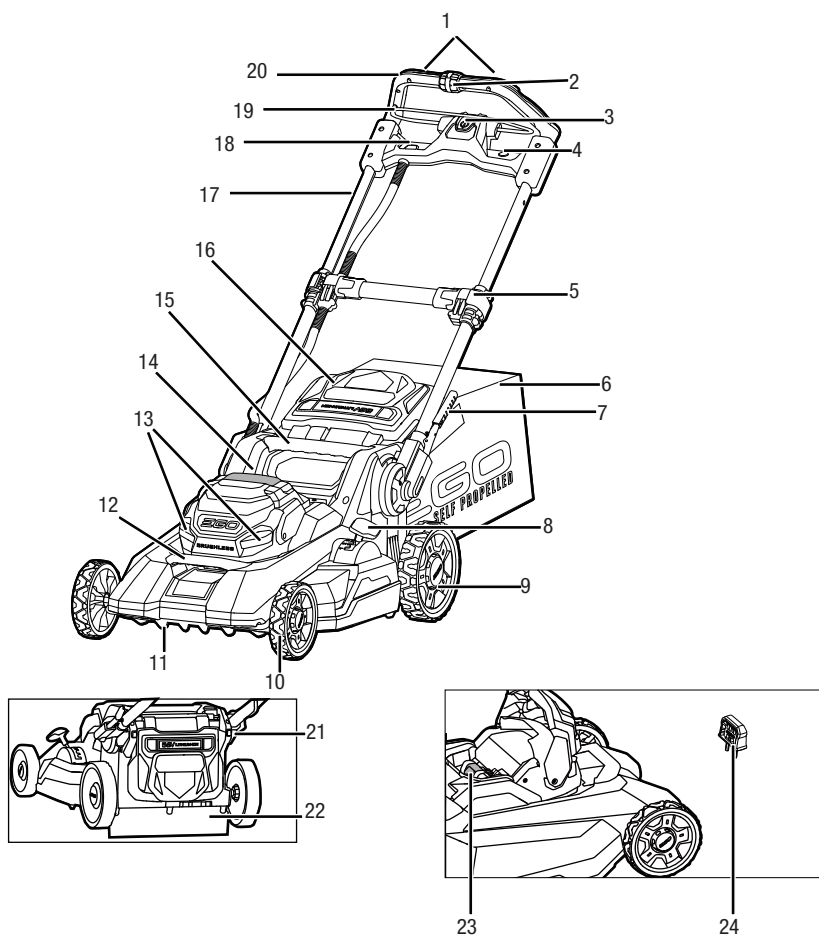


OPERATOR'S MANUAL

## 56 VOLT LITHIUM-ION CORDLESS MOWER

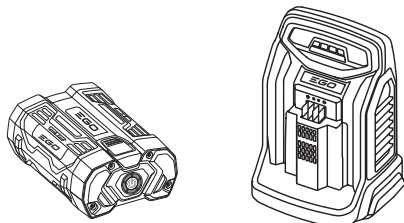
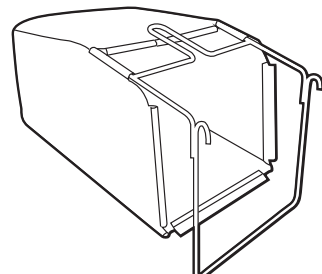
MODEL NUMBER LM2130E-SP

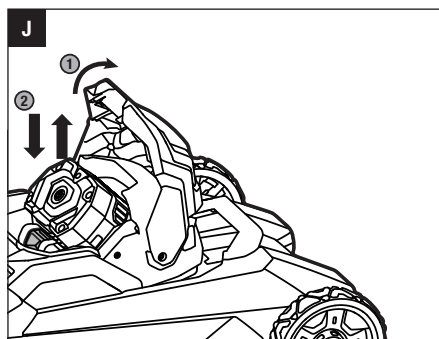
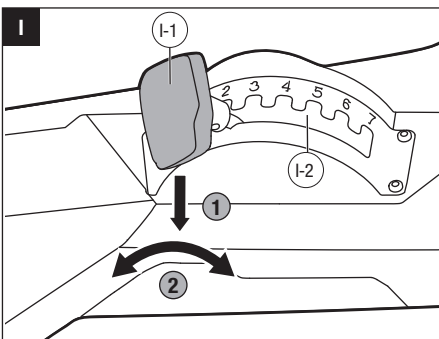
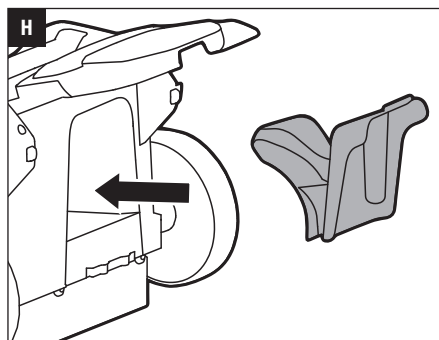
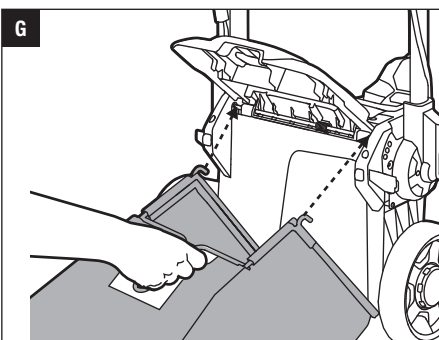
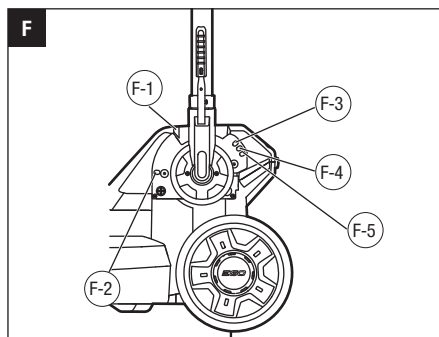
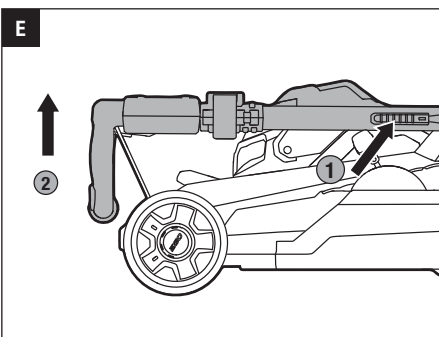
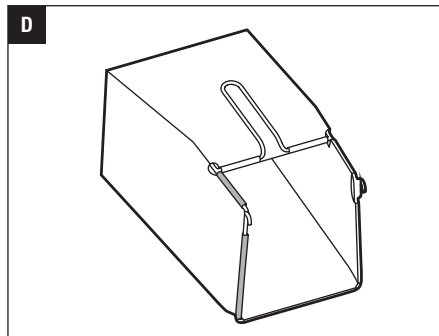
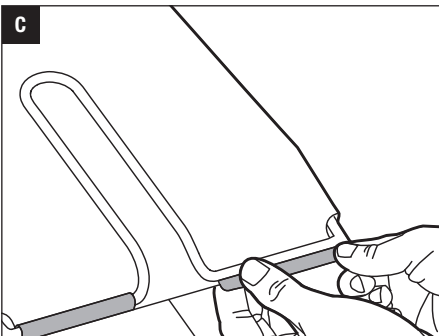
EN	56 Volt lithium-ion cordless mower	6	SK	56 voltová lítium-iónová akumulátorová kosačka	104
DE	Akku-rasenmäher (56 volt lithium-ionen)	13	HU	56 voltos vezeték nélküli lítium-ion fűnyíró	111
FR	Tondeuse à gazon sans fil lithium-ion 56 v	20	RO	Masina de tuns iarba cu acumulator de litiu ion de 56 volti	118
ES	Cortacésped inalámbrico con batería de ion de litio de 56 voltios	27	SL	56-voltna litij-ionska brezžična kosilnica	125
PT	Máquina de cortar relva sem fios, com bateria de ião de litio de 56 volts	34	LT	Akumulatorinė vejapjovė su 56 voltų ličio jonų akumulatoriumi	132
IT	Tosaerba a batteria li-ion 56 volt	41	LV	56 voltu litija jonus bezvadu zāles plāvējs	139
NL	56 volt lithium-ion accu grasmaaier	48	GR	Ασύρματη χλοοκόπικη μηχανή ιοντων λίθιου 56 volt	146
DK	Ledningsfri plæneklipper med 56 volt lithium-ion-batteri	55	TR	56 volt liiyum-yon kablosuz çim biçme makinesi	154
SE	56 volt litium-jon sladdlös gräsklippare	62	ET	56-voldise liitiumionakuga juhtmeta niiduk	161
FI	56 voltin litium-ioniakkula 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 ვოლტანი ლითიუმის-იონის უსაფერო ძრავა	189
CZ	56voltová lithium-iontová akumulátorová sekačka	97	SR	Bežična kosilica sa litijum-jonskom baterijom od 56 volti	197
			BS	Akumulatorska kosilica s litij-ionskom baterijom od 56 v	204
			HE	מכונת אַחֲרָיו-יְהוּדִים עַם זָולֶת לִיטְיּוּם-יְהוּדִים 56 וּמִצְבֵּחַ	211
			AR	جَازِة لَاسْكَيْة بِبَطَرِيرِيَّة لَيْثِيُومٍ-يَهُودٍ 56 فُولْتٌ	218

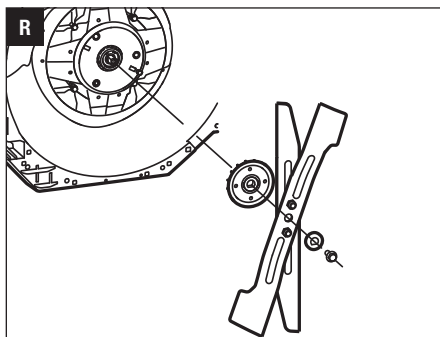
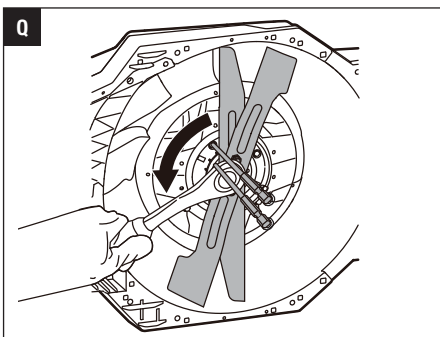
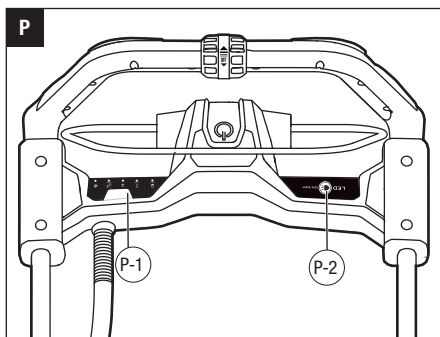
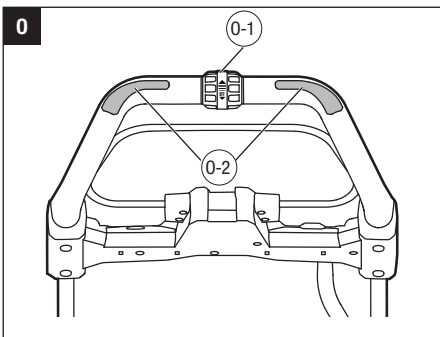
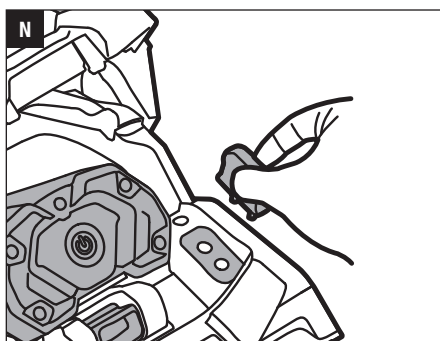
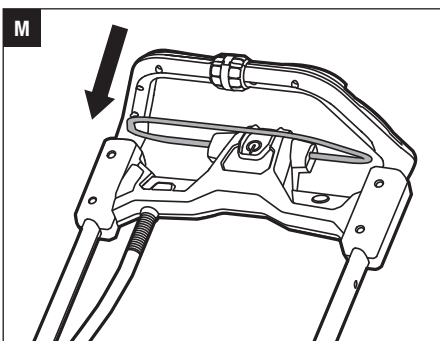
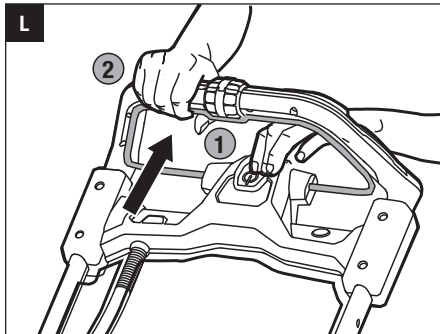
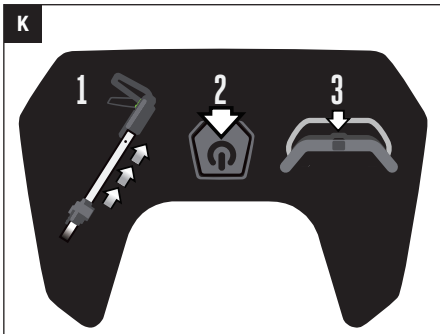
**A1****A2**

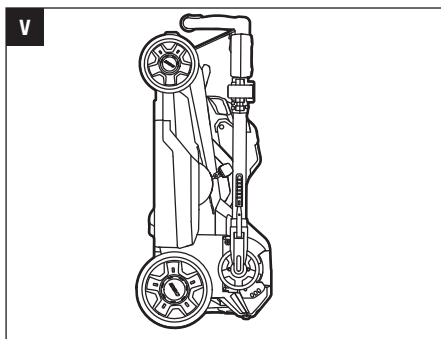
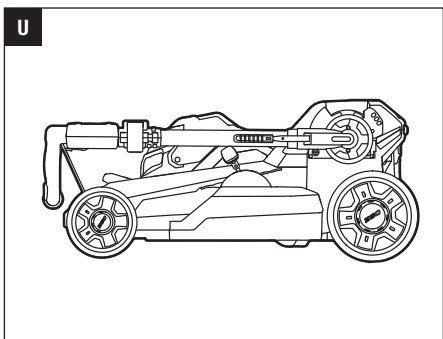
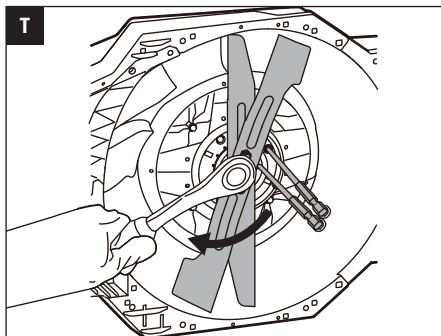
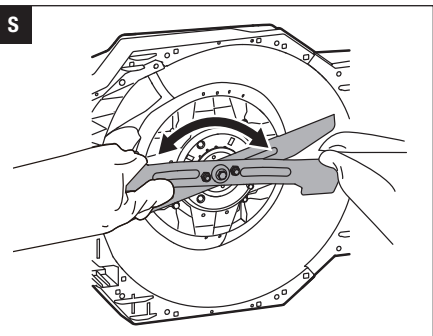
BA2800, BA3360,  
BA4200, BA2800T,  
BA4200T, BA5600T,  
BA2240T

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.



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.



Guaranteed sound power level.



Keep feet & hand away



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



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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Cutting Height Positions	7
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 $a_h$ :	Left handle 0.61 m/s <sup>2</sup> K=1.5 m/s <sup>2</sup>
	Right handle 0.54 m/s <sup>2</sup> K=1.5 m/s <sup>2</sup>

## PACKING LIST(FIG. A1)

### DESCRIPTION

#### KNOW YOUR MOWER (Fig. A1)

- Self-Propel Switch
- Self-Propel Speed-Control Knob
- Safety Button
- Switch Button for LED Headlights
- Handle-Locking Clamp
- Grass Bag
- Quick-Adjust Lever
- Cutting-height Adjustment Lever
- Rear Wheel
- Front Wheel
- Mower Deck
- Front Handle
- LED Headlights

- Battery Cover
- Rear Handle
- Rear Discharge Door
- Side Rail
- Mower Status Indicator
- Switch Lever
- Handle
- Support for Upright Storage
- Trailing Shield
- Battery-Release Button
- Safety Key

## OPERATION

### ASSEMBLING THE GRASS BAG

- Slide the grass bag onto the frame (Fig. B).
- Assemble the top clips to the frame (Fig. C), then assemble the two side clips. Assemble the bottom clip last.
- 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).

- Press and hold the quick-adjust lever to release the handle from the LOCKED STORAGE POSITION.
- 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 Cut-tint-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 7 cutting heights between 25mm and 90mm. 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. 0).

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

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

## WARRANTY

### EGO WARRANTY POLICY

Please visit the website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) for full terms and conditions of the EGO Warranty policy.

## ALLE ANWEISUNGEN LESEN!

**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**“, „**WARENUNG**“ 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.

## WARNSYMBOLE



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.

IPX4 Schutzgrad 4 gegen das Eindringen von Wasser

mm Millimeter

— Art oder Eigenschaft der Stromzufuhr



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.

V Volt

cm Zentimeter

kg Kilogramm

DE

## TECHNISCHE DATEN

Spannung	56 V				
Leeraufdrehzahl	2700 min-1				
Schnitthöhe	25, 32, 40, 51, 64, 77, 90 mm				
Schnitthöhenpositionen	7				
Schnittbreite	52 cm				
Volumen des Grasfangsacks	70 l				
Rasenmähergewicht (ohne Akku und mit Grasfangsack)	25,1 kg				
Messmodell	AB2102D-E				
Betriebstemperatur	0°C-40°C				
Lagertemperatur	-20°C-70°C				
Messerbremse	JA				
Gemessener Schalleistungspegel $L_{WA}$	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners $L_{PA}$	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garantiertes Schalleistungspegel $L_{WA}$ (gemäß Messung nach 2000/14/CE)	93 dB(A)				
Vibrationswert $a_h$ :	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Linker Griffbügel</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Rechter Griffbügel</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Linker Griffbügel	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Rechter Griffbügel	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Linker Griffbügel	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Rechter Griffbügel	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PACKLISTE (ABB. A1)

### BESCHREIBUNG

#### AUFBAU (Abb. A1)

- Eigenantriebsschalter
- Geschwindigkeitsregler Eigenantrieb
- Sicherheitsschalter
- Schalter für LED-Scheinwerfer
- Holm-Feststeller
- Grasfangsack
- Schnell-Einstellhebel
- Schnitthöhenversteller
- Hinterrad
- Vorderrad
- Mähwerk
- Vorderer Griff

- LED-Spots
- Akkufachabdeckung
- Hinterer Griffbügel
- Hintere Auswurftklappe
- Seitenholm
- Statusanzeige
- Schalthebel
- Griff
- Stütze zur Hochkantlagerung
- Hinterne Schutzverkleidung
- Akku-Entriegelungstaste
- Sicherheitsschlüssel

### BEDIENUNG

#### MONTIEREN DES GRASFANGSACKS

- Schieben Sie den Grasfangsack auf den Rahmen (Abb. B).
- Bringen Sie die oberen Clips am Rahmen an (Abb. C). Befestigen Sie dann die beiden Seitenclips. Befestigen Sie zum Schluss den unteren Clip.
- 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 KLAPPBAREN HOLMS

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

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

- Halten Sie den Schnell-Einstellhebel gedrückt, um den Holm aus der ARRETIERTEN LAGERPOSITION zu lösen.
- 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
-----	---	-----	------------------------

F-3	Oberer Betriebsposition	F-4	Mittlere Betriebsposition
F-5	Untere Betriebsposition		

**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-Anzeigetafel
-----	-----------------------------------	-----	---------------------------

**⚠️ WARENUNG:** Halten Sie Ihre Füße vom Mähwerk fern, wenn Sie die Schnitthöhe einstellen. Der Rasenmäher kann auf 7 Schnitthöhen zwischen 25 und 90 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 Betriebspositionen 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.

**DE**
**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-Fahrscheinwerfer 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 Grases 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. 0).

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-Fahrscheinwerfer 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 Schnitthöhe.

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 Gerätestatus ist ausgeschaltet. Einzelheiten zur LED am Akku stehen im Kapitel 'AKKUS-CHUTZ' 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 Rasenmähers 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 instandhalten 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 Schneidkanten 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 Lüfttermesser 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 unsortierten 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.

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

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

## CARANTIE

### EGO-GARANTIEBEDINGUNGEN

Sämtliche EGO Garantiebedingungen finden Sie auf der Website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS !

**FR**

**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 pâtures 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 garantie.

IPX4

Protection contre la pénétration d'eau de degré 4

mm

Millimètre

---

Type ou caractéristique du courant



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.

V

Volts

cm

Centimètre

kg

Kilogramme

## SPÉCIFICATIONS

Tension	56 V 
Régime à vide	2700 RPM
Hauteur de coupe	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Positions de hauteur de coupe	7
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 $a_{h,i}$ :	Poignée gauche 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Poignée droite 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## 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 7 hauteurs de coupe différentes entre 25 mm et 90 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.
	Le guidon n'est pas verrouillé dans l'une des positions d'utilisation.	Éteignez la tondeuse et veillez à ce que le guidon soit verrouillé dans l'une des positions d'utilisation.
Clignote en rouge	Batterie faible.	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 « <b>PROTECTION CONTRE LA SURCHAUFFE DE LA BATTERIE</b> » 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 engrains 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

FR

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



FR

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

## GARANTIE

### POLITIQUE DE GARANTIE EGO

Visitez le site Web [egopowerplus.com](http://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.

ES

**⚠ 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



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 quitela (o el dispositivo de bloqueo) antes de efectuar ajustes o limpiar la herramienta.



Nivel de potencia acústica garantizado.

IPX4 Protección de nivel 4 contra la penetración de agua

mm Milímetro

— Tipo o característica de la corriente



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



Mantenga las manos y los pies apartados.



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



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

V Voltio

cm Centímetro

kg Kilogramo

## ESPECIFICACIONES

ES

Tensión	56 V 				
Velocidad sin carga	2700 rpm				
Altura de corte	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Posiciones de la altura de corte	7				
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 $a_h$ :	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Em-puñadura izquierda</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Em-puñadura derecha</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Em-puñadura izquierda	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Em-puñadura derecha	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Em-puñadura izquierda	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Em-puñadura derecha	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## LISTA DEL CONTENIDO (FIG. A1)

### DESCRIPCIÓN

#### FAMILIARÍCESE CON EL CORTACÉSPED (Fig. A1)

1. Interruptor de la autopropulsión
2. Mando de control de la velocidad de la autopropulsión
3. Botón de seguridad
4. Comutador de los faros tipo LED
5. Abrazadera de bloqueo del manillar
6. Bolsa colectora de hierba

7. Palanca de ajuste rápido
8. Palanca de ajuste de la altura de corte
9. Rueda trasera
10. Rueda delantera
11. Plataforma de corte
12. Empuñadura delantera
13. Faros LED
14. Tapa de la batería
15. Empuñadura trasera
16. Trampilla de descarga trasera
17. Tubo lateral
18. Indicador del estado del cortacésped
19. Interruptor de palanca
20. Mango
21. Soporte para almacenamiento en posición vertical
22. Faldón trasero
23. Botón de liberación de la batería
24. Llave de seguridad

## FUNCIONAMIENTO

### MONTAJE DE LA BOLSA COLECTORA DE HIERBA

- 1) Deslice la bolsa colectora sobre el bastidor (fig. B).
- 2) Enganche las grapas superiores en el bastidor (fig. C) y, a continuación, enganche las dos grapas laterales. Enganche por último la grapa inferior.
- 3) 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).

- 1) Mantenga presionada la palanca de ajuste rápido para liberar el manillar de la POSICIÓN BLOQUEADA PARA EL ALMACENAMIENTO.
- 2) 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 7 alturas de corte entre 25 mm y 90 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.



ES

### Parada (fig. M)

- 1) Suelte totalmente el interruptor del embrague.
- 2) 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. O).

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	Conmutador 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.
	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 sobrealentado.	Quite la batería del cortacésped, póngalas a las sombra y deje que se enfrien 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, límpielas. 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 límpielas 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 guárde la 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 desprenden 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.

ES

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

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

## GARANTÍA

### POLÍTICA DE GARANTÍA DE EGO

Visite la página web [egopowerplus.com](http://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.

PT

**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.

**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.



Mantenha os pés e mãos afastados.



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.



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



Nível de potência do som garantido.



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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Posições da altura de corte	7				
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 $a_h$ :	<table border="1"> <tr> <td>Pega esquerda</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Pega direita</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Pega esquerda	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Pega direita	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Pega esquerda	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Pega direita	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## LISTA DE PEÇAS (IMAGEM A1)

### Descrição

#### CONHEÇA A SUA MÁQUINA DE CORTAR RELVA (Imagem A1)

1. Interruptor autopulsor
2. Manípulo de controlo da velocidade autopulsor
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 Imagen D.

**AVISO:** Numa utilização normal, o material do saco está sujeito a desgaste. Para reduzir o risco de ferimentos, 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 Imagen 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:** Manter os pés afastados da cobertura quando ajustar a altura. A máquina de cortar relva pode ser definida para 7 alturas de corte entre 25 mm e 90 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 manípulo 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 manípulo 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 corretamente; 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. Abrace o seu ritmo quando cortar. Se isto não funcionar, contacte o centro de apoio ao cliente da EGO.
A piscar alternadamente a vermelho e verde	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.

PT

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 eliminate 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 vazar 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.

PT

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

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

## GARANTIA

### POLÍTICA DE GARANTIA DE EGO

Visite o website [egopowerplus.com](http://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



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

IPX4 Protezione contro l'ingresso di acqua di livello 4

mm Millimetro

— Tipo o caratteristica della corrente



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



Tenere mani e piedi a distanza.



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.

V Volt

cm Centimetro

kg Chilogrammo

## SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	56 V
Velocità a vuoto	2700 rpm
Altezza di taglio	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Numero di posizioni altezza di taglio	7
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	Sì
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 $a_h$	Impugnatura sinistra 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Impugnatura destra 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## 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 RIPIEGATA.
- 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 7 altezze di taglio, da 25 mm a 90 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, o 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)

**IT**

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.	Arrestare il tosaerba e assicurarsi che i binari laterali siano completamente estesi.
Rosso lampeggiante	Il manubrio non è bloccato in posizione operativa.	Arrestare il tosaerba e assicurarsi che il manubrio sia bloccato in posizione operativa.
Arancione fisso	Batteria quasi scarica.	Arrestare il tosaerba e ricaricare il gruppo batteria.
Arancione lampeggiante	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
	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

Seguire 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 acquifere 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.

IT

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

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

## GARANZIA

### CONDIZIONI DELLA GARANZIA EGO

Visitare il sito web [egopowerplus.com](http://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 buiten gewoon 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 rondslingerteren 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 zijbescherming) of een gelaatsbescherming draagt. We bevelen aan om een gelaatsbescherming over uw bril of standaard veiligheidsbril met zijbescherming 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 blokkerend gereedschap voor onderhoud. Apparaat uitschakelen en accupack ontkoppelen (of schakel het apparaat uit) voordat u instellingen uitvoert of het apparaat reinigt.



Gewaarborgd geluidsvermogensniveau.

IPX4

Bescherming tegen het binnendringen van water klasse 4

mm Millimeter

— Stroomtype of -karakteristiek



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.

V Volt

cm Centimeter

kg Kilogram

## SPECIFICATIES

Spanning	56 V				
Snelheid zonder belasting	2700 TPM				
Maaigoogte	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Maaigoogte standen	7				
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 geluidsvermogensniveau L <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Geluidsdruk niveau bij het oor van de bediener L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garandeerd geluidsvermogensniveau L <sub>WA</sub> (gemeten volgens 2000/14/EG)	93 dB(A)				
Inschatting van de vibratie a <sub>H</sub> :	<table border="1"> <tr> <td>Linker handvat</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Rechter handvat</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Linker handvat	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Rechter handvat	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Linker handvat	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Rechter handvat	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PAKLIJST (AFB.A1)

### BESCHRIJVING

#### KEN UW GRASMAAIER (afb. A1)

1. Zelfaangedreven schakelaar
2. Bedienknop voor de snelheid van het zelfaangedreven systeem
3. Veiligheidsknop
4. Schakelaar voor led koplampen
5. Vergrendelklem voor het handvat
6. Opvangzak
7. Hendel voor de instelling
8. Hendel voor het instellen van de maaigoogte
9. Achterwiel
10. Voorwiel
11. Grasmaaieraafdekking
12. Voorste handgreep
13. Led koplampen

14. Afdekking accu
15. Achterste handgreep
16. Achterklep
17. Zijgeleider
18. Grasmaaier-statusindicator
19. Schakelhendel
20. Handgreep
21. Steun voor de rechtop staande opslag
22. Sleepscherm
23. Accuverlengstuk
24. Veiligheidssleutel

## GEbruIK

### MONTAGE VAN DE OPVANGZAK

- 1) Schuif de opvangzak op het frame (afb. B).
- 2) Bevestig de bovenste clips aan het frame (afb. C) en bevestig vervolgens de twee zijdelingse clips. Bevestig als laatste de onderste clip.
- 3) 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 ingestelde bedieningsposities wordt vergrendeld (BOVENSTE BEDIENINGSPROSITIE, MIDDENSTE BEDIENINGSPROSITIE en ONDERSTE BEDIENINGSPROSITIE).

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

- 1) Druk de hendel voor de snelle instelling om hem uit de VERGRENDELDE OPSLAGPOSITIE te halen.
- 2) Til het handvat uit de opgevoerde 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 geïnstalleerde 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	Hefboom met veer voor het instellen van de maaipoogte	I-2	Maaipoogte indicatieplaat
-----	---	-----	---------------------------

**WAARSCHUWING:** Houd uw voeten uit de buurt van de afdekking terwijl u de hoogte instelt. De grasmaaier kan in 7 verschillende hoogtes tussen 25mm en 90mm worden ingesteld. Kies de juiste maaipoogte 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.

## STARTEN/STOPPEN VAN DE GRASMAAIER

### (afb. K, L & M)

**WAARSCHUWING:** De werking van elke grasmaaier kan leiden tot het rondslingeren 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/het 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 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 tenminste 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 opgeheopt onder het afdekking. Verlaagzaam 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 maaahoogte.

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.

## 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 servicemonteur.

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

NL

**NL**

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

## GARANTIE

### EGO GARANTIEBELEID

Bezoek alstublieft de website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) voor de volledige voorwaarden van het EGO garantiebeleid.

## LÆS ALLE ANVISNINGER!

**Tiltænkt formål:** Produktet er kun beregnet til at slå græs i almindelige haver. Den må ikke bruges til at klappe usadvanlig 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, inklusive alle sikkerhedssymbolet, 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 skjulde 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



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



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



Garanteret lydniveau.



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



Hold fødderne og hænder på afstand



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



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

Spænding	56 V				
Hastighed ubelastet	2700 omdrejning per minut				
Klippehøjde	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Klippehøjdeindstillinger	7				
Klippebredde	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 lydeflektniveau $L_{WA}$	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Lydtryk ved brugerens øre $L_{PA}$	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Garanteret lydeflektniveau $L_{WA}$ (målt i henhold til 2000/14 / EF)	93 dB(A)				
Vibrationsværdi $a_v$ :	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Venstre håndtag</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Højre håndtag</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Venstre håndtag	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Højre håndtag	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Venstre håndtag	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Højre håndtag	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PAKKELISTE (FIG. A1)

### BESKRIVELSE

#### GØR DIG BEKENDT MED DIN PLÆNEKLIPPER (fig. A1)

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

**56**

LEDNINGSFRI PLÆNEKLIPPER MED 56 VOLT LITIUM-ION-BATTERI — LM2130E-SP

13. Forlygter
14. Batteridæksel
15. Bagste håndtag
16. Bagerste udstødningslåge
17. Sidestang
18. Klippe-statusindikator
19. Skiftehåndtag
20. Håndtag
21. Støttefod til opbevaring på højkant
22. Bægskærme
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 græsbeholdere, der er beregnet til denne plæneklipper.

### SÅDAN INDSTILLES DET FOLDBARE HÅNDTAG

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

Den 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/takes af	F-2	Låst opbevaringsposition
F-3	Øvre driftsindstilling	F-4	Melleml driftsindstilling
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 fødder fra dækket, når højden indstilles. Apparatet kan indstilles til 7 klippehøjder, mellem 25 og 90 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, for 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 plæneklipperne kan se, at slynge genstande i dit eller andres øjne, 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 utilsigtet start eller uautoriseret brug af dit trådløse plæneklipper, er den udstyret med en aftagelig sikkerhedsnøgle. Plæneklipperen afbrydes 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, transportereres, løftes op eller gemmes væk.

**BEMÆRK:** Motoren kan ikke startes, medmindre:

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

DK

**FORSIGTIG:** Sikkerhedsknappen 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 sikkerhedsknappen.
- 3) Når sikkerhedsknappen er trykket ned, skal du trække afbryderen opad til håndtaget og slippe sikkerhedsknappen.

**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 klingen tænd/sluk-knap. Det er ikke afhængig af klingen 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 valge 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 selvkørels-udlöserne. Der er to selvkørende udløsere. Tryk på en af udløserne, for at starte den selvkørende funktionen (fig. O).

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

For at slukke for det selvkørende system, skal du slippe udløseren 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 ordentligt. Batteriet har mindst 15 % tilbage.	Ikke påkrævet.
Blinker grønt	Sidestængerne er ikke trukket helt ud.	Stop plæneklipperen og sørge for, at sideskinnerne 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 dem 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 "BESKYTTELESE 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.

Den 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 vedligholdes.

**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.

## Beskyttelse af miljøet



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

Kontakt de lokale myndigheder for oplysninger vedrørende mulige indsamlingssystemer.

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

DK

## FEJLFINDING

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



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

DK

## GARANTI

### EGO GARANTI POLITIK

Besøg venligst hjemmesiden [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) for fuldstændige vilkår og betingelser for EGO's garantipolitik.

## LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER!

**Avsedd 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.

**⚠️ WARNING:** 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. Underlåtenhet att läsa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektrisk stöt, brand och/eller allvarlig personskada.

**⚠️ WARNING:** 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 gräsklippan när den används.



Håll undan fötter och händer



Kniven fortsätter att rotera efter att motorn stängts av - ta bort urkopplingsheten 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 auktorisera 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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Klipphöjdslägen	7				
Klippbredd	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 $a_h$ :	<table border="1"> <tr> <td>Vänster handtag</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Höger handtag</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Vänster handtag	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Höger handtag	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Vänster handtag	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Höger handtag	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PACKLISTA (BILD A1)

### BESKRIVNING

#### LÄR KÄNNA DIN GRÄSKLIPPARE (bild A1)

- Omkopplare självdrivning
- 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

SE

- Låt gräsbehållaren glida upp på ramen (bild B).
- Fäst toppklämman på ramen (bild C), fäst 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 förslitning. Använd endast gräsupsamlaren som tillverkats för denna gräsklippare.

### INSTÄLLNING AV DET VIKBARA HANDTAGET

**WARNING:** 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 snabbinställningsspanken för att lossa handtaget från LÅST FÖRVARINGSPOSITION.
- Lyft upp handtaget från dess hopvika position, släpp sedan spanken. Luta försiktigt handtaget uppåt tills du hör och känner att läspinnar 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

**WARNING:** 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

**⚠ VARNING:** Håll fötter underan från däcket när höjden ställs in. Gräsklippan kan ställas i på sju olika klipphöjder mellan 25 mm och 90 mm. Välj korrekt klipphöjd enligt typ och förhållanden hos gräset.

### FASTSÄTTNING/BORTTAGNING AV BATTERIPIAKETET (bild J)

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

### LADDA INNAN FÖRSTA ANVÄNDNING.

**⚠ VARNING:** 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)

**⚠ VARNING:** 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.

**⚠ VARNING:** 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 sladdlösa 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 låsta

**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 klipningen 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 samlas bakom täckningen. Sakta 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.

SE

#### GRÄSKLIPPARE ÖVERBELASTNINGSSKYDD

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

Den gräsklippare har ett inbyggt kretsskydd mot överbelastning. När gräsklipparen är överbelastad kommer motorn att stoppa och gräsklippares statusindikatorn kommer att blinka 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. Gräsklippares 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 gräsklippan.

**⚠️ 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 gräsklippan.

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 gräsklippan med en fuktig trasa.

### BORTTAGNING/INSTALLATION AV KNIVEN

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

#### ■ 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, riktat in i hälén i fläkten mot hälén i kniven (bild S) och dra sedan åt kniven såsom bild T.

### FÖRVARA GRÄSKLIPPAREN

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

**⚠️ VARNING:** Om gräsklippanen tippar över från upprätt position kan gräsklippan eller personer skadas. Ha alltid gräsklippan stabil 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 soptippar kan farliga ämnen läcka ut i grundvattnet och tränga in i livsmedelskedjan och skada din hälsa och välfinnande.

## FELSÖKNING

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

SE



SE

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

## GARANTI

### EGO GARANTIPOLICY

Besök webbsidan [egopowerplus.com](http://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 silmäammoja. Käytä aina suojalaseja tai sivusuojilla varustettuja suojalaseja tai tarvittaessa kokonaamaria, kun käytät sähkötyökalua. Silmälasiens päällä suosittelemme käytettäväksi suojamaskia, jossa on laaja näkökenttä, tai tavallisista suojalaseja, joissa on sivusuojat.

## TURVALLISUUSSYMBOLIT

FI



Turvallisuushälytys



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



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



Taattu äänitehotaso.



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



Pidä jalat ja kädet etäällä



Vanhoja sähkölaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Vie laite välttämättömyyslaitekseen.



Tämä tuote vastaa sovellettavia EU-direktivejä.

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
Leikkukorkeus	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Leikkukorkeuden asennot	7
Leikkuleveys	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 äänentehotaso $L_{WA}$	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 $a_h$ :	Vasen kahva 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Oikea kahva 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

FI

## PAKKAUSTRUETTELO (KUVA A1)

### KUVAUS

#### TUNNE RUOHONLEIKKURISI (kuva A1)

- Itsevetokytkin
- Itsevetonopeuden säätönpuppi
- Turvapainike
- LED-ajovalojen kytkinpainike
- Kahvan lukituskiristin
- Ruohopussi
- Pikasäätövipu
- Leikkukorkeuden säätövipu
- Takapyörä
- Etupyörä
- Ruohonleikkurin kanssi
- Etkahava
- LED-etuvalot
- Akun kanssi

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

## KÄYTÖTÖ

### RUOHOPUSSIN KOKOAMINEN

- Liu'uta ruohopussi kehykseen (kuva B).
- Kokoaa kehyksen yläliittimet (kuva C) ja kokoaa sitten kaksi sivuliittintä. Kokoaa alaliitin viimeisenä.
- Täysin koottu ruohopussi näkyy kuvassa D.

**HUOMAA:** Tavallisessa käytössä pussin materiaali kuluu. Loukkaantumisvaaran vähentämiseksi tarkista pussikokoontulo säännöllisesti ja vaihda 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 esiasetetystä käyttöäsennoista (YLEMPI KÄYTÖÄSENTO, KESKITASON KÄYTÖÄSENTO ja ALEMPI KÄYTÖÄSENTO).

Ruohonleikkurin kahva on toimitettaessa tilaa säästäävässä, LUKITUSSA VARASTOAENSENNOSSA (kuva E).

- Paina pikasäätövipua ja pidä sitä painettuna, niin kahva vapautuu LUKITUSTA VARASTOAENSENSTA.
- 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 käytöäsensto	F-4	Keskitason käytöäsensto
F-5	Alemphi käytöäsensto		

### RUOHOPUSSIN KIINTITTÄMINEN

**VAROITUS:** Älä tee muutoksia ruohonleikkuriin ilman, että ensin sammutat moottorin, poistat turvavaimen ja odotat, että terä lopettaa pyörimisen.

**HUOMAA:** Poista silppuriosa tai sivupoistokouru ennen kuin liität ruohonleikkuriin ruohopussiin.

#### ■ Ruohopussin liittäminen/irrottaminen (kuva G)

Työnnä ruohopussin levy ruohonleikkuriin ja ripusta ruohopussi ruohonleikkuriin.

**HUOMAA:** Poista esiasennettu silppuriosa leikkurista ennen kuin liität leikkuriin ruohopussi.

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

#### LEIKKUUOKORKEUDEN SÄÄTÄMINEN (kuva I)

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

**⚠ VAROITUS:** Pidä jalkasi poissa kannelta, kun säädät sen korkeutta. Ruohonleikkurissa on 7 leikkaukskorkeutta väliltä 25–90 mm. Valitse sopiva leikkukorkeus ruohon tyyppiin ja olosuhteiden mukaan.

#### AKUN KIINNITTÄMINEN/POISTAMINEN (kuva J)

Käytä vain kuvassa A2 lueteltujen akkujen ja latureiden kanssa

#### LATAA ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTÖKERTAA

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

#### ■ Liittäminen

Paina akkuu 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 turvallisesti kiinni ruohonleikkurissa ennen aloitetaan käytön.

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

**⚠ VAROITUS:** Minkä tahansa ruohonleikkurin käyttö saattaa aiheuttaa vieraesineiden sinkoutumisen käyttäjän tai sivullisten silmiin, mikä voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja, kun käytät ruohonleikkuria, tai kun säädet tai korjaat sitä.

