

# greenworks® GD40LM46HP

OPERATOR MANUAL / BEDIENUNGSHANDBUCH / MANUAL DEL OPERARIO /  
MANUALE DELL'OPERATORE / MANUEL OPÉRATEUR / MANUAL DE UTILIZAÇÃO /  
GEBRUIKSAANWIJZING / ΚΑΥΤΤÖΠΟΡΑ / ANVÄNDARHANDBOK /  
BRUKERVEILEDNING / BRUGSVEJLEDNING / INSTRUKC / JAUŽYTKOWNIKA /  
NÁVOD K OBSLUŽE / NÁVOD NA OBSLUHU / Uporabniški priročnik / PRIRUČNIK  
ZA RUKOVANJE / HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ / MANUAL DE UTILIZARE /  
ΡЪКОВОДСТВО НА ОПЕРАТОРА / ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ / دل لالتشغیہ / KULLANIM  
KILAVUZU / מדרוך למפעיל / OPERATORIAU VADOVAS / LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA /  
KASUTUSJUHEND



**LMF412**



Original Instructions / Übersetzung der Originalanweisungen / Traducción de las instrucciones originales / Traduzione delle istruzioni originali / Traduction des instructions d'origine / Traduzido a partir das instruções originais / Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing / Alkuperäisten ohjeiden käännös / Översättning av originalinstruktionerna / Produsentens instruksjoner / Oversættelse af de originale vejledninger / Tłumaczenie oryginalnej instrukcji / Překlad originálního návodu / Preklad originálneho návodu / Prevod originalnih navodil / Prijevod izvornih uputa / Az eredeti utasítás fordítása / Traducere a instrucțiunilor originale / Превод на оригиналните инструкции / Αυθεντικές οδηγίες / ترجمة التعليمات الأصلية / Orijinal Talimatların Tercümesi / הוראות מקוריות / Originalių instrukcijų vertimas / Instrukciju tulkojums no oriģināvalodas / Origaalkasutusjuhendi tõlge

## DECLARATION OF CONFORMITY (UK)

Name and address of the manufacturer:

Name: Globe Technologies Europe GmbH

Address: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

Name and address of the Authorized representative:

Name: Garden Equipment Ltd

Address: First Floor, 3a Groveley Road, Christchurch, Dorset, BH23 3HB, UK

Name and address of the person authorised to compile the technical file:

Name: Simon Del-Nevo

Address: First Floor, 3a Groveley Road, Christchurch, Dorset, BH23 3HB, UK

Here with we declare that the product

Category: Lawn Mower

Model: LMF412 (2514407)

Serial number: See product rating label

Year of Construction: See product rating label

- is in conformity with the relevant provisions of the Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008.
- is in conformity with the provisions of the following other UK legislation:
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2001
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous
- substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Furthermore, we declare that the following standard have been used:

BS EN 60335-1, BS EN 60335-2-77, BS EN 62233, BS EN 55014-1, BS EN 55014-2,

BS EN ISO 3744, ISO 11094, BS EN 62321-3-1, BS EN 62321-4, BS EN 62321-5,

BS EN 62321-6, BS EN 62321-7-1, BS EN 62321-7-2, BS EN 62321-8

Conformity assessment method to SCHEDULE 9 Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2001.

Notified body involved:

Name: Intertek Testing & Certification Ltd

Address: 9 Brook St, Brentwood CM14 5NQ United Kingdom

Measured sound power level 84.8 dB(A)

Guaranteed sound power level 96 dB(A)

Place, date: Christchurch, Dorset, UK 07.06.2021    Signature: Ted Qu, Quality Director

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Description.....</b>	<b>4</b>	4.1	Start the machine.....	5
1.1	Purpose.....	4	4.2	Stop the machine.....	5
1.2	Overview.....	4	4.3	Empty the grass catcher.....	6
<b>2</b>	<b>Safety.....</b>	<b>4</b>	4.4	Operate on slopes.....	6
<b>3</b>	<b>Installation.....</b>	<b>4</b>	4.5	Operation tips.....	6
3.1	Unpack the machine.....	4	<b>5</b>	<b>Maintenance.....</b>	<b>6</b>
3.2	Unfold the lower handle.....	4	5.1	General maintenance.....	6
3.3	Install the upper handle .....	4	5.2	Replace the blade.....	6
3.4	Install the grass catcher.....	5	5.3	Store the machine.....	7
3.5	Install the mulch plug.....	5	5.4	Stand the machine on end.....	7
3.6	Install the side discharge chute.....	5	<b>6</b>	<b>Troubleshooting.....</b>	<b>7</b>
3.7	Set the blade/cutting height.....	5	<b>7</b>	<b>Technical data.....</b>	<b>8</b>
3.8	Install the battery pack.....	5	<b>8</b>	<b>Warranty.....</b>	<b>8</b>
3.9	Remove the battery pack.....	5	<b>9</b>	<b>EC Declaration of conformity.....</b>	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>Operation.....</b>	<b>5</b>			

## 1 DESCRIPTION

### 1.1 PURPOSE

This machine is used for domestic lawn mowing. The cutting blade must be approximately parallel to the ground. All four wheels must touch the ground while you mow.

### 1.2 OVERVIEW

Figure 1~12

- |    |                         |
|----|-------------------------|
| 1  | Bail switch             |
| 2  | Start button            |
| 3  | Upper handle            |
| 4  | Lower handle            |
| 5  | Bolt                    |
| 6  | Height adjustment lever |
| 7  | Battery door            |
| 8  | Knob                    |
| 9  | Grass catcher           |
| 10 | Handle knob             |
| 11 | Rear discharge door     |
| 12 | Door rod                |
| 13 | Grass catcher handle    |
| 14 | Hook                    |
| 15 | Mulch plug              |
| 16 | Side discharge chute    |
| 17 | Mulch plug handle       |
| 18 | Side discharge door     |
| 19 | Pivot                   |
| 20 | Recesses                |
| 21 | Safety key              |
| 22 | Battery release button  |
| 23 | Battery pack            |
| 24 | Blade                   |
| 25 | Wood                    |
| 26 | Wrench                  |
| 27 | Mounting screw          |

## 2 SAFETY

### ▲ WARNING

Make sure that you follow all safety instructions.

Refer to Safety Manual.

## 3 INSTALLATION

### ▲ WARNING

Do not use accessories that are not recommended by the manufacturer.

### ▲ WARNING

Do not put in the safety key or the battery pack until you finalised the assembly of all the parts.

### 3.1 UNPACK THE MACHINE

### ▲ WARNING

Make sure that you correctly assemble the machine before use.

### ▲ WARNING

- If the parts are damaged, do not use the machine.
- If you do not have all the parts, do not operate the machine.
- If the parts are damaged or missing, speak to the service center.

1. Open the package.
2. Read the documentation in the box.
3. Remove all the unassembled parts from the box.
4. Remove the machine from the box.
5. Discard the box and package in compliance with local regulations.

### 3.2 UNFOLD THE LOWER HANDLE

Figure 2

1. Pull and turn the handle knobs 90°.
2. Unfold the lower handle.
3. Line up the handle knobs in one of the three positions on the brackets.
4. Turn the handle knobs 90° until they engage the holes in the brackets.

### i NOTE

Make sure that the two handle knobs are in the same position.

### ▲ WARNING

Do not make damage to the cables when you fold or unfold the handle.

### 3.3 INSTALL THE UPPER HANDLE

Figure 3

1. Align the holes in the upper handle and the lower handle.
2. Put the bolts through the holes.
3. Tighten the knobs onto the bolts.
4. Do the same operation on the other side.

### 3.4 INSTALL THE GRASS CATCHER

Figure 4

1. Remove the mulch plug.
2. Remove the side discharge chute.
3. Open the rear discharge flap and hold it.
4. Hold the the grass catcher by its handle and engage the hooks on the door rod.
5. Close the rear discharge flap.

### 3.5 INSTALL THE MULCH PLUG

Figure 5

1. Remove the grass catcher.
2. Open the rear discharge flap and hold it.
3. Hold the mulch plug by its handle and fit it in the discharge chute.
4. Close the rear discharge flap.

### 3.6 INSTALL THE SIDE DISCHARGE CHUTE

Figure 6

#### ⚠ CAUTION

When you use the side discharge chute,

- Do not install the grass catcher.
- Keep the mulch plug installed.

1. Open the side discharge door and hold it.
2. Line up the recesses of the side discharge chute below the pivot.
3. Close the side discharge door.

### 3.7 SET THE BLADE/CUTTING HEIGHT

The machine can be set to different blade/cutting heights.

Figure 7

1. Pull the height adjustment lever forward to increase the blade/cutting height.
2. Pull the height adjustment lever rearward to decrease the blade/cutting height.

### 3.8 INSTALL THE BATTERY PACK

Figure 8

#### ⚠ WARNING

- If the battery pack or charger is damaged, replace the battery pack or the charger.
- Stop the machine and wait until the engine stops before you install or remove the battery pack.
- Read, know, and follow the instructions in the battery and charger manual.

1. Open the battery compartment flap.
2. Align the lift ribs on the battery pack with the grooves in the battery compartment.
3. Push the battery pack into the battery compartment until the battery pack locks into place.
4. When you hear a click, the battery pack is installed.
5. Close the battery compartment flap.

#### i NOTE

The engine starts only when you put in the safety key.

### 3.9 REMOVE THE BATTERY PACK

Figure 8

1. Open the battery compartment flap
2. Remove the safety key.
3. Push and hold the battery release button.
4. Remove the battery pack from the machine.

## 4 OPERATION

#### ⚠ WARNING

Wear eye protection during operation.

### 4.1 START THE MACHINE

Figure 9

1. Put in the safety key.
2. Push and hold the start button.
3. While you hold the start button, pull the bail switch in the direction of the handle bar.
4. Release the start button to start the machine.

### 4.2 STOP THE MACHINE

Figure 9

1. Release the bail switch to stop the machine.

#### ⚠ WARNING

Wait until the blades fully stop before you start the machine again. Do not quickly turn the machine off and on.

**▲ WARNING**

Always remove the safety key and battery pack after you complete the work.

**4.3 EMPTY THE GRASS CATCHER**

1. Stop the machine.
2. Remove the safety key.
3. Remove the battery pack.
4. Open the rear discharge door and hold it.
5. Hold the grass catcher by its handle and unhook it from the door rod.
6. Close the rear discharge door.
7. Empty the grass catcher.

**4.4 OPERATE ON SLOPES****▲ WARNING**

Do not mow on the slopes with incline more than 15°. If you are not comfortable, do not mow on a slope.

- Do not go up and down on a slope, mow across the face of the slope. Be careful when you change the direction on a slope.
- Monitor the holes, ruts, rocks, and other hidden objects that can cause you to fall. Remove all obstacles such as rocks and tree limbs.
- Make sure that your footing is stable. If you are out of balance, release the bail switch immediately.
- Do not mow near drop-offs, ditches, or embankments.

**4.5 OPERATION TIPS**

- Do not try to override the operation of the start button or bail switch.
- Do not tilt the machine when you start it.
- Do not put hands or feet near or below the turning parts.
- Keep the discharge chute clean.
- Do not cut wet grass.
- Higher blade height is necessary for new or thick grass.
- Clean the bottom of the mower deck after each use. Remove grass clippings, leaves, dirt, and other debris.

**5 MAINTENANCE****▲ WARNING**

Remove the safety key and battery pack from the machine before maintenance.

**▲ WARNING**

Keep the motor and battery pack free from grass, leaves or too much grease.

**▲ CAUTION**

Use only approved replacement parts.

**▲ CAUTION**

Do not let brake fluids, gasoline, petroleum-based materials touch the plastic parts. Chemicals can cause damage to the plastic, and make the plastic unserviceable.

**▲ CAUTION**

Do not use strong solvents or detergents on the plastic housing or components.

**i NOTE**

Recommended tightening torque (blade): 33-37 Nm.

**5.1 GENERAL MAINTENANCE**

- Before each use, examine the machine for damaged, missing, or loose parts such as screws, nuts, bolts and caps.
- Tighten correctly all the fasteners and caps.
- Clean the machine with a dry cloth. Do not use water.

**5.2 REPLACE THE BLADE**

Figure 10

**▲ WARNING**

Use only approved replacement blades.

**▲ WARNING**

Wear heavy gloves or wind cloth around the blade when you touch the blade.

1. Stop the machine.
2. Make sure that the blades fully stop.
3. Remove the safety key and battery pack.
4. Turn the machine to its side.
5. Use a piece of wood to prevent the movement of the blade.
6. Remove the mounting screw and spacer with a wrench or socket.
7. Remove the blade.
8. Install the new blade. Make sure that the arrows engage the holes in the blade.
9. Put in the mounting screw and spacer and tighten them.

### 5.3 STORE THE MACHINE

- Clean the machine before storage.
- Make sure the engine is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, do these steps/instructions:
  - Replace the damaged parts.
  - Tighten the bolts.
  - Speak to a person of an approved service center.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

### 5.4 STAND THE MACHINE ON END

Figure 11

1. Remove the grass catcher.
2. Pull and turn the handle knobs 90°.
3. Fold down the handle.
4. Turn the handle knobs 90° to lock the handle into position.
5. Stand the machine on end and make sure that the brackets touch the floor.

#### Storage Switch

The machine has a storage switch that prevents its startup in the storage position.

It is necessary to remove the safety key and the battery pack to prevent accidental startup or unapproved use. The storage switch does not replace this function.

## 6 TROUBLESHOOTING

Problem	Possible cause	Solution
The handle is not in position.	The bolts are not engaged correctly.	Adjust the height of the handle and make sure that the knobs and bolts are aligned correctly.
The machine does not start.	The battery capacity is low.	Charge the battery pack.
	The bail switch is defective.	Replace the bail switch.
	The safety key is not put in.	Put in the safety key.
The machine cuts grass unevenly.	The lawn is rough.	Examine the mowing area.

Problem	Possible cause	Solution
	The blade height is not set correctly.	Adjust the blade/cutting height to a higher position.
The machine does not mulch correctly.	Wet grass clippings attach to the deck.	Wait until the grass dries before mowing.
	The mulch plug is missing.	Install the mulch plug.
The machine is hard to push.	The grass is too tall, or the blade height is too low.	Increase the blade/cutting height.
	The grass catcher and the blade drags in thick grass.	Empty the grass clippings from the grass catcher.
There is a high vibration in the machine.	The blade is unbalanced and worn.	Replace the blade.
	The motor shaft is bent.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stop the motor.</li> <li>2. Remove the safety key and battery pack.</li> <li>3. Inspect for damage.</li> <li>4. Repair the machine before you start it again.</li> </ol>
The machine stops during mowing.	The blade height is too low.	Increase the blade/cutting height.
	The battery pack is out of power.	Charge the battery pack.
	The grass clippings attach to the deck or the blade.	Remove the battery pack and check the deck.
	Operation temperature of the machine is too high.	Cool the machine.

\* If you cannot find the solution to these problems, go to the service center.

## 7 TECHNICAL DATA

Voltage	40 V
No load speed	2800 / min
Cut width	460 mm
Cut height	25 - 80 mm
Grass catcher capacity	55 L
Weight (without battery pack)	24.5 kg
Measured sound pressure level	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Guaranteed sound power level	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Battery model	G40B2/G40B25/G40B4 and other BAF series
Charger model	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C and other CAF series
Vibration	$\leq 2.5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1.5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 WARRANTY

(The full warranty terms and conditions can be found on Greenworks website <https://www.greenworkstools.eu>)

The Greenworks warranty is 3 years on the product, and 2 years on batteries (consumer/private usage) from the date of purchase. This warranty covers manufacturing faults. A faulty product under warranty might be either repaired or replaced. A unit that has been misused or used in other ways than described in the owner's manual might be rejected for warranty. Normal wear, and wear parts are not considered as warranty. The original manufacturer warranty is not affected by any additional warranty offered by a dealer or retailer.

A faulty product must be returned to the point of purchase in order to claim for warranty, together with the proof of purchase (receipt).

## 9 EC DECLARATION OF CONFORMITY

Name and address of the manufacturer:

Name: Globe Technologies Europe GmbH  
Address: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

Name and address of the person authorised to compile the technical file:

Name: Ralf Pankalla  
Address: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

Herewith we declare that the product

Category: Lawn Mower  
Model: LMF412 (2514407)  
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-Directives:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU & (EU)2015/863

Furthermore, we declare that the following parts, clauses of harmonised standards have been used:

- EN 60335-1, EN 60335-2-77, EN 62233, EN ISO 3744, EN 55014-1, EN 55014-2, ISO 11094, IEC 62321-3-1, IEC 62321-4, IEC 62321-5, IEC 62321-6, IEC 62321-7-1, IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Conformity assessment method to Annex VI Directive 2000/14/EC.

Measured sound power level  $L_{WA}$ : 84.8 dB(A)  
Guaranteed sound power level  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Notified body involved:

Name: Intertek Deutschland GmbH (Notified Body 0905)

Address: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Germany

Place, date: Weiterstadt, 03.03.2020      Signature: Ted Qu, Quality Director

Ted Qu



<b>1</b>	<b>Beschreibung.....</b>	<b>10</b>	4.1	Maschine starten.....	11
1.1	Verwendungszweck.....	10	4.2	Maschine anhalten.....	12
1.2	Überblick.....	10	4.3	Grasfangvorrichtung entleeren.....	12
<b>2</b>	<b>Sicherheit.....</b>	<b>10</b>	4.4	Betrieb an Hängen.....	12
<b>3</b>	<b>Montage.....</b>	<b>10</b>	4.5	Tipps zur Bedienung.....	12
3.1	Maschine auspacken.....	10	<b>5</b>	<b>Wartung und Instandhaltung....</b>	<b>12</b>
3.2	Unteren Griff ausklappen.....	10	5.1	Allgemeine Wartung.....	12
3.3	Den oberen Griff montieren.....	11	5.2	Messer ersetzen.....	12
3.4	Grasfangvorrichtung montieren.....	11	5.3	Lagern Sie die Maschine.....	13
3.5	Mulcher montieren.....	11	5.4	Die Maschine hochkant aufstellen.....	13
3.6	Seitenauslaufschaft montieren.....	11	<b>6</b>	<b>Fehlerbehebung.....</b>	<b>14</b>
3.7	Messer-/Schnitthöhe einstellen.....	11	<b>7</b>	<b>Technische Daten.....</b>	<b>15</b>
3.8	Akkupack einsetzen.....	11	<b>8</b>	<b>Garantie.....</b>	<b>15</b>
3.9	Akkupack entfernen.....	11	<b>9</b>	<b>EG-Konformitätserklärung.....</b>	<b>15</b>
<b>4</b>	<b>Bedienung.....</b>	<b>11</b>			

## 1 BESCHREIBUNG

### 1.1 VERWENDUNGSZWECK

Diese Maschine wird für das Rasenmähen eingesetzt. Das Schneidmesser muss etwa parallel zum Boden liegen. Alle vier Räder müssen beim Mähen den Boden berühren.

### 1.2 ÜBERBLICK

Abbildung 1~12

- 1 Bügelschalter
- 2 Start-Taste
- 3 Oberer Griff
- 4 Unterer Griff
- 5 Schraube
- 6 Höhenverstellhebel
- 7 Akkufachklappe
- 8 Handgriff
- 9 Grasfangvorrichtung
- 10 Griffknauf
- 11 Heckauswurfklappe
- 12 Klappenstange
- 13 Grasfanggriff
- 14 Haken
- 15 Mulcher
- 16 Seitenauslaufschaft
- 17 Mulchergriff
- 18 Seitenauswurfklappe
- 19 Drehpunkt
- 20 Aussparungen
- 21 Sicherheitsschlüssel
- 22 Batterieentriegelungstaste
- 23 Akkupack
- 24 Messer
- 25 Holz
- 26 Schraubenschlüssel
- 27 Befestigungsschraube

## 2 SICHERHEIT

### ⚠️ WARNUNG

Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitshinweise befolgen.

Siehe Sicherheitshandbuch.

## 3 MONTAGE

### ⚠️ WARNUNG

Verwenden Sie kein Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wird.

### ⚠️ WARNUNG

Legen Sie den Sicherheitsschlüssel oder den Akkupack erst dann ein, wenn Sie alle Teile zusammengebaut haben.

### 3.1 MASCHINE AUSPACKEN

#### ⚠️ WARNUNG

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Maschine vor dem Gebrauch richtig montiert haben.

#### ⚠️ WARNUNG

- Bei beschädigten Teilen dürfen Sie die Maschine nicht verwenden.
- Wenn Sie nicht alle Teile haben, dürfen Sie die Maschine nicht in Betrieb nehmen.
- Wenn Teile beschädigt sind oder fehlen, wenden Sie sich an die Servicestelle.

1. Öffnen Sie die Verpackung.
2. Lesen Sie die beiliegende Dokumentation.
3. Entnehmen Sie alle unmontierten Teile aus dem Karton.
4. Nehmen Sie die Maschine aus dem Karton.
5. Entsorgen Sie den Karton und die Verpackung gemäß den örtlichen Vorschriften.

### 3.2 UNTEREN GRIFF AUSKLAPPEN

Abbildung 2

1. Ziehen und drehen Sie die Griffknaufe um 90°.
2. Den unteren Griff ausklappen.
3. Richten Sie die Griffknaufe in einer der drei Positionen auf den Halterungen aus.
4. Drehen Sie die Griffknaufe um 90°, bis sie in den Löcher der Halterungen einrasten.

### i HINWEIS

Achten Sie darauf, dass sich die beiden Griffknaufe in der gleichen Position befinden.

### ⚠️ WARNUNG

Beschädigen Sie die Kabel nicht, wenn Sie den Griff aus- oder zusammenklappen.

### 3.3 DEN OBEREN GRIFF MONTIEREN

Abbildung 3

1. Richten Sie die Löcher im oberen und unteren Griff aus.
2. Stecken Sie die Schrauben durch die Löcher.
3. Ziehen Sie die Handgriffe mit den Schrauben fest.
4. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite.

### 3.4 GRASFANGVORRICHTUNG MONTIEREN

Abbildung 4

1. Entfernen Sie den Mulcher.
2. Entfernen Sie den seitlichen Auslaufschacht.
3. Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest.
4. Halten Sie die Grasfangvorrichtung am Griff und rasten Sie die Haken an der Klappenstange ein.
5. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.

### 3.5 MULCHER MONTIEREN

Abbildung 5

1. Entfernen Sie die Grasfangvorrichtung.
2. Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest.
3. Halten Sie den Mulcher am Griff fest und setzen Sie ihn in den Auswurfschacht ein.
4. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.

### 3.6 SEITENAUSLAUFSCHACHT MONTIEREN

Abbildung 6.

#### ▲ VORSICHT

Wenn Sie den Seitenauslaufschacht verwenden,

- die Grasfangvorrichtung nicht installieren;
- halten Sie den Mulcher fest.

1. Öffnen Sie die Seitenauswurfklappe und halten Sie sie fest.
2. Richten Sie die Aussparungen des Seitenauslaufschachts unter dem Drehpunkt aus.
3. Schließen Sie die Seitenauswurfklappe.

### 3.7 MESSER-/SCHNITTHÖHE EINSTELLEN

Die Maschine kann auf verschiedene Messer-/Schnitthöhen eingestellt werden.

Abbildung 7

1. Ziehen Sie den Höhenverstellhebel nach vorne, um die Messer-/Schnitthöhe zu erhöhen.
2. Ziehen Sie den Höhenverstellhebel nach hinten, um die Messer-/Schnitthöhe zu verringern.

### 3.8 AKKUPACK EINSETZEN

Abbildung 8

#### ▲ WARNUNG

- Wenn der Akkupack oder das Ladegerät beschädigt ist, ersetzen Sie den Akkupack oder das Ladegerät.
- Stoppen Sie die Maschine und warten Sie, bis der Motor stoppt, bevor Sie den Akkupack einsetzen oder entnehmen.
- Lesen, kennen und befolgen Sie die Anweisungen im Handbuch für Akkupack und Ladegerät.

1. Öffnen Sie die Akkufachabdeckung.
2. Richten Sie die Hubrippen am Akkupack mit den Nuten im Akkufach aus.
3. Schieben Sie den Akkupack in das Akkufach, bis er einrastet.
4. Wenn Sie ein Klicken hören, ist der Akkupack eingesetzt.
5. Schließen Sie die Akkufachabdeckung.

#### i HINWEIS

Der Motor startet erst, wenn Sie den Sicherheitsschlüssel einstecken.

### 3.9 AKKUPACK ENTFERNEN

Abbildung 8

1. Öffnen Sie die Akkufachklappe.
2. Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab.
3. Drücken und halten Sie die Akkuentriegelungstaste.
4. Nehmen Sie den Akkupack aus der Maschine.

## 4 BEDIENUNG

#### ▲ WARNUNG

Während des Betriebes Augenschutz tragen.

### 4.1 MASCHINE STARTEN

Abbildung 9

1. Legen Sie den Sicherheitsschlüssel ein.
2. Halten Sie die Starttaste gedrückt.
3. Während Sie die Starttaste gedrückt halten, ziehen Sie den Bügelschalter in Richtung Griffstange.
4. Lassen Sie die Starttaste los, um die Maschine zu starten.

## 4.2 MASCHINE ANHALTEN

Abbildung 9

1. Den Bügelschalter loslassen, um die Maschine anzuhalten.

### ▲ WARNUNG

Warten Sie, bis die Messer vollständig zum Stillstand gekommen sind, bevor Sie die Maschine erneut starten. Schalten Sie die Maschine nicht schnell aus und wieder ein.

### ▲ WARNUNG

Entfernen Sie immer den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack, nachdem Sie die Arbeit beendet haben.

## 4.3 GRASFANGVORRICHTUNG ENTLEREEN

1. Stoppen Sie die Maschine.
2. Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab.
3. Entfernen Sie den Akkupack.
4. Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest.
5. Halten Sie die Grasfangvorrichtung an ihrem Griff und haken Sie sie von der Klappenstange ab.
6. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.
7. Entleeren Sie die Grasfangvorrichtung.

## 4.4 BETRIEB AN HÄNGEN

### ▲ WARNUNG

Mähen Sie nicht an Hängen mit einem Gefälle von mehr als 15°. Wenn Sie sich damit nicht sicher fühlen, mähen Sie nicht am Hang.

- Mähen Sie stets horizontal zum Hang. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie an Hängen die Arbeitsrichtung ändern.
- Achten Sie auf Löcher, Furchen, Felsen und andere versteckte Objekte, die Sie zum Fallen bringen können. Entfernen Sie alle Hindernisse wie Steine und Äste.
- Achten Sie auf einen stabilen Stand. Sollten Sie das Gleichgewicht verlieren, lassen Sie den Bügelschalter sofort los.
- Mähen Sie nicht in der Nähe von Steilhängen, Gräben oder Böschungen.

## 4.5 TIPPS ZUR BEDIENUNG

- Versuchen Sie nicht, die Funktion der Start-Taste oder des Bügelschalters außer Kraft zu setzen.
- Kippen Sie die Maschine nicht, wenn Sie sie starten.

- Hände oder Füße nicht in die Nähe von oder unter rotierende Teile bringen.
- Halten Sie den Auswurfschacht sauber.
- Nicht nasses Gras mähen.
- Bei neuem oder dickem Gras ist eine höhere Messerhöhe erforderlich.
- Reinigen Sie den Boden des Mähwerks nach jedem Einsatz. Entfernen Sie Grasreste, Blätter, Schmutz und andere Ablagerungen.

## 5 WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

### ▲ WARNUNG

Entnehmen Sie vor der Wartung den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack aus der Maschine.

### ▲ WARNUNG

Halten Sie den Motor und den Akkupack frei von Gras, Laub oder zu viel Fett.

### ▲ VORSICHT

Verwenden Sie nur zugelassene Ersatzteile.

### ▲ VORSICHT

Lassen Sie Bremsflüssigkeiten, Benzin und mineralölbasierte Materialien nicht mit den Kunststoffteilen in Berührung kommen. Chemikalien können den Kunststoff beschädigen und ihn unbrauchbar machen.

### ▲ VORSICHT

Verwenden Sie keine starken Lösungsmittel oder Reinigungsmittel auf dem Kunststoffgehäuse oder den Bauteilen.

### i HINWEIS

Empfohlenes Anziehdrehmoment (Messer): 33-37 Nm.

## 5.1 ALLGEMEINE WARTUNG

- Prüfen Sie die Maschine vor jedem Einsatz auf beschädigte, fehlende oder lose Teile wie Schrauben, Muttern, Bolzen und Kappen.
- Ziehen Sie alle Befestigungen und Kappen richtig an.
- Reinigen Sie die Maschine mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie kein Wasser.

## 5.2 MESSER ERSETZEN

Abbildung 10

## ▲ WARNUNG

Nur zugelassene Ersatzmesser verwenden.

## ▲ WARNUNG

Tragen Sie strapazierfähige Handschuhe oder wickeln Sie ein Tuch um das Messer, wenn Sie es berühren.

1. Stoppen Sie die Maschine.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Messer zum Stillstand kommen.
3. Entfernen Sie den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack.
4. Legen Sie die Maschine auf die Seite.
5. Verwenden Sie ein Stück Holz, um die Bewegung des Messers zu verhindern.
6. Entfernen Sie die Befestigungsschraube und den Abstandhalter mit einem Schraubenschlüssel oder einem Steckschlüssel.
7. Entfernen Sie das Messer.
8. Installieren Sie das neue Messer. Achten Sie darauf, dass die Richtungspfeile mit den Löchern im Messer übereinstimmen.
9. Setzen Sie die Befestigungsschraube und den Abstandhalter ein und ziehen Sie sie fest.

### 5.3 LAGERN SIE DIE MASCHINE

- Reinigen Sie die Maschine vor der Lagerung.
- Stellen Sie sicher, dass der Motor nicht heiß ist, wenn Sie die Maschine einlagern.
- Stellen Sie sicher, dass die Maschine keine losen oder beschädigten Teile aufweist. Wenn es notwendig ist, führen Sie diese Schritte/Anweisungen aus:
  - Tauschen Sie die beschädigten Teile aus.
  - Ziehen Sie die Schrauben an.
  - Sprechen Sie mit einem Mitarbeiter eines zugelassenen Servicezentrums.
- Die Maschine an einem trockenen Ort verstauen.
- Stellen Sie sicher, dass Kinder nicht in die Nähe der Maschine kommen können.

### 5.4 DIE MASCHINE HOCHKANT AUFSTELLEN

Abbildung 11

1. Entfernen Sie die Grasfangvorrichtung.
2. Ziehen und drehen Sie die Griffknäufe um 90°.
3. Klappen Sie den Griff nach unten.
4. Drehen Sie die Griffknäufe um 90°, um den Griff in der gewünschten Position zu verriegeln.
5. Stellen Sie die Maschine hochkant auf und achten Sie darauf, dass die Halterungen den Boden berühren.

### Schalter für die sichere Lagerung

Die Maschine verfügt über einen Schalter für die sichere Lagerung, der das Starten in der Lagerungsposition verhindert.

Es ist notwendig, den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack zu entfernen, um eine versehentliche Inbetriebnahme oder unzulässige Nutzung zu verhindern. Der Schalter für die sichere Lagerung ersetzt diese Funktion nicht.

## 6 FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Der Griff ist nicht in Position.	Die Schrauben sind nicht richtig eingerastet.	Stellen Sie die Höhe des Griffs ein und achten Sie darauf, dass die Knäufe und Schrauben richtig ausgerichtet sind.
Die Maschine startet nicht.	Die Akkuleistung ist schwach.	Laden Sie den Akkupack auf.
	Der Bügelschalter ist defekt.	Ersetzen Sie den Bügelschalter.
	Der Sicherheitsschlüssel ist nicht eingesteckt.	Stecken Sie den Sicherheitsschlüssel ein.
Die Maschine mäht das Gras ungleichmäßig.	Der Rasen ist rau.	Untersuchen Sie den Mähbereich.
	Die Messerhöhe ist nicht richtig eingestellt.	Stellen Sie eine höhere Messer-/Schnitthöhe ein.
Die Maschine mulcht nicht richtig.	Nasser Grasschnitt klebt am Mähwerk.	Warten Sie, bis das Gras getrocknet ist, bevor Sie mähen.
	Der Mulcher fehlt.	Installieren Sie den Mulcher.
Die Maschine lässt sich nur schwer schieben.	Das Gras ist zu hoch oder die Messerhöhe zu niedrig.	Erhöhen Sie die Messer-/Schnitthöhe.
	Die Grasfangvorrichtung und das Messer ziehen dickes Gras ein.	Entleeren Sie den Grasschnitt aus der Grasfangvorrichtung.
Die Maschine vibriert sehr stark.	Das Messer ist nicht ausgewuchtet oder verschlissen.	Tauschen Sie das Messer aus.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
	Die Motorwelle ist verbogen.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stoppen Sie den Motor.</li> <li>2. Entfernen Sie den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack.</li> <li>3. Auf Schäden untersuchen.</li> <li>4. Reparieren Sie die Maschine, bevor Sie sie wieder in Betrieb nehmen.</li> </ol>
Die Maschine stoppt während des Mähens.	Die Messerhöhe ist zu niedrig.	Erhöhen Sie die Messer-/Schnitthöhe.
	Der Akkupack ist leer.	Laden Sie den Akkupack auf.
	Der Grasschnitt klebt am Mähwerk oder am Messer.	Nehmen Sie den Akkupack heraus und überprüfen Sie das Mähwerk.
	Die Betriebstemperatur der Maschine ist zu hoch.	Maschine abkühlen lassen.

\* Wenn Sie keine Lösung für diese Probleme finden, wenden Sie sich an das Service-Center.

## 7 TECHNISCHE DATEN

Spannung	40 V
Leerlaufdrehzahl	2800 / min
Schnittbreite	460 mm
Schnitthöhe	25 - 80 mm
Grasfangkapazität	55 L
Gewicht (ohne Akkupack)	24,5 kg
Gemessener Schalldruckpegel	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantierter Schalleistungsspiegel	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akku-Modell	G40B2/G40B25/G40B4 und andere BAF Baureihen
Ladegerät-Modell	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C und andere CAF Baureihen
Vibration	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTIE

(Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie auf der Website von Greenworks <https://www.greenworkstools.eu>)

Die Greenworks-Garantie beträgt 3 Jahre auf das Produkt und 2 Jahre auf die Akkus (Käufer/Privatgebrauch) ab Kaufdatum. Diese Garantie deckt Herstellungsfehler ab. Ein im Rahmen der Garantie fehlerhaftes Produkt kann entweder repariert oder ersetzt werden. Ein Gerät, das missbräuchlich oder auf andere Weise als zu in der Bedienungsanleitung beschrieben Zwecken verwendet wurde, kann von der Garantie ausgeschlossen werden. Normaler Verschleiß und Verschleißteile sind von der Garantie ausgeschlossen. Die ursprüngliche Herstellergarantie wird durch eine zusätzliche Garantie eines Händlers oder Einzelhändlers nicht beeinträchtigt.

Ein fehlerhaftes Produkt muss zusammen mit dem Kaufnachweis (Quittung) an die Verkaufsstelle zurückgeschickt werden, um Garantieansprüche geltend zu machen.

## 9 EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Name und Anschrift des Herstellers:

Name: Globe Technologies Europe GmbH

Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland

Name und Anschrift der Person, die zur Erstellung der technischen Unterlagen berechtigt ist:

Name: Ralf Pankalla

Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Kategorie: Rasenmäher  
 Modell: LMF412 (2514407)  
 Seriennummer: Siehe Produktetikett  
 Baujahr: Siehe Produktetikett

- den einschlägigen Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG entspricht.
- den Bestimmungen der folgenden anderen EG-Richtlinien entspricht:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EG & 2005/88/EG
  - 2011/65/EU & 2015/863/EU

Darüber hinaus erklären wir, dass die folgenden Teile/Klauseln von harmonisierten Normen verwendet wurden:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

Konformitätsbewertungsmethode nach Anhang VI der Richtlinie 2000/14/EG.

Gemessener Schalleistungsspiegel  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantierter Schalleistungsspiegel  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Beteiligte benannte Stelle:

Name: Intertek Deutschland GmbH (benannte Stelle 0905)

Adresse: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Deutschland

Ort, Datum: Weiterstadt, 03.03.2020      Unterschrift: Ted Qu, Qualitätsleiter

Ted Qu





<b>1</b>	<b>Descripción.....</b>	<b>18</b>		4.2 Detención de la máquina.....	20
1.1	Finalidad.....	18	4.3	Vaciado del recogehierba.....	20
1.2	Perspectiva general.....	18	4.4	Funcionamiento en pendientes.....	20
<b>2</b>	<b>Seguridad.....</b>	<b>18</b>	4.5	Consejos de funcionamiento.....	20
<b>3</b>	<b>Instalación.....</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>Mantenimiento.....</b>	<b>20</b>
3.1	Desembalaje de la máquina.....	18	5.1	Mantenimiento general.....	20
3.2	Desplegado del asa inferior.....	18	5.2	Sustitución de la cuchilla.....	20
3.3	Instalación del asa superior .....	19	5.3	Almacenamiento de la máquina.....	21
3.4	Instalación del recogehierba.....	19	5.4	Colocación de la máquina sobre un extremo.....	21
3.5	Instalación del tapón de mulching.....	19	<b>6</b>	<b>Solución de problemas.....</b>	<b>22</b>
3.6	Instalación del conducto de descarga lateral.....	19	<b>7</b>	<b>Datos técnicos.....</b>	<b>23</b>
3.7	Ajuste de la altura de cuchilla/corte.....	19	<b>8</b>	<b>Garantía.....</b>	<b>23</b>
3.8	Instalación de la batería.....	19	<b>9</b>	<b>Declaración de conformidad CE.....</b>	<b>23</b>
3.9	Retirada de la batería.....	19			
<b>4</b>	<b>Funcionamiento.....</b>	<b>19</b>			
4.1	Puesta en marcha de la máquina.....	19			

## 1 DESCRIPCIÓN

### 1.1 FINALIDAD

Esta máquina se utiliza para el corte de césped doméstico. La cuchilla de corte debe estar aproximadamente paralela al suelo. Las cuatro ruedas deben tocar el suelo mientras corta el césped.

### 1.2 PERSPECTIVA GENERAL

Figura 1~12

- 1 Interruptor de seguridad
- 2 Botón de puesta en marcha
- 3 Asa superior
- 4 Asa inferior
- 5 Perno
- 6 Palanca de ajuste de altura
- 7 Puerta de la batería
- 8 Mando
- 9 Recogehierba
- 10 Mando del asa
- 11 Puerta de descarga trasera
- 12 Varilla de puerta
- 13 Asa del recogehierba
- 14 Gancho
- 15 Tapón de mulching
- 16 Conducto de descarga lateral
- 17 Asa del tapón de mulching
- 18 Puerta de descarga lateral
- 19 Articulación
- 20 Huecos
- 21 Llave de seguridad
- 22 Botón de desbloqueo de la batería
- 23 Batería
- 24 Cuchilla
- 25 Madera
- 26 Llave
- 27 Tornillo de montaje

## 2 SEGURIDAD

### ▲ AVISO

Asegúrese de seguir todas las instrucciones de seguridad.

Consulte el manual de seguridad.

## 3 INSTALACIÓN

### ▲ AVISO

No utilice accesorios que no sean los recomendados por el fabricante.

### ▲ AVISO

No coloque la llave de seguridad ni la batería hasta que no haya finalizado el montaje de todas las piezas.

### 3.1 DESEMBALAJE DE LA MÁQUINA

#### ▲ AVISO

Asegúrese de montar correctamente la máquina antes del uso.

#### ▲ AVISO

- Si las piezas presentan daños, no utilice la máquina.
- Si no tiene todas las piezas, no utilice la máquina.
- Si faltan piezas o hay piezas dañadas, hable con el centro de servicio.

1. Abra el embalaje.
2. Lea la documentación que se encuentra en la caja.
3. Retire todas las piezas sin montar de la caja.
4. Retire la máquina de la caja.
5. Deseche la caja y el embalaje de conformidad con los reglamentos locales.

### 3.2 DESPLEGADO DEL ASA INFERIOR

Figura 2

1. Tire de los mandos del asa y gírelos 90°.
2. Despliegue el asa inferior.
3. Alinee los mandos de las asas en una de las tres posiciones en los soportes.
4. Gire los mandos de las asas 90° hasta que encajen en los orificios de los soportes.

#### i NOTA

Asegúrese de que los dos mandos de las asas estén en la misma posición.

#### ▲ AVISO

No dañe los cables cuando pliegue o despliegue el asa.

### 3.3 INSTALACIÓN DEL ASA SUPERIOR

Figura 3

1. Alinee los orificios del asa superior y el asa inferior.
2. Introduzca los pernos por los orificios.
3. Apriete los mandos en los pernos.
4. Realice la misma operación en el otro lado.

### 3.4 INSTALACIÓN DEL RECOGEHIERBA

Figura 4

1. Retire el tapón de mulching.
2. Retire el conducto de descarga lateral.
3. Abra la aleta de descarga trasera y sujétela.
4. Sostenga el recogehierba por el asa y enganche los ganchos en la varilla de la puerta.
5. Cierre la aleta de descarga trasera.

### 3.5 INSTALACIÓN DEL TAPÓN DE MULCHING

Figura 5

1. Retire el recogehierba.
2. Abra la aleta de descarga trasera y sujétela.
3. Sujete el tapón de mulching por su asa y colóquelo en el conducto de descarga.
4. Cierre la aleta de descarga trasera.

### 3.6 INSTALACIÓN DEL CONDUCTO DE DESCARGA LATERAL

Figura 6.

#### ▲ PRECAUCIÓN

Cuando utilice el conducto de descarga lateral,

- no instale el recogehierba.
- mantenga instalado el tapón de mulching.

1. Abra la puerta de descarga lateral y sujétela.
2. Alinee los huecos del conducto de descarga lateral debajo de la articulación.
3. Cierre la puerta de descarga lateral.

### 3.7 AJUSTE DE LA ALTURA DE CUCHILLA/CORTE

La máquina puede ajustarse a distintas alturas de cuchilla/corte.

Figura 7

1. Tire hacia delante de la palanca de ajuste de altura para aumentar la altura de cuchilla/corte.

2. Tire hacia atrás de la palanca de ajuste de altura para disminuir la altura de cuchilla/corte.

### 3.8 INSTALACIÓN DE LA BATERÍA

Figura 8

#### ▲ AVISO

- Si la batería o el cargador ha sufrido daños, sustituya la batería o el cargador.
- Detenga la máquina y espere hasta que el motor se pare antes de instalar o retirar la batería.
- Debe leer, conocer y seguir las instrucciones del manual de la batería y el cargador.

1. Abra la aleta del compartimento de la batería.
2. Alinee las nervaduras de elevación de la batería con las ranuras del compartimento de la batería.
3. Introduzca la batería en el compartimento de la batería hasta que encaje en su posición.
4. Cuando escuche un clic, la batería está instalada.
5. Cierre la aleta del compartimento de la batería.

#### i NOTA

El motor arranca solo cuando se introduce la llave de seguridad.

### 3.9 RETIRADA DE LA BATERÍA

Figura 8

1. Apertura de la aleta del compartimento de la batería
2. Retire la llave de seguridad.
3. Pulse y mantenga pulsado el botón de desbloqueo de la batería.
4. Retire la batería de la máquina.

## 4 FUNCIONAMIENTO

#### ▲ AVISO

Lleve protección ocular durante el funcionamiento.

### 4.1 PUESTA EN MARCHA DE LA MÁQUINA

Figura 9

1. Introduzca la llave de seguridad.
2. Pulse y mantenga pulsado el botón de puesta en marcha.
3. Mientras mantiene pulsado el botón de puesta en marcha, tire del interruptor de seguridad en la dirección del manillar.
4. Suelte el botón de puesta en marcha para poner en marcha la máquina.

## 4.2 DETENCIÓN DE LA MÁQUINA

Figura 9

1. Suelte el interruptor de seguridad para detener la máquina.

### ▲ AVISO

Espere hasta que las cuchillas se detengan por completo antes de volver a poner en marcha la máquina. No apague y encienda la máquina rápidamente.

### ▲ AVISO

Retire siempre la llave de seguridad y la batería tras finalizar el trabajo.

## 4.3 VACIADO DEL RECOGEHIERBA

1. Detenga la máquina.
2. Retire la llave de seguridad.
3. Retire la batería.
4. Abra la puerta de descarga trasera y sujétela.
5. Sostenga el recogehierba por el asa y desengánchelo de la varilla de la puerta.
6. Cierre la puerta de descarga trasera.
7. Vacíe el recogehierba.

## 4.4 FUNCIONAMIENTO EN PENDIENTES

### ▲ AVISO

No siegue en pendientes con una inclinación superior a 15°. Si no está cómodo, no siegue en una pendiente.

- No suba y baje en una pendiente, siegue transversalmente la superficie de la misma. Tenga cuidado al cambiar de dirección en una pendiente.
- Supervise los orificios, surcos, piedras y otros objetos ocultos que pueden hacer que se caiga. Elimine todos los obstáculos como piedras y ramas de árboles.
- Asegúrese de tener un equilibrio estable. Si pierde el equilibrio, suelte el interruptor de seguridad inmediatamente.
- No siegue cerca de precipicios, zanjas o terraplenes.

## 4.5 CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- No intente anular el funcionamiento del botón de puesta en marcha o el interruptor de seguridad.
- No incline la máquina cuando la ponga en marcha.

- No ponga las manos ni los pies cerca o debajo de las piezas giratorias.
- Mantenga limpio el conducto de descarga.
- No corte hierba mojada.
- Es necesaria una mayor altura de la cuchilla para césped nuevo o denso.
- Limpie la parte inferior de la plataforma del cortacésped después de cada uso. Retire los recortes de hierba, las hojas, la suciedad y otros residuos.

## 5 MANTENIMIENTO

### ▲ AVISO

Retire la llave de seguridad y la batería de la máquina antes de realizar tareas de mantenimiento.

### ▲ AVISO

Mantenga el motor y la batería libres de hierba, hojas o un exceso de grasa.

### ▲ PRECAUCIÓN

Utilice únicamente piezas de repuesto aprobadas.

### ▲ PRECAUCIÓN

No permita que líquidos de frenos, gasolina y otros derivados del petróleo toquen las piezas de plástico. Las sustancias químicas pueden dañar el plástico y hacer que quede inservible.

### ▲ PRECAUCIÓN

No utilice disolventes o detergentes fuertes en la carcasa o los componentes de plástico.

### i NOTA

Par de apriete recomendado (cuchilla): 33-37 Nm.

## 5.1 MANTENIMIENTO GENERAL

- Antes de cada uso, examine la máquina para comprobar si hay piezas dañadas, ausentes o sueltas como tornillos, tuercas, pernos y tapas.
- Apriete correctamente todos los elementos de fijación y las tapas.
- Limpie la máquina con un paño seco. No utilice agua.

## 5.2 SUSTITUCIÓN DE LA CUCHILLA

Figura 10

### ▲ AVISO

Utilice únicamente cuchillas de repuesto aprobadas.

**▲ AVISO**

Lleve guantes gruesos o enrolle un trapo alrededor de la cuchilla cuando la toque.

no autorizado. El interruptor de almacenamiento no sustituye a esta función.

ES

1. Detenga la máquina.
2. Asegúrese de que las cuchillas se detengan por completo.
3. Retire la llave de seguridad y la batería.
4. Apoye la máquina sobre un lateral.
5. Utilice un trozo de madera para impedir el movimiento de la cuchilla.
6. Retire el tornillo de montaje y el espaciador con una llave o una llave de tubo.
7. Retire la cuchilla.
8. Instale la cuchilla nueva. Asegúrese de que las flechas se acoplen en los orificios de la cuchilla.
9. Coloque el tornillo de montaje y el espaciador y apriételes.

### 5.3 ALMACENAMIENTO DE LA MÁQUINA

- Limpie la máquina antes del almacenamiento.
- Asegúrese de que el motor no esté caliente cuando almacene la máquina.
- Asegúrese de que la máquina no tenga piezas sueltas o dañadas. Si es necesario, siga estos pasos/estas instrucciones:
  - Sustituya las piezas dañadas.
  - Apriete los pernos.
  - Hable con una persona de un centro de servicio aprobado.
- Almacene la máquina en una zona seca.
- Asegúrese de que los niños no puedan acercarse a la máquina.

### 5.4 COLOCACIÓN DE LA MÁQUINA SOBRE UN EXTREMO

*Figura 11*

1. Retire el recogehierba.
2. Tire de los mandos del asa y gírelos 90°.
3. Pliegue el asa.
4. Gire los mandos del asa 90° para bloquear el asa en su posición.
5. Coloque la máquina sobre un extremo y asegúrese de que los soportes toquen el suelo.

#### Interruptor de almacenamiento

La máquina tiene un interruptor de almacenamiento que impide su puesta en marcha en la posición de almacenamiento.

Es necesario quitar la llave de seguridad y la batería para evitar la puesta en marcha accidental o el uso

## 6 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible causa	Solución
El asa no está en posición.	Los pernos no se han acoplado correctamente.	Ajuste la altura del asa y asegúrese de que los mandos y los pernos se hayan alineado correctamente.
La máquina no se pone en marcha.	La capacidad de la batería está baja.	Cargue la batería.
	El interruptor de seguridad está defectuoso.	Sustituya el interruptor de seguridad.
	La llave de seguridad no se ha introducido.	Introduzca la llave de seguridad.
La máquina corta la hierba irregularmente.	El césped es agreste.	Examine la superficie de segado.
	La altura de la cuchilla no se ha ajustado correctamente.	Ajuste la altura de cuchilla/corte a una posición más alta.
La función de mulching de la máquina no se realiza correctamente.	Hay recortes de hierba mojada adheridos a la plataforma.	Espere hasta que la hierba se seque antes de segar.
	Falta el tapón de mulching.	Instale el tapón de mulching.
Es difícil empujar la máquina.	La hierba está demasiado alta o la altura de la cuchilla es demasiado baja.	Aumente la altura de cuchilla/corte.
	El recogehierba y la cuchilla arrastran cuando se trabaja en hierba densa.	Vacíe los recortes de hierba del recogehierba.
Hay una vibración elevada en la máquina.	La cuchilla está desequilibrada y desgastada.	Sustituya la cuchilla.

Problema	Posible causa	Solución
	El eje del motor está doblado.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Detenga el motor.</li> <li>2. Retire la llave de seguridad y la batería.</li> <li>3. Inspeccione si hay daños.</li> <li>4. Repare la máquina antes de volver a ponerla en marcha.</li> </ol>
La máquina se detiene durante el segado.	La altura de la cuchilla es demasiado baja.	Aumente la altura de cuchilla/corte.
	La batería se ha agotado.	Cargue la batería.
	Hay recortes de hierba adheridos a la plataforma o a la cuchilla.	Retire la batería y compruebe la plataforma.
	La temperatura de funcionamiento de la máquina es demasiado alta.	Deje enfriar la máquina.

\* Si no puede encontrar la solución a estos problemas, vaya al centro de servicio.

## 7 DATOS TÉCNICOS

Tensión	40 V
Velocidad sin carga	2800 / min
Anchura de corte	460 mm
Altura de corte	25 - 80 mm
Capacidad del recogehierba	55 L
Peso (sin batería)	24,5 kg
Nivel de presión acústica medida	$L_{PA} = 73$ dB(A), $K = 3$ dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizada	$L_{WA,d} = 96$ dB(A)
Modelo de batería	G40B2/G40B25/G40B4 y otras series BAF
Modelo de cargador	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C y otras series CAF
Vibración	$\leq 2,5$ m/s <sup>2</sup> , $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>
IPX	IPX1

## 8 GARANTÍA

(La totalidad de las condiciones de la garantía puede encontrarse en el sitio web de Greenworks <https://www.greenworkstools.eu>)

La garantía de Greenworks es de 3 años para el producto y 2 años para las baterías (uso privado / del consumidor) a partir de la fecha de compra. Esta garantía cubre defectos de fabricación. Un producto defectuoso en garantía puede ser reparado o sustituido. Una unidad que haya sido mal utilizada o utilizada de modo distinto al que se describe en el manual del propietario puede no tener derecho a garantía. El desgaste normal y las piezas de desgaste no están cubiertos por la garantía. La garantía original del fabricante no se ve afectada por ninguna garantía adicional ofrecida por un distribuidor o minorista.

Un producto defectuoso debe devolverse al punto de compra para reclamar la garantía, junto con el comprobante de compra (ticket).

## 9 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Nombre y dirección del fabricante:

Nombre: Globe Technologies Europe GmbH

Dirección: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Alemania

Nombre y dirección de la persona autorizada para compilar el archivo técnico:

Nombre: Ralf Pankalla

Dirección: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Alemania

Por la presente declaramos que el producto

Categoría: Cortacésped

Modelo: LMF412 (2514407)

Número de serie: Véase la etiqueta de clasificación del producto

Año de construcción: Véase la etiqueta de clasificación del producto

- es conforme con las disposiciones pertinentes de la Directiva relativa a las máquinas: 2006/42/CE.
- es conforme con las disposiciones de las siguientes Directivas CE:
  - 2014/30/UE
  - 2000/14/CE y 2005/88/CE
  - 2011/65/UE y 2015/863/UE

Adicionalmente, declaramos que se han utilizado las siguientes partes o cláusulas de las normas armonizadas:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Método de evaluación de conformidad según el anexo VI / Directiva 2000/14/CE.

Nivel de potencia acústica medida  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Nivel de potencia acústica garantizada  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Organismo notificado competente:

Nombre: Intertek Deutschland GmbH (Organismo notificado 0905)

Dirección: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Alemania

Lugar, fecha: Weiterstadt, 03.03.2020 Firma: Ted Qu, Director de calidad

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Descrizione.....</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>Utilizzo.....</b>	<b>26</b>
1.1	Destinazione d'uso.....	25	4.1	Avvio dell'apparecchio.....	26
1.2	Panoramica.....	25	4.2	Arresto dell'apparecchio.....	26
<b>2</b>	<b>Sicurezza.....</b>	<b>25</b>	4.3	Svuotare il sacco di raccolta.....	27
<b>3</b>	<b>Assemblaggio.....</b>	<b>25</b>	4.4	Utilizzo su terreni in pendenza.....	27
3.1	Disimballaggio dell'apparecchio.....	25	4.5	Suggerimenti per l'uso.....	27
3.2	Apertura del manubrio inferiore.....	25	<b>5</b>	<b>Manutenzione.....</b>	<b>27</b>
3.3	Installazione dell'impugnatura superiore .....	25	5.1	Manutenzione generale.....	27
3.4	Installazione del contenitore dell'erba.....	26	5.2	Sostituzione della lama.....	27
3.5	Installazione dell'accessorio per pacciamatura.....	26	5.3	Conservazione dell'apparecchio.....	28
3.6	Installazione dello scivolo di scarico laterale.....	26	5.4	Rimessaggio in posizione verticale.....	28
3.7	Impostazione dell'altezza di taglio/ della lama.....	26	<b>6</b>	<b>Risoluzione dei problemi.....</b>	<b>28</b>
3.8	Installazione del gruppo batteria.....	26	<b>7</b>	<b>Specifiche tecniche.....</b>	<b>29</b>
3.9	Rimozione del gruppo batteria.....	26	<b>8</b>	<b>Garanzia.....</b>	<b>29</b>
			<b>9</b>	<b>Dichiarazione di conformità CE.....</b>	<b>29</b>



## 1 DESCRIZIONE

### 1.1 DESTINAZIONE D'USO

Questo apparecchio è destinato al taglio di erba in ambienti domestici. La lama deve essere circa parallela al terreno. Tutte le quattro ruote devono essere a contatto con il terreno durante il taglio.

### 1.2 PANORAMICA

Figura 1~12

- 1 Barra di avanzamento
- 2 Pulsante di avvio
- 3 Manubrio superiore
- 4 Manubrio inferiore
- 5 Bullone
- 6 Leva di regolazione dell'altezza di taglio
- 7 Sportello del vano batteria
- 8 Manopola
- 9 Contenitore di raccolta
- 10 Manopola del manubrio
- 11 Sportello dello scarico posteriore
- 12 Perno dello sportello
- 13 Impugnatura del contenitore dell'erba
- 14 Gancio
- 15 Accessorio per pacciamatura
- 16 Scivolo di scarico laterale
- 17 Impugnatura dell'accessorio per pacciamatura
- 18 Sportello dello scarico laterale
- 19 Perno
- 20 Rientranze
- 21 Chiave di sicurezza
- 22 Pulsante di rilascio della batteria
- 23 Gruppo batteria
- 24 Lama
- 25 Legno
- 26 Chiave
- 27 Vite di fissaggio

## 2 SICUREZZA

### ▲ AVVERTIMENTO

Rispettare e applicare tutte le avvertenze di sicurezza.

Fare riferimento alle avvertenze di sicurezza.

## 3 ASSEMBLAGGIO

### ▲ AVVERTIMENTO

Non usare accessori non raccomandati dal costruttore.

### ▲ AVVERTIMENTO

Non inserire la chiave di sicurezza o il gruppo batteria finché tutte le parti non sono state assemblate.

### 3.1 DISIMBALLAGGIO DELL'APPARECCHIO

#### ▲ AVVERTIMENTO

Assicurarsi di assemblare correttamente l'apparecchio prima dell'uso.

#### ▲ AVVERTIMENTO

- Se uno o più componenti sono danneggiati, non usare l'apparecchio.
- Se uno o più componenti sono mancanti, non usare l'apparecchio.
- In caso di componenti danneggiati o mancanti, contattare il centro di assistenza.

1. Aprire l'imballaggio.
2. Leggere i documenti contenuti nell'imballaggio.
3. Estrarre gli accessori dall'imballaggio.
4. Estrarre l'apparecchio dall'imballaggio.
5. Smaltire l'imballaggio conformemente alle normative locali.

### 3.2 APERTURA DEL MANUBRIO INFERIORE

Figura 2

1. Tirare e ruotare le manopole del manubrio a 90°.
2. Aprire il manubrio inferiore.
3. Allineare le manopole del manubrio con una delle tre posizioni sui supporti.
4. Ruotare le manopole del manubrio a 90° finché non si incastrano nei fori dei supporti.

#### i NOTA

Assicurarsi che le due manopole del manubrio siano nella stessa posizione.

#### ▲ AVVERTIMENTO

Prestare attenzione a non danneggiare i cavi durante l'apertura o la chiusura del manubrio.

### 3.3 INSTALLAZIONE DELL'IMPUGNATURA SUPERIORE

Figura 3

1. Allineare i fori sul manubrio superiore e sul manubrio inferiore.
2. Inserire i bulloni attraverso i fori.
3. Serrare le manopole sui bulloni.

4. Ripetere questa operazione sull'altro lato.

### 3.4 INSTALLAZIONE DEL CONTENITORE DELL'ERBA

Figura 4

1. Rimuovere l'accessorio per pacciamatura
2. Rimuovere lo scivolo di scarico laterale.
3. Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
4. Tenere il contenitore dell'erba tramite l'impugnatura e fissare i ganci al perno dello sportello.
5. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.

### 3.5 INSTALLAZIONE DELL'ACCESSORIO PER PACCIAMATURA

Figura 5

1. Rimuovere il contenitore dell'erba.
2. Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
3. Tenere l'accessorio di pacciamatura tramite l'impugnatura e inserirlo nello scivolo di scarico.
4. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.

### 3.6 INSTALLAZIONE DELLO SCIVOLO DI SCARICO LATERALE

Figura 6.

#### ▲ AVVERTENZA

Durante l'uso dello scivolo di scarico laterale,

- non installare il contenitore dell'erba;
- mantenere installato l'accessorio per pacciamatura.

1. Aprire lo sportello dello scarico laterale e tenerlo aperto.
2. Allineare le rientranze dello scivolo di scarico laterali sotto il perno.
3. Chiudere lo sportello dello scarico laterale.

