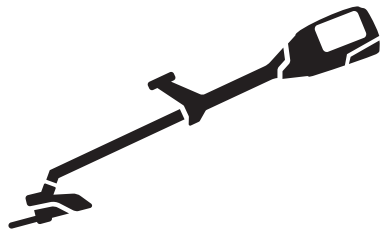




 Husqvarna®



520iRX

ET

LV

LT

Kasutusjuhend

Lietošanas pamācība

Operatoriaus vadovas

2-25

26-49

50-74

Sisukord

Sissejuhatus.....	2	Hooldamine.....	19
Ohutus.....	4	Veaotsing.....	21
Ohutusjuhised kokkupanekul.....	11	Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine.....	22
Ohutusjuhised hooldamisel.....	12	Tehnilised andmed.....	23
Kokkupanek.....	12	Lisatarvikud.....	24
Töö.....	15	Vastavusdeklaratsioon.....	25

Sissejuhatus

Toote kirjeldus

See on aku jõul töötav, elektrimootoriga trimmer/võsalöikur.

Me teeme pidevalt tööd, et tõsta teie ohutust ja töhusust töötamisel. Lisateabe saamiseks võtke ühendust hooldusesindusega.

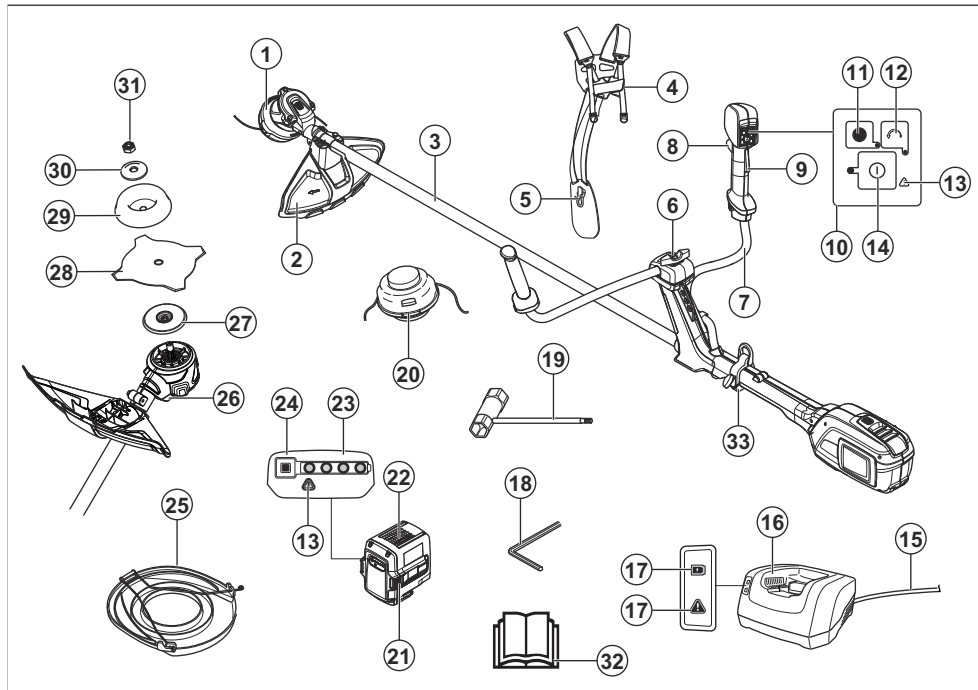
muul otstarbel kui muru pügamiseks, rohu niitmiseks ja metsa puhastamiseks. Rohu lõikamiseks kasutage rohutera või trimmipead.

Märkus: Kasutamist võivad piirata riiklikud või kohalikud seadused. Järgige kõiki määrusi.

Kasutusotstarve

Eri tüüpi taimestiku lõikamiseks saab toodet kasutada kas rohutera või trimmeripeaga. Ärge kasutage toodet

Toote tutvustus



1. Trimmipea

2. Lõikeosa kaitse

3. Vars
4. Kanderihmade kiirvabastus
5. Kanderihmad, puusapadi
6. Juhtraua reguleerimine
7. Juhtraud
8. Toitelülit
9. Toitelülitli lukustus
10. Klahvistik
11. SavE-nupp
12. Pöörlemissuuna nupp
13. Hoiatuse indikaator (tõrke LED-tuli)
14. Käivitus- ja peatamisnupp
15. Kaabel
16. Akulaadija
17. Toite sisselülituse ja hoiatuse indikaator (tõrke LED-tuli)
18. 4 mm sisekuuskantvõti
19. Padrunvõti
20. Trimmeripea
21. Aku vabastamise nupud
22. Aku
23. Aku olek
24. Akunäidiku nupp
25. Transpordikaitse
26. Splindi 4 mm kuuskantvõtme ava
27. Vedamisketas
28. Lõiketera
29. Tugikuppel
30. Tugiäärik
31. Lukustusmutter
32. Kasutusjuhend
33. Silmusriputi

Sümbolid tootel



HOIATUS! Seade võib olla ohtlik! Hooletu või väär käsitsemine võib põhjustada kasutaja või teiste isikute raskeid kehavigastusi. Väga oluline on käesolev kasutusjuhend läbi lugeda ja selle sisust aru saada. Lugege enne seadme kasutamist kasutusjuhend tähelepanelikult läbi ja veenduge, et oleksite juhistest aru saanud.



Kasutage kaitseprille.



Maksimaalne kiirus või koormuseta kiirus.



See toode vastab kehtivatele EÜ direktiividile.



See toode vastab kehtivatele UK direktiividile.



Hoidke seadme kasutamise ajal inimestest ja loomadest vähemalt 15 m kaugusele.



Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.



Kandke vastupidavaid libisemiskindlaid jalanoosid.



Seadmeli või selle pakendil olevad sümbolid viitavad, et antud seadet ei tohi visata olmeprügi hulka. Seade tuleb kõrvaldada vastavas taaskasutuspunktis.



Enne hooldamist ühendage aku lahti.



Seade võib esemeid õhku paisata ja see võib põhjustada vigastuse.



Tagasilöögi oht juhul, kui lõikeosa puudutab objekti, mida see kohe läbi ei lõika. Seade võib lõigata küljest kehaosi. Hoidke seadme kasutamise ajal inimestest ja loomadest vähemalt 15 m kaugusele.



Nooled tähistavad käepideme piirasendeid.



Kaitske veepritsmete eest.



Alalisvoool.



Keskonnaga müraemissiooni märgis ELi (sealhulgas New South Walesi õigusaktid ja ja Ühendkuningriigi õigusaktide järgi. Toote garantieeritud heliõivimuse taseme andmed leiate jaotisest Tehnilised andmed lk 23 ja sildil

aaaannxxxxx

Mudeli etikett näitab seerianumbrit. **aaaa** on tootmisasta, **nn** on tootmisnädal.



Kasutage ja hoiustage akulaadijat ainult sisерuumides.



Topeltisolatsioon.

Toote kahjustused

Me ei vastuta meie tootele tekitatud kahjude eest, kui:

- toodet on valesti parandatud;
- toote parandamisel on kasutatud osi, mis ei ole tootja poolt valmistatud või heaks kiidetud;
- tootel on kasutatud tarvikut, mis ei ole tootja poolt valmistatud või heaks kiidetud;
- toodet ei ole parandatud volitatud hoolduskeskuses või volitatud isiku poolt.

Akul ja/või akulaadijal olevad sümbolid.



Toimetage seade elektri- ja elektroonikajäätmete ringlussevõtukeskusesse. (Kehtib vaid Euroopas)



Törkekindel trafo.

Ohutus

Ohutuse määratlused

Mõistetega „hoiatus”, „ettevaatust” ja „märkus” juhitakse tähelepanu eriti olulistele kohtadele kasutusjuhendis.



HOIATUS: Tähistab kasutusjuhendi juhiste eiramise korral kasutaja või kõrvalseisjate kehavigastuse või surmagala lõppeva önnetuse ohtu.



ETTEVAATUST: Tähistab kasutusjuhendi juhiste eiramise korral seadme, muude esemete või läheduses asuvate objektide kahjustamise ohtu.

Märkus: Tähistab antud olukorras vajalikku lisateavet.

Üldised ohutusalased märkused elektritööristade kohta



HOIATUS: Lugege läbi kõik elektrilise tööristaga kaasas olevad hoiatused, juhised, tehnilised andmed ning tutvuge joonistega. Alloodud juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või ohtliku kehavigastuse.

• Holdke kõik ohutusalased märkused ja juhised edasiseks kasutamiseks alles. Märkustes kasutatud elektritöörista mõiste tähistab võrgutoitel (juhtmega) elektritöörista või akutoitel (juhtmeta) elektritöörista.

Tööala ohutus

- Holdke tööala puhas ja tagage hea valgustatus.** Segamini või hämarad alad on önnetusealltid.
- Ärge kasutage elektritööristu plahvatusohlikus keskkonnas, näiteks tuleohtlike vedelike, gaaside või tolmu läheduses.** Elektritööristatud võivad tekitada sädemeid, mis võivad tolmu või gaaside süüdata.
- Holdke elektritöörista kasutamise ajal lapsed ja kõrvalseisjad töölast eemal.** Tähelepanu hajumine võib põhjustada kontrolli kaotamist.

Elektriohutus

- Elektritöörista pistikud peavad sobima pistikupessa.** Ärge muutke pistikut mis tahes viisil. Ärge kasutage maandusega elektritööristade puhul adapterpistikuid. Muutmatu pistikud ja sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.
- Väldi kehalist kokkupuudet maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, elektripliidid ja külmitud).** Keha maandamise korral on elektrilöögi oht suurem.
- Vältige elektritööristade kokkupuudet vihma ja märgade tingimustega.** Tööriista pääsenud vesi suurendab elektrilöögi saamise ohtu.
- Kasutage juhet õigesti.** Ära kunagi kasuta juhet elektritöörista kandmiseks, tömbamiseks või pistikupesast eemaldamiseks. Kaitske juhet

- kuumuse, öli, teravate servade ja liikuvate osade eest.** Kahjustatud või sõlmes juhe suurendab elektrilöögi ohtu.
- **Elektritöölistaga üues töötamisel kasutava välisingimustes kasutamiseks sobivat pikendusjuhet.** Välisingimustes kasutamiseks sobiva pikendusjuhme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
 - **Kui elektritöölist kaasutamine niiskes keskkonnas on välimatu, kasutage rikkevooluoltsmega (RCD) kaitstud toidet.** RCD kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

Inimeste kaitsmine

- **Olge elektritöölist kaasutamisel tähelepanelik, jälgige oma tegevust ja kasutage tervet mõistust.** Ärge kasutage elektritööriista, kui olete väsinud või uimastite, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanematus elektritöölistade kasutamise ajal võib lõppeda tõsite kehavigastustega.
- **Kasutage isikuoltssevahendeid. Kasutage alati kaitseprille.** Asjakohastes tingimustes kaitsevahendite (nt tolumumask, mittelibisevad turvajalatsid, kiiver või kõrvaklapid) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- **Vältige soovimatu käävitumist.** Enne seadme ühendamist töteallika ja/või akuga, üles töstmist või kandmist veendu, et lülitil oleks väljalülitatud asendis. Kui kannate elektritöölisti nii, et teie sõrm on toitelülitil, võib pingestate lülitiga varustatud elektritöölisti, võib see lõpputuge õnnetusega.
- **Eemaldage enne elektritööriista sisselülitud kõik reguleerimis- ja mutri võtmned.** Elektritöölista põörleva osa külje jäetud mutri- vm võti võib põhjustada kehavigastusi.
- **Ärge küünitage liiga kaugele. Säilitage kogu aeg kindel jalgealune ja tasakaal.** See annab ootamatutes olukordades parema kontrolli elektritööriista üle.
- **Kandke nõuetekohased riideid.** Ärge kandke lahtiseid rõivaid ega ehteid. Hoidke juuksed ja rõivad liikuvatest osadest eemal. Lahtised rõivad, ehted või pikad juuksed võivad liikuvate osade vahel kinni jääda.
- **Kui seadmetel on ühendus tolmuveemaldus- ja kogumisseadmete jaoks, veenduge, et need on ühendatud ja neid kasutatakse õigesti.** Tolmukogumise kasutamise abil saab vähendada tolmuga seotud ohte.
- **Ära muutu töölistade sagedadest kasutusest hooletuks ja ära eira töölistade ohutu kasutamise põhimõtteid.** Hooletu tegevus võib ka murdosa sekundi jooksul põhjustada tõsiseid kehavigastusi.

Elektritööriista kasutamine ja hooldamine

- **Ärge suruge elektritööriista jõuga. Kasutage rakenduse jaoks asjakohast elektritööriista.** Õige elektritöölist teeb töö ära paremini, ohutumalt ja ettenähtud kiiruse.

- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülitit vajutamisel ei lülitu seade sisse ega välja.** Mis tahes elektritööriisti, mida pole võimalik juhtida, on ohtlik ja tuleb viivitamatult parandada.
- **Enne elektritööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoiulepanekeut eemalda pistik töteallikast ja/või eemalda elektritööriista küljest aku, kui see on eemaldatav.** Taolised ennetavad ohutusmeetmed vähendavad elektritööriista tahtmatu käävitamise ohtu.
- **Hoidke elektritööriisti, mida te parasjagu ei kasuta, lastele kättesaarmatus kohas ja ärge lubage elektritööriista kasutada isikutele, kes ei oska seda kasutada või pole neid juhiseid läbi lugenud.** Elektritööriistad on koolitamata kasutajate käes ohtlikud.
- **Elektritööriisti ja tarvikuid tuleb hooldada.** Kontrollige liikuvate osade joondust ja kinnitusi, osade purunemist või muid tööriista kasutamist mõjutada võivaid tegureid. Kahjustuse korral laske elektritöörist enne kasutamist remontida. Paljude önnestute põhjuseks on halvasti hooldatud elektritööriistad.
- **Hoidke lõikevahendid teravad ja puhtad.** Nõuetekohaselt hooldatud teravate lõikeservadega lõikevahendite kinnikulumise töönäosus on väiksem ja neid on hõlpsam juhtida.
- **Järgige elektritööriista, tarvikute, tööriistaotsikute jm kasutamisel neid juhiseid ning arvestage tötingimuste ja -tulesandega.** Elektritööriista kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks võib põhjustada ohtliku olukorra.
- **Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuivad, puhtad ning öli- ja määrdedevabad.** Libedate käepidemetete ja haardepindade korral ei ole ootamatutes olukordades võimalik tööriista ohutult käsitseda ja juhtida.

Akutööriistade kasutamine ja hooldamine

- **Kasutage laadimiseks ainult tootja soovitatud laadijat.** Ühte tüüpiaku laadimiseks sobiv laadija võib koos teist tüüpi akuga kasutades tuletohti põhjustada.
- **Kasutage mootortööriistades vaid spetsiaalselt neile loodud akusid.** Teisi akukogumeid kasutades riskite vigastuste ja tulekahjuga.
- **Kuiaku pole hetkel kasutuses, hoidke seda eemal testist metallesemetest (nt kirjalikmärd, mündid, võtmned, naelad, krivid vms väikesed metallesemed), mis võiksid akuklemme omavahel ühendada.** Akuklemmid lühistamine võib põhjustada põletushaavu või tulekahju.
- **Vääärkasutamise korral võib akust vedelikku lekkida; vältige kokkupuudet.** Kokkupuute korral loputage kannatada saanud kohta veega. Kui vedelik satub silma, loputage silma veega ja pöörduge arsti poolte. Akust lekkinud vedelik võib põhjustada ärriitust või põletushaavu.
- **Ärge kasutage defektset või muudetud akut või töörista.** Kahjustatud või muudetud akud

- Võivad käituda ettevarvamatult ning pöhjustada tule-, plahvatus- või vigastusohtu.
- **Ärge laske akul või töörlistal puutuda kokku tulega või liiga kõrgete temperatuuridega.** Kokkupuude üle 130 °C temperatuuriga võib pöhjustada plahvatuse.
- **Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge vahetage akut või töörlista temperatuuril, mis jääb väljapoole juhistes kirjeldatud temperatuurivahemikku.** Aku laadimine valesti või väljaspool selleks ettenähtud temperatuurivahemikku võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.
- **Enne töörlista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoilepanekut eemaldageaku töörlista küljest.** See ennetab ohutusmeede vähendab akutoitel tööriista tahtmatu käävitamise ohtu.

Hooldus

- **Laske elektritööriista hooldada vastava väljaõppega remontjal, kes tohib kasutada ainult identseid asendusosi.** See tagab elektritööriista ohutuse säilimise.
- **Ärge kunagi hooldage kahjustatud akusid.** Akusid võivad hooldada üksnes tootja või volitatud teenusepakkujad.

Rohutrimmeri, vösalöökuri ja võsasae ohutushoiatused

- **Ärge kasutage masinat halva ilmaga (eelkõige äikesetormi ajal).** See vähendab pikselöögi ohtu.
- **Kontrollige põhjalikult, kas masina kasutusalas on elusloodust.** Masin võib töötades elusloodust kahjustada.
- **Kontrollige hoolikalt masina kasutusala ning eemaldage seal kõik kivid, oksad, traadid, kondid ja muud võõrkehad.** Ohku paikuvad esemed võivad tekitada kehavigastusi.
- **Enne masina kasutamist kontrollige alati visuaalselt, et lõikur või lõiketerast ei nende koost ei oleks kahjustatud.** Kahjustatud osad suurendavad vigastuste ohtu.
- **Järgige tarvikute vahetamise juhiseid.** Valesti pingutatud lõiketera kinnitusmuutrid või poldid võivad lõiketera kahjustada ning lõiketera võib toote küljest lahti tulla.
- **Lõikuri nimipõörlemiskirrus peab vastama vähemalt masinale märgitud maksimaalsele põörlemiskirusele.** Kui lõikureid kasutatakse nimipõörlemiskirusest suuremal kiirusel, võivad need puruneda ja laialt paikuda.
- **Kandke silmade, kõrvade, pea ja käte kaitsevarustust.** Nõuetele vastavad kaitsevahendid vähendavad võimalikke kehavigastusi, mille põhjuseks on lendav prahd või tahtmatu kontakt lõikejõhviga või lõiketeraga.
- **Kandke masina kasutamisel alati libisemiskindlaid kaitsejalatseid.** Ärge kasutage seadet paljajalu või lahtiste sandaalidega. Kaitsejalatsite kandmine vähendab liikuva lõikuri, jõhvi või lõiketeraga kokkupuutel jalalabade vigastusohtu.
- **Kandke masinaga töötamisel alati pikki pükse.** Katmata naha korral suureneb paikuvatest esemetest tingitud vigastusoht.
- **Hoidke kõrvvalised isikud masinaga töötamise ajal eemale.** Paikuv prahd võib tekitada raskeid kehavigastusi.
- **Kasutage seadme kasutamisel alati kaht kätt.** Masinast kahe käeaga kinni holdmisesega vältide masina üle kontrolli kaotamist.
- **Hoidke masinat ainult isoleeritud haardepingadest, kuna lõikejõhv või lõiketera võib kokku puutuda peidetud juhtmetega.** Kui lõikejõhv või lõiketerad puutuvad pinge all olevate kaablitega, võivad masina metallosad seejärel masina pinge alla sattuda ning kasutajale elektrilöögi anda.
- **Hoidke alati jalad kindlalt maas õiges asendis ja kasutage masinat ainult maapinnal seistes.** Libedatel ja ebakindlatel pindadel võite kaotada tasakaalu või kontrolli masina üle.
- **Ärge kasutage masinat liiga järskudel kallakutel.** See vähendab kontrolli kaotamise ning libisemis- ja kukkumisohtu, mis võib lõppeda kehavigastusega.
- **Kallakul töötades tagage alati kindel asend, töötage masinaga risti üle kallaku, mitte otse üles või alla, ning olge suuna muutmisel äärmiselt ettevaatlik.** See vähendab kontrolli kaotamise ning libisemis- ja kukkumisohtu, mis võib lõppeda kehavigastusega.
- **Masina töötamise ajal hoidke kõik kehaosad lõikurist, jõhvist või lõiketerast eemal.** Enne masina käävitamist veenduge, et lõikur, jõhv või lõiketera ei puutuks millegagi kokku. Hetkeline tähelepanematus masina kasutamise ajal võib pöhjustada teile või teistele vigastusi.
- **Ärge kasutage masinat võökokhast kõrgemal.** See aitab vältida tahtmatut kokkupuudet lõikuri või lõiketeraga ja tagab teile ootamatutes olukordades masina üle parema kontrolli.
- **Kui lõikate pinge all olevat põõsast või vörseid, olge alati valmis selle võimalikuks tagasipaiskeks.** Kui puukiududesse talletunud pinge vabaneb, võib põõsas või vörse kasutaja poolt tagasi paikuda ja/või masina kontrolli all hoidmise võimatuks muuta.
- **Olge põõsaid ja vörseid lõigates äärmiselt ettevaatlik.** Peened oksad võivad lõiketera vahel kinni jäädva ja seejärel piitsana teie poole viskuda või panna teid tasakaalu kaotama.
- **Säilitage kontroll masina üle ning ärge puudutage lõikureid, jõhvi või lõiketerasid ega muid ohtlike liukuvaid osi, kui need veel liiguavad.** See vähendab liukuvate osade pöhjustatud vigastusohtu.
- **Kui eemaldate kinni kilunud materjalid või hooldate masinat, veenduge, et kõik toitelülitid on välja lülitud ja toitejuhe on lahti ühendatud.** Masina ootamatu käivitumine kinnikilunud materjalid eemaldamisel või seadme hooldamisel võib pöhjustada raskeid kehavigastusi.
- **Kandke masinat nii, et masin on välja lülitud ja kehast eemal.** Masina õige käsitsimine vähendab trimmeri liikuva lõikuri, jõhvi või lõiketeraga juhusliku kokkupuute tõenäosust.

- Masina transpordimisel või hoistamisel paigaldage metallteradele alati kate.** Masina õige käsitsemine vähendab tahtmatu kokkupute ohtu lõiketeraga.
- Kasutage ainult tootja määratud asenduslõikureid, -jõhve, -lõikepäid ja -lõiketerasid.** Valed varuosad võivad suurendada kontrolli kaotamise, purunemise ja vigastuse riski.

Lõiketera tagasilöögijõu põhjused ja sellega seotud hoitused

- Hoidke masinast mõlema käega tugevasti kinni ja asetage oma käed selliselt, et lõiketera tagasilöögijõudu vältida. Seiske kehaga masina vasakule küljele.** Lõiketera tagasilöögijõud võib suurendada vigastuse ohtu, kuna masin liigub otamatult. Õigete ettevaatusabinõude korral suudab kasutaja lõiketera tagasilööki kontrolli all hoida.
- Kui lõiketera takerdub või katkestatakse lõike mingil põhjusel, lülitage masin välja ja hoidke seda lõigatava materjalit sees liikumatast, kuni lõiketera täielikult seiskuks. Kui lõiketera on materjalis kinni ning lõiketera veel liigub, siis ärge kunagi proovige masinat materjalist eemaldada ega masinat tahapoolte tömmata, vastasel juhul võib lõiketeral tekida tagasilöök.** Tehke kindlaks lõiketera kinnijäämise põhjus ja kõrvadage see.
- Ärge kasutage nürisiid või kahjustatud lõiketerasid.** Nürid või kahjustatud lõiketerad suurendavad kinnikilumise või esemeti külge kinnijäämise ohtu, tekitades lõiketera tagasilööki.
- Veenduge, et lõigatav materjal oleks alati selgelt näha.** Tagasiilöök võib tekida kergesti sellises kohas, kus seadme operaator ei näe selgelt lõigatavat materjali.
- Kui masinaga töötades läheneb teile keegi teine, lülitage masin välja.** Tera tagasilöögi korral on suurem oht, et liikuv lõiketera tabab teisi inimesi.

Muu üldine ohutusteave

- Enne teise tööpiirkonda liikumist lülitage seade välja. Seadme üleandmisel teisele isikule eemaldage alati aku.
- Ärge kunagi asetage seadet maha enne, kui olete selle välja lülitanud ja aku eemaldanud. Ärge jätkake sisselülitatud seadet järelevalveta.
- Lõikesade ei seisku pärast seadme väljalülitamist kohe.
- Kui käituslülli on liikunud tagasi algasendisse, peab lõikeketas olema täielikult peatunud.
- Enne seadme kasutamist ning pärast lõogi saamist tuleb kontrollida kuluminis- ja kahjustusjälgi ning seadet vajadusel remontida.
- Kui seadmeaga töötamisel ajal jääb midagi lõikeosa külge kinni, siis peatage seade ja lülitage see välja. Veenduge, et lõikeosa oleks täielikult seisunud. Alati enne seadme ja/või lõikeosa puhastamise, kontrollimise või parandamise alustamist eemaldage aku.

- Kontrollige seadet enne kasutamist. Vt jaotiseid *Toote ohutusseadised lk 9 ja Seadme kontrollamine enne käivitamist lk 15*.** Ärge kasutage kahjustatud seadet. Järgige seadet kontrollides ja hooldades seadme kasutusjuhendi nõudeid.
- Vigane lõikeosa võib suurendada önnestuste ohtu.
- Kontrollige, et ajam poleks määrdunud ega mõranenud. Eemaldage ajamist harja abil muru ja lehed. Vajaduse korral tuleb kanda kindaid.
- Kontrollige alati, et õhutusavad oleksid puhtad.
- Kontrollige, et trimmeripea oleks täielikult trimmeri külge kinnitatud.
- Enne käivitamist tuleb paigaldada kõik seadme katted, kaitset ja käepidemed.
- Kontrollige, et seade oleks täiesti korras. Kontrollige, et kõik mutrid ja kruid oleksid korralikult pingutatud.
- Kontrollige trimmeripead ja kaitsekated, kas selles pole märgata kahjustusi. Kui trimmeripead või trimmerikaitset on tabanud lõök või see on pragunenud, vahetage trimmeripea või trimmerikaitset välja. Kasuta ettenähtud lõikeosa kaitsekated. Vt. peatükki Tehnilised andmed.
- Toode on ohtlik, kui kasutate seda valesti või ettevaatamatult. Toode võib põhjustada kasutaja või körvaliste isikute ohtliku kehavigastuse või surma.
- Seda seadet ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kellel on nõrgemad füüsилised, sensoorised või vaimsed võimed või puudulikud teadmised ja kogemused, välja arvatud juhul, kui neid jälgib või juhendab seadme kasutamisel isik, kes vastutab nende ohutuse eest. Lapsi tuleb jälgida, et nad seadmega ei mängiks.
- Ärge laske lapsi seadme lähedale ega seadet kasutada! Et seadet on lihtne käivitada, võivad lapse selle käivitada, kui neid piisavalt ei jälgita. See tähendab raskete vigastuste tekke ohtu. Sellepärast tuleb seadmel eemaldada aku, kui seade jääb valveta.
- Ärge kunagi lubage seadet ega akut kasutada või hooldada lastel ega teistel isikutel, kes pole seadme ja/või aku kasutamise koolitust saanud.
- Kasutamist võivad piirata riiklikud või kohalikud seadused. Järgige kõiki määrusi.
- Seadet tuleb hoida lukustatud ruumis, kus lapsed ja körvalised isikud sellele ligi ei pääse.
- Hoiustamise ja transpordimise ajal tuleb alati kasutada transportkaitset.
- Hoidke käed ja jalad alati lõikepiirkonnast eemal, eriti mootori sisselülitamise ajal.
- Pärast seadme väljalülitamist hoidke käed ja jalad lõikeosast eemal seni, kuni lõikeosa on täielikult seisma jäänud.
- Ärge eemaldage lõigatud materjali ega laske teistel inimestel lõigatud materjali eemaldada ajal, kui seade töötab või lõikeosa põörleb, kuna see võib põhjustada ohtlikke kehavigastusti.
- Ärge unustage, et seadme kasutaja vastutab selle eest, et inimeste või nende varaga ei juhtuks önnestet.

- Seadme algset konstruktsiooni ei tohi muuta ilma töötaja loata. Kasutage alati originaalisatarvikuid. Lubamatud muudatused ja varuosad võivad põhjustada kasutaja ja teiste isikute raskeid või isegi eluohtlike kehavigastusi. Garantii ei pruugi katta kahjusid, mis on põhjustatud volitamata tarvikute või varuosade kasutamisest.
- Ainukesed tarvikud selle seadmega kasutamiseks on peatükis Tehnilised andmed loetletud, meie soovitatud lõikeosad.
- Ärge kunagi kasutage seadet, mille ehitust on muudetud.
- Ärge kunagi kasutage kahjustatud seadet. Teostage ohutuskontroll ja hooldage seadet korrapäraselt, nagu käsitlemisõpetuses nöutud. Teatud hooldustoiminguid tohib teha ainult vastava väljaõppé saanud spetsialist. Vt juhiseid lõigust „Hooldus“.
- Halva ilmaga töötamine väsitab ja sellega kaasneb tihti muid ohte. Seadet pole soovitatav kasutada väga halva ilmaga, näiteks tiheda udu või vihma, tugeva tuule, väga külma temperatuuri või äikesehu korral.
- Ärge kunagi töötage redelil, toolil või muus kõrges asendis, mis ei ole täielikult fikseeritud.
- Kui seadet ei kasutata, hoidke seda siseruumis.
- Kõiki olukordi, mis võivad seadme käitamisel ette tulla, ei ole võimalik kirjeldada. Olgem alati ettevaatlak ja kasutage tervet mõistust. Vältige olukordi, millega te ei pruugi toime tulla. Kui te pärast selle juhendi läbilugemist tunnete veel ebakindlust, küsige enne jätkamist nõu asjatundjalt.
- Veenduge, et inimesed ja loomad ei oleks töö ajal lähemal kui 15 meetrit. Kui samas kohas töötab mitu kasutajat, peab ohutusvahemaa olema vähemalt 15 meetrit. Vastasel juhul tekib raskete vigastuste saamise oht. Seisake seade kohe, kui keegi läheneb. Ärge kunagi pöörake seadet ringi enne, kui olete selja taha vaadanud ja veendunud, et ohutsoonis pole kadagi.
- Kui seadmega töötamise ajal jääb midagi lõikeosa külge kinni, siis peatage seade ja lülitage see välja. Veenduge, et lõikeosa oleks täielikult seisikunud. Alati enne seadme ja/või lõikeosa puuhastamise, kontrollimise või parandamise alustamist eemaldage aku.
- Veenduge, et inimesed, loomad või kõrvalised esemed ei mõjutaks teie kontrolli seadme üle ega puutuis kokku lõikeosaga või lõikeosast väljapaikuvate lahtiste esemetega. Ärge kasutage kunagi seadet olukordades, kus te ei saa kutsuda abi önnetuse korral.
- Veenduge, et saate turvaliselt seista ja liikuda. Vaadake, et läheduses ei oleks tökked, nagu juuri, kive, oksi, kraave jms, mis oleksid takistuseks juhul, kui tuleb kiiresti eemalduda. Olgem eriti ettevaatlak mäeküljel töötades.
- Köndige ja ärge kunagi jookkske.
- Vaadake üle tööpiirkond. Kõrvaldage köik lahtised esemed, nagu kivid, klaasikillud, naelad, traat, nöör ja muu taoline, mis võivad õhku paiskuda või lõikurisse või lõikuri piirdesse kinni jäädva.
- Jälgige, et lõigatud oksajupid teie pihta ei paiskuks. Ärge lõigake liiga lähedal maapinnale, kus kivid ja muud esemed võivad õhku paiskuda.
- Kui seade on sisse lülitatud, siis jälgige, et riided või kehaosad ei puutuks vastu lõikeosa. Hoidke seadet puusa kõrgusele.
- Hoiduge eemalpaikuvate esemete eest. Kasutage alati heaksidetud kaitseprille. Ärge kummarduge vaatama kaitsekatte taha! Kivid, prahh jms võivad õhku paiskudes sattuda silma ja põhjustada pimedaks jäämist või ohtlikke kehavigastusi.
- Kui kasutate kuulmiskaitset, olge tähelepanelik hõigete ja hoiatussignaalide suhtes. Eemaldaage kõrvaklapid kohe, kui seade on seisikunud.
- Kui tekib ebasoovitav vibratsioon, kerige jõhvi välja, et anda jõhvile õige pikkus, misjärel peaks vibratsioon vaibuma.
- Kui seade hakkab ebatalveliselt vibreerima, siis peatage masin ja eemaldage aku.
- Tugeva vibratsiooniga töötamine võib põhjustada vereringe- või närvikahjustusi, eriti neil, kel on vereringehäireid. Pöörduge arsti poole, kui ilmneb nähte, mis võivad olla vibratsionist põhjustatud. Sellisteks nähtudeks on näiteks tundetus, surin, torkiv tunne, valu, nörkus, muutused nahavärvis või naha seisukorras. Nimetatud nähtused esinevad tavaliselt sõrmedes, käelabades ja randmetes.
- Hoidke seadet alati kahe käega. Hoidke seadet endast paremal.

Isikukaitsevahendid



HOIATUS: Enne toote kasutamist loe läbi järgnevad hoiatused.

