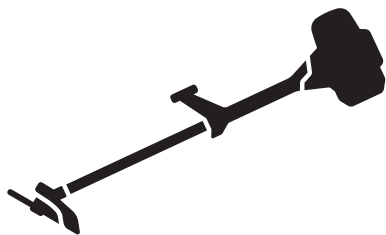




 Husqvarna®



535iFR, 535iRXT, 535iRX

ET	Kasutusjuhend	2-30
LT	Operatoriaus vadovas	31-59
LV	Lietošanas pamācība	60-89

Sisukord

Sissejuhatus.....	2	Veaotsing.....	26
Ohutus.....	4	Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine.....	26
Kokkupanek.....	11	Tehnilised andmed.....	27
Töö.....	17	Lisavarustus.....	28
Hooldamine.....	23	EÜ vastavusdeklaratsioon.....	30

Sissejuhatus

Toote kirjeldus

See on aku jõul töötav, elektrimootoriga trimmer/võsalöökur.

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

Kasutusotstarve

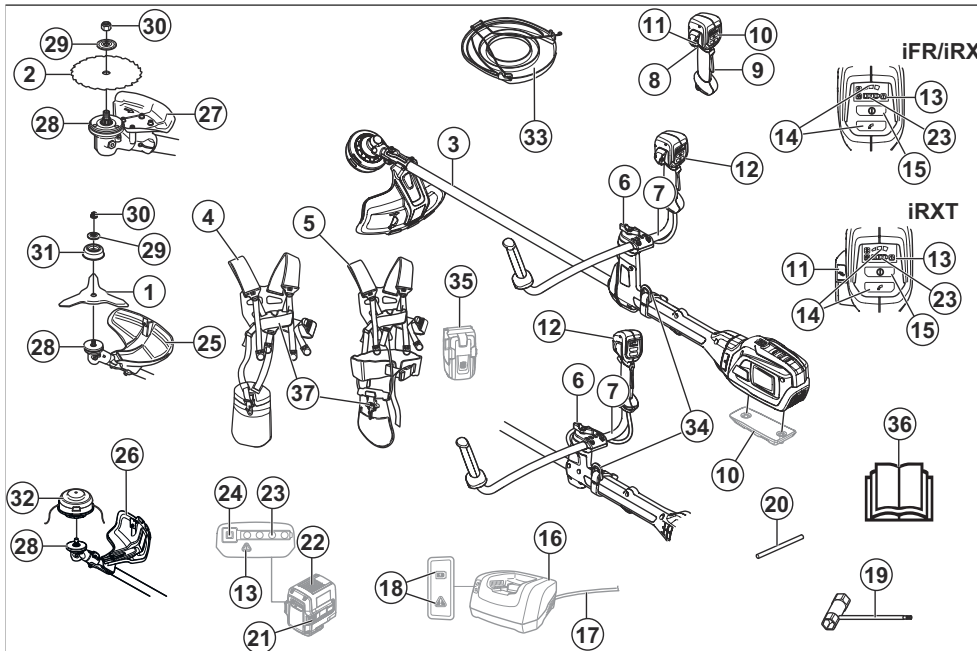
Eri tüüpi taimestiku lõikamiseks kasutage toodet koos saetera, rohutera või trimmipeaga. Ärge kasutage toodet

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

Märkus: Kasutamist võivad piirata riiklikud või kohalikud määrad. Järgige köiki määrusi.

Kasutage toodet ainult koos tootja heaks kiidetud tarvikutega. Vt jaostist *Lisavarustus lk 28*.

Toote tutvustus



1. Rohutera
2. Saetera (535iFR)
3. Vars
4. Balance 55 Harness (535iFR, 535iRX)
5. Balance XB Harness (535iRXT)
6. Nupp

7. Juhtraud
8. Toitelülit
9. Toitelülit lukustus
10. Lisaraskus (tarvik)
11. ErgoFeed nupp (535iRXT)
12. Käepide
13. Hoiatusindikaator (LED-tuli)
14. Kiirusrežiimi nupp
15. Käivitus- ja seiskamisnupp
16. Laadja
17. Laadimiskaabel
18. Sisselülitus- ja hoiatusindikaator (LED-tuli)
19. Lehtsilmusvöti
20. Splint
21. Aku vabastamise nupud
22. Aku
23. Laetustase
24. Akunäidiku nupp
25. Rohuterakaitse
26. Trimmerikaitse
27. Saeterakaitse (535iFR)
28. Vedamisketas
29. Seib
30. Lukustusmutter
31. Tugikuppel
32. Trimmeripea
33. Transportkaitse
34. Rakmete riputuskonks
35. Akuhoidik (lisatarvik)
36. Kasutusjuhend
37. Kiirvabastusmehhanism

Sümbolid seadmel



HOIATUS! Seade võib olla ohtlik! Hooletu või väär käsitsemine võib põhjustada kasutaja või teiste isikute raskeid kehavigastusi või huukumise. Äärmiselt 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.



Kohtades, kus teile võib peale kukkuda eseميد, kasutage kaitsekiivrit. Kandke heaksikiidetud körvaklappe. Kandke heaksikiidetud kaitseprille.



Väljuva völli suurim kiirus.



Seade võib esemeid öhku paisata ja see võib põhjustada vigastuse.



See seade vastab kehtivatele EL-i direktiividele.



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



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.



Kandke heaksikiidetud kaitsekindaid.



Kandke vastupidavaid libisemiskindlaid jalanoosid.



Kasutage ainult elastset jõhvi. Ärge kasutage metallist lõikevahendeid.



Kaitske veepritsmete eest.



Keskkonda paisatava müra tase vastab Euroopa direktiivi 2000/14/EÜ ja Uus Löuna-Walesi seaduse „Protection of the Environment Operations (Noise Control) Regulation 2017“ nõuetele. Mürataseme andmed on toodud seadme sildil ja peatükis Tehnilised andmed.



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



Alalisvool.



Hoidke kõik kehaosad kuumadest pindadest eemal.



® Kui toode kasutab Bluetooth®-i juhtmeta tehnikat. Sümbol Bluetooth® on näidatud toote nimesildil. Vt jaotist *Husqvarna Connect lk 17*.

aaaaannxxxxx

Andmesildilt leiate seerianumbri. **aaaa** on tootmisaasta, **nn** on tootmisnädal ja **xxxx** on järjekorranumber.

Märkus: Seadmel toodud ülejää nud sümbolid/tähised vastavad muude komertsvaldkondade sertifitseerimisnõuetele.

Tootja

Husqvarna AB

Ohutus

Ohutuse määratlused

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



HOIATUS: Tähistab kasutusjuhendi juhiste eiramise korral kasutaja või körvalseisjate kehavigastuse või surmaga 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 köiki elektrilise töölistaga kaasas olevad hoiatused, juhised, tehnilised andmed ning tutvuge joonistega. Alltoodud juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või ohtliku kehavigastuse.

- Hoidke köiki ohutusalased märkused ja juhised edasiseks kasutamiseks alles.** Märkustes kasutatud elektritöörista möiste tähistab võrgutoitel (juhtmega) elektritöörista või akutoitel (juhtmeta) elektritöörista.

Tööala ohutus

- Hoidke tööala puhas ja tagage hea valgustatus.** Segamini või hämarad alad on önnetusealitud.

Drottninggatan 2, SE-561 82 Huskvarna, Sweden, tel: +46-36-146500

Tootevastustus

Tootevastutusseaduste alusel ei vastuta me tootest tingitud kahjustuste 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.

Ohutus

- Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikus keskkonnas, näiteks tuleohlikke vedelike, gaaside või tolmu läheudes.** Elektritööriistad võivad tekidata sädemeid, mis võivad tolmu või gaasid süüdata.
- Hoidke elektritööriista kasutamise ajal lapsed ja kõrvalseisjad tööalast eemal.** Tähelepanu hajumine võib põhjustada kontrolli kaotamist.

Elektriohutus

- Elektritööriista pistikud peavad sobima pistikupessa.** Ärge muutke pistikut mis tahes viisil. **Ärge kasutage maandusega elektritööriistade puuhul adapterpistikuid.** Muutmata pistikud ja sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.
- Väldi kehalist kokkupuudet maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, elektripliidid ja külkmikud).** Kehamaandamise korral on elektrilöögi oht suurem.
- Vältige elektritööriistade kokkupuudet virmha ja märgade tingimustega.** Tööriista pääsened vesi suurendab elektrilöögi saamise ohtu.
- Kasutage juhet õigesti.** Ära kunagi kasuta juhet elektritööriista kandmiseks, tömbamiseks või pistikupesest eamaldamiseks. Kaitske juhet kuumuse, öli, teravate servade ja liikuvate osade eest. Kahjustatud või sölmes juhe suurendab elektrilöögi ohtu.
- Elektritööriista õues töötamisel kasuta välisingimustes kasutamiseks sobivat pikendusjuhet.** Välisingimustes kasutamiseks sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- Kui elektritööriista kasutamine niiskes keskkonnas on välimatu, kasutage rikkevooolukaitsmega (RCD) kaitstud toidet.** RCD kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

Inimeste kaitsmine

- Olge elektritööriista kasutamisel tähelepanelik, jälgige oma tegevust ja kasutage tervet mõistust.**

Ärge kasutage elektritööriista, kui olete väsinud või uimastite, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanematus elektritööristade kasutamise ajal võib lõppeda tõsiste kehavigastustega.

- **Kasutage isikukaitsevahendeid. Kasutage alati kaitseprille.** Asjakohastes tingimustes kaitsevahendite (nt tolumask, mittelibisevad turvajalatsid, kiiver või kõrvaklapid) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- **Vältige soovimatu kävitumist. Enne seadme ühendamist toiteallika ja/või akuga, üles töstmist või kandmist veendu, et lülitil oleks väljalülitud asendis.** Kui kannate elektritööriisti nii, et teie sõrm on toitelülitil, või pingestate lülitiga varustatud elektritööriisti, võib see lõppeda önnetusega.
- **Eemaldage enne elektritööriista sisselülitamist köik reguleerimis- ja muutrivõimed.** Elektritööriista pöörleva osa külge jäetud mutri- vm võti võib pöhjustada kehavigastusi.
- **Ärge kütünitage liiga kaugele. Säilitage kogu aeg kindel jalgealune ja tasakaal.** See annab ootamatutes olukordades parema kontrolli elektritööriista üle.
- **Kande nõuetekohaseid riideid. Ärge kandke lahtiseid röivaid ega ehteid. Hoidke juuksed ja röivid liikuvatest osadest eemal.** Lahtised röivad, ehetd võib pikad juuksed võivad liikuvate osade vahelle kinni jäädva.
- **Kui seadmetel on ühendus tolmuueemaldus- ja kogumisseadmete jaoks, veenduge, et need on ühendatud ja neid kasutatakse õigesti.** Tolmukogumise kasutamise abil saab vähendada tolmuga seotud ohte.
- **Ära muutu tööristade sagedesest kasutusest hooletuks ja ära eira tööristade ohutu kasutamise põhimõteid.** Hooletu tegevus võib ka murdosa sekundi jooksul pöhjustada tõsiseid kehavigastusi.

Elektritööriista kasutamine ja hooldamine

- **Ärge suruge elektritööriista jõuga. Kasutage rakenduse jaoks asjakohast elektritööriista.** Öige elektritööriisti teeb töö ära paremini, ohutumalt ja ettenähtud kiirusel.
- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülitili vajutamisel ei lülitu seade siis ega välja.** Mis tahes elektritööriist, mida pole võimalik juhitida, on ohtlik ja tuleb viivitamatult parandada.
- **Enne elektritööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoilepanekut eemalda pistik toiteallikast ja/või eemalda elektritööriista küljest aku, kui see on eemaldatav.** Taolised ennetavad ohutusmeetmed vähendavad elektritööriista tahtmatu kävitamise ohtu.
- **Hoidke elektritööriisti, mida te parajagu ei kasuta, lastele kättesaamatus kohas ja ärge lubage elektritööriista kasutada isikutel, kes ei oska seda kasutada või pole neid juhiseid läbi lugenud.** Elektritööriistad on koolitamata kasutajate käes ohtlikud.

- **Elektritöölistu ja tarvikuid tuleb hooldada. Kontrollige liikuvate osade joondust ja kinnitusi, osade purunemist või muid töölistakaaslast kasutamist mõjutada võivaid tegureid. Kahjustuse korral laske elektritöölist enne kasutamist remontida.** Paljude önnestute pöhjuseks on halvasti hooldatud elektritööriistad.
- **Hoidke lõikevahendid teravad ja puhtad.** Nõuetekohaselt hooldatud teravate lõikeservadega lõikevahendite kinnikiilumise töenäosus on väiksem ja neid on hõlpsam juhtida.
- **Järgige elektritööriista, tarvikute, tööriistaotsikute jm kasutamisel neid juhiseid ning arvestage töötümingust ja -ülesandega.** Elektritööriista kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks võib pöhjastada ohtlikku olukorra.
- **Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuivad, puhtad ning õli- ja märdevabad.** Libedate käepidemetide ja haardepindade korral ei ole ootamatutes olukordades võimalik tööriista ohutult käsitseda ja juhtida.

Akutööriistade kasutamine ja hooldamine

- **Kasutage laadimiseks ainult tootja soovitatud laadijat.** Ühe tüüpiaku laadimiseks sobiv laadija võib koos teist tüüpi akuga kasutades tuleohtu pöhjastada.
- **Kasutage mootortööriistades vaid spetsiaalselt neile loodud akusid.** Teisi akukogumeid kasutades riskite vigastuse ja tulekahjuga.
- **Kuiaku pole hetkel kasutuses, hoidke seda eemal teistest metallesemetest (nt kirjaklambrid, mündid, võtmad, naelad, kruidivms vääksed metallsemed), mis võiksid akuklemme omavahel ühendada.** Akuklemmid lühistamine võib pöhjastada pöletushaavu või tulekahju.
- **Väärskasutamise korral võib akust vedeliku lekkida; vältige kokkupuudet.** Kokkupuute korral loputage kannatada saanud kohta veega. Kui vedelik satub silma, loputage silma veega ja pöörduge arsti poole. Akust lekinud vedelik võib pöhjastada ärritust või pöletushaavu.
- **Ärge kasutage defektset või muudetud akut või tööriista.** Kahjustatud või muudetud akud võivad kaittuda ettearvamatult ning pöhjastada tule-, plahvatus- või vigastusohtu.
- **Ärge laske akul või tööriistal puutuda kokku tulega või liiga kõrgele temperatuuridega.** Kokkupuude üle 130 °C temperatuuriiga võib pöhjastada plahvatus.
- **Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge vahetage akut või tööriista temperatuuril, mis jäab väljapoole juhistes kirjeldatud temperatuurivahemikku.** Aku laadimine valesti või väljaspool selleks ettenähtud temperatuurivahemikku võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.
- **Enne tööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoilepanekut eemalda akut tööriista küljest.** See ennetav ohutusmeede vähendab akutoitel tööriista tahtmatu kävitamise ohtu.

Hooldus

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

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 jaaku eemaldanud. Ärge jätké sisselülitatud seadet järelevalveta.
- Löikeseade ei seisku pärast seadme väljalülitamist kohe.
- Kui käivituslüliti on liikunud tagasi algasendisse, peab löikeketas olema täielikult peatumud.
- Enne seadme kasutamist ning pärast lõigi saamist tuleb kontrollida kulmisis- ja kahjustusjälgi ning seadet vajadusel remontida.
- Kui seadmega töötamise ajal jääb midagi löikeosa küige kinni, siis peatage seade ja lülitage see välja. Veenduge, et löikeosa oleks täielikult seisikunud. Alati enne seadme ja/või löikeosa puhatamise, kontrollimise või parandamise alustamist eemaldage aku.
- Kontrollige seadet enne kasutamist. Vt jaotiseid *Ohutus lk 4 ja Hooldamine lk 23*. Ärge kasutage kahjustatud seadet. Järgige seadet kontrollides ja hooldades seadme kasutusjuhendi nõudeid.
- Vigane löikeosa 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 öhutusavad oleksid puhtad.
- Kontrollige, et trimmeripea oleks täielikult trimmeri külge kinnitatud.
- Enne käivitamist tuleb paigaldada köik seadme katted, kaitseid ja käepidemed.
- Kontrollige, et seade oleks täiesti korras. Kontrollige, et köik mutrid ja kruvid oleksid korralikult pingutatud.
- Kontrollige trimmeripead ja kaitsekatet, kas selles pole märgata kahjustusi. Kui trimmeripead või trimmerikaitset on tabanud lõök või see on pragunenud, vahetage trimmeripea või trimmerikaitse välja. Kasuta ettenähtud löikeosa kaitsekatet. Vt. peatükki Tehnilised andmed.
- Toode on ohtlik, kui kasutate seda valesti või ettevaatamatult. Toode võib põhjustada kasutaja või kõrvaliste isikute ohtliku kehavigastuse või surma.
- Seda seadet ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kellel on nõrgemad füüsilsed, sensoorsed või vaimsed võimed või puudulikud teadmised ja kogemused, välja arvatud juhul, kui neid jälgib või juhindab seadme kasutamisel isik, kes vastutab

nende ohutuse eest. Lapsi tuleb jälgida, et nad seadmega ei mängiks.

- Ärge laske lapsi seadme lähdale ega seadet kasutada! Et seadet on lihtne käivitada, võivad lapsed 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/võiaku kasutamise koolitust saanud.
- Kasutamist võivad piirata riiklikud või kohalikud seadused. Järgige kõiki määrusi.
- Seadet tuleb hoida lukustatud ruumis, kus lapsed ja kõrvalised isikud sellele ligi ei pääse.
- Hoiustamise ja transportimise ajal tuleb alati kasutada transportkaitset.
- Hoidke käed ja jalad alati löikepiirkonnast eemal, eriti mootori sisselülitamise ajal.
- Pärast seadme väljalülitamist hoidke käed ja jalad löikeosast eemal seni, kuni löikeosa on täielikult seisma jäanud.
- Ärge eemaldage lõigatud materjali ega laske teistel inimestel lõigatud materjali eemaldada ajal, kui seade töötab või löikeosa põörleb, kuna see võib põhjustada ohtlikke kehavigastusi.
- Ärge unustage, et seadme kasutaja vastutab selle eest, et inimeste või nende varaga ei juhtuks önnestust.
- Seadme algset konstruktsiooni ei tohi muuta ilma tootja loata. Kasutage alati originaallisatärvikuid. Lubamatud muudatused ja varuosad võivad põhjustada kasutaja ja teiste isikute raskeid või isegi eluohtlikke kehavigastusi. Garantii ei pruugi katta kahjustusi, mis on põhjustatud volitatama tarvikute või varuosade kasutamisest.
- Ainukesed tarvikud selle seadmega kasutamiseks on peatükis Tehnilised andmed loetletud, meie soovitatud löikeosad.
- Ärge kunagi kasutage seadet, mille ehitust on muudetud.
- Ärge kunagi kasutage kahjustatud seadet. Teostage ohutuskontroll ja hoidage seadet korrapäraselt, nagu käsitlemisõpetuses näotud. Teatud hooldustoiminguid tohib teha ainult vastava väljaõppesse saanud spetsialist. Vt juhiseid lõigust „Hooldus“.
- Halva ilmaga töötamine väsitas ja sellega kaasnev tihti muid ohte. Seadet pole soovitatav kasutada väga halva ilmaga, näiteks tiheda udu või vihma, tugeva tuule, väga külma temperatuuri või äikesehoo korral.
- Ärge kunagi töötage redelil, toolil või muus kõrges asendis, mis ei ole täielikult fikseeritud.
- Kui seadet ei kasutata, hoidke seda sisseruumis.
- Kõiki olukordi, mis võivad seadme käitamisel ette tulla, ei ole võimalik kirjeldada. Olge alati ettevaatlik ja kasutage tervet mõistust. Vältige olukordi, millega te ei pruugi toime tulla. Kui te pärast selle juhendi

- lääbilugemist 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 tekitab raskete vigastuste saamise oht. Seisake seade kohe, kui keegi läheb. Ärge kunagi pöörake seadet ringi enne, kui olete selja taha vaadanud ja veendumud, et ohutsoonis pole kedagi.
- Kui seadmega töötamise ajal jäab midagi lõikeosa külge kinni, siis peatage seade ja lülitage see välja. Veenduge, et lõikeosa oleks täielikult seiskunud. Alati enne seadme ja/või lõikeosa puhamastamise, kontrollimise või parandamise alustamist eemaldage aku.
- Veenduge, et inimesed, loomad või körvvalised esemed ei mõjutaks teie kontrolli seadme üle ega puutuks kokku lõikeosaga või lõikeosast väljapaiskuvate lahtiste esemeteaga. Ärge kasutage kunagi seadet olukordades, kus te ei saa kutsuda abi önnetuse korral.
- Veenduge, et saatte turvaliselt seista ja liikuda. Vaadake, et läheduses ei oleks tökked, nagu juuri, kive, oksi, kraave jms, mis oleksid takistuseks juhul, kui tuleb kiiresti eemalduda. Oige eriti ettevaatlus mäeküljel töötades.
- Köndige ja ärge kunagi jookske.
- Vaadake üle tööpiirkond. Körvaldage kõik lahtised esemed, nagu kivid, klaasikillud, naelad, traat, nõör ja muu taoline, mis võivad öhku paiskuda või lõikurisse või lõikuri piirdesse kinni jääda.
- Jälgige, et lõigatud oksajupide teie pihta ei paiskuks. Ärge lõigake liiga lächedal maapinnale, kus kivid ja muud esemed võivad öhku paiskuda.
- Kui seade on sisse lülitatud, siis jälgige, et riided või kehaosad ei puutuks vastu lõikeosa. Hoidke seadet puusa kõrgusel.
- Hoiduge eemalepaiskuvate esemete eest. Kasutage alati heakskiidetud kaitseprille. Ärge kummarduge vaatama kaitsekatte taha! Kivid, prahh jms võivad öhku paiskudes sattuda silma ja põhjustada pimedaks jäämist või ohtlikke kehavigastusi.
- Kui kasutate kuulmiskaitset, olge tähelepanelik hõigete ja hoitussignaalide suhtes. Eemaldage kõrvaklapid kohe, kui seade on seiskunud.
- Kui tekib ebasoovitav vibratsioon, kerige jõhvि välja, et anda jõhvile õige pikkus, misjärel peaks vibratsioon vaibuma.
- Kui seade hakkab ebatavaliselt 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, nõrkus, muutused nahavärvis või naha seisukorras. Niemetatud nähtused esinevad tavaliselt sõrmedes, käelabades ja randmetes.

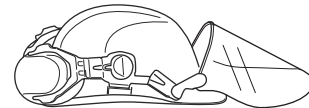
- Hoidke seadet alati kahe käega. Hoidke seadet endast paremal.

Isikukaitsevahendid

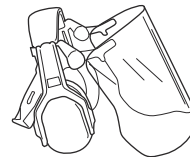


HOIATUS: Enne seadme kasutamist lugege läbi järgnevad hoiatused.

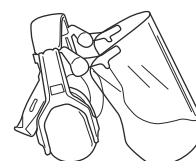
- Seadmega töötamisel tuleb kasutada ettenähtud isikukaitsevarustust. Isikukaitsevarustus ei välista täielikult kehavigastuste ohtu, kuid vähendab õnnetusjuhtumi korral kehavigastuse raskusastet. Öige varustuse valimiseks pöörduge edasimüüja poole.
- Kaitsekiivrit, kohtades, kus on langevate esemete oht.



- Kandke alati sobiva summatusvõimega kuulmiskaitsemeid. Pikaajaline müra võib tekitada püsiva kuulmiskahjustuse.



- Kandke heakskiidetud kaitseprille. Näokaitsme kasutamisel tuleb lisaks kasutada heakskiidetud kaitseprille. Heakskiidetud kaitseprillide all möeldakse selliseid prille, mis vastavad standardile ANSI Z87.1 USA-s või EN 166 Euroopa Liidu riikides.



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



- Kandke tugevaid, mittelibisevaid saapaid.



- Kandke vastupidavast materjalist riideid. Kandke alati pikki raskeid pükse ja pikki varrukaid. Hoiduge liiga avaratest rõivatest, mis võivad okstesse takerduda. Ärge kandke ehteid, lühikesi pükse, lahtiseid jalatiseid ega käige paljajalu. Kinnitage juuksed ohutult õlgadest kõrgemale.
- Hoidke esmaabikomplekt käepärast.



Toote ohutusseadised



HOIATUS: Enne seadme kasutamist lugege läbi järgnevad hoiatused.

Selles alalöigus kirjeldatakse masina turvavarustust, selle otstarvet ning kuidas läbi viia kontroll ja hooldust, tagamaks masina nõuetekohane töö Peatükist *Toote tutvustus lk 2* näete, kus nad teie seadmel paiknevad.

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



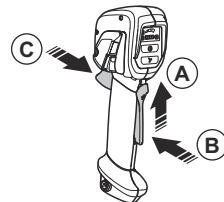
HOIATUS: Ärge kasutage seadet, kui selle turvavarustus pole täiesti korras. Ohutusvarustust tuleb käesolevas lõigus toodud eeskirjade kohaselt hooldada ja kontrollida. Kui seade ei vasta ohutusnõuetele, laske see parandada hooldustöökojas.



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

Toitelülitit lukustuse kontrollimine

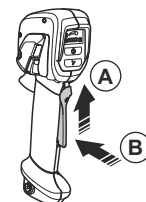
Toitelülitit lukustusfunktioon väldib seadme juhuslikku käivitamist. Kui lükate toitelülitit lukustuse edasi (A) ja seejärel vajutate selle vastu käepidet (B), vabastatakse toitelülit (C). Käepidemest lahitlaskmisse korral naasevad nii toitelülit kui ka toitelülitit lukustus algasendisse. Seda liigutust juhivad kaks iseseisvat vedru.



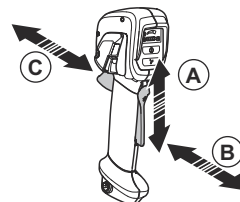
- Jälgige, et kui lukk on algasendis, oleks toitelülitil lukustatud.



- Vajutage toitelülitit lukustus alla ja veenduge, et vabastamisel liiguks see tagasi algasendisse.



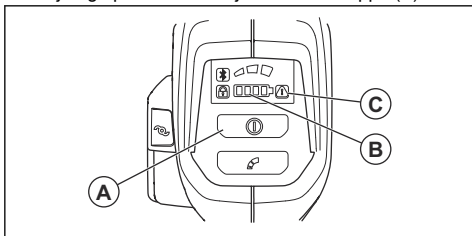
- Veenduge, et toitelülit ja lukk liiguksid takistamatult ning tagastusvedru töötaks eelduspäraselt.



- Käivitage seade, vt jaotist *Toote käivitamine lk 19*.
- Rakendage täispöördeid.
- Vabastage toitelülit ja veenduge, et löikeosa peatuks täielikult.

Kasutajaliidese kontrollimiseks toimige järgmiselt.

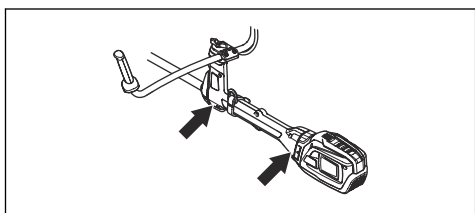
- Vajutage pikalt käivitus- ja seisksamisnuppu (A).



- a) Seade on sisse lülitatud siis, kui LED-tuli (B) süttib.
b) Seade on välja lülitatud siis, kui LED-tuli (B) kustub.
- Hoiatusindikaator (C) süttimise või vilkumise korral vt *Veaotsing lk 26*.

Vibratsioonisummutsüsteemi (535iRXT, 535iRX) kontrollimine

Vibratsioonisummutsüsteem vähendab vibratsiooni käepidemetes minimumini, mis muudab seadme kasutamise lihtsamaks. Selle seadme vibratsioonisummutsüsteem vähendab lõikeosa põhjustatud juhtraua ja käepideme vibratsiooni.



- Seisake seade.
- Otsige deformatsioone ja kahjustusi, näiteks pragusid.
- Vajutage õrnalt vibratsioonivastast vedrustust ja veenduge, et see saaks igas suunas veidi liikuda.

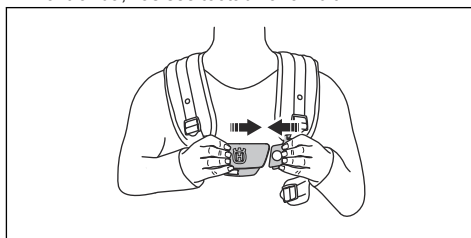
Ohutusvabasti kontrollimine



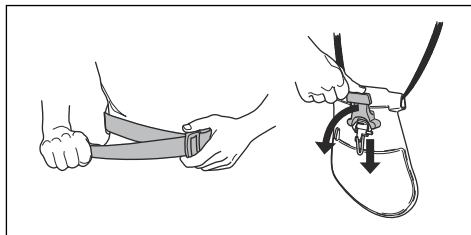
HOIATUS: Ärge kunagi kasutage rakmeid, mille ohutusvabasti on kahjustatud..

- Seisake mootor.
- Otsige kahjustusi, näiteks pragusid.

- Vabastage ja kinnitage ohutusvabasti mehhanism, et kontrollida, kas see töötab korralikult.



- Kui rakmetel on puusapadi ja puusarihmkontroll, et ohutusvabasti töötaks korralikult.