**⚠ VAROITUS:** Terä pyörii vielä muutaman sekunnin ajan senkin jälkeen, kun ruohonleikkuri on sammuttettu. 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 akkukäytöisen ruohonleikkurin käynnistämisen vahingossa tai sen luovuttoman käytön. Ruohonleikkuria ei voi käyttää, jos turva-avain on poistettu.

**VAARA:** Pyörivät terät voivat aiheuttaa vakavan vamman. Vakavien vammojen väältämiseksi poista turva-avain aina, kun ruohonleikkuri on vartioimatta tai kun säädet, puhdistat, huollat, kujelat, 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.

FI

**HUOMIO:** Älä yritys ohittaa turvapainikkeen tai sankakytkimen toimintaa.

#### KÄYNNISTYS (kuvat K ja L)

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

#### SAMMUTUS (kuva M)

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

#### LED-ETUVALOT (kuva A-13)

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

#### VAIHTELEVANOPEUKSINEN ITSEVETOJÄRJESTELMÄ

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

Jos olet esimerkiksi leikannut nurmikon valmiiksi, voit käyttää itsevetojärjestelmää ruohonleikkurin viemiseen varastoon ilman, että terä liikkuu. Voit myös käyttää ruohonleikkuria ilman itsevetotoimintoa akun kestoajan pidentämiseksi.

Kun haluat käyttää itsevetotoimintoa ilman terien pyörimistä, kytke itsevetonopeuden säätönpäätä, paina itsevetoliipaisinta. Itsevetoliipaisimia on kaksi. Itsevetotoiminnon voit käynnistää kummasta liipaisimesta tahansa (kuva O).



0-1	Itsevetonopeuden säätinuppi	0-2	Itsevetoliipaisin
-----	-----------------------------	-----	-------------------

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

#### RUOHONLEIKKURIN VIRRAN MERKKIVALO (kuva P)

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

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

Fl

RuMahonleikkurin 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 ylikuumenemisen vuoksi.	Poista akku ruohonleikkurista, siirrä ne varjoon ja anna niiden jäähtyä vähintään 15 minuutin ajan.
Vilkkuu oranssina	Ruohonleikkuri on ylikuumitettunut	Poista ensin akku ja tarkista ja puhdista sitten ruoho, jota voi olla kertynyt kannen alle. Hidasta vauhtia, kun leikkkaat ruohoa. Jos se ei toimi, ota yhteys EGOn asiakaspalveluun.
Vilkkuu vuorotellen punaisena ja vihreänä	Virhe	Ota yhteyttä EGOn asiakaspalveluun.

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

#### RUOHONLEIKKURIN YLIKUORMITUSSUOJAUS

Ylikuormituksen väälttämiseksi väältä liian suuren ruohikkoalueiden leikkaamista kerralla. Hidasta leikkuuvauhtia tai nostaa leikkuukorkeutta.

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 käynnistä ruohonleikkuri uudelleen.

#### AKUN YLIKUUMENEMISSUOJAUS

Akku lämpiiä käytön aikana. Lämpö haittuu hitaanmin kuumalla säällä. Jos akun lämpötila ylittää 70 °C käytön aikana, suojauspirsti sammuttaa ruohonleikkurin välittömästi suojaatseen akkuun vahingoittumiselta.

Ruohonleikkurin tilan merkkivalo sammuu. Katso lisätieto akun käytöoppaasta kohdasta "**AKUN SUOJAUS**".

Vapauta sankakytkin ja odota, kunnes akku jäähtyy noin 67 °C:een ja käynnistä 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 varaosia. Muiden osien käyttö saattaa aiheuttaa vaaran tai laitteen vaurioitumisen. Anna asiantuntevan huoltoteknikon 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 käytökerran jälkeen, sillä ruoho, lehdet, lika ja muu irtoaines kertyvät sinne.

Poista kaikki kertynyt ruoho moottorin tuulettimesta (älä käytä vettä). Puhdista ruohonleikkuri pyyhkimällä kostealla liinalla.

## TERÄN POISTAMINEN/ASENTAMINEN

**VAROITUS:** Suojaa aina kätesi paksuilla kä sineillä tai kärimällä leikkauspinnat 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 kuvionlinen 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 puhtaassa paikassa. Älä säilytä sitä syövittävien 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 kaatuu pystyasennosta, ruohonleikkuri saattaa vahingoittua tai se saattaa aiheuttaa henkilövahingon. Pidä ruohonleikkuri aina vakaana ja poissa lasten ulottuvilta, kun se on pystyasennossa. Mikäli mahdollista, varastoi se litteänä.

## Ympäristönsuojelu



Älä hävitä sähkölaitteita lajitelemattomana talousjätteenä, käytä erillisiä keräilypisteitä.

Kysy tarkemmat tiedot jätteidenkeräyspisteistä paikallisilta viranomaisilta.

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



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

FI

## TAKUU

### EGO N TAKUUEHDOT

Verkkosivustolta [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) löydät EGOn takuu käytännön täydelliset ehdot.

## LES ALLE INSTRUKSJONER!

**Tiltenkt bruk:** Produktet er beregnet for å klappe gress i private hager. Den må ikke brukes til å klappe 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 verselsymboler 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.



Hold hender og føtter på avstand



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



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



Garantert lydeffektnivå.



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

## SPESIFIKASJONER

Spanning	56 V 				
Hastighet uten belastning	2700 RPM				
Klippehøyde	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Klippehøyde-innstillinger	7				
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				
Bladbrems	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 lydeffektnivå $L_{WA}$ (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/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Høyre håndtak</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Venstre håndtak	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Høyre håndtak	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Venstre håndtak	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Høyre håndtak	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PAKKELISTE (FIG.A1)

### BESKRIVELSE

#### KJENN KLIPPEREN DIN (Fig. A1)

- Selvdrevet spak
- Spak for selvgående hastighetskontroll
- Sikkerhetsknapp
- Bryterknapp for LED-frontlys
- Håndtakslåsende klemme
- Gresspose
- Hurtigjusteringsspak
- Spak for klippehøydejustering
- Bakhjul
- Forhjul
- Klippeenhets
- Fronthåndtak

- LED-frontlys
- Batterideksel
- Bakre håndtak
- Bakre utkastluke
- Sidespor
- Slåmaskin-statusindikator
- Koplingshendel
- Håndtak
- Støtte for stående oppbevaring
- Etterslepende skjerm
- Utløserknapp for batteri
- Sikkerhetsnøkkel

## OPERASJON

### MONTERING AV GRESSOPPSAMLER

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

NO

**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).

- Trykk og hold hurtigjusteringshåndtaket for å frigjøre håndtaket fra LÅST LAGRING-POSISJON
- 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 / Låsestilling	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 rotere.

**MERK:** Fjern den forhåndsinstallerte bioklipp-innsatsen 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-innsatsen 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 7 klippehøyde mellom 25 mm og 90 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 før 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 avtagbar sikkerhetsnøkkel blitt innlemmet i utformingaen 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 selvpropellevne 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 selvkjøringsutloseren (e). Det er to selvkjørende utlosere. Trykk på en av utloserne for å starte selvkjøringsfunksjonen (fig. 0).

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

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

#### KLIPPER-STATUS-INDIKATOR PÅ KLIPPEREN (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	Sideskinne ikke er trukket helt ut.	Stopp klipperen og sør for at sideskinnen er helt forlenget.
	Håndtaket er ikke låst i driftsstilling.	Stopp klipperen og sør for at håndtaket er låst i driftsstilling.
Blinker rødt	Lavt batterinivå	Stopp klipperen og lad batteriet.
Solid oransje	Klipperen stopper på grunn av overoppheating.	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 overoppheates. (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 KLIPPEREN

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 BESKYTTELSE 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 gressoppbygning 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 opprett stilling, kan klipperen få skader eller det kan føre til personskader. Hold alltid klipperen stabil og utilgjengelig for barn når den er i opprett stilling. Hvis mulig, legg den flatt ved lagring.

### Beskytt miljøet



Elektriske apparater må ikke kastes i det usorterte husholdningsavfallet, men innleveres 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 næringskjeden og skade menneskers liv og helse.

## FEILSOKING

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

NO



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

NO

## GARANTI

### EGOs GARANTIREGLER

Besök nettsiden [egopowerplus.com](http://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 прочитайте 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 полнопрофильную защитную маску (при необходимости). Поверх очков или стандартных защитных очков рекомендуется надевать безопасную маску с широким обзором.

## ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ СИМВОЛЫ



Предупреждение об опасности



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

IPX4 Защита от воздействия воды 4 степени

mm Миллиметр

— Тип или характеристика тока



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



Держите ноги и руки подальше.



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



Соответствует основным требованиям стандартов безопасности Европейских директив.

V Вольт

cm Сантиметр

kg Килограмм



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	56 В
Скорость вращения без нагрузки	2700 об/мин
Высота скашивания	25 мм/32 мм/40 мм/51 мм/ 64 мм/77 мм/90 мм
Положения высоты скашивания	7
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 $\Gamma_{WA}$ (измерен в соответствии с 2000/14/EC)	93 дБ (A)
Значение вибрации $a_h$ :	Левая рукоятка 0,61 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>
	Правая рукоятка 0,54 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>

RU

## 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 7 вариантов высоты скашивания от 25 до 90 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 вмешайтесь 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 газонокосилки	Значение	Действие
Светится зеленым	Газонокосилка работает нормально, заряд аккумулятора не менее 15 %.	Не требуется.
Мигает зеленым	Боковые штанги не вытянуты полностью.	Остановите газонокосилку и убедитесь, что боковые штанги вытянуты полностью.
Мигает красным	Рукоятка не зафиксирована в рабочем положении.	Остановите газонокосилку и убедитесь, что рукоятка зафиксирована в рабочем положении.
Светится оранжевым	Низкий уровень заряда аккумулятора.	Остановите газонокосилку и зарядите аккумулятор.
Мигает оранжевым	Газонокосилка остановилась из-за перегрева.	Извлеките аккумулятор из газонокосилки, перенесите в тень и дайте остыть в течение 15 минут.
Попеременно мигает красным и зеленым	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.
Мигают индикаторы аккумулятора	Ошибка.	Обратитесь в сервисный центр EGO.

## 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). Протирите 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.

RU

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

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

RU

## ГАРАНТИЯ

### ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА EGO

Посетите веб-сайт [egopowerplus.com](http://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 kręcią. 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 Volt

cm Centymetr

kg Kilogram

## SPECYFIKACJA

Napięcie	56 V
Prędkość bez obciążenia	2700 obr./min
Wysokość koszenia	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Ustawienia wysokości koszenia	7
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 <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego na wysokości ucha operatora L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej L <sub>WA</sub> (zmierzony zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE)	93 dB(A)
Szacunkowe drgania a <sub>h</sub> :	Uchwyty lewy 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Uchwyty prawy 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## LISTA ELEMENTÓW W OPAKOWANIU (RYS. A1)

### OPIS

#### ZAPOZNAJ SIĘ Z KOSIARKĄ (Rys. A1)

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

- Koło 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
- Ostona 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.

PL

**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 przekręcić uchwyty w górę aż da się słyszeć i wyczuć, że sworzeń blokujący zaskoczył w jednej z następujących pozycji pokazanych na Rys. F.

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

F-3	Górna 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 klucz 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-wskaźniki wysokości koszenia
-----	--	-----	-------------------------------------

**⚠️ OSTRZEŻENIE:** Podczas ustawiania wysokości nie należy zbliżać stóp do podwozia. Kosiarkę można ustawić na 7 wysokości koszenia od 25 mm do 90 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 UŻYCIM 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.

## KLUCZYZK ZABEZPIECZAJĄCY (Rys. N)

Aby zapobiec przypadkowemu włączeniu kosiarki akumulatorowej lub używaniu jej przez osoby do tego nieupoważnione, została w niej wbudowana stacyjka na klucz zabezpieczający. Po wyjęciu kluczyka ze stacyjki kosiarka jest całkowicie wyłączona.

**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 klucz 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.
- Obie zielone zaciiski blokowania uchwytu są całkowicie zamknięte.

**OSTROŻNIE:** Nie należy próbować zakłócać działania przycisku zabezpieczającego i cęgna 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 cęgno 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.	Zatrzyma 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-ięci na poma-ańczowo	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 „ <b>ZABEZPIECZENIE AKUMULATORA PRZED WYSOKĄ TEMPERATURĄ</b> ” 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, wyląduje się silnik, a kontrolka stanu na kosiarce zaczyna migotać na pomarańczowo. Wyjąć akumulator z kosiarki. Sprawdzić, czy pod podwozem nie zgromadziła 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 zamiennej identycznych z oryginalnymi. Używanie jakichkolwiek innych części stwarza ryzyko i może spowodować usterek urządzeń. 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 kluczyk 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 stroną 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 KOSSIARKI

- Po wyjęciu z kosiarki, akumulator należy przechowywać w chłodnym, suchym i czystym pomieszczeniu. Nie należy go przechowywać w pobliżu materiałów żarzących/ powodujących korozję, takich jak nawóz lub sól kamienna.
- Kosiarkę należy przechowywać w zadaszonym, zamkniętym pomieszczeniu, chłodnym, suchym i niedostępnym dla dzieci.
- Nie należy przykrywać kosiarki plastikową plachtą. 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 niedostępnym 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 oddzielnego punktu 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"> <li>■ Akumulator jest rozładowany.</li> <li>■ W komorze akumulatora nie zamontowano akumulatora.</li> <li>■ Akumulator lub instalacja kosiarki są przegrzane. (Wskaźnik mocy na kosiarce będzie świecić na pomarańczowo przez 10 sekund)</li> <li>■ Szyny boczne nie są wysunięte na maksymalną długość, a zaciski nie są zablokowane.</li> <li>■ Uchwyty nie jest ustawiony w jednej z trzech pozycji roboczych.</li> <li>■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nalałować akumulator.</li> <li>■ Włożyć akumulator do kosiarki, docisnąć tak, aby rozległo się kliknięcie.</li> <li>■ Odczekać, aż akumulator lub kosiarka ostygąną do temperatury poniżej 67°C.</li> <li>■ Calkowicie rozsunąć uchwyty i zablokować oba zaciski.</li> <li>■ Ustawić uchwyty w jednej z trzech pozycji roboczych.</li> <li>■ Wyczyścić podwozie kosiarki i upewnić się, że ostrza mogą się swobodnie obracać.</li> </ul>
Kosiarka kosi nierówno	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ostrze jest tępé.</li> <li>■ Wysokość koszenia nie jest ustawiona prawidłowo.</li> <li>■ Ostrze jest niewłaściwie zamontowane.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Naostrzyć lub wymienić ostrze.</li> <li>■ Ustawić wyższą wysokość koszenia.</li> <li>■ Zamontować ostrze zgodnie z opisem podanym w części „ZAKŁADANIE OSTRZA” w niniejszej instrukcji.</li> </ul>
Kosiarka zatrzymuje się podczas koszenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulator jest rozładowany.</li> <li>■ Kosiarka jest przeciążona.</li> <li>■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami.</li> <li>■ Akumulator lub instalacja kosiarki są przegrzane. (Wskaźnik mocy na kosiarce będzie świecić na pomarańczowo przez 10 sekund.)</li> <li>■ Szyny boczne lekko wsunęły się pod wpływem siły przykładanej na uchwyty.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nalałować akumulator.</li> <li>■ Zwiększyć wysokość koszenia lub zmniejszyć prędkość koszenia.</li> <li>■ Usunąć z podwozia kosiarki nagromadzone substancje. Zwiększyć wysokość koszenia lub kosić wąskim pasem.</li> <li>■ Odczekać, aż akumulator lub kosiarka ostygąną do temperatury poniżej 67°C.</li> <li>■ Odblokować zaciski. Calkowicie wysunąć szyny boczne i ponownie zablokować zaciski.</li> </ul>

PL

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Kosiarka niewłaściwie mulczyje	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Skoszona mokra trawa przykleja się pod podwoziem.</li><li>■ Kosiarka jest ustawiona na koszenie zbyt dużej ilości trawy za jednym razem.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Przed koszeniem odczekać, aż wyschnie trawa.</li><li>■ Ustawić wyższą wysokość koszenia.</li></ul>
Nadmierne drgania	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Ostrze tnące jest poluzowane.</li><li>■ Ostrze tnące jest niewyważone.</li><li>■ Ostrze tnące jest skrzywione.</li><li>■ Wal silnika jest wygięty.</li><li>■ Podwozie kosiarki jest zapchane trawą i zanieczyszczeniami.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Przykręcić śrubę ostrza.</li><li>■ Wyważyć ostrze zgodnie z instrukcjami.</li><li>■ Wymienić ostrze.</li><li>■ Skontaktować się z obsługą klienta.</li><li>■ Wyczyścić podwozie kosiarki i upewnić się, że ostrza mogą się swobodnie obracać.</li></ul>
Zaciski blokujące uchwyty nie dają się zablokować	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Szyny boczne nie są całkowicie wysunięte.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Całkowicie wysunąć szyny boczne, a następnie zablokować zaciski.</li></ul>

PL

## GWARANCJA

### POLITYKA GWARANCYJNA EGO

W celu zapoznania się z wszystkimi warunkami polityki gwarancyjnej EGO prosimy odwiedzić stronę [egopowerplus.com](http://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 náradí může dojít k vymrštění cizích těles do očí, což může způsobit jejich závažné poškození. Před použitím elektrického náradí si vždy nasaďte 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 SYMBOLY



Bezpečnostní upozornění



Když sekačku používáte, udržujte od ostatních osob a domácích zvířat bezpečnou vzdálenost aspoň 30 m.



Nož 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.

IPX4 Ochrana proti vniknutí vody stupeň 4

mm Milimetr

— Druh nebo vlastnosti proudu



Z důvodu snížení nebezpečí úrazu si musí uživatel před použitím tohoto výrobku přečíst návod k obsluze a porozumět mu.



Udržujte ruce a nohy v bezpečné vzdálenosti

CZ



Odpadní elektrické výrobky se nesmí likvidovat s domovním odpadem. Odevzdejte je do autorizovaného recyklačního střediska.



Tento výrobek je v souladu s platnými směrnicemi ES.

V Volt

cm Centimetr

kg Kilogram



## TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	56 V
Otáčky naprázdno	2700 ot/min
Výška sekání	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Polohy výšky sekání	7
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 <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>  Pravá rukojet' 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

CZ

## OBSAH BALENÍ (OBR. A1)

### POPIS

#### SEZNAMTE SE S VAŠÍ SEKAČKOU (obr. A1)

- Tlačítko pojezdu
- Ovládací tlačítko rychlosti pojezdu
- Bezpečnostní tlačítko
- Spínač pro LED světlometry
- Svorka pro zajištění rukojeti
- Vak na trávu
- Páka rychlého nastavení
- Páka na nastavení výšky sekání
- Zadní kolo
- Přední kolo
- Šasi sekačky
- Přední rukojet'
- LED světlometry

- Kryt baterie
- Zadní rukojet'
- Zadní výstupní dvířka
- Boční lišta
- Kontrolka stavu sekačky
- Pákový spínač
- Rukojet'
- Podpěra pro svislé skladování
- Zadní štit
- Tlačítko 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 smontovaný vak na trávu je znázorněn na obr. D.

**POZNÁMKA:** Při běžném použití se materiál vaku opotřebovává. 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 spoušťet sekačku, dokud není rukojet' zajištěna v jedné ze tří předem nastavených provozních poloh (HORNÍ PROVOZNÍ POLOHA, STŘEDNÍ PROVOZNÍ POLOHA nebo DOLNÍ PROVOZNÍ POLOHA).

Váše sekačka se dodává s rukojetí v kompaktní, ZA-JIŠTĚNÉ SKLADOVACÍ POLOZE (obr. E).

- Stiskněte a držte páku pro rychlé nastavení a uvolněte rukojet' ze ZA-JIŠTĚNÉ SKLADOVACÍ POLOHY.
- Zdvihnete rukojet' ze sklopené polohy, a pak uvolněte páku. Zlehka otočte rukojet' vzhůru, dokud neuslyšíte a neucítíte, že pojistka zapadla do jedné ze dvou poloh, jak je znázorněno na obr. F.

F-1	Poloha pro připojení/vyjmout vaku na trávu	F-2	Zajištěná skladovací poloha
F-3	Horní provozní poloha	F-4	Střední provozní poloha
F-5	Dolní provozní poloha		

### NASAZENÍ 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 připojením vaku na trávu na sekačku vyjměte mulčovací vložku nebo boční žlab.

■ **Nasazení/sejmoutí vaku na trávu (obr. G)**

Zasuňte desku vaku na trávu do sekačky a vak na trávu zavěste na sekačku.

**POZNÁMKA:** Před nasazením vaku na trávu na sekačku vyjměte 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 šassi. Sekačku lze nastavit do 7 výšek sekání v rozmezí od 25 do 90 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 sekačku, nebo sekačku používat, dokud nevyměňíte 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 sekačce zapadla na místo a akumulátor byl před spuštěním připevněn k sekačce.

**SPUŠTĚNÍ/VYPNUTÍ SEKAČKY (obr. K, L a M)**

**⚠ VAROVÁNÍ:** Při použití sekačky na trávu může dojít k vymřštění cizích těles do očí, což může způsobit jejich závažné poškození. Při práci se sekačkou nebo při úpravách a opravách vždy nosete ochranné brýle.

**⚠ VAROVÁNÍ:** Nůž se bude otáčet ještě několik sekund po vypnutí sekačky. Před dalším spuštěním nechejte motor/nůž, aby se zastavily. Sekačku se nesnažte rychle vypnout a zapnout.

**BEZPEČNOSTNÍ KLÍČ (obr. N)**

Aby nedošlo k neúmyslnému spuštění nebo neoprávněnému použití vaší akumulátorové sekačky, je součástí její konstrukce bezpečnostní klíč. Jakmile se bezpečnostní klíč vytáhne ze sekačky, je sekačka zcela vypnuta.

**NEBEZPEČÍ:** Rotující nože mohou způsobit vážný úraz. Pokud je sekačka bez dozoru, nebo provádíte úpravy, čištění, servis, sekačku přepravujete, zdviháte nebo uskladňujete, vyjměte 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.

**UPOZORNĚNÍ:** Nepokoušejte se potlačit funkci bezpečnostního tlačítka a pákového spínače.

**Spuštění (obr. K a L)**

- 1) Nainstalujte akumulátor do sekačky, vložte bezpečnostní klíč do otvoru a zavřete kryt akumulátoru.
- 2) Stiskněte bezpečnostní tlačítko.
- 3) Se stlačeným bezpečnostním tlačítkem zdvihněte 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.

**CZ**

**SYSTÉM POJEZDU S VARIABILNÍ RYCHLOSTÍ**

Sekačka LM2130E-SP je vybavena funkcí pojedzdu s variabilní rychlostí. Systém je nezávislý na spínaci noze; nezávisí totiž na rotaci nože.

Například jakmile dokončíte sekání trávníku, můžete se pomocí samohybřného poholu sekačku vrátit do místa skladování bez rotace nože. Případně se můžete rozhodnout spustit sekačku jako sekačku bez vlastního poholu s cílem co nejvíce prodloužit dobu provozu baterie.

Chcete-li použít samohybřný systém bez rotace nože, stiskněte ovládající tlačítko rychlosti pojedzdu, poté stiskněte tlačítko pojedzdu. K dispozici jsou dvě tlačítka pojedzdu. Stisknutím kteréhokoli tlačítka spusťte funkci pojedzdu (obr. O).

O-1	Ovládací tlačítko rychlosti pojezdu	O-2	Spoušť pojezdu
-----	-------------------------------------	-----	----------------

Pokud chcete vypnout pojezd, uvolňte 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 světlomety.

P-1	Kontrolka stavu sekačky	P-2	Spínač pro LED světlomety
-----	-------------------------	-----	---------------------------

Bliká střídavě červeně a zeleně	Chyba	Kontaktujte zákaznický servis společnosti EGO.
Vypnuta a LED na akumulátoru bliká	Přehřátí akumulátoru. (Viz část „OCHRANA AKUMULÁTORU PŘED VYSOKOU TEPLOTOU“ v tomto návodu)	Uvolněte pákový spínač, počkejte, dokud akumulátor nevychladne na přibližně 67 °C, pak znova 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 nezanese 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. Uzávratel 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 znova 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.

CZ

Kontrolka stavu sekačky	Význam	Akce
Svítící zelená	Sekačka pracuje správně; akumulátor má kapacitu aspoň 15 % nabité.	Nevyžaduje se.
Blikající zelené	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 červené	Nízká úroveň nabítí 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 zkonzolujte a případně odstraňte trávu, která se nahromadila pod nášlapem. Při sekání zpomalte tempo. Pokud to nefunguje, kontaktujte zákaznický servis společnosti EGO.

## CELKOVÁ ÚDRŽBA

**⚠ VAROVÁNÍ:** Při servisu nebo přepravě sekačky vždy vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.

Spodní část šası 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 oštěte čistým a vlhkým hadrem.

### SEJMUTÍ/INSTALACE NOŽE

**⚠ VAROVÁNÍ:** Při údržbě nože sekačky vždy chráňte ruce s pomocí pevných rukavic nebo zabalením břitů nože do hadru nebo jiného materiálu. Při servisu nebo přepravě sekačky vždy vyjměte akumulátor.

#### ■ Sejmútí 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 uazívají 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 zabalením břitů nože do hadru nebo jiného materiálu.

**CZ**

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Sekačka se nespustí	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Akumulátor není instalován v prostoru pro akumulátor.</li> <li>■ Obvody akumulátoru nebo sekačky jsou příliš horké. (Kontrolka nabité sekačky se rozsvítí oranžově na dobu 10 sekund)</li> <li>■ Boční lišty nejsou zcela vysunuté a svorky nezapadly do správné polohy.</li> <li>■ Rukojeť není nastavená v jedné ze tří provozních poloh.</li> <li>■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nabijte akumulátor.</li> <li>■ Instalujte akumulátor do sekačky a zatlačte jej, dokud neuslyšíte kliknutí.</li> <li>■ Nechejte akumulátor nebo sekačku zchladnout, dokud teplota neklesne pod 67 °C.</li> <li>■ Vysuňte maximálně rukojet' a zajistěte ji oběma svorkami.</li> <li>■ Nastavte rukojet' do jedné ze tří provozních poloh.</li> <li>■ Vyčistěte šasi sekačky a zkontrolujte, zda se může nůž volně otáčet.</li> </ul>
Sekačka seká nerovnoměrně	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nůž je tupý.</li> <li>■ Výška sekání není správně nastavená.</li> <li>■ Nůž je nesprávně namontovaný.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nabruste nebo vyměňte nůž.</li> <li>■ Zdvihněte šasi do vyšší polohy výšky sekání.</li> <li>■ Nůž znova smontujte podle pokynů v části „INSTALACE NOŽE“ v tomto návodu.</li> </ul>
Sekačka se při sekání trávy zastaví	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Sekačka je přetížená.</li> <li>■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.</li> <li>■ Obvody akumulátoru nebo sekačky jsou příliš horké. (Kontrolka nabité sekačky se rozsvítí oranžově na dobu 10 sekund.)</li> <li>■ Boční liště se mírně zasunula v důsledku tlacné sily vyvýjené na rukojet'.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nabijte akumulátor.</li> <li>■ Zdvihněte výšku sekání nebo zpomalte sekání.</li> <li>■ Vyčistěte šasi sekačky. Zdvihněte výšku sekání nebo sekejte užší pás.</li> <li>■ Nechejte akumulátor nebo sekačku zchladnout, dokud teplota neklesne pod 67 °C.</li> <li>■ Uvolněte svorky. Vysuňte maximálně boční lišty a znova zajistěte je svorkami.</li> </ul>
Sekačka špatně mulčuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Na spodní straně šasi se usazuje posekaná tráva.</li> <li>■ Sekačka je nastavená tak, aby sekala příliš velké množství trávy najednou.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Před sečením počkejte, dokud tráva neuschne.</li> <li>■ Zdvihněte šasi do vyšší polohy výšky sekání.</li> </ul>

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Nadměrné vibrace	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Žací nůž je uvolněný.</li><li>■ Žací nůž je nevyvážený.</li><li>■ Žací nůž je ohnutý.</li><li>■ Hřídel motoru je ohnutý.</li><li>■ Šasi sekačky je zanesené trávou a nečistotami.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Dotáhněte šroub nože.</li><li>■ Vyažte nůž podle pokynů.</li><li>■ Vyměňte nůž.</li><li>■ Kontaktujte servisní středisko.</li><li>■ Vyčistěte šasi sekačky a zkонтrolujte, zda se může nůž volně otáčet.</li></ul>
Pojistnou svorku rukojeti nelze zajistit v dané poloze.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Boční lišty nejsou maximálně vysunuté.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Vysuňte maximálně boční lišty, a pak zajistěte svorky.</li></ul>

## ZÁRUKA

### ZÁRUKA SPOLEČNOSTI EGO

Úplné záruční podmínky společnosti EGO najdete na webové stránce [egopowerplus.com](http://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 vážne zranenie.

**⚠ VAROVANIE:** Prevádzka akéhokoľvek elektrického náradia môže viesť k vymršteniu cudzích predmetov do vašich očí, čo môže spôsobiť väčšie 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 znížiť riziko zranenia, používateľ musí pred použitím tohto výrobku prečítať a pochopiť návod na obsluhu.



SK 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.

IPX4 Ochrana proti vniknutiu vody 4. stupňa

mm Milimetr

— Typ alebo charakteristika príručky



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.

V Volt

cm Centimeter

kg Kilogram

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie	56 V				
Rýchlosť naprázdno	2700 ot./min.				
Výška kosenia	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Polohy výšky kosenia	7				
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 uši 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>Ľavá rukoväť</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Pravá rukoväť</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Ľavá rukoväť	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Pravá rukoväť	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Ľavá rukoväť	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Pravá rukoväť	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## OBSAH BALENIA (OBR. A1)

### POPIS

#### ZOZNÁMTE SA S VAŠOU KOSAČKOU (obr. A)

1. Prepínač samohybného pohonu
2. Gombík regulácie rýchlosť samohybného pohonu
3. Bezpečnostné tlačidlo
4. Vypínač predných LED svetiel
5. Svorka pre zaistenie rukoväte
6. Zberný vak
7. Páčka rýchleho nastavenia
8. Páka na nastavenie výšky kosenia
9. Zadné koleso
10. Predné koleso
11. Spodná časť kosačky
12. Predná rukoväť
13. LED svetlomety
14. Kryt akumulátora

15. Zadná rukoväť
16. Zadné dvierka výsypanie
17. Bočná lišta
18. Stavová kontrolka kosačky
19. Páčkový prepínač
20. Rukoväť
21. Podpora pri skladovaní vo vzpriamenej polohe
22. Tieniaci štit
23. Tlačidlo na uvoľnenie akumulátora
24. Bezpečnostný klúč

## OBSLUHA

### ZOSTAVENIE ZBERNÉHO VAKU

- 1) Nasadte zberný kôš na konštrukciu (obr. B).
- 2) Pripojte horné svorky ku konštrukcii (obr. C), potom nasadte dve bočné svorky. Ako poslednú nasadte spodnú svorku.
- 3) Kompletne zostavený zberný kôš je znázornený na obr. D.

**POZNÁMKA:** Pri bežnom používaní podlieha zberný vak opotrebovaniu. Zostavu zberného vaku často kontrolujte a vymeňte ju v prípade, že objavíte známky opotrebovania alebo poškodenia, aby ste znížilo riziko poranenia. Používajte iba zberné vaky vyrobené pre tento typ kosačky.

**SK**

### NASTAVENIE SKLOPNEJ RUKOVÄTE

**VAROVANIE:** Nepokúšajte sa zapnúť kosačku, kým nie je rukoväť zablokovaná v jednej z troch prednastavených prevádzkových poloh (HORNEJ PREVÁDKOVEJ POLOHE, STREDNEJ PREVÁDKOVEJ POLOHE alebo DOLNEJ PREVÁDKOVEJ POLOHE).

Kosačka je dodávaná s rukoväťou v sklopenej, ZAISTENEJ POLOHE PRE SKLADOVANIE (obr. E).

- 1) Stlačte a podržte páčku rýchleho nastavenia, aby ste uvoľnili rukoväť zo ZAISTENEJ POLOHY PRE SKLADOVANIE.
- 2) Zdvihnite rukoväť zo sklopenej polohy, potom uvoľnite páku. Jemne otočte rukoväťou smerom nahor, až kým nebudešte počuť a neucítíte, že poistný kolík zapadol do jednej z polôh tak, ako je znázornené na obr. F.

F-1	Pripojenie vaku na trávul/Poloha pre odstránenie	F-2	Zafixovaná poloha pre skladovanie
F-3	Horúca prevádzková poloha	F-4	Stredná prevádzková poloha
F-5	Dolná prevádzková poloha		

## PRIPOMIENKY ZBERNÉHO VAKU

**⚠ VAROVANIE:** Predtým, než začnete vykonávať akékoľvek zmeny nastavenia kosačky, vždy najskôr vypnite motor, vytiahnite bezpečnostný klúč a počkajte, kým sa nôž prestane otáčať.

**POZNÁMKA:** Odstráňte mulčovaciu 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 mulčovaciu 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 7 výšok kosenia v rozmedzí od 25 mm do 90 mm. Vyberte si správnu výšku kosenia podľa typu a stavu trávy.

SK

## PRIPOMIENIE/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, nepokúšajte sa akumulátor pripojiť do kosačky alebo s kosačkou pracovať, až kým sa pokazený alebo chýbajúci diel nevyčíslí. Ak tak neurobíte, môže dojst' k vážemu zraneniu.

### ■ Pripojenie

Zatlačte akumulátor do priestoru pre akumulátor, až kým nebudeťe počuť „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 vymrštenie cudzích predmetov do očí, čo môže mať za následok vážne 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. Nezapíname a nevypínajte kosačku v rýchлом sledu za 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 vážne zranenie. Ak kosačka zostane bez dozoru, pri nastavovaní, čistení, údržbe, doprave, zdvíhaní alebo skladovaní kosačky, vytiahnite bezpečnostný klúč, aby ste predišli vážnemu zraneniu.

**POZNÁMKA:** Motor nie je možné spustiť, ak:

- rukoväť 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:** Nepokúšajte 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 samohybnným pohonom s premenlivou rýchlosťou. Tento systém je nezávislý na vypínači noža a je nezávislý na jeho rotácií.

Napríklad, keď ste dokončili kosenie trávniku, môžete pomocou samohybnného 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 samohybnný systém bez otáčania čepele, zapnite gombík ovládania rýchlosťi samohybnného pohonu a stlačte prepínače samohybnného pohonu. Existujú dva prepínače samohybnného pohonu. Stlačením ľubovoľného prepínača spustíte funkciu samohybnného pohonu (obr. O).

O-1	Gombík regulácie rýchlosťi samohybnného pohonu	O-2	Prepínač samohybnného pohybu
-----	--	-----	------------------------------

Ak chcete vypnúť vlastný pohon, uvoľnite prepínač samohybnného pohonu a otočte gombík regulácie rýchlosťi samohybnného 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.
	Rukoväť nie je nastavená do prevádzkovej polohy.	Zastavte kosačku a skontrolujte, či je rukoväť zaistená v prevádzkovej polohе.
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 nenahromadiala tráva, prípadne vycistite. Spomalte tempo pri kosení. Ak to nepomôže, obráťte sa na zákaznícky servis EGO.
Striedavé blikanie červenej a zelenej	Chyba	Kontaktujte zákaznícky servis EGO.
Vypnutá a blikajúca LED na akumulátoru	Prehriatie akumulátora. (Pozrite si časť „OCHRANA AKUMULÁTORA PRED VYSOKÝMI TEPLITAMI“ v tomto návode)	Uvoľnite kolískový prepínač a počkajte, kým sa akumulátor ochladi na približne 67 ° C a potom znova kosačku zapnite.

SK

## OCHRANA PROTI PREŤAŽENIU KOSAČKY

Aby nedošlo k poškodeniu v dôsledku preťaženia, snažte sa nekosíť 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 nenahromadiala 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 ochladi na približne 67°C a potom znova 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 spoloahlivosť 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, lístia, hliny a iných nečistôt.

Odstráňte všetku nahromadenú trávu a lístie na alebo okolo vrtule motora (nepoužívajte vodu). Poutierajte kosačku dočista vlhkou handričkou.

### ODSTRÁNENIE/NASADENIE NOŽA

**SK**

**⚠ VAROVANIE:** Pri vykonávaní údržby noža kosačky vždy používajte pevné rukavice alebo zabaľte 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 nôž 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 polhe. Pokial 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 informácie týkajúce sa dostupných systémov triedeného zberu odpadu.

Ak sú elektrické spotrebiče likvidované na neorganizovaných skládkach alebo smetiškách, môžu nebezpečné látky unikáti do podzemných vôd, dostať sa do potravinového 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"> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Akumulátor nie je pripojený na správnom mieste v priestore pre akumulátor.</li> <li>■ Obvody batérie alebo kosačky sú príliš horúce. (kontrolka napájania na kosačke bude svietiť na oranžovo po dobu 10 sekúnd)</li> <li>■ Bočné lišty nie sú roztiahnuté na maximálnu dĺžku a svorky nie sú zatvorené v správnej polohe.</li> <li>■ Rukoväť nie je nastavená na jednu z troch prevádzkových polôh.</li> <li>■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nabite akumulátor.</li> <li>■ Pripojte akumulátor do kosačky, zatlačte ho, kým nezačujete cvaknutie.</li> <li>■ Nechajte batériu alebo kosačku vychladnúť, až kým teplota neklesne pod 67 °C.</li> <li>■ Úplne roztiahnite rukoväť a zatvorte obe svorky.</li> <li>■ Nastavte rukoväť do jednej z troch prevádzkových polôh.</li> <li>■ Vyčistite spodnú časť kosačky a uistite sa, že sa nôž voľne pohybuje.</li> </ul>
Kosačka kosí nerovnomerne	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nôž je tupý.</li> <li>■ Výška kosenia nie je správne nastavená.</li> <li>■ Nôž nie je správne nasadený.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Naostrite alebo vymeňte nôž.</li> <li>■ Zdvihnite spodnú časť pre nastavanie vyššej výšky kosenia.</li> <li>■ Znovu nasadte nôž podľa časti „NASADENIE NOŽA“ tohto návodu.</li> </ul>
Kosačka sa pri kosení zastavuje	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Kosačka je preťažená.</li> <li>■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami.</li> <li>■ Obvody batérie alebo kosačky sú príliš horúce. (kontrolka napájania na kosačke bude svietiť na oranžovo po dobu 10 sekúnd.)</li> <li>■ Bočná lišta sa pri tlaku na rukoväť trochu stiahne.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nabite akumulátor.</li> <li>■ Zvýšte výšku kosenia alebo spomalte kosenie.</li> <li>■ Vyčistite spodnú časť kosačky. Nastavte vyššiu výšku kosenia alebo koste úzky pás trávy.</li> <li>■ Nechajte batériu alebo kosačku vychladnúť, až kým teplota neklesne pod 67 °C.</li> <li>■ Uvoľnite svorky. Úplne vysuňte bočné lišty a opäť zatvorte svorky.</li> </ul>
Kosačka nedostatočne mulčuje	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mokré odrezky trávy sú prilepené na spodnej časti kosačky.</li> <li>■ Kosačka je nastavená na kosenie príliš veľkého množstva trávy naraz.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pred kosením nechajte trávu vyschnúť.</li> <li>■ Zdvihnite spodnú časť pre nastavanie vyššej výšky kosenia.</li> </ul>

SK



PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Stroj nadmerne vibruje	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Rezný nôž je uvoľnený.</li><li>■ Rezný nôž je nevyvážený.</li><li>■ Rezný nôž je ohnutý.</li><li>■ Hriadeľ motoru je ohnutý.</li><li>■ Spodná časť kosačky je upchátá trávou a nečistotami.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Utiahnite skrutku noža.</li><li>■ Vyvážte nôž podľa návodu.</li><li>■ Vymeňte nôž.</li><li>■ Kontaktuje servisné stredisko.</li><li>■ Vyčistite spodnú časť kosačky a uistite sa, že sa nôž voľne pohybuje.</li></ul>
Uzavárateľné svorky rukoväte sa nedajú zatvoriť v danej polohe	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bočné lišty nie sú úplne vysunuté.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Úplne vysuňte bočné lišty, potom zavorte svorky.</li></ul>

## ZÁRUKA

### ZÁRUČNÁ POLITIKA EGO

Navštívte webové stránky [egopowerplus.com](http://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 szemsérüléseket okozhat. fel oldalsó védőlemezzel ellátott 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



Ügyeljen arra, hogy más személyek és a háziállatok legalább 30 m távolságban legyenek a fűnyíró használata közben.



A kések 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 akkumulátorégeket (vagy üzemen kívül helyezett készüléket).



Garantált hangteljesítményszint.

IPX4 Víz behatolása elleni védelmi szint: 4.

mm milliméter

— Áram típusa vagy jellemzői



A sérülések kockázatának csökkentése érdekében a használónak a termék használata előtt el kell olvasnia és meg kell értenie a használati útmutatót.



Tartsa távol a lábat és kezét



Az elhasználódott elektromos termékek nem helyezhetők a háztartási hulladék közé. Vigye hivatalos újrahasznosító telephelyre.



A termék megfelel az érvényes EK irányelveknél.

