

**TORO®**

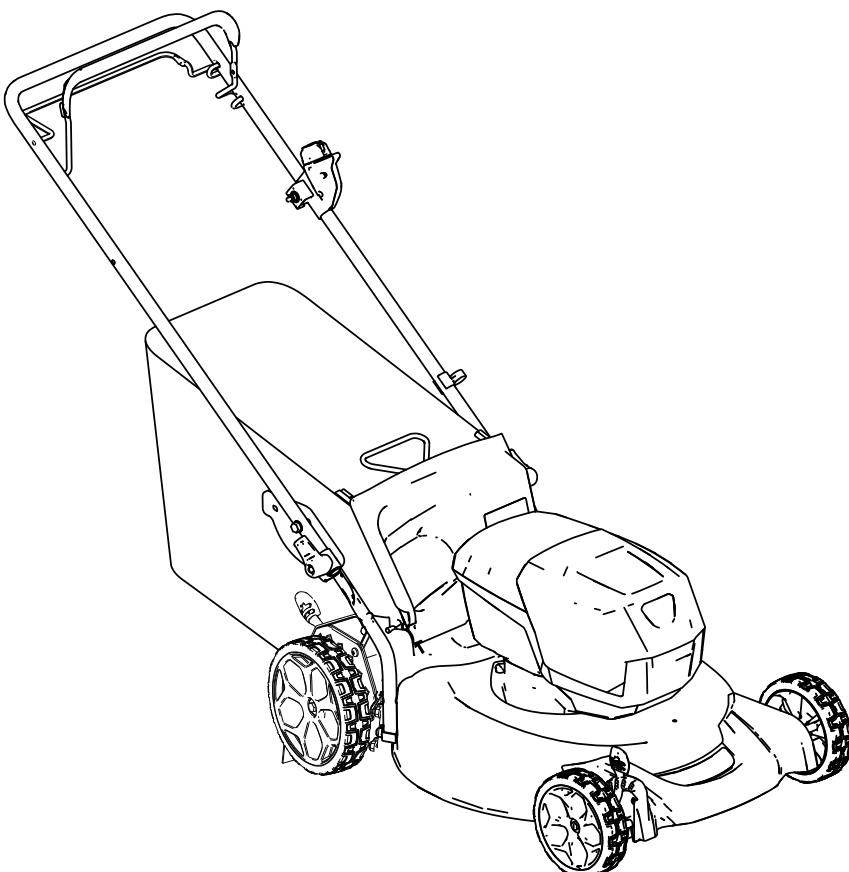
**Count on it.**

## Operatora rokasgrāmata

# Flex Force barošanas sistēma™ 60 V MAX 52cm Recycler® zālienu plāvējs

Modeļa Nr. 21852—Sērijas Nr. 411900000 un tālāk

Modeļa Nr. 21852T—Sērijas Nr. 400000000 un tālāk



Šis izstrādājums atbilst visām atbilstošajām Eiropas direktīvām; informāciju, lūdzu, skatiet atsevišķajā izstrādājumam atbilstošajā Atbilstības deklarācijas (DOC) lapā.

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

# Ievads

Rotējošā asmens stumjamo zālienu plāvēju ir paredzēts izmantot dzīvojamo māju īpašniekiem. Tas primāri ir veidots labi uzturētu zālienu zāles plaušanai dzīvojamo māju īpašumos. Tas nav veidots krūmāju griezšanai vai izmantošanai lauksaimniecībā. Tas ir veidots izmantošanai ar litija jonu akumulatora komplekta modeli 81860 (nodrošināts ar modeli 21852) un 81850 vai 81875; tas var izmantot arī akumulatora komplekta modeli 81825. Šie akumulatoru komplekti ir veidoti uzlādei tikai ar akumulatora lādētāja modeli 81802 (nodrošināts ar modeli 21852) vai modeli 81805. Šo izstrādājumu izmantošana mērķiem, kas nav paredzētais lietojums, var būt bīstama jums un blakus stāvētājiem.

## Modelis 21852T neietver akumulatoru vai lādētāju.

Rūpīgi izlasiet šo informāciju, lai zinātu, kā pareizi ekspluatēt un uzturēt savu produktu un izvairīties no ievainojumiem un produkta bojājumiem. Jūs esat atbildīgs par produkta drošu un pareizu ekspluatāciju.

Apmeklējiet [www.Toro.com](http://www.Toro.com), lai iegūtu plašāku informāciju, tostarp drošības padomus, un ekspluatācijas apmācību materiālus, informāciju par piederumiem, saņemtu palīdzību atrast izplatītāju vai reģistrētu savu produktu.

Ikreiz, kad jums ir nepieciešams pakalpojums, oriģinālās Toro daļas, vai papildu informācija, sazinieties ar pilnvarota servisa dīleri vai Toro klientu servisu un sagatavojet informāciju par sava produkta modeļa un sērijas numuru. **Zīmējums 1** norāda modeļa un sērijas numuru atrašanās vietu uz izstrādājuma. Ierakstiet numurus paredzētajās ailēs.

**Svarīgi!** Ar savu mobilo ierīci jūs varat noskenēt QR kodu uz sērijas numura uzlīmes (ja ir), lai piekļūtu garantijai, daļām un citai izstrādājuma informācijai.



**Zīmējums 1**

1. Modeļa un sērijas numura atrašanās vieta

Šajā rokasgrāmatā norādīti potenciālie apdraudējumi un ietverti ar brīdinājuma simbolu (**Zīmējums 2**) apzīmēti brīdinājuma ziņojumi, kas signalizē par apdraudējumu, kas var radīt nopietrus ievainojumus vai nāvi, ja netiek ievēroti ieteiktie drošības pasākumi.



g000502

**Zīmējums 2**

Drošības brīdinājuma simbols

Lai izceltu informāciju, šajā rokasgrāmatā izmantoti 2 vārdi. **Svarīgi** aicina pievērst uzmanību īpašai mehāniskai informācijai, un **Piezīme** uzsver vispārīgu informāciju, kurai jāpievērš īpaša uzmanība.

# Satur

Drošība .....	3
Drošības un instrukciju uzlīmes .....	6
Uzstādīšana .....	9
1 Akumulatora lādētāja uzstādīšana (papildaprīkojums) .....	9
2 Zāles maisa montāža .....	9
3 Roktura atliekšana .....	10
Izstrādājuma pārskats .....	11
Specifikācija .....	11
Pirms ekspluatācijas .....	12
Akumulatora komplekta uzstādīšana .....	12
Griezšanas augstuma regulēšana .....	13
Ekspluatācijas laikā .....	14
Mašīnas iedarbināšana .....	14
Pašspiedziņas stieņa izmantošana.....	14
Asmens ātruma regulēšana .....	14
Atgriezumu pārstrāde .....	15
Atgriezumu savākšana .....	15
Atgriezumu sānu izmete .....	16
Mašīnas izslēgšana .....	16
Akumulatora komplekta noņemšana no mašīnas .....	16
Ekspluatācijas ieteikumi .....	16
Pēc ekspluatācijas .....	17
Akumulatora komplekta uzlāde.....	17
Tīršana zem mašīnas .....	18
Roktura saliekšana .....	18
Mašīnas glabāšana vertikālā novietotā pozīcijā.....	18
Tehniskā apkope .....	20
Mašīnas eljošana .....	20
Asmens nomaiņa .....	20
Pašspiedziņas stieņa regulēšana .....	21
Akumulatora komplekta sagatavošana pārstrādei.....	21
Uzglabāšana .....	22
Bojājumu meklēšana .....	23

# Drošība

## SVARĪGAS DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

BRĪDINĀJUMS – Izmantojot elektrisku mašīnu, vienmēr izlasiet un ievērojet pamata drošības brīdinājumus un instrukcijas, lai samazinātu ugunsgrēka, elektrošoka vai ievainojumu risku, tostarp:

### I. Apmācības

1. Mašīnas operators ir atbildīgs par visiem negadījumiem vai apdraudējumiem, kas radušies citām personām vai viņu īpašumam.
2. Neļaujiet bērniem izmantot vai rotātāties ar mašīnu, akumulatora komplektu vai akumulatora lādētāju; vietējie noteikumi var ierobežot operatora vecumu.
3. Neļaujiet cilvēkiem ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai bez pieredzes un zināšanām izmantot mašīnu, akumulatora komplektu vai akumulatora lādētāju, ja vien viņi nesaņem instrukcijas vai uzraudzību, lai izmantotu to droši un izprastu apdraudējumus, ko ietver tās izmantošana.
4. Pirms mašīnas, akumulatora komplekta un akumulatora lādētāja izmantošanas izlasiet visas instrukcijas un piesardzības markējumus uz šiem produktiem.
5. Iepazīstieties ar vadības ierīcēm un pareizu mašīnas, akumulatora izmantošanu.

