



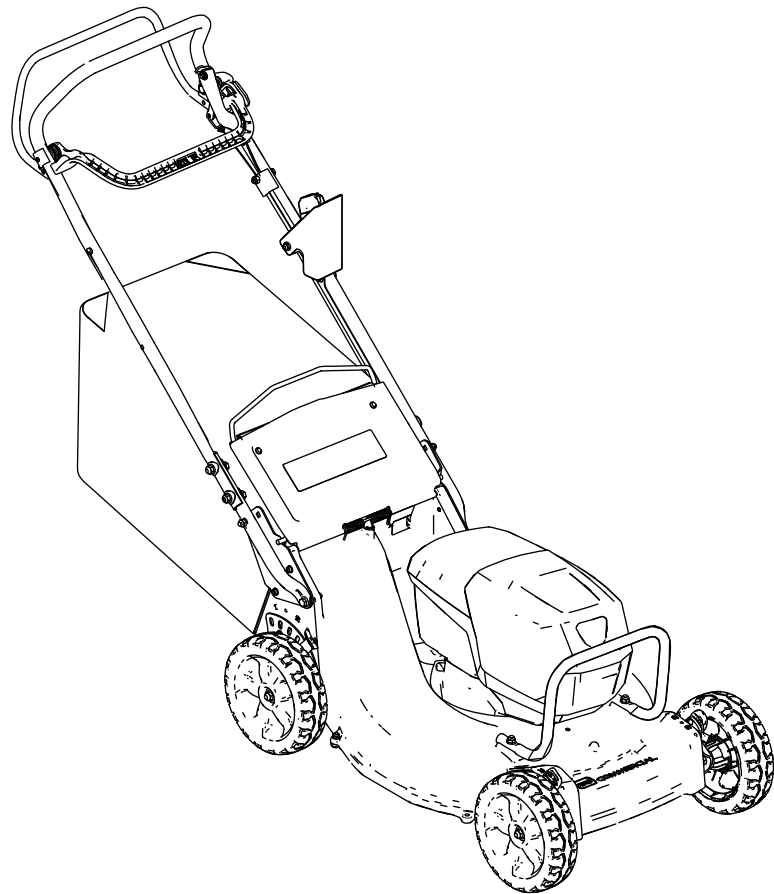
Count on it.

Kasutusjuhend

**53 cm vastupidav 60 V
Recycler®/tagakoguriga
muruniiduk**

Mudeli nr 22275—Seeria nr 40000000 ja edasi

Mudeli nr 22275T—Seeria nr 40000000 ja edasi



See toode on kooskõlas kõigi asjakohaste Euroopa direktiividega: lisateavet vaadake eraldi tootepõhiselt vastavusdeklaratsiooni lehelt (DOC).

Sissejuhatus

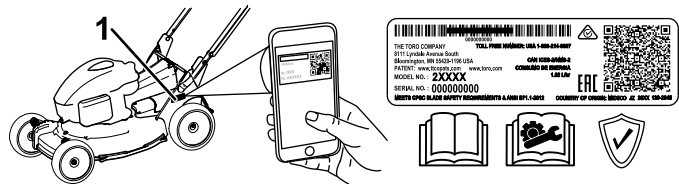
See pöörleva teraga järelkõnnitav niiduk on mõeldud kasutamiseks nii koduomanikele kui ka teenust osutavatele professionaalidele. See on loodud peamiselt hästi hooldatud elamu- või ärikinnisvara muruplatsidel muru niitmiseks. See on mõeldud kasutama liitiumioon-akupakki mudel 81875 (mis on kaasas mudeliga 22275), 81825, 81850 või 81860. Neid akupakke võib laadida ainult akulaaduri mudelitega 81805 (mis on kaasas mudeliga 22275) või 81802. Nende toodete kasutamine muudel kui ettenähtud kasutusotstarvetel võib osutada ohtlikuks teile ja kõrvalseisjatele.

Mudel 22275T ei sisalda akut ega akulaadurit.

Lisainformatsiooni, sealhulgas ohutusnõuannete, koolitusmaterjalide, lisaseadmete, edasimüüja leidmise või toote registreerimise kohta leiate veebisaidilt www.toro.com.

Mil iganes te masin vajab hooldust, tootja originaalvaruosi või lisateavet, pöörduge volitatud teeninduse või tootja klienditeeninduse poole ja otsige üles oma toodete mudeli- ja seerianumbrid. **Joonis 1** näitab tootel mudeli- ja seerianumbri asukohta. Kirjutage numbrid selleks ette nähtud tühjale alale.

Tähtis: Garantiiteabele, varuosadele ja muule tooteteabele juurdepääsuks võite skannida mobiilseadmega seerianumbri sildil oleva QR-koodi (kui olemas).



Joonis 1

1. Mudeli- ja seerianumbri asukoht

Mudeli nr _____
Seeria nr _____

Selles juhendis on esitatud potentsiaalsed ohud ja hoiatussümboliga (**Joonis 2**) tähistatud ohutusteated, mis juhivad tähelepanu ohule, mis võib soovitatud ettevaatusabinõude eiramisel tekitada raskeid või eluohtlikke vigastusi.



Joonis 2

Hoiatussümbolid

Selles juhendis kasutatakse kahte sõna teabe esiletõstmiseks. „**Oluline**” juhib tähelepanu erilisele mehaanikateabele ja „**Märkus**” rõhutab üldist teavet, millele tuleks eriliselt tähelepanu pöörata.

Sisukord

Ohutus	3
Ohutus- ja juhendsildid	6
Paigaldus	8
1 Akulaadija paigaldamine (valikuline)	8
2 Kaablikaitsse eemaldamine	9
3 Alumise käepideme kokkupanek	10
4 Käepideme paigaldamine	11
5 Kaablikaitsse paigaldamine	11
6 Murukogumiskoti kokkupanek	12
Seadme ülevaade	13
Tehnilised andmed	13
Enne kasutamist	14
Akupaki paigaldamine	14
Lõikekõrguse reguleerimine	15
Käepideme kõrguse reguleerimine	16
Kasutamise ajal	16
Masina käivitamine	16
Niidetud materjali tagasi juhtimine	16
Niidetud materjali kottikogumine	16
Edasivedamise ajami kasutamine	18
Tera kiiruse reguleerimine	18
Masina väljalülitamine	18
Akupaki eemaldamine masinast	19
Kasutusnõuanded	19
Pärast kasutamist	19
Akupaki laadimine	19
Masina põhjaaluse puhastamine	20
Hooldus	22
Soovitatav hooldusgraafik	22
Edasivedamise ajami reguleerimine	22
Tera hooldamine	23
Rataste puhastamine	24
Akupaki ettevalmistamine taaskasutusseks	25
Hoiulepanemine	25
Veatsing	26

Ohutus

OLULISED OHUTUS JUHISED

HOIATUS! Elektrilise masina kasutamisel tuleb tulekahju, elektrilöögi või vigastuste ohu vähendamiseks alati lugeda ning järgida peamisi ohutust puudutavaid hoiatusi ja juhiseid, sealhulgas järgmisi.

I. Väljaõpe

1. Masina kasutaja vastutab igasuguste õnnetuste või ohtude eest, mis juhtuvad teistega või ohustavad nende vara.
2. Ärge lubage lastel masinat, akupakki ja akulaadijat kasutada ega nendega mängida; kohalikud eeskirjad võivad masina kasutaja vanust piirata.
3. Ärge lubage lastel või väljaõppeta isikutel seadet kasutada ega hooldada. Lubage seadet kasutada või hooldada vaid vastutavatel, väljaõppega, juhustega tutvunud ning füüsiliselt võimekatel inimestel.
4. Enne seadme, akupaki ja akulaadija kasutamist lugege läbi kõik juhised ja toodetel märgitud hoiatusmärgistused.
5. Tutvuge masina, akupaki ja akulaadija juhtimisseadmete ja õige kasutamisega.

II. Ettevalmistus

1. Hoidke kõrvalised isikud, eriti lapsed ja lemmikloomad tööalast väljaspool.
2. Ärge töötage masinaga, kui kõik selle kaitse- ja turvaseadmed, näiteks deflektor ja murukoguja, pole paigas ega tööta masinal korralikult.
3. Vaadake üle ala, kus hakkate masinat kasutama, ja eemaldage kõik esemed, mis võivad masina tööd segada või masinalt viskuda.
4. Enne masina kasutamist veenduge, et tera, tera kinnituspolt ega terakoost poleks kulunud ega kahjustunud. Asendage kõik kahjustunud või loetamatud sildid.
5. Kasutage ainult Toro määratud akupakki. Teiste tarvikute ja lisaseadmete kasutamine võib suurendada vigastuste ja süttimise ohtu.
6. Akulaadija ühendamine pistikupesaga, mille pingevahemik pole 100 kuni 240 V, võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi. Ärge ühendage akulaadurit muu kui 100 kuni 240 V pistikupesaga. Teist laadi ühenduse puhul kasutage vajaduse korral seinakontakti jaoks õige konfiguratsiooni pistikuadapterit.
7. Ärge kasutage kahjustatud või muudetud akupakki või akulaadijat, mis võib käituda

- ettearvamatult, põhjustades tulekahju, plahvatuse või vigastuse ohtu.
8. Kui akulaadija toitejuhe on kahjustatud, pöörduge selle vahetamiseks volitatud teenindusse.
 9. Ärge kasutage mittelaetavaid patareisid.
 10. Laadige akupakki ainult Toro määratud akulaadijaga. Ühele tüübile akupakile sobiv laadija võib teise akupakiga kasutamisel tekitada tuleohtu.
 11. Laadige akupakki ainult hästi ventileeritavas kohas.
 12. Hoidke akupakki kaitstult tule ja kõrgema kui 68 °C temperatuuri eest.
 13. Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge laadige akupakki väljaspool juhendis määratletud temperatuurivahemikku. Vastasel juhul võite akupakki kahjustada ja suurendada tuleohtu.
 14. Riietuge korrektselt – kandke sobivat riietust, sh kaitseprille, pikki pükse, hea libisemiskindlusega jalatseid (ärge olge paljajalu ega kandke sandaale) ja kuulmiskaitset. Pange pikad juuksed kinni ning ärge kandke avaralõikelisi riideid või lahtisi ehteid, mis võivad liikuvate osade vahele kinni jääda. Tolmustes tingimustes töötades kandke tolumumaski.