V Volt

cm centiméter

kg kilogramm

HU



## JELLEMZŐK

Feszültség	56 V ---
Üresjáratú fordulatszám	2700 RPM
Vágásmagasság	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Vágásmagasság pozíciók	7
Vágásszélesség	52 cm
Fügyűjtő zsák térfogata	70 l
Fünyíró súlya (Az akkumulátoregység és a fügyűjtő 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 <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Hangnyo-másszint a kezelő fülénél L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantált hangtelje-sítményszint L <sub>WA</sub> (a 2000/14/EK szerint mérve)	93 dB(A)
Vibráció értéke a <sub>h</sub> :	Bal oldali fogantyú 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Jobb oldali fogantyú 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

HU

## A CSOMAG TARTALMA (A1 ÁBRA)

### LEÍRÁS

#### ISMERJE MEG FÜNYÍRÓJÁT (A1 ábra)

- Önműködő kapcsoló
- Önműködő sebességszabályozó gomb
- Brztonsági gomb
- Kapcsoló a LED fényszóróhoz
- Fogantyú lezáró kapocs
- Fügyűjtő zsák
- Gyorsbeállító kar
- Vágásmagasság beállító kar
- Hátsó kerék
- Eltülső kerék
- Fünyíró fedél
- Eltülső fogantyú
- LED fejlámpa

112

56 VOLTOS VEZETÉK NÉLKÜLI LÍTIUM-ION FÜNYÍRÓ — LM2130E-SP

- Akkumulátor burkolat
- Hátsó fogantyú
- Hátsó fügyűjtő ajtó
- Oldalsó állvány
- Fünyíró állapotjelző
- Kapcsolókar
- Fogantyú
- Álló tároláshoz való tartó
- Védőlemez
- Akkumulátor kioldógomb
- Biztonsági kulcs

## MŰKÖDTETÉS

### A FÜGYŰJTŐ ZSÁK ÖSSZESZERELÉSE

- Csúsztassa a fügyűjtő zsákat a keretre (B ábra).
- Szerelje a felső kapcsokat a keretre (C ábra), majd kapcsolja össze a két kapcsot. Az alsó kapcsot tegye fel utoljára.
- A teljesen összeszerelt fügyűjtő zsák a D ábrán látható.

**MEGJEGYZÉS:** Normál használat esetén a zsák anyaga elhasználódik. A sérülések kockázatának csökkenése érdekében ellenörizzé a zsákat, és cserélje ki, ha kopás vagy sérülés jeleit észleli. Csak az ehhez a fünyíróhoz gyártott fügyűjtő zsákat használja.

### AZ ÖSSZECUKHATÓ FOGANTYÚ BEÁLLÍTÁSA

**FIGYELMEZTETÉS:** Ne próbálja meg beindítani a fünyírót, amíg a fogantyú a három előre beállított működési pozícióban 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.
- Vege ki a fogantyút az összecsukott pozícióból, majd oldja ki a kart. Finoman fordítsa a fogantyút felfelé, amíg a rögzítőcsap kattanását nem hallja, és nem éri a alábbi F ábrán látható különböző pozíciók egyikében.

F-1	Fügyűjtő 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 FÜGYŰJTŐ ZSÁK Csatlakoztatása

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Soha ne végezzen beállítást a fünyírón, 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 mulcsozó betétet vagy az oldalsó kidobóegységet a fünyíróra, mielőtt a fügyűjtő zsákot a fünyírára csatlakoztatja.

### ■ A fügyűjtő zsák csatlakoztatása/levétele (G ábra)

Helyezze a fügyűjtő zsák tábláját a fünyíróba és akassza a fügyűjtő zsákot a fünyírára.

**MEGJEGYZÉS:** Vegye le az előre felszerelt mulcsozó betétet a fünyíróról, mielőtt a fügyűjtő zsákot a fünyírára csatlakoztatja.

### ■ A mulcsozó betét csatlakoztatása/levétele (külön vásárolható) (H ábra)

## VÁGÁSI MAGASSÁG BEÁLLÍTÁSA (I ábra)

I-1	Rugóterhelésű vágásmagasság beállító	I-2	Vágásmagasság jelző lap
-----	--------------------------------------	-----	-------------------------

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Tartsa távol a lábat a burkolattól, amikor beállítja a magasságot. A fünyíró 7 vágásmagasságba állítható 25 mm és 90 mm között. A megfelelő vágásmagasságot a fű típusától és állapotától függően válassza ki.

## AZ AKKUMULÁTOREGYSEG 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 fünyíróra, és ne működtesse a fünyírót, amíg a sérült vagy hiányzó alkatrészt ki nem cserélik. Ellenkező esetben súlyos sérülést okozhat.

### ■ Csatlakoztatás

Tölje az akkumulátoregységet az akkumulátorról rekeszbe, amíg kattanást nem hall.

### ■ Leválasztás

Nyomja meg az akkumulátor kioldógombot az akkumulátorról rekeszen.

**MEGJEGYZÉS:** Ellenőrizze, hogy a zár a fünyírón a helyére kattant-e, és hogy az akkumulátoregység a fünyírón rögzítve van-e, mielőtt működtetni kezdené.

## A FÜNYÍRÓ INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA (K, L és M ábra)

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Bármely fünyíró működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak mások szemébe kerülnek, amely súlyos szemsérüléseket okozhat. Mindig viseljen védőszemüveget a fünyíró működtetése közben, vagy beállítások és javítások végzése közben.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A penge még egy kis ideig forog a fünyíró kapcsolása után. Hagya, hogy a motor/penge leálljon, mielőtt újra elindítja. Ne kapcsolgassa gyorsan ki és be a fünyírót.

## BIZTONSÁGI KULCS (N ábra)

A fünyíró véletlenszerű beindításának vagy jogosulatlan használatának megakadályozása érdekében biztonsági kulccsal szereltük fel a fünyírót. A fünyíró teljesen leáll, ha kihúzza a biztonsági kulcsot a fünyíróból.

**VESZÉLY:** A forgó pengék súlyos sérülést okozhatnak. A súlyos sérülések elkerülése érdekében húzza ki a kulcsot, ha a fünyírót felügyelet nélkül hagyja, vagy beállítást, tisztítást, szervizelést végez rajta, ill. szállítja, emeli vagy elteszi a fünyírót.

**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.

**FIGYELEM:** Ne próbálja meg hatástartalitani a biztonsági gomb és fogantyú kapcsolót.

## Indítás (K és L ábra)

- 1) Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a fünyíróhoz, 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.

HU



### 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 fényről állítható sebességű önműködő lehetőséggel van felszerelve. A rendszer független a penge be-/ki kapcsolójáról, nem függ a penge forgásától.

Például, amikor befejezte a fényrázst, az önműködő funkció segítségével a penge forgása nélkül irányíthatja el a fényrőt a tárolási helyére. Azonban az akkumulátor működési idejének maximalizálása érdekében nem önműködő fényrőkent is használhatja a fényrőt.

A penge forgása nélküli önműködő rendszer működtetéséhez kapcsolja be az önműködő sebességszabályozó gombot, és nyomja meg az önműködő trigger(eket). A fényrőn két önműködő trigger található. Az önműködő funkciót bármelyik trigger bejövőmásával elindíthatja (O ábra).

O-1	Önműködő sebességszabályozó gomb	O-2	Önműködő trigger
-----	----------------------------------	-----	------------------

Az önműködő funkció kikapcsolásához engedje el az önműködő triggeret, és kapcsolja ki az önműködő sebességszabályozó gombot.

### FÉNYRÓ ÁLLAPOTJELZŐ A FÉNYRÓN (P ábra)

A fényrőr teljesítményjelzővel van felszerelve, hogy jelezze az akkumulátorrendszer töltési státuszát és a fényrőr működési státuszát. A teljesítményjelző világít, ha a penge forog, vagy ha a LED fényszóró be van kapcsolva.

P-1	Fényrő állapot-jelző	P-2	Kapcsoló a LED fényszóróhoz
-----	----------------------	-----	-----------------------------

Fényrő állapotjelző	Jelentés	Művelet
Folyamatos zöld	A fényrő megfelelően működik; az akkumulátor legalább 15%-os töltéssel rendelkezik.	Nincs szükség semmilyen műveletre.
Villogó zöld	Az oldalsó állványok nincsenek teljesen kiühözva.	Állítsa le a fényrőt, és gondoskodjon arról, hogy az oldalsó állványok teljesen ki legyenek húzva.
	A fogantyú nincs működési pozícióba állítva.	Állítsa le a fényrőt, és gondoskodjon arról, hogy a fogantyú működési pozícióba legyen állítva.

Pirosan villog	Alacsony akkumulátor töltöttségi szint.	Állítsa le a fényrőt, és töltse fel az akkumulátorrendséget.
Foly-amatosan naranc-ssárba	A fényrő túlmelegedés miatt leáll.	Vegye ki az akkumulátor a fényrőből, vigye árnyékba, és hagyja legalább 15 percig hűlni.
Naranc-ssárgán villog	A fényrő túlerhelt.	Először vegye ki az akkumulátor-rendséget, majd ellenőrizze és tisztítasa meg, ha fű gyümölcsökkel fel a fedél alatt. Fényrőskor 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	Akkumulátor túlmelegedés. (Lásd az „AZ AKKUMULÁTOR MA-GAS HÖMÉRSÉKL-ET ELL-ENI VÉDEL-ME” c. részt eb-be a kézi-kön-yben)	Egendje el a fogantyú kapcsolót, várjon, amíg az akkumulátorrendség le nem hűl körülbelül 67 °C-ra, majd indítsa újra a fényrőt.

### FÉNYRÓ TÚLTERHELÉS ELLENI VÉDELEM

A túlterhelés elkerülése érdekében ne próbáljon meg egyszerre túl sok füvet nyírni. Lassabban lépkedjen nyírás közben, vagy növelje a vágás magasságát.

A fényrőr beépített túlterhelés elleni védelemmel rendelkezik. Ha a fényrőr túlterhelt, akkor a motor leáll és a fényrőr állapotjelző narancssárga színben villog a fényrőn. Vegye ki az akkumulátorrendséget a fényrőből. Ellenőrizze, hogy nem gyűlt-e össze fű a burkolat alatt, és szükség esetén tisztítsa meg, majd helyezze be az akkumulátor, és indítsa el a fényrőt.

## 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 védőáramkör azonnal kikapcsolja a fünyírót, hogy megvéesse az akkumulátoregységet a hő miatti károsodástól. A fünyíron kikapcsol az állapotjelző, a részleteket tekintse meg az „AKKUMULÁTORVEDELEM” 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 fünyírót.

## KARBANTARTÁS

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a fünyíró tisztítása, karbantartása vagy szállítása előtt minden húzza ki a biztonsági kulcsot.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Javításkor használjon azonos pótkatrészeket. 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 fünyíró szervizelése vagy szállítása közben.

A fünyíró 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 kömyezetéről (ne használjon vizet). Majd száritsa meg a fünyírót egy nedves ruhával.

## A PENGE FELHELYEZÉSE/KIVÉTELE

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Mindig védje a kezét nagy teherbírástól vagy úgy, hogy a vágóelektronikai betekeri rongyokba vagy más anyagokba, amikor karbantartást végez a fünyíró pengéjén. Mindig vegye ki az akkumulátoregységet a fünyíró 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 nyomtatott oldala kifelé nézzen, illessze a propeller lyukait a penge lyukaihoz (S ábra), majd húzza meg a pengét a T ábrán látható módon.

## A FÜNYÍRÓ TÁROLÁSA

- Vegye ki az akkumulátoregységet a fünyíróból, és tárolja hűvös, száraz és tiszta helyen. Ne tárolja maró hatású anyagok mellett, pl. műtrágya vagy kőszín.
- A fünyírót fedett, zárt helyen tárolja, amely hűvös és száraz, és gyermekek nem férnak hozzá.
- Ne fedje le a fünyírót erős műanyag zsákkal. A műanyag burkolatok összegyűjtik a vizet a fünyíró körül, amely rozsdásodást okoz.
- A fünyírót függőlegesen vagy fektetve tárolja. (U és V ábra).

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ha a fünyíró eldől függőleges helyzetből, akkor a fünyíró megrongálhat, vagy személyi sérülést okozhat. Mindig tartsa stabilan a fünyírót, és gyermekektől elzárva, ha függőleges helyzetben van. Ha lehetséges, laposan tárolja.

## Környezetvédelem



Ne dobja ki az elektromos készülékeket a szelektálatlan háztartási hulladékkel együtt, szelektív hulladékgyűjtő helyeken helyezze el ezeket.

Forduljon a helyi önkormányzathoz a rendelkezésre álló gyűjtőhelyekkel kapcsolatos információért.

Ha az elektromos berendezéseket hulladéklerakóban vagy szemételepeken ártalmatlanítják, olyan veszélyes anyagok kerülhetnek belőlük a talajvízbe, majd onnan a táplálkozási láncba, amelyek veszélyeztetik az egészséget és az emberi jóléti-

HU

## HIBAELHÁRÍTÁS

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Mindig vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet a fűnyíró szervizelése vagy szállítása közben. Mindig védje 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"> <li>■ Az akkumulátoregység lemerült.</li> <li>■ Az akkumulátoregység nincs a helyére téve az akkumulátorról.</li> <li>■ Az akkumulátoregység vagy a fűnyíró túl forró. (A fűnyíró teljesítményjelzője narancssárga színben világít 10 másodpercig.)</li> <li>■ Az oldalsó állvány nincs teljesen kihúzva, és a kapcsok nincsenek a helyükre rögzítve.</li> <li>■ A fogantyú nincs beállítva a három működési pozíció valamelyikébe.</li> <li>■ A fűnyíró eltömődött fűvel vagy hulladékkel.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tölts fel az akkumulátoregységet.</li> <li>■ Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a fűnyírára; addig nyomja, amíg kattanást nem hall</li> <li>■ Hagyja kihülni az akkumulátoregységet vagy a fűnyírót 67 °C alatti hőmérsékletre.</li> <li>■ Teljesen hajtsa ki a fogantyút, és rögzítse a két kapcsot.</li> <li>■ Állítsa a fogantyút a három működési pozíció valamelyikébe.</li> <li>■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatát, és ellenőrizze, hogy a penge szabadon tud mozogni.</li> </ul>
A fűnyíró egyenetlenül vág	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A penge tompa.</li> <li>■ A vágásmagasság nincs megfelelően beállítva.</li> <li>■ A penge helytelenül van összeszerelve.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Élezze meg, vagy cserélje ki a pengét.</li> <li>■ Emelje magasabb vágásmagasságba.</li> <li>■ A penge visszaszereléséhez nézze meg a „A PENGE KENÉSE” fejezetet a jelen használati útmutatóban.</li> </ul>
A fűnyíró működés közben leáll	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Az akkumulátoregység lemerült.</li> <li>■ A fűnyíró túlerhelt.</li> <li>■ A fűnyíró eltömődött fűvel vagy hulladékkel.</li> <li>■ Az akkumulátoregység vagy a fűnyíró túl forró. (A fűnyíró teljesítményjelzője narancssárga színben világít 10 másodpercig.)</li> <li>■ Az oldalsó állvány kissé be van húzva a fogantyúra kifejtett tolórő miatt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tölts fel az akkumulátoregységet.</li> <li>■ Emelje a vágásmagasságot, vagy lassítsa a fűnyírást.</li> <li>■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatot. Emelje a vágásmagasságot, vagy keskeny sávot nyírjon.</li> <li>■ Hagyja kihülni az akkumulátoregységet vagy a fűnyírót 67°C alatti hőmérsékletre.</li> <li>■ Oldja ki a kapcsokat. Teljesen nyissa ki az oldalsó állványt, és rögzítse vissza a kapcsokat.</li> </ul>

HU

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
A fűnyíró nem megfelelően nyír	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nedves lenyírt fű ragadt a burkolat aljára.</li> <li>■ A fűnyíró úgy van beállítva, hogy egyszerre túl sok fűvet nyírjon.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fűnyírás előtt várjon, amíg a fű megszárad.</li> <li>■ Emelje magasabb vágásmagasságba.</li> </ul>
Túlzott vibráció	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A penge laza.</li> <li>■ A penge kiegyensúlyozatlan.</li> <li>■ A penge hajlott.</li> <li>■ A motor tengely hajlott.</li> <li>■ A fűnyíró eltömödött fűvel vagy hulladékkel.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Húzza meg a penge csavarját.</li> <li>■ Egyensúlyozza ki a pengét az utasításoknak megfelelően.</li> <li>■ Cserélje ki a pengét.</li> <li>■ Lépjön kapcsolatba a szervizközponttal.</li> <li>■ Tisztítsa meg a fűnyíró burkolatát, és ellenőrizze, hogy a penge szabadon tud mozogni.</li> </ul>
A fogantyú rögzítő kapcsokat nem lehet pozícióba rögzíteni	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Az oldalsó állványok nincsenek teljesen kihúzva.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Teljesen nyissa ki az oldalsó állványt, és zárja le a kapcsokat.</li> </ul>

## GARANCIA

### EGO GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Kérjük, látogasson el az [egopowerplus.com](http://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 siguranță



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



RO Lamele continuă să se rotească după oprirea motorului. Îndepărtați dispozitivul de dezactivare înainte de a efectua operațiuni de întreținere. Oprită 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 Protectie împotriva pătrunderii apei de grad 4

V Volt

mm Milimetru

cm Centimetru

— Tip sau o caracteristică de curent

kg Kilogram

## SPECIFICATIONS

Tensiune	56 V 				
Turătie de mers în gol	2700 RPM				
Înălțime de tăiere	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Pozitii înălțime de tăiere	7				
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 (măsurat în conformitate cu 2000/14/CE)	93 dB(A)				
Valoarea vibrațiilor $a_h$ :	<table border="1"> <tr> <td>Mâner stânga</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Mâner dreapta</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Mâner stânga	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Mâner dreapta	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Mâner stânga	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Mâner dreapta	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## LISTA COMONENTELOR (FIG. A1)

### DESCRIERE

#### DESCREREA 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 detașare a acumulatorului
- Cheie de siguranță

## FUNCȚIONARE

### 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.

**OBSERVATIE:** În condiții normale de utilizare, materialul colectorului este supus la uzură. Pentru a reduce riscul de accidentare, verificați frecvent ansamblul sacului colector și înlocuiți 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 trei poziții de funcționare presețate (POZIȚIA SUPERIORĂ 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 simțiți sfîrșitul de blocare anclănat într-o din trei diferențe de poziții precum în indicațiile 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 IARBA

**AVERTISMENT:** Nu efectuați niciodată vreun reglaj asupra mașinii de tuns iarba fără să opriți mai întâi motorul, să scoateți cheia de siguranță și să așteptați ca lama să se opreasca din rotație.

**OBSERVAȚIE:** Îndepărtați priza de tocăre sau jgheabul de descărcare laterală înainte de a prinde colectorul de iarba de mașina de tuns.

■ **Atașarea/Detașarea sacului colector de iarba (Fig. G)**

Introduceți marginea sacului de iarba în mașina de tuns iarba și agătați sacul de iarba de mașina de tuns iarba.

**OBSERVAȚIE:** Îndepărtați priza de tocăre preinstalată înainte de a prinde colectorul de iarba de mașina de tuns.

■ **Atașarea/Detașarea prizei de tocăre resturi vegetale (comercializată separat) (Fig. H)**

## REGLAREA ÎNĂLȚIMII DE TĂIERE (Fig. I)

I-1	Reglarea înălțimii de tăiere cu ajutorul arcului	I-2	Plăcuță indicatoare a înălțimii de tăiere
-----	--	-----	---

**AVERTISMENT:** Păstrați-vă picioarele la distanță de carcasa când reglați înălțimea mașinii. Mașina poate fi setată pe 7 înălțimi de tăiere, între 25 mm și 90 mm. Alegeti înălțimea de tăiere corectă, în conformitate cu tipurile și starea ierbii.

**RO**

## ATAȘAREA/DETAȘAREA 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 puneti mașina în funcționare 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.

**OBSERVAȚIE:** 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 opreasca 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 iarba cu acumulator, o cheie de siguranță detasabilă a fost incorporată 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.

**OBSERVAȚIE:** Motorul nu poate fi pornit decât dacă:

- Mânerul este blocat într-o din cele trei poziții de funcționare, consultați AJUSTAREA MÂNERULUI PLIANT.
- Şinele 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 iarba, 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 ați terminat tăierea gazonului, puteți utiliza autopropulsorul pentru a propulsă 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 declansatoare pentru autopropulsare. Apăsați pe oricare de-clanșator 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 rotiți butonul de viteză pentru autopropulsare pentru oprire.

### INDICATORUL DE STARE DE PE MAȘINA DE TUNS IARBĂ (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	Acțiune
Verde continuu	Mașina 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.
Portocaliu intermitent	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.
Inter-mitent alter-nativ roșu/verde	Eroare	Contactați centrul de servicii pentru clienți EGO.
Stins și LED aprins intermitent	Acumulatorul este supraîncălzit. (Consultați secțiunea „PROTECTIA ÎMPOT-RIVA SUPR-AÎNC-ĂL-ZIRII ACU-MULAT-ORULUI” din acest manual)	Eliberați comutatorul, așteptați până când setul de acumulatori se răcește până la aproximativ 67°C, după care reporniți mașina de tuns iarba.

RO

### PROTECȚIE LA SUPRASARCINĂ A MAȘINII DE TUNS IARBĂ

Pentru prevenirea suprasolicitarii, 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 SUPRAÎNCĂLZIRII 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.

## ÎNTRĂJINERE

**AVERTISMENT:** Pentru a evita vătămările grave, întotdeauna scoateți cheia de siguranță din mașină înainte de a o curăța, de a efectua orice operațiune de întreținere sau de a transporta mașina.

RO

**AVERTISMENT:** La depanare, utilizați numai piese de schimb identice. Utilizarea oricăror 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.

## ÎNTRĂJINERE GENERALĂ

**AVERTISMENT:** Întotdeauna scoateți cheia de siguranță și setul de acumulatori când efectuați operații de întreținere sau transportați mașina de tuns iarba.

Dedesubtul carcusei 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 cărpă ușor umedă.

## ÎNDEPĂRTAREA/INSTALAREA LAMEI

**AVERTISMENT:** Protejați-vă întotdeauna mâinile purtând mănuși rezistente sau înfășurând marginile tăioase 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 casă 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 inaccesibil copiilor.
- Nu acoperiți mașina de tuns cu o folie de plastic solidă. Folioile acoperitoare de plastic acumulează umezeală 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 stabilă și inaccesibilă copiilor când este depozitată în poziție verticală. Dacă este posibil, depozitați-o orizontal.

## Protejarea mediului înconjurător



Nu eliminați aparatelor electrocasnice ca deșeu municipal nesortat, utilizați centre de colectare separată.

Contactați autoritățile locale pentru informații privind sistemele disponibile de colectare.

Dacă aparatelor electrocasnice sunt eliminate la groapa de gunoi sau la haldă, se pot scurge substanțe periculoase în pântă 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 înfașurând marginile tăioase cu cărpe 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"> <li>■ Setul de acumulatori este descărcat.</li> <li>■ Setul de acumulatori nu este montat în compartimentul de acumulatori.</li> <li>■ Setul de acumulatori sau mașina sunt prea fierbinți. (Indicatorul de alimentare de pe mașină se va aprinde portocaliu timp de 10 secunde)</li> <li>■ Șinele laterale nu sunt extinse la lungimea lor maximă și clemele nu sunt blocate în poziție.</li> <li>■ Mânerul nu este setat într-o dintre cele trei poziții de funcționare.</li> <li>■ Mașina de tuns iarba este înfundată cu iarba și resturi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Încărcați setul de acumulatori.</li> <li>■ Împingeți setul de acumulatori în compartimentul de acumulatori până la auzul unui „clic”.</li> <li>■ Lăsați setul de acumulatori sau mașina de tuns iarba să se răcească până când temperatura scade sub 67°C.</li> <li>■ Extindeți la maxim mânerul și blocați ambele cleme.</li> <li>■ Ajustați mânerul într-o dintre cele trei poziții de funcționare.</li> <li>■ Curățați carcasa mașinii de tuns iarba și asigurați-vă că lama nu este obstrucționată.</li> </ul>
Mașina de tuns iarba nu tunde uniform	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lama este tocită.</li> <li>■ Înălțimea de tăiere nu este setată corect.</li> <li>■ Lama este asamblată greșit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ascuțiți sau înlocuiți lama.</li> <li>■ Ridicați carcasa mașinii la o înălțime mai mare de tăiere.</li> <li>■ Reasamblați lama, urmând instrucțiunile din capitolul “INSTALAREA LAMEI” din acest manual.</li> </ul>
Mașina de tuns iarba se oprește în timpul tunsului ierbii	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Setul de acumulatori este descărcat.</li> <li>■ Mașina de tuns iarba este suprasolicitată.</li> <li>■ Carcasa mașinii este înfundată cu iarba și resturi.</li> <li>■ Setul de acumulatori sau mașina sunt prea fierbinți. (Indicatorul de alimentare de pe mașină se va aprinde portocaliu timp de 10 secunde.)</li> <li>■ Șina laterală este retractată un pic datorită forței de împingere aplicată pe mâner.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Încărcați setul de acumulatori.</li> <li>■ Ridicați înălțimea de tăiere sau încetniți tunsul ierbii.</li> <li>■ Desfundăți carcasa mașinii de tuns iarba. Ridicați înălțimea de tăiere sau tăiați un culoar mai îngust.</li> <li>■ Lăsați setul de acumulatori sau mașina de tuns iarba să se răcească până când temperatura scade sub 67°C.</li> <li>■ Deblocați clemele. Extindeți la maxim șinele laterale și blocați din nou clemele.</li> </ul>

RO



PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Mașina de tuns iarbă nu toacă resturile corect	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Resturile de iarbă tăiată udă se lipesc de dedesubtul carcasei.</li><li>■ Mașina de tuns iarbă este setată să taiе prea multă iarbă odată.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Așteptați să se usuce iarbă înainte de a tunde.</li><li>■ Ridicați carcasa mașinii la o înălțime mai mare de tăiere.</li></ul>
Există vibrații excesive	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Lama de tăiere este slăbită.</li><li>■ Lama de tăiere este dezechilibrată.</li><li>■ Lama de tăiere este îndoită.</li><li>■ Axul motorului este îndoit.</li><li>■ Mașina de tuns iarbă este înfundată cu iarbă și resturi.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Strângeți bolțul lamei.</li><li>■ Echilibrați lama în conformitate cu instrucțiunile.</li><li>■ Înlocuiți lama.</li><li>■ Contactați un centru de service.</li><li>■ Curățați carcasa mașinii de tuns iarbă și asigurați-vă că lama nu este obstrucționată.</li></ul>
Clemenele de blocare ale mânerului nu pot fi închise în poziție	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Șinele laterale nu sunt extinse la maxim.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Extindeți la maxim șinele laterale, după care blocați clemenele.</li></ul>

## GARANȚIE

### POLITICA PRIVIND GARANȚIA EGO

RO

Vă rugăm să consultați site-ul [egopowerplus.com](http://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.

## VAROSTNI SIMBOLI



Varnostno opozorilo



Poskrbite, da bodo drugi ljudje in hišni ljubljenčki vsaj 30 m stran od kosilnice, ko je ta v uporabi.



Potem, ko je motor že ugasnjén, se rezila še naprej vrtijo. Pred vzdrževanjem odstranite napravo za ustavljanje. Izklopite in odstranite baterijski sklop (napravo za ustavljanje) pred prilagajanjem ali čiščenjem.



Zajamčena raven zvočne moči.

IPX4 4. stopnja zaščite pred vdorom vode

mm Milimeter

— Vrsta ali značilnost toka



Za zmanjšanje nevarnosti telesnih poškodb je pomembno, da uporabnik pred uporabo tega izdelka prebere priročnik za uporabo in se z njim seznaní.



Ne približujte stopal in rok



Odpadnih električnih izdelkov ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Odnesite jih v pooblaščeni obrat za recikliranje.

**SL**



Ta izdelek je skladen z veljavnimi direktivami ES.

V Volt

cm Centimeter

kg Kilogram



## TEHNIČNI PODATKI

Napetost	56 V				
Št. vrtljajev brez obremenitve	2700 vrt./min.				
Višina košnje	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Položaji višine košnje	7				
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 <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Raven zvočnega tlaka in ušesu upravljalca L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Zajamčena raven zvočnega tlaka L <sub>WA</sub> (izmerjena v skladu z Direktivo 2000/14/ES)	93 dB(A)				
Vrednotenje oddajanja vibracij a <sub>n</sub> :	<table border="1"> <tr> <td>Levi ročaj</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Desni ročaj</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Levi ročaj	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Desni ročaj	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Levi ročaj	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Desni ročaj	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

SL

## VSEBINA PAKETA (SL. A1)

### OPIS

#### SPOZNAJTE KOSILNICO (sl. A1)

- Stikalo samohodnega sistema
- Vrtljivi gumb za regulacijo hitrosti samohodnega sistema
- Varnostni gumb
- Gumb za stikalo žarometov LED
- Sponka za zaklepanje ročaja
- Vreča za travo
- Vzvod za hitro prilaganje
- Vzvod za prilaganje višine košnje
- Zadnje kolo
- Sprednje kolo
- Pokrov kosilnice
- Sprednji ročaj

- Žarometi LED
- Pokrov prostora za baterije
- Zadnji ročaj
- Zadnja vrata za izmet
- Stranski ročaj
- Indikator stanja kosilnice
- Vzvod stikala
- Ročaj
- Podpora za shranjevanje v pokončnem položaju
- Zadnji ščitnik
- Gumb za sprostitev baterije
- Varnostni ključ

## UPRAVLJANJE

### SESTAVLJANJE VREČE ZA TRAVO

- Vrečo za travo potisnite na okvir (sl. B).
- Zgornje sponke namestite na okvir (sl. C), nato namestite dve stranski sponki. Nazadnje namestite spodnje sponke.
- 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 (ZGORNI DELOVNI POLOŽAJ, SREDNJI DELOVNI POLOŽAJ in SPODNI DELOVNI POLOŽAJ).

Vaša kosilnica je dobavljena z ročajem v kompaktnem ZAKLENJENIM POLOŽAJU ZA SHRANJEVANJE (slika E).

- Pritisnite in držite vzvod za hitro prilaganje, da sprostite ročaj iz ZAKLENJENEGA POLOŽAJA ZA SHRANJEVANJE.
- Ročaj dvignite iz zloženega položaja, nato sprostite vzvod. Nežno zavrtite ročaj navzgor, da zasište 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		

126

56-VOLTNA LITIJ-IONSKA BREZŽIČNA KOSILNICA — LM2130E-SP

## 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 vrтeti.

**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 prilaganju višine imejte stopala stran od pokrova. Kosilnico lahko nastavite na 7 različnih višin med 25 mm in 90 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 zaslišite, 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 pritrjen 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, izvajanjem nastavitev ali popravil vedno nosite zaščitna očala.

**⚠️ OPOZORILO:** Po izklučitvi kosilnice se bo rezilo še nekaj sekund vrтelo. Pred ponovnim zagonom pustite, da se motor/rezilo ustavi. Kosilnice ne vklučujte in izklučujte 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:** Vreča se rezila lahko povzročijo resne poškodbe. Da preprečite resne poškodbe, odstranite varnostni ključ, ko kosilnica ni pod nadzorom, pri izvajanju prilaganj, 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 ZLOŽLIVEGA 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 ključ vstavite varnostni ključ in zaprite pokrov baterije.
- 2) Sprostite varnostni gumb.
- 3) Ko je varnostni gumb pritisnjhen, potegnite vzvod varostnega stikala navzgor k ročaju ter sprostite varnostni gumb.

## Zaustavitev (sl. M)

- 1) Popolnoma sprostite vzvod varostnega stikala.
- 2) Električna zavora v avtomatskem zavornem mehanizmu bo rezilo ustavila v 3 sekundah po sprostitvi vzvoda varostnega 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 kosilnico pomaknete nazaj do mesta shranjevanja brez vrtenja rezila. Lahko pa kosilnico 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. Pritisnjite 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)

Kosilnica je opremljena z indikatorjem napajanja, ki nakazuje stanje napoljenosti baterijskega sklopa in delovno stanje kosilnice. Indikator napajanja bo svetil, ko se bo rezilo vrtelo ali ko bodo žarometi LED vklopljeni.

P-1	Indikator stanja kosilnice	P-2	Gumb za stikalo žarometov LED
-----	----------------------------	-----	-------------------------------

Indikator stanja kosilnice	Pomen	Dejanje
Sveti zeleno	Kosilnica deluje pravilno, baterija je napolnjena na vsaj 15 %.	Ni zahtevano.
Utripa zeleno	Stranska ročaja ništa popolnoma iztegnjena.	Zaustavite kosilnico in se prepričajte, da so stranski ročaji v celoti iztegnjeni.
	Ročaj ni zaklenjen v delovnem položaju.	Zaustavite kosilnico in se prepričajte, da je ročaj zaklenjen v delovnem položaju.
Utripa rdeče	Baterija je skoraj prazna.	Ustavite kosilnico in napolnite baterijski sklop.
Sveti oranžno	Kosilnica se ustavi zaradi pregrevanja.	Iz kosilnice odstranite baterijo, postavite ju v senco in ju vsaj 15 minut ohlajajte.

Utripa oranžno	Kosilnica 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 obmite na servisni center družbe EGO.
Izmenično utripa rdeča/zelena	Napaka	Obrnite se na servisni center družbe EGO.
Ne sveti in utripa lučka LED na bateriji	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 kosilnico znova zaženite.

#### ZAŠČITA PRED PREOBREMENITVJO KOSILNICE

Da preprečite preobremenitev, ne poskušajte pokositi preveč trave naenkrat. Upočasnite tempo košnje ali povečajte višino košnje.

Kosilnica ima vgrajeno zaščitno vezje pred preobremenitvijo. Ko je kosilnica preobremenjena, se bo motor zaustavil, indikator stanja kosilnice pa bo utrial oranžno. Iz kosilnice odstranite baterijski sklop. Preverite, če se je pod pokrovom nabrala trava, ter jo po potrebi očistite. Nato namestite baterijski akumulator in ponovno zaženite kosilnico.

#### ZAŠČITA BATERIJE PRED VISOKO TEMPERATURO

Baterijski sklop med delovanjem ustvarja toploto. Toplota se v vročem vremenu oddaja počasneje. Če temperatura baterije med delovanjem preseže 70 °C, zaščitno vezje kosilnico samodejno izklopi zaradi zaščite baterijskega sklopa pred poškodbami na podlagi vročine. Indikator stanja kosilnice na kosilnici 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 kosilnico 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 kosilnice 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). Kosilnico obrnite z vlažno krpo.

### ODSTRANJEVANJE/NAMEŠČANJE REZILA

**⚠️ OPOZORILO:** Pri izvajanjem vzdrževanja na rezilu kosilnice dlan vedeno 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 shranujte 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 dosegta otrok.
- Kosilnice ne pokrivajte s plastično folijo. Plastična pokrivala ujamejo vlago okoli kosilnice, kar povzroči rjavenje in korozijo.
- Kosilnico lahko shranite v pokončnem ali ležečem položaju (sl. U in V).

**⚠️ OPOZORILO:** Če se kosilnica prevrne iz pokončnega položaja, lahko pride do poškodb kosilnice ali telesnih poškodb. Ko je kosilnica v pokončnem položaju, poskrbite, da bo stabilna in izven dosegta otrok. Če je mogoče, jo shranujte 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 ogrozijo vaše zdravje in dobro počutje.

SL

## ODPRAVLJANJE TEŽAV

**⚠️ OPOZORILO:** Pri servisiranju ali transportu kosilnice vedno odstranite varnostni ključ in baterijski sklop. Pri izvajjanju vzdrževanja na rezilu kosilnice dlani vedno zaščitite z robustnimi rokavicami ali robove rezila ovijte s krpami ali drugim materialom.

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Kosilnica se ne zažene	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski sklop je izpraznjen.</li> <li>■ Baterijski sklop ni nameščen na mesto v prostoru za baterije.</li> <li>■ Baterija ali vezje kosilnice je prevročе (indikator napajanja na kosilnici bo 10 sekund svetil oranžno).</li> <li>■ Stranska ročaja nista iztegnjena do največje dolžine in sponke niso v zaklenjenem položaju.</li> <li>■ Ročaj ni nastavljen v enega izmed treh položajev za delovanje.</li> <li>■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napolnite baterijski sklop.</li> <li>■ Baterijski sklop potiskajte v prostor za baterije, dokler ne zasišite, da se zaskoči s klikom.</li> <li>■ Baterijski sklop ali kosilnico ohladite do temperature, ki je nižja od 67 °C.</li> <li>■ Popolnoma iztegnite ročaj in zaklenite obe sponki.</li> <li>■ Ročaj nastavite v enega izmed treh položajev za delovanje.</li> <li>■ Očistite pokrov kosilnice in se prepričajte, da ima rezilo prostor za premikanje.</li> </ul>
Kosilnica ne kosi enakomerno	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rezilo je topo.</li> <li>■ Višina košnje ni pravilno nastavljena.</li> <li>■ Rezilo ni pravilno nameščeno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Naostrite ali zamenjajte rezilo.</li> <li>■ Pokrov dvignite na višjo nastavitev košnje.</li> <li>■ Ponovno namestite rezilo, pri tem pa sledite navodilom v razdelku »NAMEŠČANJE REZILA« v tem priročniku.</li> </ul>
Kosilnica se med košnjo ustavi	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski sklop je izpraznjen.</li> <li>■ Kosilnica je preobremenjena.</li> <li>■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.</li> <li>■ Baterija ali vezje kosilnice je prevročе (indikator napajanja na kosilnici bo 10 sekund svetil oranžno).</li> <li>■ Stranski ročaj je nekoliko znižan zaradi potisne sile na ročaju.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napolnite baterijski sklop.</li> <li>■ Zvišajte višino košnje ali upočasnite košnjo.</li> <li>■ Očistite pokrov kosilnice. Zvišajte višino košnje ali kosite ozko območje.</li> <li>■ Baterijski sklop ali kosilnico ohladite do temperature, ki je nižja od 67 °C.</li> <li>■ Odklenite sponke. Popolnoma iztegnite stranske ročaje in ponovno zaklenite sponke.</li> </ul>

SL

Kosilnica se med  
košnjo ustavi

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Kosilnica ne mulči pravilno	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drobci mokre trave so se nalepili na spodnjo stran pokrova.</li> <li>■ Kosilnica je nastavljena tako, da kosi preveč trave naenkrat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pred košenjem počakajte, da se trava posuši.</li> <li>■ Pokrov dvignite na višjo nastavitev košnje.</li> </ul>
Prihaja do pretiranih vibracij	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rezilo je zrahljano.</li> <li>■ Rezilo ni uravnovešeno.</li> <li>■ Rezilo je upognjeno.</li> <li>■ Gred motorja je upognjena.</li> <li>■ Pokrov kosilnice je zamašen s travo in delci.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Privijte vijak rezila.</li> <li>■ Uravnovesite rezilo v skladu z navodili.</li> <li>■ Zamenjajte rezilo.</li> <li>■ Obrnite se na servisni center.</li> <li>■ Očistite pokrov kosilnice in se prepričajte, da ima rezilo prostor za premikanje.</li> </ul>
Sponk za zaklepanje ročajev ni mogoče zakleniti v položaj	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stranska ročaja nista popolnoma iztegnjena.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Popolnoma iztegnite stranske ročaje in zaklenite sponke.</li> </ul>

## GARANCIJA

### GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno mesto [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

SL

## PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ!

**Paskirtis:** Šis gaminis skirtas tik vejai pjauti namųsodouose. Juo negalima pjauti neįprastai aukštos, sausos arba šlapios žolės, pvz., ganyklos pievos, arba smulkinti lapų.

**⚠ ISPĖJIMAS:** Prieš pradėdami naudoti šį įrengini, perskaitykite visus šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus, taip pat susipažinkite su visais saugos įspėjamaisiais simboliais, tokiais kaip **PAVOJUS**, **ISPĖJIMAS** ir **DĒMESIO** ir išsitinkite, ar juos supratote. Nesilaikant visų toliau išdėstyti nurodymų galima patirti elektros smūgi, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susizalo.

**⚠ ISPĖJIMAS:** bet koks elektrinis įrankis naudojimo metu gali išsvieсти šukšles, kurios gali pataikyti į akis ir sunkiai jas sužaloti. Prieš pradėdami naudoti elektinį įrankį, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir, jei reikia, visą veidą dengiantį skydelį. Rekomenduojame naudoti platū matymo lauką užtikrinančią apsauginę kaukę, dedamą ant akinij, arba standartinius apsauginius akinius su šonine apsauga.

## SAUGOS SIMBOLIAI



Saugos įspėjimas



Kad sumažintų susizalojimo pavojų, prieš naudodamas šį gaminį naudotojas turi perskaityti naudojimo instrukciją ir išitikinti, kad ją suprato.



Kai dirbate su vejapjove, neprileiskite kitų žmonių ir naminiių gyvūnų arčiau nei per 30 m.



Išjungus variklį, peiliav toliau sukas – prieš atlikdami techninės priežiūros darbus išmikite išjungimo įtaisą. Išjunkite įrenginį ir išmikite išimamajį akumulatorių (arba išjungimo įtaisą) prieš reguliuodami arba valydam.

LT



Garantuojamas garso galios lygis.



Nekišti artyn kojų ir rankų



Netinkamus naudoti elektros prietaisus draudžiama išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Nuvežkite į galiotam perdirbėjui.