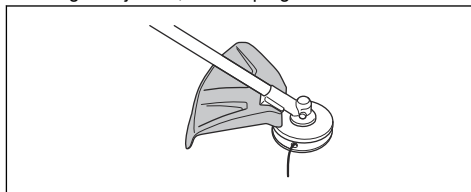
Lõikeosa kaitsme kontrollimine



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 *Lisavarustus lk 28*. Vale või vigane lõikeosa kaitsse võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

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

- Seisake seade ja eemaldage aku.
- Otsige kahjustusi, näiteks pragusid.



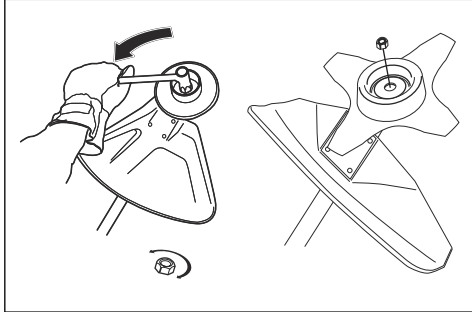
- Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.

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 pöörlemisruunale vastassuuunas.
- Lukustusmutter eemaldamisel keeratakse lukustusmutterit lõikeosa pöörlemisruunas.
- Kasutage lukustusmutteri vabastamiseks ja pingutamiseks pika varrega padrunvõtit. Joonisel olev nool näitab ala, kus saate ohult padrunvõtmega töötada.



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

Märkus: Veenduge, et te ei saa lukustusmutrit käsitsi keerata. Kui nailonlukusti takistus ei ole vähemalt 1,5 Nm, vahetage lukustusmutter välja. Päraast mutri ligikaudu kümnekordset kinnikeeramist tuleb see välja vahetada.

Lõikeosa



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



HOIATUS: Kasutage õiget lõikeosa. Lõikeosa tohib kasutada ainult koos soovitatud kaitsekateatega, vt jaotist *Lisavarustus lk 28*. Veenduge, et lõikeosa oleks õigesti teritatud. Kui lõikeosa on õigesti teritamata, suureneb tera tagasilöögi oht.



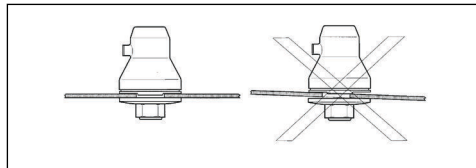
HOIATUS: Valesti teritatud või vigastatud lõiketera on ohtlik kasutada. Jälgige, et lõiketera hambad oleksid teritatud. Järgige juhiseid ja kasutage soovitatud teritusmalli.



HOIATUS: Päraast lülitili vabastamist tühikäigul pöörlev tera võib põhjustada vigastusi. Peate hoidma seadet tugevalt käes seni, kuni tera täielikult seisub.



ETTEVAATUST: Valesti seadistatud saetera suurendab kinnikiilumise ja tera tagasilöögi ohtu. See võib põhjustada saetera. Jälgige, et saetera oleks õigesti rästatud. Järgige juhiseid ja kasutage õiget rääsamisrauda.



Lõikeosa käsitsemisel kandke kaitsekindaid.

- Puitunud tüvede saagimiseks kasutage saetera.
- Paksu muru niitmiseks kasutage lõiketerasid ja rohuterasid.
- Muru pügamiseks kasutage trimmipead.
- Kontrollige lõikeosa kahjustuste ja mõrade suhtes. Kahjustatud lõikeosa vahetage välja.

Trimmeripea

- Kasutage sobivat trimmeripead, lõikeosa ja soovitatud trimmerijõhvi. Vaadake juhendi lõpus olevaid lõike „Kokkupanek“ ja „*Lisavarustus lk 28*“.
- Kontrollige, et trimmerikaitse peal asetsev lõikur ei oleks kahjustatud.
- Seadme ebatalvise vibrerimise vältimiseks veenduge, et trimmerijõhv oleks keritud tihkelt ja ühtlaselt ümber ketta. Erinevad juhtmepikkused võivad põhjustada mittevajalikku vibratsiooni. Koputage trimmeripead, et saavutada jõhvi õige pikkus.

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

Saetera ja 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 teritamine ja seadistamine juhised leiate lõiketeraga kaasas olevast juhendist.

Ohutusjuhised kokkupanekul



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

- Enne toote kokkumonteerimist eemaldage aku.
- Kandke heaksikiidetud kaitsekindaid.
- Saetera või rohutera kasutamisel veenduge, et seadme külge oleks kinnitatud õige juhtraud, terakaitse ja rakmed.
- Vigane või vale kaitse võib põhjustada vigastusi. Ärge kasutage lõikeosa, mille külge ei ole kinnitatud heaksikiidetud kaitset.
- Enne mootori käivitamist veenduge, et kinnitasite katte ja völli õigesti.
- Veoketas ja tugiäärlik peavad sobituma õigesti lõikeosa keskavasse. Valesti kinnitatud lõikeosa võib põhjustada kehavigastuse või surma.
- Selleks, et seadet ohutult kasutada ja vältida kasutaja ja teiste inimeste vigastusi, peab seade alati olema õigesti rakmete külge kinnitatud.

Ohutusjuhised hooldamisel



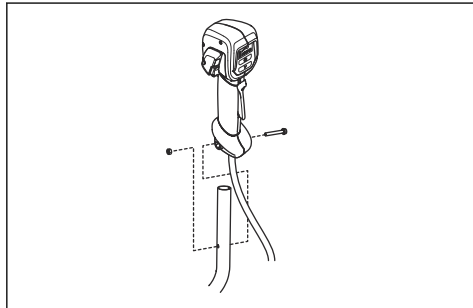
HOIATUS: Enne seadme hooldustööde tegemist lugege läbi järgnevad hoiatused.

- 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 önnestuste oht kasvab.
- Köigi hooldus- ja parandustööde tegemiseks (eriti seadme ohutusseadiste juures) on vajalik eriväljaööpe. Kui pärast hooldustööde tegemist ei läbi seade köiki käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud kontrolltoiminguid, siis pöörduge hooldusesinduse poole. Garanteerime, et hooldusesinduses tehakse teie seadmele professionaalset tasemel remondi- ja hooldustöid.
- 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 põhjustada kehavigastusti.

Kokkupanek

Käepideme paigaldamine

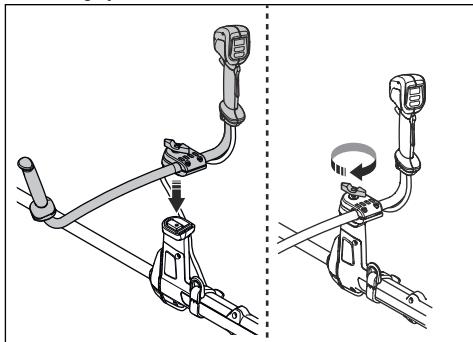
1. Eemalda mutter ja polt käepideme alaosal.
2. Kinnitage käepide juhtrauale.



3. Sobitage kinnituskrudi auk käepidemel juhtraua kruviauguga.
4. Pange kruvi läbi juhtraua käepideme alaosas asuva kruviaugu ja läbi juhtraua.
5. Kinnitage mutter kruvi külge ja pinguldage mutter.

Juhtraua kokkupanek

1. Asetage juhtraud kinnitusdetaili sisse.



2. Paigaldage nupp, aga ärge keerake seda täielikult kinni.

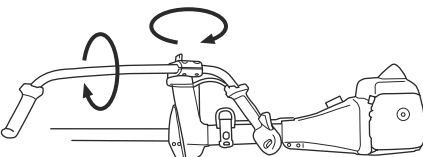
3. Reguleerige juhtrauda, et seade oleks sobivas tööasendis.



4. Keerake nupp korralikult kinni.

Juhtraua seadmine transportasendisse

1. Keerake nupp lahti.
2. Pöörake juhtrauda nii, et see oleks võlliga paralleeline.
3. Keerake juhtrauda varre ümber.



4. Keerake nupp kinni.

Lõikevarustuse paigaldamine

Lõikevarustus hõlmab lõikeosa ja lõikeosakaitset.



HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.



HOIATUS: Kasutage alati konkreetse lõikeosa jaoks soovitatud lõikeosakaitset. Vt jaotist *Lisavarustus lk 28*.



HOIATUS: Valesti kinnitatud lõikeosa võib põhjustada kehavigastuse või surma.

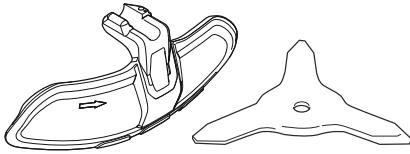
Lõikeosa ja kaitsepiirdeid



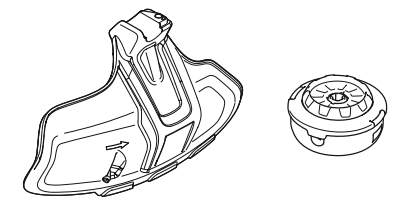
HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.

Selle seadmega võib kasutada erinevaid lõikeosa kaitsepiirdeid ja lõikeosi. Kasutage kindlasti sobivat lõikeosa piiret ja lõikeosa. Vt jaotist *Lisavarustus lk 28*.

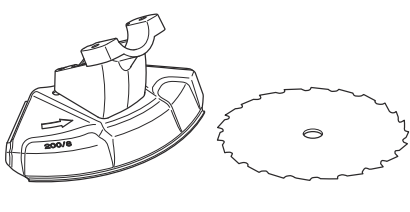
- Rohutera kaitse ja rohutera.



- Trimmerikaitse ja trimmeripea.



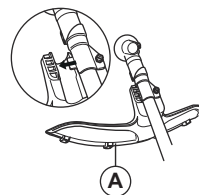
- Saetera kaitse ja saetera.



Rohuterakaitse ja rohutera kokkupanek

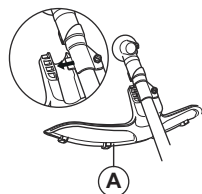
Rohuterakaltsme kinnitamine

- Asetage rohuterakaitse (A) läbi varre ja pingutage polti.

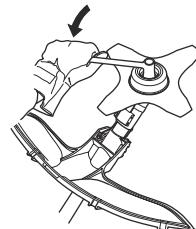


Rohuterakaitsme kinnitamine

- Eemaldage polt ja seejärel eemaldage rohuterakaitse (A) varre küljest.

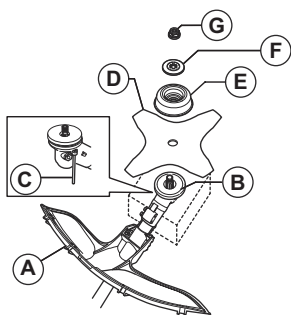


- Keerake mutter padrunvõtmega kinni. Hoidke padrunvõtme vart terakaitsme lähedal. Keerake kinni lõikeosa pöörlemisele vastassuunas. Pingutage momendini 35–50 Nm.

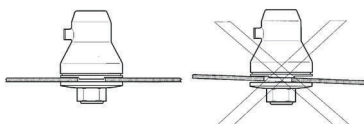


Rohutera kinnitamine

- Lõikeketta korrektseks paigaldamiseks asetage seadme ajam siledale pinnale.
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta (B) avadest satub kohakuti ülekande avaga.
- Pange auku splint (C), et völli lukustuks.
- Asetage rohutera (D), tugikuppel (E) ja tugiäärik (F) väljuvale völliile.



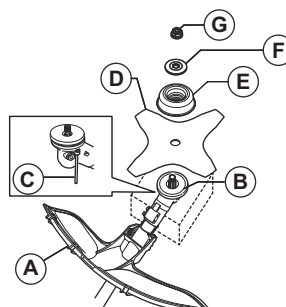
- Veenduge, et veoketas ja tugiäärik sobituksid õigesti rohutera keskel olevasse avasse.



- Paigaldage mutter (G).

Rohutera eemaldamine

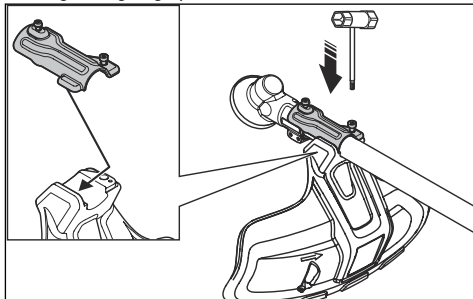
- Lõikeketta korrektseks eemaldamiseks asetage seadme ajam siledale pinnale.
- Pange auku splint (C), et vars lukustuks.
- Eemaldage mutter (G).
- Eemaldage väljuva völli küljest tugiäärik (F), tugikuppel (E) ja rohutera (D).



Trimmerikaitsme ja trimmeripea kokkupanek

Trimmerikaitsme kinnitamine

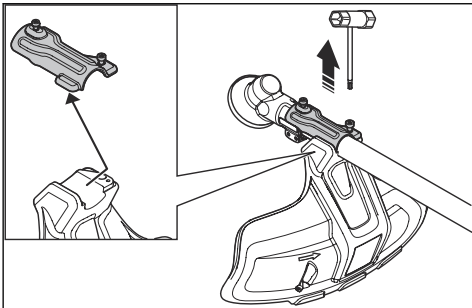
- Kinnitage plaadihoidik väikseima poldiga ajami külge. Pingutage polti.



- Kinnitage trimmerikaitse plaadihoidiku külge.
- Paigaldage suurim polt ja keerake see kinni.

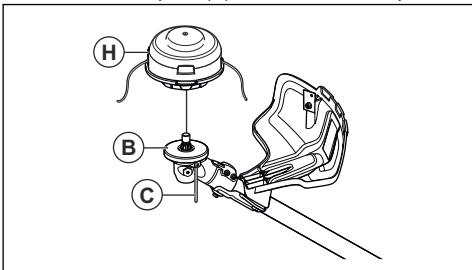
Trimmerikaitse eemaldamine

- Eemaldaage poldid.
- Eemaldaage trimmerikaitse.



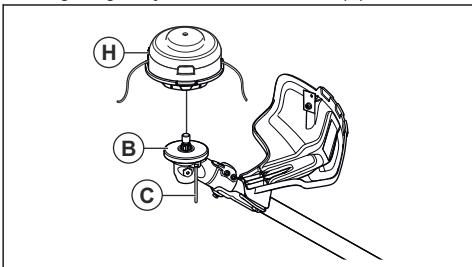
Trimmeripea paigaldamine T35 (535iFR, 535iRX)

- Paigaldage väljuvate völliile veoketas (B).
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta avadest satub kohakuti ülekande avaga.
- Pange auku splint (C), et völli lukustuks.
- Pöörake trimmipead (H) kinnitamiseks vastupäeva.



Trimmeripea eemaldamine T35 (535iFR, 535iRX)

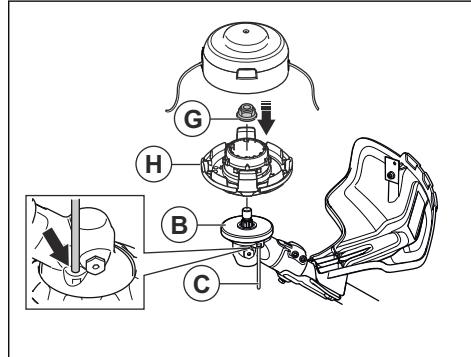
- Pange auku splint (C), et völli lukustuks.
- Pöörake trimmipead (H) eemaldamiseks päripäeva.
- Paigaldage väljuvate völliile veoketas (B).



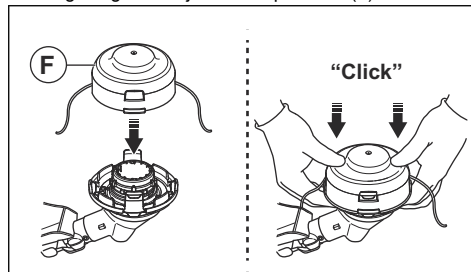
Trimmeripea paigaldamine E35B (535iRXT)

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

- Paigaldage väljuvate völliile veoketas (B).
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta avadest satub kohakuti ülekande avaga.
- Pange auku splint (C), et vars lukustuks.
- Paigaldage trimmeripea (H).
- Paigaldage mutter (G).



- Paigaldage kanal ja trimmeripea kate (F).

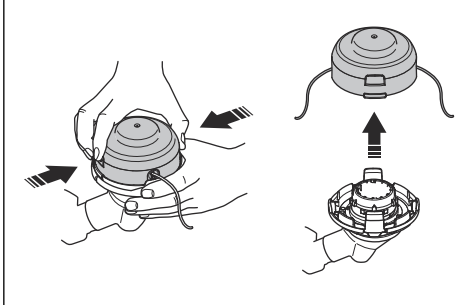


Trimmeripea eemaldamine E35B (535iRXT)

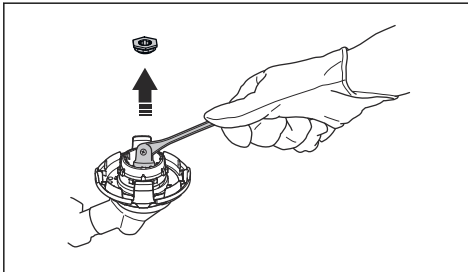
Märkus: Jõhvi eluea pikendamiseks võib sellel lasta enne paigaldamist paar päeva vees liguneda. See muudab jõhvi vastupidavamaks.

- Pange auku splint, et vars lukustuks.

- Vajutage trimmeripeal olevad klambrid sisse ja eemaldage trimmeripea koos trimmerijõhvikoostuga.



- Eemaldage mutter, mis hoiab kinni trimmeripead ja veoketast.

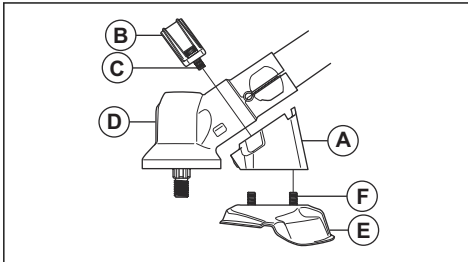


- Eemaldage trimmeripea.

Saeterakaitse ja saetera kokkupanek

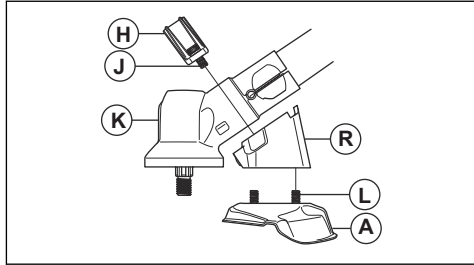
Saeterakaitse kinnitamine (535iFR)

- Paigaldage hoidik (A) ja klamber (B) kahe poldiga (C) ülekande (D) külge.
- Kinnitage saeterakaitse (E) nelja poldiga (F) hoidikusse (A).



Saeterakaitse eemaldamine (535iFR)

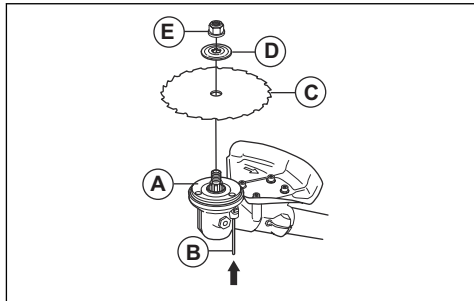
- Eemaldage hoidikult (R) 4 polti (L) ja seejärel eemaldage saeterakaitse (A).



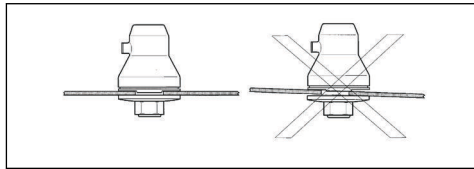
- Eemaldage ajami korpuselt (K) 2 polti. Eemaldage hoidik (R) ja kinnitusdetail (H).

Saetera kinnitamine (535iFR)

- Asetage veoketas (A) väljuvale völliile.
- Pöörake väljuvad völli, kuni üks veoketta avadest on kohakuti ülekandekorpuse avaga.
- Pange auku splint (B), et völli lukustuks.
- Asetage saetera (C) ja tugiäärik (D) väljuvale völliile.

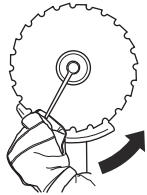


- Veenduge, et veoketas ja tugiäärik sobituksid õigesti rohutera keskel olevasse avasse.



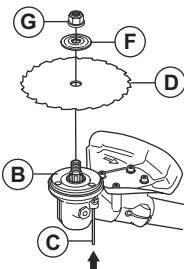
- Kinnitage lukustusmutter (E).

- Keerake lukustusmutter padrunvõtmega kinni. Hoidke padrunvõtme vart terakaitsme lähedal. Keerake kinni lõikeosa pöörlemisele vastassuunas. Pingutage momendini 35–50 Nm.



Saetera eemaldamine (535iFR)

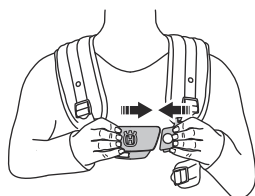
- Pange auku splint (C), et vars lukustuks.
- Eemalda mutter (G).
- Eemalda väljuva völli küljest tugiäärlik (F) ja saetera (D).



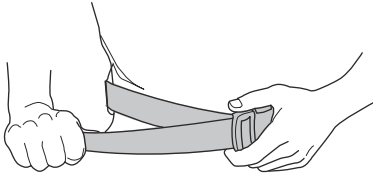
- Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).

Rakmete Balance XB kohandamine(535iRXT)

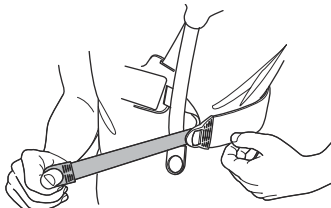
- Pange rakmed selga.
- Lükake rinnaplaadi kaks osa kokku, nagu joonisel näidatud.



- Pingutage puusarihma korralikult. Veenduge, et puusarihm oleks puusavööga ühel joonel.



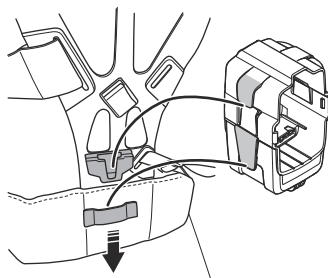
- Kinnitage rinnarihm tihedalt vasaku käe alt. Rinnarihm peab olema tihedalt keha vastas.



- Reguleerige ölärihma, kuni raskus jaotub ölgadel ühtlaselt.

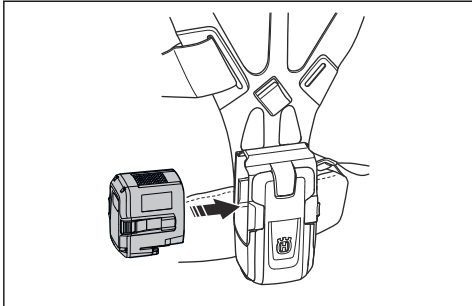


- Reguleerige rakmete kinnituspunkt. Metsa puastamiseks on rakmete öige kinnituskõrgus u 10 cm teie puusavööst allpool. Vt jaotist *Seadme öige tasakaal lk 18*.
- Kinnitage akuhoidik rakmete külge.



Märkus: Akuhoidiku külge võib ühendada 1 täiendava aku. Akuhoidikut müükse tarvikuna.

8. Kinnitage patarei.



3. Reguleerige külgmisi rihamu, kuni raskus jaotub teie õlgadel ühtlaselt.



Rakmete(535iFR, 535iRX) reguleerimine



HOIATUS: Kinnitage toode alati korrektselt rakmete külge. Vastasel juhul ei suuda te seadet turvaliselt käsitseda ja selle tagajärjeks võib olla teie või kõrvalseisia kehavigastus. Ärge kunagi kasutage rakmeid, mille kiirkinnitus on purunenud.

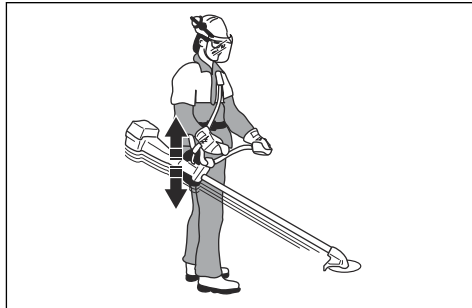


HOIATUS: Kui peate hädaolukorras töostest ja rakmetest kiiresti vabanema, kasutage rakmevabastit.

1. Pange rakmed selga

2. Reguleerige need parimasse tööasendisse.

4. Reguleerige rakmeid, kuni löikeosa on maapinnaga paralleelselt.



5. Kui kasutate seadet murulõikamiseks hoidke seadet nii, et ots puudutaks kergelt maapinda. Reguleerige toote õigeks tasakaalustamiseks rakmeklambit.

Töö

Sissejuhatus



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

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect on mobiilsideseadmetele mõeldud tasuta rakendus. Rakendus Husqvarna Connect annab teile Husqvarna tootele lisafunktioonalaususe.

- Täiendav tooteteave.
- Toote osade ja hoolduse alane teave ja abi.

Juhtmeta Bluetooth®-tehnoloogia

Sisseehitatud Bluetooth® juhtmevaba tehnoloogiaga seadmeid saab ühendada mobiilseadmetega ja tänu

Husqvarna ühendusele on võimalik kasutada lisafunktsoone.

Kui mobiilseade on tootega ühendatud, süttib Bluetooth®-tehnoloogia sümbol.



Toote Husqvarna Connect kasutamise alustamine

1. Laadige rakendusHusqvarna Connect oma mobiilsideseadmesse.
2. Registreeruge Husqvarna Connect rakenduses.
3. Toote ühendamiseks ja registreerimiseks järgige Husqvarna Connect rakenduse juhiseid.

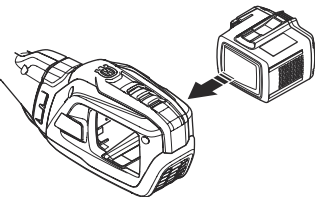
Märkus: Kögis riikides ei saa rakendust Husqvarna Connect alla laadida.

Aku ühendamine seadmega.



HOIATUS: Kasutage tootes ainult ettevõtte Husqvarna originaalakusid.

1. Veenduge, et aku oleks täis laetud.
2. Lükake aku seadme akupessa. Aku peab libisema kergelt; kui mitte, siis pole aku õigesti paigaldatud. Aku on kohale lukustunud, kui kuulete klöpsatust.



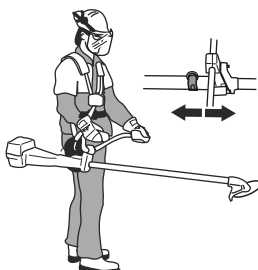
3. Veenduge, et aku oleks õigesti paigaldatud.

Tööasend

- Hoidke seadet mölema käega.
- Hoidke seadet endast paremal.
- Hoidke seadet puusa kõrgusel.
- Hoidke seadet alati rakmete külge kinnitatuna.
- Hoidke kehaosad kuumadest pindadest eemal.
- Hoidke kehaosad lõikeosast eemal.

Seadme õige tasakaal

Metsa puhastamiseks on seade õigesti tasakaalus, kui see ripub rakmete kinnituspunktist vabalt horisontaalselt. Õige tasakaalu korral on kivid tabamise risk juhtrast lahtilaskmisel minimaalne.



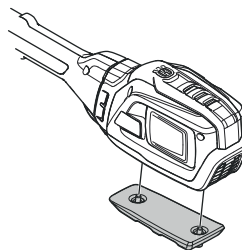
Rohu niitmiseks on seade õigesti tasakaalus, kui lõiketara on maapinna läheosal lõikekõrgusel.



Seadme tasakaalustamine lisaraskuste abil

Kui seadme tasakaalus hoidmine on keeruline, saate kasutada lisaraskusi. Lisaraskusi müükse tarvikutena.

- Kinnitage lisaraskus poltidega seadme külge.



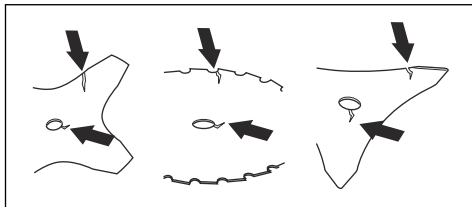
Ölgadele langeva koormuse ühtlustamine.

1. Selleks, et ölgadele möjuv koormus oleks võrdne, kohandage külgrihimade pinget.
2. Reguleerige need parimasse tööasendisse. Reguleeritud rakmed ja toode muudavad töö lihtsamaks.

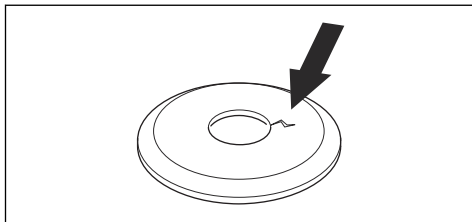
Enne toote kasutamist

- Uurige tööala ja veenduge, et tunnete maaistikku, maapinna kallakut, ja teate, kas leidub takistusi, nagu kivid, oksad ja kraavid.
- Vaadake seade täielikult üle.
- Teostage selles juhendis toodud ohutuskontrollid ja hooldus.
- Veenduge, et kõik katted, kaitsmed, käepidemed ja lõikevarustus oleks õigesti kinnitatud ega oleks kahjustatud.

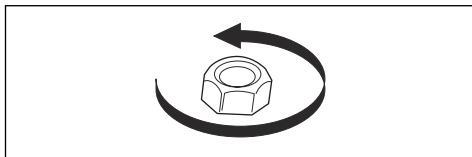
- Veenduge, et saetera all ega rohutera hammastel ega tera keskosas ei oleks mōrasid. Kahjustatud lõiketara vahetage välja.



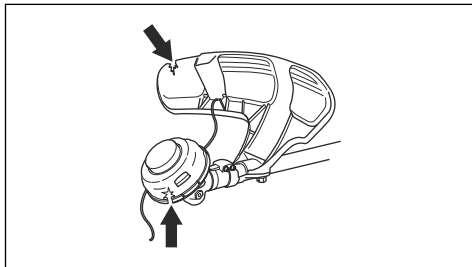
- Kontrollige, et tugiäärkul ei oleks mōrasid. Kahjustatud tugiäärlik tuleb välja vahetada.



