

# greenworks TOOLS

## 2504707

|             |   |                             |     |
|-------------|---|-----------------------------|-----|
| <b>(EN)</b> | 17" 40V brushed mower                           | USER'S MANUAL               | 1   |
| <b>(DE)</b> | 17" 40V Rasenmäher mit Bürstenmotor             | BEDIENUNGSANLEITUNG         | 7   |
| <b>(ES)</b> | Cortacésped con escobilla 17" 40V               | MANUAL DE UTILIZACIÓN       | 13  |
| <b>(IT)</b> | Tagliaerba a spazzole 40V da 41 cm (17")        | MANUALE D'USO               | 19  |
| <b>(FR)</b> | Tondeuse avec balai de 17" 40 V                 | MANUEL D'UTILISATION        | 25  |
| <b>(PT)</b> | Corta-relva com escovas de 17" 40V              | MANUAL DE UTILIZAÇÃO        | 31  |
| <b>(NL)</b> | 17" 40V brush grasmaaimachine                   | GEBRUIKERSHANDLEIDING       | 37  |
| <b>(RU)</b> | Газонокосилка 17" с щеточным двигателем 40 В    | РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ | 43  |
| <b>(FI)</b> | 17" 40V harjallinen ruohonleikkuri              | KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA         | 50  |
| <b>(SV)</b> | 17" 40V borstlös a gräsklippare                 | INSTRUKTIONSBOK             | 56  |
| <b>(NO)</b> | 41 cm gressklipper med 40 V batteridrevet motor | BRUKSANVISNING              | 62  |
| <b>(DA)</b> | 17" 40V græsslåmaskine                          | BRUGERVEJLEDNING            | 68  |
| <b>(PL)</b> | Kosiarka szczotkowa 41 cm 40 V                  | PODRECZNIK OBSZUGI          | 74  |
| <b>(CS)</b> | Sekačka s motorem s kartáčky 17" 40 V           | NÁVOD K OBSLUZE             | 80  |
| <b>(SK)</b> | 17" 40 V kosačka                                | NÁVOD NA POUŽITIE           | 86  |
| <b>(SL)</b> | 17" 40 V kosilnica                              | UPORABNI KI PRIROČNIK       | 92  |
| <b>(HR)</b> | Četkasta kosilica 17" 40 V                      | KORISNIČKI PRIRUČNIK        | 98  |
| <b>(HU)</b> | 17" 40V kefécsűnyíró                            | HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ         | 104 |
| <b>(RO)</b> | Mașină de tuns gazonul cu perii de 17" la 40V   | MANUAL DE UTILIZARE         | 110 |
| <b>(BG)</b> | Косачка за храсти, 40 V, 17-инчова              | РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА     | 116 |
| <b>(EL)</b> | Μηχανή κουρέματος 17" 40V                       | ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ           | 123 |
| <b>(AR)</b> | شالوف 40 17" (طيش متلأب) ةينوجرف شيشاش زج ةلأ   | مدخستس ملأ ليلد             | 130 |
| <b>(TR)</b> | 17" 40V fırçalı çim biçme makinesi              | KULLANICI KILAVUZU          | 136 |
| <b>(HE)</b> | 'פניא 17 טלוו 40 תשרבוו תחסכ                    | מדריך למשתמש                | 142 |
| <b>(LT)</b> | 17 col. 40 V šienapjovė                         | NAUDOJIMO VADOVAS           | 147 |
| <b>(LV)</b> | 17 collu 40V zāles plāvējs                      | LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA      | 153 |
| <b>(ET)</b> | Harjadega mootoriga 40 V muruniiduk 17"         | KASUTAJAJUHEND              | 159 |



## English (Original Instructions)

### SPECIFICATIONS

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Lawn mower           | 2504707                        |
| Width of cut         | 41 cm                          |
| Height of cut        | 25 mm - 80 mm                  |
| No-load speed        | 3500 RPM                       |
| Sound pressure level | LpA :70.3 dB(A)                |
| Sound power level    | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Maximum vibration    | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Grassbox capacity    | 50 L                           |
| Net weight           | 40 lbs (18 kg)                 |
| Spare Blade          | 2920207                        |
| Battery              | Lithium-ion                    |
| Model number         | 29717 / 29727                  |
| Battery charger      |                                |
| Model number         | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### DESCRIPTION

- Power lever
- Start button
- Motor control cable
- Quick release fasteners
- Lower handle
- Battery door
- Front wheel
- Rear wheel
- Height adjustment button
- Quick release fasteners
- Grassbox
- Rear discharge door
- Upper handle
- Mulching plug
- Knob
- Grassbox handle
- Slots
- Door rod
- Blade
- Blade insulator
- Spacer

- Blade nut
- Blade holder
- Motor shaft
- Battery (not included)
- Wrench (not included)
- Block of wood (not included)

### ⚠ WARNING

Use of any other battery packs may result in a risk of fire, electric shock, or injury to persons.

### KNOW YOUR LAWN MOWER

See figure 1.

The safe use of the product requires an understanding of the information on the tool and in this operator's manual as well as a knowledge of the project you are attempting. Before use of this product, familiarize yourself with all operating features and safety rules.

### GRASSBOX

The grassbox collects grass clippings and prevents them from being discharged across your lawn as you mow.

### HEIGHT ADJUSTMENT BUTTON

The height adjustment button provides cutting height adjustments.

### MOTOR CONTROL CABLE

The motor control cable, located on the upper handle of the mower, engages and disengages the motor and blade.

### MULCHING PLUG

Your mower is equipped with a mulching plug that covers the rear discharge opening, which allows the mower blade to cut and recut for finer clippings.

### ASSEMBLY

#### UNPACKING

This product requires assembly.

- Carefully remove the product and any accessories from the box. Make sure that all items listed in the packing list are included.

## English (Original Instructions)

### ⚠ WARNING

Do not use this product if any parts on the packing list are already assembled to your product when you unpack it. Parts on this list are not assembled to the product by the manufacturer and require customer installation. Use of a product that may have been improperly assembled could result in serious personal injury.

- Inspect the product carefully to make sure no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product.
- If any parts are damaged or missing, please call your Greenworks tools service centre for assistance.

### PACKING LIST

- Lawn mower
- Battery key
- Grassbox
- Mulching plug
- Operator's manual

### ⚠ WARNING

If any parts are damaged or missing do not operate this product until the parts are replaced. Using a product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

### ⚠ WARNING

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

### ⚠ WARNING

Do not insert isolator key until assembly is complete and you are ready to mow. Failure to comply could result in accidental starting and possible serious personal injury.

### ⚠ WARNING

To prevent accidental starting that could cause serious personal injury, always remove the battery pack from the product when assembling parts.

### ⚠ WARNING

Never operate the mower without the proper safety devices in place and working. Never operate the mower with damaged safety devices. Operation of this product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

### UNFOLDING AND ADJUSTING LOWER HANDLE

See *figure 2*.

- Pull up and back on the upper handle to raise the handle into operating position. Make certain the handles snap into place securely.
- Tighten the lower handle with the quick release fasteners on both sides.

**NOTE:** Ensure both sides are set at the same position for proper assembly.

### INSTALLING THE UPPER HANDLE

See *figure 3*.

- Align the mounting holes on the upper handle and the lower handle. Insert the quick release fasteners and use the knobs to tighten them. Repeat the operation on the other side.

### INSTALLING THE GRASSBOX

See *figure 4*.

- Lift the rear discharge door.
- Lift the grass catcher by its handle and place under the rear discharge door so that the hooks on the grass catcher are seated on the slots.
- Release the rear discharge door. When installed correctly, the hooks on the grass catcher will extend through the openings on the rear discharge door.

### INSTALLING THE MULCHING PLUG

See *figure 5*.

- Lift and hold up the rear discharge door.
- Grasp the mulching plug by its handle and insert it at a slight angle, as shown.
- Push the mulching plug securely into place.
- Lower the rear discharge door.

### SETTING BLADE HEIGHT

See *figure 6*.

When shipped, the wheels on the mower are set to a low-cutting position. Before using the mower for the first time, adjust the cutting position to the height best suited for your lawn. The average lawn should be between 38 mm and 51 mm during cool months and between 51 mm and 70 mm

## English (Original Instructions)

during hot months.

### To adjust the blade height

- To raise the blade height, press the height adjustment button and lift the mower.
- To lower the blade height, press the height adjustment button and lower the mower.

## OPERATION

### ⚠ WARNING

Do not allow familiarity with products to make you careless. Remember that a careless fraction of a second is sufficient to inflict serious injury.

### ⚠ WARNING

Always wear eye protection. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes resulting in possible serious injury.

### ⚠ WARNING

Do not use any attachments or accessories not recommended by the manufacturer of this product. The use of attachments or accessories not recommended can result in serious personal injury.

### ⚠ WARNING

Always inspect mower for missing or damaged parts and blade for damage, uneven, or excessive wear prior to use. Using a product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

- Do not tilt the lawn mower when starting the engine or switching on the motor, unless the lawn mower has to be tilted for starting. In this case, do not tilt it more than absolutely necessary and lift only the part which is away from the operator.
- Do not start the engine when standing in front of the discharge chute.
- Do not put hands or feet near or under rotating parts. Always keep clear of the discharge opening.

For complete charging instructions, refer to the operator's manual for the battery packs and chargers listed in the specifications section.

### TO INSTALL BATTERY PACK

See figure 7.

- Lift and hold up the battery door.
- Align the battery with the mower's battery port.
- Make sure the battery release button snaps in place and that battery is fully seated and secure in the mower before beginning operation.
- Insert the battery key.
- If the machine is not going to be used immediately, do not insert the battery key.
- Close the door.

### TO REMOVE BATTERY PACK

See figure 7.

- Release the power lever to stop the product.
- Open the battery door.
- Remove the battery key.
- Press the battery release button on the mower. This will cause the battery to raise out of the tool slightly.
- Remove battery pack from the product.

### STARTING/STOPPING THE MOWER

See figure 8.

- Open the battery door and insert the battery.
- Press and hold the start button.
- Pull the power lever upward to the handle to start the mower.
- To stop the mower, release the power lever.

**NOTE:** A high-pitched noise and sparking may occur as the electric motor decelerates. This is normal.

### MOWING TIPS

- Make sure the lawn is clear of stones, sticks, wires, and other objects that could damage the lawn mower blades or motor. Do not mow over property stakes or other metal posts. Such objects could be accidentally thrown by the mower in any direction and cause serious personal injury to the operator and others.
- For a healthy lawn, always cut off one-third or less of the total length of the grass.
- Do not cut wet grass, it will stick to the underside of the deck and prevent proper bagging or mulching of grass clippings.
- New or thick grass may require a narrower cut or a higher cutting height.
- Clean the underside of the mower deck after each use to remove grass clippings, leaves, dirt, and any other accumulated debris.
- When cutting long grass, reduce walking speed to allow for more effective cutting and a proper discharge

## English (Original Instructions)

of the clippings.

**NOTE:** Always stop mower, allow blades to completely stop, and remove the isolator key before cleaning underneath the mower.

### SLOPE OPERATION

#### ⚠ WARNING

Slopes are a major factor related to slip and fall accidents that can result in severe injury. Operation on slopes requires extra caution. If you feel uneasy on a slope, do not mow it. For your safety, do not attempt to mow slopes greater than 15 degrees.

- Mow across the face of slopes, never up and down. Exercise extreme caution when changing direction on slopes.
- Watch for holes, ruts, rocks, hidden objects, or bumps which can cause you to slip or trip. Tall grass can hide obstacles. Remove all objects such as rocks, tree limbs, etc., which could be tripped over or thrown by the blade.
- Always be sure of your footing. A slip and fall can cause serious personal injury. If you feel you are losing your balance, release the power lever immediately.
- Do not mow near drop-offs, ditches, or embankments; you could lose your footing or balance.

### EMPTYING THE GRASSBOX

See figure 9.

- Stop mower, allow blade to completely stop, and remove isolator key.
- Lift the rear door.
- Lift the grassbox by its handle to remove from mower.
- Empty grass clippings.
- Lift the rear door and reinstall the grassbox as described earlier in this manual.

### MAINTENANCE

#### ⚠ WARNING

Before performing any maintenance, make sure the mower battery and isolator key are removed to avoid accidental starting and possible serious personal injury.

#### ⚠ WARNING

When servicing, use only authorised replacement parts. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.

#### ⚠ WARNING

Keep the motor and battery compartments free from grass, leaves or excessive grease. This will help reduce the risk of fire.

### GENERAL MAINTENANCE

Before each use, inspect the entire product for damaged, missing, or loose parts such as screws, nuts, bolts, caps, etc.

Tighten securely all fasteners and caps and do not operate this product until all missing or damaged parts are replaced. Please call Greenworks tools customer service for assistance. Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

#### ⚠ WARNING

Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken, or destroy plastic which may result in serious personal injury.

Periodically check all nuts and bolts for proper tightness to ensure safe operation of the mower.

Wipe the mower clean with a dry cloth occasionally. Do not use water.

### LUBRICATION

All of the bearings in this product are lubricated with a sufficient amount of high grade lubricant for the life of the unit under normal operating conditions. Therefore, no further bearing lubrication is required.

#### ⚠ WARNING

Always protect hands by wearing heavy gloves and/or wrapping the cutting edges of the blade with rags and other material when performing blade maintenance. Contact with the blade could result in serious personal injury.

## English (Original Instructions)

### WARNING

Do not lubricate any of the wheel components. Lubrication may cause the wheel components to fail during use, which could result in serious personal injury to the operator and/or mower or property damage.

### REPLACING THE CUTTING BLADE

See figure 10-11.

**NOTE:** Only use authorised replacement blades. Replace worn or damaged blades and bolts in sets to preserve balance.

- Stop the motor and release the power lever. Allow blade to come to a complete stop.
- Remove the battery pack.
- Turn the mower on its side.
- Wedge a block of wood between the blade and mower deck to prevent the blade from turning.
- Loosen the blade bolt by turning it counterclockwise (as viewed from bottom of mower) using a 27 mm wrench or socket (not provided).
- Remove the blade bolt and blade.
- Place the new blade on the shaft. Ensure blade is properly seated with shaft going through center blade hole and the two blade posts on the fan inserted into their respective holes on the blade. Make sure it is installed with the curved ends pointing up toward the mower deck and not down toward the ground. When seated properly, the blade should be flat against the fan.
- Thread the blade bolt on the shaft and finger tighten.
- Torque the blade bolt down clockwise using a torque wrench (not provided) to ensure the bolt is properly tightened. The recommended torque for the blade bolt is 62.5~71.5 kgfcm (350-400 in.-lb.).

### ENVIRONMENTAL PROTECTION

- Environmental protection should be a priority of considerable importance when using the machine, for the benefit of both social coexistence and the environment in which we live. Try not to cause any disturbance to the surrounding area.
- Scrupulously comply with local regulations for the disposal of packaging, deteriorated parts or any elements with a strong environmental impact; this waste must not be disposed of as normal waste, it must be separated and taken to specified waste disposal centres where the material will be recycled.
- Scrupulously comply with local regulations for the disposal of waste materials after mowing.
- At the time of decommissioning, do not pollute the environment with the machine, but hand it over to a disposal centre, in accordance with the local laws in force.

## English (Original Instructions)

### TROUBLESHOOTING

| Problem                             | Possible cause  | Solution  |
|-------------------------------------|---|---|
| Handle is not in position.          | Carriage bolts are not seated properly.   | Adjust the height of the handle and make sure the carriage bolts are seated properly.   |
| Mower is not starting.              | Battery is low in charge.   | Charge the battery.   |
|                                     | Battery is either inoperable or will not take a charge.   | Replace the battery.  |
| Mower is cutting grass unevenly.    | Lawn is rough or uneven or cutting height not set properly.   | Move the wheels to a higher position. All wheels must be placed in the same cutting height for the mower to cut evenly.   |
| Mower is not mulching properly.     | Wet grass clippings are sticking to the underside of the deck.                                      | Wait until the grass dries before mowing.   |
| Mower is hard to push.              | High grass, rear of mower housing and blade are dragging in heavy grass, or cutting height too low. | Raise the cutting height.   |
| Mower is not bagging properly.      | Cutting height is set too low.  | Raise the cutting height.   |
| Mower is vibrating at higher speed. | Blade is unbalanced, excessively or unevenly worn.  | Replace the blade.  |
|                                     | Motor shaft is bent.  | Stop the motor, remove isolator key and battery, disconnect the power source, and inspect for damage. Have it repaired by an authorised service center before restarting. |
| Motor stops while cutting.          | Cutting height is set too low.  | Raise the cutting height.   |
|                                     | Battery has no power.   | Charge the battery.   |

If these solutions do not solve the problem contact your authorised service dealer.

## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

### TECHNISCHE DATEN

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Rasenmäher                        | 2504707                        |
| Fräsbreite                        | 41 cm                          |
| Schnitthöhe                       | 25 mm - 80 mm                  |
| Leerlaufgeschwindigkeit           | 3500 RPM                       |
| Gemessener Schallleistungspegel   | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garantierter Schallleistungspegel | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibrationspegel                   | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Grasfangkorbvolumen               | 50 L                           |
| Nettogewicht                      | 40 lbs (18 kg)                 |
| Ersatzklinge                      | 2920207                        |
| Akku                              | Lithium-ion                    |
| Modellnummer                      | 29717 / 29727                  |
| Akkuladegerät                     |                                |
| Modellnummer                      | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### BESCHREIBUNG

1. Starthebel
2. Starterknopf
3. Motor-Steuerkabel
4. Schnellverschlüsse
5. Unterer Handgriff
6. Akkuklappe
7. Vorderrad
8. Hinterrad
9. Knopf zur Höheneinstellung
10. Schnellverschlüsse
11. Grasfangkorb
12. Hintere Klappe
13. Oberer Griffbügel
14. Mulchadapter
15. Knopf
16. Grasfangkorbgriff
17. Schlitze
18. Klappenscharnier
19. Sägeblatt
20. Messerisolator

21. Abstandhalter
22. Messerschraube
23. Messerhalter
24. Motorschaft
25. Akku (nicht im L lieferumfang enthalten)
26. Bedienungsschlüssel (nicht im L lieferumfang enthalten)
27. Holzklötz (nicht im Lieferumfang enthalten)

### ⚠️ WARNUNG

Die Verwendung anderer Akkus kann zu Feuergefahr, Stromschlägen oder Verletzungen führen.

### MACHEN SIE SICH MIT IHREM RASENMÄHER VERTRAUT

Siehe Abbildung 1.

Die sichere Verwendung dieses Produkts erfordert ein Verständnis der in dieser Gebrauchsanweisung enthaltenen Informationen über das Werkzeug sowie Kenntnisse über die Arbeiten, die Sie in Angriff nehmen. Machen Sie sich vor der Benutzung dieses Produkts mit allen Betriebsfunktionen und Sicherheitsregeln vertraut.

### GRASFANGKORB

Der Grasfangkorb sammelt Schnittgut und verhindert, dass es während des Mähens auf dem Rasen verteilt wird.

### KNOPF ZUR HÖHENEINSTELLUNG

Der Taste zur Höhenverstellung ermöglicht die Einstellung der Schnitthöhe.

### MOTOR-STEUERKABEL

Das Motor-Steuerkabel an dem oberen Griffbügel des Mähers aktiviert und deaktiviert den Motor und das Messer.

### MULCHADAPTER

Ihr Mäher ist mit einem Mulchadapter ausgestattet der die hintere Auswurföffnung abdeckt, wodurch das Messer das Schnittgut immer wieder schneidet und feineres Schnittgut produziert.

### MONTAGE

#### AUSPACKEN

Dieses Produkt muss vor der ersten Benutzung zusammengebaut werden.

- Entfernen Sie vorsichtig das Produkt und alles Zubehör aus dem Karton. Prüfen Sie, ob alle Gegenstände, die in der Packliste aufgeführt sind, vorhanden sind.



## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

### ⚠ WARNUNG

Verwenden Sie dieses Produkt nicht, falls auf der Packliste aufgeführte Teile bereits an Ihr Produkt montiert sind, wenn Sie es auspacken. Die Teile auf dieser Liste wurden nicht durch den Hersteller am Produkt vormontiert und müssen vom Kunden montiert werden. Die Verwendung eines Produkts, das nicht ordnungsgemäß montiert wurde, kann zu schweren Verletzungen führen.

- Untersuchen Sie das Produkt sorgfältig und vergewissern Sie sich, dass während des Transports keine Beschädigungen aufgetreten sind.
- Entsorgen Sie nicht die Verpackung, bis Sie das Produkt sorgfältig inspiziert und zu Ihrer Zufriedenheit benutzt haben.
- Sollten Teile beschädigt sein oder fehlen, wenden Sie sich bitte an den Greenworks tools-Kundendienst.

### PACKLISTE

- Rasenmäher
- Akkuschlüssel
- Grasfangkorb
- Mulchadapter
- Bedienungsanleitung

### ⚠ WARNUNG

Falls Teile fehlen oder beschädigt sind sollte das Gerät nicht in Betrieb genommen werden bevor alles korrekt ersetzt wurde. Die Verwendung eines Produkts mit beschädigten oder fehlenden Teilen kann zu schweren Verletzungen führen.

### ⚠ WARNUNG

Versuchen Sie nicht, dieses Gerät zu verändern oder Zubehör zu erstellen, das für dieses Gerät nicht empfohlen ist. Sollten Sie während Wartungsarbeiten andere nicht geeignete Teile benutzen, so könnten dies schwere Personen- und Sachschäden mit sich bringen.

### ⚠ WARNUNG

Stecken Sie den Sicherheitsschlüssel nicht ein, bis der Zusammenbau abgeschlossen ist und Sie zum Mähen bereit sind. Nichtbeachtung kann zu einem unbeabsichtigten Einschalten und möglicherweise schweren Verletzungen führen.

### ⚠ WARNUNG

Entfernen Sie beim Anschließen von Teilen immer das Akkupack aus dem Produkt um ein versehentliches Einschalten, das schwere Personenschäden verursachen könnte, zu vermeiden.

### ⚠ WARNUNG

Betreiben Sie den Mäher niemals ohne montierte und funktionierende Schutzvorrichtungen. Bedienen Sie die Rasenmäher nicht wenn irgendwelcher Sachschaden an den Sicherheitsmerkmalen der Maschine entstanden ist. Sollten sie diese warnung nicht berücksichtigen, kann dies schwere Personenschaden hervorrufen.

### AUFKLAPPEN UND EINSTELLEN DES UNTEREN GRIFFS

Siehe Abbildung 2.

- Ziehen Sie den oberen Griff nach oben und hinten, um den Griff in die Betriebsposition anzuheben. Stellen Sie sicher, dass der Griff sicher eingerastet ist.
- Ziehen Sie den unteren Griff mit den Schnellverschlüssen auf beiden Seiten fest

**HINWEIS:** Stellen Sie für die richtige Montage sicher, dass beide Seiten sich in der gleichen Position befinden.

### DIE INSTALLATION DES OBEREN GRIFFS

Siehe Abbildung 3.

- Richten Sie die Befestigungslöcher des oberen und unteren Griiffs aus. Ziehen Sie den oberen Griff mit den Schnellverschlüssen auf beiden Seiten fest. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite.

### MONTAGE DES GRASFANGKORBES

Siehe Abbildung 4.

- Öffnen Sie die Hecktüre zum Entleeren.
- Heben Sie den Grasfänger am Griff hoch und setzen ihn unter die hintere Auswurfklappe, so dass die Haken des Grasfängers in den Schlitz sitzen.
- Lassen Sie die hintere Auswurfklappe los. Bei richtiger Montage reichen die Haken des Grasfängers durch die Öffnungen der hinteren Auswurfklappe.

### MONTAGE DES MULCHADAPTERS

Siehe Abbildung 5.

- Heben Sie die hintere Auswurfklappe an und halten sie hoch.
- Greifen Sie den Mulchadapter am Handgriff und setzen ihn wie gezeigt in einem kleinen Winkel ein.

## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

- Schieben Sie den Mulchadapter fest an seinen Platz.
- Lassen Sie die hintere Auswurfklappe herunter.

### EINSTELLEN DER MESSERHÖHE

*Siehe Abbildung 6.*

Bei der Verschiffung des Rasenmähers sind die Räder auf eine kleine Messerhöhe eingestellt. Bevor Sie den Rasenmäher zum ersten Mal benutzen, stellen Sie bitten die Messerhöhe ein, die am besten zu Ihnen passt. Der durchschnittliche Rasen sollte 38 mm bis 51 mm in der kühlen Jahreszeit und zwischen 51 mm bis 70 mm in der warmen Jahreszeit betragen.

#### Zum Einstellen der Messerhöhe.

- Zum Anheben der Messerhöhe, drücken Sie den Knopf zur Höheneinstellung und heben den Rasenmäher an.
- Zum Senken der Messerhöhe, drücken Sie den Knopf zur Höheneinstellung und senken den Rasenmäher ab.

### VERWENDUNG

#### ⚠ WARNUNG

Bleiben Sie stets wachsam, auch nachdem Sie sich mit Ihrem Gerät vertraut gemacht haben. Denken Sie daran, dass eine sekundenlange Unkonzentriertheit genügen kann, um eine schwere Verletzung zu verursachen.

#### ⚠ WARNUNG

Tragen Sie immer einen Augenschutz. Die Missachtung dieser Anweisung kann dazu führen, dass Fremdkörper in Ihre Augen spritzen und schwere Augenverletzungen verursachen.

#### ⚠ WARNUNG

Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Komponenten oder Zubehörteile für dieses Gerät. Die Verwendung von nicht empfohlenen Komponenten oder Zubehörteilen kann zu schweren Verletzungen führen.

#### ⚠ WARNUNG

Kontrollieren Sie Ihren Rasenmäher vor der Benutzung immer auf fehlende oder beschädigte Teile und die Messer auf Beschädigung, ungleiche oder übermäßige Abnutzung. Die Verwendung eines Produkts mit beschädigten oder fehlenden Teilen kann zu schweren Verletzungen führen.

- Kippen Sie den Mäher nicht, wenn Sie den Motor starten oder den Motor anschalten, außer der Mäher muss zu Starten gekippt werden. Kippen Sie in diesem Fall das Gerät nicht mehr als notwendig und heben Sie nur die Teile die vom Benutzer entfernt sind.
- Starten Sie den Motor nie, wenn Sie vor einem Grasabwurfschacht stehen sollten.
- Halten Sie Ihre Hände oder Füße nicht in die Nähe von oder unter rotierende Teile. Halten Sie sich immer von der Auswurföffnung fern.

Für vollständige Anweisungen zum Ladenlesen Sie bitte die Bedienungsanleitung Ihres Akku- und Ladegerätmodells.

### EINSETZEN DES AKKUS

*Siehe Abbildung 7.*

- Heben Sie die Akkuabdeckung an und halten sie hoch.
- Richten Sie den Akku mit der Akkuhalterung aus.
- Vergewissern Sie sich, dass der Entriegelungsknopf des Akkus eingerastet ist, und dass der Akku richtig und sicher in dem Rasenmäher sitzt, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Stecken Sie den Akkuschlüssel ein.
- Wenn die Maschine nicht sofort benutzt werden soll, stecken Sie den Akkuschlüssel nicht ein.
- Schließen Sie die Klappe.

### ENTNEHMEN DES AKKUS

*Siehe Abbildung 7.*

- Stoppen Sie den Motor und lassen den Starthebel los.
- Öffnen Sie das Batteriefach.
- Entfernen Sie den Akkuschlüssel.
- Drücken Sie den Entriegelungsknopf des Akkus an dem Rasenmäher. Dadurch wird der Akku etwas aus dem Werkzeug gedrückt.
- Entfernen sie den akku aus dem produkt.

### START/STOPP DES RASENMÄHERS

*Siehe Abbildung 8.*

- Öffnen Sie den Akkufachdeckel und legen den Akku

## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

ein.

- Drücken und halten Sie den Startknopf.
- Ziehen Sie den Gashebel nach oben in Richtung Griff, um den Rasenmäher zu starten und lassen den Knopf los.
- Lassen Sie den Auslöser los.

**HINWEIS:** Ein hohes Geräusch und Funken können auftreten während der elektrische Motor langsamer wird. Das ist normal.

### TIPS ZUM RASENMÄHEN

- Vergewissern Sie sich, dass der Rasen frei von Steinen, Stöcken, Drähten oder anderen Objekten ist die die Messer oder dem Motor des Mähers beschädigen könnten. Mähen Sie nicht über Grundstücksmarkierungen oder andere Metallpfosten. Diese Objekte könnten vom Rasenmäher zum Benutzen gewirbelt werden und schwere Personenschäden entstehen lassen.
- Schneiden Sie für einen gesunden Rasen immer ein Drittel oder weniger der Grashöhe ab.
- Schneiden Sie kein nasses Grass, es könnte an der Unterseite des Rasenmähers stecken bleiben und großen Schaden anrichten.
- Neues oder schweres Grass kann einen schmaleren Schnitt oder größere Schnitthöhe erfordern.
- Säubern Sie die untere Seite des Rasenmähers nach jedem Gebrauch um Grassreste, Blätter, Schmutz und anderen Abfall aus dem Gerät zu entfernen.
- Sollten Sie hohes Grass mähen, reduzieren Sie ihre Geschwindigkeit um das beste Arbeitsergebnis zu erhalten.

**HINWEIS:** Halten Sie immer den Mäher an, lassen die Messer vollständig anhalten und entfernen den Sicherheitsschlüssel, bevor Sie den Mäher unten reinigen.

### BETRIEB BEI GEFÄLLE

#### **WARNUNG**

Bei Gefällen besteht hohe Rutschgefahr, was schweren Personenschaden verursachen kann. Wenn Sie bei Gefällen Rasen mähen ist Vorsicht geboten. Wenn Sie sich bei einem Gefälle unsicher füllen sollten Sie in keinem Fall Rasen mähen. Zu Ihrer Sicherheit sollten Sie bei Gefällen mit einem Winkel größer als 15° nicht Rasen mähen.

- Mähen Sie immer quer und niemals von oben nach unten. Es könnte schwerer Schaden entstehen, wenn dies nicht eingehalten wird.
- Passen Sie auf bei Löchern, Kurven, Steinen

und versteckten Objekte oder Hügeln, sie bergen Rutschgefahr. Hohes Grass kann Hindernisse bergen. Entfernen Sie alle Objekte, wie zum Beispiel Steine und Äste, welche von den Schneideelementen in die Luft geworfen werden können.

- Achten Sie immer auf sicheren Stand. Ein Ausrutscher oder Fall kann schweren Personenschaden entstehen lassen. Lassen Sie den Startbügel sofort los, wenn Sie merken, dass Sie das Gleichgewicht verlieren.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Klippen, Gräben und Böschungen; Sie könnten Ihr Gleichgewicht verlieren.

### LEEREN DES GRASFANGKORBES

*Siehe Abbildung 9.*

- Zum Stoppen des Rasenmähers, lassen Sie die Klinge vollständig anhalten und entfernen den Sicherheitsschlüssel.
- Heben Sie die hintere Klappe an.
- Heben Sie den Grasfangkorb am Handgriff an um ihn aus dem Mäher zu entfernen.
- Leeren Sie den Sack.
- Heben Sie die hintere Klappe an und setzen den Grasfangkorb wie oben beschrieben wieder ein.

### WARTUNG UND PFLEGE

#### **WARNUNG**

Bevor Sie irgendwelche Wartungsarbeiten durchführen, stellen Sie sicher, dass der Akku und der Sicherheitsschlüssel entfernt sind um versehentliches Starten und mögliche schwere Verletzungen zu vermeiden.

#### **WARNUNG**

Verwenden Sie für die Wartung nur autorisiert Ersatzteile. Die Benutzung ungeigneter Ersatzteile könnte schweren Sachschaden entstehen lassen.

#### **WARNUNG**

Halten Sie den Motor und das Akkufach frei von Gras, Blättern oder zu viel Fett. Dadurch wird das Feuerrisiko verringert.

### GENERELLE WARTUNGSARBEITEN

Überprüfen Sie das gesamte Produkt vor jeder Benutzung auf beschädigte, fehlende oder lose Teile, wie Schrauben,

## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

Bolzen, Muttern, Deckel usw.

Schrauben Sie alle Befestigungen und Deckel fest und verwenden Sie dieses Produkt nicht, bis alle fehlenden oder beschädigten Teile ersetzt wurden. Bitte wenden Sie sich für weitere Hilfe an den Greenworks tools-Kundendienst. Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Plastikteile können durch den Gebrauch der handelsüblichen Solventien beschädigt werden, was sich auch auf ihre Leistung auswirken kann. Verwenden Sie saubere Tücher um Verunreinigungen wie Staub, Öl, Schmierstoffe usw. zu entfernen.

### ⚠️ WARNUNG

Lassen Sie niemals Bremsflüssigkeiten, Benzine, Produkte auf Erdölbasis, Rostlöser usw. mit den Plastikteilen in Kontakt geraten. Chemikalien können Plastik beschädigen, aufweichen oder zerstören, was zu schweren Verletzungen führen kann.

Überprüfen Sie immer wieder alle Schrauben und Bolzen auf ihre Festigkeit um eine sicherer Handhabung des Rasenmähers zu gewährleisten.

Wischen Sie den Rasenmäher mit einem feuchten Tuch ab. Benutzen Sie kein Wasser.

### SCHMIERÖL

Alle Elemente, welche Schmieröl benötigen, sind mit hochgradigem Schmieröl für leistungsstarke Ergebnisse ausgestattet. Daher brauchen Sie kein weiteres Schmieröl.

### ⚠️ WARNUNG

Schützen Sie Ihre Hände immer mit dicken Handschuhen wenn Sie die Schneidelemente austauschen müssen. Kontakt mit dem Messer könnte zu schweren Verletzungen führen.

### ⚠️ WARNUNG

Bitte benutzen Sie kein Schmieröl für die Räder. Schmierung kann dazu führen, dass Teile der Räder beim Einsatz versagen, wodurch schwere Verletzungen des Bedieners und/oder Schäden am Mäher oder Eigentum entstehen können.

### AUSTAUSCH DER SCHNEIDELEMENTE

Siehe Abbildung 10-11.

**HINWEIS:** Verwenden Sie nur autorisierte Ersatzmesser. Ersetzen Sie abgenutzte oder beschädigte Messer und Bolzen als Satz um die Balance zu erhalten.

- Stoppen Sie den Motor und lassen den Starthebel los. Lassen Sie das Messer vollständig anhalten.

- Entnehmen Sie den Akku.
- Legen Sie den Rasenmäher auf die eine Seite.
- Stecken Sie ein Stück Holz zwischen dem Schneideblatt und dem Gehäuse um die Schneideelemente zu fixieren.
- Lockern sie die Messerschraube, indem Sie Sie mit einem 27 mm Schraubenschlüssel oder Nuss (nicht enthalten) gegen den Uhrzeigersinn drehen (von der Unterseite des Mähers gesehen).
- Entfernen Sie die Messerschraube und das Messer.
- Setzen Sie das neue Messer auf den Schaft. Stellen Sie sicher, dass das Messer richtig auf dem Schaft sitzt, mit dem Schaft in dem Mittelloch und die beiden Messerstifte an dem Lüfter in den jeweiligen Löchern in dem Messer. Stellen Sie sicher, dass es mit den gebogenen Enden nach oben montiert ist, und nicht in Richtung Boden. Wenn sie richtig sitzt, sollte das Messer flach an dem Lüfter sitzen.
- Schrauben Sie die Messerschraube handfest an den Schaft.
- Ziehen Sie die Mutter im Uhrzeigersinn mit einem Drehmomentschlüssel (nicht im Lieferumfang) an um sicherzugehen, dass der Bolzen fest sitzt. Das empfohlene Anziehdrehmoment der Messermutter ist 62.5~71.5 kgf cm.

### UMWELTSCHUTZ

- Der Umweltschutz muss ein wesentlicher und vorrangiger Aspekt bei der Verwendung der Maschine sein, zum Vorteil des zivilen Zusammenlebens und unserer Umgebung. Vermeiden Sie es, ein Störelement Ihrer Nachbarschaft darzustellen.
- Halten Sie sich strikt an die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Verpackungen, Öl, Benzin, Filter, beschädigten Teilen oder sämtlichen weiteren umweltschädlichen Stoffen. Diese Stoffe dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt gesammelt und zum Wertstoffhof gebracht werden, der für die Wiederverwendung der Stoffe sorgt.
- Halten Sie sich strikt an die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung der Schneidreste.
- Bei Außerbetriebnahme darf die Maschine nicht einfach in der Umwelt abgestellt werden, sondern muss gemäß der örtlichen Vorschriften an einen Wertstoffhof übergeben werden.

## Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

### FEHLERBEHEBUNG

| Problem                                       | Mögliche ursache   | Lösung   |
|---|--|--|
| Handgriff ist nicht in Position.              | Schlossschrauben sitzen nicht richtig.   | Stellen Sie die Griffhöhe ein und stellen sicher, dass die Schlossschrauben richtig sitzen.  |
| Mäher startet nicht.                          | Akkuladung ist niedrig.  | Laden Sie den Akku.  |
|   | Akku ist entweder nicht funktionsfähig oder kann nicht aufgeladen werden.                        | Ersetzen Sie den Akku.   |
| Mäher schneidet das Gras ungleichmäßig.       | Rasen ist rau oder uneben oder Schnitthöhe ist nicht richtig eingestellt.                        | Stellen Sie die Räder auf eine höhere Position. Alle Räder müssen auf dieselbe Schnitthöhe gestellt werden, damit der Mäher gleichmäßig schneidet.   |
| Mäher mulcht nicht richtig.                   | Nasses Schnittgut kann an dem Unterboden anhaften.   | Warten Sie vor dem Mähen bis das Gras getrocknet ist.  |
| Mäher ist schwer zu schieben.                 | Hohes Gras, dichtes Gras hat sich im Mähergehäuse und in den Schneideelementen festgesetzt, oder | Vergrößern Sie die Schnitthöhe.  |
| Mäher fängt das Gras nicht richtig.           | Schnitthöhe ist zu niedrig.  | Vergrößern Sie die Schnitthöhe.  |
| Rasenmäher vibriert bei hoher Geschwindigkeit | Messer ist unbalanciert, übermäßig oder ungleichmäßig abgenutzt.                                 | Ersetzen Sie das Messer.   |
|   | Motorschaft ist verbogen.  | Schalten Sie den Motor aus, entfernen den Sicherheitsschlüssel und Akku, trennen die Stromversorgung und untersuchen auf Beschädigungen. Lassen Sie den Schaden von einem Techniker beheben, bevor Sie den Motor erneut starten. |
| Motor schaltet beim Mähen aus.                | Schnitthöhe ist zu niedrig.  | Vergrößern Sie die Schnitthöhe.  |
|   | Akku ist leer.   | Laden Sie den Akku.  |

Falls diese Lösungen das Problem nicht klären, kontaktieren Sie Ihren autorisierten Kundendienst.

## Español (Traducción de las instrucciones originales)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Cortacésped                            | 2504707                        |
| Anchura de fresado                     | 41 cm                          |
| Altura del corte                       | 25 mm - 80 mm                  |
| Velocidad sin carga                    | 3500 RPM                       |
| Nivel de potencia acústica medido      | LpA :70.3 dB(A)                |
| Nivel de potencia acústica garantizado | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Nivel de vibración                     | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Capacidad de la caja de la hierba      | 50 L                           |
| Peso neto                              | 40 lbs (18 kg)                 |
| Cuchilla Adicional                     | 2920207                        |
| Batería                                | Lithium-ion                    |
| Número de modelo                       | 29717 / 29727                  |
| Cargador de pilas                      |                                |
| Número de modelo                       | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### DESCRIPCIÓN

1. Palanca de arranque
2. Botón de arranque
3. Cable de control del motor
4. Tuerca
5. Baje el mango
6. Tapa de la batería
7. Rueda delantera
8. Rueda trasera
9. Botón de ajuste de altura
10. Tuerca
11. Caja de la hierba
12. Puerta trasera
13. Asa superior
14. Conector de triturado
15. Nudo
16. Mango de la caja de la hierba
17. Ranuras
18. Barra de la puerta
19. Hoja

20. Aislante de la hoja
21. Separador
22. Tuerca de la hoja
23. Soporte de la hoja
24. Eje del motor
25. Batería (no incluida)
26. Llave de servicio (no incluida)
27. Bloque de madera (no incluida)

### ⚠ ADVERTENCIA

El uso de cualquier otra batería puede resultar en un riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones personales.

### CONOZCA SU CORTACÉSPED

Ver figura 1.

El uso seguro de este producto requiere la comprensión de la información de la herramienta y del manual de usuario, así como el conocimiento del proyecto que intenta realizar. Antes de utilizar este producto, familiarícese con las características de funcionamiento y normas de seguridad.

### CAJA DE LA HIERBA

La caja de hierba recoge la hierba cortada e impide que se descargue en el césped a medida que usted lo corta.

### BOTÓN DE AJUSTE DE ALTURA

El botón de ajuste de altura permite ajustar la altura de corte.

### CABLE DE CONTROL DEL MOTOR

El cable de control del motor, situado en la empuñadura superior del cortacésped, activa y desactiva el motor y la hoja.

### ACCESSOIRE DE PAILLAGE

Votre tondeuse est équipée d'un accessoire de paillage qui recouvre l'ouverture d'évacuation arrière, ce qui lui permet de couper et de recouper l'herbe afin d'obtenir des brins plus fins.

### MONTAJE

#### DESEMBALAJE

Es necesario montar este producto.

- Retire con cuidado el producto y los accesorios de la caja. Asegúrese de que están incluidos todos los elementos que figuran en la lista del paquete de embalaje.

## Español (Traducción de las instrucciones originales)

### ⚠ ADVERTENCIA

No utilice este producto si ya está montado en el producto algún elemento de la lista del paquete de embalaje cuando lo desembale. El fabricante no ha montado los elementos de esta lista en el producto y requieren de la instalación del cliente. Usar un producto que puede haber sido mal montado podría provocar graves daños personales.

- Revise el producto con atención para asegurarse de que no se produjeron daños o roturas durante el transporte.
- No tire el material de embalaje hasta que haya revisado con atención y haya utilizado el producto de manera satisfactoria.
- Si cualquier pieza está dañada llame al centro de servicio autorizado Greenworks tools de su localidad.

### LISTA DE EMBALAJE

- Cortacésped
- Llave de la batería
- Caja de la hierba
- Accessoire de paillage
- Manual de instrucciones

### ⚠ ADVERTENCIA

En caso de que se dañe o falte alguna pieza, no utilice este producto hasta que se hayan reemplazado las piezas. El uso de un producto al que le faltan piezas o cuyas piezas están dañadas, puede producir lesiones personales graves.

### ⚠ ADVERTENCIA

No intente modi car este producto o crear accesorios que no fueron recomendados para usar con este producto. Cualquier alteración o modificación se considerará como mal uso y podrá resultar en una condición peligrosa que conducirá a posibles lesiones personales serias.

### ⚠ ADVERTENCIA

No inserte la llave de aislamiento hasta que el montaje sea completo y la unidad esté lista para cortar. Si la máquina está mal montada, podría arrancar accidentalmente y provocar graves daños personales.

### ⚠ ADVERTENCIA

Para evitar un arranque accidental que podría causar lesiones corporales serias, retire siempre la batería del producto al ensamblar las piezas.

### ⚠ ADVERTENCIA

No utilice nunca el cortacésped sin los dispositivos de seguridad adecuados en su lugar y en perfectas condiciones. Nunca use el cortacésped con dispositivos de seguridad dañados. La utilización de este producto con piezas dañadas o faltantes podrá causar lesiones personales serias.

### DESPLIEGUE Y AJUSTE DEL MANGO INFERIOR

Ver figura 2.

- Tire de la empuñadura superior hacia arriba y hacia atrás para elevar la empuñadura hasta la posición de funcionamiento. Asegúrese de que los mangos encajen en su lugar de forma segura.
- Apriete la empuñadura inferior con los tornillos de liberación rápida situados a ambos lados.

**NOTA:** Asegúrese de que ambos lados se fijan en la misma posición para un montaje adecuado.

### LA INSTALACIÓN DEL MANGO SUPERIOR

Ver figura 3.

- Alinee los orificios de montaje del mango superior y del mango inferior. Sujete la empuñadura superior con los tornillos de liberación rápida situados a ambos lados. Repita la operación en el otro lado.

### INSTALACIÓN DE LA CAJA DE LA HIERBA

Ver figura 4.

- Levante la puerta de descarga trasera.
- Levante el colector de césped sujetándolo por el mango y colóquelo debajo de la puerta trasera de descarga para que los ganchos del colector de césped queden asentados en las ranuras.
- Suelte la puerta trasera de descarga. Cuando se instala correctamente, los ganchos del colector de césped se extienden a través de las aberturas de la puerta de descarga trasera.

### INSTALACIÓN DEL ADAPTADOR DE TRITURADO

Ver figura 5.

- Levante y mantenga la puerta de descarga trasera abierta.
- Sujete el adaptador de triturado por su asa e insértelo a un ángulo poco elevado, como se muestra.

## Español (Traducción de las instrucciones originales)

- Empuje el adaptador para triturado en su lugar.
- Baje la puerta de descarga trasera.

### AJUSTE DE LA ALTURA DE LA CUCHILLA

Ver figura 6.

Al enviarse el aparato, las ruedas en el cortacésped se ajustan a una posición de corte bajo. Antes de usar el cortacésped por primera vez, ajuste la posición del corte a la altura más adecuada para su cortacésped. El césped promedio debería medir entre 38 mm y 51 mm durante los meses fríos y entre 51 mm y 70 mm durante los meses cálidos.

#### Para ajustar la altura de la hoja

- Para aumentar la altura de la cuchilla, pulse el botón de ajuste de altura y levante el cortacésped.
- Para bajar la altura de la cuchilla, pulse el botón de ajuste de altura y baje el cortacésped.

### UTILIZACIÓN

#### ⚠ ADVERTENCIA

Aun cuando esté familiarizado con el aparato no deje de estar atento. No olvide nunca que basta con un segundo de inatención para herirse gravemente.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Utilice siempre dispositivos de protección ocular. Si incumple esta instrucción, pueden proyectarse cuerpos extraños a sus ojos y provocarle graves lesiones oculares.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Utilice exclusivamente las piezas y accesorios recomendados por el fabricante. El uso de cualquier pieza o accesorio no recomendado puede ocasionar heridas graves.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Revise siempre la unidad por si faltasen piezas o si están dañadas y la hoja por si estuviese dañada, desigual, o tuviese un desgaste excesivo antes de su uso. El uso de un producto al que le faltan piezas o cuyas piezas están dañadas, puede producir lesiones personales graves.

- No incline la cortacésped al arrancar el motor o al encenderlo, a menos que la cortacésped se tenga

que inclinar para el arranque. En este caso, no incline la herramienta más de lo absolutamente necesario y levante solamente la parte más alejada de usted.

- No arranque el motor al estar parado delante del conducto de descarga.
- No coloque las manos o los pies cerca o debajo de las piezas giratorias. Siempre manténganse lejos de la abertura de descarga.

Para completar las instrucciones de carga, consulte los manuales del operador para su modelo de batería.

### INSTALAR LA BATERÍA

Ver figura 7.

- Levante y mantenga la cubierta de la batería abierta.
- Alinee la batería con el puerto de la batería del cortacésped.
- Asegúrese de que el botón de liberación de la batería queda bien colocado en su lugar y que la batería está completamente asentada y segura en el cortacésped antes de comenzar a utilizarlo.
- Inserte la llave de la batería.
- Si la máquina no va a utilizarse inmediatamente, no inserte la llave de la batería.
- Cierre la puerta.

### EXTRAER LA BATERÍA

Ver figura 7.

- Detenga el motor y suelte la palanca de arranque.
- Abra la puerta del compartimento de la batería.
- Retire la llave de la batería.
- Pulse el botón de liberación de la batería en el cortacésped. Esto hará que la batería salga del aparato ligeramente.
- Retire la batería del producto.

### ARRANQUE Y DETENCIÓN DEL CORTACÉSPED

Ver figura 8.

- Abra la compuerta de la batería e introduzca la batería.
- Mantenga pulsado el botón de arranque.
- Retire la llave de la batería.
- Tire de la palanca de arranque hacia arriba, hacia el mango, para arrancar el cortacésped y suelte la tecla.
- Para apagar la podadora, suelte la palanca de control del interruptor.

**NOTA:** Puede haber un sonido agudo y chispeo mientras el motor eléctrico desacelera. Esto es normal.



## Español (Traducción de las instrucciones originales)

### CONSEJOS PARA EL CORTACÉSPED

- Asegúrese de que el césped está libre de piedras, palos, alambres u otros objetos que puedan dañar las hojas o el motor del cortacésped. No corte sobre estacas de propiedad u otros postes metálicos. Tales objetos podrán arrojarse accidentalmente por el cortacésped en cualquier dirección y causar lesiones personales serias al operario y a los demás.
- Para un césped sano, corte siempre un tercio o menos de la longitud total del césped.
- No corte césped mojado, se pegará a la parte inferior de la plataforma y evitará el embolsado apropiado o descarga de los recortes de césped.
- La hierba nueva o gruesa puede requerir un corte más estrecho o una mayor altura de corte.
- Limpie la parte inferior de la plataforma del cortacésped después de cada uso para retirar los recortes de césped, hojas, suciedad y cualquier otro desecho acumulado.
- Al cortar césped alto, reduzca la velocidad de caminata para permitir un corte más efectivo y descargar apropiadamente los recortes.

**OBSERVACIÓN:** Apague siempre el cortacésped y deje que las hojas se detengan completamente, retire la llave de aislamiento antes de limpiar por debajo.

### MANEJO DE LAS CUESTAS

#### ⚠ ADVERTENCIA

Las cuestas son un factor principal relacionado a los accidentes por resbalones y caídas que pueden causar lesiones severas. El manejo de equipo en cuestas requiere tener mucho cuidado. Si se siente inseguro en una cuesta, no use el cortacésped. Por su seguridad, no trate de cortar en cuestas mayores de 15 grados.

- Siempre corte a través de las superficies de las cuestas, nunca de arriba hacia abajo. Tenga mucho cuidado cuando cambie de dirección en las cuestas.
- Observe si hay agujeros, surcos, piedras, objetos ocultos o resaltes que puedan hacerle resbalar o tropezar. El césped alto puede ocultar obstáculos. Retire todos los objetos tales como piedras, ramas de árboles y otros que podrían salir disparados o arrojados por la cuchilla.
- Asegúrese siempre de que está en equilibrio, en una superficie estable. Un resbalón o caída puede causar lesiones personales serias. Si cree que va a perder el equilibrio, suelte la palanca de encendido de inmediato.
- No corte cerca de bajadas escarpadas, cunetas o

terraplenes; podrá perder su pisada o equilibrio.

### VACIADO DE LA CAJA DE LA HIERBA

Ver figura 9.

- Detenga el cortacésped, deje que la hoja se detenga completamente y retire la llave de aislamiento.
- Levante la puerta trasera.
- Levante la caja de la hierba por el mango para retirarla del cortacésped.
- Elimine los recortes de césped.
- Levante la puerta trasera y vuelva a colocar la caja de la hierba como se ha descrito anteriormente en este manual.

### MANTENIMIENTO

#### ⚠ ADVERTENCIA

Antes de realizar cualquier operación de mantenimiento, asegúrese de que la batería del cortacésped y la llave de aislamiento no se encuentran en el cortacésped para evitar un arranque accidental y posibles lesiones personales graves.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Utilice sólo piezas de recambio autorizadas en la herramienta. El uso de cualquier otra pieza puede crear un riesgo o causar daño al producto.

#### ⚠ ADVERTENCIA

Mantenga el motor y los compartimentos de la batería libres de hierba, hojas o grasa excesiva. Esto ayudará a reducir el riesgo de incendio.

### MANTENIMIENTO GENERAL

Antes de cada uso, inspeccione todo el producto para comprobar si hay piezas dañadas, extraviadas o sueltas como tornillos, tuercas, pernos, tapas, etc.

Apriete bien todos los tornillos y las tapas y no haga funcionar el producto hasta que todas las partes que faltan o dañadas sean reemplazadas. Llame al Servicio de atención al Cliente de Greenworks tools para recibir asistencia. Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles a daños de varios tipos de solventes comerciales y pueden dañarse por su uso. Use un paño limpio para limpiar la suciedad, polvo, aceite, grasa, etc. de la herramienta.

## Español (Traducción de las instrucciones originales)

### ⚠ ADVERTENCIA

No permita en ningún momento que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Los productos químicos pueden dañar, destruir o debilitar el plástico, lo que puede ocasionar graves daños personales.

Periódicamente verifi que si todas las tuercas y pernos tienen el ajuste apropiado para garantizar el funcionamiento seguro del cortacésped.

Limpie el cortacésped de vez en cuando con un paño seco. No use agua.

### LUBRICACIÓN

Todos los cojinetes en este producto se lubrican con una cantidad sufi ciente de lubricante de alta calidad para la vida útil de la unidad bajo condiciones operativas normales. Por consiguiente, no se requiere más lubricación de los cojinetes.

### ⚠ ADVERTENCIA

Siempre proteja sus manos al usar guantes resistentes y/o al envolver los bordes cortantes de la cuchilla con trapos y otros materiales al realizar el mantenimiento de la cuchilla. Si entra en contacto con la hoja se pueden producir lesiones personales graves.

### ⚠ ADVERTENCIA

No lubrique ninguno de los componentes de las ruedas. La lubricación puede causar que los componentes de la rueda fallen durante su uso, lo que podría resultar en lesiones personales graves al operador y/o del cortacésped, u otros daños materiales.

### REEMPLAZO DE LA CUCHILLA CORTANTE

Ver figura 10-11.

**OBSERVACIÓN:** Sólo utilice hojas de recambio autorizadas. Reemplace las hojas y tornillos desgastados o dañados en grupos para preservar el equilibrio.

- Detenga el motor y suelte la palanca de arranque. Deje que la hoja se detenga por completo.
- Extraiga la batería.
- Vire al cortacésped sobre su lado.
- Acuña un bloque de madera entre la cuchilla y la plataforma del cortacésped para evitar que la cuchilla se devuelva.
- Afloje el tornillo de la hoja girándola en sentido

antihorario (visto desde la parte inferior del cortacésped) utilizando una llave o toma de corriente de 27 mm (no incluidos).

- Retire el perno de la cuchilla y la cuchilla.
- Coloque la nueva cuchilla en el eje. Asegúrese de que la hoja está bien colocada con el eje colocado a través del orificio central de la hoja y de que los dos postes de la hoja del ventilador se han insertado en sus respectivos orificios en la hoja. Asegúrese de que está instalada con los extremos curvos apuntando hacia la plataforma de corte y no hacia el suelo. Cuando esté correctamente asentada, la hoja debe estar plana sobre el ventilador.
- Enrosque el perno de la cuchilla en el eje y apriételo con el dedo.
- Apriete la tuerca de la hoja hacia abajo y hacia la derecha con una llave de torsión (no incluida) para asegurar que el tornillo esté bien apretado. El par recomendado para la tuerca de la hoja es de 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### TUTELA DEL MEDIO AMBIENTE

- La protección del ambiente debe ser un aspecto relevante y prioritario en el uso de la máquina, a beneficio de la convivencia civil y del ambiente en el que vivimos. Evitar ser un elemento de disturbio para los vecinos.
- Siga escrupulosamente las normas locales para la eliminación de embalajes, aceites, gasolina, filtros, partes deterioradas o cualquier elemento de fuerte impacto ambiental; estos residuos deben separarse y entregarse a los especiales centros de recogida que proveerán al reciclaje de los materiales.
- Respetar escrupulosamente las normas locales sobre la eliminación de los materiales después del corte.
- En el momento de la puesta fuera de servicio, no abandone la máquina en el ambiente, deberá contactar un centro de recogida, según las normas locales vigentes.

## Español (Traducción de las instrucciones originales)

### RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| Problema  | Causa posible   | Solución  |
|---|---|---|
| El mango no está en su posición.                          | Los pernos de transporte no están instalados correctamente.   | Ajuste la altura del mango y asegúrese de que los pernos de transporte estén instalados correctamente.  |
| El cortacésped no arranca.                                | La batería no tiene una carga baja.   | Cargue la batería.  |
|   | La batería no funciona o no tiene carga.  | Sustituya la batería.   |
| El cortacésped corta la hierba de forma desigual.         | El césped es grueso o desigual o la altura de corte no es la correcta.  | Mueva las ruedas a una posición más alta. Todas las ruedas deben ser colocadas a la misma altura de corte del cortacésped para cortar de manera uniforme.   |
| El cortacésped no tritura hierba correctamente.           | Los recortes de hierba húmeda se quedan pegados a la parte inferior de la plataforma.                                     | Espere hasta que se seque la hierba antes de cortarla.  |
| El cortacésped es difícil de empujar.                     | Césped alto, la parte posterior de la envoltura y cuchilla del cortacésped están tapados de mucho césped o la altura del. | Aumente la altura de corte.   |
| La bolsa del cortacésped no se ha colocado correctamente. | La altura de corte es demasiado baja.   | Aumente la altura de corte.   |
| El cortacésped vibra a una velocidad más alta.            | La hoja está desequilibrada, excesivamente desgastada o gastada de forma desigual.  | Vuelva a colocar la hoja.   |
|   | El eje del motor está doblado.  | Detenga el motor, retire la llave de aislamiento y la batería, desconecte la herramienta de la fuente de alimentación y compruebe si hay daños. Haga que el equipo se repare por un centro de servicio autorizado antes de volverla a arrancar. |
| El motor se detiene durante el corte.                     | La altura de corte es demasiado baja.   | Aumente la altura de corte.   |
|   | La batería no tiene carga.  | Cargue la batería.  |

Si estas soluciones no resuelven el problema póngase en contacto con su proveedor de servicio autorizado.

## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Tosaerba                            | 2504707                     |
| Larghezza di fresatura              | 41 cm                       |
| Altezza del taglio                  | 25 mm - 80 mm               |
| Velocità senza carico               | 3500 RPM                    |
| Livello di potenza sonora misurata  | LpA :70.3 dB(A)             |
| Livello di potenza sonora garantita | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Livello di vibrazioni               | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Capacità scatola di raccolta erba   | 50 L                        |
| Peso netto                          | 40 lbs (18 kg)              |
| Lama di ricambio                    | 2920207                     |
| Batteria                            | Lithium-ion                 |
| Numero modello                      | 29717 / 29727               |
| Caricatore batteria                 |                             |
| Numero modello                      | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### DESCRIZIONE

1. Livello di potenza
2. Tasto di avvio
3. Cavo di controllo motore
4. Chiusure a rilascio veloce
5. Abbassare il manico
6. Vano batterie
7. Ruote anteriori
8. Ruote posteriori
9. Tasto di regolazione altezza
10. Chiusure a rilascio veloce
11. Scatola di raccolta erba
12. Vano posteriore
13. Manico superiore
14. Presa dispositivo di triturazione
15. Pomello
16. Manico scatola di raccolta erba
17. Fessure
18. Asta porta
19. Lama

20. Isolatore lame
21. Spaziatore
22. Dado lama
23. Reggi lama
24. Albero motore
25. Batteria (non inclusa)
26. Chiave di servizio (non inclusa)
27. Blocco di legno (non inclusa)

### ⚠ AVVERTENZA

L'utilizzo di gruppi batteria doversi da quello indicato potrà causare rischi di incendi, scosse elettriche o lesioni alla persona.

### FAMILIARIZZARE CON IL TOSAERBA

Vedere la figura 1.

L'utilizzo sicuro del prodotto richiede una comprensione delle informazioni sull'utensile contenute in questo manuale d'istruzioni come pure una certa familiarità con il lavoro che si sta svolgendo. Prima di utilizzare questo prodotto, familiarizzare con tutte le caratteristiche di funzionamento e le norme di sicurezza.

### SCATOLA DI RACCOLTA ERBA

La scatola di raccolta erba raccoglie i ritagli d'erba ed evita che vengano scaricati sul prato man mano che si procede con le operazioni di taglio.

### TASTO DI REGOLAZIONE ALTEZZA

La tasto di regolazione altezza fornisce la possibilità di regolare l'altezza di taglio.

### CAVO DI CONTROLLO MOTORE

Il cavo di controllo del motore, situato sul manico superiore del tosaerba, blocca e sblocca il motore e la lama.

### PRESA DISPOSITIVO DI TRITURAZIONE

Il tosaerba è dotato di un dispositivo di triturazione che copre le aperture di scarico posteriori che permette alla lama del tosaerba di tagliare e ritagliare l'erba in parti ancora più piccole.

### MONTAGGIO

#### RIMUOVERE L'INVOLUCRO

Questo prodotto deve essere montato.

- Rimuovere il prodotto e gli accessori dalla scatola facendo sempre attenzione. Assicurarsi che tutte le voci indicate nella lista siano incluse.

## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

### ⚠ AVVERTENZA

Non utilizzare il prodotto se una volta rimosso l'imballo alcune parti indicate nella Lista Parti risultino già montate. Le parti nella presente lista non sono montate sul prodotto dalla ditta produttrice e devono essere installate dall'operatore. Utilizzare un prodotto non montato correttamente potrà causare gravi lesioni personali.

- Controllare attentamente il prodotto assicurandosi che nessuna parte si sia rotta o danneggiata durante il trasporto.
- Non smaltire il materiale dell'imballo fino a che non sia stato attentamente controllato e fino a che il prodotto non sia stato messo correttamente in funzione.
- Nel caso in cui alcune parti siano danneggiate o mancanti, chiamare il centro servizi Greenworks tools per ricevere assistenza.

### PACKING LIST

- Tosaerba
- Chiave batteria
- Scatola di raccolta erba
- Presa dispositivo di triturazione
- Manuale dell'operatore

### ⚠ AVVERTENZA

Nel caso in cui un componente manchi o sia danneggiato, non tentare di utilizzare l'apparecchio prima di averlo sostituito. L'utilizzo di un prodotto con parti danneggiate o mancanti potrà causare gravi lesioni personali.

### ⚠ AVVERTENZA

Non tentare di modificare questo utensile o di creare accessori non raccomandati per l'utilizzo con questo prodotto. Tali modifiche equivalgono a un utilizzo non consentito e possono causare situazioni pericolose in grado di provocare gravi lesioni fisiche.

### ⚠ AVVERTENZA

Non inserire la chiave dell'isolatore fino a che l'unità non sia completa e non si sia pronti a svolgere le operazioni di lavoro. La mancata osservanza di queste norme potrà causare l'avvio accidentale ed eventuali gravi lesioni alla persona.

### ⚠ AVVERTENZA

Per prevenire l'avvio accidentale che potrà causare gravi lesioni alla persona, rimuovere sempre il gruppo batterie dal prodotto quando si montano le parti.

### ⚠ AVVERTENZA

Non mettere in funzione il tosaerba senza i dispositivi di sicurezza correttamente inseriti e funzionanti. Non mettere mai in funzione il tosaerba con dispositivi di sicurezza danneggiati. La mancata osservanza di questa avvertenza può provocare gravi lesioni fisiche.

### APRIRE E REGOLARE IL MANICO INFERIORE

Vedere la figura 2.

- Tirare verso l'alto e quindi indietro il manico inferiore per alzare il manico nella posizione di funzionamento. Accertarsi che i manici scattino con sicurezza al loro posto.

- Serrare il manico inferiore con le chiusure a serraggio veloce poste su entrambi i lati.

**NOTE:** Assicurarsi che entrambi i lati siano regolati nella stessa posizione per un montaggio corretto.

### INSTALLAZIONE DEL MANICO SUPERIORE

Vedere la figura 3.

- Allineare i fori di supporto sul manico superiore e su quello inferiore. Serrare il manico superiore con i ganci a rilascio veloce su entrambi i lati. Ripetere l'operazione dall'altro lato.

### MONTAGGIO SCATOLA DI RACCOLTA ERBA

Vedere la figura 4.

- Alzare lo sportello di scarico posteriore.
- Alzare il dispositivo di raccolta erba dal manico e posizionarlo sotto la porta di scarico posteriore in modo che i ganci posizionati sullo stesso siano inseriti nelle apposite fessure.
- Rilasciare la porta di scarico posteriore. Se installati correttamente i ganci sul sacchetto raccogliherba si estenderanno attraverso le aperture nello sportello di scarico posteriore.

### INSTALLARE LA SPINA DEL DISPOSITIVO DI TRITURAZIONE

Vedere la figura 5.

- Alzare e reggere lo sportello posteriore di scarico.
- Prendere la spina del dispositivo di triturazione e inserirla inclinandola leggermente, come indicato.
- Spingere la presa del dispositivo di triturazione al suo

## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

posto.

- Abbassare lo sportello di scarico posteriore.

### REGOLAZIONE ALTEZZA TAGLIO

Vedere la figura 6.

Quando si rimuove dall'imballo, le ruote dell'utensile sono fissate a un'altezza di taglio bassa. Prima di utilizzare il tosaerba per la prima volta regolare la posizione di taglio all'altezza che meglio si adatta alla zona di lavoro. La lunghezza media dell'erba da tagliare dovrà essere compresa tra i 38mm e i 51mm durante i mesi freddi e tra i 51mm e i 70mm durante i mesi caldi.

#### Per regolare l'altezza della lama

- Per aumentare l'altezza della lama, premere il tasto di regolazione altezza e alzare il decespugliatore.
- Per diminuire l'altezza della lama, premere il tasto di regolazione lama e abbassare il decespugliatore.

### UTILIZZO

#### ⚠ AVVERTENZE

Fare sempre attenzione, anche dopo avere acquisito dimestichezza con l'apparecchio. Non dimenticare mai che basta un secondo di distrazione per ferirsi in modo grave.

#### ⚠ AVVERTENZE

Indossare sempre occhiali di protezione. La mancata osservanza di questa norma, nel caso di proiezione di corpi estranei, potrebbe causare gravi lesioni oculari.

#### ⚠ AVVERTENZE

Non utilizzare componenti o accessori diversi da quelli raccomandati dal produttore per questo apparecchio. L'impiego di componenti o accessori non raccomandati può comportare il rischio di gravi lesioni.

#### ⚠ AVVERTENZE

Prima dell'utilizzo controllare sempre che il tosaerba non presenti parti mancanti o danneggiate e che la lama non sia danneggiata o usurata in maniera eccessiva o irregolare. L'utilizzo di un prodotto con parti danneggiate o mancanti potrà causare gravi lesioni personali.

- Non inclinare l'utensile mentre si avvia il motore o accende il motore a meno che il tosaerba non debba

essere inclinato per venire avviato. In questo caso non inclinarlo a meno che non sia assolutamente necessario farlo e alzare solo la parte più lontana dall'operatore.

- Non avviare il motore posizionandosi davanti al tubo di scarico.
- Tenere mani e piedi lontani dalle parti rotanti. Tenersi sempre lontani dalle griglie di scarico.

Per istruzioni riguardanti il caricamento, far riferimento al Manuale istruzioni per il gruppo batteria e i modelli di caricatore.

### PER INSTALLARE IL GRUPPO BATTERIE

Vedere la figura 7.

- Alzare e reggere il coperchio del vano batterie.
- Allineare la batteria con la porta della batteria del decespugliatore.
- Assicurarsi che il tasto di rilascio batteria scatti al suo posto e che la batteria sia correttamente inserita e assicurare il tutto nel decespugliatore prima di iniziare le operazioni.
- Inserire la chiave della batteria.
- Se l'utensile non dovrà essere utilizzato immediatamente, non inserire la chiave della batteria.
- Chiudere lo sportello.

### PER RIMUOVERE IL GRUPPO BATTERIE

Vedere la figura 7.

- Arrestare il motore e rilasciare la leva dell'alimentazione.
- Aprire il vano batterie.
- Rimuovere la chiave della batteria.
- Premere il tasto di rilascio batteria sul decespugliatore. Ciò farà fuoriuscire di poco la batteria dall'utensile.
- Rimuovere la batteria dal prodotto.

### RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO

Vedere la figura 8.

- Aprire il vano batterie e inserire la batteria al suo interno.
- Premere e tenere premuto il tasto di avvio.
- Tirare la leva dell'alimentazione verso l'alto per avviare il decespugliatore e rilasciare la chiave.
- Per arrestare il decespugliatore, rilasciare la leva di controllo interruttore.

**NOTE:** Si potrà verificare un rumore piuttosto alto e delle scintille quando il motore elettrico decelera. Ciò è normale.

## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

### CONSIGLI DI TAGLIO

- Assicurarsi che non vi siano pietre, rami, cavi e altri oggetti che potranno danneggiare l'utensile o il suo motore. Non passare il tosaerba su staccionate o aste metalliche. Tali oggetti potranno, entrando in contatto con le lame, rimbalzare colpendo l'operatore, causando gravi lesioni personali all'operatore e ad altri eventuali osservatori.
- Per un prato perfetto, ridurre sempre i fili d'erba di un terzo della lunghezza totale.
- Non tagliare l'erba bagnata, l'erba bagnata potrà ingolfare la parte inferiore della macchina rimanendo ad essa incollata invece di finire correttamente nel cestello o nello scarico.
- Erba nuova o spessa potrà aver bisogno di un taglio più stretto o di un'altezza di taglio più alta.
- Pulire la parte interna della macchina dopo ogni utilizzo per rimuovere scarti d'erba, foglie, sporco ed altri materiali accumulatisi.
- Quando si taglia erba alta, ridurre la propria velocità per permettere un taglio più efficace e una raccolta migliore degli scarti.

**NOTA:** Arrestare sempre il tosaerba, attendere che le lame si siano completamente arrestate, quindi rimuovere la chiave dell'isolatore prima di pulire sotto il tosaerba.

### FUNZIONAMENTO SU PENDII

#### ⚠ AVVERTENZE

Lavorare sui pendii è una delle principali cause di incidenti che possono risultare in gravi lesioni personali. Lavorare su pendii richiede un'attenzione maggiore. Se non ci si sente a proprio agio nello svolgere tali operazioni, evitarle. Per la propria incolumità non tentare di lavorare su zone con una pendenza di oltre 15°.

- Operare un taglio obliquo sui pendii, non tagliare mai passando il tosaerba in su e in giù. Fare estrema attenzione quando si cambia direzione sui pendii.
- Evitare buchi, solchi, rocce, oggetti nascosti o irregolarità nel terreno che possono causare scivolate o cadute. L'erba alta può nascondere ostacoli. Rimuovere tutti gli oggetti come rocce, rami, ecc. che potrebbero incastrarsi tra le lame ed essere scagliati verso l'operatore.
- Mantenere sempre l'equilibrio. Si potranno riportare gravi lesioni personali scivolando e cadendo. Nel caso in cui si stia per perdere l'equilibrio, rilasciare la leva dell'alimentazione immediatamente.
- Non utilizzare il tosaerba nei pressi di pendii, solchi o

rive; in caso contrario sarà facile perdere l'equilibrio.

### SVUOTARE LA SCATOLA DI RACCOLTA POLVERE

Vedere la figura 9.

- Arrestare il decespugliatore, attendere fino a che la lama si arresti completamente, e rimuovere la chiave dell'isolatore.
- Alzare lo sportello posteriore.
- Alzare la scatola di raccolta erba dal manico e rimuoverla dal tosaerba.
- Svuotare il cestello.
- Alzare lo sportello posteriore e reinstallare la scatola di raccolta erba come descritto precedentemente nel presente manuale.

### MANUTENZIONE

#### ⚠ AVVERTENZA

Prima di svolgere eventuali operazioni di manutenzione, assicurarsi che la batteria e la chiave dell'isolatore siano stati rimosse per evitare l'avvio accidentale ed eventuali lesioni gravi alla persona.

#### ⚠ AVVERTENZA

Durante le operazioni di manutenzione, utilizzare solo parti di ricambio autorizzate. Utilizzare parti di ricambio diverse potrà causare rischi o danneggiare il prodotto.

#### ⚠ AVVERTENZA

Rimuovere olio, foglie o grasso eccessivo dal motore e dal vano batterie. Ciò aiuterà a ridurre il rischio d'incendio.

### MANUTENZIONE GENERALE

Prima dell'uso controllare il prodotto per individuare danni, parti mancanti o allentate come viti, dadi, bulloni, coperchi, ecc.

Serrare tutti i dispositivi di chiusura e i coperchi e non mettere il funzione il prodotto fin no a che tutte le parti mancanti o danneggiate non siano state sostituite. Chiamare il Servizio Assistenza Clienti Greenworks tools per ricevere assistenza. Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici è soggetta a danni di vario tipo da solventi commerciali e può essere danneggiata dal contatto con gli stessi. Utilizzare un panno pulito per rimuovere tracce di sporco, polvere, olio, grasso ecc.

## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

### **⚠ AVVERTENZA**

Evitare che sostanze come sostanze per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc. entrino in contatto con parti in plastica. Le sostanze chimiche potranno danneggiare, indebolire o distruggere la plastica, il che potrà risultare in gravi lesioni personali.

Controllare periodicamente tutte le viti e i bulloni per assicurarsi il corretto funzionamento dell'utensile.

Pulire occasionalmente con un panno asciutto. Non utilizzare acqua.

### **LUBRIFICAZIONE**

Tutti i cuscinetti di questo utensile sono stati lubrificati con una quantità sufficiente di olio che garantisce una lunga durata all'apparecchio nelle normali condizioni d'uso. Non si necessita quindi di alcuna ulteriore lubrificazione.

### **⚠ AVVERTENZA**

Proteggere sempre le mani indossando guanti da lavoro spessi e/o avvolgendo le punte delle lame in un panno o in un materiale di protezione quando si svolgono le operazioni di manutenzione sull'utensile. Il contatto con la lama potrà causare gravi lesioni personali.

### **⚠ AVVERTENZE**

Non lubrificare i componenti delle ruote. La lubrificazione potrà impedire ai componenti della ruota di funzionare correttamente durante l'uso, il che potrà causare gravi lesioni personali all'operatore e/o all'utensile o a cose.

### **SOSTITUZIONE DELLA LAMA DI TAGLIO**

Vedere la figura 10-11.

**NOTA:** Utilizzare solo lame di ricambio autorizzate. Sostituire le lame usurate o danneggiate e i bulloni tutti assieme per mantenere l'equilibrio.

- Arrestare il motore e rilasciare la leva dell'alimentazione. Attendere che le lame si arrestino completamente.
- Rimuovere il gruppo batterie.
- Posizionare il tosaerba su un fianco.
- Infilare quindi i cunei di legno tra la lama e il piatto di taglio per evitare che la lama giri.
- Allentare il bullone della lama girandolo in senso anti-orario (come indicato nella parte inferiore del decespugliatore) utilizzando una chiave da 27 mm o una presa (non inclusa).
- Rimuovere il bullone della lama e la lama.

- Posizionare la nuova lama sull'asta. Assicurarsi che la lama sia correttamente montata con l'albero che passa attraverso il foro centrale della lama e le due aste della lama sulla ventola inserite nei rispettivi fori sulla lama. Assicurarsi che la lama sia installata con le estremità curve rivolte verso la sede del decespugliatore e non verso il terreno. Se montata correttamente la lama sarà piatta contro la ventola.
- Avvitare il bullone della lama sull'albero e serrare con le dita.
- Girare il dado della lama in senso orario utilizzando una chiave (non fornita) per assicurarsi che il bullone sia stato completamente serrato. La torsione raccomandata per il dado della lama è di 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### **TUTELA AMBIENTALE**

- La tutela dell'ambiente deve essere un aspetto rilevante e prioritario nell'uso della macchina, a beneficio della convivenza civile e dell'ambiente in cui viviamo. Evitare di essere un elemento di disturbo nei confronti del vicinato.
- Seguire scrupolosamente le norme locali per lo smaltimento di imballi, olii, benzina, filtri, parti deteriorate o qualsiasi elemento a forte impatto ambientale; questi rifiuti non devono essere gettati nella spazzatura, ma devono essere separati e conferiti agli appositi centri di raccolta, che provvederanno al riciclaggio dei materiali.
- Seguire scrupolosamente le norme locali per lo smaltimento dei materiali di risulta dopo il taglio.
- Al momento della messa fuori servizio, non abbandonare la macchina nell'ambiente, ma rivolgersi a un centro di raccolta, secondo le norme locali vigenti.



## Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

### RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

| PROBLEMA   | CAUSA   | SOLUZIONE  |
|--|---|--|
| Il manico non è in posizione corretta.                                     | I bulloni dell'utensile non sono inseriti correttamente.  | Regolare l'altezza dei manici e assicurarsi che i dadi siano stati correttamente serrati.  |
| Il tosaerba non si avvia.  | Batteria con carica bassa.  | Caricare la batteria.  |
|  | La batteria non è utilizzabile oppure non si ricarica.  | Sostituire le batterie.  |
| Il tosaerba taglia l'erba in maniera non uniforme.                         | Il prato è incolto, irregolare o l'altezza di taglio non è stata correttamente impostata.               | Spostare le ruote a una posizione più alta. Le quattro ruote dovranno essere posizionate alla stessa altezza per fare in modo che l'utensile possa svolgere operazioni di taglio precise.  |
| Il tosaerba non tritura correttamente il materiale.                        | L'erba bagnata potrà rimanere incollata alla parte interna del tosaerba.                                | Attendere che l'erba si sia completamente asciugata prima di procedere con le operazioni di taglio.  |
| Il tosaerba è difficile da spingere.                                       | Erba alta, sede posteriore del tosaerba e lame immerse nell'erba alta o altezza di taglio troppo bassa. | Alzare l'altezza di taglio.  |
| Il sacchetto per l'erba non riesce a contenere correttamente il materiale. | L'altezza di taglio è troppo bassa.   | Alzare l'altezza di taglio.  |
| Il tosaerba vibra ad alta velocità.  | La lama non è ben equilibrata, è eccessivamente usurata o usurata in maniera non uniforme.              | Sostituire la lama consumata in modo o danneggiata.  |
|  | L'albero del motore è piegato.  | Arrestare il motore, rimuovere la chiave dell'isolatore e la batteria, scollegare dalla fonte di alimentazione e controllare i danni. Far riparare il tosaerba da un centro servizi autorizzato prima di utilizzare di nuovo l'utensile. |
| Il motore si blocca durante le operazioni di taglio.                       | L'altezza di taglio è troppo bassa.   | Alzare l'altezza di taglio.  |
|  | La batteria è scarica.  | Caricare la batteria.  |

Nel caso in cui queste soluzioni non risolvono il problema contattare il proprio rivenditore autorizzato.

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Tondeuse à gazon                   | 2504707                        |
| Largeur de fraisage                | 41 cm                          |
| Hauteur de coupe                   | 25 mm - 80 mm                  |
| Vitesse de rotation                | 3500 RPM                       |
| Niveau de puissance sonore mesuré  | LpA :70.3 dB(A)                |
| Niveau de puissance sonore garanti | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Niveau de vibrations               | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Contenance du panier               | 50 L                           |
| Poids net                          | 40 lbs (18 kg)                 |
| Lame de remplacement               | 2920207                        |
| Batterie                           | Lithium-ion                    |
| Numéro de modèle                   | 29717 / 29727                  |
| Chargeur de batterie               |                                |
| Numéro de modèle                   | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### DESCRIPTION

1. Levier de puissance
2. Bouton de mise en marche
3. Cavo di controllo motore
4. Fixations à ouverture rapide
5. Abbassare il manico
6. Vano batterie
7. Ruote anteriori
8. Ruote posteriori
9. Bouton de réglage de la hauteur
10. Fixations à ouverture rapide
11. Scatola di raccolta erba
12. Vano posteriore
13. Manico superiore
14. Presa dispositivo di triturazione
15. Bouton
16. Manico scatola di raccolta erba
17. Emplacements
18. Axe de trappe
19. Lama
20. Isolateur de la lame

21. Espaceur
22. Écrou de la lame
23. Support de la lame
24. Albero motore
25. Batteria (non inclusa)
26. Chiave di servizio (non inclusa)
27. Blocco di legno (non inclusa)

### ⚠ AVERTISSEMENT

L'utilisation de tout autre pack batterie peut entraîner un incendie, une décharge électrique, ou des blessures.

### APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE TONDEUSE À GAZON

Voir figure 1.

L'utilisation en toute sécurité de ce produit nécessite de bien comprendre les informations apposées sur l'outil et présentes dans ce mode d'emploi, ainsi que de bien connaître le travail à effectuer. Avant d'utiliser cet appareil, familiarisez-vous avec toutes ses fonctionnalités et règles de sécurité.

### PANIER

Le panier collecte l'herbe coupée et l'empêche d'être répandue sur votre gazon pendant la tonte.

### BOUTON DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Le bouton de réglage de hauteur permet d'ajuster la hauteur de coupe.

### CÂBLE DE COMMANDE DU MOTEUR

Le câble de commande moteur, situé sur le guidon supérieur de la tondeuse, embraye et débraye la lame sur le moteur.

### ACCESSOIRE DE PAILLAGE

Votre tondeuse est équipée d'un accessoire de paillage qui recouvre l'ouverture d'évacuation arrière, ce qui lui permet de couper et de recouper l'herbe afin d'obtenir des brins plus fins.

### MONTAGE

### DÉBALLAGE

Cet appareil doit être assemblé.

- Sortez délicatement le produit ainsi que tous ses accessoires de l'emballage. Assurez-vous que tous les éléments listés sont bien présents.

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

### ⚠ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas cet appareil si une des pièces présentes dans la liste y est déjà montée lorsque vous le déballez. Les pièces présentes sur la liste ne sont pas montées sur l'appareil par le fabricant et doivent l'être par l'utilisateur. L'utilisation d'un appareil qui aurait pu être mal monté est susceptible d'entraîner de graves blessures.

- Vérifiez le produit avec soin afin de vous assurer qu'il n'a pas été cassé ou endommagé durant le transport.
- Ne jetez pas les emballages avant d'avoir vérifié et utilisé avec succès le produit.
- Si une pièce quelconque est manquante ou abîmée, veuillez appeler le service clientèle Greenworks tools pour obtenir de l'aide.

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Tondeuse à gazon
- Clé de la batterie
- Panier
- Accessoire de paillage
- Manuel utilisateur

### ⚠ AVERTISSEMENT

Si une quelconque pièce ou partie de cette tondeuse est manquante ou endommagée, ne l'utilisez pas avant d'avoir changé la pièce. L'utilisation d'un produit ayant des pièces manquantes ou abîmées peut entraîner de graves blessures.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Ne tentez pas de modifier cet appareil ou de fabriquer des accessoires non recommandés pour l'utilisation avec ce produit. Toute altération ou modification de ce type constitue un mésusage et peut entraîner des dangers susceptibles de provoquer des blessures graves.

### ⚠ AVERTISSEMENT

N'insérez pas la clé coupe-circuit avant d'avoir terminé l'assemblage et d'être prêt à tondre. Vous risqueriez une mise en marche accidentelle pouvant entraîner de graves blessures.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter toute mise en route accidentelle qui pourrait entraîner de graves blessures, retirez toujours le batterie du produit lorsque vous-y montez des accessoires.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Ne faites jamais fonctionner la tondeuse sans ses dispositifs de sécurité soient en place et opérationnels. N'utilisez jamais de tondeuse dont les éléments de sécurité sont endommagés. L'utilisation d'une tondeuse dont des pièces sont manquantes ou endommagées peut entraîner de graves blessures.

### DEPLIAGE ET REGLAGE DE LA POIGNEE INFERIEURE

Voir figure 2.

- Soulevez puis tirez la poignée supérieure pour déplier la position en position d'utilisation. Assurez-vous que les poignées sont fermement enclenchées.
- Serrez la poignée inférieure avec les fixations à ouverture rapide situées sur les deux côtés.