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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Pjovimo aukščio padėtys	7
Pjovimo plotis	52 cm
Žolės rinktuvo tūris	70 l
Vejapjovės 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 <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)
Garso slėgio lygis ties operatoriaus ausimis L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)
Garantuojamas garso galios lygis L <sub>WA</sub> (išmatuotas pagal 2000/14/EB)	93 dB(A)
Vibracijos vertė a <sub>h</sub> :	Kairioji rankena 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>  Dešinioji rankena 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## PAKUOTĖS TURINIO SĄRAŠAS (A1 PAV.)

### APRAŠYMAS

#### PAŽINKITE SAVO VEJAPJOVĘ (A1 pav.)

- Savaeigės sistemos jungiklis
- Savaeigės sistemos greičio reguliavimo rankenėlė
- Apsauginis mygtukas
- LED darbiinių žibintų jungiklis
- Rankenos fiksavimo užraktas
- Žolės rinktuvas
- Greito reguliavimo svirtis
- Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis
- Galinis ratas
- Priekinis ratas
- Vejapjovės pjovimo platforma

- Priekinė rankena
- LED darbiniai žibintai
- Baterijų skyriaus dangtelis
- Galinė rankena
- Galinės išmetimo angos dangtis
- Šoninis strypas
- Vejapjovės būsenos indikatorius
- Perjungimo svirtis
- Rankena
- Atrama, leidžianti pastatyti statmenai
- Galinis skydelis
- Baterijos atjungimo mygtukas
- Saugos raketės

## DARBAS

### ŽOLĖS RINKTUVO SURINKIMAS

- Užmaukite žolės maišą ant rémo (B pav.).
- Uždékite viršutinius spaustukus ant rémo (C pav.), tada uždékite du šoninius spaustukus. Galiausiai uždékite apatinį spaustuką.
- Visiškai surinktas žolės maišas parodytas D pav.

**PASTABA.** Jprastai naudojant, rinktuvo medžiaga dévisi. Norédami sumažinti sužalojimo pavojų, dažnai tikrinkite rinktuvo konstrukciją ir jį pakeiskite, atsiradus susidévėjimo arba suirimo požymiams. Naudokite tik šiai vejapjovei pagamintus žolės rinktvus.

### NULENKIAMOS RANKENOS REGULIAVIMAS

**⚠ ISPĖJIMAS:** Nebandykite paleisti vejapjovės, kol rankena neužfiksuota vienoje iš trijų numatytyų darbinių padėcių (VIŠUTINĖJE DARBINÉJE PADÉTYJE, VIDURINĖJE DARBINÉJE PADÉTYJE arba APATINĖJE DARBINÉJE PADÉTYJE).

Vejapjovė pristatoma rankeną nustacius į kompaktišką FIKSUOJAMĄ LAIKYMO PADĒTĮ (E pav.).

- Paspauskite ir laikykite nuspaudę greitojo reguliavimo svirtį, kad atlaisvintumėte rankeną iš FIKSUOTOS LAIKYMO PADÉTIES.
- Pakelkite rankeną iš nulenktos padėties ir atleiskite svirtį. Atsargiai pakelkite rankeną aukštyn tol, kol išgsirsite ir pajusite, kaip fiksavimo kaištis užsifiksuoja vienoje iš galimų padėcių, parodytų F pav.

F-1	Žolės maišo prikabinimo / nuėmimo padėtis	F-2	FIKSUOTA LAIKYMO PADĒTIS
F-3	Viršutinė darbinė padėtis	F-4	Vidurinė darbinė padėtis
F-5	Apatinė darbinė padėtis		

## ŽOLÉS RINKTUVO PRIKABINIMAS

**⚠ ISPĖJIMAS:** Niekada nereguliuokite jokių vejapiovės dalii, prieš tai neišjungę variklio, neištraukę saugos raketėlio ir nepalaukę, kol peilis nustos suktis.

**PASTABA.** Prieš žolés maišą tvirtindami prie vejapiovės nuimkite mulčiavimo įdėklą arba pro šoną ištuštinamą lovelį.

### ■ Žolés maišo pritvirtinimas / nuémimas (G pav.)

Istatykite į vejapiovę apatinę žolés rinktuvo dalį, o po to užkabinkite ir viršutinę rinktuvo dalį.

**PASTABA.** Prieš tvirtindami žolés rinktuvą prie vejapiovės, išimkite įstatytą mulčiavimo įdėklą.

### ■ Mulčiavimo įdėklo pritvirtinimas / nuémimas (parduodamas atskirai, H pav.)

## PJOVIMO AUKŠČIO REGULIAVIMAS (I pav.)

I-1	Spyruokliné pjovimo aukštio reguliavimo svirtis	I-2	Pjovimo aukštį nurodanti plokštėlė
-----	---	-----	------------------------------------

**⚠ ISPĖJIMAS:** Kai reguliujate pjovimo platformos aukštį, patraukite nuo jos kojas. Vejapiovėje galima nustatyti 7 pjovimo aukštus nuo 25 mm iki 90 mm. Parinkite tinkamą pjovimo aukštį, atsižvelgdami į žolés tipą ir būklę.

## SUDÉTINÉS BATERIJOS ĮSTATYMAS IR IŠÉMIMAS (J pav.)

Naudokite su A2 pav. nurodytais akumulatorių blokais ir įkovikliais

LT

## IKRAUKITE PRIEŠ PIRMĄ KARTĄ NAUDODAMAI

**⚠ ISPĖJIMAS:** Jei kurios nors dalys sulūžę arba jų nėra, nebandykite į vejapiovę įstatyti sudėtinės baterijos ir dirbtini, nepakeičtulūžusiu ar trūkstamų dalių. Kitai galite sunkiai susizoloti.

### ■ Įstatymas

Stumkite sudėtinę bateriją į baterijos skyrių, kol išgirssite spragtelėjimą.

### ■ Išémimas

Paspauskite baterijos atjungimo mygtuką baterijų skyriuje

**PASTABA.** Prieš pradédami dirbtini įsitinkinkite, ar vejapiovės fiksatorius užsifiksavo savo vietoje ir ar sudėtinė baterija tinkamai įstatyta.

## VEJAPJOVĖS PALEIDIMAS / IŠJUNGIMAS (K, L ir M pav.)

**⚠ ISPĖJIMAS:** Dirbant su bet kokia vejapiove, ijiusq arba kitų asmenų akis gali būti išsviesios šukslės, kurios gali sunkiai sužaloti akis. Visada užsidékite apsauginius akinius, kai dirbate su vejapiove, ja reguliuojate arba remontujate.

**⚠ ISPĖJIMAS:** Išjungus vejapiovę, peilis dar kelias sekundes sukas. Prieš dar kartą ją paleidami, palaukite, kol variklis (peilis) nustos suktis. Išjungę nebandykite iš karto įjungti vejapiovęs.

## SAUGOS RAKTELIS (N pav.)

Kad apsaugotumėte nuo belaidės vejapiovės atsitiktinio paleidimo arba neleistino naudojimo, vejapiovėje įrengtas ištraukiamas saugos raketelis. Ištraukus saugos raketelį iš vejapiovės, ji visiškai išjungiamama.

**PAVOJUS:** Besisukantys peilių gali sunkiai sužaloti. Kad išvengtumėte sunkių sužalojimų, ištraukite saugos raketelį, kai paliekete vejapiovę be priežiūros, ja reguliuojate, valote, atliekate techninės priežiūros darbus, gabenate, keliate arba paliekeite laikymo vietoje.

**PASTABA.** Variklij galima paleisti tik išpildžius šias sąlygas:

- Rankena yra užfiksuota vienoje iš triju darbinių padėcių, žr. NULENIKIAMOS RANKENOS REGULIAVIMAS.
- Soniniai strypai iki galio ištiessti
- Abu žalios spalvos rankenos fiksavimo spaustukai tvirtai uždaryti.

**DÉMESIO:** Nebandykite išvengti apsauginių saugos mygtuko ir svirtinio jungiklio funkcijų.

## Paleidimas (K ir L pav.)

- 1) Istatykite sudėtinę bateriją į vejapiovę, įkiškite saugos raketeli į raketelio lizdą ir uždarykite baterijos dangtelį.
- 2) Nuspauskite saugos mygtuką.
- 3) Laikydami nuspaudę saugos mygtuką, pritraukite svirtinį jungiklį prie rankenos ir saugos mygtuką atleiskite.

## Sustabdymas (M pav.)

- 1) Visiškai atleiskite svirtinį jungiklį.
- 2) Atleidus svirtinį jungiklį, automatinio stabdymo mechanizmo elektrinis stabdys per 3 sekundes sustabdė besisukantį peili.

## LED PRIEKINIAI ŽIBINTAI (A-13 pav.)

Norėdami įjungti ar išjungti priekinius LED žibintus, įtaisytišus akumulatoriaus skyriaus priekyje, paspauskite jungiklį (A-4 pav.).

## REGULIUOJAMO GREIČIO SAVAEIGĖ SISTEMA

LM2130E-S vejapjovėje įdiegta reguliuojamo greičio savaeigio važiavimo funkcija. Ši sistema nepriklauso nuo peilio įjungimo ir išjungimo jungiklio; ji nepriklauso ir nuo peilio sukimosi.

Pavyzdžiu, baigus pjauti veiją, savaeigio važiavimo funkciją galite naudoti gražindami vejapjovę atgal į laikymo vietą nesiskant peiliui. Arba vejapjovę galite naudoti kaip nesavaeigę vejapjovę, kad pailgintumėte akumulatoriaus veikimo trukmę.

Kad savaeige sistemą galėtumėte naudoti nesiskant peiliui, įjunkite savaeigės sistemos greičio valdymo rankenėlę ir nuspauskite savaeigio važiavimo jungiklį (-ius). Tokių jungiklių yra du. Paspauskite bet kuri jungiklį, kad įjungtumėte savaeigio važiavimo funkciją (O pav.).

O-1	Savaeigės sistemos greičio reguliavimo rankenėlė	O-2	Savaeigio važiavimo jungiklis
-----	--	-----	-------------------------------

Norédami išjungti savaeigio važiavimo funkciją, atleiskite savaeigio važiavimo jungiklį ir įjunkite savaeigio važiavimo greičio valdymo rankenėlę.

## VEJAPJOVĖS BŪSENOS INDIKATORIUS ANT VEJAPJOVĖS (P pav.)

Vejapjovėje yra maitinimo indikatorius, kuris rodo sudėtinės baterijos iškovros būseną ir vejapjovės darbinę būseną. Maitinimo indikatorius dega, kai suskasi peilis arba kai įjungti LED darbiniai žibintai.

P-1	Vejapjovės būsenos indikatorius	P-2	LED darbiniai žibintų jungiklis
-----	---------------------------------	-----	---------------------------------

Vejapjovės būsenos indikatorius	Reikšmė	Veiksma
Dega žalias	Vejapjovė tinkamai veikia; akumulatoriaus iškovros lygis ne mažesnis nei 15 %.	Nereikia.
Mirksi žalias	Nevisiskai ištraukti šoniniai strypai.	Sustabdykite vejapjovę ir įsitikinkite, kad šoninis strypas yra iki galo ištestas.
	Rankena nenustatyta į eksplloatavimo padėtį.	Sustabdykite vejapjovę ir įsitikinkite, kad rankena yra užfiksuota eksplloatavimo padėtyje.
Mirksi raudonas	Akumulatorius beveik išsikrovęs.	Įjunkite vejapjovę ir iškraukite akumulatoriaus bloką.

Dega oranžinis	Vejapjovė sustojo dėl perkaitimo.	Išimkite akumuliatorių iš vejapjovės, patraukite akumuliatorių bei vejapjovę į pavésį ir palikite bent 15 minučių, kad atvėstu.
Mirkxi oranžinis	Perkrauta vejapjovė.	Pradžioje išimkite akumulatoriaus bloką, o po to patikrinkite, ar po platforma neprišikaupė sniego. Pjaudami neskubėkite. Jeigu tai nepadeda, kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą.
Mirkxi raudonas ir žalias pakaitomis	Klaida	Kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą.
Nedega ir mirksi akumulatoriaus LED	Perkaitusi baterija (Žr. šios instrukcijos skyrių „AKUMULATORIAUS APSAUGA NUO PERKAITIMO“).	Atleiskite savos eigos jungiklį ir palaukite, kol sudėtinė baterija atvės maždaug iki 67 °C, ir tuomet vėl paleiskite sniego pūstuvą.

## VEJAPJOVĖS APSAUGA NUO PERKROVOS

Kad išvengtumėte perkrovos, nebandykite vienu kartu nupjauti pernelyg daug žolės. Lėčiau pjaukite arba padidinkite pjovimo aukštį.

LT

Vejapjovėje įtaisyta perkrovos grandinės apsauga. Kai vejapjovė perkrauta, variklis sustabdomas, o vejapjovės būsenos indikatorius mirksi oranžine spalva. Išimkite sudėtinę bateriją iš vejapjovės. Patikrinkite, ar po pjovimo platforma neprišikaupė žolės, jei reikia, nuvalykite. Tada idėkite sudėtinę bateriją į vėl paleiskite vejapjovę.

## APSAUGA NUO PER AUKŠTOS BATERIJOS TEMPERATŪROS

Darbo metu sudėtinė baterija išskiria šilumą. Karštu oru ši šiluma išsislaiko lėčiau. Jei darbo metu baterijos temperatūra virsija 70 °C, apsauginis kontūras akimirksniu išjungia sniego pūstuvą, kad apsaugotų sudėtinę bateriją nuo sugadinimo. Išsijungia vejapjovės būsenos indikatorius; daugiau informacijos rasite operatoriaus vadovo skyriuje „AKUMULATORIAUS APSAUGA“.

Atleiskite savos eigos jungiklį ir palaukite, kol sudėtinė baterija atvės maždaug iki 67 °C, ir tuomet vėl paleiskite sniego pūstuvą.

## TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

**⚠ ISPĖJIMAS:** Visada prieš vejapiovės valymą, prieš techninės priežiūros darbų atlikimą ir prieš pervežimą ištraukite saugos raketlį, 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 gaminį. Norint užtikrinti saugų ir patikimą gaminio naudojimą, visus remonto ir keitimų darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

### BENDROJI PRIEŽIŪRA

**⚠ ISPĖJIMAS:** Visada ištraukite saugos raketlį 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 apnašos.

Pašalinkite ant variklio ventiliatorius arba šalia jo susikau-  
pusią žolę (nenaudokite vandens). Drėgna šluoste švarai  
nuvalykite vejapiovę.

### PEILIO NUĒMIMAS / UŽDĖJIMAS

**⚠ ISPĖJIMAS:** Kai atliekate vejapiovės peilio techninės priežiūros darbus, visada apsaugokite rankas, užsimaudami tvirtas pirštines arba apvyniodami peilio ašmenis skudurais ar kitomis medžiagomis. Visada išimkite sudėtinę bateriją, prieš vykdami vejapiovės techninės priežiūros darbus arba prieš ją gabendami.

LT

- Peilio nuémimas (Q pav.)
- Peilio uždėjimas  
Laikykite surinkimo sekos, parodytos R pav.  
Ventiliatorius mentes pakreipkite link pjovimo platformos, o peilio pusę su užrašu nukreipkite į išorę, sulyginkite ventiliatorius skyles su peilio skyliemis (Š 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 ésdinančių medžiagų, pvz., trašų arba akmens druskos.
- Vejapiovę laikykite uždengtoje ir uždaroje vietoje, kuri yra vési, sausa ir neprieinama vaikams.
- Neuždenkite vejapiovės vientisa plastikine plévele.  
Plastikinė plévelė sulaiko drégmę 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 vertikalios padėties, gal būti sugadinta vejapiovė arba sužalotas žmogus. Jei vejapiovę laikote vertikaliuoje padėtyje, užtikrinkite jos stabiliumą ir neprieinamumą vaikams. Jei įmanoma, laikykite pastatytą ant žemės.

### Aplinkos apsauga



Elektrinių įrankių negalima išmesti kartu su nerūšiuotomis būtinėmis atliekomis: juos reikia nuvežti į atitinkamus surinkimo punktus.

Informaciją apie galimas surinkimo sistemas galite gauti iš vietos valdžios institucijos.

Jei elektriniai prietaisai išmetami į užkasamusius arba atvirusius sąvartynus, kenksmingos medžiagos gali prasisuktii iki gruntuinio vandens, patekti į mitybos grandinę ir pakentti 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 prištines arba apvyniodami peilio ašmenis skudurais ar kitomis medžiagomis.

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Vejapiovės nepavyksta paleisti	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sudėtinė baterija visiškai išsikrovusi.</li> <li>■ Akumulatorius neįdėtas į akumulatoriaus skyrių.</li> <li>■ Akumulatorius arba vejapiovės grandinės pernelyg įkaitusios. (Vejapiovėje esantis maitinimo indikatorius 10 sekundžių dega oranžine spalva.)</li> <li>■ Iki galo neištraukti šoniniai strypai ir neužfiksujoti apkabos.</li> <li>■ Rankena nenustatyta ne į vieną iš trijų darbiniu padėčių.</li> <li>■ Žole ir apnašos užkimšo vejapiovės pjovimo platformą.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iškraukite sudėtinę bateriją.</li> <li>■ Iđėkite akumulatoriaus bloką į vejapiovę ir spauskite tol, kol išgirssite spragtelėjimą.</li> <li>■ Palaukite, kol akumulatorius arba vejapiovė atvés iki žemesnės nei 67 °C temperatūros.</li> <li>■ Iki galo ištraukite rankeną ir užfiksujokite abi apkabas.</li> <li>■ Nustatykite rankeną į vieną iš trijų darbiniu padėcių.</li> <li>■ Nuvalykite vejapiovės pjovimo platformą ir patirkinkite, ar peilis gali laisvai suktis.</li> </ul>
Vejapiovė netolygiai pjauna	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atšipės peilis.</li> <li>■ Netinkamai nustatytais pjovimo aukštis.</li> <li>■ Netinkamai surinktas peilis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pagalaškite arba pakeiskite peili.</li> <li>■ Pakelkite pjovimo platformą, nustatydamis didesnį pjovimo aukštį.</li> <li>■ Iš naujo surinkite peili, vadovaudamiesi nurodytais šios instrukcijos skyriuje PEILIO UŽDĖJIMAS.</li> </ul>
Vejapiovė išsijungia dirbant	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sudėtinė baterija visiškai išsikrovusi.</li> <li>■ Vejapiovė perkrauta.</li> <li>■ Žole ir apnašos užkimšo vejapiovės pjovimo platformą.</li> <li>■ Akumulatorius arba vejapiovės grandinės pernelyg įkaitusios. (Vejapiovėje esantis maitinimo indikatorius 10 sekundžių dega oranžine spalva.)</li> <li>■ Paspaudus rankeną, šiek tiek įsistumė šoninis strypas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iškraukite sudėtinę bateriją.</li> <li>■ Padidinkite pjovimo aukštį arba lėčiau pjaukite vejapiovę.</li> <li>■ Pašalinkite vejapiovės pjovimo platformoje susidariusį kamštį. Padidinkite pjovimo aukštį arba pjaukite siauresnį vejos ruožą.</li> <li>■ Palaukite, kol akumulatorius arba vejapiovė atvés iki žemesnės nei 67°C temperatūros.</li> <li>■ Atlaisvinkite apkabas. Iki galo ištraukite šoninius strypus ir vėl užfiksujokite apkabas.</li> </ul>

LT



PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Vejapjovė netinkamai mulčiuoja	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Nupjauta šlapia žolė prikimba pjovimo platformos apačioje.</li><li>■ Vejapjovė nustatyta iš karto pjauti per daug žolės.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Prieš pjaudami veja, palaukite, kol žolė išdžius.</li><li>■ Pakelkite pjovimo platformą, nustatydami didesnį pjovimo aukštį.</li></ul>
Pernelyg stipri vibracija	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Atsilaisvinės pjovimo peilis.</li><li>■ Nesubalansuotas pjovimo peilis.</li><li>■ Sulinkęs pjovimo peilis.</li><li>■ Ilenktas variklio velenas.</li><li>■ Žole ir apnašos užkimšo vejapjovės pjovimo platformą.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Priveržkite peilio varžtą.</li><li>■ Subalansuokite peilių, vadovaudamiesi instrukcija.</li><li>■ Pakeiskite peilių.</li><li>■ Kreipkitės į techninės priežiūros centrą.</li><li>■ Nuvalykite vejapjovės pjovimo platformą ir patikrinkite, ar peilis gali laisvai suktis.</li></ul>
Nepavyksta uždaryti rankenos užfiksavimo apkabu	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Nevisiškai ištraukti šoniniai strypai.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Iki galio ištraukite šoninius strypus ir užfiksujokite apkabas.</li></ul>

## GARANTIJÀ

### EGO GARANTINÉ POLITIKA

Jei norite sužinoti visas EGO garantinės politikos sąlygas, apsilankykite interneto svetainėje [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

LT

## IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS!

**Paredzētā lietošana:** Šis izstrādājums ir paredzēts zāles plaušanai tikai un vienīgi piemājas dārzos. Zāles plāvējs nav piemērots pārāk garas, sausas vai mitras zāles, piemēram, ganību zāles, plaušanai; 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 svešķermeni, 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 plāšu skata leņķi, ko uzvelk virs parastajām brillēm, vai arī standarta aizsargbrilles ar sānu aizsargiem.

## DROŠĪBAS APZĪMĒJUMI



Drošības brīdinājums



Lai mazinātu traumu rašanās bīstamību, pirms šī izstrādājuma lietošanas tā lietotājam jāizlasa 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 noņemiet 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 pilnvarotu pārstrādes punktu.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis.

LV



Šis izstrādājums atbilst piemērojamām EK direktīvām.

IPX4 4. aizsardzības klase pret ūdens iekļūšanu

V Volti

mm Milimetrus

cm Centimetrs

— Strāvas veids vai raksturojums

kg Kilograms



## SPECIFIKĀCIJAS

Spriegums	56 V
Apgrīzienu skaits, strādājot bez slodzes	2700 RPM
Pļaušanas augstums	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Pļaušanas augstuma pozīcijas	7
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 skānas 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 skānas intensitātes līmenis $L_{WA}$ (mērīts saskanā ar 2000/14/EK)	93 dB(A)
Vibrācijas ietekmes novērtējums $a_h$ :	Kreisais rokturis 0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>  Labais rokturis 0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

LV

## IEPAKOJUMA SATURA SARAKSTS (A1 ATT.)

### APRAKSTS

#### PĀRZINIET SAVU ZĀLES PLĀVĒJU (A1 att.)

- Pašgājēja sistēmas slēdzis
- Pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas poga
- Drošības poga
- LED priekšējo spuldžu slēža poga
- 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 durtījas
- Rokturu sānu pagarinājums
- Zāles plāvēja statusa indikators
- Slēdža svira
- Rokturis
- Atbalsts uzglabāšanai vertikālā stāvoklī
- Piekabināms aizsargs
- Akumulatora atbrīvošanas 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 pēdēji.
- D attēlā redzams pilnībā samontēts zāles savācējmaiss.

**PIEZĪME!** Normālos lietošanas apstākļos zāles savācējgroza materiāls nodilst. Lai samazinātu traumu gūšanas risku, regulāri pārbaudiet, kādā stāvoklī ir savācējmaiss, un nomainiet, ja radušās nodiluma vai noļojetuma pazīmes. Izmantojet tikai šim zāles plāvējam paredzētu zāles savācējmaisu.

### SALOKĀMĀ ROKTURA REGULĒŠANA

**BRĪDINĀJUMS!** Nedarbiniet zāles plāvēju, kamēr rokturis nav noviksēts kādā no trim ieprieks ieslētātajām darbības pozīcijām (AUGŠĒJĀ DARBĪBAS POZĪCIJĀ, VIDĒJĀ DARBĪBAS POZĪCIJĀ vai APAKŠĒJĀ DARBĪBAS 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 noviksējusies kādā no šādām pozīcijām, kurus parādītas F attēlā.

F-1	Zāles savācējmaisa piestiprināšanas/nonēmšanas pozīcija	F-2	Blokēta roktura stāvoklis
F-3	Augšējā darbības pozīcija	F-4	Vidējā darbības pozīcija
F-5	Apakšējā darbības pozīcija		

140

56 VOLTU LITIJA JONU BEZVADU ZĀLES PLĀVĒJS — LM2130-E-SP

## ZĀLES SAVĀCĒJMAISA PIESTIPRINĀŠANA

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Nekad neveiciet zāles plāvējam regulēšanas darbus, pirms nav apturēts motors, izņemta drošības atslēga un asmeni nav pārtraukusi 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 plāvējā 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.)**

## PLAUŠANAS AUGSTUMA REGULĒŠANA (I att.)

I-1	Plaušanas augstuma regulēšana ar atsperi	I-2	Plaušanas augstuma norādes plāksne
-----	--	-----	------------------------------------

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Augstuma regulēšanas laikā kājām jāatrodas droša attālumā no plaušanas bloka. Zāles plāvējam var iestatīt 7 plaušanas augstums — no 25 mm līdz 90 mm. Izvēlieties zāles veidam un apstākļiem atbilstošu plaušanas augstumu.

## AKUMULATORU BLOKA IEVIETOŠANA/IZŅEMŠANA (J att.)

Izmantojet tikai A2 attēlā uzkaitītos akumulatora blokus un lādētājus

## PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES AKUMULATORS IR JĀUZLĀDĒ

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Ja trūkst kādas detalas vai tā ir sabojāta, neievietojet akumulatoru bloku zāles plāvējā vai nemēģiniet to iedarbināt, kamēr nav nomainītas bojātās vai uzstādītas trūkstošās daļas. Pretējā gadījumā varat gūt nopietnas traumas.

- **Piestiprināšana**

Ievietojet akumulatoru bloku akumulatora nodalījumā, to piespiežot, līdz izdzirdat „klīšķa” skanu.

- **Izņemšana**

Nospiediet akumulatora nodalījumā akumulatora atbrivošanas pogu.

**PIEZĪME!** Pirms darba sākšanas pārliecībieties, vai ir notiksējies zāles plāvēja slēgmehānisms un akumulatoru bloks.

## ZĀLES PLĀVĒJA IEDARBINĀŠANA/APTURĒŠANA (K, L un M att.)

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Jebkura zāles plāvēja darbība var izraisīt svešķermegu iesviešanu acīs jums vai kādam citam, kas var radīt nopietrus acu bojājumus. Strādājot ar zāles plāvēju vai veicot jebkādus regulēšanas vai remonta darbus, vienmēr Valkājet 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 nejaušu bezvadu zāles plāvēja izslēgšanos vai neatļautu izmantošanu, jūsu plāvēja konstrukcijā ir iekļauta izņemama drošības atslēga. Ja drošības atslēga tiek izņemta no zāles plāvēja, tas tiek pilnībā atslēgts.

**BISTAMI!** Rotējoši asmeni var izraisīt smagas traumas. Lai izvairītos no smagām traumām, izņemiet drošības atslēgu, kad dodaties projām no zāles plāvēja, vai arī pirms plaušanas augstuma regulēšanas, tīrīšanas un apkopes darbu veikšanas, kā arī transportēšanas, pacelšanas vai uzglabāšanas laikā.

**PIEZĪME!** Motoru nevar iedarbināt, ja:

- kādā no trim darba pozīcijām nav iestatīts rokturis, skatīt NOLOKĀMĀ ROKTURA REGULĒŠANA;
- līdz galam nav izvilkti roktura sānu pagarinājumi;
- nav droši nostiprinātas abas zaļās 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 atslēga atslēgas rievā un aizveriet akumulatora pārsegū.
- 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 apstādīja 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 ieslēdz, nospiežot slēdža pogu (A-4 att.).

### PAŠGĀJĒJA SISTĒMA AR MAINĪGU DARBĪBAS ĀTRUMU

Zāles plāvējs LM2130E-SP ir aprīkots ar pašgājēja sistēmu ar mainīgu darbības ātruma iespēju. Šī sistēma darbojas neatkarīgi no ieslēgšanas/izslēgšanas slēdža un asmens rotēcijas.

Piemēram, kad esat pabeidzis zāles plāušanu, varat izmantot pašgājēja funkciju, lai plāvējs dotos atpakaļ uz uzglabāšanas vietu bez asmens rotēšanas. Vai arī plāvēju darbināt bez pašgājēja funkcijas, lai palieinātu akumulatora darbības laiku.

Lai darbinātu pašgājēja sistēmu bez asmens griešanās, ieslēdziet pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas pogu, nospiediet pašgājēja sistēmas slēdzi(-dzus). Plāvējam ir divi pašgājēja sistēmas slēdzi. Nospiediet jebkuru slēdzi, lai ieslēgtu pašgājēja funkciju (O att.).

O-1	Pašgājēja funkcijas ātruma regulēšanas poga	O-2	Pašgājēja sistēmas slēdzis
-----	---	-----	----------------------------

Lai izslēgtu pašgājēja funkciju, 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, tīkldz sāk griezties asmens vai arī, ieslēdzot 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 pārliecinieties, vai sānu pagarinājuma sliedes ir pilnībā izvilktais uz āru.
	Rokturis nav noliksēts darbības stāvoklī.	Apturiet zāles plāvēju un pārliecinieties, vai rokturis ir noliksēts darba stāvoklī.

Mirgo sarkanā gaisma	Zems uzlādes līmenis.	Apturiet zāles plāvēju un izņemiet akumulatoru bloku.
Deg nepār-traukta oranžā gaisma	Zāles plāvējs apstājies pārkaršanas dēļ.	Izņemiet no zāles plāvēja akumulatoru, pārvietojiet ēnainā vietā un vismaz 15 minūtes atdzesējiet.
Mirgo oranžā gaisma	Zāles plāvēja pārslodze.	Vispirms izņemiet akumulatoru bloku, pēc tam apskatiet un notīriet, ja zem platformas ir sakrājusies zāle. Plāušanas laikā samaziniet ātrumu. Ja tas neflīz, lūdzu, sazinieties ar EGO klientu apkalošanas centru.
Pārmairīus mirgo zaļā un sarkanā gaisma	Klūme	Sazinieties ar EGO klientu apkalošanas centru.
Izslēdzas un uz akumulatora sāk mirgot LED gaisma	Pārkarsis akumulators. (Skaitī šīs rokasgrāmatas sadalju „AIZSA-RDZĪBA PRET AKUMULA-TORA PĀRKARŠANU“)	Atlaidiet drošības pogu, pagaidiet, līdz akumulatoru atdziest līdz apmēram 67 °C, un pēc tam ieslēdziet zāles plāvēju.

### PLĀVĒJA PĀRSLODZES AIZSARDZĪBA

Lai novērstu pārslodzi, centieties neņaut pārāk daudz zāles ar vienu piegājienu. Samaziniet plāušanas ātrumu vai palieiniet plāušanas augstumu.

Zāles plāvējam ir iebūvēta pārslodzes kēdes aizsardzības sistēma. Ja zāles plāvēja darbībā tiek konstatēta pārslodze, motors apstāsies, un zāles plāvēja statusa indikators sāks mirgot oranžā krāsā. Izņemiet no zāles plāvēja akumulatoru. Pārbaudiet, vai zem plāušanas bloka nav sakrājusies zāle, un, ja nepieciešams, iztīriet to, pēc tam ielieciet akumulatoru un atkārtoti iedarbiniet zāles plāvēju.

### AIZSARDZĪBA PRET AKUMULATORA PĀRKARŠANU

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 radītiem bojājumiem. Uz zāles plāvēja nodziņis zāles plāvēja statusa indikators; sīkāku informāciju izlasiet akumulatora lietotāja rokasgrāmatas sadalā „AKUMULA-TORA AIZSARDZĪBA“.

Atlaidiet drošības pogu, pagaidiet, līdz akumulators atdziest 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 ierīces apkopi, izmantojiet tikai identiskas rezerves daļas. Jebkuru citu daļu izmantošana var radīt apdraudējumu vai produkta bojājumus. Lai garantētu drošu un uzticamu darbību, plaujmašīnas remontu un tās detaļu nomaiņu uzticiet veikti tikai kvalificētam servisa tehnīķim.

### VISPĀRĒJĀ APKOPĒ

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru, ja zāles plāvēju pārvedisiet uz citu vietu vai veiksiet apkopi.

Zāles plāvēja plaušanas bloka apakšdaļa ir jānorūta pēc katras lietošanas reizes, jo zem tās uzkrājas zāles atgriezumi, lapas, dubļi un citi netīrumi.

Iztīriet no motora ventilatora sakrājušos zāli un lapas (neizmantojiet ūdeni). Noslaukiet zāles plāvēju ar mitru lupatīnu.

### ASMENS NONĒMŠANA/UZSTĀDIŠANA

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Vienmēr sargājiet rokas, valkājot izturīgus cimdus vai aptinot asmens griezējmalas ar lupatīnu vai citu materiālu, ja zāles plāvēja asmenim veiksiet apkopes darbus. Vienmēr izņemiet akumulatoru, ja zāles plāvējam veiksiet apkopes darbus vai pārvedisiet uz citu vietu.

#### ■ Asmens nogēmšana pēc Q attēla.

#### ■ Asmens uzstādišana

Ievērojiet R attēla norādīto montāžas secību, novietojot ventilatora lāpstiņu virzienā uz plaušanas 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 UZGLĀBĀŠANA

- Izņemiet akumulatoru bloku no zāles plāvēja un uzglabājet to vēsā, sausā un tīrā vietā. Neuzglabājet blakus kodīgām vielām, piemēram, mēslojumam vai akmeņsaļim.
- Uzglabājet zāles plāvēju slēgtā, vēsā, sausā un bēriņiem nepieejamā vietā.
- Neapklājiet zāles plāvēju ar cietu plastmasas pārklāju. Plastmasas pārklājs aizturēs mitrumu uz zāles plāvēja, kas izraisīs rūsēšanu un koroziju.
- Zāles plāvēju var uzglabāt gan vertikālā, gan arī horizontālā stāvoklī. (U un V att.).

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Ja zāles plāvējs apgāžas no vertikālā stāvokļa, tas var sabojāties vai arī izraisīt mīses bojājumus. Vienmēr uzglabājet zāles plāvēju stabīlā un bēriņi nepieejamā vietā, ja tas atrodas vertikālā stāvoklī. Ja iespējams, uzglabājet to horizontālā stāvoklī.

### Apkārtējās vides aizsardzība



Neatbrīvojieties no elektriskajām ierīcēm kopā ar nešķirotajiem sadzīves atkritumiem, nogādājiet tās uz atsevišķiem savākšanas punktiem.

Sazinieties ar vietējo pašvaldības iestādi, lai iegūtu informāciju par pieejamām savākšanas sistēmām.

Ja elektroierīces tiek izmestas atkritumu poligonos vai izgāžtuvēs, gruntsūdenī var iekļūt bīstamas vielas, piesārnojot barības ķēdi, kaitējot veselībai un labklājībai.

LV

## KĻŪDU NOVĒRŠANA

**BRĪDINĀJUMS!** Vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru, ja zāles plāvēju pārvēsiet uz citu vietu vai veiksiet apkopi. Vienmēr sargājet rokas, valkājot izturīgus cimdus vai aptinot asmens griezējmalas ar lupatiņu vai citu materiālu, ja zāles plāvēja asmenim veiksiet apkopes darbus.

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Zāles plāvēju nevar iedarbināt	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulatoru bloks ir izlādējies.</li> <li>■ Akumulators nav uzstādīts akumulatora nodalījumā.</li> <li>■ Akumulators vai plāvējs ir pārāk stipri uzkarsis. (Plāvēja jaudas indikators 10 sekundes deg oranžā krāsā)</li> <li>■ Rokturu sānu pagarinājums nav izvilkts līdz maksimālam garumam, un skavas nav nofiksētas.</li> <li>■ Rokturis nav iestatīts vienā no trim darba pozīcijām.</li> <li>■ Plaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzlādējiet akumulatoru bloku.</li> <li>■ Pievienojet akumulatoru plāvējam, piespiediet to, līdz izdzirdat klikšķi</li> <li>■ Ľaujiet akumulatora blokam vai plāvējam atdzist, līdz temperatūra nokritas zem 67 °C.</li> <li>■ Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu un nofiksējiet skavas.</li> <li>■ Noregulējiet rokturi vienā no trim darba pozīcijām.</li> <li>■ Noteikt plāvēju un pārliecinieties, vai asmens var brīvi kustēties.</li> </ul>
Plāvējs nepļauj nevi-enmērīgi	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Asmens kļuvis neass.</li> <li>■ Nav pareizi uzstādīts plaušanas augstums.</li> <li>■ Nepareizi uzstādīts asmens.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzasiniet vai nomainiet asmeni.</li> <li>■ Paceliet plaušanas bloku augstākā plaušanas augstumā.</li> <li>■ Uzstādiet atpakaļ asmenus, kā norādīts šīs rokasgrāmatas nodalā „ASMENS UZSTĀDĪŠANA”.</li> </ul>
Plāvējs plaušanas laikā pēkšņi apstājas	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulatoru bloks ir izlādējies.</li> <li>■ Plāvējs ir pārslogots.</li> <li>■ Plaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem.</li> <li>■ Akumulators vai plāvējs ir pārāk stipri uzkarsis. (Plāvēja jaudas indikators 10 sekundes deg oranžā krāsā)</li> <li>■ Rokturu sānu pagarinājums ir nedaudz izvilkts, piespiežot uz roktura.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzlādējiet akumulatoru bloku.</li> <li>■ Paceliet uz augšu plaušanas augstumu vai samaziniet plaušanas ātrumu.</li> <li>■ Iztīriet plaušanas bloku. Paceliet uz augšu plaušanas augstumu vai plaujiet šaurās strēlēs.</li> <li>■ Ľaujiet akumulatora blokam vai plāvējam atdzist, līdz temperatūra nokritas zem 67 °C.</li> <li>■ Atlaidiet skavas. Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu un vēlreiz nofiksējiet skavas.</li> </ul>

LV

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Pļāvējs nemulčē pareizi	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Slapjā, nopļautā zāle līp klāt zem plaušanas bloka.</li> <li>■ Pļāvējs ir iestatīts tā, lai tas ar vienu piegājienu nopļautu daudz zāles.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pagaidiet, kamēr nožūst zāle, un tikai tad sāciet pļaut.</li> <li>■ Paceliet plaušanas bloku augstākā plaušanas augstumā.</li> </ul>
Pārmēriga vibrācija	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pārāk vajīgs griezējasmens.</li> <li>■ Nav sabalansēts griezējasmens.</li> <li>■ Saliekts griezējasmens.</li> <li>■ Saliektā motora vārpsta.</li> <li>■ Pļaušanas bloks ir aizsērējis ar zāli un gružiem.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pievelciet asmens bultskrūvi.</li> <li>■ Balansējet asmeni, ievērojot instrukcijas.</li> <li>■ Nomainiet asmeni.</li> <li>■ Sazinieties ar servisa centru.</li> <li>■ Notīriet pļāvēju un pārliecinieties, vai asmens var brīvi kustēties.</li> </ul>
Nevar aizvērt roktura bloķēšanas skavas	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Līdz galam nav izvilkti sānu pagarinājumi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izvelciet līdz galam rokturu sānu pagarinājumu, pēc tam noliksējiet skavas.</li> </ul>

## GARANTIJA

### EGO GARANTIJAS POLITIKA

Lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni [egopowerplus.com](http://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 γρασιδιού Μόνο σε οικιακούς κήπους. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται Για το κούρεμα ασυνήθιστα υψηλού, στεγνού ή βρεγμένου γρασιδιού.

**▲ 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 ξεκινήσετε 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 χρήστη 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 λεπίδες συνεχίζουν να περιστρέφονται αφού σβήσει ο κινητήρας. Απομακρύνετε τη συσκευή απενεργοποίησης πριν από τη συντήρηση. Απενεργοποιήστε και απομακρύνετε την αποσύμινη 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 εξοπλισμού δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Παραδώστε τα σε εξουσιοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις εφαρμοστεές οδηγίες της EK.

V Volt

cm Εκατοστό

kg Χιλιόγραμμο

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	56 V				
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	2700 RPM				
Ύψος κοπής	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Θεσιες ύψους κοπής	7				
Πλάτος κοπής	52 cm				
Χωρητικότητα σάκου συλλογής γρασιδιού	70L				
Βάρος χλοοκοπτικής μηχανής (χωρίς τη συστοιχία μπαταριών και το σάκο συλλογής γρασιδιού)	25,1 kg				
Μοντέλο λεπίδας	AB2102D-E				
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C-40°C				
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C-70°C				
Φρένο λεπίδας	N/A				
Μετρημένη στάθμη ηχητικής ισχύος $L_{WA}$	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Στάθμη ηχητικής πίεσης στο αυτή του χειριστή $L_{PA}$	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Εγγυημένο επίπεδο ισχύος ήχου $L_{WA}$ (μέτρηση κατά 2000/14/EE)	93 dB(A)				
Αξιολόγηση δονήσεων $a_h$ :	<table border="1"> <tr> <td>Αριστερή χειρολαβή</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Δεξιά χειρολαβή</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Αριστερή χειρολαβή	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Δεξιά χειρολαβή	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Αριστερή χειρολαβή	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Δεξιά χειρολαβή	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

10. Μπροστινός τροχός
11. Βάση χλοοκοπτικής μηχανής
12. Μπροστινή χειρολαβή
13. Κύριοι προβολείς LED
14. Κάλυμμα μπαταρίας
15. Πίσω χειρολαβή
16. Πίσω θύρα απόρριψης
17. Πλευρική ράγα
18. Ένδειξη κατάστασης χλοοκοπτικής μηχανής
19. Μοχλός χειρισμού
20. Χειρολαβή
21. Υποστήριξη για αποθήκευση σε όρθια θέση
22. Πίσω προστατευτικό
23. Κουμπί αποδέσμευσης της συστοιχίας μπαταριών
24. Κλειδί ασφαλείας

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

- 1) Σύρετε το σάκο συλλογής γρασιδιού επάνω στο πλαίσιο (Εικ. B).
- 2) Συναρμολογήστε τα επάνω κλιπ στο πλαίσιο (Εικ. C), και στη συνέχεια, συναρμολογήστε τα δύο πλαινά κλιπ. Συναρμολογήστε τελευταίο το κάτω κλιπ.
- 3) Ο πλήρως συναρμολογημένος σάκος συλλογής γρασιδιού 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 γρασιδιού που έχουν κατασκευαστεί για τη συγκεκριμένη χλοοκοπτική μηχανή.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΗΣ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην επιχειρήσετε να εκκινήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή προτού να κλείδωσε 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 συνεπυγένενη ΘΕΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ (Εικ. E).

