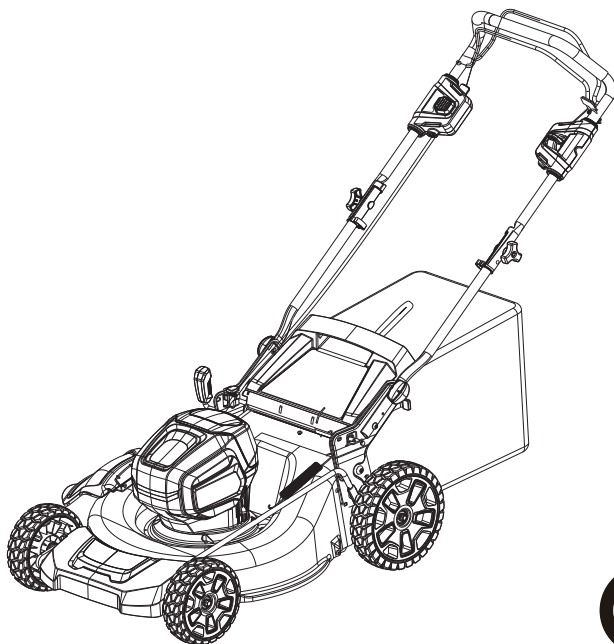


greenworks®

GD60LM46SP

OPERATOR MANUAL / BEDIENUNGSHANDBUCH / MANUAL DEL OPERARIO /
MANUALE DELL'OPERATORE / MANUEL OPÉRATEUR / MANUAL DE UTILIZAÇÃO /
GEBRUIKSAANWIJZING / РУКОВОДСТВО ОПЕРАТОРА / ΚΑΥΤΤÖΠΟΡΑΣ /
ANVÄNDARHANDBOK / BRUKERVEILEDNING / BRUGSVEJLEDNING / INSTRUKCJA
UŻYTKOWNIKA / NÁVOD K OBSLUZE / NÁVOD NA OBSLUHU / Uporabniški priročnik /
PRIRUČNIK ZA RUKOVANJE / HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ / MANUAL DE UTILIZARE /
ΡЪΚΟΒΟΔΣΤΒΟ ΝΑ ΟΠΕΡΑΤΟΡΑ / ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ / دليل التشغيل / KULLANIM
KILAVUZU / מדריר למפעיל / OPERATORIAU VADOVAS / LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA /
KASUTUSJUHEND



LMC410

CE

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 / Перевод оригинальных инструкций / 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 / Αυθεντικός οδηγός / ترجمة التعليمات الأصلية / Orjinal Talimatların Tercümesi / הוראות מקוריות / Originalių instrukcijų vertimas / Instrukciju tulkojums no oriģinālvaiodas / Orjinaalkasutusjuhendi tõlge

1	Description.....	4	4.1	Start the machine.....	5
1.1	Purpose.....	4	4.2	Stop the machine.....	6
1.2	Overview.....	4	4.3	Operate the self-propel system.....	6
2	Safety.....	4	4.4	Empty the grass catcher.....	6
3	Installation.....	4	4.5	Operate on slopes.....	6
3.1	Unpack the machine.....	4	4.6	Operation tips.....	6
3.2	Unfold the lower handle.....	4	5	Maintenance.....	6
3.3	Install the upper handle	4	5.1	General maintenance.....	7
3.4	Install the grass catcher.....	5	5.2	Lubrication.....	7
3.5	Install the mulch plug.....	5	5.3	Replace the blade.....	7
3.6	Install the side discharge chute.....	5	5.4	Store the machine.....	7
3.7	Set the blade height.....	5	6	Troubleshooting.....	7
3.8	Install the battery pack.....	5	7	Technical data.....	8
3.9	Remove the battery pack.....	5	8	Warranty.....	8
4	Operation.....	5	9	EC Declaration of conformity.....	8

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 | Handle knob |
| 2 | Lower handle |
| 3 | Upper handle |
| 4 | Knob |
| 5 | Bolt |
| 6 | Grass catcher |
| 7 | Rear discharge door |
| 8 | Mulch plug |
| 9 | Side discharge chute |
| 10 | Side discharge door |
| 11 | Height adjustment lever |
| 12 | Battery door |
| 13 | Battery pack |
| 14 | Safety key |
| 15 | Battery release button |
| 16 | Start button |
| 17 | Bail switch |
| 18 | Self-propel lever |
| 19 | Speed control button |
| 20 | Wrench |
| 21 | Mounting screw |
| 22 | Blade |
| 23 | Wood |
| 24 | Hook |
| 25 | Door rod |
| 26 | Pivot |
| 27 | Recesses |
| 28 | Mulch plug handle |
| 29 | Grass catcher handle |

2 SAFETY

▲ WARNING

Make sure that you do/obey all safety instructions.