- Seadmega töötamisel tuleb kasutada ettenähtud isikukaitsevarustust. Isikukaitsevarustus ei välista täielikult kehavigastustele ohtu, kuid vähendab õnnetusjuhtumi korral kehavigastuse raskusastet. Õige varustuse valimiseks pöörduge edasimüüja poole.
- Kui töölas on puid kõrgusega üle kahe meetri, kasutage kiivrit.
- Kanna heaksidetud kõrvaklappe.
- Kasutage alati heaks kiidetud kaitseprille, mis vastavad USA standardile ANSI Z87.1 või ELi riikide standardile EN 166. Kasutage näo kaitsmiseks visiiri. Visiir ei ole silmade kaitsmiseks piisav.



- Vajaduse korral kandke kindaid, näiteks lõikeosa kinnitades, kontrollides või puhastades.

- Kandke terasest varbakate ja libisemist takistavate taldadega kaitseasapid.
- Kandke vastupidavast materjalist riideid. Kandke alati pikki raskeid pükse ja pikki varrukaid. Hoiduge liiga avaratest rõivastest, mis võivad okstesse takerduva. Ärge kandke ehteid, lühikesi pükse ega sandaale. Ärge kasutage seadet paljajalu. Kinnitage juuksed ohutult ölgadest kõrgemale.



- Hoia esmaabikomplekti kätesaadavas kohas.



Toote ohutusseadised



HOIATUS: Enne toote kasutamist lugege läbi järgmised hoitused.

Selles alalõigus kirjeldatakse masina turvavarustust, selle otstarvet ning kuidas läbi viia kontolle ja hooldust, tagamaks masina nõuetekohane töö. Vaadake pealkirja all olevalt juhiseid, *Toote tutvustus lk 2* et teada saada, kus need osad teie tootel asuvad.

Kui seadet ei hooldata õigesti ja korrapäraselt ning seadet ei paranda asjatundja, võib seadme tööga lüheneda ja tekkida onnetuste oht. Kui vajate täiendavat infot, pöörduge lähimasse teenindusse.



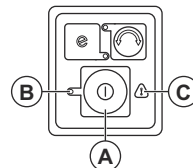
HOIATUS: Ärge kunagi kasutage toodet, mille turvavarustus on hahjustatud. Ohutusvarustust tuleb käesolevas lõigus toodud eeskirjade kohaselt hooldada ja kontrollida. Kui seade ei vasta ohutusnõuetele, laske see parandada hooldustöökojas.



ETTEVAATUST: Seadme hooldus ja parandamine nõub eraldi väljaõpet. Eriti oluline on see seadme ohutusvarustuse puuhul. Kui seade ei vasta allpool toodud nõuetele, viige see hoolduspunkti. Meie toodetele on tagatud professionaalne hooldus ja parandus. Kui seadme edasimüüja ei tegele hooldusega, paluge tal juhatada teid lähimasse hoolduspunkti.

Klahvistiku kontrollimine

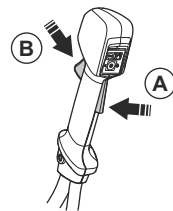
- Vajutage käivitus- ja seiskamisnuppu (A) ja hoidke seda allavajutatuna.



- Seade on sisse lülitatud siis, kui LED-tuli (B) süttib.
 - Seade on välja lülitatud siis, kui LED-tuli (B) kustub.
- Hoiatusindikaatori (C) süttimise või vilkumise korral vt *Veatoiming lk 21*.

Toitelülitri lukustuse kontrollimine

Toitelülitri lukustusfunktsioon väldib seadme juhuslikku käivitamist. Käepidemest lahti lastes lähevad nii toitelülitri kui ka lukustus tagasi algasendisse.



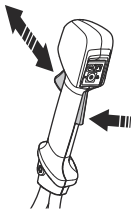
- Jälgige, et kui lukk on algasendis, oleks toitelülitri lukustatud.



- Vajutage toitelülitit ning veenduge, et kui selle vabastate, liigub see algasendisse tagasi.



3. Veenduge, et toitelülit ja lukk liiguksid takistamatult ning tagastusvedru töötaks korrektselt.



4. Käivitage seade, vt *Seadme käivitamine lk 16*.
5. Rakendage täisgaasi.
6. Vabastage toitelülit ja veenduge, et lõikeosa peatuks ja jäääks paigale.

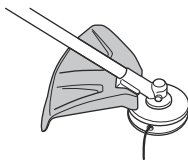
Lõikeosa kaitsme kontrollimine



HOIATUS: Ärge kasutage lõikeosa ilma heakskiidetud ja õigesti kinnitatud lõikeosa kaitsmeta. Kasutage alati lõikeosa kaitset, mis on ette nähtud just selle lõikeosa jaoks, mida te kasutate, vt *Heakskiidetud tarvikud lk 24*. Vale või vigane lõikeosa kaitse võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

Lõikeosa kaitse takistab esemete paiskumist seadmekasutaja suunas. Samuti aitab see ära hoida kehavigastusi, mida võib tekitada lõikeosa puudutamine.

1. Seisake seade ja eemaldage aku.
2. Otsige kahjustusti, näiteks pragusid.



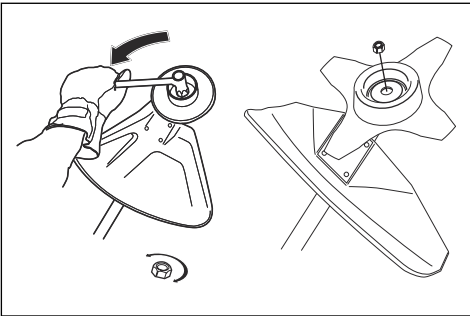
3. Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.

Lukustusmutri kinnitamine ja eemaldamine



HOIATUS: Seisake seade, eemaldage aku, kasutage kaitsekindaid ja olge lõikeosa teravate servadega ettevaatlik.

Lukustusmutrit kasutatakse teatud tüüpi lõikeosade lukustamiseks. Lukustusmutter on vasakkeermega.



- Kinnikeeramisel keeratakse lukustusmutrit lõikeosa pöörlemisse suunale vastassuunas.
- Lukustusmutri eemaldamisel keeratakse lukustusmutrit lõikeosa pöörlemisse suunas.
- Kasutage lukustusmutrit vabastamiseks ja pingutamiseks pika võlliga padrunvõtit. Joonisel olev nool näitab ala, kus saate ohutult padrunvõtmega töötada.

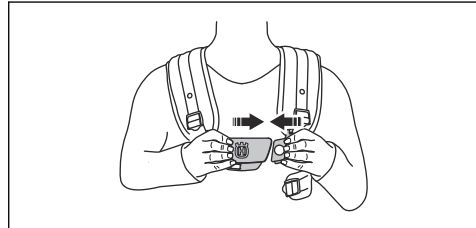
Märkus: Veendu, et sa ei saa lukustusmutrit käsitsi keerata. Kui nailonlukusti takistus ei ole vähemal 1,5 Nm, vahetage lukustusmutter välja. Pärast mutri ligikaudu kümnekordset kinnikeeramist tuleb see välja vahetada.

Ohutusvabasti kontrollimine

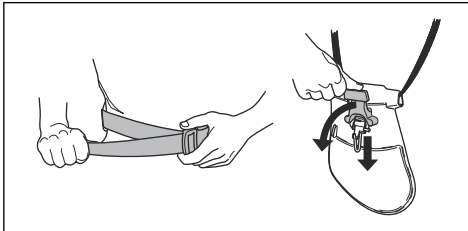


HOIATUS: Ärge kunagi kasutage rakmeid, mille ohutusvabasti on kahjustatud..

1. Seisake mootor.
2. Otsige kahjustusti, näiteks pragusid.
3. Vabastage ja kinnitage ohutusvabasti mehhanism, et kontrollida, kas see töötab korralikult.



4. Kui rakmetel on puusapadi ja puusarihm, kontrollige, et ohutusvabasti töötaks korralikult.



Lõikeosa



HOIATUS: Enne lõikeosa mis tahes detailidega töötamist eemaldage aku ja veenduge, et lõikeosa oleks täielikult peatunud.



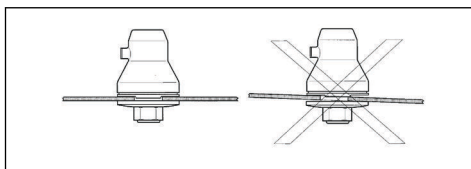
HOIATUS: Kasutage õiget lõikeosa. Lõikeosa tohib kasutada ainult koos soovitatud kaitsekatega, vt *Heakskiidetud tarvikud lk 24*. Veenduge, et lõikeosa oleks õigesti teritatud. Kui lõikeosa on õigesti teritamatuna, suureneb tera tagasilöögi oht.



HOIATUS: Valesti teritatud või vigastatud lõiketera suurendab önnestuse ohtu. Jälgige, et lõiketera hambad oleksid teritatud. Järgige juhiseid ja kasutage soovitatud teritusmalli.



HOIATUS: Pärast lülitit vabastamist tühikäigul pöörlev tera võib pöhjustada vigastusi. Peate hoidma seadet tugevalt käes seni, kuni tera täielikult seisub.



Lõikeosa käsitsemisel kandke kaitsekindaid.

- Kasutage jámedama rohu lõikamiseks rohutera.
- Muru pügamineks kasutage trimmipead.
- Kontrollige lõikeosa kahjustuste või mõrade suhtes. Kahjustatud lõikeosa vahetage välja.

Trimmeripea

- Kasutage sobivat trimmeripead, lõikeosa ja soovitatud trimmerijõhvi. Vaadake juhendi lõpus olevaid lõike „Kokkupanek“ ja „Heakskiidetud tarvikud lk 24“.
- Kontrollige, et trimmerikaitse peal asetsev lõikur ei oleks kahjustatud.
- Seadme ebatalavise vibrerimise välimiseks veenduge, et trimmerijõhv oleks keritud tihkelt ja ühtlaselt ümber ketta. Erinevad juhtmepikkused võivad pöhjustada mittevajalikku vibratsiooni. Koputage trimmeripead, et saavutada jõhvi õige pikkus.

Jõhvi eluea pikendamiseks võib sellel lasta enne paigaldamist 2 päeva vees ligunned. See muudab jõhvi vastupidavamaks.

Rohutera

- Kasutage õigesti teritatud lõiketeri. Valesti teritatud või vigastatud lõiketera suurendab vigastuste ohtu.
- Kasutage õigesti seadistatud lõiketeri. Õige lõiketeraseadistus on 1 mm. Valesti seadistatud lõiketera suurendab vigastuste ja kahjustuste ohtu.
- Lõiketera õige teritamise ja seadistamise juhised leiate lõiketeraga kaasas olevast juhendist.



HOIATUS: Lugege need juhised enne seadme kasutamist hoolikalt läbi, veenduge, et saatte neist aru, ja järgige neid.

- Enne toote kokkumonteerimist eemaldage aku.
- Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.

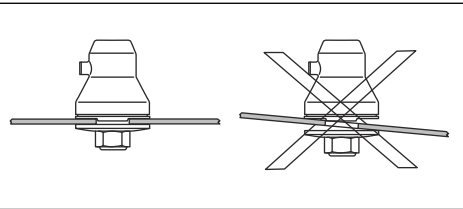
- Vigane või vale kaitse võib pöhjustada vigastusi. Ärge kasutage lõikeosa, mille külje ei ole kinnitatud heakskiidetud kaitset.
- Enne mootori käivitamist veenduge, et kinnitasite katte ja völli õigesti.
- Veoketas ja tugiäärlik peavad sobituma õigesti lõikeosa keskkassasse. Valesti kinnitatud lõikeosa võib pöhjustada kehavigastuse või surma.

- Selleks, et seadet ohutult kasutada ja vältida kasutaja ja teiste inimeste vigastusi, peab seade alati olema õigesti rakmete külge kinnitatud.

Lõiketerade ja trimmipeade paigaldamine



HOIATUS: Lõikeosa paigaldamisel on väga tähtis, et veoketta/tugiääriku kõrgem osa satuks õigesti lõikeosa keskavasse. Valesti monteeritud lõikeosa võib pöhjustada raskeid ja/või eluohtlike vigastusi.



Ohutusjuhised hooldamisel



HOIATUS: Enne seadme hooldustööde tegemist lugege läbi järgnevad hoiatused.

- Eemaldage aku enne hooldustööde või muude kontrolltoimingute või seadme kokkupanemise alustamist.
- Seadme kasutaja tohib teha üksnes käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud hooldustöid. Mahukamate hooldustööde tegemiseks pöörduge hooldusesindusse.
- Ärge puhastage akut või akulaadijat veega. Tugevatoimeline pesuvahend võib kahjustada plastdetaile.
- Kui hooldustöid ei tehta, siis seadme kasutusiga lüheneb ja önnetuste oht kasvab.

- Kõigi hooldus- ja parandustööde tegemiseks (eriti seadme ohutusseadiste juures) on vajalik eriväljaööpe. Kui pärast hooldustööde tegemist ei läbi seade kõiki käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud kontrolltoiminguid, siis pöörduge hooldusesinduse poole. Garanteerime, et hooldusesinduses tehakse teie seadmele professionaalsel tasemel remondi- ja hooldustööd.
- Jälgige, et lõiketera hambad oleksid teritatud. Järgige meie soovitusi. Vaadake ka lõiketera pakendil olevaid juhiseid.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Lõikeosa remontimisel kandke alati tugevaid kindaid. Lõiketerad on äärmiselt teravad ja võivad kergesti pöhjustada kehavigastusi.

Kokkupanek

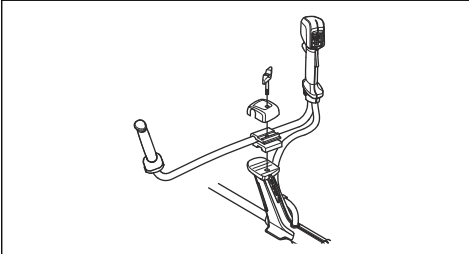
Sissejuhatus



HOIATUS: Enne toote kokkupanekut lugege ohutuspeatüki ja tehke selles olev teave endale arusaadavaks.

Juhtraua kokkupanek

- Eemaldage nupp ja kinnitage juhtraud, nagu joonisel näidatud.



- Keerake nupp kergelt kinni.
- Pange rakmed selga ja riputage seade rakmete kinnituspunktist rakmete külge.

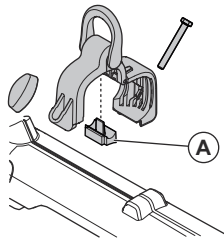
- Reguleerige käepidet, et seade oleks sobivas tööasendis.



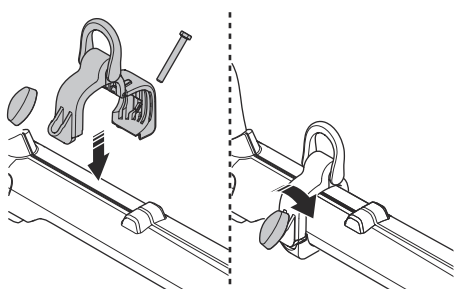
- Keerake nupp korralikult kinni.

Silmuse riputi paigaldamine

- Lükake lukustusosa (A) silmuse riputi sisse.



- Asetage silmuse riputi varrele.



- Ühendage silmuse riputi otsad.

- Paigaldage polt.

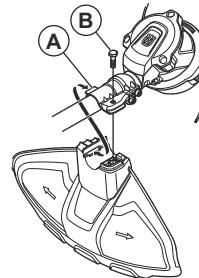
- Pange nupp poldile.

- Keerake nupp kinni.

Trimmerikaitse paigaldamine

- Paigaldage trimmeripea jaoks sobiv trimmerikaitse, vt *Lisatarvikud lk 24*.
- Riputage trimmerikaitse plaadihoidja (A) küljes oleva konksu külge.

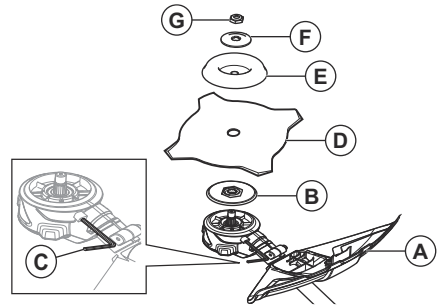
- Keerake trimmerikaitse ümber völli ja kinnitage völli vastasküljel poldiga (B).



Lõiketera paigaldamine

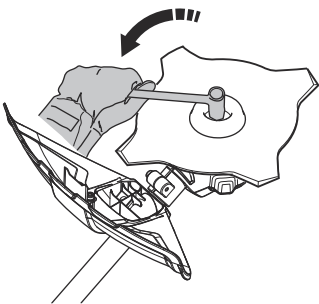
ETTEVAATUST: Kasutage üksnes ketta jaoks heaks kiidetud terakaitset. Vt jaotiseest.

- Lõiketera korrektseks paigaldamiseks asetage seadme ajam siledale pinnale.
- Kinnitage terakaitse (A) völli külge, vt jaotist *Trimmerikaitse paigaldamine lk 13*.



- Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta avadeest satub kohakuti ülekande avaga.
- Völli lukustamiseks keerake lukustuspolt (C) kuuskantvõtmega kinni.
- Asetage lõiketera (D) ja tugikuppel (E) väljuvale völliile.
- Paigaldage kupli seib (F) väljuvale völliile.

8. Paigaldage lukustusmutter (G). Hoidke mutri vörtme vast võimalikult terakaitse läheosal. Lukustusmutri pingutamiseks tuleb mutri vörtit keerata vastupäeva ehk vastupidiselt pöörlemisse suunale. Keerake lukustusmutter kinni pingutusmomendiga 35–50 Nm.

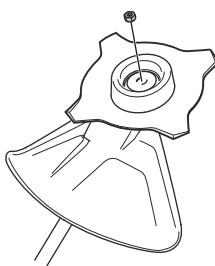


Lukustusmutri kinnitamine ja eemaldamine



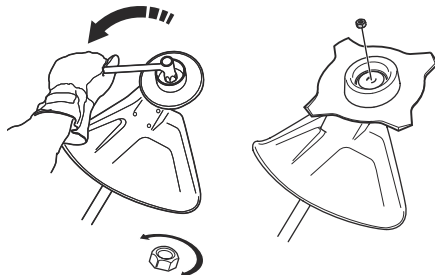
HOIATUS: Seisake mootor, kasutage kaitsekindaid ja olge lõikeosa teravate servadega ettevaatlik.

Lukustusmutrit kasutatakse teatud tüüpi lõikeosade lukustamiseks. Lukustusmutter on vasakkeermega.



- Kinnikeeramisel keeratakse lukustusmutrit lõikeosa pöörlemisse suunale vastassuunas.
- Lukustusmutri eemaldamiseks keerake lukustusmutterit lõikeosa pöörlemisse suunas.

- Kasutage lukustusmutri vabastamiseks ja pingutamiseks pika väolla padrunvöötit. Joonisel olev nool näitab ala, kus saate ohult padrunvöötmea töötada.



HOIATUS: Saetera mutri lahti tegemisel ja kinnitamisel võib end saehammastega vigastada. Kandke hoolt, et käsi oleks selle töö tegemisel terakaitsega kaitstud.

- Märkus:** Veendu, et sa ei saa lukustusmutrit käsitsi keerata. Kui nailonlukusti takistus ei ole vähemal 1,5 Nm, vahetage lukustusmutter välja. Pärast mutri ligikaudu kümnekordset kinnikeeramist tuleb see välja vahetada.

Kanderihmade reguleerimine



HOIATUS: Toode peab olema alati õigesti kanderihmadega ühendatud. Ärge kasutage kahjustatud kanderihmasid.

- Pange kanderihmad selga.
- Ühendage toode kanderihmadega.
- Reguleerige kanderihmad parimasse tööasendisse.
- Reguleerige külgrihmasid, et seadme raskus jaotuks õlgadele ühtlaselt.



- Reguleerige kanderihmu, kuni lõikeosa on maapinnaga paralleelselt.
- Toetage lõikeosa kergelt maha. Reguleerige toote õiges tasakaalustamiseks kanderihmade klambit.

Märkus: Rohutera kasutamisel peab see olema maapinnast ligikaudu 10 cm kõrgusele.

TÖÖ

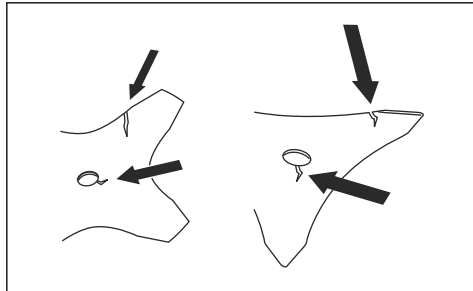
Sissejuhatus



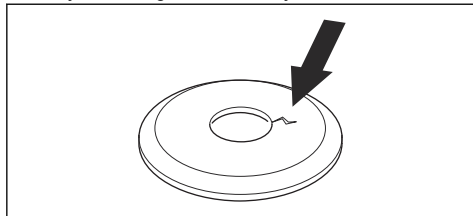
HOIATUS: Enne toote kasutamist lugege läbi ohutuspeatükk ja veenduge, et oleksite kõigest aru saanud.

Seadme kontrollimine enne käivitamist

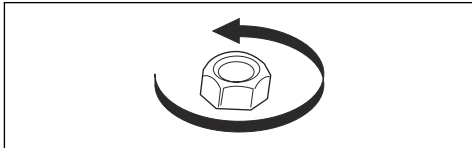
- Kontrollige, ega mootor pole määrdunud või mõranenud. Eemaldage harja abil mootorilt rohi ja lehed. Vajaduse korral kandke kaitsekindaid.
- Veenduge, et trimmeripea oleks korralikult seadme külge kinnitatud.
- Teostage selles juhendis toodud ohutuskontrollid ja hooldus.
- Veenduge, et seade ei oleks kahjustatud. Kontrollige, et kõik mutrid ja poldid oleksid korralikult pingutatud.
- Veenduge, et lõikekettal poleks pragused. Praod tekivad harilikult siis, kui teritades tehakse hammaste põhja liiga teravad nurgad. Praod võivad tekkida ka nüride hammastega lõikeketta kasutamisel. Kahjustatud lõiketera vahetage välja.



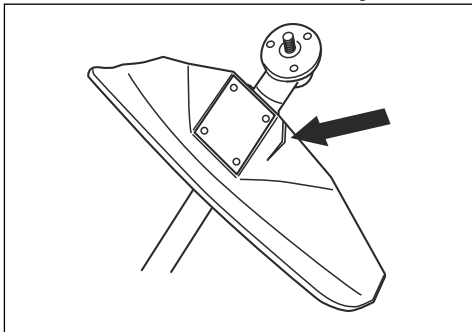
- Kontrollige, et tugiäärkul ei oleks mõrasid. Kahjustatud tugiäärkul tuleb välja vahetada.



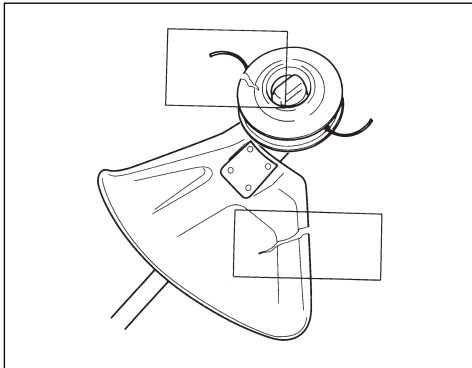
- Veenduge, et lukustumtri lukustusjõud poleks kahaneenud. Lukustumtri lukustusjõud peab olema vähemalt 1,5 Nm. Lukustumtri kinnitamise jõumoment peab olema 35–50 Nm.



- Kontrollige, et terakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mõrasid. Kui terakaits on saanud lõögi või kui selles on mõrasid, vahetage see välja. Ärge kasutage seadet ilma kaitseta või defektse kaitsega.



- Kontrollige, et trimmipeal ega lõikeosakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mõrasid. Kui trimmipea või lõikeosakaits on saanud lõögi või kui nendes on mõrasid, vahetage need välja.



- Enne toote käivitamist veenduge, et kõik katted, kaitsed, käepidemed ja lõikeosad oleksid õigesti kinnitatud ega oleks kahjustatud.

Akulaadija ühendamine

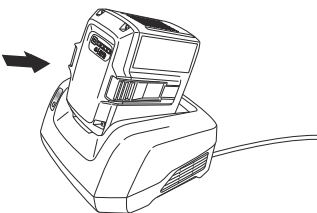
1. Ühendage akulaadija andmesildil näidatud pingi ja sagedusega võrku.
2. Ühendage pistik maandatud pistikupessa. Akulaadijal olev roheline märgutuli vilgub üks kord.

Märkus: Aku laadimist ei toimu, kui aku temperatuur on üle 50 °C / 122 °F. Kui temperatuur ületab 50 °C / 122 °F, siis jahutab akulaadija aku enne selle laadimise alustamist sobivale temperatuurile.

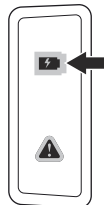
Aku laadimine

Märkus: Enne aku esimest kasutuskorda laadige aku täis. Uue aku laetuse tase on ainult 30%.

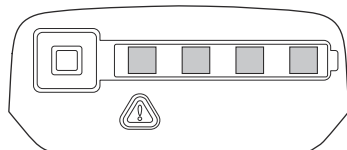
1. Veenduge, et aku oleks kuiv.
2. Asetage aku akulaadijasse.



3. Veenduge, et akulaadija roheline laadimistuli süttiks. See tähendab, et aku on akulaadijaga õigesti ühendatud.



4. Kui aku kõik LED-tuled süttivad, siis on aku täis.



5. Akulaadija toiteallikast lahtamiseks võtke kinni pistikust. Ärge tömmake juhtmest.
6. Eemalda aku laadijast.

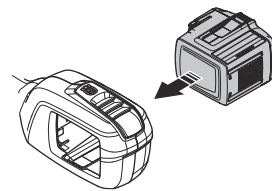
Märkus: Lisateavet lugege aku ja akulaadija kasutusjuhenditest.

Aku ühendamine seadmega.



HOIATUS: Kasutage seadmes ainult Husqvarna originaalkasuid.

1. Veenduge, et aku oleks täis laetud.
2. Lükake aku seadme akupessa. Aku on kohale lukustunud, kui kuulete klöpsatust.



ETTEVAATUST: Kui aku ei liigu sujuvalt akupessa, siis on aku asend vale. See võib toodet kahjustada.

3. Veenduge, et aku oleks õigesti paigaldatud.

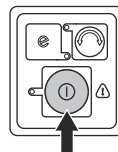
Aku teave

Teavet aku kasutamise kohta lugege aku kasutusjuhendist.

Seadme käivitamine

Märkus: Kui lõikeosa vahetatakse, seade käivitatakse ja vajutatakse gaasihooba, siis tuvastab seade kasutusel oleva lõikeosa. Seade seisub ja LED-tuli vilgub seni, kuni gaasihoob vabastatakse ja liigub tagasi oma algasendisse. Samal ajal toimub lõikeosa tuvastamine ja tööks ettevalmistamine.

1. Vajutage ja hoidke käivitusnuppu all, kuni süttib roheline LED-tuli.



2. Reguleerige kiirust toitelülitil abil.

Seadme kasutamine

Automaatse seisamise funktsioon

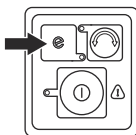
Seadmell on automaatse seisamise funktsioon, mis peatab seadme, kui seda ei kasutata. Käivitamise/

seiskamise märgutule roheline LED-tuli kustub ja seade seisub 120 sekundi pärast.

SavE funktsiooni käivitamine

Seade on varustatud energiasäästufunktsiooniga. SavE tagab aku pikima võimaliku tööaega.

1. Funktsiooni käivitamiseks vajutage SavE nuppu. Sütib roheline LED-tuli, mis näitab, et funktsioon on siis lülitatud.

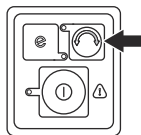


2. SavE funktsiooni peatamiseks vajutage uuesti SavE nuppu.

Trimmeripea töösuuna muutmine

Trimmeripea töösuunda saab muuta. Seda saab teha nii täiskiirusel kui stoppasendis. Tehases on trimmeripea seadistatud pöörlema päripäeva. Kui trimmeripea pöörleb päripäeva, siis roheline LED-tuli ei pöle.

1. Trimmeripea vastupäeva pöörlema seadmiseks vajutage töösuuna nuppu. Kui trimmeripea pöörleb vastupäeva, siis roheline LED-tuli pöleb.

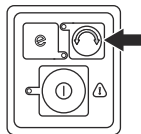


Märkus: Kui trimmeripea pöörleb päripäeva, on trimmerijõhi lihtsam välja (pikemaks) koputada.

Löikamisjääkide eemaldamine rohuteralt/rohulöikirilt

Rohutera/rohulöikiri kasutamisel on pöörlemissuund vastupäeva. Roheline LED-tuli näitab, et rohutera/rohulöikiri pöörleb vastupäeva. Löikamisjääkide rohuteralt/rohulöikirilt eemaldamiseks määrase pöörlemissuunaks päripäeva.

1. Pöörlemissuuna muutmiseks vajutage pöörlemissuuna nuppu.

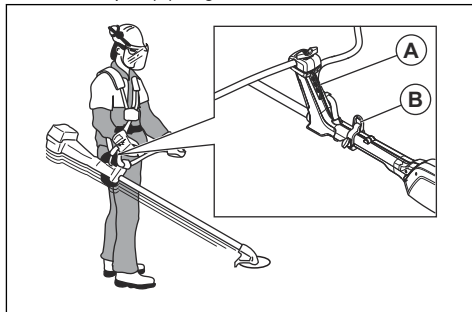


Märkus: Kui pöörlemissuunaks määratatakse päripäeva, siis vabanevad löikejäägid rohutera/

rohulöikuri küljest. Enne uesti vastupäeva pöörlema hakkamist väheneb rohutera/rohulöikuri kiirus lühikeseks ajaks.

Seadme tasakaalustamine

1. Ühendage rakmed seadme riputuskonksu (A) või silmuse riputi (B) külge.

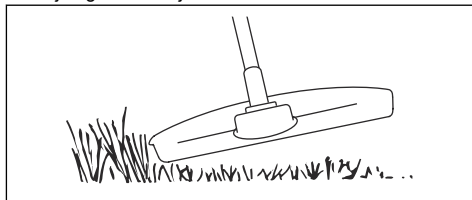


- Hoidke lõikeosa maapinnaga paralleelselt.
- Seade on õigesti tasakaalustatud, kui lõikeketas on maapinna lächedal lõikamiskõrgusel.

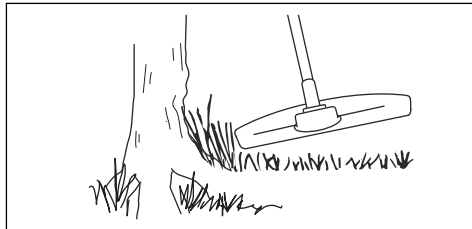
Muru pügamine trimmeripeaga

Muru pügamine

1. Hoidke trimmipead nurga all maapinna kohal. Ärge vajutage trimmerijõhi rohu sisse.



2. Lühendage trimmerijõhi pikkust 10–12 cm (4–4,75 tolli).
3. Taimede kahjustamise ohu vähendamiseks vähendage mootori kiirst.
4. Esemete või rajatiste lächedal asuva muru pügamisel rakendage 80% gaasi.



Rohu eemaldamine

1. Hoidke trimmipead maapinna kohal.

- Kallutage trimmeripead.
- Löigake trimmeri jõhvi otsaga rohi tööalal asuvate objektide ümbert.

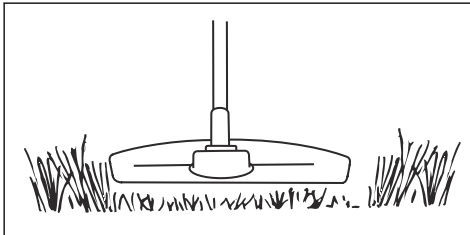


ETTEVAATUST: Löigake rohi. Kui trimmeri jõhv tabab objekte, siis kiirendab see trimmeri kulumist.

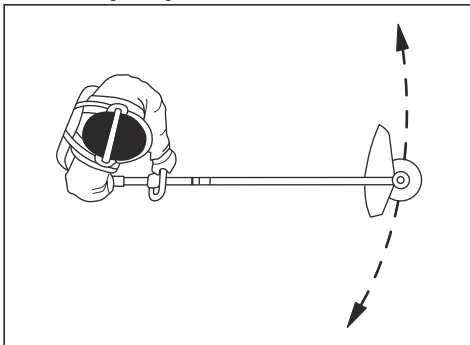
- Taimestiku lõikamisel ja eemaldamisel kasutage 80% kiirust. See vähendab trimmeripea ja trimmeri jõhvi kulumist.

Rohu lõikamine

- Rohu lõikamisel jälgige, et trimmeri jõhv asuks maapinnaga paralleelselt.



- Ärge vajutage trimmeripead vastu maapinda. See võib toodet kahjustada.
- Liigutage muru lõigates toodet küljelt-küljele. Rakendage täisgaasi.