### II. Sagatavošana

1. Neļaujiet darbības zonā atrasties blakus stāvētājiem, jo īpaši bērniem un mājdzīvniekiem.
2. Neizmantojiet mašīnu bez visiem aizsargiem un drošības ierīcēm, piemēram, novirzītājiem un zāles uztvērējiem, un tikai, ja tās mašīnā pareizi funkcionē.
3. Pārbaudiet vietu, kur izmantisiet mašīnu un noņemiet visus objektus, kas var traucēt mašīnas darbībai, vai ko mašīna var mest pa gaisu.
4. Pirms mašīnas izmantošanas pārliecinieties, ka asmens, asmens bultskrūve un asmens bloks nav nodilis vai bojāts. Nomainiet visas bojātās vai nesalasāmās uzlīmes.
5. Izmantojiet tikai Toro norādīto akumulatora komplektu. Citu piederumu un agregātu izmantošana var palielināt ievainojumu un ugunsgrēka risku.
6. Iespriaužot akumulatora lādētāju strāvas izejā, kas nav 100 līdz 240 V robežās, var izraisīt ugunsgrēku vai elektrošoku. Neiespraudiet

- akumulatora lādētāju strāvas izejā, kas nav 100 līdz 240 V robežās. Ja nepieciešams, cita veida savienojumam izmantojiet agregāta spraudņa adapteru ar pareizu strāvas izejas konfigurāciju.
- Neizmantojiet bojātu vai mainītu akumulatora komplektu vai akumulatora lādētāju, kas var radīt neparedzētu reakciju, izraisot ugunsgrēku, eksploziju vai ievainojumu risku.
- Ja akumulatora lādētāja padeves vads ir bojāts, sazinieties ar pilnvarotu servisa izplatītāju, lai to nomainītu.
- Neizmantojiet nelādējamus akumulatorus.
- Lādējiet akumulatora komplektu tikai ar vienu Toro norādītu akumulatora lādētāju. Lādētājs, kas piemērots 1 akumulatora komplekta veidam, var radīt ugunsgrēka risku, izmantojot ar citu akumulatora komplektu.
- Lādējiet akumulatoru tikai labi vēdināmā telpā.
- Nepakļaujiet akumulatora komplektu vai akumulatora lādētāju uguns iedarbībai vai temperatūrām, kas pārsniedz 68 °C.
- Ievērojiet visas uzlādes instrukcijas un nelādējiet akumulatoru ārpus instrukcijās norādītā temperatūras diapazona. Pretējā gadījumā jūs varat sabojāt akumulatora komplektu un palielināt ugunsgrēka risku.
- Gērbieties pareizi – Izmantojiet atbilstošu apģērbu, tostarp acu aizsargbrilles, garās bikses, piemērotus, neslīdošus apavus (nestrādājiet basām kājām vai sandalēs) un dzirdes aizsargus. Sasieniet uz aizmuguri garus matus un nenēsājiet valīgas rotaslietas, kas var ieķerties kustīgajās daļās. Putekļainos darba apstākļos Valkājiet putekļu masku. Ir ieteicams izmantot gumijas cimdus.

### **III. Darbība**

- Kontakts ar kustīgu asmeni radīs nopietnus ievainojumus. Turiet rokas vai pēdas atstatu no griezšanas zonas un visām kustīgajām mašīnas daļām. Turieties atstatu no visām izmešu atverēm.
- Šīs mašīnas izmantošana mērķiem, kas nav paredzētais lietojums, var būt bīstama jums un blakus stāvētājiem.
- Pirms mašīnas iedarbināšanas atvienojiet pašpiedziņu (ja tāda ir).
- Iedarbinot motoru, nesasveriet ierīci.
- Novērsiet nejaušu iedarbināšanu – Pārliecībeties, ka elektriskā iedarbināšanas poga ir noņemta no aizdedzes pirms akumulatora komplekta savienošanas un mašīnas izmantošanas.

- Izmantojot mašīnu, pievērsiet visu savu uzmanību. Neiesaistieties neviens aktivitātē, kas novērš uzmanību; pretējā gadījumā var rasties ievainojumi vai īpašuma bojājumi.
- Apturiet mašīnu, noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu, izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas un pagaidiet, kamēr visa kustība apstājas, pirms veicat regulēšanu, apkopi, tīrīšanu vai mašīnas glabāšanu.
- Izņemiet akumulatora komplektu un noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu no mašīnas ikreiz, kad atstājat to neuzraudzītu vai kad veicat piederumu maiņu.
- Neizmantojiet mašīnu ar varu – Ľaujiet mašīnai paveikt darbu labāk un drošāk tādā ātrumā, kādam tā ir radīta.
- Esiet uzmanīgs(-a) – Skatieties, ko darāt, un izmantojiet logisko domāšanu, izmantojiet mašīnu. Neizmantojiet mašīnu, kad esat slims(-a), noguris(-usi) vai alkohola vai narkotiku ietekmē.
- Darbiniet mašīnu tikai labā redzamībā un piemērotos laikapstākļos. Nedarbiniet mašīnu, ja pastāv zibens risks.
- Esiet īpaši piesardzīgs(-a), stumjot atpakaļgaitā vai velkot mašīnu pret sevi.
- Vienmēr stāviet stabili un saglabājiet līdzsvaru, jo īpaši nogāzēs. Pļaujiet paralēli slīpumam, nekad uz augšu un uz leju. Esiet īpaši piesardzīgs(-a), mainot slīpumā virzienu. Neplaujiet pārāk stāvās nogāzēs. Ejet; nekad neskrieniet ar mašīnu.
- Nevērsiet izmešu materiālu pret citiem. Izvairieties no materiāla izmešanas pret sienu vai šķērslī; materiāls var atlēkt jūsu virzienā. Apturiet asmeni(-ņus), šķērsojot grants virsmas.
- Uzmanieties no bedrēm, gropēm, izcilīniem, akmeņiem vai citiem slēptiem priekšmetiem. Nelīdzsena virsma var likt jums zaudēt līdzsvaru vai pamatu zem kājām.
- Slapja zāle vai lapas var izraisīt nopietnus bojājumus, ja jūs paslīdat un saskarāties ar asmeni. Izvairieties pļaut mitros apstākļos vai lietus laikā.
- Ja mašīna saskaras ar objektu vai sāk vibrēt, nekavējoties izslēdziet mašīnu, noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu, izņemiet akumulatora komplektu un pagaidiet, kamēr visas kustības apstājas, pirms veicat mašīnas bojājumu pārbaudi. Pirms darbības atsākšanas veiciet visus nepieciešamos remontdarbus.
- Apturiet mašīnu un noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu pirms mašīnas iekraušanas transportēšanai.

19. Ľaunprātīgos apstākļos akumulatora kompleks var izdalīt šķidrumu; izvairieties no kontakta ar to. Ja jūs nejauši saskarati ar šķidrumu, skalojiet ar ūdeni. Ja šķidrums nonāk jūsu acīs, vērsieties pēc medicīniskas palīdzības. No akumulatora komplekta izlījis šķidrums var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.

#### IV. Apkope un Glabāšana

1. Apturiet mašīnu, noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu, izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas un pagaidiet, kamēr visa kustība apstājas, pirms veicat regulēšanu, apkopi, tīrišanu vai mašīnas glabāšanu.
2. Nemēģiniet remontēt mašīnu, izņemot, kā norādīts instrukcijās. Lūdziet pilnvarotam servisa izplatītājam veikt mašīnas apkopi, izmantojot identiskas nomaiņas daļas.
3. Veicot mašīnas apkopi, valkājiet cimdus un acu aizsargus.
4. Noasiniet abas neasa asmens puses, lai saglabātu līdzsvaru. Notīriet asmeni un pārliecinieties, ka tas ir līdzsvarots.
5. Nomainiet asmeni, ja tas ir saliekts, nodilis vai ieplaisājis. Nelīdzsvarots asmens rada vibrācijas, kas var sabojāt motoru vai radīt personas ievainojumus.
6. Veicot asmens apkopi, nēmiet vērā, ka asmens var kustēties, neskatoties uz to, ka barošanas padeve ir izslēgta.
7. Regulāri pārbaudiet, vai zāles savākšanas maiss nav nolietojies vai izdilis, un nomainiet izdilušu maisu pret Toro [nomaiņas] maisu.
8. Vislabākajam sniegumam izmantojiet tikai oriģinālās Toro rezerves daļas un piederumus. Citas nomaiņas daļas un piederumi var būt bīstami, un šāda izmantošana var anulēt garantiju.
9. Uzturiet mašīnu – Vislabākajam un drošākajam sniegumam turiet griezšanas malas asas un tīras. Turiet rokturus sausus, tīrus un bez eļļu un smērvielu traipiem. Turiet aizsargus vietā un darba kārtībā. Turiet asmeņus asus. Izmantojiet tikai identiskus nomaiņas asmeņus.
10. Pārbaudiet bojātās mašīnas daļas – Ja ir bojāti aizsargi vai citas daļas, nosakiet, vai mašīna darbosies pareizi. Pārbaudiet nepareizi noregulētas un saistītas kustīgās daļas, saplīsušas daļas, montāžu un citu stāvokli, kas var ietekmēt tās darbību. Ja vien instrukcijās nav norādīts savādāk, lūdziet pilnvarotam servisa izplatītājam salabot vai nomainīt bojātu aizsargu vai daļu.
11. Kad akumulatora kompleks netiek izmantots, turiet to atstatu no metāla priekšmetiem,

piemēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām un skrūvēm, kas var izveidot savienojumu no pirmās spailes uz otru. Akumulatora spaļu īssavienojums var izraisīt apdegumus vai ugunsgrēku.

12. Regulāri pārbaudiet asmens un motora montāžas bultskrūvju ciešumu.
13. Kad neizmantojat mašīnu, glabājiet to iekštelpās sausā, drošā vietā, bērniem nepieejamā vietā.
14. UZMANĪBU – Nepareizi ekspluatēts akumulatora kompleks var radīt ugunsgrēka vai kīmisko apdegumu risku. Neizjauciet akumulatora komplektu. Nekarsējiet akumulatora komplektu virs 68 °C un nededziniet to. Nomainiet akumulatora komplektu tikai pret oriģinālo Toro akumulatora komplektu; cita tipa akumulatora komplekta izmantošana var izraisīt ugunsgrēku vai eksploziju. Glabājiet akumulatora komplektus bērniem nepieejamā vietā un oriģinālajā iepakojumā, līdz esat gatavs(-a) tos izmantot.
15. Neiznīciet akumulatoru uguņi. Šūna var eksplodēt. Pārbaudiet vietējos kodus iespējamām īpašas utilizācijas instrukcijām.

## SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS

# Drošības un instrukciju uzlīmes



Drošības uzlīmes un instrukcijas operatoram ir viegli redzamas un atrodas netālu no potenciālās bīstamības zonas. Aizstājiet jebkuru uzlīmi, kas ir bojāta vai trūkst.



**140-3811**

decal140-3811

1. Brīdinājums – izlasiet *Operatora rokasgrāmatu*.
2. Lidojošu priekšmetu apdraudējums – nelaidiet tuvumā cilvēkus.
3. Griezanas/nogriezšanas risks, plāvēja asmens – izņemiet atslēgu un izlasiet *Operatora rokasgrāmatu* pirms tehniskās apkopes veikšanas.
4. Griezanas/nogriezšanas risks, plāvēja asmens – netuvuojieties kustīgām daļām; turiet visus aizsargus un vairogus vietā.
5. Griezanas/nogriezšanas risks, plāvēja asmens – neplaujiet slīpumā uz augšu vai uz leju; plaujiet tikai paralēli slīpumiem; izslēdziet dzinēju, pagaidiet, kamēr apstājas kustīgās daļas, pirms plaušanas novāciet visus gružus; skatieties sev aiz muguras, plaujot atpakalgaitā.

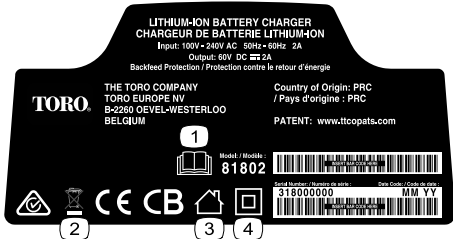
Modelis 81860



decal137-9489

**137-9489**

1. Izlasiet *Operatora rokasgrāmatu*.
2. Pārstrādājiet
3. Satur litija jonus; neizmetiet.
4. Turiet atstatu no atvērtām liesmām.
5. Nepakļaujiet lietus ietekmei.



**137-9495**

decal137-9495

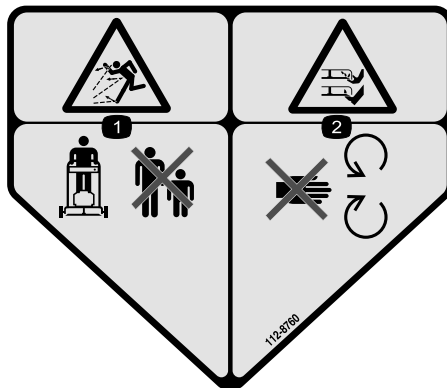
1. Izlasiet Operatora rokasgrāmatu.
2. Neizmetiet.
3. Izmantošanai iekštelpās.
4. Dubulta izolācija



**137-9496**

decal137-9496

1. Notiek akumulatora komplekta uzlāde.
2. Akumulatora komplekts ir pilnībā uzlādēts.
3. Akumulatora komplekts pārsniedz vai ir zem piemērotā temperatūras diapazona.
4. Akumulatora komplekta uzlādes kļūda



**112-8760**

decal112-8760

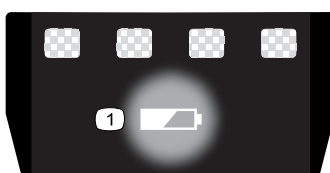
1. Lidojošu priekšmetu apdraudējums—nelaidiet tuvumā cilvēkus.
2. Plaukstas vai pēdas sagriezšanas/nogriezšanas risks, zālienu plāvēja asmens—netuvojieties kustīgām daļām.



**144-3175**

decal144-3175

1. Izlasiet Operatora rokasgrāmatu.
2. Lai iedarbinātu mašīnu, saspiediet stieni uz roktura un nospiediet pogu.
3. Lai izslēgtu mašīnu, atlaidiet stieni.



**137-9461**

decal137-9461

1. Akumulatora uzlādes statuss



decal134-4691

**134-4691**

- 
- 1. Automātiskais ātrums
  - 2. Maksimālais ātrums
-

# Uzstādīšana

**Piezīme.** Pēc iegādes akumulatora komplekts nav pilnībā uzlādēts. Pirms mašīnas pirmreizējas izmantošanas, skatiet [Akumulatora komplekta uzlāde \(lpp. 17\)](#).

1

## Akumulatora lādētāja uzstādīšana (papildaprīkojums)

**Šai procedūrai nepieciešamās detalas:**

## 2 Montāžas detaļas (nav iekļautas)

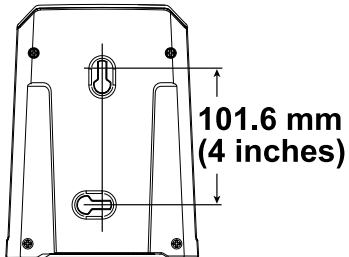
## **Procedūra**

Ja vēlams, uzstādīt akumulatora lādētāju droši pie sienas, izmantojot sienas montāžas atslēgas caurumus lādētāja aizmugurē.

Uzstādiet to iekštelpās (piemēram, garāžā vai citā sausā vietā), pie strāvas izejas un bērniem nepieejamā vietā.

Skatiet [Zīmējums 3](#), lai saņemtu palīdzību lādētāja uzstādīšanā.

Virziet lādētāju virs pareizi novietotās detaļas, lai fiksētu lādētāju vietā (detala nav ieklauta).



Zīmējums 3

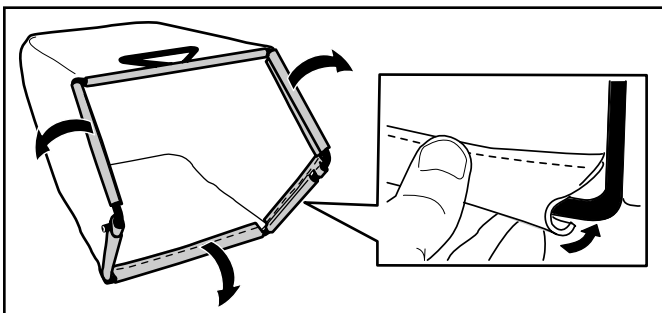
a290534

2

# Zāles maisa montāža

**Nav nepieciešamas nekādas detaļas**

## **Procedūra**



Zīmējums 4

# 3

## Roktura atliekšana

Nav nepieciešamas nekādas detaļas

### Procedūra

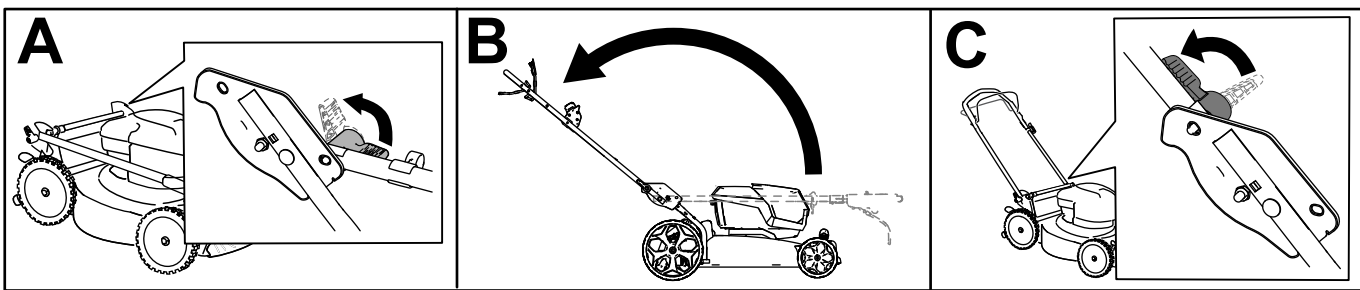
#### **⚠ BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS**

Nepareiza roktura atliekšana var sabojāt kabeļus, radot nedrošus darba apstākļus.

- Nesabojājiet kabeli(-lus), saliecot vai atliecot rokturi.
- Pārliecinieties, ka kabelis(-li) ir virzīts(-i) pa roktura ārpusi.
- Ja kabelis ir bojāts, sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.

**Svarīgi!** Noņemiet un izmetiet plastmasas aizsargapvalku, kas nosedz motoru, un visu citu plastmasu vai iesaiņojumu uz mašīnas.

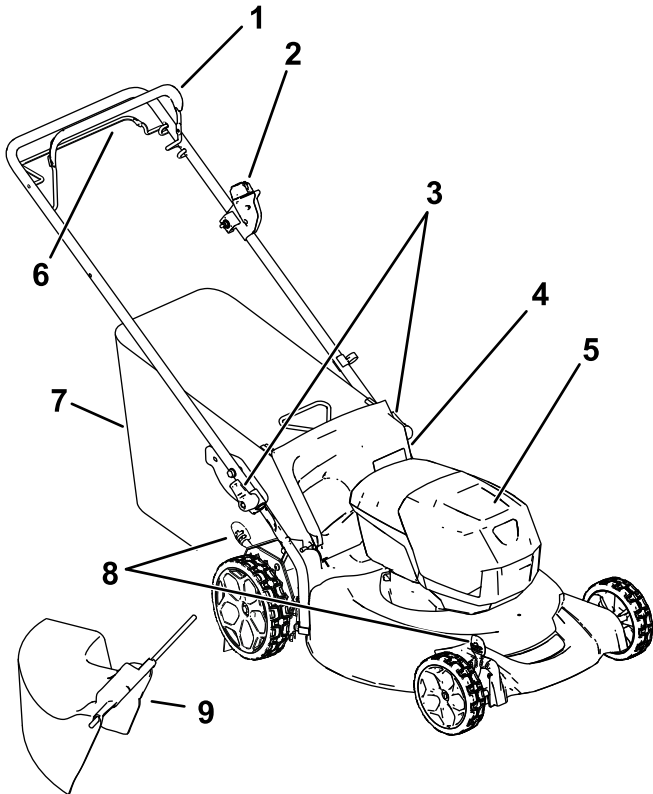
1. Atbloķējiet roktura fiksatorus (A no [Zīmējums 5](#)).
2. Virziet rokturi uz aizmuguri darba pozīcijā (B no [Zīmējums 5](#)).
3. Turiet rokturi, saslēdzot roktura fiksatorus, lai izvairītos no roku iespiešanas.
4. Saslēdziet roktura fiksatoru, līdz tapa fiksējas vietā, lai fiksētu rokturi darba pozīcijā (C no [Zīmējums 5](#)).



