



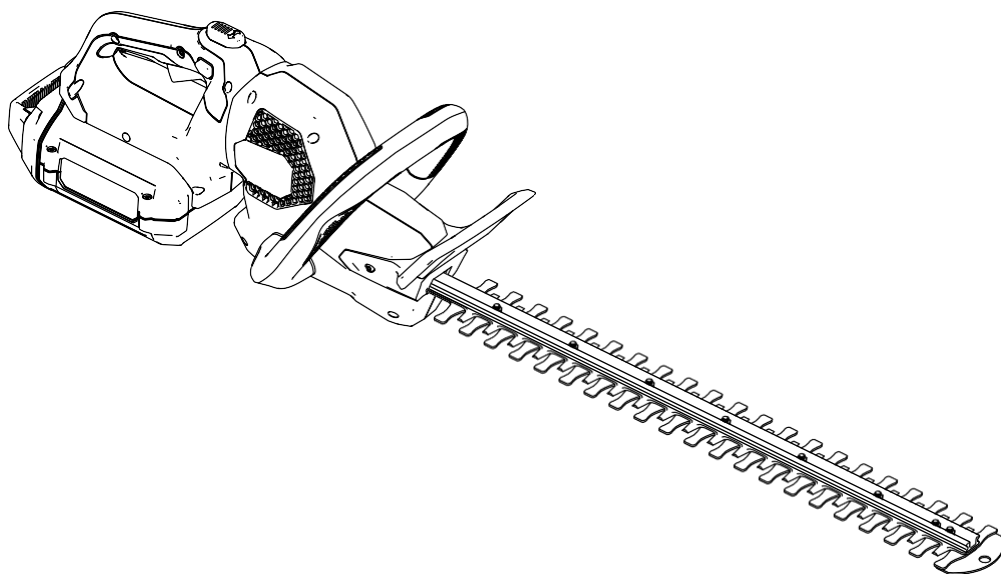
**Count on it.**

Veidlapa Nr.3436-736Rev  
B

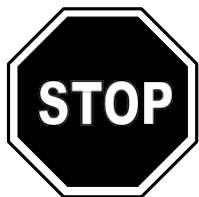
**Operator's Manual**

# Flex-Force Power System™ 24 collu 60V dzīvžogu šķēres

Modelis Nr. 51855T - sērijas Nr. 32000001 un jaunāki







Lai saņemtu palīdzību, skatiet [www.Toro.com/support](http://www.Toro.com/support), kur atrodami videoklipi ar instrukcijām, vai sazinieties ar pilnvaroto servisa pārstāvi, pirms atdodat šo izstrādājumu atpakaļ.

## Ievads

Šis dzīvžogu šķēres ir paredzētas dzīvojamo māju īpašniekiem krūmu un dzīvžogu kopšanai. Tas ir paredzēts litija jonu akumulatora modeļa 81825, 81850, 81860 vai 81875 izmantošanai. Šo izstrādājumu lietošana citiem mērķiem, kas nav tiem paredzētie, var būt bīstama jums un apkārtējiem cilvēkiem.

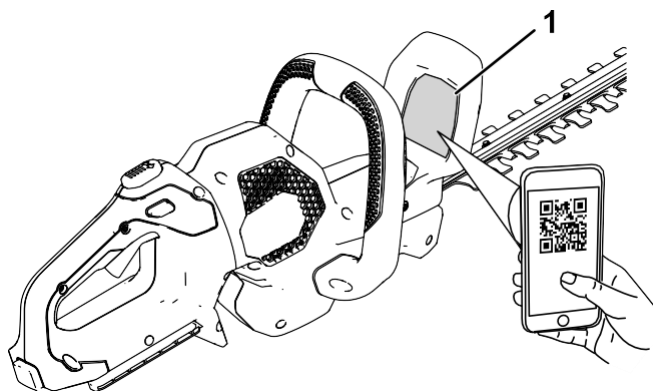
**51855T modelim nav iekļauts akumulators vai lādētājs.**

Rūpīgi izlasiet šo informāciju, lai uzzinātu, kā pareizi lietot un apkalpot izstrādājumu un izvairītos no traumām un bojājumiem. Jūs esat atbildīgs par pareizu un drošu produkta lietošanu.

Apmeklējiet vietni [www.Toro.com](http://www.Toro.com), lai iegūtu vairāk informācijas, tostarp drošības padomus, mācību materiālus, informāciju par piederumiem, palīdzību, lai atrastu izplatītāju, vai lai reģistrētu savu izstrādājumu.