**NOTE:** Assurez que les deux côtés sont réglés à la même position pour l'assemblage correct.

### LE FAIT D'INSTALLER LA POIGNÉE SUPÉRIEURE

Voir figure 3.

- Alignez les orifices de montage de la poignée supérieure et de la poignée inférieure. Serrez la poignée supérieure avec les fixations à ouverture rapide situées sur les deux côtés. Répétez cette étape sur l'autre côté.

### MISE EN PLACE DU PANIER

Voir figure 4.

- Soulevez la trappe arrière d'éjection.
- Levez le bac à herbe en utilisant sa poignée et placez-le sur l'orifice de décharge arrière de manière à ce que les crochets du bac à herbe reposent sur leurs emplacements.
- Relâchez le couvercle arrière de décharge. Une fois installée correctement, les crochets du sac à herbe s'étendent à travers des ouvertures sur le couvercle arrière de décharge.

### MISE EN PLACE DE L'ACCESSOIRE DE PAILLAGE

Voir figure 5.

- Soulevez et maintenez la trappe d'éjection arrière.
- Saisissez l'accessoire de paillage par sa poignée et

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

insérez-le avec un léger angle, comme illustré.

- Poussez fermement sur l'accessoire de paillage pour le mettre en place.
- Abaissez la trappe d'éjection arrière.

### RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE COUPE

Voir figure 6.

La tondeuse est livrée avec un réglage de hauteur de coupe en position basse. Avant de l'utiliser pour la première fois votre tondeuse, réglez la hauteur de coupe de façon optimale pour votre pelouse. La hauteur du gazon doit être comprise entre 38mm et 51mm pendant les mois froids et entre 51mm et 70mm les mois chauds.

#### Réglage de la hauteur de lame

- Pour élever la lame, appuyez sur le bouton de réglage de la hauteur puis soulevez la tondeuse.
- Pour abaisser la lame, appuyez sur le bouton de réglage de la hauteur puis abaissez la tondeuse.

### UTILISATION

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Ne relâchez pas votre vigilance une fois familiarisé avec votre appareil. N'oubliez jamais qu'il suffit d'une seconde d'inattention pour vous blesser gravement.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Portez toujours une protection oculaire. Le non-respect de cette consigne peut entraîner la projection de corps étrangers dans vos yeux et provoquer des lésions oculaires graves.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas de pièces ou accessoires autres que ceux recommandés par le fabricant pour cet appareil. L'utilisation de pièces ou accessoires non recommandés peut entraîner des risques de blessures graves.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Vérifiez toujours la tondeuse pour vous assurer qu'aucune pièce n'est manquante et que la lame n'est pas déséquilibrée, endommagée, ou usée de façon excessive. L'utilisation d'un produit ayant des pièces manquantes ou abîmées peut entraîner de graves blessures.

- Ne basculez pas la tondeuse lorsque vous démarrez

le moteur ou que vous le mettez en marche, à moins que la tondeuse à gazon ne doive être inclinée pour démarrer. Dans ce cas, ne la basculez pas plus qu'il est absolument nécessaire et ne soulevez que la partie la plus éloignée de l'utilisateur.

- Ne vous tenez pas en face de la trappe d'éjection lorsque vous démarrez la tondeuse.
- Ne mettez pas vos pieds ou vos mains sous les pièces en rotation ou à leur proximité. Tenez-vous toujours à l'écart de la sortie d'évacuation.

Reportez-vous au Mode d'emploi de votre pack batterie et de votre chargeur pour des instructions complètes sur la méthode de charge.

### MISE EN PLACE DU PACK BATTERIE

Voir figure 7.

- Soulevez et maintenez le couvercle batterie.
- Alignez la pile avec la prise pile de la tondeuse à gazon.
- Assurez-vous que le déclencheur de pile s'enclenche et que la pile est bien située et sécurisée dans la tondeuse à gazon avant de commencer l'exploitation.
- Insérez la clé de la batterie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie sous peu, n'insérez pas la clé de la batterie.
- Fermez la trappe.

### RETRAIT DU PACK BATTERIE

Voir figure 7.

- Arrêtez le moteur puis relâchez le levier de puissance.
- Ouvrez le couvercle de pile.
- Retirez la clé de la batterie.
- Appuyez le déclencheur de pile sur la tondeuse à gazon. Ceci fera la pile levée un peu de l'outil.
- Retirez le pack batterie du produit.

### DÉMARRAGE/ARRÊT DE LA TONDEUSE

Voir figure 8.

- Ouvrez la porte du compartiment à batterie et insérez la batterie.
- Pressez et maintenez enfoncée le bouton Démarrer.
- Tirez le levier électrique vers le haut jusqu'à la poignée afin de démarrer la tondeuse à herbe et relâchez la clé.
- Pour arrêter la tondeuse, relâchez le levier d'alimentation.

REMARQUE: Il peut y avoir un bruit aigu et des étincelles quand le moteur électrique décélère. Ceci est normal.

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

### CONSEILS DE TONTE

- Assurez-vous que la pelouse est libre de pierres, bâtons, câbles, et autres objets susceptibles d'endommager les lames ou le moteur de la tondeuse. Ne tondez pas au niveau des poteaux de propriétés ou autres poteaux métalliques. De tels objets pourraient être accidentellement projetés dans n'importe quelle direction et causer de graves blessures à l'opérateur ou à d'autres personnes.
- Pour la santé du gazon, coupez toujours un tiers de la hauteur totale de l'herbe ou moins.
- Ne tondez pas d'herbe mouillée, elle se collerait à l'intérieur du carter de lame et ne s'éjecterait pas correctement à travers la trappe d'éjection ou dans le bac de ramassage.
- L'herbe épaisse ou les nouvelles pousses peuvent nécessiter une largeur de coupe moins importante ou une hauteur de coupe plus importante.
- Nettoyez la partie inférieure de la tondeuse après chaque utilisation afin de retirer les déchets de l'herbe, les feuilles, la saleté et tout autre accumulation de débris.
- Lorsque vous coupez de l'herbe haute, réduisez la vitesse de déplacement pour permettre une coupe plus efficace et une évacuation optimale des déchets.

**REMARQUE:** Avant de nettoyer sous la tondeuse, toujours l'arrêter, laisser les lames s'arrêter et retirer la clé coupe-circuit.

### TONTE D'UN TERRAIN EN PENTE

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Les terrains en pente sont source de glissades, de chutes, et d'accidents pouvant provoquer de graves blessures. La tonte d'un terrain pentu demande des précautions supplémentaires. Si vous ne vous sentez pas en confiance sur un terrain en pente, ne le tondez pas. Pour votre sécurité, ne tentez pas de tondre un terrain présentant une pente supérieure à 15 degrés.

- Tondez transversalement par rapport à la pente, jamais en la remontant ou en la descendant. Redoublez de vigilance lorsque vous changez de direction sur une pente.
- Prenez garde aux trous, racines, pierres, objets cachés, ou buttes qui peuvent vous faire glisser ou trébucher. Les herbes hautes peuvent masquer les obstacles. Retirez tous les objets tels que pierres, branches, etc. qui pourraient vous faire trébucher ou être projetés par la lame.
- Gardez toujours un bon appui sur vos jambes. Une glissade suivie d'une chute peut être la cause de graves

blessures. Si vous sentez que vous perdez l'équilibre, relâchez immédiatement le levier d'alimentation.

- Ne tondez pas à proximité de contrebases, de caniveaux ou de digues. Vous pourriez perdre votre appui et votre équilibre.

### VIDAGE DU PANIER

Voir figure 9.

- Arrêtez la tondeuse, laissez la lame s'arrêter entièrement puis retirez la clé de l'isolateur.
- Soulevez la trappe arrière.
- Soulevez le panier par sa poignée pour le retirer de la tondeuse.
- Videz l'herbe du bac.
- Soulevez la trappe arrière et remettez le panier en place comme décrit plus haut dans ce manuel.

### ENTRETIEN

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Avant toute opération d'entretien, assurez-vous que la batterie de la tondeuse et que la clé coupe-circuit ont été retirées afin d'éviter toute mise en marche accidentelle et toute blessure grave.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

N'effectuez les réparations qu'en utilisant des pièces détachées agréées. L'utilisation de toute autre pièce peut être dangereuse et entraîner des dommages matériels.

#### ⚠ AVERTISSEMENT

Gardez le moteur et le compartiment batterie exempts d'herbe, de feuilles et d'excès de graisse. Cela réduira les risques d'incendie.

### ENTRETIEN GÉNÉRAL

Avant chaque utilisation, vérifiez qu'aucun élément du produit tel que vis, écrous, boulons, couvercles, etc. n'est endommagé, manquant ou desserré.

Serrez fermement toutes les attaches et tous les bouchons et n'utilisez pas ce produit tant que tous ses éléments manquant ou endommagés n'ont pas été remplacés. Veuillez appeler le Service Clientèle Greenworks tools pour obtenir de l'aide. Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par un grand nombre de solvants du commerce. Utilisez des chiffons propres pour

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

retirer la saleté, les poussières, l'huile, la graisse, etc.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Ne laissez jamais du liquide de frein, de l'essence, des produits pétroliers, des huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les parties en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire les plastiques, ce qui pourrait entraîner de graves blessures.

Vérifiez régulièrement le bon serrage des boulons et écrous pour assurer la sécurité d'utilisation de la tondeuse.

Nettoyez de temps en temps la tondeuse à l'aide d'un chiffon sec. N'utilisez pas d'eau.

### LUBRIFICATION

Tous les roulements de cette tondeuse sont déjà lubrifiés à l'aide d'une quantité de graisse suffisante pour toute sa durée de vie dans des conditions normales d'utilisation. Aucune autre lubrification des roulements n'est donc nécessaire.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Protégez-vous toujours les mains à l'aide de gants épais et/ou enroulant les bords coupants de la lame dans des chiffons ou autres matériaux de protection lorsque vous entretenez la lame. Le contact avec la lame peut entraîner de graves blessures.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Ne lubrifiez aucun élément des roues. Une lubrification pourrait causer une rupture des composants des roues en cours d'utilisation, ce qui pourrait entraîner de graves blessures et/ou des dommages à la tondeuse ou à la propriété d'autrui.

### REPLACEMENT DE LA LAME DE COUPE

Voir figure 10-11.

**REMARQUE:** N'utilisez que des lames de rechange agréées. Remplacez toujours les lames usées ou endommagées ainsi que les boulons dans leur ensemble pour conserver l'équilibre.

- Arrêtez le moteur puis relâchez le levier de puissance. Laissez la lame s'arrêter complètement.
- Retirez le pack batterie.
- Mettez la tondeuse sur le côté.
- Coincez un bloc de bois entre la lame et son carter pour l'empêcher de tourner.

- Desserrez le boulon de lame en tournant dans le sens antihoraire (comme vue du bas de tondeuse à herbe) en employant un tourne-à-gauche 27 mm ou une prise (non fourni).
- Enlevez le boulon de lame et la lame.
- Positionnez la nouvelle lame sur la manche. Assurez-vous que la lame est positionnée correctement en traversant la manche par le trou central de lame et deux postes de lame sur le ventilateur inséré dans leurs trous respectifs sur la lame. Assurez-vous qu'elle est installée avec les extrémités courbées pointant vers le carter de tondeuse et non pas vers le sol. Quand installée correctement, la lame doit être plate contre le ventilateur.
- Filetez le boulon de lame sur la manche et le serrez à main.
- Serrez l'écrou de lame dans le sens des aiguilles d'une montre à l'aide d'une clé dynamométrique (non fournie) afin de vous assurer que l'écrou est serré de façon correcte. Le couple de serrage recommandé pour la lame est de 62.5~71.5 kgf cm (350~400 in. lb).

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

- La protection de l'environnement doit être un aspect important et prioritaire dans l'utilisation de la machine, au profit de la société civile et de l'environnement dans lequel nous vivons. Éviter de déranger le voisinage.
- Suivre scrupuleusement les normes locales pour l'élimination des emballages, des huiles, de l'essence, des pièces détachées ou de tout élément ayant un effet important sur l'environnement; ces déchets ne doivent pas être jetés à la poubelle, mais doivent être séparés et confiés aux centres de collecte prévus, qui procéderont au recyclage des matériaux.
- Suivre scrupuleusement les normes locales pour l'élimination des déchets après la coupe.
- Au moment de la mise hors service, ne pas abandonner la machine dans la nature, mais contacter un centre de collecte, selon les normes locales en vigueur.

## Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

### GUIDE DE DÉPANNAGE

| Problème                              | Cause possible   | Solution   |
|---------------------------------------|--|--|
| Le guidon n'est pas en position.      | Les boulons du chariot ne sont pas bien en place.  | Ajustez la hauteur de la poignée et assurez-vous que les boulons du chariot sont bien en place.  |
| La tondeuse ne démarre pas.           | La batterie est faiblement chargée   | Chargez la batterie.   |
|                                       | La batterie est soit hors service ou n'accepte pas la charge.  | Changez la batterie.   |
| La tonte se fait de façon inégale.    | La pelouse est dense ou inégale ou la hauteur de coupe n'a pas été réglée de façon correcte.                 | Réglez les roues en position plus haute. Toutes les roues doivent être réglées à la même hauteur de coupe pour que la tonte se fasse de façon uniforme.  |
| Le paillage se fait mal.              | De l'herbe humide coupée s'est agglutinée sous le carter.  | Attendez que l'herbe ait séché avant de la tondre.   |
| La tondeuse est difficile à pousser.  | Herbes hautes, arrière du carter de la tondeuse et lame agglutinés d'herbe, ou hauteur de coupe trop faible. | Augmentez la hauteur de coupe.   |
| Le ramassage de fait mal.             | La hauteur de coupe est réglée trop bas.   | Augmentez la hauteur de coupe.   |
| La tondeuse vibre à haut régime.      | La lame est déséquilibrée, usée de façon excessive ou usée de façon inégale.                                 | Remplacez la lame.   |
|                                       | L'arbre moteur est tordu.  | Arrêtez le moteur, retirez la clé de sécurité et la batterie, débranchez la source d'alimentation, et vérifiez les dommages éventuels. Faites effectuer les réparations par un service après-vente agréé avant de vous resservir de la tondeuse. |
| Le moteur s'arrête en cours de tonte. | La hauteur de coupe est réglée trop bas.   | Augmentez la hauteur de coupe.   |
|                                       | La batterie est déchargée.   | Chargez la batterie.   |

Si ces solutions ne résolvent pas le problème, contactez votre service après-vente agréé.

## Portugues (Tradução das instruções originais)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Cortador de relva                  | 2504707                     |
| Largura de fresagem                | 41 cm                       |
| Altura de corte                    | 25 mm - 80 mm               |
| Velocidade sem carga               | 3500 RPM                    |
| Nível de potência sonora medido    | LpA :70.3 dB(A)             |
| Nível de potência sonora garantido | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Nível de vibração                  | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Capacidade da caixa de relva       | 50 L                        |
| Peso líquido                       | 40 lbs (18 kg)              |
| Lâmina adicional                   | 2920207                     |
| Bateria                            | lões de lítio               |
| Número do modelo                   | 29717 / 29727               |
| Carregador da bateria              |                             |
| Número do modelo                   | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### DESCRIÇÃO

1. Alavanca de arranque
2. Botão de arranque
3. Cabo de controlo do motor
4. Peças de libertação rápida
5. Pega inferior
6. Porta da bateria
7. Roda frontal
8. Roda traseira
9. Botão de ajuste da altura
10. Peças de libertação rápida
11. Caixa de relva
12. Porta traseira
13. Pega superior
14. Tomada de "mulching"
15. Botão
16. Pega da caixa de relva
17. Ranhuras
18. Haste da porta
19. Lâmina
20. Isolador da lâmina

21. Espacejador
22. Porca de lâmina
23. Suporte da lâmina
24. Eixo do motor
25. Bateria (não incluída)
26. Chave de serviço (não incluída)
27. Bloco de madeira (não incluída)

### ⚠ ADVERTÊNCIA

O uso de qualquer outra bateria pod resultar num risco de incêndio, choque eléctrico ou danos corporais.

### FAMILIARIZE-SE COM O CORTADOR DE RELVA

Ver figura 1.

O uso seguro deste aparelho requer uma compreensão das informações na ferramenta e neste manual do utilizador, bem como um conhecimento do projecto que está a preparar. Antes do uso deste aparelho, familiarize-se com todas as características operacionais e regras de segurança.

### CAIXA DE RELVA

O depósito recolhe a erva cortada e impede que se descarregue na relva à medida que a corta.

### BOTÃO DE AJUSTE DA ALTURA

A botão de ajuste de altura proporciona ajustes da altura de corte.

### CABO DE CONTROLO DO MOTOR

O cabo de controlo do motor, situado na parte superior da braçadeira do cortador de relva, activa e desactiva o motor e a lâmina.

### TOMADA DE "MULCHING"

O seu cortador de relva está equipado com um adaptador para triturar que cobre a abertura de descarga traseira, que permite que a lâmina corte e recorte para obter cortes mais finos.

### MONTAGEM

#### DESEMBALAGEM

Este produto requer montagem.

- Remova cuidadosamente o produto e quaisquer acessórios da caixa. Assegure-se de que todos os elementos referidos na lista da embalagem estão incluídos.



## Portugues (Tradução das instruções originais)

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Não use este produto caso alguma das peças na Lista da embalagem já se encontre montada no seu produto ao desembalar. As peças nesta lista não são montadas no produto pelo fabricante e requerem a instalação por parte do cliente. O uso de um aparelho que tenha sido montado de forma inadequada poderá causar lesões pessoais graves.

- Inspeccione o produto cuidadosamente para se certificar que não houve quebra ou danos durante o transporte.
- Não deite fora o material da embalagem até ter inspecionado cuidadosamente o produto e o ter posto a trabalhar.
- Caso falte alguma peça ou alguma peça esteja danificada, por favor contacte o seu centro de serviço Greenworks tools para ter assistência.

### LISTA DE EMBALAGEM

- Cortador de relva
- Chave da bateria
- Caixa de relva
- Tomada de “mulching”
- Manual do operador

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Se qualquer peça estiver danificada ou em falta, não utilize este produto até as peças serem repostas. O uso de um produto com peças em falta ou cujas peças estejam danificadas, pode produzir lesões pessoais graves.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Não tente modificar este produto ou criar acessórios não recomendados para o uso com este produto. Quaisquer destas alterações ou modificações representam um uso indevido e pode resultar em condições perigosas ocasionando eventuais ferimentos graves pessoais.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Nunca utilize a máquina de cortar relva sem os adequados dispositivos de segurança colocados e em perfeitas condições. Nunca opere o corta relva com dispositivos de segurança danificados. A operação deste aparelho com peças danificadas ou em falta poderia conduzir a graves lesões pessoais.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Não insira a chave de isolamento até que a montagem esteja completa e você esteja preparado para cortar. A inobservância desta instrução pode resultar no arranque acidental e possíveis lesões pessoais graves.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Para evitar um arranque acidental que poderia causar lesões corporais sérias, retire sempre a bateria do produto a juntar as peças.

### DESDOBRAR E AJUSTAR O CABO INFERIOR

Ver Figura 2.

- Puxe o manípulo superior para cima e para trás para elevar o manípulo até à posição de funcionamento. Assegure-se de que os manípulos encaixem no seu lugar de forma segura.
- Aperte o manípulo inferior com os parafusos de libertação rápida situados em ambos os lados.

**NOTA:** Assegure-se que ambos os lados se fixam na mesma posição para uma montagem adequada.

### INSTALAR O MANÍPULO SUPERIOR

Ver Figura 3.

- Alinhe os orifícios de montagem do cabo superior e do cabo inferior. Fixe a braçadeira superior com os parafusos de libertação rápida em ambos os lados. Repita a operação no outro lado.

### INSTALAÇÃO DA CAIXA DE RELVA

Ver Figura 4.

- Levante a porta traseira da descarga.
- Levante o coletor de relva pelo cabo e coloque-o debaixo da porta traseira de descarga para que os ganchos do coletor de relva fiquem assentes nas ranhuras.
- Solte a porta traseira de descarga. Quando se instalar corretamente, os ganchos do coletor de relva estendem-se através das aberturas da porta de descarga traseira.

## Portugues (Tradução das instruções originais)

### INSTALAÇÃO DA TAMPA DE MULCHING

Ver Figura 5.

- Levante e mantenha a porta de descarga traseira.
- Agarre na tampa de mulching pelas pegas e insira-a num pequeno ângulo, conforme apresentado.
- Empurre o adaptador para colocá-lo no seu lugar.
- Baixe a porta de descarga traseira.

### DEFINIR A ALTURA DA LÂMINA

Ver Figura 6.

Quando enviadas, as rodas no corta relva estão ajustadas para uma posição de corte baixo. Antes de usar o corta relva pela primeira vez, ajuste a posição de corte à altura que melhor se adequa ao seu relvado. O cortador de relva médio deveria medir entre 38 mm e 51 mm durante os meses frios e entre 51 mm y 70 mm durante os meses quentes.

#### Para ajustar a altura da folha

- Para subir a altura de lâmina, prima o botão de ajuste de altura e eleve o corta-relva.
- Para reduzir a altura de lâmina, prima o botão de ajuste de altura e desça o corta-relva.

### UTILIZAÇÃO

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

Não diminua a sua vigilância mesmo depois de se ter familiarizado com o seu aparelho. Nunca se esqueça que basta um segundo de falta de atenção para se ferir gravemente.

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

Use sempre protecção para os olhos. A falta de cumprimento desta instrução pode ocasionar a projecção de corpos estranhos para os olhos e provocar lesões oculares graves.

#### **⚠ WARNING**

Não utilize peças nem acessórios diferentes dos recomendados pelo fabricante para este aparelho. A utilização de peças ou acessórios não recomendados pode ocasionar riscos de ferimentos graves.

#### **⚠ WARNING**

Inspeccione sempre o cortador de relva para ver se existem peças danifi cadas ou em falta e se a lâmina está danifi cada, torta ou se há um desgaste excessivo antes de a utilizar. O uso de um produto com peças em falta ou cujas peças estejam danifi cadas, pode produzir lesões pessoais graves.

- Não incline o cortador de relva quando fizer arrancar o motor ou ligar o motor, excepto se o cortador tiver de ser inclinado para arrancar. Neste caso, não incline mais do que o absolutamente necessário e levante apenas a parte que está afastada do operador.
- Não ligue o motor quando se encontra em frente da rampa de descarga.
- Não coloque as mãos ou os pés próximo das peças rotativas. Mantenha a abertura de descarga sempre desobstruída.

Para instruções de carregamento completas, consulte os Manuais do Utilizador para os seus modelos de bateria e carregador de bateria.

### PARA INSTALAR A BATERIA

Ver Figura 7.

- Levante e mantenha a tampa da bateria.
- Alinhe a bateria com a porta da bateria do corta-relva.
- Assegure-se que o botão de libertação da bateria fica bem colocado no seu sítio e que a bateria está completamente assente e segura no corta-relva antes de começar a utilizá-lo.
- Insira a chave da bateria.
- Se o cortador não for utilizado imediatamente, não insira a chave da bateria.
- Feche a porta.

### PARA RETIRAR A BATERIA

Ver Figura 7.

- Pare o motor e liberte a alavanca de arranque.
- Abra a porta do compartimento da bateria.
- Retire a chave da bateria.
- Pressione o botão de libertação no corta-relva. Isto fará com que a bateria saia ligeiramente da ferramenta.
- Remova a bateria do produto.

### ABASTECER O DEPÓSITO

Ver Figura 8.

- Abra o compartimento da bateria e introduza a bateria.

## Portugues (Tradução das instruções originais)

- Prime e mantenha pressionado o botão de arranque.
- Puxe para cima a alavanca de arranque para a braçadeira e solte a tecla para fazer arrancar o cortador de relva.
- Para parar o cortador de relva, solte a alavanca do controlo do interruptor.

**NOTA:** Um barulho estridente e algumas faíscas podem ocorrer quando o motor elétrico desacelera. Isto é normal.

### DICAS PARA CORTAR A RELVA

- Certifique-se que a relva não contém pedras, paus, fios e outros objectos que possam danificar as lâminas ou motor do cortador de relva. Não corte em cima de estacas ou outros postos de metal. Esses objectos poderiam ser acidentalmente atirados pelo corta relva em qualquer direcção e causar graves lesões pessoais ao operador e a outros.
- Para obter um relvado saudável, corte sempre um terço ou menos do comprimento total de relva.
- Não corte relva molhada, irá colar-se ao lado inferior da plataforma e impedirá o ensaque ou descarga apropriada das aparas de relva.
- A relva nova ou densa pode requerer uma altura de corte superior ou estreita.
- Limpe o lado inferior da plataforma do corta relva depois de cada utilização para remover aparas, folhas, sujidade e quaisquer outros detritos acumulados.
- Ao cortar relva longa, reduza a velocidade de passo para permitir um corte mais eficaz e uma descarga apropriada das aparas.

**NOTA:** Pare sempre o cortador de relva, deixe as lâminas pararem completamente e retire a chave de isolamento antes de limpar por baixo do cortador de relva.

### OPERAÇÃO EM DECLIVES

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

As inclinações são um dos principais factores que podem causar acidentes que se escorrega e cai e que podem resultar em lesões graves. A operação em inclinações requer um cuidado extra. Se não se sentir equilibrado numa inclinação, não a corte. Para sua segurança, não tente cortar relva em inclinações com mais de 15 graus.

- Corte a relva transversalmente nas inclinações, nunca para cima e para baixo. Tenha extrema cautela ao mudar de direcção nas inclinações.
- Tenha cuidado com os buracos, raízes, objectos escondidos ou solavancos que podem fazer com que escorregue ou tropece. A relva alta pode esconder

obstáculos. Remova todos os objectos tais como pedras, ramos de árvore, etc. nos quais poderia tropeçar ou serem atirados pela lâmina.

- Assegure-se sempre do seu equilíbrio. Escorregar e cair pode causar graves lesões pessoais. Se sentir está a perder o seu equilíbrio, solte a alavanca de alimentação imediatamente.
- Não corte perto de declives, valas ou aterros; poderia perder o seu apoio ou equilíbrio.

### ESVAZIAMENTO DA CAIXA DE RELVA

Ver Figura 9.

- Pare o cortador de relva, deixe que a lâmina pare completamente e retire a chave de isolamento.
- Levante a porta traseira.
- Levante a caixa de relva pelas pegas para retirá-la do cortador de relva.
- Esvazie as aparas de relva.
- Levante a porta traseira e reinstale a caixa de relva conforme descrito anteriormente neste manual.

### MANUTENÇÃO

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

Antes de realizar qualquer operação de manutenção, certi que-se que a bateria do cortador de relva e a chave de isolamento foram retiradas de forma a evitar um arranque acidental e eventuais lesões corporai graves.

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

Ao realizar serviços de manutenção, use apenas peças de substituição autorizadas. O uso de quaisquer outras peças pode criar perigo ou causar danos ao aparelho.

#### **⚠ ADVERTÊNCIA**

Mantenha os compartimentos do motor e da bateria livres de relva, folhas ou gordura excessiva. Isto ajudará a reduzir o risco de incêndio.

### MANUTENÇÃO GERAL

Antes de cada utilização, verifi que todo o aparelho de forma a ver se existem peças danifi cadas, em falta ou soltas, tais como parafusos, porcas, cavilhas, tampas, etc. Aperte firmemente todos os grampos e tampas e não utilize o aparelho até que as peças danifi cadas ou em falta sejam substituídas. Por favor, contacte o Serviço de Assistência ao Cliente da Greenworks tools. Evite usar

## Portugues (Tradução das instruções originais)

solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos é susceptível de sofrer danos de vários tipos de solventes comerciais e podem ser danificados pelo seu uso. Use panos limpos para remover a sujidade, a poeira, o óleo, a gordura, etc.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Nunca, em qualquer momento, deixe que fluidos de travagem, gasolina, produtos petrolíferos, óleos de perfuração, etc., entrem em contacto com as peças de plástico. Os produtos químicos podem danificar, enfraquecer ou destruir o plástico, o que pode resultar em ferimentos graves.

Verifique periodicamente todas as porcas e parafusos para assegurar a tensão adequada e garantir um funcionamento seguro do corta relva.

Limpe o corta relva com um pano seco ocasionalmente. Não utilize água.

### LUBRIFICAÇÃO

Todos os rolamentos deste produto estão lubrificados com um montante suficiente de lubrificante de elevado nível, de acordo com a duração de vida da unidade em condições normais de funcionamento. Logo, não é necessária mais lubrificação para as engrenagens.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Proteja sempre as mãos usando luvas pesadas e/ou envolvendo as extremidades cortantes da lâmina com panos e outro material ao realizar a manutenção das lâminas. O contacto com a lâmina pode resultar em graves danos corporais.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

Não lubrifique quaisquer componentes da roda. A lubrificação pode fazer com que os componentes da roda falhem durante a utilização, que poderá provocar em graves danos corporais no operador e/ou no cortador de relva ou danos na propriedade.

### SUBSTITUIR A LÂMINA DE CORTE

Ver Figura 10-11.

**NOTA :** Utilize apenas lâminas de substituição autorizadas. Substitua lâminas e parafusos desgastados em conjunto de modo a preservar o equilíbrio.

- Pare o motor e liberte a alavanca de arranque. Deixe a lâmina parar completamente.
- Retire a bateria.
- Rode o corta relva pelo seu lado.

- Fixe um bloco de madeira entre a lâmina e a plataforma do corta relva para impedir que a lâmina gire.
- Desaperte o parafuso da lâmina girando no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio (conforme visualizado desde baixo do cortador de relva) utilizando uma chave ou ranhura de 27 mm (não fornecida).
- Retire o parafuso da lâmina e a lâmina.
- Coloque a nova lâmina no eixo. Certifique-se que a lâmina está bem assente num eixo através do orifício da lâmina central e os dois pinos da lâmina inseridos nos seus respectivos orifícios na lâmina. Assegure-se que está instalada com os extremos curvos a apontar para a plataforma de corte e não para o solo. Quando estiver corretamente assente, a lâmina deve estar plana sobre o ventilador.
- Enrosque o parafuso da lâmina no eixo e aperte-o com o dedo.
- Aperte o parafuso da lâmina para baixo e para a direita com uma chave de torção (não incluída) para assegurar que o parafuso está bem apertado. A torção recomendada para o parafuso da lâmina é de 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE

- A proteção do ambiente deve ser um aspecto relevante e prioritário no uso da máquina, para o benefício da convivência civil e do ambiente no qual vivemos. Evite ser um elemento de incómodo para com a vizinhança.
- Siga rigorosamente as normas locais para a eliminação de embalagens, óleos, gasolina, filtros, partes deterioradas ou qualquer elemento com forte impacto ambiental; estes resíduos não devem ser jogados no lixo, mas devem ser separados e entregues nos centros de coleta apropriados, que providenciarão a reciclagem dos materiais.
- Siga rigorosamente as normas locais para a eliminação dos materiais residuais depois do corte.
- No momento da desativação, não abandone a máquina no meio ambiente, mas contate um centro de recolha, em conformidade com as normas locais vigentes.

## Portugues (Tradução das instruções originais)

### RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

| PROBLEMA   | POSSÍVEL CAUSA   | SOLUÇÃO  |
|--|--|--|
| A pega não está em posição.                            | Os parafusos da carroçaria não estão encaixados correctamente.   | Ajuste a altura da pega e certifique-se que os parafusos da carroçaria estão correctamente encaixados.   |
| O cortador de relva não arranca.                       | A bateria tem pouca carga.   | Carregar a bateria.  |
|  | A bateria está inoperável ou não carrega.  | Substitua a bateria.   |
| O cortador de relva corta a relva de forma irregular.  | O relvado está áspero ou irregularmente e a altura de corte não está correctamente definida.   | Mova as rodas até uma posição mais elevada. Todas as rodas devem encontrar-se na mesma altura de corte para que o cortador de relva corte de forma uniforme.   |
| O cortador de relva não mistura adequadamente.         | Os recortes de erva húmida ficam colados à parte inferior da plataforma.   | Espere que a erva seque antes de a cortar.   |
| O cortador de relva é difícil de empurrar.             | Relva alta, parte traseira da estrutura do corta relva e lâmina a arrastarem em relva pesada ou a cortar a uma altura demasiado baixa. | Eleve a altura de corte.   |
| O cortador de relva não ensaca adequadamente.          | A definição da altura de corte está demasiado baixa.   | Eleve a altura de corte.   |
| O corta relva está a vibrar a uma velocidade superior. | A lâmina não está equilibrada, está excessivamente ou irregularmente gasta.  | Volte a colocar a lâmina.  |
|  | O eixo do motor está torto.  | Pare o motor, retire a chave de isolamento e a bateria, desligue a fonte de alimentação e verifique se há danos. Leve o aparelho para ser reparado num centro de assistência autorizado antes de reiniciar.. |
| O motor pára enquanto corta.                           | A definição da altura de corte está demasiado baixa.   | Eleve a altura de corte.   |
|  | A bateria não tem carga.   | Carregar a bateria.  |

Se estas soluções não resolverem o problema, contacte o seu revendedor autorizado de assistência.

## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

### TECHNISCHE GEGEVENS

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Grasmaaier                      | 2504707                        |
| Freesbreedte                    | 41 cm                          |
| Hoogte van de snede             | 25 mm - 80 mm                  |
| Snelheid zonder lading          | 3500 RPM                       |
| Gemeten geluidsdruk niveau      | LpA :70.3 dB(A)                |
| Gegarandeerd geluidsdruk niveau | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Trillingsniveau                 | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Capaciteit grasopvangbak        | 50 L                           |
| Netto gewicht                   | 40 lbs (18 kg)                 |
| Reservemaaiblad                 | 2920207                        |
| Accu                            | Lithium-ion                    |
| Modelnummer                     | 29717 / 29727                  |
| Acculader                       |                                |
| Modelnummer                     | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### VERKLARING

1. Aan-/uithendel
2. Startknop
3. Motorbesturingskabel
4. Snelle ontgrendelbinders
5. Onderste handgreep
6. Accudeur
7. Voorwiel
8. Achterwiel
9. Hoogte-afstelknop
10. Snelle ontgrendelbinders
11. Grasopvangbak
12. Achterdeur
13. Bovenste handvat
14. Onderste handgreep
15. Knop
16. Handgreep grasopvangbak
17. Gleuven
18. Deurstaaf
19. Zaagblad
20. Maaibladisolator

21. Afstandsstuk
22. Maaibladmoer
23. Maaibladhouder
24. Motoras
25. Accu (niet inbegrepen)
26. Speciale sleutel (niet inbegrepen)
27. Houtblok (niet inbegrepen)

### ⚠ WAARSCHUWING

Het gebruik van een ander accupack kan leiden tot risico op brand, elektrische schok of lichamelijke letsels.

### KEN UW GRASMAAIER

Zie afbeelding 1.

Het veilig gebruik van het product vereist dat u de informatie op het werktuig en in deze gebruiksaanwijzing begrijpt en kennis heeft over het project dat u probeert uit te voeren. Voor u dit product gebruikt, dient u zichzelf bekend te maken met alle werkende eigenschappen en veiligheidsvoorschriften.

### GRASOPVANGBAK

De grasopvangbak verzamelt grasafval en voorkomt dat het over uw gazon wordt verspreid terwijl u maait.

### HOOGTE-AFSTELKNOP

De hoogte-afstelknop maakt het mogelijk om de hoogte af te stellen.

### MOTORBESTURINGSKABEL

De motorbesturingskabel die zich op de bovenste handgreep op de grasmaaier bevindt, koppelt en ont koppelt de motor en het maaiblad.

### ONDERSTE HANDGRIEP

Uw grasmaaier is uitgerust met een mulching plug die de achterste uitlaatopening afdekt, wat het maaiblad toelaat het gras te maaien en opnieuw te maaien voor f ijner afval.

### MONTAGE

#### UITPAKKEN

Dit product vereist montage.

- Neem het product en de accessoires voorzichtig uit de doos. Zorg ervoor dat alle opgelijste items op de verpakkinglijst zijn inbegrepen.

## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

### ⚠ WAARSCHUWING

Gebruik dit product niet als er onderdelen op de verpakingslijst al op uw product zijn gemonteerd wanneer u dit uitpakt. Onderdelen op deze lijst zijn door de fabrikant niet op het product gemonteerd en moeten door de klant worden geïnstalleerd. Het gebruik van een product dat onjuist is gemonteerd kan leiden tot ernstige letsels.

- Inspecteer het product nauwkeurig om zeker te zijn dat er geen defect is opgetreden of het geen schade heeft opgelopen tijdens het verzenden.
- Gooi het verpakkingsmateriaal niet weg tot u het product zorgvuldig heeft geïnspecteerd en met succes heeft gebruikt.
- Als er onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, neem dan contact op met uw Greenworks tools onderhoudscentrum voor hulp.

### VERPAKKINGSLIJST

- Grasmaaier
- Batterijsleutel
- Grasopvangbak
- Mulching plug
- Gebruiksaanwijzing

### ⚠ WAARSCHUWING

Als er onderdelen zijn beschadigd of ontbreken, gebruik dan het toestel niet vooraleer de onderdelen werden vervangen. Gebruik van dit product met beschadigde of ontbrekende onderdelen kan leiden tot ernstige letsels.

### ⚠ WAARSCHUWING

Probeer het toestel niet aan te passen of toebehoren te creëren waarvan het gebruik in combinatie met dit toestel niet is aangewezen. Een dergelijke aanpassing of wijziging wordt als misbruik beschouwd en kan leiden tot gevaarlijke situaties die ernstige verwondingen kunnen veroorzaken.

### ⚠ WAARSCHUWING

Breng de isolatorsleutel niet in tot de montage voltooid is en u klaar bent om te maaien. Wanneer u dit niet naleeft kan dit leiden tot accidenteel opstarten en mogelijk ernstige letsels.

### ⚠ WAARSCHUWING

Om te voorkomen dat de machine per ongeluk start, wat ernstige letsels kan veroorzaken, verwijder u het accupack altijd van het product wanneer u onderdelen monteert.

### ⚠ WAARSCHUWING

Gebruik de maaiër nooit wanneer de aangepaste veiligheidsvoorzieningen niet zijn geïnstalleerd en niet werken. Bedien de grasmaaier nooit met beschadigde veiligheidsvoorzieningen. Wanneer u het toestel met beschadigde of ontbrekende onderdelen gebruikt, kan dit mogelijk ernstige letsels veroorzaken.

### ONDERSTE HANDVAT ONTVOUWEN EN AFSTELLEN

Zie afbeelding 2.

- Trek het bovenste handvat naar omhoog en naar u toe om het handvat in bedrijfspositie te brengen. Zorg ervoor dat de handvatten stevig vastklikken.
- Span het onderste handvat met de snelle ontgrendelbinders aan beide zijden aan.

**OPMERKING:** Voor een goede montage, zorgt u ervoor dat beide zijden in dezelfde positie zijn afgesteld.

### INSTALLEREN VAN DE BOVENSTE HANDGRIEP

Zie afbeelding 3.

- Lijn de montagegaten aan het bovenste en onderste handvat af. Maak het bovenste handvat vast met de snelle ontgrendelbinders aan beide zijden. Herhaal deze handeling aan de andere zijde.

### INSTALLING THE GRASSBOX

Zie afbeelding 4.

- Til de achterkant ontlading deur.
- Hef de grasopvangbak aan het handvat op en plaats het onder de achterste uitlaatdeur zodat de haken op de grasopvangbak op de gleuf rusten.
- Laat de achterste uitlaatdeur los. Indien correct geïnstalleerd, zullen de haken van de grasvanger door de openingen op de achterste uitlaatdeur uitsteken.

### MULCHING PLUG INSTALLEREN

Zie afbeelding 5.

- Hef de achterste uitlaatdeur op en houd deze vast.
- Neem de mulching plug aan de handgreep vast en breng deze in een kleine hoek in, zoals getoond.
- Druk de mulching plug stevig op haar plaats.
- Laat de achterste uitlaatdeur naar beneden.

## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

### SNIJBLADHOOGTE INSTELLEN

Zie afbeelding 6.

Wanneer de grasmaaier wordt verscheept, zijn de wielen op een lage maaipositie ingesteld. Vooraleer u de maaier voor het eerst gebruikt, stelt u de maaipositie af volgens de hoogte die voor uw gazon het best geschikt is. Het gemiddelde gazon moet tussen de 38 mm en 51 mm tijdens koude en tussen de 51 mm en 70 mm tijdens warme maanden bedragen.

#### Maaibladhoogte afstellen

- Om de maaibladhoogte te verhogen, drukt u op de hoogte-afstelknop en heft u de grasmaaimachine op.
- Om de maaibladhoogte te verminderen, drukt u op de hoogte-afstelknop en laat u de grasmaaimachine zakken.

- Steek uw handen of voeten niet in de buurt van of onder ronddraaiende onderdelen. Houd de uitlaatopening altijd vrij.

Voor v o l ledi ge op l aadi ns t ru ct i es, v erw i j zen wij naar de gebruiksaanwijzing voor uw accupack en oplaadmodellen.

### ACCUPACK INSTALLEREN

Zie afbeelding 7.

- Hef het accudeksel op en houd het omhoog.
- Lijn de batterij met de batterijpoort van de maaier af.
- Zorg ervoor dat de batterijontgrendelknop op zijn plaats klikt en dat de batterij volledig op zijn plaats zit en beveiligd de grasmaaimachine voor u ermee begint te werken.
- Plaats de batterijsleutel.
- Als de machine niet onmiddellijk wordt gebruikt, plaatst u de batterijsleutel niet.
- Sluit de deur.

### ACCUPACK VERWIJDEREN

Zie afbeelding 7.

- Leg de motor stil en laat de aan-/uithendel los.
- Open de batterijdeur.
- Verwijder de batterijsleutel.
- Druk op de batterijontgrendelknop op de grasmaaimachine. Dit zorgt ervoor dat de batterij lichtjes uit de machine uitsteekt.
- Verwijder het accupack van het product.

### GRASMAAIMACHINE STARTEN/STOPPEN

Zie afbeelding 8.

- Open de batterijdeur en installeer de batterij.
- Druk op de startknop en houd deze ingedrukt.
- Trek de aan-/uithendel naar omhoog tot aan het handvat om de grasmaaimachine te starten en de laat de sleutel los.
- Om de grasmaaimachine stil te leggen, laat u de schakelaarcontrolenhendel los.

**OPMERKING :** Er kan een hoog geluid weerklinken en er kunnen vonken zijn als de elektrische motor vertraagt. Dit is normaal.

### MAAITIPS

- Kantel de grasmaaier niet wanneer u de motor start of inschakelt, tenzij de grasmaaier voor het starten moet worden gekanteld. In dit geval mag u niet meer dan absoluut noodzakelijk kantelen en alleen het onderdeel opheffen dat van de bediener is weggericht.
- Start de motor niet wanneer u voor de uitlaat staat.

- Zorg ervoor dat het gazon vrij is van stenen, stokken, kabels en andere voorwerpen die de maaibladen of motor van de grasmaaier zouden kunnen beschadigen. Maai niet over palen of andere metalen

### BEDIENING

#### ⚠ WAARSCHUWING

Laat uw waakzaamheid niet verslappen als u eenmaal vertrouwd bent geraakt met het apparaat. Vergeet niet dat één seconde onoplettendheid voldoende is om ernstig letsel te veroorzaken.

#### ⚠ WAARSCHUWING

Draag altijd gehoorbescherming. Er kunnen wegsplattende deeltjes in uw ogen komen en ernstig oogletsel veroorzaken als u zich hier niet aan houdt.

#### ⚠ WAARSCHUWING

Gebruik geen andere onderdelen of accessoires dan die door de fabrikant voor dit apparaat zijn aanbevolen. Bij gebruik van niet aanbevolen onderdelen of accessoires bestaat gevaar voor ernstig lichamenlijk letsel.

#### ⚠ WAARSCHUWING

Inspecteer voor gebruik de grasmaaier altijd op ontbrekende of beschadigde onderdelen en het maaiblad op schade, ongelijke of overdreven slijtage. Gebruik van dit product met beschadigde of ontbrekende onderdelen kan leiden tot ernstige letsels.



## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

palen. Zulke voorwerpen kunnen per ongeluk door de grasmaaier in gelijk welke richting worden opgeworpen en ernstige verwondingen bij de bediener en anderen veroorzaken.

- Voor een gezond gazon maait u altijd een derde of minder van de totale lengte van het gras.
- Maai geen nat gras, het zal aan de onderkant van de behuizing blijven vasthangen en voorkomen dat het grasafval goed in de graszak terecht komt of wordt uitgelaten.
- Bij nieuw of dik gras kan een smallere maai breedte of een hogere maaihoogte nodig zijn.
- Reinig de onderkant van de behuizing na elk gebruik om grasafval, bladeren, vuil en andere opgehoopt puin te verwijderen.
- Wanneer u lang gras maait, stapt u best trager om efficiënter maaien toe te laten en ervoor te zorgen dat het afval goed wegraakt.

**OPMERKING:** Stop de grasmaaier altijd, laat de maaibladeren volledig tot stilstand komen en verwijder de isolatorsleutel voor u onder de grasmaaier reinigt.

### BEDIENING OP HELLINGEN

#### ⚠ WAARSCHUWING

Hellingen zijn een belangrijke factor verbonden met wegglijden en vallen, wat kan leiden tot ernstige letsels. Werken op hellingen veronderstelt bijzondere voorzichtigheid. Indien u zich op een helling ongemakkelijk voelt, maai deze dan niet. Probeer voor uw eigen veiligheid geen hellingen te maaien van meer dan 15 graden.

- Maai dwars langs hellingen, nooit op en neer. Wees uiterst voorzichtig wanneer u op een helling van richting verandert.
- Kijk uit voor gaten, sporen, stenen, verborgen voorwerpen of obstakels die ervoor kunnen zorgen dat u struikelt of wegglijdt. Lang gras kan hindernissen verbergen. Verwijder alle voorwerpen, zoals stenen, takken, enz. waarover u kunt vallen of die door het snijblad kunnen worden weggeslingerd.
- Wees altijd zeker de manier waarop u staat. Wegglijden of vallen kan ernstige letsels veroorzaken. Als u voelt dat u het evenwicht verliest, laat u de aan/uit-handel onmiddellijk los.
- Maai niet in de buurt van afgronden, grachten of oevers; u kunt uw evenwicht of vaste ondergrond verliezen.

### GRASOPVANGBAK LEEGMAKEN

Zie afbeelding 9.

- Stop de grasmaaimachine, laat de maaibladeren volledig stilvallen en verwijder de isolatorsleutel.
- Hef de achterste deur op.
- Houd de grasopvangbak aan de handgreep vast om deze van de grasmaaier te verwijderen.
- Verwijder het grasafval.
- Hef de achterste deur op en herinstalleer de grasopvangbak, zoals eerder in deze gebruiksaanwijzing beschreven.

### ONDERHOUD

#### ⚠ WAARSCHUWING

Voor u onderhoudswerken uitvoert, moet u ervoor zorgen dat de accu en isolatorsleutel van de grasmaaier altijd verwijderd zijn om te voorkomen dat de maaier per ongeluk start en mogelijks ernstige letsels veroorzaakt.

#### ⚠ WAARSCHUWING

Wanneer u onderhoud uitvoert mag u uitsluitend geautoriseerde vervangonderdelen gebruiken. Het gebruik van enige andere onderdelen kan gevaarlijk zijn of schade aan het toestel veroorzaken.

#### ⚠ WAARSCHUWING

Houd de motor en accucompartimenten vrij van gras, bladeren en overdreven vet. Dit zal het risico op brand verminderen.

### ALGEMEEN ONDERHOUD

Voor elk gebruik dient u het gehele product te controleren om beschadigde, ontbrekende of losse onderdelen, zoals schroeven, moeren, bouten, doppen, etc.

Maak alle binders en doppen stevig vast en gebruik dit product niet tot alle ontbrekende of beschadigde onderdelen vervangen zijn. Bel de Greenworks tools klantendienst voor hulp. Vermijd het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen schoonmaakt. De meeste soorten plastic zijn gevoelig voor schade, veroorzaakt door verschillende soorten commerciële oplosmiddelen en kunnen door hun gebruik worden beschadigd. Gebruik schone doeken om vuil, stof, olie, vet, etc. te verwijderen.

## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

### ⚠ WAARSCHUWING

Laat op geen elk moment remvloeistoffen, benzine, producten op petroleumbasis, penetrerende oliën, etc. in contact komen met kunststof onderdelen. Chemicaliën kunnen kunststof beschadigen, verzwakken of vernietigen, wat kan leiden tot ernstige letsels.

Controleer regelmatig of alle moeren en bouten nog goed vast zitten om het veilig gebruik van de grasmaaier te verzekeren.

Wrijf de grasmaaier regelmatig met een droog doek schoon. Gebruik geen water.

### SMERING

Alle lagers in dit toestel werden met voldoende smeermiddel van hoge kwaliteit gesmeerd, wat zou moeten volstaan voor de volledige levensduur van het toestel onder normale gebruiksomstandigheden. Aanvullende smering is dus niet nodig.

### ⚠ WAARSCHUWING

Bescherm altijd uw handen door veiligheidshandschoenen te dragen en/of de snijranden van het snijblad met doeken en ander materiaal in te pakken wanneer u onderhoudswerken aan het snijblad uitvoert. Contact met het maaiblad kan leiden tot ernstige letsels.

### ⚠ WAARSCHUWING

Smeer geen enkel onderdeel van de wielen. Smering kan ertoe leiden dat de wielonderdelen falen tijdens het gebruik, wat kan leiden tot ernstige letsels voor de gebruiker en/of grasmaaier of materiële schade.

### SNIJBLAD VERVANGEN

Zie afbeelding 10-11.

**OPMERKING:** Gebruik uitsluitend geautoriseerde vervangmaaijbladen. Vervang versleten of beschadigde maaibladen en moeren in paren om het evenwicht te bewaren.

- Leg de motor stil en laat de aan-/uithendel los. Maaiblad volledig tot stilstand komen.
- Accupack verwijderen.
- Kantel de grasmaaier op zijn kant.
- Stop een blok hout tussen het snijblad en de behuizing van de grasmaaier om te voorkomen dat het snijblad draait.

- Maak de bladbout los door deze tegen de richting van de wijzers van de klok te draaien (zoals gezien vanaf de onderkant van de gasmaaimachine) met een 27 mm-sleutel of dop (niet meegeleverd).
- Verwijder de bladbout en het blad.
- Plaats het nieuwe blad op de schacht. Zorg ervoor dat het blad stevig vast zit, waarbij de schacht door de middenste bladopening gaat en de twee bladpennen op de ventilator door hun respectievelijke openingen op het blad uitsteken. Zorg ervoor dat het is geïnstalleerd met de gebogen uiteinden naar boven is gericht in de richting van het maaidek en niet naar de grond. Wanneer goed geïnstalleerd, moet het blad vlak tegen de ventilator rusten.
- Draad de bladbout op de schacht en span handvast aan.
- Verminder het draaimoment van de maaibladmoer door deze in de richting van de wijzers van de klok te draaien met behulp van een momentsleutel (niet ingebrepen) om ervoor te zorgen dat de bout stevig is vastgemaakt. Het aangegeven draaimoment voor de maaibladmoer is 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### MILIEUBESCHERMING

- De milieubescherming moet een belangrijk en prioritair aspect vormen voor het gebruik van de machine, ten gunste van de civiele samenleving en de omgeving waarin we leven. Wees geen storend element voor uw bureu.
- Volg nauwgezet de plaatselijke normen voor het verwerken van de verpakking, olie, benzine, filters, versleten delen of eender welk element met een sterke invloed op de omgeving; dit afval mag niet met de huisafval weggegooid worden, maar moet gescheiden worden en aan speciale verzamelcentra toevertrouwd worden, die de recyclage van de materialen zullen verzorgen.
- Volg nauwkeurig de lokale normen op voor de afdanking van het snijafval.
- Bij het buiten bedrijf stellen van de machine, mag deze nooit in het milieu achtergelaten worden maar moet ze naar een opvangcentrum gebracht worden, volgens de geldende plaatselijke normen.

## Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

### MOPLOSSEN

| PROBLEEM                                    | MOGELIJKE OORZAAK  | OPLOSSING  |
|---|--|--|
| Handgreep is niet op zijn plaats.           | De slotbouten zijn niet goed geplaatst.  | Stel de hoogte van het handgreep af en zorg ervoor dat de slotbouten goed zijn vastgemaakt.  |
| Grasmaaier start niet.                      | Accustand is laag.   | Laad de accu op.   |
|   | Accu functioneert niet of kan niet worden opgeladen.   | Vervang de accu.   |
| Maaiert maait het gras oneven.              | Het gazon is ruw of oneffen of de maaihoogte is niet juist ingesteld.  | Breng de wielen in een hogere positie. Alle wielen moeten op dezelfde maaihoogte worden ingesteld om ervoor te zorgen dat de grasmaaier even maait.  |
| Grasmaaier mulcht niet goed.                | Nat grasafval blijft aan de onderkant van het dek kleven.  | Wacht tot het gras droog is voor het maaien.   |
| Grasmaaier kan moeilijk worden voortgeduwd. | Hoog gras, achterkant van de grasmaaier-behuizing en het snijblad slepen in hoog gras of de snijhoogte is te laag. | Verhoog de maaihoogte.   |
| Grasmaaier vangt het gras niet goed op.     | Maaihoogte is te laag ingesteld.   | Verhoog de maaihoogte.   |
| Motor trilt bij hogere snelheid.            | Maaiblad is ongelijk, overdreven of ongelijk versleten.  | Vervang het maaiblad.  |
|   | Motoras is gebogen.  | Stop de motor, verwijder de isolatorsleutel en de accu, ontkoppel de stroomvoorziening en controleer op schade. Laat herstellingen door een erkende onderhoudsdienst uitvoeren vooraleer u herstart. |
| Motor stopt tijdens het maaien.             | Maaihoogte is te laag ingesteld.   | Verhoog de maaihoogte.   |
|   | Accu staat niet onder stroom.  | Laad de accu op.   |

Als deze oplossingen het probleem niet verhelpen, neemt u contact op met uw geautoriseerde onderhoudsverdeler.

## Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Газонокосилка                      | 2504707                        |
| Ширина фрезеровки                  | 41 cm                          |
| Высота стрижки                     | 25 mm - 80 mm                  |
| Холостая скорость                  | 3500 RPM                       |
| Nível de potência sonora medido    | LpA :70.3 dB(A)                |
| Nível de potência sonora garantido | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Уровень вибрации                   | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Вместимость контейнера для травы   | 50 L                           |
| Вес нетто                          | 40 lbs (18 kg)                 |
| Запасное лезвие                    | 2920207                        |
| Аккумулятор                        | Литий-ионных                   |
| Номер модели                       | 29717 / 29727                  |
| Зарядное устройство                |                                |
| Номер модели                       | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### ОПИСАНИЕ

1. Рычажок питания
2. Кнопка запуска
3. Управляющий кабель двигателя
4. Быстроразъемные защелки
5. Нижняя ручка
6. Дверца отсека батареи
7. Переднее колесо
8. Заднее колесо
9. Кнопка регулировки высоты
10. Быстроразъемные защелки
11. Контейнер для травы
12. Задняя дверца
13. Верхняя ручка
14. Заглушка для мульчирования
15. ручка
16. Ручка контейнера для травы
17. Пазы
18. Дверной стержень
19. Пильное полотно

20. Втулка лезвия
21. Распорное кольцо
22. Гайка лезвия
23. Держатель лезвия
24. Вал двигателя
25. Аккумулятор (в комплект не входит)
26. Гаечный ключ (в комплект не входит)
27. Деревянный брусок (в комплект не входит)

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Использование аккумуляторных батарей другого типа может привести к возгоранию, поражению электрическим током или телесным повреждениям.

### ЗНАКОМСТВО С ГАЗОНОКОСИЛКОЙ

См. рис. 1.

Безопасное использование устройства требует понимания информации, нанесенной на устройство и приведенной в данном руководстве по эксплуатации, а также знания выполняемой работы. Перед использованием данного устройства ознакомьтесь со всеми режимами работы и правилами техники безопасности.

### КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ТРАВЫ

В контейнере для травы собираются обрезки травы, что предотвращает их разбрасывание по газону во время стрижки.

### КНОПКА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ

Кнопка регулировки высоты позволяет изменять высоту скашивания.

### УПРАВЛЯЮЩИЙ КАБЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

С помощью управляющего кабеля двигателя, подключенного к верхней рукоятке газонокосилки, производится включение и выключение двигателя и режущего лезвия.

### КЛЮЧ ПУСКА

Ключ пуска должен быть вставлен перед запуском газонокосилки.

### СБОРКА

#### РАСПАКОВЫВАНИЕ

Данное устройство требует сборки.

- Осторожно извлеките устройство и все приспособления из коробки. Проверьте наличие всех деталей, перечисленных в упаковочном

## Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

листе.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Не пользуйтесь устройством, если при его распаковке обнаружится, что какие-либо детали из упаковочного листа уже смонтированы на устройстве. Детали из данного списка не монтируются на устройстве изготовителем, они должны устанавливаться покупателем. Использование неправильно собранного устройства может привести к серьезной травме.

- Внимательно осмотрите устройство на наличие дефектов или повреждений, возникших при транспортировке.
- Не выбрасывайте материал упаковки, пока не выполните тщательный осмотр и не убедитесь в нормальной работе устройства.
- Если какая-либо деталь повреждена или отсутствует, обратитесь в службу работы с клиентами компании Greenworks tools за помощью.

### УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

- Газонокосилка
- Предохранительный ключ
- Контейнер для травы
- Заглушка для мульчирования
- Руководство пользователя

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Если любые части повреждены, или отсутствуют не использовать это изделие, пока части не заменены. Использование устройства с поврежденными деталями или без установки таких деталей может привести к получению тяжелых травм.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Не пытайтесь изменять это изделие или создавать принадлежности, не рекомендуемые для использования с этим изделием. Любое такое изменение или модификация - неправильное употребление и могут кончатся опасным состоянием, ведущим к возможному серьезному персональному ущербу.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Не вставляйте ключ зажигания, пока устройство не будет собрано полностью и не будет готово к работе. Невыполнение данного требования может привести к случайному запуску устройства и получению серьезной травмы.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Чтобы предотвратить случайный запуск, который может стать причиной серьезного травмирования, всякий раз извлекайте аккумуляторную батарею из устройства, когда собираетесь демонтировать его узлы.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Никогда не работайте с газонокосилкой без установленных и исправных устройствах защиты. Никогда не используйте косилку с поврежденными устройствами безопасности. Действие этого изделия с поврежденными или отсутствующими частями может кончатся серьезным персональным ущербом.

### РАСКРЫВАНИЕ И РЕГУЛИРОВКА НИЖНЕЙ РУЧКИ

См. рис. 2.

- Потяните верхнюю ручку вверх и назад, чтобы установить ее в рабочее положение. Убедитесь, что ручка надежно закреплена на своем месте.
- Закрепите нижнюю ручку быстроразъемными защелками с обеих сторон.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Убедитесь, что обе стороны находятся в одинаковом положении для правильной сборки.

### УСТАНОВКА ВЕРХНЕЙ РУЧКИ

См. рис. 3.

- Совместите монтажные отверстия в верхней и нижней ручке. Закрепите верхнюю ручку двумя быстроразъемными защелками с обеих сторон. Повторите эти действия на другой стороне.

### УСТАНОВКА КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ТРАВЫ

См. рис. 4.

- Снять тыловую дверь разгрузки.
- Поднимите травосборник за ручку и установите его под заднюю разгрузочную дверцу так, чтобы крючки на травосборнике попали в пазы.
- Освободите заднюю разгрузочную дверцу. При правильной установке крючки на травосборнике пройдут через отверстия на задней разгрузочной

**Русский (Перевод из первоначальных инструкций)**

дверце.

**УСТАНОВКА ЗАГЛУШКИ ДЛЯ МУЛЬЧИРОВАНИЯ**

См. рис. 5.

- Поднимите и придержите заднюю разгрузочную дверцу.
- Возьмите заглушку для мульчирования за ручку и установите под небольшим углом, как показано на рисунке.
- Надежно задвиньте заглушку для мульчирования на место.
- Опустите заднюю разгрузочную дверцу.

**УРЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ ЛЕЗВИЯ**

См. рис. 6.

Когда отправлено, колеса на косилке установлены в низко сокращающее положение. Перед использованием косилки впервые, регулировать сокращающее положение к высоте, лучше всего удовлетворенной для вашей лужайки. Средняя высота газона должна составлять от 38 до 51 мм в холодное время года и от 51 до 70 мм в теплое время года.

**Для настройки высоты режущего лезвия**

- Чтобы увеличить высоту скашивания, нажмите кнопку регулировки высоты и установите газонокосилку выше.
- Чтобы уменьшить высоту скашивания, нажмите кнопку регулировки высоты и установите газонокосилку ниже.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ****▲ ОСТОРОЖНО**

Овладев зарядным устройством, не теряйте бдительности. Помните, что достаточно секунды невнимания, чтобы получить тяжелую травму.

**▲ ОСТОРОЖНО**

Всегда надевайте средства защиты зрения. При несоблюдении этого правила техники безопасности посторонние предметы могут попасть в глаза и вызвать тяжелые глазные травмы.

**▲ ОСТОРОЖНО**

Пользуйтесь только рекомендованными изготовителем деталями и аксессуарами. Использование других деталей и аксессуаров ведет к тяжелым травмам.

**▲ ОСТОРОЖНО**

Перед использованием всегда проверяйте газонокосилку на комплектность оснащения и наличие поврежденных деталей, а также проверяйте режущее лезвие на наличие повреждений, искривления или чрезмерного износа. Использование устройства с поврежденными деталями или без установки таких деталей может привести к получению тяжелых травм.

- Не наклоняйте газонокосилку во время запуска двигателя, за исключением тех случаев, когда это оязательно требуется при запуске устройства. В этом случае не наклоняйте устройство больше, чем это необходимо, и поднимите только дальнюю от оператора часть.
- Не начать двигатель, когда стоите перед разгрузочным желобом.
- Не держите руки или ноги вблизи вращающихся деталей или под ними. Всегда очищайте разгрузочное отверстие.

Для получения полных сведений о зарядке обращайтесь к разделу технических характеристик Руководства пользователя, где приведен перечень аккумуляторных батарей и зарядных устройств.

**УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ**

См. рис. 7.

- Поднимите и придержите крышку аккумуляторной батареи.
- Совместите батарею со входом в батарейный отсек на газонокосилке.
- Убедитесь, что кнопка фиксатора батареи на своем месте, и что батарея надежно установлена и правильно закреплена в газонокосилке перед началом работы.
- Вставьте предохранительный ключ.
- Не вставляйте предохранительный ключ, если вы не собираетесь сразу начать работу с устройством.
- Закройте дверцу.

**ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ**

См. рис. 7.

- Остановите двигатель и отпустите рычажок питания.
- Откройте дверцу батарейного отсека.
- Извлеките предохранительный ключ.
- Нажмите кнопку фиксатора батареи на газонокосилке. Это приведет к тому, что батарея

## Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

будет слегка выступать из устройства.

- Извлеките аккумулятор из продукта.

### СТАРТ/ОСТАНОВКА КОСИЛКИ

См. рис. 8.

- Откройте дверцу батарейного отсека и вставьте батарею.
- Нажмите и удерживайте кнопку запуска.
- Потяните рычаг управления двигателем вверх к ручке, чтобы запустить газонокосилку и отпустите кнопку.
- Чтобы остановить газонокосилку, отпустите рычаг управления.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Во время торможения электрического двигателя могут возникнуть высокочастотный шум и искрение. Это нормально.

### СКОС ВЕРХУШЕК

- Убедитесь, что на газоне нет камней, палок, проволоки и других предметов, которые могли бы привести к повреждению режущих лезвий газонокосилки или двигателя. Не производите стрижку около разделительных столбов землевладения и других металлических стоек. Такие объекты могут быть случайно брошены косилкой в любом направлении и причинить серьезный персональный ущерб оператору и другим.
- Для получения красивого газона срезают одну треть от общей высоты травы или меньше.
- Не сокращать влажную траву, она будет придерживаться нижней стороны палубы, и предотвращать надлежащее помещение в мешки или разгрузку травы отсека.
- Для стрижки свежей или густой травы может потребоваться уменьшение ширины или увеличение высоты стрижки.
- Чистить нижнюю сторону палубы косилки после каждого использования, чтобы удалить траву отсека, листья, грязь, и любые другие накопленные развалины.
- При сокращении длинной травы, уменьшить скорость, чтобы учесть более эффективное сокращение и надлежащую разгрузку отсека.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Перед чисткой газонокосилки с нижней стороны остановите ее, дождитесь полного останова режущего лезвия и выньте ключ зажигания.

### НАКЛОННОЕ ДЕЙСТВИЕ

#### ⚠ ОСТОРОЖНО

Наклоны - главный фактор, приводящий к промахам и падению, которые могут кончатся серьезным ущербом. Действие на наклонах требует дополнительного предостережения. Если Вы чувствуете себя неловко на наклоне, не косите. Для вашей безопасности, не пытайтесь косить наклоны больше чем 15 градусов.

- Не косить поперек наклонов, никогда вверх и вниз. Осуществлять чрезвычайное предостережение при изменении направления на наклонах.
- Осмотреть на наличие отверстий, колеи, камней, скрытых объектов, или ударов, которые могут заставить Вас скользить или спотыкаться. Высокая трава может скрывать препятствия. Удалить все объекты типа камней, ветвей дерева, и т.д., который могут быть захвачены, закончены или брошены лезвием.
- Сохраняйте устойчивость во время работы. Промах и падение могут причинять серьезный персональный ущерб. Если вы чувствуете, что теряете равновесие, сразу же отпустите рычаг управления стартером.
- Не косить около выбоин, канав, или набережных; Вы можете терять вашу опору или баланс.

### ОПОРОЖНЕНИЕ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ТРАВЫ

См. рис. 9.

- Остановите газонокосилку, дождитесь полной остановки лезвия и извлеките изолирующий ключ.
- Поднимите заднюю дверцу.
- Поднимите контейнер для травы за ручку и выньте из газонокосилки.
- Опустошить отсека травы.
- Поднимите заднюю дверцу и установите контейнер для травы на место, как было описано ранее в данном руководстве.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

#### ⚠ ОСТОРОЖНО

Перед проведением технического обслуживания убедитесь, что аккумуляторная батарея газонокосилки и ключ зажигания удалены, чтобы предотвратить случайный запуск и получение серьезной травмы.

**Русский (Перевод из первоначальных инструкций)****⚠ ОСТОРОЖНО**

При проведении технического обслуживания используйте только рекомендованные запчасти. Использование любых других частей может создавать опасность или причинять повреждение изделия.

**⚠ ОСТОРОЖНО**

Очищайте двигатель и отсек аккумуляторной батареи от травы, листьев и лишней смазки. Это поможет снизить опасность возгорания.

**ОБЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Перед каждым использованием проверьте инструмент на отсутствие повреждений, недостающих или ослабших деталей (винты, гайки, болты, крышки и т.п.

Надежно затяните все крепления и крышки и не пользуйтесь инструментом до замены всех утерянных или поврежденных деталей. За консультацией обращайтесь в службу поддержки клиентов компании Greenworks tools. При очистке пластмассовых деталей не допускается использовать растворители. Большинство пластмасс восприимчиво, чтобы повредиться от различных типов коммерческих растворителей и может быть повреждено их использованием. Для очистки от грязи, пыли, масла, смазки и т.п. используйте протирающую тряпку.

**⚠ ОСТОРОЖНО**

Не допускайте взаимодействия тормозных жидкостей, бензина, нефтепродуктов, пропиточных масел и т.п. с пластмассовыми деталями. Химикаты могут повредить, ослабить или разрушить пластмассу, что может привести к тяжелым телесным повреждениям.

Периодически проверять все болты и задвижки для надлежащей плотности, чтобы гарантировать безопасное действие косилки.

Вытирать косилку, чистой и сухой тканью иногда. Не использовать воду.

**СМАЗЫВАНИЕ**

Все отношения в этом изделии - смазаны с достаточным количеством смазки высшего качества для жизни единицы под нормальными эксплуатационными режимами. Поэтому, никакая дальнейшая смазка отношения, не требуется.

**⚠ ОСТОРОЖНО**

Всегда защитить руки, надевая тяжелые перчатки и-или обертывая лезвия тряпками и другим материалом при выполнении обслуживания лезвия. В результате контакта с режущим лезвием можно получить серьезную травму.

**⚠ ОСТОРОЖНО**

Не смазывать никакой из компонентов колеса. Смазка может привести к сбою в работе компонентов колеса во время стрижки, что может привести к серьезной травме оператора и/или повреждению газонокосилки или другого имущества.

**ЗАМЕНА СОКРАЩАЮЩЕГО ЛЕЗВИЯ**

См. рис. 10-11.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Используйте только разрешенные запасные режущие лезвия. Замените изношенные или поврежденные режущие лезвия и болты в комплекте, чтобы обеспечить балансировку.

- Остановите двигатель и отпустите рычажок питания. Дождитесь полного останова режущего лезвия.
- Снимите аккумуляторную батарею.
- Повернуть косилку на ее сторону.
- Втиснуть блок древесины между лезвием и палубой косилки, чтобы предотвратить лезвие от превращения.
- Используя ключ на 27 мм (не входит в комплект поставки), ослабьте болт пильного диска поворотом против часовой стрелки, если смотреть с нижней части газонокосилки.
- Снимите болт пильного диска и сам диск.
- Установите новый пильный диск на вал. Убедитесь, что пильный диск правильно сидит на валу, проходящем через центральное отверстие пильного диска, и два штыря на вентиляторе вставлены в соответствующие отверстия на пильном диске. Убедитесь, что он установлен с загнутыми концами вверх в сторону основания газонокосилки, а не вниз к земле. При правильном размещении напротив вентилятора должна находиться плоская часть диска.
- Наживите болт пильного диска на вал и затяните пальцами.
- Затяните гайку режущего лезвия гаечным ключом (не прилагается), вращая по часовой стрелке, чтобы обеспечить надлежащую затяжку болта. Рекомендуемый крутящий момент при затягивании гайки режущего лезвия составляет 62,5–71,5



## Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

кг·см (350-400 дюймов/фунт).

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Охрана окружающей среды должна являться существенным и первоочередным аспектом при пользовании машиной, во благо человеческого общества и окружающей среды, в которой мы живем. Старайтесь не беспокоить окружающих.
- Строго соблюдайте местные нормы по утилизации упаковки, масел, бензина, фильтров, поврежденных частей или любых элементов со значительным влиянием на окружающую среду; эти отходы не должны выбрасываться с бытовым мусором, а собираться отдельно и передаваться в специальные центры сбора отходов, выполняющие их переработку.
- Строго соблюдайте действующие на местном уровне правила по вывозу отходов работы.
- После завершения срока службы машины не выбрасывайте ее, а обратитесь в центр сбора отходов в соответствии с действующим местным законодательством.

## Русский (Перевод из первоначальных инструкций)

### ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| Проблема  | Возможные причины  | Решение   |
|---|--|---|
| Рукоятка не в нужном положении.                                 | Болты с квадратным подголовком сидят ненадлежащим образом.   | Отрегулируйте высоту рукоятки и убедитесь, что болты с квадратным подголовком сидят правильно.  |
| Газонокосилка не запускается.                                   | Низкий уровень заряда батареи.   | Зарядите батарею.   |
|   | Батарея неисправная или не может заряжаться.   | Замените аккумуляторную батарею.  |
| Газонокосилка неровно стрижет траву.                            | Трава газона жесткая или неровная либо неправильно выбрана высота стрижки.                                     | Переместите колеса в более высокое положение. Для обеспечения ровной стрижки все четыре колеса газонокосилки должны быть установлены на одной высоте стрижки.   |
| Газонокосилка производит мульчирование ненадлежащим образом.    | Обрезки мокрой травы прилипают с нижней стороны основания газонокосилки.                                       | Прежде чем стричь траву, дождитесь ее высыхания.  |
| Газонокосилка с трудом перемещается при толкании.               | Высокая трава, тыл размещения косилки и лезвия, притягивающего тяжелую траву, или высота среза слишком низкие. | Увеличьте высоту стрижки.   |
| Газонокосилка производит упаковку в мешки ненадлежащим образом. | Установленная высота стрижки слишком маленькая.  | Увеличьте высоту стрижки.   |
| Косилка, вибрирует на более высокой скорости.                   | Режущее лезвие разбалансировалось, чрезмерно износилось или износ его неравномерный.                           | Замените режущее лезвие.  |
|   | Вал двигателя погнулся.  | Остановите двигатель, выньте ключ зажигания, снимите аккумуляторную батарею, отсоедините устройство от источника питания и проверьте на наличие повреждений. Восстановить в уполномоченном центре обслуживания перед стартом. |
| Двигатель останавливается во время стрижки.                     | Установленная высота стрижки слишком маленькая.  | Увеличьте высоту стрижки.   |
|   | Батарея разрядилась.   | Зарядите батарею.   |

Если предлагаемые меры не приводят к устранению неисправности, обращайтесь в уполномоченный сервисный центр.

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

### TEKNISET TIEDOT

|                        |                                |
|------------------------|--------------------------------|
| Ruohonleikkurit        | 2504707                        |
| Jyrsintäveveys         | 41 cm                          |
| Leikkuukorkeus         | 25 mm - 80 mm                  |
| Nopeus ilman kuormaa   | 3500 RPM                       |
| Mitattu äänenteho      | LpA :70.3 dB(A)                |
| Taattu äänenteho       | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Tärinätaso             | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Ruoholaatikon tilavuus | 50 L                           |
| Kokonaispaino          | 40 lbs (18 kg)                 |
| Varaterä               | 2920207                        |
| Akku                   | Litiumioni                     |
| Mallinumero            | 29717 / 29727                  |
| Akkulaturi             |                                |
| Mallinumero            | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### KUVAUS

1. Kaasuvipu
2. Käynnistyspainike
3. Moottorin ohjauskaapeli
4. Pikaliittimet
5. Alakädensija
6. Akkutilan kansi
7. Etupyörä
8. Takapyörä
9. Korkeudensäätöpainike
10. Pikaliittimet
11. Ruoholaatikko
12. Takaluukku
13. Yläkahva
14. Takapyörän suojus
15. Nuppi
16. Ruoholaatikon kädensija
17. Raot
18. Luukun tappi
19. Terä
20. Terän eristin
21. Väililevy

22. Terän mutteri
23. Teränpidin
24. Moottorina akseli
25. Akku (ei mukana)
26. Säätoavain (ei mukana)
27. Puupalikka (ei mukana)

### VAROITUS

Muiden akkujen käyttö voi johtaa tulipaloon, sähköiskuun tai loukkaantumiseen.

### TUNNE RUOHONLEIKKURISI

Katso kuvaa 1.

Laitteen turvallinen käyttö edellyttää, että käyttäjä ymmärtää sen sekä tämän käsikirjan tiedot sekä suoritettavan tehtävän. Tutustu kaikkiin ominaisuuksiin ja turvallisuussääntöihin ennen laitteen käyttämistä.

### RUOHOLAATIKKO

Ruoholaatikko kerää ruoholeikkujätteet ja estää niitä leviämästä nurmikolle leikkaamisen aikana.

### KORKEUDENSÄÄTÖPAINIKE

Leikkuukorkeutta voidaan säätää korkeudensäätövivulla.

### MOOTTORIN OHJAUSKAPELI

Ruohonleikkurin yläkädensijassa sijaitseva moottorin ohjauskaapeli kytkee moottorin ja terän päälle ja pois.

### SILPPURIPISTOKE

Ruohonleikkurissa on silppuripistoke, joka peittää takana olevan poistoaukon, jolla leikkuri voi leikata ruohoa toistuvasti pienemmäksi silpuksi.

### KOKOONPANO

#### PAKKAUKSEN PURKAMINEN

Tämä laite on koottava.

- Ota tuote ja lisälaitteet varoen ulos laatikosta. Tarkista, että laatikko sisältää kaikki pakkauslistan osat.

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

### ▲ VAROITUS

Älä käytä laitetta, jos jokin pakkauslistan osista on jo asennettu laitteeseen pakkausta purettaessa. Valmistaja ei asenna listan osia tuotteeseen, vaan käyttäjän on hoidettava niiden asennus. Jos laite kootaan virheellisesti, sen käyttö voi johtaa vakaviin vammoihin.

- Tarkista tuote huolella ja varmista, että se ei ole vioittunut kuljetuksen aikana.
- Älä hävitä pakkausmateriaaleja, ennen kuin olet tarkastanut tuotteen ja käyttänyt sitä tyydyttävästi.
- Jos jokin osa on vioittunut tai puuttuu, soita Greenworks tools asiakaspalveluun ja pyydä apua.

### LÄHETYSLUETTELO

- Ruohonleikkurit
- Akun avain
- Ruoholaatikko
- Silppuripistoke
- Käyttöohjeet

### ▲ VAROITUS

Jos osia puuttuu, älä käytä työkalua ennen, kuin olet hankkinut puuttuvan osan. Jos tuotetta käytetään osan puuttuessa tai ollessa viallisia, käyttäjä voi loukkaantua vakavasti.

### ▲ VAROITUS

Älä yritä tehdä muutoksia työkaluun tai liittää siihen lisävarusteita, joita ei suositella käytettäväksi tämän tuotteen kanssa. Jokainen sellainen muutos tai korjaus on vääriinkäyttöä ja voi johtaa vaarallisiin, vakaviin loukkaantumisiin johtaviin tilanteisiin.

### ▲ VAROITUS

Älä kytke virta-avainta, ennen kuin laite on täysin koottu ja olet valmis leikkaamaan ruohoa. Muutoin se voi käynnistyä tahattomasti, mikä saattaa aiheuttaa vakavan vamman.

### ▲ VAROITUS

Jotta välttyisit vahinkokäynnistymisiltä, jotka voivat aiheuttaa vakavan loukkaantumisen, poista akku tuotteesta aina kun asennat osia..

### ▲ VAROITUS

Älä koskaan käytä ruohonleikkuria ilman, että asianmukaiset suojalaitteet ovat paikoillaan ja toimivat. Älä koskaan käytä leikkuria, jos turvalaitteet ovat viallisia. Tämän tuotteen käyttö silloin, kun osat ovat viallisia tai niitä puuttuu, voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.

### ALEMMAN KAHVAN AVAAMINEN JA SÄÄTÖ

*Katso kuvaa 2.*

- Vedä yläkahvaa ylös- ja taaksepäin nostaaksesi kahvan käyttöasentoon. Varmista, että kahvat napsahtavat paikoilleen tukevasti.
- Kiristä alakahva pikaliittimillä molemmilta puolilta.

**HUOMAUTUS:** Varmista, että molemmat puolet ovat samassa asennossa.

### ASENTAMINEN YLÄ-KAHVA

*Katso kuvaa 3.*

- Aseta ylä- ja alakahvan asennusreiat kohdakkain. Kiristä yläkahva molemmin puolin pikakiinnikkeillä. Toista sama toisella puolella.

### RUOHOLAATIKON ASENTAMINEN

*Katso kuvaa 4.*

- Nosta taka poistoaukko
- Nosta ruohonkeräin ylös kahvasta ja aseta se taemman poistoaukon alle siten, että ruohonkeräimen kourut asettuvat loviin.
- Vapauta taempi purkuluukku alas. Oikein asennettuna ruohonkeräimen kourut kulkevat taemman purkuluukun aukkojen läpi.

### SILPPURIPISTOKKEEN ASENTAMINEN

*Katso kuvaa 5.*

- Pidä taempaa purkuluukku ylhäällä.
- Ota kiinni silppurin pistokkeen kahvasta ja asenna se kuvan mukaisesti lievässä kulmassa.
- Työnnä silppuripistoke tukevasti paikoilleen.
- Laske taempi purkuluukku alas.

### TERÄN KORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

*Katso kuvaa 6.*

Ruohonleikkurin leikkuukorkeus on asetettu matalaksi kuljetuksen ajaksi. Säädä leikkuukorkeus nurmikolle parhaiten sopivaksi ennen ensimmäistä käyttökertaa. Nurmikon tulee tavallisesti olla pituudeltaan 38-51 mm viileinä kuukausina ja 51-70 mm kuumina kuukausina.

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

### Terän korkeuden säätäminen

- Terän korkeutta nostetaan painamalla korkeudensäätöpainiketta ja nostamalla leikkuria.
- Terän korkeutta lasketaan painamalla korkeudensäätöpainiketta ja laskemalla leikkuria.

### KÄYTTÖ

#### ⚠ VAROITUS

Älä unohda valppautta kun olet oppinut laitteen käytön. Muista aina, että hetken kestävä huolimattomuus voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.

#### ⚠ VAROITUS

Käytä aina suojalaseja. Tämän ohjeen laiminlyönti voi aiheuttaa roskien sinkoutumista silmiin käytön aikana ja aiheuttaa täten vakavia silmävammoja.

#### ⚠ VAROITUS

Älä käytä muita, kuin valmistajan tälle laitteelle suosittelemia varaosia ja lisävarusteita. Muiden, kuin suositeltujen varaosien ja lisävarusteiden käyttö voi aiheuttaa vakavaa loukkaantumisvaaraa.

#### ⚠ VAROITUS

Tarkista ruohonleikkuri aina puuttuvien ja vioittuneiden osien ja terän vaurioiden, epätasaisuuden ja liiallisen kulumisen varalta. Jos tuotetta käytetään osan puuttuessa tai ollessa viallisia, käyttäjä voi loukkaantua vakavasti.

- Älä kallista ruohonleikkuria moottoria käynnistäessäsi, ellei ruohonleikkuria ole kallistettava, jotta se käynnistyisi. Älä tällöin kallista laitetta enemmän kuin on täysin välttämätöntä, ja nosta ainoastaan sitä osaa, joka on pois päin käyttäjistä.
- Älä käynnistä moottoria silloin, kun seisot ruohonkeruuaukon edessä.
- Älä laita käsiä tai jalkoja lähelle pyöriviä osia tai niiden alle. Pysy aina kaukana purkuaukosta..

Szczegółowe informacje dotyczące ładowania znajdują się w instrukcji obsługi akumulatora lub ładowarki.

### AKUN ASENTAMINEN

See figure 7.

- Pidä akun suojusta ylhäällä.
- Kohdista akku ruohonleikkurin akkutilaan.

- Varmista ennen käyttöä, että akun vapautuspainike napsahtaa paikoilleen ja että akku istuu asianmukaisesti ja tukevasti leikkurissa.
- Aseta akun avain paikoilleen.
- Jos laitetta ei käytetä heti, älä aseta akun avainta paikoilleen.
- Sulje luukku.

### AKUN IRROTTAMINEN

Katso kuvaa 7.

- Sammuta moottori ja vapauta kaasuvipu.
- Avaa akkukansi.
- Irrota akun avain.
- Paina ruohonleikkurin akun vapautuspainiketta. Tällöin akku tulee hieman ulos laitteesta.
- Poista akku laitteesta.

### RUOHONLEIKKURIN KÄYNNISTÄMINEN/SAMMUTUS

Katso kuvaa 8.

- Avaa akkukansi ja aseta akku paikoilleen.
- Paina käynnistyspainiketta ja pidä se pohjassa.
- Käynnistä ruohonleikkuri vetämällä tehovipua kädensijaa vasten ja vapauttamalla avain.
- Sammuta ruohonleikkuri vapauttamalla kytkimen hallintavipu.