### 3.7 IMPOSTAZIONE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO/DELLA LAMA

L'apparecchio è dotato di diverse altezze di taglio/della lama.

Figura 7

1. Tirare la leva di regolazione dell'altezza in avanti per aumentare l'altezza di taglio/della lama.
2. Tirare la leva di regolazione dell'altezza all'indietro per diminuire l'altezza di taglio/della lama.

### 3.8 INSTALLAZIONE DEL GRUPPO BATTERIA

Figura 8

#### ▲ AVVERTIMENTO

- Se il gruppo batteria o il caricabatteria sono danneggiati, sostituirli.
- Arrestare l'apparecchio e attendere che il motore si arresti prima di installare o rimuovere il gruppo batteria.
- Leggere, comprendere e rispettare le istruzioni riportate nel manuale della batteria e del caricabatteria.

1. Aprire lo sportello del vano batteria.
2. Allineare le sporgenze sul gruppo batteria con le scanalature sul vano batteria.
3. Fare scorrere la batteria nel vano batteria finché non si blocca in posizione.
4. Deve emettere un "clic".
5. Chiudere lo sportello del vano batteria.

#### i NOTA

Il motore si avvia esclusivamente quando viene inserita la chiave di sicurezza.

### 3.9 RIMOZIONE DEL GRUPPO BATTERIA

Figura 8

1. Aprire lo sportello del vano batteria.
2. Rimuovere la chiave di sicurezza.
3. Tenere premuto il pulsante di rilascio della batteria.
4. Rimuovere il gruppo batteria dall'apparecchio.

## 4 UTILIZZO

#### ▲ AVVERTIMENTO

Indossare protezioni per gli occhi durante l'uso.

### 4.1 AVVIO DELL'APPARECCHIO

Figura 9

1. Inserire la chiave di sicurezza.
2. Tenere premuto il pulsante di avvio.
3. Tenendo premuto il pulsante di avvio, tirare la barra di avanzamento verso l'impugnatura del manubrio.
4. Rilasciare il pulsante di avvio per avviare l'apparecchio.

### 4.2 ARRESTO DELL'APPARECCHIO

Figura 9

1. Rilasciare la barra di avanzamento per arrestare l'apparecchio.

## ▲ AVVERTIMENTO

Attendere che le lame si arrestino completamente prima di riavviare l'apparecchio. Non accendere e spegnere l'apparecchio in rapida successione.

## ▲ AVVERTIMENTO

Rimuovere sempre la chiave di sicurezza e il gruppo batteria al termine dell'uso.

### 4.3 SVUOTARE IL SACCO DI RACCOLTA.

1. Arrestare l'apparecchio
2. Rimuovere la chiave di sicurezza.
3. Rimuovere il gruppo batteria.
4. Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
5. Tenere il contenitore dell'erba tramite l'impugnatura e sganciarlo dal perno dello sportello.
6. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.
7. Svuotare il contenitore dell'erba.

### 4.4 UTILIZZO SU TERRENI IN PENDENZA

## ▲ AVVERTIMENTO

Non usare l'apparecchio su terreni con pendenza superiore a 15°. Se non ci si sente sicuri, non usare l'apparecchio su terreni in pendenza.

- Sui terreni in pendenza, lavorare sempre perpendicolarmente alla discesa, mai verso l'alto o verso il basso. Prestare attenzione quando si cambia direzione su un terreno in pendenza.
- Prestare attenzione alla presenza di fossi, pietre e altri oggetti nascosti che possono causare cadute. Rimuovere tutti gli ostacoli come pietre e rami.
- Assicurarsi di mantenere l'equilibrio. Se si perde l'equilibrio, rilasciare immediatamente la barra di avanzamento.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di fossati, discese ripide o scarpate.

### 4.5 SUGGERIMENTI PER L'USO

- Non tentare di disabilitare il funzionamento del pulsante di avvio o della barra di avanzamento.
- Non inclinare l'apparecchio durante l'avvio.
- Non posizionare mani o piedi in prossimità o sotto le parti rotanti.
- Mantenere pulito lo scivolo di scarico.
- Non tagliare erba bagnata.

- Per erba nuova o folta è necessaria un'altezza di taglio maggiore.
- Pulire la parte inferiore dell'unità tagliaerba dopo ogni utilizzo. Rimuovere residui di erba, foglie, sporcizia e altri detriti.

## 5 MANUTENZIONE

## ▲ AVVERTIMENTO

Rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria dall'apparecchio prima di sottoporlo a manutenzione.

## ▲ AVVERTIMENTO

Mantenere il motore e il gruppo batteria privi di erba, foglie o grasso in eccesso.

## ▲ AVVERTENZA

Utilizzare esclusivamente parti di ricambio omologate.

## ▲ AVVERTENZA

Evitare che le parti in plastica entrino a contatto con olio dei freni, benzina e materiali a base di petrolio. Gli agenti chimici possono danneggiare la plastica e renderla inservibile.

## ▲ AVVERTENZA

Non usare detersivi o solventi aggressivi sulle parti in plastica.

## i NOTA

Coppia di serraggio raccomandata (Lama): 33-37 (Nm)

### 5.1 MANUTENZIONE GENERALE

- Prima di ogni utilizzo, ispezionare viti, bulloni, dadi e cappucci per assicurarsi che non siano danneggiati, mancanti o allentati.
- Serrare correttamente tutti i dispositivi di fissaggio e i cappucci.
- Pulire l'apparecchio con un panno asciutto. Non usare acqua.

### 5.2 SOSTITUZIONE DELLA LAMA

Figure 10

## ▲ AVVERTIMENTO

Utilizzare esclusivamente lame di ricambio omologate.

## ▲ AVVERTIMENTO

Indossare guanti robusti o avvolgere un panno intorno alla lama prima di toccarla.

1. Arrestare l'apparecchio.

2. Assicurarsi che le lame siano completamente ferme.
3. Rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria.
4. Posizionare l'apparecchio su un lato.
5. Usare un pezzo di legno per bloccare il movimento della lama.
6. Rimuovere la vite di fissaggio e il distanziatore con una chiave o una chiave a tubo.
7. Rimuovere la lama.
8. Installare la lama nuova. Assicurarsi che le frecce si incastrino nei fori della lama.
9. Infilare la vite di fissaggio e il distanziatore e serrarli.

## 5.3 CONSERVAZIONE DELL'APPARECCHIO

- Pulire l'apparecchio prima di riporlo.
- Assicurarsi che il motore sia freddo prima di riporre l'apparecchio.
- Assicurarsi che l'apparecchio non presenti parti allentate o danneggiate. Se necessario, procedere come descritto di seguito.
  - Sostituire i componenti danneggiati.
  - Serrare i bulloni.
  - Contattare un centro di assistenza autorizzato.
- Riporre l'apparecchio in un luogo asciutto.
- Assicurarsi che i bambini non si avvicinino all'apparecchio.

## 5.4 RIMESSAGGIO IN POSIZIONE VERTICALE

Figura 11

1. Rimuovere il contenitore dell'erba.
2. Tirare e ruotare le manopole del manubrio a 90°.
3. Piegare il manubrio.
4. Ruotare le manopole del manubrio di 90° per bloccarlo in posizione.
5. Posizionare l'apparecchio in verticale e assicurarsi che le staffe tocchino il pavimento.

### Pulsante di rimessaggio

Il pulsante di rimessaggio evita l'avvio dell'apparecchio quando è in posizione verticale.

È necessario rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria per evitare l'avvio accidentale o l'uso non autorizzato. Il pulsante di rimessaggio non sostituisce tale funzione.

## 6 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il manubrio non è in posizione.	I bulloni non sono posizionati correttamente.	Regolare l'altezza del manubrio e assicurarsi che le manopole e i bulloni siano allineati correttamente.
L'apparecchio non si avvia.	Il gruppo batteria è scarico.	Ricaricare il gruppo batteria.
	La barra di avanzamento è difettosa.	Sostituire la barra di avanzamento.
L'apparecchio non taglia l'erba in modo uniforme.	La chiave della batteria non è stata inserita.	Inserire la chiave della batteria.
	Il prato è accidentato.	Ispezionare l'area di taglio.
L'apparecchio non esegue una corretta pacciamatura.	L'altezza di taglio non è impostata correttamente.	Portare le ruote in una posizione superiore.
	Sulla parte inferiore dell'unità tosaerba sono presenti residui di erba bagnata.	Attendere che l'erba si asciughi prima di tagliarla.
L'apparecchio è difficile da spingere.	L'accessorio per pacciamatura è assente.	Installare l'accessorio per pacciamatura.
	L'erba è troppo alta, o l'altezza di taglio è troppo bassa.	Aumentare l'altezza di taglio.
L'apparecchio presenta forti vibrazioni.	Il contenitore dell'erba e la lama vengono trascinati dall'erba folta.	Svuotare il contenitore dell'erba.
	La lama è sbilanciata e usurata.	Sostituire la lama.
L'albero motore è piegato.		1. Arrestare il motore.
		2. Rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria.
		3. Scollegare il cavo di alimentazione

Problema	Possibile causa	Soluzione
		dalla presa di corrente. 4. Verificare l'assenza di danni. 5. Riparare l'apparecchio prima di riavviarlo.
L'apparecchio si arresta durante il taglio.	L'altezza di taglio è troppo bassa.	Aumentare l'altezza di taglio.
	Il gruppo batteria è scarico.	Ricaricare il gruppo batteria.
	Sull'unità tosaerba o sulla lama sono presenti residui di erba.	Rimuovere il gruppo batteria e controllare l'unità tosaerba.
	La temperatura di funzionamento dell'apparecchio è troppo alta.	Lasciare raffreddare l'apparecchio.

\* Se non è possibile trovare la soluzione al proprio problema, recarsi presso un centro di assistenza.

## 7 SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	40 V
Velocità a vuoto	2800 / min
Ampiezza di taglio	460 mm
Altezza di taglio	25 - 80 mm
Capacità del contenitore dell'erba	55 L
Peso (senza gruppo batteria)	24,5 kg
Livello di pressione sonora misurato	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Livello di potenza sonora garantito	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Modello batteria	G40B2/G40B25/G40B4 e altre serie BAF
Modello carica-batteria	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40Ce altre serie CAF
Vibrazioni	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANZIA

(I termini e le condizioni integrali della garanzia sono consultabili sul Greenworks sito web <https://www.greenworkstools.eu>.)

Greenworks offre una garanzia di 3 anni per il prodotto e di 2 anni per le batterie (uso domestico/privato) dalla data di acquisto. La garanzia copre i difetti di fabbricazione. I prodotti difettosi in garanzia possono essere riparati o sostituiti. L'uso del prodotto in modo improprio o diverso da come descritto nel manuale di istruzioni può invalidare la garanzia. La normale usura del prodotto e degli accessori non è coperta dalla garanzia. La garanzia del fabbricante non è influenzata da eventuali garanzie supplementari offerte dal rivenditore o dal fornitore.

Per inoltrare una richiesta di riparazione in garanzia, i prodotti difettosi devono essere riportati presso il punto vendita insieme alla prova di acquisto (ricevuta).

## 9 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Nome e indirizzo del fabbricante:

Nome: Globe Technologies Europe GmbH

Indirizzo: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germania

Nome e indirizzo della persona autorizzata a compilare il fascicolo tecnico:

Nome: Ralf Pankalla

Indirizzo: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germania

Con la presente si dichiara che il prodotto

Categoria: Tosaerba

Modello: LMF412 (2514407)

Numero di serie: Vedere l'etichetta nominale del prodotto

Anno di fabbricazione: Vedere l'etichetta nominale del prodotto

- è conforme ai requisiti pertinenti della direttiva Macchine 2006/42/CE.
- è conforme ai requisiti delle seguenti direttive europee:
  - 2014/30/UE
  - 2000/14/CE e 2005/88/CE
  - 2011/65/UE e 2015/863/UE

Inoltre, si dichiara di aver utilizzato le seguenti parti e clausole degli standard armonizzati:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metodo di valutazione della conformità conforme all'allegato VI della direttiva 2000/14/CE.

IT

Livello di potenza sonora misurato  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Livello di potenza sonora garantito  $L_{WA,g}$ : 96 dB(A)

Organismo notificato:

Nome: Intertek Deutschland GmbH (Organismo notificato 0905)

Indirizzo: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Germania

Luogo, data: Weiterstadt, 03.03.2020 Firma: Ted Qu, Direttore Qualità

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Description.....</b>	<b>32</b>			
1.1	Objet.....	32	4.1	Démarrage de la machine.....	33
1.2	Aperçu.....	32	4.2	Arrêt de la machine.....	33
<b>2</b>	<b>Sécurité.....</b>	<b>32</b>	4.3	Vidage du collecteur d'herbe.....	34
<b>3</b>	<b>Installation.....</b>	<b>32</b>	4.4	Travail en pente.....	34
3.1	Déballage de la machine.....	32	4.5	Conseils d'utilisation.....	34
3.2	Dépliage de poignée inférieure.....	32	<b>5</b>	<b>Maintenance.....</b>	<b>34</b>
3.3	Installation de poignée supérieure .....	32	5.1	Maintenance générale.....	34
3.4	Installation de collecteur d'herbe.....	33	5.2	Remplacement de lame.....	34
3.5	Installation de l'insert mulching.....	33	5.3	Stockage de la machine.....	35
3.6	Installation de rampe de décharge latérale.....	33	5.4	Placez la machine à la verticale.....	35
3.7	Réglage de hauteur de coupe /lame.....	33	<b>6</b>	<b>Dépannage.....</b>	<b>35</b>
3.8	Installation de pack-batterie.....	33	<b>7</b>	<b>Données techniques.....</b>	<b>36</b>
3.9	Retrait de pack-batterie.....	33	<b>8</b>	<b>Garantie.....</b>	<b>36</b>
<b>4</b>	<b>Fonctionnement.....</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>Déclaration de conformité CE..</b>	<b>36</b>

## 1 DESCRIPTION

### 1.1 OBJET

Cette machine est destinée à la tonte du gazon domestique. La lame de coupe doit être approximativement parallèle au sol. Les quatre roues doivent toutes toucher le sol pendant la tonte.

### 1.2 APERÇU

Figure 1~12

- |    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 1  | Interrupteur à étrier            |
| 2  | Bouton de démarrage              |
| 3  | Poignée supérieure               |
| 4  | Poignée inférieure               |
| 5  | Boulon                           |
| 6  | Levier d'ajustement de hauteur   |
| 7  | Porte de batterie                |
| 8  | Molette                          |
| 9  | Collecteur d'herbe               |
| 10 | Molette de poignée               |
| 11 | Trappe de décharge arrière       |
| 12 | Tige de trappe                   |
| 13 | Poignée de collecteur d'herbe    |
| 14 | Crochet                          |
| 15 | Insert mulching                  |
| 16 | Rampe de décharge latérale       |
| 17 | Poignée d'insert mulching        |
| 18 | Trappe de décharge latérale      |
| 19 | Pivot                            |
| 20 | Renforcements                    |
| 21 | Clé de sécurité                  |
| 22 | Bouton de libération de batterie |
| 23 | Pack-batterie                    |
| 24 | Lame                             |
| 25 | Bois                             |
| 26 | Clé                              |
| 27 | Vis de montage                   |

## 2 SÉCURITÉ

### ▲ AVERTISSEMENT

Suivez toutes les instructions de sécurité.

Voir le Manuel de sécurité.

## 3 INSTALLATION

### ▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas des accessoires non recommandés par le fabricant.

### ▲ AVERTISSEMENT

Ne mettez pas la clé de sécurité ou le pack-batterie avant d'avoir finalisé l'assemblage de toutes les pièces.

### 3.1 DÉBALLAGE DE LA MACHINE

#### ▲ AVERTISSEMENT

Assurez-vous d'assembler correctement la machine avant son usage.

#### ▲ AVERTISSEMENT

- Si les pièces sont endommagées, n'utilisez pas la machine.
- Si des pièces manquent, n'utilisez pas la machine.
- Si des pièces sont endommagées ou manquantes, contactez le centre d'entretien.

1. Ouvrez l'emballage.
2. Lisez la documentation.
3. Retirez toutes les pièces non-assemblées de la boîte.
4. Retirez la machine de la boîte.
5. Mettez la boîte et l'emballage au rebut dans le respect de la réglementation locale.

### 3.2 DÉPLIAGE DE POIGNÉE INFÉRIEURE

Figure 2

1. Tirez et tournez les molettes de poignée à 90°.
2. Dépliez la poignée inférieure.
3. Alignez les molettes de poignée sur l'une des trois positions des supports.
4. Tournez les molettes de poignée à 90° pour les engager dans les orifices des supports.

### i REMARQUE

Assurez-vous que les deux molettes de poignée sont identiquement positionnées.

#### ▲ AVERTISSEMENT

N'endommagez pas les câbles en pliant /dépliant la poignée.

### 3.3 INSTALLATION DE POIGNÉE SUPÉRIEURE

Figure 3

1. Alignez les orifices de la poignée supérieure avec ceux de la poignée inférieure.
2. Placez les boulons dans les orifices.
3. Serrez les molettes sur les boulons.



4. Faites de même pour l'autre côté.

### 3.4 INSTALLATION DE COLLECTEUR D'HERBE

Figure 4

1. Retirez l'insert mulching.
2. Retirez la rampe de décharge latérale.
3. Ouvrez le volet de décharge arrière sans le relâcher.
4. Tenez le collecteur d'herbe par sa poignée et engagez les crochets dans la tige de trappe.
5. Fermez le volet de décharge arrière.

### 3.5 INSTALLATION DE L'INSERT MULCHING

Figure 5

1. Retirez le collecteur d'herbe.
2. Ouvrez le volet de décharge arrière sans le relâcher.
3. Tenez l'insert mulching par sa poignée et installez-le dans la rampe de décharge.
4. Fermez le volet de décharge arrière.

### 3.6 INSTALLATION DE RAMPE DE DÉCHARGE LATÉRALE

Figure 6.

#### ▲ AVERTISSEMENT

Lorsque vous utilisez la rampe de décharge latérale,

- n'installez pas le collecteur d'herbe.
- maintenez l'insert mulching en place.

1. Ouvrez la trappe de décharge latérale sans la relâcher.
2. Alignez les encoches dans la rampe de décharge latérale sous le pivot.
3. Fermez la trappe de décharge latérale.

### 3.7 RÉGLAGE DE HAUTEUR DE COUPE /LAME

La machine peut être réglée sur différentes hauteurs de coupe / lames.

Figure 7

1. Tirez en avant le levier d'ajustement de hauteur pour augmenter la hauteur de coupe / lame.
2. Tirez en arrière le levier d'ajustement de hauteur pour réduire la hauteur de coupe / lame.

### 3.8 INSTALLATION DE PACK-BATTERIE

Figure 8

#### ▲ AVERTISSEMENT

- Si le pack-batterie ou le chargeur est endommagé, remplacez-le.
- Arrêtez la machine et attendez que le moteur s'arrête avant d'installer ou de retirer le pack-batterie.
- Lisez, apprenez et appliquez les instructions du manuel de batterie et de chargeur.

1. Ouvrez le volet de compartiment de batterie.
2. Alignez les ailettes de levage sur le pack-batterie avec les rainures dans le compartiment de batterie.
3. Poussez le pack-batterie dans le compartiment de batterie jusqu'à le verrouiller en place.
4. Au clic audible, le pack-batterie est installé.
5. Fermez le volet de compartiment de batterie.

#### i REMARQUE

Le moteur démarre uniquement lorsque vous installez la clé de sécurité.

### 3.9 RETRAIT DE PACK-BATTERIE

Figure 8

1. Ouverture du volet de compartiment de batterie
2. Retirez la clé de sécurité.
3. Appuyez sur le bouton de libération de batterie sans le relâcher.
4. Retirez le pack-batterie de la machine.

## 4 FONCTIONNEMENT

#### ▲ AVERTISSEMENT

Portez une protection oculaire durant le travail.

### 4.1 DÉMARRAGE DE LA MACHINE

Figure 9

1. Insérez la clé de sécurité.
2. Appuyez sur le bouton de démarrage sans le relâcher.
3. Tout en maintenant le bouton de démarrage, tirez sur l'interrupteur à étrier dans le sens de la barre de poignée.
4. Relâchez le bouton de démarrage afin de démarrer la machine.

### 4.2 ARRÊT DE LA MACHINE

Figure 9

1. Relâchez l'interrupteur à étrier pour arrêter la machine.

## ▲ AVERTISSEMENT

Attendez l'arrêt complet des lames avant de redémarrer la machine. N'effectuez pas un cycle rapide d'arrêt et de démarrage de la machine.

## ▲ AVERTISSEMENT

Retirez systématiquement la clé de sécurité et le pack-batterie une fois le travail terminé.

### 4.3 VIDAGE DU COLLECTEUR D'HERBE

1. Arrêtez la machine.
2. Retirez la clé de sécurité.
3. Retirez le pack-batterie.
4. Ouvrez la trappe de décharge arrière sans la relâcher.
5. Tenez le collecteur d'herbe par sa poignée et décrochez-le de la tige de trappe.
6. Fermez la trappe de décharge arrière.
7. Videz le collecteur d'herbe.

### 4.4 TRAVAIL EN PENTE

## ▲ AVERTISSEMENT

Ne tondez pas sur les pentes inclinées au-delà de 15°. Si vous n'êtes pas à votre aise, ne tondez pas sur une pente.

- Ne montez et ne descendez pas une pente si vous tondez transversalement à la pente. Attention aux changements de direction en pente.
- Faites attention aux trous, ornières, rochers et autres objets masqués pouvant vous faire chuter. Retirez tous les obstacles comme les pierres et les branches d'arbre.
- Assurez-vous de rester bien campé. En cas de déséquilibre, relâchez immédiatement l'interrupteur à étrier.
- Ne tondez pas à proximité des pentes prononcées, fossés ou remblais.

### 4.5 CONSEILS D'UTILISATION

- Ne tentez pas de mettre en dérivation le fonctionnement du bouton de démarrage ou de l'interrupteur à étrier.
- N'inclinez pas la machine lorsque vous la démarrez.
- Ne placez pas les mains ou les pieds à proximité ou sous les pièces en rotation.
- Préservez la propreté de la rampe de décharge.
- Ne coupez pas l'herbe mouillée.
- Une hauteur de lame supérieure est nécessaire pour l'herbe nouvelle ou drue.

- Nettoyez le fond du carter de la tondeuse après chaque usage. Retirez les résidus herbeux, feuilles, salissures et autres débris.

## 5 MAINTENANCE

## ▲ AVERTISSEMENT

Retirez la clé de sécurité et le pack-batterie de la machine avant la maintenance.

## ▲ AVERTISSEMENT

Débarrassez le moteur et le pack-batterie de l'herbe, des feuilles et de l'excès de graisse.

## ▲ AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement des pièces de remplacement agréées.

## ▲ AVERTISSEMENT

Ne laissez pas le liquide de frein, l'essence et les substances à base de pétrole toucher les pièces en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager le plastique et rendre son entretien impossible.

## ▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas de détergents ou de solvants puissants sur les composants ou le boîtier en plastique.

## i REMARQUE

Couple de serrage recommandé (lame): 33-37 Nm.

### 5.1 MAINTENANCE GÉNÉRALE

- Avant chaque usage, examinez la machine pour identifier les pièces endommagées, manquantes ou desserrées ainsi les vis, écrous, boulons et bouchons.
- Serrez correctement toutes les fixations et bouchons.
- Nettoyez la machine avec un chiffon sec. N'utilisez pas d'eau.

### 5.2 REMPLACEMENT DE LAME

Figure 10

## ▲ AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement des lames de remplacement agréées.

## ▲ AVERTISSEMENT

Portez des gants résistants ou enveloppez un chiffon autour de la lame si vous la touchez.

1. Arrêtez la machine.
2. Assurez-vous que les lames sont complètement arrêtées.
3. Retirez la clé de sécurité et le pack-batterie.
4. Retournez la machine sur le flanc.
5. Utilisez un morceau de bois afin d'éviter tout mouvement de la lame.
6. Retirez la vis de montage et l'espaceur avec une clé ou une clé à douille.
7. Retirez la lame.
8. Installez la nouvelle lame. Assurez-vous que les flèches s'engagent dans les orifices de la lame.
9. Installez la vis de montage et l'espaceur et serrez-les.

### 5.3 STOCKAGE DE LA MACHINE

- Nettoyez la machine avant son stockage.
- Assurez-vous que le moteur n'est pas chaud lorsque vous rangez la machine.
- Assurez-vous que la machine ne présente aucune pièce endommagée ou manquante. Si nécessaire, suivez ces étapes /instructions :
  - Remplacez les pièces endommagées.
  - Serrez les boulons.
  - Parlez à un représentant d'un centre d'entretien agréé.
- Rangez la machine dans un endroit sec.
- Assurez-vous que les enfants ne peuvent pas s'approcher de la machine.

### 5.4 PLACEZ LA MACHINE À LA VERTICALE

Figure 11

1. Retirez le collecteur d'herbe.
2. Tirez et tournez les molettes de poignée à 90°.
3. Pliez la poignée.
4. Tournez les molettes de poignée à 90° pour verrouiller la poignée en position.
5. Placez la machine à la verticale et assurez-vous que les supports touchent le sol.

#### Interrupteur de rangement

La machine comporte un interrupteur de rangement qui empêche son démarrage une fois en position de rangement.

Il est nécessaire de retirer la clé de sécurité et le pack-batterie pour éviter un démarrage accidentel ou un usage sans autorisation. L'interrupteur de rangement ne remplace pas cette fonction.

## 6 DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
La poignée n'est pas positionnée.	Les boulons sont mal engagés.	Ajustez la hauteur de la poignée et assurez-vous que les molettes et boulons sont correctement alignés.
La machine ne démarre pas.	La capacité de la batterie est faible.	Chargez le pack-batterie.
	L'interrupteur à étrier est défectueux.	Remplacez l'interrupteur à étrier.
	La clé de sécurité n'est pas insérée.	Insérez la clé de sécurité.
La machine ne tond pas l'herbe uniformément.	L'herbe est difficile.	Examinez la zone de tonte.
	La hauteur de la lame est mal réglée.	Ajustez la hauteur de coupe / lame sur une position supérieure.
Le mulching de la machine est incorrect.	Des touffes d'herbe mouillée adhèrent sur le carter.	Attendez que l'herbe sèche avant de tondre.
	L'insert mulching manque.	Installez l'insert mulching.
La machine est dure à pousser.	L'herbe est trop haute ou la lame est trop basse.	Augmentez la hauteur de coupe /lame.
	Le collecteur d'herbe et la lame ont du mal avec l'herbe épaisse.	Videz les touffes d'herbe du collecteur d'herbe.
La machine présente des vibrations élevées.	La lame est déséquilibrée et usée.	Remplacez la lame.
	L'arbre du moteur est déformé.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arrêtez le moteur.</li> <li>2. Retirez la clé de sécurité et le pack-batterie.</li> <li>3. Recherchez les dommages.</li> </ol>

Problème	Cause possible	Solution
		4. Réparez la machine avant de la redémarrer.
La machine s'arrête pendant la tonte.	La lame est trop basse.	Augmentez la hauteur de coupe /lame.
	Le pack-batterie est épuisé.	Chargez le pack-batterie.
	Des touffes d'herbe adhèrent sur le carter ou la lame.	Retirez le pack-batterie et observez le carter.
	La température de fonctionnement de la machine est trop élevée.	Refroidissez la machine.

\* Si vous ne trouvez aucune solution à ces problèmes, rendez-vous au centre d'entretien.

## 7 DONNÉES TECHNIQUES

Tension	40 V
Vitesse à vide	2800 / min
Largeur de coupe	460 mm
Hauteur de coupe	25 - 80 mm
Capacité de collecteur d'herbe	55 L
Poids (sans pack-batterie)	24,5 kg
Niveau de pression acoustique mesuré	$L_{pA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique garanti	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Modèle de batterie	G40B2/G40B25/G40B4 et autre séries BAF
Modèle de chargeur	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C et autre séries CAF
Vibration	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTIE

(Les conditions générales complètes de la garantie se trouvent sur le site web de Greenworks <https://www.greenworkstools.eu>)

La garantie Greenworks est de 3 ans sur le produit et de 2 ans sur les batteries (usage de consommateur / privé) à compter de la date d'achat. Cette garantie couvre les défauts de fabrication. Un produit défectueux sous garantie peut être réparé ou remplacé. La garantie d'une unité qui a fait l'objet d'abus ou d'un usage différent de celui décrit dans le manuel du propriétaire peut être refusée. L'usure normale et les pièces d'usure ne sont pas couvertes par la garantie. La garantie du fabricant d'origine n'est pas affectée par toute garantie supplémentaire offerte par un distributeur ou un revendeur.

Un produit défectueux doit être retourné au point d'achat, accompagné de sa preuve d'achat (reçu), afin de prétendre à la garantie.

## 9 DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Nom et adresse du fabricant :

Nom : Globe Technologies Europe GmbH

Adresse : Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Allemagne

Nom et adresse de la personne autorisée à compiler le dossier technique :

Nom : Ralf Pankalla

Adresse : Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Allemagne

Nous déclarons ici que le produit

Catégorie : Tondeuse à gazon

Modèle : LMF412 (2514407)

Número de série : Voir étiquette de caractéristiques du produit

Année de construction : Voir étiquette de caractéristiques du produit

- est en conformité avec les dispositions pertinentes de la Directive Machine 2006/42/CE.
- est en conformité avec les dispositions des autres Directives CE suivantes :
  - 2014/30/UE
  - 2000/14/CE & 2005/88/CE
  - 2011/65/UE & 2015/863/UE

En outre, nous déclarons que les parties /clauses suivantes des normes harmonisées ont été appliquées :

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Méthode d'appréciation de la conformité selon l'Annexe VI/ Directive 2000/14/CE.

Niveau de puissance acoustique mesuré  $L_{WA}$  : 84,8 dB(A)

Niveau de puissance acoustique garanti  $L_{WA,g}$  : 96 dB(A)

Organisme notifié impliqué :

Nom : Intertek Deutschland GmbH (Organisme notifié 0905)

Adresse : Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Allemagne

Lieu et date : Weinstadt, 03.03.2020      Signature : Ted Qu, Directeur Qualité

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Descrição.....</b>	<b>39</b>	4.2	Parar a máquina.....	40
1.1	Intuito.....	39	4.3	Esvaziar o saco de recolha da relva.....	41
1.2	Vista pormenorizada.....	39	4.4	Utilização em encostas.....	41
<b>2</b>	<b>Segurança.....</b>	<b>39</b>	4.5	Dicas de funcionamento.....	41
<b>3</b>	<b>Instalação.....</b>	<b>39</b>	<b>5</b>	<b>Manutenção.....</b>	<b>41</b>
3.1	Retire a máquina da caixa.....	39	5.1	Manutenção geral.....	41
3.2	Desdobrar a pega inferior.....	39	5.2	Substituição da lâmina.....	41
3.3	Instalar a pega superior .....	39	5.3	Guardar a máquina.....	42
3.4	Instalar o saco de recolha da relva.....	40	5.4	Suportar a máquina na extremidade.....	42
3.5	Instalar a tampa de adubar.....	40	<b>6</b>	<b>Resolução de Problemas.....</b>	<b>42</b>
3.6	Instalar a saída lateral de descarga.....	40	<b>7</b>	<b>Informação técnica.....</b>	<b>43</b>
3.7	Definir a altura da lâmina/do corte.....	40	<b>8</b>	<b>Garantia.....</b>	<b>43</b>
3.8	Instalar a bateria.....	40	<b>9</b>	<b>Declaração de Conformidade</b>	
3.9	Retirar a bateria.....	40	<b>CE.....</b>	<b>43</b>	
<b>4</b>	<b>Funcionamento.....</b>	<b>40</b>			
4.1	Ligar a máquina.....	40			

## 1 DESCRIÇÃO

### 1.1 INTUITO

Esta máquina foi criada para cortar a relva em relvados domésticos. A lâmina de corte deve estar aproximada e paralela ao chão. As quatro rodas deverão estar a tocar no chão durante o corte.

### 1.2 VISTA PORMENORIZADA

Imagem 1~12

- 1 Interruptor de asa
- 2 Botão de iniciar
- 3 Pega superior
- 4 Pega inferior
- 5 Parafuso
- 6 Alavanca de ajuste da altura
- 7 Porta da bateria
- 8 Manipulo
- 9 Saco de recolha da relva
- 10 Manipulo da pega
- 11 Porta de descarga traseira
- 12 Haste da porta
- 13 Pega do saco de recolha da relva
- 14 Gancho
- 15 Tampa de adubar
- 16 Saída lateral de descarga
- 17 Pega da ligação de adubar
- 18 Porta de descarga lateral
- 19 Eixo
- 20 Recessos
- 21 Chave de segurança
- 22 Botão de libertação da bateria
- 23 Bateria
- 24 Lâmina
- 25 Madeira
- 26 Chave
- 27 Parafuso de fixação

## 2 SEGURANÇA

### ▲ AVISO

Certifique-se de que segue todas as instruções de segurança.

Consulte o manual de segurança.

## 3 INSTALAÇÃO

### ▲ AVISO

Não utilize acessórios que não sejam recomendados pelo fabricante.

### ▲ AVISO

Não coloque a chave de segurança na bateria até montar todas as peças.

### 3.1 RETIRE A MÁQUINA DA CAIXA.

#### ▲ AVISO

Certifique-se de que monta corretamente a máquina antes da utilização.

#### ▲ AVISO

- Se houver peças danificadas, não use a máquina.
- Se não tiver todas as peças, não utilize a máquina.
- Se houver peças danificadas ou em falta, contacte o centro de reparação.

1. Abra a caixa.
2. Leia a documentação existente na caixa.
3. Retire todas as peças desmontadas da caixa.
4. Retire a máquina da caixa.
5. Elimine a caixa e o material de empacotamento de acordo com as normas locais.

### 3.2 DESDOBRAR A PEGA INFERIOR

Imagem 2

1. Puxe e rode os manípulos da pega 90°.
2. Desdobre a pega inferior.
3. Alinhe os manípulos da pega numa das três posições dos suportes.
4. Rode os manípulos da pega 90° até encaixar os orifícios nos suportes.

### i NOTA

Certifique-se de que os dois manípulos da pega se encontram na mesma posição.

### ▲ AVISO

Não danifique os cabos quando dobrar ou desdobrar a pega.

### 3.3 INSTALAR A PEGA SUPERIOR

Imagem 3

1. Alinhe os orifícios na pega superior e inferior.

2. Insira os parafusos através dos orifícios.
3. Aperte os manípulos nos parafusos.
4. Proceda do mesmo modo no outro lado.

## 3.4 INSTALAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

*Imagem 4*

1. Retire a ligação de adubar.
2. Retire a saída lateral de descarga.
3. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.
4. Segure o saco de recolha da relva pela pega e fixe os ganchos na haste da porta.
5. Feche a porta de descarga traseira.

## 3.5 INSTALAR A TAMPA DE ADUBAR

*Imagem 5*

1. Retire o saco de recolha da relva.
2. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.
3. Segure a tampa de adubar pela pega e encaixe na saída de descarga.
4. Feche a porta de descarga traseira.

## 3.6 INSTALAR A SAÍDA LATERAL DE DESCARGA

*Imagem 6.*

### ▲ CUIDADO

Quando usar a saída lateral de descarga,

- não instale o saco de recolha da relva.
- mantenha a tampa de adubar instalada.

1. Abra a porta de descarga lateral e segure-a.
2. Alinhe os recessos na saída lateral de descarga por baixo do eixo.
3. Feche a porta de descarga lateral.

## 3.7 DEFINIR A ALTURA DA LÂMINA/DO CORTE

A máquina pode ser definida para diferentes alturas da lâmina/do corte.

*Imagem 7*

1. Puxe a alavanca de ajuste da altura para a frente para aumentar a altura da lâmina/do corte.
2. Puxe a alavanca de ajuste da altura para trás para diminuir a altura da lâmina/do corte.

## 3.8 INSTALAR A BATERIA

*Imagem 8*

### ▲ AVISO

- Se a bateria ou carregador estiver danificado, proceda à sua substituição.
- Pare a máquina e espere que o motor pare por completo antes de instalar ou retirar a bateria.
- Leia, compreenda e siga as instruções no manual da bateria e do carregador.

1. Abra a tampa do compartimento da bateria.
2. Alinhe as nervuras salientes da bateria com as ranhuras no compartimento da bateria.
3. Pressione a bateria para o respetivo compartimento, até ficar fixada no lugar.
4. Quando ouvir um clique, significa que a bateria está instalada.
5. Feche a tampa do compartimento da bateria.

### i NOTA

O motor só liga quando colocar a chave de segurança.

## 3.9 RETIRAR A BATERIA

*Imagem 8*

1. Abra a tampa do compartimento da bateria.
2. Retire a chave de segurança.
3. Prima e mantenha premido o botão de libertação da bateria.
4. Retire a bateria da máquina.

## 4 FUNCIONAMENTO

### ▲ AVISO

Use proteção ocular durante o funcionamento.

### 4.1 LIGAR A MÁQUINA

*Imagem 9*

1. Insira a chave de segurança.
2. Prima e mantenha premido o botão de iniciar.
3. Enquanto mantém o botão de iniciar premido, puxe o interruptor de asa na direção do guiador.
4. Liberte o botão de iniciar para ligar a máquina.

### 4.2 PARAR A MÁQUINA

*Imagem 9*

1. Liberte o interruptor de asa para parar a máquina.

### ▲ AVISO

Espere até que as lâminas parem por completo antes de voltar a ligar a máquina. Não ligue e desligue rapidamente a máquina de cortar relva.



## ▲ AVISO

Retire sempre a chave de segurança e a bateria após terminar o trabalho.

### 4.3 ESVAZIAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

1. Pare a máquina.
2. Retire a chave de segurança.
3. Retire a bateria.
4. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.
5. Segure o saco de recolha da relva pela pega e liberte-o da haste da porta.
6. Feche a porta de descarga traseira.
7. Esvazie o saco de recolha da relva.

### 4.4 UTILIZAÇÃO EM ENCOSTAS

## ▲ AVISO

Não corte a relva em encostas com uma inclinação superior a 15°. Se não se sentir confortável, não corte a relva em encostas.

- Não suba e desça numa encosta quando cortar a frente da encosta. Tenha cuidado quando mudar de direção numa encosta.
- Procure por buracos, raízes, rochas e outros objetos escondidos que o possam fazer cair. Retire todos os obstáculos, como rochas e ramos de árvores.
- Certifique-se de que mantém uma postura equilibrada. Se ficar desequilibrado, liberte imediatamente o interruptor de asa.
- Não corte a relva perto de fossos, valas ou aterros.

### 4.5 DICAS DE FUNCIONAMENTO

- Não tente anular o funcionamento do botão de iniciar nem do interruptor de asa.
- Não incline a máquina quando a ligar.
- Não coloque as mãos ou pés perto ou debaixo das peças rotativas.
- Mantenha a saída de descarga limpa.
- Não corte erva molhada.
- É necessária uma altura superior da lâmina para relva nova ou grossa.
- Limpe o fundo da máquina de cortar relva após cada utilização. Retire a relva cortada, folhas, sujidade e outros resíduos.

## 5 MANUTENÇÃO

## ▲ AVISO

Retire a chave de segurança e a bateria da máquina antes de proceder à manutenção.

## ▲ AVISO

Mantenha o motor e o compartimento da bateria sem erva, folhas ou lubrificação excessiva.

## ▲ CUIDADO

Use apenas peças sobresselentes aprovadas.

## ▲ CUIDADO

Não permita que fluido dos travões, gasolina, materiais à base de petróleo toquem nas peças de plástico. Os químicos podem causar danos no plástico e torná-lo irreparável.

## ▲ CUIDADO

Não utilize solventes fortes ou detergentes na estrutura de plástico ou componentes.

## i NOTA

Binário de aperto recomendado (Lâmina): 33-37 (Nm)

### 5.1 MANUTENÇÃO GERAL

- Antes de cada utilização, inspecione a máquina quanto a peças danificadas, em falta ou soltas, como parafusos, porcas, tampas, etc.
- Aperte corretamente todos os fixadores e tampas.
- Limpe a máquina com um pano seco. Não use água.

### 5.2 SUBSTITUIÇÃO DA LÂMINA

*Imagem 10*

## ▲ AVISO

Use apenas lâminas sobresselentes aprovadas.

## ▲ AVISO

Use luvas resistentes ou um pano quando precisar de tocar na lâmina.

1. Pare a máquina.
2. Certifique-se de que as lâminas param por completo.
3. Retire a chave de segurança e a bateria.
4. Vire a máquina de cortar relva de lado.
5. Use um pedaço de madeira para evitar o movimento da lâmina.
6. Retire o parafuso de fixação e o espaçador com uma chave.
7. Retire a lâmina.
8. Instale uma nova lâmina. Certifique-se de que as setas encaixam nos orifícios da lâmina.
9. Insira o parafuso de fixação e o espaçador e aperte.

## 5.3 GUARDAR A MÁQUINA

- Limpe a máquina antes de a guardar.
- Certifique-se de que o motor não está quente quando guardar a máquina.
- Certifique-se de que a máquina não tem peças soltas ou danificadas. Se for necessário, efetue estes passos/instruções:
  - Substitua todas as peças danificadas.
  - Aperte os parafusos.
  - Fale com alguém de um centro de reparação aprovado.
- Guarde a máquina num local seco.
- Certifique-se de que as crianças não se conseguem aproximar da máquina.

## 5.4 SUPORTAR A MÁQUINA NA EXTREMIDADE

*Imagem 11*

1. Retire o saco de recolha da relva.
2. Puxe e rode os manípulos da pega 90°.
3. Dobre a pega.
4. Rode os manípulos da pega 90° para bloquear a pega na respetiva posição.
5. Suporte a máquina numa extremidade e certifique-se de que os suportes tocam no chão.

### Interruptor de arrumação

A máquina tem um interruptor de arrumação que previne o seu arranque na posição de arrumação.

É necessário retirar a chave de segurança e a bateria para evitar o arranque acidental ou a utilização sem autorização. O interruptor de arrumação não substitui esta função.

## 6 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Causa possível	Solução
A pega não está na devida posição.	Os parafusos não estão encaixados corretamente.	Ajuste a altura da pega e certifique-se de que os parafusos ficam alinhados corretamente.
A máquina não liga.	A bateria está fraca.	Carregue a bateria.
	O interruptor de asa tem um defeito.	Substitua o interruptor de asa.
	A chave da bateria não está inserida.	Insira a chave da bateria.

Problema	Causa possível	Solução
A máquina não corta a relva uniformemente.	A relva está áspera.	Examine a área de corte.
	A altura da lâmina não foi definida corretamente.	Mova as rodas para uma posição mais elevada.
A máquina de cortar relva não aduba corretamente.	A relva cortada fica colada no fundo da máquina.	Espere que a relva seque antes de cortar.
	A tampa de adubar está em falta.	Instale a tampa de adubar.
É difícil empurrar a máquina.	A relva está muito alta, ou a altura da lâmina está muito baixa.	Aumente a altura da lâmina.
	O saco de recolha da relva e a lâmina arrastam a relva grossa.	Esvazie o saco de recolha da relva.
A máquina vibra muito.	A lâmina está desequilibrada e gasta.	Substitua a lâmina.
	O eixo do motor está dobrado.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pare o motor.</li> <li>2. Retire a chave de segurança e a bateria.</li> <li>3. Desligue a fonte de alimentação.</li> <li>4. Verifique se existem danos.</li> <li>5. Repare a máquina antes de a voltar a ligar.</li> </ol>
A máquina pára durante o corte.	A altura da lâmina é demasiado baixa.	Aumente a altura da lâmina.
	A bateria está descarregada.	Carregue a bateria.
	A relva cortada fica colada no fundo da máquina ou na lâmina.	Retire a bateria e verifique o fundo da máquina.
	A temperatura de funcionamento da máquina é demasiado alta.	Deixe a máquina arrefecer.

\* Se não conseguir encontrar a solução para estes problemas, contacte o centro de reparação.

## 7 INFORMAÇÃO TÉCNICA

Voltagem	40 V
Velocidade sem carga	2800 / min
Largura de corte	460 mm
Altura de corte	25 - 80 mm
Capacidade do saco de recolha da relva	55 L
Peso (sem a bateria)	24,5 kg
Nível de pressão do som medido	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Nível de potência do som garantido	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Modelo da bateria	G40B2/G40B25/G40B4 e outras séries BAF
Modelo do carregador	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C e outras séries CAF
Vibração	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTIA

(Os termos e condições da garantia pode ser encontrados na Greenworks página web <https://www.greenworkstools.eu>)

A Greenworks garantia é de 3 anos sobre o produto, e 2 anos sobre as baterias (consumidor/uso privado) a partir da data da compra. Esta garantia abrange defeitos de fabrico. Um produto danificado ao abrigo da garantia pode ser reparado ou substituído. Uma unidade que tenha sido mal utilizada ou usada de outro modo para além do descrito no manual de utilização pode ser rejeitada para garantia. O desgaste normal e peças gastas não é considerado para a garantia. A garantia original do fabricante não é afetada por qualquer garantia adicional oferecida por um revendedor.

Um produto danificado tem de ser devolvido no local onde o comprou, de modo a pedir a ativação da garantia, juntamente com a prova de compra (recibo).

## 9 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Nome e morada do fabricante:

Nome: Globe Technologies Europe GmbH  
Morada: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Alemanha

Nome e morada da pessoa autorizada a compilar o ficheiro técnico:

Nome: Ralf Pankalla  
Morada: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Alemanha

Declaramos por este meio que o produto

Categoria: Máquina de Cortar Relva  
Modelo: LMF412 (2514407)  
Número de série: Consulte a etiqueta das especificações do produto  
Ano de fabrico: Consulte a etiqueta das especificações do produto

- encontra-se em conformidade com as provisões relevantes da Diretiva Máquinas 2006/42/CE.
- encontra-se em conformidade com as provisões das seguintes diretivas europeias:
  - 2014/30/UE
  - 2000/14/CE e 2005/88/CE
  - 2011/65/UE e 2015/863/UE

Além disso, declaramos que as seguintes normas harmonizadas partes ou cláusulas foram usadas:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Método de avaliação da conformidade com o anexo VI, Diretiva 2000/14/CE.

Nível de potência do som medido  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A) do

Nível de potência do som garantido  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A) do

Organismo notificado envolvido:

Nome: Intertek Deutschland GmbH (Organismo notificado 0905)

Morada: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Alemanha

Local, data: Weiter-  
stadt, 03.03.2020

Assinatura: Ted Qu, Diretor da  
Qualidade

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Beschrijving.....</b>	<b>46</b>	4.1	Het gereedschap starten.....	47
1.1	Doel.....	46	4.2	Het gereedschap stoppen.....	47
1.2	Overzicht.....	46	4.3	Maak de opvangzak leeg.....	48
<b>2</b>	<b>Veiligheid.....</b>	<b>46</b>	4.4	Gebruik op hellingen.....	48
<b>3</b>	<b>Installatie.....</b>	<b>46</b>	4.5	Gebruikstips.....	48
3.1	Het gereedschap uitpakken.....	46	<b>5</b>	<b>Onderhoud.....</b>	<b>48</b>
3.2	Vouw het onderste handvat open.....	46	5.1	Algemeen onderhoud.....	48
3.3	Installeer de bovenste handgreep .....	47	5.2	Vervang het mes.....	48
3.4	Installeer de grasopvanger.....	47	5.3	Het gereedschap opbergen.....	49
3.5	Plaats de snipper-stekker.....	47	5.4	Zet het gereedschap overeind.....	49
3.6	Plaats de zijkoker.....	47	<b>6</b>	<b>Probleemoplossing.....</b>	<b>49</b>
3.7	Stel het mes/snijhoogte in.....	47	<b>7</b>	<b>Technische gegevens.....</b>	<b>50</b>
3.8	Het accupack installeren.....	47	<b>8</b>	<b>Garantie.....</b>	<b>50</b>
3.9	Het accupack verwijderen.....	47	<b>9</b>	<b>EG-conformiteitsverklaring.....</b>	<b>50</b>
<b>4</b>	<b>Gebruik.....</b>	<b>47</b>			

## 1 BESCHRIJVING

### 1.1 DOEL

Dit gereedschap wordt gebruikt voor huishoudelijk grasmaaien. Het snijmes moet ongeveer evenwijdig aan de grond zijn. Alle vier de wielen moeten de grond raken terwijl u maait.

### 1.2 OVERZICHT

*Afbeelding 1~12*

- 1 Borgschakelaar
- 2 Start-knop
- 3 Bovenste handgreep
- 4 Onderste handgreep
- 5 Bout
- 6 Hendel voor de hoogteaanpassing
- 7 Accuklep
- 8 Draaiknop
- 9 Grasopvanger
- 10 Handgreep knop
- 11 Achterklep
- 12 Deurstang
- 13 Handgreep van de grasopvanger
- 14 Haak
- 15 Snipper-stekker
- 16 Zijkoker
- 17 Handgreep snipper-stekker
- 18 Zijkoker
- 19 Spil
- 20 Uitsparingen
- 21 Veiligheidsleutel
- 22 Accu-ontgrendelingsknop
- 23 Accu
- 24 Zaagblad
- 25 Hout
- 26 Sleutel
- 27 Bevestigingsschroef

## 2 VEILIGHEID

### ▲ WAARSCHUWING

Zorg ervoor dat u alle veiligheidsinstructies in acht neemt.

Raadpleeg het veiligheidshandboek.

## 3 INSTALLATIE

### ▲ WAARSCHUWING

Gebruik geen accessoires die niet door de fabrikant worden aanbevolen.

### ▲ WAARSCHUWING

Steek de veiligheidsleutel of het accupack pas erin als u klaar bent met de montage van alle onderdelen.

### 3.1 HET GEREEDSCHAP UITPAKKEN

#### ▲ WAARSCHUWING

Zorg ervoor dat u de machine correct monteert voor gebruik.

#### ▲ WAARSCHUWING

- Gebruik het gereedschap niet als er onderdelen beschadigd zijn.
- Als u niet over alle onderdelen beschikt, mag u het gereedschap niet gebruiken.
- Als er onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, neem dan contact op met het servicecentrum.

1. Open de verpakking.
2. Lees de documentatie in de doos.
3. Haal de nog niet gemonteerde onderdelen uit de doos.
4. Haal het gereedschap uit de doos.
5. Voer de doos en verpakking af in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

### 3.2 VOUW HET ONDERSTE HANDVAT OPEN

*Afbeelding 2*

1. Trek aan de hendelknoppen en draai ze 90°.
2. Vouw het onderste handvat open.
3. Plaats de hendelknoppen in één van de drie posities op de beugels.
4. Draai de hendelknoppen 90° totdat ze in de gaten van de beugels grijpen.

### i OPMERKING

Zorg ervoor dat de twee hendelknoppen zich in dezelfde positie bevinden.

### ▲ WAARSCHUWING

Beschadig de kabels niet tijdens het uitklappen of inklappen van de handgreep.

## 3.3 INSTALLEER DE BOVENSTE HANDGREEP

Afbeelding 3

1. Breng de gaten van de bovenste handgreep in één lijn met die van de onderste handgreep.
2. Steek de bouten door de gaten.
3. Draai de knoppen vast op de bouten.
4. Doe hetzelfde aan de andere kant.

## 3.4 INSTALLEER DE GRASOPVANGER

Afbeelding 4

1. Verwijder de snipper-stekker.
2. Verwijder de zijkoker.
3. Open de achterklep en houd deze vast.
4. Houd de grasopvanger vast aan de handgreep en bevestig de haken op de deurstang.
5. Sluit de achterklep.

## 3.5 PLAATS DE SNIPPER-STEKKER

Afbeelding 5

1. Verwijder de grasopvanger.
2. Open de achterklep en houd deze vast.
3. Houd de snipper-stekker aan de greep vast en plaats deze in de afvoergoot.
4. Sluit de achterklep.

## 3.6 PLAATS DE ZIJKOKER.

Afbeelding 6.

### ▲ LET OP!

Wanneer u de zijkoker gebruikt,

- mag u de grasopvanger niet plaatsen.
- laat de snipper-stekker geïnstalleerd.

1. Open de klep voor de zijkoker en houd hem vast.
2. Breng de uitsparingen in één lijn met de zijkoker onder de spil.
3. Sluit de klep van de zijkoker.

## 3.7 STEL HET MES/SNIJHOOGTE IN

Het mes/snijhoogte van de machine kan op verschillende hoogtes worden ingesteld.

Afbeelding 7

1. Trek de instelhendel voor de hoogte naar voren om de hoogte van het mes/snijhoogte te verhogen.
2. Trek de instelhendel voor de hoogte naar achteren om de hoogte van het mes/snijhoogte te verminderen.

## 3.8 HET ACCUPACK INSTALLEREN

Afbeelding 8

### ▲ WAARSCHUWING

- Als het accupack of de lader is beschadigd, dient u het accupack of de lader te vervangen.
- Stop het gereedschap en wacht tot de motor stopt voordat u het accupack installeert of verwijdert.
- Lees, ken en volg de instructies in de handleiding van de accu en de lader op.

1. Open de deur voor de accu.
2. Breng de staafjes op het accupack in één lijn met de groeven op het accuvak-compartiment.
3. Duw het accupack in het accuvak-compartiment totdat het accupack op zijn plek vergrendelt.
4. Als u een klik hoort, is het accupack geïnstalleerd.
5. Sluit de deur voor de accu.

### i OPMERKING

De motor start alleen als u de veiligheidssleutel erin steekt.

## 3.9 HET ACCUPACK VERWIJDEREN

Afbeelding 8

1. Open de deur voor de accu.
2. Verwijder de veiligheidssleutel.
3. Houd de ontgrendelingsknop van het accupack ingedrukt.
4. Verwijder het accupack uit de machine.

## 4 GEBRUIK

### ▲ WAARSCHUWING

Draag oogbescherming tijdens gebruik.

## 4.1 HET GEREEDSCHAP STARTEN

Afbeelding 9

1. Plaats de veiligheidssleutel.
2. Druk de startknop en houd hem ingedrukt.
3. Terwijl u de startknop ingedrukt houdt, trekt u de borgschakelaar in de richting van de handgreep.
4. Laat de startknop los om het gereedschap te starten.

## 4.2 HET GEREEDSCHAP STOPPEN

Afbeelding 9

1. Laat de borgschakelaar los om het gereedschap uit te schakelen.

## ▲ WAARSCHUWING

Wacht totdat de messen volledig stoppen voordat u het gereedschap opnieuw start. Zet het gereedschap niet snel uit en aan.

## ▲ WAARSCHUWING

Verwijder altijd de veiligheids sleutel en het accupack nadat u klaar bent met de werkzaamheden.

### 4.3 MAAK DE OPVANGZAK LEEG

1. Schakel het gereedschap uit.
2. Verwijder de veiligheids sleutel.
3. Verwijder de accu.
4. Open de achterklep en houd deze vast.
5. Houd de grasopvangster vast aan het handvat en maak hem los van de deurstang.
6. Sluit de achterklep.
7. Maak de opvangzak leeg.

### 4.4 GEBRUIK OP HELLINGEN

## ▲ WAARSCHUWING

Maai niet op hellingen met een helling van meer dan 15°. Als u zich niet op uw gemak voelt, maai dan niet op een helling.

- Ga niet omhoog en omlaag op een helling wanneer u over het vlak van de helling maait. Wees voorzichtig als u de richting op een helling verandert.
- Houd de gaten, sporen, stenen en andere verborgen voorwerpen waardoor u kunt vallen in de gaten. Verwijder alle obstakels zoals stenen en takken.
- Zorg voor een stabiele stand. Als u niet in balans bent, laat dan onmiddellijk de borgschakelaar los.
- Maai niet in de buurt van steile hellingen, sloten of taluds.

### 4.5 GEBRUIKSTIPS

- Probeer niet de werking van de startknop of veiligheids schakelaar te overbruggen.
- Kantel het gereedschap niet wanneer u het start.
- Houd uw handen en voeten uit de buurt van de draaiende onderdelen.
- Houd de koker schoon.
- Snijd geen nat gras.
- Een hogere meshoogte is nodig voor nieuw of dik gras.
- Reinig de onderkant van de grasmaaier na elk gebruik. Verwijder grasresten, bladeren, verontreinigingen en ander vuil.

## 5 ONDERHOUD

## ▲ WAARSCHUWING

Verwijder de veiligheids sleutel en het accupack uit het gereedschap voordat u onderhoud uitvoert.

## ▲ WAARSCHUWING

Zorg dat de motor en het accupack vrij zijn van gras, bladeren of te veel vet.

## ▲ LET OP!

Gebruik alleen goedgekeurde reserveonderdelen.

## ▲ LET OP!

Zorg dat de kunststof onderdelen niet in contact komen met remvloeistoffen, benzine of producten op basis van aardolie. Chemicaliën kunnen het kunststof beschadigen en het kunststof onbruikbaar maken.

## ▲ LET OP!

Maak de kunststof behuizing of onderdelen niet schoon met agressieve oplosmiddelen of schoonmaakmiddelen.

## i OPMERKING

Aanbevolen aandraaimoment (Mes): 33-37(Nm).

### 5.1 ALGEMEEN ONDERHOUD

- Voor elk gebruik dient u het complete gereedschap op beschadigingen, missende of los zittende onderdelen zoals schroeven, moeren, bouten en doppen te controleren.
- Draai alle bevestigingen en doppen goed vast.
- Maak het gereedschap schoon met een droge doek. Gebruik geen water.

### 5.2 VERVANG HET MES

Afbeelding 10

## ▲ WAARSCHUWING

Gebruik alleen goedgekeurde vervangende messen.

## ▲ WAARSCHUWING

Draag zware handschoenen of draai een doek om het mes als u het mes aanraakt.

1. Schakel het gereedschap uit.
2. Zorg ervoor dat de messen volledig stoppen.
3. Verwijder de veiligheids sleutel en het accupack.
4. Draai het gereedschap op de zijkant.



5. Gebruik een stuk hout om te voorkomen dat het mes beweegt.
6. Verwijder de montageschroef en sluitring met een sleutel of contact.
7. Verwijder het mes.
8. Installeer het nieuwe mes. Zorg ervoor dat de pijlen in de gaten van het mes grijpen.
9. Breng de bevestigingsschroef en sluitring aan en draai ze vast.

## 5.3 HET GEREEDSCHAP OPBERGEN

- Reinig het gereedschap vóór het opbergen.
- Zorg ervoor dat de motor niet heet is wanneer u het gereedschap opbergt.
- Zorg ervoor dat het gereedschap geen losse of beschadigde onderdelen heeft. Als het nodig is, voert u deze stappen/instructies uit:
  - Vervang de beschadigde onderdelen.
  - Draai de bouten vast.
  - Neem contact op met een persoon van een erkend servicecentrum.
- Berg het gereedschap op in een droge ruimte.
- Zorg ervoor dat kinderen niet in de buurt van het gereedschap kunnen komen.

## 5.4 ZET HET GEREEDSCHAP OVEREIND

### Afbeelding 11

1. Verwijder de grasopvangner.
2. Trek aan de hendelknoppen en draai ze 90°.
3. Klap de greep naar beneden.
4. Draai de greepknoppen 90° om de greep te vergrendelen in deze positie.
5. Zet het gereedschap overeind en zorg ervoor dat de beugels de grond raken.

### Opslagschakelaar

Het gereedschap heeft een opslagschakelaar die verhindert dat het gereedschap wordt gestart in de opslagpositie.

Het is noodzakelijk om de veiligheidssleutel en het accupack te verwijderen om onbedoeld starten of ongeoorloofd gebruik te voorkomen. De opslagschakelaar vervangt deze functie niet.

