoppsamleren som er produsert for denne klipperen.

JUSTERING AV DET SAMMENLEGGBARE HÅNDTAKET

ADVARSEL: Ikke prøv å starte klipperen før håndtaket er låst i en av de tre forhåndsinnstilte driftsposisjonene (ØVRE DRIFTSPOSISJON, MIDTRE DRIFTSPOSISJON og NEDRE DRIFTSPOSISJON).

Gressklipperen leveres med håndtak inkludert, LÅST LAGRINGSSTILLING (Fig. E).

- 1) Trykk og hold hurtigjusteringshåndtaket for å frigjøre håndtaket fra LÅST LAGRING-POSISJON
- 2) Løft håndtaket fra sammenbrettet posisjon, og slipp spaken. Sving håndtaket forsiktig oppover til du hører og føler at låsestiften tar tak i en av de ulike posisjonene som vist i fig. F.

F-1	Gressbagvedlegg / Låsetstilling	F-2	Låst posisjon for oppbevaring
F-3	Øvre posisjon for kjøring av gressklipper	F-4	Midtre posisjon for kjøring av gressklipper
F-5	Nedre posisjon for kjøring av gressklipper		

MONTERING AV GRESSPOSEN

ADVARSEL: Det skal aldri noen gang foretas justeringer på gressklipperen uten først at motoren stoppes og sikkerhetsnøkkelen fjernes, og deretter må bladet sluttet å rottere.

MERK: Fjern den forhåndsinstallerte bioklipp-innssatsen fra klipperen før du fester gressoppsamleren til klipperen.

■ Feste/fjerne gressoppsamler (fig. G)

Sett brettet til gressposen i klipperen og heng gressposen på klipperen.

MERK: Fjern den forhåndsinstallerte bioklipp-innssatsen fra klipperen før du fester gressposen til klipperen.

■ For å feste / fjerne mulchinginnsatsen (selges separat) (fig. H)

NO

JUSTERING AV KLIPPEHØYDE (fig. I)

I-1	Fjærbelastet Klippehøydejustering	I-2	Indikasjonsplate for skjærehøyde
-----	--------------------------------------	-----	-------------------------------------

ADVARSEL: Hold føttene borte fra dekselet når du justerer høyden. Klipperen kan stilles inn til 8 klippehøyder mellom 25 mm og 105 mm. Velg riktig klippehøyde i henhold til typen gress og forholdene i gresset.

FESTE/FJERNE BATTERIPAKKEN (fig. J)

Bruk bare sammen med batteriene og ladere som er oppført i fig. A2

LAD OPP FØR FØRSTE GANGS BRUK.

ADVARSEL: Hvis deler er ødelagte eller mangler, må du ikke forsøke å feste batteripakken på klipperen eller betjene klipperen for de ødelagte eller manglende delene blir byttet. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til alvorlig skade.

■ Slik setter du den på

Skyv batteripakken inn i batterirommet til du hører et «klikk».

■ Slik tar du den av

Trykk inn batteriutløserknappen i batterirommet.

MERK: Sørg for at låsen på klipperen klikker på plass og at batteripakken er festet til klipperen før du begynner.

START/STOPP AV KLIPPEREN (Fig. K, L & M)

ADVARSEL: Driften av enhver gressklipper kan resultere i at fremmedlegemer blir kastet mot dine eller andres øyne, noe som kan skade øynene alvorlig. Bruk alltid vernebriller når du bruker gressklipperen, eller mens du utfører justeringer eller reparasjoner på den.

ADVARSEL: Bladet vil fortsette å rotere i noen sekunder etter at klipperen slås av. La motoren/bladet slutte å rotere før du starter klipperen på nytt. Ikke slå klipperen raskt av og på.

SIKKERHETSNØKKEL (fig. N)

For å hindre utilsiktet oppstart eller uautorisert bruk av den batteridrevne gressklipperen din, har en avgatbar sikkerhetsnøkkel blitt innlemmet i utformingen av klipperen. Klipperen vil bli fullstendig deaktivert når sikkerhetsnøkkelen fjernes.

FARE: Roterende blader kan forårsake alvorlige skader. For å unngå alvorlig personskade, skal sikkerhetsnøkkelen fjernes når klipperen er uten tilsyn, samt ved justering, rengjøring, vedlikehold, transport, løfting eller lagring av klipperen.

MERK: Motoren kan ikke startes, med mindre:

- Håndtaket er låst i en av de tre betjeningsposisjonene, se JUSTERE DET FOLDBARE HÅNDTAKET.
- Sideskinnene er helt forlenget
- Begge de grønne håndtakslåsene klemmene er ordentlig lukket.

FORSIKTIG: Ikke forsøk å overstyre driften av sikkerhetsknappen og dødmannsknappen.

Å starte (Fig. K & L)

- 1) Fest batteripakken til klipperen, sett inn sikkerhetsnøkkelen i nøkkelsporet og lukk batteridekselet.
- 2) Trykk på sikkerhetsknappen.
- 3) Når sikkerhetsknappen er nede, trekker du kausjonsbryteren oppover for å møte håndtaket og slipp sikkerhetsknappen.

Å stoppe (fig. M)

- 1) Slipp dødmannsknappen helt opp.
- 2) Den elektriske bremsen i den automatiske bremsemekanismen vil stoppe bladrotasjonen innen 3 sekunder etter at dødmannsknappen slippes.

LED FRONTLYS (Fig. A-13)

Trykk på bryterknappen (Fig. A-4) for å slå av / på LED-frontlyktene foran på batterirommet.

PROPELLSYSTEM MED VARIABEL HASTIGHET

LM2130E-SP slåmaskin er utstyrt med selvpropellene med variabel hastighet. Dette systemet er uavhengig av bladets på-/av-bryter; det er ikke avhengig av at bladene roterer.

Når du for eksempel er ferdig med å klippe plenen, kan du bruke selvkjøringen til å skyve klipperen tilbake til lagringsstedet uten knivrotasjon. Eller du kan velge å bruke klipperen som en ikke-selvdrevet klipper for å maksimere batteriets driftstid.

For å betjene selvkjøringssystemet uten knivrotasjon, slå på selvkjørende hastighetskontrollknapp, trykk på selvkjøringsutløseren (e). Det er to selvkjørende utløsere. Trykk på en av utløserne for å starte selvkjøringsfunksjonen (fig. 0).

0-1	Spak for selvgående hastighetskontroll	0-2	Propellutløser håndtak
-----	--	-----	------------------------

For å slå selvkjøringen av, slipp selvkjøringsbryteren og vri den selvkjørende hastighetskontrollknappen til av.

KLIPPER-STATUS-INDIKATOR PÅ KLIPPEN (Fig. P)

Klipperen er utstyrt med en strømindikator for å indikere ladestatus for batteripakken og klipperens arbeidsstatus. Strømindikatorene vil lyse når bladet roterer eller når LED-frontlyktene er på.

P-1	Slåmaskin-statusindikator	P-2	Bryterknapp for LED-frontlys
-----	---------------------------	-----	------------------------------

Slåmaskin-statusindikator	Betydning	Handling
Solid grønn	Klipperen fungerer som den skal; batteriet har minst 15 % lademengde	Ingen påkrevd.
Blinker grønt	Sideskinnene ikke er trukket helt ut.	Stopp klipperen og sørг for at sideskinnene er helt forlenget.
	Håndtaket er ikke låst i driftsstilling.	Stopp klipperen og sørг for at håndtaket er låst i driftsstilling.
Blinker rødt	Lavt batterinivå	Stopp klipperen og lad batteriet.
Solid oransje	Klipperen stopper på grunn av overopphetning.	Ta ut batteriet fra klipperen, flytt det til skyggen og la avkjøles i minst 15 minutter.

Blinkende oransje	Klipperen er overbelastet	Fjern først batteripakken, så sjekk og rengjør om det har samlet seg gress under dekket. Ro ned tempoet ditt når du kutter. Hvis dette ikke fungerer, kan du kontakte EGO kundesenter.
Blinkende rødt/grønt vekselvis	Feil	Ta kontakt med EGOS kundeservice.
Mørk & LED på batteriet blinker	Batteriet overoppphetet. (Se avsnittet "BATTERI HØYTEMPERATURBESKYTELSE" i denne håndboken)	Slipp kausjonsbryteren, vent til batteripakken er avkjølt til omtrent 67 °C, og start deretter klipperen på nyt.

NO

OVERBELASTNINGSVERN PÅ KLIPPEN

For å unngå overbelastning, skal man ikke prøve å flytte for mye gress på en gang. Senk klippetempoet eller hev klippehøyden.

Gressklipperen har innebygget overbelastningsvern. Når klipperen er overbelastet, stopper motoren og indikatoren for slåmaskinenes status på klipperen blinker oransje. Fjern batteripakken fra klipperen. Se etter om gresset har samlet seg opp under dekket, og fjern det om nødvendig. Deretter installeres batteripakken og klipperen startes.

HØY-TEMPERATUR BESKYTELSE AV BATTERIET

Batteripakken vil generere varme under bruk. Varmen forsvinner saktere i varmt vær. Hvis batteritemperaturen overstiger 70 °C under drift, vil beskyttelseskretsen umiddelbart slå av klipperen for å beskytte batteripakken mot varmeskade. Klippermodusindikatoren på slåmaskinen slås av. Se avsnittet "BATTERIVERN" i batteriets brukerhåndbok, for detaljer.

Slipp kausjonsbryteren, vent til batteripakken er avkjølt til omtrent 67 °C, og start deretter klipperen på nyt.

VEDLIKEHOLD

ADVARSEL: For å unngå alvorlige personskader, skal sikkerhetsnøkkelen og batteripakken alltid tas ut av klipperen før rengjøring, vedlikehold eller transport av klipperen.

ADVARSEL: Når verktøyet trenger service, må bare identiske reservedeler benyttes. Bruk av uoriginale deler kan forårsake fare eller skader på produktet. For å ivareta sikkerheten og påliteligheten må alle reparasjoner og utskiftinger utføres av en kvalifisert servicetekniker.

GENERELT VEDLIKEHOLD

ADVARSEL: Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken ved service eller transport av klipperen.

Undersiden av klippeaggregatet skal rengjøres etter hver bruk, der gressrester, blader, skitt og annet rusk samler seg.

Fjern eventuell gressoppbygging på eller rundt motorviften (ikke bruk vann). Tørk av klipperen med en fuktig klut.

NO

FJERNING/INSTALLERING AV BLADET

ADVARSEL: Beskytt alltid hendene med tunge hanske eller ved å pakke inn klippekanter med filler eller andre materialer når det utføres vedlikehold på klipperbladene. Ta alltid ut batteripakken ved service på eller transport av klipperen.

■ Slik fjerner du bladet etter fig. Q.

■ Installering av bladet

Følg monteringssekvensen i fig. R, med viftebladet mot dekk og den trykte bladesiden mot utsiden, juster de gjennomgående hullene i viften med hullene i bladet (fig. S) og stram deretter bladet som vist i fig. T.

OPPBEVARING AV KLIPPEREN

- Fjern batteripakken fra klipperen og oppbevar den på et kjølig, tørt og rent sted. Ikke oppbevar den ved siden av etsende stoffer, så som gjødsel eller steinsalt.
- Oppbevar klipperen tildekket i et lukket rom, kjølig, tørt og utilgjengelig for barn.
- Ikke dekk til gressklipperen med solide plastplater. Plastdeksler fanger fuktigheten rundt klipperen, noe som fører til rust og korrosjon.
- Klipperen kan lagres stående eller flatt. (Fig. U & V).

ADVARSEL: Hvis klipperen begynner å velte fra oppreist stilling, kan klipperen få skader eller det kan føre til personskader. Hold alltid klipperen stabil og utilgjengelig for barn når den er i oppreist stilling. Hvis mulig, legg den flatt ved lagring.

Beskytt miljøet



Elektriske apparater må ikke kastes i det usorterte husholdningsavfallet, men inng leveres til et innsamlingssted.

Kontakt lokale myndigheter for informasjon om hvilke innsamlingsordninger som finnes.

Hvis elektriske apparater kastes på fyllinger eller avfallsplasser, kan farlige substanser lekke ned i grunnvannet og komme inn i næringsskjeden og skade menneskers liv og helse.

FEILSØKING

⚠ ADVARSELTa alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken ved service eller transport av klipperen. Beskytt alltid hendene med tunge hansker eller ved å pakke inn klippekanter med filler eller andre materialer når det utføres vedlikehold på klipperbladene.

PROBLEM	ÅRSAK	LØSNING
Klipperen starter ikke	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er utladet. ■ Batteripakken er ikke montert på plass i batterirommet. ■ Batteriet eller klipperens kretser er for varme. (Strømindikatoren på klipperen vil lyse i oransje i 10 sekunder) ■ Sideskinnene er ikke trukket ut til maksimal lengde, og klemmene er ikke i låst posisjon. ■ Håndtaket er ikke innstilt til en av de tre driftsstillingene. ■ Klippeaggregatet er tilstoppet med gress og rusk. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lad opp batteripakken. ■ Fest batteripakken i klipperen, og trykk den ned til du hører et klikk. ■ La batteripakken eller klipperen kjøle seg ned til temperaturen synker under 67 °C. ■ Strekk håndtaket helt ut, og lås begge klemmene. ■ Juster håndtaket til én av de tre driftsposisjonene. ■ Rengjør klippeaggregatet og sørge for at bladet har bevegelsesfrihet.
Klipperen klipper ujevnt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bladet er sløvt. ■ Klippehøyden er ikke riktig innstilt. ■ Bladet er satt sammen feil. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skjerp eller bytt bladet. ■ Hev dekket til en høyere klippehøyde. ■ Monter bladet igjen – se avsnittet «INSTALLASJON AV BLADET» i denne bruksanvisningen.
Klipperen stopper under klipping	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er utladet. ■ Klipperen er i overbelastningstilstand. ■ Klippeaggregatet er tilstoppet med gress og rusk. ■ Batteriet eller klipperens kretser er for varme. (Strømindikatoren på klipperen vil lyse i oransje i 10 sekunder.) ■ Sideskinnen trekkes inn litt av skyvekraften på håndtaket. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lad opp batteripakken. ■ Hev klippehøyden eller klipp saktere. ■ Fjern blokkeringer i klippeaggregatet. Hev klippehøyden, eller klipp et smalt område. ■ La batteripakken eller klipperen kjøle seg ned til temperaturen synker under 67 °C. ■ Lås opp klemmene. Strekk skinnene helt ut, og lås klemmene igjen.
Klipperen bioklipper ikke riktig	<ul style="list-style-type: none"> ■ Våte gressrester sitter fast på undersiden av aggregatet. ■ Klipperen er satt til å klippe for mye gress på en gang. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vent til gresset har tørket opp før du klipper det. ■ Hev dekket til en høyere klippehøyde.

PROBLEM	ÅRSAK	LØSNING
Det er overdrevne vibrasjoner	<ul style="list-style-type: none">■ Kuttebladet er løst.■ Kappeskiven er ubalansert.■ Kuttebladet er bøyd.■ Motorakselen er bøyd.■ Klippeaggregatet er tilstoppet med gress og rusk.	<ul style="list-style-type: none">■ Stram bladbolten.■ Balanser bladet i følge instruksjonene.■ Bytt knivbladet.■ Kontakt servicesenteret.■ Rengjør klipperaggregatet og sørge for at bladet har bevegelsesfrihet.
Håndtakets låseklemmer kan ikke lukkes i posisjon.	<ul style="list-style-type: none">■ Sideskinnene ikke er trukket helt ut.	<ul style="list-style-type: none">■ Strekk sideskinnene helt ut, og lås klemmene.

NO

GARANTI

EGOs GARANTIREGLER

Besøk nettsiden egopowerplus.com for å se fullstendige vilkår og betingelser for EGO-garantireglene.

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ!

Назначение. Данное устройство предназначено только для скашивания травы на домашних участках. Оно не предназначено для скашивания слишком высокой, сухой или мокрой травы (например на пастбищах), а также для измельчения листьев.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Перед использованием устройства внимательно прочтайте 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.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В результате работы электроинструмента в глаза могут попасть посторонние предметы, что приведет к серьезному повреждению глаз. При работе с электроинструментами всегда надевайте защитную маску, защитные очки с боковыми щитками или полнoproфильную защитную маску (при необходимости). Поверх очков или стандартных защитных очков рекомендуется надевать безопасную маску с широким обзором.

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ СИМВОЛЫ



Предупреждение об опасности



Чтобы уменьшить риск получения травм, перед использованием устройства необходимо прочитать и понять руководство по эксплуатации.

RU



Следите за тем, чтобы люди и животные не приближались к работающей газонокосилке на расстояние менее 30 метров.



После отключения двигателя режущие элементы продолжают вращаться. Извлекайте отключающее устройство перед выполнением обслуживания. Перед настройкой или очисткой устройства выключите его и извлеките аккумулятор (или отключающее устройство).



Гарантированный уровень звуковой мощности



Держите ноги и руки подальше.



Ненадежные электрические устройства нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Сдавайте их в авторизованные пункты сбора и утилизации.



Соответствует основным требованиям стандартов безопасности Европейских директив.

IPX4 Защита от воздействия воды 4 степени

V Вольт

mm Миллиметр

cm Сантиметр

— Тип или характеристика тока

kg Килограмм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	56 В 
Скорость вращения без нагрузки	2700 об/мин
Высота скошивания	25мм/35мм/43мм/ 53мм/66мм/79мм/ 92мм/105мм
Положения высоты скошивания	8
Ширина резания	52 мм
Объем травосборника	70 л
Масса газонокосилки (без аккумулятора и травосборника)	25,1 кг
Модель режущего элемента	AB2102D-E
Рабочая температура	0...40 °C
Температура хранения	-20...70 °C
Тормоз режущего элемента	Да
Измеренный уровень звуковой мощности, L_{WA}	89,8 дБ (A) K=3,35 дБ (A)
Уровень звукового давления на уши оператора, L_{PA}	80,3 дБ (A) K=3 дБ (A)
Гарантируемый уровень звуковой мощности L_{WA} (измерен в соответствии с 2000/14/EC)	93 дБ (A)
Значение вибрации a_h :	Левая рукоятка 0,61 м/с ² K=1,5 м/с ²
	Правая рукоятка 0,54 м/с ² K=1,5 м/с ²

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ (РИС. А1)

ОПИСАНИЕ

ЧАСТИ ГАЗОНОКОСИЛКИ (Рис. А1)

- Переключатель самоходной функции
- Регулятор скорости самоходной функции
- Предохранительная кнопка
- Выключатель светодиодного освещения
- Фиксатор рукоятки
- Травосборник

- Рычаг быстрой регулировки
- Рычаг регулировки высоты среза
- Заднее колесо
- Переднее колесо
- Платформа газонокосилки
- Передняя рукоятка
- Светодиодная подсветка
- Крышка аккумуляторного отсека
- Задняя рукоятка
- Дверца заднего разгрузочного отверстия
- Боковая штанга
- Индикатор состояния газонокосилки
- Рукоятка управления
- Рукоятка
- Кронштейн для хранения в вертикальном положении
- Задний щиток
- Кнопка фиксации аккумулятора
- Ключ безопасности

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

СБОРКА ТРАВОСБОРНИКА

- Наденьте травосборник на каркас (Рис. В).
- Прикрепите к каркасу сначала верхние зажимы (Рис. С), а затем два боковых зажима. Нижний зажим устанавливается в последнюю очередь.
- Полностью собранный травосборник показан на Рис. D.

ПРИМЕЧАНИЕ. В процессе эксплуатации материал, из которого изготовлен травосборник, изнашивается. Для снижения риска получения травм регулярно проверяйте состояние травосборника. При обнаружении признаков износа замените его. Используйте только травосборники, предназначенные для данной газонокосилки.

РЕГУЛИРОВКА СКЛАДНОЙ РУКОЯТКИ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не запускайте устройство, если рукоятка не зафиксирована в одном из трех рабочих положений (ВЕРХНЕМ, СРЕДНЕМ или НИЖНЕМ).

Газонокосилка поставляется с рукояткой в компактном (ЗАБЛОКИРОВАННОМ) положении (Рис. Е).

- Нажмите и удерживайте рычаг быстрой регулировки, чтобы освободить рукоятку из ЗАБЛОКИРОВАННОГО положения.
- Поднимите рукоятку из сложенного положения, затем отпустите рычаг. Осторожно поворачивайте рукоятку вверх, пока не услышите и не почувствуете, что стопорный штифт вошел в одно из следующих положений, как показано на Рис. F.

F-1	Положение для установки и извлечения травосборника	F-2	Заблокированное положение для хранения
F-3	Верхнее рабочее положение	F-4	Среднее рабочее положение
F-5	Нижнее рабочее положение		

УСТАНОВКА ТРАВОСБОРНИКА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не проводите никаких работ на газонокосилке, пока двигатель не остановится. Извлеките из устройства предохранительный ключ и дождитесь, пока режущий элемент не остановится.

ПРИМЕЧАНИЕ. Прежде чем устанавливать травосборник, снимите вставку для приготовления мульчи или боковой разгрузочный желоб.

■ Установка и извлечение травосборника (Рис. G)

Вставьте травосборник внутрь газонокосилки и зацепите.

ПРИМЕЧАНИЕ. Прежде чем устанавливать травосборник, снимите вставку для приготовления мульчи.

■ Установка и извлечение вставки для приготовления мульчи (приобретается отдельно) (Рис. H)

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СКАШИВАНИЯ (Рис. I)

I-1	Подпружиненный рычаг регулировки высоты скашивания	I-2	Шкала регулировки высоты скашивания
-----	--	-----	-------------------------------------

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не подставляйте ноги под платформу во время регулировки ее высоты. Можно выбрать один из 8 вариантов высоты скашивания от 25 до 105 мм. Выбирайте высоту скашивания исходя из типа и состояния травы.

УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА (Рис. J)

Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства, указанные на Рис. A2.

ЗАРЯДИТЕ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не устанавливайте аккумулятор в газонокосилку и не включайте устройство, если какие-либо детали неисправны или отсутствуют. Их необходимо отремонтировать или заменить. В противном случае это может привести к получению серьезных травм.

■ Установка

Вставьте аккумулятор в отсек до щелчка.

■ Демонтаж

Нажмите кнопку фиксации аккумулятора в отсеке.

ПРИМЕЧАНИЕ. Перед началом работы убедитесь, что фиксатор защелкнулся на месте и аккумулятор надежно закреплен.

ЗАПУСК И ОСТАНОВКА ГАЗОНОКОСИЛКИ (Рис. K, L и M)

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В результате работы газонокосилки в глаза могут попасть посторонние предметы, что приведет к серьезному повреждению глаз. Перед использованием устройства, а также для проведения регулировки или ремонта обязательно надевайте защитные очки.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Режущий элемент продолжает вращаться в течение нескольких секунд после выключения газонокосилки. Прежде чем снова включать устройство, дождитесь остановки двигателя и режущего элемента. Не включайте устройство сразу после выключения.

КЛЮЧ БЕЗОПАСНОСТИ (Рис. N)

Беспроводная газонокосилка оборудована ключом безопасности для защиты от случайного или несанкционированного запуска. Если ключ безопасности извлечен, газонокосилка не будет работать.

ОПАСНО! Вращающийся режущий элемент может стать причиной серьезных травм. Во избежание травм всегда извлекайте ключ безопасности, если оставляете устройство без присмотра, а также перед регулировкой, очисткой, обслуживанием, транспортировкой, подъемом и уборкой на хранение.

ПРИМЕЧАНИЕ. Двигатель не будет запускаться в следующих случаях.

- Если рукоятка не зафиксирована в одном из трех рабочих положений (см. РЕГУЛИРОВКА СКЛАДНОЙ РУКОЯТКИ).
- Если боковые штанги не вытянуты полностью.
- Если оба зеленых фиксатора рукоятки не закрыты.

ВНИМАНИЕ! Не вмешивайтесь в работу предохранительной кнопки и дугового переключателя.

Запуск (Рис. K и L)

- 1) Установите аккумулятор, вставьте ключ безопасности и закройте крышку аккумулятора.
- 2) Нажмите предохранительную кнопку.
- 3) Удерживая кнопку нажатой, потяните дуговой переключатель вверх по направлению к рукоятке, затем отпустите кнопку.

Остановка (Рис. М)

- 1) Полностью отпустите дуговой переключатель.
- 2) Электрический тормоз автоматического тормозного механизма остановит вращение режущего элемента в течение трех секунд после отпускания дугового переключателя.

СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ (Рис. А-13)

Чтобы включить или выключить светодиодное освещение спереди аккумуляторного отсека, нажмите переключатель (Рис. А-4).

СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ СКОРОСТИ ДЛЯ САМОХОДНОГО РЕЖИМА

Косилка LM2130E-SP оборудована системой механического привода с регулировкой скорости. Эта система не зависит от переключателя работы режущего элемента и от вращения режущего элемента.

RU

Например, после завершения стрижки газона можно использовать самоходный режим, чтобы вернуть косилку на место хранения без вращения режущего элемента. Также можно использовать газонокосилку как несамоходное устройство, чтобы максимально увеличить время работы от аккумулятора.

Для использования самоходной функции без вращения режущего элемента поверните регулятор скорости самоходной функции во включенное положение и нажмите на рычаг(и) активации самоходной функции. Устройство имеет два рычага активации самоходной функции. Нажмите на любой из этих рычагов для активации самоходной функции (Рис. О).

O-1	Регулятор скорости самоходной функции	O-2	Рычаг активации самоходной функции
-----	---------------------------------------	-----	------------------------------------

Чтобы отключить самоходную функцию, отпустите рычаг активации и поверните регулятор скорости самоходной функции в выключенное положение.

ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ НА ГАЗОНОКОСИЛКЕ (Рис. Р)

Устройство оснащено индикатором питания, который отображает уровень заряда аккумулятора и рабочее состояние газонокосилки. Индикатор питания светится, когда вращается режущий элемент или когда включено светодиодное освещение.

P-1	Индикатор состояния газонокосилки	P-2	Выключатель светодиодного освещения
-----	-----------------------------------	-----	-------------------------------------

Индикатор состояния газон-окосилки	Значение	Действие
Светится зеленым	Газонокосилка работает нормально, заряд аккумулятора не менее 15 %.	Не требуется.
Мигает зеленым	Боковые штанги не вытянуты полностью. Рукоятка не зафиксирована в рабочем положении.	Остановите газонокосилку и убедитесь, что боковые штанги вытянуты полностью. Остановите газонокосилку и убедитесь, что рукоятка зафиксирована в рабочем положении.
Мигает красным	Низкий уровень заряда аккумулятора.	Остановите газонокосилку и зарядите аккумулятор.
Светится оранжевым	Газонокосилка остановилась из-за перегрева.	Извлеките аккумулятор из газонокосилки, перенесите в тень и дайте остыть в течение 15 минут.
Мигает оранжевым	Газонокосилка перегружена.	Сначала извлеките аккумулятор, затем проверьте, не скопилась ли трава под платформой, и уберите ее, если нужно. Замедлите перемещение газонокосилки. Если это не помогло, обратитесь в сервисный центр EGO.
Попеременно мигает красным и зеленым	Ошибка.	Обратитесь в сервисный центр EGO.
Мигают индикаторы аккумулятора	Аккумулятор перегрелся. См. раз-дел «ЗА-ИТА АККУМУЛЯТОРА ОТ ПЕР-ГРЕВА» в данном руководстве.	Отпустите рычаг, дождитесь, пока аккумулятор остынет примерно до 67 °C, а затем снова запустите устройство.

ЗАЩИТА ГАЗОНОКОСИЛКИ ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

Для защиты устройства от перегрузки старайтесь не скашивать очень много травы за один проход. Снизьте скорость движения и увеличьте высоту скашивания.

Газонокосилка оборудована встроенной системой защиты электрических компонентов от перегрузки. В случае перегрузки двигатель останавливается, а индикатор состояния газонокосилки начинает мигать оранжевым светом. Извлеките аккумулятор из устройства. Проверьте, не набилась ли трава под платформу и при необходимости очистите. Установите аккумулятор на место и запустите газонокосилку.

ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Во время использования аккумулятор генерирует тепло. В жаркую погоду тепло рассеивается медленно. Если во время работы температура аккумулятора превышает 70 °C, система защиты немедленно отключает устройство, чтобы защитить аккумулятор от теплового повреждения. Индикатор состояния устройства перестанет светиться. Подробную информацию см. в разделе «**ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА**» руководства по эксплуатации аккумулятора.

Отпустите рычаг, дождитесь, пока аккумулятор остынет примерно до 67 °C, а затем снова запустите устройство.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Во избежание травм всегда извлекайте из устройства ключ безопасности перед очисткой, обслуживанием и перевозкой газонокосилки.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При ремонте используйте только идентичные запасные части. Использование других запасных частей может привести к возникновению опасной ситуации или повреждению устройства. Для обеспечения безопасной и надежной работы устройства его ремонт и замену частей должен выполнять квалифицированный специалист.

ОБЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Перед проведением обслуживания или транспортировкой устройства обязательно извлекайте ключ безопасности и аккумулятор.

Нижнюю поверхность платформы газонокосилки необходимо очищать после каждого использования, так как там скапливаются обрезки травы, листья и другой мусор.

Удалите все накопившиеся отложения травы и листьев с вентилятора двигателя и вокруг него (не используйте воду). Протирайте газонокосилку начисто влажной тканью.

СНЯТИЕ И УСТАНОВКА РЕЖУЩЕГО ЭЛЕМЕНТА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При выполнении любых работ по обслуживанию режущих элементов всегда надевайте прочные перчатки либо обматывайте режущий элемент ветошью или другим материалом. Перед проведением обслуживания или транспортировкой устройства обязательно извлекайте аккумулятор.

■ Снятие режущего элемента (см. Рис. Q)

■ Установка режущего элемента

Выполните сборку в последовательности, указанной на Рис. R. Поверните лопасть вентилятора к платформе, а сторону режущего элемента с маркировкой — наружу. Затем выровняйте сквозные отверстия вентилятора с отверстиями в режущем элементе (Рис. S) и закрепите режущий элемент, как показано на Рис. T.

ХРАНЕНИЕ ГАЗОНОКОСИЛКИ

- Извлеките из устройства аккумулятор и поместите газонокосилку в прохладное, сухое и чистое место. Не храните устройство рядом с веществами, вызывающими коррозию, такими как удобрения или каменная соль.
- Храните газонокосилку в закрытом прохладном и сухом месте, недоступном для детей.
- Не накрывайте газонокосилку сплошными пластиковыми листами. Пластиковая защита может способствовать скоплению влаги, что приведет к образованию ржавчины.
- Газонокосилку можно хранить вертикально или горизонтально (Рис. U и V).

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.. Если вертикально стоящее устройство наклоняется, оно может упасть. Это может привести к получению травм и поломке газонокосилки. При вертикальном размещении следите за тем, чтобы устройство находилось в устойчивом положении и было недоступно для детей. По возможности старайтесь хранить устройство в горизонтальном положении.

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.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Перед проведением обслуживания или транспортировкой устройства обязательно извлекайте ключ безопасности и аккумулятор. При выполнении любых работ по обслуживанию режущих элементов всегда надевайте прочные перчатки либо обматывайте режущий элемент ветошью или другим материалом.

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Газонокосилка не запускается	<ul style="list-style-type: none"> ■ Аккумулятор разряжен. ■ Аккумулятор не установлен в отсек. ■ Перегрев аккумулятора или электрических цепей устройства. Индикатор питания будет светиться оранжевым светом в течение 10 секунд. ■ Боковые штанги не вытянуты полностью, фиксаторы не закрыты. ■ Рукоятка не установлена в одно из трех рабочих положений. ■ Платформа газонокосилки забита травой и мусором. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядите аккумулятор. ■ Вставьте аккумулятор в отсек до щелчка. ■ Дайте аккумулятору и газонокосилке остыть, пока температура не упадет ниже 67 °C. ■ Вытяните рукоятку до упора и зафиксируйте с помощью обоих фиксаторов. ■ Установите рукоятку в одно из трех рабочих положений. ■ Очистите платформу устройства и убедитесь, что режущий элемент свободно перемещается.
Газонокосилка срезает траву неравномерно	<ul style="list-style-type: none"> ■ Режущий элемент не сбалансирован. ■ Неправильно установлена высота скашивания. ■ Режущий элемент установлен неправильно. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заточите или замените режущий элемент. ■ Поднимите платформу повыше. ■ Установите режущий элемент заново, как описано в разделе «УСТАНОВКА РЕЖУЩЕГО ЭЛЕМЕНТА» настоящего руководства.
Газонокосилка остановилась во время работы	<ul style="list-style-type: none"> ■ Аккумулятор разряжен. ■ Газонокосилка перегружена. ■ Платформа газонокосилки забита травой и мусором. ■ Перегрев аккумулятора или электрических цепей устройства. Индикатор питания будет светиться оранжевым светом в течение 10 секунд. ■ Боковая штанга немного задвинулась из-за усилия, приложенного к рукоятке. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядите аккумулятор. ■ Увеличьте высоту скашивания или снизьте скорость работы. ■ Очистите платформу газонокосилки. Увеличьте высоту скашивания или скашивайте более узкую полосу травы. ■ Дайте аккумулятору и газонокосилке остыть, пока температура не упадет ниже 67 °C. ■ Разблокируйте фиксаторы. Полностью вытяните боковые штанги и снова зафиксируйте их.

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Газонокосилка плохо выполняет мульчирование	<ul style="list-style-type: none"> ■ На внутреннюю поверхность платформы налипла срезанная трава. ■ Газонокосилка отрегулирована так, что срезает слишком много травы за один заход. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Перед скашиванием дождитесь высыхания травы. ■ Поднимите платформу повыше.
Устройство сильно вибрирует	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ослаблено крепление режущего элемента. ■ Режущий элемент разбалансирован. ■ Режущий элемент погнут. ■ Вал двигателя погнут. ■ Платформа газонокосилки забита травой и мусором. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Затяните болт крепления режущего элемента. ■ Выполните балансировку режущего элемента в соответствии с инструкцией в руководстве. ■ Замените режущий элемент. ■ Обратитесь в сервисный центр. ■ Очистите платформу устройства и убедитесь, что режущий элемент свободно перемещается.
Фиксаторы рукоятки не удается закрыть в нужном положении	<ul style="list-style-type: none"> ■ Боковые штанги не вытянуты полностью. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полностью вытяните боковые штанги и зафиксируйте их.

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА EGO

Посетите веб-сайт egopowerplus.com, чтобы ознакомиться со всеми условиями и сроками гарантийной политики EGO.

PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE!

Przeznaczenie: Urządzenie jest przeznaczone do koszenia trawy wyłącznie w ogrodach domowych. Kosiarki nie należy używać do koszenia trawy wyjątkowo wysokiej, suchej lub mokrej, np. pastwisk, a także do rozdrabniania liści.

⚠ 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.

⚠ 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 (przylbicę). Zalecamy nakładanie na zwykłe okulary maski zabezpieczającej o szerokim polu widzenia lub stosowanie standardowych okularów zabezpieczających z osłonami bocznymi.

SYMbole BEZPIECZEŃSTWA



Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

PL



Należy zawsze pilnować, aby osoby postronne i zwierzęta domowe pozostawały w odległości co najmniej 30 m od pracującej kosiarki.



Po wyłączeniu silnika ostrza nadal się kręcą. Przed konserwacją wyjmij moduł włączający. Przed regulacją lub czyszczeniem wyłącz urządzenie i wyjmij wymienny akumulator (lub moduł włączający).



Gwarantowany poziom mocy akustycznej.

IPX4

Zabezpieczenie przed dostawaniem się wody do środka, stopień 4

mm

Milimetr

Rodzaj lub charakterystyka prądu



Aby zmniejszyć ryzyko urazów, przed rozpoczęciem używania urządzenia, użytkownik musi przeczytać i zrozumieć instrukcję.



Nie zbliżaj stóp i dloni



Zużytych wyrobów elektrycznych nie należy wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Należy je oddać do autoryzowanego punktu recyklingu.



Ten produkt jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami WE.

V

Wolt

cm

Centymetr

kg

Kilogram

SPECYFIKACJA

Napięcie	56 V 
Pędzłość bez obciążenia	2700 obr./min
Wysokość koszenia	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Ustawienia wysokości koszenia	8
Szerokość koszenia	52 cm
Pojemność pojemnika na trawę	70 l
Ciążar kosiarki (bez akumulatora i pojemnika na trawę)	25,1 kg
Model ostrza	AB2102D-E
Temperatura pracy	0°C-40°C
Temperatura przechowywania	-20°C-70°C
Hamulec ostrza	TAK
Zmierzony poziom mocy akustycznej L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego na wysokości ucha operatora L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej L_{WA} (zmierzony zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE)	93 dB(A)
Szacunkowe drgania a_h :	Uchwyty lewy 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Uchwyty prawy 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

LISTA ELEMENTÓW W OPAKOWANIU (RYS. A1)

OPIS

ZAPOZNANIE SIĘ Z KOSIARKĄ (RYS. A1)

- Przelącznik napędu
- Pokrętło regulacji pędzli napędu
- Przycisk zabezpieczający
- Włącznik reflektorów LED
- Zacisk blokady uchwytu
- Pojemnik na trawę
- Dźwignia szybkiej regulacji
- Dźwignia regulacji wysokości koszenia
- Kolo tylne

- Kolo przednie
- Podwozie kosiarki
- Uchwyty przedni
- Reflektory LED
- Pokrywa akumulatora
- Uchwyty tylny
- Tylne klapa wyrzutu trawy
- Szyna boczna
- Kontrolka stanu kosiarki
- Dźwignia przełączająca
- Uchwyty
- Podpora do przechowywania w pozycji stojącej
- Osłona tylna
- Przycisk odblokowujący akumulator
- Kluczyk zabezpieczający

UŻYTKOWANIE

MONTAŻ POJEMNIKA NA TRAWĘ

- Wsunąć pojemnik na trawę do ramy (Rys. B).
- Zamontować górnego zaciski na ramie (Rys. C), a następnie zamontować dwa zaciski boczne. Na koniec, zamontować dolny zacisk.
- W pełni zamontowany pojemnik na trawę jest pokazany na rys. D.

INFORMACJA: Materiał, z którego wykonany jest pojemnik podlega zużyciu nawet przy normalnym użytkowaniu. Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, należy często kontrolować zamocowanie pojemnika. W przypadku stwierdzenia oznak zużycia lub pogorszenia stanu pojemnika, pojemnik należy wymienić. Należy używać tylko pojemników na trawę dedykowanych do tego modelu kosiarki.

REGULACJA SKŁADANEGO UCHWYTU

OSTRZEŻENIE: Nie należy próbować włączać kosiarki, jeśli uchwyty nie jest zablokowany w jednej z trzech pozycji (GÓRNA POZYCJA ROBOCZA, ŚRODKOWA POZYCJA ROBOCZA lub DOLNA POZYCJA ROBOCZA).

Kosiarka jest dostarczona z uchwytem zablokowanym w POZYCJI PRZECHOWYWANIA (Rys. E).

- Wcisnąć i przytrzymać dźwignię szybkiej regulacji, aby odblokować uchwyty zablokowane w POZYCJI PRZECHOWYWANIA.
- Podnieść uchwyty z pozycji złożonej i puścić dźwignię. Delikatnie przekreślić uchwyty w górę aż da się słyszeć i wyczuć, że sworzeń blokujących zaskoczyły w jednej z następujących pozycji pokazanych na Rys. F.

F-1	Pozycja zakładania pojemnika na trawę/ Pozycja wyciągania	F-2	Pozycja zablokowana na czas przechowywania
-----	--	-----	--

F-3	Góra pozycja robocza	F-4	Środkowa pozycja robocza
F-5	Dolna pozycja robocza		

ZAKŁADANIE POJEMNIKA NA TRAWĘ

⚠️ OSTRZEŻENIE: Przed regulacją kosiarki należy zawsze wyłączyć silnik, wyjąć kluczyk zabezpieczający i odczekać, aż ostrze przestanie się obracać.

INFORMACJA: Przed założeniem pojemnika na trawę należy wyjąć z kosiarki wkładkę do mulczowania lub nakładkę do wyrzutu bocznego.

■ **Mocowanie/Wyjmowanie pojemnika na trawę (Rys. G)**

Włożyć do kosiarki płytę pojemnika na trawę i zawiesić pojemnik na kosiarkę.

INFORMACJA: Przed zamocowaniem pojemnika na trawę należy wyjąć z kosiarki zamontowaną wkładkę do mulczowania.

■ **Zakładanie/Wyjmowanie wkładki do mulczowania (do dokupienia osobno) (Rys. H)**

REGULACJA WYSOKOŚCI KOSZENIA (Rys. I)

I-1	Sprężynowa dźwignia regulacji wysokości koszenia	I-2	Płytki-wskaźnik wysokości koszenia
-----	--	-----	------------------------------------

⚠️ OSTRZEŻENIE: Podczas ustawiania wysokości nie należy zblizać stóp do podwozia. Kosiarkę można ustawić na 8 wysokości koszenia od 25 mm do 105 mm. Właściwą wysokość koszenia należy wybrać w zależności od rodzaju trawy i warunków.

ZAKŁADANIE/WYJMOWANIE AKUMULATORA (Rys. J)

W urządzeniu należy używać wyłącznie akumulatorów i ładowarek podanych na rys. A2.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIMIEM NALEŻY NAŁADOWAĆ AKUMULATOR

⚠️ OSTRZEŻENIE: W przypadku uszkodzenia lub braku jakiekolwiek części, nie należy próbować montować akumulatora w kosiarce lub używać kosiarki do chwili, gdy wszystkie uszkodzone lub brakujące części zostaną wymienione. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do poważnych urazów.

■ **Zakładanie**

Akumulator należy wsunąć do komory akumulatora tak, aby dało się słyszeć „kliknięcie”.

■ **Wyjmowanie**

Należy wcisnąć przycisk zwalniający akumulator w komorze akumulatora.

INFORMACJA: Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że zatrask na kosiarce zablokował się we właściwej pozycji i że akumulator jest dobrze zamocowany w kosiarce.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE KOSIARKI (Rys. K, L i M)

⚠️ OSTRZEŻENIE: Praca dowolną kosiarką może spowodować dostanie się ciał obcych do oczu użytkownika lub osób postronnych, co może doprowadzić do poważnych urazów oczu. Podczas używania, regulowania lub naprawiania kosiarki należy zawsze nosić okulary ochronne.

⚠️ OSTRZEŻENIE: Przez kilka sekund po wyłączeniu kosiarki ostrze nadal się porusza. Przed ponownym włączeniem należy odczekać, aż silnik/ostrze przestaną się kręcić. Nie należy wyłączać i włączać kosiarki w krótkich odstępach czasu.

KLUCZYK ZABEZPIECZAJĄCY (Rys. N)

Aby zapobiec przypadkowemu włączeniu kosiarki akumulatorowej lub używaniu jej przez osoby do tego nieupoważnione, została w niej wbudowana stacyjka na kluczyk zabezpieczający. Po wyjęciu kluczyka ze stacyjki kosiarka jest całkowicie wyłączena.

NIEBEZPIECZEŃSTWO: Obracające się ostrza mogą spowodować poważne urazy. Aby zapobiec poważnym urazom, na czas regulacji, czyszczenia, serwisowania, transportu, podnoszenia i przechowywania oraz gdy kosiarka zostaje pozostawiona bez nadzoru, należy wyjąć z niej kluczyk zabezpieczający.

INFORMACJA: Silnika nie można uruchomić, chyba że:

- Uchwyt jest zablokowany w jednej z 3 pozycji roboczych, patrz część REGULACJA SKŁADANEGO UCHWYTU.
- Szyny boczne są całkowicie wysunięte.
- Oba zielone zaciiski blokowania uchwytu są całkowicie zamknięte.

OSTROŻNIE: Nie należy próbować zakłócać działania przycisku zabezpieczającego i cięgna przełącznikowego.

Uruchomienie (Rys. K i L)

- 1) Zamontować akumulator w kosiarce, włożyć klucz zabezpieczający do stacyjki i zamknąć pokrywę akumulatora.
- 2) Wcisnąć przycisk zabezpieczający.
- 3) Gdy przycisk zabezpieczający będzie wciśnięty, pociągnąć cięgno przełącznikowe w górę do uchwytu i puścić przycisk zabezpieczający.

Zatrzymywanie (Rys. M)

- 1) Całkowicie puścić cięgno przełącznikowe.
- 2) Hamulec elektryczny w mechanizmie automatycznego hamowania zatrzyma ostrze w ciągu 3 sekund od puszczenia cięgna.

REFLEKTORY LED (Rys. A-13)

Aby włączyć/wyłączyć światła LED z przodu komory akumulatora, należy nacisnąć przycisk (Rys. A-4).

SYSTEM NAPĘDU Z REGULACJĄ PRĘDKOŚCI

Kosiarka LM2130E-SP jest wyposażona w funkcję samoczynnego napędu z regulacją prędkości. System jest niezależny od przełącznika wl./wył. ostrza i nie zależy też od obrotów ostrza.

Na przykład, po skończeniu koszenia trawnika można użyć funkcji napędu do przejechania kosiarką w miejscu jej przechowywania bez kręcenia się ostrza. Można też używać kosiarki bez korzystania z napędu, przez co wydłuża się czas działania akumulatora.

Aby włączyć napęd bez kręcenia się ostrza, należy przekrącić pokrętło regulacji prędkości napędu w pozycję „włączone” i nacisnąć przełączniki spustowe napędu (są dwa takie przełączniki). Aby włączyć funkcję napędu, wystarczy nacisnąć dowolny z przełączników spustowych (Rys. O).

O-1	Pokrętło regulacji prędkości napędu	O-2	Spust napędu
-----	-------------------------------------	-----	--------------

Aby wyłączyć napęd, należy puścić przełącznik napędu i przekrącić pokrętło regulacji prędkości napędu w pozycję wyłączenia.

KONTROLKA STANU KOSIARKI NA KOSIARCE (Rys. P)

Kosiarka jest wyposażona we wskaźnik zasilania, który pokazuje poziom naładowania akumulatora oraz stan roboczy kosiarki. Wskaźnik zasilania świeci się, gdy ostrze się kręci lub gdy są włączone reflektory LED.

P-1	Kontrolka stanu kosiarki	P-2	Włącznik reflektorów LED
-----	--------------------------	-----	--------------------------

Kontrolka stanu kosiarki	Znaczenie	Działanie
Świeci na zielono	Kosiarka działa prawidłowo; akumulator jest naładowany w co najmniej 15%.	Nie jest wymagane żadne działanie.

Miga na zielono	Szyny boczne nie są całkowicie wysunięte.	Zatrzymać kosiarkę i upewnić się, że szyny boczne są całkowicie wysunięte.
	Uchwyt nie jest zablokowany w pozycji roboczej.	Zatrzymać kosiarkę i upewnić się, że uchwyt jest zablokowany w pozycji roboczej.
Miga na czerwono	Slaby akumulator.	Zatrzymać kosiarkę i naładować akumulator.
Św-iecti na poma-aniczowo	Kosiarka zatrzymuje się z powodu przegrzania.	Wyjąć akumulator z kosiarki, ustawić go w cieniu i odczekać co najmniej 15 minut, aż ostygnie.
Miga na pomarańczowo	Kosiarka jest przeciążona.	Najpierw wyjąć akumulator, a potem sprawdzić, czy pod podwoziem nie nagromadziła się trawa; jeżeli tak, to usunąć ją. Zmniejszyć prędkość koszenia. Jeśli to nie pomoże, skontaktować się z punktem obsługi klienta EGO.
Miga na przemian na czerwono i zielono	Błąd	Skontaktować się z punktem obsługi klienta EGO.
NIE ŚWIĘCI, ale miga LED na akumulatorze	Przegrzanie akumulatora. (Patrz część „ZABEZPIECZENIE AKUMULATORA PRZED WYSOKĄ TEMPERATURĄ” w niniejszej instrukcji)	Puścić cięgno przełącznikowe, odczekać, aż akumulator ostygnie do około 67°C a następnie ponownie włączyć kosiarkę.

ZABEZPIECZENIE PRZECIWPRZECIĄŻENIOWE KOSIARKI

Aby zapobiec przeciążeniu, nie należy za jednym razem kosić zbyt dużej ilości trawy. Należy zwolnić tempo koszenia lub zwiększyć wysokość.

Kosiarka posiada wbudowane zabezpieczenie zapobiegające przeciążeniu systemu. Gdy kosiarka jest przeciążona, wyłącza się silnik, a kontrolka stanu na kosiarce zaczyna migać na pomarańczowo. Wyjąć akumulator z kosiarki. Sprawdzić, czy pod podwozem nie nagromadziła się trawa; w razie potrzeby usunąć ją, następnie włożyć akumulator i ponownie włączyć kosiarkę.

ZABEZPIECZENIE PRZED PRZEGRZANIEM AKUMULATORA

Akumulator rozgrzewa się w trakcie działania. Gdy jest gorąco, proces odprowadzania ciepła odbywa się wolniej. Jeśli w czasie pracy temperatura akumulatora przekroczy 70°C, układ zabezpieczający natychmiast wyłączy kosiarkę, aby uchronić akumulator przed uszkodzeniem spowodowanym temperaturą. Kontrolka stanu na kosiarce zgaśnie. Szczegółowe informacje podano w części „**ZABEZPIECZENIE AKUMULATORA**” w instrukcji obsługi akumulatora.

KONSERWACJA

PL

▲ OSTRZEŻENIE: Aby nie dopuścić do poważnych urazów, przed czyszczeniem, czynnościami konserwacyjnymi lub transportem kosiarki należy zawsze wyjmować z kosiarki klucz zabezpieczający.

▲ OSTRZEŻENIE: Podczas serwisowania należy używać wyłącznie części zamiennych identycznych z oryginalnymi. Używanie jakichkolwiek innych części stwarza ryzyko i może spowodować usterek urządzenia. Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy i wymiany części powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

KONSERWACJA OGÓLNA

▲ OSTRZEŻENIE: Na czas wykonywania czynności serwisowych oraz transportowania kosiarki należy zawsze wyjmować klucz zabezpieczający i akumulator.

Po każdym użyciu należy wyczyścić kosiarkę od spodu, ponieważ w podwoziu zbierają się trawa, liście i zanieczyszczenia.

Wszelkie ścinki trawy zbierające się wokół wentylatora silnika należy usuwać (bez używania wody). Kosiarkę należy wytrzeć do czysta wilgotną szmatką.

ZDEJMOWANIE/ZAKŁADANIE OSTRZA

▲ OSTRZEŻENIE: Podczas czynności konserwacyjnych przy ostrzu kosiarki należy zawsze chronić ręce przez noszenie solidnych rękawic lub owinięcie krawędzi ostrza szmatami lub innymi materiałami. Na czas wykonywania czynności serwisowych oraz transportowania kosiarki należy zawsze wyjmować akumulator.

■ Zdejmowanie ostrza zgodnie z Rys. Q.

■ Zakładanie ostrza

Zgodnie z instrukcją montażu pokazaną na rys. R, lopatki wentylatora należy ustawić w kierunku podwozia, a stronę z nadrukiem skierować na zewnątrz. Należy dopasować otwory przelotowe w wentylatorze do otworów w lopatkach (Rys. S), a następnie dokręcić lopatki tak jak pokazano na rys. T.

PRZEHOWYWANIE KOISARKI

- Po wyjęciu z kosiarki, akumulator należy przechowywać w chłodnym, suchym i czystym pomieszczeniu. Nie należy go przechowywać w pobliżu materiałów żrących/ powodujących korozję, takich jak nawóz lub sól kamienna.
- Kosiarkę należy przechowywać w zadaszonym, zamkniętym pomieszczeniu, chłodnym, suchym i niedostępny dla dzieci.
- Nie należy przykrywać kosiarki plastikową plachą. Plachty plastikowe zatrzymują wilgoć w otoczeniu kosiarki, co może spowodować rdzewienie i korozję.
- Kosiarkę można przechowywać w pozycji pionowej lub poziomej. (Rys. U i V).

▲ OSTRZEŻENIE: Przewrócenie się kosiarki ustawionej w pozycji pionowej grozi jej uszkodzeniem i może spowodować urazy. Gdy kosiarka jest przechowywana w pozycji pionowej, musi być zawsze ustawiona stabilnie i w miejscu niedostępny dla dzieci. W miarę możliwości należy ją przechowywać w pozycji poziomej.

Ochrona środowiska



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

⚠ OSTRZEŻENIE: Na czas wykonywania czynności serwisowych oraz transportowania kosiarki należy zawsze wyjmować kluczyk zabezpieczający i akumulator. Podczas czynności konserwacyjnych przy ostrzu kosiarki należy zawsze chronić ręce przez noszenie solidnych rękawic lub owinięcie krawędzi ostrza szmatami lub innymi materiałami.

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Kosiarka nie włącza się	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulator jest rozładowany. ■ W komorze akumulatora nie zamontowano akumulatora. ■ Akumulator lub instalacja kosiarki są przegrzane. (Wskaźnik mocy na kosiarce będzie świecić na pomarańczowo przez 10 sekund) ■ Szyny boczne nie są wysunięte na maksymalną długość, a zaciski nie są zablokowane. ■ Uchwyty nie jest ustawiony w jednej z trzech pozycji roboczych. ■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naładować akumulator. ■ Włożyć akumulator do kosiarki, docisnąć tak, aby rozległo się kliknięcie. ■ Odczekać, aż akumulator lub kosiarka ostygą do temperatury poniżej 67°C. ■ Całkowicie rozsunąć uchwyty i zablokować oba zaciski. ■ Ustawić uchwyty w jednej z trzech pozycji roboczych. ■ Wyczyścić podwozie kosiarki i upewnić się, że ostrza mogą się swobodnie obracać.
Kosiarka kosi nierówno	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ostrze jest tępé. ■ Wysokość koszenia nie jest ustawiona prawidłowo. ■ Ostrze jest niewłaściwie zamontowane. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naosztريć lub wymienić ostrze. ■ Ustawić wyższą wysokość koszenia. ■ Zamontować ostrze zgodnie z opisem podanym w części „ZAKŁADANIE OSTRZA” w niniejszej instrukcji.
Kosiarka zatrzymuje się podczas koszenia	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulator jest rozładowany. ■ Kosiarka jest przeciążona. ■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami. ■ Akumulator lub instalacja kosiarki są przegrzane. (Wskaźnik mocy na kosiarce będzie świecić na pomarańczowo przez 10 sekund.) ■ Szyny boczne lekko wsunęły się pod wpływem siły przykładanej na uchwyty. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naładować akumulator. ■ Zwiększyć wysokość koszenia lub zmniejszyć prędkość koszenia. ■ Usunąć z podwozia kosiarki nagromadzone substancje. Zwiększyć wysokość koszenia lub kosić wąskim pasem. ■ Odczekać, aż akumulator lub kosiarka ostygą do temperatury poniżej 67°C. ■ Odblokować zaciski. Całkowicie wysunąć szyny boczne i ponownie zablokować zaciski.

PL

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Kosiarka niewłaściwie mulczuje	<ul style="list-style-type: none">■ Skoszona mokra trawa przykleja się pod podwoziem.■ Kosiarka jest ustawiona na koszenie zbyt dużej ilości trawy za jednym razem.	<ul style="list-style-type: none">■ Przed koszeniem odczekać, aż wyschnie trawa.■ Ustawić wyższą wysokość koszenia.
Nadmierne drgania	<ul style="list-style-type: none">■ Ostrze tnące jest poluzowane.■ Ostrze tnące jest niewyważone.■ Ostrze tnące jest skrzywione.■ Wal silnika jest wygięty.■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami.	<ul style="list-style-type: none">■ Przykręcić śrubę ostrza.■ Wyważyć ostrze zgodnie z instrukcjami.■ Wymienić ostrze.■ Skontaktować się z obsługą klienta.■ Wyczyścić podwozie kosiarki i upewnić się, że ostrza mogą się swobodnie obracać.
Zaciski blokujące uchwyt nie dają się zablokować	<ul style="list-style-type: none">■ Szyny boczne nie są całkowicie wysunięte.	<ul style="list-style-type: none">■ Całkowicie wysunąć szyny boczne, a następnie zablokować zaciski.

PL

GWARANCJA

POLITYKA GWARANCYJNA EGO

W celu zapoznania się z wszystkimi warunkami polityki gwarancyjnej EGO prosimy odwiedzić stronę egopowerplus.com.

PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY!

Zamýšlené použití: Výrobek je určen k sekání trávy pouze v soukromých zahradách. Nesmí se používat k sekání neobvykle vysoké, suché nebo mokré trávy, např. pikní trávy; nebo k drcení listí.

⚠ VAROVÁNÍ: Před použitím tohoto stroje si přečtěte a seznamte se se všemi bezpečnostními pokyny 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.

⚠ 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. Doporučujeme použít ochrannou masku na brýle nebo standardní ochranné brýle s bočními kryty.

BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLOVÉ



Bezpečnostní upozornění



Z důvodu snížení nebezpečí úrazu si musí uživatel před použitím tohoto výrobku přečíst návod k obsluze a porozumět mu.



Když sekačku používáte, udržujte od ostatních osob a domácích zvířat bezpečnou vzdálenost aspoň 30 m.



Nože se otáčí i po vypnutí motoru - Před údržbou odstraňte blokovací zařízení. Před nastavením nebo čištěním sekačku vypněte a vyjměte vyjmateLNý akumulátor (nebo blokovací zařízení).



Zaručená hladina akustického výkonu.



CZ Udržujte ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti



Odpadní elektrické výrobky se nesmí likvidovat s domovním odpadem. Odevzdávejte je do autorizovaného recyklačního střediska.



Tento výrobek je v souladu s platnými směrnicemi EÚ.

