



# greenworks®

GD40LM46SP  
GD40LM46SPK6

SK

KOSAČKA NA TRÁVU

NÁVOD NA OBSLUHU



CE

<b>1</b>	<b>Popis.....</b>	<b>2</b>	3.9	Odstránenie akumulátora.....	6
1.1	Účel.....	2	<b>4</b>	<b>Obsluha.....</b>	<b>6</b>
1.2	Prehľad.....	2	4.1	Spustenie stroja.....	7
<b>2</b>	<b>Bezpečnosť.....</b>	<b>2</b>	4.2	Zastavenie stroja.....	7
2.1	Vymedzenie bezpečnosti.....	2	4.3	Ovládanie systému samohybného pohonu.....	7
2.2	Všeobecné bezpečnostné upozornenia o výrobku.....	2	4.4	Vyprázdenie zachytávača trávy.....	7
2.3	Bezpečnostné upozornenia pre kosačku.....	4	4.5	Práca na svahu.....	7
2.4	Symbole na výrobku.....	5	4.6	Prevádzkové tipy.....	7
2.5	Recyklujte.....	5	<b>5</b>	<b>Údržba.....</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	<b>Inštalácia.....</b>	<b>5</b>	5.1	Celková údržba.....	8
3.1	Rozbalenie stroja.....	5	5.2	Mazanie.....	8
3.2	Vyklopenie dolnej rukoväti.....	5	5.3	Výmena čepele.....	8
3.3	Inštalácia hornej rukoväti .....	6	5.4	Skladovanie stroja.....	8
3.4	Inštalácia zachytávača trávy.....	6	<b>6</b>	<b>Riešenie problémov.....</b>	<b>9</b>
3.5	Inštalácia mulčovacej zátky.....	6	<b>7</b>	<b>Technické údaje.....</b>	<b>9</b>
3.6	Inštalácia bočného deflektora.....	6	<b>8</b>	<b>Záruka.....</b>	<b>9</b>
3.7	Nastavenie výšky čepele.....	6	<b>9</b>	<b>Vyhlasenie ES o zhode.....</b>	<b>10</b>
3.8	Inštalácia akumulátora.....	6			

## 1 POPIS

### 1.1 ÚČEL

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

### 1.2 PREHĽAD

Obrázok 1-11.

- 1 Tlačidlo rukoväti
- 2 Dolná rukoväť
- 3 Konzola
- 4 Horná rukoväť
- 5 Skrutka
- 6 Tlačidlo
- 7 Zachytávač trávy
- 8 Mulčovacia zátka
- 9 Bočný deflektor
- 10 Zadné výstupné dvierka
- 11 Rukoväť zachytávača trávy
- 12 Háčik
- 13 Tyč zadných dvierok
- 14 Rukoväť mulčovacej zátky
- 15 Vyhadzovací tunel
- 16 Bočné výstupné dvierka
- 17 Výstupky
- 18 Čap
- 19 Páka pre nastavenie výšky
- 20 Dvierka pre akumulátor
- 21 Priestor pre akumulátor
- 22 Bezpečnostný kľúč
- 23 Tlačidlo uvoľnenia akumulátora
- 24 Tlačidlo Štart
- 25 Madlo
- 26 Pákový spínač
- 27 Páčka samohybného pohonu
- 28 Volič rýchlosti
- 29 Čepeľ
- 30 Drevo
- 31 Montážna skrutka
- 32 Smer rotácie čepele

## 2 BEZPEČNOSŤ

### 2.1 VYMEDZENIE BEZPEČNOSTI

Varovania, upozornenia a poznámky slúžia na upozornenie na obzvlášť dôležité časti príručky.