III. Kasutamine

1. Kokkupuude liikuva teraga põhjustab tõsiseid vigastusi. Hoidke oma käed ja jalad niidupiirkonnast ja kõigist masina liikuvatest osadest eemal. Hoidke tühjendusavad puhtana.
2. Selle masina kasutamine muudel kui ettenähtud otstarvetel võib osutada ohtlikuks teile ja kõrvalseisjatele.
3. Lahutage edasivedamise ajam (kui paigaldatud) enne masina käivitamist.
4. Ärge kallutage masinat mootori käivitamisel.
5. Vältige tahtmatut käivitamist: veenduge, et enne akupaki ühendamist ja masina käsitlemist oleks elektriline käivituslülitid sülle eemaldatud.
6. Olge võimalikult tähelepanelik masina töötamise ajal. Ärge tegelege tegevustega, mis juhivad tähelepanu kõrvale; vastasel korral võivad tekkida vigastused või varaline kahju.
7. Kui lasete tera juhtimise hoova lahti, peaks mootor seiskuma ning tera 3 sekundi jooksul seisma jääma. Kui see ei ole nii, lõpetage kohe masina kasutamine ning pöörduge volitatud teeninduse poole.
8. Enne masina seadistamist, hooldamist, puhastamist või hoiustamist peatage masin, eemaldage elektriline käivituslülitid, eemaldage

akupakk masinast ja oodake kogu liikumise lõppemist.

9. Eemaldage masinast akupakk ja elektriline käivituslülitid alati, kui jätate selle järelevalveta või enne tarvikute vahetamist.
10. Ärge sundige masinat: masin töötab paremini ja ohutumalt kiirusel, milleks see oli ette nähtud.
11. Olge valvas: jälgige oma tegevusi ja kasutage tervet mõistust masinaga töötamisel. Ärge kasutage masinat haigena, väsinuna või alkoholi ja ravimite mõju all.
12. Kasutage masinat ainult hea nähtavuse ja sobivate ilmastikutingimuste korral. Ärge kasutage masinat, kui esineb äikesoht.
13. Olge äärmiselt tähelepanelik masinaga tagurdamisel või enda poole tõmbamisel.
14. Hoidke oma jalgealune ja tasakaal stabiilne, eriti nõlvadel. Niitke nõlvadel risti liikudes, mitte kunagi üles- või allamäge. Olge äärmiselt tähelepanelik, muutes nõlvadel suunda. Ärge niitke liiga järsku nõlvu. Kõndige, ärge kunagi jookske masinaga.
15. Ärge suunake väljapaisatavat materjali kellegi poole. Vältige materjali väljalaskmist seina või takistuste vastu; materjal võib teie vastu tagasi pörgata. Peatage tera(d) kruusapindade ületamisel.
16. Olge ettevaatlik aukude, vagude, küngaste, kivide ja muude peidetud objektide suhtes. Ebatasane pinnas võib põhjustada teie tasakaalu või kindla jalgealuse kaotust.
17. Märk muru ja märjad lehed võivad põhjustada tõsiseid vigastusi, kui libastute ja tera vastu puutute. Vältige märgades tingimustes või vihma ajal niitmist.
18. Kui masin tabab mõnda eset või hakkab vibreerima, lülitage see viivitamatult välja, eemaldage elektriline käivituslülitid, eemaldage akupakk ja oodake, kuni kogu liikumine lõpeb, enne kui hakkate uurima masinat kahjustuste suhtes. Enne tööde jätkamist tehke kõik vajalikud parandustööd.
19. Enne masina laadimist transportimiseks peatage masin ja eemaldage elektriline käivituslülitid.
20. Ebasoodsates tingimustes võib akupakist lekkida vedelikke; vältige kontakti. Vedelikuga kokkupuutumisel loputage veega. Vedeliku sattumisel silma pöörduge arsti poole. Akupakist lekkinud vedelik võib põhjustada ärritust või põletust.

IV. Hooldus ja hoiustamine

1. Enne masina seadistamist, hooldamist, puhastamist või hoiustamist peatage masin, eemaldage elektriline käivituslülitid, eemaldage

- akupakk masinast ja oodake kogu liikumise lõppemist.
- Ärge proovige masinat ise remontida, välja arvatud juhistes näidatud viisil. Masina hooldust laske teostada volitatud teenindusel, kasutades identseid varuosi.
 - Masina hooldamisel kandke kindaid ja kaitseprille.
 - Tasakaalu säilitamiseks teritage nüri tera mõlemast otsast. Puhastage tera ja veenduge, et see on tasakaalus.
 - Asendage tera, kui see on paindunud, kulunud või mõranenud. Tasakaalust väljas tera tekitab vibratsiooni, mis võib kahjustada mootorit või põhjustada tervisekahjustusi.
 - Tera hooldamisel pidage meeles, et tera võib endiselt liikuda, isegi kui toiteallikas on välja lülitatud.
 - Kontrollige murukogumiskotti sagedasti, et märgata selle kahjustumist või kulumist, ning asendage kulunud kott Toro [asendus-]kotiga.
 - Parima jõudluse tagamiseks kasutage ainult Toro originaalvaruosi ja -tarvikuid. Muud varuosad ja tarvikud võivad osutada ohtlikuks ning selline kasutamine võib toote garantii tühistada.
 - Hooldage masinat – parima ja ohutuima töövõime saavutamiseks hoidke löikeservad teravad ja puhtad. Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning õli- ja määrdevabad. Hoidke kaitseseadmed paigas ja töökorras. Hoidke terad teravana. Kasutage ainult identseid varuterasid.
 - Kontrollige, kas masinal on kahjustunud osi – kui kaitsed või muud osad on kahjustunud, tehke kindlaks, kas masin töötab korralikult. Kontrollige, kas on valesti joondatud või kinnikiiluvaid liikuvaid osi, katkisi osi, paigaldust ja muid tingimusi, mis võivad selle tööd mõjutada. Kui juhistes pole öeldud teisiti, laske volitatud teenindusel parandada või asendada kahjustatud kaitseseade või selle osa.
 - Kui akupakk ei ole kasutuses, hoidke see eemal metallist esemetest, nagu kirjaklambrid, mündid, võtmed, naelad ja kruvid, mis võivad klemmid lühistada. Aku klemmide lühistamine võib põhjustada põletusi või tulekahju.
 - Kontrollige tera ja mootori kinnituspoltide pingulolekut sagedasti.
 - Kui te masinat ei kasuta, hoidke seda siseruumis, kuivas ja turvalises, lastele kättesaamatus kohas.
 - ETTEVAATUST! Valesti koheldud akupakk võib põhjustada tulekahju või keemilise põletuse ohtu. Ärge võtke akupakki lahti. Ärge kuumutage akupakki temperatuuril üle 68 °C ega põletage seda. Asendage akupakk ainult Toro akupakiga; teist tüüpi akupaki kasutamine võib põhjustada tulekahju või plahvatuse. Hoidke akupakke lastele kättesaamatus kohas ja originaalpakendis, kuni olete valmis neid kasutama.
 - Ärge visake akut tulle. Elemendid võivad plahvatada. Kontrollige kohalikke eeskirju võimalike eriliste jäätmekäitlusjuhiste kohta.

Ohutus- ja juhendsildid



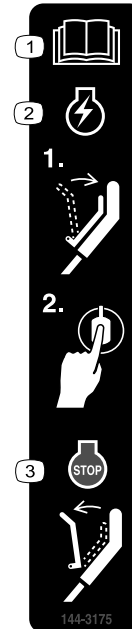
Ohutusmärgid ja juhised on kasutajale lihtsasti nähtavad ning asuvad iga võimaliku ohtliku koha lähedal. Asendage kõik kahjustatud või puuduvad märgised.



137-9490

decal137-9490

1. Lugege *kasutusjuhendit*.
2. Taaskasutage.
3. Sisaldab liitumioone; ärge visake ära.
4. Hoida eemal lahtisest tulest.
5. Ärge jätke vihma kätte.



144-3175

decal144-3175

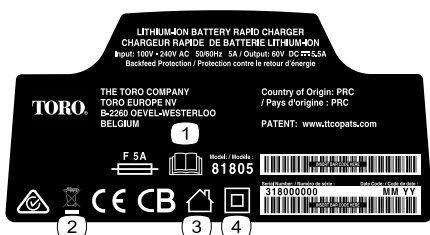
1. Lugege *kasutusjuhendit*.
2. Masina käivitamiseks pigistage käepidemel hooba ning vajutage nuppu.
3. Masina peatamiseks vabastage hoob.



116-7583

decal116-7583

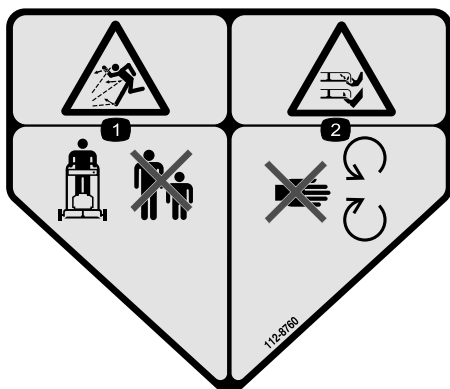
1. Hoiatus – lugege *kasutusjuhendit*; ärge kasutage masinat ilma väljaõppeta.
2. Viskuvate esemete oht – hoidke kõrvalseisjad eemal.
3. Viskuvate esemete oht – ärge kasutage niidukit, kui tagumine kork või kott ei ole paigaldatud.
4. Kätte või jalga löikamise oht, niitmistera – hoiduge liikuvatest osadest, ärge eemaldage ühtki kaitset.
5. Hoiatus! Kandke kuulmiskaitset.
6. Kätte või jalga löikamise oht, niitmistera – ärge kasutage üles- või allamäge liikudes; kasutage nõlvadel ristipidi liikudes; lülitage mootor välja enne seadme juurest lahkumist; korjake enne niitmist üles kõik risu; tagurpidi liikudes vaadake enda selja taha.



140-8472

decal140-8472

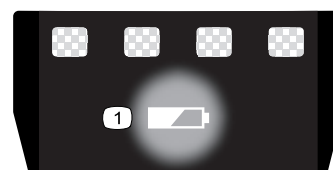
1. Lugege *kasutusjuhendit*.
2. Ärge visake ära.
3. Eraotstarbeline
4. Kahekordselt isoleeritud.



112-8760

decal112-8760

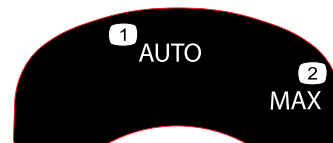
1. Viskuvate esemete oht – hoidke kõrvalseisjad eemal.
2. Kätte või jalga löikamise oht, niitmistera – hoiduge liikuvatest osadest.



137-9461

decal137-9461

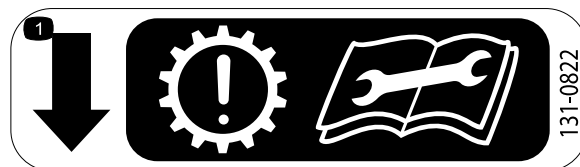
1. Aku laetuse tase



134-4691

decal134-4691

1. Automaatkiirus
2. Suurim kiirus



131-0822

decal131-0822

1. Edasivedamise aeg – Tähelepanu! Juhul kui rihtm on üle pingutatud, võib tekkida jõuülekande enneaegne kulumine. Enne hooldustoimingute teostamist lugege *kasutusjuhendit*.