Muru eemalepühkimine

Pöörleva trimmerijõhvi ümber tekkivat öhuvoolu saab kasutada lõigatud muru alalt eemaldamiseks.

- Hoidke trimmeripead ja jõhvi maapinna kohal maapinnaga paralleelselt.
- Rakendage täisgaasi.
- Liigutage trimmipead küljelt küljele ja pühkige muru.

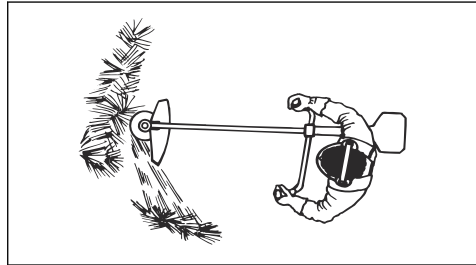


HOIATUS: Uue trimmerijõhvi paigaldamisel puhastage trimmeripea katet, et vältida tasakaaluhäireid ja käepidemete

vibreerimist. Kontrollige ja vajaduse korral puhastage ka trimmipea muid osi.

Rohu niitmine rohuteraga

- Toote kasutamise ajal hoidke jalad sobivas harkasendis. Veenduge, et jalad toetusid kindlalt maapinnale.
- Pange tugikuppel kergelt vastu maad. Nii ei puuduta tera maapinda.
- Puhastuskäigu tegemiseks liigutage seadet külgsuunas paremalta vasakule. Löigake tera vasaku küljega (kella numbrilauda aluseks võttes vahemikus kell 8–12).



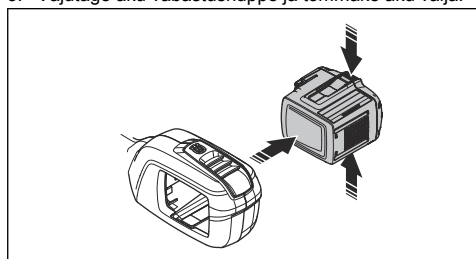
- Rohu eemaldamisel kallutage tera vasakule.

Märkus: Rohi koguneb hõlpsalt ritta.

- Tagasikäigu tegemiseks liigutage seadet külgsuunas vasakult paremale.
- Töötage rütmiliselt.
- Astuge ettepoole ja asetage jalad uuesti kindlalt vastu maad.
- Seisake mootor.
- Võtke seade rakmete klamibri küljest lahti.
- Pange seade maapinnale.
- Koguge lõigatud rohi kokku.

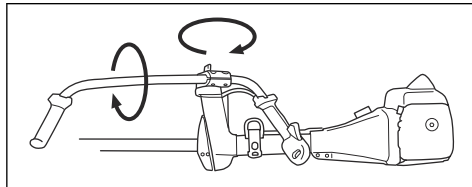
Seadme seisikamine

- Vabastage toitelülitி või toitelülitி lukk.
- Vajutage käivitus- ja seisikamisnuppu, kuni roheline LED-tuli kustub.
- Vajutage aku vabastusnuppe ja tömmake aku välja.



Juhtraua seadmine transportasendisse

1. Keerake nupp lahti.
2. Keerake juhtrauda päripäeva, kuni gaasikäepide puudutab akut.
3. Keerake juhtrauda varre ümber.



4. Keerake nupp kinni.

Sissejuhatus



HOIATUS: Enne seadme hooldamist lugege läbi ohutuspeatükk ja veenduge, et see oleks teile täielikult arusaadav.

Alljärgnevalt on esitatud loetelu seadme hooldustöödest, mida peab tegema seadme kasutaja. Lisateavet leiate jaotisest *Hooldamine lk 19*.

Hooldusskeem



HOIATUS: Enne hooldustööde alustamist eemaldage aku.

Hooldamine	Üks kord päevas	Üks kord nädalas	Üks kord kuus
Puhastage toote välised osad kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.	X		
Kontrollige, kas käivitus- ja seisikamisnupp töötab korralikult ja on kahjustamata.	X		
Kontrollige, et toitelülit ja toitelülit lukustus töötavad ohutult ja nõuetekohaselt.	X		
Kontrollige, kas kõik juhtseadised töötavad korralikult ja on kahjustamata.	X		
Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning öli- ja määrddevabad.	X		
Veenduge, et lõikeosa oleks kahjustamata. Kui lõikeosa on kahjustunud, vaheta-ge see välja.	X		
Veenduge, et lõikeosa kaitse oleks kahjustamata. Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et mutrid ja kruvid oleksid pingutatud.	X		
Veenduge, etaku vabastusnupud töötaksid ning lukustaksid aku kindlalt seadme külge.	X		
Kontrollige, kas akulaadija on kahjustamata ja töötab korralikult.	X		
Veenduge, etaku ei oleks kahjustatud.	X		
Veenduge, etaku oleks laetud.	X		
Veenduge, et akulaadija ei oleks kahjustatud.	X		

Hooldamine	Üks kord päevas	Üks kord nädalas	Üks kord kuus
Kontrollige kõiki juhtmeid, liitmikke ja ühendusi. Veenduge, et need poleks kahjustatud ega määrdunud.		X	
Kontrollige aku ja seadme vahelisi ühendusi. Samuti kontrollige aku ja akulaadija vahelisi ühendusi.			X

Aku ja akulaadija kontrollimine

1. Kontrollige, kas akul leidub kahjustusi, nt pragusid.
2. Kontrollige, kas akulaadijal leidub kahjustusi, nt pragusid.
3. Veenduge, et akulaadija ühendusjuhe poleks kahjustatud ja et sellel poleks pragusid.

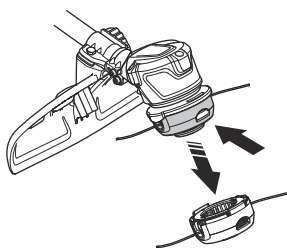
Seadme, aku ja akulaadija puhastamine

1. Pärast kasutamist puhastage seade kuiva riidelapiga.
2. Puhastage aku ja akulaadija kuiva riidelapiga. Hoidke akujuhikuid puhastana.
3. Enneaku asetamist akulaadijasse või tootesesse veenduge, et aku ja akulaadija klemmid oleksid puhtad.

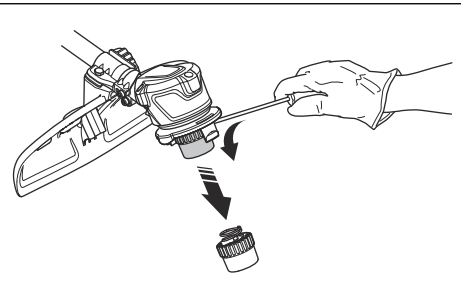
Trimmeripea vahetamine

Märkus: Jõhvi eluea pikendamiseks võib sellel lasta enne paigaldamist paar päeva vees liguneda. See muudab jõhvi vastupidavamaks.

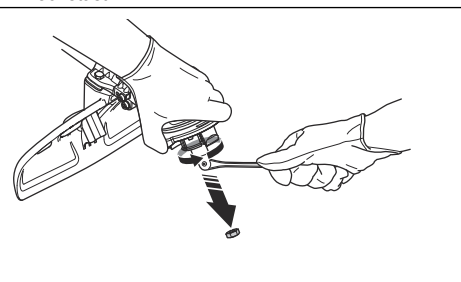
1. Vajutage trimmeripeal olevad klambrid sisse ja eemaldage trimmeripea koos trimmeri jõhviga.



2. Tõmmake jõhvi kanalikoost välja.



3. Eemaldage mutter, mis hoiab kinni trimmeripead ja veoketast.



4. Vahetage trimmeripea välja.
5. Paigaldage mutter.
6. Paigaldage jõhvi kanalikoost.
7. Paigaldage trimmeripea.

Rohunoa ja rohutera teritamine



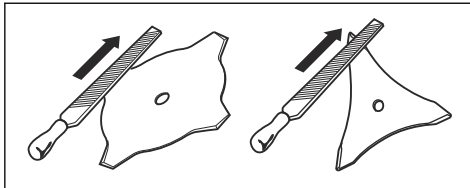
HOIATUS: Seisake seade. Kasutage kaitsekindaid.



HOIATUS: Kahjustatud lõiketera kõrvaldage alati kasutusest. Ärge proovige paindunud või väändunud lõiketera sirgeks ajada ja uuesti kasutada.

- Rohunoa või rohutera õige teritamise kohta leiate teavet lõikeosaga kaasas olevast juhendist.
- Tasakaalu säilitamiseks teritage köik servad võrdselt.

- Kasutage lihtlameviili.



Veaotsing

Klahvistik

LED-näidik	Võimalikud törked	Võimalik lahendus
Roheline aktiveerimisdiood vilgub.	Aku pinge madal.	Laadige aku.
	Löikeseadeldise tuvastamine.	Vabastage gaasihoob.
Punane törke LED-tuli vilgub.	Toitelülitit ja aktiveerimisnuppu tuleb vajutada samal ajal.	Vabastage toitelülit ja seade aktiveerub.
	Ülekoormus.	Löikeosa on kinni kiilunud. Lülitage seade välja. Eemaldage aku. Eemaldage löikeosal vőrkehad.
	Temperatuuri körvalekalle.	Laske seadmel maha jahtuda.
Toode ei käivitu.	Mustus akukonnektoritel.	Puhastage akukonnektorid suruõhu või pehme harjaga.
Punane törke-LED põleb.	Seade vajab hooldust.	Võtke ühendust hooldustöökojaga.

Aku

Probleem	Võimalikud törked	Võimalik lahendus
Roheline LED-tuli vilgub.	Aku pinge madal.	Laadige aku.
Punane törke LED-tuli vilgub.	Aku on tühi.	Laadige aku.
	Temperatuuri körvalekalle.	Kasutage akut keskkonnas, mille temperatuur jäääb vahemikku $-10\ldots40^{\circ}\text{C}$ ($14\ldots104^{\circ}\text{F}$).
	Ülepinge.	Eemaldage aku laadijast.
Punane törke LED-tuli süttib ja jäääb põlema.	Elementide erinevus on liiga suur (1 V).	Pöörduge hooldusesindusse.

Akulaadija

LED-näidik	Võimalikud törked	Võimalik lahendus
Törke LED-tuli vilgub	Temperatuuri kõrvalekalle.	Kasutage akulaadijat keskkonnas, mille temperatuur jäääb vahemikku 5...40 °C (14...104 °F).
	Ülepinge.	Veenduge, et võrgupinge vastaks seadme mudeli etiketil märgitule. Eemaldage aku laadijast.
Törke LED-tuli süttib		Pöörduge hooldustöökoja poole.

Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine

Transportimine ja hoiustamine

- Tarnitud liitiumioonakud vastavad ohtlike ainete eeskirjade nõuetele.
- Täitke kaubanduslikule transpordile kehtestatud pakendamise ja märgistamise erinõudeid (sh kolmandate osapoolte või ekspediitorite teenuseid kasutades).
- Enne seadme lähetamist konsulteerige isikuga, kes on läbinud ohtlike ainete käitlemise alase erikoolituse. Järgige köiki kehtivaid riiklikke eeskirju.
- Enneaku pakendisse asetamist katke lahtised kontaktid isoleerteibiga. Asetage aku pakendisse tihkelt, et see ei saaks liikuma hakata.
- Hoiustamise ja transpordi ajaks tuleb aku eemaldada.
- Asetage aku ja akulaadija kohta, mis on kuiv ja mida ei ähvarda niiskus ega jäätumine.
- Ärge hoidke akut kohas, kus võib tekkida staatiline elekter. Ärge hoidke akut metallkastis.
- Hoidke akut ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...25°C (41...77°F) ja kus aku on varjatud otse pääkesevalguse eest.
- Hoidke akulaadijat ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...45°C (41...113°F) ja kus akulaadija on varjatud otse pääkesevalguse eest.
- Kasutage akulaadijat üksnes juhul, kui ümbritsev temperatuur on vahemikus 5...40°C.
- Enneaku pikemaajalist hoiustamist laadige see 30–50% ulatuses täis.

- Hoidke akulaadijat ruumis, mis on suletud ja kuiv.
- Ladustamisel hoidke aku akulaadijast eemal. Ärge lubage lastel ja teistel volitatama isikutele seadmeid puutuda. Hoidke seadmeid lukustatavas ruumis.
- Enne seadme pikemaajalist hoiustamist puhastage seade ja tehke sellele täishooldus.
- Transportimise ja hoiustamise ajal kasutage tootel olevat transpordikaitset, et vältida inimeste kehavigastusi ja toote kahjustusi.
- Kinnitage seade transpordi ajaks turvaliselt.

Aku, akulaadija ja seadme kasutuselt kõrvaldamine

Allolev sümbol tähendab, et seade ei kuulu olmejäätmete hulka. Toimetage see elektro- ja elektroonikajäätmete vastuvõtupunkti. Nii aitatakse vältida keskkonna ja inimeste kahjustamist.

Lisateavet küsige kohalikest ametkondadelt, olmejäätmete käitlejatelt või edasimüüjalt.



Märkus: Sümbol asub tootel või toote pakendil.

Tehnilised andmed

Tehnilised andmed

520iRX	
Mootor	
Mootori tüüp	BLDC (harjadeta) 36 V
Väljuva võlli pöörlemiskiirus, p/m	5500
Lõikamislaius, mm	400
Kaal	
Kaal ilma akuta (kg)	3,8
Kaal koos akuga, kg	5,1
Veekaitseklass	
IPX4 ¹	Jah
Müraemissioon ²	
Helitugevuse tase, dB(A)	86
Müravõimsustase, garanteeritud L _{WA} dB(A)	89
Müratasemed ³	
Ekvivalentne heliröhutase kasutaja kõrva juures, mõõdetud EN ISO 60335-2-91 ja ISO 22868 järgi, dB (A):	72
Vibratsioonitase ⁴	
Käepidemete vibratsioonitasemed, mõõdetud ISO 22867 järgi, m/s ²	
Originaaltrimmeripeaga, vasak/parem	1,2/0,7
Originaalrohuteraga, vasak/parem	2,8/1,6

Heakskiidetud akud

Aku	BLI200	40-B220X
Tüüp	Liitiumionaku	Liitiumionaku
Aku mahtuvus, Ah	5,2	6,0

¹ Husqvarna akutoitel käsiteadmed, millel on märgis IPX4, vastavad nendele seadme heakskiidi nõuetele

² Müraemissioon ümbritsevasse keskkonda, mõõdetud helivõimsuse tasemena (L_{WA}) vastavalt EÜ direktiivile 2000/14/EÜ. Erinevus garanteeritud ja mõõdetud helivõimsustaseme vahel seisneb selles, et direktiivile 2000/14/EÜ alusel hõlmab garanteeritud helivõimsustase ka mõõtmistulemuste disperciooni ja kõrvalekaldeid sama mudeli erinevate seadmete vahel.

³ Esitatud andmetel on seadme heliröhutaseme ekvivalendlil tüüpiline statistiline dispersioon (standardhälve) 3 dB(A).

⁴ Vibratsioonitaseme kohta toodud andmete tüüpiline statistiline dispersioon (standardhälve) on 2 m/s².

Aku	BLi200	40-B220X
Nimipinge, V	36	36
Kaal, kg	1,3	1,4

Heakskiidetud akulaadijad

Akulaadur	QC330	QC500
Sisendpinge, V	100–240	100–240
Sagedus, Hz	50–60	50–60
Võimsus, W	330	500

Lisatarvikud

Heakskiidetud tarvikud

Heakskiidetud lisavarustus	Tüüp	Löikeosa kaitse, nr	Tootenumber
Trimmeripea	T25B (Ø 2,0–2,4 mm jõhv Whisper)	577 01 83-03	
Rohutera/rohunuga	Rohutera 255-4 (Ø 255, 4 hammast)	577 01 83-03	
Silmusriputi			590 28 23-01

Vastavusdeklaratsioon

EL-i vastavusdeklaratsioon

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Roots, tel: +46 3614 6500, kinnitab ainuvastutusel, et toode:

Kirjeldus	Akumurutrimmer
Kaubamärk	Husqvarna
Tüüp/mudel	520iRX
Identifitseerimine	Seerianumbrid alates 2023. aastast

vastab täielikult järgmistele EÜ direktiividele ja määrustele:

Direktiiv/eeskiri	Kirjeldus
2006/42/EÜ	„masinadirektiiv“
2014/30/EMÜ	„elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv“
2011/65/EL	„ohtlike ainete piiramise direktiiv“
2000/14/EÜ	„välitingimustes kasutatavate seadmete müra direktiiv“

ja et kohalduvad järgmised standardid

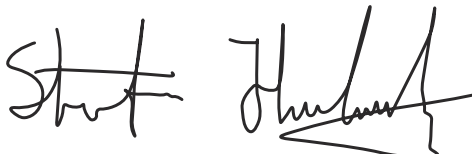
ja/või tehnilised spetsifikatsioonid: EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A15:2021, EN ISO 11806-1:2011, EN 55014-1:2017+A11:2020 (Emission), EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 (Immunity), EN IEC 63000:2018.

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden on ka kinnitanud vastavust nõukogu direktiivi 2000/14/EÜ lisale V. Serdi number on 01/1610/006

Lisateavet mürataseme kohta vt jaotisest *Tehnilised andmed lk 23*.

Huskvarna, 2022-04-11

Two handwritten signatures are shown side-by-side. The signature on the left appears to be "Stefan" and the one on the right appears to be "John". Both signatures are written in black ink on a white background.

Stefan Holmberg, uurimis- ja arendustegevuse juht,
tehnoloogiahaldus, Husqvarna AB

Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutaja



Saturs

Ievads.....	26	Apkope.....	43
Drošība.....	28	Problēmu novēršana.....	45
Norādījumi par drošu uzstādišanu.....	36	Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana.....	46
Norādījumi par drošu apkopi.....	36	Tehniskie dati.....	47
Montāža.....	36	Piederumi.....	48
Lietošana.....	39	Atbilstības deklarācija.....	49

Ievads

Izstrādājuma apraksts

Šis izstrādājums ir zāles trimeris/krūmgriezis ar akumulatoru un elektromotoru.

Mēs nepārtraukti strādājam, lai uzlabotu jūsu drošību un efektivitāti, darbojoties ar šo ierīci. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar apkopes sniedzēju.

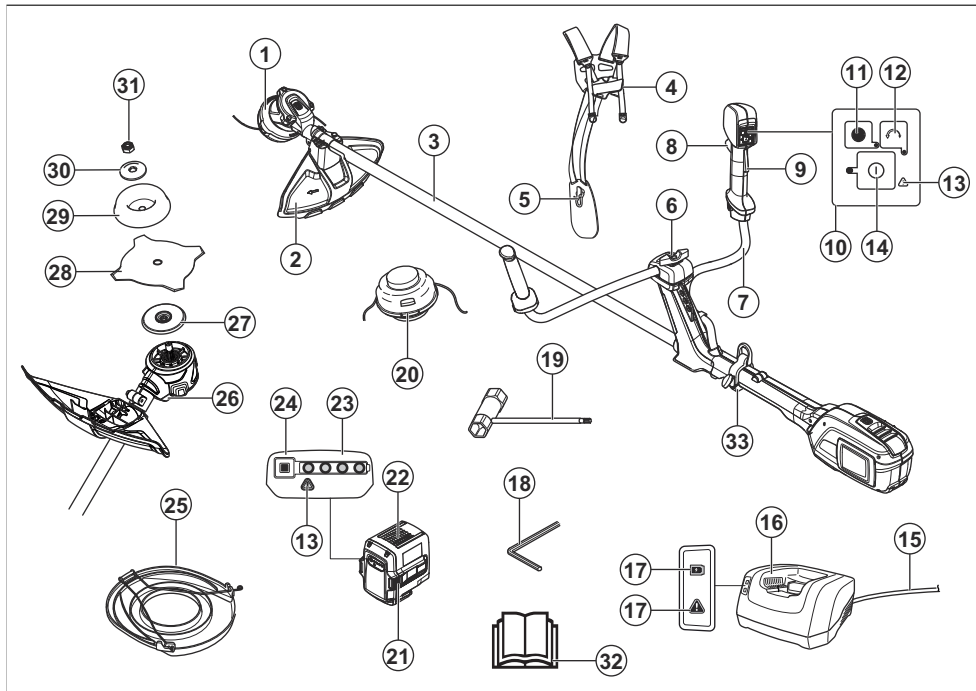
izstrādājumu citiem uzdevumiem, izņemot zāles apgriešanu un plaušanu. Izmantojiet zāles asmeni vai trimerra galvu, lai plautu zāli.

Piezīme: Uz lietošanu var attiekties valsts vai vietējie noteikumi. Ievērojiet norādītos noteikumus.

Paredzētā lietošana

Izmantojiet izstrādājumu ar zāles asmeni vai trimera galvu, lai grieztu dažāda veida veģetāciju. Neizmantojiet

Motorzāga pārskats



1. Trimmera galva

2. Griešanas ierīces aizsargs

3. Kāts
4. Stiprinājuma siksnes ātra atvienošana
5. Uzkabe (drošības josta), gurnu aizsargs
6. Roktura regulēšana
7. Roktura stienis
8. Piedziņas mēriete
9. Piedziņas mērietes bloķētājs
10. Tastatūra
11. Poga SavE
12. Rotācijas virziena poga
13. Brīdinājuma indikators (klūdas LED)
14. Ieslēgšanas un apturēšanas poga
15. Aukla
16. Akumulatora lādētājs
17. Ieslēgšanas un brīdinājuma indikators (klūdu LED)
18. 4 mm sešstūra atslēga
19. Ārējā galatslēga
20. Trimmera galva
21. Akumulatora atvienošanas pogas
22. Akumulators
23. Akumulatora statuss
24. Akumulatora indikatora poga
25. Transportēšanas aizsargs
26. Cauruma aizturtapas 4 mm sešstūra atslēgai
27. Piedziņas disks
28. Asmens
29. Balsta uzlika
30. Balsta atloks
31. Pretuzgrieznis
32. Lietošanas rokasgrāmata
33. Iekāršanas cilpa



Izstrādājums atbilst spēkā esošo EK direktīvu prasībām.



Šis izstrādājums atbilst spēkā esošām AK regulām.



Izstrādājuma lietošanas laikā ievērojiet minimālo attālumu — 15 m — no personām un dzīvniekiem.



Izmantojiet apstiprinātus aizsargcimdus.



Velciet darba apavus ar neslidošām zolēm.



Simboli uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka šo izstrādājumu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Šis izstrādājums ir jānodod utilizācijai atbilstošā pārstrādes uzņēmumā.



Pirms tehniskās apkopes atvienojiet akumulatoru.



Izstrādājums var izsviest objektus, kas var radīt traumas.



Pastāv asmens atsītiena risks, ja griešanas aprīkojums saskaras ar objektu, kuru tas nevar uzreiz pārgriezt. Izstrādājums var nogriezt ķermena daļas. Izstrādājuma lietošanas laikā ievērojiet minimālo attālumu — 15 m — no personām un dzīvniekiem.



Bultīnas norāda roktura stāvokļa ierobežojumu.



Aizsardzība pret ūdens šķakstiem.

Simboli uz izstrādājuma



BRĪDINĀJUMS! Šis izstrādājums var būt bīstams! Pavirša vai nepareiza lietošana var radīt smagas traumas operatoram vai ciemim. Ir joti svarīgi, lai jūs izlasītu un izprastu lietošanas rokasgrāmatas saturu. Rūpīgi izlasiet šo lietošanas rokasgrāmatu un pirms izstrādājuma lietošanas pārliecinieties, ka izprotat norādījumus.



Izmantojiet acu aizsarglīdzekļus.



Maksimālais ātrums vai ātrums bez slodzes.



Lidzstrāva.



Tiekšņa emisijas līmenis vides markējumā saskānā ar ES (tostarp Jaundienvidvelsas tiesību aktiem) un Apvienotās Karalistes direktīvām un regulām. Garantētais motorzāga skaņas jaudas līmenis ir norādīts *Tehniskie dati* lpp. 47 un uz etiketēs.

yyyywwxxxx

Datu plāksnītē ir norādīts sērijas numurs. **yyy** ir ražošanas gads, **ww** ir ražošanas nedēļa.

Simboli uz akumulatora un/vai akumulatora lādētāja



Utilizējiet šo izstrādājumu elektrisko un elektronisko ierīču pārstrādes uzņēmumā. (Atiecās vienīgi uz Eiropu)



Bezateices transformators.



Lietojiet un uzglabājiet akumulatoru lādētāju tikai iekštelpās.



Dubultā izolācija.

Produkta bojājumi

Mēs neatbildam par mūsu produkta bojājumiem, ja:

- ir veikts nepareizs produkta remonts;
- produkta remonts ir veikts, izmantojot detalas, ko nav nodrošinājis vai apstiprinājis ražotājs;
- produktam tiek pievienots piederums, ko nav nodrošinājis vai apstiprinājis ražotājs;
- produkta remonts nav veikts pilnvarotā remontdarbnīcā vai pie pilnvarota speciālista.

Drošība

Drošības definīcijas

Bridinājumi, norādes "Uzmanību!" un piezīmes tiek izmantotas, lai izceltu īpaši svarīgas lietotāja rokasgrāmatas daļas.



BRĪDINĀJUMS: Tieki izmantota tad, ja rokasgrāmatā sniegtā instrukciju neievērošanas dēļ operatoram vai blakus esošajām personām draud traumu vai nāves risks.



IEVĒROJIET: Tieki izmantota tad, ja rokasgrāmatā sniegtā instrukciju neievērošanas dēļ rodas izstrādājuma, citu materiālu vai blakus esošās teritorijas bojājuma risks.

Piezīme: Tieki izmantota, lai sniegtu plašāku informāciju, kas nepieciešama attiecīgajā situācijā.

Vispārīgi drošības brīdinājumi par elektriskā darbarīka lietošanu



BRĪDINĀJUMS: Izlasiet visas drošības instrukcijas, norādījumus, apskatiet attēlus un specifikācijas, kas ir komplektā

ar šo elektrisko darbarīku. Tālāk norādīto brīdinājumu un norādījumu neievērošana var radīt strāvas triecienu, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas.

- Saglabājiet visus brīdinājumus un norādījumus turpmāk uzziņām. Bridinājumos izmantotais termins "elektriskais darbarīks" attiecas uz elektrisko darbarīku, kura barošanu nodrošina elektroīiks (ar kabeli) vai akumulators (bez kabela).

Darba zonas drošība

- **Darba zonai jābūt tīrai un labi apgaismotai.** Nekārtīgās un tumšās vietās bieži notiek negadījumi.
- **Nelietojiet elektriskos darbarīkus sprādzienbistamā vidē, piemēram, viegli uzziesmojošu šķidrumu, gāzi vai putekļu tuvumā.** Elektriskie darbarīki rada dzirksteles, kas var izraisīt putekļu vai izgarojumu aizdegšanos.
- **Elektriskā darbarīka lietošanas laikā neļaujiet tuvumā atrasties bērniem un citām personām.** Uzmanības novēršanas dēļ varat zaudēt kontroli.

Elektrodrošība

- **Elektriskā darbarīka kontaktspaudniekiem jāatbilst elektroīikla kontaktligzdiām.** Nekādā gadījumā nepārveidojiet kontaktspaudni! Ar lezemētiem elektriskajiem darbarīkiem nedrīkst izmantot nekādus pārejas spraudņus. Nepārveidotās kontaktādakšas un

atbilstošas kontaktligzdas samazina strāvas triecienu risku.

- **Nepieļaujiet kermēņa saskari ar iezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plīvūm un ledusskapjiem.** Ja ir izveidojies kermēņa zemējums, pastāv paugstīnās strāvas trieciena risks.
- **Elektriskos darbarīkus nedrīkst pakļaut lietus vai mitruma ledarībai.** Elektriskajā instrumentā iekļuvus ūdens paugstīna strāvas trieciena risku.
- **Lietojot kabeli, ievērojiet piesardzību.** Nekad neizmantojiet kabeli elektriskā instrumenta pārvietošanai, vilkšanai vai atvienošanai no kontaktligzdas. Sargiet kabeli no karstuma, ejjas, asām malām un kustīgām detaljām. Bojāti vai savījušies vadi paugstīna strāvas trieciena risku.
- **Lietojot elektrisko instrumentu ārpus telpām, izmantojiet lietošanai ārā piemērotu pagarinātāju.** Lietošanai ārā piemērotā pagarinājuma vada izmantošana samazina elektriskās strāvas trieciena risku.
- **Ja no elektriskā instrumenta lietošanas mitros apstākļos never izvairīties, izmantojiet paliekošās strāvas ierīci (residual current device — RCD).** Izmantojot RCD, tiek samazināts elektriskās strāvas trieciena risks.

Individuālā aizsardzība

- **Lietojot elektrisko darbarīku, ievērojiet piesardzību, pārdomājiet savas darbības un rīkojieties saprātīgi.** Nelietojiet elektrisko darbarīku, kad esat noguris, kā arī narkotiķu, alkohola vai zāļu iespaidā. Acumirkļa neuzmanība strādājot ar elektrisko darbarīku var radīt smagās traumas.
- **Lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus.** Vienmēr lietojiet acu aizsargus. Individuālo aizsardzības līdzekļu, piemēram, putekļu maskas, aizsargapavu ar neslidošām zolēm, kiveres vai dzirdes aizsarglīdzekļu, lietošana attiecīgos apstākļos samazina traumu gūšanas risku.
- **Nepieļaujiet nejausu ierīces ieslēgšanos.** Pirms darbarīka pievienošanas strāvas avotam un/vai akumulatora blokam, pacelšanas vai pārvietošanas pārbaudiet, vai slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektrisko darbarīku pārvietošana, turot pirkstu uz slēža, vai darbarīku pieslēgšana barošanai, ja slēdzis ir ieslēgts, var izraisīt negadījumus.
- **Pirms elektriskā darbarīka ieslēgšanas noņemiet regulēšanas atslēgu vai uzgriežņu atslēgu.** Uz elektriskā darbarīka rotējošājam detaljam atstāta uzgriežņu atslēga vai atslēga var radīt traumu.
- **Nesniedzieties pārāk tālu.** Vienmēr stāviet stabili un saglabājiet līdzsvaru. Tādējādi var labāk vadīt elektrisko darbarīku negaidītās situācijās.
- **Attiecīgi apģērbieties.** Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas. Nepieļaujiet matu un apģērba saskari ar kustīgām daļām. Valīgas drēbes, rotaslietas vai gari mati var iekerties kustīgajās detaljās.
- **Ja komplektācijā ir iekļautas pievienojamas putekļu iesūšanas ierīces un savākšanas konteineri, pārbaudiet, vai tie ir piestiprināti un tiek pareizi**

izmantoti. Putekļu savākšanas līdzekļu izmantošana var samazināt ar tiem saistītos draudus.

- **Nekļūstiet nevērīgs pret darbarīka drošas izmantošanas principiem un neignorējiet tos pat tad, ja bieži izmantojat darbarīkus un esat labi apguvis to lietošanu.** Neuzmanīga rīcība var izraisīt nopietnu traumu vienā acumirklī.

Elektriskā darbarīka lietošana un uzturēšana

- **Nelietojiet elektrisko darbarīku ar spēku.** Izmantojiet konkrētajam darbam piemērotu elektrisko darbarīku. Izmantojot pareizo elektrisko darbarīku ar tam paredzēto ātrumu, darbu var paveikt labāk un drošāk.
- **Nelietojiet elektrisko darbarīku, ja, nospiežot slēdzi, tas neleslēdzas vai neizslēdzas.** Elektriskais darbarīks, kuru never vadīt, izmantojot slēdzi, rada draudus un ir jāremontē.
- **Pirms jebkādu regulēšanas darbu veikšanas, piederumu maijas vai elektrisko darbarīku novietošanas uzglabāšanai atvienojiet kontaktspraudni no strāvas avota un/vai izņemiet akumulatora bloku.** Šādi piesardzības pasākumi samazina nejaušas elektriskā darbarīka palaišanas risku.
- **Novietojiet elektrisko darbarīku, kas darbojas tukšgaitā, bērniem nepieejamā vietā un nelaujiet to lietot personām, kas nepārzina tā lietošanu vai šeit sniegtos norādījumus.** Nonākot rokās lietotājam bez atbilstošām zināšanām, elektriskie darbarīki ir bīstami.
- **Apkopiet elektriskos instrumentus un piederumus.** Pārbaudiet kustīgo detalju salāgojumu un sakeri, bojājumus un jebkādus citus faktorus, kas var ieteikt elektriskā darbarīka darbību. Ja darbarīks bojāts, pirms tā lietošanas veiciet remontu. Daudzu nelaimes gadījumu iemesls ir slikti uzturēti elektriskie darbarīki.
- **Griezējinstrumenti jāuzturi asī un fīri.** Pareizi uzturēti griezējinstrumenti ar asiem asmeniem retāk saliecas, un tos ir vieglāk vadīt.
- **Lietojiet elektriskos instrumentus, piederumus un asmenus u.c. detaļas atbilstoši šeit sniegtajiem norādījumiem, nemot vērā darba apstākļus un veicamos uzdevumus.** Elektriskā instrumenta lietošana tam neparedzētiem mērķiem var radīt bīstamas situācijas.
- **Rokturiem un turēšanas virsmām ir jābūt sausām, fīrām un uz tām nedrīkst būt ejjas un smērvielas.** Slīdīgi rokturi un turēšanas virsmas traucē drošu darbarīka izmantošanu un vadību negaidītās situācijās.