Ja nepieciešama apkope, oriģinālās Toro daļas vai papildu informācija, sazinieties ar pilnvaroto servisa pārstāvi vai Toro klientu apkalpošanas dienestu un sagatavojiet sava izstrādājuma modeļa un sērijas numuru. **1. attēlā** norādīta modeļa un sērijas numuru atrašanās vieta uz izstrādājuma. Ierakstiet šos numurus paredzētajā vietā.

**Svarīgi:** Izmantojot mobilo ierīci, varat skenēt QR kodu (ja tas ir uzstādīts) uz sērijas numura plāksnītes, lai piekļūtu garantijas, rezerves daļu un citai produkta informācijai.



g308284

### 1. attēls

1. Modeļa un sērijas numuru atrašanās vieta

© 2019-The Toro® Company  
8111 Lyndale Avenue South  
Bloomington, MN 55420

Sazinieties ar mums, rakstot uz  
[www.Toro.com](http://www.Toro.com).  
Iespējamā mērā  
Visas tiesības  
aizsargātas

# Drošība

## ▲ BRĪDINĀJU

Izlasiet visus drošības brīdinājumus, norādījumus, ilustrācijas un specifiskācijas, kas pievienoti šim elektriskajam instrumentam.

**Visu turpmāk minēto norādījumu neievērošana var izraisīt elektrošoku, ugunsgrēku un/vai nopietnus ievainojumus.**

Saglabājiet visus brīdinājumus un norādījumus turpmākai atsaucei.

*Termins "elektroinstrumenti" brīdinājumos attiecas uz elektriskajiem instrumentiem, kas darbināmi no elektrotīkla (ar vadu), vai elektriskajiem instrumentiem, kas darbināmi ar akumulatoru (bezvada).*

## SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

### I. Darba zonas drošība

1. **Uzturiet darba zonu tīru un labi apgaismotu.** *Pārblīvētas vai tumšas vietas veicina nelaimes gadījumus.*
2. **Nedarbiniet elektroinstrumentus sprādzienbīstamā vidē, piemēram, uzliesmojošu šķidrumu, gāzu vai putekļu klātbūtnē.** *Elektriskie darbarīki rada dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai dūmus.*
3. **Strādājot ar elektroinstrumentu, turiet tālāk bērnus un apkārtējos cilvēkus.** *Traucējot uzmanību, varat zaudēt kontroli.*

### II. Elektrodrošība

1. **Elektroinstrumentu kontaktdakšām jāatbilst kontaktligzdai.** *Nekādā veidā nemodificējiet kontaktdakšu. Neizmantojiet adaptera kontaktdakšas ar iezemētiem (iezemētiem) elektriskajiem instrumentiem.* *Nemodificētas kontaktdakšas un atbilstošas kontaktligzdas samazina elektriskās strāvas trieciena risku.*
2. **Izvairieties no ķermeņa saskares ar iezemētām vai iezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītim un ledusskapjiem.** *Ja jūsu ķermenis ir iezemēts vai iezemēts, pastāv paaugstināts elektrošoka risks.*
3. **Neatstājiet elektroinstrumentus lietus vai mitros apstākļos.** *Ūdens iekļūšana elektriskajā instrumentā palielina elektriskās*

*strāvas trieciena risku..*

4. **Neizmantojiet vadu ļaunprātīgi.** *Nekad neizmantojiet vadu, lai pārnēsātu, vilktu vai atvienotu elektroinstrumentu. Sargājiet vadu no karstuma, eļļas, asām malām vai kustīgām daļām.* *Bojāti vai sapinušies vadi palielina elektriskās strāvas trieciena risku.*
5. **Strādājot ar elektroinstrumentu ārpus telpām, izmantojiet pagarinātāju, kas piemērots lietošanai ārpus telpām.**

*Izmantojot āra lietošanai piemērotu vadu, tiek samazināts elektriskās strāvas trieciena risks.*

6. **Ja elektroinstrumenta lietošana mitrā vietā ir neizbēgama, izmantojiet strāvas padevi, kas ir aizsargāta ar atdalītās strāvas ierīci (RCD). Ja izmantojat RCD, samazinās elektriskās strāvas trieciena risks.**

8. **Neļaujiet, lai biežā darbarīku lietošanā gūtā pieredze neļautu jums kļūt pašapmierinātiem un ignorēt darbarīku drošības principus. Neuzmanīga rīcība sekundes daļas laikā var izraisīt smagu traumu.**