- 1) Πατήστε και διατηρήστε πατημένο το μοχλό γρήγορης ρύθμισης για να αποδεσμεύσετε τη χειρολαβή από τη ΘΕΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ.
- 2) Σηκώστε τη χειρολαβή από τη διπλωμένη της θέση και, στη συνέχεια, αποδεσμεύστε το μοχλό. Περιστρέψτε απαλά τη χειρολαβή προς τα επάνω, μέχρι να ακούσετε και να αισθανθείτε ότι ο πείρος ασφαλίστης δεσμεύεται σε μια από τις παρακάτω διαφορετικές θέσεις, όπως εικονίζεται στην Εικ. F.

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΕΙΚ. A1)

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

#### ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΗ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗ ΣΑΣ ΜΗΧΑΝΗ (Εικ. A1)

1. Διακόπτης αυτοκίνησης
2. Κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης
3. Κουμπί ασφάλειας
4. Διακόπτης κύριων προβολέων LED
5. Βραχίονας ασφάλισης χειρολαβής
6. Σάκος συλλογής γρασιδιού
7. Μοχλός γρήγορης ρύθμισης
8. Μοχλός ρύθμισης ύψους κοπής
9. Πίσω τροχός

F-1	Θέση προσάρτησης/αφαιρέσης 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 πραγματοποιείτε ποτέ ρυθμίσεις στη χλοοκοπτική μηχανή χωρίς να απενεργοποιήσετε πρώτα τον κινητήρα, να αφαιρέσετε το κλειδί ασφαλείας και να περιμένετε ώρους να ακινητοποιηθεί η λεπτίδα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αφαιρέστε το ένθεμα κάλυψης εδάφους ή τη χοάνη πλευρικής έξαγωγής 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 (πωλείται χωριστά) (Εικ. H)

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΚΟΠΗΣ (Εικ. I)

I-1	Ελαπτωριάτη 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 ρυθμίστε σε 7 ύψη κοπής μεταξύ 25 mm και 90 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 κινδύνος σοβαρού τραυματισμού.

## ■ Προσάρτηση

Ωθήστε τη συστοιχία μπαταριών στη θήκη μπαταρίας, μέχρι να ακουστεί το χαρακτηριστικό «κλίκ».

## ■ Αφαίρεση

Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης της συστοιχίας μπαταριών στη θήκη μπαταρίας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβιωθείτε ότι το μάνταλο στη χλοοκοπτική μηχανή κουμπάνει 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 ζενών αντικειμένων, τόσο στα δικά σας μάτια όσο και σε άλλους απόμνους, με συνέπεια σοβαρό τραυματισμό των ματιών. Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας καθώς χειρίζεστε τη χλοοκοπτική μηχανή ή όταν διεξάγετε οποιεσδήποτε ρυθμίσεις ή επισκευές σε αυτήν.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η λεπτίδα συνεχίζει να περιστρέφεται για μερικά δευτερόλεπτα μετά την απενεργοποίηση της χλοοκοπτικής μηχανής. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει η περιστροφή του κινητήρα / της λεπτίδας, 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 εξουσιοδοτημένη χρήση της ασύρματης χλοοκοπτικής μηχανής, υπάρχει ένσωματωμένο στο σχέδιασμό της ένα αποστώματο κλειδί ασφαλείας. Η χλοοκοπτική μηχανή απενεργοποιείται πλήρως όταν το κλειδί ασφαλείας αφαιρεθεί από αυτήν.

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Οι περιστρεφόμενες λεπίδες μπορούν να προκαλέσουν σοβαρό τραυματισμό. Για να αποτραπεί ο σοβαρός τραυματισμός, αφαιρείτε το κλειδί ασφαλείας όταν τη χλοοκοπτική μηχανή δε βρίσκεται υπό επίβλεψη 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 ασφάλειας.
- 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 φρένωρίσματος θα σταματήσει την περιστροφή λεπτίδας εντός 3 δευτερολέπτων από την αποδεσμευση του διακόπτη εκκένωσης.

#### ΚΥΡΙΟΙ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ LED (Εικ. A-13)

Πιέστε το κουμπί διακόπτη (Εικ. A-4) για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τους κύριους προβολείς LED στο μπροστινό τμήμα της θήκης μπαταριών.

#### ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ TAXYHTTAS

Η μηχανή LM2130E-SP είναι μια χλοοκοπτική μηχανή εξοπλισμένη με δυνατότητα αυτοκινούμενης μεταβλητής ταχύτητας. Το σύστημα είναι ανεξάρτητο από τον διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης λεπτίδας, δηλ., δεν εξαρτάται από την περιστροφή λεπτίδας.

Για παράδειγμα, εάν έχετε μόλις ολοκληρώσετε την κοπή του γρασιδιού στον κάποιο σας, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτοκίνησης για να μετακινήσετε τη χλοοκοπτική σας μηχανή στο χώρο αποθήκευσης χωρίς περιστροφή λεπτίδας. 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 λεπτίδας, ενεργοποιήστε το κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης και πιέστε το 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 λεπτίδα 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-օσβήνει πράσινη	Οι πλευρικές ράγες δεν έχουν εκταθεί πλήρως.	Διακόψτε τη λειτουργία της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι οι πλευρικές ράγες έχουν εκταθεί πλήρως.	
Αναβ-օσβήνει κόκ-κινη	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.	
O-1	Κουμπί ελέγχου ταχύτητας αυτοκίνησης	O-2	Σκανδάλη αυτοκίνησης

GR

Ανάβει στα-θερά πορτ-οκαλί	Η χλοοκο-πτική μηχανή απενεργ-οπο-ιείται λόγω υπερθέ-ρμανσης.	Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών από τη χλοοκοπτική μηχανή, μετακινήστε την στη σκιά και αφήστε την να κρύωσει για τουλάχιστον 15 λεπτά.
Αναβ-οσβήνει πορτ-οκαλί	Η χλοοκ-οπτική μηχανή έχει υπερφ-ορτωθεί.	Αρχικά, αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και, στη συνέχεια, ελέγχετε και καθαρίστε τυχόν γρασιδί που έχει συσσωρευτεί κάτω από τη βάση. Μειώστε το ρυθμό σας κατά την κοπή. Σε περίπτωση που από 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 μπα-ταριών	Η συσ-τοιχία μπαταριών έχει υπερθέ-ρμανθεί. (Βλ. ενότητα «ΠΡΟΤΑ-ΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕ-ΡΜΑ-ΝΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤ-ΑΡΙΩΝ» σε αυτό το εγχει-ρίδιο)	Αποδεσμεύστε το διακόπτη εκκένωσης, περιμένετε μέχρι να κρύωσει 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 γρασιδί τη φορά.

Επιβραδύνετε το ρυθμό κοπής ή αυξήστε το ύψος κοπής.

Η χλοοκοπτική μηχανή διαθέτει μια ενσωματωμένη προστασία κυκλώματος από υπερφόρτωση. Οταν η χλοοκοπτική μηχανή υπερφορτώθει, ο κινητήρας θα ακινητοποιηθεί και η ένδειξη κατάστασης της χλοοκοπτικής μηχανής θα αναβοσβήνει πορτοκαλί. Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από τη χλοοκοπτική μηχανή. Ελέγχετε μήπως έχει συγκεντρωθεί γρασιδί κάτω από τη βάση και καθαρίστε το, εφόσον χρειάζεται. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών και θέστε τη χλοοκοπτική μηχανή εκ 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 ασφάλειας θα ενεργοποιήσει αμέσως τη χλοοκοπτική μηχανή, ώστε να προστατεύει τη συστοιχία μπαταριών από ζημιά λόγω θερμότητας. Η ένδειξη κατάστασης της χλοοκοπτικής μηχανής θα σβήσει. Ανατρέξτε στην ενότητα «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ» του εγχειρίδιου χρήστης της συστοιχίας μπαταριών για περισσότερες πληροφορίες.

Αποδεσμεύστε το διακόπτη εκκένωσης, περιμένετε μέχρι να κρύωσει 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 διεγαγωγή οιασδήποτε συντήρησης ή τη μεταφορά.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κατά τη συντήρηση, χρησιμοποιείτε μόνο όμοια ανταλλακτικά. Η χρήση οπωιδόπιτος άλλων εξορτημάτων μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή υλικές ζημιές. Προκειμένου να διασφαλίστε η ασφάλεια και η αξιοπιστία, 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, βροιμές 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 νωπό 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 λέπιδα της χλοοκοπτικής μηχανής. Απομακρύνετε πάντοτε τη συστοιχία μπαταριών κατά τη συντήρηση ή μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής.

150

ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ 56 VOLT — LM2130E-SP

**■ 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 διαμπέρεις οπές του ανεμιστήρα με τις οπές 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. Διατρέψτε 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 ίνταθρο ή σε χωματέρες, τότε είναι πιθανό να διαρρεύσουν επικίνδυνες ουσίες στα υπόγεια ύδατα, με αποτέλεσμα να περάσουν στην τροφική αλυσίδα, προκαλώντας ζημιές στην υγεία και την φυσική σας κατάσταση.

**GR**

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Απομακρύνετε πάντοτε το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών κατά τη συντήρηση ή μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής. Προστατέψτε 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"> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών έχει αδειάσει.</li> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών δεν έχει τοποθετηθεί στη θέση της μέσα στη θήκη μπαταρίας.</li> <li>■ Το κύκλωμα της συστοιχίας μπαταριών ή της χλοοκοπτικής μηχανής είναι υπερβολικά ζεστό. (Η ένδειξη ισχύου στη χλοοκοπτική μηχανή ανάβει πορτοκαλί για 10 δευτερόλεπτα)</li> <li>■ Οι πλευρικές ράγες δεν εκτείνονται στο μέγιστο μήκος τους και οι βραχίονες δεν ασφαλίζουν στη σωστή θέση.</li> <li>■ Η χειρολαβή δεν έχει ρυθμιστεί σε κάποια από τις τρεις θέσεις λειτουργίας.</li> <li>■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γραστίδι και υπολείμματα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.</li> <li>■ Προσαρτήστε τη συστοιχία μπαταριών στη χλοοκοπτική μηχανή και πιέστε ώσπου να ακουστεί το χαρακτηριστικό «κλίκ».</li> <li>■ Αφήστε να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών ή η χλοοκοπτική μηχανή, ώσπου η θερμοκρασία να πέσει κάτω από τους 6°C.</li> <li>■ Εκτείνετε πλήρως τη χειρολαβή και ασφαλίστε και τους δύο βραχίονες.</li> <li>■ Ρυθμίστε τη χειρολαβή σε κάποια από τις τρεις θέσεις λειτουργίας.</li> <li>■ Καθαρίστε τη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα κινεύεται ελεύθερα.</li> </ul>
Η χλοοκοπτική μηχανή κόβει ακανόνιστα	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Η λεπίδα είναι στομωμένη.</li> <li>■ Το ύψος κοπής δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</li> <li>■ Η λεπίδα έχει συναρμολογηθεί λάθος.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Τροχίστε ή αντικαταστήστε τη λεπίδα.</li> <li>■ Σηκώστε τη βάση σε υψηλότερη ρύθμιση ύψους κοπής.</li> <li>■ Επανασυναρμολογήστε τη λεπίδα σύμφωνα με την ενότητα «ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΠΙΔΑΣ» στο παρόν εγχειρίδιο.</li> </ul>
Η χλοοκοπτική μηχανή σταματάει κατά την κοπή	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών έχει αδειάσει.</li> <li>■ Η χλοοκοπτική μηχανή βρίσκεται σε κατάσταση υπερφόρτωσης.</li> <li>■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γραστίδι και υπολείμματα.</li> <li>■ Το κύκλωμα της συστοιχίας μπαταριών ή της χλοοκοπτικής μηχανής είναι υπερβολικά ζεστό. (Η ένδειξη ισχύου στη χλοοκοπτική μηχανή ανάβει πορτοκαλί για 10 δευτερόλεπτα)</li> <li>■ Η πλευρική ράγη έχει ανασυρθεί ελαφρά λόγω της ισχύος ώθησης που εφαρμόστηκε στη χειρολαβή.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.</li> <li>■ Αυξήστε το ύψος κοπής ή επιβραδύνετε την κοπή.</li> <li>■ Απομακρύνετε το μπλοκάρισμα στη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής. Αυξήστε το ύψος κοπής ή δημιουργήστε ένα στενό μονοπάτι.</li> <li>■ Αφήστε να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών ή η χλοοκοπτική μηχανή, ώσπου η θερμοκρασία να πέσει κάτω από τους 6°C.</li> <li>■ Απασφαλίστε τους βραχίονες. Εκτείνετε πλήρως τις πλευρικές ράγες και ασφαλίστε ξανά τους βραχίονες.</li> </ul>

GR

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Η χλοοκοπτική μηχανή δεν κάνει σωστή κάλυψη εδάφους	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Υγρά αποκόμματα γραστιδιού κολλάνε στην κάτω πλευρά της βάσης.</li> <li>■ Η χλοοκοπτική μηχανή έχει ρυθμιστεί να κάβει πολύ γραστιδι μονομιάς.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Περιμένετε ώσπου να στεγνώσει το γραστίδι προτού το κόψετε.</li> <li>■ Σηκώστε τη βάση σε υψηλότερη ρύθμιση ύψους κοπής.</li> </ul>
Προκύπτουν υπερβολικοί κραδασμοί	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Η λεπίδα κοπής είναι λασκαρισμένη.</li> <li>■ Η λεπίδα κοπής δεν έχει ισορροπία.</li> <li>■ Η λεπίδα κοπής έχει λυγίσει.</li> <li>■ Ο άξονας κινητήρα έχει λυγίσει.</li> <li>■ Η βάση της χλοοκοπτικής μηχανής έχει φράξει με γραστίδι και υπολείμματα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Συσφίξτε το μπουλόνι λεπίδας.</li> <li>■ Ισορροπήστε τη λεπίδα σύμφωνα με τις οδηγίες.</li> <li>■ Αντικαταστήστε τη λεπίδα.</li> <li>■ Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.</li> <li>■ Καθαρίστε τη βάση της χλοοκοπτικής μηχανής και βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα κινείται ελεύθερα.</li> </ul>
Οι βραχίονες ασφάλισης χειρολαβής δεν κλείνουν στη σωστή θέση.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Οι πλευρικές ράγες δεν έχουν εκταθεί πλήρως.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Εκτείνετε πλήρως τις πλευρικές ράγες και, στη συνέχεια, ασφαλίστε τους βραχίονες.</li> </ul>

## ΕΓΓΥΗΣΗ

### ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ EGO

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) για όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της πολιτικής εγγύησης EGO.

GR

## 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, "TEHLİKE", "UYARI" ve "DİKKAT" gibi tüm güvenlik uyarı ve sembollerini içeren bu Kullanım Kılavuzu içerisindeki tüm güvenlik talimatlarını okuyup anladığınızdan emin olun. Aşağıdaki talimatların tamamına 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 kullanmaya başlamadan 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 tavsiye ederiz.

## GÜVENLİK SEMBOLLERİ



Güvenlik Uyarısı



Yaralanma riskini azaltmak için, kullanıcı bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okuyup anlamalıdır.



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 kapatıldıkten sonra da dönmeye devam eder - Bakım yapmadan önce cihazı emniyete alın. Ayar veya temizlik işlemi öncesi gücü kapatın ve sökülebilir aküyü (veya emniyet ağızını) çıkarın.



Atık elektrikli ürünler, evsel atıklar ile birlikte imha edilmemelidir. Yetkilisi 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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm	
Kesim Yüksekliği Konumları	7	
Kesim Genişliği	52 cm	
Çim Torbası Hacmi	70L	
Çim Biçme Makinesinin Ağırlığı (Akü ve çim torbası olmadan)	25,1 kg	
Bırçak Modeli	AB2102D-E	
Çalışma sıcaklığı	0°C-40°C	
Depolama sıcaklığı	-20°C-70°C	
Bırçak 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 sapı	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
	Sağ tutma sapı	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## PAKET LİSTESİ (ŞEK. A1)

### AÇIKLAMA

#### ÇİM BİÇME MAKİNENİZİ TANIYIN (ŞEK. A1)

- Kendinden Tahraklı Çalışma Anahtarı
- Kendiliğinden Tahraklı Hız Kontrol Düğmesi
- Güvenlik Düğmesi
- LED Farlar için Anahtar Düğmesi
- Sap Kilitleme Kelepçesi
- Çim Torbası
- Hızlı Ayar Kolu
- Kesim Yüksekliği Ayar Kolu
- Arka Tekerlek
- Ön Tekerlek
- Çim Biçme Makinesi Tabanı
- Ön Tutma Sapı
- LED Lambalar
- Pil Bölmesi Kapağı

- Arka Kol
- Arka Boşaltma Kapağı
- Yan Korkuluk Rayı
- Çim Biçme Makinesi Durum Göstergesi
- Anahtar Kolu
- Tutma yeri
- Dik Saklama Desteği
- Arka Siper
- Akü Çıkarma Düğmesi
- Güvenlik Anahtarı

### ÇALIŞMA

#### ÇİM TORBASININ BİRLEŞTİRİLMESİ

- Çim torbasını çerçeveye geçirin (Şek. B).
- Üst klipsleri çerçeveye monte edin (Şek. C), ardından iki taraflı klipsleri monte edin. En son alt klipsi monte edin.
- Tamamen monte edilmiş durumda çim torbası Şek. D'de gösterilmiştir.

**DİKKAT:** Normal kullanım koşulları altında, torba malzemesi aşınır. Yaranan riskini azaltmak için, torba donanımını sık sık kontrol edin ve aşına veya bozulma belirtisi varsa değiştirin. Sadece bu çim biçme makinesi için üretilmiş olan çim torbalarını kullanın.

#### KATLANIR TUTMA SAPININ AYARLANMASI

**UYARI:** Tutma sapı üç önayları çalışma konumundan (ÜST ÇALIŞMA KONUMU, ORTA ÇALIŞMA KONUMU veya ALT ÇALIŞMA KONUMU) birinde kilitleninceye kadar çim biçme makinesini çalıştmayın.

Çim biçme makinesi, tutma sapı kompakt, KİLİTLİ SAKLAMA KONUMU'nda gönderilir (Şek. E).

- Tutma sapını KİLİTLİ SAKLAMA KONUMU'ndan çıkarmak için hızlı ayar kolunu basılı tutun.
- Tutma sapını kaldırarak katlanmış konumdan çıkarın, ardından kolu bırakın. Tutma sapını, kilit piminin sağıldığı Şek. F'de gösterildiği gibi farklı konumlardan birine geçtiğini duyanı 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 anahtarını çıkarmadan ve başağacı durmasını beklemeden çim biçme makinesi üzerinde herhangi bir zamanda ayar işlemi yapmayın.

TR

**DİKKAT:** Çim torbasını çim biçme makinesine takmadan önce çim biçme makinesine takılı olan malzeme 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 malzeme parçasını makineden çıkarın.

■ **Malzeme Parçasının Takılması/Çıkarılması (ayrı satılır) (Şek. H)**

**KESİM YÜKSEKLİĞİNİ AYARLAMA (Şek. I)**

I-1	Yayı Kesim Yüksekliği Ayar Kolu	I-2	Kesim Yüksekliği Göstergesi Plakası
-----	---------------------------------	-----	-------------------------------------

**⚠ UYARI:** Yükseklik ayarı yapıldıktan sonra tabanın uzak tutun. Çim biçme makinesi, 25mm ile 90mm arasındaki 7 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/değiştirilene kadar aküyü takmayın veya çim biçme makinesini çalıştırmayın. Aksi takdirde, ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

■ **Takmak İçin**

"Klik" sesi duyiana kadar aküyü akü yuvasına itin.

■ **Çıkmak İçin**

Akü yuvasındaki akü çıkarma düğmesine basın.

**DİKKAT:** Kullanmaya başlamadan 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 yabancı nesnelerin 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 kapatıldıktan sonra bıçak birkaç saniye daha dönmeye devam eder. Yeniden çalışmaya başlamadan 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, bkz. KATLANIR TUTMA SAPININ AYARLANMASI.
- Yan korkuluk rulları 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 anahtarları tutma sapına doğru yukarı çekin ve güvenlik düğmesini bırakın.

**Durdurmak için (Şek. M)**

- 1) Askılı anahtarları tamamen bırakın.
- 2) Otomatik fren mekanizmasındaki elektrikli fren, askılı anahtar bırakıldıkları sonra 3 saniye içerisinde bıçak dönüşünü durdurur.

**LED LAMBALAR (Şek. A-13)**

Pil yuvasının ön kısmındaki LED çalışma lambalarını açmak/kapatmak için düşmeye (Şek. A-4) basın.

**DEĞİŞKEN HIZLI KENDİNDEN TAHRIKLİ SİSTEM**

LM2130E-SP çim biçme makinesi değişken hızlı kendiliğinden çalışma özelliğine sahiptir. Bu sistem bıçağın ação-kapama düşmesinden bağımsızdır; bıçağın dönüsüğe bağlı değildir.

Örneğin, bahçenizi kesmeye bitirdiğinizde kendinden tahrik çim biçme makinesini bıçak döndemen tekra depolama yerine götürmek için kullanabilirsiniz. Ayrıca akü çalışma süresini uzatmak için çim biçme makinenizi kendinden tahrik olmayan çim biçme makinesi olarak çalıştmayı tercih edebilirsiniz.

Kendinden tahrık sistemini biçak dönmeden çalıştmak için kendinden tahrık hız kontrol düğmesini açın, kendinden tahrık tetiği/tetiklerine basın. İki kendinden tahrık tetiği vardır. Kendinden tahrık işlevini başlatmak için tetiklerden birine basın (Şek. O).

O-1	Kendiliğinden Tahrıklı Hız Kontrol Düğmesi	O-2	Kendiliğinden Tahrıklı Tetik
-----	--	-----	------------------------------

Kendinden tahriki kapatmak için, kendinden tahrıklı çalışma anahtarı serbest bırakın ve kendinden tahrıklı 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. Biçak dönerken veya LED farlar yanarken güç göstergesi yanacaktır.

P-1	Çim Biçme Makinesi Durum Göstergesi	P-2	LED Farlar için Anahtar Düğmesi
-----	-------------------------------------	-----	---------------------------------

Çim biçme makinesi durum göstergesi	Anlamı	Eylem
Düz yeşil	Çim biçme makinesi düzgün çalışıyor; pilin en az 15%'i dolu.	Gerekli değil.
Yanıp sönen yeşil	Yan korkuluk rayları tam olarak uzatılmamış.	Çim biçme makinesini durdurun ve yan korkuluk raylarının tamamen açılmış durumda olduğundan emin olun.
	Tutma sapı bir çalışma konumuna kilitlenmiş.	Çim biçme makinesini durdurun ve tutma yerinin çalışma konumuna kilitlendiğinden emin olun.
Yanıp sönen kırmızı	Pil zayıf	Çim biçme makinesini durdurun ve aküyü şarj edin.
Düz turuncu	Çim biçme makinesi aşırı ısınmadan ötürü duruyor.	Aküyü çim biçme makinesinden çıkarın, gölgeye götürerek en az 15 dakika soğumasını bekleyin.

Yanıp sönen turuncu	Çim biçme makinesi aşırı yüklenmiş.	Önce aküyü çıkarın, ardından çimin güvenerten altında birikip birikmediğini kontrol edin. Keserken hızınızı düşürün. Bu işe yaramazsa lütfen EGO müşterileri hizmetleri ile irtibat kurun.
Sırasıyla kırmızı/yeşil yanıp sönen	Hata	EGO müşterileri hizmetleri ile irtibata geçin.
KOyu ve LED pilde yanıp sönen	Akü aşırı ısındı. (Bu kılavuzdaki "PİL YÜKSEK SICAKLIK KORUMASI" bölümüne bakın)	Aski kolunu bırakın, pilin yaklaşık 67°C'ye kadar soğumasını bekleyin ve ardından biçme makinesini yeniden başlatın.

#### ÇİM BİÇME MAKİNESİ AŞIRI YÜK KORUMASI

Aşırı yük olmasını önlemek için, bir defada çok fazla çim biçimeye çalışmayın. Kesim hızınızı düşürün ya da kesim yükseltliğini artırın.

Çim biçme makinesinde dahili aşırı yük devre koruması mevcuttur. Çim biçme makinesi aşırı yüklendiğinde, motor durur ve çim biçme makinesi üzerindeki çim biçme makinesi durum göstergesi turuncu renkte yanıp söner. Çim biçme makinesinden aküyü çıkarın. Çim biçme makinesinin tabanında 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 biçme makinesini kapatır. Bıçıcıdeki bıçıcı durumu göstergesi söner, ayrıntılar için pil kullanım kılavuzundaki "PİL KORUMA" bölümüne bakın.

Aski kolunu bırakın, pilin yaklaşık 67°C'ye kadar soğumasını bekleyin ve ardından biçme makinesini yeniden başlatın.

TR

#### BAKIM

**⚠️ UYARI:** Ciddi kişisel yaralanmaları önlemek için temizlik, bakım işlemleri veya çim biçme 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.

## 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 temizlerek çim kırpıntıları, yaprak, pislik veya diğer maddelerin birikmesi önlenmelidir.

Motor fanının üzerinde veya etrafında biriken çimleri temizleyin (su kullanmayın). Çim biçme makinesini nemli bir bezle temizleyin.

## BIÇAĞIN ÇIKARILMASI/TAKILMASI

**⚠ UYARI:** Bıçak bakımı sırasında dayanıklı eldivenler takarak ve/veya bıçağın keskin kenarlarına üstüپ 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 yaralanmaya 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 tehlükeli maddeler sizabilir, bu da sağlığınızın bozulmasına yol açabilir.

## SORUN GİDERME

**UYARI:** Çim biçme makinesini taşıırken veya bakım/onarım yaparken daima güvenlik anahtarını ve aküyü çıkarın. Bıçak bakımı sırasında dayanıklı eldivenler takarak ve/veya bıçağın keskin kenarlarına üstüpü ve diğer malzemeleri sararak ellerinizi koruyun.

SORUN	SEBEP	ÇÖZÜM
Çim biçme makinesi başlatılmıyor	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akü boşalmış.</li> <li>■ Akü pil bölmesindeki yerine takılmamış.</li> <li>■ Akü veya çim biçme makinesi devresi çok sıcak. (Çim biçme makinesindeki güç göstergesi 10 saniye turuncu yanar)</li> <li>■ Yan korkuluk rayları maksimum uzunluğa getirilmemiş ve mandallar kilitlenmemiş.</li> <li>■ Tutma sapı üç çalışma konumundan birine ayarlanmamış.</li> <li>■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artik maddeler nedeniyle tikanmış.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aküyü şarj edin.</li> <li>■ Aküyü çim biçme makinesine takın, klik sesi duyana kadar bastırın</li> <li>■ Akü veya çim biçme makinesinin 67°C'nin altına düşene kadar soğumasını bekleyin.</li> <li>■ Tutma sapını tamamen uzatın ve her iki mandalı kilitleyin.</li> <li>■ Tutma sapını üç çalışma konumundan birine ayarlayın.</li> <li>■ Çim biçme makinesinin tabanını temizleyin ve bıçakların serbeste hareket ettiğinden emin olun.</li> </ul>
Çim biçme makinesi eşit boyda kesim yapmıyor	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bıçak körelmiş.</li> <li>■ Kesim yüksekliği doğru ayarlanmamış.</li> <li>■ Bıçak hatalı monte edilmiş.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bıçağı bileyin veya değiştirin.</li> <li>■ Tabanı daha yüksek bir kesim yüksekliğini ayarına getirin.</li> <li>■ Bu kılavuzdaki "BIÇAĞIN TAKILMASI" bölümünde göre bıçağı takın.</li> </ul>
MAKİNE ÇİM BİÇME SIRASINDA DURUYOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akü boşalmış.</li> <li>■ Çim biçme makinesi aşırı yüklenmiş.</li> <li>■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artik maddeler nedeniyle tikanmış.</li> <li>■ Akü veya çim biçme makinesi devresi çok sıcak. (Çim biçme makinesindeki güç göstergesi 10 saniye turuncu yanar)</li> <li>■ Yan korkuluk rayı, tutma sapına uygulanan itme kuvveti ile bir miktar geri çekilmiş.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aküyü şarj edin.</li> <li>■ Kesim yüksekliğini artırın veya çim biçme hızını yavaşlatın.</li> <li>■ Biçici tabanındaki tıkanıklığı giderin. Kesim yüksekliğini artırın veya dar bir şerit halinde kesim yapın.</li> <li>■ Akü veya çim biçme makinesinin 67°C'nin altına düşene kadar soğumasını bekleyin.</li> <li>■ Mandalların kilidini açın. Yan korkuluk raylarını tam olarak uzatın ve mandalları yeniden kilitleyin.</li> </ul>

TR

SORUN	SEBEP	ÇÖZÜM
Çim biçme makinesi doğru şekilde malçama yapmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Islak çim artıkları makine gövdesinin alt kısmına yapışıyor.</li><li>■ Çim biçme makinesi, bir defada çok fazla çim kesecék şekilde ayarlanmış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Çim biçmeye başladan önce çimlerin kurumasını bekleyin.</li><li>■ Tabanı daha yüksek bir kesim yüksekliği ayarına getirin.</li></ul>
Aşırı titreşim var	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Kesim bıçağı gevşek.</li><li>■ Kesim bıçağı dengesiz.</li><li>■ Kesim bıçağı eğri.</li><li>■ Motor mili eğri.</li><li>■ Çim biçme makinesinin tabanı çim ve artık maddeler nedeniyle tıkanmış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bıçak civatasını sıkın.</li><li>■ Talimatları izleyerek bıçağın dengesini sağlayın.</li><li>■ Bıçağı değiştirin.</li><li>■ Servis merkezi ile irtibata geçin.</li><li>■ Çim biçme makinesinin tabanını temizleyin ve bıçakların serbestçe hareket ettiğinden emin olun.</li></ul>
Tutma kolu kilit mandalı yerine oturmuyor	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Yan korkuluk rayları tam olarak uzatılmamış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Yan korkuluk raylarını tam olarak uzatın ve mandalları kilitleyin.</li></ul>

## GARANTİ

### EGO GARANTİ POLİTİKASI

EGO Garanti politikasına ilişkin tüm hüküm ve koşullar için, lütfen [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

**TR**

## LUGEGE KÕIKI JUHISEID!

**Sihtotstarve:** 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 ohutussümboleid nagu „OHT,” „HOIATUS,” ja „ETTEVAATUST”. Kui kõiki allpool loetletud juhiseid ei järgita, võib tagajärjeks olla elektrilöök, 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



Niidukiga töötamise ajal ei tohi 30 m raadiuses olla loomi ega teisi inimesi.



Pärast mootori väljalülitamist jätkavad terad pöörlemist – enne hooldust eemaldage blokeeriv seade. Enne seadme reguleerimist või puhastamist lülitage välja ja eemaldage akuplokk (või blokeerimisseade).



Garanteeritud helivõimsuse tase.

IPX4 4. astme kaitse vee sissepääsu vastu

mm Millimeeter

— Voolu tüüp või omadus



Vigastuste ohu vähendamiseks peab kasutaja enne toote kasutamist lugema kasutusjuhendit ja selle endale selgeks tegema.



Hoidke jalad ja käed eemal.



Elektriseadmete jäätmeid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Viige volitatud taaskäitleja juurde.



Toode vastab rakendatavatele EÜ direktiividele.

V Volt

cm Sentimeeter

kg Kilogramm

**ET**



## SPETSIFIKATSIOONID

Pinge	56 V				
Tühikäik	2700 RPM				
Löikekõrgus	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Löikekõrguse valikud	7				
Löikelaius	52 cm				
Murukoti maht	70L				
Niiduki kaal (ilma akuploki ja murukotita)	25,1 kg				
Tera mudel	AB2102D-E				
Töötemperatuur	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/EU)	93 dB(A)				
Vibratsiooni $a_h$ mõõtmine:	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Vasak-poolne käepide</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Parem-poolne käepide</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table>	Vasak-poolne käepide	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Parem-poolne käepide	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Vasak-poolne käepide	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Parem-poolne käepide	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## PAKENDI LOEND (JOON. A1)

### KIRJELDUS

ET

#### TUNNE OMA NIIDUKIT (joonis A1)

- Iseveolülitி
- Isevoi kiiruse reguleerimise nupp
- Turvanupp
- LED-esituled e lülitி
- Käepideme lukustusklamber
- Murukott
- Kiirreguleerimiskang
- Löikekõrguse reguleerimisnupp
- Tagaratas
- Esi ratas
- Muruniiduki alus
- Eesmine käepide
- LED-esituled

- Akupesa kate
- Tagumine käepide
- Tagumine väljutusava
- Küljerelss
- Niiduki oleku märgutuli
- Lülit 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. Vigastusohu vähendamiseks kontrollige kotti pidevalt ja kulumise või kahjustuste tuvastamisel vahetage kott välja. Kasutage ainult selle niiduki jaoks toodetud murukotte.

### LAHTIVÖETAVA KÄEPIDEME REGULEERIMINE

**⚠ HOIATUS!** Ärge üritage muruniidukit käivitada enne, kui käepide on fikseeritud ühte kolmest eelseadistatud asendist (ÜLEMINE TÖÖASEND, KESKMINE TÖÖASEND või ALUMINE TÖÖASEND).

Tamimisel on niiduki käepide pandud kompaktsesse LUKUSTATUD HOIUASENDISSE (joonis E).

- Käepideme LUKUSTATUD HOIUASENDIST vabastamiseks hoidke all kiirreguleerimiskangi.
- Töstke kokkupandud asendis olevat käepidet ja laske hoop 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 reguleerge niidukit enne, kui olete mootori seisanud, turvavõtme eemaldanud ja oodanud, kuni terad on seiskunud.

**MÄRKUS!** Enne murukoti niiduki külge paigaldamist eemaldage multšimisluuks 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 multšimisluuks.

■ **Multšimisluuigi kinnitamine/eemaldamine (müükse eraldi) (joonis H)**

**LÖIKEKÖRGUSE MUUTMINE (joonis I)**

I-1	Löikekõrguse vedruga	I-2	Löikekõrguse näidikuplaat
-----	----------------------	-----	---------------------------

**⚠ HOIATUS!** Hoidke jalad niiduki alusest kõrguse muutmise ajal eemal. Niidukil on võimalik valida seitsme (7) erineva löikekõrguse vahel vahemikus 25 kuni 90 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 akuplokkki niiduki külge kinnitada ega niidukil kasutada enne, kui katkised või puuduvad komponendid on asendatud. Selle nõude rikkumine võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

■ **Paigaldamine**

Lükake akuplokkki akupesasse, kuni kuulete klõpsustust.

■ **Eemaldamine**

Vajutage akupesas olevat akuvabastusnuppu.

**MÄRKUS!** Jälgige, et niidukil olev riiv klõpsaks kohale ja et akuplokk oleks kindlat 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 paiskub võõrkehi, mis võivad põhjustada tõsiseid silmakahejustusi. Kandke niiduki kasutamisel või remontimisel/reguleerimisel alati kaitseprillle.

**⚠ HOIATUS!** Pärast niiduki välja lülitamist põõrleb tera veel mõne sekundi. Laskke mootorigi/terali põõrlemine lõpetada, enne kui seadet uuesti käivitada püüate. Ärge lülitage niidukit kiiresti sisse/välja.

**TURVAVÖTI (joonis N)**

Teie juhtmeta niiduki juhusliku käivitumise või loata kasutamise vältimiseks on niidukil eemaldatav turvavöti. Kui turvavöti on eemaldatud, pole niiduki kasutamine võimalik.

**OHT!** Põõrlevad terad võivad põhjustada tõsiseid vigastusi. Vigastuste ennetamiseks eemaldage niiduki turvavöti, kui jäätate selle järelvalveta või kui te seadet reguleerite, puhasstate, hooldate, transpordite, töstate või hoiustate.

**MÄRKUS!** Mootor ei saa käivitada, kui alljärgnevad tingimused pole täidetud:

- käepide on lukustatud ühte kolmest tööasendist (vt. jaostist „LAHTIVÖETAVA KÄEPIDEME REGULEERIMINE“);
- küljerehisid on täielikult välja sirutatud;
- mõlemad rohelised käepidet lukustavad klambrid on turvaliselt suletud.

**ETTEVAATUST!** Ärge üritage muuta turvanupu või turvalülitu funktsiooni.

**Alustamine (joonised K ja L)**

- 1) Kinnitage akuplokk niiduki külge, sisestage turvavöti võtmearku ja sulgege aku kaas.
- 2) Vajutage turvanuppi alla.
- 3) Hoidke turvanuppi all ja tömmake turvalülitu kuni käepidemeni üles ning laske seejärel turvanuppi lahti.

**Peatamine (joonis M)**

- 1) Laske turvalülitit lahti.
- 2) Automaatse pidurdusmehhanismi elektriiligne pidur peatab terade põõrlemise kolme (3) sekundi jooksul pärast turvalülitu vabastamist.

**LED-ESITULED (joonis A-13)**

Akupesa esiküljel asuvate LED-esituledede sisse/välja lülitamiseks vajutage läälti nuppu (joonis A-4).

**MUUDETAVA KIRUSEGA ISEVEO SÜSTEEM**

Niidukil LM2130E-SP on muudetava kirusega iseveo süsteem. Süsteemi pole seotud terade sisse- ja väljalülitus-nupuga ega terade põõrlemisega.

Näiteks kui olete lõpetanud oma muru niitmise, võite kasutada isevedu, et niiduk tagasi hoiukohta viia, ilma et lõiketerad põõrleksid. Samuti võite niidukiga töötada isevedu kasutamata, etaku tööga kestaks võimalikult kaua.

Kasutamaks isevedu nii, et terad ei põõrle, keerake iseveo kiruse reguleerimise nuppi 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 põörlevad või LED-esituled sisse lülitatakse, hakkab oleku märgutuli põlema.

P-1	Niiduki oleku märgutuli	P-2	LED-esitulede lülit
-----	-------------------------	-----	---------------------

Niiduki oleku märgutuli	Tähendus	Toiming
Pidev roheline	Niiduk töötab korralikult; akul on vähemalt 15% laengust alles.	Pole vaja midagi teha.
Vilkuv roheline	Küllerelsid pole täielikult välja lükatud.	Seisake niiduk ja veenduge, et küllerelsid on täiesti välja lükatud.
	Käepide pole tööaase-ndisse lukustatud.	Seisake niiduk ja veenduge, et käepide on tööaasendisse lukustatud.
Vilkuv punane	Aku hakkab tühjaks saama.	Seisake niiduk ja vahetage akuplokk.
Pidev oranž	Niiduk seisikub ülekuumenemise töttu.	Eemaldage aku niukilt, 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 rohtu 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 kliendi teenindusest.

Tuli on kustunud ja akul vilgub LED	Aku on ülekuumenev. (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 kostust. Aeglustage lõikekiirust või töstke lõikekorgust.

Niidukil on sisseehitatud ülekoormuse kaitse. Ülekoormuse korral mootor seisikub ja niiduki oleku märgutuli vilgub oranžilt. Ühendage akuplokk niiduki küljest lahti. Kontrollige, kas niiduki alla on muru kogunenud ja vajadusel puhastage alumine osa. Seejärel ühendage akuplokk tagasi ja käivitage niiduk.

#### AKU KÖRGE TEMPERATUURI KAITSE

Töö käigus toobak akuplokk soojust. Kuuma ilmaga eralduv soojus aeglasmalt. Kui aku töötemperatuur ületab 70 °C, lülitab kaitsesüsteem niiduki automaatselt välja, et vältida akuplooki kuumahajustusi. Oleku märgutuli niidukil kustub. Täiendavat 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 originalvaruoosi. 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!** Kaitske 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.  
Hoides tera laba 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.

**NIIDUKI HOIUSTAMINE**

- Eemaldage akuplokk niiduki küljest ja hoidke seda jahedas, kuivas ja puhtas kohas. Ärge hoidke niidukit korroosiivsete ainete (nt väetised või kivilood) läheudes.
- Hoidke niidukit kinnises ja suletud ruumis, mis on jahe, kuiv ja lastele kättesaamatu.
- 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 kättesaarmatus kohas. Võimalusel hoiustage niidukit tasapinnaliselt.

**Keskonnakaitsse**

Elektriseadmeid ei tohi visata sorteerimata olmeprügi hulka; selliseid jäätmeid tuleb koguda eraldi.

Olemasolevate kogumissüsteemide kohta saate teavet kohalikust omavalitsusest.