Akumulatora rīka lietošana un apkope

- **Uzlādei izmantojiet tikai ražotāja norādīto lādētāju.** Lādētājs, kas ir piemērots viena tipa akumulatora blokam, var kļūt ugunsbīstams, lietojot to ar cita veida akumulatora bloku.
- **Izmantojiet elektriskos darbarīkus tikai ar tiem paredzētajiem akumulatoru blokiem.** Jebkura cita

akumulatora bloka lietošana var radīt traumas un ugunsgrēka risku.

- Kad akumulatora bloks netiek izmantots, turiet to drošā attālumā no metāla priekšmetiem, plēmēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm un ciemim nelieliem metāla priekšmetiem, kas var savienot spalies. Akumulatora spalju savienošana var radīt apdegumus vai aizdegšanos.
- Nepareizi lietojot, no akumulatora var iztečēt šķidrus; izvairieties no saskares ar to. Ja nejauši notiek saskare, noskoļojiet skarto vietu ar lielu daudzumu ūdens. Ja šķidrus ieklūst acīs, vērsieties pēc medicīniskās palīdzības. No baterijas iztečējis šķidrus var radīt kairinājumu vai apdegumus.
- Nelietojet akumulatoru bloku vai darbarīku, ja tas ir bojāts vai pārveidots.** Bojāts vai pārveidots akumulators var darboties neparedzami, izraisot aizdegšanos, eksploziju vai traumu gūšanas risku.
- Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai darbarīku ugunij vai pārmērīgi augstai temperatūrai.** Pakļaušana uguns iedarbībai vai tādas temperatūras iedarbībai, kas pārsniedz 130 °C, var izraisīt sprādžienu.
- Nemiet vērā visas uzlādes instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai darbarīku temperatūrā, kas ir ārpus instrukcijas norādītā diapazona.** Nepareiza uzlāde vai uzlāde temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.
- Pirms pielāgošanas, piederumu maiņas vai rīka uzglabāšanas izņemiet akumulatora bloku no ierīces.** Sādi profilaktiskie piesardzības pasākumi mazina nejaušu akumulatora rīku iedarbināšanas risku.

Apkope

- Uzticet elektriskā darbarīka apkopi kvalificētam remontdarbu speciālistam, kas izmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.** Tādējādi tiks garantēta elektriskā darbarīka lietošanas drošība.
- Nekad neveiciet bojātu akumulatoru apkopi.** Akumulatoru apkopi drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarota apkopes nodrošinātājs.

Drošības brīdinājumi saistībā ar zāles trimeri, krūmgriezi un krūmu zāģi

- Nelietojet ierīci sliktos laikapstākjos, it īpaši tad, ja ir iespējams pērkona negaiss.** Tas palielināta risku, ka jums varētu iespert zibens.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai teritorijā, kurā izmantsit ierīci, nav savvaļas dzīvnieki.** Ierīces darbības laikā var tikt traumēti savvaļas dzīvnieki.
- Rūpīgi pārbaudiet zonu, kurā lietosit ierīci, un nonemiet akmenus, vadus, kaulus un citus svešķermenus.** Izsviesti priekšmeti var radīt smagu traumu.
- Pirms ierīces lietošanas vienmēr vizuāli pārbaudiet, vai grieznis un asmens, kā arī griežņa un asmens**

mezgls nav bojāts. Bojātas detaļas palielināta traumu risku.

- Ievērojiet piederumu maiņas norādījumus.** Nepareizi pievilkti asmens stiprinājuma uzgriežņi vai skrūves, var vai nu sabojāt asmeni, vai izraisīt tā atdalīšanos.
- Griežņa nominālajam griešanās ātrumam jābūt vismaz vienādām ar maksimālo griešanās ātrumu, kas norādīts uz ierīces.** Griežņi, kas darbojas ātrāk par nominālo griešanās ātrumu, var salūzt un to dajas var tikt izsviestas.
- Izmantojet acu, ausu, galvas un roku aizsargķidekļus.** Atbilstošs drošības aprīkojums samazināta traumu gūšanas risku, ko rada lidojoši gruži vai nejauša saskare ar plaušanas auklu vai asmeni.
- Izmantojet ierīci, vienmēr uzvelciet neslidošus aizsargapavus.** Nelietojet ierīci, ja kājas ir basas vai valkājat valējas sandales. Tādējādi tiek samazināta iespēja gūt traumu, kājām saskaroties ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.
- Lietojiet ierīci, vienmēr valkājiet garās bīkses.** Nenosegta āda palielināta izsviestu priekšmetu radīta traumas gūšanas iespēju.
- Ierīces darbības laikā nodrošiniet, ka garāmgājēji ir drošā attālumā.** Izsviesti gruži var radīt smagas traumas.
- Vienmēr darbiniet ierīci ar abām rokām.** Turiet ierīci ar abām rokām, lai nezaudētu tās vadāmību.
- Turiet ierīci tikai aiz izolētajām satveršanas virsmām, jo plaušanas aukla vai asmens var saskarties ar paslēptiem vadiem.** Plaušanas aukla vai asmens, saskartoties ar zem sprieguma esošu vadu, var pārvadīt spriegumu uz ierīces neizolētajām metāla daļām, saskarē ar kurām var rasties elektrotrauma.
- Vienmēr stāviet stabili un darbiniet ierīci tikai tad, ja atrodies uz nekustīgas, drošas un līdzdenas virsmas.** Uz slidenas vai nestabilas virsmas var zaudēt līdzsvaru vai ierīces vadību.
- Nelietojet ierīci joti slīpias vietās.** Sādi samazinās līdzsvara zuduma iespējamību, paslīdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- Strādājot nogāzēs, vienmēr pārliecīgieties par kāju novietojumu, vienmēr strādājiet šķēršām nogāzei, nekad augšup vai lejup un ievērojiet īpašu piesardzību, mainot virzienu.** Sādi samazinās līdzsvara zuduma iespējamību, paslīdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- Lietojiet ierīci, netuviniet ķermenā daļas griezniem, auklai vai asmenim.** Pirms sākat lietot ierīci, pārbaudiet, vai grieznis, aukla vai asmens ne ar ko nesaskaras. Pat brīdis neuzmanības, izmantojot ierīci, var radīt smagu traumu jums un ciemim.
- Nelietojet ierīci augstāk par vidukli.** Tas palīdzēs izvairīties no nejaušas griežņa vai asmens saskares ar ciemim priekšmetiem, un efektīvāk vadīt ierīci neparedzētās situācijās.
- Pļaujot krūmus vai jaunos kocīnus, esiet uzmanīgi, jo tie var atlēkt.** Kad koka šķiedru spriegojums

- mazinās, krūms vai jaunais kociņš var atsisties pret operatoru, kurš savukārt var zaudēt vadību pār ierīci.
- **Esiet īpaši piesardzīgi, zāģējot krūmus un jaunos kociņus.** Tievākie zari var iekerties asmeni un atlēkt atpakaļ jūsu virzienā, vai likt jums zaudēt līdzsvaru.
 - **Nezaudējiet ierīces vadību un nepieskarieties griežņiem, auklām vai asmeņiem un citām bīstamām kustīgām dalījam, kamēr tās kustas.** Šādi samazināsīt kustīgu detaļu radītu traumu risku.
 - **Pirmais izņemt iestrēgušu materiālu vai veicat ierīces apkopi, pārliecīnieties, vai visi barošanas slēdzi ir izslēgti un ir atvienots barošanas kabelis.** Ja ierīce sāk negaidīti darboties, kad izņemt iestrēgušu materiālu vai veicat apkopi, var tikt gūta smaga trauma.
 - **Pārvietojiet ierīci izslēgtu un turiet to tālāk no ķermenē.** Pareiza ierīces lietošana var samazināt nejaūšu saskari ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.
 - **Pārvadājot vai uzglabājot ierīci, uz metāla asmeniņiem vienmēr uzlieciet pārsegū.** Pareiza ierīces izmantošana samazinās iespējamo risku, kas var rasties saskarē ar asmeni.
 - **Izmantojiet tikai ražotāja norādītos rezerves griežņus, auklas, griešanas galvas un asmeņus.** Nepareizas rezerves daļas var radīt salūšanas un traumu risku.

Asmens atlēkšanas iemesli un saistītie brīdinājumi

- **Stingri satveriet ierīci ar abām rokām, novietojot tās tā, lai izvairītos no asmens atlēkšanas. Nostājieties ierīcei kreisajā pusē.** Asmens atlēkšana var palielināt traumu risku, ja ierīces sāk negaidīti kustēties. Operators var uzraudzīt asmens atlēķšanu, ja ir veikti atbilstoši piesardzības pasākumi.
- **Ja asmens kēras vai kāda iemesla dēļ pārtrauc griezt, izslēdziet ierīci un turiet to nekusīgi materiālā, līdz asmens pilnībā apstājas. Kad asmens kēras, nekādā gadījumā nemēģiniet izņemt ierīci no materiāla vai vilti to atpakaļ, kamēr asmens kustas, pretējā gadījumā var notikt asmens atlēkšana.** Veiciet pārbaudi un novērsiet asmens keršanās iemeslu.
- **Neizmantojiet trulus vai bojātus asmeņus.** Truli vai bojāti asmeņi palielina iestrēšanas vai keršanas risku materiālā, kā rezultātā asmens atlecas.
- **Vienmēr gādājiet, lai materiāls būtu labi redzams.** Asmens atlēcīens jeb grūdens visdrīzāk var notikt vietās, kur ir slikti pārredzama plaujamā vieta.
- **Ja, lietot ierīci, jums kāds tuvojas, izslēdziet ierīci.** Pastāv citu cilvēku traumu risks, ko rada kustīgs asmens tā atlēkšanas gadījumā.

Cita vispārīga drošības informācija

- Pirms pārvietošanās uz citu vietu izslēdziet izstrādājumu. Nododot izstrādājumu citai personai, vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Nekad nenolieciet izstrādājumu, kamēr neesat to izslēdzis un izņēmis akumulatoru. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, kad tas ir ieslēgts.
- Griešanas mehānisms neapstājas uzreiz pēc izstrādājuma izslēgšanas.
- Kad mēlītes slēdzis un atgriezies sākotnējā stāvoklī, asmenim ir pilnībā jāapstājas.
- Pirms izstrādājuma lietošanas un pēc triecieniem pārbaudiet, vai nav radušās nodiluma vai bojājumu pazīmes, un, ja nepieciešams, veiciet remontdarbus.
- Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecīnieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīcēs tīrīšanas, pārbaudes vai remontēšanas izņemiet akumulatoru.
- Pirms lietošanas pārbaudiet izstrādājumu. Skatiet šeit: *Izstrādājuma drošības ierīces lpp. 33 un Izstrādājuma pārbaude pirms izmantošanas lpp. 39.* Nelietojiet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas.
- Bojāta griešanas ierīce var palielināt nelaimes gadījumu risku.
- Pārbaudiet, vai aprīkojums nav netīrs un saplaisājis. Ar suku notīriet no aprīkojuma zāli un lapas. Ja nepieciešams, uzvelciet cimdus.
- Vienmēr pārbaudiet, vai izstrādājuma ventilācijas spraugas nav aizsērējušas.
- Pārbaudiet, vai trimera galva ir pilnībā savienota ar trimeri.
- Pirms iedarbināšanas jābūt piestiprinātiem visiem pārsegjiem, aizsargiem un rokturiem.
- Pārbaudiet, vai izstrādājums ir pilnīgi labā stāvoklī. Pārbaudiet vai visas skrūves un uzgriežņi ir pievilkti.
- Pārbaudiet, vai trimera galva un trimera aizsargs nav bojāts vai saplaisājis. Nomainiet trimera galvu vai trimera aizsargu, ja tas tīcis pakļauts triecienam vai ieplaisājis. Vienmēr lietojiet konkrētai griešanas ierīcei ieteikto aizsargu. Skatiet nodalju Tehniskie dati.
- Šis izstrādājums ir bīstams rīks, ja ar to nerīkojas uzmanīgi vai ja to lieto nepareizi. Šis izstrādājums var izraisīt smagas vai nāvējošas traumas operatoram vai citām personām.
- Šo izstrādājumu nedrīkst lietot personas (tostarp bērni) ar ierobežotām kustībām, manu vai gaigājiem traucējumiem un personas ar nepiepielikamu lietošanas pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumus, kad par šo personu drošību atbildīgā persona šīs personas uzrauga vai ir atbilstoši instrējusi. Uzraugiet, lai bērni nespēlētos ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem lietot šo ierīci vai uz uzturēties tās tuvumā. Tā kā iekārtu ir vienkārši iedarbināt, bērni to var nejaūsi iedarbināt. Tas var radīt smagu traumu. Tāpēc, ja iekārtu glabājat nomaljs, vienmēr atvienojiet akumulatoru.
- Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai citām atbilstoši neapmācītām personām strādāt ar

- izstrādājumu, mainīt akumulatoru vai veikt tehnisko apkopi.
- Uz lietošanu var attiekties valsts vai vietējie noteikumi. levērojet norādītos noteikumus.
 - Uzglabājiet ierīci slēdzamā vietā, lai tā nebūtu sasniedzama bērniem un nepiederošām personām.
 - Glabāšanas un pārvietošanas laikā obligāti jāizmanto transportēšanas aizsargs.
 - Turiet rokas un kājas drošā attālumā no griešanas mehānisma, jo īpaši iekārtas motora iedarbināšanas laikā.
 - Pēc izstrādājuma izslēgšanas netuviniet plaukstas un pēdas griešanas ierīcei, līdz tā ir pilnībā apstājusies.
 - Nenonemiet sagriezto materiālu un nelaujiet citiem nonemt sagriezto materiālu, kad izstrādājums darbojas vai griešanas aprīkojums griežas, jo tas var radīt smagas traumas.
 - Atcerieties, ka jūs kā operators esat atbildīgs par cilvēku vai viņu īpašuma aizsardzību pret nelaimes gadījumiem vai apdraudējumu.
 - Nekādā gadījumā bez ražotāja atlaujas nedrīkst mainīt šī izstrādājuma konstrukciju. Vienmēr izmantojiet oriģinālos piederumus. Neatlautas izmaiņas un/vai neatļauti piederumi var radīt smagas vai nāvējošas traumas izstrādājuma lietotājam un citiem. Jūsu garantija, iespējams, neatteicelas uz bojājumiem vai atbildību, ko ir izraisījusi nesanctionētu piederumu vai rezerves daļu lietošana.
 - Šo izstrādājumu drīkst lietot tikai kopā ar mūsu ieteiktajām griešanas ierīcēm, kas norādītas tehnisko datu sadalā.
 - Nekādā gadījumā nelietojiet izstrādājumu, kas ir pārveidots, neievērojot sākotnējo specifikāciju.
 - Nekad nelietojiet bojātu izstrādājumu. levērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas. Dažus apkopes un remonta darbus drīkst veikt tikai apmācīti un kvalificēti speciālisti. Skatiet instrukcijas nodalā Apkope.
 - Darbs sliktos laikapstākļos ir nogurdinošs un bieži rada papildu risku. Paaugstinātā riska dēļ nav ieteicams izmantot izstrādājumu līoti sliktos laikapstākļos, piemēram, biežā miglā, stiprā lietū, spēcīgā vējā, lielā aukstumā, negaisa laikā un tamližīgos apstākļos.
 - Nekad nestrādājiet, stāvot uz trepēm vai paliktņa vai kāda cita nenostiprināta paaugstinājuma.
 - Uzglabājiet izslēgtus izstrādājumus telpās — neizmantot izstrādājumi ir jāuzglabā telpās.
 - Nemiet vērā, ka visas iespējamās situācijas nav iespējams paredzēt. Vienmēr esiet piesardzīgi un izmantojiet veselo saprātu. Izvarieties no situācijām, kurās nejūtāties išti pārliecīnāts par notiekos vai veicamajām darbībām. Ja pēc šo norādījumu izlasišanas joprojām šaubāties par notiekos vai veicamajām darbībām, pirms turpmākās rīcības konsultējieties ar kādu ekspertu.
 - Strādājot sekojiet, lai neviens cilvēks vai dzīvnieks neatrastos jūsu darba vietai tuvāk par 15 metriem. Ja vairāki operatori strādā vienā darba vieta, drošības attālumam starp tiem jābūt ne mazākam par 15 metriem. Cītādi var tikt radīta smaga trauma. Ja kāds tuvojas, nekavējoties apturiet izstrādājumu. Nekad nevēzējiet izstrādājumu, pirms neesat paskatījies atpakaļ un pārliecīnājies, ka drošības zonā neviena nav.
 - Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojuums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecīnieties, ka griešanas ierīce ir pilnībā apstājās. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīces tiršanas, pārbaudes vai remontēšanas izņemiet akumulatoru.
 - Nodrošiniet, lai cilvēki, dzīvnieki un citi apstākļi neietekmē izstrādājuma vadību, un tie nesaskaras ar griešanas ierīci vai nestāv ceļā priekšmetiem, ko var izsviest griešanas ierīce. Nelietojiet izstrādājumu, ja nelaimes gadījumā nav iespējams izsaukt palīdzību.
 - Pārliecīnieties, vai varat droši pārvietoties un stāvēt. Pārbaudiet, vai tuvumā nav šķēršļu (saknes, akmeņi, zari, bedres utt.), kas var traucēt, ja piepeši nepieciešams pārvietoties. levērojet īpašu piesardzību, strādājot nogāzēs.
 - Ejet, nekādā gadījumā neskrieniet.
 - Pārbaudiet darba zonu. Novāciet visus valīgos priekšmetus, piemēram, akmeņus, stikla lauskas, naglas, tērauda stiepli, auklas un citus priekšmetus, kas var tikt izsviesti vai aplīties apkārt griezējam vai griezēja aizsargam.
 - Uzmanieties no zaru gabaliņiem, kas tiek izmesti griešanas laikā. Negrieziet pārāk tuvu zemei, kur var tikt izsviesti akmeņi un citi priekšmeti.
 - Gādājiet, lai aktivizēta izstrādājuma griešanas ierīce nesaskartos ar apģērbu vai ķermenā daļām. Turiet izstrādājumu zem jostas līmeņā.
 - Sargieties no izsviestiem priekšmetiem. Vienmēr lietojiet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus. Nekad nesnidzieties pāri griešanas ierīces aizsargam. Akmeņi, gruži un citi priekšmeti var tikt izsviesti un ieklūt acis, izraisot aklumu vai smagas traumas.
 - Lietojoj dzirdes aizsarglīdzekļus, vienmēr uzmanīgi klausieties, lai sadzīrdētu brīdinājumu signālus vai saucienus. Kad produkts apstājas, vienmēr noņemiet dzirdes aizsarglīdzekļus.
 - Ja rodas nevēlamas vibrācijas, izvelciet jaunu auklu un iestātiet pareizu garumu — tādējādi vibrācijas tiks novērstas.
 - Ja izstrādājums rada normām neatbilstošas vibrācijas, apturiet tā darbību un izņemiet akumulatoru.
 - Personām ar asinsrites traucējumiem pārmērīga atrašanās vibrāciju ietekmē var izraisīt asinsrites vai nervu sistēmas saslimšanu. Ja jūtat pārmērīgas vibrācijas ietekmes simptomus, sazinieties ar ārstu. Tie var būt nejutīgums, tirpšana, dūrieni, sāpes, spēka zudums, ādas krāsas vai stāvokļa izmaiņas. Šie simptomi parasti ir novērojami pirkstos, rokās vai locītavās.

- Vienmēr turiet izstrādājumu ar abām rokām. Turiet izstrādājumu kermena labajā pusē.

Individuālie aizsarglīdzekļi



BRĪDINĀJUMS: Pirms sākat lietot šo izstrādājumu, izlasiet tālāk izklāstītos brīdinājumus.

- Izmantojot izstrādājumu, vienmēr lietojiet apstiprinātus individuālos aizsarglīdzekļus. Šādi līdzekļi nevar pilnībā novērst traumu gušanas risku, taču samazina traumu smaguma pakāpi, ja negadījums tomēr notiek. Laiuļiet izplatītājam pašķēzēt jums izvēlēties pareizo aprīkojumu.
- Lietojet kiveri, ja koki darba zonā ir garāki par 2 m/6,5 pēdām.
- Izmantojiet apstiprinātus dzirdes aizsarglīdzekļus.
- Vienmēr izmantojiet apstiprinātas aizsargbrilles, kas atbilst standartam ANSI Z87.1 ASV vai standartam EN 166 ES valstīs. Sejas aizsardzībai izmantojiet sejsegū. Ar sejsegū nepieciek, lai aizsargātu acis.



- Vajadzības gadījumā izmantojiet cimdus, piemēram, piestiprinot, pārbaudot vai fīrot griešanas aprīkojumu.
- Lietojet aizsargapavus ar tērauda purngaliem un neslidošām zolēm.
- Lietojet izturīga auduma apģērbu. Vienmēr Valkājiet biezus, garas bikses un apģērbu ar garām piedurknēm. Nevalkājiet valīgu apģērbu, kas viegli var iekerties krūmos un zaros. Nevelciet dārglietas, tās bikses un sandales. Nestalgājiet basām kājām. Sakārtojiet matus droši virs pleciem.



- Turiet tuvumā neatliekamās pašķēzības aprīkojumu.



Izstrādājuma drošības ierīces



BRĪDINĀJUMS: Pirms izstrādājuma lietošanas izlasiet tālāk izklāstītos brīdinājumus.

Šajā sadaļā ir izskaidrotas izstrādājuma drošības funkcijas, tā nolūks un veidi, kā tiek veikta tā pārbaude un apkope, lai garantētu izstrādājuma pareizu darbību. Skatiet norādījumus nodalā ar virsrakstu *Motorzāga pārskats* lpp. 26 lai uzzinātu, kur izstrādājumā atrodas šīs daļas.

Šī izstrādājuma darbmūžs var saīsināties un var paliecināties nelaimes gadījumu risks, ja izstrādājuma apkope netiek veikta pareizi un ja apkope un/vai remonts netiek veikts profesionāli. Ja nepieciešama papildu informācija, sazinieties ar tuvāko izplatītāju, kas nodrošina apkopi.



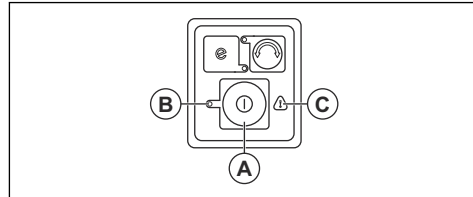
BRĪDINĀJUMS: Nekādā gadījumā nelietojet izstrādājumu ar bojātu drošības aprīkojumu. Izstrādājuma drošības aprīkojums ir jāpārbauda un jāuztur, pamatojoties uz šajā nodalā izklāstīto informāciju. Ja izstrādājums neatbilst iepriekš aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar vietējo remontdarbnīcu, lai izstrādājumu saremontētu.



IEVĒROJIET: Izstrādājuma apkopi un remontu drīkst veikt tikai īpaši apmācīti tehnīki. Tas jo īpaši atteicas uz izstrādājuma drošības aprīkojumu. Ja izstrādājums neatbilst zemāk aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar apkopes pakalpojumu nodrošinātāju. Jebkura mūsu izstrādājuma iegāde garantē profesionāla remonta un apkopes pieejamību. Ja mazumtirgotājs, pie kura iegādājāties izstrādājumu, nav apkopi veicošs izplatītājs, uzziniet no viņa tuvākā apkopes veicēja adresi.

Tastatūras pārbaude

1. Nospiediet un turiet nospiestu iedarbīnāšanas/izslēgšanas pogu (A).



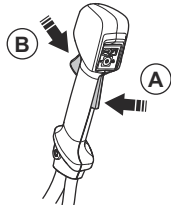
a) Izstrādājums ir ieslēgts, ja deg LED (B) indikators.

b) Izstrādājums ir izslēgts, ja nedeg LED (B) indikators.

2. Skatiet *Problēmu novēršana* lpp. 45, ja tiek iedegts vai mirgo brīdinājuma indikators (C).

Spēka sprūda bloķētāja pārbaude

Spēka sprūda aizturis ir paredzēts nejaušas iedarbināšanas novēršanai. Atlaižot rokturi, spēka spruds un spēka sprūda bloķētājs atgriežas sākuma pozīcijās.



- Pārbaudiet, vai spēka spruds ir nobloķēts, kad aizturis ir sākuma pozīcijā.



- Nospiediet spēka sprūdu un pārbaudiet, vai pēc atlaišanas tas atgriežas sākuma pozīcijā.



- Pārbaudiet, vai spēka spruds un aizturis pārvietojas bīri un atgriezes atspere darbojas pareizi.



- Ieslēdziet izstrādājumu; skatiet *Izstrādājuma iedarbināšana lpp. 41.*
- Pilnībā izmantojiet droseli.
- Atlaidiet spēka sprūdu un pārbaudiet, vai griešanas ierīce apstājas un paliek nekustīga.

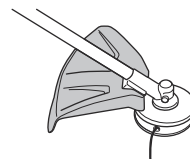
Griešanas ierīces aizsarga pārbaude



BRĪDINĀJUMS: Nieletojet griešanas ierīci, ja tai nav pareizi uzstādīts apstiprināts griešanas ierīces aizsargs. Obligāti izmantojiet griešanas ierīci kopā ar ieteicamo griešanas ierīces aizsargu (sk. *Apstiprinātie piederumi lpp. 48*). Ja griešanas ierīces aizsargs ir uzstādīts nepareizi vai ir bojāts, pastāv nopietnas traumas risks.

Griešanas ierīces aizsargs aptur objektus, kas tiek izsviesti operatora virzienā. Tas arī novērš traumas, kas rodas, ja pieskaraties griešanas ierīcei.

- Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru.
- Vizuāli pārbaudiet, vai nav bojājumu, piemēram, plaisu.



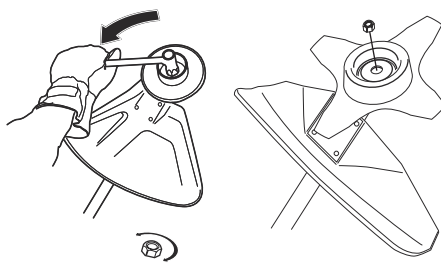
- Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.

Pretuzgriežņa piestiprināšana un noņemšana



BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru, izmantojiet aizsargcimdus un esiet piesardzīgs, rīkojoties ar griešanas ierīces asajām malām.

Pretuzgriezni izmanto dažu veidu griešanas ierīču piestiprināšanai. Pretuzgrieznim ir kreisās pusēs vītnē.



- Lai piestiprinātu, pievelciet pretuzgriezni pretēji griešanas ierīces griešanās virzienam.
- Lai noņemtu pretuzgriezni, atskrūvējiet to griešanas ierīces griešanās virzienā.

- Lai atlaustu un pievilktu pretuzgriezni, izmantojiet uzgriežnatslēgu ar garu kātu. Bultiņa attēlā norāda vietu, kur jālieto uzgriežnatslēga.

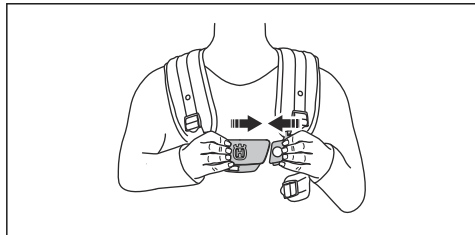
Piezīme: Pārliecinieties, ka pretuzgriezni nevar pagriezt ar pirkstiem. Nomainiet pretuzgriezni, ja neilona oderējuma pretestība nav vismaz 1,5 Nm. Uzgrieznis jāmaina, kad tas uzskrūvēts apmēram 10 reizes.

Ātrās atlaišanas funkcijas pārbaude

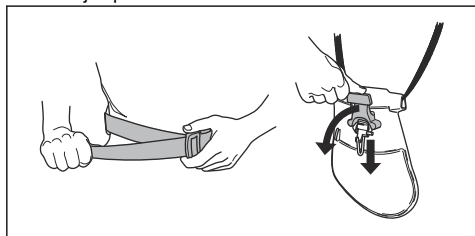


BRĪDINĀJUMS: Nelietojet stiprinājuma siksnes ar bojātu ātrās atlaišanas funkciju.

- Apturiet motoru.
- Vizuāli pārbaudiet, vai nav bojājumu, piemēram, plaisu.
- Atlaidiet un savienojiet ātrās atlaišanas mehānismu, lai pārliecinātos, ka tas darbojas pareizi.



- Ja stiprinājuma siksniem ir gurnu polsteris un gurnu siksna, pārbaudiet, vai ātrās atlaišanas funkcija darbojas pareizi.



Griešanas ierīce



BRĪDINĀJUMS: Izņemiet akumulatoru un pārliecinieties, ka griešanas ierīce ir pilnībā apstājusies, pirms turpināt darbu ar kādu no griešanas ierīces daļām.



BRĪDINĀJUMS: Izmantojiet pareizu griešanas ierīci. Izmantojiet griešanas ierīci tikai ar mūsu ieteiktajiem aizsargiem, skatiet šeit: *Apstiprinātie piederumi lpp. 48*.

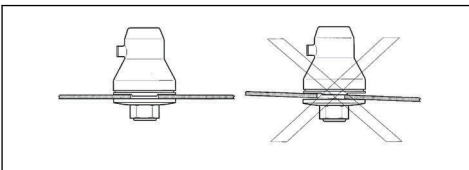
Pārliecinieties, ka griešanas ierīce ir pareizi uzasināta. Nepareizi uzasināta griešanas ierīce palielina asmens atsītiena risku.



BRĪDINĀJUMS: Nepareizi uzasināts vai bojāts asmens palielina nelaimes gadījumu risku. Asmens zobiem ir jābūt pareizi uzasinātiem. Ievērojiet norādījumus un izmantojiet ieteikto vīles izmēru.



BRĪDINĀJUMS: Kustīgais asmens var radīt traumu, kamēr tas turpina griezties pēc slēža atlaišanas. Esiet piesardzīgi un uzgaidiet, līdz asmens pilnībā apstājas.



Darbojoties ar griešanas ierīci, valkājiet aizsargcimdus.

- Izmantojiet zāles asmeni, lai nogrieztu biezus zāli.
- Izmantojiet trimera galvu, lai apgrieztu zāli.
- Pārbaudiet, vai griešanas ierīce nav bojāta vai ieplaisājusi. Nomainiet bojātu griešanas ierīci.

Trimera galva

- Vienmēr lietojiet pareizu trimera galvu, griešanas ierīces un vienmēr izmantojiet tikai ieteikto trimera auklu. Skatiet *Apstiprinātie piederumi lpp. 48* un montāžas aprakstu rokasgrāmatas beigās.
- Pārliecinieties, vai nav bojāts uz trimera aizsarga esošais grieznis.
- Pārliecinieties, ka trimera aukla ir cieši un vienādi uzītīta apkārt rumbai, lai novērstu nepārastas izstrādājuma vibrācijas. Dažāda garuma aukla var radīt nevajadzīgu vibrāciju. Lai iegūtu pareizā garuma auklu, piesitiet trimera galvu pie zemes.

Lai pagarinātu auklas darbmūžu, to var vismaz divas dienas mērcēt ūdenī pirms uzlikšanas. Šādi aukla kļūs izturīgāka.

Zāles asmens

- Izmantojiet pareizi uzasinātus asmenus. Nepareizi uzasināts vai bojāts asmens palielina traumu gūšanas risku.
- Izmantojiet pareizi izlocītus asmenus. Pareizi izlocīti asmens zobi ir 1 mm. Nepareizi izlocīti asmens palielina traumu gūšanas un bojājumu risku.
- Lai pareizi uzasinātu un izlocītu asmeni, skatiet asmenim pievienotās instrukcijas.

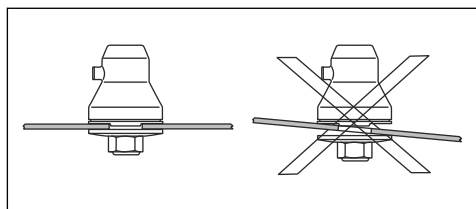
Norādījumi par drošu uzstādīšanu



BRĪDINĀJUMS: Pirms izstrādājuma lietošanas izlasiet, izprotiet un ievērojet šīs instrukcijas.