Refer to Safety Manual.

3 INSTALLATION

▲ WARNING

Do not change or make accessories that are not recommended by the manufacturer.

▲ WARNING

Do not put in the safety key or the battery pack until you assemble all the parts.

3.1 UNPACK THE MACHINE

▲ WARNING

Make sure that you correctly assemble the machine before use.

▲ WARNING

- If the parts have damage, 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 door 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 door.

3.5 INSTALL THE MULCH PLUG

Figure 5.

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

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 HEIGHT

The machine can be set to different blade heights.

Figure 7.

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

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 door.
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.

Soft-Start

This Li-ion machine has a "soft-start" feature.

When you start the machine, it goes to full speed after approximately 3 seconds.

i NOTE

If the machine does not start, remove the battery pack and examine the mower deck to make sure that:

- no grass catches on the blade.
- the blade can turn freely by hand.

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 OPERATE THE SELF-PROPEL SYSTEM

Figure 9.

i NOTE

The machine is built with a thermal protector to stop the self-propelled motor when overload occurs. It's a device calibrated to open the self-propelled motor circuit upon reaching a certain temperature/current. Re-setting the protector requires both cool down below the calibration point and removal of power supply. When the protection happens, the operator should release the self-propel bail lever immediately, then restart the mower after at least 30 minutes.

1. Start the machine.
2. While you hold the bail switch, push the self-propel lever in the direction of the handle bar.
3. Hold the bail switch and the self-propel lever at the same time with your right hand.
4. Adjust the speed control button with your left hand.
 - Push the speed control button in the direction of the Cougar Symbol to increase the speed.
 - Pull the speed control button in the direction of the Turtle Symbol to decrease the speed.
5. Release the self-propel lever to close the self-propel system.

4.4 EMPTY THE GRASS CATCHER

Figure 10.

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 slots.
6. Close the rear discharge door.

7. Empty the grass catcher.

4.5 OPERATE ON SLOPES

▲ WARNING

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

▲ WARNING

Please keep a low self-propelled speed when you mow on a slope.

- Do not go up and down on a slope when you 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.

4.6 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 engine 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.

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 LUBRICATION

Apply sufficient quantity of high grade lubricant to all bearings. No more bearing lubrication is necessary in usual operation conditions.

▲ WARNING

Do not lubricate the wheel components. Lubrication can cause damage to the wheel components during operation.

5.3 REPLACE THE BLADE

Figure 11-12.

▲ 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.

5.4 STORE THE MACHINE

- Clean the machine before storage.
- Make sure the engine is not hot when you put the machine into storage.
- 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.

You must lower the handle before you put the machine into the storage.

1. Fully loosen the handle knobs on the sides of the handle.
2. Put the upper handle down.
3. Push on each side of the lower handle.
4. Lift the sides of the lower handle around the edges of the handle mounting brackets. Do not pinch or trap the cables.

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 battery key is not put in.	Put in the battery key.
The machine cuts grass unevenly.	The lawn is rough.	Examine the mowing area.
	The blade height is not set correctly.	Move the wheels 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.

Problem	Possible cause	Solution
The machine is hard to push.	The grass is too tall, or the blade height is too low.	Increase the blade 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"> 1. Stop the motor. 2. Remove the safety key and battery pack. 3. Disconnect the power source. 4. Inspect for damage. 5. Repair the machine before you start it again.
The machine stops during mowing.	The blade height is too low.	Increase the blade 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	60 V
No load speed	2800 / min
Cut width	460 mm
Cut height	25 - 80 mm
Self-propelled speed	0,5 - 1,5 m/s
Grass catcher capacity	55 L

Weight (without battery pack)	28 kg
Measured sound pressure level	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$, $K = 3 \text{ dB(A)}$
Measured sound power level	$L_{WA} = 85,5 \text{ dB(A)}$
Guaranteed sound power level	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Vibration	$< 2,5 \text{ m/s}^2$, $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Battery model	2918307/2918407 and other BAC series
Charger model	2918507 and other CAC series
Double-insulated construction	

8 WARRANTY

(The full warranty terms and conditions can be found on Greenworks webpage)

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: GLOBGRO AB Globe Group Europe

Address: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Sweden

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

Name: Peter Söderström

Address: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Sweden

Herewith we declare that the product

Category: Lawn Mower

Model: 2502907(LMC410)
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} : 85,5 dB(A)
Guaranteed sound power level $L_{WA,d}$: 96 dB(A)