Paigaldus

Lahtised osad

Kontrollige alloleva tabeli järgi, et kõik osad oleksid tarnitud.

Toiming	Kirjeldus	Kogus	Kasutus
1	Paigaldustarvikud (ei ole kaasas)	2	Paigaldage akulaadija (valikuline).
2	Ühtegi osa pole vaja	–	Eemaldage kaablikaitse.
3	Ülemise käepideme kokkupanek Alumine käepide Polt (5/16 x 1¾") Ääriku lukustusmutter (5/16") Kumer seib	1 2 4 4 8	Pange alumine käepide kokku.
4	Ühtegi osa pole vaja	–	Paigaldage käepide.
5	Ühtegi osa pole vaja	–	Paigaldage kaablikaitse.
6	Ühtegi osa pole vaja	–	Pange murukogumiskott kokku.

Tähtis: Eemaldage ja kõrvaldage mootorit kattev kaitsev plastkile ning kõik muu masinat kattev kile ja pakkematerjal.

Tähtis: Akupakk pole selle ostmise ajal täielikult laetud. Enne masina esmakordset kasutamist vaadake [Akupaki laadimine \(lehekülj 19\)](#).



Akulaadija paigaldamine (valikuline)

Selleks toiminguks vajalikud osad:

2	Paigaldustarvikud (ei ole kaasas)
---	-----------------------------------

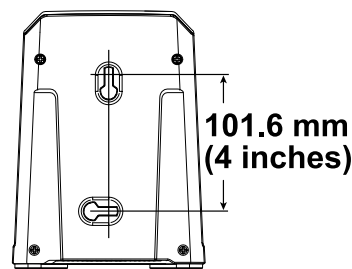
Toiming

Soovi korral paigaldage akulaadija turvaliselt seinale, kasutades laadija tagaküljel asuvaid seinakinnitusavasid.

Paigaldage see siseruumi (nagu garaaži või muusse kuiva kohta), pistikupesa lähedale ja lastele kättesaamatusse kohta.

Laadija paigaldamiseks abi saamiseks vaadake [Joonis 3](#).

Libistage laadija sobivalt paigutatud kinnitusvahenditele, et see istuks kindlalt (kinnitusvahendid pole komplektis).



Joonis 3

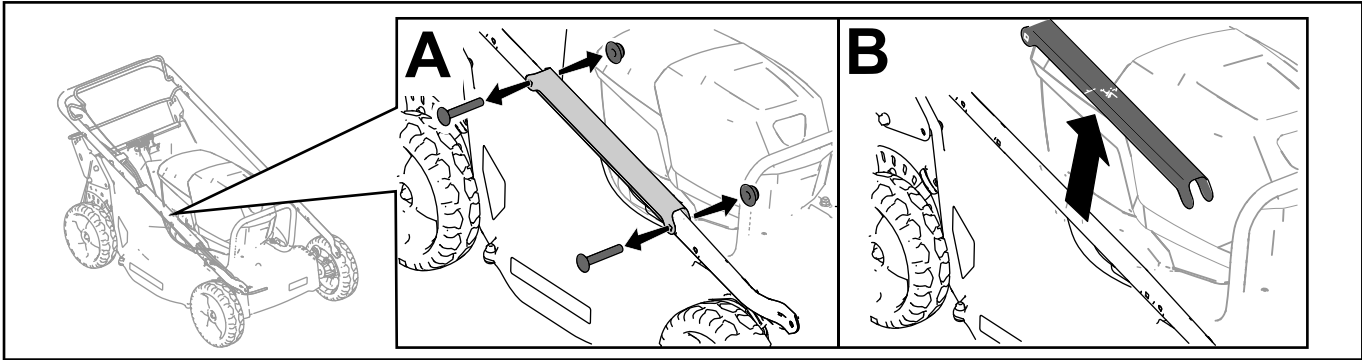
g290534

2

Kaablikaitse eemaldamine

Ühtegi osa pole vaja

Toiming



Joonis 4

g328502

3

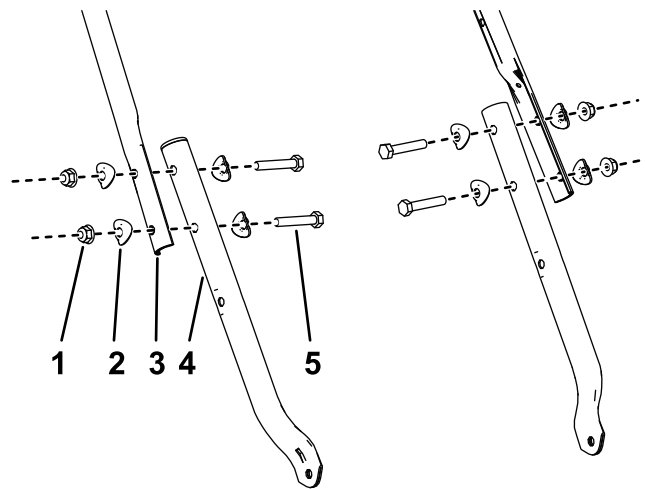
Alumise käepideme kokkupanek

Selleks toiminguks vajalikud osad:

1	Ülemise käepideme kokkupanek
2	Alumine käepide
4	Polt (5/16 x 1¾")
4	Ääriku lukustusmutter (5/16")
8	Kumer seib

Toiming

Pange alumine käepide kokku nii, nagu näidatud joonisel [Joonis 5](#).



Joonis 5

1. Ääriku lukustusmutter (5/16")
2. Kumer seib
3. Ülemise käepideme kokkupanek
4. Alumine käepide
5. Bolt (5/16 x 1¾")