- Pirms izstrādājuma sagatavošanas darbam izņemiet no tā akumulatoru.
- Izmantojiet apstiprinātus aizsargcimdus.
- Bojāts vai nepareizs aizsargs var radīt traumu. Neizmantojiet griešanas ierīci, kam nav piestiprināts apstiprināts aizsargs.
- Pirms ieslēgt izstrādājumu, pārliecinieties, ka pārsegus un vārpsta ir uzmontēta pareizi.
- Piedziņas diskam un balsta atlokam ir jābūt pareizi savienotiem griešanas ierīces centrālajā atverē. Griešanas ierīce, kas nav piestiprināta pareizi, var izraisīt traumu vai nāvi.
- Lai izstrādājumu darbinātu droši un novērstu traumas operatoram vai citām personām, izstrādājums vienmēr ir pareizi jāpiestiprina stiprinājuma siksniā.

balsta atloka paceltā daļa pareizi ievietotos griešanas ierīces centra atverē. Nepareizi uzstādīta griešanas ierīce var radīt smagas un/vai nāvējošas traumas.



BRĪDINĀJUMS: Nekādā gadījumā neizmantojiet griešanas ierīci, ja nav uzstādīts apstiprināts aizsargs. Skatiet sadālu Tehniskie dati. Ja aizsargs ir uzstādīts nepareizi vai ir bojāts, var rasties smagas traumas.

Asmeņu un trimera galvu uzstādīšana



BRĪDINĀJUMS: Uzstādot griešanas ierīci, ir joti svarīgi, lai dzenošā diska/

Norādījumi par drošu apkopi



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat produkta apkopi, izlasiet brīdinājuma norādījumus.

- Nonemiet akumulatoru, pirms veicat apkopi, citas pārbaudes vai montējat produktu.
- Operators drīkst veikt tikai šajā lietotāja rokasgrāmatā norādītos apkopes un servisa darbus. Par plaškiem apkopes un servisa darbiem sazinieties ar jūsu apkopes nodrošinātāju.
- Netiriet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Specīgs mazgāšanas līdzeklis var radīt plastmasas bojājumus.
- Neveicot apkopi, samazinās produkta dzīves cikls un palielinās nelaimes gadījumu risks.

- Īpaša apmācība ir nepieciešama visiem apkopes un remontdarbiem, jo īpaši šī produkta drošības ierīcēm. Ja visas šajā lietotāja rokasgrāmatā norādītās pārbaudes netiek apstiprinātas pēc apkopes veikšanas, sazinieties ar apkopes nodrošinātāju. Mēs garantējam profesionālu remontdarbu un apkopes pieejamību jūsu produktam.
- Asmens zobiem ir jābūt pareizi uzasinātiem! Ievērojiet mūsu ieteikumus. Izlasiet arī norādījumus uz asmens iepakojuma.
- Vienmēr izmantojiet tikai oriģinālās detaljas.
- Labojot griešanas ierīci, noteikti izmantojiet izturīgus cimodus. Asmeņi ir joti asi, tāpēc joti vienkārši var gūt traumas.

Montāža

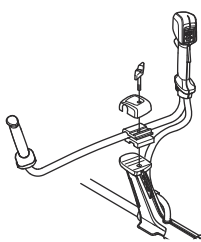
Ievads



BRĪDINĀJUMS: Pirms izstrādājuma montāžas izlasiet un izprotiet drošības norādījumus.

Roktura montāža

1. Noņemiet fiksatoru un piestipriniet rokturi, kā parādīts attēlā.



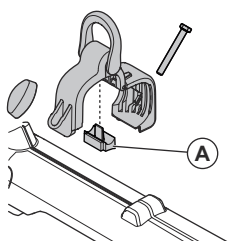
2. Cieši pievelciet fiksatoru.
3. Uzvelciet uzkabi un iekariet izstrādājumu no apturēšanas punkta.
4. Noregulējiet rokturi, lai novietotu izstrādājumu piemērotā darba pozīcijā.



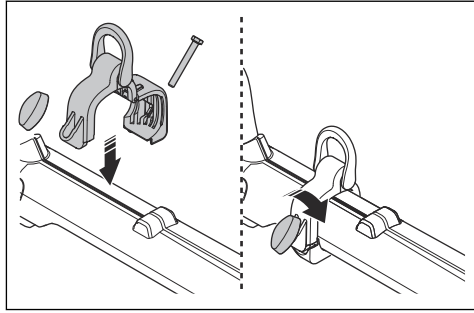
5. Pilnībā pievelciet rokturi.

Iekāršanas cilpas montāža

1. Iestumiet fiksējošo daļu (A) iekāršanas cilpā.



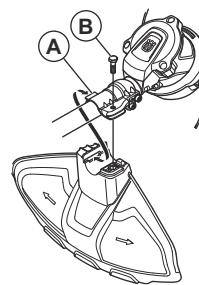
2. Uzstādiet uz vārpstas iekāršanas cilpu.



3. Savienojiet iekāršanas cilpas galus.
4. Ievietojet skrūvi.
5. Uzlieciet fiksatoru uz skrūves.
6. Pievelciet fiksatoru.

Trimera aizsarga uzstādīšana

1. Uzstādiet trimera galvai piemērotu trimera aizsargu, skatiet *Piederumi lpp. 48*.
2. Trimera aizsargu uzāķējiet uz turētāja āķa (A).
3. Aplieciet trimera aizsargu ap vārpstu un piestipriniet ar skrūvi (B) vārpstas otrā pusē.



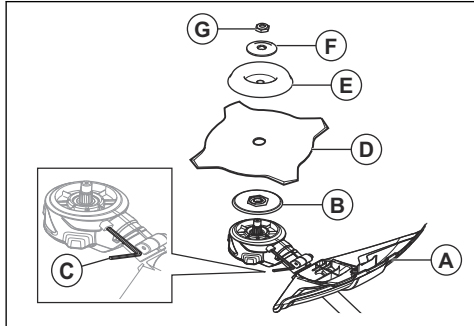
Asmens uzstādīšana



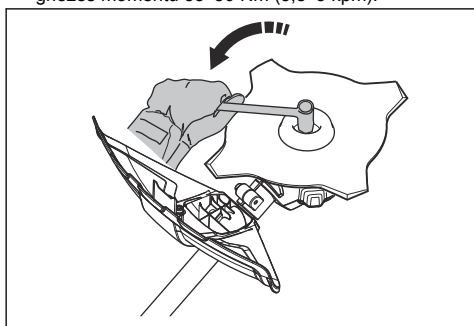
IEVĒROJET: Izmantojiet tikai apstiprinātu asmens aizsargu. Skatiet šeit: .

1. Novietojiet izstrādājuma korpusu uz līdzēnas virsmas, lai pārliecinātos, ka asmens ir pareizi uzstādīts.

2. Nostipriniēt asmens aizsargu (A) uz vārpstas; skatiet šeit: *Trimera aizsarga uzstādīšana lpp. 37.*



3. Uz izvades vārpstas uzstādīet piedziņas disku (B).
4. Grieziet izvades vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm salāgojas ar atbilstošu atveri zobratu korpusā.
5. Pievelciet fiksācijas skrūvi (C) ar sešstūra atslēgu, lai fiksētu vārpstu.
6. Uzlieciet asmeni (D) un balsta cilindru (E) uz izvades vārpstas.
7. Uz izvades vārpstas uzstādīet aizliektu paplāksni (E).
8. Uzstādījet pretuzgriezni (G). Turiet uzgriežnatslēgas rokturi iespējami tuvu asmens aizsargam. Lai pievilktu pretuzgriezni, uzgriežnatslēga jāgriež pretēji pulkstenrādītāju kustības virzienam, proti, pretēja griešanas virzienā. Pretuzgrieznis jāpievelk ar griezes momentu 35–50 Nm (3,5–5 kpm).

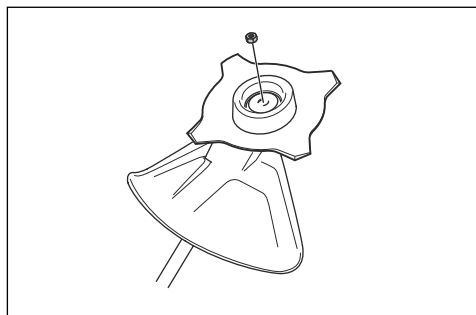


Pretuzgriežņa piestiprināšana un noņemšana

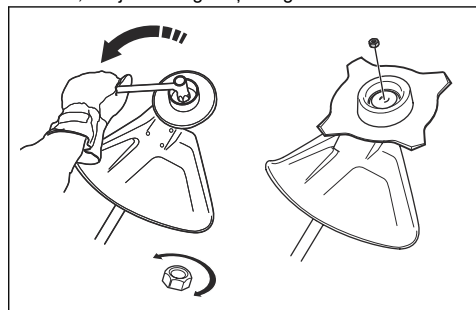


BRĪDINĀJUMS: Apturiet dzinēju, uzvelciet aizsargcimdus un esiet piesardzīgi, rīkojoties ar griešanas ierīces asajām malām.

Pretuzgriezni izmanto dažu veidu griešanas ierīcu piestiprināšanai. Pretuzgrieznim ir kreisās putas vītnē.



- Lai piestiprinātu, pievelciet pretuzgriezni pretēji griešanas ierīces griešanas virzienam.
- Lai noņemtu pretuzgriezni, atskrūvējiet to griešanas ierīces rotācijas virzienā.
- Lai atlaustu un pievilktu pretuzgriezni, izmantojiet uzgriežnatslēgu ar garu kātu. Bultiņa attēlā norāda vietu, kur jāliejot uzgriežnatslēga.



BRĪDINĀJUMS: Atlaižot un pievelkot pretuzgriezni, zāga asmens zobi var radīt traumu. Veicot šo darbību, vienmēr turiet rokas tā, lai tās aizsargā asmens aizsargs.

Piezīme: Pārliecinieties, ka pretuzgriezni nevar pagriezt ar pirkstiem. Nomainiet pretuzgriezni, ja nelona oderējuma pretestība nav vismaz 1,5 Nm. Uzgrieznis jāmaina, kad tas uzskrūvēts apmēram 10 reizes.

Stiprinājuma siksna regulēšana



BRĪDINĀJUMS: Produktam vienmēr jābūt pareizi pievienotam uzkabei. Nelietojiet bojātu uzkabi.

1. Uzlieciet stiprinājuma siksnu.
2. Pievienojet produktu uzkabi.
3. Noregulējiet stiprinājuma siksnu labākajā darba stāvoklī.

4. Noregulējet sānu siksnes tā, lai produkta svars balstītos vienādi uz abiem pleciem.



5. Regulējet stiprinājuma siksnu, līdz griešanas ierīce ir paralēli zemei.

6. Ľaujiet, lai griešanas ierīce viegli atspiežas pret zemi. Noregulējet uzkabes skavu, lai pareizi līdzvarotu produktu.

Piezīme: Ja izmantojat zāles asmeni, tam ir jābūt līdzvarotam apmēram 10 cm/4 collu augstumā virs zemes.

Lietošana

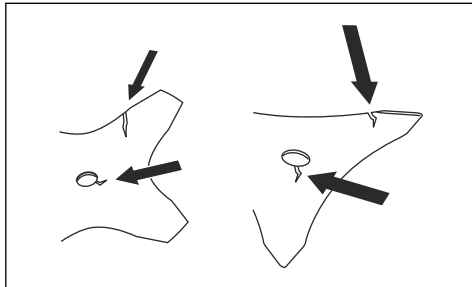
Ievads



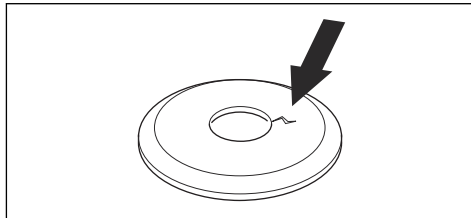
BRĪDINĀJUMS: Pirms produkta lietošanas izlasiet un izprotiet drošības norādījumus.

Izstrādājuma pārbaude pirms izmantošanas

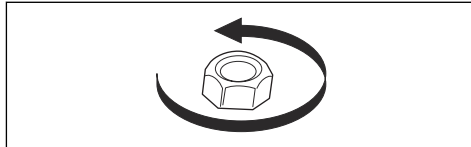
- Pārbaudiet, vai motors nav netīrs un saplaisājis. Izmantojiet suku, lai notīrtu zāli un lapas no motora. Ja nepieciešams, lietojiet aizsargcimdus.
- Pārbaudiet, vai trimera galva ir pilnībā piestiprināta izstrādājumam.
- Veiciet drošības pārbaudes, uzturēšanu un apkopi, kas aprakstīta šajā rokasgrāmatā.
- Pārliecieties, vai izstrādājums nav bojāts. Pārbaudiet vai visas skrūves un uzgriežņi ir pievilkti.
- Pārbaudiet, vai uz asmens nav plaisu. Plaisas parasti rodas, ja izveidojat pārāk asus stūrus zobu apakšā, kamēr asināt asmeni. Plaisas var rasties arī tad, ja izmantojat asmeni ar neasiem zobiem. Ja asmens ir bojāts, nomainiet to.



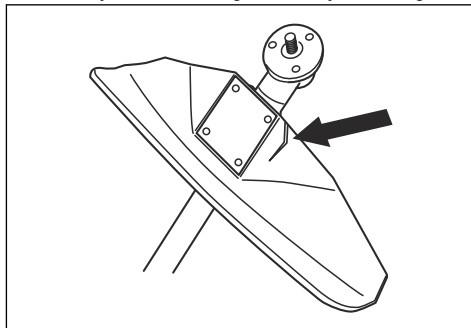
- Pārbaudiet, vai balsta atlokā nav plaisu. Ja balsta atloks ir bojāts, nomainiet to.



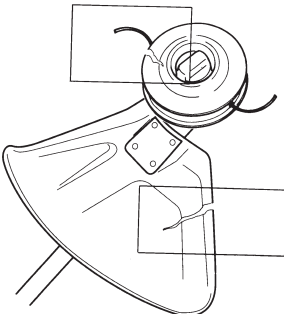
- Pārbaudiet, vai nav samazināts griezes moments uz pretuzgriezni. Pretuzgriežņa griezes momentam jābūt vismaz 1,5 Nm. Kontruzgriežņa griezes momentam ir jābūt starp 35–50 Nm.



- Pārbaudiet, vai asmens aizsargs nav bojāts vai ieplaisājis. Nomainiet asmens aizsargu, ja tas ir saņēmis sitienu vai tajā ir plaisas. Nekad nelietojiet izstrādājumu bez aizsarga vai ar bojātu aizsargu.



- Pārbaudiet, vai trimmera galva un griešanas ierīces aizsargs nav bojāti vai iepļaisījuši. Nomainiet trimmera galvu un griešanas ierīces aizsargu, ja tie ir sañēmuši sitienu vai tajos ir plaisas.



- Pārliecinieties, ka visi pārsegī, aizsargi, rokturi un griešanas aprikojums ir pareizi piestiprināti un nav bojāti, pirms ieslēgt izstrādājumu.

Akumulatora lādētāja pievienošana

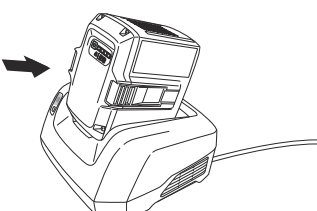
- Pieslēdziet akumulatora lādētāju atbilstoši spriegumam un frekvencai, kas ir norādīta uz nominālu plāksnītes.
- Ievietojiet kontaktdakšu zemētā kontaktligzdā. Vienreiz iemirgoses akumulatora lādētāja zaļais LED indikators.

Piezīme: Akumulators netiek lādēts, ja tā temperatūra pārsniedz 50 °C/122 °F. Ja temperatūra pārsniedz 50 °C/122 °F, akumulatora lādētājs pirms uzlādes atdzesē akumulatoru.

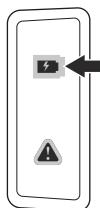
Akumulatora uzlāde

Piezīme: Ja akumulatoru lietojat pirmo reizi, uzlādējiet to. Jauns akumulators ir uzlādēts tikai par 30%.

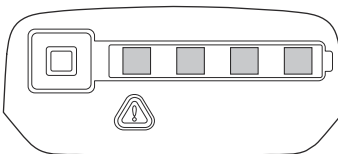
- Pārliecinieties, vai akumulators ir sauss.
- Ievietojiet akumulatoru lādētājā.



- Pārliecinieties, vai iedegas akumulatora lādētāja zaļais uzlādes indikators. Tas nozīmē, ka akumulators ir pareizi savienots ar akumulatora lādētāju.



- Kad deg visi akumulatora LED indikatori, akumulators ir pilnībā uzlādēts.



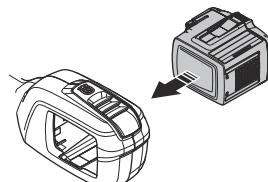
- Lai akumulatora lādētāju atvienotu no elektrotīkla kontaktligzdas, izraudiet kontaktdakšu. Neraujiet kabeli.
- Izņemiet akumulatoru no lādētāja.

Piezīme: Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet akumulatora un akumulatora lādētāja rokasgrāmatas.

Akumulatoru savienošana ar produktu

BRĪDINĀJUMS: Produktā izmantojiet tikai Husqvarna oriģinālos akumulatorus.

- Pārliecinieties, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts.
- Iebidiet akumulatoru izstrādājuma akumulatora turētājā. Atskanot klikšķim, akumulators automātiski noliksējas.



IEVĒROJET: Ja akumulators viegli neieslīd akumulatora turētājā, akumulators nav pareizi uzstādīts.

Pretējā gadījumā izstrādājums var tikt bojāts.

3. Pārliecinieties, vai akumulators ir pareizi uzstādīts.

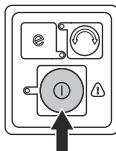
Akumulatora informācija

Skatiet akumulatora lietotāja rokasgrāmatu, lai uzzinātu, kā pareizi izmantot akumulatoru.

Izstrādājuma iedarbināšana

Piezīme: Izstrādājums atpazīst griešanas ierīci, kad tiek nomainīta griešanas ierīce, izstrādājums tiek iedarbināts un nospiesta drosele. Izstrādājums aptur darbību un mirgo LED lampiņa, līdz drosele tiek atlaipta un pārvietojas atpakaļ sākuma pozīcijā. Griešanas ierīce šajā brīdī ir identificēta un sagatavota darbam.

1. Nospiediet un turiet iedarbināšanas pogu, kamēr iedegas zaļā LED lampiņa.



2. Regulējiet ātrumu ar spēka sprūdu.

Izstrādājuma darbināšana

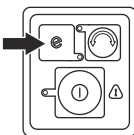
Automātiskās izslēgšanas funkcija

Izstrādājumam ir automātiskās izslēgšanas funkcija, kas aptur izstrādājumu, ja tas netiek izmantots. Nodzīst zaļā LED lampiņa ar iedarbināšanas/apturēšanas indikāciju, un izstrādājuma darbība tiek apturēta pēc 120 sekundēm.

SavE funkcijas ieslēgšana

Šim izstrādājumam ir enerģijas taupīšanas funkcija. SavE funkcija nodrošina ilgāku darba laiku no akumulatora.

1. Nospiediet pogu SavE, lai sāktu izmantot funkciju. Ja funkcija ir ieslēgta, iedegas zaļā LED lampiņa.



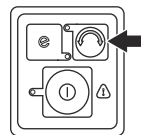
2. Nospiediet pogu SavE vēlreiz, lai pārtrauktu izmantot SavE funkciju.

Lai mainītu trimera galvas darbības virzienu

Ir iespējams mainīt trimera galvas darbības virzenu. To iespējams izdarīt pilnā ātrumā vai apturētā stāvoklī.

Rūpīnā trimera galva ir noregulēta, lai to pagrieztu pulksteņrādītāja kustības virzienā. Zaļā LED lampiņa nedeg, kad trimera galva tiek pagriezta pulksteņrādītāja kustības virzienā.

1. Nospiediet darbības virziena pogu, lai pagrieztu trimera galvu pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam. Zaļā LED lampiņa iedegas, kad trimera galva tiek pagriezta pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.

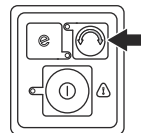


Piezīme: Trimera auklu ir vieglāk izņemt un pagarināt tad, kad trimerra galva griežas pulksteņrādītāja kustības virzienā.

Nogrieztā materiāla izņemšana no zāles asmens/zāles griezēja

Ja tiek izmantots zāles asmens/zāles griezējs, griešanās virzieni ir pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam. Zaļa LED lampiņa norāda, ka zāles asmens/zāles griezējs griežas pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam. Mainiet griešanās virzienu uz pulksteņrādītāja kustības virzienu, lai izņemtu nogriezto materiālu no zāles asmens/zāles griezēja.

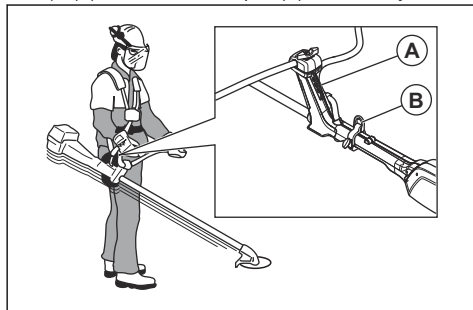
1. Nospiediet griešanās virziena pogu, lai mainītu griešanās virzienu.



Piezīme: Kad griešanās virziens tiek mainīts uz pulksteņrādītāja kustības virzienu, nogrieztais materiāls tiek atbrīvots no zāles asmens/zāles griezēja. Zāles asmens/zāles griezēja ātrums īslāicīgi samazinās, pirms tas atkal griežas pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.

Izstrādājuma ūdzsvarošana

- Pievienojiet stiprinājumu (drošības jostu) pie atbalsta āķa (A) vai iekāršanas cīpas (B) uz izstrādājuma.

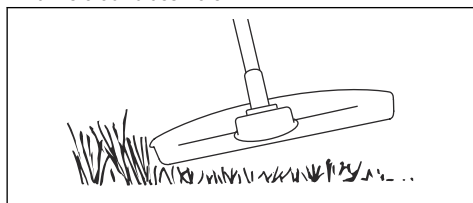


- Turiet griešanas ieīci paralēli zemei.
- Izstrādājums ir pareizi ūdzsvarots, kad asmens ir griešanas augstumā tuvu zemei.

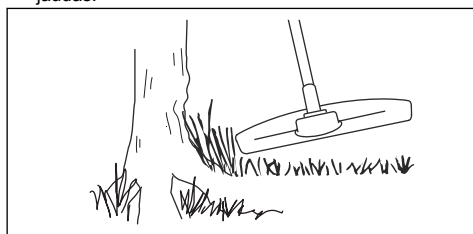
Lai apgrieztu zāli ar trimera galvu

Zāles apgriešana

1. Turiet trimera galvu slīpi tieši virs zemes. Nespiediet trimera auklu tieši zālē.



2. Saīsiniet trimera auklu par 10–12 cm/4–4,75 collām.
3. Samaziniet dzinēja apgriezienu skaitu, lai samazinātu augiem nodarīta kaitējuma risku.
4. Veicot griešanu objektu tuvumā, izmantojiet 80% jaudas.



Zāles iztīrišana

1. Turiet trimera galvu virs zemes līmena.
2. Sasveriet trimera galvu.
3. Apgrieziet ar trimera auklas galu apkārt darba zonā esošajiem objektiem.

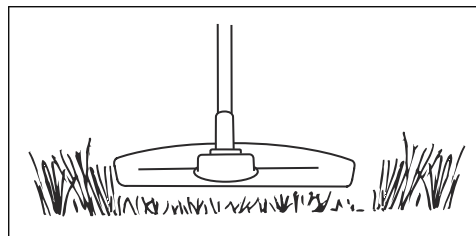


IEVĒROJET: Apgrieziet zāli. Citi objekti, kurus aizskar trimera aukla, palielina trimera auklas nodilumu.

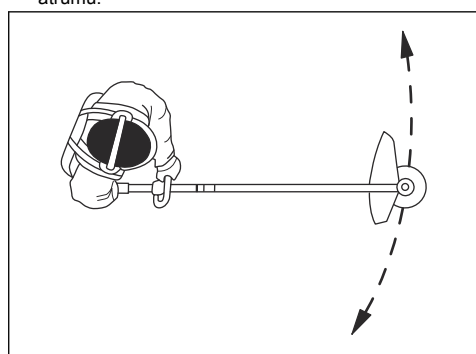
4. Izmantojiet 80% ātrumu, apgriežot un iztirot augu valsti. Tādējādi tiek samazināts trimera galvas un trimera auklas nodilums.

Zāles griešana

1. Veicot zāles griešanu, trimera auklai jābūt paralēli zemei.



2. Nespiediet trimera galvu pret zemi. Pretējā gadījumā izstrādājums var tikt bojāts.
3. Griezot zāli, virziet izstrādājumu horizontālā virzienā no vienas puses uz otru. Izmantojiet maksimālo ātrumu.



Zāles aizslaučšana

Gaisa plūsmu no rotējošās trimmera auklas var izmantot, lai aizvāktu zāli no teritorijas.

1. Turiet trimmera galvu un trimmera auklu paralēli zemei un virs zemes.
2. Pilnībā izmantojiet droseli.
3. Virziet trimmera galvu no vienas puses uz otru un aizslaukiet zāli.

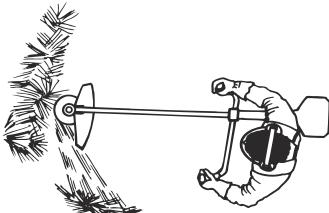


BRĪDINĀJUMS: Noturiet trimmera galvas pārsegū katru reizi, kad piestiprināt jaunu trimmera auklu, lai novērstu ūdzsvara trūkumu un vibrāciju rokturos. Pārbaudiet arī

pārējās trimmera galvas dajas un vajadzības gadījumā tās notīriet.

Zāles griešana ar zāles asmeni

- Produkta darbibas laikā turiet kājas platāk. Pārliecinieties, vai kājas ir cieši pret zemi.
- Laujiet, lai balsta cilindrs viegli atspiežas pret zemi. Tas neļauj asmenim pieskarties zemei.
- Lai iegūtu skaidru gājienu, izmantojet sānu kustību no labās pusēs uz kreiso. Sekojiet, lai asmens veiktu plaušanu ar kreiso malu (starp plkst. 8 un 12).



- Pļaujot zāli, sasveriet asmeni pa kreisi.

Piezīme:

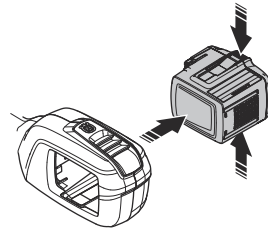
Zāle viegli sakrājas rīndā.

- Izmantojet sāniskas kustības no kreisās uz labo pusē, lai iegūtu atgriezenisko vēzienu.
- Strādājiet ritmiski.
- Pārvietojieties uz priekšu un cieši turiet kājas pret zemi.
- Apturiet dzinēju.
- Nonemiet izstrādājumu no stiprinājuma (drošības jostas) klipša.
- Novietojiet kēdes zāgi uz zemes.

- Savāciet nogriezto materiālu.

Izstrādājuma izslēgšana

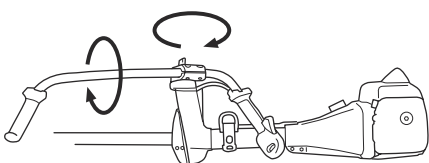
- Atlaidiet spēka sprūdu vai spēka sprūda aizturi.
- Nospiediet ieslēgšanas/apturēšanas pogu, līdz nodziest zaļā LED lampiņa.
- Nospiediet atlaišanas pogas uz akumulatora un izņemiet akumulatoru.



Stūres novietošana transportēšanas pozīcijā

- Atskrūvējiet fiksatoru.
- Stūri pagrieziet pulksteņa rādītāja kustības virzienā, lai droseles rokturis pieskaras akumulatoram.

- Pagrieziet rokturi ap vārpstu.



- Piegrieziet fiksatoru.

Apkope

Ievads



BRĪDINĀJUMS: Pirms kēdes zāga apkopes veikšanas izlasiet un izprotiet sadalju par drošības pasākumiem.

Apkopes grafiks



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat apkopi, izņemiet akumulatoru.

Tālāk ir redzams produkta apkopes darbību saraksts. Plašāku informāciju skatiet šeit: *Apkope /pp. 43.*

Apkope	Katrudienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Tiriet izstrādājuma ārējās daļas ar sausu drānu. Neizmantojet ūdeni.	X		
Pārliecinieties, vai iedarbināšanas/apturēšanas poga darbojas pareizi un nav bojāts.	X		

Apkope	Katrū dienu	Reizi ne- dēļā	Reizi mē- nesī
Pārbaudiet, vai spēka sprūds un spēka sprūda bloķēšanas funkcija darbojas pareizi un atbilstoši drošības noteikumiem.	X		
Pārliecinieties, ka visas vadības ierīces darbojas un nav bojātas.	X		
Rokturiem jābūt sausiem un tīriem no smērvielas un eļjas.	X		
Pārliecinieties, vai griešanas ierīce nav bojāta. Ja griešanas ierīce ir bojāta, nomainiet to.	X		
Pārbaudiet, vai griešanas ierīces aizsargs nav bojāts. Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.	X		
Pārliecinieties, vai skrūves un uzgriežņi ir stingri pievilkti.	X		
Pārbaudiet, vai darbojas akumulatora atbrīvošanas pogas un vai tās fiksē vietā izstrādājuma akumulatoru.	X		
Pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs nav bojāts un darbojas pareizi.	X		
Pārliecinieties, vai akumulators nav bojāts.	X		
Pārliecinieties, vai akumulators ir uzlādēts.	X		
Pārliecinieties, vai akumulatora lādētājs nav bojāts.	X		
Pārbaudiet visus kabelus un savienojumus. Pārliecinieties, vai tie nav bojāti un netīri.		X	
Pārbaudiet savienojumus starp akumulatoru un izstrādājumu. Pārbaudiet savienojumu starp akumulatoru un akumulatora lādētāju.			X

Akumulatora un akumulatora lādētāja pārbaude

1. Pārbaudiet, vai akumulators nav bojāts, piemēram, vai tajā nav plāsu.
2. Pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs nav bojāts, piemēram, vai tajā nav plāsu.
3. Pārliecinieties, vai akumulatora lādētāja savienojuma vads nav bojāts un vai tajā nav plāsu.

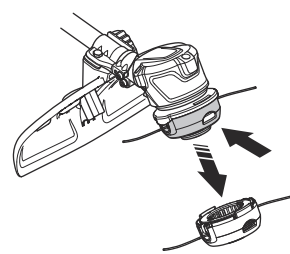
Produkta, akumulatora un akumulatora lādētāja tīrīšana

1. Pēc lietošanas tīriet produktu ar sausu drānu.
2. Tīriet akumulatoru un akumulatora lādētāju ar sausu drānu. Akumulatora vadotnes sliedēm ir vienmēr jābūt tīrām.
3. Pārliecinieties, vai akumulatora un akumulatora lādētāja spailes ir tīras, pirms akumulators tiek ievietots akumulatora lādētājā vai produktā.

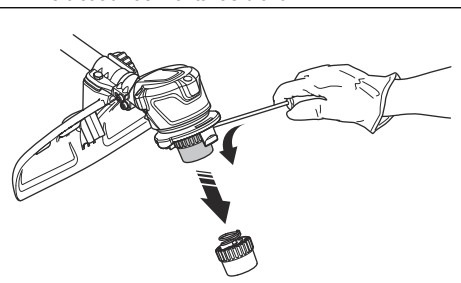
Trimmera galvas nomaiņa

Piezīme: Lai pagarinātu auklas darba mūžu, to var dažas dienas pamercēt ūdenī pirms uzlikšanas. Tādējādi aukla kļūs izturīgāka.

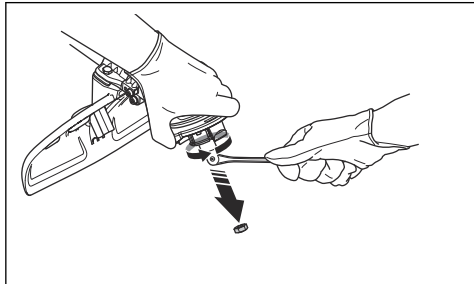
1. Nospiediet trimera galvas fiksējošās skavas un nonemiet trimera galvu un trimera auklu.



2. Izvelciet auklas montāžas bloku.



3. Nonemiet trimera galvu nofiksējošo uzgriezni un dzenošo disku.



4. Nomainiet trimera galvu.
5. Uzskrūvējiet uzgriezni.
6. Uzstādīt auklas montāžas bloku.
7. Uzstādīt trimera galvu.

Zāles naža un zāles asmens asināšana

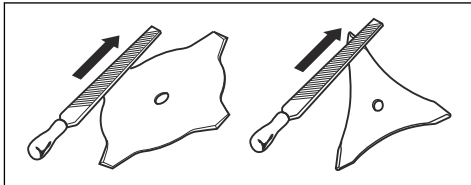


BRĪDINĀJUMS: Apturiet ierīci.
Lietojiet aizsargcimdus.



BRĪDINĀJUMS: Vienmēr atbrīvojieties no asmens, kas ir bojāts. Nemēģiniet iztaisnot saliekti vai savērptu asmeni un izmantot to vēlreiz.