Place, date: Malmö, 02.03.2019
Signature: Ted Qu, Quality Director



1	Popis.....	11	4.2	Zastavení stroje.....	13
1.1	Účel.....	11	4.3	Ovládání systému samohybného pohonu.....	13
1.2	Popis.....	11	4.4	Vyprázdnění zachytávače trávy.....	13
2	Bezpečnost.....	11	4.5	Práce ve svahu.....	13
3	Instalace.....	11	4.6	Provozní tipy.....	13
3.1	Rozbalení zařízení.....	11	5	Údržba.....	13
3.2	Odklopení dolní rukojeti	11	5.1	Celková údržba.....	14
3.3	Instalace horní rukojeti	11	5.2	Mazání.....	14
3.4	Instalace zachytávače trávy.....	12	5.3	Výměna čepele.....	14
3.5	Instalace mulčovací zátky.....	12	5.4	Skladování stroje.....	14
3.6	Instalace bočního deflektoru.....	12	6	Odstraňování problémů.....	14
3.7	Nastavení výšky čepele.....	12	7	Technické údaje.....	15
3.8	Instalace akumulátoru.....	12	8	Záruka.....	15
3.9	Vyjmutí akumulátoru.....	12	9	Prohlášení ES o shodě.....	15
4	Provoz.....	12			
4.1	Spuštění stroje.....	12			

1 POPIS

1.1 ÚČEL

Tento stroj se používá k sekání trávniků 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 Knoflík na rukojeti
- 2 Dolní rukojeť
- 3 Horní rukojeť
- 4 Knoflík
- 5 Šroub
- 6 Zachytávač trávy
- 7 Zadní výstupní dvířka
- 8 Mulčovací zátka
- 9 Boční deflektor
- 10 Boční výstupní dvířka
- 11 Páka pro nastavení výšky
- 12 Dvířka akumulátoru
- 13 Akumulátor
- 14 Bezpečnostní klíč
- 15 Tlačítko pro uvolnění akumulátoru
- 16 Startovací tlačítko
- 17 Pákový spínač
- 18 Páčka samohybného pohonu
- 19 Volič rychlosti
- 20 klíč (není v balení)
- 21 Montážní šroub
- 22 Čepel
- 23 Dřevo
- 24 Háček
- 25 Tyč zadních dvířek
- 26 Čep
- 27 Výstupky
- 28 Rukojeť mulčovací zátka
- 29 Rukojeť zachytávače trávy

2 BEZPEČNOST

▲ VAROVÁNÍ

Ujistěte se, že dodržujete všechny bezpečnostní pokyny.

Viz Bezpečnostní příručka.

3 INSTALACE

▲ VAROVÁNÍ

Nezaměňujte ani nepoužívejte příslušenství, které výrobce nedoporučuje.

▲ VAROVÁNÍ

Nevkládejte bezpečnostní klíč nebo akumulátor, dokud nenainstalujete všechny součásti.

3.1 ROZBALENÍ ZAŘÍZENÍ

▲ VAROVÁNÍ

Ujistěte se před použitím, že jste řádně sestavili stroj.

▲ VAROVÁNÍ

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

1. Otevřete balení.
2. Přečtěte si dokumentaci přiloženou v balení.
3. Vyměňte všechny nesmontované díly z balení.
4. Vyměňte stroj z balení.
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.

📌 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.

- Utáhněte knoflíky na šrouby.
- Proveďte stejnou operaci na druhé straně.

3.4 INSTALACE ZACHYTÁVAČE TRÁVY

Obrázek 4.

- Odstraňte mulčovací zátku.
- Odstraňte boční deflektor.
- Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Přidržete zachytávač trávy na jeho rukojeti a zahákněte háky na tyč zadních dvířek.
- Zavřete zadní výstupní dvířka.

3.5 INSTALACE MULČOVACÍ ZÁTKY

Obrázek 5.

- Odstraňte zachytávač trávy.
- Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Uchopte mulčovací zátku za její rukojeť a vložte ji do vyhazovacího tunelu.
- Zavřete zadní výstupní dvířka.

3.6 INSTALACE BOČNÍHO DEFLEKTORU

Obrázek 6.

▲ UPOZORNĚNÍ

Při použití bočního deflektoru

- neinstalujte zachytávač trávy.
- ponechte nainstalovanou mulčovací zátku.

- Otevřete boční výstupní dvířka a podržte je.
- Zarovnejte výstupky bočního deflektoru pod čep.
- Zavřete boční výstupní dvířka.