IPX4 Ochrana proti vniknutí vody stupeň 4

V Volt

mm Milimetr

cm Centimetr

— Druh nebo vlastnosti proudu

kg Kilogram

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	56 V
Otáčky naprázdno	2700 ot/min
Výška sekání	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Polohy výšky sekání	8
Šířka sekání	52 cm
Objem vaku na trávu	70 l
Hmotnost sekačky (bez akumulátoru a vaku na trávu)	25,1 kg
Model nože	AB2102D-E
Provozní teplota	0°C-40°C
Skladovací teplota	-20°C-70°C
Brzda nože	ANO
Měřená hladina akustického výkonu L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Zaručená úroveň akustického výkonu L_{WA} (měřeno podle směrnice 2000/14/ES)	93 dB(A)
Hodnota vibrací a_h :	Levá rukojet' 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Pravá rukojet' 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

CZ

OBSAH BALENÍ (OBR. A1)

POPIS

SEZNAMTE SE S VAŠÍ SEKAČKOU (obr. A1)

- Tlačítko pojedú
- Ovládací tlačítka rychlosti pojedú
- Bezpečnostní tlačítka
- Spínač pro LED světlomety
- Svorka pro zajištění rukojeti
- Vak na trávu
- Páka rychlého nastavení
- Páka na nastavení výšky sekání
- Zadní kolo
- Přední kolo
- Šasi sekačky
- Přední rukojet'
- LED světlomety

- Kryt baterie
- Zadní rukojet'
- Zadní výstupní dvířka
- Boční lišta
- Kontrolka stavu sekačky
- Pákový spínač
- Rukojet'
- Podpěra pro svislé skladování
- Zadní štit
- Tlačítka pro uvolnění akumulátoru
- Bezpečnostní klíč

OBSLUHA

MONTÁŽ VAKU NA TRÁVU

- Nasuňte vak na trávu na rám (obr. B).
- Namontujte horní svorky na rám (obr. C), a pak namontujte dvě boční svorky. Spodní svorku namontujte jako poslední.
- Kompletně sestavený vak na trávu je znázorněn na obr. D.

POZNÁMKA: Při běžném použití se materiál vaku opotřebuje. Pro snížení rizika úrazu pravidelně kontrolujte sestavu vaku a v případě známek opotřebení nebo poškození vak vyměňte. Používejte pouze vaky na trávu vyrobené pro tu sekačku.

NASTAVENÍ SKLOPNÉ RUKOJETI

⚠ VAROVÁNÍ: Nepokoušejte se spouštět sekačku, dokud není rukojet' zajištěna v jedné ze tří předem nastavených provozních poloh (HORNÍ PROVOZNÍ POLOHA, STŘEDNÍ PROVOZNÍ POLOHA nebo DOLNÍ PROVOZNÍ POLOHA).

Vaše sekačka se dodává s rukojetí v kompaktní, ZA-JIŠTĚNÉ SKLADOVACÍ POLOZE (obr. E).

- Stiskněte a držte páku pro rychlé nastavení a uvolněte rukojet' ze ZAJIŠTĚNÉ SKLADOVACÍ POLOHY.
- Zdvihnete rukojet' ze sklopené polohy, a pak uvolněte páku. Zlehka otočte rukojeti vzhůru, dokud neuslyšíte a neucítíte, že pojistka zapadla do jedné ze dvou poloh, jak je znázorněno na obr. F.

F-1	Poloha pro připojení/vyjmouti vaku na trávu	F-2	Zajištěná skladovací poloha
F-3	Horní provozní poloha	F-4	Střední provozní poloha
F-5	Dolní provozní poloha		

NASAŽENÍ VAKU NA TRÁVU

⚠ VAROVÁNÍ: Nikdy se nepokoušejte provádět úpravy sekačky na trávu aniž byste nejdříve zastavili motor, vytáhli bezpečnostní klíč a počkali, než se nůž přestane otáčet.

POZNÁMKA: Před pripojením vaku na trávu na sekáčku vyměňte mulčovací vložku nebo boční žlab.

- **Nasazení/sejmání vaku na trávu (obr. G)**

Zasuňte desku vaku na trávu do sekáčky a vak na trávu zavřete na sekáčku.

POZNÁMKA: Před nasazením vaku na trávu na sekáčku vyměňte předem nainstalovanou mulčovací vložku.

- **Nasazení/vyjmutí mulčovací vložky (prodává e samostatně) (obr. H)**

NASTAVENÍ VÝŠKY SEKÁNÍ (obr. I)

I-1	Pružinová páka na nastavení výšky sekání	I-2	Indikační deska výšky sekání
-----	--	-----	------------------------------

VAROVÁNÍ: Při nastavování výšky udržujte nohy vždy v bezpečné vzdálenosti od šası. Sekáčku ze nastavit do 8 výšek sekání v rozmezí od 25 do 105 mm. Vyberte správnou výšku sekání podle typu a stavu trávy.

INSTALACE/VYJMUTÍ AKUMULÁTORU (obr. J)

Používejte pouze akumulátory a nabíječky uvedené na obr. A2.

NABIJTE AKUMULÁTOR PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.

⚠ VAROVÁNÍ: Pokud jsou některé části poškozené nebo chybí, nepokoušejte se instalovat akumulátor na sekáčku, nebo sekáčku používat, dokud nevyměníte poškozené nebo chybějící díly. Pokud tak neučiníte, může dojít k vážnému úrazu.

- **Instalace**

Zatlačte akumulátor do prostoru pro akumulátor, dokud neuslyšíte „kliknutí“.

- **Vyjmutí**

Stiskněte tlačítko pro uvolnění akumulátoru v prostoru pro akumulátor.

POZNÁMKA: Dbejte, aby západka na sekáče zapadla na místo a akumulátor byl před spuštěním připevněn k sekáčce.

SPUŠTĚNÍ/VYPNUTÍ SEKAČKY (obr. K, L a M)

⚠ VAROVÁNÍ: Při použití sekáčky na trávu může dojít k vymřtení cizích těles do očí, což může způsobit jejich závažné poškození. Při práci se sekáčkou nebo při úpravách a opravách vždy nosete ochranné brýle.

⚠ VAROVÁNÍ: Nůž se bude otácat ještě několik sekund po vypnutí sekáčky. Před dalším spuštěním nechte motor/nůž, aby se zastavily. Sekáčku se nesnažte rychle vypnout a zapnout.

BEZPEČNOSTNÍ KLÍČ (obr. N)

Aby nedošlo k neúmyslnému spuštění nebo neoprávněnému použití vaší akumulátorové sekáčky, je součástí její konstrukce bezpečnostní klíč. Jakmile se bezpečnostní klíč vytáhne ze sekáčky, je sekáčka zcela vypnuta.

NEBEZPEČÍ: Rotující nože mohou způsobit vážný úraz. Pokud je sekáčka bez dozoru, nebo prováděte úpravy, čištění, servis, sekáčku přepravujete, zdviháte nebo uskladňujete, vyměňte bezpečnostní klíč, aby nedošlo k vážnému úrazu.

POZNÁMKA: Motor nelze nastartovat, dokud:

- Rukojetí není zajištěna v jedné ze tří provozních poloh, viz NASTAVENÍ SKLOPNÉ RUKOJETI.
- Boční lišty jsou maximálně vysunuté.
- Obě zelené pojistné svorky rukojeti nejsou bezpečně uzavřené.

UPOMÍNKY: Nepokoušejte se potlačit funkci bezpečnostního tlačítka a pákového spínače.

Spuštění (obr. K a L)

- 1) Nainstalujte akumulátor do sekáčky, vložte bezpečnostní klíč do otvoru a zavřete kryt akumulátoru.
- 2) Stiskněte bezpečnostní tlačítko.
- 3) Se stlačením bezpečnostním tlačítkem zdvhněte pákový spínač směrem k rukojeti a uvolněte bezpečnostní tlačítko.

Vypnutí (obr. M)

- 1) Úplně uvolněte pákový spínač.
- 2) Elektrická brzda v automatickém brzdovém mechanismu zastaví rotaci nože během 3 sekund od uvolnění pákového spínače.

LED SVĚTLOMETY (obr. A-13)

Stiskněte tlačítko spínače (obr. A-4) a zapněte/vypněte LED světlometry před prostorem pro akumulátor.

SYSTÉM POJEZDU S VARIABILNÍ RYCHLOSTÍ

Sekáčka LM2130E-SP je vybavena funkcí pojedzdu s variabilní rychlostí. Systém je nezávislý na spínači nože; nezávisí totiž na rotaci nože.

Například jakmile dokončíte sekání trávníku, můžete se pomocí samohybného poholu sekáčku vrátit do místa skladování bez rotace nože. Případně se můžete rozhodnout spustit sekáčku jako sekáčku bez vlastního poholu s cílem co nejvíce prodloužit dobu provozu baterie.

Chcete-li použít samohybny systém bez rotace nože, stiskněte ovládací tlačítko rychlosti pojedzdu, poté stiskněte tlačítko pojedzdu. K dispozici jsou dvě tlačítka pojedzdu. Stisknutím kteréhokoli tlačítka spustíte funkci pojedzdu (obr. O).

CZ

O-1	Ovládací tlačítko rychlosti pojezdu	O-2	Spoušť pojezdu
-----	-------------------------------------	-----	----------------

Pokud chcete vypnout pojezd, uvolněte tlačítko pojezdu a vypněte ovládací tlačítko rychlosti.

KONTROLKA STAVU SEKAČKY (obr. P)

Sekačka je vybavena kontrolkou nabítí, která ukazuje stav nabítí akumulátoru a provozní stav sekačky. Kontrolka nabítí se rozsvítí, jakmile se začne nůž otáčet, nebo když se zapnou LED světlometry.

P-1	Kontrolka stavu sekačky	P-2	Spínač pro LED světlometry
-----	-------------------------	-----	----------------------------

Bliká střídavě červeně a zeleně	Chyba	Kontaktejte zákaznický servis společnosti EGO.
Vypnuta a LED na akumulátoru bliká	Přehrátí akumulátoru. (Viz část „ OCHRANA AKUMULÁTORU PŘED VYSOKOU TEPLOTOU “ v tomto návodu)	Uvolněte pákový spínač, počkejte, dokud akumulátor nevychladne na přibližně 67 °C, pak znovu spusťte frézu.

OCHRANA SEKAČKY PROTI PŘETÍŽENÍ

Aby nedošlo k přetížení, nepokoušejte se sekat příliš velké množství trávy najednou. Zpomalte tempo sečení, nebo zvýšte výšku sečení.

Vaše sekačka je vybavena vestavěnou ochranou proti přetížení. Pokud dojde k přetížení sekačky, motor se zastaví a kontrolka stavu sekačky začne blikat oranžově. Vyjměte akumulátor ze sekačky. Zkontrolujte, zda se šasi nezaneslo trávou, v případě potřeby jej vycistěte, a pak instalujte akumulátor a sekačku opětovně spusťte.

TEPELNÁ OCHRANA AKUMULÁTORU

Akumulátor při provozu generuje teplo. V horkém počasí se teplo rozptyluje daleko pomaleji. Pokud teplota akumulátoru při provozu přesáhne 70 °C, ochranný obvod frézu okamžitě zastaví, aby ochránil akumulátor před poškozením horkem. Ukazatel stavu sekačky zhasne, podrobnosti naleznete v části „**OCHRANA AKUMULÁTORU**“ v návodu k použití akumulátoru.

Uvolněte pákový spínač, počkejte, dokud akumulátor nevychladne na přibližně 67 °C, pak znovu spusťte frézu.

ÚDRŽBA

⚠ VAROVÁNÍ: Aby nedošlo k vážnému úrazu, vždy před čištění, údržbou nebo přepravou vyjměte ze sekačky bezpečnostní klíč.

⚠ VAROVÁNÍ: Při opravách používejte pouze originální náhradní díly. Použití jiných dílů může být nebezpečné nebo může způsobit poškození výrobku. Z důvodu bezpečnosti by měl všechny opravy a výměny provádět kvalifikovaný servisní technik.

Kontrolka stavu sekačky	Význam	Akce
Svítil zelená	Sekačka pracuje správně; akumulátor má kapacitu aspoň 15 % nabité.	Nevyužívajte se.
Blik-ající zeleně	Boční lišty nejsou maximálně vysunuté.	Vypněte sekačku a zkонтrolujte, zda jsou boční lišty maximálně vysunuté.
	Rukojet není zajištěna v pracovní poloze.	Vypněte sekačku a ujistěte se, že je rukojet zajištěna v pracovní poloze.
Blikající červeně	Nízká úroveň nabité akumulátoru.	Zastavte sekačku a nabijte akumulátor.
Plně oranžová	Secačka se zastaví v důsledku přehřátí.	Vyjměte akumulátor ze sekačky, přemístěte je do stínu a nechte je zchladnout po dobu aspoň 15 minut.
Bliká oranžově	Secačka je přetížena.	Nejprve vyjměte akumulátor, pak zkонтrolujte a případně odstraňte trávu, která se nahromadila pod nášlapem. Při sekání zpomalte tempo. Pokud to nefunguje, kontaktejte zákaznický servis společnosti EGO.

CELKOVÁ ÚDRŽBA

⚠ VAROVÁNÍ: Při servisu nebo přepravě sekačky vždy vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.

Spodní část šasi sekačky čistěte po každém použití, jelikož dochází k hromadění posekané trávy, listů, hlín a dalších nečistot.

Odstraňte nános trávy z ventilátoru motoru a jeho okolí (nepoužívejte vodu). Sekačku otřete čistým a vlhkým hadrem.

SEJMUTÍ/INSTALACE NOŽE

⚠ VAROVÁNÍ: Při údržbě nože sekačky vždy chráňte ruce s pomocí pevných rukavic nebo zabalením bitů nože do hadru nebo jiného materiálu. Při servisu nebo přepravě sekačky vždy vyjměte akumulátor.

- **Sejmutí nože podle obr. Q.**
- **Instalace nože**
Podle montážního postupu na obr. R s rotorem nože směřujícím směrem k šasi a potištěnou stranou nože směřující směrem ven srovnejte otvory v rotoru s otvory v noži (obr. S) a přišroubujte nůž, jak je znázorněno na obr. T.

SKLADOVÁNÍ SEKAČKY

- Vyjměte akumulátor ze sekačky a uskladněte jej na chladném, suchém a čistém místě. Neskladujte jej v blízkosti korozivních materiálů, jako je např. hnojivo nebo kamenná sůl.
- Sekačku uskladněte v krytém, uzavřeném prostoru, který je studený, suchý a mimo dosah dětí.
- Sekačku na trávu nezakrývejte pevnou plastovou fólií. Plastové plachty uzavírají vlhkost okolo sekačky, což způsobuje korozi.
- Sekačku lze skladovat ve svislé nebo vodorovné poloze. (Obr. U a V).

⚠ VAROVÁNÍ: Pokud se sekačka převrhne ze svislé polohy, může dojít k jejímu poškození nebo úrazu. Pokud je sekačka ve svislé poloze, udržujte její stabilitu a skladujte ji mimo dosah dětí. Pokud je to možné, skladujte ji ve vodorovné poloze.

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 zavážkách nebo skládkách, mohou do podzemní vody proniknout nebezpečné látky, dostat se do potravního řetězce a poškodit tak vaše zdraví a zdravotní stav.

CZ

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

⚠ VAROVÁNÍ: Při servisu nebo přepravě sekačky vždy vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor. Při údržbě nože sekačky vždy chráňte ruce s pomocí pevných rukavic nebo zabaléním břitu nože do hadru nebo jiného materiálu.

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Sekačka se nespustí	<ul style="list-style-type: none">■ Akumulátor je vybitý.■ Akumulátor není instalován v prostoru pro akumulátor.■ Obvody akumulátoru nebo sekačky jsou příliš horké. (Kontrolka nabité sekačky se rozsvítí oranžově na dobu 10 sekund)■ Boční lišty nejsou zcela vysunuté a svorky nezapadly do správné polohy.■ Rukojeť není nastavená v jedné ze tří provozních poloh.■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.	<ul style="list-style-type: none">■ Nabijte akumulátor.■ Instalujte akumulátor do sekačky a zatlačte jej, dokud neuslyšíte kliknutí.■ Nechejte akumulátor nebo sekačku zchladnout, dokud teplota neklesne pod 67 °C.■ Vyušte maximálně rukojeť a zajistěte ji oběma svorkami.■ Nastavte rukojeť do jedné ze tří provozních poloh.■ Vyčistěte šasi sekačky a zkонтrolujte, zda se může nůž volně otáčet.
Sekačka seká nerovnoměrně	<ul style="list-style-type: none">■ Nůž je tupý.■ Výška sekání není správně nastavená.■ Nůž je nesprávně namontovaný.	<ul style="list-style-type: none">■ Nabruste nebo vyměňte nůž.■ Zdvihněte šasi do vyšší polohy výšky sekání.■ Nůž znova smontujte podle pokynů v části „INSTALACE NOŽE“ v tomto návodu.
Sekačka se při sekání trávy zastaví	<ul style="list-style-type: none">■ Akumulátor je vybitý.■ Sekačka je přetížená.■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.■ Obvody akumulátoru nebo sekačky jsou příliš horké. (Kontrolka nabité sekačky se rozsvítí oranžově na dobu 10 sekund)■ Boční liště se mírně zasunula v důsledku tlacné síly vyvýjené na rukojeti.	<ul style="list-style-type: none">■ Nabijte akumulátor.■ Zdvihněte výšku sekání nebo zpomalte sekání.■ Vyčistěte šasi sekačky. Zdvihněte výšku sekání nebo sekejte užší pás.■ Nechejte akumulátor nebo sekačku zchladnout, dokud teplota neklesne pod 67 °C.■ Uvolněte svorky. Vyušte maximálně boční lišty a znova zajistěte je svorkami.
Sekačka špatně mulčuje.	<ul style="list-style-type: none">■ Na spodní straně šasi se usazuje posekaná tráva.■ Sekačka je nastavená tak, aby sekala příliš velké množství trávy najednou.	<ul style="list-style-type: none">■ Před sečením počkejte, dokud tráva neuschnne.■ Zdvihněte šasi do vyšší polohy výšky sekání.

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Nadměrné vibrace	<ul style="list-style-type: none">■ Žací nůž je uvolněný.■ Žací nůž je nevyvážený.■ Žací nůž je ohnutý.■ Hřídel motoru je ohnutý.■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.	<ul style="list-style-type: none">■ Dotáhněte šroub nože.■ Vyvažte nůž podle pokynů.■ Vyměňte nůž.■ Kontaktujte servisní středisko.■ Vyčistěte šasi sekačky a zkонтrolujte, zda se může nůž volně otáčet.
Pojistnou svorku rukojeti nelze zajistit v dané poloze.	<ul style="list-style-type: none">■ Boční lišty nejsou maximálně vysunuté.	<ul style="list-style-type: none">■ Vysuňte maximálně boční lišty, a pak zajistěte svorky.

ZÁRUKA

ZÁRUKA SPOLEČNOSTI EGO

Úplné záruční podmínky společnosti EGO najdete na webové stránce egopowerplus.com.

CZ

PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY!

Zamýšľané použitie: Výrobok je určený výlučne na kosenie trávy v domáčich záhradách. Nesmie byť používaný na kosenie príliš vysokej, suchej alebo mokrej trávy.

⚠ VAROVANIE: Pred použitím tohto nástroja si prečítajte a pochopte všetky bezpečnostné pokyny v tomto návode na obsluhu, vrátane všetkých bezpečnostných výstražných symbolov, ako sú „NEBEZPEČENSTVO“, „VAROVANIE“ a „UPOZORNENIE“. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo väzne zranenie.

⚠ VAROVANIE: Prevádzka akéhokoľvek elektrického náradia môže viesť k vymŕšteniu cudzích predmetov do vašich očí, čo môže spôsobiť väzne poškodenie zraku. Predtým, než začnete používať elektrické náradie, si vždy nasadte ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytmi a prípadne celotvárový štít. Odporúčame použiť bezpečnostnú masku so širokým priezorom na okuliare alebo štandardné bezpečnostné okuliare s postrannými krytmi.

BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY



Bezpečnostné upozornenie



Ak chcete znižiť riziko zranenia, používateľ musí pred použitím tohto výrobku prečítať a pochopiť návod na obsluhu.



Počas používania kosačky zabezpečte, aby osoby a domáce zvieratá zostali vo vzdialosti najmenej 30 m.



Čepele sa otáčajú aj po vypnutí motora. Pred vykonaním údržby odstráňte blokovacie zariadenie. Pred zmenou nastavení alebo čistením stroja ho vypnite a odstráňte odnímateľný akumulátor (alebo blokovacie zariadenie).



Garantovaná hladina akustického výkonu.



Dodržujte bezpečnú vzdialenosť rúk a nôh



Odpadové elektrické výrobky sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Odovzdajte do autorizovaného recyklačného strediska.



Tento výrobok je v súlade s platnými smernicami ES.

IPX4 Ochrana proti vniknutiu vody 4. stupňa

V Volt

mm Milimetr

cm Centimeter

— Typ alebo charakteristika prúdu

kg Kilogram

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie	56 V 				
Rýchlosť naprázdno	2700 ot./min.				
Výška kosenia	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Polohy výšky kosenia	8				
Rezná šírka	52 cm				
Objem zberného vaku	70 l				
Hmotnosť kosačky (bez akumulátora a zberného vaku)	25,1 kg				
Model noža	AB2102D-E				
Prevádzková teplota	0°C-40°C				
Skladovacia teplota	-20°C-70°C				
Brzda noža	ÁNO				
Nameraná hladina akustického výkonu L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Hladina akustického tlaku na uší obsluhy L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garantovaná hladina akustického výkonu L_{WA} (merané podľa 2000/14/ES)	93 dB(A)				
Ohodnotenie vibrácií a_h :	<table border="1"> <tr> <td>L'ává rukoväť</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Pravá rukoväť</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	L'ává rukoväť	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Pravá rukoväť	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
L'ává rukoväť	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Pravá rukoväť	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

OBSAH BALENIA (OBR. A1)

POPIS

ZOZNÁMTE SA S VAŠOU KOSAČKOU (obr. A)

- Prepínac samohybného pohonu
- Gombík regulácie rýchlosťi samohybného pohonu
- Bezpečnostné tlačidlo
- Vypínač predných LED svietiel
- Svorka pre zistenie rukoväte
- Zberný vak
- Páčka rýchleho nastavenia
- Páka na nastavenie výšky kosenia
- Zadné koleso
- Predné koleso
- Spodná časť kosačky
- Predná rukoväť
- LED svetlomety
- Kryt akumulátora

- Zadná rukoväť
- Zadné dvierka výsyppky
- Bočná lišta
- Stavová kontrolka kosačky
- Páčkový prepínac
- Rukoväť
- Podpora pri skladovaní vo vzpriamenej polohe
- Tieniaci štit
- Tlačidlo na uvoľnenie akumulátora
- Bezpečnostný kľúč

OBSLUHA

ZOSTAVENIE ZBERNÉHO VAKU

- Nasaďte zberný kôš na konštrukciu (obr. B).
- Pripojte horné svorky ku konštrukcii (obr. C), potom nasaďte dve bočné svorky. Ako poslednú nasaďte spodnú svorku.
- Kompletne zostavený zberný kôš je znázornený na obr. D.

POZNÁMKA: Pri bežnom používaní podlieha zberné vaky opotrebovaniu. Zostavu zberného vaku často kontroluje a vymeňte ju v prípade, že objavíte známky opotrebovania alebo poškodenia, aby ste znižilo riziko poranenia. Používajte iba zberné vaky vyrobene pre tento typ kosačky.

NASTAVENIE SKLOPNEJ RUKOVÄTE

VAROVANIE: Nepokúšajte sa zapnúť kosačku, kým nie je rukoväť zablokovaná v jednej z troch prednastavených prevádzkových poloh (HORNEJ PREVÁDZKOVEJ POLOHE, STREDNEJ PREVÁDZKOVEJ POLOHE alebo DOLNEJ PREVÁDZKOVEJ POLOHE).

Kosačka je dodávaná s rukoväťou v sklopenej, ZAISTENEJ POLOHE PRE SKLADOVANIE (obr. E).

- Stlačte a podržte páčku rýchleho nastavenia, aby ste uvolnili rukoväť zo ZAISTENEJ POLOHY PRE SKLADOVANIE.
- Zdvihnite rukoväť zo sklopenej polohy, potom uvoľnite páku. Jemne otočte rukoväťou smerom nahor, až kým nebudešte počuť a neucítite, že poistný kolík zapadol do jednej z poloh tak, ako je znázornené na obr. F.

F-1	Pripojenie vaku na trávu/Poloha pre odstránenie	F-2	Zafixovaná poloha pre skladovanie
F-3	Horná prevádzková poloha	F-4	Stredná prevádzková poloha
F-5	Dolná prevádzková poloha		

PRIPOJENIE ZBERNÉHO VAKU

▲ VAROVANIE: Predtým, než začnete vykonávať akékolvek zmeny nastavenia kosačky, vždy najskôr vypnite motor, vytiahnite bezpečnostný klúč a počkajte, kým sa nôž prestane otáčať.

POZNÁMKA: Odstráňte mulčovaci vložku alebo bočnú výsypku z kosačky predtým, než k nej pripojíte zberný vak.

■ Montáž/demontáž zberného vaku (obr. G)

Zasuňte dosku zberného vaku do kosačky a zaveste vak na kosačku.

POZNÁMKA: Odstráňte predinštalovanú mulčovaci vložku z kosačky predtým, než k nej pripojíte zberný vak.

■ Montáž/demontáž mulčovacej vložky (predáva sa samostatne) (obr. H)**NASTAVENIE VÝŠKY KOSENIA (obr. I)**

I-1	Pružinové nastavenie výšky kosenia	I-2	Merací štitok výšky kosenia
-----	------------------------------------	-----	-----------------------------

▲ VAROVANIE: Dbajte na to, aby boli vaše nohy v bezpečnej vzdialosti od spodnej časti kosačky pri nastavovaní jej výšky. Kosačku je možné nastaviť na 8 výšok kosenia v rozmedzí od 25 mm do 105 mm. Vyberte si správnu výšku kosenia podľa typu a stavu trávy.

PRIPOJENIE/ODPOJENIE AKUMULÁTORA (obr. J)

Používajte iba s akumulátormi a nabíjačkami, ktoré sú uvedené na obr. A2.

PRED PRVÝM POUŽITÍM AKUMULÁTOR NABITE.

▲ VAROVANIE: Ak je niektorý diel pokazený alebo chýba, nepokušajte sa akumulátor pripojiť do kosačky alebo s kosačkou pracovať, až kým sa pokazený alebo chýbajúci diel nevymeni. Ak tak neurobíte, môže dôjsť k vážnemu zraneniu.

■ Pripojenie

Zatlačte akumulátor do priestoru pre akumulátor, až kým nebudeť počut „kliknutie“.

■ Odpojenie

Stlačte tlačidlo na uvoľnenie akumulátora z priestoru pre akumulátor.

POZNÁMKA: Pred použitím sa uistite, že západka na kosačke zapadla na svoje miesto a že akumulátor je pripevnený ku kosačke.

SPUSTENIE/ZASTAVENIE KOSAČKY (obr. K, L a M)

▲ VAROVANIE: Používanie akejkoľvek kosačky môže spôsobiť vymŕštenie cudzích predmetov do očí, čo môže mať za následok väzne poškodenie zraku. Počas prevádzky, nastavovania alebo opravy kosačky vždy používajte ochranné okuliare.

▲ VAROVANIE: Nôž sa bude ešte nadalej točiť počas niekoľkých sekúnd aj po vypnutí kosačky. Pred opäťovným spustením nechajte motor/nôž úplne zastaviť. Nezapíjajte a nevypínajte kosačku v rýchлом sledoze sebou.

BEZPEČNOSTNÝ KLÚČ (obr. N)

Do konštrukcie kosačky bol začlenený odnímateľný bezpečnostný klúč, aby sa zabránilo náhodnému naštartovaniu alebo neoprávnenému použitiu akumulátorovej kosačky. Kosačka zostane úplne odstavená, keď sa z nej vyberie bezpečnostný klúč.

NEBEZPEČENSTVO: Rotujúce nože môžu spôsobiť väzne zranenie. Ak kosačka zostane bez dozoru, pri nastavovaní, čistení, údržbe, doprave, zdvihávaní alebo skladovaní kosačky, vytiahnite bezpečnostný klúč, aby ste predišli väznenemu zraneniu.

POZNÁMKA: Motor nie je možné spustiť, ak:

- rukováť nie je zaistená do jednej z troch pracovných polôh, pozrite NASTAVENIE SKLOPNEJ RUKOVÄTE.
- Bočné lišty sú celkom vysunuté.
- Obe zelené svorky na blokovanie rukoväte sú pevne zatvorené.

UPOZORNENIE: Nepokújajte sa o anulovanie funkcie bezpečnostného tlačidla a pákového prepínača.

Spustenie (obr. K a L)

- 1) Pripojte akumulátor ku kosačke, vložte bezpečnostný klúč do otvoru a zavorte kryt akumulátora.
- 2) Zatlačte bezpečnostné tlačidlo.
- 3) Keď je bezpečnostné tlačidlo stlačené, potiahnite pákový prepínač smerom nahor k rukoväti a uvoľnite bezpečnostné tlačidlo.

Zastavenie (obr. M)

- 1) Úplne uvoľnite pákový spínač.
- 2) Elektrická brzda automatického brzdného mechanizmu zastaví otáčanie noža do 3 sekúnd po uvoľnení pákového prepínača.

LED SVETLOMETY (obr. A-13)

Stlačte tlačidlo vypínača (obr. A-4) pre zapnutie/vypnutie LED svetlometov v prednej časti priestoru pre akumulátor.

SAMOHYBNÝ SYSTÉM S PREMENLIVOU RÝCHLOSŤOU

Kosačka LM2130E-SP je vybavená samohybým pohonom s premenlivou rýchlosťou. Tento systém je nezávislý na vypínači noža a je nezávislý na jeho rotácii.

Napríklad, keď ste dokončili kosenie trávnika, môžete pomocou samohybného pohonu presunúť kosačku späť do jej úložného priestoru bez otáčania čepele. Alebo sa môžete rozhodnúť prevádzkovať kosačku ako kosačku bez vlastného pohonu, aby sa maximalizovala výdrž batérie.

Ak chcete prevádzkovať samohybýný systém bez otáčania čepele, zapnite gombík ovládania rýchlosťi samohybného pohonu a stlačte prepínače samohybného pohonu. Existujú dva prepínače samohybného pohonu. Stlačením ľubovoľného prepínača spustíte funkciu samohybného pohonu (obr. O).

O-1	Gombík regulácie rýchlosťi samohybného pohonu	O-2	Prepínač samohybného pohybu
-----	---	-----	-----------------------------

Ak chcete vypnúť vlastný pohon, uvoľnite prepínač samohybného pohonu a otočte gombík regulácie rýchlosťi samohybného pohonu do vypnutej polohy, až kým sa nedá otočiť.

STAVOVÁ KONTROLKA KOSAČKY (obr. P)

Kosačka je vybavená kontrolkou napájania, ktorá ukazuje stav nabítia akumulátora a prevádzkový stav kosačky. Kontrolka napájania sa rozsvietí, keď sa nôž otáča alebo keď sú zapnuté LED svetlomety.

P-1	Stavová kontrolka kosačky	P-2	Vypínač predných LED svetiel
-----	---------------------------	-----	------------------------------

Stavová kontrolka kosačky	Význam	Akcia
Sveti zelená	Kosačka funguje správne; batéria je nabité na minimálne 15 %.	Nevyžaduje sa žiadna akcia.
Bliká zelená	Bočné lišty nie sú úplne vysunuté.	Zastavte kosačku a uistite sa, že bočné lišty sú úplne vysunuté.
Bliká červená	Rukoväť nie je nastavená do prevádzkovej polohy.	Zastavte kosačku a skontrolujte, či je rukoväť zaistená v prevádzkovej polohe.
Bliká červená	Slabá batéria.	Zastavte kosačku a nabite akumulátor

Sveti oranžová	Kosačka sa zastaví z dôvodu prehriatia.	Vyberte akumulátor z kosačky, presuňte ich do tieňa a nechajte vychladnúť aspoň 15 minút
Bliká oranžová	Kosačka je preťažená.	Najskôr vyberte akumulátor a potom skontrolujte, či sa pod doskou nenahromadila tráva, pripadne výčistite. Spomalte tempo pri kosení. Ak to nepomôže, obráťte sa na zákaznícky servis EGO.
Striedavé blikanie červenej a zelenej	Chyba	Kontaktujte zákaznícky servis EGO.
	Prehriatie akumulátora. (Pozrite si časť „ OCHRANA AKUMULÁTORA PRED VYSOKÝMI TEPLITAMI “ v tomto návode)	Uvoľnite kolískový prepínač a počkajte, kým sa akumulátor ochladí na približne 67 °C a potom znovu kosačku zapnite.

SK

OCHRANA PROTI PREŤAŽENIU KOSAČKY

Aby nedošlo k poškodeniu v dôsledku preťaženia, snažte sa nekosiť príliš veľa trávy naraz. Spomalte tempo kosenia alebo zvýšte výšku kosenia.

Kosačka má vstavanú ochranu proti preťaženiu obvodu. Keď je kosačka preťažená, motor sa zastaví a kontrolka napájania na kosačke bude blikať oranžovo. Vyberte akumulátor z kosačky. Skontrolujte, či sa na spodnej strane kosačky nenahromadila tráva a v prípade potreby ju odstráňte. Potom nainštalujte akumulátor a kosačku znova zapnite.

OCHRANA AKUMULÁTORA PRED VYSOKÝMI TEPLITAMI

Akumulátor počas prevádzky vytvára teplo. Teplo sa rozptyluje pomalšie v horúcom počasí. Ak počas používania teplota batérie prekročí 70 °C, ochranný obvod okamžite vypne kosačku, aby ochránil akumulátor pred poškodením teplom. Kontrolka stavu na kosačke zhasne. Podrobnosti nájdete v časti „**OCHRANA BATÉRIE**“ v návode na používanie akumulátora.

Uvoľnite kolískový prepínač a počkajte, kým sa akumulátor ochladí na približne 67°C a potom znovu kosačku zapnite.

ÚDRŽBA

▲ VAROVANIE: Ak chcete predísť vážnemu poraneniu osôb, vytiahnite bezpečnostný kľúč z kosačky pred čistením, vykonávaním údržby alebo jej prepravou.

▲ VAROVANIE: Pri údržbe používajte iba identické náhradné diely. Použitie iných dielov môže byť nebezpečné a môže spôsobiť poškodenie výrobku. Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy a výmeny vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

CELKOVÁ ÚDRŽBA

▲ VAROVANIE: Pri údržbe alebo preprave kosačky vždy vytiahnite bezpečnostný kľúč a akumulátor.

Spodnú časť konštrukcie kosačky je potrebné čistiť po každom použití, aby ste zabránili hromadeniu pokosenej trávy, listia, hliny a iných nečistôt.

Odstráňte všetku nahromadenú trávu a lístie na alebo okolo vrtule motoru (nepoužívajte vodu). Poutierajte kosačku dočista vlhkou handričkou.

ODSTRÁNENIE/NASADENIE NOŽA

▲ VAROVANIE: Pri vykonávaní údržby noža kosačky vždy používajte pevné rukavice alebo zabalte rezné hrany do handier alebo iných materiálov, aby ste si chránili ruky. Pri údržbe alebo preprave kosačky vždy vytiahnite akumulátor.

■ Odstránenie noža (obr. Q)

■ Nasadenie noža

Podľa montážneho postupu na obr. R, keď lopatka čepele smeruje k spodnej časti a potlačená strana lopatky smerom von, zarovnajte otvory vrtule s otvormi noža (obr. S) a potom dotiahnite nož podľa obr. T.

USKLADNENIE KOSAČKY

- Vyberte akumulátor z kosačky a uložte ho na chladnom, suchom a čistom mieste. Neskladujte ho v blízkosti korozívnych materiálov, ako sú hnojivá alebo kamenná soľ.
- Skladujte kosačku v zastrešenom, uzavretom, chladnom a suchom priestore, mimo dosahu detí.
- Nezakrývajte kosačku pevnou plastovou fóliou. Plastové obaly Zachytávajú vlhkosť okolo kosačky, čo spôsobuje koróziu.
- Kosačka môže byť uložená vzpriamene alebo naležato. (obr. U a V).

▲ VAROVANIE: Ak sa kosačka začne preklápať zo zvislej polohy, môže dôjsť k jej poškodeniu či zraneniu osôb. Dávajte pozor na to, aby bola kosačka stabilná a mimo dosahu detí, ak je vo zvislej polohe. Pokiaľ je možné, skladujte ju naležato.

Ochrana životného prostredia



Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite oddelené zberné zariadenia.

Obráťte sa na vaše miestne zastupiteľstvo pre informáciu týkajúcu sa dostupných systémov triedeného zberu odpadu.

Ak sú elektrické spotrebiče likvidované na neorganizovaných skládkach alebo smetiiskách, môžu nebezpečné látky unikať do podzemných vôd, dostať sa do potravínového reťazca a poškodzovať zdravie.

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

VAROVANIE: Pri údržbe alebo preprave kosačky vždy vytiahnite bezpečnostný kľúč a akumulátor. Pri vykonávaní údržby noža kosačky vždy používajte pevné rukavice alebo zabalte rezné hrany do handier alebo iných materiálov, aby ste si chránili ruky.

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Kosačka sa nedá zapnúť	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulátor je vybitý. ■ Akumulátor nie je pripojený na správnom mieste v priestore pre akumulátor. ■ Obvody batérie alebo kosačky sú príliš horúce. (kontrolka napájania na kosačke bude svietiť na oranžovo po dobu 10 sekúnd) ■ Bočné lišty nie sú roztiahnuté na maximálnu dĺžku a svorky nie sú zatvorené v správnej polohe. ■ Rukoväť nie je nastavená na jednu z troch prevádzkových polôh. ■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabite akumulátor. ■ Pripojte akumulátor do kosačky, zatlačte ho, kým nezačujete cvaknutie. ■ Nechajte batériu alebo kosačku vychladnúť, až kým teplota neklesne pod 67 °C. ■ Úplne roztiahnite rukoväť a zavorte obe svorky. ■ Nastavte rukoväť do jednej z troch prevádzkových polôh. ■ Vyčistite spodnú časť kosačky a uistite sa, že sa nôž voľne pohybuje.
Kosačka kosi nerovnomerne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nôž je tupý. ■ Výška kosenia nie je správne nastavená. ■ Nôž nie je správne nasadený. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naostrite alebo vymeňte nôž. ■ Zdvihnite spodnú časť pre nastavenie vyššej výšky kosenia. ■ Znovu nasadte nôž podľa časti „NASADENIE NOŽA“ tohto návodu.
Kosačka sa pri kosení zastavuje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulátor je vybitý. ■ Kosačka je preťažená. ■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami. ■ Obvody batérie alebo kosačky sú príliš horúce. (kontrolka napájania na kosačke bude svietiť na oranžovo po dobu 10 sekúnd.) ■ Bočná lišta sa pri tlaku na rukoväť trochu stiahne. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabite akumulátor. ■ Zvýšte výšku kosenia alebo spomalte kosenie. ■ Vyčistite spodnú časť kosačky. Nastavte vyššiu výšku kosenia alebo koste úzky pás trávy. ■ Nechajte batériu alebo kosačku vychladnúť, až kým teplota neklesne pod 67 °C. ■ Uvoľnite svorky. Úplne vysuňte bočné lišty a opäť zavorte svorky.
Kosačka nedostatočne mulčuje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mokré odrezky trávy sú prilepené na spodnej časti kosačky. ■ Kosačka je nastavená na kosenie príliš veľkého množstva trávy naraz. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pred kosením nechajte trávu vyschnúť. ■ Zdvihnite spodnú časť pre nastavenie vyššej výšky kosenia.

SK

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Stroj nadmerne vibruje	<ul style="list-style-type: none">■ Rezný nôž je uvoľnený.■ Rezný nôž je nevyvážený.■ Rezný nôž je ohnutý.■ Hriadeľ motora je ohnutý.■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami.	<ul style="list-style-type: none">■ Utiahnite skrutku noža.■ Vyvážte nôž podľa návodu.■ Vymeňte nôž.■ Kontaktuje servisné stredisko.■ Vyčistite spodnú časť kosačky a uistite sa, že sa nôž voľne pohybuje.
Uzatvárateľné svorky rukováte sa nedajú zatvoriť v danej polohe	<ul style="list-style-type: none">■ Bočné lišty nie sú úplne vysunuté.	<ul style="list-style-type: none">■ Úplne vysuňte bočné lišty, potom zatvorite svorky.

ZÁRUKA

ZÁRUČNÁ POLITIKA EGO

Navštívte webové stránky egopowerplus.com pre úplné podmienky záručnej politiky spoločnosti EGO.

SK

OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST!

Rendeltetésszerű használat: A termék kizárolag otthon, kertben fű nyírására alkalmas. Nem szabad magas, száraz vagy nedves fűvet nyírni, pl. legelőn, és levelek aprítására használni.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A szerszám használata előtt feltétlenül olvassa el a jelen használati útmutató minden biztonsági utasítását, a „**VESZÉLY**”, „**FIGYELMEZTETÉS**” és „**FIGYELEM**” biztonsági szimbólumokat is. Az alább felsorolt utasítások be nem tartása áramütést, tűzveszélyt és/vagy súlyos személyi sérülést idézhet elő.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Bárminely elektromos kéziszerszám működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak szembe kerülnek, ami súlyos szemsérülésekkel okozhat. fel oldalsó védőlemezzel elláttott védőszemüveget vagy teljes védőállarcot, ha szükséges. Javasoljuk, hogy viseljen Wide Vision Safety Mask-ot (védőállarc) a védőszemüveg fölött vagy standard védőszemüveget oldalsó védőlemezzel.

BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK



Biztonsági figyelmeztetés



A sérülések kockázatának csökkentése érdekében a használónak a termék használata előtt el kell olvasnia és meg kell értenie a használati útmutatót.



Ügyeljen arra, hogy más személyek és a háziállatok legalább 30 m távolságban legyenek a fűnyíró használata közben.



Tartsa távol a lábat és kezét



A kék a motor leállítása után is forognak - karbantartás előtt távolítsa el az üzemen kívül helyezett készüléket. Beállítás vagy tisztítás előtt kapcsolja ki, és vegye ki a kivehető akkumulátortegységet (vagy üzemen kívül helyezett készüléket).



Az elhasználódott elektromos termékek nem helyezhetők a háztartási hulladékok közé. Vigye hivatalos újrahasznosító telephelyre.



Garantált hangteljesítményszint.



A termék megfelel az érvényes EK irányelveknél.



IPX4 Víz behatolása elleni védelmi szint: 4.

V

Volt



milliméter

cm

centiméter



Áram típusa vagy jellemzői

kg

kilogramm

HU

JELLEMZŐK

Feszültség	56 V 
Üresjáratú fordulatszám	2700 RPM
Vágásmagasság	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Vágásmagasság pozíciók	8
Vágásszélesség	52 cm
Függyűjtő zsák térfogata	70 l
Fünyíró súlya (Az akkumulátoregység és a függyűjtő zsák nélkül)	25,1 kg
Penge modell	AB2102D-E
Működési hőmérséklet	0°C-40°C
Tárolási hőmérséklet	-20°C-70°C
Penge fék	IGEN
Mért hangteljes-ítményszint L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Hangnya-másszint a kezelő fülénél L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantált hangtelje-sítményszint L _{WA} (á 2000/14/EK szerint mérve)	93 dB(A)
Vibráció értéke a _h :	Bal oldali fogantyú Bal oldali fogantyú Jobb oldali fogantyú
	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

HU

A CSOMAG TARTALMA (A1 ÁBRA)

LEÍRÁS

ISMERJE MEG FÜNYÍRÓJÁT (A1 ábra)

- Önműködő kapcsoló
- Önműködő sebességszabályozó gomb
- Biztonsági gomb
- Kapcsoló a LED fényszóróhoz
- Fogantyú lezáráró kapocs
- Függyűjtő zsák
- Gyorsbeállító kar
- Vágásmagasság beállító kar
- Hátsó kerék
- Elülső kerék
- Fünyíró fedél
- Elülső fogantyú
- LED fejlámpa

- Akkumulátor burkolat
- Hátsó fogantyú
- Hátsó függyűjtő ajtó
- Oldalsó állvány
- Fünyíró állapotjelző
- Kapcsolókar
- Fogantyú
- Álló tároláshoz való tartó
- Védelmez
- Akkumulátor kioldógomb
- Biztonsági kulcs

MŰKÖDTETÉS

A FÜGGYŰJTŐ ZSÁK ÖSSZESZERELÉSE

- Csúsztassa a függyűjtő zsákat a keretre (B ábra).
- Szerelje a felső kapcsokat a keretre (C ábra), majd kapcsolja össze a két kapcsot. Az alsó kapcsot tegye fel utoljáról.
- A teljesen összeszerelt függyűjtő zsák a D ábrán látható.

MEGJEGYZÉS: Normál használat esetén a zsák anyaga elhasználódik. A sérelmek kockázatának csökkentése érdekében ellenőrizze a zsákat, és cserélje ki, ha kopás vagy sérülés jeleit észleli. Csak az ehhez a fünyíróhoz gyártott függyűjtő zsákat használja.

AZ ÖSSZECUKHATÓ FOGANTYÚ BEÁLLÍTÁSA

FIGYELMEZTETÉS: Ne próbálja meg beindítani a fünyírót, amíg a fogantyú a három előre beállított működési pozíciójában van rögzítve (FELSŐ MŰKÖDÉSI POZÍCIÓ, KÖZÉPSŐ MŰKÖDÉSI POZÍCIÓ és ALSÓ MŰKÖDÉSI POZÍCIÓ).

A fünyírót kompakt, LEZÁRT TÁROLÁSI POZÍCIÓBAN (E ábra) szállítjuk.

- Nyomja meg, és tartsa lenyomva a gyors beállító kart a fogantyú LEZÁRT TÁROLÁSI POZÍCIÓBÓL való kioldásához.
- Vegye ki a fogantyút az összecsukott pozícióból, majd oldja ki a kart. Finoman fordítása a fogantyú felfelé, amíg a rögzítőcsap kattanását nem hallja, és nem érzi a alábbi F ábrán látható különböző pozíciók egyikében.

F-1	Függyűjtő zsák csatlakoztatási/levételi pozíció	F-2	Rögzített tárolási pozíció
F-3	Felső működési pozíció	F-4	Középső működési pozíció
F-5	Alsó működési pozíció		

A FÜGYÜJTŐ ZSÁK CSATLAKOZTATÁSA

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Soha ne végezzen beállítást a fűnyírón, amíg le nem állította a motort, és amíg ki nem vette a biztonsági kulcsot, és amíg a penge forgása le nem állt.

MEGJEGYZÉS: Vegye le a mulcsoroz betétet vagy az oldalsó kidobóegységet a fűnyíróról, mielőtt a fügyűjtő zsákot a fűnyírára csatlakoztatja.

■ A fügyűjtő zsák csatlakoztatása/levétele (G ábra)

Helyezze a fügyűjtő zsák tábláját a fűnyíróba és akassza a fügyűjtő zsákot a fűnyírára.

MEGJEGYZÉS: Vegye le az előre felszerelt mulcsoroz betétet a fűnyíróról, mielőtt a fügyűjtő zsákot a fűnyírára csatlakoztatja.

■ A mulcsoroz betét csatlakoztatása/levétele (külön vásárolható) (H ábra)

VÁGÁSI MAGASSÁG BEÁLLÍTÁSA (I ábra)

I-1	Rugóterhelésű vágásma-gasság beállító	I-2	Vágásmagasság jelző lap
-----	---------------------------------------	-----	-------------------------

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Tartsa távol a lábat a burkolattól, amikor beállítja a magasságot. A fűnyíró 8 vágásmagasságba állítható 25 mm és 105 mm között. A megfelelő vágásmagasságot a fű típusától és állapotától függően válassza ki.

AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG BEHELYEZÉSE/ KIVÉTELE (J ábra)

Csak az A2 ábrán felsorolt akkumulátoregységeket és töltőket használja

AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT TÖLTSE FEL

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ha bármilyen alkatrész sérült vagy hiányzik, akkor ne próbálja meg csatlakoztatni az akkumulátoregységet a fűnyírót, és ne működtesse a fűnyírót, amíg a sérült vagy hiányzó alkatrész ki nem cseréljék. Ellenkező esetben súlyos sérülést okozhat.

■ Csatlakoztatás

Tolja az akkumulátoregységet az akkumulátorról rekeszbe, amíg kattanást nem hall.

■ Leválasztás

Nyomja meg az akkumulátor kioldógombot az akkumulátorról rekeszen.

MEGJEGYZÉS: Ellenőrizze, hogy a zár a fűnyírón a helyére kattant-e, és hogy az akkumulátoregység a fűnyírón rögzítve van-e, mielőtt működtetni kezdené.

A FŰNYÍRÓ INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA (K, L és M ábra)

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Bárminyi fűnyíró működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak mások szemébe kerülnek, amely súlyos szemsérülésekkel okozhat. Mindig viseljen védőszemüveget a fűnyíró működtetése közben, vagy beállítások és javítások végzése közben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A penge még egy kis ideig forog a fűnyíró kikapcsolása után. Hagya, hogy a motor/penge leálljon, mielőtt újra elindítja. Ne kapcsolgassa gyorsan ki és be a fűnyírót.

BIZTONSÁGI KULCS (N ábra)

A fűnyíró vétellelenszerű beindításának vagy jogosulatlan használatának megakadályozása érdekében biztonsági kulccsal szerelt fel a fűnyírót. A fűnyíró teljesen leáll, ha kihúzza a biztonsági kulcsot a fűnyíróból.

VESZÉLY: A forgó pengék súlyos sérülést okozhatnak. A súlyos sérülések elkerülése érdekében húzza ki a kulcsot, ha a fűnyíró felügyelet nélkül hagyja, vagy beállítást, tisztítást, szervizelést végez rajta, ill. szállítja, emeli vagy elteszi a fűnyírót.

MEGJEGYZÉS: A motor nem tud elindulni, amíg:

- A fogantyú a három működési pozíció egyikében van rögzítve, lásd AZ ÖSSZECUKHATÓ FOGANTYÚ BEÁLLÍTÁSA fejezetet.
- Az oldalsó állványok nincsenek teljesen kihúzva
- A két zöld fogantyú lezáró kapocs nincs biztonságosan lezárvva.

HU

FIGYELEM: Ne próbálja meg hatástartalanítani a biztonsági gomb és fogantyú kapcsolót.

Indítás (K és L ábra)

- 1) Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a fűnyíróhoz, helyezze be a biztonsági kulcsot a kulcsnyílásba, és zárja vissza az akkumulátor fedelét.
- 2) Nyomja le a biztonsági gombot.
- 3) A lenyomott biztonsági gombbal húzza felfelé a fogantyú kapcsolót a fogantyúig, és engedje el a biztonsági kulcsot.

Leállítás (M ábra)

- 1) Teljesen oldja ki a fogantyú kapcsolót.
- 2) Az automatikus fékező mechanizmusban lévő elektromos fék a fogantyú kapcsoló elengedése után 3 másodpercen belül leállítja a penge forgását.

LED FÉNYSZÓRÓK (A-13 ábra)

Nyomja meg a kapcsolót (A-4 ábra) az akkumulátorról rekeszen lévő LED fényszórók be-/kikapcsolásához.

ÁLLÍTHATÓ SEBESSÉGŰ ÖNMŰKÖDŐ RENDSZER

Az LM2130E-SP fűnyíró állítható sebességű önműködő lehetőséggel van felszerelve. A rendszer független a penge be-/ki kapcsolójáról, nem függ a penge forgásáról.

Például, amikor befejezte a fűnyírást, az önműködő funkció segítségével a penge forgása nélküli irányíthatja el a fűnyírót a tárolási helyére. Azonban az akkumulátor működési idejének maximalizálása érdekében nem önműködő fűnyírókent is használhatja a fűnyírót.

A penge forgása nélküli önműködő rendszer működtetéséhez kapcsolja be az önműködő sebességszabályozó gombot, és nyomja meg az önműködő trigger(eket). A fűnyírón két önműködő trigger található. Az önműködő funkciót bármelyik trigger benyomásával elindíthatja (O ábra).

O-1	Önműködő sebességszabályozó gomb	O-2	Önműködő trigger
-----	----------------------------------	-----	------------------

Az önműködő funkció kikapcsolásához engedje el az önműködő triggerét, és kapcsolja ki az önműködő sebességszabályozó gombot.

FŰNYÍRÓ ÁLLAPOTJELZŐ A FŰNYÍRÓN (P ábra)

HU

A fűnyíró teljesítményjelzővel van felszerelve, hogy jelezze az akkumulátorrendszer töltési státuszát és a fűnyíró működési státuszát. A teljesítményjelző világít, ha a penge forog, vagy ha a LED fényszóró be van kapcsolva.

P-1	Fűnyíró állapot-jelző	P-2	Kapcsoló a LED fényszóróhoz
-----	-----------------------	-----	-----------------------------

Pirosan villog	Alacsony akkumulátor töltöttségi szint.	Állítsa le a fűnyírót, és töltse fel az akkumulátorrendséget.
Foly-am-atosan naranc-ssár-ga	A fűnyíró túlmelegedés miatt leáll.	Vegye ki az akkumulátor a fűnyíróból, vigye árnyékba, és hagyja legalább 15 percig hűlni.
Naranc-ssárgán villog	A fűnyíró túlterhelt.	Először vegye ki az akkumulátor-oregységet, majd ellenőrizze és tisztítás meg, ha fü gyümellött fel a fedél alatt. Fűnyíráskor csökkentse sebe-sségét. Ha ez nem jár eredménnyel, kérjük, forduljon az EGO ügyfélszolgálathoz.
Felváltva pirosan/zöldön villog	Hiba	Forduljon az EGO ügyfélszolgálathoz.
Sötét és LED villog az akkumulátoron	Akku-mulá-tor túlmelegedés. (Lásd az „AZ AKKUMULÁTOR MA-GAS HÖMÉRSÉKL-ET ELL-ENI VÉDEL-ME” c. részt eb-ben a kézi-kön-yben)	Engedje el a fogantyú kapcsolót, várjon, amíg az akkumulátorrendség le nem hűl körülbelül 67 °C-ra, majd indítsa újra a fűnyírót.

Fűnyíró állapotjelző	Jelentés	Művelet
Folyamatos zöld	A fűnyíró megfelelően működik; az akkumulátor legalább 15%-os töltéssel rendelkezik.	Nincs szükség semmilyen műveletre.
Villogó zöld	Az oldalsó állványok nincsenek teljesen kihúzva.	Állítsa le a fűnyírót, és gondoskodjon arról, hogy az oldalsó állványok teljesen ki legyenek húzva.
	A fogantyú nincs működési pozícióba állítva.	Állítsa le a fűnyírót, és gondoskodjon arról, hogy a fogantyú működési pozícióba legyen állítva.

FŰNYÍRÓ TÚLTERHELÉS ELLENI VÉDELEM

A túlterhelés elkerülése érdekében ne próbáljon meg egyszerre túl sok fűvet nyírni. Lassabban lépkedjen nyírás közben, vagy növelje a vágás magasságát.

A fűnyíró beépített túlterhelés elleni védelemmel rendelkezik. Ha a fűnyíró túlterhelt, akkor a motor leáll és a fűnyíró állapotjelző narancssárga színben villog a fűnyíron. Vegye ki az akkumulátorrendséget a fűnyíróból. Ellenőrizze, hogy nem gyült-e össze fű a burkolat alatt, és szükség esetén tisztítsa meg, majd helyezze be az akkumulátor, és indítsa el a fűnyírót.

AKKUMULÁTOR TÚLMELEGEDÉS ELLENI VÉDELEM

Az akkumulátoregység működés közben felmelegszik. A meleg forró időben lassabban távozik. Ha az akkumulátor hőmérséklete működés közben eléri a 70 °C-ot, a védőrámkör azonnal kikapcsolja a fűnyírót, hogy megvéesse az akkumulátoregységet a hő miatti károsodástól. A fűnyíron kikapcsol az állapotjelző, a részleteket tekintse meg az „AKKUMULÁTORVÉDELEM” c. részben az akkumulátor használati útmutatójában.

Engedje el a fogantyú kapcsolót, várjon, amíg az akkumulátoregység le nem hűl körülbelül 67 °C-ra, majd indítsa újra a fűnyírt.

KARBANTARTÁS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a fűnyíró tisztítása, karbantartása vagy szállítása előtt minden húzza ki a biztonsági kulcsot.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Javításkor használjon azonos pótalkatrészeket. Más alkatrészek használata veszélyt okozhat, vagy megrongálhatja a terméket. A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást és cserét szakképzett szerviztechnikus hajtson végre.

ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mindig vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet a fűnyíró szervizelése vagy szállítása közben.

A fűnyíró burkolat alját minden használat után meg kell tisztítani, mivel egyébként a lenyírt fű, levelek, szennyeződések és más hulladékok felgyülemlenek.

Távolítsa el a lerakódott fűvet a motor ventilátorról vagy könyvezetéről (ne használjon vizet). Majd száritsa meg a fűnyírót egy nedves ruhával.

A PENGE FELHELYEZÉSE/KIVÉTELE

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mindig védje a kezét nagy teherbírású kesztyűvel vagy úgy, hogy a vágóeleket betekéri rongyokba vagy más anyagokba, amikor karbantartást végez a fűnyíró pengéjén. Mindig vegye ki az akkumulátoregységet a fűnyíró szervizelése vagy szállítása közben.

- Vegye le a pengét a Q ábra szerint.
- A penge felhelyezése
Kövesse az összeszerelés sorrendjét az R ábrán, a propeller a föld irányába mutasson, a penge nyomatott oldala kifelé nézzen, illessze a propeller lyukait a penge lyukaihoz (S ábra), majd húzza meg a pengét a T ábrán látható módon.

A FŰNYÍRÓ TÁROLÁSA

- Vegye ki az akkumulátoregységet a fűnyírból, és tárolja hűvös, száraz és tiszta helyen. Ne tárolja maró hatású anyagok mellett, pl. műtrágya vagy kősz.
- A fűnyírót fedett, zárt helyen tárolja, amely hűvös és száraz, és gyermekek nem férnek hozzá.
- Ne fedje le a fűnyírót erős műanyag zsákkel. A műanyag burkolatok összegyűjtik a vizet a fűnyíró körül, amelyet rozsdásodást okoz.
- A fűnyírót függőlegesen vagy fektetve tárolja. (U és V ábra).