**HUOMAUTUS:** Sähkömoottorin hidastuessa saattaa kuulua kimeää ääntä ja imetä kipinöitä. Tämä on normaalia.

### LEIKKUUVINKKEJÄ

- Varmista, että nurmikolla ei ole kiviä, tikkuja, lankoja tai muita vierasesineitä, jotka voisivat vioittaa ruohonleikkurin teriä tai moottoria. Älä leikkaa ruohoa rajapyykkien tai metallipylväiden päällä. Tämän kaltaiset esteet saattavat vahingossa sinkoutua leikkurista mihin tahansa suuntaan ja aiheuttaa leikkurin käyttäjän ja muiden henkilöiden vakaviin loukkaantumisiin.
- Jotta nurmikko pysyisi terveenä, leikkaa aina enintään kolmasosa ruohon pituudesta.
- Älä leikkaa märkää ruohoa, se tarkkuu leikkurin pohjaan ja estää ruohon saantia säkkiin ja poistumista leikkurista.
- Uusi tai paksu ruoho voi edellyttää kapeampaa leikkuualuetta tai suurempaa leikkuukorkeutta.
- Puhdista leikkurin pohjasta ruoho, lehdet, lika ja kaikki muu sinne kertynyt jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Pitkää ruohoa leikatessasi, kulje hitaammin ja tehosta näin leikkuuta ja ruohon poistumista leikkurista.

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

**HUOMAUTUS:** Pysäytä ruohonleikkuri, anna terien pysähtyä täysin ja irrota virta-avain aina ennen kuin puhdistat ruohonleikkurin alaosaa.

### RINTEESSÄ TOIMIMINEN

#### ⚠ VAROITUS

Rinteet ovat merkittävä syy tasapainon menettämiseen ja kaatumiseen, joka saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen. Rinteessä toimiminen vaatii erityistä varovaisuutta. Jos sinua huolestuttaa rinteessä, älä leikkaa sitä. Oman turvallisuutesi vuoksi, älä yritä leikata rinteitä, joiden kaltevuussuhde on yli 15 astetta.

- Leikkaa ruoho rinteissä poikittain eikä koskaan ylös alas. Ole erityisen varovainen vaihtaessasi suuntaa rinteessä.
- Vältä koloja, uria, kiviä, piilossa olevia esteitä ja möykkyjä, joihin saatat kompastua. Korkeassa nurmikossa saattaa olla piilossa esteitä. Poista kaikki esteet kuten kivet, kepit, ja muut esineet, joihin saatat kompastua tai jotka voivat sinkoutua terästä.
- Seiso aina tukevasti. Kompastuminen ja kaatuminen saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen. Jos tunnet menettäväsi tasapainon, vapauta kaasuvipu välittömästi.
- Älä leikkaa ruohoa jyrkänteiden, oijen tai pengerten vierestä, jossa saatat menettää jalansijan tai tasapainosi.

### RUOHOLAATIKON TYHJENTÄMINEN

*Katso kuvaa 9.*

- Pysäytä ruohonleikkuri, anna terien pysähtyä täysin ja irrota virta-avain.
- Nosta takaluukku.
- Irrota ruoholaatikko ruohonleikkurista nostamalla kahvoista.
- Tyhjennä säkki.
- Nosta takaluukku ja asenna ruoholaatikko tässä käsikirjassa aiemmin kuvatulla tavalla.

### HUOLTO

#### ⚠ VAROITUS

Ennen kuin huollat laitetta, varmista että sen akku ja virta-avain on irrotettu, jotta sitä ei voi käynnistää vahingossa, sillä siitä voisi koitua vakava vamma.

#### ⚠ VAROITUS

Tuotteen huollossa tulee käyttää ainoastaan valtuutettuja varaosia. Muunlaisten varaosien käyttö voi osoittautua vaaralliseksi ja vaurioittaa tuotetta.

#### ⚠ VAROITUS

Pidä moottori ja akkukotelot puhtaina ruohosta, lehdistä ja liiallisesta rasvasta. Tämä auttaa vähentämään tulipalon vaaraa.

### YLEISHUOLTO

Tarkista koko tuote aina ennen käyttöä vaurioiden ja puuttuvien ja löysien osien – kuten ruuvien, muttereiden, pulttien, tulppien jne.– varalta.

Kiristä kaikki liittimet ja tulpat; älä käytä tuotetta, ennen kuin kaikki puuttuvat ja vioittuneet osat on vaihdettu. Soita Greenworks tools asiakaspalveluun ja pyydä apua. Älä puhdista muoviosia liuottimilla. Suurin osa muoveista ei siedä markkinoilla olevia määrättyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Poista lika, pöly, öljy, rasva tms. puhtailla rievuilla.

#### ⚠ VAROITUS

Älä koskaan päästä jarrunesteitä, bensiiniä, öljytuotteita, lämpäiseviä öljyjä tms. kosketuksiin muoviosien kanssa. Kemikaalit voivat vioittaa, heikentää ja tuhota muovia, mikä saattaa aiheuttaa vakavan loukkaantumisen.

Varmista aina, että ruuvit ja mutterit ovat tiukasti kiinni, jotta leikkuri olisi aina turvallinen ja käyttövalmis.

Pyyhki leikkuri silloin tällöin puhtaaksi kuivalla rätillä. Älä käytä vettä.

### VOITELU

Kaikki tämän tuotteen laakerit on voideltu siten, että niitä ei tarvitse voidella uudelleen koko tuotteen käyttöiän aikana, mikäli tuotetta käytetään normaaliolosuhteissa. Täten käyttäjän ei tarvitse huolehtia laakereiden voitelemisesta.

#### ⚠ VAROITUS

Käytä suojakäsineitä ja/tai kääri terän ympärille kangasta huoltaessasi terää. Terän koskettaminen voi aiheuttaa vakavan vamman.

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

### **VAROITUS**

Älä voitele pyörän osia. Voitelu voi saada pyöräkomponentit rikkoutumaan, mikä voi aiheuttaa vakavan vamman käyttäjälle tai vaurion ruohonleikkurille tai muulle omaisuudelle.

voimassa olevia säädöksiä noudattaen.

### **LEIKKUUTERÄN VAIHTAMINEN**

*Katso kuvaa 10-11.*

**HUOMAUTUS** : Käytä ainoastaan valtuutettuja vaihtoteriä. Vaihda kuluneet tai voittuneet terät ja pultit sarjoina säilyttääksesi tasapainon.

- Sammuta moottori ja vapauta kaasuvipu. Anna terän pysähtyä täysin.
- Irrota akku laitteesta.
- Käännä leikkuri kyljelleen.
- Työnnä puupala terän ja leikkurin väliin siten, että terä ei pääse pyörimään.
- Löysennä terän pulttia kiertämällä sitä vastapäivään (ruohonleikkurin pohjalta katsottuna) 27 mm kiinto- tai holkkiavaimella (ei mukana).
- Irrota terän pultti ja terä.
- Aseta uusi terä akselille. Varmista, että terä istuu asianmukaisesti siten, että sen keskellä olevan reiän läpi kulkee akseli ja sen reiässä on kaksi tappia. Varmista, että se on asennettu siten, että kaareva pää osoittaa ylöspäin ruohonleikkurin runkoa kohden, ei maata kohden. Terän tulee oikein asetettuna istua tasaisesti puhallinta vasten.
- Kierrä terän pultti akseliin ja kiristä sormenpäällä.
- Kiristä terän mutteria kiertämällä sitä myötäpäivään momenttiavaimella (ei mukana), jotta pultti tulee oikealle kireydelle. Terän mutterin suositeltu vääntömomentti on 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### **YMPÄRISTÖNSUOJELU**

- Ympäristönsuojelun tulee olla keskeisellä sijalla käytettäessä laitetta. Vältä aiheuttamasta häiriötä naapureille.
- Noudata tarkasti paikallisia säädöksiä, koskien pakkausten, öljyn, bensiinin, suodattimien, kuluneiden osien tai minkä tahansa ongelmajätteen hävitystä. Näitä jätteitä ei saa heittää tavallisen sekajätteen joukkoon, vaan ne on kerättävä talteen erikseen ja vietävä niitä varten olevaan erilliseen jätteiden keräyspaikkaan, jossa niiden kierrätyksestä huolehditaan.
- Noudata tarkasti paikallisia säädöksiä, koskien leikkausjätteiden hävitystä.
- Kun laite otetaan pois käytöstä, älä hylkää sitä luontoon vaan vie se jätekeräykseen paikallisia ja

## Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käännös)

### VIANHAKU

| Ongelma   | Mahdollinen syy  | Ratkaisu  |
|---|--|---|
| Kädensija ei ole oikeassa asennossa.              | Lukkopultit eivät istu asianmukaisesti.  | Säädä kädensijan korkeus ja varmista, että pultit on asennettu asianmukaisesti.   |
| Ruohonleikkuri ei käynnisty.                      | Akun varaus on vähissä.  | Lataa akku.   |
|   | Akku on joki viallinen tai ei hyväksy latausta.  | Vaihda akku.  |
| Ruohonleikkuri leikkaa ruohoa epätasaisesti.      | Nurmikko on karkeaa tai epätasaista tai leikkuukorkeutta ei ole asetettu asianmukaisesti.                  | Siirrä pyörät korkeampaan asentoon. Kaikki pyörät tulee asettaa samalle leikkuukorkeudelle, jotta ruohonleikkuri leikkaisi tasaisesti.                              |
| Ruohonleikkuri ei silppua asianmukaisesti.        | Märät ruoholeikkujätteet tarttuvat ruohonleikkurin alapuolelle.  | Anna ruohon kuivua ennen leikkuuta.   |
| Ruohonleikkuria on vaikea työntää.                | Ruoho on pitkää, leikkuri ja terä laahautuvat paksua ruohoa leikatessa tai leikkuukorkeus on liian matala. | Nosta leikkuukorkeutta.   |
| Ruohonleikkuri ei pussita ruohoa asianmukaisesti. | Leikkuukorkeus on asetettu liian matalaksi.  | Nosta leikkuukorkeutta.   |
| Ruohonleikkuri tärisee korkeimmilla nopeuksilla.  | Terä on epätasapainossa, liian kulunut tai kulunut epätasaisesti   | Vaihda terä.  |
|   | Moottorin akseli on taipunut.  | Sammuta moottori, irrota virtaavain ja akku, irrota virtalähde ja tarkista vahingot. Korjauta pätevässä huoltoilikkeessä ennen kuin käynnistät leikkurin uudelleen. |
| Moottori sammuu leikkuun aikana.                  | Leikkuukorkeus on asetettu liian matalaksi.  | Nosta leikkuukorkeutta.   |
|   | Akussa ei ole virtaa.  | Lataa akku.   |

Jos nämä ratkaisut eivät ratkaise ongelmaa, ota yhteys valtuutettuun huoltoon.



## Svenska (Översättning från originalinstruktioner)

### TEKNISKA DATA

|                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| Gräsklippare              | 2504707                        |
| Fräsbredd                 | 41 cm                          |
| Klipphöjd                 | 25 mm - 80 mm                  |
| Hastighet utan belastning | 3500 RPM                       |
| Uppmätt ljudeffekt        | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garanterad ljudeffekt     | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibrationsnivå            | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Kapacitet för gräslåda    | 50 L                           |
| Nettovikt                 | 40 lbs (18 kg)                 |
| Reservblad                | 2920207                        |
| Batteri                   | Litiumjon                      |
| Modellnummer              | 29717 / 29727                  |
| Batteriladdare            |                                |
| Modellnummer              | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### BESKRIVNING

- Effektreglage
- Startknapp
- Motorkontrollkabel
- Snabbupplåsningsfäste
- Sänk handtaget
- Batterilucka
- Framhjul
- Bakhjul
- Knapp för höjdinställning
- Snabbupplåsningsfäste
- Gräslåda
- Bakre lucka
- Övre handtag
- Komposteringsplugg
- Knopp
- Gräslådehandtag
- Spår
- Dörrstag
- Blad
- Bladisolator
- Mellanlägg

- Bladmutter
- Bladhållare
- Motoraxel
- Batteri (ej inkluderad)
- Servicenyckel (ej inkluderad)
- Träckloss (ej inkluderad)

### ⚠ VARNING

Om du använder några andra batteripaket så kan det leda till brand, elektriska stötar eller personsador.

### BEKANTA DIG MED DIN GRÄSKLIPPARE

Se bild 1.

För att använda den här produkten på ett säkert sätt krävs en förståelse av informationen på produkten och i den här användarhandboken samt kunskap om arbetet som du ska utföra. Innan du använder den här produkten ska du bekanta dig med alla funktioner och säkerhetsanvisningar.

### GRÄSLÅDA

Gräslådan samlar upp gräsklipppet och förhindrar att det sprids ut på gräsmattan när du klipper gräset.

### KNAPP FÖR HÖJDINSTÄLLNING

Med knapp för höjdinställning går det att ställa in olika klipphöjder.

### MOTORKONTROLLKABEL

Motorkontrollkabeln, som sitter på det övre handtaget på klipparen, används för att koppla in och ur motorn och kniven.

### KOMPOSTERINGSPLUGG

Din klippare är utrustad med en så kallad komposteringsplugg som täcker det bakre utkastet; detta gör att klipparkniven kan klippa gräset flera gånger för ett finare gräsklipp.

### MONTERINGEN

#### UPPACKNING

Den här produkten kräver montering.

- Ta försiktigt ur produkten och tillbehören ur kartongen. Kontrollera att alla föremål som står med på packsedeln finns med.

## Svenska (Översättning från originalinstruktioner)

**⚠ VARNING**

Använd inte maskinen om någon del på packsedeln redan är monterad på maskinen när du plockar upp den ur förpackningen. Delarna på denna lista monteras inte av fabriken och kräver användarmontering. Om du använder en produkt som kan ha monterats felaktigt kan det resultera i allvarliga personskador.

- Undersök produkten noggrant och se till att inga skador har uppstått under frakten.
- Kasta inte bort förpackningsmaterialet förrän du har kontrollerat och provat produkten.
- Ring Greenworks tools servicecenter för hjälp om några delar är skadade eller saknas.

**PACKLISTA**

- Gräsklippare
- Batterinyckel
- Gräslåda
- Komposteringsplugg
- Användarhandbok

**⚠ VARNING**

Om några delar är skadade eller saknas, använd inte denna produkt innan delarna har bytts ut. Användning av en produkt med skadade eller saknade delar kan leda till allvarliga personskador.

**⚠ VARNING**

Försök inte att modifiera denna produkt eller skapa tillbehör till den som inte är rekommenderade för denna produkt. Sådana modifieringar anses som felanvändning och det kan resultera i en farlig situation som kan leda till allvarlig personskada.

**⚠ VARNING**

Sätt inte i tändningsnyckeln förrän anordningen är färdigmonterad och du är redo att börja klippa. Om du inte följer dessa anvisningar kan maskinen starta av misstag och orsaka allvarliga personskador.

**⚠ VARNING**

Ta alltid bort batteripaketet från produkten då du monterar delar; detta minskar risken för oavsiktliga starter som kan leda till allvarliga personskador.

**⚠ VARNING**

Använd aldrig gräsklipparen förrän lämpliga säkerhetsanordningar har installerats och är i fungerande skick. Använd aldrig gräsklipparen med skadade säkerhetsanordningar. Användning av denna produkt med skadade eller saknade delar kan resultera i allvarlig personskada.

**UPPVIK OCH INSTÄLLNING AV NEDRE HANDTAG**

Se bild 2.

- Dra uppåt och bakåt i det övre handtaget för att lägga handtaget i körläge. Kontrollera att handtaget säkert knäpper fast i sitt läge.
- Dra åt det undre handtaget med snabbupplåsningfästet på båda sidor.

**OBS!** Se till att båda sidorna är i samma läge för att monteringen ska bli korrekt.

**INSTALLERA ÖVRE HANDTAGET**

Se bild 3.

- Rikta in fästhålen i det övre handtaget mot hålen i den undre handtaget. Säkra övre handtaget med snabbblåsfästena på båda sidor. Upprepa rutinen på den andra sidan.

**INSTALLERA GRÄSLÅDAN**

Se bild 4.

- Lyft upp den bakre utkastningsdörren.
- Lyft upp gräsupsamlingsanordningen i handtaget under den bakre utsläppsöppningen så att krokarna på gräsupsamlingsanordningen fäster i spåren.
- Lossa den bakre utkastluckan. När den installerats korrekt sträcker sig gräsupsamlarens krokar genom hålen på bakre utkastluckan.

**INSTALLERA KOMPOSTERINGSPLUGGEN**

Se bild 5.

- Lyft upp och håll fast den bakre utkastluckan.
- Greppa komposteringspluggen i handtaget och stoppa in den genom att vinkla den något enligt anvisningarna på bilden.
- Tryck in komposteringspluggen ordentligt.
- Sänk ner den bakre utkastluckan.

**STÄLL IN BLADHÖJD**

Se bild 6.

Vid leverans är hjulen på gräsklipparen inställda i en låg klippningsposition. Justera klippningspositionen till en som bäst passar din gräsmatta innan första användningen.

## Svenska (Översättning från originalinstruktioner)

Gräset på en normal gräsmatta bör vara cirka 38-51 mm högt under de kalla månaderna och mellan 51-70 mm under de heta månaderna.

### För att justera knivhöjden

- För högre klipp höjd trycker du in knappen för höjdställning och höjer gräsklipparen.
- För lägre klipp höjd trycker du in knappen för höjdställning och sänker gräsklipparen.

### ANVÄNDNING

#### ⚠ VARNING

Fortsätt att vara på din vakt även när du blivit van vid din apparat. Glöm inte att om du är ouppmärksam bara bråkdelen av en sekund kan du skada dig allvarligt.

#### ⚠ VARNING

Bär alltid ögonskydd. Underlåtenhet att följa denna föreskrift kan leda till att främmande partiklar slungas mot ögonen och framkallar allvarliga ögonskador.

#### ⚠ VARNING

Använd inga andra delar eller tillbehör än sådana som rekommenderas av tillverkaren för detta verktyg. Användning av icke rekommenderade delar eller tillbehör kan medföra risker för allvarliga skador.

#### ⚠ VARNING

Besiktiga alltid gräsklipparen innan användning för att kontrollera om det fattas delar eller om några delar är skadade eller utslitna. Användning av en produkt med skadade eller saknade delar kan leda till allvarliga personskador.

- Luta inte gräsklipparen när du startar motorn eller slår på motorn, om inte gräsklipparen måste lutas för att starta. I detta fall bör du inte luta den mer än vad som är absolut nödvändigt och lyfta endast den del som är vänd bort från användaren.
- Starta inte motorn när du står framför utkastsluckan.
- Placera inte händerna eller fötterna nära eller under roterande delar. Håll dig alltid borta från utkastet.

Se bruksanvisningen till ditt Ryobi batteripack och din laddare för fullständiga återuppladdningsinstruktioner.

### SÅ HÄR INSTALLERAR DU BATTERIPAKETET

Se bil 7.

- Lyft upp och håll fast batteriluckan.
- Råta in batteriet med gräsklipparens batterilucka.
- Se till att batteriets lås knapp "snäpper" på plats och att batteriet sitter säkert fast i gräsklipparen innan du börjar använda den.
- Sätt i batterinyckeln.
- Om inte gräsklipparen ska användas omedelbart, sätt in te i batterinyckeln.
- Stäng luckan.

### SÅ HÄR TAR DU BORT BATTERIPAKETET

Se bil 7.

- Stoppa motorn och släpp effektreglaget.
- Öppna batteriluckan.
- Ta ur batterinyckeln.
- Om inte gräsklipparen ska användas omedelbart, sätt in te i batterinyckeln.
- Stoppa klipparen genom att släppa reglagespärren.

### STARTA/STANNA GRÄSKLIPPAREN

Se bil 8.

- Öppna batteriluckan och sätt in batteriet.
- Tryck ned och håll startknappen nedtryckt.
- Dra reglaget uppåt till handtaget för att starta gräsklipparen och släpp nyckeln.
- Stoppa klipparen genom att släppa reglagespärren.

**OBS!** Ett ljud med hög ton och gnistbildning kan synas när den elektriska motorn bromsas in. Det är helt normalt.

### GRÄSKLIPPNINGSTIPS

- Se till att gräsmattan är fri från stenar, pinnar, strängar och andra föremål som skulle kunna skada gräsklipparens kniv eller motorn. Kör inte klipparen över tomgränspinnar eller metallstolpar. Sådana föremål kan oavsiktligt kastas iväg av gräsklipparen i vilken riktning som helst och orsaka allvarlig personskada på användaren eller andra.
- Klipp alltid maximalt en tredjedel av gräsets totala längd eller mindre för en frisk och fräsch gräsmatta.
- Klipp inte blött gräs, det kommer att fastna på undersidan av gräsklipparen och förhindra ordentlig uppsamling eller utkastning av gräset.
- Nytt eller tjockt gräs kan kräva att man klipper en smalare rand åt gången eller använder en högre klipp höjd.
- Rengör undersidan av gräsklipparen efter varje användning för att ta bort gräsrester, löv, smuts och annat ansamlat skräp.

## Svenska (Översättning från originalinstruktioner)

- Minska gånghastigheten vid klippning av långt gräs för att öka klippningsprestandan och för att få ordentligt utkast av gräset.

**ANMÄRKNING:** Om du vill rengöra gräsklipparens undersida så måste du först slå av klipparen, låta kniven stanna helt och dra ur tändningsnyckeln.

### SLUTTINGSANVÄNDNING

#### ⚠ VARNING

Slutningar är en stor bidragande orsak vid halkolyckor och kan resultera i allvarlig skada. Användning i slutningar kräver extra försiktighet. Klipp inte en sluttning om du känner dig osäker. För din säkerhets skull, försök inte att klippa sluttningar med en vinkel överstigande 15 grader.

- Klipp längst med sluttningar, aldrig uppåt eller nedåt. Var extremt försiktig när du byter riktning i en sluttning.
- Var uppmärksam på hål, hjulspår, dolda föremål och ojämnheter som kan få dig att halka eller ramla. Högt gräs kan dölja hinder. Ta bort alla föremål, såsom stenar, trädgrenar, etc. som du kan snubbla på eller som kan kastas iväg av bladet.
- Var försiktig med balansen när du klipper. En halkolycka kan orsaka allvarlig skada. Om du känner att du håller på att förlora balansen släpper du strömspaken omedelbart.
- Klipp inte i närheten av stup, diken eller vallar. Du kan tappa fotfästet eller balansen.

### TÖMNING AV GRÄSLÅDAN

Se bild 9.

- Stoppa gräsklipparen, låt bladet stanna helt och ta bort isoleringsnyckeln
- Lyft upp den bakre luckan.
- Lyft upp gräslådan i handtagen för att ta bort den från klipparen.
- Töm ut gräsresterna.
- Lyft upp den bakre luckan och sätt tillbaka gräslådan enligt beskrivningarna tidigare i denna användarhandbok.

### UNDERHÅLL

#### ⚠ VARNING

Innan du utför något underhåll måste du försäkra dig om att klippar batteriet och tändningsnyckeln har tagits ur för att förhindra att klipparen startar av misstag och orsakar allvariga personskador.

#### ⚠ VARNING

Vid service ska endast auktoriserade reservdelar användas. Användning av andra delar kan skapa en fara eller orsaka produktskada.

#### ⚠ VARNING

Håll motorn och batterifacken fria från gräs, löv och alltför mycket fett. Detta hjälper till att minska risken för brand.

### GENERELLT UNDERHÅLL

Innan varje användning måste du besiktiga hela produkten för att kontrollera om det finns skador, om det saknas delar eller om delar sitter löst - som t.ex. skruvar, muttrar, bultar, lock och så vidare.

Dra åt alla fästanordningar och lock ordentligt och använd inte denna produkt förrän alla delar som saknas eller som är skadade har ersatts. Kontakta Greenworks tools kundservice för hjälp. Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. De flesta plasterna är mottagliga för skador från olika varianter av kommersiella lösningsmedel och kan skadas om sådana används. Använd en ren och torr trasa för att avlägsna smuts, damm, olja, fett, osv.

#### ⚠ VARNING

Låt aldrig bromsvätska, bensin, bensinbaserade produkter, penetrerande oljor, etc., komma i kontakt med plastdelarna. Kemikalier kan skada, försvaga eller förstöra plastdelarna och det kan leda till allvariga personskador.

Kontrollera regelbundet alla muttrar och bultar så att de är ordentligt åtdragna för att säkerställa säker användning av gräsklipparen.

Torka rent gräsklipparen med en torr trasa då och då. Använd inte vatten.

### SMÖRJNING

Alla lager i denna produkt är smörjda med en tillräcklig mängd högkvalitativt smörjmedel för att räcka hela dess

## Svenska (Översättning från originalinstruktioner)

livstid under normala användningsförhållanden. Därför krävs ingen extra lagermörjning.

### ⚠ VARNING

Skydda alltid händerna genom att använda kraftiga handskar och/eller genom att linda in de vassa delarna av bladet med en trasa och andra material vid bladunderhåll. Om du kommer i kontakt med kniven när den är i rörelse kan du bli allvarligt skadad.

### ⚠ VARNING

Smörj inte några av hjuldelarna. Smörjningen kan få hjulkomponenterna att falla under användningen vilket kan leda till allvarliga personsador på användaren och eller materiella skador på klipparen eller andra föremål.

## BYTA UT KLIPPINGSBLADET

Se bild 10-11.

**ANMÄRKNING:** Använd endast auktoriserade utbytesknivar. Byt ut utslitna eller skadade knivar och bultar i par för att bibehålla balansen.

- Stoppa motorn och släpp effektreglaget. Låt kniven stanna helt.
- Ta bort batteripacket.
- Lägg gräsklipparen på dess sida.
- Tryck in en träbit mellan bladet och gräsklippardäcket för att förhindra att bladen rör sig.
- Lossa bladmuttern genom att dra den moturs (sett från undersidan på klipparen) med en 27 mm nyckel (medföljer inte).
- Ta bort bladmuttern och bladet.
- Sätt på det nya bladet på skaftet. Se till att bladet sitter säkert med skaftet genom bladets centrumhål och de två bladstavarna på fläkten i sina respektive hål på bladet. Kontrollera att det installerats med de böjda ändarna pekande uppåt mot gräsklipparen och inte nedåt mot marken. När det är ordentligt på plats ska bladet ligga platt an mot fläkten.
- Sätt fast bladmuttern på skaftet och dra åt för hand.
- Dra åt knivmuttern genom att vrida den medsols med hjälp av en skiftnyckel (medföljer ej) för att försäkra dig om att mutter sitter fast ordentligt. Det rekommenderade vridmomentet för knivmuttern är 62,5-71,5 kgf cm.

## MILJÖSKYDD

- Miljöskyddet ska vara en betydande aspekt och prioritet vid användningen av maskinen, till fördel för den civila samlevnaden och miljön i vilken vi lever. Undvik att störa grannskapet.
- Följ lokala bestämmelser noggrant för bortskaffande av olja, bensen, batterier, filter, trasiga delar och andra enheter som kan förstöra miljön. Dessa avfall får inte kastas i soporna utan skall separeras och överlämnas till insamlingscentraler som återvinner materialen.
- Följ noggrant lokala bestämmelser för bortskaffande av material som finns kvar efter klippningen.
- När maskinen tas ur drift, lämna inte maskinen i miljön, utan kontakta en insamlingscentral enligt gällande lokala förordningar.

**Svenska (Översättning från originalinstruktioner)**

**FELSÖKNING**

| Problem                                       | Möjlig orsak   | Lösning  |
|---|--|--|
| Handtaget är inte i position.                 | Höjdjusteringsbultarna sitter inte fast ordentligt.  | Justera handtagshöjden och försäkra dig om att höjdjusteringsbultarna är ordentligt åtdragna.  |
| Klipparen startar inte.                       | Batteriets laddningsnivå är låg.   | Ladda batteriet.   |
|   | Batteriet är antingen inoperabelt eller kan inte ta emot någon laddning.                                   | Byt ut batteriet.  |
| Klipparen klipper gräset ojämnt.              | Gräsmattan är vildvuxen eller ojämn eller klipphöjden är inte korrekt inställd.                            | Flyttar hjulen till en högre position. Alla fyra hjul måste befina sig på samma klipphöjd för att gräsklipparen ska klippa jämnt.  |
| Klipparen färdelar inte klippet ordentligt.   | Vått gräsklipp har fastnat på undersidan av klippaggregatet.   | Vänta tills gräset har torkat innan du klipper.  |
| Klipparen är trög att skjuta på.              | Högt gräs, bakre delen av gräsklipparhuset och bladet dras i högt gräs, eller klippningshöjden är för låg. | Höj klipphöjden.   |
| Klipparen samlar inte upp ordentligt.         | Klipphöjden är för låg.  | Höj klipphöjden.   |
| Gräsklipparen vibrerar vid högre hastigheter. | Kniven är obalanserad eller mycket eller ojämnt sliten.  | Byt ut kniven.   |
|   | Motoraxeln är krökt.   | Stanna motorn, ta ur tändningsnyckeln och batteriet, koppla bort strömkällan och besiktiga enheten för att upptäcka skador. Låt den repareras av ett auktoriserat servicecenter innan du startar den igen. |
| Motorn stannar medan du klipper.              | Klipphöjden är för låg.  | Höj klipphöjden.   |
|   | Batteriet är helt urladdat.  | Ladda batteriet.   |

Kontakta din auktoriserade serviceagent om dessa lösningar inte åtgärdar problemet.

## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

### TEKNISKE EGENSKAPER

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Gressklipper            | 2504707                     |
| Fresebredde             | 41 cm                       |
| Klippehøyde             | 25 mm - 80 mm               |
| Tomgangshastighet       | 3500 RPM                    |
| Målt lydeffektnivå      | LpA :70.3 dB(A)             |
| Garantert lydeffektnivå | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Vibrasjonsnivå          | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Gressbokskapasitet      | 50 L                        |
| Nettovekt               | 40 lbs (18 kg)              |
| Reservekniv             | 2920207                     |
| Batteri                 | Lithium-ion                 |
| Modellnummer            | 29717 / 29727               |
| Batterilader            |                             |
| Modellnummer            | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### BESKRIVELSE

1. Effektnivå:
2. Startknapp
3. Motor kontrollkabel
4. Hurtigtutløserfestner
5. Nedre håndtak
6. Batteridør
7. Forhjul
8. Bakhjul
9. Høydejusteringsknapp
10. Hurtigtutløserfestner
11. Gressboks
12. Bakdør
13. Øvre håndtak
14. Bakhjulsskjerm
15. Knott
16. Gressbokshåndtak
17. Spor
18. Dørstang
19. Blad

20. Knivisolator
21. Avstandsstykke
22. Knivmutter
23. Knivholder
24. Motoraksel
25. Batteri (ikke inkludert)
26. Skrunøkkel (ikke inkludert)
27. Blokk av tre (ikke inkludert)

### ⚠ ADVARSEL

Bruk av noe annet batteri kan føre til risiko for brann, elektrisk støt eller personskade.

### KJENN DIN GRESSKLIPPER

Se *figure 1*.

Trygg bruk av dette produktet krever forståelse av informasjonen om produktet og dets brukermanual og kunnskap om den jobben som skal utføres. Før du tar i bruk gressklipperen må du gjøre deg kjent med alle bruksfunksjoner og sikkerhetsregler.

### GRESSBOKS

Gressboksen samler opp avklippet gress og hindrer at det spres ut over plenen etter hvert som du klipper.

### HØYDEJUSTERINGSKNAPP

Høydejusteringsknapp sørger for justering av klippehøyden.

### MOTOR KONTROLLKABEL

Motorens kontrollkabel, som bef inner seg på det øvre håndtaket til gressklipperen, kobler motoren og kniven inn og ut.

### MULL-PLUGG

Din gressklipper er utstyrt med en mull-plugg som dekker den bakre utkaståpningen, som gjør det mulig for kniven å klippe gresset to ganger og dermed oppnå en finere oppdeling.

### MONTERING

#### OPPAKKING

Dette produktet krever montering.

- Ta forsiktig produktet og eventuelt annet utstyr ut av esken. Påse at alt som er ført opp på pakklisten befinner seg i esken.

## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

### ⚠ ADVARSEL

Ikke bruk produktet dersom noen del på Pakklisten allerede er montert når du pakker opp produktet. Deler på denne listen er ikke montert på produktet ved fabrikk og krever montering av kunden. Bruk av et produkt som ikke er korrekt montert kan føre til alvorlig personskade.

- Inspiser innholdet grundig og påse at det ikke har oppstått skader under transporten.
- Ikke kast emballasjen før det er foretatt en grundig inspeksjon og gjennomført en tilfredsstillende prøve av produktet.
- Hvis noen del er skadet eller mangler, vennligst kontakt Greenworks tools Kundeservice for hjelp.

### PAKKELISTE

- Gressklipper
- Batterinøkkel
- Gressboks
- Mull-plugg
- Brukermanual

### ⚠ ADVARSEL

Om noen deler er skadet eller mangler ikke bruk dette produktet før det er reparert eller erstattet. Bruk av dette produktet med skadede eller manglende deler kan føre til alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

Ikke forsøk å modifisere dette produktet eller Alle slike forandringer eller modifikasjoner er feil. Hvilken som helst forandring eller modifikasjon eller feilaktig bruk kan resultere i farlige forhold som leder til mulig alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

Ikke sett inn isolatornøkkelen før monteringen er fullført og du er klar til å starte klipping av gress. Brudd på dette kan resultere i utilsikket start og alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

Fjern batteripakken fra klipperen når du skal montere deler for å unngå utilsikket start med tilhørende alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

Bruk aldri gressklipperen uten korrekt sikkerhetsutstyr i orden og på plass. Bruk aldri klipperen dersom sikkerhetsenheter er defekte. Dersom produktet brukes med defekte eller manglende deler kan det føre til alvorlige personskader.

### UTFELLING OG JUSTERING AV NEDRE HÅNDTAK

Se *figure 2*.

- Trekk opp og tilbake det øvre håndtaket for å heve håndtaket til bruksposisjon. Påse at håndtaket smetter trygt på plass.
- Stram til det øvre håndtaket med hurtigutløserfestene på begge sider.

**MERK:** Påse at begge sidene er satt til samme posisjon for korrekt sammensetting.

### MONTERING AV ØVRE HÅNDTAK

Se *figure 3*.

- Tilpass monteringshullene på det øvre håndtaket med hullene på det nedre håndtaket. Stram til det øvre håndtaket med hurtigutløserfestene på begge sider. Gjenta operasjonen på den andre siden.

### INSTALLERING AV GRESSBOKSEN

Se *figure 4*.

- Løft opp bakre tømmedeksel.
- Løft gressoppsamleren i håndtaket og plasser den under bakre utkastdør slik at krokene på gressoppsamleren hviler på dørstangen.
- Friggjør den bakre utkastdøren. Når gressoppsamleren er korrekt montert vil krokene på oppsamleren gå gjennom åpningen på den bakre utkastdøren.

### INSTALLERING AV MULL-PLUGGEN

Se *figur 5*.

- Løft og hold åpen den bakre utkastdøren.
- Ta tak i mull-pluggens håndtak og sett den inn med en svak vinkel som vist.
- Skyv mull-pluggen forsvarlig på plass.
- Senk den bakre utkastdøren.

### STILLE BLADHØYDEN

Se *figure 6*.

Ved forsendelse blir hjulene på gressklipperen stilt på en lav klippehøyde. Før du tar i bruk gressklipperen for første dag, bør du justere kutteøyden slik at den passer dine behov. En gjennomsnittlig plen skal være mellom 38 mm og 51 mm i kjølige måneder og mellom 51 mm og 70 mm



## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

i varme måneder.

### For å justere knivhøyden

- For å heve knivhøyden trykkes høydejusteringsknappen inn hvorefter klipperen løftes opp.
- For å senke knivhøyden trykkes høydejusteringsknappen inn hvorefter klipperen senkes.

### BETJENING

#### **⚠ ADVARSEL**

Vær alltid like forsiktig, selv når du er blitt kjent med apparatet. Husk at uforsiktighet i en brøkdel av et sekund er nok til at du kan skade deg selv alvorlig.

#### **⚠ ADVARSEL**

Bruk alltid øyebeskyttelse. Hvis denne forskriften ikke overholdes, kan det forårsake utsløyning av fremmedlegemer i øynene dine og alvorlige øyenskader.

#### **⚠ ADVARSEL**

Bruk ikke andre deler eller tilbehør enn de som anbefales av fabrikanten til dette apparatet. Bruken av deler eller tilbehør som ikke anbefales kan medføre fare for alvorlige personskader.

#### **⚠ ADVARSEL**

Inspiser alltid gressklipperen for skadede eller manglende deler og skader eller ujevn eller overdreven slitasje på kniven før bruk. Bruk av dette produktet med skadede eller manglende deler kan føre til alvorlig personskade.

- Ikke vipp gressklipperen når du starter motoren eller slår motoren på dersom ikke gressklipperen må vippes for å kunne starte. I dette tilfellet må gressklipperen ikke vippes mer enn høyst nødvendig og det er kun deler som vender vekk fra brukeren som kan vippes opp.
- Ikke start motore n dersom du står foran utladingsåpningen.
- Ikke plasser hender eller føtter under roterende deler. Hold deg alltid vekke fra utkaståpningen.

Pentru instrucțiuni privind încercarea completă, consultați Manualele de utilizare ale modelelor de încercător și ale acumulatorilor.

### FOR Å INSTALLERE BATTERIPAKKEN

Se *figure 7*.

- Løft opp og hold åpent batteridekslet.
- Tilpass batteriet til gressklipperens batteriport.
- Påse at låsehakene på begge sider av batteripakken er i inngrep og at batteripakken er sikret i laderen før bruken påbegynnes.
- Sett inn batterinøkkelen.
- Hvis maskinen ikke skal brukes umiddelbart må ikke batterinøkkelen settes inn.
- Steng døren.

### FOR Å FJERNE BATTERIPAKKEN

Se *figure 7*.

- Stopp motoren og frigjør effektspaken.
- Åpne batteridøren.
- Fjern batterinøkkelen.
- Trykk inn batteriets utløserknapp på gressklipperen. Det vil føre til at batteriet stikker litt utenfor verktøyet
- Fjern batteripakken fra produktet.

### STARTE/STANSE KLIPPEREN

Se *figure 8*.

- Åpne batteridøren og sett batteriet på plass.
- Trykk inn og hold starterknappen.
- Trykk effektspaken oppover mot håndtaket for å starte gressklipperen og slipp nøkkelen.
- For å stoppe gressklipperen slippes bryterens kontrollspak.

**MERK** : En høy, skingrende lyd og gnister kan merkes når den elektriske motoren bremses ned. Dette er normalt.

### GRESSKLIPPINGSRÅD

- Påse at gressklipperen ikke kommer i kontakt med steiner, pinner, ståltråd eller andre gjenstander som kan skade gressklipperens kniver eller motor. Ikke kjør gressklipperen over eiendomsmarkeringer eller metallstolper. Slike gjenstander kan bli slengt opp fra klipperen i enhver retning og forårsake alvorlige personskader på både operatør og tilskuere.
- For å sikre god helse i plenen bør alltid 1/3-del eller mindre av gressets totale lengde klippes.
- Ikke klipp vått gress, det vil feste seg til undersiden av lokket og hindre at gresset samles opp i bagen eller sprutes ut riktig.
- Nytt eller tykt gress kan kreve større klippehøyde.
- Undersiden på gressklipperen skal rengjøres etter hvert bruk for å fjerne gresskutt, blader, smuss og annet som har samlet seg.
- Når du kutter høyt gress, senk hastigheten på gange

## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

for å få en mer effektiv klipping og riktig utslipp av klippet gress.

**MERK:** Stopp alltid gressklipperen, la kniven stoppe helt og fjern isolatørnøkkelen før det gjøres rent under gressklipperen.

### BRUK PÅ SKRÅNING

#### ⚠ ADVARSEL

I skråninger er hovedproblemet at man lett kan miste fotfeste der fallulykker kan føre til alvorlige personskader. Ved bruk i skråninger må man være spesielt oppmerksom. Dersom du føler deg utrygg i en skråning, bør du ikke gjøre gressklippingen der. For din egen sikkerhet, ikke prøv å klippe gress på skråninger med en helling større enn 15 grader.

- Klipp gresset på tvers av skråninger, aldri opp og ned. Vær meget forsiktig når du skifter retning i en skråning.
- Se opp for hull, hjulspor, humper, steiner og andre skjulte gjenstander som kan føre til snubling og fall. Fjern alle gjenstander som steiner, trær, grener osv. som du kan snuble i eller som bladene kan slenge opp i luften.
- Sørg alltid for godt fotfeste. Fallulykker kan føre til alvorlige personskader. Slipp driftsbøylen umiddelbart dersom du føler at du er i ferd med å tape balansen.

### TØMMING AV GRESSBOKSEN

Se *figure 9*.

- Stopp gressklipperen, la kniven stoppe helt og fjern isolatørnøkkelen.
- Løft bakhjulet.
- Løft gressboksen i håndtakene for å fjerne den fra gressklipperen.
- Tøm ut oppsamlet gress.
- Løft opp bakhjulet og sett gressboksen tilbake på plass som beskrevet tidligere i denne manualen.

### VEDLIKEHOLD

#### ⚠ ADVARSEL

Før det foretas noen form for vedlikehold må det påses at gressklipperens batteri og isolatørnøkkel er fjernet for å unngå utilsiktet start med tilhørende fare for alvorlig personskade.

#### ⚠ ADVARSEL

Bruk kun originale reservedeler tilsvarende dem som skiftes ved service- og vedlikeholdsarbeider. Bruk av deler som ikke er originale kan føre til personskade eller feil på produktet.

#### ⚠ ADVARSEL

Hold motor og batterirom rent for gress, blader og overdrevne mengder fett. Det vil bidra til å redusere faren for brann.

### GENERELT VEDLIKEHOLD

Før hver gangs bruk, inspiser hele saken for skader, manglende eller løse deler som skruer, muttere, bolter, lokk, etc.

Stram til alt festeutstyret og lokk og ikke bruk saken før alle manglende eller skadede deler er skiftet. Kontakt Greenworks tools kundeservice for hjelp. Unngå bruk av løsemiddel når du rengjør plastdelene. De fleste plastikkstoffene vil bli skadet dersom forskjellige tilgjengelige løsemiddel brukes på gressklipperen. Bruk rene kluter til å fjerne skitt, støv, olje og fett, etc.

#### ⚠ ADVARSEL

Ikke på noe tidspunkt må du la bremsevæske, bensin, petroleumbaserte produkter, rustopløsende oljer og lignende komme i kontakt med plastdelene. Kjemikalier kan skade, svekke eller ødelegge plast, som i sin tur kan føre til alvorlig personskade.

Kontroller all mutter, bolter og skruer med jevne mellomrom at de er skrudd fast for å sikre at klipperen er i driftssikker stand.

Tørk over klipperen av og til med en tør klut. Ikke bruk vann.

### SMØRING

Alle lager i dette produktet er smurt med tilstrekkelig mengde fjernt smøring for å holde livslengden ved normalt bruk. Derfor er det ikke behov for ytterligere smøring av lager.

#### ⚠ ADVARSEL

Beskytt alltid hendene ved å bruke arbeidshansker og / eller rull fi eller rund kuttebladets kanter når vedlikehold utføres. Kontakt med kniven kan føre til alvorlig personskade.

## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

### ⚠ ADVARSEL

Du må ikke smøre noen av hjuledelene. Smøring kan føre til at hjulkomponentene ikke virker under bruk, som kan resultere i alvorlig personskade på brukeren, på gressklipperen eller annen tingskade.

### SKIFTE KUTTEBLADET

Se *figure 10-11*.

**MERK:** Bruk bare autoriserte erstatningskniver. Skift slitte og/eller skadede kniver og bolter i sett for å ivareta balansen.

- Stopp motoren og frigjør effektspaken. Sørg for at kniven har stoppet helt.
- Fjern batteripakken.
- Bikk gressklipperen over på siden.
- Klem et trestykke mellom bladet og gressklipperdekslet for å hindre at bladet snurrer rundt.
- Løsne knivbolten ved å dreie den mot venstre (sett fra bunnen av gressklipperen) med en 27 mm fastnøkkel eller pipenøkkel (medfølger ikke).
- Fjern knivbolten og kniven.
- Plasser den nye kniven på skaftet. Påse at kniven er korrekt festet ved at skaftet går gjennom knivens senterhull og de to bladstøpene på viften er satt inn i sine respektive hull på bladet. Påse at den er installert slik at de buede endene peker opp mot klipperdekslet og ikke ned mot bakken. Når den er korrekt plassert skal kniven være flatt mot viften.
- Skru inn knivbolten på håndtaket og stram til med fingrene.
- Trekk til mutteren mot venstre med momentnøkkel (medfølger ikke) for å sikre at bolten blir forsvarlig tilstrammet. Anbefalt tilstrammingsmoment for knivmutteren er 62,5~71,5 kgf cm (350-400 fotpund).

### MILJØVERN

- Miljøvern må være førsteprioritet ved bruk av maskinen, til fordel for samholdet og miljøet der vi bor. Unngå å forstyrre nabolaget.
- Følg nøye de kommunale bestemmelsene for kasting av emballasje, oljer, bensin, filter, forringede deler eller deler som er sterkt forurensende. Dette avfallet må ikke kastes med husholdningsavfallet, men kildesorteres og kastes i konteinerne for resirkulering.
- Følg nøye de kommunale bestemmelsene for kasting av klippeavfallet.
- Når maskinen ikke skal brukes lenger, må den ikke kastes i naturen, men leveres inn til et innsamlingscenter i henhold til gjeldende kommunale bestemmelser.

## Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

### FEILSØKING

| Problem  | Mulig årsak  | Løsning   |
|--|--|---|
| Håndtaket er ikke i posisjon.                  | Låseboltene er ikke korrekt festet.                                  | Juster høyden på håndtaket og påse at låseboltene er korrekt plasserte.   |
| Gressklipperen starter ikke.                   | Batteriet har lav ladestatus.  | Lad batteriet.  |
|  | Batteriet er ikke anvendelig eller vil ikke ta lading.               | Erstatt batteriet.  |
| Gressklipperen klipper gresset ujevnt.         | Plenen er grov og ujevn eller klippehøyden er ikke korrekt innstilt. | Flytt hjulene til en høyere posisjon. Alle hjul må være innstilt på samme klippehøyde for at gressklipperen skal kunne klippe jevnt.  |
| Gressklipperen mullklipper ikke korrekt.       | Wet grass clippings are sticking to the underside of the deck.       | Wait until the grass dries before mowing.   |
| Gressklipperen er tung å skyve.                | Vått gress har festet seg til undersiden av gressklipperdekslet.     | Vent til gresset har tørket før du starter klipping.  |
| Gressklipperen fyller ikke gressposen korrekt. | Klippehøyden er satt for lavt.                                       | Hev klippehøyden.   |
| Klipperen vibrerer ved høy hastighet.          | Kniven er ubalansert, overdrevent eller ujevnt slitt.                | Erstatt kniven.   |
|  | Motor shaft is bent.   | Stopp motoren, fjern isolatornøkkelen og batteriet, trekk ut strømkontakten og undersøk for eventuelle skader. Lever hos et autorisert verksted for reparasjon før restart. |
| Motoren stopper mens den klipper.              | Klippehøyden er satt for lavt.                                       | Hev klippehøyden.   |
|  | Batteriet har ikke strøm.  | Lad batteriet.  |

Dersom ikke disse løsningene løser problemet må et autorisert servicesenter kontaktes.

## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Plæneklipper               | 2504707                        |
| Frøsebredde                | 41 cm                          |
| Klippehøjde                | 25 mm - 80 mm                  |
| Tomgangshastighed          | 3500 RPM                       |
| Målt lydeffektniveau       | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garanteret lydeffektniveau | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibrationsniveau           | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Græsbokskapacitet          | 50 L                           |
| Nettovægt                  | 40 lbs (18 kg)                 |
| Reserveklinge              | 2920207                        |
| Batteri                    | Lithium-ion                    |
| Modelnummer                | 29717 / 29727                  |
| Batterioplader             |                                |
| Modelnummer                | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### BESKRIVELSE

1. Effekttarm
2. Startknop
3. Motorstyrekaabel
4. Lukkemekanisme til hurtig udløsning
5. Sænk håndtag
6. Batteridør
7. Forhjul
8. Baghjul
9. Højdeindstillingsknop
10. Lukkemekanisme til hurtig udløsning
11. Græsbox
12. Bagdør
13. Øverste håndtag
14. Bioklip-prop
15. Knop
16. Græsbokshåndtag
17. Riller
18. Dørstang
19. Klinge
20. Knivisolering
21. Afstandsskive

22. Knivmøtrik
23. Knivholder
24. Motoraksel
25. Batteri (medfølger ikke)
26. Servicenøgle (medfølger ikke)
27. Træblok (medfølger ikke)

### ⚠ ADVARSEL

Brug af andre batterier kan medføre fare for brand, elektrisk stød eller personskader.

### LÆR DIN PLÆNEKLIPPER AT KENDE

Se figur 1.

Sikker brug af produktet kræver forståelse af informationerne på værktøjet og i denne brugsanvisning samt kendskab til den forestående arbejdsopgave. Inden produktet tages i brug, skal man gøre sig fortrolig med alle produktets funktioner og sikkerhedsregler.

### GRÆSBOKS

Græsboksen opsamlar det afklippede græs og forhindrer, at det kastes ud over hele plænen under klipningen.

### HØJDEINDSTILLINGSKNAP

Med højdeindstillingsknaop kan man indstille klippehøjden.

### MOTORSTYREKABEL

Motorstyrekaabelt, der findes på plæneklipperens øverste håndtag, til- og frakobler motoren og kniven.

### BIOKLIP-PROP

Plæneklipperen har en bioklip-prop, som afskærmer bagudkast-åbningen, hvilket gør det muligt for kniven at klippe og gen-klippe for f i nere afklip.

### MONTERING

#### UDPAKNING

Dette produkt skal samles.

- Tag forsigtigt produktet og alt tilbehøret ud af boksen. Kontroller, at alle delene på paklisten er indeholdt i leveringen.

## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

### ⚠ ADVARSEL

Produktet må ikke tages i brug, hvis nogen af delene på paklisten allerede er monteret på produktet ved udpakningen. Delene på denne liste er ikke formonteret på produktet af producenten og skal monteres af kunden selv. Bug af et produkt, der evt. er samlet forkert, kan medføre alvorlig personskade.

- Inspicér produktet omhyggeligt for evt. brud eller skader opstået under transporten.
- Bortskaf ikke indpakningsmaterialet, før du har inspiceret produktet omhyggeligt og anvendt produktet med tilfredsstillende resultat.
- I tilfælde af beskadigede eller manglende dele kontaktes Greenworks tools-servicecenter for assistance.

### PAKKELISTE

- Plæneklipper
- Batterinøgle
- Græsboks
- Bioklip-prop
- Brugsanvisning

### ⚠ ADVARSEL

Hvis dele enten er beskadiget eller mangler, så anvend ikke produktet før disse dele er udskiftet. Brug af et produkt med beskadigede eller manglende dele kan medføre alvorlige personskader.

### ⚠ ADVARSEL

Forsøg ikke at modificere denne enhed eller at anvende tilbehør som ikke er beregnet til denne enhed. Sådanne ændringer eller modifikationer betegnes som værende misbrug og kan føre til farlige situationer og potentielt alvorlige personlige skader.

### ⚠ ADVARSEL

Isæt ikke sikkerhedsnøglen, før samlingen er færdig, og man er klar til at klippe græs. Manglende overholdelse af denne anvisning kan medføre utilsigtet motorstart og evt. alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

For at forhindre utilsigtet start, der kan medføre alvorlige personskader, skal man altid tage batteriet ud af produktet, mens der monteres dele.

### ⚠ ADVARSEL

Brug kun plæneklipperen, når alt sikkerhedsudstyr er monteret og funktionsdygtigt. Anvend aldrig græsslåmaskinen med beskadigede sikkerhedsdele. Anvendelse af denne enhed med beskadigede eller manglende dele kan føre til alvorlige personlige skader.

### UNFOLDE OG INDSTILLE DET NEDERSTE HÅNDTAG

Se figur 2.

- Træk op og tilbage i det øverste håndtag for at hæve håndtaget til driftsposition. Kontroller, at håndtaget klikker sikkert på plads.
- Stram det nederste håndtag med lukkemekanismerne til hurtig udløsning på begge sider.

**BEMÆRK:** Sørg for at begge sider er i samme position for korrekt samling.

### INSTALLERE DET ØVERSTE HÅNDTAG

Se figur 3.

- Indstil monteringshullerne på det øverste og nederste håndtag over for hinanden. Stram det øverste håndtag med tryklåsene til hurtig udløsning på begge sider. Gentag handlingen på den anden side.

### ISÆTNING AF GRÆSBOKSEN

Se figur 4.

- Løft op i lugen bag på græsslåmaskinen.
- Løft græsopsamleren i dens håndtag og placer den under den bagerste udtømmingsport, så krogene på græsopsamleren sidder fast i rillerne.
- Frigiv den bagerste udledningsdør. Når den er monteret korrekt, vil krogene på græsopsamleren række frem gennem åbningerne på den bagerste udledningsdør.

### ISÆTNING AF BIOKLIP-PROP

Se figur 5.

- Løft bagudkastdøren, og hold den oppe.
- Tag bioklip-propfen i håndtaget, og indsæt den let vinklet, som vist.
- Pres bioklip-propfen ind, så den sidder fast.
- Luk bagudkastdøren ned.

## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

### INDSTIL HØJDEN PÅ SKÆREBLADET

Se figur 6.

Når græsslåmaskinen forsendes, så er hjulene indstillet til en lav skæreposition. Før græsslåmaskinen anvendes for første gang, så indstil skærepositionen til den højde der passer bedst til din græsplæne. Den gennemsnitlige plænegræshøjde bør være mellem 38 mm og 51 mm i kolde måneder og mellem 51 mm og 70 mm i varme måneder.

### Sådan justeres knivhøjden

- For at øge klingens højde, skal du trykke på højdeindstillingsknappen og hæve plæneklipperen.
- For at sænke klingens højde, skal du trykke på højdeindstillingsknappen og sænke plæneklipperen.

- Anbring aldrig hænder eller fødder i nærheden af eller under roterende dele. Hold altid afstand til udkaståbningen.

For vejledning til fuldstændig opladning henvises til betjeningsvejledningen til batteriet og opladermodellen.

### SÅDAN INDSÆTTES BATTERIET

Se figur 7.

- Løft og hold batteridækslet oppe.
- Indstil batteriet til græsslåmaskinens batteriport.
- Kontroller, at batteri frigivelsesknappen klikker på plads og batteriet er helt og sikkert indsat i græsslåmaskinen, før den tages i brug.
- Indsæt batterinøgle.
- Hvis maskinen ikke skal bruges straks, skal du ikke indsætte batterinøglen.
- Luk døren.

### SÅDAN UDTAGES BATTERIET

Se figur 7.

- Stop motoren og slip effektarmen.
- Åbn batteridøren.
- Fjern batterinøglen.
- Tryk på batteri frigivelsesknappen (3) på græsslåmaskinen. Dette vil skubbe batteriet lidt ud af græsslåmaskinen.
- Tag batteriet ud af produktet.

### START/STOP GRÆSSLÅMASKINEN

Se figur 8.

- Åbn batteridøren og isæt batteriet.
- Tryk og hold startknappen nede.
- Træk acceleratorhåndtaget opad for at for at starte græsslåmaskinen og slip nøgleomskifteren.
- For at stoppe plæneklipperen, slip kontakt kontrolarmen.

**BEMÆRK:** En høj lyd og gnistdannelse kan opstå, når den elektriske motor sænker hastigheden. Dette er normalt.

### TIPS TIL GRÆSSLÅNING

- Vip ikke plæneklipperen, når maskinen startes eller motoren tændes; med mindre man er nødt til at vippe plæneklipperen, for at den kan starte. I så fald må man ikke vippe den mere end absolut nødvendigt, og kun løfte den del der vender bort fra operatøren.
- Start ikke motoren mens du står foran udstødningen.
- Kontrollér, at plænen er fri for sten, pinde, ledninger og andre genstande, som kan skade plæneklipperens knive eller motor. Kør ikke plæneklipperen hen over hegnsplæ eller andre metalplæ. Sådanne genstande kan blive skudt væk fra græsslåmaskinen i en vilkårlig retning og forårsage alvorlige personlige skader på brugeren og andre personer.
- For at få en sund græsplæne skal man altid klippe en

### VEKSELSTRØM

#### ⚠ ADVARSEL

Der skal stadig udvises forsigtighed, selv om man er blevet fortrolig med apparatet. Glem aldrig, at man blot skal være uopmærksom en brøkdæl af et sekund for at komme alvorligt til skade.

#### ⚠ ADVARSEL

Brug altid øjenværn. Hvis denne regel ikke overholdes, kan man få slyngtet fremmedlegemer i øjnene og komme alvorligt til skade.

#### ⚠ ADVARSEL

Brug ikke andre dele eller tilbehørsdele end dem, fabrikanten anbefaler til dette apparat. Hvis der anvendes ikke anbefalede dele eller tilbehørsdele, kan man komme alvorligt til skade.

#### ⚠ ADVARSEL

Inden ibrugtagning skal man altid inspicere plæneklipperen for manglende eller beskadigede dele samt skader på kniven, ujævn eller kraftig slitage. Brug af et produkt med beskadigede eller manglende dele kan medføre alvorlige personskader.

## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

tredjedel eller mindre af græssets længde.

- Forsøg ikke at klippe vådt græs, vådt græs sætter sig fast på undersiden af græsslåmaskinen og forhindrer således græsset at komme ned i græsbeholderen.
- Nyt eller tykt græs kan nødvendiggøre eller smallere klippebane en højere klippehøjde.
- Rengør undersiden af græsslåmaskinen efter hver anvendelse og fjern græsstykker, blade og andet opsamlet skidt.
- Når langt græs klippes, så gå langsommere frem med græsslåmaskinen, så græsset kan klippes mere effektivt.

**BEMÆRK:** Stop altid plæneklipperen, vent til kniven er helt stoppet, og fjern sikkerhedsnøglen, inden plæneklipperen renses på undersiden.

### ANVENDELSE PÅ BAKKER

#### ⚠ ADVARSEL

Bakker er en væsentlig faktor relateret til snubleog faldulykker som kan føre til alvorlige ulykker. Anvendelse på bakker kræver ekstra forsigtighed. Hvis du føler dig usikker i at slå græs på bakker, så bør du ikke anvende græsslåmaskinen dertil. For din egen sikkerheds skyld, så anvend ikke græsslåmaskinen på bakker stejlere end 15 grader.

- Slå græsset på tværs af bakker, aldrig op og ned. Udvis stor forsigtighed når græsslåmaskinen vendes på bakker.
- Hold øje med huller, riller, sten, buler, eller andre ting, som kan få dig til at snuble eller falde. Højt græs kan genne genstande. Fjern alle ting såsom sten, træstykker osv., som enten kan faldes over eller blive skudt væk fra græsslåmaskinen.
- Sørg altid for at have godt fodfæste. Faldes eller snubles der kan det føre til alvorlige personlige skader. Hvis man føler, man kommer ud af balance, skal man straks slippe gashåndtaget.
- Slå ikke græs nær volde, afgrunde eller lignende; du kan let tabe balancen.

### TØMNING AF GRÆSBOKSEN

Se figur 9

- Stop plæneklipperen, lad klingene stoppe helt og fjern isolatormøglen.
- Løft bagdøren.
- Løft græsboksen i håndtaget, og tag den ud af plæneklipperen.
- Tøm græsset ud.

- Løft bagdøren, og indsæt græsboksen som beskrevet tidligere i denne brugsanvisning.

### VEDLIGEHOVELDELSE

#### ⚠ ADVARSEL

Inden påbegyndelse af vedligeholdelsesarbejde skal man sike sig, at plæneklipperens batteri og sikkerhedsnøgle er fjernet, så der ikke er fare for utilsigtet start og evt. alvorlige personskader.

#### ⚠ ADVARSEL

I forbindelse med servicearbejde må der kun bruges godkendte reservedele. Anvendelse af andre dele kan føre til fare eller beskadigelse af produktet.

#### ⚠ ADVARSEL

Hold motor- og batterirum fri for græs, løv eller overskydende fedt. Dette vil bidrage til at begrænse faren for brand.

### GENEREL VEDLIGEHOVELDELSE

Inden hver ibrugtagning skal man inspicere hele produktet for skader, manglende eller løse dele såsom skruer, møtrikker, bolte, dæksler, osv.

Spænd alle fastspændingsdele og dæksler til, og tag ikke produktet i brug, før alle manglende eller beskadigede dele atter er monteret. Kontakt venligst Greenworks tools kundeservice for assistance. Undgå brug af opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste typer plastic kan tage skade ved brug af forskellige opløsningsmidler. Snavs, støv, olie, fedt, mv., fjernes med rene klude.

#### ⚠ ADVARSEL

Sørg for, at bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, penetreringsolie, mv., aldrig kommer i kontakt med plastdele. Kemikalier kan beskadige, blødgøre eller ødelægge plast, hvilket kan medføre alvorlig personskade.

Tjek regelmæssigt om møtrikker og bolte sidder fast for at sikre korrekt anvendelse af græsslåmaskinen.

Tør ind i mellem græsslåmaskinen ren med en blød klud. Anvend aldrig vand hertil.

### SMØRELSE

Alle lejer på dette produkt er smurt med tilstrækkelig høj kvalitets olie, der under normale forhold holder i



## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

hele produktets levetid. Således behøver produktet ikke smøres yderligere.

### ⚠ ADVARSEL

Beskyt altid hænderne ved at bære kraftige handsker og/eller føre beskyttende materialer rundt om skærebladene når de vedligeholdes. Kontakt med kniven kan medføre alvorlige personskader.

### ⚠ ADVARSEL

Påfør ikke smørelse på nogen af hjulkomponenterne. Smøring kan bevirke, at hjuldelene svigter under brug, hvilket kan medføre alvorlige personskader for operatøren og/eller skader på plæneklipper eller ejendom.

### UDSKIFT SKÆREBLADET

Se figur 10-11.

**BEMÆRK:** Brug kun godkendte udskiftningsknive. Udskift altid slidte eller beskadigede knive og skruer sætvis, så balancen opretholdes.

- Stop motoren og slip effektarmen. Vent, til kniven er helt stoppet.
- Fjern batteriet.
- Vend græsslåmaskinen om på siden.
- Placer et stykke træ mellem skærebladet og græsslåmaskinen for at forhindre skærebladet i at rotere.
- Løsn bladbolten ved at dreje den mod uret (som set fra bunden af græsslåmaskinen) med en 27 mm skruenøgle eller topnøgle (medfølger ikke).
- Aftag bladet og bolten.
- Placer det nye blad på akslen. Sørg for at bladet er korrekt fastgjort på akslen, der går gennem bladhullet og de to bladstolper på viften, indsat i deres respektive huller på bladet. Sørg for at det installeres med de krumme ender opad mod græsslåmaskinens dæk og ikke ned mod Jorden. Når det er korrekt fastgjort, skal bladet sidde fladt mod viften.
- Sæt bladets bolt på akslen og stram med fingrene. Fastspænd knivmøtrikken med uret med en momentnøgle (medfølger ikke) for at sikre, at bolten er spændt ordentligt til. Det anbefalede tilspændingsmoment for knivmøtrikken er 62,5~71,5 kgf cm (350-400 in. lb).

### MILJØBESKYTTELSE

- Beskyttelse af miljøet er et meget relevant aspekt, som bør gives høj prioritet under anvendelse af maskinen - både til gavn for fællesskabet og det miljø, vi lever i. Undgå at være til gene for nabolaget.
- Overhold nøje de lokale bestemmelser hvad angår bortskaffelse af emballage, olie, benzin, batterier, filtre, slide dele og andre komponenter, som kan påvirke miljøet. Disse typer affald må ikke bortskaffes sammen med det almindelige husholdningsaffald, men skal indleveres særskilt til egnede genbrugsstationer, som vil sørge for genanvendelse af materialerne.
- Overhold nøje de lokale bestemmelser vedrørende bortskaffelse af restmaterialet efter klipningen.
- Efter endt levetid må maskinen ikke efterlades i naturen. Henvend dig til din lokale genbrugsstation for bortskaffelse i henhold til de gældende lokale bestemmelser.

## Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

### FEJLFINDER

| Problem   | Mulig årsag  | Løsning   |
|---|--|---|
| Håndtag er ikke i position.                       | Låseskruerne er ikke monteret korrekt.   | Indstil højden af håndtaget, og kontrollér, at låseskruerne er monteret korrekt.  |
| Plæneklipperen vil ikke starte.                   | Batteri er næsten afladet.   | Oplad batteriet.  |
|   | Batteri er enten defekt eller kan ikke oplades.  | Udskift batteriet.  |
| Plæneklipper klipper græs ujævnt.                 | Plænen er knoldet eller ujævn, eller klippehøjden er indstillet forkert.   | Flyt hjulene til en højere position. Alle hjul skal indstilles i samme klippehøjde, for at plæneklipperen kan klippe jævnt.   |
| Plæneklipperen biklipper ikke græsset ordentligt. | Afklippede, våde græsstrå klæber fast til plæneklipperens underside.   | Vent med at klippe græsset, til det er tørt.  |
| Plæneklipper er svær at skubbe.                   | Højt græs, bagdelen af græsslåmaskinen og skærebladet sætter sig fast i højt græs, eller skærehøjden er for lav. | Sæt klippehøjden højere op.   |
| Plæneklipperen opsamler ikke græsset ordentligt.  | Klippehøjden er sat for lavt.  | Sæt klippehøjden højere op.   |
| Græsslåmaskinen vibrerer ved høj hastighed.       | Kniv er ude af balance, slidt kraftigt eller ujævnt.   | Montér atter kniven.  |
|   | Motoraksel er bøjet.   | Stop motoren, tag sikkerhedsnøglen og batteriet ud, kobl strømforsyningen fra, og inspicér for skader. Få græsslåmaskinen repareret af et autoriseret servicecenter før den forsøges genstartet |
| Motor stopper under klipning.                     | Klippehøjden er sat for lavt.  | Sæt klippehøjden højere op.   |
|   | Batteri er uden strøm.   | Oplad batteriet.  |

Hvis disse løsninger ikke afhjælper problemet, kontakter man sin autoriserede serviceforhandler.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

### PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Kosiarka do trawy                          | 2504707                     |
| Szerokość frezowania                       | 41 cm                       |
| Wysokość cięcia                            | 25 mm - 80 mm               |
| Prędkość obrotowa bez obciążenia           | 3500 RPM                    |
| Poziom natężenia akustycznego zmierzony    | LpA :70.3 dB(A)             |
| Poziom natężenia akustycznego gwarantowany | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Poziom drgań                               | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Pojemność kosza na trawę                   | 50 L                        |
| Masa netto                                 | 40 lbs (18 kg)              |
| Dodatkowe ostrze                           | 2920207                     |
| Akumulator                                 | Litowo-jonowych             |
| Numer modelu                               | 29717 / 29727               |
| Ładowarka akumulatora                      |                             |
| Numer modelu                               | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### OPIS

1. Dźwignia zasilania
2. Przycisk uruchamiania
3. Kabel sterujący silnika
4. Łączniki szybkozłączne
5. Opuścić uchwyt
6. Drzwi akumulatora
7. Koło przednie
8. Koło tylne
9. Przycisk regulacji wysokości
10. Łączniki szybkozłączne
11. Kosz na trawę
12. Drzwi tylne
13. Uchwyt górny
14. Korek ściółkowania
15. Pokrętko
16. Uchwyt kosza na trawę
17. Szczeliny
18. Pręt drzwi
19. Ostrze

20. Izolator ostrza
21. Podkładka
22. Nakrętka ostrza
23. Uchwyt ostrza
24. Wałek silnika
25. Akumulator (nie dołączono do zestawu)
26. Kluczyk (nie dołączono do zestawu)
27. Kawalek drewna (nie dołączono do zestawu)

### **⚠ OSTRZEŻENIE**

Używanie innych akumulatorów może spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia ciała.

### INFORMACJE O KOSIARCE

Zobacz rysunek 1.

Aby bezpiecznie korzystać z urządzenia, należy w pełni zrozumieć informacje umieszczone na urządzeniu oraz w niniejszej instrukcji obsługi oraz posiadać niezbędną wiedzę na temat planowanej pracy do wykonania. Przed użyciem tego urządzenia zapoznać się z obsługą i zasadami bezpieczeństwa.

### KOSZ NA TRAWĘ

Kosz na trawę zbiera skrawki trawy, nie pozwalając na rozrzucanie ich po trawniku podczas koszenia.

### PRZYCIŚK REGULACJI WYSOKOŚCI

Przycisk dźwignia regulacji wysokości pozwala regulować wysokość koszenia.

### KABEL STERUJĄCY SILNIKA

Kabel sterujący silnika znajdujący się na górnym uchwycie kosiarki umożliwia włączanie i wyłączanie silnika z ostrzem.

### KOREK ŚCIÓŁKOWANIA

Kosiarka jest wyposażona w korek ściółkowania, który zastania tylny otwór wylotowy, umożliwiając dokładniejsze koszenie trawy w celu uzyskania mniejszych skrawków trawy.

### MONTAŻ

#### ROZPAKOWYWANIE

Urządzenie wymaga złożenia.

- Wyjąć ostrożnie produkt i akcesoria z opakowania. Sprawdzić, czy opakowanie zawiera wszystkie wyszczególnione elementy.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie używać tego produktu, jeżeli po rozpakowaniu chociaż jedna część znajdująca się na liście dostarczonego wyposażenia została już zamontowana w produkcie. Części znajdujące się na tej liście nie zostały zamontowane w urządzeniu przez producenta i wymagają ich zainstalowania przez użytkownika. Użycie urządzenia, które zostało nieprawidłowo złożone może spowodować poważne obrażenia ciała.

- Sprawdzić dokładnie, czy produkt nie został uszkodzony podczas transportu.
- Nie wyrzucać opakowania od czasu dokładnego sprawdzenia i pomyślnego uruchomienia produktu.
- Jeżeli części są uszkodzone lub brakuje części, należy skontaktować się z centrum serwisowym Greenworks tools aby uzyskać pomoc.

### LISTA DOSTARCZONEGO WYPOSAŻENIA

- Kosiarka do trawy
- Kluczyk akumulatora
- Kosz na trawę
- Korek ściółkowania
- Instrukcja obsługi

### ⚠ OSTRZEŻENIE

W przypadku uszkodzenia lub braku dowolnego podzespołu urządzenia, nie wolno go używać aż do wymiany podzespołu. Używanie urządzenia z uszkodzonymi lub brakującymi częściami może być przyczyną poważnych obrażeń ciała.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie należy modyfikować narzędzia lub korzystać z akcesoriów, które nie są przeznaczone dla tego urządzenia. Dokonanie zmian konstrukcyjnych lub modyfikacji jest postępowaniem niezgodnym z przeznaczeniem i może być przyczyną wystąpienia niebezpiecznych warunków grożących poważnymi obrażeniami.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie wkładać klucza odłącznika, jeżeli urządzenie nie jest kompletne lub gdy brak pełnej gotowości do koszenia. W przeciwnym razie może dojść do przypadkowego uruchomienia powodującego poważne obrażenia ciała.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu urządzenia, które mogłoby spowodować poważne obrażenia ciała, należy zawsze wyciągać akumulator z urządzenia podczas instalowania części.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Kosiarka może być używana wyłącznie z zamontowanymi i sprawnymi zabezpieczeniami. Nie wolno używać kosiarki, jeśli jakiegokolwiek elementy zabezpieczające są uszkodzone. Obsługa urządzenia z uszkodzonymi lub brakującymi elementami grozi poważnym zranieniem.

### ROZKŁADANIE I REGULACJA DOLNEGO UCHWYTU

Zobacz rysunek 2.

- Aby unieść uchwyt do pozycji roboczej, pociągnąć uchwyt w górę i w dół. Upewnić się, że uchwyty zostały prawidłowo zatrzaśnięte.
- Dokręcić dolny uchwyt za pomocą łączników szybko mocujących po obu stronach.

**UWAGA:** Aby zapewnić prawidłowe zamontowanie, po obu stronach musi być ustawiona ta sama pozycja.

### MONTAŻ GÓRNEGO UCHWYTU

Zobacz rysunek 3.

- Wyrównać otwory montażowe w górnym i dolnym uchwycie. Dokręcić górny uchwyt za pomocą łączników szybko mocujących po obu stronach. Powtórzyć czynność z drugiej strony.

### INSTALACJA KOSZA NA TRAWĘ

Zobacz rysunek 4.

- Podnieść tylne drzwiczki wyrzutu trawy.
- Podnieść kosz na trawę za uchwyt i umieścić go pod tylną klapę wyrzutu, aby haczyki kosza na trawę znajdowały się na otworach.
- Opuścić tylną klapę wyrzutu. Gdy haczyki są zamontowane prawidłowo na koszu na trawę, będą wystawać przez otwory z tyłu klapy wyrzutu.

### INSTALACJA KORKA

Zobacz rysunek 5.

- Podnieść i przytrzymać tylne drzwi wylotowe.
- Chwycić korek ściółkowania za uchwyt i umieścić go pod niewielkim kątem, jak pokazano na rysunku.
- Umieścić korek ściółkowania we właściwym miejscu.
- Opuścić tylne drzwi wylotowe.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

### REGULACJA WYSOKOŚCI TARCZY TNĄCEJ

Zobacz rysunek 6.

Fabrycznie koła kosiarki są ustawione na najmniejszą wysokość koszenia. Przed pierwszym użyciem kosiarki należy wyregulować wysokość koszenia, dopasowując ją do konkretnego trawnika. Trawnik powinien mieć średnio od 38 mm do 51 mm wysokości w miesiącach chłodnych oraz od 51 mm do 70 mm wysokości w miesiącach ciepłych.

#### Aby wykonać regulację wysokości ostrza

- Aby zwiększyć wysokość ostrza, należy nacisnąć przycisk regulacji wysokości i podnieść kosiarkę.
- Aby obniżyć wysokość ostrza, należy nacisnąć przycisk regulacji wysokości i opuścić kosiarkę.

- Nie uruchamiać silnika stojąc przed otworem wyrzutowym.
- Nie umieszczaj rąk lub nóg w pobliżu lub pod częściami obrotowymi. Nigdy nie zasłaniać otworu wylotowego.

Szczegółów e i nf o rmacje d o tyczące ład o w ani a znajdując się w instrukcji obsługi akumulatora lub ładowarki.

### INSTALACJA AKUMULATORA

Zobacz rysunek 7.

- Podnieść i przytrzymać osłonę akumulatora.
- Wyrównać akumulator z gniazdem akumulatora kosiarki.
- Zatrzaszk na spodzie akumulatora musi zatrzasnąć się na swoim miejscu, a akumulator musi być prawidłowo zamocowany w kosiarce, aby można było rozpocząć pracę.
- Włożyć kluczyk akumulatora.
- Jeśli urządzenie nie będzie od razu używane, nie wolno wkładać kluczyka akumulatora.
- Zamknąć drzwi.

### WYJMOWANIE AKUMULATORA

Zobacz rysunek 7.

- Zatrzymać silnik i zwolnić dźwignię zasilania.
- Otworzyć pokrywę akumulatora.
- Wyjąć kluczyk akumulatora.
- Nacisnąć przycisk zwalniający akumulatora na kosiarce. Spowoduje to, że akumulator lekko wysunie się z narzędzia.
- Wyjąć akumulator z urządzenia.

### URUCHAMIANIE/ZATRZYMYWANIE KOSIARKI

Zobacz rysunek 8.

- Otworzyć pokrywę akumulatora i włożyć akumulator.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk uruchamiania.
- Pociągnąć dźwignię zasilania do góry w stosunku do uchwytu, aby uruchomić kosiarkę i zwolnić przycisk.
- Aby zatrzymać kosiarkę, należy zwolnić dźwignię sterowania przełącznika.

**UWAGA** : Gdy silnik elektryczny zwalnia, może występować dźwięk o wysokiej częstotliwości oraz iskrzenie. Jest to normalne zjawisko.

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KOSZENIA

- Upewnić się, że na trawniku nie ma kamieni, gałęzi, przewodów i innych przedmiotów, które mogłyby

### SPOSÓB UŻYCIA

#### **▲ OSTRZEŻENIE**

Nawet po dokładnym zaznajomieniu się z waszym urządzeniem, bądźcie ostrożni. Nigdy nie zapomnijcie, że wystarczy ułamek sekundy nieuwagi, aby doszło do poważnego zranienia.

#### **▲ OSTRZEŻENIE**

Zawsze nosić okulary ochronne. W razie nie spełnienia tych wymagań może dojść do odrzutu obcego ciała do oczu, co grozi poważnym skażeniem oka.

#### **▲ OSTRZEŻENIE**

Do tego urządzenia używajcie jedynie części i akcesoriów zalecanych przez producenta. Używanie niezalecanych części i akcesoriów może pociągnąć za sobą ryzyko poważnych obrażeń ciała.

#### **▲ OSTRZEŻENIE**

Zawsze sprawdzić kosiarkę przed użyciem, czy nie brakuje części lub czy części lub ostrze nie są uszkodzone, nierówne lub czy nie są nadmiernie zużyte. Używanie urządzenia z uszkodzonymi lub brakującymi częściami może być przyczyną poważnych obrażeń ciała.

- Nie przechylać kosiarki podczas uruchamiania silnika lub włączania urządzenia, chyba że wymaga tego procedura uruchomienia silnika. W takim przypadku nie przechylać go bardziej, niż to konieczne i podnieść tylko część znajdującą się i skierowaną w kierunku przeciwnym od operatora.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

uszkodzić ostrza lub silnik kosiarki. Nie kosić w pobliżu metalowych ogrodzeń lub innych metalowych elementów. Takie przedmioty mogą być przypadkowo wyrzucone przez kosiarkę w dowolnym kierunku i spowodować poważne zranienie operatora lub innych osób.

- Aby utrzymać trawnik w doskonałym stanie, zawsze ścinać jedną trzecią całkowitej wysokości trawy.
- Nie kosić mokrej trawy, będzie się ona przyklejać od spodu kosiarki i uniemożliwi prawidłowe gromadzenie w pojemniku lub wyrzucanie ściętej trawy.
- Świeża lub gruba trawa może wymagać dokładniejszego koszenia lub ustawienia wyższej wysokości koszenia.
- Po każdym użyciu należy czyścić spód podwozia, usuwając pozostałości trawy, liści, brud i inne zanieczyszczenia.
- Podczas koszenia wysokiej trawy, należy zmniejszyć prędkość przesuwu co pozwoli zwiększyć efektywność koszenia i zapewni prawidłowe wyrzucanie skoszonej trawy.

**OBJAŚNIENIE:** Przed czyszczeniem kosiarki od spodu zawsze wyłączyć kosiarkę, poczekać, aż ostrza zatrzymają się całkowicie i wyciągnąć klucz odłącznika.

### PRACA NA ZBOCZU

#### OSTRZEŻENIE

Praca na zboczu to jedna z głównych przyczyn poślizgnięć i upadków, które mogą zakończyć się poważnym zranieniem. Praca na zboczu wymaga zachowania szczególnej ostrożności. Jeśli operator czuje się niepewnie, nie powinien kosić zbocza. Dla własnego bezpieczeństwa nie należy kosić zboczu o nachyleniu większym niż 15 stopni.

- Pochyłe tereny należy kosić wzdłuż zbocza, nigdy do góry i w dół. Zachować szczególną ostrożność podczas zmiany kierunku jazdy na pochyłym terenie.
- Uważać na dziury, skały, ukryte przedmioty, które mogą spowodować poślizgnięcie się lub wyrócenie. Wysoka trawa może ukrywać przeszkody. Należy usunąć z trawnika wszystkie przedmioty takie jak skały, kamienie, gałęzie drzew itp., o które można się przewrócić lub które może uderzyć tarcza tnąca.
- Zawsze zwracać uwagę na zachowanie bezpiecznej odległości stóp od urządzenia. Poślizgnięcie się i upadek grozi poważnymi obrażeniami. W przypadku zbliżającej się utraty równowagi należy natychmiast puścić dźwignię zasilania.
- Nie wolno kosić w pobliżu skarp, uskoków, nasypów itp. Groziłoby to utratą równowagi.

### OPRÓŻNIANIE KOSZA NA TRAWĘ

Zobacz rysunek 9.

- Zatrzymać kosiarkę, poczekać, aż ostrze zatrzymają się całkowicie i wyciągnąć klucz odłącznika.
- Podnieść tylne drzwi.
- Podnieść kosz na trawę używając uchwytu, aby wyciągnąć go z kosiarki.
- Wyrzucić skoszoną trawę.
- Podnieść tylne drzwi i zamontować ponownie kosz na trawę, jak opisano wcześniej w tej instrukcji obsługi.

### KONSERWACJA

#### OSTRZEŻENIE

Przed wykonaniem czynności konserwacyjnych upewnić się, że akumulator kosiarki i klucz odłącznika zostały wyciągnięte, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia urządzenia i poważnych obrażeń ciała.

#### OSTRZEŻENIE

Podczas konserwacji i naprawy używać wyłącznie autoryzowanych części zamiennych. Stosowanie zamienników innych firm może stwarzać zagrożenie dla zdrowia użytkownika lub uszkodzić urządzenie.

#### OSTRZEŻENIE

Komory silnika i akumulatora muszą być czyste, bez trawy, liści lub nadmiaru smaru. Pomoże to zmniejszyć ryzyko pożaru.

### OGÓLNE ZASADY KONSERWACJI URZĄDZENIA

Przed każdym użyciem sprawdź cały produkt pod względem uszkodzenia, brakujących części, poluzowanych części, np. śrub, nakrętek, wkrętów, korków itp.

Dokręć dobrze wszystkie elementy mocujące i korki; nie uruchamiać urządzenia dopóki wszystkie brakujące lub uszkodzone części zostaną wymienione. Skontaktować się z działem obsługi klienta Greenworks tools w celu uzyskania wsparcia. Unikać stosowania rozpuszczalników do czyszczenia plastikowych części. Większość plastików jest wrażliwa na rozmaite rozpuszczalniki dostępne w handlu i może ulec uszkodzeniu przez ich stosowanie. Do usuwania brudu, kurzu, oleju, smaru itp. należy używać czystej szmatki.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie wolno dopuścić do kontaktu plastikowych części z płynem hamulcowym, benzyną, produktami ropopochodnymi, olejami penetrującymi itp. Substancje chemiczne mogą uszkodzić, osłabić lub zniszczyć tworzywo sztuczne, co może spowodować poważne obrażenia ciała.

Należy systematycznie sprawdzać dokręcenie wszystkich nakrętek i śrub, aby zapewnić bezpieczną pracę kosiarki.

Okresowo przecierać kosiarkę do czysta za pomocą suchej szmatki. Nie używać do tego celu wody.

### SMAROWANIE

Wszystkie łożyska urządzenia zostały nasmarowane odpowiednią ilością smaru o wysokiej jakości, który powinien zapewnić odpowiednie smarowanie tych części przez okres żywotności urządzenia. Dlatego też nie ma potrzeby dodatkowego smarowania.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

W celu wykonania czynności konserwacyjnych związanych z tarczą tnącą, należy zawsze chronić dłonie zakładając grube rękawice ochronne i owijając tarczę tnącą odpowiednim materiałem. Kontakt z ostrzem może powodować poważne obrażenia ciała.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie należy smarować elementów zespołu koła. Smarowanie może spowodować uszkodzenie elementów kół podczas użytkowania, powodując poważne obrażenia ciała osoby obsługującej urządzenie i/lub uszkodzenie kosiarki lub mienia.

### WYMIANA TARCZY TNĄCEJ

Zobacz rysunek 10-11.