3.7 NASTAVENÍ VÝŠKY ČEPELE

Čepel stroje lze nastavit na různé výšky.

Obrázek 7.

- Posuňte páku pro nastavení výšky směrem dopředu pro zvýšení výšky čepele.
- Posuňte páku pro nastavení výšky směrem dozadu pro snížení výšky čepele.

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.

- Otevřete dvířka prostoru pro akumulátor.
- Zarovnejte žebra na akumulátoru s drážkami v prostoru pro akumulátor.
- Zatlačte akumulátor do prostoru pro akumulátor, dokud akumulátor nezapadne na místo.
- Když uslyšíte kliknutí, akumulátor je nainstalován.
- Zavřete kryt prostoru pro akumulátor.

ℹ POZNÁMKA

Motor se spustí pouze po vložení bezpečnostního klíče.

3.9 VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

Obrázek 8.

- Otevřete dvířka prostoru pro akumulátor.
- Vyjměte bezpečnostní klíč.
- Stiskněte a podržte tlačítko pro uvolnění akumulátoru.
- Vyjměte akumulátor ze stroje.

4 PROVOZ

▲ VAROVÁNÍ

Při práci používejte ochranu očí.

4.1 SPUŠTĚNÍ STROJE

Obrázek 9.

- Vložte bezpečnostní klíč.
- Stiskněte a podržte startovací tlačítko.
- Zatímco držíte startovací tlačítko zmáčknuté, posuňte pákový spínač ve směru řídítek.
- Po stlačení pákového spínače můžete uvolnit startovací tlačítko. Stroj se zastaví po uvolnění pákového spínače.

Měkký start

Tento lithium-iontový stroj má funkci „měkkého startu“.

Při spuštění stroje se po přibližně 3 sekundách dostane na plnou rychlost.

i POZNÁMKA

Pokud se stroj nespustí, vyjměte akumulátor a přezkoušejte sekačku, abyste se ujistili, že:

- na čepeli není zachycena žádná tráva.
- se čepel může volně otáčet rukou.

4.2 ZASTAVENÍ STROJE

Obrázek 9.

1. Uvolněte pákový spínač pro zastavení stroje.

▲ VAROVÁNÍ

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

▲ VAROVÁNÍ

Po ukončení práce vždy vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.

4.3 OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU SAMOHYBNÉHO POHONU

Obrázek 9.

i POZNÁMKA

Stroj je vybaven tepelnou ochranou pro zastavení samohybného motoru při přetížení. Je to zařízení kalibrované pro rozpojení obvodu samohybného pohybu při dosažení určité teploty / proudu. Reset chrániče vyžaduje jak vychladnutí pod kalibrační bod, tak vyjmutí napájecího zdroje. Když dojde k spuštění ochrany, obsluha musí ihned uvolnit páčku samohybného pohonu a poté po 30 minutách znovu spustit sekačku.

1. Zapněte stroj.
2. Zatímco držíte pákový spínač zmáčknutý, posuňte páčku samohybného pohonu ve směru řídítek.
3. Podržte současně pákový spínač a páčku samohybného pohonu s pravou rukou.
4. Volič rychlosti nastavte levou rukou.
 - Pro zvýšení rychlosti potáhněte volič rychlosti ve směru symbolu pumpy.
 - Pro snížení rychlosti potáhněte volič rychlosti ve směru symbolu želvy.
5. Uvolněte páčku samohybného pohonu pro zastavení systému samohybného pohonu.

4.4 VYPRÁZDNĚNÍ ZACHYTÁVAČE TRÁVY

Obrázek 10.

1. Zastavte stroj.

2. Vyjměte bezpečnostní klíč.
3. Vyjměte akumulátor.
4. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
5. Přidržte zachytávač trávy na jeho rukojeti a odháknete jej ze štěrbin.
6. Zavřete zadní výstupní dvířka.
7. Vyprázdněte zachytávač trávy.

4.5 PRÁCE VE SVAHU

▲ VAROVÁNÍ

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

▲ VAROVÁNÍ

Během sekání ve svahu udržujte nízkou rychlost samohybného pohonu.

- 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.

4.6 PROVOZNÍ TIPY

- Nepokoušejte se přemostit funkci startovacího tlačítka nebo pákového spínače.
- Při spuštění stroj nenaklánějte.
- Nestrkejte ruce ani nohy do blízkosti nebo pod rotující části.
- Udržujte výpustný žlab čistý.
- Nesekejte mokrou trávu.
- Vyšší výška čepel je nutná pro novou nebo hustou trávu.
- 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.