#### ▲ VAROVANIE

**AK SA NEBUDÚ DODRŽIAVAŤ POKYNY V PRÍRUČKE, OPERÁTOROVI HROZÍ RIZIKO PORANENIA ALEBO ÚMRTIA.**

#### ▲ VÝSTRAHA

**AK OPERÁTOR NEBUDE DODRŽIAVAŤ POKYNY V PRÍRUČKE, HROZÍ RIZIKO POŠKODENIA PRODUKTU, INÝCH MATERIÁLOV ALEBO PRILAHLEJ OBLASTI.**

*Poznámka: Využíva sa na poskytnutie podrobnejších informácií, ktoré sú potrebné v danej situácii.*

### 2.2 VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA O VÝROBKU

Všeobecné bezpečnostné upozornenia o výrobku

#### ▲ VAROVANIE

**Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia, pokyny, ilustrácie a špecifikácie dodávané s týmto výrobkom. Nedodržanie týchto varovaní a pokynov môže mať za následok zasiahnutie elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne poranenie.**

**Všetky varovania a pokyny si ponechajte pre prípadnú budúcu potrebu.**

*Pojem „výrobok“ v upozorneniach sa vzťahuje na vaš výrobok napájaný zo siete (káblový) alebo výrobok napájaný AKUMULÁTOROM (bezdrôtový).*

#### 1) Bezpečnosť pracoviska

- a) **Udržujte pracovisko čisté a dobre osvetlené. Neporiadok a tmavé priestory vedú k úrazom.**
- b) **Nepoužívajte výrobky vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu. Výrobky vytvárajú iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.**
- c) **Počas prevádzky výrobku držte deti a okolostojace osoby mimo dosahu. Rozptyľovanie pozornosti môže viesť ku strate kontroly.**

#### 2) Elektrická bezpečnosť

- a) **Zástrčky výrobky musia zodpovedať zásuvke. Vidlicu prívodu v žiadnom prípade neupravujte. Nepoužívajte žiadne zásuvkové adaptéry s uzemnenými výrobkami. Neupravené vidlice a zodpovedajúce zásuvky znižujú riziko úrazu elektrickým prúdom.**
- b) **Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú rúry, radiátory, sporáky a chladničky. Ak je vaše telo uzemnené, zvyšuje sa riziko elektrickým prúdom.**



skratovanie vývodov. Skrat medzi svorkami akumulátora môže spôsobiť popálenie alebo požiar.

d) V nevhodných podmienkach môže kvapalina unikáť z akumulátora. Zabráňte kontaktu. Pri náhodným kontakte s pokožkou opláchnite vodou. Pri zasiahnutí očí ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. Unikajúca kvapalina z akumulátora môže spôsobiť podráždenie alebo popálenie.

e) **Nepoužívajte poškodený alebo upravený akumulátor alebo výrobok.** Poškodené alebo upravené akumulátory sa môžu nepredvídateľne správať, čo môže viesť k požiaru, výbuchu alebo riziku poranenia.

f) **Nevystavujte akumulátor alebo výrobok ohňu alebo nadmernej teplote.** Vystavenie požiaru alebo teploty vyššej ako 265 °F (130 °C) môže spôsobiť explóziu.

g) **Dodržiavajte všetky pokyny na nabíjanie a nenabíjajte akumulátor alebo výrobok mimo teplotného rozsahu uvedeného v návode.** Nesprávne nabíjanie alebo pri teplotách mimo stanoveného rozsahu môže poškodiť akumulátor a zvýšiť riziko požiaru.

## 6) Servis

a) **Servis výrobku zverte kvalifikovanému opravárovi, ktorý používa iba identické náhradné diely.** Tým sa zabezpečí zachovanie bezpečnosti výrobku.

b) **Poškodené akumulátory nikdy neopravujte.** Servis akumulátorov by mal vykonávať iba výrobca alebo autorizovaní poskytovatelia služieb.

## 2.3 BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA PRE KOSAČKU

a) **Nepoužívajte kosačku v nepriaznivých poveternostných podmienkach, najmä keď hrozí nebezpečenstvo blesku.** Tak sa zníži riziko zasiahnutia bleskom.

b) **Dôkladne skontrolujte oblasť, kde sa má použiť kosačka na trávu, či sa v nej nenachádzajú voľne žijúce živočíchy.** Počas prevádzky môže kosačka poraniť voľne žijúce zvieratá.

c) **Pravidelne kontrolujte oblasť, kde má byť kosačka používaná a odstráňte všetky kamene, palice, drôty, kosti a iné cudzie predmety.** Vyhadzované predmety môžu spôsobiť zranenie osôb.