**OBJAŚNIENIE:** Podczas wymiany używać wyłącznie zatwierdzonej ostrzy. Wymienić zużyte lub uszkodzone całe zestawy ostrzy i śrub, aby zachować wyważenie.

- Zatrzymać silnik i zwolnić dźwignię zasilania. Poczekać, aż ostrze całkowicie się zatrzyma.
- Wyjąć akumulator.
- Położyć kosiarkę na boku.
- Wstawić klin drewniany między tarczę a podwozie kosiarki, aby zapobiec obracaniu się tarczy.
- Poluzować śrubę ostrza, obracając ją w lewo (patrząc od dołu kosiarki) za pomocą klucza lub nasadki 27 mm (brak w zestawie).
- Odkręcić śrubę ostrza i zdjąć ostrze.

- Nałożyć nowe ostrze na wał. Upewnić się, że ostrze zostało prawidłowo osadzone z wałkiem przechodzącym przez otwór ostrza i dwa trzpienie ostrza na wentylatorze umieszczone w przeznaczonych dla nich otworach ostrza. Należy upewnić się, że jego zakrzywione końce są skierowane w stronę korpusu kosiarki, a nie w stronę ziemi. Prawidłowo osadzone ostrze powinno być położone płasko względem wentylatora.
- Przykręcić śrubę ostrza do wału i dokręcić ręcznie.
- Dokręcić nakrętkę ostrza momentem obrotowym za pomocą klucza dynamometrycznego (brak w zestawie), aby zapewnić właściwe dokręcenie śruby. Zalecany moment obrotowy dla nakrętki ostrza wynosi 62,5~71,5 kG cm.

### OCHRONA ŚRODOWISKA

- Ochrona środowiska jest ważnym i priorytetowym czynnikiem podczas użycia maszyny, dla dobra społeczeństwa i środowiska w którym żyjemy. Unikaj sytuacji, w której staje się ona elementem zakłócającym spokój otoczenia.
- Przestrzegać skrupulatnie lokalnych przepisów dotyczących usuwania opakowań, olejów, benzyny, filtrów, zniszczonych części, czy jakichkolwiek innych elementów zanieczyszczających środowisko; odpady te nie mogą być wyrzucane do śmieci, ale muszą być rozdzielone i składowane w odpowiednich punktach selektywnego gromadzenia odpadów, które przeprowadzą utylizację tych materiałów.
- Przestrzegać skrupulatnie lokalnych przepisów dotyczących usuwania materiału pozostałego po koszeniu.
- Po ostatecznym zaniechaniu używania maszyny, nie porzucać jej w środowisku, lecz zwrócić się do punktu selektywnego gromadzenia odpadów.

## Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

### ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| Problem  | Możliwa przyczyna  | Rozwiązanie   |
|--|--|---|
| Uchwyt nie znajduje się we właściwym położeniu.    | Śruby zawieszenia nie są prawidłowo osadzone w gniazdach.                                  | Dostosować wysokość uchwytu i upewnić się, czy sworznie wózka zostały prawidłowo zamocowane.  |
| Kosiarka nie uruchamia się.                        | Akumulator nie jest w pełni naładowany.  | Naładować akumulator.   |
|  | Akumulator jest uszkodzony lub nie można go naładować.                                     | Wymienić akumulator.  |
| Kosiarka nierównomiernie kosi trawę.               | Trawnik jest niejednorodny, nierówny lub ustawiono nieprawidłową wysokość koszenia.        | Przestawić koła na wyższą pozycję. Aby kosiarka kosiła równomiernie, wszystkie koła muszą być położone na tej samej wysokości koszenia.   |
| Kosiarka nie ściółkuje prawidłowo.                 | Mokre skrawki trawy przywierają do dolnej części urządzenia.                               | Przed koszeniem należy poczekać, aż trawa wyschnie.   |
| Kosiarkę trudno pchać.                             | Wysoka trawa, tył kosiarki i tarcza tnąca ciągnie ciężką trawę, zbyt mała wysokość cięcia. | Zwiększyć wysokość koszenia.  |
| Kosiarka nie zbiera prawidłowo trawy w worku.      | Wysokość cięcia jest ustawiona zbyt nisko.   | Zwiększyć wysokość koszenia.  |
| Kosiarka wpada w wibracje przy większej prędkości. | Ostrze jest niewyważone, nadmiernie lub nierówno zużyte.                                   | Wymienić ostrze.  |
|  | Wałek silnika jest wygięty.  | Wyłączyć silnik, wyciągnąć klucz odłącznika i akumulator, odłączyć źródło zasilania i sprawdzić urządzenie pod kątem uszkodzeń. Przed ponownym uruchomieniem oddać do naprawy w autoryzowanym serwisie. |
| Silnik zatrzymuje się podczas koszenia.            | Wysokość cięcia jest ustawiona zbyt nisko.   | Zwiększyć wysokość koszenia.  |
|  | Akumulator jest rozładowany.   | Naładować akumulator.   |

Jeżeli przedstawione czynności nie rozwiązały problemu, należy skontaktować się z autoryzowanym przedstawicielem serwisu.



## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Sekačka trávy                        | 2504707                     |
| Šířka frézování                      | 41 cm                       |
| Výška sečení                         | 25 mm - 80 mm               |
| Rychlost naprázdno                   | 3500 RPM                    |
| Úroveň naměřeného akustického výkonu | LpA :70.3 dB(A)             |
| Úroveň zaručeného akustického výkonu | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Úroveň vibrací                       | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Kapacita sběrného vaku               | 50 L                        |
| Čistá hmotnost                       | 40 lbs (18 kg)              |
| Náhradní nůž                         | 2920207                     |
| Baterie                              | Lithium-iontová             |
| Číslo modelu                         | 29717 / 29727               |
| Nabíječka akumulátorů                |                             |
| Číslo modelu                         | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### POPIS

1. Páka ovládání napájení
2. Startovací tlačítko
3. Řídicí kabel motoru
4. Rychloupínací šrouby
5. Spodní rukojeť
6. Dvířka pro baterie
7. Přední kolo
8. Zadní kolo
9. Tlačítko nastavení výšky
10. Rychloupínací šrouby
11. Sběrný vak
12. Zadní dvířka
13. Horní rukojeť
14. Mulčovací zásuvka
15. Knoflík
16. Rukojeť sběrného vaku
17. Štěrby
18. Tyč dvířek

19. Nůž
20. Izolant nože
21. Vymezovací podložka
22. Matice nože
23. Držák nože
24. Hřídel motoru
25. Baterie (nepřibalen)
26. Servisní uťahovací klíč (nepřibalen)
27. Blok dřeva (nepřibalen)

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Použití jakéhokoliv jiného akumulátoru může způsobit nebezpečí poranění, úrazu elektřinou a požáru.

### POZNEJTE SVOU SEKAČKU TRÁVY

Viz obrázek 1.

Bezpečné používání tohoto výrobku vyžaduje pochopení informací na výrobku a v tomto návodu k použití jako i znalost úkolu, který budete provádět. Před použitím tohoto výrobku se seznáme se všemi vlastnostmi obsluhy a bezpečnostními pravidly.

### SBĚRNÝ VAK

Sběrný vak sbírá travní řezanku a zabraňuje jejímu vyhazování na posečený trávník.

### TLAČÍTKO NASTAVENÍ VÝŠKY

Tlačítko Nastavení Seřízení Výšky .

### ŘÍDICÍ KABEL MOTORU

Řídicí kabel motoru, umístěný na horní rukojeti sekačky, aktivuje a deaktivuje motor a nůž.

### MULČOVACÍ ZÁSUVKA

Sekačka je vybavena mulčovací zásuvkou, která zakrývá zadní vyhazovací otvor, který umožňuje noži sekačky sekat a přesekávat trávu na jemnou řezanku.

### MONTÁŽ

#### VYBALENÍ

Tento výrobek vyžaduje složení.

- Vyndějte výrobek a veškeré příslušenství z krabice. Ujistěte se, že jsou přibaleny všechny položky uvedené v seznamu součástí.

## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Nepoužívejte tento výrobek, pokud jsou již některé díly ze Seznamu obsahu balení namontovány na váš výrobek, když jej vybalujete. Díly na seznamu nejsou namontovány na výrobek výrobcem a musí je nainstalovat zákazník. Použití výrobku, který může být nesprávně smontován, může způsobit vážné poranění osob.

- Pečlivě výrobek prohlédněte, zda není dopravou rozbit nebo poškozen.
- Obal nelikvidujte, dokud jste výrobek řádně neprohlédli a přiměřeně neodzkoušeli.
- Pokud nějaké předměty chybí nebo jsou viditelně poškozeny, kontaktujte ihned autorizovanou servisní opravnu Greenworks tools.

### OBSAH BALENÍ

- Sekačka trávy
- Bezpečnostní klíč baterie
- Sběrný vak
- Mulčovací zásuvka
- Návod k obsluze

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Pokud nějaké předměty chybí nebo jsou viditelně poškozeny, npracujte s tímto výrobkem, dokud se součástí nevymění. Obsluha výrobku s poškozenými nebo chybějícími částmi může způsobit vážné zranění.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Nepokoušejte se tento výrobek upravovat nebo vyrábět příslušenství, které nejsou doporučeny k tomuto výrobku. Jakékoliv úpravy nebo přestavby je nesprávné zacházení mohou mít za následek nebezpečné podmínky vedoucí k vážným osobním poraněním.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Nevkládejte odpojovací klíč, dokud nebude stroj kompletní a nebudete připraveni sekat. Zanedbání tak může způsobit náhodné spuštění a možné vážné poranění osob.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Abyste zabránili náhodnému zapnutí, které může způsobit vážné poranění osob, vždy odpojte akumulátor při montáži dílů.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

Sekačku nikdy nepoužívejte, pokud nejsou upevněna a funkční ochranná zařízení. Sekačku nikdy nepoužívejte, pokud jsou poškozena ochranná zařízení. Obsluha tohoto výrobku s poškozenými nebo chybějícími částmi může způsobit vážné zranění.

### ROZTAŽENÍ A SEŘÍZENÍ SPODNÍHO RÁMU RUKOJETI

Viz obrázek 2.

- Zatáhněte nahoru a dozadu za horní rukojeť, aby se rukojeť zvedla do provozní polohy. Ujistěte se, že jsou rukojeti bezpečně zajištěny na místě.
- Spodní rukojeť na obou stranách dotáhněte rychloupínacími šrouby.

**POZNÁMKA:** Zajistěte pro správnou montáž, aby obě strany byly nastaveny na stejnou pozici.

### INSTALACE HORNÍHO ÚCHYTU

Viz obrázek 3.

- Vyrovnajte upevňovací otvory na horní a dolní rukojeti. Horní rukojeť na obou stranách dotáhněte rychloupínacími šrouby. Postupujte stejně i na druhé straně.

### INSTALACE SBĚRNÉHO VAKU

Viz obrázek 4.

- Nadzvedněte zadní dvířka pro vyprázdnění.
- Zvedněte sběrný koš na trávu za držadlo a položte pod zadní dvířka výhozu tak, aby háčky na sběrném koši zapadly do šterbin.
- Uvolněte dvířka zadního výhozu. Při správné instalaci zůstanou háčky na sběrném koši zasunuty do otvorů na dvířkách zadního výhozu.

### INSTALACE MULČOVACÍ ZÁSUVKY

Viz obrázek 5.

- Nadzvedněte a držte nahoře zadní dvířka pro vyprázdnění.
- Uchopte mulčovací zásuvku za její rukojeť a vložte ji pod menším úhlem, viz obrázek.
- Bezpečně zasuňte mulčovací zásuvku do její polohy.
- Dávejte dolů zadní dvířka pro vyprázdnění.

## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

### SEŘÍZENÍ VÝŠKY NOŽE

Viz obrázek 6.

Při zasílání nastavte kola sekačky na nejnižší sekací úroveň. Před prvním použitím sekačky nastavte sekací polohu na výšku nejhodnější pro váš trávník. Průměrný trávník by měl mít 38 mm až 51 mm v chladných měsících a mezi 51 mm až 70 mm v teplých měsících.

#### Pro seřízení výšky nože

- Chcete-li nůž více zvednout, stiskněte tlačítko nastavení výšky a zvedněte sekačku.
- Chcete-li nůž více snížit, stiskněte tlačítko nastavení výšky a snižte sekačku.

### POUŽITÍ

#### ⚠ VAROVÁNÍ

I když se dobře seznámíte s přístrojem, nikdy nepřestávejte být opatrní. Nezapomeňte, že i pouhý okamžik nepozornosti může být příčinou závažného úrazu.

#### ⚠ VAROVÁNÍ

Vždy noste ochranu očí. Nedodržení tohoto bezpečnostního pokynu může způsobit vniknutí cizích těles do očí a vážné poškození zraku.

#### ⚠ VAROVÁNÍ

Používejte pouze náhradní díly a příslušenství doporučené výrobcem. Používání jiných než doporučených dílů a příslušenství může být příčinou závažného zranění.

#### ⚠ VAROVÁNÍ

Před každým použitím zkontrolujte celý nástroj na poškození či chybějící díly a nůž na poškození, nerovnoměrnost nebo nadměrné opotřebení. Obsluha výrobku s poškozenými nebo chybějícími částmi může způsobit vážné zranění.

- Nenaklápejte sekačku trávy při spouštění zařízení nebo zapínání motoru, pokud není nutné pro nastartování sekačku naklopit. V tomto případě nenaklápejte více, než je nutné a zvedejte pouze část, která je směrem od obsluhy.
- Nestartujte motor, když stojíte před výsypným žlabem.
- Nemějte své ruce nebo nohy v blízkosti nebo pod rotujícími díly. Vždy se držte opodál od vyhazovacích

dvířek.

Pro úplné pokyny k nabíjení viz návod k obsluze pro váš akumulátor a modely nabíječek.

### PRO INSTALACI AKUMULÁTOROVÉHO MODULU

Viz obrázek 7.

- Nadzvedněte a držte nahoře kryt pro baterii.
- Vložte akumulátor do pozice pro akumulátor v sekačce.
- Ujistěte se, že uvolňovací tlačítko akumulátoru zaklapne na místě a že je akumulátor plně usazen a zajištěn v sekačce před zahájením provozu sekačky.
- Zasuňte bezpečnostní klíč baterie.
- Pokud nehodláte stroj okamžitě používat, bezpečnostní klíč baterie nevládejte.
- Zavřete dvířka.

### PRO VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

Viz obrázek 7.

- Zastavte motor a uvolněte páku ovládání napájení.
- Otevřete dvířka pro akumulátor.
- Vymějte bezpečnostní klíč baterie.
- Stiskněte tlačítko uvolnění akumulátoru na sekačce. To způsobí, že bude akumulátor mírně vyčnívat ven z nástroje.
- Vymějte ze sekačky akumulátor.

### STARTOVÁNÍ/ZASTAVENÍ SEKAČKY

Viz obrázek 8.

- Otevřete kryt baterie a vložte baterii.
- Podržte stisknuté startovací tlačítko.
- Sekačku spustíte přitážením páky ovládání napájení nahoru k rukojeti.
- Pro zastavení sekačky uvolněte ovládací páku spínače.

**POZNÁMKA:** Pronikavý zvuk a jiskření se může objevit při zastavování elektromotoru. To je normální.

### TIPY K SEČENÍ

- Ujistěte se, že je trávník bez kamenů, dříví, drátů a jiných předmětů, které by mohly poškodit nůž sekačky nebo motor. Nesečte nad hraničními sloupky nebo jinými kovovými tyčemi. Takové předměty mohou být vyhozeny sekačkou v jakémkoliv směru a mohou způsobit vážná poranění obsluhy nebo jiným.
- Pro zdravý trávník vždy posekejte třetinu nebo méně celkové výšky trávy.

## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

- Nesekejte mokrou trávu, ta se lepí na spodní stranu dna a brání správnému shromáždování nebo vysypávání odřezků trávy.
- Mladá nebo silná tráva vyžaduje vyšší výšku sečení nebo nože užší sekací cestu.
- Čistíte spodní stranu dna sekačky po každém použití, abyste odstranili zbytky trávy, listů, nečistot a nasbíraných zbytků.
- Když sečete vysokou trávu, snižte rychlost chůze pro zefektivnění sečení a správné vysypávání odřezků.

**POZNÁMKA:** Vždy zastavte sekačku, počkejte, až se nože zcela zastaví a vyndejte odpojovací klíč před čistěním podvozku sekačky.

### OBSLUHA NA SVAHU

#### ▲ UPOZORNĚNÍ

Svahy jsou hlavním faktorem souvisejícím s uklouznutím a pádem, který může mít za následek vážné poranění. Obsluha na svazích vyžaduje zvláštní opatrnost. Pokud se na svazích cítíte nejistí, nesečte. Pro vaši bezpečnost se nepokoušejte séct na svazích větších než 15 stupňů.

- Na strmých svazích sečte po vrstevnicích, nikdy ve směru nahoru a dolů. Je třeba opatrnosti, když měníte směr na svahu.
- Vyhledávejte otvory, vyjeté koleje, kameny, skryté předměty nebo vyvýšeniny, které mohou způsobit zakopnutí nebo uklouznutí. Vysoká tráva může skrývat překážky. Odstraňte všechny předměty, například kameny, větve, atd., které se mohou vymrštit od sekacího nože.
- Vždy zabezpečte své pevné postavení. Uklouznutí a pád může mít za následek těžké ublížení na zdraví. Pokud cítíte nejistotu v rovnováze, okamžitě uvolněte páku napájení.
- Nesečte v blízkosti prudkých svahů, příkopů nebo hrází; mohly byste ztratit pevné postavení a rovnováhu.

### VYPRÁZDNĚNÍ SBĚRNÉHO VAKU

Viz obrázek 9.

- Zastavte sekačku a nechte nůž, aby se zcela zastavil, pak vyjměte odpojovací klíč.
- Nadzvedněte zadní dvířka.
- Uchopte sběrný vak za jeho rukojeť a vytáhněte jej ze sekačky.
- Vyprázdněte lapač trávy.
- Nadzvedněte zadní dvířka a znovu nainstalujte sběrný vak dle popisu výše v návodu.

### ÚDRŽBA

#### ▲ VAROVÁNÍ

Před prováděním všech servisních činností se ujistěte, že je baterie sekačky a odpojovací klíč vyjmut, aby se zabránilo náhodnému a vážnému osobnímu poranění.

#### ▲ VAROVÁNÍ

Pokud opravujete, používejte pouze předepsané náhradní díly. Použití jakýchkoliv jiných součástí může vytvořit nebezpečí nebo příčinu poškození výrobku.

#### ▲ VAROVÁNÍ

Udržujte motor a přihrádku pro baterii bez nadměrné mastnoty, trávy či listů. toto pomáhá snižovat nebezpečí požáru.

### OBECNÁ ÚDRŽBA

Před každým použitím zkontrolujte celý nástroj na poškození, chybějící či uvolněné díly, například šrouby, čepy, víka, atd.

Bezpečně utáhněte všechny upevňovačla a kryty, pokud některé díly chybí nebo jsou viditelně poškozeny, nepracujte s tímto výrobkem, dokud se součásti nevymění. Pro pomoc prosím zavolejte zákaznický servis Greenworks tools. Vyhněte se používání rozpouštědel, když čistíte díly. Mnoho plastů je citlivých na poškození různými typy komerčních rozpouštědel a mohou být jimi poškozeny. Používejte čisté utěrky pro odstranění nečistot, prachu, oleje, mastnoty, atd.

#### ▲ VAROVÁNÍ

Nikdy nenechte přijít brzdové kapaliny, petrolej, výrobky založené na petroleji, pronikavé oleje, atd. do kontaktu s plastovými součástmi. Chemikálie mohou poškodit, oslabit nebo zničit plast, což může mít za následek vážná poranění osob..

Často kontrolujte všechny matice a šrouby na správné utažení, zajistí se tak bezpečný provoz sekačky.

Sekačku občas utírejte suchou utěrkou. Nepoužívejte vodu.

### MAZÁNÍ

Veškerá ložiska nářadí byla výrobcem namazána dostatečným množstvím vysoce účinného maziva, které stačí na celou dobu životnosti nářadí při normálních podmínkách používání. Žádné další mazání ložisek není nutné.

## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

### ⚠ VAROVÁNÍ

Vždy ochraňujte své ruce nošením rukavic a/nebo obalujte ostří nože hadry a jinými materiály, když provádíte údržbu nože. Kontakt s nožem může způsobit vážné osobní poranění.

### ⚠ VAROVÁNÍ

Nemažte žádné části kol. Mazivo může způsobit selhání dílů kola během používání, které by mohlo vést k poškození sekačky a/nebo vážnému poranění obsluhy.

### VÝMĚNA SEKACÍHO NOŽE

Viz obrázky 10-11.

**POZNÁMKA:** Vždy používejte pouze přípustné náhradní nože. Vyměňteje opotřebované nebo poškozené nože a šrouby, abyste zachovali rovnováhu.

- Zastavte motor a uvolněte páku ovládání napájení. Nechejte nůž zcela zastavit.
- Vyjměte akumulátorový modul.
- Otočte sekačku na její bok.
- Dřevěný klín vložte mezi nůž a dno sekačky pro zabránění otáčení nože.
- Uvolněte šroub nože otáčením proti směru chodu hodinových ručiček (viděno zespodu sekačky) pomocí 27 mm klíče nebo nástavce (nepřibaleno).
- Sundejte šroub nože a nůž.
- Vložte na hřídel nový nůž. Zajistěte, aby byl nůž správně usazen na hřídeli procházející středem otvoru pro nůž a aby dva kolíky nože na ventilátoru byly vloženy do svých příslušných otvorů na noži. Ujistěte se, že je nainstalován tvarovanými konci ukazujícími nahoru směrem ke dnu sekačky a ne dolů k zemi. Při správném osazení musí být nůž plochou k ventilátoru.
- Našroubujte šroub nože na hřídel a utáhněte rukou.
- Utáhněte matici nože pomocí momentového klíče (nedodán), aby se zajistilo, že bude matice správně utažen. Doporučený moment pro matici nože 62.5–71.5 kgf cm (350–400 in. lb).

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Ochrana životního prostředí musí představovat významný a prioritní aspekt použití stroje ve prospěch občanského spolužití a prostředí, v němž žijeme. Vyvarujte se toho, abyste byli rušivým prvkem ve vztahu s vašimi sousedy.
- Důkladně dodržujte místní normy pro likvidaci obalů, olejů, benzínu, filtrů, opotřebovaných součástí nebo jakéhokoli prvku se silným dopadem na životní prostředí; tyto odpady nesmí být odhozeny do běžného odpadu, ale musí být odděleny a odevzdány do příslušných sběrných středisek, která zajistí recyklaci materiálů.
- Důsledně dodržujte místní předpisy týkající se likvidace materiálu vzniklého sekáním.
- Při vyřazení stroje z provozu jej nenechávejte volně v přírodě, ale obraťte se na sběrné středisko v souladu s platnými místními předpisy.

## Čeština (Překlad z originálních pokynů)

### ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

| Problém                               | Možná příčina  | Řešení   |
|---------------------------------------|--|--|
| Rukojeť není v poloze.                | Šrouby vozíku nejsou správně usazeny.  | Seřídte výšku rukojeti a ujistěte se, že šrouby vozíku jsou pevně usazeny.   |
| Sekačka není nastartována.            | Akumulátor je téměř vybit.   | Nabijte baterie.   |
|                                       | Akumulátor není funkční nebo je vybitý.  | Vyměňte baterii.   |
| Sekačka seká trávu nerovnoměrně.      | Sekačka je hrubě ovládána nebo je nevyrovnaná nebo sečete nesprávně nastavenou výšku.                | Nastavte kola do vyšší úrovně. Všechna kola musí být umístěna ve stejné výšce sečení pro rovnoměrné sečení.  |
| Sekačka správně nemulčuje.            | Vlhké odřezky trávy se lepí na spodní stranu stropu.   | Před sekáním počkejte, dokud tráva neoschne.   |
| Sekačka se obtížněji tlačí.           | Vysoká tráva, zadní část krytu sekačky a nůž uvízly v těžké trávě nebo je výška sečení příliš nízká. | Zvětšete sekací výšku.   |
| Sekačka správně neshrabuje.           | Sekací výška je příliš nízká.  | Zvětšete sekací výšku.   |
| Sekačka při vysoké rychlosti vibruje. | Nůž je nevyvážen, nerovnoměrně či nadměrně opotřeben.  | Vyměňte nůž.   |
|                                       | Hřídel motoru je zkřivena.   | Zastavte motor, vytáhněte odpojovací klíč a baterii, odpojte zdroj napájení a prohlédněte na poškození. Před opětovným spuštěním nechejte opravit pověřeným servisním centrem. |
| Motor se při sečení zastavil.         | Sekací výška je příliš nízká.  | Zvětšete sekací výšku.   |
|                                       | Baterie vybita.  | Nabijte baterie.   |

Pokud tyto rady nevyřeší váš problém, kontaktujte pověřeného servisního prodejce.

## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

### ŠPECIFIKÁCIE

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Kosačka trávy                          | 2504707                     |
| Šírka rezu                             | 41 cm                       |
| Výška strihania                        | 25 mm - 80 mm               |
| Rýchlosť naprázdno                     | 3500 RPM                    |
| Nameraná hladina akustického výkonu    | LpA :70.3 dB(A)             |
| Garantovaná hladina akustického výkonu | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Úroveň vibrácií                        | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Kapacita zberača trávy                 | 50 L                        |
| Netto hmotnosť                         | 40 lbs (18 kg)              |
| Náhradná čepeľ                         | 2920207                     |
| Batéria                                | Lítium-iónové               |
| Číslo modelu                           | 29717 / 29727               |
| Nabíjačka akumulátorov                 |                             |
| Číslo modelu                           | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### OPIS

- Zapínacia páčka
- Spúšťač gombík
- Ovládací kábel motora
- Upevňovacie prvky rýchleho uvoľnenia
- Spodná rukoväť
- Dvierka priečinka na akumulátor
- Predné koleso
- Zadné koleso
- Gombík výškového nastavenia
- Upevňovacie prvky rýchleho uvoľnenia
- Zberač trávy
- Zadné dvierka
- Horná rukoväť
- Mulčovacia prípojka
- gombík
- Rukoväť zberača trávy
- Otvory
- Tyč dvierok

- Ostrie
- Izolátor čepele
- Rozpera
- Matica čepele
- Držiak čepele
- Hriadeľ motora
- Batéria (nedodáva sa)
- Kľúč (nedodáva sa)
- Drevený klát (nedodáva sa)

### VAROVANIE

Pri použití akýchkoľvek iných jednotiek akumulátorov vzniká riziko požiaru, úderu elektrickým prúdom alebo poranenia osôb.

### OBOZNÁMTE SA S VAŠOU KOSAČKOU TRÁVY

Pozrite si obrázok 1.

Na bezpečné používanie tohto zariadenia je potrebné pochopenie informácií o produkte a informácií v tomto návode na obsluhu, ako aj znalosť úlohy, ktorú plánujete vykonať. Pred použitím tohto zariadenia sa oboznámte so všetkými prevádzkovými funkciami a bezpečnostnými pravidlami.

### ZBERAČ TRÁVY

Zberač trávy zhromažďuje odstrižky trávy a zabraňuje ich vyhadzovaniu na trávnik počas kosenia.

### GOMBÍK VÝŠKOVÉHO NASTAVENIA

Gombík nastavenia výšky umožňuje nastavenie reznej výšky.

### OVLÁDACÍ KÁBEL MOTORA

Ovládací kábel motora umiestnený na hornej rukoväti kosačky zapína a vypína motor a ostrie.

### MULČOVACIA PRÍPOJKA

Táto kosačka je vybavená mulčovacou prípojkou, ktorá zakrýva otvor bočného vyprázdňovania, ktorý umožňuje ostriu kosačky rezať a opätovne rezať trávu a dosiahnuť tak jemnejší strih.

### MONTÁŽ

#### ROZBALOVANIE

Tento produkt vyžaduje montáž.

- Opatrne vyberte zariadenie a všetko príslušenstvo z balenia. Skontrolujte, či sa v balení nachádzajú všetky položky uvedené v zásielkovom zozname.

## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

### ⚠ VAROVANIE

Nepoužívajte tento produkt, ak sú nejaké diely zo zásielkového zoznamu už namontované na produkte pri rozbalení. Diely v tomto zozname nie sú namontované na zariadení výrobcom a vyžadujú inštaláciu zákazníkom. Používanie produktu, ktorý mohol byť nesprávne zmontovaný, môže zapríčiniť vážne osobné poranenie.

- Dôkladne skontrolujte zariadenie, či počas prepravy nedošlo k žiadnemu porušeniu alebo poškodeniu.
- Baliaci materiál nevyhadzujte, kým zariadenie dôkladne neskontrolujete a úspešne nevyskúšate.
- V prípade, že sú niektoré diely poškodené alebo chýbajú, požiadajte o pomoc servis zákazníkom spoločnosti Greenworks tools.

### ZÁSIELKOVÝ ZOZNAM

- Kosačka trávy
- Akumulátorový kľúč
- Zberač trávy
- Mulčovací prípojka
- Návod na obsluhu

### ⚠ VAROVANIE

Ak nejaké predmety chýbajú alebo sú viditeľne poškodené, nepracujte s týmto strojom, kým sa súčasť nevymenia. Pri používaní produktu s poškodenými alebo chýbajúcimi dielmi by mohlo dôjsť k vážnemu osobnému poraneniu.

### ⚠ VAROVANIE

Nepokúšajte sa modifikovať produkt, alebo vytvoriť príslušenstvo, ktoré nie je odporúčené pre použitie s týmto produktom. Akékoľvek úpravy alebo prestavby môžu mať za následok nebezpečné podmienky vedúce k vážnym osobným poraneniam.

### ⚠ VAROVANIE

Neukladajte rozpojovací kľúč, kým nedokončíte montáž a nie ste pripravení na kosenie. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k neúmyselnému spusteniu a závažnému osobnému poraneniu.

### ⚠ VAROVANIE

Aby nedošlo k neúmyselnému spusteniu a následnému závažnému poraneniu osôb, pri montáži dielov vždy odstráňte jednotku akumulátora zo zariadenia.

### ⚠ VAROVANIE

Nikdy nepracujte s kosačkou, pokiaľ nemá nasadené a funkčné príslušené bezpečnostné zariadenia. Kosačku nikdy nepoužívajte, ak sú ochranné prvky a zariadenia poškodené. Obsluha stroja s chýbajúcimi alebo vadnými súčiastkami môže spôsobiť vážne poranenia.

### NAMESTITEV IN PRILAGAJANJE SPODNJEGA ROČAJA

*Pozrite si obrázok 2.*

- Potiahnite smerom hore a späť hornú rukoväť, čím rukoväť zdvihnete do prevádzkovej polohy. Ubezpečte sa, či rukoväť zapadnú bezpečne na svoje miesto.
- Dotiahnite spodnú rukoväť upevňovacími prvkami rýchleho uvoľnenia na obidvoch stranách.

**OPOMBA:** Za pravilno montažo preverite, ali sta obe strani na istem položaju.

### INŠTALÁCIA HORNEJ RUKOVÄTE

*Pozrite si obrázok 3.*

- Zarovnajtie montážne otvory na hornej rukoväti a spodnej rukoväti. Zgornji ročaj na obeh straneh pričrvtite z zapenjali za hitro sprostitiev. Tento postup opakujte aj na druhej strane.

### INŠTALÁCIA ZBERAČA TRÁVY

*Pozrite si obrázok 4.*

- Nadvihnite zadné dverka pre vyprázdňovanie
- Pomocou rukoväte zdvihnite zadržávač trávy a založte ho pod kryt zadného vyhadzovača tak, aby háčiky na zadržávači trávy zapadli do otvorov.
- Spustíte zadnja vrata za izmet. Pri pravilni namestitvi kljukice na lovilniku trave segajo iz odprtín na zadnjih vratih za izmet.

### INŠTALÁCIA MULČOVACEJ PRÍPOJKY

*Pozrite si obrázok 5.*

- Nadvihnite a pridržte zadné vyprázdňovacie dverka.
- Uchopte mulčovací prípojku za jej rukoväť a zasuňte pod miernym uhlom podľa vyobrazenia.
- Zatlačte mulčovací prípojku bezpečne na miesto.
- Spustíte zadné vyprázdňovacie dverka.



## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

### NASTAVENIE VÝŠKY NOŽA

Pozrite si obrázok 6.

Pri preprave nastavte kolesá kosačky na najnižšiu sekáciu úroveň. Pred prvým použitím kosačky nastavte sekáciu polohu na výšku ktorá je najvhodnejšia pre váš trávnik. Priemerný trávnik by mal v studených mesiacoch mať 38 mm až 51 mm a v teplých mesiacoch 51 mm až 70 mm.

### Nastavenie výšky ostria

- Pre zvýšenie výšky čepele stlačte gombík výškového nastavenia a zdvihnite kosačku.
- Pre zníženie výšky čepele, stlačte gombík výškového nastavenia a spustite kosačku.

### PREVÁDZKA

#### ⚠ VAROVANIE

Nedovoľte, aby rutina oslabilo vašu opatnosť. Zapamätajte si, že aj v ľahostajnosti aj zlomok sekundy môže viesť k vážnym zraneniam.

#### ⚠ VAROVANIE

Vždy používajte chrániče zraku. Ak tak neurobite, môže to spôsobiť, že úlomky odletia do vašich očí, čo môže spôsobiť vážne zranenie.

#### ⚠ VAROVANIE

Nepoužívajte nástavce, alebo príslušenstvo, ktoré nie je odporučené pre použitie s týmto produktom. Takéto konanie môže viesť k nebezpečným podmienkam a následným vážnym zraneniam.

#### ⚠ VAROVANIE

Pred použitím vždy skontrolujte kosačku – chýbajúce alebo poškodené diely a poškodené ostrie, nerovnomerné alebo nadmerné opotrebenie. Pri používaní produktu s poškodenými alebo chýbajúcimi dielmi by mohlo dôjsť k vážnemu osobnému poraneniu.

- Nenakláňajte kosačku trávy pri štartovaní alebo zapínaní motora, pokiaľ kosačka trávy nemá byť pri štartovaní naklonená. V takom prípade ho nenakláňajte viac ako je absolútne nevyhnutné a zdvíhajte len časť, ktorá ďalej od obsluhujúcej osoby.
- Neštartujte motor, ak stojíte pred vyvrhacím otvorom.
- Nedávajte ruky alebo nohy do blízkosti rotujúcich dielov ani pod ne. Nikdy neblokujte vyprázdňovací

otvor.

Kompletný návod na nabíjanie nájdete v návodoch n a o b s ľuhu pre jednotku akumulátora v a m odel y nabíjačiek.

### INŠTALÁCIA JEDNOTKY AKUMULÁTORA

Pozrite si obrázok 7.

- Nadvihnite a pridržte kryt priečinka na akumulátory.
- Akumulátor porovnajte z nosičom akumulátora na kosilnice.
- Pred uporabo preverite, ali se je gumb za sprostitvev akumulátora zaskočil na mestu in ali je akumulátor povsem vstavljen in pritrjen v kosilnico.
- Vložte akumulátorový kľúč.
- Ak sa zariadenie nebude bezprostredne používať, nevkladajte akumulátorový kľúč.
- Zatvorte dvierka.

### VYBRATIE JEDNOTKY AKUMULÁTORA

Pozrite si obrázok 7.

- Zastavte motor a uvoľnite napájaciu páčku.
- Odprite nosilec akumulátora.
- Vyberte akumulátorový kľúč.
- Pritisnite gumb za sprostitvev akumulátora na kosilnici. Pri tem bo baterija nekoliko pogledala iz orodja.
- Vyberte jednotku akumulátora zo zariadenia.

### ŠTARTOVANIE A ZASTAVENIE KOSAČKY

Pozrite si obrázok 8.

- Otvorte dvierka batérie a založte batériu.
- Stlačte a podržte spúšťači gombík.
- Vytiahnite páčku napájania smerom hore k rukoväti pre spustenie kosačky.
- Kosačku zastavíte uvoľnením riadiacej páčky spínača.

**POZNÁMKA:** Ako elektrický motor spomaľuje, môže byť počutelný vysoký zvuk a dôjsť k iskreniu. Ide o normálny jav.

### TIPY NA KOSENIE

- Skontrolujte, či sa v kosačke nenachádzajú kamene, paličky, drôty či iné predmety, ktoré by mohli poškodiť ostria alebo motor kosačky trávy. Nekoste nad vymeriacim kolíkmi či inými kovovými stĺpkami. Takéto predmety môžu byť vymrštené kosačkou ktorýmkoľvek smerom a môžu spôsobiť vážne poranenia obsluhu alebo okolostojacim osobám, alebo môžu spôsobiť materiálne škody.
- Ak chcete mať zdravý trávnik, vždy strihajte maximálne jednu tretinu celkovej dĺžky trávy.

## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

- Nekoste mokrú trávu, tá sa lepí na spodnú stranu dna a bráni správne zberaniu alebo vysypávaníu odrezkov trávy.
- Nová alebo hustá tráva môže vyžadovať užší rez alebo vyššiu reznú výšku.
- Po každom použití vyčistite spodnú stranu dna kosačky aby ste odstránili zbytky trávy, lístia, nečistôt a nazbieraných zvyškov.
- Ak kosíte vysokú trávu, znížte rýchlosť chôdze pre zefektívnenie kosenia a správne vysypávanie odrezkov.

**POZNÁMKA:** Pred čistením pod kosačkou vždy zastavte kosačku, počkajte, kým sa ostria úplne nezastavia a vyberte rozpojovací kľúč.

### OBSLUHA NA SVAHU

#### VAROVANIE

Svahy sú hlavným faktorom pri pokĺznutiach a pádoch, ktoré môžu mať za následok veľmi vážne poranenia. Obsluha na svahoch si vyžaduje zvýšenú opatrnosť. Ak sa na svahu cítite neisto, nekoste tam. Nikdy sa nesnažte kosiť na svahoch so sklonom väčším ako 15 stupňov.

- Na strmých svahoch koste po vrstevniciach, nikdy nie hore a dolu svahom. Ak meníte smer, buďte veľmi opatrní.
- Vyhľadávajte otvory, vyjazdené koľaje, kamene, skryté predmety alebo vyvýšeniny, ktoré môžu spôsobiť zakopnutie alebo pokĺznutie a vyhnite sa im. Vysoká tráva môže skrývať prekážky. Odstráňte všetky predmety, napríklad kamene, konáre apod., ktoré môžu byť vymrštené sekacím nožom.
- Vždy majte pevnú oporu nôh. Ukĺznutie a pád môžu mať za následok ťažké ublíženie na zdraví. Ak cítite, že strácate rovnováhu, ihneď uvoľnite páčku výkonu.
- Nikdy nekoste v blízkosti prudkých svahov, priekop alebo hrádzí, mohli by ste stratiť pevný postoj a rovnováhu.

### VYPRÁZDŇOVANIE ZBERAČA TRÁVY

Pozrite si obrázok 9.

- Zastavte kosačku, nechajte čepeľ úplne zastaviť a odstráňte tlačidlo izolátora.
- Nadvihnite zadné dvierka.
- Nadvihnite zberač trávy za jeho rukoväť a vyberte ho z kosačky.
- Vyprázdňte zberný kôš.
- Nadvihnite zadné dvierka a znova namontujte zberač trávy podľa popisu uvedeného vyššie v tejto príručke.

### ÚDRŽBA

#### VAROVANIE

Predtým, ako vykonáte akúkoľvek údržbu, vždy odstráňte akumulátor kosačky a rozpojovací kľúč, aby nedošlo k neúmyselnému spusteniu a možným závažným poraneniam osôb.

#### VAROVANIE

Predtým, ako vykonáte akúkoľvek údržbu, vždy odstráňte akumulátor kosačky a rozpojovací kľúč, aby nedošlo k neúmyselnému spusteniu a možným závažným poraneniam osôb.

#### VAROVANIE

Dbajte na to, aby v priečniku na motor a akumulátor neostávala tráva, listy alebo nadmerné množstvo mastnoty. Znížte tak riziko požiaru.

### VŠEOBECNÁ ÚDRŽBA

Pred každým použitím kontrolujte celý produkt, či nie je poškodený, niečo nechýba a či nemá uvoľnené diely ako skrutky, matice, maticové skrutky, viečka a pod.

Bezpečne utiahnite všetky upínadlá a viečka a nepracujte s produktom, kým všetky chýbajúce alebo poškodené diely nevymeníte. O pomoc požiadajte servis zákazníkom spoločnosti Greenworks tools. Pri čistení plastových dielov nepoužívajte rozpúšťadlá. Veľa plastov je citlivých na poškodenie rôznymi typmi komerčných rozpúšťadiel a môžu byť nimi poškodené. Na odstránenie špiny, prachu, oleja, maziva a pod. použite čisté tkaniny.

#### VAROVANIE

Dbajte na to, aby do kontaktu s plastovými dielmi nikdy neprišli do kontaktu brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, prenikavé oleje a pod. Chemikálie môžu poškodiť, oslabiť či zničiť plast, čo môže spôsobiť závažné osobné poranenie.

Pravidelne a často kontrolujte všetky matice a skrutky na ich správne utiahnutie, zaisť sa tak bezpečná prevádzka kosačky.

Občas kosačku vyutierajte suchou utierkou. Nepoužívajte vodu.

### MAZANIE

Všetky ložiská náradia boli výrobcom namazané dostatočným množstvom vysokoúčinného maziva, ktoré vystačí na celú dobu životnosti kosačky pri normálnych

## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

podmienkach používania. Žiadne ďalšie mazanie ložísk nie je potrebné.

### ⚠ VAROVANIE

Vždy chráňte svoje ruky nosením rukavíc a/alebo obaľujte ostrie noža handrami a inými materiálmi, ak prevádzkate údržbu noža. Pri kontakte s ostrím by mohlo dôjsť k závažnému poraneniu osôb.

### ⚠ VAROVANIE

Nemazajte žiadne časti kolies. Mazanie môže spôsobiť, že komponenty kolesa pri používaní prestanú fungovať, čo by mohlo viesť k závažnému poraneniu osôb a poškodeniu kosačky alebo majetku.

### VÝMENA SEKACIEHO NOŽA

*Pozrite si obrázok 10-11.*

**POZNÁMKA:** Používajte len autorizované náhradné ostria. Opatrebované alebo poškodené ostria a maticové skrutky vymieňajte v súpravách, aby sa zachovalo vyváženie.

- Zastavte motor a uvoľnite napájaciu páčku. Počkajte, kým sa ostrie úplne nezastaví.
- Vyberte jednotku akumulátora.
- Otočte kosačku na bok karburátorom smerom hore.
- Medzi nôž a dno kosačky vložte drevený klin aby ste zabránili otáčaniu noža.
- Odvítajte vijak rezila, tako da ga zavrtíte v nasprotní smeri urinea kazalca (če gledate z dna kosilnice) s 27-milimetrskim ključem ali natičnim ključem (ni priložen).
- Odstranite vijak rezila in rezilo.
- Novo rezilo položite na os. Prepričajte se, da je rezilo ustrezno nameščeno, tako da se os pomika skozi luknjo osrednjega rezila in dva nastavka za rezila na ventilatorju, vstavljena v ustrezni luknji na rezilu. Preverite, ali je nameščen tako, da zaobljena konca kažeta navzgor proti vrhu kosilnice in ne navzdol proti tlom. Če je rezilo pravilno nameščeno, mora biti vzporedno z ventilatorjem.
- Vijak rezila navijte na os in ga ročno privijte.
- Utiahnite maticu ostria v smere pohybu hodinových ručiček pomocou momentového ključa (nie je súčasťou balenia), aby bola maticová skrutka správne utiahnutá. Odporúčaný moment pre maticu ostria je 62,5–71,5 kgf cm (350–400 in. lb).

### OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

- Ochrana životného prostredia musí predstavovať významný a prioritný aspekt použitia stroja, v prospech civilného občianskeho spolunažívania a prostredia, v ktorom žijeme. Dbajte na to, aby ste používaní stroja nerušili vašich susedov.
- Dôkladne dodržujte miestne normy pre likvidáciu obalov, olejov, benzínu, filtrov, opotrebovaných súčastí alebo akýchkoľvek látok so silným dopadom na životné prostredie; tieto odpady nesmú byť odhodené do bežného odpadu, ale musia byť separované a odovzdané do príslušných zberných stredísk, ktoré zabezpečia recykláciu materiálov.
- Dôsledne dodržujte miestne predpisy, týkajúce sa materiálu vzniknutého kosením.
- Pri vyradovaní stroja z prevádzky ho nenechávajte voľne v prírode, ale obráťte sa na zberné stredisko v súlade s platnými miestnymi predpismi.

## Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

### RIEŠENIE PROBLÉMOV

| Problém                               | Možná příčina   | Riešenie   |
|---------------------------------------|---|--|
| Rukoväť nie je na svojom mieste.      | Maticové skrutky vozíka nie sú správne nasadené.  | Nastavte výšku rukoväte a skontrolujte, či sú maticové skrutky vozíka správne nasadené.  |
| Kosačka sa nenašartuje.               | Akumulátor je takmer vybitý.  | Nabite akumulátor.   |
|                                       | Akumulátor je buď nefunkčný alebo sa nedá nabiť.  | Vymeňte akumulátor.  |
| Kosačka kosí trávu nerovnomerne.      | Trávnik je divoký alebo nevyrovnaný alebo nie je správne nastavená výška strihania.                     | Posuňte kolieska do vyššej polohy. Aby sa kosačka pohybovala rovnomerne, všetky kolesá musia byť v rovnakej reznej výške.  |
| Kosačka správne nemulčuje.            | Mokrú odstrižku trávy sa lepia na spodnú stranu dosky.  | Predtým, ako začnete kosiť, počkajte, kým tráva neuschne.  |
| Kosačka sa ťažko tlačí.               | Vysoká tráva, zadná časť krytu kosačky a nôž uviazli v ťažkej trávě alebo je výška kosenia príliš nízka | Zdvihnite reznú výšku.   |
| Kosačka správne nevreckuje.           | Rezná výška je príliš nízka.  | Raise the cutting height.  |
| Kosačka pri vysokej rýchlosti vibruje | Ostrie je nevyvážené, nadmerne alebo nerovnomerne opotrebované.   | Znova nasadte ostrie.  |
|                                       | Hriadeľ motora je ohnutý.   | Zastavte motor, vyberte rozpojovací kľúč a akumulátor, odpojte zdroj napájania a skontrolujte poškodenie. Pred opätovným spustením nechajte opraviť v autorizovanom servise. |
| Motor sa pri kosení zastaví.          | Rezná výška je príliš nízka.  | Zdvihnite reznú výšku.   |
|                                       | Akumulátor je úplne vybitý.   | Nabite akumulátor.   |

Ak tieto riešenia nepomôžu odstrániť problém, obráťte sa na vášho autorizovaného predajcu.

## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

### TEHNIČNI PODATKI

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Kosilnica                        | 2504707                        |
| Širina reza                      | 41 cm                          |
| Višina rezanja                   | 25 mm - 80 mm                  |
| Hitrost Mneobremenjenega motorja | 3500 RPM                       |
| Izmerjen nivo akustične moči     | LpA :70.3 dB(A)                |
| Zagotovljen nivo akustične moči  | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Nivo vibracij                    | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Kapaciteta posode za travo       | 50 L                           |
| Neto teža                        | 40 lbs (18 kg)                 |
| Rezervno rezilo                  | 2920207                        |
| Akumulator                       | Litij-ionski                   |
| Številka modela                  | 29717 / 29727                  |
| Polnilnik baterij                |                                |
| Številka modela                  | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### OPIS

1. Vzvod za vklop/izklop
2. Gumb za zagon
3. Kabel za nadzor motorja
4. Zapenjala za hitro sprostitvev
5. Spodnji ročaj
6. Vrata baterije
7. Sprednje kolo
8. Zadnje kolo
9. Gumb za nastavitve višine
10. Zapenjala za hitro sprostitvev
11. Posoda za travo
12. Zadnja vrata
13. Zgornji ročaj
14. Drobilni nastavek
15. Gumb
16. Ročaj posode za travo
17. Reže
18. Palica vrat
19. Rezilo

20. Distančnik rezila
21. Distančnik
22. Matica rezila
23. Držalo rezila
24. Motorna gred
25. Akumulator (ni priložena)
26. Ključ (ni priložena)
27. Kos lesa (ni priložena)

### **⚠ OPOZORILO**

Uporaba drugih baterij lahko povzroči požar, električni udar ali telesne poškodbe.

### SPOZNAJTE SVOJO KOSILNICO

Glejte sliko 1.

Varna uporaba tega izdelka zahteva razumevanje podatkov in informacij na orodju in v tem priročniku za uporabo, poleg tega pa morate poznati tudi delo, ki se ga lotevate. Pred uporabo tega izdelka se seznanite z vsemi funkcijami delovanja in varnostnimi pravili.

### POSODA ZA TRAVO

Posoda za travo zbira ostanke trave in preprečuje, da bi jih med košnjo raztresilo prek trate.

### GUMB ZA NASTAVITEV VIŠINE

Gumb za nastavitve višine omogoča nastavitve višine rezanja.

### KABEL ZA NADZOR MOTORJA

Kabel za nadzor motorja na zgornjem ročaju kosilnice vklopi in izklopi motor in rezilo.

### DROBILNI NASTAVEK

Kosilnica je opremljena z drobilnim nastavkom, ki pokriva zadnjo odprtino za izmet, ki rezilu kosilnice omogoča rezanje in ponovno rezanje za bolj f i ne odrezke.

### MONTAŽA

#### ODPAKIRANJE

Izdelek je treba sestaviti.

- Izdelek previdno odstranite iz škatle skupaj z njegovimi dodatki. Preverite, ali so priloženi vsi deli, navedeni na pakirnem seznamu.

## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

### ⚠ OPOZORILO

Izdelka ne uporabljajte, če med razpakiranjem opazite, da je kakršen koli del s pakirnega seznama že sestavljen. Deli na tem seznamu na izdelek niso nameščeni s strani proizvajalca in jih mora namestiti uporabnik. Zaradi uporabe izdelka, ki je neustrezno sestavljen, lahko pride do hudih telesnih poškodb.

- Izdelek temeljito preglejte in se prepričajte, da se med prevozom ni poškodoval ali zlomil.
- Ne odvrzite pakirnega materiala, dokler izdelka temeljito ne pregledate in ga ne začnete uporabljati zadovoljivo.
- Če so katerikoli deli poškodovani ali manjkajo, pokličite servisni center Greenworks tools.

### PAKIRNI SEZNAM

- Kosilnica
- Ključ baterije
- Posoda za travo
- Drobilni nastavek
- Uporabniški priročnik

### ⚠ OPOZORILO

Če so deli poškodovani ali manjkajo, izdelka ne uporabljajte, dokler deli niso zamenjani. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, se lahko resno poškodujete.

### ⚠ OPOZORILO

Ne skušajte spreminjati izdelka ali ustvarjati priključke, katerih uporabe na tem izdelku ne priporočamo. Vsako tako spreminjanje je zloraba in lahko privede do tveganj, ta pa do hudih osebnih poškodb.

### ⚠ OPOZORILO

Izolacijskega ključa ne vstavljajte, dokler montaža ni zaključena in ste pripravljeni na košnjo. V nasprotnem primeru se naprava lahko po nesreči vključi in povzroči hude telesne poškodbe.

### ⚠ OPOZORILO

Za preprečitev neželenega zagona, ki lahko povzroči resne telesne poškodbe, pri sestavljanju delov vedno najprej odstranite baterijo.

### ⚠ OPOZORILO

Kosilnice nikoli ne uporabljajte brez nameščenih ustreznih zaščitnih naprav, ki delujejo. Nikoli ne uporabljajte kosilnice s poškodovanimi varnostnimi napravami. Če tega opozorila ne upoštevate, lahko pride do hudih osebnih poškodb.

### NAMESTITEV IN PRILAGAJANJE SPODNJEGA ROČAJA

*Glejte sliko 2.*

- Zgornji ročaj potegnite navzgor in nazaj, da ročaj dvignete v položaj za upravljanje. Poskrbite, da se ročaji varno zaskočijo na mesto.
- Spodnji ročaj na obeh straneh pritrdite z zapenjali za hitro sprostitev.

**OPOMBA:** Za pravilno montažo preverite, ali sta obe strani na istem položaju.

### NAMEŠČANJE ZGORNJEGA ROČAJA

*Glejte sliko 3.*

- Poravnajte luknje za namestitev na zgornjem in spodnjem ročaju. Zgornji ročaj na obeh straneh pričvrstite z zapenjali za hitro sprostitev. Postopek ponovite še na drugi strani.

### NAMEŠČANJE POSODE ZA TRAVO

*Glejte sliko 4.*

- Dvignite zadnja vrata za odstranjevanje.
- Posodo za travo dvignite z ročajem in jo namestite pod zadnja vrata za izmet tako, da so kavliji na posodi za travo nameščeni na režah.
- Spustite zadnja vrata za izmet. Pri pravilni namestitvi kljukice na lovilniku trave segajo iz odprtih na zadnjih vratih za izmet.

### NAMEŠČANJE DROBILNEGA NASTAVKA

*Glejte sliko 5.*

- Dvignite in zadržite zadnja vrata za izmet.
- Drobilni nastavek primite za ročaj in ga pod rahlim kotom vstavite, kot je prikazano.
- Drobilni nastavek potisnite tako, da se dobro zatakne.
- Spustite zadnja vrata za izmet.

### NASTAVLJANJE VIŠINE REZILA

*Glejte sliko 6.*

Privzeto so kolesa na kosilnici nastavljena na nizek položaj. Pred prvo uporabo kosilnice nastavite položaj rezila tako, da kar najbolje ustreza vaši travi. Običajno naj bi bila dolžina trave med 38 mm in 51 mm v hladnih

## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

mesecih ter med 51 mm in 70 mm v vročih mesecih.

### Prilaganje višine rezila

- Če želite dvigniti višino rezila, pritisnite gumb za nastavev višine in dvignite kosilnico.
- Če želite spustiti višino rezila, pritisnite gumb za nastavev višine in spustite kosilnico.

### DELOVANJE

#### ⚠ OPOZORILO

Ne dovolite si, da bi bili zaradi dobrega poznavanja naprave nepazljivi. Zapomnite si, da lahko že trenutek nepazljivosti povzroči resno poškodbo.

#### ⚠ OPOZORILO

Vedno nosite zaščito za oči. Če tega ne storite, vam lahko v oko prileti predmet in povzroči resno poškodbo.

#### ⚠ WARNING

Ne uporabljajte sestavnih delov ali pribora, ki ga ne priporoča proizvajalec te naprave. Uporaba nepriporočenih sestavnih delov ali pribora lahko povzroči resne telesne poškodbe.

#### ⚠ OPOZORILO

Vedno se prepričajte, da so deli kosilnice in rezilo nepoškodovani, ne manjkajo, so ravni in niso prekomerno obrabljeni. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, se lahko resno poškodujete.

- Pri zagonu ali vklopu motorja kosilnice ne nagibajte, razen če jo je za zagon treba nagniti. V tem primeru je ne nagnite bolj kot je nujno potrebno in dvignite samo del, ki je odmaknjen od upravljavca.
- Ne zaganjajte motorja, ko stojite pred odprtino za praznjenje.
- Roke in stopala držite stran od vrtečih se delov. Nikoli se ne približujte odprtini za izmet.

Za popolna navodila o polnjenju glejte Priročnik za upravljavca za svoje baterije in polnilnik baterij.

### NAMEŠČANJE BATERIJE

Glejte sliko 7.

- Dvignite in držite pokrov baterije privzdignjen.
- Akumulator poravnajte z nosilcem akumulatorja na kosilnice.

- Pred uporabo preverite, ali se je gumb za sprostitvev akumulatorja zaskočil na mestu in ali je akumulator povsem vstavljen in pritrjen v kosilnico.
- Vstavite ključ baterije.
- Če naprave ne nameravate uporabiti takoj, ne vstavljajte ključa baterije.
- Zaprite vrata.

### ODSTRANJEVANJE BATERIJE

Glejte sliko 7.

- Ustavite motor in spustite ročico za moč.
- Odprite nosilec akumulatorja.
- Odstranite ključ baterije.
- Pritisnite gumb za sprostitvev akumulatorja na kosilnici. Pri tem bo baterija nekoliko pogledala iz orodja.
- Rlz izdelka odstranite baterijo.

### ZAGON /ZAUSTAVITEV KOSILNICE

Glejte sliko 8.

- Odprite vrata za akumulator in vstavite akumulator.
- Pritisnite in pridržite gumb za zagon.
- Pritisnite ročico za moč navzgor do ročaja, da zaženete kosilnico.
- Za zaustavitev kosilnice krmilno ročico spustite.

OPOMBA: Visok zvok in iskenje se lahko pojavita, ko električni motor zmanjšuje obrate. To je običajno.

### NAMIGI ZA KOŠNJO

- Prepričajte se, da na trati ni kamnov, palic, žic ali drugih predmetov, ki bi lahko poškodovali rezila kosilnice ali motor. Ne kosite prek količkov, ki označujejo posest, ali drugih kovinskih količkov. Take predmete lahko kosilnica izvrže v katero koli smer, s tem pa lahko upravitelju in ostalim povzroči resne telesne poškodbe.
- Za zdravo trato vedno odrežite eno tretjino ali manj celotne dolžine trave.
- Ne kosite mokre trave, slednja se prime na spodnjo stran kosilnice in prepreči pravilno izstopanje odrezkov.
- Za košenje nove ali goste trave boste morda morali zožati rezanje ali zvišati višino rezanja.
- Po vsaki uporabi spodnjo stran kosilnice očistite odrezkov, listov, umazanije in ostalih nakopičenih snovi.
- Kadar kosite dolgo travo, hodite počasneje in s tem dovolite učinkovitejšo košnjo in ustrezen izmet odrezkov.

OPOMBA: Pred čiščenjem pod kosilnico jo vedno ustavite, počakajte, da se rezila popolnoma ustavijo, in

## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

odstranite izolacijski ključ.

### UPORABA NA POBOČJIH

#### **⚠ OPOZORILO**

Pobočja so pomembna predvsem zaradi tega, ker vam na njih lahko spodrsne, zaradi česar se lahko hudo poškodujete. Uporaba na pobočjih zahteva še posebno previdnost. Če se na pobočjih ne počutite dobro, jih ne kosite. Zaradi vaše varnosti ne poskušajte kositi pobočij, ki imajo naklon, večji od 15 stopinj.

- Vedno kosite prečno po pobočjih, nikoli gor in dol. Pri menjavanju smeri na pobočjih bodite še posebej previdni.
- Bodite pozorni na luknje, brazde, kamenje, skrite predmete ali izbokline, zaradi katerih vam lahko spodrsne oz. se lahko spotaknete. Visoka trava lahko skriva predmete. Odstranite vse predmete, kot so kamni, veje ipd., ob katere se lahko spotaknete oz. katere lahko rezilo nevarno izvrže.
- Vedno stojite trdno. Zdrs in padec lahko povzroči hude telesne poškodbe. Če vam zmanjkuje ravnotežja, takoj spustite vzvod za vklop/izklop.
- Ne pomikajte se poleg prepadov, jarkov ali strmih pobočij; lahko izgubite ravnotežje.

### PRAZNIJENJE POSODE ZA TRAVO

Glejte sliko 9.

- Ustavite kosilnico, počakajte, da se rezilo popolnoma ustavi, in odstranite izolacijski ključ.
- Dvignite zadnja vrata.
- Posodo za travo dvignite za ročaj, da jo odstranite iz kosilnice.
- Odstranite odrezke trave.
- Dvignite zadnja vrata in ponovno namestite posodo za travo, kot je opisano v tem priročniku.

### VZDRŽEVANJE

#### **⚠ OPOZORILO**

Preden se lotite vzdrževanja, se prepričajte, da ste odstranili baterijo kosilnice in izolacijski ključ ter se izognite nenamernemu zagonu kosilnice in morebitnim hudim telesnim poškodbam.

#### **⚠ OPOZORILO**

Pri servisiranju uporabljajte le odobrene nadomestne dele. Uporaba drugih delov lahko povzroči nevarnost ali škodo na izdelku.

#### **⚠ OPOZORILO**

V motorju in prostoru baterije ne sme biti trave, listja ali odvečnih maščob. To bo zmanjšalo nevarnost požara.

### SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Pred vsako uporabo izdelek pregledajte, da ni poškodovan, da ni manjkajočih ali slabo pritrjenih delov (vijaki, matice, pokrovi, itn.).

Varno pritrdite vsa pritrdila in pokrovičke in izdelka ne uporabljajte, dokler ne zamenjate vseh manjkajočih ali poškodovanih delov. Za pomoč pokličite servisni center Greenworks tools. Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte toplom. Večina plastičnih delov je zelo dovzetna za poškodbe s strani različnih vrst raztopil. Za odstranjevanje prahu, umazanije, olja, masti itd. uporabite čiste krpe.

#### **⚠ OPOZORILO**

Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na osnovi nafte, prodirajoče olje ipd. nikoli ne smejo priti v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko plastiko poškodujejo, oslabijo ali uničijo, kar lahko povzroči hude telesne poškodbe.

Redno preverjajte privitost matic in vijakov ter tako zagotovite varno uporabo kosilnice.

Občasno obrišite kosilnice s suho krpo. Ne uporabljajte vode. Ne uporabljajte vode.

### MAZANJE

Vsi ležaji v tem izdelku so podmazani z zadostno količino visokokakovostnega maziva, ki ob normalnih delovnih pogojih zdrži celotno življenjsko obdobje izdelka. Zato dodatno mazanje ni potrebno.

#### **⚠ OPOZORILO**

Kadar izvajate vzdrževalna dela na rezilu, si vedno roke zaščitite z močnimi rokavicami, lahko pa robove rezil prekrijete s krpo oz. podobnim materialom. Če se dotaknete rezila, lahko to povzroči hude telesne poškodbe.



## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

### ⚠ OPOZORILO

Ne mažite delov kolesa. Mazanje lahko povzroči odpoved kolesnih sestavnih delov med uporabo, kar lahko povzroči hude telesne poškodbe upravljavca in/ali poškodbe kosilnice ali lastnine.

### MENJAVA REZILA

*Glejte sliko 10-11.*

**OPOMBA:** Uporabite samo pooblaščen nadomestna rezila. Obrabljena ali poškodovana rezila in vijake zamenjajte v kompletih, da ohranite uravnoteženost naprave.

- Ustavite motor in spustite ročico za moč. Naj se rezilo popolnoma ustavi.
- Odstranite baterijo.
- Obrnite kosilnico na stran.
- Postavite kos lesa med rezilo in pokrovom kosilnice ter tako preprečite, da bi se rezilo vrtelo.
- Odvijte vijak rezila, tako da ga zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca (če gledate z dna kosilnice) s 27-milimetrskim ključem ali natičnim ključem (ni priložen).
- Odstranite vijak rezila in rezilo.
- Novo rezilo položite na os. Prepričajte se, da je rezilo ustrezno nameščeno, tako da se os pomika skozi luknjo osrednjega rezila in dva nastavka za rezila na ventilatorju, vstavljena v ustrezni luknji na rezilu. Preverite, ali je nameščen tako, da zaobljena konca kažeta navzgor proti vrhu kosilnice in ne navzdol proti tlom. Če je rezilo pravilno nameščeno, mora biti vzporedno z ventilatorjem.
- Vijak rezila navijte na os in ga ročno privijte.
- Matico rezila zavrtite navzdol v smeri urinega kazalca z navornim ključem (ni priložen) in poskrbite, da je vijak ustrezno privit. Priporočeni navor za matico rezila je 62,5~71,5 kgf cm.

### VAROVANJE OKOLJA

- Varovanje okolja mora biti pomemben in prednostni vidik pri uporabi stroja, v korist civilnega sožitja in okolja, v katerem živimo. Pazite, da s svojim delom ne motite sosedov.
- Natančno upoštevajte lokalne predpise za odlaganje embalaže, olja, bencina, filtrov, pokvarjenih delov ali katerega koli elementa, ki močno vpliva na okolje; teh odpadkov ne smete odvreči v smeti, ampak jih morate ločiti in jih izročiti posebnim zbirnim centrom, ki bodo poskrbeli za njihovo reciklažo.
- Natančno upoštevajte lokalne predpise za odlaganje odpadnega materiala po košnji.
- Ko stroja ne boste več uporabljali, ga ne smete odvreči v okolje, ampak se obrnite na center za zbiranje odpadkov, v skladu z veljavni lokalnimi predpisi.

## Slovensko (Prevod originalnih navodil)

### ODPRAVLJANJE NAPAK

| Problem                                      | Možen vzrok  | Rešitev   |
|--|--|---|
| Ročaj ni v ustreznem položaju.               | Nosilni vijaki niso pravilno nameščeni.  | Nastavite višino ročaja in se prepričajte, da so nosilni vijaki pravilno nameščeni.   |
| Kosilnica se ne zažene.                      | Baterija je slabo napolnjena.  | Napolnite baterijo.   |
|  | Baterija ne deluje ali pa se je ne da napolniti.   | Zamenjajte baterijo.  |
| Kosilnica travo kosi neenakomerno.           | Trata je neobdelana ali neravna ali pa višina rezanja ni ustrezno nastavljena.                       | Kolesa pomaknite v višji položaj. Za enakomerno košnjo morajo biti vsa kolesa naravnana na isto višino.   |
| Kosilnica ne drobi pravilno.                 | Drobci mokre trave so se nalepili na spodnjo stran pokrova.  | Pred košnjo počakajte, da se trava posuši.  |
| Kosilnico je težko potiskati.                | Visoka trava, zadnji del ohišja in rezila se vleče po težki travi, ali pa je višina košnje prenizka. | Dvignite višino košnje.   |
| Kosilnica ne polni pravilno lovilnika trave. | Višina košenja je prenizka.  | Dvignite višino košnje.   |
| Kosilnica vibrira pri višji hitrosti.        | Rezilo ni uravnoteženo, pretirano ali neenakomerno obrabljeno.                                       | Zamenjajte rezilo.  |
|  | Motorna gred je ukrivljena.  | Ustavite motor, odstranite izolacijski ključ in baterijo, kosilnico izključite iz vira napajanja in jo pregledajte, če je poškodovana. Pred ponovnim zagonom naj napako popravi pooblaščen servisier. |
| Med rezanjem se motor ustavi.                | Višina košenja je prenizka.  | Dvignite višino košnje.   |
|  | Baterija je prazna.  | Napolnite baterijo.   |

Če te rešitve ne odpravijo težave, se posvetujte s pooblaščenim servisierjem.

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

### TEHNIŠKE KARAKTERISTIKE

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Kosilica                      | 2504707                     |
| Širina glodanja               | 41 cm                       |
| Visina rezanja                | 25 mm - 80 mm               |
| Brzina bez opterećenja        | 3500 RPM                    |
| Izmjerena razina zvučne snage | LpA :70.3 dB(A)             |
| Zajamčena razina zvučne snage | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Razina vibracija              | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Kapacitet kutije za travu     | 50 L                        |
| Neto težina                   | 40 lbs (18 kg)              |
| Rezervna oštrica              | 2920207                     |
| Baterija                      | Litij-ionski                |
| Broj modela                   | 29717 / 29727               |
| Punjač za baterije            |                             |
| Broj modela                   | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### OPIS

1. Poluga za pogon
2. Gumb za pokretanje
3. Kabel upravljanja motorom
4. Natezači za brzo otpuštanje
5. Spuštanje ručke
6. Vratašca za bateriju
7. Prednji kotač
8. Stražnji kotač
9. Gumb za podešavanje visine
10. Natezači za brzo otpuštanje
11. Kutija za travu
12. Stražnja vrata
13. Gornja ručka
14. Usitnjivač
15. dugme
16. Ručka kutije za travu
17. Utori
18. Šipka vrata
19. Oštrica

20. Izolator oštrice
21. Fiksator
22. Matica oštrice
23. Držač oštrice
24. Osovina motora
25. Baterija (nije uključeno)
26. Iščeašenje (nije uključeno)
27. Blok drva (nije uključeno)

### UPOZORENJE

Korištenje bilo kojih drugih baterija može dovesti do opasnosti od požara, strujnog udara ili ozljeda osoba.

### UPOZNAJTE SVOJU KOSILICU

*Pogledajte sliku 1.*

Sigurno korištenje ovog uređaja zahtjeva razumijevanje informacija na alatu i u ovih uputa za uporabu kao i poznavanje posla koji namjeravate obaviti. Prije korištenja ovog uređaja upoznajte se sa svim radnim svojstvima i sigurnosnim pravilima.

### KUTIJA ZA TRAVU

Kutija za travu prikuplja isječke trave i sprečava da se razbacuju preko travnjaka kako se pomičete.

### GUMB ZA PODEŠAVANJE VISINE

Gumb za podešavanje visine omogućuje podešavanje visine rezanja.

### KABEL UPRAVLJANJA MOTOROM

Kabel za upravljanje motorom, smješten na gornjoj ručki kosilice, uključuje i isključuje motor i oštricu.

### USITNJIVAČ

Vaša kosilica opremljena je s usitnjivačem koji pokriva stražnje otvore za pražnjenje, koji omogućuju oštrici kosilice da reže i ponovno reže travu za fi nije isječke.

### POSTAVLJANJE

#### RASPAKIRAVANJE

Ovaj uređaj potrebno je sastaviti.

- Pažljivo izvadite alat i sav dodatni pribor iz kutije. Provjerite jesu li sve stavke navedene na popisu pakiranja uključene.

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

### ⚠ UPOZORENJE

Nemojte koristiti uređaj ako su neki dijelovi na Popisu pakiranja već sastavljeni na vaš uređaj kada ste ga raspakirali. Dijelove na ovom popisu na uređaj nije sastavio proizvođač i potrebno je da ih sastavi korisnik. Rad s uređajem koji je prethodno možda nepravilno sastavljen može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

- Pažljivo provjerite uređaj kako biste bili sigurni da tijekom isporuke nije došlo do puknuća ili oštećenja.
- Ne odbacujte ambalažu sve dok pažljivo niste pregledali i zadovoljavajuće radili s uređajem.
- Ako su neki od dijelova oštećeni ili nedostaju, molimo vas da se za pomoć obratite servisnom centru tvrtke Greenworks tools.

### POPIS PAKIRANJA

- Kosilica
- Ključ baterije
- Posoda za travu
- Drobilni nastavak
- Upute za uporabu

### ⚠ UPOZORENJE

Ukoliko je bilo koji dio oštećen ili nedostaje ne koristite ovaj proizvod sve dok se ti dijelovi ne nadomjeste. Korištenje uređaja s dijelovima koji su oštećeni ili nedostaju može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

### ⚠ UPOZORENJE

Ne pokušavajte mijenjati ovaj proizvod niti izabrati pribor koji se ne preporuča za uporabu s ovim proizvodom. Svaka takva izmjena ili preinaka je pogrešno korištenje i može imati za posljedicu ozbiljne osobne povrede.

### ⚠ UPOZORENJE

Nemojte umetati ključ za kontakt sve dok sastavljanje nije dovršeno i ne budete spremni kositi. Nepriдрžavanje sljedećih uputa može izazvati slučajno pokretanje i moguće ozbiljne osobne ozljede.

### ⚠ UPOZORENJE

Za sprečavanje slučajnog pokretanja koje može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda, uvijek uklonite bateriju iz uređaja prilikom sastavljanja dijelova.

### ⚠ UPOZORENJE

Nikada ne radite s kosilicom bez pravilno postavljenih i funkcionalnih sigurnosnih uređaja. Nikada ne koristite kosilicu s oštećenim sigurnosnim uređajima. Rad ovog proizvoda s oštećenim ili nedostajućim dijelom može imati za posljedicu ozbiljne osobne povrede.

### RASKLAPANJE I PODEŠAVANJE DONJE RUČKE

*Pogledajte sliku 2.*

- Povucite gore i natrag na gornjoj ručki kako biste podigli ručku u radni položaj. Provjerite da su ručke nasjele čvrsto na mjesto.
- Pritegnite polugu za pogon s natezačima za brzo otpuštanje na obim stranama.

**NAPOMENA:** Provjerite jesu obje strane postavljene na isti položaj radi pravilnog sklapanja.

### UGRADNJA GORNJE RUČKE

*Pogledajte sliku 3.*

- Poravnajte otvore za montažu na gornjoj ručki i donjoj ručki. Pritegnite gornju ručku s natezačima za brzo otpuštanje na obim stranama. Ponovite radnju na drugoj strani.

### UGRADNJA KUTIJE ZA TRAVU

*Pogledajte sliku 4.*

- Podignite zadnja vrata za pražnjenje.
- Podignite hvatač trave za njegovu ručku i postavite pod stražnja vrata za pražnjenje tako da kuke na hvataču trave nasjednu u otvore.
- Oslobodite stražnja vrata za pražnjenje. Kada se pravilno instalira, kuke na hvataču trave prolaze kroz otvore na stražnjim vratima za pražnjenje.

### NAMEŠČANJE DROBILNEGA NASTAVKA

*Pogledajte sliku 5.*

- Dvignite in zadržite zadnja vrata za izmet.
- Drobilni nastavak primite za ročaj in ga pod rahlim kotom vstavite, kot je prikazano.
- Drobilni nastavak potisnite tako, da se dobro zatakne.
- Spustite zadnja vrata za izmet.

### PODEŠAVANJE VISINE NOŽA

*Pogledajte sliku 6.*

Prilikom isporuke, kotači na kosilici su postavljeni u nizak položaj. Prije uporabe kosilice po prvi put, podesite visinu košenja na najbolju visinu koja odgovara vašem travnjaku. Prosjek trave treba biti između 38 mm do 51 mm tijekom hladnih mjeseci i između 51 mm i 70 mm tijekom toplih

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

mjeseci.

### Za podešavanje visine oštrice

- Za podizanje visine oštrice, pritisnite gumb za podešavanje visine i podignite kosilicu.
- Za spuštanje visine oštrice, pritisnite gumb za podešavanje visine i spustite kosilicu.

### UPORABA

#### **▲ UPOZORENJE**

Neka vam koncentracija pri radu ne popusti ni kad upoznate kako radi vaš aparat. Uvijek imajte na umu da je dovoljna samo jedna sekunda nepažnje kako biste se teško ozlijedili.

#### **▲ UPOZORENJE**

Uvijek nosite zaštitna sredstva za oči. Nepoštivanje ovog upozorenja može dovesti do prskanja stranih tijela u vaše oči i prouzročiti teške ozljede oka.

#### **▲ UPOZORENJE**

Upotrebljavajte samo dijelove ili dodatnu opremu koje je za ovaj aparat preporučio proizvođač. Uporaba dijelova i dodatne opreme koje nije preporučio proizvođač može dovesti do teških ozljeda.

#### **▲ UPOZORENJE**

Uvijek prije korištenja provjerite kosilicu radi dijelova koji nedostaju ili su oštećeni i oštricu na oštećenje, neravnine ili prekomjernu istrošenost. Korištenje uređaja s dijelovima koji su oštećeni ili nedostaju može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

- Nemojte naginjati kosilicu prilikom pokretanja motora ili uključivanja motora, osim ako kosilica ne treba biti nagnuta radi pokretanja. U tom slučaju, nemojte ga naginjati više nego što je potrebno i podignite samo dio koji je od rukovatelja.
- Na palite motor ako stojite ispred otvora za pražnjenje.
- Nemojte stavljati ruke ili stopala blizu ili ispod rotirajućih dijelova. Otvore za pražnjenje uvijek držite čistim.

Za sve upute o punjenju pogledajte Upute za uporabu za bateriju i punjače navedene u poglavlju specifi kacija.

### ZA UGRADNJU BATERIJE

Pogledajte sliku 7.

- Podignite i držite poklopac baterije.
- Postavite bateriju na alat. Poravnajte povišene rubove na bateriji s utorama na ulazu za bateriju.
- Poravnajte bateriju s lazom za bateriju kosilice.
- Umetnite ključ baterije..
- Ako se uređaj neće odmah koristiti, nemojte umetati ključ baterije.
- Zatvorite vratašca.

### ZA UKLANJANJE BATERIJE

Pogledajte sliku 7.

- Zaustavite motor i otpustite polugu za pogon.
- Otvorite vratašca baterije.
- Uklonite ključ baterije.
- Pritisnite gumba za oslobađanje baterije (3) na kosilici. Ovo uzrokuje da se baterija lagano podigne iz alata.
- Uklonite bateriju iz uređaja.

### POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE KOSILICE

Pogledajte sliku 8.

- Otvorite vratašca baterije i umetnite bateriju.
- Pritisnite i držite gumb za pokretanje.
- Povucite polugu za pogon prema gore na ručki i otpustite ključ kako biste pokrenuli kosilicu.
- Za zaustavljanje kosilice, otpustite ručku mjenjača.

**NAPOMENA:** Može doći do šuma i iskrenja kako se elektromotor usporava. To je sasvim normalno.

### SAVJETI ZA KOŠENJE

- Osigurajte da je travnjak bez kamenja, štapova, žica i drugih objekata koji mogu oštetiti oštricu kosilice ili motor. Nemojte kositi preko kolaca ili drugih metalnih klinova. Te predmete može odbaciti kosilica u bilo kom mjeru i nanijeti ozbiljne osobne povrede rukovatelju i drugima.
- Za zdrav travnjak uvijek režite travu ili manje od ukupne duljine trave.
- Ne kosite mokru travu, lijepljivog se na donjoj strani kosilice i onemogućit će pravilno spremanje u vreću ili izbacivanje pokošene trave.
- Nova ili debela trava mogu zahtijevati užu ili višu visinu rezanja.
- Očistite donji dio kosilice nakon svake uporabe kako biste uklonili dijelove trave, lišće, prljavštinu i sve druge nagomilane nanose.
- Kada kosite visoku travu, smanjite brzinu kretanja kako bi košenje bilo učinkovitije i pravilno izbacivanje pokošene trave.

**NAPOMENA:** Prije čišćenja podvozja kosilice uvijek

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

zaustavite kosilicu, omogućite oštricama da se potpuno zaustave i uklonite ključ za kontakt.

### RAD NA KOSINI

#### **⚠ UPOZORENJE**

Kosine su najvažniji čimbenik u svezi s nezgodama izazvanim klizanjem i padom što može imati za posljedicu ozbiljne povrede. Rad na kosini iziskuje posebnu pozornost. Ukoliko se nelagodno osjećate na kosini, nemojte tamo kositi. Za vašu sigurnost ne pokušavajte kositi na kosinama iznad 15 stupnjeva.

- Na padini kosite poprijeko, nikada gore-dolje. Posebnu pozornost obratite kada mijenjate smjer na kosini.
- Vodite računa o rupama, kolotrazima, kamenju, skrivenim predmetima ili ispupčenjima koja mogu izazvati klizanje ili spoticanje. Visoka trava može sakriti takve zapreke. Uklonite sve predmete kao što je kamenje, grane drveta itd., na koje se možete spotaći ili koje nož može odbaciti.
- Uvijek imajte čvrsto uporište. Klizanje i pad mogu nanijeti ozbiljne osobne povrede. Ako osjećate da gubite ravnotežu, odmah otpustite polugu za pogon.
- Ne kosite blizu usjeka, kanala niti nasipa; možete izgubiti oslonac ili ravnotežu.

### PRAŽNENJE KUTIJE ZA TRAVU

Pogledajte sliku 9.

- Zaustavite kosilicu, omogućite oštrici da se potpuno zaustavi i uklonite ključ za kontakt.
- Podignite stražnja vrata.
- Podignite kutiju za travu za njezinu ručku kako biste je uklonili s kosilice.
- Ispraznite pokošenu travu.
- Podignite stražnja vrata i ponovno umetnite kutiju za travu kao što je ranije opisano u ovom priručniku.

### ODRŽAVANJE

#### **⚠ UPOZORENJE**

Kako biste izbjegli slučajno pokretanje i moguću osobnu ozljedu, prije izvođenja bilo kakvog održavanja, osigurajte da su baterija kosilice i ključ za kontakt uklonjeni.

#### **⚠ UPOZORENJE**

Prilikom servisiranja koristite samo odobrene zamjenske dijelove. Uporaba bilo kojeg drugog dijela može izazvati opasnost ili oštećenje proizvoda.

#### **⚠ WARNING**

Motor i pretince baterija održavajte čistim od trave, lišća i prekomjerne masnoće. Ovo će pomoći smanjiti opasnost od požara.

### OPĆE ODRŽAVANJE

Prije svakog korištenja provjerite cijeli proizvod radi oštećenja, dijelova koji nedostaju ili labavih dijelova kao što su vijci, matice, svornjaci, kapice itd.

Čvrsto pritegnite sve učvršćene elemente i pokrove, te ne radite s ovim proizvodom sve dok svi dijelovi koji nedostaju ili su oštećeni nisu zamijenjeni. Za pomoć pozovite Službu za korisnike tvrtke Greenworks tools. Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijska sredstva. Većina plastičnih dijelova osjetljiva je na oštećenje različitim vrstama komercijalnih vrsta otapala i mogu se oštetiti njihovom uporabom. Za uklanjanje prljavštine, prašine, ulja, masnoće itd., koristite čistu krpu.

#### **⚠ UPOZORENJE**

Nikada ne dopustite kontakt plastičnih dijelova s tekućinom za košnice, benzinom, proizvodima na bazi petroleja, sredstvima za odmašćivanje, idr. Kemijske tvari mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

Povremeno provjerite sve matice i zavrtnje da su pritegnuti kako biste osigurali siguran rad kosilice.

Povremeno obrišite kosilicu čistom suhom krpom. Ne koristite vodu.

### PODMAZIVANJE

Svi ležaji u ovom proizvodu su podmazani dovoljnom količinom visokokvalitetne masti za čitav radni vijek uređaja za rad pod normalnim radnim uvjetima. Stoga, nikakvo dalje podmazivanje nije potrebno.

#### **⚠ WARNING**

Zaštite ruke debelim rukavicama i/ili umotajte sječiva noža krpama ili drugim materijalom kada vršite održavanje noža. Dodir s oštricom može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

### ⚠ WARNING

Ne podmazujte ni jednu od komponenti kotača. Podmazivanje može uzrokovati da komponente kotača budu u kvaru tijekom korištenja, što može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda rukovatelja i/ili oštećenja kosilice ili vlasništva.

### ZAMJENA NOŽA

Pogledajte sliku 10-11.

**NAPOMENA:** Koristite samo odobrene zamjenske oštrice. Kako biste održali ravnotežu zamijenite istrošene ili oštećene oštrice i svornjake u sklopovima.

- Zaustavite motor i otpustite polugu za pogon. Omogućite oštrici da se potpuno zaustavi.
- Uklonite bateriju.
- Okrenite kosilicu na stranu.
- Stavite drveni klin između noža i oklopa kosilice kako biste spriječili okretanje noža.
- Olabavite vijak oštrice zakrećući ga u smjeru suprotnom od kretanja kazaljki na satu (kao što je vidljivo s donjeg dijela kosilice) korištenjem 27 mm ključa ili utikača (nije isporučeno).
- Uklonite vijak oštrice i oštricu.
- Postavite novu oštricu na osovinu. Osigurajte da je oštrica pravilno nasjela s osovinom prolazeći kroz središte otvora za oštricu i da su dva mjesta za oštricu na ventilatoru umetnuta u njihove odgovarajuće otvore na oštrici. Provjerite je li instalirana tako da su zakrivljeni krajevi usmjereni prema gornjoj strani kosilice, a ne prema tlu. Kad je nasjela pravilno, oštrica treba biti ravna prema ventilatora.
- Navrnite vijak oštrice na osovinu i pritegnite prstom.
- Zategnite maticu oštrice u smjeru kretanja kazaljki na satu korištenjemomet-ključa (nije isporučeno) kako biste osigurali da je svornjak pravilno pritegnut. Preporučeni zakretni moment za maticu oštrice je 62.5~71.5 kgf cm (350-400 in. lb).