5.1 CELKOVÁ ÚDRŽBA

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

5.2 MAZÁNÍ

Naneste dostatečné množství vysoce kvalitního maziva na všechna ložiska. Žádné další mazání ložisek není nutné za běžných provozních podmínek.

▲ VAROVÁNÍ

Nemažte součásti kola. Mazání může v provozu způsobit poškození součástí kola.

5.3 VÝMĚNA ČEPELE

Obrázek 11-12.

▲ VAROVÁNÍ

Používejte pouze schválené náhradní čepele.

▲ VAROVÁNÍ

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

1. Zastavte stroj.
2. Ujistěte se, že se čepele zcela zastaví.
3. Vyměňte bezpečnostní klíč a akumulátor.
4. Převraťte sekačku na boční stranu.
5. K zabránění pohybu čepelí použijte kus dřeva.

6. Odstraňte montážní šroub a podložku pomocí klíče nebo nástavce.
7. Vyměňte čepel.
8. Nainstalujte novou čepel. Ujistěte se, že šípky zapadnou do otvorů v čepeli.
9. Vložte montážní šroub a podložku a utáhněte.

5.4 SKLADOVÁNÍ STROJE

- Před skladováním stroj vyčistěte.
- 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 technikem autorizovaného servisního střediska.
- Skladujte stroj v suchém prostoru.
- Ujistěte se, že se děti nemohou přiblížit k zařízení.


Před uskladněním musíte rukojeť stroje spustit.

1. Zcela uvolněte knoflíky na rukojeti na obou stranách.
2. Dejte horní rukojeť dolů.
3. Zatlačte na obě strany spodní rukojeti.
4. Zvedněte strany dolní rukojeti kolem okrajů montážních držáků rukojeti. Nepřiskřípněte nebo nezachyťte kabel.

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 hrbolatý.	Zkontrolujte oblast sečení.
	Výška čepelí není nastavena správně.	Posuňte kola do vyšší polohy.

Problém	Možná příčina	Řešení
Stroj správně nemulčuje.	Odřezky mokré trávy se nalepují na sekačku.	Před sečením počkejte, dokud tráva neuschne.
	Chybí mulčovací zátka.	Nainstalujte mulčovací zátku.
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.
	Hřídél motoru je ohnutá.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zastavte motor. 2. Vyjměte bezpečnostní klíč. 3. Vyjměte akumulátor. 4. Zkontrolujte poškození. 5. Opravte stroj dříve, než jej znovu spustíte.
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 ochladte.

Rychlost s vlastním pohonem	0,5 - 1,5 m/s
Kapacita zachytávače trávy	55 L
Hmotnost (bez akumulátoru)	28 kg
Měřená hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$, $K = 3 \text{ dB(A)}$
Měřená hladina akustického výkonu	$L_{WA} = 85,5 \text{ dB(A)}$
Garantovaná hladina akustického výkonu	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Vibrace	$< 2,5 \text{ m/s}^2$, $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Akumulátor	2918307/2918407 a další řady BAC
Typ nabíječky	2918507 a další řady CAC
Konstrukce se zdvojenou izolací	

8 ZÁRUKA

(Úplné záruční podmínky naleznete na Greenworks webové stránce společnosti)

Greenworks Záruka 3 roky na výrobek a 2 roky na baterie (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 použitý 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 stvrženka) musí být vrácen na místo zakoupení pro uplatnění záručního nároku.

9 PROHLÁŠENÍ ES O SHODĚ

Název a adresa výrobce:

Název: GLOBGRO AB Globe Group Europe

Adresa: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Švédsko

Název a adresa společnosti oprávněně vypracovat soubor technické dokumentace:

Název: Peter Söderström

Adresa: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Švédsko

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

7 TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	60 V
Otáčky naprázdno	2800 / min
Záběr	460 mm
Výška sečení	25 - 80 mm

Tímto prohlašujeme, že výrobek

CS

Kategorie: Sekačka na trávu
 Model: 2502907(LMC410)
 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 a 2005/88/ES
 - 2011/65/EU a (EU)2015/863

Dále prohlašujeme, že byly použity následující části, ustanovení harmonizovaných norem:

- 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} : 85,5 dB(A)