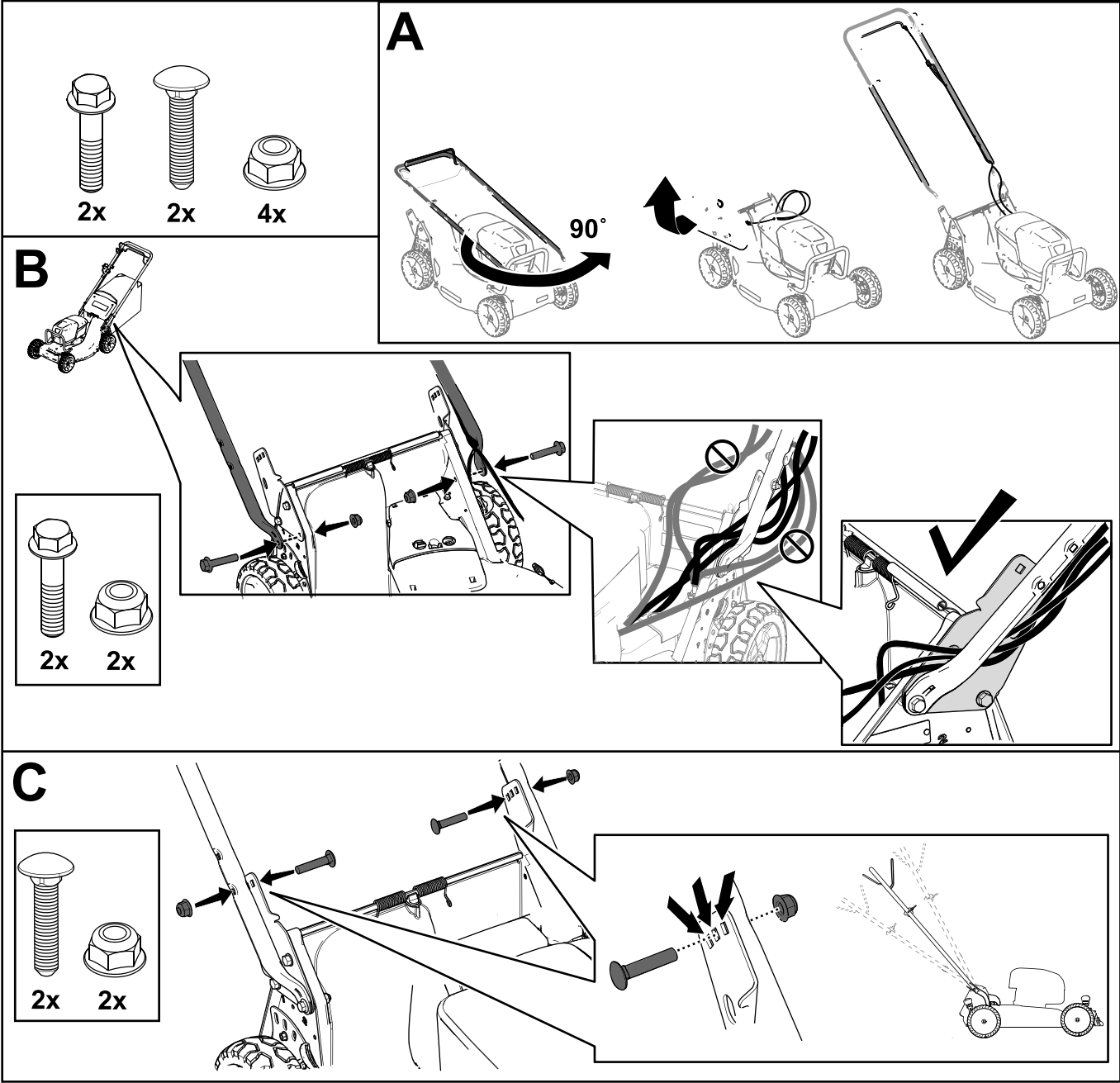
g340673

4

Käepideme paigaldamine

Ühtegi osa pole vaja

Toiming



Joonis 6

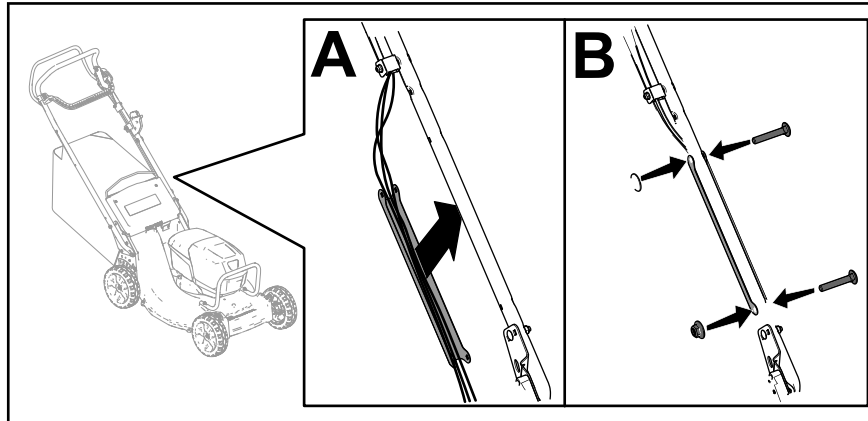
g351011

5

Kaablikaitse paigaldamine

Ühtegi osa pole vaja

Toiming



Joonis 7

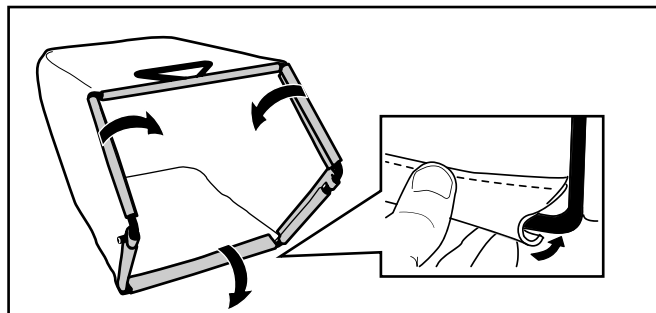
g350108

6

Murukogumiskoti kokkupanek

Ühtegi osa pole vaja

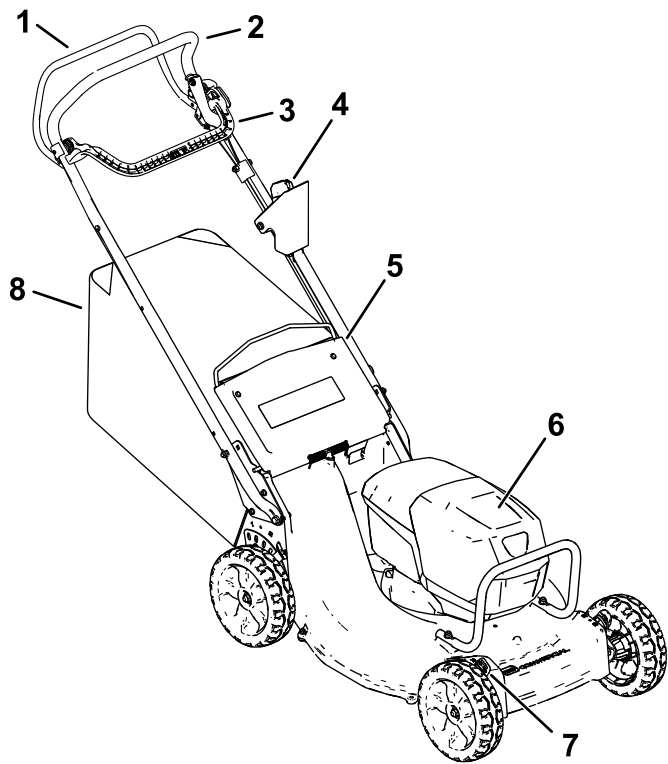
Toiming



Joonis 8

g238450

Seadme ülevaade



Joonis 9

g346507

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. Edasivedamise ajami hoob | 5. Tagadeflektor |
| 2. Käepide | 6. Akupesa |
| 3. Tera juhtimise hoob | 7. Lõikekõrguse hoob (4) |
| 4. Elektriline käivitusüliti | 8. Murukogumiskott |

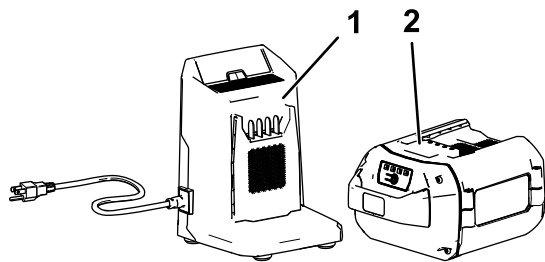
Tehnilised andmed

Sobivad temperatuurivahemikud

Akupaki laadimine/hoiustamine	5 °C kuni 40 °C
Akupaki kasutamine	-30 °C kuni 49 °C
Masina kasutamine	0 °C kuni 49 °C*

*Laadimisaeg pikeneb, kui te ei lae akupakki selles vahemikus.

Hoidke masinat, akupakki ja akulaadijat suletud, kuivas kohas.



Joonis 10

g292995

- | | |
|--|--|
| 1. Akulaadur mudel 81805 (kaasas mudeliga 22275) | 2. Akupakk mudel 81875 (kaasas mudeliga 22275) |
|--|--|

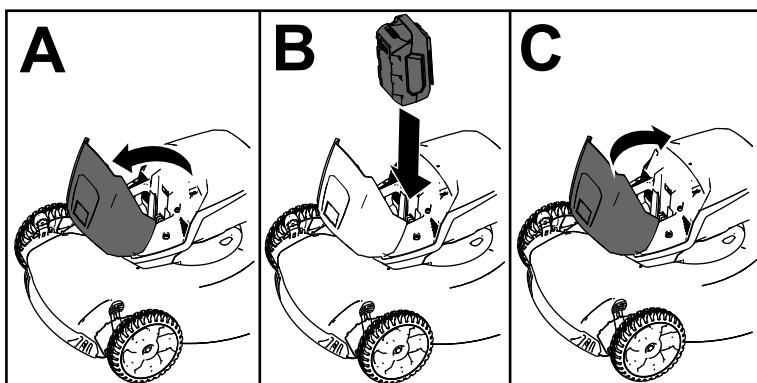
Kasutamine

Enne kasutamist

Akupaki paigaldamine

Tähtis: Kasutage akupakki ainult sobivas temperatuurivahemikus; vaadake **Tehnilised andmed** (lehekülg 13).

1. Veenduge, et aku tuulutusavades poleks tolmu ega muid osakesi.
2. Tõstke akupesa kaas üles (A, [Joonis 11](#)).
3. Joondage akupaki õõnsus masina keelega ja libistage akupakk pesasse, kuni see lukustub (B, [Joonis 11](#)).
4. Sulgege akupesa kaas (C, [Joonis 11](#)).



Joonis 11

g303151

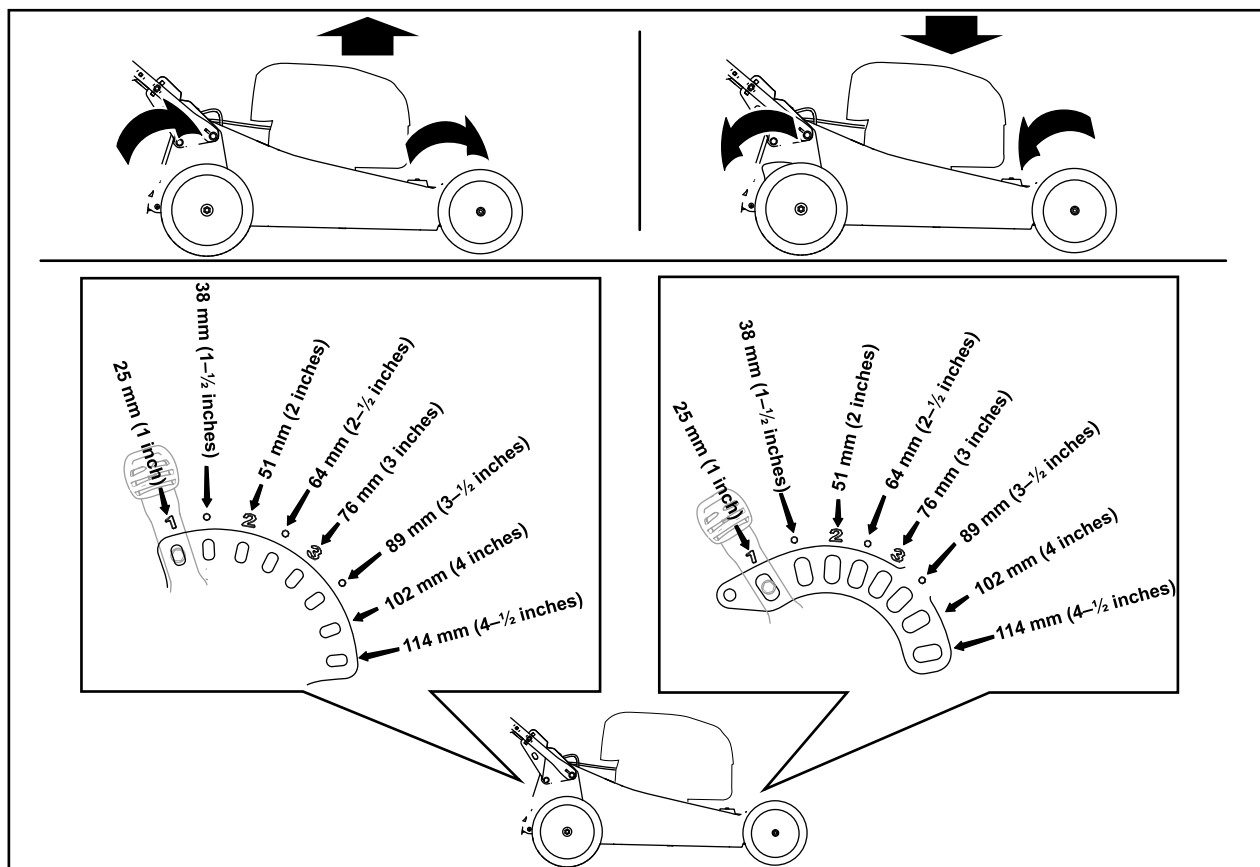
Lõikekõrguse reguleerimine

⚠ HOIATUS

Lõikekõrguse hoobade reguleerimisel võivad teie käed liikuvate teradega kokku puutuda ja raskelt viga saada.

- Enne lõikekõrguse reguleerimist lülitage mootor välja, eemaldage elektriline käivituslülit ja oodake, kuni kõik osad peatuvad.
- Ärge pange oma sõrmi lõikekõrguse reguleerimisel korpuse alla.

Reguleerige lõikekõrgust oma soovi järgi. Seadke kõik rattad samale lõikekõrgusele (Joonis 12).

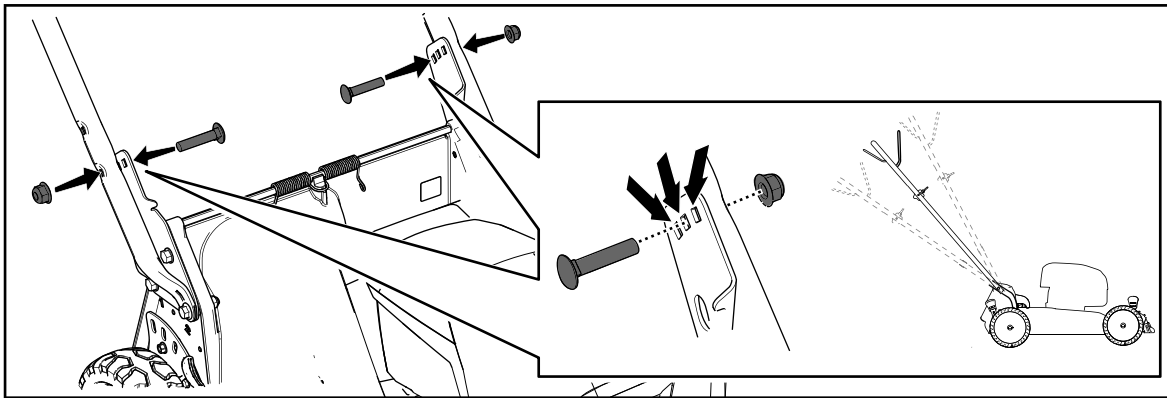


Joonis 12

g303150

Käepideme kõrguse reguleerimine

Teil on võimalik enda mugavuse jaoks käepidet kolmes astmes tõsta või langetada ([Joonis 13](#)).