### ZAŠTITA OKOLIŠA

- Zaštita okoliša mora predstavljati bitan i prvenstveni vid uporabe stroja, u korist civilnog suživota kao i okoliša u kojem živimo. Izbjegavajte ometanje susjeda.
- Strogo se pridržavajte lokalnih propisa o odlaganju ambalaze, ulja, benzina, filtera, propalih dijelova ili bilo kojeg drugog elementa štetnog za okoliš: te otpatke se ne smije baciti u smeće, nego ih treba razdvojiti i predati odgovarajućim centrima za sakupljanje koji će se pobrinuti za recikliranje materijala.
- Strogo se pridržavajte lokalnih propisa o odlaganju otpadnog materijala od košnje.
- U trenutku rashodovanja, nemojte ostavljati stroj u okolišu, nego se obratite centru za sakupljanje, sukladno lokalnim propisima na snazi.

## Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

### OTKLANJANJE SMETNJI

| Problem                               | Loša obuka može izazvati klizanje ili pad.  | Rješenje   |
|---------------------------------------|---|--|
| Ruèka nije u položaju.                | Noseæi svornjaci nisu pravilno nasjeli.   | Podesite visinu ruèke i osigurajte da su noseæi svornjaci pravilno nasjeli.  |
| Kosilica se ne pokreæe.               | Napunjenost baterije je niska.  | Napunite bateriju.   |
|                                       | Baterija nije u radnom stanju ili se više neæe puniti.                                      | Zamijenite bateriju.   |
| Kosilica neravnomjerno reže travu.    | Travnjak je pretvrd ili neravan, ili visina rezanja nije pravilno postavljena.              | Pomaknite kotaèe u viši položaj. Svi kotaèi moraju biti postavljeni na istu visinu rezanja kako bi kosilica ravnomjerno rezala.  |
| Kosilica ne usitnjava pravilno.       | Mokri komadi isjeæene trave slijepljeni su na donjoj strani površine.                       | Prije usitnjavanja prièekajte da se trava osuši.   |
| Kosilica se teško gura.               | Visoka trava, zadnji dio kuæišta i nož vuku se po gustoj travi ili visina šišanja preniska. | Podignite visinu rezanja.  |
| Kosilica ne ubacuje u vreæu pravilno. | Visina rezanja postavljena je prenisko.   | Raise the cutting height.  |
| Kosilica vibrira pri veæoj brzini.    | Oštrica je neuravnotežena, previše ili neravnomjerno istrošena.                             | Zamijenite oštricu.  |
|                                       | Osovina motora je uvijena.  | Zaustavite motor, izvadite kluèe za kontakt i bateriju, odspojite izvor napajanja i provjerite za ošteæenja. Neka ovaj kvar opravi ovlašteni servisni centar prije pokretanja. |
| Tijekom rezanja motor se zaustavio.   | Visina rezanja postavljena je prenisko.   | Podignite visinu rezanja.  |
|                                       | Baterija je prazna.   | Napunite bateriju.   |

Ako ova rješenja ne dovedu do rješenja problema, obratite se ovlaštenom davatelju servisa.



## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

### MŰSZAKI ADATOK

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Fűnyíró                         | 2504707                        |
| Marási szélesség                | 41 cm                          |
| Vágásmagasság                   | 25 mm - 80 mm                  |
| Üresjárat fordulatszám          | 3500 RPM                       |
| Mért zajteljesítmény szint      | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garantált zajteljesítmény szint | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibrációs szint                 | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Fűgyűjtő térfogata              | 50 L                           |
| Nettó tömeg                     | 40 lbs (18 kg)                 |
| Pótkés                          | 2920207                        |
| Akkumulátor                     | Lítiumion                      |
| Típuszám                        | 29717 / 29727                  |
| Akkumulátortöltő                |                                |
| Típuszám                        | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### A KÉSZÜLÉK RÉSZEI

1. Kapcsolódoboz fogantyú
2. Indítógomb
3. Motor vezérlőkábele
4. Gyorsrögzítők
5. Alsó fogantyú
6. Akkumulátorfedél
7. Elülső kerék
8. Hátsó kerék
9. Magasságállítási gomb
10. Gyorsrögzítők
11. Fűgyűjtő
12. Hátsó ajtó
13. Felső fogantyú
14. Mulcsozó csatlakozó
15. Gomb
16. Grassbox handle
17. Nyílások
18. Ajtó rúd
19. Kés

20. Késszigetelő
21. Távtartó
22. Késanya
23. Késtartó
24. Motortengely
25. Akkumulátor (nincs a készletben)
26. Szorítókulcs (nincs a készletben)
27. Egy darab fa (nincs a készletben)

### FIGYELMEZTETÉS

Más akkumulátorok használata tűzveszélyt, áramütést vagy személyi sérüléseket eredményezhet.

### ISMERJE MEG A FŰNYÍRÓT

Lásd 1. ábrát.

A szerszám biztonságos használatához szükség van a terméken lévő és a használati útmutatóban található információk megértésére, és az elvégezni kívánt feladat ismeretére. A termék használata előtt ismerkedjen meg az összes működési jellemzővel és biztonsági előírással.

### FŰGYŰJTŐ

A fűgyűjtő összegyűjti a fűnyesedéket, és megakadályozza, hogy fűnyírás közben az a pázsitra ürítődjön ki.

### MAGASSÁGÁLLÍTÁS GOMB

A magasságállító gomb lehetővé teszi a vágásmagasság beállítását.

### MOTOR VEZÉRLŐKÁBELE

A motornak a fűnyíró felső fogantyúján található vezérlőkábele kapcsolja össze és szét a motort és a kést.

### MULCSOZÓ CSATLAKOZÓ

A fűnyíró fel van szerelve mulcsozóval, amely lefedi a hátsó kiürítő nyílást, így lehetővé teszi a fűnyíró kése számára, hogy levágja és tovább aprítsa a fűvet finomabb nyesedékké.

### ÖSSZESZERELÉS

#### KICSOMAGOLÁS

A termék összeszerelést igényel.

- Óvatosan vegye ki a terméket és a kiegészítőket a dobozból. Ellenőrizze, hogy a rakjegyekben szereplő összes tétel megvan.

## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne használja ezt a terméket, ha kicsomagoláskor a rakjegyzékben szereplő valamelyik alkatrész már fel van szerelve a termékre. A jegyzékben szereplő alkatrészeket a gyártó nem szerelte a termékre, azok a vásárló általi összeszerelést igényelnek. A nem megfelelően összeszerelt termék használata komoly személyi sérüléshez vezethet.

- Figyelmesen vizsgálja át a terméket, és bizonyosodjon meg róla, hogy a szállítás során nem tört el és nem sérült meg semmi.
- Amíg figyelmesen át nem vizsgálta és nem működtette a terméket, addig ne dobja ki a csomagolását.
- Ha bármelyik alkatrész megsérült vagy hiányzik, segítségért hívja a Greenworks tools szervizközpontot

### RAKJEGYZÉK

- Fűnyíró
- Akkumulátor kulcs
- Fűgyűjtő
- Mulcsozó csatlakozó
- Kezelői kézikönyv

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ha bármilyen alkatrész megsérült vagy hiányzik, addig ne működtesse a terméket, amíg nem pótolta azokat. A termék sérült vagy hiányzó alkatrészrel való használata súlyos személyi sérüléshez vezethet.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne próbálja módosítani a terméket vagy olyan kiegészítőket előállítani, amelyeknek a termékkel való használata nem javasolt. Az ilyen módosítás vagy megváltoztatás helytelen használatnak minősül és veszélyes körülményeket eredményezhet, amelyek komoly személyi sérüléshez vezethetnek.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne helyezze be az áramtalanító kulcsot addig, amíg be nem fejezte a szerelést és fel nem készült a fűnyírásra. A befejezetlen összeszerelés véletlen indítást és súlyos személyi sérülést okozhat.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Az akár súlyos sérüléseket is eredményező véletlen beindítás elkerülése érdekében mindig vegye ki az akkumulátort a termékből, ha alkatrészeket szerel fel.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Tilos a fűnyíró úgy működtetni, ha a biztonsági berendezések nincsenek felszerelve vagy nem működnek. Ne használja a fűnyíró sérült biztonsági eszközökkel. A termék sérült vagy hiányzó alkatrészrel való használata komoly személyi sérüléshez vezethet.

### AZ ALSÓ FOGANTYÚ KIHAJTÁSA ÉS BEÁLLÍTÁSA

Lásd 2. ábrát.

- Húzza fel és hátra a felső fogantyút, hogy működési pozícióba emelje azt. Bizonyosodjon meg róla, hogy a fogantyúk biztosan be vannak pattintva a helyükre.
- Húzza be az alsó fogantyút a gyorsrögzítővel mindkét oldalon.

**MEGJEGYZÉS:** A megfelelő rögzítéshez ügyeljen arra, hogy mindkét oldalon ugyanabba a pozícióba állítsa a fogantyút.

### A FELSŐ FOGANTYÚ FELSZERELÉSE

Lásd 3. ábrát.

- Igazítsa egybe a felső fogantyúban és az alsó fogantyúban található rögzítőfuratokat. Húzza be a felső fogantyút a gyorsrögzítővel mindkét oldalon. Ismételje meg az eljárást a másik oldalon.

### A FŰGYŰJTŐ FELSZERELÉSE

Lásd 4. ábrát.

- Emelje fel a hátsó kiürítő ajtáját.
- Emelje fel a fűfogót a fogantyújánál fogva, és helyezze a hátsó kiürítő ajtó alá, úgy, hogy a fűfogón lévő kampók beüljenek a foglalatokba.
- Oldja ki a hátsó kiürítő ajtót. Megfelelő beszerelés esetén a fűfogón lévő kampók túlnyúlnak a hátsó kiürítő ajtó nyílásain.

### A MULCSOZÓ FELSZERELÉSE

Lásd 5. ábrát.

- Emelje fel és tartsa úgy a hátsó kiürítő ajtáját.
- Fogja meg a mulcsozót a fogantyújánál, és helyezze be az ábrán látható módon, kissé megdöntve.
- Nyomja a helyére a mulcsozó csatlakozó, hogy biztonságosan rögzüljön.
- Engedje le a hátsó kiürítő ajtáját.

## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

### A KÉS MAGASSÁGÁNAK BEÁLLÍTÁSA

Lásd 6. ábrát.

Szállításkor a fűnyíró kerekei a legalacsonyabb vágási pozícióba van állítva. A fűnyíró első használata előtt a gyepek megfelelően állítsa be a vágási pozíciót. A hideg hónapokban a gyepek átlagos magassága 38 – 51 mm közötti kell legyen, a melegebb hónapokban pedig 51 – 70 mm közötti.

### A kés magasságának beállítása

- A késmagasság növeléséhez nyomja meg a magasságállító gombot, és emelje fel a fűnyíró.
- A késmagasság csökkentéséhez nyomja meg a magasságállító gombot, és engedje le a fűnyíró.

- Ne helyezze kezét vagy lábát a forgó részek alá vagy közelébe. Mindig tartsa tisztán a kiürítő nyílást

A feltöltésre vonatkozó teljes útmutatót a akkumulátorok és töltők Használati útmutatóján olvashatja el.

### AZ AKKUMULÁTOR BEHELYEZÉSE

Lásd 7. ábrát.

- Emelje fel és tartsa úgy az akkumulátor fedelét.
- Igazítsa egybe az akkumulátort a fűnyíró akkumulátornyílásával.
- Ügyeljen rá, hogy az akkumulátor kioldógomb bepattanjon a helyére, és az akkumulátor teljesen be legyen ülve a helyére és rögzítve legyen a termékben a használat megkezdése előtt.
- Helyezze be az akkumulátor kulcsot.
- Ha a gépet nem fogja azonnal használni, akkor ne helyezze be az akkumulátor kulcsot.
- Zárja be az ajtót.

### AZ AKKUMULÁTOR ELTÁVOLÍTÁSA

Lásd 7. ábrát.

- Állítsa le a motort, és engedje el a kapcsolódoboz fogantyút.
- Nyissa ki az akkumulátorfedelelet.
- Távolítsa el az akkumulátor kulcsot.
- Nyomja meg az akkumulátor kioldógombot a fűnyíró. Ezáltal az akkumulátor egy kicsit kiemelkedik a gépből.
- Vegye ki az akkumulátort a termékből.

### A FŰNYÍRÓ BEINDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA

Lásd 8. ábrát.

- Nyissa ki az akkumulátorfedelelet, és helyezze be az akkumulátort.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva az indítógombot.
- Húzza a teljesítményszabályozó kart felfelé a fogantyú felé, és engedje fel a kulcsot a fűnyíró elindításához.
- A fűnyíró leállításához engedje fel a kapcsoló vezérlőkart. Éles zaj és szikrázás lehet tapasztalható

### MEGJEGYZÉS :

az elektromos motor lelassulásakor. Ez normális, nem jelez meghibásodást.

### FŰNYÍRÁSI TIPPEK

- Ne döntse meg a fűnyíró a motor beindítása vagy bekapcsolása közben, hacsak nem pont a beindításhoz kell megdönteni a fűnyíró. Ebben az esetben, ne döntse meg a szükségesnél jobban, és csak a kezelőtől távolabb eső részt emelje fel.
- Ne indítsa be a motort, amikor az ürítőcsúszda előtt áll.

- Ügyeljen rá, hogy a pázsiton ne legyenek kövek, fadarabok, vezetékek és más tárgyak, amik károsíthatják a fűnyíró késeit vagy a motort. Ne tolja át a fűnyíró jelző- vagy más fémből készült oszlopokon.

### HASZNÁLAT

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A készülék kiismerése ne készítse fi gyelmének csökkentésére. Soha ne feledje, hogy egy pillanatnyi fi gyelmetlenség is elegendő ahhoz, hogy súlyosan megsérüljön.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Mindig viseljen védőszemüveget. Ennek az előírásnak a be nem tartása által a felhasználó szemébe idegen test kerülhet és ez súlyos szemsérülést okozhat.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Kizárólag a gyártó által ezen készülékhez előírt alkatrészeket és tartozékokat használjon. A nem előírt alkatrészek és tartozékok használata súlyos sérülésekkel járó baleseteket idézhet elő.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Használat előtt mindig vizsgálja át a fűnyíró hiányzó vagy sérült alkatrészeket keresve, valamint a kést is sérülések, egyenetlen vagy túlzott elhasználódás tekintetében. A termék sérült vagy hiányzó alkatrészszel való használata súlyos személyi sérüléshez vezethet.

## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

Az ilyen tárgyakat a fűnyíró váratlanul bármelyik irányba kivehető, és ezzel súlyos személyi sérülést okozhat a kezelőnek vagy más személyeknek.

- Ha egészséges pázsitot szeretne, mindig csak a fű teljes magasságának az egyharmadát vagy kevesebbet nyírja le.
- Ne vágjon nedves fűvet, rátapad a burkolat aljára, és akadályozza a levágott fű zsákba továbbítását vagy kiürítését.
- Friss vagy magas fű esetében kisebb vágásszélesség vagy nagyobb vágásmagasság beállítására lehet szükség.
- Minden használat után tisztítsa meg a fűnyíró burkolatának alját, hogy eltávolítsa a fűnyesedéket, leveleket, koszt és más összegyűlt lerakódást.
- Magas fű vágásakor csökkentse a haladási sebességet, hogy sokkal hatékonyabban tudjon vágni és a levágott fű kiürítse megfelelő legyen.

**MEGJEGYZÉS** : A fűnyíró aljának tisztítása előtt mindig állítsa le a fűnyírót, hagyja teljesen megállni a késeket és vegye ki az áramtalanító kulcsot.

### HASZNÁLAT LEJTŐN

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A lejtők komoly személyi sérüléssel járó csúszással és eséssel kapcsolatos balesetek fő okozói. A lejtőkön való használat különleges figyelmet igényel. Ha nem érzi magabiztosnak magát a lejtőn, ne nyírja azt. A biztonsága érdekében ne próbáljon 15 foknál meredekebb lejtőkön fűvet nyírni.

- A lejtőkön keresztbe nyírjon, soha ne felfelé és lefelé haladva. A lejtőn való irányváltás közben legyen különösen óvatos.
- Figyeljen oda a lyukakra, keréknyomokra, kövekre, rejtett tárgyra vagy hirtelen emelkedőkre, amelyek az elcsúszását vagy elesését okozhatják. A magas fű elrejtetheti az akadályokat. Távolítsa el az összes tárgyat, úgymint a köveket, fákat, ágakat, stb., amelyeket a kés átfordíthat vagy kivethet.
- Mindig biztosan álljon. A csúszás és esés súlyos személyi sérüléseket okozhat. Ha úgy érzi, hogy elveszíti az egyensúlyát, azonnal engedje el a teljesítményszabályozó kart.
- Ne nyírjon mélyedések, árkok vagy töltések közelében; elvesztheti az egyensúlyát vagy stabil testtartását.

### A FÜGYÜJTŐ KIÜRÍTÉSE

Lásd 9. ábrát.

- Állítsa le a nyírót, várja meg, amíg a kés teljesen leáll,

és engedje el a kapcsolódoboz fogantyút.

- Emelje fel a hátsó ajtót.
- Emelje fel a fűgyűjtőt a fogantyújánál fogva a fűnyíróról való eltávolításához.
- Ūrítse ki a fűnyesedéket.
- Emelje fel a hátsó ajtót, és helyezze vissza a fűgyűjtőt a kézikönyvből korábban leírtak szerint.

### KARBANTARTÁS

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Mielőtt bármilyen karbantartást végez a gépen, ellenőrizze, hogy a fűnyíró akkumulátora és az áramtalanító kulcs el lettek távolítva, hogy elkerülje a véletlen elindítást és az esetleges súlyos személyi sérüléseket.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Szervizeléskor csak engedélyezett cserealkatrészeket használjon. Bármilyen más alkatrész használata veszélyt vagy a termék károsodását okozhatja.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A motort és az akkumulátor fedelét tartsa fűtől, hulladéktól és túlzott mennyiségű kenőzsírtól mentesen. Ezzel segít csökkenteni a tűzveszélyt.

### ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

Minden használat előtt vizsgálja át az egész terméket sérült, hiányzó vagy laza alkatrészeket, például csavarokat, csavaranyákat, fedelet stb. keresve.

Erősen húzza be az összes rögzítőt és fedelet, és addig ne használja a terméket, amíg nem pótolta az összes hiányzó vagy sérült alkatrészt. Segítségért hívja a Greenworks tools vevőszolgálatát. A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószer használataától. A legtöbb műanyag érzékeny a különböző típusú kereskedelmi oldószerekre és azok használata esetén károsodhat. Egy tiszta ruhát használjon a kosz, por, olaj, kenőzsír, stb. eltávolítására.

## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A műanyag részek semmilyen körülmények között nem érintkezhetnek fékolajjal, benzinnel, petróleum alapú termékekkel, beszívódó olajokkal stb. A vegyszerek károsíthatják, gyengíthetik vagy tönkretelhetik a műanyagot, ami súlyos személyi sérülést eredményezhet.

A fűnyíró biztonságot használata érdekében rendszeresen vizsgálja át az összes csavar és csavaranya megfelelő meghúzását.

Esetenként száraz ruhával törölje le a fűnyírót. Ne használjon vizet.

### KENÉS

A termékben lévő összes csapágó a gép teljes élettartamára elegendő kenőanyaggal van feltöltve, normál körülmények közötti használat esetén. Ezért nem igényel további csapágókenést.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A kés karbantartásakor mindig védje a kezét nehéz igénybevételhez tervezett kesztyűvel, és/ vagy a kés vágóéleinek ronggyal és más anyaggal való körbetekerésével. A késsel való érintkezés súlyos személyi sérülést eredményezhet.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne kenje meg a kerék alkatrészeit. A kenés a kerék alkatrészeinek meghibásodását okozhatja használat közben, ami a fűnyíró károsodását és/vagy a kezelő súlyos sérülését okozhatja.

### A VÁGÓKÉS CSERÉJE

Lásd 10-11. ábrá.

**MEGJEGYZÉS** : Csak engedélyezett cserekeéseket használjon. Az egyensúly megtartása érdekében az elhasználódott vagy sérült késeket és csavarokat teljes készletben cserélje ki.

- Állítsa le a motort, és engedje el a kapcsolódoboz fogantyút. Hagyja teljesen megállni a kést.
- Vegye ki az akkumulátort.
- A fűnyírót fordítsa az oldalára.
- Ékeljen egy fadarabot a kés és a fűnyíró burkolata közé, hogy megelőzze a kés elfordulását.
- Lazítsa meg a késrögzítő csavart az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva azt (a fűnyíró aljáról nézve) egy 27 mm-es kulcs vagy villáskulcs

segítségével (nem tartozék).

- Távolítsa el a késrögzítő csavart és a kést.
- Helyezzen egy új kést a tengelyre. Ellenőrizze, hogy a kés megfelelően ráült a tengelyre, amely átmegy a kés központi furatán, valamint a két késrögzítő átmegy a késen lévő furatokon. Ellenőrizze, hogy a felhelyezett kés görbített végei a fűnyíró burkolata felé néznek, és nem a talaj felé. Ha megfelelően van a helyén, a késnek fel kell feküdnie a ventilátorra.
- Csavarja a késrögzítő csavart a tengelyre, és húzza meg kézzel.
- Egy nyomatékkelccsal (nem tartozék) húzza meg a kés csavaranyáját az óramutató járásának irányába, hogy biztosítsa a csavar megfelelő meghúzását. A kés csavaranyájának ajánlott meghúzási nyomatéka 62,5~71,5 kgf cm (350-400 in. lb.).

### KÖRNYEZETVÉDELEM

- A környezet védelmét a gép használata során elsődleges fontossági szempontként kell figyelembe venni, mivel ez a békés egymás mellett élés és környezetünk érdeke. Ne zavarjon másokat a szomszédságában.
- Szigorúan tartsa be a helyi előírásokat a csomagolóanyagok, olaj, benzin, szűrők, használt alkatrészek vagy bármilyen egyéb, környezetszennyező elem selejtezésére vonatkozóan; ezeket a hulladékokat ne helyezze a háztartási hulladékba, hanem szelektív hulladékkezelés keretében szállítsa a megfelelő gyűjtőtelepekre, ahol gondoskodnak azok újrahasznosításáról.
- Szigorúan tartsa be a helyi előírásokat a levágott növényzet megsemmisítését illetően.
- Az üzemten kívül helyezéskor ne szennyezze a géppel a környezetet, hanem a hatályos helyi előírások értelmében adja le egy gyűjtőtelepen

## Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

### HIBAELHÁRÍTÁS

| Probléma                                  | Lehetséges ok  | Megoldás  |
|---|--|---|
| A fogantyú nincs a helyén.                | A kapupántcsavarok nem ülnek a helyükön.   | Állítsa be a fogantyú magasságát, és ellenőrizze, hogy a kapupántcsavarok megfelelően beültek a helyükre.   |
| A fűnyíró nem indul be.                   | Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony.   | Töltse fel az akkumulátort.   |
|   | Az akkumulátor működésképtelen vagy nem veszi fel a töltést.                                       | Helyezze vissza az akkumulátort.  |
| A fűnyíró egyenetlenül vágja a fűvet.     | A pázsit rögös vagy egyenetlen, vagy a vágásmagasság nem megfelelően lett beállítva.               | Állítsa a kerekeket a legmagasabb állásba. Egyenletes vágáshoz mind a négy kereket ugyanarra a vágási magasságra kell beállítani.   |
| A fűnyíró nem mulcsoz megfelelően.        | A levágott nedves fű darabkái feltapadnak a burkolat aljára.                                       | Várjon a nyírással, amíg a fű megszárad.  |
| A fűnyírót nehéz tolni.                   | Maga fű, a fűnyíróház hátulja és a kés beleragad a nehéz fűbe vagy a vágási magasság túl alacsony. | Növelje a vágásmagasságot.  |
| A fűnyíró nem gyűjti a fűvet megfelelően. | Túl alacsonyra van állítva a vágási magasság.  | Növelje a vágásmagasságot.  |
| A fűnyíró nagy fordulatszámon vibrál.     | A kés nincs kiegyensúlyozva, túlzottan vagy egyenetlenül elhasználódott.                           | Helyezze fel a kést.  |
|   | A motor tengelye görbe.  | Állítsa le a motort, vegye ki az áramtalanító kulcsot és az akkumulátort, válassza le az áramforrást, és vizsgálja át sérüléseket keresve. Újraindítás előtt egy hivatalos szervizben javíttassa meg. |
| A motor vágás közben megáll.              | Túl alacsonyra van állítva a vágási magasság.  | Növelje a vágásmagasságot.  |
|   | Az akkumulátor lemerült.   | Töltse fel az akkumulátort.   |

Ha az alábbi megoldások nem szüntetik meg a problémát, forduljon a hivatalos szervizhez.

## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

### CARACTERISTICI TEHNICE

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Mașină de tuns gazon                | 2504707                     |
| Lățime de frezare                   | 41 cm                       |
| Înălțimea de tăiere                 | 25 mm - 80 mm               |
| Viteză fără sarcină                 | 3500 RPM                    |
| Nivelul presiunii acustice măsurat  | LpA :70.3 dB(A)             |
| Nivelul presiunii acustice garantat | LwA :90.3 dB(A), K=1.97 dB  |
| Nivelul vibrațiilor                 | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>      |
| Capacitate colector de iarbă        | 50 L                        |
| Greutate netă                       | 40 lbs (18 kg)              |
| Lamă de schimb                      | 2920207                     |
| Acumulator                          | Litiu ion                   |
| Număr model                         | 29717 / 29727               |
| Încărcător de acumulator            |                             |
| Număr model                         | 2910907 / 2904607 / 2904707 |

### DESCRIERE

- Levier alimentare
- Buton de pornire
- Cablu de control motor
- Clamă de eliberare rapidă
- Mănerul inferior
- Ușă acumulator
- Roată față
- Roată spate
- Buton de reglare a înălțimii
- Clamă de eliberare rapidă
- Colector de iarbă
- Ușă din spate
- Măner superior
- Duză pentru mulcire
- Măner
- Măner colector de iarbă
- Orificii
- Tijă ușă

- Lamă
- Izolator lamă
- Distanțator
- Piuliță lamă
- Suport lamă
- Arbore motor
- Acumulator (nu este inclus)
- Cheie de serviciu (nu este inclus)
- Bloc de lemn (nu este inclus)

### AVERTISMENT

Utilizarea unui alt acumulator poate produce un risc de incendiu, de electrocutare sau de vătămare a persoanelor.

### FAMILIARIZAȚI-VĂ CU MAȘINA DVS. DE TUNS GAZONUL

A se vedea figura 1.

Utilizarea în siguranță a produsului necesită înțelegerea informațiilor cu privire la unealtă și din manualul de operare, precum și o cunoaștere a proiectului pe care îl realizați. Înainte de utilizarea acestui produs, familiarizați-vă cu toate caracteristicile de operare și cu regulile de siguranță.

### COLECTOR DE IARBĂ

Colectorul de iarbă colectează firul de iarbă tăiat și îl împiedică să fie evacuat peste gazon dvs. în timp ce tundeți.

### BUTON DE REGLARE A ÎNĂLȚIMII

Buton de reglare a înălțimii de prevede reglaje pentru înălțimea de tăiere.

### CABLU DE CONTROL MOTOR

Cablul de control al motorului, situat pe mânerul superior al mașinii de tuns, cuplează și decuplează motorul și lama.

### DUZĂ PENTRU MULCIRE

Mașina dvs. de tuns este echipată cu o duză de mulcire care acoperă deschiderea de evacuare posterioară, care permite lamei mașinii de tuns să taie în mod repetat pentru fire mai scurte.

### MONTARE

#### DEZAMBALAREA

Acest produs necesită asamblare.

- Îndepărtați cu grijă produsul și orice accesorii din

## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

cutie. Asigurați-vă că toate elementele enumerate în lista de ambalare sunt incluse.

### ⚠️ AVERTISMENT

Nu utilizați acest produs în cazul în care orice piese de pe lista de expediere sunt deja asamblate la produsul dvs. când îl despachetați. Piese de pe această listă nu sunt asamblate la produs de către producător și necesită instalarea de către client. Utilizarea unui produs asamblat greșit ar putea duce la vătămări corporale grave.

- Inspectați produsul cu atenție pentru a vă asigura că nici o spargere sau defecțiune nu a survenit în timpul transportului.
- Nu aruncați ambalajul până când nu inspectați cu atenție și nu utilizați în mod satisfăcător produsul.
- În cazul în care orice piese sunt deteriorate sau lipsesc, vă rugăm să sunați la centrul de service Greenworks tools pentru asistență.

### LISTĂ DE EXPEDIERE

- Mașină de tuns gazon
- Cheie baterie
- Colector de iarbă
- Duză pentru mulcire
- Manualul operatorului

### ⚠️ AVERTISMENT

Dacă orice piesă este deteriorată sau lipsă nu operați acest produs până când piesele nu sunt înlocuite. Utilizarea unui produs cu piese deteriorate sau lipsă ar putea duce la vătămări corporale grave.

### ⚠️ AVERTISMENT

Nu încercați să modifi cați acest produs sau să creați accesorii nerecomandate pentru folosirea cu acest produs. Orice transformare sau modifi care înseamnă întrebuințare abuzivă și poate rezulta în condiții periculoase ce pot duce la vătămare personală gravă.

### ⚠️ AVERTISMENT

Nu introduceți cheia de contact până când ansamblul nu este complet și nu sunteți gata să tundeți iarbă. Nerespectarea ar putea cauza pornirea accidentală și și posibile vătămări corporale grave.

### ⚠️ AVERTISMENT

Pentru a preveni pornirea accidentală care ar putea cauza vătămări corporale grave, scoateți întotdeauna acumulatorul din produs atunci când asamblați piesele.

### ⚠️ AVERTISMENT

Nu utilizați mașina de tuns iarba fără dispozitivele de siguranță adecvate montate și în stare de funcționare. Nu operați niciodată mașina cu dispozitivele de siguranță deteriorate. Neurmarea acestei avertizări poate rezulta în vătămare personală gravă.

### DEFACEREA ȘI REGLAREA MÂNERULUI INFERIOR

*A se vedea figura 2.*

- Trageți în sus și reasezați mânerul superior pentru a ridica mânerul în poziția de operare. Asigurați-vă că mânerul se așează fix în poziția lor.
- Strângeți mânerul inferior cu clama de eliberare rapidă pe ambele părți.

**NOTĂ:** Asigurați-vă că ambele părți sunt reglate în aceeași poziție pentru o asamblare corespunzătoare.

### INSTALAREA MÂNERULUI SUPERIOR

*A se vedea figura 3.*

- Aliniați găurile de montare de pe mânerul superior și mânerul inferior. Strângeți mânerul superior cu clema de eliberare rapidă pe ambele părți. Repetați operația pe cealaltă parte.

### INSTALAREA COLECTORULUI DE IARBĂ

*A se vedea figura 4.*

- Ridicați ușa de golire posterioară.
- Ridicați colectorul de iarbă de mânerul sale și așezați-l sub ușa posterioară de evacuare astfel încât colectorul de iarbă se află așezat în orificii.
- Eliberați ușa din spate de evacuare. Când sunt instalate corect, cârigele mașinii de tuns iarba se vor prelungi prin deschizătura ușii din spate de evacuare.

### INSTALAREA DUZEI PENTRU MULCIRE

*A se vedea figura 5.*

- Ridicați și țineți sus ușa de evacuare posterioară.
- Apucați duza pentru mulcire de mâner și introduceți-o la un unghi mic, după cum este indicat.
- Împingeți duza de mulcire fix în poziție.
- Coborâți ușa de evacuare posterioară.



## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

### REGLAREA ÎNĂLȚIMII LAMEI

A se vedea figura 6.

Atunci când e livrată, roțile mașinii de tuns sunt reglate la poziția de tundere joasă. Înainte de folosirea mașinii pentru prima oară, reglați poziția de tundere la înălțimea optimă. Gazonul mediu ar trebui să fi e între 38 mm și 51 mm în timpul lunilor reci și între 51 mm și 70 mm în timpul lunilor calde.

#### Pentru a ajusta înălțimea lamei

- Pentru a ridica înălțimea lamei, apăsați butonul de reglare a înălțimii și ridicați mașina de tuns iarba.
- Pentru a coborî înălțimea lamei, apăsați butonul de reglare a înălțimii și coborâți mașina de tuns iarba.

### UTILIZARE

#### ⚠ AVERTISMENT

Nu slăbiți vigilența odată ce vă simțiți familiarizat cu aparatul. Nu uitați niciodată că o secundă de neatenție este sufi cientă pentru a vă răni foarte grav.

#### ⚠ AVERTISMENT

Purtați întotdeauna ochelari de protecție. Nerespectarea acestei reguli poate antrena proiectarea de corpuri străine în ochi și poate provoca răni oculare grave.

#### ⚠ AVERTISMENT

Nu utilizați alte piese sau accesorii decât cele recomandate de către producătorul acestui aparat. Utilizarea de piese sau accesorii nerecomandate poate prezenta riscuri de răni grave.

#### ⚠ AVERTISMENT

Verifi cați întotdeauna mașina de tuns pentru piese lipsă sau deteriorate și lama pentru deteriorare, asperități sau uzură excesivă înainte de utilizare. Utilizarea unui produs cu piese deteriorate sau lipsă ar putea duce la vătămări corporale grave.

- Nu înclinați mașina de tuns gazonul când porniți motorul, cu excepția cazului în care mașina de tuns iarba trebuie să fie înclinată pentru pornire. În acest caz, nu îl înclinați mai mult decât este absolut necesar și ridicați numai partea care este departe de operator.
- Nu porniți motorul când stați în fața jgheabului de golire.
- Nu puneți mâinile sau picioarele în apropierea sau

sub piesele în rotație. Stați întotdeauna la distanță de deschidere de evacuare.

Pentru instrucțiuni complete de încărcare, consultați Manualul de operare cu privire la acumulatori și încărcătoare, prezentate în secțiunea de specifi cații.

### PENTRU A INSTALA ACUMULATORUL

A se vedea figura 7.

- Ridicați și țineți sus capacul acumulatorului.
- Alinați bateria cu portul bateriei mașinii de tuns iarba.
- Asigurați-vă că butonul de eliberare a bateriei face un clic la fixare și că bateria este complet așezată și fixă în mașina de tuns iarba, înainte de a începe operarea ei.
- Introduceți cheia bateriei.
- Dacă aparatul nu este folosit imediat nu introduceți cheia bateriei.
- Închideți ușa.

### PENTRU A SCOATE ACUMULATORUL

A se vedea figura 7.

- Oprți motorul și eliberați levierul de alimentare.
- Deschideți ușița bateriei.
- Scoateți cheia bateriei.
- Apăsați butonul de eliberare a bateriei de pe mașina de tuns iarba. Acest lucru va face ca bateria să se ridice ușor din aparat.
- Scoateți acumulatorul din produs.

### PORNIREA/OPRIREA MAȘINII DE TUNS GAZON

A se vedea figura 8.

- Deschideți ușița bateriei și introduceți bateria.
- Apăsați și țineți apăsat butonul de pornire.
- Trageți în sus maneta de pornire înspre mâner pentru a porni mașina de tuns iarba și eliberați cheia.
- Pentru a opri mașina de tuns iarba eliberați maneta de control al comutatorului.

**NOTĂ:** Un zgomot strident și scânteie poate să aibă loc când motorul decelerează.

### SFATURI DE TUNDERE

- Asigurați-vă că în gazon nu se află pietre, crengi, cabluri și alte obiecte care ar putea deteriora lamele sau motorul mașinii de tuns iarba. Nu tundeți iarba de deasupra țărșurilor de hotar sau de deasupra altor stâlpi de metal. Astfel de obiecte pot fi accidental aruncate de mașina de tuns în orice direcție și pot cauza vătămare personală gravă operatorului sau

## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

altor persoane.

- Pentru un gazon sănătos, tăiați întotdeauna o treime sau mai puțin din lungimea totală a ierbii.
- Nu tăiați iarbă udă, se va lipi de partea de jos a mașinii și va împiedica încărcarea sau golirea corespunzătoare a ierbii tăiate.
- Iarba nouă sau deasă poate necesita o tăiere mai îngustă sau o înălțime mai mare de tăiere.
- Curățați partea de dedesubt a punții mașinii de tuns după fiecare folosire, pentru a îndepărta iarba tăiată, frunzele, mizeria sau orice resturi acumulate.
- Atunci când tăiați iarbă înaltă, reduceți viteza de înaintare pentru a permite o tăiere mai bună și o golire corespunzătoare a ierbii tăiate.

**OBSERVAȚIE:** Opriți întotdeauna mașina de tuns, lăsați lamele să se oprească complet și scoateți cheia de contact înainte de a curăța sub mașina de tuns.

### OPERAREA PE PANTĂ

#### ⚠ AVERTISMENT

Pantele sunt un factor major legat de alunecare și alte accidente prin cădere și pot cauza vătămare serioasă. Operarea pe pante, necesită atenție suplimentară. Dacă simțiți că nu e ușor să operați pe pantă nu operați. Pentru siguranța dvs, nu încercați să tundeți pe pante mai mari de 15 grade.

- Tundeți de-a latul pantei, niciodată sus și în jos. Acordați atenție maximă atunci când schimbați direcția pe pantă.
- Fiți atent la găuri, brazde, pietre, obiecte ascunse sau dâlme ce vă pot cauza alunecarea sau derapați. Iarba înaltă poate ascunde obstacole. Îndepărtați toate obiectele precum pietrele, buștenii de copac etc ce ar putea să alunece înspre dvs sau să fie aruncate de lamă.
- Trebuie să stați întotdeauna într-o poziție stabilă. O alunecare și cădere pot provoca accidente grave cu caracter personal. Dacă simțiți că vă pierdeți echilibrul, eliberați maneta de alimentare electrică imediat.
- Nu tundeți lângă pante, șanțuri sau diguri; puteți pierde sprijinul pe picioare sau echilibrul.

### GOLIREA COLECTORULUI DE IARBĂ

A se vedea figura 9.

- Opriți mașina de tuns iarba, lăsați lama să se oprească complet, eliberați mânerul cutiei cu întrerupător.
- Ridicați ușa din spate.
- Ridicați colectorul de iarbă de mâner pentru a-l scoate de pe mașina de tuns.

- Goliți iarba tăiată.
- Ridicați ușa din spate și reinstalați colectorul de iarbă cum este descris mai înainte, în acest manual.

### ÎNȚREȚINEREA

#### ⚠ AVERTISMENT

Înainte de efectuarea oricărei operații de întreținere, asigurați-vă că acumulatorul și cheia de contact ale mașinii de tuns sunt scoase pentru a evita pornirea accidentală și posibile vătămări corporale grave.

#### ⚠ AVERTISMENT

În timpul lucrărilor de service, utilizați doar piese de schimb autorizate. Folosirea oricăror altor piese poate crea pericol sau cauza deteriorarea produsului.

#### ⚠ AVERTISMENT

Feriți compartimentele motorului și al acumulatorului de iarbă, frunze sau de vaselină în exces. Acest lucru va ajuta la reducerea riscului de incendiu.

### ÎNȚREȚINERE GENERALĂ

Înainte de a le utiliza, verificați dacă întregul produs pentru piese deteriorate, lipsă, sau care se desprind, cum ar fi șuruburi, piulițe, bolțuri, capace etc.

Strângeți bine toate elementele de fixare și capacele și nu utilizați acest produs până când nu montați la loc toate piesele lipsă sau deteriorate. Vă rugăm să sunați Serviciul pentru clienți Greenworks tools pentru asistență. Evitați să folosiți solvenți pentru curățarea pieselor din plastic. Majoritatea pieselor din plastic sunt susceptibile să se deterioreze de la tipurile diferite de solvenți comerciali și pot fi deteriorate. Utilizați cârpe curate pentru a îndepărta praful, uleiul, vaselina etc.

#### ⚠ AVERTISMENT

Nu lăsați deloc lichidul de frână, benzina, produsele pe bază de petrol, uleiurile penetrante etc., să intre în contact cu piesele din plastic. Produsele chimice pot deteriora, slăbi sau distruge plasticul, ceea ce poate cauza vătămări grave.

Verificați periodic toate șuruburile și piulițele dacă sunt strânse corespunzător pentru a asigura o operare în siguranță a mașinii de tuns.

Ștergeți mașina uneori cu o cârpă uscată. Nu folosiți apă.

## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

### LUBRIFIEREA

Toți rulmenții din acest produs sunt lubrifiați cu o cantitate suficientă de lubrifianți de calitate înaltă pentru durata de funcționare a produsului în condiții de folosire normale. De aceea, nu e necesară lubrifiere suplimentară.

#### AVERTISMENT

Protejați-vă mereu mâinile purtând mănuși și/ sau înveliți marginile de tăiere a lamei cu resturi de hârtie sau alte materiale atunci când efectuați întreținerea lamei. Contactul cu lama poate cauza vătămări corporale grave.

#### AVERTISMENT

Nu lubrifiați nicio componentă a roții. Ungerea poate provoca defectarea componentelor roții în timpul utilizării, ceea ce ar putea cauza vătămarea corporală gravă a operatorului și / sau pagube materiale sau ale mașinii de tuns.

### ÎNLOCUIREA LAMEI DE TĂIERE

A se vedea figura 10-11.

**OBSERVAȚIE:** Folosiți doar lame de înlocuire autorizate. Înlocuiți lamele și șuruburile uzate sau deteriorate în seturi pentru a menține echilibrul.

- Opriti motorul și eliberați levierul de alimentare. Lăsați lama să se oprească complet.
- Scoateți acumulatorul.
- Întoarceți mașina pe o parte.
- Fixați o pană de lemn între lamă și puntea mașinii pentru a preveni învârtirea lamei.
- Slăbiți șurubul lamei rotindu-l în sens invers acelor de ceas (așa cum este văzut de la baza mașinii de tuns iarba) folosind o cheie de 27 mm (nefurnizată).
- Îndepărtați șurubul lamei și lama.
- Puneți noua lamă pe coloană. Asigurați-vă că lama este corespunzător așezată cu coloana mergând prin centrul găurii lamei și cei doi stâlpi ai lamei pe ventilatorul introdus în respectivele găuri ale lamei. Asigurați-vă că este instalat cu capetele curbate îndreptate înspre corpul mașinii de tuns iarba și nu îndreptate înspre sol. Atunci când este așezată corespunzător, lama trebuie să fie dreaptă față de ventilator.
- Înșurubați șurubul lamei de pe coloană și strângeți cu degetele.
- Strângeți la cuplu piulița lamei în sens orar folosind o cheie dinamometrică (nu este furnizată) pentru a vă asigura că șurubul este bine strâns. Cuplul

recomandat pentru piulița de lamă este de 62,5 ~ 71,5 cm kgf (350 - 400 inch lb).

### OCROTIREA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

- Ocrotirea mediului înconjurător reprezintă un aspect important și prioritar atunci când utilizăm mașina, spre beneficiul unei coabitări civilizate și a mediului în care trăim. Evitați să deranjați persoanele din vecinătate.
- Respectați cu strictețe normele în vigoare la nivel local pentru eliminarea ambalajelor, uleiurilor, benzinei, filtrelor, părților deteriorate sau a oricărui alt element ce ar putea afecta mediul înconjurător; aceste deșeurile nu vor fi aruncate în lada de gunoi, ci vor fi separate și duse la centrele de colectare autorizate, care se vor ocupa de reciclarea materialelor în cauză.
- Urmați cu strictețe normele locale în vigoare pentru eliminarea deșeurilor rezultate în urma tăierii.
- Când mașina nu mai este utilizabilă, nu o abandonați în mediul înconjurător, ci contactați un centru de colectare, conform normativelor în vigoare la nivel local.

## Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

### REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

| <b>Problemă</b>  | <b>Cauză posibilă</b>  | <b>Soluție</b>  |
|--|--|---|
| Mănerul nu este în poziție.  | Șuruburile de susținere nu sunt poziționate corect.  | Reglați înălțimea mânerului și asigurați-vă că șuruburile de susținere sunt așezate corect.   |
| Mașina de tuns nu pornește.  | Acumulatorul este descărcat.   | Încărcați acumulatorul.   |
|  | Acumulatorul este fi e defect, fi e nu se încarcă.   | Înlocuiți la loc acumulatorul.  |
| Mașina de tuns taie iarba neuniform.                               | Gazonul este dur, neuniform sau înălțimea de tăiere nu este setată corect.   | Mutați roțile într-o poziție mai înaltă. Toate roțile trebuie să fi e plasate la aceeași înălțime de tăiere pentru ca mașina să tundă uniform.  |
| Mașina de tuns nu acoperă cu strat protector în mod corespunzător. | Firele de iarbă tăiate umede se lipesc pe partea inferioară a mesei.   | Așteptați până când se usucă iarba, înainte de tundere.   |
| Mașina de tuns este greu de împins.                                | Iarbă înaltă, carcasa din spate a mașinii sau lama se târăște în iarba grea, ori înălțimea lamei de tăiere prea joasă. | Ridicați înălțimea de tăiere.   |
| Mașina de tuns nu colectează în mod corespunzător.                 | Înălțimea de tăiere este setată prea jos.  | Ridicați înălțimea de tăiere.   |
| Mașina vibrează la viteză mai mare                                 | Lama este dezechilibrată, uzată excesiv sau inegal.  | Înlocuiți lama.   |
|  | Arborele motorului este îndoit.  | Opriti motorul, scoateți cheia de contact și bateria, deconectați sursa de alimentare și verificați dacă există daune. Duceți la reparat la un centru service autorizat înainte repornirii. |
| Motorul se oprește în timpul tunderii.                             | Înălțimea de tăiere este setată prea jos.  | Ridicați înălțimea de tăiere.   |
|  | Acumulatorul nu are nici o putere.   | Încărcați acumulatorul.   |

Dacă aceste soluții nu rezolvă problema contactați reprezentantul dvs. autorizat de service.

## България (Превод от оригиналните инструкции)

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Косачка за трева                    | 2504707                        |
| Ширина на рязане                    | 41 cm                          |
| Височина на подрязване              | 25 mm - 80 mm                  |
| Скорост в ненатоварен режим         | 3500 RPM                       |
| Измерено ниво на звукова мощност    | LpA :70.3 dB(A)                |
| Гарантирано ниво на звукова мощност | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Ниво на вибрации                    | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Вместимост на кутията за трева      | 50 L                           |
| Нетно тегло                         | 40 lbs (18 kg)                 |
| Резервно острие                     | 2920207                        |
| Батерия                             | Литиево-йонни                  |
| Номер на модела                     | 29717 / 29727                  |
| Зарядно устройство за батериите     |                                |
| Номер на модела                     | 2910907 / 2904607<br>/ 2904707 |

### ОПИСАНИЕ

1. Лост за захранване
2. Бутон за стартиране
3. Кабел за управление на двигателя
4. Свързки за бързо освобождаване
5. Долна ръкохватка
6. Врата за батериите
7. Предно колело
8. Задно колело
9. Бутон за регулиране на височината
10. Свързки за бързо освобождаване
11. Кутия за трева
12. Задна врата
13. Горна ръкохватка
14. Приспособление за мулчиране
15. Копче
16. Ръкохватка на кутията за трева
17. Жлебове

18. прът врата
19. Острие
20. Изолатор на остриетата
21. Втулка
22. Гайка на острието
23. Държач на остриетата
24. Вал на двигателя
25. Батерия (не е включен)
26. Гаечен ключ (не е включен)
27. Парче дърво (не е включен)

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Използването на други батерии може да доведе до риск от пожар, токов удар или физическо увреждане.

### ОПОЗНАЙТЕ КОСАЧКАТА ЗА ТРЕВА

Виж *Фигура 1*.

За да работите безопасно с продукта, е необходимо да разберете информационните маркери по машината и инструкциите в това ръководство, както и да сте добре запознати със задачата, с която се заемате. Преди да използвате този продукт, се запознайте с всичките му работни функции и правила по безопасност.

### КУТИЯ ЗА ТРЕВА

Кутията за трева събира отрязаната трева и не позволява тя да се разпръсне по тревната площ, докато косите.

### БУТОН ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА ВИСОЧИНАТА

Бутон за регулиране на височината служи за регулиране на височината на рязане.

### КАБЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ДВИГАТЕЛЯ

Кабелът за управление на двигателя, който се намира в горната ръкохватка на косачката, активира и деактивира двигателя и острието.

### ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ЗА МУЛЧИРАНЕ

Косачката е снабдена с приспособление за мулчиране, което прикрива задния отвор за ихвърляне, което позволява острието на косачката да реже по-fino тревата.

### СГЛОБЯВАНЕ

### РАЗОПАКОВАНЕ

Този продукт изисква сглобяване.

- Внимателно извадете продукта и принадлежностите

## България (Превод от оригиналните инструкции)

от кутията. Уверете се, че са налични всички елементи, включени в опис на пакета.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте този продукт, ако при разопаковането му някои части, включени в опис на пакета, вече са сглобени. Частите, включени в този опис, не са фабрично сглобени, а трябва клиентът сам да ги сглоби. Използването на неправилно сглобен продукт може да доведе до сериозни физически наранявания.

- Огледайте внимателно продукта, за да се уверите, че не са възникнали повреди или счупвания по време на транспорта.
- Огледайте внимателно продукта и се уверете, че работи правилно, преди да изхвърлите опаковъчния материал.
- Ако има липсващи или повредени части, се обърнете за помощ към сервиз на Greenworks tools.

### ОПИС НА ПАКЕТА

- Косачка за трева
- Ключ на акумулаторната батерия
- Кутия за трева
- Приспособление за мулчиране
- Ръководство за оператора

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ако има липсващи или повредени части, не използвайте този продукт, преди те да бъдат заменени. Използването на продукт при наличието на повредени или липсващи части може да доведе до сериозни физически наранявания.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не опитвайте да промените този продукт или да създавате принадлежности, които не са препоръчани за употреба с него. Всяка подобна поправка или промяна е некоректна употреба и може да създаде опасни условия и да нанесе сериозни физически наранявания.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не поставяйте ключа на изолатора, докато не приключи монтажа и докато не сте готови за косене. Несъобразяването с това предупреждение може да доведе до случайно стартиране на уреда и евентуални сериозни наранявания.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете случайно стартиране, което може да доведе до сериозни физически наранявания, винаги отстранявайте батерията от продукта по време на сглобяване.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никога не използвайте косачката, ако не са поставени подходящите предпазни средства или ако не функционират. Не използвайте косачката, ако има повредени предпазни устройства. Боравенето с този продукт при наличието на такива, може да доведе до сериозни физически наранявания.

### РАЗГЪВАНЕ И РЕГУЛИРАНЕ НА ДОЛНИЯ РЪКОХВАТЕН ПРЪТ

Виж *Фигура 2*.

- Дръпнете горната ръкохватка нагоре и назад, за да я повдигнете в работна позиция. Уверете се, че ръкохватките щракват сигурно на място.
- Затегнете долната ръкохватка със свързките за бързо освобождаване от двете страни.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** За правилно монтиране е необходимо двата ръкохватни пръта да са в една и съща позиция и от двете страни.

### INSTALLING THE UPPER HANDLE

Виж *Фигура 3*.

- Напаснете едни към други монтажните отвори на долния и горния ръкохватен прът. Затегнете горната ръкохватка със свързките за бързо освобождаване от двете страни. Повторете действието от другата страна.

### ПОСТАВЯНЕ НА КУТИЯТА ЗА ТРЕВА

Виж *Фигура 4*.

- Повдигнете задната врата за изхвърляне.
- Повдигнете колектора за трева за ръкохватката и го поставете под задната врата за изхвърляне, така че куките на колектора да бъдат застопорени върху жлеба.
- Освободете задната врата за изхвърляне. При

## България (Превод от оригиналните инструкции)

правилно монтиране куките на колектора за трева ще се закачат през отворите на задната врата за изхвърляне.

### ПОСТАВЯНЕ НА ПРИСПОСОБЛЕНИЕТО ЗА МУЛЧИРАНЕ

Виж *Фигура 5*.

- Повдигнете и задръжте задната врата за изхвърляне.
- Хванете приспособлението за мулчиране за ръкохватката му и го поставете под малък ъгъл, както е показано.
- Натиснете го, за да се застопори стабилно на място.
- Смъкнете задната врата за изхвърляне.

### РЕГУЛИРАНЕ НА ВИСОЧИНАТА НА ОСТРИЕТО

Виж *Фигура 6*.

По време на транспорта колелата на косачката са поставени в позиция за ниско рязане. Преди да използвате за първи път косачката, регулирайте острието в позиция за рязане на най-подходящата за вашата поляна височина. Средната височина на тревата трябва да е между 38 mm и 51 mm през студените месеци и между 51 mm и 70 mm през топлите.

#### Регулиране височината на острието

- За да увеличите височината на острието, натиснете бутона за регулиране на височината и повдигнете косачката.
- За да намалите височината на острието, натиснете бутона за регулиране на височината и смъкнете косачката.

### РАБОТА

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не позволявайте доброто познаване на продуктите да отслаби бдителността ви. Запомнете, че миг невнимание е достатъчен за нанасянето на сериозни наранявания.

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Винаги носете защитни очила. Несъобразяването с това предупреждение може да доведе до попадане на чужди частици в очите ви и евентуални сериозни наранявания.

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте никакви приставки и принадлежности, които не са препоръчани от производителя на този продукт. Използването на неепоръчани приставки и принадлежности може да доведе до сериозни физически наранявания.

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Преди употреба Винаги проверявайте косачката за липсващи или повредени части, както и острието за повреда, неравномерно или прекомерно износване. Използването на продукт при наличието на повредени или липсващи части може да доведе до сериозни физически наранявания.

- Не накланяйте косачката за трева при стартиране на двигателя или включването на мотора, освен ако това не е наложително. В такъв случай не накланяйте повече от абсолютно необходимото и повдигайте само тази част, която е далеч от оператора.
- Не стартирайте двигателя, докато сте пред улея за изхвърляне на трева.
- Не поставяйте ръцете или краката си близо до или под въртящите се части. Винаги стойте далеч от отвора за изхвърляне.

За пълните указания за зареждане вижте ръководството за оператора за батериите и зарядните устройства, посочени в раздела със спецификациите.

### ПОСТАВЯНЕ НА БАТЕРИЯ

Виж *Фигура 7*.

- Повдигнете и задръжте капака на батерията.
- Напаснете акумулаторната батерия спрямо отделението за батерията на косачката.
- Бутонът за освобождаване на батерията трябва да щракне на мястото си, а самата акумулаторна батерия трябва да е поставена стабилно в косачката, преди да започнете работа с уреда.
- Поставете ключа на акумулаторната батерия.
- Ако машината няма да се използва незабавно, не поставяйте ключа на акумулаторната батерия.
- Затворете вратата.

### ИЗВАЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

Виж *Фигура 7*.

- Спрете косачката и отпуснете ръкохватката на превключвателния панел.
- Отворете отделението за акумулаторната батерия.

**България (Превод от оригиналните инструкции)**

- Отстранете ключа на акумулаторната батерия.
- Натиснете бутона за освобождаване на батерията от косачката. Акумулаторната батерия леко ще се подаде навън от уреда.
- Извадете батерията от продукта.

**СТАРТИРАНЕ СПИРАНЕ НА КОСАЧКАТА**

*Виж Фигура 8.*

- Отворете отделието за акумулаторната батерия и вкарайте батерията.
- Натиснете и задръжте бутона за стартиране.
- Дръпнете дроселния лост нагоре към ръкохватката, за да стартирате косачката и да освободите стартерния ключ.
- За да спрете косачката, отпуснете контролния превключвателен лост.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** При спирането на електромотора е възможно да се чуе силен шум и да се появят искри. Това е нормално.

**СЪВЕТИ ПРИ КОСЕНЕ**

- Уверете се, че по поляната няма камъни, клечки, тел и други предмети, които могат да повредят острието или двигателя. Не косете над стопански огради или други метални стълбове. Косачката може да захвърли предмети, влезли в контакт с нея, в случайна посока и да нарани оператора или други лица, стоящи наблизо.
- За поддържане на добра тревна площ винаги подрязвайте една трета или по-малко от общата дължина на тревата.
- Не режете влажна трева, тя ще залепне от долната страна на корпуса и ще попречи на правилното събиране или изхвърляне на материал.
- За млада или дебела трева може да се наложи потесен път или по-голяма височина на резане.
- Почиствайте долната страна на корпуса от изрязана трева, листа, кал и други насъбрани отпадъци след всяка употреба.
- При косене на висока трева забавете хода си за по-голяма ефективност и правилно изхвърляне на отрязаната трева.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Преди почистване на долната част на косачката винаги я спирайте, изчакайте остриетата да спрат напълно и сваляйте ключа на изолатора.

**РАБОТА ПОД НАКЛОН****▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Наклонените терени често са причина за подхлъзване и падане, които могат да доведат до тежки физически наранявания. Косенето под наклон изисква повишено внимание. Ако не се чувствате сигурни, не косете терени, които са под наклон. От съображения за безопасност не косете, ако наклонът е по-голям от 15 градуса.

- Косете наклонените повърхности напърно, никога нагоре и надолу. Бъдете особено бдителни при смяна на посоката на наклона.
- Внимавайте за дупки, бразди, камъни, скрити предмети или издутини, които могат да причинят подхлъзване или препъване. Във високата трева може да се крият препятствия. Прочиствайте терена от камъни, клони и други предмети, в които може да се спънете или да бъдат отхвърлени при контакт с острието.
- Винаги стъпвайте внимателно и стабилно. Подхлъзване или падане може да доведе до сериозни физически наранявания. Ако усетите, че губите равновесие, незабавно пуснете лоста за захранване.
- Не косете в близост до насипи, канавки или диги; може да загубите равновесие.

**ИЗПРАЗВАНЕ НА КУТИЯТА ЗА ТРЕВА**

*Виж Фигура 9.*

- Спрете косачката, изчакайте, докато острието спре напълно и извадете ключа на изолатора.
- Повдигнете задната врата.
- Повдигнете кутията за трева за ръкохватката и я отстранете от косачката.
- Изхвърлете отрязаната трева.
- Повдигнете задната врата и поставете отново кутията за трева, както е описано по-нагоре в това ръководство.

**ПОДДРЪЖКА****▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Преди профилактика се уверете, че батерията на косачката и ключът на изолатора са сваляни, за да избегнете случайно стартиране и възможността за физическо нараняване.



**България (Превод от оригиналните инструкции)****▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

При ремонт използвайте само оторизирани резервни части. Използването на други части може да ви постави в опасност или да повреди продукта.

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Поддържайте отделенията на двигателя и на батерията чисти от трева, листа и излишна смазка. Това ще помогне за намаляването на риска от пожар.

**ОСНОВНА ПОДДРЪЖКА**

Преди всяка употреба проверявайте целия продукт за повредени, липсващи или разхлабени части, като винтове, гайки, болтове, капачки и др.

Затегнете здраво всички свръзки и капачки и не използвайте този продукт, докато не бъдат поставени обратно всички липсващи или повредени части. Обърнете се за съдействие към отдела за обслужване на клиенти на Greenworks tools. Избягвайте използването на разтворители при почистването на пластмасовите части. Повечето пластмаси са чувствителни към различни видове разтворители и може да се повредят при използването на такива. Използвайте чисти парцали, за да премахнете кал, прах, масло, грес и т.н.

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

В никакъв случай не позволявайте пластмасовите части да влизат в контакт със спирални течности, нефтени продукти, проникващи масла и т.н. Химикалите могат да повредят, отслабят или унищожат пластмасата, което може да доведе до сериозни физически наранявания.

Периодично проверявайте всички болтове и гайки, дали са затегнати, за да се гарантира безопасността ви по време на работа с косачката.

Забърсвайте косачката от време на време с парче сух плат. Не използвайте вода.

**СМАЗВАНЕ**

Всички лагери в този продукт за смазани с достатъчно количество висококачествено масло, което трябва да стигне за целия експлоатационен живот на инструмента при нормални работни условия. Затова не е необходимо допълнително смазване на лагерите.

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Винаги носете защитни ръкавици или увивайте режещите ръбове на острието в парцали или друг материал, за да предпазите ръцете си, докато извършвате действия по поддръжката. Контактът с острието може да доведе до сериозни физически наранявания.

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не смазвайте частите на колелетата. Смазването може да доведе до изпадане на някоя от частите по време на работа и да причини нараняване на оператора или да доведе до повреда на косачката или имуществени щети.

**СМЯНА НА ОСТРИЕТО**

Виж *Фигура 10-11*.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Използвайте само оторизирани резервни остриета. Заменете износените или повредените остриета и болтове заедно, за да запазите баланса.

- Спрете косачката и отпуснете ръкохватката на превключвателния панел. Изкачайте острието да спре напълно.
- Отстранете батерията.
- Поставете косачката легнала на една страна.
- Вклинете парче дърво между острието и пода, за да предотвратите завъртане на острието.
- Отвийте болта на острието, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка (погледнато от долната страна на косачката) с помощта на 27 мм гаечен ключ или вътрешен шестостен (не са включени в доставката).
- Демонтирайте болта на острието и самото острие.
- Поставете новото острие върху оста. Уверете се, че острието е поставено правилно, като за целта оста трябва да е влязла през централния отвор за острието, а двете подпори на острието при вентилатора трябва да са вкарани в съответните им отвори. Острието трябва да е монтирано със закривените краища нагоре към корпуса на косачката, а не към земята. При правилно поставяне острието трябва да е хоризонтално спрямо вентилатора.
- Поставете обратно болта за острието върху оста и го затегнете ръчно.
- Затегнете гайката на острието по посока на часовниковата стрелка с динамометричен ключ (не е включен в доставката), за да се уверите, че е правилно натегната. Препоръчителният момент на

## България (Превод от оригиналните инструкции)

затягане за гайката на острието е 62.5~71.5 kgf cm (350~400 in. lb).

### ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Опазването на околната среда трябва да бъде приоритет и важен аспект при употребата на машината, в полза на гражданското общество и на средата, в която живеем. Избягвайте да притеснявате съседите.
- Следвайте стриктно местните норми за изхвърляне на опаковките, маслата, бензина, филтрите, износените части или който и да е елемент, който може силно да замърси околната среда; тези отпадъци не могат да бъдат изхвърляни в боклука, а трябва да бъдат отделени и предавани в специалните центрове, където ще се осъществи рециклиране на материалите.
- Следвайте стриктно местните разпоредби за изхвърляне на отпадъчни материали след косене.
- В момента на изваждане от употреба, не захвърляйте машината в околната среда, а се обърнете към събирателен пункт, съгласно действащите местни разпоредби.

**България (Превод от оригиналните инструкции)**

**ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ**

| Проблем                                  | Възможна причина   | Решение  |
|--|--|--|
| Ръкохватката не е разположена.           | Болтовете на шасито не са поставени правилно.  | Регулирайте височината на ръкохватката и се уверете, че болтовете на шасито са поставени правилно.   |
| Косачката не се стартира.                | Батерията е с нисък заряд.   | Заредете батерията.  |
|  | Батерията или не може да се използва, или не може да се зареди.  | Сменете батерията.   |
| Косачката реже трева неравномерно.       | Тревната площ е грапава или неравна или височината на рязане не е зададена правилно.                       | Преместете колелата на по-висока позиция. Всички колела трябва да са разположени на една и съща височина на рязане, за да може косачката да подрязва равномерно.                     |
| Косачката не мулчира правилно.           | Мокри късове трева са залепнали за долната част на платформата.  | Изчакайте, докато тревата изсъхне, преди да продължите с косенето.   |
| Косачката се бута трудно.                | Тревата е висока, задната част на косачката и острието закачат гъста трева или острието е прекалено ниско. | Увеличете височината на рязане.  |
| Косачката не събира правилно трева.      | Височината за рязане е настроена прекалено ниско.  | Увеличете височината на рязане.  |
| Косачката вибрира при по-висока скорост. | Острието е небалансирано, прекомерно или неравномерно износено.  | Сменете острието.  |
|  | Валът на двигателя е извит.  | Спрете двигателя, извадете ключа на изолатора и батерията, изключете източника на захранване и проверете за повреда. Занесете инструмента за поправка в упълномощен сервизен център. |
| Двигателят спира по време на рязане.     | Височината за рязане е настроена прекалено ниско.  | Увеличете височината на рязане.  |
|  | Батерията е изтощена.  | Заредете батерията.  |

Ако следните решения не отстраняват проблема, обърнете се към своя упълномощен сервизен представител.

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Μηχανή κουρέματος γρασιδιού     | 2504707                        |
| Πλάτος κοπής                    | 41 cm                          |
| Ύψος κοπής                      | 25 mm - 80 mm                  |
| Ταχύτητα χωρίς φορτίο           | 3500 RPM                       |
| Μετρημένο επίπεδο έντασης ήχου  | LpA :70.3 dB(A)                |
| Εγγυημένο επίπεδο έντασης ήχου  | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Μέγιστος κραδασμός              | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Χωρητικότητα πλαισίου γρασιδιού | 50 L                           |
| Καθαρό βάρος                    | 40 λίβρες (18 κιλά)            |
| Εφεδρική λεπίδα                 | 2920207                        |
| Μπαταρία                        | Ιόντων λιθίου                  |
| Αριθμός μοντέλου                | 29717 / 29727                  |
| Φορτιστής μπαταρίας             |                                |
| Αριθμός μοντέλου                | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μοχλός ισχύος
- Κομπί έναρξης
- Καλώδιο ελέγχου κινητήρα
- Ροδέλες γρήγορης αποδέσμευσης
- Κάτω λαβή
- Θύρα μπαταρίας
- Μπροστινός τροχός
- Πίσω τροχός
- Κομπί προσαρμογής ύψους
- Ροδέλες γρήγορης αποδέσμευσης
- Πλαίσιο γρασιδιού
- Θύρα πίσω εξόδο
- Άνω λαβή
- Βύσμα κάλυψης
- Λαβή
- Λαβή πλαισίου γρασιδιού
- Θύρες
- Ράβδος πόρτα

- Λεπίδα
- Μονωτικό λεπίδας
- Διαχωριστικό
- Παξιμάδι λεπίδας
- Θήκη λεπίδας
- Αξονας κινητήρα
- Μπαταρία (δεν περιλαμβάνεται)
- Κλειδί (δεν περιλαμβάνεται)
- Κομμάτι ξύλου (δεν περιλαμβάνεται)

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η χρήση άλλων μπαταριών μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο φωτιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμών.

### ΕΞΟΙΚΕΙΩΘΕΙΤΕ ΜΕ ΤΗ ΜΗΧΑΝΗ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

Βλ. σχήμα 1.

Η ασφαλής χρήση του προϊόντος, προϋποθέτει κατανόηση των πληροφοριών που παρέχονται στο ίδιο το εργαλείο και στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης, καθώς και γνώση της εργασίας που προσπαθείτε να ολοκληρώσετε. Πριν τη χρήση του προϊόντος, εξοικειωθείτε με όλες τις λειτουργίες και τους κανόνες ασφαλείας.

### ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

Το πλαίσιο γρασιδιού συλλέγει το κομμένο γρασίδι και εμποδίζει την έξοδό του στο γκαζόν σας ενώ το κουρεύετε.

### ΚΟΥΜΠΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΎΨΟΥΣ

Ο κομπί προσαρμογής ύψους επιτρέπει την πραγματοποίηση προσαρμογών στο ύψος κοπής.

### ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ

Το καλώδιο ελέγχου κινητήρα, στην άνω λαβή της μηχανής κουρέματος, ενεργοποιεί και απενεργοποιεί κινητήρα και λεπίδα.

### ΒΥΣΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ

Η μηχανή κουρέματος διαθέτει ένα βύσμα κάλυψης που καλύπτει το πίσω άνοιγμα εξόδου, επιτρέποντας στη λεπίδα της μηχανής να εκτελεί επανειλημμένες κοπές για μικρότερα υπολείμματα.

### ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

#### ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Το προϊόν απαιτεί συναρμολόγηση.

- Αφαιρέστε με προσοχή το προϊόν και τυχόν εξαρτήματα από τη συσκευασία. Βεβαιωθείτε ότι

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

περιλαμβάνονται όλα τα στοιχεία που αναγράφονται στη λίστα συσκευασίας.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αν οποιοδήποτε εξάρτημα από τη λίστα συσκευασίας έχει ήδη συναρμολογηθεί στο προϊόν σας όταν το αφαιρείτε από τη συσκευασία. Τα εξαρτήματα στη λίστα δεν έχουν συναρμολογηθεί στο προϊόν από τον κατασκευαστή και απαιτούν εγκατάσταση από τον πελάτη. Η χρήση προϊόντος που έχει συναρμολογηθεί εσφαλμένα, μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

- Ελέγξτε προσεκτικά το προϊόν για να βεβαιωθείτε ότι δεν προκλήθηκαν θραύσεις ή ζημιές κατά τη μεταφορά του.
- Μην απορρίπτετε το υλικό συσκευασίας μέχρι να έχετε ελέγξει προσεκτικά και χρησιμοποιήσει ικανοποιητικά το προϊόν.
- Αν οποιοδήποτε εξάρτημα έχει υποστεί φθορά ή λείπει, καλέστε το κέντρο εξυπηρέτησης της Greenworks Tools για βοήθεια.

### ΛΙΣΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Μηχανή κουρέματος γρασιδιού
- Κλειδί μπαταρίας
- Πλαίσιο γρασιδιού
- Βύσμα κάλυψης
- Εγχειρίδιο χειριστή

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αν οποιοδήποτε εξάρτημα έχει υποστεί φθορά ή λείπει, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν μέχρι την αντικατάστασή του. Η χρήση προϊόντος με φθαρμένα ή απόντα εξαρτήματα, μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην προσπαθείτε να τροποποιήσετε το προϊόν ή να δημιουργήσετε εξαρτήματα που δεν προτείνονται για χρήση με αυτό. Κάθε τέτοια αλλαγή ή τροποποίηση αποτελεί εσφαλμένη χρήση και μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνες καταστάσεις και πιθανό σοβαρό τραυματισμό.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην εισάγετε το κλειδί απομόνωσης μέχρι να ολοκληρωθεί η συναρμολόγηση και να είστε έτοιμοι να χρησιμοποιήσετε τη μηχανή. Διαφορετικά μπορεί να προκύψει τυχαία έναρξη του μηχανήματος και πιθανός σοβαρός τραυματισμός.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την αποφυγή τυχαίας έναρξης που μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό, αφαιρείτε πάντα την μπαταρία από το προϊόν πριν τις εργασίες συναρμολόγησης.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη μηχανή κουρέματος χωρίς να έχετε τοποθετήσει και να λειτουργούν οι κατάλληλες συσκευές ασφάλειας. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη μηχανή κουρέματος με φθαρμένες συσκευές ασφάλειας. Ο χειρισμός του προϊόντος με φθαρμένα ή απόντα εξαρτήματα, μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

### ΑΝΟΙΓΜΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΚΑΤΩ ΛΑΒΗΣ

Βλ. *σχήμα 2*.

- Τραβήξτε προς τα πάνω και πίσω την άνω λαβή για να την ανασηκώσετε σε θέση λειτουργίας. Βεβαιωθείτε ότι οι λαβές έχουν κλειδώσει καλά στη θέση τους.
- Σφίξτε την κάτω λαβή με τις ροδέλες γρήγορης αποδέσμευσης και στις δύο πλευρές.
- **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι και οι δύο πλευρές βρίσκονται στην ίδια θέση για σωστή συναρμολόγηση.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΩ ΛΑΒΗΣ

Βλ. *σχήμα 3*.

- Ευθυγραμμίστε τις οπές σύνδεσης στην άνω και στην κάτω λαβή. Εισάγετε τα μπουλόνια με στρογγυλό κεφάλι και χρησιμοποιήστε τις πεταλούδες για να τα σφίξετε. Επαναλάβετε τη διαδικασία και στην άλλη πλευρά.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

Βλ. *σχήμα 4*.

- Ανασηκώστε την πίσω θύρα εξόδου.
- Ανασηκώστε την παγίδα γρασιδιού από τη λαβή της και τοποθετήστε την κάτω από την πίσω θύρα εξόδου ώστε τα άγκιστρα στην παγίδα να εδρεύουν στις θύρες.
- Αφήστε την πίσω θύρα εξόδου. Αν τοποθετηθούν σωστά, τα άγκιστρα της παγίδας επεκτείνονται μέσω

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

των ανοιγμάτων στην πίσω θύρα εξόδου.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΒΥΣΜΑΤΟΣ ΚΑΛΥΨΗΣ

Βλ. *σχήμα 5*.

- Ανασηκώστε και κρατήστε πάνω την πίσω θύρα εξόδου.
- Πιάστε το βύσμα κάλυψης από τη λαβή του και τοποθετήστε το με ελαφριά κλίση, όπως φαίνεται.
- Σπρώξτε το βύσμα κάλυψης για να κλειδώσει.
- Χαμηλώστε την πίσω θύρα εξόδου.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΥΨΟΥΣ ΛΕΠΙΔΑΣ

Βλ. *σχήμα 6*.

Κατά την αποστολή της συσκευής, οι τροχοί στη μηχανή κουρέματος είναι ρυθμισμένοι σε θέση χαμηλής κοπής. Πριν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή κουρέματος για πρώτη φορά, ρυθμίστε τη θέση κοπής στο κατάλληλο ύψος για το γρασίδι σας. Το μέσο γρασίδι έχει ύψος μεταξύ 38 mm και 51 mm τους χειμερινούς μήνες και μεταξύ 51 mm και 70 mm τους καλοκαιρινούς.

### Για να ρυθμίσετε το ύψος της λεπίδας

- Για να ανεβάσετε το ύψος της λεπίδας, πατήστε το κουμπί προσαρμογής ύψους και σηκώστε τη μηχανή κουρέματος.
- Για να χαμηλώσετε το ύψος της λεπίδας, πατήστε το κουμπί προσαρμογής ύψους και χαμηλώστε τη μηχανή κουρέματος.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Καθώς θα εξοικειώνεστε με τη χρήση του προϊόντος, διατηρήστε την προσοχή σας. Να θυμάστε ότι αρκεί μια στιγμή απροσεξίας για να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Φοράτε πάντα προστατευτικά ματιών. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος εκτίναξης αντικειμένων στα μάτια σας και πρόκλησης σοβαρού τραυματισμού.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα τα οποία δεν προτείνονται από τον κατασκευαστή του προϊόντος. Η χρήση εξαρτημάτων που δεν προτείνονται, μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ελέγχετε πάντα τη μηχανή κουρέματος για απόντα ή φθαρμένα εξαρτήματα και ελέγχετε τη λεπίδα για φθορές, ανομοιομορφα σημεία ή υπερβολική φθορά, πριν τη χρήση. Η χρήση προϊόντος με φθαρμένα ή απόντα εξαρτήματα, μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

- Μην λυγίζετε τη μηχανή κουρέματος γρασιδιού όταν ξεκινάτε τη μηχανή ή τον κινητήρα, εκτός αν χρειάζεται να έχει κλίση κατά την έναρξη. Σε αυτήν την περίπτωση, μη λυγίζετε τη μηχανή κουρέματος περισσότερο απ' ό,τι χρειάζεται και ανασηκώνετε μόνο το μέρος που είναι σε απόσταση από τον χειριστή.
- Μην ξεκινάτε τη μηχανή όταν στέκεστε μπροστά από τον αγωγό εξόδου.
- Μην τοποθετείτε χέρια ή πόδια κοντά ή κάτω από περιστρέφόμενα εξαρτήματα. Διατηρείτε πάντα απόσταση από το άνοιγμα εξόδου.

Για πλήρεις οδηγίες φόρτισης, συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χειριστή για τις μπαταρίες και τους φορτιστές που αναγράφονται στο τμήμα των προδιαγραφών.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Βλ. *σχήμα 7*.

- Ανασηκώστε και κρατήστε πάνω τη θύρα μπαταρίας.
- Ευθυγραμμίστε την μπαταρία με τη θύρα μπαταρίας της μηχανής κουρέματος.
- Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας κλειδώνει στη θέση του και ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί καλά και με ασφάλεια στη μηχανή κουρέματος, πριν ξεκινήσετε τη χρήση της.
- Εισάγετε το κλειδί μπαταρίας.
- Αν η μηχανή δεν θα χρησιμοποιηθεί άμεσα, μην εισάγετε το κλειδί μπαταρίας.
- Κλείστε τη θύρα.

### ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Βλ. *σχήμα 7*.

- Σταματήστε τον κινητήρα και αφήστε το κουμπί εκκίνησης.
- Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας.
- Αφαιρέστε το κλειδί μπαταρίας.
- Πατήστε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας στη μηχανή κουρέματος. Με αυτόν τον τρόπο η μπαταρία θα ανασηκωθεί ελαφρά από το εργαλείο.
- Αφαιρέστε την μπαταρία από το προϊόν.

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

### ΕΚΚΙΝΗΣΗ/ΔΙΑΚΟΠΗ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ

Βλ. σχήμα 8.

- Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας και τοποθετήστε την μπαταρία.
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί εκκίνησης.
- Τραβήξτε τον μοχλό ισχύος προς τα επάνω προς τη λαβή, για να ξεκινήσετε τη μηχανή κουρέματος.
- Για να σταματήσετε τη μηχανή κουρέματος, αφήστε τη λαβή κουτιού διακοπών.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Καθώς ο ηλεκτρικός κινητήρας μειώνει ταχύτητα, μπορεί να ακουστεί ένας θόρυβος υψηλό τόνου και να εμφανιστούν σπινθήρες. Αυτό είναι φυσιολογικό.

### ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΟΥΡΕΜΑ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

- Βεβαιωθείτε ότι το γρασίδι δεν έχει πέτρες, κλαδιά, σύρματα και άλλα αντικείμενα που μπορεί να φθείρουν τις λεπίδες ή τον κινητήρα της μηχανής κουρέματος γρασιδιού. Μην κουρεύετε το γρασίδι πάνω σε κοντάρια ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα. Αυτά τα αντικείμενα μπορούν να εκτιναχθούν κατά λάθος από τη μηχανή κουρέματος προς οποιαδήποτε κατεύθυνση, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό στον χειριστή και σε άλλους.
- Για να διατηρήσετε την υγεία του γρασιδιού σας, κόβετε πάντα το ένα τρίτο ή λιγότερο από το συνολικό μήκος του.
- Μην κουρεύετε υγρό γρασίδι, καθώς θα κολλήσει στην κάτω πλευρά της μηχανής και δεν θα είναι δυνατή η σωστή συγκέντρωση ή κάλυψη των υπολειμμάτων του.
- Το νέο ή πυκνό γρασίδι μπορεί να απαιτεί στενότερη κοπή ή μεγαλύτερο ύψος κοπής.
- Καθαρίστε το κάτω μέρος της μηχανής κουρέματος μετά από κάθε χρήση για να αφαιρέσετε κομμάτια γρασιδιού, φύλλα, σκόνη και άλλα συσσωρευμένα υπολείμματα.
- Όταν κουρεύετε ψηλό γρασίδι, μειώστε την ταχύτητα βαδίσματος ώστε να εξασφαλίσετε αποτελεσματικότερη κοπή και σωστή απομάκρυνση των υπολειμμάτων.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Σταματάτε τη μηχανή κουρέματος, αφήνετε τις λεπίδες να σταματήσουν να κινούνται τελείως και αφαιρείτε πάντα το κλειδί απομόνωσης πριν κάνετε εργασίες καθαρισμού κάτω από τη μηχανή.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΚΕΚΛΙΜΕΝΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι κεκλιμένες επιφάνειες αποτελούν μεγάλο παράγοντα πρόκλησης ατυχημάτων ολίσθησης και πτώσης και μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς. Η εργασία σε κεκλιμένες επιφάνειες απαιτεί ιδιαίτερη προσοχή. Αν δεν αισθάνεστε άνετα στην κεκλιμένη επιφάνεια, μην κουρεύετε το γρασίδι σε αυτήν. Για τη δική σας ασφάλεια, μην κουρεύετε το γρασίδι σε κεκλιμένες επιφάνειες με κλίση μεγαλύτερη των 15 μοιρών.

- Κουρεύετε το γρασίδι κατά μήκος επιφανειών με κλίση και ποτέ προς τα πάνω και προς τα κάτω. Προσέχετε πάρα πολύ όταν αλλάζετε κατεύθυνση σε κεκλιμένες επιφάνειες.
- Προσέχετε τις τρύπες, αυλάκια, κρυφά αντικείμενα ή εμπόδια που μπορεί να προκαλέσουν ολίσθηση ή πτώση. Το ψηλό γρασίδι μπορεί να έχει κρυμμένα εμπόδια. Αφαιρείτε κάθε αντικείμενο όπως πέτρες, κλαδιά κ.λπ. στο οποίο μπορεί να σκοντάψετε ή να το εκτινάξει η λεπίδα.
- Προσέχετε πάντα το βήμα σας. Τα ατυχήματα ολίσθησης και πτώσης μπορούν να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς. Αν νιώθετε ότι χάνετε την ισορροπία σας, αφήστε αμέσως τον μοχλό ενεργοποίησης.
- Μην κουρεύετε το γρασίδι κοντά σε απότομες επιφάνειες, χαντάκια ή αναχώματα - υπάρχει κίνδυνος απώλειας ευστάθειας ή ισορροπίας.

### ΕΚΚΕΝΩΣΗ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΓΡΑΣΙΔΙΟΥ

Βλ. σχήμα 9.

- Σταματήστε τη μηχανή κουρέματος, περιμένετε να σταματήσει να κινείται η λεπίδα τελείως και αφαιρέστε το κλειδί απομόνωσης.
- Ανασηκώστε την πίσω θύρα.
- Ανασηκώστε το πλαίσιο γρασιδιού από τη λαβή του για να το αφαιρέσετε από τη μηχανή κουρέματος.
- Αδειάστε τα υπολείμματα γρασιδιού.
- Ανασηκώστε την πίσω θύρα και τοποθετήστε ξανά το πλαίσιο γρασιδιού, όπως περιγράφεται παραπάνω στο εγχειρίδιο.

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης, βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία και το κλειδί απομόνωσης της μηχανής κουρέματος έχουν αφαιρεθεί, για να αποφευχθεί η τυχαία εκκίνηση και πιθανοί σοβαροί τραυματισμοί.

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά τις εργασίες σέρβις, χρησιμοποιείτε μόνο εξουσιοδοτημένα ανταλλακτικά. Η χρήση άλλων ανταλλακτικών μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή να αποτελέσει αιτία πρόκλησης βλάβης στο προϊόν.

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διατηρείτε τον κινητήρα και τα τμήματα μπαταρίας απαλλαγμένα από γρασίδι, φύλλα ή υπερβολικό γράσο. Με αυτόν τον τρόπο μειώνετε τον κίνδυνο φωτιάς.

### ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν από κάθε χρήση, ελέγχετε όλο το προϊόν για φθαρμένα, σπόντα ή χαλαρά εξαρτήματα, όπως βίδες, παξιμάδια, μπουλόνια, πώματα κ.λπ.