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ha a fűnyíró eldől függőleges helyzetből, akkor a fűnyíró megrongálhat, vagy személyi sérülést okozhat. Mindig tartsa stabilan a fűnyírót, és gyermekektől elzárva, ha függőleges helyzetben van. Ha lehetséges, laposan tárolja.

Környezetvédelem



Ne dobja ki az elektromos készülékeket a készítetlen háztartási hulladékkel együtt, szellectív hulladékgyűjtő helyeken helyezze el ezeket.



Forduljon a helyi önkormányzathoz a rendelkezésre álló gyűjtőhelyekkel kapcsolatos információért.

Ha az elektromos berendezéseket hulladéklerakóban vagy szeméttelepeken ártalmatlanítják, olyan veszélyes anyagok kerülhetnek belőlük a talajvízbe, majd onnan a táplálkozási láncba, amelyek veszélyeztetik az egészséget és az emberi jólétet.

HU

HIBAELHÁRÍTÁS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mindig vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet a fűnyíró szervizelése vagy szállítása közben. Mindig védeje a kezét nagy teherbírású kesztyűvel vagy úgy, hogy a vágóéleket betekeri rongyokba vagy más anyagokba, amikor karbantartást végez a fűnyíró pengéjén.

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
A fűnyíró nem indul	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az akkumulátoregység lemerült. ■ Az akkumulátoregység nincs a helyére téve az akkumulátortartóban. ■ Az akkumulátoregység vagy a fűnyíró túl forró. (A fűnyíró teljesítményjelzője narancssárga színben világít 10 másodpercig.) ■ Az oldalsó állvány nincs teljesen kihúzva, és a kapcsok nincsenek a helyükre rögzítve. ■ A fogantyú nincs beállítva a három működési pozíció valamelyikébe. ■ A fűnyíró eltömődött fűvel vagy hulladékkel. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Töltsse fel az akkumulátoregységet. ■ Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a fűnyírára; addig nyomja, amíg kattanást nem hall ■ Hagyja kihülni az akkumulátoregységet vagy a fűnyírót 67 °C alatti hőmérsékletre. ■ Teljesen hajtsa ki a fogantyút, és rögzítse a két kapcsot. ■ Állítsa a fogantyút a három működési pozíció valamelyikébe. ■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatát, és ellenőrizze, hogy a penge szabadon tud mozogni.
A fűnyíró egyenetlenül vág	<ul style="list-style-type: none"> ■ A penge tompa. ■ A vágásmagasság nincs megfelelően beállítva. ■ A penge helytelenül van összeszerelve. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Élezze meg, vagy cserélje ki a pengét. ■ Emelje magasabb vágásmagasságba. ■ A penge visszaszereléséhez nézze meg a „A PENGE KENÉSE” fejezetet a jelen használati útmutatóban.
A fűnyíró működés közben leáll	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az akkumulátoregység lemerült. ■ A fűnyíró túlerhelt. ■ A fűnyíró eltömődött fűvel vagy hulladékkel. ■ Az akkumulátoregység vagy a fűnyíró túl forró. (A fűnyíró teljesítményjelzője narancssárga színben világít 10 másodpercig.) ■ Az oldalsó állvány kissé be van húzva a fogantyúra kifejtett tolóről miatt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Töltsse fel az akkumulátoregységet. ■ Emelje a vágásmagasságot, vagy lassítsa a fűnyírást. ■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatot. Emelje a vágásmagasságot, vagy keskeny sávot nyírjon. ■ Hagyja kihülni az akkumulátoregységet vagy a fűnyírót 67°C alatti hőmérsékletre. ■ Oldja ki a kapcsokat. Teljesen nyissa ki az oldalsó állványt, és rögzítse vissza a kapcsokat.

HU

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
A fűnyíró nem megfelelően nyír	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nedves lenyírt fű ragadt a burkolat aljára. ■ A fűnyíró úgy van beállítva, hogy egyszerre túl sok fűvet nyírjon. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fűnyírás előtt várjon, amíg a fű megszárad. ■ Emelje magasabb vágásmagasságba.
Túlzott vibráció	<ul style="list-style-type: none"> ■ A penge laza. ■ A penge kiegyensúlyozatlan. ■ A penge hajlott. ■ A motor tengely hajlott. ■ A fűnyíró el tömörödött fűvel vagy hulladékkel. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Húzza meg a penge csavarját. ■ Egyensúlyozza ki a pengét az utasításoknak megfelelően. ■ Cserélje ki a pengét. ■ Lépjön kapcsolatba a szervizközponttal. ■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatát, és ellenőrizze, hogy a penge szabadon tud mozogni.
A fogantyú rögzítő kapcsokat nem lehet pozícióba rögzíteni	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az oldalsó állványok nincsenek teljesen kihúzva. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teljesen nyissa ki az oldalsó állványt, és zárja le a kapcsokat.

GARANCIA

EGO GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Kérjük, látogasson el az egopowerplus.com oldalra, ahol megtalálja a részletes EGO garanciális feltételeket.

HU

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE!

Utilizarea în scopul destinat: Produsul este destinat pentru tunderea ierbii numai în grădini din gospodării. Acesta nu trebuie utilizat pentru tunderea ierbii neobișnuit de înaltă, uscată sau udă, de ex. pășuni, sau pentru tocarea frunzelor.

▲ AVERTIZARE: 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”, „AVERTIZARE” și „ATENȚIE” înainte de a utiliza această sculă. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate mai jos poate duce la electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.

▲ AVERTIZARE: Exploatarea oricărora scule electrice se poate solda cu ricoșarea 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 sau ochelari de protecție cu apărători laterale sau 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.

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ



Alertă privind siguranța



Pentru a reduce riscul de vătămare, utilizatorul trebuie să citească și să înțeleagă manualul de instrucții înainte de a utiliza acest produs.



Asigurați-vă că terții și animalele de companie se află o distanță de cel puțin 30 m de produs când acesta este în funcțiune.



Tineți picioarele și mâinile la distanță



Lamele continuă să se rotească după oprirea motorului. Îndepărtați dispozitivul de dezactivare înainte de a efectua operațiuni de întreținere. Opreți și îndepărtați setul de acumulatori (sau dispozitivul de dezactivare) înainte de a regla sau curăța.



Deșeurile produselor electrice nu trebuie să fie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Predați-le unui punct de reciclare autorizat.



Nivel de putere acustică garantat.



Acest produs este în conformitate cu directivele europene aplicabile.

IPX4 Protecție împotriva pătrunderii apei de grad 4

V Volt

mm Milimetru

cm Centimetru

— Tip sau o caracteristică de curent

kg Kilogram

SPECIFICATIONS

Tensiune	56 V 	
Turație de mers în gol	2700 RPM	
Înălțime de tăiere	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm	
Pozitii înălțime de tăiere	8	
Lățime de tăiere	52 cm	
Volum colector de iarbă	70L	
Greutatea mașinii de tuns iarbă (Fără setul de acumulatori și sacul colector de iarbă)	25,1 kg	
Model lamă	AB2102D-E	
Temperatură de funcționare	0°C-40°C	
Temperatură de stocare	-20°C-70°C	
Frână lamă	DA	
Nivel de putere sonoră măsurată L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)	
Nivel de presiune acustică la urechea operatorului L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)	
Nivel de putere sonoră garantat L_{WA} (măsurat în conformitate cu 2000/14/CE)	93 dB(A)	
Valoarea vibrațiilor a_h :	Mâner stânga Mâner dreapta	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

LISTA COMPONENTELOR (FIG. A1) DESCRIERE

DESCRIEREA MAȘINII DE TUNS IARBĂ (Fig. A1)

- Comutator de autopropulsare
- Buton de viteză pentru autopropulsare
- Buton de siguranță
- Buton întrerupător pentru faruri cu LED
- Clemă de blocare a mânerului
- Sac colector de iarbă
- Manetă de reglare rapidă
- Manetă de reglare a înălțimii de tăiere
- Roată posterioară
- Roată frontală
- Carcasă mașină de tuns iarbă
- Mâner frontal

- Faruri cu LED
- Capac pentru acumulatori
- Mâner posterior
- Ușă de evacuare posteroioră
- Șină laterală
- Indicator al stării mașinii de tuns iarbă
- Manetă de comutare
- Mâner
- Suport pentru depozitare verticală
- Scut tractat
- Buton de deținere a acumulatorului
- Cheie de siguranță

FUNCTIONARE

ASAMBLAREA COLECTORULUI DE IARBĂ

- Glișați colectorul de iarbă pe cadru (Fig. B).
- Asamblați clemele superioare de cadru (Fig. C), după care asamblați cele două cleme laterale. La sfârșit, prindeți clema inferioară.
- Colectorul de iarbă asamblat în întregime este ilustrat în Fig. D.

OBSERVAȚIE: În condiții normale de utilizare, materialul colectorului este supus la uzură. Pentru a reduce riscul de accidentare, verificați frecvent ansamblul sacului colector și înclocați dacă prezintă semne de uzură sau de deteriorare. Utilizați numai colectoare de iarbă fabricate pentru această mașină de tuns iarbă.

RO

REGLAREA MÂNERULUI PLIANT

AVERTISMENT: Nu încercați să porniți mașina de tuns iarbă dacă mânerul nu este blocat într-o din pozиțiile de funcționare presețate (POZIȚIA SUPERIOARĂ DE FUNCȚIONARE, POZIȚIA MIJLOCIE DE FUNCȚIONARE și POZIȚIA INFERIORĂ DE FUNCȚIONARE).

Mașina dumneavoastră de tuns iarbă este livrată cu mânerul compact, POZIȚIA BLOCATĂ DE DEPOZITARE (Fig. E).

- Apăsați și mențineți apăsată maneta de reglare rapidă pentru eliberarea mânerului din POZIȚIA BLOCATĂ DE DEPOZITARE.
- Ridicați mânerul din poziția sa pliată, după care eliberați maneta. Pivotați cu delicatețe mânerul în sus, până auziți și similiți sfîrșitul de blocare anclansat într-o din trei posibile poziții precum în indicație din Fig. F.

F-1	Pozitie de montare/îndepăr-tare a colectorului de iarbă	F-2	Pozitie blocată de depozitare
F-3	Pozitie superioară de funcționare	F-4	Pozitie mijlocie de funcționare
F-5	Pozitie inferioară de funcționare		

ASAMBLAREA COLECTORULUI DE IARBĂ

▲ AVERTISMENT: Nu efectuați niciodată vreun reglaj asupra mașinii de tuns iarbă fără să opriți mai întâi motorul, să scoateți cheia de siguranță și să așteptați ca lama să se opreasă din rotație.

OBSERVATIE: Îndepărtați priza de tocare sau jgheabul de deschidere laterală înainte de a primi colectorul de iarbă de mașina de tuns.

■ **Atașarea/Detașarea sacului colector de iarbă (Fig. G)**

Introduceți marginea sacului de iarbă în mașina de tuns iarbă și agătați sacul de iarbă de mașina de tuns iarbă.

OBSERVATIE: Îndepărtați priza de tocare preinstalată înainte de a primi colectorul de iarbă de mașina de tuns.

■ **Atașarea/Detașarea prizei de tocare resturi vegetale (comercializată separat) (Fig. H)**

REGLAREA ÎNĂLTIMII DE TĂIERE (Fig. I)

I-1	Reglarea înăltimii de tăiere cu ajutorul arcului	I-2	Plăcuță indicatoare a înăltimii de tăiere
-----	--	-----	---

▲ AVERTISMENT: Păstrați-vă picioarele la distanță de carcasa când reglați înăltimea mașinii. Mașina poate fi setată pe 8 înăltimi de tăiere, între 25 mm și 105 mm. Alegeti înăltimea de tăiere corectă, în conformitate cu tipurile și starea ierbii.

RO

ATAŞAREA/DETAŞAREA SETULUI DE ACUMULATORI (Fig. J)

Utilizați numai seturile de acumulatori și încărcătorii din fig. A2.

ÎNCĂRCAȚI ACUMULATORUL ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.

▲ AVERTISMENT: În cazul părților lipsă sau defecte, nu încercați să instalați setul de acumulatori pe mașina de tuns sau să pună mașina în funcțiune dacă părțile lipsă sau defecte nu sunt înlocuite. Nerespectarea acestei indicații poate duce la accidentări grave.

■ **Pentru atașare**

Împingeți setul de acumulatori în compartimentul de acumulatori până la auzul unui „clic”.

■ **Pentru detașare**

Apăsați pe butonul de detașare a setului de acumulatori din compartimentul acestuia.

OBSERVATIE: Înainte de a începe utilizarea, asigurați-vă că opriitorul de pe acumulator intră în locaș cu un zgromot sec, iar acumulatorul este fixat în mașina de tuns.

PORNIREA/OPRIREA MAȘINII DE TUNS IARBA (Fig. K, L și M)

▲ AVERTISMENT: Operarea oricăror scule electrice poate avea ca rezultat proiectarea înspre ochii dumneavoastră sau a altor persoane a unor obiecte străine, ceea ce poate duce la vătămări grave ale ochilor. Purtați întotdeauna ochelari de protecție în timpul funcționării sau la efectuarea unei ajustări sau reparații.

▲ AVERTISMENT: Lama continuă să se rotească câteva secunde după oprirea mașinii de tuns. Lăsați motorul/lama să se opreasă din rotație înainte de repornire. Nu porniți și opriți rapid mașina de tuns.

CHEIA DE SIGURANȚĂ (Fig. N)

Pentru a se preveni pornirea accidentală sau utilizarea nepermisă a mașinii dumneavoastră de tuns iarbă cu acumulator, o cheie de siguranță detașabilă a fost încorporată în proiectarea mașinii. Mașina va fi complet dezactivată când cheia de siguranță a fost scoasă din mașina de tuns.

PERICOL: lamele rotative pot cauza răni grave. Pentru prevenirea rănilor grave, scoateți cheia de siguranță din mașină când aceasta este lăsată nesupraveghetă sau când reglați, curățați, depanați, transportați, ridicați sau depozitați mașina.

OBSERVATIE: Motorul nu poate fi pornit decât dacă:

- Mânerul este blocat într-o din cele trei poziții de funcționare, consultați AJUSTAREA MÂNERULUI PLIANT.
- Sinele laterale sunt extinse complet.
- Ambele cleme verzi de blocare a mânerului sunt bine închise.

ATENȚIE: Nu încercați să anulați funcționarea butonului de siguranță și a manetei întrerupătoare.

Pornirea (Fig. K și L)

- 1) Introduceți setul de acumulatori în mașina de tuns iarbă, introduceți cheia de siguranță în fanta acesteia și închideți capacul acumulatorului.
- 2) Apăsați în jos butonul de siguranță.
- 3) Cu butonul de siguranță apăsat, trageți maneta întrerupătoare în sus, spre mâner și eliberați butonul de siguranță.

Oprirea (Fig. M)

- 1) Eliberați complet maneta întrerupătoare.
- 2) Frâna electrică a mecanismului automat de frânare va opri rotirea lamei în 3 secunde de la eliberarea manetei întrerupătoare.

FARURI CU LED (Fig. A-13)

Apăsați butonul întrerupător (Fig. A-4) pentru a porni/opri farurile cu LED situate în fața compartimentului acumulatorului.

SISTEMUL CU AUTOPROPULSARE ȘI VITEZĂ VARIABILĂ

Mașina de tuns iarba LM2130E-SP este echipată cu autopropulsare și viteză variabilă. Sistemul este independent de întrerupătorul on/off (pornit/oprit) al lamei; nu depinde de rotirea lamei.

De exemplu, atunci când ati terminat tăierea gazonului, puteți utiliza autopropulsorul pentru a propulsa mașina de tuns iarba înapoi la locația dvs. de depozitare fără rotirea lamei. Sau puteți alege să folosiți mașina de tuns iarba ca mașină neautopropulsată pentru a maximiza timpul de funcționare al acumulatorului.

Pentru a acționa sistemul de autopropulsare fără rotirea lamei, porniți butonul de control al vitezei de autopropulsare, apăsați declanșatorul (autopropulsorul). Există două declanșatoare pentru autopropulsare. Apăsați pe oricare declanșator pentru a porni funcția de autopropulsare (Fig. O).

O-1	Buton de viteză pentru autopropulsare	O-2	Declanșator pentru autopropulsare
-----	---------------------------------------	-----	-----------------------------------

Pentru a opri autopropulsarea, eliberați comutatorul de autopropulsare și roțiți butonul de viteză pentru autopropulsare pentru oprire.

INDICATORUL DE STARE DE PE MAȘINA DE TUNS IARBA (Fig. P)

Mașina de tuns iarba este echipată cu un indicator de alimentare pentru a indica nivelul de încărcare al setului de acumulatori și starea de lucru a mașinii de tuns. Indicatorul de alimentare se va aprinde când lama se rotește sau când farurile cu LED sunt aprinse.

P-1	Indicator al stării mașinii de tuns iarba	P-2	Buton întrerupător pentru faruri cu LED
-----	---	-----	---

Indicator al stării mașinii de tuns iarba	Semnificație	ACTIONE
Verde continuu	Masina de tuns iarba funcționează corect; acumulatorul are un nivel de încărcare de minim 15%.	Nu este necesară niciuna.

Verde intermitent	Şinele laterale nu sunt extinse la maxim.	Opriti mașina de tuns iarba și asigurați-vă că şinele laterale sunt complet extinse.
Roșu intermitent	Mânerul nu este blocat într-o poziție de funcționare.	Opriti mașina de tuns iarba și asigurați-vă că mânerul este blocat într-o poziție de funcționare.
Portocaliu continuu	Acumulatorul descărcat.	Opriti mașina de tuns iarba și încărcați setul de acumulatori.
Portocaliu intermitent	Mașina de tuns iarba se oprește din cauza supraîncălzirii.	Scoateți setul de acumulatori din mașină, deplasați-l la umbră și lăsați să se răcească minim 15 minute.
Intermitent alter-nativ roșu/verde	Mașina de tuns iarba este supraîncărcată.	Mai întâi scoateți setul de acumulatori, apoi verificați și curățați dacă s-a adunat iarba sub platformă. Încetiniți ritmul când tăiați iarba. Dacă acest lucru nu funcționează, vă rugăm să contactați centrul de servicii pentru clienți EGO.
Stins și LED aprins intermitent	Eroare	Contactați centrul de servicii pentru clienți EGO.

RO

PROTECȚIE LA SUPRASARCINĂ A MAȘINII DE TUNS IARBA

Pentru prevenirea suprasolicitării, nu încercați să tundeți prea multă iarba odată. Încetiniți ritmul de tăiere sau măriți înălțimea de tăiere.

Mașina dumneavoastră de tuns iarba este echipată cu un circuit de protecție la suprasarcină. Când mașina este suprasolicitată, motorul se va opri și indicatorul de stare de pe mașină va lumina portocaliu intermitent. Detașați setul de acumulatori de pe mașina de tuns iarba. Verificați dacă sub caroserie s-a acumulat iarba și îndepărtați-o dacă este nevoie, după care instalați acumulatorul și restartați mașina de tuns.

PROTECȚIA ÎMPOTRIVA SUPRAINCĂLZIRII ACUMULATORULUI

Setul de acumulatori va genera căldură în timpul funcționării. Căldura se disipează mai lent pe timp de vreme caldă. Dacă temperatura acumulatorului depășește 70°C în timpul utilizării, circuitul de protecție va opri automat mașina de tuns pentru a proteja setul de acumulatori de deteriorare de la căldură. Indicatorul de stare al mașinii se va stinge, consultați secțiunea „PROTECȚIA ACUMULATORULUI” din manualul de utilizare a acumulatorului pentru detalii.

Eliberați comutatorul, așteptați până când setul de acumulatori se răcește până la aproximativ 67°C, după care reporniți mașina de tuns iarba.

ÎNTREȚINERE

AVERTISMENT: Pentru a evita vătămările grave, întotdeauna scoateți cheia de siguranță din mașină înainte de a o curăța, de a efectua orice operație de întreținere sau de a transporta mașina.

RO

AVERTISMENT: La depanare, utilizați numai piese de schimb identice. Utilizarea oricărora altor piese poate crea un pericol sau poate produce o deteriorare. Pentru siguranță și fiabilitatea produsului, toate reparatiile și înlocuirile de piese ar trebui efectuate de către un tehnician de service autorizat.

ÎNTREȚINERE GENERALĂ

AVERTISMENT: Întotdeauna scoateți cheia de siguranță și setul de acumulatori când efectuați operații de întreținere sau transportați mașina de tuns iarba.

Dedesubtul carcasei mașinii de tuns iarba trebuie curățat după fiecare utilizare, pentru a preveni acumularea de iarba tăiată, frunze, murdărie sau alte resturi.

Îndepărtați orice depuneri de iarba de pe sau din jurul capacului motorului (nu utilizați apă). Curățați mașina de tuns ștergând-o cu o cârpă ușor umedă.

ÎNDEPĂRTAREA/INSTALAREA LAMEI

AVERTISMENT: Protejați-vă întotdeauna mânile purtând mănuși rezistente sau înășurând marginile lăioase cu cărpe sau alte materiale când efectuați orice operație de întreținere asupra lamei de tăiere. Scoateți întotdeauna setul de acumulatori când efectuați operații de întreținere sau transportați mașina de tuns iarba.

■ Îndepărtarea lamei conform Fig. Q.

■ Instalarea lamei

Urmând ordinea de asamblare din Fig. R, cu lama înspre carcasa și față imprimată a lamei înspre exterior, aliniați găurile de pe ventilator cu găurile din lamă (Fig. S), după care strângeți lama ca în instrucțiunile din Fig. T.

DEPOZITAREA MAȘINII DE TUNS IARBA

- Îndepărtați setul de acumulatori din mașina de tuns iarba și depozitați-l într-un loc răcoros, uscat și curat. Nu depozitați mașina în apropierea materialelor corozive precum fertilizanți sau sare gemă.
- Depozitați mașina de tuns într-un spațiu închis acoperit, răcoros, uscat și înaccesibil copilor.
- Nu acoperiți mașina de tuns cu o folie de plastic solidă. Folile acoperitoare de plastic acumulează umedeală în jurul mașinii de tuns iarba, ceea ce poate provoca rugină și coroziune.
- Mașina de tuns poate fi depozitată într-o poziție verticală sau orizontală. (Fig. U și V).

AVERTISMENT: Dacă mașina de tuns se răstoarnă din poziția verticală, poate cauza avarierea mașinii sau rănirea persoanelor. Păstrați întotdeauna mașina de tuns stabila și înaccesibilă copilor când este depozitată în poziție verticală. Dacă este posibil, depozitați-o orizontal.

Protecțarea mediului înconjurător

Nu eliminați aparatele electrocasnice ca deșeu municipal nesortat, utilizați centrele de colectare separată.

Contactați autoritățile locale pentru informații privind sistemele disponibile de colectare.

Dacă aparatele 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.



DEPANARE

AVERTISMENT: Scoateți întotdeauna cheia de siguranță și setul de acumulatori când efectuați operații de întreținere sau transportați mașina de tuns iarba. Protejați-vă întotdeauna mâinile purtând mănuși rezistente sau înfășurând marginile tăioase cu cârpe sau alte materiale când efectuați orice operație de întreținere asupra lamei de tăiere.

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Mașina de tuns iarba nu pornește	<ul style="list-style-type: none"> ■ Setul de acumulatori este descărcat. ■ Setul de acumulatori nu este montat în compartimentul de acumulatori. ■ Setul de acumulatori sau mașina sunt prea fierbinți. (Indicatorul de alimentare de pe mașină se va aprinde portocaliu timp de 10 secunde) ■ Șinele laterale nu sunt extinse la lungimea lor maximă și clemele nu sunt blocate în poziție. ■ Mânerul nu este setat într-o dintre cele trei poziții de funcționare. ■ Mașina de tuns iarba este înfundată cu iarba și resturi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Încărcați setul de acumulatori. ■ Împingeți setul de acumulatori în compartimentul de acumulatori până la auzul unui „clic”. ■ Lăsați setul de acumulatori sau mașina de tuns iarba să se răcească până când temperatura scade sub 67°C. ■ Extindeți la maxim mânerul și blocați ambele cleme. ■ Ajustați mânerul într-o dintre cele trei poziții de funcționare. ■ Curătați carcasa mașinii de tuns iarba și asigurați-vă că lama nu este obstrucționată.
Mașina de tuns iarba nu tunde uniform	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lama este tocită. ■ Înălțimea de tăiere nu este setată corect. ■ Lama este asamblată greșit. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ascuțiți sau înlocuiți lama. ■ Ridicați carcasa mașinii la o înălțime mai mare de tăiere. ■ Reasamblați lama, urmând instrucțiunile din capitolul "INSTALAREA LAMEI" din acest manual.
Mașina de tuns iarba se oprește în timpul tunsului ierbii	<ul style="list-style-type: none"> ■ Setul de acumulatori este descărcat. ■ Mașina de tuns iarba este suprasolicitată. ■ Carcasa mașinii este înfundată cu iarba și resturi. ■ Setul de acumulatori sau mașina sunt prea fierbinți. (Indicatorul de alimentare de pe mașină se va aprinde portocaliu timp de 10 secunde.) ■ Șina laterală este retractată un pic datorită forței de împingere aplicată pe mâner. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Încărcați setul de acumulatori. ■ Ridicați înălțimea de tăiere sau încreținiți tunsul ierbii. ■ Desfundăți carcasa mașinii de tuns iarba. Ridicați înălțimea de tăiere sau tăiați un culoar mai îngust. ■ Lăsați setul de acumulatori sau mașina de tuns iarba să se răcească până când temperatura scade sub 67°C. ■ Deblocați clemele. Extindeți la maxim șinele laterale și blocați din nou clemele.

RO

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Mașina de tuns iarbă nu toacă resturile corect	<ul style="list-style-type: none"> ■ Resturile de iarbă tăiată udă se lipesc de dedesubtul carcasei. ■ Mașina de tuns iarbă este setată să taie prea multă iarbă odată. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Așteptați să se usuce iarpa înainte de a tunde. ■ Ridicați carcasa mașinii la o înălțime mai mare de tăiere.
Există vibrații excesive	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lama de tăiere este slăbită. ■ Lama de tăiere este dezechilibrată. ■ Lama de tăiere este îndoită. ■ Axul motorului este îndoit. ■ Mașina de tuns iarbă este înfundată cu iarbă și resturi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Strângeți bolțul lamei. ■ Echilibrați lama în conformitate cu instrucțiunile. ■ Înlocuiți lama. ■ Contactați un centru de service. ■ Curățați carcasa mașinii de tuns iarbă și asigurați-vă că lama nu este obstrucționată.
Clemele de blocare ale mânerului nu pot fi închise în poziție	<ul style="list-style-type: none"> ■ Șinele laterale nu sunt extinse la maxim. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Extindeți la maxim șinele laterale, după care blocați clemele.

GARANȚIE

POLITICA PRIVIND GARANȚIA EGO

RO

Vă rugăm să consultați site-ul egopowerplus.com pentru termenii și condițiile complete ale politicii privind garanția EGO.

PREBERITE VSA NAVODILA!

Predvidena uporaba: Izdelek je namenjen košenju trave le v domačih vrtovih. Izdelka ne smete uporabljati za košnjo neobičajno visoke, suhe ali mokre trave, npr. trave na pašnikih ali listja.

⚠️ OPOZORILO: poskrbite, da pred uporabo tega orodja preberete in razumete vsa varnostna navodila v tem priročniku za uporabo, vključno z vsemi simboli za varnostna opozorila, kot so »NEVARNOST«, »OPOZORILO«, in »SVARILO«. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih telesnih poškodb.

⚠️ OPOZORILO: delovanje katerega koli električnega orodja lahko povzroči izmet tujkov v vaše oči, kar lahko povzroči resne poškodbe očesa. Pred začetkom dela z električnim orodjem vedno nosite zaščitna ali varnostna očala s stranskimi zaščitami ali po potrebi ščitnik za obraz. Priporočamo vam uporabo varnostne maske Wide Vision Safety Mask za uporabo prek očal ali standardnih varnostnih očal s stransko zaščito.

VARNOSTNI SIMBOLI



Varnostno opozorilo



Zmanjšanje nevarnosti telesnih poškodb je pomembno, da uporabnik pred uporabo tega izdelka prebere priročnik za uporabo in se z njim seznaní.



Poskrbite, da bodo drugi ljudje in hišni ljubljenčki vsaj 30 m stran od kosilnice, ko je ta v uporabi.



Ne približujte stopal in rok



Potem, ko je motor že ugasnil, se rezila še naprej vrtiljo. Pred vzdrževanjem odstranite napravo za ustavljanje. Izklopite in odstranite baterijski sklop (napravo za ustavljanje) pred prilagajanjem ali čiščenjem.



Odpadnih električnih izdelkov ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Odnesite jih v pooblaščeni obrat za recikliranje.



Zajamčena raven zvočne moči.

SL



Ta izdelek je skladen z veljavnimi direktivami ES.

IPX4 4. stopnja zaščite pred vdorom vode

V Volt

mm Milimeter

cm Centimeter

— Vrsta ali značilnost toka

kg Kilogram

TEHNIČNI PODATKI

Napetost	56 V				
Št. vrtljajev brez obremenitve	2700 vrt./min.				
Višina košnje	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Položaji višine košnje	8				
Širina košnje	52 cm				
Prostornina vreče za travo	70L				
Teža kosilnice (brez baterijskega sklopa in vreče za travo)	25,1 kg				
Model rezila	AB2102D-E				
Obratovalna temperatura	0°C-40°C				
Temperatura za shranjevanje	-20°C-70°C				
Zavora rezila	DA				
Izmerjena raven zvočne moči L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Raven zvočnega tlaka v ušesu upravljalca L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Zajamčena raven zvočnega tlaka L_{WA} (izmerjena v skladu z Direktivo 2000/14/ES)	93 dB(A)				
Vrednotenje oddajanja vibracij a_h :	<table border="1"> <tr> <td>Levi ročaj</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Desni ročaj</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Levi ročaj	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Desni ročaj	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Levi ročaj	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Desni ročaj	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

SL

VSEBINA PAKETA (SL. A1)

OPIS

SPOZNAJTE KOSILNICO (sl. A1)

1. Stikalo samohodnega sistema
2. Vrtljivi gumb za regulacijo hitrosti samohodnega sistema
3. Varnostni gumb
4. Gumb za stikalo žarometov LED
5. Sponka za zaklepanje ročaja
6. Vreča za travo
7. Vzvod za hitro prilaganje
8. Vzvod za prilaganje višine košnje
9. Zadnje kolo
10. Sprednje kolo
11. Pokrov kosilnice
12. Sprednji ročaj

13. Žarometi LED
14. Pokrov prostora za baterije
15. Zadnji ročaj
16. Zadnja vrata za izmet
17. Stranski ročaj
18. Indikator stanja kosilnice
19. Vzvod stikala
20. Ročaj
21. Podpora za shranjevanje v pokončnem položaju
22. Zadnji ščitnik
23. Gumb za sprostitev baterije
24. Varnostni ključ

UPRAVLJANJE

SESTAVLJANJE VREČE ZA TRAVO

- 1) Vrečo za travo potisnite na okvir (sl. B).
- 2) Zgornej sponke namestite na okvir (sl. C), nato namestite dve stranski sponki. Nazadnje namestite spodnje sponke.
- 3) Na sl.D je prikazana popolnoma nameščena vreča za travo.

OPOMBA: Pri običajni uporabi se material vreče obrablja. Da zmanjšate tveganje za poškodbe, redno preverjajte sklop vreče in jo zamenjajte, če se pojavijo znaki obrabe. Uporabljajte samo vreče za travo, izdelane za to kosilnico.

PRILAGAJANJE ZLOŽLJIVEGA ROČAJA

▲ OPOZORILO: Ne poskušajte upravljati kosilnice, dokler ročaj ni zaklenjen v enega izmed treh vnaprej nastavljenih položajev (ZGORNJI DELOVNI POLOŽAJ, SREDNJI DELOVNI POLOŽAJ in SPODNJI DELOVNI POLOŽAJ).

Vaša kosilnica je dobavljena z ročajem v kompaktnem ZAKLENJENEM POLOŽAJU ZA SHRANJEVANJE (slika E).

- 1) Pritisnite in držite vzvod za hitro prilaganje, da sprostite ročaj iz ZAKLENJENEGA POLOŽAJA ZA SHRANJEVANJE.
- 2) Ročaj dvignite iz zloženega položaja, nato sprostite vzvod. Nežno zavrtite ročaj navzgor, da zaslišite in začutite aktivacijo zaklepne sponke na enem izmed različnih položajev, kot je prikazano na sl. F.

F-1	Položaj za namestitev/ odstranitev vreče za travo	F-2	Zaklenjen položaj za shranjevanje
F-3	Zgornji delovni položaj	F-4	Srednji delovni položaj
F-5	Spodnji delovni položaj		

NAMEŠČANJE VREČE ZA TRAVO

▲ OPOZORILO: Nikoli ne izvajajte prilagoditev na kosilnici, ne da bi najprej ustavili motor, odstranili varnostni ključ in počakali, da se rezilo preneha vrteći.

OPOMBA: Odstranite vložek za mulčenje ali stranski deflektor za izmet, preden na kosilnico namestite vrečo za travo.

- Namestitev/odstranitev vreče za travo (sl. G)

Ploščo vreče za travo vstavite v kosilnico in vrečo za travo obesite na kosilnico.

OPOMBA: Pred namestitvijo vreče za travo na kosilnico odstranite predhodno nameščen vložek za mulčenje.

- Namestitev/odstranitev vložka za mulčenje (kupite ga ločeno) (sl. H)

PRILAGAJANJE VIŠINE KOŠNJE (sl. I)

I-1	Vzmetno prilagajanje višine košnje	I-2	Indikatorska plošča za višino košnje
-----	------------------------------------	-----	--------------------------------------

▲ OPOZORILO: Pri prilagajanju višine imejte stopala stran od pokrova. Kosilnico lahko nastavite na 8 različnih višin med 25 mm in 105 mm. Izberite primerno višino košnje glede na vrsto in stanje trave.

NAMEŠČANJE/ODSTRANJEVANJE BATERIJSKEGA SKLOPA (sl. J)

Napravo uporabljajte le z baterijskimi sklopi in polnilniki, navedenimi na sl. A2

POLNjenje PRED PRVO UPORABO

▲ OPOZORILO: Če je kateri izmed delov zlomljen ali manjka, baterijskega sklopa ne poskušajte namestiti v kosilnico ali upravljati kosilnice, dokler zlomljenega ali manjkajočega dela ne nadomestite. Neupoštevanje tega nasvetu lahko povzroči hude poškodbe.

- Napotki za priključitev

Baterijski sklop potisnite v prostor za baterijski akumulator, dokler ne zasišite, da se zaskoči.

- Napotki za odklop

V prostoru za baterije pritisnite gumb za sprostitev baterije.

OPOMBA: Pred uporabo se prepričajte, da se zaklep na kosilnici zaskoči na mesto in da je baterijski sklop pritrljen na kosilnico.

ZAGON/ZAUSTAVITEV KOSILNICE (sl. K, L in M)

▲ OPOZORILO: Delovanje katere koli kosilnice lahko povzroči metanje tujkov v vaše oči, kar lahko povzroči resne poškodbe oči. Pri upravljanju kosilnice, izvajanju nastavitev ali popravil vedno nosite zaščitna očala.

▲ OPOZORILO: Po izključitvi kosilnice se bo rezilo še nekaj sekund vrtele. Pred ponovnim zagonom pustite, da se motor/rezilo ustavi. Kosilnice ne vključujte in izključujte hitro.

REŽA ZA VARNOSTNI KLJUČ (sl. N)

Da preprečite nenameren zagon ali nepooblaščeno uporabo brezžične kosilnice, je bil v kosilnico vgrajen odstranljiv varnostni ključ. Ko boste varnostni ključ odstranili iz kosilnice, bo kosilnica popolnoma onemogočena.

NEVARNOST: Vrteča se rezila lahko povzročijo resne poškodbe. Da preprečite resne poškodbe, odstranite varnostni ključ, ko kosilnica ni pod nadzorom, pri izvajanju prilagajanj, čiščenju, servisiranju, transportu, dvigovanju ali shranjevanju kosilnice.

OPOMBA: Motorja ni mogoče zagnati, razen v naslednjih primerih:

- Ročaj je zaklenjen v enem izmed treh delovnih položajev, oglejte si razdelek NASTAVLJANJE ZLOŽLJIVEGA ROČAJA.
- Stranski ročaji so popolnoma iztegnjeni
- Obe sponki za zaklep zelenega ročaja sta varno zaprti.

POZOR: Ne poskušajte zaobiti delovanja varnostnega gumba in varnostnega stikala.

Zagon (sl.K in L)

- 1) Baterijski sklop namestite v kosilnico, v režo za kluč vstavite varnostni ključ in zaprite pokrov baterije.
- 2) Sprostite varnostni gumb.
- 3) Ko je varnostni gumb pritisnjhen, potegnjte vzvod varnostnega stikala navzgor k ročaju ter sprostite varnostni gumb.

Zaustavitev (sl. M)

- 1) Popolnoma sprostite vzvod varnostnega stikala.
- 2) Električna zavora v avtomatskem zavornem mehanizmu bo rezilo ustavila v 3 sekundah po sprostitvi vzvoda varnostnega stikala.

ŽAROMETI LED (sl. A-13)

Pritisnite gumb stikala (sl. A-4) za vklop/izklop žarometov LED v sprednjem delu prostora za baterijo.

SAMOHODNI SISTEM S SPREMENljivo HITROSTJO

Kosilnica LM2130E-SP je opremljena s samohodno zmožnostjo s spremenljivo hitrostjo. Ta sistem je neodvisen od stikala za vklop/izklop rezila in ni odvisen od vrtenja rezila.

SL

Ko denimo pokosite travo, uporabite samohodni sistem, da kosičnico pomaknete nazaj do mesta shranjevanja brez vrtenja rezila. Lahko pa kosičnico uporabljate brez samohodnega sistema in tako povečata čas pripravljenosti baterije.

Če želite upravljati samohodni sistem brez vrtenja rezila, vklopite gumb za regulacijo hitrosti samohodnega sistema in pritisnite sprožilnik samohodnega sistema. Na voljo sta dva sprožilnika samohodnega sistema. Pritisnite enega od sprožilnikov, da zaženete funkcijo samohodnega sistema (sl. O).

O-1	Vrtljivi gumb za regulacijo hitrosti samohodnega sistema	O-2	Sprožilnik samohodnega sistema
-----	--	-----	--------------------------------

Če želite izklopiti samohodni sistem, sprostite sprožilnik samohodnega sistema in izklopite gumb za regulacijo hitrosti samohodnega sistema.

INDIKATOR STANJA KOSILNICE (sl. P)

Kosičnica je opremljena z indikatorjem napajanja, ki nakazuje stanje napoljenosti baterijskega sklopa in delovno stanje kosičnice. Indikator napajanja bo svetil, ko se bo rezilo vrtelo ali ko bodo žarometi LED vklopjeni.

P-1	Indikator stanja kosičnice	P-2	Gumb za stikalo žarometov LED
-----	----------------------------	-----	-------------------------------

Indikator stanja kosičnice	Pomen	Dejanje
Sveti zeleno	Kosičnica deluje pravilno, baterija je napolnjena na vsaj 15 %.	Ni zahtevano.
Utripa zeleno	Stranska ročaja nista popolnoma iztegnjena.	Zaustavite kosičnico in se prepričajte, da so stranski ročaji v celoti iztegnjeni.
	Ročaj ni zaklenjen v delovnem položaju.	Zaustavite kosičnico in se prepričajte, da je ročaj zaklenjen v delovnem položaju.
Utripa rdeče	Baterija je skoraj prazna.	Ustavite kosičnico in napolnite baterijski sklop.
Sveti oranžno	Kosičnica se ustavi zaradi pregrevanja.	Iz kosičnice odstranite baterijo, postavite ju v senco in ju vsaj 15 minut ohlajajte.

Utripa oranžno	Kosičnica je preobremenjena.	Najprej odstranite baterijski sklop, nato preglejte, ali se je pod pokrovom nabrala trava in jo po potrebi očistite. Pri košnji zmanjšajte hitrost. Če to ne pomaga, se obrnite na servisni center družbe EGO.
Izmenično utripa rdeča/zelena	Napaka	Obrite se na servisni center družbe EGO.
	Pregrevanje baterije. (glejte razdelek » ZAŠČITA BATERIJE PRED VISOKO TEMPERATURO « tega priročnika)	Sprostite varnostno stikalo in počakajte, da se baterijski sklop ohladi na približno 67 °C, nato kosičnico znova zaženite.

SL

ZAŠČITA PRED PREOBREMENITVJO KOSILNICE

Da preprečite preobremenitev, ne poskušajte pokositi preveč trave naenkrat. Upočasnite tempo košnje ali povečajte višino košnje.

Kosičnica ima vgrajeno zaščitno vezje pred preobremenitvijo. Ko je kosičnica preobremenjena, se bo motor zaustavil, indikator stanja kosičnice pa bo utrial oranžno. Iz kosičnice odstranite baterijski sklop. Preverite, če se je pod pokrovom nabrala trava, ter jo po potrebi očistite. Nato namestite baterijski akumulator in ponovno zaženite kosičnico.

ZAŠČITA BATERIJE PRED VISOKO TEMPERATURO

Baterijski sklop med delovanjem ustvarja toplovo. Toplovo se v vročem vremenu oddaja počasneje. Če temperatura baterije med delovanjem preseže 70 °C, zaščitno vezje kosičnice samodejno izklopi zaradi zaščite baterijskega sklopa pred poškodbami na podlagi vročine. Indikator stanja kosičnice na kosičnici se izklopi; glejte razdelek »**ZAŠČITA BATERIJE**« v priročniku za uporabo baterije.

Sprostite varnostno stikalo in počakajte, da se baterijski sklop ohladi na približno 67 °C, nato kosičnico znova zaženite.

VZDRŽEVANJE

⚠️ OPOZORILO: Da se izognete resni telesni poškodbi, pred čiščenjem, vzdrževanjem ali transportom kosilnice, vedno odstranite varnostni ključ iz kosilnice.

⚠️ OPOZORILO: Za popravila uporabljajte samo identične nadomestne dele. Uporaba drugih delov je tvegana in lahko povzroči škodo na izdelku. Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila in zamenjave izvesti usposobljen servisni tehnik.

SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

⚠️ OPOZORILO: Pri servisiranju ali transportu kosilnice vedno odstranite varnostni ključ in baterijski sklop.

Spodnjo stran pokrova kosilice morate očistiti po vsaki uporabi, saj se tam nabirajo ostanki trave, listje, umazanja in drugi delci.

Odstranite ostanke trave na ter okoli ventilatorja motorja (ne uporabljajte vode). Kosilico obrišite z vlažno krpo.

ODSTRANJEVANJE/NAMEŠČANJE REZILA

⚠️ OPOZORILO: Pri izvajanju vzdrževanja na rezilu kosilnice dlani vedno zaščitite z robustnimi rokavicami ali robove rezila ovijte s krpami ali drugim materialom. Pri servisiranju ali transportu kosilnice vedno odstranite baterijski sklop.

■ Odstranjevanje rezila (sl. Q)

■ Namestitev rezila

Sledite postopku nameščanja na sl. R, lopatico ventilatorja obrnite proti pokrovu in potiskano stran rezila proti zunanjemu delu. Skoznje luknje ventilatorja poravnajte z luknjami na rezilu (sl. S), nato rezilo privijte, kot prikazuje sl. T.

SHRANJEVANJE KOSILNICE

- Iz kosilnice odstranite baterijski sklop in kosilnico shranite v hladnem, suhem in čistem prostoru. Ne shranjujte je v bližini korozivnih materialov, kot so gnojila ali kamena sol.
- Kosilnico shranite v pokrit in zaprt prostor, ki je hladen in suh ter izven dosegata otrok.
- Kosilnice ne pokrivajte s plastično folijo. Plastična pokrivala ujamajo vlago okoli kosilnice, kar povzroči rjavenje in korozijo.
- Kosilnico lahko shranite v pokončnem ali ležečem položaju (sl. U in V).

⚠️ OPOZORILO: Če se kosilnica prevme iz pokončnega položaja, lahko pride do poškodb kosilnice ali telesnih poškodb. Ko je kosilnica v pokončnem položaju, poskrbite, da bo stabilna in izven dosegata otrok. Če je mogoče, jo shranjujte v ležečem položaju.

Varovanje okolja



Električnih naprav ne odlagajte med mešane gospodinjske odpadke, ampak jih oddajte na ustrezno zbirno mesto za odlaganje odpadkov.

Obrnite se na lokalno upravo, če želite informacije o razpoložljivih sistemih za zbiranje.

Če električne naprave odvržete na smetišča, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico in tako pridejo v prehranjevalno verigo, s čimer ogrožijo vaše zdravje in dobro počutje.

SL

ODPRAVLJANJE TEŽAV

▲ OPOZORILO: Pri servisiranju ali transportu kosilnice vedno odstranite varnostni kluč in baterijski sklop. Pri izvajanjу vzdrževanja na rezilu kosilnice dlani vedno zaščitite z robustnimi rokavicami ali robove rezila ovijte s krpmi ali drugim materialom.

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Kosilnica se ne zažene	<ul style="list-style-type: none">■ Baterijski sklop je izpraznjen.■ Baterijski sklop ni nameščen na mesto v prostoru za baterije.■ Baterija ali vezje kosilnice je prevročе (indikator napajanja na kosilnici bo 10 sekund svetil oranžno).■ Stranska ročaja nista iztegnjena do največje dolžine in sponke niso v zaklenjenem položaju.■ Ročaj ni nastavljen v enega izmed treh položajev za delovanje.■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.	<ul style="list-style-type: none">■ Napolnite baterijski sklop.■ Baterijski sklop potiskajte v prostor za baterije, dokler ne zaslišite, da se zaskoči s klikom.■ Baterijski sklop ali kosilnico ohladite do temperature, ki je nižja od 67 °C.■ Popolnoma iztegnite ročaj in zaklenite obe sponki.■ Ročaj nastavite v enega izmed treh položajev za delovanje.■ Očistite pokrov kosilnice in se prepričajte, da ima rezilo prostor za premikanje.
Kosilnica ne kosi enakomerno	<ul style="list-style-type: none">■ Rezilo je topo.■ Višina košnje ni pravilno nastavljena.■ Rezilo ni pravilno nameščeno.	<ul style="list-style-type: none">■ Naostrite ali zamenjajte rezilo.■ Pokrov dvignite na višjo nastavitev košnje.■ Ponovno namestite rezilo, pri tem pa sledite navodilom v razdelku »NAMEŠČANJE REZILA« v tem priročniku.
Kosilnica se med košnjo ustavi	<ul style="list-style-type: none">■ Baterijski sklop je izpraznjen.■ Kosilnica je preobremenjena.■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.■ Baterija ali vezje kosilnice je prevročе (indikator napajanja na kosilnici bo 10 sekund svetil oranžno).■ Stranski ročaj je nekoliko znižan zaradi potisne sile na ročaju.	<ul style="list-style-type: none">■ Napolnite baterijski sklop.■ Zvišajte višino košnje ali upočasnite košnjo.■ Očistite pokrov kosilnice. Zvišajte višino košnje ali kosite ozko območje.■ Baterijski sklop ali kosilnico ohladite do temperature, ki je nižja od 67 °C.■ Odklenite sponke. Popolnoma iztegnite stranske ročaje in ponovno zaklenite sponke.

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Kosilnica ne mulči pravilno	<ul style="list-style-type: none">■ Drobci mokre trave so se nalepili na spodnjo stran pokrova.■ Kosilnica je nastavljena tako, da kosi preveč trave naenkrat.	<ul style="list-style-type: none">■ Pred košenjem počakajte, da se trava posuši.■ Pokrov dvignite na višjo nastavitev košnje.
Prihaja do pretiranih vibracij	<ul style="list-style-type: none">■ Rezilo je zrahljano.■ Rezilo ni uravnovešeno.■ Rezilo je upognjeno.■ Gred motorja je upognjena.■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.	<ul style="list-style-type: none">■ Privijte vijak rezila.■ Uravnovesite rezilo v skladu z navodili.■ Zamenjajte rezilo.■ Obrnite se na servisni center.■ Očistite pokrov kosilnice in se prepričajte, da ima rezilo prostor za premikanje.
Spon za zaklepanje ročajev ni mogoče zakleniti v položaj	<ul style="list-style-type: none">■ Stranska ročaja nista popolnoma iztegnjena.	<ul style="list-style-type: none">■ Popolnoma iztegnite stranske ročaje in zaklenite sponke.

GARANCIJA

GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno mesto egopowerplus.com.

SL

PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ!

Paskirtis: Šis gaminys skirtas tik vejai pjauti namųsodouose. Juo negalima pjauti neįprastai aukštos, sausos arba šlapios žolės, pvz., ganyklos pievos, arba smulkinti lapų.

⚠️ [SPĖJIMAS]: Prieš pradėdami naudoti šį įrenginį, perskaitykite visus šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus, taip pat susipažinkite su visais saugos įspėjamaisiais simboliais, tokiais kaip **PAVOJUS**, **[SPĖJIMAS]** ir **DĒMESIO** ir įsitinkinkite, ar jous supratote. Nesilaikant visų toliau išdėstytių nurodymų galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susižaloti.

⚠️ [SPĖJIMAS]: bet koks elektrinis įrankis naudojimo metu gali išsvieсти šiuksles, 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 platų matymo lauką užtikrinančią apsauginę kaukę, dedamą ant akinijų, arba standartinius apsauginius akinius su šonine apsauga.

SAUGOS SIMBOLIAI



Saugos įspėjimas



Kad sumažintų susižalojimo pavojų, prieš naudodamas šį gaminį naudotojas turi perskaityti naudojimo instrukciją ir įsitinkinti, kad ją suprato.



Kai dirbate su vejapjove, nepriileiskite kitu žmonių ir naminiių gyvūnų arčiau nei per 30 m.



Nekišti artyn kojų ir rankų



Išjungus variklį, peiliui toliau sukas – prieš atlikdam techninės priežiūros darbus išimkite išjungimo įtaisą. Išjunkite įrenginį ir išimkite išišmamajį akumuliatoriją (arba išjungimo įtaisą) prieš reguliuodami arba valydami.



Netinkamus naudoti elektros prietaisus draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Nuvežkite igaliotam perdirbėjui.



Garantuojamas garso galios lygis.



Šis gaminys atitinka taikomas EB direktyvas.

IPX4 4 klasės apsauga nuo vandens patekimo.

V Voltai

mm Milimetrai

cm Centimetras

— Srovės tipas arba charakteristika

kg Kilogramai

TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	56 V 
Sūkiai be apkrovos	2700 RPM
Pjovimo aukštis	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Pjovimo aukščio padėtys	8
Pjovimo plotis	52 cm
Žolės rinktuvo tūris	70 l
Vejapajovės svoris (be akumuliatoriaus bloko ir žolės maišo)	25,1 kg
Peilio modelis	AB2102D-E
Darbinė temperatūra	0°C-40°C
Laikymo temperatūra	Nuo -20°C iki 70°C
Peilio stabdys	TAIP
Išmatuotas garso galios lygis L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Gаросто slėgio lygis ties operatoriaus ausimi L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantuojamas garso galios lygis L _{WA} (išmatuotas pagal 2000/14/EB)	93 dB(A)
Vibracijos vertė a _h :	Kairioji rankena 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² Dešinioji rankena 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PAKUOTĖS TURINIO SARAŠAS (A1 PAV.)

APRAŠYMAS

PAŽINKITE SAVO VEJAPJOVĘ (A1 pav.)

1. Savaeigės sistemos jungiklis
2. Savaeigės sistemos greičio reguliavimo rankenėlė
3. Apsauginis mygtukas
4. LED darbiniių žibintų jungiklis
5. Rankenos fiksavimo užraktas
6. Žolės rinktuvas
7. Greito reguliavimo svirtis
8. Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis
9. Galinis ratas
10. Priekinis ratas
11. Vejapajovės pjovimo platforma

12. Priekinė rankena
13. LED darbiniai žibintai
14. Baterijų skyriaus dangtelis
15. Galinė rankena
16. Galinės išmetimo angos dangtis
17. Šoninis strypas
18. Vejapajovės būsenos indikatorius
19. Perjungimo svirtis
20. Rankena
21. Atrama, leidžianti pastatyti statmenai
22. Galinis skydelis
23. Baterijos atjungimo mygtukas
24. Saugos raktelis

DARBAS

ŽOLĖS RINKTUVO SURINKIMAS

- 1) Užmaukite žolęs maišą ant rémo (B pav.).
- 2) Uždékite viršutinius spaustukus ant rémo (C pav.), tada uždékite du šoninius spaustukus. Galiausiai uždékite apatinį spaustuką.
- 3) Visiškai surinktas žolés maišas parodytas D pav.

PASTABA. Jprastai naudojant, rinktuvo medžiaga déviasi. Norédami sumažinti sužalojimo pavojų, dažnai tikrininkite rinktuvo konstrukciją ir jį pakelskite, atsiradus susidrévėjimo arba suirimo požymiams. Naudokite tik šiai vejapajovei pagamintus žolés rinktuvus.

NULENKIAMOS RANKENOS REGULIAVIMAS

▲ ISPĖJIMAS: Nebandykite paleisti vejapajovę, kol rankena neužfiksuoja vienoje iš triju numatytyju darbiniu padėčiu (VIRŠUTINĖJE DARBINĖJE PADĖTYJE, VIDURINĖJE DARBINĖJE PADĒTYJE arba APATINĖJE DARBINĖJE PADĒTYJE).

Vejapajovė pristatomą rankeną nustatius į kompaktišką FIKSUOJAMĄ LAIKYMO PADĒTĮ (E pav.).

- 1) Paspauskite ir laikykite nuspaudę greitojo reguliavimo svirtį, kad atlaisvintume rankeną iš FIKSUOTOS LAIKYMO PADĒTIOS.
- 2) Pakelkite rankeną iš nulenktos padėties ir atleiskite svirtį. Atsargiai kelkite rankeną aukštyn tol, kol išgsirsite ir pajusite, kaip fiksavimo kaišis užsifiksuoja vienoje iš galimų padėcių, parodytų F pav.

F-1	Žolés maišo prikabinimo / nuémimo padėtis	F-2	Fiksuoja laikymo padėtis
F-3	Viršutinė darbinė padėtis	F-4	Vidurinė darbinė padėtis
F-5 Apatinė darbinė padėtis			

ŽOLĖS RINKTUVO PRIKABINIMAS

⚠️ ISPĖJIMAS: Niekada nereguliuokite jokių vejapjovės dalij, prieš tai neišjungę variklio, neištraukę saugos raketėlį ir nepalaukę, kol peilis nustos sunktis.

PASTABA. Prieš žolės maišą tvirtindami prie vejapjovės nuimkite mulčiavimo įdėklą arba pro šoną ištūtinamą lovelį.

■ Žolės maišo pritvirtinimas / nuémimas (G pav.)

Istatykite į vejapjovę apatinę žolės rinktuvo dalį, o po to užkabinkite ir viršutinę rinktuvo dalį.

PASTABA. Prieš tvirtindami žolės rinktvą prie vejapjovės, išimkite išstatytą mulčiavimo įdėklą.

■ Mulčiavimo įdėklo pritvirtinimas / nuémimas (parduodamas atskirai, H pav.)

PJOVIMO AUKŠČIO REGULIAVIMAS (I pav.)

I-1	Spryuklinė pjovimo aukščio reguliavimo svirtis	I-2	Pjovimo aukštį nurodanti plokštėlė
-----	--	-----	------------------------------------

⚠️ ISPĖJIMAS: Kai reguliujate pjovimo platformos aukštį, patraukite nuo jos kojas. Vejapjovė galima nustatyti 8 pjovimo aukščius nuo 25 mm iki 105 mm. Parinkite tinkamą pjovimo aukštį, atsižvelgdam i žolės tipą ir būklę.

SUDÉTINĖS BATERIJOS ISTATYMAS IR ISÉMIMAS (J pav.)

Naudokite su A2 pav. nurodytais akumulatorių blokais ir ikravikliais

I KRAUKITE PRIEŠ PIRMĄ KARTĄ NAUDODAMI

⚠️ ISPĖJIMAS: Jei kurios nors dalys sulūžę arba jų nėra, nebandykite į vejapjovę išstatyti sudétinės baterijos ir dirbtį, nepakeiči sulpūžusią ar trūkstamą dalį. Kitai galite sunkiai susižaloti.

■ Istatymas

Stumkite sudétinę bateriją į baterijos skyrių, kol išgirsite spragtelėjimą.

■ Isémimas

Paspauskite baterijos atjungimo mygtuką baterijų skyriuje

PASTABA. Prieš pradédami dirbtį išsitikinkite, ar vejapjovės fiksatorius užsifiksavo savo vietoje ir ar sudétinė baterija tinkamai ištyta.

VEJAPJOVĖS PALEIDIMAS / IŠJUNGIMAS (K, L ir M pav.)

⚠️ ISPĖJIMAS: Dirbant su bet kokia vejapjove, i jūsų arba kitų asmenų akis gali būti išsviestos šiukslės, kurių gali sunkiai sužaloti akis. Visada užsidėkite apsauginius akinius, kai dirbate su vejapjove, ją reguliujate arba remontuojate.

⚠️ ISPĖJIMAS: Išjungus vejapjovę, peilis dar kelias sekundes sukasi. Prieš dar kartą ją paleisdami, palaukite, kol variklis (peilis) nustos sunktis. Išjungę nebandykite iš karto išjungti vejapjovęs.

SAUGOS RAKTELIS (N pav.)

Kad apsaugotumėte nuo belaidės vejapjovės atsikitinio paleidimo arba neleistino naudojimo, vejapjovėje įrengtas ištraukiamais saugos raketeliis. Ištraukus saugos raketelį iš vejapjovės, ji visiskai išjungiamā.

PAVOJUS: Besiskantys peiliai gali sunkiai sužaloti. Kad išvengtumėte sunkių sužalojimų, ištraukite saugos raketelį, kai paliekete vejapjovę be priežiūros, ją reguliujate, valote, atliekate techninės priežiūros darbus, gabenate, keliate arba paliekeite laikymo vietoje.