Joonis 13

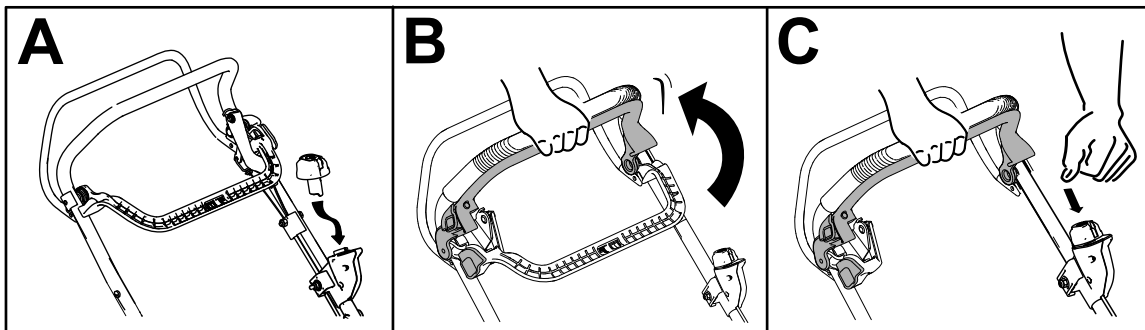
g331956

1. Eemaldage mõlemad käepideme poldid ja nende mutrid.
2. Liigutage käepide sobivale kõrgusele.
3. Kinnitage käepide varem eemaldatud poltide ja nende mutritega.

Kasutamise ajal

Masina käivitamine

1. Veenduge, et akupakk oleks masinasse paigaldatud; vaadake [Akupaki paigaldamine \(lehekülg 14\)](#).
2. Sisestage elektriline käivitusnupp elektrilisse käivituslülitisse (A, [Joonis 14](#)).
3. Suruge tera juhtimise hoob vastu käepidet ja hoidke seda seal (B, [Joonis 14](#)).
4. Vajutage elektrilist käivitusnuppu ja hoidke seda all, kuni mootor käivitub (C, [Joonis 14](#)).



Joonis 14

g331970

Niidetud materjali tagasijuhtimine

Teie masin saabub tehasesst niidetud muru ja lehtede muruplatsi sisse tagasi juhtimise valmisolekuga.

Kui murukogumiskott on masina küljes, eemaldage see enne niidetud materjali tagasijuhtimist. Vt jaotist [Murukogumiskoti eemaldamine \(lehekülg 18\)](#).

Niidetud materjali kottikogumine

Kasutage murukogumiskotti, kui soovite niidetud muru ja lehed muruplatsilt kokku koguda.

⚠ HOIATUS

Kulunud murukogumiskott võib põhjustada väikeste kivide ja muu sarnase risu teie või kõrvalseisjate suunas lendumist, mille tulemuseks võib olla tõsine vigastus või surm.

Kontrollige murukogumiskotti sagedasti. Kui see on kahjustunud, paigaldage uus tootja asenduskoht.

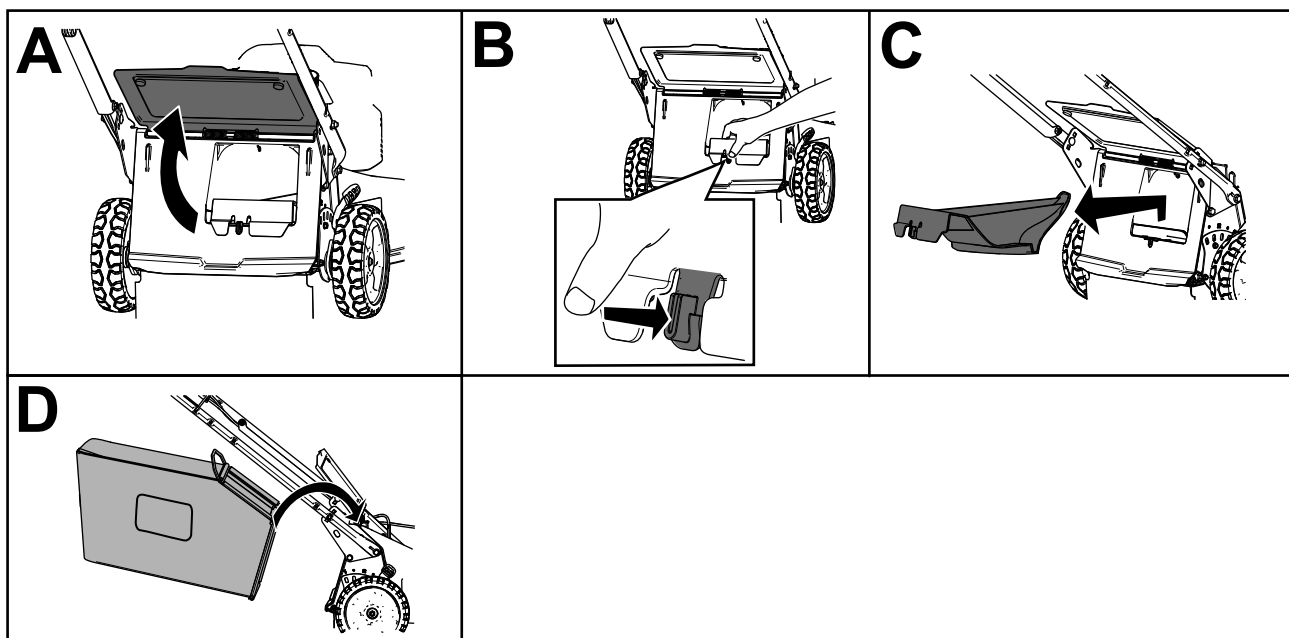
⚠ HOIATUS

Terad on teravad; kokkupuude teradega võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

Lülitage masin välja ja oodake kõigi liikuvate osade peatumist, enne kui töötamiskohast lahkute.

Murukogumiskoti paigaldamine

1. Lülitage masin välja ja oodake kõigi liikuvate osade peatumist.
2. Tõstke tagadeflektor üles ja hoidke seda üleval (A, [Joonis 15](#)).
3. Eemaldage tagumise väljalaske kork, lükates pöidlaga riivi ja tõmmates korgi masinast välja (B ja C, [Joonis 15](#)).
4. Paigaldage kotivarraste otsad käepideme allosas asuvatesse süvenditesse ja loksutage kotti edasi-tagasi, veendumaks, et kotivarraste otsad paiknevad mõlema süvendi põhjas (D, [Joonis 15](#)).
5. Langetage tagadeflektorit, kuni see toetub murukogumiskotile.



Joonis 15

g903153

Murukogumiskoti eemaldamine

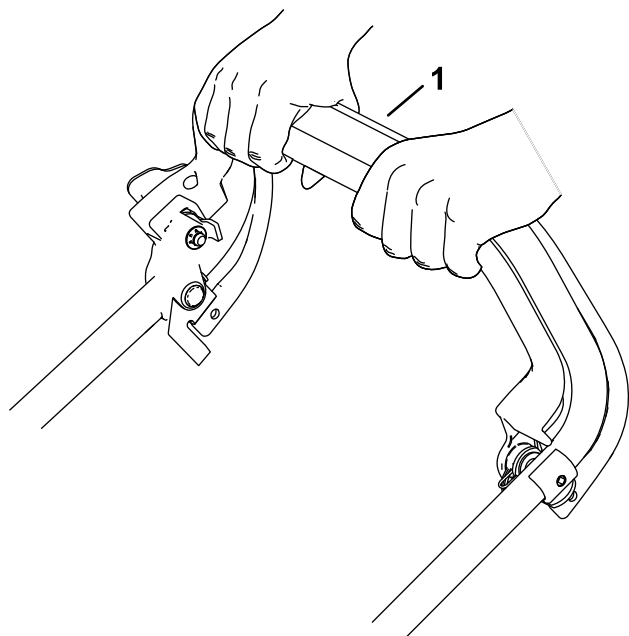
⚠ OHT

Masin saab heita niidetud muru ja muid esemeid läbi masinakorpuses oleva ava. Piisava jõuga heidetud esemed võivad põhjustada teile või kõrvalseisjatele tõsiseid vigastusi või surma.

- Ärge kunagi eemaldage murukogumiskotti ja käivitage masinat, kui väljalaskekorki pole masinale paigaldatud.
 - Ärge kunagi avage masina tagadeflektorit, kui masin töötab.
1. Lülitage masin välja ja oodake kõigi liikuvate osade peatumist.
 2. Tõstke tagadeflektor.
 3. Eemaldage murukogumiskoti kotivarras käepideme allosas asuvatest süvenditest (A, [Joonis 15](#)).
 4. Paigaldage väljalaskekork (B, [Joonis 15](#)).
 5. Langetage tagadeflektor (C, [Joonis 15](#)).

Edasivedamise ajami kasutamine

Edasivedamise ajami kasutamiseks vajutage edasivedamise ajami hoob vastu käepidet ja hoidke seda seal ([Joonis 16](#)).



Joonis 16

g331972

1. Edasivedamise ajami hoob

Edasivedamise ajami lahutamiseks laske edasivedamise ajami hoob lahti.

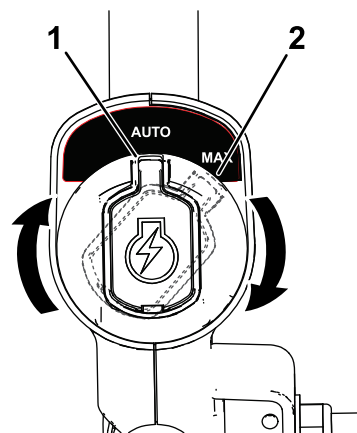
Märkus: Masinal on vabakäigusidurid, et seda oleks lihtsam tagurpidisuunas tõmmata. Sidurite vabastamiseks võib olla vajalik masinat pärast edasivedamise ajami hoova lahti laskmist umbes 2,5 cm või rohkem ettepoole liigutada.

Tera kiiruse reguleerimine

Sellel masinal on kaks tera kiiruse sätet: AUTO ja MAX.

- AUTO asendis kohandub tera kiirus suurema tõhususe huvides automaatselt. Masin tuvastab muutused niitmistingimustes ning suurendab tera kiirust vastavalt vajadusele, et säilitada niitmise kvaliteet.
- MAX asendis püsib tera kiirus koguaeg maksimaalsel kiirusel.