### III. Personiskā drošība

1. **Strādājot ar elektriskajiem instrumentiem, esiet uzmanīgi, uzmanieties, ko darāt, un rīkojieties ar veselo saprātu. Nelietojiet elektroinstrumentu, ja esat noguris vai esat narkotisko vielu, alkohola vai medikamentu iespaidā. Neuzmanības mirklis, strādājot ar elektriskajiem instrumentiem, var izraisīt nopietnus miesas bojājumus.**
2. **Lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus. Vienmēr lietojiet acu aizsardzības līdzekļus. Aizsardzības līdzekļi, piemēram, putekļu maska, neslideni aizsargapavi, cieta cepure vai dzirdes aizsardzība, ko izmanto piemērotos apstākļos, samazinās personisko traumu skaitu.**
3. **Novērsiet netīšas iedarbināšanas iespēju. Pārlicinieties, ka slēdzis ir izslēgtā stāvoklī, pirms pieslēgšanās pie barošanas avota un/vai akumulatora, rīka pacelšana vai pārnēsāšana. Ja elektroinstrumentus pārnēsājat ar pirkstu uz slēdža vai ja elektroinstrumentus, kuriem ir ieslēgts slēdzis, darbināt ar strāvu, tas veicina nelaimes gadījumus.**
4. **Pirms elektroinstrumenta ieslēgšanas noņemiet regulēšanas atslēgu vai uzgriežņu atslēgu. Ja uzgriežamo atslēgu vai atslēgu atstāj pie elektriskā instrumenta rotējošās daļas, var gūt miesas bojājumus.**
5. **Nepārspīlējiet. Vienmēr pareizi turieties uz kājām un saglabājiet līdzsvaru. Tas ļauj labāk kontrolēt elektroinstrumentu neparedzētās situācijās.**
6. **pareizi ģērbieties. Nelietojiet vaļīgus apģērbus vai rotaslietas. Sargājiet matus un apģērbu no kustīgām detaļām. Brīvs apģērbs, rotaslietas vai gari mati var iesprūst kustīgās daļās.**
7. **Ja ir paredzētas ierīces putekļu nosūces un savākšanas iekārtu pieslēgšanai, pārlicinieties, ka tās ir pieslēgtas un tiek pareizi izmantotas. Putekļu savākšanas ierīču izmantošana var samazināt ar putekļiem saistīto apdraudējumu.**

#### IV. Elektroinstrumentu lietošana un kopšana

1. **Nepievērsiet spēkus elektriskajam instrumentam. Izmantojiet pareizo elektroinstrumentu, kas piemērots jūsu darbam.** *Pareizs elektroinstrumentis paveiks darbu labāk un drošāk ar tādu ātrumu, kādam tas ir paredzēts.*
2. **Nelietojiet elektroinstrumentu, ja slēdzis to neieslēdz un neizslēdz.** *Jebkurš elektroinstrumentis, kuru nevar vadīt ar slēdzi, ir bīstams, un tas ir jālabo.*
3. **Pirms regulēšanas, piederumu maiņas vai elektroinstrumentu glabāšanas atvienojiet kontaktdakšu no strāvas avota un/vai izņemiet no elektroinstrumenta akumulatoru, ja tas ir noņemams.** *Šādi preventīvi drošības pasākumi samazina risku nejauši iedarbināt elektroinstrumentu.*
4. **Nestrādājošus elektroinstrumentus uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā un nepieļaujiet, ka personas, kas nav iepazinušās ar elektroinstrumentu vai šīm instrukcijām, darbināt elektroinstrumentu.** *Elektroinstrumenti ir bīstami neapmācītu lietotāju rokās.*
5. **Veikt elektroinstrumentu un piederumu apkopi. Pārbaudiet, vai kustīgās daļas nav nepareizi noregulētas vai sasaistītas, vai nav salūzušas, vai nav bojātas detaļas un vai nav citu bojājumu, kas var ietekmēt elektroinstrumenta darbību. Ja tie ir bojāti, pirms lietošanas elektroinstrumentu salabojiet.** *Daudzus nelaimes gadījumus izraisa slikti uzturēti elektroinstrumenti.*
6. **Uzturiet griezējinstrumentus asus un tīrus.** *Pareizi uzturēti griezējinstrumenti ar asām griezējgaldiem retāk sasprūst un ir vieglāk kontrolējami.*
7. **Lietojiet elektroinstrumentu, piederumus, uzgaļus u.c. saskaņā ar šiem norādījumiem, ņemot vērā darba apstākļus un veicamos darbus.** *Ja elektroinstrumentu izmantosiet darbībām, kas atšķiras no paredzētajām, var rasties bīstama situācija.*
8. **Uzturiet rokturus un satveršanas virsmas sausas, tīras un bez eļļas un taukiem.** *Slideni rokturi un satveršanas virsmas neļauj droši lietot un vadīt instrumentu neparedzētās situācijās.*