Σφιξτε καλά όλες τις ροδέλες και τα πώματα και μην χρησιμοποιείτε το προϊόν μέχρι να αντικατασταθούν όλα τα εξαρτήματα που λείπουν ή έχουν υποστεί φθορές. Καλέστε το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών της Greenworks Tools για βοήθεια. Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών στον καθαρισμό των πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά είναι εύαλωτα στην πρόκληση ζημιών από τους διάφορους τύπους διαλυτών που είναι διαθέσιμοι στο εμπόριο και μπορούν να υποστούν ζημιές από τη χρήση τους. Χρησιμοποιείτε καθαρά πανιά για την αφαίρεση βρωμιάς, σκόνης, λαδιού, γράσου κ.λπ.

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην αφήνετε ποτέ υγρά φρένων, βενζίνη, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, διεισδυτικά λάδια κ.λπ. να έρχονται σε επαφή με τα πλαστικά εξαρτήματα. Τα χημικά μπορούν να φθείρουν, να εξασθενήσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό.

Ελέγχετε τακτικά αν τα παξιμάδια και τα μπουλόνια είναι καλά σφιγμένα, για να εξασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία της μηχανής κουρέματος.

Καθαρίζετε περιστασιακά τη μηχανή κουρέματος με ένα στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε νερό.

### ΛΙΠΑΝΣΗ

Όλα τα έδρανα του προϊόντος έχουν λιπανθεί με επαρκή ποσότητα υψηλής ποιότητας λιπαντικού για τη διάρκεια ζωής της μονάδας, σε κανονικές συνθήκες λειτουργίας. Επομένως, δεν απαιτείται περαιτέρω λίπανση των εδράνων.

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Προστατεύετε πάντα τα χέρια σας φορώντας χοντρά γάντια ή/και τυλίγοντας τα άκρα κοπής της λεπίδας με πανιά και άλλα υλικά όταν εκτελείτε εργασίες συντήρησης στη λεπίδα. Η επαφή με τη λεπίδα μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

#### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην λιπαίνετε τα εξαρτήματα των τροχών. Η λίπανση μπορεί να προκαλέσει βλάβη των τροχών κατά τη χρήση και σοβαρό τραυματισμό στον χειριστή ή/και βλάβη στη μηχανή κουρέματος ή άλλη υλική βλάβη.

### ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΠΙΔΑΣ ΚΟΠΗΣ

*Βλ. σχήμα 10-11.*

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Χρησιμοποιείτε μόνο εξουσιοδοτημένες λεπίδες αντικατάστασης. Αντικαταστήστε φθαρμένες ή χαλασμένες λεπίδες και μπουλόνια σε σετ, για τη διατήρηση της ισορροπίας

- Σταματήστε τον κινητήρα και αφήστε το κουμπί εκκίνησης. Περιμένετε να σταματήσει τελείως να κινείται η λεπίδα.
- Αφαιρέστε την μπαταρία.
- Γυρίστε τη μηχανή κουρέματος στο πλάι.
- Σφηνώστε ένα κομμάτι ξύλο ανάμεσα στη λεπίδα και τη μηχανή κουρέματος για να μην γυρίζει η λεπίδα.
- Χαλαρώστε το μπουλόνι της λεπίδας γυρίζοντάς το αριστερόστροφα (κοιτάζοντας από τη βάση της μηχανής κουρέματος) με ένα κλειδί 27 mm (δεν παρέχεται).
- Αφαιρέστε το μπουλόνι της λεπίδας και τη λεπίδα.
- Τοποθετήστε τη νέα λεπίδα στον άξονα. Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει τοποθετηθεί σωστά, με τον άξονα να περνάει από την κεντρική οπή της λεπίδας και τα δύο άκρα της λεπίδας στην περρωτή τοποθετημένα στις αντίστοιχες οπές στη λεπίδα. Βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί με τα κυρτά άκρα να κοιτάζουν προς τα πάνω, προς τη μηχανή κουρέματος και όχι προς τα κάτω, προς το έδαφος. Όταν έχει τοποθετηθεί σωστά, η λεπίδα πρέπει να είναι επίπεδη πάνω στην περρωτή.
- Περάστε το μπουλόνι της λεπίδας στον άξονα και σφίξτε με το χέρι.



## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

- Γυρίστε το μπουλόνι της λεπίδας προς τα κάτω δεξιόστροφα, με ένα κλειδί στρεπτικής ροπής (δεν παρέχεται) για να βεβαιωθείτε ότι το μπουλόνι έχει σφιχτεί καλά. Η προτεινόμενη στρεπτική ροπή για το μπουλόνι της λεπίδας είναι 62,5~71,5 kgfcm (350~400 in.-lb.).

### ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

- Η προστασία του περιβάλλοντος θα πρέπει να αποτελεί προτεραιότητα με μεγάλη σημασία κατά τη χρήση του μηχανήματος, προς όφελος της συνύπαρξης με τους άλλους και του περιβάλλοντος στο οποίο ζούμε. Προσπαθείτε να μην προκαλείτε ενόχληση στη γειτονική περιοχή.
- Τηρείτε αυστηρά τους τοπικούς κανονισμούς για την απόρριψη υλικών συσκευασίας, φθαρμένων εξαρτημάτων ή άλλων στοιχείων με σοβαρή περιβαλλοντική επίπτωση. Τα απόβλητα αυτά δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα κανονικά απόβλητα, αλλά να διαχωρίζονται και να μεταφέρονται σε ειδικά κέντρα απόρριψης, όπου τα υλικά υποβάλλονται σε ανακύκλωση.
- Τηρείτε αυστηρά τους τοπικούς κανονισμούς για την απόρριψη αποβλήτων μετά τις εργασίες κουρέματος.
- Κατά την απόσυρση του προϊόντος, μην μολύνετε το περιβάλλον με το μηχάνημα, αλλά παραδώστε το σε ένα κέντρο απόρριψης, σύμφωνα με την τοπική ισχύουσα νομοθεσία.

## Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

### ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

| Πρόβλημα   | Πιθανή αιτία  | Λύση   |
|--|---|--|
| Η λαβή δεν είναι στη θέση της.                                     | Τα μπουλόνια με στρογγυλό κεφάλι δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.   | Προσαρμόστε το ύψος της λαβής και βεβαιωθείτε ότι τα μπουλόνια με στρογγυλό κεφάλι έχουν τοποθετηθεί σωστά.  |
| Η μηχανή κουρέματος δεν ξεκινάει.                                  | Η μπαταρία έχει ξεφορτίσει.   | Φορτίστε την μπαταρία.   |
|  | Η μπαταρία δεν λειτουργεί ή δεν φορτίζει.   | Αντικαταστήστε την μπαταρία.   |
| Η μηχανή κουρέματος κόβει ανομοιόμορφα το γρασίδι.                 | Το γκαζόν είναι τραχύ ή ανομοιόμορφο ή το ύψος κοπής δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.  | Μετακινήστε τους τροχούς σε υψηλότερη θέση. Όλοι οι τροχοί πρέπει να τοποθετηθούν στο ίδιο ύψος κοπής για να παρέχει ομοιόμορφες κοπές η μηχανή κουρέματος.  |
| Η μηχανή κουρέματος δεν καλύπτει καλά το υλικό.                    | Υγρά υπολείμματα γρασιδιού κολλάνε στο κάτω μέρος της μηχανής.  | Περιμένετε να στεγνώσει το γρασίδι πριν το κουρέψετε.  |
| Η μηχανή κουρέματος σπρώχνεται δύσκολα.                            | Ψηλό γρασίδι, το πίσω μέρος του περιβλήματος της μηχανής κουρέματος και η λεπίδα σέρονονται σε πυκνό γρασίδι ή το ύψος κοπής είναι πολύ χαμηλό. | Μεγαλώστε το ύψος κοπής.   |
| Η μηχανή κουρέματος δεν μαζεύει καλά το υλικό.                     | Το ύψος κοπής είναι υπερβολικά χαμηλό.  | Μεγαλώστε το ύψος κοπής.   |
| Η μηχανή κουρέματος προκαλεί κραδασμούς στις υψηλότερες ταχύτητες. | Η λεπίδα δεν είναι ισορροπημένη ή έχει υποστεί φθορές σε υπερβολικό βαθμό ή ανομοιόμορφα.   | Αντικαταστήστε τη λεπίδα.  |
|  | Ο άξονας του κινητήρα έχει καμφθεί.   | Σταματήστε τον κινητήρα, αφαιρέστε το κλειδί απομόνωσης και την μπαταρία, αποσυνδέστε την παροχή ισχύος και ελέγξτε για ζημιές. Επισκευάστε το προϊόν σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά. |
| Ο κινητήρας σταματά κατά τη διάρκεια της κοπής.                    | Το ύψος κοπής είναι υπερβολικά χαμηλό.  | Μεγαλώστε το ύψος κοπής.   |
|  | Η μπαταρία δεν έχει ισχύ.   | Φορτίστε την μπαταρία.   |

Αν αυτές οι λύσεις δεν αντιμετωπίζουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.



## العربية (تعليقات الأصلية)

### ⚠️ ريذعت

قوى عملت قدياً قب دهرم ءازجأ يأ تنك نإ جتنملا اذه مدختست ال قدياً قدياً مده ءازجأ ال اطفب كدمايق دنع ل لغتلاب ءمجم بلطنتو ءنصلما ظفرشلا لبق نم جتنملا يف ءمجم ريغ يذلا جتنملا مادختسا يدؤي دق لدمعلا لبق نم بليوكتلا ءيصخش قباصرا شودح يف احيص ريغ اعيمجت ءمجمت مٲ قريطخ ءيصخش

- فالت وارسك شدي مل منأ نم دكائتل ءنيان عب جتنملا صحفا نحلشلا ءانشأ
- ءيضرملا ءنيان عملما مامت يتح فيلغتلا داوم نم صلختت ال اديج لمعني جتنملا نأ نم دكائتل او
- لاصتالا يجري ،قديوقم ءازجأ يأ دوچو طلاح يف سعءاسمل Greenworks قديوخ ذكرفمٲ

### قوي عملت قدياً

- باشخال او شئاشخال ارج طأ
- مفتح البطارية
- شئاشخال اعيمجت قودنص
- طيغتلا سباق
- لغتلملا ليلا

### ⚠️ ريذعت

جتنملا اذه ليغشتب مٲ ال ءازجأ يأ قديوقم ءازجأ يف دوچو عم جتنملا مادختسا .ءازجال مده لادبتسا مٲني يتح قباصرا شودح يف ببستتي دق قديوقم ءازجأ و ءررضتم ءازجأ قريطخ ءيصخش

### ⚠️ ريذعت

ريغ تاقلم عنصن و جتنملا اذه ليغت يدعت ءازجأ لواحت ال وه ريغيغ و ليديغت يأ .جتنملا اذه مادختسا دنع ابص صوم شودح ليلا يدؤي ريغ عضو يف ببستتي دقو مادختسا ميس قريطخ ءيصخش قباصرا

### ⚠️ ريذعت

ادعتسم نولكت امدن عم اعيمجتلا مامت يتح ذلغ لاحتفم لختت ال يف ببستتي دق تاميغتلا مذهب ءازجال ال يف لشيفلا و ارجل قلمتحم ءيصخش قباصرا شودحو زءوجل دوصوقم ريغ ليغشت

### ⚠️ ريذعت

ءيصخش قباصرا ال يدؤي دق يذلا دوصوقملا ريغ ليغشتلا عمل دنع جتنملا نم تايراطبلا قبلع قازا امئاد يجري ،قريطخ ءازجال اعيمجت

### ⚠️ ريذعت

قوي عملت نامالا تاودا نولكت نأ نود ارجأ ليلا ليغشتب مٲ ال اضيا ارجأ ليلا ليغشتب ادبنا مٲ ال اديج لمعنو انالكم يف دوچو عم جتنملا اذه ليغشت نأ شيج .قريرضتم نامالا تاودا عم قباصرا شودح يف ببستتي نأ كدمي قديوقم و ءررضتم ءازجأ قريطخ ءيصخش

### المدعوتو ءيولفسلا ديلا درف

2. لكشلا رظنا
- ديلا عضول فلخلا ءلاو ءلعالا ءيلا يولعلا ضربقلم بدجا انالكم يف ضرباقملا رارقستلا نم دكائت .ليغشتلا عضو يف ناماب
- ريحرتلا تانببتم قطنابوب يولفسلا ضربقلم طبر مكح نيبنجالا لك ءلغ عيولفسلا

نم عضوملا سرفن يف نيتببتم نيبنجالا لك نأ نم دكائت :**ظوحلم** .حيصملا اعيمجتلا لجا

### يولعلا ضربقلم بيكرت

3. لكشلا رظنا
- ءيولفسلا ديلا ءيولعلا ديلا ءلغ بيكرتلا تاحتف ءاذاحب مٲ ريحرتلا تانببتم قطنابوب يولعلا ضربقلم مكح طبرا رخال بنجالا عم ءيلمعلا روك .نيبنجالا لك ءلغ عيولفسلا

### شئاشخال اعيمجت قودنص بيكرت

4. لكشلا رظنا
- فيلخلا فيرصلتلا باب عفرأ

- باب لفسل اءعضو ديلا نم شئاشخال طاقتلا قبلع عفرأ طاقتلا قبلع تافاطخ رقتست شيج فيلخلا فيرصلتلا تاحتفلا ءلغ شئاشخال

- فوس حيصلل بيكرتلا دنع .فيلخلا فيرصلتلا باب روح باب ءلغ تاحتفلا ربع شئاشخال عم مٲ ءلغ تافاطخلا تدمت فيلخلا فيرصلتلا

### ءيغتلا سباق بيكرت

5. لكشلا رظنا
- مكسم او فيلخلا فيرصلتلا باب عفرأ
- وحنلا ءلغ ءئام ءيوازب ال خادو ديلا نم ءيغتلا سباق كسم نيبنملا .
- منالكم يف مٲنيببتمتل طيغتلا سباق عفا
- فيلخلا فيرصلتلا باب ضفخا

### قرفشلا عافترا طبض

6. لكشلا رظنا
- عيطقت عضو ءلغ ارجأ ليلا ءلغ تاجلغ تيبيبت مٲني بنحشلا دنع عيطقتلا عضو طبضرا ،قرم لوال ارجأ ليلا مادختسا لبق .ضفخنم طسوتم غلبي نأ يغبني .قديدخل بننن بسان عافترا لصفال لالخ مم 70 و 51 ،درايبل روشلا لالخ مم 51 و مم 38 بشعلا قنخاسرلا روشلا

## العربية (تعليقات الأصلية)

### عرفشلا عافترا طبضل

- عافترا لايديعت رز يلع طغضنا، عرفشلا عافترا عنفرل تزجلا فلا عنفروا.
- عافترا لايديعت رز يلع طغضنا، عرفشلا عافترا ضفخل تزجلا فلا ضفخاو.

### ليغشنتلا

#### ريذحت

هينانثل لامهالا نا ركندتو، الموم نتاجنتملاب كعتفرعم لعجت ال قريطخ قباصل قاحال فيكي قدحاو.

#### ريذحت

دق لئلذب مازنتلاا يف لشفلا ننيغلا تايقاو امياد يتدرا يف ببسستي دق امم كينيغيب عايشا ماظترا يف ببسستي قلمتحم قريطخ قباصل شودح.

#### ريذحت

ظكشرلا نم ابه يصروم ريغ تاروسسكلا و اتناق حلم ي امدختست ال و اتناق حلم مادختسا ببسستي نا نكيمي. جتنملا اذلل عذخنملا قريطخ قباصل شودح يف ابه يصروم ريغ تاروسسكلا.

#### ريذحت

عازجا يا نع اثحب باشعالاو شئاشحل تزج فلا امياد صخفا يواسبت ددع و، عرفشلا يف ررضت يا و قررضتم و تدوقم عازجاب جتنملا مادختسا نا شئح. مادختسالا لبق دناز يلب و قباصل شودح يف ببسستي نا نكيمي تدوقم و قررضتم قريطخ قباصل شودح.

- ليغشنت و كرحملا ليغشنت دنع تزجلا فلا قلاماب مقت ال هذه يف ليغشنتلا عدبل لالا قلاماب بجي ناك نا ال روتوملا عنفروا يوررضلا دنع نا ديغي ابه امتلاماب مقت ال قالحا طوق ليغشنتلا دنع ديغبلما تزجلا.
- غغرفنتلا بوسنا اماما فسوقولا دنع كرحملا ليغشنت ال دعتباو، قروندا عازجالا نم بئوقال كيمي دق و كيدي غضت ال فيبرصتلا دعتف دنع امياد.

ليلد علدا عوجرلا ي جري، قلم الكلا نحرشلا تاميلعت يلع لوصحلل نحرشلا جذانم قريطخ قباصل قبحل ليغشنتلا.

### تاي راطبلا قبيبل بيغوتل

7. لكشلا رظنا

- طكسماو قيراطبلا باب عنفروا.
- تزجلا فلا قيراطبلا ذفنم عم قيراطبلا اذاحبب مق.
- ناو نم الكم يف رقتسم قيراطبلا ريرحت رز نا نم ذكفات باشع تزجلا فلا لخاد لمالكاب عتبتبو قيتتم قيراطبلا ليغشنتلا، ادب لبق ادخل مفتاح البطارية.
- نم تكفن سوف تستخدم الالة على الفور لا تدخل مفتاح البطارية. ان
- بايلا قلا و.

### تاي راطبلا قبيبل قلازال

7. لكشلا رظنا

- ابرهفلا عاذر رو روتوملا ليغشنت فوقا.
- قيراطبلا باب حتفا.
- انزع مفتاح البطارية.
- نم لكذل نال تزجلا فلا يلع قيراطبلا ريرحت رز يلع طغضنا اليلق زايجلا نع قيراطبلا عافترا يف ببسستي نا ماش جتنملا نم قيراطبلا قبيبل عزن.

### باشعالاو شئاشحل تزج قلا ليغشنت فساقيا ليغشنت

8. لكشلا رظنا

- قيراطبلا لخادو قيراطبلا باب حتفا.
- عدبلا رز يلع طغضنا يف رمتساو طغض قلا ليغشنتلا ديلا يتح يلعالا، حيتافملا قبيبل دي بدجا رزلا روح مئ تزجلا.
- حيتافملا قبيبل دي ررح، تزجلا فلا فساقيا.
- كرحملا و طابت عم قراشود قداح اضوض رصت دق: **تفوحلم** ريغيبطردا و موي ابرهفلا.

### تزجلا قيلمع لوح حواصن

- عايشالاو لكسالو نا يصرعلا و راجحالا نم يلداخ بشعلا نم ذكفات ال روتوملا و تزجلا قلا قرفش فليكت نا نكيمي يتلا و يرعالا يندملا تاماعلا و اتالكتمملا دودح تامال ع قوف تزجلا مقت اطلل ليبيس يلع عايشالا هذه رباطت نا نكيمي شئح. بيرعالا قيصخش قباصل شودح يف ببسستو حاجتا يا يف تزجلا قلا نم نيرخالو ليغشنتلا قريطخ.
- لوط ثلث ميلقتب امياد مق، يحص بشع عابتستال لبقا و شئاشحلا لغسلا يف قلعقت فسوس امنال قليلملا شئاشحلا عطقوت ال عطقول قمايلا قيطعتلا و قبيعتلا عنمتو حطسلا قريغضلا قبيشعلا.
- رشكا عيطقت قفيثكفا و انديجلا شئاشحلا بلطتت دق عيطقتلل يلع عافترا و اقبيض.
- عطقولا قلازال مادختسا لك دعب تزجلا قلا حطس لغسلا فظن مدخا تافلخم ياو خاسوالاو قاروالاو قريغضلا قبيشعلا قماكرتتم.
- ابرهفلا ريسلا عرس نم ضفخا، قليوط شئاشح عيطقت دنع عطقول لضفا فيبرصتو لاعلا عيطقتلا نم ديومل.

## العربية (تعليقات الأصلية)

تري غصنلا ةيبش علأ.

تارفشلا لفرتا و امئاد باش عالو شئاش حل ارج علأ فقوأ : **فقوحم** بلال لفسا فيظنم تلا لبق لزلعل احتغفم عزنوا امئت فقوتت

تاردنملا ءلعل لي غنشتلا

### ⚠ ريذحت

طوقسلو قالزنالا شداوح قل عتي يساسا لماع يه تاردنملا بلطنتي اذلو . تري طخ قباصل شودح يف ببسنت نا نكهي يتلا رعشت ال تنك نا . رذخلا نم ديزم تاردنملا ءلعل لي غنشتلا باش عالو شئاش حل ارج علأ مدختست ال ، تاردنملا ءلعل ءارلاب ةجرد 15 نع ديزت تاردنم ءلعل زجل لواحت الو ، كتمتامل سل . نذا

- ارذح نك ، طوبسو دوعص نود تاردنملا ةقوحم يف شئاش حل ارج تاردنملا ءلعل ءاجتالا تري غت دنع ءي غنل
- ةرهاظلا ريغ ءيشال الو ، روغصلا ، ديدخال او ، روفحل نم سرتحا شئح . رث عتلا وا قالزنالا يف ببسنت دق يتلا تابطل او صل غتلا بجي اذلو ، قئاوع ليوطلا بشعلا يفخي نا نكهي دق امم اريغو ، راجشال فارطو ، روغصلا لشم ءيشال ففك نم قرفشلا قطس اوب رباطتلا وا رث عتلا يف ببسنتي
- قالزنالا ببسنتي دق شئح . لكه يدق عضوم نم امئاد لكات كئنا ب رعشت تنك نا . تري طخ ءي صخش قباصل يف طوقسلو ءلعل ي ءيا برطلا رايتلا عارذ ررح ، كئنا زوت دوقت فسوف روفلا .
- ، روفحل وا ، قطرفملا كدجال تاردنملا نم برقلا ب زجلاب دقت ال ، كئنا زوت وا لكه يدق عضوم دوقت نا نكهي شئح ، دوسرلا وا

### لتربك بعلبة البطاريا

9 لكشلا رظنا

- بلم الكلاب فقوتت قرفشلا لفرتا ، زجلا علأ لي غنشت فقوأ . جيت اقملا قبع ضبقوم ررح
- . يفل خلا بابلا عفرا
- ارج علأ نم هعزلن مضبقوم نم شئاش حل ارجيمت قودنص عفرا . باش عالو شئاش حل
- . تري غصنلا ءيبش علأ عطقلا غيرفتب دق
- شئاش حل ارجيمت قودنص بيكرت دعأو يفل خلا بابلا عفرا ءلعل اذله يف اقبسبم نيي بملا وحنلا ءلعل

### قنايصل

### ⚠ ريذحت

شئاش حل ارج علأ قيراطب عزن نم لكات ، قنايصل يا ارج لبق دوصقملا ريغ لي غنشتلا ببسنت لزلعل احتغفم باش عالو . تري طخل ءي صخش قباصل الو

### ⚠ ريذحت

نا شئح . طوقف قدمت عمل را يغلا عطق مدختسا الصلا دنع ررضت يف ببسنتي وا رطوخ ءيشن دق عرغا ارج يا مدختسا . جتلملا

### ⚠ ريذحت

وا شئاش حل نم ءيلاخ تاي راطبلا تري جو روتوملا ءلعل غظاف دحلا ءلعل دعاسي نا ماش نم لكذ نال . دئازلا حمتلا وا قاروالا . قيرحل رطاخ نم

### قماعلا قنايصل

قروضتم ارج نع ائحب لم الكلاب جتنملا صفا ، مدختسا لك لبق ، ءي طلالو ريماملو لي مواصلو يا ريبلا لشم قلكفم و اتوقفم و لكذ تريغو

يتح جتنملا اذله لي غشت الو . م الكلاب ءي طلالو تابتملا ففك طبرا لاصتالا يجرى . قروضتملا وا اتوقفملا عطقلا ففك لادبتسا دتي . دتعا مبلل Greenworks قطرشب فصاخلا ءالعل قدهب

ءيكي يتس الجلا ارجال فيظنت دنع تابتملا مدختسا بنا جيت مدختسا دنع ررضت قودنص قري كيتس الجلا دولما جطعم نا شئح . امم مدختسا ارج فلتت نكهي و يراجشلا تابتملا دنع فلتت خم عاونأ ، تويزل او ، خسووالو ، كبرتالا ءزالل فيظن شامق ءعطق مدختسا ، لكذ تريغو ، حمتلا او

### ⚠ ريذحت

نم زينبلو ، لم ارسل لئوس تاقوالا نم تقو يا يف لفرتا ال سمالا نا كئنا نلا تويزل او ، قظنلا ءلعل قماقلا تابتملا و تايوامي قلا فلتت نا نكهي شئح . ءيكي يتس الجلا ارجالا يف ببسنتي دق امم اردنمو امف عضتو ءيكي يتس الجلا ارجالا . تري طخ ءي صخش قباصل شودح

نم لكات لتل ماطنتاب يا ريبلاو ريماملو لي مواصل ففك صفا باش عالو شئاش حل ارج علأ نم لي غنشت ماضل ادبيج امتابث . املا مدختست الو ، برخل نا نم قفيظن شامق ءعطق علأال حسم

### مي حشنتلا

نم يفاك رادقمب جتنملا اذله يف لمامل ففك مي حشنتي ياغبني تحت دتو ل يضا رتفال م رعلال لال خ دتو لجا يلا ع مي حشنت تيز نم ديزم يلا جاتحت نل لي كئنا بسبو . ءي عي بطلا لي غنشتلا فسورظ لمامل م مي حشنتلا

### ⚠ ريذحت

واو ءلي قث تازافسق ءانترا ب نيديلا قوام ءلعل امئاد صرعا قنايصل دنع عرغا قدام وا قريخ قرفشلا نم عطقلا فواخ فل قباصل شودح يف قرفشلا قسمالم ببسنت دق شئح . تارفشلا . تري طخ ءي صخش قباصل

### ⚠ ريذحت

مي حشنت ببسنتي دق شئح . قلع جلل تانوكم يا مي حشنتب دقت ال ببسنتي دق امم مدختسا اءناش لشفلا يف قلع جلا تانوكم مئاقلا صخشلا واو ل غنتملا تري طخ ءي صخش قباصل شودح يف . تاكلت ممل ررضت وا زجلاب

### ءعطقلا قرفشلا لادبتسا

10-11 لكشلا رظنا

## العربية (تعليقات الأصل)

تارفشلا لذبستسا، طوق كمتيم لذبستسا لئ تارفش مذبستسا: **تظوحلم** امزلاوت لئاع ظلفحلل طئال يف ريماسملاو قرضستملا وأ تويلابلا

- قرفشلا كترتا .ءابرتكلا عارذ ررحو روتوملا لئ غشيت فسقوأ ءامت فسقوتت
- .تايراطبلا قبلع عزنا
- .امبناج لئاع زجلا طئال بلقأ
- عئمل زجلا طئال حطسو قرفشلا نيب ءيبشخ طئتك لخدأ .نارونلا نم قرفشلا
- ءعاسلا براقع ءاجتا سلكع مفل لال خ نم قرفشلا رامبرم كف وأ طبر حاشغم مذبستسا (زجلا طئال لغسأ نم املا رظني امك) (رفوتسم ريغ) مم 27 سراقم سببم
- .قرفشلاو قرفشلا رامبرم عزنا
- اديج قرفشلا تابثت نم لكأتو ،دومعلا لئاع قديج قرفش خض لالخد ااضيأو ءيزكوملا قرفشلا ءحتف ربع دومعلا رمي شيحب لئاع امب فصاخلا امباحتف يف ءحومرلا لئاع قرفشلا يتامدج تايانلا ءسوتت شيحب امبيكترت نم لكلك لكأت .قرفشلا لغسألا لئاع سئلو زجلا طئال حطس ءاجتا لئاع لئاع فسوقملا وحنلا لئاع كتببم قرفشلا نوكت امحن .ضرالا ءءاوم يف ءحومرلا لباقم يف ءحطسرم نوكت انانف حيحصللا
- .عباصلاب مطبر مكحو دومعلا لئاع قرفشلا رامبرم قل
- ءعاسلا براقع ءاجتا يف لغسألا لئاع قرفشلا رامبرم يولب مق رامبملا نا امضلك (رفوتسم ريغ) يول مزع حاشغم مذبستسا نم قرفشلا يغربلل بب يصوملا يوللا مزع .مكحباب طوبرم (لطرلا يف 350-400) ميس يلقث مكج كدجو 71.5 ~ 62

### ءئييبلا ءيامحلا

- قريبك ءيمءا تاذ ءيولوأ ءئييبلا ءيامحل نوكت نا يغبنني ريغ ءيمءاجال شيءتلا نم لك قديفي امب طئال هء مذبستسا دنع يا ءشودح يف بببستلا مدع لواح امب شيغن يتلا ءئييبلاو قظيحملا ققطنملا يف لالءاخا
- فصاخلا ءيلحملا حئاوللا لئاع ققذب لائستمالا يغبنني رصانع ياو مفلانلا ءازجالاو فنيلغتللا دوم نم صلختلاب نم صلختللا بچي الو ،ءئييبلا لئاع يوق رشا اهل يرخا املصرف يغبنني لب ءيءاعلا تافلخملا عم قروكذملا تافلخملا شيح كصصملا تافلخملا نم صلختللا زكارم لئاع الاسراو داوملا هء ريودت قءاعل مءتي
- صلختلاب فصاخلا ءيلحملا حئاوللا لئاع ققذب لائستمالا يجري شئاشحلل زج نم مفلختملا داوملا نم
- امب ءئييبلا شيولتبب مقء ال ،طئالا مذبستسا نع فسقوتلا دنع نينواوقلل اقفو تافلخملا نم صلختللا زكرم لئاع املس لب ءيبراسلا ءيلحملا





## Türkçe (Orijinal talimatlar)

### TEKNİK ÖZELLİKLER

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Teknik Özellik                     | 2504707                        |
| Kesme genişliği                    | 41 cm                          |
| Kesme yüksekliği                   | 25 mm - 80 mm                  |
| Yüksüz hız                         | 3500 RPM                       |
| Ölçülen ses gücü seviyesi          | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garanti edilen ses gücü seviyesi i | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Maksimum titreşim                  | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Çim haznesi kapasitesi             | 50 L                           |
| Net ağırlık                        | 40 lbs (18 kg)                 |
| Yedek Bıçak                        | 2920207                        |
| Akü                                | Lithium-ion                    |
| Model numarası                     | 29717 / 29727                  |
| Akü şarj cihazı                    |                                |
| Model numarası                     | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### AÇIKLAMA

- Güç kolu
- Çalıştırma düğmesi
- Motor kontrol kablosu
- Hızlı serbest bırakma mekanizması sabitleyicileri
- Alt kulp
- Akü kapağı
- Ön tekerlek
- Arka tekerlek
- Yükseklik ayar düğmesi
- Hızlı serbest bırakma mekanizması sabitleyicileri
- Çim haznesi
- Arka kapak
- Üst kulp
- Malçlama tapası
- tokmak
- Çim haznesi kulbu
- Yuvalar
- Kapı kolu
- Bıçak

- Bıçak izolatörü
- Ara parçası
- Bıçak somunu
- Bıçak tutucu
- Motor mili
- Akü (dahil değildir)
- Somun anahtarı (dahil değildir)
- Ahşap blok (dahil değildir)

### ⚠ UYARI

Başka bir akü takımının kullanılması yangın, elektrik çarpması veya fiziksel yaralanma riski ile sonuçlanabilir.

### ÇİM BİÇME MAKİNENİZİ TANIYIN

*Bakınız Şekil 1.*

Ürünün güvenli kullanımı giriştiğiniz proje ile ilgili bilgi sahibi olmanızın yanı sıra aletin üzerindeki ve bu kullanıcı kılavuzundaki bilgilerin anlaşılmasını gerektirir. Bu ürünü kullanmadan önce tüm çalışma özelliklerini ve güvenlik kurallarını öğrenin.

### ÇİM HAZNESİ

Çim haznesi çim kırıntılarını toplar ve bunların siz çimleri biçerken çimlerinin üzerine boşaltılmasını önler.

### YÜKSEKLİK AYAR DÜĞMESİ

Yükseklik ayar kolu kesme yüksekliği ayarlarının yapılmasını sağlar.

### MOTOR KONTROL KABLOSU

Çim biçme makinesinin üst kulbunda bulunan motor kontrol kablosu motoru ve bıçağı birbirine bağlar ve ayırır.

### MALÇLAMA TAPASI

Çim biçme makinesiz arka boşaltma ağzını kapatan ve çim biçme makinesi bıçağının daha ince kırıntı elde etmek için kesilenleri tekrar kesmesini sağlayan bir malçlama tapası ile donatılmıştır.

### MONTAJ

#### AMBALAJINDAN ÇIKARTMA

Bu ürünün monte edilmesi gerekir.

- Ürünü ve kutudaki tüm aksesuarları dikkatlice çıkartın. Çeki listesinde listelenen tüm parçaların kutuda mevcut olduğundan emin olun.

## Türkçe (Orijinal talimatlar)

### ⚠ UYARI

Eğer çeki listesinde yer alan herhangi bir parça, ürünü paketten çıkarttığınızda zaten ürünüze monte edilmişse bu ürünü kullanmayın. Bu listede yer alan parçalar üretici tarafından ürüne monte edilmez ve müşteri tarafından kurulması gerekir. Hatalı şekilde monte edilmiş bir ürünü kullanmak ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

- Nakliye sırasında hiçbir kırılma veya hasar meydana gelmediğinden emin olmak için ürünü dikkatlice inceleyin.
- Ürünü dikkatlice inceleyene ve çalışmasından memnun olana kadar ambalaj malzemesini atmayın.
- Eğer herhangi bir parça zarar görmüşse veya eksikse lütfen yardım için Greenworks servis merkeziniz arayın.

### ÇEKİ LİSTESİ

- Çim biçme makinesi
- Akü anahtarı
- Çim haznesi
- Malçlama tapası
- Kullanıcı kılavuzu

### ⚠ UYARI

Eğer herhangi bir parça zarar görmüşse veya eksikse parçaları değiştirilene kadar bu ürünü kullanmayın. Hasarlı veya parçaları eksik bir ürünü kullanmak ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

### ⚠ UYARI

Ürün üzerinde değişiklik yapmaya veya bu ürünle birlikte kullanılması önerilmeyen aksesuarlar kullanmaya çalışmayın. Bu tür bir değişiklik veya modifikasyon hatalı kullanım olarak değerlendirilir ve ciddi fiziksel yaralanmalara yol açabilecek tehlikeli bir duruma neden olabilir.

### ⚠ UYARI

İzolatör anahtarı montaj tamamlanana ve çim biçmeye hazır olana kadar takmayın. Buna uymamak ürünün kazara çalışmasına ve olası ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

### ⚠ UYARI

Ciddi fiziksel yaralanmaya neden olabilecek şekilde kazara çalışmasını önlemek için parçaları monte ederken akü takımını daima üründen ayırın.

### ⚠ UYARI

Çim biçme makinesini hiçbir zaman uygun güvenlik cihazları yerinde ve çalışır durumda değilken kullanmayın. Güvenlik cihazları hasarlıyken çim biçme makinesini hiçbir zaman kullanmayın. Zarar görmüş veya eksik parçalara sahip ürünün çalıştırılması ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

### UNFOLDING AND ADJUSTING LOWER HANDLE

*Bakınız Şekil 2.*

- Kulbu çalışma konumuna kaldırmak için üst kulbu yukarı ve geriye doğru çekin. Kulpların yerine sağlam şekilde oturduğundan emin olun.
- Alt kulbu hızlı serbest bırakma tırnakları ile her iki tarafa sıkıştırın.

**NOT:** Doğru montaj için her iki tarafın aynı konuma ayarlandığından emin olun.

### ÜST KULBUN TAKILMASI

*Bakınız Şekil 3.*

- Üst kulp ve alt kulp üzerinde bulunan montaj deliklerini hizalayın. Üst kulbu hızlı serbest bırakma tırnakları ile her iki tarafa sıkıştırın. Bu çalışmayı diğer taraf üzerinde tekrarlayın.

### ÇİM HAZNESİNİN TAKILMASI

*Bakınız Şekil 4.*

- Arka boşaltma kapağını kaldırın.
- Toz toplama sepetini kulbundan tutarak kaldırın ve çim toplama sepetindeki kancaların yuvalara oturması için arka boşaltma kapağının altına yerleştirin.
- Arka boşaltma kapağını serbest bırakın. Doğru şekilde takıldığında çim toplama sepetindeki kancalar arka boşaltma kapağındaki açıklığından içinden dışarı uzanır.

### MALÇLAMA TAPASININ TAKILMASI

*Bakınız Şekil 5.*

- Arka boşaltma kapağını kaldırıp bu hâlde tutun.
- Malçlama tapasını kulbundan tutun ve hafif açılı şekilde gösterildiği gibi yerleştirin.
- Malçlama tapasını sıkı bir şekilde yerine itin.
- Arka boşaltma kapağını indirin.

## Türkçe (Orijinal talimatlar)

### BIÇAK YÜKSEKLİĞİNİN AYARLANMASI

Bakınız Şekil 6.

Sevkiyat sırasında çim biçme makinesi üzerindeki tekerlekler alçak kesim konumuna ayarlıdır. Çim biçme makinesini ilk kez kullanmadan önce kesme konumunu çimlerin için en uygun yüksekliğe ayarlayın. Ortalama çim seviyesi soğuk aylarda 38 mm ve 51 mm ve sıcak havalarda 51 mm ve 70 mm arasında olmalıdır.

#### Bıçak yüksekliğini ayarlamak için

- Bıçak yüksekliğini artırmak için yükseklik ayar düğmesine basın ve çim biçme makinesini kaldırın.
- Bıçak yüksekliğini düşürmek için yükseklik ayar düğmesine basın ve çim biçme makinesini indirin.

### KULLANIM

#### ⚠ UYARI

Ürünü kullanırken dikkatinizi dağıtacak şeylerden kaçının. Bir anlık dikkatsizliğin ciddi yaralanmalara sebebiyet vermek için yeterli olduğunu unutmayın.

#### ⚠ UYARI

Her zaman koruyucu gözlük takın. Aksi, nesnelere gözünüze fırlamasına ve olası ciddi yaralanmalara neden olabilir.

#### ⚠ UYARI

Bu ürünün üreticisi tarafından önerilmeyen herhangi bir ek parça veya aksesuar kullanmayın. Önerilmeyen ek parçaların veya aksesuarların kullanılması ciddi fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.

#### ⚠ UYARI

Daima çim biçme makinesini kullanmadan önce eksik ve hasarlı parçalara ve bıçağı hasara, dengesiz veya aşırı aşınmaya karşı inceleyin. Hasarlı veya parçaları eksik bir ürünü kullanmak ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

- Motoru çalıştırdığınızda çim biçme makinesinin çalıştırılması için yatırılması gerekmedikçe çim biçme makinesini yatırmayın. Bu durumda tam olarak gerekenden fazla yatırmayın ve parçayı sadece kullanıcıdan uzağa doğru kaldırın.
- Boşaltma kanalının önünde dururken motoru çalıştırmayın.

- Ellerinizi ve ayaklarınızı döner parçaların yanına veya altına koymayın. Boşaltma ağızından her zaman güvenli bir mesafede durun.

Eksiksiz şarj talimatları için akü takımı ve şarj cihazınızın modeline yönelik Kullanıcı Kılavuzu'na bakın.

### AKÜ TAKIMININ TAKILMASI

Bakınız Şekil 7.

- Akü kapağını kaldırıp bu hâlde tutun.
- Aküyü çim biçme makinesinin akü bölmesi ile hizalayın.
- Akü serbest bırakma düğmesinin ve helps akünün tamamen yerine oturduğundan emin olun ve kullanmaya başlamadan önce çim biçme makinesi içinde sabitleyin.
- Akü anahtarını takın.
- Eğer makine hemen kullanılmıyorsa akü anahtarını takmayın.
- Kapağı kapatın.

### AKÜ TAKIMININ ÇIKARTILMASI

Bakınız şekil 7.

- Motoru durdurun ve güç kolunu bırakın.
- Akü kapağını açın.
- Akü anahtarını çıkartın.
- Çim biçme makinesi üzerindeki akü serbest bırakma düğmesine basın. Bu akünün aletten hafifçe dışarı uzanmasını sağlayacaktır.
- Akü takımını üründen çıkartın.

### ÇİM BİÇME MAKİNESİNİN ÇALIŞTIRILMASI/ DURDURULMASI

Bakınız şekil 8.

- Akü kapağını açın ve aküyü yerleştirin.
- Çalıştırma düğmesine basın ve basılı tutun.
- Çim biçme makinesini çalıştırmak için güç kolunu yukarı kulba doğru çekin ve anahtarı bırakın.
- Çim biçme makinesini durdurmak için şalteri bırakın.

**NOT:** Elektrik motoru yavaşlarken çok tiz bir ses ve kıvılcım meydana gelebilir. Bu normaldir.

### ÇİM BİÇME İPUÇLARI

- Çimlerin taştan, tahta çubuklardan, tellerden ve çim biçme makinesi bıçaklarına veya motora zarar verebilecek diğer nesnelere temizlendiğinden emin olun. Temel kazıkları veya diğer metal direkler üzerinde çim biçmeyin. Bu tür nesnelere çim biçme makinesi tarafından herhangi bir yönde kazara fırlatılabilir ve kullanıcıya ve diğer kişilerde ciddi

## Türkçe (Orijinal talimatlar)

fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

- Sağlıklı bir şekilde çim biçmek için her zaman toplam çim uzunluğunun üçte biri veya daha az uzunlukta kesim yapın.
- Islak çimleri kesmeyin, tabanın altına yapışacak ve çim kırıntılarının doğru şekilde toplanmasını veya malçlanmasını önleyecektir.
- Yeni veya kalın çimler daha dar bir kesim yolu veya daha yüksek bir kesim yüksekliği gerektirebilir.
- Çim kırıntılarını, yaprakları, kiri ve biriken diğer artıkları gidermek için çim biçme makinesi tabanının alt tarafını temizleyin.
- Uzun çimleri keserken daha etkili kesim yapmak ve kırıntıların doğru şekilde boşaltılmasını sağlamak için yürüyüş hızınızı azaltın.

**NOT:** Çim biçme makinesinin altını temizlemeden önce her zaman çim biçme makinesini durdurun, bıçakların tamamen durmasını bekleyin ve izolatör anahtarını çıkartın.

### EĞİM ÜZERİNDE ÇALIŞMA

#### ⚠ UYARI

Eğimler ciddi yaralanma ile sonuçlanabilecek kayma ve düşme kazalarında önemli bir faktördür. Eğimler üzerinde çalışmak ekstra dikkatli olmanızı gerektirir. Eğer bir eğim üzerinde kendinizi huzursuz hissediyorsanız biçme yapmayın. Kendi güvenliğiniz için 15 dereceden daha fazla eğimler üzerinde çim biçmeye çalışmayın.

- Çimleri eğim yüzeyine paralel şekilde biçin, hiçbir zaman yukarı veya aşağı doğru biçmeyin. Eğimler üzerinde yön değiştirirken çok dikkatli olun.
- Kaymanıza veya takılmanıza neden olabilecek deliklere, oluklara, kayalara, gizli nesnelere veya tümseklere dikkat edin. Uzun çimler engelleri gizleyebilir. Kayalar, ağaç dalları vb. gibi üzerinize devrilebilecek veya bıçak tarafından fırlatılabilecek tüm nesnelere dikkatli olun.
- Yere her zaman sağlam bastığınızdan emin olun. Kaymak veya düşmek ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir. Dengenizi kaybettiğinizi hissederseniz güç kolunu hemen bırakın.
- Yamaçların, hendeklerin veya toprak setlerin yakınında çim biçmeyin; ayağınız kayabilir veya dengenizi kaybedebilirsiniz.

### ÇİM HAZNESİNİN BOŞALTIKMASI

Bakınız şekil 9.

- Çim biçme makinesini durdurun, bıçağın tamamen durmasını bekleyin ve izolatör anahtarını çıkartın.
- Arka kapağı kaldırın.

- Çim haznesini çim biçme makinesinden çıkartmak için kulbundan tutarak kaldırın.
- Çim kırıntılarını boşaltın.
- Arka kapağı kaldırın ve çim haznesini bu kılavuzda daha önce açıkladığı gibi yeniden takın.

### BAKIM

#### ⚠ UYARI

Herhangi bir bakım çalışması yapmadan önce kazara çalışmasını ve olası ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için çim biçme makinesinin aküsünün ve izolatör anahtarının çıkartıldığından emin olun.

#### ⚠ UYARI

Servis yapılırken sadece izin verilen yedek parçaları kullanın. Başka herhangi bir parçanın kullanılması tehlike oluşturabilir veya ürünü zarar görmesine neden olabilir.

#### ⚠ UYARI

Motor ve akü bölmelerini çimden, yapraklardan veya aşırı yağdan temizleyin. Bu yangın riskini azaltmaya yardımcı olacaktır.

### GENEL BAKIM

Her kullanım öncesi tüm ürünü vidalar, somunlar, civatalar, başlıklar vb. gibi zarar görmüş, eksik veya gevşek parçalara karşı inceleyin.

Tüm sabitleyicileri ve başlıkları iyice sıkın ve tüm eksik veya zarar görmüş parçalar değiştirilene kadar bu ürünü kullanmayın. Yardım için lütfen Greenworks müşteri hizmetlerini arayın.

Plastik parçaları temizlerken çözücü kullanmaktan kaçınin. Plastik parçaların büyük bölümü çeşitli tipte ticari çözücülerden kaynaklı hasara duyarlıdır ve kullanılmaları nedeniyle zarar görebilir. Kiri, tozu, yağı, gresi vb. gidermek için temiz bez kullanın.

#### ⚠ UYARI

Fren sıvılarının, benzinin, petrol bazlı ürünlerin, nüfuz edici yağın vb. hiçbir zaman plastik parçalarla temas etmesine izin vermeyin. Kimyasal maddeler plastik parçalara zarar verebilir, zayıflatılabilir veya yok edebilir ve ciddi fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.

Çim biçme makinesinin güvenli şekilde kullanıldığından emin olmak için tüm somunların ve civataların doğru şekilde sıkıldığıni periyodik olarak kontrol edin.

## Türkçe (Orijinal talimatlar)

Çim biçme makinesini kuru bir bezle ara sıra silerek temizleyin. Su kullanmayın.

### YAĞLAMA

Bu üründeki tüm yataklar normal kullanım koşulları altında ünitenin ömrü boyunca yeterli miktarda yüksek derece yağlayıcı ile yağlanmıştır. Bu nedenle yatakların yağlanması gerekmez.

#### ⚠ UYARI

Bıçak üzerinde bakım yaparken her zaman ağır iş eldivenleri takarak ve/veya bıçağın kesme kenarlarını bezle veya başka bir malzeme ile sararak ellerinizi koruyun. Bıçakla temas ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir.

#### ⚠ UYARI

Tekerlek bileşenlerini yağlamayın. Yağlama tekerlek bileşenlerinin kullanım sırasında arızalanmasına yol açarak kullanıcıda ciddi fiziksel yaralanmaya ve/veya çim biçme makinesinin veya mallarınızın zarar görmesine neden olabilir.

### KESME BIÇAĞININ DEĞİŞTİRİLMESİ

*Bakınız şekil 10-11.*

**NOT:** Sadece izin verilen yedek bıçakları kullanın. Dengeyi korumak için aşınmış veya hasarlı bıçakları ve civataları takım olarak değiştirin.

- Motoru durdurun ve güç kolunu bırakın. Bıçağın tamamen durmasını bekleyin.
- Akü takımını çıkartın.
- Çim biçme makinesini yan tarafı üzerine döndürün.
- Bıçağın dönmesini önlemek için bıçak ve çim biçme makinesinin tabanı arasına bir tahta takoz yerleştirin.
- Bıçak civatasını 27 mm'lik bir anahtar veya lokma anahtarı (ürünle birlikte verilmez) yardımıyla (çim biçme makinesinin altından görüldüğü şekilde) saat yönünün tersine doğru çevirerek gevşetin.
- Bıçak civatasını ve bıçağı çıkartın.
- Yeni bıçağı mil üzerine takın. Bıçağın bıçak mili orta bıçak deliğinden geçerek yerine doğru şekilde oturduğundan ve fan üzerindeki iki bıçak direğinin bıçak üzerindeki ilgili deliklerine geçtiğinden emin olun. Eğri uçların yeri değil çim biçme makinesinin tabanını gösterecek şekilde takıldığından emin olun. Bıçak yerine doğru şekilde oturduğunda fana paralel olmalıdır.
- Bıçak civatasını mil üzerine takın ve elinizle sıkın.

- Civatanın doğru şekilde sıkıldığından emin olmak için bir tork anahtarı kullanarak (ürünle birlikte verilmez) bıçak civatasına saat yönünde aşağı doğru tork uygulayın. Önerilen bıçak civatası torku 62,5~71,5 kgcm'dir (350-400 inç-lb.).

### ÇEVRESEL KORUMA

- Makineyi kullanırken çevresel koruma, hem sosyal birlikteliğimiz hem de içinde yaşadığımız çevrenin iyiliği için yüksek bir önceliğe sahip olmalıdır. Çevrenizdeki alana hiçbir rahatsızlık vermemeye çalışın.
- Ambalajın, kullanılamaz hale gelen parçaların veya çevreye etkisi büyük olan tüm öğelerin tasfiyesi konusunda yerel yönetmeliklere dikkatlice uyun; bu atık normal ev çöprü ile birlikte atılmamalıdır, ayrıştırılmalı ve materyalin geri dönüşürüleceği belirlenen atık tasfiye merkezlerine götürülmelidir.
- Çim biçme işleminden oluşan atık materyallerin tasfiyesi için yerel yönetmeliklere dikkatlice uyun.
- Kullanıma son vereceğiniz zaman çevreyi makine ile kirletmeyin, yürürlükte olan yerel kanunlara uygun olarak bir tasfiye merkezine teslim edin.

## Türkçe (Orijinal talimatlar)

### SORUN GİDERME

| Çözüm  | Olası nedeni   | Çözüm  |
|--|--|--|
| Kulp yerinde değil.                                  | Taşıyıcı civatalar yerine doğru şekilde oturmuyor.   | Kulbun yüksekliğini ayarlayın ve taşıyıcı civataların yerine doğru şekilde oturduğundan emin olun.   |
| Çim biçme makinesi çalışmıyor                        | Akünün şarjı düşük.  | Aküyü şarj edin.   |
|  | Akü çalışmıyor veya şarj olmuyor.  | Aküyü değiştirin.  |
| Çim biçme makinesi çimleri dengesiz şekilde biçiyor. | Çim kaba veya dengesiz veya kesme yüksekliği doğru şekilde ayarlanmamış.   | Tekerlekleri daha yüksek bir konuma getirin. Tüm tekerlekler çim biçme makinesinin eşit seviyede kesim yapması için aynı kesme yüksekliğinde olmalıdır.                |
| Çim biçme makinesi doğru şekilde malçlama yapmıyor.  | Islak çim kırpıntıları tabanın altına yapışıyor.   | Çimleri biçmeden önce çimler kuruyana kadar bekleyin.  |
| Çim biçme makinesi zor itiliyor.                     | Uzun çim, çim biçme makinesi gövdesinin arkası ve bıçak ağır çimde sürükleniyor veya kesme yüksekliği çok düşük. | Kesme yüksekliğini artırın.  |
| Çim biçme makinesi doğru şekilde torbalama yapmıyor. | Kesme yüksekliği ayarı çok düşük.  | Kesme yüksekliğini artırın.  |
| Çim biçme makinesi yüksek hızda titriyor.            | Bıçak dengesiz, aşırı veya dengesiz şekilde aşınmış.   | Bıçağı değiştirin.   |
|  | Motor mili bükülmüş.   | Motoru durdurun, izolatör anahtarı ve aküyü çıkartın, güç kaynağını ayırın ve hasara karşı inceleyin. Yeniden çalıştırmadan önce yetkili bir servis merkezine onartın. |
| Kesim sırasında motor duruyor.                       | Kesme yüksekliği ayarı çok düşük.  | Kesme yüksekliğini artırın.  |
|  | Akü tükenmiş.  | Aküyü şarj edin.   |

Eğer bu çözümler sorununuzu çözmezse yetkili servis bayinizi arayın.

## תוירוקמ תוארוה) תירבע

### מיטרפמ

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| אשד תחסמ          | 2504707                        |
| חוסיקה בחור       | מ"ס 41                         |
| חוסיקה הבוג       | מ"מ 80 - מ"מ 25                |
| סמוע אלל תוריהמ   | ד"לס 3500                      |
| עוצמת רעש שנמדדה: | LpA :70.3 dB(A)                |
| עוצמת רעש מבטחת:  | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| תויברמ תודיער     | עובירב היינש'מ' 2.5 ≤          |
| אשדה תבית תלוביק  | רטיל 50                        |
| וטנ לקשמ          | ג"ק" 18). ביל 40               |
| יפולח בהל         | 2920207                        |
| הללוס             | וי-םייתיל                      |
| סגד רפסמ          | 29717 / 29727                  |
| תוללוס ועטמ       |                                |
| סגד רפסמ          | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### רואית

- הלעפה תידי.
- הלעפה גתמ.
- עונמ תרקב לבכ.
- ריהמ רורחשל סיקדהמ.
- הנותחת תידי.
- הללוס תלד.
- ימדק לגלג.
- ירוחא לגלג.
- הבוג ונווכל וצחל.
- ריהמ רורחשל סיקדהמ.
- אשד תבית.
- תירוחא הטילפ תלד.
- הנוילע תידי.
- קוסיר תדיחי.
- רותפכ.
- אשדה תבית תידי.
- מיצירח.
- תלד טומ.
- בהל.
- בהלה דדובמ.

- חורמ תיחול.
- בהלה סוא.
- בהלה קיזחמ.
- עונמה ריצי.
- תפרוצמ אל) הללוס.
- תפרוצמ אל) חתפמ.
- תפרוצמ אל) קע קולב.

### הרהזא

וא תולמשחתה, הפרשל סורגל לולע תורחא תוללוסב שומיש העיצפ.

### אשדה תחסמ תא רכה

1. רויא אר.

יירדמבו ילכה לעש עדימה לש הנבה בייחמ הז רצומב חוטב שומיש ינפל. בעצל ונוכתמ התאש טקיורפה לש הרכה סג ומכ, הז שמתשמל תוחיטבה ילכו שומישה תונוכת לכ תא רכה, הז רצומב שומיש

### אשד תבית

האשדמה לע טלפיהל ונמ תענומ סזגנש אשד תפסוא אשדה תבית תחסמ התאשכ.

### הבוג ונווכל וצחל

חוסיקה הבוג ונווכל תשמשמ הבוגה ונווכל תידיה.

### עונמ תרקב לבכ

בלשמ, תחסממה לש הנוילעה תידיב סקוממה, עונמה תרקבל לכה בהלהו עונמה תא קתנמו.

### קוסיר תדיחי

ירוחאה הטילפה חתפ תא הסממש קוסיר תדיחיב תדיצמ תחסממה לדוג תא ינטקהל רכבו בוש וותחלו וותחל תחסממה בהלל תרשפאמו סזגנש אשדה.

### לולכמה תאצוה

#### הזיראהמ

הז רצומ ביכרהל שי.

- לכש אדו. הספוקמה סירזיבאהו רצומה תא תוריהזב אצוה. הספוקב מיאצמנ הלכותה תמישרב סיעיפומה מיטירפה.

## תורוקמ תוארוה) תירבע

### הרהזא

הלוכתה תמישרב העשלכ סיקלח מא הז רצומב שמתשת לא ורציה. הספוקהמ ותוא איצומ התאשכ רצומה לע רבכ סיבכרומ תושעל חוקלה לע, רצומה לע המישרבש סיקלחה תא ביכרמ אל השק העיצפל סורגל לולע הכלהכ בכרוה אלש רצומב ושמיש. תאז.

- סיקזנ וא מירבש ומרגנ אלש אדוול ידכ רצומה תא בטיה קודב עונישה ךלהמב.
- רצומה תא בטיה קודבתש דע הזירא ירמוח תא ךילשת לא וב שמתשתו.
- לש תורישה זכרמל הנפ, מירסח וא סימוגפ סיקלח מא עויס תלבקל Greenworks Tools.

### הלוכת תמישר

- אשד תחסכמ
- מפתח הסוללה
- אשד תבית
- קוסייר תדיחי
- שמתשמל ךירדמ

### הרהזא

דע רצומב שמתשת לא, מירסח וא סימוגפ העשלכ סיקלח מא מירסח וא סימוגפ סיקלח מע רצומב שמיש. סיקלחה תפלחלה לש השק העיצפל סורגל לולע.

### הרהזא

וצלמוה אלש מיריביא רוציל וא רצומה תא תונשל הסנת לא הערל שומישל בשחנ הזכש יוניש לכ. הזה רצומה מע שומישל השק העיצפל ליבוהלו סינכוסמ סיאנת רוציל לולעו.

### הרהזא

התאש דעו הבכרהה מויסל דע דדובמה חתפמה תא סינכת לא הלעפהל סורגל לולע תוארוהל תועמשה-יא. חוסיכב ליחתהל נכמו השק העיצפלו תנווכמ יתלב.

### הרהזא

דימת רסה, העיצפל סורגל הלולעש תנווכמ יתלב הלעפה תעינמל סיקלח תבכרה תעב רצוממה הללוסה תא.

### הרהזא

מימיאתמה תוחיטבה ינקתה מא תחסכמ מלועל שמתשת לא ינקתה מע תחסכמ מלועל שמתשת לא. מיניקתו ממוקמב מניא לולע מירסח וא סימוגפ סיקלח מע רצומב שומיש. סימוגפ תוחיטב השק העיצפל סורגל.

### הנותחתה תידיה לש ונווכו החיתה

2. רויא האר

- תידיה תא מירהל ידכ רוחאלו הלעמל תירוחאה תידיה תא נושם נמוקמב בטיה תולעננ תוידישה אדו. הלעפה בצמל
- ריהמ רורחשל סיקדהמה תועצמאב הנותחתה תידיה תא קדה מידידה ינשב.

הנוכנ הבכרה משל בצמ ותואב מירדגומ מיידיצה ינשב אדו: הרעה

### הנוילעה תידיה תנקתה

3. רויא האר

- הנותחתה תידיבו הנוילעה תידיב הנקתהה ירוח תא אמתה. מתוא קדהל ידכ רפרפה ימואב שמתשהו מירגרה תא סנכה רוחא דצב הלועפה לע רוזח.

### אשדה תבית תנקתה

4. רויא האר

- תירוחאה הטיילה תלד תא סרה.
- הטיילה תלדל תחתמ חנהו תידיב אשדה דכול תא סרה מיצירחב סיבלתשמ אשדה דכולב סיווהש ךכ תירוחאה
- הכלהכ וקתומ אשדה דכולשכ. תירוחאה הטיילה תלדמ הפרה תירוחאה הטיילה תלדב מיחתפה ךרד מירבוע ולש סיווה.

### קוסיירה תדיחי תנקתה

5. רויא האר

- סרומ בצמב התוא קזחורו תירוחאה הטיילה תלד תא סרה
- צצומכ, תיווזב טעמ התוא סנכהו תידיב קוסיירה תדיחיב זוחא
- המינפ פוסה דע קוסיירה תדיחי תא פוחד
- תירוחאה הטיילה תלד תא רוגס

### בהלה הבוג תרדגה

6. רויא האר

- רתיב רומנה חוסיכה הבוגל מירדגומ תחסכמה ילגלג, עונישה תעב הבוגל חוסיכה הבוג תא ונווכ, תחסכמב ונשארה שומישה ינפל 38 יב תיהל רומא עצוממה אשדה ךרוא. האשדמל רתיב מיאתמה סימחה מישדוחב מ"מ 70-51 יבו מירקה מישדוחב מ"מ 51-ל-51

### בהלה הבוג ונווכ

- תא סרהו הבוגה ונווכל וצחלה לע ןחל, בהלה תהבגהל תחסכמה
- תא רמנהו הבוגה ונווכל וצחלה לע ןחל, בהלה תכמנהל תחסכמה



## תורוקמ תוארוה) תירבע

### הלעפה

#### ⚠ הרחזא

קירבשש רוכז. מירצומה תא ריכמ התאש ונויכמ קר ננאש היהת לא השק העיצפל מורגל ידכ קיפסמ תוריהז רסוח לש היינש.

#### ⚠ הרחזא

מורגל לולע רבדה, נכ השעת אל מא. וגמ יפקשמ דימת בכרה השק העיצפלו מייניעל סימצע לש תופפועתהל.

#### ⚠ הרחזא

רובע מהילע קילמה אל נרציהש מירצויאו תופסותב שמתשת לא מהילע קילמה אל נרציהש מירצויאב או תופסותב שומיש. זה רצומ השק העיצפב מייסתהל לולע.

#### ⚠ הרחזא

קזנו סימוגפ או מירסח מיקלח שפחו תחסכמה תא דימת קודב רצומב שומיש. שומישה ינפל בהלב תמצוגה הקיחש או וזיא רזוח השק העיצפל מורגל לולע מירסח או סימוגפ מיקלח מע.

- נכ מא אלא עונמה תלעפה תעב אשדה תחסכמ תא הטת לא רתויב התוא הטת לא, הזכ הרקמב. הלעפה משל התוטשה לי ילעפמה קחורמה קלחה תא קר הבגוה קוחנהמה.
- הטילפה בזרמ ינפל דמוע התאשכ עונמה תא ליעפת לא.
- מיקלח תחתמ או דיל מילגר תופכ או מיידי חינת לא הטילפה חתפמ דימת קחרתה. מייבבותסה תולולסה לש שמתשמל קירדמב נייע, האלמ הניעטל תוארוהל טרפמב וניוצש מיינעטמהו.

### הללוסה תסכנה

7. רזיא האר

- מירום בצמב התוא קזחוו הללוסה תלד תא מרה.
- תחסכמה לש הללוסה חתפל הללוסה תא מאתה.
- תבשוי הללוסהשו ומוקמב לענב הללוסה לש רורחשה ספתש אדו שומישה תליחת ינפל תחסכמב הלענוע בטיה.
- הכנס את מפתח הסוללה.
- אם אין בכוונתך להשתמש מיד במכונה, אל תכניס את מפתח הסוללה.
- תלדה תא רוגס.

### הללוסה תאצוה

7. רזיא האר

- רוצעל בהלל חנה. הלעפה תידימ הפרוה עונמה תא הבכ מיטולחל.
- הללוסה תלד תא חתפ.

- הוצא את מפתח הסוללה.
- טעמ היבגת זו הלועפ. תחסכמב הללוסה רורחשל נצחלה לע קחל ילכל קוחמ לא הללוסה תא.
- צוממה הללוסה תא אצוה.

### תחסכמה לש יוביכ/הלעפה

8. רזיא האר

- הללוסה תא סנכהו הללוסה תלד תא חתפ.
- הלעפה נצחל לע תכשומה הצחל קחל.
- תא ליעפהל ידכ תידיל הלעמ יפלכ הלעפה תידי תא קושמ תחסכמה.
- מייגתמה תבית תידימ הפרה, תחסכמה תא תבוכל ידכ רעה: עונמהשכ תואריהל מילוע תוצווינו עמשיהו יושע הובג לילצ: הרעה תילמרנו העפות יהוז. טאמ ילמשחה.

### חוסיל תוצע

- מירחא סימצע או מיטוח, תולקמ, סינבאמ הייקנ האשדמהש אדו סכנת לא. תחסכמה לש עונמל או מיבהלל קיזהל מילועש סימצע קודרל הלולע תחסכמה. תכנתמ ידומע או תודותיל לעמ ליעפמל השק העיצפל מורגלו מינויכה לכב יארקא נפואב הלאכ מירחאלו.
- וכראמ תוחפ או שילש דימת חסכ, האשדמה לש התואריב נעמל אשדה לא ללוכה.
- נחלוש לש ונתחתה דצל קבדי אוהש ונויכמ בוטר אשד סכנת לא וקוסייר תאו אשדה פוסיא תא שבשויו חוסיכה.
- רתוי הובג או רתוי רצ קוטיח בייחל יושע הבע או שדח אשד ידכ שומיש לכ רחאל תחסכמה נחלוש לש ונתחתה קלחה תא הקנ ורבטצהש תורחא תוריאש לכו קולכל, מילע, אשד תוסיפ ריסיהל רשפאל ידכ הכילה תוריהמ תא טאה, קורא אשד חוסיכ תעב קרותה אשדה לש הבוט הטילפו רתוי ליעי חוסיכ אצווה מיטולחל רוצעל מיבהלל חנה, תחסכמה תא דימת הבכ: הרעה תחסכמה לש ונתחתה קלחה יוקיני ינפל דודיבה חתפמ תא.

### עופיש הדובע

#### ⚠ הרחזא

תולועש הליפנו הקלחה תונואתל ירקיע מרוג מה מיעופיש הרתי תוריהז תבייחמ מיעופישה הדובע. השק העיצפב מייסתהל הסנת לא, קרתוטיבל. וב סכנת לא, עופישב חונב שח אל התא מא. תולעמ 15-מ מילוד מיעופיש חסכל.

- דואמ רהזיה. הטמלו הלעמל אל מלועל, מיעופיש בחורל חסכ מיעופישב ונויכ יוניש לעב.
- תוטיבל או מירסתנ סימצע, מיעלס, מימלת, תורובמ רהזיה ריתסהל לולע הובג אשד. הדיעמ או הקלחהל מורגל מילועש האלה וכן מיפנע, מיעלס ווגכ סימצעה לכ תא רסה. מילושכמ מתוא קיעהל מילוע מיבהלהש או מהילע דועמל לולע הצאש מורגל מילוע הליפנו הקלחה. לגרה קרדמ לע דימת דפקה לקשמה יוויש תא דבאמ התאש שח התא מא. השק העיצפל

## תורוקמ תוארוה) תירבע

הלעפהה תידימ דימ הפרה.

- לולע התא; מימ יווקמ תודג וא תולעת, מיקוצמ דיל חסכת לא באל לקשמה יוויש תא וא לגרה ררדמ תא דבאל.

### אשדה תבית ונקיר

9 רויא האר.

- תא אצוהו ניטולחל רוצעל מיבהלל חנה, תחסכמה תא הבכ דודיבה חתפמ.
- תירוחאה תלדה תא מרה.
- הריסלה ידכ הלש תידיה תועצמאב אשדה תבית תא מרה תחסכמה.
- רותחה אשדה תא נקור.
- יפכ בשעה תבית תא הרחב רבחו תירוחאה תלדה תא מרה תא הירדמב רתוי מדקומ ראותש תא.

### זוריג

קיפסמש ההובג תוכיאר זירגב תופכ מירוגמ הז רצומב מיסכמה לכ לש פסונ זורגיב ררוצ ניא, נכל. מיליגר שומיש יאנתב וייח רשמ לכל מיסכמה.

### ▲ הרחזא

תופש תפיטע ו/או תובע תופכ תועצמאב מיידיה לע דימת ונה ותקוזחת תעב מירחא מירמוחבו מיטרומטב בהלה לש רותיה השק העיצפל מורגל לולע בהלה מע עגמ.

### ▲ הרחזא

מילגלה יביכרל מורגל לולע זוריג. מילגלה יביכר תא זרגת לא השק העיצפל מורגל לולע רבד, שומישה ידכ רות לקלקתהל שוכרל וא תחסכל קזנל ו/או ליעפמל.

### נותיח בהל תפלחה

10 - 11 רויא האר.

מיגרבו מיבהל תפלחה. ורשוש מייפולח מיבהל קר שמתשה: הרעה נזיזיאה לע רומשל ידכ מיסטב מימוגפ וא מיקוחש.

- רוצעל בהלל חנה. הלעפהה תידימ הפרוה עומה תא הבכ ניטולחל.
- הללוסה תא אצוה.
- הדצ לע תחסכמה תא רופה.
- בהלהמ עונמל ידכ תחסכמה ונלושל בהלה יב עץ קולב עקת בבותסהל.
- גצומכ) וועשה ווייכ דגנ ובוביס ידי לע בהלה גרוב תא ררחש עיבג חתפמ וא חתפמ תועצמאב (תחסכמה לש ונתחנה קלחמה תועצמאב) (פרוצמ אל) מ"מ 27.
- בהלה תאו בהלה גרוב תא רסה.
- ריצהשכ בטיה בשוי בהלהש אדו. ריצה לע שדחה בהלה תא חנה מיסנכמו חופמב בהלה ידומע ינששו וזכרמבש רוחה ררד רבוע תווצהשק וקתומ בהלהש אדו. בהלב מהלש מימיאתמה מירוחל הטמל אלו תחסכמה ונלוש ווייכ הלעמ יפכל מעיבצמ מילקועמה חופמל דומצ תויהל וילע, בטיה בשוי בהלהשכ. עקיקה ידכ.
- דיב קדוה ריצה לע בהלה גרוב תא ררבה.
- אל) טנמו חתפמ תועצמאב וועשה ווייכ בהלה גרוב תא קדה קלחמה טנמוה. הכלהכ קדוהמ גרובהש חטיבהל ידכ (פרוצמ ביל/יניא 400 - 350) מ"ס/חוכ ג"ק 71.5 - 62.5 אוה בהלל.

### הביבסה לע הנגה

- שומיש תעב הנושאר תופידעב תויהל הירצ הביבסה לע הנגה הסנ. מייח ונא הבש הביבסוה יתרבחה מייקודה תבוטל, הנוכמב רביבסש רוזאל עירפהל אל.
- הזירא ירמוח לש הכלשהל תוימוקמה תונקתל בר קוידב עמשיה קילשהל ניא; הביבסב עוגפל מילועש הלאכ וא מיקוחש מיקלח דחוימ זכרמל הריבעהלו הדירפהל אלא הליגר הפשאכ זכרמל רוחזחמל.
- מירמוח לש הכלשהל עגוב תוימוקמה תונקתל בר קוידב עמשיה חוסיכה רחאל מישמשמ.

### הקוזחת

### ▲ הרחזא

תחסכמה תללוס תא איצוהל דפקה, הקוזחת תולועפ עוציב ינפל השק העיצפו תיארקא הלעפה עונמל ידכ דודיבה חתפמו.

### ▲ הרחזא

מיקלחב שומיש. ורשוש פויליח יקלחב קר שמתשה, לופיט תעב קזנל וא וניסי רצוי מירחא.

### ▲ הרחזא

ידימ בר זירג או מילע, אשדמ מייקנ הללוסה אתו עונמה לע רומש. הפרשל הנסה תא ניטקהל עייסי רבדה.

### תיללכ הקוזחת

מירסח מיחישק, מיקזנ שפחו ולוכ רצומה תא קודב, שומיש לכ ינפל האלה וכו מיסכמ, מימוא, מיגרבו ונג, מייפור וא.

דע רצומה תא ליעפת לאו מיסכמוה מייחשיקה לכ תא בטיה קדה תורישל הנפ, הרצעל. מימוגפה וא מירסחה מייחשיקה לכ תפלחהל תעב מיסממב שומיש ענמיה. Greeworks Tools לש תוחוקלה מינוש מיגוסמ קזניהל מילוע קיטסלפה יקלח בור. קיטסלפ יקלח יקוני קבא, רולכל תרסהל תויקנ תוילטמב שמתשה. מיירחסמ מיסממל לש האלה וכו זירג, נמש.

### ▲ הרחזא

טפנ סיסב לע מירצומ, קלד, מימלב לזונל מעפ פא חנית לא מיליקימי. קיטסלפה יקלחב תעגל האלה וכו מיינרדוח מינמש לולע רבדהו קיטסלפ יקלח סורהל או שילחהל, קיזיהל מילועל השק העיצפל מורגל.

חיטבהל ידכ הכלכה מיקודה מיגרבוה מימוא לכש תיתפוקת קודב תחסמב חוטב שומיש.

מימב שמתשת לא. השבי תילטמב תחסכמה תעפ דימ בגנ.

## תירוקמ תוארוה) תירבע

תוימוקמה תונקתל סאתהב רוזחוימ זכרמל התוא רוסמ אלא הביבסה תא מהזת לא, הנוכמה תכלשה תעב

| תויעב וורתפ                      |  |   |
|----------------------------------|--|---|
| היעבה                            | תירשפא הביס  | וורתפה  |
| המוקמב אל תידיה.                 | הכלהכ מיבשוי אל סיגרבה   | מיבשוי סיגרבהש אדוו תידיה הבוג תא וננוכ הכלהכ.  |
| תלעפומ אל תחסכמה                 | הכומנ הללוסה תניעט   | הללוסה תא ועט   |
|                                  | ותני אלש וא הללוסב שמתשהל ותני אל התוא וועטל                                       | הללוסה תא פלחה  |
| דיחא יתלב נפואב אשד תכתוח תחסכמה | הבוגש וא הרשי אל וא השק האשדמה הכלהכ רדגומ אל חוסיכה                               | שי רתוי הובג בצמל סילגלה תא זזה חוסיכ הבוג ותואב סילגלה לכ תא ירידהל דיחא נפואב חסכת תחסכמהש ידכ          |
| הכלהכ אשדה תא תקסרמ אל תחסכמה    | לש ונתחתה לקחל תוקבדנ בוטר אשד תוסיפ תחסכמה ונחלוש                                 | ליחתתש ינפל שבייתי אשדש דע נתמה חוסיכב  |
| תחסכמה תא פוחדל השק              | תחסכמה תיב לש ירוחאה קלחה, הובג אשד חוסיכה הבוגש וא דבכ אשדב מיררגנ בהלהו ידמ רומנ | חוסיכה הבוג תא הבגה   |
| הכלהכ אשדה תא תפסוא אל תחסכמה    | ידמ רומנ חוסיכה הבוג   | חוסיכה הבוג תא הבגה   |
| ההובג תורימהב תדעור תחסכמה       | וא הדימה לע רתי קוחש, וזואמ אל בהלה דיחא יתלב נפואב                                | בהלה תא פלחה  |
|                                  | סוקע עונמה ריצ   | דודיבה חתפמ תא אצוה, עונמה תא הבכ וקת קזנ שפחו למשחה תקפסא תא קתנ התלעפה ינפל השרומ תוריש זכרמב התוא שדחמ |
| חוסיכה ידכ וות הבכנ עונמה        | ידמ רומנ חוסיכה הבוג   | חוסיכה הבוג תא הבגה   |
|                                  | הקיר הללוסה  | הללוסה תא ועט   |

השרומ תוריש נכוסל הנפ, היעבה תא מירתופ אל ולא תונורתפ סא

## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

### TECHNINĖS SĄLYGOS

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Žoliapjovė                  | 2504707                        |
| Pjovimo plotis              | 41 cm                          |
| Pjovimo aukštis             | 25 mm - 80 mm                  |
| Greitis be apkrovimo        | 3500 RPM                       |
| Išmatuotas akustinis lygis  | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garantuotas akustinis lygis | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibracijos lygis            | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Žolės surinkimo dėžės talpa | 50 L                           |
| Neto svoris                 | 40 lbs (18 kg)                 |
| Atsarginis peilis           | 2920207                        |
| Baterija                    | Ličio-jonų                     |
| Modelio numeris             | 29717 / 29727                  |
| Akumulatoriaus įkroviklis   |                                |
| Modelio numeris             | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### PAVAIZDAVIMAS

1. Maitinimo svirtelė
2. Paleidimo mygtukas
3. Variklio valdymo droselis
4. Greitai atlaisvinami fiksatoriai
5. Nuleiskite rankeną
6. Akumulatoriaus dangtelis
7. Priekinis ratukas
8. Galinis ratukas
9. Aukščio reguliavimo mygtukas
10. Greitai atlaisvinami fiksatoriai
11. Žolės surinkimo dėžė
12. Galinės duralės
13. Viršutinė rankenėlė
14. Mulčiavimo kištukas
15. Rankena
16. Žolės surinkimo dėžės rankena
17. Angos
18. Baterija (nepriedama)
19. Geležė
20. Peilio izoliatorius
21. Skyriklis

22. Peilio veržlė
23. Peilio laikiklis
24. Variklio ašis
25. Veržliaraktis (nepriedama)
26. Medienos trinka (nepriedama)

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Kitokių akumuliatorių naudojimas gali sukelti gaisrą, elektros smūgį ar sužeidimus.

### PAŽINKITE SAVO ŽOLIAPJOVĘ

Žr. 1 pav.

Norėdami saugiai naudotis šiuo prietaisu, turite suprasti ir žinoti visą su juo susijusią informaciją, o taip pat ir apie numatomą atlikti darbą. Prieš atlikdami darbą, susipažinkite su visomis eksploatacinėmis savybėmis ir saugumo taisyklėmis.

### ŽOLĖS SURINKIMO DĖŽĖ

Žolės surinkimo dėžė surenka žolės nuopjovas ir apsaugo, kad jos nebūtų išmėtos po pievą jums pjaunant.

### AUKŠČIO REGULIAVIMO MYGTUKAS

Aukščio nustatymo mygtukas reguliuojamas pjovimo aukštis.

### VARIKLIO VALDYMO DROSELIS

Variklio valdymo droseliu, esančiu ant viršutinės žoliapjovės rankenos, įjungiamas ir išjungiamas variklis bei geležtės.

### MULČIAVIMO KIŠTUKAS

Šioje žoliapjovėje yra įrengtas mulčiavimo kištukas, kurias uždengia galinė išmetimo anga, dėl kurio žoliapjovės geležtė gali nupjauti ir susmulkinti nupjautą žolę į smulkesnes daleles.

### SURINKIMAS

#### IŠPAKAVIMAS

Šį produktą būtina sumontuoti.

- Atsargiai išimkite įrankį ir jo priedus iš dėžės. Įsitinkite, kad pakuotėje yra visos sąraše pažymėtos detalės.

## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Nenaudokite šio įrankio, jei nors viena detalė iš pakuotės sąrašo jau yra pritvirtinta prie produkto, kai jį išpakuojate. Šiame sąraše nurodytos detalės nėra pritvirtintos prie įrankio gamykloje bei jas turi sumontuoti vartotojas. Naudodamiesi netinkamai iš anksto sumontuotu prietaisu galite sunkiai susižeisti.

- Gerai patikrinkite prietaisą, ar pervežimo metu prietaisas nebuvo apgadintas ar sulaužytas.
- Neišmeskite pakuotės, kol neapžiūrėjote, ar prietaisas veikia patenkinamai.
- Jei trūksta detalių ar jos pažeistos, pagalbos kreipkitės į artimiausią „Greenworks tools“ aptarnavimo centrą.

### PAKUOTĖS SĄRAŠAS

- Žoliapjovė
- Akumuliatoriaus raktas
- Žolės surinkimo dėžė
- Mulčiavimo kištukas
- Vartotojo instrukcija

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Nenaudokite prietaiso, jei trūksta detalių ar jos yra apgadintos tol, kol jos nebus pakeistos. Naudodamiesi prietaisu esant ne visoms ar apgadintoms detalėms, galite sunkiai susižeisti.

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Nebandykite prietaiso modi kuoti ar kurti priedų, kurie nėra rekomenduojami naudoti su šiuo produktu. Bandymas jas keisti ar modi kuoti laikoma netinkamu naudojimu, galinčiu sukelti pavojingą situaciją ir jus rimtai sužeisti.

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Kol nebaigėte iki galo sumontuoti žoliapjovės ir nesate pasirošę pjauti žolę neįkiškite izoliatoriaus rakto. Priešingu atveju, įrankis gali atsitiktinai įsijungti ir jus sunkiai sužeisti.

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Tvirtindami detales, visada išimkite akumuliatorių iš prietaiso, kad prietaisas atsitiktinai neįsijungtų, nes tai galėtų jus sunkiai sužaloti.

### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Žoliapjovės niekada nenaudokite be pritvirtintų atitinkamų bei veikiančių saugos įtaisų. Niekada nedirbkite žoliapjovė su sugadintomis apsaugos priemonėmis. Naudodamiesi prietaisu esant ne visoms ar apgadintoms detalėms, galite rimtai susižeisti.

### APATINĖS RANKENOS ATLENKIMAS IR REGULIAVIMAS

Žr. 2 pav.

- Patraukite viršutinę rankeną į viršų ir atgal, kad pakeltumėte ją į darbinę padėtį. Įsitikinkite, ar rankenos tinkamai užsikisavo.
- Priveržkite apatinę rankeną greitai atlaisvinamais fiksiatoriais abiejose pusėse.

**PASTABA:** surinkdami įsitikinkite, kad abiejose pusėse nustatyta ta pati padėtis.

### VIRŠUTINĖS RANKENOS MONTAVIMAS

Žr. 3 pav.

- Sutapdinkite viršutinės rankenos ir apatinės rankenos montavimo skyles. Priveržkite viršutinę rankeną greitai atlaisvinamais fiksiatoriais abiejose pusėse. Tą patį padarykite ir kitoje pusėje.

### ŽOLĖS SURINKIMO DĖŽĖS TVIRTINIMAS

Žr. 4 pav.

- Pakelkite galinio išmetimo angos dangtį.
- Pakelkite žolės gaudyklę už rankenos ir pakiškite po galinėmis išmetimo durelėmis taip, kad ant žolės gaudyklės esantys kabliukai užsikabintų už angų.
- Paleiskite galines išmetimo dureles. Jeigu sumontuota teisingai, ant žolės gaudyklės esantys kabliukai bus išlindę pro angas galinėse išmetimo durelėse.

### MULČIAVIMO KIŠTUKO TVIRTINIMAS

Žr. 5 pav.

- Pakelkite ir laikykite galines išmetimo dureles.
- Suimkite mulčiavimo kištuką už rankenėlės ir jį įkiškite lengvai pakreiptą kampu, kaip parodyta.
- Mulčiavimo kištuką įstumkite tvirtai į vietą.
- Nuleiskite galines išmetimo dureles.

### GELEŽTĖS AUKŠČIO NUSTATYMAS

Žr. 6 pav.

Transportavimo metu žoliapjovės ratai nustatyti į žemo pjovimo padėtį. Prieš pirmą kartą naudojant žoliapjovę sureguliuokite pjovimo padėtį pagal jums tinkamiausią pievos aukštį. Vidutinė žolė turi būti nuo 38 mm iki 51 mm

## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

vėsiais metų mėnesiais ir nuo 51 mm iki 70 mm karštais metų mėnesiais.

### Geležts aukšcio nustatymas

- Norėdami pakelti peilį aukščiau, paspauskite aukšcio regulavimo mygtuką ir kilstelėkite vejąpvę.
- Norėdami nuleisti peilį žemiau, paspauskite aukšcio regulavimo mygtuką ir nuleiskite vejąpvę.

### EKSPLOATAVIMAS

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Nors ir esate su prietaisu susipažinę, elkitės atsargiai. Atsiminkite, kad užtenka tik sekundės daleyts

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Visada dėvėkite akių apsaugos priemones. Neužsidėjus, į jūsų akis gali patekti nuolaužų, kurios gali rimtai sužaloti.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Su šiuo prietaisu nenaudokite jokių įtaisų ar priedų, kurių nerekomenduoja šio produkto gamintojai. Įtaisų ir priedų, kurių nerekomenduoja gamintojai, naudojimas gali sukelti rimtus su(s)žalojimus.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Prieš naudojimą visada patikrinkite žoliapvę, ar nėra trūkstatų ar pažeistų detalių, ar geležtė nepažeista, lygi ar per smarkiai nenusidėvėjusi. Naudodamiesi prietaisu esant ne visoms ar apgadintoms detalėms, galite sunkiai susižeisti.

- Žoliapvę nepaverskite, kai užvedate variklį ar jį įjungiate, išskyrus tuo atveju, jei žoliapvę reikia pakreipti tam, kad ją užvestumėte. Tokiu atveju jo daugiau nekelkite nei nėra būtina ir kelkite tik nuo operatoriaus toliau esančią dalį.
- Nejunkite variklio stovėdami prieš išmetimo lataką.
- Rankų ar kojų nelaikykite šalia besisukančių detalių ar po jomis. Visada stovėkite toliau nuo išmetimo angos.