## 6 PROBLEEMOPLOSSING

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
De handgreep bevindt zich niet op de juiste positie.	De bouten zijn niet correct bevestigd.	Pas de hoogte van de handgreep aan en zorg ervoor dat de knoppen en bouten goed zijn uitgelijnd.
Het gereedschap start niet.	De accu is bijna leeg.	Laad het accupack op.
	De borgschakelaar is defect.	Vervang de borgschakelaar.
	De accusleutel is niet geplaatst.	Plaats de accusleutel.
Het gereedschap maait het gras ongelijk.	Het gazon is ruw.	Bekijk het maai-gebied.
	De meshoogte is niet goed ingesteld.	Verplaats de wielen naar een hogere positie.
Het gereedschap versnippert niet goed.	Natte grassnippers blijven aan het gereedschap kleven.	Wacht totdat het gras droog is voordat u het maait.
	De snipperstekker ontbreekt.	Plaats de snipperstekker.
Het gereedschap laat zich moeilijk duwen.	Het gras is te hoog of de meshoogte is te laag.	Vergroot de meshoogte.
	De grasopvangner en het mes slepen in dik gras.	Verwijder het gemaaide gras uit de grasopvangner.
Het gereedschap trilt sterk.	Het mes is uit balans en versleten.	Vervang het mes.
	De motoras is verbogen.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stop de motor.</li> <li>2. Verwijder de veiligheidssleutel en het accupack.</li> <li>3. Koppel de stroombron los.</li> <li>4. Controleer op beschadigingen.</li> </ol>

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
		5. Repareer het gereedschap voordat u het opnieuw start.
Het gereedschap stopt tijdens het maaien.	Het mes zit te laag.	Vergroot de meshoogte.
	Het accupack is ontladen.	Laad de accu op.
	Het gemaaid gras blijft kleven aan het gereedschap of het mes.	Verwijder het accupack en controleer het gereedschap.
	Bedrijfstemperatuur van het gereedschap is te hoog.	Laat het gereedschap afkoelen.

\* Als u de oplossing voor deze problemen niet kunt vinden, neem dan contact op met het servicecentrum.

## 7 TECHNISCHE GEGEVENS

Spanning	40 V
Snelheid zonder belasting	2800 / min
Maai breedte	460 mm
Maaihoogte	25 - 80 mm
Grasopvangcapaciteit	55 L
Gewicht (zonder accupack)	24,5 kg
Gemeten geluidsdruk niveau	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Gewaarborgd geluidsvermogensniveau	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Accumodel	G40B2/G40B25/G40B4 en andere BAF series
Opladermodel	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C en andere CAF series
Trilling	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTIE

(De volledige garantievoorwaarden zijn terug te vinden op de Greenworks website <https://www.greenworkstools.eu>)

De Greenworks garantie bedraagt 3 jaar op het product en 2 jaar op batterijen (consument/privégebruik) vanaf de datum van aankoop. Deze garantie dekt fabricagefouten. Een defect product dat onder de garantie valt kan worden gerepareerd of vervangen. Een apparaat dat op andere manieren is misbruikt of op andere manieren is gebruikt dan beschreven in de gebruiksaanwijzing, kan worden uitgesloten van de garantie. Normale slijtage en aan slijtage onderhevige onderdelen vallen niet onder de garantie. De oorspronkelijke fabrieksgarantie wordt niet beïnvloed door enige aanvullende garantie die door een dealer of verkoper wordt geboden.

Een defect product moet worden geretourneerd naar het verkooppunt om aanspraak te maken op de garantie, samen met het aankoopbewijs (kassabon).

## 9 EG-CONFORMITEITSVERKLARING

Naam en adres van de fabrikant:

Naam: Globe Technologies Europe GmbH  
Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Duitsland

Naam en adres van de persoon die het technisch dossier heeft samengesteld:

Naam: Ralf Pankalla  
Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Duitsland

Hierbij verklaren wij dat het product

Categorie: Grasmaaiër  
Model: LMF412 (2514407)  
Serienummer: Zie typeplaatje  
Jaar van fabricage: Zie typeplaatje

- is vervaardigd in overeenstemming met de bepalingen van de machinerichtlijn 2006/42/EC.
- is vervaardigd in overeenstemming met de volgende EC-richtlijnen
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU & (EU)2015/863

Voorts verklaren wij dat de volgende geharmoniseerde normen zijn gebruikt:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Beoordelingsmethode overeenkomstig bijlage VI bij Richtlijn 2000/14/EG.

Gemeten geluidsvermogen  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Gegarandeerde geluidsdruk  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Betrokken instantie:

Naam: Intertek Deutschland GmbH (aangemelde instantie 0905)

Adres: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Duitsland

Plaats, datum: Wei- Handtekening: Ted Qu, Directeur  
terstadt, 03.03.2020 Kwaliteit

Ted Qu

<b>1 Kuvaus.....</b>	<b>53</b>	4.2 Koneen pysäyttäminen.....	54
1.1 Käyttötarkoitus.....	53	4.3 Ruohonkerääjän tyhjentäminen.....	54
1.2 Yleiskatsaus.....	53	4.4 Rinteissä käyttäminen.....	55
<b>2 Turvallisuus.....</b>	<b>53</b>	4.5 Käyttövinkejä.....	55
<b>3 Asennus.....</b>	<b>53</b>	<b>5 Kunnossapito.....</b>	<b>55</b>
3.1 Pura kone pakkauksesta.....	53	5.1 Yleinen kunnossapito.....	55
3.2 Taivuta alempi kahva auki.....	53	5.2 Terän vaihtaminen.....	55
3.3 Ylemmän kahvan asentaminen .....	53	5.3 Koneen varastointi.....	55
3.4 Ruohonkerääjän asentaminen.....	53	5.4 Seiso koneen takana.....	56
3.5 Silppuriosan asentaminen.....	54	<b>6 Vianmääritys.....</b>	<b>56</b>
3.6 Sivussa olevan poistokourun asentaminen.....	54	<b>7 Tekniset tiedot.....</b>	<b>57</b>
3.7 Terän/leikkuukorkeuden asettaminen.....	54	<b>8 Takuu.....</b>	<b>57</b>
3.8 Akun asentaminen.....	54	<b>9 EU-</b>	
3.9 Akun irrottaminen.....	54	<b>vaatimustenmukaisuusvakuu</b>	
<b>4 Käyttö.....</b>	<b>54</b>	<b>tus.....</b>	<b>57</b>
4.1 Koneen käynnistäminen.....	54		

## 1 KUVAUS

### 1.1 KÄYTTÖTARKOITUS

Tämä kone on tarkoitettu kotinurmikoiden leikkaamiseen. Leikkuuterän on oltava suunnilleen maanpinnan suuntaisesti. Kaikkien neljän pyörän on kosketettava maata leikkaamisen aikana.

### 1.2 YLEISKATSAUS

Kuva 1~12

- 1 Sankakytkin
- 2 Käynnistyspainike
- 3 Ylempi kahva
- 4 Alempi kahva
- 5 Pultti
- 6 Korkeuden säätövipu
- 7 Akkulokeron kansi
- 8 Nuppi
- 9 Ruohonkerääjä
- 10 Kahvan nuppi
- 11 Takana oleva poistoluukku
- 12 Luukun tanko
- 13 Ruohonkerääjän kahva
- 14 Koukku
- 15 Silppuriosia
- 16 Sivussa oleva poistokouru
- 17 Silppuriosan kahva
- 18 Sivussa oleva poistoluukku
- 19 Nivel
- 20 Syvennykset
- 21 Turva-avain
- 22 Akun vapautuspainike
- 23 Akku
- 24 Terä
- 25 Puu
- 26 Avain
- 27 Kiinnitysruuvi

## 2 TURVALLISUUS

### ▲ VAROITUS

Varmista, että noudatat kaikkia turvallisuusohjeita.

Katso Turvallisuusopas.

## 3 ASENNUS

### ▲ VAROITUS

Älä käytä lisävarusteita, joita valmistaja ei ole suositellut.

### ▲ VAROITUS

Älä aseta turva-avainta tai akkua ennen kuin olet viimeistellyt kaikkien osien kokoamisen.

### 3.1 PURA KONE PAKKAUKSESTA

### ▲ VAROITUS

Varmista, että kokoat koneen oikein ennen käyttöä.

### ▲ VAROITUS

- Jos osissa on vaurioita, älä käytä konetta.
- Jos kaikkia osia ei ole, älä käytä konetta.
- Jos osat ovat vaurioituneet tai niitä puuttuu, ota yhteys huoltoliikkeeseen.

1. Avaa pakkaus.
2. Lue laatikon sisällä oleva dokumentaatio.
3. Poista kaikki irralliset osat laatikosta.
4. Poista kone laatikosta.
5. Hävitä laatikko ja pakkaus paikallisten määräysten mukaan.

### 3.2 TAIVUTA ALEMPI KAHVA AUKI

Kuva 2

1. Vedä ja käännä kahvan nuppeja 90°.
2. Taivuta alempi kahva auki.
3. Kohdista kahvan nupit johonkin kolmesta asennosta kiinnittämissä.
4. Käännä kahvan nuppeja 90°, kunnes ne asettuvat kiinnittimen reikiin.

### i HUOMAA

Varmista, että kumpikin kahvan nuppi on samalla kohdalla.

### ▲ VAROITUS

Älä vaurioita kaapeleita, kun taivutat kahvaa auki tai kiinni.

### 3.3 YLEMMÄN KAHVAN ASENTAMINEN

Kuva 3

1. Kohdista ylemmän kahvan ja alemman kahvan reiät.
2. Työnnä pultti reikien läpi.
3. Kiristä nupit pultteihin.
4. Tee sama toisella puolella.

### 3.4 RUOHONKERÄÄJÄN ASENTAMINEN

Kuva 4

- Poista silppuriosia.
- Poista sivussa oleva poistokouru.
- Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja kiinnitä koukun luukun tankoon.
- Sulje takana oleva poistoluukku.

### 3.5 SILPPURIOSAN ASENTAMINEN

Kuva 5

- Poista ruohonkerääjää.
- Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja kiinnitä se poistokouruun.
- Sulje takana oleva poistoluukku.

### 3.6 SIVUSSA OLEVAN POISTOKOURUN ASENTAMINEN

Kuva 6.

#### ▲ VARO

Jos käytät sivussa olevaa poistokourua,

- älä asenna ruohonkerääjää.
- Pidä silppuriosia asennettuna.

- Avaa sivussa oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- Kohdista sivussa olevan poistokourun syvennykset nivelen alla.
- Sulje sivussa oleva poistoluukku.

### 3.7 TERÄN/LEIKKUUKORKEUDEN ASETTAMINEN

Koneeseen voidaan asettaa erilaisia terän korkeuksia / leikkuukorkeuksia.

Kuva 7

- Nosta terää/leikkuukorkeutta vetämällä korkeuden säätövipua eteenpäin.
- Laske terää/leikkuukorkeutta vetämällä korkeuden säätövipua taaksepäin.

### 3.8 AKUN ASENTAMINEN

Kuva 8

#### ▲ VAROITUS

- Jos akku tai laturi on vaurioitunut, vaihda akku tai laturi.
- Pysäytä kone ja odota moottorin pysähtymistä ennen kuin asennat tai poistat akun.
- Lue ja ymmärrä kaikki akun ja laturin käyttöoppaan ohjeet sekä noudata niitä.

- Avaa akkulokeron kansi.

- Kohdista akun ylösnousevat ulokkeet akkulokeron uriin.
- Työnnä akkua akkulokeroon, kunnes akku lukittu paikalleen.
- Kun kuulet napsahduksen, akku on asennettu.
- Sulje akkulokeron kansi.

#### i HUOMAA

Moottori käynnistyy vasta, kun olet asettanut turva-avaimen paikoilleen.

### 3.9 AKUN IRROTTAMINEN

Kuva 8

- Avaa akkulokeron kansi.
- Irrota turva-avain.
- Paina akun vapautuspainiketta ja pidä sitä painettuna.
- Irrota akku koneesta.

## 4 KÄYTTÖ

#### ▲ VAROITUS

Käytä suojalaseja käytön aikana.

### 4.1 KONEEN KÄYNNISTÄMINEN

Kuva 9

- Aseta turva-avain.
- Paina käynnistyspainiketta ja pidä sitä painettuna.
- Samalla kun pidät käynnistyspainiketta vedä sankakytintä kahvatangon suuntaan.
- Käynnistä kone vapauttamalla käynnistyspainike.

### 4.2 KONEEN PYSÄYTTÄMINEN

Kuva 9

- Pysäytä kone vapauttamalla sankakytin.

#### ▲ VAROITUS

Odota, kunnes terät ovat täysin pysähtyneet ennen koneen uudelleen käynnistämistä. Älä käynnistä ja sammuta konetta nopeasti peräkkäin.

#### ▲ VAROITUS

Irrota aina turva-avain ja akku, kun lopetat työskentelyä.

### 4.3 RUOHONKERÄÄJÄN TYHJENTÄMINEN

- Pysäytä kone.
- Irrota turva-avain.
- Irrota akku.

4. Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
5. Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja irrota koukku luukun tangosta.
6. Sulje takana oleva poistoluukku.
7. Tyhjennä ruohonkerääjä.

#### 4.4 RINTEISSÄ KÄYTTÄMINEN

##### ▲ VAROITUS

Älä leikkaa rinteissä, joiden kaltevuus on yli 15°. Jos rinteet huolestuttavat sinua, älä leikkaa rinteissä.

- Leikkaa ruoho rinteissä poikittain eikä koskaan ylös ja alas. Ole varovainen, kun vaihdat suuntaa rinteessä.
- Tarkkaile koloja, uria, kiviä ja piilossa olevia esteitä, joihin saatat kompastua. Poista kaikki esteet kuten kivet ja puiden oksat.
- Seiso aina vakaasti. Jos menetät tasapainon, vapauta sankakytin välittömästi.
- Älä leikkaa ruohoa jyrkänteiden, oijen tai pengerten vierestä.

#### 4.5 KÄYTTÖVINKKEJÄ

- Älä yritä ohittaa käynnistyspainikkeen tai sankakytin toimintaa.
- Älä kallista konetta käynnistäessä sitä.
- Älä laita käsiä tai jalkoja pyörievien osien lähelle tai niiden alle.
- Pidä poistokouru puhtaana.
- Älä leikkaa märkää ruohoa.
- Uusi tai tiheä ruoho saattaa vaatia korkeamman terän korkeuden.
- Puhdista ruohonleikkurin kotelon pohja jokaisen käyttökerran jälkeen. Poista leikkuujätteet, lehdet, lika ja muut roskat.

#### 5 KUNNOSSAPITO

##### ▲ VAROITUS

Irrota turva-avain ja akku koneesta ennen kunnossapitotoimia.

##### ▲ VAROITUS

Pidä moottori ja akku puhtaina ruhosta, lehdistä ja liiallisesta rasvasta.

##### ▲ VARO

Käytä vain hyväksytyjä varaosia.

##### ▲ VARO

Älä anna jarrunesteiden, bensiinin, öljypohjaisten tuotteiden päästä kosketuksiin muoviosien kanssa. Kemikaalit voivat vaurioittaa muovia ja tehdä muovista käyttökeltvottoman.

##### ▲ VARO

Älä käytä voimakkaita liuottimia tai puhdistusaineita muoviseen runkoon tai muovisiin osiin.

##### i HUOMAA

Suosittelut kiristysmomentti (Terän) : 33-37(Nm)

#### 5.1 YLEINEN KUNNOSSAPITO

- Ennen jokaista käyttökertaa tarkista kone kokonaisuudessaan vahingoittuneiden, puuttuvien tai löystyneiden osien varalta, kuten ruuvit, mutterit, pultit ja tulpat.
- Kiristä kaikki liittimet ja tulpat kunnolla.
- Puhdista kone kuivalla liinalla. Älä käytä vettä.

#### 5.2 TERÄN VAIHTAMINEN

Kuva 10

##### ▲ VAROITUS

Käytä vain hyväksytyjä vaihtoteriä.

##### ▲ VAROITUS

Käytä paksuja käsineitä tai kiedo liina terän ympärille, kun kosket terään.

1. Pysäytä kone.
2. Varmista, että terät ovat täysin pysähtyneet.
3. Irrota turva-avain ja akku.
4. Käännä kone kyljelleen.
5. Käytä puupalikkaa estämässä terän liikkeitä.
6. Irrota kiinnitysruuvi ja aluslevy kiinto- tai halkkiavaimella.
7. Irrota terä.
8. Asenna uusi terä. Varmista, että nuolet menevät terän reikiin.
9. Aseta kiinnitysruuvi ja aluslevy paikalleen ja kiristä ne.

#### 5.3 KONEEN VARASTOINTI

- Puhdista kone ennen säilytykseen laittamista.
- Varmista, että moottori ei ole kuuma, kun laitat koneen varastoon.
- Varmista, ettei koneessa ole löystyneitä tai vaurioituneita osia. Mikäli tarpeen, suorita seuraavat vaiheet/ohjeet:

- Vaihda vaurioituneet osat.
- Kiristä pultit.
- Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.
- Varastoi konetta kuivassa paikassa.
- Varmista, että lapset eivät pääse lähelle konetta.

## 5.4 SEISO KONEEN TAKANA

Kuva 11

1. Poista ruohonkerääjä.
2. Vedä ja käännä kahvan nuppeja 90°.
3. Taita kahva kokoon.
4. Käännä kahvan nuppeja 90°, jotta kahva lukittuu paikalleen.
5. Seiso koneen takana ja varmista, että kiinnittimet osuvat lattiaan.

### Säilytyskytkin

Koneessa on säilytyskytkin, joka estää tahattoman käynnistymisen säilytysasennossa.

Turva-avain ja akku on ehdottomasti poistettava tahattoman käynnistymisen tai luvattoman käytön estämiseksi. Säilytyskytkin ei korvaa näitä toimenpiteitä.

## 6 VIANMÄÄRITYS

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Kahva ei ole oikeassa asennossa.	Pultteja ei ole asetettu oikein.	Säädä kahvan korkeus ja varmista, että nupit ja pultit on kohdistettu oikein.
Kone ei käynnisty.	Akun varaus on vähäinen.	Lataa akku.
	Sankakytkin on viallinen.	Vaihda sankakytkin.
	Akun avain ei ole paikoillaan.	Aseta akun avain paikoilleen.
Kone leikkaa ruohon epätasaisesti.	Nurmikko on karkeaa.	Tarkista leikkualue.
	Terän korkeutta ei ole asetettu oikein.	Siirrä pyörät korkeampaan asentoon.
Laite ei silppua kunnolla.	Märät leikkuujätteet tarttuvat koteloon.	Odota ruohon kuivumista ennen leikkaamista.
	Silppuamisosa puuttuu.	Asenna silppuamisosa.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Konetta on raskas työntää.	Ruoho on liian pitkä tai terä on liian matalalla.	Nosta terän korkeutta.
	Ruohonkerääjä ja terä laahautuvat tiheää ruohoa leikatessa.	Tyhjennä leikkuujäte ruohonkerääjästä.
Kone tärisee kovasti.	Terä on epätasapainossa tai kulunut.	Vaihda terä.
	Moottorin akseli on taipunut.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pysäytä moottori.</li> <li>2. Irrota turva-avain ja akku.</li> <li>3. Irrota virtalähde.</li> <li>4. Tarkasta vauriot.</li> <li>5. Korjaa kone ennen uudelleen käynnistämistä.</li> </ol>
Kone sammuu leikkaamisen aikana.	Terä on liian matalalla.	Nosta terän korkeutta.
	Akussa ei ole virtaa.	Lataa akku.
	Leikkuujätteet tarttuvat koteloon tai terään.	Irrota akku koneesta ja tarkasta kotelo.
	Koneen käyttölämpötila on liian korkea.	Anna koneen jäähtyä.

\* Jos et löydä ratkaisua ongelmaasi, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.



## 7 TEKNISET TIEDOT

Jännite	40 V
Joutokäyntinopeus	2800 / min
Leikkuuleveys	460 mm
Leikkuukorkeus	25 - 80 mm
Ruuhonkerääjän tilavuus	55 L
Paino (ilman akua)	24,5 kg
Mitattu äänenpainetaso	$L_{PA} = 73$ dB(A), $K = 3$ dB(A)
Taattu ääniteho-taso	$L_{WA,d} = 96$ dB(A)
Akun malli	G40B2/G40B25/G40B4 ja muut BAF sarjat
Laturin malli	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C ja muut CAF sarjat
Tärinä	$\leq 2,5$ m/s <sup>2</sup> , $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>
IPX	IPX1

## 8 TAKUU

(Täydelliset takuehdot löytyvät Greenworks verkkosivustolta <https://www.greenworkstools.eu>)

. Greenworks Takuu tuotteelle on 3 vuotta ja akuille 2 vuotta (kuluttaja-/yksityiskäytössä) ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa valmistusvirheet. Takuun aikana viallinen tuote voidaan joko korjata tai vaihtaa. Laitteen, jota on käytetty väärin tai jota käytetään muulla tavoin kuin käyttöoppaassa kuvatulla tavalla, takuu voidaan mitätöidä. Takuu ei korvaa normaalia kulumista tai kuluvia osia. Jälleenmyyjän tarjoama lisätakuu ei vaikuta alkuperäisen valmistajan takuuseen.

Takuukorvaus vaatii viallisen tuotteen palauttamisen ostopaikkaan yhdessä ostotodistuksen (kuitin) kanssa.

## 9 EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistajan nimi ja osoite:

Nimi: Globe Technologies Europe GmbH  
Osoite: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Saksa

Sen henkilön nimi ja osoite, joka on valtuutettu kokoamaan teknisen tiedoston:

Nimi: Ralf Pankalla

Osoite: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Saksa

Täten vakuutamme, että tuote

Luokka: Ruuhonleikkuri  
Malli: LMF412 (2514407)  
Sarjanumero: Katso tuotteen tyyppikilpi  
Valmistusvuosi: Katso tuotteen tyyppikilpi

- täyttää konedirektiivin 2006/42/EY olennaiset vaatimukset.
- täyttää seuraavien muiden EU-direktiivien vaatimukset:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EY JA 2005/88/EY
  - 2011/65/EU JA (EU)2015/863

Lisäksi vakuutamme, että seuraavien yhdenmukaistettujen standardien osia/artikloja on käytetty:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Vaatimustenmukaisuuden arviointi on tehty direktiivin 2000/14/EY liitteen VI mukaisesti.

Mitattu äänitehotaso  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
Taattu äänitehotaso  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Ilmoitettu mukana oleva laitos:

Nimi: Intertek Deutschland GmbH (ilmoitettu laitos 0905)

Osoite: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Saksa

Paikka, päiväys: Allekirjoitus: Ted Qu, laatujohtaja  
Weiterstadt,  
03.03.2020

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Beskrivning.....</b>	<b>59</b>	4.2	Stänga av maskinen.....	60
1.1	Syfte.....	59	4.3	Tömma gräsupsamlaren.....	60
1.2	Översikt.....	59	4.4	Klippa i sluttningar.....	61
<b>2</b>	<b>Säkerhet.....</b>	<b>59</b>	4.5	Tips vid användning.....	61
<b>3</b>	<b>Installation.....</b>	<b>59</b>	<b>5</b>	<b>Underhåll.....</b>	<b>61</b>
3.1	Packa upp maskinen.....	59	5.1	Allmänt underhåll.....	61
3.2	Vik ut den nedre delen av handtaget.....	59	5.2	Byta ut kniven.....	61
3.3	Montera det övre handtaget .....	59	5.3	Förvara maskinen.....	61
3.4	Installera gräsupsamlaren.....	60	5.4	Ställ maskinen på högkant.....	62
3.5	Installera kompostpluggen.....	60	<b>6</b>	<b>Felsökning.....</b>	<b>62</b>
3.6	Installera sidoutmatningstratten.....	60	<b>7</b>	<b>Tekniska data.....</b>	<b>63</b>
3.7	Ställ in kniv-/klipphöjden.....	60	<b>8</b>	<b>Garanti.....</b>	<b>63</b>
3.8	Montera batteripaketet.....	60	<b>9</b>	<b>EG-försäkran om</b>	
3.9	Ta ut batteripaketet.....	60		<b>överensstämmelse.....</b>	<b>63</b>
<b>4</b>	<b>Användning.....</b>	<b>60</b>			
4.1	Starta maskinen.....	60			

## 1 BESKRIVNING

### 1.1 SYFTE

Maskinen används för icke-professionell gräsklippning. Kniven måste vara ungefär parallellt med marken. Alla fyra hjul måste vidröra marken under klippningen.

### 1.2 ÖVERSIKT

Figur 1~12

- 1 Säkerhetsbrytare
- 2 Start-knapp
- 3 Övre handtag
- 4 Nedre handtag
- 5 Bult
- 6 Höjdjusteringsspak
- 7 Batteridörr
- 8 Ratt
- 9 Gräsuppsamlare
- 10 Handtagsratt
- 11 Bakre tömningsdörr
- 12 Luckans pivåstäng
- 13 Gräsuppsamlarens handtag
- 14 Krok
- 15 Kompostplugg
- 16 Sidoutmatningstratt
- 17 Kompostpluggens handtag
- 18 Sidoutmatningsdörr
- 19 Svängtapp
- 20 Försänkningar
- 21 Säkerhetsnyckel
- 22 Knapp för att lossa batteriet
- 23 Batteripaket
- 24 Kniv
- 25 Stöd av trä
- 26 Skruvnyckel
- 27 Monteringskruv

## 2 SÄKERHET

### ▲ VARNING

Se till att följa alla säkerhetsanvisningar.

Se säkerhetshandboken.

## 3 INSTALLATION

### ▲ VARNING

Använd inte tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren.

### ▲ VARNING

Sätt inte i säkerhetsnyckeln eller batteripaketet innan alla delar har monterats.

### 3.1 PACKA UPP MASKINEN

### ▲ VARNING

Kontrollera att maskinen är rätt monterad före användning.

### ▲ VARNING

- Använd inte maskinen om någon del är skadad.
- Använd inte maskinen om någon del saknas.
- Om någon del är skadad eller saknas, kontakta servicecenter.

1. Öppna förpackningen.
2. Läs igenom dokumentationen i förpackningen.
3. Ta ut alla omonterade delar från förpackningen.
4. Ta ut maskinen från förpackningen.
5. Avfallshandtera lådan och förpackningsmaterialet enligt lokala regler.

### 3.2 VIK UT DEN NEDRE DELEN AV HANDTAGET

Figur 2

1. Dra och vrid handtagsrattarna 90°.
2. Vik upp den nedre delen av handtaget.
3. Placera handtagsrattarna i en av de tre lägena på fästena.
4. Vrid handtagsrattarna 90° tills de hakar i hålen i fästena.

### i NOTERA

Kontrollera att de två handtagsrattarna är i samma position.

### ▲ VARNING

Skada inte kablarna när handtaget fälls in eller ut.

### 3.3 MONTERA DET ÖVRE HANDTAGET

Figur 3

1. Rikta in hålen i det övre och det nedre handtaget.
2. Sätt in bultarna i hålen.
3. Dra åt rattarna på bultarna.
4. Gör samma sak på andra sidan.

### 3.4 INSTALLERA GRÄSUPPSAMLAREN

Figur 4

1. Avlägsna kompostpluggen.
2. Avlägsna sidoutmatningstratten.
3. Öppna den bakre utmatningsklaffen och håll den.
4. Håll gräsuppsamlaren med handtaget och haka i krokarna på luckans pivåstång.
5. Stäng den bakre utmatningsklaffen.

### 3.5 INSTALLERA KOMPOSTPLUGGEN

Figur 5

1. Avlägsna gräsuppsamlaren.
2. Öppna den bakre utmatningsklaffen och håll den.
3. Håll kompostpluggen med handtaget och sätt den in i utmatningstratten.
4. Stäng den bakre utmatningsklaffen.

### 3.6 INSTALLERA SIDOUTMATNINGSTRATTEN

Figur 6.

#### ▲ OBSERVERA

- När sidoutmatningsratten användas,
- installera inte gräsuppsamlaren.
  - låt kompostpluggen vara installerad.

1. Öppna sidoutmatningsdörren och håll den.
2. Placera fördjupningarna på sidoutmatningstratten under tappen.
3. Stäng sidoutmatningsdörren.

### 3.7 STÄLL IN KNIV-/KLIPPHÖJDEN

Maskinen kan ställas in på olika kniv-/klipphöjder.

Figur 7

1. Dra höjdjusteringsspaken framåt för att öka kniv-/klipphöjden.
2. Dra höjdjusteringsspaken bakåt för att minska kniv-/klipphöjden.

### 3.8 MONTERA BATTERIPAKETET

Figur 8

#### ▲ VARNING

- Byt batteripaketet eller laddaren, om de är skadade.
- Stäng av maskinen och vänta tills motorn stannat innan du monterar eller tar bort batteripaketet.
- Läs, förstå och följ instruktionerna i batteriets och laddarens handbok.

1. Öppna batterifacksklaffen.
2. Placera ribborna på batteripaketet i linje med ursparingarna i batteriutrymmet.
3. Tryck in batteripaketet i batteriutrymmet tills batteripaketet låses fast.
4. Batteripaketet har installerats när det hörs ett klick.
5. Stäng batterifacksklaffen.

#### i NOTERA

Motorn startar bara när säkerhetsnyckeln sätts i.

### 3.9 TA UT BATTERIPAKETET

Figur 8

1. Öppna batterifacksklaffen
2. Ta ut säkerhetsnyckeln.
3. Tryck in och håll in knappen för att frigöra batteriet.
4. Ta ut batteripaketet från maskinen.

## 4 ANVÄNDNING

#### ▲ VARNING

Bär ögonskydd under användning.

### 4.1 STARTA MASKINEN

Figur 9

1. Sätt i säkerhetsnyckeln.
2. Tryck på och håll in startknappen.
3. Samtidigt som startknappen hålls inne drar du säkerhetsbrytaren mot handtagsstången.
4. Släpp startknappen för att starta maskinen.

### 4.2 STÄNGA AV MASKINEN

Figur 9

1. Släpp säkerhetsbrytaren för att stoppa maskinen.

#### ▲ VARNING

Vänta tills knivarna stoppar helt innan maskinen startas igen. Stäng inte av och sätt på maskinen snabbt.

#### ▲ VARNING

Avlägsna alltid säkerhetsnyckeln och batteripaketet efter att arbetet har avslutats.

### 4.3 TÖMMA GRÄSUPPSAMLAREN

1. Stäng av maskinen.
2. Ta ut säkerhetsnyckeln.
3. Ta ut batteripaketet.
4. Öppna den bakre utmatningsdörren och håll den.

- Håll gräsupsamlaren med handtaget och haka loss krokarna från luckans pivstång.
- Stäng den bakre utmatningsdörren.
- Töm gräsupsamlaren.

#### 4.4 KLIPPA I SLUTNINGAR

##### ▲ VARNING

Klipp inte i sluttningar med en lutning över 15°. Om du känner dig obekvämt, klipp inte i en sluttning.

- Gå inte upp- och nedför i en sluttning när du klipper i sidled i sluttningen. Var försiktig när du byter riktning i en sluttning.
- Kontrollera att det inte finns hål, hjulspår och stenar eller andra dolda objekt som kan göra att du ramlar. Avlägsna alla hinder som stenar och grenar.
- Se till att du står stadigt. Om du tappar balansen, släpp säkerhetsbrytaren på en gång.
- Klipp inte nära lutningar, diken eller upphöjningar.

#### 4.5 TIPS VID ANVÄNDNING

- Använd alltid startknappen eller säkerhetsbrytaren.
- Luta inte maskinen när den startas.
- Placera aldrig händer eller fötter nära eller under roterande delar.
- Håll utmatningstratten ren.
- Klipp inte blött gräs.
- Högre knivhöjd krävs för nytt och tjockt gräs.
- Rengör undersidan av klippdäcket efter varje användning. Avlägsna klippat gräs, löv, smuts eller annat skräp.

### 5 UNDERHÅLL

##### ▲ VARNING

Avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet ur maskinen innan underhåll utförs.

##### ▲ VARNING

Håll motor och batteripaketet fria från gräs, löv och för mycket smörja.

##### ▲ OBSERVERA

Använd endast godkända reservdelar.

##### ▲ OBSERVERA

Se till att bromsvätska, bensin och petroleumbaserade ämnen inte kommer i kontakt med plastdelarna. Kemikalier kan skada plasten och göra den oanvändbar.

##### ▲ OBSERVERA

Använd inte starka lösnings- eller rengöringsmedel på plasthöljet eller komponenter.

##### i NOTERA

Rekommenderat åtdragningsmoment (kniv): 33-37 Nm.

#### 5.1 ALLMÄNT UNDERHÅLL

- Före varje användning, undersök maskinen efter skada, delar som saknas eller lösa delar som skruvar, muttrar, bultar och lock.
- Dra åt alla fästen och lock.
- Rengör maskinen med en torr trasa. Använd inte vatten.

#### 5.2 BYTA UT KNIVEN

Figur 10

##### ▲ VARNING

Använd endast godkända ersättningsknivar.

##### ▲ VARNING

Använd tjocka handskar eller linda en trasa runt kniven när du tar på den.

- Stäng av maskinen.
- Se till att knivarna har stannat helt.
- Avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet.
- Lägg maskinen på sidan.
- Använd en träbit för att förhindra att kniven rör på sig.
- Ta bort monteringskruven och avståndsbrickan med en nyckel eller hylsa.
- Avlägsna kniven.
- Installera den nya kniven. Se till att pilarna hakar i hålen i kniven.
- Sätt i monteringskruven och avståndsbrickan och dra åt dem.

#### 5.3 FÖRVARA MASKINEN

- Rengör maskinen innan den ställs undan för förvaring.
- Kontrollera att motorn inte är varm när du ställer undan maskinen.
- Se till att maskinen inte har några lösa eller skadade delar. Följ dessa steg/instruktioner om det är nödvändigt:
  - Byt skadade delar.
  - Dra åt skruvarna.
  - Tala med någon från ett godkänt servicecenter.

- Förvara maskinen i ett torrt utrymme.
- Säkerställ att barn inte kan komma nära maskinen.

## 5.4 STÄLL MASKINEN PÅ HÖGKANT

Figur 11

1. Avlägsna gräsuppsamlaren.
2. Dra och vrid handtagsrattarna 90°.
3. Fäll ned handtaget.
4. Vrid handtagsrattarna 90° för att låsa handtaget i läget.
5. Ställ maskinen på högkant och se till att beslagen vidrör marken.

### Förvaringsbrytare

Maskinen är försedd med en förvaringsbrytare som säkerställer att den inte kan startas i förvaringsläget.

Det är nödvändigt att avlägsna säkerhetsnyckeln och batteriet för att förhindra uppstart av misstag eller missbruk. Förvaringsbrytaren ersätter inte denna funktion.

## 6 FELSÖKNING

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Handtaget är inte i position.	Bultarna är inte ihakade riktigt.	Justera höjden på handtaget och se till att rattarna och bultarna är korrekt inriktade.
Maskinen startar inte.	Batterikapaciteten är låg.	Ladda batteriet.
	Säkerhetsbrytaren är trasig.	Byt ut säkerhetsbrytaren.
	Säkerhetsnyckeln sitter inte i.	Sätt i säkerhetsnyckeln.
Maskinen klipper gräs ojämnt.	Gräsmattan är ojämn.	Undersök klipområdet.
	Knivhöjden är inte riktigt inställd.	Justera kniv-/klipphöjden till en högre position.
Maskinen komposterar inte riktigt.	Klippt vått gräs sitter fast på däckets.	Vänta tills gräset har torkat innan det klipps.
	Kompostpluggen saknas.	Installera kompostpluggen.
Det går trögt att köra maskinen framåt.	Gräset är för högt eller knivhöjden är för låg.	Öka kniv-/klipphöjden.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Gräsuppsamlaren och kniven drar in tjockt gräs.	Töm det klippta gräset från gräsuppsamlaren.
Maskinen vibrerar högt.	Kniven är obalanserad och utsliten.	Byt ut kniven.
	Motoraxeln är böjd.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stoppa motorn.</li> <li>2. Avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet.</li> <li>3. Kontrollera om det finns några skador.</li> <li>4. Reparera maskinen innan den startas igen.</li> </ol>
Maskinen stoppar under klippningen.	Knivhöjden är för låg.	Öka kniv-/klipphöjden.
	Batteripaketet är urladdat.	Ladda batteriet.
	Klippt gräs sitter fast på däckets eller kniven.	Ta ut batteripaketet och kontrollera däckets.
	Maskinens drifttemperatur är för hög.	Låt maskinen svalna.

\* Om du inte hittar en lösning på dessa problem, lämna in den i ett servicecenter.

## 7 TEKNISKA DATA

Spänning	40 V
Obelastad hastighet	2800 / min
Klippbredd	460 mm
Klipphöjd	25 - 80 mm
Gräsuppsamlarens kapacitet	55 L
Vikt (utan batteripacket)	24,5 kg
Uppmätt ljudtrycksnivå	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garanterad ljuddeffektnivå	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Batterimodell	G40B2/G40B25/G40B4 och andra BAF serier
Laddarmodell	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C och andra CAF serier
Vibration	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTI

(Fullständiga garantivillkor återfinns på webbplats Greenworks <https://www.greenworkstools.eu>)

Greenworks garanti gäller i 3 år för produkten och 2 år för batterierna (konsument-/privat bruk) räknat från inköpsdatum. Denna garanti gäller tillverkningsfel. En felaktig produkt som omfattas av garantin kan antingen repareras eller bytas ut. För en enhet som använts på fel sätt eller på andra sätt än som beskrivs i ägarens bruksanvisning kan krav enligt garantin komma att avvisas. Normalt slitage och sliddelar omfattas inte av garantin. Tillverkarens ursprungliga garanti påverkas inte av ytterligare garanti lämnad av återförsäljare.

Vid krav enligt garantin måste den felaktiga produkten returneras till inköpsstället tillsammans med bevis på inköp (kvitto).

## 9 EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkarens namn och adress:

Namn: Globe Technologies Europe GmbH  
 Adress: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Namn och adress till personen med behörighet att sammanställa den tekniska filen:

Namn: Ralf Pankalla  
 Adress: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Härmed försäkras att produkten

Kategori: Gräsklippare  
 Modell: LMF412 (2514407)  
 Serienummer: Se produktens typskylt  
 Tillverkningsår: Se produktens typskylt

- är i överensstämmelse med relevanta bestämmelser i Maskindirektivet 2006/42/EG.
- är i överensstämmelse med bestämmelserna i följande EG-direktiv:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EG & 2005/88/EG
  - 2011/65/EU & 2015/863/EU

Dessutom försäkras vi att följande delar, klausuler av harmoniserade standarder har använts:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metod för överensstämmelsebedömning till Bilaga VI i direktiv 2000/14/EG.

Uppmätt ljuddeffektnivå  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 Garanterad ljuddeffektnivå  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Meddelat berört organ:

Namn: Intertek Deutschland GmbH (Anmält organ 0905)

Adress: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Tyskland

Ort, datum: Weiterstadt, 03.03.2020

Signatur: Ted Qu, Kvalitetschef

<b>1</b>	<b>Beskrivelse.....</b>	<b>65</b>	4.1	Starte maskinen.....	66
1.1	Formål.....	65	4.2	Stopp maskinen.....	66
1.2	Oversikt.....	65	4.3	Tømme oppsamleren.....	66
<b>2</b>	<b>Sikkerhet.....</b>	<b>65</b>	4.4	Betjening i skråninger.....	67
<b>3</b>	<b>Installasjon.....</b>	<b>65</b>	4.5	Tips for bruk.....	67
3.1	Pakk ut maskinen.....	65	<b>5</b>	<b>Vedlikehold.....</b>	<b>67</b>
3.2	Fold ut nedre håndtak.....	65	5.1	Generelt vedlikehold.....	67
3.3	Installer øvre håndtak .....	65	5.2	Bytte knivblad.....	67
3.4	Installer oppsamleren.....	65	5.3	Sette bort maskinen til oppbevaring.....	67
3.5	Installer biopluggen.....	66	5.4	Plasser maskinen på enden.....	68
3.6	Installer sideutkastet.....	66	<b>6</b>	<b>Problemløsning.....</b>	<b>68</b>
3.7	Still inn blad-/klippeøyden.....	66	<b>7</b>	<b>Tekniske data.....</b>	<b>69</b>
3.8	Installering av batteripakken.....	66	<b>8</b>	<b>Garanti.....</b>	<b>69</b>
3.9	Ta ut batteripakken.....	66	<b>9</b>	<b>EF-samsvarserklæring.....</b>	<b>69</b>
<b>4</b>	<b>Betjening.....</b>	<b>66</b>			



## 1 BESKRIVELSE

### 1.1 FORMÅL

Denne maskinen er beregnet på plenklipping til husholdninger. Knivbladet må være omtrent parallelt med bakken. All fire hjul må berøre bakken når du kjører gressklipperen.

### 1.2 OVERSIKT

Figur 1~12

- |    |                          |
|----|--------------------------|
| 1  | Koblingshendel           |
| 2  | Startknapp               |
| 3  | Øvre håndtak             |
| 4  | Nedre håndtak            |
| 5  | Skruer                   |
| 6  | Høydejusteringsspak      |
| 7  | Batteriluke              |
| 8  | Knott                    |
| 9  | Oppsamler                |
| 10 | Gripeknott               |
| 11 | Bakre utkastluke         |
| 12 | Dørstang                 |
| 13 | Håndtak til oppsamler    |
| 14 | Krok                     |
| 15 | Bioplugg                 |
| 16 | Sideutkast               |
| 17 | Håndtak til bioplugg     |
| 18 | Sideutkastluke           |
| 19 | Vippestang               |
| 20 | Fordypninger             |
| 21 | Sikkerhetsnøkkel         |
| 22 | Utløserknapp til batteri |
| 23 | Batteripakke             |
| 24 | Knivblad                 |
| 25 | Trestykke                |
| 26 | Unbrakonøkkel            |
| 27 | Monteringsskrue          |

## 2 SIKKERHET

### ▲ ADVARSEL

Pass på at du følger alle sikkerhetsinstruksjoner.

Slå opp i sikkerheshåndboken.

## 3 INSTALLASJON

### ▲ ADVARSEL

Ikke bruk tilbehør dersom dette ikke blir anbefalt av produsenten.

### ▲ ADVARSEL

Ikke sett inn sikkerhetsnøkkel eller batteripakke før du har montert alle delene.

### 3.1 PAKK UT MASKINEN

#### ▲ ADVARSEL

Sørg for at maskinen monteres korrekt før du benytter den.

#### ▲ ADVARSEL

- Du må ikke bruke maskinen hvis noen av delene er defekte.
- Ikke bruk maskinen hvis du ikke har alle delene.
- Hvis deler mangler eller er skadet, kontakt et servicesenter.

1. Åpne pakken.
2. Les dokumentasjonen i esken.
3. Ta alle de umonterte delene ut av esken.
4. Ta maskinen ut av esken.
5. Kast esken og emballasjen i henhold til lokale lover og regler.

### 3.2 FOLD UT NEDRE HÅNDTAK

Figur 2

1. Dra og drei på håndtaket 90°.
2. Fold ut nedre håndtak.
3. Sett gripeknottene i en av tre posisjoner på konsollene.
4. Drei på gripeknottene 90° til de kommer i inngrep med hullene på konsollene.

### i MERK

Pass på at de to gripeknottene er i samme posisjon.

### ▲ ADVARSEL

Unngå å skade ledningene når du folder håndtaket inn eller ut.

### 3.3 INSTALLER ØVRE HÅNDTAK

Figur 3

1. Juster hullene i øvre og nedre håndtak så de er på linje.
2. Sett skruene inn i hullene.
3. Stram til knottene på skruene.
4. Gjenta operasjonen på den andre siden.

### 3.4 INSTALLER OPPSAMLEREN

Figur 4

1. Ta ut biopluggen.
2. Ta av utkastet.
3. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
4. Ta tak i oppsamlerhåndtaket og hekt krokene på dørstangen.
5. Lukk luken til bakre utkast.

### 3.5 INSTALLER BIOPLUGGEN

Figur 5

1. Ta ut oppsamleren.
2. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
3. Hold biopluggen i håndtaket og sett den inn i utkastet.
4. Lukk luken til bakre utkast.

### 3.6 INSTALLER SIDEUTKASTET

Figur 6:

#### ▲ FORSIKTIG

Når du bruker sideutkastet,

- skal du ikke sette på oppsamleren.
- La biopluggen sitte i.

1. Åpne luken til sideutkastet og hold den oppe.
2. Plasser fordypningene på sideutkastet under vippestangen.
3. Lukk luken til sideutkastet.

### 3.7 STILL INN BLAD-/KLIPPEHØYDEN

Maskinen kan stilles inn med ulike blad-/klippehøyder.

Figur 7

1. Dra høydejusteringsspaken forover for å øke blad-/klippehøyden.
2. Dra høydejusteringsspaken bakover for å redusere blad-/klippehøyden.

### 3.8 INSTALLERING AV BATTERIPAKKEN

Figur 8

#### ▲ ADVARSEL

- Hvis batteripakke eller lader er skadet, må denne byttes ut.
- Stans maskinen og vent til motoren har stoppet helt før du installerer eller tar ut batteripakken.
- Les, forstå og følg instruksjonene i batteri- og laderhåndboken.

1. Åpne batterilokket.
2. Sørg for at rillene i batteripakken er på linje med innhakkene på batteriholderen.

3. Skyv batteripakken inn i batteriholderen til batteripakken låses på plass.
4. Når du hører et klikk, er batteripakken riktig installert.
5. Lukk batterilokket.

#### i MERK

Motoren starter bare når du har satt inn sikkerhetsnøkkelen.

### 3.9 TA UT BATTERIPAKKEN.

Figur 8

1. Åpne batterilokket.
2. Ta ut sikkerhetsnøkkelen.
3. Skyv og hold på utløserknappen til batteriet.
4. Ta batteripakken ut av maskinen.

## 4 BETJENING

#### ▲ ADVARSEL

Bruk alltid vernebriller når du bruker gressklipperen.

### 4.1 STARTE MASKINEN

Figur 9

1. Sett inn sikkerhetsnøkkelen.
2. Skyv og hold på startknappen.
3. Mens du holder startknappen, drar du i koplingshendelen i retning håndtaket.
4. Slipp utløserknappen for å starte maskinen.

### 4.2 STOPP MASKINEN

Figur 9

1. Slipp koplingshendelen for å stanse maskinen.

#### ▲ ADVARSEL

Vent til knivbladene har stoppet helt opp før du starter maskinen på nytt. Unngå å slå maskinen raskt av og på igjen.

#### ▲ ADVARSEL

Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken når du er ferdig med arbeidet.

### 4.3 TØMME OPPSAMLEREN

1. Stopp maskinen.
2. Ta ut sikkerhetsnøkkelen.
3. Ta ut batteripakken.
4. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
5. Ta tak i oppsamlerhåndtaket og hekt den av dørstangen.

6. Lukk luken til bakre utkast.
7. Tøm oppsamleren.

## 4.4 BETJENING I SKRÅNINGER

### ▲ ADVARSEL

Du må ikke klippe gress i bakker og skråninger med en helling på mer enn 15°. Hvis du ikke føler deg komfortabel med det, skal du ikke klippe gress i skråninger.

- Ikke gå rett opp og ned en skråning når du bruker gressklipperen. Vær forsiktig når du skifter retning i en skråning.
- Vær på utkikk etter hull, hjulspor, steiner og andre skjulte objekter som kan få deg til å falle. Fjern alle hindringer som steiner og greiner.
- Pass på at du står stabilt. Hvis du mister balansen, må du slippe koplingshendelen umiddelbart.
- Unngå å klippe gress i nærheten av bratte skrenter, grøfter eller fyllinger.

## 4.5 TIPS FOR BRUK

- Ikke forsøk å overstyre driften av startknappen eller dødmannsknappen.
- Unngå å sette maskinen på skrå når du starter den.
- Ikke plasser hender eller føtter under eller i nærheten av roterende deler.
- Hold utkastet fri for gress og planterester.
- Ikke klipp gress som er vått.
- Det er nødvendig å bruke høy skjærevstand ved klipping av nytt eller tykt gress.
- Rengjør bunnen av gressklipperen hver gang du har brukt den. Fjern gressavklipp, blader, skitt og annet rusk.

## 5 VEDLIKEHOLD

### ▲ ADVARSEL

Ta sikkerhetsnøkkel og batteripakke ut av maskinen før vedlikehold.

### ▲ ADVARSEL

Hold motoren og batteripakken fri for gress, blader eller store mengder olje.

### ▲ FORSIKTIG

Bruk bare godkjente reservedeler.

### ▲ FORSIKTIG

Ikke la bremsevæske, bensin eller oljebaserte substanser komme i kontakt med plastdeler. Kjemikalier kan skade plasten og gjøre den umulig å reparere.

### ▲ FORSIKTIG

Unngå å bruke sterke oppløsninger eller vaskemidler på plasthus eller deler.

### i MERK

Anbefalt tiltrekkingsmoment (Knivblad): 33-37(Nm)

## 5.1 GENERELT VEDLIKEHOLD

- Før du bruker produktet, må du kontrollere om det har skader, mangler eller løse deler, for eksempel skruer, muttere, bolter og hetter.
- Stram alle festemekanismer og hetter riktig.
- Rengjør maskinen med en tørr klut. Unngå bruk av vann.

## 5.2 BYTTE KNIVBLAD

Figur 10

### ▲ ADVARSEL

Bruk bare godkjente reserveblader.

### ▲ ADVARSEL

Ha på solide hansker eller bruk et stykke tøy rundt knivbladet når du tar på det.

1. Stopp maskinen.
2. Forsikre deg om at knivbladene har stoppet helt opp.
3. Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken.
4. Legg maskinen på siden.
5. Bruk et trestykke for å hindre at knivbladet beveger seg.
6. Ta ut monteringskruen og avstandsstykket ved hjelp av en unbraconøkkel eller pipenøkkel.
7. Ta av knivbladet.
8. Installer det nye knivbladet. Pass på at pilene kommer i inngrep med hullene i bladet.
9. Sett inn monteringskruen og avstandsstykket og stram den.

## 5.3 SETTE BORT MASKINEN TIL OPPBEVARING

- Rengjør maskinen før den settes til oppbevaring.
- Pass på at motoren ikke er varm når du stuer vekk maskinen.
- Pass på at maskinen ikke har løse eller ødelagte deler. Hvis nødvendig, følg disse instruksjonene:
  - Bytt ødelagte deler.
  - Stram til skruene.
  - Ta kontakt med et godkjent servicesenter.
- Oppbevar maskinen på et tørt sted.

- Pass på at barn ikke kommer i nærheten av maskinen.

## 5.4 PLASSER MASKINEN PÅ ENDEN

Figur 11

1. Ta ut oppsamleren.
2. Dra og dreii på håndtaket 90°.
3. Brett ned håndtaket.
4. Vri håndtaksknottene 90° for å låse håndtaket på plass.
5. Plasser maskinen på enden og sørg for at brakettene berører gulvet.

### Lagringsbryter

Maskinen har en lagringsbryter som forhindrer oppstart i lagringsposisjon.

Det er nødvendig å fjerne sikkerhetsnøkkelen og batteripakken for å forhindre utilsiktet oppstart eller uautorisert bruk. Lagringsbryteren erstatter ikke denne funksjonen.

## 6 PROBLEMLØSNING

Problem	Mulig årsak	Løsning
Håndtaket står ikke i riktig posisjon.	Skrueene er ikke satt riktig inn.	Reguler høyden på håndtaket, og pass på at knoter og skruer er justert i forhold til hverandre.
Maskinen vil ikke starte.	Det er lite strøm på batteriet.	Lad opp batteripakken.
	Koplingshendelen er defekt.	Bytt koplingshendelen.
	Batterinøkkelen er ikke satt inn.	Sett inn batterinøkkelen.
Maskinen klipper gresset ujevnt.	Plenen er ujevn.	Undersøk klippeområdet.
	Høyden på knivbladet er ikke stilt inn riktig.	Flytt hjulene til en høyere stilling.
Maskinen strør ikke løv og avklipp på en ordentlig måte.	Vått gressavklipp klistrer seg til dekket.	Vent til gresset har tørket opp før du klipper det.
	Biopluggen mangler.	Installer biopluggen.
Maskinen er hard å skyve på.	Gresset er for høyt eller høyden på knivbladet er for lavt.	Øk høyden på knivbladet.

Problem	Mulig årsak	Løsning
	Oppsamleren og knivbladet dras bortover i tykt gress.	Tøm oppsamleren for gressavklipp.
Maskinen vibrerer mye.	Knivbladet er ubalansert og slitt.	Bytt knivbladet.
	Motorakselen er bøyd.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stopp motoren.</li> <li>2. Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken.</li> <li>3. Koble strømledningen fra stikkontakten.</li> <li>4. Sjekk om det finnes skader.</li> <li>5. Reparer maskinen før du starter den igjen.</li> </ol>
Maskinen stopper under klipping.	Knivbladet står for lavt.	Øk høyden på knivbladet.
	Batteripakken er utladet.	Lad opp batteripakken.
	Gressavklipp klistrer seg på dekket eller knivbladet.	Ta ut batteripakken og kontroller dekket.
	Driftstemperaturen til maskinen er for høy.	La maskinen avkjøles.

\* Hvis du ikke finner løsningen på problemene, kontakt servicesentret.

## 7 TEKNISKE DATA

Spenning	40 V
Hastighet uten belastning	2800 / min
Kuttebredde	460 mm
Kuttehøyde	25 - 80 mm
Kapasitet på oppsamler	55 L
Vekt (uten batteripakke)	24,5 kg
Målt lydtryknivå	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantert lydefeffektivnivå	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Batterimodell	G40B2/G40B25/G40B4 og andre BAF serier
Ladermodell	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C og andre CAF serier
Vibrasjon	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTI

(Du finner alle garantivilkår og -betingelser på Greenworks nettsiden <https://www.greenworkstools.eu>)

Garantien Greenworks er 3 år for produktet, og 2 år for batterier (forbruker / privat bruk) fra kjøpsdatoen. Denne garantien dekker produksjonsfeil. Et defekt produkt under garanti kan enten repareres eller erstattes. Garantier som er misbrukt eller brukt på andre måter enn som beskrevet i brukerhåndboken kan ugyldiggjøres. Normal slitasje og slitte deler dekkes ikke av garantien. Den originale produsentgarantien påvirkes ikke av tilleggsgaranti fra en forhandler eller forhandler.

Et defekt produkt må returneres til kjøpsstedet for å kreve garanti, sammen med kjøpsbevis (kvittering).

## 9 EF-SAMSVARSERKLÆRING

Navn og adresse til produsenten:

Navn: Globe Technologies Europe GmbH  
 Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Navn og adresse til person med autorisasjon til å utarbeide den tekniske dokumentasjonen:

Navn: Ralf Pankalla  
 Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Vi erklærer herved at produktet

Kategori: Gressklipper  
 Modell: LMF412 (2514407)  
 Serienummer: Se typeetikett på produkt  
 Produksjonsår: Se typeetikett på produkt

- er i samsvar med de relevante bestemmelsene i maskindirektivet 2006/42/EF.
- er i samsvar med bestemmelsene i følgende andre EF-direktiver:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU OG (EU)2015/863

I tillegg erklærer vi at følgende deler/paragrafer i de harmoniserte standardene er brukt:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metode for samsvars vurdering for Annex VI, direktiv 2000/14/EC.

Målt lydeffektivnivå  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 Garantert lydeffektivnivå  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Varslet organ involvert:

Navn: Intertek Deutschland GmbH (varslede myndigheter 0905)

Adresse: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Tyskland

Sted, dato: Weiterstadt, 03.03.2020      Signatur: Ted Qu, Kvalitetsdirektør

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Beskrivelse.....</b>	<b>71</b>	4.1	Start maskinen.....	72
1.1	Formål.....	71	4.2	Stop maskinen.....	72
1.2	Oversigt.....	71	4.3	Tøm græsfangeren.....	73
<b>2</b>	<b>Sikkerhed.....</b>	<b>71</b>	4.4	Brug af græsslåmaskinen på skråninger..	73
<b>3</b>	<b>Installation.....</b>	<b>71</b>	4.5	Tips til brug.....	73
3.1	Pak maskinen ud.....	71	<b>5</b>	<b>Vedligeholdelse.....</b>	<b>73</b>
3.2	Træk det nederste håndtag ud.....	71	5.1	Generel vedligeholdelse.....	73
3.3	Monter det øverste håndtag .....	71	5.2	Skift klingens.....	73
3.4	Monter græsfangeren.....	72	5.3	Opbevaring af maskinen.....	74
3.5	Sæt indsatsen til dækningsmateriale på plads.....	72	5.4	Stil maskinen på højkant.....	74
3.6	Monter sideudstødningen.....	72	<b>6</b>	<b>Fejlfinding.....</b>	<b>74</b>
3.7	Indstil klingens/klippehøjden.....	72	<b>7</b>	<b>Tekniske data.....</b>	<b>75</b>
3.8	Sæt batteripakken i.....	72	<b>8</b>	<b>Garanti.....</b>	<b>75</b>
3.9	Fjern batteripakken.....	72	<b>9</b>	<b>EF-</b>	
<b>4</b>	<b>Betjening.....</b>	<b>72</b>		<b>overensstemmelseserklæring..</b>	<b>75</b>

## 1 BESKRIVELSE

### 1.1 FORMÅL

Denne maskine bruges til, at slå græsset til private hjem. Klingen skal ca. være parallelt med jorden. Alle fire hjul skal røre jorden, når græsset slås.

### 1.2 OVERSIGT

Figur 1~12

- 1 Afbryder
- 2 Startknap
- 3 Øvre håndtag
- 4 Nedre håndtag
- 5 Bolt
- 6 Højdejusteringshåndtag
- 7 Batteridæksel
- 8 Spændeknop
- 9 Græsfanger
- 10 Drejehåndtag
- 11 Låge til bagudkast
- 12 Lågestang
- 13 Håndtag til græsfanger
- 14 Krog
- 15 Prop
- 16 Sideudkast
- 17 Håndtag til indsats til jorddækningsmateriale
- 18 Låge til sideudstødning
- 19 Drejetap
- 20 Fordybning
- 21 Sikkerhedsnøgle
- 22 Knap til frigørelse af batteri
- 23 Batteripakke
- 24 Skær
- 25 Træ
- 26 Skrue
- 27 Monteringskrue

## 2 SIKKERHED

### ▲ ADVARSEL

Sørg for, at følge alle sikkerhedsanvisningerne.

Se sikkerhedsvejledningen.

## 3 INSTALLATION

### ▲ ADVARSEL

Tilbehør, der ikke anbefales af fabrikanten, må ikke bruges.

### ▲ ADVARSEL

Sikkerhedsnøglen eller batteriet må ikke sættes i produktet, før alle delene er samlet.

### 3.1 PAK MASKINEN UD

#### ▲ ADVARSEL

Sørg for, at samle maskinen korrekt før brug.

#### ▲ ADVARSEL

- Hvis nogle dele er beskadige, må maskinen ikke bruges.
- Hvis du ikke har alle delene, må maskinen ikke bruges.
- Hvis nogle dele er beskadiget eller mangler, skal du kontakte servicecentret.

1. Åbn pakken.
2. Læs dokumentationen i pakken.
3. Tag alle ikke-monterede dele ud af pakken.
4. Tag maskinen ud af pakken.
5. Bortskaf pakken og emballagen i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

### 3.2 TRÆK DET NEDERSTE HÅNDTAG UD

Figur 2

1. Træk i drejehåndtagene og drej dem 90°.
2. Fold det nederste håndtag ud.
3. Sæt drejehåndtagene i en af de tre indstillinger på beslagene.
4. Drej drejehåndtagene 90°, indtil de sidder i hullerne i beslagene.

### i BEMÆRK

Sørg for, at de to drejehåndtag er i samme indstilling.

#### ▲ ADVARSEL

Undgå, at beskadige kablerne, når du folder håndtaget ind og ud.