#### V. Akumulatora rīku lietošana un kopšana

1. **Uzlādējiet tikai ar ražotāja norādīto lādētāju.** *Lādētājs, kas ir piemērots viena tipa akumulatoriem, var radīt ugunsgrēka risku, ja to izmanto ar cita tipa akumulatoriem.*
2. **Izmantojiet elektroinstrumentus tikai ar īpaši šim nolūkam paredzētiem akumulatoru komplektiem.** *Jebkuru citu akumulatoru komplektu izmantošana var radīt traumu un ugunsgrēka risku.*
3. **Ja akumulatoru neizmantojat, turiet to tālāk no citiem metāla priekšmetiem, piemēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglas, skrūvēm vai citiem maziem metāla priekšmetiem, kas var savienot vienu spaili ar otru.** *Akumulatora spaiļu savienošana kopā var izraisīt apdegumus vai ugunsgrēku.*
4. **Ļaunprātīgos apstākļos no akumulatora var izplūst šķidrums; izvairieties no kontakta. Ja nejauši notiek saskare, noskalojiet ar ūdeni. Ja šķidrums nonāk acīs, papildus meklējiet medicīnisko palīdzību.** *No akumulatora izplūdušais šķidrums var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.*
5. **Neizmantojiet bojātu vai pārveidotu akumulatoru vai instrumentu.** *Bojātas vai pārveidotas baterijas var uzvesties neparedzami, izraisot ugunsgrēku, sprādzienu vai traumu risku.*
6. **Nepakļaujiet akumulatoru komplektu vai instrumentu uguns vai pārmērīgas temperatūras iedarbībai.** *Uguns vai temperatūras virs 130 °C (265 °F) iedarbība var izraisīt sprādzienu.*
7. **Ievērojiet visus uzlādes norādījumus un neuzlādējiet akumulatoru vai instrumentu ārpus temperatūras diapazona, kas norādīts instrukcijās.** *Nepareiza uzlāde vai uzlāde temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.*

#### VI. Pakalpojums

1. **Elektroinstrumenta apkopi uzticiet kvalificētam remontstrādniekam, izmantojot tikai identiskas rezerves daļas.** *Tādējādi tiks nodrošināta elektroinstrumenta drošība.*
2. **Nekad neveiciet bojātu akumulatoru bloku apkopi.** *Akumulatoru bloku apkopi drīkst veikt tikai ražotājs vai autorizēti servisa pakalpojumu sniedzēji.*

## VII. Dzīvžogu griezēju drošības brīdinājumi

- 1. Nepieskarieties visām ķermeņa daļām. Neizņemiet griezto materiālu un neturiet griezamo materiālu, kad asmeņi kustas.**  
*Asmeņi turpina kustēties arī pēc slēdža izslēgšanas. Neuzmanības mirklis, darbojoties ar dzīvžogu grieznēm, var izraisīt nopietnus miesas bojājumus.*
- 2. Nemiet dzīvžogu šķēres par rokturi ar apturētu asmeni un uzmanieties, lai netiktu ieslēgts neviens strāvas slēdžs.** *Pareiza dzīvžogu šķēres nēsāšana samazinās risku, ka dzīvžogu šķēres tiks netīša iedarbināšana un no lāpstiņām izrietoši miesas bojājumi.*
- 3. Transportējot vai uzglabājot dzīvžogu šķēres, vienmēr uzlieciet asmeņu vāku.**  
*Pareiza rīkošanās ar dzīvžogu grieznēm samazinās asmeņu radīto traumu risku.*
- 4. Tīrot iesprūdušu materiālu vai veicot ierīces apkopi, pārliedcinieties, ka visi strāvas slēdži ir izslēgti.**  
**ir izslēgts un akumulators ir noņemts vai atvienots.** *Neplānota dzīvžogu šķēres iedarbināšana, veicot iesprūduša materiāla tīrīšanu vai apkopi, var izraisīt nopietnus miesas bojājumus.*
- 5. Dzīvžogu šķēres turiet tikai ar izolētām satveršanas virsmām, jo asmens var saskarties ar slēpto vadu vai savu vadu.**  
*Asmeņiem saskaroties ar vadu zem sprieguma, dzīvžogu griezēja atklātās metāla daļas var būt zem sprieguma, un operators var saņemt elektrošoku.*
- 6. Visus strāvas vadus un kabeļus turiet tālu no griešanas zonas.** *Strāvas vadi vai kabeļi var būt paslēptas dzīvžogos vai krūmos, un asmeni var nejauši sagriezt.*
- 7. Nelietojiet dzīvžogu šķēres sliktos laikapstākļos, jo īpaši, ja pastāv zibens risks.** *Tas samazina risku, ka jūs varētu trāpīt zibens.*

