



# 55 cm sekačka na trávu Recycler®

Číslo modelu 20955—Výrobní číslo 313000001 a vyšší

Číslo modelu 20956—Výrobní číslo 313000001 a vyšší

## Návod k obsluze

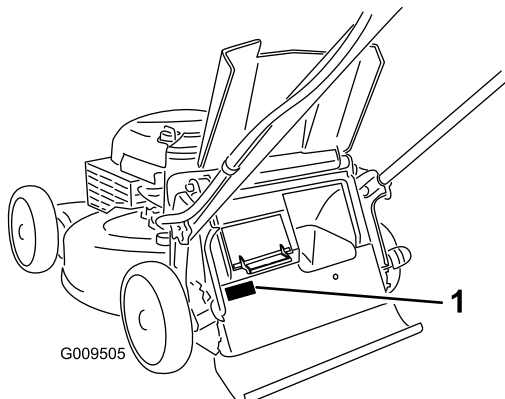
## Úvod

Tato rotační, ručně vedená sekačka na trávu je vhodná pro soukromé majitele pozemků. Je určená primárně k sečení trávy na dobře udržovaných trávnících soukromých pozemků. Není určena k sekání křovin ani k zemědělskému použití.

Přečtěte si pečlivě následující informace, abyste věděli, jak máte správně používat a pečovat o svůj výrobek a jak se vyhnout zranění a poškození výrobku. Za správný a bezpečný provoz výrobku nese odpovědnost majitel.

Společnost Toro můžete kontaktovat přímo na adresě [www.Toro.com](http://www.Toro.com). Zde najdete informace o výrobcích a příslušenství, můžete si vyhledat prodejce nebo zaregistrovat svůj výrobek.

Kdykoli budete potřebovat servis, originální díly Toro nebo doplňující informace, obrat'te se na autorizované servisní středisko nebo zákaznický servis Toro a uveďte model a výrobní číslo svého výrobku. Obrázek 1 znázorňuje umístění typového a sériového čísla na výrobku.



Obrázek 1

### 1. Štítek s typovým a sériovým číslem

Vepište typové a sériové číslo výrobku do mezery níže:

**Číslo modelu** \_\_\_\_\_

**Výrobní číslo** \_\_\_\_\_

Tato příručka upozorňuje na potenciální rizika a obsahuje bezpečnostní sdělení s výstražným symbolem (Obrázek 2), který signalizuje nebezpečí vážného zranění nebo smrti

v případě nedodržování doporučených bezpečnostních opatření.



Obrázek 2

### 1. Výstražný symbol

V této příručce jsou pro zdůraznění informací používána dvě slova. **Důležité** upozorňuje na speciální technické informace a **Poznámka** zdůrazňuje obecné informace, které stojí za zvláštní pozornost.

Tento výrobek splňuje všechny relevantní směrnice Evropské unie. Podrobnosti najdete na příslušném Prohlášení o shodě pro tento výrobek.

U modelů, kde je uveden výkon motoru, byl celkový výkon laboratorně stanoven výrobcem motoru v souladu s normami SAE J1940. V souladu s bezpečnostními, emisními a provozními požadavky byl efektivní výkon motoru u sekačky této třídy nastaven na výrazně nižší hodnotu.

Neprovádějte nedovolené změny na řídících prvcích motoru a neměňte otáčky nastavené regulátorem, jinak může vzniknout nebezpečný stav a dojít ke zranění osob.

## Obsah

Úvod .....	1
Obecné bezpečnostní informace o sekačce.....	2
Akustický tlak .....	3
Akustický výkon .....	3
Vibrace ruka/paže .....	3
Bezpečnostní a instrukční štítky .....	4
Nastavení .....	5
1 Montáž rukojeti .....	5
2 Instalace lanka ručního startéru do vodiče lanka .....	6
3 Doplnění oleje do motoru .....	6
4 Dobíjení baterie .....	6
Součásti stroje .....	7
Technické údaje .....	7
Obsluha .....	8
Doplňování paliva do nádrže.....	8
Kontrola hladiny motorového oleje.....	8
Nastavení výšky sekání.....	9



Spuštění motoru.....	9
Použití ručního pohonu.....	10
Zastavení motoru .....	10
Mulčování .....	10
Sbírání trávy .....	10
Vyhazování kousků trávy bočním otvorem. ....	12
Provozní tipy .....	12
Údržba .....	14
Doporučený harmonogram údržby .....	14
Příprava na údržbu .....	14
Výměna vzduchového filtru.....	15
Výměna motorového oleje.....	15
Dobíjení baterie .....	16
Výměna pojistky.....	16
Výměna žacího nože .....	17
Seřízení kabelu ručního pohonu .....	18
Čištění pod krytem stroje.....	18
Uskladnění .....	19
Příprava stroje k uskladnění.....	19
Složení rukojeti .....	19
Použití stroje po uskladnění .....	19

## Bezpečnost

Nesprávné používání nebo údržba této sekačky může způsobit zranění. Aby se snížilo riziko zranění, dodržujte tyto bezpečnostní pokyny.

Tento stroj Toro byl zkonstruován a testován pro bezpečný provoz; nicméně nedodržení následujících pokynů může mít za následek zranění osob.

Pro zajištění maximální bezpečnosti a výkonnosti a pro obeznámení se s výrobkem je nezbytné, abyste si vy a všichni ostatní provozovatelé sekačky přečetli a pochopili obsah této příručky ještě před spuštěním motoru. Věnujte zvláštní pozornost výstražnému symbolu (Obrázek 2), který znamená Upozornění, Výstraha nebo Nebezpečí – bezpečnostní pokyn“. Přečtěte si tento pokyn a porozumějte mu, protože se týká bezpečnosti. Nedodržení tohoto pokynu může mít za následek zranění osob.

## Obecné bezpečnostní informace o sekačce

Následující pokyny byly převzaty ze směrnice EN 836.

Tato sekačka může amputovat ruce a nohy a vrhat předměty. Nedodržování následujících bezpečnostních pokynů může mít za následek vážné zranění nebo smrt.

## Zaškolení

- Pečlivě si přečtěte pokyny. Seznamte se dokonale s ovládacími prvky tohoto zařízení a s jeho správným použitím.

- Nikdy nedovolte, aby sekačku používaly děti nebo osoby, které nejsou obeznámeny s těmito pokyny. Místní předpisy mohou určovat věkovou hranici provozovatele.
- Mějte na paměti, že provozovatel nebo uživatel nese odpovědnost za nehody nebo ohrožení jiných osob nebo jejich majetku.
- Porozumějte výkladu všech symbolů použitých na sekačce nebo v pokynech.

## Palivo

**VÝSTRAHA** – Palivo je vysoko hořlavé. Používejte následující bezpečnostní opatření.

- Skladujte palivo ve speciálních nádobách určených pro tento účel.
- Tankujte palivo pouze venku a při tankování nekuřte.
- Před spuštěním motoru doplňte palivo. Nikdy nesundávejte uzávěr palivové nádrže ani nedoplňujte palivo, pokud běží motor nebo pokud je motor zahrátý.
- V případě rozlití paliva nespouštějte motor. Přemístěte sekačku z prostoru, kde došlo k rozlití, a zabraňte možnosti vzniku požáru, dokud se výparы paliva nerozpálí.
- Nasadte bezpečně všechny uzávěry zpět na palivovou nádrž a nádoby na palivo.

## Příprava

- Při sekání vždy noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty. Se zařízením nepracujte bosí ani v sandálech.
- Zkontrolujte důkladně místo, kde budete zařízení používat, a odstraňte veškeré kameny, větve, dráty, kosti a jiné cizí předměty.
- Před použitím se vizuální kontrolou přesvědčte, zda ochranné kryty a bezpečnostní prvky, jako například deflektory a/nebo sběrací koš, jsou na místě a správně fungují.
- Před použitím se vždy vizuálně přesvědčte, zda žací nože, upevňovací šrouby nožů a žací ústrojí nejsou opotřebované nebo poškozené. Opatřené nebo poškozené žací nože a šrouby vyměňte po celých sadách, aby byla zachována mechanická rovnováha.

## Startování

- Při spuštění motoru sekačku nenakláňejte, pokud naklonění sekačky není pro spuštění nezbytné. V takovém případě nenakláňejte sekačku více, než je nezbytně nutné, a zvedejte pouze tu část, která je dále od obsluhy.
- Startujte motor opatrně v souladu s pokyny, nohy přitom mějte dostatečně daleko od žacích nožů a nestůjte před vyhazovacím kanálem.

## Provoz

- Nikdy nesekejte, jsou-li nablízku osoby, zejména děti, nebo zvířata.

- Sekejte pouze za denního světla nebo při dobrém umělém osvětlení.
- Dávejte pozor na díry v zemi a jiné skryté překážky.
- Nedávejte ruce nebo nohy do blízkosti rotujících částí nebo pod ně. Držte se v bezpečné vzdálenosti od vyhazovacího otvoru.
- Nikdy sekačku nezvedejte ani nepřenášeje, je-li spuštěný motor.
- Při couvání nebo tažení ruční sekačky směrem k sobě buďte maximálně opatrní.
- Pohybujte se chůzí, nikdy během.
- Svahy:
  - Nepoužívejte sekačku na příliš strmých svazích.
  - Při práci na svazích buďte maximálně opatrní.
  - Se sekačkou pracujte vždy po vrstevnici, nikdy ne po spádnici, a při změně směru na svahu buďte mimořádně opatrní.
  - Při práci na svazích vždy dbejte na pevnou oporu nohou.
- Na svazích a v ostrých zatáčkách snižte rychlosť, aby nedošlo k převrácení nebo ztrátě kontroly nad strojem.
- Je-li nezbytné sekačku naklonit kvůli přejíždění nezatravněných ploch nebo kvůli přemístění sekačky z místa na místo, zastavte žáci nůž.
- Nenechávejte běžet motor v uzavřeném prostoru, kde se mohou hromadit výfukové plyny obsahující nebezpečný oxid uhelnatý.
- Vypněte motor
  - pokaždé, když sekačku opouštíte.
  - před doplňováním paliva.
  - před snímáním sběracího koše.
  - před nastavováním výšky sekání, pokud výšku nelze nastavit z pozice operátora.
- Vypněte motor a odpojte koncovku zapalovací svíčky.
  - budete-li čistit nebo uvolňovat ucpaný vyhazovací kanál.
  - budete-li sekačku kontrolovat, čistit nebo na ní provádět práce.
  - po nárazu na cizí předmět, zjistěte případné poškození sekačky a provedte opravy před opětovným spuštěním a používáním stroje.
  - pokud sekačka nezvykle vibruje (okamžitě zkонтrolujte).
- Blesk může způsobit vážné zranění nebo smrt. Pokud vidíte, jak se blýská, nebo slyšíte hřmění, stroj nepoužívejte a vyhledejte úkryt.
- Při přejíždění silnic nebo v jejich blízkosti dávejte pozor na provoz.