### 3.3 MONTER DET ØVERSTE HÅNDTAG

Figur 3

1. Sæt hullerne på det øverste håndtag sammen med hullerne i det nederste håndtag.
2. Stik boltene gennem hullerne.
3. Spænd spændeknoppen på boltene.
4. Gør det samme på den anden side.

## 3.4 MONTER GRÆSFANGEREN

Figur 4

1. Fjern proppen.
2. Fjern sideudstødningen.
3. Åbn lågen til bagudstødningen, og hold den.
4. Hold græsfangeren i hånden, og tag fat i krogen på lågestangen.
5. Luk lågen til bagudstødningen.

## 3.5 SÆT INDSATSEN TIL DÆKNINGSMATERIALE PÅ PLADS

Figur 5

1. Fjern græsfangeren.
2. Åbn lågen til bagudkastet, og hold den.
3. Hold indsatsen til dækningsmateriale i hånden, og sæt den i udkastet.
4. Luk lågen til bagudkastet.

## 3.6 MONTER SIDEUDSTØDNINGEN

Figur 6.

### ▲ FORSIGTIG

Når sideudstødningen bruges,

- må græsfangeren ikke monteres.
- Hold proppen i.

1. Åbn lågen til sideudstødningen, og hold den.
2. Hold fordybningerne på sideudstødningen under drejetappen.
3. Luk lågen til sideudstødningen.

## 3.7 INDSTIL KLINGEN/ KLIPPEHØJDEN

Maskinen kan indstilles til forskellige klinge/klippehøjder.

Figur 7

1. Tryk højdejusteringshåndtaget fremad for, at hæve klingen/klippehøjden.
2. Tryk højdejusteringshåndtaget bagud for, at sænke klingen/klippehøjden.

## 3.8 SÆT BATTERIPAKKEN I

Figur 8

### ▲ ADVARSEL

- Hvis batteriet eller opladeren er beskadiget, skal du skifte batteriet eller opladeren.
- Stop maskinen og vent, indtil motoren stopper, før du sætter batteriet i eller tager det ud.
- Læs, bliv fortrolig med og følg anvisningerne i vejledningen til batteri og oplader.

1. Åbn lågen til batterirummet.
2. Sæt løfteribberne på batteripakken sammen med rillerne i batterirummet.
3. Tryk batteriet ind i batterirummet, indtil batteripakken låses på plads.
4. Når du hører et klik, er batteripakken sat i.
5. Luk lågen til batterirummet.

### i BEMÆRK

Motoren kan kun starte, når sikkerhedsnøglen er sat i.

## 3.9 FJERN BATTERIPAKKEN

Figur 8

1. Åbn lågen til batterirummet.
2. Tag sikkerhedsnøglen ud.
3. Hold batteriudløserknappen nede.
4. Tag batteripakken ud af maskinen.

## 4 BETJENING

### ▲ ADVARSEL

Brug øjenbeskyttelse under brug.

### 4.1 START MASKINEN

Figur 9

1. Sæt sikkerhedsnøglen i.
2. Hold startknappen nede.
3. Mens du holder startknappen nede, skal du trække afbryderen i retning af håndtaget.
4. Slip startknappen, for at starte maskinen.

### 4.2 STOP MASKINEN

Figur 9

1. Slip afbryderen, for at stoppe maskinen.

### ▲ ADVARSEL

Vent, indtil klingerne stopper helt, inden du starter maskinen igen. Maskinen må ikke slukkes og tændes lige efter hinanden.



## ▲ ADVARSEL

Tag altid sikkerhedsnøglen og batteriet ud, når du er færdig med at bruge maskinen.

### 4.3 TØM GRÆSFANGEREN

1. Stop maskinen.
2. Tag sikkerhedsnøglen ud.
3. Fjern batteripakken.
4. Åbn lågen til bagudstødningen, og hold den.
5. Hold græsfangeren i håndtaget, og tag den af lågestangen.
6. Luk lågen til bagudstødningen.
7. Tøm græsfangeren.

### 4.4 BRUG AF GRÆSSLÅMASKINEN PÅ SKRÅNINGER

## ▲ ADVARSEL

Græsslåmaskinen må ikke bruges på skråninger over 15°. Hvis du ikke er sikker på, hvordan en skrånning skal klippes, skal du ikke klippe skrånningen.

- Gå ikke op og ned, når græsset på en skrånning slås. Pas på, når du skifter retningen på en skrånning.
- Hold øje med eventuelle hullerne, ujævnheder, sten og andre skjulte genstande, som du kan falde over. Fjern alle forhindringer, såsom sten og træstykker.
- Sørg for, at have et stabilt fodfæste. Hvis du kommer ud af balance, skal du straks slippe afbryderen.
- Undgå, at slå græs i nærheden af lodrette klippesider, grøfter og dæmninger.

### 4.5 TIPS TIL BRUG

- Prøv ikke at omgå startknappens eller sikkerhedskontaktens funktion.
- Vip ikke maskinen, når du starter den.
- Anbring ikke hænder eller fødder nær eller under drejende dele.
- Hold udkastet rent.
- Slå ikke vådt græs.
- På nyt eller tykt græs, skal knivhøjden hæves.
- Rengør bunden på klippeaggregatet efter hver brug. Fjern græs, blade, snavs og andet skidt.

## 5 VEDLIGEHOLDELSE

## ▲ ADVARSEL

Tag batteriet og sikkerhedsnøglen ud af maskinen inden vedligeholdelse.

## ▲ ADVARSEL

Hold motoren og batteripakken fri for græs, blade eller for meget fedt.

## ▲ FORSIGTIG

Brug kun godkendte reservedele.

## ▲ FORSIGTIG

Lad ikke bremsevæske, benzin, røoliebaserede materialer røre ved plastdelene. Kemikalier kan forårsage skader på plastik, og gøre den ubrugelig.

## ▲ FORSIGTIG

Brug ikke stærke opløsningsmidler eller rengøringsmidler på plastikabinetet eller komponenterne.

## i BEMÆRK

Anbefalet spændingsmoment (Klinge): 33-37(Nm)

### 5.1 GENEREL VEDLIGEHOLDELSE

- Inden hver brug, skal maskinen undersøges for beskadigede, manglende eller løse dele, såsom skruer, møtrikker, bolte og hætter.
- Spænd alle skruer og hætter ordentligt.
- Rengør maskinen med en tør klud. Brug ikke vand.

### 5.2 SKIFT KLINGEN

Figur 10

## ▲ ADVARSEL

Brug kun godkendte reserveklinger.

## ▲ ADVARSEL

Brug kraftige handsker eller vikl en klud om klingens håndteringsområde.

1. Stop maskinen.
2. Sørg for, at klingens stopper helt.
3. Tag sikkerhedsnøglen og batteripakken ud.
4. Vend maskinen om på siden.
5. Sæt klingens i spænd med et stykke træ, så den ikke drejer rundt.
6. Fjern monteringskruen og spændskiven med en skruenøgle eller tophøgle.
7. Tag klingens af.
8. Sæt den nye klinge på. Sørg for, at pilene går ind i hullerne på klingens håndteringsområde.
9. Sæt monteringskruen og spændskiven på og spænd den.

## 5.3 OPBEVARING AF MASKINEN

- Rengør maskinen før opbevaring.
- Sørg for, at motoren ikke er varm, når maskinen stilles væk.
- Sørg for, at maskinen ikke har løse eller beskadigede dele. Hvis nødvendigt, skal du udføre disse trin/instruktioner:
  - Udskift de beskadigede dele.
  - Spænd boltene.
  - Forhør dig hos en person på et autoriseret servicecenter.
- Opbevar maskinen på et tørt sted.
- Sørg for, at børn ikke kommer i nærheden af maskinen.

## 5.4 STIL MASKINEN PÅ HØJKANT

Figur 11

1. Fjern græsfangeren.
2. Træk i håndtagsknopperne og drej dem 90°.
3. Fold håndtaget ned.
4. Drej håndtagsknopperne 90° for at låse håndtaget i stillingen.
5. Stil maskinen på højkant, og sørg for at beslagene berører underlaget.

### Opbevaringskontakt

Maskinen har en opbevaringskontakt, der hindrer, at maskinen starter under opbevaring.

Det er nødvendigt at fjerne sikkerhedsnøglen og batteripakken for at hindre utilsigtet start eller uautoriseret benyttelse. Opbevaringskontakten erstatter ikke denne funktion.

## 6 FEJLFINDING

Problem	Mulig årsag	Løsning
Håndtaget er ikke på plads.	Boltene er ikke strammet ordentligt.	Juster håndtagets højde og sørg for, at spændeknopperne og boltene strammes ordentligt.
Maskinen starter ikke.	Batteriniveauet er lavt.	Oplad batteriet.
	Afbryderen er defekt.	Skift afbryderen.
	Batteri-nøglen er ikke sat i.	Sæt batterinøglen i.
Maskinen slår græsset ujævnt.	Plænen er ru.	Undersøg græsområdet, der skal slås.

Problem	Mulig årsag	Løsning
	Klingegehøjden er ikke indstillet korrekt.	Sæt hjulene højere op.
Maskinen slår ikke græsset ordentligt.	Vådt græs har sat sig fast på klippeaggregatet.	Vent med at slå græsset indtil det er tørt.
	Proppen mangler.	Sæt proppen på.
Maskinen er svær at skubbe.	Græsset er for højt, eller klingegehøjden er for lav.	Hæv klingegehøjden.
	Græsfangeren og klingens fanget i tykt græs.	Tøm græsfangeren for græs.
Maskinen vibrerer meget.	Klingen er ude af balance og slidt.	Skift klingen.
	Motorakslen er bøjet.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stop maskinen.</li> <li>2. Tag sikkerhedsnøglen og batteripakken ud.</li> <li>3. Afbryd strømkilden.</li> <li>4. Se maskinen efter for skader.</li> <li>5. Reparer maskinen, inden den startes igen.</li> </ol>
Maskinen stopper, når græsset slås.	Klingegehøjden er for lav.	Hæv klingegehøjden.
	Batteriet er ude af drift.	Oplad batteriet.
	Græs sidder fast i klippeaggregatet eller på klingens.	Tag batteripakken ud, og kontroller klippeaggregatet.
	Maskinens driftstemperatur er for høj.	Nedkøl maskinen.

\* Hvis du ikke kan finde løsningen på disse problemer, skal du kontakte et servicecenter.

## 7 TEKNISKE DATA

Spænding	40 V
Hashtastighed uden belastning	2800 / min
Klippebredde	460 mm
Klippehøjde	25 - 80 mm
Græskfangerens kapacitet	55 L
Vægt (uden batteripakke)	24,5 kg
Målt lydtrykniveau	$L_{PA} = 73$ dB(A), $K = 3$ dB(A)
Garanteret lydeftekniveau	$L_{WA,d} = 96$ dB(A)
Batterimodel	G40B2/G40B25/G40B4 og andre BAF serier
Opladermodel	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40Cog andre CAF serier
Vibration	$\leq 2,5$ m/s <sup>2</sup> , $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>
IPX	IPX1

## 8 GARANTI

(Alle vilkårene og betingelserne for garantien kan findes på Greenworks hjemmesiden <https://www.greenworkstools.eu>)

Garantien Greenworks gælder i 3 år for produktet og 2 år for batterier (forbruger/privat brug) fra købsdatoen. Denne garanti dækker produktionsfejl. Et defekt produkt under garantien kan enten repareres eller udskiftes. En enhed, der er blevet misbrugt eller brugt på andre måder, end beskrevet i brugervejledningen, dækkes ikke af garantien. Normalt slid og slid af dele betragtes dækkes ikke af garantien. Den originale garanti fra producenten påvirkes ikke af andre garantier fra en forhandler.

Et defekt produkt skal returneres til købsstedet (kvittering) sammen med købsbevis, for at bruge garantien.

## 9 EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Navn og adresse på fabrikanten:

Navn: Globe Technologies Europe GmbH  
 Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Navn og adresse på den person, der er bemyndiget til at udarbejde den tekniske fil:

Navn: Ralf Pankalla  
 Adresse: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Tyskland

Heraf erklærer vi, at produktet

Kategori: Græsslåmaskine  
 Model: LMF412 (2514407)  
 Serienummer: Se typeskiltet på produktet  
 Produktionsår: Se typeskiltet på produktet

- er i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i maskindirektivet 2006/42/EF.
- er i overensstemmelse med bestemmelserne i følgende andre EF-direktiver:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU & (EU)2015/863

Desuden erklærer vi, at følgende dele, klausuler af harmoniserede standarder er blevet brugt:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Overensstemmelsesvurderingsmetode i henhold til bilag VI i direktiv 2000/14/EF.

Målt lydeffektniveau  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 Garanteret lydeffektniveau  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Notificeret myndighed involveret:

Navn: Intertek Deutschland GmbH (anmeldt organ 0905)

Adresse: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Tyskland

Sted, dato: Weiterstadt, 03.03.2020 Underskrift: Ted Qu, kvalitetsdirektør

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Opis.....</b>	<b>77</b>			
1.1	Cel.....	77	4.1	Włącz urządzenie.....	78
1.2	Informacje ogólne.....	77	4.2	Wyłącz urządzenie.....	78
<b>2</b>	<b>Bezpieczeństwo.....</b>	<b>77</b>	4.3	Opróżniaj pojemnik na trawę.....	79
<b>3</b>	<b>Instalacja.....</b>	<b>77</b>	4.4	Koszenie na zboczach.....	79
3.1	Rozpakuj urządzenie.....	77	4.5	Rady dotyczące działania.....	79
3.2	Rozłóż dolną rękojeść.....	77	<b>5</b>	<b>Konserwacja.....</b>	<b>79</b>
3.3	Zainstaluj górną rękojeść .....	77	5.1	Ogólna konserwacja.....	79
3.4	Zainstaluj zbiornik na trawę.....	78	5.2	Wymień ostrze.....	79
3.5	Zainstaluj zatyczkę wylotu do mulczowania.....	78	5.3	Przechowuj urządzenie.....	80
3.6	Wymij boczną rynnę wyrzutową.....	78	5.4	Ustaw urządzenie na kośćcówce.....	80
3.7	Ustaw wysokość ostrzy/cięcia.....	78	<b>6</b>	<b>Rozwiązywanie problemów.....</b>	<b>80</b>
3.8	Zainstalować akumulator.....	78	<b>7</b>	<b>Dane techniczne.....</b>	<b>81</b>
3.9	Wymij akumulator.....	78	<b>8</b>	<b>Gwarancja.....</b>	<b>81</b>
<b>4</b>	<b>Działanie.....</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>Deklaracja zgodności WE.....</b>	<b>81</b>

## 1 OPIS

### 1.1 CEL

Urządzenie to jest przeznaczone do koszenia trawników przydomowych. Ostrze tnące musi być ustawione w przybliżeniu równoległe do ziemi. Wszystkie cztery koła muszą dotykać ziemi podczas koszenia.

### 1.2 INFORMACJE OGÓLNE

Rysunek 1~12

- 1 Przełącznik sterowania
- 2 Przycisk Start
- 3 Górna część uchwytu
- 4 Dolna część rękojeści
- 5 Śruba
- 6 Dźwignia regulacji wysokości
- 7 Pokrywa baterii
- 8 Pokrętło
- 9 Pojemnik na trawę
- 10 Pokrętło rękojeści
- 11 Tylne drzwiczki wyrzutu trawy
- 12 Pręt drzwiczek
- 13 Uchwyt pojemnika na trawę
- 14 hak
- 15 Zatyczka wylotu do mulczowania
- 16 Boczny wylot
- 17 Uchwyt zatyczki wylotu do mulczowania
- 18 Boczne drzwiczki wyrzutu trawy
- 19 Czop
- 20 Wgłębienia
- 21 Klucz zabezpieczający
- 22 Przycisk zwalniający akumulatora
- 23 Komplet akumulatora
- 24 Ostrze
- 25 Drewno
- 26 Klucz
- 27 Śruba montażowa

## 2 BEZPIECZEŃSTWO

### ▲ OSTRZEŻENIE

Upewnij się, że postępujesz zgodnie ze wszystkimi instrukcjami bezpieczeństwa.

Zapoznaj się z Instrukcjami bezpieczeństwa.

## 3 INSTALACJA

### ▲ OSTRZEŻENIE

Nie używaj akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta.

### ▲ OSTRZEŻENIE

Klucz zabezpieczający oraz komplet akumulatora należy włożyć po zakończeniu montażu wszystkich części.

### 3.1 ROZPAKUJ URZĄDZENIE

#### ▲ OSTRZEŻENIE

Upewnij się, że urządzenie zostało poprawnie złożone przed użyciem.

#### ▲ OSTRZEŻENIE

- Jeśli części są uszkodzone, nie używać urządzenia.
- Jeśli brakuje części, nie używać urządzenia.
- Jeśli części są uszkodzone, lub brakuje części, zgłoś się do punktu serwisowego.

1. Otwórz opakowanie.
2. Przeczytaj dokumentację w pudełku.
3. Wyjmij wszystkie niezłożone części z pudełka.
4. Wyjmij urządzenie z pudełka.
5. Wyrzuć pudełko i opakowanie zgodnie z lokalnymi rozporządzeniami.

### 3.2 ROZŁÓŻ DOLNĄ RĘKOJEŚĆ

Rysunek 2

1. Pociągnij i przekręć pokrętła rękojeści o 90°.
2. Rozłóż dolną rękojeść.
3. Wyrównaj pokrętła rękojeści w jednej z trzech pozycji na wspornikach.
4. Obróć pokrętła rękojeści o 90°. aż się znajdą w otworach na wspornikach.

### i UWAGA

Upewnij się, że oba pokrętła znajdują się w identycznej pozycji.

### ▲ OSTRZEŻENIE

Uważaj, by nie uszkodzić przewodów podczas składania lub rozkładania rękojeści.

### 3.3 ZAINSTALUJ GÓRNĄ RĘKOJEŚĆ

Rysunek 3

1. Wyrównaj otwory na górnej i dolnej rękkojeści.
2. Włóż śruby do otworów.
3. Przykręć pokrętła na śrubach.
4. Wykonaj to samo działanie z drugiej strony.

## 3.4 ZAINSTALUJ ZBIORNIK NA TRAWĘ

Rysunek 4

1. Wyjmij zatyczkę wylotu do mulczowania.
2. Wyjmij boczną rynnę wyrzutową.
3. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
4. Przytrzymaj zbiornik na trawę za pomocą uchwytu i załóż haki na pręt drzewiczek.
5. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.

## 3.5 ZAINSTALUJ ZATY CZKĘ WYLOTU DO MULCZOWANIA

Rysunek 5

1. Zdjąć zbiornik na trawę.
2. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
3. Przytrzymaj zatyczka wylotu do mulczowania za pomocą uchwytu i włóż do rynny wyrzutowej.
4. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.

## 3.6 WYJMIIJ BOCZNĄ RYNNĘ WYRZUTOWĄ.

Rysunek 6.

### ▲ PRZESTROGA

Podczas używania bocznej rynny wyrzutowej,

- nie zakładaj zbiornika na trawę.
- uważaj, by zatyczka wylotu do mulczowania była zainstalowana.

1. Otwórz boczne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
2. Wyrównaj wgłębienia bocznej rynny wyrzutowej pod czopem.
3. Zamknij boczne drzwiczki wyrzutu trawy.

## 3.7 USTAW WYSOKOŚĆ OSTRZY/ CIĘCIA.

W urządzeniu można ustawić różne wysokości ostrzy/ cięcia.

Rysunek 7

1. Pociągnij dźwignię ustawiania wysokości do przodu, by zwiększyć wysokość ostrzy/cięcia.
2. Pociągnij dźwignię ustawiania wysokości do tyłu, by zmniejszyć wysokość ostrzy/cięcia.

## 3.8 ZAINSTALOWAĆ AKUMULATOR.

Rysunek 8

### ▲ OSTRZEŻENIE

- Jeśli akumulator lub ładowarka są uszkodzone, wymień je.
- Wyłącz urządzenie i odczekaj, aż silnik zatrzyma się zanim zainstalujesz lub wyjmiesz akumulator.
- Przeczytaj, zapoznaj się i wykonuj instrukcje w podręczniku akumulatora i ładowarki.

1. Otwórz schowek na akumulator.
2. Wyrównaj wzmocnione prowadnice z rowkami w schowku na baterie.
3. Włóż akumulator do schowka na baterie aż do zablokowania się w miejscu.
4. Akumulator jest zainstalowany, jeśli usłyszysz kliknięcie.
5. Zamknij drzwiczki schowka na akumulator.

### i UWAGA

Silnik zacznie działać dopiero po włożeniu klucza zabezpieczającego.

## 3.9 WYJMIIJ AKUMULATOR.

Rysunek 8

1. Otwórz schowek na akumulator.
2. Wyjmij klucz zabezpieczający.
3. Popchnij i przytrzymaj przycisk zwolnienia akumulatora.
4. Wyjmij akumulator z urządzenia.

## 4 DZIAŁANIE

### ▲ OSTRZEŻENIE

Podczas pracy załóż okulary ochronne.

## 4.1 WŁĄCZ URZĄDZENIE

Rysunek 9

1. Włóż klucz zabezpieczający.
2. Popchnij i przytrzymaj przycisk startu.
3. Gdy przytrzymasz przycisk startu, pociągnij przełącznik sterowania w kierunku pręta rękkojeści.
4. Zwolnij przycisk start, by uruchomić urządzenie.

## 4.2 WYŁĄCZ URZĄDZENIE

Rysunek 9

1. Zwolnienie przełącznika sterowania zatrzymuje pracę urządzenia.

## ▲ OSTRZEŻENIE

Odczekaj, aż ostrza całkowicie się zatrzymają przed ponownym uruchomieniem urządzenia. Nie wyłączaj i nie włączaj kosiarki w krótkich odstępach.

## ▲ OSTRZEŻENIE

Zawsze wyjmij klucz zabezpieczający i akumulator po zakończeniu pracy.

### 4.3 OPRÓŻNIJ POJEMNIK NA TRAWĘ

1. Wyłącz urządzenie.
2. Wyjmij klucz zabezpieczający.
3. Wyjmij akumulator.
4. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
5. Przytrzymaj zbiornik na trawę za pomocą uchwytu i zdejmij haki z pręta drzwiczek.
6. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.
7. Opróżnij zbiornik na trawę.

### 4.4 KOSZENIE NA ZBOCZACH

## ▲ OSTRZEŻENIE

Nie koś na zboczach ze spadkiem wyższym niż 15°. Jeśli nie czujesz się na siłach, nie koś na zboczach.

- Nie idź w górę ani nie schodź po zboczu podczas koszenia powierzchni zbocza. Zachowaj ostrożność, gdy zmieniasz kierunek na zboczu.
- Kontroluj otwory, koleiny, skały i inne ukryte przedmioty, które mogą spowodować Twój upadek. Usuń wszystkie przedmioty, takie jak kamienie i kłody drzew.
- Upewnij się, że masz stabilne oparcie dla nóg. Jeśli tracisz równowagę, natychmiast zwolnij przełącznik sterowania.
- Nie należy kosić w pobliżu urwisk, kanałów lub nasypów.

### 4.5 RADY DOTYCZĄCE DZIAŁANIA

- Nie próbuj przeszkadzać w działaniu przycisku uruchamiania lub przełącznika sterowania.
- Nie przechylaj urządzenia włączając je.
- Nie wolno przybliżać rąk ani nóg do ruchomych części.
- Zachowaj rynną wyrzutową w czystości.
- Nie koś mokrej trawy.
- Wysokie ustawienie ostrzy jest potrzebne do koszenia nowej lub grubej trawy.
- Wyczyść dno pokrywy kosiarki po każdym użyciu. Usuń skoszoną trawę, liście, brud i inne zanieczyszczenia.

## 5 KONSERWACJA

### ▲ OSTRZEŻENIE

Wyjmij klucz bezpieczeństwa i akumulator z urządzenia przed konserwacją.

### ▲ OSTRZEŻENIE

Z silnika i akumulatora należy usuwać trawę, liście i zbyt duże ilości smaru.

### ▲ PRZESTROGA

Należy używać wyłącznie zalecanych części zamiennych.

### ▲ PRZESTROGA

Uważaj, by płyny hamulcowe, benzyna oraz materiały, w których składa wchodzi ropa naftowa nie dotykały plastikowych części. Środki chemiczne mogą uszkodzić tworzywo sztuczne i sprawić, że będzie nieużyteczne.

### ▲ PRZESTROGA

Nie używaj silnych rozpuszczalników ani detergentów na plastikowej obudowie lub elementach.

### i UWAGA

Zalecany moment dokręcania (Ostrze): 33-37 Nm.

### 5.1 OGÓLNA KONSERWACJA

- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy żadne części nie są uszkodzone, nie brakuje ich lub nie są poluzowane, np. śruby, nakrętki, sworznie.
- Dokręć odpowiednio wszystkie połączenia i sworznie.
- Urządzenie należy czyścić suchą szmatką. Nie używaj wody.

### 5.2 WYMIENIŃ OSTRZE.

Rysunek 10

### ▲ OSTRZEŻENIE

Należy używać wyłącznie zalecanych ostrzy zamiennych.

### ▲ OSTRZEŻENIE

Włóż wytrzymałe rękawice i szmatkę wokół ostrza, gdy dotykasz ostrza.

1. Wyłącz urządzenie.
2. Upewnij się, że ostrza się całkowicie zatrzymały.
3. Wyjmij klucz bezpieczeństwa i akumulator.

4. Obróć urządzenie na bok.
5. Użyj kawałka drewna, m by zapobiec ruchom ostrza.
6. Wyjmij śrubę montażową i dystansownik za pomocą klucza imbusowego lub nasadki.
7. Wyjmij ostrza.
8. Zainstaluj nowe ostrze. Upewnij się, że strzałki znajdują się w otworach ostrza.
9. Włóż śrubę montażową i dystansownik i dokręć je.

## 5.3 PRZECHOWUJ URZĄDZENIE

- Wyczyść urządzenie przed przechowywaniem.
- Upewnij się, że silnik nie jest gorący, gdy przechowujesz urządzenie.
- Upewnij się, że w urządzeniu nie ma luźnych ani uszkodzonych części. Jeśli jest to konieczne, postępuj zgodnie z następującymi krokami/instrukcjami:
  - Wymień uszkodzone części.
  - Wkręć śruby.
  - Skontaktuj się z upoważnionym punktem serwisowym.
- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu.
- Upewnij się, że dzieci nie mogą się zbliżyć do urządzenia.

## 5.4 USTAW URZĄDZENIE NA KOŃCÓWCE.

Rysunek 11

1. Zdjąć zbiornik na trawę.
2. Pociągnij i przekręć pokrętła rękojeści o 90°.
3. Złóż uchwyt.
4. Obróć pokrętła uchwytu o 90°, by zablokować uchwyt.
5. Ustaw urządzenie na końcówce i upewnij się, że wsporniki dotykają podłoża.

### Przełącznik przechowywania

Urządzenie jest wyposażone w przełącznik przechowywania, który zapobiega uruchomieniu podczas przechowywania.

Należy wyjąć klucz bezpieczeństwa i akumulator, by uniknąć przypadkowego uruchomienia lub niewłaściwego użycia. Przełącznik przechowywania nie zastępuje tej funkcji.

## 6 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Uchwyt nie jest w poprawnej pozycji.	Śruby nie są poprawnie włożone.	Ustaw wysokość uchwytu i upewnij się, że pokrętła i śruby są poprawnie wyrównane.
Urządzenie nie włącza się.	Niski poziom akumulatora.	Naładować akumulator.
	Przełącznik sterowania est wadliwy.	Wymień przełącznik sterowania.
	Klucz akumulatora nie jest włożony.	Włóż klucz akumulatora.
Urządzenie nierówno kosi trawę.	Trawnik jest nierówny.	Skontroluj obszar koszenia.
	Wysokość ostrza nie jest poprawnie ustawiona.	Przesuń koła do wyższej pozycji.
Kosiarka niewłaściwie mulczyje.	Przycinana mokrą trawą przyczepiła się do pokrywy.	Odczekaj, aż trawa wyschnie przed koszeniem.
	Brakuje zatyczki wylotu do mulczowania.	Zainstaluj zatyczkę wylotu do mulczowania.
Trudności z pchaniem kosiarki.	Trawa jest zbyt wysoka lub wysokość ostrza jest zbyt niska.	Zwiększ wysokość ostrzy.
	Zbiornik na trawę i ostrze ciągną się po grubej trawie.	Usuń przyciętą trawę ze zbiornika.
W urządzeniu są duże drgania.	Ostrze nie jest wyrównane i jest zużyte.	Wymień ostrze.
	Wał silnika jest wygięty.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyłącz silnik</li> <li>2. Wyjmij klucz bezpieczeństwa i akumulator.</li> <li>3. Odłącz z sieci.</li> <li>4. Sprawdź, czy nie jest uszkodzone.</li> </ol>



Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
		5. Napraw urządzenie przed ponownym uruchomieniem.
Urządzenie zatrzymuje się podczas koszenia.	Wysokość ostrza zbyt niska.	Zwiększ wysokość ostrzy.
	Niski poziom akumulatora.	Naładować akumulator.
	Przyczyna mokra trawa przyczepiła się do pokrywy lub ostrza.	Wymij akumulator i skontroluj pokrywę.
	Zbyt wysoka temperatura działania urządzenia.	Ochłódź urządzenie.

\*jeśli nie możesz znaleźć rozwiązania na te problemy, skontaktuj się z punktem serwisowym.

## 7 DANE TECHNICZNE

Napięcie	40 V
Prędkość bez obciążenia	2800 / min
Szerokość koszenia	460 mm
Wysokość koszenia	25 - 80 mm
Pojemność zbiornika na trawę	55 L
Waga (bez akumulatora)	24,5 kg
Mierzony poziom ciśnienia akustycznego	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Model akumulatora	G40B2/G40B25/G40B4 i inne serie BAF
Model ładowarki	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C i inne serie CAF
Drgania	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GWARANCJA

(Pełne warunki gwarancji znajdują się na stronie Greenworks internetowej <https://www.greenworkstools.eu>)

Produkt Greenworks objęty jest trzyletnią gwarancją a baterie - dwuletnią (klient/prywatne użytkowanie) obowiązującą od daty zakupu. Gwarancja obejmuje wady fabryczne. Wadliwy produkt objęty gwarancją może być naprawiony lub wymieniony. Urządzenie niewłaściwie używane lub używane w sposób inny od opisanego w niniejszej instrukcji traci gwarancję. Zwykłe zużycie oraz zużyte części nie są objęte gwarancją. Na oryginalną gwarancję producenta nie wpływają żadne dodatkowe gwarancje proponowane przez dystrybutora lub sprzedawcę.

Wadliwy produkt wraz z dowodem zakupu (paragon) należy odesłać do punktu zakupu, w celu reklamacji z tytułu gwarancji

## 9 DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nazwa i adres producenta:

Nazwa: Globe Technologies Europe GmbH

Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Niemcy

Nazwisko i adres osoby upoważnionej do sporządzenia dokumentacji technicznej:

Nazwa: Ralf Pankalla

Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Niemcy

My niżej podpisani oświadczamy, że produkt

Kategoria: Kosiarka do trawy

Model: LMF412 (2514407)

Numer seryjny: Zobacz tabliczkę znamionową na produkcie

Rok produkcji: Zobacz tabliczkę znamionową na produkcie

- jest zgodny z odnośnymi przepisami Dyrektyw w sprawie maszyn 2006/42/WE.
- spełnia wymogi określone w następujących innych dyrektywach europejskich:

- 2014/30/UE
- 2000/14/WE i 2005/88/WE
- 2011/65/UE i 2015/863/UE

Ponadto oświadczamy, że użyto następujących elementów, klauzul zharmonizowanych norm:

- EN 60335-1, EN 60335-2-77, EN 62233, EN ISO 3744, EN 55014-1, EN 55014-2, ISO 11094, IEC 62321-3-1, IEC 62321-4, IEC 62321-5, IEC 62321-6, IEC 62321-7-1, IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metoda oceny zgodności w Aneksie VI Dyrektywy 2000/14/WE.

Zmierzony poziom mocy akustycznej  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Gwarantowany poziom mocy akustycznej  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Jednostka notyfikowana:

Nazwa: Intertek Deutschland GmbH (Jednostka notyfikowana 0905)

Adres: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Niemcy

Miejsce, data: Weisterstadt, 03.03.2020      Podpis: Ted Qu, Dyrektor ds jakości

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Popis.....</b>	<b>84</b>	4.1	Spuštění stroje.....	85
1.1	Účel.....	84	4.2	Zastavení stroje.....	85
1.2	Popis.....	84	4.3	Vyprázdnění zachytávače trávy.....	85
<b>2</b>	<b>Bezpečnost.....</b>	<b>84</b>	4.4	Práce ve svahu.....	86
<b>3</b>	<b>Instalace.....</b>	<b>84</b>	4.5	Provozní tipy.....	86
3.1	Rozbalení zařízení.....	84	<b>5</b>	<b>Údržba.....</b>	<b>86</b>
3.2	Odklopení dolní rukojeti .....	84	5.1	Celková údržba.....	86
3.3	Instalace horní rukojeti .....	84	5.2	Výměna čepele.....	86
3.4	Instalace zachytávače trávy.....	85	5.3	Skladování stroje.....	86
3.5	Instalace mulčovací zátky.....	85	5.4	Postavení stroje do svislé polohy.....	87
3.6	Instalace bočního deflektoru.....	85	<b>6</b>	<b>Odstraňování problémů.....</b>	<b>87</b>
3.7	Nastavení výšky čepele / výšky sekání....	85	<b>7</b>	<b>Technické údaje.....</b>	<b>88</b>
3.8	Instalace akumulátoru.....	85	<b>8</b>	<b>Záruka.....</b>	<b>88</b>
3.9	Vyjmutí akumulátoru.....	85	<b>9</b>	<b>ES prohlášení o shodě.....</b>	<b>88</b>
<b>4</b>	<b>Provoz.....</b>	<b>85</b>			

## 1 POPIS

### 1.1 ÚČEL

Tento stroj se používá k sekání trávníků v domácnosti. Řezací čepel musí být přibližně rovnoběžně se zemí. Všechna čtyři kola se musí při sekání dotýkat země.

### 1.2 POPIS

Obrázek 1~12

- 1 Pákový spínač
- 2 Startovací tlačítko
- 3 Horní rukojeť
- 4 Dolní rukojeť
- 5 Šroub
- 6 Páka pro nastavení výšky
- 7 Dvířka baterií
- 8 Knoflík
- 9 Zachytávač trávy
- 10 Knoflík na rukojeti
- 11 Zadní výstupní dvířka
- 12 Dveřní tyč
- 13 Rukojeť zachytávače trávy
- 14 Háč
- 15 Mulčovací zátka
- 16 Boční výstupný žlab
- 17 Rukojeť mulčovací zátka
- 18 Boční výstupní dvířka
- 19 Čep
- 20 Výstupky
- 21 Bezpečnostní klíč
- 22 Tlačítko pro uvolnění baterie
- 23 Akumulátor
- 24 Čepel
- 25 Dřevo
- 26 Klíč
- 27 Montážní šroub

## 2 BEZPEČNOST

### ▲ VAROVÁNÍ

Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny.

Viz Bezpečnostní příručka.

## 3 INSTALACE

### ▲ VAROVÁNÍ

Nepoužívejte příslušenství, které výrobce nedoporučuje.

### ▲ VAROVÁNÍ

Ne vkládejte bezpečnostní klíč nebo akumulátor, dokud nedokončíte montáž všech dílů.

## 3.1 ROZBALENÍ ZAŘÍZENÍ

### ▲ VAROVÁNÍ

Před použitím se ujistěte, že jste stroj správně sestavili.

### ▲ VAROVÁNÍ

- Pokud jsou součásti stroje poškozené, stroj nepoužívejte.
- Pokud nemáte všechny součásti, nepoužívejte stroj.
- Pokud jsou součásti poškozené nebo chybějící, obraťte se na servisní středisko.

1. Otevřete obal.
2. Přečtěte si dokumentaci přiloženou v krabici.
3. Vyjměte z krabice všechny nesestavené součásti.
4. Vyjměte stroj z obalu.
5. Zlikvidujte krabici a obal v souladu s místními předpisy.

## 3.2 ODKLOPENÍ DOLNÍ RUKOJETI

Obrázek 2

1. Vytáhněte a otočte knoflíky na rukojeti o 90 °.
2. Odklopte dolní rukojeť.
3. Zarovnejte knoflíky na rukojeti do jedné ze tří poloh na konzolách.
4. Otočte knoflíky na rukojeti o 90 °, dokud nezapadnou do otvorů v konzolách.

### i POZNÁMKA

Ujistěte se, že oba knoflíky na rukojeti jsou ve stejné poloze.

### ▲ VAROVÁNÍ

Nepoškodte kabely při sklápění nebo odklápění rukojeti.

## 3.3 INSTALACE HORNÍ RUKOJETI

Obrázek 3

1. Zarovnejte otvory v horní rukojeti a spodní rukojeti.
2. Vložte šrouby do otvorů.
3. Utáhněte knoflíky na šrouby.
4. Proveďte stejnou operaci na druhé straně.

## 3.4 INSTALACE ZACHYTÁVAČE TRÁVY

Obrázek 4

1. Odstraňte mulčovací zátku.
2. Odstraňte boční deflektor.
3. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
4. Přidržte zachytávač trávy na jeho rukojeti a zahákněte háky na dveřní tyč.
5. Zavřete zadní výstupní dvířka.

## 3.5 INSTALACE MULČOVACÍ ZÁTKY

Obrázek 5

1. Odstraňte zachytávač trávy.
2. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
3. Uchopte mulčovací zástrčku za rukojeť a zasuňte ji do výsypky.
4. Zavřete zadní výstupní dvířka.

## 3.6 INSTALACE BOČNÍHO DEFLEKTORU

Obrázek 6

### ▲ UPOZORNĚNÍ

Při použití bočního deflektoru,

- neinstalujte zachytávač trávy.
- ponechte nainstalovanou mulčovací zátku.

1. Otevřete boční výstupní dvířka a podržte je.
2. Zarovnejte výstupky bočního deflektoru pod čep.
3. Zavřete boční výstupní dvířka.

## 3.7 NASTAVENÍ VÝŠKY ČEPELE / VÝŠKY SEKÁNÍ

Stroj lze nastavit na různé výšky čepele / výšky sekání.

Obrázek 7

1. Posuňte páku pro nastavení výšky směrem dopředu pro zvýšení výšky čepele / výšky sekání.
2. Posuňte páku pro nastavení výšky směrem dozadu pro snížení výšky čepele / výšky sekání.

## 3.8 INSTALACE AKUMULÁTORU

Obrázek 8

### ▲ VAROVÁNÍ

- Pokud je akumulátor nebo nabíječka poškozena, vyměňte akumulátor nebo nabíječku.
- Před instalací nebo vyjmutím akumulátoru zastavte stroj a počkejte, až se motor zastaví.
- Přečtěte si, obeznamte se a dodržujte pokyny uvedené v příručce pro akumulátor a nabíječku.

1. Otevřete kryt příhrádky na akumulátor.
2. Zarovnejte žebra na akumulátoru s drážkami v příhrádce pro akumulátor.
3. Zatláče akumulátor do příhrádky pro akumulátor, dokud nezapadne na místo.
4. Když uslyšíte cvaknutí, akumulátor je nainstalován.
5. Zavřete kryt příhrádky na akumulátor.

### ▲ POZNÁMKA

Motor se spustí pouze po vložení bezpečnostního klíče.

## 3.9 VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

Obrázek 8

1. Otevřete kryt příhrádky na akumulátor
2. Vyjměte bezpečnostní klíč.
3. Stiskněte a podržte tlačítko pro uvolnění akumulátoru.
4. Vyjměte akumulátor ze stroje.

## 4 PROVOZ

### ▲ VAROVÁNÍ

Při práci používejte ochranu očí.

## 4.1 SPUŠTĚNÍ STROJE

Obrázek 9

1. Vložte bezpečnostní klíč.
2. Stiskněte a podržte startovací tlačítko.
3. Zatímco držíte startovací tlačítko zmáčknuté, posuňte pákový spínač ve směru řídítek.
4. Uvolněte startovací tlačítko pro nastartování stroje.

## 4.2 ZASTAVENÍ STROJE

Obrázek 9

1. Uvolněte pákový spínač pro zastavení stroje.

### ▲ VAROVÁNÍ

Před opětovným spuštěním stroje počkejte, až se čepele zcela zastaví. Stroj rychle nevypínejte a nezapínejte.

### ▲ VAROVÁNÍ

Po ukončení práce vždy vyjměte bezpečnostní klíč.

## 4.3 VYPŘÁZDNĚNÍ ZACHYTÁVAČE TRÁVY

1. Zastavte stroj.
2. Vyjměte bezpečnostní klíč.
3. Vyjměte akumulátor.

- Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Přidržte zachytávač trávy na jeho rukojeti a odháknete jej z dveřní tyče.
- Zavřete zadní výstupní dvířka.
- Vyprázdněte zachytávač trávy.

## 4.4 PRÁCE VE SVAHU

### ▲ VAROVÁNÍ

Nesekejte ve svahu se sklonem větším než 15°. Pokud se necítíte dobře, na svahu nesekejte.

- Nejezděte po svahu nahoru a dolů, když sekáte napříč svahem. Buďte opatrní při změně směru ve svahu.
- Sledujte díry, vyjeté koleje, skály a další skryté předměty, které mohou způsobit pád. Odstraňte všechny překážky, jako jsou kameny a větve stromů.
- Ujistěte se, že máte stabilní postoj. Pokud jste v nerovnováze, okamžitě uvolněte pákový spínač.
- Nesekejte v blízkosti výsypů, příkopů nebo násypů.

## 4.5 PROVOZNÍ TIPY

- Nepokoušejte se přemístit funkci startovacího tlačítka nebo pákového spínače.
- Při spouštění stroj nenaklánějte.
- Nestrkejte ruce ani nohy do blízkosti nebo pod rotující části.
- Udržujte vyhazovací tunel čistý.
- Nesekejte mokrou travu.
- Vyšší výška čepele je nutná pro novou nebo hustou travu.
- Po každém použití vyčistěte spodní část sekačky. Odstraňte odřezky trávy, listy, nečistoty a další pozůstatky.

## 5 ÚDRŽBA

### ▲ VAROVÁNÍ

Před údržbou odstraňte ze zařízení bezpečnostní klíč a akumulátor.

### ▲ VAROVÁNÍ

Udržujte motor a akumulátor bez trávy, listů nebo přílišné mastnoty.

### ▲ UPOZORNĚNÍ

Používejte pouze schválené náhradní díly.

### ▲ UPOZORNĚNÍ

Nedovolte, aby brzdové kapaliny, benzín nebo materiály na bázi ropy přišly do kontaktu s plastovými díly. Chemikálie mohou způsobit poškození plastů a znemožnit jejich použití.

### ▲ UPOZORNĚNÍ

Na plastový kryt nebo součásti nepoužívejte silná rozpouštědla ani čisticí prostředky.

### i POZNÁMKA

Doporučený utahovací moment (čepule): 33-37 Nm.

## 5.1 CELKOVÁ ÚDRŽBA

- Před každým použitím zkontrolujte celý výrobek, zda není poškozen, nechybí nebo nejsou uvolněné žádné díly, jako např. šrouby, matice, čepy a krytky atd.
- Správně utáhněte všechny spojovací prvky a uzávěry.
- Čistěte stroj suchým hadříkem. Nepoužívejte vodu.

## 5.2 VÝMĚNA ČEPELE

Obrázek 10

### ▲ VAROVÁNÍ

Používejte pouze schválené náhradní čepele.

### ▲ VAROVÁNÍ

Vždy si chraňte ruce pevnými rukavicemi nebo zabalením čepelí hadrem, když se jich dotýkáte.

- Zastavte stroj.
- Ujistěte se, že se čepele zcela zastaví.
- Vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.
- Převraťte sekačku na boční stranu.
- K zabránění pohybu čepele použijte kus dřeva.
- Odstraňte montážní šroub a podložku pomocí klíče nebo nástavce.
- Vyjměte čepel.
- Nainstalujte novou čepel. Ujistěte se, že šípky zapadnou do otvorů v čepeli.
- Vložte montážní šroub a podložku a utáhněte.

## 5.3 SKLADOVÁNÍ STROJE

- Před skladováním vyčistěte stroj.
- Před skladováním stroje se ujistěte, že motor není horký.
- Ujistěte se, že stroj nemá uvolněné nebo poškozené součásti. Pokud je to nutné, postupujte takto:
  - Vyměňte poškozené části.

- Utáhněte šrouby.
- Promluvte si s osobou ze schváleného servisního střediska.
- Skladujte stroj v suchém prostoru.
- Ujistěte se, že se děti nemohou přiblížit k zařízení.

## 5.4 POSTAVENÍ STROJE DO SVISLÉ POLOHY

Obrázek 11

1. Odstraňte zachytávač trávy.
2. Vytáhněte a otočte knoflíky na rukojeti o 90 °.
3. Sklopte rukojeť dolů.
4. Otočte knoflíky rukojeti o 90° a zajistěte rukojeť v dané poloze.
5. Postavte stroj do svislé polohy a ujistěte se, že se držáky dotýkají podlahy.

### Spínač pro skladování

Stroj má spínač pro skladování, který zabraňuje spuštění stroje v poloze pro skladování.

Je nutné vyjmout bezpečnostní klíč a akumulátor, aby nedošlo k náhodnému spuštění nebo neoprávněnému použití. Spínač pro skladování tuto funkci nenahrazuje.

## 6 ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
Rukojeť není ve správné poloze.	Šrouby nejsou správně osazené.	Nastavte výšku rukojeti a ujistěte se, že knoflíky a šrouby jsou správně zarovnané.
Stroj se nespustí.	Kapacita akumulátoru je nízká.	Nabijte akumulátor.
	Pákový spínač je vadný.	Vyměňte pákový spínač.
	Bezpečnostní klíč není vložen.	Vložte bezpečnostní klíč.
Stroj řeže trávu nerovnoměrně.	Trávník je hrbokatý.	Zkontrolujte oblast sečení.
	Výška čepele není nastavena správně.	Posuňte kola do vyšší polohy.
Stroj správně nemulčuje.	Odřezky mokré trávy se nalepují na sekačku.	Před sečením počkejte, dokud tráva neuschne.
	Chybí mulčovací zátka.	Nainstalujte mulčovací zátka.

Problém	Možná příčina	Řešení
Stroj se těžko tlačí.	Tráva je příliš vysoká nebo je výška čepele příliš nízká.	Zvyšte nastavení výšky čepele.
	Zachytávač trávy a čepel se táhnou v tlusté trávě.	Odstraňte odřezky trávy ze zachytávače trávy.
Na stroji dochází k vysokým vibracím.	Čepel je nevyvážená a opotřebovaná.	Vyměňte čepel.
	Hřídel motoru je ohnutá.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor ochlaďte.</li> <li>2. Vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.</li> <li>3. Odpojte napájecí zdroj.</li> <li>4. Zkontrolujte poškození.</li> <li>5. Opravte stroj dříve, než jej znovu spustíte.</li> </ol>
Stroj se zastaví během sečení.	Výška čepele je příliš nízká.	Zvyšte nastavení výšky čepele.
	Akumulátor je vybitý.	Nabijte akumulátor.
	Odřezky mokré trávy se nalepují na sekačku nebo čepel.	Vyjměte akumulátor a zkontrolujte sekačku.
	Provozní teplota stroje je příliš vysoká.	Stroj ochlaďte.

\* Pokud řešení těchto problémů nemůžete najít, obraťte se na servisní středisko.

## 7 TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	40 V
Otáčky naprázdno	2800 / min
Záběr	460 mm
Výška sečení	25 - 80 mm
Kapacita zachytávače trávy	55 L
Hmotnost (bez akumulátoru)	24,5 kg
Měřená hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantovaná hladina akustického výkonu	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akumulátor	G40B2/G40B25/G40B4 a další řady BAF
Typ nabíječky	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C a další řady CAF
Vibrace	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 ZÁRUKA

(Úplné záruční podmínky naleznete na webové stránce společnosti Greenworks <https://www.greenworkstools.eu>)

Záruka Greenworks je 3 roky na výrobek a 2 roky na akumulátor (spotřební / soukromé použití) od data zakoupení. Tato záruka se vztahuje na výrobní závady. Vadný výrobek v záruce může být buď opraven nebo vyměněn. Přístroj, který byl zneužitý nebo použit jinými způsoby, než popsanými v uživatelské příručce, může být odmítnut pro uplatnění záruky. Na normální opotřebení a opotřebované součásti se záruka nevztahuje. Původní záruka výrobce není ovlivněna žádnou dodatečnou zárukou, kterou nabízí prodejce nebo obchodník.

Vadný výrobek spolu s dokladem o koupi (pokladniční strženka) musí být vrácen na místo zakoupení pro uplatnění záručního nároku.

## 9 ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Název a adresa výrobce:

Název: Globe Technologies Europe GmbH  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Německo

Název a adresa společnosti oprávněné vypracovat soubor technické dokumentace:

Název: Ralf Pankalla  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Německo

Tímto prohlašujeme, že výrobek

Kategorie: Sekačka na trávu  
Model: LMF412 (2514407)  
Výrobní číslo: Viz štítek s označením výrobku  
Rok výroby: Viz štítek s označením výrobku

- je v souladu s příslušnými ustanoveními směrnice o strojních zařízeních 2006/42/ES.
- je v souladu s následujícími směrnicemi ES:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/ES & 2005/88/ES
  - 2011/65/EU & 2015/863/EU

Kromě toho prohlašujeme, že byly použity následující evropské harmonizované normy (jejich části / doložky):

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

Metoda posouzení shody s přílohou VI směrnice 2000/14/ES.

Měřená hladina akustického výkonu  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantovaná hladina akustického výkonu  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Zapojený oznámený subjekt:

Název: Intertek Deutschland GmbH (Oznámený subjekt 0905)

Adresa: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Německo

Místo, datum: Weiterstadt, 03.03.2020  
Podpis: Ted Qu, ředitel pro kvalitu

Ted Qu



<b>1</b>	<b>Popis.....</b>	<b>90</b>	4.1	Spustenie stroja.....	91
1.1	Účel.....	90	4.2	Zastavenie stroja.....	91
1.2	Prehľad.....	90	4.3	Vyprázdenie zachytávača trávy.....	92
<b>2</b>	<b>Bezpečnosť.....</b>	<b>90</b>	4.4	Práca na svahu.....	92
<b>3</b>	<b>Inštalácia.....</b>	<b>90</b>	4.5	Prevádzkové tipy.....	92
3.1	Rozbalenie stroja.....	90	<b>5</b>	<b>Údržba.....</b>	<b>92</b>
3.2	Vyklopenie dolnej rukoväte.....	90	5.1	Celková údržba.....	92
3.3	Inštalácia hornej rukoväte .....	90	5.2	Výmena čepele.....	92
3.4	Inštalácia zachytávača trávy.....	91	5.3	Stroj uskladnite.....	93
3.5	Inštalácia mulčovacej zátky.....	91	5.4	Postavenie stroja do zvislej polohy.....	93
3.6	Inštalácia bočného deflektora.....	91	<b>6</b>	<b>Riešenie problémov.....</b>	<b>93</b>
3.7	Nastavenie výšky čepele / výšky kosenia.....	91	<b>7</b>	<b>Technické údaje.....</b>	<b>94</b>
3.8	Inštalácia akumulátora.....	91	<b>8</b>	<b>Záruka.....</b>	<b>94</b>
3.9	Vybratie akumulátora.....	91	<b>9</b>	<b>Vyhlasenie ES o zhode.....</b>	<b>94</b>
<b>4</b>	<b>Obsluha.....</b>	<b>91</b>			

## 1 POPIS

### 1.1 ÚČEL

Tento stroj sa používa na kosenie trávnikov v domácnosti. Reznáča čepeľ musí byť približne rovnobežne so zemou. Všetky štyri kolesá sa musia pri kosení dotýkať zeme.

### 1.2 PREHĽAD

Obrázok 1~12

- 1 Pákový spínač
- 2 Tlačidlo Štart
- 3 Horná rukoväť
- 4 Dolná rukoväť
- 5 Skrutka
- 6 Páka pre nastavenie výšky
- 7 Dvierka pre batérie
- 8 Gombík
- 9 Zachytávač trávy
- 10 Tlačidlo rukoväte
- 11 Zadné výstupné dvierka
- 12 Dverová tyč
- 13 Rukoväť zachytávača trávy
- 14 Háčik
- 15 Mulčovacia zátka
- 16 Bočná výsypka
- 17 Rukoväť mulčovacej zátky
- 18 Bočné výstupné dvierka
- 19 Čap
- 20 Výstupky
- 21 Bezpečnostný kľúč
- 22 Tlačidlo uvoľnenia akumulátora
- 23 Akumulátorová batéria
- 24 Čepeľ
- 25 Drevo
- 26 Kľúč
- 27 Montážna skrutka

## 2 BEZPEČNOSŤ

### ▲ VAROVANIE

Nezabúdajte na dodržiavanie bezpečnostných pokynov.

Pozrite si Bezpečnostnú príručku.

## 3 INŠTALÁCIA

### ▲ VAROVANIE

Nepoužívajte príslušenstvo, ktoré výrobca neodporúča.

### ▲ VAROVANIE

Nevkladajte bezpečnostný kľúč alebo akumulátor, kým nedokončíte montáž všetkých častí.

### 3.1 ROZBALENIE STROJA

#### ▲ VAROVANIE

Pred použitím sa uistite, že ste stroj správne zostavili.

#### ▲ VAROVANIE

- Ak sú diely poškodené, stroj nepoužívajte.
- Ak nemáte všetky diely, stroj nepoužívajte.
- Ak sú súčasti poškodené alebo chýbajú, obráťte sa na servisné stredisko.

1. Otvorte obal.
2. Prečítajte si dokumentáciu priloženú v škatuli.
3. Zo škatule vyberte všetky nezmontované diely.
4. Vyberte stroj z obalu.
5. Zlikvidujte škatuľu a obal v súlade s miestnymi predpismi.

### 3.2 VYKLOPENIE DOLNEJ RUKOVÄTE

Obrázok 2

1. Vytiahnite a otočte tlačidlá na rukoväti o 90 °.
2. Vyklopte dolnú rukoväť.
3. Zarovnajte tlačidlá na rukoväti do jednej z troch polôh na konzolách.
4. Otočte tlačidlá na rukoväti o 90 °, kým nezapadnú do otvorov v konzolách.

### i POZNÁMKA

Uistite sa, že obidve tlačidlá na rukoväti sú v rovnakej polohe.

### ▲ VAROVANIE

Nepoškodte káble pri sklápaní alebo vyklápaní rukoväti.

### 3.3 INŠTALÁCIA HORNEJ RUKOVÄTE

Obrázok 3

1. Zarovnajte otvory v hornej a spodnej rukoväti.
2. Vložte skrutku do otvorov.

3. Dotiahnite gombíky na skrutky.
4. Urobte rovnakú operáciu na druhej strane.

## 3.4 INŠTALÁCIA ZACHYTÁVAČA TRÁVY

Obrázok 4

1. Odstráňte mulčovaciu zátku.
2. Odstráňte bočný deflektor.
3. Otvorte zadné výstupné dverka a podržte ich.
4. Podržte zachytávač trávy na jeho rukoväti a zahákajte háky na dverovú tyč.
5. Zatvorte zadné výstupné dverka.

## 3.5 INŠTALÁCIA MULČOVACEJ ZÁTKY

Obrázok 5

1. Odstráňte zachytávač trávy.
2. Otvorte zadné výstupné dverka a podržte ich.
3. Držte mulčovaciu zátku za rukoväť a zasuňte ju do výpustného žlabu.
4. Zatvorte zadné výstupné dverka.

## 3.6 INŠTALÁCIA BOČNÉHO DEFLEKTORA

Obrázok 6

### ▲ VÝSTRAHA

Pri použití bočného deflektora:

- neinštalujte zachytávač trávy.
- ponechajte nainštalovanú mulčovaciu zátku.

1. Otvorte bočné výstupné dverka a podržte ich.
2. Zarovnajete výstupky bočného deflektora pod čap.
3. Zatvorte bočné výstupné dverka.

## 3.7 NASTAVENIE VÝŠKY ČEPELE / VÝŠKY KOSENIA

Stroj je možné nastaviť na rôzne výšky čepele / výšky kosenia.

Obrázok 7

1. Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dopredu pre zvýšenie výšky čepele / výšky kosenia.
2. Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dozadu pre zníženie výšky čepele / výšky kosenia.

## 3.8 INŠTALÁCIA AKUMULÁTORA

Obrázok 8

### ▲ VAROVANIE

- Ak je akumulátor alebo nabíjačka poškodená, vymeňte akumulátor alebo nabíjačku.
- Pred inštaláciou alebo vybratím akumulátora zastavte stroj a počkajte, kým sa motor zastaví.
- Prečítajte si, oboznámte sa a dodržujte pokyny uvedené v príručke pre akumulátor a nabíjačku.

1. Otvorte kryt priestoru na akumulátor.
2. Zarovnajete rebrá na akumulátore s drážkami v priestore na akumulátor.
3. Zatlačte akumulátor do priestoru na akumulátor, kým nezapadne na miesto.
4. Keď budete počuť kliknutie, akumulátor je nainštalovaný.
5. Zatvorte kryt priestoru na akumulátor.

### i POZNÁMKA

Motor sa spustí iba po vložení bezpečnostného kľúča.

## 3.9 VYBRATIE AKUMULÁTORA

Obrázok 8

1. Otvorte kryt priestoru na akumulátor
2. Vyberte bezpečnostný kľúč.
3. Stlačte a podržte tlačidlo pre uvoľnenie akumulátora.
4. Vyberte akumulátor zo stroja.

## 4 OBSLUHA

### ▲ VAROVANIE

Pri práci používajte ochranu očí.

## 4.1 SPUSTENIE STROJA

Obrázok 9

1. Vložte bezpečnostný kľúč.
2. Stlačte a podržte štartovacie tlačidlo.
3. Počas držania štartovacieho tlačidla, posuňte pákový spínač v smere riadiel.
4. Uvoľnite štartovacie tlačidlo pre naštartovanie stroja.

## 4.2 ZASTAVENIE STROJA

Obrázok 9

1. Uvoľnite pákový spínač pre zastavenie stroja.

### ▲ VAROVANIE

Pred opätovným spustením stroja počkajte, kým sa čepele celkom zastavia. Stroj rýchlo nevyplínajte a nezapínajte.

## ▲ VAROVANIE

Po ukončení práce vždy vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.

### 4.3 VYPRÁZDNIENIE ZACHYTÁVAČA TRÁVY

1. Stroj zastavte.
2. Vyberte bezpečnostný kľúč.
3. Vyberte akumulátor.
4. Otvorte zadné výstupné dverka a podržte ich.
5. Pridržte zachytávač trávy za jeho rukoväť a odhákajte ho z dverovej tyče.
6. Zatvorte zadné výstupné dverka.
7. Vyprázdňte zachytávač trávy.

### 4.4 PRÁCA NA SVAHU

## ▲ VAROVANIE

Nekoste na svahu so sklonom, ktorý presahuje 15°. Nekoste v svahu, ak sa na to necítite.

- Nejazdite po svahu hore a dole, keď kosíte naprieč svahom. Buďte opatrní pri zmene smeru na svahu.
- Sledujte diery, vyjazdené koľaje, skaly a ďalšie skryté predmety, ktoré môžu spôsobiť pád. Odstráňte všetky prekážky, ako sú kamene a konáre stromov.
- Uistite sa, že máte stabilný postoj. Ak ste v nerovnováhe, okamžite uvoľnite pákový spínač.
- Nekoste v blízkosti výsypov, priekop alebo násypov.