Zīmējums 5

g332165

# Izstrādājuma pārskats



**Zīmējums 6**

- |                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1. Asmens vadības stienis         | 6. Pašpiedziņas stienis          |
| 2. Elektriskā iedarbināšanas pogā | 7. Zāles maiss                   |
| 3. Roktura fiksators (2)          | 8. Griežšanas augstuma svira (2) |
| 4. Aizmugures novirzītājs         | 9. Sānu izmetes tekne            |
| 5. Akumulatora nodalījums         |                                  |

g337137

## Specifikācija

### Akumulatora komplekts

Modelis	81860
Akumulatora komplekta kapacitāte	6,0 Ah
	324 Wh
Akumulatora ražotāja vērtējums = maksimālais 60 V un nominālais 54 V. Patiesais spriegums mainās atkarībā no slodzes.	

### Akumulatora lādētājs

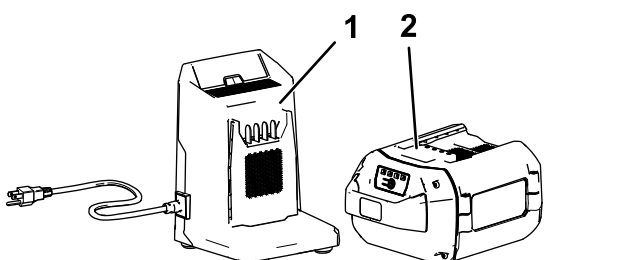
Modelis	81802
Tips	60 V MAX litija jonu akumulatora lādētājs
Ievade	100 līdz 240 V AC 50/60 Hz, maks. 2,0 A
Izvade	60 V MAX DC 2,0 A

### Piemērotie temperatūras diapazoni

Lādējiet/glabājiet akumulatora komplektu	5 °C līdz 40 °C* temperatūrā
Izmantojiet akumulatora komplektu	-30 °C līdz 49 °C* temperatūrā
Izmantojiet mašīnu	0 °C līdz 49 °C* temperatūrā

\*Uzlādes laiks palielināsies, ja jūs nelādējat akumulatora komplektu šī diapazona ietvaros.

Glabājiet mašīnu, akumulatora komplektu un akumulatora lādētāju slēgtā, tīrā, sausā vietā.



g292995

**Zīmējums 7**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Akumulatora lādētāja modelis 81802 (iekļauts ar modeļi 21852) | 2. Akumulatora komplekta lādētāja modelis 81860 (iekļauts ar modeļi 21852) |
|--|--|

# Ekspluatācija

**Piezīme.** Nosakiet mašīnas kreiso un labo pusi no normālas ekspluatācijas pozīcijas.

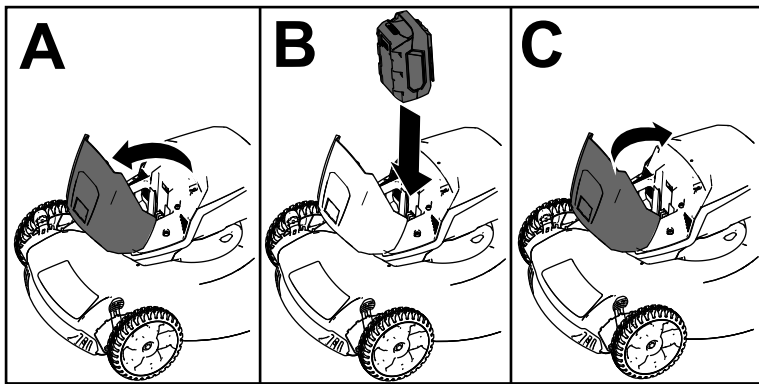
## Pirms ekspluatācijas

### Akumulatora komplekta uzstādīšana

**Svarīgi!** Izmantojiet akumulatora komplektu tikai temperatūrās, kas ietilpst piemērotajā diapazonā; skatiet [Specifikāciju \(lpp. 11\)](#).

1. Pārliecinieties, ka akumulatora atveres ir tīras no putekļiem un netīrumiem.
2. Paceliet akumulatora nodalījuma vāciņu (A no [Zīmējums 8](#)).
3. Noregulējiet dobumu akumulatora komplektā attiecīgi mēlei uz mašīnas un virziet akumulatora komplektu nodalījumā, līdz tas fiksējas vietā (B no [Zīmējums 8](#)).
4. Aizveriet akumulatora nodalījuma vāciņu (C no [Zīmējums 8](#)).

**Piezīme.** Ja akumulatora nodalījuma vāks neaizveras pareizi, akumulators nav pilnībā uzstādīts.



Zīmējums 8

g251221

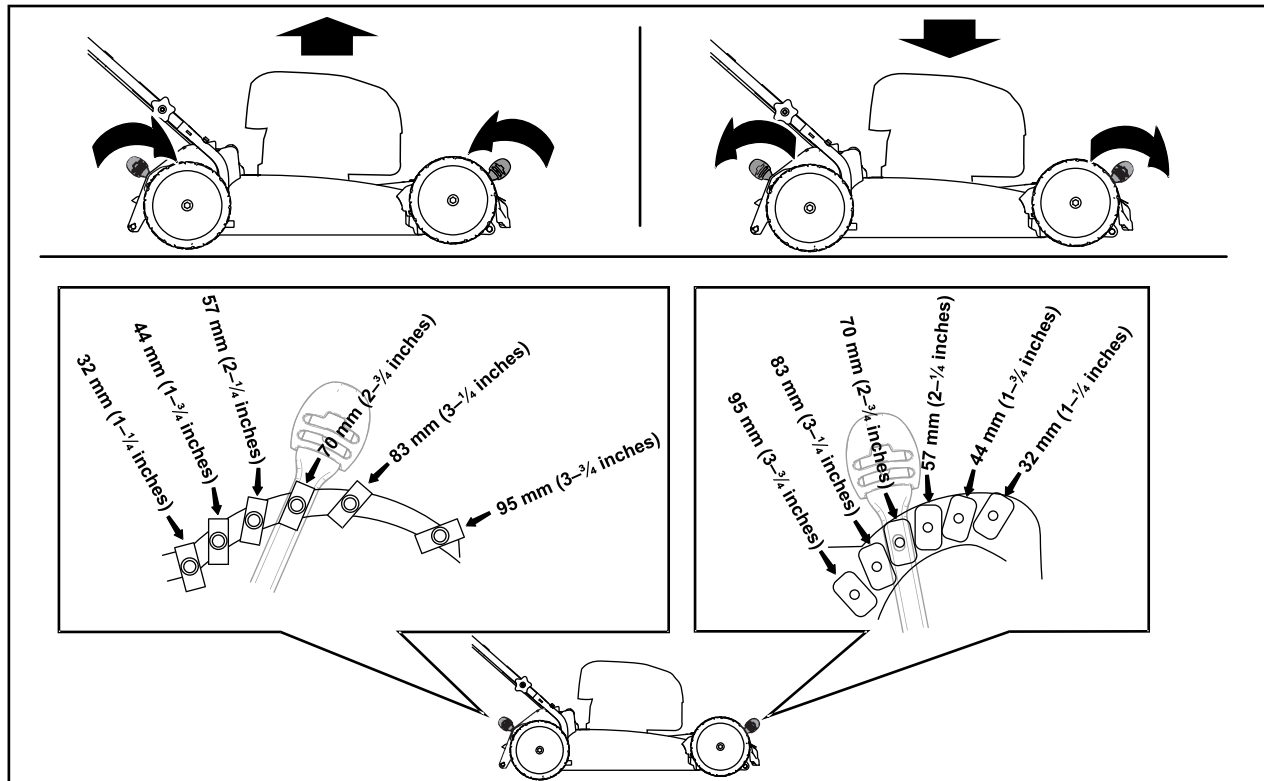
# Griezšanas augstuma regulēšana

## ▲ BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS

Regulējot griezšanas augstumu, jūsu rokas var nonākt saskarē ar kustīgu asmeni un izraisīt nopietnu ievainojumu.

- Izslēdziet motoru, noņemiet akumulatoru un pirms griezšanas augstuma regulēšanas pagaidiet, kamēr visas kustīgās daļas apstājas.
- Nelieciet pirkstus zem korpusa, regulējot griezšanas augstumu.

Pēc nepieciešamības regulējiet griezšanas augstumu. Iestatiet visus riteņus vienā griezšanas augstumā (Zīmējums 9).