## Údržba a skladování

- Všechny matice, šrouby a vruty udržujte v utaženém stavu, abyste zajistili, že stroj je v bezpečném provozním stavu.
- Nečistěte sekačku pomocí zařízení pro tlakové mytí.
- Nikdy sekačku neskladujte s palivem v nádrži a uvnitř budovy, kde by výpary mohly přijít do kontaktu s otevřeným ohněm nebo jiskrou.
- Před uskladněním v uzavřeném prostoru nechte vychladnout motor.
- Kvůli snížení rizika požáru je zapotřebí z motoru, tlumiče výfuku, prostoru pro baterii a prostoru palivové nádrže odstranit zbytky trávy, listí a přebytečného oleje.
- Pravidelně kontrolujte součásti sběracího koše a vyprazdňovací kanál a v případě potřeby vyměňte za náhradní díly doporučené výrobcem.
- Z důvodu bezpečnosti vyměňujte opotřebené nebo poškozené díly.
- Vyměňujte vadné tlumiče výfuku.
- Palivovou nádrž vyprazdňujte ve venkovním prostoru.
- Neměňte nastavení regulátoru motoru a nepřekračujte normální otáčky motoru. Provoz při nadměrných otáčkách motoru může zvýšit riziko zranění.
- Při seřizování sekačky dávejte pozor, aby vám prsty neuvízly mezi pohybujícími se noži a pevnými součástmi sekačky.
- **Aby byla zajištěna maximální výkonnost a bezpečnost, kupujte pouze originální náhradní díly a příslušenství Toro. Nepoužívejte neoriginální náhradní díly a příslušenství; mohou představovat bezpečnostní riziko.**

## Akustický tlak

Tato sekačka má úroveň akustického tlaku u ucha obsluhy 89 dB(A) včetně tolerance (K) 1 dB(A).

Úroveň akustického tlaku byla stanovena v souladu s postupy uvedenými v normě EN 836.

## Akustický výkon

Tato sekačka má zaručenou úroveň akustického výkonu 98 dB(A) včetně tolerance (K) 1 dB(A).

Úroveň akustického výkonu byla stanovena v souladu s postupy uvedenými v normě ISO 11094.

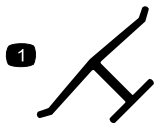
## Vibrace ruka/paže

Naměřená úroveň vibrací pro pravou ruku = 3.0 m/s

Naměřená hladina vibrací pro levou ruku = 5.7 m/s

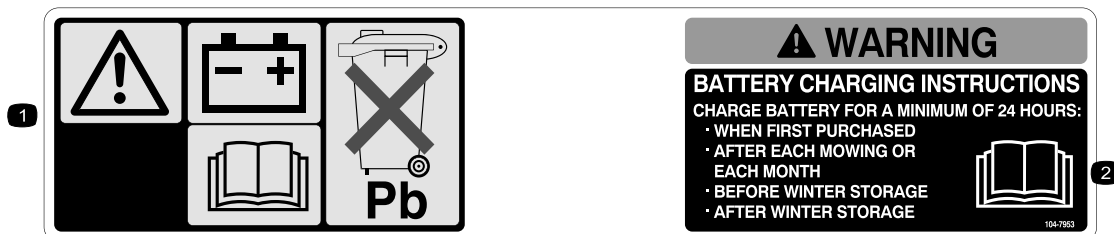
## Bezpečnostní a instrukční štítky

**Důležité:** Výstražné a informační nálepky jsou umístěny v blízkosti potenciálně nebezpečných součástí. Vyměňte poškozené nálepky.



Ochranná známka výrobce

1. Označuje, že žací nůž pochází od výrobce originálního zařízení.



104-7953

1. Varování – pro informace o výměně baterie si přečtěte *Uživatelskou příručku*; baterie obsahuje olovo; nevyhazujte ji.
2. Přečtěte si *Uživatelskou příručku*.



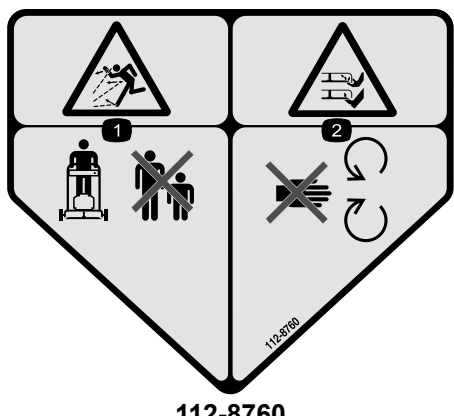
108-8117



112-8867

1. Uzamknout

2. Odemknout



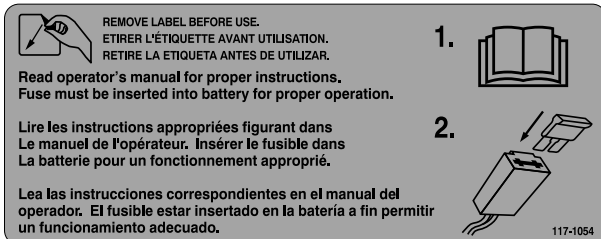
112-8760

1. Nebezpečí odmrštění předmětů – okolostojící osoby musí být v bezpečné vzdálenosti od stroje.
2. Nebezpečí pořezání, useknutí ruky nebo nohy – nepřiblížujte se k pohyblivým součástem.



114-7982

1. Varování – přečtěte si *uživatelskou příručku*.
2. Nebezpečí odmrštění předmětů – okolostojící osoby musí být v bezpečné vzdálenosti od stroje.
3. Nebezpečí pořezání/useknutí ruky nebo nohy žacím nožem – před prováděním servisu nebo údržby zařízení sejměte kabelovou koncovku ze zapalovací svíčky a přečtěte si pokyny.
4. Nebezpečí pořezání/useknutí ruky nebo nohy žacím nožem – nepřibližujte se k pohyblivým součástem.
5. Nebezpečí pořezání, useknutí ruky nebo nohy žacím nožem – na svahu nepracujte se sekačkou po spádnici; pracujte po vrstevnici; před opuštěním provozní polohy vypněte motor a při couvání se dívejte za sebe.



117-1054

Pouze model s elektrickým startérem

# Nastavení

**Důležité:** Sejměte a zlikvidujte ochrannou plastovou fólii, která zakrývá motor.

1

## Montáž rukojeti

**Nejsou potřeba žádné díly**

### Postup

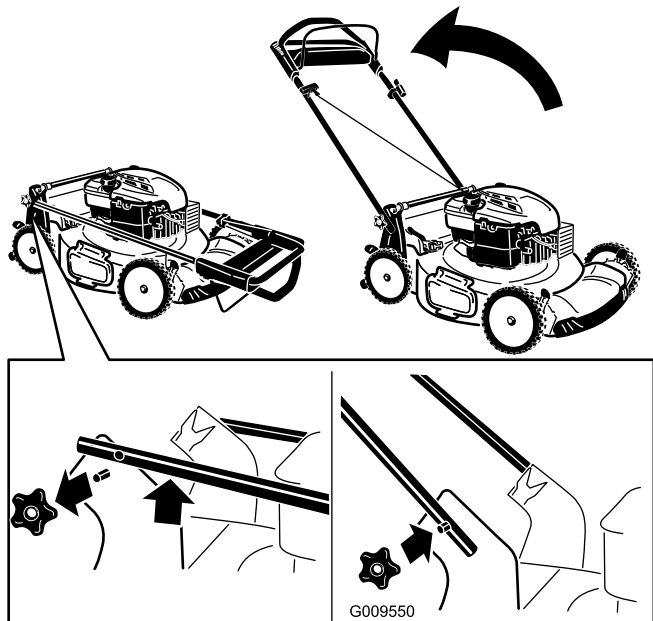
#### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Nesprávným složením a rozložením rukojeti se mohou poškodit kably, což může způsobit nebezpečí při provozu.

- Při skládání nebo rozkládání rukojeti nepoškodte kably.
- Je-li poškozený kabel, kontaktujte autorizované servisní středisko.

1. Odmontujte z krytu stroje šroubovací kolečka rukojeti (Obrázek 3).

**Důležité:** Při montáži rukojeti nasměrujte kably vně knoflíků rukojeti.



Obrázek 3

2. Přesuňte rukojet' do provozní polohy.

- Nasadíte a utáhněte knoflíky rukojetí, které jste odmontovali v kroku 1.

## 2

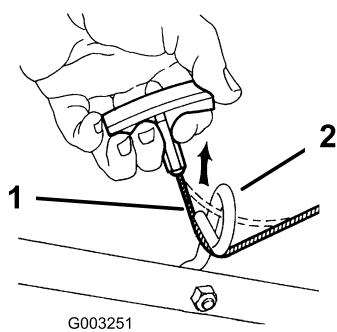
### Instalace lanka ručního startéru do vodiče lanka

#### Nejsou potřeba žádné díly

#### Postup

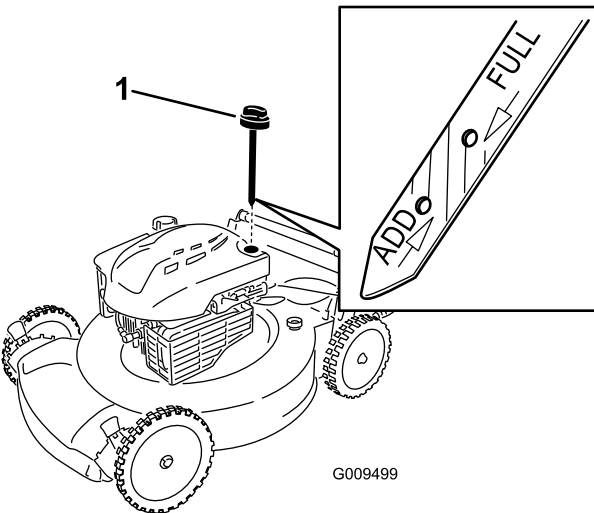
**Důležité:** Lanko ručního startéru musíte nainstalovat do vodiče lanka.

Přidržte ovládací tyč žacího nože v poloze přitažené k horní rukojeti a protáhněte lanko ručního startéru vodičem lanka na rukojeti (Obrázek 4).



Obrázek 4

1. Lanko ručního startéru      2. Vodič lanka



Obrázek 5

- Měrka hladiny oleje
3. Otřete měrku hladiny oleje čistým hadříkem.
4. Zastrčte měrku hladiny oleje plně do plnicí trubice.
5. Vyjměte měrku a odečtěte z ní hladinu oleje; viz Obrázek 5.
  - Pokud hladina oleje na měrce nedosahuje k rysce **Add**, nalijte pomalu malé množství oleje do plnicí trubice, počkejte 3 minuty a pak opakujte kroky 3 až 5, dokud hladina oleje nebude dosahovat k rysce **Full** na měrce.
  - Pokud je olej nad ryskou **Full** na měrce, vypust'te přebytečný olej tak, aby hladina oleje dosahovala na měrce k rysce **Full**. Pokyny pro vypuštění přebytečného oleje najdete v Výměna motorového oleje (strana 15).