- Lai pareizi uzasinātu zāles nazi vai zāles asmeni, skatiet instrukcijas, kas ir pievienotas griešanas ierīcei.
- Lai nodrošinātu līdzsvaru, visas malas uzasiniet vienādi.
- Izmantojiet viengabala plakano vīli.



Problēmu novēršana

Tastatūra

LED indikatoru displejs	Iespējamās kļūmes	Iespējamā rīcība
Mirgojoša zaļā aktivizēšanas gaismas diode.	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
	Nosakiet griešanas ierīci.	Atlaidiet droseli.
Mirgo sarkana klūdas LED lampiņa.	Spēka sprūds un aktivēšanas pogā tiek nospiesti vienlaicīgi.	Atlaidiet spēka sprūdu, lai izstrādājums tiktu aktivizēts.
	Pārslodze.	Griešanas ierīce ir iestrēgusi, izslēdziet izstrādājumu.
	Temperatūras nobīde.	Izņemiet akumulatoru. Notīriet griešanas ierīci no nevēlamiem materiāliem.
Izstrādājums nesāk darboties.	Netīrumi akumulatora savienotājos.	Notīriet akumulatora savienotājus ar saspiesitu gaisu vai ar mīkstu birsti.
Klūdas LED deg ar sarkanu gaismiņu.	Produktam ir nepieciešama apkope.	Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

Akumulators

Problēma	Iespējamās kļūmes	Iespējamais risinājums
Mirgo zalgā LED lampina.	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
Mirgo sarkans klīdu LED indikators.	Akumulators ir tukšs.	Uzlādējiet akumulatoru.
	Temperatūras nobīde.	Akumulatoru drīkst izmantot temperatūrā no -10°C (14°F) līdz 40°C (104°F).
	Pārsriegums.	Izņemiet akumulatoru no lādētāja.
Iedegas sarkans klīdu LED indikators.	Pārāk liela elementu atšķirība (1 V).	Sazinieties ar vietējo apkopes sniedzēju.

Akumulatora lādētājs

LED indikatoru displejs	Iespējamās kļūmes	Iespējamā rīcība
Mirgo klīdu LED indikators	Temperatūras nobīde.	Izmantojiet akumulatora lādētāju temperatūrā no 5°C (14°F) līdz 40°C (104°F).
	Pārsriegums.	Pārbaudiet, vai tīkla spriegums ir tāds pats, kā norādīts uz izstrādājuma tehnisko datu plāksnītes.
		Izņemiet akumulatoru no lādētāja.
Iedegas sarkana klīdas LED lampiņa.		Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana

Pārvadāšana un uzglabāšana

- Komplektācijā iekļautie litija jonus akumulatori atbilst bīstamo preču normatīvo aktu prasībām.
- Ievērojiet īpašās prasības, kas sniegtas uz iepakojuma un uzlīmēm attiecībā uz komerciālu transportēšanu, kā arī trešo pusi un sūtīšanas aģenta prasības.
- Pirms nosūtīt izstrādājumu, konsultējieties ar bīstamo preču apstrādes speciālistu. Ievērojiet visus spēkā esošos valsts likumus.
- Kad ieviešojat akumulatoru iepakojumā, atvērtiem kontaktiem pievienojiet līmlenti. Ieviešojiet akumulatoru iepakojumā cieši, lai novērstu kustēšanos.
- Transportēšanas vai glabāšanas nolūkos izņemiet akumulatoru.
- Novietojiet akumulatoru un akumulatora lādētāju sausā vietā, kuru neietekmē mitrums un sals.

- Neglabājiet akumulatoru vietās, kur var rasties statiskā elektrība. Neglabājiet akumulatoru metāla kārbā.
- Novietojiet akumulatoru glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 25 °C/77 °F un ko neskar tieša saules gaisma.
- Novietojiet lādētāju glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 45 °C/113 °F un ko neskar tieša saules gaisma.
- Izmantojiet akumulatoru lādētāju tikai tad, ja apkārtējā temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 40 °C/104 °F.
- Pirms akumulatoru novietojat ilgstošai uzglabāšanai, uzlādējiet to par 30–50%.
- Novietojiet akumulatora lādētāju slēgtā un sausā vietā.
- Uzglabāšanas laikā neturiet akumulatoru lādētāja tuvumā. Nelaujiet bērniem un citām nesankcionētām personām pieskarties aprīkojumam. Glabājiet aprīkojumu slēdzamā vietā.

- Notīriet izstrādājumu un veiciet pilnu apkopi, pirms novietojat to ilgstošai glabāšanai.
- Izmantojet transportēšanas aizsargu uz izstrādājuma, lai novērstu traumas vai izstrādājuma bojājumus transportēšanas vai glabāšanas laikā.
- Transportēšanas laikā droši nostipriniet izstrādājumu.

Akumulatora, akumulatoru lādētāja un ierīces utilizācija

Zemāk esošais simbols norāda, ka ierīce nav sadzīves atkritumi. Utilizējiet to elektrisko un elektronisko ierīču

pārstrādes uzņēmumā. Tādējādi tiek samazināta kaitīgā ietekme uz vidi un cilvēkiem.

Plašāku informāciju vaicājiet pašvaldības iestādēm, sadzīves atkritumu apsaimniekotājam vai izplatītājam.



Piezīme: Simbols ir redzams uz ierīces vai ierīces iepakojuma.

Tehniskie dati

Tehniskie dati

	520iRX
Motors	
Motora tips	BLDC (bezsuku) 36 V
Dzenamās vārpstas apgrizeņu skaits, apgr./min	5500
Plaušanas platumis, cm	400
Svars	
Svars bez akumulatora, kg	3,8
Svars ar akumulatoru (kg)	5.1
Aizsardzības līmenis pret ūdeni	
IPX4 ⁵	Jā
Trokšņa emisija ⁶	
Skaņas jaudas līmenis, izmērītais dB (A)	86
Skaņas jaudas līmenis, garantētais L _{WA} dB (A)	89
Trokšņu līmeni ⁷	
Ekvivalenti skaņas spiediena līmenis pie operatora auss, mēriti atbilstoši standartam EN ISO 60335-2-91 un ISO 22868, dB (A):	72
Vibrācijas līmeni ⁸	
Vibrācijas līmeni pie rokturiem, mēriti atbilstoši standartam ISO 22867, m/s ²	

⁵ Husqvarna rokas akumulatora izstrādājumi, kam ir apzīmējums IPX4, atbilst šīm prasībām, ja izstrādājums tam ir apstiprināts

⁶ Atbilstoši EK direktīvai 2000/14/EK trokšņa emisija apkārtnē ir mērīta kā skaņas jauda (L_{WA}). Atšķirība starp garantēto un izmērīto skaņas jaudas līmeni ir tāda, ka garantētā skaņas intensitātes līmena mērījumu rezultāts ietver arī izkliei mērījuma rezultātā un atšķirības dažādām tā paša modeļa ierīcēm atbilstoši direktīvai 2000/14/EK.

⁷ Sniegtajos datos par ekvivalenta skaņas spiediena līmeni ierīcei ir tipiska statistiskā 3 dB (A) izkliede (standartnovirze).

⁸ Sniegtajos datos par vibrācijas līmeni ir tipiska 2 m/s² statistiskā izkliede (standarta novirze).

	520IRX
Apriķots ar trimera galvu (origināls), pa kreisi/pa labi	1.2/0.7
Apriķots ar zāles asmeni (origināls), pa kreisi/pa labi	2.8/1.6

Apstiprinātie akumulatori

Akumulators	BLi200	40-B220X
Tips	Litija jonu	Litija jonu
Akumulatora ietilpība, Ah	5,2	6,0
Nominālais spriegums, V	36	36
Svars, kg (mārciņas)	1,3 (2,9)	1,4 (3,1)

Apstiprinātie akumulatoru lādētāji

Akumulatora lādētājs	QC330	QC500
Ieejas spriegums, V	100–240	100–240
Frekvence, Hz	50-60	50-60
Jauda, W	330	500

Piederumi

Apstiprinātie piederumi

Apstiprināts piederums	Tips	Griešanas ierīces aizsargs, Nr.	Izstrādājuma numurs
Trimmera galva	T25B (Ø 2,0–2,4 mm aukla Whisper)	577 01 83-03	
Zāles asmens/zāles griezējs	Zāles asmens 255-4 (Ø 255, 4 zobī)	577 01 83-03	
Iekāršanas cilpa			590 28 23-01

Atbildības deklarācija

ES atbildības deklarācija

Mēs, **Husqvarna AB**, SE-561 82 Huskvarna, Zviedrija,
tālr. +46-36-146500, ar pilnu atbildību apliecinām, ka šis
izstrādājums:

Apraksts	Ar akumulatoru darbināms zāles trimeris
Zīmols	Husqvarna
Tips/modelis	520iRX
Identifikācija	Ar sērijas numuriem no 2023 un turpmākiem sērijas numuriem

pilnībā atbilst šādām ES direktīvām un noteikumiem:

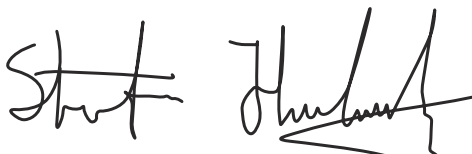
Direktīva/regula	Apraksts
2006/42/EK	"par mehānismiem"
2014/30/EMS	"par elektromagnētisko savietojamību"
2011/65/ES	"par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu"
2000/14/EK	"par trokšņa emisiju vidē"

un ir ievēroti zemāk norādītie saskaņotie standarti un/vai tehniskie dati: EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A15:2021, EN ISO 11806-1:2011, EN 55014-1:2017+A11:2020 (Emission), EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 (Immunity), EN IEC 63000:2018.

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035,
SE-750 07 Uppsala, Sweden ir arī pārbaudījis atbildību
Eiropas Padomes direktīvas 2000/14/EK V pielikumam.
Sertifikāta numurs ir 01/1610/006

Informāciju par trokšņa emisiju skatiet šeit: *Tehniskie dati* /pp. 47.

Huskvarna, 2022-04-11



Stefan Holmberg, R&D Director, Technology Management, Husqvarna AB

Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju



TURINYS

Ivadas.....	50	Techninė priežiūra.....	67
Sauga.....	52	Gedimai ir jų šalinimas.....	69
Surinkimo saugos instrukcijos.....	60	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	70
Priežiūros saugos instrukcijos.....	60	Techniniai duomenys.....	71
Surinkimas.....	60	Priedai.....	72
Naudojimas.....	63	Atitikties deklaracija.....	74

Ivadas

Gaminio aprašas

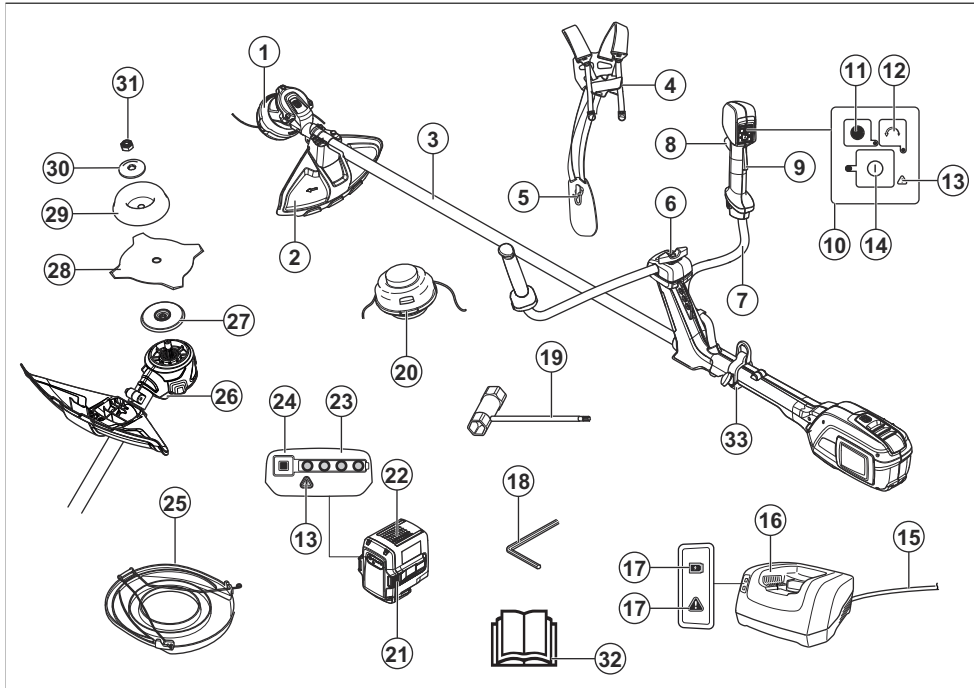
Šis gaminys yra akumuliatoriumi varoma krūmapjovė / žoliapjovė su elektriniu varikliu.

Nuolat stengiamės padidinti jūsų saugumą ir eksplatacijos efektyvumą. Dėl išsamesnės informacijos prašome kreiptis į savo techninės priežiūros astovą.

Naudojimas

Gaminį galima naudoti su žolės pjovimo peiliu arba žoliapjovės galvute įvairių rūšių augmenijai pjauti.

Gaminio apžvalga



1. Žoliapjovės galvutė

2. Pjovimo įtaiso apsauginis elementas

3. Velenas
4. Laikymo diržų greito atsegimo mechanizmas
5. Laikymo diržai, klubo padėklas
6. Rankenų reguliavimo varžtas
7. Valdymo rankena
8. Maitinimo jungiklis
9. Maitinimo jungiklio fiksatorius
10. Klaviatūra
11. „SavE“ mygtukas
12. Sukimosi krypties mygtukas
13. Ispėjimo indikatorius (klaidos šviesos diodas)
14. Išjungimo ir stabdymo mygtukas
15. Lynelis
16. Akumulatoriaus įkroviklis
17. Maitinimo ir išpėjamasis indikatorius (klaidos šviesos diodas)
18. 4 mm šešiabriaunis raktas
19. Raktas su galvute
20. Žoliaplovės galvutė
21. Baterijos nuémimo mygtukai
22. Akumulatorius
23. Akumulatoriaus būsena
24. Akumulatoriaus indikacinis mygtukas
25. Transportavimui skirtas apsauginis elementas
26. Fiksavimo kaiščio skylė, skirta 4 mm šešiabriauniams raktui
27. Varantysis diskas
28. Peilis
29. Atraminis gaubtas
30. Atraminė jungė
31. Fiksavimo veržlė
32. Naudojimo instrukcija
33. Pakabinimo kilpa

Simboliai ant gaminio



ISPĖJIMAS! Šis gaminys gali būti pavojingas. Aplaidžiai ar netinkamai naudojant gali būti sunkiai sužeistas operatorius ar kiti žmonės. Todėl labai svarbu perskaityti ir suprasti šią naudojimo instrukciją. Prieš naudodami gaminį atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir išsitinkite, ar viską gerai supratote.



Naudokite akių apsaugos priemones.



Maks. greitis arba greitis be apkrovos.



Šis gaminys atitinka taikomas EB direktyvas.



Šis gaminys atitinka taikytinų JK reglamentų nuostatas.



Naudodami įrenginį laikykite ne mažesniu kaip 15 m atstumu nuo žmonių ir gyvūnų.



Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.



Avékitė patvarius, neslystančius batus.



Ant produkto ar ant jo pakuočės pateiktii simboliai rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Šį produktą reikia atiduoti į tinkamą perdirbimo įstaigą.



Prieš atlikdami techninę apžiūrą atjunkite akumuliatorių.



Iš įrenginio gali išskrieti pašaliniai objektai, kurie gali sužeisti.



Jeigu pjovimo įranga paliečia objekta, kurio iš karto nenupjauna, peilis gali atšokti. Įrenginys gali nupjauti kūno dalis. Naudodami įrenginį laikykite ne mažesniu kaip 15 m atstumu nuo žmonių ir gyvūnų.



Rodyklės vaizduoja rankenos padėties ribas.



Apsaugotas nuo vandens purslų.



Nuolatinė srovė.



I aplinką skleidžiamo triukšmo etiketė atitinka ES (iskaitant Naujojo Pietų Velslo teisės aktus) ir JK direktyvas bei reglamentas. Gaminio garantuotasis garsio galios lygis nurodytas *Techniniai duomenys psl. 71* ir etiketėje.

yyyywwxxxx

Nominalių parametrų plokštéléje nurodytas serijos numeris. **yyy** yra pagaminimo metai, **ww** yra pagaminimo savaitė.



Akumuliatoriaus įkroviklių naudokite ir laikykite tik uždarose patalpose.



Dviguba izoliacija.

Produkto pažeidimai

Mes neatsakome už mūsų gaminio sugadinimą, jei:

- gaminys netinkamai suremontuotas;
- gaminys suremontuotas naudojant kito gamintojo arba gamintojo nepatvirtintas dalis;
- gaminys turi kito gamintojo arba gamintojo nepatvirtintą priedą;
- gaminys suremontuotas ne patvirtintame techninės priežiūros centre arba jį suremontavo ne patvirtintas atstovas.



Apsaugotas transformatorius.

Sauga

Saugos ženklų reikšmės

Įspėjimai, perspėjimai ir pastabos yra skirtos atkreipti dėmesį į ypač svarbias vadovo dalis.



PERSPĖJIMAS: Naudojamas, kai naudotojui ar šalia esantiems asmenims kyla mirtingo arba sunkaus sužeidimo pavojus arba, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.



PASTABA: Naudojamas, kai kyla pavojus sugadinti gaminį, kitas medžiagas arba padaryti žalą aplinkai, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.

Pasižymėkite: Naudojamas papildomai informacijai apie konkrečią situaciją pateikti.

Bendrieji saugos įspėjimai naudojant elektinius įrankius



PERSPĖJIMAS: Perskaitykite visus saugos nurodymus, instrukcijas, iliustracijas ir specifikacijas, pateikiamas su šiuo elektiniu įrankiu. Nesilaikydami toliau

nurodytu instrukcijų galite sukelti gaisrą, gauti elektros smūgį ir (ar) rimtais susižeisti.

- **Saugokite visus įspėjimus ir instrukcijas, nes jų gali prireikti vėliau.** Terminas „elektros įrankis“ įspėjimuose reiškia iš elektros tinklo maitinamą (laidini) elektros įrankį arba akumuliatoriumi maitinamą (belaidi) elektros įrankį.

Sauga darbo vietoje

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Netvarkingose arba tamsose darbo vietose dažnai įvyksta nelaimės.
- **Nenaudokite elektros įrankių sprogiose aplinkose, pavyzdžiu, ten, kur yra lengvai užsiidegančių skysčių, dujų arba dulkių.** Elektros įrankiai kibirkščiuoja, todėl gali užsiliepsnoti dulkės arba garai.
- **Naudodami elektros įrankį, neleiskite arti būti valkams ir pašaliniams asmenims.** Išsibaškė galite prarasti įrenginio kontrolę.

Elektrosauga

- **Elektinių įrankių kištukai turi atitinkti elektros lizdus.** Niekada nebandykite kokių nors būdų perdyrti kištuko. Jei naudojate ižemintus elektros įrankius, nenaudokite jokių kištukų adapterių. Jeigu kištukai néra perdyrti ir atitinka elektros lizdus, elektros smūgio pavojus yra mažesnis.

- Nesilieskite prie elektros laidininkų paviršių, pavyzdžiu, vamzdžiu, radiatorių, viryklių ir šaldytuvu.** Jei kūnas taps elektros laidininku, iškils elektros smūgio pavojus.
- Nelaikykite elektrinių įrankių lietuje arba drėgnoje aplinkoje.** I elektrinių įrenginių patekės vanduo padidina elektros smūgio pavojus.
- Tinkamai naudokite laidą.** Niekada neneškite įrankio laikydami už laido, netraukite jo ir nebandykite traukdami už jo ištrauktį elektrinio įrankio kištuką. Laikykite laidą atokiai nuo šilumos šaltinių, tepalų, aštrių briaunų ar judančių dalių. Dėl pažeistų arba susipaipojusių laidų padidėja elektros smūgio rizika.
- Jei elektrinių įrankių naudojate lauke, naudokite lauke skirtą naudoti ilgintuvą.** Naudojant lauke skirtą naudoti ilgintuvą, sumažėja elektros smūgio rizika.
- Jeigu elektrinių įrankių būtina naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite liekamosios srovės įtaisus (LSI) apsaugotą maitinimo šaltinį.** Naudojant LSI, sumažėja elektros smūgio pavojus.

Asmens sauga

- Naudodamai elektros įrankį, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu.** Nenaudokite elektros įrankio, jei esate pavargę, apsviaigę nuo narkotikų, alkoholio arba vaistų. Dirbant elektros įrankiais netgi akimirkis neatidumo galiapti sunkaus sužeidimo priežastimi.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones.** Visuomet užsidėkite akių apsaugos priemones. Dėl attinkamomos salygoms naudojamų apsauginių priemonių, pavyzdžiu, respiratorių, neslystančių apsauginių batų, šaldo arba apsauginių ausinių, sumažėja sužeidimų rizika.
- Saugokitės atsikritinio išjungimo.** Prieš prijungdamis įrenginių prie maitinimo šaltinio ar (arba) akumuliatoriu bloko, palindami arba nešdami įrenginių įsitikinkite, kad jungiklis yra išjungimo padėtyje. Jei nešeite elektros įrankį laikydami pіršt ant jungiklio ar prijungsite ji prie maitinimo šaltinio, kai jungiklis yra išjungimo padėtyje, gali įvykti nelaiminges atsikrimas.
- Prie išjungdamai elektros įrankį, pašalininkite iš jo visus reguliavimo raktus ar veržiliarakčius.** Besisukančioje elektros įrankio dalyje paliktas veržiliarakčis arba raktas gali sužeisti.
- Per plačiai neužsimokite.** Visada tvirtai stovėkite ant kojų ir laikykite pusiausvyrą. Tokiu būdu geriau kontroliuosite elektros įrankį netikėtose situacijose.
- Apsirenkite tinkamai.** Niekada nedėvėkite palaidų drabužių ar papuošalių. Nelaikykite plaukų ir drabužių arčių judančių dalių. Palaidi drabužiai, papuošalai arba ilgi plaukai gali ikišti į judančias dalis.
- Jeigu naudojate įtaisus, skirtus dulkių surinkimo įrenginiams prijungti, įsitikinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami.** Naudojant dulkių surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusų pavojų rizika.
- Igdę naudotis įrankiais ir prie jų priprate nenustokite paisyti įrankių saugos principų.** Dėl neatsargų veiksmų galite sunkiai susižeisti vos per akimirką.

Elektros įrankių naudojimas ir priežiūra

- Dirbdami su elektros įrankiu nenaudokite jėgos.** Naudokite savo darbui tinkamą elektros įrankį. Naudojant tam tikslui skirtą elektros įrankį, darbas bus atliktas saugiau ir greičiau.
- Jeigu paspaudus jungikli elektros įrankis neišsijungia arba neišsijungia, nenaudokite įrankio.** Elektros įrankis, kurio nepavyksta tinkamai valdyti jungikliu, kelia pavojų ir turi būti taisomas.
- Prieš reguliuodami elektros įrankius, keisdami priedus arba padėdami saugoti, ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo ir (arba) išimkite akumuliatoriu bloką, jei jis galima išimti.** Laikantis šių prevencinės apsaugos priemonių, sumažėja netycinio elektros įrankio išjungimo rizika.
- Nenaudojamus elektros įrankius laikykite valkams nepasiekiamoje vietoje ir neleiskite naudoti elektros įrankio asmenims, kurie nemoka juo naudotis arba nėra susipažinę su šiomis instrukcijomis.** Nekvalifikotų naudotojų rankose elektros įrankiai yra pavojingi.
- Prižiūrėkite elektrinius įrankius ir priedus.** Patikrinkite, ar sureguliuotos ir nestringa judančios dalys, ar nėra sulūžusių dalių ir kitų veiksniių, kurie gali daryti įtaką elektros įrankio veikimui. Prieš naudojant, sugedusį elektros įrankį reikia sutaisyti. Daug nelaimingo atsikrimo įvyksta dėl netinkamai priziūrimų elektros įrankių.
- Pjovimo įrankiai turi būti pagalasti ir švarūs.** Tinkamai prižiūrėti pjovimo įrankiai su aštriomis pjovimo briaunomis rečiau užstringa ir juos paprasčiau valyti.
- Elektros įrankius, priedus, įrankių galiausvius ir pan. naudokite taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose, atsižvelgdamas į darbo salygas ir atliekamą darbą.** Naudodamai elektros įrankį ne pagal paskirtį, galite sukelti pavojingą situaciją.
- Rankenos ir laikomieji paviršiai visuomet turi būti sausūs ir švarūs (neištepti aliyva ar tepalais).** Slidžios rankenos ir laikymosi paviršiai neleidžia saugiai valyti ir kontroliuoti netikėtose situacijose.

Akumulatorinių įrankių naudojimas ir priežiūra

- Akumulatorius kraukite tik gamintojo nurodytu įkrovikliu.** Įkroviklis, tinkamas vienam akumulatorių blokui, gali sukelti gaisro pavojų, naudojamas kitam akumulatorių blokui įkrauti.
- Elektros įrankius naudokite tik su jiems skirtais akumulatorių blokais.** Naudojant bet kokį kitą akumulatorių bloką kyla sužeidimo ir gaisro pavojus.
- Nenaudojamą akumulatorių bloką laikykite toliau nuo metalinių daiktų, galinčių sukurti jungtį tarp gnybtų, pavyzdžiu, savarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkų metalinių daiktų.** Trumpai sujungus akumulatoriaus gnybtus gali kilti gaisras arba galite nudegti.
- Esant nepalankioms salygomis, iš akumulatoriaus gali imti tekėti skystis.** Neliaiskeite jo. Ant odos netycia patekusį skystį nuplaukite vandeniu. Skryčiui

patekus į akis kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus ištekėjės skystis gali sudirginti arba nudeginti.

- **Nenaudokite pažeisto arba modifikuoto akumulatorių bloko arba įrankio.** Naudojant pažeistus ar modifikuotus akumulatorius, jų veikimas gali būti neprognozuojamas ir jie gali sukelti gaisrą, sprogimą ar sužaloti.
- **Saugokite akumulatorių bloką arba įrankį nuo ugnies ir didelės temperatūros.** Salytis su ugnimi arba 130 °C temperatūra gali sukelti sprogimą.
- **Laikykės visų įkovimo nurodymų ir neįkraukite akumulatorių bloko ar įrankio, esant nurodytame diapazone neišitenkančiai temperatūrai.** Netinkamai įkraunant arba esant nurodytame diapazone neišitenkančiai temperatūrai gali būti pažeistas akumulatorius ir padidėti gaisro tikimybė.
- **Prieš reguliuodami, keisdami priedus arba palikdami įrankį saugoti, išmikite akumulatorių bloką iš įrankio.** Šios atsargumo priemonės sumažina pavoju netyčia paleisti akumulatorinius įrankius.

Techninė priežiūra

- **Elektros įrankio techninę priežiūrą privalo atlikti kvalifikotas remonto specialistas, naudodamas tik tokias pačias pakaitines dalis.** Tokiu būdu bus užtikrinta elektros įrankio sauga.
- **Niekada neapžiūrinėkite pažeistų akumulatorių blokų.** Akumulatorių blokų techninę priežiūrą gali atlikti tik gamintojas arba įgalioti paslaugų teikėjai.

Žoliapjovės, krūmapjovės ir krūmapjovės pjūklo saugos įspėjimai

- **Nenaudokite įrenginio blogomis oro sąlygomis, ypač jei yra žaibo pavoju.** Taip sumažinsite pavoju būti nutrenkiama žaibo.
- **Kruopščiai apžiūrėkite plotą, kuriamo bus naudojamas įrenginys, ar nėra laukinių gyvūnų.** Veikiantis įrenginys gali juos sužeisti.
- **Nuodugniai patirkrinkite vietą, kur bus naudojamas įrenginys, ir pašalinkite akmenis, pagalvius, laidus, kaulus ir kitus pašalinimus objektus.** Išsviedžiamai daktai gali sužaloti.
- **Prieš naudodami įrenginį visada patirkrinkite, ar pjaustytuvas arba pelis ir pjaustytuvo arba peilio aggregatas nepažeisti.** Dėl apgadintų dalių didėja sužeidimo pavoju.
- **Vadovaukite prietu keitimo instrukcijomis.** Netinkamai priveržus peilio tvirtinimo veržles ar varžtus peilis gali būti sugadintas arba jis gali nukristi.
- **Vardinis pjaustytuvo sukimosi greitis turi būti lygus bent jau maksimaliam sukimosi greičiui, nurodytam ant įrenginio.** Didesniu nei vardinu sukimosi greičiu besiskankantis pjaustytuvas gali sulūžti ir išlekti į šalis.
- **Dėvėkite akių, ausų, galvos ir rankų apsaugos priemones.** Tinkamos apsaugos priemonės sumažina sužeidimo pavoju skriekiant aplašioms ar

atsitiktinio prisilietimo prie pjovimo lynelio ar peilio pavoju.