PASTABA. Varikli galima paleisti tik išpildžius šias sąlygas:

- Rankena yra užfiksuota vienoje iš triju darbiniių padėcių, žr. NULENKIAMOS RANKENOS REGULIAVIMAS.
- Šoniniai strypai iki galo ištesti
- Abu žalios spalvos rankenos fiksavimo spaustukai tvirtai uždaryti.

DÉMESIO: Nebandykite išvengti apsauginių saugos mygtuko ir svirtinio jungiklio funkcijų.

Paleidimas (K ir L pav.)

- 1) Išstatykite sudétinę bateriją į vejapjovę, ikiškite saugos raketelį į raketelio lizdą ir uždarykite baterijos dangtelį.
- 2) Nuspauskite saugos mygtuką.
- 3) Laikydami nuspaudę saugos mygtuką, pritraukite svirtinį jungiklį pri rankenos ir saugos mygtuką atleiskite.

Sustabdymas (M pav.)

- 1) Visiškai atleidus svirtinį jungiklį.
- 2) Atleidus svirtinį jungiklį, automatinio stabdymo mechanizmo elektrinis stabdys per 3 sekundes sustabdė besiskantį peili.

LED PRIEKINIAI ŽIBINTAI (A-13 pav.)

Norédami įjungti ar išjungti priekinius LED žibintus, ištaisykus akumulatoriaus skyrius priekyje, paspauskite jungiklį (A-4 pav.).

REGULIUOJAMO GREIČIO SAVAEIGĖ SISTEMA

LM2130E-S vejapovėje įdiegta reguliuojamojo greičio savaeigio važiavimo funkcija. Ši sistema nepriklauso nuo peilio įjungimo ir išjungimo jungiklio; ji nepriklauso ir nuo peilio sukimosi.

Pavyzdžiu, baigus pjauti veją, savaeigio važiavimo funkciją galite naudoti gražindami vejapovę atgal į laikymo vietą nesiskart peiliui. Arba vejapovę galite naudoti kaip nesavaeige vejapovę, kad paigintumėte akumuliatorius veikimo trukmę.

Kad savaeigę sistemą galėtumėte naudoti nesiskart peiliui, įjunkite savaeigés sistemos greičio valdymo rankenelę ir nuspauskite savaeigio važiavimo jungiklį (-ius). Tokius jungiklius yra du. Paspauskite bet kuri jungiklį, kad įjungtumėte savaeigio važiavimo funkciją (O pav.).

O-1	Savaeigés sistemos greičio reguliavimo rankenelė	O-2	Savaeigio važiavimo jungiklis
-----	--	-----	-------------------------------

Norédami išjungti savaeigio važiavimo funkciją, atleiskite savaeigio važiavimo jungiklį ir įjunkite savaeigio važiavimo greičio valdymo rankenelę.

VEJAPJOVĖS BŪSENO INDIKATORIUS ANT VEJAPJOVĖS (P pav.)

Vejapovėje yra maitinimo indikatorius, kuris rodo sudėtinės baterijos iškrovos būseną ir vejapovės darbinę būseną. Maitinimo indikatorius dėga, kai sukasi peilis arba kai įjungti LED darbiniai žibintai.

P-1	Vejapovės būsenos indikatorius	P-2	LED darbiniai žibintų jungiklis
-----	--------------------------------	-----	---------------------------------

Vejapovės būsenos indikatorius	Reiksmė	Veiksma
Dega žalias	Vejapovė tinkamai veikia; akumuliatorius iškrovas lygis ne mažesnis nei 15 %.	Nereikia.
Mirksi žalias	Nevisiškai ištrauki šoniniai strypai.	Sustabdykite vejapovovę ir įsitinkinkite, kad šoninis strypas yra iki galo ištiestas.
	Rankena nenustatyta į eksploatavimo padėtį.	Sustabdykite vejapovovę ir įsitinkinkite, kad rankena yra užfiksuota eksploatavimo padėtyje.
Mirksi raudonas	Akumuliatorius beveik išskrovės.	Išunkite vejapovovę ir iškraukite akumuliatoriųs bloką.

Dega oranžinis	Vejapovė sustoją dėl perkaitimo.	Išimkite akumuliatorių iš vejapovės, patraukite akumuliatorių bei vejapovę į pavėsi ir palikite bent 15 minučių, kad atvėstų.
Mirksi oranžinis	Perkrauta vejapovė.	Pradžioje išimkite akumuliatoriųs bloką, o po to patikrinkite, ar po platforma neprisišakė sniego. Pjaudami neskubėkite. Jeigu tai nepadeda, kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą.
Mirksi raudonas ir žalias pakaitomis	Klaida	Kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą.
Nedega ir mirksi akumuliatoriųs LED	Perkaitusi baterija (žr. šios instrukcijos skyrių „AKUMULIATORIAUS APSAUGA NUO PERKAITIMO“).	Atleiskite savos eigos jungiklį ir palaukite, kol sudėtinė baterija atvés maždaug iki 67 °C, ir tuomet vėl paleiskite sniego pūstuva.

VEJAPJOVĖS APSAUGA NUO PERKROVOS

Kad išvengtumėte perkrovos, nebandykite vienu kartu nupjauti pernelyg daug žolės. Lėčiau pjaukite arba padidinkite pjovimo aukštį.

Vejapovėje įtaisyta perkrovos grandinės apsauga. Kai vejapovė perkrauta, variklis sustabdomas, o vejapovės būsenos indikatorius mirksi oranžine spalva. Išimkite sudėtinę bateriją iš vejapovės. Patikrinkite, ar po pjovimo platforma neprisišakė žolės, jei reikia, nuvalykite. Tada įdėkite sudėtinę bateriją ir vėl paleiskite vejapovę.

APSAUGA NUO PER AUKŠTOS BATERIJOS TEMPERATŪROS

Darbo metu sudėtinė baterija išskiria šilumą. Karštu oru ši šiluma išsišiklaido lėčiau. Jei darbo metu baterijos temperatūra viršija 70 °C, apsauginis kontūras akimirksniu išjungia sniego pūstuva, kad apsaugotų sudėtinę bateriją nuo sugadinimo. Išsijungia vejapovės būsenos indikatorius; daugiau informacijos rasite operatoriaus vadovo skyriuje „AKUMULIATORIAUS APSAUGA“.

Atleiskite savos eigos jungiklį ir palaukite, kol sudėtinė baterija atvés maždaug iki 67 °C, ir tuomet vėl paleiskite sniego pūstuva.

LT

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

⚠ ISPĖJIMAS: Visada prieš vejapiovės valymą, prieš techninės priežiūros darbų atlikimą ir prieš pervežimą ištraukite saugos raktelj, kad išvengtumėte pavojaus sunkiai susižaloti.

⚠ ISPĖJIMAS: Vykdami techninės priežiūros darbus, naudokite tik identiškas atsargines dalis. Naudojant bet kokias kitas dalis, gali kilti pavojus arba galite sugadinti gaminių. Norint užtikrinti saugų ir patikimą gaminio naudojimą, visus remonto ir keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

BENDROJI PRIEŽIŪRA

⚠ ISPĖJIMAS: Visada ištraukite saugos raktelj ir išimkite sudėtinę bateriją, prieš vykdami vejapiovės techninės priežiūros darbus arba prieš ją gabendami.

Kaskart panaudojus vejapiovę, reikia nuvalyti pjovimo platformos apačią, nes joje kaupiasi nupjauta žolė, lapai, nešvarumai ir kitos apnaušos.

Pašalinkite ant variklio ventilatoriaus arba šalia jo susikauptus žolę (nenaudokite vandens). Drėgna šluoste švarai nuvalykite vejapiovę.

PEILIO NUĒMIMAS / UŽDĖJIMAS

⚠ ISPĖJIMAS: Kai atliekate vejapiovės peilio techninės priežiūros darbus, visada apsaugokite rankas, užsimaudami tvirtas pirštus arba apvyniodami peilio ašmenis skudurais ar kitomis medžiagomis. Visada išimkite sudėtinę bateriją, prieš vykdami vejapiovės techninės priežiūros darbus arba prieš ją gabendami.

■ Peilio nuémimas (Q pav.)

■ Peilio uždėjimas

Laikykite surinkimo sekos, parodytos R pav. Ventiliatoriaus mentes pakreipkite link pjovimo platformos, o peilio pusę su užrašu nukreipkite į išorę, sulyginkite ventiliatoriaus skyles su peilio skylėmis (S pav.) ir peilių priveržkite, kaip parodyta T pav.

VEJAPJOVĖS SANDÉLIAVIMAS

- Išimkite sudėtinę bateriją iš vejapiovės ir laikykite ją vésioje, sausoje ir švarioje vietoje. Nelaikykite jos šalia ėsdinančių medžiagų, pvz., trašų arba akmens druskos.
- Vejapiovę laikykite uždengtoje ir uždaroje vietoje, kuri yra vési, sausa ir neprieinama vaikams.
- Neuždenkite vejapiovės vientisa plastikine plėvele. Plastikinė plėvelė sulaičio drėgmę ant vejapiovės, todėl ji pradeda rūdyti ir prasideda korozija.
- Vejapiovę galima laikyti pastatyta ant žemės arba pakeltą vertikalai (U ir V pav.).

⚠ ISPĖJIMAS: Vejapiovei nuvirtus iš vertikalias padėties, gali būti sugadinta vejapiovė arba sužalotas žmogus. Jei vejapiovė laikote vertikalioje padėtyje, užtikrinkite jos stabilumą ir neprieinamumą vaikams. Jei įmanoma, laikykite pastatytą ant žemės.

Aplinkos apsauga



Elektrinių įrankių negalima išnesti kartu su nerūsiuotomis būtinėmis atliekomis: juos reikia nuvežti į atitinkamus surinkimo punktus.

Informaciją apie galimas surinkimo sistemas galite gauti iš vietas valdžios institucijos.

Jei elektriniai prietaisai išmetami į užkasamusius arba atviruosius sąvartynus, kenksmingos medžiagos gali prasisunkt iki gruntuinio vandens, patekti į mišbos grandinę ir pakenkti jūsų sveikatai bei gerovei.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

ISPĖJIMAS: Visada ištraukite saugos raktelį ir išimkite sudėtinę bateriją, prieš vykdydami vejapiovės techninės priežiūros darbus arba prieš ją gabendami. Kai atliekate vejapiovės peilio techninės priežiūros darbus, visada apsaugokite rankas, užsimaudami tvirtas pirštines arba apvyniodami peilio ašmenis skudurais ar kitomis medžiagomis.

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Vejapiovės nepavyksta paleisti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sudėtinė baterija visiškai išsikrovusi. ■ Akumulatorius neįdėtas į akumulatoriaus skyrių. ■ Akumulatorius arba vejapiovės grandinės pernelyg įkaitusios. (Vejapiovėje esantis maitinimo indikatorius 10 sekundžių dega oranžine spalva.) ■ Iki galio neištraukti šoniniai strypai ir neužfiksuos tokiuose apkabos. ■ Rankena nenustatyta ne į vieną iš trijų darbiniu padėcių. ■ Žole ir apnašos užkimšo vejapiovės pjovimo platformą. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iškraukite sudėtinę bateriją. ■ Iđekite akumulatoriaus bloką į vejapiovę ir spauskite tol, kol išgirssite spragtelėjimą. ■ Palaukite, kol akumulatorius arba vejapiovė atvés iki žemesnės nei 67 °C temperatūros. ■ Iki galio ištraukite rankeną ir užfiksukite abi apkabas. ■ Nustatykite rankeną į vieną iš trijų darbiniu padėcių. ■ Nuvalykite vejapiovės pjovimo platformą ir patikrinkite, ar peilis gali laisvai suktis.
Vejapiovė netolygiai pjauta	<ul style="list-style-type: none"> ■ Atšipės peilis. ■ Netinkamai nustatytais pjovimo aukštis. ■ Netinkamai surinktas peilis. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pagalaškite arba pakeiskite peili. ■ Pakelkite pjovimo platformą, nustatydamis didesnį pjovimo aukštį. ■ Iš naujo surinkite peilį, vadovaudamiesi nurodymais šios instrukcijos skyriuje PEILIO UŽDĖJIMAS.
Vejapiovė išsijungia dirbant	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sudėtinė baterija visiškai išsikrovusi. ■ Vejapiovė perkrauta. ■ Žole ir apnašos užkimšo vejapiovės pjovimo platformą. ■ Akumulatorius arba vejapiovės grandinės pernelyg įkaitusios. (Vejapiovėje esantis maitinimo indikatorius 10 sekundžių dega oranžine spalva.) ■ Paspaudus rankena, šiek tiek įsistumė šoninis strypas. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iškraukite sudėtinę bateriją. ■ Padidinkite pjovimo aukštį arba lėčiau pjaukite veja. ■ Pašalinkite vejapiovės pjovimo platformoje susidariusį kamštį. Padidinkite pjovimo aukštį arba pjaukite siauresnį vejos ruožą. ■ Palaukite, kol akumulatorius arba vejapiovė atvés iki žemesnės nei 67°C temperatūros. ■ Atlaisvinkite apkabas. Iki galio ištraukite šoninius strypus ir vėl užfiksukite apkabas.

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Vejapjovė netinkamai mulčiuoja	<ul style="list-style-type: none">■ Nupjauta šlapia žolė prikimba pjovimo platformos apačioje.■ Vejapjovė nustatyta iš karto pjauti per daug žolés.	<ul style="list-style-type: none">■ Prieš pjaudami veją, palaukite, kol žolė išdžius.■ Pakelkite pjovimo platformą, nustatydami didesnį pjovimo aukštį.
Pernelyg stipri vibracija	<ul style="list-style-type: none">■ Atsilaisvinės pjovimo peilis.■ Nesubalansuotas pjovimo peilis.■ Sulinkęs pjovimo peilis.■ Ilengtas variklio velenas.■ Žole ir apnašos užkimšo vejapjovės pjovimo platformą.	<ul style="list-style-type: none">■ Priveržkite peilio varžą.■ Subalansuokite peilių, vadovaudamiesi instrukcija.■ Pakeiskite peilių.■ Kreipkitės į techninės priežiūros centrą.■ Nuvalykite vejapjovės pjovimo platformą ir patikrinkite, ar peilis gali laisvai suktis.
Nepavyksta uždaryti rankenos užfiksavimo apkabų	<ul style="list-style-type: none">■ Nevisiškai ištraukti šoniniai strypai.	<ul style="list-style-type: none">■ Iki galio ištraukite šoninius strypus ir užfiksuojite apkabas.

GARANTIJA

EGO GARANTINĖ POLITIKA

Jei norite sužinoti visas EGO garantinės politikos sąlygas, apsilankykite interneto svetainėje egopowerplus.com.

LT

IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS!

Paredzētā lietošana: Šis izstrādājums ir paredzēts zāles plāušanai tikai un vienīgi piemājas dārzos. Zāles plāvējs nav piemērots pārk garas, sausas vai mitras zāles, piemēram, ganību zāles, plāušanai; tāpat tas nav paredzēts lapu smalcināšanai.

▲ 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 turpmāk uzskaitīto norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, aizdegšanos un/vai smagus miesas bojājumus.

▲ BRĪDINĀJUMS! Jebkura elektroinstrumenta lietošanas laikā acīs var iekļūt svešķermenji, kas var radīt smagu acu traumu. Pirms sākat strādāt ar elektroinstrumentu, vienmēr uzvelciet aizsargbrilles ar sānu aizsargiem vai nepieciešamības gadījumā — pilnu sejas masku. Iesakām izmantot aizsargmasku ar plašu skāta leņķi, ko uzvelk virs parastajām brillēm, vai arī standarta aizsargbrilles ar sānu aizsargiem.

DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI



Drošības brīdinājums



Lai mazinātu traumu rāšanās bīstamību, pirms šī izstrādājuma lietošanas tā lietotājam jāizlāsa un jāizprot lietošanas rokasgrāmata.



Lietojot zāles plāvēju, sekojet, lai citi cilvēki un mājdzīvnieki atrastos vismaz 30 m attālumā.



Turēt rokas un kājas atstatus



Asmeni turpina griezties arī pēc motora izslēgšanas — pirms apkopes darbu veikšanas nonemiet izslēgšanas ietaisi. Pirms regulēšanas vai tīrīšanas darbu veikšanas akumulatoru bloks (vai izslēgšanas ietaise) ir jāizslēdz un jāizņem.



Elektrisko izstrādājumu atkritumus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nogādājiet uz pilvarotu pārstrādes punktu.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamām EK direktīvām.

LV

IPX4

4. aizsardzības klase pret ūdens iekļūšanu

V Volti

mm

Milimets

cm Centimetrs

Strāvas veids vai raksturojums

kg Kilograms

SPECIFIĀCIJAS

Spriegums	56 V
Apgrizieni skaits, strādājot bez slodzes	2700 RPM
Pļaušanas augstums	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Pļaušanas augstuma pozīcijas	8
Pļaušanas platums	52 cm
Zāles savācējmaisa tilpums	70L
Zāles plāvēja svars (bez akumulatoru bloka un zāles savācējmaisa)	25,1 kg
Asmens modelis	AB2102D-E
Darba temperatūra	0°C-40°C
Uzglabāšanas temperatūra	-20°C-70°C
Asmens bremze	IR
Izmērītais skājas intensitātes līmenis L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Trokšņa spiediena līmenis pie lietotāja auss L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantētais skājas intensitātes līmenis L_{WA} (mērīts saskaņā ar 2000/14/EK)	93 dB(A)
Vibrācijas ietekmes novērtējums a_h :	Kreisais rokturis 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Labais rokturis 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

LV

IEPAKOJUMA SATURA SARAKSTS (A1 ATT.)

APRAKSTS

PĀRZINIET SAVU ZĀLES PĻĀVĒJU (A1 att.)

- Pašgājēja sistēmas slēdzis
- Pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas pogas
- Drošības poga
- LED priekšējo spuldžu slēža pogas
- Roktura fiksēšanas skava
- Zāles savācējmaiss
- Ātrās regulēšanas svira
- Griešanas augstuma regulēšanas svira
- Aizmugurējais ritenis
- Priekšējais ritenis

- Pļaušanas bloks
- Priekšējais rokturis
- LED priekšējie lukturi
- Akumulatoru nodalījuma vāciņš
- Aizmugurējais rokturis
- Aizmugures izlādes durtiņas
- Rokturu sānu pagarinājums
- Zāles plāvēja statusa indikators
- Slēža svira
- Rokturis
- Atbalsts uzglabāšanai vertikālā stāvoklī
- Piekabināms aizsargs
- Akumulatora atbrivošanas poga
- Drošības atslēga

EKSPLUATĀCIJA

ZĀLES SAVĀCĒJMAISA IEVIETOŠANA

- Uzbīdiet zāles savācējmaisu uz korpusa (B att.).
- Uzstādīet korpusā abas augšējās skavas (C att.) un pēc tam abas sānu skavas. Apakšējā skava ir jāuzstāda pēdējā.
- D attēlā redzams pilnībā samontēts zāles savācējmaiss.

PIEZĪME! Normālos lietošanas apstākļos zāles savācējroza materiāls nodilst. Lai samazinātu traumu gušanas risku, regulāri pārbaudiet, kādā stāvoklī ir savācējmaiss, un nomainiet, ja radušas nodiluma vai nolietojuma pazīmes. Izmantojet tikai šim zāles plāvējam paredzētu zāles savācējmaisu.

SALOKĀMĀ ROKTURA REGULĒŠANA

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nedarbīnet zāles plāvēju, kamēr rokturis nav nofiksēts kādā no trim iepriekš iestātītajām darbības pozīcijām (AUGŠĒJĀ DARĪBĪBAS POZĪCIJĀ, VIDĒJĀ DARĪBĪBAS POZĪCIJĀ vai APAKŠĒJĀ DARĪBĪBAS POZĪCIJĀ).

Zāles plāvējs tiek piegādāts kopā ar rokturi kompaktā BLOKĒTA ROKTURA STĀVOKLĪ (E att.).

- Lai atbloķētu rokturi no BLOKĒTA ROKTURA STĀVOKLĀ, turiet nospiestu ātro regulēšanas sviru.
- Paceliet rokturi uz augšu, pēc tam atlaidiet sviru. Viegli paceliet rokturi uz augšu, līdz dzirdat un jūtat, ka fiksatora tapa ir nofiksējusies kādā no šādām pozīcijām, kuras parādītas F attēlā.

F-1	Zāles savācējmaisa piestiprināšanas/nonemšanas pozīcija	F-2	Blokēta roktura stāvoklis
F-3	Augšējā darbības pozīcija	F-4	Vidējā darbības pozīcija
F-5	Apakšējā darbības pozīcija		

ZĀLES SAVĀCĒJMAISA Piestiprināšana

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nekad neveiciet zāles plāvējam regulēšanas darbus, pirms nav apturēts motors, izņemta drošības atslēga un asmeni nav pārtraukuši griezties.

PIEZĪME! Pirms zāles savācējmaisa piestiprināšanas izņemiet no zāles plāvēja iepriekš ievietotu mulčēšanas ieliktni vai sānu izlādes tekni.

- **Zāles savācējgroza piestiprināšana/noņemšana (G att.)**

Ievietojet zāles plāvēja savācējmaisa dēli un uzkariniet savācējmaisu.

PIEZĪME! Pirms zāles savācējmaisa piestiprināšanas izņemiet no zāles plāvēja iepriekš ievietotu mulčēšanas ieliktni.

- **Mulčēšanas ieliktna (iegādājams atsevišķi) piestiprināšana/noņemšana (H att.)**

Pļaušanas augstuma regulēšana (I att.)

I-1	Pļaušanas augstuma regulēšana ar atsperi	I-2	Pļaušanas augstuma norādes plāksne

⚠ BRĪDINĀJUMS! Augstuma regulēšanas laikā kājām jāatrodas drošā attālumā no pļaušanas bloka. Zāles plāvējam var iestatīt 8 pļaušanas augstumus — no 25 mm līdz 105 mm. Izvēlieties zāles veidam un apstākļiem atbilstošu pļaušanas augstumu.

AKUMULATORU BLOKA IEVIETOŠANA/IZŅEMŠANA (J att.)

Izmantojiet tikai A2 attēlā uzskaņītās akumulatora blokus un lādētājus

PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES AKUMULATORS IR JĀUZLĀDE

⚠ BRĪDINĀJUMS! Ja trūkst kādas detaļas vai tā ir sabojāta, neievietojet akumulatoru bloku zāles plāvējā vai nemēģiniet to iedarbināt, kamēr nav nomainītas bojātās vai uzsāktītās trūkstošās daļas. Pretējā gadījumā varat gūt nopietnas traumas.

- **Piestiprināšana**

Ievietojet akumulatoru bloku akumulatora nodalījumā, to piespiežot, līdz izdzīrāt „klikšķa” skanu.

- **Izgremšana**

Nospiediet akumulatora nodalījumā akumulatora atbrīvošanas pogu.

PIEZĪME! Pirms darba sākšanas pārliecīnieties, vai ir noksīsējies zāles plāvēja slēgmehānisms un akumulatoru bloks.

ZĀLES PLĀVĒJA IEDARBINĀŠANA/APTURĒŠANA (K, L un M att.)

⚠ BRĪDINĀJUMS! Jebkura zāles plāvēja darbība var izraisīt svešķermeņu iesvešanu acīs jums vai kādam citam, kas var radīt nopietrus acu bojājumus. Strādājot ar zāles plāvēju vai veicot jebkādus regulēšanas vai remonta darbus, vienmēr Valkājiet aizsargbrilles.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pēc zāles plāvēja izslēgšanas asmens turpinās rotēt vēl dažas sekundes. Pirms vēlreiz iedarbināt plaujmašīnu, pagaidiet, kamēr apstājas motors/asmens. Neslēdziet plaujmašīnu pārāk ātri.

DROŠĪBAS ATSLĒGA (N att.)

Lai novērstu nejaūšu bezvadu zāles plāvēja ieslēgšanos vai neatļautu izmantošanu, jūsu plāvēja konstrukcijā ir iekļauta izņemama drošības atslēga. Ja drošības atslēga tiek izņemta no zāles plāvēja, tas tiek pilnībā atslēgts.

BĒSTAMI! Rotējoši asmeni var izraisīt smagās traumas. Lai izvairītos no smagām traumām, izņemiet drošības atslēgu, kad dodaties projām no zāles plāvēja, vai arī pirms pļaušanas augstuma regulēšanas, tiršanas un apkopes darbu veikšanas, kā arī transportēšanas, pacelšanas vai uzglabāšanas laikā.

PIEZĪME! Motoru nevar iedarbināt, ja:

- kādā no trim darba pozīcijām nav iestaītis rokturis, skaitit NOLOKĀMĀ ROKTURA REGULĒŠANA;
- līdz galam nav izvilkti roktura sānu pagarinājumi;
- nav droši nostiprinātas abas zāles roktura bloķēšanas skavas.

UZMANĪBU! Nekādā gadījumā nemēģiniet izmainīt drošības pogas un drošības slēdža darbību.

LV

Iedarbināšana (K un L att.)

- 1) Ievietojet zāles plāvējā akumulatoru bloku, drošības atslēgu atslēgas rievā un aizveriet akumulatora pārsēgu.
- 2) Atspiediet drošības pogu.
- 3) Kamēr drošības poga ir nospiesta, pavelciet drošības slēdzi uz augšu līdz rokturim un atlaidiet drošības pogu.

Apturēšana (M att.)

- 1) Atlaidiet pilnībā drošības slēdzi.
- 2) Elektriskā bremze automātiskajā bremžu mehānismā apstādina asmens griešanos 3 sekunžu laikā pēc drošības slēdža atlaišanas.

LED PRIEKŠĒJĀS SPULDZES (A-13 att.)

LED priekšējās spuldzes, kas atrodas akumulatora nodalījuma priekšpusē, izslēdz un iestādza, nospiežot slēdža pogu (A-4 att.).

PAŠGĀJĒJA SISTĒMA AR MAINĪGU DARBĪBAS ĀTRUMU

Zāles plāvējs LM2130E-SP ir aprīkots ar pašgājēja sistēmu ar mainīga darbības ātruma iespēju. Šī sistēma darbojas neatkarīgi no iestēšanas/izslēgšanas slēdža un asmens rotācijas.

Piemēram, kad esat pabeidzis zāles plaušanu, varat izmantot pašgājēja funkciiju, lai plāvējs dots atpakaļ uz uzglabāšanas vietu bez asmens rotēšanas. Vai arī plāvēju darbināt bez pašgājēja funkcijas, lai palielinātu akumulatora darbības laiku.

Lai darbinātu pašgājēja sistēmu bez asmens griešanās, izslēdziet pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas pogu, nospiediet pašgājēja sistēmas slēdzi (džus). Plāvējam ir divi pašgājēja sistēmas slēdzi. Nospiediet jebkuru slēdzi, lai izslēgtu pašgājēja funkciiju (O att.).

O-1	Pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas poga	O-2	Pašgājēja sistēmas slēdzis
-----	---	-----	----------------------------

Lai izslēgtu pašgājēja funkciiju, atlaidiet pašgājēja sistēmas slēdzi, izslēdziet pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas pogu.

ZĀLES PLĀVĒJA STATUSA INDIKATORS (P att.)

Zāles plāvējs ir aprīkots ar jaudas indikatoru, kas norāda akumulatora bloka uzlādes līmeni un zāles plāvēja darbības statusu. Jaudas indikators iedegas, tīklīdz sāk griezties asmens vai arī, izslēdzot LED priekšējās spuldzes.

P-1	Zāles plāvēja statusa indikators	P-2	LED priekšējo spuldžu slēdža poga
-----	----------------------------------	-----	-----------------------------------

LV

Zāles plāvēja statusa indikators	Nozīme	Rīcība
Deg nepār-traukta zaļā gaisma	Zāles plāvējs darbojas pareizi; uzlādes līmenis katram akumulatoram ir vismaz 15 %.	Nav nepieciešama.
Mirgo zaļā gaisma	Līdz galam nav izvilkti sānu pagarinājumi.	Apturiet plāvēju un pārliecīnieties, vai sānu pagarinājuma sliedes ir pilnībā izvilktais uz āru.
	Rokturis navnofiksēts darbības stāvoklī.	Apturiet zāles plāvēju un pārliecīnieties, vai rokturis irnofiksēts darbības stāvoklī.

Mirgo sarkanā gaisma	Zems uzlādes līmenis.	Apturiet zāles plāvēju un izņemiet akumulatoru bloku.
Deg nepār-traukta oranžā gaisma	Zāles plāvējs apstājies pārkāršanas dēļ.	Izņemiet no zāles plāvēja akumulatoru, pārvietojiet īnaīnā vietā un vismaz 15 minūtes atdzēsējiet.
Mirgo oranžā gaisma	Zāles plāvēja pārslodze.	Vispirms izņemiet akumulatoru bloku, pēc tam apskatiet un notrieti, ja zem platformas ir sakrājusies zāle. Plaušanas laikā samaziniet ātrumu. Ja tas nelīdz līdzī, sazinieties ar EGO klientu apkalošanas centru.
Pārmaiņus mirgo zaļā un sarkanā gaisma	Klūme	Sazinieties ar EGO klientu apkalošanas centru.
Izslēdzas un uz akumulatora sāk mirgot LED gaisma	Pārkarsis akumulators. (Skaitīt šīs rokasgrāmatas sadaļu „ AIZSA-RDZĪBA PRET AKUMULĀTORA TORA PĀRKARŠĀNU “)	Atlaidiet drošības pogu, pagaidiet, līdz akumulators atdzīst līdz apmēram 67 °C, un pēc tam izslēdziet zāles plāvēju.

PLĀVĒJA PĀRSLODZES AIZSARDZĪBA

Lai novērstu pārslodzi, centieties neplaut pārāk daudz zāles ar vienu piegājienu. Samaziniet plaušanas ātrumu vai palieliniet plaušanas augstumu.

Zāles plāvējam ir iebūvēta pārslodzes kēdes aizsardzības sistēma. Ja zāles plāvēja darbība tiek konstatēta pārslodze, motors apstāsies, un zāles plāvēja statusa indikators sāks mirgot oranžā krāsā. Izņemiet no zāles plāvēja akumulatoru. Pārbaudiet, vai zem plaušanas bloka nav sakrājusies zāle, un, ja nepieciešams, iztīriet to, pēc tam ielieciet akumulatoru un atkārtoti iedarbiniet zāles plāvēju.

AIZSARDZĪBA PRET AKUMULATORA PĀRKARŠĀNU

Darbības laikā akumulators rada siltumu. Karstā laikā siltums izkliedējas daudz lēnāk. Ja akumulatora temperatūra darbības laikā pārsniedz 70 °C, aizsardzības kēde nekavējoties izslēdz zāles plāvēju, lai aizsargātu akumulatoru no karstuma radītajiem bojājumiem. Uz zāles plāvēja nodzīs zāles plāvēja statusa indikators; sīkāku informāciju izlasiet akumulatora lietotāja rokasgrāmatas sadaļā „**AKUMULATORA AIZSARDZĪBA**“.

Atlaidiet drošības pogu, pagaidiet, līdz akumulators atdzīst līdz apmēram 67°C, un pēc tam ieslēdziet zāles plāvēju.

APKOPE

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai novērstu smagas traumas, vienmēr izņemiet no zāles plāvēja drošības atslēgu pirms tīrišanas, apkopes darbu veikšanas vai plāvēja transportēšanas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Veicot ierices apkopi, izmantojiet tikai identiskas rezerves daļas. Jebkuru citu daļu izmantošana var radīt apdraudējumu vai produkta bojājumus. Lai garantētu drošu un uzticamu darbību, plāvīmašīnas remontu un tās daļu nomaiņu uzticiet veikt tikai kvalificētam servisa tehnīkam.

VISPĀRĒJĀ APKOPĒ

⚠ BRĪDINĀJUMS! Vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru, ja zāles plāvēju pārvedīsiet uz citu vietu vai veiksiet apkopi.

Zāles plāvēja plāušanas bloka apakšdaļa ir jānotīra pēc katras lietošanas reizes, jo zem tās uzkrājas zāles atgriezumi, lapas, dubļi un citi netīrumi.

Iztrīriet no motora ventilatora sakrājušos zāli un lapas (neizmantojiet ūdeni). Noslaukit zāles plāvēju ar mitru lūpatiņu.

ASMENS NOJEMŠANA/UZSTĀDIŠANA

⚠ BRĪDINĀJUMS! Vienmēr sargājiet rokas, valkājot izturīgus cimdus vai aptinot asmens griezējmalas ar lūpatiņu vai citu materiālu, ja zāles plāvēja asmenim veiksiet apkopes darbus. Vienmēr izņemiet akumulatoru, ja zāles plāvējam veiksiet apkopes darbus vai pārvedīsiet uz citu vietu.

- Asmens nojemšana pēc Q attēla.

■ Asmens uzstādišana

Ievērojiet R attēlā norādīto montāžas secību, novietojot ventilatora lāpstīju virzienā uz plāušanas bloku un apdrukāto asmens pusī virzienā uz āru, salāgojiet ventilatora atveres ar asmens atverēm (S att.) un pēc tam pieskrūvējiet asmeni, kā parādīts T attēlā.

ZĀLES PLĀVĒJA UZGLABĀŠANA

■ Izņemiet akumulatoru bloku no zāles plāvēja un uzglabājiet to vēsā, sausā un tīrā vietā. Neuzglabājiet blakus kodīgām vielām, piemēram, mēslojumam vai akmeņsālim.

- Uzglabājiet zāles plāvēju slēgtā, vēsā, sausā un bēniem nepieejamā vietā.
- Neapklājiet zāles plāvēju ar cietu plastmasas pārkāju. Plastmasas pārkājs aizturēs mitrumu uz zāles plāvēja, kas izraisīs rūsešanu un koroziju.
- Zāles plāvēju var uzglabāt gan vertikālā, gan arī horizontālā stāvoklī. (U un V att.).

⚠ BRĪDINĀJUMS! Ja zāles plāvējs apgāzas no vertikālā stāvokļa, tas var sabojāties vai arī izraisīt miesas bojājumus. Vienmēr uzglabājiet zāles plāvēju stabilā un bēniem nepieejamā vietā, ja tas atrodas vertikālā stāvoklī. Ja iespējams, uzglabājiet to horizontālā stāvoklī.

Apkārtējās vides aizsardzība



Neatbrīvojieties no elektriskajām ierīcēm kopā ar nešķirojamiem 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, gruntsūdeni var ieklūt bīstamas vielas, piesārnojot barības ķēdi, kaitējot veselībai un labklājībai.

LV

KĻŪDU NOVĒRŠANA

▲ BRĪDINĀJUMS! Vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru, ja zāles plāvēju pārvēdisiet uz citu vietu vai veiksiet apkopi. Vienmēr sargājiet rokas, valkājot izturīgus cimodus vai aptinot asmens grīzejmalas ar lūpatiņu vai citu materiālu, ja zāles plāvēja asmenim veiksiet apkopes darbus.

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Zāles plāvēju nevar iedarbināt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulatoru bloks ir izlādējies. ■ Akumulators nav uzstādīts akumulatora nodalījumā. ■ Akumulators vai plāvējs ir pārāk stipri uzkarsis. (Plāvēja jaudas indikators 10 sekundes deg oranžā krāsā) ■ Rokturu sānu pagarinājums nav izvilkts līdz maksimālajam garumam, un skavas nav nofiksētas. ■ Rokturis nav iestātīts vienā no trim darba pozīcijām. ■ Plaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzlādējiet akumulatoru bloku. ■ Pievienojet akumulatoru plāvējam, piespiediet to, līdz izdzirdat klikšķi ■ Ľaujiet akumulatora blokam vai plāvējam atdzist, līdz temperatūra nokrītas zem 67 °C. ■ Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu un nofiksējiet skavas. ■ Noregulējiet rokturi vienā no trim darba pozīcijām. ■ Nošķirt plāvēju un pārliecinieties, vai asmens var brīvi kustēties.
Plāvējs neplauj neviensmērīgi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Asmens kļuvis neass. ■ Nav pareizi uzstādīts plaušanas augstums. ■ Nepareizi uzstādīts asmens. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzasiniet vai nomainiet asmeni. ■ Paceliet plaušanas bloku augstākā plaušanas augstumā. ■ Uzstādiet atpakaļ asmenus, kā norādīts šīs rokasgrāmatas nodalā „ASMENS UZSTĀDIŠANA”.
Plāvējs plaušanas laikā pēkšni apstājas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulatoru bloks ir izlādējies. ■ Plāvējs ir pārslogots. ■ Plaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem. ■ Akumulators vai plāvējs ir pārāk stipri uzkarsis. (Plāvēja jaudas indikators 10 sekundes deg oranžā krāsā) ■ Rokturu sānu pagarinājums ir nedaudz izvilkts, piespiežot uz roktura. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzlādējiet akumulatoru bloku. ■ Paceliet uz augšu plaušanas augstumu vai samaziniet plaušanas ātrumu. ■ Iztīriet plaušanas bloku. Paceliet uz augšu plaušanas augstumu vai plaujiet šaurās strēlēs. ■ Ľaujiet akumulatora blokam vai plāvējam atdzist, līdz temperatūra nokrītas zem 67 °C. ■ Atlaidiet skavas. Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu un vēlreiz nofiksējiet skavas.

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Pļāvējs nemulčē pareizi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Slapiā, nopjautā zāle līp klāt zem pļaušanas bloka. ■ Pļāvējs ir iestālīts tā, lai tas ar vienu piegājienu nopjautu daudz zāles. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pagaidiet, kamēr nožūst zāle, un tikai tad sāciet pjaut. ■ Paceliet pļaušanas bloku augstākā pļaušanas augstumā.
Pārmēriga vibrācija	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pārāk valīgs griezējasmens. ■ Nav sabalansēts griezējasmens. ■ Salielts griezējasmens. ■ Saliekta motora vārpsta. ■ Pļaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pievelciet asmens bultskrūvi. ■ Balansējiet asmeni, ievērojot instrukcijas. ■ Nomainiet asmeni. ■ Sazinieties ar servisa centru. ■ Notīriet pļāvēju un pārliecinieties, vai asmens var brīvi kustēties.
Nevar aizvērt roktura bloķēšanas skavas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Līdz galam nav izvilkti sānu pagarinājumi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu, pēc tam nofiksējiet skavas.

GARANTIJA

EGO GARANTIJAS POLITIKA

Lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni egopowerplus.com, kur pieejama pilna EGO garantijas politikas noteikumu un nosacījumu versija.

LV

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!

Προβλεπόμενη χρήση: Το προϊόν προορίζεται για το κούρεμα γραστιδιού Μόνο σε οικιακούς κήπους. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται Για το κούρεμα ασυνήθιστα υψηλού, στεγνού ή βρεγμένου γραστιδιού.

▲ 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 ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λειτουργία ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να προκαλέσει την εκτόξευση ζένων αντικειμένων στα μάτια σας, με αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό των ματιών. Προτού ζεκινήσετε τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου, φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά με πλευρική προστασία ή πλήρη προστατευτική προσωπίδα, εφόσον απαιτηθεί. Συνιστούμε μια προσωπίδα ασφαλείας ευρείας όρασης, για χρήση πάνω από γυαλιά ή τα συνήθη προστατευτικά γυαλιά με πλευρική προστασία.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Προειδοποίηση ασφαλείας



Προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ο χρήστης πρέπει να διαβάσει και να κατανοήσει το εγχειρίδιο χρήσης προτού να χρησιμοποιήσει αυτό το προϊόν.



Εξασφαλίζετε ότι άλλα άτομα ή κατοικίδια παραμένουν τουλάχιστον 30 m μακριά από τη χλοοκοπτική μηχανή, όταν αυτή χρησιμοποιείται.



Οι λεπτίδες συνεχίζουν να περιστρέφονται αφού στήσει ο κινητήρας. Απομακρύνετε τη συσκευή απενεργοποίησης πριν από τη συντήρηση. Απενεργοποιήστε και απομακρύνετε την αποσπώμενη συστοιχία μπαταριών (ή τη συσκευή απενεργοποίησης) πριν από ρυθμίσεις ή καθαρισμό.



Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος.



Διατηρείτε τα πόδια και τα χέρια σας μακριά.



Τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού έξπλισμού δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Παραδώστε τα σε εξουσιοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης.

GR



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις εφαρμοστέες οδηγίες της EK.

IPX4 Βαθμός προστασίας 4 από διείσδυση νερού

V Volt

mm Χιλιοστό

cm Εκατοστό

— Tύπος ή χαρακτηριστικά ρεύματος

kg Χιλιόγραμμο

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	56 V 
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	2700 RPM
Υψος κοπής	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Θεσεις ύψους κοπής	8
Πλάτος κοπής	52 cm
Χωρητικότητα σάκου συλλογής γραστιδιού	70L
Βάρος χλοοκοπτικής μηχανής (χωρίς τη συστοιχία μπαταριών και το σάκο συλλογής γραστιδιού)	25,1 kg
Μοντέλο λεπίδας	AB2102D-E
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C-40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C-70°C
Φρένο λεπίδας	NAI
Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Στάθμη ηχητικής πίεσης στο αυτί του χειριστή L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Εγγυημένο επίπεδο ισχύος L_{WA} (μέτρηση κατά 2000/14/EE)	93 dB(A)
Αξιολόγηση δονήσεων a_h :	Αριστερή χειρολαβή 0,61 m/s ² Κεντρική χειρολαβή K=1,5 m/s ²
	Δεξιά χειρολαβή 0,54 m/s ² Κεντρική χειρολαβή K=1,5 m/s ²

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΕΙΚ. A1)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΗ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗ ΣΑΣ ΜΗΧΑΝΗ (ΕΙΚ. A1)

- Διακόπτης αυτοκίνησης
- Κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης
- Κουμπί ασφάλειας
- Διακόπτης κύριων προβολέων LED
- Βραχίονας ασφάλισης χειρολαβής
- Σάκος συλλογής γραστιδιού
- Μοχλός γρήγορης ρύθμισης
- Μοχλός ρύθμισης ύψους κοπής
- Πίσω τροχός

- Μπροστινός τροχός
- Βάση χλοοκοπτικής μηχανής
- Μπροστινή χειρολαβή
- Κύριοι προβολείς LED
- Κάλυμμα μπαταρίας
- Πίσω χειρολαβή
- Πίσω Θύρα απόφριψης
- Πλευρική ράγα
- Ένδειξη κατάστασης χλοοκοπτικής μηχανής
- Μοχλός χειρισμού
- Χειρολαβή
- Υποστήριξη για αποθήκευση σε όρθια θέση
- Πίσω προστατευτικό
- Κουμπί αποδέσμευσης της συστοιχίας μπαταριών
- Κλειδί ασφαλείας

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

- Σύρετε το σάκο συλλογής γραστιδιού επάνω στο πλαίσιο (Εικ. B).
- Συναρμολογήστε τα επάνω κλιπ στο πλαίσιο (Εικ. C), και στη συνέχεια, συναρμολογήστε τα δύο πλαινά κλιπ. Συναρμολογήστε τελευταίο το κάτω κλιπ.
- Ο πλήρως συναρμολογημένος σάκος συλλογής γραστιδιού εικονίζεται στην Εικ. D.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Υπό φυσιολογική χρήση, το υλικό του σάκου υπόκειται σε φθορά. Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, ελέγχετε τακτικά τη μονάδα σάκου και αντικαθιστάτε σε περίπτωση εντοπισμού φθορών ή ζημιάς. Χρησιμοποιείτε μόνο σάκους γραστιδιού που έχουν κατασκευαστεί για τη συγκεκριμένη χλοοκοπτική μηχανή.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην επιχειρήσετε να εκκινήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή προτού να κλείδωσει η χειρολαβή σε κάποια από τις τρεις προκαθορισμένες θέσεις λειτουργίας (ΕΠΑΝΩ ΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ, ΜΕΣΑΙΑ ΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ και ΚΑΤΩ ΘΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ).

Η χλοοκοπτική μηχανή αποστέλλεται με τη χειρολαβή σε συνυπηρημένη θέση ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ (Εικ. E).

- Πλαίστε και διατηρήστε πατημένο το μοχλό γρήγορης ρύθμισης για να αποδέσμευστε τη χειρολαβή από τη θέση ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ.
- Σηκώστε τη χειρολαβή από τη διπλωμένη της θέση και, στη συνέχεια, αποδέσμευστε το μοχλό. Περιστρέψτε απαλά τη χειρολαβή προς τα επάνω, μέχρι να ακούσετε και να αισθανθείτε ότι ο πίερος ασφάλισης δεσμεύεται σε μια από τις παρακάτω διαφορετικές θέσεις, όπως εικονίζεται στην Εικ. F.

F-1	Θέση προσάρτησης/ αφαίρεσης σάκου συλλογής γρασιδιού	F-2	Θέση ασφάλισης για αποθήκευση
F-3	Επάνω θέση λειτουργίας	F-4	Μεσαία θέση λειτουργίας
F-5	Κάτω θέση λειτουργίας		

ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τραγματοποιείτε ποτέ ρυθμίσεις στη χλοοκοπτική μηχανή χωρίς να απενεργοποιήσετε πρώτα τον κινητήρα, να αφαιρέσετε το κλειδί ασφαλείας και να περιμένετε ώστου να ακινητοποιηθεί η λεπίδα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αφαιρέστε το ένθεμα κάλυψης εδάφους ή τη χοάνη πλευρικής εξαγωγής προτού να προσαρτήσετε το σάκο συλλογής γρασιδιού στη χλοοκοπτική μηχανή.

■ Προσάρτηση/αφαίρεση του σάκου συλλογής γρασιδιού (Εικ. G)

Τοποθετήστε την τάβλα του σάκου συλλογής γρασιδιού στη χλοοκοπτική μηχανή και κρεμάστε το σάκο συλλογής γρασιδιού σε αυτήν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αφαιρέστε το προεγκατεστημένο ένθεμα κάλυψης εδάφους από τη χλοοκοπτική μηχανή, προτού να προσαρτήσετε το σάκο συλλογής γρασιδιού σε αυτήν.

■ Προσάρτηση/αφαίρεση του ενθέματος κάλυψης εδάφους (πτωλείται χωριστά) (Εικ. H)

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΚΟΠΗΣ (Εικ. I)

I-1	Ελατηρωτή ρύθμιση ύψους κοπής	I-2	Πλάκα ένδειξης ύψους κοπής
-----	-------------------------------	-----	----------------------------

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διατηρείτε τα πόδια σας μακριά από τη βάση όταν ρυθμίζετε το ύψος της. Η χλοοκοπτική μηχανή μπορεί να ρυθμιστεί σε 8 ύψη κοπής μεταξύ 25 mm και 105 mm. Επιλέξτε το σωστό ύψος κοπής ανάλογα με το είδος και τις συνθήκες του γρασιδιού.

ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ/ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ (Εικ. J)

Να χρησιμοποιείται μόνο με τις συστοιχίες μπαταριών και τους φορτιστές που αναφέρονται στην Εικ. A2

ΦΟΡΤΙΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν έχουν σπάσει ή λείπουν εξαρτήματα, μην προσπαθήσετε να προσαρτήσετε τη συστοιχία μπαταριών στη χλοοκοπτική μηχανή ή να χρησιμοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή, προτού να αντικατασταθούν τα σπασμένα ή ελλιπή εξαρτήματα. Σε αντίθετη περίπτωση, ενέχει κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού.

■ Προσάρτηση

Ωθήστε τη συστοιχία μπαταριών στη θήκη μπαταρίας, μέχρι να ακουστεί το χαρακτηριστικό «κλίκ».

■ Αφαίρεση

Πίεστε το κουμπί αποδέσμευσης της συστοιχίας μπαταριών στη θήκη μπαταρίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το μάνταλο στη χλοοκοπτική μηχανή κουμπώνει στη θέση του και ότι η συστοιχία μπαταριών ασφαλίζει στη μηχανή, προτού να ξεκινήσετε τη χρήση.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ (Εικ. K, L & M)

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λειτουργία οποιασδήποτε χλοοκοπτικής μηχανής μπορεί να προκαλέσει την εκτόξευση ξενών αντικειμένων, τόσο στα δικά σας μάτια όσο και σε άλλα ατόμων, με συνέπεια σοβαρού τραυματισμού των ματιών. Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας καθώς χειρίζεστε τη χλοοκοπτική μηχανή ή όταν διεξάγετε οποιεσδήποτε ρυθμίσεις ή επισκευές σε αυτήν.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λεπίδα συνεχίζει να περιστρέφεται για μερικά δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση της χλοοκοπτικής μηχανής. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει η περιστροφή του κινητήρα / της λεπίδας, πριν από την επανεκκίνηση. Μην απενεργοποιείτε και ενεργοποιείτε γρήγορα τη χλοοκοπτική μηχανή.

ΚΛΕΙΔΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (Εικ. N)

Για να αποτραπεί η τυχαία εκκίνηση ή η μη έξουσιοδοτημένη χρήση της αυρυμάτης χλοοκοπτικής μηχανής, υπάρχει ενσωματωμένο στο σχεδιασμό της ένα αποσπώμενο κλειδί ασφαλείας. Η χλοοκοπτική μηχανή απενεργοποιείται πλήρως όταν το κλειδί ασφαλείας αφαιρείται από αυτήν.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Οι περιστρεφόμενες λεπίδες μπορούν να προκαλέσουν σοβαρό τραυματισμό. Για να αποτραπεί ο σοβαρός τραυματισμός, αφαιρείτε το κλειδί ασφαλείας όταν η χλοοκοπτική μηχανή δε βρίσκεται υπό επιβλεψή ή κατά τη ρύθμιση, τον καθαρισμό, το σέρβις, τη μεταφορά, την ανύψωση ή την αποθήκευσή της.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο κινητήρας δεν μπορεί να τεθεί σε λειτουργία εκτός εάν:

- Η χειρολαβή είναι ασφαλισμένη σε μια από τις τρεις θέσεις λειτουργίας, βλ. ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ.
- Οι πλευρικές ράγες έχουν εκταθεί πλήρως.
- Και οι δύο πράσινοι βραχίονες ασφάλισης χειρολαβής έχουν κλείσει με ασφάλεια.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην επιχειρήσετε να παρακάμψετε τη λειτουργία του κουμπιού ασφαλείας και του διακόπτη εκκένωσης.

Ενεργοποίηση (Εικ. K & L)

- Προσαρτήστε τη συστοιχία μπαταριών στη χλοοκοπτική μηχανή, εισαγάγετε το κλειδί ασφαλείας στην υποδοχή κλειδιού και κλείστε το κάλυμμα της συστοιχίας μπαταριών.
- Πατήστε το κουμπί ασφαλείας.
- Με πατημένο το κουμπί ασφαλείας, τραβήξτε το διακόπτη εκκένωσης προς πάνω, προς τη χειρολαβή, και αποδεσμεύστε το κουμπί ασφαλείας.

Απενεργοποίηση (Εικ. M)

- Αποδεσμεύστε πλήρως το διακόπτη εκκένωσης.
- Το ηλεκτρικό φρένο στον αυτόματο μηχανισμό φρεναρίσματος θα σταματήσει την περιστροφή λεπίδας εντός 3 δευτερολέπτων από την αποδέσμευση του διακόπτη εκκένωσης.

ΚΥΡΙΟ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ LED (Εικ. A-13)

Πίεστε το κουμπί διακόπτη (Εικ. A-4) για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τους κύριους προβολείς LED στο μηροστινό τμήμα της θήκης μπαταρίας.

ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ

Η μηχανή LM2130E-SP είναι μια χλοοκοπτική μηχανή εξόπλισμένη με δυνατότητα αυτοκινούμενης μεταβλητής ταχύτητας. Το σύστημα είναι ανεξάρτητο από τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης λεπίδας, δηλ., δεν εξαρτάται από την περιστροφή λεπίδας.

Για παράδειγμα, εάν έχετε μόλις ολοκληρώσει την κοπή του γρασιδιού στον κάπιο σας, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτοκίνησης για να μετακινήσετε τη χλοοκοπτική σας μηχανή στο χώρο αποθήκευσης χωρίς περιστροφή λεπίδας. Επίσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή χωρίς τη λειτουργία αυτοκίνησης, μεγιστοποιώντας έτσι τη διάρκεια της συστοιχίας μπαταριών.

Για να χρησιμοποιήσετε το σύστημα αυτοκίνησης χωρίς περιστροφή λεπίδας, ενεργοποιήστε το κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης και πιέστε οποιαδήποτε σκανδάλη αυτοκίνησης, από τις δύο που υπάρχουν. Πιέστε οποιαδήποτε σκανδάλη για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτοκίνησης (Εικ. O).

Για να απενεργοποιήσετε την αυτοκίνηση, αποδεσμεύστε τη σκανδάλη αυτοκίνησης και απενεργοποιήστε το κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης.

ΕΝΔΕΙΞΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΗ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ (Εικ. P)

Η χλοοκοπτική μηχανή είναι εξοπλισμένη με μια ένδειξη ισχύος που υποδηλώνει την κατάσταση φόρτισης της συστοιχίας μπαταριών και την κατάσταση λειτουργίας της μηχανής. Η ένδειξη ισχύος ανάβει όταν η λεπίδα περιστρέφεται ή όταν οι κύριοι προβολείς LED είναι αναμμένοι.

P-1	Ένδειξη κατάστασης χλοοκοπτικής μηχανής	P-2	Διακόπτης κύριων προβολέων LED
-----	---	-----	--------------------------------

Ένδειξη κατάστασης χλοοκοπτικής μηχανής	Επεξ-ήγηση	Ενέργεια
Ανάβει σταθερά πράσινη	Η χλοοκοπτική μηχανή λειτουργεί σωστά. Η συστοιχία μπαταριών είναι φορτισμένη τουλάχιστον κατά 15%.	Δεν απαιτείται κάποια ενέργεια.
Αναβ-οσβήνει πράσινη	Οι πλευρικές ράγες δεν έχουν εκταθεί πλήρως.	Διακόψτε τη λειτουργία της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι οι πλευρικές ράγες έχουν εκταθεί πλήρως.
Αναβ-οσβήνει κόκκινη	Η χειρολαβή δεν έχει ασφαλίσει σε κάποια από τις θέσεις λειτουργίας.	Διακόψτε τη λειτουργία της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι η χειρολαβή έχει ασφαλίσει σε κάποια από τις θέσεις λειτουργίας.
	Χαμηλή φόρτιση συστοιχίας μπαταριών.	Σταματήστε τη χλοοκοπτική μηχανή και φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.

O-1	Κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης	O-2	Σκανδάλη αυτοκίνησης
-----	--------------------------------------	-----	----------------------

Ανάβει στα-θέρα πορτ-οκαλί	Η χλοοκο-πτική μηχανή απενέργηστο-ιείται λόγω υπερθέ-ρμανσης.	Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών από τη χλοοκοπτική μηχανή, μετακινήστε την στη σκιά και αφήστε την να κρυώσει για τουλάχιστον 15 λεπτά.
Αναβο-σβήνει πορτ-οκαλί	Η χλοοκ-οπτική μηχανή έχει υπερφ-ορτωθεί.	Αρχικά, αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και, στη συνέχεια, ελέγχετε και καθαρίστε τυχόν γρασιδιά που έχει συσσωρευτεί κάτω από τη βάση. Μειώστε το ρυθμό σας κατά την κοπή. Σε περίπτωση που αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της EGO.
Αναβ-οσβήνει κόκκινο/πράσινο εναλ-λάξ	Σφάλμα	Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της EGO
Σβηστή και αναβ-οσβήνει η ένδειξη LED στη συστοιχία μπαταριών	Η συσ-τοιχία μπαταριών έχει υπερθέ-ρμανθεί. (Βλ. ενότητα «ΠΡΟΣΤ-ΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕ-ΡΜΑ-ΝΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤ-ΑΡΙΩΝ» σε αυτό το εγχει-ριδιο)	Αποδεσμένύστε το διακόπτη εκκένωσης, περιμένετε μέχρι να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών και να φτάσει στους περίπου 67°C και, στη συνέχεια, επανεκκινήστε τη χλοοκοπτική μηχανή.

GR

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΦΟΡΤΩΣΗΣ ΤΗΣ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ

Για να αποτρέψετε συνθήκες υπερφόρτωσης, μην προσπαθείτε να απομακρύνετε υπερβολικά πολύ γρασιδιά τη φορά. Επιβραδύνετε το ρυθμό κοπής ή αυξήστε το ύψος κοπής. Η χλοοκοπτική μηχανή διαθέτει μια ενσωματωμένη προστασία κυκλώματος από υπερφόρτωση. Όταν η χλοοκοπτική μηχανή υπερφορτωθεί, ο κινητήρας θα ακινητοποιηθεί και η ένδειξη κατάστασης της χλοοκοπτικής μηχανής θα αναβοσβήνει πορτοκαλί. Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από τη χλοοκοπτική μηχανή. Ελέγχετε μηποτέ είναι συγκεντρωθεί γρασιδιά κάτω από τη βάση και καθαρίστε το, εφόσον χρειάζεται. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών και θέστε τη χλοοκοπτική μηχανή νέου σε λειτουργία.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Η συστοιχία μπαταριών δημιουργεί θερμότητα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Η θερμότητα αποβάλλεται πιο αργά υπό θερμές καιρικές συνθήκες. Εάν η θερμοκρασία της συστοιχίας μπαταριών υπερβεί τους 70°C κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, το κύκλωμα ασφαλείας θα ενεργοποιήσει αμέσως τη χλοοκοπτική μηχανή, ώστε να προστατεύεσε τη συστοιχία μπαταριών από ζημιά λόγω θερμότητας. Η ένδειξη κατάστασης της χλοοκοπτικής μηχανής θα σβήσει. Ανατρέξτε στην ενότητα «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ» του εγχειρίδιου χρήσης της συστοιχίας μπαταριών για περισσότερες πληροφορίες.

Αποδεσμένύστε το διακόπτη εκκένωσης, περιμένετε μέχρι να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών και να φτάσει στους περίπου 67°C, και, στη συνέχεια, επανεκκινήστε τη χλοοκοπτική μηχανή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προς αποφυγή σοβαρού τραυματισμού, απομακρύνετε πάντα το κλειδί ασφαλείας από τη χλοοκοπτική μηχανή, πριν από καθαρισμό, τη διεξαγωγή οιασδήποτε συντήρησης ή τη μεταφορά.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά τη συντήρηση, χρησιμοποιείτε μόνο δόμια ανταλλακτικά. Η χρήση οποιωνδήποτε άλλων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή υλικές ζημιές. Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοποίηση, όλες οι επισκευές και οι αντικαταστάσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις.