**Důležité:** Je-li hladina oleje v klikové skříně příliš nízká nebo příliš vysoká a spusťte motor, může se motor poškodit.

- Zastrčte měrku pevně do plnicí trubice oleje.

**Důležité:** Vyměňte motorový olej po prvních 5 hodinách provozu; následně jej vyměňujte jednou ročně. Viz Výměna motorového oleje (strana 15).

## 3

### Doplňení oleje do motoru

#### Nejsou potřeba žádné díly

#### Postup

**Důležité:** Vaše sekačka není dodávána s olejem v motoru. Před nastartováním motoru doplňte olej do klikové skříně.

- Umístěte stroj na rovnou plochu.
- Vytáhněte měrku (Obrázek 5) a nalijte do klikové skříně asi 3/4 jejího objemu plnicí trubkou.

**Poznámka:** (Maximální náplň: 0,59 l (20 fl. oz.), typ: SAE 30 detergentní olej s API klasifikací SF, SG, SH, SJ, SL nebo vyšší.

## 4

### Dobíjení baterie

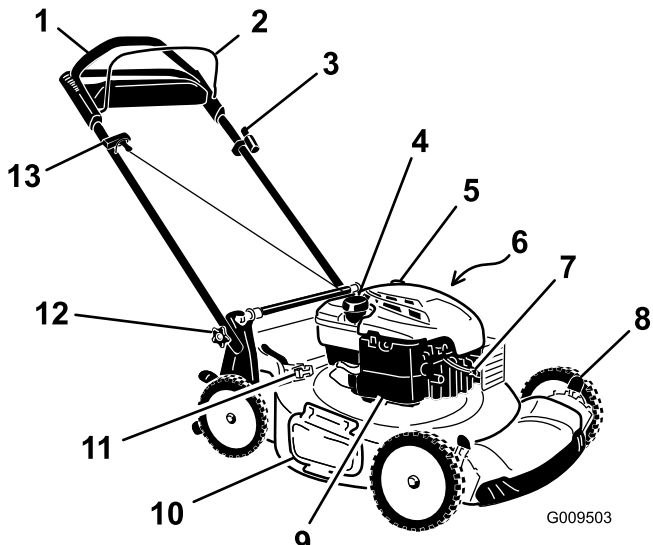
#### Nejsou potřeba žádné díly

#### Postup

Pouze model s elektrickým startérem

Viz Dobíjení baterie (strana 16).

# Součásti stroje

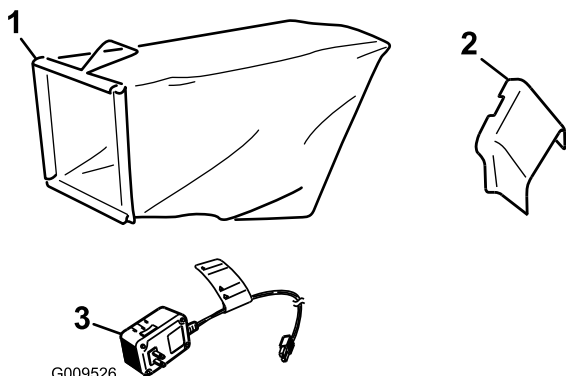


Obrázek 6

- |   |  |
|---|--|
| 1. Rukojet'   | 8. Páka pro nastavení výšky sekání (4) |
| 2. Ovládací tyč žacího nože                               | 9. Vzduchový filtr                     |
| 3. Startovací klíč (pouze modely s elektrickým startérem) | 10. Boční deflektor                    |
| 4. Víčko palivové nádrže                                  | 11. Páka nastavitelného koše           |
| 5. Měrka hladiny oleje                                    | 12. Knoflík rukojeti (2)               |
| 6. Proplachovací otvor (není zobrazen)                    | 13. Ruční startovací rukojet'          |
| 7. Zapalovací svíčka                                      |  |

# Technické údaje

Model	Hmotnost	Délka	Šířka	Výška
20955	37 kg (81 liber)	150 cm	58 cm	107 cm
20956	40 kg (88 liber)	150 cm	58 cm	107 cm



Obrázek 7

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Sběrací koš            | 3. Nabíječka baterie (pouze modely s elektrickým startérem) |
| 2. Boční vyhazovací kanál |   |

# Obsluha

## Doplňování paliva do nádrže

### ⚠ NEBEZPEČÍ

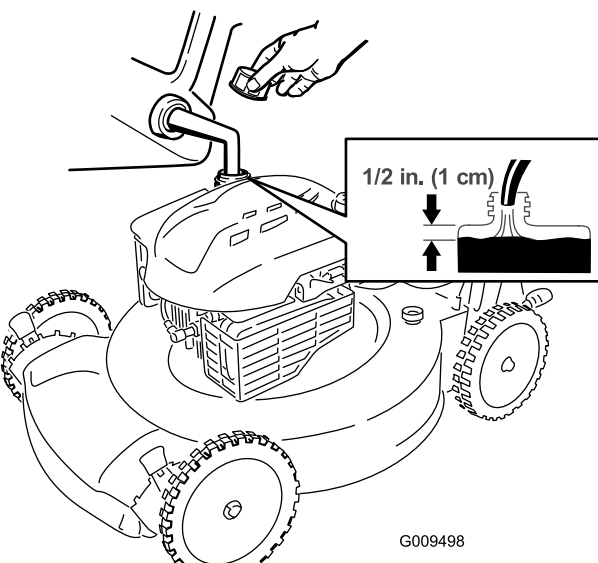
Palivo je vysoce hořlavé a výbušné. Požár nebo výbuch paliva může vám nebo jiným osobám způsobit popálení.

- Aby nedošlo ke vznícení paliva od statického náboje, položte před tankováním nádobu s palivem nebo sekačku přímo na zem, nikoli na vozidlo nebo nějaký předmět.
- Tankujte ve venkovním prostoru, když je motor studený. Utřete rozlité palivo.
- Nemanipulujte s palivem v blízkosti otevřeného ohně nebo jisker nebo když kouříte.
- Skladujte palivo ve schválené nádobě, mimo dosah dětí.

Natankujte do nádrže čerstvý normální bezolovnatý benzín ze značkové čerpací stanice (Obrázek 8).

**Poznámka:** Nikdy nepoužívejte metanol, palivo obsahující metanol nebo palivovou směs obsahující více než 10 % etanolu; mohlo by dojít k poškození palivového systému. Nemíchejte olej s palivem.

**Důležité:** Abyste omezili problémy se startováním, přidávejte do paliva po celou sezónu stabilizátor. Míchejte jej s palivem starým maximálně 30 dnů.



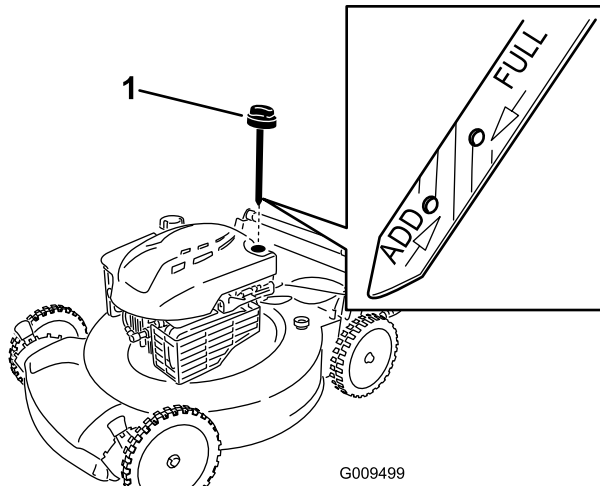
Obrázek 8

## Kontrola hladiny motorového oleje

**Servisní interval:** Při každém použití nebo denně

**Poznámka:** (Maximální náplň: 0,59 l (20 fl. oz.), typ: SAE 30 detergentní olej s API klasifikací SF, SG, SH, SJ, SL nebo vyšší.

1. Umístěte stroj na rovnou plochu.
2. Vytáhněte měrku (Obrázek 9).



Obrázek 9

1. Měrka hladiny oleje
3. Otřete měrku hladiny oleje čistým hadříkem.
4. Zastrčte měrku hladiny oleje plně do plnicí trubice.
5. Vyjměte měrku a odečtěte z ní hladinu oleje; viz Obrázek 9.
  - Pokud hladina oleje na měrce nedosahuje k rysce **Add**, nalijte pomalu malé množství oleje do plnicí trubice, počkejte 3 minuty a pak opakujte kroky 3 až 5, dokud hladina oleje nebude dosahovat k rysce **Full** na měrce.
  - Pokud je olej nad ryskou **Full** na měrce, vypustěte přebytečný olej tak, aby hladina oleje dosahovala na měrce k rysce **Full**. Pokyny pro vypuštění přebytečného oleje najdete v Výměna motorového oleje (strana 15).
6. Zastrčte měrku pevně do plnicí trubice oleje.

**Důležité:** Je-li hladina oleje v klikové skříni příliš nízká nebo příliš vysoká a spusťte motor, může se motor poškodit.

# Nastavení výšky sekání

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Při nastavování výšky sekání se můžete dostat do kontaktu s pohyblivým nožem, který může způsobit vážné poranění.

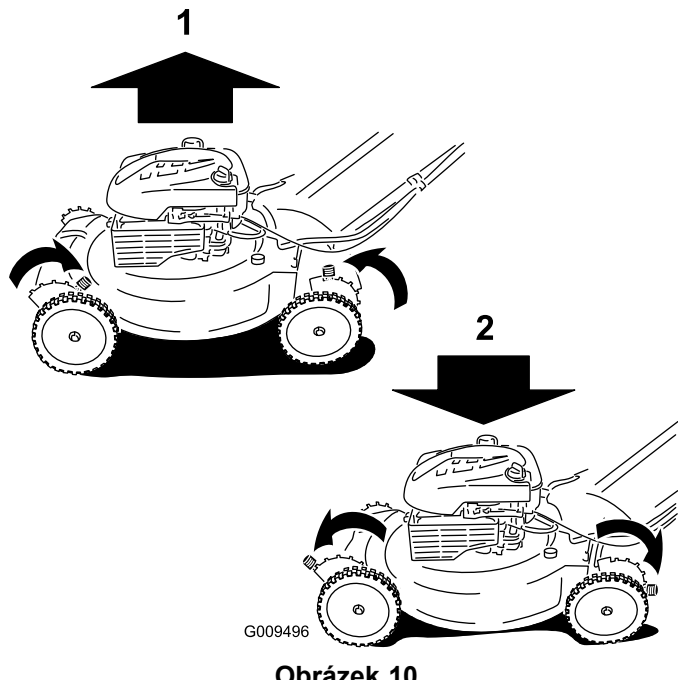
- Vypněte motor a počkejte, dokud se všechny pohyblivé součásti nezastaví.
- Při nastavování výšky sekání nestrkejte prsty pod kryt.