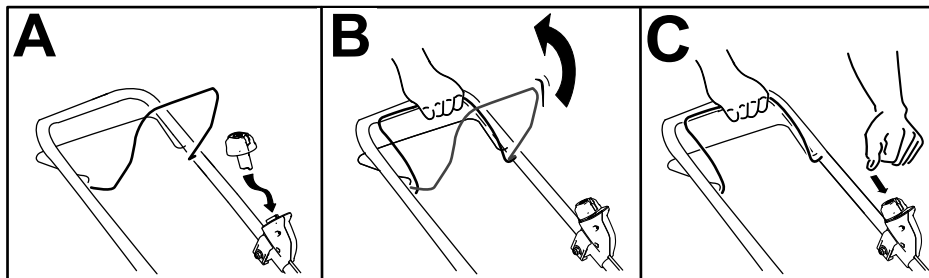
Zīmējums 9

g390235

# Ekspluatācijas laikā

## Mašīnas iedarbināšana

- Pārliecinieties, ka akumulatora komplekts ir uzlādēts un uzstādīts mašīnā; skatiet [Akumulatora komplekta uzstādīšana](#) (lpp. 12).
- Ievietojiet elektrisko iedarbināšanas pogu elektriskajā startera slēdzī (A no [Zīmējums 10](#)).
- Saspiediet asmens vadības stieni un turiet to pie roktura (B no [Zīmējums 10](#)).
- Nospiediet elektrisko iedarbināšanas pogu un turiet to nospiestu, līdz tiek iedarbināts motors (C no [Zīmējums 10](#)).

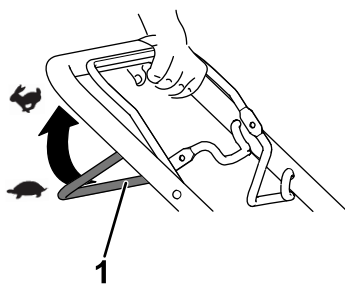


Zīmējums 10

## Pašpiedziņas stieņa izmantošana

- Lai ieslēgtu pašpiedziņas stieni, pavelciet pašpiedziņas stieni pret rokturi un turiet to ([Zīmējums 11](#)).
- Lai izslēgtu pašpiedziņu, atlaidiet pašpiedziņas stieni.

**Piezīme.** Lai samazinātu pamata ātrumu, palieliniet atstarpi starp pašpiedziņas stieni un rokturi.



Zīmējums 11

1. Pašpiedziņas stienis

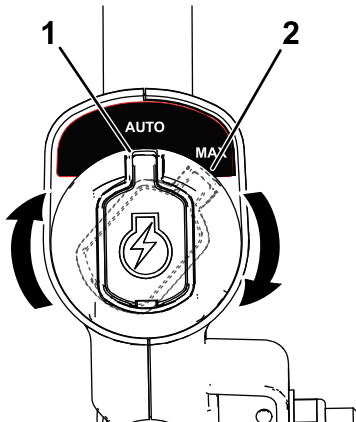
g240765

## Asmens ātruma regulēšana

Šai mašīnai ir 2 asmens ātruma iestatījumi: AUTO (AUTOMĀTISKS) un MAX (MAKSIMĀLAIS).

- Kad iestatīts pozīcijā AUTO (AUTOMĀTISKS), asmens ātrums lielākai efektivitātei tiek regulēts automātiski; tiek konstatētas izmaiņas griezšanas apstākļos un asmens ātrums pēc nepieciešamības palielinās, lai saglabātu griezšanas kvalitāti.
- Kad iestatīts pozīcijā MAX (MAKSIMĀLAIS), asmens ātrums vienmēr paliek vislielākajā ātrumā.

Pagrieziet atslēgu atslēgas slēdzī jebkurā pozīcijā, lai regulētu asmens ātruma iestatījumu ([Zīmējums 12](#)).



Zīmējums 12

1. Pozīcija AUTO (AUTOMĀTISKS)

2. Pozīcija MAX (MAKSIMĀLAIS)

g337279

# Atgriezumu pārstrāde

Jūsu mašīna no rūpnīcas nāk gatava pārstrādāt zāles un lapu atgriezumus atpakaļ zālienā.

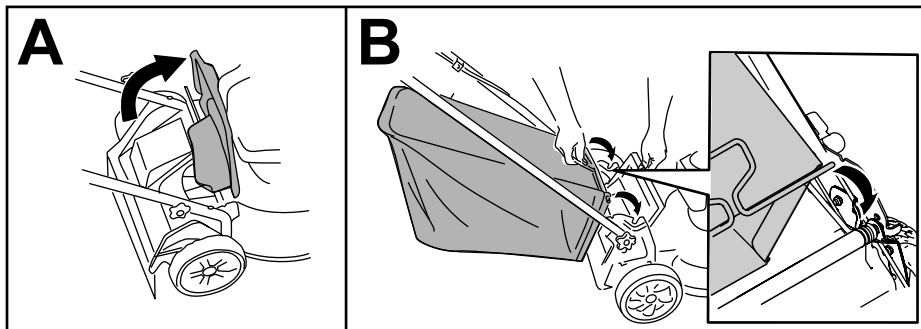
Ja mašīnā ir uzstādīts zāles maisis, noņemiet to pirms atgriezumu pārstrādes. Skatiet [Zāles maisa noņemšana](#) (lpp. 15).

## Atgriezumu savākšana

Izmantojiet zāles maisu, kad vēlaties savākt zāles un lapu atgriezumus no zāliena.

### Zāles maisa uzstādīšana

1. Paceliet aizmugures novirzītāju (A no [Zīmējums 13](#)).
2. Ievietojiet zāles maisa galus roktura kronšteinu ierobos (B no [Zīmējums 13](#)).
3. Ľaujiet aizmugures novirzītājam balstīties uz zāles maisa.



Zīmējums 13

g332150

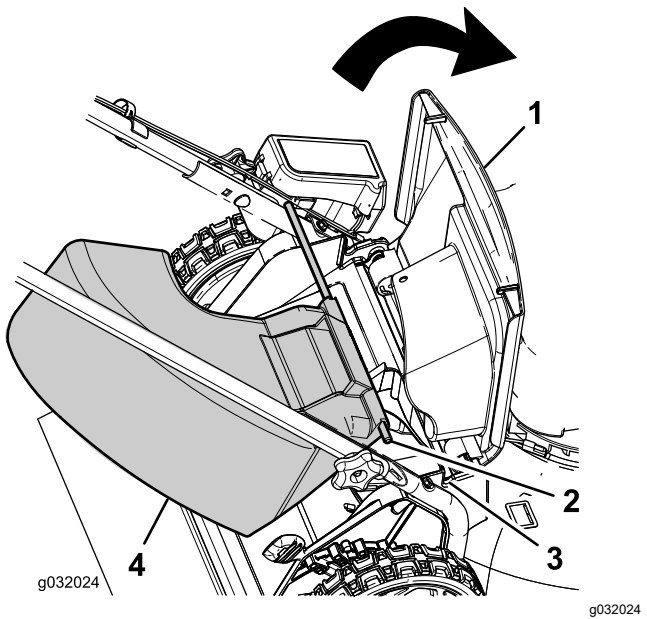
### Zāles maisa noņemšana

Lai noņemtu maisu, veiciet [Zāles maisa uzstādīšana](#) (lpp. 15) norādītās darbības apgrieztā kārtībā.

# Atgriezumu sānu izmete

## Uzstādjet sānu izmetes tekni

- Paceliet aizmugures novirzītāju ([Zīmējums 14](#)).



Zīmējums 14

- Aizmugures novirzītājs
- Stieņa gals (2)
- Iespiediet roktura kronšteinu (2)
- Sānu izmetes tekne

**Piezīme.** Ja mašīnā ir uzstādīts zāles maišs, noņemiet to; skatiet [Zāles maisa noņemšana](#) ([Ipp. 15](#)).

- Ievietojet sānu izmetes teknes stieņa galus roktura kronšteinu ierobos ([Zīmējums 14](#)).
- Laujiet aizmugures novirzītājam balstīties uz teknes.

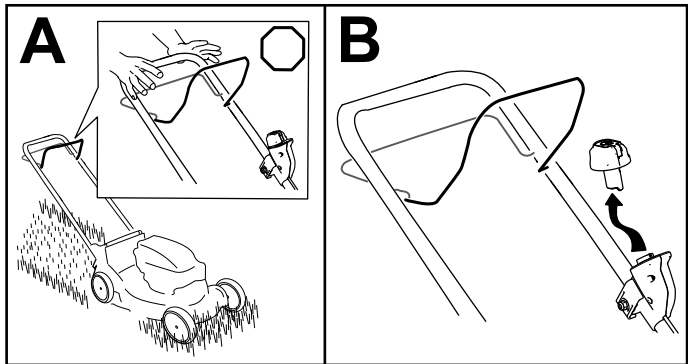
## Sānu izmetes teknes noņemšana

- Paceliet aizmugures novirzītāju ([Zīmējums 14](#)).
- Izceliet sānu izmetes tekni no roktura kronšteinu ierobiem un izņemiet tekni no mašīnas.
- Aizveriet aizmugures novirzītāju.

# Mašīnas izslēgšana

- Atlaidiet asmens vadības stieni (A no [Zīmējums 15](#)).
- Noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu no elektriskā startera (B no [Zīmējums 15](#)).
- Noņemiet akumulatora komplektu; skatiet [Akumulatora komplekta noņemšana no mašīnas](#) ([Ipp. 16](#)).

**Piezīme.** Kad neizmantojat mašīnu, noņemiet akumulatora komplektu.



Zīmējums 15

## Akumulatora komplekta noņemšana no mašīnas

- Paceliet akumulatora nodalījuma vāciņu.
- Nospiediet akumulatora komplekta sakabi, lai atbrīvotu akumulatora komplektu, un noņemiet akumulatora komplektu.
- Aizveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.