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Απομακρύνετε πάντοτε το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών κατά τη συντήρηση ή μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής.

Η κάτω πλευρά της βάσης της χλοοκοπτικής μηχανής πρέπει να καθαρίζεται μετά από κάθε χρήση, καθώς συσσωρεύονται κομμάτια γρασιδιού, φύλλα, βρομιές και άλλα υπολείμματα.

Απομακρύνετε οποιαδήποτε συσσώρευση γρασιδιού και φύλλων επάνω ή γύρω από τον ανεμιστήρα του κινητήρα (μη χρησιμοποιήστε νερό). Σκουπίζετε τη χλοοκοπτική μηχανή με νωτό πανί.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ/ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΠΙΔΑΣ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προστατεύετε πάντα τα χέρια σας, φορώντας ανθεκτικά γάντια ή τυλίγοντας τις ακμές κοπής με πανί ή άλλα υλικά όταν διεξάγετε συντήρηση στη λεπίδα της χλοοκοπτικής μηχανής. Απομακρύνετε πάντοτε τη συστοιχία μπαταριών κατά τη συντήρηση ή μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής.

■ **Αφαίρεση της λεπίδας, σύμφωνα με την Εικ. Q.**

■ **Τοποθέτηση της λεπίδας**

Τηρώντας την αλληλουχία συναρμολόγησης σύμφωνα με την Εικ. R, με τη λεπίδα ανεμιστήρα προς τη βάση και την εκτυπωμένη πλευρά της λεπίδας προς τα έξω, ευθυγραμμίστε τις διαμπερές σπέζ του ανεμιστήρα με τις σπέζ στη λεπίδα (Εικ. S) και, στη συνέχεια, συσφίξτε τη λεπίδα σύμφωνα με την Εικ. T.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ

- Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από τη χλοοκοπτική μηχανή και αποθηκεύστε την σε μια δροσερή, στεγνή και καθαρή τοποθεσία. Μην την αποθηκεύετε δίπλα σε διαβρωτικά υλικά, όπως λιπάσματα ή ορυκτό αλάτι.
- Αποθηκεύστε τη χλοοκοπτική μηχανή σε έναν καλυμμένο, κλειστό χώρο που είναι δροσερός, στεγνός και εκτός εμβέλειας παιδιών.
- Μην καλύπτετε τη χλοοκοπτική μηχανή με ένα ενιαίο πλαστικό φύλλο. Τα πλαστικά φύλλα παγιδεύουν υγρασία γύρω από τη χλοοκοπτική μηχανή με αποτέλεσμα να δημιουργείται σκουριά και να προκαλείται διάβρωση.
- Η χλοοκοπτική μηχανή μπορεί να αποθηκευτεί σε κάθετη ή οριζόντια θέση. (Εικ. U & V).

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν η χλοοκοπτική μηχανή ανατραπεί από την όρθια θέση, μπορεί να προκληθεί ζημιά σε αυτήν ή τραυματισμός. Διατηρείτε πάντα τη χλοοκοπτική μηχανή σταθερή και μακριά από τα παιδιά, όταν αυτή βρίσκεται σε όρθια θέση. Εάν είναι δυνατόν, τοποθετήστε την οριζόντια κατά την αποθήκευση.

Προστασία του περιβάλλοντος



Οι ηλεκτρικές συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται ως σύμμεικτα αστικά απορρίμματα. Χρησιμοποιείτε έχχωριστες εγκαταστάσεις συλλογής απορριμμάτων.

Επικοινωνήστε με το δήμο σας για να μάθετε πληροφορίες για τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής.

Εάν οι ηλεκτρικές συσκευές απορριφθούν στην ύπαιθρο ή σε χωματερές, τότε είναι πιθανό να διαρρεύσουν επικινδύνες ουσίες στα υπόγεια ύδατα, με αποτέλεσμα να περάσουν στην τροφική αλυσίδα, προκαλώντας ζημιές στην υγεία και την φυσική σας κατάσταση.

GR

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Απομακρύνετε πάντοτε το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών κατά τη συντήρηση ή μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής. Προστατεύετε πάντα τα χέρια σας, φορώντας ανθεκτικά γάντια ή τυλίγοντας τις ακμές κοπής με πανιά ή άλλα υλικά όταν διεξάγετε συντήρηση στη λεπίδα της χλοοκοπτικής μηχανής.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Η χλοοκοπτική μηχανή δεν εκκινείται	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η συστοιχία μπαταριών έχει αδειάσει. ■ Η συστοιχία μπαταριών δεν έχει τοποθετηθεί στη θέση της μέσα στη θήκη μπαταρίας. ■ Το κύκλωμα της συστοιχίας μπαταριών ή της χλοοκοπτικής μηχανής είναι υπερβολικά ζεστό. (Η ένδειξη ισχύος στη χλοοκοπτική μηχανή ανάβει πορτοκαλί για 10 δευτερόλεπτα) ■ Οι πλευρικές ράγες δεν εκτείνονται στο μέγιστο μήκος τους και οι βραχίονες δεν ασφαλίζουν στη σωστή θέση. ■ Η χειρολαβή δεν έχει ρυθμιστεί σε κάποια από τις τρεις θέσεις λειπουργίας. ■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γραστίδι και υπολείμματα. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών. ■ Προσαρτήστε τη συστοιχία μπαταριών στη χλοοκοπτική μηχανή και πιέστε ώσπου να οικουστεί το χαρακτηριστικό «κλίκ». ■ Αφήστε να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών ή η χλοοκοπτική μηχανή, ώσπου η θερμοκρασία να πέσει κάτω από τους 67°C. ■ Εκτείνετε πλήρως τη χειρολαβή και ασφαλίστε και τους δύο βραχίονες. ■ Ρυθμίστε τη χειρολαβή σε κάποια από τις τρεις θέσεις λειπουργίας. ■ Καθαρίστε τη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα κινείται ελεύθερα.
Η χλοοκοπτική μηχανή κόβει ακανόνιστα	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η λεπίδα είναι στομωμένη. ■ Το ύψος κοπής δεν έχει ρυθμιστεί σωστά. ■ Η λεπίδα έχει συναρμολογηθεί λάθος. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Τροχίστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα. ■ Σηκώστε τη βάση σε υψηλότερη ρύθμιση ύψους κοπής. ■ Επανασυναρμολογήστε τη λεπίδα σύμφωνα με την ενότητα «ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΠΙΔΑΣ» στο παρόν εγχειρίδιο.
Η χλοοκοπτική μηχανή σταματαει κατα την κοπη	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η συστοιχία μπαταριών έχει αδειάσει. ■ Η χλοοκοπτική μηχανή βρίσκεται σε κατάσταση υπερφρότωσης. ■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γραστίδι και υπολείμματα. ■ Το κύκλωμα της συστοιχίας μπαταριών ή της χλοοκοπτικής μηχανής είναι υπερβολικά ζεστό. (Η ένδειξη ισχύος στη χλοοκοπτική μηχανή ανάβει πορτοκαλί για 10 δευτερόλεπτα.) ■ Η πλευρική ράγα έχει ανασυρθεί ελαφρά λόγω της ισχύος ώθησης που εφαρμόστηκε στη χειρολαβή. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών. ■ Αυξήστε το ύψος κοπής ή επιβραδύνετε την κοπή. ■ Απομακρύνετε το μπλοκάρισμα στη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής. Αυξήστε το ύψος κοπής ή δημιουργήστε ένα στενό μονοπάτι. ■ Αφήστε να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών ή η χλοοκοπτική μηχανή, ώσπου η θερμοκρασία να πέσει κάτω από τους 67°C. ■ Απασφαλίστε τους βραχίονες. Εκτείνετε πλήρως τις πλευρικές ράγες και ασφαλίστε ξανά τους βραχίονες.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Η χλοοκοπτική μηχανή δεν κάνει σωστή κάλυψη εδάφους	<ul style="list-style-type: none"> ■ Υγρά αποκόμματα γρασιδιού κολλάνε στην κάτω πλευρά της βάσης. ■ Η χλοοκοπτική μηχανή έχει ρυθμιστεί να κόβει πολύ γρασιδι μονομιάς. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Περιμένετε ώσπου να στεγνώσει το γρασιδι προτού το κόψετε. ■ Σηκώστε τη βάση σε υψηλότερη ρύθμιση ύψους κοπής.
Προκύπτουν υπερβολικοί κραδασμοί	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η λεπίδα κοπής είναι λασκαρισμένη. ■ Η λεπίδα κοπής δεν έχει ισορροπία. ■ Η λεπίδα κοπής έχει λυγίσει. ■ Ο άξονας κινητήρα έχει λυγίσει. ■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γρασιδι και υπολείμματα. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Συσφίξτε το μπουλόνι λεπίδας. ■ Ισορροπήστε τη λεπίδα σύμφωνα με τις οδηγίες. ■ Αντικαταστήστε τη λεπίδα. ■ Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις. ■ Καθαρίστε τη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα κινείται ελεύθερα.
Οι βραχίονες ασφάλισης χειρολαβής δεν κλείνουν στη σωστή θέση.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Οι πλευρικές ράγες δεν έχουν εκταθεί πλήρως. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Εκτείνετε πλήρως τις πλευρικές ράγες και, στη συνέχεια, ασφαλίστε τους βραχίονες.

ΕΓΓΥΗΣΗ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ EGO

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα egopowerplus.com για όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της πολιτικής εγγύησης EGO.

TÜM TALİMATLARI OKUYUN!

Kullanım amacı: ürün sadece ev bahçelerinde çim biçmek için tasarlanmıştır. Anormal derecede uzun, kuru veya ıslak çimleri (çayır vb.) veya kuru yaprak yığınlarını biçmek için kullanılmamalıdır.

⚠️ UYARI: Bu aleti kullanmadan önce, "TEHLIKE", "UYARI" ve "DİKKAT" gibi tüm güvenlik uyarı ve sembollerini içeren bu Kullanım Kılavuzu içerisindeki tüm güvenlik talimatlarını okuyup anladığınızdan emin olun. Aşağıdaki talimatların tamamina uyulmaması elektrik çarpması, yanım ve/veya ciddi kişisel yaralanma ile sonuçlanabilir.

⚠️ UYARI: Elektrikli aletlerin kullanımı yabancı nesnelerin gözlerinize fırlatılması sonucunu doğurabilir, bu da gözlerde ciddi hasara yol açabilir. Elektrikli aleti kullanmadan önce, daima göz koruması veya yan siperleri olan koruyucu gözlük takın veya gerektiğinde tam yüz siperi kullanın. Gözlük üzerine kullanım için Wide Vision Koruyucu Maske ya da yan siperleri olan standart koruyucu gözlükleri tavsие ederiz.

GÜVENLİK SEMBOLLERİ



Güvenlik Uyarısı



Yaralanma riskini azaltmak için, kullanıcı bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okuyup anlamlmalıdır.



Çim biçme makinesi kullanılırken diğer insanların ve evcil hayvanların en az 30 m uzakta oluklarından emin olun.



Ayakları ve elleri uzak tutun



Kesim bıçakları motor kapatıldıktan sonra da dönmeye devam eder - Bakım yapmadan önce cihazı emniyete alın. Ayar veya temizlik işlemi öncesinde gücü kapatın ve sökülebilir aküyü (veya emniyet ağızını) çıkarın.



Atık elektrikli ürünler, evesel atıklar ile birlikte imha edilmemelidir. Yetkili bir geri dönüşüm merkezine teslim edilmelidir.



Garanti edilen ses gücü seviyesi.



Bu ürün, yürürlükteki AB yönetmeliklerine uygundur.

TR

IPX4 Su girişine karşı koruma derecesi 4

V Volt

mm Milimetre

cm Santimetre

— Akımın türü veya özelliği

kg Kilogram

TEKNİK ÖZELLİKLER

Voltaj	56 V 	
Yüksüz Hız	2700 RPM	
Kesim Yüksekliği	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm	
Kesim Yüksekliği Konumları	8	
Kesim Genişliği	52 cm	
Çim Torbası Hacmi	70L	
Çim Bıçme Makinesinin Ağırlığı (Akü ve çim torbası olmadan)	25,1 kg	
Brıçak Modeli	AB2102D-E	
Çalışma sıcaklığı	0°C-40°C	
Depolama Sıcaklığı	-20°C-70°C	
Brıçak Freni	EVET	
Ölçülen ses güç düzeyi L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)	
Operatörün duyduğu ses güç düzeyi L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)	
Garanti edilen ses güç düzeyi L_{WA} (2000/14/EC uyarınca ölçülmüş)	93 dB(A)	
Titreşim değeri a_h :	Sol tutma sapi	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Sağ tutma sapi	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PAKET LİSTESİ (ŞEK. A1)

AÇIKLAMA

ÇİM BİÇME MAKİNENİZİ TANIYIN (Şek. A1)

1. Kendinden Tahrıklı Çalışma Anahtarı
2. Kendiliğinden Tahrıklı Hız Kontrol Düğmesi
3. Güvenlik Düğmesi
4. LED Farlar İçin Anahtar Düğmesi
5. Sap Kilitleme Kelepçesi
6. Çim Torbası
7. Hızlı Ayar Kolu
8. Kesim Yüksekliği Ayar Kolu
9. Arka Tekerlek
10. Ön Tekerlek
11. Çim Bıçme Makinesi Tabanı
12. Ön Tutma Sıpi
13. LED Lambalar
14. Pil Bölmesi Kapağı

15. Arka Kol
16. Arka Boşaltma Kapağı
17. Yan Korkuluk Rayı
18. Çim Bıçme Makinesi Durum Göstergesi
19. Anahtar Kolu
20. Tutma yeri
21. Dik Saklama Desteği
22. Arka Siper
23. Akü Çıkarma Düğmesi
24. Güvenlik Anahtarı

ÇALIŞMA

ÇİM TORBASININ BİRLEŞTİRİLMESİ

- 1) Çim torbasını çerçeveye geçirin (Şek. B).
- 2) Üst klipsleri çerçeveye monte edin (Şek. C), ardından iki taraflı klipsleri monte edin. En son alt klipsi monte edin.
- 3) Tamamen monte edilmiş durumda çim torbası Şek. D'e gösterilmiştir.

DİKKAT: Normal kullanım koşulları altında, torba malzemesi aşırı. Yaralanma riskini azaltmak için, torba donanımını sık sık kontrol edin ve aşınma veya bozulma belirtisi varsa değiştirin. Sadece bu çim bıçme makinesi için üretilmiş olan çim torbalarını kullanın.

KATLANIR TUTMA SAPININ AYARLANMASI

⚠ UYARI: Tutma sapi üç öncayrı çalışma konumundan (ÜST ÇALIŞMA KONUMU, ORTA ÇALIŞMA KONUMU veya ALT ÇALIŞMA KONUMU) birinde kilitleninceye kadar çim bıçme makinesini çalıştırmayın.

Çim bıçme makinesi, tutma sapi kompakt, KİLİTLİ SAKLAMA KONUMU'nda gönderilir (Şek. E).

- 1) Tutma sapını KİLİTLİ SAKLAMA KONUMU'ndan çıkarmak için hızlı ayar koluunu basılı tutun.
- 2) Tutma sapını kaldırarak katlanmış konumdan çıkarın, ardından kolu bırakın. Tutma sapını, kilit piminin aşağıdaki Şek. F'de gösterildiği gibi farklı konumlardan birine geçtiğini duyana ve hissedene kadar yukarı doğru döndürün.

F-1	Çim Torbası Aksesuarı/ Çıkarma Pozisyonu	F-2	Kilitli Saklama Pozisyonu
F-3	Üst Çalışma Pozisyonu	F-4	Orta Çalışma Pozisyonu
F-5	Alt Çalışma Pozisyonu		

ÇİM TORBASININ TAKILMASI

⚠ UYARI: Motoru durdurmadan, güvenlik anahtarlarını çıkarmadan ve başlığın durmasını beklemeden çim bıçme makinesi üzerinde herhangi bir zamanda ayar işlemi yapmayın.

TR

DİKKAT: Çim torbasını çim biçme makinesine takmadan önce çim biçme makinesine takılı olan malçlama parçasını veya yan boşaltım borusunu çıkarın.

■ **Çim Torbasının Takılması/Çıkarılması (Şek. G)**

Çim torbasının levhasını çim biçme makinesine yerleştirin ve çim torbasını çim biçme makinesine asın.

DİKKAT: Çim torbasını takmadan önce çim biçme makinesine takılı olan malçlama parçasını makineden çıkarın.

■ **Malçlama Parçasının Takılması/Çıkarılması (ayrı satılır) (Şek. H)**

KESİM YÜKSEKLİĞİNİ AYARLAMA (Şek. I)

I-1	Yayı Kesim Yükseklüğü Ayar Kolu	I-2	Kesim Yüksekliği Gösterge Plakası
-----	---------------------------------	-----	-----------------------------------

⚠️ UYARI: Yükseklik ayarı yapıldıktan sonra ayaklarınızı tabandan uzak tutun. Çim biçme makinesi, 25mm ile 105mm arasındaki 8 kesim yüksekliğinden birine ayarlanabilir. Çimin türüne ve durumuna göre uygun kesim yüksekliğini seçin.

AKÜÜN TAKILMASI/ÇIKARILMASI (Şek. J)

Sadece şek. A2'da listelenen akü ve şarj cihazlarını kullanın.

İLK KULLANIMDAN ÖNCE ŞARJ EDİN.

⚠️ UYARI: Herhangi bir arızalı veya eksik parça varsa, arızalı veya eksik parçalar takılana/değistirilene kadar aküyü takmayın veya çim biçme makinesini çalıştırmayın. Aksi takdirde, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

■ **Takmak İçin**

"Klik" sesi duyana kadar aküyü akü yuvasına itin.

■ **Çıkmak İçin**

Akü yuvasındaki akü çıkarma düğmesine basın.

DİKKAT: Kullanmaya başladmadan önce çim biçme makinesi üzerindeki mandalın kilitlenmiş olduğundan ve akünün makineye sağlam bir şekilde takıldığından emin olun.

ÇİM BİÇME MAKİNESİNİ ÇALIŞTIRMA/DURDURMA (Şek. K, L ve M)

⚠️ UYARI: Bir çim biçme makinesinin kullanımı yabancıneslerin gözlerinize fırlatılması sonucunu doğurabilir, bu da gözlerde ciddi hasara yol açabilir. Çim biçme makinesini kullanırken ve bir ayar veya onarım işlemi gerçekleştirirken daima göz koruması veya koruyucu gözlük kullanın.

⚠️ UYARI: Çim biçme makinesi kapatıldıkten sonra bıçak birkaç saniye daha dönmeye devam eder. Yeniden çalışmadan önce motorun/bıçağın dönmesinin durmasını bekleyin. Çim biçme makinesini hızlı bir şekilde açıp kapatmayın.

GÜVENLİK ANAHTARI (Şek. N)

Kablosuz çim biçme makinesinin kazara çalıştırılmasını veya yetkisiz kişilerce kullanılmasını önlemek için, çıkarılabilir bir güvenlik anahtarı çim biçme makinesinin tasarımasına dahil edilmiştir. Güvenlik anahtarı çıkarıldığında, çim biçme makinesi tamamen devre dışı kalacaktır.

TEHLİKE: Dönen bıçaklar ciddi yaralanmalara yol açabilir. Ciddi yaralanmaları önlemek için, çim biçme makinesi gözetimsiz bırakıldığında veya ayar, temizlik, servis, taşıma, kaldırma veya depolama işlemleri yapıldıktan güvenlik anahtarını çıkarın.

DİKKAT: Aşağıdaki durumlar söz konusu olmadıkça motor başlatılmaz:

- Tutma sapı üç çalışma konumundan birine kilitlenir, b.kz. KATLANIR TUTMA SAPININ AYARLANMASI.
- Yan korkuluk rayları tamamen açılmış durumda
- Her iki yeşil tutma sapı kilitleme klipsi sağlam biçimde kapatılmış.

DİKKAT: Güvenlik düğmesinin ve askılı anahtarın çalışmasını geçersiz kılmaya çalışmayın.

Başlatmak için (Şek. K ve L)

- 1) Aküyü çim biçme makinesine takın, güvenlik anahtarını yuvasına yerleştirin ve akü kapağını kapatın (Şek. L).
- 2) Güvenlik düğmesine tekrar basın.
- 3) Güvenlik düğmesini basılı tutarak, askılı anahtar tutma sapına doğru yukarı çekin ve güvenlik düğmesini bırakın.

Durdurmak için (Şek. M)

- 1) Askılı anahtarı tamamen bırakın.
- 2) Otomatik fren mekanizmasındaki elektrikli fren, askılı anahtar bırakıldıkten sonra 3 saniye içerisinde bıçak dönüsünü durdurur.

LED LAMBALAR (Şek. A-13)

Pil yuvasının ön kısmındaki LED çalışma lambalarını açmak/kapatmak için düğmeye (Şek. A-4) basın.

DEĞİŞKEN HIZLI KENDİNDEN TAHRIKLİ SİSTEM

LM2130E-SP çim biçme makinesi değişken hızlı kendinden çalışma özelliğine sahiptir. Bu sistem bıçağın açma-kapama düğmesinden bağımsızdır; bıçağın dönüşüne bağlı değildir.

Örneğin, bahçenizi kesmeye bitirdiğiniz kendi kendinden tahrikli çim biçme makinesini bıçak döndemen tekrar depolama yerine götürmek için kullanabilirsiniz. Ayrıca akü çalışma süresini uzatmak için çim biçme makinenizi kendinden tahrikli olmayan çim biçme makinesi olarak çalıştırmayı tercih edebilirsiniz.

Kendinden tahrik sistemini bıçak dönmeden çalıştırılmak için kendinden tahrik hız kontrol düğmesini açın, kendinden tahrik tetiği/tetiklerine basın. İki kendinden tahrik tetiği vardır. Kendinden tahrik işlevini başlatmak için tetiklerden birine basın (Şek. O).

O-1	Kendiliğinden Tahraklı Hız Kontrol Düğmesi	O-2	Kendiliğinden Tahraklı Tetik
-----	--	-----	------------------------------

Kendinden tahriki kapatmak için, kendinden tahraklı çalışma anahtarını serbest bırakın ve kendinden tahraklı hız kontrol düğmesini döndürerek kapatın.

ÇİM BİÇME MAKİNESİNDEKİ ÇİM BİÇME MAKİNESİ DURUM GöSTERGESİ (Şek. P)

Çim biçme makinesi, akünün şarj durumunu ve çim biçme makinesinin çalışma durumunu gösteren bir güç göstergesine sahiptir. Bıçak dönerken veya LED farlar yanarken güç göstergesi yanacaktır.

P-1	Çim Bıçme Makinesi Durum Göstergesi	P-2	LED Farlar İçin Anahtar Düğmesi
-----	-------------------------------------	-----	---------------------------------

Çim bıçme makinesi durum göstergesi	Anlamı	Eylem
Düz yeşil	Çim bıçme makinesi düzgün çalışıyor; pilin en az 15%'i dolu.	Gerekli değil.
Yanıp sönen yeşil	Yan korkuluk rayları tam olarak uzatılmamış.	Çim bıçme makinesini durdurun ve yan korkuluk raylarının tamamen açılmış durumda olduğundan emin olun.
	Tutma sapı bir çalışma konumuna kilitlenmiş.	Çim bıçme makinesini durdurun ve tutma yerinin çalışma konumuna kilitlendiğinden emin olun.
Yanıp sönen kırmızı	Pil zayıf	Çim bıçme makinesini durdurun ve aküyü şarj edin.
Düz turuncu	Çim bıçme makinesi aşırı ısınmadan ötürü duruyor.	Aküyü çim bıçme makinesinden çıkarın, gölgeye götürerek en az 15 dakika soğutularını bekleyin.

Yanıp sönen turuncu	Çim bıçme makinesi aşırı yüklenmiş.	Önce aküyü çıkarın, ardından çimin güvertenin altında birikip birikmediğini kontrol edin. Keserken hızınızı düşürün. Bu işe yaramazsa lütfen EGO müşteri hizmetleri ile irtibat kurun.
Sırasıyla kırmızı/yeşil yanıp sönen	Hata	EGO müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.
KOyu ve LED pilden yanıp sönen	Akü aşırı isındı. (Bu kılavuzdaki "PİL YÜKSEK SICAKLIK KORUMASI" bölümünde bakın)	Aski kolunu bırakın, pilin yaklaşık 67°C'ye kadar soğumasını bekleyin ve ardından bıçme makinesini yeniden başlatın.

ÇİM BİÇME MAKİNESİ AŞIRI YÜK KORUMASI

Aşırı yük oluşmasını önlemek için, bir defada çok fazla çim bıçmeye çalışmayı. Kesim hızınızı düşürün ya da kesim yüksekliğini artırın.

Çim bıçme makinesinde dahili aşırı yük devre koruması mevcuttur. Çim bıçme makinesi aşırı yüklenliğinde, motor durur ve çim bıçme makinesi üzerindeki çim bıçme makinesi durum göstergesi turuncu renkte yanıp söner. Çim bıçme makinesinden aküyü çıkarın. Çim bıçme makinesinin tabanından çim toplanıp toplanmadığını kontrol edin ve gerekirse çimleri temizleyin, ardından aküyü takın ve makineyi tekrar çalıştırın.

AKÜ YÜKSEK SICAKLIK KORUMASI

Akı çalışma sırasında ısınır. İsi, sıcak havada daha yavaş dağılır. Çalışma sırasında pil sıcaklığı 70°C'yi aşarsa, koruma devresi pilin ısından zarar görmesini önlemek için derhal bıçme makinesini kapatır. Bıçicideki bıçıcı durumu göstergesi söner, aynı时光 için pil kullanım kılavuzundaki "PİL KORUMA" bölümünde bakın.

Aski kolunu bırakın, pilin yaklaşık 67°C'ye kadar soğumasını bekleyin ve ardından bıçme makinesini yeniden başlatın.

BAKIM

⚠ UYARI: Ciddi kişisel yaralanmaları önlemek için temizlik, bakım işlemleri veya çim bıçme makinesinin nakliyesi öncesinde her zaman güvenlik anahtarını çıkarın.

⚠ UYARI: Bakım yaparken sadece aynı olan yedek parçaları kullanın. Diğer parçaların kullanılması tehlike oluşturabilir veya ürünün hasar görmesine neden olabilir. Güvenliği ve güvenilirliği sağlamak için, tüm onarım ve değiştirme işlemleri yetkili bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.

TR

GENEL BAKIM

⚠️ UYARI: Çim biçme makinesini taşıırken veya bakım/onarım yaparken daima güvenlik anahtarını ve aküyü çıkarın.

Çim biçme makinesinin alt kısmı her kullanımdan sonra temizlenerek çim kirıntıları, yaprak, pislik veya diğer maddelerin birikmesi önlenmelidir.

Motor fanının üzerinde veya etrafında biriken çimleri temizleyin (su kullanmayın). Çim biçme makinesini nemli bir bezle temizleyin.

BİÇAĞIN ÇIKARILMASI/TAKILMASI

⚠️ UYARI: Bıçak bakımı sırasında dayanıklı eldivenler takarak ve/veya bıçağın keskin kenarlarına üstübü ve diğer malzemeleri sararak ellerinizi koruyun. Çim biçme makinesini taşıırken veya bakım/onarım yaparken daima aküyü çıkarın.

- **Bıçağı çıkarmak için aşağıdaki Şek. Q.**
- **Bıçağın Takılması**
Şek. R'deki montaj sırasını izleyerek, fan pervanesi tabana doğru ve bıçakların baskılı yan kısımları dışa bakacak şekilde, fandaki geçiş delikleri ile bıçaktaki delikleri hizalayın (Şek. S) ve bıçağı Şek. T'de gösterildiği gibi sıkın.

ÇİM BİÇME MAKİNESİNİN SAKLANMASI

- Aküyü çim biçme makinesinden çıkarın ve serin, kuru ve temiz bir yerde saklayın. Gübre veya kaya tuzu gibi aşındırıcı maddelerin yanında saklamayın.
- Çim biçme makinesini çocukların ulaşamayacağı, serin ve kuru bir yerde saklayın.
- Çim biçme makinesini sert plastik bir örtü ile örtmeyin. Plastik örtüler nemi çim biçme makinesinin üzerinde tutar, bu da paslanmaya ve korozyona neden olur.
- Çim biçme makinesi dik veya yassı olarak saklanabilir. (Şek. U ve V).

TR

⚠️ UYARI: Dik konumda çim biçme makinesi devrilirse, makine hasarına ve kişisel yaralamaya neden olabilir. Çim biçme makinesi dik konumdayken daima dengede ve çocukların ulaşamayacağı bir konumda olmasını sağlayın. Mümkünse, yassı olarak yatırarak saklayın.

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 sizabilir, bu da sağlığınızın bozulmasına yol açabilir.

SORUN GİDERME

⚠ UYARI: Çim biçme makinesini taşıırken veya bakım/onarım yaparken daima güvenlik anahtarlarını ve aküyü çıkarın. Bıçak bakımı sırasında dayanıklı eldivenler takarak ve/veya bıçağın keskin kenarlarına ışılıp ve diğer malzemeleri sararak ellerinizi koruyun.

SORUN	SEBEP	ÇÖZÜM
Çim biçme makinesi başlatılamıyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akü boşalmış. ■ Akü pil bölmesindeki yerine takılmamış. ■ Akü veya çim biçme makinesi devresi çok sıcak. (Çim biçme makinesindeki güç göstergesi 10 saniye turuncu yanar) ■ Yan korkuluk rayları maksimum uzunluğu getirilmemiş ve mandallar kilitlenmemiş. ■ Tutma sapı üç çalışma konumundan birine ayarlanmamış. ■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artık maddeler nedeniyle tıkanmış. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aküyü şarj edin. ■ Aküyü çim biçme makinesine takın, klik sesi duyanın kadar bastırın ■ Akü veya çim biçme makinesinin 67°C'nin altına düşene kadar soğumasını bekleyin. ■ Tutma sapını tamamen uzatın ve her iki mandalı kilitleyin. ■ Tutma sapını üç çalışma konumundan birine ayarlayın. ■ Çim biçme makinesinin tabanını temizleyin ve bıçakların serbestçe hareket ettiğinden emin olun.
Çim biçme makinesi eşit boyda kesim yapmıyor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bıçak korelmİŞ. ■ Kesim yüksekliği doğru ayarlanmamış. ■ Bıçak hatalı monte edilmiş. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bıçağı bileyin veya değiştirin. ■ Tabanı daha yüksek bir kesim yüksekliğini ayarına getirin. ■ Bu kılavuzdaki "BİÇAĞIN TAKILMASI" bölümünde göre bıçığı takın.
MAKİNE ÇİM BİÇME SIRASINDA DURUYOR	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akü boşalmış. ■ Çim biçme makinesi aşırı yüklenmiş. ■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artık maddeler nedeniyle tıkanmış. ■ Akü veya çim biçme makinesi devresi çok sıcak. (Çim biçme makinesindeki güç göstergesi 10 saniye turuncu yanar) ■ Yan korkuluk rayı, tutma sapına uygulanan itme kuvveti ile bir miktar geri çekilmiş. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aküyü şarj edin. ■ Kesim yüksekliğini artırın veya çim biçme hızını yavaşlatın. ■ Bıçıcı tabanındaki tıkanıklığı giderin. Kesim yüksekliğini artırın veya dar bir şerit halinde kesim yapın. ■ Akü veya çim biçme makinesinin 67°C'nin altına düşene kadar soğumasını bekleyin. ■ Mandalların kılıdını açın. Yan korkuluk raylarını tam olarak uzatın ve mandalları yeniden kilitleyin.

SORUN	SEBEP	ÇÖZÜM
Çim biçme makinesi doğru şekilde malçama yapmıyor	<ul style="list-style-type: none">■ Islak çim artıkları makine gövdesinin alt kısmına yapışıyor.■ Çim biçme makinesi, bir defada çok fazla çim kesecek şekilde ayarlanmış.	<ul style="list-style-type: none">■ Çim biçmeye başlamadan önce çimlerin kurumasını bekleyin.■ Tabanı daha yüksek bir kesim yüksekliği ayarına getirin.
Aşırı titreşim var	<ul style="list-style-type: none">■ Kesim bıçağı gevşek.■ Kesim bıçağı dengesiz.■ Kesim bıçağı eğri.■ Motor mili eğri.■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artık maddeler nedeniyle tikanmış.	<ul style="list-style-type: none">■ Bıçak civatasını sıkın.■ Talimatları izleyerek bıçağın dengesini sağlayın.■ Bıçağı değiştirin.■ Servis merkezi ile irtibata geçin.■ Çim biçme makinesinin tabanını temizleyin ve bıçakların serbestçe hareket ettiğinden emin olun.
Tutma kolu kilit mandalı yerine oturmuyor	<ul style="list-style-type: none">■ Yan korkuluk rayları tam olarak uzatılmamış.	<ul style="list-style-type: none">■ Yan korkuluk raylarını tam olarak uzatın ve mandalları kilitleyin.

GARANTİ

EGO GARANTİ POLİTİKASI

EGO Garanti politikasına ilişkin tüm hüküm ve koşullar için, lütfen egopowerplus.com adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

TR

LUGEGE KÕIKI JUHISEID!

Sihotstarve: Seade on mõeldud ainult koduaedades muru niitmiseks. Seda ei tohi kasutada väga kõrge, kuiva või märja muru.

⚠ HOIATUS! Enne käesoleva seadme kasutamist lugege kindlasti läbi ja tehke endale selgeks kõik kasutusjuhendis toodud ohutussümbolid nagu „OHT,” „HOIATUS,” ja „ETTEVAATUST”. Kui kõiki allpool loetletud juhiseid ei järgita, võib tagajärjeks olla elektriöök, tulekahju ja/või tösisel isikuvigastused.

⚠ HOIATUS! Mis tahes elektriliste tööriistade kasutamine võib põhjustada võörkehade paiskumist silma, mis võib põhjustada raskeid silmakahtlustusi. Kandke elektritööriistade kasutamise ajal alati kaitseprille või külgkaitsetega kaitseprille ja vajadusel täielikku näokaitset. Soovitame kanda prillide peal laia vaatealaga kaitsemaski või tavalisi külgkaitsetega kaitseprille.

OHUTUSSÜMBOLID



Ohutusteade



Vigastuste ohu vähendamiseks peab kasutaja enne toote kasutamist lugema kasutusjuhendit ja selle endale selgeks tegema.



Niidukiga töötamise ajal ei tohi 30 m raadiuses olla loomi ega teisi inimesi.



Hoidke jalad ja käed eemal.



Päras tõmberi väljalülitamist jätkavad terad pöörlemist – enne hooldust eemaldage blokeeriv seade. Enne seadme reguleerimist või puhastamist lülitage välja ja eemaldage akuplokk (või blokeerimisseade).



Elektriseadmete jäätmeid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Viige volitatud taaskäitleja juurde.



Garanteeritud helivõimsuse tase.



Toode vastab rakendatavatele EÜ direktiividele.

IPX4 4. astme kaitse vee sissepääsu vastu

V Volt

mm Millimeeter

cm Sentimeeter

kg Kilogramm

ET

SPETSIFIKATSIOONID

Pinge	56 V
Tühikäik	2700 RPM
Löikekõrgus	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Löikekõrguse valikud	8
Löikelaius	52 cm
Murukoti maht	70L
Niiduki kaal (ilmata akuploki ja murukotita)	25,1 kg
Tera mudel	AB2102D-E
Tööttemperatuur	0°C kuni 40°C
Hoiustamis-temperatuur	-20°C kuni 70°C
Tera pidur	JAH
Mõõdetud helivõimsuse tase L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Helirõhk seadme operaatori kõrva juures L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garanteeritud helivõimsuse tase L_{WA} (mõõdetud vastavalt standardile 2000/14/EÜ)	93 dB(A)
Vibratsiooni a_h mõõtmine:	Vasak-poolne käepide 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² Parem-poolne käepide 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

PAKENDI LOEND (JOON. A1)

KIRJELDUS

ET

TUNNE OMA NIIDUKIT (joonis A1)

- Iseveolülitி
- Iseveo kiiruse reguleerimise nupp
- Turvanupp
- LED-eesituled eüstidi
- Käepideme lukustusklamber
- Murukott
- Kiirreguleerimiskang
- Löikekõrguse reguleerimisnupp
- Tagaratas
- Esiiratas
- Muruniiduki alus
- Eesmine käepide

- LED-eesituled
- Akupesa kate
- Tagumine käepide
- Tagumine väljutusava
- Küljerelss
- Niiduki oleku märgutuli
- Lüiliti kang
- Käepide
- Püstise hoiustamise tugi
- Tagumine kaitsekilp
- Akuvabastusnupp
- Turvavöti

SEADME KASUTAMINE

MURUKOTI KOKKUPANEK

- Lükake murukott raamile (joonis B).
- Kinnitage ülemised kinnitid raami külge (joonis C) ja seejärel pange kokku kaks küljekinnitit. Viimasena paigaldage alumine kinniti.
- Kokkupandud murukott on kujutatud joonisel D.

MÄRKUS! Tavakasutuse käigus koti materjal kulub. Vigastusoju vähendamiseks kontrollige kotti pidevalt ja kulumise või kahjustuse tuvastamisel vahetage kott välja. Kasutage ainult selle niiduki jaoks toodetud murukotte.

LAHTIVÖETAVA KÄEPEDEME REGULEERIMINE

⚠ HOIATUS! Ärge üritage muruniidukit käivitada enne, kui käepide on fikseeritud ühte kolmest eelseadistatud asendist (ÜLEMINE TÖÖASEND, KESKMINE TÖÖASEND või ALUMINE TÖÖASEND).

Tarnimisel on niiduki käepide pandud kompaktsesse LUKUSTATUD HOIUASENDISSE (joonis E).

- Käepideme LUKUSTATUD HOIUASENDIST vabastamiseks hoidke all kiirreguleerimiskangi.
- Töstke kokkupandud asendis olevat käepidet ja laske hoob lahti. Kallutage käepidet õrnalt ülespoole, kuni tunnete ja kuulete, kuidas lukustustihvt ühte joonisel F näidatud asenditest lukustub.e handle upward until you hear and feel the lock pin engage in one of the following different positions as shown in the Fig. F.

F-1	Murukoti kinnitus-/eemaldusasend	F-2	Lukustatud hoiuasend
F-3	Ülemine tööasend	F-4	Keskmine tööasend
F-5	Alumine tööasend		

MURUKOTI KINNITAMINE

⚠ HOIATUS! Ärge reguleerige niidukit enne, kui olete mootori seisnud, turvavõtmel eemaldanud ja oodanud, kuni

terad on seiskunud.

MÄRKUS! Enne murukoti niiduki külge paigaldamist eemaldage multšimisluuk või külgväljaviske suunaja.

■ **Murukoti kinnitamine/eemaldamine (joonis G)**

Paigaldage murukoti alus niidukisse ja riputage murukott niiduki külge.

MÄRKUS! Enne murukoti niiduki külge paigaldamist eemaldage eelpaigaldatud multšimisluuk.

■ **Multšimisluugi kinnitamine/eemaldamine (müükse eraldi) (joonis H)**

LÖIKEKÖRGUSE MUUTMINE (joonis I)

I-1	Löikekõrguse vedruga reguleerimiskang	I-2	Löikekõrguse näidikuplaat
-----	---------------------------------------	-----	---------------------------

⚠ HOIATUS! Hoidke jalad niiduki alusest kõrguse muutmise ajal eemal. Niidukil on võimalik valida seitsme (8) erineva löikekõrguse vahel vahemikus 25 kuni 105 mm. Valige muru tüübile ja seisukorrale vastav löikekõrgus.

AKUPLOKI PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE (joons J)

Kasutage ainult joonisel A2 esitatud akuplokke ja laadureid.

LAADIGE ENNE ESIMEST KASUTAMIST.

⚠ HOIATUS! Kui mõni seadme komponent on katkine või puudub, ärge proovige akuploki niiduki külge kinnitada ega niidukit kasutada enne, kui katkised või puuduvad komponendid on asendatud. Selle nõude rikkumine võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

■ **Paigaldamine**

Lükake akuploksi akupesasse, kuni kuulete klöpsatust.

■ **Eemaldamine**

Vajutage akupesas olevat akuvabastusnuppu.

MÄRKUS! Jälgige, et niidukil olev riiv klöpsaks kohale ja et akuplokk oleks kindlalt fikseeritud asendis, enne kui tööd alustate.

NIIDUKI KÄIVITAMINE/PEATAMINE (joonised K, L ja M)

⚠ HOIATUS! Kõigi muruniidukite kasutamisel on oht, et teie või kellegi teise silma paikub võörkehi, mis võivad põhjustada tõsiseid silmakahtjustusi. Kandke niiduki kasutamisel või remontimisel/reguleerimisel alati kaitseprille.

⚠ HOIATUS! Pärast niiduki välja lülitamist põörleb tera veel mõne sekundi. Laske mootoril/teral pöörlemine lõpetada, enne kui seadet uesti käivitada püüate. Ärge lülitage niidukit kiiresti sisse/välja.

TURVAVÖTI (joonis N)

Teie juhtmeta niiduki juhusliku käivitumise või loata kasutamise välimiseks on niidukil eemaldatav turvavöti. Kui turvavöti on eemaldatud, pole niiduki kasutamine võimalik.

OHT! Põrlevad terad võivad põhjustada tõsiseid vigastusi. Vigastuste ennetamiseks eemaldage niiduki turvavöti, kui jäätate selle järelvalveta või kui te seadet reguleerite, puhastate, hooldate, transpordite, töstate või hoiustate.

MÄRKUS! Mootorit ei saa käivitada, kui alljärgnevad tingimused pole täidetud:

- käepide on lukustatud ühte kolmest tööasendist (vt. jaotist „LAHTIVÖETAVA KÄEPIDEDE REGULEERIMINE“);
- küljerelsid on täielikult välja sirutatud;
- mölemad rohelised käepidet lukustavad klambrid on turvaliselt suljetud.

ETTEVAATUST! Ärge üritage muuta turvanupu või turvalülitit funktsiooni.

Alustamine (joonised K ja L)

- 1) Kinnitage akuplokk niiduki külge, sisestage turvavöti vötmeauku ja sulgege aku kaas.
- 2) Vajutage turvanuppi alla.
- 3) Hoidke turvanuppi all ja tömmake turvalülit kuni käepideme niiles ning laske seejärel turvanuppi lahti.

Peatamine (joonis M)

- 1) Laske turvalülit lahti.
- 2) Automaatse pidurdusmehhanismi elektriline pidur peatab terade pöörlemise kolme (3) sekundi jooksul pärast turvalülitit vabastamist.

LED-ESITULED (joonis A-13)

Akupesa esiküljel asuvate LED-esituledede sisse/välja lülitamiseks vajutage lülitit nuppu (joonis A-4).

MUUDETAVA KIIRUSEGA ISEVEO SÜSTEEM

Niidukil LM2130E-SP on muudetava kiirusega iseveo süsteem. Süsteem pole seotud terade sisse- ja väljalülitus-nupuga ega terade pöörlemisega.

Näiteks kui olete lõpetanud oma muru niitmise, võite kasutada isevedu, et niiduk tagasi hoiukohta viia, ilma et lõiketerad pöörleksid. Samuti võite niidukiga töötada isevedu kasutamata, etaku tööiga kestaks võimalikult kaua.

Kasutamaks isevedu nii, et terad ei pöörle, keerake iseveo kiiruse reguleerimise nupp sisse ja vajutage iseveopäästikut (-päästikuid). Niidukil on kaks iseveopäästikut. Iseveofunktsiooni käivitamiseks vajutage üksköik kumba päästikut (joonis O).

ET

O-1	Iseveo kiiruse reguleerimise nupp	O-2	Iseveopäästik
-----	-----------------------------------	-----	---------------

Iseveo välja lülitamiseks vabastage iseveopäästik ja keerake iseveo kiiruse reguleerimise nupp välja.

NIIDUKI OLEKU MÄRGUTULI (joonis P)

Niidukil on oleku märgutuli, mis näitab akuploki laetuse taset ja niiduki tööolekut. Kui terad pöörlevad või LED-esitledud sisse lülitatakse, hakkab oleku märgutuli põlema.

P-1	Niiduki oleku märgutuli	P-2	LED-esitledude lülit
-----	-------------------------	-----	----------------------

Niiduki oleku märgutuli	Tähendus	Toiming
Pidev roheline	Niiduk töötab korralikult; akul on vähemalt 15% laengust alles.	Pole vaja midagi teha.
Vilkuv roheline	Küljereltsid pole täielikult välja lükatud.	Seisake niiduk ja veenduge, et küljereltsid on täiesti välja lükatud.
	Käepide pole tööase-nedisse lukustatud.	Seisake niiduk ja veenduge, et käepide on tööasendisse lukustatud.
Vilkuv punane	Aku hakkab tühhjaks saama.	Seisake niiduk ja vahetage akuplokk.
Pidev oranž	Niiduk seisub ülekummenemise töltu.	Eemaldage aku niidukilt, viige need varju ja jahutage neid vähemalt 15 minutit.
Vilkuv oranž	Niiduk on ülekoormatud.	Esmalt eemaldage akuplokk, seejärel kontrollige, kas seadme alla on kogunenud niidetud rohti ja vajadusel eemaldage see. Aeglustage niitmisel sammu. Kui see ei toimi, võtke palun ühendust EGO kliendi-teenindusega.
Punane ja roheline tuli vilguvad vaheldumisi	Tõrge	Küsige abi EGO klientideenindusest.

Tuli on kustunud ja akul vilgub LED	Aku on ülekuumenenud. (Vt. käesoleva kasutusjuhendi jaotist „AKU KÖRGE TEMPERATUURI KAITSE“)	Vabastage turvalülit, oodake, kuni akuplokk jahtub umbes 67 °C-ni, ja käivitage niiduk uuesti.
-------------------------------------	--	--

NIIDUKI ÜLEKOORMUSE KAITSE

Ülekoormuse ennetamiseks ärge üritage niita korraga liiga suurt kogust. Aeglustage lõikekiirust või töstke lõikekõrgust.

Niidukil on sisseehitatud ülekoormuse kaitse. Ülekoormuse korral mootor seisub ja niiduki oleku märgutuli vilgub oranžil. Ühendage akuplokk niiduki küljest lahti. Kontrollige, kas niiduki alla on muru kogunenud ja vajadusel puhastage alumine osa. Seejärel ühendage aku tagasi ja käivitage niiduk.

AKU KÖRGE TEMPERATUURI KAITSE

Töö käigus toobak akuplokk soojust. Kuuma ilmaga eraldi soojus aeglasmalt. Kui aku töötemperatuur ületab 70 °C, lülitab kaitsesüsteem niiduki automaatselt välja, et vältida akuploki kuumakahjustusi. Oleku märgutuli niidukil kustub. Täiedavat teavet lugege aku kasutusjuhendi jaotisest „AKU KAITSE“.

Vabastage turvalülit, oodake, kuni akuplokk jahtub umbes 67 °C-ni, ja käivitage niiduk uuesti.

HOOLDUS

⚠ HOIATUS! Raskete vigastuste vältimiseks eemaldage enne niiduki puhastamist, hooldamist või transportimist niiduki küljest turvavöti.

⚠ HOIATUS! Remontimisel kasutage vaid originaalvaruosi. Mis tahes muude osade kasutamine võib põhjustada ohtlikke olukordi või seadet vigastada. Ohutuse ja töökindluse tagamiseks tohivad seda seadet remontida ainult vastava kvalifikatsiooniga hooldustehnikud.

ÜLDHOOLDUS

⚠ HOIATUS! Niiduki hooldamise ja transportimise ajaks eemaldage alati turvavöti ja akuplokk.

Niiduki alumist osa tuleks pärast iga kasutuskorda sinna kogunenud rohulibiledest, lehtedest, porist ja muust prahist puhastada.

Eemaldage niiduki mootori katte peale ja ümber kogunenud muru (ärge kasutage selleks vett). Pühkige niiduk niiske lapiga puhtaks.

TERA EEMALDAMINE/PAIGALDAMINE

⚠ HOIATUS! Kaitstske alati oma käsi, kasutades niiduki terade hooldamisel tugevaid töökindaid või kattes teravad ääred rätikute või muu kattega. Niiduki hooldamise ja transportimise ajaks eemaldage alati akuplokk.

- **Tera eemaldamist vaadake jooniselt Q.**

- **Tera paigaldamine**

Järgige joonisel R näidatud toimingute järjestust.
Hoideks tera läba niiduki aluse pool ja tera kirjaga külge väljaspool, joondage ventilaatoris olevad augud teral olevate aukudega (joonis S) ja keerake tera kinni, nagu näidatud joonisel T.

NIIDUKU HOIUSTAMINE

- Eemaldage akuplokk niiduki küljest ja hoidke seda jahedas, kuivas ja puhtas kohas. Ärge hoidke niidukit korroosiivsete ainete (nt väetised või kivilisoor) läheudes.
- Hoidke niidukit kinnises ja suletud ruumis, mis on jahe, kuiv ja lastele kättesaadatu.
- Ärge katke muruniidukit kilega. Kilekatted koguvad niiduki ümber niiskust, mis põhjustab roostet ja korrosiooni.
- Niidukit võib hoida püstises asendis või tasapinnaliselt (joonised U ja V).

⚠ HOIATUS! Kui niiduk hakkab püstisest asendist ära vajuma, võivad sellega kaasneda niiduki kahjustumine või inimestele põhjustatud vigastused. Hoidke püstises asendis hoiustatud niidukit alati kindlal maapinnal ja lastele kättesaadatuks kohas. Võimalusel hoiustage niidukit tasapinnaliselt.

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 viakse prügimääle, võivad ohtlikud ained põhjavette lekkida ja toiduahelasse sattuda ning teie tervist ja heaolu kahjustada.

TÖRKEOTSING

⚠ HOIATUS! Niiduki hooldamise ja transpordimise ajaks eemaldage alati turvavõti ja akuplokk. Kaitske alati oma käsi, kasutades niiduki terade hooldamisel tugevaid töökindaid või kattes teravad ääred rätikute või muu kattega.

PROBLEEM	PÖHJUS	LAHENDUS
Niiduk ei käivitu	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akuplokk on tühi. ■ Akuplokk ei ole akupesasse kinnitatud. ■ Akuplokk või niiduki vooluring on liiga kuum. (Niiduki toite märgutuli põleb 10 sekundit oranžilt.) ■ Küllerelisid pole maksimaalselt välja tömmatud ja klambrid pole asendisse lukustunud. ■ Käepide pole ühes kolmest tööasendist. ■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laadige akuplookki. ■ Kinnitage akuplokk niiduki külge ja suruge sellele, kuni kuulete klöpsatust. ■ Jahutage akuplokki või niidukit, kuni temperatuur langeb alla 67 °C. ■ Lükake käepide maksimaalselt välja ja lukustage mölemad klambrid. ■ Reguleerige käepide ühte kolmest tööasendist. ■ Puhastage niiduki alus ja veenduge, et tera saab vabalt liikuda.
Niiduk lõikab ebaühilaselt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tera on nüri. ■ Löikekõrgus pole korrektsest seadistatud. ■ Tera on valesti külge monteeritud. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teritage tera või vahetage see välja. ■ Tõstke alust kõrgemale, et niita kõrgemalt. ■ Paigaldage tera tagasi, järgides käesoleva juhendi jaotises „TERA PAIGALDAMINE“ antud juhiseid.
Niiduk seisab niitmise ajal	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akuplokk on tühi. ■ Muruniiduk on ülekoormatud. ■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti. ■ Akuplokk või niiduki vooluring on liiga kuum. (Niiduki toite märgutuli põleb 10 sekundit oranžilt.) ■ Külgrelss tömbub käepidemele mõjuva tõukejõu toel veidi tagasi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laadige akuplookki. ■ Suurendage löikekõrgust või niitke aeglasemalt. ■ Eemaldage niiduki alla kogunenud mass. Suurendage löikekõrgust või niitke kitsamat riba. ■ Jahutage akuplokki või niidukit, kuni temperatuur langeb alla 67 °C. ■ Avage klambrid. Lükake küllerelisid lõpuni välja ja lukustage klambrid uuesti.

PROBLEEM	PÕHJUS	LAHENDUS
Niiduk ei multši korralikult	<ul style="list-style-type: none"> ■ Märga muru tükid jäädavad muruniiduki aluse külge kinni. ■ Niiduk on seadistatud nii, et korraga lõigatakse liiga palju muru. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Enne niitmist oodake, et muru kuivaks. ■ Töstke alust kõrgemale, et niita kõrgemalt.
Esineb liigset vibratsiooni	<ul style="list-style-type: none"> ■ Löiketera on lahti. ■ Löiketera on tasakaalustamata. ■ Löiketera on väändunud. ■ Mootorivöll on paindunud. ■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Keerake tera polt tugevamalt kinni. ■ Tasakaalustage tera vastavalt juhendile. ■ Vahetage tera. ■ Võtke ühendust hoolduskeskusega. ■ Puhastage niiduki alus ja veenduge, et tera saab vabalt liikuda.
Käepideme lukustusk-lambred ei saa suletud asendis fikseerida	<ul style="list-style-type: none"> ■ Küljerelsid pole täielikult välja lükatud. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lükake küljerelsid lõpuni välja ja lukustage klambrid.

GARANTII

EGO GARANTII PÖHIMÖTTED

Täielikud EGO garantitiitingimused leiate veebilehelt egopowerplus.com.

ET

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ!

Призначення. Виріб призначений для косіння трави тільки в садах домашніх господарств. Йї не можна використовувати для косіння надзвичайно високої, сухої або вологої трави.

▲ 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.

▲ 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 або, якщо потрібно, повнoproфільну захисну маску. Ми рекомендуємо захисну маску широкого розміру для використання поверх окулярів або стандартні відкриті захисні окуляри з бічними щитами.

СИМВОЛИ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ



Попередження щодо безпеки



Щоб зменшити ризик травми, користувач повинен ознайомитися з інструкцією користувача перед використанням цього виробу.



Переконайтесь, що інші люди та домашні тварини залишаються на відстані принаймні 30 м від косарки, коли вона використовується.



Після вимикання мотора леза продовжують рухатися. Виймайте пристрій відключення перед обслуговуванням. Перед регулюванням або чищенням вимкніть та вимініть змінний акумулятор (або пристрій відключення).



тримайте ноги та руки подалі



Відходи електрических виробів не слід викидати разом із побутовим сміттям. Зверніться до авторизованого пункту переробки.



Гарантований рівень звукової потужності.



Цей виріб відповідає чинним директивам ЄС.

IPX4 Захист від проникнення води ступеня 4

V Вольти

mm Міліметр

ст Сантиметр

— Тип або характеристика струму

kg Кілограм

UK

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга	56 V 				
Швидкість холостого ходу	2700 ОБ./ХВ				
Висота зрізання	25 мм/35 мм/43 мм/ 53 мм/66 мм/79 мм/ 92 мм/105 мм				
Положення висоти зрізання	8				
Ширина різання	52 см				
Об'єм мішка для трави	70 л				
Вага косарки (без акумуляторної батареї та мішка для трави)	25,1 кг				
Модель леза	AB2102D-E				
Робоча температура	0°C-40°C				
Температура зберігання	-20°C-70°C				
Гальмо леза	ТАК				
Вимірюваний рівень звукової потужності L_{WA}	89,8 дБ(А) K=3,35 дБ(А)				
Рівень звукового тиску на місці вуха оператора L_{PA}	80,3 дБ(А) K=3 дБ(А)				
Гарантований рівень звукової потужності L_{WA} (відповідно до стандарту 2000/14/EC)	93 дБ(А)				
Оцінка вібрації a_h :	<table border="1"> <tr> <td>Ліва ручка</td> <td>0,61 м/с² K=1,5 м/с²</td> </tr> <tr> <td>Права ручка</td> <td>0,54 м/с² K=1,5 м/с²</td> </tr> </table>	Ліва ручка	0,61 м/с ² K=1,5 м/с ²	Права ручка	0,54 м/с ² K=1,5 м/с ²
Ліва ручка	0,61 м/с ² K=1,5 м/с ²				
Права ручка	0,54 м/с ² K=1,5 м/с ²				

ПАКУВАЛЬНИЙ СПИСОК (РІС. А1)

ОПИС

ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ГАЗОНОКОСАРКОЮ (рис. А1)

- Перемикач самохідної системи
- Ручка регулювання швидкості самохідної системи
- Запобіжна кнопка
- Кнопка перемикання світлодіодних фар
- Затискач рукоятки
- Мішок для трави
- Важіль швидкого регулювання
- Важіль регулювання висоти різання
- Заднє колесо
- Переднє колесо
- Дека косарки
- Передня ручка
- Світлодіодні фари

- Кришка акумулятора
- Задня ручка
- Задні випускні дверцята
- Бічна рейка
- Індикатор стану косарки
- Важіль перемикача
- Ручка
- Опора для зберігання у вертикальному положенні
- Задній щит
- Кнопка звільнення батареї
- Запобіжний ключ

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

ЗБИРАННЯ МІШКА ДЛЯ ТРАВИ

- Посуньте мішок для трави на його каркас (рис. В).
- Установіть верхні затискачі на каркас (рис. С), а потім установіть два бокові затискачі. Установіть нижній затискач останнім.
- Повністю зібраний мішок для трави показано на рис. D.

ПРИМІТКА. У звичайних умовах експлуатації матеріал мішка може зношуватися. Щоб зменшити ризик виникнення травми, часто перевірійте мішок у зборі та замініть, якщо є ознаки зносу або пошкодження. Використовуйте лише мішки для трави, виготовлені для цієї косарки.

РЕГУЛЮВАННЯ СКЛАДАНОЇ РУЧКИ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не намагайтеся запустити косарку, доки рукоятка не буде зафікована в одному з трьох попередньо встановлених робочих положень (ВЕРХНЄ РОБОЧЕ ПОЛОЖЕННЯ, СЕРЕДНЄ РОБОЧЕ ПОЛОЖЕННЯ та НИЖНЄ РОБОЧЕ ПОЛОЖЕННЯ).