## ⚠ VÝSTRAHA

Pokud byl spuštěný motor, tlumič výfuku bude žhavý a může způsobit vážné popálení.  
Nepřibližujte se ke žhavému tlumiči výfuku.

Nastavte výšku sekání podle potřeby. Nastavte přední kola na stejnou výšku jako zadní kola (Obrázek 10).

**Poznámka:** Pro zvednutí stroje posuňte přední páky pro nastavení výšky sekání dozadu a zadní páky pro nastavení výšky sekání dopředu. Pro spuštění stroje dolů posuňte přední páky pro nastavení výšky sekání dopředu a zadní páky pro nastavení výšky sekání dozadu.



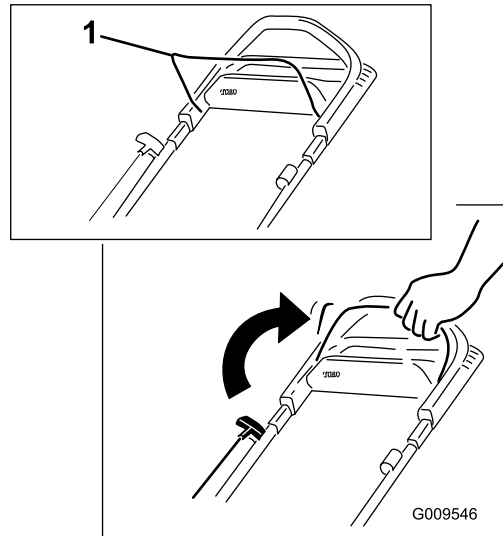
1. Zvýšení stroje

2. Snížení stroje

**Poznámka:** Nastavení výšky sekání je 25 mm; 35 mm; 44 mm; 54 mm; 64 mm; 73 mm; 83 mm; 92 mm a 102 mm.

## Spuštění motoru

1. Přidržte ovládací tyč žacího nože u držadla (Obrázek 11).

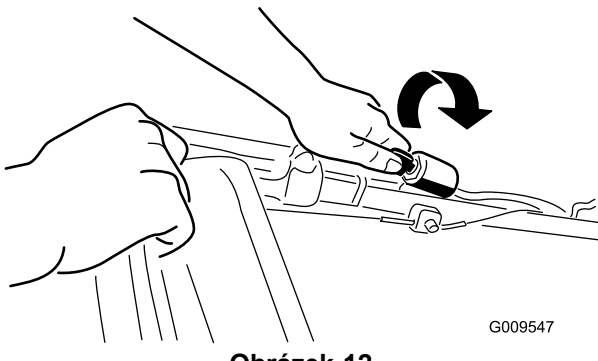


Obrázek 11

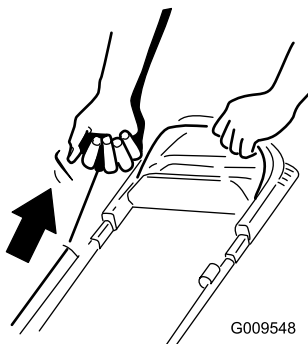
1. Ovládací tyč žacího nože

2. Otočte startovacím klíčem (Obrázek 12) (pouze modely s elektrickým startérem) nebo zatáhněte za držadlo ručního startéru (Obrázek 13).

**Poznámka:** Pokud taháte za držadlo ručního startéru, zatáhněte nejprve zlehka, dokud neucítíte odpor, a potom zatáhněte prudce (Obrázek 13). Lanko nechte pomalu navinout zpět do rukojeti.



Obrázek 12

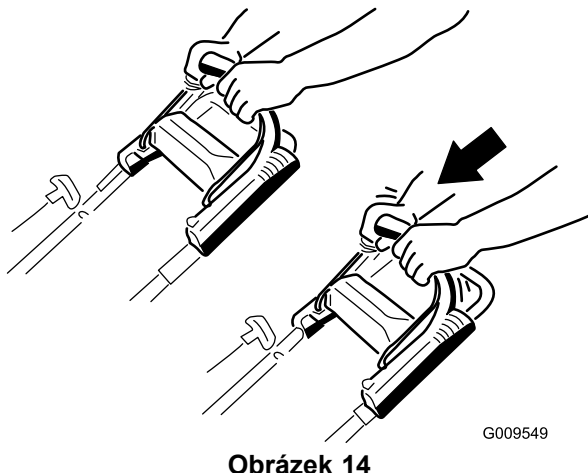


Obrázek 13

**Poznámka:** Jestliže se sekačka nenastartuje ani po několika pokusech, obrat' se na autorizované servisní středisko.

## Použití ručního pohonu

V případě použití ručního pohonu se jednoduše pohybujte volnou chůzí a tlačte stroj před sebou, s rukama na horním držadle a s lokty u těla (Obrázek 14).



Obrázek 14

**Poznámka:** Pokud se stroj nepohybuje volně zpět po práci s vlastním pohonem, zastavte se, přidržte ruce na místě a umožněte, aby stroj popojel několik centimetrů dopředu pro odpojení pohonu kol. Můžete také zkoušet dosáhnout pod horní rukojetí na kovovou rukojet' a zatlačit stroj o několik centimetrů dopředu. Pokud se stroj stále nepohybuje vzad volně, obraťte se na autorizované servisní středisko.

## Zastavení motoru

Abyste vypnuli motor, uvolněte ovládací tyč žacího nože.

**Poznámka:** Chystáte-li se opustit stroj, vytáhněte startovací klíč ze zapalování (pouze model s elektrickým startérem).

**Důležité:** Po uvolnění ovládací tyče žacího nože by se motor i nůž měly do 3 sekund zastavit. Pokud se řádně nezastaví, přestaňte sekačku okamžitě používat a kontaktujte autorizované servisní středisko.

## Mulcování

Stroj je podle továrního nastavení schopen vtlačovat jemně posekanou trávu a listí zpět do trávníku.

Pokud je ke stroji připevněn koš na trávu a páka nastavitelného koše je v poloze pro sběr trávy, posuňte páku do polohy pro mulcování (viz Ovládání páky nastavitelného koše (strana 11)). Před mulcováním odmontujte ze stroje boční vyhazovací kanál (viz Vyjmutí bočního vyhazovacího kanálu (strana 12)).

## Sbírání trávy

Chcete-li posekanou trávu a listí z trávníku sesbírat, použijte sběrací koš.

### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Je-li sběrací koš opotřebený, mohou od sekačky odlétávat drobné kamínky nebo úlomky, které mohou způsobit vážné zranění nebo smrt.

Pravidelně sběrací koš kontrolujte. Je-li poškozený, vyměňte jej za nový sběrací koš Toro.

Před sběrem trávy odmontujte ze stroje boční vyhazovací kanál (viz Vyjmutí bočního vyhazovacího kanálu (strana 12)). Pokud je páka nastavitelného koše v poloze pro mulcování, posuňte ji do polohy pro sběr trávy (viz Ovládání páky nastavitelného koše (strana 11)).

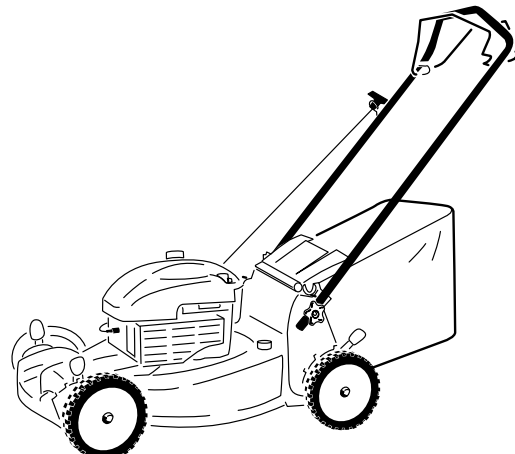
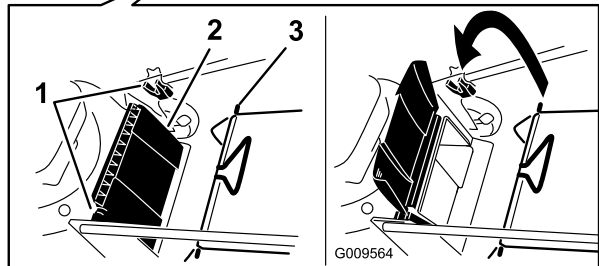
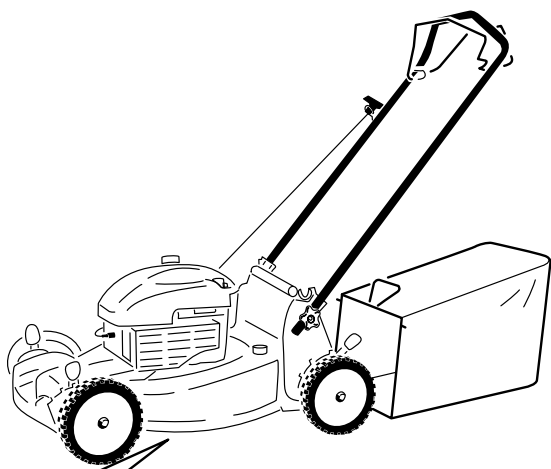
### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Žací nůž je ostrý; při kontaktu s nožem může dojít k vážnému poranění.

Před opuštěním provozní pozice vypněte motor a počkejte, dokud se všechny pohyblivé součásti nezastaví.

## Připevnění sběracího koše

- Nadzvedněte a podržte zvednutý zadní deflektor (Obrázek 15).



Obrázek 15

- |                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| 1. Zářezy          | 3. Kolík koše na trávu (2) |
| 2. Zadní deflektor |                            |

2. Upevněte koš na trávu a dbejte na to, aby kolíky na koši zapadaly do zářezů na rukojeti (Obrázek 15).
3. Spusťte zadní deflektor dolů.

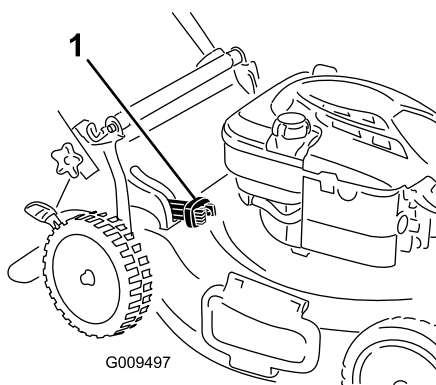
## Vyjmout sběracího koše

Opačným postupem můžete sběrací koš vyjmout.

## Ovládání páky nastavitelného koše

Funkce nastavitelného koše umožňuje buď sbírat, nebo mulčovat posečenou trávu a listí, zatímco je koš na trávu připevněný ke stroji.

- Pro sběr posečené trávy a listí stiskněte tlačítko na páce nastavitelného koše a posunujte páku dopředu, dokud tlačítko na páce nevyskočí (Obrázek 16).