Pöörake võtit süütelukus kumbagi asendisse, et reguleerida tera kiiruse sätet ([Joonis 17](#)).



Joonis 17

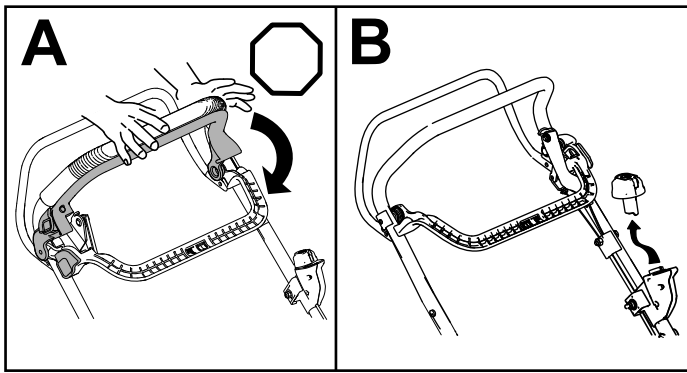
g337279

1. AUTO asend
2. MAX asend

Masina väljalülitamine

1. Laske tera juhtimise hoob lahti (A, [Joonis 18](#)).
2. Eemaldage elektriline käivituslüli elektriliselt käivitusmootorilt (B, [Joonis 18](#)).
3. Eemaldage akupakk; vaadake [Akupaki eemaldamine masinast \(lehekülg 19\)](#).

Märkus: Kui te masinat ei kasuta, eemaldage alati akupakk.



Joonis 18

g331971

Akupaki eemaldamine masinast

1. Tõstke akupesasa kaas üles.
2. Akupaki vabastamiseks ja selle eemaldamiseks vajutage akupaki riivile.
3. Sulgege akupesasa kaas.

Kasutusnõuanded

Üldised näpunäited niitmiseks

- Vältige tera kokkupuudet kõvade esemetega. Ärge niitke tahtlikult kunagi ühegi eseme kohal.
- Parima töövõime jaoks paigaldage uus tera enne niitmishooaega.
- Vajaduse korral asendage tera Toro asendusteraga.

Muru niitmine

- Erinevatel aastaaegadel kasvab muru erineva kiirusega. Suvekuumuses on parim lõigata muru 64 mm, 76 mm või 89 mm lõikekõrguse seadega. Lõigake korraga vaid umbes kolmandik rohulible pikkusest. Ärge lõigake madalama kui 64 mm lõikekõrgusega, välja arvatud juhul, kui muru on hõre või käes on hilissügis, kui murukasv hakkab aeglustuma. Parema käitusaja saavutamiseks niitke muru kõrgema lõikekõrgusega.
- Rohkem kui 15 cm kõrge muru niitmisel niitke esmalt kõrgeima lõikekõrguse seade ja aeglasema kiirusega; seejärel niitke uuesti madalamal kõrgusel, et saavutada parim muruplatsi välimus. Kui muru on liiga kõrge ning jätab muruplatsi peale klompe, võib masin ummistuda ja mootor seetõttu seiskuda.

- Märg muru ja lehed kipuvad aias klompi tõmbama ning võivad põhjustada masina ummistumist või mootori seiskumist. Vältige märgades tingimustes niitmist.
- Arvestage väga kuivades tingimustes võimaliku tuleohuga, järgige kõiki kohalikke tulehoiatusi ning hoidke masin puhas kuivast rohust ja leherisust.
- Muutke niidusuunda. See aitab hajutada niidetud rohtu muruplatsil ühtlaseks väetamiseks.

Kui muruplatsi lõplik välimus ei ole rahuldav, proovige mõnda järgnevat.

- Teritage tera.
- Niitke aeglasemal kiirusel.
- Suurendage masina lõikekõrgust.
- Niitke muru sagedamini.
- Sõitke niidetud alast uuel möödumisel osaliselt uuesti üle, mitte ärge võtke korraga ette tervenisti uut niidurida.

Lehtede niitmine

- Pärast muru niitmist veenduge, et pool murust paistab läbi niidetud lehtede katte. Üle lehtede niitmisel võib olla vajalik neist mitu korda üle sõita.
- Kui muruplatsil on rohkem kui 13 cm lehti, niitke esialgu kõrgema lõikekõrgusega ning seejärel uuesti soovitud lõikekõrgusega.
- Aeglustage niitmiskiirust, kui masin ei haki lehti piisavalt peeneks.

Pärast kasutamist

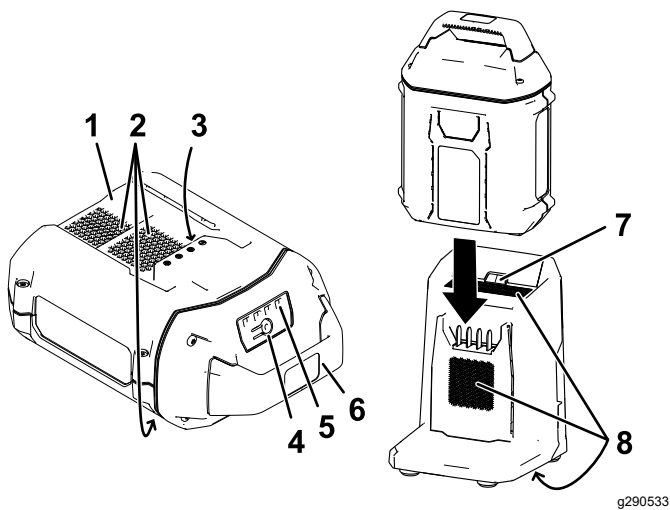
Akupaki laadimine

Tähtis: Akupakk pole selle ostmise ajal täielikult laetud. Enne tööriista esmakordset kasutamist paigutage akupakk laadijasse ja laadige seda, kuni LED-ekraan näitab, et akupakk on täielikult laetud. Lugege kõiki ettevaatusabinõusid.

Tähtis: Laadige akupakki ainult sobivas temperatuurivahemikus; vaadake [Tehnilised andmed \(lehekülg 13\)](#).

Märkus: Akupaki hetkelise laetuse (LED-indikaatorid) kuvamiseks vajutage sellele laadimisnäidiku nuppu.

1. Veenduge, et aku ja laadija tuulutussavad poleks tolmu ega prügi.



Joonis 19

1. Akupaki õõnsus
 2. Akupaki õhutusavad
 3. Akupaki klemmid
 4. Aku laetuse indikaatori nupp
 5. LED-indikaatorid (hetkeline laetuse tase)
 6. Käepide
 7. Laadija LED-indikaatorituli
 8. Laadija õhutusavad
2. Joondage akupaki õõnsus (Joonis 19) laadija keelega.
 3. Libistage akupakk laadijasse, kuni see on korralikult paigas (Joonis 19).
 4. Akupaki eemaldamiseks libistage see tahapoole laadijast välja.
 5. Akulaadija LED-indikaatorite tõlgendamiseks vaadake järgmist tabelit.

Indikaatorituli	Näitab
Ei põle	Akupakk pole sisestatud
Vilgub roheliselt	Akupakk laeb
Roheline	Akupakk on laetud
Punane	Akupakk ja/või akulaadija on väljaspool sobivat temperatuurivahemikku
Vilgub punaselt	Akupaki laadimise viga*

*Lisateavet leiate [Tehnilised andmed \(lehekülg 13\)](#).

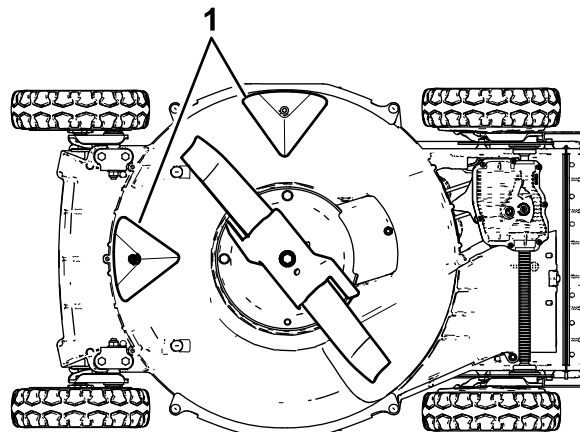
Tähtis: Aku võib kasutamise vahel lühikeseks ajaks laadijale jätta.

Kui akut ei kasutata pikemat aega, eemaldage see laadijast; vaadake [Hoieüpanemine \(lehekülg 25\)](#).

Masina põhjaaluse puhastamine

Teenindusvahemik: Pärast iga kasutamiskorda

Parima töövõime saavutamiseks hoidke masina põhjaalune puhtana ning puhastage põhjaalust kohe pärast niitmise lõpetamist. Pöörake erilist tähelepanu tõukurite risust puhtana hoidmisele (Joonis 20).



Joonis 20

1. Tõukurid

Pesemismeetod

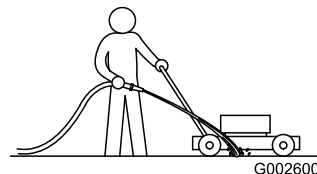
⚠ HOIATUS

Masin võib masina alla kogunenud materjali maha poetada.

- Kandke silmakaitsevahendeid.
- Jääge töötamisasendisse (käepideme taha), kui masin töötab.
- Ärge lubage kõrvalisi isikuid tööalasse.

1. Langetage masin madalaimale löikekõrguse seadele.
2. Liigutage masin sillutatud tasasele pinnale.
3. Käivitage masin ja rakendage tera.
4. Hoidke kastmisvoolikut käepideme kõrgusel ja laske veejuga **parema** tagumise ratta ette (Joonis 21).

Märkus: Vesi pritsib tera teekonna ette, uhtudes ära niidetud muru.



Joonis 21

1. Parem tagumine ratas

5. Kui rohkem muru välja ei tule, pange vesi kinni ja liigutage masin kuiva alasse.
6. Käitage mootorit mõne minuti vältel, et kuivatada masina põhjaalust.

Kraapimismeetod

Kui pesemine ei eemalda masina alt kogu risu, siis kraapige see puhtaks.

1. Lülitage masin välja ja oodake kõigi liikuvate osade peatumist.
2. Eemaldage elektriline käivituslülit ja aku masinast.
3. Kallutage masin külili.
4. Eemaldage pori ja niidetud muru kaabitsaga. Vältige kilde või teravaid servasid.
5. Pange masin tööasendisse tagasi.