- Veenduge, et lukustusmutrit ei saaks käsitsi eemaldada. Lukustusmutri lukustusjõud peab olema vähemalt 1,5 Nm. Kontrollige, et kinnitamise jõumoment oleks vähemalt 35–50 Nm.



- Kontrollige, et terakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mōrasid. Kui terakaitsse on saanud lõogi või kui selles on mōrasid, vahetage see välja.
- Kontrollige, et trimmipeal ega lõikeosakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mōrasid. Kui trimmipea või lõikeosakaitse on saanud lõogi või kui nendes on mōrasid, vahetage need välja.

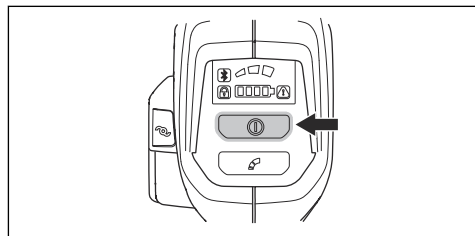


Toote käivitamine

Märkus: Kui lõikeosa vahetatakse ja vajutatakse toitelüliti, siis tuvastab seade kasutusel oleva lõikeosa.

Seade seisub ja LED-tuli vilgub seni, kuni toitelüliti vabastatakse ja see liigub tagasi oma algasendisse. Samal ajal toimub lõikeosa tuvastamine ja tööks ettevalmistamine.

- Vajutage pikalt käivitusnuppu, kuni süttivad kasutajaülesel olev rohelised LED-tuli ja valge, režiimi LED-tuli.



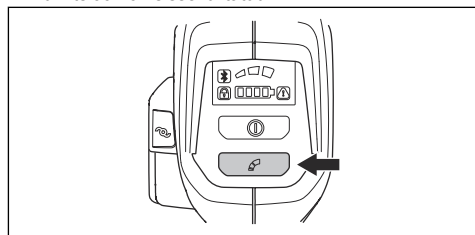
- Reguleerige kiirust toitelüliti abil.

Maksimaalse kiiruse piiramiseks režiiminupuga

Märkus: Maksimaalne kiirus on seotud lõikeosaga, mis on kinnitatud ja toote poolt tuvastatud. Kui kinnitatud on lõiketara, on maksimaalne kiirus suurem kui siis, kui kinnitatud on trimmeripea. vt jaostist *Tehnilised andmed lk 27*.

Seadmel on ka režiiminupp. Režiiminupuga saab seadme kasutaja piirata maksimaalset kiirust. Režiiminupul on 3 kiiruse taset. Madalam tase pikendab seadme tööaega. Kui tehtava töö jaoks pole vaja panna mootorit tööl maksimumkiirusele/täisvõimsusele, kasutage tasemeid 1 ja 2. Kui töötigimused eeldavad täisvõimsuse või maksimumkiiruse kasutamist, kasutage taset 3. Ärge kasutage kõrgemat taset, kui konkreetse töö teostamiseks vajalik on.

- Maksimaalse kiiruse piiramiseks vajutage režiiminupu. Süttib valged LED-tuled, mis näitab, et funktsioon on sisse lülitud.



- Järgmise kiirustaseme valimiseks vajutage uuesti režiiminupu.

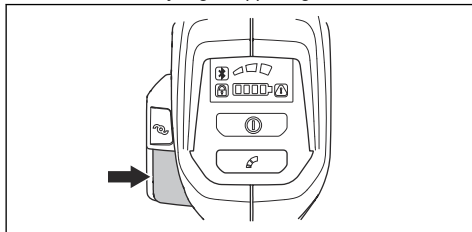
Trimmerijõhvi pikendamine ErgoFeed funktsiooniga (535iRXT)



ETTEVAATUST: Ärge puudutage trimmeri jõhvi pikendamiseks trimmeripeaga maad.

Selle trimmeri jõhvi saate pikendada, vajutades nuppu ErgoFeed. Funktsioon ErgoFeed aeglustab trimmeripea kulumist. Samuti vähendab see erinevate objektidega (nt kivid või kõvade pindadega) kokkupuutumisest tingitud jõhvi tahtmatut väljastamist.

- Trimmerijõhvi automaatse kohandamise alustamiseks vajutage nuppu ErgoFeed.



Automaatse seisksamise funktsioon

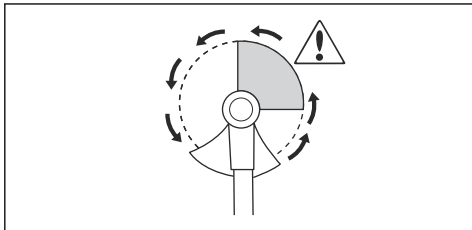
Seadmel on seisksamisfunktsioon, mis peatab seadme, kui seda ei kasutata. Käivitamise/seiskamise märgutule rohelise LED-tuli kustub ja seade seisub 180 sekundi pärast.

Tagasilöök

Tagasilöök tähendab seda, et seade liigub kiiresti ja jõulisel küljele. Tagasilöök ilmneb siis, kui rohutera tabab eset, mida ei saa lõigata. Tagasilöök võib heita seadme või kasutaja mis tahes suunas. Esineb kasutajate ja juuresolijate vigastusoht.

Oht suureneb aladel, kus materjal, mida tuleks lõigata, on raskesti nähav.

Ärge kasutage lõikamiseks lõiketera alla, mis on joonisel tähistatud halliga. Lõiketera kiirus ja liikumine võivad põhjustada tagasilöögi. Oht suureneb koos lõigatava tüve jämeduse suurenemisega.

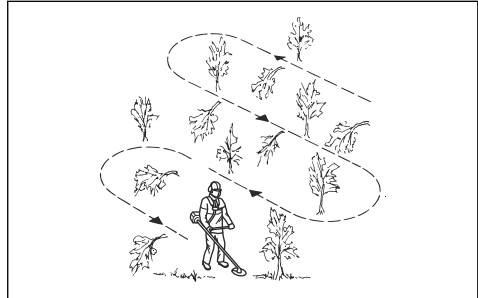


Üldised tööjuhised

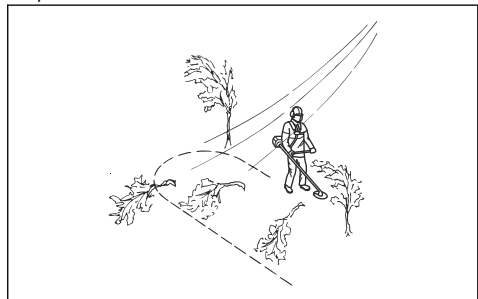


HOIATUS: Olge pinge all oleva puu lõikamisel ettevaatlik. See võib enne või pärast lõikamist vetruda tagasi tavaasendisse, tabada teid või seadet ja põhjustada vigastuse.

- Puhastage tööala ühes otsas vaba ruum ja alustage tööd seal.
- Liikuge korrapäraselt üle tööala.



- Liigutage seadet täies ulatuses vasakule ja paremale, et puhastaksite iga pöördega 4–5 m laiuse ala.
- Enne ümberpõoramist ja tagasi liikumist puhastage 75 m pikkune ala.
- Liikuge sellises suunas, kus te ei pea kraave ega muid takistusi ületama rohkem kui hädacjalik.
- Liikuge sellises suunas, kus tuul puhub lõigatud rohu puhastatud alale.



- Liikuge piki kallakut, mitte üles-allta.

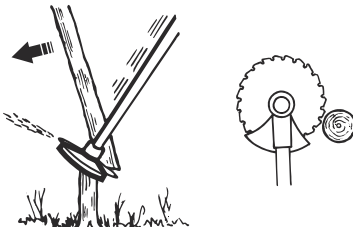
Metsa puhastamine saeteraga

Puu langetamine vasakule

Et puu langeks vasakule, tuleb tüve alumist osa suunata paremale poole.

1. Rakendage täisgaasi.
2. Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.

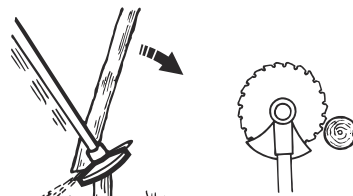
3. Kallutage saetera ja suruge seda jõuga diagonaalselt alla paremale. Samal ajal lükake puud terakaitsmega.



Puu langetamine paremale

Et puu langeks paremale, tuleb tüve alumist osa suunata vasakule poole.

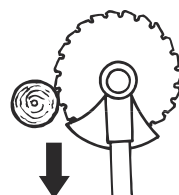
1. Rakendage täisgaasi.
2. Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.
3. Kallutage saetera ja suruge seda jõuga diagonaalselt üles paremale. Samal ajal lükake puud terakaitsmega.



Puu langetamine ettepoole

Et puu langeks ettepoole, tuleb tüve alumist osa suunata tahapoole.

1. Rakendage täisgaasi.
2. Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.
3. Tömmake saetera kiire liigutusega ettepoole.

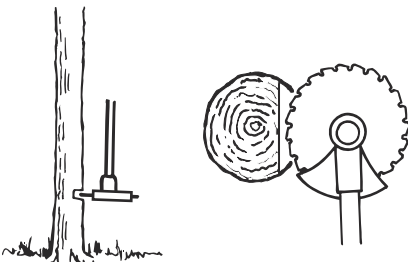


Suurte puude langetamine

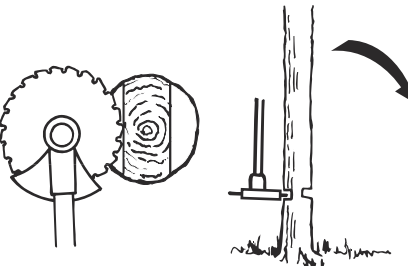
Suuri puid tuleb lõigata kahelt küljelt.

1. Tehke kõigepealt kindlaks puu langemissuund.
2. Rakendage täisgaasi.

3. Esimene lõige tehke puu sellele küljele, kuhu see langeb.



4. Löögake teiselt poolt tüvi läbi.



ETTEVAATUST: Kui saetera blokeerub, ärge tömmake seadet äkilise liigutusega. See võib kahjustada saetera, nurkreduktorit, völli või juhtrauda. Laske käepidemed lahti, võtke mõlema käega varrest kinni ja tömmake seade aeglaselt lahti.

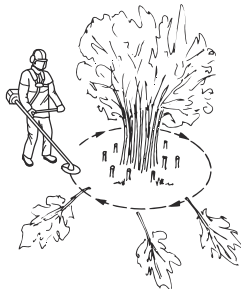
Märkus: Väikeste puude langetamiseks kasutage rohkem lõikesurvet. Suuret puude langetamiseks kasutage vähem lõikesurvet.

Võsalõikamine saeteraga

Et puu langeks vasakule, tuleb tüve alumist osa suunata paremale poole.

- Löögake läbi peenikesed puutived ja vö süd.
- Liigutage seadet küljelt küljele.
- Löögake ühe liigutusega mitu puud.

- Peenikeste tüvede rühma lõikamine



- Löigake välimised tüved kõrgelt.
- Löigake välimised tüved õige kõrguseni.
- Löigake keskelt. Kui te ei pääse keskosale juurde, löigake välimised tüved kõrgelt ja laske neil kukkuda. See vähendab saetera blokeerumise ohtu.

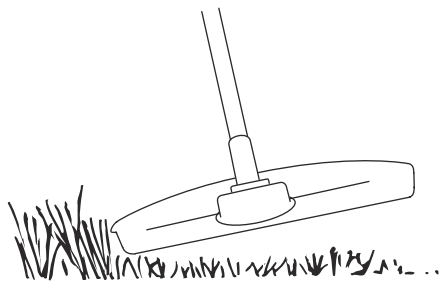
Rohu niitmine rohuteraga

- Jämedamate tüvede lõikamiseks ei tohi kasutada rohunuga või rohutera.
- Igasuguse kõrge või jämeda rohu puhul kasutatakse rohutera.
- Rohi niidetakse maha külgsuunalise edasi-tagasi liikumisega, mille käigus niitmine toimub paremalt vasakule liikumisel ja vasakult paremale liikumisega jõutakse tagasi algasendisse. Löigake lõiketera vasaku pooltega (kella 8 ja 12 vahel).
- Kui kallutada lõiketera rohu lõikamisel veidi vasakule, koguneb rohi kaarde, kergendades selle kokkukogumist, näiteks riisumist.
- Püüdke töötada rütmiliselt. Seiske kindlalt, jalad harkis. Liikuge algasendisse tagasiviimise järel edasi ning võtke uesti kindel asend.
- Laske tugikuppel vastu maad. Selle otstarve on kaitsta lõiketera maasse tungimast.
- Selleks et materjal vähem lõiketera ümber keerdiks rakendage töötamisel alati täiskiirust ja vältige algasendisse liikumisel kokkupuudet niidetud materjaliga.
- Enne lõigatud materjali kokkukogumist seisake mootor, võtke seade rakmetest välja ja pange maha.

Muru pügamine trimmipeaga

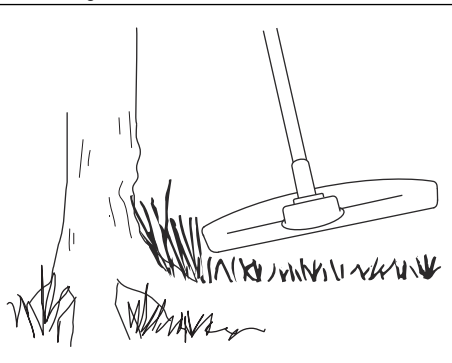
Muru pügamine

- Hoidke trimmipead nurga all maapinna kohal.



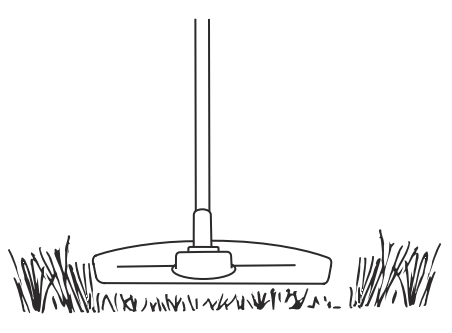
Ärge vajutage trimmerijõhvi rohu sisse.

- Taimede kahjustamise ohu vähendamiseks lühendage trimmerijõhvi pikkust 10–12 cm (4–4,75 tollit) võrra ja vähendage mootori kiirust.
- Esemete või rajatiste läheosal asuva muru pügamisel rakendage 80% kiirust.

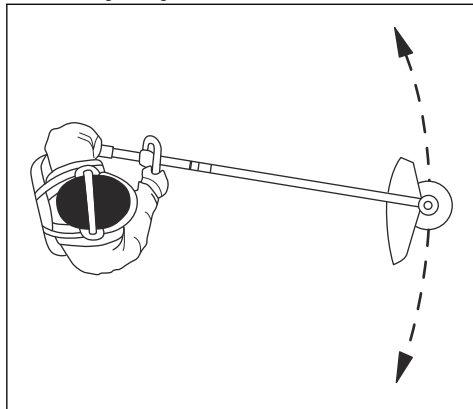


Rohu lõikamine

- Lõikamisel jälgige, et trimmijõhv asuks maapinnaga paralleelselt.



- Ärge vajutage trimmeripead vastu maapinda. See võib kahjustada maapinda ja toodet.
- Jälgige, et trimmeripea ei puutuks pidevalt vastu maapinda, sest see võib trimmeripead kahjustada.
- Kui liigutate muru lõigates toodet küljelt-küljele, rakendage täisgaasi.



Veenduge, et trimmerijõhv asuks maapinnaga paralleelselt.

Muru eemalepühkimine

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

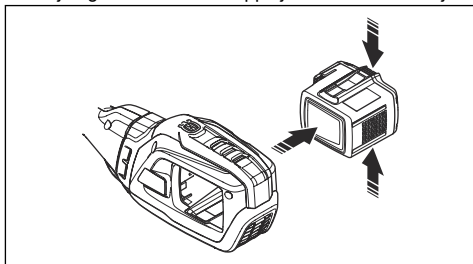
- Hoidke trimmeripead ja jõhvi maapinna kohal maapinnaga paralleelselt.
- Rakendage täisgaasi.
- Liigutage trimmipead küljelt küljele ja pühkige muru.



HOIATUS: Uue trimmerijõhvi paigaldamisel puhastage trimmeripea katet, et vältida tasakaaluhäireid ja käepidemete vibrerimist. Kontrollige ja vajaduse korral puhastage ka trimmipea muid osi.

Toote seiskamine

- Vabastage toitelülitit või toitelülitil lukk.
- Vajutage käivitus- ja seiskamisnuppu, kuni roheline LED-tuli kustub.
- Vajutage aku vabastusnuppe ja tömmake aku välja.



Sissejuhatus



HOIATUS: Enne seadme hooldamist lugege põhjalikult läbi ohutust puudutav jaotis.

Alljärgnevalt on esitatud loetelu seadme hooldustöödest, mida peab tegema seadme kasutaja. Lisateavet leiate jaotisest *Hooldamine lk 23*.

Hooldusskeem



HOIATUS: Enne hooldustööde alustamist eemaldage aku.

Hooldamine	Üks kord päevas	Üks kord nädalas	Iga kuu
Puhastage toote välist osad kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.	X		
Kontrollige, kas käivitus- ja seiskamisnupp töötab korralikult ja on kahjustamata.	X		
Kontrollige, et toitelülit ja toitelütilukustus töötavad ohutult ja nõuetekohaselt.	X		
Kontrollige, kas köik juhtseadised töötavad korralikult ja on kahjustamata.	X		
Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning öli- ja määrdrevabad.	X		

Hooldamine	Üks kord päevas	Üks kord nädalas	Iga kuu
Veenduge, et lõikeosa oleks kahjustamata. Kui lõikeosa on kahjustunud, vaheta-ge see välja.	X		
Veenduge, et lõikeosa kaitse oleks kahjustamata. Kui lõikeosa kaitse on kahjus-tunud, 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, et tihendseib oleks kahjustamata.	X		
Veenduge, et käepide ja juhtraud poleks kahjustatud ning oleks õigesti kinnita-tud.	X		
Kontrollige, kas lõiketera on õigesti tsentreeritud, terav ja kahjustamata. Kui lõi-keketas (lõiketera) pole täpselt tsentreeritud, tekivad vibratsioonid, mis võivad esile kutsuda seadme kahjustusi.	X		
Kontrollige, lõikeosa lukustusmutter oleks korrektelt kinnitatud.	X		
Kontrollige, et tera transportkaitse poleks kahjustatud ja, et transportkaitset oleks võimalik korrektelt kinnitada.	X		
Kontrollige kõiki liitmikke ja ühendusi. Veenduge, et need poleks kahjustatud ega määrdunud.		X	
Kontrollige, et vibratsiooni summutajad poleks kahjustatud.		X	
Veendu, et nurkreduktor on reduktori määrdega õigesti täidetud, vt <i>Nurkreduktori määramine lk 25</i> . Kui mitte, siis kasuta Husqvarna reduktori määret.		X	
Määrite veovölli otsa, mis asub alumises völliipesas.		X	
Veenduge, et mootori öhuvõtuava poleks tökestatud. Kasutage öhuvõtuava pu-hastamiseks suruõhku.		X	
Kontrollige aku ja seadme vahelisi ühendusi. Samuti kontrollige aku ja akulaadija vahelisi ühendusi.			X
Kontrollige, et rakmete kiirvabastus oleks vigastusteta ja töötaks korrektelt.			X

Seadme,aku ja akulaadija puhastamine

1. Pärast kasutamist puhastage seade kuiva riidelapiga.
2. Puhastage aku ja akulaadija kuiva riidelapiga. Hoidke akujuhikuid puhtana.
3. Enne aku asetamist akulaadijasse või tootesse veenduge, etaku ja akulaadija klemmid oleksid puhtad.

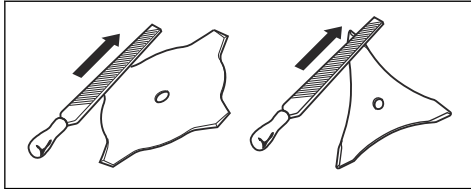
Rohunoa ja rohutera teritamine



HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.

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

- Kasutage lihtlameviili.



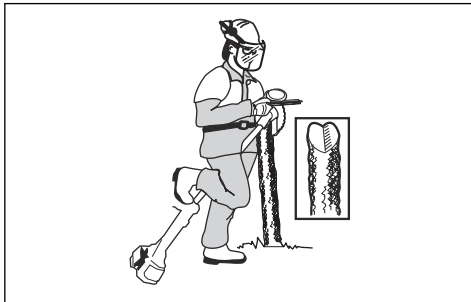
HOIATUS: Kahjustatud lõiketera kõrvaldage alati kasutusest. Ärge proovige painundunud või väändunud lõiketera sirgeks ajada ja uuesti kasutada.

Saetera teritamine

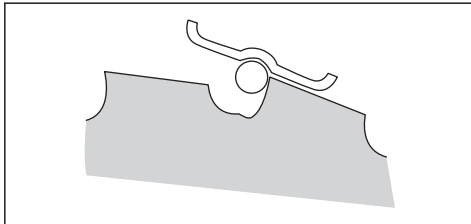


HOIATUS: Seisake seade ja eemalda aku. Kasutage kaitsekindaid.

- Lõiketera õige teritamise juhised leiate lõiketeraga kaasas olevast juhendist.
- Veenduge, et seadmel ja lõiketeral oleks teritamise ajal piisav toestus.

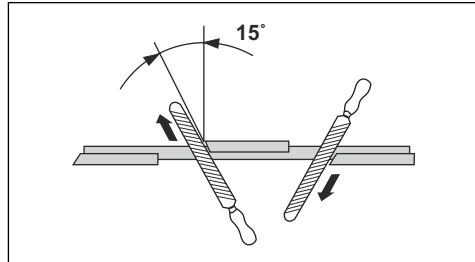


- Kasutage 5,5 mm ümarvilli ja teritusmalli.



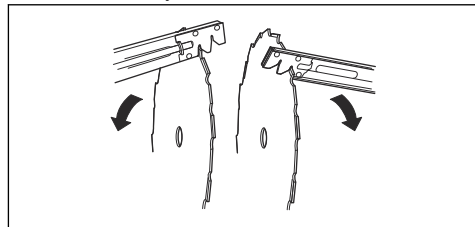
- Hoidke viili 15° nurga all.

- Teritage üks saeterahammas paremale ja teine vasakule, vt joonist.



Märkus: Kui saetera on väga kulunud, teritage hammaste servad lameviiliiga. Jätkake teritamist ümarvilliiga.

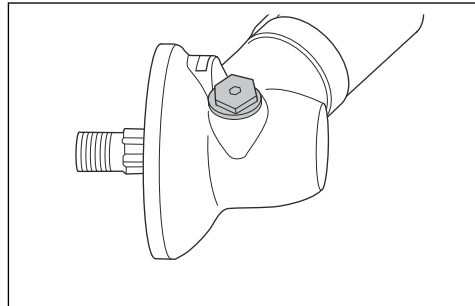
- Saetera tasakaalu säilitamiseks teritage kõik servad vördselt.
- Reguleerige soovitatavat seadistusriista kasutades saetera seadistuseks 1 mm. Lugege saetera gaasas olevaid juhiseid.



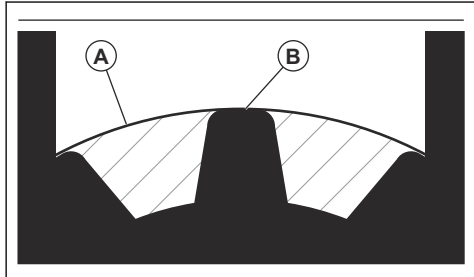
HOIATUS: Kahjustatud lõiketera kõrvaldage alati kasutusest. Ärge proovige painundunud või väändunud lõiketera sirgeks ajada ja uuesti kasutada.

Nurkreduktori määramine

1. Eemalda lõikeosa.
2. Aseta toode selliselt, et määrddekork jäab kõrgeimasse asendisse.
3. Eemalda määrddekork.



4. Vaata määrdekordi avasse ja pööra veovölli. Määrdete tase (A) peab olema võrdsel tasemel hammasratta hammastega (B).



5. Kui määrdetase on liiga madal, täida reduktorit Husqvarna reduktorimäärdega. Täida aegamisi ja pööra veovölli määrdete lisamise ajal, lõpeta oige taseme (B) saavutamisel.



ETTEVAATUST: Määrdete vale kogus võib reduktorit kahjustada.

6. Paigalda määrdekork.

Veaotsing

User interface (Kasutajaliides)

LED-näidik	Võimalikud törked	Võimalik lahendus
Aku LED-indikaatoril vilgub oranž tulili.	Aku pingi on madal.	Laadige aku.
Punane törke-LED-tuli vilgub	Ülekoormus.	Löikeosa on kinni kiilunud. Lülitage seade välja. Eemaldage aku. Eemaldage löikeosalt võörkehad.
	Temperatuuri kõrvalekalle.	Laske seadmeli mahu jahtuda.
	Toitelüliti ja aktiveerimisnuppu tuleb vajutada samal ajal.	Vabastage toitelülit ja seade aktiveerub.
Seade ei käivitu	Mustus akukonnektoritel.	Puhastage akukonnektorid suruõhu või pehme harjaga.
Punane törke LED-tuli põleb.	Seade vajab hooldust.	Võtke ühendust hooldustöökojaga.

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 otsesti päikesevalguse eest.
- Hoidke akulaadijat ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...45°C (41...113°F) ja kus akulaadija on varjatud otsesti päikesevalguse eest.
- Kasutage akulaadijat üksnes juhul, kui ümbritsev temperatuur on vahemikus 5...40°C.

- Enne aku 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 isikutel seadmeid püutuda. 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 körvaldamine

Tootel või selle pakendil olevad sümbolid näitavad, et toodet ei tohi visata olmeprügi hulka. Toimetage see elektri- ja elektroonikajäätmete ringlussevõtukeskusesse. Nii aitab vältida keskkonna ja inimeste kahjustamist.

Kui soovite lisateavet oma toote ringlussevõtu kohta, võtke ühendust kohalike ametiasutustega, olmejäätmete käitleja või edasimüüjaga.

Tehnilised andmed

Tehnilised andmed

	535iFR	535iRXT	535iRX
Mootor			
Mootori tüüp	Husqvarna e-torq BLDC	Husqvarna e-torq BLDC	Husqvarna e-torq BLDC
Väljuva völli kiirus. Trimmeripea/löiketera, 1/min	5300/8200	5300/8200	5300/8200
Löikelaius, mm/in	450/17,7	450/17,7	450/17,7
Mass			
Kaal ilma akuta (kg/lb)	4,5/9,9	4,9/10,8	4,9/10,8
Müratasemed			
Helitugevuse tase, mõõdetud dB(A)	93	93	94
Müravöimsustase, garanteeritud L _{WA} dB(A)	96	96	96
Müratasemed¹			
Heliröhutase kasutaja kõra juures, mõõdetud vastavalt standardile IEC 62841-1:			
Originaaltrimmeripeaga, vasak/parem dB (A)	80	80	80
Vibratsioonitase²			
Käepidemete vibratsioonitasemed, mõõdetud ISO 62841 järgi, m/s ²			
Originaalse vasak-/parempoolse muruniiduki peaga, m/s ²	1,4/1,7	1,2/1,4	1,3/1,4
Originaalse vasak-/parempoolse muruniiduki peaga, m/s ²	2,5/2,0	2,4/2,0	2,4/2,0

¹ Seadme helitugevuse taseme teadaolevate väärustute puhul on statistiline tüüplevi 3 dB(A) (standardne körvalekalle).

² Vibratsioonitaseme kohta toodud andmete tüüpiline statistiline dispersioon (standardhälve) on 1,5 m/s².

	535IFR	535IRXT	535IRX
Märkus: Akuga ja põlemismootoriga seadmete vibratsioonitasemete võrdlemiseks kasutatakse vibratsioonikal-kulaatorit. https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/			
Bluetoothi raadiosagedusandmed®			
Sagedusala, GHz	2,4–2,4835	2,4–2,4835	-
Väljundvõimsus, max. dBm 0	0	0	-

Heakskiidetud akud

Aku	BLI300
Tüüp	Liitiumioonaku
Aku mahtuvus, Ah	9,4
Nimipinge, V	36
Kaal, kg	1,9 (4,2)

Heakskiidetud akulaadijad

Akulaadija	QC500
Sisendpinge, V	100–240
Sagedus, Hz	50–60
Võimsus, W	500

Lisavarustus

Lisavarustus

Heakskiidetud lisavarustus	Lisavarustuse tüüp	Lõikeosakaitse, tootenr
Lõiketerade/nugade keskava, Ø 25,4 mm		
Keermestatud teratelg M12		
Rohutera/rohunuga	Multi 255-3 (Ø 255, 3 hammast)	590 88 00-01
	Grass 255-4 (Ø 255, 4 hammast)	590 88 00-01
	Multi 300-3 (Ø 300, 3 hammast)	590 88 00-01
Saetera	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 hammast)	501 32 04-03

Heakskidetud lisavarustus	Lisavarustuse tüüp	Lõikeosakaitse, tootenr
Trimmeripea	T35, T35x (\varnothing 2.4 -2.7 mm Whisper keerdjõhviga trimmer)	590 88 01-01
	E35B (\varnothing 2.4 -2.7 mm Whisper keerdjõhviga trimmer)	590 88 01-01
Tugikuppel	Kinnitatud	

Lisavarustuse tüüp	Toote number
Akuhoidik	590 11 42-01
Tasakaal XB	597 33 12-01

EÜ vastavusdeklaratsioon

EÜ vastavusdeklaratsioon (tooted, millel on Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Husqvarna, Roots, tel: +46 36 146500, kinnitab, et võsalöikurid **Husqvarna 535iFR, 535iRX** seerianumbritega alates 2020 (aastaarv ja sellele järgnev seerianumber on selgelt märgitud mudeli andmesildile) vastavad järgmisse NÖUKOGU DIREKTIIVI nõuetele:

- 17. mai 2006 masinadirektiiv **2006/42/EÜ**.
- 2014/30/EL** (16. aprill 2014. a.), raadioseadmete direktiiv.
- 8. mai 2000 müradirektiiv **2000/14/EN**.
- (8. juuni 2011) „teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes” **2011/65/EU**.