Kui elektriseadmed maetakse maa sisse või viiakse prügimäele, võivad ohtlikud ained põhjavette lekkida ja toiduahelasse sattuda ning teie tervist ja heaolu kahjustada.

**ET**



## TÕRKEOTSING

**⚠ HOIATUS!** Niiduki hooldamise ja transportimise 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"> <li>■ Akuplokk on tühi.</li> <li>■ Akuplokk ei ole akupesasse kinnitatud.</li> <li>■ Akuplokk või niiduki vooluring on liiga kuum. (Niiduki toite märgutuli pöleb 10 sekundit oranžilt.)</li> <li>■ Küljerelsid pole maksimaalselt välja tömmatud ja klambrid pole asendisse lukustunud.</li> <li>■ Käepide pole ühes kolmest töösendist.</li> <li>■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Laadige akuploksi.</li> <li>■ Kinnitage akuplokk niiduki külge ja suruge sellele, kuni kuulete klöpsatust.</li> <li>■ Jahutage akuploikki või niidukit, kuni temperatuur langeb alla 67 °C.</li> <li>■ Lükake käepide maksimaalselt välja ja lukustage mölemad klambrid.</li> <li>■ Reguleerige käepide ühte kolmest töösendist.</li> <li>■ Puhastage niiduki alus ja veenduge, et tera saab vabalt liikuda.</li> </ul>
Niiduk lõikab ebaühtlaselt	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tera on nüri.</li> <li>■ Lõikekõrgus pole korrektselt seadistatud.</li> <li>■ Tera on valesti külge monteeritud.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Teritage tera või vahetage see välja.</li> <li>■ Tõstke alust kõrgemale, et niita kõrgemalt.</li> <li>■ Paigaldage tera tagasi, järgides käesoleva juhendi jaotises „TERA PAIGALDAMINE“ antud juhiseid.</li> </ul>
Niiduk seiskub niitmise ajal	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akuplokk on tühi.</li> <li>■ Muruniiduk on ülekoormatud.</li> <li>■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti.</li> <li>■ Akuplokk või niiduki vooluring on liiga kuum. (Niiduki toite märgutuli pöleb 10 sekundit oranžilt.)</li> <li>■ Külgreless tömbub käepidemele möjuva töukejõu toel veidi tagasi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Laadige akuploksi.</li> <li>■ Suurendage lõikekõrgust või niitke aeglasemalt.</li> <li>■ Eemaldage niiduki alla kogunenud mass. Suurendage lõikekõrgust või niitke kitsamat riba.</li> <li>■ Jahutage akuploikki või niidukit, kuni temperatuur langeb alla 67 °C.</li> <li>■ Avage klambrid. Lükake küljerelsid lõpuni välja ja lukustage klambrid uuesti.</li> </ul>

ET

PROBLEEM	PÖHJUS	LAHENDUS
Niiduk ei multši korralikult	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Märja muru tükid jäavad muruniiduki aluse külge kinni.</li> <li>■ Niiduk on seadistatud nii, et korraga lõigatakse liiga palju muru.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Enne niitmist oodake, et muru kuivaks.</li> <li>■ Töstke alust kõrgemale, et niita kõrgemalt.</li> </ul>
Esineb liigset vibratsiooni	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Löiketera on lahti.</li> <li>■ Löiketera on tasakaalustamata.</li> <li>■ Löiketera on väändunud.</li> <li>■ Mootorivöll on paindunud.</li> <li>■ Muruniiduki alla on kogunenud liiga palju muru ja prahti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Keerake tera polt tugevamalt kinni.</li> <li>■ Tasakaalustage tera vastavalt juhendile.</li> <li>■ Vahetage tera.</li> <li>■ Võtke ühendust hoolduskeskusega.</li> <li>■ Puhastage niiduki alus ja veenduge, et tera saab vabalt liikuda.</li> </ul>
Käepideme lukustusklambreid ei saa suletud asendis fikseerida	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Küljerelsid pole täielikult välja lükatud.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lükake küljerelsid lõpuni välja ja lukustage klambrid.</li> </ul>

## GARANTII

### EGO GARANTIIPÖHIMÖTTED

Täielikud EGO garantitiitngimused leiate veebilehelt [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

ET

## ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ!

**Призначення.** Виріб призначений для косіння трави тільки в садах домашніх господарств. Її 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, повногрофільну 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. Вимійте пристрій відключення перед обслуговуванням. Перед регулюванням або чищенням вимкніть та виміть змінний акумулятор (або пристрій відключення).



Гарантований рівень звукової потужності.



тримайте ноги та руки подалі



Відходи електрических виробів не слід викидати разом із побутовим сміттям. Зверніться до авторизованого пункту переробки.



Цей виріб відповідає чинним директивам ЄС.

IPX4 Захист від проникнення води ступеня 4

V Вольти

mm Міліметр

см Сантиметр

— Тип або характеристика струму

kg Кілограм

UK

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга	56 V 
Швидкість холостого ходу	2700 ОБ./ХВ
Висота зрізання	25 мм/32 мм/40 мм/ 51 мм/64 мм/77 мм/90 мм
Положення висоти зрізання	7
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 $a_h$ :	Ліва ручка 0,61 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>
	Права ручка 0,54 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>

## ПАКУВАЛЬНИЙ СПИСОК (РИС. 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 знущуватися. Щоб зменшити ризик виникнення травми, часто перевіряйте 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 ПОЛОЖЕННІ ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ (рис. Е).

- Натисніть і утримуйте важіль швидкого регулювання, щоб відпустити 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.

UK

F-1	Положення для кріплення/відалення мішка для трави	F-2	Заблоковане положення для зберігання
F-3	Верхнє робоче положення	F-4	Середнє робоче положення
F-5	Нижнє робоче положення		

## 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 прикріпіти 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 прикріпіти трав'яний мішок до косарки, зніміть попередньо встановлену насадку для мульчування з косарки.

### ■ Установлення/зняття насадки для мульчування (продажається 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 деки тримайте ноги подалі від неї. Косарка може бути встановлена на 7 положень із висотою різання від 25 мм до 90 мм. Виберіть правильну висоту різання відповідно до типу та стану трави.

## УСТАНОВЛЕННЯ І ВИДАЛЕННЯ АКУМУЛЯТОРА (Рис. J)

Використовуйте лише акумулятори та зарядні пристрой, передлічені на рис. A2

## ЗАРЯДІТЬ ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

**▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Якщо будь-які частини пошкоджені або відсутні, не намагайтесь прикріпити 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 почуте «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 потраплення сторонніх предметів в очі, що може спричинити серйозне пошкодження очей. Завжди носіть захисні окуляри під час роботи косарки або під час виконанні 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 обійти 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 закріпіть 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 відпущено.

## СВІТЛОДІОДНІ ФАРИ (рис. A-13)

Натисніть кнопку перемикача (рис. A-4), щоб увімкнути/вимкнути світлодіодні фари спереду на акумуляторному відсіку.

UK

## 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 ввімкніть 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 ввімкнено.

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 заблокована в робочому 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.	Вийміть батарею з косарки, перемістіть їх у тіні і дайте їм охолонути принаймні 15 хвилин.
Бли-має оранж-евим	Косарка перевантажена.	Спочатку вийміть акумуляторну батарею та перевірте її очистте, якщо під декою скучлилася трава. Сповільньйте темп 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 світлодіодного 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. Вийміть 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 спеку. Якщо під час роботи температура акумулятора перевищить 70 °C, контур захисту негайно вимкне косарку, щоб захистити акумулятор від пошкоджень 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.

UK

## 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 лопаттю вентилятора, спрямованою до деки, і друкованою стороною назовні, вирівнююте наскрізні 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 перевертється 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 пристрії 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 ґрунтові 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.

НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Косарка не запускається	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Акумуляторна батарея розряджена.</li> <li>■ Акумуляторна батарея не встановлена на місце в батарейному відсіку.</li> <li>■ Акумулятор або схема косарки занадто гарячі. (Індикатор живлення на косарці світиться оранжевим протягом 10 секунд)</li> <li>■ Бічні рейки не висунуті до максимальної довжини, а затискачі не зафіксовано на місці.</li> <li>■ Ручка не встановлена в одному з трьох робочих положень.</li> <li>■ Дека косарки забита травою та сміттям.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Зарядіть акумуляторну батарею.</li> <li>■ Прикріпіть акумулятор до косарки; натисніть на нього, доки не почуете клапання</li> <li>■ Дайте акумуляторній батареї або косарці охолонути, доки температура не опуститься нижче 67 °C.</li> <li>■ Повністю витягніть ручку та зафіксуйте обидва затискачі.</li> <li>■ Установіть рукоятку в одне з трьох робочих положень.</li> <li>■ Очистьте деку косарки та переконайтесь, що лезо має свободу руху.</li> </ul>
Косарка рухається нерівномірно	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Лезо затупилося.</li> <li>■ Висота різання не встановлена належним чином.</li> <li>■ Лезо зібрано неправильно.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Заточіть або замініть лезо.</li> <li>■ Підніміть деку, щоб установити вищу висоту зрізання.</li> <li>■ Зберіть лезо, дотримуючись вказівок у розділі «УСТАНОВЛЕННЯ ЛЕЗА» в цьому посібнику.</li> </ul>
Косарка зупиняється під час косіння	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Акумуляторна батарея розряджена.</li> <li>■ Косарка перебуває в стані перевантаження.</li> <li>■ Дека косарки забита травою та сміттям.</li> <li>■ Акумулятор або схема косарки занадто гарячі. (Індикатор живлення на косарці світиться оранжевим протягом 10 секунд.)</li> <li>■ Бічна рейка трохи втягнута за рахунок сили натискання на ручку.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Зарядіть акумуляторну батарею.</li> <li>■ Підніміть висоту різання або сповільніть косіння.</li> <li>■ Очистьте деку косарки. Підніміть висоту різання або косіть вузько смугою.</li> <li>■ Дайте акумуляторній батареї або косарці охолонути, доки температура не опуститься нижче 67 °C.</li> <li>■ Розблокуйте затискачі. Повністю висуньте бічні рейки та знову зафіксуйте затискачі.</li> </ul>

UK



НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Косарка не мульчує правильно	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Обрізки мокрої трави приkleюються до нижньої поверхні деки.</li><li>■ Косарка встановлена для зрізання занадто великої кількості трави за раз.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Зачекайте, доки трава не висохне, перед косінням.</li><li>■ Підніміть деку, щоб установити вищу висоту зрізання.</li></ul>
Існує надмірна вібрація	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Ріжуче лезо не закріплено.</li><li>■ Ріжуче лезо незбалансоване.</li><li>■ Ріжуче лезо зігнуто.</li><li>■ Вал мотора зігнуто.</li><li>■ Дека косарки забита травою та сміттям.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Затягніть болт леза.</li><li>■ Балансуйте лезо, дотримуючись інструкцій.</li><li>■ Замініть лезо.</li><li>■ Зверніться до сервісного центру.</li><li>■ Очистьте деку косарки та переконайтесь, що лезо має свободу руху.</li></ul>
Затискачі для фіксації ручки не можуть бути закриті у їхньому положенні.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Бічні рейки не висунуто повністю.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Повністю висуньте бічні рейки, а потім зафіксуйте затискачі.</li></ul>

## ГАРАНТІЯ

### ПРАВИЛА ГАРАНТІЇ EGO

Відвідайте веб-сайт [egopowerplus.com](http://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 любимци спадват поне 30 см разстояние от косачката, когато е в употреба.



Ножовете продължават да се въртят 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

см

Сантиметър

---

Вид или характеристика на тока

kg

Килограм

BG



## СПЕЦИФИКАЦИИ

Напрежение	56 V
Скорост без натоварване	2700 об/мин
Височина на рязане	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Позиции на височина на рязане	7
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 $a_v$ :	Лява ръкохватка $0,61 \text{ m/s}^2$ $K=1,5 \text{ m/s}^2$
	Дясна ръкохватка $0,54 \text{ m/s}^2$ $K=1,5 \text{ m/s}^2$

## ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ (ФИГ. А1)

### ОПИСАНИЕ

#### ОПОЗНАЙТЕ ВАШАТА КОСАЧКА (Фиг. А1)

BG

- 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
- Калък на акумулаторната батерия
- Задна ръкохватка
- Задна изпускателна врата
- Страницна ролса
- 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

- Плъзнете торбата за трева в рамката (фиг. В).
- Сглобете горните държачи в рамката (фиг. С), 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 СГЪВАЕМАТА 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 ЗАКЛЮЧЕНА ПОЗИЦИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ (фиг. Е).

- Натиснете и задръжте лоста за бърза настройка за да освободите ръкохватката от ЗАКЛЮЧЕНАТА 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 нийк 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)**

Вмъкнете 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 7 височини за рязане между 25 mm и 90 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 съпените 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 щрака 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 се ключ за безопасност. Косачката ще бъде напълно изключена, когато ключът за безопасност е изваден 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 СЪВАЕМАТА РЪКОХВАТКА
- Страницните реолси са напълно изтеглени
- Двете зелени заключващи скоби за ръкохватката са сигурно затворени

**ВНИМАНИЕ:** Не се опитвайте да заобиколите 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.

BG



- 3) С натиснат бутон за безопасност, издърпайте дръжката превключвател напред за да срецне ръкохватката и освободете бутона за безопасност.

#### За да спрете (фиг. М)

- 1) Освободете изцяло дръжката превключвател.
- 2) Електрическата спирачка, в автоматичния спирачен 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 светлинни пред отделението на батерия.

#### СИСТЕМА НА САМОСТОЯТЕЛНО ЗАДВИЖВАНЕ С ПРОМЕНЛИВА СКОРОСТ

Косачката 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 върти 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 ноже включете контролния бутон за скоростта на самостоятелното задвижване, натиснете спусъците за самостоятелното задвижване. Има два спусъка 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 върти или когато LED работните светлинни 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, батерия има поне 15% заряд	Не е необходимо.
Мигащо зелено	Странничните релси не са напълно изтеглени.	Спрете косачката и се уверете, че странничните релси са напълно изтеглени.
Мигащо червено	Ръкохватката не е фиксирана в работна позиция.	Спрете косачката и се уверете, че ръкохватката е фиксирана в работно положение.
Пост-янно оран-жево	Косачката спира поради прегряване.	Спрете косачката и заредете акумулаторната батерия.
Мигащо оран-жево	Косачката е прето-варена	Извадете батерията от косачката, преместете ги на сянка и ги охладете поне за 15 минути
Мига в червено/ зелено последователно	Грешка	Първо отстранете акумулаторната батерия, след това пропорете 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	Прегряване на батерията. (Вижте раздел „ЗАЩИТА ПРИ ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА НА БАТЕРИЯТА“ в това ръководство)	Освободете превключвателния спусък, изчакайте докато батерията се охлади до приблизително 67°C и рестарт-ирайте машината за почистване на сняг.

## ЗАЩИТА ОТ ПРЕТОВАРВАНЕ НА КОСАЧКАТА

За да предотвратите условията на претоварване, не се опитвайте да режете търде 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 за 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 отрезъци от трева, листа, мръсотия и други отпадъци.

Отстранете всяко натрупване на трева по или около вентилатора на мотора (не използвайте вода). Почистете, забърсвайки косачката с влажна кърпа.

## ИЗВАЖДАНЕ/МОНТИРАНЕ НА НОЖА

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Винаги защитете ръцете си, чрез носене на тежки ръкавици или чрез обиване на острие 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 слобяване на фиг. R, с острая ръб на перката към платформата и надписаната 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.
- Съхранете косачката в закрито затворено пространство, което е хладно и сухо и е извън достъпа на деца.
- Не покривайте косачката с търъдо пластмасово покривало. Пластмасовите покривала задържат влагата около косачката, което предизвика ръжда и корозия.
- Косачката може да бъде съхранена изправена или лягнала. (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 лягнала за съхранение.

## Опазване на околната среда



Не изхвърляйте електрическо оборудване с общия боклук от домакинството, използвайте отделни сметоуборачи 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"> <li>■ Акумулаторната батерия е изтощена.</li> <li>■ Акумулаторната батерия не е монтирана на мястото си в отделението.</li> <li>■ Акумулаторната батерия или електронните компоненти на косачката са твърде горещи. (Индикаторът за захранването на косачката ще светне в оранжево за 10 секунди).</li> <li>■ Страниците релси не са удължени до тяхната максимална дължина и скобите не са заключени в позиция.</li> <li>■ Ръкохватката не е поставена в една от трите работни позиции.</li> <li>■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Заредете акумулаторната батерия.</li> <li>■ Закрепете батерията в косачката, натиснете я докато чуete изщракване.</li> <li>■ Позволете на акумулаторната батерия или косачката да се охлади, докато температурата спадне под 67°C.</li> <li>■ Изтеглете напълно ръкохватката и заключете двете клампи.</li> <li>■ Поставете ръкохватката в една от трите работни позиции.</li> <li>■ Почистете платформата на косачката и се уверете, че ножът се движи свободно.</li> </ul>
Косачката реже неравно	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ножът е затъпен.</li> <li>■ Височината за рязане не е настроена правилно.</li> <li>■ Ножът е монтиран неправилно.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Заточете и подменете ножа.</li> <li>■ Повдигнете платформата на по-висока височина на рязане.</li> <li>■ Сглобете отново ножа като следвате раздел "МОНТИРАНЕ НА НОЖА" в това ръководство.</li> </ul>
Косачката спира докато коси	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Акумулаторната батерия е изтощена.</li> <li>■ Косачката е в претоварено състояние.</li> <li>■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци.</li> <li>■ Акумулаторната батерия или електронните компоненти на косачката са твърде горещи. (Индикаторът за захранването на косачката ще светне в оранжево за 10 секунди).</li> <li>■ Страницата релса е малко сгъната от бутащата сила приложена върху ръкохватката.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Заредете акумулаторната батерия.</li> <li>■ Повдигнете височината на рязане или забавете косенето.</li> <li>■ Отпуснете платформата на косачката. Повдигнете височината на рязане или режете на тесни ивици.</li> <li>■ Позволете на акумулаторната батерия или косачката да се охлади, докато температурата спадне под 67°C.</li> <li>■ Отключете скобите. Обтегнете напълно страницните релси и заключете отново скобите.</li> </ul>

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Косачката не тори правилно	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Отрязъци мокра трева са залепнали за долната част на платформата.</li> <li>■ Косачката е настроена да реже твърде много трева наведнъж.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Изчакайте докато тревата се изсуши преди косене.</li> <li>■ Повдигнете платформата на по-висока височина на рязане.</li> </ul>
Има прекалено силни вибрации	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ножът за рязане е разхлабен.</li> <li>■ Ножът за рязане е разбалансиран.</li> <li>■ Ножът за рязане е изкривен.</li> <li>■ Валът на мотора е изкривен.</li> <li>■ Платформата на косачката е запушена с трева и отпадъци.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Затегнете болта на ножа.</li> <li>■ Балансирайте ножа като следвате инструкциите.</li> <li>■ Подменете ножа.</li> <li>■ Свържете се с центъра за обслужване.</li> <li>■ Почистете платформата на косачката и се уверете, че ножът се движи свободно.</li> </ul>
Заключващите скоби на ръкохватката не могат да бъдат затворени в позицията	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Страницните релси не са напълно изтеглени.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Изтеглете напълно страницните релси и след това заключете скобите.</li> </ul>

## ГАРАНЦИЯ

### ГАРАНЦИОННА ПОЛИТИКА EGO

Моля, посетете уебсайта [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) за пълните срокове и условия по гаранционната политика на EGO.

BG

## 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 rukovaljca, 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 odvojni 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

**HR**

## TEHNIČKI PODACI

Napon	56 V <b>---</b>				
Brzina bez opterećenja	2700 o/min				
Visina otkosa	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Položaji visine otkosa	7				
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 <sub>WA</sub>	89,8 dB(A) K=3,35 dB(A)				
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja L <sub>PA</sub>	80,3 dB(A) K=3 dB(A)				
Zajamčena razina zvučne snage L <sub>WA</sub> (izmjereno u skladu s 2000/14/EZ)	93 dB(A)				
Procjena vibracija a <sub>h</sub> :	<table border="1"> <tr> <td>Ljeva drška</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Desna drška</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Ljeva drška	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Desna drška	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Ljeva drška	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Desna drška	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## 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. Stezalka 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 pretinca

15. Stražnja drška
16. Vrataša stražnjeg ispusta
17. Bočna vodilica
18. Indikator stanja kosilice
19. Ručica za prebacivanje
20. Drška
21. Osnovac za skladištenje u uspravnom stanju
22. Stražnji štitnik
23. Gumb za oslobadanje 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 primijetite znakove istrošenosti ili oštećenja. Koristite samo vreće za travu proizvedene za ovu kosilicu.

### PODEŠAVANJE SKLOPIVE 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 zatik za blokadu aktivirao 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		

HR

### PRIČVRŠĆIVANJE VREĆE ZA TRAVU

**⚠️ UPOZORENJE:** Nemojte podešavati kosilicu ako prije toga niste zaustavili rad motora, uklonili sigurnosni ključ i pričekali da se nož prestane vrtjeti.

**OBAVIEST:** 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.

**OBAVIEST:** 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 OTKOSA (sl. I)

I-1	Opružna ručica za podešavanje visine otkosa	I-2	Ploča za indikaciju visine otkosa
-----	---	-----	-----------------------------------

**⚠ UPOZORENJE:** Odmaknite stopala od trupa za vrijeme podešavanja visine. Kosilicu možete postaviti na 7 visina otkosa između 25 mm i 90 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.

**⚠ 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.

**OBAVIEST:** Prije početka rada pobrinite se da zasun na kosilici sjedne na mjesto te da je baterijski modul pričvršćen u kosilici.

HR

### POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE RADA KOSILICE (Sl. K, L i M)

**⚠ 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.

**⚠ 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 neovlaštene upotrebe vaše bežične kosilice, u njenu izvedbu ugrađen je uklonivi sigurnosni ključ. Kosilica će biti potpuno onemogućena kada se iz nje ukloni sigurnosni ključ.

**OPASNOST:** Okretni noževi mogu nanijeti teške ozljede. Kako biste sprječili teške ozljede, uklonite sigurnosni ključ kada je kosilica bez nadzora ili za vrijeme podešavanja, čišćenja, servisiranja, prenošenja, podizanja ili skladištenja kosilice.

**OBAVIEST:** 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, umetnute 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 zastaviti 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/isključili 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.

Primjerice, 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.
Trepče zeleno	Bočne vodilice nisu do kraja izvučene.	Zaustavite kosilicu i provjerite da su bočne vodilice izvučene do kraja.
	Drška nije fiksirana u radnom položaju.	Zaustavite kosilicu i provjerite je li drška fiksirana u radnom položaju.
Trepče crveno	Prazna baterija.	Zaustavite kosilicu i napunite baterijski modul.
Stalno svijetli narančasto	Kosilica se zaustavlja zbog pregrijavanja.	Izvadite bateriju iz kosilice, premjestite ih u hlad i pričekajte barem 15 minuta da se ohlade.

Trepče narančasto	Kosilica je preopterećena.	Prvo uklonite baterijski modul, zatim provjerite da se trava nije nakupila ispod trupa. Usporite ritma prilikom košenja. Ako to ne pomogne, обратите se servisnom centru tvrtke EGO.
Naizmjene trepče crveno/zeleno	Pogreška	Obratite se servisnom centru tvrtke EGO
Tamno i trepće LED na bateriji	Pregrijala se baterija. (Pogledajte odjeljak „ZAŠTITA BATERIJE OD VISOKE TEMPERATURE“ u ovom priručniku)	OTPUSTITE SIGURNOSNU SKLOPKU, PRİČEKAJTE DA SE BATERIJSKI MODUL OHHLADI DO Približno 67 °C, ZATIM PONOVNO POKRENETE 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 otkosa.

Kosilica ima ugrađenu 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 sporije odvodi za tolog 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 pojedinsti potražite u odjeljku korisničkog priručnika „ZAŠTITA BATERIJE“.

OTPUSTITE SIGURNOSNU SKLOPKU, PRİČEKAJTE DA SE BATERIJSKI MODUL OHHLADI DO Približno 67 °C, ZATIM PONOVNO POKRENETE KOSILICU.

#### ODRŽAVANJE

**▲ UPOZORENJE:** Kako biste izbjegli ozbiljne tjelesne ozljede, uklonite sigurnosni ključ iz kosilice prije njenog čišćenja, izvođenja postupaka održavanja i transporta.

**▲ UPOZORENJE:** Pri servisiranju koristite samo identične zamjenske dijelove. Korištenje drugih dijelova može izazvati opasnost ili prouzročiti oštećenje proizvoda. Radi sigurnosti i pouzdanoći, sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

HR

## 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 zaštite 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 trpu, a tiskanom stranom noža prema van, poravnajte 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 priponaže 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.

HR

## OTKLANJANJE SMETNJI

**⚠ UPOZORENJE:** Izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul prije servisa ili transporta kosilice. Pri obavljanju radova održavanja na nožu kosilice zaštijte ruke rukavicama ili omotajte noževe krpmama ili drugim materijalima.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kosilica se ne može pokrenuti	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski modul je ispraznjen.</li> <li>■ Baterijski modul nije postavljen na mjestu u svom pretincu.</li> <li>■ Prevrnuća je baterija ili sklopovlje kosilice. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će narančasto 10 sekundi)</li> <li>■ Bočne vodilice nisu izvučene na maksimalnu duljinu, a stezaljke nisu zaključane u svom položaju.</li> <li>■ Drška nije postavljana u jedan od tri radna položaja.</li> <li>■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napunite baterijski modul.</li> <li>■ Postavite baterijski modul na kosilicu; pritišćite ga dok ne čujete da je sjeo na mjesto</li> <li>■ Pričekajte da se baterijski modul i kosilica ohlade temperaturu ispod 67 °C.</li> <li>■ Do kraja izvucite dršku i zaključajte obje stezaljke.</li> <li>■ Postavite dršku u jedan od tri radna položaja.</li> <li>■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za pomicanje noža.</li> </ul>
Rez kosilice je neravan	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nož je tup.</li> <li>■ Visina otkosa nije pravilno postavljena.</li> <li>■ Nož je nepravilno montiran.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Naoštrite ili zamijenite nož.</li> <li>■ Podignite trup na veću postavku visine otkosa.</li> <li>■ Ponovno postavite nož prema uputama u odjeljku „UGRADNJA NOŽA“ u ovom priručniku.</li> </ul>
Kosilica se zaustavila za vrijeme košnje	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski modul je ispraznjen.</li> <li>■ Kosilica je preopterećena.</li> <li>■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama.</li> <li>■ Prevrnuća je baterija ili sklopovlje kosilice. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će narančasto 10 sekundi.)</li> <li>■ Bočna vodilica je malo uvučena zbog guranja drške.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napunite baterijski modul.</li> <li>■ Povećajte visinu otkosa ili usporite košnju.</li> <li>■ Očistite trup kosilice. Povećajte visinu otkosa ili napravite uzak otkos.</li> <li>■ Pričekajte da se baterijski modul i kosilica ohlade temperaturu ispod 67 °C.</li> <li>■ Otključajte stezaljke. Do kraja izvucite bočne vodilice pa ponovno zaključajte stezaljke.</li> </ul>
Kosilica ne kompostira kako treba	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mokri komadići trave zalijepljeni su za podnožje trupa.</li> <li>■ Kosilica je postavljena za košnju prevelike količine trave odjednom.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pričekajte da se trava osuši, zatim nastavite s košnjom.</li> <li>■ Podignite trup na veću postavku visine otkosa.</li> </ul>

HR



PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Javljuju se prekomjerne vibracije	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Rezni nož je olabavljen.</li><li>■ Rezni nož nije balansiran.</li><li>■ Rezni nož je savijen.</li><li>■ Vratilo motora je savijeno.</li><li>■ Trup kosilice je začepljen travom i ostalim nečistoćama.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Stegnite vijak noža.</li><li>■ Balansirajte nož prema uputama.</li><li>■ Zamijenite nož.</li><li>■ Obratite se servisnom centru.</li><li>■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za pomicanje noža.</li></ul>
Stezaljke za zaključavanje drške ne mogu se zatvoriti na mjestu.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bočne vodilice nisu do kraja izvučene.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Do kraja izvucite bočne vodilice, zatim zaključajte stezaljke.</li></ul>

## JAMSTVO

### JAMSTVENA POLITIKA PROIZVODAČA EGO

Cjelokupne uvjete i odredbe jamstvene politike proizvođača EGO potražite na internetskoj stranici [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

HR

## სრულად გაეცანით ინსტრუქციას!

**მიზნობრივი გამოყენება:** ხელსაწყო განკუთხნილია ბალაბის გასაკრეჭად სახლისა და ბაღის პირობებში. იგი არ უნდა გამოიყენოთ უჩვეულოდ მაღალი, მძრალი ან სველი ბალაბის.

**▲ გაფრთხოება:** ხელსაწყოს გამოყენებამდე დაწვრილებით გაეცანით და შეისწავლეთ ყველა უსაფრთხოების წესი თანამდებობის ამ ინსტრუქციაში, მათ შორის ყველა უსაფრთხოების წესის სიმბოლო როგორიცაა „საშიშროება“, „გაფრთხოება“ და „უურადღება“. ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა სისტრუქციის უგულებელყოფამ შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრო შოკი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სხეულის სერიოზული ტრავა.

**▲ გაფრთხილება:** ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებისას, შესაძლებელია უცხო სხეულის თვალების მიდამიში მოხვედრა, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება. ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებამდე აუცილებლად მოირგეთ უსაფრთხოების თვალსაცრი ან სათვალე თვალის მყარი დამტავრებით და მთლიანი სახის ცერანით. ჩვენ რეკომენდაციას უწევთ ფართო ხედვის არის მიზნე უსაფრთხოების ნიდას სათვალეებთან ერთად ან სტანდარტულ გვერდითა ცერანების მქონე უსაფრთხოების სათვალეებს.

## უსაფრთხოების სიგნალი



უსაფრთხოების სიგნალი



დარწმუნდით რომ სხვა ადამიანები ან შენაური ცხოველები მიყოფებიან მინიმუმ 30 მ მოშორებით გაზონმკრეჭით სარგებლობისას.



დაწერი აგრძელებს ტრასას ძრავის გათაშვის შემდეგაც - მოსსენით ამომრთველი ტექნიკური სერვისის ჩატარებამდე. გათიშეთ და მოსსენით აუმუშავორი (ან ამომრთველი) ხელსაწყოს მის რეგულირებამდე ან გაწმებდამდე.



გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე.

IPX4

წყლის შესვლისგან დაცვა, დონე 4

mm

მილიმეტრი

---

დენის ტიპი ან სახე



დაზიანების რისკის შესამცირებლად, მომხმარებელმა უნდა წაიკითხოს და გაიგოს ხელსაწყოს მუშაობის ინსტრუქცია, მის გამოყენებამდე.



მოარიდეთ ფეხები და ხელები



ელექტრო ხელსაწყოების უტილიზაცია არ უნდა მოხდეს საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. წილებთ ხელსაწყო ნარჩენების ავტორიზებულ გადამზუმვებლთან.



ხელსაწყო შეესაბამება ევროკავშირის მიერ წამოყენებულ რეულაციებს.

C

CE

V

ვოლტი

cm

სანტიმეტრი

kg

კილოგრამი

**KA**

## სპეციფიკაციები

ძალა	56 ვოლტი $\frac{1}{2}$	
დაუტვირთვი ბრუნვის სიჩქარე	2700 ბრუნვის სიჩქარე	
ჭრის სიმაღლე	250მ/320მ/400მ/510მ/640მ/ 770მ/900მ	
ჭრის სიმაღლის პოზიციები	7	
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)	
ბგერის წნევის დონე მომზარებლის 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)	
ვიბრაციის შეფასება $a_h$ :	მარცხენა სახელ-ური	0,61 მ/წ² K=1,5 მ/წ²
	მარჯვენა სახელ-ური	0,54 მ/წ² K=1,5 მ/წ²

## აღწერა

შეისწავლეთ თქვენი გაზონსაკრეჭი (ნახ. A1)

- თვით-სკლის მექანიზმის ჩამრთველი
- თვით-სკლის მექანიზმის სიჩქარის რეგულატორი
- უსაფრთხოების ღილაკი
- ამომრთველი ღილაკი LED პროექტორებისთვის
- სახელურის ჩასაკეტი დამჭერი
- ბალახის ტომარა
- სწრაფი რეგულირების ბერკეტი
- ჭრის სიმაღლის რეგულირების ბერკეტი
- უკან ბორბალი
- წინა ბორბალი
- გაზონსაკრეჭის დასადები
- წინა სახელური
- LED პროექტორები
- ელემენტის საფარი
- უკან სახელური
- უკან გამზები გარი
- გვერდითო რელსი
- თაბვის სტატუსის მაჩვენებელი
- ჩედა შენახვის საყრდენი
- დამცავი ნაწილური
- აკუმულატორის მოხსინის ღილაკი
- უსაფრთხოების გასაღები

## ექსპლუატაცია

### ბალახის ტომრის აწყობა

- გააცურეთ ბალახის ტომარა ჩარჩოზე (ნახ. B).
- დაამონტეთ ზედა მომჭერები ჩარჩოზე (ნახ. C), შემდეგ დაამაგრეთ ორი გვერდითი მომჭერი. ბოლოს დაამაგრეთ ქვედა მომჭერი.
- სრულად აწყობილი ბალახის ტომარა ნაჩვენებია ნახ. D.

**შენიშვნა:** ნორმალური გამოყენებისას, ჩანთის მასალა ექვემდებარება ცვეთას. ტრავმის რისკის შესამცირებლად, ხშირად შეამოწმეთ ჩანთის მთლიანობა და ჩანაცლეთ თუ ნახავთ ცვეთის ან დაზიანების ნიშნებს. გაითიყვნეთ მხოლოდ ბალახის ჩანთები, რომელებიც ჩარმოებულია ამ გაზონსაკრეჭისთვის.

### დასაცემი სახელურის რეგულირება

**▲ გაფრთხილება:** წუ შეეცდებით დაიწყოთ გაზონსაკრეჭით მუშაობა, სანამ სახელური ჩავეტილია, ერთი- სამი დავალების სამუშაო

KA

## შეფუთვის ჩამონათვალი (სურ. A1)

190

პოზიციებზე (ზედა სამუშაო პოზიცია, შუა სამუშაო პოზიცია და ქვედა სამუშაო პოზიცია).

ყუთში მოთავსებული გაზონსაკრეჭის სახელური არის კომპაქტურ, ჩაკეტილ შესანახ პოზიციაში (ნახ. E).

1) დიდხანს დააჭირეთ სწრაფი რეგულირების ზერკეტს, რათა გაათავისულოთ სახელური ჩაკეტილი შესანახ პოზიციიდან.

2) აწიეთ სახელური დაკუცილი მდგრადარიცხიდან და შემდეგ გაუშვით ხელი ზერკეტს. როთხელიდ სახელური ზევით, სანამ არ გაიგებთ და შეიგრძნიბოთ რომ ჩაკეტი წირი ჩაჯდა ერთ-ერთ მითითებულ პოზიციაში, რომლებიც საჩვენება ნახ.

F-1	ბალაბის ტომრის მიმაგრება	F-2	ჩაკეტილი შესახვის პოზიცია
F-3	ზედა სამუშაო პოზიცია	F-4	შუა სამუშაო პოზიცია
F-5	ქვედა სამუშაო პოზიცია		

### ბალაბის ტომრის მიმაგრება

**▲ გაფრთხილება:** ძრავის შეჩერების გარეშე არ დაარეგულიროთ რაიმე სახით სათიბი, ჯერ მოხსენით უსაფრთხოების ღილაკი და დაელოდეთ დანის ბრუნვის გაჩერებას.

**შენიშვნა:** მიხსენით წინასწარ დამაგრებული მულჩირების ჩანართი სათიბიდან, სანამ ბალაბის ჩანთას დაამაგრებთ სათიბზე.

■ ბალაბის ტომრის მიმაგრება/მოხსნა (ნახ. G) ჩასვით ტომრის ჩანთის დაფა გაზონსაკრეჭი და ჩამოვიდეთ ბალაბის ტომრი მასზე.

**შენიშვნა:** მიხსენით წინასწარ დამაგრებული მულჩირების ჩანართი სათიბიდან, სანამ ბალაბის ტომრას დაამაგრებთ სათიბზე.

■ ბალაბის მულჩირების მისამაგრებლად/ მოსახსნელად (ნახ. H)

### კრეჭის სიმაღლის რეგულირება (ნახ. I)

I-1	კრეჭის სიმაღლის რეგულირების ზამარიანი ბერვეტი	I-2	კრეჭის სიმაღლის მაჩვენებელი დაფა
-----	---	-----	----------------------------------

**▲ გაფრთხილება:** მოაშორეთ ფეხები დასაღებს მისი სიმაღლის რეგულირებისას. გაზონმკრეჭი შეიძლება იყოს დამონტაჟებული 7 ჭრის სიმაღლეზე, 25მმ და 90მმ შორის. ამოირჩიეთ ჭრის სამანადო სიმაღლე, ზალახის ტიპისა და მდგრამარების მიხედვით.

### აკუმულატორის ბლოკის დამაგრება/მოხსნა (ნახ. J)

გამოიყენეთ მხოლოდ ის აკუმულატორის ბლოკი და დამტებება, რომლებიც მითითებულია სურ. A2-ში

### დატენუა პირველ ჯერზე სარგებლობამდე

**▲ გაფრთხილება:** თუ რომელიმე ნაწილი გატენილია ან დაკარგულია, არ ეცადოთ ბატარების ბლოკის მიმაგრებას გაზონმკრეჭზე ან მისი ასუშავებას, სანამ დაზიანებულია ან დაკარგული ნაწილები არ შეიცვლება. ამ ისტრუქციის უგულებელყოფში შეიძლება მოგაყნოთ სერიოზული ფიზიკური ზიანი.

#### ■ დამაგრებისთვის

ჩასვით ზატარების ბლოკი ბატარეის შემაერთებელში, სანამ არ გაიგებთ "დაწვაუნებას".

#### ■ მოხსნისთვის

დაკირეთ ბატარეის მოხსნის ღილაკს ბატარეის ნაკვეთურში.

**შენიშვნა:** ექსპლუატაციის დაწყებამდე დარღმუნდით, რომ გაზონსაკრეჭზე არსებული ჩამკეტი დჯება თავის ადგილას და რომ ბატარეის ბლოკი დამაგრებულია გაზონსაკრეჭზე.

### გაზონმკრეჭის ამუშავება/შეჩერება (სურ. K, L და M)

**▲ გაფრთხილება:** გაზონსაკრეჭის გამოყენებისას შესაძლოა უცხო სხეულის თქვენი ან სხვისი თვალების მიმართულებით გამოსროლა, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება.

ყოველთვის ატარეთ უსაფრთხოების სათვალეები, გაზონსაკრეჭით სარგებლობის დროს, ან მისი ნებისმიერი რეგულირების ან რემონტის დროს.

**▲ გაფრთხილება:** დანა გააგრძელებს ბრუნვას რამდენიმე წამის შემდეგ, როდესაც გაზონმკრეჭი გამოირთვება. დაელოდეთ ელექტრომრავის/დანის გაჩერებას, სანამ თავიდან ამუშავებთ მას. სწრაფად არ ჩართოთ და გამორთოთ გაზონმკრეჭი.

KA

## უსაფრთხოების გასაღების ნახვრეტი (სურ. N)

იმისათვის, რომ თავიდან იქნას აცილებული გაზონმკრეჭის შემთხვევითი ამუშავება ან არასანქირებული გამოყენება, მოსასწრელი უსაფრთხოების გასაღები ჩამონტაჟულია თქვენი გაზონმკრეჭის კორპუსში.

გაზონმკრეჭი მთლიანად გაჩერდება, როდესაც უსაფრთხოების გასაღების მოხსნითანავე.

**საფრთხე:** მბრუნვამა დაწების შესაძლოა მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი. სერიოზული დაზიანების თავიდან სასაცდლებლად, მოხსნით უსაფრთხოების გასაღები, როდესაც გაზონმკრეჭი გაჩერდულია ან გაზონმკრეჭის რეგულირების, წმენდის, ტექ. მოსასაცდების, ტრანსპორტირების, აწევის ან შენავის დროს.

**შენიშვნა:** ელექტროძრავი არ ჩაირთვება თუ:

- სახელური ჩაეტილია სამო სამუშაო პოზიციიდან ერთ-ერთში, იხილეთ მორგებული სახელურების რეგულირება.
- გვერდითი ძელაკები სრულად გაშლილია
- ორივე მწვანე სახელურის-ჩამკეტი მოშევრები უსაფრთხოდ დახურულია.

**გაფრთხილება:** არ შეეცადოთ შეცვალოთ უსაფრთხოების დილაგისა და ბრკვეტის დილაგის მუშაობა.

## დაწყება (ნახ. K და L)

- 1) დაამაგრეთ აკუმულატორი გაზონსაკრეჭზე, ჩასვით უსაფრთხოების გასაღები ნასვრული და დახურეთ აკუმულატორის ხუფი.
- 2) დააჭირეთ უსაფრთხოების დილაგს.
- 3) უსაფრთხოების დილაგიდან ხელის აუდლებლად, მოზღვით ჩამორგებლი მაღლა სახელურისმდე და აუშვით ხელი უსაფრთხოების დილაგს.

## გასაჩერებლად (ნახ. M)

- 1) სრულიად გაუშვით ხელი ჩამრთველს.
- 2) ელექტრო მუხრუჭი ავტომატური მუხრუჭის მექანიზმი გააჩერებს დანის ბრუნვას ჩამრთველზე ხელის აშვებიდან 3 წმმში.