## Ekspluatācijas ieteikumi

### Vispārīgi pļaušanas padomi

- Pārbaudiet vietu, kur izmantisiet mašīnu un noņemiet visus objektus, ko mašīna var mest pa gaisu.
- Izvairieties no asmens saskares ar cietiem priekšmetiem. Nekad ar nodomu nepļaujiet pāri nevienam priekšmetam.
- Ja mašīna saduras ar objektu vai sāk vibrēt, nekavējoties izslēdziet dzinēju, pagaidiet, kamēr visas kustīgās daļas apstājas, atvienojiet vadu no kvēlsveces un pārbaudiet, vai nav mašīnas bojājumu.
- Vislabākajam sniegumam uzstādjet jaunu Toro asmeni pirms pļaušanas sezonas sākuma vai pēc nepieciešamības.

## Zāles pļaušana

- Vienā reizē nopļaujiet tikai apmēram vienu trešdaļu zāles. Uzlabotai griezuma kvalitātei, darbības laikam un savākšanai pļaujiet zāli augstākā griezšanas augstumā.
- Nepļaujiet zem 51 mm, ja vien zāle nav reta vai vēla rudens zāle, kad augšana palēninās.
- Pļaujot zāli, kas ir garāka par 15 cm, pļaujiet ar visaugstāko griezšanas augstuma iestatījumu un ejiet lēnāk; pēc tam labākam mauriņa izskatam pļaujiet atkal zemākā iestatījumā. Ja zāle ir pārāk gara, mašīna var atvienoties un motors apstāties.
- Slapja zāle un lapas mēdz savākties uz lauka un izraisīt mašīnas atvienošanos un motora apstāšanos. Izvairieties pļaut slapjos apstākļos.
- Piesargieties no potenciāla ugunsgrēka riska īoti sausos apstākļos, ievērojet visus vietējos ugunsdrošības brīdinājumus un iztīriet mašīnu no sausas zāles un lapām.
- Mainiet pļaušanas virzienu. Tas palīdz izkliedēt atgriezumus pa mauriņu, lai nodrošinātu vienmērīgu mēslošanu.
- Ja noplautā mauriņa izskats nav apmierinošs, mēģiniet vienu vai vairākus no šiem risinājumiem:
  - Nomainiet asmeni vai uzasiniet to.
  - Pļaujot ejiet lēnāk.
  - Paceliet mašīnas griešanas augstumu.
  - Pļaujiet zāli biežāk.
  - Pārkājiet griešanas vālus, nevis pļaujiet pilnu vālu katrā gājienā.

## Lapu griešana

- Pēc mauriņa nopļaušanas pārliecinieties, ka caur nopļauto lapu segas ir redzama puse no mauriņa. Jums, iespējams, būs nepieciešams veikt vairākus gājienus pār lapām.
- Ja uz mauriņa ir vairāk nekā 13 cm lapu, pļaujiet lielākā griešanas augstumā un pēc tam atkal vēlamajā griešanas augstumā.
- Samaziniet pļaušanas ātrumu, ja mašīna negriež lapas pietiekoši smalki.

## Pēc ekspluatācijas

### Akumulatora komplekta uzlāde

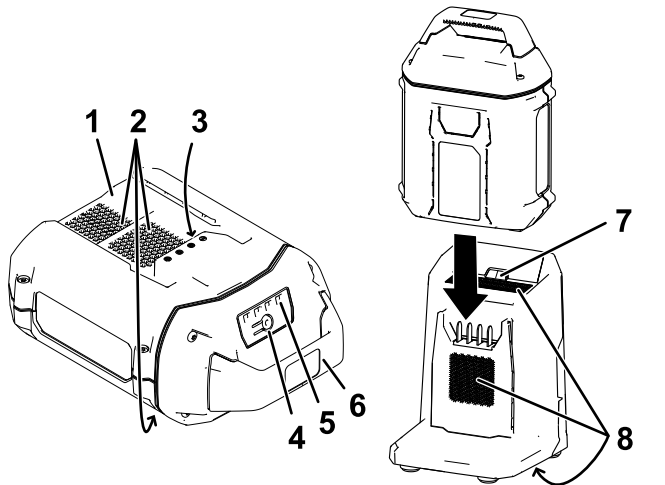
**Svarīgi!** Pēc iegādes akumulatora komplekts nav pilnībā uzlādēts. Pirms instrumenta pirmreizējas izmantošanas novietojiet akumulatora komplektu

lādētājā un uzlādējiet to, līdz LED displejā parādās, ka akumulatora komplekts ir pilnībā uzlādēts. Izlasiet visas drošības norādes.

**Svarīgi!** Uzlādējiet akumulatora komplektu tikai temperatūrās, kas ietilpst piemērotajā diapazonā; skatiet [Specifikācija \(lpp. 11\)](#).

**Piezīme.** Jebkurā brīdī nospiediet akumulatora uzlādes indikatora pogu uz akumulatora komplekta, lai parādītu pašreizējo uzlādi (LED indikatori).

- Pārliecinieties, ka akumulatora un lādētāja atveres ir tīras no putekļiem un netīrumiem.



g290533

**Zīmējums 16**

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 1. Akumulatora komplekta dobums   | 5. LED indikatori (pašreizējā uzlāde) |
| 2. Akumulatora pakas ventilēšanas zonas   | 6. Rokturis                           |
| 3. Akumulatora komplekta spailes  | 7. Lādētāja LED indikatora lampiņa    |
| 4. Akumulatora uzlādes indikatora poga  | 8. Lādētāja ventilēšanas zonas        |
| 2. Noregulējiet dobumu akumulatora komplektā ( <a href="#">Zīmējums 16</a> ) attiecīgi mēlei uz lādētāja. |                                       |
| 3. Virziet akumulatora komplektu lādētājā, līdz tas ir pilnībā vietā ( <a href="#">Zīmējums 16</a> ).     |                                       |
| 4. Lai nonemtu akumulatora komplektu, virziet akumulatoru atpakaļ ārā no lādētāja.                        |                                       |
| 5. Skatiet tālāk redzamo tabulu, lai tulkotu LED indikatora lampiņu uz akumulatora lādētāja.              |                                       |

Indika-tora lam-piņa	Rādītāji
Izsl.	Nav ievietots akumulatora komplekts
Mirgo zaļā krāsā	Notiek akumulatora komplekta uzlāde
Zaļš	Akumulatora komplekts ir uzlādēts

Sarkans	Akumulatora kompleks un/vai akumulatora lādētājs pārsniedz vai ir zem piemērotā temperatūras diapazona
Mirgo sarkanā krāsā	Akumulatora komplekta uzlādes kļūda*

\*Plašāku informāciju skatiet [Bojājumu meklēšana \(Ipp. 23\)](#).

**Svarīgi!** Akumulatoru starp izmantošanas reizēm var īslaicīgi atstāt uz lādētāja.  
Ja akumulators netiks izmantots ilgāku laiku, noņemiet akumulatoru no lādētāja; skatiet [Uzglabāšana \(Ipp. 22\)](#).

## Tīrīšana zem mašīnas

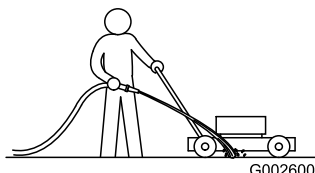
**Apkopes intervāls:** Pirms katras lietošanas vai katru dienu

## Tīrīšana zem mašīnas

**Apkopes intervāls:** Pēc katras lietošanas reizes vislabākajiem rezultātiem iztīriet zem mašīnas uzreiz pēc pjaušanas beigām.

1. Nolaidiet mašīnu līdz tās zemākajam griezšanas augstuma iestatījumam.
2. Pārvietojiet mašīnu uz noklātas, līdzīgas virsmas.
3. Kad motors darbojas un asmens ir ieslēgts, uzsmidziniet ūdens strūklu **labā**, aizmugures riteņa priekšā ([Zīmējums 17](#)).

**Piezīme.** Ūdens šķakstēs asmens ceļā, iztīrot atgriezumus.



Zīmējums 17

4. Kad ārā vairs nenāk atgriezumi, apturiet ūdeni un pārvietojiet mašīnu sausā vietā.
5. Darbiniet motoru dažas minūtes, lai nozāvētu mašīnas apakšu.

## Tīrīšana zem mašīnas vertikālā novietotā pozīcijā

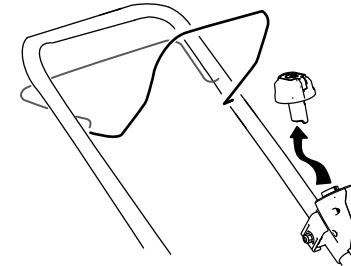
1. Iestatiet mašīnu vertikālā novietotā pozīcijā; skatiet [Mašīnas glabāšana vertikālā novietotā pozīcijā \(Ipp. 18\)](#).
2. Nomazgājiet atgriezumus no mašīnas apakšas.

## Roktura saliekšana

### ⚠ BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS

Nepareiza roktura saliekšana vai atliekšana var sabojāt kabeļus, radot nedrošus darba apstākļus.

- Nesabojājiet kabeļus, saliecot vai atliecot rokturi.
  - Ja kabelis ir bojāts, sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.
1. Noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu ([Zīmējums 18](#)).



Zīmējums 18

2. Izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas.
  3. Turiet rokturi, atslēdzot roktura fiksatorus, lai izvairītos no roku iespiešanas.
  4. Atslēdziet roktura fiksatorus, līdz varat brīvi pārvietot augšējo rokturi.
  5. Salieciet rokturi uz priekšu pilnībā turpgaitas pozīcijā, kā parādīts [Zīmējums 20](#).
- Svarīgi!** Salieciot rokturi, virziet kabeļus pa roktura fiksatoru ārpusi.
6. Lai saliektu rokturi, skatiet [3 Roktura atliekšana \(Ipp. 10\)](#).