- **Dirbdami su įrenginiu visada avékite neslystančius apsauginius batus.** Nenaudokite įrenginio basi arba avédami atvirą alyvynę. Tokiu būdu sumažinsite pavoju susižeisti kojas dėl sąlyčio su judančiu pjaustytuviu, lyneliu ar peiliu.
- **Dirbdami su įrenginiu visada mūvėkite ilgas kelnes.** Dirbant atidengta oda, didėja tikimybė susižeisti dėl išsviedžiamų objektų.
- **Naudojant įrenginį pašaliniai asmenys turi laikytis atokiau.** Išmetamos nuopojos gali sunkiai sužeisti.
- **Naudodami įrenginį visada darbus atlikite dviem rankomis.** Įrenginį laikykite abiem rankomis, kad neprarastumėte jo kontrolės.
- **Įrenginį laikykite tik už izoliuoto rankenų paviršiaus, nes pjovimo lynelis arba pelis gali prileisti paslėptus laidus.** Pjovimo lyneliu ar peiliams palietus laidą, kuriuo teka elektros srovė, įtampa gali pasiekti atviras įrenginio metalinės dalis, todėl operatorius gali patirti elektros smūgi.
- **Visada tvirtai stovėkite ant kojų, o darbus įrenginiu atlikite tik stovédami ant žemės.** Stovédami ant slidžių ar nestabilių paviršių galite prasti pusiausvyra arba nesuvaldyti įrenginio.
- **Nenaudokite įrenginio ant pernelę stacių šlaity.** Tokiu būdu sumažės pavojujus nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- **Dirbdami šlaituose visada išitikinkite, kad tvirtai stovite, šlaitu visada kiltite horizontaliai, niekada nedirbkite judėdami aukštyn ir žemyn, būkite ypač atsargūs keisdami judėjimo kryptį.** Tokiu būdu sumažės pavojujus nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- **Atlikdami darbus įrenginiu visas kūno dalis saugokite nuo pjaustytuvo, lynelio ar peilio.** Prieš paleisdami įrenginį išitikinkite, kad pjaustytuvas, lynelis ar pelis prie nieko nesilečia. Dirbant įrenginiu netigi akimirkmsis neatidumo gali būti sunkaus susižalojimo ar kitų žmonių sužalojimo priežastis.
- **Nenaudokite įrenginio aukštyste virš juosmens.** Taip išvengsite netycinio pjaustytuvo ar peilio prisilietimo ir geriau valdysite įrenginį netikėtomis aplinkybėmis.
- **Pjaudami įtemptus krūmus ar jaunus medelius saugokite, kad jie neatskočtų atgal.** Atsileidus medžio pluošto įtampai, įtemptas krūmas ar medelis gali atsitrunkti į naudotoją ir (arba) išmušti įrenginį iš rankų.
- **Ypač atsargiai pjaukite krūmus ir jaunus medelius.** Peilis gali ištргti plonuose kamienuose ir atšokti į jus arba išversti iš kojų.
- **Išlaikykite įrenginio kontrolę ir nesilieskite prie pjaustytuvių, lynelių ar peilių bei kitų pavojujų judančių dalių, jei jos visa dar juda.** Taip sumažinsite pavojujus susižaloti dėl judančių dalių.
- **Valydami užstrigusią medžiągar ar atlikdami techninę priežiūrą išitikinkite, kad visi maitinimo jungikliai išjungti ir elektros laidas atjungtas.** Netikėtai išjungus įrenginiui, kai valoma užstrigusis medžiągar

- arba atliekama techninė priežiūra, galima sunkiai susižeisti.
- **Nešti galima tik iš Jungtą įrenginį ir laikant jį kuo toliau nuo kūno.** Jei įrenginys naudojamas tinkamai, sumažėja netyčinio sąlyčio su besiukančiu pjaustytuvu, lyneliu ar peiliu galimybė.
 - **Įrenginį transportuodami ar sandėliuodami ant metalinių peilių visada uždėkite gaubtą.** Tinkamai naudojant įrenginį sumažėja pavojus atsitiktinai prisiliesti prie besiukančio peilio.
 - **Naudokite tik gamintojo nurodytus pjaustytuvus, lynelius, pjovimo galvutes ir peilius.** Dėl netinkamų atsarginių dalių kyla pavojus įrenginį sugadinti ir susižeisti.
- ### Peilių atmetimo priežastys ir susiję įspėjimai
- Visada įrenginį tvirtai suimkite abiem rankomis ir laikykite rankas taip, kad atlaikytumėte peilio atmetimo efektą. Jūsų kūnas turi būti kairėje įrenginio pusėje. Peilio atmetimas gali padidinti susizalojimo pavojų, nes įrenginys gali netiketai pajudėti. Operatorius peilio atmetimą gali suvaldyti, jei imsis tinkamų atsargumo priemonių.
 - **Jei peilis užstrigo ar dėl kokios nors priežasties pjovimui norite nutraukti, išjunkite įrenginį ir laikykite jį nejudindami, kol peilis visiškai sustos.** Jei peilis striga, peiliui besiukančia neskanda kipite įrenginio ištraukti arba trauktį įrenginio atgal, nes peilis gali būti atmestas. Išsiaiškinkite peilio strigimo priežastį ir imkitės ištaisomui veiksmui jai pašalinti.
 - **Nenaudokite atšipsusius ar sugadintų peilių.** Atšipę ar sugadinti peiliui padidina užsikirtimo ar strigimo pavojų pjovimo metu, todėl peilis gali būti atmestas.
 - **Visada pasirūpinkite tinkamu pjaunamos medžiagos matomumu.** Atskokime tikimybė didesnė ten, kur sunku matyti pjaunamą medžiągą.
 - **Jei dirbant įrenginiu prie jūsų prieinā kitas žmogus, įrenginį išjunkite.** Peilių atmetimas padidėja pavojus sužeisti kitus žmones judančiu peiliu.
- ### Kita pagrindinė saugos informacija
- Išjunkite gaminį prieš pernešdami jį į kitą darbo vietą. Perduodami gaminį kitam asmeniui visuomet nuimkite akumuliatorių.
 - Niekada nededkite gaminio ant žemės, jei jis nėra išjungtas ir nenuimtas akumulatorius. Nepalikite gaminio be priežiūros, kai jis įjungtas.
 - Išjungus gaminį pjovimo prietaisas sustoja ne iš karto.
 - Paleidimo jungikliui grįžus į pradinę padėtį peilis turi visiškai sustoti.
 - Prieš naudodami gaminį po bet kokio smūgio, patikrinkite, ar jis nesusidėvėjės, ar nepažeistas ir ar nereikia remonto.
 - Jei naudojant gaminį užsikerta pjovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išitinkinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumulatorių prieš valydamis, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) pjovimo įtaisą.
- Prieš darbą atlikite produkto patikrą. Žr. *Gaminio apsauginės priemonės psl. 57* ir *Gaminio patikra prieš naudojimą psl. 63*. Sugadinto produkto nenaudokite. Atlikite šiame vadove nurodytas saugos patikras, techninės priežiūros ir aptarnavimo procedūras.
 - Netvarkinga pjovimo įranga gali padidinti nelaimingu atsikimų pavojų.
 - Patikrinkite, ar pavara švari ir joje nėra įtrūkių. Nuo pavarošos šepečiu nuvalykite žoles ir lapus. Prireikus būtina dėvėti pirštines.
 - Ventiliacijos angas visuomet saugokite nuo šukšlių.
 - Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė gerai pritrintinta prie žoliapjovės.
 - Prieš įjungiant aparatą būtina sumontuoti visus dangčius, apsaugas ir rankenas.
 - Patikrinkite, ar produktas yra gerame stovyje. Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
 - Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė ir žoliapjovės apsauginis skydas nėra pažeisti ir neįtrūkė. Pakeiskite žoliapjovės galvutę ar žoliapjovės apsauginį elementą, jei jie yra deformuoti ar įtrūkė. Specifinė pjovimo įrangai visada naudokite tik rekomenduojamą apsaugą. Žr. skyrių Techniniai duomenys.
 - Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatsargūs arba gaminį naudotės netinkamai. Šis gaminys gali rimtai sužeisti arba pražudyti naudotoją arba aplinkinius.
 - Šis prietaisas nesiskirtas naudoti asmenims (tarp jų ir vaikams) su ribotais fiziniais, jutiminių ar protinių gebėjimais, neturinčiais patirties ar žinių, nebent asmuo, atsakingas už jų saugą, pateikė atitinkamas instrukcijas. Žiūrėkite, kad su įrenginiu nežaistų vaikai.
 - Niekauda neleiskite vaikams naudoti įrenginį ar būti arti jo. Kadangi įrenginį užvesti labai paprasta, neprižiūrimi vaikai gali lengvai tai padaryti. Tai reiškia, jog iškyla pavojus sunkiai susižeisti. Todėl, kai nepriziūrite įrenginį, visuomet nuimkite bateriją.
 - Niekuomet neleiskite vaikams ar kitiams asmenims, neapmokytiems naudotis gaminiu ir / arba akumulatoriumi, jais naudotis ar atlikti techninę priežiūrą.
 - Naudojimą gali reglamentuoti nacionalinės arba vienos taisyklės. Laikykites nustatytyų taisyklių.
 - Įrangą laikykite rakinamoje patalpoje, kur jos nepasiokies vaikai ir pašaliniai asmenys.
 - Saugant ir gabenant visada privaloma naudoti gabenimo apsaugą.
 - Rankas ir pėdas visuomet laikykite atokiau nuo pjovimo srities, ypač įjungdami variklį.
 - Išjunge gaminį, rankas ir pėdas laikykite atokiai nuo pjovimo įtaiso, kol jis visiškai nesustoja.
 - Kai įrenginys įjungtas arba sukančias pjovimo įtaisus patys nemeginkite ir kitiams asmenims neleiskite pašalinti nupjautos medžiagos, nes galima sunkiai susižeisti.

- Atminkite, kad Jūs, operatorius, atsakote už tai, kad nekiltų pavojus žmonėms ir jų nuosavybei.
 - Be gamintojo leidimo jokiui atveju negalima keisti originalios gaminio konstrukcijos. Būtinai naudokite originalias atsargines dalis. Nesuderinti konstrukcijos pakelimai bei nepritaikyti detalių gali sukelti rimtus kūno sužalojimus ir net mirtį. Žalai, patirtai dėl neigaliotų priedų ar atsarginių dalių naudojimo, gali būti netaikoma garantija.
 - Su gaminiu galite naudoti tik rekomenduojamus pjovimo įtaisus, kurie nurodyti skyriuje „Techniniai duomenys“.
 - Niekada nenaudokite gaminio, kurio konstrukcija yra pakeista ir neatitinka gamyklinių standartų.
 - Niekada nenaudokite techniškai netvarkingo gaminio. Vykdykite šiam vadove nurodytas tikrinimo, techninės priežiūros ir remonto procedūras. Kai kuriuos techninės priežiūros darbus gali atlikti tik apmokyti ir kvalifikuoti specialistai. Žiūrėkite nurodymus, pateikiamas skyriuje „Techninė priežiūra“.
 - Darbas blogu oru vargina ir dažnai padidina pavojaus riziką. Dėl didesnio pavojaus, nerekomenduojama naudoti iрenginio labai blogu oru, pavyzdžiu, kai yra didelis rūkas, smarkus lietus, stiprus vėjas, didelis šaltis, žaibo pavojus ir pan.
 - Niekada nedirbkite stovédami ant kopėcių, suoliuko ar kito netvirtai pakelto pagrindo.
 - Išjungtus prietaisus laikykite patalpoje – nenaudojami prietaisai turi būti laikomi patalpoje.
 - Neįmanoma numatyti visų situacijų, kurios gali iškilti. Visada elkitės atsargiai ir vadovaukitės sveiki protu. Neapsiūmkite atlikti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikuotas. Jeigu perskaitytę šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti iрenginį, pasitarkite su tai išmanančiu asmeniu.
 - Užtikrinkite, kad dirbtų prie jūsų arčiau nei 15 metrų neprišartintų žmonės ar gyvūnai. Kai vienoje vietoje šiaisiai iрenginiai dirba keli asmenys, tarp jų turi būti išlaikomas mažiausiai 15 m saugus atstumas. Priešingu atveju galite juos sunkiai sužeisti. Kam nors priartėjus, nedelsdami sustabdykite gaminį. Niekada nesisukinėkite su gaminiu priės tai neįsitikinę, ar už jūsų nieko nėra.
 - Jei naudojant gaminį užsikerta pjovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išsitinkinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumulatorių priės valydamis, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) pjovimo įtaisa.
 - Užtikrinkite, kad žmonės, gyvuliai ar kiti objektai nepaveiks jūsų pjovimo įtaiso valdymo ir ju nepasieks pjovimo įtaisas arba pjovimo įtaiso sviesi palaidi objektai. Niekada nenaudokite gaminio, jei nelaimės atveju nebūtu kaip iškvesti pagalbą.
 - Ištitinkinkite, kad galite laisvai stoveti ir judėti. Apžiūrėkite, ar jūsų darbo vietoje nėra kliūčių, pavyzdžių, išskilišių medžių šaknų, akmenų, šakų, grovių, jei kartais tektų greitai pasitrauktį. Labai atsargiai dirbkite ant stačių šliaitų.
 - Eikite, niekada nebékite.
- Patikrinkite darbo vietą. Pašalinkite visus palaidus daiktus, pavyzdžiui, akmenis, stiklo šukes, viniš, plieninę vielą, virvės galukus ir pan., kurie gali būti išmetami arba apsivynioti aplink pjovimo įtaisą ar jo apsauga.
 - Saugokites šakų nuolaužų, kurios gali būti išmetamos pjaunant. Nepjaukite per arti žemės vietose, kur gali būti išsviesti akmenys ir kiti daiktai.
 - Pasirūpinkite, kad pjovimo įtaiso neliešumėte drabužiais ar kūno dalimis, kai gaminys yra įjungtas. Gaminį laikykite žemiau juosmens.
 - Saugokites į orą pakeliamu daiktu. Visada naudokite pripažintus apsauginius akinius. Niekada nesilenkite virš pjovimo įtaiso apsaugos. Akmenys, šiukšlės ir pan. gali pataikyti į akis ir sukelti apakimą arba rimtai sužaloti.
 - Jeigu dévite apsaugines ausines, būkite atidūs, kad išgirstume galimus įspėjamuosius signalus ar šūksnius. Išjungus įrenginį visada nusiilmkite apsaugines ausines.
 - Jei atsiranda nepageidaujamų vibracijų, išvyniokite naujo lynelio, šiataip nustatydami tinkamą jo ilgi, kad vibracija laitauti.
 - Jeigu gaminys pradeda neįprastai vibruoti, sustabdykite jį ir nuimkite akumulatorių.
 - Ilgalaikė vibracija gali pakenkti silpnos kraujų apytakos žmonių kraujų apytakai ar nervų sistemai. Pajutę pernelgy stiprios vibracijos sukelius simptomus, kreipkitės į gydytoją. Simptomai yra nutirpimas, nejautrumas, badymas, diligčiojimas, skausmas, silpnumas, odos spalvos ir būklės pakitimas. Šie simptomai dažniausiai pasireiškia pirkštuose, plaštakose ir riešuose.
 - Gaminį visada laikykite abiem rankomis. Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.

Asmeninės apsauginės priemonės



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Naudodami iрenginį būtinai dėvėkite patvirtintas asmenines apsaugines priemones. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojaus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukritėsite. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamą įrangą.
- Jeigu darbu zonoje yra aukštessnių nei 2 m / 6,5 pėdos medžių, dėvėkite šalmą.
- Naudokite patvirtintas apsaugines ausines.
- Visada naudokite patvirtintus apsauginius akinius, atitinkančius ANSI Z87.1 standartą JAV arba EN

166 ES šalyse. Veidui apsaugoti naudokite skydelį.
Norint apsaugoti akis, vien skydelio nepakanka.



- Kai būtina, pvz., montuojant, apžiūrint arba valant pjovimo įranga, užsimaukite pirštines.
- Avėkite apsauginius batus su plieninėmis nosimis ir neslystančiais padais.
- Vilkėkite iš stiprių medžiagos pagamintus drabužius. Būtinai mūvėkite tvirtas, ilgas kelnes, vilkėkite apranga ilgomis rankovėmis Nevilkėkite laisvų drabužių, kurie gali užkibti už krūmokšnių ir šakų. Nedėvėkite papušalų, trumpų kelnių ir neavėkite sandalų. Nebūkite basi. Saugiai susisekite plaukus aukščiau pečių.



- Pasirūpinkite, kad netoli ese būtų pirmosios pagalbos vaistinėlė.



Gaminio apsauginės priemonės



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodamini gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

Šiame skyriuje aprašyti gaminio saugos priemonės, jų paskirtis ir patarimai, kaip atliki patikros ir priežiūros darbus, siekiant užtikrinti tinkamą gaminio veikimą. Žr. instrukcijas skyriuje, *Gaminio apžvalga* ps. 50 kad sužinotumėte, kur jūsų gaminyje yra šios dalys.

Gaminio naudojimo laikas gali sutrumpėti, o nelaimingų atsitikimų pavojus gali padidėti, jei gaminys nebus tinkamai prižiūrimas, o techninė priežiūra ir (arba) remonto darbai nebus atliekami profesionaliai. Prireikus daugiau informacijos, prašome kreiptis į artimiausią techninės priežiūros atstovą.



PERSPÉJIMAS: Niekada nenaudokite gaminio, kurio apsauginės dalys yra pažeistos. Gaminio saugos įranga turi būti tikrinama ir prižiūrima taip, kaip yra aprašyta šiame skyrellyje. Jei gaminys neatitinka bet kurio iš šių kontrolinių

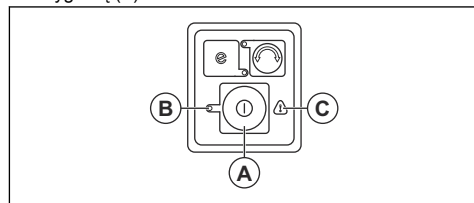
reikalavimų, kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą dėl gaminio remonto.



PASTABA: Įrenginio techninė priežiūra ir taisymas reikalauja specialaus pasirengimo. Tai ypač susiję su įrenginio saugos įranga. Jei jūsų įrenginys neatitiks nors vieno iš žemiau pateiktų kontrolės reikalavimų, kreipkitės į sertifikuotą remonto dirbtuvę. Išsigus mūsų gaminį, garantuojame profesionalų aptarnavimą ir techninę priežiūrą. Jei įrenginio pardavėjas neatlecia aptarnavimo, paprašykite jo duoti artimiausios remonto dirbtuvės adresą.

Klaviatūros patikra

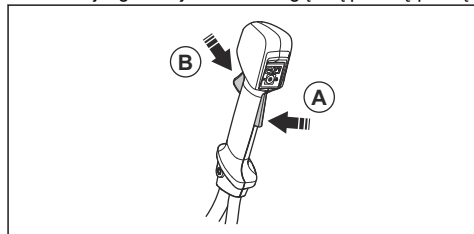
- Paspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką (A).



- Gaminys įjungiamas, kai šviečia šviesos diodas (B).
 - Gaminys išjungiamas, kai užgesta šviesos diodas (B).
- Jeigu šviečia arba mirksi įspėjamasis indikatorius (C), žr. *Gedimai ir jų šalinimas* ps. 69

Maitinimo jungiklio užrakto patikra

Maitinimo jungiklio užraktas sukonstruotas taip, kad apsaugotų nuo netycinio įjungimo. Atleidus rankeną maitinimo jungiklis ir jo fiksatorius gržta į pradinę padėtį.



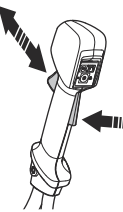
1. Isitinkinkite, kad maitinimo jungiklis yra užfiksotas, kai fiksatorius yra savo pradinėje padėtyje.



2. Įspauskite maitinimo jungiklio fiksatorių ir patikrinkite, ar atleidus jis grįžta į savo pradinę padėtį.



3. Isitinkinkite, kad maitinimo jungiklis ir jo užraktas laisvai juda ir kad grįžimo spyruoklė veikia tinkamai.



4. Ijunkite gaminį, žr. *Gaminio paleidimas* psl. 65.
5. Iki galu nuspauskite akceleratorių.
6. Ateiskite maitinimo jungiklį ir isitinkinkite, kad pjovimo įtaisas sustoja ir daugiau nesisuka.

Pjovimo įtaiso apsaugo patikra

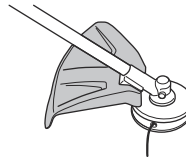


PERSPĖJIMAS: Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto ir tinkamai uždėto pjovimo įtaiso apsaugo. Visuomet naudokite rekomenduojamą pjovimo įtaisui pritaikytą apsaugą, žr. *Patvirtinti priedai* psl. 72. Jei sumontuotas netinkamas ar netvarkingas pjovimo įtaiso apsaugas, galima sunkiai susižeisti.

Pjovimo įtaiso apsauga sustabdo operatoriaus kryptimi išsviedžiamus objektus. Be to, jis saugo, kad nepaliestumėte pjovimo įtaiso ir nesusižeistumėte.

1. Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių.

2. Apžiūrėkite, ar apsauga nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.



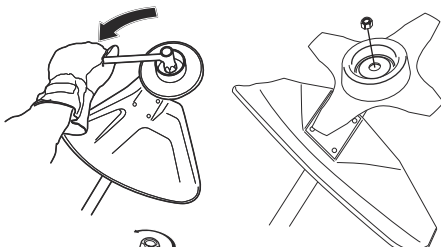
3. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.

Antveržlės tvirtinimas ir nuémimas



PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių, mūvėkite apsauginės pirštines ir saugokites pjovimo įtaiso aštriu briaunų.

Fiksavimo veržlė naudojama kai kuriems pjovimo įtaisams tvirtinti. Antveržlės veržlės sriegis kairinis.



- Tvirtindami fiksavimo veržlę sukite prieš pjovimo įtaiso sukimosi kryptį.
- Nuimdamai veržlę sukite pjovimo įtaiso sukimosi kryptimi.
- Norėdami atlaisvinti arba priveržti veržlę, naudokite raktą su galvute ilgu kotu. Paveikslė rodyklė rodo sritį, kurioje galima naudoti raktą su galvute.

Pasižymėkite: Isitinkinkite, kad neįmanoma ranka pasukti antveržlę. Jeigu nailioninės įvorės pasipiršinimas mažesnis nei 1,5 Nm, pakeiskite veržlę. Veržlė turi būti pakeista maždaug po 10 prisukimų.

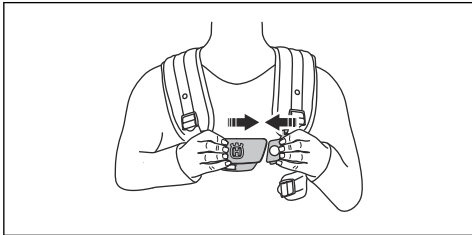
Greito atsegimo įtaiso patikra



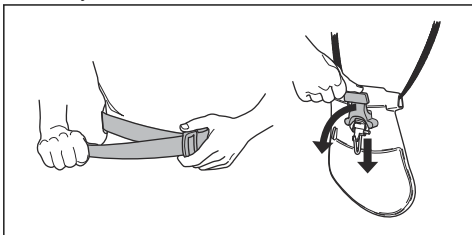
PERSPĖJIMAS: Nenaudokite laikymo diržų su sugedusia greito atsegimo funkcija.

1. Išjunkite variklį.
2. Apžiūrėkite, ar mechanizmas nesugadintas, pavyzdžiu, neįskilęs.

3. Atsekite ir prisekite greito atsegimo mechanizmą, kad patikrintumėte, ar jis tinkamai veikia.



4. Jei laikymo diržai yra su juosmens pagalvėle ir juosmens diržu, įsitinkinkite, kad greito atsegimo funkcija veikia tinkamai.



Pjovimo įtaisas



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami bet kurios pjovimo įtaiso dalies priežiūros darbus, nuimkite akumuliatorių ir įsitinkinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo.



PERSPĒJIMAS: Naudokite tinkamą pjovimo įtaisą. Pjovimo įtaisą naudokite tik su mūsų rekomenduojamais apsaugais, žr. *Patvirtinti priedai psl. 72.* Įsitinkinkite, kad pjovimo įtaisas yra tinkamai pagalastas. Jei pjovimo įtaisas nėra tinkamai pagalastas, padidėja peilio atmetimo atgal pavojus.

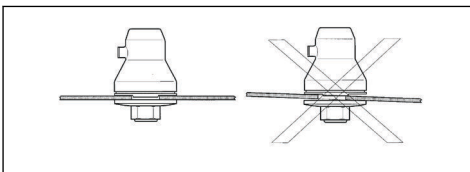


PERSPĒJIMAS: Blogai pagalasta ar sugadinta geležtė padidina nelaimingų atsitikimų pavojų. Peilio ašmenys turi būti gerai ir teisingai pagalasti. Laikykites instrukcijų ir naudokite rekomenduojamą dildės šablona.



PERSPĒJIMAS: Atleidus paleidimo jungiklį, iš inercijos besisukantis peilis gali

sužaloti. Būtina išlaikyti tinkamą kontrolę, kol peilis visiškai nustos suktis.



Mūvėkite pirštines, jei dirbate prie pjovimo įtaiso.

- Stambiai žolei pjauti naudokite žolés pjovimo peili.
- Norėdami žolę formuoti, naudokite žoliapiovės galvutę.
- Tiksinkite, ar pjovimo įranga nepažeista ir neįskilusi. Pakeiskite pažeistą pjovimo įtaisą.

Žoliapiovės galvutė

- Visada naudokite tinkama žoliapiovės galvutę, pjovimo įtaisais ir pjovimo lyneli. Žr. *Patvirtinti priedai psl. 72* ir šio vadovo pabaigoje pateiktus surinkimo nurodymus.
- Patiksinkite, ar nepažeistas žoliapiovės apsaugo peilis.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo lynelis būtų glaudžiai ir tolygiai suvyniotas ant būgno, kad išvengtumėte neįprastų gaminio vibracijų. Dėl skirtingo ilgio lynelių gali atsirasti nereikalingų vibracijų. Trinktelėkite žoliapiovės galvutę į žemę, kad sulygintumėte lynelių ilgius.

Jei norite, kad lynelis tarnautų ilgiau, prieš vyniodami, 2 dinėmis ar daugiau pamerkite jį į vandenį. Šitaip lynelis taps atsparesnis.

Žolés pjovimo peilis

- Naudokite tinkamai pagalastas geležtes. Blogai pagalasta ar sugadinta geležtė padidina sužeidimų pavojų.
- Naudokite tinkamos prapjovos geležtes. Tinkama geležtės prapjova 1 mm. Dėl netinkamos geležtės prapjovos padidėja pavojus susižeisti ir sugadinti įrengini.
- Kad tinkamai pagalustumėte geležtę ir nustatyti reikiamą prapjovą, žr. su geležte pateiktą instrukciją.

Surinkimo saugos instrukcijos



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodamis gaminį atidžiai perskaitykite, supraskite ir tiksliai laikykites šių nurodymų.

- Prieš surinkdami gaminį nuimkite akumulatorių.
- Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.
- Naudojant pažeistą arba netinkamą apsaugą galima susižeisti. Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto apsaugo.
- Prieš paleisdami gaminį įsitikinkite, kad tinkamai surinkote dangtelį ir veleną.
- Pavaros diskas ar atraminė jungė turi būti tinkamai įleisti į pjovimo įtaiso viduryje esančią angą. Netinkamai uždėtas pjovimo įtaisas gali sunkiai arba mirtinai sužeisti.
- Kad įrenginių būtų galima saugiai naudoti ir nebūtų sužeistas naudotojas arba kiti asmenys, įrenginys būtinai turi būti tinkamai prikabintas prie diržų.

Peilių ir žoliapjovės galvučių surinkimas



PERSPÉJIMAS: Montujant pjovimo įtaisus ypač svarbu, kad varantysis diskas /

Priežiūros saugos instrukcijos



PERSPÉJIMAS: Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, kitą patikrą ar montuodami įrenginių, išmikite akumuliatorių.
- Operatorius gali atlikti tik tokius priežiūros ir techninės priežiūros darbus, kurie aprašyti šiame operatoriaus vadove. Dėl didesnių techninės priežiūros ir aptarnavimo darbų kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.
- Nevalykite akumuliatoriaus ar įkoviklio vandeniu. Stiprus ploviklis gali sugadinti įrenginių.
- Neatliekant techninės priežiūros trumpéja įrenginio naudojimo laikas ir didėja nelaimingų atsikitimų pavojus.

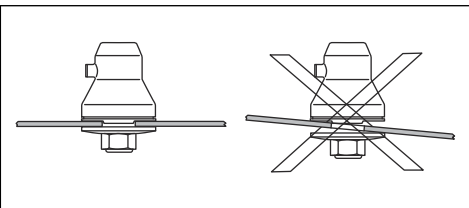
Surinkimas

Ivadas



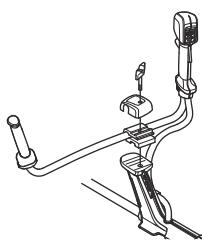
PERSPÉJIMAS: Prieš surinkdami gaminį perskaitykite ir supraskite skyrių apie saugą.

atraminio flanšo reguliuojanti dalis pataikytų tiksliai į pjovimo įrangos centro angą. Neteisingai sumontuotas pjovimo įtaisas gali būti sunkių ir (arba) mirtinų sužeidimų priežastimi.



Valdymo rankenos surinkimas

1. Kaip vaizduojama paveiksle, nuimkite tvirtinimo rankenėlę ir pritvirtinkite valdymo rankeną.



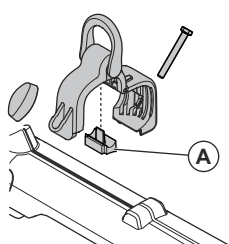
2. Nestipriai priveržkite tvirtinimo rankenėlę.
3. Užsidėkite diržus ir pakabinkite įrenginį už kabinimo vietas.
4. Sureguliuokite rankeną taip, kad gaminys būtų tinkamoje darbinėje padėtyje.



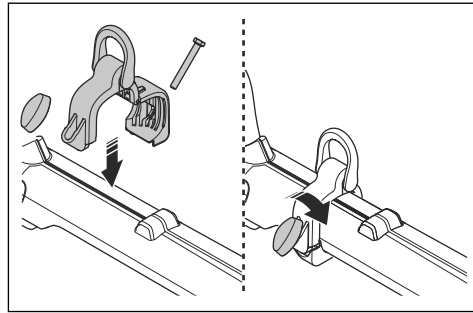
5. Iki galio priveržkite tvirtinimo rankenėlę.

Pakabinimo kilpos surinkimas

1. Istumkite fiksavimo detalę (A) iš pakabinimo kilpos.



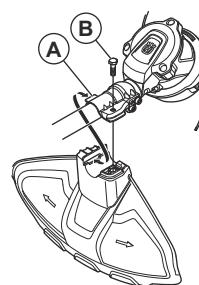
2. Uždékite pakabinimo kilpą ant veleno.



3. Sujunkite pakabinimo kilpos galus.
4. Įstatykite varžtą.
5. Ant varžto uždékite tvirtinimo rankenėlę.
6. Priveržkite tvirtinimo rankenėlę.

Žoliapjovės apsaugo surinkimas

1. Uždékite reikiamą žoliapjovės galvutės apsaugą, žr. *Priedai psl. 72.*
2. Žoliapjovės apsaugą užkabinkite ant plokštelės laikiklio kabliuko (A).
3. Žoliapjovės apsaugą palenkite prie veleno ir pritvirtinkite varžtu (B) priešingoje veleno pusėje.



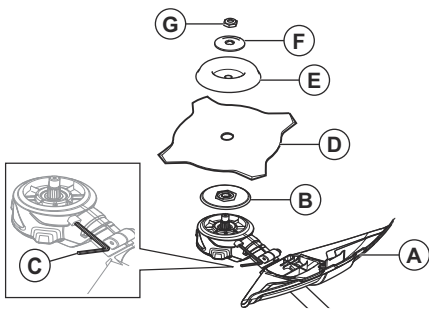
Peilio surinkimas



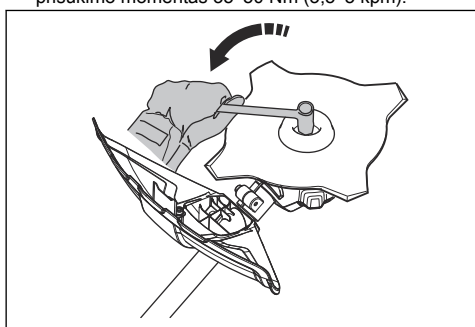
PASTABA: Naudokite tik patvirtintą peilio apsaugą. Žr. .

1. Padékite gaminio pavarą ant lygaus paviršiaus, kad įsitikintumėte, jog peilis yra surinktas teisingai.

2. Uždékite peilio apsaugą (A) ant veleno, žr.
Zoliapjovės apsaugo surinkimas psl. 61.



3. Varantijų diską (B) pritvirtinkite prie darbinio veleno.
4. Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varanciojo disko angų atsistos ties reikiama skyle pavarošo korpusse.
5. Užveržkite fiksavimo varžtą (C) prieš tai užfiksavę veleną šešiabriauniu raktu.
6. Ant galios atidavimo veleno uždékite peili (D) ir atraminių gaubtų (E).
7. Ant galios atidavimo veleno uždékite gaubto poveržlę (F).
8. Prisukite veržlę (G). Veržliaraktio rankeną laikykite kaip įmanoma arčiau peilio apsaugos. Norédami priveržti veržlę, sukite veržliaraktį prieš laikrodžio rodyklę, priešinga sukimuisi kryptimi. Veržlės prisukimo momentas 35–50 Nm (3,5–5 kpm).

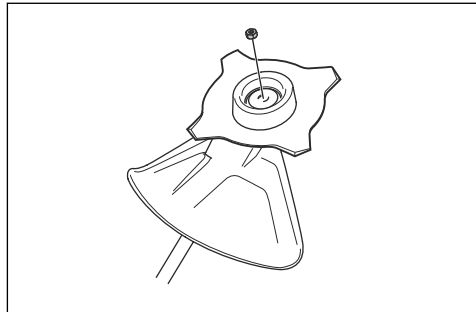


Antveržlės tvirtinimas ir nuémimas

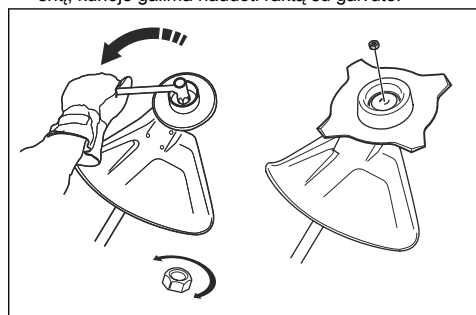


PERSPĖJIMAS: Išjunkite variklij, mūvėkite apsauginės pirštines ir saugokite pjovimo įtaiso ašturi briaunų.

Fiksavimo veržlė naudojama kai kuriems pjovimo įtaisams tvirtinti. Antveržlės veržlės sriegis kairinis.



- Tvirtindami fiksavimo veržlę sukite prieš pjovimo įtaiso sukimosi kryptimi.
- Nuimdami fiksavimo veržlę sukite ją pjovimo įtaiso sukimosi kryptimi.
- Norédami atlaisvinti arba priveržti veržlę, naudokite raktą su galvute ilgu kotu. Paveiksle rodyklė rodo sritį, kurioje galima naudoti raktą su galvute.



PERSPĖJIMAS: Atlaisvinant arba priveržiant pjuklo geležtés veržlę jos ašmenys gali sužeisti. Todėl atlikdami šį darbą ranką visada laikykite prie geležtés apsaugos.

Pasižymėkite: Išsitinkinkite, kad neįmanoma ranka pasukti antveržlės. Jeigu nailoninės įvorės pasipriešinimas mažesnis nei 1,5 Nm, pakeiskite veržlę. Veržlė turi būti pakeista maždaug po 10 prisukimų.

Laikymo diržų reguliavimas



PERSPĖJIMAS: Įrenginys turi būti visada tinkamai prikabintas prie laikymo diržų. Nenaudokite pažeistų laikymo diržų.

1. Užsidékite laikymo diržus.
2. Prijunkite įrenginį prie diržo.
3. Sureguliuoikite tinkamiausią darbinę diržo padėtį.

4. Sureguliuokite šoninius diržus taip, kad abu pečiai būtų vienodai apkrauti.



5. Sureguliuokite laikymo diržus taip, kad pjovimo įtaisas būtų lygiagrečiai su žemės paviršiumi.

6. Leiskite pjovimo įtaisui lengvai remtis į žemę. Sureguliuokite laikymo diržų sąvaržas, kad gaminys būtų tinkamai subalansuotas.

Pasižymėkite: Jei naudojate žolės pjovimo peili, jis turi būti balansuojamas maždaug 10 cm / 4 col. virš žemės paviršiaus.