**SAGLABĀJIET ŠOS  
NORĀDĪJUMUS.**



# Drošības un instrukciju uzlīmes



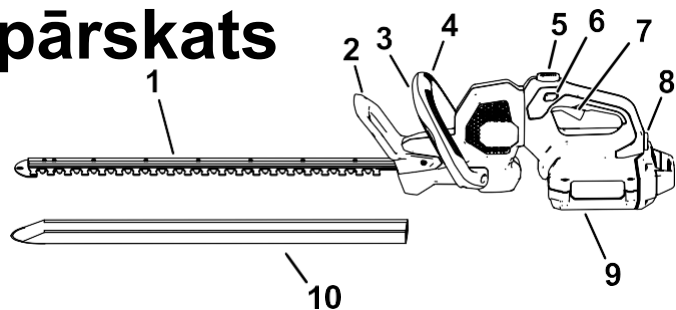
Drošības uzlīmes un instrukcijas ir viegli saskatāmas operatoram un izvietotas netālu no jebkuras potenciāli bīstamas vietas. Nomainiet jebkuru bojātu vai iztrūkstošu uzlīmi.



139-5253

1. Brīdinājums - izlasiet *operatora rokasgrāmatu*; lietojiet acu aizsardzību; nepakļaujiet lietus iedarbībai.
2. Neļaujiet rokām pieskarties asmeņiem - turieties tālāk no kustīgajām daļām; turiet visus aizsargus un vairogus savās vietās.
3. Neizmetiet nepareizi.

# Produkta pārskats



## 2. attēls

Parādīta mašīnas kreisā puse.

g308470

1. Asmeņi6. Bloķēšanas slēdzis
2. Guard7. Trigeris
3. Palīgierīces rokturu slēdzis8. Akumulatora fiksators
4. Palīgrokturis9. Akumulatora komplekts
5. Roktura pagriešanas poga10. Aizsargvāciņš

# Specifikācijas

Modelis	51855T
Griešanas garums	610 mm (24 collas)
Nominālais spriegums	60 V līdzstrāvas maksimums, 54 V līdzstrāvas nominālais izmantojums
Brīvgaitas ātrums	3200 apgr./min pie 60 VDC maks.
Pļaušanas platums	19 mm (3/4 collas)
Piemēroti temperatūras diapazoni	81802
Akumulatora tips	81825
Izmantojiet akumulatoru pie	5°C (41°F) līdz 40°C (104°F)*
Izmantojiet ierīci pie	-30°C (-22°F) līdz 49°C (120°F)*
Izmantojiet ierīci pie	No 0°C līdz 49°C (120°F)*

\*Uzlādes laiks pagarināsies, ja akumulatora uzlāde netiks veikta šajā diapazonā.

Uzglabājiet ierīci, akumulatoru un akumulatora lādētāju slēgtā, tīrā un sausā vietā.

# Operācija

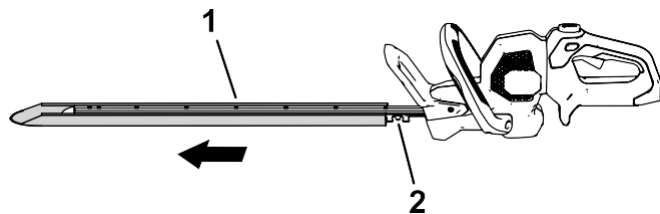
## Dzīvžogu šķēres iedarbināšana

1. Noņemiet aizsargvāciņu no asmeņiem (3. attēls).

### ▲ BRĪDINĀJU

Dzīvžogu griezēja asmeņi var radīt griezumus vai amputāciju.