Visos įkrovimo instrukcijos pat e i k i amo s, baterijos paketo ir įkroviklio modelių vartotojo vadovuose.

### AKUMULATORIAUS TVIRTINIMAS

Žr. 7 pav.

- Pakelkite ir laikykite akumulatoriaus dangtelį.
- Nutaikykite akumuliatorių į žoliapvę akumulatoriaus

lizdą.

- Prieš pradėdami darbą įsitinkite, kad akumulatoriaus atpalaidavimo mygtukas užsifiksavo savo vietoje ir akumulatorius iki galo ir tvirtai įstatytas į žoliapvę.
- Įkiškite akumulatoriaus raktą.
- Jeigu neketinate iš karto naudoti įrenginio, akumulatoriaus raktą nekiškite.
- Uždarykite dureles.

### AKUMULATORIAUS IŠĖMIMAS

Žr. 7 pav.

- Sustabdykite variklį ir atleiskite maitinimo svirtelę.
- Atidarykite akumulatoriaus dureles.
- Ištraukite akumulatoriaus raktą.
- Patraukite maitinimo svirtelę į viršų rankenos link, kad vejąpvę pradėtų veikti.
- Išimkite žoliapvę akumuliatorių iš prietaiso.

### ŽOLIAPVĖS ĮJUNGIMAS/IŠJUNGIMAS

Žr. 8 pav.

- Atidarykite akumulatoriaus dureles ir įdėkite akumuliatorių.
- Paspauskite ir laikykite paspaudę paleidimo mygtuką.
- Patraukite maitinimo svirtelę į viršų rankenos link, kad žoliapvę pradėtų veikti, tada atleiskite raktą.
- Kaip sustabdyti variklį, atleiskite maitinimo svirtelę.

**PASTABA.** Stojant elektriniam varikliui, gali girdėtis didelis garsas ir kibirkščiuoti. Tai normalu.

### PJOVIMO PATARIMAI

- Patikrinkite, ar ant žolės nėra akmenų, pagalių, laidų ir kitų objektų, galinčių sugadinti žoliapvę geležtes ar variklį. Nepjunkite virš žemės baslių ar kitų metalinių strypų. Tokius objektus žoliapvę gali atsitiktinai užkabinti ir mesti į bet kurią pusę bei sukelti rimtus sužalojimus operatoriumi ir kitiems asmenims.
- Norėdami išlaikyti sveiką žolę, visada nupjunkite 1/3 visos žolės ilgio ar mažiau.
- Nepjunkite šlapios žolės, jį strigs apatinėje dugno dalyje ir neleis tinkamai surinkti žolės arba išsivalyti nuo nuopjovų.
- Pjaunant naują ar tankią žolę gali reikėti pjauti siauresne auga ar pjovimo aukštį didesnį.
- Po kiekvieno naudojimo išvalykite žoliapvę dugno apačią nuo žolės likučių, lapų, purvo ir kitų susikaupusių liekanų.
- Pjaudami aukštą žolę sumažinkite ėjimo greitį. Taip pjovimas bus efektyvesnis ir geriau išsivalys

## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

nuopjovos.

**PASTABA:** Prieš valydami po žoliapjovę visada žoliapjovę išjunkite, palaukite, kol geležtės visiškai nustos sukstis ir ištraukite izoliatoriaus raktą.

### DARBAS ANT ŠLAITO

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Šlaitai yra pagrindinis veiksny, kai galima paslysti ir nukristi ir kuris gali baigtis sunkiais sužalojimais. Dirbant ant šlaitų reikia būti itin atsargiems. Jei būdami ant šlaito jūs jaučiatės suvaržyti, ten žolės nepjaukite. Jūsų pačių saugumui nebandykite pjauti ant didesnio nei 15 laipsnių šlaito.

- Pjaukite skersai šlaitų, niekada nepjaukite aukštyn ir žemyn. Būkite itin atsargūs ant šlaitų keisdami kryptį.
- Saugokitės duobių, provėžų, akmenų, paslėptų objektų ar nelygumų, kur galite paslysti ar pargrįūti. Aukšta žolė gali kliūtis paslėpti. Pašalinkite visus objektus (akmenis, medžių šakas ir t. t.) už kurių galėtumėte suklupti ar kuriuos geležtės užkabintų ir išmestų.
- Visada atkreipkite dėmesį į stabilią stovėseną. Paslydus ir nukritus galima rimtai susižaloti. Jei jaučiate, kad prarasite pusiausvyrą, nedelsiant atleiskite maitinimo tiekimo rankenėlę.
- Nepjaukite žolės prie staigių nuolydžių, griovių ar krantinių. Galite paslysti ar prarasti pusiausvyrą.

### ŽOLĖS SURINKIMO DĖŽĖS IŠPYLIMAS

Žr.9 pav.

- Sustabdykite vejąpovę, leiskite peiliui visiškai sustoti ir ištraukite avarinio sustabdymo raktą.
- Pakelkite galines dureles.
- Žolės surinkimo dėžę pakelkite už rankenos, kad ją išimtumėte iš žoliapjovės.
- Išvalykite žolės gaudytuvą.
- Pakelkite galines dureles ir pritvirtinkite žolės surinkimo dėžę, kaip buvo anksčiau aprašyta šioje instrukcijoje.

### PRIEŽIŪRA

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus, patikrinkite, ar iš žoliapjovės yra išimtas akumulatorius ir izoliatoriaus raktas, kad išvengtumėte atsitiktinio prietaiso užsvėdimo ir galimų sunkių sužeidimų.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Sugedusias detales keiskite tik įgaliotomis atsarginėmis detalėmis. Kičių detalių naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti prietaisą.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Variklyje ir akumulatoriaus skyrelyje neturi būti žolės, lapų ir per didelio tepalų kiekio. Tokiu būdu sumažinamas gaisro pavojus.

### BENDRA PRIEŽIŪRA

Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite visą įrankį, ar jis nepažeistas, ar netrūksta detalių, ar jos neatsilaisvinę, pvz., varžtai, veržlės, sraigčiai, užmovos ir t. t.

Tvirtai priveržkite visus fi ksatorius ir užmovas bei įrankio nenaudokite, kol visos trūkstamos ir pažeistos detalės nebus pakeistos. Prašome kreiptis į pagalbos į „Green-works tools“ klientų aptarnavimo skyrių . Valydami plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Komerciniai tirpikliai lengvaipažeidžia daugelį plastikinių dalių paviršių ir gali jas apgadinti. Valydami purvą, dulkes, tepalus, alyvas ir t. t., naudokite švarias šluostes.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Neleiskite stabdžių skysčiams, benzinui, naftos produktams, persisunkiantiems tepalams ir kt. susiliesti su plastikinėmis dalimis. Chemikalai gali jas pažeisti, susilpninti arba sunaikinti, taip sukeldami sunkių sužeidimų pavojų.

Užtikrinant saugų žoliapjovės darbą pastoviai tikrinkite visas veržles ir varžtus, ar jie tinkamai suveržti.

Retkarčiais švariai nuvalykite sausu skuduru. Nenaudokite vandens.

### TEPIMAS

Kad įrankis ilgai veiktų normalioms darbo sąlygoms, visi šio įrankio guoliai tepami užpilant pakankamą kiekį aukštos kokybės tepalo. Todėl daugiau jo tepti nebereikės.

#### ⚠ ĮSPĖJIMAS

Visada saugokite rankas.Taisydami geležtes dėvėkite storas pirštines ir/ar apvyniokite pjovimo geležtės kraštus skudurais ir kita medžiaga. Prisilietę prie geležtės galite sunkiai susižeisti.

## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

### ▲ ĮSPĖJIMAS

Netepkite šių ratų komponentų tepalu. Dėl suteptimo ratukų sudėtinės detalės naudojimo metu gali sugesti ir tai gali sukelti sunkius sužeidimus operatoriui ir (ar) žoliapjovei bei sukelti turtinę žalą.

- Įrenginio nebenaudojimo atveju, jo nepalikti aplinkoje, bet, vadovaujantis vietiniais teisės aktais, kreiptis į specializuotą atliekų surinkimo punktą.

### PJOVIMO GELEŽTĖS PAKEITIMAS

Žr.10-11 pav.

**PASTABA:** Naudokite tik leistinas naudoti atsargines geležtes. Siekiant išlaikyti įrankio pusiausvyrą, nusidėvėjusias ar pažeistas geležtes ir varžtus pakeiskite.

- Sustabdykite variklį ir atleiskite maitinimo svirtelę. Palaukite, kol geležtė visiškai nustos sukstis.
- Išimkite akumuliatorių.
- Apsukite žoliapjovę.
- Įsprauskite medžio gabalą tarp geležtės ir žoliapjovės dugno, kad geležtė neužsivestų.
- Atlaisvinkite geležtės varžtą, sukdami jį prieš laikrodžio rodyklę (žvelgiant iš žoliapjovės apačios) 27 mm veržliarakčiu arba galvute (komplekte nėra).
- Išsukite varžtą ir nuimkite geležtę.
- Uždėkite ant veleno naują geležtę. Įsitinkinkite, kad geležtė uždėta tinkamai, tai yra kad ji užmauta ant veleno per centrinę skylę ir kad du ant ventilatoriaus esantys pirštai pataikė į atitinkamas skylės ant geležtės. Taip pat įsitinkinkite, kad lenkti geležtės galai yra nukreipti į žoliapjovės korpuso pusę, o ne į žemę. Tinkamai uždėta geležtė turi lygiai prisispauti prie ventilatoriaus.
- Įsukite geležtės varžtą į veleną ir pirštais priveržkite.
- Geležtės veržlę priveržkite žemyn pagal laikrodžio rodyklę, naudodami dinamometrinį raktą (nepriedamas), siekiant užtikrinti, kad varžtas būtų saugiai priveržtas. Rekomenduojamas geležtės veržlės sukimo momentas yra 62,5~71,5 kg cm (350-400 in. lb).

### APLINKOS APSAUGA

- Naudojant įrenginį, aplinkos apsauga turi būti svarbus ir prioritetinis aspektas, pilietinės visuomenės ir aplinkos, kurioje gyvename naudai. Stengtis netrukdyti kaimynams.
- Atidžiai sekti vietines normas susijusias su pakavimo, alyvos, benzino, baterijų, filtrų, susigadinusių dalių arba kenksmingų aplinkai detalių sunaikinimu; šios atliekos neturi būti metamos į šiukšlių dėžę, tačiau turi būti atskirti ir perduoti į surinkimo punktus, kuriuose bus pasirūpinama jų sunaikinimu.
- Kruopščiai laikytis vietinių teisės aktų šalinant pjovimo metu susidarancias atliekas.



## Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

### GEDIMŲ NUSTATYMAS

| Gedimas                                       | Galima priežastis   | Sprendimas  |
|---|---|---|
| Rankena nėra tinkamoje padėtyje.              | Vežimėlio varžtai nėra tinkamai įsodinti.   | Nustatykite rankenos aukštį ir patikrinkite, ar vežimėlio varžtai yra gerai įsodinti.   |
| Žoliapjovė neužsiveda.                        | Akumulatorius beveik išsikrovęs.  | Įkraukite akumuliatorių.  |
|   | Akumulatorius nenaudotinas arba nebus įkraunamas.   | Įdėkite akumuliatorių.  |
| Žoliapjovė žolę pjauna netolygiai.            | Žolė yra šiurkšti arba nelygi, arba pjovimo aukštis nėra nustatytas teisingai.                                      | Ratukus nustatykite į aukštesnę padėtį. Visi ratukai turi būti nustatyti tokia pačia aukštyje, kad žoliapjovė pjautų tolygiai.  |
| Žoliapjovė tinkamai nemulčiuoja žolės.        | Nupjauta šlapia žolė kyšo iš po apačios šone.   | Prieš pjaudami žolę, palaukite kol ji išdžius.  |
| Žoliapjovę sunku stumti.                      | Aukšta žolė, užpakalinė žoliapjovės korpuso dalis ir geležtė įsivelia į tankią žolę arba pjovimo aukštis per žemas. | Padidinkite pjovimo aukštį.   |
| Žoliapjovė tinkamai nesurenka žolės.          | Pjovimo aukštis nustatytas per žemas.   | Padidinkite pjovimo aukštį.   |
| Esant dideliame greičiui žoliapjovė vibruoja. | Geležtė yra išbalansuota, per daug ar netolygiai nusidėvėjusi.  | Pakeiskite geležtę.   |
|   | Variklio ašis yra sulenkta.   | Sustabdykite variklį, ištraukite izoliatoriaus raktą, nuimkite akumuliatorių, atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio bei apžiūrėkite apgadintą vietą. Prieš naują paleidimą atiduokite taisyti į įgaliotą aptarnavimo centrą. |
| Variklis sustoja pjovimo metu.                | Pjovimo aukštis nustatytas per žemas.   | Padidinkite pjovimo aukštį.   |
|   | Akumulatorius išsikrovęs.   | Įkraukite akumuliatorių.  |

Jei, taikant šiame skyriuje pateiktas priemones, gedimai nepašalinami, kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros atstovą.

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

### SPECIFIKĀCIJAS

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Zāles plaujmašīna                 | 2504707                        |
| Griezuma platums                  | 41 cm                          |
| Griešanas augstums                | 25 mm - 80 mm                  |
| Greitis be apkrovimo              | 3500 RPM                       |
| Izmērītāis skaņas jaudas līmenis  | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garantētais skaņas jaudas līmenis | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibrāciju līmenis                 | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Zāles savācēja ietilpība          | 50 L                           |
| Svars neto                        | 40 lbs (18 kg)                 |
| Rezerves asmens                   | 2920207                        |
| Akumulators                       | Litija jonu                    |
| Modeļa numurs                     | 29717 / 29727                  |
| Akumulatora lādētājs              |                                |
| Modeļa numurs                     | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### APRAKSTS

1. Jaudas svira
2. Iedarbināšanas poga
3. Motora vadības kabelis
4. Ātri aizveramie aizbīdņi
5. Apakšējais rokturis
6. Akumulatora nodalījuma durtiņas
7. Priekšējais ritenis
8. Aizmugures ritenis
9. Augstuma regulēšanas poga
10. Ātri aizveramie aizbīdņi
11. Zāles savācējs
12. Aizmugures durtiņas
13. Augšējais rokturis
14. Smalcinātājs
15. Poga
16. Zāles savācēja rokturis
17. Spraugas
18. Durvis rod
19. Asmens
20. Asmens izolators

21. Starplika
22. Asmens uzgrieznis
23. Asmens turētājs
24. Motora ass
25. Akumulators (nav kompl.)
26. Uzgrieznis (nav kompl.)
27. Koka bloks (nav kompl.)

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Citu baterijas komplektu lietošana cilvēkam var izraisīt apdegumus, elektrisko šoku vai savainojumus.

### IEPAZĪSTIET SAVU ZĀLES PLĀVĒJU

Skatiet 1. attēlu.

Droša izstrādājuma lietošana prasa saprast informāciju par ierīci un šajā operatora rokasgrāmatā sniegto, kā arī labi pārzināt jūsu uzsākto projektu. Pirms šīs ierīces lietošanas iepazīstieties ar visām darba funkcijām un drošības noteikumiem.

### ZĀLES SAVĀCĒJS

Zāles savācējs savāc zāles atgriezumus un neļauj tos plaušanas laikā izsviest pār jūsu mauriņu.

### AUGSTUMA REGULĒŠANAS POGA

Augstuma regulēšanas poga veic griešanas augstuma regulēšanu.

### MOTORA VADĪBAS KABELIS

Motora vadības kabelis, kas ir novietots uz zāles plāvēja augšējā roktura, ieslēdz un izslēdz motoru un asmeni.

### SMALCINĀTĀJS

Jūsu zāles plāvējs ir aprīkots ar smalcinātāju, kas aizsedz aizmugures iztukšošanas atveri un ļauj zāles plāvēja asmenim nogriezt un apgriezt zāli stīkākām atgriezumiem.

### MONTĀŽA

#### IZSAIŅOŠANA

Šis izstrādājums ir jāsamontē.

- Uzmanīgi izņemiet izstrādājumu un piederumus no kastes. Pārlicinieties, ka visi sarakstā norādītie priekšmeti ir kastē.

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nelietojiet izstrādājumu, ja jebkura no sarakstā minētajām detaļām jau ir uzmontēta izstrādājumam, kad jūs to izsaņojat. Šajā sarakstā minētās detaļas ražotājs nav uzstādījis uz izstrādājuma, tās klientam jāuzstāda pašam. Izmantojiet izstrādājumu, kas var būt nepareizi samontēts, var izraisīt smagus ievainojumus.

- Uzmanīgi pārbaudiet, vai izstrādājumam nav piegādes laikā radušos bojājumu vai defektu.
- Neizjauciet iesaiņojumu, kamēr neesat rūpīgi pārbaudījis un apmierinoši darbinājis izstrādājumu.
- Ja kāda detaļa ir bojāta vai trūkst, lūdziet palīdzību, zvanot Greenworks tools apkopes centram.

### IEPAKOJUMA SARAKSTS

- Zāles plaujmašīna
- Baterijas atslēga
- Zāles savācējs
- Smalcinātājs
- Operatora rokasgrāmata

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nenaudokite prietaiso, jei trūkst detaļi ar jos yra apgadintos tol, kol jos nebus pakeistos. Izstrādājuma ar bojātām vai trūkstošām detaļām lietošana var izraisīt smagus ievainojumus.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nemēģiniet pārveidot šo izstrādājumu vai izveidot piederumus, kas nav ieteikti lietošanai ar šo izstrādājumu. Bandymas jas keisti ar modi kuoti laikoma netinkamu naudojimu, galinčiu sukelti pavojingą situaciją ir jus rimtai sužeisti.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Neievietojiet slēdža atslēgu, kamēr neesat pabeidzis montāžu un neesat gatavs plaušanai. Noteikumu neievērošana var izraisīt nejašu iedarbināšanu un iespējamus smagus ievainojumus.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Lai nepieļautu nejašu iedarbināšanu, kas var izraisīt smagu nelaimes gadījumu, vienmēr izņemiet akumulatoru no ierīces, kad montējat detaļas.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nekad nedarbiniet plaujmašīnu bez uzstādītām un darba kārtībā esošām atbilstošajām drošības ierīcēm. Niekada nedrīkšķite žoliapjove su sugadintomis apsaugos priemonėmis. Naudodamiesi prietaisu esant ne visoms ar apgadintoms detalėms, galite rimtai susižeisti.

### APAKŠĒJĀ ROKTURA ATVIEŅOŠANA UN PIELĀGOŠANA

Skatiet 2. attēlu.

- Pavelciet augšējā roktura aizmuguri atpakaļ, lai paceltu rokturi darbības pozīcijā. Pārlicinieties, ka rokturi droši nofiksējas savās vietās.
- Nostipriniet apakšējo rokturi abās pusēs ar ātri aizveramiem aizbīdņiem.

**PIEZĪME:** Nodrošiniet, ka abas puses ir iestatītas vienādā pareizas montāžas stāvoklī.

### AUGŠĒJĀ ROKTURA UZSTĀDĪŠANA

Skatiet 3. attēlu.

- Savienojiet montāžas caurumus augšējo un apakšējo rokturi. Cieši savielciet augšējo rokturi ar ātrās atļaišanas aizbīdņi no abām pusēm. Atkārtojiet to pašu otrā pusē.

### ZĀLES SAVĀCĒJA UZSTĀDĪŠANA

Skatiet 4. attēlu.

- Pakelkīte galinjo išmetimo angos dangtj.
- Aiz roktura paceliet savācējgrosu un novietojiet zem aizmugurējās izkrašanas lūkas, lai āķi uz savācējgrosu atrastos uz rievām.
- Atlaidiet aizmugurējās izejas durtiņas. Ja pareizi uzstādīts, zāles uztvērēja atvērums būs vienā garumā ar aizmugures izejas durtiņām.

### SMALCINĀTĀJA UZSTĀDĪŠANA

Skatiet 5. attēlu.

- Paceliet un pieturiet aizmugures iztukšošanas durtiņas.
- Satveriet smalcinātāja rokturi un ievietojiet to šaurā lenķī, kā parādīts attēlā.
- Stingri spiediet smalcinātāju vietā.
- Nolaidiet aizmugures iztukšošanas durtiņas.

### GELEŽTĒS AUKŠČIO NUSTATYMAS

Skatiet 6. attēlu.

Transportavimo metu žoliapjovės ratai nustatyti į žemo pjovimo padėtį. Prieš pirmą kartą naudojant žoliapjovę sureguliuokite pjovimo padėtį pagal jums tinkamiausiaj

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

pievos aukštj. Vidējam mauriņam jābūt starp 38 mm un 51 mm aukstajos mēnešos un starp 51 mm un 70 mm siltajos mēnešos.

### Lai regulētu asmens augstumu

- Lai paceltu augstāk asmeni, nospiediet augstuma regulēšanas pogu un paceliet plāvēju..
- Lai pazeminātu asmeni, nospiediet augstuma regulēšanas pogu un nolaidiet plāvēju.

## EKSPLUATĀCIJA

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nepieļaujiet, lai iemaņas darbā ar šo produktu padarītu jūs neuzmanīgus. Atcerieties, ka viens neuzmanīb.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Vienmēr lietojiet aizsargbrilles. Ja tas netiek ievērots, jūsu acīs var lidot objekti, rezultātā nodarot nopietnas traumas.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Neizmantojiet piederumus, kas nav paredzēti lietošanai ar šo produktu. Šim produktam neparedzētu piederumu lietošana var izraisīt nopietnas traumas.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms lietošanas vienmēr pārbaudiet zāles plāvēju, vai netrūkst un nav bojātas vai pārlieku nodilušas detaļas vai asmeņi. Izstrādājuma ar bojātām vai trūkstošām detaļām lietošana var izraisīt smagus ievainojumus.

- Nelieciet zāles plaujmašīnu, kad iedarbināt dzinēju vai ieslēdzat motoru, ja vien zāles plaujmašīna nav jānoliec, lai iedarbinātu. Šādā gadījumā nelieciet to vairāk nekā nepieciešams un paceliet tikai to daļu, kas atrodas tālāk no operatora.
- Nejunkite variklio stovēdami prieš išmetimo lataką.
- Nenovietojiet rokas vai kājas zem rotējošām detaļām vai to tuvumā. Vienmēr turiet brīvu iztukšošanas atveri.

Pilnas lādēšanas instrukcijas skatiet sava akumulatora un lādētāja modeļu lietošanas rokasgrāmatās.

### LAI UZSTĀDĪTU AKUMULATORU

Skatiet 7. attēlu.

- Paceliet un pieturiet akumulatora pārsegu.
- Savienojiet akumulatoru ar zāles plāvēja akumulatora protu.

- Pārliecinieties, ka akumulatora atbrīvošanas poga ir vietā un ka akumulators ir pilnībā ievietots un nostiprinātā zāles plāvējā pirms sākat darbību.
- Ievietojiet baterijas atslēgu.
- Ja ierīce uzreiz netiks lietota, tad neievietojiet baterijas atslēgu.
- Aizveriet durītiņas.

### LAI IZŅEMTU AKUMULATORU

Skatiet 7. attēlu.

- Apstādiniet motoru un atlaidiet jaudas sviru.
- Atveriet akumulatora vāku.
- Izņemiet baterijas atslēgu.
- Nospiediet akumulatora atbrīvošanas pogu (3) uz zāles plāvēja. Tas radīs akumulatora pacelšanos nedaudz uz augšu.
- Izņemiet akumulatoru no ierīces.

### ŽOLIAPJOVĒS ĻJUNGIMAS/ĪŠJUNGIMAS

Skatiet 8. attēlu.

- Atveriet baterijas nodalījumu un ievietojiet bateriju.
- Nospiediet un turiet ieslēgšanas pogu.
- Pavelciet jaudas sviru uz augšu, lai rokturis iedarbina zāles plāvēju un atbrīvoiet atslēgu.
- Lai apstādinātu zāles plāvēju, atlaidiet ieslēgšanas sviru.

PIEZĪME: Spalgs troksnis un dzirksteļošana var rasties, ja elektriskais motors samazina apgriezienus. Tas ir normāli.

### PJOVIMO PATARIMAI

- Pārliecinieties, ka zālienā nav akmeņu, žagaru, vadu un citu priekšmetu, kas var sabojāt zāles plaujmašīnas asmeņus vai motoru. Nepļaujiet virs īpašuma atzīmes mietīņiem vai citiem metāla statņiem. Tokius objektus žoliapjovē gali atsitiktīnai užkabinti ir mesti j bet kurių pusę bei sukelti rimtus sužalojimus operatoriui ir kitiems asmenims.
- Lai zālājs būtu veselīgs, vienmēr no kopējā zāles garuma nogrieziet vienu trešdaļu vai mazāk.
- Nepjaukite šlapios žolēs, ji įstrigs apatinėje dugno dalyje ir neleis tinkamai surinkti žolės arba išsivalyti nuo nuopjovų.
- Jaunai vai biežai zālei var būt nepieciešams šaurāks plaušanas platums vai lielāks plaušanas augstums.
- Po kiekvienu naudojimo išvalykite žoliapjovės dugno apačią nuo žolės likučių, lapų, purvo ir kitų susikaupusių liekanų.
- Pjaudami aukštą žolę sumažinkite ėjimo greitį. Taip pjovimas bus efektyvesnis ir geriau išsivalys nuopjovos.

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

**PIEZĪME:** Vienmēr, pirms tīrāt zāles plāvēja apakšpusi, apturiet zāles plāvēju, ļaujiet asmeņiem pilnīgi apstāties un izņemiet slēdža atslēgu.

### DARBAS ANT ŠLAITO

#### BRĪDINĀJUMS

Šlaitai yra pagrindinis veisknys, kai galima paslysti ir nukristi ir kuris gali baigtis sunkiais sužalojimai. Dirbant ant šlaitų reikia būti itin atsargiems. Jei būdami ant šlaito jūs jaučiatės suvaržyti, ten žolės nepjaukite. Jūsų pačių saugumui nebandykite pjauti ant didesnio nei 15 laipsnių šlaito.

- Pjaukite skersai šlaitų, niekada nepjaukite aukštyn ir žemyn. Būkite itin atsargūs ant šlaitų keisdami kryptį.
- Saugokitės duobių, provėžų, akmenų, paslėptų objektų ar nelygumų, kur galite paslysti ar pargriūti. Aukšta žolė gali kliūtis paslėpti. Pašalinkite visus objektus (akmenis, medžių šakas ir t. t.) už kurių galėtumėte suklypti ar kuriuos geležtės užkabintų ir išmestų.
- Vienmēr saglabājiet stabilu stāvokli. Pasydus ir nukritus galima rimtai susižaloti. Ja jūs sākat zaudēt līdzsvaru, tad nekavējieties atļaidiet jaudas sviru.
- Nepjaukite žolės prie staigių nuolydžių, griovių ar krantinių. Galite paslysti ar prarasti pusiausvyrą.

### ZĀLES SAVĀCĒJA IZTUKŠOŠANA

*Skatiet 9. attēlu.*

- Apturiet plāvēju, ļaujiet asmeņiem pilnībā apstāties, tad noņemiet izolatora pogu.
- Paceliet aizmugures durtiņas.
- Paceliet zāles uztvērēju aiz roktura, lai noņemtu no zāles pjaujmašīnas.
- Išvalykite žolės gaudytuvą.
- Paceliet aizmugures durtiņas un uzstādiat atpakaļ zāles uztvērēju, kā iepriekš rokasgrāmatā aprakstīts.

### APKOPE

#### BRĪDINĀJUMS

Pirms jebkuras apkopes veikšanas pārliecinieties, ka zāles plāvēja akumulators un slēdža atslēga ir izņemta, lai nepieļautu nejaušu iedarbināšanu un iespējamus smagus ievainojumus.

#### BRĪDINĀJUMS

Veicot apkopi, izmantojiet tikai licencētas rezerves daļas. Kitų detalių naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti prietaisą.

#### BRĪDINĀJUMS

Turiet motora un akumulatora nodalījumus tīrus no zāles, lapām vai pārliekām smērvielām. Tas palīdzēs samazināt aizdegšanās risku.

### BENDRA PRIEŽIŪRA

Pirms katras lietošanas pārbaudiet visu izstrādājumu, vai piemēram, skrūves, uzgriežņi, bultas, vāciņi utt. nav bojāti, nokrituši vai vaļīgi.

Stingri pievelciet visus stiprinājumus un vākus un nedarbiniet izstrādājumu, kamēr bojātās vai trūkstošās detaļas ir nomaiņītas. Lūdziet palīdzību pa telefonu Greenworks tools klientu dienestā. Tīrot plastmasas detaļas, nelietojiet šķīdinātājus. Komerciniai tirpikliai lengvai pažeidžia daugelį plastikinių dalių paviršių ir gali jas apgadinti. Lietojiet tīru audumu, lai notīrītu neītrumus, putekļus, smērvielas u.c.

#### BRĪDINĀJUMS

Neļaujiet bremžu šķidrumam, benzīnam, naftas produktiem, smērvielām u.c. saskarties ar plastmasas detaļām. Ķīmiskās vielas var sabojāt, pavājināt vai iznīcināt plastmasu, izraisot smagu personas ievainojumu.

Uztīrīnānt saugų žoliapjovės darbą pastoviai tikrinkite visas veržles ir varžtus, ar jie tinkamai suveržti.

Retkarčiais švariai nuvalykite sausu skuduru. Nenaudokite vandens.

### TEPIMAS

Kad įrankis ilgai veiktų normalioms darbo sąlygoms, visi šio įrankio guoliai tepami užpilant pakankamą kiekį aukštos kokybės tepalo. Todėl daugiau jo tepti nebereikės.

#### BRĪDINĀJUMS

Visada saugokite rankas. Taisydami geležtės dėvėkite storas pirštines ir/ar apvyniokite pjovimo geležtės kraštus skudurais ir kita medžiaga. Saskašanās ar asmeni var izraisīt smagus ievainojumus.

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Netepkite šiu ratu komponentu tepalu. Eļļošana var izraisīt riteņu detaļu nepareizu darbību, kas var radīt smagus operatora ievainojumus un/vai zāles plāvēja vai īpašuma bojājumus.

### PJOVIMO GELEŽTĒS PAKEITIMAS

Skatiet 10-11. attēlu.

**PIEZĪME:** Izmantojiet tikai atzītus rezerves asmeņus. Nomainiet izdilušos vai bojātos asmeņus un skrūves, lai saglabātu simetriju.

- Apstādiniet motoru un atlaižiet jaudas sviru. Ļaujiet asmenim pilnīgi apstāties.
- Noņemiet akumulatoru.
- Apsukite žoliapjovē.
- Izsprauskite medžio gabalaļ tarp geležtēs ir žoliapjovēs dugno, kad geležtē neužsivestu.
- Atskrūvējiet asmens skrūvi, griežot to pulksteņrādītāja virzienā (skatoties no zāles plāvēja apakšas), izmantojot 27 mm uzgriežņatslēgu vai uznavu (nav pievienota).
- Noņemiet asmens skrūvi un asmeni.
- Novietojiet jaunu asmeni uz vārpstas. Nodrošiniet, ka asmens ir pareizi novietots tā, lai vārpstas centrs iet caur asmens caurumu un divi asmens statņi uz ventilatora ir attiecīgajos asmens caurumos. Pārliecinieties, ka tas ir uzstādīts ar izliekumu uz augšu, pret plāvēja korpusu un ne uz leju. Ja pareizi novietots, asmenim ir jāpieguļ pie ventilatora.
- Izveriet asmens skrūvi caur vārpstu un nostipriniet to ar pirkstiem.
- Pievelciet asmens uzgriežņi pulksteņrādītāju kustības virzienā, lietojot griezes momenta uzgriežņu atslēgu (nav komplektā), lai nodrošinātu, ka bultskrūve ir pareizi pievilkta. Ieteicamais asmens uzgriežņa griezes moments ir 62,5~71,5 kgf cm (350-400 in. lb).

### APKĀRTĒJĀS VIDES AIZSARDZĪBA

- Mašīnas īpašniekam ir jā rūpējas par vides aizsardzību, izturoties ar cieņu pret sabiedrību un vidi, kurā dzīvojam. Centieties nekļūt par jūsu kaimiņu traucējumu cēloni.
- Rūpīgi ievērojiet vietējo likumdošanu, kas attiecas uz iepakojuma materiālu, eļļas, benzīna, filtru, bojātu detaļu vai citu vidi piesārņojošo materiālu utilizāciju; šos atkritumus nedrīkst izmest sadzīves atkritumu konteineros un tie ir jānogādā uz speciāliem savākšanas centriem, kas nodrošina atkritumu utilizāciju.
- Rūpīgi ievērojiet vietējo likumdošanu, kas attiecas uz pļaušanas atkritumu utilizāciju.
- Pēc mašīnas izvadīšanas no ekspluatācijas, nemetiet to ārā, bet sazinieties ar atkritumu savākšanas centru saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām.

## Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

### GEDIMU NUSTATYMAS

| Gedimas                                     | Galima priežastis   | Sprendimas   |
|---|---|--|
| Rokturis nav vietā.                         | Rāmja skrūves nav pareizi ievietotas.   | Noregulējiet roktura augstumu un pārbaudiet, vai rāmja skrūves ir pareizi ievietotas.  |
| Zāles plāvēju nevar iedarbināt.             | Akumulators ir gandrīz izlādējies.  | Uzlādējiet akumulatoru.  |
|   | Akumulators ir nelietojams vai to nevar uzlādēt.  | Nomainiet akumulatoru.   |
| Zāles plāvējs plauj zāli nelīdzeni.         | Zāliens ir raupjš vai nelīdzens vai griešanas augstums nav pareizi iestatīts.   | Paceliet riteņus augstākā stāvoklī. Lai zāles plāvējs plautu līdzeni, visi riteņi jānoregulē vienādam plaušanas augstumam.   |
| Zāles plāvējs kārtīgi nesasmalcina zāli.    | Mitras zāles atgriezumi pielīp pie ierīces apakšpusēs.  | Pirms plaušanas gaidiet, kamēr zāle nožūst.  |
| Zāles plāvēju ir grūti stumt.               | Aukšta žolē, uzkalinātie žoliapjovēji korpuso daļis ir geležtē īsivēliā ī tankiā žolē arba pjovimo aukštis per žemas. | Palieliniet griešanas augstumu.  |
| Zāles plāvējs kārtīgi nesavāc zāli.         | Griešanas augstums ir iestatīts pārāk zemu.   | Palieliniet griešanas augstumu.  |
| Esant dideliā greiāiui žoliāpjovē vibruoja. | Asmens ir nestabils vai pārlieku vai nevienādi nodilis.   | Nomainiet asmeni.  |
|   | Motora ass ir saliekta.   | Apturiet motoru, izņemiet slēdža atslēgu un akumulatoru, atvienojiet barošanas avotu un pārbaudiet, vai nav bojājumu. Prieš naujā paleidimā atiduoakite taisyti ī jgaliotā aptarnavimo centrā. |
| Motors apstājas plaušanas laikā.            | Griešanas augstums ir iestatīts pārāk zemu.   | Palieliniet griešanas augstumu.  |
|   | Akumulators ir izlādējies.  | Uzlādējiet akumulatoru.  |

Ja tas neatrisina problēmu, sazinieties ar pilnvaroto apkopes aģentu.

## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

### TEHNIINĒS SĀLYGOS

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Muruniiduk                      | 2504707                        |
| Lõikelaius                      | 41 cm                          |
| Lõikekõrgus                     | 25 mm - 80 mm                  |
| Tühikäigukiirus                 | 3500 RPM                       |
| Möödetud helivõimsuse tase      | LpA :70.3 dB(A)                |
| Garanteeritud helivõimsuse tase | LwA :90.3 dB(A),<br>K=1.97 dB  |
| Vibratooni tase                 | ≤ 2.5 m/s <sup>2</sup>         |
| Rohukasti maht                  | 50 L                           |
| Netomass                        | 40 lbs (18 kg)                 |
| Varu-lõiketera                  | 2920207                        |
| Aku                             | Liitium-ioonaku                |
| Mudeli number                   | 29717 / 29727                  |
| Akulaadija                      |                                |
| Mudeli number                   | 2910907 / 2904607 /<br>2904707 |

### KIRJELDUS

- Toite lülitushoob
- Käivitusnupp
- Mootori juhtimiskaabel
- Kiirvabastuskinnitid
- Alumine käepide
- Akupesa kaas
- Esiratas
- Tagaratas
- Kõrguse reguleernupp
- Kiirvabastuskinnitid
- Rohukast
- Tagumine luuk
- Ülemine käepide
- Multšimissulgur
- Nupp
- Rohukasti käepide
- Pilud
- Ukse rod
- Saeleht
- Lõiketera vahetükk
- Vaheseib

- Lõiketera mutter
- Lõiketera hoidik
- Mootorivõll
- Aku (ei ole komplektis)
- Võti (ei ole komplektis)
- Puitklots (ei ole komplektis)

### ⚠ HOIATUS

Muude akupaketide kasutamise korral võib tekkida tulekahju, elektrilöögi või kehavigastuse oht.

### ÕPPIGE OMA MURUNIIDUKIT TUNDMA

*Vaata joonist 1.*

Ohutuks töötamiseks tuleb tunda muruniiduki tehnilisi andmeid ja kasutusjuhiseid ning aru saada tehtavast tööülesandest. Enne seadme kasutamahakkamist tutvuge selle kõikide kasutusomaduste ja ohutusreeglitega.

### ROHUKAST

Rohukast kogub rohulibled kokku ja väldib nende paiskumist murule niitmise ajal.

### KÕRGUSE REGULEER NUPP

Kõrguse reguleer nupp võimaldab reguleerida niitmiskõrgust.

### MOOTORI JUHTIMISKAABEL

Mootori juhtimiskaabel, mis asub muruniiduki ülemisel käepidemel lülitab mootori ja lõiketera liikumise sisse ja välja.

### MULTŠIMISSLUGUR

Muruniidukil on multšimiskork, mis katab tagumise väljapaiskamisava, mis võimaldab muruniiduki lõiketeral lõigata ja jarellõigata rohu väikemateks libledeks.

### KOKKUPANEK

#### LAHTIPAKKIMINE

Seade on vaja enne kasutamist kokku panna.

- Võtke seade ja tarvikud ettevaatlikult karbist välja. Veenduge, et kõik pakkelehel loetletud osad on olemas.



## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

### ⚠ HOIATUS

Ärge hakake seadet enne kasutama kui kõik pakkelehel loetletud osad on lahtipakkimisel ühendatud. Pakkelehel loetletud osad ei ole tootja poolt koostatud ja see tuleb teha kasutajal. Valesti kokkupandud seadme kasutamine võib põhjustada raske kehavigastuse.

- Uurige seadet põhjalikult, et veenduda tarne ajal tekkinud võinud mõrade või kahjustuste puudumises.
- Ärge visake pakendit ära enne, kui te olete seadme põhjalikult üle vaadanud ja olete saanud seadet rahuldavalt kasutada.
- Kui mõni seadme osa on vigastatud või puudub, palun helistada abi saamiseks Greenworks tools klienditoe telefonile.

### PAKKELEHT

- Muruniiduk
- Akuvõti
- Rohukast
- Multšimissulgur
- Kasutusjuhend

### ⚠ HOIATUS

Kui mõni osa on kahjustunud või puudu, ärge kasutage seda seadet enne, kui vastav osa on asendatud. Vigastatud või puudevate osadega muruniiduki kasutamine võib põhjustada raske kehavigastuse.

### ⚠ HOIATUS

Ärge üritage seda seadet ümber ehitada ega luua lisaseadmeid, mida pole soovitatud selle tootega koos kasutada. Iga selline muutmine või ümberehitus on väärtkasutamine ja võib põhjustada ohtliku olukorra ja viia võimaliku tõsise vigastuseni.

### ⚠ HOIATUS

Juhuslikust käivitumisest põhjustatud raske kehavigastuse vältimiseks osade kokkupaneku ajal võtke akupakett välja.

### ⚠ HOIATUS

Ärge pange lülitusvõtit enne sisse, kui muruniiduk on täielikult kokku pandud ja tööks ette valmistatud. Muidu võib toimuda juhuslik käivitamine, mis võib põhjustada raske kehavigastuse.

### ⚠ HOIATUS

Ärge kasutage muruniidukit ilma, et nõuetekohased ohutusseadised on oma kohtadel ja korras. Ärge kasutage muruniidukit kahjustunud ohutusseadmetega. Selle toote kasutamine kahjustatud või kadunud osaga võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

### ALUMISE KÄEPIDEME KOKKUVOLTIMINE JA REGULEERIMINE

Vaata joonist 2.

- Tõmmake ülemine käepide üles ja taha, et tõsta käepide tööasendisse. Veenduge, et käepidemed plöksatavad kindlalt oma kohale.
- Pingutage alumised käepidemed mõlemal pool kiirkinniteid.

**MÄRKUS.** Veenduge, et mõlemad alalülid on samas asendis.

### ÜLEMISE JUHTRAUA PAIGALDAMINE

Vaata joonist 3.

- Ühitage juhtraua ülaosa avad alalüli avadega. Pingutage ülemine käepide kiirkinnititega mõlemal pool. Korra kirjeldatud toimingut ka vastaspoolel.

### ROHUKASTI PAIGALDAMINE

Vaata joonist 4.

- Tõstke tagumist tühjendusluuki.
- Tõstke rohupüüdur sangast üles ja pange tagaluugi alla, nii et rohupüüduri raami konksud kinnituvad piludesse.
- Vabastage tagumine väljalaskeluuk. Kui see on õigesti paigaldatud, siis rohkoguri konksud ulatuvad läbi tagaluugis olevate avade.

### MULTŠIMISKORGI PAIGALDAMINE

Vaata joonist 5.

- Tõstke ja hoidke tagumist väljalaskeluuki üleval.
- Võtke multšimissulguri käepidemest kinni ja suunake see avasse väikese nurga all, nagu joonisel näidatud.
- Suruge multšimissulgur lõpuni oma kohale.
- Laske tagumine väljalaskeluuk alla.

### TERA KÕRGUSE SEADISTAMINE

Vaata joonist 6.

Tarnimise ajal on niiduki rattad seadistatud madala lõikuse asendisse. Enne niiduki esmakordset kasutamist, reguleerige kõrguspäigutus teie murule paremini sobivaks. Muru keskmine kõrgus peab jahedatel kuudel olema 38 mm kuni 51 mm kõrge ja soojadel kuudel 51 mm kuni 70

## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

mm kõrge.

### Tera sügavuse reguleerimiseks tehke järgmist

- Terade tõstmiseks vajutage kõrguse reguleernuppu ja tõstke muruniidukit ülespoole.
- Terade langetamiseks vajutage kõrguse reguleernuppu ja langetage muruniidukit allapoole.

### KASUTAMINE

#### ⚠ HOIATUS

Vaatamata sellele, et olete tuttav akuga, ärge minetage toote kasutamisel valvsust. Pidage meeles, et tähelepanu minetamine sekundi murdosa jooksul on piisav tõsise kehavigastuse tekitamiseks.

#### ⚠ HOIATUS

Kandke alati silmakaitsevahendeid. Selle eiramine võib tähendada, et võrkehad võivad sattuda teile silma põhjustades võimalikku tõsist vigastust.

#### ⚠ HOIATUS

Ärge kasutage mis tahes lisavarustust, mida käesoleva toote valmistaja pole soovitanud. Mittesoovitatud liseseadmete ja tarvikute kasutamine võib tekitada tõsise kehavigastuse.

#### ⚠ HOIATUS

Kontrollige enne kasutamist, et muruniidukil ei ole vigastatud osi ja vaadake üle, et lõiketera ei ole ebaühtlaselt või ülemääraselt kulunud. Vigastatud või puuduvate osadega muruniiduki kasutamine võib põhjustada raske kehavigastuse.

- Ärge kallutage muruniidukit siis, kui mootorit käivitate või lülitate sisse, välja arvatud juhul kui muruniidukit on vaja käivitamiseks kallutada. Sellisel juhul ärge kallutage seda rohkem kui hädavajalik ja tõstke üles vaid see osa, mis on kasutajast eemal.
- Ärge käivitage mootorit, kui seisate puisteava ees.
- Ärge pange oma käsi või jalgu pöörlevate osade alla või lähedusse. Hoidke väljaviskeavad puhtad.

Täielikku teavet laadimise kohta vaadake aku ja laadija kasutusjuhendi tehniliste andmete osast.

### AKUPAKETI PAIGALDAMINE

Vaata joonist 7.

- Tõstke ja hoidke akukaant üleval.

- Pange akupakett akupessa. Ühitage aku külgribid muruniiduki akupesas olevate soontega.
- Ühitage aku muruniiduki akupesa avaga.
- Pange akuvõti sisse.
- Kui te muruniidukit kohe kasutama ei hakka, ärge pange akuvõtit sisse.
- Võtke akupakett muruniidukist välja.

### AKU EEMALDAMINE

Vaata joonist 7.

- Seisake mootor ja vabastage toite lülitushoob.
- Avage akupesa luuk.
- Eemaldage akuvõti.
- Vajutage muruniidukil olevale aku vabastusnupule. Selle tulemusena ulatub aku seadmest osaliselt välja.
- Võtke akupakett muruniidukist välja.

### MURUNIIDUKI KÄIVITAMINE/SEISKAMINE

Vaata joonist 8.

- Avage akuluuk ja pange patarei sisse.
- Vajutage ja hoidke all käivitusnuppu.
- Muruniiduki käivitamiseks tõmmake lülitushoob vastu käepidet ja vabastage võti.
- Muruniiduki peatamiseks vabastage lülituskarbi juhthoob.

**MÄRKUS.** Kui mootor kiirendab, on kuulda suuremat müra ja võib tekkida sädelemine. See on tavaline nähtus.

### NÕUANDED NIITMISEKS

- Veenduge, et murul ei ole kivisid, vaiasid, traati ja muid esemeid, mis võivad vigastada muruniiduki lõiketerasid või mootorit. Ärge niitke ümber nurgavaiate ega ümber metallpostide. Need esemed võivad paiskuda muruniiduki alt igas suunas välja ja põhjustada kasutajale ning teistele tõsiseid kehavigastusi.
- Tihedat muru kärpige alati esmalt ühe kolmandiku kõrguselt või vähem.
- Ärge niitke märga muru, see kleepub korpuse põhja külge ja välistab muru peenmassi korralliku kogumise või puistamise.
- Uus või tihe rohi võib nõuda kitsamat või kõrgemat lõikekõrgust.
- Pärast igakordset kasutamist puhastage niiduki korpus, eemaldage sellelt murujäätmel, lehed, mustus ja kõik muu kogunenud prügi.
- Kui niidate pikka muru, vähendage jalutuskiirust, et niide oleks efektiivsem ja peenmassi puistamine ühtlasem.

## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

**MÄRKUS.** Enne muruniiduki alaosa puhastamist seisake mootor, laske lõiketeradel täielikult seiskuda ja võtke lülitusvõti välja.

### KASUTAMINE KALLAKUL

#### ⚠ HOIATUS

Kallakud on peamine libisemist ja kukkumist põhjustav faktor, mis võib põhjustada erinevaid vigastusi. Töötamine kallakutel nõuab erilist tähelepanu. Kui tunnete, et kallakul on raske, ärge niitke sealt. Teie ohutuse huvides on mitte proovida niita kallakuid, mille kalle on üle 15 kraadi.

- Niitke kallakutel olevat muru risti, mitte kunagi ülesalla suunaliselt. Olge ülimalt ettevaatlik, kui muudate kallakul olles suunda.
- Jälgige auke, rööpaid, kive, peidetud esemeid või mättaid, mis võivad põhjustada teie libisemist või komistamist. Kõrge rohi võib peita takistusi. Eemaldage kõik esemed, nagu kivid, puu oksad jne, mis võivad viskuda üles või saada tera poolt lennutatud.
- Tagage endale kindel jalgeaalune. Libisemine ja kukkumine võib põhjustada erinevaid kehavigastusi. Kui teile tundub, et kaotate tasakaalu, siis laske lülitushoob kohe lahti.
- Ärge niitke muru järsakute, kraavide või vallide läheduses; teil võib kaduda jalgeaalune või tasakaal.

### ROHUKASTI TÜHJENDAMINE

Vaata *joonist 9*.

- Seisake muruniiduk, laske lõiketeradel täielikult seiskuda ja võtke ära lülitusvõti.
- Tõstke tagaluuk üles.
- Rohukasti mahavõtmiseks tõsteke seda sangast.
- Tühjendage lõigatud murust.
- Tõstke tagaluuk üles ja pange rohukast tagasi nagu käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud.

### HOOLDUS

#### ⚠ HOIATUS

Enne iga hooldustoimingut võtke aku ja lülitusvõti välja, et vältida juhuslikku käivitumist ja võimalikku kehavigastust.

#### ⚠ HOIATUS

Kasutage teenindamisel ainult täpselt sobivaid varuosi. Muude osade kasutamine võib luua ohuolukorra või põhjustada toote kahjustumist.

#### ⚠ HOIATUS

Hoidke mootor ja akupesad puhtad rohust, lehtedest või mustusest. Sellega võib väheneda tulekahju oht.

### ÜLDINE HOOLDUS

Enne iga kasutuskorda kontrollige seade täielikult üle vigastatud, puuduvate ja lõtvunud osade, näiteks kruvid, mutrid, sõrmed, korgid jne suhtes.

Pingutage kõik kinnitid ja korgid ning ärge kasutage seadet enne, kui kõik puuduvad ja vigastatud osad on asendatud. Pöörduge abi saamiseks Greenworks klienditoe poole. Vältige plastosade puhastamisel lahustite kasutamist. Enamik plastikuid on erinevat tüüpi poes müüdavate lahuste kahjustuste suhtes altid ja võivad saada neid kasutades kahjustatud. Mustusest, tolmust, õlist, määrdest jne puhastamiseks kasutage puhast riidelappi.

#### ⚠ HOIATUS

Ärge laske plastosadel mitte mingil juhul sattuda kokkupuutesse auto pidurivedeliku, bensiini, bensiinipõhiste toodete, immutusõlidega või muude samaladsete vedelikega. Kemikaalid võivad plaste rikkuda, nõrgendada või neile hävitavalt mõjuda, mis võib põhjustada raske kehavigastuse.

Kontrollige perioodiliselt, kas kõik mutrid ja poldid on korralikult kinni, et tagada niiduki ohutu kasutamine.

Pühkige muruniidukit aegajalt kuiva riidetükiga. Ärge kasutage vett.

### MÄÄRIMINE

Kõiki selle seadme laagreid on määritud küllaldase koguse kõrge vastupidavusega määrdega kogu seadme elueaks normaalsel töötingimustel. Seetõttu ei ole täiendav laagrite määrimine vajalik.

#### ⚠ HOIATUS

Tera hooldustöid teostades kaitske oma käsi, kandes alati tugevaid kindaid ja/või mähkige tera lõikeservad kaitstu ja muu materjali sisse. Kokkupuutumisel lõiketeraga võite saada raske kehavigastuse.

## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

## ⚠ HOIATUS

Ärge määrige ühtegi rattakomponenti. Õlitamine võib põhjustada ratta osade vigastumise, mis võib kasutajale kaasa tuua raske kehavigastuse ja/või varakahju.

## LÕIKETERA VAHETAMINE

Vaata joonist 10-11.

**MÄRKUS.** Kasutage ainult originaal lõiketerasid. Ärakulunud ja vigastatud lõiketerad ning poldid tuleb asendada kompleksis, et säilitada tasakaalustatus.

- Seisake mootor ja vabastage toite lülitushoob. Laske lõiketeral täielikult seiskuda.
- Võtke akupakett välja.
- Pöörake muruniiduk küljele.
- Tera pöörlemise vältimiseks kiiluge tükk puitu tera ja niiduki korpuse vahele.
- Keerake lõiketera polt vastupäeva lahti (vaadates muruniiduki alt), kasutades lehtvõtit või otsvõtit 27 mm (ei ole kompleksis).
- Eemaldage lõiketera polt ja lõiketera.
- Pange võllile uus lõiketera. Veenduge, et lõiketera on võllile nõuetekohaselt kinnitatud läbi lõiketera keskava ja ventilaatoril olevad kaks lõiketera sõrme on lõiketera vastavates avades. Veenduge, et see on paigaldatud nii, et ärakeeratud servad on suunatud korpuse poole, mitte maapinna suunas. Õige paigalduse korral peab lõiketera olema tihedalt vastu ventilaatorit.
- Kruvige lõiketera polt võllile ja keerake see käega kinni.
- Pingutage lõiketera mutter päripäeva momentvõtmega (ei kuulu komplekti), et tagada poldi nõuetekohane pingus. Soovitame lõiketera mutter kinni keerata pingutusmomendiga 62,5 ~ 71,5 kgf cm (350 – 400 in. lb).

## KESKKONNAKAITSE

- Keskkonnakaitse peab masina kasutamisel olema oluline ja prioriteetne aspekt kaitsmaks meie tsiviilse kooselu ja keskkonna huve. Vältida naabrite segamist.
- Järgida täpselt kohalikke norme, mis puudutavad pakendite, õlide, bensiini, filtrite, kahjustatud osade ja muu keskkonnamohtliku kõrvaldamist; neid jäätmeid ei tohi visata prügi hulka, vaid need tuleb eraldada ja viia vastavatesse kogumispunktidesse, kus hoolitsetakse materjalide ümbertöötuse eest.
- Järgida täpselt kohalikke nõudeid, mis puudutavad lõikejääkide ümbertööstust.
- Kui masinat enam ei kasuta, ärge visake seda loodusesse, vaid pöörduda vastavalt kohalikele kehtivatele normidele jäätmekäitluspunkti poole.

## Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

### RIKKEOTSING

| Probleem  | Võimalik põhjus   | Lahendus  |
|---|---|---|
| Käepide ei ole omal kohal.                      | Aluskäru poldid ei ole õiges kohas.   | Reguleerige käepide välja ja veenduge, et aluskäru poldid on nõuetekohaselt kinnitatud.   |
| Muruniiduk ei käivitu.                          | Aku on tühjenemas.  | Laadige aku.  |
|   | Aku ei ole kasutatav või seda ei saa laadida.   | Asendage aku.   |
| Muruniiduk ei niida rohtu ühtlaselt.            | Muru on tihe või ebaühtlane või on kõrgus valesti seadistatud.                                      | Liigutage rattad ülemisse asendisse. Muru ühtlaseks niitmiseks peavad kõik rattad olema seatud ühele kõrgusele.   |
| Muruniiduk ei multši nõuetekohaselt.            | Märjad rohulibled on jäänud muruniiduki korpuse alla kinni.   | Oodake enne niitmise alustamist kuni muru ära kuivab.   |
| Muruniidukit on raske edasi lükata.             | Kõrge muru, muruniiduki korpuse tagaosa ja tera vedamine tihedas murus või liiga madal lõikekõrgus. | Suurendage lõikekõrgust.  |
| Muruniiduk ei suuna rohtu nõuetekohaselt kotti. | Lõikekõrgus on seatud liiga madalale.   | Suurendage lõikekõrgust.  |
| Muruniiduk vibreerib suuremal kiirusel.         | Lõikekõrgus on tasakaalustamata, ülemääraselt või ebaühtlaselt kulunud.                             | Asendage lõikekõrgus.   |
|   | Mootorivõll on kõver.   | Seisake mootor, võtke lülitusvõti ja aku välja, ühendage lahti toiteallikas ja kontrollige vigastus üle. Laske enne uuesti käivitamist remontida volitatud teeninduskeskuses. |
| Mootor seiskub niitmise ajal.                   | Lõikekõrgus on seatud liiga madalale.   | Suurendage lõikekõrgust.  |
|   | Aku on tühi.  | Laadige aku.  |

Kui selle lahuse kasutamine ei aita, siis pöörduge meie volitatud hooldaja poole.



**PERIOD OF WARRANTY**

All new Greenworks Tools machinery is supplied with a 2 year parts and labour warranty from original date of purchase. A 30 day warranty is available for machines used professionally as Greenworks Tools are designed primarily to be used by DIY consumers. This warranty is non-transferable.

**LIMITATIONS**

This warranty applies only to defective parts/components and does not cover repairs due to:

1. Normal wear and tear.
2. Routine tune up or adjustment.
3. Damage caused by improper handling/abuse/misuse or neglect.
4. Overheating due to lack of maintenance.
5. Damage due to fittings/fasteners becoming loose/detached through lack of maintenance.
6. Damage caused by cleaning with water.
7. Machines serviced or repaired by non-authorised Greenworks Tools service centres.
8. Machines incorrectly assembled or adjusted.
9. Damage caused by improper use of the machine.
10. Damage caused by improper winterisation (pressure washers)
11. Items considered as consumable parts are not normally covered by the warranty, including but not limited to:
  - Batteries
  - Electric cables
  - Blade and blade assemblies
  - Belts
  - Filters
  - Chucks and tool holders
12. Certain products may contain components such as engines, transmissions from an alternative manufacturer, these items will be subject to the appropriate manufacturer's warranty policy except where Greenworks Tools Europe GmbH agrees to underwrite any claims outside the said manufacturer's warranty period.
13. Second hand goods are not covered under this warranty policy.
14. The fitting of spares, replacements or extra components which are not supplied or approved by Greenworks Tools Europe GmbH.

**Warranty**

To claim a warranty on any product under this policy a proof of original purchase is required. Credit card statement do not qualify as sufficient proof of purchase. In the first instance of a warranty event occurring the consumer should return the product to the original place of purchase with their proof of purchase. The machine will be sent to our central service facility and an inspection made. If the machine be found to be at fault it will be repaired and sent back to the address of the consumer free of charge. Machines that retail for less than €100 euros including sales taxes will generally be replaced.

If the central service facility finds that machine is not found to be at fault then the consumer will be advised they will need to pay for the cost of the repair.

This warranty policy is subject to change from time to time to accommodate the needs of new products. A copy of the latest warranty policy will be available at [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

**GEWÄHRLEISTUNGSFRIST**

Alle neuen Greenworks Werkzeuge sind mit einer 2 Jahre Garantie auf Teile und Arbeit ab Kaufdatum ausgestattet. Eine 30 Tage Garantie ist für Maschinen im professionellen Einsatz verfügbar, weil Greenworks Werkzeuge hauptsächlich für den Einsatz durch Heimwerker konstruiert sind. Diese Garantie ist nicht übertragbar.

**EINSCHRÄNKUNGEN**

Diese Garantie gilt nur für defekte Teile/Komponenten und deckt keine Reparaturen ab aufgrund von:

1. Normaler Abnutzung.
2. Routinewartungen oder Einstellungen.
3. Durch falsche Handhabung/Missbrauch/Fehlanwendung oder Vernachlässigung verursachte Schäden.
4. Überhitzung aufgrund von fehlender Wartung.
5. Schäden aufgrund von durch fehlende Wartung lockeren/gelösten Anschlüssen/Befestigungen.
6. Durch Reinigung mit Wasser verursachte Schäden.
7. Maschinen die nicht von einem autorisierten Greenworks Kundendienst gewartet oder repariert wurden.
8. Maschinen die falsch montiert oder eingestellt wurden.
9. Schäden aufgrund falscher Benutzung der Maschine.
10. Schäden aufgrund von falscher Wintereinlagerung (Hochdruckreiniger).
11. Elemente die als Verschleißteile betrachtet werden sind normalerweise nicht von dieser Garantie abgedeckt, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:
  - Akkus
  - Elektrische Kabel
  - Klingen und Klingeneinheiten
  - Bänder
  - Filter
  - Spannfutter und Werkzeughalter
12. Bestimmte Produkte können Teile wie Motoren, Getriebe von anderen Herstellern enthalten, diese Elemente unterliegen der entsprechenden Herstellergarantie, außer in Fällen wo Greenworks Tools Europe GmbH zustimmt Ansprüche außerhalb der genannten Herstellergarantiefrist zu akzeptieren.
13. Gebrauchte Waren sind nicht von dieser Garantie abgedeckt.
14. Die Montage von Ersatzteilen oder zusätzlichen Teilen die nicht von Greenworks Tools Europe GmbH geliefert oder zugelassen sind.

**Garantie**

Für einen Gewährleistungsanspruch auf ein Produkt unter dieser Garantie ist ein Original-Kaufbeleg erforderlich. Kreditkartenauszüge sind als Kaufbeleg ausreichend. Im Falle eines Garantiefalls sollte der Kunde das Produkt zuerst mit dem Kaufbeleg zu ein Einkaufsort bringen. Die Maschine wird an unsere zentrale Serviceeinrichtung gesendet und dort überprüft. Wenn die Maschine fehlerhaft ist, wird sie repariert und kostenfrei an die Kundenadresse gesendet. Maschinen die für unter 100 € einschließlich Mehrwertsteuer verkauft werden, werden generell ersetzt.

Wenn die zentrale Serviceeinrichtung feststellt, dass die Maschine nicht ursächlich für den Fehler ist, wird der Kunde informiert, dass er die Kosten der Reparatur zu tragen hat.

Änderungen dieser Garantie sind vorbehalten, um neue Produkte einzubeziehen. Eine Kopie der aktuellen Garantie ist verfügbar auf [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## La política de garantía de Greenworks Tools para máquinas de bricolaje

### PERÍODO DE GARANTÍA

Todas las máquinas nuevas de Greenworks Tools se suministran con 2 años de garantía para las piezas y el trabajo a partir de la fecha de compra original. Hay disponible una garantía de 30 días para las máquinas de uso profesional, ya que las herramientas de Greenworks Tools son diseñadas principalmente para ser utilizadas por consumidores DIY. Esta garantía no es transferible

### LIMITACIONES

Esta garantía solo se aplica a piezas/componentes defectuosos y no cubre las reparaciones debido a lo siguiente:

1. Uso y desgaste normal
2. La puesta a punto o ajuste
3. El daño causado por un manejo inadecuado/abuso/mal uso/negligencia.
4. El sobrecalentamiento debido a la falta de mantenimiento.
5. El daño debido a que los accesorios/sujeciones se han aflojado/soltado por culpa de una falta de mantenimiento.
6. El daño causados por una limpieza con agua.
7. Las máquinas a las que le ha hecho el mantenimiento o la reparación un centro de servicios no autorizado por Greenworks Tools.
8. Las máquinas mal montadas o mal ajustadas.
9. El daño causado por un uso inadecuado de la máquina.
10. El daño causado por un mal acondicionamiento para el invierno (lavados a presión)
11. La garantía no suele cubrir los elementos considerados piezas consumibles, incluido, entre otras cosas, lo siguiente:
  - Pilas
  - Cables eléctricos
  - Cuchillas y conjuntos de cuchillas
  - Cinturones
  - Filtros
  - Portaherramientas
12. Algunos productos pueden contener componentes como motores o transmisiones de un fabricante alternativo; estos elementos estarán sujetos a la política de garantía del fabricante correspondiente excepto en los casos en que Greenworks Tools Europe GmbH acuerde asumir cualquier reclamación fuera del periodo de garantía de dicho fabricante.
13. Los artículos de segunda mano no los cubre la presente política de garantía.
14. La colocación de piezas de repuesto o componentes adicionales no suministrados ni autorizados por Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garantía

Para solicitar una garantía sobre cualquier producto cubierto por esta política hay que presentar la prueba de compra original. El comprobante de la tarjeta de crédito no constituye una prueba de compra suficiente. En primer lugar, en caso de garantía, el consumidor debe devolver el producto al lugar original donde lo compró con su prueba de compra. La máquina será enviada a nuestras instalaciones de servicio centrales, donde se le hará una inspección. Si se descubre que la máquina tiene un fallo será reparada y enviada de vuelta a la dirección del consumidor sin coste alguno. Las máquinas que cuesten menos de 100 €, impuestos de ventas incluidos, suelen ser sustituidas.

Si en las instalaciones de servicio centrales se descubre que la máquina no tiene ningún fallo, se avisará al consumidor que tiene que pagar el coste de la reparación.

Esta política de garantía está sujeta a variaciones periódicas para adaptarse a las necesidades de nuevos productos. Habrá disponible una copia de la última política y garantía en [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Garanzia Utensili Greenworks per Dispositivi per Lavori fai da te

### PERIODO DI GARANZIA

Tutti gli Utensili Greenworks vengono forniti con una garanzia di 2 anni per le parti e l'eventuale lavoro dalla data originale di acquisto. È disponibile una garanzia di 30 giorni per i dispositivi utilizzati professionalmente dal momento che gli Utensili Greenworks sono progettati principalmente per essere utilizzati da consumatori del mercato fai-da-te. Questa garanzia non è trasferibile.

### LIMITAZIONI

Questa garanzia si applica solo a parti/componenti difettosi e non copre eventuali riparazioni dovute a:

1. Normale usura e consumo.
2. Regolazioni o alterazioni di routine.
3. Danni causati da gestione scorretta/stress/utilizzo scorretto o non curanza.
4. Surriscaldamento a causa di mancata manutenzione.
5. Danni dovuti a dispositivi di bloccaggio/fissaggio che si allentano/scollegano a causa di mancanza di manutenzione.
6. Danni causati da operazioni di pulizia con acqua.
7. Utensili sottoposti a manutenzione o riparati da centri servizi Utensili Greenworks non autorizzati.
8. Utensili non correttamente montati o regolati.
9. Danni causati da un utilizzo scorretto dell'utensile.
10. Danni causati da un riponimento invernale scorretto (idropultrici a pressione)
11. Elementi considerati come parti consumabili non normalmente coperte da garanzia, compresi ma non limitati a:
  - Batterie
  - Cavi elettrici
  - Lame e gruppo lame
  - Cinghie
  - Filtri
  - Mandrini e reggiutensili
12. Alcuni prodotti possono contenere componenti come motori e trasmissioni prodotte da altre ditte, questi componenti potranno essere soggetti a garanzie delle rispettive ditte produttrici tranne ove la Greenworks Tools Europe GmbH indichi e sia d'accordo a sottoscrivere eventuali richieste che non rientrino nel periodo di garanzia della ditta produttrice di cui sopra. 13. Gli utensili di seconda mano non sono coperti dalla presente garanzia.
14. Il montaggio di parti di ricambio, di sostituzione o di ulteriori componenti non forniti o approvati dalla Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garanzia

Per presentare una richiesta di garanzia su qualsiasi prodotto è obbligatorio presentare una prova di acquisto dello stesso. Un estratto conto della carta di credito non si qualifica come sufficiente prova di acquisto. Quando si deve richiedere un intervento di garanzia per la prima volta il consumatore dovrà riportare il prodotto nel luogo di acquisto originale assieme alla prova di acquisto. L'utensile verrà inviato presso un centro servizi clienti centrale e verrà fatto un primo controllo. Se l'utensile è difettoso, dovrà essere riparato e inviato all'indirizzo del consumatore gratuitamente. Gli utensili venduti a meno di €100 euro comprese le tasse di vendita verranno di solito sostituiti.

Se il centro servizi clienti rileva che l'utensile non è difettoso a causa di un danno di fabbrica il consumatore dovrà pagare per il costo delle riparazioni.

Questa garanzia è soggetta a cambiamenti di tanto in tanto per rispettare le necessità di nuovi prodotti. Una copia della garanzia più recente sarà disponibile presso il sito [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Politique de garantie de Greenworks Tools pour les outils de bricolage

### PÉRIODE DE LA GARANTIE

Tous les nouveaux outils Greenworks Tools sont livrés avec une garantie de 2 ans protégeant l'outil contre les défauts de matériau et main d'œuvre à partir de la date d'achat originale. Une garantie de 30 jours est disponible pour les outils utilisés à titre professionnel, car les outils Greenworks sont principalement conçus pour être utilisés par des bricoleurs. Cette garantie est incessible.

### LIMITATIONS

Cette garantie s'applique uniquement aux pièces/composants défectueux et ne couvre pas les réparations dues à :

1. L'usure normale.
2. Une amélioration ou un réglage de routine.
3. Les dommages causés par une manutention inadéquate/un abus/une utilisation inadéquate ou une négligence.
4. Une surchauffe due à une manque de maintenance.
5. Les dommages dus à des fixations/installations se desserrant/détachant en raison d'un manque de maintenance.
6. Les dommages causés par un nettoyage à l'eau.
7. Les outils entretenus ou réparés par un centre de réparation non agréé par Greenworks Tools.
8. Les outils assemblés ou réglés de manière incorrecte.
9. Les dommages causés par une utilisation inadéquate de l'outil.
10. Les dommages causés par un aménagement pour l'hiver inadéquat (nettoyeur à haute pression).
11. Les éléments considérés par des consommateurs ne sont pas normalement couverts par la garantie, cela inclut mais ne se limite pas aux éléments suivants :
  - Piles
  - Câbles électriques
  - Lames et assemblages des lames
  - Courroies
  - Filtres
  - Mandrins et supports pour outils
12. Certains produits peuvent contenir des composants comme des moteurs, des transmissions d'un autre fabricant, ces éléments sont soumis à la politique de garantie du fabricant respectif, sauf si Greenworks Tools Europe GmbH accepte de garantir des réparations en dehors de la période de garantie dudit fabricant.
13. Les outils d'occasion ne sont pas couverts par cette politique de garantie.
14. L'installation des pièces de rechange ou accessoires supplémentaires non fournis ou approuvés par Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garantie

Une preuve d'achat est requise pour faire valoir la garantie d'un produit liée à cette politique. Le relevé de carte de crédit ne constitue pas une preuve d'achat suffisante. En cas de problème couvert par la garantie, le consommateur doit apporter le produit et sa preuve d'achat au lieu d'achat original. L'appareil sera par la suite expédié à un centre de réparation afin d'y être examiné. En présence de dommage, l'appareil sera réparé et renvoyé gratuitement à l'adresse du consommateur. Il convient de noter que les appareils dont le prix de vente est inférieur à 100 € euros (TTC) sont généralement remplacés par un produit neuf.

Si le centre de réparation juge que l'appareil n'est pas défectueux, il avertira le consommateur qu'il devra payer le coût de la réparation.

Cette politique de garantie est soumise à des modifications régulières, celles-ci visent à s'adapter aux nouveaux produits. Une copie de la politique de garantie est disponible à l'adresse [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## A política de garantia da Greenworks Tools para máquinas de bricolagem

### PERÍODO DE GARANTIA

Todas as máquinas novas da Greenworks Tools são fornecidas com 2 anos de garantia para as peças e o trabalho a partir da data de compra original. Está disponível uma garantia de 30 dias para as máquinas de uso profissional, dado que as ferramentas da Greenworks Tools são concebidas principalmente para ser utilizadas por consumidores de bricolagem. Esta garantia não é transmissível.

### LIMITAÇÕES

Esta garantia apenas se aplica a peças/componentes defeituosos e não cobre as reparações devido ao seguinte:

1. Desgaste habitual
2. A afinação ou ajuste
3. O dano causado por um manuseamento inadequado/abuso/mau uso/negligência.
4. O sobreaquecimento devido à falta de manutenção.
5. O dano devido a que os acessórios/fixações se desapertaram / soltaram por culpa de uma falta de manutenção.
6. O dano causados por uma limpeza com água.
7. As máquinas assistidas ou reparadas por um centro de assistência não autorizado pela Greenworks Tools.
8. As máquinas mal montadas ou mal ajustadas.
9. O dano causado por um uso inadequado da máquina.
10. O dano causado por um mau acondicionamento para o inverno (lavagem à pressão)
11. A garantia não costuma cobrir os elementos considerados peças consumíveis, incluindo, entre outros, o seguinte:
  - Pilhas
  - Cabos elétricos
  - Lâminas e conjuntos de lâminas
  - Cintos
  - Filtros
  - Porta-ferramentas
12. Alguns produtos podem conter componentes como motores ou transmissões de um fabricante alternativo; estes elementos estarão sujeitos à política de garantia do fabricante correspondente exceto nos casos em que a Greenworks Tools Europe GmbH acorde assumir qualquer reclamação fora do período de garantia desse fabricante.
13. Os artigos de segunda mão não estão cobertos pela presente política de garantia.
14. A colocação de peças sobressalentes ou componentes adicionais não fornecidos nem autorizados pela Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garantia

Para solicitar uma garantia sobre qualquer produto coberto por esta política é necessário apresentar a prova de compra original. O comprovativo do cartão de crédito não constitui uma prova de compra suficiente. Em primeiro lugar, em caso de garantia, o consumidor deve devolver o produto no local original onde o comprou com a sua prova de compra. A máquina será enviada para as nossas instalações de serviço centrais, onde será feita uma inspeção. Caso se descubra que a máquina tem uma falha será reparada e enviada de volta para o endereço do consumidor sem qualquer custo. As máquinas que custem menos de 100 €, incluindo os impostos de vendas, costumam ser substituídas.

Se, nas instalações de serviço centrais se descobrir que a máquina não tem qualquer falha, será avisado o consumidor que tem de pagar o custo da reparação.

Esta política de garantia está sujeita a alterações periódicas para se adaptar às necessidades de novos produtos. Estará disponível uma cópia da última política e garantia em [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu)





## Greenworks Tools garantiebeleid voor doe-het-zelfmachine



## Гарантийные обязательства компании Greenworks Tools в отношении агрегатов для дома и строительства

### GARANTIETERMIJN

Al het nieuwe Greenworks Tools gereedschap wordt geleverd met een garantie van 2 jaar op onderdelen en werk vanaf de aankoopdatum. Een garantie van 30 dagen is beschikbaar voor machines die professioneel worden gebruikt, aangezien Greenworks Tools vooral ontworpen zijn voor doe-het-zelvers.

Deze garantie is niet overdraagbaar.

### BEPERKINGEN

Deze garantie is uitsluitend van toepassing op defecte onderdelen en dekt geen herstellingen als gevolg van:

1. Normale slijtage.
2. Routine onderhoud of afstelling.
3. Schade veroorzaakt door foutieve handelingen/misbruik of verwaarlozing.
4. Oververhitting tengevolge van een gebrek aan onderhoud.
5. Schade tengevolge van verbinders/armaturen die los komen door een gebrek aan onderhoud.
6. Schade veroorzaakt door reiniging met water.
7. Machines die worden onderhouden of hersteld door niet-geautoriseerde Greenworks Tools onderhoudscentra.
8. Machines die foutief zijn gemonteerd of afgesteld.
9. Schade veroorzaakt door een foutief gebruik van de machine.
10. Schade veroorzaakt door foutieve voorbereidingen voor winterisering (hogedrukreiniger)
11. Voorwerpen die als verbruiksartikelen worden beschouwd, zijn normaal gezien niet door de garantie gedekt, met inbegrip van, maar niet beperkt tot:
  - Batterijen
  - Elektrische kabels
  - Zaagblad en bladonderdelen
  - Riemen
  - Filters
  - Boor- en gereedschaphouders
12. Bepaalde producten kunnen onderdelen bevatten, zoals motoren of transmissies van een andere fabrikant. Deze voorwerpen zijn onderworpen aan het overeenkomstige garantiebeleid van de fabrikant, behalve in de gevallen waar Greenworks Tools Europe GmbH ermee instemt om vorderingen te aanvaarden die zich buiten de garantieperiode van de respectievelijke fabrikant bevinden.
13. Tweedehandsartikelen zijn niet gedekt onder dit garantiebeleid.
14. Het monteren van vervang- of bijkomende onderdelen die niet door Greenworks Tools Europe GmbH worden geleverd of zijn goedgekeurd.

### Garantie

Om in het kader van dit beleid een vordering voor een product in te dienen, is het noodzakelijk een bewijs van de originele aankoopbon. Een kredietkaartafschrift geldt niet als voldoende aankoopbewijs. Bij een eerste garantie-incident dient de klant het product naar de originele aankoopplaats terug te brengen, voorzien van het aankoopbewijs. De machine wordt naar onze centrale onderhoudsdienst gestuurd, waar een inspectie wordt uitgevoerd. Indien wordt vastgesteld dat er een fout aan de machine aanwezig is, zal deze worden hersteld en gratis naar het adres van de klant worden teruggezonden. Machines met een verkoopprijs van minder dan €100, inclusief BTW, worden over het algemeen vervangen.

Als de centrale onderhoudsdienst vaststelt dat de machine geen fout bevat, wordt de klant op de hoogte gesteld van het feit dat hij de kosten van de herstelling dient te betalen.

Dit garantiebeleid is onder voorbehoud van wijzigingen om tegemoet te komen aan de noden van nieuwe producten. Een exemplaar van het meest recente garantiebeleid is beschikbaar op [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

### СРОК ГАРАНТИИ

Все новые агрегаты поставляются, в случае домашнего использования, с 2-летней гарантией от первоначальной даты покупки на запчасти и работу по ремонту, и 1 год на аккумуляторные батареи и, в случае коммерческого использования, с гарантией 90 дней от первоначальной даты покупки на запчасти и работу по ремонту.

На профессиональную технику 80Вольт и аккумуляторные ручные инструменты 24Вольт (отвертки, дрели, лобзики, циркулярная пила, гайковерты, фонарик, мульти-устройство) действует гарантия в 1 год. Эта гарантия не подлежит передаче.

### ОГРАНИЧЕНИЯ

Настоящая гарантия распространяется только на дефектные части / компоненты и не охватывает ремонт, который потребовался как следствие:

1. Нормального износа.
2. Плановой настройки или регулировки.
3. Ущерб, причиненный в результате неправильного обращения / ненадлежащего использования или пренебрежения.
4. Перегрев из-за отсутствия технического обслуживания.
5. Повреждения, вызванные разбалтыванием / отсоединением фитингов / крепежных деталей, из-за отсутствия технического обслуживания.
6. Повреждения, вызванные очисткой при помощи воды.
7. Агрегаты, обслуживание или ремонт которых проводился не авторизованными сервисными центрами компании GREENWORKS.
8. Агрегаты, неправильно собранные или отрегулированные.
9. Повреждения, вызванные неправильным использованием агрегата.
10. Ущерб, причиненный в результате неправильной подготовки к эксплуатации в зимний период (мощные устройства высокого давления).
11. Позиции, рассматриваемые в качестве расходимых деталей, и обычно не покрываемые гарантией, включая, но не ограничиваясь, следующими:
  - Электрические кабели
  - Ножи и режущие полотна
  - Ремни
  - Фильтры
  - Зажимные устройства и держатели инструмента
12. Подержанные товары не подпадают под данные гарантийные обязательства.
13. Установка запчастей, сменных деталей или дополнительных компонентов, которые не поставляются компанией Greenworks Tools Europe GmbH, или не утверждены этой компанией.

### Гарантия

Чтобы подать заявку на гарантийное обслуживание какого-либо продукта в рамках данных гарантийных обязательств, требуется доказательство первоначальной покупки. Доказательство покупки включает в себя одно из,

- Квитанция розничного продавца
- Счет, подтверждающий покупку в Интернете
- Копия свидетельства о регистрации продукта

**Продукт необходимо зарегистрировать на сайте:**

[www.greenworkstools.ru](http://www.greenworkstools.ru)

Выписка по кредитной карте не считается достаточным доказательством покупки. В первую очередь, при возникновении гарантийного случая потребитель должен обратиться в авторизованный сервис, или к импортеру, указанных в инструкции, или на сайте [www.Greenworkstools.eu](http://www.Greenworkstools.eu) с соответствующим доказательством покупки. Агрегат будет отправлен в наш центральный сервисный центр и там проведена проверка. Если будет установлено, что агрегат неисправен, то он будет бесплатно отремонтирован. Агрегаты, которые продаются в розницу менее чем за 7 000 рублей, включая налоги с продаж, как правило, подлежат замене. Если установлено, что агрегат не является не гарантийным случаем, то потребителю будет предложено оплатить ремонт.

Настоящие гарантийные обязательства подлежат периодическим изменениям, чтобы удовлетворить потребности новой продукции. Копия последней редакции гарантийных обязательств будет доступна на сайте [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) и на русскоязычной версии сайта [www.greenworkstools.ru](http://www.greenworkstools.ru).

Адрес сервисной и гарантийной службы в России:

Горячая линия: +74997132292

Россия, Москва, 2-й Грайвороновский проезд 48

Техносервис

Проходная завода «Сатурн»

ИП Осипян

+74997132292



## TAKUUKAUSI

Kaikkia uusilla Greenworks Toolsin laitteilla on 2 vuoden osa- ja valmistustakuu, joka alkaa alkuperäisenä hankintapäivänä. 30 päivän takuu myönnetään ammattikäyttöön hankituille laitteille, koska Greenworks Toolsin laitteet on suunniteltu ensisijaisesti TI-kuluttajille. Tätä takuuta ei voi siirtää.

## RAJOITUKSET

Tämä takuu kattaa ainoastaan vialliset osat/komponentit, eikä se kata seuraavista seikoista aiheutuvia korjauksia:

1. Normaali kuluminen.
2. Rutiinomainen viritys tai säätö.
3. Virheellisen käsittelin/väärinkäytön/virheikäytön tai laiminlyönnin aiheuttamat vahingot.
4. Huollon puutteesta johtuva ylikuumentuminen.
5. Huollon puutteesta johtuvasta liittimien/kiinnikkeiden löystymisestä/irtaamisesta aiheutuvat vauriot.
6. Vedellä puhdistamisesta aiheutuvat vauriot.
7. Valtuuttamattomissa Greenworks Tools -huolloissa huolletut tai korjatut laitteet.
8. Virheellisesti kootut tai säädetyt laitteet.
9. Laitteen virheellisestä käytöstä johtuvat vahingot.
10. Virheellisestä talvivalmistelusta johtuvat vauriot (puskurijousen vaaheet).
11. Takuu ei tavallisesti kata tuotteita, joita pidetään kulutustarvikkeina, kuten mm. seuraavia:
  - akut
  - sähköjohdot
  - terät ja teräkokooppant
  - hinnat
  - suodattimet
  - istukat ja työkalupidikkeet
12. Tietyissä tuotteissa saattaa olla jonkun muun valmistajan komponentteja, kuten moottoreita tai voimansiirtolaitteita; tällaiset osat ovat asianmukaisen valmistajan takuukäytännön alaisia, paitsi silloin kun Greenworks Tools Europe GmbH suostuu hyväksymään vaatimukset mainitun valmistajan takuukauden ulkopuolella.
13. Tämä takuukäytäntö ei kata käytettyjä hankittuja tuotteita.
14. Sellaisten varaosien asentaminen, vaihtaminen tai lisääminen, joita Greenworks Tools Europe GmbH ei ole toimittanut tai hyväksynyt.

## Takuu

Vaadittaessa takuuhuoltoon mille tahansa tuotteelle tämän käytännön puitteissa on esitettävä alkuperäinen ostotosite. Luottokorttitiliote ei riitä ostotositteeksi. Jos takuun alainen tapahtuma ilmenee, kuluttajan tulee välittömästi palauttaa tuote alkuperäiseen hankintapaikkaan ostotosiiteen kanssa. Laitte lähetetään keskushuoltoomme, jossa se tarkistetaan. Jos laitteessa havaitaan vika, se korjataan ja lähetetään takaisin kuluttajan osoitteeseen veloituksetta. Laitteet, joiden jälleennytyntiinta on alle 100 euroa (ml. ALV), tavallisesti vaihdetaan uuteen.

Jos keskushuollossa havaitaan, että laitteessa ei ole vikaa, asiasta ilmoitetaan kuluttajalle, ja hänen on katettava korjauskulut.

Tämä takuukäytäntö saattaa muuttua ajoittain kattamaan uusien tuotteiden vaatimukset. Tuorein takuukäytäntö on saatavilla osoitteessa [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

## GARANTIPERIODI

Alla nya Greenworks Tools verktyg garanteras i 2 år gällande delar och sammansättning från ursprungligt inköpsdatum. Det finns en 30 dagars garanti för maskiner som används yrkesmässigt eftersom Greenworks Tools är primärt designade för användning av hobbykonsumenter. Denna garanti kan inte överlätas.