Rakendatud on järgmisi standardeid:

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841:1:2014, EN 300328 v2.2.2, EN 62311, ETSI 301 489-1 v.2.1.1, ETSI 301 489-17 v.3.1.1, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Swedenon teostanud Husqvarna AB tellimusel vabatahtliku kontrolli. Sertifikaadi number on: SEC/19/2533

Teavitatud asutus 0404: RISE SMP Svensk Maskinprovning AB on samuti kinnitanud vastavust Nöukogu direktiivi 2000/14/EG lisale VI.

Lisateavet mürataseme kohta vt *Tehnilised andmed lk 27*.

Husqvarna, 2021-02-12



Pär Martinsson, arendusdirektor (Husqvarna AB volitatud esindaja ja tehnilise dokumentatsiooni vastutav juht)

EÜ vastavusdeklaratsioon (tooted, millel puudub Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Husqvarna, Roots, tel: +46 36 146500, kinnitab, et võsalöikurid **Husqvarna 535iFR, 535iRX** seerianumbritega alates 2020 (aastaarv ja sellele järgnev seerianumber on selgelt märgitud mudeli andmesildile) vastavad järgmisse NÖUKOGU DIREKTIIVI nõuetele:

- 17. mai 2006 masinadirektiiv **2006/42/EÜ**.

- 26. veebruar 2014 elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv **2014/30/EL**.
- 8. mai 2000 müradirektiiv **2000/14/EN**.
- (8. juuni 2011) „teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes” **2011/65/EU**.

Rakendatud on järgmisi standardeid:

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841:1:2014, IEC 61000-6-1:2016, IEC 61000-6-3:2006+AMD1:2010, EN 62311, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Swedenon teostanud Husqvarna AB tellimusel vabatahtliku kontrolli. Sertifikaadi number on: SEC/19/2533

Teavitatud asutus 0404: RISE SMP Svensk Maskinprovning AB on samuti kinnitanud vastavust Nöukogu direktiivi 2000/14/EG lisale VI.

Lisateavet mürataseme kohta vt *Tehnilised andmed lk 27*.

Husqvarna, 2021-02-12



Pär Martinsson, arendusdirektor (Husqvarna AB volitatud esindaja ja tehnilise dokumentatsiooni vastutav juht)

Registreeritud kaubamärgid

Bluetooth®-i sõnamärk ja logod on ettevõtte *Bluetooth SIG, inc.* registreeritud kaubamärgid ja ettevõte Husqvarna kasutab neid litsentsi alusel.

TURINYS

Ivadas.....	31	Gedimai ir jų šalinimas.....	56
Sauga.....	33	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	56
Surinkimas.....	40	Techniniai duomenys.....	57
Naudojimas.....	47	Priedai.....	58
Techninė priežiūra.....	53	EB atitikties deklaracija.....	59

Ivadas

Gaminio aprašas

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

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

Naudojimas

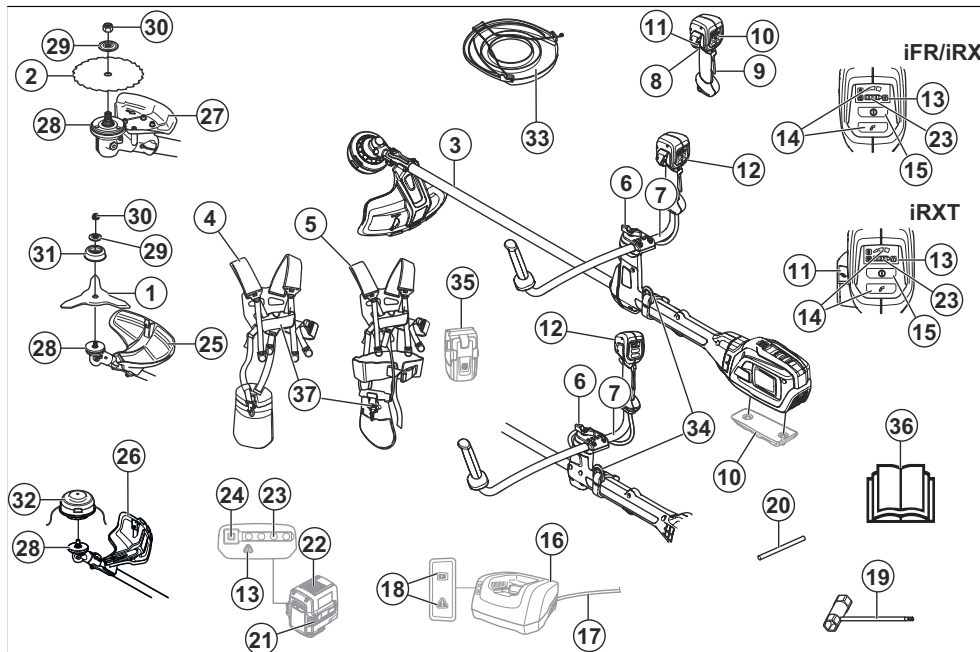
Irenginys naudojamas su pjūklo disku, žolės pjovimo peiliu arba žoliapjovės galvute įvairių rūsių augmenijai pjauti. Nenaudokite irenginio jokiems kitiembs darbams,

išskyrus žolės pjovimą, žolės valymą ir miško valymą. PJūklo diską naudokite medžiams ir šakoms pjauti. Žolės pjovimo peiliu arba žoliapjovės galvutę naudokite žolei pjauti.

Pasižymėkite: Naudojimą gali reglamentuoti nacionalinės arba vietas taisykles. Laikykitės nustatytų taisyklių.

Irenginį naudokite tik su gamintojo patvirtintais priedais.
Žr. *Priedai* psl. 58.

Gaminio apžvalga



1. Žolės pjovimo peilis
2. Pjūklo diskas (535iFR)
3. Velenas

4. „Balance 55“ laikymo diržai (535iFR, 535iRX)
5. „Balance XB“ laikymo diržai (535iRXT)
6. Rankenėlė

7. Valdymo rankena
8. Maitinimo jungiklis
9. Maitinimo jungiklio fiksatorius
10. Uždedamas svarmuo (priedas)
11. ErgoFeed mygtukas (535iRXT)
12. Rankena
13. Ispėjimo indikatorius (šviesos diodas)
14. Greičio režimo mygtukas
15. Paleidimo / stabdymo mygtukas
16. Įkroviklis
17. Įkroviklio kabelis
18. Maitinimo ir įspėjamasis indikatorius (šviesos diodas)
19. Kombiniuotas veržliaiarktis
20. Fiksavimo smeigė
21. Baterijos nuėmimo mygtukai
22. Akumulatorius
23. Įkrovos būsena
24. Akumulatoriaus indikacinis mygtukas
25. Žolės pjovimo peilio apsauga
26. Žoliapjovės apsauginis elementas
27. Pjūklo disko apsauga (535iFR)
28. Varantysis diskas
29. Poveržė
30. Fiksavimo veržlė
31. Atraminis gaubtas
32. Žoliapjovės galvutė
33. Transportavimo apsauga
34. Laikymo diržų pakabos kabliukas
35. Akumulatoriaus laikiklis (priedas)
36. Naudojimo instrukcija
37. Greito atsegimo mechanizmas

Simboliai ant gaminio



ISPĖJIMAS! Šis gaminys gali būti pavojingas. Aplaidžiai ar netinkamai naudojant gali būti sunkiai ar net mirtinai sužeistis naudotojas ar kiti žmonės. Todėl ypač svarbu perskaityti ir suprasti šias naudojimosi instrukcijas. Prieš naudodami gaminį atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir išsitinkite, ar viską gerai supratote.



Vietose, kur ant jūsų gali užkristi daiktų, dėvėkite apsauginį šalmą. Naudokite patvirtintas apsaugines ausines. Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemones.



Didžiausiasis galios atidavimo veleno greitis.



Iš įrenginio gali išskrieti pašaliniai objektai, kurie gali sužeisti.



Šis gaminys atitinka taikomas ES direktyvas.



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



Jeigu pjovimo įranga paliečia objektą, kurio iš karto nenujauna, ašmenys gali atšokti. Įrenginys gali nupjauti kūno dalis. Naudodami įrenginį laikykite ne mažesnūn kaip 15 m atstumu nuo žmonių ir gyvūnų.



Naudokite patvirtintas apsaugines pirkštines.



Avékitate patvarius, neslystančius batus.



Naudokite tik lankstų pjaunamajį valą. Nenaudokite metalinių pjovimo elementų.



Apsaugotas nuo vandens purslų.



Triukšmo emisija į aplinką atitinka Europos direktyvą 2000/14/EB ir Naujojo Pietų Velso įstatymą „2017 m. aplinkos apsaugos (triukšmo kontrolės) reglamentas“. Triukšmo emisijos duomenys nurodyti įrenginio etiketėje ir skyriuje Techniniai duomenys.



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



Nuolatinė srovė.



Jokia kūno dalimi nesilieskite prie įkaitusiu paviršiu.



® Jei gaminyje naudojama „Bluetooth®“ belaidė technologija. Gaminio etiketėje bus nurodytas Bluetooth® simbolis. Žr. Husqvarna Connect psl. 47.

yyyywwxxxxx

Duomenų plokšteli su serijos numeriu. **yyy** – pagaminimo metai, **ww** – pagaminimo savaitė ir **xxxxx** – eilės numeris.

Pasižymėkite: Kiti ant gaminio pateikti simboliai (lipdukai) nurodo kitų komercinių teritorijų sertifikavimo reikalavimus.

Gamintojas

Husqvarna AB

Drottninggatan 2, SE-561 82 Huskvarna, Sweden, tel: +46-36-146500

Atsakomybė už gaminį

Kaip nurodyta atsakomybės už gaminį įstatymuose, mes nesame atsakingi už mūsų gaminio sukeltą žalą, 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.

Sauga

Saugos ženklų reikšmės

Ispėjimai, perspėjimai ir pastabos yra skirtos atkrepti 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 medžiagias arba padaryti žalą aplinkai, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.

Pasižymėkite: Naudojamas papildomai informacijai apie konkrečią situaciją pateikti.

Bendrieji saugos įspėjimai naudojant elektrinius įrankius



PERSPĖJIMAS: Perskaitykite visus saugos nurodymus, instrukcijas, iliustracijas ir specifikacijas, pateikiamas su šiuo elektriniu įrankiu. Nesišakydami toliau nurodytu instrukcijų galite sukelti gaisrą, gauti elektros smūgį ir (ar) rimtai susižeisti.

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

Sauga darbo vietoje

- **Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta.** Netvarkingoje arba tamsoje darbo vietose dažnai įvyksta nelaimės.
- **Nenaudokite elektros įrankių sprogiose aplinkose, pavyzdžiu, ten, kur yra lengvai užsidegančių skysčių, duju arba dulkių.** Elektros įrankiai kibirkščioja, todėl gali užsiliepsnoti dulkės arba garai.
- **Naudodami elektros įrankį, neleiskite arti būti vaikams ir pašaliniam asmenims.** Išsibaškę galite prarasti įrenginio kontrole.

Elektrosauga

- **Elektrinių įrankių kištukai turi atitinkti elektros lizdus.** Niekada nebandykite kokiui nors būdu perdaryti kištuką. Jei naudojate įžemintus elektros įrankius, nenaudokite jokių kištukų adapterių. Jeigu kištukai néra perdaryti ar atitinka elektros lizdus, elektros smūgio pavojus yra mažesnis.
- **Nesilieskite prie elektros laidininkų paviršiu,** pavyzdžiu, varzdžiu, radiatoriu, virykliu ir šaldytuvu. Jei kūnas taps elektros laidininku, iškils elektros smūgio pavojus.
- **Nelaikykite elektrinių įrankių lietuje arba drėgnoje aplinkoje.** Į elektrinių įrenginių patekės vanduo padidina elektros smūgio pavojų.
- **Tinkamai naudokite laidą.** Niekada neneškite įrankio laikydami už laidą, netraukite jo ir nebandykite traukdamai už jo ištraukti elektrinio įrankio kištuką. Laikykite laidą atokiai nuo šilumos šaltinių, tepalu, aštrių briaunų ar judančių dalių. Dėl pažeistų arba susipainiojusių laidų padidėja elektros smūgio rizika.
- **Jei elektrinį įrankį naudojate lauke, naudokite lauke skirtą naudoti ilgintuvą.** Naudojant lauke skirtą naudoti ilgintuvą, sumažėja elektros smūgio rizika.

- Jeigu elektrinėj įrankij būtina naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite liekamosios srovės įtaisu (LS), apsaugotą maitinimo šaltinių. Naudojant LS, sumažėja elektros smūgio pavoju.

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 akių mirksnis neatidum gali tapti sunkaus sužėidimo priežastimi.
- Naudokite asmeninės apsaugines priemones. Visuomet užsidėkite akių apsaugos priemones. Dėl atitinkamomis salygomis naudojamų apsauginių priemonių, pavyzdžiu, respiratorių, neslystančių apsauginių batų, šalmo arba apsauginių ausinių, sumažėja sužėidimų rizika.
- Saugokitės atsirkštiniuo įjungimui. Prieš prijungdami įrenginį prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumulatorių bloko, paliodami arba nešdami įrenginį, išsitinkinkite, kad jungiklis yra įjungimo padėtyje. Jei nešeite elektros įrankį laikydami pirmą ant jungiklio ar prijungsite jį prie maitinimo šaltinio, kai jungiklis yra įjungimo padėtyje, gali ivykti nelaimingas atsitikimas.
- Prieš įjungdamai elektros įrankį, pašalinkite iš jo visus reguliavimo raktus ar veržliaraktius. Besisukančioje elektros įrankio dalyje paliktas veržliaraktis arba raktas gali sužeisti.
- Per plačiai neužsimokite. Visada tvirtai stovėkite ant kojų ir laikykite pusiausvyra. Tokiu būdu geriau kontroliuose elektros įrankį netikėtose situacijose.
- Apsirenkite tinkamai. Niekada nedėvėkite palaidų drabužių ar papuošalų. Nelaikykite plaukų ir drabužių arti judančių dalių. Palaidi drabužiai, papuošalai arba ilgi plaukai gali įtkulti į judančias dalis.
- Jeigu naudote įtaisus, skirtus dulkui surinkimo įrenginiams prijungi, išsitinkinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami. Naudojant dulkų surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusių pavoju rizika.
- Igudę naudotis įrankiais ir prie jų pripratę nenustokite paisyti įrankių saugos principų. Dėl neatsargų veiksmų galite sunkiai susižeisti vos per akių mirksnį.

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 jungiklį elektros įrankis neįjungia arba neišsijungia, nenaudokite įrankio. Elektros įrankis, kurio nepavyksta tinkamai valdyti jungikliu, keilia pavoju ir turi būti taisomas.
- Prieš reguliuodami elektros įrankius, kaišdami priedus arba padėdami saugoti, ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros lizdo ir (arba) išimkite akumulatorių bloką, jei ji galima išimti. Laikantis šių prevencinės apsaugos priemonių, sumažėja netycinio elektros įrankio įjungimo rizika.

- Nenaudojamas elektros įrankius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje ir neleiskite naudoti elektros įrankio asmenims, kurie nemoka juo naudotis arba nėra susipažinę su šiomis instrukcijomis. Nekvalifikuotų naudotojų rankose elektros įrankiai yra pavojingi.

- Prisižiūrėkite elektrinius įrankius ir priedus. Patikrinkite, ar sureguliuotos ir nestringa judančios dalys, ar nėra sulūžusios dalių ir kitų veiksninių, kurie gali daryti įtaką elektros įrankio veikimui. Prieš naudojant, sugedusį elektros įrankį reikia sutalsyti. Daug nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl netinkamai prisižiūrimų elektros įrankių.
- Pjovimo įrankiai turi būti pagalasti ir švarūs. Tinkamai prisižiūrėti pjovimo įrankiai su aštriomis pjovimo briaunomis rečiau užstringa ir juos paprasčiau valdyti.
- Elektros įrankius, priedus, įrankių galastuvus ir pan. naudokite taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose, atsižvelgdami į darbo salygas ir atliekančią darbą. Naudodamai elektros įrankį ne pagal paskirtį, galite sukelti pavojingą situaciją.
- Rankenos ir laikomelji paviršiai visuomet turi būti sausūs ir švarūs (neištepti alyva ar tepalais). Slidžios rankenos ir laikymosi paviršiai neleidžia saugiai valdyti ir kontroliuoti netikėtose situacijose.

Akumulatorinių įrankių naudojimas ir priežiūra

- Akumulatorius kraukite tik gamintojo nurodytu įkrovikliu. Įkroviklis, tinkamas vienam akumulatorių blokui, gali sukelti gaisro pavoju, naudojamas kitam akumulatorių blokui įkrauti.
- Elektros įrankius naudokite tik su jiems skirtais akumulatorių blokais. Naudojant bet kokį kitą akumulatorių bloką kyla sužėidimo ir gaisro pavoju.
- Nenaudojant akumulatorių blokų laikykite toliau nuo metalinių daiktų, galinčių sukurti jungtį tarp gnybtų, pavyzdžiu, sąvarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkinių metalinių daiktų. Trumpai sujungus akumulatoriaus gnybtus gali kilti gaisras arba galite nudegti.
- Esant nepalankioms sąlygoms, iš akumulatoriaus gali imti tekėti skystis. Nelieskite jo. Ant odos netycia patekusį skystį nuplaukite vandeniu. Skysčiui patekus į akis kreipkitės medicininių pagalbos. Iš akumulatoriaus ištekėjęs 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. Sąlytis su ugnimi arba 130 °C temperatūra gali sukelti sprogimą.
- Laikykites visų įkrovimo nurodymų ir neįkraukite akumulatorių bloko ar įrankio, esant nurodytame diapazone neišsitenkančiai temperatūrai. Netinkamai įkraunant arba esant nurodytame diapazone

- neišsitenkančiai 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 pavojų netičia paleisti akumulatorinius įrankius.

Techninė priežiūra

- Elektros įrankio techninę priežiūrą privalo atlikti kvalifikotas remonto specialistas, naudodamas tik tokias pačias pakalnines 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.

Kita pagrindinė saugos informacija

- Išjunkite gaminį prieš pernešdami jį į kitą darbo vietą. Perduodami gaminį kitam asmeniui visuomet nuimkite akumulatorių.
- Niekada nedėkite gaminio ant žemės, jei jis nėra išjungtas ir nenuimtas akumulatorius. Nepalikite gaminio be priežiūros, kai jis įjungtas.
- Išjungus gaminį plovimo prietaisą sustoja ne iš karto.
- Paleidimo jungikliui grįžus į pradinę padėtį peilis turi visiškai sustoti.
- Prieš naudodami gaminį po bet kokio smūgio, patikrinkite, ar jis nesusidėvėjęs, ar nepažeistas ir ar nereikia remonto.
- Jei naudojant gaminį užsikerta plovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išsitinkinkite, kad plovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumulatorių prieš valydamai, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) plovimo įtaisą.
- Prieš darbą atlikite produkto patikrą. Žr. *Sauga ps.* 33 ir *Techninė priežiūra ps.* 53. Sugadinti produkto nenaudokite. Atlikite šiam vadove nurodytas saugos patikras, techninės priežiūros ir aptarnavimo procedūras.
- Netvarkinga plovimo įrangą gali padidinti nelaimingu atsitsikimų pavojų.
- Patikrinkite, ar pavara švari ir joje nėra įtrūkių. Nuo pavaro šepečiu nuvalykite žoles ir lapus. Prireikus būtina dėvėti pirštines.
- Ventiliacijos angas visuomet saugokite nuo šiukšlių.
- Patikrinkite, ar žoliapijovės galvutė gerai pritvirtinta prie žoliapijovės.
- Prieš įjungiant aparataj būtina sumontuoti visus dangčius, apsaugas ir rankenas.
- Patikrinkite, ar produktas yra gerame stovyje. Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Patikrinkite, ar žoliapijovės galvutė ir žoliapijovės apsauginis skydas nėra pažeisti ir neįtrükę. Pakeiskite žoliapijovės galvutę ar žoliapijovės apsauginį elementą, jei jie yra deformuoti ar įtrükę. Specifinei plovimo įrangai visada naudokite tik rekomenduojamą apsaugą. Žr. skyrių Techniniai duomenys.
- Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatsargūs arba gaminį naudosite netinkamai. Šis gaminys gali rintai sužeisti arba pražyduoti naudotojų arba aplinkinius.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (tarp jų ir vaikams) su ribotais fiziniais, jutiminiškais ar protiniškais gebėjimais, neturinčiais patirties ar žinių, nebent asmuo, atsakingas už jų saugą, pateikę atitinkamas instrukcijas. Žiūrėkite, kad su įrenginiu nežaistu vaikai.
- Niekada neleiskite vaikams ar kitiams asmenims, neapmokytiems naudotis gaminiu ir / arba akumulatoriumi, jais naudotis ar atlikti techninę priežiūrą.
- Naudojimą gali reglamentuoti nacionalinės arba vienos taisyklės. Laikykite nustatytyų taisykių.
- Įrangą laikykite rakinamoje patalpoje, kur jos nepasieks vaikai ir pašaliniai asmenys.
- Saugant ir gabenant visada privaloma naudoti gabėjimo apsaugą.
- Rankas ir pėdas visuomet laikykite atokiau nuo plovimo srities, ypač įjungdami variklį.
- Išjunge gaminį, rankas ir pėdas laikykite atokiai nuo plovimo įtaiso, kol ji visiškai nesustoja.
- Kai įrenginys įjungtas arba sukanis plovimo įtaisui 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 jokiu atveju negalima keisti originalios gaminio konstrukcijos. Būtinai naudokite originalias atsarginės dalis. Nesuderinti konstrukcijos pakeitimai bei nepritaikyti detalių gali sukelti rimtus kūno sužalojimus ir net mirštį. Žalai, patirtai dėl neįgaliotų priedų ar atsarginių dalių naudojimo, gali būti netaikoma garantija.
- Su gaminiu galite naudoti tik rekomenduojamus plovimo 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, pateikiamaus skyriuje „Techninė priežiūra“.
- Darbas blogu oru varginā ir dažnai padidina pavojaus riziką. Dėl didesnio pavojaus, nerekomenduojama naudoti įrenginio 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 elkités atsargiai ir vadovaukites sveiku protu. Neapsiūmkite atlikti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikotas. Jeigu perskaite šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti įrenginių, pasitarkite su tai išmanančiu asmeniu.
- Užtikrinkite, kad dirbtų prie jūsų arčiau nei 15 metrų nepriartintų žmonės ar gyvūnai. Kai vienoje vietoje šiai įrenginiui 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 prieš tai neįsitikinę, ar už jūsų nieko nėra.
- Jei naudojant gaminį užsikerta pjovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Ištitinkinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumulatorių prieš valydamis, apžiūredami ar remontoudami gaminį ir (arba) pjovimo įtaisa.
- Užtikrinkite, kad žmonės, gyvuliai ar kiti objektai nepasieks jūsų pjovimo įtaiso valdymo ir jų 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, pavdydžių, iššikišių medžių šaknų, akmenų, šakų, griviovių, jei kartais tektų greitai pasitraukti. Labai atsargiai dirbkite ant stačių šlaitų.
- Eikite, niekada nebékite.
- Patikrinkite darbo vietą. Pašalinkite visus palaidus daiktus, pavyzdžiu, akmenis, stiklo šukes, vinis, plieninę vielą, virvės galiukus ir pan., kurie gali būti išmetami arba apsigynioti aplink pjovimo įtaisą ar jo apsauga.
- Saugokitės šakų nuolaužų, kurios gali būti išmetamos pjaunant. Nepjaukite per arti žemės vietose, kur gali būti išsviesti akmenys ir kiti daiktai.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo įtaiso neliestumėte drabužiais ar kūno dalimis, kai gaminys yra įjungtas. Gaminį laikykite žemiau juosmens.
- Saugokitės į orą pakeliamu daiktu. Visada naudokite pripažintus apsauginius akinius. Niekada nesilenkite virš pjovimo įtaiso apsaugos. Akmenys, šiukšlės ir pan. gali patakyti į akis ir sukelti apakimą arba rimtai sužaloti.
- Jeigu dėvite apsaugines ausines, būkite atidūs, kad išgirstumėte galimus įspėjamuosius signalus ar šūksnius. Išjungus įrenginį visada nusiuimkite apsaugines ausines.
- Jei atsiranda nepageidaujamų vibracijų, išvyniokite naujo lynelio, šiataip nustatydami tinkamą jo ilgi, kad vibracija liautysi.

- Jeigu gaminys pradeda neįprastai vibruoti, sustabdykite jį ir nuimkite akumulatorių.
- Ilgalaikė vibracija gali pakenkti silpnos kraujų apytakos žmonių kraujų apytakai ir nervų sistemai. Pajutę pernelyg stiprios vibracijos sukeltus simptomus, kreipkitės į gydytoją. Simptomai yra nutirpimas, nejautumas, badiumas, dilgčiojimas, skausmas, silpnumas, odos spalvos ir būklės pakitimasis. Šie simptomai dažniausiai pasireiškia pirštose, plaštakose ir riešuose.
- Gaminį visada laikykite abiem rankomis. Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.

Asmeninės apsauginės priemonės

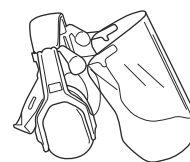


PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

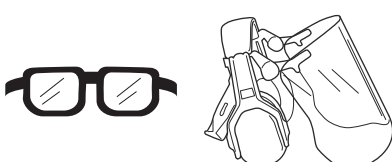
- Naudodami įrenginį būtinai dėvėkite patvirtintas asmeninės apsauginės priemonės. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojaus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamą įrangą.
- Naudokite apsauginį šalmą ten, kur gali būti krentančiu daiktu



- Naudokite pakankamomis garso slopinimo savybėmis pasižymenčias patvirtintas apsauginės ausines. Ilgalaikeis triukšmo poveikis gali nesugražinamai pakenkti klausai.



- Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemonės. Jei naudojamas apsauginis skydelis, turi būti nešiojami ir patvirtinti apsauginiai akiniai. Patvirtinti apsauginiai akiniai atitinka JAV ANSI Z87.1 standartą arba ES EN 166 standartą.



- Kai būtina, pvz., montuojant, apžiūrint arba valant pjovimo įranga, užsimaukite pirštines.



- Avėkite tvirtus, neslystančius batus.



- Vilkékite iš stiprios medžiagos pagamintus drabužius. Būtinai mūvėkite tvirtas, ilgas kelnes, vilkékite aprangą ilgomis rankovėmis Nevilkékite laisvų drabužių, kurie gali užkibti už krūmokšnių ir šakų. Nenešikite papuošalų, trumpų kelnių ar atvirų batų ir nevaikščiojite basomis. Saugiai susisekite plaukus aukščiau pečių.
- Netoliiese turi būti pirmosios pagalbos vaistinėlė.



Gaminio apsauginės priemonės



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

Šiame skyriuje aprašyti gaminio saugos priemonės, jų paskirtis ir patarimai, kaip atlikti patikros ir priežiūros darbus, siekiant užtikrinti tinkamą gaminio veikimą. Žr. instrukcijas skyriuje *Gaminio apžvalga psl. 31* ir sužinokite, kokoje vieteje tos dalys yra gaminje.

Gaminio tarnavimo laikas gali sutrumpėti, o nelaimingu atsitikimu pavojus gali padidėti, jei gaminys nebus tinkamai prižiūrimas, o aptarnavimas ir (arba) remonto darbai nebus atliekami profesionaliai. Prieikus daugiau informacijos, prašome kreiptis į artimiausią techninės priežiūros atstovą.



PERSPĖJIMAS: Niekada nenaudokite gaminio, kurio apsauginės dalys yra pažeistos. Gaminio saugos įranga turi būti tikrinama ir prižiūrima taip, kaip yra aprašyta šiame skyrelyje. Jei gaminys

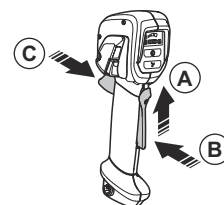
neatitinka bet kurio iš šių kontrolinių reikalavimų, kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą dėl gaminio remonto.



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

Maitinimo jungiklio užrakto patikra

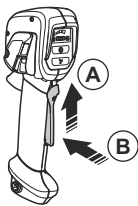
Maitinimo jungiklio fiksatorius apsaugo nuo atsikintinio išjungimo. Nuspaudus maitinimo jungiklio fiksatorius pirmyn (A) ir prispaudus maitinimo jungiklio fiksatorius prie rankenos (B) maitinimo jungiklis (C) atleidžiamas. Atleidus rankeną, tiek maitinimo jungiklis, tiek jo fiksatorius gržta į savo pradinės padėties. Tai vyksta dėl atskirų spryruoklių.



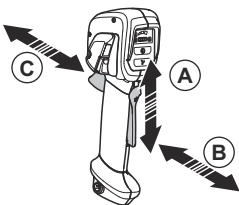
- Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis yra užfiksotas, kai fiksatorius yra savo pradinėje padėtyje.