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

Místo, datum: Mal- Podpis: Ted Qu, ředitel pro kvali-
 mö, 02.03.2019 tu



1	Popis.....	18	4.2	Zastavenie stroja.....	20
1.1	Účel.....	18	4.3	Ovládanie systému samohybného pohonu.....	20
1.2	Prehľad.....	18	4.4	Vyprázdnenie zachytávača trávy.....	20
2	Bezpečnosť.....	18	4.5	Práca na svahu.....	20
3	Inštalácia.....	18	4.6	Prevádzkové tipy.....	20
3.1	Rozbalenie stroja.....	18	5	Údržba.....	20
3.2	Vyklopenie dolnej rukoväte.....	18	5.1	Celková údržba.....	21
3.3	Inštalácia hornej rukoväte	18	5.2	Mazanie.....	21
3.4	Inštalácia zachytávača trávy.....	19	5.3	Výmena čepele.....	21
3.5	Inštalácia mulčovacej zátky.....	19	5.4	Skladovanie stroja.....	21
3.6	Inštalácia bočného deflektora.....	19	6	Riešenie problémov.....	21
3.7	Nastavenie výšky čepele.....	19	7	Technické údaje.....	22
3.8	Inštalácia akumulátora.....	19	8	Záruka.....	22
3.9	Vybratie akumulátora.....	19	9	Vyhlasenie ES o zhode.....	22
4	Obsluha.....	19			
4.1	Spustenie stroja.....	19			

1 POPIS

1.1 ÚČEL

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

1.2 PREHĽAD

Obrázok 1 - 12.

- 1 Tlačidlo rukoväte
- 2 Dolná rukoväť
- 3 Horná rukoväť
- 4 Gombík
- 5 Skrutka
- 6 Zachytávač trávy
- 7 Zadné výstupné dvierka
- 8 Mulčovacia zátka
- 9 Bočný deflektor
- 10 Bočné výstupné dvierka
- 11 Páka pre nastavenie výšky
- 12 Dvierka akumulátora
- 13 Akumulátor
- 14 Bezpečnostný kľúč
- 15 Tlačidlo uvoľnenia akumulátora
- 16 Tlačidlo Štart
- 17 Pákový spínač
- 18 Páčka samohybného pohonu
- 19 Volič rýchlosti
- 20 Kľúč (nie je v balení)
- 21 Montážna skrutka
- 22 Čepeľ
- 23 Drevo
- 24 Háčik
- 25 Tyč zadných dvierok
- 26 Čap
- 27 Výstupky
- 28 Rukoväť mulčovacej zátky
- 29 Rukoväť zachytávača trávy

2 BEZPEČNOSŤ

▲ VAROVANIE

Uistite sa, že dodržiavate všetky bezpečnostné pokyny.

Pozrite si Bezpečnostnú príručku.

3 INŠTALÁCIA

▲ VAROVANIE

Nezamieňajte ani nepoužívajte príslušenstvo, ktoré výrobca neodporúča.

▲ VAROVANIE

Nevkladajte bezpečnostný kľúč alebo akumulátor, kým nenainštalujete všetky súčasti.

3.1 ROZBALENIE STROJA

▲ VAROVANIE

Pred použitím sa uistite, že ste správne zložili stroj.

▲ VAROVANIE

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

1. Otvorte balenie.
2. Prečítajte si dokumentáciu priloženú v škatuli.
3. Vyberte všetky nezmontované diely zo škatule.
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 skrutky do otvorov.

- Dotiahnite gombíky na skrutky.
- Urobte rovnakú operáciu na druhej strane.

3.4 INŠTALÁCIA ZACHYTÁVAČA TRÁVY

Obrázok 4.

- Odstráňte mulčovaciu zátku.
- Odstráňte bočný deflektor.
- Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
- Pridržte zachytávač trávy na jeho rukoväti a zaháknite háky na tyč zadných dvierok.
- Zatvorte zadné výstupné dvierka.

3.5 INŠTALÁCIA MULČOVACEJ ZÁTKY

Obrázok 5.

- Odstráňte zachytávač trávy.
- Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
- Uchopte mulčovaciu zátku za jej rukoväť a vložte ju do vyhadzovacieho tunela.
- Zatvorte zadné výstupné dvierka.

3.6 INŠTALÁCIA BOČNÉHO DEFLEKTORA

Obrázok 6.

▲ VÝSTRAHA

Pri použití bočného deflektora:

- neinštalujte zachytávač trávy.
- ponechajte nainštalovanú mulčovaciu zátku.

- Otvorte bočné výstupné dvierka a podržte ich.
- Zarovnajete výstupky bočného deflektora pod čap.
- Zatvorte bočné výstupné dvierka.

3.7 NASTAVENIE VÝŠKY ČEPELE

Čepeľ stroja je možné nastaviť na rôzne výšky.

Obrázok 7.

- Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dopredu pre zvýšenie výšky čepele.
- Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dozadu pre zníženie výšky čepele.

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.