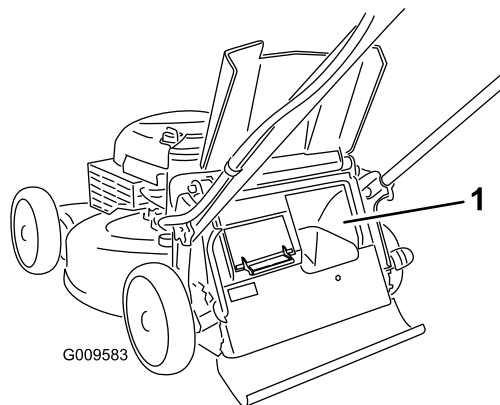


Obrázek 16

1. Páka nastavitelného koše (v poloze pro sběr trávy)

- Pro mulčování posečené trávy a listí stiskněte tlačítko na páce nastavitelného koše a posunujte páku dozadu, dokud tlačítko na páce nevyskočí.

**Důležité:** Pro správné fungování odstraňte z dvířek nastavitelného koše a z okolního otvoru zbytky posečené trávy a nečistotu (Obrázek 17) a teprve potom posuňte páku nastavitelného koše z jedné polohy do druhé.



Obrázek 17

1. Vyčistěte zde

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Zací nůž je ostrý; při kontaktu s nožem může dojít k vážnému poranění. Rovněž prostorem zadního vyhazovacího otvoru mohou být směrem k uživateli nebo okolo stojícím osobám vrženy drobné kamínky a úlomky, které mohou způsobit vážné zranění nebo smrt.

Než začnete čistit dvířka nastavitelného koše a okolní otvor, vypněte motor a vyčkejte, dokud se všechny pohyblivé součásti nezastaví.

# Vyhazování kousků trávy bočním otvorem.

Při sekání velmi vysoké trávy použijte boční vyhazovací otvor.

Pokud je ke stroji připevněn koš na trávu a páka nastavitelného koše je v poloze pro sběr trávy, posuňte páku do polohy pro mulčování (viz Ovládání páky nastavitelného koše (strana 11)).

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Žací nůž je ostrý; při kontaktu s nožem může dojít k vážnému poranění.

Před opuštěním provozní pozice vypněte motor a počkejte, dokud se všechny pohyblivé součásti nezastaví.

## Upevnění bočního vyhazovacího kanálu

Nadzvedněte boční deflektor a upevněte boční vyhazovací kanál (Obrázek 18).



Obrázek 18

## Vyjmutí bočního vyhazovacího kanálu

Pro vyjmutí bočního vyhazovacího kanálu nadzvedněte boční deflektor, vyjměte boční vyhazovací kanál a spusťte boční deflektor dolů.

## Provozní tipy

### Všeobecná doporučení k sekání

- Odstraňte z trávníku klacky, kameny, dráty, větve a jiné předměty, na které by mohl žací nůž narazit.

- Zabraňte kontaktu žacího nože s tvrdými předměty. Nikdy záměrně nepřejíždějte sekačkou přes žádný předmět.
- Pokud sekačka narazí na tvrdý předmět nebo začne vibrovat, okamžitě vypněte motor, odpojte koncovku zapalovací svíčky a zkontrolujte, zda sekačka není poškozená.
- Pro dosažení maximální výkonnosti namontujte před začátkem sezóny nový žací nůž.
- V případě potřeby vyměňte žací nůž za náhradní nůž Toro.

## Sekání trávy

- Sekejte najednou vždy pouze asi třetinu výšky trávy. Pokud tráva není řídká nebo pokud není pozdní podzim, kdy se růst trávy zpomaluje, nenastavujte výšku sekání pod hodnotu 54 mm. Viz Nastavení výšky sekání (strana 9).
- Při sekání trávy vyšší než 15 cm nastavte maximální výšku sekání a pohybujte se pomaleji; potom sekání opakujte s menší nastavenou výškou pro co možná nejlepší vzhled trávníku. Je-li tráva příliš vysoká, může se sekačka ucpat a motor se zastaví.
- Sekejte pouze suchou trávu a listí. Mokrá tráva a listí mají tendenci tvorit chomáče a mohou způsobit ucpání sekačky nebo zastavení motoru.

### **⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ**

**Na mokré trávě nebo listí můžete uklouznout, dostat se do kontaktu s žacím nožem a způsobit si vážné zranění. Sekejte pouze za sucha.**

- Za velkého sucha dávejte pozor na riziko vzniku požáru, dodržujte všechny místní protipožární pokyny a odstraňujte ze stroje zbytky suché trávy a listí.
- Střídejte směr sekání. Pomáhá to rozptylovat posekanou trávu po trávníku a dosáhnout rovnoměrného hnojení.
- Pokud výsledný vzhled trávníku není uspokojivý, vyzkoušejte následující:
  - Vyměňte žací nůž nebo jej nechte nabrousit.
  - Pohybujte se při sekání pomaleji.
  - Nastavte na stroji větší výšku sekání.
  - Sekejte trávu častěji.
  - Postupujte v překrývajících se pruzích místo plných pruhů při každém průchodu.
  - Nastavte výšku sekání u předních kol o jeden stupeň níž než u zadních kol. Například přední kola nastavte na 54 mm a zadní kola na 64 mm.

## Sekání listí

- Dbejte na to, aby po sekání tráva polovinou své výšky přesahovala vrstvu listí. Možná budete muset přejet sekačkou přes listí více než jednou.

- Pokud vrstva listí na trávníku přesahuje 13 cm, nastavte přední výšku sekání o jeden nebo dva stupně výš než zadní výšku sekání.
- Pokud sekačka neseká listy dostatečně najemno, zpomalte.

# Údržba

**Poznámka:** Z normálního místa obsluhy určete levou a pravou stranu stroje.

## Doporučený harmonogram údržby

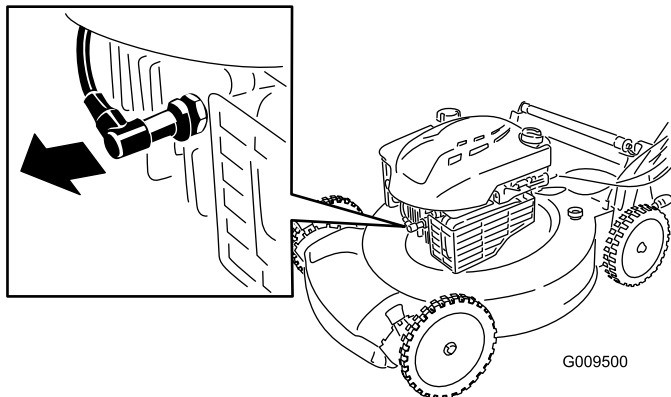
Servisní interval	Postup při údržbě
Po prvních 5 hodinách	<ul style="list-style-type: none"><li>Vyměňte motorový olej.</li></ul>
Při každém použití nebo denně	<ul style="list-style-type: none"><li>Kontrolujte hladinu motorového oleje.</li><li>Dbejte na to, aby se motor zastavil do 3 sekund po uvolnění ovládací tyče žacího nože.</li><li>Odstraňte rozsekané kousky trávy a nečistoty pod krytem stroje.</li></ul>
Po každých 25 hodinách provozu	<ul style="list-style-type: none"><li>Vyměňujte vzduchový filtr; častěji při provozu v prašném prostředí.</li><li>Nabíjejte baterii po dobu 24 hodin (pouze model s elektrickým startérem).</li></ul>
Před uskladněním	<ul style="list-style-type: none"><li>Před prováděním oprav a před uskladněním sekačky vyprázdněte palivovou nádrž.</li></ul>
Každý rok	<ul style="list-style-type: none"><li>Vyměňte motorový olej.</li><li>Vyměňte žací nůž nebo jej nechte nabrousit (častěji pokud se hrany rychle otupí).</li><li>Vyčistěte systém vzduchového chlazení; v prašných provozních podmínkách provádějte čištění častěji. Viz uživatelská příručka k motoru.</li><li>Veškeré další postupy spojené s každoroční údržbou najdete v uživatelské příručce k motoru.</li></ul>

**Důležité:** Další pokyny k údržbě najdete v Návodu k obsluze motoru.

**Poznámka:** Náhradní díly jsou k dostání v autorizovaném servisním středisku (navštivte stránku [www.toro.com](http://www.toro.com), kde najdete nejbližší středisko), nebo na adrese [www.shoptoro.com](http://www.shoptoro.com).

## Příprava na údržbu

- Vypněte motor a počkejte, dokud se všechny pohyblivé součásti nezastaví.
- Před prováděním údržby odpojte koncovku zapalovací svíčky (Obrázek 19).



Obrázek 19

spotřebováním paliva, odčerpejte palivo ručním palivovým čerpadlem. Stroj naklánějte na stranu vždy tak, aby vzduchový filtr směřoval nahoru.

### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Naklonění sekačky může způsobit vytékání paliva. Palivo je hořlavé, výbušné a může způsobit zranění.

Spotřebujte palivo provozem nebo je odčerpejte ručním čerpadlem; nikdy ne násoskou.

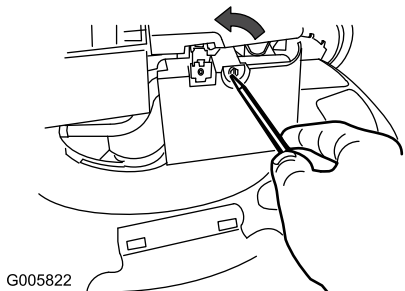
- Po dokončení údržbářských prací připojte koncovku zpět k zapalovací svíčce.

**Důležité:** Abyste stroj mohli naklonit kvůli výměně oleje nebo žacího nože, spotřebujte nejprve během normálního provozu palivo v nádrži. Je-li nezbytné naklonit stroj před

# Výměna vzduchového filtru

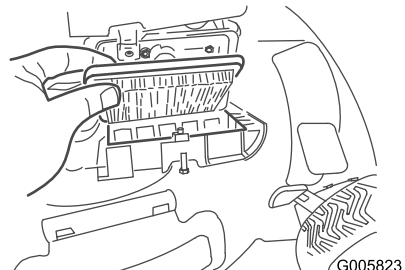
**Servisní interval:** Po každých 25 hodinách provozu

1. Pro otevření krytu vzduchového filtru použijte šroubovák (Obrázek 20).



Obrázek 20

2. Vyměňte vzduchový filtr (Obrázek 21).



Obrázek 21

3. Upevněte kryt.

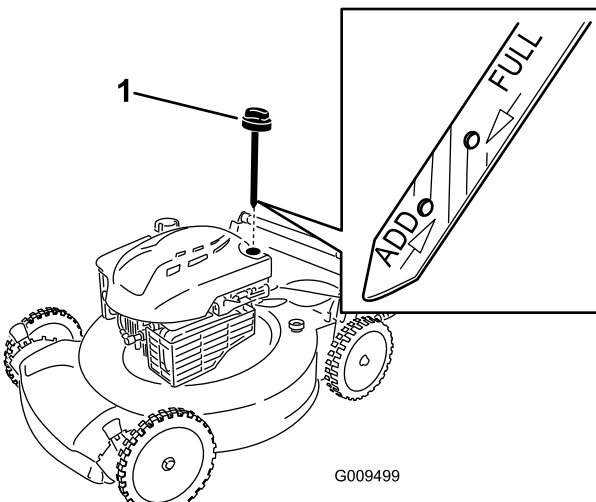
# Výměna motorového oleje

**Servisní interval:** Po prvních 5 hodinách

Každý rok

**Poznámka:** (Maximální náplň: 0,59 l (20 fl. oz.), typ: SAE 30 detergentní olej s API klasifikací SF, SG, SH, SJ, SL nebo vyšší).