- Paspauskite maitinimo jungiklį ir įsitikinkite, kad atleidus jis grįžta į savo pradinę padėtį.



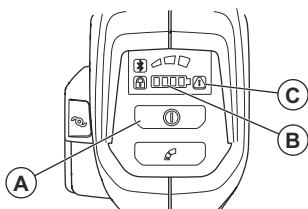
- Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis ir jo užraktas laisvai juda ir kad grīžimo spruoklė veikia tinkamai.



- Paleiskite gaminį, kaip nurodyta *Gaminio paleidimas* psl. 48.
- Ijunkite didžiausiu greičiu.
- Ateleiskite maitinimo jungiklį ir įsitikinkite, kad plovimo įtaisas visiškai sustoja.

Naudotojo sąsajos patikra

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

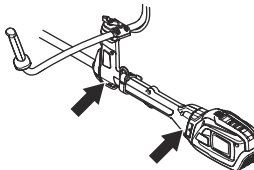


- Gaminys įjungtas, kai šviečia šviesos diodas (B).
 - Gaminys išjungtas, jei šviesos diodas (B) nešviečia.
- Jeigu išižiebia arba mirksi išpėjamasis indikatorius (C), žr. *Gedimai ir jų šalinimas* psl. 56.

Vibracijos slopinimo sistemos patikra (535iRXT, 535iRX)

Vibracijos slopinimo sistema mažina rankenų vibraciją, kad būtų lengviau dirbti. Gaminio vibracijos slopinimo

sistema sumažina vibracijos perdavimą iš plovimo įtaiso į rankenas.



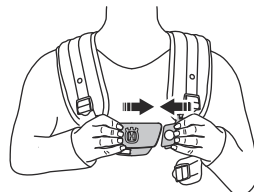
- Sustabdykite gaminį.
- Apžiūrėkite, ar sistema nedeformuota ir nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.
- Švelniai paspauskite pakabinimo tašką ir įsitikinkite, kad jis gali truputį judėti visomis kryptimis.

Greito atsegimo įtaiso patikra

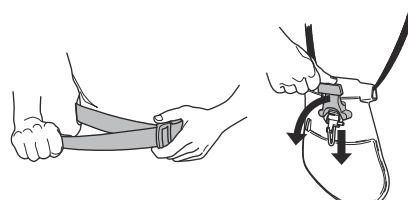


PERSPĖJIMAS: Nenaudokite laikymo diržų su sugedusia greito atsegimo funkcija.

- Išjunkite variklį.
- Apžiūrėkite, ar mechanizmas nesugadintas, pavyzdžiu, neįskilęs.
- Atsekite ir prisekite greito atsegimo mechanizmą, kad patikrintumėte, ar jis tinkamai veikia.



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



Plovimo įtaiso apsaugo patikra

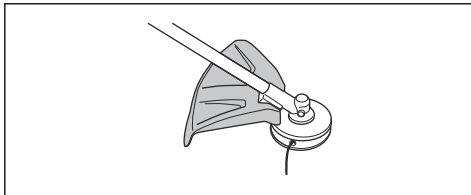


PERSPĖJIMAS: Nenaudokite plovimo įtaiso be patvirtinto ir tinkamai uždėto plovimo įtaiso apsaugo. Visuomet

naudokite rekomenduojamą pjovimo įtaisui pritaikytą apsaugą, žr. *Priedai psl. 58*. 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 akumulatorių.
2. Apžiūrėkite, ar apsauga nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.



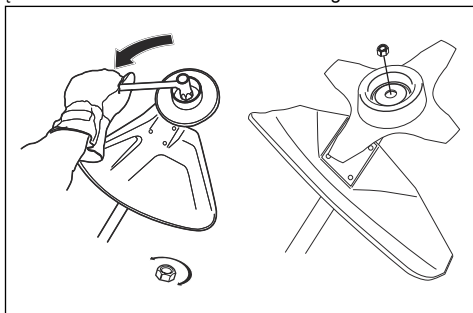
3. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.

Antveržlės tvirtinimas ir nuémimas



PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumulatorių, mūvėkite apsaugines pirštines ir saugokite pjovimo įtaiso aštrių briauṇ.

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



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



PERSPĖJIMAS: Atlaisvinant arba priveržiant pjūklo disko veržlę jos ašmenys gali sužeisti. Todėl atlikdami šį

darbą ranką visada laikykite prie geležtės apsaugos.

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

Pjovimo įtaisas



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



PERSPĖJIMAS: Naudokite tinkamą pjovimo įtaisą. Pjovimo įrangą naudokite tik su mūsų rekomenduojamais apsaugais, žr. *Priedai psl. 58*. Išitinkinkite, kad pjovimo įtaisas yra tinkamai pagalstaſtas. Jei pjovimo įtaisas néra tinkamai pagalstaſtas, padidėja peilio atmetimo atgal pavojuſ.



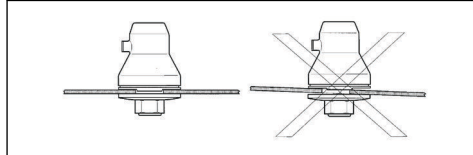
PERSPĖJIMAS: Blogai pagalstaſta ar sugadinta geležtė padidina nelaimingu atsitikimų pavoju. Peilio ašmenys turi būti gerai ir teisingai pagalstaſtas. Laikykites instrukcijų ir naudokite rekomenduojamą dildęs šablona.



PERSPĖJIMAS: Atleidus paleidimo jungiklį, iš inercijos besiukantis peilis gali sužaloti. Būtina išlaikyti tinkamą kontrolę, kai peilis visiškai nustos suktis.



PASTABA: Dėl netinkamos pjūklo disko prapjovos padidėja užstrigimo bei peilio atramos pavoju. Tai gali pažeisti pjūklo diską. Teisingai nustatykite pjūklo diską! Laikykites instrukcijų ir naudokite rekomenduojamus klaipymo įrankius.



Mūvėkite pirštines, jei dirbate prie pjovimo įtaiso.

- Pjūklo diską naudokite medžiams ir šakoms pjauti.
- Stambesnei žolei pjauti naudokite žolės peilius.
- Norédami žolę formuoti, naudokite žoliapjovės galvutę.

- Tikrinkite, ar pjovimo įranga nepažeista ir nejskilusi. Pakeiskite pažeistą pjovimo įtaisą.

Žoliapjovės galvutė

- Visada naudokite tinkama žoliapjovės galvutę, pjovimo įtaisus ir pjovimo lynelį. Žr. *Priedai ps. 58* ir šio vadovo pabaigoje pateiktus surinkimo nurodymus.
- Patikrinkite, ar nepažeistas žoliapjovės apsaugo peilis.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo lynelis būtų glaudžiai ir tolygiai suvyniotas ant būgno, kad išvengtumėte neiprastų gaminio vibracijų. Dėl skirtingo ilgio lynelių gali atsirasti nereikalingų vibracijų. Trinktelėkite žoliapjovės galvutę į žemę, kad sulygintumėte lynelių ilgius.

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

Pjūklo diskas ir žolės 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 įrenginį.
- Kad tinkamai pagalustumėte geležtę ir nustatytumėte reikiamą prapjovą, žr. su geležte pateiktą instrukciją.

Surinkimo saugos instrukcijos



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamini gaminį atidžiai perskaitykite, supraskite ir tiksliai laikykites šių nurodymų.

- Prieš surinkdami gaminį nuimkite akumulatorių.
- Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.
- Naudodami pjūklo diską arba žolės pjovimo peilių pasirūpinkite, kad prie įrenginio būtų pritvirtinta tinkama valdymo rankena, ašmenų apsauga ir diržai.
- Naudojant pažeistą arba netinkamą apsaugą galima susižeisti. Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto apsaugo.

Surinkimas

Rankenos uždėjimas

- Nusukite veržę ir ištraukite varžtą, esančią rankenos apatinėje dalyje.

- Prieš paleisdami gaminį įsitikinkite, kad tinkamai surinkote dangtelį ir veleną.
- Pavaros diskas ir atraminė jungė turi būti tinkamai įleisti į pjovimo įtaiso viduryje esančią angą. Netinkamai uždėtas pjovimo įtaisas gali sunkiai arba mirtinai sužeisti.
- Kad įrenginį būtų galima saugiai naudoti ir nebūtų sužeistas naudotojas arba kiti asmenys, įrenginys būtinai turi būti tinkamai prikabintas prie diržų.

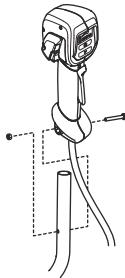
Priežiūros saugos instrukcijos



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, kitą patikrą ar montuodami įrenginį, išmikite akumulatorių.
- 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 akumulatoriaus ar įkroviklio vandeniu. Stiprus ploviklis gali sugadinti įrenginį.
- Neatliekant techninės priežiūros trumpėja įrenginio naudojimo laikas ir didėja nelaimingų atsitikimų pavojus.
- Visiems techninės priežiūros ir remonto darbams atlikti būtini specialūs mokymai, ypač atliekant su sauga susijusios įrangos priežiūrą. Jeigu atlikus techninę priežiūrą patvirtinti ne visi šiame naudotojo vadove nurodyti punktai, kreipkitės į techninės priežiūros atstovą. Garantuojame, kad jis suteiks profesionalią priežiūrą ir atliks gaminio techninės priežiūros darbus.
- Peilio ašmenys turi būti gerai ir teisingai pagalasti. Vadovaukite mūsų rekomendacijomis. Taip pat perskaitykite instrukciją ant pjovimo geležtės įpakavimo.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Naudodami pjovimo įtaisą, visada mūvėkite storas darbines pirštines. Peiliai yra labai aistrūs, todėl jais lengva susižeisti.

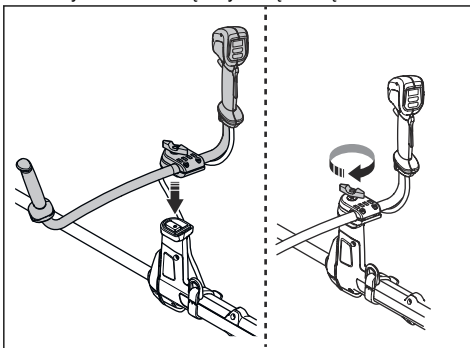
2. Uždékite rankeną ant valdymo rankenos.



3. Sulgyuokite tvirtinimo varžto angą rankenoje suanga valdymo rankenoje.
4. Per valdymo rankeną įkiškite varžtą į rankenos apatinėje dalyje esančią varžto angą.
5. Užsukite veržlę ant varžto ir priveržkite.

Valdymo rankenos surinkimas

1. Valdymo rankenos įstatymas į laikiklį.



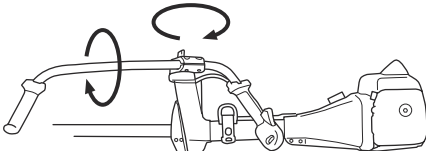
2. Užsukite tvirtinimo rankenelę, bet iki galio nepriveržkite.
3. Sureguliuoikite valdymo rankeną taip, kad gaminys būtų tinkamoje darbinėje padėtyje.



4. Iki galio priveržkite tvirtinimo rankenelę.

Valdymo rankenos perkėlimas į gabenimo padėtį

1. Atleiskite tvirtinimo rankenelę.
2. Sukite valdymo rankeną, kol ji bus lygiagreti velenui.
3. Pasukite valdymo rankeną aplink veleną.



4. Priveržkite tvirtinimo rankenelę.

Pjovimo įrangos surinkimas

Pjovimo įranga – tai pjovimo įtaisas ir pjovimo įtaiso apsauga.



PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.



PERSPĖJIMAS: Naudokite tik pjovimo įtaisui rekomenduojamą pjovimo įtaiso apsaugą. Žr. *Priedai psl. 58*



PERSPĖJIMAS: Netinkamai uždėtas pjovimo įtaisas gali sunkiai arba mirtinai sužeisti.

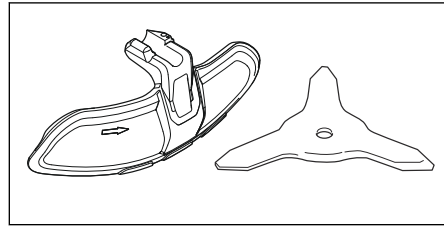
Pjovimo įranga ir apsaugos



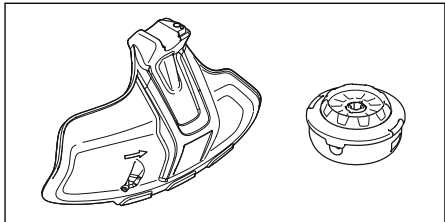
PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.

Gaminys turi skirtingas pjovimo įtaisų apsaugas, kurias galima naudoti su pjovimo įranga. Išsitinkite, kad su pjovimo įranga naudojate tinkamą pjovimo įtaiso apsaugą. Žr. *Priedai psl. 58*.

- Žolės pjovimo peilio apsauga ir žolės pjovimo peilis

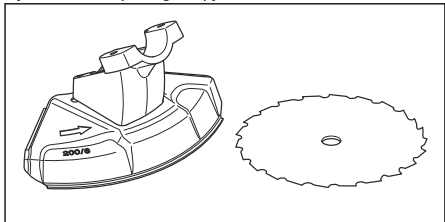


- Žoliapjovės apsauginis elementas ir žoliapjovės galvutė.



2. Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko (B) angų bus suligiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
3. Į langą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad jis gerai pritvirtintų veleną.
4. Žolės pjovimo peilių (D), atraminj gautbą (E) ir atraminę jungę (F) uždékite ant galios atidavimo veleno.

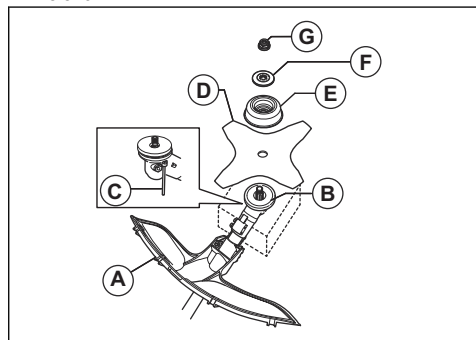
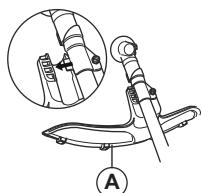
- Pjūklo disco apsauga ir pjūklo diskas



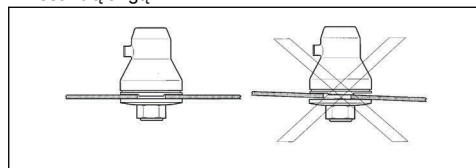
Žolės pjovimo peilio apsaugos ir žolės pjovimo peilio surinkimas

Žolės pjovimo peilio apsaugos uždėjimas

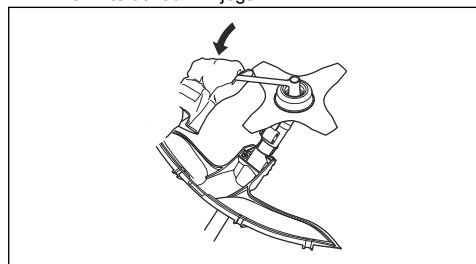
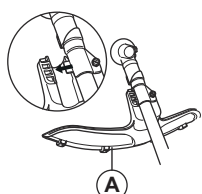
- Uždékite žolės pjovimo peilio apsaugą (A) ant veleno ir priveržkite varžtą.



5. Pasirūpinkite, kad pavaros diskas ir atraminė jungė būtų tinkamai įleisti į žolės pjovimo peilio viduryje esančią angą.

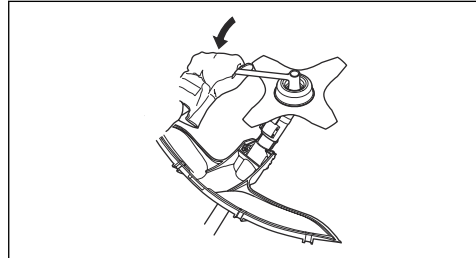


6. Užsukite veržlę (G).
7. Priveržkite veržlę veržliarakčiu su galvute. Veržliarakčio rankeną laikykite arti peilio apsaugo. Veržkite pjovimo įtaiso sukimuisi priešinga kryptimi. Priveržkite 35–50 Nm jėga.



Žolės pjovimo peilio apsaugos nuėmimas

- Atsukite varžtą ir nuimkite žolės pjovimo peilio apsaugą (A) nuo veleno.

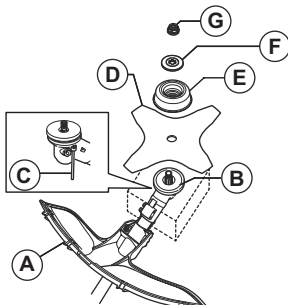


Žolės pjovimo peilio uždėjimas

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

1. Padékite gaminio pavarą ant lygaus paviršiaus, kad įsitikintumėte, jog peilis yra nuimtas teisingai.
2. Į velenę esančią angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad užfiksuočiūtė veleną.
3. Nusukite veržlę (G).

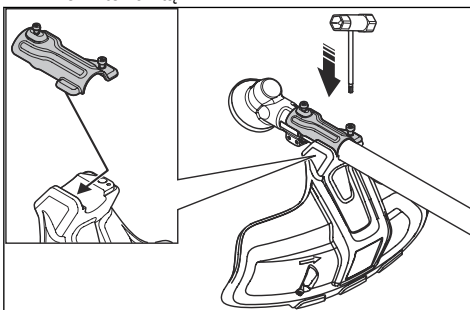
- Nuimkite atraminį flanšą (F), atraminį gaubtą (E) ir žolės pjovimo peilių (D) nuo galios atidavimo veleno.



Žoliapjovės apsauginio elemento ir žoliapjovės galvutės surinkimas

Žoliapjovės apsauginio elemento tvirtinimas

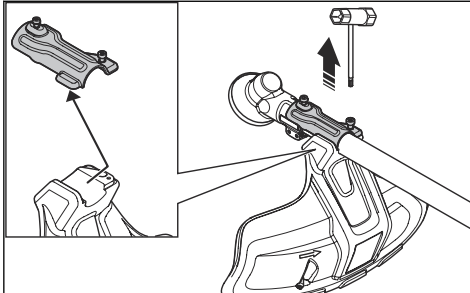
- Pritvirtinkite plokštelių laikiklį mažesniuoju varžtu. Priveržkite varžtą.



- Pritvirtinkite žoliapjovės apsauginį elementą prie plokštelių laikiklio.
- Įkiškite didžią varžtą ir priveržkite.

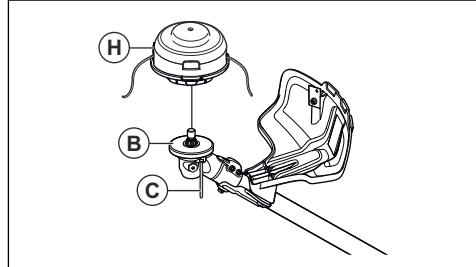
Žoliapjovės apsauginio elemento nuėmimas

- Išsukite varžtus.
- Nuimkite žoliapjovės apsauginį elementą.



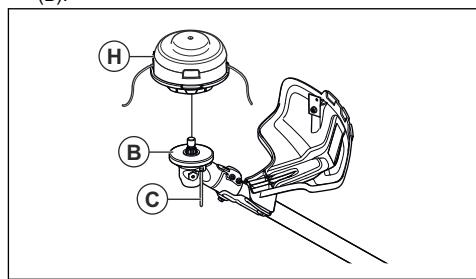
Žoliapjovės galvutės uždėjimas T35 (535iFR, 535iRX)

- Ant galios atidavimo veleno uždékite varantijų diską (B).
- Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko angų bus sulygiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
- Į angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad jis gerai pritvirtintų veleną.
- Sukite žoliapjovės galvutę (H) prieš laikrodžio rodyklę, kad ją pritvirtintumėte.



Žoliapjovės galvutės nuėmimas T35 (535iFR, 535iRX)

- Į angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad jis gerai pritvertintų veleną.
- Sukite žoliapjovės galvutę (H) palei laikrodžio rodyklę, kad ją nuimtumėte.
- Nuo galios atidavimo veleno nuimkite varantijų diską (B).

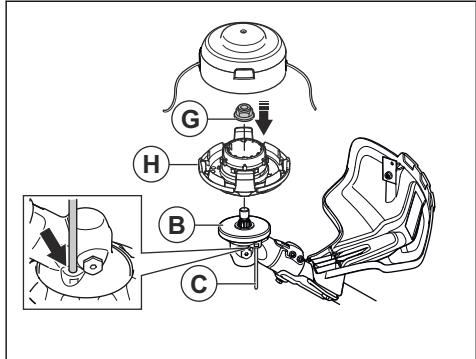


Žoliapjovės galvutės uždėjimas E35B (535iRXT)

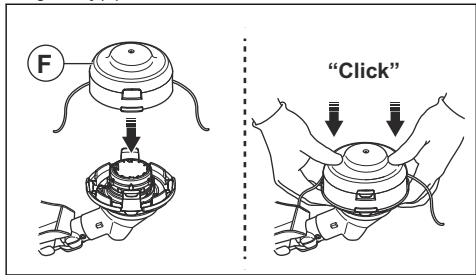
Pasižymėkite: Jei norite, kad lynes tarnautų ilgiau, kelioms paroms pamerkite jį į vandenį. Šitaip lynes sutvirtės.

- Ant galios atidavimo veleno uždékite varantijų diską (B).
- Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko angų bus sulygiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
- Į angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad užfiksotumėte veleną.
- Uždékite žoliapjovės galvutę (H).

5. Prisukite veržlę (G).



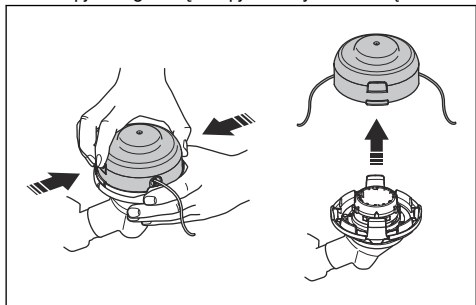
6. Pritvirtinkite linijos lataką ir žoliapovės galvutės gautą (F).



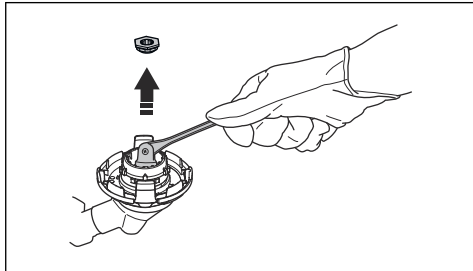
Žoliapovės galvutės nuémimas E35B (535iRXT)

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

1. I velne esančią angą įkiškite fiksavimo kaištį, kad užfiksuočiau veleną.
2. Įspauskite žoliapovės galvutės fiksatorius ir nuimkite žoliapovės galvutę bei pjovimo lynelio lovelį.



3. Atsukite žoliapovės galvutės ir varančiojo disko tvirtinimo veržlę.

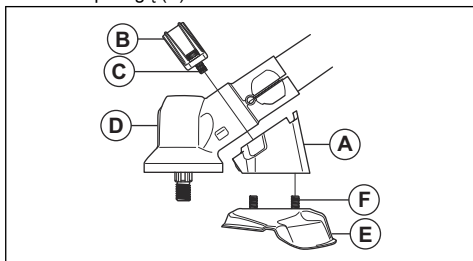


4. Nuimkite žoliapovės galvutę.

Pjūklo disko apsaugos ir pjūklo disko surinkimas

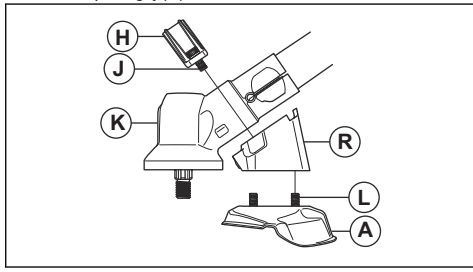
(535iFR) pjūklo disko apsaugos déjimas

1. 2 varžtais (C) pritvirtinkite laikiklį (A) ir užmovą (B) prie pavaro korpuso.
2. 4 varžtais (F) prie laikiklio (A) pritvirtinkite pjūklo disko apsaugą (E).



Pjūklo disko apsaugos nuémimas (535iFR)

1. Išsukite 4 varžtus (L) iš laikiklio (R) ir nuimkite pjūklo disko apsaugą (A).

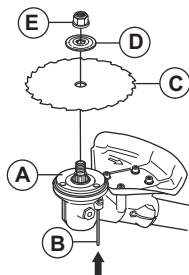


2. Išsukite 2 varžtus (J) iš pavaro korpuso (K). Nuimkite laikantį elementą (R) ir laikiklį (H).

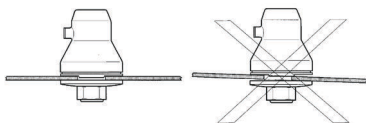
Pjūklo disko déjimas (535iFR)

1. Varantijų diską (A) sumontuokite prie galios atidavimo veleno.

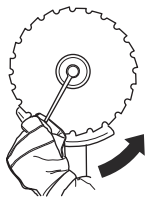
- Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko angų bus sulygiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
- L angą įkiškite fiksavimo kaištį (B), kad jis gerai pritvirtintų veleną.
- Prie galios atidavimo veleno pritvirtinkite peilio diską (C) ir atraminę jungę (D).



- Pasirūpinkite, kad pavaros diskas ir atraminė jungė būtų tinkamai įleisti į žolės pjovimo peilio viduryje esančią angą.



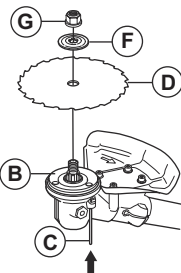
- Užsukite fiksavimo veržlę (E).
- Prisukite fiksavimo veržlę raktu su galvute. Veržliarakčio rankeną laikykite arti peilio apsaugo. Veržkite pjovimo įtaiso sukimusi priešinga kryptimi. Priveržkite 35–50 Nm jėga.



Pjūklo disko nuėmimas (535iFR)

- L angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad užfiksotumėte veleną.
- Nusukite veržlę (G).

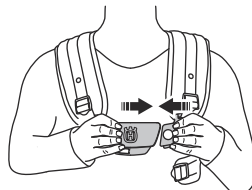
- Nuimkite atraminį flanšą (F) ir pjūklo diską (D) nuo galios atidavimo veleno.



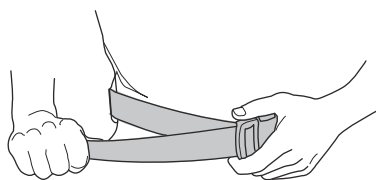
- Nuo galios atidavimo veleno nuimkite varantijų diską (B).

Diržų „Balance XB“ reguliaivimas (535iRXT)

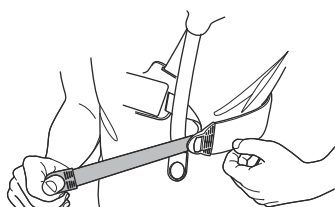
- Uždékite diržus.
- Kaip vaizduojama iliustracijoje, tarpusavyje paspauskite dvi krūtinės plokštės dalis.



- Gerai priveržkite juosmens diržą. Pasirūpinkite, kad juosmens diržas būtų sulygiotas su klubu.



- Glaudžiai priveržkite krūtinės dirželi po kairiaja ranka. Krūtinės dirželis turi būti tvirtai prisispaudęs prie kūno.

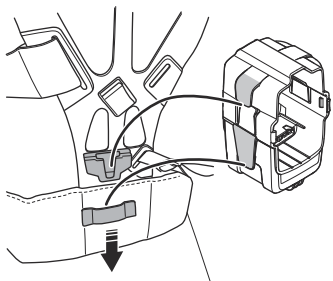


5. Sureguliuokite peties diržą, kad svoris lygiai pasiskirstytų ant abiejų pečių.



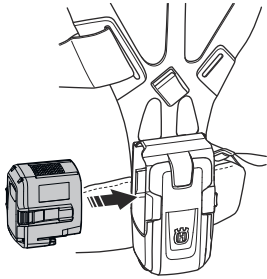
6. Sureguliuokite pakabinimo vietos aukštį. Valant mišką pakabinimo taškas turi būti maždaug 10 cm žemiau klubo. Žr. *Tinkamas įrenginio balansas psl. 47.*

7. Prisekite akumuliatoriaus laikiklį prie diržų.



Pasižymėkite: Prie akumuliatoriaus laikiklio galima pritvirtinti 1 papildomą akumuliatorių. Akumuliatoriaus laikiklį galima įsigyti kaip priedą.

8. Uždėkite akumuliatorių.



Laikymo diržų reguliacijos (535iFR, 535iRX)



PERSPĖJIMAS: Visada gaminį tinkamai pritvirtinkite prie diržų. Jei jis nepritvirtintas, gaminio negalėsite saugiai valdyti ir galite sužeisti save arba kitos. Nenaudokite laikymo diržų su sugedusiu greito atsegimo mechanizmu.



PERSPĖJIMAS: Jei kilus avarinei situacijai turite paleisti įrenginį ir laikymo diržus, pasinaudokite laikymo diržų greito atsegimo funkcija.

1. Užsidėkite antpetinį diržą
2. Sureguliuokite tinkamiausią darbinę diržo padetį.
3. Sureguliuokite šoninius diržus, kad svoris tolygiai pasiskirstytų ant pečių.



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



5. Jei pjaunate žolę, leiskite pjovimo įtaisiui švelniai liestis prie žemės. Sureguliuokite laikymo diržų sąvaržas, kad gaminys būtų tinkamai subalansuotas.