- Otvorte dvierka priestoru pre akumulátor.
- Zarovnajete rebrá na akumulátore s drážkami v priestore pre akumulátor.
- Zatlačte akumulátor do priestoru preň, kým akumulátor nezapadne na miesto.
- Keď budete počuť kliknutie, akumulátor je nainštalovaný.
- Zatvorte kryt pre akumulátor.

! POZNÁMKA

Motor sa spustí iba po vložení bezpečnostného kľúča.

3.9 VYBRATIE AKUMULÁTORA

Obrázok 8.

- Otvorte dvierka priestoru pre akumulátor.
- Vyberte bezpečnostný kľúč.
- Stlačte a podržte tlačidlo pre uvoľnenie akumulátora.
- Vyberte akumulátor zo stroja.

4 OBSLUHA

▲ VAROVANIE

Pri práci používajte ochranu očí.

4.1 SPUSTENIE STROJA

Obrázok 9.

- Vložte bezpečnostný kľúč.
- Stlačte a podržte štartovacie tlačidlo.
- Počas držania štartovacieho tlačidla, posuňte pákový spínač v smere riadidiel.
- Po stlačení pákového spínača môžete uvoľniť štartovacie tlačidlo. Stroj sa zastaví po uvoľnení pákového spínača.

Mäkký štart

Tento lítium-iónový stroj má funkciu „mäkkého štartu“.

Po spustení sa stroj po približne 3 sekundách dostane na plnú rýchlosť.

i POZNÁMKA

Ak sa stroj nespustí, vyberte akumulátor a preskúšajte kosačku, aby ste sa uistili, že:

- na čepeľ nie je zachytená žiadna tráva.
- sa čepeľ môže voľne otáčať rukou.

4.2 ZASTAVENIE STROJA

Obrázok 9.

1. Uvoľníte pákový spínač pre zastavenie stroja.

▲ VAROVANIE

Pred opätovným spustením stroja počkajte, až sa čepele celkom zastavia. Stroj rýchlo nevypínajte a nezapínajte.

▲ VAROVANIE

Po ukončení práce vždy vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.

4.3 OVLÁDANIE SYSTÉMU SAMOHYBNÉHO POHONU

Obrázok 9.

i POZNÁMKA

Stroj je vybavený s tepelnou ochranou na zastavenie samohybného motora pri preťažení. Je to zariadenie kalibrované na rozpojenie okruhu samohybného motora pri dosiahnutí určitej teploty/prúdu. Reset chrániča vyžaduje ochladenie pod kalibračný bod a odpojenie napájacieho zdroja. Ak sa spustí ochrana, obsluha musí okamžite uvoľniť páčku samohybného pohonu a potom po 30 minútach reštartovať kosačku.

1. Zapnite stroj.
2. So stlačeným pákovým spínačom posuňte páčku samohybného pohonu v smere riadidiel.
3. Podržte pákový spínač a páčku samohybného pohonu súčasne s pravou rukou.
4. Volič rýchlosti nastavte ľavou rukou.
 - Pre zvýšenie rýchlosti potiahnite volič rýchlosti v smere symbolu pumpy.
 - Pre zníženie rýchlosti potiahnite volič rýchlosti v smere symbolu korytnačky.
5. Uvoľníte páčku samohybného pohonu pre zastavenie systému samohybného pohonu.

4.4 VYPRÁZDNIENIE ZACHYTÁVAČA TRÁVY

Obrázok 10.

1. Stroj zastavte.
2. Vyberte bezpečnostný kľúč.

3. Vyberte akumulátor.
4. Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
5. Pridržte zachytávač trávy za jeho rukoväť a odháknite ho zo štrbin.
6. Zatvorte zadné výstupné dvierka.
7. Vyprázdnite zachytávač trávy.

4.5 PRÁCA NA SVAHU**▲ VAROVANIE**

Nekoste na svahu so sklonom, ktorý presahuje 15 °. Ak sa na svahu necítite pohodlne, nekoste na svahu.

▲ VAROVANIE

Počas kosenia na svahu udržiavajte nízku rýchlosť samohybného pohonu.

- 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 nerovnôvne, okamžite uvoľníte pákový spínač.
- Nekoste v blízkosti výsypov, priekop alebo násypov.

4.6 PREVÁDZKOVÉ TIPY

- Nepokúšajte sa premosť funkciu štartovacieho tlačidla alebo pákového spínača.
- Pri spúšťaní stroj nenakláňajte.
- Nestrkajte ruky ani nohy do blízkosti alebo pod rotujúce časti.
- Udržujte výpustný žlab čistý.
- Nekoste mokrú trávu.
- Vyššia výška čepele je nutná 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.