## Mašīnas glabāšana vertikālā novietotā pozīcijā

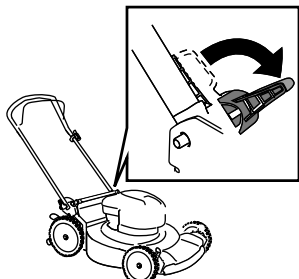
Jūs varat glabāt mašīnu vertikālā pozīcijā, lai samazinātu glabāšanas vietu.

### ⚠ BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS

Nepareiza roktura saliekšana vai atliekšana var sabojāt kabeļus, radot nedrošus darba apstākļus.

- Nesabojājiet kabeļus, saliecot vai atliecot rokturi.
- Ja kabelis ir bojāts, sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.

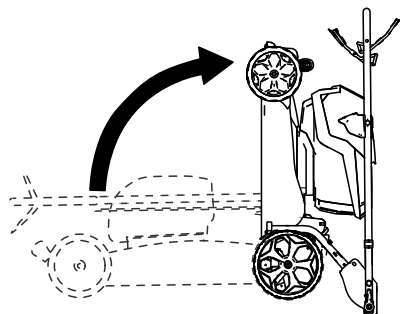
1. Nonemiet elektriskā iedarbināšanas pogu un akumulatoru no mašīnas.
2. Pārliecinieties, ka mašīnas griezšanas augstuma iestatījums ir 44 mm vai lielāks; ja tā nav, skatiet [Griezšanas augstuma regulēšana \(lpp. 13\)](#).
3. Atslēdziet roktura fiksatorus ([Zīmējums 19](#)).



g297000

Zīmējums 19

4. Salieciņt rokturi pilnībā uz priekšu.  
**Svarīgi!** **Salieciot rokturi, virziet kabeļus pa roktura fiksatoru ārpusi.**
5. Saslēdziet roktura fiksatorus.
6. Paceliet mašīnas priekšpusi ar rokturi un pārvietojiet to glabāšanas novietnē ([Zīmējums 20](#)).



g332177

Zīmējums 20

# Tehniskā apkope

Noņemiet elektrisko iedarbināšanas pogu un akumulatora komplektu no mašīnas pirms mašīnas apkopes veikšanas vai tīrīšanas.

Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktās nomaiņas daļas un piederumus.

Regulāri pārbaudiet un uzturiet mašīnu. Lūdziet salabot mašīnu tikai pilnvarotam servisa izplatītājam.

## Mašīnas eļļošana

Jums nav nepieciešams eļlot mašīnu; visi gultni ir ieeljoti rūpnīcā uz visu mašīnas kalpošanas mūžu.

## Asmens nomaiņa

Apkopes intervāls: Katru gadu

**Svarīgi!** Jums būs nepieciešama uzgriežņu atslēga, lai pareizi uzstādītu asmeni. Ja jums nav uzgriežņu atslēgas vai nejūtieties droši veikt šo procedūru, sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.

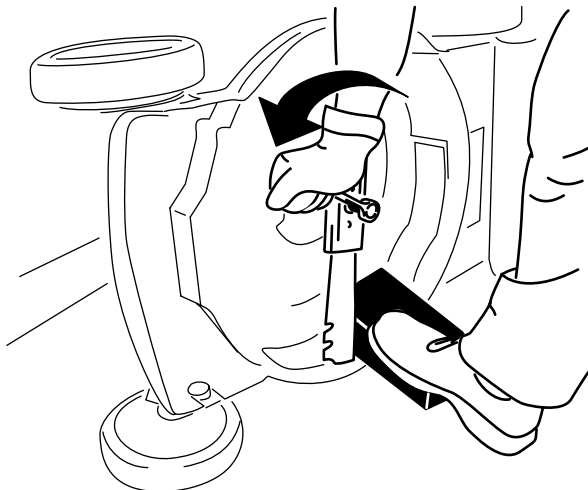
Ja asmens ir bojāts vai ieplaisājis, nekavējoties nomainiet to. Ja asmens mala ir neasa vai robota, uzasiniet un līdzsvarotiet to, vai arī nomainiet.

### ⚠ BRĪDINĀJUMA SIGNĀLS

Veicot asmens apkopi, ņemiet vērā, ka asmens var kustēties, neskatoties uz to, ka barošanas padeve ir izslēgta. Asmens ir ass; saskare ar asmeni var radīt nopietrus personas ievainojumus.

Veicot asmens apkopi, valkājet cimdus.

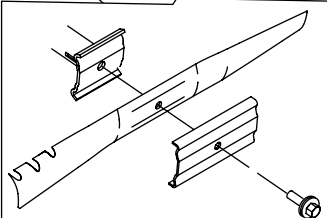
1. Noņemiet elektriskā iedarbināšanas pogu un akumulatora komplektu no mašīnas.
2. Izmantojiet koka kluci, lai turētu asmeni nekustīgi ([Zīmējums 21](#)).
3. Noņemiet asmens bultskrūvi, kronšteinu un asmeni; saglabājiet kronšteinu un asmens bultskrūvi ([Zīmējums 21](#)).



Zīmējums 21

g231389

4. Uzstādīet jaunu asmeni, kronšteinu un asmens bultskrūvi ([Zīmējums 22](#)).



Zīmējums 22

g231390

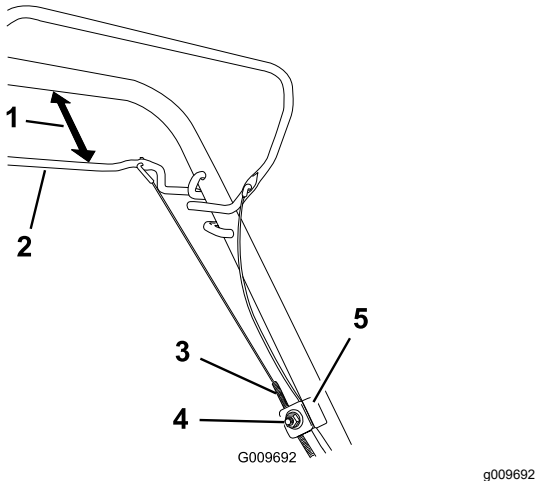
**Svarīgi!** Novietojiet asmens izliektos galus ar skatu uz augšu pret mašīnas korpusu.

5. Izmantojiet uzgriežņu atslēgu, lai pievilktu asmens bultskrūvi līdz 68 N·m.

# Pašpiedziņas stieņa regulēšana

Uzstādot jaunu pašpiedziņas kabeli, vai, kad pašpiedziņa nav noregulēta, regulējet pašpiedziņas kabeli.

- Atskrūvējiet kabeļa balsta uzgriezni ([Zīmējums 23](#)).



Zīmējums 23

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1. 25 līdz 38 mm        | 4. Kabeļa balsta uzgrieznis |
| 2. Pašpiedziņas stienis | 5. Kabeļa balsts            |
| 3. Kabeļa apvalks       |                             |

- 
- Turiet pašpiedziņas stieni 25 līdz 38 mm no roktura ([Zīmējums 23](#)).
  - Pavelciet uz leju kabeļa apvalku (pret mašīnu) līdz kabelis nav atslābis ([Zīmējums 23](#)).
  - Pievelciet uzgriezni uz kabeļa balsta.
  - Atbrīvojet pašpiedziņas stieni un pārliecinieties, ka kabelis ir brīvs.

**Piezīme.** Kabelim ar pašpiedziņas stieni atbrīvotā pozīcijā ir jābūt brīvam; pretējā gadījumā mašīna var kustēties, kad atvienojat stieni.

# Akumulatora komplekta sagatavošana pārstrādei

**Svarīgi!** Pēc noņemšanas noklājiet akumulatora komplekta spailes ar lielas slodzes līmlenti. Nemēģiniet iznīcināt vai izjaukt akumulatora komplektu vai noņemt kādu tā komponentu.

Sazinieties ar savu vietējo pašvaldību vai savu pilnvaroto Toro izplatītāju, lai iegūtu plašāku informāciju par atbildīgu akumulatora pārstrādi.

# Uzglabāšana

**Svarīgi!** Glabājiet akumulatora komplektu un lādētāju tikai temperatūrās, kas ietilpst piemērotajā diapazonā; skatiet [Specifikācija \(lpp. 11\)](#).

**Svarīgi!** Ja glabājat akumulatora komplektu pēc sezonas beigām, uzlādējiet to līdz 2 vai 3 LED indikatori uz akumulatora iedegas zaļā krāsā. Neglabājiet pilnībā uzlādētu vai pilnībā izlādētu akumulatoru. Kad atkal ir nepieciešams izmantot mašīnu, uzlādējiet akumulatora komplektu līdz kreisās puses indikatora lampiņa uz lādētāja kļūst zaļa vai visi 4 LED indikatori uz akumulatora iedegas zaļā krāsā.

- Atvienojiet izstrādājumu no barošanas padeves (t.i. noņemiet akumulatora komplektu un elektrisko iedarbināšanas pogu) un pēc lietošanas pārbaudiet bojājumus.
- Neglabājiet mašīnu vai lādētāju ar uzstādītu akumulatora komplektu.
- Iztīriet visus svešķermeņus no izstrādājuma.
- Kad tā netiek izmantota, glabājiet mašīnu, elektrisko iedarbināšanas pogu, akumulatora komplektu un akumulatora lādētāju bērniem nepieejamā vietā.
- Glabājiet mašīnu, akumulatora komplektu un akumulatora lādētāju atstatu no korozīvām vielām, piemēram, dārza ķīmikālijām un atledošanas sāļiem.
- Lai samazinātu nopietnu personas ievainojumu risku, neglabājiet akumulatora komplektu ārā vai transportlīdzekļos.
- Glabājiet mašīnu, akumulatora komplektu un akumulatora lādētāju slēgtā, tīrā, sausā vietā.