Naudojimas

Ivadas



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

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect yra nemokama programėlė, skirta mobiliesiems įrenginiams. Programėlė Husqvarna Connect suteikia Husqvarna gaminui papildomas funkcijas.

- Papildoma informacija apie gaminį.
- Informacija ir patarimai apie gaminio dalis ir priežiūrą.

Bluetooth® belaidė technologija

Gaminius su įdiegta Bluetooth® belaidė technologija galima prijungti prie mobilųjų įrenginių ir pasiekti papildomas funkcijas naudojant „Husqvarna Connect“.

Bluetooth® belaidės technologijos simbolis išsižiebia, kai jūsų mobilusis įrenginys yra prijungtas prie gaminio.



Norédami pradėti naudoti Husqvarna Connect

1. Atsisiųskite „Husqvarna Connect“ programėlę į mobilųjį įrenginį.
2. Užsiregistruokite „Husqvarna Connect“ programėlėje.
3. Norédami prisijungti ir užregistruoti gaminį, vadovaukitės programėlėje Husqvarna Connect pateiktomis instrukcijomis.

Pasižymėkite: Programėlė Husqvarna Connect nėra prieinama visose programėlių parduotuvėse.

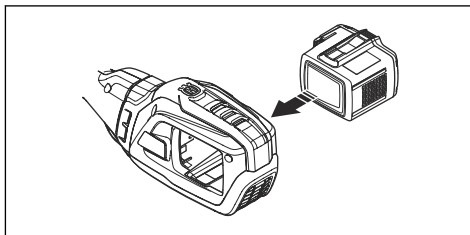
Akumuliatoriaus prijungimas prie įrenginio



PERSPĖJIMAS: Gaminui naudokite tik originalų Husqvarna akumuliatorių.

1. Įsitikinkite, kad akumuliatorius visiškai įkrautas.

2. Įstatykite akumuliatorių į įrenginio akumulatoriaus laikiklį. Akumulatorius įstatomas lengvai. Jeigu nepavyksta, vadinas įstatomas netinkamai. Kai išgirsite spragtelėjimą, akumulatorius bus užfiksotas.



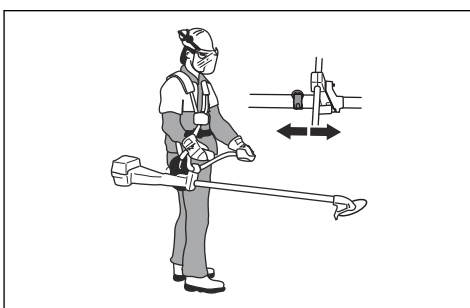
3. Įsitikinkite, kad akumuliatorius įstatytas tinkamai.

Darbinė padėtis

- Laikykite įrenginį abiem rankomis.
- Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.
- Pjovimo įtaisą laikykite žemiau juosmens.
- Įrenginys turi būti visada prikabintas prie diržų.
- Saugokitės įkaitusių paviršių.
- Saugokitės pjovimo įtaiso.

Tinkamas įrenginio balansas

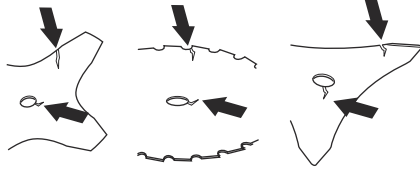
Valant mišką įrenginys tinkamai subalansuotas, kai pakabinatas už pakabinimo vietos nelaikomas kabo horizontalus. Tinkamai subalansavus sumažėja pavojus, kad paleidus valdymo rankeną įrenginys atsitrėnks į akmenis.



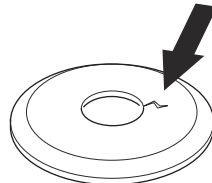
Valant žolę įrenginys tinkamai subalansuotas, kai geležtė yra pjovimo aukštyste arti žemės paviršiaus.



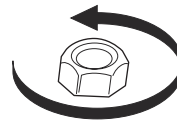
- Išsitikinkite, kad pjūklo disko apačia, žolės disku dantys arba geležtės centrinė anga neįtrūkusi. Sugadintą geležtę pakeiskite.



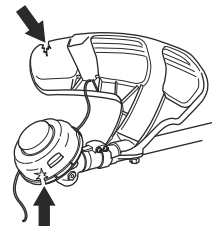
- Patirkinkite, ar neįtrūkusi atraminė jungė. Sugadintą atraminę jungę pakeiskite.



- Išsitikinkite, kad neįmanoma ranka nusukti antveržlės. Fiksavimo veržlės fiksavimo jėga turi būti ne mažesnė kaip 1,5 Nm. Pasirūpinkite, kad priveržimo momentas būtų 35–50 Nm.



- Patirkinkite, ar nesugadinta ir neįskilusi geležtės apsauga. Jeigu geležtės apsauga buvo sutrenkta arba iškilusi, ją pakeiskite.
- Patirkinkite, ar nesugadinta ir neįskilusi žoliaplovės galvutė ir pjovimo įrangos apsauga. Sugadintą arba iškilusią žoliaplovės galvutę ir pjovimo įrangos apsaugą pakeiskite.

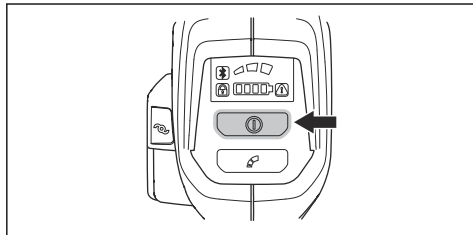


Gaminio paleidimas

Pasižymėkite: Gaminys aptinkta pjovimo įtaisą tada, kai pjovimo įtaisas pakeičiamas ir nuspaudžiamas

maitinimo jungiklis. Gaminys sustoja ir ima mirksėti šviesos diodas, kol atleidžiamas maitinimo jungiklis ir grąžinamas į pradine padėtį. Dabar piovimo įtaisai yra nustatytais ir paruoštais darbu.

1. Paspauskite ir laikykite užvedimo mygtuką, kol užsidegs žalias akumulatoriaus šviesos diodas ir baltas režimo šviesos diodas.



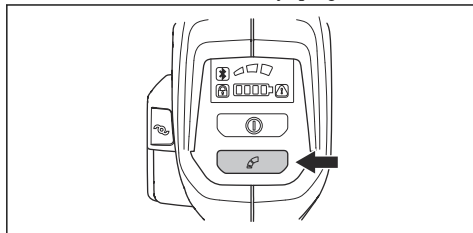
2. Maitinimo jungikliu valdykite greitę.

Didžiausio greičio ribojimas režimo mygtuku

Pasižymėkite: Didžiausias greitis priklauso nuo pritvirtintos piovimo įrangos, atpažįstamos pagal gaminį. Jei pritvirtintas peilis, didžiausias greitis bus didesnis nei tuo atveju, jei būtų pritvirtinta žoliapjovės galvutė. Žr. *Techniniai duomenys* psl. 57.

Gaminys turi režimo mygtuką. Naudodamas režimo mygtuką operatorius gali riboti didžiausią greitę. Režimo mygtukas valdo 3 greičio lygius. Kuo žemesnis greičio lygis, tuo ilgiau gaminys veiks. Naudokite 1 ir 2 lygius, kai nereikalingas didžiausias greitis / visa galia. Jei darbui atlikti reikalingas didžiausias greitis / visa galia, naudokite 3 lygi. Nenaudokite aukštésnio lygio, kai jis nereikalingas.

1. Paspauskite režimo mygtuką, kad nustatytumėte didžiausio greičio ribą. Užsidega baltas šviesos diodas, kuris rodo, kad funkcija įjungta.



2. Paspauskite režimo mygtuką dar kartą, kad pasirinktumėte kitą greičio lygi.

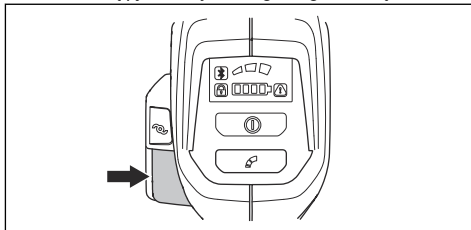
Piovimo lynelio išvyniojimas naudojant funkciją ErgoFeed (535iRXT)



PASTABA: Netrinktelėkite galvutės, kai norite išvynioti piovimo lynelio.

Gaminje įdiegta funkcija, kuri leidžia išvynioti lynelio nuspaužiant mygtuką ErgoFeed. Funkcija ErgoFeed sumažina žoliapjovės galvutės dėvėjimą. Ji taip pat neleidžia lyneliui išsvynioti dėl smūgio į objektus, pavyzdžiu, akmenis ar (arba) ketus paviršius.

- Paspauskite mygtuką ErgoFeed, kad pradėtumėte automatinį piovimo lynelio ilgio reguliavimą.



Automatinio išjungimo funkcija

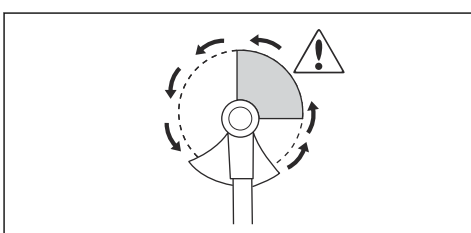
Šis gaminys turi išjungimo funkciją, kuri išjungia gaminį, jei jis nenaudojamas. Žalias paleidimo / stabdymo šviesos diodas užgesta ir gaminys sustabdomas po 180 sekundžių.

Atatranka

Atatranka yra reiškinys, kai įrenginys staigiai ir stipriai atsoka į šoną. Peilio atrama atsintinka, kai žolės peilis užkludo arba įvelia kliūtį, kurios negali nupjauti. Dėl atatrankos įrenginys gali atšokti arba naudotojas gali būti truktelėtas bet kuria kryptimi. Gali būti sužeistas operatorius ir pašaliniai.

Šis pavojuς didesnis vietose, kur pjaunama medžiaga néra gerai matoma.

Nepjaukite iliustracijoje pilka spalva pažymėta peilio dalimi. Dėl geležtės greičio ir judėjimo gali įvykti atatranka. Kuo kamienas storesnis, tuo pavojuς didesnis.

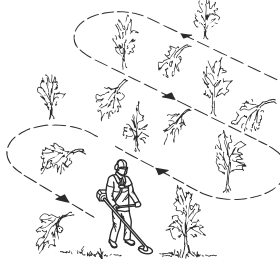


Bendrieji darbo nurodymai

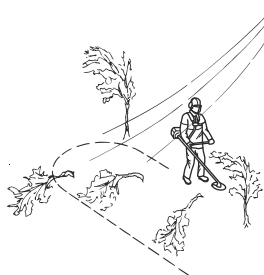


PERSPĒJIMAS: Pjaudami įtemptą medį būkite atsargūs. Prieš pjaunant arba baigus pjauti medis gal spyrnuokliuodamas gržti į iprastą padėtį, atsitrenkti į jus arba įrenginį ir sužeisti.

- Viename darbo zonoje gale išvalykite atvirą plotą ir pradėkite dirbtį nuo šios vietas.
- Darbo zonoje judekite besikartojančia trajektorija.



- Įrenginį iki galo sukiokite į kairę ir dešinę, kad kaskart pasukdami išvalytumėte 4–5 m pločio ruožą.
- Išvalę 75 m ilgio ruožą apsisukite ir gržkite atgal.
- Judékite tokia kryptimi, kad netektų bereikalingai kirsti griovių ir kliūčių.
- Judékite tokia kryptimi, kad nupjauta augmenija pučiant vėjui kristi į išvalytą plotą.



- Judékite skersai šlaito, o ne aukštyn ir žemyn.

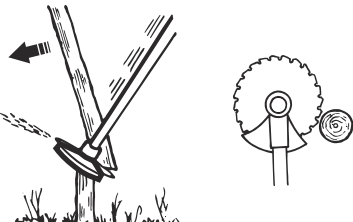
Miško valumas naudojant pjūklo diską

Medžio vertimas į kairę

Kad medis virstų kairén, apatinę kamieno dalį stumkite dešinén.

1. Iki galo nuspauskite akceleratorių.
2. Kaip vaizduojama paveiksle, spauskite pjūklo diską prie medžio.

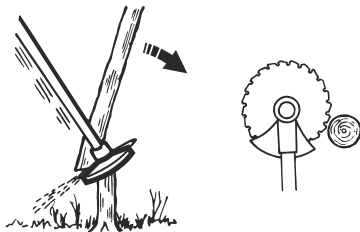
3. Paverskite pjūklo diską ir stipriai stumkite įstrižai žemyn ir į dešinę. Tuo pačiu metu geležtės apsauga stumkite medį.



Medžio vertimas į dešinę

Kad medis virstų dešinén, apatinę kamieno dalį stumkite kairén.

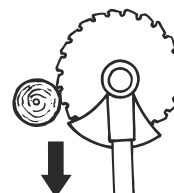
1. Iki galo nuspauskite akceleratorių.
2. Kaip vaizduojama paveiksle, spauskite pjūklo diską prie medžio.
3. Paverskite pjūklo diską ir stipriai stumkite įstrižai aukštyn ir į dešinę. Tuo pačiu metu geležtės apsaugu stumkite medį.



Medžio vertimas į priekį

Kad medis virstų į priekį, apatinę kamieno dalį stumkite atgal.

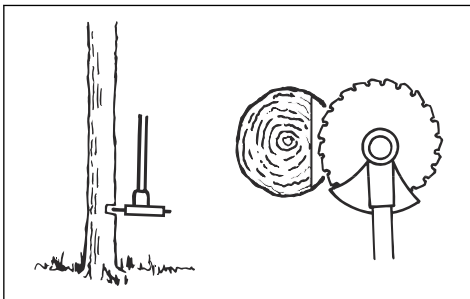
1. Iki galo nuspauskite akceleratorių.
2. Kaip vaizduojama paveiksle, spauskite pjūklo diską prie medžio.
3. Greitai judesiu traukite pjūklo diską atgal.



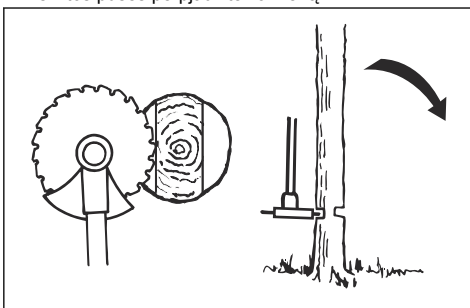
Didelių medžių vertimas

Didelius medžius reikia pjauti iš dviejų pusių.

1. Nustatykite, kuria kryptimi virs medis.
2. Iki galio nuspauskite akceleratorių.
3. Pirmajį pjūvį padarykite toje kamieno pusėje, į kurią virs medis.



4. Iš kitos pusės perpjaukite kamieną.



PASTABA: Jeigu pjūklo diskas ištrigtų, netraukite įrenginio staigiu judesiu, nes antrai gali būti sugadintas pjūklo diskas, kampinė pavara, velenas arba valdymo rankena. Paleiskite rankenas ir, abiem rankomis tvirtai suėmė už veleno, atsargiai ištraukite įrenginį.

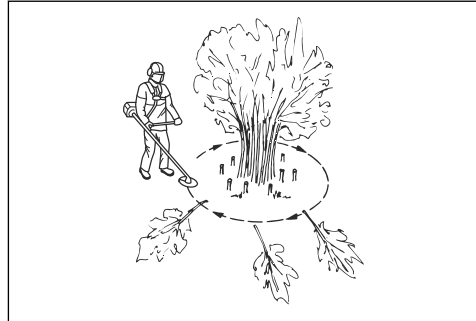
Pasižymėkite: Pjaudami plonus medžius pjūklo diską spauskite stipriau. Pjaudami storus medžius pjūklo diską spauskite silpniau.

Krūmų pjovimas pjūklo disku

Kad krūmai virstų kairėn, apatinę kamieno dalį stumkite dešinėn.

- Nupjaukite plonus medelius ir krūmus.
- Judinkite įrenginį iš vienos pusės į kitą.
- Vienu judesiu nupjaukite daug medelių.

- Grupėmis augančių plonų medelių pjovimas:



- a) išorinius medelius nupjaukite didesniu aukščiu;
- b) išorinius medelius nupjaukite reikiamu aukščiu;
- c) pjaukite iš vidurio. Jeigu vidurus neprieinamas, didesniu aukščiu nupjaukite išorinius medelius ir leiskite jiems nuvirsti. Šiuo būdu sumažėja pavojus, kad pjūklo diskas ištregus.

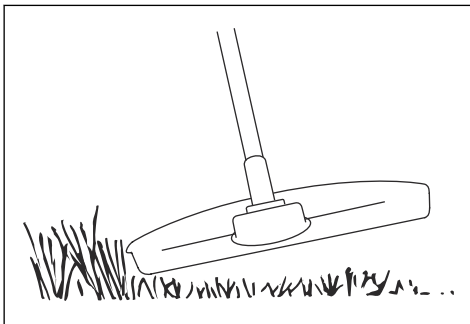
Žolės pjovimas žolės pjovimo peiliu

1. Žolės pjovimo peiliu ir žolės pjovimo įtaisų negalima naudoti pjaunant sumedėjusias šaknies.
2. Pjaunant visų rūšių aukštą ar stambią žolę naudojamas žolės pjovimo peilis.
3. Žolę pjaunama švygiojant į šonus, kur sukimasis iš dešinės į kairę yra valymo judesys, o iš kairės į dešinę – gržimo judesys. Dėrbkite kaire peilio puse (tarp 8-os ir 12-os valandos).
4. Jei žolės valymo metu geležtė šiek tiek pakreipiamą kairėn pusēn, žolė sugula į pradalgę ir tai palengvina, pvz., žolės sugrébimą.
5. Stenkite dirbtį ritmingai. Stovékite stabiliai, pėdas šiek tiek pasukę išorėn. Ženkite į priekį po gržimo judesio ir vėl atsistokite stabiliai.
6. Leiskite atraminiam gaubtui lengvai brauktį per žemės paviršių. Jis apsaugo peilių nuo žemės.
7. Jei visada dirbsite didžiausiu greičiu ir grižtamuoju judesiu nekabininsite jau nupjautos medžiagos, aplink peilių apsisvys mažiau medžiagos.
8. Norédami surinkti nupjautą žolę, sustabdykite variklį, atsekitė diržą ir padékite įrenginį ant žemės.

Žolės pjovimas žoliapjovės galvute

Žolės trumpinimas

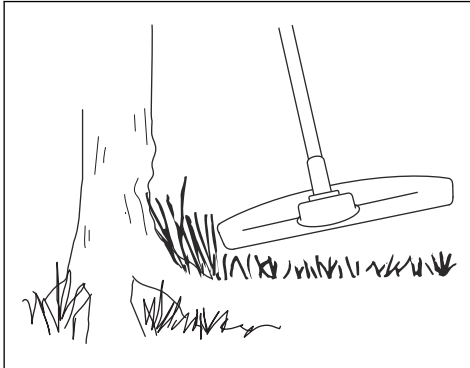
1. Kampu pasuktą žoliapjovės galvutę laikykite prie pat žemės.



Nespauskite žoliapjovės lynelio prie žolės.

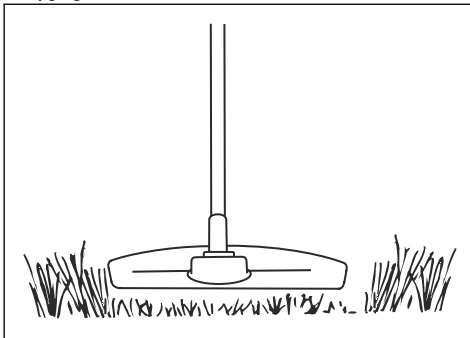
2. Kad nepakenktumėte augalams, sutrumpinkite žoliapjovės lynelį iki 10–12 cm (4–4,75 col.) ir sumažinkite variklio greitį.

3. Pjaudami žolę greta objekto, naudokite 80 % greičio.

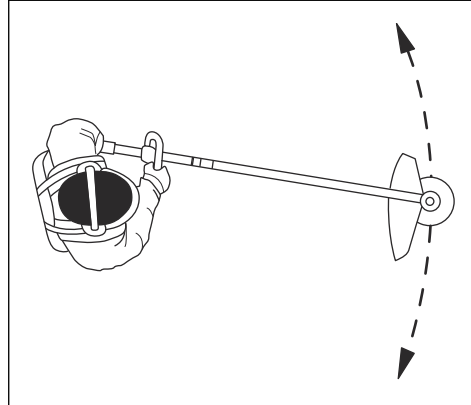


Žolės pjovimas

1. Pjaudami stenkites žoliapjovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.



2. Nespauskite žoliapjovės galvutės prie žemės. Taip galite pažeisti ir žemę, ir gaminį.
3. Neleiskite galvutei nuolat liestis prie žemės, nes taip galima pažeisti žoliapjovės galvutę.
4. Kai pjaunate žolę mojuodami gaminiu iš vieno šono į kitą, naudokite didžiausią greitį.



Stenkites žoliapjovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.

Žolės šlavimas

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

1. Laikykite žoliapjovės galvutę ir žoliapjovės lyną lygiagrečius žemės paviršiui ir aukščiau jo.
2. Iki galio nuspauskite akceleratorių.
3. Judinkite žoliapjovės galvutę iš vienos pusės į kitą ir taip šluokite žolę.

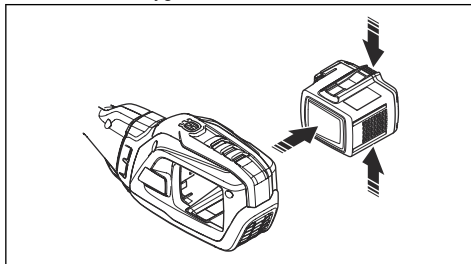


PERSPĖJIMAS: Kaskart dėdami naują žoliapjovėslyną nuvalykite žoliapjovės galvutę, kad ji neišsibalansuotų ir nevibrerotų rankenos. Be to, patirkinkite ir prieikius valykite kitas žoliapjovės galvutės dalis.

Gaminio sustabdymas

1. Atleiskite maitinimo jungiklį ir maitinimo jungiklio užraktą.
2. Paspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką, kol užges žalias šviesos diodas.

3. Išimkite akumuliatoriu paspausdami ant jo esančius atlaisvinimo mygtukus.



Techninė priežiūra

Ivadas



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami priežiūros darbus perskaitykite ir supraskite saugos skyriaus informaciją.

Toliau pateiktas būtinų gaminio priežiūros darbų sąrašas. Daugiau informacijos žr. *Techninė priežiūra* psl. 53

Techninės priežiūros grafikas



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami priežiūros darbus išimkite akumuliatorių.

Techninė priežiūra	Kasdien	Savaitinė	Kas mėnesi
Nuvalykite išorines gaminio dalis sausa šluoste. Nenaudokite vandens.	X		
Patikrinkite, ar paleidimo ir stabdymo jungiklis gerai veikia ir nėra pažeistas.	X		
Patikrinkite, ar maitinimo jungiklio ir paties mygtuko fiksavimo funkcija veikia saugiai.	X		
Isitikinkite, kad visi valdikliai veikia ir nėra pažeisti.	X		
Rankenos visuomet turi būti sausos, švarios ir neišteptos alyva ar tepalais.	X		
Isitikinkite, kad nepažeistas pjovimo įtaisas. Pakeiskite pjovimo įtaisą, jei jis sugadintas.	X		
Isitikinkite, kad pjovimo įtaiso apsaugas nepažeistas. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.	X		
Patikrinkite, ar gerai priveržtos veržlės ir varžtai.	X		
Isitikinkite, kad tinkamai veikia akumuliatoriaus atlaisvinimo mygtukai ir akumuliatorius fiksuojamas prie gaminio.	X		
Apžiūrėkite, ar akumuliatoriaus įkroviklis nepažeistas ir veikia tinkamai.	X		
Isitikinkite, kad akumuliatorius nepažeistas.	X		
Isitikinkite, kad nepažeistas pakabinimo žiedas.	X		
Isitikinkite, kad rankena ir valdymo rankena nėra pažeistos ir yra tinkamai pritvirtintos.	X		

Techninė priežiūra	Kasdien	Savaitinė	Kas mėnesi
Įsitikinkite, kad geležtė tinkamai išcentruota, išgalasta ir nepažeista. Blogai išcentruota geležtė sukelia vibraciją, kuri gali sugadinti gaminį.	X		
Įsitikinkite, kad pjovimo įrangos fiksavimo veržlė yra tinkamai priveržta.	X		
Įsitikinkite, kad transportavimui skirtas peilio apsauginis elementas nėra pažeistas ir kad jis galima tinkamai uždėti.	X		
Patirkinkite visas movas ir jungtis. Įsitikinkite, kad jie nepažeisti ir ant jų nėra purvo.		X	
Patirkinkite vibracijos slopinimo elementus ir įsitikinkite, kad jie nepažeisti.		X	
Būtinai patirkinkite, ar kampinė pavara tinkamai pripildyta tepalo, žr. <i>Kampinės pavaro teprimas psli. 55.</i> Priešingu atveju naudokite „Husqvarna“ kampinių pavaro tepalą.		X	
Sutepkite varančiojo veleno galą apatinėje veleno movoje.		X	
Apžiūrėkite ar švari variklio oro įsiurbimo angą. Išvalykite oro įsiurbimo angą suspaustu oru.		X	
Patirkinkite jungtis tarp akumulatoriaus ir gaminio. Patirkinkite jungtį tarp akumulatoriaus ir akumulatoriaus įkroviklio.			X
Įsitikinkite, kad diržo apsauginis atlaisvinimo įtaisas nesugadintas ir veikia tinkamai.			X

Įrenginio, akumulatoriaus ir akumulatorių įkroviklio valymas

1. Baigę darbą nuvalykite įrenginį sausa šluoste.
2. Nuvalykite akumulatorių ir akumulatorių įkroviklių sausa šluoste. Akumulatoriaus uždėjimo takelai turi būti švarūs.
3. Prieš įstatydami akumulatorių į akumulatorių įkroviklį ar įrenginį, įsitikinkite, kad akumulatoriaus kontaktai ir akumulatorių įkroviklio kontaktai yra švarūs.

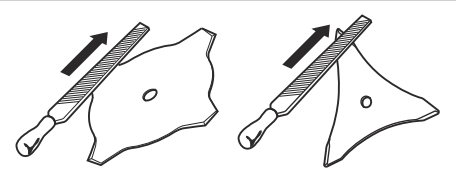
Žolės pjovimo peilių ir geležčių eilių galandimas



PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumulatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.

- Kad tinkamai pagalustumėte žolės pjovimo peilių arba geležčių ir nustatyhumėte reikiamą prapjovą, žr. su pjovimo įtaisus pateiktą instrukciją.
- Kad pjovimo įtaisas būtų subalansuotas, vienodai pagaląskite visas briaunas.

- Naudokite plokšciajā dildē su vienkrypciais grioveliais.



PERSPĖJIMAS: Sugadintą pjūklo diską išmeskite. Neméginkite ištiesinti ir vėl naudoti sulenkto arba išsikraipusio pjūklo disko.

Pjūklo disko galandimas



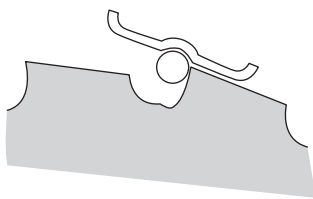
PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumulatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.

- Kad tinkamai pagalustumėte pjūklo diską, žr. su juo pateiktą instrukciją.

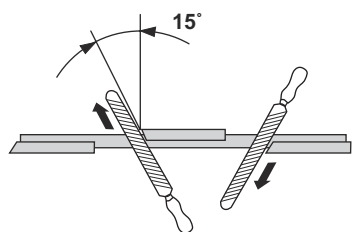
- Galąsdami pasirūpinkite, kad įrenginys ir pjūklo diskas būtų gerai atremti.



- Naudokite 5,5 mm apvaliąja dildę su rankenėle.

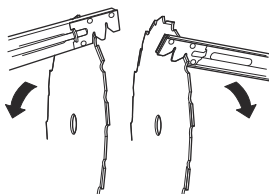


- Laikykite dildę 15° kampu.
- Vieną pjūklo disko dantį galąskite į dešinę, kitą – į kairę, žr. paveikslą.



Pasižymėkite: Jeigu pjūklo diskas labai nusidėvėjęs, dantų briaunas pagalasksite plokščiaja dilde. Baikite galasti apvaliąja dilde.

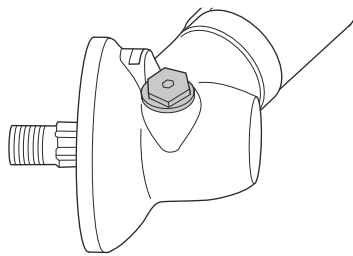
- Kad pjūklo diskas būtų subalansuotas, vienodai pagalasksite visas briaunas.
- Rekomenduojamu prapjovos nustatymo įrankiu nustatykite 1 mm pjūklo disko prapjovą. Žr. su pjūklo disku pateiktą instrukciją.



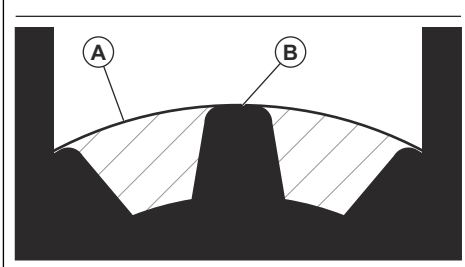
PERSPĖJIMAS: Sugadintą pjūklo diską išmeskite. Neméginkite ištiesinti ir vėl naudoti sulenkto arba išsikraipusio pjūklo disko.

Kampinės pavaro tepimas

- Nuimkite pjovimo įrangą.
- Gaminj su tepimo taško kaiščiu pakelkite į aukščiausią padėtį.
- Išimkite suteptimo taško kaištį.