Naudojimas

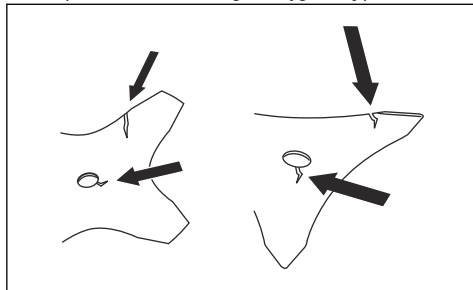
Ivadas



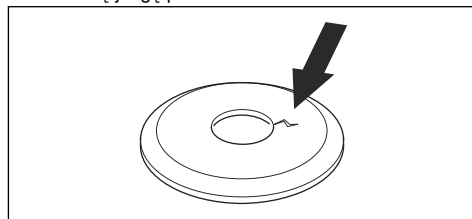
PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį perskaitykite ir supraskite skyrių apie saugą.

Gaminio patikra prieš naudojimą

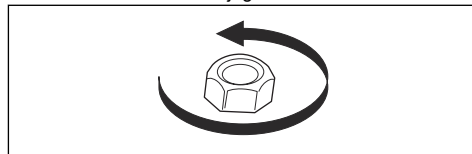
- Patikrinkite, ar variklis švarus ir tame nėra ištrūkių. Naudodami šepetį nuvalykite nuo variklio žolę ir lapus. Prireikus mūvėkite apsaugines prištines.
- Pasirūpinkite, kad žoliapovės galvutė būtų tinkamai pritvirtinta prie gaminio.
- Atnikite šioje instrukcijoje aprašytas saugos patikras, priežiūros ir techninės priežiūros procedūras.
- Įsitikinkite, kad gaminis nepažeistas. Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Įsitikinkite, kad ant peilio nėra ištrūkių. Ištrūkiai paprastai atsiranda tada, kai galąsdami peilių paliekate per aštrius kampus dantų apačioje. Ištrūkiai taip pat atsiranda tada, kai naudojate peili su atšipusiais dantimis. Sugadintą geležtę pakeiskite.



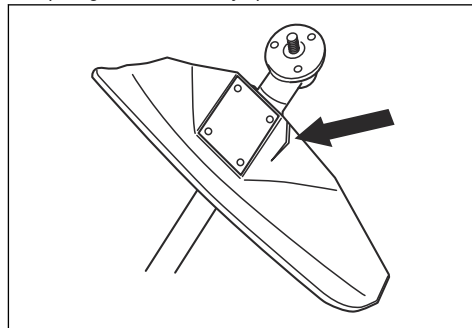
- Patikrinkite, ar neįtrūkusi atraminė jungė. Sugadintą atraminę jungę pakeiskite.



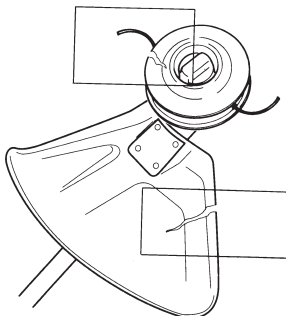
- Įsitikinkite, kad fiksavimo veržlės fiksavimo jėga nėra sumažėjusi. Fiksavimo veržlės fiksavimo jėga turi būti ne mažesnė kaip 1,5 Nm. Fiksavimo veržlę reikia veržti 35–50 Nm jėga.



- Patikrinkite, ar nesugadinta ir nejskilusi geležtės apsauga. Jeigu geležtės apsauga buvo sutrenkta arba išskilusi, ją pakeiskite. Nenaudokite gaminio be apsaugo arba tada, kai jis pažeistas.



- Patikrinkite, ar nesugadinta ir neįskilusi žoliapovės galvutė ir pjovimo įrangos apsauga. Sugadintą arba iškilusią žoliapovės galvutę ir pjovimo įrangos apsaugą pakeiskite.



- Prieš paleisdami gaminį pasirūpinkite, kad visi dangčiai, apsaugai, rankenos ir pjovimo įtaisas būtų tinkamai pritvirtinti ir nesugadinti.

Akumuliatoriu įkroviklio prijungimas

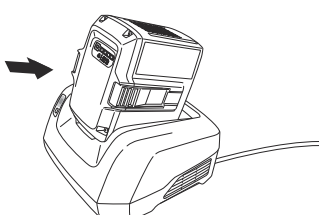
- Prijunkite įkroviklį prie informacinėje plokštéléje nurodytos įtampos ir dažnio maitinimo šaltinio.
- Prijunkite kištuką prie įžeminto lizdo. Akumuliatoriaus įkroviklio LED indikatorius vieną kartą sumirksts žaliai.

Pasižymėkite: Akumuliatorius nebus kraunamas, jeigu akumuliatoriaus temperatūra aukštesnė negu 50 °C / 122 °F. Jeigu temperatūra aukštesnė negu 50 °C / 122 °F, akumuliatorių įkroviklis aušins akumuliatorių.

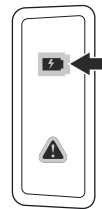
Norédami įkrauti akumuliatorių

Pasižymėkite: Jeigu naudojate įrenginį pirmą kartą, įkraukite akumuliatorių. Naujas akumuliatorius įkrautas tik 30 %.

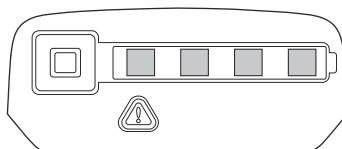
- Įsitinkinkite, kad akumuliatorius sausas.
- Akumuliatorių įstatykite į įkroviklį.



- Įsitinkinkite, kad įjungtas žalias akumuliatorių įkroviklio indikatorius. Tai reiškia, kad akumuliatorius prijungtas prie akumuliatorių įkroviklio.



- Įsižiebus visiems akumuliatoriaus LED indikatoriams, akumuliatorius yra visiškai įkrautas.



- Norédami atjungti akumuliatoriaus įkroviklį nuo elektros lizdo, traukite už kištuko. Netraukite už laidą.
- Iš įkroviklio išimkite akumuliatorių.

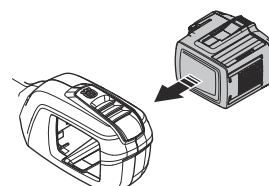
Pasižymėkite: Daugiau informacijos žr. akumuliatoriaus ir akumuliatorių įkroviklio instrukcijoje.

Akumuliatoriaus prijungimas prie įrenginio



PERSPĖJIMAS: Gaminje naudokite tik originalius Husqvarna akumuliatorių.

- Įsitinkinkite, kad akumuliatorius visiškai įkrautas.
- Įstatykite akumuliatorių į gaminio akumuliatoriaus laikiklį. Akumuliatorius bus užfiksotas tada, kai išgirssite spragtelėjimą.



PASTABA: Jei akumuliatorius lengvai neįsistato į akumuliatoriaus laikiklį – akumuliatorius uždėtas netinkamai. Antraip galima sugadinti gaminį.

3. Įsitikinkite, kad akumulatorius įstatytas tinkamai.

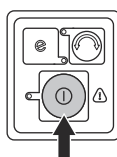
Akumulatoriaus informacija

Informacijos, kaip naudoti akumulatorių, ieškokite akumulatoriaus naudotojo vadove.

Gaminio paleidimas

Pasižymėkite: Gaminys nustato pjovimo įtaisą tada, kai pjovimo įtaisas pakeičiamas, paleidžiamas ir nuspaužiamas akceleratorius. Gaminys sustoja ir ima mirksėti šviesos diodas, kol atleidžiamas akceleratorius ir grąžinamas į pradinę padėtį. Dabar pjovimo įtaisas yra nustatytas ir paruoštas darbui.

1. Paspauskite ir palaikykite ijjungimo mygtuką, kol užsidegs žalias šviesos diodas.



2. Maitinimo jungikliu valdykite greitį.

Gaminio naudojimas

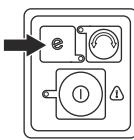
Automatinio išjungimo funkcija

Šis gaminys turi automatinio išjungimo funkciją, kuri išjungia gaminį, jei jis nenaudojamas. Žalias paleidimo / stabdymo šviesos diodas užgesta ir gaminys sustabdomas po 120 sekundžių.

„SavE“ funkcijos ijjungimas

Šis gaminys turi energijos taupymo funkciją. Funkcija „SavE“ leidžia naudoti akumulatorių keik įmanoma ilgiu.

1. Paspauskite mygtuką „Save“, kad įjungtumėte funkciją. Užsidega žalias šviesos diodas, kuris rodo, kad funkcija įjungta.



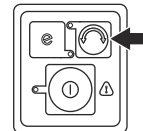
2. Paspauskite mygtuką „Save“ dar kartą, kad išjungtumėte funkciją.

Žoliapiovės galutės veikimo krypties keitimas

Galima keisti žoliapiovės galutės veikimo kryptį. Tai galima padaryt dirbant visu greičiu arba sustabdžius. Pagal gamyklinius nustatymus žoliapiovės galutė sukas pagal laikrodžio rodyklę. Kai žoliapiovės galutė

sukasi pagal laikrodžio rodyklę, žalias šviesos diodas yra išjungtas.

1. Paspauskite veikimo krypties mygtuką, kad žoliapiovės galutė suktųsi prieš laikrodžio rodyklę. Kai žoliapiovės galutė suktasi prieš laikrodžio rodyklę, žalias šviesos diodas yra įjungtas.

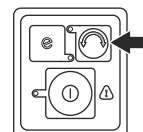


Pasižymėkite: Žoliapiovės lynelį lengviau išstraukti ir prailginti, kai žoliapiovės galutė suktasi pagal laikrodžio rodyklę.

Nupjautos medžiagos atskyrimas nuo peilio / žolės pjovimo įtaiso

Jei naudojamas peilis / žolės pjovimo įtaisas, jų sukimosi kryptis yra prieš laikrodžio rodyklę. Jei šviečia žalias šviesos diodas, tai reiškia, kad peilis / žolės pjovimo įtaisas suktasi prieš laikrodžio rodyklę. Ijunkite sukimosi kryptį pagal laikrodžio rodyklę, kad atlaisvintumėte nupjautą medžiagą nuo peilio / žolės pjovimo įtaiso.

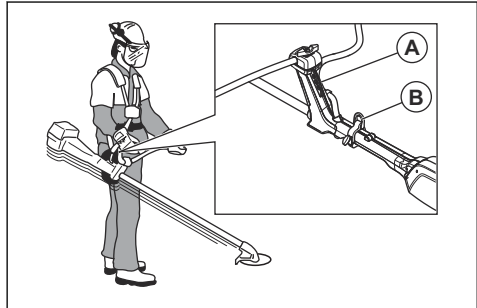
1. Paspauskite sukimosi krypties mygtuką, kad pakeistumėte sukimosi kryptį.



Pasižymėkite: Kai nustatoma sukimosi kryptis pagal laikrodžio rodyklę, nupjauta medžiaga atlaisvinama nuo peilio / žolės pjovimo įtaiso. Per trumpą laiko tarą žolės pjovimo peilio / pjovimo įtaiso greitis sumažėja ir įrenginys vėl ima suktis prieš laikrodžio rodyklę.

Gaminio balansavimas

- Prijunkite diržą prie gaminio laikančiojo kablio (A) arba pakabinimo kilpos (B).

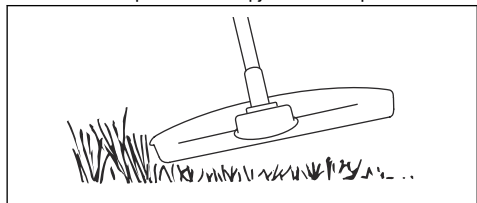


- Pjovimo įtaisą laikykite lygiagrečiai žemės paviršiui.
- Gaminys tinkamai subalansuotas, kai peilis yra pjovimo aukštyste, arti žemės paviršiaus.

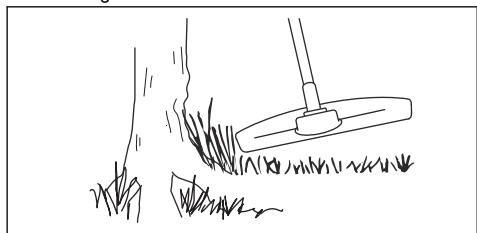
Žolės trumpinimas žoliapiovės galvute

Žolės trumpinimas

- Kampu pasuktą žoliapiovės galvutę laikykite prie pat žemės. Nespauskite žoliapiovės linelio prie žolės.



- Sutrupinkite žoliapiovės linelį 10–12 cm / 4–4,75 col.
- Sumažinkite variklio apsukas, kad sumažintumėte augalams keliamą pavoju.
- Pjaudami žolę greta kitų objekto, naudokite 80 % variklio galios.



Aukštostos žolės pjovimas

- Laikykite žoliapiovės galvutę virš žemės.
- Pakreipkite žoliapiovės galvutę.
- Pjaukite pjovimo lynelio galiuku aplink darbo vietoje esančius daiktus.



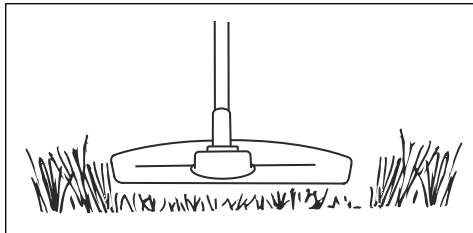
PASTABA:

Pjaukite tik žolę.
Pjovimo lynelis greičiau nusidėvi, jei juo užkliaudomi kiti daikta.

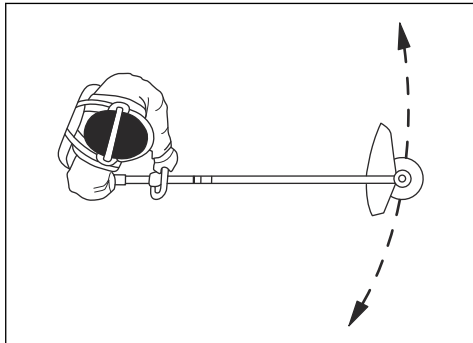
- Pjaudami augmeniją naudokite 80 % greitį. Tai sumažina žoliapiovės galvutės ir pjovimo lynelio nusidėvėjimą.

Žolės pjovimas

- Pjaudami žolę stenkite pjovimo lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.



- Nespauskite žoliapiovės galvutės prie žemės. Antraip galima sugadinti gaminį.
- Pjaudami žolę judinkite įrenginį iš vienos pusės į kitą. Naudokite maksimalias apsukas.



Žolės šlavimas

Besisukančio žoliapiovės lyno sukuriamu oro srautu galima iš teritorijos pašalinti nupjautą žolę.

- Laikykite žoliapiovės galvutę ir žoliapiovės lyną lygiagrečius žemės paviršiui ir aukščiau jo.
- Iki galio nušpauskite akceleratorių.
- Judinkite žoliapiovės galvutę iš vienos pusės į kitą ir taip šluokite žolę.

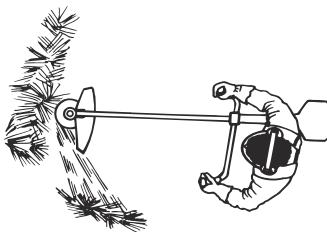


PERSPĒJIMAS:

Kaskart dėdami naują žoliapiovės lyną nuvalykite žoliapiovės galvutę, kad ji neišsibaansių ir nevirbruotų rankenos. Be to, patikrinkite ir prieikus valykite kitas žoliapiovės galvutės dalis.

Žolės pjovimas žolės pjovimo peiliu

1. Kai naudojate įrenginį, stovėkite išžergę kojas. Pasirūpinkite, kad pėdos tvirtai stovėtų ant žemės.
2. Švelniai padėkite atraminį gaubtą ant žemės. Jis neleidžia peiliui liesti žemės.
3. Pjaudamai aukštą žolę naudokite švytavimo šonu judesį iš dešinės į kairę. Pjaukite naudodami kairę peilio pusę (tarp 8-os ir 12-os valandos).



4. Pakreipkite peiliį į kairę, kai pjaunate aukštą žolę.

Pasižymėkite: Žolė bus lengvai surenkama vienoje linijoje.

5. Kaip grįžtamajį judesį naudokite šoninių judesų iš kairės į dešinę.
6. Dirbkite ritimiskai.
7. Judékite į priekį ir tvirtai statykite pėdas ant žemės.
8. Išjunkite variklį.
9. Atsekitė gaminį nuo diržo segtuko.
10. Padékite produktą ant žemės.
11. Surinkite nupjautą medžiagą.

Gaminio sustabdymas

1. Atleiskite maitinimo jungiklį arba maitinimo jungiklio užraktą.

Techninė priežiūra

Ivadas



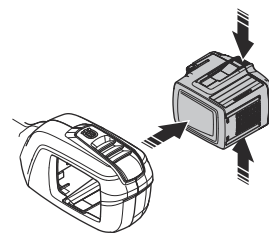
PERSPĖJIMAS: Prieš prižiūrėdami produktą, perskaitykite ir supraskite saugos skyrių.

Priežiūros grafikas



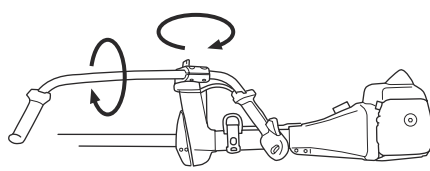
PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami priežiūros darbus išimkite akumuliatorių.

2. Paspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką, kol užges žalias šviesos diodas.
3. Išimkite akumuliatorių paspausdami ant jo esančius atlaisvinimo mygtukus.



Valdymo rankenos gabenimo padėties nustatymas

1. Atleiskite tvirtinimo rankenelę.
2. Valdymo rankeną sukite pagal laikrodžio rodyklę, kol akceleratorius rankenelė palies akumuliatorių.
3. Pasukite valdymo rankeną aplink veleną.



4. Priveržkite tvirtinimo rankenelę.

Techninės priežiūros darbas	Kasdien	Kiekvienną savaitę	Kiekvieną mėnesį
Nuvalykite išorines gaminio dalis sausa šluoste. Nenaudokite vandens.	X		
Patikrinkite, ar paleidimo ir stabdymo jungiklis gerai veikia ir nerā pažeistas.	X		
Patikrinkite, ar maitinimo jungiklio ir paties mygtuko fiksavimo funkcija veikia saugiai.	X		
Išsitikinkite, kad visi valdikliai veikia ir nerā pažeisti.	X		
Rankenos visuomet turi būti sausos, švarios ir neišteptos alyva ar tepalais.	X		
Išsitikinkite, kad nepažeistas pjovimo įtaisas. Pakeiskite pjovimo įtaisą, jei jis sugadintas.	X		
Išsitikinkite, kad pjovimo įtaiso apsaugas nepažeistas. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.	X		
Patikrinkite, ar gerai priveržtos veržlės ir varžtai.	X		
Išsitikinkite, kad tinkamai veikia akumuliatoriaus atlaisvinimo mygtukai ir akumuliatorius fiksuojamas prie gaminio.	X		
Apžiūrėkite, ar akumuliatoriaus įkroviklis nepažeistas ir veikia tinkamai.	X		
Išsitikinkite, kad akumulatorius nepažeistas.	X		
Patikrinkite, ar akumulatorius įkrautas.	X		
Išsitikinkite, kad akumuliatoriaus įkroviklis nepažeistas.	X		
Patikrinkite visus kabelius, movas ir jungtis. Išsitikinkite, kad jie nepažeisti ir ant jų nerā purvo.		X	
Patikrinkite jungtis tarp akumuliatoriaus ir gaminio. Patikrinkite jungtį tarp akumuliatoriaus ir akumuliatoriaus įkroviklio.			X

Akumuliatoriaus ir akumuliatoriaus įkroviklio patikra

1. Patikrinkite, ar nepažeistas akumulatorius, pvz., nerā įtrūkimu.
2. Patikrinkite, ar nepažeistas akumulatorių įkroviklis, pvz., nerā įtrūkimu.
3. Išsitikinkite, kad akumuliatoriaus įkroviklio prijungimo laidas nepažeistas ir be įtrūkimų.

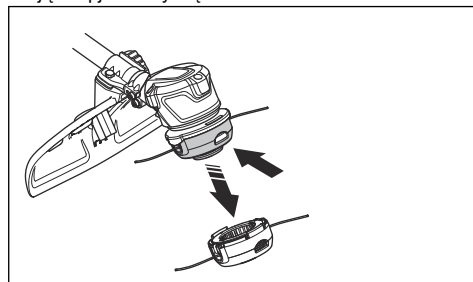
Irenginio, akumuliatoriaus ir akumuliatorių įkroviklio valymas

1. Baigę darbą nuvalykite įrenginį sausa šluoste.
2. Nuvalykite akumuliatorių ir akumuliatorių įkroviklij sausa šluoste. Akumuliatoriaus uždėjimo takeliai turi būti švarūs.
3. Prieš įstatydami akumuliatorių į akumuliatorių įkroviklį ar įrenginį, išsitikinkite, kad akumuliatoriaus kontaktai ir akumuliatorių įkroviklio kontaktai yra švarūs.

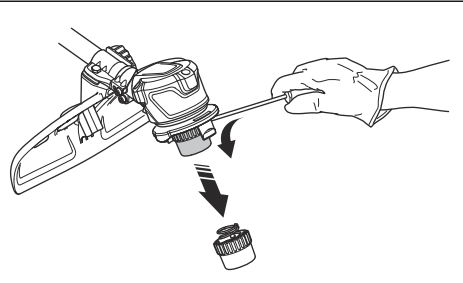
Žoliapjovės galvutės keitimas

Pasižymėkite: Jei norite, kad lynelis tarnautų ilgiu, keliami paroms pamerkite jį į vandenį. Šitaip lynelis sutvirtės.

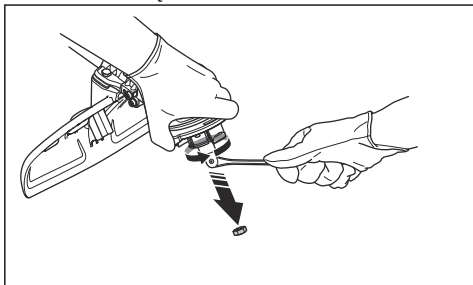
1. Ispauskite žoliapjovės galvutės fiksatorius ir nuimkite ją bei pjovimo lyneli.



2. Ištraukite lynelio lovelį.



3. Atsukite žoliapjovės galvutės ir varančiojo disko tvirtinimo veržlę.



4. Uždékite žoliapjovės galvutę.

5. Užsukite veržlę.

6. Uždékite lynelio lovelį.

7. Uždékite žoliapjovės galvutę.

Žolės pjovimo peilių ir geležčių eilių galandimas

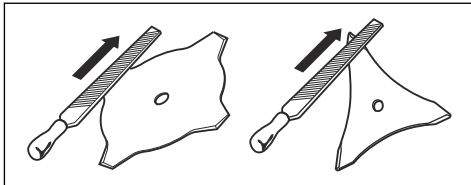


PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį. Mūvėkite apsaugines pirštines.



PERSPĖJIMAS: Sugadintą pjuklo diską išmeskite. Neméginkite ištiesinti ir vėl naudoti sulenkto arba išskraipusio pjuklo disko.

- Kad tinkamai pagalastumėte žolės pjovimo peilių arba geležčių ir nustatyti reikiama prapjovą, žr. su pjovimo įtaisu pateiktą instrukciją.
- Kad pjovimo įtaisas būtų subalansuotas, vienodai pagalaškite visas briaunas.
- Naudokite plokščiąją dildę su vienkrypciais grioveliais.



Gedimai ir jų šalinimas

Keypad (klaviatūra)

LED ekranas	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Blykčioja žalios spalvos šviesos diodas.	Nepakankama baterijos įtampa. Pjovimo įrankio identifikavimas.	Iškraukite akumulatorių. Atleiskite akceleratorių.
Mirkxi raudonas šviesos diodas.	Maitinimo jungiklis ir i Jungimo mygtukas spaudžiami vienu metu.	Atleiskite maitinimo jungiklį ir įrenginys bus suaktyvintas.
	Perkrova.	Pjovimo įtaisas yra užsikirtęs. Išjunkite gaminį.
	Temperatūros svyrapimai.	Išimkite akumulatorių. Pašalinkite nepageidaujanamas medžiagas nuo pjovimo įtaiso.
Nepavyksta paleisti gaminio.	Akumulatoriaus jungtyse yra purvo.	Išvalykite akumulatoriaus jungties suspaustu oru ar minkštu šepečiu.

LED ekranas	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Klaidos diodas dega raudonai.	Būtina atlikti įrenginio techninę priežiūrą.	Kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.

Akumuliatorius

Problema	Galimi gedimai	Galimas sprendimas
Mirksi žalios spalvos šviesos diodas.	Nepakankama baterijos įtampa.	Ikraukite akumuliatorių.
Mirksi raudonas klaidos LED indikatorius.	Akumuliatorius tuščias.	Ikraukite akumuliatorių.
	Temperatūros svyravimai.	Akumuliatorių naudokite nuo -10°C (14°F) iki 40°C (104°F) temperatūroje.
	Virštampis.	Iš įkroviklio išimkite akumuliatorių.
Užsidega raudonas klaidos LED indikatorius.	Pernelyg didelis blokų skirtumas (1V).	Kreipkitės į techninio aptarnavimo atstovą.

Akumuliatoriaus įkroviklis

LED ekranas	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Mirksi klaidos diodas	Temperatūros svyravimai.	Akumuliatoriaus įkroviklių naudokite nuo 5°C (14°F) iki 40°C (104°F) temperatūroje.
	Virštampis.	sitikinkite, kad elektros tinklo įtampa atitinka tą, kuri yra nurodyta ant gaminio parametrų plokšteliés.
		Iš įkroviklio išimkite akumuliatorių.
Užsidega klaidos šviesos diodas		Kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą.

Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas

Gabenimas ir laikymas

- Pateikiamam ličio jonų akumuliatoriui taikomos pavojingų krovinių gabėjimo taisyklės.
- Laikykitės specialių komercinių krovinių gabėjimui, išskaitant trečiųjų šalių ar tarpininko transporto priemonėmis, taikomų reikalavimų dėl pakavimo ir ženklinimo.
- Passitarkite su pavojingų medžiagų gabėjimo specialistu prieš siūsdami įrenginį. Laikykitės visų taikomų nacionalinių reikalavimų.
- Pakuodami akumuliatorių uždėkite juostą ant atvirų kontaktų. Tvirtai supakuokite akumuliatorių, kad jis nejudėtų.

- Sandėliavimo ar transportavimo metu atjunkite akumuliatorių.
- Akumuliatorių ir akumuliatorių įkroviklių laikykite sausoje, drėgnoje ir teigiamos temperatūros vietoje.
- Nelaikykite akumuliatoriaus tokioje vietoje, kur gali susidaryti statiniai krūviai. Nelaikykite akumuliatoriaus metalinėje dėžutėje.
- Laikykite akumuliatorių vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 25 °C / 77 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliuų.
- Laikykite akumuliatorių įkroviklių vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 45 °C / 113 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.

- Akumulatoriaus įkroviklį naudokite, tik kai aplinkos temperatūra yra 5–40 °C / 41–104 °F.
- Prieš saugodami ilgesnį laiką pasirūpinkite, kad akumulatorius būtų įkrautas 30–50 %.
- Akumulatorių įkroviklį laikykite uždaroje ir sausoje patalpoje.
- Saugodami išmikite akumulatorių iš akumulatoriaus įkroviklio. Neleiskite vaikams ar kitiems nepatvirtintiems asmenims liesti įrenginio. Įrenginį laikykite užrakinamoje vietojė.
- Prieš saugodami gaminj ilgesnį laiką, išvalykite ji ir atlikite visus techninės priežiūros darbus.
- Transportuodami ar sandėliuodami įrenginį naudokite įrenginio transportavimo apsaugą, kad išvengtumėte sužalojimų ar produkto sugadinimo.
- Gabendami saugiai pritvirtinkite įrenginį.

Akumulatoriaus, akumulatorių įkroviklio ir įrenginio šalinimas

Tolesnis simbolis nurodo, kad įrenginys nepriskiriamas buitinėms atliekomis. Nuvežkite jį į elektros ir

elektronikos įrenginių perdirbimo punktą. Taip saugosite nuo taršos aplinką ir žmones.

Daugiau informacijos kreipkitės į atsakingas vietos institucijas, buitinų atliekų priežiūros tarnybą ar prekybos atstovą.



Pasižymėkite: Simbolis, rodomas ar įrenginio arba įrenginio pakuotės.

Techniniai duomenys

Techniniai duomenys

520IRX	
Variklis	
Variklio tipas	BLDC (be šepetėlių) 36 V
Galios atidavimo veleno greitis, aps./min	5500
Pjovimo plotis, mm	400
Svoris	
Svoris be akumulatoriaus, kg	3,8
Svoris su akumulatoriumi (kg)	5,1
Apsaugos nuo vandens lygis	
IPX4 ⁹	Taip
Skleidžiamas triukšmas¹⁰	
Garso stiprumo lygis, išmatuotas dB (A)	86
Garso galios lygis, garantuojamas L _{WA} dB (A)	89

⁹ „Husqvarna“ rankiniai akumulatoriniai gaminiai, pažymėti IPX4, atitinka šiuos gaminio patvirtinimo lygio reikalavimus.

¹⁰ Triukšmas, skleidžiamas į aplinką, išmatuotas kaip garso galia (L_{WA}) pagal EB direktyvą 2000/14/ EB. Skirtumas tarp garantuojamojo ir matuojamojo garso stiprumo yra tas, kad pagal Direktyvą 2000/14/EB garantuojamas garso stiprumas apima ir matavimo rezultatų skaidą bei nukrypimus tarp skirtingu to pačio modelio įrenginių.

	520IRX
Triukšmo lygiai ¹¹	
Ekvivalentinis garso slėgio lygis naudotojo ausyse, išmatuotas pagal EN ISO 60335-2-91 ir ISO 22868, dB (A):	72
Vibracijos lygis ¹²	
Vibracijos lygis rankenoje išmatuotas pagal ISO 22867, m/s ²	
Su originalia žoliapjovės galvute, kairėje / dešinėje	1,2 / 0,7
Su originaliu žolės pjovimo peiliu, kairėje / dešinėje	2,8 / 1,6

Patvirtinti akumuliatoriai

Akumulatorius	BLi200	40-B220X
Tipas	Ličio jonų	Ličio jonų
Akumulatoriaus talpa, Ah	5,2	6,0
Nominali įtampa, V	36	36
Svoris, kg (svar.)	1,3 (2,9)	1,4 (3,1)

Patvirtinti akumulatorių įkrovikliai

Akumulatoriaus įkroviklis	QC330	QC500
Įvado įtampa, V	100–240	100–240
Dažnis, Hz	50–60	50–60
Galia, W	330	500

Priedai

Patvirtinti priedai

Patvirtinti priedas	Tipas	Pjovimo įtaisų apsaugas, numeris	Gaminio numeris
Žoliapjovės galvutė	T25B (Ø 2,0 mm – Ø 2,4 mm „Whisper“ lynelis)	577 01 83-03	

¹¹ Pateiktose duomenyse apie ekvivalentinį gaminio garso slėgio lygi yra 3 dB (A) tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

¹² Pateiktose vibracijos lygio duomenyse yra 2 m/s² tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

Patvirtinti priedas	Tipas	Pjovimo įtaisų apsaugos, numeris	Gaminio numeris
Žolės pjovimo peilis / žolės pjovimo įtaisas	Žolės pjovimo peilis 255-4 (Ø 255 mm, 4 dantų)	577 01 83-03	
Pakabinimo kilpa			590 28 23-01

Atitikties deklaracija

ES atitikties deklaracija

Mes, **Husqvarna AB**, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel.
+46-36-146500, atsakingai patvirtiname, kad gaminys:

Aprašymas	Akumulatorinė žoliapjovė
Gaminotas	Husqvarna
Tipas / modelis	520iRX
Identifikacijos numeris	Serijos numeriai nuo šios datos: 2023 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reglamentus:

Direktyva / reglamentas	Aprašymas
2006/42/EB	„dėl mašinų“
2014/30/EMS	dėl elektromagnetinio suderinamumo
2011/65/ES	„dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo“
2000/14/EB	dėl triukšmo lauke

ir kad laikomasi šių standartų

ir (arba) techninių specifikacijų: EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A15:2021, EN ISO

11806-1:2011, EN 55014-1:2017+A11:2020 (Emission),

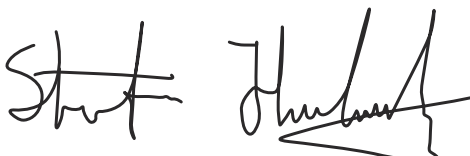
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 (Immunity), EN

IEC 63000:2018.

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035,
SE-750 07 Uppsala, Sweden taip pat patikrino V priedo
atitiktį Tarybos direktyvos 2000/14/EB reikalavimams.
Sertifikato numeris 01/1610/006

Daugiau informacijos apie triukšmo emisiją žr *Techniniai duomenys* psl. 71.

Huskvarna, 2022-04-11



Stefan Holmberg, mokslinių tyrimų ir plėtros direktorius,
tehnologijų vadyba, „Husqvarna AB“

Atsakingas už techninę dokumentaciją





www.husqvarna.com

Originaaljuhend
Lietošanas pamācība
Originalios instrukcijos

1143939-40



2024-02-21