## BEGRÄNSNINGAR

Denna garanti omfattar enbart defekta delar/komponenter och täcker inte reparationer på grund av:

1. Normalt slitage.
2. Regelbundet underhåll och justering.
3. Skada som uppkommit på grund av felaktig hantering/vanvård/missbruk eller försummelse.
4. Överhettning på grund av uteblivet underhåll.
5. Skada på grund av att fasten/låsanordningar blivit lösa/har lossnat på grund av uteblivet underhåll.
6. Skada orsakad av rengöring med vatten.
7. Maskiner där underhålls- eller reparationsarbete har utförts av icke auktoriserat servicecenter för Greenworks Tools.
8. Maskiner som har monterats eller justerats felaktigt.
9. Skada på grund av felaktig användning av maskinen.
10. Skada på grund av felaktig vinterförvaring (högttrycksvätter)
11. Objekt som anses vara slitage- och förbrukningsdelar omfattas normalt inte av garantin, inklusive utan begränsning:
  - Batterier
  - Strömkablar
  - Blad och bladanslutning
  - Remmar
  - Filter
  - Chuckar och verktygshållare
12. Vissa produkter kan innehålla komponenter som motorer, växellådor eller liknande från andra tillverkare. Sådana komponenter om fattas av respektive tillverkares garanti förutom då Greenworks Tools Europe GmbH samtycker till att hantera eventuella krav som ligger utanför ovannämnda tillverkares garantiperiod.
13. Begagnade varor omfattas inte av denna garanti.
14. Användning av reservdelar, utbytesdelar eller ytterligare komponenter som inte levererats eller godkänts av Greenworks Tools Europe GmbH.

## Garanti

För garantikrav för någon produkt enligt denna garanti krävs bevis på ursprungligt inköp. Kredit-/betalningsutdrag gäller inte som inköpsbevis. I första skedet av ett garantikrav ska kunden returnera produkten till den ursprungliga inköpsplatsen tillsammans med inköpsbevis. Maskinen skickas till vår centrala serviceanläggning för inspektion. Om maskinen befinns vara felaktigt reparerar den och skickas tillbaka till kundens adress utan någon kostnad. Maskiner som kostar under 100 EUR inklusive moms byts oftast ut.

Om vår centrala serviceanläggning inte finner att maskinen är felaktig kommer kunden att meddelas vad deras kostnad blir för reparationen.

Denna garanti kan ändras från tid till annan av hänsyn till behov gällande nya produkter. En kopia av senaste garantin finns tillgänglig på [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Greenworks Tools garantibetingelser for gjør-det-selv-maskiner

### GARANTIPERIODE

Alle nye Greenworks Tools-maskiner dekkes av en 2-årig garanti for deler og arbeid beregnet fra kjøpsdato. En 30-dagers garanti er tilgjengelig for maskiner som brukes profesjonelt idet Greenworks Tools i hovedsak retter seg mot gjør-det-selv-forbrukere. Garantien kan ikke overføres.

### BEGRENSNINGER

Denne garantien gjelder bare defekte deler/komponenter og dekker ikke reparasjoner på grunn av:

1. Normal slitasje.
2. Rutinemessige oppgraderinger eller justeringer.
3. Skader som følge av feilaktig bruk/misbruk eller vanskjøtsel.
4. Overoppvarming som følge av manglende vedlikehold.
5. Skade som følge av at festeanordninger løsner på grunn av manglende vedlikehold.
6. Skade som følge av rengjøring med vann.
7. Maskiner vedlikeholdt eller reparert av et verksted som ikke er autorisert av Greenworks Tools.
8. Maskiner som er feilaktig montert eller justert.
9. Skade som følge av feilaktig bruk av maskinen.
10. Skade som følge av feil vinterklargjøring (trykkskiver)
11. Deler som forbruksartikler dekkes normalt sett ikke av garantien, inkludert men ikke begrenset til:
  - Batterier
  - Elektriske ledninger
  - Kniver og knivenheter
  - Reimer
  - Filtre
  - Chucker og verktøyholdere
12. Visse produkter kan inneholde komponenter som motorer eller transmisjoner fra en annen produsent. Disse delene vil dekkes av garantien til vedkommende produsent unntatt der Greenworks Tools Europe GmbH er villig til å dekke krav utenfor nevnte produsents garantiperiode.
13. Bruktkjøpte produkter dekkes ikke av denne garantien.
14. Montering av reservedeler, erstatninger eller ekstra komponenter som ikke er levert eller godkjent av Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garanti

For å kunne kreve en at garantien gjøres gjeldende må eieren kunne framlegge originalkvittering for kjøpet. Utskrift av kredittkortavregning kvalifiserer ikke som tilfredsstillende bevis for kjøp. Dersom eieren krever at garantien gjøres gjeldende må produktet returneres til stedet hvor det ble kjøpt sammen med originalkvittering for kjøpet. Maskinen vil bli sendt til vårt sentrale serviceverksted og en inspeksjon foretatt. Hvis det fastslås at maskinen har en feil som dekkes av garantien vil den bli reparert og sendt tilbake til eieren kostnadsfritt. Maskiner med en utsalgspris på under €100 inkludert mva. vil generelt sett bli erstattet.

Hvis sentralverkstedet finner at maskinen har en feil som ikke dekkes av garantien vil eieren bli orientert om at de må selv betale for kostnadene ved en reparasjon.

Disse garantibestemmelsene vil kunne endres fra tid til annen for å være i overensstemmelse med nye produkter. En kopi av de nyeste garantibestemmelsene finnes på [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Greenworks Tools garantipolitikk for gør det selv-maskiner

### GARANTIPERIODE

Alle nye Greenworks Tools maskiner leveres med en 2-års garanti på dele og arbeidskraft fra den opprinnelige købsdato. En 30 dages garanti er tilgjengelig for maskiner, der anvendes profesjonelt, da Greenworks Tools primært er designet til brug af gør det selv-forbrugere. Denne garanti kan ikke videregives.

### BEGRENSNINGER

Denne garanti gælder kun for defekte dele/komponenter og dækker ikke reparationer forårsaget af:

1. Normal slitage.
2. Rutinemæssig indstilling eller justering.
3. Skader forårsaget af forkert håndtering/misbrug/mishandling eller forsømmelse.
4. Overophedning på grund af manglende vedligeholdelse.
5. Skader forårsaget af løse/frakoblede fittings/lukkemechanismer, på grund af manglende vedligeholdelse.
6. Skader ved rengøring med vand.
7. Maskiner serviceres eller repareres af ikke-godkendte Greenworks Tools-service centre.
8. Maskiner samles eller justeres forkert.
9. Skader forårsaget af forkert brug af maskinen.
10. Skader forårsaget af forkert klargøring til vinter (højtryksspulere)
11. Genstande, der betragtes som forbrugsdele, dekkes normalt ikke af garantien, herunder men ikke begrænset til:
  - Batterier
  - Elkabler
  - Knive og knivmonteringer
  - Bånd
  - Filtre
  - Patroner og værktøjsholdere
12. Visse produkter kan indeholde komponenter såsom motorer, transmisjoner fra en anden producent, disse elementer vil være underlagt de relevante producenters garantipolitikk, undtagen hvor Greenworks Tools Europe GmbH accepterer at hæfte for ethvert erstatningskrav, uden for de nævnte producentens garantiperiode.
13. Brugte varer dekkes ikke af denne garantipolitikk.
14. Montering af reservedele, udskiftninger eller ekstra komponenter, der ikke er leveret eller godkendt af Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garanti

For at få en garanti på ethvert produkt under denne politik, kræves et originalt købsbevis. Kreditkortopgørelser betragtes ikke som tilstrækkeligt bevis for køb. Ved den første forekomst af en garantibegivenhed, skal forbrugeren returnere produktet til det oprindelige købssted med deres købsbevis. Maskinen sendes til vores centrale servicecenter og der udføres en kontrol. Hvis maskinen findes at være defekt, vil den blive repareret og sendt tilbage til forbrugernes adresse, uden gebyrer. Maskiner der sælges for mindre end €100 euro inklusiv moms, vil som regel blive erstattet.

Hvis det centrale servicecenter påviser, at denne maskine ikke er defekt, vil forbrugeren blive underrettet om, at de bliver nødt til at betale for omkostningerne i forbindelse med reparationen.

Denne garantipolitikk kan ændres fra tid til anden for at imødekomme behovene i nye produkter. En kopi af den seneste garantipolitikk vil være tilgængelig på [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Zasady gwarancji firmy Greenworks Tools w zakresie urządzeń wykorzystywanych amatorsko

### OKRES TRWANIA GWARANCJI

Wszystkie nowe urządzenia marki Greenworks Tools posiadają dwuletnią gwarancję na części i robociznę od dnia dokonania zakupu. W przypadku maszyn używanych w sposób profesjonalny, dostępna jest gwarancja 30-dniowa z uwagi na to, że narzędzia Greenworks Tools przeznaczone są przede wszystkim dla osób, które samodzielnie wykonują prace. Gwarancji nie można przenosić na inne osoby.

### OGRANICZENIA

Gwarancja obejmuje wyłącznie uszkodzone części/komponenty i nie pokrywa napraw wynikłych z następujących przyczyn:

1. Normalne zużycie.
2. Rutynowa regulacja czy nastawa.
3. Uszkodzenia spowodowane przez nieprawidłową obsługę/nadmierną eksploatację/niewłaściwe użycie czy zaniedbanie.
4. Przerzgnięcie wskutek braku konserwacji.
5. Uszkodzenia spowodowane czyszczeniem elementów złącznych/mocujących wskutek braku konserwacji.
6. Uszkodzenia spowodowane czyszczeniem z użyciem wody.
7. Maszyny serwisowane lub naprawiane przez centra serwisowe nieautoryzowane przez Greenworks Tools.
8. Urządzenia nieprawidłowo zmontowane lub wyregulowane.
9. Uszkodzenia spowodowane przez nieprawidłowe użytkowanie maszyny.
10. Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym przygotowaniem do warunków zimowych (myjki ciśnieniowe).
11. Elementy uznawane za materiały eksploatacyjne zwykle nie podlegają gwarancji, należą tu między innymi:
  - Baterie
  - Przewody elektryczne
  - Ostrza i zespoły ostrzy
  - Pasy
  - Filtry
  - Chwytki i uchwyty narzędziowe
12. Niektóre produkty mogą zawierać komponenty od innych producentów, jak silniki czy przekładnie, tego typu komponenty objęte są odpowiedzialnością gwarancją oferowaną przez ich producenta, z wyjątkiem, gdy firma Greenworks Tools Europe GmbH oferuje gwarancję po upływie okresu gwarancji zapewnianej przez producenta.
13. Towary używane nie są objęte niniejszą gwarancją.
14. Montaż części zapasowych, wymiennych lub komponentów dodatkowych, które nie są dostarczone lub zatwierdzone przez firmę Greenworks Tools Europe GmbH.

### Gwarancja

Aby złożyć reklamację w ramach gwarancji obejmującej produkt, wymagane jest przedstawienie dowodu zakupu. Wyciąg z karty kredytowej nie jest uznawany za wystarczający dowód zakupu. W przypadku składania reklamacji z tytułu gwarancji po raz pierwszy, klient zobowiązany jest zwrócić produkt do miejsca dokonania zakupu z dołączonym dowodem zakupu. Maszyna zostanie przesłana do centrum serwisowego celem wykonania przeglądu. W przypadku stwierdzenia winy po stronie maszyny, zostanie ona naprawiona i następnie nieodpłatnie przesłana na adres klienta. Maszyny sprzedawane po cenie detalicznej poniżej 100 euro z podatkiem VAT są na ogół wymieniane.

W przypadku, gdy centrum serwisowe stwierdzi brak winy po stronie maszyny, wtedy klient ponosi koszty naprawy.

Niniejsza gwarancja podlega okresowym zmianom celem dostosowania do nowych produktów. Najnowszą kopię gwarancji można uzyskać na stronie [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Záruční podmínky nástrojů Greenworks pro hobby zařízení

### DOBA ZÁRUKY

Všechna nová zařízení Greenworks Tools jsou dodávána s 2letou zárukou na díly a provoz od původního data zakoupení. Záruka 30 dnů je poskytována na zařízení používaná profesionálně, protože nástroje Greenworks Tools jsou navrženy především k používání hobby spotřebiteli. Tato záruka je nepředviditelná.

### OMEZENÍ

Tato záruka se vztahuje pouze na vadné díly nebo komponenty a netýká se oprav, které byly způsobeny:

1. Běžným opotřebením a nošením;
2. Rutinním sežením a nastavením;
3. Škodami způsobenými nesprávnou manipulací, hrubým zacházením, nevhodným používáním nebo zanedbáním;
4. Přehřátím kvůli nedostatku údržby;
5. Poškozením z důvodu údržby, uvolnění upevňovacích prvků nebo rozpojením způsobeným nedostatečnou údržbou;
6. Poškozením způsobeným čišťením vodou;
7. Servisními pracemi nebo opravami zařízení neautorizovanými servisními středisky Greenworks Tools;
8. Nesprávným sestavením nebo nastavením zařízení;
9. Poškozením způsobeným nesprávným používáním zařízení;
10. Poškozením způsobeným nesprávnou přípravou na zimu (tlakové myčky).
11. Na položky, které jsou považovány za spotřební díly, se normálně nevztahuje záruka, včetně, ale nikoli výhradně na:
  - Baterie
  - Elektrické kabely
  - Čepele a sestavy čepele
  - Pásy
  - Filtry
  - Skličidla a držáky nástrojů
12. Některé produkty mohou obsahovat součásti, jako jsou motory, převodovky od alternativního výrobce. Na tyto položky se budou vztahovat záruční podmínky příslušného výrobce vyjma těch případů, kde společnost Greenworks Tools Europe GmbH souhlasí s tím, že se zaručí za veškeré nároky mimo záruku uvedeného výrobce.
13. Tyto záruční podmínky se nevztahují na použité zboží.
14. Záruka se nevztahuje na montáž náhradních dílů, výměnu nebo zvláštní komponenty, které nejsou dodávány nebo schváleny společností Greenworks Tools Europe GmbH.

### Záruka

Nárokování záruky na výrobek v rámci těchto podmínek vyžaduje doklad o zakoupení. Výpis z kreditní karty se nepovažuje za dostatečný důkaz o zakoupení. Pokud nastane událost spojená s nárokováním záruky, v prvé řadě musí spotřebitel produkt vrátit do původního místa nákupu s dokladem o zakoupení. Zařízení bude zasláno do našeho centrálního servisního podniku, kde bude provedena jeho kontrola. Je-li zařízení vadné, bude bezplatně opraveno a zasláno zpět na adresu spotřebitele. Zařízení, jejichž maloobchodní cena byla menší nebo rovna 100 EUR včetně DPH, budou obvykle vyměněna.

Jestliže centrální servisní podnik zjistí, že stroj není vadný, pak bude spotřebitel na tuto skutečnost upozorněn a bude muset zaplatit za náklady na dopravu.

Tyto záruční podmínky se mohou čas od času změnit, aby vyhovovaly potřebám nových výrobků. Kopie nejnovějších záručních podmínek bude k dispozici na webu [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



**Záručné zásady spoločnosti Greenworks Tools pre stroje pre domáce dielne**

## ZÁRUČNÁ DOBA

Všetky stroje spoločnosti Greenworks Tools sa dodávajú s 2-ročnou zárukou na diely a vypracovanie od dátumu zakúpenia. Pre stroje používané profesionálne je dispozíciou je 30-dňová záruka, keďže stroje Greenworks Tools sú určené primárne na použitie zákazníkmi v domácich dielnach.

Táto záruka je neprenosná.

## OBMEDZENIA

Táto záruka platí len na chybné diely/komponenty a nepokrýva opravy dôsledkom:

1. Bežného opotrebovania.
2. Bežného nastavovania alebo úprav.
3. Škôd v dôsledku nesprávnej manipulácie/zlého zaobchádzania/nesprávneho použitia alebo nedbalosti.
4. Prehriatia v dôsledku nedostatočnej údržby.
5. Škôd v dôsledku uvoľnenia/odpojenia armatúr/upínadiel pri nedostatočnej údržbe.
6. Škôd spôsobenými čistením vodou.
7. Strojov servisovaných alebo opravovaných v servisných centrách neautorizovaných spoločnosťou Greenworks Tools.
8. Strojov nesprávne zmontovaných alebo nastavených.
9. Škôd spôsobených nesprávnym používaním stroja.
10. Škôd spôsobených nesprávnym otužovaním (tlakové podložky)
11. Položky považované za spotrebné diely nie sú bežne pokryté touto zárukou, napríklad:
  - Akumulátory
  - Elektrické káble
  - Ostria a zostavy ostrí
  - Remene
  - Filtre
  - Skľučovadlá a držiaky nástrojov
12. Určité produkty môžu obsahovať komponenty, napríklad motory, prevodovky od alternatívneho výrobcu a tieto položky budú podliehať záručným podmienkam príslušného výrobcu, okrem prípadov, kedy spoločnosť Greenworks Tools Europe GmbH súhlasí, že prijíma akékoľvek nároky mimo uvedenej záručnej doby výrobcu.
13. Tovary z druhej ruky nie sú pokryté týmito záručnými podmienkami.
14. Inštalácie náhradných dielov alebo extra komponentov, ktoré nie sú dodané alebo schválené spoločnosťou Greenworks Tools Europe GmbH.

## Záruka

Na nárokovanie si záruky na ľubovoľný produkt podľa týchto podmienok je potrebný originál dokladu o zakúpení. Výpis z kreditnej karty nie je dostatočný doklad o zakúpení. Pri prvom výskyte záručnej udalosti musí zákazník vrátiť produkt na pôvodnom mieste zakúpenia s príslušným dokladom o zakúpení. Stroj bude odoslaný do nášho centrálného servisného zariadenia a bude vykonaná kontrola. Ak sa zistí, že je stroj chybný, bude bezplatne opravený a odoslaný späť na adresu zákazníka. Všeobecne platí, že stroje, ktoré stoja menej ako 100 € vrátane DPH, budú vymenené.

Ak centrálné servisné zariadenie zistí, že stroj nie je chybný, zákazníkovi bude oznámené, že musí zaplatiť náklady opravy.

Tieto záručné podmienky sa môžu občas zmeniť ako prispôbenie potrebám našich nových produktov. Kópia najnovších záručných podmienok sa nachádza na adrese [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



**Garancija podjetja Greenworks Tools za naprave za neprofesionalne uporabnike**

## GARANCIJSKI ROK

Vse nove naprave znamke Greenworks Tools imajo 2-letno garancijo za nadomestne dele in delo od prvotnega datuma nakupa. Na voljo je 30-dnevna garancija za naprave, ki se jih uporablja profesionalno, saj so naprave Greenworks Tools zasnovane predvsem za neprofesionalne uporabnike.

Ta garancija ni prenosljiva.

## OMEJITVE

Ta garancija velja le za okvarjene dele/komponente in ne pokriva popravil, potrebnih zaradi:

1. Običajne obrabe.
2. Rutinske uravnave ali prilagoditve.
3. Škode zaradi nepravilnega ravnanja/zlorabe/napačne rabe ali zanemarjanja.
4. Pregretja zaradi pomanjkljivega vzdrževanja.
5. Škode, ki so jo povzročile napeljave ali zaponke, zrahljane/odpadle zaradi pomanjkljivega vzdrževanja.
6. Škode, ki jo je povzročilo čiščenje z vodo.
7. Servisa ali popravila naprav na servisih, ki niso pooblaščenimi servisi podjetja Greenworks Tools.
8. Napačno sestavljenih ali prilagojenih naprav.
9. Škode zaradi nepravilne uporabe naprave.
10. Škode zaradi nepravilne priprave na zimo (tlačni čistilniki).
11. Delov, ki veljajo za potrošne, garancija običajno ne krije, kar med drugim vključuje:
  - baterije
  - električne kable
  - rezila in sklope rezil
  - jermene
  - filtre
  - vpenjala in orodna držala.
12. Določeni izdelki lahko vključujejo komponente, kot so motorji ali prenose moči drugega proizvajalca. Za te dele velja ustrezna garancija proizvajalca, razen v primerih, ko podjetje Greenworks Tools Europe GmbH soglaša, da bo krilo morebitne reklamacije zunaj garancijskega obdobja drugega proizvajalca.
13. Ta garancija ne krije rabljene opreme.
14. Nameščenja rezervnih, nadomestnih ali dodatnih komponent, ki jih ne dobavi ali odobri podjetje Greenworks Tools Europe GmbH.

## Garancija

Za uveljavljanje garancije za vsak izdelek, ki ga krije ta garancijski list, je potrebno potrdilo o prvotnem nakupu. Izpisek plačil s kreditno kartico ne velja za potrdilo o nakupu. Pri prvem primeru uveljavljanja garancije mora potrošnik izdelek skupaj s potrdilom o nakupu vrniti na kraj nakupa. Naprava bo poslana v naše servisno središče, kjer jo bodo pregledali. Če je ugotovljeno, da gre za tovarniško napako, bodo napravo brezplačno popravili in vrnili na potrošnikov naslov. Naprave, ki se skupaj s prometnim davkom prodajajo za manj kot 100 EUR, bodo običajno zamenjane.

Če v servisnem središču ugotovijo, da ne gre za tovarniško napako, bodo potrošniku sporočili, da bo moral plačati stroške popravila.

Ta garancija se lahko občasno spreminja zaradi izpolnjevanja potreb novih izdelkov. Izvod najnovejše garancije bo dostopen na naslovu [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## RAZDOBLJE JAMSTVA

Svi novi strojevi tvrtke Greenworks Tools isporučeni su s jamstvom od 2 godine na dijelove i rad od datuma kupovine. Jamstvo od 30 dana dostupno je za strojeve koje su profesionalno koristite kao Greenworks Tools jer su primarno namijenjeni za korištenje od strane DIY korisnika. Ovo jamstvo se ne može prenijeti.

## OGRANIČENJA

Ovo jamstvo primjenjuje se samo na oštećene dijelove/komponente i ne pokriva popravke zbog:

1. Normalnog trošenja i habanja.
2. Rutinskog podešavanja.
3. Oštećenja uzrokovanih nepravilnim rukovanjem/zloupotrebom/pogrešnom upotrebom ili nemarom.
4. Pregrijavanjem zbog lošeg održavanja.
5. Oštećenja zbog toga jer privrtni elementi postanu labavi/odspojeni zbog slabog održavanja.
6. Oštećenja uzrokovanih čišćenjem s vodom.
7. Servisiranja strojeva ili popravaka od strane servisnih centara koji nisu ovlašteni od tvrtke Greenwork Tools.
8. Strojevi su nepravilno sklopjeni ili počešeni.
9. Oštećenja uzrokovanih nepravilnim korištenjem stroja.
10. Oštećenja uzrokovanih nepravilnom vinterizacijom (tlačne podloške)
11. Stavke koje se smatraju potrošnim dijelovima nisu pokrivena jamstvom, uključujući no ne ograničavajući se na:

- Baterije
- Električne kabele
- Oštrice i sklopove oštrica
- Remene
- Filtere
- Glave i držače alata

12. Određeni proizvodi mogu sadržavati komponente poput motora, prijenosa od drugog proizvođača, ove stavke bit će predmet odgovarajućeg jamstva proizvođača osim gdje se tvrtka Greenworks Tool Europe GmbH slaže potpisati bilo kakve tvrdnje izvan navedenog jamstvenog roka proizvođača.
13. Rabljena dobra nisu pokrivena ovim jamstvom.
14. Rezervni privrtni elementi, zamjenske ili dodatne komponente koje nisu isporučene ili odobrene od strane tvrtke Greenworks Tools Europe GmbH.

## Jamstvo

Za potvrdu jamstva na bilo koji proizvod pod ovom izjavom potreban je dokaz originalne kupovine. Izvadak od kreditne kartice nije dovoljan za dokaz o kupovini. Na prvoj instanci kada dođe do korištenja jamstva korisnik treba vratiti proizvod na mjesto kupovine proizvoda s dokazom o kupovini. Stroj treba poslati u naš centralni servis i izvršiti provjeru. Ako se pronade da je stroj u kvaru bit će popravljen i vraćen natrag na adresu korisnika bez naknade. Strojevi čiji je popravak manji od 100 eura uključujući prezepe opečteno se zamjenjuju.

Ako centralni servis pronade da stroj nije u kvaru, korisnik plaća trošak popravka.

Ovo jamstvo podložno je promjeni kako bi se uskladilo s potrebama proizvoda. Kopija najnovijeg jamstva dostupna je na stranici [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

## SZAVATOSSÁGI IDŐ

Minden új Greenworks Tools gép a vásárlás dátumától számított 2 éves, az alkatrészekre és a kivitelezésre vonatkozó jótállással rendelkezik. A professzionális célra használt gépekre 30 napos jótállás vonatkozik, mivel a Greenworks Tools gépek elsődlegesen a barkácsoló fogyasztók számára készültek.

Ez a jótállás nem ruházható át.

## KORLÁTOZÁSOK

Ez a jótállás csak a hibás alkatrészek/részegységekre vonatkozik, és nem vonatkozik a következők miatt javításokra:

1. Normál kopás és elhasználódás.
2. Rutin finomhangolás és beállítás.
3. Nem megfelelő kezelés/rongálás/helytelen használat vagy hanyagság okozta károsodás.
4. Karbantartás hiánya miatti túlmelegedés.
5. A szerelvények/kötőelemek karbantartás hiánya miatti kilazulása/leválása okozta károsodás.
6. Vízzel való tisztítás okozta károsodás.
7. Nem hivatalos Greenworks Tools szervizközpontokba szervizelt vagy javított gépek.
8. Rosszul összeszerelt vagy beállított gépek.
9. A gép helytelen használata okozta károsodás.
10. Helytelen télielítés okozta károsodás (magasnyomású mosók)
11. A fogóalkatrésznek tekintett elemekre nem vonatkozik a jótállásba, különösen, de nem kizárólag beleértve a következőket:

- Akkumulátorok
- Elektromos kábelek
- Kések és késszerelvények
- Szjgak
- Szűrők
- Tokmányok és szerszámtartók

12. Bizonyos termékek tartalmazhatnak bizonyos összetevőket, pl. egy másik gyártótól származó motorokat, hajtóműveket, amelyekre a megfelelő gyártó jótállása vonatkozik, kivéve, ha az Greenworks Tools Europe GmbH beleegyezik, hogy átvállal az említett gyártó jótállási időtartamán kívüli feltételeket.

13. A használt termékekre a jelen garancia nem terjed ki.
14. Pótalkatrészek, cserealkatrészek vagy extra részegységek felszerelése, amelyeket nem a Greenworks Tools Europe GmbH szállított, illetve nem hagyott jóvá.

## Jótállás

Bármely termékkel kapcsolatos bármilyen jótállás igényléséhez szükség van a vásárlás igazolására. A hitelkártya-kivonat nem elegendő a vásárlás igazolására. Az első jótállási eseménykor a fogyasztónak a vásárlást igazoló dokumentummal együtt vissza kell vinnie a terméket a vásárlás helyére. A gépet elszállítjuk a központi szervizéleteményünkbe, ahol átvizsgáljuk. Ha a gép meghibásodása a jótállás hatálya alá tartozik, megjavítjuk, és a javítása után ingyenesen visszaküldjük a fogyasztó címére. Az addókkal együtt 100 eurónál kisebb értékű gépeket általában kicseréljük.

Ha a központi szervizéleteményben kiderül, hogy a gép meghibásodására a jótállás nem vonatkozik, felhívjuk a fogyasztó figyelmét, hogy fizesse ki a javítás költségét.

Ezen jótállási feltételek időről időre változhatnak, hogy megfeleljen az új termékek igényeinek. A jótállási feltételek legfrissebb másolata megtalálható a [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) webhelyen.



## Политика de гаранție a uneltelor Greenworks pentru aparate de bricolaj

### PERIOADA DE GARANȚIE

Toate aparatele noi Greenworks Tools sunt furnizate cu o garanție a pieselor și de lucru de 2 ani de la data achiziționării. O garanție de 30 de zile este disponibilă pentru aparatele folosite în mod profesional întrucât aparatele Greenworks Tools sunt proiectate în principal a fi folosite de consumatori pentru lucrări de bricolaj. Această garanție nu este transferabilă.

### LIMITĂRI

Această garanție se aplică doar la piesele/componentele defecte și nu acoperă reparațiile datorate:

1. Uzurii și folosiri normale.
2. Reglării sau ajustării de rutină.
3. Deteriorării cauzate de manipularea incorectă/abuzul/întrebuințarea greșită sau neglijenței.
4. Supraîncălzirii datorate lipsei de întreținere.
5. Deteriorării datorate slăbirii/desprinderii prin lipsa întreținerii a garniturilor/șuruburilor.
6. Deteriorării cauzate de curățarea cu apă.
7. Aparatelor servitate sau reparate la centre service neautorizate de Greenworks Tools.
8. Aparatelor incorect asamblate sau reglate.
9. Deteriorării cauzate de folosirea necorespunzătoare a aparatului.
10. Deteriorării cauzate de pregătirea necorespunzătoare pentru iarnă (aparate de spălat cu presiune)
11. Articolelor considerate ca fiind piese consumabile și care în mod normal nu sunt acoperite de garanție, incluzând dar nelimitându-se la:

- Acumulatori
- Cabluri electrice
- Lame și ansamblu de lame
- Curele
- Filtre
- Mandrine și suporturi unelte

12. Anumite produse pot conține componente precum motoare, transmise și de la alți producători, aceste articole vor fi subiect a politicii de garanție a acelor producători, cu excepția cazului când Greenworks Tools Europe GmbH este de acord să subscrie orice pretenții în afara perioadei de garanție a producătorului menționat.
13. Bunurile la mâna a doua nu sunt acoperite de această politică de garanție.
14. Fixarea pieselelor de schimb, înlocuirea sau extra componentelor ce nu sunt furnizate sau aprobate de Greenworks Tools Europe GmbH.

### Garanție

Pentru a revendica garanția asupra oricărui produs sub această politică este necesară o dovadă originală de achiziționare. Extrasul cardului de credit nu se califică a fi o dovadă suficientă de achiziționare. În cazul primei revendicări a garanției consumatorul trebuie să returneze produsul la locul original de achiziționare cu dovada de achiziție. Aparatul va fi trimis la centrul nostru service și va avea loc o inspecție a lui. Dacă aparatul se dovedește a fi defect va fi reparat și trimis la adresa consumatorului fără nicio taxă. Aparatele care în comerț costă mai puțin de 100 € incluzând taxele de vânzare, în general vor fi înlocuite.

Dacă service-ul central găsește că aparatul nu este defect din cauza lui, atunci consumatorul va fi anunțat că va trebui să plătească costul reparației.

Această politică de garanție se supune schimbării periodic pentru a se potrivi cu nevoile noilor produse. O copie a politicii de garanție cea mai recentă va fi disponibilă la [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## Гаранционни правила на Greenworks Tools за самоделни машини

### ПЕРИОД НА ГАРАНЦИЯТА

Всички машини на Greenworks Tools се предоставят с 2-годишна гаранция за сервизна дейност и резервни части, считано от датата на закупуване на продукта. Предоставя се само 30-дневна гаранция за професионално използваните машини, защото продуктите на Greenworks Tools са предназначени предимно за клиенти, работещи със самоделни машини. Настоящата гаранция не може да се прехвърля.

### ОГРАНИЧЕНИЯ

Настоящата гаранция е валидна само за дефектни части/компоненти и не покрива ремонти, породени от:

1. Нормално износване и амортизация.
2. Рутинни настройки или дейности по регулиране.
3. Повреди, причинени от неправилно боравене/злоупотреба/грешно използване или проява на небрежност.
4. Прегряване поради лоша поддръжка.
5. Повреди поради разхлабени/разкачени снадки или скрепителни елементи в следствие на лоша поддръжка.
6. Повреди, причинени в следствие на почистване с вода.
7. Машини, обслужвани или ремонтирани от сервизни центрове, които не са оторизирани от Greenworks Tools.
8. Машини, които са сглобени или регулирани неправилно.
9. Повреди, породени от неправилно боравене с машината.
10. Повреди, породени от неправилно зазимяване (водоструйки)
11. Елементи, които се считат за консумативи, но обикновено не се покриват от гаранцията, включително (но не само):

- Батерии
- Електрически кабели
- Остриета и комплекти остриета
- Ремъци
- Филтри
- Патронци и държачи за инструменти

12. Някои продукти могат да съдържат компоненти (например двигатели, трансмисии) от други производители – за тези елементи са в сила гаранционните условия на съответния производител освен в случаите, когато Greenworks Tools Europe GmbH се съгласи да покрие щетите, които не се покриват от гаранционния период на този производител.
13. Стоки втора употреба не се покриват от настоящата гаранция.
14. Монтирането на резервни части, заместващи или допълнителни компоненти, които не са предоставени или одобрени от Greenworks Tools Europe GmbH.

### Гаранция

За предявяване на гаранционен иск за даден продукт трябва да се предостави доказателство за първоначалното му закупуване.

Извличането от кредитни карти не представлява валидно доказателство за закупуване. При първото възникване на условие, позволяващо предявяване на гаранционен иск, клиентът трябва да занесе продукта на мястото на неговото първоначално закупуване, където трябва да предостави доказателство за закупуването. Машината ще бъде изпратена до нашия главен сервизен център, където ще бъде извършена инспекция. Ако се установи фабричен дефект по машината, тя ще бъде безплатно ремонтирана и изпратена обратно на адреса на клиента. Машините на пазарна стойност под 100 евро (вкл. данък продажба) обикновено ще бъдат подменяни с нови.

Ако нашият главен сервизен център не установи фабрични дефекти по машината, клиентът ще бъде уведомен, че той ще трябва да заплати разходите по ремонта на продукта.

Настоящите гаранционни правила могат да бъдат променени периодично, за да бъдат актуално адаптирани към новите продукти. Копие на най-актуалните гаранционни правила е налично на адрес [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).







## Greenworks Tools Kendin Yap Makineleri Garanti Poliçesi

### GARANTI SÜRESİ

Tüm yeni Greenworks Tools makineleri orijinal satın alma tarihinden itibaren 2 yıllık parça ve işçilik garantisi ile birlikte temin edilir. Greenworks Tools ürünleri esas itibarıyla Kendin Yap tüketicileri tarafından kullanılmak üzere tasarlandığından profesyonel olarak kullanılan makineler için 30 günlük garanti mevcuttur. Bu garanti devredilemez.

### SINIRLAMALAR

Bu garanti sadece kusurlu parçalar/bileşenler için geçerlidir ve aşağıdakilerden kaynaklanan onarım çalışmalarını kapsamaz:

- 1.Normal aşınma ve yıpranma.
  - 2.Rutin ince ayar ve ayarlama.
  - 3.Hatalı taşıma/suistimal/yanlış kullanım veya ihmalden kaynaklanan hasar.
  - 4.Eksik bakım nedeniyle aşırı ısınma.
  - 5.Eksik bakım nedeniyle tespit elemanlarının/sabitlene elemanlarının gevşemesinden kaynaklanan hasar.
  - 6.Su ile temizlik nedeniyle meydana gelen hasar.
  - 7.Yetkili olmayan Greenworks Tools servis merkezleri tarafından servisi veya onarımı yapılan makineler.
  - 8.Yanlış monte edilmiş veya ayarlanmış makineler.
  - 9.Makinenin hatalı kullanımından kaynaklanan hasar.
  - 10.Hatalı kiş hazırlığından (basınçlı yıkayıcılardan) kaynaklanan hasar.
  - 11.Bunlarla sınırlı olmamakla birlikte aşağıdakiler de dahil olmak üzere sarf malzemesi olarak değerlendirilen parçalar normal şartlarda garanti kapsamına dahil değildir:
- Piller
  - Elektrik kabloları
  - Bıçak ve bıçak düzenekleri
  - Kayışlar
  - Filtreler
  - Kovanlar ve alet tutucular
- 12.Belirli ürünler alternatif bir üreticiden temin edilmiş motorlar, şanzımanlar gibi bileşenler içerebilir, bu parçalar Greenworks Tools Europe GmbH'nin söz konusu üreticinin garanti süresi dışında her tür hak talebini üstlenmeyi kabul ettiği durumlar hariç uygun üretici garanti poliçesine tabidir.
  - 13.İkinci el mallar bu garanti poliçesi kapsamına dahil değildir.
  - 14.Greenworks Tools Europe GmbH tarafından temin edilmemiş veya onaylanmamış yedek parçalarını, ikame parçalarını veya ilave parçalarını takılması.

### Garanti

Bu poliçe kapsamında herhangi bir ürüne ilgili garanti talebinde bulunmak için orijinal satın alma kanıtının sunulması gerekir. Kredi kartı ekstresi yeterli satın alma kanıtı olarak değerlendirilmez. Garantinin kullanılacağı durumlarda öncelikle tüketici ürünü satın alma kanıtı ile birlikte satın aldığı yere iade etmelidir. Makine merkez servisi tesisimize gönderilir ve bir inceleme yapılır. Eğer makinenin arızalı olduğu tespit edilirse ücretsiz olarak onarılacak ve tüketicinin adresine geri gönderilecektir. Satış vergileri de dahil 100 €'nun altında perakende olarak satılan makinelerde genellikle değişim yapılacaktır.

Eğer merkez servisi tesisimiz makinede arıza tespit edemezse tüketiciye onarım masrafini ödemesinin gerekeceği bildirilecektir.

Bu garanti poliçesi yeni ürünlerin ihtiyaçlarını karşılamak için zaman zaman değiştirilebilir. En son garanti poliçesinin bir kopyasına [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) adresinden ulaşılabilir.



## תונוכמ רובע Greenworks Tools לש תורחאה תוינידמ "למצעב תאז השע"

### תורחאה תפוקת

תורחא מע לעפמה תועימ Greenworks Tools תרוצתמ תושדחה תונוכמה לכ לש תורחא תמייק. ירוקמה השיכרה ירואתמ לחה הדובעהו מיקלה לע ביתנש לש תודעומי Greenworks Tools-ש תויה, יעוצקמ שומיש רוב השענש תונוכמ על מיי 30 "למצעב תאז השע" תטישב מניכר ידי לע יקדיב שומישל הרבעלה תנתינ אלו תורחא.

### תולבגמ

מ: האצותכ מישדרנה מיקותי הסכמ אלו מיווגפ מייכר/מיקלח לע קר הלח זו תורחא ילמרוג שומיש מיקזנו מיקחש.

- 1.תירגש ונווכ.
  - 2.החנה או הערל שומיש/מיתאמ יתלב לופיטמ האצותכ סרגש קזג.
  - 3.הקזחחב רסוחמ האצותכ רחי תוממחה.
  - 4.הקזחחב רסוח לש מיקדמה/מיתאמ לש תוקתתה או תורחתשה האצותכ קזג.
  - 5.מיב יקוימ האצותכ סרגש קזג.
  - 6.Greenworks Tools מעטמ השרומ וניאש סרוג ידי לע ונקות או ולפוטש תונוכמ.
  - 7.יגש פואב ונווכ או ובכרוהש תונוכמ.
  - 8.תונוכמ סלוה יתלב שומיש האצותכ סרגש קזג.
  - 9.חלבל הפיטש (יקתמ) רוחל היקל הנכה האצותכ סרגש קזג.
  - 10.תורחאה תרגסמ לכ לרדב סיכומ מניא מילכתמ מיקלחל מישתש מייסר.
  - 11.קרא לא יק אר הנובר:
- תולוס
  - למשח ילככ
  - מיהלה ילולכ מיהל
  - תועוצר
  - מניסמ
  - מיל יקזחמו תוינספת

רחא ורצי תרוצתמ תורסמ או מיעונמ ויגכ מייכר ליכהל מיישע מירצומה קלח. Greenworks Tools Europe GmbH מא טעמל ורצי ותוא לש תורחאה תרגסמ מייסוכמה ורצי ותוא לש תורחאה תרגסמ תוללכנ וניאש תועיבת לפטל מייסוכמה GmbH וז. תורחא תוינידמ מייסוכמ מניא הינש דמי ויבט. ורשא אלש או תנוכמל מירצומ מייסוכמ מייכר או וליחי יקלח לש הנקתה. Greenworks Tools Europe GmbH ידי לע

### תורחא

ולש ונושח יפד. תירוקמ השיכר תחוכה איצמהל שי זו תורחא תרגסמ העיבתל עוריאש הנושארה מעפכ. השיכרל תקספמ תחוכהל מישתש אל יארשא יסיטר הבש תונחל רצומה תא ריזחלה וכרזה לע, שחרתמ תורחאה תרגסמ תונוכמה יזכרמה תורישה וקתמל חלשית תונוכמה. השיכרה תחוכה מע דחי ותוא שכר אוה תולע אלל חלשית וקתמל איה, תלקלוקמ תונוכמה כי אצממ סא. הקדיב רוצל ונשל ללוכ וריא 100-מ רומג יאנעמקה וירחשמ תונוכמ, ללכ לרדב. וכרזה תבותכל הרחב ופלחו מ"עמ.

רק לע העדה לבקי וכרזה, תונוכמה הלקת ויא כי ורובאמ יזכרמה תורישה וקתמ מא וקיתתה תולע תא מלשל ויליעש.

מישדח מירצומל מיתאהל ידכ מעפל מעפל מיישולש הנותנ זו תורחא תוינידמ [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu) תבותכ תורחאהל לש וקדעומה קתנהל אומנל וניו.



## GARANTIJOS LAIKOTARPIS

Visi nauji „Greenworks Tools“ įrenginiai yra tiekiami su 2 metų garantija dalims ir darbu, kuri galioja nuo pradinio įsigijimo dienos. Jeigu įrenginiai naudojami profesionaliam darbui, jiems galioja 30 dienu garantija, nes „Greenworks Tools“ gaminiai yra skirti visų pirma buitiniams naudotojams. Ši garantija yra neperduodama.

## APRIBOJIMAI

Ši garantija galioja tik defektuotoms dalims ar komponentams ir nėra taikoma remontui, kurio prieiklia dėl:

1. įprasto nusidėvėjimo;
2. rutininio derinimo ar reguliavimo;
3. žalos, kuri buvo padaryta netinkamai kilnojant, naudojant, piktnaudžiaujant arba elgiantis aplaidžiai,
4. įrenginui perkaitus dėl techninės priežiūros stokos;
5. žalos, kuri atsirado atsipalaidavus arba atitrūkus detalėms ar tvirtinimo elementams, nes nebuvo atliekama techninė priežiūra;
6. žalos, kuri buvo padaryta plaunant vandeniui;
7. įrenginių priežiūros arba remonto darbus atliko asmenys, kurie nėra įgalioti „Greenworks Tools“ serviso centrai;
8. netinkamo įrenginių surinkimo arba reguliavimo;
9. žalos, kuri buvo padaryta netinkamai naudojant įrenginį;
10. žalos, kuri buvo padaryta dėl netinkamo paruošimo žiemai (slėginiai plautuvai).
11. Dalykams, kurie laikomi vartojimo reikmenimis, garantija paprastai netaikoma, o tokiais reikmenimis be kita ko laikomi:

- akumulatoriai;
- elektros laidai;
- ašmenys ir ašmenų komplektai;
- diržai;
- filtrai;
- griebtuvai ir įrankių laikikliai.

12. Tam tikrose gaminiuose gali būti komponentų, pavyzdžiui, variklių ar transmisijų, kuriuos pagamino kitas gamintojas. Šiems komponentams bus taikomos atitinkamo gamintojo garantinės taisyklės, išskyrus tuos atvejus, kai „Greenworks Tools Europe GmbH“ sutinka apsiimti nagrinėti pretenzijas, pateiktas ne per minėto gamintojo garantinį laikotarpį.
13. Ši garantija nėra taikoma perparduotiems gaminiams.
14. Garantija nėra taikoma sumontuotoms atsarginėms, pakaitinėms arba papildomoms dalims, kurių „Greenworks Tools Europe GmbH“ netiekia arba nėra patvirtinusi.

## Garantija

Norint pagal šias taisykles pateikti garantinę pretenziją dėl bet kurio gaminio, būtina pateikti šio gaminio pirminio įsigijimo įrodymą. Kredito kortelii išrašai nėra laikomi pakankamu įsigijimo įrodymu. Pirmą kartą įvykus garantiniam įvykiui, pirkėjas turi grąžinti gaminį į pirminio įsigijimo vietą ir pateikti įsigijimo įrodymą. Įrenginys bus nusiųstas į mūsų pagrindinį serviso centrą ir ten jis bus patikrintas. Jeigu bus nustatyta, kad įrenginys turi defektą, jis bus nemokamai suremontuotas ir pristatytas pirkėjo adresu. Įrenginiai, kurių mažmeninės prekybos kaina kartu su pardavimo mokesčiais neviršija 100 eurų, paprastai yra pakeičiami naujais.

Jeigu pagrindinis serviso centras nustatys, kad įrenginys garantinių defektų neturi, tuomet pirkėji bus pasiūlyta suremontuoti įrenginį už atitinkamą kainą.

Šios garantijos taisyklės laikui einant gali būti keičiamos, kad derintųsi su naujų gaminių ypatumais. Naujausią garantijos taisyklių versiją visada galima rasti adresu [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## GARANTIJAS PERIODS

Visas Greenworks Tools ierčėms ir piegādātas ar 2 gadu garantiju daļām un aprīkojumam, sākot no legādēs datuma. Profesionāli izmantotājam Greenworks Tools ierčėm ir 30 dienu garantija, jo tās ir galvenokārt paredzētas izmantošanai DIY patērētājiem. Garantija nav nododama tālāk.

## IEROBEŽOJUMI

Šī garantija attiecas tikai uz bojātām daļām/komponentēm un neattiecas uz labojumiem saistībā ar:

1. Normāls nolietojums un pīlsumi.
2. Ikdienas saskaņošana un pielāgošana.
3. Bojājumi, kurus izraisījusi nepareiza apiešanās/jaunprātīga izmantošana/nepareiza lietošana vai nolaidība.
4. Pārkaršana apkopes neveikšanas dēļ.
5. Bojājumi, kas radušies tādēļ, ka pielāgojumi/stiprinājumi kļuvuši vajģīgi/atvienojušies apkopes neveikšanas dēļ.
6. Bojājumi, kas radušies tīrot ar ūdeni.
7. Ierčėms apkopi vai labošanu veikuši Greenworks Tools neapstiprināti centri.
8. Ierčėms nepareizi uzstādītas vai pielāgotas.
9. Bojājumus izraisījusi ierčėms nepareiza lietošana.
10. Bojājumus izraisījusi ierčėms nepareiza iezīemošana (spiediena mazgātājiem).
11. Sastāvdaļas, kas uzskatāmas par patģimateriāliem parasti nesēdz garantģju, tai skaitā, bet neaprobežojoties ar:

- akumulatori
- elektrģbas vadi
- asmens un tā sastāvdaļas
- siksnas
- filtri
- plates un instrumentu turētāģi

12. Noteiktas preces var saturēt komponentes kā dzinģjus, transmisģjas no dažādiem ražotāģiem, šīs sastāvdaļas attieksies uz attiecģģ ražotāja garantģjas politģku, izņemot, ja Greenworks Tools Europe GmbH piekrit izskatģt sūdzģbas ārpus ražotāja garantģjas perioda.
13. Šģ garantģjas politģka neattiecas uz lietotām precēm.
14. Greenworks Tools Europe GmbH nepiegādātu un neapstiprinātu rezerves, aizstājģģ vai papildu komponentģu pielāgošana.

## Garantija

Lai izvģrģztu prasģbu par garantģju ikvienai preceģ saskaņā ar šo politģku, nepieciešams oriģnāls pirkuma pierādģjums. Kredģtkartes pārskaats nav uzskatāms par atbilstošu pirkuma pierādģjumam. Pirmajā reizē, kad notiek uz garantģju attiecināms gadģjums, preces lietotāģam tā jāatģrģģ oriģnālajā pirkuma vietā, kopā ar pirkuma pierādģjumu. Ierčė tiks nosūtģta uz mģsu centrālo pakalpojumu centru, lai veiktu pārbaudi. Ja noskaidrosies, ka ierčėci ir defekts, tā tiks salabota un nosūtģta atpakaļ preces lietotāģam bez maksas. Ierčėms, kuras pārdod par mazāk nekā 100€, tai skaitā pārdošanas nodokģi, tiks nomainģtas pilnģbā.

Ja centrālo pakalpojumu centras noskaidros, ka ierčėci nav defekta, par to paziņģs preces lietotāģam, kuram bģs jāmaksā par labošanu.

Šģ garantģjas politģka var laiku pa laikam mainģties, lai pielāģotos jaunu preču vajadzģbām. Jaunākās garantģjas politģkas kopģja ir pieejama [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).



## **GARANTIAEG**

Kõikidele Greenworks Toolsi uute seadmete osadele ja töötlusele antakse 2-aastane garantii, mis hakkab kehtima ostukuupäeval. Kui seadmeid kasutatakse kutselise kasutaja poolt äriisel eesmärgil, antakse 30-päevane garantii, sest Greenworks Tools seadmed on ette nähtud põhiliselt kodukasutuseks (DIY).  
Garantii ei ole ülekantav.

## **PIIRANGUD**

See garantii on rakendatav ainult nõuetekohaselt mittetöötavatele detailidele/osadele ja ei ole rakendatav järgmistel juhtudel.

1. Loomulik kulumine.
2. Tavapärane häälestamine ja reguleerimine.
3. Vigastus on põhjustatud väärasest käsitsemisest, mittesihipärasest kasutamisest, valest kasutamisest või hooletusest.
4. Puudulikust hooldusest tingitud ülekuumenemine.
5. Puudulikust hooldusest tingitud vigastus, mille puhul liitmikud või kinnitid on lõtvunud või eemaldunud.
6. Veega pesemisest tingitud vigastus.
7. Seadmeid pole hooldatud ja teenindatud Greenworks Toolsi poolt heaks kiidetud hoolduskeskustes.
8. Seadmed on valesti kokku pandud või reguleeritud.
9. Seadme väärkasutamisest tingitud vigastus.
10. Talveks ette valmistamata jätmisest tingitud vigastus (kõrgsurvepesuritel).
11. Tavaline garantii ei kehti allpool loetletud kuluvatele osadele, kuid mitte ainult:
  - akud,
  - elektrikaablid,
  - lõiketerad ja lõiketerade koostud,
  - veorihmad,
  - filtrid,
  - kinnituspadrunid ja tööriistahoidikud.
12. Seadmetes leiduvate teise tootja osadele, nagu mootorid, käigukastid, kehtib vastava tootja garantiieskiri, mille kohustused tagab Greenworks Tools Europe GmbH ka väljaspool selle teise tootja garantiiaega.
13. See garantiieskiri ei kehti teise kasutusringi seadmetele.
14. Seadmele on paigaldatud varuosad, asendusosad või lisaosad, mis ei ole tarnitud või heaks kiidetud Greenworks Tools Europe GmbH poolt.

## **Garantii**

Iga selle garantiieskrijaga rakenduva seadme garantii aluseks on ostu originaaldokument. Ostu ei saa tõendada krediitkaardi väljavõttega. Garantiijuhtumi korral tuleb kliendil esmalt tagastada seade ostukohta koos ostu tõestava dokumendiga. Seade saadetakse meie kesksesse teenindusasutusse, kus tehakse selle ülevaatus. Kui tuvastatakse seadme rikkisolek, siis see parandatakse ja saadetakse tagasi kliendi aadressile tasuta. Kui seadme jaehind koos käibemaksuga on vähem kui 100 eurot, siis see tavaliselt asendatakse.

Kui meie keskses teeninduskeskuses garantiiga kaetud riket ei leita, siis teavitatakse klienti, et tal tuleb tasuda remondi maksumus.

Garantiieskirja võidakse aeg-ajalt muuta, et seda kohandada uute toodete vajadustele. Garantiieskirja viimane versioon on saadaval veebilehel [www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu).

**EN** EC DECLARATION OF CONFORMITY FOR MACHINERY

Manufacturer: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Address: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China

Name and address of the person authorised to compile the technical file:

Name: Gary Gao Naixin (Director of Outdoor Power Equipment)

Address: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Herewith we declare that the product

Category ..... **CORDLESS MOWER**

Model.....2504707

Serial number ..... See product rating label

Year of Construction ..... See product rating label

• is in conformity with the relevant provisions of the Machinery Directive (2006/42/EC)

• is in conformity with the provisions of the following other EC-Directive

2014/30/EU (EMC-Directive), and

2000/14/EC (Noise-Directive) incl. modifications (2005/88/EC)

And furthermore, we declare that

• the following (parts/clauses of) European harmonised standards have been used

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Measured sound power level LWA: 90.3 dB(A)

Guaranteed sound power level 92 dB(A)

Conformity assessment method to Annex VI / Directive 2000/14/EC

EC type approval to 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Place, date: Changzhou, 22/07/2016

Signature: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,

MIET) Vice president of Engineering

**DE** EC KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR MASCHINEN

Hersteller: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adresse: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China

Name und Adresse der Person, die autorisiert ist, die technische Akte

zusammenzustellen:

Name: Gary Gao Naixin (Leiter Motorgartengeräte)

Adresse: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Kategorie ..... **RASENMÄHER**

Modell.....2504707

Seriennummer ..... siehe Produkt-Leistungsschild

Baujahr..... siehe Produkt-Leistungsschild

• in Übereinstimmung mit den entsprechenden Bestimmungen der

Maschinenrichtlinie ist (2006/42/EC)

• mit den Bestimmungen der folgenden anderen EC-Richtlinien übereinstimmt

2014/30/EU (EMC-Richtlinie), und

2000/14/EC (Geräuschemissionen durch Geräte im Außeneinsatz) einschl.

Modifikationen (2005/88/EC)

und weiterhin erklären wir, dass

• die folgenden (Teile/Bestimmungen aus) europäischen harmonisierten Normen

verwendet wurden

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Gemessener Schallleistungspegel LWA: 90.3 dB(A)

Garantierter Schallleistungspegel 92 dB(A)

Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang VI /Richtlinie 2000/14/EC

EG-Typgenehmigung 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Ort, Datum: Changzhou, 22/07/2016 Unterschrift: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,

MIET) Vizepräsident Technik

**ES** DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD PARA MAQUINARIA

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Dirección: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China

Nombre y dirección de la persona autorizada para compilar el expediente técnico:

Nombre: Gary Gao Naixin (Director de Equipos motorizados para uso exterior)

Dirección: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Por la presente declaramos que el producto

Categoría..... **CORTACÉSPED**

Modelo.....2504707

Número de serie..... Ver etiqueta de clasificación de productos

Año de fabricación..... Ver etiqueta de clasificación de productos

• está en conformidad con las disposiciones pertinentes de la Directiva de maquinaria 2006/42/EC

• está en conformidad con las disposiciones de estas otras Directivas-EC

2014/30/EU (Directiva EMC), y

2000/14/EC (Directiva sobre el ruido) incl. modificaciones (2005/88/EC)

Y además, declaramos que

• se han utilizado las siguientes (partes o cláusulas de las) normas armonizadas europeas

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Nivel de potencia acústica medido LWA: 90.3 dB (A)

Nivel de potencia acústica garantizado 92 dB (A)

Método de evaluación de conformidad con el anexo VI /Directiva 2000/14/EC

Aprobación tipo EC a 2000/14/EC: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Lugar, fecha: Changzhou, 22/07/2016 Firma: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET)

Vicepresidente de Ingeniería

**IT** DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EC PER L'UTENSILE

Ditta produttrice: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Indirizzo: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 Repubblica Popolare Cinese

Nome e indirizzo della persona autorizzata a compilare il file tecnico:

Nome: Gary Gao Naixin (Direttore degli elettrodomestici da esterni)

Indirizzo: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Con la presente dichiariamo che il presente prodotto

Categoria ..... **TOSAERBA**

Modello.....2504707

Numero di serie ..... Vedere l'etichetta nominale sul prodotto

Anno di costruzione ..... Vedere l'etichetta nominale sul prodotto

• è conforme con le rilevanti norme della Direttiva Macchine 2006/42/EC

• è conforme con le norme delle seguenti Direttive Europee

2014/30/EU (Direttiva EMC), e

2000/14/EC (Direttiva sul Rumore) comprese modifiche (2005/88/EC)

E inoltre, si dichiara di seguito che

• I seguenti standard europei armonizzati (parti/clausole degli stessi) sono stati utilizzati

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Livello di potenza sonora misurata LWA: 90.3 dB(A)

Livello di potenza sonora garantita 92 dB(A)

Metodo di valutazione della conformità svolto secondo l'Allegato VI / Direttiva

2000/14/EC

Omologazione CE al 2000/14/CE : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Luogo, data: Changzhou, 22/07/2016 Firma: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET)

Vice Presidente Sezione Ingegneria

**FR** DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE CONCERNANT LES MACHINES

Fabricant : Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adresse : No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 R.P. de Chine  
Nom et adresse de la personne habilitée à établir le dossier technique :  
Name: Gary Gao Naixin (Directeur de l'Outillage Extérieur à Moteur)  
Adresse : Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Nous déclarons par la présente que le produit

Catégorie ..... **TONDEUSE À GAZON**  
Modèle ..... 2504707

Numéro de série ..... Voir plaque signalétique du produit  
Année de fabrication ..... Voir plaque signalétique du produit

- est conforme aux réserves applicables de la Directive Machinerie (2006/42/EC)
  - est conforme aux réserves applicables des autres Directives CE suivantes  
2014/30/EU (Directive EMC), et  
2000/14/CE (Directive Émissions Sonores) y-compris modifications (2005/88/CE)
- Nous déclarons par ailleurs que
- les parties suivantes (parties/clauses des) standards Européens harmonisés ont été utilisées

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Niveau de puissance sonore mesuré LWA : 90.3 dB(A)  
Niveau de puissance sonore garanti 92 dB(A)  
Méthode d'évaluation de conformité de l'annexe VI / Directive 2000/14/CE  
Approbation de type EC 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Lieu, date : Changzhou, 22/07/2016 Signature : Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice président de l'Ingénierie

**PT** DECLARAÇÃO EC DE CONFORMIDADE PARA MÁQUINAS

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Endereço: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China  
Nome e endereço da pessoa autorizada a compilar o dossier técnico:  
Nome: Gary Gao Naixin (Diretor de Equipamento Eléctrico para Exteriores)  
Endereço: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Pelo presente declaramos que o produto

Categoria ..... **CORTADOR DE RELVA**  
Modelo ..... 2504707

Número de série..... Ver etiqueta de classificação do produto  
Ano de construção..... Ver etiqueta de classificação do produto

- encontra-se em conformidade com as disposições relevantes da Directiva sobre Máquinas (2006/42/EC)
- se encontra em conformidade com as provisões das outras seguintes Directivas EC

2014/30/EU (Directiva EMC), e  
2000/14/EC (directiva sobre ruído) incluindo modificações (2005/88/EC)

Além disso, declaramos que

- as seguintes (partes/cláusulas de) normas harmonizadas europeias foram utilizadas

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Nível de potência sonora medido LWA: 90.3 dB(A)  
Nível de potência sonora garantido 92 dB(A)

Método de avaliação de conformidade para o anexo VI / Directiva 2000/14/EC  
Tipo de aprovação CE para 2000/14/CE: TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Local, data: Changzhou, 22/07/2016 Assinatura: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice-presidente de Engenharia

**NL** EC CONFORMITEITSVERKLARING VOOR MACHINES

Fabrikant: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adres: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China  
Naam en adres van de person die verantwoordelijk is voor de opmaak van de technische fiche:  
Naam: Gary Gao Naixin (Director of Outdoor Power Equipment)  
Adres: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Hierbij verklaren wij dat het product

Categorie ..... **GRASMAAIER**  
Model ..... 2504707

Serienummer ..... Zie etiket productrating  
Bouwjaar ..... Zie etiket productrating

- is in overeenstemming met de relevante bepalingen van de Machineryrichtlijn (2006/42/EC)
- is in overeenstemming met de bepalingen van de volgende andere EU-richtlijnen

2014/30/EU (EMC-richtlijn) en  
2000/14/EC (Lawaairichtlijn) incl. wijzigingen (2005/88/EC)

En bovendien verklaren wij dat

- de volgende (delen/clausules van) de Europese gestandaardiseerde normen werden gebruikt

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Gemeten geluidsdruk niveau LWA: 90.3 dB(A)  
Gegarandeerd geluidsdruk niveau 92 dB(A)

Conformiteitsanalyse methode in overeenstemming met Annex VI / Richtlijn 2000/14/EC

EC-typegoedkeuring in overeenstemming met 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036) Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Plaats, datum: Changzhou, 22/07/2016 Handtekening: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice-president ontwerp

**RU** ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС

Производитель: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Адрес: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China  
Имя и адрес лица, ответственного за подготовку технического файла:  
Имя: Gary Gao Naixin (директор по электроинструментам, предназначенным для использования на открытом воздухе)  
Адрес: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Настоящим мы заявляем, что данный продукт

Категория ..... Газонокосилка

Модель ..... 2504707

Заводской номер ..... См. паспортную табличку продукта

Год выпуска ..... См. паспортную табличку продукта

- соответствует всем важнейшим положениям Директивы по механическому оборудованию (2006/42/EC)

- соответствует всем положениям следующих директив ЕС 2014/30/EU (Директива EMC), и

- 2000/14/EC (Директива по шуму) с изменениями (2005/88/EC)

Кроме этого, мы заявляем, что

- были использованы следующие части или статьи европейских согласованных стандартов

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Измеренный уровень звуковой мощности LWA: 90.3 dB(A)  
Гарантируемый уровень звуковой мощности 92 dB(A)

Оценка соответствия проведена согласно приложению VI / к директиве 2000/14/EC

Сертификация соответствия EC 2000/14/EC: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Место, дата: Changzhou, 22/07/2016 Подпись: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Вице-президент по разработкам

**FI LAITTEIDEN EY:N VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS**

Valmistaja: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Osoite: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000,  
 P.R.China

Sen henkilön nimi ja osoite, jolla on lupa koota tekninen tiedosto:

Nimi: Gary Gao Naixin (Ulkoikäytökoneiden osaston päällikkö)

Osoite: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

Ilmoitamme täten, että tuote

Luokka ..... **RUOHONLEIKKURIT**

Malli ..... 2504707

Sarjanumero ..... Viittaa tuotteen nimikilpeen

Valmistusvuosi ..... Viittaa tuotteen nimikilpeen

• noudattaa konedirektiivin asianmukaisia edellytyksiä (2006/42/EC)

• noudattaa seuraavien muiden EC-direktiivien edellytyksiä:

2014/30/EU (EMC-direktiivi) ja

2000/14/EC (Meludirektiivi) muutoksineen (2005/88/EC)

Ilmoitamme edelleen, että

• olemme käyttäneet seuraavia eurooppalaisia yhdenmukaistettuja standardeja

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Mitattu äänenteho LWA: 90.3 dB(A)

Taattu äänenteho 92 dB(A)

Säännösten noudattaminen tarkastettu direktiivin 2000/14/EC liitteen VI mukaisesti

EC-tyyppinen hyväksyntä standardin 2000/14/EC mukaisuudesta: TÜV Industrie

Service GmbH (0036) Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Paikka, päiväys: Changzhou, 22/07/2016 Allekirjoitus: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,  
 CEng, MIET) Varapresidentti, Suunnitteluosasto


**SV EU-DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE FÖR MASKINER**

Tillverkare: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adress: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 Kina

Namn och adress för person ansvarig för sammanställning av tekniskt underlag:

Namn: Gary Gao Naixin (Chef för Outdoor Power Equipment)

Adress: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

Härmed intygar vi att produkten

Kategori ..... **GRÄSKLIPPARE**

Modell ..... 2504707

Serienummer ..... Se produktens klassificeringsetikett

Konstruktionsår ..... Se produktens klassificeringsetikett

• överensstämmer med relevanta krav i maskindirektivet (2006/42/EC)

• överensstämmer med krav i följande andra EU-direktiv

2014/30/EU (EMC-direktiv) och

2000/14/EC (bullerdirektiv) inklusive förändringar (2005/88/EC)

Vidare intygar vi att

• följande (delar/punkter i) Europeiska harmoniserade standarder har använts

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Uppmätt ljudeffekt LWA: 90.3 dB(A)

Garanterad ljudeffekt 92 dB(A)

Bedömningsmetod för överensstämmelse, Annex VI Directive 2000/14/EC

EC typgodkännande till 2000/14/EC: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Plats, datum: Changzhou, 22/07/2016 Underskrift: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,  
 MIET) Chef för Engineering


**NO EC SAMSVARERKLÆRING FOR MASKINER**

Produsent: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000

P.R.China

Navn og adresse på vedkommende person som er autorisert til å sette sammen den

tekniske datafilen:

Navn: Gary Gao Naixin (Direktør for utendørs motorisert redskap)

Adresse: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Herved erklærer vi at produktet

Kategori ..... **GRESSKLIPPER**

Modell ..... 2504707

Serienummer ..... Se produktetiketten

Byggeår ..... Se produktetiketten

• er i samsvar med relevante bestemmelser i Maskindirektivet (2006/42/EC)

• er i samsvar med bestemmelsene i følgende øvrige EC-direktiver

2014/30/EU (EMC-Direktivet), og

2000/14/EC (Støydirektiv) inkl. endringer (2005/88/EC)

I tillegg erklærer vi at

• følgende (elementer/bestemmelser i) harmoniserte europeiske standarder er benyttet

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Målt lydeffektnivå LwA: 90.3 dB(A)

Garantert lydeffektnivå 92 dB(A)

Samsvarsvurdering til Tillegg VI /Direktiv 2000/14/EC

EC type approval to 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Sted, dato: Changzhou, 22/07/2016 Signatur: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,

MIET) Visepresident for konstruksjon


**DA EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING FOR MASKINEN**

Producent: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse: No. 65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000, Kina

Navn og adresse på personen med bemyndigelse til udarbejdelse af den tekniske fil:

Navn: Gary Gao Naixin (direktør for eludstyr til udendørs brug)

Adresse: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Vi erklærer hermed, at produktet

Kategori ..... **PLÆNEKLIPPER**

Model ..... 2504707

Serienummer ..... Se produktets mærkeplade

Byggeår ..... Se produktets mærkeplade

• er i overensstemmelse med alle relevante bestemmelser i EF-maskindirektivet

(2006/42/EC)

• er i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende øvrige EF-direktiver

2014/30/EU (EMC-direktivet) og

2000/14/EØF (støjdirektivet) inkl. modifikationer (2005/88/EØF)

Vi erklærer desuden, at

• der er anvendt følgende (dele/klausuler af) europæiske harmoniserede

standarder:

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Målt lydeffektniveau LWA: 90.3 dB(A)

Garanteret lydeffektniveau 92 dB(A)

Overensstemmelsesvurderingsmetode iht. Tillegg VI / Direktiv 2000/14/EØF

Schvalováni typu ES podle 2000/14/ES: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Sted, dato: Changzhou, 22/07/2016 Underskrift: Gary Gao Naixin (BEng, CEng,

MIET) Vicedirektør for maskinteknik



**PL** DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE DLA MASZYN

Producent: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adres: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R. China  
Nazwisko i adres osoby upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej:  
Nazwisko: Gary Gao Naixin (dyrektor ds. zewnętrznych urządzeń elektrycznych)  
Adres: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Niniejszym deklarujemy, że produkt  
Kategoria ..... **KOSIARKA DO TRAWY**  
Model ..... 2504707  
Numer seryjny ..... Patrz tabliczka znamionowa produktu  
Rok budowy ..... Patrz tabliczka znamionowa produktu  
• jest zgodny z odpowiednimi przepisami dyrektywy maszynowej (2006/42/EC)  
• jest zgodny z postanowieniami następującej innej dyrektywy WE

2014/30/EU (dyrektywa EMC)  
2000/14/WE (dyrektywa dot. hałasu) wraz z modyfikacjami (2005/88/WE)  
A ponadto, oświadczamy, że  
• zostały zastosowane następujące (klauzule/części) europejskie normy zharmonizowane

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Nivelul măsurat al puterii acustice: LWA: 90.3 dB (A)  
Maksymalny poziom natężenia hałasu: 92 dB (A)  
Metoda oceny zgodności do załącznika VI /dyrektywy 2000/14/WE  
Homologacja typu WE do 2000/14/WE : TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Miejsce, data: Changzhou, 22/07/2016  
Podpis: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Wiceprezes ds. technologii



**CS** EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO STROJE

Výrobce: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Adresa: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China  
Jméno a adresa osoby pověřené řídit technickou dokumentací:  
Název: Gary Gao Naixin (Ředitel pro elektrické nástroje pro venkovní používání)  
Adresa: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Tímto prohlašujeme, že výrobek:  
Druh..... **SEKAČKA TRÁVY**  
Model.....2504707  
Výrobní číslo..... Viz výkonový štítek na výrobku  
Rok výroby..... Viz výkonový štítek na výrobku  
• je v souladu s příslušnými ustanoveními směrnice o strojích (2006/42/EC)  
• je v souladu s příslušnými ustanoveními následujících směrnic EC.

2014/30/EU (Technické požadavky pro zařízení z hlediska elektromagnetické kompatibility) a  
2000/14/EC (Směrnice o hluku) vč. změn (2005/88/EC)

A tímto prohlašujeme, že  
• byly použity následující (části/odstavce) harmonizované evropské normy

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Změřená hladina akustického výkonu: LWA: 90.3 dB(A)  
Zaručená hladina akustického výkonu: 92 dB(A)  
Soulad s metodou určování pro přílohu VI /směrnice 2000/14/EC

Schvalování typu ES podle 2000/14/ES:TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Místo, datum: Changzhou, 22/07/2016  
Signature: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Viceprezident pro strojírenství



**SK** VYHLÁŠENIE CE O ZHODE FOR MACHINERY PRE STROJNÍCTVO

Výrobca: Changzhou Globe Tools Co., Ltd.  
Adresa: No. 65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000, Čína  
Meno a adresa osoby oprávnenej zostavovať technický súbor:  
Meno: Gary Gao Naixin (riaditeľ pre exteriérové elektrické zariadenia)  
Adresa: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Týmto vyhlasujeme, že produkt  
Kategória ..... **KOSAČKA TRÁVY**  
Model.....2504707  
Sériové číslo ..... Pozrite štítok s údajmi produktu  
Rok konštrukcie ..... Pozrite štítok s údajmi produktu  
• je v súlade s platnými ustanoveniami Smernice pre strojové zariadenia(2006/42/EC)  
• je v súlade s ustanoveniami nasledujúcej ďalšej Smernice EK

2014/30/EU (Smernica EMC) a  
2000/14/EC (Smernica pre hluk) vrátane modifikácií (2005/88/EC)  
A ďalej vyhlasujeme, že  
• boli použité nasledujúce (časti/klauzuly) Európskych harmonizovaných noriem  
EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Nameraná hladina akustického výkonu LWA:90.3 dB(A)  
Garantovaná hladina akustického výkonu 92 dB(A)  
Metóda zhodnotenia zhody k Dodatku VI /Smernice 2000/ 14/EC  
Schválenie EC typu podľa 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Miesto, dátum: Changzhou, 22/07/2016  
CEng, MIET) Podpis: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Viceprezident pre strojárstvo



**SL** EC IZJAVA O SKLADNOSTI STROJEV

Proizvajalec: Changzhou Globe Co., Ltd.  
Naslov: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 LR Kitajska  
Ime in naslov osebe, ki je pooblaščen za sestavljanje tehnične dokumentacije:  
Ime: Gary Gao Naixin (direktor oddelka za električne naprave za uporabo na prostem)  
Naslov: Greenworks Tools Europe GmbH  
Wankelstrasse 40.  
50996 Koln  
Germany

Izjavljamo, da je izdelek  
Kategorija ..... **KOSILNICA**  
Model.....2504707  
Serijska številka ..... Glejte nalepko s podatki o izdelku  
Leto izdelave..... Glejte nalepko s podatki o izdelku  
• Skladen z veljavnimi določbami Direktive o strojih (2006/42/EC)  
• skladen z določili naslednjih ostalih EC direktiv

2014/30/EU (Direktiva o elektromagnetni združljivosti), in  
2000/14/EC (Direktiva o emisiji hrupa) vklj. s spremembami (2005/88/EC)  
Poleg tega izjavljamo, da  
• so bili upoštevani naslednji evropski harmonizacijski standardi (njihovi deli/stavki)  
EN 60335-1, EN60335-2-77;  
EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
EN 55014-2, ISO 11094

Izmerjena raven zvočne moči LWA: 90.3dB (A)  
Zajamčena raven zvočne moči 92 dB (A)  
Način ugotavljanja skladnosti z aneksom VI /direktive 2000/14/EC  
Odobritev tipa ES za 2000/14/ ES: TÜV Industrie Service GmbH (0036)  
Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Kraj, datum: Changzhou, 22/07/2016  
Podpis: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Podpredsednik tehničnega oddelka



**HR EC IZJAVA O USKLAĐENOSTI ZA STROJEVE**

Proizvođač: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Adresa: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000  
 P.R.China  
 Ime i prezime, i adresa osobe ovlaštene da sastavi tehničku datoteku:  
 Ime i prezime: Gary Gao Naixin (Direktor za Opremu za korištenje i na otvorenom)  
 Adresa: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

Ovime izjavljujemo da je proizvod

Kategorija ..... **KOSILICA**  
 Model..... **2504707**

Serijski broj ..... Pogledajte naljepnicu na proizvodu  
 Godina proizvodnje ..... Pogledajte naljepnicu na proizvodu  
 • usklađen s relevantnim odredbama Direktive o strojevima 2006/42/EC  
 • usklađen s odredbama sljedećih EC-Direktiva

2014/30/EU (EMC-Direktiva) i  
 2000/14/EC (Direktiva o buci) uključujući preinake (2005/88/EC).

Nadalje, izjavljujemo da su  
 • korišteni sljedeći (dijelovi/klausule) europski usklađenih normi  
 EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2, ISO 11094

Izmjerena razina zvučne snage LWA:90.3 dB (A)  
 Jamčena razina zvučne snage 92 dB (A)

Metoda procjene usklađenosti prema dodatku VI /Direktive 2000/14/EC  
 Odobrenje tipa EC do 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Mjesto, datum: Changzhou, 22/07/2016 Potpis: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET)  
 Potpredsjednik/zjenjeringa


**HU EK GÉPÉSZETI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

Gyártó: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Cím: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000, Kina  
 A műszaki dokumentáció összeállítására feljogosított személy neve és címe:  
 Név: Gary Gao Naixin (igazgató, Kültéri Szerszámgépek)  
 Cím: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

Ezúton kijelentjük, hogy a termék:

Kategória ..... **FŰNYÍRÓ**  
 Típus..... **2504707**

Sorozatszám ..... Lásd a termék adattábláján  
 Gyártási év ..... Lásd a termék adattábláján

• megfelel a Gépészeti Irányelv vonatkozó rendelkezéseinek 2006/42/EC  
 • megfelel az alábbi EK irányelvek vonatkozó rendelkezéseinek:

2014/30/EU(EMC irányelv) és  
 2000/14/EK (Zaj irányelv), beleértve a módosításokat (2005/88/EK) is.

Továbbá kijelentjük, hogy  
 • a következő harmonizált európai szabványokat (részeit/pontjait) használtuk fel:

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
 EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Mért hangteljesítményszint LWA:90.3 dB(A)  
 Garantált hangteljesítményszint 92 dB(A)

A megfelelőségi értékelési eljárás a 2000/14/EK irányelv /VI. függeléké szerint történt  
 EC típusjóváhagyás a 2000/14/EC szerint: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Hely, dátum: Changzhou, 22/07/2016 Alírárs: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET)  
 Alelnök, tervezés


**RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE C.E. PENTRU APARAT**

Producător: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Adresă: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 China  
 Numele și adresa persoanei autorizate să completeze fișa tehnică:  
 Nume: Gary Gao Naixin (Director Echipamente electrice pentru exterior)  
 Adresa: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

Prin prezenta declar că produsul

Categoria ..... **MAȘINĂ DE TUNS GAZON**  
 Model..... **2504707**

Număr serie ..... Vezi eticheta de clasificare a produsului  
 Data fabricației ..... Vezi eticheta de clasificare a produsului

• este în conformitate cu prevederile relevante a Directivei privind Aparatele 2006/42/EC  
 • este în conformitate cu prevederile următoarelor Directive CE in conformity with  
 the provisions of the following other EC-Directive

Directiva EMC) 2014/30/EU și  
 (Directiva privind emisia de zgomot) 2000/14/EC inclusiv modificările (2005/88/EC)

În plus, declarăm că:  
 • următoarele standarde armonizate europene (părți/clauze) au fost folosite

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
 EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2, ISO 11094

Nivel măsurat de putere sonoră LWA: 90.3 dB(A)  
 Nivel garantat de putere sonoră 92 dB(A)

Metoda declarației de conformitate la Anexa VI /Directiva 2000/14/EC  
 Aprobare tip EC la 2000/14/EC : TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Locul, data: Changzhou, 22/07/2016  
 Semnătura: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Vice președinte Departament  
 Inginerie


**BG EC ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА МАШИНАТА**

Производител: Changzhou Globe Co., Ltd.  
 Адрес: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000, Китай  
 Име и адрес на лицето, упълномощено да състави техническите документи:  
 Име: Gary Gao Naixin (Директор на отдела за външно механизмирано  
 оборудване)  
 Адрес: Greenworks Tools Europe GmbH  
 Wankelstrasse 40.  
 50996 Koln  
 Germany

С настоящото декларираме, че продуктът

Категория ..... **КОСАЧКА ЗА ТРЕВА**  
 Модел ..... **2504707**

Сериен номер ..... Вижте етикета с номиналните стойности  
 Година на производство ..... Вижте етикета с номиналните стойности

• отговаря на съответните разпоредби на Директивата относно машините 2006/42/EC  
 • отговаря на разпоредбите на следните други директиви на ЕО

2014/30/EU (Директива за EMC) и  
 2000/14/EC (Излъчван шум от машини и съоръжения, които работят на открито)  
 включително промените (2005/88/EC)

Освен това декларираме, че  
 • са спазени (части/клаузи от) следните общите европейски стандарти

EN 60335-1, EN60335-2-77;  
 EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;  
 EN 55014-2, CSO11094

Измерено ниво на шум LWA: 90.3 dB(A)  
 Гарантирано ниво на шум 92 dB(A)

Метод на оценяване на съответствието съобразно приложение VI от Директива  
 2000/14/EC

Типово одобрение на ЕО в съответствие с 2000/14/EO: TÜV Industrie Service  
 GmbH (0036) Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Място, дата: Changzhou, 22/07/2016  
 Подпис: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET) Вицепрезидент,  
 машиностроене







**LT EK ĮRENGIMŲ ATITIKTIES DEKLARACIJA**

Gamintojas: „Changzhou Globe Co., Ltd.“

Adresas: No. 65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R. Kinija

Asmens, įgalioto tvarkyti techninę bylą, vardas, pavardė ir adresas:

Vardas, pavardė: Gary Gao Naixin (Elektrų įrangos darbu lauke direktorius)

Adresas: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Mes pareiškiamo, kad šis gaminys

Kategorija..... **ŽOLIAPJOVĖ**

Modelis.....2504707

Serijinis numeris..... Žr. gaminio duomenų plokštelę

Gamybos metai..... Žr. gaminio duomenų plokštelę

• atitinka susijusius įrengimų direktyvos reikalavimus (2006/42/EC)

• atitinka šių EK direktyvų reikalavimus:

2014/30/EU (EMC-direktyva), ir

2000/14/EK (Triukšmo direktyva) įskaitant pakeitimus (2005/88/EC).

Mes taip pat pareiškiamo, kad

• buvo atsižvelgta į šiuos Europos harmonizuotus standartus (jų dalis / straipsnius):

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Išmatuotas akustinis lygis:

LWA: 90.3 dB (A)

Garantuotas akustinis lygis

92 dB (A)

Atitiktis įvertinimo metodus pagal direktyvos 2000/14/EK, VI Priedą.

EB tipo patvirtinimas pagal 2000/14/EB: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Vieta, data: Changzhou, 22/07/2016

Parašas: Gary Gao Naixin (BEng,

CEng, MIET)

Viceprezidentas, Inžinerija

**LV MAŠINU EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**

Ražotājs: Manufacturer: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adrese: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000 P.R.China

Personas, kas pilnvarota sastādīt tehnisko dokumentāciju, vārds, uzvārds un adrese:

Vārds, uzvārds: Gary Gao Naixin (Lauka iekārtu daļas direktors)

Adrese: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Ar šo mēs paziņojam, ka prece

Kategorija..... **ZĀLES PĻAUJMAŠĪNA**

Modelis.....2504707

Sērijas numurs..... Skatīt preces specifikāciju etiķeti

Uzbūvēšanas gads..... Skatīt preces specifikāciju etiķeti

• atbilst attiecīgajiem Mehānismu direktīvas noteikumiem 2006/42/EC

• atbilst attiecīgajiem citu sekojošu EK direktīvu noteikumiem

2014/30/EU (Elektromagnētiskās atbilstības (EMC) direktīva), un

2000/14/EK (Direktīva par trokšņu emisiju), ieskaitot grozījumus (2005/88/EC)

Turklāt, mēs paziņojam, ka

• ir tikuši izmantoti sekojošie Eiropas saskaņotie standarti (daļas / panti)

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Izmērītais skaņas jaudas līmenis

LWA: 90.3 dB(A)

Garantētais skaņas jaudas līmenis

92 dB(A)

Atbilstības novērtēšana saskaņā ar pielikumu VI / 2000/14/EK direktīva

EK tipa apstiprinājums 2000/14/EK: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Vieta, datums: Changzhou, 22/07/2016

Paraksts: Gary Gao Naixin (BEng,

CEng, MIET)

Mašīnbūves daļas priekšsēdētāja vietnieks

**ET MASINA EC VASTAVUSDEKLARATSIOON**

Tootja: Changzhou Globe Co., Ltd.

Address: No.65 Xinggang Road Zhonglou Zone Changzhou, Jiangsu 213000

P.R.China

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik ja tema aadress.

Nimi: Gary Gao Naixin (Väliseseadmte direktor)

Address: Greenworks Tools Europe GmbH

Wankelstrasse 40.

50996 Koln

Germany

Kinnitame, et see toode

Klass..... **MURUNIIDUK**

Mudel.....2504707

Seerianumber..... vaadake toote tehasesilti

Tootmisaasta..... vaadake toote tehasesilti

• Vastab masinadirektiivi asjakohastele nõuetele 2006/42/EC

• ja on vastav järgmiste EC direktiivide nõuetele:

2014/30/EU (elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv) ja

2000/14/EC (müradirektiiv) kaasa arvatud muudatused direktiiviga 2005/88/EC

Lisaks deklareerime, et

• on kasutatud järgmisi Euroopa harmoniseeritud standardeid (nende osi/sätteid):

EN 60335-1, EN60335-2-77;

EN 62233, EN ISO 3744; EN 55014-1;

EN 55014-2, ISO 11094

Mõõdetud helivõimsuse tase

LwA: 90.3 dB(A)

Garanteeritud helivõimsuse tase

92 dB(A)

Vastavushindamine vastavalt lisale VI direktiivis 2000/14/EC

EÜ-tüübikinnitus vastavalt direktiivile 2000/14/EÜ: TÜV Industrie Service GmbH (0036)

Westendstrasse 199 D80339 Munich Germany

Aadress, kuupäev: Changzhou, 22/07/2016

Allkiri: Gary Gao Naixin (BEng, CEng, MIET)

Asepresident tootmise alal