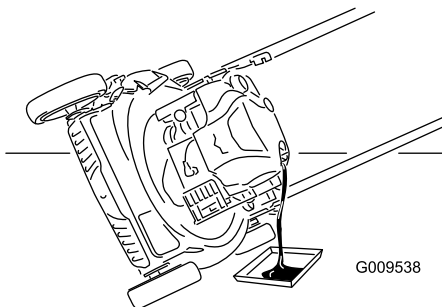
1. Umístěte stroj na rovnou plochu.
2. Dbejte, aby v palivové nádrži nebylo žádné palivo nebo jen málo, aby palivo nevyteklo, když sekačku nakloníte na stranu.
3. Několik minut před výměnou oleje spusťte motor, aby se olej zahřál.
4. Odpojte koncovku zapalovací svíčky; viz Příprava na údržbu (strana 14).
5. Vložte nádobu na vypuštěný olej vedle stroje na straně blížší k plnicí trubici oleje.
6. Vytáhněte měrku z plnicí trubice oleje (Obrázek 22).



Obrázek 22

1. Měrka hladiny oleje

7. Nakloňte stroj na stranu s plnicí trubicí oleje otočenou dolů a vylijte použitý olej plnicí trubicí do nádoby na vypuštěný olej (Obrázek 23).



Obrázek 23

8. Po vypuštění použitého oleje vrat'te stroj do provozní polohy.

9. Naplňte klikovou skřín přibližně ze 3/4 olejem.

**Poznámka:** (Maximální náplň: 0,59 l (20 fl. oz.), typ: SAE 30 detergentní olej s API klasifikací SF, SG, SH, SJ, SL nebo vyšší).

10. Počkejte 3 minuty, až se olej usadí.
11. Otřete měrku hladiny oleje čistým hadříkem.
12. Zastračte měrku hladiny oleje plně do plnicí trubice.
13. Vyjměte měrku a odečtěte z ní hladinu oleje.
  - Pokud hladina oleje na měrce nedosahuje k rysce **Add**, nalijte pomalu malé množství oleje do plnicí trubice, počkejte 3 minuty a pak opakujte kroky 11 až 13, dokud hladina oleje nebude dosahovat k rysce **Full** na měrce.
  - Pokud je olej nad ryskou **Full** na měrce, vypust'te přebytečný olej tak, aby hladina oleje dosahovala na měrce k rysce **Full**.

**Důležité:** Je-li hladina oleje v klikové skříni příliš nízká nebo příliš vysoká a spustíte motor, může se motor poškodit.

14. Zastračte měrku pevně do plnicí trubice oleje.
15. Použitý olej nechte rádně zlikvidovat v místní recyklacní stanici.

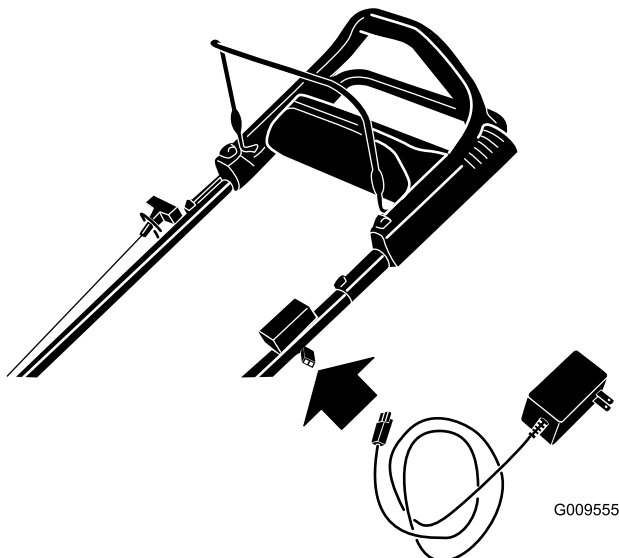
## Dobíjení baterie

**Servisní interval:** Po každých 25 hodinách provozu

### Pouze model s elektrickým startérem

Před prvním použitím nechte baterii 24 hodin dobíjet, následně ji dobíjejte jednou za měsíc (každých 25 startů) nebo podle potřeby. Nabíječku používejte vždy v krytém prostoru a kdykoli je to možné, dobíjejte baterii při pokojové teplotě (22 °C).

1. Připojte nabíječku ke svazku kabelů pod startovacím klíčem (Obrázek 24).



Obrázek 24

2. Zapojte nabíječku do zásuvky ve zdi.

**Poznámka:** Jakmile již olověná baterie nedrží napětí, zrecyklujte ji nebo zlikvidujte podle místních předpisů.

**Poznámka:** Vaše nabíječka může mít dvoubarevný LED displej, který ukazuje následující stavy nabíjení:

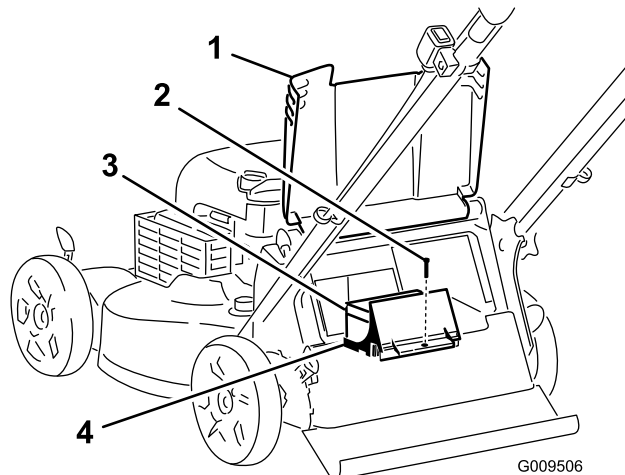
- Červené světlo indikuje, že probíhá dobíjení baterie.
- Zelené světlo indikuje, že baterie je zcela dobitá nebo že nabíječka je odpojená od baterie.
- Střídavě blikající červené a zelené světlo indikuje, že baterie je téměř zcela dobitá. Tento stav trvá pouze několik minut, než se baterie zcela dobije.

## Výměna pojistky

### Pouze model s elektrickým startérem

Pokud nelze nabít baterii nebo spustit motor elektrickým startérem, příčinou může být spálená pojistka. Nahradte ji elektrickou pojistikou 40 A.

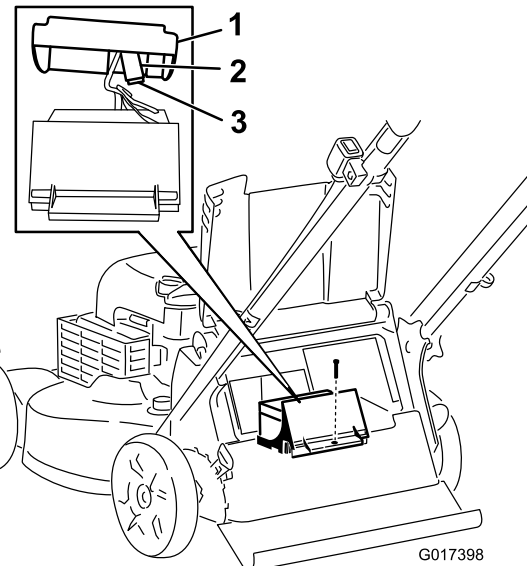
1. Nadzvedněte zadní deflektor a najdete příhrádku pro baterii (Obrázek 25).



Obrázek 25

- |                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| 1. Zadní deflektor | 3. Baterie               |
| 2. Šroub           | 4. Příhrádka pro baterii |

2. Vytřete z příhrádky pro baterii veškeré nečistoty.
3. Vyšroubujte šroub, který upevňuje příhrádku pro baterii, vytáhněte baterii a najdete pojistku (Obrázek 26).



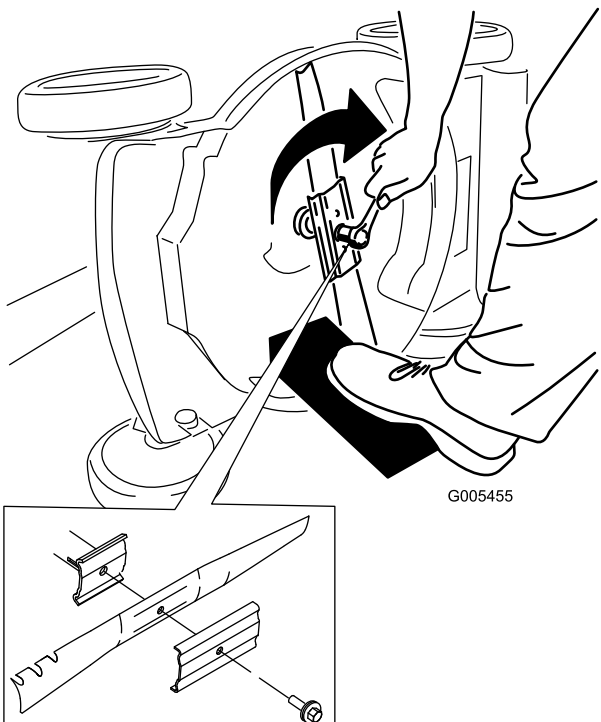
Obrázek 26

- |                    |             |
|--------------------|-------------|
| 1. Kryt            | 3. Pojistka |
| 2. Držák pojistiky |             |

4. Vyměňte pojistku v držáku (Obrázek 26).

**Poznámka:** Stroj má v příhrádce pro baterii náhradní pojistku.

5. Upevněte příhrádku pro baterii šroubem, který jste vyšroubovali v kroku 3.
6. Nasadte kryt na příhrádku pro baterii.
7. Spusťte zadní deflektor dolů.



Obrázek 28

## Výměna žacího nože

Servisní interval: Každý rok

**Důležité:** Pro správné namontování žacího nože budete potřebovat momentový klíč. Pokud nemáte momentový klíč nebo si provedením montáže nejste jistí, kontaktujte autorizované servisní středisko.