### 4.5 PREVÁDZKOVÉ TIPY

- Nepokúšajte sa premosťiť funkciu štartovacieho tlačidla alebo pákového spínača.
- Pri spúšťaní stroj nenakláňajte.
- Nestrkajte ruky ani nohy do blízkosti alebo pod rotujúce časti.
- Udržujte výpustný žľab čistý.
- Nekoste mokrá trávu.
- Vyššia výška čepele je potrebná pre novú alebo hrubú trávu.
- Po každom použití vyčistite spodnú časť kosačky. Odstráňte odrezky trávy, listy, nečistoty a ďalšie pozostatky.

## 5 ÚDRŽBA

## ▲ VAROVANIE

Pred údržbou odstráňte zo zariadenia bezpečnostný kľúč a akumulátor.

## ▲ VAROVANIE

Udržujte motor a akumulátor bez trávy, listov alebo prílišnej mastnoty.

## ▲ VÝSTRAHA

Používajte iba schválené náhradné diely.

## ▲ VÝSTRAHA

Nedovoľte, aby brzdové kvapaliny, benzín alebo materiály na báze ropy prišli do kontaktu s plastovými dielmi. Chemikálie môžu spôsobiť poškodenie plastov a znemožniť ich používanie.

## ▲ VÝSTRAHA

Na plastový kryt alebo súčasti nepoužívajte silné rozpúšťadlá ani čistiace prostriedky.

## i POZNÁMKA

Odporúčaný ťažavací moment (čepele): 33-37 Nm

### 5.1 CELKOVÁ ÚDRŽBA

- Pred každým použitím skontrolujte stroj, či nie je poškodený, nechýbajú alebo nie sú uvoľnené žiadne diely, ako napr. skrutky, matice a uzávery.
- Správne dotiahnite všetky spojovacie prvky a uzávery.
- Čistite iba suchou handričkou. Nepoužívajte vodu.

### 5.2 VÝMENA ČEPELE

Obrázok 10

## ▲ VAROVANIE

Používajte iba schválené náhradné čepele.

## ▲ VAROVANIE

Vždy si chráňte ruky pevnými rukavicami alebo zabalením čepele handrou, keď sa ich dotýkate.

1. Stroj zastavte.
2. Uistite sa, že sa čepele celkom zastavia.
3. Vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.
4. Prevráťte kosačku na bočnú stranu.
5. Pre zabránenie pohybu čepele použite kus dreva.
6. Odstráňte montážnu skrutku a rozperu pomocou kľúča alebo nadstavca.
7. Vyberte čepeľ.
8. Nainštalujte novú čepeľ. Uistite sa, že šípky zapadnú do otvorov v čepele.
9. Vložte montážnu skrutku a rozperu a dotiahnite.

## 5.3 STROJ USKLADNITE

- Pred skladovaním vyčistite stroj.
- Pred skladovaním stroja sa uistite, že motor nie je horúci.
- Uistite sa, že stroj nemá uvoľnené alebo poškodené súčasti. Ak je to nutné, postupujte takto:
  - Vymeňte poškodené časti.
  - Zatiahnite skrutky.
  - Hovorte s osobou zo schváleného servisného strediska.
- Skladujte stroj v suchom priestore.
- Uistite sa, že sa deti nemôžu priblížiť k stroju.

## 5.4 POSTAVENIE STROJA DO ZVISLEJ POLOHY

Obrázok 11

1. Odstráňte zachytávač trávy.
2. Vytiahnite a otočte gombíky na rukoväti o 90°.
3. Sklopte rukoväť.
4. Otočením tlačidiel rukoväte o 90° zaistíte rukoväť v požadovanej polohe.
5. Postavte stroj do zvislej polohy a uistite sa, že sa držiaky dotýkajú podlahy.

### Spínač skladovania

Stroj má spínač pre skladovanie, ktorý zabránuje spusteniu stroja v polohe pre skladovanie.

Je nutné vybrať bezpečnostný kľúč a akumulátor, aby nedošlo k náhodnému spusteniu alebo neoprávnenému použitiu. Spínač skladovania túto funkciu nenahrádza.

## 6 RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Možná príčina	Riešenie
Rukoväť nie je v správnej polohe.	Skrutky nie sú správne osadené.	Nastavte výšku rukoväti a skontrolujte, či sú otočné gombíky a skrutky správne zarovnané.
Stroj sa nespustí.	Kapacita batérie je nízka.	Nabite akumulátor.
	Pákový spínač je chybný.	Vymeňte pákový spínač.
	Bezpečnostný kľúč nie je vložený.	Vložte bezpečnostný kľúč.
Stroj kosí trávu nerovnomerne.	Trávnik je hrboľatý.	Skontrolujte oblasť kosenia.

Problém	Možná príčina	Riešenie
	Výška čepele nie je správne nastavená.	Posuňte kolesá do vyššej polohy.
Stroj správne nemulčuje.	Odrezky mokrej trávy sa lepia na kosačku.	Pred kosením počkajte, kým tráva uschne.
	Chýba mulčovacia zátka.	Nainštalujte mulčovaciu zátka.
Stroj sa ťažko tlačí.	Tráva je príliš vysoká alebo je výška čepele príliš nízka.	Zvýšte nastavenie výšky čepele.
	Zachytávač trávy a čepeľ sa ťahajú v hrubej tráve.	Odstráňte odrezky trávy zo zachytávača trávy.
Na stroji dochádza k vysokým vibráciám.	Čepeľ je nevyvážená a opotrebovaná.	Vymeňte nôž.
	Hriadeľ motora je ohnutý.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nechajte motor vychladnúť.</li> <li>2. Vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.</li> <li>3. Odpojte napájací zdroj.</li> <li>4. Skontrolujte poškodenie.</li> <li>5. Opravte stroj predtým, ako ho znovu spustíte.</li> </ol>
Stroj sa zastaví počas kosenia.	Výška čepele je príliš nízka.	Zvýšte nastavenie výšky čepele.
	Akumulátor je vybitý.	Nabite akumulátor.
	Odrezky mokrej trávy sa lepia na kosačku alebo čepeľ.	Vyberte akumulátor a skontrolujte kosačku.
	Prevádzková teplota stroja je príliš vysoká.	Stroj ochladte.

\* Ak riešenie týchto problémov nemôžete nájsť, obráťte sa na servisné stredisko.

## 7 TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie	40 V
Rýchlosť bez zaťaženia	2800 / min
Záber	460 mm
Výška kosenia	25 - 80 mm
Kapacita zachytávača trávy	55 L
Hmotnosť (bez akumulátora)	24,5 kg
Meraná hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantovaná hladina akustického výkonu	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akumulátor	G40B2/G40B25/G40B4 a ďalšie série BAF
Typ nabíjačky	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C a ďalšie série CAF
Vibrácie	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 ZÁRUKA

(Úplné záručné podmienky nájdete na webovej Greenworks stránke spoločnosti <https://www.greenworkstools.eu>)

Záruka Greenworks 3 roky na výrobok a 2 roky na akumulátor (spotrebné / súkromné používanie) od dátumu zakúpenia. Táto záruka sa vzťahuje na výrobné chyby. Chybný výrobok v záruke môže byť buď opravený alebo vymenený. Prístroj, ktorý bol zneužitý alebo použitý inými spôsobmi, než popísanými v používateľskej príručke, môže byť odmietnutý na uplatnenie záruky. Na normálne opotrebovanie a opotrebované súčasti sa záruka nevzťahuje. Pôvodná záruka výrobcu nie je ovplyvnená žiadanou dodatočnou zárukou, ktorú ponúka predajca alebo obchodník.

Chybný výrobok spolu s dokladom o zakúpení (pokladničný blok) musí byť vrátený na miesto zakúpenia pre uplatnenie záručného nároku.

## 9 VYHLÁSENIE ES O ZHODE

Názov a adresa výrobcu:

Názov: Globe Technologies Europe GmbH  
 Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Nemecko

Názov a adresa spoločnosti oprávnenej vypracovať súbor technickej dokumentácie:

Názov: Ralf Pankalla  
 Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Nemecko

Týmto prehlasujeme, že výrobok

Skupina: Kosačka na trávu  
 Model: LMF412 (2514407)  
 Výrobné číslo: Pozrite si štítok s označením výrobku  
 Rok výroby: Pozrite si štítok s označením výrobku

- je v súlade s príslušnými ustanoveniami smernice o strojných zariadeniach 2006/42/ES.
- je v súlade s nasledujúcimi smernicami ES:
  - 2014/30/EÚ
  - 2000/14/ES & 2005/88/ES
  - 2011/65/EÚ & 2015/863/EÚ

Ďalej vyhlasujeme, že sa použili nasledujúce (časti/ doložky) Európskych harmonizovaných štandardov:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metóda posudzovania zhody s prílohou VI smernice 2000/14/ES.

Meraná hladina akustického výkonu  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantovaná hladina akustického výkonu  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Príslušný notifikovaný orgán:

Názov: Intertek Deutschland GmbH (notifikovaný orgán 0905)

Adresa: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Nemecko

Miesto, dátum: Weiterstadt, 03.03.2020  
 Podpis: Ted Qu, riaditeľ kvality

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Opis.....</b>	<b>96</b>	4.1	Zagon naprave.....	97
1.1	Namen.....	96	4.2	Zaustavitev naprave.....	97
1.2	Pregled.....	96	4.3	Praznjenje košare za travo.....	98
<b>2</b>	<b>Varnost.....</b>	<b>96</b>	4.4	Košnja na pobočjih.....	98
<b>3</b>	<b>Namestitev.....</b>	<b>96</b>	4.5	Nasveti za delovanje.....	98
3.1	Razpakiranje naprave.....	96	<b>5</b>	<b>Vzdrževanje.....</b>	<b>98</b>
3.2	Razpiranje spodnjega ročaja.....	96	5.1	Splošno vzdrževanje.....	98
3.3	Namestitev zgornjega ročaja .....	96	5.2	Zamenjava rezila.....	98
3.4	Nameščanje košare za travo.....	97	5.3	Skladiščenje naprave.....	99
3.5	Namestitev vtiča za mulčenje.....	97	5.4	Napravo postavite na konec.....	99
3.6	Namestitev žleba za stranski izmet.....	97	<b>6</b>	<b>Odpravljanje napak.....</b>	<b>99</b>
3.7	Nastavite višino rezila/rezanja.....	97	<b>7</b>	<b>Tehnični podatki.....</b>	<b>100</b>
3.8	Namestitev akumulatorja.....	97	<b>8</b>	<b>Garancija.....</b>	<b>100</b>
3.9	Odstranitev akumulatorja.....	97	<b>9</b>	<b>Izjava ES o skladnosti.....</b>	<b>100</b>
<b>4</b>	<b>Delovanje.....</b>	<b>97</b>			

## 1 OPIS

### 1.1 NAMEN

Kosilnica je namenjena košnji trave na domačih zelenicah in tratah. Rezilo kosilnice mora biti približno vzporedno s tlemi. Med košnjo se morajo vsa štiri kolesa dotikati tal.

### 1.2 PREGLED

Slika 1~12

- 1 Stikalo za izpust
- 2 Gumb za zagon
- 3 Zgornji ročaj
- 4 Spodnji ročaj
- 5 Vijak
- 6 Ročica za nastavitev višine
- 7 Vrata akumulatorja
- 8 Gumb
- 9 Košara za travo
- 10 Gumb na ročaju
- 11 Vrata za izmet zadaj
- 12 Drog vrat
- 13 Ročica košare za travo
- 14 Kavelj
- 15 Vtič za mulčenje
- 16 Žleb za stranski izmet
- 17 Ročica vtiča za mulčenje
- 18 Vrata za stranski izmet
- 19 Sornik
- 20 Vdolbine
- 21 Varnostni ključ
- 22 Gumb za sprostitev akumulatorja
- 23 Akumulator
- 24 Rezilo
- 25 Les
- 26 Ključ
- 27 Pritrdilni vijak

## 2 VARNOST

### ⚠ OPOZORILO

V celoti upoštevajte varnostna navodila.

Oglejte si varnostni priročnik.

## 3 NAMESTITEV

### ⚠ OPOZORILO

Ne uporabite dodatne opreme, ki je ni priporočil proizvajalec.

### ⚠ OPOZORILO

Varnostnega ključa ali akumulatorja ne smete vstaviti, dokler niste sestavili vseh delov.

## 3.1 RAZPAKIRANJE NAPRAVE

### ⚠ OPOZORILO

Pred uporabo se prepričajte, da je naprava pravilno sestavljena.

### ⚠ OPOZORILO

- Če so deli poškodovani, naprave ne uporabljajte.
- Če nimate vseh delov, naprave ne uporabljajte.
- Če so deli poškodovani ali manjkajo, se obrnite na servisni center.

1. Odprite embalažo.
2. Preberite dokumente v škatli.
3. Iz škatle odstranite vse nesestavljene dele.
4. Napravo odstranite iz škatle.
5. Zavržite škatlo in embalažo v skladu z lokalnimi predpisi.

## 3.2 RAZPIRANJE SPODNJEGA ROČAJA

Slika 2

1. Povlecite in zavrtite gumbe na ročaju za 90°.
2. Razprite spodnji ročaj.
3. Poravnajte gumbe na ročaju v enega od treh položajev na nosilcih.
4. Gumbe za ročaju zavrtite za 90°, dokler ne sedejo v luknje v nosilcih.

### i OPOMBA

Prepričajte se, da sta dva gumba na ročaju v enakem položaju.

### ⚠ OPOZORILO

Pazite, da med razpiranjem in zlaganjem ročaja ne poškodujete kablov.

## 3.3 NAMESTITEV ZGORNJEGA ROČAJA

Slika 3

1. Poravnajte luknje v zgornjem in spodnjem ročaju.
2. Skozi luknjice vstavite vijake.
3. Na vijake privijte gumbe.
4. Postopek ponovite na drugi strani.



### 3.4 NAMEŠČANJE KOŠARE ZA TRAVO

Slika 4

1. Odstranite vtič za mulčenje.
2. Odstranite žleb za stranski izmet.
3. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
4. Primate košaro za travo za njen ročaj in aktivirajte kavlje na drugo vrat.
5. Zaprite vrata za izmet zadaj.

### 3.5 NAMEŠTITEV VTIČA ZA MULČENJE

Slika 5

1. Odstranite košaro za travo.
2. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
3. Primate vtič za mulčenje za njegov ročaj in ga namestite v izmetni žleb.
4. Zaprite vrata za izmet zadaj.

### 3.6 NAMEŠTITEV ŽLEBA ZA STRANSKI IZMET

Slika 6

#### ▲ PREVIDNO

Če uporabljate žleb za stranski izmet,

- ne morate namestiti košare za travo.
- Vtič za mulčenje naj bo nameščen.

1. Odprite vrata za stranski izmet in jih pridržite.
2. Poravnajte vdolbine žleba za stranski izmet pod sornikom.
3. Zaprite vrata za stranski izmet.

### 3.7 NASTAVITE VIŠINO REZILA/ REZANJA

Rezila/rezanje lahko nastavite na različne višine.

Slika 7

1. Če želite dvigniti rezilo/višino rezanja, povlecite ročico za nastavev naprej.
2. Če želite spustiti rezilo/višino rezanja, povlecite ročico za nastavev višine nazaj.

### 3.8 NAMEŠTITEV AKUMULATORJA

Slika 8

#### ▲ OPOZORILO

- Če je akumulator ali polnilnik poškodovan, ga zamenjajte.
- Zaustavite napravo in počakajte, da se motor povsem ustavi, preden namestite ali odstranite akumulator.
- Temeljito preberite navodila v priročniku za akumulator in polnilnik, seznanite se z njimi in jih upoštevajte.

1. Odprite vrata akumulatorja.
2. Dvižne zavihke na akumulatorju poravnajte z utori na akumulatorju.
3. Akumulator potisnite v prostor za akumulator, dokler se ne usede na svoje mesto.
4. Ko slišite klik, je akumulator nameščen.
5. Zaprite vrata akumulatorja.

#### i OPOMBA

Motor se zažene šele takrat, ko vstavite varnosti ključ.

### 3.9 ODSTRANITEV AKUMULATORJA

Slika 8

1. Odprite vrata akumulatorja.
2. Izvlecite varnosti ključ.
3. Potisnite in držite gumb za sprostitvev akumulatorja.
4. Odstranite akumulator iz naprave.

## 4 DELOVANJE

#### ▲ OPOZORILO

Med košnjo trave nosite zaščitna očala.

### 4.1 ZAGON NAPRAVE

Slika 9

1. Vstavite varnosti ključ.
2. Pritisnite in pridržite gumb za zagon kosilnice.
3. Medtem ko držite gumb za zagon, povlecite stikalo za izpust v smeri krmila.
4. Spustite gumb za zagon, da zaženete kosilnico.

### 4.2 ZAUSTAVITEV NAPRAVE

Slika 9

1. Spustite stikalo za izpust, da zaustavite napravo.

#### ▲ OPOZORILO

Preden znova zaženete napravo, počakajte, da se rezila popolnoma zaustavijo. Naprave ne smete hitro izklopiti in jo znova vklopiti.

## ▲ OPOZORILO

Po končanem opravilu vedno odstranite varnostni ključ in akumulator.

### 4.3 PRAZNIENJE KOŠARE ZA TRAVO

1. Zaustavite napravo.
2. Izvlecite varnostni ključ.
3. Odstranite baterijo.
4. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
5. Primito košaro za travo za ročaj in so snemite z droga vrat.
6. Zaprite vrata za izmet zadaj.
7. Izpraznite košaro za travo.

### 4.4 KOŠNJA NA POBOČJIH

## ▲ OPOZORILO

Ne kosite na pobočjih, če je naklon večji od 15°. Če vam košnja na pobočjih predstavlja težave, tega ne počnite.

- Na pobočju ne kosite v smeri navzgor in navzdol. Ko spreminjate smer na pobočju, bodite zelo previdni.
- Bodite pozorni na luknje, korenine, kamne in druge skrite predmete, zaradi katerih lahko padete. Odstranite vse ovire, kot so skale in drevesne veje.
- Prepričajte se, da stojite trdno na tleh. Če izgubite ravnotežje, takoj spustite stikalo za izpust.
- Ne kosite v bližini depojev, jarkov ali nasipov.

### 4.5 NASVETI ZA DELOVANJE

- Ne poskušajte spremeniti delovanja gumba za zagon ali stikala za izpust.
- Ko zažene kosilnico, je ne nagibajte.
- Rok in stopal ne postavljajte v bližino ali pod vrteče se dele kosilnice.
- Žleb za izmet mora biti čist.
- Če je trava mokra, je ne kosite.
- Če kosite novo ali gosto posajeno travo, nastavite rezilo višje.
- Po vsaki uporabi očistite dno kosišča kosilnice. Odstranite odrezano travo, listje, umazanijo in druge ostanke.

## 5 VZDRŽEVANJE

## ▲ OPOZORILO

Pred vzdrževanjem odstranite varnostni ključ in akumulator iz naprave.

## ▲ OPOZORILO

Poskrbite, da v motorju in prostoru za akumulator ni trave, listja ali preveč olja.

## ▲ PREVIDNO

Uporabite le odobrene nadomestne dele.

## ▲ PREVIDNO

Pazite, da plastični deli ne pridejo v stik z zavorno tekočino, bencinom ter materiali na naftni osnovi. Kemikalije lahko plastiko poškodujejo do te mere, da je ni več mogoče popraviti.

## ▲ PREVIDNO

Na plastičnem ohišju ali drugih sestavnih delih ne uporabljajte močnih topil ali čistil.

## i OPOMBA

Priporočen zatezni navor (Rezila): 33-37 Nm.

### 5.1 SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

- Pred vsako uporabo preverite, ali je kosilnica poškodovana, ali kateri deli, kot so vijaki, matice in pokrovčki, manjkajo oz. so zrahljani.
- Vse vezi in pokrovčke ustrezno zategnite.
- Kosilnico očistite s suho krpo. Ne uporabljajte vode.

### 5.2 ZAMENJAVA REZILA

Slika 10

## ▲ OPOZORILO

Uporabite le odobrena nadomestna rezila.

## ▲ OPOZORILO

Ko se dotaknete rezila, nosite debele rokavice ali okoli rezila ovijte krpo.

1. Zaustavite napravo.
2. Prepričajte se, da so se rezila popolnoma ustavila.
3. Odstranite varnostni ključ in akumulator.
4. Nagnite kosilnico v stran.
5. Premikanje rezila preprečite s kosom lesa.
6. S ključem ali z obojko odstranite pritrdilni vijak in distančnik.
7. Odstranite rezilo.
8. Namestite novo rezilo. Prepričajte se, da puščice sedejo v odprtine v rezilu.
9. Vstavite pritrdilni vijak in distančnik ter ju privijte.

## 5.3 SKLADIŠČENJE NAPRAVE

- Pred skladiščenjem napravo očistite.
- Pri shranjevanju naprave se prepričajte, da je motor povsem hladen.
- Prepričajte se, da naprava nima zrahljanih ali poškodovanih delov. Po potrebi opravite naslednje korake:
  - Zamenjajte poškodovane dele.
  - Privijte vijake.
  - Obrnite se na pooblaščen servisni center.
- Napravo shranite na suhem mestu.
- Prepričajte se, da otroci ne morejo dostopati do naprave.

## 5.4 NAPRAVO POSTAVITE NA KONEC.

Slika 11

1. Odstranite košaro za travo.
2. Povlecite in gumba na ročaju zavrtite za 90°.
3. Zložite ročaj.
4. Gumba na ročaju obrnite za 90°, da ročaj zaklenete v položaj.
5. Napravo postavite na en konec, tako da se nosilci dotikajo tal.

### Stikalo za shranjevanje

Naprava ima stikalo za shranjevanje, ki preprečuje zagon naprave, kadar je shranjena.

Da preprečite nenamerni zagon ali neodobreno uporabo, odstranite varnostni ključ in akumulator. Stikalo za shranjevanje ne nadomešča te funkcije.

## 6 ODPRAVLJANJE NAPAK

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Ročaj ni v ustreznem položaju	Vijaki niso pravilno nameščeni.	Nastavite višino ročaja in se prepričajte, da so gumbi in vijaki ustrezno poravnani.
Naprava se ne zažene.	Akumulator je skoraj prazen.	Napolnite akumulator.
	Stikalo za izpust je okvarjeno.	Zamenjajte stikalo za izpust.
	Ključ akumulatorja ni vstavljen.	Vstavite ključ akumulatorja.
Kosilnica reže travo neenakomerno.	Trava je groba.	Preglejte območje za košnjo.

Težava	Možen vzrok	Rešitev
	Višina rezila ni nastavljena pravilno.	Prestavite kolesca na višji položaj.
Kosilnica ne mulči pravilno.	Odrezana mokra trava se je prilepila na kosišče.	Pred košnjo počakajte, da se trava posuši.
	Vtič za mulčenje manjka.	Namestite vtič za mulčenje.
Premikanje kosilnice je oteženo.	Trava je previsoka ali pa je rezilo nastavljeno prenizko.	Nastavite rezilo višje.
	Košara za travo in rezilo potegneta noter debelo travo.	Odstranite odrezano travo iz košare za travo.
Kosilnica se močno tresce.	Rezilo ni uravnoteženo in je obrabljeno.	Zamenjajte rezilo.
	Ojnica motorja je ukrivljena.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zaustavite motor.</li> <li>2. Odstranite varnostni ključ in akumulator.</li> <li>3. Prekinite električno napajanje.</li> <li>4. Preglejte, ali je ojnica poškodovana.</li> <li>5. Preden znova zaženete motor, ga popravite.</li> </ol>
Kosilnica med košnjo preneha delovati.	Rezilo je nastavljeno prenizko.	Nastavite rezilo višje.
	Akumulator je prazen.	Napolnite akumulator.
	Odrezana trava se je prilepila na kosišče ali rezilo.	Odstranite akumulator iz preglejte kosišče.
	Delovna temperatura kosilnice je previsoka.	Počakajte, da se kosilnica ohladi.

\* Če s temi rešitvami ne odpravite obstoječe težave, se obrnite za pooblaščen servis.

SL

## 7 TEHNIČNI PODATKI

Napetost	40 V
Ni obremenitvene hitrosti	2800 / min
Širina reza	460 mm
Višina reza	25 - 80 mm
Prostornina košare za travo	55 L
Teža (brez akumulatorja)	24,5 kg
Izmerjena raven hrupa	$L_{PA} = 73$ dB(A), $K = 3$ dB(A)
Zajamčena raven zvočne moči	$L_{WA,d} = 96$ dB(A)
Model akumulatorja	G40B2/G40B25/G40B4 in druge serije BAF
Modela polnilca	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C in druge serije CAF
Vibracije	$\leq 2,5$ m/s <sup>2</sup> , $K = 1,5$ m/s <sup>2</sup>
IPX	IPX1

## 8 GARANCIJA

(Pogoji za polno garancijo so navedeni na Greenworks spletni strani <https://www.greenworkstools.eu>)

Garancija Greenworks je za izdelke triletna, za baterije pa dvoletna (za potrošnika/zasebno uporabo) od datuma nabave. Ta garancija pokriva napake proizvodnje. Izdelek z napako, ki je pod garancijo, lahko popravimo ali zamenjamo. Garancija ne velja v primeru napačne uporabe ob neupoštevanju priročnika za uporabnike. Garancija ne pokriva običajne obrabe in obrabljenih delov. Dodatna garancija, ki jo lahko nudi prodajalec, ne vpliva na garancijo proizvajalca.

Za uveljavljanje garancije mora biti izdelek vrnjen na mesto prodaje, s priloženim dokazilom o nakupu (potrdilom o plačilu).

## 9 IZJAVA ES O SKLADNOSTI

Naziv in naslov proizvajalca:

Ime: Globe Technologies Europe GmbH  
 Naslov: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Nemčija

Ime in naslov osebe, ki je pooblaščenca za sestavljanje tehnične dokumentacije:

Ime: Ralf Pankalla

Naslov: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Nemčija

Izjavljamo, da je izdelek

Kategorija: Vrtna kosilnica  
 Model: LMF412 (2514407)  
 Serijska številka: Glejte nalepko s podatki o izdelku  
 Leto izdelave: Glejte nalepko s podatki o izdelku

- v skladu z ustreznimi določbami Direktive o strojih 2006/42/ES.
- v skladu z določbami naslednjih direktiv ES:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/ES in 2005/88/ES
  - 2011/65/EU in 2015/863/EU

Poleg tega izjavljamo, da so bili upoštevani ti usklajeni standardi deli, klavzule:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

Način ugotavljanja skladnosti po Aneksu VI Direktive 2000/14/ES.

Izmerjena raven zvočne moči  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 Zajamčena raven zvočne moči  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Zadevni priglašeni organ:

Ime: Intertek Deutschland GmbH (Priglašeni organ 0905)

Naslov: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Nemčija

Kraj, datum: Weiterstadt, 03.03.2020  
 Podpis: Ted Qu, direktor za kakovost

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Opis.....</b>	<b>102</b>	4.1	Pokrenite stroj.....	103
1.1	Svrha.....	102	4.2	Zaustavite stroj.....	103
1.2	Pregled.....	102	4.3	Pražnjenje hvatača za travu.....	103
<b>2</b>	<b>Sigurnost.....</b>	<b>102</b>	4.4	Upotreba na nizbrdici.....	104
<b>3</b>	<b>Postavljanje.....</b>	<b>102</b>	4.5	Savjeti za rad.....	104
3.1	Vađenje stroja iz ambalaže.....	102	<b>5</b>	<b>Održavanje.....</b>	<b>104</b>
3.2	Rasklopite donju ručku.....	102	5.1	Općenito održavanje.....	104
3.3	Montirajte gornju ručku .....	102	5.2	Zamjena noža.....	104
3.4	Ugradnja hvatača za travu.....	102	5.3	Skladištenje stroja.....	104
3.5	Ugradnja zatvarača za malčiranje.....	103	5.4	Postavite uređaj na rub.....	105
3.6	Ugradnja bočnog izlaznog nastavka.....	103	<b>6</b>	<b>Otklanjanje problema.....</b>	<b>105</b>
3.7	Podešavanje visine noža/košnje.....	103	<b>7</b>	<b>Tehnički podaci.....</b>	<b>106</b>
3.8	Umetnite bateriju.....	103	<b>8</b>	<b>Jamstvo.....</b>	<b>106</b>
3.9	Uklonite baterijski modul.....	103	<b>9</b>	<b>EZ izjava o sukladnosti.....</b>	<b>106</b>
<b>4</b>	<b>Rukovanje.....</b>	<b>103</b>			

## 1 OPIS

### 1.1 SVRHA

Ovaj stroj koristi se za košenje trave u domaćinstvu. Rezni nož mora biti u približno usporednom položaju u odnosu na tlo. Sva četiri kotača moraju dodirivati tlo dok kosite.

### 1.2 PREGLED

Slika 1~12

- 1 Sigurnosna sklopka
- 2 Gumb za pokretanje
- 3 Gornja ručka
- 4 Donja ručka
- 5 Vijak
- 6 Poluga za podešavanje visine
- 7 Vrata baterije
- 8 Gumb
- 9 Hvatač za travu
- 10 Gumb ručke
- 11 Vratašca stražnjeg ispusta
- 12 Šipka vrata
- 13 Ručka hvatača za travu
- 14 Kuka
- 15 Zatvarač za malčiranje
- 16 Bočni izlazni nastavak
- 17 Ručka zatvarač za malčiranje
- 18 Vratašca bočnog ispusta
- 19 Okretište
- 20 Udubljenja
- 21 Sigurnosni ključ
- 22 Gumb za oslobađanje baterije
- 23 Baterijski modul
- 24 Nož
- 25 Drvo
- 26 Ključ za odvijanje
- 27 Montažni vijak

## 2 SIGURNOST

### ▲ UPOZORENJE

Pazite da se pridržavate svih upute u vezi sigurnosti.

Pogledajte priručnik za sigurnost.

## 3 POSTAVLJANJE

### ▲ UPOZORENJE

Nemojte upotrebljavati pribor koji proizvođač nije preporučio.

### ▲ UPOZORENJE

Nemojte umetati sigurnosni ključ ili baterijski modul dok ne završite sa sastavljanjem svih dijelova.

### 3.1 VAĐENJE STROJA IZ AMBALAŽE

### ▲ UPOZORENJE

Pobrinite se da propisno sklopite stroj prije upotrebe.

### ▲ UPOZORENJE

- Ako su dijelovi oštećeni, nemojte upotrebljavati stroj.
- Ako nemate sve dijelove, nemojte upotrebljavati stroj.
- Ako su dijelovi oštećeni ili nedostaju, razgovarajte s osobljem u servisnom centru.

1. Otvorite pakiranje.
2. Pročitajte dokumentaciju koju ste dobili u pakiranju.
3. Izvadite sve nesastavljene dijelove iz kutije.
4. Izvadite stroj iz kutije.
5. Kutiju i pakiranje zbrinite u skladu s lokalnim propisima.

### 3.2 RASKLOPITE DONJU RUČKU

Slika 2

1. Povucite i okrenite gumbe ručke za 90°.
2. Rasklopite donju ručku.
3. Poravnajte gumbe ručke u jednom od tri položaja na nosačima.
4. Okrenite gumbe ručke za 90° tako da se blokiraju u rupama u nosačima.

### i NAPOMENA

Pazite da dva gumba ručke budu u istom položaju.

### ▲ UPOZORENJE

Pazite da ne oštetite kabele dok preklapate ili rasklapate ručku.

### 3.3 MONTIRAJTE GORNJU RUČKU

Slika 3

1. Poravnajte rupe na gornjoj ručki i donjoj ručki.
2. Provedite vijke kroz rupe.
3. Stegnite gumbe na vijke.
4. Provedite istu radnju na drugoj strani.

### 3.4 UGRADNJA HVATAČA ZA TRAVU

Slika 4

1. Uklonite zatvarač za malčiranje.

2. Uklonite bočni izlazni nastavak.
3. Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
4. Rukom za ručku držite hvatač trave i aktivirajte kuke na šipci vrata.
5. Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.

### 3.5 UGRADNJA ZATVARAČA ZA MALČIRANJE

Slika 5

1. Uklonite hvatač za travu.
2. Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
3. Držite zatvarač za malčiranje za ručku i postavite ga u izlazni nastavak.
4. Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.

### 3.6 UGRADNJA BOČNOG IZLAZNOG NASTAVKA

Slika 6.

#### ▲ OPREZ

Kada koristite bočni izlazni nastavak,

- nemojte ugraditi hvatač za travu.
- neka zatvarač za malčiranje ostane ugrađen.

1. Otvorite vrata bočnog ispusta i zadržite ih u tom položaju.
2. Poravnajte udubljenja na bočnom izlaznom nastavku ispod okretnog elementa.
3. Zatvorite vrata bočnog izlaza.

### 3.7 PODEŠAVANJE VISINE NOŽA/KOŠNJE

Stroj se može namjestiti na različite visine noža/košnje.

Slika 7

1. Za povećanje visine noža/košnje povucite ručicu za podešavanje visine prema naprijed.
2. Za smanjenje visine noža/košnje povucite ručicu za podešavanje visine prema natrag.

### 3.8 UMETNITE BATERIJU

Slika 8

#### ▲ UPOZORENJE

- Ako su baterijski modul ili punjač oštećeni, zamijenite baterijski modul ili punjač.
- Zaustavite stroj i pričekajte da se motor zaustavi prije ugradnje ili uklanjanja baterijskog modula.
- Pročitajte, usvojite i slijedite upute u priručniku za bateriju i punjač.

1. Otvorite pretinac baterije.
2. Poravnajte izbočenja na baterijskom modulu sa žljebovima u odjeljku za bateriju.
3. Gurnite baterijski modul u odjeljak za bateriju tako da baterijski modul uskoči na svoje mjesto.
4. Kad začujete klik, baterijski modul je ugrađen.
5. Zatvorite vratašca za baterije.

#### i NAPOMENA

Motor će se pokrenuti samo kada je umetnut sigurnosni ključ.

### 3.9 UKLONITE BATERIJSKI MODUL

Slika 8

1. Otvorite pretinac baterije.
2. Izvadite sigurnosni ključ.
3. Pritisnite i držite gumb za oslobađanje baterije.
4. Izvadite baterijski modul iz stroja.

## 4 RUKOVANJE

#### ▲ UPOZORENJE

Nosite zaštitu za oči tijekom rada.

### 4.1 POKRENITE STROJ

Slika 9

1. Utaknite sigurnosni ključ.
2. Pritisnite i držite gumb za pokretanje.
3. Dok držite pritisnutim gumb za pokretanje, povucite sigurnosnu sklopku u smjeru šipke ručke.
4. Otpustite gumb za pokretanje da biste pokrenuli stroj.

### 4.2 ZAUSTAVITE STROJ

Slika 9

1. Otpustite sigurnosnu sklopku da zaustavite rad stroja.

#### ▲ UPOZORENJE

Pričekajte da se noževi do kraja zaustave, tek tada ponovno pokrenite stroj. Nemojte isključiti kosilicu pa ju odmah uključiti.

#### ▲ UPOZORENJE

Izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul kada završite s radom.

### 4.3 PRAŽNENJE HVATAČA ZA TRAVU

1. Zaustavite rad stroja.

- Izvadite sigurnosni ključ.
- Uklonite baterijski modul.
- Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
- Rukom držite dršku hvatača trave i otkvačite ga sa šipke vrata.
- Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.
- Ispraznite hvatač za travu.

## 4.4 UPOTREBA NA NIZBRDICI

### ▲ UPOZORENJE

Nemojte kositi na nizbrdici s nagibom većim od 15°. Ako se ne osjećate ugodno, nemojte kositi na nizbrdici.

- Nemojte se pomicati gore-dolje po kosini kada kosite poprečno na nizbrdici. Budite pažljivi kad mijenjate smjer na nizbrdici.
- Pazite na rupe, korijenje, kamenje i druge skrivene predmete zbog kojih možete pasti. Uklonite prepreke kao što je kamenje i granje drveta.
- Pazite da stojite u stabilnom položaju. Ako izgubite ravnotežu, odmah otpustite sigurnosnu sklopku.
- Ne kosite blizu strmina, kanala ili nasipa.

## 4.5 SAVJETI ZA RAD

- Ne pokušavajte zaobići rad gumba za pokretanje i sigurnosne sklopke.
- Nemojte naginjati stroj za vrijeme pokretanja.
- Nemojte stavljati ruke ili stopala blizu ili ispod okretnih dijelova.
- Izlazni nastavak mora biti čist.
- Nemojte kositi mokru travu.
- Veća visina noža potrebna je za novu i debelu travu.
- Nakon svake upotrebe, očistite dno trupa kosilice. Uklonite ostatke trave, lišće, prljavštinu i ostale nečistoće.

## 5 ODRŽAVANJE

### ▲ UPOZORENJE

Prije održavanja iz stroja izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul.

### ▲ UPOZORENJE

Na motoru i baterijskom modulu ne smije biti trave, čišća i previše masti.

### ▲ OPREZ

Koristite samo odobrene zamjenske dijelove.

### ▲ OPREZ

Pazite da kočiona tekućina, benzin i materijali na bazi nafte ne dođu u kontakt s plastičnim dijelovima. Kemijske tvari mogu izazvati oštećenja na plastici i dovesti ju u neupotrebljivo stanje.

### ▲ OPREZ

Nemojte upotrebljavati jaka otapala ili deterdžente na plastičnim kućištima ili dijelovima.

### i NAPOMENA

Preporučeni moment zatezanja (Noža ): 33-37Nm.

## 5.1 OPĆENITO ODRŽAVANJE

- Prije svake upotrebe, pregledajte ima li na stroju oštećenih, nedostajućih ili labavih dijelova kao što su vijci, matice i čepovi/poklopci.
- Pravilno stegnite sve vijke i čepove.
- Očistite stroj suhom krpom. Nemojte koristiti vodu.

## 5.2 ZAMJENA NOŽA

Slika 10

### ▲ UPOZORENJE

Upotrijebite samo odobrene zamjenske noževe.

### ▲ UPOZORENJE

Nosite čvrste rukavice ili omotajte krpu oko noža prije nego ga dodirujete.

- zaustavite rad stroja.
- Uvjerite se da su se noževi potpuno zaustavili.
- Uklonite sigurnosni ključ i baterijski modul.
- Okrenite stroj na bok.
- Koristeći komad drveta, onemogućite pomicanje noža.
- Uklonite vijak za ugradnju i odstojnik koristeći ključ ili sličan alat.
- Uklonite nož.
- Ugradite novi nož. Pobrnite se da su se strelice zahvaćaju rupe na nožu.
- Postavite vijak za ugradnju s odstojnikom i stegnite ih.

## 5.3 SKLADIŠTENJE STROJA

- Očistite stroj prije skladištenja.
- Pazite da motor nije vruć kada spremate stroj.
- Pazite da na stroju nema olabavljenih ili oštećenih dijelova. Ako je potrebno, provedite ovaj postupak/slijedite upute:
  - Zamijenite oštećene dijelove.



- Stegnite vijke.
- Razgovarajte s osobom u ovlaštenom servisnom centru.
- Stroj uskladištite u suhom području.
- Pobrinite se da djeca ne mogu pristupiti u blizinu stroja.

## 5.4 POSTAVITE UREĐAJ NA RUB

### Slika 11

1. Uklonite hvatača za travu.
2. Povucite i okrenite gumbе ručke za 90°.
3. Rasklopите dršku.
4. Okrenite gumbе ručke za 90° kako biste fiksirali položaj ručke.
5. Postavite uređaj na rub i pobrinite se da nosači dodiruju pod.

### Sklopka za skladištenje

Stroj sadrži sklopku za skladištenje koja u položaju za skladištenje onemogućuje samostalno pokretanje.

Potrebno je ukloniti sigurnosni ključ i baterijski modul kako ne bi došlo do slučajnog pokretanja ili neovlaštenog korištenja. Sklopka za skladištenje ne zamijenjuje ovu funkciju.

## 6 OTKLANJANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Ručka nije na svom mjestu.	Vijci nisu pravilno stegnuti.	Prilagodite visinu ručke i pobrinite se da su vijci i gumbi pravilno poravnati.
Stroj se ne može pokrenuti.	Kapacitet baterije je nizak.	Napunite baterijski modul.
	Sigurnosna sklopka je oštećena.	Zamijenite sigurnosnu sklopku.
	Ključ baterije nije umetnut.	Utaknite ključ za bateriju.
Stroj neravnomjerno sječe travu.	Travnjak je neravan.	Pregledajte područje košnje.
	Visina noža nije propisno podešena.	Premjestite kotače na viši položaj.
Stroj ne obavlja malčiranje kako treba.	Mokri ostaci trave zalijepljeni su za trup.	Pričekajte da se trava posuši, zatim nastavite s košnjom.
	Nema zatvarača za malčiranje.	Ugradite čep za malčiranje.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Stroj se teško gura.	Trava je previsoka ili je premla visina noža.	Povećajte visinu noža.
	Hvatač trave i nož zastaju u debeloj travi.	Ispraznite ostatke pokošene trave iz hvatača za travu.
Na stroju se javljaju jake vibracije.	Nož je neuravnotežen i istrošen.	Zamijenite nož.
	Vratilo motora je savijeno.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zaustavite rad motora.</li> <li>2. Uklonite sigurnosni ključ i baterijski modul.</li> <li>3. Odvojite izvor električnog napajanja.</li> <li>4. Pregledom potražite moguća oštećenja.</li> <li>5. Otklonite kvar stroja prije njegova ponovnog pokretanja.</li> </ol>
Stroj se zaustavlja za vrijeme košenja.	Visina noža je preniska.	Povećajte visinu noža.
	Baterijski modul je prazan.	Napunite baterijski modul.
	Ostavi trave zalijepljeni su za trup ili nož.	Izvadite baterijski modul i provjerite platformu.
	Radna temperatura stroja je previsoka.	Ohladite stroj.

\* Ako ne možete pronaći rješenje za te probleme, otidite u servisni centar.

## 7 TEHNIČKI PODACI

Napon	40 V
Brzina vrtnje bez opterećenja	2800 / min
Širina reza	460 mm
Visina reza	25 - 80 mm
Volumen hvatača za travu	55 L
Težina (bez baterijskog modula)	24,5 kg
Izmjerena razina tlaka zvuka	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Zajamčena razina snage zvuka	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Model baterije	G40B2/G40B25/G40B4 i druge BAF serije
Model punjača	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C i druge CAF serije
Vibracije	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 JAMSTVO

(Potpuni uvjeti i odredbe jamstva mogu se pronaći na Greenworks web stranici <https://www.greenworkstools.eu>)

Greenworks Jamstvo koje vrijedi 3 godine za proizvod i 2 godine za baterije (potrošačka/osobna upotreba) od datuma kupnje. Ovim jamstvom obuhvaćene su greške u proizvodnji. Neispravan proizvod u okviru jamstva možete se popraviti ili zamijeniti novim. Uređaj koji se koristio na nepropisni način ili na način koji nije opisan u vlasničkom priručniku možda neće biti obuhvaćen ovim jamstvom. Normalno trošenje i potrošni dijelovi nisu obuhvaćeni jamstvom. Na originalno jamstvo proizvođača ne utječu dodatna jamstva koja daje predstavnik ili prodavač.

Neispravan proizvod mora se vratiti na mjesto kupnje radi ostvarenja popravka u okviru jamstva zajedno s dokazom o kupnji (računom).

## 9 EZ IZJAVA O SUKLADNOSTI

Naziv i adresa proizvođača:

Ime: Globe Technologies Europe GmbH  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Njemačka

Ime, prezime i adresa osobe ovlaštene da sastavi tehničku datoteku:

Ime: Ralf Pankalla  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Njemačka

Ovim izjavljujemo da je proizvod

Kategorija: Kosilica  
Model: LMF412 (2514407)  
Serijski broj: Pogledajte natpisanu pločicu  
Godina proizvodnje: Pogledajte natpisanu pločicu

- u skladnosti s relevantnim propisima Direktive o strojevima 2006/42/EZ.
- u skladnosti s propisima sljedećih EZ Direktiva:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EZ i 2005/88/EZ
  - 2011/65/EU i 2015/863/EU

Nadalje izjavljujemo da su korišteni sljedeći dijelovi u skladu s usklađenim normama:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metoda procjene sukladnosti prema Dodatku VI direktive 2000/14/EZ.

Izmjerena razina zvučne snage  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
Zajamčena razina zvučne snage  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Obaviješteno tijelo:

Ime: Intertek Deutschland GmbH (Obaviješteno tijelo 0905)

Adresa: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Njemačka

Mjesto, datum: Weiterstadt, 03.03.2020  
Potpis: Ted Qu, direktor za kvalitetu

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Leírás.....</b>	<b>108</b>	4.1	A gép elindítása.....	109
1.1	Cél.....	108	4.2	A gép leállítása.....	109
1.2	Áttekintés.....	108	4.3	Fűgyűjtő kiürítése.....	110
<b>2</b>	<b>Biztonság.....</b>	<b>108</b>	4.4	Működtetés lejtőkön.....	110
<b>3</b>	<b>Telepítés.....</b>	<b>108</b>	4.5	Tippek a működtetéshez.....	110
3.1	A gép kicsomagolása.....	108	<b>5</b>	<b>Karbantartás.....</b>	<b>110</b>
3.2	Hajtsa ki az alsó fogantyút.....	108	5.1	Általános karbantartás.....	110
3.3	Helyezze fel a felső fogantyút .....	108	5.2	A kés cseréje.....	110
3.4	Fűgyűjtő felhelyezése.....	109	5.3	A gép tárolása.....	111
3.5	Az apríték csatlakozó felhelyezése.....	109	5.4	Állítsa fel a gépet.....	111
3.6	Az oldalsó fűgyűjtő rekesz felhelyezése.....	109	<b>6</b>	<b>Hibaelhárítás.....</b>	<b>111</b>
3.7	Állítsa be a penge/vágás magasságát...	109	<b>7</b>	<b>Műszaki adatok.....</b>	<b>112</b>
3.8	Helyezze be az akkumulátoregységet....	109	<b>8</b>	<b>Jótállás.....</b>	<b>112</b>
3.9	Az akkumulátoregység kivétele.....	109	<b>9</b>	<b>EK megfelelőségi nyilatkozat. </b>	<b>112</b>
<b>4</b>	<b>Üzemeltetés.....</b>	<b>109</b>			

## 1 LEÍRÁS

### 1.1 CÉL

Ez a gép házi fűnyírásra készült. A vágópengének körülbelül párhuzamosnak kell lennie a talajjal. Mind a négy keréknek hozzá kell érnie a talajhoz fűnyírás közben.

### 1.2 ÁTTEKINTÉS

Ábra 1~12

- 1 Fogantyú kapcsoló
- 2 Indítógomb
- 3 Felső fogantyú
- 4 Alsó fogantyú
- 5 Csavar
- 6 Magasságbeállító kar
- 7 Akkumulátortartó fedél
- 8 Gomb
- 9 Fűgyűjtő
- 10 Fogantyú gomb
- 11 Hátsó kidobó ajtó
- 12 Ajtó rúd
- 13 Fűgyűjtő fogantyú
- 14 Kampó
- 15 Apríték csatlakozó
- 16 Oldalsó kidobó csúszda
- 17 Apríték csatlakozó fogantyú
- 18 Oldalsó kidobó ajtó
- 19 Csapszeg
- 20 Nyílások
- 21 Biztonsági kulcs
- 22 Akkumulátor kioldó gomb
- 23 Akkumulátoregység
- 24 Penge
- 25 Fa
- 26 Csavarkulcs
- 27 Rögzítőcsavar

## 2 BIZTONSÁG

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Tartson be minden biztonsági utasítást.

Lásd a biztonsági útmutatót.

## 3 TELEPÍTÉS

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne használjon olyan tartozékokat, amelyeket a gyártó nem javasol.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne dugja be a biztonsági kulcsot vagy az akkumulátoregységet, amíg minden alkatrészt össze nem szerelt.

### 3.1 A GÉP KICSOMAGOLÁSA

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Használat előtt ellenőrizze, hogy megfelelően szerelte-e össze a gépet.

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

- Amennyiben bizonyos alkatrészek sérültek, ne használja a gépet.
- Ha nincs meg minden alkatrész, ne működtesse a gépet.
- Ha alkatrészek sérültek vagy hiányoznak, forduljon a szervizközpontozhoz.

1. Nyissa ki a csomagolást.
2. Olvassa el a dobozban lévő dokumentációt.
3. Vegyen ki minden nem összeszerelt alkatrészt a dobozból.
4. Vegye ki a gépet a dobozból.
5. A dobozt és a csomagolást a helyi szabályoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

### 3.2 HAJTSA KI AZ ALSÓ FOGANTYÚT

2.ábra

1. Húzza ki és fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal.
2. Hajtsa ki az alsó fogantyút.
3. Állítsa a fogantyú gombokat a konzolokon lévő három pozíció egyikébe.
4. Fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal, amíg a konzolokon lévő lyukakba nem rögzülnek.

### i MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze, hogy a két fogantyú gomb ugyanabban az állásban van-e.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

A kábelek ne sérüljenek meg, amikor összecusukja vagy kinyitja a fogantyút.

### 3.3 HELYEZZE FEL A FELSŐ FOGANTYÚT

3.ábra

1. Illesse a lyukakat a felső és alsó fogantyúhoz.
2. Dugja át a csavarokat a lyukakon.
3. Húzza meg a gombokat a csavarokkal.

4. Ismétlje meg ugyanezt a műveletet a másik oldalon.

### 3.4 FÜGYŰJTŐ FELHELYEZÉSE

4. ábra

1. Vegye le a védőborítás csatlakozót.
2. Vegye le az oldalsó fűgyűjtő rekeszt.
3. Nyissa ki a hátsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
4. Tartsa a fűgyűjtőt a fogantyúnál fogva, és akassza be a kampókat az ajtó rúdja.
5. Zárja le a hátsó fűgyűjtő rekesz ajtót.

### 3.5 AZ APRÍTÉK CSATLAKOZÓ FELHELYEZÉSE

5. ábra

1. Vegye le a fűgyűjtőt.
2. Nyissa ki a hátsó kidobó ajtót, és tartsa kinyitva.
3. Tartsa az apríték csatlakozót a fogantyújánál fogva, és illesse be a kidobó csúszdába.
4. Zárja le a hátsó kidobó ajtót.

### 3.6 AZ OLDALSÓ FÜGYŰJTŐ REKESZ FELHELYEZÉSE

Ábra 6

#### ▲ VIGYÁZAT

Ha az oldalsó fűgyűjtő rekeszt használja,

- akkor ne helyezze fel a fűgyűjtőt.
- a védőborítás csatlakozó maradjon felhelyezve.

1. Nyissa ki az oldalsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
2. Állítsa az oldalsó fűgyűjtő rekesz nyílásait a csapszeg alá.
3. Zárja le az oldalsó fűgyűjtő rekesz ajtót.

### 3.7 ÁLLÍTSA BE A PENGE/VÁGÁS MAGASSÁGÁT

A gépen különböző penge/vágás magasságok állíthatók be.

7. ábra

1. Tolja előre felé a magasságállító kart a penge/vágás magasságának növeléséhez.
2. Tolja előre felé a magasságállító kart a penge/vágás magasságának csökkentéséhez.

### 3.8 HELYEZZE BE AZ AKKUMULÁTOREGYSÉGET

8. ábra

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

- Ha az akkumulátoregység vagy a töltő sérült, akkor cserélje ki az akkumulátoregységet vagy a töltőt.
- Állítsa le a gépet, és várjon, amíg a motor leáll, mielőtt felhelyezi vagy leveszi az akkumulátoregységet.
- Olvassa el, ismerje meg, és tartsa be akkumulátor és a töltő használati útmutatójában lévő utasításokat.

1. Nyissa ki az akkumulátortartó ajtaját.
2. Illesze az akkumulátoregységen lévő emelőbordákat akkumulátortartóban lévő hornyokba.
3. Tolja be akkumulátoregységet az akkumulátortartóba, amíg az akkumulátoregység a helyére nem rögzül.
4. Amikor kattánást hall, az akkumulátoregység be van helyezve.
5. Zárja le az akkumulátortartó ajtaját.

#### i MEGJEGYZÉS

A motor csak akkor indul el, ha bedugja a biztonsági kulcsot.

### 3.9 AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG KIVÉTELE

Ábra 8

1. Nyissa ki az akkumulátortartó ajtaját.
2. Húzza ki a biztonsági kulcsot.
3. Nyomja meg, és tartsa lenyomva az akkumulátor kioldó gombot.
4. Vegye ki az akkumulátoregységet a gépből.

## 4 ÜZEMELTETÉS

#### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Működtetés közben viseljen védőszemüveget.

### 4.1 A GÉP ELINDÍTÁSA

9. ábra

1. Dugja be a biztonsági kulcsot.
2. Nyomja meg, és tartsa lenyomva az indítógombot.
3. Miközben az indítógombot lenyomva tartja, tolja a fogantyú kapcsolót a kormányrúd irányába.
4. A gép elindításához engedje el az indítógombot.

### 4.2 A GÉP LEÁLLÍTÁSA

9. ábra

1. A gép leállításához engedje el a fogantyú kapcsolót.

## ▲ FIGYELMEZTETÉS

Várjon, amíg a pengék teljesen leállnak, mielőtt újból elindítja a gépet. Ne kapcsolgassa gyorsan ki és be a gépet.

## ▲ FIGYELMEZTETÉS

Mindig vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet a munka befejezése után.

### 4.3 FÜGYŰJTŐ KIÜRÍTÉSE

1. Állítsa le a gépet.
2. Húzza ki a biztonsági kulcsot.
3. Vegye le az akkumulátoregységet.
4. Nyissa ki a hátsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
5. Tartsa a fűgyűjtőt a fogantyúnál fogva, és akassza ki a kampókat az ajtó rúdból.
6. Zárja le a hátsó fűgyűjtő rekesz ajtót.
7. Ürítse ki a fűgyűjtőt.

### 4.4 MŰKÖDTETÉS LEJTŐKÖN

## ▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne nyírjon fűvet 15°-nál nagyobb lejtőkön. Ha nem kényelmes, ne nyírjon fűvet lejtőn.

- A lejtőn ne fel és le nyírja a fűvet, hanem keresztirányban. Legyen óvatos, amikor irányt vált a lejtőn.
- Figyeljen a gödrökre, kövekre és más rejtett tárgyakra, amelyek miatt eleshet. Távollítson el minden akadályt, például követ és ágakat.
- Mindig stabilan lépjen. Ha egyensúlyát veszti, azonnal engedje el a fogantyú kapcsolót.
- Ne nyírjon fűvet szakadékok, árkok vagy gátak közelében.

### 4.5 TIPPEK A MŰKÖDTETÉSHEZ

- Ne próbálja kikerülni az indítógomb vagy a fogantyú kapcsoló működtetését.
- Ne döntse meg a gépet, amikor elindítja.
- Ne tegye kezét vagy lábát a forgó alkatrészek alá.
- Tartsa tisztán a kidobó csúszdát.
- Ne nyírjon nedves fűvet.
- Új vagy vastag fűhöz magasabb penge magasság szükséges.
- Minden használat után tisztítsa meg a fűnyíró fedél alját. Távollítsa el a fűdarabkákat, leveleket, koszt és más szennyeződések.

## 5 KARBANTARTÁS

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Karbantartás előtt vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet a gépből.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Tartsa szabadon a motort és az akkumulátoregységet fűtől, levelektől vagy túlzott kenőanyagtól.

### ▲ VIGYÁZAT

Csak jóváhagyott cserealkatrészeket használjon.

### ▲ VIGYÁZAT

Ne hagyja, hogy a fékfolyadék, gázolaj, petróleum alapú anyagok a műanyag alkatrészekhez érjenek. A vegyszerek megrongálhatják a műanyagot, és javíthatatlanná teszik ezeket.

### ▲ VIGYÁZAT

Ne használjon erős oldószereket vagy tisztítószerkeket a műanyag burkolaton vagy a komponenseken.

### i MEGJEGYZÉS

Ajánlott meghúzási nyomaték (Kést): 33-37Nm.

### 5.1 ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

- Minden használat előtt ellenőrizze a gépet sérülések, hiányzó vagy laza alkatrészek, pl. csavarok, anyák, alátétek és sapkák szempontjából.
- Minden rögzítőt és sapkát megfelelően húzzon meg.
- A gép tisztítását csak egy nedves ruhával végezze. Ne használjon vizet.

### 5.2 A KÉS CSERÉJE

10.ábra

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Csak jóváhagyott csere-pengéket használjon.

### ▲ FIGYELMEZTETÉS

Viseljen erős kesztyűt, vagy tekerjen ruhát a penge köré, amikor a pengéhez ér.

1. Állítsa le a gépet.
2. Ellenőrizze, hogy a pengék teljesen leálltak-e.
3. Vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet.
4. Fordítsa az oldalára a gépet.
5. Használjon egy darab fát a penge mozgásának megakadályozásához.

- Távolítsa el a rögzítőcsavart és az alátétet egy csavar kulccsal vagy dugókulccsal.
- Vegye le a pengét.
- Helyezze fel az új pengét. Ellenőrizze, hogy a nyílak a penge nyílása felé mutatnak-e.
- Helyezze fel a rögzítőcsavart és az alátétet, és húzza meg őket.

## 5.3 A GÉP TÁROLÁSA

- Tárolás előtt tisztítsa meg a gépet.
- Ellenőrizze, hogy a motor nem forró-e, amikor elteszi a gépet.
- Ellenőrizze, hogy a gépen nincsenek-e laza vagy sérült alkatrészek. Szükség esetén hajtsa végre a következő lépéseket/utasításokat:
  - Cserélje ki a sérült alkatrészeket.
  - Húzza meg a csavarokat.
  - Forduljon a hivatalos szervizközpontban dolgozó személyhez.
- A gépet száraz helyen tárolja.
- Ügyeljen rá, hogy gyermekek ne tudjanak a gép közelébe kerülni.

## 5.4 ÁLLÍTSA FEL A GÉPET

11. ábra

- Vegye le a fűgújtót.
- Húzza ki és fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal.
- Hajtsa össze a fogantyút.
- Fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal, hogy a fogantyú a megfelelő pozícióba kerüljön.
- Állítsa fel a gépet, és bizonyosodjon meg róla, hogy a tartókeretek a földön vannak.

### Tároló kapcsoló

A gép rendelkezik egy olyan tároló kapcsolóval, amely megakadályozza a beindítását tárolási pozícióban.

A véletlen beindítás vagy nem engedélyezett használat megelőzése érdekében el kell távolítani a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet. A tároló kapcsoló nem helyettesíti ezt a funkciót.

## 6 HIBAELEHÁRÍTÁS

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A penge nem megfelelő pozícióban van.	A csavarok nem megfelelően illeszkednek.	Állítsa be a fogantyú magasságát, és ellenőrizze, hogy a gombok és a csavarok megfelelően illeszkednek-e.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A gép nem indul el.	Az akkumulátor kapacitása alacsony.	Töltse fel az akkumulátoregységet.
	A fogantyú kapcsoló hibás.	Cserélje ki a fogantyú kapcsolót.
	Az akkumulátor kulcs nincs bedugva.	Dugja be az akkumulátor kulcsot.
A gép nem egyenletesen nyírja a fűvet.	A fű durva.	Vizsgálja át a nyírandó területet.
	A penge magassága nincs megfelelően beállítva.	Állítsa a kerekeket magasabb pozícióba.
A gép nem megfelelően nyír.	Nedves fű forgácsok tapadtak a fedélhez.	Fűnyírás előtt várjon, amíg a fű megszárad.
	A védőborítás csatlakozó hiányzik.	Helyezze fel a védőborítás csatlakozót.
A gépet nehéz tolni.	A fű túl magas, vagy a penge magassága túl alacsony.	Növelje a penge magasságát.
	A fűgújtó és a penge beakad a vastag fűbe.	Távolítsa el a fű forgácsokat a fűgújtóról.
A gép nagyon vibrál.	A penge kiegyensúlyozatlan és elhasznált.	Cserélje ki a pengét.
	A motor tengely hajlott.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Állítsa le a motort.</li> <li>Vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet.</li> <li>Válassza le a hálózati aljzatról.</li> <li>Ellenőrizze a sérüléseket.</li> <li>Javítsa meg a gépet, mielőtt újból elindítja.</li> </ol>
A gép nyírás közben leáll.	A penge magassága túl alacsony.	Növelje a penge magasságát.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
	Az akkumulátoregység lemerült.	Töltse fel az akkumulátoregységet.
	Fű forgácsok tapadtak a fedélhez vagy a pengéhez.	Vegye ki az akkumulátoregységet, és ellenőrizze a fedelet.
	A gép működési hőmérséklete túl magas.	Hűtse le a gépet.