Hooldus

Soovitav hooldusgraafik

Hooldusintervallid	Hooldustoimingud
Pärast esimest 25 tundi	<ul style="list-style-type: none">Pingutage kõiki logisevaid kinnitusdetalle.
Enne iga kasutamist või iga päev	<ul style="list-style-type: none">Kontrollige niiduki terasid kulumise ja kahjustuste suhtes.Kontrollige kiirendit kulumise ja kahjustuste suhtes.Kontrollige terapiduri peatamisaega. Tera peab peatuma 3 sekundi jooksul alates tera juhtimise hoovast lahti laskmisest; kui see ei peatu, pöörduge volitatud teeninduse poole.
Pärast iga kasutamiskorda	<ul style="list-style-type: none">Puhastage masinat põhja alt.
Iga 40 tunni järel	<ul style="list-style-type: none">Puhastage rattad ja hammasrattad.
Iga 50 tunni järel	<ul style="list-style-type: none">Teritage või asendage tera. Hooldage seda sagedamini, kui tera nüristub rasketes või liivastes tingimustes kiiremini.
Iga 100 tunni järel	<ul style="list-style-type: none">Pingutage kõiki logisevaid kinnitusdetalle.

Edasivedamise ajami reguleerimine

Kui masin on uus, edasivedamine ei toimi või masin kipub edasi liikuma, reguleerige ajami kaablit.

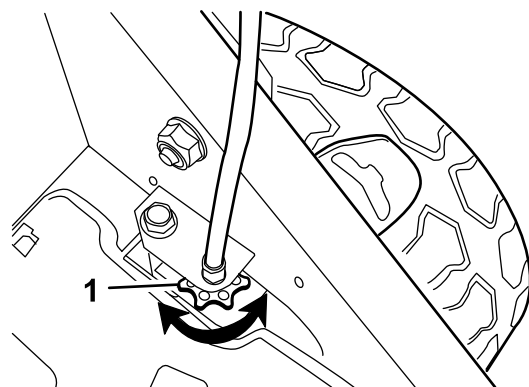
- Viige masin õue, seina lähedale sillutatud pinnale, et ohutult ennetada masina edasiliikumine mootori sisselülitamisel.
- Paigutage masina esirattad vastu seina.

Märkus: Veenduge, et asukoht oleks hästi ventileeritud ja puhas prahist, mida masin võiks välja heita.

- Käivitage mootor; vt jaotist [Masina käivitamine \(lehekülg 16\)](#).
- Tõmmake edasivedamise ajami hoob käepidemeni.

Märkus: Kui edasivedamise ajami hoob käepidet puutub, peaksid rattad pöörlema hakkama.

- Lülitage mootor välja.
- Kui peate masinat reguleerima, tehke järgmist.
 - Kui edasivedamise ajami hoova rakendamisel rattad ei pöörle, on veorihm lõtv. Pöörake ratta-veo-kontrollnuppu ([Joonis 22](#)) päripäeva 1 pööre ning korrake samme 3 kuni 5.



g024465

g024465

Joonis 22

- Ratta-veo-kontrollnupp

- Kui rattad pöörleva enne edasivedamise ajami hoova rakendamist, on veorihm liiga pingul. Pöörake ratta-veo-kontrollnuppu ([Joonis 22](#)) vastupäeva 1 pööre ning korrake samme 3 kuni 5.

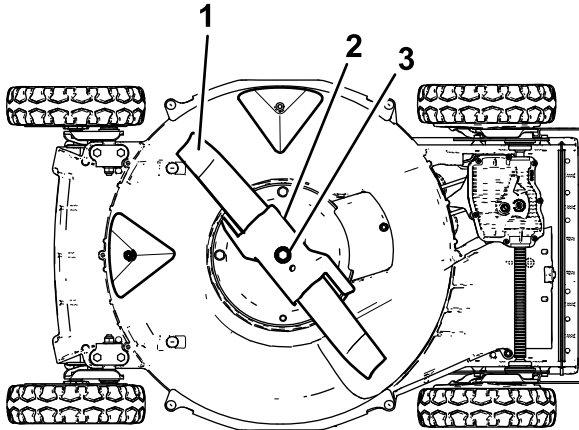
- Uue veorihma puhul pöörake ajamikaabli reguleerimisnuppu päripäeva veel 1 pööre jagu, et lasta rihmal sissetöötamisajal loomulikult venida.

Märkus: Kui reguleerite kasutatud rihma, võite selle sammu vahele jätta.

Tera hooldamine

Niitke alati terava teraga. Terav tera lõikab puhtalt ilma muruliblesid rebimata ja purustamata.

1. Lülitage masin välja ja oodake kõigi liikuvate osade peatumist.
2. Eemaldage akupakk; vaadake [Akupaki eemaldamine masinast \(lehekülg 19\)](#).
3. Kallutage masin külili, nagu on näidatud [Joonis 23](#) peal.



Joonis 23

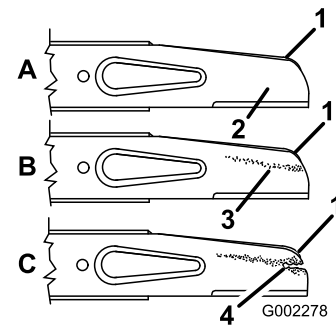
g240550

1. Tera
2. Kiirendi
3. Tera kinnituspolt ja lukustusseib

Tera kontrollimine

Teenindusvahemik: Enne iga kasutamist või iga päev—Kontrollige niiduki terasid kulumise ja kahjustuste suhtes.

Kontrollige tera teravust ja kulumist hoolikalt, eriti kumera ja lameda osa ühinemiskohtades ([Joonis 24A](#)). Kuna liiv ja abrasiivsed materjalid võivad kulutada metalli, mis ühendab tera lamedat ja kumerat osa, kontrollige tera enne masina kasutamist. Kui märkate lõhet või kulumist ([Joonis 24B](#) ja [Joonis 24C](#)), asendage tera; vaadake [Tera eemaldamine \(lehekülg 24\)](#).



Joonis 24

g002278

1. Tera selg
2. Tera lame osa
3. Kulumine
4. Tekkinud lõhe

Märkus: Parima töövõime jaoks paigaldage uus tera enne niiduhooaja algust. Aasta jooksul viilige maha kõik väiksed täkked, et hoida lõikeserva.

⚠ OHT

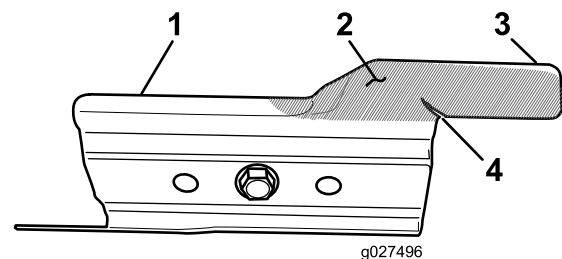
Kulunud või kahjustunud tera võib puruneda ning tera tükk võib lenduda teie või kõrvalseisja suunas, põhjustades tõsiseid vigastusi või surma.

- Kontrollige tera regulaarselt kulumise ja kahjustuste suhtes.
- Asendage kulunud või kahjustunud tera.

Kiirendi kontrollimine

Teenindusvahemik: Enne iga kasutamist või iga päev—Kontrollige kiirendit kulumise ja kahjustuste suhtes.

Kontrollige kiirendit hoolikalt liigse kulumise suhtes ([Joonis 25](#)). Kuna liiv ja abrasiivsed materjalid võivad kulutada metalli (eriti [Joonis 25](#) punktis 2 näidatud piirkonnas), kontrollige kiirendit enne masina kasutamist. Kui märkate, et kiirendi sakk on kulunud teravaks servaks või esineb pragu, siis asendage kiirendi.



Joonis 25

g027496

1. Kiirendi
2. Kulumispiirkond
3. Sakk
4. Tekkinud pragu

⚠ HOIATUS

Kulunud või kahjustunud kiirendi võib puruneda ning kiirendi tükk võib lenduda teie või kõrvalseisja suunas, põhjustades tõsiseid vigastusi või surma.

- Kontrollige kiirendit regulaarselt kulumise ja kahjustuste suhtes.
- Asendage kulunud või kahjustunud kiirendi.

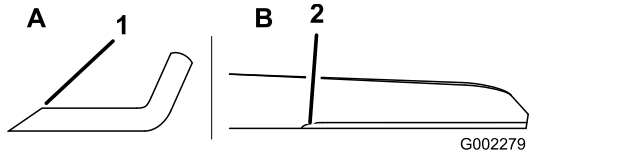
Tera eemaldamine

1. Võtke tera otsast kaltsu või paksu polstriga kindaga kinni.
2. Eemaldage tera kinnituspolt, lukustusseib, kiirendi ja tera (Joonis 24).

Tera teritamine

Teenindusvahemik: Iga 50 tunni järel—Teritage või asendage tera. Hooldage seda sagedamini, kui tera nüristub rasketes või liivastes tingimustes kiiremini.

Viilige tera pealmist külge, et säilitada selle algset lõikenurka (Joonis 26A) ja sisemist lõikeserva raadiust (Joonis 26B). Tera jääb tasakaalu, kui eemaldate mõlemalt lõikeservalt ühepalju materjali.

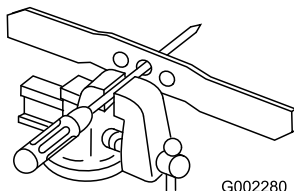


Joonis 26

1. Teritage tera ainult selle nurga all.
2. Säilitage siin algne raadius.

Tera tasakaalustamine

1. Kontrollige tera tasakaalu, asetades tera keskmist auku pidi kruustangide vahele horisontaalselt kinnitatud naela või kruvikeeraja otsa (Joonis 27).



Joonis 27

Märkus: Tasakaalu on teil võimalik kontrollida ka kaubanduslikult toodetud teratasakaalustaja abil.

2. Kui kumbki tera labadest pöörduvad allapoole, viilige seda laba (mitte lõikeserva ega lõikeserva lähedast otsa), kuni kumbki laba enam alla ei vaju.

Tera paigaldamine

1. Paigaldage terav tasakaalus Toro tera, kiirendi, lukustusseib ja tera kinnituspolt. Õigeks paigaldamiseks peab tera selg olema suunatud niiduki korpuse ülaosa suunas.

Märkus: Pingutage tera kinnituspolt 82 N·m-ni.

⚠ HOIATUS

Masina kasutamine ilma kiirendit paigaldamata võib põhjustada tera väändumist, paindumist või purunemist, mille tagajärjeks võib olla teie või kõrvalseisjate tõsine vigastus või surm.

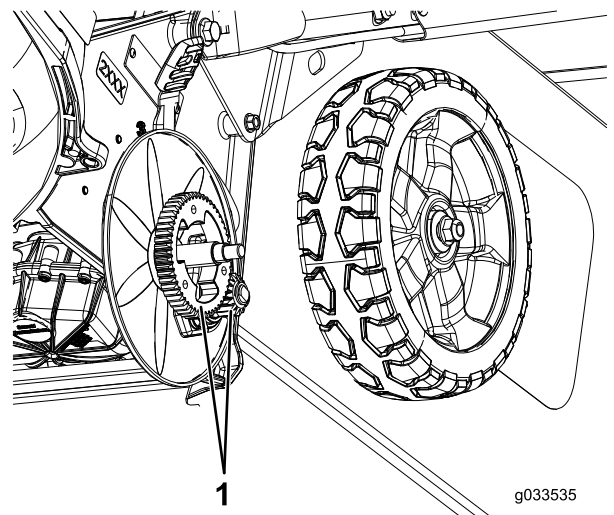
Ärge kasutage masinat, kui kiirendit pole paigaldatud.