Esiet uzmanīgi, strādājot ar dzīvžogu šķēres ar noņemtu aizsargvāciņu.

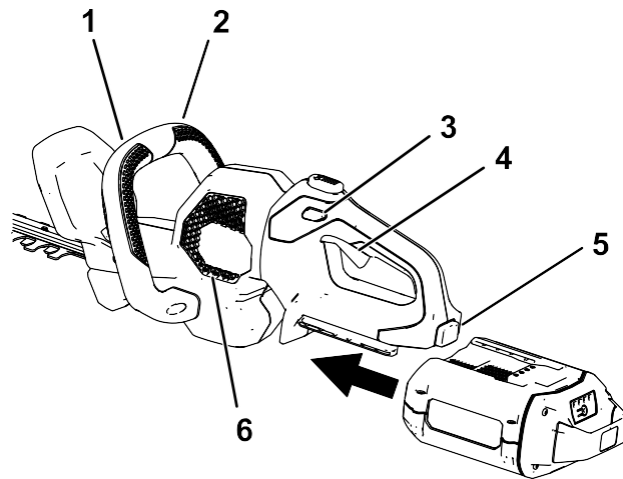


## 3. attēls

g308414

1. Aizsargapvalks2. Asmeņi

2. Pārliecinieties, ka uz dzīvžogu griezēja ventilācijas atverēm nav putekļu un gružu.
3. Saskaņojiet akumulatora bloka dobumu ar roktura korpusa mēlīti, satveriet rokturi un iebīdīet akumulatoru rokturī, līdz fiksators bloķējas vietā (4. attēls).



## 4. attēls

g308413

1. Papildu roktura slēdzis4. Trigeris
2. Palīgrokturis5. Akumulatora fiksators

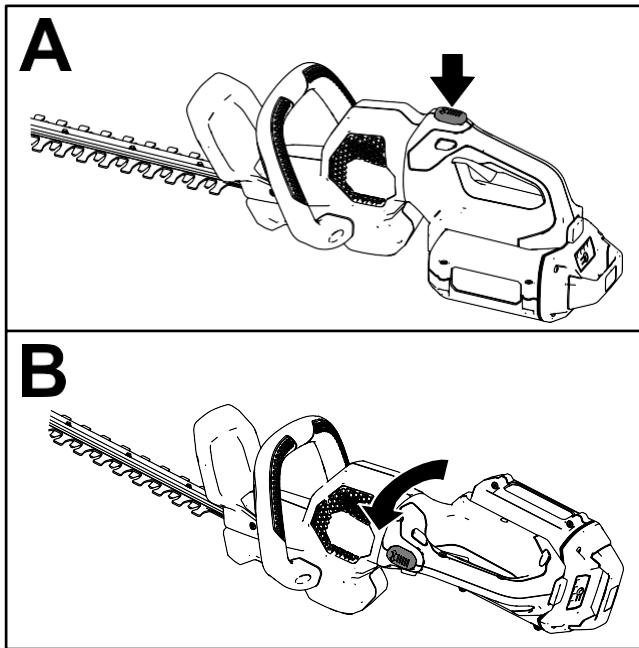
4. Novietojiet 1 roku uz sprūda roktura. Otru roku novietojiet uz palīgroktura ([4. attēls](#)).

5. Nospiediet bloķēšanas slēdzi un pēc tam nospiediet sprūda slēdzi, vienlaikus ieslēdzot palīgroktura slēdzi, lai ieslēgtu dzīvžogu šķēres (4. attēls).

Trimeris ir ieslēgts tik ilgi, kamēr ir ieslēgts palīgroktura slēdzis un ir nospiests sprūda taustiņš. Bloķēšanas slēdzi var atlaist, kad dzīvžogu šķēres darbojas (4. attēls).

## Dzīvžogu griezēja roktura pagriešana

1. Nospiediet un turiet rotācijas bloķēšanas pogu (A 5. attēlā).
2. Pagrieziet rokturi par 90° pa labi vai pa kreisi atkarībā no vēlamā griešanas virziena, pēc tam atlaistiet rotācijas bloķēšanas pogu, lai bloķētu rokturi vēlamajā pozīcijā (B 5. attēlā).