d) **Pred použitím kosačky vždy vizuálne skontrolujte, či čepel' a žacia sústava nie sú opotrebované alebo poškodené.** Opotrebované alebo poškodené časti zvyšujú riziko poranenia.

e) **Pravidelne kontrolujte zberný vak na známky opotrebenia alebo poškodenia.** Opotrebovaný

alebo poškodený zachytávač trávy môže zvýšiť riziko poranenia osôb.

f) **Ochranné kryty ponechajte na mieste.**

Ochranné kryty musia byť v prevádzkyschopnom stave a musia byť správne namontované. Ochranný kryt, ktorý je uvoľnený, poškodený alebo nefunguje správne, môže spôsobiť zranenie osôb.

g) **Všetky prívody chladiaceho vzduchu udržiajte bez nečistôt.** Zablokované vstupy vzduchu a nečistoty môžu mať za následok prehriatie alebo nebezpečenstvo vzniku požiaru.

h) **Počas prevádzky kosačky vždy noste protišmykovú a ochrannú obuv.** Nepoužívajte kosačku, ak ste bosí alebo máte obuté otvorené sandále. Zníži sa tým možnosť poranenia nôh pri kontakte s pohybujúcou sa čepelou.

i) **Pri práci s kosačkou vždy noste dlhé nohavice.** Odhalená pokožka zvyšuje pravdepodobnosť poranenia vyhodenejšími predmetmi.

j) **Kosačku nepoužívajte na mokrej tráve.** Kráčajte, nikdy nebežte. Tým sa znižuje riziko pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

k) **Kosačku nepoužívajte na príliš strmých svahoch.** Tým sa znižuje riziko straty kontroly, pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

l) **Pri práci na svahoch sa vždy uistite, že máte pevnú pôdu pod nohami, pracujte vždy naprieč cez svah, nikdy nie smerom hore alebo dole, a pri zmene smeru pracujte veľmi opatrne.** Tým sa znižuje riziko straty kontroly, pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

m) **Buďte mimoriadne opatrní pri cúvaní alebo ťahaní kosačky smerom k sebe.** Vždy si všimajte svoje okolie. Znižuje sa tak riziko zakopnutia počas prevádzky.

n) **Nedotýkajte sa čepelí a iných nebezpečných pohyblivých častí, kým sú v pohybe.** Tým sa znižuje riziko poranenia pohyblivými časťami.

o) **Pri odstraňovaní zaseknutého materiálu alebo čistení kosačky sa uistite, že sú všetky vypínače napájania vypnuté a akumulátor je odstránený.** Neočakávaná prevádzka kosačky môže spôsobiť vážne zranenie.

p) **Pri odstraňovaní zaseknutého materiálu alebo čistení kosačky sa uistite, že sú všetky vypínače napájania vypnuté a odstráňte (alebo aktivujte) blokovacie zariadenie.** Neočakávaná prevádzka kosačky môže spôsobiť vážne zranenie.



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**

Nepoškodzte káble pri sklápaní alebo vyklápaní rukovätí.

## **3.3 INŠTALÁCIA HORNEJ RUKOVÄTI**

Obrázok 3.

1. Zarovnajte otvory v hornej a spodnej rukoväti.
2. Vložte skrutky do otvorov.
3. Dotiahnite matice na skrutkách.
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. Pridržte zachytávač trávy na jeho rukoväti a zaháknite háky na tyč zadných dveriek.
5. Zatvorte zadné výstupné dverka.

## **3.5 INŠTALÁCIA MULČOVACEJ ZÁTKY**

Obrázok5.

1. Odstráňte zachytávač trávy.
2. Otvorte zadné výstupné dverka a podržte ich.
3. Uchopte mulčovaciu zátku za jej rukoväť a vložte ju do vyhadzovacieho tunela.
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. Zarovnajte výstupky bočného deflektora pod čap.
3. Zatvorte bočné výstupné dverka.

## **3.7 NASTAVENIE VÝŠKY ČEPELE**

Čepeľ stroja je možné nastaviť na rôzne výšky.

Obrázok 7.

1. Vytiahnite páku pre nastavenie výšky smerom dozadu pre zvýšenie výšky čepele.
2. Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dopredu 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.