2. Pange masin tööasendisse tagasi.

Rataste puhastamine

Teenindusvahemik: Iga 40 tunni järel

1. Eemaldage tagarattad ja puhastage ratta hammasratta piirkonnast kogu risu.



Joonis 28

1. Hammasrattad

2. Pärast puhastamist kandke hammasratastele väike hulk kinnikiulumisvastast ainet.

Märkus: Kui töötate masinaga äärmuslikes tingimustest, pikendab rataste soovituslikust tihedamini puhastamine hammasrataste tööiga.

Märkus: Laagritihendite kahjustamise vältimiseks ärge kasutage laagritel kõrgsurvega veejuga.

Akupaki ettevalmistamine taaskasutuseks

Tähtis: Pärast eemaldamist katke akupaki klemmid vastupidava kleeplindiga. Ärge üritage akupakki hävitada, lahti võtta ega selle komponente eemaldada.

Aku vastutustundliku taaskasutuse kohta lisateabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või Toro volitatud edasimüüja poole.

Hoiulepanemine

Masina tööhooajaliseks hoiustamiseks tehke soovituslikud hooldustoimingud; vaadake [Hooldus \(lehekülg 22\)](#).

Enne masina reguleerimist, hooldamist, puhastamist või hoiustamist lülitage masin alati välja, laske kõigil liikuvatel osadel seiskuda ja masinal jahtuda.

Hoiustage masinat jahedas, puhtas ja kuivas kohas. Masina kaitsmiseks ja puhtana hoidmiseks katke see kinni.

Tähtis: Hoidke masinat, akupakki ja laadijat ainult sobivas temperatuurivahemikus; vaadake [Tehnilised andmed \(lehekülg 13\)](#).

Tähtis: Kui panete akupaki hoiule järgmise hooajani, laadige seda seni, kuni roheliselt põleb 2 või 3 LED-indikaatorit. Ärge hoidke täielikult laetud või täielikult tühjenenud akut. Kui olete valmis masinat uuesti kasutama, laadige akupakki, kuni laadija vasakpoolne indikaator muutub roheliseks või kõik 4 LED-indikaatorit akul muutvad roheliseks.

1. Lahutage masin toiteallikast (st eemaldage akupakk) ja kontrollige pärast kasutamist kahjustusi.
2. Ärge hoiustage masinat paigaldatud akupakiga.
3. Hoiustage masinat, akupakki ja akulaadurit suletud, puhtas, kuivas ja hästi ventileeritud kohas, kuhu lastele puudub juurdepääs.
4. Hoidke masinat, akupakki ja akulaadurit eemal söövitavatest ainetest, nagu aiakemikaalid ja jääsulatusvahendid.
5. Tõsiste tervisekahjustuste ohu vähendamiseks ärge hoiustage akupakki väljas ega sõidukites.
6. Eemaldage niidetud muru, pori ja mustus mootori välisdetailidelt, kattelt ja niidukikorpuse pealt.
7. Puhastage masina põhjaalust; vaadake jaotist [Masina põhjaaluse puhastamine \(lehekülg 20\)](#).
8. Kontrollige tera seisukorda; vaadake jaotist [Tera kontrollimine \(lehekülg 23\)](#).
9. Kontrollige kiirendi seisukorda; vaadake jaotist [Kiirendi kontrollimine \(lehekülg 23\)](#).
10. Pingutage kõiki mutreid, polte ja kruvisid.
11. Parandage kõiki roostetanud või koorunud värviga pindu volitatud teeninduses saadavaloleva värviga.

Veaotsing

Teostage ainult selles juhises kirjeldatud toiminguid. Kui te ei saa ise probleemi lahendatud, peab kõik edasised ülevaatus-, hooldus- ja remonditööd teostama volitatud hoolduskeskus või samaväärse kvalifikatsiooniga spetsialist.

Probleem	Võimalik põhjus	Parandamine
Masin ei tööta või ei tööta pidevalt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aku ei ole korralikult masinasse paigaldatud. 2. Akupakk ei ole laetud. 3. Akupakk on kahjustatud. 4. Masinal on muu elektriprobleem. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Eemaldage aku ja pange see masinasse tagasi, veendudes, et see oleks põhjalikult kinnitatud ja lukustunud. 2. Eemaldage akupakk masinast ja laadige seda. 3. Asendage akupakk. 4. Pöörduge volitatud teeninduse poole.
Masin ei saavuta täisvõimsust.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akupaki nimimahtuvus on liiga madal. 2. Masina põhja all on niidetud muru ja risu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Eemaldage akupakk masinast ja laadige see täielikult. 2. Puhastage masinat põhja alt.
Masin või mootor tekitab liigset vibratsiooni või müra.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tera on paindunud või tasakaalust väljas. 2. Terakinnitusmutrid logisevad. 3. Masina põhja all on niidetud muru ja risu. 4. Mootorikinnitusmutrid logisevad. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tasakaalustage tera. Kui tera on paindunud, siis asendage see. 2. Pingutage terakinnitusmutreid. 3. Puhastage masinat põhja alt. 4. Pingutage mootorikinnitusmutreid.
Niitmine on ebaühtlane.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kõik neli ratast ei ole samal kõrgusel. 2. Tera on nüri. 3. Niidate korduvalt sama mustrit. 4. Masina põhja all on niidetud muru ja risu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seadke kõik neli ratast samale kõrgusele. 2. Teritage ja tasakaalustage tera. 3. Muutke niitmismustrit. 4. Puhastage masinat põhja alt.
Väljutustoru ummistub.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gaasihoob ei ole asendis FAST (KIIRE). 2. Lõikekõrgus on liiga madal. 3. Niidate liiga kiiresti. 4. Muru on märg. 5. Masina põhja all on niidetud muru ja risu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Liigutage gaasihoob asendisse FAST (KIIRE). 2. Suurendage lõikekõrgust. 3. Aeglustage niitmist. 4. Laske murul enne niitmist kuivada. 5. Puhastage masinat põhja alt.
Masin ei vea end ise edasi.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Edasivedamise ajami kaabel on reguleerimata või kahjustunud. 2. Rihmakatte all on risu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reguleerige edasivedamise ajami kaablit. Vajaduse korral asendage kaabel. 2. Koristage risu rihmakatte alt.
Akupakk kaotab kiiresti laengut.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akupakk on väljaspool sobivat temperatuurivahemikku. 2. Masin on ülekoormatud. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Viige akupakk kuiva kohta, kus temperatuur jääb vahemikku 5 °C kuni 40 °C. 2. Töötage aeglasemal kiirusel.
Akulaadija ei tööta.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akulaadija on väljaspool sobivat temperatuurivahemikku. 2. Pistikupesas, millega akulaadija on ühendatud, pole voolu. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lahutage akulaadija vooluvõrgust ja viige see kuiva kohta, kus temperatuur on vahemikus 5 °C kuni 40 °C. 2. Pistiku parandamiseks pöörduge litsentseeritud elektriku poole.
Akulaadija LED-indikaator tuli on punane.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akulaadija ja/või akupakk on väljaspool sobivat temperatuurivahemikku. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lahutage akulaadija ja viige akulaadija ja akupakk kohta, kus temperatuur on vahemikus 5 °C ja 40 °C.

Probleem	Võimalik põhjus	Parandamine
Akulaadija LED-indikaatortuli vilgub punaselt.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Akupaki ja laadija vahel on sideviga. <li>2. Akupakk on nõrk. 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eemaldage akupakk akulaadijast, tõmmake akulaadija pistikupesast välja ja oodake 10 sekundit. Ühendage akulaadija taas pistikupesaga ja asetage akupakk laadijale. Kui akulaadija LED-indikaatortuli vilgub endiselt punaselt, korrake seda toimingut uuesti. Kui akulaadija LED-indikaatortuli vilgub pärast kahte katset endiselt punaselt, viige akupakk korralikult aku taaskasutuskeskusesse. <li>2. Kui akule kehtib garantii, pöörduge volitatud teenindusse, muul juhul viige see akupakk korralikult aku taaskasutuskeskusesse.

EMP/UK privaatsuspoliitika

Kuidas Toro teie isikuandmeid kasutab

The Toro Company („Toro“) austab teie privaatsust. Kui ostate meie tooteid, võime koguda teie kohta teatud isikuandmeid kas otse teilt või teie kohaliku Toro ettevõtte või edasimüüja kaudu. Toro kasutab seda teavet lepinguliste kohustuste täitmiseks, nagu näiteks teie garantii registreerimiseks, garantiinõude töötlemiseks või toote tagasikutsumise korral teiega ühenduse saamiseks ning lisaks õigustatud ärieesmärkide täitmiseks, nagu näiteks klientide rahulolu hindamiseks, oma toodete arendamiseks või teile huvipakkuva tooteinfo edastamiseks. Toro võib seoses nende tegevustega jagada teie infot oma tütarettevõtete, partnerite, edasimüüjate ja teiste äripartneritega. Võime isikuandmeid avalikustada ka siis, kui seadus seda nõuab või seoses äri müügi, ostu või ühinemisega. Me ei müü teie isikuandmeid turunduseesmärkidel kunagi ühelegi teisele ettevõttele.

Teie isikuandmete säilitamine

Toro hoiab teie isikuandmeid nii kaua, kui see on eelnevalt nimetatud eesmärkide täitmiseks asjakohane ning õiguslike nõuetega kooskõlas. Kui soovite lisainfot kohalduvate säilitamisperioodide kohta, võtke ühendust aadressil: legal@toro.com.

Toro pühendumine turvalisusele

Teie isikuandmeid võidakse töödelda USAs või muus riigis, kus võivad olla leebemad andmekaitseadused kui teie elukohariigis. Mil iganes teie infot teie elukohariigist väljapoole edastame, rakendame seadusega nõutud samme, et tagada teie info kaitsmiseks sobivad kaitsemeetmed ja teha kindlaks, et seda turvaliselt käsitletakse.

Ligipääs ja parandused

Teil võib olla õigus oma isikuandmeid parandada või üle vaadata või esitada vastuväiteid või piirata oma andmete töötlemist. Selleks võtke meiega ühendust meili teel legal@toro.com. Kui teil on huvi selle vastu, kuidas Toro te infot töödelnud on, julgustame teid sellest meiega otse rääkima. Pange tähele, et Euroopa kodanikel on õigus kaevata oma andmekaitseasutusele.