**KA**

## წინა ფარები(ნახ. A-13)

დააჭირეთ ამომრთველ დილაგს (ნახ. A-4), რათა ჩართოთ/გამორთოთ LED ფარები ბატარეიის 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 მბრუნვაი მექანიზმისგან.

მაგალითად, გაზონის გაკრეჭვის დასრულების შემდეგ, შეგიძლიათ გამოიყენოთ თვით-სვლის მექანიზმი საკრეჭის მისი შენახვის ადგილას უკან დასაბრუნებლად, დანის ბრუნვის გარეშე. ან შეგიძლიათ აირჩიოთ გაზონსაკრეჭის როგორც არათვით-სვლადი საკრეჭის მუშაობა, ბატარეიის სამუშაო დროის მაქსიმალურად გასაზრდელად.

თვით-სვლის სისტემის სამუშაოდ დანის ბრუნვის გარეშე, ჩართეთ თვით-სვლის სიჩქარის კონტროლის ღილაკი, დააჭირეთ ხელი თვით-სვლის ტრიგერ(ების). მექანიზმი აღჭურვილია ორი თვით-სვლის ტრიგერით. დააჭირეთ რომელიმე ტრიგერს თვით-სვლის ფუნქციის გასაქტიურებლად (ნახ. O).

O-1	თვით-სვლის მექანიზმის სიჩქარის რეგულატორი	O-2	თვითმომრავი ტრიგერი
-----	---	-----	---------------------

თვით-სვლის მექანიზმის გასათიშად გაუშვით ხელი თვით-სვლის მექანიზმის ტრიგერს, გათიშეთ თვით-სვლის მექანიზმის სიჩქარის კონტროლის ღილაკი.

## თბიგის სტატუსის ინდიკატორი გაზონსაკრეჭზე (ნახ. P)

გაზონსაკრეჭი აღჭურვილია სიმძლავრის ინდიკატორით, რომელიც მიუთითებს ბატარეიის ბლოკისა და გაზონსაკრეჭის დამუხტების მდგომარეობის შესახებ. ინდიკატორი განათდება, როგო დანა ბრუნავს ან LED წინა ფარები ჩაირთვება.

P-1	თბიგის სტატუსის მაჩვენებელი	P-2	ამომრთ-ველი დილაგი LED პროექტორის ბისტროსი
-----	-----------------------------	-----	--

გაზონს- კრეპტის სტატუსის ინდიკატორი	მნიშვ- ნელობა	მოქმედება	მონაც- ლეობით მოციმ-ციმე წითე-ლი/ მწვანე შუქი	შეცდომა	მიმართეთ EGO-ს კლუნენტთა მომსახურების ცენტრს.
მუქი მწვანე	სათაბი მარქანა კარგად მუშაობს; აკუმუ- ლატორი დატენილია მინიმუმ 15%-ით.	საჭირო არ არის.			
მოციმ-ციმე მწვანე შუქი	გვერდ-ითი ძელაკები არ არის სრულად გაშლილი.	გააჩერეთ გაზონსაკრეპტი და დარწმუნდით, რომ ორივე გვერდითა ძელაკე სრულად გაშლილია.	ჩაქრ-ობა და LED ბატა- რეის ნათება	ბატა-რეის გადახ- ურება. (იზიდეთ ნაწილი "ბატარეის მაღალი ტემპ- ტრაქუ- რისგან დაცვა" ამ სახელ- მძღვან- ელოში)	გაუშვით ხელი გადამრთველს, დაელოდეთ სანამ აკუმულატორის ტემპერატურა არ გაგრილდება დაახლოებით 67°C-მდე და ხელახლა ჩართეთ გაზონსაკრეპტი.
მოციმ-ციმე წითელი შუქი	სახე-ლური არ არის ჩავეტილი სამუშაო პოზიციაში.	გააჩერეთ გაზონსაკრეპტი და დარწმუნდით, რომ სახელური ჩავეტილია სამუშაო პოზიციაში.			
მოციმ-ციმე წითელი შუქი	დამჯ-დარი აკუმუ- ლატორი.	გააჩერეთ გაზონსაკრეპტი და დატენით აკუმულატორი.			
მუქი ნარინჯ- ისფერი შუქი	გაზო- ნსაკრეპტი ჩერდება გადახ- ურების გამო.	ამოილეთ აკუმულატორი გაზონსაკ- რეპიდნ, მოათავ- სეთ ჩრდილში და გაავრილეთ სულ მცირე 15 წუთით.			
მოციმ-ციმე ნარინჯ- ისფერი შუქი	გაზონ- საკრეპტი გადატე- ირთულია.	პირველ რიგში, მოხსენით აკუმულატორის ბლოკი, შემდეგ შემოწერთ და გაწმინდეთ, თუ ბალაბი პანელის ქვეშ დაგროვდა. კრეპტისას, შეანელეთ ტემპი. თუ ეს არ უშველის, მისართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს.			

### გაზონსაკრეპტის ზედმეტად დატვირთვისგან დაცვა

ზედმეტად დატვირთვის თავიდან  
ასაცილებლად, არ გავრიჭით ერთბაშად დიდი  
რაოდენობის ბალაბი. შეამცირეთ ტემპი ან  
აწიეთ ჭრის სიმაღლე.

გაზონსაკრეპტი ჩამონტაჟებულია ზედმეტი  
დატვირთვისგან დაცვის მექანიზმი. როდესაც  
გაზონსაკრეპტი გადაიტვირთება, ძრავა  
გაჩერდება და სიმძლავრის ინდიკატორი  
განათებს ნარინჯისფრად. მოხსენით  
აკუმულატორი გაზონსაკრეპტიდან. შეამოწმეთ,  
ხომ არ დაგროვდა ბალაბი დაფის ქვეშ,  
მისაცილეთ საჭიროების შემთხვევაში, შემდეგ  
ჩასვით აკუმულატორი და ხელახლა ჩართეთ  
გაზონსაკრეპტი.

### აკუმულატორის დაცვა მაღალი ტემპერატურისგან

აკუმულატორის ბლოკი მუშაობის პროცესში  
გახურდება. დანადგარი კიდევ უფრო  
ნეღა გაგრილდება ცხელ ამინდში. თუ  
აკუმულატორის ტემპერატურა 70°C-ს  
გადააჭარბებს მუშაობის პროცესში, დამცავი  
სასტერნ მაზინვე გამორთავს მოწყვბილობას  
აკუმულატორის ბლოკის დაზიანების  
თავიდან აცილების მიზნით. გაზონსაკრეპტი  
მანქანის სტატუსის ინდიკატორი გთხოვთ  
იზიდეთ "აკუმულატორის დაცვის"  
ნაწილი აკუმულატორის ოპერატორის  
სახელმძღვანელოში.

**KA**

გაუშვით ხელი გადამრთველს, დაელოდეთ  
სანამ აკუმულატორის ტემპერატურა არ  
გაგრძლდება დაახლოებით 67°C-მდე და  
ხელახლა ჩართეთ გაზონსაკრეჭი.

## მოვლა

**▲ გაფრთხილება:** სერიოზული დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, ყოველთვის ამოიღეთ გაზონსაკრეჭიდან უსაფრთხოების გასაფები გაწმენდამდე, ნებისმიერი სხის ტექ. მომსახურებისას ან ტრანსპორტირებისას.

**▲ გაფრთხილება:** შევეთხისას გამოიყენეთ მხოლოდ იდენტური სათარი ნაწილები. სხვა წებისმიერი ნაწილის გამოყენებამ შესაძლოა შეემნას საფრთხე ან გამოიწვიოს ხელსაწილა დაზიანება. ხელსაწილს უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის აუცილებელია, ყველა სახის რემონტი და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კვალიფიციური ტექნიკოსს მიერ.

## ზოგადი მოვლის წესი

**▲ გაფრთხილება:** ყოველთვის მოხსენით უსაფრთხოების გასაღები და აკუმულატორის ბლოკი გაზონსაკრეჭის შეკეთების ან ტრანსპორტირებისას.

გაზონსაკრეჭის დასადების ქვედა ნაწილი უნდა გასუფთავდეს ყოველი გამოყენების შემდეგ, რადგანაც ხდება მოკრილი ბალახების, ფოთლებისა და სხვა ნარჩენების დაგროვება. მოაცილეთ ძრავის ვენტილატორზე ან მის გარშემო დაგროვილი მიჭრილი ბალახი (არ გამოიყენოთ წყალი). გაწმინდეთ გაზონსაკრეჭი ნოტიო ქსოვილით.

## დანის მოხსნა/დამოწმულება

**▲ გაფრთხილება:** ყოველთვის დაიცავით თქვენი ხელები დიდი ხელთანმარტით ან შეფუთო მჭროვი პირები ნაჭრებით ან სხვა მსალით, როდესაც ასრულებთ რაიმე სახის სარემონტო სამუშაოებს გაზონსაკრეჭის დანაზღ. ყოველთვის მოხსნით აკუმულატორის ბლოკი, როდესაც ახდენთ გაზონსაკრეჭის შეკეთებისას ან ტრანსპორტირებისას.

- დანის მოხსნა, როგორ აღწერიალია ნახ. Q.
- დანის დაყენება  
მიყევით ნახ. R აღწერილ აწყობის პროცედურას, ხრანის დანა მოატრიეთ მარისკნ და დანის წარწერიანი პირი

მოატრიალეთ გარეთა მხარეს, გაუსწორეთ ხრანის ნასვრეტები დანაზე არსებულ ნასვრეტებს (ნახ. S) და შემდეგ დაუჭირეთ დანა, როგორც ნახ. T ნაჩვენები.

## გაზონსაკრეჭის შენახვის წესი

- მოხსენით აკუმულატორის ბლოკი გაზონსაკრეჭიდან და მოათავსეთ გრილ, მშრალ და სუფთა ადგილს. არ შეინახოთ კოროზიულ მასალასთან ახლოს, როგორიცაა სასუქი ან ქვამარილი.
- შეინახეთ გაზონსაკრეჭი დახურულ სივრცეში, გრილ და მშრალ, ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- არ გადაფაროთ გაზონსაკრეჭს მყარი პლასტმასის სახურავი, ჰოლსტმასის სახურავი წარმოქმნის სინესტეს გაზონსაკრეჭის გარშემო, რაც გამოიწვევს მანქანის დაქანგვას და კოროზიას.
- გაზონსაკრეჭი შესაძლოა შევინახოთ ჰორიზონტალურ ან ვერტიკალურ მდგომარეობაში. (ნახ. U & V).

**▲ გაფრთხილება:** თუ გაზონსაკრეჭი ვერტიკალური ჰოზიციიდან გადმოიხრება, ის შესაძლოა დაზიანდეს ან მოგაყენოთ პირადი დაზიანება. ყოველთვის შეინახეთ გაზონსაკრეჭი ბავშვებისთვის მიუწვდომელ, სტაბილურ ადგილას, როდესაც ის ვერტიკალურ არის მოთავსებული. შეძლების დაგვარად, შენახვისას მოათავსეთ ჰორიზონტალურ მდგომარეობაში.

## გარემოს დაცვა



ელექტრო ხელსაწყოების უტილიზაცია არ უნდა მოხდეს არასარტირებულ მუნიციპალურ ნარჩენებთან ერთად, გმოიყენეთ სპეციალური ჩაბარების პუნქტები. მიმართ ადგილობრივი თვითმმართველობის მიწა არათა მოიძიობეთ ინფორმაცია ნარჩენების უტილიზაციის სისტემებთან დაკავშირებით. ელექტრო მოწყობილობების ნაგავსაწყლები მოთავსებიას, სახიფათო ნარჩენებმა შესაძლოა გაუონოს გრუნტის წყლებში და მოხვდეს სავებ ჯაჭვები, რამაც შესაძლოა დაზიანოს თქვენი ჯანმრთელობა და კეთილდღეობა.

## გაუმართაობის დიაგნოსტიკა

**⚠ გაფრთხილება:** ყოველთვის მოხსენით უსაფრთხოების გასაღები და აკუმულატორის ბლოკი გაზონსაკრეჭის შეკეთების ან ტრანსპორტირებისას. ყოველთვის დაიცავით თქვენი ხელები დიდი ხელთათმანებით ან შეფუთეთ მჭრელი პირები 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"> <li>■ აკუმულატორის ბლოკი დაცლილია.</li> <li>■ აკუმულატორის ბლოკი არ დევსაკუმულატორის ზედა ნაკეთურში.</li> <li>■ აკუმულატორი ან გაზონსაკრეჭის ელექტრო სქემა ზედმეტად გაცემლებულია. (სიმძლავრის ინდიკატორი აინთება ნარინჯისფრად 10 წამში)</li> <li>■ გვერდითი ძელაკები არ არის მაქსიმალურ სგრძეზე გაშლილი და მომჰქერები არ არის ჩაკეტილ პოზიციაში.</li> <li>■ სახელური არ არის მოთავსებული სამი სამუშაო პოზიციიდან ერთ-ერთ პოზიციაში.</li> <li>■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გაჭრდილა ბალაზით და ნარჩენებით.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ დატენეთ აკუმულატორი.</li> <li>■ მოათავსეთ აკუმულატორი გაზონსაკრეჭზე; დააჭირეთ ხელი, სანამ წიგუძნს არ გაიგებთ</li> <li>■ აცალეთ აკუმულატორის ბლოკს ან გაზონსაკრეჭს გაგრილება 67°C-ის ქვევით.</li> <li>■ მთლიანად გამოწიეთ სახელური და ორივე მომჰქერით ჩაკეტეთ.</li> <li>■ დააფიქსირეთ სახელური სამიდან ერთ-ერთ პოზიციაში.</li> <li>■ გაწმინდეთ სათიბის ქვედა ნაწილი და დაწმუნდით, რომ დანა თავისუფლად მოძრაობს.</li> </ul>
გაზონსაკრეჭი უსწორმასწოროდ ჭრის	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ დანა ბლაგვია.</li> <li>■ ჭრის სიმაღლე არ არის სწორად დაეყნებული.</li> <li>■ დანა არასწორადა აწყობილი.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ გალესეთ ან შეცვალეთ დანა.</li> <li>■ აწიეთ სათიბის ქვედა მხარე ჭრის მაღალ დონემდე.</li> <li>■ ხელახლა დაამაგრეთ დანა, მიყევით მოშმარებლის ინსტრუქციას ნაწილში „დანის დამაგრება“.</li> </ul>

**KA**

პრობლემა	მიზეზი	პრობლემის მოვარება
გაზონსაკრეჭი წყვეტის მუშაობას ჭრის პროცესში	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ აკუმულატორის ბლოკი დაცლილია.</li> <li>■ გაზონსაკრეჭი გადატვირთულია.</li> <li>■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გადაჭედილია ბალაზით და ნარჩენებით.</li> <li>■ აკუმულატორი ან გაზონსაკრეჭის ელექტრო სქემა ზედმეტად გაცხელებულია. (სიმძლავრის ინდიკატორი აინტება ნარინჯისფრად 10 წამში.)</li> <li>■ გვერდითი ძელავი ოდნავ გადახრილია უკან სახელურზე მაღით ზემოქმედების შედეგად.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ დატენეთ აკუმულატორი.</li> <li>■ აწიეთ ჭრის სიმაღლე ან შეამცირეთ ჭრის ტემპი.</li> <li>■ გაათავისუფლეთ სათიბის ქვედა ნაწილი. აწიეთ ჭრის სიმაღლის დონე ან გათიბეთ ვიწრო ზოლად.</li> <li>■ აცალეთ აკუმულატორის ბლოკს ან გაზონსაკრეჭის გაგრილება 67°C-ის ქვევით.</li> <li>■ მომჰქერები გახსენით. გვერდითი ძელავები ზოლომდე დაჭირეთ და მომჰქერები ისევ ჩაკეტეთ.</li> </ul>
გაზონსაკრეჭი სწრად არ აკეთებს მულტირებას	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ სელი ბალაზის ნარჩენები მიკრულია იატკზე.</li> <li>■ გაზონსაკრეჭი ერთბაშად ჭარბი რაოდენობით ბალაზს ჭრის.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ დაელოდეთ სანამ ბალაზი გამრება მოთხოვამდე.</li> <li>■ აწიეთ სათიბის ქვედა მხარე ჭრის მაღალ დონემდე.</li> </ul>
გადაჭარბებული ვიზრაცია	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ დანა არის მოშვებული.</li> <li>■ დანა არ არის კარგად დაფიქსირებული.</li> <li>■ დანა გადახრილია.</li> <li>■ ძრავის ღერძი გადახრილია.</li> <li>■ გაზონსაკრეჭის ქვედა ნაწილი გაჭედილია ბალაზით და ნარჩენებით.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ მოუჭირეთ დანის ჭარბიკა.</li> <li>■ დააფიქსირეთ დანა ინსტრუქციის მიხედვით.</li> <li>■ შეცვალეთ დანა.</li> <li>■ დაუკავშირდით სერვის ცენტრს.</li> <li>■ გაწინდეთ სათიბის ქვედა ნაწილი და დარწიუნდით, რომ დანა თავისუფლად მოძრაობს.</li> </ul>
სახელურის ჩამკეტი მომჰქერები არ იკეტება.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ გვერდითი ძელავები არ არის სრულად გაშლილი.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ გვერდითი ძელავები ზოლომდე დაჭირეთ და მომჰქერები ისევ ჩაკეტეთ.</li> </ul>

KA

## გარანტია

EGO-ს გარანტიის მომსახურების წესი

გთხოვთ ეწვიოთ ვებ-გვერდს [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com), რათა მიიღოთ EGO-ს საგარანტიო მომსახურების სრული პირობები.

## 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“, „APOZORENJE“ 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



Osigurajte da drugi ljudi i kućni ljubimci budu udaljeni najmanje 30 m od kosilice kada je u upotrebi.



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.



Garantovan nivo jačine zvuka.

IPX4 Zaštita od prodiranja vode - stepen 4

mm Milimetar

— Tip ili karakteristika struje



Da bi smanjio rizik od povreda, korisnik pre korišćenja ovog proizvoda mora pročitati i shvatiti priručnik za rukovaoca.



Držite stopala i šake podalje



Opadne električne proizvode ne bi trebalo odlagati zajedno sa otpadom iz domaćinstva. Odnesite ih u ovlašćeni pogon za reciklažu.



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim EC direktivama.

V Volt

cm Centimetar

kg Kilogram

**SR**

## SPECIFIKACIJE

Voltaža	56 V
Brzina bez opterećenja	2700 RPM
Visina košenja	25mm/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm
Položaji visine košenja	7
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 $a_h$ :	Leva drška    0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>  Desna drška    0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

## POPIS PAKOVANJA (SLIKA A1)

### OPIS

#### UPOZNAJTE SVOJU KOSILICU (slika A1)

1. Prekidač sopstvenog pogona
2. Dugme za kontrolu brzine sopstvenog pogona
3. Sigurnosno dugme
4. Prekidač LED prednjeg svetla
5. Spona za zaključavanje ručice
6. Vreća za travu
7. Poluga za brzo podešavanje
8. Poluga za podešavanje visine košenja
9. Zadnji točak
10. Prednji točak
11. Ploča kosilice
12. Prednja drška
13. LED prednja svetla

SR

14. Poklopac baterije
15. Zadnja drška
16. Zadnja izlazna vrata
17. Bočna šina
18. Indikator statusa kosilice
19. Poluga prekidača
20. Ručka
21. Stalak za uspravno skladištenje
22. Zadnji štitnik
23. Dugme za otpuštanje baterije
24. Sigurnosni ključ

## RUKOVANJE

### SKLAPANJE VREĆE ZA TRAVU

- 1) Navucite vreću za travu na okvir (slika B).
- 2) Montirajte gornje spojnice na okvir (slika C), zatim montirajte dve bočne spojnice. Montirajte donju spojnicu na kraju.
- 3) 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 postaje znaci habanja ili propadanja. Koristite isključivo vreće za travu proizvedene za ovu kosilicu.

### PODEŠAVANJE SKLOPIVIE 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 kompaktnom, ZAKLJUČANOM POLOŽAJU ZA SKLADIŠTENJE (slika E).

- 1) Pritisnite i držite polugu za brzo podešavanje da biste otključali ručicu iz ZAKLJUČANOG POLOŽAJA ZA SKLADIŠTENJE.
- 2) 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		

## MONTIRANJE VREĆE ZA TRAVU

**⚠ 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 vreće za travu na kosilicu.

- **Da montirate/skinete vreću za travu (slika G)**

Umetnute ploču vreće 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
-----	--	-----	--------------------------------------

**⚠ UPOZORENJE:** Držite stopala dalje od ploče kad podešavate njenu visinu. Kosilica može biti podešena na 7 visina košenja između 25 mm i 90 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

**⚠ 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 škljocene na svoje mesto i da baterija bude pričvršćena na kosilicu pre započinjanja rada.

## POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE KOSILICE (slika K, L i M)

**⚠ UPOZORENJE:** Rukovanje svakom kosilicom za travu može da dovede do izbacivanja stranih predmeta ka vašim ili tuđim očima, što može ozbiljno da ošteći oči. Uvek nosite zaštitne naočare za vreme rukovanja kosilicom, ili za vreme svih podešavanja ili popravki na njoj.

**⚠ 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 SKLOPIVIE 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 preorez 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.

SR



## 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 nadaz mesto sa 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 P).

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 svetla uključena.

P-1 Indikator statusa kosilice	P-2 Prekidač LED prednjeg svetla
--------------------------------	----------------------------------

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.	Zaustavite kosilicu i proverite da li su bočne šine izvučene do kraja.
Bljeska crveno	Ručka nije zaključana u radnom položaju.	Zaustavite kosilicu i proverite da li je ručka zaključana u radnom položaju.
	Slaba baterija.	Zaustavite 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 preopterećena.	Pro izvadite bateriju, potom proverite i očistite ako se trava nakupila ispod ploče. Usprите korak kad kosite. Ako to ne uspe, obratite se EGO centru za korisničku službu.
Naizmenično bijeska 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 suviše trave odjednom. Usprите 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. Toplota se rasipa sporije po toploem 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 rukovaoča baterije.

Pustite žičani prekidač, sačekajte da se baterija ohladi približno na 67 °C, zatim ponovo pokrenite kosilicu.

**SR**

**200**

BEŽIČNA KOSILICA SA LITIJUM-JONSKOM BATERIJOM OD 56 VOLTI — LM2130E-SP

## 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). Obrišite 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 đubriva 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. (Slika 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 đubrišta, 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 zaštite 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"><li>■ Baterija je prazna.</li><li>■ Baterija nije montirana na svoje mesto u odeljku za bateriju.</li><li>■ Kola baterije ili kosilice su prevruća. (Indikator napajanja na kosilici će svetleti narandžasto 10 sekundi)</li><li>■ Bočne šine nisu izvučene do maksimalne dužine a spone nisu zaključane na svom mestu.</li><li>■ Ručica nije postavljena u jedan od tri radna položaja.</li><li>■ Ploča kosilice je zapušena travom i prljavštinom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Napunite bateriju.</li><li>■ Spojite bateriju na kosilicu, gurnite je dok ne čujete škljocanje</li><li>■ Ostavite bateriju ili kosilicu da se hlađi dok temperatura ne padne ispod 67 °C.</li><li>■ Izvucite dršku do kraja i zaključajte obe spone.</li><li>■ Podesite ručicu u jedan od tri radna položaja.</li><li>■ Očistite ploču kosilice i uverite se da nož može slobodno da se kreće.</li></ul>
Kosilica nejednako kosi	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Nož je tup.</li><li>■ Visina košenja nije pravilno postavljena.</li><li>■ Nož je nepravilno montiran.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Naoštrite ili zamenite nož.</li><li>■ Podignite ploču na višu postavku visine košenja.</li><li>■ Ponovo montirajte nož, prateći odeljak „INSTALIRANJE NOŽA“ u ovom priručniku.</li></ul>
Kosilica se zaustavlja tokom košenja	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Baterija je prazna.</li><li>■ Kosilica je u stanju preopterećenja.</li><li>■ Ploča kosilice je zapušena travom i prljavštinom.</li><li>■ Kola baterije ili kosilice su prevruća. (Indikator napajanja na kosilici će svetleti narandžasto 10 sekundi.)</li><li>■ Bočna šina je malo uvučena zbog sile guranja primenjene na dršku.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Napunite bateriju.</li><li>■ Povećajte visinu košenja ili usporite košenje.</li><li>■ Otpušte ploču kosilice. Povećajte visinu košenja ili kosite uske otiske.</li><li>■ Ostavite bateriju ili kosilicu da se hlađi dok temperatura ne padne ispod 67 °C.</li><li>■ Otključajte spone. Izvucite bočne šine do kraja pa ponovo zaključajte spone.</li></ul>
Kosilica ne secka pravilno	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Mokra pokošena trava se lepi za donju stranu ploče.</li><li>■ Kosilica je postavljena da kosi suviše trave odjednom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sačekajte da se trava osuši pre košenja.</li><li>■ Podignite ploču na višu postavku visine košenja.</li></ul>

SR

202

BEŽIČNA KOSILICA SA LITIJUM-JONSKOM BATERIJOM OD 56 VOLTI — LM2130E-SP



PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Dolazi do prekomernih vibracija	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Nož kosilice je labav.</li><li>■ Nož kosilice nije izbalansiran.</li><li>■ Nož kosilice je savijen.</li><li>■ Osovina motora je savijena.</li><li>■ Ploča kosilice je zapušena travom i prljavštinom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Zategnite zavrtanj noža.</li><li>■ Izbalansirajte nož prateći uputstva.</li><li>■ Zamenite nož.</li><li>■ Obratite se servisnom centru.</li><li>■ Očistite ploču kosilice i uverite se da nož može slobodno da se kreće.</li></ul>
Spone za zaključavanje ručica se ne mogu zatvoriti na svom mestu.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bočne šine nisu izvučene do kraja.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Izvucite bočne šine do kraja, zatim zaključajte spone.</li></ul>

## GARANCIJA

### EGO POLITIKA GARANCIJE

Posetite veb-lokaciju [egopowerplus.com](http://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 neuobičajeno visoke, suhe ili mokre trave.

**⚠️ UPOZORENJE!** Prije upotrebe ovog alata pobrinite se da sva sigurnosna uputstva u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su "OPASNOST," "UPOZORENJE," i "OPREZ" pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim povredama.

**⚠️ UPOZORENJE!** Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči, što opet može izazvati teška štećenja očiju. Prije početka rukovanja električnim alatom, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili 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.



Noževi nastavljaju s okretanjem nakon isključivanja motora - Prije radova održavanja uklonite uređaj za deaktivaciju. Prije radova podešavanja ili čišćenja isključite odvojivji komplet baterija (ili uređaj za deaktivaciju) i izvadite ga.



Zagarantovani nivo zvučne snage.



Stopala i šake držite na udaljenosti.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz domaćinstva. Odnesite ih u ovlašteni centar za reciklažu.



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/32mm/40mm/ 51mm/64mm/ 77mm/90mm				
Položaji visine rezanja	7				
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)				
Zagarantovani nivo zvučne snage $L_{WA}$ (izmjereno u skladu s Direktivom 2000/14/EZ)	93 dB(A)				
Procjena vibracija $a_h$ :	<table border="1"> <tr> <td>Lijevi rukohvat</td> <td>0,61 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Desni rukohvat</td> <td>0,54 m/s<sup>2</sup> K=1,5 m/s<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Lijevi rukohvat	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>	Desni rukohvat	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
Lijevi rukohvat	0,61 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				
Desni rukohvat	0,54 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>				

## SADRŽAJ PAKOVANJA (SL. A1)

### OPIS

#### UPOZNAJTE SVOJU KOSILICU (sl. A1)

- Prekidač samostalnog pogona
- Okretno dugme za regulaciju brzine samostalnog pogona
- Sigurnosno dugme
- Prekidač za prednja LED svjetla
- Obujmica za fiksiranje rukohvata
- Vreće 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 oslobođanje 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 podliježe trošenju. Radi smanjenja opasnosti od povreda, često pregledavajte sklop vreće i zamjenite ga ako primijetite znakove istrošenosti ili dotrajalosti. Upotrebjavajte 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 (GORNI RADNI POLOŽAJ, SREDNJI RADNI POLOŽAJ i DONJI RADNI POLOŽAJ).

Kosilica se isporučuje s rukohvatom u kompaktnom, ZAKLUČANOM POLOŽAJU ZA SKLADIŠTENJE (sl. E).

- Pritisnite ručicu za brzo podešavanje i držite je pritisnutom za otpuštanje rukohvata iz ZAKLUČANOG 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 blokimi 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
-----	------------------------------------	-----	-----------------------------------

**AUPOZORENJE!** Pri podešavanju visine držite stopala podalje od trupa. Kosilicu možete postaviti na 7 visina rezanja, od 25 mm do 90 mm. Odaberite odgovarajuću visinu rezanja u skladu s vrstom i stanjem trave.

**POSTAVLJANJE/SKIDANJE KOMPLETA BATERIJE (sl. J)**

Upotrebjavajte samo komplete baterija i punjače navedene na sl. A2.

**KOMPLET BATERIJA NAPUNITE PRIJE PRVE UPOTREBE.**

**AUPOZORENJE!** 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 "klikanjia".

■ **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)**

**AUPOZORENJE!** 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.

**AUPOZORENJE!** 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 izvucite 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 od 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 zaustavit 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.

BS

Na primjer, kada završite s košenjem travnjaka, funkciju samostalnog pogona možete upotrijebiti za vraćanje kosilice na mjesto skladištenja bez okretanja 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 okretanja 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 napunjenoštiti kompleta 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 napunjenoštiti baterije	Zaustavite kosilicu i napunite komplet baterija.
Svijetli narandžasto.	Kosilica se zaustavlja 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 nije 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.)	OTPUSTITE SIGURNOSNU SKLOPKU, PRIČEKAJTE DA SE KOMPLET BATERIJA OHLADI NA TEMPERATURU OD OTPRILIKE 67 °C, A ZATIM PONOVNO POKRENITE KOSILICU.

#### ZAŠTITA OD PREOPTEREĆENJA KOSILICE

Radi sprečavanja preopterećenja, nemojte pokušavati odjednom uklanjati preveliku 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. Toplota se sporije širi kada je toplo vreme. 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.

OTPUSTITE SIGURNOSNU SKLOPKU, PRIČEKAJTE DA SE KOMPLET BATERIJA OHLADI NA TEMPERATURU OD OTPRILIKE 67 °C, A ZATIM PONOVNO POKRENITE KOSILICU.

#### ODRŽAVANJE

**⚠️ UPOZORENJE!** Radi izbjegavanja teških tjelesnih povreda, uvijek izvucite sigurnosni ključ iz kosilice prije radova čišćenja, održavanja ili transporta kosilice.

BS

**⚠ 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 sprječilo 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 okretnutom 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 hrde i korozije.
- Kosilica se može skladištitи u uspravnom ili položenom položaju. (sl. U i V)

**⚠ UPOZORENJE!** Ako se kosilica prevrne 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 skladištitи 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 obratite se lokalnoj nadležnoj službi.

Ako se električni uređaji odlazu na odlagališta otpada ili deponije, opasne tvari mogu iscuriti u podzemne vode i dospijeti u lanac ishrane i negativno uticati na zdravlje i dobrobit ljudi.

## 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"> <li>■ Komplet baterija je ispraznjen.</li> <li>■ Komplet baterija nije postavljen u svoje ležište u pretincu za baterije.</li> <li>■ Elektronika komleta baterija ili kosilice je previše vruća. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će u narandžastoj boji 10 sekundi.)</li> <li>■ Bočne vodilice nisu izvučene na maksimalnu dužinu, a obujmice nisu fiksirane u svom položaju.</li> <li>■ Rukohvat nije postavljen u jedan od tri radna položaja.</li> <li>■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napunite komplet baterija.</li> <li>■ Pričvrstite komplet baterija na kosilicu; pritišćite ga dok ne začujete zvuk klikanja.</li> <li>■ Pričekajte da se komplet baterija ili kosilica ohlade na temperaturu ispod 67 °C.</li> <li>■ Potpuno izvucite rukohvat i zatvorite obje obujmice.</li> <li>■ Podesite rukohvat u jedan od tri radna položaja.</li> <li>■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mesta za kretanje noža.</li> </ul>
Kosilica kosi neravnomjerno	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nož je tup.</li> <li>■ Visina rezanja nije pravilno postavljena.</li> <li>■ Nož je postavljen nepravilno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nađite ili zamijenite nož.</li> <li>■ Podignite trup na veću postavku visine rezanja.</li> <li>■ Ponovo postavite nož prema uputama u odjeljku „POSTAVLJANJE NOŽA“ u ovom priručniku.</li> </ul>
Kosilica se zaustavila tokom košnje	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Komplet baterija je ispraznjen.</li> <li>■ Kosilica je preopterećena.</li> <li>■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama.</li> <li>■ Elektronika komleta baterija ili kosilice je previše vruća. (Indikator napajanja na kosilici svijetlit će u narandžastoj boji 10 sekundi.)</li> <li>■ Bočna vodilica je malo uvučena zbog pritiska na rukohvat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Napunite komplet baterija.</li> <li>■ Povećajte visinu rezanja ili usporite košnju.</li> <li>■ Očistite trup kosilice od naslaga. Povećajte visinu rezanja ili pravite uske otkose.</li> <li>■ Pričekajte da se komplet baterija ili kosilica ohlade na temperaturu ispod 67 °C.</li> <li>■ Otpustite obujmice. Potpuno izvucite bočne vodilice pa ponovo zatvorite obujmice.</li> </ul>

BS



PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kosilica ne malčira pravilno	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Mokri komadići trave lijepe se za donju stranu trupa.</li><li>■ Kosilica je postavljena za košnju prevelike količine trave odjednom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Prije košnje pričekajte da se trava posuši.</li><li>■ Podignite trup na veću postavku visine rezanja.</li></ul>
Pojavljuju se prevelike vibracije	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Rezni nož je olabavljjen.</li><li>■ Rezni nož nije balansiran.</li><li>■ Rezni nož je savijen.</li><li>■ Osovina motora je savijena.</li><li>■ Trup kosilice je začepljen travom i naslagama.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Pritegnite vijak noža.</li><li>■ Balansirajte nož prema uputstvima.</li><li>■ Zamijenite nož.</li><li>■ Obratite se servisnom centru.</li><li>■ Očistite trup kosilice i osigurajte dovoljno mjesta za kretanje noža.</li></ul>
Obujmice za fiksiranje rukohvata ne mogu se zatvoriti	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Bočne vodilice nisu potpuno izvučene.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Potpuno izvucite bočne vodilice, a zatim zatvorite obujmice.</li></ul>

## GARANCIJA

### POLITIKA GARANCije PROIZVODAČA EGO

Za sve odredbe i uslove politike garancije proizvođača EGO posjetite internetsku stranicu [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

BS

210

AKUMULATORSKA KOSILICA S LITIJ-IONSKOM BATERIJOM OD 56 V — LM2130E-SP

## קראו את כל ההוראות!

**שימוש מיועד:** המוצר מיועד רק עבור CISCO דשא בגנים ביתים. אין להשתמש במוצר על מנת לכסח דשא גבוה במיוחד, ייש במיוחד או רטוב, כגון דשא מרעה; או על מנת לגרשו עליים.

**⚠️ אזהרה:** ודאו שאתם קוראים ומבינים את כל ההוראות הבטיחות המופיעות במדריך זה למשתמש, כולל את סימני התרעות הבטיחות כגון „**סכנה**“, „**אזהרה**“ ו-„**הירות**“ לפני השימוש במכשיר זה. اي מילוי אחר כל ההוראות המופיעות להמענה יכול לגרום לאירוע שוק חשמלי, שרפה ו/או פציעות חמורות.

**⚠️ אזהרה:** הפעלה של כל עבودה חשמלית עלולה לגרום לעצמים זרים להיזרק אל תוך העיניים, דבר העולג גורם לנזק חמור לעיניים. לפניהם הפעלה של כל עבודת חשמלי, עדנו תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדיות, ובעת הצורך, הגנה עברור כל הפנים. אנו ממליצים על שימוש במסכת בטיחות רחבה מעל לשקפי מגן או על שימוש בשקפי בטיחות עם הגנה צדדיות.

## סימני בטיחות

על מנת להפחית את הסיכון לפציעות,  
על המשתמש לקרוא ולהבין את המדריך  
לשימוש לפני השימוש במוצר זה.



התראות בטיחות



וידו שאנשיים אחרים וחיות מחמד נמצאים  
במרחב של לפחות 30 מ' ממכסה הדשא בעת  
השימוש בה.



אין להשליך מוצריים חשמליים ביחד עם אשפה  
ביתית, הביאו את המכשיר למרכז מחזור  
מוסמך.



הלהבים ממשיכים את תנועתם הסיבובית לאחר  
כיבוי המנוע - סטיו את מכשיר הנטרול לפניהם כל  
בדיקות תחזוקה. כבו והטיו את מאגר הסוללה  
(או את מכשיר הנטרול) לפני כל התאמת או  
תיקון.



מוצר זה תואם לתקנות EC הרלוונטיות.



רמת עצמת קול מובטחת.



הגנה מפני כניסה של מים בדרגה 4	IPX4
מילימטר	mm
סוג או מאפיין מתח	---

## מפורטים

וולט' 56V	וולט'
2700 סיבובים לדקה	מהירות ללא עומס
25 מ"מ / 32 מ"מ / 40 מ"מ	גובה חיתוך
25 מ"מ / 64 מ"מ / 77 מ"מ / 90 מ"מ	עמדות גובה חיתוך
7 ס"מ	רוחב חיתוך
52 ס"מ	נפח שק דשא
25.1 ק"ג	משקל מכונה (לא כולל סוללה ודק דשא)
AB2102D-E	דגם להב
0°C-40°C	טמפרטורת הפעלה
-20°C-70°C	טמפרטורת אחסון
כ	מעוזר להב
89.8 dB(A) K=3.35 dB(A)	רמת עצמתה קול נמדדת $L_{WA}$
80.3 dB(A) K=3 dB(A)	רמת לחץ באוזן הפעיל $L_{PA}$
93 dB(A)	רמת עצמתה קול mobtach $L_{WA}$ (נדיד בהתאם (2000/14/EC-7
0.61 מ'/שנייה <sup>2</sup> 1.5=K	ידית שמאלית
0.54 מ'/שנייה <sup>2</sup> 1.5=K	ידית ימנית
	הערכת רטט $a$

## רשימת אריזה (איור A1)

### תיאור

הכירו את מכונת הדשא שלכם (איור A1)

1. מותג הנהעה עצמית
2. אגלן כיווןן מהירות הנהעה העצמית
3. כפטור בטיחות
4. מותג הפעלה עבור פנסי לד קדמים
5. מליחצים לנעלית הידית
6. שק דשא
7. דושת כיווןן מהיר
8. דושת כיווןן גובה חיתוך
9. אגלן אחורי
10. אגלן קדמי

11. משטח מכונה
12. ידית קדמית
13. פנסי לד קדמים
14. מכונה סוללה
15. ידית אחורי
16. דלת פריקה אחורי
17. מסילה צדדית
18. אידיקטור סטטוס עבור המכונה
19. דושתת מתג
20. ידית
21. תומך עבור אחסון אנכי
22. מגן נתיב
23. כפטור שרור סוללה
24. מפתח בתיוחות

## הפעלה

הרכבת שק הדשה

- 1) החליקו את שק הדשה אל המסתגרת (איור B)
- 2) הריכיבו את האטבם העליוןים אל המסתגרת איור (C) ולאחר מכן הריכיבו את שני האטבים הצדדים. הריכיבו את האטב התחתון בסופו.
- 3) ניתן לראות את שק הדשה המורכב לגמרי באירור C.

הודעה: תחת תנאי שימוש נורמליים, חומר השק יתבלה עם הזמן. על מנת להפחית את הסיכון לפיציעות, בדקו את השק בתדירות גבוהה והחליפו אותו אם ישנים סימנים של בלאי או זרים. השתמשו רק בשקאים המוצרים עבורי מכונה זו.

### כינון הידית המתקפלת

**A** אלה: אל תנטו להפעיל את המכונה לפני הידית ננעלה באחת משושש עדמות הפעלה המוגדרות מואש (עמדת הפעלה עליונה, עמדת הפעלה אמצעית ועמדת הפעלה תחתונה).

מכונת הדשא שלכם נשלחה עם הידית בעמדה האחסון הקומפקטיבית, ונגעה (איור E).

- 1) לחזו וחוזקו את דושתת הכיווןן המהיר על מנת לשחרר את הידית מעמדת האחסון הנעולה.

- 2) הרימו את הידית מהמצב המוקפל ולאחר מכן שחררו את הדושה. סובבו העדינות את הידית כלפי מעלה עד אשר תשמענו ותריגשו את מוט הנעולה וכמס אל אחתמן העמדות השונות הבאות כמפורט באירור F.

מצב אחסון נועל	F-2	מצב הצמדת שק הדשה/מצב הסורה	F-1
מצב הפעלה עליון	F-4	מצב הפעלה אמצעי	F-3
תחתון		מצב הפעלה	F-5

#### צמודת שק הדשה

**זהירות:** לעולם אל תבצעו כוונונים למכסהה החדש לפני עצירתו המלאה של המנוע, לפני הסרת מפתח הבטיחות ועצירתם המלאה של הלהבים.