Ваша косарка поставляється з ручкою в компактному ЗАБЛОКОВАНОМУ ПОЛОЖЕНИНІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ (рис. Е).

- Натисніть і утримуйте важіль швидкого регулювання, щоб відпустіть рукоятку із ЗАБЛОКОВАНОГО ПОЛОЖЕННЯ ЗБЕРІГАННЯ.
- Підніміть ручку зі складеного положення, потім відпустіть важіль. Акуратно рухайте рукоятку вгору, доки не почуєте і не відчуваєте, що фікатор закріплено в одному з різних положень, показаних на рис. F.

F-1	Положення для кріплення/видалення мішка для трави	F-2	Заблоковане положення для зберігання
F-3	Верхнє робоче положення	F-4	Середнє робоче положення
F-5	Нижнє робоче положення		

UK

КІПЛЕННЯ МІШКА ДЛЯ ТРАВИ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Ніколи не регулюйте косарку, не зупинивши спочатку мотор, не вийнявши запобіжний ключ і не зачекавши, доки лезо не припинить обертання.

ПРИМІТКА. Перш ніж прикріпиті мішок для трави до косарки, зніміть насадку для мульчування або бічний випускний жолоб із косарки.

■ **Установлення/зняття мішка для трави (рис. G)**
Вставте дошку мішка для трави в косарку і повісьте мішок для трави на косарку.

ПРИМІТКА. Перш ніж прикріпиті трав'яний мішок до косарки, зніміть попередньо встановлену насадку для мульчування з косарки.

■ **Установлення/зняття насадки для мульчування (продаеться окремо) (рис. H)**

РЕГУЛЮВАННЯ ВИСОТИ ЗРІЗАННЯ (рис. I)

I-1	Підпружинене регулювання висоти різання	I-2	Таблиця індикації висоти різання
-----	---	-----	----------------------------------

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час регулювання висоти дікі тримайте ноги подалі від неї. Косарка може бути встановлена на 8 положень із висотою різання від 25 мм до 105 мм. Виберіть правильну висоту різання відповідно до типу та стану трави.

УСТАНОВЛЕННЯ І ВИДАЛЕННЯ АКУМУЛЯТОРА (Рис. J)

Використовуйте лише акумулятори та зарядні пристрої, перелічені на рис. A2

ЗАРЯДТЬ ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо будь-які частини пошкоджені або відсутні, не намагайтесь прикріпиті акумулятор до косарки або використовувати її, доки не буде замінено зламані або відсутні деталі. Недотримання цієї вимоги може привести до серйозних травм.

■ Установлення

Засуньте акумуляторну батарею в батарейний відсік, доки не почуете «клацання».

■ Видалення

Натисніть кнопку звільнення батареї в батарейному відсіку.

ПРИМІТКА. Перед використанням переконайтесь, що защіпка на косарці стала на місце і акумулятор надійно прикріплений до косарки.

ЗАПУСК/ЗУПИНКА КОСАРКИ (рис. K, L і M)

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Використання газонокосарки може привести до потрапляння сторонніх предметів в очі, що може спричинити серйозне пошкодження очей. Завжди носять захисні окуляри під час роботи косарки або під час виконання будь-яких регулювань чи ремонту косарки.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Ніж продовжуватиме обертатись протягом кількох секунд після вимкнення косарки. Дайте мотору/лезу зупинити обертання, перш ніж запустити його знову. Не вимикайте і не вимикайте косарку швидко.

ЗАПОБІЖНИЙ КЛЮЧ (рис. N)

Щоб запобігти випадковому запуску або несанкціонованому використанню акумуляторної косарки, у її конструкції передбачено знімний запобіжний ключ. Косарка повністю вимкнена, коли запобіжний ключ вийнято з косарки.

НЕБЕЗПЕКА. Леза, що обертаються, можуть привести до серйозних травм. Щоб запобігти серйозним травмам, вийміть запобіжний ключ, коли косарка залишається без нагляду, або під час регулювання, очищення, обслуговування, транспортування, підйому або зберігання косарки.

ПРИМІТКА. Мотор не зможе запуститися, якщо:

- Ручка не зафіксована в одному з трьох робочих положень, див. РЕГУЛЮВАННЯ СКЛАДАНОЇ РУЧКИ.
- Бічні рейки повністю висунуто
- Обидва зелені затискачі для ручки надійно закриті.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ. Не намагайтесь обійтись роботу запобіжної кнопки та засувного перемикача.

Запуск (рис. K і L)

- 1) Прикріпіть акумуляторну батарею до косарки, вставте запобіжний ключ у гніздо для ключа та закрійте кришку акумулятора.
- 2) Натисніть кнопку безпеки.
- 3) Натиснувши запобіжну кнопку, витягніть засувку вгору до ручки та відпустіть запобіжну кнопку.

Зупинка (рис. M)

- 1) Повністю відпустіть засувний перемикач.
- 2) Електричне гальмо в механізмі автоматичного гальмування зупинить обертання леза протягом 3 секунд після того, як засувний перемикач відпущене.

СВІТЛОСИГНАЛИ (рис. A-13)

Натисніть кнопку перемикача (рис. A-4), щоб увімкнути/вимкнути світлодіодні фари спереду на акумуляторному відсіку.

САМОХІДНА СИСТЕМА ЗІ ЗМІННОЮ ШВІДКІСТЮ

Косарка LM2130E-SP обладнана самохідною системою зі змінною швидкістю. Ця система не залежить від перемикача вимкнення/вимкнення леза; вона не залежить від обертання леза.

Наприклад, коли ви закінчили косіння газону, ви можете використовувати самохідний механізм для переміщення газонокосарки назад до місця зберігання без обертання ножа. Або ви можете використовувати косарку як несамохідну косарку, щоб збільшити час роботи від акумулятора.

Для роботи самохідної системи без обертання леза вимкніть ручку регулювання швидкості самохідної системи, натисніть на важіль (важелі) самохідної системи. Є два важелі самохідної системи. Натисніть будь-який важіль, щоб запустити самохідну систему (рис. О).

O-1	Ручка регулювання швидкості самохідної системи	O-2	Тригер самохідної системи
-----	--	-----	---------------------------

Щоб вимкнути самохідну систему, відпустіть важіль самохідної системи та поверніть регулятор швидкості самохідної системи в положення «вимкнено».

ІНДИКАТОР СТАНУ НА КОСАРЦІ (рис. Р)

Косарка оснащена індикатором живлення, який вказує стан заряду батареї та робочий стан косарки. Індикатор живлення загоряється, коли лезо обертається або коли світлодіодні фари вимкнено.

P-1	Індикатор стану косарки	P-2	Кнопка перемикання світлодіодних фар
-----	-------------------------	-----	--------------------------------------

Індикатор стану косарки	Значення	Дія
Світи-ться зеле-ним	Косарка працює нормально; батарея має прин-аймні 15% заряду.	Не потрібно виконувати жодних дій.
Бли-має зеле-ним	Бічні рейки не висунуто повністю.	Зупиніть косарку і переконайтесь, що бічні напрямні повністю висунуто.
	Ручка не забло-кована в робо-чому положенні.	Зупиніть газонокосарку і переконайтесь, що ручка зафікована в робочому положенні.
Бли-має черв-оним	Низький заряд батареї.	Вимкніть косарку і зарядіть акумулятор.

Світ-иться оранж-евим	Косарка зупиняється через перегрів.	Вимітіть батарею з косарки, перемістіть їх у тінь і дайте їм охолонути принаймні 15 хвилин.
Бли-має оранж-евим	Косарка перевантажена.	Спочатку вимітіть акумуляторну батарею та перевірте її чистоту, якщо під декою скучилася трава. Словільності теплі під час косіння. Якщо це не допомагає, зверніться до служби підтримки клієнтів EGO.
Попер-емінно блимає черв-оним і зеленим	Помилка	Зверніться до клієнтського сервісного центру EGO.
Блим-ання світлод-іодного індикатора акумулятора	Перегрів акумулятора. (Див. розділ «ЗАХИСТ АКУМУЛЯТОРА ВІД ВИСОКОЇ ТЕМПЕРАТУРИ» в цьому посібнику.)	Відпустіть засувний перемикач, зачекайте, доки акумулятор не охолоне приблизно до 67 °C, а потім знову запустіть косарку.

ЗАХИСТ КОСАРКИ ВІД ПЕРЕВАНТАЖЕННЯ

Щоб запобігти перевантаженню, не намагайтесь одночасно видаляти занадто багато трави. Уповільніть швидкість руху або підніміть висоту вирізання.

Ваша косарка має вбудований захист контуру від перевантаження. Коли косарка перевантажена, мотор зупиняється, а індикатор стану косарки блимає оранжевим. Вимітіть акумуляторну батарею з косарки. Перевірте, чи трава зібралася під декою, і, якщо потрібно, очистьте її, потім установіть акумулятор і знову запустіть косарку.

ЗАХИСТ БАТАРЕЇ ВІД ВИСОКОЇ ТЕМПЕРАТУРИ

Акумуляторна батарея утворює тепло під час роботи. Тепло розсіюється повільніше в сплук. Якщо під час роботи температура акумулятора перевищить 70 °C, контур захисту негайно вимкне косарку, щоб захистити акумулятор від пошкодження через перегрів. Індикатор стану косарки вимкнеться, див. розділ «ЗАХИСТ АКУМУЛЯТОРА» в інструкції з експлуатації акумулятора.

Відпустіть засувний перемикач, зачекайте, доки акумулятор не охолоне приблизно до 67 °C, а потім знову запустіть косарку.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб уникнути серйозних травм, перед чищенням, виконанням будь-якого технічного обслуговування або транспортування косарки завжди виймайте запобіжний ключ із косарки.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Використовуйте для технічного обслуговування лише ідентичні запчастини. Використання будь-яких інших частин створює небезпеку або може привести до поломки виробу. Для гарантування безпеки та надійності всі роботи з ремонту та заміни повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

ЗАГАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час обслуговування або транспортування косарки завжди виймайте ключ безпеки та акумуляторну батарею.

Після кожного використання слід очистити нижню частину деки газонокосарки в міру накопичення трави, листя, бруду або іншого сміття.

Видаліть накопичену траву на вентиляторі мотора або навколо нього (не використовуйте воду). Протирайте косарку вологою тканиною.

ЗНЯТТЯ/УСТАНОВЛЕННЯ ЛЕЗА

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Завжди захищайте руки, одягнувши товсті рукавички або обгорнувши ріжучі кромки ганчірками чи іншими матеріалами під час виконання будь-якого технічного обслуговування леза косарки. Під час обслуговування або транспортування косарки завжди виймайте акумуляторну батарею.

■ Зняття леза згідно з рис. Q.

■ Установлення леза

Дотримуючись послідовності збирання, наведеної на рисунку R, з лопаттою вентилятора, спрямованою до деки, і друкованою стороною назовні, вирівнююте насіріані отвори у вентиляторі з отворами в лопаті (рис. S), а потім затягніть лезо, як показано на рис. T.

UK

ЗБЕРІГАННЯ КОСАРКИ

- Вийміть акумуляторну батарею з косарки та зберігайте її в прохолодному, сухому та чистому місці. Не зберігайте її поруч із корозійними матеріалами, такими як добрива або кам'яна сіль.
- Зберігайте косарку в критому, замкненому, прохолодному та сухому місці, недоступному для дітей.
- Не накривайте газонокосарку суцільним листом пластику. Пластикові накриття накопичують вологу навколо косарки, що спричиняє іржу та корозію.

■ Косарку можна зберігати у вертикальному або горизонтальному положенні.
(Рис. U і V).

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо косарка перевертася з вертикального положення, це може спричинити пошкодження косарки або травмування. Косарка завжди має стояти надійно та бути недоступною для дітей, коли вона перебуває у вертикальному положенні. Якщо це можливо, покладіть її в горизонтальне положення для зберігання.

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 сміттєзвалищі, небезпечні речовини можуть втекти в ґрунтov води та потрапити в харчовий ланцюг, що може зашкодити вашому здоров'ю та самопочуттю.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час обслуговування або транспортування косарки завжди виймайте ключ безпеки та акумуляторну батарею. Завжди захищайте руки, одягнувши товсті рукавички або обгорнувши ріжучі кромки ганчірками чи іншими матеріалами під час виконання будь-якого технічного обслуговування леза косарки.

НЕСПРАВНІТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Косарка не запускається	<ul style="list-style-type: none"> ■ Акумуляторна батарея розряджена. ■ Акумуляторна батарея не встановлена на місце в батарейному відсіку. ■ Акумулятор або схема косарки занадто гарячі. (Індикатор живлення на косарці світиться оранжевим протягом 10 секунд) ■ Бічні рейки не висунуті до максимальної довжини, а затискачі не зафіковано на місці. ■ Ручка не встановлена в одному з трьох робочих положень. ■ Дека косарки забита травою та сміттям. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядіть акумуляторну батарею. ■ Прикріпіть акумулятор до косарки; натисніть на нього, доки не почуете клацання ■ Дайте акумуляторній батареї або косарці охолонути, доки температура не опуститься нижче 67 °C. ■ Повністю витягніть ручку та зафіксуйте обидва затискачі. ■ Установіть рукоятку в одне з трьох робочих положень. ■ Очистьте деку косарки та переконайтесь, що лезо має свободу руху.
Косарка рухається нерівномірно	<ul style="list-style-type: none"> ■ Лезо затупилося. ■ Висота різання не встановлена належним чином. ■ Лезо зібрано неправильно. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заточіть або замініть лезо. ■ Підніміть деку, щоб установити вищу висоту зрізання. ■ Зберігте лезо, дотримуючись вказівок у розділі «УСТАНОВЛЕННЯ ЛЕЗА» в цьому посібнику.
Косарка зупиняється під час косіння	<ul style="list-style-type: none"> ■ Акумуляторна батарея розряджена. ■ Косарка перебуває в стані перевантаження. ■ Дека косарки забита травою та сміттям. ■ Акумулятор або схема косарки занадто гарячі. (Індикатор живлення на косарці світиться оранжевим протягом 10 секунд.) ■ Бічна рейка трохи втягнута за рахунок сили натискання на ручку. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядіть акумуляторну батарею. ■ Підніміть висоту різання або сповільніть косіння. ■ Очистьте деку косарки. Підніміть висоту різання або косіть вузькою смугою. ■ Дайте акумуляторній батареї або косарці охолонути, доки температура не опуститься нижче 67 °C. ■ Розблокуйте затискачі. Повністю висуньте бічні рейки та знову зафіксуйте затискачі.

НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Косарка не мульчує правильно	<ul style="list-style-type: none">■ Обрізки мокрої трави приkleюються до нижньої поверхні деки.■ Косарка встановлена для зрізання занадто великої кількості трави за раз.	<ul style="list-style-type: none">■ Зачекайте, доки трава не висохне, перед косінням.■ Підніміть деку, щоб установити вищу висоту зрізання.
Існує надмірна вібрація	<ul style="list-style-type: none">■ Ріжуче лезо не закріплено.■ Ріжуче лезо незбалансоване.■ Ріжуче лезо зігнуто.■ Вал мотора зігнуто.■ Дека косарки забита травою та сміттям.	<ul style="list-style-type: none">■ Затягніть болт леза.■ Балансуйте лезо, дотримуючись інструкцій.■ Замініть лезо.■ Зверніться до сервісного центру.■ Очистьте деку косарки та переконайтесь, що лезо має свободу руху.
Затискачі для фіксації ручки не можуть бути закриті у іхньому положенні.	<ul style="list-style-type: none">■ Бічні рейки не висунуто повністю.	<ul style="list-style-type: none">■ Повністю висуньте бічні рейки, а потім зафіксуйте затискачі.

ГАРАНТІЯ

ПРАВИЛА ГАРАНТІЇ EGO

Відвідайте веб-сайт egopowerplus.com для отримання повного тексту умов гарантійної політики EGO.

UK

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ!

Употреба по предназначение: Продуктът е предназначен за косене на трева единствено в Домашни градини. Той не трябва да бъде използван за косене на необичайно висока, суха или мокра трева.

▲ 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.

▲ 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 или 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.

СИМВОЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Сигнал за безопасност



За намаляване на опасността от нараняване, потребителят трябва да прочете и разбере ръководството на оператора преди използването на този продукт.



Уверете се, че други хора и домашни любимици спазват поне 30 м разстояние от косачката, когато е в употреба.



Ножовете продължават да се врътят след като моторът е изключен - извадете активиращото устройство преди поддръжка. Изключете и извадете разглобяемата батерия (или активиращото устройство) преди регулиране и почистване.



Гарантирано ниво на мощност на звука.



Дръжте краката и ръцете си далеч



Отпадъчните електрически продукти не трябва да бъдат изхвърляни заедно с домакинския отпадък. Отнесете го до упълномощено място за рециклиране.



Този продукт е в съответствие с приложимите директиви на ЕС.

IPX4

Зашита от навлизане на вода степен 4.

V

Волт

mm

Милиметър

cm

Сантиметър

Вид или характеристика на тока

kg

Килограм

BG

СПЕЦИФИКАЦИИ

Напрежение	56 V 
Скорост без натоварване	2700 об/мин
Височина на рязане	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Позиции на височина на рязане	8
Ширина на рязане	52 cm
Обем на торбата за трева	70L
Тегло на косачката (без акумулаторна батерия и торба за трева)	25,1 kg
Модел на ножа	AB2102D-E
Работна температура	0°C-40°C
Температура на съхранение	-20°C-70°C
Спирачка на ножа	ДА
Измерено ниво на сила на звука L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Ниво на звуково налягане при ухото на оператора L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Гарантирано ниво на сила на звука L_{WA} (измерено съгласно 2000/14/EC)	93 dB(A)
Оценка на вибрации a_h :	Лява ръкохватка 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Дясна ръкохватка 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ (ФИГ. A1)

ОПИСАНИЕ

ОПОЗНАЙТЕ ВАШАТА КОСАЧКА (Фиг. A1)

- Превключвател за самостоятелно задвижване
- Контролен бутон за скоростта на самостоятелното задвижване
- Бутон за безопасност
- Превключващ бутон за LED фарове
- Заключваща скоба за ръкохватката
- Торба за трева
- Лост за бърза настройка
- Лост за регулиране височината на рязане
- Задно колело

- Предно колело
- Платформа на косачката
- Предна ръкохватка
- LED фарове
- Калак на акумулаторната батерия
- Задна ръкохватка
- Задна изпускателна врата
- Страница релса
- Индикатор на статуса на косачката
- Превключващ лост
- Ръкохватка
- Опорна точка за изправено съхранение
- Заден щит
- Бутон за освобождаване на батерията
- Ключ за безопасност

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

СГЛОБЯВАНЕ НА ТОРБАТА ЗА ТРЕВА

- Пълнете торбата за трева в рамката (фиг. B).
- Сглобете горните държачи в рамката (фиг. C), след това сглобете двета странични държача. Накрая сглобете долния държач.
- Напълно сглобената торба за трева е показана на фиг. D.

БЕЛЕЖКА: При нормална употреба материалът на торбата е обект на износване. За да намалите риска от нараняване, често проверявайте монтажа на торбата и подменете ако има знаци на износване или лошо състояние. Използвайте само торби за трева произведени за тази косачка.

РЕГУЛИРАНЕ НА СЪГЛАСОВАНАТА РЪКОХВАТКА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не се опитвайте да стартирате косачката, докато ръкохватката не е заключена в една от трите зададени позиции на работа (ГОРНА РАБОТНА ПОЗИЦИЯ, СРЕДНА РАБОТНА ПОЗИЦИЯ и ДОЛНА РАБОТНА ПОЗИЦИЯ).

Вашата косачка се доставя с ръкохватка в компактна ЗАКЛЮЧЕЧНА ПОЗИЦИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ (фиг. E).

- Натиснете и задръжте лоста за бърза настройка за да освободите ръкохватката от ЗАКЛЮЧЕЧНАТА ПОЗИЦИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ.
- Повдигнете ръкохватката от нейната съгната позиция и след това освободете лоста. Внимателно завъртете ръкохватката нагоре, докато чуете и почувствате зацепването на заключващия щифт в една от следните различните позиции, както е показано на фиг. F.

F-1	Позиция за закрепване на торбата за трева/Позиция за отстраняване на торбата за трева	F-2	Заключена позиция за съхранение
F-3	Горна позиция за работа	F-4	Средна позиция за работа
F-5	Долна позиция за работа		

ЗАКРЕПВАНЕ НА ТОРБАТА ЗА ТРЕВА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не правете, в никой момент, каквото и да е настройки на косачката за трева, без първо да спрете мотора, да извадите ключа за безопасност и да изчакате ножът да спре да се върти.

БЕЛЕЖКА: Извадете вложка за торене преди да закрепите торбата за трева към косачката.

- За да закрепите / извадите торбата за трева (фиг. G)

Върхнете пластината на торбата за трева в косачката и окажете торбата за трева на косачката.

БЕЛЕЖКА: Извадете предварително монтираната вложка за торене преди да закрепите торбата за трева към косачката.

- За да закрепите / извадите вложката за торене (Фиг. H)

РЕГУЛИРАНЕ НА ВИСОЧИНАТА НА РЯЗАНЕ (Фиг. I)

I-1	Натоварен с пружина регулатор на височината на рязане	I-2	Индикаторна пластинка за височината на рязане
-----	---	-----	---

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Дръжте краката си на разстояние от платформата, когато регулирате височината. Косачката може да бъде настроена на 8 височини за рязане между 25 mm и 105 mm. Изберете правилната височина на рязане, в съответствие с типа и условията на тревата.

МОНТИРАНЕ/ИЗВАЖДАНЕ НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ (Фиг. J)

Използвайте само с акумулаторни батерии и зарядни устройства изброени на Фиг. A2

ЗАРЕДЕТЕ ПРЕДИ ПЪРВАТА УПОТРЕБА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ако някои части са повредени или липсващи не се опитвайте да закачите батерията към косачката или да работите с косачката, докато счупените или липсващи части не са подменени. Неизпълнение на това може да доведе до нараняване.

- За да закрепите

Бутнете акумулаторната батерия в отделението на батерията, докато не чуете "щрак".

■ За да извадите

Натиснете бутона за освобождаване на батерията в отделението на батерията.

БЕЛЕЖКА: Уверете се, че резето на косачката щраква на мястото си и батерията е осигурена в косачката преди стартиране на работа.

СТАРТИРАНЕ / СПИРАНЕ НА КОСАЧКАТА (Фиг. K, L и M)

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Експлоатацията на всяка косачка за трева, може да доведе до изхвърляне на чужди предмети към вашите очи или към очите на други, което може да доведе до сериозни очни наранявания. Винаги носете предпазни очила, докато работите с косачката или докато извършвате настройки или ремонт по нея.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Ножът ще продължи да се върти за няколко секунди, след като косачката е изключена. Оставете моторът / ножът да спрат да се въртят, преди да я стартирате отново. Не включвате и изключвате бързо косачката.

КЛЮЧ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (Фиг. N)

С цел да предотвратите неумишлено стартиране или неоторизирано използване на вашата безкабелна косачка, в дизайна на косачката е заложен изваждаш ключ за безопасност. Косачката ще бъде напълно изключена, когато ключът за безопасност е изведен от косачката.

ОПАСНОСТ: Въртящите ножове могат да причинят сериозно нараняване. За да предотвратите сериозно нараняване извадете ключа за безопасност, когато косачката е без надзор или когато регулирате, почиствате, обслужвате, транспортирате, повдигате или съхранявате косачката.

БЕЛЕЖКА: Моторът не може да бъде стартиран, освен когато:

- Ръкохватката е заключена в една от трите работни позиции вижте НАСТРОЙВАНЕ НА СГЪВАЕМАТА РЪКОХВАТКА
- Страницичните релси са напълно изтеглени
- Двете зелени заключващи скоби за ръкохватката са сигурно затворени

ВНИМАНИЕ: Не се опитвайте да забиколите работата на бутона за безопасност и дръжката превключвател.

За да стартирате (фиг. K и L)

- 1) Поставете батерията в косачката, вкарайте ключа за безопасност в слота на ключа и затворете капака на батерията.
- 2) Натиснете бутона за безопасност.

- 3) С натиснат бутон за безопасност, издърпайте дръжката превключвател напред за да срещне ръкохватката и освободете бутона за безопасност.

За да спрете (фиг. М)

- 1) Освободете изцяло дръжката превключвател.
- 2) Електрическата спирачка, в автоматичния спиран механизъм, ще спре въртенето на ножа в рамките на 3 секунди от освобождаването на ножа превключвател.

LED ФАРОВЕ (фиг. А-13)

Натиснете бутона превключвател (фиг. А-4) за да включите / изключите LED работните светлини пред отделението на батерия.

СИСТЕМА НА САМОСТОЯТЕЛНО ЗАДВИЖВАНЕ С ПРОМЕНЛИВА СКОРОСТ

Косачка LM2130E-SP е оборудвана с възможности за променлива скорост на самостоятелната задвижваща система. Тази система е независима от ключа за включване / изключване на ножа, тя не зависи от въртенето на ножа.

Например, когато сте завършили косенето на своята ливада, можете да използвате самостоятелното задвижване, за да придвижите косачката обратно до мястото на съхранение, без да се връти ножът. Или можете да изберете да работите с косачката без функцията самостоятелно задвижване, за да увеличите времето на работа на батерията.

За работа на системата за самостоятелно задвижване без въртене на ножа включете контролния бутон за скоростта на самостоятелното задвижване, натиснете спусъците за самостоятелното задвижване. Има два спусъци за самостоятелно задвижване. Натиснете един от спусъците, за да стартирате функцията самостоятелно задвижване (Фиг. О).

O-1	Контролен бутон за скоростта на самостоятелното задвижване	O-2	Спусък за самостоятелно задвижване
-----	--	-----	------------------------------------

За да изключите самостоятелното задвижване, отпуснете спусъка за самостоятелно задвижване и изключете бутона за скоростта на самостоятелното задвижване.

ИНДИКАТОР ЗА СТАТУСА НА КОСАЧКАТА (Фиг. Р)

Косачката е оборудвана с индикатор за захранване за да покаже състоянието на заряда в акумулаторната батерия и работния статут на косачката. Индикаторът за захранването ще светне, когато ножът се връти или когато LED работните светлини са включени.

P-1	Индикатор на статуса на косачката	P-2	Превключващ бутон за LED фарове
-----	-----------------------------------	-----	---------------------------------

Индикатор на статуса на косачката	Значение	Действие
Посто-янно зелено	Косачката работи правилно, батерията има поне 15% заряд	Не е необх-одимо.
Мигащо зелено	Стран-ичните релси не са напълно изтеглени.	Спрете косачката и се уверете, че стран-ичните релси са напълно изтеглени.
Мигащо червено	Ръкохв-атката не е фиксирана в работна позиция.	Спрете косачката и се уверете, че ръкохв-атката е фиксирана в работно положение.
Посто-янно оран-жево	Слаба батерия	Спрете косачката и заредете акумулаторната батерия.
Мигащо оран-жево	Косач-ката спира поради прегр-яване.	Извадете батерията от косачката, преместете ги на сянка и ги охладете поне за 15 минути
Мига в червено/ зелено последоват-елно	Косач-ката е прето-варена	Първо отстранете акумулаторната батерия, след това проверете и почистете тревата, която се събрала под платформата. Забавете своята крачка, когато косите. Ако това не действа, свържете се с центъра за обслужване на клиенти на EGO.
Тъмно И LED на батерията мига	Грешка	Свържете се с центъра за обслужване на клиенти на EGO.
	Прегр-яване на бате-рията. (Вижте раздел „ЗАЩИТА ПРИ ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА НА БАТЕ-РИЯТА“ в това ръков-одство)	Освободете превкл-ючвателния спусък, изчак-айте докато батериите се охлади до приблизително 67°C и рестарт-ирайте маши-ната за почистване на сняг.

ЗАЩИТА ОТ ПРЕТОВАРВАНЕ НА КОСАЧКАТА

За да предотвратите условията на претоварване, не се опитвайте да режете твърде много трева на веднъж. Забавете скоростта на рязане или повдигнете височината на рязане.

Вашата косачка има вградена защитна верига за претоварване. Когато косачката е претоварена, моторът ще спре и индикаторът за статуса на косачката ще мига в оранжево. Извадете акумулаторната батерия от косачката. Проверете да видите дали се е събрала трева под платформата и почистете ако е необходимо, след това монтирайте батерията и рестартирайте косачката.

ЗАЩИТА НА БАТЕРИЯТА ОТ ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА

Батерията ще произведе топлина по време на работа. Топлината се разсейва по-бавно в горещо време. Ако температурата на батерията надвиши 70°C по време на работа, защитната верига незабавно ще изключи машината за почистване на сняг, за да предпази акумулаторната батерия от повреда от топлината. Индикаторът на статуса на косачката ще изгасне, моля, вижте раздела „ЗАЩИТА НА БАТЕРИЯТА“ в ръководството за оператора на батерията за детайли. Освободете превключвателния спусък, изчакайте докато батерията се охлади до приблизително 67°C и рестартирайте машината за почистване на сняг.

ПОДДРЪЖКА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да избегнете сериозно нараняване винаги изваждайте ключа за безопасност от косачката преди почистване, извършване на поддръжка или транспортиране на косачката.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато обслужвате, използвайте само идентични резервни части. Употребата на каквито и да е други части може да създаде опасност или да предизвика повреда на продукта. За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки и подмени трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

ОБЩА ПОДДРЪЖКА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги изваждайте ключа за безопасност и батерията, когато обслужвате или транспортирате косачката.

Долната страна на платформата на косачката трябва да бъде почиствана след всяка употреба, тъй като ще се натрупат отрязъци от трева, листа, мръсотия и други отпадъци.

Отстранете всяко натрупване на трева по или около вентилатора на мотора (не използвайте вода). Почистете, забърсвайте косачката с влажна кърпа.

ИЗВАЖДАНЕ/МОНТИРАНЕ НА НОЖА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги защитете ръцете си, чрез носене на тежки ръкавици или чрез обиване на остри ръбове с парцали или други материали, когато извършвате поддръжка на ножа на косачката. Винаги изваждайте батерията, когато обслужвате или транспортирате косачката.

- **За да извадите ножа следвайте фиг. Q.**
- **За да монтирате ножа**
Следвайте последователността на слглюване на фиг. R, с острия ръб на перката към платформата и надписната страната на ножа сочеща навън, подравните преходните отвори в перката с отворите на ножа (фиг. S) и след това затегнете ножа, както е показано на фиг. T.

СЪХРАНЯВАНЕ НА КОСАЧКАТА

- Извадете батерията от косачката и я съхранете на хладно, сухо и чисто място. Не я съхранявайте в близост до корозивни материали като тор или каменна сол.
- Съхранявете косачката в закрито затворено пространство, което е хладно и сухо и е извън достъпа на деца.
- Не покривайте косачката с твърдо пластмасово покривало. Пластмасовите покривала задържат влагата около косачката, което предизвиква ръжда и корозия.
- Косачката може да бъде съхранена изправена или легната. (Фиг. U и V).

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Падане на косачката от изправена позиция може да доведе до повреда на косачката или нараняване на човек. Винаги дръжте косачката стабилна и извън достъпа на деца, когато е в изправена позиция. Ако е възможно поставете я легната за съхранение.

Опазване на околната среда



Не изхвърляйте електрическо оборудване с общия боклук от домакинството, използвайте отделни сметосъбиращи съоръжения.

Съръжете 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.

BG

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги изваждайте ключа за безопасност и батерията, когато обслужвате или транспортирате косачката. Винаги защитете ръцете си, чрез носене на тежки ръкавици или чрез обвиване на острите ръбове с парцали или други материали, когато извършвате поддръжка на ножа на косачката.

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Косачката не може да запали	<ul style="list-style-type: none"> ■ Акумулаторната батерия е изтощена. ■ Акумулаторната батерия не е монтирана на мястото си в отделението. ■ Акумулаторната батерия или електронните компоненти на косачката са твърде горещи. (Индикаторът за захранването на косачката ще светне в оранжево за 10 секунди). ■ Страниците ролси не са удължени до тяхната максимална дължина и скобите не са заключени в позиция. ■ Ръкохватката не е поставена в една от трите работни позиции. ■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заредете акумулаторната батерия. ■ Закрепете батерията в косачката, натиснете я докато чуете изщракване. ■ Позволете на акумулаторната батерия или косачката да се охлади, докато температурата спадне под 67°C. ■ Изтеглете напълно ръкохватката и заключете двете клампи. ■ Поставете ръкохватката в една от трите работни позиции. ■ Почистете платформата на косачката и се уверете, че ножът се движи свободно.
Косачката реже неравно	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ножът е затъпен. ■ Височината за рязане не е настроена правилно. ■ Ножът е монтиран неправилно. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заточете и подменете ножа. ■ Повдигнете платформата на по-висока височина на рязане. ■ Сглобете отново ножа като следвате раздел "МОНТИРАНЕ НА НОЖА" в това ръководство.
Косачката спира докато кося	<ul style="list-style-type: none"> ■ Акумулаторната батерия е изтощена. ■ Косачката е в претоварено състояние. ■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци. ■ Акумулаторната батерия или електронните компоненти на косачката са твърде горещи. (Индикаторът за захранването на косачката ще светне в оранжево за 10 секунди). ■ Страницата ролса е малко съната от бутащата сила приложена върху ръкохватката. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заредете акумулаторната батерия. ■ Повдигнете височината на рязане или забавете косенето. ■ Отпуснете платформата на косачката. Повдигнете височината на рязане или режете на тесни ивици. ■ Позволете на акумулаторната батерия или косачката да се охлади, докато температурата спадне под 67°C. ■ Отключете скобите. Обтегнете напълно страниците ролси и заключете отново скобите.

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Косачката не тори правилно	<ul style="list-style-type: none"> ■ Отрязъци мокра трева са залепнали за долната част на платформата. ■ Косачката е настроена да реже твърде много трева наведнъж. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изчакайте докато тревата се изсуши преди косене. ■ Повдигнете платформата на по-висока височина на рязане.
Има прекалено силни вибрации	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ножът за рязане е разхлабен. ■ Ножът за рязане е разбалансиран. ■ Ножът за рязане е изкривен. ■ Валът на мотора е изкривен. ■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Затегнете болта на ножа. ■ Балансирайте ножа като следвате инструкциите. ■ Подменете ножа. ■ Свържете се с центъра за обслужване. ■ Почистете платформата на косачката и се уверете, че ножът се движи свободно.
Заключващите скоби на ръкохватката не могат да бъдат затворени в позицията	<ul style="list-style-type: none"> ■ Страниците релси не са напълно изтеглени. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Изтеглете напълно страниците релси и след това заключете скобите.

ГАРАНЦИЯ

ГАРАНЦИОННА ПОЛИТИКА EGO

Моля, посетете уебсайта egopowerplus.com за пълните срокове и условия по гаранционната политика на EGO.

PROČITAJTE UPUTE U CIJELOSTI!!

Namjena: Proizvod je predviđen za košnju trave samo u kućanskim vrtovima. Ne smije se koristiti za košnju neobično visoke, suhe ili mokre trave.

⚠ APOZORENJE: Prije korištenja ovog alata, s razumijevanjem pročitajte sve sigurnosne upute u ovom priručniku za rukovaljatelja, 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.

⚠ APOZORENJE: Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči što opet može izazvati teške ozljede očiju. Prije početka rukovanja električnim alatom nosite zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima, a prema potrebi ili štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske proizvođača Wide Vision preko naočala ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.

SIMBOLI SIGURNOSTI



Upozorenje u vezi sigurnosti



Radi smanjenja opasnosti od ozljeda, prije uporabe ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati ovaj korisnički priručnik.



Druge osobe i kućne ljubimce udaljite najmanje 30 m od kosilice kada je u uporabi.



Držite stopala u ruke podalje



Noževi se nastavljaju okretati nakon isključivanja motora – prije održavanja uklonite napravu za onemogućavanje. Isključite i uklonite odvojivivi baterijski modul (ili napravu za onemogućavanje) prije podešavanja ili čišćenja.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz kućanstva. Odnesite ih u ovlašteni centar za reciklažu.



Zajamčena razina zvučne snage.



Ovaj proizvod je u skladu s važećim direktivama EU.

IPX4 Zaštita od prodora vode, 4. stupanj

V Volt

mm Milimetar

cm Centimetar

— Vrsta ili karakteristike struje

kg Kilogram

TEHNIČKI PODACI

Napon	56 V 
Brzina bez opterećenja	2700 o/min
Visina otkosa	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm
Položaji visine otkosa	8
Širina otkosa	52 cm
Volumen vreće za travu	70 l
Težina kosilice (bez baterijskog modula i vreće za travu)	25,1 kg
Model noža	AB2102D-E
Radna temperatura	0°C-40°C
Temperatura skladištenja	-20°C-70°C
Kočnica noža	DA
Izmjerena razina zvučne snage L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Zajamčena razina zvučne snage L _{WA} (izmjereno u skladu s 2000/14/EZ)	93 dB(A)
Procjena vibracija a _h :	Lijeva drška 0,61 m/s ² K=1,5 m/s ² Desna drška 0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²

POPIS ZA PAKIRANJE (SL. A1)

OPIS

UPOZNAJTE KOSILICU (sl. A1)

1. Sklopka samostalnog pogona
2. Ručica za upravljanje brzinom samostalnog pogona
3. Sigurnosni gumb
4. Gumb sklopke prednjih LED svjetala
5. Stezaljka za fiksiranje drške
6. Vreća za travu
7. Ručica za brzo podešavanje
8. Ručica za podešavanje visine otkosa
9. Stražnji kotač
10. Prednji kotač
11. Trup kosilice
12. Prednji rukohvat
13. Prednja LED svjetla
14. Poklopac baterijskog pretinga

15. Stražnja drška
16. Vrataša stražnjeg ispusta
17. Bočna vodilica
18. Indikator stanja kosilice
19. Ručica za prebacivanje
20. Drška
21. Oslonac za skladištenje u uspravnom stanju
22. Stražnji štitnik
23. Gumb za oslobođanje baterije
24. Sigurnosni ključ

RAD

MONTAŽA VREĆE ZA TRAVU

- 1) Gurnite vreću za travu na okvir (sl. B).
- 2) Montirajte gornje kopče na okvir (sl. C), zatim montirajte dvije bočne kopče. Na kraju montirajte donju kopču.
- 3) Potpuno montirana vreća za travu prikazana je na sl. D.

OBAVIJEŠT: Materijal se troši u normalnim uvjetima korištenja. Kako biste smanjili opasnost od ozljedovanja, često pregledavajte sklop vreće i zamjenite ga ako primjetite znakove istrošenosti ili oštećenja. Koristite samo vreće za travu proizvedene z ovu kosilicu.

PODEŠAVANJE SKLOPIVNE DRŠKE

▲ UPOZORENJE: Ne pokušavajte pokrenuti kosilicu dok je drška fiksirana u jednom od tri unaprijed postavljena radna položaja (GORNI RADNI POLOŽAJ, SREDNJI RADNI POLOŽAJ i DONJI RADNI POLOŽAJ).

Kosilica je opremljena drškom postavljenom u kompakt-nom, ZAKLJUČANOM POLOŽAJU ZA SKLADIŠTENJE (sl. E).

- 1) Pritisnite i zadržite ručicu za brzo podešavanje kako biste oslobođili dršku iz ZAKLJUČANOG POLOŽAJA ZA SKLADIŠTENJE.
- 2) Podignite dršku iz sklopljenog položaja, a zatim otpustite ručicu. Pažljivo okrećite dršku prema gore dok ne začujete i osjetite da se začišta za blokadu aktivira u jednom od različitih položaja prikazanih na sl. F.

F-1	Položaj za postavljanje/ uklanjanje vreće za travu	F-2	Fiksirani položaj za skladištenje
F-3	Gornji radni položaj	F-4	Srednji radni položaj
F-5	Donji radni položaj		

PRIČVRŠĆIVANJE VREĆE ZA TRAVU

▲ UPOZORENJE: Nemojte podešavati kosilicu ako prije toga niste zaustavili rad motora, uklonili sigurnosni ključ i pričekali da se nož prestane vrjeti.

HR

OBAVIJEŠT: S kosilice uklonite ranije postavljeni umetak za kompostiranje prije nego postavite vreću za travu na kosilicu.

■ **Postavljanje/uklanjanje vreće za travu (sl. G)**

Umetnите ploču vreće za travu u kosilicu i objesite vreću za travu na kosilicu.

OBAVIJEŠT: S kosilice uklonite ranije postavljeni umetak za kompostiranje prije nego postavite vreću za travu na kosilicu.

■ **Postavljanje/uklanjanje umetka za kompostiranje (prodaje se zasebno) (Sl. H)**

PODEŠAVANJE VISINE OTKOŠA (sl. I)

I-1	Opružna ručica za podešavanje visine otkosa	I-2	Ploča za indikaciju visine otkosa
-----	---	-----	-----------------------------------

A UPOZORENJE: Odmaknite stopala od trupa za vrijeme podešavanja visine. Kosilicu možete postaviti na 8 visina otkosa između 25 mm i 105 mm. Odaberite odgovarajuću visinu ovisno o vrsti i stanju trave.

POSTAVLJANJE/SKIDANJE BATERIJSKOG MODULA (Sl. J)

Upotrebljavajte samo s baterijskim modulima i punjačima koji su navedeni na Sl. A2.

NAPUNITE PRIJE PRVE UPORABE.

A UPOZORENJE: Ako su neki dijelovi oštećeni ili nedostaju, nemojte pokušavati postaviti baterijski modul na kosilicu ili koristiti kosilicu dok ne zamijenite te dijelove. U protivnom može doći do teških ozljeda.

■ **Postavljanje**

Gurajte baterijski modul u baterijski pretinac dok ne čujete da je sjeo na mjesto.

■ **Skidanje**

Pritisnite gumb za oslobođanje baterije u baterijskom pretincu.

OBAVIJEŠT: Prije početka rada pobrinite se da dasun na kosilici sjedne na mjesto te da je baterijski modul pričvršćen u kosilici.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE RADA KOSILICE (Sl. K, L i M)

A UPOZORENJE: Rukovanje bilo kojom kosilicom može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči, što opet može izazvati teška oštećenja očiju. Uvijek nosite sigurnosne naočale kada rukujete kosilicom ili za vrijeme podešavanja ili izvođenja popravaka na kosilici.

A UPOZORENJE: Nož će se nastaviti okretati nekoliko sekundi nakon isključivanja kosilice. Pričekajte da se motor/ nož prestane okretati prije ponovnog uključivanja. Nemojte naglo isključiti pa uključiti kosilicu.

SIGURNOSNI KLJUČ (Sl. N)

Kako ne bi došlo do nehotičnog pokretanja ili neovaštene upotrebe vaše bežične kosilice, u njenu izvedbu ugrađen je uklonjivi sigurnosni ključ. Kosilica će biti potpuno onemogućena kada se iz nje ukloni sigurnosni ključ.

OPASNOST: Okretni noževi mogu nanijeti teške ozljede. Kako biste sprejeli teške ozljede, uklonite sigurnosni ključ kada je kosilica bez nadzora ili za vrijeme podešavanja, čišćenja, servisiranja, prenošenja, podizanja ili skladištenja kosilice.

OBAVIJEŠT: Motor nije moguće pokrenuti osim u sljedećim slučajevima:

- Drška je zaključana u jednom od tri radna položaja, pogledajte odjeljak PODEŠAVANJE SKLOPIVE DRŠKE.
- Bočne vodilice su izvučene do kraja
- Obje zelene stezaljke za zaključavanje drške sigurno su zatvorene.

OPREZ: Ne pokušavajte zaobići funkciju sigurnosnog gumba i sigurnosne sklopke.

Pokretanje (sl. K i L)

- 1) Postavite baterijski modul na kosilicu, umetnите sigurnosni ključ u utor i zatvorite poklopac baterije.
- 2) Utisnite sigurnosni gumb.
- 3) S utisnutim sigurnosnim gumbom, povucite sigurnosnu sklopku gore prema dršci i otpustite sigurnosni gumb.

Zaustavljanje (sl. M)

- 1) Do kraja otpustite sigurnosnu sklopku.
- 2) Električna kočnica u mehanizmu automatskog kočenja će zaustaviti okretanje noža u roku 3 sekunde od otpuštanja sigurnosne sklopke.

PREDNJA LED SVJETLA (sl. A-13)

Pritisnite gumb sklopke (sl. A-4) kako biste uključili/sključili prednja LED svjetla na prednjoj strani baterijskog odjeljka.

SUSTAV SA SAMOSTALNIM POGONOM VARIJABILNE BRZINE

Kosilica LM2130E-SP opremljena je samostalnim pogonom varijabilne brzine. Ovaj sustav je neovisan o sklopci za uključivanje/isključivanje noža. Njegov rad ne ovisi o okretanju noža.

Prijevorice, kada dovršite košnju travnjaka, vlastitim pogonom kosilicu možete vratiti nazad na mjesto za skladištenje bez rotacije noža. Možete i odabrati upotrebu kosilice bez samostalnog pogona kako biste povećali trajnost baterije.

Ako želite koristiti vlastiti samostalni pogon bez rotacije noža, uključite gumb za regulaciju brzine samostalnog pogona, pritisnite okidač samostalnog pogona. Postoje dva okidača samostalnog pogona. Pritisnite bilo koji okidač za pokretanje funkcije samostalnog pogona (sl. O).

O-1	Ručica za upravljanje brzinom samostalnog pogona	O-2	Okidač samostalnog pogona
-----	--	-----	------------------------------

Za isključivanje samostalnog pogona otpustite okidač za samostalni pogon i isključite ručicu za upravljanje brzinom samostalnog pogona.

INDIKATOR STANJA KOSILICE NA KOSILICI (sl. P)

Kosilica je opremljena indikatorom napajanja koji označava stanje napunjenoosti baterijskog modula i radni status kosilice. Indikator napajanja svijetli kada se nož okreće ili kada su uključena prednja LED svjetla.

P-1	Indikator stanja kosilice	P-2	Gumb sklopke prednjih LED svjetala
-----	------------------------------	-----	---------------------------------------

Indikator stanja kosilice	Značenje	Radnja
Stalno svijetli zeleno	Kosilica radi ispravno, baterije je napunjena najmanje 15%	Ništa nije potrebno.
Trepće zeleno	Bočne vodilice nisu do kraja izvučene.	Zaustavite kosilicu i provjerite da su bočne vodilice izvučene do kraja.
	Drška nije fiksir- ana u radnom polozaju.	Zaustavite kosilicu i prov- jerite je li drška fiksirana u radnom položaju.
Trepće crveno	Prazna baterija.	Zaustavite kosilicu i napunite baterijski modul.
Stalno svijetli narancasto	Kosilica se zaustavlja zbog pregrijavanja.	Izvadite bateriju iz kosilice, premjestite ih u hlad i pričekajte barem 15 minuta da se ohlade.

Trepće narancasto	Kosilica je preop- terećena.	Prvo uklonite baterijski modul, zatim provjerite da se trava nije nakupila ispod trupa. Usporite ritma prilikom košenja. Ako to ne pomogne, obratite se servisnom centru tvrtke EGO.
Naizmjerenice trepće crveno/ zeleno	Pogreška	Obratite se servisnom centru tvrtke EGO
Tamno i trepće LED na bateriji	Pregnjala se bat- erijska baterija. (Pogledajte odjeljak „ ZAŠTITA BATERIJE OD VISOKE TEM- PERATURE “ u ovom priručniku)	Opustite sigurnosnu sklopku, pričekajte da se baterijski modul ohladi do približno 67 °C , zatim ponovno pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA KOSILICE OD PREOPTEREĆENJA

Kako ne bi došlo do preopterećenja, nemojte uklanjati preveliku količinu trave u jednom prolazu. Usporite tempo košnje ili povećajte visinu otksa.

Kosilica ima ugradjenu zaštitu kruga od preopterećenja. U slučaju preopterećenja kosilice, motor će se zaustaviti, a indikator stanja na kosilici će treptati narančasto. Uklonite baterijski modul iz kosilice. Provjerite da se ispod trupa nije nakupila trava i očistite ju ako je potrebno, zatim ugradite bateriju i ponovno pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA BATERIJE OD VISOKE TEMPERATURE

Baterijski modul stvara toplinu za vrijeme rada. Toplina se spriječava odvodi za toplog vremena. Ako temperatura baterije premaši 70 °C tijekom rada, zaštitni krug odmah će isključiti kosilicu kako bi zaštitio baterijski modul od toplinskog oštećenja. Indikator stanja kosilice na kosilici će se isključiti, u vezi LED svjetla na bateriji, više pojedinstini potražite u odjeljku korisničkog priručnika „**ZAŠTITA BATERIJE**“.

Opustite sigurnosnu sklopku, pričekajte da se baterijski modul ohladi do približno 67 °C , zatim ponovno pokrenite kosilicu.

ODRŽAVANJE

▲ APOZORENJE: Kako biste izbjegli ozbiljne tjelesne ozljede, uklonite sigurnosni ključ iz kosilice prije njenog čišćenja, izvođenja postupaka održavanja i transporta.

▲ APOZORENJE: Pri servisiranju koristite samo identične zamjenske dijelove. Korištenje drugih dijelova može izazvati opasnost ili prouzročiti oštećenje proizvoda. Radi sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

OPĆE ODRŽAVANJE

▲ UPOZORENJE: Izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul prije servisa ili transporta kosilice.

Donju stranu trupa kosilice potrebno je očistiti nakon svake upotrebe kako biste sprječili nakupljanje komadića trave, lišća, prijavštine ili drugih tvari.

Uklonite naslage trave na i oko ventilatora motora (nemojte koristiti vodu). Kosilicu obrišite vlažnom krpom.

UKLANJANJE/UGRADNJA NOŽA

▲ UPOZORENJE: Pri obavljanju radova održavanja na nožu kosilice zaštitite ruke rukavicama ili omotajte noževe krpama ili drugim materijalima. Izvadite baterijski modul prije servisiranja ili transporta kosilice.

■ Uklanjanje noža prema sl. Q.

■ Ugradnja noža

Prateći upute za sastavljanje na sl. R, s ventilatorom okrenutim prema trupu, a tiskanom stranom noža prema van, poravljajte rupe u ventilatoru s rupama u nožu (sl. S) pa stegnite nož kako je prikazano na sl. T.

SKLADIŠTENJE KOSILICE

- Izvadite baterijski modul iz kosilice i pohranite ga na hladno, suho i čisto mjesto. Nemojte ga pohraniti pored korozivnih materijala kao što su gnojiva ili kamena sol.
- Pohranite kosilicu na natkrivenom, zatvorenom mjestu koje je hladno i suho i izvan dohvata djece.
- Ne pokrivajte kosilicu čvrstim plastičnim prekrivačem. Plastični prekrivači zarobit će vlagu oko kosilice, što pripomaže nastanku hrđe i korozije.
- Kosilica se može pohraniti uspravno ili položeno. (Sl. U i V).

▲ UPOZORENJE: Ako se kosilica prevrne iz uspravnog položaja, može doći do oštećenja ili ozljeda osoba u blizini. Kosilicu u uspravan položaj postavite tako da uvijek bude stabilna i izvan dohvata djece. Ako je moguće, položite ju tijekom skladištenja.

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 zdravlju i blagostanju.

OTKLANJANJE SMETNJI

A UPOZORENJE: Izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul prije servisa ili transporta kosilice. Pri obavljanju radova održavanja na nožu kosilice zaštite ruke rukavicama ili omotajte noževe krpama ili drugim materijalima.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kosilica se ne može pokrenuti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski modul je ispraznjen. ■ Baterijski modul nije postavljen na mjestu u svom pretincu. ■ Prevrća je baterija ili sklopovlje kosilice. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će narančasto 10 sekundi) ■ Bočne vodilice nisu izvučene na maksimalnu duljinu, a stezaljke nisu zaključane u svom položaju. ■ Drška nije postavljana u jedan od tri radna položaja. ■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite baterijski modul. ■ Postavite baterijski modul na kosilicu; pritiščite ga dok ne čujete da je sjeo na mjesto ■ Pričekajte da se baterijski modul i kosilica ohlade temperaturu ispod 67 °C. ■ Do kraja izvucite dršku i zaključajte obje stezaljke. ■ Postavite dršku u jedan od tri radna položaja. ■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za pomicanje noža.
Rez kosilice je neravan	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nož je tup. ■ Visina otkosa nije pravilno postavljena. ■ Nož je nepravilno montiran. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naoštrite ili zamjenite nož. ■ Podignite trup na veću postavku visine otkosa. ■ Ponovno postavite nož prema uputama u odjeljku „UGRADNJA NOŽA“ u ovom priručniku.
Kosilica se zaustavila za vrijeme košnje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski modul je ispraznjen. ■ Kosilica je preopterećena. ■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama. ■ Prevrća je baterija ili sklopovlje kosilice. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će narančasto 10 sekundi.) ■ Bočna vodilica je malo uvučena zbog guranja drške. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite baterijski modul. ■ Povećajte visinu otkosa ili usporite košnju. ■ Očistite trup kosilice. Povećajte visinu otkosa ili napravite uzak otkos. ■ Pričekajte da se baterijski modul i kosilica ohlade temperaturu ispod 67 °C. ■ Otključajte stezaljke. Do kraja izvucite bočne vodilice pa ponovno zaključajte stezaljke.
Kosilica ne kompostira kako treba	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mokri komadići trave zaliđeni su za podnožje trupa. ■ Kosilica je postavljena za košnju prevelike količine trave odjednom. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pričekajte da se trava osuši, zatim nastavite s košnjom. ■ Podignite trup na veću postavku visine otkosa.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Javljaju se prekomjerne vibracije	<ul style="list-style-type: none">■ Rezni nož je olabavljen.■ Rezni nož nije balansiran.■ Rezni nož je savijen.■ Vratilo motora je savijeno.■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama.	<ul style="list-style-type: none">■ Stegnite vijak noža.■ Balansirajte nož prema uputama.■ Zamijenite nož.■ Obratite se servisnom centru.■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za pomicanje noža.
Stezaljke za zaključavanje drške ne mogu se zatvoriti na mjestu.	<ul style="list-style-type: none">■ Bočne vodilice nisu do kraja izvučene.	<ul style="list-style-type: none">■ Do kraja izvucite bočne vodilice, zatim zaključajte stezaljke.

JAMSTVO

JAMSTVENA POLITIKA PROIZVODAČA EGO

Cjelokupne uvjete i odredbe jamstvene politike proizvođača EGO potražite na internetskoj stranici egopowerplus.com.

სრულად გაეცანით ინსტრუქციას!

მიზნობრივი გამოყენება: ხელსაწყოს გამოყენებამდე დაწვრილებით გაეცანით და შეისწავლეთ ყველა უსაფრთხოების წესი თოვრისტორის მი ინსტრუქციაში, მათ შორის ყველა უსაფრთხოების წესის სიმბოლო როგორიცაა „**საშიშროება**“, „**გაფრთხილება**“ და „**ყურადღება**“. ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა ინსტრუქციის უგულებელყოფაში შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრო შოკი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სხეულის სერიოზული ტრავა.

▲ გაფრთხილება: ხელსაწყოს გამოყენებამდე დაწვრილებით გაეცანით და შეისწავლეთ ყველა უსაფრთხოების წესი თოვრისტორის მი ინსტრუქციაში, მათ შორის ყველა უსაფრთხოების წესის სიმბოლო როგორიცაა „**საშიშროება**“, „**გაფრთხილება**“ და „**ყურადღება**“. ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა ინსტრუქციის უგულებელყოფაში შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრო შოკი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სხეულის სერიოზული ტრავა.

▲ გაფრთხილება: ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებისას, შესაძლებელია უცხო სხეულის თვალების მიდამოში მოხვედრა, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება. ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებამდე აუცილებლად მიირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფრი ან სთვალე თვალის მყარი დამცავებით და მთლიანი სახის ეკრანით. ჩვენ რეკომენდაციას უწევთ ფართო ხედვის არის მქონე უსაფრთხოების ნიდაბს სათვალეებთან ერთად ან სტანდარტულ გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალეების უსაფრთხოების წესის სიმბოლოები

უსაფრთხოების სიგნალი



უსაფრთხოების სიგნალი



დაწვრილებით რომ სხვა ადამიანები ან შინაური ცხოველები იმყოფებან მინიმუმ 30 მოშორებით გაზიანებულებით სარეგბლობისას.



დაწვრილები აგრძელებს ტრიალს ძრავის გათვალის შემდეგაც - მოსხეული ანტორიული ტექნიკური სერვისის ჩასარჩებამდე გათავსეთ და მოხსნით აკუმულატორი (ან ამონტიველი) ხელსაწყოს მის რეგულირებამდე ან გაწმებდამდე.



გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე.

IPX4

წყლის შესვლისგან დაცვა, დონე 4

mm

მილიმეტრი

—

დენის ტიპი ან სახე



დაზიანების რისკის შესამცირებლად, მომზარებელმა უნდა წაიკითხოს და გაიგოს ხელსაწყოს მუშაობის ინსტრუქცია, მის გამოყენებამდე.



მოარიდეთ ფეხები და ხელები



ელექტრო ხელსაწყოების უტიოზაცაი არ უნდა მოხდეს საიფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. წაიღეთ ხელსაწყო ნარჩენების აკტივიზებულ გადამაშუბვებელთან.



ხელსაწყო შეესაბამება ევროკავშირის მიერ წამოყენებულ რეგულაციებს.