### **i POZNÁMKA**

Stroj má odkladacu priehradku na akumulátor pre jeho uloženie.

1. Otvorte dverka priestoru pre akumulátor.
2. Zarovnajte zdvíhacie spojky na batérii s drážkami v priestore pre batérie.
3. Zatlačte akumulátor do priestoru pre batérie, kým nezapadne na miesto.
4. Keď budete počuť kliknutie, akumulátor je nainštalovaný.
5. Zatvorte kryt pre akumulátor.

### **i POZNÁMKA**

Motor sa spustí iba po vložení bezpečnostného kľúča.

## **3.9 ODSTRÁNENIE AKUMULÁTORA**

Obrázok 8.

1. Otvorte dverka priestoru pre akumulátor.
2. Vyberte bezpečnostný kľúč.
3. Stlačte a podržte tlačidlo pre uvoľnenie akumulátora.
4. Vyberte akumulátor zo zariadenia.

## **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 riadidiel.
4. 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 čepeľi nie je zachytená žiadna tráva.
- sa čepeľ môže voľne otáčať rukou.

## 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 nevypínajte a nezapínajte.

### ▲ VAROVANIE

Po ukončení práce vždy vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.

## 4.3 OVLÁDANIE SYSTÉMU SAMOHYBNÉHO POHONU

Obrázok 9.

1. Zapnite stroj.
2. Pokým držíte pákový spínač stlačený, 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. Uvoľnite 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 dverka a podržte ich.
5. Pridržte zachytávač trávy za jeho rukoväť a odháknite ho z dverovej tyče.
6. Zatvorte zadné výstupné dverka.
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 nerovnováhe, okamžite uvoľnite pákový spínač.
- Nekoste v blízkosti výsypov, priekop alebo násypov.

## 4.6 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 mokrú 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 originálne 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.

**▲ VAROVANIE**

Používajte iba originálne 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 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 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 zložiť.

1. Celkom uvoľnite tlačidlá na rukoväti na oboch stranách.
2. Dajte hornú rukoväť dole.
3. Zatláčajte na obe strany spodnej rukoväti.
4. Zdvihnite strany dolnej rukoväti okolo okrajov montážnych držiakov rukovätí. Nepriškripnite alebo nezachyťte kábel.

## 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.
	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>

Problém	Možná príčina	Riešenie
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 DC
Rýchlosť bez zaťaženia	2800 /min.
Šírka kosenia	460 mm
Výška kosenia	25 - 80 mm
Rýchlosť s vlastným pohonom	0,7 - 1,35 m/s
Kapacita zachytávača trávy	55 l
Meraná hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 81,8 \text{ dB(A)}$ , $K = 3 \text{ dB(A)}$
Garantovaná hladina akustického výkonu	$L_{WA,d} = 96 \text{ dB(A)}$
Model akumulátora	G40B4/G40B2/ G40B6/29727 a ďalšie série BAF
Model nabíjačky	G40C/2910907 a ďalšie série CAF
Vibrácie	$< 2,5 \text{ m/s}^2$ , $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
IPX	IPX1

## 8 ZÁRUKA

(Úplné záručné podmienky nájdete na webovej stránke spoločnosti Greenworks)

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 žiadosťou 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: Greenworks Tools Europe GmbH  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Ne-  
mecko

Názov a adresa spoločnosti oprávnenej vypracovať súbor technickej dokumentácie:

Názov: André Douqué  
Adresa: Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Ne-  
mecko

Týmto prehlasujeme, že výrobok

Skupina: Kosačka na trávu  
Model: 2506007/2506807(LMF412)  
Výrobné číslo: Pozrite si štítko s označením vý-  
robu  
Rok výroby: Pozrite si štítko s označením vý-  
robu

- 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 vý-  $L_{WA}$ : 83,6 dB(A)  
konu

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

Príslušný notifikovaný orgán:

Názov: Intertek Deutschland GmbH (notifikovaný orgán 0905)

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

Miesto, dátum: Wei- Podpis: Ted Qu, riaditeľ kvality  
terstadt, 03.03.2021

Ted Qu