- Pažvelkite į suteptimo taško angą ir pasukite varantį veleną. Tepalo lygis (A) turi siekti pavaro krumplių viršų (B).



- Jei tepalo lygis per mažas, į kampinę pavarą įpilkite „Husqvarna“ kampinių pavaro tepalo. Pilkitė iš lėto. Pildami kampinės pavaro tepala, sukite varantį veleną, o pasiekę tinkamą lygi (B), sustokite.



PASTABA: Dėl netinkamo tepalo kiekiu galite pažeisti kampinę pavarą.

- Istatykitė suteptimo taško kaištį.

Gedimai ir jų šalinimas

User interface (naudotojo sasaja)

LED ekranas	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Akumuliatoriaus šviesos diodas mirksi oranžine spalva	Nepakankama baterijos įtampa.	Ikraukite akumuliatorių.
Mirksi raudonas kaidos LED indikatorius	Perkrova.	Pjovimo įtaisais yra užsikirtęs. Išjunkite gaminių. Išmikite akumuliatorių. Pašalinkite nepageidaujanas medžiagas nuo pjovimo įtaiso.
	Temperatūros svyravimai.	Leiskite įrenginiui atvesti.
	Maitinimo jungiklis ir įjungimo mygtukas spaudžiami vienu metu.	Atleiskite maitinimo jungiklį ir įrenginys bus suaktyvintas.
Nepavyksta užvesti gaminio	Akumuliatoriaus jungtyste yra purvo.	Išvalykite akumuliatoriaus jungtis suspaustu oru ar minkštū šepečiu.
Kaidos diodas dega raudona	Būtina atlkti įrenginio techninę priežiūrą.	Kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.

Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas

Gabenimas ir laikymas

- Pateikitamam ličio jonų akumuliatoriui taikomos pavojingų krovinių gabenimo taisyklės.
- Laikykite specialių komercinių krovinių gabenimui, išskaitant trečiųjų šalių ar tarpininko transporto priemonėmis, taikomų reikalavimų dėl pakavimo ir ženklinimo.
- Passitarkite su pavojingų medžiagų gabenimo specialistu prieš siųsdami įrenginį. Laikykites visų taikomų nacionalinių reikalavimų.
- Pakuodami akumuliatorių uždėkite juostą ant atvirų kontaktų. Tvirtai supakuokite akumuliatorių, kad jis nejudėtų.
- Sandėliavimo ar transportavimo metu atjunkite akumuliatorių.
- Akumulatorių ir akumulatorių įkroviklį laikykite sausoje, drėgnoje ir teigiamos temperatūros vietoje.
- Nelaikykite akumuliatoriaus tokiuje vietoje, kur gali susidaryti statiniai krūvai. Nelaikykite akumuliatoriaus metalinėje dėžutėje.
- Laikykite akumuliatorių vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 25 °C / 77 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.
- Laikykite akumuliatorių įkroviklį vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 45 °C / 113 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.

- Akumuliatoriaus įkroviklį naudokite, tik kai aplinkos temperatūra yra 5–40 °C / 41–104 °F.
- Prieš saugodami ilgesnį laiką pasirūpinkite, kad akumuliatorių būtu įkrautas 30–50 %.
- Akumulatorių įkroviklį laikykite uždarajoje ir sausoje patalpoje.
- Saugodami išmikite akumuliatorių iš akumuliatoriaus įkroviklio. Neleiskite valkams ar kitiem nepatvirtintiems asmenims liesti įrenginio. Įrenginį laikykite užrakinamoje vietoje.
- Prieš saugodami gaminį ilgesnį laiką, išvalykite jį ir atlikite visus techninės priežiūros darbus.
- Transportuodami ar sandėliuodami įrenginį naudokite įrenginio transportavimo apsaugą, kad išengtumėte sužalojimų ar produkto sugadinimo.
- Gabendami saugiai pritvirtinkite įrenginį.

Akumuliatoriaus, akumulatorių įkroviklio ir įrenginio šalinimas

Ant gaminio ar ant jo pakuočės pateiktų simboliai rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Nuvežkite jį į elektros ir elektronikos įrenginių perdirbimo punktą. Taip saugosite nuo taršos aplinką ir žmones.

Jeigu reikia papildomos informacijos, kaip perdirbtį jūsų gaminį, kreipkitės į vietines institucijas, būtiniai atliekų surinkimo tarnybą arba pardavimo atstovą.

Techniniai duomenys

Techniniai duomenys

	535iFR	535iRXT	535iRX
Variklis			
Variklio tipas	„Husqvarna e-torq BLDC“	„Husqvarna e-torq BLDC“	„Husqvarna e-torq BLDC“
Galios atidavimo veleno greitis. Žoliapjovės galvutė / peilis, 1/min.	5300/8200	5300/8200	5300/8200
Pjovimo plotis, mm / col.	450/17,7	450/17,7	450/17,7
Svoris			
Svoris be akumulatoriaus, kg / svar.	4,5 / 9,9	4,9 / 10,8	4,9 / 10,8
Skleidžiamas triukšmas			
Garso stiprumo lygis, išmatuotas dB (A)	93	93	94
Garso galios lygis, garantuojamas L _{WA} dB (A)	96	96	96
Triukšmo lygiai³			
Garsinio slėgio lygis prie operatoriaus aukštės, išmatuotas pagal IEC 62841-1 standartą:			
Su žoliapjovės galvute (originalia), dB (A)	80	80	80
Vibracijos lygis⁴			
Vibracijos lygis rankenose, išmatuotas pagal IEC 62841-1, m/s ²			
Su žoliapjovės galvute (originalia), kairės / dešinės rankenos, m/s ²	1,4 / 1,7	1,2 / 1,4	1,3 / 1,4
Su žolės pjovimo peiliu (originaliu), kairės / dešinės rankenos, m/s ²	2,5 / 2,0	2,4 / 2,0	2,4 / 2,0
Pasižymėkite: Siekiant palyginti vibracijos lygius, akumulatoriniams ir vidaus degimo gaminiams naudojamas vibracijos skaičiuotuvas. https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/			
„Bluetooth®“ radijo dažnių duomenys			
Dažnių juostos, GHz	2,4-2,4835	2,4-2,4835	-
Išvesties galia, maks. dBm 0	0	0	-

³ Pateiktuose duomenyse apie įrenginio garso slėgio lygį yra 3 dB (A) tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

⁴ Pateiktuose vibracijos lygio duomenyse yra 1,5 m/s² tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

Patvirtinti akumulatoriai

Akumulatorius	BLi300
Tipas	Ličio jonų
Akumulatoriaus talpa, Ah	9,4
Nominali įtampa, V	36
Svoris, kg (svar.)	1,9 (4,2)

Patvirtinti akumulatorių įkrovikliai

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

Priedai

Priedai

Patvirtinti priedai	Prieto tipas	Pjovimo įtaisų apsaugas, gaminio Nr.
Centrinė kiaurymė geležtėse / peiliuose, Ø 25,4 mm		
M12 sriegio galios atidavimo velenas		
Žolės pjovimo geležtė / žolės pjovimo peilis	Multi 255-3 (Ø 255, 3 dantys)	590 88 00-01
	Žolės 255-4 (Ø 255, 4 dantys)	590 88 00-01
	Multi 300-3 (Ø 300, 3 dantys)	590 88 00-01
Pjūklo diskas	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 dantys)	501 32 04-03
Žoliapjovės galvutė	T35, T35x (Ø 2,4–2,7 mm „Whisper“ susuktas pjovimo lynelis)	590 88 01-01
	E35B (Ø 2,4–2,7 mm „Whisper“ susuktas pjovimo lynelis)	590 88 01-01
Atraminis gaubtas	Standi	

Prieto tipas	Gaminio numeris
Akumulatoriaus laikiklis	590 11 42-01
„Balance XB“	597 33 12-01

EB atitikties deklaracija

EB atitikties deklaracija (gaminiai su Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel. +46-36-146500, patvirtina, kad krūmapjovės **Husqvarna 535iFR, 535iRXT**, kurių serijos numeriai yra 2020 ir vėlesni (metai aiškiai nurodyti ant vardinį parametrų plokšteliés, po jų – serijos numeris), atitinka šių TARYBOS DIREKTYVŲ reikalavimus:

- 2006 m. gegužės 17 d. direktyvos **2006/42/EB** dėl mašinų;
- 2014 m. balandžio 16 d. direktyvos **2014/53/ES** dėl radijo įrango;
- 2000 m. gegužės 8 d. direktyvos **2000/14/EB** dėl aplinką skleidžiamo triukšmo;
- 2011 m. birželio 8 d. direktyvos **2011/65/ES** dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo.

Taikyti šie standartai:

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841-1:2014, EN 300328 v2.2.2, EN 62311, ETSI 301 489-1 v.2.1.1, ETSI 301 489-17 v.3.1.1, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden, neatlyginamai atliko patikrą bendrovės **Husqvarna AB** vardu. Sertifikato numeris: **SEC/19/2533**

Notifikuotoji įstaiga 0404: Bendrovė „RISE SMP Svenska Maskinprovning“ taip pat patvirtino atitiktį Europos Tarybos direktyvos 2000/14/EG VI priedui.

Daugiau informacijos apie triukšmo emisiją žr.
Techniniai duomenys psl. 57.

Huskvarna, 2021-02-12



Pär Martinsson, plėtros vadovas (igaliotasis „Husqvarna AB“ atstovas, atsakingas už techninę dokumentaciją)

EB atitikties deklaracija (gaminiai be Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel. +46-36-146500, patvirtina, kad krūmapjovės **Husqvarna 535iFR, 535iRX**, kurių serijos numeriai yra 2020 ir vėlesni (metai aiškiai nurodyti ant vardinį parametrų plokšteliés, po jų – serijos numeris), atitinka šių TARYBOS DIREKTYVŲ reikalavimus:

- 2006 m. gegužės 17 d. direktyvos **2006/42/EB** dėl mašinų;
- 2014 m. vasario 26 d. direktyvos **2014/30/ES** dėl elektromagnetinio soderinamumo;
- 2000 m. gegužės 8 d. direktyvos **2000/14/EB** dėl aplinką skleidžiamo triukšmo;
- 2011 m. birželio 8 d. direktyvos **2011/65/ES** dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo.

Taikyti šie standartai:

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841-1:2014, IEC 61000-6-1:2016, IEC 61000-6-3:2006+AMD1:2010, EN 62311, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden, neatlyginamai atliko patikrą bendrovės **Husqvarna AB** vardu. Sertifikato numeris: **SEC/19/2533**

Notifikuotoji įstaiga 0404: Bendrovė „RISE SMP Svenska Maskinprovning“ taip pat patvirtino atitiktį Europos Tarybos direktyvos 2000/14/EG VI priedui.

Daugiau informacijos apie triukšmo emisiją žr.
Techniniai duomenys psl. 57.

Huskvarna, 2021-02-12



Pär Martinsson, plėtros vadovas (igaliotasis „Husqvarna AB“ atstovas, atsakingas už techninę dokumentaciją)

Registracijos prekiniai ženklai

Bluetooth® pavadinimas ir logotipai yra registracijos prekes ženklai, priklausantys **Bluetooth SIG, Inc.**, ir „Husqvarna“ juos naudoja pagal licenciją.

Saturs

Ievads.....	60	Problēmu novēršana.....	85
Drošība.....	62	Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana.....	86
Montāža.....	70	Tehniskie dati.....	86
Lietošana.....	76	Piederumi.....	88
Apkope.....	82	EK atbilstības deklarācija.....	89

Ievads

Izstrādājuma apraksts

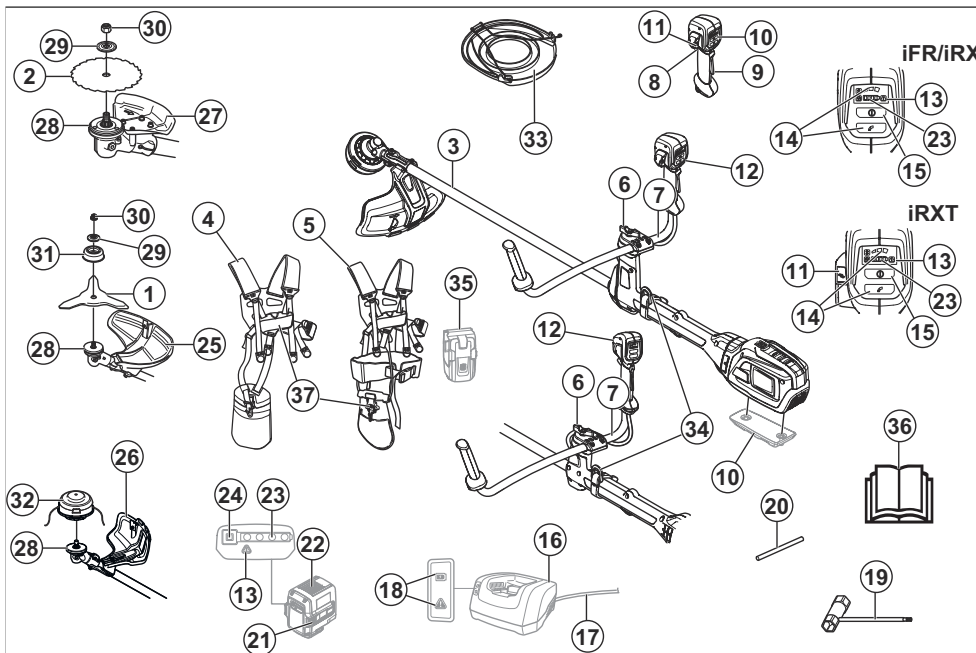
Šis izstrādājums ir zāles trimeris/krūmgriezis ar akumulatoru un elektromotoru.

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

Paredzētā lietošana

Izmantojiet izstrādājumu ar zāga asmeni, zāles asmeni vai trimmera galvu, lai grieztu dažāda veida veģetāciju.

Izstrādājuma pārskats



1. Zāles asmens
2. Zāga asmens (535iFR)
3. Kāts

Neizmantojiet izstrādājumu citiem uzdevumiem, izņemot zāles plaušanu, zāles aplīdzināšanu un meža tīrišanu.

Izmantojiet zāga asmeni, lai zāģētu šķiedrainu koku.

Izmantojiet zāles asmeni vai trimmera galvu, lai plautu zāli.

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

Izmantojiet izstrādājumu tikai ar ražotāja apstiprinātiem piederumiem. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 88*.

7. Stienis
8. Piedziņas mēlīte
9. Piedziņas mēlītes bloķētājs
10. Papildu atsvars (piederums)
11. ErgoFeed pogā (535iRXT)
12. Rokturis
13. Brīdinājuma indikators (gaismas diode)
14. Ātruma režīma pogā
15. Palaišanas/apturēšanas pogā
16. Lādētājs
17. Lādētāja kabelis
18. Ieslēgšanas un brīdinājuma indikators (gaismas diode)
19. Kombinētā uzgriežņu atslēga
20. Fiksācijas tāpa
21. Akumulatora atvienošanas pogas
22. Akumulators
23. Uzlādes stāvoklis
24. Akumulatora indikatora pogā
25. Zāles asmens aizsargs
26. Trimera aizsargs
27. Zāga asmens aizsargs (535iFR)
28. Piedziņas disks
29. Paplāksne
30. Pretuzgrieznis
31. Balsta uzlika
32. Trimera galva
33. Transportēšanas aizsargs
34. Stiprinājuma siksnu āķis
35. Akumulatora turētājs (piederums)
36. Lietošanas rokasgrāmata
37. Ātrās atlaišanas mehānisms

Simboli uz izstrādājuma



BRĪDINĀJUMS! Šis izstrādājums var būt bīstams! Pavisā vai nepareiza lietošana var radīt bīstamas vai nāvējošas traumas lietotājam vai citiem cilvēkiem. Ir ļoti svarīgi, lai jūs izlasītu un izprastu lietotāja rokasgrāmatas saturu. Rūpīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un pirms izstrādājuma lietošanas pārliecinieties, vai izprotat norādījumus.



Izmantojet aizsargiņi vietās, kur jums var uzkrīt priekšmeti. Izmantojet apstiprinātus dzirdes aizsarglīdzekļus. Izmantojet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus.



Piedziņas vārpstas maksimālais ātrums.



Izstrādājums var izsviest objektus, kas var radīt traumas.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamo ES direktīvu prasībām.



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



Pastāv asmens atsītiena risks, ja griešanas aprīkojums saskaras ar objektu, kuru tas nevar uzreiz pārgriezt.

Izstrādājums var nogriezt kermeņa daļas.

Izstrādājuma lietošanas laikā ievērojet minimālo attālumu — 15 m — no cilvēkiem un dzīvniekiem.



Izmantojet apstiprinātus aizsargcimdus.



Velciet darba apavus ar neslidošām zolēm.



Izmantojet tikai elastīgu griešanas stiepli. Neizmantojet metāla griešanas elementus.



Aizsardzība pret uzsļakstītu ūdeni.



Trokšņa emisija vidē atbilstoši Eiropas direktīvai 2000/14/EK un Jaundienvidvelsas tiesību aktiem "Darba vides aizsardzības (trokšņa kontroles) regula (2017)". Trokšņa emisijas dati ir atrodami uz izstrādājuma etiketes un tehnisko datu nodajā.



Simboli uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka no šī izstrādājuma nevar atbrīvoties tāpat kā no sadzīves atkritumiem. Šis izstrādājums ir jānodod utilizācijai atbilstošā pārstrādes uzņēmumā.



Līdzstrāva



Raugieties, lai ķermeņa daļas neatrastos karstu virsmu tuvumā.



Ja izstrādājums ir aprīkots ar *Bluetooth®* bezvadu tehnoloģiju. Uz izstrādājuma nosaukuma uzlīmes būs atzīmēts simbols *Bluetooth®*. Skatiet šeit: *Husqvarna Connect lpp. 76.*

yyyywwxxxx

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

Piezīme: Pārējie uz izstrādājuma norādītie simboli/uzlīmes attiecas uz citu tirdzniecības nozaru prasībām.

Drošība

Drošības definīcijas

Būtībā, 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 būtībā par elektriskā darbarīka lietošanu



BRĪDINĀJUMS: Izlasiet visas drošības instrukcijas, norādījumus, apskatiet attēlus un specifikācijas, kas ir komplektā ar šo elektrisko darbarīku. Tālāk norādīto būtību un norādījumu neievērošana var radīt strāvas triecienu, aizdegšanos un/vai nopielinas traumas.

- Saglabājiet visus būtību un norādījumus turpmākam uzzīām.** Būtību un norādījumu izmantošanas termins "elektriskais darbarīks" attiecas uz elektrisko

Ražotājs

Husqvarna AB

Drottninggatan 2, SE-561 82 Husqvarna, Sweden, tel: +46-36-146500

Atbildība par izstrādājuma kvalitāti

Saskaņā ar likumiem par izstrādājuma kvalitāti mēs neuzņemmāmies atbildību par bojājumiem, ko radījis mūsu izstrādājums, ja:

- ir veikts nepareizs izstrādājuma remonts;
- izstrādājuma remonts ir veikts, izmantojot detaļas, ko nav nodrošinājis vai apstiprinājis ražotājs;
- izstrādājumam tiek pievienots piederums, ko nav nodrošinājis vai apstiprinājis ražotājs;
- izstrādājuma remonts nav veikts pilnvarotā remontdarbnīcā vai pie pilnvarota speciālista.

darbarīku, kura barošanu nodrošina elektrotīkls (ar kabeli) vai akumulators (bez kabeļa).

Darba zonas drošība

- **Darba zonai jābūt tīrai un labi apgaismotai.** Nekārtīgās un tumšās vietas bieži noteik negadījumi.
- **Nelietojot elektriskos darbarīkus sprādzienbilstāmā 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 bēniem un citām personām.** Uzmanības novēršanas dēļ varat zaudēt kontroli.

Elektrodrošība

- **Elektriskā darbarīka kontaktspraudjiem jāatbilst elektrotīkla kontaktligzdām.** Nekādā gadījumā nepārveidojiet kontaktspraudni! Ar lezemētēm elektriskajiem darbarīkiem nedrīkst izmantot nekadus pārejas spraudus. Nepārveidotas kontaktādas un atbilstošas kontaktligzdas samazina strāvas triecienu risku.
- **Neļaujiet ķermeņa saskari ar lezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītīm un ledusskapjiem.** Ja ir izveidojies ķermeņa zemējums, pastāv paaugstināts strāvas triecienu risks.
- **Elektriskos darbarīkus nedrīkst pakļaut lietus vai mitruma ledarbībai.** Elektriskajā instrumentā iekļuvis ūdens paaugstina strāvas triecienu risku.
- **Lietojot kabeli, ievērojiet piesardzību.** Nekad neizmantojiet kabeli elektriskā instrumenta pārvietošanai, vilkšanai vai atvienošanai no kontaktligzdas. Sargiet kabeli no karstuma, eļjas, asām malām un kustīgām detaļām. Bojāti vai savījušies vadi paaugstina strāvas triecienu risku.

- Lietojoj elektisko instrumentu ārpus telpām, izmantojiet lietošanai ārā piemērotu pagarinātāju. Lietošanai ārā piemērotu pagarinājuma vada izmantošana samazina elektriskās strāvas trieciena risku
 - Ja no elektriskā instrumenta lietošanas mitros apstākļos nevar izvairīties, izmantojiet paliekošās strāvas ierīci (residual current device — RCD). Izmantojot RCD, tiek samazināts elektriskās strāvas trieciena risks.
- Individuālā aizsardzība**
- Lietojoj elektisko darbarīku, ievērojiet piesardzību, pārdomājiet savas darbības un rīkojieties saprātīgi. Nelietojoj elektisko darbarīku, kad esat noguris, kā arī narkotiku, alkoholu vai zāju iespaidā. Acumirkīga neuzmanība strādājot ar elektrisko darbarīku var radīt smagās traumas.
 - Lietojoj individuālos aizsardzības līdzekļus. Vienmēr lietojoj acu aizsargus. Individuālo aizsardzības līdzekļu, piemēram, putekļu maskas, aizsargapavu ar neslīdošām zolēm, ķiveres vai dzirdes aizsarglīdzekļu, lietošana attiecīgos apstākļos samazina traumu gūšanas risku.
 - **Nepieļaujiet nejaunu ierīces ieslēgšanos.** Pirms darbarīka pievienošanas strāvas avotam un/vai akumulatora blokam, paceļšanas vai pārvietošanas pārbaudiet, vai slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektisko darbarīku pārvietošana, turot priekšu uz slēža, vai darbarīku piešķiršana barošanai, ja slēdzis ir ieslēgts, var izraisīt negadījumus.
 - **Pirms elektriskā darbarīka ieslēgšanas noņemiet regulēšanas atslēgu vai uzgriežņu atslēgu.** Uz elektriskā darbarīka rotējošajām detalām atstāta uzgriežņu atslēga vai atslēga var radīt traumu.
 - **Nesniedzieties pārāk tālu.** Vienmēr stāviet stabili un saglabājiet līdzsvaru. Tādējādi var labāk vadīt elektisko darbarīku negaidītās situācijās.
 - **Attiecīgi apģērbieties.** Nevalkājiet valīgu apģēbru vai rotaslietas. Nepieļaujiet matu un apģēbra saskari ar kustīgajām daļām. Valīgas drēbes, rotaslietas vai gari mati var iekerties kustīgajās detalās.
 - **Ja komplektācijā ir iekļautas pievienojamas putekļu iestūšanas ierīces un savākšanas konteineri,** pārbaudiet, vai tie ir pieteiprināti 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 ričība var izraisīt nopietnu traumu vienā acumirkīlī.

Elektriskā darbarīka lietošana un uzturēšana

- **Nelietojoj elektisko darbarīku ar spēku.** Izmantojiet konkrētajam darbam piemērotu elektrisko darbarīku. Izmantojot pareizo elektrisko darbarīku ar tam paredzēto ātrumu, darbu var paveikt labāk un drošāk.

- **Nelietojoj elektisko darbarīku, ja, nospiežot slēdzi, tas neieslēdzas vai neizslēdzas.** Elektriskais darbarīks, kuru nevar 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.
- **Novietojoj elektisko darbarīku, kas darbojas tukšgalītā, bēriņiem nepieejamā vietā un neļaujiet to lietot personām, kas nepārzīna tā lietošanu vai šeit sniegtos norādījumus.** Nonākot rokās lietotājam bez atbilstošām zināšanām, elektriskie darbarīki ir bīstami.
- **Apkopiet elektriskos instrumentus un piederumus.** Pārbaudiet kustīgo detaļu salāgojumu un saķeri, bojājumus un jebkādus citus faktorus, kas var ieteikmēt elektriskā darbarīka darbību. Ja darbarīks bojāts, pirms tā lietošanas veiciet remontu. Daudzu nelaimes gadījumu iemesls ir slikti uzturēti elektriskie darbarīki.
- **Griezējinstrumenti jāuztur asi un tīri.** Pareizi uzturēti griezējinstrumenti ar asiem asmeniem retāk saliecas, un tos ir vieglāk vadīt.
- **Lietojoj elektriskos instrumentus, piederumus un asmeņus 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, tīrām un uz tām nedrīkst būt eļjas un smērīelas.** Slīdīgi rokturi un turēšanas virsmas traucē drošu darbarīku 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 klūt 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 ugunsgrēku risku.
- **Kad akumulatora bloks netiek izmantots, turiet to drošā atlāumā no metāla priekšmetiem, piemēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm un ciemtiem nelieliem metāla priekšmetiem, kas var savienot spalies.** Akumulatora spaiju savienošana var radīt apdegumus vai aizdegšanos.
- **Nepareizi lietojot, no akumulatora var iztecēt šķidrus;** izvairīties no saskares ar to. Ja nejauši notiek saskare, noskalojiet skarto vietu ar lielu daudzumu ūdens. Ja šķidrus iekļūst acīs, vērsieties pēc medicīniskās palīdzības. No baterijas

- iztečejis šķidrums var radīt kairinājumu vai apdegumus.
- Nelietojet akumulatoru bloku vai darbarīku, ja tas ir bojāts vai pārveldots.** Bojāts vai pārveidots akumulators var darboties neparedzami, izraisot aizdegšanos, eksploziju vai traumu gūšanas risku.
 - Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai darbarīku uguni vai pārmēriģi 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.** Neparēiza uzlāde vai uzlādes temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.
 - Pirms pielāgošanas, piederumu maiņas vai rīka uzglabāšanas izņemiet akumulatoru bloku no ierīces.** Šādi profilaktiskie piesardzības pasākumi mazina nejaunu akumulatora rīku iedarbināšanas risku.

Apkope

- Uzticiet 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.