V

ვოლტი

cm

სანტიმეტრი

kg

კილოგრამი

KA

სპეციფიკაციები

ძაბუა	56 ვოლტი	
დაუტირთავი ბრუნვის სიჩქარე	2700 ბრუნვის სიჩქარე	
ჭრის სიმაღლე	2500/3500/4300/5300/ 66mm/7900/9200/10500	
ჭრის სიმაღლის პიზიციები	8	
ჭრის სიგანე	52 სმ	
ბალახის ტომრის მოცულობა	70ლ	
გაზონსაკრეჭის წონა (აკუმულატორისა და ბალახის ტომრის გარეშე)	25,1 კგ	
დანის მოდელი	AB2102D-E	
საექსპლუატაციო ტემპერატურა	0°C-40°C	
შენახვის ტემპერატურა	-20°C-70°C	
დანის მუხრუჭი	დიახ	
გაზომილი ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA}	89,8 დბ(A) K=3,35 დბ(A)	
გერის წნევის დონე მომხმარებლის ყურზე L_{PA}	80,3 დბ(A) K=3 დბ(A)	
გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA} (გაზომილი 2000/14/EC რეგულაციის მიხედვით)	93 დბ(A)	
ვიზუალური შეფასება a_h :	მარცხნა სახელ-ური 0,61 მ/წმ ² K=1,5 მ/წმ ²	მარჯვენა სახელ-ური 0,54 მ/წმ ² K=1,5 მ/წმ ²

KA

შეფუთვის ჩამონათვალი (სურ. A1)

აღწერა

შეისწავლეთ თქვენი გაზონსაკრეჭი (ნახ. A1)

- თვით-სვლის მექანიზმის ჩამრთველი
- თვით-სვლის მექანიზმის სიჩქარის რეგულატორი
- უსაფრთხოების ღილაკი
- ამომრთველი ღილაკი LED პროექტორებისთვის
- სახელურის ჩასკეტი დამჭერი
- ბალახის ტომარა
- სწრაფი რეგულირების ბერკეტი
- ჭრის სიმძლავის რეგულირების ბერკეტი
- უკანა ბორბალი
- წინა ბორბალი
- გაზონსაკრეჭის დასადები
- წინა სახელური
- LED პროექტორები
- ელემენტის საფარი
- უკანა სახელური
- უკანა გამზებები კარი
- გვერდითი რელსი
- თაბვის სტატუსის მაჩვენებელი
- ჩართველი ბერკეტი
- სახელური
- ზედა შენახვის საყრდენი
- დამცავი ნაწილური
- აკუმულატორის მოხსნის ღილაკი
- უსაფრთხოების გასაღები

ექსპლუატაცია

ბალახის ტომრის აწყობა

- გაცემერთ ბალახის ტომარა ჩარჩოზე (ნახ. B).
- დაამზნეთ ზედა მიმჭერები ჩარჩოზე (ნახ. C). შემდეგ დაამაგრეთ ორი გვერდითი მომჰქრი. ბოლოს დაამაგრეთ ქვედა მომჰქრი.
- სრულად აწყობილი ბალახის ტომარა ნაჩვენებია ნახ. D.

შენიშვნა: ნორმალური გამოყენებისას, ჩანთის მასალა ექვემდებარება ცვეთას. ტრავეტის რისკის შესამცირებლად, ხშირად შეამოწმეთ ჩანთის მთლიანობა და ჩანცცლეთ თუ ნახავთ ცვეთის ან დაზიანების ნიშნებს. გამოიყენეთ მხოლოდ ბალახის ჩანთები, რომლებიც წარმოადგინებენ გაზონსაკრეჭის მიზანის.

დასკვეცი სახელურის რეგულირება

▲ გაფრთხილება: წუ შეეცდებით დაწყოთ გაზონსაკრეჭის მუშაობა, სანაც სახელური ჩაკეტილია, ერთი- სამი დავალების სამუშაო

პოზიციებზე (ზედა სამუშაო პოზიცია, შუა სამუშაო პოზიცია და ქვედა სამუშაო პოზიცია).

ფუთში მოთავსებული გაზონსაკრეჭის
სახლური არის კომპაქტურ, ჩაკეტილ შესანახ
პოზიციაში (ნახ. E).

- დიდანას დაჭარეთ სწრაფი რეგულირების შერკებს, რათა გაათავისუფლოთ სახელური ჩაკეტილი შესანახი პოზიციიდან.
- აწიეთ სახელური დაკვირილი მდგრამართისაბინან და შემდეგ გაუშვით ხელი შერკებს. ფრთხილად მოატრიალოთ სახელური ზევით, სანამ არ გაიგებთ და შეირჩნოთ რომ ჩაკეტი წყირი ჩაჯდა ერთ-ერთ მითითებულ ზოზუდიში, რომლებიც საჩვენება ნახ. F.

F-1	ბალანსის ტომრის მიმაგრების/ მოხსნის პოზიცია	F-2	ჩაკეტილი შესახვის პოზიცია
F-3	ზედა სამუშაო პოზიცია	F-4	შუა სამუშაო პოზიცია
F-5	ქვედა სამუშაო პოზიცია		

ბალანსის ტომრის მიმაგრება

▲ გაფრთხილება: ძრავის უსტერების გარეშე არ დაარღვულიროთ რაიმე სახით სათაბი, ჯერ მოხსნით უსაფრთხოების ღილაკი და დაელოდეთ დანის ბრუნვის გაჩერებას.

შენიშვნა: მოხსნით წინასწარ დამაგრებული მულტირების ჩანართი სათიბიდან, სანამ ბალანსის ჩანთას დამაგრებთ სათიბზე.

■ ბალანსის ტომრის მიმაგრება/მოხსნა (ნახ. G)
ჩასვით ტომრის ჩანთის დაფა გაზონსაკრეჭიში და ჩამოვიდეთ ბალანსის ტომარა მასზე.

შენიშვნა: მოხსნით წინასწარ დამაგრებული მულტირების ჩანართი სათიბიდან, სანამ ბალანსის ტომარას დამაგრებთ სათიბზე.

■ ბალანსის მულტირების მისამაგრებლად/ მოახსნელად (ნახ. H)

კრეჭის სიმაღლის რეგულირება (ნახ. I)

I-1	კრეჭის სიმაღლის რეგულ-ირების ზამარა-რიანი ბერკეტი	I-2	კრეჭის სიმაღლის მაჩვენებელი დაფა
-----	---	-----	----------------------------------

▲ გაფრთხილება: მოაშორეთ ფეხები დასადევს მისი სიმაღლის რეგულირებისას.

გაზონმკრეჭი შეიძლება იყოს დამონტაჟებული 8 ჭრის სიმაღლეზე, 25მმ და 105მმ მორის. ამითირჩიეთ ჭრის სათანადო სიმაღლე, ბალანსის ტიპისა და მდგრამარების მიხედვით.

აკუმულატორის ბლოკის დამაგრება/მოხსნა (ნახ. J)

გამოიყენეთ მხოლოდ ის აკუმულატორის ბლოკი და დამტენები, რომლებიც მითითებულია სურ. A2-ში

დატენეთ პირველ ჯერზე სარგებლობამდე

▲ გაფრთხილება: თუ რომელიმე ნაწილი გატეხდლია ან დაკარგული, არ ეცადოთ ბატარეიის ბლოკის მიმგრებას გაზონმკრეჭზე ან მისი ამუშავებას, სანამ დაზიანებული ან დაკარგული ნაწილები არ შეიცვლება. ამ ინსტრუქციის უგულებელყოფაში შეიძლება მოაყენოთ სერიზული ფიზიკური ზიანი.

■ დამაგრებისთვის

ჩასვით ბატარეის ბლოკი ბატარეის შემაერთებელში, სანამ არ გაიგებთ "დაწაპუნებას".

■ მოხსნისთვის

დაჭარეთ ბატარეის მოხსნის ღილაკს ბატარეის ნაკვეთურში.

შენიშვნა: ეკსპლუატაციის დაწყებამდე დაწერმუნდით, რომ გაზონსაკრეჭზე არ ებული ჩამეტი დჯება თავის ადგილს და რომ ბატარეის ბლოკი დამაგრებულია გაზონსაკრეჭზე.

გაზონმკრეჭის ამუშავება/შეჩერება (სურ. K, L და M)

▲ გაფრთხილება: გაზონსაკრეჭის გამოყენებისას შესაძლოა უცი სხეულის თქვენ ან სხვისი თვალების მიმრთულებით გასორილოთ, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება.

ყოველთვის ატარეთ უსაფრთხოების სათვალები, გაზონსაკრეჭით სარგებლობის დროს, ან მისი ნებისმიერი რეგულირების ან რემონტის დროს.

▲ გაფრთხილება: დანა გაარძელებს ბრუნვას რამდენიმე წამის შემდეგ, როდესაც გაზონმკრეჭი გამოირთვება. დაელოდეთ ელექტროძრავის/დანის გაჩერებას, სანამ თვალიდან ამუშავებთ მას. სწრაფად არ ჩართოთ და გამორთოთ გაზონმკრეჭი.

უსაფრთხოების გასაღების ნახტომები (სურ. N)

იმისასთვის, რომ თავიდან იქნას აცილებული გაზონბრუჭების შემთხვევითი ამუშავება, ან არასანქციორული გამოყენება, მოსახსნელი უსაფრთხოების გასაღები ჩამონატაჟებულია თქვენი გაზონბრუჭების კორპუსში.

გაზონბრუჭები მოთლიანად გაჩერდება, როდესაც უსაფრთხოების გასაღების მოსახსნისთანავე.

საფრთხე: მბრუნავმა დანებამ შესაძლოა მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი. სერიოზული დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, მოხსენით უსაფრთხოების გასაღები, როდესაც გაზონბრუჭები გაჩერდებულია ან გაზონბრუჭების რეგულირების, წესნიდის, ტექ. მომსახურების, ტრნსპორტირების, აწევის ან შენახვის დროს.

შენიშვნა: ელექტრომარავი არ ჩაირთვება თუ:

- სახელური ჩაკეტილია სამო სამუშაო პოზიციიდან ერთ-ერთში, იხილეთ მორგვებული სახელურების რეგულირება.
- გვერდითი ძელაკები სრულად გაშლილია
- ორივე მწვანე სახელურის-ჩამკეტი მომჭერები უსაფრთხოები დახურულია.

გაფრთხილება: არ შეეცადით ხეცვალოთ უსაფრთხოების დილაკსა და ბერევტის ღილაკის მუშაობა.

დაწყება (ნახ. K და L)

- 1) დაამაგრეთ აკუმულატორი გაზონსაკრეჭზე, ჩასვით უსაფრთხოების გასაღები ნასვრეტში და დახურეთ აკუმულატორის სუვე.
- 2) დააჭირეთ უსაფრთხოების ღილაკს.
- 3) უსაფრთხოების ღილაკიდან ხელის აუღებლად, მოქაჩით ჩამრთველი მაღლა სახელურმდე და აუშვით ხელი უსაფრთხოების ღილაკს.

გასაჩერებლად (ნახ. M)

- 1) სრულად გაუშვით ხელი ჩამრთველს.
- 2) ელექტრო მუხრუჭები ავტომატური მუხრუჭის მექანიზმი გააჩერებს დანის ბრუნვას ჩამრთველზე ხელის აშვებიდან 3 წამში.

წინა ფარები(ნახ. A-13)

დააჭირეთ ამომრთველ ღილაკს (ნახ. A-4), რათა ჩართოთ/გამორთოთ LED ფარები ბატარეის წინა ნაკვეთურში.

ცვალებადი სიჩქარის თვით-სვლის სისტემა

LM2130E-SP გაზონსაკრეჭი აღჭურვილია ცვლადი სიჩქარის მქონე თვით-სვლის შესაძლებლობით. ეს მექანიზმი დამოუკიდებელია დანის ჩართვა-გამორთვის სისტემისა და დანის მშრუნვა მექანიზმისგან.

მაგალითად, გაზონის გაკრეჭისა დასრულების შემდეგ, შეგიძლიათ გამოიყენოთ თვით-სვლის მექანიზმი საკრეჭის მისი შენახვის ადგილას უკან დასარუნებლად, დანის ბრუნვის გარეშე. ან შეგიძლიათ არჩიოთ გაზონსაკრეჭის, როგორც არათვით-სვლადი საკრეჭის მუშაობა, ბატარეის სამუშაო დროის მაქსიმალურად გასაზრდელად.

თვით-სვლის სისტემის სამუშაოდ დანის ბრუნვის გარეშე, ჩართეთ თვით-სვლის სიჩქარის კონტროლის ღილაკი, დააჭირეთ ხელი თვით-სვლის ტრიგგრ(ების მექანიზმი აღჭურვილია არი თვით-სვლის ტრიგგრით. დააჭირეთ რომელიმე ტრიგგრს თვით-სვლის ფუნქციის გასაჟტიურებლად (ნახ. O).

O-1	თვით-სვლის მექანიზმის სიჩქარის რეგულატორი	O-2	თვითმოძრავი ტრიგგრი
-----	---	-----	---------------------

თვით-სვლის მექანიზმის გასათიშად გაუშვით ხელი თვით-სვლის მექანიზმის ტრიგგრს, გათხშეთ თვით-სვლის მექანიზმის სიჩქარის კონტროლის ღილაკი.

თიბვის სტატუსის ინდიკატორი გაზონსაკრეჭზე (ნახ. P)

გაზონსაკრეჭი აღჭურვილია სიმძლავრის ინდიკატორით, რომელიც მიუთითებს ბატარეის ბლოკისა და გაზონსაკრეჭის ამუშავების მდგომარეობის შესახებ. ინდიკატორი განათდება, როცა დანა ბრუნვას ან LED წინა ფარები ჩაირთვება.

P-1	თიბვის სტატუსის მაჩვენებელი	P-2	ამომრთ-ველი ღილაკი LED პროჟექტორ-ბისთვის
-----	-----------------------------	-----	--

გაზონის- კვერცხის სტატუსის ინდიკატორი	მნიშვ- ნელობა	მოქმედება	მონაცე- ლეობით მოციმ-ციმე წითე-ლი/ მწვანე შუქი	მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს.
მუქი მწვანე	სათიბი მანქანა კარგად მუშაობს; აკუმუ- ლატორი დატენ-ილია მინიმ-უმ 15%-ით.	საჭირო არ არის.	ბატა-რეის გადა- ურება. (იზილეთ ნაწილი "ზურავების მაღალი ტემპ- რეის ნათება	გაუშვით ხელი გადამრთველს, დაელიტოთ სანამ აკუმულატურის ტემპერატურა არ გაგრილდება დაახლოებით 67°C-მდე და ხელახლა ჩართეთ გაზონისკვერცხი.
მოციმ-ციმე მწვანე შუქი	გვერდ-ითი ძელაკები არ არის სრუ-ლად გამლილი.	გააჩერეთ გაზონისკვერცხი და დარწმუნდით, რომ ორივე გვერდითა ძელაკი სრულად გამლილია.	გააჩერეთ გაზონისკვერცხი და დარწმუნდით, რომ სახლიური ჩავტორილა სამუშაო პოზიც-იაში.	გაზონისკვერცხის ზედმეტად დატვირთვისგან დაცვა
მოციმ-ციმე წითელი შუქი	სახე-ლური არ არის ჩაკეტილი სამუშაო პოზიც-იაში.	გააჩერეთ გაზონისკვერცხი და დატენერ აკუმულატორი.	გააჩერეთ გაზონისკვერცხი და დატენერ აკუმულატორი.	ზედმეტად დატვირთვის თავიდან ასაცილებლად, არ გაკრიჭოთ ერთბაშად დიდი რაოდენობის ბალაზი. შეამცირეთ ტემპი ან აწიეთ ჭრის სიმაღლე.
მუქი ნარინჯ- ისფერი შუქი	გაზო- ნისკვერცხი ჩერდება გადა- ურების გამო.	ამოილეთ აკუმუ-ლატორი გაზონისკ- რებისგან, მოათავ- სეთ ჩჩ-დილში და გააგრი-ლეთ სულ მცირე 15 წუთით.	გააგრი-ლეთ აკუმუ-ლატორი გაზონისკ- რებისგან, მოათავ- სეთ ჩჩ-დილში და გააგრი-ლეთ სულ მცირე 15 წუთით.	გაზონისკვერცხი ჩამონქტაულია ზედმეტი დატვირთვისგან დაცვის მექანიზმი. როდესაც გაზონისკვერცხი გადატვირთება, ძრავა გაჩერდება და სიმძლავრის ინდიკატორი გაანათებს ნარინჯისფრად. მოხსენით აკუმულატორი გაზონისკვერცხიდა. შეამოწმეთ, ხომ არ დაგროვდა ბალაზი დაფის ქვეშ, მოაცილეთ საჭიროების შემთხვევაში, შეტევე ჩასვით აკუმულატორი და ხელახლა ჩართეთ გაზონისკვერცხი.
მოცი-მციმე ნარინჯ- ისფერი შუქი	გაზონ- სკვერცხი გადატ- ირთუ-ლია.	პირველ რიგში, მოსხინით აკუმულატორის ბლოკი, შემდეგ შეამოწმეთ და გაწმინდეთ, თუ ბალაზი პანელის ქვეშ დაგროვდა. კრეჭვიას, შეანელეთ ტემპი. თუ ეს არ უშველის, მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს.	პირველ რიგში, მოსხინით აკუმულატორის ბლოკი, შემდეგ შეამოწმეთ და გაწმინდეთ, თუ ბალაზი პანელის ქვეშ დაგროვდა. კრეჭვიას, შეანელეთ ტემპი. თუ ეს არ უშველის, მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს.	აკუმულატორის დაცვა მაღალი ტემპერატურისგან
				აკუმულატორის ბლოკი მუშაობის პროცესში გაბურებება, დანადგრი კიდევ უფრო ნელა გაგრილდება ცხელ ამინდში. თუ აკუმულატორის ტემპერატურა 70°C-ს გადაჭარბებს მუშაობის პროცესში, დამცავი სისტემა მშენებელი გამორთავს მოწყობილობას აკუმულატორის ბლოკის დაზიანების თავიდან აცილების მიზნით. გაზონისკვერცხი მახასინის სტატუსის ინდიკატორი გთხოვთ იხილეთ "აკუმულატორის დაცვის" ნაწილი აკუმულატორის ოპერატორის სახელმძღვანელოში.

გაუშვით ხელი გადამრთველს, დაეკოდეთ
სანაც აკუმულატორის ტემპერატურა არ
გაგრილდება დაახლოებით 67°C-მდე და
ხელახლა ჩართეთ გაზონსაკრეჭი.

მოვლა

▲ გაფრთხოლება: სერიოზულ დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, ყოველთვის ამოიღეთ გაზონსაკრეჭისა და უსაფრთხოების გასაღები გაწმენდამდე, ნებისმიერი სახის ტექ. მომსახურებისას ან ტრანსპორტირებისას.

▲ გაფრთხოლება: შეკეთებისას გამოიყენეთ მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილები. სხვა ნებისმიერი ნაწილის გამოყენებამ შესაძლოა შექმნას საფრთხეს ან გამოიწვეოს ხელოვანწყობა. ხელოვანწყობა უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის აუცილებელია, ყველა სახის რემონტი და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კვალიფიციური ტექნიკოსის მიერ.

ზოგადი მოვლის წესი

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის მოხსენით უსაფრთხოების გასაღები და აკუმულატორის ბრტყელი გაზონსაკრეჭის შეკეთების ან ტრანსპორტირებისას.

გაზონსაკრეჭის დასადების ქვედა ნაწილი უნდა გასულთავდეს ყოველი გამოყენების შემდეგ, რადგანაც ხდება მოჭრილი ბალახების, ფოთლებისა და სხვა ნარჩენების დაგრივება. მოაცილეთ ძრავის ვრცელატორზე ან მის გარშემო დაგროვილი მოჭრილი ბალახი (არ გამოიყენოთ წყალი). გაწმინდეთ გაზონსაკრეჭი ნოტიო ქსოვილით.

დანის მოხსნა/დამოწმუაქტა

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის დაიცავით თქვენი ხელები დიდი ხელთაომანებით ან შეფუთებით მჭრელი პირები ნაჭრებით ან სხვა მასალით, როდესაც ასრულებთ რაიმე სახის სარემონტო სამუშაოებს გაზონსაკრეჭის დანაზე. ყოველთვის მისებით აკუმულატორის ბლოკი, როდესაც ახდენთ გაზონსაკრეჭის შეკეთებისას ან ტრანსპორტირებისას.

■ დანის მოხსნა, როგორ აღწერიალია ნახ. Q.

■ დანის დაცვა

მიყევით ნახ. R აღწერილ აწყობის პროცედურას, ხრახნის დანა მოატრიეთ მარისკნ და დანის წარწერიანი პირი

მოატრიალეთ გარეთა მხარეს, გაუსწორეთ ხრახნის ნაცრეტები დანაზე არსებულ ნაცვრეტებს (ნახ. S) და შემდეგ დაუჭირეთ დანა, როგორც ნახ. T ნაჩვენები.

გაზონსაკრეჭის შენახვის წესი

- მოხსენით აკუმულატორის ბლოკი გაზონსაკრეჭიდან და მოათავსოთ გრილ, მშრალ და სუჟეთია ადგილის. არ შეინახოთ კოროზიულ მასალასთან ახლოს, როგორიცაა სასუჟი ან ქვამარილი.
- შეინახეთ გაზონსაკრეჭი დაცურულ სივრცში, გრილ და მშრალ, ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- არ გადაუაროთ გაზონსაკრეჭს მყარი პლასტმასის სახურავი. ჰლოსტმასის სახურავი წარმოქმნის სინესტეს გაზონსაკრეჭის გარშემო, რაც გამოიწვევს მანქანის დაუაზვას და კოროზიას.
- გაზონსაკრეჭი შესაძლოა შევინახოთ ჰირიზონტალურ ან ვერტიკალურ მდგომარეობაში. (ნახ. U & V).

▲ გაფრთხილება: თუ გაზონსაკრეჭი ვერტიკალური პოზიციიდან გადმოიხრება, ის შესაძლოა დაზიანდეს ან მოგაყენოთ პირიდი დაზიანება. ყოველთვის შენახეთ გაზონსაკრეჭი ბავშვებისთვის მიუწვდომელ, სტაბილურ ადგილას, როდესაც ის ვერტიკალურად არის მოთავსებული. შეძლებისდაგვარად, შენახვისას მოათავსეთ ჰირიზონტალურ მდგომარეობაში.

გარემოს დაცვა

- ელექტრო ხელსაწყოების უტრიზიზაცია არ უნდა მოხდეს არასორტირებულ მუნიციპალურ ნარჩენებთან ერთად, გამოიყენეთ სპეციალური ჩაბარების ჰუნძტები.
- მიმართეთ ადგილობრივი თვითმმართველობის ორგანიზებს, რათა მოიძიოთ ინფორმაცია ნარჩენების უტილიზაციის სისტემებთან დაკავშირებით. ელექტრო მოწყობილობების ნაგავსაყრელზე მოავაგსებისას, სახიფათო ნარჩენებმა შესაძლოა გაყინოს გრუნტის წყლებში და მოხვდეს საკვებ ჯავში, რამაც შესაძლოა დაზიანოს თქვენი ჯანმრთელობა და კეთილდღეობა.

გაუმართაობის დიაგნოსტიკა

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის მოხსენით უსაფრთხოების გასაღები და აკუმულატორის ბლოკი გაზონსაკრეჭის შეკვეთების ან ტრანსპორტირებისას. ყოველთვის დაიცავით თქვენი ხელები დიდი ხელთათმწებით ან შეფუთებით მჭრელი პრები ნაჭრებით ან სხვა მასალით, როდესაც ასრულებთ რაიმე სახის სარემონტო სამუშაოებს გაზონსაკრეჭის დანაზე.

პრობლემა	მიზეზი	პრობლემის მოგვარება
გაზონსაკრეჭი არ ირთვება	<ul style="list-style-type: none"> ■ აკუმულატორის ბლოკი დაცლილია. ■ აკუმულატორის ბლოკი არ დევსაკუმულატორის ზედა ნაკვეთურში. ■ აკუმულატორი ან გაზონსაკრეჭის ელექტრო სქემა ზედმეტად გაცხელებულია. (სიმძლავრის ინდიკატორი აინთება ნარინჯისფრად 10 წამში) ■ გვერდითი ძელაკები არ არის მაქსიმალურ სიგრძეზე გაშლილი და მომჭერები არ არის ჩაკეტილ პოზიციაში. ■ სახელური არ არის მოთავსებული სამი სამუშაო პოზიციიდან ერთ-ერთ პოზიციაში. ■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გაჭედილია ბალაზით და ნარჩენებით. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ დატენეთ აკუმულატორი. ■ მოათავსეთ აკუმულატორი გაზონსაკრეჭზე; დაკირეც ხელი, სანამ წკაპუს არ გაიგებთ ■ აცალეთ აკუმულატორის ბლოკს ან გაზონსაკრეჭს გაგრილება 67°C-ის ქვევით. ■ მთლიანად გამოწიეთ სახელური და ორივე მომჭერით ჩაკეტით. ■ დააფიქსირეთ სახელური სამიდან ერთ-ერთ პოზიციაში. ■ გაწმინდეთ სათიბის ქვედა ნაწილი და დარწმუნდით, რომ დანა თავისუფლად მომრაობს.
გაზონსაკრეჭი უსწორმასწოროდ ჭრის	<ul style="list-style-type: none"> ■ დანა ბლაგვია. ■ ჭრის სიმაღლე არ არის სწორად დაყენებული. ■ დანა არასწორადაა აწყობილი. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ გალესეთ ან შეცვალეთ დანა. ■ აწიეთ სათიბის ქვედა მხარე ჭრის მაღალ დონეზე. ■ ხელახლა დაამაგრეთ დანა, მიყევით მომხმარებლის ინსტრუქციას ნაწილში „დანის დამაგრება“.

პრობლემა	მიზეზი	პრობლემის მოგვარება
გაზონსაკრეჭი წვევებს მუშაობას ჭრის პროცესში	<ul style="list-style-type: none"> ■ აკუმულატორის ბლოკი დაცლილია. ■ გაზონსაკრეჭი გადატვირთულია. ■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გადაჭედილია ბალაზით და ნარჩენებით. ■ აკუმულატორი ან გაზონსაკრეჭის ელექტრო სქემა ზედმეტად გაახელებულია. (სიმძლავრის ინდიკატორი აინთება ნარინჯისფრად 10 წაში.) ■ გვერდითი ძელავი ოდნავ გადახრილია უკან სახელურზე ძალით ზემოქმედების შედეგად. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ დატენეთ აკუმულატორი. ■ აწიეთ ჭრის სიმაღლე ან შეამცირეთ ჭრის ტემპი. ■ გაათავისუფლეთ სათიბის ქვედა ნაწილი. აწიეთ ჭრის სიმაღლის დონე ან გათიბეთ ვიწრო ზოლად. ■ აცალეთ აკუმულატორის ბლოკს ან გაზონსაკრეჭს გაგრილება 67°C-ის ქვევით. ■ მომჰქერები გახსენით. გვერდითი ძელავები ბოლომდე დაჭიმეთ და მომჰქრები ისევ ჩაკეტეთ.
გაზონსაკრეჭი სწორად არ აკეთებს შულჩირებას	<ul style="list-style-type: none"> ■ სველი ბალაზის ნარჩენები მიკრულია იატაზზე. ■ გაზონსაკრეჭი ერთხამად ჭარბი რაოდენობით ბალაზს ჭრის. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ დაელოდეთ სანამ ბალაზი გაშრება მოთაბაზმდე. ■ აწიეთ სათიბის ქვედა მხარე ჭრის მაღალ დონემდე.
გადაჭარბებული ვიბრაცია	<ul style="list-style-type: none"> ■ დანა არის მოშვებული. ■ დანა არ არის კარგად დაფიქსირებული. ■ დანა გადახრილია. ■ ძრავის ღერძი გადახრილია. ■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გაჭედილია ბალაზით და ნარჩენებით. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ მოუჭირეთ დანის ჭანჭიკი. ■ დააფიქსირეთ დანა ინსტრუქციის მიხედვით. ■ შეცვალეთ დანა. ■ დაუკავშირდით სერვის ცენტრს. ■ გაწმინდეთ სათიბის ქვედა ნაწილი და დარწუნდით, რომ დანა თავისისუფლად მოძრაოს.
სახელურის ჩამოეტი მომჰქერები არ ივეტება.	■ გვერდითი ძელავები არ არის სრულად გაშლილი.	■ გვერდითი ძელავები ბოლომდე დაჭიმეთ და მომჰქერები ისევ ჩაკეტეთ.

PROČITAJTE SVA UPUTSTVA!

Predviđena upotreba: Proizvod je namenjen isključivo za košenje trave u baštama domaćinstava. Ne sme se koristiti za košenje jako visoke, suve ili mokre trave.

⚠️ 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.

⚠️ APOZORENJE: 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 ili 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.

SIGURNOSNI SIMBOLI



Sigurnosno upozorenje



Da bi smanjio rizik od povreda, korisnik pre korišćenja ovog proizvoda mora pročitati i shvatiti priručnik za rukovaoca.



Osigurajte da drugi ljudi i kućni ljubimci budu udaljeni najmanje 30 m od ksilice kada je u upotrebi.



Držite stopala i šake podalje



Noževi nastavljaju da se okreću nakon što je motor isključen - uklonite blokadu pre održavanja. Isključite mašinu i uklonite odvojivu bateriju (ili blokadu) pre podešavanja ili čišćenja.



Otpadne električne proizvode ne bi trebalo odlažati zajedno sa otpadom iz domaćinstva. Odnesite ih u ovlašćeni pogon za reciklažu.



Garantovan nivo jačine zvuka.



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim EC direktivama.

IPX4 Zaštita od prodiranja vode - stepen 4

V Volt

mm Milimetar

cm Centimetar

— Tip ili karakteristika struje

kg Kilogram

SR

SPECIFIKACIJE

Voltaža	56 V				
Brzina bez opterećenja	2700 RPM				
Visina košenja	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Položaji visine košenja	8				
Širina košenja	52 cm				
Zapremina vreće za travu	70L				
Težina kosilice (bez baterije i vreće za travu)	25,1 kg				
Model noža	AB2102D-E				
Radna temperatura	Od 0 do 40 °C				
Temperatura skladištenja	Od -20 °C do +70 °C				
Kočnica noža	DA				
Izmereni nivo jačine zvuka L _{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Nivo zvučnog pritiska kod uha rukovaca L _{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garantovan nivo jačine zvuka L _{WA} (izmereno prema 2000/14/EC)	93 dB(A)				
Procena vibracije a _h :	<table border="1"> <tr> <td>Leva drška</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Desna drška</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Leva drška	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Desna drška	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Leva drška	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Desna drška	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

POPIS PAKOVANJA (SLIKA A1)

OPIS

UPOZNAJTE SVOJU KOSILICU (slika A1)

- Prekidač sopstvenog pogona
- Dugme za kontrolu brzine sopstvenog pogona
- Sigurnosno dugme
- Prekidač LED prednjeg svetla
- Spona za zaključavanje ručice
- Vreća za travu
- Poluga za brzo podešavanje
- Poluga za podešavanje visine košenja
- Zadnji točak
- Prednji točak
- Ploča kosilice
- Prednja drška
- LED prednja svetla

SR

- Poklopac baterije
- Zadnja drška
- Zadnja izlazna vrata
- Bočna šina
- Indikator statusa kosilice
- Poluga prekidača
- Ručka
- Stalak za uspravno skladištenje
- Zadnji štitnik
- Dugme za otpuštanje baterije
- Sigurnosni ključ

RUKOVANJE

SKLAPANJE VREĆE ZA TRAVU

- Navucite vreću za travu na okvir (slika B).
- Montirajte gornje spojnice na okvir (slika C), zatim montirajte dve bočne spojnice. Montirajte donju spojnicu na kraju.
- Potpuno sklopljena vreća za travu je prikazana na slici D.

NAPOMENA: U normalnoj upotrebi, materijal vreće je podložan habanju. Da bi se smanjio rizik od povrede, često pregledajte sklop vreće i zamenite ga ako postoeži znaci habanja ili propadanja. Koristite isključivo vreće za travu proizvedene za ovu kosilicu.

PODEŠAVANJE SKLOPIVE RUČICE

⚠️ UPOZORENJE: Ne pokušavajte da pokrenete kosilicu dok ručica ne bude zaključana u jednom od tri unapred podešena radna položaja (GORNI RADNI POLOŽAJ, SREDNJI RADNI POLOŽAJ i DONJI RADNI POLOŽAJ).

Kosilica je isporučena sa ručicom u kompaktном, ZAKLJUČANOM POLOŽAJU ZA SKLADIŠTENJE (slika E).

- Pritisnite i držite polugu za brzo podešavanje da biste otključali ručicu iz ZAKLJUČANOG POLOŽAJA ZA SKLADIŠTENJE.
- Podignite ručicu iz sklopljenog položaja, zatim pustite polugu. Nežno okrenite ručicu nagore dok ne čujete i ne osetite da se igla za zaključavanje zakačila u jednom od sledećih različitih položaja prikazanih na slici F.

F-1	Dodatak vreće za travu/ Položaj za uklanjanje	F-2	Zaključani položaj za skladištenje
F-3	Gornji radni položaj	F-4	Srednji radni položaj
F-5	Donji radni položaj		

198

MONTIRANJE VREĆE ZA TRAVU

A UPOZORENJE: Ni u kom trenutku nemojte podešavati kosilicu za travu a da prvo niste zaustavili motor, izvadili sigurnosni ključ i sačekali da nož prestane da se okreće.

NAPOMENA: Skinite umetak za seckanje ili bočni izlazni otvor pre stavljanja vreću za travu na kosilicu.

- **Da montirate/skinete vreću za travu (slika G)**

Umetnute ploču vreću za travu u kosilicu i okačite vreću za travu na kosilicu.

NAPOMENA: Izvadite unapred instalirani umetak za seckanje iz kosilice pre montiranja vreće za travu na kosilicu.

- **Da montirate/skinete umetak za seckanje (prodaje se zasebno) (slika H)**

PODEŠAVANJE VISINE KOŠENJA (slika I)

I-1	Podešavanje visine košenja pomoću opruge	I-2	Indikatorska ploča za visinu košenja
-----	--	-----	--------------------------------------

A UPOZORENJE: Držite stopala dalje od ploče kad podešavate njenu visinu. Kosilica može biti podešena na 8 visina košenja između 25 mm i 105 mm. Izaberite odgovarajuću visinu košenja prema tipu i stanju trave.

SPAJANJE/ODVAJANJE BATERIJE (slika J)

Koristite samo sa baterijama i punjačima navedenim na slici A2

NAPUNITE PRE PRVE UPOTREBE

A UPOZORENJE: Ako je bilo koji deo pokvaren ili nedostaje, nemojte pokušavati da spojite bateriju sa kosilicom ili da rukujete kosilicom dok pokvareni ili nedostajući delovi ne budu zamenjeni. Ako to ne uradite, može doći do ozbiljne povrede.

- **Za spajanje**

Gurnite bateriju u odeljak za bateriju dok ne čujete „klik“.

- **Za odvajanje**

Pritisnite dugme za otpuštanje baterije u odeljku za bateriju.

NAPOMENA: Vodite računa da reza na kosilici šklijocene na svoje mesto i da baterija bude pričvršćena na kosilicu pre započinjanja rada.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE KOSILICE (slika K, L i M)

A UPOZORENJE: Rukovanje svakom kosilicom za travu može da dovede do izbacivanja stranih predmeta ka vašim ili tudim očima, što može ozbiljno da ošteti oči. Uvek nosite zaštitne naočare za vreme rukovanja kosilicom, ili za vreme svih podešavanja ili popravki na njoj.

A UPOZORENJE: Nož će nastaviti da se okreće nekoliko sekundi nakon isključivanja kosilice. Sačekajte da motor/nož prestane da se okreće pre no što je ponovo pokrenete. Nemojte brzo uključivati i isključivati kosilicu.

SIGURNOSNI KLJUČ (slika N)

Da biste sprečili nehotično pokretanje ili neovlašćenu upotrebu bežične kosilice, uklonjivi sigurnosni ključ je primenjen u dizajnu kosilice. Kosilica će biti potpuno one-mogućena kad sigurnosni ključ bude izvađen iz kosilice.

OPASNOST: Rotirajući noževi mogu da izazovu ozbiljnu povredu. Da biste sprečili ozbiljnu povredu, izvadite sigurnosni ključ kad je kosilica bez nadzora, ili kad podešavate, čistite, servisirate, transportujete, podizate ili skladištite kosilicu.

NAPOMENA: Motor se ne može pokrenuti dok se ne ispunе sledeći uslovi:

- Ručica je zaključana u jedan od tri radna položaja, pogledajte PODEŠAVANJE SKLOPIVE RUČICE.
- Bočne šine su izvučene do kraja
- Obe zelene spone za zaključavanje ručice su čvrsto zatvorene.

OPREZ: Ne pokušavajte da zaobidete funkciju sigurnosnog dugmeta i žičanog prekidača.

Za pokretanje (slika K i L)

- 1) Spojite bateriju na kosilicu, stavite sigurnosni ključ u prorez za ključ i zatvorite poklopac baterije.
- 2) Pritisnite sigurnosno dugme.
- 3) Dok je sigurnosno dugme pritisnuto, povucite žičani prekidač nagore do ručice i pustite sigurnosno dugme.

Za zaustavljanje (slika M)

- 1) Potpuno pustite žičani prekidač.
- 2) Električna kočnica u automatskom kočionom mehanizmu će zaustaviti okretanje noža u roku od 3 sekunde od puštanja žičanog prekidača.

LED PREDNJA SVETLA (slika A-13)

Pritisnite prekidač (slika A-4) da biste uključili/isključili LED prednja svetla ispred odeljka za bateriju.



SISTEM SOPSTVENOG POGONA SA VARIJABILNOM BRZINOM

LM2130E-SP kosilica je opremljena mogućnošću sopstvenog pogona sa varijabilnom brzinom. Ovaj sistem ne zavisi od prekidača za uključivanje/isključivanje noža. Ne zavisi od rotacije noža.

Na primer, kad završite košenje travnjaka, možete koristiti sopstveni pogon da oterate kosilicu nazad na mesto za skladištenje bez rotacije noža. Ili možete odlučiti da rukujete kosilicom kao kosilicom bez sopstvenog pogona da biste maksimizirali radno vreme baterije.

Da biste rukovali sistemom sopstvenog pogona bez rotacije noža, uključite dugme za kontrolu brzine sopstvenog pogona, pritisnite okidač(e) sopstvenog pogona. Postoje dva okidača sopstvenog pogona. Pritisnite bilo koji okidač da biste pokrenuli funkciju sopstvenog pogona (slika O).

O-1	Dugme za kontrolu brzine sopstvenog pogona	O-2	Okidač sopstvenog pogona
-----	--	-----	--------------------------

Da isključite sopstveni pogon, pustite okidač sopstvenog pogona, isključite dugme za kontrolu brzine sopstvenog pogona.

INDIKATOR STATUSA KOSILICE NA KOSILICI (slika P)

Kosilica je opremljena indikatorom napajanja koji pokazuje status punjenja baterije i radni status kosilice. Indikator napajanja će svetleti kad se nož okreće ili kad su LED prednja svjetla uključena.

P-1	Indikator statusa kosilice	P-2	Prekidač LED prednje svjetle
-----	----------------------------	-----	------------------------------

Indikator statusa kosilice	Značenje	Akcija
Neprekidno zeleno	Kosilica radi pravilno; baterija ima najmanje 15% punjenja.	Nije potrebna.
Bljeska zeleno	Bočne šine nisu izvučene do kraja.	Zauštavite kosilicu i proverite da li su bočne šine izvučene do kraja.
	Ručka nije zaključana u radnom položaju.	Zauštavite kosilicu i proverite da li je ručka zaključana u radnom položaju.
Bljeska crveno	Slaba baterija.	Zauštavite kosilicu i napunite bateriju.

Neprekidno narandžasto	Kosilica se zaustavlja zbog pregrevanja.	Izvadite bateriju iz kosilice, premestite ih u senku i hladite ih najmanje 15 minuta.
Bljeska narandžasto	Kosilica je pre-opterećena.	Prvo izvadite bateriju, potom proverite i očistite ako se trava nakupila ispod ploče. Usprinite korak kad kosite. Ako to ne uspe, obratite se EGO centru za korisničku službu.
Naizmenično bljeska crveno/zeleno	Greška	Obratite se EGO centru za korisničku službu.
Bljeska tamno i LED na bateriji	Pregrevanje baterije. (Pogledajte odeljak „ZAŠTITA OD VISOKE TEMPERATURE BATERIJE“ u ovom priručniku)	Pustite žičani prekidač, sačekajte da se baterija ohladi približno na 67 °C, zatim ponovo pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA OD PREOPTEREĆENJA KOSILICE

Da biste sprečili uslove preopterećenja, ne pokušavajte da pokosite svušte trave odjednom. Usprinite korak košenja ili povećajte visinu košenja.

Kosilica ima ugrađeni osigurač za zaštitu od preopterećenja. Kad je kosilica preopterećena, motor će se zaustaviti a indikator statusa kosilice na kosilici će bljeskati narandžasto. Izvadite bateriju iz kosilice. Proverite da li se trava nakupila ispod ploče i očistite je ako je neophodno, zatim instalirajte bateriju i ponovo pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA OD VISOKE TEMPERATURE BATERIJE

Baterija će stvarati toplotu tokom rada. Toplotu se rasipa sporije po toplom vremenu. Ako temperatura baterije prekorači 70 °C tokom rada, zaštitno kolo će odmah isključiti kosilicu da bi se baterija zaštitala od toplotnih oštećenja. Indikator statusa kosilice na kosilici će se isključiti; za detalje pogledajte odeljak „ZAŠTITA BATERIJE“ u priručniku za rukovaoca baterije.

Pustite žičani prekidač, sačekajte da se baterija ohladi približno na 67 °C, zatim ponovo pokrenite kosilicu.

SR

200

ODRŽAVANJE

▲ UPOZORENJE: Da biste izbegli ozbiljne telesne povrede, uvek izvadite sigurnosni ključ iz kosilice pre čišćenja, bilo kakvog održavanja ili transportovanja kosilice.

▲ UPOZORENJE: Tokom servisiranja, koristite samo identične rezervne delove. Upotreba bilo kakvih drugih delova može da dovede do opasnosti ili da izazove oštećenje proizvoda. Da bi se osigurala sigurnost i pouzdanost, sve popravke i zamene treba da radi kvalifikovani servisni tehničar.

OPŠTE ODRŽAVANJE

▲ UPOZORENJE: Uvek izvadite sigurnosni ključ i bateriju kad servisirate ili transportujete kosilicu.

Donju stranu ploče kosilice treba očistiti posle svake upotrebe, jer će se pokošena trava, lišće, zemlja i druga prijavština nagomilati.

Uklonite svu travu nagomilanu na ventilatoru motora ili oko njega (ne koristite vodu). Obrinite kosilicu vlažnom krpom.

SKIDANJE/INSTALIRANJE NOŽA

▲ UPOZORENJE: Uvek zaštitite ruke tako što ćete nositi debele rukavice ili umotati oštре ivice krpama ili drugim materijalom kad radite bilo kakvo održavanje na nožu kosilice. Uvek izvadite bateriju kad servisirate ili transportujete kosilicu.

- Za skidanje noža pratite sliku Q.
- Za instalaciju noža

Prateći redosled sklapanja na slici R, sa nožem ventilatora prema ploči i štampanom stranom noža prema spoljašnjosti, poravnajte rupice na ventilatoru sa rupicama na nožu (slika S) a zatim zategnite nož kako prikazuje slika T.

SKLADIŠTENJE KOSILICE

- Izvadite bateriju iz kosilice i skladištitе je na hladnom, suvom i čistom mestu. Ne skladištitе je pored korozivnih materijala, poput dubriva ili kamene soli.
- Skladištitе kosilicu u natkrivenom, zatvorenom prostoru koji je hladan i suv i van domaćaja dece.
- Ne prekrivajte kosilicu za travu punom plastičnom folijom. Plastični prekrivači zarobljavaju vlagu oko kosilice, što izaziva rđu i koroziju.
- Kosilica se može skladištitи uspravno ili položeno. (Slike U i V).

▲ UPOZORENJE: Ako se kosilica prevrne iz uspravnog položaja, može doći do oštećenja kosilice ili telesne povrede. Kosilica uvek treba da bude stabilna i van domaćaja dece kad je u uspravnom položaju. Ako je moguće, položite je vodoravno tokom skladištenja.

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.

REŠAVANJE PROBLEMA

▲ UPOZORENJE: Uvek izvadite sigurnosni ključ i bateriju kad servisirate ili transportujete kosilicu. Uvek zaštitite ruke tako što ćete nositi debele rukavice ili umotati oštре ivice krpama ili drugim materijalom kad radite bilo kakvo održavanje na nožu kosilice.

PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Kosilica se ne pokreće	<ul style="list-style-type: none">■ Baterija je prazna.■ Baterija nije montirana na svoje mesto u odeljku za bateriju.■ Kola baterije ili kosilice su prevruća. (Indikator napajanja na kosilici će svetleti narandžasto 10 sekundi)■ Bočne šine nisu izvučene do maksimalne dužine a spone nisu zaključane na svom mestu.■ Ručica nije postavljena u jedan od tri radna položaja.■ Ploča kosilice je zapušena travom i prljavštinom.	<ul style="list-style-type: none">■ Napunite bateriju.■ Spojite bateriju na kosilicu, gurnite je dok ne čujete škljocanje■ Ostavite bateriju ili kosilicu da se hlađi dok temperatura ne padne ispod 67 °C.■ Izvucite dršku do kraja i zaključajte obe spone.■ Podesite ručicu u jedan od tri radna položaja.■ Očistite ploču kosilice i uverite se da nož može slobodno da se kreće.
Kosilica nejednako kosi	<ul style="list-style-type: none">■ Nož je tup.■ Visina košenja nije pravilno postavljena.■ Nož je nepravilno montiran.	<ul style="list-style-type: none">■ Naoštrite ili zamenite nož.■ Podignite ploču na višu postavku visine košenja.■ Ponovo montirajte nož, prateći odeljak „INSTALIRANJE NOŽA“ u ovom priručniku.
Kosilica se zaustavlja tokom košenja	<ul style="list-style-type: none">■ Baterija je prazna.■ Kosilica je u stanju preopterećenja.■ Ploča kosilice je zapušena travom i prljavštinom.■ Kola baterije ili kosilice su prevruća. (Indikator napajanja na kosilici će svetleti narandžasto 10 sekundi.)■ Bočna šina je malo uvučena zbog sile guranja primenjene na dršku.	<ul style="list-style-type: none">■ Napunite bateriju.■ Povećajte visinu košenja ili usporite košenje.■ Otpušlite ploču kosilice. Povećajte visinu košenja ili kosite uske otkose.■ Ostavite bateriju ili kosilicu da se hlađi dok temperatura ne padne ispod 67 °C.■ Otključajte spone. Izvucite bočne šine do kraja pa ponovo zaključajte spone.
Kosilica ne sekca pravilno	<ul style="list-style-type: none">■ Mokra pokošena trava se lepi za donju stranu ploče.■ Kosilica je postavljena da kosi suviše trave odjednom.	<ul style="list-style-type: none">■ Sačekajte da se trava osuši pre košenja.■ Podignite ploču na višu postavku visine košenja.

PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Dolazi do prekomernih vibracija	<ul style="list-style-type: none">■ Nož kosilice je labav.■ Nož kosilice nije izbalansiran.■ Nož kosilice je savijen.■ Osovina motora je savijena.■ Ploča kosilice je zapušena travom i prijavštinom.	<ul style="list-style-type: none">■ Zategnite zavrтанj noža.■ Izbalansirajte nož prateći uputstva.■ Zamenite nož.■ Obratite se servisnom centru.■ Očistite ploču kosilice i uverite se da nož može slobodno da se kreće.
Spone za zaključavanje ručica se ne mogu zatvoriti na svom mestu.	<ul style="list-style-type: none">■ Bočne šine nisu izvučene do kraja.	<ul style="list-style-type: none">■ Izvucite bočne šine do kraja, zatim zaključajte spone.

GARANCIJA

EGO POLITIKA GARANCIJE

Posetite web-lokaciju egopowerplus.com za potpune uslove i odredbe EGO politike garancije.

SR

PROČITAJTE UPUTSTVO U CIJELOSTI!

Predviđena upotreba: Proizvod je predviđen samo za košenje trave u vrtovima u domaćinstvu. Proizvod se ne smije upotrebljavati za košenje neuboričljeno visoke, suhe ili mokre trave.

▲ APOZORENJE! Prije upotrebe ovog alata pobrinite se da sva sigurnosna uputstva u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su "OPASNOST," "APOZORENJE," i "OPREZ" pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim povredama.

▲ APOZORENJE! 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 s bočnim štitnicima ili prema potrebi i štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske proizvođača Wide Vision preko naočala, ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.

SIGURNOSNI SIMBOLI



Simbol upozorenja



Radi smanjenja opasnosti od povreda, prije upotrebe ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati ovaj korisnički priručnik.



Kada upotrebljavate kosilicu, pobrinite se da druge osobe i kućni ljubimci ostanu na udaljenosti od najmanje 30 m od kosilice.



Stopala i šake držite na udaljenosti.



Noževi nastavljaju s okretnjem nakon isključivanja motora - Prije radova održavanja uklonite uredaj za deaktivaciju. Prije radova podešavanja ili čišćenja isključite odvojivi komplet baterija (ili uredaj za deaktivaciju) i izvadite ga.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz domaćinstva. Odnese ih u ovlašteni centar za reciklažu.



Zagratovani nivo zvučne snage.



Ovaj proizvod je u skladu s primjenjivim Direktivama EU.

IPX4 Zaštita od prodiranja vode, stepen 4

V Volt

mm Milimetar

cm Centimetar

— Vrsta ili karakteristike struje

kg Kilogram

TEHNIČKI PODACI

Napon	56 V 				
Brzina vrtnje bez opterećenja	2.700 o/min.				
Visina rezanja	25mm/35mm/43mm/ 53mm/66mm/79mm/ 92mm/105mm				
Položaji visine rezanja	8				
Širina rezanja	52 cm				
Zapremina vreće za travu	70 l				
Masa kosilice (bez kompletata baterija i vreće za travu)	25,1 kg				
Model noža	AB2102D-E				
Radna temperatura	0°C-40°C				
Temperatura skladištenja	-20°C-70°C				
Kočnica noža	DA				
Izmjereni nivo zvučne snage L_{WA}	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Nivo zvučnog pritiska kod uha rukovaca L_{PA}	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Zagaranovani nivo zvučne snage L_{WA} (izmjereno u skladu s Direktivom 2000/14/EZ)	93 dB(A)				
Procjena vibracija a_v :	<table border="1"> <tr> <td>Lijevi rukohvat</td> <td>0,61 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> <tr> <td>Desni rukohvat</td> <td>0,54 m/s² K=1,5 m/s²</td> </tr> </table>	Lijevi rukohvat	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²	Desni rukohvat	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²
Lijevi rukohvat	0,61 m/s ² K=1,5 m/s ²				
Desni rukohvat	0,54 m/s ² K=1,5 m/s ²				

SADRŽAJ PAKOVANJA (SL. A1)

OPIS

UPOZNAJTE SVOJU KOSILICU (sl. A1)

- Prekidač samostalnog pogona
- Okretno dugme za regulaciju brzine samostalnog pogona
- Signosno dugme
- Prekidač za prednja LED svjetla
- Obujmica za fiksiranje rukohvata
- Vreća za travu
- Ručica za brzo podešavanje
- Ručica za podešavanje visine rezanja
- Stražnji točak
- Prednji točak
- Trup kosilice
- Prednji rukohvat
- Prednja LED svjetla

- Poklopac baterije
- Stražnji rukohvat
- Zaklopka stražnjeg izlaznog otvora
- Bočna vodilica
- Indikator stanja kosilice
- Ručica za prebacivanje
- Rukohvat
- Oslonac za skladištenje u uspravnom položaju
- Stražnji štitnik
- Dugme za oslobađanje baterije
- Sigurnosni ključ

RAD

POSTAVLJANJE VREĆE ZA TRAVU

- Gurnite vreću za travu na okvir (sl. B).
- Postavite gornje obujmice na okvir (sl. C), a zatim postavite dvije bočne obujmice. Na kraju postavite donju obujmicu.
- Potpuno postavljena vreća za travu prikazana je na sl. D.

NAPOMENA! U uslovima normalne upotrebe materijal vreće podliže trošenju. Radi smanjenja opasnosti od povreda, često pregledavajte sklop vreće i zamjenite ga ako primijetite znake istrošenosti ili dotrajalosti. Upotrebljavajte samo vreće za travu proizvedene za ovu kosilicu.

PODEŠAVANJE SKLOPIVOG RUKOHVATA

▲ UPOZORENJE! Nemojte pokušavati pokrenuti kosilicu dok je rukohvat fiksiran u jednom od tri prethodno postavljena radna položaja (GORЊI RADNI POLOŽAJ, SREDNJI RADNI POLOŽAJ i DONJI RADNI POLOŽAJ).

Kosilica se isporučuje s rukohvatom u kompaktnom, ZAKLJUČANOM POLOŽAJU ZA SKLADIŠTENJE (sl. E).

- Pritisnite ručicu za brzo podešavanje i držite je pritisnutom za otpuštanje rukohvata iz ZAKLJUČANOG POLOŽAJA ZA SKLADIŠTENJE.
- Podignite rukohvat iz sklopljenog položaja, a zatim otpustite ručicu. Nježno okrećite rukohvat prema gore dok ne začujete i ne osjetite da je blokirni klin ulegao u jedan od sljedećih različitih položaja prikazanih na sl. F.

F-1	Položaj za pričvršćivanje/ skidanje vreće za travu	F-2	Zaključani položaj za skladištenje
F-3	Gornji radni položaj	F-4	Srednji radni položaj
F-5	Donji radni položaj		

PRIČVRŠĆIVANJE VREĆE ZA TRAVU

▲ UPOZORENJE! Nemojte podešavati kosilicu ako prije toga niste zaustavili motor, izvukli sigurnosni ključ i pričekali da se nož prestane okretati.

BS

NAPOMENA! Prije pričvršćivanja vreće za travu na kosilicu, s kosilice uklonite nastavak za malčiranje ili bočni izlazni otvor.

■ Pričvršćivanje/skidanje vreće za travu (sl. G)

Stavite ploču vreće za travu u kosilicu i objesite vreću za travu na kosilicu.

NAPOMENA! Prije pričvršćivanja vreće za travu, s kosilice uklonite prethodno postavljeni nastavak za malčiranje.

■ Pričvršćivanje/skidanje nastavka za malčiranje (prodaje se zasebno) (sl. H)

PODEŠAVANJE VISINE REZANJA (sl. I)

I-1	Opružno podešavanje visine rezanja	I-2	Pločica s prikazom visine rezanja
-----	------------------------------------	-----	-----------------------------------

▲ UPOZORENJE! Pri podešavanju visine držite stopala podalje od trupa. Kosilicu možete postaviti na 8 visina rezanja, od 25 mm do 105 mm. Odaberite odgovarajuću visinu rezanja u skladu s vrstom i stanjem trave.

POSTAVLJANJE/SKIDANJE KOMPLETA BATERIJE (sl. J)

Upotrebljavajte samo komplete baterija i punjače navedene na sl. A2.

KOMPLET BATERIJA NAPUNITE PRIJE PRVE UPOTREBE.

▲ UPOZORENJE! Ako su neki dijelovi polomljeni ili ako nedostaju, nemojte pokušavati da postavljate komplet baterija na kosilicu ili da upotrebljavate kosilicu dok ne zamijenite odnosne dijelove. Zanemarivanje navedenog može rezultirati teškim povredama.

■ Postavljanje

Komplet baterija gurajte u pretinac za baterije dok ne začujete zvuk "klikanja".

■ Skidanje

Pritisnite dugme za oslobađanje baterije u pretincu za baterije.

NAPOMENA! Prije početka rada uvjerite se da je zasun na kosilici ulegao u svoje mjesto i da je komplet baterija pričvršćen na kosilici.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE KOSILICE (sl. K, L i M)

▲ UPOZORENJE! Pri rukovanju bilo kojom kosilicom za travnjak može doći do odbacivanja stranih predmeta u vaše oči ili oči drugih osoba, što može rezultirati teškim oštećenjem očiju. Uvijek nosite sigurnosne naočale kada rukujete kosilicom ili kada obavljate radove podešavanja ili popravka na kosilici.

▲ UPOZORENJE! Nož će se nastaviti okretati nekoliko sekundi nakon isključivanja kosilice. Pričekajte da se motor/nož prestane okretati prije ponovnog pokretanja. Kosilicu nemojte naglo isključiti pa uključiti.

SIGURNOSNI KLJUČ (sl. N)

Radi sprečavanja iznenadnog pokretanja ili neovlaštene upotrebe akumulatorske kosilice, u kosilici je ugrađen sigurnosni ključ kojeg je moguće izvući. Kada se sigurnosni ključ izvuče iz kosilice, kosilica će se potpuno onemogućiti.

OPASNOST!

Rotirajući noževi mogu nanijeti teške povrede. Radi izbjegavanja teških povreda, sigurnosni ključ izvučite kada je kosilica bez nadzora ili kada obavljate radove podešavanja, čišćenja, servisiranja, prenošenja, dizanja ili skladištenja kosilice.

NAPOMENA! Motor nije moguće pokrenuti osim u sljedećim slučajevima:

- Rukohvat je zaključan u jednom o tri radna položaja. Pogledajte odjeljak PODEŠAVANJE SKLOPIVOG RUKOHVATA.
- Bočne vodilice su potpuno izvučene.
- Obje zelene obujmice za fiksiranje rukohvata dobro su zatvorene.

OPREZ! Nemojte pokušavati zaobilaziti funkciju sigurnosnog dugmeta i sigurnosne sklopke.

Pokretanje (sl. K i L)

- 1) Postavite komplet baterija na kosilicu, umetnute sigurnosni ključ u utor za ključ i zatvorite poklopac pretinca za baterije.
- 2) Pritisnite sigurnosno dugme.
- 3) S pritisnutim sigurnosnim dugmetom povucite sigurnosnu sklopku prema gore, prema rukohvatu, a zatim otpustite sigurnosno dugme.

Zaustavljanje (sl. M)

- 1) Potpuno otpustite sigurnosnu sklopku.
- 2) Električna kočnica u mehanizmu automatskog kočenja zaustaviti će okretanje noža u roku 3 sekunde po otpuštanju sigurnosne sklopke.