\* Ha nem tud megoldást találni ezekre a problémákra, akkor forduljon a szervizközpontoz.

## 7 MŰSZAKI ADATOK

Feszültség	40 V
Üresjárati sebesség	2800 /perc
Vágás szélessége	460 mm
Vágás magassága	25 - 80 mm
Fűgyűjtő kapacitása	55 liter
Súly (akkumulátoregység nélkül)	24,5 kg
Mért hangnyomásszint	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantált hangteljesítményszint	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akkumulátor modell	G40B2/G40B25/G40B4 és más BAF sorozat
Töltő modell	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C és másCAF sorozat
Rezgés	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 JÓTÁLLÁS

(A jótállási feltételek megtalálhatóak a Greenworks weboldalon <https://www.greenworkstools.eu>)

A Greenworks Jótállás a termékre 3 év, míg az akkumulátorokra 2 év (fogyasztói/otthoni használat) a vásárlás időpontjától számítva. Ez a jótállás kiterjed a gyártási hibákra. A jótállás hatálya alá eső hibás termék javítható vagy cserélhető. A helytelenül vagy nem a kezelői kézikönyvben leírtak szerint használt egység elveszítheti a jótállását. A normál kopás és kopóalkatrészek nem képezik a jótállás tárgyát. Az

eredeti gyártói jótállást nem befolyásolja egy esetleges kereskedői vagy viszonteladói extra jótállás.

A jótállási követelés benyújtásához a hibás terméket a vásárlást igazoló szelvényvel együtt (nyugta) vissza kell vinni a vásárlás helyére.

## 9 EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó neve és címe:

Név: Globe Technologies Europe GmbH

Cím: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Németország

A műszaki fájl szerkesztésére felhatalmazott személy neve és címe:

Név: Ralf Pankalla

Cím: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Németország

Ezennel kijelentjük, hogy a termék

Kategória: Fűnyíró  
 Modell: LMF412 (2514407)  
 Sorozatszám: Lásd a termék típus tábláját  
 Gyártás éve: Lásd a termék típus tábláját

- megfelel a gépekről szóló 2006/42/EK irányelv alapvető követelményeinek.
- megfelel a következő egyéb EU irányelvek követelményeinek:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EK és 2005/88/EK
  - 2011/65/EU és 2015/863/EU

Továbbá kijelentjük, hogy a következő harmonizált szabványokat alábbi részeit, záradékait alkalmaztuk:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

Megfelelőségértékelési módszer a 2000/14/EK irányelv VI. melléklete szerint.

Mért hangteljesítményszint  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantált hangteljesítményszint  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Részt vevő bejelentett szerv:

Név: Intertek Deutschland GmbH (Bejelentett szerv 0905)



Cím: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen,  
Németország

Hely, dátum: Weiter- Aláírás: Ted Qu, minőségbiztosítási vezető  
stadt, 03.03.2020

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Descriere.....</b>	<b>115</b>			
1.1	Scop.....	115	4.1	Pornirea mașinii.....	116
1.2	Prezentare generală.....	115	4.2	Oprirea mașinii.....	117
<b>2</b>	<b>Siguranță.....</b>	<b>115</b>	4.3	Golirea colectorului de iarbă.....	117
<b>3</b>	<b>Instalarea.....</b>	<b>115</b>	4.4	Funcționarea pe pante.....	117
3.1	Dezambalarea mașinii.....	115	4.5	Recomandări privind funcționarea.....	117
3.2	Deplierea mânerului inferior.....	115	<b>5</b>	<b>Întreținere.....</b>	<b>117</b>
3.3	Instalarea mânerului superior .....	116	5.1	Întreținere generală.....	117
3.4	Instalarea colectorului de iarbă.....	116	5.2	Înlocuirea lamei.....	117
3.5	Instalarea dopului de oprire a resturilor vegetale.....	116	5.3	Depozitarea mașinii.....	118
3.6	Instalarea jgheabului de evacuare laterală.....	116	5.4	Așezați mașina pe partea posterioară....	118
3.7	Setarea înălțimii lamei/de tăiere.....	116	<b>6</b>	<b>Depanare.....</b>	<b>119</b>
3.8	Instalarea setului de acumulatori.....	116	<b>7</b>	<b>Date tehnice.....</b>	<b>120</b>
3.9	Scoaterea setului de acumulatori.....	116	<b>8</b>	<b>Garanție.....</b>	<b>120</b>
<b>4</b>	<b>Funcționare.....</b>	<b>116</b>	<b>9</b>	<b>Declarație de conformitate CE.....</b>	<b>120</b>

## 1 DESCRIERE

### 1.1 SCOP

Această mașină se utilizează la tunderea ierbii în gospodărie. Lama de tăiere trebuie să fie aproximativ paralelă cu solul. Toate cele patru roți trebuie să atingă solul în timpul tunderii ierbii.

### 1.2 PREZENTARE GENERALĂ

Figura 1~12

- 1 Bară de comutare
- 2 Buton de pornire
- 3 Mâner superior
- 4 Mâner inferior
- 5 Șurub
- 6 Manetă de reglare pe înălțime
- 7 Capacul compartimentului pentru acumulator
- 8 Buton
- 9 Colector de iarbă
- 10 Buton pentru mâner
- 11 Ușă de descărcare spate
- 12 Tijă de ușă
- 13 Mâner al colectorului de iarbă
- 14 Cârlig
- 15 Dop de oprire a resturilor vegetale
- 16 Jgheab de evacuare laterală
- 17 Mâner pentru dop de oprire a resturilor vegetale
- 18 Ușă de evacuare laterală
- 19 Pivot
- 20 Adâncituri
- 21 Cheie de siguranță
- 22 Buton de detașare baterie
- 23 Acumulator
- 24 Lamă
- 25 Lemn
- 26 Cheie
- 27 Șurub de asamblare

## 2 SIGURANȚĂ

### ▲ AVERTISMENT

Asigurați-vă că respectați toate instrucțiunile de siguranță.

Consultați Manualul de siguranță.

## 3 INSTALAREA

### ▲ AVERTISMENT

Nu utilizați accesorii care nu sunt recomandate de producător.

### ▲ AVERTISMENT

Nu introduceți cheia de siguranță sau setul de acumulatori până când nu asamblați toate componentele.

### 3.1 DEZAMBALAREA MAȘINII

#### ▲ AVERTISMENT

Asigurați-vă că ați asamblat corect mașina înainte de utilizare.

#### ▲ AVERTISMENT

- Dacă piesele au deteriorări, nu utilizați mașina.
- Dacă nu aveți toate piesele, nu utilizați mașina.
- Dacă piesele sunt deteriorate sau lipsesc, discutați cu centrul de service.

1. Deschideți ambalajul.
2. Citiți documentația din cutie.
3. Scoateți toate piesele neasamblate din cutie.
4. Scoateți mașina din cutie.
5. Eliminați cutia și ambalajul în conformitate cu reglementările locale.

### 3.2 DEPLIEREA MÂNERULUI INFERIOR

Figura 2

1. Trageți și rotiți butoanele mânerului la 90°.
2. Depliați mânerul inferior.
3. Aliniați butoanele mânerului într-una din cele trei poziții ale suporturilor.
4. Rotiți butoanele mânerului cu 90° până când acestea se cuplează în orificiile din suporturi.

### i NOTĂ

Asigurați-vă că cele două butoane sunt în aceeași poziție.

### ▲ AVERTISMENT

Nu deteriorați cablurile atunci când pliați sau depliați mânerul.

### 3.3 INSTALAREA MÂNERULUI SUPERIOR

Figura 3

1. Aliniați găurile din mânerul superior și mânerul inferior.
2. Introduceți șuruburi prin găuri.
3. Strângeți butoanele pe șuruburi.
4. Procedați la fel și pe partea cealaltă.

### 3.4 INSTALAREA COLECTORULUI DE IARBĂ

Figura 4

1. Scoateți dopul de oprire a resturilor vegetale.
2. Scoateți jgheabul de descărcare laterală.
3. Deschideți ușa de evacuare din spate și țineți-o.
4. Țineți colectorul de iarbă de mânerul acestuia și fixați cârligele pe tija ușii.
5. Închideți ușa de evacuare din spate.

### 3.5 INSTALAREA DOPULUI DE OPRIRE A RESTURILOR VEGETALE

Figura 5

1. Scoateți colectorul de iarbă.
2. Deschideți ușa de evacuare din spate și țineți-o.
3. Țineți dopul de oprire a resturilor vegetale de mâner și fixați-l în jgheabul de evacuare.
4. Închideți ușa de descărcare din spate.

### 3.6 INSTALAREA JGHEABULUI DE EVACUARE LATERALĂ

Figura 6.

#### ▲ ATENȚIE

Când utilizați jgheabul de evacuare laterală,

- nu instalați colectorul de iarbă.
  - Mențineți instalat dopul de oprire a resturilor vegetale.
1. Deschideți ușa de evacuare laterală și țineți-o.
  2. Aliniați adânciturile jgheabului de evacuare laterală sub pivot.
  3. Închideți ușa de descărcare laterală.

### 3.7 SETAREA ÎNĂLȚIMII LAMEI/DE TĂIERE

Mașina poate fi setată la înălțimi diferite ale lamei/de tăiere.

Figura 7

1. Trageți în față maneta de reglare a înălțimii pentru a crește înălțimea lamei/de tăiere.
2. Trageți maneta de reglare a înălțimii înapoi pentru a diminua înălțimea lamei/de tăiere.

### 3.8 INSTALAREA SETULUI DE ACUMULATORI

Figura 8

#### ▲ AVERTISMENT

- Dacă setul de acumulatori sau încărcătorul este deteriorat, înlocuiți setul de acumulatori sau încărcătorul.
- Opriți mașina și așteptați până când motorul se oprește înainte de a instala sau a scoate setul de acumulatori.
- Citiți, cunoașteți și urmați instrucțiunile din manualul setului de acumulatori și al încărcătorului.

1. Deschideți capacul compartimentului pentru acumulator.
2. Aliniați nervurile de ridicare ale setului de acumulatori cu canelurile din compartimentul setului de acumulatori.
3. Împingeți setul de acumulatori în compartimentul acestuia până când setul de acumulatori se blochează în poziție.
4. Când auziți un clic, setul de acumulatori este instalat.
5. Închideți capacul compartimentului pentru baterii.

#### i NOTĂ

Motorul pornește numai când introduceți cheia de siguranță.

### 3.9 SCOATEREA SETULUI DE ACUMULATORI

Figura 8

1. Deschideți capacul compartimentului pentru acumulator.
2. Îndepărtați cheia de siguranță.
3. Apăsăți și mențineți apăsat butonul de eliberare a setului de acumulatori.
4. Scoateți setul de acumulatori din mașină.

## 4 FUNCȚIONARE

#### ▲ AVERTISMENT

Purtați ochelari de protecție în timpul funcționării.

### 4.1 PORNIREA MAȘINII

Figura 9

1. Introduceți cheia de siguranță.
2. Apăsăți și țineți apăsat butonul de pornire.
3. În timp ce țineți apăsat butonul de pornire, trageți bara de comutare în direcția mânerului.
4. Eliberați butonul de pornire pentru a porni mașina.

## 4.2 OPRIREA MAȘINII

Figura 9

1. Eliberați bara de comutare pentru a opri mașina.

### ▲ AVERTISMENT

Așteptați până când lamele se opresc complet înainte de a porni din nou mașina. Nu opriți și nu porniți rapid mașina.

### ▲ AVERTISMENT

Scoateți întotdeauna cheia de siguranță și acumulatorul după ce ați terminat lucrarea.

## 4.3 GOLIREA COLECTORULUI DE IARBĂ

1. Opriți mașina.
2. Îndepărtați cheia de siguranță.
3. Îndepărtați setul de acumulatori.
4. Deschideți ușa de evacuare din spate și țineți-o.
5. Țineți colectorul de iarbă de mâner și scoateți-l din tija ușii.
6. Închideți ușa de descărcare din spate.
7. Goliți colectorul de iarbă.

## 4.4 FUNCȚIONAREA PE PANTE

### ▲ AVERTISMENT

Nu tundeți iarbă pe pante cu înclinare mai mare de 15°. Dacă nu vă simțiți în largul dvs., nu tundeți iarbă pe o pantă.

- Nu mergeți în jos și în jos pe o pantă atunci când tundeți iarbă de pe suprafața pantei. Aveți grijă când schimbați direcția pe o pantă.
- Monitorizați gropile, rădăcinile, pietrele și alte obiecte ascunse care vă pot provoca căderea. Îndepărtați toate obstacolele, cum ar fi pietrele și crengile copacilor.
- Asigurați-vă că vă mențineți o poziție stabilă. Dacă nu vă aflați în echilibru, eliberați imediat bara de comutare.
- Nu tundeți iarbă în apropierea denivelărilor abrupte, a șanțurilor sau a terasamentelor.

## 4.5 RECOMANDĂRI PRIVIND FUNCȚIONAREA

- Nu încercați să șunțați funcționarea butonului de siguranță și a manetei întrerupătoare.
- Nu înclinați mașina atunci când o porniți.
- Nu puneți mâinile sau picioarele în apropierea sau dedesubtul pieselor rotative.
- Mențineți jgheabul de evacuare curat.
- Nu tundeți iarbă udă.
- Este necesară o înălțime mai mare a lamei pentru iarbă nouă sau deasă.
- Curățați partea inferioară a mașinii de tuns iarbă după fiecare utilizare. Scoateți resturile de iarbă, frunzele, murdăria și alte resturi.

## 5 ÎNTREȚINERE

### ▲ AVERTISMENT

Scoateți cheia de siguranță și setul de acumulatori din mașină înainte de efectuarea întreținerii.

### ▲ AVERTISMENT

Nu permiteți pătrunderea ierbi, a frunzelor sau a excesului de vâsle în motor și în acumulator.

### ▲ ATENȚIE

Folosiți numai piese de schimb aprobate.

### ▲ ATENȚIE

Nu lăsați componentele din plastic să intre în contact cu lichid de frână, benzină, materiale pe bază de petrol. Produsele chimice pot provoca deteriorarea materialului plastic și îl pot face neutilizabil.

### ▲ ATENȚIE

Nu utilizați solvenți sau detergenți puternici pe carcasa sau componentele din plastic.

### i NOTĂ

Cuplu de strângere recomandat (Lamei): 33-37Nm.

## 5.1 ÎNTREȚINERE GENERALĂ

- Înainte de fiecare utilizare, examinați mașina pentru eventuale piese avariate, absente sau fixate defectuos, precum șuruburi, piulițe și capace.
- Strângeți corect toate dispozitivele de fixare și capacele.
- Curățați mașina cu o cârpă uscată. Nu utilizați apă.

## 5.2 ÎNLOCUIREA LAMEI

Figura 10

## ▲ AVERTISMENT

Folosii numai lame de schimb aprobate.

## ▲ AVERTISMENT

Purtați mănuși pentru condiții grele de lucru sau înfășurați o cârpă în jurul lamei când atingeți lama.

1. Oprii mașina.
2. Asigurați-vă că lamele se opresc complet.
3. Scoateți cheia de siguranță și acumulatorul.
4. Întoarceți mașina de tuns iarbă pe o parte laterală.
5. Utilizați o bucată de lemn pentru a preveni mișcarea lamei.
6. Scoateți șurubul de fixare și distanțierul cu o cheie fixă sau tubulară.
7. Îndepărtați lama.
8. Instalați noua lamă. Asigurați-vă că săgețile cuplează găurile din lamă.
9. Montați șurubul de fixare și distanțierul și strângeți-le.

### 5.3 DEPOZITAREA MAȘINII

- Curățați mașina înainte de depozitare.
- Asigurați-vă că motorul nu este fierbinte atunci când depozitați mașina.
- Asigurați-vă că mașina nu are piese desfăcute sau deteriorate. Dacă este necesar, efectuați acești pași/ aceste instrucțiuni:
  - Înlocuiți piesele deteriorate.
  - Strângeți șuruburile.
  - Vorbiți cu o persoană dintr-un centru de service autorizat.
- Depozitați mașina într-un loc uscat.
- Asigurați-vă că este într-o zonă inaccesibilă copiilor.

### 5.4 AȘEZĂȚI MAȘINA PE PARTEA POSTERIOARĂ

Figura 11

1. Scoateți colectorul de iarbă.
2. Trageți și rotiți butoanele mânerului la 90°.
3. Pliati în jos mânerul.
4. Rotiți butoanele mânerului la 90° pentru a bloca mânerul în poziție.
5. Așezați mașina pe partea posterioară și asigurați-vă că consolele ating podeaua.

#### Comutatorul de depozitare

Mașina este echipată cu un comutator de depozitare care previne pornirea mașinii când aceasta se află în poziția de depozitare.

Este nevoie să îndepărtați cheia de siguranță și setul de acumulatori pentru a preveni pornirea accidentală sau utilizarea neautorizată. Comutatorul de depozitare nu înlocuiește această funcție.

## 6 DEPANARE

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Mânerul nu este corect poziționat.	Șuruburile nu sunt angrenate corect.	Reglați înălțimea mânerului și asigurați-vă că butoanele și șuruburile sunt aliniate corespunzător.
Mașina nu pornește.	Capacitatea setului de acumulatori este scăzută.	Încărcați setul de acumulatori.
	Bara de comutare este defectă.	Înlocuiți bara de comutare.
	Cheia acumulatorului nu este introdusă.	Introduceți cheia acumulatorului.
Mașina taie iarba neuniform.	Iarba este tare.	Examinați zona de tuns iarba.
	Înălțimea lamei nu este reglată corect.	Deplasați roțile într-o poziție mai înaltă.
Mașina nu prelucrează corect resturile vegetale.	Resturile de iarbă umedă aderă la platformă.	Așteptați până când se usucă iarba înainte de a o tunde.
	Dopul de oprire a resturilor vegetale lipsește.	Instalați dopul de oprire a resturilor vegetale.
Mașina este greu de împins.	Iarba este prea înaltă sau înălțimea lamei este prea mică.	Măriți înălțimea lamei.
	Colectorul de iarbă și lama se agață în iarbă deasă.	Goliți resturile de iarbă din colectorul de iarbă.
Există o vibrație ridicată în mașină.	Lama este dezechilibrată și uzată.	Înlocuiți lama.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Arborele motorului este îndoit.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Opriți motorul.</li> <li>Scoateți cheia de siguranță și acumulatorul.</li> <li>Deconectați sursa de alimentare electrică.</li> <li>Inspectați pentru depistarea deteriorărilor.</li> <li>Reparați mașina înainte de a o porni din nou.</li> </ol>
Mașina se oprește în timpul funcționării.	Înălțimea lamei este prea scăzută.	Măriți înălțimea lamei.
	Setul de acumulatori nu este încărcat.	Încărcați setul de acumulatori.
	Resturile de iarbă aderă la platformă sau la lamă.	Scoateți setul de acumulatori și verificați platforma.
	Temperatura de funcționare a mașinii este prea ridicată.	Lăsați mașina să se răcească.

\* Dacă nu găsiți soluția la aceste probleme, adresați-vă unui centru de service.

## 7 DATE TEHNICE

Tensiune	40 V
Turație de mers în gol	2800 / min
Lățime de tăiere	460 mm
Înălțime de tăiere	25 - 80 mm
Capacitate colector de iarbă	55 L
Greutate (fără setul de acumulatori)	24,5 kg
Nivel de presiune sonoră măsurat	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Nivel de putere acustică garantat	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Model de acumulator	G40B2/G40B25/G40B4 și alte gameBAF
Model de încărcător	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C și alte gameCAF
Vibrații	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANȚIE

(Lista completă a termenilor și condițiilor garanției poate fi consultată Greenworks pe website <https://www.greenworkstools.eu>)

Garanția Greenworks este de 3 ani pentru produs și de 2 ani pentru baterii (consumat/uz personal) începând de la data cumpărării. Această garanție acoperă toate defectele de fabricație. Un produs defect aflat sub garanție poate fi reparat sau înlocuit. Unei unități utilizate greșit sau utilizate în alte moduri decât cele descrise în manualul de instrucțiuni se poate respinge garanția. Gradul de uzură și părțile uzate nu sunt acoperite de garanție. Garanția originală oferită de către fabricant nu este afectată de către nicio garanție suplimentară oferită de furnizor sau de magazin.

Un produs defect trebuie predat punctului de vânzare pentru a solicita aplicarea garanției, împreună cu dovada achiziției (chitanță).

## 9 DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Numele și adresa producătorului:

Numele: Globe Technologies Europe GmbH

Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germania

Numele și adresa persoanei autorizate să compileze dosarul tehnic:

Numele: Ralf Pankalla

Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germania

Prin prezenta, declarăm că produsul

Categorie: Mașină de tuns iarba

Model: LMF412 (2514407)

Număr de serie: A se vedea eticheta cu caracteristici tehnice

Anul fabricării: A se vedea eticheta cu caracteristici tehnice

- este în conformitate cu prevederile relevante ale Directivei 2006/42/CE privind mașinile.
- este în conformitate cu prevederile următoarelor directive ale CE:

- 2014/30/UE
- 2000/14/CE și 2005/88/CE
- 2011/65/UE și 2015/863/UE

În plus, declarăm că au fost utilizate următoarele părți/clauze ale standardelor armonizate:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Metoda de evaluare a conformității la Anexa VI Directiva 2000/14/CE.

Nivel de putere acustică măsurat  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Nivel de putere acustică garantat  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Organism notificat implicat:

Numele: Intertek Deutschland GmbH (Organism notificat 0905)

Adresa: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Germania

Locul, data: Weiterstadt, 03.03.2020 Semnătura: Ted Qu, Director Calitate

Ted Qu





<b>1</b>	<b>Описание.....</b>	<b>123</b>	4.1	Стартиране на машината.....	125
1.1	Цел.....	123	4.2	Спиране на машината.....	125
1.2	Преглед.....	123	4.3	Изпразване на коша за трева.....	125
<b>2</b>	<b>Безопасност.....</b>	<b>123</b>	4.4	Работа под наклон.....	125
<b>3</b>	<b>Монтаж.....</b>	<b>123</b>	4.5	Съвети за работа.....	125
3.1	Разопаковане на машината.....	123	<b>5</b>	<b>Поддръжка.....</b>	<b>125</b>
3.2	Разгъване на долната ръкохватка.....	123	5.1	Обща поддръжка.....	126
3.3	Монтиране на горната ръкохватка. ....	124	5.2	Подмяна на ножа.....	126
3.4	Монтиране на коша за трева .....	124	5.3	Съхранение на машината.....	126
3.5	Монтиране на вложката за торене.....	124	5.4	Изключване на машината.....	126
3.6	Монтиране на страничния отвеждащ улей.....	124	<b>6</b>	<b>Отстраняване на неизправности.....</b>	<b>127</b>
3.7	Настройте височината на ножа/ височината за рязане.....	124	<b>7</b>	<b>Технически данни.....</b>	<b>128</b>
3.8	Монтиране на акумулаторната батерия.....	124	<b>8</b>	<b>Гаранция.....</b>	<b>128</b>
3.9	Смяна на акумулаторната батерия.....	124	<b>9</b>	<b>Декларация за съответствие на ЕО.....</b>	<b>128</b>
<b>4</b>	<b>Работа.....</b>	<b>124</b>			

## 1 ОПИСАНИЕ

### 1.1 ЦЕЛ

Тази машина се използва за косене на трева при домашни условия. Режещите ножове трябва да бъдат приблизително успоредни на земята. Всички четири колела трябва да докосват земята докато косите.

### 1.2 ПРЕГЛЕД

Фигура 1~12

- 1 Дръжка превключвател
- 2 Старт бутон
- 3 Горна ръкохватка
- 4 Долна ръкохватка
- 5 Болт
- 6 Лост за регулиране на височината
- 7 Врата на акумулатора
- 8 Ръкохватка
- 9 Кош за трева
- 10 Копче на ръкохватката
- 11 Задна изпускателна врата
- 12 Прът на вратата
- 13 Ръкохватка на коша за трева
- 14 Кука
- 15 Вложка за торене
- 16 Страничен отвеждащ улей
- 17 Ръкохватка на вложката за торене
- 18 Странична изпускателна врата
- 19 Шарнир
- 20 Вдлъбнатини
- 21 Ключ за безопасност
- 22 Бутон за освобождаване на акумулатора
- 23 Акумулаторна батерия
- 24 Нож
- 25 Дърво
- 26 Гаечен ключ
- 27 Монтажен винт

## 2 БЕЗОПАСНОСТ

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Уверете се, че следвате всички инструкции за безопасност.

Обърнете се към ръководството за безопасност.

## 3 МОНТАЖ

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте аксесоари, които не са препоръчани от производителя.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не поставяйте ключа за безопасност или акумулаторната батерия, докато не сте приключили със сглобяването на всички части.

### 3.1 РАЗОПАКОВАНЕ НА МАШИНАТА

#### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Уверете се, че сте сглобили машината по подходящ начин преди употреба.

#### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ако частите са повредени, не използвайте машината.
- Ако не разполагате с всички части, не работете с машината.
- Ако частите са повредени или липсват, говорете със сервисния център.

1. Отворете опаковката.
2. Прочетете документацията в кутията.
3. Извадете всички части, които не са сглобени, от кутията.
4. Извадете машината от кутията.
5. Изхвърлете кутията и опаковката в съответствие с местните регулации.

### 3.2 РАЗГЪВАНЕ НА ДОЛНАТА РЪКОХВАТКА

Фигура 2

1. Издърпайте и завъртете копчето на ръкохватката на 90°.
2. Разгънете долната ръкохватка.
3. Подравнете копчетата на ръкохватката в една от трите позиции на скобите.
4. Завъртете копчетата на ръкохватката на 90°, докато те не зацелят в отворите на скобата.

### i БЕЛЕЖКА

Уверете се, че двете копчета на ръкохватката са на еднакви позиции.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не правете щети по кабелите, когато сгъвате или разгъвате ръкохватката.

### 3.3 МОНТИРАНЕ НА ГОРНАТА РЪКОХВАТКА.

Фигура 3

1. Подравнете отворите на горната ръкохватка и долната ръкохватка.
2. Поставете болтове през отворите.
3. Затегнете копчето в болтовете.
4. Направете същото действие от другата страна.

### 3.4 МОНТИРАНЕ НА КОША ЗА ТРЕВА

Фигура 4

1. Извадете вложката за торене.
2. Премахнете страничния отвеждащ улей.
3. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.
4. Дръжте коша за трева за ръкохватките и закачете куките на пръта на вратата.
5. Затворете задната изпускателна врата.

### 3.5 МОНТИРАНЕ НА ВЛОЖКАТА ЗА ТОРЕНЕ.

Фигура 5

1. Извадете коша за трева
2. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.
3. Дръжте вложката за торене за ръкохватките и я поставете в отвеждащия улей.
4. Затворете задната изпускателна врата.

### 3.6 МОНТИРАНЕ НА СТРАНИЧНИЯ ОТВЕЖДАЩ УЛЕЙ.

Фигура 6.

#### ▲ ВНИМАНИЕ

Когато използвате страничния отвеждащ улей,

- не монтирайте коша за трева.
  - Дръжте монтирана вложката за торене.
1. Отворете страничната изпускателна врата и я задръжте.
  2. Подравнете вдлъбнатините на страничния изпускателен улей под шарнира.
  3. Затворете страничната изпускателна врата.

### 3.7 НАСТРОЙТЕ ВИСОЧИНАТА НА НОЖА/ВИСОЧИНАТА ЗА РЯЗАНЕ

Машината може да бъде настроена за различни височини на ножа/височини за рязане.

Фигура 7

1. Издърпайте лоста за контролиране на височината напред, за да увеличите височината на ножа/височината за рязане.
2. Издърпайте лоста за контролиране на височината назад, за да намалите височината на ножа/височината за рязане.

### 3.8 МОНТИРАНЕ НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

Фигура 8

#### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ако акумулаторната батерия или зарядното устройство са повредени, подменете акумулаторната батерия или зарядното устройство.
- Спрете машината и изчакайте, докато двигателят не спре преди монтиране или снемане на акумулаторната батерия.
- Прочетете, запознайте се и спазвайте инструкциите в ръководството и на акумулаторната батерия и зарядното устройство.

1. Отворете вратата на акумулатора.
2. Подравнете ребрата за повдигане на акумулаторната батерия с жлебовете в отделението на акумулатора.
3. Натиснете акумулаторната батерия в отделението на акумулатора, докато акумулаторната батерия не се заключи в мястото.
4. Когато чуете щракване, акумулаторната батерия е монтирана.
5. Затворете вратата на акумулатора.

#### i БЕЛЕЖКА

Двигателят стартира единствено, когато вкарате ключа за безопасност.

### 3.9 СМЯНА НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

Фигура 8

1. Отворете вратата на акумулатора.
2. Извадете ключа за безопасност.
3. Натиснете и задръжте бутона за освобождаване на акумулатора.
4. Снете акумулаторната батерия от машината.

## 4 РАБОТА

#### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Носете защита за очите по време на работа.

## 4.1 СТАРТИРАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 9

1. Поставете ключа за безопасност.
2. Натиснете и задръжте старт бутона.
3. Докато сте задръжали старт бутона, издърпайте дръжката за превключване по посока на кормилния лост.
4. Освободете старт бутона за да стартирате машината.

## 4.2 СПИРАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 9

1. Освободете превключвателната дръжка за да спрете машината.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Изчакайте докато ножът спре напълно преди да стартирате отново машината. Не включвайте и изключвайте бързо машината.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Винаги изваждайте ключа за безопасност и акумулатора, когато приключите работа.

## 4.3 ИЗПРАЗВАНЕ НА КОША ЗА ТРЕВА

1. Спрете машината.
2. Извадете ключа за безопасност.
3. Премахнете акумулаторната батерия.
4. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.
5. Дръжте коша за трева за ръкохватката и го откачете от пръта на вратата.
6. Затворете задната изпускателна врата.
7. Изпразнете коша за трева.

## 4.4 РАБОТА ПОД НАКЛОН

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не косете по склонове с наклон повече от 15°. Ако не се чувствате удобно не косете по склонове.

- Не отивайте нагоре или надолу по наклона, когато косите по напречно по неговото продължение. Внимавайте, когато сменяте посоката на наклона.
- Наблюдавайте за дупки, корени, камъни и други скрити обекти, които могат да причинят падане. Премахнете всички препятствия, като камъни и клони от дървета.

- Уверете се, че краката ви са стабилни. Ако сте извън баланс незабавно освободете дръжката превключвател.
- Не косете в близост до пропадания, канавки или насилипи.

## 4.5 СЪВЕТИ ЗА РАБОТА

- Не се опитвайте да заобиколите работата на бутона за стартиране или дръжката превключвател.
- Не накланяйте машината, когато я стартирате.
- Не поставяйте ръцете или краката си в близост или под въртящите се части.
- Поддържайте чист отвеждащия улей.
- Не косете мокра трева.
- Необходима е по-висока височина на ножа за нова или дебела трева.
- Почистете дъното на платформата на косачката след всяка употреба. Отстранете изрязаната трева, листата, калта и другите отпадъци.

## 5 ПОДДРЪЖКА

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Извадете ключа за безопасност и акумулаторната батерия от машината преди поддръжка.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Поддържайте двигателя и акумулатора чисти от трева, листа или твърде много грес.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Използвайте единствено одобрени резервни части.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не позволявайте спирални течности, бензин и материали на петролна основа да докосват пластмасовите части. Химикалите могат да предизвикат повреда на пластмасата и да направят пластмасата неизползваема.

### ▲ ВНИМАНИЕ

Не използвайте силни разтворители или препарати за почистване по пластмасовия корпус или компонентите.

### i БЕЛЕЖКА

Препоръчителен момент на затяганеб (ножа): 33-37 Nm.

## 5.1 ОБЩА ПОДДРЪЖКА

- Преди всяка употреба, проверете машината за повредени, липсващи или разхлабени части, като винтове, гайки, болтове и капачки.
- Затегнете правилно всички закопчалки и капачки.
- Почистете машината със суха кърпа. Не използвайте вода.

## 5.2 ПОДМЯНА НА НОЖА

Фигура 10

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Използвайте единствено одобрени резервни ножове.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Носете дебели ръкавици или намотайте плат около ножа, когато го докосвате.

1. Спрете машината.
2. Уверете се, че ножът е напълно спрял.
3. Извадете безопасния ключ и акумулатора.
4. Завъртете машината на страна.
5. Използвайте парче дърво за да предотвратите движение на ножа.
6. Отстранете монтажния винт и дистанциращия елемент с гаечен ключ или гнездов ключ.
7. Извадете ножа.
8. Монтирайте нов нож. Уверете се, че стрелките зацепват в отворите на ножа.
9. Поставете монтажния винт и дистанциращия елемент и затегнете.

## 5.3 СЪХРАНЕНИЕ НА МАШИНАТА

- Почиствайте машината преди съхранение.
- Уверете се, че двигателят не е горещ, когато прибирате машината.
- Уверете се, че по машината няма разхлабени или повредени детайли. Ако е необходимо, извършете тези стъпки/инструкции:
  - Подменете повредените детайли.
  - Затегнете болтовете.
  - Обърнете се към лице в одобрен сервизен център.
- Съхранявайте машината в суха зона.
- Уверете се, че деца не могат да доближат до машината.

## 5.4 ИЗКЛЮЧВАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 11

1. Извадете коша за трева

2. Издърпайте и завъртете копчето на ръкохватката на 90°.
3. Сгънете ръкохватката.
4. Завъртете копчетата на ръкохватката на 90°, за да фиксирате ръкохватката на място.
5. Изключете машината и се уверете че скобите докосват пода.

### Превключвател за съхранение

Машината има превключвател за съхранение, който предотвратява нейното пускане в положение за съхранение.

Необходимо е да отстраните ключа за безопасност и акумулаторната батерия, за да предотвратите пускане по невнимание и неразрешена употреба. Превключвателят за съхранение не замества тази функция.

## 6 ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Възможна причина	Решение
Ръкохватката не е в позиция.	Болтовете не са правилно зацепени.	Регулирайте височината на ръкохватката се уверете, че копчетата и болтовете са правилно подравнени.
Машината не стартира.	Акумулаторната батерия е изтощена.	Заредете акумулаторната батерия.
	Ръкохватката превключвател е повредена.	Подменете ръкохватката превключвател.
	Ключът на акумулатора не е поставен.	Поставете ключа на акумулатора.
Машината реже трева неравномерно.	Тревната площ е груба.	Проверете зоната за косене.
	Височината на ножа не е настроена правилно.	Преместете колелата до по-висока позиция.
Машината не тори правилно.	Отрязъци мокра трева са се закрепили към платформата.	Изчакайте докато тревата се изсуши преди косене.
	Вложката за торене липсва.	Монтирайте вложката за торене.
Машината е трудна за бутане.	Тревата е твърде висока или височината на ножа е твърде ниска.	Увеличете височината на ножа.
	Кошът за трева и ножът се затрудняват в дебелия трева.	Изпразнете изрязаната трева от коша за трева.
Има силни вибрации в машината.	Ножът е небалансиран и износен.	Подменете ножа.

Проблем	Възможна причина	Решение
	Валът на мотора е изкривен.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Спрете двигателя.</li> <li>2. Извадете безопасния ключ и акумулатора.</li> <li>3. Разединете източника на хранване.</li> <li>4. Проверете за повреда.</li> <li>5. Поправете машината преди отново да я стартирате.</li> </ol>
Машината спира по време на косене.	Височината на ножа е твърде ниска.	Увеличете височината на ножа.
	Акумулаторната батерия е изтощена.	Заредете акумулаторната батерия.
	Отрязъци трева са се закрепили по платформата или по ножа.	Извадете акумулатора и проверете платформата.
	Работната температура на машината е твърде висока.	Охладете машината.

\* Ако не можете да намерите решение на тези проблеми, отидете в сервизен център.

## 7 ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение	40 V
Скорост без натоварване	2800 / мин
Ширина на рязане	460 мм
Височина на рязане	25 - 80 мм
Обем на коша за трева	55 L
Тегло (без акумулаторната батерия)	24,5 kg
Измерено ниво на звуково налягане	$L_{pA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Гарантирано ниво на сила на звука	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Модел на акумулатора	G40B2/G40B25/G40B4 и други серии BAF
Модел на зарядно устройство	2910907 (G40UC)/29417/29447/G40C и други серии CAF
Вибрации	$\leq 2,5 \text{ м/сек}^2$ , $K = 1,5 \text{ м/сек}^2$
IPX	IPX1

## 8 ГАРАНЦИЯ

(Пълните гаранционни срокове и условия могат да бъдат намерени на Greenworks уебстраницата <https://www.greenworkstools.eu>)

Гаранцията Greenworks е 3 години за продукта и 2 години за батериите (потребителска/частна употреба) от датата на закупуване. Гаранцията покрива производствени дефекти. Дефектен продукт по гаранцията може да бъде или поправен, или подменен. Уред, с който е било злоупотребено или е използван по начин различен от описания в ръководството на потребителя, гаранцията може да бъде анулирана. Нормалното износване и износване на части не се покриват от гаранцията. Оригиналната гаранция на производителя не се влияе от каквато и да било допълнителна гаранция предлагана от дистрибутора или търговеца на дребно.

Един дефектен продукт трябва да бъде върнат до точката на закупуване, за да се направи рекламация по гаранцията, заедно с доказателство за покупката (касова бележка).

## 9 ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕО

Име и адрес на производителя:

Име: Globe Technologies Europe GmbH  
Адрес: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Германия

Име и адрес на упълномощеното лица за съставяне техническия файл:

Име: Ralf Pankalla  
Адрес: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Германия

С настоящото декларираме, че продуктът

Категория: Косачка за трева  
Модел: LMF412 (2514407)  
Сериен номер: Виж етикета с номинални стойности на продукта  
Година на конструиране: Виж етикета с номинални стойности на продукта

- е в съответствие със съответните разпоредби на Директивата за машините 2006/42/ЕО.
- е в съответствие с разпоредбите на следните други директиви на ЕО:
  - 2014/30/ЕС
  - 2000/14/ЕО и 2005/88/ЕО
  - 2011/65/ЕС и 2015/863/ЕС

Освен това декларираме, че са използвани следните части и клаузи от хармонизирани стандарти:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Метод за оценка на съответствието на приложение VI към директива 2000/14/ЕС.

Измерено ниво на сила на звука  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
Гарантирано ниво на сила на звука  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Участващ нотифициран орган:

Име: Intertek Deutschland GmbH (Нотифициран орган 0905)

Адрес: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Германия



Място, дата: Weierstadt, 03.03.2020      Подпис: Тед Чу (Ted Qu),  
директор по качеството

Ted Qu

<b>1 Περιγραφή.....</b>	<b>131</b>	<b>4 Λειτουργία.....</b>	<b>132</b>
1.1 Σκοπός.....	131	4.1 Έναρξη λειτουργίας του μηχανήματος... 132	
1.2 Επισκόπηση.....	131	4.2 Διακοπή λειτουργίας του μηχανήματος... 133	
<b>2 Ασφάλεια.....</b>	<b>131</b>	4.3 Αδειάστε τον συλλέκτη χόρτου..... 133	
<b>3 Εγκατάσταση.....</b>	<b>131</b>	4.4 Λειτουργία σε πλαγιές..... 133	
3.1 Αφαιρέστε το μηχανήμα από τη συσκευασία.....	131	4.5 Συμβουλές λειτουργίας..... 133	
3.2 Ξεδιπλώστε την κάτω λαβή.....	131	<b>5 Συντήρηση.....</b>	<b>133</b>
3.3 Εγκαταστήστε την άνω λαβή .....	132	5.1 Γενική συντήρηση.....	133
3.4 Εγκαταστήστε τον συλλέκτη χόρτου.....	132	5.2 Αντικαταστήστε τη λεπίδα.....	134
3.5 Εγκαταστήστε την τάπα κάλυψης εδάφους.....	132	5.3 Αποθήκευση μηχανήματος.....	134
3.6 Εγκαταστήστε τη χοάνη πλευρικής εξαγωγής.....	132	5.4 Τοποθετήστε το μηχανήμα όρθιο.....	134
3.7 Ρύθμιση του ύψους λεπίδας/κοπής.....	132	<b>6 Αντιμετώπιση προβλημάτων. 135</b>	
3.8 Τοποθετήστε την μπαταρία.....	132	<b>7 Τεχνικά δεδομένα.....</b>	<b>136</b>
3.9 Αφαιρέστε την μπαταρία.....	132	<b>8 Εγγύηση.....</b>	<b>136</b>
		<b>9 Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ....</b>	<b>136</b>

## 1 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

### 1.1 ΣΚΟΠΟΣ

Το παρόν μηχανήμα χρησιμοποιείται για κοπή γρασιδιού σε οικίες. Η λεπίδα κοπής πρέπει να είναι σχεδόν παράλληλη με το έδαφος. Και οι τέσσερις τροχοί πρέπει να αγγίζουν το έδαφος ενώ κόβετε.

### 1.2 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ

Εικόνα 1~12

- 1 Διακόπτης εκκένωσης
- 2 Κουμπί εκκίνησης
- 3 Επάνω χειρολαβή
- 4 Κάτω χειρολαβή
- 5 Βίδα
- 6 Μοχλός ρύθμισης ύψους
- 7 Θύρα μπαταρίας
- 8 Κουμπί
- 9 Συλλέκτης χόρτου
- 10 Κουμπί λαβής
- 11 Πίσω θύρα εξαγωγής
- 12 Ράβδος θύρας
- 13 Χειρολαβή συλλέκτη χόρτου
- 14 Άγκιστρο
- 15 Τάπα κάλυψης εδάφους
- 16 Χοάνη πλευρικής εξαγωγής
- 17 Χειρολαβή κάλυψης εδάφους
- 18 Πλαϊνή θύρα εξαγωγής
- 19 Άξονας
- 20 Εσοχές
- 21 Κλειδί ασφαλείας
- 22 Κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας
- 23 Συστοιχία μπαταριών
- 24 Λεπίδα
- 25 Ξύλινο εξάρτημα
- 26 Μηχανικό κλειδί
- 27 Βίδα τοποθέτησης

## 2 ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εξασφαλίστε την τήρηση όλων των οδηγιών ασφαλείας.

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο ασφαλείας.

## 3 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μη χρησιμοποιείτε αξεσουάρ τα οποία δεν συστήνονται από τον κατασκευαστή.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην τοποθετείτε το κλειδί ασφαλείας ή τη συστοιχία μπαταριών μέχρι να ολοκληρώσετε τη συναρμολόγηση όλων των εξαρτημάτων.

### 3.1 ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε συναρμολογήσει σωστά το μηχανήμα πριν από τη χρήση.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Εάν τα μέρη έχουν φθορές, μη χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα.
- Εάν δεν έχετε όλα τα μέρη, μη θέσετε σε λειτουργία το μηχανήμα.
- Εάν τα μέρη έχουν φθορές ή λείπουν, μιλήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.

1. Ανοίξτε τη συσκευασία.
2. Διαβάστε τα έγγραφα της κούτας.
3. Αφαιρέστε όλα τα μη συναρμολογημένα μέρη από την κούτα.
4. Αφαιρέστε το μηχανήμα από την κούτα.
5. Η απόρριψη της κούτας και της συσκευασίας πρέπει να γίνεται σε συμμόρφωση με τους τοπικούς κανονισμούς.

### 3.2 ΞΕΔΙΠΛΩΣΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΩ ΛΑΒΉ

Εικόνα 2

1. Τραβήξτε και γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90°.
2. Ξεδιπλώστε την κάτω λαβή.
3. Ευθυγραμμίστε τα κουμπιά λαβής σε μια από τις τρεις θέσεις στα στηρίγματα.
4. Γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90° μέχρι να εμπλέξουν τις σπές στα στηρίγματα.

### i ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εξασφαλίστε ότι τα δύο κουμπιά λαβής βρίσκονται στην ίδια θέση.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην προκαλέσετε ζημιές στα καλώδια όταν διπλώνετε ή ξεδιπλώνετε τη λαβή.

## EL 3.3 ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΑΝΩ ΛΑΒΗ

Εικόνα 3

1. Ευθυγραμμίστε τις οπές στην άνω λαβή και στην κάτω λαβή.
2. Τοποθετήστε τα μπουλόνια μέσα από τις οπές.
3. Σφίξτε τα κουμπιά επάνω στα μπουλόνια.
4. Κάντε το ίδιο στην άλλη πλευρά.

## 3.4 ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΛΛΕΚΤΗ ΧΟΡΤΟΥ

Εικόνα 4

1. Απομακρύνετε την τάπα κάλυψης εδάφους.
2. Απομακρύνετε τη χοάνη πλευρικής εξαγωγής.
3. Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
4. Κρατήστε τον συλλέκτη χόρτου από τη λαβή του και εμπλέξτε τα άγκιστρα στη ράβδο θύρας.
5. Κλείστε την πίσω θύρα εξαγωγής.

## 3.5 ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΤΑΠΑ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ.

Εικόνα 5

1. Απομακρύνετε τον συλλέκτη χόρτου.
2. Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
3. Κρατήστε την τάπα κάλυψης εδάφους από τη λαβή της και στερεώστε την στη χοάνη εξαγωγής.
4. Κλείστε την πίσω θύρα εξαγωγής.

## 3.6 ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΤΗ ΧΟΑΝΗ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ.

Εικόνα 6.

### ▲ ΠΡΟΣΈΞΤΕ

Όταν χρησιμοποιείτε την χοάνη πλευρικής εξαγωγής,

- μην εγκαθιστάτε τον συλλέκτη χόρτου.
- διατηρείτε τοποθετημένη την τάπα κάλυψης εδάφους.

1. Ανοίξτε την πλαϊνή θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
2. Ευθυγραμμίστε τις εσοχές της χοάνης πλευρικής εξαγωγής κάτω από τον άξονα.
3. Κλείστε την πλαϊνή θύρα εξαγωγής.

## 3.7 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΎΨΟΥΣ ΛΕΠΙΔΑΣ/ΚΟΠΗΣ

Το μηχανήμα μπορεί να ρυθμιστεί σε διάφορα ύψη λεπίδας/κοπής.

Εικόνα 7

1. Τραβήξτε τον μοχλό ρύθμισης ύψους προς τα εμπρός για να αυξήσετε το ύψος λεπίδας/κοπής.

2. Τραβήξτε τον μοχλό ρύθμισης ύψους προς τα πίσω για να μειώσετε το ύψος λεπίδας/κοπής.

## 3.8 ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Εικόνα 8

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Εάν η μπαταρία ή ο φορτιστής έχουν φθορές, αντικαταστήστε την μπαταρία ή τον φορτιστή.
- Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος και περιμένετε να σταματήσει το μοτέρ για να εγκαταστήσετε ή να αφαιρέσετε την μπαταρία.
- Διαβάστε, μάθετε και ακολουθήστε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο της μπαταρίας και του φορτιστή.

1. Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας.
2. Ευθυγραμμίστε τις γραμμώσεις στο αριστερό μέρος της μπαταρίας με τις εγκοπές στο διαμέρισμα της μπαταρίας.
3. Σπρώξτε την μπαταρία μέσα στο διαμέρισμα μπαταρίας μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.
4. Όταν ακούσετε το κλικ, θα σημαίνει ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί.
5. Κλείστε τη θύρα μπαταρίας.

### i ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ο κινητήρας ξεκινάει μόνο όταν εισάγετε το κλειδί ασφαλείας.

## 3.9 ΑΦΑΙΡΈΣΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ.

Εικόνα 8

1. Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας.
2. Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας.
3. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας.
4. Αφαιρέστε τη μπαταρία από το μηχανήμα.

## 4 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Φοράτε προστατευτικά γυαλιά κατά τη λειτουργία.

## 4.1 ΈΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Εικόνα 9

1. Εισαγάγετε το κλειδί ασφαλείας.
2. Πιέστε και διατηρήστε πιεσμένο το κουμπί εκκίνησης.
3. Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί εκκίνησης, τραβήξτε τον διακόπτη εκκένωσης στην κατεύθυνση της χειρολαβής.

- Απελευθερώστε το κουμπί εκκίνησης για να εκκινήσετε το μηχάνημα.

## 4.2 ΔΙΑΚΟΠΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Εικόνα 9

- Απελευθερώστε τον διακόπτη εκκίνησης για να απενεργοποιήσετε το μηχάνημα.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Περιμένετε μέχρι οι λεπίδες να σταματήσουν πλήρως προτού επανεκκινήσετε το μηχάνημα. Μην απενεργοποιείτε και ενεργοποιείτε το μηχάνημα γρήγορα.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Απομακρύνετε πάντα το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών μετά την ολοκλήρωση της εργασίας.

## 4.3 ΑΔΕΙΑΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΛΛΕΚΤΗ ΧΟΡΤΟΥ

- Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος.
- Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας.
- Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών.
- Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
- Κρατήστε τον συλλέκτη χόρτου από τη λαβή του και απεμπλέξτε τον από τη ράβδο θύρας.
- Κλείστε την πίσω θύρα εξαγωγής.
- Αδειάστε τον συλλέκτη χόρτου.

## 4.4 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΠΛΑΓΙΕΣ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην θέτετε σε λειτουργία σε πλαγιές με κλίση μεγαλύτερη των 15°. Εάν δεν αισθάνεστε άνετα, μην κόβετε σε πλαγιές.

- Μην ανεβαίνετε και κατεβαίνετε σε μια πλαγιά όταν κουρεύετε οριζόντια σε αυτήν. Προσέχετε όταν αλλάζετε κατεύθυνση στην πλαγιά.
- Παρατηρείτε οπίες, αυλάκια, πέτρες και άλλα κρυμμένα αντικείμενα τα οποία μπορεί να σας κάνουν να πέσετε. Απομακρύνετε όλα τα εμπόδια όπως πέτρες και κλαδιά δέντρων.
- Εξασφαλίστε ότι πατάτε σταθερά. Εάν χάσετε την ισορροπία σας, αποδεσμεύστε αμέσως τον διακόπτη εκκίνησης.
- Μην κουρεύετε κοντά σε τμήματα πώσης, χαντάκια ή αναχώματα.

## 4.5 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Μην προσπαθείτε να παρακάμψετε τη λειτουργία του κουμπιού εκκίνησης ή του διακόπτη εκκίνησης.
- Μην γέρνετε το μηχάνημα όταν το εκκινείτε.
- Μην τοποθετείτε τα χέρια ή τα πόδια κοντά σε ή κάτω από περιστρεφόμενα εξαρτήματα.
- Διατηρείτε τη χοάνη εξαγωγής καθαρή.
- Μην κουρεύετε υγρό γρασιδί.
- Απαιτείται μεγαλύτερο ύψος λεπίδας για νέο ή παχύ γρασιδί.
- Καθαρίζετε το κάτω μέρος της βάσης χλοοκοπτικού μηχανήματος μετά από κάθε χρήση. Απομακρύνετε αποκόμματα χόρτου, φύλλα, βρόμες και άλλα υπολείμματα.

## 5 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας και την μπαταρία από το μηχάνημα πριν από τη συντήρηση.

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διατηρείτε τον κινητήρα και τη συστοιχία μπαταριών ελεύθερη από γρασιδί, φύλλα ή πολύ γρασό.

### ▲ ΠΡΟΣΕΞΤΕ

Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα ανταλλακτικά.

### ▲ ΠΡΟΣΕΞΤΕ

Μην επιτρέπετε σε υγρά φρένων, βενζίνη και υλικά με βάση το πετρέλαιο να αγγίζουν τα πλαστικά μέρη. Τα χημικά μπορεί να προκαλέσουν τέτοια ζημιά στο πλαστικό και να μην είναι δυνατή η επισκευή του.

### ▲ ΠΡΟΣΕΞΤΕ

Μη χρησιμοποιείτε ισχυρούς διαλύτες ή καθαριστικά στο πλαστικό περιβλήμα ή τα πλαστικά μέρη.

### ⓘ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Συνιστώμενη ροπή σύσφιξης (λεπίδα) : 33-37Nm.

## 5.1 ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν από κάθε χρήση ελέγχετε το μηχάνημα για φθαρμένα, ελλιπή ή χαλαρά εξαρτήματα όπως βίδες, παξιμάδια, μπουλόνια και πώματα.
- Σφίγγετε σωστά όλους τους σφιγκτήρες και τα πώματα.
- Καθαρίζετε το μηχάνημα με ένα στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε νερό.

**EL 5.2 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΗΣΤΕ ΤΗ ΛΕΠΙΔΑ**

Εικόνα 10

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένες ανταλλακτικές λεπίδες.

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Φοράτε ανθεκτικά γάντια ή τυλίγετε πανιά γύρω από τη λεπίδα όταν την αγγίζετε.

1. Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος.
2. Εξασφαλίστε ότι οι λεπίδες έχουν σταματήσει εντελώς.
3. Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας και τη συστοιχία μπαταριών.
4. Γυρίστε το μηχανήμα στα πλάγια.
5. Χρησιμοποιήστε ένα κομμάτι ξύλο για να εμποδίσετε κίνηση της λεπίδας.
6. Απομακρύνετε τη βίδα τοποθέτησης και τους αποστάτες με ένα κλειδί ή καρυδάκι.
7. Αφαιρέστε τη λεπίδα.
8. Εγκαταστήστε τη νέα λεπίδα. Εξασφαλίστε ότι τα βέλη εμπλέκονται στις οπές στη λεπίδα.
9. Τοποθετήστε τη βίδα τοποθέτησης και τον αποστάτη και σφίξτε τα.

**5.3 ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ**

- Καθαρίστε το μηχανήμα πριν από την αποθήκευση.
- Βεβαιωθείτε ότι ο κινητήρας δεν είναι ζεστός κατά την αποθήκευση του μηχανήματος.
- Βεβαιωθείτε ότι το μηχανήμα δεν έχει χαλαρά μέρη ή μέρη που να έχουν υποστεί φθορές. Εάν χρειάζεται, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα/οδηγίες:
  - Αντικαταστήστε τα φθαρμένα μέρη.
  - Σφίξτε τις βίδες.
  - Μιλήστε σε κάποιον εκπρόσωπο εγκεκριμένου κέντρου εξυπηρέτησης.
- Αποθηκεύστε το μηχανήμα σε στεγνό μέρος.
- Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν μπορούν να πλησιάσουν το μηχανήμα.

**5.4 ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΟΡΘΙΟ**

Εικόνα 11

1. Απομακρύνετε τον συλλέκτη χόρτου.
2. Τραβήξτε και γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90°.
3. Διπλώστε κάτω την χειρολαβή.
4. Γυρίστε τα κουμπιά λαβής κατά 90° για να ασφαλίσετε τη χειρολαβή στη θέση της.

5. και εξασφαλίστε ότι τα στηρίγματα αγγίζουν το δάπεδο.

**Διακόπτης αποθήκευσης**

Το μηχανήμα έχει έναν διακόπτη αποθήκευσης που εμποδίζει την εκκίνηση του όταν είναι σε θέση αποθήκευσης.

Πρέπει να απομακρύνετε το κλειδί ασφάλειας και τη συστοιχία μπαταρίας ώστε να εμποδίζετε τυχαία εκκίνηση ή με εγκεκριμένη χρήση. Ο διακόπτης αποθήκευσης δεν αντικαθιστά αυτή τη λειτουργία.

## 6 ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
Η λαβή δεν είναι στη σωστή θέση.	Τα μπουλόνια δεν έχουν εμπλακεί σωστά.	Ρυθμίστε το ύψος της λαβής και εξασφαλίστε ότι τα κουμπιά και τα μπουλόνια έχουν ευθυγραμμιστεί σωστά.
Το μηχάνημα δεν ξεκινάει.	Η απόδοση μπαταρίας είναι χαμηλή.	Φορτίστε την μπαταρία.
	Ο διακόπτης εκκένωσης είναι ελαττωματικός.	Αντικαταστήστε το διακόπτη εκκένωσης.
	Το κλειδί μπαταρίας δεν έχει εισαχθεί.	Εισαγάγετε το κλειδί μπαταρίας.
Το μηχάνημα κουρεύει το γρασίδι ανομοιόμορφα.	Το γρασίδι είναι άγριο.	Εξετάστε το χώρο που θα κουρέχετε.
	Το ύψος λεπίδας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.	Μετακινήστε τους τροχούς σε υψηλότερη θέση.
Το μηχάνημα δεν κάνει σωστή κάλυψη εδάφους.	Υγρά αποκόμματα χόρτου κολλάνε στη βάση.	Περιμένετε έως ότου το γρασίδι στεγνώσει προτού κόψετε.
	Λείπει η τάπα κάλυψης εδάφους.	Εγκαταστήστε την τάπα κάλυψης εδάφους.
Το μηχάνημα ωθείται με δυσκολία.	Το γρασίδι είναι πολύ ψηλό ή το ύψος λεπίδας είναι πολύ χαμηλό.	Αυξήστε το ύψος λεπίδας.
	Ο συλλέκτης χόρτου και η λεπίδα τραβάνε παχύ γρασίδι.	Αδειάστε τα αποκόμματα χόρτου από τον συλλέκτη χόρτου.
Το μηχάνημα παρουσιάζει δυνατούς κραδασμούς.	Η λεπίδα δεν είναι ισορροπημένη και έχει φθαρεί.	Αντικαταστήστε τη λεπίδα.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
	Ο άξονας κινητήρα έχει λυγίσει.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Διακόψτε τη λειτουργία του κινητήρα.</li> <li>2. Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας και τη συστοιχία μπαταριών.</li> <li>3. Αποσυνδέστε την πηγή ισχύος.</li> <li>4. Ελέγξτε για ζημιά.</li> <li>5. Επισκευάστε το μηχάνημα πριν το επανεκκινήσετε.</li> </ol>
Το μηχάνημα σταματάει κατά τη διάρκεια του κουρέματος.	Το ύψος λεπίδας είναι πολύ χαμηλό.	Αυξήστε το ύψος λεπίδας.
	Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη.	Φορτίστε την μπαταρία.
	Τα υγρά αποκόμματα χόρτου κολλάνε στη βάση ή σε λεπίδα.	Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και ελέγξτε τη βάση.
	Η θερμοκρασία λειτουργίας του μηχανήματος είναι πολύ υψηλή.	Αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

\* Εάν δεν βρίσκετε λύση σε αυτά τα προβλήματα, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

## EL 7 ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Τάση	40 V
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	2800 /λεπτό
Πλάτος κοπής	460 χιλ.
Ύψος κοπής	25 - 80 χιλ.
Χωρητικότητα συλλέκτη χόρτου	55 L
Βάρος (χωρίς την μπαταρία)	24,5 kg
Μέτρηση στάθμης ακουστικής πίεσης	$L_{pA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Μοντέλο μπαταρίας	G40B2/G40B25/G40B4 και άλλες σειρές BAF
Μοντέλο φορτιστή	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C και άλλες σειρές CAF
Δόνηση	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 ΕΓΓΥΗΣΗ

(Οι πλήρεις όροι και προδιαγραφές είναι διαθέσιμα στην Greenworks ιστοσελίδα <https://www.greenworkstools.eu>)

Η Greenworks εγγύηση είναι 3 χρόνια για το προϊόν και 2 χρόνια για τις μπαταρίες (καταναλωτική/ιδιωτική χρήση) από την ημερομηνία της αγοράς. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει τις κατασκευαστικές βλάβες. Ένα ελαττωματικό προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση μπορεί επιδιορθωθεί ή να αντικατασταθεί. Μια μονάδα που έχει χρησιμοποιηθεί λανθασμένα ή που δεν έχει χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις περιγραφές στο χειρίδιο χρήστη ενδέχεται να μην καλυφθεί από την εγγύηση. Η φυσιολογική φθορά και τα ανταλλακτικά λόγω φθοράς δεν θεωρούνται εγγύηση. Η αρχική εγγύηση του κατασκευαστή δεν επηρεάζεται από οποιαδήποτε επιπλέον εγγύηση προσφέρεται από το κατάστημα ή τον πωλητή.