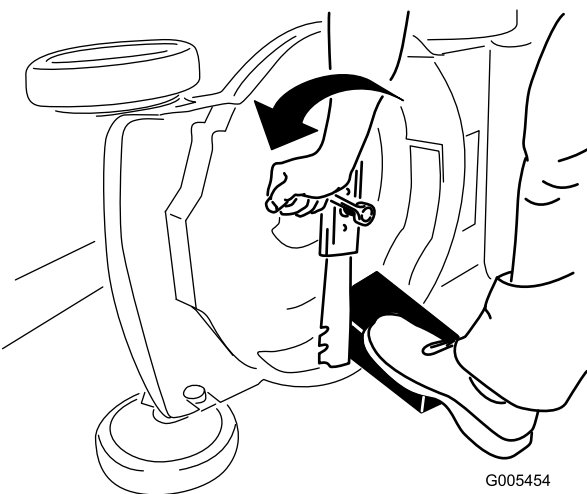
Po každém spotřebování paliva zkонтrolujte žací nůž. Je-li žací nůž poškozený nebo prasklý, okamžitě jej vyměňte. Pokud ostří žacího nože je tupé nebo má vruby, nechte je nabrousit a vyvážit, nebo je vyměňte.

### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Žací nůž je ostrý; při kontaktu s nožem může dojít k vážnému poranění.

Při manipulaci se žacím nožem používejte rukavice.

1. Víz kapitola Příprava na údržbu.
2. Nakloňte stroj ke straně tak, aby vzduchový filtr směřoval nahoru.
3. K zajištění žacího nože použijte dřevěný špalek (Obrázek 27).



Obrázek 27

**Důležité:** Zakřivené konce žacího nože musí směřovat ke krytu stroje.

6. Momentovým klíčem utáhněte upevňovací šroub žacího nože při použití utahovacího momentu 82 Nm (60 ft-lb).

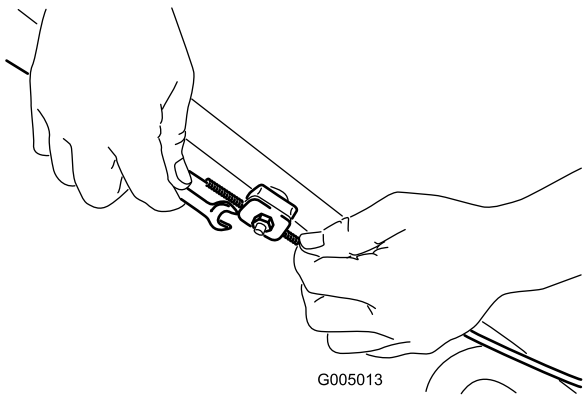
**Důležité:** Při použití momentu 82 Nm (60 ft-lb) je šroub pevně utažen. Zajistěte žací nůž dřevěným špalkem a utahovákem nebo klíčem šroub pevně utáhněte. Přetáhnout šroub je velmi obtížné.

4. Sundejte žací nůž a uložte si veškeré upevňovací součástky (Obrázek 27).
5. Namontujte nový žací nůž a všechny upevňovací součástky (Obrázek 28).

# Seřízení kabelu ručního pohonu

Při každé instalaci nového kabelu ručního pohonu nebo v případě, že kabel ručního pohonu není seřízen, provedte jeho seřízení.

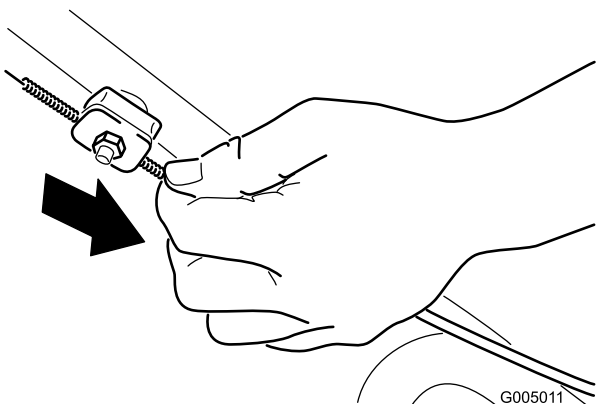
1. Povolte upevňovací matici kabelu (Obrázek 29).



Obrázek 29

Tento obrázek je kvůli přehlednosti zjednodušený.

2. Zatáhněte za plášt' kabelu směrem dolů (ke stroji) tak, aby byl kabel napnutý (Obrázek 30).



Obrázek 30

3. Utáhněte upevňovací matici.

# Čištění pod krytem stroje

Servisní interval: Při každém použití nebo denně

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Zpod krytu sekačky se může uvolňovat materiál.

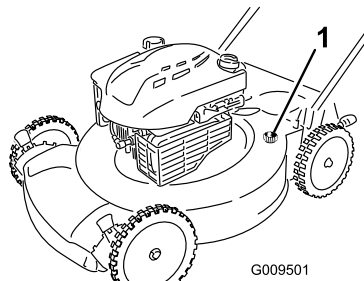
- Používejte ochranné brýle.
- Je-li spuštěný motor, neopouštějte provozní pozici (za rukojetí).
- Nedovolte, aby v blízkosti sekačky kdokoli stál.

Pro dosažení nejlepších výsledků vycistěte prostor pod krytem stroje brzy po skončení sekání.

1. Spusťte stroj dolů do nejnižší výšky sekání; viz Nastavení výšky sekání (strana 9).
2. Přemístěte stroj na rovnou dlážděnou plochu.
3. Vypláchněte vodou prostor pod zadním deflektorem, kudy se posečená tráva dostává z krytu sekačky do koše na trávu.

**Poznámka:** Vypláchněte tento prostor s nastavitelným košem v krajní přední poloze i v krajní zadní poloze.

4. Připevněte zahradní hadici napojenou na zdroj vody k proplachovacímu otvoru na krytu stroje (Obrázek 31).



Obrázek 31

1. Proplachovací otvor
5. Pust'te vodu.
6. Nastartujte motor a nechejte jej běžet, dokud zpod krytu stroje nepřestanou vycházet zbytky trávy.
7. Vypněte motor.
8. Zastavte vodu a odpojte zahradní hadici od stroje.
9. Nastartujte motor a nechte jej několik minut běžet, aby uschl kryt sekačky a nedocházelo k jeho korozi.
10. Než stroj uložíte v uzavřeném prostoru, nechte vychladnout motor.

# Uskladnění

Stroj uskladněte na chladném, čistém, suchém místě.

## Příprava stroje k uskladnění

### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Výparы paliva mohou explodovat.

- Neskladujte palivo po dobu delší než 30 dnů.
  - Neskladujte sekačku v uzavřeném prostoru poblíž otevřeného ohně.
  - Před uskladněním sekačky nechte vychladnout motor.
1. Při posledním tankování v roce přidejte do paliva stabilizátor, jak doporučuje výrobce motoru.
  2. Veškeré nespotřebované palivo rádně zlikvidujte. Proveďte jeho recyklaci v souladu s místními předpisy nebo je použijte ve svém automobilu.

**Poznámka:** Staré palivo v palivové nádrži je hlavní příčinou obtížného startování. Neskladujte palivo bez stabilizátoru déle než 30 dnů a palivo se stabilizátorem déle než 90 dnů.

3. Nechte stroj běžet, dokud se palivo nespotřebuje a motor se nezastaví.
4. Nastartujte znova motor.
5. Nechte motor běžet, dokud se nezastaví. Jakomile motor nejde nastartovat, je dostatečně suchý.
6. Odpojte koncovku zapalovací svíčky.
7. Vyšroubujte zapalovací svíčku, otvorem nalijte 30 ml oleje a několikrát pomalu zatáhněte za lanko startéru, aby se olej rozmrstil po celém válci a v období mimo sezónu nedocházelo ve válci ke korozii.
8. Namontujte volně zapalovací svíčku.
9. Utáhněte všechny matice a šrouby.
10. 24 hodin nabíjte baterii, potom odpojte nabíječku a uložte stroj v nevytápěném prostoru. Budete-li stroj skladovat ve vytápěném prostoru, musíte každých 90 dnů dobít baterii (pouze modely s elektrickým startérem).

## Složení rukojeti

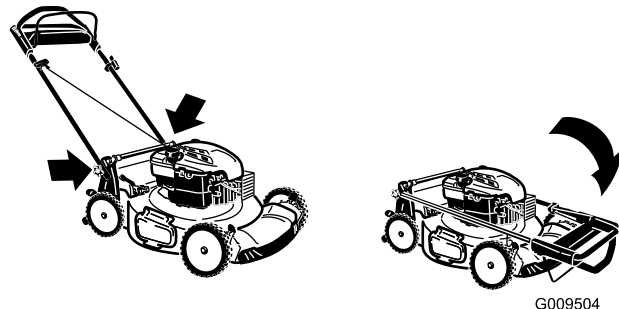
### ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Nesprávným složením a rozložením rukojeti se mohou poškodit kabely, což může způsobit nebezpečí při provozu.

- Při skládání nebo rozkládání rukojeti nepoškodte kabely.
- Je-li poškozený kabel, kontaktujte autorizované servisní středisko.

1. Vyjměte startovací klíč (pouze modely s elektrickým startérem).
2. Povolte knoflíky rukojeti tak, aby se horní část rukojeti volně pohybovala.
3. Sklopte horní část rukojeti směrem dopředu, jak je znázorněno na obrázku Obrázek 32.

**Důležité:** Při skládání rukojeti nasměrujte kabely vně knoflíků rukojeti.



Obrázek 32

4. Opačným postupem rukojet rozložíte.

## Použití stroje po uskladnění

1. Nabíjte baterii po dobu 24 hodin (pouze model s elektrickým startérem).
2. Zkontrolujte a dotáhněte všechny upevňovací prvky.
3. Demontujte zapalovací svíčku a pomocí startéru rychle protáčeje motor, aby se odstranil přebytečný olej z válce.
4. Namontujte zapalovací svíčku a utáhněte ji momentovým klíčem na 20 Nm.
5. Proveďte veškeré požadované postupy údržby; viz Údržba (strana 14).
6. Zkontrolujte hladinu oleje motoru; viz Kontrola hladiny motorového oleje (strana 8).
7. Palivovou nádrž naplňte čerstvým palivem, viz Doplňování paliva do nádrže (strana 8).
8. Připojte koncovku zapalovací svíčky ke svíčce.