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 MAZANIE

Naneste dostatočné množstvo vysokokvalitného maziva na všetky ložiská. Žiadne ďalšie mazanie ložísk nie je nutné pri bežných prevádzkových podmienkach.

▲ VAROVANIE

Nemažte súčasti kolesa. Mazanie môže v prevádzke spôsobiť poškodenie súčastí kolesa.

5.3 VÝMENA ČEPELE

Obrázok 11-12.

▲ VAROVANIE

Používajte iba schválené náhradné čepele.

▲ VAROVANIE

Vždy si chráňte ruky pevnými rukavicami alebo zabalením čepeľí 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 čepeľi.

9. Vložte montážnu skrutku a rozperu a dotiahnite.

5.4 SKLADOVANIE STROJA

- 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.
 - Dotiahnite skrutky.
 - Kontaktujte osobu z autorizovaného servisného strediska.
- Skladujte stroj v suchom priestore.
- Uistite sa, že sa deti nemôžu priblížiť k stroju.

Pred uskladnením musíte rukoväť stroja spustiť.

1. Celkom uvoľnite gombíky na rukováti na oboch stranách.
2. Dajte hornú rukoväť dole.
3. Zatlačte na obe strany spodnej rukováti.
4. Zdvihnite strany dolnej rukováti okolo okrajov montážnych držiakov rukováti. Nepriškripnite alebo nezachyťte kábel.

6 RIEŠENIE PROBLÉMOV


Problém	Možná príčina	Riešenie
Rukoväť nie je v správnej polohe.	Skrutky nie sú správne osadené.	Nastavte výšku rukováte a uistite sa, že tlačidlá a skrutky sú správne zarovnané.
Stroj sa nespustí.	Kapacita akumulátora je nízka.	Nabite akumulátor.
	Pákový spínač je chybný.	Vymeňte pákový spínač.
	Bezpečnostný kľúč nie je vložený.	Vložte bezpečnostný kľúč.
Stroj kosí trávu nerovnomerne.	Trávník je hrboľatý.	Skontrolujte oblasť kosenia.
	Výška čepele nie je správne nastavená.	Posuňte kolesá do vyššej polohy.
Stroj správne nemulčuje.	Odrezký mokrej trávy sa lepia na kosačku.	Pred kosením počkajte, kým tráva uschne.
	Chýba mulčovací zátka.	Nainštalujte mulčovací zátka.

Problém	Možná příčina	Riešenie
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"> 1. Zastavte motor. 2. Vyberte bezpečnostný kľúč. 3. Vyberte akumulátor. 4. Skontrolujte poškodenie. 5. Opravte stroj predtým, než ho znovu spustíte.
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	60 V
Rýchlosť bez zaťaženia	2800 / min
Záber	460 mm
Výška kosenia	25 - 80 mm
Rýchlosť s vlastným pohonom	0,5 - 1,5 m/s
Kapacita zachytávača trávy	55 L
Hmotnosť (bez akumulátora)	28 kg

Meraná hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 73 \text{ dB(A)}$, $K = 3 \text{ dB(A)}$
Meraná hladina akustického výkonu	$L_{WA} = 85,5 \text{ dB(A)}$
Garantovaná hladina akustického výkonu	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Vibrácie	$< 2,5 \text{ m/s}^2$, $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Akumulátor	2918307/2918407 a ďalšie série BAC
Typ nabíjačky	2918507 a ďalšie série CAC
Konštrukcia s dvojistou izoláciou	

8 ZÁRUKA

(Úplné záručné podmienky nájdete na Greenworks webovej stránke spoločnosti)

Greenworks Záruka 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 žiadnou dodatočnou zárukou, ktorú ponúka predajca alebo obchodník.

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

9 VYHLÁSENIE ES O ZHODE

Názov a adresa výrobcu:

Názov: GLOBGRO AB Globe Group Europe

Adresa: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Švédsko

Názov a adresa spoločnosti oprávnenej vypracovať súbor technickej dokumentácie:

Názov: Peter Söderström

Adresa: Propellergatan 1, 211 15 Malmö, Švédsko

Týmto prehlasujeme, že výrobok

Kategória: Kosačka na tráv

Model: 2502907(LMC410)

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 a 2005/88/ES
 - 2011/65/EÚ a (EÚ)2015/863

Ďalej vyhlasujeme, že boli použité nasledujúce časti, ustanovenia harmonizovaných noriem:

- 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} : 85,5 dB(A)

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

Miesto, dátum: Mal- Podpis: Ted Qu, riaditeľ pre kvalitu
mö, 02.03.2019