Ένα ελαττωματικό προϊόν πρέπει να επιστρέφεται στο σημείο αγοράς για τη διεκδίκηση της εγγύησης, μαζί με το αποδεικτικό αγοράς (απόδειξη).

## 9 Δ'ΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Όνομα και διεύθυνση κατασκευαστή:

Όνομα: Globe Technologies Europe GmbH  
 Διεύθυνση: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt,  
 η: Γερμανία

Όνομα και διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου ατόμου σύνταξης του τεχνικού αρχείου:

Όνομα: Ralf Pankalla  
 Διεύθυνση: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt,  
 η: Γερμανία

Στο παρόν δηλώνουμε ότι το προϊόν

Κατηγορία: Χλοοκοπτική μηχανή  
 Μοντέλο: LMF412 (2514407)  
 Αριθμός σειράς: Ανατρέξτε στην ετικέτα του προϊόντος  
 Έτος κατασκευής: Ανατρέξτε στην ετικέτα του προϊόντος

- Συμμορφώνεται με τις σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 2006/42/EC για τα μηχανήματα.
- Συμμορφώνεται με τις διατάξεις των υπόλοιπων παρακάτω ευρωπαϊκών οδηγιών:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU & (EU)2015/863

Επιπλέον, δηλώνουμε ότι έχουν χρησιμοποιηθεί τα παρακάτω μέρη, ρήτρες των εναρμονισμένων ευρωπαϊκών προτύπων:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Μέθοδος αξιολόγησης συμμόρφωσης σύμφωνα με το Παράρτημα VI της Οδηγίας 2000/14/EC.

Μετρημένη στάθμη ακουστικής ισχύος  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Κοινοποιημένος οργανισμός

Όνομα: Intertek Deutschland GmbH (Κοινοποιημένος οργανισμός 0905)

Διεύθυνση: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Γερμανία



Τοποθεσία,  
ημερομηνία: Weiter-  
stadt, 03.03.2020

Υπογραφή: Ted Qu, Διευθυντής  
Ποιότητας

Ted Qu

140	إيقاف الآلة	4.2
140	تفريغ لاقط العشب	4.3
140	التشغيل على المنحدرات	4.4
141	نصائح التشغيل	4.5
<b>141</b>	<b>الصيانة</b>	<b>5</b>
141	الصيانة العامة	5.1
141	استبدال الشفرة	5.2
141	تخزين الآلة	5.3
141	إيقاف الآلة على مؤخرتها	5.4
<b>142</b>	<b>استكشاف الأعطال وإصلاحها</b>	<b>6</b>
<b>142</b>	<b>البيانات الفنية</b>	<b>7</b>
<b>142</b>	<b>الضمان</b>	<b>8</b>
	قرار التوافق مع معايير الاتحاد	<b>9</b>
<b>142</b>	<b>الأوروبي</b>	

<b>139</b>	<b>الوصف</b>	<b>1</b>
139	الغرض	1.1
139	لمحة عامة	1.2
<b>139</b>	<b>السلامة</b>	<b>2</b>
<b>139</b>	<b>التنصيب</b>	<b>3</b>
139	فك تغليف الآلة	3.1
139	فك طي المقبض السفلي	3.2
139	تركيب المقبض العلوي	3.3
139	تركيب لاقط العشب	3.4
140	تركيب سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض	3.5
140	تركيب أنبوب التفريغ الجانبي	3.6
140	ضبط ارتفاع الشفرة/الجز	3.7
140	تركيب مجموعة البطارية	3.8
140	خلع مجموعة البطارية	3.9
<b>140</b>	<b>التشغيل</b>	<b>4</b>
140	بدء تشغيل الآلة	4.1

## ⚠ تحذير

لا تقم بتركيب مفتاح الأمان أو مجموعة البطارية إلا بعد أن تنتهي من تجميع جميع الأجزاء.

## 3.1 فك تغليف الآلة

### ⚠ تحذير

احرص على تجميع الآلة بشكلٍ صحيح قبل الاستخدام.

### ⚠ تحذير

- إذا كانت الأجزاء تالفة، لا تستخدم الآلة.
- إن لم تكن لديك جميع الأجزاء، لا تقم بتشغيل الآلة.
- إذا كانت الأجزاء تالفة أو غير موجودة، تواصل مع مركز الصيانة.

1. افتح عبوة التغليف.
2. اقرأ المستندات الموجودة في الصندوق.
3. أخرج جميع الأجزاء غير المرغبة من الصندوق.
4. أخرج الآلة من الصندوق.
5. تخلص من الصندوق ومكونات التغليف وفقًا للقوانين المحلية.

## 3.2 فك طي المقبض السفلي

الشكل 2

1. اسحب بكرات المقبض وأدراها بزاوية 90 درجة.
2. فك طي المقبض السفلي.
3. قم بمحاذاة بكرات المقبض في أحد المواضع الثلاثة الموجودة بالحوامل.
4. أدن بكرات المقبض بزاوية 90 درجة إلى أن يتم تعشيقها مع الفتحات الموجودة في الحوامل.

## i ملاحظة

تأكد من تواجد بكرتي المقبض في نفس الموضع.

### ⚠ تحذير

احرص على عدم إلحاق الضرر بالكابلات عند طي المقبض أو فك طيه.

## 3.3 تركيب المقبض العلوي

الشكل 3

1. قم بمحاذاة الفتحات الموجودة بالمقبض العلوي والمقبض السفلي.
2. أدخل المسامير عبر الفتحات.
3. اربط البكرات على المسامير.
4. نفذ نفس العملية على الجانب الآخر.

## 3.4 تركيب لاقط العشب

الشكل 4

1. اخلع سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض.
2. اخلع أنبوب التفريغ الجانبي.
3. افتح باب التفريغ الخلفي وأمسكه.
4. أمسك لاقط العشب من مقبضه واشبك الخطاطيف على قضيب الباب.
5. أغلق باب التفريغ الخلفي.

## 1 الوصف

### 1.1 الغرض

هذه الآلة معدة لجز العشب المنزلية. يجب أن تكون شفرة القطع موازية تقريبًا للأرض. يجب على العجلات الأربع كلها أن تلامس الأرض أثناء جرك للعشاش.

### 1.2 لمحة عامة

الشكل التوضيحي 1~12

- 1 مفتاح المقبض
- 2 زر البدء
- 3 المقبض العلوي
- 4 المقبض السفلي
- 5 مسمار ملولب
- 6 رافعة تعديل الارتفاع
- 7 باب البطارية
- 8 بكرة
- 9 لاقط العشب
- 10 بكرة المقبض
- 11 باب التفريغ الخلفي
- 12 قضيب الباب
- 13 مقبض لاقط العشب
- 14 خطاف
- 15 سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض
- 16 أنبوب التفريغ الجانبي
- 17 مقبض سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض
- 18 باب التفريغ الجانبي
- 19 محور التدوير
- 20 التجاوبف
- 21 مفتاح الأمان
- 22 زر تحرير البطارية
- 23 مجموعة البطارية
- 24 الشفرة
- 25 خشب
- 26 مفتاح ربط
- 27 مسمار تثبيت

## 2 السلامة

### ⚠ تحذير

احرص على اتباع جميع تعليمات السلامة.

راجع دليل الأمان.

## 3 التنصيب

### ⚠ تحذير

لا تستخدم أي ملحقات لم توصي شركة التصنيع بها.

2. أزل مفتاح الأمان.
3. اضغط على زر تحرير البطارية مع التثبيت.
4. اخلع مجموعة البطارية من الآلة.

## 4 التشغيل

### ⚠ تحذير

ارتد أدوات حماية العينين أثناء التشغيل.

### 4.1 بدء تشغيل الآلة

الشكل 9

1. ركب مفتاح الأمان في مكانه.
2. اضغط على زر البدء مع التثبيت.
3. أثناء تثبيتك لزر البدء، اسحب مفتاح المقبض في اتجاه قضيب المقبض.
4. اترك زر البدء لبدء تشغيل الآلة.

### 4.2 إيقاف الآلة

الشكل 9

1. اترك مفتاح المقبض لإيقاف الآلة.

### ⚠ تحذير

انتظر إلى أن تتوقف الشفرات تمامًا قبل أن تبدأ تشغيل الآلة مرة أخرى. لا تقم بإيقاف الآلة وتشغيلها بسرعة.

### ⚠ تحذير

قم دائمًا بخلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارية بعد انتهائك من العمل.

### 4.3 تفريغ لاقط العشب

1. قم بإيقاف الآلة.
2. أزل مفتاح الأمان.
3. انزع وحدة البطارية.
4. افتح باب التفريغ الخلفي وأمسكه.
5. أمسك لاقط العشب من مقبضه وفك الخطاطيف عن قضيب الباب.
6. أغلق باب التفريغ الخلفي.
7. أفرغ ما في لاقط العشب.

### 4.4 التشغيل على المنحدرات

### ⚠ تحذير

لا تقم بجز الحشائش على المنحدرات التي تزيد زاوية ميلها عن 15 درجة. إن لم تكن مرتاحًا، لا تقم بالجز على منحدر.

- لا تذهب لأعلى ولأسفل على منحدر عند جزك على وجه المنحدر. كن حريصًا عند تغيير الاتجاه على منحدر.
- انتبه للفتحات والأخاديد والصخور والأشياء المخفية الأخرى التي قد تتسبب في سقوطك. تخلص من جميع العوائق مثل الصخور وأفرع الشجر.
- تأكد من ثبات أقدامك على الأرض. إذا شعرت بعدم التوازن فافتك مفتاح المقبض على الفور.
- لا تقم بجز الحشائش بالقرب من المنحدرات أو الخنادق أو الجسور.

### 3.5 تركيب سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض

الشكل 5

1. اخلع لاقط العشب.
2. افتح باب التفريغ الخلفي وأمسكه.
3. أمسك سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض من مقبضها وركبها في أنبوب التفريغ.
4. أغلق باب التفريغ الخلفي.

### 3.6 تركيب أنبوب التفريغ الجانبي

الشكل 6

### ⚠ تحذير

- عند استخدام أنبوب التفريغ الجانبي،
  - لا تقم بتركيب لاقط العشب.
  - اترك سداة توزيع العشب المجزوز على الأرض في مكانها.
1. افتح باب التفريغ الجانبي وأمسكه.
  2. قم بمحاذاة التجاويف الموجودة بأنبوب التفريغ الجانبي أدنى محور التدوير.
  3. أغلق باب التفريغ الجانبي.

### 3.7 ضبط ارتفاع الشفرة/الجز

يمكن ضبط الآلة على ارتفاع مختلفة للشفرة/الجز.

الشكل 7

1. اسحب رافعة تعديل الارتفاع للأمام لزيادة ارتفاع الشفرة/الجز.
2. اسحب رافعة تعديل الارتفاع للخلف لخفض ارتفاع الشفرة/الجز.

### 3.8 تركيب مجموعة البطارية

الشكل 8

### ⚠ تحذير

- إذا كانت مجموعة البطارية أو الشاحن تالفين، فاستبدل التالف منهما.
  - أوقف الآلة وانتظر إلى أن يتوقف المحرك قبل تركيب مجموعة البطارية أو خلعها.
  - اقرأ التعليمات الواردة في دليل البطارية والشاحن واتبعها ونفذها.
1. افتح باب البطارية.
  2. قم بمحاذاة دعائم الرفع الموجودة بمجموعة البطارية مع التجاويف الموجودة في حجرة البطارية.
  3. ادفع مجموعة البطارية في حجرة البطارية إلى أن تثبت المجموعة في مكانها الصحيح.
  4. عندما تسمع صوت نقرة، فهذا معناه أنه قد تم تركيب مجموعة البطارية في مكانها الصحيح.
  5. أغلق باب البطارية.

### i ملاحظة

لا يعمل المحرك إلا بعد وضعك لمفتاح الأمان في الآلة.

### 3.9 خلع مجموعة البطارية

الشكل 8

1. افتح باب البطارية.

## 4.5 نصائح التشغيل

2. تأكد من التوقف التام للشفرة.
  3. أزل مفتاح الأمان ومجموعة البطارية.
  4. اقلب الآلة على جانبها.
  5. استخدم قطعة خشبية لمنع حركة الشفرة.
  6. فكّ مسامير التثبيت والعازل بمفتاح ربط أو لقمة ربط.
  7. اخلع الشفرة.
  8. ركب الشفرة الجديدة. تأكد من تعشيق الأسهم للفتحات في الشفرة.
  9. ضع مسامير التثبيت والعازل، واربطهم.
- لا تحاول تجاوز تشغيل زر البدء أو مفتاح المقيض.
  - لا تقم بإمالة الآلة عند بدء تشغيلها.
  - لا تضع اليدين أو القدمين بالقرب من الأجزاء المتحركة أو أسفلها.
  - حافظ على نظافة أنبوب التفريغ.
  - لا تقم بجزر الحشائش الرطبة.
  - لا بد أن يكون ارتفاع الشفرة أعلى عند جزر الحشائش الجديدة أو الكثيفة.
  - نظف الجانب السفلي لظهر الجرّازة بعد كل استخدام. قم بإزالة بقايا الحشائش وأوراق الأشجار والأوساخ والعوالق الأخرى.

## 5 الصيانة

### 5.3 تخزين الآلة

- نظف الآلة قبل التخزين.
- تأكد من أنّ المحرك غير ساخن عند تخزينك للآلة.
- تأكد من عدم وجود أجزاء مفكوكة أو تالفة في الآلة. إذا لزم الأمر، نفّذ هذه الخطوات أو التعليمات:
- استبدل الأجزاء التالفة.
- اربط المسامير بإحكام.
- تحدث مع شخص من مركز صيانة معتمد.
- ينبغي تخزين الآلة في مكان جاف.
- احرص على عدم اقتراب الأطفال من الآلة.

### 5.4 إيقاف الآلة على مؤخرتها

الشكل 11

1. اخلع لاقط العنشب.
2. اسحب بكرات المقيض وأدرها بزاوية 90 درجة.
3. اطو المقيض لأسفل.
4. أدر بكرات المقيض بزاوية 90 درجة لتثبيت المقيض في موضعه المناسب.
5. قم بإيقاف الآلة على مؤخرتها وحرصاً على ملامسة الدعائم للأرضية.

### مفتاح حالة التخزين

- الآلة بها مفتاح حالة التخزين، والذي يمنع بدء تشغيل الآلة وهي في موضع التخزين.
- من الضروري خلع مفتاح الأمان ومجموعة البطارية لمنع بدء التشغيل العارض أو الاستخدام غير المصرح به. مفتاح حالة التخزين التخزين ليس بديلاً عن هذه الوظيفة.

### ⚠ تحذير

أخرج مفتاح الأمان ومجموعة البطارية من الآلة قبل إجراء أعمال الصيانة.

### ⚠ تحذير

حافظ على نظافة المحرك ومجموعة البطارية من الحشائش وأوراق الأشجار أو كميات الشحم الزائدة.

### ⚠ تحذير

استخدم قطع الغيار الأصلية فقط.

### ⚠ تحذير

لا تدع سوائل الفرملة أو البنزين أو المواد القائمة على البترول تلامس الأجزاء البلاستيكية. حيث أنّ المواد الكيميائية قد تتسبب في تلف الأجزاء البلاستيكية وجعلها غير قابلة للصيانة.

### ⚠ تحذير

لا تستخدم محاليل أو منظفات قوية على الهيكل البلاستيكي أو المكونات البلاستيكية.

### i ملاحظة

33-37 : عزم الربط الموصى به (نيوتن متر)

## 5.1 الصيانة العامة

- قبل كل استخدام، افحص الآلة بحثاً عن الأجزاء التالفة أو المفقودة أو المفكوكة، مثل المسامير الملولبة والصواميل والمسامير والأغطية.
- قم بربط جميع عناصر التثبيت والأغطية بإحكام.
- نظف الآلة بقطعة قماش جافة. لا تستخدم الماء.

## 5.2 استبدال الشفرة

الشكل 10

### ⚠ تحذير

استخدم الشفرات البديلة الأصلية فقط.

### ⚠ تحذير

استعمل قفازات متيّنة أو لفّت قطعة قماش على الشفرة عند ملامستك لها.

1. قم بإيقاف الآلة.

\* إن لم تجد الحل لهذه المشاكل، اذهب إلى مركز الصيانة.

## 6 استكشاف الأعطال وإصلاحها

6

### 7 البيانات الفنية

الجهد الكهربائي	40 فولت
السرعة بدون حمل	2800 /دقيقة
عرض القطع	460 مم
طول القطع	25 - 80 مم
سعة لاقط العشب	55 لتر
الوزن (بدون مجموعة البطارية)	24,5 كغ
مستوى ضغط الصوت المقدر	$L_{pA} = 73$ ديسيبل(A), $K = 3$ ديسيبل(A)
مستوى قوة الصوت المضمون	$L_{WA} = 96$ ديسيبل(A)
طراز البطارية	G40B2/G40B25/G40B4 وسلاسل IBAF الأخرى
طراز الشاحن	29417/29447/(G40UC) 2910907 G40C وسلاسل CAF الأخرى
الاهتزاز	$K = 1,5$ م/ثانية <sup>2</sup> , $K = 2,5$ م/ثانية <sup>2</sup>
	IPX1

### 8 الضمان

(يمكنكم العثور على شروط وأحكام الضمان الكاملة على Greenworks صفحة الويب <https://www.greenworkstools.eu>)

الضمان Greenworks ممتد 3 سنوات على المنتج، وستان على البطاريات (استخدام المستهلك/الاستخدام الخاص) من تاريخ الشراء. هذا الضمان يغطي عيوب الصنعة. قد يتم إصلاح أو استبدال المنتج المعطوب بموجب الضمان. أما استخدام المنتج بشكل خاطئ أو استخدامه لأغراض مختلفة عن تلك المذكورة في دليل المالك قد يؤدي إلى إلغاء الضمان. التآكل بفعل العوامل الطبيعية والأجزاء المتآكلة لا يتم اعتبارها داخل الضمان. لا يتأثر الضمان الأصلي للشركة الصانعة بأي ضمان إضافي يتم تقديمه بواسطة وكيل أو بائع تجزئة.

يجب إعادة المنتج المعطوب إلى نقطة الشراء للمطالبة بالضمان، وأن تحضر معك دليل الشراء (الفاتورة).

### 9 قرار التوافق مع معايير الاتحاد الأوروبي

اسم وعنوان الشركة الصانعة:

الاسم: Globe Technologies Europe GmbH

العنوان: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, ألمانيا

اسم وعنوان الشخص المخوّل له جمع الملف الفني:

الاسم: Ralf Pankalla

العنوان: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, ألمانيا

بموجب ذلك نعلن أنّ المنتج

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
المقبض ليس في موضعه الصحيح.	المسامير غير مربوطة بشكل صحيح.	اضبط ارتفاع المقبض وتأكد من أنّ اليكرات والمسامير متحاذية بشكل صحيح.
الألة لا تبدأ العمل.	مستوى شحن البطارية منخفض.	اشحن مجموعة البطارية.
	مفتاح المقبض معطوب.	استبدل مفتاح المقبض.
	لم يتم تركيب مفتاح البطارية.	ركب مفتاح البطارية في مكانه.
تقوم الألة بجزّ الحشائش بشكل غير متساوي.	العشب خشن.	افحص منطقة الجزّ.
	لم يتم ضبط ارتفاع الشفرة بشكل صحيح.	انقل العجلات إلى موضع أكثر ارتفاعاً.
لا تقوم الألة بتوزيع العشب الموزون على الأرض بشكل صحيح.	تعلق الحشائش الرطبة الموزونة بظهر الجزّارة.	انتظر حتى جفاف الحشائش قبل جزّها.
	سدادة توزيع العشب الموزون على الأرض غير موجودة.	قم بتثبيت سدادة توزيع العشب الموزون على الأرض.
يصعب دفع الألة.	العشب طويل للغاية، أو أنّ ارتفاع الشفرة منخفض للغاية.	زد من ارتفاع الشفرة.
	يتحرك لاقط العشب والشفرة ببطء في الحشائش الكثيفة.	تخلص من الحشائش الموزونة الموجودة بلاقط العشب.
هناك اهتزازات زائدة في الألة.	الشفرة غير متوازنة ومتآكلة.	استبدل الشفرة.
	عمود المحرك متني.	1. أوقف المحرك. 2. أزل مفتاح الأمان ومجموعة البطارية. 3. قم بفصل مصدر الطاقة. 4. افحص الألة بحثاً عن أي أعراض للضرر. 5. أصلح الألة قبل بدء تشغيلها مرة أخرى.
تتوقف الألة أثناء الجزّ.	ارتفاع الشفرة منخفض للغاية.	زد من ارتفاع الشفرة.
	مجموعة البطارية فارغة الشحنة.	اشحن وحدة البطارية.
	تعلق الحشائش الموزونة بظهر الجزّارة أو بالشفرة.	اخلع مجموعة البطارية وافحص ظهر الجزّارة.
	درجة حرارة تشغيل الألة مرتفعة للغاية.	اترك الألة تبرد.

الفئة: جزارة الحشائش  
الطراز: LMF412 (2514407)  
الرقم التسلسلي: راجع رقة تقييم المنتج  
سنة تصميم المنتج: راجع رقة تقييم المنتج

- متوافق مع الأقسام ذات الصلة من توجيه الآلات .EC/2006/42
- متوافق مع أقسام توجيهات الاتحاد الأوروبي الأخرى التالية:

• EU/2014/30  
• EC & 2005/88/EC/2000/14  
• EU & (EU)2015/863/2011/65

بالإضافة إلى ذلك، نعلن أن الأجزاء والفقرات التالية من المعايير المنسقة التي تم استخدامها هي:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

طريقة تقييم التوافق بالملحق VI بالتوجيه EC/2000/14.

مستوى قوة الصوت المقتر  $L_{WA}$ : 84,8 ديسيبل (A)  
مستوى قوة الصوت المضمون  $L_{WA,d}$ : 96 ديسيبل (A)

الهيئة المشاركة التي تم إبلاغها:

الاسم: Intertek Deutschland GmbH (جهة تصديق من الاتحاد الأوروبي برقم 0905)

العنوان: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, ألمانيا

المكان والتاريخ: Weiter- التوقيع: تيد كيو، مدير قسم الجودة  
stadt, 03.03.2020

Ted Qu

<b>1 Açıklama.....</b>	<b>145</b>	4.1 Makineyi çalıştırın.....	146
1.1 Amaç.....	145	4.2 Makineyi durdurun.....	146
1.2 Genel bakış.....	145	4.3 Çim toplayıcıyı boşaltın.....	146
<b>2 Güvenlik.....</b>	<b>145</b>	4.4 Yamaçlarda kullanma.....	147
<b>3 Kurulum.....</b>	<b>145</b>	4.5 Çalışma ipuçları.....	147
3.1 Makineyi paketinden çıkarın.....	145	<b>5 Bakım.....</b>	<b>147</b>
3.2 Alt tutma yerini açın.....	145	5.1 Genel bakım.....	147
3.3 Üst tutma yerini monte edin .....	145	5.2 Bıçağı değiştirin.....	147
3.4 Çim toplayıcıyı takın.....	146	5.3 Makineyi depolayın.....	147
3.5 Malç fişini takın.....	146	5.4 Makineyi sonuna kadar tutun.....	148
3.6 Yan boşaltma oluğunu takın.....	146	<b>6 Sorun Giderme.....</b>	<b>148</b>
3.7 Bıçak/kesim yüksekliğini ayarlayın.....	146	<b>7 Teknik veriler.....</b>	<b>149</b>
3.8 Aküyü takın.....	146	<b>8 Garanti.....</b>	<b>149</b>
3.9 Aküyü çıkarın.....	146	<b>9 AB Uygunluk beyanı.....</b>	<b>149</b>
<b>4 Çalışma.....</b>	<b>146</b>		



## 1 AÇIKLAMA

### 1.1 AMAÇ

Bu makine evsel amaçlı çim biçme işi için kullanılır. Kesme bıçağı yere yaklaşık olarak paralel olmalıdır. Biçme yaparken dört tekerleğin de yere değmesi gerekir.

### 1.2 GENEL BAKIŞ

Şekil 1~12

- 1 Askılı anahtar
- 2 Başlat düğmesi
- 3 Üst tutma yeri
- 4 Alt tutma yeri
- 5 Cıvata
- 6 Yükseklik ayar kolu
- 7 Akü kapağı
- 8 Düğme
- 9 Çim toplayıcı
- 10 Tutma yeri topuzu
- 11 Arka boşaltım kapısı
- 12 Kapı çubuğu
- 13 Çim toplayıcı tutma yeri
- 14 Kanca
- 15 Malç fişi
- 16 Yan boşaltım oluğu
- 17 Malç fişi tutma yeri
- 18 Yan boşaltım kapısı
- 19 Pivot
- 20 Girintiler
- 21 Emniyet anahtarı
- 22 Akü serbest bırakma düğmesi
- 23 Akü
- 24 Bıçak
- 25 Ahşap
- 26 İngiliz anahtarı
- 27 Montaj vidası

## 2 GÜVENLİK

### ▲ UYARI

Tüm güvenlik talimatlarına uyduğunuzdan emin olun.

Güvenlik Kılavuzuna bakın.

## 3 KURULUM

### ▲ UYARI

Üretici tarafından tavsiye edilmeyen aksesuarları kullanmayın.

### ▲ UYARI

Tüm parçaları monte edene kadar emniyet anahtarını veya aküyü takmayın.

### 3.1 MAKİNEYİ PAKETİNDEN ÇIKARIN

### ▲ UYARI

Makineyi kullanmadan önce doğru şekilde monte ettiğinizden emin olun.

### ▲ UYARI

- Parçalar hasarlı ise makineyi kullanmayın.
- Tüm parçalara sahip değilseniz, makineyi kullanmayın.
- Parçalar hasarlı veya eksikse, servis merkezine başvurun.

1. Paketi açın.
2. Kutunun içindeki belgeleri okuyun.
3. Tüm birleştirilmemiş parçaları kutudan çıkarın.
4. Makineyi kutudan çıkarın.
5. Kutuyu ve paketi yerel düzenlemelere uygun olarak atın.

### 3.2 ALT TUTMA YERİNİ AÇIN

Şekil 2

1. Tutma yeri topuzlarını çekin ve 90° döndürün.
2. Alt tutma yerini açın.
3. Tutma yeri topuzlarını braketlerdeki üç konumdan birinde hizalayın.
4. Tutma yeri topuzlarını, braketlerin içindeki deliklere oturana kadar 90° çevirin.

### i NOT

İki tutma yeri topuzlarının aynı konumda olduğundan emin olun.

### ▲ UYARI

Tutma yerini katlarken veya açarken kabloları zarar vermeyin.

### 3.3 ÜST TUTMA YERİNİ MONTE EDİN

Şekil 3

1. Üst tutma yerindeki deliklerle alt tutma yerindeki delikleri hizalayın.
2. Cıvataları deliklerden geçirin.
3. Topuzları cıvataların üzerinde sıkın.
4. Diğer tarafta aynı işlemi yapın.

## 3.4 ÇİM TOPLAYICIYI TAKIN

Şekil 4

1. Malç fişini çıkartın.
2. Yan tahliye oluğunu sökün.
3. Arka tahliye kapağını açın ve tutun.
4. Çim toplayıcıyı tutma yerinden tutun ve kapı çubuğundaki kancaları takın.
5. Arka boşaltım kapısını kapatın.

## 3.5 MALÇ FIŞINI TAKIN

Şekil 5

1. Çim toplayıcıyı çıkartın.
2. Arka tahliye kapağını açın ve tutun.
3. Malç fişini tutma yerinden tutun ve tahliye oluğuna takın.
4. Arka boşaltım kapısını kapatın.

## 3.6 YAN BOŞALTMA OLUĞUNU TAKIN

Şekil 6.

### ▲ İKAZ

Yan boşaltma oluğunu kullandığınızda,

- çim toplayıcıyı monte etmeyin.
- malç fişini takılı tutun.

1. Yan tahliye kapısını açın ve tutun.
2. Pivotun altındaki yan tahliye oluğunun girintilerini hizalayın.
3. Yan boşaltım kapısını kapatın.

## 3.7 BİÇAK/KESİM YÜKSEKLİĞİNİ AYARLAYIN

Makine farklı bıçak/kesim yüksekliklerine ayarlanabilir.

Şekil 7

1. Bıçak/kesim yüksekliğini yükseltmek için yükseklik ayar kolunu ileri doğru çekin.
2. Bıçak/kesim yüksekliğini azaltmak için yükseklik ayar kolunu arkaya doğru çekin.

## 3.8 AKÜYÜ TAKIN

Şekil 8

### ▲ UYARI

- Akü veya şarj cihazı hasarlıysa, aküyü veya şarj cihazını değiştirin.
- Makineyi durdurun ve aküyü takmadan veya çıkarmadan önce motorun durmasını bekleyin.
- Akü ve şarj cihazının kılavuzundaki talimatları okuyun, öğrenin ve takip edin.

1. Akü kapısını açın.

2. Aküdeki kaldırma çubuklarını akü bölmesindeki oluklarla hizalayın.
3. Aküyü yerine oturana kadar akü bölmesine doğru itin.
4. Bir tık sesi duyduğunuzda, akü takılıdır.
5. Akü kapısını kapatın.

### i NOT

Motor sadece güvenlik anahtarını taktığınızda çalışmaya başlar.

## 3.9 AKÜYÜ ÇIKARIN

Şekil 8

1. Akü kapısını açın.
2. Emniyet anahtarını çıkarın.
3. Akü çıkarma düğmesine basın ve basılı tutun.
4. Aküyü makineden çıkarın.

## 4 ÇALIŞMA

### ▲ UYARI

Çalışma sırasında göz koruması takın.

## 4.1 MAKİNEYİ ÇALIŞTIRIN

Şekil 9

1. Emniyet anahtarını takın.
2. Başlatma düğmesine basın ve basılı tutun.
3. Başlatma düğmesini basılı tutarken, askılı anahtar tutma yeri çubuğunun yönünde çekin.
4. Programı başlatmak için başlatma düğmesini serbest bırakın.

## 4.2 MAKİNEYİ DURDURUN

Şekil 9

1. Makineyi durdurmak için askılı anahtar serbest bırakın.

### ▲ UYARI

Makineyi tekrar çalıştırmadan önce bıçakların tamamen durmasını bekleyin. Makineyi hızla açıp kapatmayın.

### ▲ UYARI

İşi tamamladıktan sonra daima emniyet anahtarını ve aküyü çıkarın.

## 4.3 ÇİM TOPLAYICIYI BOŞALTIN

1. Makineyi durdurun.
2. Emniyet anahtarını çıkarın.
3. Aküyü çıkarın.

4. Arka tahliye kapağını açın ve tutun.
5. Çim toplayıcıyı tutma yerinden tutun ve kapı çubuğundan çıkarın.
6. Arka boşaltım kapısını kapatın.
7. Çim toplayıcıyı boşaltın.

## 4.4 YAMAÇLARDA KULLANMA

### ▲ UYARI

15° den fazla eğimli yamaçlarda biçmeyin. Rahat değilseniz, yamaçta biçmeyin.

- Eğimin yüzü boyunca biçerken yokuş aşağı inmeyin. Eğimde yön değiştirdiğinizde dikkatli olun.
- Düşmenize neden olabilecek delikleri, parçaları, kayaları ve diğer gizli nesnelere dikkat edin. Kayalar ve ağaç dalları gibi tüm engelleri kaldırın.
- Bastığınız yerin sabit olduğundan emin olun. Dengenizi kaybederseniz hemen askılı anahtarı serbest bırakın.
- Hendekler, kanallar ve toprak dolgularının yakınında çim biçmeyin.

## 4.5 ÇALIŞMA İPUÇLARI

- Başlatma düğmesinin veya askılı anahtarın çalışmasını geçersiz kılmaya çalışmayın.
- Makineyi çalıştırdığınızda eğmeyin.
- Ellerinizi veya ayaklarınızı dönen parçaların yakınına ya da altına koymayın.
- Boşaltma oluğunu temiz tutun.
- Islak çimi kesmeyin.
- Yeni veya kalın çim için daha yüksek bıçak yüksekliği gereklidir.
- Her kullanımdan sonra çim biçme makinesinin tabanını temizleyin. Çim kırıntılarını, yaprakları, kiri ve diğer kalıntıları temizleyin.

## 5 BAKIM

### ▲ UYARI

Bakımdan önce makineden emniyet anahtarını ve aküyü çıkarın.

### ▲ UYARI

Motoru ve aküyü, çim, yaprak veya fazla yağdan koruyun.

### ▲ İKAZ

Sadece onaylanmış yedek parçaları kullanın.

### ▲ İKAZ

Fren sıvılarının, benzin, petrol bazlı malzemelerin plastik parçalara temas etmesine izin vermeyin. Kimyasallar plastiğe zarar verebilir ve plastik maddeyi hizmet dışı bırakabilir.

### ▲ İKAZ

Plastik muhafaza veya parçalarda güçlü solvent veya deterjanlar kullanmayın.

### i NOT

Tavsiye edilen sıkma torku (Bıçağı): 33-37 Nm.

## 5.1 GENEL BAKIM

- Her kullanımdan önce, makineyi vida, somun, civata ve kapak gibi hasarlı, eksik veya gevşek parçalar için inceleyin.
- Tüm bağlantı elemanlarını ve kapakları doğru şekilde sıkın.
- Makineyi kuru bir bezle temizleyin. Su kullanmayın.

## 5.2 BIÇAĞI DEĞİŞTİRİN

Şekil 10

### ▲ UYARI

Sadece onaylanmış yedek bıçakları kullanın.

### ▲ UYARI

Bıçağa dokunacağınızda iş eldiveni giyin veya bıçağın etrafına bez sarın.

1. Makineyi durdurun.
2. Bıçakların tamamen durduğundan emin olun.
3. Güvenlik anahtarını ve aküyü çıkarın.
4. Makineyi yana çevirin.
5. Bıçağın hareketini önlemek için bir parça tahta kullanın.
6. Montaj vidasını ve rondelayı bir anahtar veya soketle sökün.
7. Bıçağı çıkarın.
8. Yeni bıçağı takın. Okların, bıçaktaki deliklere takıldığından emin olun.
9. Montaj vidasını ve rondelayı takın ve sıkın.

## 5.3 MAKİNEYİ DEPOLAYIN

- Makineyi depolamadan önce temizleyin.
- Makineyi depolarken motorun sıcak olmadığından emin olun.
- Makinenin gevşek veya hasarlı parçalarının olmadığından emin olun. Eğer gerekli ise, bu adımları/talimatları uygulayın:

- Hasarlı parçaları değiştirin.
- Cıvataları sıkın.
- Onaylanmış bir servis merkezinden biriyle konuşun.
- Makinenizi kuru bir alanda saklayın.
- Çocukların makinenin yanına gelemediğinden emin olun.

## 5.4 MAKINEYİ SONUNA KADAR TUTUN

### Şekil 11

1. Çim toplayıcıyı çıkartın.
2. Tutma yeri topuzlarını çekin ve 90° döndürün.
3. Tutma yerini aşağı katlayın.
4. Tutma yerini kilitlemek için tutma yeri topuzlarını 90° çevirin.
5. Makineyi sonuna kadar tutun ve desteklerin zemine temas ettiğinden emin olun.

### Depolama anahtarı

Makine, depolama pozisyonunda devreye girmesini önleyen bir depolama anahtarına sahiptir.

Kazara başlatma veya onaylanmayan kullanımı önlemek için güvenlik anahtarını ve aküyü çıkarmak gerekir. Depolama anahtarı bu işlevin yerini almaz.

## 6 SORUN GIDERME

Sorun	Olası neden	Çözüm
Tutma yeri doğru konumda değil.	Cıvatalar doğru şekilde takılmamış.	Tutma yüksekliği ayarlayın ve topuzların ve cıvataların doğru şekilde hizalandığından emin olun.
Makine çalışmıyor.	Akü kapasitesi düşük.	Aküyü şarj edin.
	Askılı anahtar arızalı.	Askılı anahtarı değiştirin.
	Askılı anahtar takılı değil.	Akü anahtarını takın.
Makine çimi eşit kesmiyor.	Çim pürüzlüdür.	Biçme alanını inceleyin.
	Biçak yüksekliği doğru ayarlanmamış.	Tekerlekleri daha yüksek bir konuma getirin.
Makine doğru şekilde malçlama yapmıyor.	Kesilen ıslak çimler makinenin üzerine yapışıyor.	Çim biçme işleminden önce çim kuruyana kadar bekleyin.
	Malç fişi eksik.	Malç fişini takın.

Sorun	Olası neden	Çözüm
Makineyi itmesi çok zor.	Çim çok uzun veya biçak yüksekliği çok alçak.	Biçak yüksekliğini artırın.
	Çim toplayıcı ve biçak kalın çimlerde sürükleniyor.	Çim toplayıcılarındaki kesilen çimleri boşaltın.
Makinede yüksek titreşim var.	Biçak dengesiz ve aşınmış.	Biçağı değiştirin.
	Motor şaftı bükülmüş.	1. Motoru durdurun. 2. Güvenlik anahtarını ve aküyü çıkarın. 3. Güç kaynağını ayırın. 4. Hasar olup olmadığını kontrol edin. 5. Makineyi çalıştırmadan önce onarın.
Makine biçme sırasında duruyor.	Biçak yüksekliği çok düşük.	Biçak yüksekliğini artırın.
	Akünün şarjı bitmiş.	Aküyü şarj edin.
	Kesilen çimler üstüne veya biçığa yapışır.	Aküyü makineden çıkarın ve üstünü kontrol edin.
	Makinenin çalışma sıcaklığı çok yüksek.	Makineyi soğutun.

\* Bu sorunlara çözüm bulamazsanız, servis merkezine gidin.

## 7 TEKNİK VERİLER

Voltaj	40 V
Yüksüz hız	2800 / dak
Kesim genişliği	460 mm
Kesim yüksekliği	25 - 80 mm
Çim toplayıcı kapasitesi	55 L
Ağırlık (akü hariç)	24,5 kg
Ölçülen ses basınç düzeyi	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garanti edilen ses güç düzeyi	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akü modeli	G40B2/G40B25/G40B4 ve diğer BAF serileri
Şarj cihazı modeli	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C ve diğer CAF serileri
Titreşim	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTI

(Tam garanti şartları ve koşulları Greenworks internet sayfasında bulunabilir <https://www.greenworkstools.eu>)

Garanti Greenworks satın alma tarihinden itibaren ürün için 3 yıl ve aküler için 2 yıl (tüketici/özel kullanım) geçerlidir. Bu garanti, üretim hatalarını kapsar. Garanti kapsamında olan hatalı bir ürün onarılmış veya değiştirilmiş olabilir. Hatalı veya kullanım kılavuzunda açıklananndan başka şekillerde kullanılmış üniteye ilişkin garanti talebi reddedilebilir. Normal aşınma ve aşınma parçaları garanti kapsamında kabul edilmez. Orijinal üretici garantisi, bir satıcı veya perakendeci tarafından sunulan herhangi bir ek garantiden etkilenmez.

Hatalı bir ürün, garanti talebinde bulunmak için satın alma kanıtı (fatura) ile birlikte satın alma noktasına iade edilmelidir.

## 9 AB UYGUNLUK BEYANI

Üreticinin adı ve adresi:

Ad: Globe Technologies Europe GmbH  
Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Almanya

Teknik dosyayı derlemeye yetkili kişinin adı ve adresi:

Ad: Ralf Pankalla

Adres: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Almanya

İşbu belge ile bu ürüne ilişkin olarak aşağıdakileri beyan ederiz

Kategori: Çim Bıçme Makinesi  
Model: LMF412 (2514407)  
Seri numarası: Ürün derecelendirme etiketine bakın  
Yapım Yılı: Ürün derecelendirme etiketine bakın

- 2006/42/EC sayılı Makine Direktifinin ilgili hükümlerine uygundur.
- aşağıdaki diğer AB Direktiflerinin hükümlerine uygundur:
  - 2014/30/EU
  - 2000/14/EC & 2005/88/EC
  - 2011/65/EU & (EU)2015/863

Ayrıca, uyumlaştırılmış standartların aşağıdaki bölümlerinin ve maddelerinin kullanıldığını beyan ederiz:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Uyum değerlendirme metodu Ek VI Direktifi 2000/14/EC.

Ölçülen ses gücü seviyesi  $L_{WA} = 84,8 \text{ dB(A)}$

Garanti edilen ses gücü seviyesi  $L_{WA,d} : 96 \text{ dB(A)}$

İlgili onaylanmış kuruluş:

Ad: Intertek Deutschland GmbH (Onaylanmış Kuruluş 0905)

Adres: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Almanya

Yer, tarih: Weiterstadt, 03.03.2020 İmza: Ted Qu, Kalite Direktörü

Ted Qu

152.....	כיבוי המכשיר.....	4.2
152.....	ריקון לוכד הדשא.....	4.3
152.....	הפעלה במדרון.....	4.4
153.....	עצות להפעלה.....	4.5
<b>153.....</b>	<b>תחזוקה.....</b>	<b>5</b>
153.....	תחזוקה כללית.....	5.1
153.....	החלפת הלהב.....	5.2
153.....	אחסון המכונה.....	5.3
153.....	הצב את המכונה על קצה.....	5.4
<b>154.....</b>	<b>תקלות.....</b>	<b>6</b>
<b>154.....</b>	<b>מפרט טכני.....</b>	<b>7</b>
<b>154.....</b>	<b>אחריות.....</b>	<b>8</b>
	<b>הצהרת תאימות לדרישות</b>	<b>9</b>
<b>154.....</b>	<b>האיחוד האירופי.....</b>	

<b>151.....</b>	<b>תיאור.....</b>	<b>1</b>
151.....	מטרה.....	1.1
151.....	מבט כללי.....	1.2
<b>151.....</b>	<b>בטיחות.....</b>	<b>2</b>
<b>151.....</b>	<b>התקנה.....</b>	<b>3</b>
151.....	הסר את המכשיר מהאריזה.....	3.1
151.....	יישור הידית התחתונה.....	3.2
151.....	התקנת הידית העליונה.....	3.3
151.....	התקנת לוכד הדשא.....	3.4
152.....	התקנת הפתח לפיזור גבבה.....	3.5
152.....	התקנת פתח הפליטה הצדדי.....	3.6
152.....	קביעת גובה הלהב/החיתוך.....	3.7
152.....	התקן את מארז הסוללה.....	3.8
152.....	הוצאת מארז הסוללה.....	3.9
<b>152.....</b>	<b>תפעול.....</b>	<b>4</b>
152.....	הפעלת הכלי.....	4.1

HE

**▲ אזהרה**

אין להכניס את מפתח הבטיחות או את מארז הסוללה לפני סיום הרכבת כל החלקים.

**3.1 הסר את המכשיר מהאריזה**

**▲ אזהרה**

לפני השימוש וודא שהרכבת את המכשיר כנדרש.

**▲ אזהרה**

- אם חלקים מסוימים פגומים, אל תשתמש במכשיר.
- אם אין לך את כל החלקים, אל תפעיל את המכשיר.
- אם יש חלקים פגומים או חסרים, פנה למרכז השירות.

1. פתח את האריזה.
2. עיין במסמכים שמכילה האריזה.
3. הסר את כל החלקים הלא מורכבים מהאריזה.
4. הסר את המכשיר מהאריזה.
5. יש להשליך את הקופסה ואת חומרי האריזה בהתאם לתקנות המקומיות.

**3.2 יישור הידית התחתונה**

איור 2

1. משוך וסובב את כפתורי הידית ב-90°.
2. יישר את הידית התחתונה.
3. הכנס את כפתורי הידית לאחד משלושת המצבים שעל התושבות.
4. סובב את כפתורי הידית ב-90° עד שייכנסו לחורים שעל התושבות.

**i שיים לב**

ודא ששני כפתורי הידית הוכנסו לחורים מקבילים.

**▲ אזהרה**

בזמן קיפול או יישור הידית, היזהר לא לגרום נזק לכבלים.

**3.3 התקנת הידית העליונה**

איור 3

1. התאם את החורים בידיית העליונה כך שיהיו מול החורים בידיית התחתונה.
2. הכנס את הברגים דרך החורים.
3. דחק את הברגים בעזרת הכפתורים.
4. בצע את אותה פעולה בצד השני.

**3.4 התקנת לוכד הדשא**

איור 4

1. פרק את הפתח לפיזור גבבה.
2. פרק את פתח הפליטה הצדדי.
3. פתח את פתח הפליטה האחורי והחזק אותו פתוח.

**1 תיאור**

**1.1 מטרה**

מכסחת דשא זו נועדה לשימוש בגינות פרטיות. להב היתוך חייב להיות מקביל לקרקע כמעט לגמרי. בזמן הכיסוח, כל ארבעת הגלגלים חייבים לגעת בקרקע.

**1.2 מבט כללי**

תמונה 1~12

- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 1  | מתג בקרה              |
| 2  | לחצן התנעה            |
| 3  | ידית עליונה           |
| 4  | ידית תחתונה           |
| 5  | בורג                  |
| 6  | ידית כוונן גובה       |
| 7  | מכסה תא המצבר         |
| 8  | כפתור                 |
| 9  | לוכד דשא              |
| 10 | כפתור הידית           |
| 11 | דלת פליטה אחורית      |
| 12 | ציר דלת               |
| 13 | ידית לוכד הדשא        |
| 14 |                       |
| 15 | פתח לפיזור גבבה       |
| 16 | פתח פליטה צדדי        |
| 17 | ידית הפתח לפיזור גבבה |
| 18 | דלת פליטה צדדי        |
| 19 | ציר                   |
| 20 | שקעים                 |
| 21 | מפתח בטיחות           |
| 22 | כפתור שחרור סוללה     |
| 23 | מארז סוללה            |
| 24 | להב                   |
| 25 | עץ                    |
| 26 | מפתח כוונן            |
| 27 | בורג חיבור            |

HE

**2 בטיחות**

**▲ אזהרה**

אנא הקפד לציית לכל הוראות הבטיחות.

עיין במדריך הבטיחות.

**3 התקנה**

**▲ אזהרה**

אין להשתמש באביזרים שאינם מומלצים על ידי היצרן.

4. אחוז בלוכד הדשא בעזרת הידית שלו ושלב את הווים שעל מוט הדלת.

5. סגור את דלת הפליטה האחורית.

### 3.5 התקנת הפתח לפיזור גבבה

איור 5

1. פרק את לוכד הדשא.
2. פתח את פתח הפליטה האחורי והחזק אותו פתוח.
3. אחז את הפתח לפיזור גבבה בידיית שלו וחבר אותו לפתח הפליטה.
4. סגור את דלת הפליטה האחורית.

### 3.6 התקנת פתח הפליטה הצדדי

איור 6

#### ▲ אזהרה

בזמן שימוש בפתח הפליטה הצדדי,

- אין להתקין את לוכד הדשא.
- השאר את הפתח לפיזור גבבה מחובר.

1. פתח את פתח הפליטה הצדדי והחזק אותו פתוח.
2. חבר את השקעים שעל פתח הפליטה הצדדי לציר.
3. סגור את דלת הפליטה הצדדית.

### 3.7 קביעת גובה הלהב/החיתוך

ניתן לקבוע את המכשיר לגבהים שונים של הלהב/חיתוך.

איור 7

1. משכו את ידיית כוונן הגובה קדימה כדי להגדיל את גובה הלהב/חיתוך.
2. משכו את ידיית כוונן הגובה אחורה כדי להקטין את גובה הלהב/חיתוך.

### 3.8 התקן את מארז הסוללה

איור 8

#### ▲ אזהרה

- אם מארז הסוללה או המטען פגומים, החלף את מארז הסוללה או את המטען.
- כבה את המכשיר וחכה עד לעצירת המנוע לפני התקנה או פירוק של מארז הסוללה.
- עליך לקרוא, להכיר ולבצע את ההוראות הנוגעות לסוללה ולמטען.

1. פתח את מכסה הסוללה.
2. התאם את הצלעות של מארז הסוללה לחריצים בתא הסוללה.
3. דחוף את הסוללה אל תוך תא הסוללה עד שמארז הסוללה יינעל.
4. כשתשמע קליק, זה אומר שמארז הסוללה מותקן במקומו.
5. סגור את מכסה הסוללה.

#### i שים לב

אפשר להתניע את המנוע רק לאחר הכנסת מפתח הבטיחות.

### 3.9 הוצאת מארז הסוללה

איור 8

1. פתח את מכסה הסוללה.
2. הוצא את מפתח הבטיחות.
3. לחץ לחיצה ממושכת על כפתור שחרור הסוללה.
4. לפרק את מארז הסוללה מהכלי.

### 4 תפעול

#### ▲ אזהרה

חבוש משקפי הגנה בזמן הפעלת הכלי.

### 4.1 הפעלת הכלי

איור 9

1. הכנס את מפתח הבטיחות.
2. לחץ לחיצה ארוכה על לחצן ההתנעה.
3. תוך כדי החזקת לחצן ההתנעה לחוץ, משוך את מתג הבקרה לכיוון מוט הידית.
4. שחרר את לחצן ההתנעה כדי להתניע את הכלי.

### 4.2 כיבוי המכשיר

איור 9

1. שחרר את מתג הבקרה כדי לכבות את הכלי.

#### ▲ אזהרה

המתן עד שהלהב יעצור באופן מלא לפני התנעה חוזרת של המכסחת. אל תדליק ותכבה את הכלי במהירות.

#### ▲ אזהרה

הוצא תמיד את מפתח הבטיחות ואת מארז הסוללה לאחר סיום העבודה.

### 4.3 ריקון לוכד הדשא

1. עצור את המכשיר.
2. הוצא את מפתח הבטיחות.
3. הוצא את הסוללה.
4. פתח את פתח הפליטה האחורי והחזק אותו פתוח.
5. אחוז בלוכד הדשא בעזרת הידית שלו ושחרר את הווים ממוט הדלת.
6. סגור את דלת הפליטה האחורית.
7. רוקן את לוכד הדשא.

### 4.4 הפעלה במדרון

#### ▲ אזהרה

אין לכסח דשא במדרון תלול יותר מ-15°. אם אינך חש בנוח, אל תכסח דשא במדרון.



**5.2 החלפת הלהב**

איור 10

<b>▲ אזהרה</b>
השתמש רק בלהבים מאושרים.

<b>▲ אזהרה</b>
לפני הנגיעה בלהב, לבש כפפות עבודה כבדות או עטוף אותו בבד עבה.

1. כבה את המסור.
2. ודא שהלהב הפסיק להסתובב לגמרי.
3. הוצא את מפתח הבטיחות ואת מארז הסוללה.
4. הטה את הכלי על צידו.
5. השתמש בפיסת עץ כדי למנוע כל תנועה של הלהב.
6. שחרר את בורג החיבור ואת המפריד בעזרת מפתח ברגים.
7. פרק את הלהב.
8. התקן את הלהב החדש. ודא שהחצים נכנסים לחורים שעל הלהב.
9. הברג בחזרה את בורג החיבור ואת המפריד והדק אותם.

**5.3 אחסון המכונה**

- נקה את הכלי לפני אחסונו.
- וודא שהמנוע אינו חם כאשר אתה מאחסן את הכלי.
- ודא שאין במכשיר חלקים רופפים או פגומים. לפי הצורך, בצע את ההוראות/הצעדים הבאים:
  - החלף את החלקים הפגומים.
  - הדק את הברגים.
  - פנה לנציג של מרכז שירות מורשה.
  - אחסן את הכלי באזור יבש.
  - אחסן הרחק מהישג ידם של ילדים.

**5.4 הצב את המכונה על קצה**

איור 11

1. פרק את לוכד הדשא.
2. משוך וסובב את כפתורי הידית ב-90°.
3. קפל את הידית.
4. סובב את כפתורי הידית כדי לנעול את הידית במקומה.
5. הצב את המכונה על קצה וודא שהמסגרות נוגעות ברצפה.

**מתג אחסון**

המכונה מצוידת במתג אחסון המונעת את הפעלתה במצב האחסון.

יש להוציא את מפתח הבטיחות ואת מארז המצבר כדי למנוע הפעלה בלתי מכוונת או שימוש בלתי מורשה. מתג האחסון אינו מחליף פונקציה זו.

- בזמן כיסוח במדרון, אל תעבוד בכיוון מעלה-מטה. הקפד על זהירות בזמן שינוי כיוון במדרון.
- שים לב לגומות, לשורשים, לסלעים ולעצמים נסתרים אחרים שעלולים להכשיל אותך. הרחק את כל המכשולים, כגון סלעים, אבנים וגזעי עצים.
- ודא שרגליך יציבות על הקרקע. במקרה של חוסר איזון, שחרר מיד את מתג הבקרה.
- אל תכסח דשא ליד צוקים/מתלולים, שוחות או גדות נחל.

**4.5 עצות להפעלה**

- אל תנסה לעקוף את פעולת לחצן ההתנעה או מתג הבקרה.
- בזמן התנעת הכלי, אל תטה אותו הצידה.
- אל תניח ידיים או רגליים ליד החלקים המסתובבים או מתחתם.
- שמור על ניקיון פתח הפליטה.
- אל תכסח דשא רטוב.
- כדי לכסח דשא חדש או סמיך, הלהב צריך להיות במצב גבוה.
- נקה את תחתית גוף המכסחת לאחר כל שימוש. הסר פיסות דשא, עלים, אבק ולכלוך מסוג אחר.

**5 תחזוקה**

<b>▲ אזהרה</b>
הוצא את מפתח הבטיחות ואת מארז הסוללה מהכלי לפני ביצוע עבודת תחזוקה.

<b>▲ אזהרה</b>
שמור על ניקיון המנוע ומארז הסוללה ונקה מהם פיסות דשא, עלים או עודף גרזי.

<b>▲ אזהרה</b>
השתמש רק בחלפים מאושרים.

<b>▲ אזהרה</b>
אל תאפשר לנוזלי בלמים, לבנזין ולחומרים מבוססי-נפט לגעת בחלקי הפלסטיק. כימיקלים עלולים לגרום נזק לפלסטיק ולהפוך אותו לבלתי שמיש.

<b>▲ אזהרה</b>
אל תשתמש בחומרי ניקוי או ממסים חזקים על גוף הפלסטיק ורכיבי הפלסטיק.

<b>i שים לב</b>
33-37: מומנט הידוק מומלץ (ננומטר)

**5.1 תחזוקה כללית**

- לפני כל שימוש, בדוק שאין בה חלקים שניזוקו, חסרים או רופפים כגון ברגים, אומים או מכסים/פקקים.
- הדק היטב את כל אמצעי ההידוק והמכסים/פקקים.
- נקה את הכלי במטלית יבשה. אל תשתמש במים.

6 תקלות

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
	טמפרטורת הפעולה של הכלי גבוהה מדי.	קצר את הכלי.

\* אם לא תצליח למצוא פתרון לבעיות אלו, פנה למרכז השירות.

7 מפרט טכני

מתח	V 40
מהירות ללא עומס	2800 / לדקה
רוחב החיתוך	460 מ"מ
גובה החיתוך	25 - 80 מ"מ
קיבולת לוכד הדשא	L 55
משקל (ללא מארז הסוללה)	kg 24,5
רמת לחץ הקול הנמדדת	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}, K = 3 \text{ dB(A)}$
רמת עוצמת הקול המובטחת	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
דגם הסוללה	G40B2/G40B25/G40B4 וסדרות BAF נוספות
דגם המטען	29417/29447// (G40UC) 2910907 וסדרות CAF נוספות
רטט	$2,5 \geq \text{מ"מ/שנייה}^2, K=1,5 \text{ מ"מ/שנייה}^2$
IPX	IPX1

8 אחריות

(התנאים וההנחיות המלאים של האחריות נמצאים Greenworks דף האינטרנט <https://www.greenworkstools.eu>)

האחריות Greenworks הינה ל-3 שנים על המוצר ו-2 שנים על הסוללות (שימוש צרכני/אישי) מתאריך הרכישה. אחריות זו מכסה פגמים בייצור. מכשיר פגום תחת האחריות עשוי להיות מתוקן או מוחלף. יחידה אשר נעשה בה שימוש לא הולם באופנים אחרים מאלו המתוארים במדריך למשתמש עשויים להידחות מהאחריות. בלאי רגיל, וחלקים שהתבלו אינם נחשבים באחריות. אחריות היצרן המקורית אינה מושפעת מכל אחריות נוספת המוצעת על ידי סוחר או קמעונאי.

יש להחזיר מוצר פגום לנקודת הרכישה כדי לתבוע בגין אחריות, יחד עם הוכחת הרכישה (קבלה).

9 הצהרת תאימות לדרישות האיחוד האירופי

שם וכתובת היצרן:

שם: Globe Technologies Europe GmbH

כתובת: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
הידית אינה במקומה.	הברגים אינם מחוברים כראוי.	כוונן את גובה הידית וודא שהכפתורים והברגים מותאמים זה לזה.
המכשיר לא מתחיל לעבוד.	הסוללה חלשה מדי.	טען את מארז הסוללה.
	מתג הבקרה מקולקל.	החלף את מתג הבקרה.
	מפתח הבטיחות לא הוכנס.	הכנס את מפתח הבטיחות.
כיסוח הדשא נעשה באופן לא מאוזן.	המדשאה גסה.	בדוק את אזור הכיסוח.
	גובה הלהב לא הוגדר כראוי.	הגבה את הגלגלים.
הכלי אינו מרסק את הדשא לגבבה.	יש פיסות דשא שנצמדו לגוף המכסחת.	המתן עד שהדשא יתייבש לפני הכיסוח.
	חסר הפתח לפיזור גבבה.	התקן את הפתח לפיזור גבבה.
קשה לדחוף את הכלי.	הדשא אינו גבוה מספיק, או שלהב נמוך מדי.	הגבה את הלהב.
	לוכד הדשא והלהב נתקעים בדשא סמיך.	רוקן את פיסות הדשא מלוכד הדשא.
הכלי רוטט בחוזקה.	הלהב שחוק ואינו מאוזן.	החלף את הלהב.
	גל המנוע מכופף.	1. כבה את המנוע. 2. הוצא את מפתח הבטיחות ואת מארז הסוללה. 3. נתק את מקור המתח. 4. בדוק אם נגרם נזק כלשהו. 5. תקן את הכלי לפני התנעה נוספת שלו.
הכלי עוצר לפני הכיסוח.	הלהב נמוך מדי.	הגבה את הלהב.
	מארז הסוללה התרוקן.	טען את מארז הסוללה.
	פיסות הדשא נצמדו לגוף המכסחת או ללהב.	פרק את מארז הסוללה ובדוק את גוף המכסחת.