# Bojājumu meklēšana

Veiciet tikai šajās instrukcijās norādītās darbības. Visu pārējo pārbaudi, apkopi un remontdarbus jāveic pilnvarotam servisa centram vai līdzīgi kvalificētam speciālistam, ja jūs to nevarat atrisināt saviem spēkiem.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Klūmes novēršana
Mašīnu nevar iedarbināt.	<ol style="list-style-type: none"><li>Akumulatora nav pilnībā uzstādīts mašīnā.</li><li>Akumulatora kompleks nav uzlādēts.</li><li>Akumulatora kompleks ir bojāts.</li><li>Mašīnai ir cita elektriska problēma.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Izņemiet un pēc tam nomainiet akumulatoru mašīnā, pārliecinieties, ka tas ir pilnībā uzstādīts un fiksēts.</li><li>Izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas un uzlādējet to.</li><li>Nomainiet akumulatora komplektu.</li><li>Sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.</li></ol>
Mašīna nedarbojas vai nedarbojas nepārtraukti.	<ol style="list-style-type: none"><li>Uz akumulatora komplekta vadiem ir mitrums.</li><li>Akumulatora nav pilnībā uzstādīts instrumentā.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Ļaujiet akumulatora komplektam nožūt vai noslaukiet to sausū.</li><li>Izņemiet un pēc tam nomainiet akumulatoru instrumentā, pārliecinieties, ka tas ir pilnībā uzstādīts un fiksēts.</li></ol>
Mašīna nesasniedz pilnu jaudu.	<ol style="list-style-type: none"><li>Akumulatora komplekta uzlādes kapacitāte ir pārāk maza.</li><li>Gaisa atveres ir bloķētas.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas un pilnībā uzlādējet akumulatora komplektu.</li><li>Iztīriet gaisa atveres.</li></ol>
Akumulatora kompleks ātri zaudē uzlādi.	<ol style="list-style-type: none"><li>Akumulatora kompleks pārsniedz vai ir zem piemērotā temperatūras diapazona.</li><li>Mašīna ir pārslogota</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Pārvietojiet akumulatora komplektu uz sausu vietu ar temperatūru diapazonā no 5 °C līdz 40 °C.</li><li>Plaujiet zāļi lielākā griezšanas augstumā vai plaušanas laikā ejiet lēnāk.</li></ol>
Akumulatora lādētājs nedarbojas.	<ol style="list-style-type: none"><li>Akumulatora lādētājs pārsniedz vai ir zem piemērotā temperatūras diapazona.</li><li>Izejai, pie kurās ir pievienots akumulatora lādētājs, nav strāvas.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Atvienojiet akumulatora lādētāju un pārvietojiet to uz sausu vietu ar temperatūru diapazonā no 5 °C līdz 40 °C.</li><li>Sazinieties ar savu licencēto elektriki, lai salabotu izeju.</li></ol>
Mašīnai nedarbojas pašpiedziņa.	<ol style="list-style-type: none"><li>Pašpiedziņas kabelis nav noregulēts vai ir bojāts.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Regulējiet pašpiedziņas kabeli. Ja nepieciešams, nomainiet kabeli.</li></ol>
LED indikatora lampiņa uz akumulatora lādētāja ir sarkanā krāsā.	<ol style="list-style-type: none"><li>Akumulatora lādētājs un/vai akumulatora kompleks pārsniedz vai ir zem piemērotā temperatūras diapazona.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>Atvienojiet akumulatora lādētāju un pārvietojiet akumulatora lādētāju un akumulatora komplektu uz sausu vietu ar temperatūru diapazonā no 5 °C līdz 40 °C.</li></ol>

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Klūmes novēršana</b>
LED indikatora lampiņa uz akumulatora lādētāja mirgo sarkanā krāsā.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sazinā starp akumulatora komplektu un lādētāju ir radusies klūda.</li>   <li>2. Akumulatora komplekts ir vājš.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Noņemiet akumulatora komplektu no akumulatora lādētāja, atvienojiet akumulatora lādētāju no izejas un pagaidiet 10 sekundes. Vēlreiz iespraudiet akumulatora lādētāju izejā un novietojiet akumulatora komplektu uz akumulatora lādētāja. LED indikatora lampiņa uz akumulatora lādētāja joprojām mirgo sarkanā krāsā; vēlreiz atkārtojiet procedūru. Ja LED indikatora lampiņa uz akumulatora lādētāja joprojām mirgo sarkanā krāsā pēc 2 mēģinājumiem, pareizi atbrīvojieties no akumulatora komplekta akumulatoru pārstrādes iestādē.</li> <li>2. Sazinieties ar savu pilnvaroto servisa izplatītāju, ja akumulatoram ir garantija, vai pareizi atbrīvojieties no akumulatora komplekta akumulatoru pārstrādes iestādē.</li> </ol>
Mašīna rada pīkstošu skaņu.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Akumulatora komplekts nav uzlādēts.</li>   <li>2. Mašīna ir nedrošā darba pozīcijā.</li>   <li>3. Mašīna ir pārslogota.</li>   <li>4. Mašīnai ir cita elektriska problēma.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izņemiet akumulatora komplektu no mašīnas un uzlādējet to.</li>   <li>2. Pārliecinieties, ka mašīna darba laikā nav ekstremālā leņķi.</li>   <li>3. Plaujiet zāli lielākā griezšanas augstumā vai plaušanas laikā ejiet lēnāk.</li>   <li>4. Mēģiniet veikt citas traucējummeklēšanas darbības; ja joprojām skan trauksme, sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.</li> </ol>
Griezuma kvalitāte ir samazināta vai neapmierinoša.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Asmens ir neass.</li>   <li>2. Uz griezšanas virsmas ir uzkrājušies netīrumi.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Noasiniet vai nomainiet asmeni.</li>   <li>2. Iztīriet zem mašīnas.</li> </ol>
Savākšana ir samazināta vai neapmierinoša.	1. Mašīna ir pārslogota	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plaujiet zāli augstākā griezšanas augstumā.</li> </ol>
Mašīna plauj nevienmērīgi.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Asmens ir neass.</li>   <li>2. Griezšanas virsma ir bojāta.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Noasiniet vai nomainiet asmeni.</li>   <li>2. Sazinieties ar pilnvaroto servisa izplatītāju.</li> </ol>
Mašīna vibrē.	1. Asmens ir saliekts vai bojāts.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pārbaudiet asmeni un, ja nepieciešams, nomainiet to.</li> </ol>

# **Piezīmes.**

# **Piezīmes.**

# **Piezīmes.**

## **EEZ/AK Paziņojums par konfidencialitāti**

### **Jūsu personas datu izmantošana Toro**

The Toro Company ("Toro") respektē jūsu konfidencialitāti. Kad iegādājaties mūsu produktus, mēs iespējams iegūsim konkrētu personas informāciju par jums tieši no jums vai ar jūsu vietējā Toro uzņēmuma vai izplatītāja starpniecību. Toro izmanto šo informāciju, lai pildītu līgumsaistības, piemēram, lai reģistrētu jūsu garantiju, apstrādātu jūsu garantijas prasību vai sazinātos ar jums produkta atsaukšanas gadījumā – un juridiskiem uzņēmējdarbības mērķiem – piemēram, lai noteiktu klientu apmierinātību, uzlabotu mūsu produktus vai sniegtu jums interesējošu produktu informāciju. Toro var kopīgot jūsu informāciju ar savām filiālēm, izplatītājiem vai citiem biznesa partneriem saistībā ar šīm aktivitātēm. Mēs varam arī atklāt personas informāciju, kad to pieprasī likums, vai saistībā ar pārdošanu, pirkšanu vai uzņēmējdarbības apvienošanu. Mēs nekad nepārdosim jūsu personas informāciju citam uzņēmumam mārketinga nolūkiem.

### **Jūsu personas datu glabāšana**

Toro glabās jūsu personas informāciju tik ilgi, cik nepieciešams augstāk minētajiem mērķiem un saskaņā ar juridiskajām prasībām. Lai iegūtu plašāku informāciju par piemērojamajiem glabāšanas periodiem, lūdzu, sazinieties ar [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com).

### **Toro apņemšanās nodrošināt drošību**

Jūsu personas informāciju var apstrādāt ASV vai citā valstī, kur iespējams ir mazāk stingri datu aizsardzības likumi nekā jūsu mītnes valstī. Ikreiz, kad nosūtām jūsu informāciju ārpus jūsu mītnes valsts, mēs ievērosim juridiski nepieciešamās darbības, lai nodrošinātu, ka tiek ievēroti piemēroti drošības pasākumi, lai pasargātu jūsu informāciju un pārliecinātos, ka ar to apietas droši.

### **Piekļuve un labošana**

Jums ir tiesības labot vai pārskatīt jūsu personas datus, vai iebilst pret vai ierobežot jūsu datu apstrādi. Lai to darītu, lūdzu, sazinieties ar mums e-pastā [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com). Ja jums rodas šaubas par veidu, kādā Toro ir apstrādājis jūsu informāciju, mēs iesakām jums par to runāt tieši ar mums. Lūdzu, nemiet vērā, ka Eiropas iedzīvotājiem ir tiesības sūdzēties Datu aizsardzības varas iestādei.