PREDNJA LED SVJETLA (sl. A-13)

Pritisnite prekidač (sl. A-4) za uključivanje/isključivanje prednjih LED svjetala na prednjoj strani pretinca za baterije.

SISTEM SAMOSTALNOG POGONA S VARIJABILNOM BRZINOM

Kosilica LM2130E-SP opremljena je funkcijom samostalnog pogona s varijabilnom brzinom. Ovaj sistem je nezavisan od prekidača za uključivanje/isključivanje noža; njegov rad ne zavisi od okretanja noža.

Na primjer, kada završite s košenjem travnjaka, funkciju samostalnog pogona možete upotrijebiti za vraćanje kosilice na mjesto skladištenja bez okretnja noža. Ili možete odabrat da kosilicu upotrebljavate kao kosilicu bez samostalnog pogona kako biste maksimalno iskoristili vrijeme rada baterije.

Za rad sa sistemom samostalnog pogona bez okretnja noža uključite okretno dugme za regulaciju brzine samostalnog pogona i pritisnite okidač(e) samostalnog pogona. Postoje dva okidača samostalnog pogona. Za pokretanje funkcije samostalnog pogona pritisnite bilo koji okidač (sl. O).

O-1	Okretno dugme za regulaciju brzine samostalnog pogona	O-2	Okidač samostalnog pogona
-----	---	-----	---------------------------

Za isključivanje samostalnog pogona otpustite okidač samostalnog pogona i isključite okretno dugme za regulaciju brzine samostalnog pogona.

INDIKATOR STANJA KOSILICE NA KOSILICI (sl. P)

Kosilica je opremljena indikatorom napajanja koji ukazuje na stanje napunjenoosti kompletne baterije i radni status kosilice. Indikator napajanja svijetli kada se nož okreće ili kada su uključena prednja LED svjetla.

P-1	Indikator stanja kosilice	P-2	Prekidač za prednja LED svjetla
-----	---------------------------	-----	---------------------------------

Indikator stanja kosilice	Značenje	Radnja
Svijetli zeleno.	Kosilica radi propisno; baterija ima najmanje 15% punjenja.	Nije potrebna.
Treperi zeleno.	Bočne vodilice nisu potpuno izvučene.	Zaustavite kosilicu i provjerite jesu li bočne vodilice potpuno izvučene.
	Rukohvat nije zabravljen u radnom položaju.	Zaustavite kosilicu i provjerite je li rukohvat zabravljen u radnom položaju.
Treperi crveno.	Vrlo nizak nivo napunjenoosti baterije	Zaustavite kosilicu i napunite komplet baterija.
Svijetli narandžasto.	Kosilica se zauštavlja zbog pregrijavanja.	Izvadite bateriju iz kosilice, premjestite ih u hlad i pričekajte najmanje 15 minuta da se ohlade.

Treperi narandžasto.	Kosilica je preopterećena.	Najprije izvadite komplet baterija, a zatim provjerite i očistite ako se trava nakupila ispod trupa. Usporite tempo kada kosite. Ako time niste riješili problem, obratite se centru korisničke službe proizvođača EGO.
Naizmjenično treperi crveno/zeleno.	Greška	Obratite se centru korisničke službe proizvođača EGO.
Tamno i LED na bateriji trepere.	Pregrijavanje baterije. (Pogledajte odjeljak "ZAŠTITA BATERIJE OD VISOKIH TEMPERATURA" u ovom priručniku.)	Optputite sigurnosnu sklopku, pričekajte da se komplet baterija ohladi na temperaturu od otprilike 67 °C, a zatim ponovo pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA OD PREOPTERECENJA KOSILICE

Radi sprečavanja preopterećenja, nemojte pokušavati odjednom uklanjati previeliku količinu trave. Usporite tempo ili povećajte visinu rezanja.

Kosilica ima ugrađenu zaštitu od preopterećenja. U slučaju preopterećenja kosilice, motor će se zaustaviti, a indikator stanja na kosilici će treperiti u narandžastoj boji. Izvadite komplet baterija iz kosilice. Provjerite da li se ispod trupa nakupila trava i prema potrebi je očistite, a zatim stavite bateriju i ponovo pokrenite kosilicu.

ZAŠTITA BATERIJE OD VISOKIH TEMPERATURA

Komplet baterija stvara toplotu tokom upotrebe. Toplotu se sprije širi kada je toplo vrijeme. Ako temperatura baterije tokom rada prekorači 70 °C, zaštitni krug će odmah isključiti kosilicu kako bi se komplet baterija zaštitio od oštećenja uslijed toplote. Indikator stanja kosilice na kosilici će se isključiti. Više informacija potražite odjeljku "ZAŠTITA BATERIJE" u korisničkom priručniku baterije.

Optputite sigurnosnu sklopku, pričekajte da se komplet baterija ohladi na temperaturu od otprilike 67 °C, a zatim ponovo pokrenite kosilicu.

ODRŽAVANJE

▲ UPOZORENJE! Radi izbjegavanja teških tjelesnih povreda, uvijek izvucite sigurnosni ključ iz kosilice prije radova čišćenja, održavanja ili transporta kosilice.

▲ UPOZORENJE! Kada obavljate radove servisiranja, upotrebljavajte samo identične zamjenske dijelove. Upotreba drugih dijelova može uzrokovati opasnost ili oštećenje proizvoda. Radi osiguranja sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke i zamjene treba obavljati kvalifikovani servisni tehničar.

OSNOVNO ODRŽAVANJE

▲ UPOZORENJE! Prije radova servisiranja ili transporta kosilice uvijek izvucite sigurnosni ključ i izvadite komplet baterija.

Donju stranu trupa kosilice potrebno je očistiti nakon svake upotrebe kako bi se spriječilo nakupljanje komadića trave, lišća, prijavštine ili drugih naslaga.

Uklonite naslage trave s ventilatora motora i oko njega (nemojte upotrebljavati vodu). Kosilicu čistite vlažnom krpom.

SKIDANJE/POSTAVLJANJE NOŽA

▲ UPOZORENJE! Pri obavljanju radova održavanja na nožu kosilice uvijek zaštitite ruke nošenjem čvrstih rukavica ili umotajte noževe krpama ili drugim materijalom. Prije radova servisiranja ili transporta kosilice uvijek izvadite komplet baterija.

■ Skidanje noža prema sl. Q.

■ Postavljanje noža

Uz pridržavanje redoslijeda montaže prikazanog na sl. R, s lopaticom ventilatora okreнутom prema trupu i otisnutom stranom noža prema van, poravnajte otvore na ventilatoru s otvorima na nožu (sl. S), a zatim pritegnite nož kako je prikazano na sl. T.

SKLADIŠTENJE KOSILICE

- Izvadite komplet baterija iz kosilice i skladište ga na hladnom, suhom i čistom mjestu. Komplet baterija nemojte skladištitи pored korozivnih materijala kao što su gnojiva ili kamena sol.
- Kosilicu skladište na natkrivenom, zatvorenom, hladnom i suhom mjestu izvan dohvata djece.
- Kosilicu za travnjak nemojte prekrivati čvrstom plastičnom folijom. Plastični prekrivači ne propuštaju vlagu oko kosilice, što uzrokuje nastanak hrđe i korozije.
- Kosilica se može skladištitи u uspravnom ili položenom položaju. (sl. U i V)

▲ UPOZORENJE! Ako se kosilica prevme iz uspravnog položaja, može doći do oštećenja kosilice ili tjelesnih povreda. Kada je kosilica u uspravnom položaju, uvijek je držite stabilnom i izvan dohvata djece. Kosilicu po mogućnosti skladištitе u položenom položaju.

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 обратите se lokalnoj nadležnoj službi.

Ako se električni uređaji odlažu 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.

OTKLANJANJE PROBLEMA

▲ UPOZORENJE! Prije radova servisiranja ili transporta kosilice uvijek izvucite sigurnosni ključ i izvadite komplet baterija. Pri obavljanju radova održavanja na nožu kosilice uvijek zaštitite ruke nošenjem čvrstih rukavica ili umotajte noževe krpama ili drugim materijalom.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kosilicu nije moguće pokrenuti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Komplet baterija je ispraznjen. ■ Komplet baterija nije postavljen u svoje ležište u pretinu za baterije. ■ Elektronika kompleta baterija ili kosilice je previše vruća. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će u narančastoj boji 10 sekundi.) ■ Bočne vodilice nisu izvučene na maksimalnu dužinu, a obujmice nisu fiksirane u svom položaju. ■ Rukohvat nije postavljen u jedan od tri radna položaja. ■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite komplet baterija. ■ Pričvrstite komplet baterija na kosilicu; pritišćite ga dok ne začujete zvuk klikanja. ■ Pričekajte da se komplet baterija ili kosilica ohlađe na temperaturu ispod 67 °C. ■ Potpuno izvucite rukohvat i zatvorite obje obujmice. ■ Podesite rukohvat u jedan od tri radna položaja. ■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za kretanje noža.
Kosilica kosi neravnomjerno	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nož je tup. ■ Visina rezanja nije pravilno postavljena. ■ Nož je postavljen nepravilno. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naoštrite ili zamjenite nož. ■ Podignite trup na veću postavku visine rezanja. ■ Ponovo postavite nož prema uputama u odjeljku „POSTAVLJANJE NOŽA“ u ovom priručniku.
Kosilica se zaustavila tokom košnje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Komplet baterija je ispraznjen. ■ Kosilica je preopterećena. ■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama. ■ Elektronika kompleta baterija ili kosilice je previše vruća. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će u narančastoj boji 10 sekundi.) ■ Bočna vodilica je malo uvučena zbog pritiska na rukohvat. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite komplet baterija. ■ Povećajte visinu rezanja ili usporite košnju. ■ Očistite trup kosilice od naslaga. Povećajte visinu rezanja ili pravite uske otkose. ■ Pričekajte da se komplet baterija ili kosilica ohlađe na temperaturu ispod 67 °C. ■ Otpustite obujmice. Potpuno izvucite bočne vodilice pa ponovo zatvorite obujmice.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kosilica ne malčira pravilno	<ul style="list-style-type: none">■ Mokri komadići trave lijepe se za donju stranu trupa.■ Kosilica je postavljena za košnju prevelike količine trave odjednom.	<ul style="list-style-type: none">■ Prije košnje pričekajte da se trava posuši.■ Podignite trup na veću postavku visine rezanja.
Pojavljuju se prevelike vibracije	<ul style="list-style-type: none">■ Rezni nož je olabavljen.■ Rezni nož nije balansiran.■ Rezni nož je savijen.■ Osovina motora je savijena.■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama.	<ul style="list-style-type: none">■ Pritegnite vijak noža.■ Balansirajte nož prema uputstvima.■ Zamijenite nož.■ Obratite se servisnom centru.■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za kretanje noža.
Obujmice za fiksiranje rukohvata ne mogu se zatvoriti	<ul style="list-style-type: none">■ Bočne vodilice nisu potpuno izvučene.	<ul style="list-style-type: none">■ Potpuno izvucite bočne vodilice, a zatim zatvorite obujmice.

GARANCIJA

POLITIKA GARANCije PROIZVODAČA EGO

Za sve odredbe i uslove politike garancije proizvođača EGO posjetite internetsku stranicu egopowerplus.com.

קראו את כל ההוראות!

שימוש מיועד: המוצר מיועד רק עבור CISCO דשא בגנים ביתים. אין להשתמש במוצר על מנת לכסח דשא גבוה בלבד, יבש במיוחד או רטוב, כגון דשא מרעה; או על מנת לגרוס עליהם.

⚠️ אזהרה: ודאו שatoms קוראים ובניהם את כל ההוראות הבתיוחות המופיעות במדריך זה למשתמש, כולל את כל סימני התירועות הבתיוחים כגון "סכנה", "אזהרה" ו-"הירות" לפני השימוש במכשיר זה. אי' מילוי אחר כל ההוראות המופיעות על מטטה יכול לגרום אחריו שוק חשמלי, שרפה / או פציעות חמורות.

⚠️ אזהרה: הפעלה של כל עבודה חשמלית עלולה לגרום לעצמים זרים להיזרק אל תוך העיניים, דבר העולול לגרום למין חמור לעיניים. לפני הפעלה של כל עבודה חשמלי,unden תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדיות, בועת הצורף, הגנה עבורה כל הפסים. אוט מליצים על שימוש בסוכת בטיחות רחבה מעל למשקפי המגן או על שימוש במשקפי בטיחות עם הגנה צדדיות.

סימני בטיחות

על מנת להפחית את הסיכון לפציעות,
על המשתמש לקרוא ולהבין את המדריך
לשימוש לפני השימוש במוצר זה.

התראת בטיחות



שיםרו על הידיים והרגליים במרקם בטוח
במרקם של לפחות 30 מ' ממכסה הדשא בעת
השימוש בה.



אין להשליך מוצריים חשמליים ביחד עם אשפה
ביתית. הביאו את המכשיר למרכז מיחזור
מוסמך.



ודאו שאנשים אחרים וחיות מחמד נמצאים
במרקם של לפחות 30 מ' ממכסה הדשא בעת
השימוש בה.



הלהבים ממשיכים את תנועתם הסיבובית לאחר
כיבוי המנוע - הסירו את מכשיר הנטרול לפני כל
שבותת תחזקה. כבוי והסירו את מארח הסוללה
(או את מכשיר הנטרול) לפני כל התאמת או
יניקיון.

מוצר זה תואם לתקנות ה-EC הרלוונטיות.



רמת עצמת קול מובטחת.



IPX4	הגנה מפני כניסה של מים בדרגה 4
mm	מטרים
kg	קילוגרם

מפרטים

— 56V	ולוט'
2700 סיבובים לדקה	מהירות ללא עומס
25 מ"מ / 35 מ"מ / 43 מ"מ / 53 מ"מ	גובה חיתוך
66 מ"מ / 79 מ"מ / 92 מ"מ	עמדות גובה חיתוך
105/מ"	רוחב חיתוך
8 ס"מ	נפח שק דשא
52 ס"מ	משקל מכסה (לא כולל סוללה ושק דשא)
70 ליטרים	דגם להב
AB2102D-E	טמפרטורת הפעלה
0°C-40°C	-20°C-70°C
—	טמפרטורות אחסון
—	מעצור להב
89.8 dB(A) K=3.35 dB(A)	רמת עצמת קול נמדדת L_{WA}
80.3 dB(A) K=3 dB(A)	רמת לחץ קול באוזן הפעיל L_{PA}
93 dB(A)	רמת עצמת קול مبוטחת L_{WA} (נמדד בהראות (2000/14/EC-L- ARIOUR))
0.61 מ'/שנייה ² K=1.5= מ'/שנייה ²	ידית שמאלית
0.54 מ'/שנייה ² K=1.5= מ'/שנייה ²	ידית ימנית
	הערכת רטט a

רשימת אריזה (ARIOUR A)

ARIOUR

הכוו את מכסה הדשא שלום (ARIOUR A)

1. מותג הנעה עצמית
2. גלגל ציונון מהירות ההנעה העצמית
3. כפתור בטיחות
4. מותג הפעלה עבורי פנו לדקמים
5. מלחיצים לנעילת הידית
6. שק דשא
7. דוששת ציון מהיר
8. דוששת ציון גובה חיתוך
9. גלגל אחורי

10. גלגל קדמי
11. משטח מכסה
12. ידית קדמית
13. פנו לדקמים
14. מכסה סוללה
15. ידית אחוריות
16. דלת פריקה אחוריית
17. מסילה צדדיות
18. אידיקטור סטטוס עבור המכסה
19. דוששת מותג
20. ידית
21. תמן עבור אחסון אנכי
22. מגן נתיב
23. כפתור שחרור סוללה
24. מפתח בטיחות

הפעלה

הרכבת שק הדשא

- (1) החלקו את שק הדשא אל המסתגרת (ARIOUR B)
- (2) הרכיבו את האבטחים העליונים אל המסתגרת (ARIOUR C) ולאחר מכן הרכיבו את שני האבטחים הצדדיים. הרכיבו את האטב התיכון בסוף.
- (3) ניתן לראות את שק הדשא המורכב לגמרי באירור D.

הודעה: תנתן תנאי שימוש נורמליים, חומר השק יתבלה עם הזמן. על מנת להפחית את הסיכון לפיציעות, בדוקו את השק בתקדיות גובהה וחילפו אותו אם ישנים סימנים של בלאי או זיקום. השתמשו רק בשקם המיוצרים עבור מכסה זו.

כיוון הידית המתפרקת

A **אזור:** אל תננו להפעיל את הפעיל שבלחה עם הידית נעללה באחת משלוש עדמות הפעלה המוגדרות מראש (עדות הפעלה עליונה, עדות הפעלה אמצעית ועדות הפעלה תחתונה).

מכסה הדשא שלום נשלחה עם הידית בעמדה האחסון הקומפקטיבית, הנעללה (ARIOUR E).

- (1) לחוץ והחזירו את דוששת הידית מעמדת האחסון הנעללה.

הרים את הידית מהמצב הקומפקט ולהארח מכך השחררו את הדושה. סובבו העדינות את הידית כלפי מעלה עד אשר תשמעו ותרגישו את מותט העילאה ונכנס אל אחת מן העמדות השונות הבאות כמפורט באירור F.

מצב אחסון נעל	F-2	מצב הצמדת שק	F-1
הDSA/מצב הסורה			
מצב הפעלה עליון	F-4	מצב הפעלה אמצעי	F-3
תחתון		מצב הפעלה	F-5

הצמדת שק הדשא

▲ זהירות: לעולם אל תבצעו כוונונים למכסהת הדשא לפני עצירתו המלאה של המנוע, לפני הסרת מפתח הביטוחות ועצירתם המלאה של הלהבים.

הודעה: הסירו את תוספת הcisוי או את אשד הפליטה הצדדי לפני הצמדת שק הדשא אל המכסהה.

▪ על מנת להציגן/ להסיר את שק הדשא (איור G)

הכניסו את לוח שק הדשא אל תוך המכסהה ותלו את שק הדשא על גבי המכסהה.

הודעה: הסירו את תוספת הcisוי המותקנת מראש במכסהה לפני הצמדת שק הדשא אל המכסהה.

▪ על מנת להציגן/ להסיר את תוספת הcisוי (نمכתת בונפדר) (איור H)

כיוונו גובה החיתוך (איור I)

גובה חיתוך	I-1	כיוונו גובה חיתוך טען	I-2	לוח אימידקטיית
קפיין				

▲ זהירות: שימו על רגליים הרחק מן המשטח בעט כיוונו גובהה. ניתן לכוון את המכסהה 8-9"מ"ר בין 25 מ"מ ו-105 מ"מ. בחרו את גובה החיתוך המתאים בהתאם לסוג הדשא ותנאיו.

הצמדה/הסירה של מארץ הסוללה (איור J)
השתמשו רק במארכי הסוללה והמטענים הרשומים באירוא

A2

הטעינה לפני השימוש הראשוני

▲ זהירות: אם ישכם חלקים חרוטים או פגמים, אל תנסו להציגן את מארץ הסוללה אל המכסהה או להפיעיל אותן עד אשר החלקים החורמים או הפגמים יוחלפו. אם לא תעשו זאת הדבר עלול לגרום לפציעה חמורה.

▪ על מנת להציגן

דחוף את מארץ הסוללה אל תא הסוללה עד אשר יישמע „קליק“.

▪ על מנת להסיר

לחוץ על כפתור שחרור הסוללה בתא הסוללה.

הודעה: וודאו שבריח המכסהה נכנס למיקומו ושמארה הסוללה מחובר כהלה אל המכסהה לפני התחלת הפעלה.

הפעלה/כיבוי של המכסהה (איורים L-N)

▲ זהירות: הפעלה של כל מכסהת דשא עלולה לגרום לשיטומים רלים להזדקק אל תוך העיניים שלם או של אחרים, דבר העולם לוגרים לזמן ממור לעיניים. חבשו תמיד משקפי מגן בעת הפעלה מכסהת הדשא או בעת ביצוע כל תיקון או תיקון בה.

▲ זהירות: הלהב יישיר להסתובב כלפי מה שמיושן לאחר מכן המכסהה. אפשרו למונע/להב לגיאע על עצירה מלאה לפני הפעלתם מחדש. תלא פעילו וכובו את המכסהה במהלך הפעולות.

מפתח בטיחות (איור N)

על מנת למנוע הפעלה לא מתוכננת או שימוש לא מושך של המכסהה האלומינית שלכם, ישנו מפתח בטיחות מובנה בעיצובם המכסהה שלכם. לא ניתן היה להשתמש כל במכסהה כאשר מפתח הבטיחות מוסר ממנה.

סכנה: להבטים מסתובבים עלולים לגרום לפציעות חמורות. על מנת למנוע פציעות חמורות, הסיטו את מפתח הבטיחות כאשר אינם משמשים על המכסהה או בעת עבודה כוישן, נקיין, תקין, תוחזקן, הוגלה, הרמה או בעת אחסון אלא אם כן:

- הודעה: לא ניתן היה להפעיל את המונע אלא אם כן:
- הידית נעולה אל אחת משלוש עמדות הפעלה, ורק את חלק „כיוונו הידית הcupola“.
- המסלילות הצדדיות מרווחות לפחות 15 סנטימטרים.
- שני מלחצוי נעלית הידית היוקם סגורים לגמari.

זהירות: אל גטסו לבטל את פועלות כפתור הבטיחות ומוגג הנינוק.

על מנת להתחילה (איורים K-L)

(1) הצמידו את מארץ הסוללה אל המכסהה, הכניסו את מפתח הבטיחות אל חיזיון המפתח וסגרו את מסכה הסוללה.

(2) לחוץ על כפתור הבטיחות.

(3) עם כפתור הבטיחות לחוץ, משכו את מוגג הנינוק כלפי מעלה על מנת לגעת בידית הנינוק כלילם מעליה ושהררו את כפתור הבטיחות.

על מנת להפסיק (איור M)

(1) שהררו לגמari את מוגג הנינוק.

(2) המעוצר החשמלי במנגן העזרה האוטומטית יעצור את סיבוב הלהב בתוך 3 שניות משחרור מוגג הדל.

פנסוי לד (איור A-13)

לחצו על כפתור המתג (איור A-4) על מנת להפעיל/
לבנות את פנסוי הלד בחילוק הקדמי של תא הסוללה.

מערכת הנעה עצמית בעלת מהירותים שונות

מכסחה LM2130E-SP מצויה ביכולת הנעה עצמית בעלת מהירותים שונות. מערכת זו איננה קשורה אל מנגנון הפעלה-כיבוי של הלהב. היא אינה מסתמכת על סיבוב הלהבים.

לדוגמה, לאחר שהשלטת את חיתוך חדשן, אatoms יוכלים להשתמש בוגנעה העצמית על מנת להריע את המכסחה חררה אל מקום האחון ללא סיכון להיבטים. או שאתה יכולם לחזור להפעיל את המכסחה ממסתסה שאינה בעלת הנעה עצמית על מנת למקסם את זמן הsolella.

על מנת להפעיל את מערכת ההנעה העצמית לא סיבוב הלהבים, הפעלו את גלגל כיווןן מהירות הנעה העצמית, לחוץ על מתג(+) ההנעה העצמית. ישנים שני מותגי הנעה עצמית. לחוץ על כל אחד מן המותגים על מנת להתחיל את פונקציית ההנעה העצמית (איור O).

O-1	גלאל כיווןן מהירות	O-2	הנעה העצמית	עצמית
-----	--------------------	-----	-------------	-------

על מנת לבנות את הנעה העצמית, שחררו את מתג ההנעה העצמית ווסףו את גלגל כיווןן מהירות הנעה העצמית לפחות.

אינדיקטור הסטוטו על המכסחה (איור P)

המכסחה מצויה באינדיקטור מותח על מנת להראות את מצב הטעינה של מארת הסוללה ואת מצבה הנוכחי של המכסחה. אינדיקטור המתח יאיר כאשר הלהב מסתובב או כאשר פנסו הילך דלוקין.

P-1	אינדיקטור סטוטו	P-2	מagnet הפעלה עברו	פנסו לד קידמיים
-----	-----------------	-----	-------------------	-----------------

פעולה	פירוש	אינדיקטור עבוֹר סטוטו המכסחה
לא נוכחזה.	המכסחה עובדת נכון; ייקבלת הסוללה היא לפחות 15% לפחות.	אור יירוק ייצב
כבות המכסחה וודאו שהמסילות הצדדיות מרווחות לפחות לגמרא.	המסילות הצדדיות אין מרווחות לפחות לגמרא.	אור יירוק
כבות המכסחה וודאו שהיית נעה על במצב הפעלה.	היית אינה נעה על במצב הפעלה.	מהבהב

אור אודום מהבהב	כבוד את המכסחה והטינו את מארת הסוללה.	קיבולת סוללה נמוכה.	
אור כתום מהבהב	הטיו את הסוללה מארם, מובל וקרור לתקופה של 15 דקות.	המכסחה נוצרה אל מקום מושך יירה. בغال חימום יתר.	
אור כתום מהבהב	הטיו תחילית את מארת הסוללה ולאחר מכן בדקנו ונ��נו אם צבר דשא מוחת להשתה. האסוטו הקצב שלהם בעת החיתוך. אם הדבר אינו עובד, אנחנו צריכים עזם מושך שורות הלוקוחות של EGO.	ישנו עומס יתר במכסחה.	
אור אודום/ירוק מהבהבים לסירוגין	צרו קשר עם מרכז שירות לקוחות הלוקוחות של EGO.	טעות	
אור חשור ולד סוללה מהבהבים	שחררו את מארת הניטוק, חיכו עד אשר מארת הסוללה מתקשרה לטמפרטורת של בערך 67°C ולאחר מכן הפעילו מושך את מופוח השלג.	חימום יתר של הסוללה. (ראה לילך „הנגה מפני טמפרטורה גבוהה של הסוללה“ במדריך זה)	

הנגה על המכסחה מפני עומס יתר

על מנת למנוע תנאי עומס יתר, אל תנסו להטיסר כמות גדולה של דשא בבת אחת. הפחתו את קצב הritisות שלכם או הגביהו את גודל החיתוך.

למכסחה ישנו מעגל הנגה מוגנה מפני עומס יתר. כאשר ישנו עומס יתר של מארת המכסחה, המגע יישר אוטומטית אינדיקטור הסטוטו של המכסחה יבנוב בבערך 67°C. הטיו את מארת הסוללה מארת המכסחה. בדקנו לראות אם יש צורך בפרק, לאחר מכן התקני מחדש את מארת הסוללה והפעילו שוב את המכסחה.

הנגה על הסוללה מפני טמפרטורה גבוהה

מארת הסוללה יירח חום בעת הפעלה. החום יתפרק לאט יותר כאשר מג האויר לח יותר. אם טמפרטורת הסוללה עולה מעל 70°C בעת הפעלה, מעגל ההגנה ייכבה מיד את מופוח השlag על מנת להגן על מארת הסוללה מפני נזקים. אינדיקטור הסטוטו על גב המכסחה יסובב,আই উইচ পর্টেল সোলেলা, “הנגה על הסוללה” במדריך הפעלת חוטוללה לפרטים נוספים.

שחררו את מארת הניטוק, חיכו עד אשר מארת הסוללה מתקשרה לטמפרטורה של בערך 67°C ולאחר מכן הפעילו מחדש את מופוח השlag.

תחזוקה

▲ אזהרה: על מנת למנוע פציעות אישיות, הסירו תמיד את מפתח הבטיחות מן המכסהה לפני הניקיון או ביצוע כל עבודה תחזקה או חובלה.

▲ אזהרה: במקורה של עבודה של תיקון, השתמשו רק בחALKי חילוף זרים. שימוש בחALKי חילוף אחרים עלול לגרום למכסהה או נזק למלצת. על מנת להבטיח בטיחות ואבטנות, יש לבצע את כל התקנים וההחלפות בעדרת טכנית שירות מסומן.

תחזקה כלית

▲ אזהרה: תמיד הסירו תמיד את מאצת הסוללה בעת ביצוע תיקונים או חובללה של המכסהה. יש לקנות את החלק התהונן של משטחו המכסהה לאחר כל שימוש, בגלגול שחקלי דשא, עלים, לכלול וחALKי אשה אחרים יצטרבו.

הסירו כל היצטרבות דשא מעל או מסביב למארור המנווע (אל תעשו שימוש במים). נקי את המכסהה בעדרת מטלית לחה.

הסורה/התקנה של הלבב

▲ אזהרה: הגנו תמיד על הידים שלכם על ידי לבישת כפפות מוצקות או עטיפה של הקצוות החותכים בעדרת מטליות או חומראים אחרים בעת ביצוע כל פעולה תחזקה בלבד המכסהה. הסירו תמיד את מאצת הסוללה בעת ביצוע תיקונים או חובללה של המכסהה.

▪ על מנת להסיר את הלבב על פי איור Q.

▪ על מנת להתקין את הלבב

בתואם לריצף הרכבה באירור R, עם להב המאוור כלפי המשטח והחלק המודפס של הלבב כלפי חוץ, ישו את חורי המאוור עם חורי הלבב (איור S) ולאחר מכן הדקן את הלבב כפי ש�示 בתמונה T.

אחסון המכסהה

- הסירו את מאצת הסוללה מן המכסהה ואחסנו במקום קרי, יבש ונקי. אל תאחסנו ליד חומרם הגרמיים לקורוזיה, כגון חומר דשן או גבישי מלחת.
- אחסנו את המכסהה במקום סגור, מכוסה, מקום קרי ויבש והרחק מהישג ידם של ילדים.
- אל תכסו את המכסהה עם כיסוי פלסטיק מוצק, כסוי פלסטיק שומרים על חותם מסביב למכסהה, הדבר גורם לחולדוה ולקורוזיה.
- ניתן לאחסן את המכסהה אנכית או שטוחה. (איורים U ו-V.)

▲ אזהרה: אם המכסהה מתחילה ליפול מן העמדה האנכית שלה, הדבר עלול לגרום לנזק למכסהה או לפצעה אישית. שימו תמיד על יציבות המכסהה והרחק מהשג ידם של ילדים כאשר היא בעמדה אנכית. אם אפשר, אחסן במצב שטוח.

הגנה על הסביבה

אל תזרקן ממסירים חממים כחלק מאשפזה ביתית, השתמשו בהתקני איסוף נפרדים.

צור קשר עם משרות המשמלה המקומיים עבור מידע על מערכות האיסוף הזמינים.



אם ציוד חשמלי גירק ביחס עם אשפה בתויה או במחבליה, חומראים מסוימים עלולים לגרום אל האדמה ולהפוך לחALK משחררת המזון, דבר העולג לגורם לדלק בריאות ולרוחה שלכם.

איתור וטיפול בעוות

⚠ אזהרה: תמיד מסריך את מארץ הסוללה בעת ביצוע תיקונים או הובלה של המכסהה. הגנו תמיד על הידים שלכם על ידי לבישת כפפות מוצקות או עטיפה של הקצוות החוטיכים בעזרת מטליות או חומראים אחרים בעת ביצוע כל פעולה תחזוקה בלהב המכסהה.

בעיה	סיבה	פתרונות
לא ניתן להפעיל את המכסהה	<ul style="list-style-type: none"> █ קיבולת מארץ הסוללה ריקה █ מארץ הסוללה לא נמצא במקומו בתא הסוללה. █ מעגלי הסוללה או המכסהה חמימים מדי. (אינדיקטור המתוח המכסהה יאיר באור כתום למשך 10 שניות) █ המסיסיות הצדדיות לא הורחבו לאורך המקסימלי שלהם והמלחציהם אינם נעולים במנדרתם. █ הידית איננה מכוננת אל אחת משלשות עמדות הפעלה. █ ישנה הצטברות של דשא ואשפה על משטח המכסהה. 	<ul style="list-style-type: none"> █ הטיענו את מארץ הסוללה. █ הציגו את מארץ הסוללה אל המכסהה להתקrror עד לטמפרטורה של פחות מ-67°C. █ הרחיבו את הידית למגורי ונעלו את שני המלחצים. █ כווננו את הידית אל אחת משלשות עמדות הפעלה. █ נקנו את משטח המכסהה, וידאו שלא להבב ישם חופש תזוזה.
המכסהה אינה מכוננת באופן אחד	<ul style="list-style-type: none"> █ הלבב אינו חד. █ גובה החיתוך לא נקבע כהכלכה. █ הלבב לא הורכב כהכלכה. 	<ul style="list-style-type: none"> █ חדו או החליפו את הלבב. █ הרימו את המשטח להגדלת גובה חיתוך גבוה יותר. █ הרכיבו מחדש את הלבב, כאשר אתם עוקבים אחר חלק „התקנות הלבב“ במדריך זה.
המכסהה עצרת את פעולה בעת הcisioן	<ul style="list-style-type: none"> █ קיבולת מארץ הסוללה ריקה █ המכסהה נמצאת בתנאי עומס יתר. █ ישנה הצטברות של דשא ואשפה על משטח המכסהה. █ מעגלי הסוללה או המכסהה חמימים מדי. (אינדיקטור המתוח המכסהה יאיר באור כתום למשך 10 שניות) █ המסילה הצדית נסוגה מעט בעזרת כוח הדחיפה על גבי הידית. 	<ul style="list-style-type: none"> █ הטיענו את מארץ הסוללה. █ הגיבו את גובה החיתוך או סתו לאט יותר. █ הסירו הצטברויות ממשטח המכסהה. הגיבו את אובה החיתוך או סתו ברצעעה צרה יותר. █ אפשרו לארץ הסוללה או למכסהה להתקrror עד לטמפרטורה של פחות מ-67°C. █ פיתחו את המלחצים. הרחיבו לפחות את המסלול הצדדיות ונעלו מחדש את המלחצים.

בעיה	סיביה	פתרונות
המכסהה איננה מכסה באופן ראוי	<ul style="list-style-type: none"> ■ שינה הצברות של חתיכות דשא רטוב בחלק התיכון של המسطה. ■ המכסהה הוגדרה לחזור כמוות גובה גדולה מדי של דשא בבת אחת. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ חכו עד אשר הדשא מתיבש לפני היצטוטה. ■ הרימו את המسطה להגדלת גובה חיתוך גובה יותר.
ישנו יתר רטט	<ul style="list-style-type: none"> ■ להב החיתוך משוחרר. ■ להב החיתוך אינו מואزن. ■ להב החיתוך עקום. ■ פיר המנווע עקום. ■ ישנה הצברות של דשא ואשפה על מسطח המכסהה. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ הדקנו את בריח הלגב. ■ אזמו את הלגב בהתאם להוראות. ■ החליפו את הלגב. ■ תרו קשר עם מרכז השירות. ■ נקעו את מسطח המכסהה, וודאו שהלבב ישנו חופש תזוזה.
לא ניתן לנעול את מלחי הנעליה לעמדתם.	<ul style="list-style-type: none"> ■ המסלולות הצדדיות אין מרווחות לגמרי. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ הרחיבו לגמרי את המסלולות הצדדיות ולאחר מכן נעלו מחדש את המלחיים.

אחריות

مدنויות האחריות של EGO עברו התנאים וההתנויות השלימים של מدنויות האחריות של EGO.
אנא בקרו באתר egopowerplus.com



اقرأ جميع التعليمات!

الغرض المحدد للاستخدام: المنتج معد لجزء الحشائش في الحدائق المنزلية فقط. ويجب ألا يتم استخدامه في جزء الحشائش العالية أو الجافة أو الرطبة بشكل غير طبيعي، على سبيل المثال عشب رعي الماشية، أو أوراق الشجر الممزقة.

تحذير: احرص على قراءة وفهم جميع تعليمات السلامة في دليل التشغيل هذا، بما في ذلك جميع رموز تنبيهات السلامة، مثل "خطر"، و "تحذير" و "تنبيه" قبل استخدام هذه الآلة. عدم اتباع جميع التعليمات الواردة أدناه قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو تشوب حريق أو التعرض للإصابة الشخصية، أحدها أو جميعها.

تحذير: قد يؤدي تشغيل أي آلة عاملة بالطاقة إلى دخول أي أشياء غريبة في عينيك، وهو ما قد يؤدي إلى الحق أضرار خطيرة بالعينين. قبل بدء تشغيل الآلة العاملة بالطاقة، احرص دائمًا على ارتداء واقيات العينين أو نظارات حماية العينين ذات دروع جانبية، أو درع واقٍ للكامل الوجه عند اللزوم. نوصي بارتداء قناع السلامة واسع الرؤية لاستخدامه فوق نظارات العين أو نظارات السلامة العادي ذات الدروع الجانبية.

رموز السلامة

للحد من خطر الإصابة، يجب على المستخدم قراءة دليل التشغيل قبل استخدام هذا المنتج.



تنبيه سلامة



أبق القدمين واليدين بعيدًا عن نطاق عمل الآلة



احرص علىبقاء الأشخاص الآخرين والحيوانات الآلية على مسافة لا تقل عن 30 متراً بعيداً عن الجرارة أثناء استخدامها.



لا يجب التخلص من الأجزاء الكهربائية المستهلكة في النفايات المنزلية. توجه بالجهاز إلى مركز إعادة تدوير معتمد.



تسترن الشفرات في الدوران عقب إيقاف المحرك - اخلع جهاز التعطيل قبل الصيانة. أطفي الآلة وابخل مجموعة البطارية القابلة للشحن (أو جهاز التعطيل) قبل إجراء عمليات التعديل أو التنظيف.



هذا المنتج متوافق مع توجيهات شهادة الجودة الأوروبية (CE) المعتمد بها.



مستوى قوة الصوت المضمون.



فولت

V

الحماية ضد دخول الماء، من الدرجة 4

IPX4

سنتيمتر

cm

مليمتر

mm

كيلوجرام

kg

النوع أو خصائص التيار

المواصفات

56 فولت	الجهد الكهربائي
لغة في الدقيقة 2700	السرعة بدون حمل
66 مم/م 53 مم/م 35 مم/م 25 مم/م 92 مم/م 105 مم	طول الجزء
8	أوضاع ضبط طول الجزء
52 سم	عرض الجزء
70 لترًا	حجم قبضة العشب
25.1 جم	وزن الجزء (دون مجموعة البطارية وحبة العشب)
AB2102D-E	طراز الشفرة
0 - 40 درجة منوية	درجة حرارة التشغيل
70 - 20 درجة منوية	درجة حرارة التخزين
نعم	فرملة الشفرة
(A) 89.8 ديسيل (A) 3.35=K	مستوى قوة الصوت المُقدّر
(A) 80.3 ديسيل (A) 3=K	مستوى ضغط الصوت عند آذن مشغل الآلة
(A) 93 ديسيل (EC 2000/14/EC)	مستوى قوة الصوت المضمنون (تم قياسه وفق للمعيار)
0.61 م/ثانية ² 1.5=K	المقبض الأيسر
0.54 م/ثانية ² 1.5=K	المقبض الأيمن
a:	القيمة المقدرة للاهتزاز

قائمة المحتويات (الشكل A1)

الوصف

تعرف على الجزء (الشكل A1)

- متناوح ذاتي الدفع
- بكرة التحكم في السرعة ذاتية الدفع
- زر الأمان
- متناوح تشغيل الكشافات الإمامية
- مشبك قفل المقپض
- حبة العشب
- رافعة الضبط السريع
- ذراع ضبط ارتفاع الجزء
- المجلة الخلفية
- المجلة الإمامية
- أرضية الجزء
- المقبض الإمامي
- كشافات أمامية LED
- متناوح

F-1	ملحق حقيقة العشب/وضع الخلع
F-2	وضع التخزين المقل
F-3	وضع التشغيل العلوي
F-4	وضع التشغيل الأوسط
F-5	وضع التشغيل السفلي

تركيب حقيقة العشب

تحذير: لا تقم في أي وقت بإجراء أي أعمال ضبط على جزءة الحشائش دون إيقاف المحرك أولاً، وخلع متناوح الأمان والانتظار حتى توقف الشفرة تماماً عن الدوران.

ملاحظة: أخلع وصلة توزيع العشب المجزوز أو أنبوب التفريغ الجانبي قبل تركيب حقيقة العشب في الجزء.

لتركيب/إزالة حقيبة العشب (الشكل G)
أدخل لوح حقيبة العشب في الجزء، ثم علق حقيبة العشب في الجزء.
ملاحظة: اخلع وصلة توزيع العشب المجزو ز ساقية التركيب من الجزء قبل تركيب حقيبة العشب في الجزء.

لتركيب/إزالة وصلة توزيع العشب المجزو ز (يتم بيعها بشكل منفصل) (الشكل H)

ضبط ارتفاع الجزء (الشكل I)

1-1	اداء ضبط ارتفاع الجزء	لوح موشر طول ارتفاع الجزء
1-2	الزنبريكية	

تحذير: احتفظ بأقدمك بعيداً عن أرضية الالة عند ضبط ارتفاعها. يمكن ضبط الجزء على 8 ارتفاعات جزء متراوحة ما بين 25 مم إلى 105 مم. اختر ارتفاع الجزء المناسب وفقاً لأنواع العشب وحالته.

تركيب/خلع مجموعة البطارية (الشكل J)

لا تستخدم الالة إلا مع مجموعات البطارية والشواحن المدرجة في الشكل A2.

ashghn البطارية قبل الاستخدام لأول مرة

تحذير: إذا كانت هناك أي أجزاء مكسورة أو مفقودة، لا تحاول تركيب مجموعة البطارية في الجزء أو تشغيل الجزء إلا بعد استبدال الأجزاء المكسورة أو المفقودة. عدم فعل ذلك قد يؤدي لإصابات خطيرة.

• التركيب

ادفع مجموعة البطارية في حجارة البطارية إلى أن تسمع صوت "قرقة".

• اللحام

اضغط لأنفسل على زر تحرير البطارية الموجود في حجرة البطارية.

ملاحظة: تأكيد من انفلاق اللسان الموجود بالجزء في مكانه الصحيح، وأن مجموعة البطارية مكتملة التثبيت بشكل آمن في الجزء قبل بدء التشغيل.

تشغيل/إيقاف الجزء (الأشكال K و L)

تحذير: قد يؤدي تشغيل أي جزء حشائش إلى تطاير الأشياء الغريبة تجاه عينيك أو أيين الآخرين، وهو ما قد يتسبب في إلحاق أضرار خطيرة بالعينين. احرص دائمًا على ارتداء نظارات حماية أثناء تشغيل الجزء، أو اثناء إجراء أي تعديلات أو إصلاحات عليه.

تحذير: تستمر الشفرة في الدوران لمدة ثوان بعد إطفاء الجزء. اترك المحرك/الشفرة ينحني عن الدوران قبل بدء التشغيل مرة أخرى. لا تقم بإطفاء الجزء وتنشغليها بسرعة.

مفتاح الأمان (الشكل N)

لمنع بدء التشغيل غير المقصود أو الاستخدام غير المرخص به لجهازك الأسلكية، فقد تم دمج مفتاح أمان قابل للخلع في تصميم الجزء. لن يمكن بأي حال من الأحوال تشغيل الجزء بعد خلع مفتاح الأمان منها.

خطر: الشفرات التي تدور قد تسبب في وقوع إصابات خطيرة. ولمنع وقوع أي إصابات خطيرة، اخلع مفتاح الأمان عند ترك الجزء دون رقابة، أو عند اجراء أعمال الصبط أو التنظيف أو الصيانة أو النقل أو الرفع أو التخزين عليها.

ملاحظة: لن يمكن بدء تشغيل المحرك إلا إذا:

- كان المقابض مضبوط على أحد أوضاع التشغيل الثلاثة، راجع ضبط المقابض القابل الطبي.
- القصبات الجاذبية ممدودة بالكامل.
- تم إغلاق كل مشبكي قفل المقابض ذوي اللون الأخضر بشكل آمن.

تبيبة: لا تحاول تجاوز إجراءات تثبيت زر الأمان ومفاتح المقابض.

بدء التشغيل (الشكل K و L)

(1) قم بتركيب مجموعة البطارية في الجزء، وادخل مفتاح الأمان في فتحة المفتاح، ثمأغلق غطاء البطارية.

(2) اضغط مع التثبيت على زر الأمان.

(3) اثناء الضغط أسفل على زر الأمان، اسحب مفتاح المقابض للأعلى إلى أن يلتقي مع المقابض، وحرر زر الأمان.

للإيقاف (الشكل M)

(1) حرر مفتاح المقابض بالكامل.

(2) ستقوم الفرملة الكهربائية الموجودة في آلية الفرملة الأوتوماتيكية بإيقاف الشفرة عن الدوران خلال 3 ثوانٍ من تحرير مفتاح المقابض.

الكافشات الأمامية LED (الشكل A-13)

اضغط على زر المفتاح (الشكل A-4) لتشغيل/إيقاف الكافشات الأمامية الموجودة في مقابة حجرة البطارية.

نظام الدفع الذاتي ذو السرعة المتغيرة

جزء LM2130E-SP مجده بنظام الدفع الذاتي ذو السرعة المتغيرة. هذا النظام يستند على مفتاح تشغيل/إيقاف الشفرة. فهو لا يعتمد على دوران الشفرة. على سبيل المثال، عند انطلاقك من جزء العشب، يمكنك استخدام نظام الدفع الذاتي في إرجاع الجزء للخلف إلى مكان التخزين دون دوران الشفرة، أو يمكنك اختيار تشغيل الجزء كجزء غير مدفوعة ذاتياً لتحقيق أقصى وقت تشغيل للبطارية.

لتشغيل نظام الدفع الذاتي دون دوران الشفرة، أذر بكرة التحكم في السرعة ذاتية الدفع إلى وضع التشغيل، واضغط على زناد الدفع الذاتي. هناك زنادان للدفع الذاتي، اضغط على أحد الزنادين لبدء تشغيل وظيفة الدفع الذاتي (الشكل O).

O-1	زناد الدفع ذاتية التحكم في السرعة
O-2	زناد الدفع ذاتية التحكم

لإيقاف خاصية الدفع ذاتية، حرر زناد الدفع ذاتي، وأذر بكرة التحكم في السرعة ذاتية الدفع إلى وضع الإيقاف.

مؤشر حالة الجِزَّازة الموجود بالجِزَّازة (الشكل P)

الجِزَّازة مزودة بمؤشر طاقة للإلاستهان إلى حالة شحن مجموعة البطارية وحالة تشغيل الجِزَّازة. يبيّن مؤشر الطاقة أثناء دوران الشفرة أو عند تشغيل الكشافات الأمامية.

مفتاح تشغيل الكشافات الأمامية	مؤشر حالة الجِزَّازة	P-2	P-1
-------------------------------	----------------------	-----	-----

الإجراء	المعنى	مؤشر حالة الجِزَّازة
لا شيء مطلوب.	الجِزَّازة تعمل بشكل ملائم، البطارية بها شحن لا يقل عن 15%.	أخضر ثابت
أوقف الجِزَّازة وتتأكد من تمديد القصانين الجانبية بالكامل.	غير ممدودة بالكامل.	أخضر وامض
أوقف الجِزَّازة وتتأكد من قفل القبض في أحد أوضاع التشغيل.	المقبض غير مضبوط على أحد أوضاع التشغيل.	أخضر وامض
أوقف الجِزَّازة وأشحن مجموعة البطارية.	شحن البطارية منخفض.	احمر وامض
آخر البطارية من الجِزَّازة، ووضعها في الففل ودعها تبرد لمدة لا تقل عن 15 دقيقة.	الجِزَّازة تتوقف بفعل السخونة المفرطة.	برتقالي ثابت
قم أولاً بخلع مجموعة البطارية، ثم افحص المنتج ونظفه إذا كان هناك عثبات متجمجم أسفل ظهر الركوب. أبيطي وتيترتك ضد الجِزَّازة. إذا لم يفتح ذلك، يرجى التواصل مع مركز خدمة العملاء بشركة EGO.	هناك حمل زائد على الجِزَّازة.	برتقالي وامض
تواصل مع مركز خدمة العملاء بشركة EGO.	وميض بالتبادل بين اللوبيں الأحمر والأخضر	خطا
حرر مفتاح المقضن، وانتظر إلى أن تبرد مجموعة البطارية وصولاً إلى حوالي 67 درجة مئوية، ثم أعد تشغيل الجِزَّازة.	هناك سخونة مفرطة في البطارية. (راجع قسم "الحماية ضد الارتفاع الزائد في درجة حرارة البطارية" في هذا الدليل)	معتم ولعنة LED الموجودة بالبطارية تو蟠

الحماية ضد الحمل الزائد على الجِزَّازة

لمنع حالات الحمل الزائد، لا تحاول إزاله الكثير من العثبات في وقت واحد. أبيطي من وثيرة الجِزَّازة أو اضبط ارتفاع الجِزَّازة على وضع أعلى.

جيّزارتكم مزودة بدائرة حماية داخلية ضد الحمل الزائد. عند تعرضاً الجِزَّازة لحمل زائد، سيتوقف المحرك ويومض مؤشر حالة الجِزَّازة

الموجود بالجِزَّازة. أخلع مجموعة البطارية من الجِزَّازة. تحقق ما إذا كان العثب قد تجمع تحت أرضية الجِزَّازة، وتخليص منه عند اللزوم، ثم قم بتركيب البطارية واعد تشغيل الجِزَّازة.

الحماية ضد الارتفاع الزائد في درجة حرارة البطارية

ستتولد عن مجموعة البطارية حرارة أثناء التشغيل. تبتعد الحرارة بشكل أبطأ في الطقس الحار. إذا تخطت درجة حرارة البطارية 70 درجة مئوية أثناء التشغيل، ستقوم دائرة الحماية على الفور بإطفاء

الجِزَّازة. لحماية مجموعة البطارية من التلف بفضل الحرارة، سيُطبّق مؤشر حالة الجِزَّازة الموجود بالجِزَّازة، يرجى مراجعة قسم "حماية البطارية" في دليل تشغيل البطارية للتعرف على التفاصيل.

حرر مفتاح المقضن، وانتظر إلى أن تبرد مجموعة البطارية وصولاً إلى حوالي 67 درجة مئوية، ثم أعد تشغيل الجِزَّازة.

الصيانة

A تحذير: لتجنب الإصابات الشخصية الخطيرة، احرص دائمًا على خلع مفتاح الأمان من الجِزَّازة قبل التنظيف، أو إجراء أي أعمال صيانة، أو نقل الجِزَّازة.

A تحذير: استخدم فقط قطع غيار أصلية عند إجراء أعمال الصيانة لأن استخدام أي أجزاء أخرى قد يتسبب عنه خطأ أو تلف. لضمان السلامة والاعتمادية، يجب تجنب جميع أعمال الإصلاح واستبدال الأجزاء من قبل فني خدمة مؤهل.

الصيانة العامة

A تحذير: احرص دائمًا على خلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارية عند إجراء أعمال الصيانة على الجِزَّازة أو نقلها.

يجب تنظيف الجانب السفلي من أرضية الجِزَّازة بعد كل استخدام، لأن قصاصات العثب، والأوساخ، والعوالق الأخرى قد تتراكم.

تخصّص من أي تراكم للعشب على مرحلة المحرك أو حولها. لا تستخدم الماء. امسح الجِزَّازة لتنظيفها باستخدام منشفة مبللة.

خلع/تركيب الشفرة

A تحذير: احرص دائمًا على حماية يديك عن طريق ارتداء قفازات قوية أو تغليف الحواف القاطعة بقطعة قماش أو مواد أخرى ملائمة عند إجراء أي أعمال صيانة على شفرة الجِزَّازة. احرص دائمًا على خلع مجموعة البطارية عند إجراء أعمال الصيانة على الجِزَّازة أو نقلها.

• لخلع الشفرة وفقًا للشكل Q

باتباع تسلسل التجميع في الشكل R، بحيث تكون شفرة المرحومة متوجهة نحو الأرضية، والجانب المطبوع عليه من الشفرة متوجهًا للخارج، قم بمحاذاة الفتحات الموجودة في المرحومة مع الفتحات الموجودة في الشفرة (الشكل S)، ثم اربط الشفرة كما هو موضح في الشكل T.

إيقاف الجِزَّازة

• أخلع مجموعة البطارية من الجِزَّازة وخزّنها في مكان بارد جافٌ نظيفٌ. لا تخزّنها بالقرب من المواد المسيبة للتأكل، مثل السماد أو الملح الصخري.

• قم ب تخزين الجِزَّازة في مكان مغطى مغلق، مع ضمان برودتها وجفافها وإن يكون بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.



لا تخلص من الأجهزة الكهربائية كنفاية غير مفروزة، بل توجه بها إلى مراقب جمع وفصل النفايات.

تواصل مع الجهات الحكومية المحلية للتعرف على المعلومات المتعلقة بأنظمة جمع النفايات المتاحة. إذا تم التخلص من الأجهزة الكهربائية في أكيام القمامه أو مقلب النفايات، قد تتسرب مواد خطيرة في المياه الجوفية وتصل إلى السلسلة الغذائية، وهو ما يضر بالصحة والعافية.

- لا تقم بتغطية جزأة الحشائش بمغفرش بلاستيكي صلب. لأن الأغطية البلاستيكية تثير الرطوبة حول الجزاء، وهو ما قد يتسبب في تراكم الصدأ وتأكل المعدن.
- يمكن تخزين الجزء في وضع الوقوف منتصبة أو في وضع مسطح. (الشكل ل و ٧).

تحذير: إذا انقلبت الجزء من وضع الوقوف منتصبة، فقد يتعرض الجزء للنفخ مع حدوث إصابات شخصية. احرص دائماً على ثبات الجزء وبيعدها عن متناول أيدي الأطفال عندما تكون في وضع الوقوف منتصبة. إن أمكن، فقم بمالتها إلى الوضع المسطح لتخزينها.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير: احرص دائمًا على خلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارية عند إجراء أعمال الصيانة على الجزأرة أو نقلها. احرص دائمًا على حماية يديك عن طريق ارتداء قفازات قوية أو تعليف الحواف القاطعة بقطعة قماش أو مواد أخرى ملائمة عند إجراء أي أعمال صيانة على شفرة الجزأرة.

المشكلة	السبب	الحل
لا يمكن بدء تشغيل الجزأرة	<ul style="list-style-type: none"> ■ نفذ شحن مجموعة البطارية. ■ مجموعة البطارية غير مرکبة في حركة البطارية، ووضعها الصحيح في حركة البطارية. ■ هناك ارتفاع زائد في حرارة البطارية أو الدائرة الكهربائية للجزأرة. (سيضيئ مؤشر الطاقة الموجود بالجزأرة لمدة 10 ثوانٍ باللون البرتقالي) ■ القبضان الجانبيان غير ممدودة لأقصى طول لها والمشابك غير مقلقة في وضعها الصحيح. ■ المقبض غير مصبوط على أحد أوضاع التشغيل الثلاثة. ■ هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزأرة. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ اشحن مجموعة البطارية. ■ قم بتركيب مجموعة البطارية في الجزأرة، واضغط عليها إلى أن تسمع صوت نقرة. ■ اترك مجموعة البطارية أو الجزأرة تبرد إلى تهبط درجة الحرارة إلى ما دون 67 درجة مئوية. ■ قم بتمدد المقبض بالكامل، واقفل كل المشبكين. ■ اضبط المقبض على وضع من أوضاع التشغيل الثلاثة. ■ نظف أرضية الجزأرة، وتتأكد من أن التغيرة تتحرك بحرية.
الجزأرة تحرّك العشب بشكل غير متوازي	<ul style="list-style-type: none"> ■ الشفرة غير حادة. ■ لم يتم ضبط ارتفاع الجزء بشكل صحيح. ■ تم تجميع الشفرة بشكل غير صحيح. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ قم بشحذ الشفرة أو استبدلها. ■ ارفع أرضية الجزأرة إلى وضع ضبط ارتفاع أعلى للجزء. ■ أعد تجميع الشفرة، وذلك باتباع قسم "تركيب الشفرة" من هذا الدليل.
الجزأرة تتوقف أثناء العمل	<ul style="list-style-type: none"> ■ نفذ شحن مجموعة البطارية. ■ الجزأرة في وضع الحمل الزائد. ■ هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزأرة. ■ هناك ارتفاع زائد في حرارة البطارية أو الدائرة الكهربائية للجزأرة. (سيضيئ مؤشر الطاقة الموجود بالجزأرة لمدة 10 ثوانٍ باللون البرتقالي) ■ القبضان الجانبي منكمش قليلاً بفعل قوة الدفع المطبقة على المقبض. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ اشحن مجموعة البطارية. ■ اضبط ارتفاع الجزء على وضع أعلى أو قم بالجزء بوتيرة أبطأ. ■ تخالص مما يعيق أرضية الجزأرة. اضبط ارتفاع الجزء على وضع أعلى، أو قم بجعل عرض الجزء أضيق. ■ اترك مجموعة البطارية أو الجزأرة تبرد إلى تهبط درجة الحرارة إلى ما دون 67 درجة مئوية. ■ افتح قفل المشابك، قم بتمدد القبضان الجانبي بالكامل واقفل المشابك مرة أخرى.

المشكلة	السبب	الحل
لا تقوم الجزارة بتوزيع العشب المجزوز على الأرض بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> هناك قصاصات عشب رطب عالقة على الجانب السفلي لأرضية الجزارة. تم ضبط الجزارة لجزء كمية زائدة من العشب مرة واحدة. 	<ul style="list-style-type: none"> انتظر حتى جفاف الحشائش قبل جرّها. ارفع أرضية الجزارة إلى وضع ضبط ارتفاع أعلى للجز.
هناك اهتزازات زائدة	<ul style="list-style-type: none"> شفرة الجزء مفككة. شفرة الجزء غير متزنة. شفرة الجزء متباينة. عمود تدوير المحرك مثني. هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزارة. 	<ul style="list-style-type: none"> اربط مسمار الشفرة جيداً. وازن الشفرة باتباع التعليمات. استبدل الشفرة. تواصل مع مركز الصيانة. نظف أرضية الجزارة، وتأكد من أن السفارة تترك بحرية.
لا يمكن إغلاق مشابك قفل المقابض في موضعها.	القضبان الجانبية غير ممدودة بالكامل.	<ul style="list-style-type: none"> قم بتنديد القضبان الجانبية بالكامل، ثم أغلق المشابك.

الضمان

سياسة ضمان EGO

نفضل بزيارة الموقع الإلكتروني egopowerplus.com للتعرف على الشروط والأحكام الكاملة الخاصة بسياسة ضمان EGO.