# Poznámky:

# Poznámky:

# Poznámky:

## Mezinárodní seznam distributorů

Distributor:	Země:	Tel. číslo:	Distributor:	Země:	Tel. číslo:
Atlantis Su ve Sulama Sisstemleri Lt	Turecko	90 216 344 86 74	Maquiver S.A.	Kolumbie	57 1 236 4079
Balama Prima Engineering Equip.	Hongkong	852 2155 2163	Maruyama Mfg. Co. Inc.	Japonsko	81 3 3252 2285
B-Ray Corporation	Jižní Korea	82 32 551 2076	Agrolanc Kft	Maďarsko	36 27 539 640
Casco Sales Company	Portoriko	787 788 8383	Mountfield a.s.	Česká republika	420 255 704 220
Ceres S.A.	Kostarika	506 239 1138	Munditol S.A.	Argentina	54 11 4 821 9999
CSSC Turf Equipment (pvt) Ltd.	Srí Lanka	94 11 2746100	Oslinger Turf Equipment SA	Ekvádor	593 4 239 6970
Cyril Johnston & Co.	Severní Irsko	44 2890 813 121	Oy Hako Ground and Garden Ab	Finsko	358 987 00733
Equiver	Mexiko	52 55 539 95444	Parkland Products Ltd.	Nový Zéland	64 3 34 93760
Femco S.A.	Guatemala	502 442 3277	Prato Verde S.p.A.	Itálie	39 049 9128 128
G.Y.K. Company Ltd.	Japonsko	81 726 325 861	Prochaska & Cie	Rakousko	43 1 278 5100
Geomechaniki of Athens	Řecko	30 10 935 0054	RT Cohen 2004 Ltd.	Izrael	972 986 17979
Guandong Golden Star	Čína	86 20 876 51338	Riversa	Španělsko	34 9 52 83 7500
Hako Ground and Garden	Švédsko	46 35 10 0000	Sc Svend Carlsen A/S	Dánsko	45 66 109 200
Hako Ground and Garden	Norsko	47 22 90 7760	Solvert S.A.S.	Francie	33 1 30 81 77 00
Hayter Limited (U.K.)	Spojené království	44 1279 723 444	Spyros Stavrinides Limited	Kypr	357 22 434131
Hydroturf Int. Co Dubai	Spojené arabské emiráty	97 14 347 9479	Surge Systems India Limited	Indie	91 1 292299901
Hydroturf Egypt LLC	Egypt	202 519 4308	T-Markt Logistics Ltd.	Maďarsko	36 26 525 500
Irriamc	Portugalsko	351 21 238 8260	Toro Australia	Austrálie	61 3 9580 7355
Irrigation Products Int'l Pvt Ltd.	Indie	86 22 83960789	Toro Europe NV	Belgie	32 14 562 960
Jean Heybroek b.v.	Nizozemí	31 30 639 4611			

### Zásady ochrany osobních údajů pro Evropu

#### Společnost Toro

Toro Warranty Company (Toro) při shromažďování informací respektuje vaše soukromí. Abychom mohli zpracovat vaše reklamace ze záruky a kontaktovat vás v případě stahování produktu z trhu, prosíme vás, abyste nám sdělili některé své osobní údaje, ať už přímo nebo u vašeho místního distributora společnosti Toro.

Systém záruk společnosti Toro je sídlí na serverech nacházejících se v USA, kde se mohou zákony o ochraně soukromí lišit od těch ve vaší zemi.

**POSKYTNUTÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SOUHLASÍTE SE ZPRACOVÁNÍM VAŠICH OSOBNÍCH INFORMACÍ TAK, JAK JE POPSÁNO V TĚCHTO ZÁSADÁCH OCHRANY SOUKROMÍ.**

#### Způsob používání informací ve společnosti Toro

Společnost Toro může využít vaše osobní informace ke zpracování reklamací ze záruky a ke kontaktování vás v případě stahování produktu z trhu. Společnost Toro může sdílet vaše informace s pobočkami, distributory nebo ostatními obchodními partnery společnosti v souvislosti s kteroukoliv z těchto činností. Vaše osobní informace nebude prodávat žádné další společnosti. Vyhrazujeme si právo zveřejnit osobní údaje za účelem dosažení souladu s platnými zákony a se žádostí příslušných orgánů k řádnému provozování našich systémů, nebo pro ochranu vlastní i dalších uživatelů.

#### Uchovávání vašich osobních údajů

Osobní údaje uchováváme pouze do té doby, dokud je potřebujeme pro účely, pro které byly původně shromážděny, nebo pro jiné legitimní účely (například dodržení předpisů), případně do doby vyžadované příslušným zákonem.

#### Závazek společnosti Toro ohledně bezpečnosti vašich osobních údajů

Činíme vhodná opatření s cílem chránit bezpečnost vašich osobních údajů. Také podnikáme kroky pro to, abychom udrželi jejich přesnost a aktuálnost.

#### Přístup k vašim osobním údajům a jejich oprava

Pokud si přejete zkontrolovat nebo opravit své osobní údaje, kontaktujte nás prosím e-mailem na adresu [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com).

### Australský zákon na ochranu spotřebitelů

Australští zákazníci naleznou podrobné informace o australském zákoně na ochranu spotřebitelů uvnitř balení nebo u místního distributora společnosti Toro.



## Záruka Toro a Počáteční záruka Toro GTS

### Podmínky a výrobky, na které se záruka vztahuje

Společnost Toro Company a její dceřiná společnost Toro Warranty Company poskytuje na základě vzájemné dohody příslib původnímu kupujícímu<sup>1</sup>, že zajistí opravu níže uvedeného výrobku Toro, pokud se u něho vyskytnou vady související s materiály či zpracováním nebo pokud motor, na který se vztahuje záruka Toro GTS (zaručené spouštění), nebude možno spustit prvním nebo druhým zatažením za spouštěč, a to za předpokladu, že bude prováděna pravidelná údržba podle požadavků uvedených v *Návodu k obsluze*.

Následující časová období se uplatňují od data koupě:

Výrobky	Záruční lhůta
Sekačky s pojezdem	
• Litinový kryt	5 let domácího použití <sup>2</sup>
• Motor	90 dní komerčního použití
• Baterie	5letá záruka GTS, domácí používání <sup>3</sup>
• Ocelový kryt	2 roky
• Motor	2 roky domácího použití <sup>2</sup>
Sekačky TimeMaster	90 dní komerčního použití
• Motor	2letá záruka GTS, domácí používání <sup>3</sup>
• Baterie	3 roky domácího použití <sup>2</sup>
Elektrické ruční nástroje	90 dní komerčního použití
Sněhové frézy	3letá záruka GTS, domácí používání <sup>3</sup>
• Jednostupňový	2 roky
• Motor	2 roky domácího použití <sup>2</sup>
• Dvoustupňový	Bez záruky pro komerční účely
• Skluz, vychylovací plech skuzu a kryt skříně oběžného kola	2 roky domácího použití <sup>2</sup>
Elektrické sněhové frézy	45 dnů komerčního použití
Všechny jednotky se sedačkou uvedené níže	2letá záruka GTS, domácí používání <sup>3</sup>
• Motor	3 roky domácího použití <sup>2</sup>
• Baterie	45 dní komerčního použití
• Příslušenství	Po celou dobu životnosti (pouze pro původního vlastníka) <sup>5</sup>
Zahradní traktory řady DH	2 roky domácího použití <sup>2</sup>
Zahradní traktory řady XLS	90 dnů komerčního použití
Řada TimeCutter	3 roky domácího použití <sup>2</sup>
Sekačky TITAN	90 dnů komerčního použití
• Kostra	3 roky nebo 240 hodin <sup>5</sup>
Řada Z Master — 2000	Po celou dobu životnosti (pouze pro původního vlastníka) <sup>6</sup>
• Kostra	4 roky nebo 500 hodin <sup>5</sup>
	Po celou dobu životnosti (pouze pro původního vlastníka) <sup>6</sup>

<sup>1</sup>Původní vlastník je osoba, která produkt značky Toro zakoupila jako první majitel.

<sup>2</sup>Domácími účely se myslí použití výrobku na pozemku vašeho bydliště. Použití na více než jednom místě se považuje za komerční použití a to se vztahuje komerční záruka.

<sup>3</sup>Počáteční záruka Toro GTS se nevztahuje na výrobky, které se používají ke komerčním účelům.

<sup>4</sup>Některé motory použité u produktů Toro podléhají záruce výrobce motoru.

<sup>5</sup>Cokoli nastane jako první.

<sup>6</sup>Doživotní záruka na kostru – pokud hlavní kostra, sestávající se ze svařovaných částí, které tvoří draka, ke kterému jsou ostatní části, jako např. motor, přimontovány, během normálního provozu praskne nebo se rozbití, bude dle uvázení společnosti Toro buď opravena, nebo vyměněna, a to v rámci záruky bezplatně (bezplatnost se týká dílů i práce). Závada kostry způsobená nesprávným použitím nebo špatným zacházením, stejně jako závady či opravy vyžadované z důvodu rizí či koroze, nejsou kryty zárukou.

Tato záruka zahrnuje náklady na díly a práci, náklady na dopravu hradí zákazník.

Uplatnění záruky může být odepřeno v případě odpojeného či změněného měřáku motohodin nebo pokud měřák nese známky nedovolené manipulace.

### Povinnosti vlastníka

Údržbu výrobku Toro musíte provádět v souladu s postupy údržby popsanými v *Uživatelské příručce*. Tuto údržbu, ať již vlastními silami nebo prostřednictvím prodejce, hradí majitel výrobku.

### Pokyny pro poskytnutí záruční opravy

Domníváte-li se, že výrobek Toro vykazuje materiálovou vadu nebo chyběné dílenské zpracování, postupujte podle následujících pokynů:

- Opravu výrobku sjednejte s prodejcem, od kterého jste jej zakoupili. Pokud z jakéhokoli důvodu není možné prodejce kontaktovat, můžete se spojit s jakýmkoli autorizovaným distributorem Toro. Viz přiložený seznam distributorů.
- Do servisního střediska prodejce přineste výrobek a doklad o zakoupení (účtenku). Nejste-li z jakéhokoliv důvodu spokojeni s řešením servisního střediska nebo s poskytnutou podporou, kontaktujte nás na adresě:

Toro Customer Care Department, RLC Division  
Toro Warranty Company  
8111 Lyndale Avenue South  
Bloomington, MN 55420-1196  
001-952-948-4707

### Součásti a úkony, na které se nevztahuje záruka

Tato expresní záruka nepokrývá následující:

- Náklady na běžnou údržbu nebo opotřebené díly, jako jsou nože, nože rotoru (lopatky), stírací nože, pásy, pohonné látky, mazadla, výměny oleje, zapalovací svíčky, pneumatiky, kabeláž nebo seřízení brzd.
- Jakýkoliv produkt nebo díl, který byl změněn nebo nesprávně použit a vyžaduje výměnu nebo opravu v důsledku poruch nebo nedostatku řádné údržby.
- Opravy potřebné v důsledku nepoužití čerstvě pohonné látky (méně než měsíc staré) nebo nedodržení správné přípravy zařízení na dobu nepoužívání přesahující jeden měsíc.
- Všechny opravy kryté těmito zárukami musí být provedeny autorizovaným servisním střediskem společnosti Toro a musí na ně být použity schválené náhradní díly.

### Obecné podmínky

Práva kupujícího jsou definována národními zákony příslušné země. Tato záruka je žádným způsobem neomezuje práva kupujícího definovaná národními zákony.