**הודעה:** היסרו את תוספת הcisio או את אשד הפליטה הצדדי לפני הצמודת שק הדשה אל המכסהה.

- **על מנת להציגייד להסיר את שק הדשה (איור G)**

הכינסו את לוח שק הדשה אל תוך המכסהה ותלו את שק הדשה על גבי המכסהה.

**הודעה:** היסרו את תוספת הcisio המותקנת מראש במכסהה לפני הצמודת שק הדשה אל המכסהה.

- **על מנת להציגייד להסיר את תוספת הcisio (נכרכת בוגריך) (איור H)**

**כיווןן גובה החיתוך (איור I)**

גובה חיתוך	I-1	כיווןן גובה החיתוך טען	I-2	לוח אידיקטיבי
קפץ				

**זהירות:** שימו על רגליים הרחק מן המשטח בעת כיווןן גובהה. ניתן לכוון את המכסהה ל-7-גבה"ח חיתוך בין 25 מ"מ ו-90 מ"מ. בחרו את גובה החיתוך המתאים בהתאם לסוגי הדשה ותנאיו.

**צמודה/סתורה של מארך הסוללה (איור J)**  
השתמשו רק במארכי הסוללה והמענים הרשומים באיר A2

**הטעינו לפני השימוש הראשוני**

**זהירות:** אם ישנים חלקים חסרים או פגומים, אל תטסו לצמצם את מארך הסוללה אל המכסהה או להפעיל אותה עד אשר התחלים החסרים או הפגומים יוחלפו. אם לא תעשו זאת הדבר עלול לגרום לפיצעה חמורה.

- **על מנת להציגייד**

דחווף את מארך הסוללה אל תא הסוללה עד אשר "ישמע" קיליק".

- **על מנת להסיר**

לחצו על כפטור שחרור הסוללה בתא הסוללה.

**הודעה:** וודאו שבירית המכסהה נכנס למקוםו ושמארת הסוללה מחובר כהלה אל המכסהה לפני התחלת הפעלה.

#### הפעלה/כיבוי של המכסהה (איורים L, K ו-M)

**זהירות:** הפעלה של כל מכסהה דשא עלולה לגרום לעצמים רזרם לזיירך אל תוך העיניים שלכם או של אחרים, דבר העולם לרום לנתק חמור לעיניים. חשוב תמיד משקפי מגן בעת הפעלת מכסהה חדשה או בעת ביצוע כל כיווןן או תיקון בה.

**זהירות:** הליב י Mishir להסתובב לכמה שניות לאחר כיבוי המכסהה. אפשרו למנוע/להלב לגיאע לעצירה מלאה לפני הפעלתם מחדש. אל תפעלו וכובו את המכסהה במהלך.

#### פתח בטיחות (איור N)

על מנת למנוע הפעלה לא מתוכננת או שימוש לא מושך של המכסהה האלחותית שלכם, ישנו מפתח בטיחות מוגנה בעיצוב המכסהה שלכם. לא ניתן היה להשתמש כל במכסהה כאשר מפתח הבטיחות מסור ממנה.

**סכנה:** להיבים מסתובבים עלולים לפגועות חמורות. על מנת למנוע פציעות חמורות, היסרו את מפתח הבטיחות כאשר איןכם מתחשים על המכסהה או בעת נעחות (וונון, ניקיון, תיקון, תחזוקה, חבלה), הרמה או בעת אחסון המכסהה.

**הודעה:** לא ניתן יהיה להפעיל את המנגנון אלא אם:

- הידית נועלה אל אחת משלוש עמדות הפעלה, ראה את חלק „**כיווןן הידית הcuppa**“.
- המסלילות אצדדיות מורחבות למגרה.
- שני מלחיצי נעילת הידית הירוקים סגורים למגררי.

**זהירות:** אל תנטו לבטל את פעולת כפטור הבטיחות ומוגן הניטוק.

#### על מנת להתחיל (איורים K ו-L)

(1) הצמידו את מארך הסוללה אל המכסהה,  
הכניסו את מפתח הבטיחות אל ריר  
המפתח וסגורו את מכסהה הסוללה.

(2) לחזו על כפטור הבטיחות.

(3) עם כפטור הבטיחות לחוץ, משכו את מתג הניטוק כלפי מעלה על מנת לגלעת בידית  
ושחררו את כפטור הבטיחות.

#### על מנת להפסיק (איור M)

(1) שחררו למגררי את מתג הניטוק.

(2) המעוצר החשמלי במנגנון העצירה  
האוטומטי יעצור את סיבוב הליב בתוך 3  
שניות משחררו מוגן הדל.

#### פנסי לד (איור A-13)

לחצו על כפטור המתג (איור A-4) על מנת להפעיל/  
לכבות את פנסי הדל בחלק הקדמי של תא הסוללה.



### מערכת הנעה עצמית בעלת מהירותים שונות

מכסחת LM2130E-SP מצידת ביצולת הנעה עצמית בעלת מהירותים שונות. מערכת זו איננה קשורה אל מנגה הפעלה-כיבוי של הלubb. היא אינה מסתמכת על סיבוב הלubbם.

לדוגמא, לאחר שהשלמתם את חיתוך הדשא, אתם יכולים להשתמש בהנעה העצמית על מנת להניע את המכסחה חזרה אל מקום האחסון ללא סיבובם או שאתם יכולים לבחוח להפעיל את המכסחה מכוסחה שיאיננו בעלת הנעה עצמית על מנת למקם איזן צד אחד. הסוללה.

על מנת להפעיל את מנגת הנעה העצמית לא לסייע סיבוב הלubbם, הפעיל את גלגל כיווןן מהירות הנעה העצמית, לחוץ על מתג(+) ההנעה העצמית. ישם שני מתגים הנעה עצמית. לחוץ על כל אחד מן המתגים על מנת להתחילה את פונקציית ההנעה העצמית (איור O).

0-1	מנגת הנעה עצמית	גלגל כיווןן מהירות העצמית	O-2	מנגת הנעה
-----	-----------------	---------------------------	-----	-----------

על מנת לכבות את ההנעה העצמית, שחררו את מתג הנעה העצמית וובבו את גלגל כיווןן מהירות הנעה העצמית למגרי.

**אינדיקטור הסטטוס על המכסחה (איור P)**  
המכסחה מצידת אינדיקטור מתח על מנת להראות את מצב תנועהה של מארת הסוללה ואת מצב הפעלה של המכסחה. אינדיקטור המתח יאיר כאשר הלubb מסתובב או כאשר פנסו הלubb דלקרים.

פנסו לד קדמיים	מעבר המכסחה	P-1	אינדיקטור סטטוס	P-2	מנגת הפעלה עברו	O-1	מנגת הנעה עצמית	O-2	מנגת הנעה
----------------	-------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------

פעולה	פירוש	אינדיקטור סטטוס Über� המכסחה
לא נוכחוה.	המכסחה עבדת כראוי; קיבולת הסוללה היא לפחות 15%.	אור יירוק יציב
כבר את המכסחה וודאו שההטיות הצדדיות מוגבלות לפחות 15%.	המסילות הצדדיות אינן מוגבלות לפחות 15%.	אור יירוק מבהב
כבר את המכסחה וודאו שההידית נעולה במצב הפעלה.	ההידית אינה נעולה במצב הפעלה.	

כבר את המכסחה וודאו את מארת הסוללה.	קיובולת סוללה נמוכה.	אור אדום מהבהב
הסירו את הסוללה מן המכסחה, היזזו אותו אל מקום מוצל וקבעו של לפחות 15 דקות.	המכסחה נעצרה בغال חימום יתר.	אור כתום יציב מהבהב
הסירו תחילה את מארת הסוללה ולאחר מכן בדקו ונכוו אם נוצר דש מתחת למשטח. האטו את הקובלט בעט החיתוך. אם הדבר אינו עובד, אנא צריך קשר עם מרכז שירות לקוחות EGO.	ישמו עומס יתר במכסחה.	אור כתום מהבהב
צרו קשר עם מרכז שירות לקוחות של EGO.	טיפות סוללה	אור אדום/ירוק מהבהבים לשירות לקוחות
שחררו את מתג הביטוק, חכו עד אשר מארת הסוללה מתפרק לטמפרטורה של 67°C ולאחר מכן בדקו אם מפה השLEG.	חימום יתר של הסוללה. (ראה ליק „הנעה מפני טמפרטורה גבוהה של הסוללה“ במדריך זה)	אור חשור ולד סוללה מהבהבים

### הגנה על המכסחה מפני עומס יתר

על מנת למנוע תנאים עומס יתר, אל תנסו להטיס כמות גדולה של דש באחת. הפיטה את קצב היכוסות שלכם או גביהו את גודל החיתוך.

למכסחה ישנו מעגל הגנה מוגנה מפני עומס יתר. כאשר ישנו עומס יתר של המכסחה, המגע ייעצר ואינדיקטור הסטטוס של המכסחה יבהיר בצעב הכתום. היסרו את מארת הסוללה מן המכסחה. בדקו רלוואט אם ישנה עצורות של דש מתחת למשטח ונכוו הצלברות זאת אם יש צורך בכך, לאחר מכן התקיימו מחדש את מארת הסוללה והפעילו שוב את המכסחה.

### הגנה על הסוללה מפני טמפרטורה גבוהה

מאරת הסוללה יציר צום בעת הפעלה. החום יתפזר לאט יותר מאשר מג האויר חם יותר. אם טמפרטורת הסוללה עולה מעל 70°C בעת הפעלה, מעגל הגנה ייבנה מיד את מפה השLEG של מנת להזקע על מארת הסוללה מפני זרים. אינדיקטור הסטטוס על גבי המכסחה יכה, אם עיים בחלק „הגנה על הסוללה“ במדריך הפעלת הסוללה לרטרים נוספים.

שחררו את מתג הניתוק, חכו עד אשר מארת הסוללה מתפרק לטמפרטורה של בערך 67°C ולאחר מכן בדקו אם מפה השLEG.

## תחזקה

**▲ אזהרה:** על מנת למנוע פציעות אישיות, הסירו תמיד את מפתח הבטיחות מן המכסהה לפני הנייקון או ביצוע כל עבודת תחזקה או הובלה.

**▲ אזהרה:** במקרה של עבודות תיקון, השתמשו רק בחלקן חילוף זהים. שימוש בחילוף אחרים עלולים לגרום לסכנה או נזק למווץ. על מנת להבטיח בטיחות ואمانנות, יש לבצע את כל התיקונים וההחלפות בעדרת טכני שירות מוסמך.

### תחזקה כללית

**▲ אזהרה:** תמיד הסירו תמיד את מאצת הסוללה בעת ביצוע תיקונים או הובלה של המכסהה.

יש לנוקוט את החלק התחתון של משטח המכסהה לאחר כל שימוש, בגין חילוקי דשא, עלים, כלול וחלקי אפשה אחרים יצטרבו.

היסרו כל הצטברות דשא מעל או מסביב למאורר המנווע (אל תעשו שימוש במים). נקעו את המכסהה בעדרת מטלית לחאה.

### הסורה/תקינה של הלהב

**▲ אזהרה:** הגנו תמיד על היידים שלכם יד' לבישת כופות מוצקות או עטיפה של הקצוות החותכים בעדרת מנוליות או חומרם אחרים בעת ביצוע כל פעולה תחזקה בלבד המכסהה. היסרו תמיד את מאצת הסוללה בעת ביצוע תיקונים או הובלה של המכסהה.

#### ▪ על מנת להסיר את הלbab על פי איור Q.

#### ▪ על מנת להתקין את הלbab

בהתאם לרץ' הררכבה באירוו R, עם הלbab המאויר לפני המשטוח והחלק המודפס של הלbab כלפי חז', יישרו את חור המאויררם חורי הלbab (איור S) ולאחר מכן דקקו את הלbab כפי שניתן לראות בתמונה T.

### אחסון המכסהה

- היסרו את מאצת הסוללה מן המכסהה ואחסנו במקומות קרייר, יבש ונקי. אל תאחסנו ליד חומרים הגורמיים לקורוזיה, כגון חומרי דשן או גבישי מלחה.
- אחסנו את המכסהה במקומות סגור, מכוסה, מקום קרייר יבש והרחיק מהישג ידם של ילדים.
- אל תכסו את המכסהה עם כיסוי פלסטיק מוצק, כיסוי פלסטיק שומרים על לחות מסביב למכסהה, הדבר גורם לחילודה ולקורוזיה.
- ניתן לאחסן את המכסהה אנכיית או שטוחה.
- (איורים U ו-V).

**▲ אזהרה:** אם המכסהה מתחילה ליפול מן העמדה האנוגנית שלה, הדבר עלול לגרום לדלק למכסהה ולפצעיה אישית. שימרו תמיד על יציבות המכסהה והרחיק מהישג ידם של ילדים כאשר היא בעמדה אונכית. אם אפשר, אחסנו המכסהה בשותה.

### הגנה על הסביבה

אל תיזרקו מכשירים חשמליים כחלק מאשפפה ביתית, השתמשו בהתקני איסוף נפרדים.

צחו קשור עם משרדים הממשלה המקומיים עבור מידע על מערכות האיסוף הזמין.



אם יצוד חשמלי נפרק ביחיד עם אשפפה ביתית או במחבלר, חומרים מסוכנים עלולים לנזול אל האדמה ולהפוך לחלק משושרת המזון, דבר העולג גורום לנקה בבריאות ולרוחה שלכם.

## איתור וטיפול בבעיות

**A**זורה: תמיד סיטו ותמיד את מארץ הסוללה בעת ביצוע תיוקנים או הובלה של המכסהה. הגנו תמיד על הידיים שלכם על ידי לבישת כפפות מזקקות או עטיפה של הקצוות החותכים בעדרת מטליות או חומרים אחרים בעת ביצוע כל פעולות תחזקה להלב המכסהה.

בעיה	סיבה	פתרונות
לא ניתן להפעיל את המכסהה	█ קיבולת מארץ הסוללה ריקה █ מארץ הסוללה לא נמצא במקומו בתא הסוללה. █ מעגלי הסוללה או המכסהה חמימים מדי. (אין-דיקטור המתוח של המכסהה אישר באור כתום למשך 10 שניות) █ המסלילות הצדדיות לא הוחבבו לאורך המקסימלי שלהם וינם נעלמים בעמדתם. █ הידית אינה מכוננת אל אחת משלוש עמדות הפעלה. █ ישנה הצטברות של דשא ואשפה על משטח המכסהה.	█ הטעינו את מארץ הסוללה. █ הצמידו את מארץ הסוללה אל המכסהה; לחזו עד אשר יישמע "קליק" █ אפשרו למאץ הסוללה או המכסהה להתקרר עד לטמפרטורה של פחות מ- $67^{\circ}\text{C}$ . █ הרחיבו את הידית לגמרי ונעלו את שני המלחיצים. █ כוננו את הידית אל אחת משלוש עמדות הפעלה. █ נקנו את משטח המכסהה, וודאו שהלהב ישן וփש תזוזה.
המכסהה אינה מכוננת באופן אחד	█ הלהב איננו חד. █ גובה החיתוך לא נקבע כהלכה. █ הלהב לא הורכב כהלכה.	█ חדדו או החליפו את הלהב. █ הרימו את המשטח להגדרת גובה חיתוך גובה יותר. █ הרכיבו מחדש את הלהב, כאשר אתם עקיבם רק חילק, "התקנות הלהב" במדריך זה.
המכסהה עצרת את פעולה בעת הcisiot	█ קיבולת מארץ הסוללה ריקה █ המכסהה נמצאת בתנאי עומס יתר. █ ישנה הצטברות של דשא ואשפה על משטח המכסהה. █ מעגלי הסוללה או המכסהה חמימים מדי. (אין-דיקטור המתוח של המכסהה אישר באור כתום למשך 10 שניות) █ המסילה הצדית בסוגה מעט בערתת כוח הדחיפה על גבי הידית.	█ הטעינו את מארץ הסוללה. █ הגיבו את גובה החיתוך או כsoftmaxם. █ הסירו הצטברויות משטח המכסהה. הגיבו את גובה החיתוך או סתוו ברצועה צרה יותר. █ אפשרו למאץ הסוללה או המכסהה להתקרר עד לטמפרטורה של פחות מ- $67^{\circ}\text{C}$ . █ פיתחו את המלחיצים. הרחיבו למגרי והמילויות הצדדיות ונעלו מחדש את המלחיצים.



בעיה	סיבה	פתרונות
המכסה איננה מכסה באופן ראיי	<ul style="list-style-type: none"> <li>ישנה הצטברות של חתיכות דשא רטוב בחלק התיכון של המשטח.</li> <li>המכסה הוגדרה לחזור כמוות גודלה מדי של דשא בבת אחת.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>חכו עד אשר הדשא מתיבש לפני הcisiohn.</li> <li>הריםו את המשטח להגדרת גובה חיתוך גובה יותר.</li> </ul>
ישנו יתר רטט	<ul style="list-style-type: none"> <li>להב החיתוך משוחרר.</li> <li>להב החיתוך איננו מאוזן.</li> <li>להב החיתוך עקום.</li> <li>פיר המניע עקום.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>הדקנו את בריח הלubb.</li> <li>אצנו את הלubb בהתאם להוראות.</li> <li>חליפו את הלubb.</li> <li>תרו קשר עם מרכז השירות.</li> <li>נקו את משטח המכסה, וודאו שלhalb ישן קופס תזוזה.</li> </ul>
לא ניתן לנעול את מלחצי הנעילה לעמדתם.	ה المسؤولות הצדדיות אינן מורחבות לגמרי.	הריחיבו למגררי את המمسؤولות הצדדיות ולאחר מכן נעלו מחדש את המלחציים.

## אחריות

mdiיניות האחריות של EGO

אני בקורי באתר [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) עבור התנאים וההתנויות השלמים של mdiיניות האחריות של EGO.

HE

217



## 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 حادث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو التعرض للإصابة الشخصية، أحدها أو مجدها.

**تحذير:** قد يؤدي تشغيل أي آلة عاملة بالطاقة إلى دخول أي أشياء غريبة في عينيك، وهو ما قد يؤدي إلى إلحاق أضرار خطيرة بالعين. قبل بدء تشغيل الآلة العاملة بالطاقة، احرص دائمًا على ارتداء واقيات العينين أو نظارات حماية العينين ذات دروع جانبية، أو درع واق لكامل الوجه عند اللزوم. نوصي بارتداء قناع السلامة واسع الرؤية لاستخدامه فوق نظارات العين أو نظارات السلامة العادي ذات الدرع الجانبية.

## رموز السلامة

الحد من خطر الإصابة، يجب على المستخدم قراءة وفهم دليل التشغيل قبل استخدام هذا المنتج.



تنبيه سلامة



أبق القمين والميدين بعيدًا عن نطاق عمل الآلة



احرص على بقاء الأشخاص الآخرين والحيوانات الأليفة على مسافة لا تقل عن 30 متراً بعيداً عن الجرار أثناء استخدامها.



لا يجب التخلص من الأجهزة الكهربائية المستهلكة في النفايات المنزلية. توجه بالجهاز إلى مركز إعادة تدوير معتمد.



تسתר الشفرات في الدوران عقب إيقاف المحرك - أخلج جهاز التعطيل قبل الصيانة. أطفي الآلة وأخلج مجموعة البطارية القابلة للخلع (أو جهاز التعطيل) قبل إجراء عمليات التعديل أو التنظيف.



هذا المنتج متوافق مع توجيهات شهادة الجودة الأوروبية (CE) المعمول بها.



مستوى فوهة الصوت المضمون.



فولت

V

الحماية ضد دخول الماء، من الدرجة 4 IPX4

ستنتمتر

cm

مم

كيلوجرام

kg

النوع أو خصائص التيار

---

## المواصفات

5 فولت .56	الجهد الكهربائي
2700 لغة في الدقة	السرعة بدون حمل
64/م م/م 40/م م/م 32/م م/م 25/م م 90/م م	طول الجرّ
7	أوضاع ضبط طول الجرّ
52 سم	عرض الجرّ
70 لنرا	حجم حقيبة العشب
وزن الجرّازة (بدون مجموع البطاريات وحقبيّة العشب)	(25.1 جم)
AB2102D-E	طراز الشفرة
40 درجة منوية	درجة حرارة التشغيل
70 درجة منوية	درجة حرارة التخزين
نعم	فرملة الشفرة
مستوى قوة الصوت المُقدَّر L <sub>WA</sub> (A) 3.35=K	مستوى قوة الصوت المُقدَّر L <sub>PA</sub> (A) 3=K
مستوى ضغط الصوت عند انْشُغلِ الآلة L <sub>PA</sub> (A) 3=K	مستوى قوة الصوت المضمون L <sub>WA</sub> (تمّ قياسه وفق للمعيار (2000/14/EC)
0.61 م/ثانية <sup>2</sup> 1.5=K	المقبض الأيسر
0.54 م/ثانية <sup>2</sup> 1.5=K	المقبض الأيمن
a:	القيمة المقدرة للاهتزاز

## قائمة المحتويات (الشكل A1)

### الوصف

#### تعرف على الجرّازة (الشكل A1)

- .1 مفتاح ذاتي الدفع
- .2 بكرة التحكم في السرعة ذاتية الدفع
- .3 زر الأمان
- .4 مفتاح تشغيل الكشافات الأمامية
- .5 مشبك قفل المقبض
- .6 حقيبة العشب
- .7 رافعة الضبط السريع
- .8 ذراع ضبط ارتفاع الجرّ
- .9 الحجالة الخلفية
- .10 العجلة الأمامية
- .11 أرضية الجرّازة
- .12 المقبض الأمامي
- .13 كشافات الأمامية LED

- .14 غطاء البطارية
- .15 المقبض الخلفي
- .16 باب التفريغ الخلفي
- .17 قضيب جانبى
- .18 مؤشر حالة الجرّازة
- .19 ذراع التشغيل
- .20 المقبض
- .21 دعامة للتخلص الرأسى
- .22 وaci المخلفات
- .23 زر تحرير البطارية
- .24 مقناط الأمان

### التشغيل

#### تجمیع حقيبة العشب

- (1) مرر حقيبة العشب على البيكيل (الشكل B).  
 (2) قم بتركيب المشابك العلوية في البيكيل (الشكل C).  
 وبعد ذلك، قم بتجمیع المشبكين الجانبيين. قم بتجمیع المشبك السفلي في النهاية.

- (3) حقيبة العشب المجمعة بالكامل موضحة في الشكل D.  
**ملاحظة:** في ظل الاستخدام العادي، تتعرض مواد تصنيع الحقيبة للتأكل. اللد من خطر التعرض لإصابات، افحص تجمیع الحقيبة بالانتظام واستبدلها إذا كانت هناك أي علامات على التأكل أو التدهور في الأداء. استخدم حقائب العشب التي تم تصنيعها خصيصاً لهذه الجرّازة فقط.

#### ضبط المقبض القابل للطي

- تحذير:** لا تناول بدء تشغيل الجرّازة إلا بعد فصل المقبض على وضع من أوضاع التشغيل الثلاثة سبعة الضبط (وضع التشغيل الطولي، وضع التشغيل الأوسط، وضع التشغيل السفلي).  
 يتم توريد الجرّازة والمقبض في وضع التخلص المقلوب (الشكل E).  
 (1) اضغط مع التثبيت على رافعة الضبط السريع تحرير المقبض من وضع التخلص المقلوب.  
 (2) ارفع المقبض من وضعه المطلوب، ثم حرج الرافعة. ادر المقبض على محوره لأعلى برقى إلى أن تسمع صوت تعشيق مشبك القفل وتشعر به في وضع من الأوضاع المختلفة التالية على النحو المعروض في الشكل F.

ملحق حقيبة العشب/وضع الخلع	F-1
وضع التشغيل الطولي	F-3
وضع التشغيل السفلي	F-5

#### تركيب حقيبة العشب

- تحذير:** لا تقم في أي وقت بإجراء أي أعمال ضبط على جرّازة الحشيش دون إيقاف المحرك أولاً، وخلع مقناط الأمان والانتظار حتى توقف الشفرة تماماً عن الدوران.

- ملاحظة:** اخلع وصلة توزيع العشب المجرور أو أنبوب التفريغ الجنابي قبل تركيب حقيبة العشب في الجرّازة.

- لتركيب/إزالة حقيبة العشب (الشكل G) ادخل لوح حقيبة العشب في الجزارة، ثم على حقيبة العشب في الجزارة.
- ملاحظة: اخلع وصلة توزيع العشب المجزوز سابقة التركيب من الجزارة قبل تركيب حقيبة العشب في الجزارة.
- لتركيب/إزالة وصلة توزيع العشب المجزوز ( يتم ببعها بشكل منفصل ) (الشكل H)
- ضبط ارتفاع الجزارة (الشكل I)

1-1	أداة ضبط ارتفاع الجزارة	1-2	لوحة مؤشر طول ارتفاع الجزارة
الزنبريكية			

**▲ تحذير:** احتفظ بأدماك بعيداً عن أرضية الألة عند ضبط ارتفاعها. يمكن ضبط الجزارة على 7 ارتفاعات مزدوجة تراوحت ما بين 25 مم إلى 90 مم، اختار ارتفاع الجزارة المناسب وفقاً لأنواع العشب وحالته.

#### تركيب/خلع مجموعة البطارية (الشكل L)

لا تستخدم الألة إلا مع مجموعات البطارية والشواحن المدرجة في الشكل A2.

#### ashjan البطارية قبل الاستخدام لأول مرة

**تحذير:** إذا كانت هناك أي أجزاء مكسورة أو مفقودة، لا تحاول تركيب مجموعة البطارية في الجزارة أو تشغيل الجزارة 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 "نقرة".

#### ▪ الخلع

اضغط لأنفسل على زر تحرير البطارية الموجود في حجرة البطارية.

**ملاحظة:** تأكد من انفلاق اللسان الموجود بالجزارة في مكانه الصحيح، وأن مجموعة البطارية محكمة التثبيت بشكل آمن في الجزارة قبل بدء التشغيل.

#### تشغيل/إيقاف الجزارة (الأشكال K و M)

**▲ تحذير:** قد يؤدي تشغيل أي جزارة حشائش إلى تطوير الأشجار الغريبة تجاه عينيك أو أعين الآخرين، وهو ما قد يتسبب في الحادث أضرار خطيرة للبيئة. احرص دائمًا على ارتداء نظارات حماية أثناء تشغيل الجزارة، أو أثناء إجراء أي تعديلات أو إصلاحات عليها.

**▲ تحذير:** تستمر الشفرة في الدوران لمدة ثوان بعد إطفاء الجزارة. اترك المحرك/الشفرة توقف عن الدوران قبل بدء التشغيل مرة أخرى. لا تقم بإلقاء الجزارة وتشغيلها بسرعة.

#### مفتاح الأمان (N) (الشكل N)

لمنع بدء التشغيل غير المقصد أو الاستخدام غير المرخص به لجهازك الإلكتروني، فقد تم دمج مفتاح آمان قابل للخلع في تصميم الجزارة، إن يمكن بأي حال من الأحوال تشغيل الجزارة بعد خلع مفتاح الأمان منها.

**خطر:** الشفرات التي تدور قد تتسبب في وقوع إصابات خطيرة، ولمنع وقوع أي إصابات خطيرة، اخلع مفتاح الأمان عند ترك الجزارة دون رفقة، أو عند إجراء أعمال الصبيط 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 الفاصل الطي.
- القبden الجانبي ممدودة بالكامل.
- تم إغلاق كل مشبكي قفل المقابض ذوي اللون الأخضر بشكل آمن.

**تنبيه:** لا تحاول تجاوز إجراءات تشغيل زر الأمان ومفتاح المقابض.

#### لبدء التشغيل (الشكل K و L)

(1) قم بتركيب مجموعة البطارية في الجزارة، وأدخل مفتاح مقابض فتح الأمان في فتحة المفتاح، ثمأغلق غطاء البطارية.

(2) اضغط مع التثبيت على زر الأمان.

(3) اثناء الضغط لأسفل على زر الأمان، اسحب مفتاح المقابض للأعلى إلى أن يلتقي مع المقابض، وحرر زر الأمان.

#### للإيقاف (M)

(1) حرر مفتاح المقابض بالكامل.

(2) سنتقم الفرملة الكهربائية الموجودة في آلية الفرملة الآلية التلقائية بيلاق الشفرة عن الدوران خلال 3 ثوان من تحرير مفتاح المقابض.

#### الكشفات الأمامية LED (الشكل A-13)

اضغط على زر المفتاح (الشكل A-4) لتشغيل/إيقاف الكشفات الأمامية الموجودة في مقامدة حجرة البطارية. نظام الدفع الذاتي ذو السرعة المتغيرة

جزارة LM2130E-SP مجهزة بنظام الدفع الذاتي ذي السرعة المتغيرة. هذا النظام مستقل عن مفتاح تشغيل/إيقاف الشفرة. فهو لا يعتمد على دوران الشفرة. على سبيل المثال، عند انفصالك من جزارة العشب، يمكنك استخدام نظام الدفع الذاتي في إرجاع الجزارة للخلف إلى مكان التخزين دون دوران الشفرة. أو يمكنك اختيار تشغيل الجزارة كجزءة غير مدفوعة ذاتياً لتحقيق أقصى وقت تشغيل للبطارية.

لتشغيل نظام الدفع الذاتي دون دوران الشفرة، أدر 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 التحكم في السرعة ذاتية الدفع
O-2	زناد التحكم في السرعة ذاتية الدفع

لإيقاف خاصية الدفع الذاتي، حرر زناد الدفع الذاتي، وأدر بكرة التحكم في السرعة ذاتية الدفع إلى وضع الإيقاف.

### مؤشر حالة الجِزَّازة الموجود بالجِزَّازة (الشكل P)

الجِزَّازة مزوَّدة بمؤشر طاقة للإشارة إلى حالة شحن مجموعة البطارية وحالة تشغيل الجِزَّازة، يصيِّبُ مؤشر الطاقة أثناء دوران الشفرة أو عند تنشيط الكشافات الأمامية.

مفتاح تشغيل الكشافات الأمامية	P-2	مؤشر حالة الجِزَّازة	P-1
-------------------------------	-----	----------------------	-----

الإجراء	المفهُوم	مؤشر حالة الجِزَّازة
لا شيء مطلوب.	الجِزَّازة تعمل بشكل ملائم البطارия بها شنحن لا يقل عن 15%.	أخضر ثابت
أوقف الجِزَّازة وتاكِد من تمديد القسيبات الجانبية بالكامل.	غير مندوحة بالكامل.	أخضر وامض
أوقف الجِزَّازة وتاكِد من قفل القبض في أحد أوضاع التشغيل.	المقبض غير مضبوط على أحد أوضاع التشغيل.	
أوقف الجِزَّازة وأشحن مجموعة البطارия.	شنحن البطارия منخفض.	أحمر وامض
أخرج البطارия من الجِزَّازة، ووضعها في الظل ودعها تبرد لمدة لا تقل عن 15 دقيقة.	الجِزَّازة تتوقف بفعل السخونة المفرطة.	برتقالي ثابت
قم بأجلِّح مجموعة البطارия، ثم افحص المنتج ونظفه إذا كان هناك عشب متجمجم أسفل ظهر الركوب. أطبئ وتيِّرْكَع عند الجِزَّازة، إذا لم يفتح ذلك، يرجى التواصل مع مركز خدمة العمالء بشركة EGO.	هناك حمل زائد على الجِزَّازة.	برتقالي وامض
تواصل مع مركز خدمة العمالء بشركة EGO.	ميض وبالتبادل بين اللوبيين الأحمر والأخضر	خطا
حرر مفتاح المقبض، وانتظر إلى أن تبرد مجموعة البطارия وصولاً إلى حوالي 67 درجة مئوية، ثم أعد تشغيل الجِزَّازة.	هناك سخونة مفرطة في البطارия، (راجع قسم "الحماية ضد الارتفاع الزائد" بالبطارия توضى في درجة حرارة البطارия" في هذا الدليل)	معتم ولمية LED الموجودة

### الحماية ضد الحمل الزائد على الجِزَّازة

لمنع حالات الحمل الزائد، لا تحوِّل إِلَّا الكثيِّر من العشب في وقت واحد. أطبئ من وتيِّرْكَع الجِزَّازة أو اضبط ارتفاع الجِزَّازة على وضع أعلى.

جزازتك مزوَّدة بدائرة حماية داخلية ضد الحمل الزائد. عند تعرُّض الجِزَّازة لحمل زائد، سيترُكِّع المحرك ويُوْمض مؤشر حالة الجِزَّازة

الموجود بالجِزَّازة، أخلع مجموعة البطارия من الجِزَّازة. تحقق ما إذا كان العشب قد تجمَّع تحت أرضية الجِزَّازة، وتخلص منه عند اللزوم، ثم قم بتركيب البطارия وأعد تشغيل الجِزَّازة.

### الحملة ضد الارتفاع الزائد في درجة حرارة البطارия

ستتولَّد عن مجموعة البطارия حرارة أثناء التشغيل، تتبَّدِّل الحرارة بشكل أبطأ في المقص الحار، إذا تخطَّت درجة حرارة البطارия 70 درجة مئوية أثناء التشغيل، ستقوم دائرة الحماية على الفور بإطفاء الجِزَّازة لحماية مجموعة البطارия من التلف بفعل الحرارة. سينطِّفي مؤشر حالة الجِزَّازة الموجود بالجِزَّازة، يرجى مراجعة قسم "حماية البطارия" في دليل تشغيل البطارия للتعرُّف على التفاصيل. حر مفتاح المقبض، وانتظر إلى أن تبرد مجموعة البطارия 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 ينثَأ عنه خطر أو يتسبَّب في تعرُّض المنتج للتلف. لضمان السلامة والاعتمادية، يجب تنفيذ جميع أعمال الإصلاح واستبدال الأجزاء من قبل فني خدمة مؤهل.

### الصيانة العامة

**A تحذير:** احرص دائمًا على خلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارия عند إجراء أعمال الصيانة على الجِزَّازة أو نقلها. يجب تنظيف الجانب السفلي من أرضية الجِزَّازة بعد كل استخدام، لأن قصاصات العشب، والأوساخ، والعوالق الأخرى قد تترَكَّم.

تخالص من أي تراكم للعشب على شفرة 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 تعليق الحواف الفاقعية بقطعة قماش أو مواد أخرى ملائمة عند إجراء أي أعمال صيانة على شفرة الجِزَّازة. احرص دائمًا على خلع مجموعة البطارия عند إجراء أعمال الصيانة على الجِزَّازة أو نقلها.

### • لخلع الشفرة وفقًا للشكل Q

**• لتركيب الشفرة**  
بتتابع تسلسل التجميع في الشكل R، بحيث تكون شفرة المرروحة متوجهة نحو الأرضية، والجانب المطروح عليه من الشفرة متوجهًا للخارج، قم بمساحة الفتحات الموجودة في المرروحة مع الفتحات الموجودة في الشفرة (الشكل S)، ثم اربط الشفرة كما هو موضح في الشكل T.

### إيقاف الجِزَّازة

**• أخلع مجموعة البطارия من الجِزَّازة وخذنها في مكان بارد جاف نظيف. لا تخزنها بالقرب من المواد المسيبة للتأكل، مثل السماد أو الملح الصخري.**

**• قم بتخزين الجِزَّازة في مكان مغطى مغلق، مع ضمان برودتها وجفافها وأن يكون بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.**

- لا تقم بتنطية جَرَازَةِ الحشائش بمفرش بلاستيكي صلب. لأن الأغطية البلاستيكية تحبس الرطوبة حول الجَرَازَة، وهو ما قد يتسبب في تراكم الصدأ وتأكل المعدن.
- يمكن تخزين الجَرَازَة في وضع الوقوف منتصبة أو في وضع مسطح. (الشكل ٦ و ٧).

**تحذير:** إذا اقليت الجَرَازَة من وضع الوقوف منتصبة، فقد تتعرض الجَرَازَة للتلف مع حدوث إصبات شخصية احرص دامّا على ثبات الجَرَازَة وبعدها عن متناول أيدي الأطفال عندما تكون في وضع الوقوف منتصبة. إن أمكن، فقم بمالتها إلى الوضع المسطح لتخزينها.

**حماية البيئة**

لا تخلص من الأجهزة الكهربائية كنفاية غير مفروزة، بل توجه بها إلى مراقق جمع وفصل النفايات.

تواصل مع الجهات الحكومية المحلية للتعرف على المعلومات المتعلقة بأنظمة جمع النفايات المتاحة.

إذا تم التخلص من الأجهزة الكهربائية في أكوام القمامه أو مقلب النفايات، قد تتسرب مواد خطيرة في المياه الجوفية وتصل إلى السلسلة الغذائية، وهو ما يضر بالصحة والعافية.



## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

**تحذير:** احرص دائمًا على خلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارية عند إجراء أعمال الصيانة على الجزء أو نقلها. 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 الجزء.

المشكلة	السبب	الحل
لا يمكن بدء تشغيل الجزء	<ul style="list-style-type: none"> <li>نقد شحن مجموعة البطارية.</li> <li>مجموعة البطارية غير مرکبة في موضعها الصحيح في حجرة البطارية.</li> <li>هناك ارتفاع زائد في حرارة البطارية أو الدائرة الكهربائية للجزء. (سيحدث مؤشر الطاقة الموجود بالجزء لمدة 10 ثوانٍ باللون البرتقالي)</li> <li>القضبان الجانبية غير ممدودة لأقصى طول لها والمشابك غير مقللة في موضعها الصحيح.</li> <li>المقبض غير مضبوط على أحد أوضاع التشغيل الثلاثة.</li> <li>هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزء.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>أشحن مجموعة البطارية.</li> <li>قم بتركيب مجموعة البطارية في الجزء؛ واضغط عليها إلى أن تسمع صوت نقرة.</li> <li>اترك مجموعة البطارية أو الجزء تبرد إلى تهبط درجة الحرارة إلى ما دون 67 درجة مئوية.</li> <li>قم بتمدد المقبض بالكامل، واقفل كل المشبكين.</li> <li>اصفيط المقبض على وضع من أوضاع التشغيل الثلاثة.</li> <li>نظف أرضية الجزء، وتتأكد من أن الشفرة تتحرك بحرية.</li> </ul>
الجزء تجّز العشب بشكل غير متسلٍ	<ul style="list-style-type: none"> <li>الشفرة غير حادة.</li> <li>لم يتم ضبط ارتفاع الجزء بشكل صحيح.</li> <li>تم تجميع الشفرة بشكل غير صحيح.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بشحذ الشفرة أو استبدلها.</li> <li>ارفع أرضية الجزء إلى وضع ضبط ارتفاع على الجزء.</li> <li>أعد تجميع الشفرة، وذلك باتباع قسم "تركيب الشفرة" من هذا الدليل.</li> </ul>
الجزء تتوقف أثناء العمل	<ul style="list-style-type: none"> <li>نقد شحن مجموعة البطارية.</li> <li>الجزء في وضع الحمل الزائد.</li> <li>هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزء.</li> <li>هناك ارتفاع زائد في حرارة البطارية أو الدائرة الكهربائية للجزء. (سيحدث مؤشر الطاقة الموجود بالجزء لمدة 10 ثوانٍ باللون البرتقالي)</li> <li>الدفع المطبق على المقبض.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>أشحن مجموعة البطارية.</li> <li>اصفيط ارتفاع الجزء على وضع أعلى أو قم بالجزء بوتيرة أبطأ.</li> <li>تخلص مما يعيق أرضية الجزء. اصفيط ارتفاع الجزء على وضع أعلى، أو قم بجعل عرض الجزء أضيق.</li> <li>اترك مجموعة البطارية أو الجزء تبرد إلى تهبط درجة الحرارة إلى ما دون 67 درجة مئوية.</li> <li>افتح قفل المشبك. قم بتمدد القضبان الجانبية بالكامل واقفل المشبك مرة أخرى.</li> </ul>

الحل	السبب	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> <li>انتظر حتى جفاف الحشائش قبل جرّها.</li> <li>ارفع أرضية الجزازة إلى وضع ضبط ارتفاع أعلى للجزأ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>هناك قصاصات عشب رطب عالقة على الجانب السفلي لأرضية الجزازة.</li> <li>تم ضبط الجزازة لجزء كمية زائدة من العشب مرة واحدة.</li> </ul>	لا تقوم الجزازة بتوزيع العشب المجزوز على الأرض بشكلٍ صحيح.
<ul style="list-style-type: none"> <li>اربط مسامر الشفرة جيداً.</li> <li>وازن الشفرة باتباع التعليمات.</li> <li>استبدل الشفرة.</li> <li>تواصل مع مركز الصيانة.</li> <li>نظف أرضية الجزازة، وتتأكد من أن الشفرة تتحرك بحرية.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>شفرة الجزأ مفككة.</li> <li>شفرة الجزأ غير متزنة.</li> <li>شفرة الجزأ مثنيّة.</li> <li>عمود تدوير المحرك مثني.</li> <li>هناك عشب وعوالق تعيق حركة أرضية الجزازة.</li> </ul>	هناك اهتزازات زائدة
قم بتمديد القبضان الجانبية بالكامل، ثم أغلق المشابك.	القبضان الجانبية غير ممدودة بالكامل.	لا يمكن إغلاق مشابك قفل المقابض في موضعها.

## الضمان

سياسة ضمان EGO

تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) للتعرف على الشروط والأحكام الكاملة الخاصة بسياسة ضمان EGO.

## **ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:**

[storgom.ua](http://storgom.ua)

### **ГРАФИК РАБОТЫ:**

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

### **КОНТАКТЫ:**

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/gazonokosilka-akkumulyatornaya-ego-lm2135e-56v.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/akkumulyatornyye-gazonokosilki.html>