שם וכתובת הגורם המוסמך לעריכת המפרט הטכני:

שם: Ralf Pankalla  
 כתובת: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

אנו מצהירים בזאת כי המוצר

קטגוריה: מכסחת דשא  
 דגם: LMF412 (2514407)  
 מספר סידורי: ראה את תווית דירוג המוצר  
 שנת הייצור: ראה את תווית דירוג המוצר

HE

- עומד בדרישות הרלוונטיות של הנחיית הציוד EC/2006/42.
- עומד בדרישות ההנחיות הבאות של האיחוד האירופי:
  - EU/2014/30
  - EC/2005/88 ו- EC/2000/14
  - EU/2011/65 ו- 2015/863(EU)

יתר על כן, אנו מצהירים שהתבססנו על (החלקים/הסעיפים) הבאים של הסטנדרטים המתואמים:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2. IEC 62321-8

שיטת הערכת תאימות ל-Annex VI Directive 2000/14/EC.

רמת עוצמת הקול הנמדדת  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)  
 רמת עוצמת הקול המובטחת  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

הגוף המידוע המעורב:

שם: Intertek Deutschland GmbH (גוף מוסמך 0905)  
 כתובת: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Germany

מקום, תאריך: Weiterstadt, 03.03.2020  
 חתימה: טד קו, אחראי איכות

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Aprašymas.....</b>	<b>157</b>	4.1	Įrenginio paleidimas.....	158
1.1	Paskirtis.....	157	4.2	Įrenginio sustabdymas.....	158
1.2	Apžvalga.....	157	4.3	Žolės rinktuvo tuštinimas.....	159
<b>2</b>	<b>Sauga.....</b>	<b>157</b>	4.4	Darbas šlaituose.....	159
<b>3</b>	<b>Montavimas.....</b>	<b>157</b>	4.5	Patarimai dėl darbo.....	159
3.1	Įrenginio išpakavimas.....	157	<b>5</b>	<b>Techninė priežiūra.....</b>	<b>159</b>
3.2	Atlenkite apatinę rankeną.....	157	5.1	Bendroji priežiūra.....	159
3.3	Viršutinės rankenos tvirtinimas .....	157	5.2	Peilio keitimas.....	159
3.4	Žolės rinktuvo tvirtinimas.....	157	5.3	Mašinos laikymas.....	160
3.5	Mulčiavimo įtaiso tvirtinimas.....	158	5.4	Paverskite įrenginį ant galo.....	160
3.6	Šoninio išmetimo lovelio tvirtinimas.....	158	<b>6</b>	<b>Trikčių šalinimas.....</b>	<b>160</b>
3.7	Peilio / pjovimo aukščio nustatymas.....	158	<b>7</b>	<b>Techniniai duomenys.....</b>	<b>161</b>
3.8	Sudėtinės baterijos įstatymas.....	158	<b>8</b>	<b>Garantija.....</b>	<b>161</b>
3.9	Sudėtinės baterijos išėmimas.....	158	<b>9</b>	<b>EB atitikties deklaracija.....</b>	<b>161</b>
<b>4</b>	<b>Darbas.....</b>	<b>158</b>			

## 1 APRAŠYMAS

### 1.1 PASKIRTIS

Šis įrenginys skirtas vejai pjauti namuose. Pjovimo peilis turi būti lygiagretus žemės paviršiui. Pjovimo metu visi keturi vejapjovės ratai turi liesti žemę.

### 1.2 APŽVALGA

*Paveikslas 1~12*

- 1 Svirtinis jungiklis
- 2 Paleidimo mygtukas
- 3 Viršutinė rankena
- 4 Apatinė rankena
- 5 Varžtas
- 6 Aukščio reguliavimo svirtis
- 7 Baterijos skyriaus durelės
- 8 Rankenėlė
- 9 Žolės rinktuvas
- 10 Rankenos rankenėlė
- 11 Galinio išmetimo durelės
- 12 Durelių strypas
- 13 Žolės rinktuvo rankena
- 14 Kabiukas
- 15 Mulčiavimo įtaisas
- 16 Šoninio išmetimo lovelis
- 17 Mulčiavimo įtaiso rankena
- 18 Šoninio išmetimo durelės
- 19 Ašis
- 20 Grioveliai
- 21 Apsauginis raktas
- 22 Baterijos atjungimo mygtukas
- 23 Sudėtinė baterija
- 24 Peilis
- 25 Medinė trinkelė
- 26 Raktas
- 27 Tvirtinimo varžtas

## 2 SAUGA

### ▲ ĮSPĖJIMAS

Privaloma laikytis visų saugos instrukcijų.

Žr. saugos vadovą.

## 3 MONTAVIMAS

### ▲ ĮSPĖJIMAS

Nenaudokite gamintojo nerekomenduojamų priedų.

### ▲ ĮSPĖJIMAS

Kol nesurinkote visų dalių, neįstatykite apsauginio rakto ir sudėtinės baterijos.

### 3.1 ĮRENGINIO IŠPAKAVIMAS

#### ▲ ĮSPĖJIMAS

Prieš naudodami įsitikinkite, ar tinkamai surinkote įrenginį.

#### ▲ ĮSPĖJIMAS

- Jeigu yra pažeistų dalių, įrenginio nenaudokite.
- Jeigu dalių trūksta, įrenginio nenaudokite.
- Jeigu dalys pažeistos arba jų trūksta, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

1. Atidarykite pakuotę.
2. Perskaitykite dėžėje esančius dokumentus.
3. Iš dėžės išimkite visas nesumontuotas dalis.
4. Išimkite įrenginį iš dėžės.
5. Dėžę ir pakuotę išmeskite laikydamiesi atitinkamų reikalavimų.

### 3.2 ATLENKITE APATINĘ RANKENĄ.

*pav 2*

1. Patraukite ir pasukite rankenos rankenėles 90°.
2. Atlenkite apatinę rankeną.
3. Įstatykite rankenos rankenėles į vieną iš trijų padėčių laikikliuose.
4. Pasukite rankenos rankenėles 90°, kad jos užsifikuotų laikiklių skylėse.

### ! PASTABA

abi rankenos rankenėlės turi būti toje pačioje padėtyje.

#### ▲ ĮSPĖJIMAS

atlenkdami arba sulenkdami rankeną nepažeiskite kabelių.

### 3.3 VIRŠUTINĖS RANKENOS TVIRTINIMAS

*pav 3*

1. Viršutinės rankenos skylės sulygininkite su apatinės rankenos skylėmis.
2. Įstatykite į skylės varžtus.
3. Priveržkite ant varžtų rankenėles.
4. Tokią pačią procedūrą atlikite ir kitoje pusėje.

### 3.4 ŽOLĖS RINKTUVO TVIRTINIMAS

*pav 4*

1. Ištraukite mulčiavimo įtaisą.
2. Nuimkite šoninio išmetimo levelį.
3. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
4. Laikykite žolės rinktuvą už rankenos ir užkabinkite jo kabliukus už durelių strypo.
5. Uždarykite galinio išmetimo dureles.

## 3.5 MULČIAVIMO ĮTAISO TVIRTINIMAS

*Paveikslas 5*

1. Nuimkite žolės rinktuvą.
2. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
3. Laikydami mulčiavimo įtaisą už rankenos, įstatykite jį išmetimo levelį.
4. Uždarykite galinio išmetimo dureles.

## 3.6 ŠONINIO IŠMETIMO LEVELIO TVIRTINIMAS

*6 pav.*

### ▲ PERSPĖJIMAS

kai naudojate šoninį išmetimo levelį,

- netvirtinkite žolės rinktuvo;
- mulčiavimo įtaisą palikite sumontuotą.

1. Atidarykite ir laikykite atidarę šoninio išmetimo dureles.
2. Įstatykite šoninio išmetimo levelio griovelius po ašimi.
3. Uždarykite šoninio išmetimo dureles.

## 3.7 PEILIO / PJOVIMO AUKŠČIO NUSTATYMAS

Įrenginyje galima nustatyti skirtingą peilio / pjovimo aukštį.

*7 paveikslas*

1. Jei norite pakelti peilį ar padidinti pjovimo aukštį, pastumkite aukščio reguliavimo svirtį į priekį.
2. Jei norite nuleisti peilį ar sumažinti pjovimo aukštį, patraukite aukščio reguliavimo svirtį atgal.

## 3.8 SUDĖTINĖS BATERIJOS ĮSTATYMAS

*Paveikslas 8*

### ▲ ĮSPĖJIMAS

- Jei sudėtinė baterija arba įkroviklis sugadintas, pakeiskite sudėtinę bateriją arba įkroviklį.
- Prieš įstatydami arba išimdami sudėtinę bateriją, sustabdykite įrenginį ir palaukite, kol sustos variklis.
- Perskaitykite, supraskite ir vadovaukitės baterijos ir įkroviklio vadovo instrukcijomis.

1. Atidarykite baterijos skyriaus dureles.
2. Įstatykite sudėtinės baterijos briaunas į baterijos skyriaus griovelius.
3. Stumkite sudėtinę bateriją į baterijos skyrių iki galo, kol užsifiksuos.
4. Kai išgirsite spragtelėjimą, tai reikš, kad sudėtinė baterija įsistatė.
5. Uždarykite baterijos skyriaus dureles.

### ! PASTABA

Variklis įsijungs tik tuomet, kai įstatysite apsauginį raktą.

## 3.9 SUDĖTINĖS BATERIJOS IŠĖMIMAS

*Paveikslas 8*

1. Atidarykite baterijos skyriaus dureles.
2. Ištraukite apsauginį raktą.
3. Paspauskite ir laikykite nuspaudę baterijos atkabavimo mygtuką.
4. Išimkite iš įrenginio sudėtinę bateriją.

## 4 DARBAS

### ▲ ĮSPĖJIMAS

darbo metu dėvėkite apsauginius akinius.

## 4.1 ĮRENGINIO PALEIDIMAS

*Paveikslas 9*

1. Įstatykite apsauginį raktą.
2. Paspauskite ir laikykite nuspaudę paleidimo mygtuką.
3. Laikydami nuspaustą paleidimo mygtuką, pritraukite prie rankenos svirtinį jungiklį.
4. Atleiskite paleidimo mygtuką, kad paleistumėte įrenginį.

## 4.2 ĮRENGINIO SUSTABDYMAS

*Paveikslas 9*

1. Atleiskite svirtinį jungiklį, kad įrenginį sustabdytumėte.

## ▲ ĮSPĖJIMAS

prieš įrenginį vėl paleisdami palaukite, kad peilis visiškai sustotų. Neskubėkite įrenginį greitai paleisti po sustabdymo.

## ▲ ĮSPĖJIMAS

baigę darbą visada ištraukite apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.

### 4.3 ŽOLĖS RINKTUVO TUŠTINIMAS

1. Sustabdykite įrenginį.
2. Ištraukite apsauginį raktą.
3. Išimkite sudėtinę bateriją.
4. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
5. Laikykite žolės rinktuvą už rankenos ir atkabinkite jį nuo durelių strypo.
6. Uždarykite galinio išmetimo dureles.
7. Ištuštinkite žolės rinktuvą.

### 4.4 DARBAS ŠLAITUOSE

## ▲ ĮSPĖJIMAS

neįjunkite žolės šlaituose, kurių nuolydis viršija 15°. Jeigu jums nepatogu pjauti – šlaite žolės nepjunkite.

- Žole šlaite pjaukite skersai šlaito, o ne aukštyn ir žemyn. Būkite atsargūs apsisukdami su žoliapjove šlaite.
- Saugokitės duobių, provėžų, akmenų ir kitų paslėptų kliūčių, už kurių užkliuvę galite nukristi. Pašalinkite visas kliūtis, pvz., akmenis ir medžių šakas.
- Tvirtai stovėkite ant žemės. Praradę pusiausvyrą nedelsdami atleiskite svirtinį jungiklį.
- Nepjunkite žolės šalia įgriuvų, griovių ar krantinių.

### 4.5 PATARIMAI DĖL DARBO

- Nebandykite apeiti paleidimo mygtuko ar svirtinio jungiklio darbo kontūro.
- Paleisdami įrenginį jo nepaverskite.
- Nekiškite rankų ir kojų prie sukamųjų dalių.
- Išmetimo lovėliai turi būti neužsikimšę.
- Nepjunkite šlapios žolės.
- Peilį pakelkite aukščiau, kai pjaunate naują ar tankią žolę.
- Kiekvieną kartą po naudojimo nuvalykite vejąpovės dugną. Pašalinkite žolės nuopjovas, lapus, purvą ir kitas šiukšles.

## 5 TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

## ▲ ĮSPĖJIMAS

prieš vykdydami techninę priežiūrą, ištraukite iš įrenginio apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.

## ▲ ĮSPĖJIMAS

ant variklio ir sudėtinės baterijos neturi būti žolės, lapų ar pernelyg didelio tepalo kiekio.

## ▲ PERSPĖJIMAS

naudokite tik patvirtintas atsargines dalis.

## ▲ PERSPĖJIMAS

saugokite plastikines dalis, kad ant jų nepatektų stabdžių skysčio, benzino, naftos pagrindu pagamintų medžiagų. cheminės medžiagos gali pažeisti plastikines dalis ir jas sugadinti.

## ▲ PERSPĖJIMAS

nevalykite plastikinio korpuso ir dalių koncentruotais tirpikliais ar plovimo priemonėmis.

## i PASTABA

Rekomenduojamas priveržimo sukimo momentas (Peilio): 33-37Nm.

### 5.1 BENDROJI PRIEŽIŪRA

- Kiekvieną kartą prieš naudodami įrenginį patikrinkite, ar tokios dalys, kaip varžtai, veržlės ir dangteliai yra savo vietose, neatsipalaidavę ir nepamestos.
- Tinkamai priveržkite visas tvirtinimo detales ir dangtelius.
- Nuvalykite įrenginį sausa šluoste. Nenaudokite vandens.

### 5.2 PEILIO KEITIMAS

*Paveikslas 10*

## ▲ ĮSPĖJIMAS

Naudokite tik patvirtintus atsarginius peilius.

## ▲ ĮSPĖJIMAS

Tvarkydami peilį užsidėkite tvirtas apsaugines pirštines arba peilį apsuokite audeklu.

1. Sustabdykite įrenginį.
2. Palaukite, kol peilis visiškai sustos.
3. Ištraukite apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.
4. Paverskite įrenginį ant šono.

- Medine trinkele užblokuokite peilį, kad jis nesisuktų.
- Veržliarakčiu atsukite ir išimkite tvirtinimo varžtą su tarpikliu.
- Nuimkite peilį.
- Uždėkite naują peilį. Briaunos turi įsistatyti į peilio skylės.
- Įsukite tvirtinimo varžtą su tarpikliu ir priveržkite.

## 5.3 MAŠINOS LAIKYMAS

- Prieš sandėliavimą įrenginį nuvalykite.
- Padedant įrenginį į sandėlį jo variklis turi būti atvėšęs.
- Patikrinkite, ar įrenginio dalys neatsipalaidavę ir nepažeistos. Jei reikia, atlikite šias procedūras:
  - Pakeiskite sugadintas dalis.
  - Priveržkite varžtus.
  - Susisiekite su patvirtintu techninės priežiūros centru.
- Įrenginį laikykite sausoje vietoje.
- Laikykite vaikams neprieinamoje vietoje.

## 5.4 PAVERSKITE ĮRENGINĮ ANT GALO.

### Paveikslas 11

- Nuimkite žolės rinktuvą.
- Patraukite ir pasukite rankenos rankenėles 90°.
- Nulenkite rankeną.
- Pasukite rankenos rankenėles 90°, kad rankeną užfiksuotumėte.
- Paverskite įrenginį ant galo taip, kad laikytuvai liestų žemę.

### Laikymo jungiklis

Įrenginyje sumontuotas laikymo jungiklis, apsaugantis nuo įjungimo įrenginio laikymo padėtyje.

Norint apsaugoti įrenginį nuo netyčinio paleidimo ar neteisėto naudojimo, būtina ištraukti apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją. Laikymo jungiklis nepakeičia šios funkcijos.

## 6 TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Rankena persikreipusi.	Tinkamai neįstatyti varžtai.	Nusistatykite rankenos aukštį ir patikrinkite, ar tinkamai įstatyti varžtai ir rankenėlės.
Įrenginio negalima paleisti.	Žema baterijos įkrova.	Įkraukite sudėtinę bateriją.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	Sugedęs svirtinis jungiklis.	Pakeiskite svirtinį jungiklį.
	Neįstatytas apsauginis baterijos raktas.	Įstatykite baterijos raktą.
Įrenginys žolę pjauna nelygiai.	Vejos paviršius nelygus.	Patikrinkite pjovimo zoną.
	Netinkamai nustatytas peilio aukštis.	Pakelkite ratus į aukštesnę padėtį.
Įrenginys netinkamai mulčiuoja.	Prie vejapjovės dugno prilipusios drėgnos žolės nuopjovos.	Prieš pjaudami žolę palaukite, kol ji išdžius.
	Neįstatytas mulčiavimo įtaisas.	Įstatykite mulčiavimo įtaisą.
Įrenginį sunku stumti.	Žolė per aukšta arba vejapjovės peilis nuleistas per žemai.	Pakelkite peilį į aukštesnę padėtį.
	Žolės rinktuvas ir peilis kliūna už tankios žolės.	Ištuštinkite žolės rinktuvą.
Įrenginys labai vibruoja.	Peilis nesubalansuotas arba nudilęs.	Pakeiskite peilį.
	Sulenktas variklio velenas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Sustabdykite variklį.</li> <li>Ištraukite apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.</li> <li>Atjunkite įtampos šaltinį.</li> <li>Patikrinkite, ar nėra pažeidimų.</li> <li>Suremontuokite įrenginį, prieš vėl jį paleisdami.</li> </ol>
Įrenginys sustoja pjovimo metu.	Peilis nuleistas pernelyg žemai.	Pakelkite peilį į aukštesnę padėtį.
	Sudėtinė baterija išsikrovusi.	Įkraukite sudėtinę bateriją.
	Žolės nuopjovos prilipę prie įrenginio.	Išimkite sudėtinę bateriją ir patikrinkite.



Problema	Galima priežastis	Sprendimas
	nginio dugno ar peilio.	rinkite vejamąjį dugną.
	Įrenginys darbo metu pernelyg įkaito.	Atvėsinkite įrenginį.

\* Jeigu patys šių problemų negalite išspręsti, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

## 7 TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	40 V
Variklio sūkių skaičius be apkrovos	2800 / min
Įjovimo plotis	460 mm
Įjovimo aukštis	25 - 80 mm
Žolės rinktuvo talpa	55 L
Svoris (be akumulatoriaus)	24,5 kg
Išmatuotas garso slėgio lygis	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantuotas garso galios lygis	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akumulatoriaus modelis	G40B2/G40B25/G40B4 ir kiti BAF modeliai
Įkroviklio modelis	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40Cir kiti CAF modeliai
Vibracija	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTIJA

(Visas garantijos sąlygas galite rasti Greenworks svetainėje <https://www.greenworkstools.eu>)

. Greenworks Gaminiai taikoma 3 metų garantija, o akumulatoriui 2 metų garantija (naudotojui / privačiam naudojimui), kuri skaičiuojama nuo gaminio įsigijimo datos. Ši garantija apima gamybos defektus. Garantinis gaminys su defektais gali būti suremontuotas arba pakeistas. Jeigu gaminys buvo naudojamas netinkamai arba naudojama kitiems tikslams nei nurodyta naudotojo vadove, garantija gali būti panaikinta. Įprastam susidėvimui, bei eksploatacinėms dalims garantija nėra taikoma. Originalios gamintojo garantijos neįtakoja jokia papildoma pasiūlyta atstovo arba pardavėjo garantija.

Gaminys su defektu privalo būti grąžintas į įsigijimo vietą, kad galėtumėte pateikti garantinę pretenziją.

## 9 EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintojo pavadinimas ir adresas:

Pavadinimas: Globe Technologies Europe GmbH

Adresas: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Vokietija

Vardas, pavardė ir adresas asmens, įgalioto parengti techninę dokumentaciją:

Vardas, pavardė: Ralf Pankalla

Adresas: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Vokietija

Šiuo pareiškiame, kad gaminys

Kategorija: vejamąjį

Modelis: LMF412 (2514407)

Serijos Nr.: Žr. gaminio techninių duomenų plokštelę

Pagamavimo metai: Žr. gaminio techninių duomenų plokštelę

- atitinka susijusias Mašinų direktyvos 2006/42/EB nuostatas;
- atitinka šių kitų EB direktyvų nuostatas:
  - 2014/30/ES
  - 2000/14/EB & 2005/88/EB
  - 2011/65/ES IR (ES)2015/863

Be to, patvirtiname, kad buvo vadovaujamosi šių darniųjų standartų dalimis ir straipsniais:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Atitikties įvertinimo metodas pagal 2000/14/EB direktyvos VI priedą.

Išmatuotas garso galios lygis  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantuotas garso galios lygis  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Notifikuotoji įstaiga:

Pavadinimas: „Intertek Deutschland GmbH“ (notifikuotoji įstaiga 0905)

Adresas: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Vokietija

Vieta, data: Weiterstadt, 03.03.2020

Parašas: Ted Qu, kokybės direktorius

Ted Qu

<b>1</b>	<b>Apraksts.....</b>	<b>164</b>	4.1	Mašīnas ieslēgšana.....	165
1.1	Paredzētais lietojums.....	164	4.2	Pļaujmašīnas apturēšana.....	165
1.2	Pārskats.....	164	4.3	Zāles savācējgroza iztukšošana.....	166
<b>2</b>	<b>Drošība.....</b>	<b>164</b>	4.4	Zāles pļaušana slīpumā.....	166
<b>3</b>	<b>Uzstādīšana.....</b>	<b>164</b>	4.5	Ieteikumi mašīnas lietošanā.....	166
3.1	Iekārtas izpakošana.....	164	<b>5</b>	<b>Apkope.....</b>	<b>166</b>
3.2	Apakšējā roktura atlocīšana.....	164	5.1	Vispārējā apkope.....	166
3.3	Augšējā roktura uzstādīšana .....	164	5.2	Asmens nomainīšana.....	166
3.4	Zāles savācējgroza uzstādīšana.....	165	5.3	Mašīnas uzglabāšana.....	167
3.5	Mulčēšanas ieliktnja ievietošana.....	165	5.4	Pļaujmašīnas novietošana uzglabāšanas pozīcijā.....	167
3.6	Sānu izlādes teknes ievietošana.....	165	<b>6</b>	<b>Problēmu novēršana.....</b>	<b>167</b>
3.7	Asmens/griešanas augstuma uzstādīšana.....	165	<b>7</b>	<b>Tehniskie dati.....</b>	<b>168</b>
3.8	Ievietojiet akumulatoru bloku.....	165	<b>8</b>	<b>Garantija.....</b>	<b>168</b>
3.9	Akumulatoru bloka izņemšana.....	165	<b>9</b>	<b>ES atbilstības deklarācija.....</b>	<b>168</b>
<b>4</b>	<b>Ekspluatācija.....</b>	<b>165</b>			

## 1 APRAKSTS

### 1.1 PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Šī mašīna ir paredzēta zāles pļaušanai mājas apstākļos. Pļaušanas laikā griezējāsmenim ir jāatrodas gandrīz paralēli zemei. Tāpat pļaušanas laikā visiem četriem riteņiem ir jāpieskaras zemei.

### 1.2 PĀRSKATS

Attēls Nr. 1~12

1. Drošības slēdzis
2. Iedarbināšanas poga
3. Augšējais rokturis
4. Apakšējais rokturis
5. Bultskrūve
6. Augstuma regulēšanas svira
7. Akumulatora nodalījuma vāciņš
8. Poga
9. Zāles savācējgrozs
10. Roktura poga
11. Aizmugurējās izlādes durtiņas
12. Durtiņu stienis
13. Zāles savācējgroza rokturis
14. Āķis
15. Mulčēšanas ieliktnis
16. Sānu izlādes tekne
17. Mulčēšanas ieliktna rokturis
18. Sānu izlādes durtiņas
19. Šarnīrs
20. Padziļinājumu vietas
21. Drošības atslēga
22. Akumulatora atbrīvošanas poga
23. Akumulatoru bloks
24. Asmens
25. Koks
26. Uzgriežņu atslēga
27. Montāžas skrūve

## 2 DROŠĪBA

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Ievērojiet visus drošības norādījumus.

Izlasiet drošības instrukciju rokasgrāmatu.

## 3 UZSTĀDĪŠANA

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Neizmantojiet citus piederumus, kurus nav ieteicis ražotājs.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Neielieciet drošības atslēgu vai akumulatoru bloku, kamēr nav samontētas visas daļas.

### 3.1 IEKĀRTAS IZPAKOŠANA

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms sākat lietot iekārtu, pārlecinieties, vai tā ir pareizi salikta.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

- Neizmantojiet iekārtu, ja tās daļas ir bojātas.
- Nedarbiniet iekārtu, ja trūkst kādas daļas.
- Ja trūkst kādas daļas vai tās ir bojātas, sazinieties ar servisa centru.

1. Atveriet iepakojumu.
2. Izlasiet komplektācijas kārbā iekļauto dokumentāciju.
3. Izņemiet no komplektācijas kārbas visas nesamontētās daļas.
4. Izņemiet no komplektācijas kārbas iekārtu.
5. Atbrīvojieties no kārbas un iepakojuma atbilstoši vietējiem noteikumiem.

### 3.2 APAKŠĒJĀ ROKTURA ATLOCĪŠANA

attēls 2

1. Atvelciet un pagrieziet roktura pogas par 90°.
2. Atlokiet apakšējo rokturi.
3. Iestādiet roktura pogas kādā no trim kronšteina pozīcijām.
4. Pagrieziet roktura pogas par 90°, līdz tās nofiksējas kronšteina caurumiņos.

### i PIEZĪME

Abām roktura pogām ir jāatrodas vienādā stāvoklī.

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Nesabojājiet kabeļus, uzlokot vai atlokot rokturus.

### 3.3 AUGŠĒJĀ ROKTURA UZSTĀDĪŠANA

attēls 3

1. Salāgojiet augšējā roktura caurumiņus ar apakšējā roktura caurumiņiem.
2. Ievietojiet caurumiņos bultskrūves.
3. Pievelciet bultskrūvju pogas.
4. Atkārtojiet to pašu arī otrā pusē.

## 3.4 ZĀLES SAVĀCĒJGROZA UZSTĀDĪŠANA

attēls 4

1. Izņemiet mulčēšanas ieliktni.
2. Izņemiet sānu izlādes tekni.
3. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
4. Satveriet zāles savācējgrozu aiz roktura un aizkāējiet āķus aiz durtiņu stieņa.
5. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.

## 3.5 MULČĒŠANAS IELIKTŅA IEVIETOŠANA

Attēls Nr. 5

1. Izņemiet zāles savācējgrozu.
2. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
3. Satveriet mulčēšanas ieliktni aiz roktura un ievietojiet izlādes tekni.
4. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.

## 3.6 SĀNU IZLĀDES TEKNES IEVIETOŠANA

Attēls Nr. 6

### ▲ PIESARDZĪBU

Ja izmantojat sānu izlādes tekni,

- neuzstādiet zāles savācējgrozu.
- Atstājiet mašīnā mulčēšanas ieliktni.

1. Atveriet un pieturiet sānu izlādes durtiņas.
2. Salāgojiet zem šarnīra sānu izlādes teknes padziļinājuma vietas.
3. Aizveriet sānu izlādes durtiņas.

## 3.7 ASMENS/GRIEŠANAS AUGSTUMA UZSTĀDĪŠANA

Iekārtas asmeni var noregulēt dažādos asmens/griešanas augstumos.

Attēls 7

1. Lai noregulētu augstāku asmens/griešanas stāvokli, pavelciet augstuma regulēšanas sviru virzienā uz priekšu.
2. Lai noregulētu zemāku asmens/griešanas stāvokli, pavelciet augstuma regulēšanas sviru virzienā uz aizmuguri.

## 3.8 IEVIETOJIET AKUMULATORU BLOKU

Attēls Nr. 8

### ▲ BRĪDINĀJUMS

- Ja akumulatoru bloks vai lādētājs ir bojāts, tie ir jānomaina.
- Pirms akumulatoru bloka ievietošanas vai izņemšanas mašīna ir jāaptur, un jāuzgaida, kamēr apstājas motors.
- Izlasiet, noskaidrojiet un izpildiet akumulatora un lādētāja rokasgrāmatā esošos norādījumus.

1. Atveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.
2. Salāgojiet akumulatoru bloka pacelšanas ribas ar rievām akumulatora nodalījumā.
3. Spiediet akumulatoru bloku uz iekšu akumulatora nodalījumā, līdz akumulatoru bloks nofiksējas vajadzīgajā stāvoklī.
4. Akumulators būs pilnībā ievietots tad, kad būs dzirdama klikšķa skaņa.
5. Aizveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.

### i PIEZĪME

Motors ieslēgsies tikai tad, ja būs ievietota drošības atslēga.

## 3.9 AKUMULATORU BLOKA IZŅEMŠANA

Attēls Nr. 8

1. Atveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.
2. Izņemiet drošības atslēgu.
3. Nospiediet un pieturiet akumulatora atbrīvošanas pogu.
4. Izņemiet no plaukuma mašīnas akumulatoru bloku.

## 4 EKSPLOATĀCIJA

### ▲ BRĪDINĀJUMS

Plaušanas laikā valkājiet acu aizsardzības līdzekļus.

### 4.1 MAŠĪNAS IESLĒGŠANA

Attēls Nr. 9

1. Ielieciet drošības atslēgu.
2. Nospiediet un pieturiet iedarbināšanas pogu.
3. Pieturot nospiebtu iedarbināšanas pogu, pavelciet drošības slēdzi stūres virzienā.
4. Lai iedarbinātu plaukuma mašīnu, atlaidiet barošanas pogu.

### 4.2 PĻAUJMAŠĪNAS APTURĒŠANA

Attēls Nr. 9

1. Lai apturētu mašīnu, atlaidiet drošības slēdzi.

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms vēlreiz iedarbināt pļaujmašīnu pagaidiet, kamēr asmeņi ir pilnībā apstājušies. Neizslēdziet un neieslēdziet pļaujmašīnu ātri.

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Kad darbs ir galā, vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku.

### 4.3 ZĀLES SAVĀCĒJGROZA IZTUKŠOŠANA

1. Apturiet mašīnu.
2. Izņemiet drošības atslēgu.
3. Izņemiet akumulatoru bloku.
4. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
5. Pieturiet zāles savācējgrosu aiz roktura un atāķējiet no durtiņu stieņa.
6. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.
7. Iztukšojiet zāles savācējgrosu.

### 4.4 ZĀLES PĻAUŠANA SLĪPUMĀ

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Nepļaujiet vietās, kuras slīpākas vairāk par 15°. Ja nejutāties ērti, pļaujot slīpumā, pārstājiet pļaut.

- Kad pļaujāt slīpumā, nestumiet mašīnu uz augšu un leju. Mainot virzienu slīpumā, rīkojieties uzmanīgi.
- Apskatiet, vai zemē nav kādu caurumu, grambu, akmeņu un citu paslēptu priekšmetu, aiz kuriem varat pakļupt. Aizvēciet projām visus šķēršļus, piemēram, akmeņus un koku zarus.
- Saglabājiet stabili stāju. Ja jūtat, ka zaudējat līdzsvaru, nekavējoties atļaidiet drošības slēdzi.
- Nekad nepļaujiet tuvu pie nomalēm, grāvjiem, vai aizsprostiem.

### 4.5 IETEIKUMI MAŠĪNAS LIETOŠANĀ

- Nekādā gadījumā nemēģiniet izmainīt ieslēgšanas pogas un drošības slēdža darbību.
- Nesagāziet mašīnu iedarbināšanas laikā.
- Neturiet plaukstas vai pēdas rotējošu daļu tuvumā vai zem tām.
- Uzturiet izlādes tekni tīru.
- Nepļaujiet mitru zāli.
- Jaunas vai biezas zāles pļaušanai asmens ir jāuzstāda augstāk.
- Notīriet pļaušanas bloku pēc katras lietošanas reizes. Izņemiet nopļauto zāli, lapas, neīfrumus un citus grūžus.

## 5 APKOPE

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms apkopes veikšanas no mašīnas ir jāizņem drošības atslēga un akumulatoru bloks.

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Raugiet, lai motorā un akumulatoru blokā neuzkrātos zāle, lapas vai pārlieku daudz smērvielas.

## ▲ PIESARDZĪBU

Izmantojiet tikai apstiprinātas rezerves daļas.

## ▲ PIESARDZĪBU

Bremžu šķidrums, benzīns, naftas bāzes materiāli nedrīkst nonākt saskarē ar plastmasas daļām. Ķīmikālijas var izraisīt plastmasas bojājumus un padarīt plastmasu par lietošanai nederīgu.

## ▲ PIESARDZĪBU

Nelietojiet plastmasas korpusa vai detaļu tīrīšanai spēcīgus šķīdinātājus vai tīrīšanas līdzekļus.

## i PIEZĪME

Leteicamais pievilkšanas griezes moments (Asmeņus): 33-37Nm.

### 5.1 VISPĀRĒJĀ APKOPE

- Pirms katras lietošanas reizes rūpīgi apskatiet, vai mašīnai nav radušies bojājumi, vai tai netrūkst kādas detaļas un vai tai nav atskrūvējušās, piemēram, skrūves, uzgriežņi, bultskrūves, vāciņi utt.
- Kārtīgi pieskrūvējiet visus stiprinājumus un vāciņus.
- Notīriet mašīnu ar sausu lupatiņu. Neizmantojiet ūdeni.

### 5.2 ASMENS NOMAINĪŠANA

Attēls Nr. 10

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Izmantojiet tikai apstiprinātus rezerves asmeņus.

## ▲ BRĪDINĀJUMS

Ja pieskarsieties asmenim, vispirms aptiniet ap to lupatiņu un uzvelciet izturīgus cimdus.

1. Apturiet pļaujmašīnu.
2. Pārļieciniet, vai asmeņi ir pilnībā pārstājuši griezties.
3. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku.

- Pagrieziet mašīnu uz sāniem.
- Izmantojiet koka gabalu, lai neļautu asmenim griezties.
- Izmantojot uzgriežņu atslēgu, atskrūvējiet montāžas skrūvi un noņemiet paplāksni.
- Noņemiet asmeni.
- Uzlieciet jaunu asmeni. Pārliecinieties, vai bultiņas ir vērstas iepretim asmens caurumiņiem.
- Ielieciet atpakaļ montāžas skrūvi un paplāksni un pievelciet.

## 5.3 MAŠĪNAS UZGLABĀŠANA

- Mašīna pirms uzglabāšanas ir jānotīra.
- Pirms novietojat mašīnu uzglabāšanā, pārliecinieties, vai tās motors nav sakarsis.
- Pārbaudiet, vai mašīnai nav atskrūvējusies vai sabojāta kāda daļa. Nepieciešamības gadījumā rīkojieties šādi:
  - Nomainiet bojātās daļas.
  - Pieskrūvējiet skrūves.
  - Sazinieties ar autorizēta servisa centra pārstāvi.
- Glabājiet mašīnu sausā vietā.
- Pārliecinieties, vai bērni nevar piekļūt mašīnai.

## 5.4 PĻAUJMAŠĪNAS NOVIETOŠANA UZGLABĀŠANAS POZĪCIJĀ

Attēls Nr. 11

- Izņemiet zāles savācēgrosu.
- Atvelciet un pagrieziet roktura pogas par 90°.
- Nolaidiet rokturi.
- Lai bloķētu rokturi vajadzīgajā pozīcijā, pagrieziet to par 90°.
- Novietojiet pļaujmašīnu uzglabāšanas pozīcijā un pārliecinieties, vai skavas pieskaras grīdai.

### Uzglabāšanas pozīcijas slēdzis

Pļaujmašīnai ir uzglabāšanas pozīcijas slēdzis, kas novērš nejaušas ieslēgšanās iespējamību, pļaujmašīnai atrodoties uzglabāšanas pozīcijā.

Lai novērstu nejaušas ieslēgšanās iespējamību vai neatļautu lietošanu, nepieciešams izņemt drošības atslēgu un akumulatoru bloku. Uzglabāšanas pozīcijas slēdža izmantošana vien neizstāj šo funkciju.

## 6 PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Rokturis neatrodas pareizā stāvoklī.	Bultskrūves nav pareizi ieskrūvētas.	Pielāgojiet roktura augstumu un pārliecinieties, vai pogas ir pareizi salāgotas ar bultskrūvēm.
Mašīnu nevar iedarbināt.	Zems akumulatora uzlādes līmenis.	Uzlādējiet akumulatoru bloku.
	Bojāts drošības slēdzis.	Nomainiet drošības slēdzi.
	Nav ievietota atslēga.	Ielieciet atslēgu.
Mašīna pļauj zāli nelīdzeni.	Zāliens ir raupjš.	Izvērtējiet, kādā stāvoklī ir pļaušanas zona.
	Nav pareizi uzstādīts asmens augstums.	Uzstādiēt riteņus augstākā pozīcijā.
Mašīna neveic mulčēšanu pareizi.	Pļaušanas blokam pielipusi slapja zāle.	Pagaidiet, kamēr nožūst zāle, un tikai tad sāciet pļaut.
	Trūkst mulčēšanas ieliktņa.	Ielieciet mulčēšanas ieliktņi.
Mašīnu ir grūti pastumt.	Zāle ir pārāk gara, vai asmens augstums ir pārāk zems.	Uzstādiēt asmeni augstāk.
	Zāles savācēgrosu un asmens ierauj biezo zāli.	Izņemiet no zāles savācēgrosu noplauto zāli.
Mašīnai parādījusies liela vibrācija.	Asmens nav sabalansēts un ir nodilis.	Nomainiet asmeni.
	Saliekta motora vārpsta.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Apturiet motoru.</li> <li>Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku.</li> <li>Atvienojiet no barošanas avota.</li> <li>Pārbaudiet, vai nav radu-</li> </ol>

Problēma	Iespējamais cēlonis	Risinājums
		šies bojājumi. 5. Mašīna pirms nākamās lietošanas reizes ir jāsalabo.
Pļaušanas laikā mašīna pēkšņi apstājas.	Pārāk zems asmens augstums.	Uzstādiet asmeni augstāk.
	Akumulatoru bloks ir izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru bloku.
	Pļaušanas blokam vai asmenim pieļūpusi slapja zāle.	Iznemiet no mašīnas akumulatoru un apskatiet bloku.
	Pārāk augsta mašīnas darba temperatūra.	Ļaujiet mašīnai atdzist.

\* Ja nevarat novērst problēmu, nogādājiet mašīnu uz servisa centru.

## 7 TEHNISKIE DATI

Spriegums	40 V
Ātrums bez slodzes	2800 / min
Pļaušanas platums	460 mm
Pļaušanas augstums	25 - 80 mm
Zāles savācēģroza ietilpība	55 L
Svars (bez akumulatoru bloka)	24,5 kg
Izmēritais skaņas spiediena līmenis	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantētais skaņas intensitātes līmenis	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Akumulatora modelis	G40B2/G40B25/G40B4 un citasBAF sērijas
Lādētāja modelis	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C un citasCAF sērijas
Vibrācija	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTĪJA

(Visus garantijas noteikumus un nosacījumus var izlasīt Greenworks tīmekļa lapā <https://www.greenworkstools.eu>).

Ierīcei Greenworks ir 3 gadu garantija, bet akumulatoriem — 2 gadu garantija (izmantojot patēriņa/privātiem mērķiem), skaitot no iegādes datuma. Šī garantija attiecas uz ražošanas defektiem. Garantijas laikā var salabot vai nomainīt bojātu izstrādājumu. Garantija nebūs spēkā tad, ja ierīce netiks pareizi lietota vai tiks izmantota citiem mērķiem, kas nav aprakstīti šajā lietotāja rokasgrāmatā. Šī garantija neattiecas uz dabisko nolietošanas un nodilumam pakļautajām detaļām. Ražotāja sākotnējā garantija nav saistīta ar papildu garantijām, ko piedāvā dīleris vai mazumtirgotājs.

Lai pieprasītu garantiju, bojātais izstrādājums ir jāatgriež iegādes vietā, uzrādot pirkuma apliecinājumu (čeku).

## 9 ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ražotāja nosaukums un adrese:

Vārds un uzvārds: Globe Technologies Europe GmbH

Adrese: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Vācija

Personas, kura pilnvarota sastādīt tehnisko dokumentāciju, vārds, uzvārds un adrese:

Nosaukums: Ralf Pankalla

Adrese: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Vācija

Ar šo mēs apliecinām, ka izstrādājums

Kategorija: Zāles pļāvējs

Modelis: LMF412 (2514407)

Sērijas numurs: Skatīt izstrādājuma marķējuma plāksnīti

Iekārtas izlaides gads: Skatīt izstrādājuma marķējuma plāksnīti

- atbilst Direktīvas Nr. 2006/42/EK par mašīnām attiecīgajiem noteikumiem.
- atbilst sekojošu EK direktīvu noteikumiem:
  - 2014/30/ES
  - 2000/14/EK UN 2005/88/EK
  - 2011/65/ES UN (ES) 2015/863

Turklāt mēs apliecinām, ka ir izmantotas šādas saskaņoto standartu daļas un klauzulas:



- EN 60335-1, EN 60335-2-77, EN 62233, EN ISO 3744, EN 55014-1, EN 55014-2, ISO 11094, IEC 62321-3-1, IEC 62321-4, IEC 62321-5, IEC 62321-6, IEC 62321-7-1, IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Direktīvas Nr. 2000/14/EK VI pielikumā paredzētā atbilstības novērtējuma metode.

Izmērītais skaņas intensitātes līmenis  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garantētais skaņas intensitātes līmenis  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Iesaistītā paziņotā institūcija:

Vārds, uzvārds: Intertek Deutschland GmbH (Paziņotā iestāde 0905)

Adrese: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Vācija

Vieta, datums: Wei- Paraksts: Kvalitātes daļas direk-  
terstadt, 03.03.2020 tors Ted Qu

Ted Qu

<b>1 Kirjeldus.....</b>	<b>171</b>	4.1 Käivitage seade.....	172
1.1 Eesmärk.....	171	4.2 Peatage seade.....	172
1.2 Ülevaade.....	171	4.3 Tühjendage murukoguja.....	173
<b>2 Ohutus.....</b>	<b>171</b>	4.4 Töötamine kallakutel.....	173
<b>3 Paigaldus.....</b>	<b>171</b>	4.5 Praktilised nõuanded.....	173
3.1 Seadme lahtipakkimine.....	171	<b>5 Hooldus.....</b>	<b>173</b>
3.2 Voltige alumine käepide lahti.....	171	5.1 Üldhooldus.....	173
3.3 Paigaldage ülemine käepide .....	171	5.2 Vahetage tera.....	173
3.4 Paigaldage murukoguja.....	172	5.3 Seadme hoiustamine.....	174
3.5 Paigaldage multšimise sulgur.....	172	5.4 Pange seade selle otsa peale.....	174
3.6 Paigaldage külgväljalaske suunaja.....	172	<b>6 Veotsing.....</b>	<b>174</b>
3.7 Seadistage tera kõrgus / lõikekõrgus.....	172	<b>7 Tehnilised andmed.....</b>	<b>175</b>
3.8 Paigaldage akuplokk.....	172	<b>8 Garantii.....</b>	<b>175</b>
3.9 Akuploki eemaldamine.....	172	<b>9 EÜ Vastavusdeklaratsioon.....</b>	<b>175</b>
<b>4 Kasutamine.....</b>	<b>172</b>		

## 1 KIRJELDUS

### 1.1 EESMÄRK

See seade on mõeldud muru niitmiseks kodumajapidamises. Lõiketera peab olema maapinnaga enamvähem paralleelne. Kõik neli ratast peavad niitmise ajal vastu maad olema.

### 1.2 ÜLEVAADE

Joonis 1~12

- 1 Turvalüüti
- 2 Käivitusnupp
- 3 Ülemine käepide
- 4 Alumine käepide
- 5 Polt
- 6 Kõrguse reguleerimise kang
- 7 Aku pesa kate
- 8 Nupp
- 9 Murukoguja
- 10 Käepideme nupp
- 11 Tagumise väljalaske luuk
- 12 Luugi varras
- 13 Murukoguja käepide
- 14 Konks
- 15 Multšimise sulgur
- 16 Külgväljalaske suunaja
- 17 Multšimise sulguri käepide
- 18 Külgväljalaske luuk
- 19 Pöördetapp
- 20 Süvendid
- 21 Turvavõti
- 22 Akuvabastusnupp
- 23 Akuplokk
- 24 Tera
- 25 Puutükk
- 26 Mutrivõti
- 27 Paigalduskruvi

## 2 OHUTUS

### ▲ HOIATUS

Järgige kindlasti kõiki ohutusjuhiseid.

Lugege kasutusjuhendit.

## 3 PAIGALDUS

### ▲ HOIATUS

Ärge kasutage tarvikuid, mis ei ole tootja poolt soovitatud.

### ▲ HOIATUS

Ärge pange turvavõtit või akuplokki seadmele enne, kui kõik osad on korrektselt seadmele paigaldatud.

### 3.1 SEADME LAHTIPAKKIMINE

### ▲ HOIATUS

Enne kasutamist pange seade korrektselt kokku.

### ▲ HOIATUS

- Ärge kasutage seadet, kui seadme osad on kahjustunud.
- Ärge kasutage seadet, kui mõned osad on puudu.
- Kui osad on kahjustunud või puudu, võtke ühendust teenindusega.

1. Avage pakend.
2. Lugege kastis leiduvaid dokumente.
3. Võtke kõik osad kastist välja.
4. Võtke seade kastist välja.
5. Visake kast ja pakend ära vastavalt kohalikele eeskirjadele.

### 3.2 VOLTIGE ALUMINE KÄEPIDE LAHTI

Joonis 2

1. Tõmmake ja pöörake käepideme nuppe 90°.
2. Voltige alumine käepide lahti.
3. Joondage käepideme nupud klambritele ühte kolmest asendist.
4. Keerake käepideme nuppe 90°, kuni need kinnituvad klambrite avadesse.

### i MÄRKUS

Veenduge, et mõlemad käepideme nupud on samas asendis.

### ▲ HOIATUS

Käepideme kokku- või lahtivoltimisel vältige juhtmete kahjustamist.

### 3.3 PAIGALDAGE ÜLEMINE KÄEPIDE

Joonis 3

1. Joondage ülemise käepideme ja alumise käepideme avad.
2. Pange poldid avadest läbi.
3. Keerake nupud poldidele kinni.
4. Teostage sama toiming teisel poolel.

## 3.4 PAIGALDAGE MURUKOGUJA

Joonis 4

1. Eemaldage multšimise sulgur.
2. Eemaldage külgväljalaske suunaja.
3. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.
4. Hoidke murukogujat selle käepidemest ja kinnitage selle konksud luugi varda külge.
5. Sulgege tagumise väljalaske luuk.

## 3.5 PAIGALDAGE MULTŠIMISE SULGUR

Joonis 5

1. Eemaldage murukoguja.
2. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.
3. Hoidke multšimise sulgurit selle käepidemest ja paigaldage see väljalaske suunajasse.
4. Sulgege tagumise väljalaske luuk.

## 3.6 PAIGALDAGE KÜLGVÄLJALASKE SUUNAJA

Joonis 6.

### ▲ ETTEVAATUST

Kui kasutate külgväljalaske suunajat,

- ärge paigaldage murukogujat.
- jätke multšimise sulgur seadme külge.

1. Avage külgväljalaske luuk ja hoidke seda.
2. Paigutage külgväljalaske suunaja süvendid pöördetapist allapoole.
3. Sulgege külgväljalaske luuk.

## 3.7 SEADISTAGE TERA KÕRGUS / LÕIKEKÕRGUS

Seadme tera / lõikekõrgust saab seadistada erinevatele kõrgustele.

Joonis 7

1. Tera kõrguse / lõikekõrguse tõstmiseks tõmmake kõrguse reguleerimise kangi ettepoole.
2. Tera kõrguse / lõikekõrguse langetamiseks lükake kõrguse reguleerimise kangi tahapoole.

## 3.8 PAIGALDAGE AKUPLOKK

Joonis 8

### ▲ HOIATUS

- Kui akuplokk või laadija on kahjustatud, vahetage akuplokk või laadija välja.
- Enne akuploki paigaldamist või eemaldamist peatage seade ja oodake, kuni mootor seiskub.
- Lugege, teadke ja järgige aku ja laadija kasutusjuhendis esitatud juhiseid.

1. Avage aku pesa kate.
2. Joondage akuploki sakid akupesaga soontega.
3. Lükake akuplokk akupesasse nii kaugele, et akuplokk lukustub oma kohale.
4. Akuplokk on paigas, kui kuulete klõpsatust.
5. Sulgege aku pesa kate.

### i MÄRKUS

Mootor käivitub alles siis, kui panete seadmesse turvavõtme.

## 3.9 AKUPLOKI EEMALDAMINE

Joonis 8

1. Avage aku pesa kate.
2. Eemaldage turvavõti.
3. Vajutage ja hoidke aku vabastamise nuppu all.
4. Ühendage seadme akuplokk lahti.

## 4 KASUTAMINE

### ▲ HOIATUS

Kandke seadmega töötamisel silmakaitsevahendeid.

## 4.1 KÄIVITAGE SEADE

Joonis 9

1. Pange turvavõti seadmesse.
2. Vajutage ja hoidke käivitusnuppu all.
3. Käivitusnuppu all hoides tõmmake turvalüliti käepideme suunas.
4. Seadme käivitamiseks vabastage käivitusnupp.

## 4.2 PEATAGE SEADE.

Joonis 9

1. Seadme peatamiseks vabastage turvalüliti.

### ▲ HOIATUS

Enne seadme uuesti käivitamist oodake, kuni terad täielikult seiskuvad. Ärge lülitage seadet kiiresti sisse ja välja.

## ▲ HOIATUS

Pärast töö lõpetamist eemaldage alati turvavõti ja akuplokk.

### 4.3 TÜHJENDAGE MURUKOGUJA

1. Peatage seade.
2. Eemaldage turvavõti.
3. Eemaldage akuplokk.
4. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.
5. Hoidke murukogujat selle käepidemest ja eemaldage selle konksud luugi varda küljest.
6. Sulgege tagumise väljalaske luuk.
7. Tühjendage murukoguja.

### 4.4 TÖÖTAMINE KALLAKUTEL

## ▲ HOIATUS

Ärge niitke kallakutel, mille kalle on rohkem kui 15°. Kui te ei tunne ennast mugavalt, siis ärge niitke kallakutel.

- Kui niidate kallaku püstisel osal, siis ärge liikuge kallakut mööda üles ja alla. Olge kallakul suuna muutmisel väga ettevaatlik.
- Jälgige auke, vagusid, kive ja teisi peidetud objekte, mis võivad põhjustada kukkumist. Eemaldage kõik takistused, nt. kivid ja puuksad.
- Veenduge, et jalgealune on kindel. Tasakaalu kaotamisel vabastage turvalüliti viivitamatult.
- Ärge niitke järsakute, kraavide või kaldapealsete lähedal.

### 4.5 PRAKTILISED NÕUANDED

- Ärge üritage muuta toitenupu või turvalüliti funktsiooni.
- Seadme käivitamisel ärge kallutage seda.
- Ärge pange käsi ega jalgu pöörlevate osade lähedusse või alla.
- Hoidke väljalaske suunaja puhtana.
- Ärge lõigake niisket muru.
- Uue ja tiheda muru jaoks on vaja tõsta tera kõrgust.
- Puhastage niiduki korpuse alust pärast iga kasutuskorda. Eemaldage murulõiked, lehed, muld ja muu praht.

## 5 HOOLDUS

## ▲ HOIATUS

Enne hooldustoiminguid eemaldage turvavõti ja akuplokk seadme küljest.

## ▲ HOIATUS

Hoidke mootor ja akuplokk murust, lehtedest ja liigest määrdeainest puhtana.

## ▲ ETTEVAATUST

Kasutage ainult heakskiidetud varuosi.

## ▲ ETTEVAATUST

Vältige pidurivedelike, bensini ja naftapõhiste materjalide kokkupuudet seadme plastikosadega. Kemikaalid võivad plastikut kahjustada ja selle kasutuskõlbmatuks muuta.

## ▲ ETTEVAATUST

Ärge kasutage plastmasskorpuse või -komponentide puhastamiseks tugevatoimelisi lahusteid või puhastusaineid.

## i MÄRKUS

Soovituslik pingutusmoment (Tera): 33-37 Nm.

ET

### 5.1 ÜLDHOOLDUS

- Enne iga kasutuskorda kontrollige, et seadmel ei esineks kahjustunud, puuduvaid või lahtisi osi, nt. kruve, mutreid, polte või korke.
- Keerake kõik kinnitushahendid ja korgid korralikult kinni.
- Puhastage seadet kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.

### 5.2 VAHETAGE TERA

Joonis 10

## ▲ HOIATUS

Kasutage ainult heakskiidetud varuterasid.

## ▲ HOIATUS

Tera puudutamisel kandke tugevast materjalist kindaid või kerige tera ümber lapp.

1. Peatage seade.
2. Veenduge, et terad on täielikult seiskunud.
3. Eemaldage turvavõti ja akuplokk.
4. Keerake seade küllili.
5. Terade liikumise ennetamiseks kasutage puutükki.
6. Eemaldage paigalduskruvi ja vahepuks mutrivõtme või otsmutrivõtme abil.
7. Eemaldage lõiketera.
8. Paigaldage uus tera. Veenduge, et nooled jäävad tera avadesse.
9. Paigaldage paigalduskruvi ning vaherõngas ja keerake need kinni.

## 5.3 SEADME HOIUSTAMINE

- Enne hoiustamist puhastage seade.
- Enne hoiustamist veenduge, et mootor ei ole kuum.
- Kontrollige, et seadme osad ei ole lahti tulnud või kahjustunud. Vajadusel järgige neid juhiseid:
  - Vahetage kahjustunud osad välja.
  - Keerake poldid kinni.
  - Võtke ühendust volitatud teeninduse töötajaga.
- Hoiustage seadet kuivas kohas.
- Jälgige, et seade oleks lastele kättesaamatus kohas.

## 5.4 PANGE SEADE SELLE OTSA PEALE.

Joonis 11

1. Eemaldage murukoguja.
2. Tõmmake ja pöörake käepideme nuppe 90°.
3. Voltige käepide alla.
4. Käepideme õigesse asendisse seadmiseks pöörake käepideme nuppe 90°.
5. Pange seade selle otsa peale ja veenduge, et klambrid jäävad pööranda vastu.

### Hoiustamise lüliti

Seadmel on hoiustamise lüliti, mis ennetab juhuslikku käivitumist hoiustamise asendis.

Juhusliku käivitumise või volitamata kasutamise ennetamiseks eemaldage turvavõti ja akuplokk. Hoiustamise lüliti ei asenda seda funktsiooni.

## 6 VEAOTSING

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Käepide ei ole õiges asendis.	Polidid ei ole õigesti kinni.	Reguleerige käepideme kõrgust ja veenduge, et nupud ja poldid on korrektselt joondatud.
Seade ei käivitu.	Aku täitvus on madal.	Laadige akuplokki.
	Turvavõti on defektne.	Vahetage turvalüliti välja.
	Turvavõti ei ole seadmesse pandud.	Pange turvavõti seadmesse.
Seade lõikab muru ebaühtlaselt.	Muru on tugev.	Uurige niidetavat ala.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
	Tera kõrgus ei ole õige.	Liigutage rattad kõrgemasse asendisse.
Seade ei multsi õigesti.	Niisked murulõiked jäävad korpuse külge kinni.	Enne niitmist oodake, kuni muru kuivab.
	Multšimise sulgur on puudu.	Paigaldage multšimise sulgur.
Seadet on raske lükata.	Muru on liiga kõrge või tera kõrgus on liiga madal.	Tõstke tera kõrgust.
	Murukoguja ja tera jäävad tihedasse murusse kinni.	Eemaldage murulõiked murukogujast.
Seade vibreerib kõvasti.	Tera ei ole tasakaalus ja on kulunud.	Vahetage tera välja.
	Mootori võll on paindunud.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seisake mootor.</li> <li>2. Eemaldage turvavõti ja akuplokk.</li> <li>3. Ühendage toiteallikas lahti.</li> <li>4. Kontrollige kahjustusi.</li> <li>5. Enne seadme taaskäivitamist remontige seda.</li> </ol>
Seade peatub niitmise ajal.	Tera kõrgus on liiga madal.	Tõstke tera kõrgust.
	Akuplokk on tühi.	Laadige akuplokki.
	Niisked murulõiked jäävad korpuse või tera külge kinni.	Eemaldage akuplokk ja kontrollige korpust.
	Seadme töötemperatuur on liiga kõrge.	Jahutage seadet.

\* Kui te ei leia nendele probleemidele lahendust, siis pöörduge teenindusse.

## 7 TEHNILISED ANDMED

Pinge	40 V
Koormuseta kiirus	2800 / min
Lõikelaius	460 mm
Lõikekõrgus	25 - 80 mm
Murukoguja mahutavus	55 L
Kaal (ilma aku-plokita)	24,5 kg
Mõõdetud helirõhu tase	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garanteeritud helivõimsuse tase	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Aku mudel	G40B2/G40B25/G40B4 ja teised BAF seeriad
Laadija mudel	2910907 (G40UC)/29417/29447/ G40C ja teised CAF seeriad
Vibratsioonitase	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 GARANTII

(Täielikud garantiitingimused on leitavad Greenworks veebilehel <https://www.greenworkstools.eu>)

. Greenworks Garantii kehtib tootele 3 aastat ja akudele (tarbijad - erakasutus) 2 aastat alates ostukuupäevast. Garantii kehtib tootja vigadele. Garantii alusel võidakse toode remontida või välja vahetada. Garantii ei kehti, kui toodet on väärkasutatud või seda on kasutatud vastuolus omaniku käsiraamatu juhistega. Garantii ei kehti normaalsele kulumisele. Edasimüüjate pakutavad täiendavad garantiid ei mõjuta algset tootjagarantiid.

Garantiinõude esitamiseks tagastage vigane toode ostukohta koos ostu tõendava dokumendiga (tšekiga).

## 9 EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja nimi ja aadress:

Nimi: Globe Technologies Europe GmbH  
 Aadress: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Saksamaa

Tehnilise toimiku koostamise volitustega isiku nimi ja aadress:

Nimi: Ralf Pankalla

Aadress: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Saksamaa

Käesolevaga kinnitame, et toode

Liik: Muruniiduk  
 Mudel: LMF412 (2514407)  
 Seerianumber: Vt toote andmesilti  
 Tootmise aasta: Vt toote andmesilti

- vastab masinadirektiivi 2006/42/EÜ asjakohastele nõuetele;
- vastab teiste järgnevate EÜ direktiivide nõuetele:
  - 2014/30/EL;
  - 2000/14/EÜ JA 2005/88/EÜ;
  - 2011/65/EL JA (EL) 2015/863.

Lisaks kinnitame, et on kasutatud harmoneeritud standardite järgmiseid osi ja punkte:

- EN 60335-1. EN 60335-2-77. EN 62233. EN ISO 3744. EN 55014-1. EN 55014-2. ISO 11094. IEC 62321-3-1. IEC 62321-4. IEC 62321-5. IEC 62321-6. IEC 62321-7-1. IEC 62321-7-2, IEC 62321-8

Vastavuse hindamise meetod vastavalt direktiivi 2000/14/EÜ lisale VI.

Mõõdetud helivõimsuse tase  $L_{WA}$ : 84,8 dB(A)

Garanteeritud helivõimsuse tase  $L_{WA,d}$ : 96 dB(A)

Kaasatud teavitatud asutus:

Nimi: Intertek Deutschland GmbH (teavitatud asutus 0905)

Aadress: Stangenstr. 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Saksamaa

Koht, kuupäev: Wei- Allkiri: Ted Qu, kvaliteedijuht terstadt, 03.03.2020

Ted Qu

# greenworks®

[www.greenworkstools.eu](http://www.greenworkstools.eu)