5. attēls

g308389

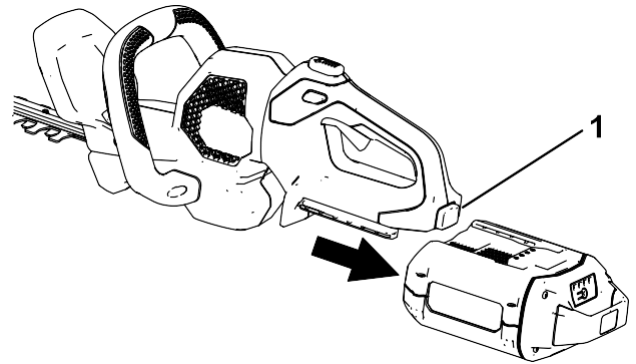
## Dzīvžogu šķēres izslēgšana

Lai izslēgtu dzīvžogu šķēres, atlaidiet sprūda slēdzi, palīgroktura slēdzi vai abus (4. attēls). Pagaidiet vismaz 5 sekundes, lai griešanas asmens pārtrauktu kustību.

Ja trimeri neizmantojat vai transportējat trimeri uz darba vietu vai no tās, izņemiet akumulatoru.

## Akumulatora noņemšana

Nospiediet akumulatora fiksatoru uz instrumenta, lai atbrīvotu akumulatoru, un izvelciet akumulatoru no instrumenta (6. attēls).



6. attēls

g308388

Akumulatora fiksators

## Darbības padomi

- Izmantojiet elektroinstrumentu griešanai abos virzienos, lēni un ar vēzienu griežot no vienas puses uz otru.
- Apgriežot jauno atvasi, veiciet plašus vēzienus, lai stublāji nonāktu tieši pie griezējaža.
- Lai apgrieztu pārāk lielus stumbrus, izmantojiet bezmotora rokas zāģi vai zaru zāģi.
- Ja vēlaties, varat izmantot auklu, lai palīdzētu dzīvžogu nogriezt vienā līmenī. Izlemiet, cik augstu vēlaties dzīvžogu. Izstiepiet auklas gabalu gar dzīvžogu vēlamajā augstumā. Apgrieziet dzīvžogu tieši virs auklas vadlīnijas.

# Uzturēšana

Pirms apkopes vai tīrīšanas darbu veikšanas izņemiet akumulatoru.

Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktās rezerves daļas un piederumus.

Regulāri pārbaudiet un kopjiet izstrādājumu. Sūtiet izstrādājumu remontēt tikai autorizētam servisa pārstāvim.

# Uzglabāšana

**Svarīgi:** uzglabājiet instrumentu, akumulatoru un lādētāju tikai atbilstošā temperatūrā; skatiet [Specifikācijas \(7. lpp.\)](#).

**Svarīgi:** ja akumulatoru uzglabājat ārpus sezonas, uzlādējiet to, līdz uz akumulatora ieslēdzas 2 vai 3 zaļi LED indikatori.

**Nesaglabājiet**

**pilnībā uzlādētu vai pilnībā izlādētu akumulatoru.**

**Kad esat gatavs atkal izmantot instrumentu, uzlādējiet akumulatoru, līdz uz lādētāja kreisā indikatora indikatora gaismas kļūst zaļa vai uz akumulatora visi 4 LED indikatori kļūst zaļi.**

- Atvienojiet izstrādājumu no barošanas avota (t. i., izņemiet kontaktdakšu no barošanas avota vai akumulatora) un pēc lietošanas pārbaudiet, vai tas nav bojāts.
- Notīriet no izstrādājuma visus svešķermeņus.
- Neglabājiet instrumentu ar uzstādītu akumulatoru.
- Kad instruments, akumulators un lādētājs netiek izmantoti, tos uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā.
- Uzglabājiet instrumentu, akumulatoru un akumulatora lādētāju tā, lai tie netiktu pakļauti kodīgām vielām, piemēram, dārza ķīmikālijām un atledošanas sāļiem.
- Lai samazinātu nopietnu traumu risku, neuzglabājiet akumulatoru ārpus telpām vai transportlīdzekļos.
- Uzglabājiet instrumentu, akumulatoru un akumulatora lādētāju slēgtā, tīrā un sausā vietā.

# Problēmu novēršana

Veiciet tikai šajos norādījumos aprakstītās darbības. Visi turpmākie pārbaudes, apkopes un remonta darbi jāveic autorizētam servisa centram vai līdzīgi kvalificētam speciālistam, ja problēmu nevarat atrisināt paši.

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Korektīvie pasākumi</b>
Darbarīks netiek palaists.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Akumulators nav pilnībā ievietots instrumentā.</li><li>2. Akumulators nav uzlādēts.</li><li>3. Akumulatora bloks ir bojāts.</li><li>4. Instrumentam ir vēl viena elektriska problēma.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Izņemiet un pēc tam ievietojiet akumulatoru instrumentā, pārliecinoties, ka tas ir pilnībā ievietots un fiksēts.</li><li>2. Izņemiet akumulatoru no instrumenta un uzlādējiet to.</li><li>3. Nomainiet akumulatoru.</li><li>4. Sazinieties ar pilnvaroto servisa pārstāvi.</li></ol>
Darbarīks nerasniedz pilnu jaudu.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Akumulatora uzlādes jauda ir pārāk maza.</li><li>2. Gaisa atveres ir bloķētas.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Izņemiet akumulatoru no instrumenta un pilnībā uzlādējiet akumulatoru.</li><li>2. Iztīriet ventilācijas atveres.</li></ol>
Darbarīks rada pārmērīgu vibrāciju vai troksni.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Asmeņi ir blāvi vai bojāti.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sazinieties ar pilnvaroto servisa pārstāvi.</li></ol>
Akumulators ātri zaudē uzlādi.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Akumulatora akumulatora temperatūra ir pārsniegusi vai ir zemāka par atbilstošo temperatūras diapazonu.</li><li>2. Mašīna ir pārslogota</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pārvietojiet akumulatoru sausā vietā, kur temperatūra ir no 5°C līdz 40°C.</li><li>2. Apgrieziet lēnākā tempā.</li></ol>

## EEZ/ Apvienotās Karalistes paziņojums par konfidencialitāti

### Jūsu personiskās informācijas izmantošana uzņēmumā Toro

The Toro Company ("Toro") respektē jūsu konfidencialitāti. Kad iegādājaties mūsu produktus, mēs varam vākt noteiktu personisku informāciju par jums - vai nu tieši no jums, vai ar vietējās Toro kompānijas vai dīlera starpniecību. Toro izmanto šo informāciju, lai izpildītu līgumsaistības, piemēram, lai reģistrētu garantiju, apstrādātu garantijas prasību vai sazinātos ar jums produkta atsaukšanas gadījumā, un likumīgiem uzņēmējdarbības mērķiem, piemēram, lai novērtētu klientu apmierinātību, uzlabotu mūsu produktus vai sniegtu jums interesējošu informāciju par produktiem. Saistībā ar šīm darbībām Toro var kopīgot jūsu informāciju ar saviem meitasuzņēmumiem, filiālēm, dīleriem vai citiem uzņēmējdarbības partneriem. Mēs varam arī izpaust personas informāciju, ja to pieprasa likums vai saistībā ar uzņēmuma pārdošanu, iegādi vai apvienošanu. Mēs nekad nepārdosim jūsu personisko informāciju citiem uzņēmumiem mārketinga nolūkos.

### Jūsu personiskās informācijas saglabāšana

Uzņēmums Toro glabās jūsu personisko informāciju tik ilgi, kamēr tā būs nepieciešama iepriekš minētajiem mērķiem un saskaņā ar juridiskajām prasībām. Lai iegūtu vairāk informācijas par piemērojamiem glabāšanas periodiem, lūdzu, sazinieties ar [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com).

### Toro apņemšanās nodrošināt drošību

Jūsu personiskā informācija var tikt apstrādāta ASV vai citā valstī, kurā var būt spēkā mazāk stingri datu aizsardzības likumi nekā jūsu dzīvesvietas valstī. Ja mēs pārsūtām jūsu informāciju ārpus jūsu dzīvesvietas valsts, mēs veiksime likumā noteiktos pasākumus, lai nodrošinātu, ka ir ieviesti atbilstoši drošības pasākumi, lai aizsargātu jūsu informāciju un nodrošinātu, ka tā tiek apstrādāta droši.

### Piekļuve un labošana

Jums var būt tiesības labot vai pārskatīt savus personas datus, iebilst pret savu datu apstrādi vai ierobežot to apstrādi. Lai to izdarītu, lūdzu, sazinieties ar mums pa e-pastu [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com). Ja jums ir bažas par to, kā Toro ir apstrādājis jūsu informāciju, aicinām jūs par to informēt tieši mūs. Lūdzu, ņemiet vērā, ka Eiropas iedzīvotājiem ir tiesības iesniegt sūdzību datu aizsardzības iestādei.







**Count on it.**