Cita vispārīga drošības informācija

- Pirms pārvietošanās uz citu vietu izslēdziet izstrādājumu. Nododot izstrādājumu citai personai, vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Nekad nenieciet izstrādājumu, kamēr neesat to izslēdzis un izņemis akumulatoru. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, kad tas ir ieslēgts.
- Griešanas mehānisms neapstājas uzreiz pēc izstrādājuma izslēgšanas.
- Kad mēlētes slēdzis un atgriezies sākotnējā stāvoklī, asmenim ir pilnībā jāapstājas.
- Pirms izstrādājuma lietošanas un pēc triecieniem pārbaudiet, vai nav radušas nodiluma vai bojājumu pazīmes, un, ja nepieciešams, veiciet remontdarbus.
- Ja griešanas ierīce rodas nosprostojums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecinieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīces tīrišanas, pārbaudes vai remontēšanas izņemiet akumulatoru.
- Pirms lietošanas pārbaudiet izstrādājumu. Skatiet šeit: *Drošība lpp. 62 un Apkope lpp. 82*. Nelietojet 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 pārsegumiem, 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 lietojet konkrētai griešanas ierīcei ieteikto aizsargu. Skatiet nodalū 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 gaigiem traucējumiem un personas ar nepietiekamu lietošanas pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumus, kad par šo personu drošību atbilstīgā persona šīs personas uzrauga vai ir atbilstoši instruējusi. Uzraugiet, lai bērni nespēlētu ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem lietot šo ierīci vai uz uzturēties tās tuvumā. Tā kā iekārtu ir vienkārši iedarbināt, bērni to var nejausi iedarbināt. Tas var radīt smagu traumu. Tāpēc, ja iekārtu glabājat nomaļus, vienmēr atvienojiet akumulatoru.
- Nekādā gadījumā nelaujiet bērniem vai citām atbilstoši neapmācītām personām strādāt ar izstrādājumu, mainīt akumulatoru vai veikt tehnisko apkopi.
- Uz lietošanu var attiekties valsts vai vietējie noteikumi. Ievērojet 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

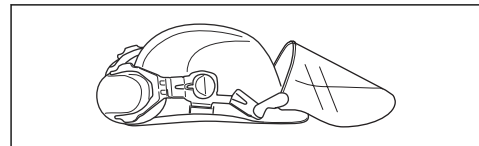
- izmaiņas un/vai neatļauti piederumi var radīt smagas vai nāvējošas traumas izstrādājuma lietotājam un citiem. Jūsu garantija, iespējams, neattiecas uz bojājumiem vai atbildību, ko ir izraisījusi nesaskcionētu piederumu vai rezerves daļu lietošana.
- Šo izstrādājumu drīkst lietot tikai kopā ar mūsu ieteiktajām griešanas ierīcēm, kas norādītas tehnisko datu sadaļā.
 - Nekādā gadījumā nelietojet izstrādājumu, kas ir pārveidots, neievērojot sākotnējo specifikāciju.
 - Nekad nelietojet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas. Dažus apkopes un remonta darbus drīkst veikt tikai apmācīti un kvalificēti speciālisti. Skatiet instrukcijas nodaļā Apkope.
 - Darbs sliktos laikapstāklos ir nogurdinošs un bieži rada papildu risku. Paaugstinātā riska dēļ nav ieteicams izmantot izstrādājumu līoti sliktos laikapstāklos, piemēram, biezā miglā, stiprā lietū, spēcīgā vējā, lielā aukstumā, negaisa laikā un tamšķīdzīgos apstākļos.
 - Nekad nestrādājet, 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 izmantojet veselo saprātu. Izvairieties no situācijām, kurās nejutāties īsti pārliecināts par noteikšo vai veicamajām darbībām. Ja pēc šo norādījumu izlasišanas joprojām šaubāties par noteikšo vai veicamajām darbībām, pirms turpmākas rīcības konsultējieties ar kādu ekspertu.
 - Strādājot kājās, lai neviens cilvēks vai dzīvnieks neatrastos jūsu darba vietai tuvāk par 15 metriem. Ja vairāki operatori strādā vienā darba vietā, 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 pārliecinājies, ka drošības zonā neviena nav.
 - Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojujums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecinieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīces tīrīšanas, 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. Nelietojet izstrādājumu, ja nelaimēs gadījumā nav iespējams izsaukt palīdzību.
 - Pārliecinieties, vai varat droši pārvietoties un stāvēt. Pārbaudiet, vai tuvumā nav šķēršļu (saknes, akmeni, zari, bedres utt.), kas var traucēt, ja piepeši nepieciešams pārvietoties. Ievērojet īpašu piesardzību, strādājot nogāzēs.
- Ejet, nekādā gadījumā neskriekiet.
- Pārbaudiet darba zonu. Novāciet visus valīgos priekšmetus, piemēram, akmeņus, stikla lauskas, naglas, tērauda stiepli, auklas un citus priekšmetus, kas var tikt izsviesti vai aptīties apkārt griezējam vai griezēja aizsargā.
 - Uzmanieties no zaru gabaliņiem, kas tiek izmesti griešanas laikā. Negrieziet pārāk tuvu zemei, kur var tikt izsviesti akmeni un citi priekšmeti.
 - Gādājet, lai aktivizēta izstrādājuma griešanas ierīce nesaskartos ar apģērbu vai ķermeņa daļām. Turiet izstrādājumu zem jostas līmeņa.
 - Sargieties no izsviestiem priekšmetiem. Vienmēr lietojet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus. Nekad nesniedzieties pāri griešanas ierīces aizsargā. Akmeni, grūži un citi priekšmeti var tikt izsviesti un ieklūt acīs, izraisot aklumu vai smagas traumas.
 - Lietojet dzirdes aizsarglīdzekļus, vienmēr uzmanīgi klausieties, lai sadzirētu brīdinājumu signālus vai saucienus. Kad produkts apstājas, vienmēr noņemiet dzirdes aizsarglīdzekļus.
 - Ja rodas nevēlamas vibrācijas, izvelciet jaunu auklu un iestatiet 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 izmainas. Šie simptomi parasti ir novērojami pirkstos, rokās vai locītavās.
 - Vienmēr turiet izstrādājumu ar abām rokām. Turiet izstrādājumu ķermeņa labajā pusē.

Individuālie aizsarglīdzekļi

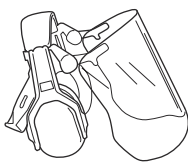


BRĪDINĀJUMS: Pirms sākat lietot izstrādājumu, izlasiet turpmāk izklāstītos brīdinājumus.

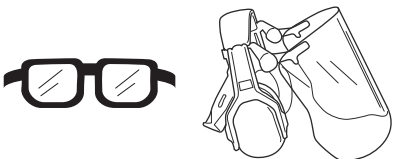
- Izmantojot izstrādājumu, vienmēr lietojet apstiprinātus individuālos aizsarglīdzekļus. Šādi līdzekļi nevar pilnībā novērst traumu gušanas risku, taču samazina traumu smaguma pakāpi, ja negadījums tomēr notiek. Laujiet izplatītājam palīdzēt jums izvēlēties pareizo aprīkojumu.
- Izmantojiet aizsargķiveri, ja pastāv krītošu priekšmetu draudi.



- Lietojiet tādus dzirdes aizsarglīdzekļus, kas nodrošina pietiekamu trokšņa slāpēšanu. Ilgstoša uzturēšanās troksni var radīt būtiskus dzirdes bojājumus.



- Izmantojet apstiprinātās acu aizsarglīdzekļus. Apstiprinātās aizsargbrilles ir jālieto arī tad, ja tiek izmantots sejsegs. Apstiprinātās aizsargbrilles ir tādas, kas atbilst standarta ANSI Z87.1 prasībām ASV vai standarta EN 166 prasībām ES valstīs.



- Vajadzības gadījumā izmantojet cimdus, piemēram, piestiprinot, pārbaudot vai ūtot griešanas ierīci.



- Valkājiet neslīdošus un stabilus zābakus.



- Lietojiet izturīga auduma apģērbu. Vienmēr Valkājiet biezas, garas bikses un apģērbu ar garām piedurknēm. Nevalkājiet valīgu apģērbu, kas viegli var iekerties krūmos un zaros. Nenēsājiet rotaslietas, nevelciet šortus, sandales un nestrādājiet basām kājām. Sakārtojet matus droši vīrs pleciem.

- Gādājiet, lai tuvumā būtu pirmās palīdzības piederumi.



Izstrādājuma drošības ierīces



BRĪDINĀJUMS: Pirms sākat lietot izstrādājumu, izlasiet tālāk izklāstītās brīdinājuma instrukcijas.

Šajā sadalā ir izskaidrota izstrādājuma drošības aprīkojuma nozīme, tā mērķis un veidi, kā tiek veikta tā pārbaude un apkope, lai garantētu drošības aprīkojuma pareizu darbību. Lai noskaidrotu, kurā izstrādājuma vietā atrodas šīs daļas, skatiet norādījumus sadaļā Izstrādājuma pārskats lpp. 60.

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



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

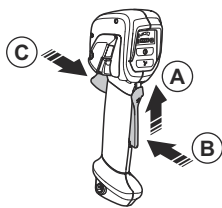


IEVĒROJIET: Izstrādājuma apkopi un remontu drīkst veikt tikai īpaši apmācīti tehniki. Tas jo īpaši atteicas uz izstrādājuma drošības aprīkojumu. Ja izstrādājums neatbilst zemāk aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar apkopes pakalpojumu nodrošinātāju. Jebkura mūsu izstrādājuma iegāde garantē profesionāla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

Piedziņas mēlītes bloķētāja pārbaude

Piedziņas mēlītes bloķētājs aizsāg pret nejaušu iedarbināšanu. Ja stumsit piedziņas mēlīti uz priekšu (A) un pēc tam piespiedisīt piedziņas mēlīti pie rokturi (B), piedziņas mēlīte (C) tiks atbrīvota. Atlaižot rokturi, piedziņas mēlīte un tās bloķētājs atgriežas

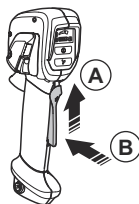
sākumstāvoklī. Tas notiek ar divu nesaistītu atspēru palīdzību.



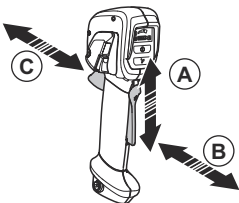
1. Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte ir noblokēts, kad bloķētājs ir sākumstāvoklī.



2. Nospiediet mēlīti un pārbaudiet, vai pēc atlaišanas tā atgriežas sākumstāvoklī.



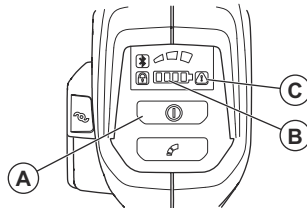
3. Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte un bloķētājs kustas brīvi un atgriezes atspere darbojas pareizi.



4. Iedarbiniet izstrādājumu, skatiet *Izstrādājuma iedarbināšana lpp. 78.*
5. Palieliniet ātrumu līdz maksimālajam ātrumam.
6. Atlaidiet piedziņas mēlīti un pārbaudiet, vai griešanas ieřice pilnībā apstājas.

Lietotāja interfeisa pārbaude

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



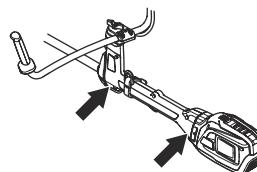
- a) Izstrādājums ir ieslēgts, ja deg LED indikators (B).
- b) Izstrādājums ir izslēgts, ja gaismas diode (B) nedeg.

2. Ja iedegas vai mirgo brīdinājuma indikators (C), skatiet šeit: *Problēmu novēršana lpp. 85.*

Vibrāciju slāpēšanas sistēmas (535iRXT, 535iRX) pārbaude

Vibrāciju slāpēšanas sistēma līdz minimumam samazina vibrāciju rokturos, lādējādi atvieglojot darbu.

Izstrādājuma vibrāciju slāpēšanas sistēma samazina griešanas ieřices vibrāciju, kas tiek pārnesta uz stieni un rokturiem.



1. Apturiet ierīci.
2. Vizuāli pārbaudiet, vai nav deformācijas un bojājumu, piemēram, plaisu.
3. Nedaudz pabīdīet pretvibrācijas amortizatoru un pārbaudiet, vai tas var nedaudz pārvietoties visos virzienos.

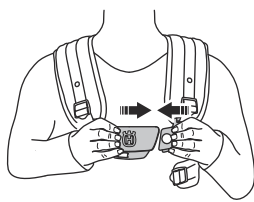
Ātrās atlaišanas funkcijas pārbaude



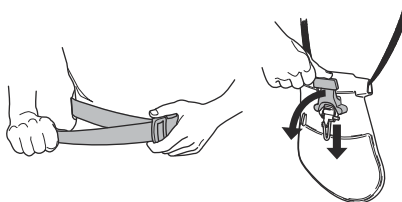
BRĪDINĀJUMS: Nelietojiet stiprinājuma siksnes ar bojātu ātrās atlaišanas funkciju.

1. Apturiet motoru.
2. Vizuāli pārbaudiet, vai nav bojājumu, piemēram, plaisu.

3. Atlaidiet un savienojiet ātrās atlaišanas mehānismu, lai pārliecinātos, ka tas darbojas pareizi.



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



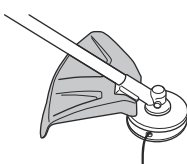
Griešanas ierīces aizsarga pārbaude



BRĪDINĀJUMS: Nelietojet griešanas ierīci, ja tai nav pareizi uzstādīts apstiprināts griešanas ierīces aizsargs. Obligāti izmantojet griešanas ierīci kopā ar ieteicamo griešanas ierīces aizsargu (sk. *Piederumi lpp. 88*). 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.

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



3. Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.

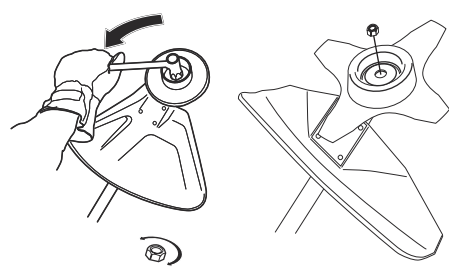
Pretuzgriežņa piestiprināšana un noņemšana



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 vītnes.



- Lai piestiprinātu, pievelciet pretuzgriezni pretēji griešanas ierīces griešanās virzienam.
- Lai noņemtu pretuzgriezni, atskrūvējiet to griešanas ierīces griešanās virzienā.
- Lai atlaustu un pievilktu pretuzgriezni, izmantojiet uzgriežņatslēgu ar garu kātu. Bultiņa attēlā norāda vietu, kur jālieto uzgriežņatslēgu.



BRĪDINĀJUMS: Atlaižot un pievelket pretuzgriezni, pastāv iespēja savainoties ar zāja asmens zobiem. Veicot šo darbību, vienmēr turiet rokas tā, lai tās aizsargā asmens aizsargs.

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

Griešanas ierīce



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



BRĪDINĀJUMS: Izmantojet pareizu griešanas ierīci. Izmantojet griešanas ierīci tikai ar mūsu ieteiktajiem aizsargiem, skatīt sadālu *Piederumi lpp. 88*. 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

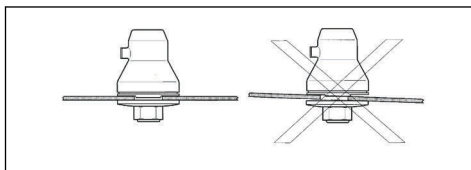
pareizi uzasinātiem! Ievērojet norādījumus un izmantojet ieteikto šablonu.



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



IEVĒROJET: Nepareizi uzstādīts zāga asmens palielina iestrēgšanas un asmens atsītiena risku. Tādējādi var rasties zāga asmens bojājumi. Gādājiet, lai zāga asmens būtu pareizi uzasināts. Izpildiet norādījumus un izmantojet ieteikto asināšanas rīku.



Darbojoties ar griešanas ierīci, valkājiet aizsargcimdu.

- Izmantojet zāga asmeni, lai zāģētu šķiedrainu koku.
- Izmantojet asmeņus un zāles nažus, lai plautu leknu zāli.
- Izmantojet 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 *Piederumi lpp. 88* un montāžas aprakstu rokasgrāmatas beigās.
- Pārliecinieties, vai nav bojāts uz trimera aizsarga esošais grieznis.
- Pārliecinieties, ka trimera aukla ir cieši un vienādi uzķīta apkārt rumbai, lai novērstu neparastas 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 ūdeni pirms uzlikšanas. Šādi aukla klūs izturīgāka.

Zāga asmens un zāles asmens

- Izmantojiet pareizi uzasinātus asmeņus. Nepareizi uzasināts vai bojāts asmens palielina traumu gūšanas risku.
- Izmantojiet pareizi izlocītus asmeņus. Pareizi izlocīti asmeņa zobi ir 1 mm. Nepareizi izlocīts asmens palielina traumu gūšanas un bojājumu risku.

- Lai pareizi uzasinātu un izlocītu asmeni, skatiet asmenim pievienotās instrukcijas.

Norādījumi par drošu uzstādīšanu



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

- Pirms izstrādājuma sagatavošanas darbam izņemiet no tā akumulatoru.
- Izmantojet apstiprinātus aizsargcimdu.
- Kad izmantojat zāga asmeni vai zāles asmeni, pārliecinieties, ka izstrādājumam ir piestiprināts pareizs stienis, asmens aizsargs un stiprinājuma siksnes.
- Bojāts vai nepareizs aizsargs var radīt traumu. Neizmantojiet griešanas ierīci, kam nav piestiprināts apstiprināts aizsargs.
- Pirms ieslēgt izstrādājumu, pārliecinieties, ka pārsegums 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 siksniem.

Norādījumi par drošu apkopi



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat produkta apkopi, izlasiet brīdinājuma norādījumus.

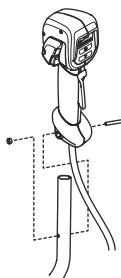
- Noņemiet akumulatoru, pirms veicat apkopi, citas pārbaudes vai montējat produktu.
- Operators drīkst veikt tikai šajā lietotāja rokasgrāmatā norādītos apkopes un servisa darbus. Par plašākiem apkopes un servisa darbiem sazinieties ar jūsu apkopes nodrošinātāju.
- Netīriet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Spēcīgs 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! Ievērojet mūsu ieteikumus. Izlasiet arī norādījumus uz asmens iepakojuma.
- Vienmēr izmantojiet tikai oriģinālās detaļas.

- Labojot griešanas ierīci, noteikti izmantojiet izturīgus cimdus. Asmeni ir ļoti asi, tāpēc ļoti vienkārši var gūt traumas.

Montāža

Roktura piestiprināšana

1. Noskrūvējiet uzgriezni un izskrūvējiet skrūvi, kas atrodas roktura apakšā.
2. Piestipriniet rokturi stienim.



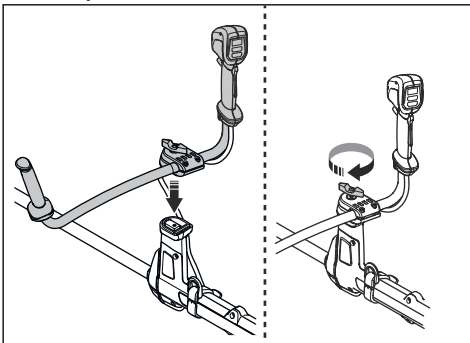
3. Salāgojet skrūves atveri roktūrī ar atveri stienī.
4. Cauri stienim ievietojiet skrūvi atverē roktura apakšā.
5. Uzlieciet uzgriezni uz skrūves un pievelciet uzgriezni.

Stienē novietošana transportēšanas stāvoklī

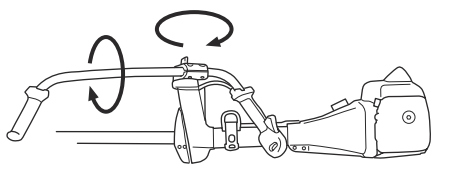
1. Atlaidiet fiksatoru.
2. Grieziet stieni, līdz tas ir paralēls vārpstai.
3. Pagrieziet stieni ap vārpstu.



1. Ievietojiet steni skavā.



2. Piestipriniet fiksatoru, taču pilnībā to nepievelciet.



4. Pievelciet fiksatoru.

Griešanas aprīkojuma montāža

Griešanas aprīkojumā ietilpst griešanas ierīce un griešanas ierīces aizsargs.



BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.



BRĪDINĀJUMS: Vienmēr izmantojiet griešanas ierīces aizsargu, kas ir ieteikts attiecīgajai griešanas ierīcei. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 88.*



BRĪDINĀJUMS: Nepareizi piestiprināta griešanas ierīce var izraisīt traumas vai nāvi.

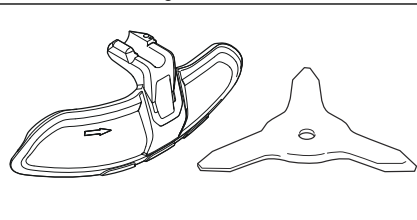
Griešanas aprīkojums un aizsargi



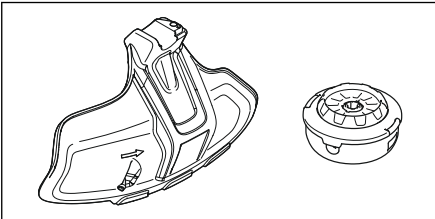
BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.

Izstrādājumam ir pieci dažādi griešanas aprīkojuma aizsargi, kas piemēroti izmantojamai griešanas ierīcei. Pārliecinieties, vai izmantojat pareizo griešanas ierīces aizsargu. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 88.*

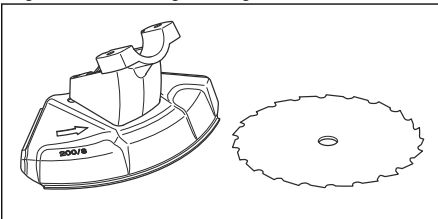
- Zāles asmens aizsargs un zāles asmens.



- Trimera aizsargs un trimera galva.



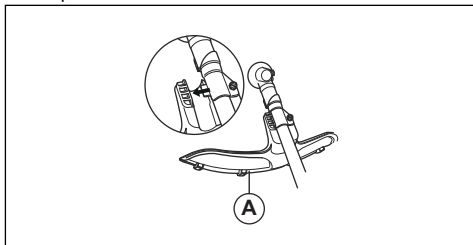
- Zāja asmens aizsargs un zāja asmens.



Zāles asmens aizsarga un zāles asmens uzstādīšana

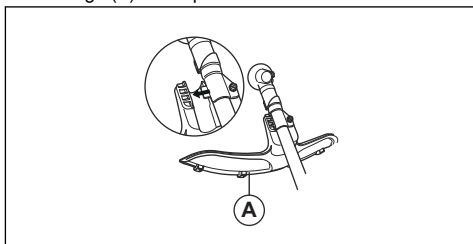
Zāles asmens aizsarga uzstādīšana

- Novietojiet zāles asmens aizsargu (A) uz vārpstas un pievelciet skrūvi.



Zāles asmens aizsarga noņemšana

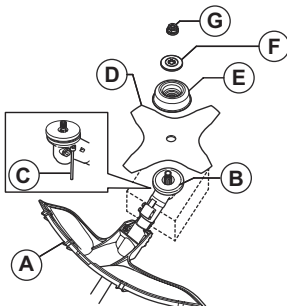
- Izskrūvējiet skrūvi un noņemiet zāles asmens aizsargu (A) no vārpstas.



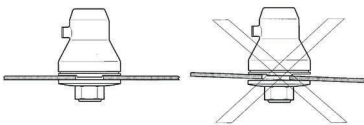
Zāles asmens uzstādīšana

- Novietojiet izstrādājuma korpusu uz līdzēnas virsmas, lai pārliecinātos, ka asmens ir pareizi uzstādīts.
- Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm (B) savietojas ar atbilstošo atveri transmisijs korpusā.
- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).

- Novietojiet zāles asmeni (D), balsta uzliku (E) un balsta atluku (F) uz piedziņas vārpstas.

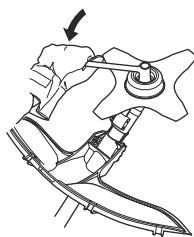


- Pārliecinieties, vai piedziņas disks un balsta atloks pareizi ir savienots atverē zāles asmens centrā.



- Piestipriniet uzgriezni (G).

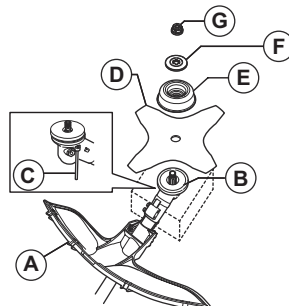
- Pievelciet uzgriezni ar uzgriežņatslēgu. Turiet uzgriežņatslēgas rorķi asmens aizsarga tuvumā. Piegrieziet pretējā virzienā tam, kā rotē griešanas ierīce. Pievelciet ar 35–50 Nm griezes momentu.



Zāles asmens noņemšana

- Novietojiet izstrādājuma korpusu uz līdzēnas virsmas, lai nodrošinātu, ka asmens tiek noņemts pareizi.
- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet vārpstas atverē fiksācijas tapu (C).
- Noskrūvējiet uzgriezni (G).

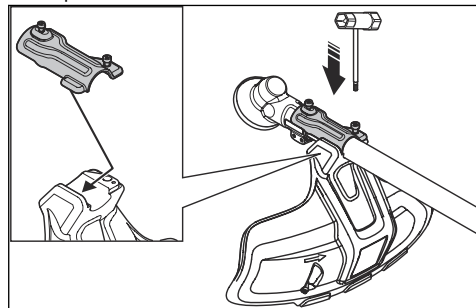
- Noņemiet no piedziņas vārpstas balsta atloku (F), balsta uzliku (E) un zāles asmeni (D).



Trimera aizsarga un trimera galvas uzstādīšana

Trimera aizsarga piestiprināšana

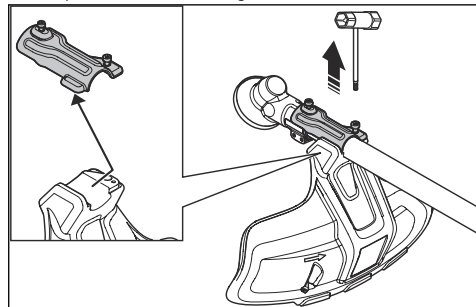
- Piestipriniet plāksnes turētāju pie aprīkojuma korpusa ar mazāko skrūvi. Pievelciet skrūvi.



- Piestipriniet trimera aizsargu plāksnes turētājam.
- Ielieciet lielāko skrūvi un pievelciet.

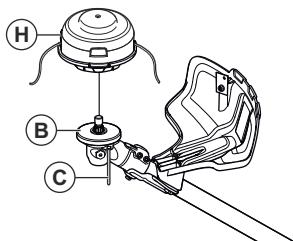
Trimera aizsarga noņemšana

- Izskrūvējiet skrūves.
- Noņemiet trimera aizsargu.



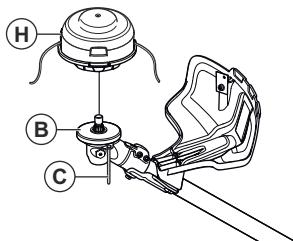
Trimera galvas T35 (535iFR, 535iRX) piestiprināšana

1. Uz piedziņas vārpstas novietojiet piedziņas disku (B).
2. Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm savietojas ar atbilstošo atveri transmisijas korpusā.
3. Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
4. Lai piestiprinātu trimera galvu (H), grieziet to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam.



Trimera galvas T35 (535iFR, 535iRX) noņemšana

1. Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
2. Lai nonemtu trimera galvu (H), grieziet to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienā.
3. Nonemiet no piedziņas vārpstas piedziņas disku (B).

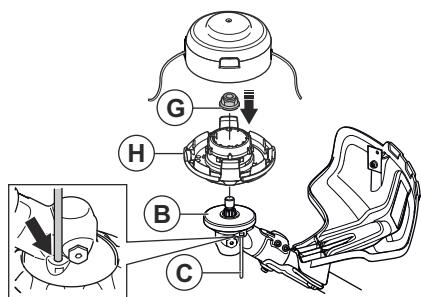


Trimera galvas E35B (535iRXT) piestiprināšana

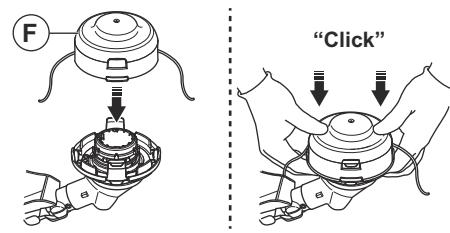
Piezīme: Lai pagarinātu auklas darbmūžu, to var dažas dienas mērcēt ūdenī pirms uzlikšanas. Šādi aukla klūs izturīgāka.

1. Uz piedziņas vārpstas novietojiet piedziņas disku (B).
2. Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm savietojas ar atbilstošo atveri transmisijas korpusā.
3. Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
4. Piestipriniet trimera galvu (H).

5. Uzstādīet uzgriezni (G).



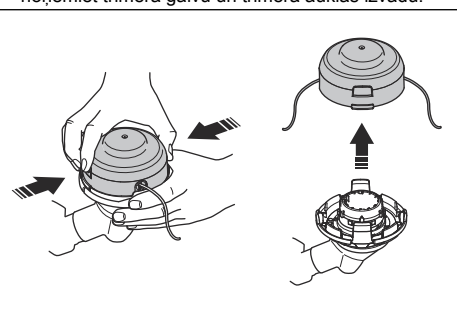
6. Uzstādīet auklas tekni un trimera galvas vāku (F).



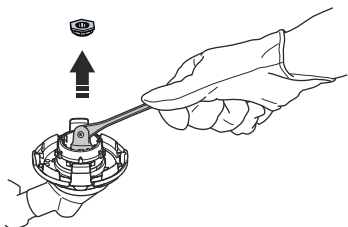
Trimera galvas E35B (535iRXT) noņemšana

Piezīme: Lai pagarinātu auklas darbmūžu, to var dažas dienas mērcēt ūdenī pirms uzlikšanas. Šādi aukla klūs izturīgāka.

1. Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu.
2. Nospiediet trimera galvas fiksācijas skavas un nonemiet trimera galvu un trimera auklas izvadu.



- Noskrūvējiet trimera galvu fiksācijas uzgriezni un piedziņas disku.

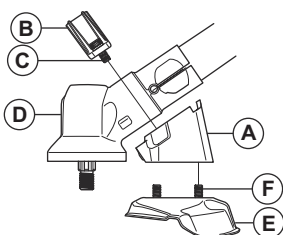


- Noņemiet trimera galvu.

Zāga asmens aizsarga un zāga asmens uzstādīšana

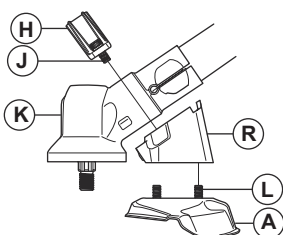
Zāga asmens aizsarga uzstādīšana (535iFR)

- Piemontējiet turētāju (A) un skavu (B) ar 2 skrūvēm (C) pie kartera (D).
- Piemontējiet zāga asmens aizsargu (E) ar 4 skrūvēm (F) turētājā (A).



Zāga asmens aizsarga (535iFR) uzstādīšana

- Izsksrūvējiet četras skrūves (L) no turētāja (R) un noņemiet zāga asmens aizsargu (A).

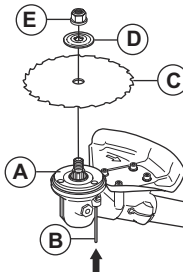


- Izsksrūvējiet divas skrūves (J) no transmisijas korpusa (K). Noņemiet turētāju (R) un skavu (H).

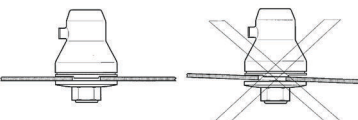
Zāga asmens uzstādīšana (535iFR)

- Uzstādījet piedziņas disku (A) uz dzenamās vārpstas.

- Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm savietojas ar atbilstošo atveri pārnesumkārbas karterī.
- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (B).
- Novietojiet zāga asmeni (C) un balsta atloku (D) uz dzenamās vārpstas.



- Pārliecinieties, vai piedziņas disks un balsta atloks pareizi ir savienots atverē zāles asmeņa centrā.



- Uzstādījet pretuzgriezni (E).

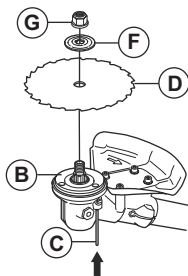
- Pievelciet pretuzgriezni ar uzgriežņatlsēgu. Turiet uzgriežņatlsēgas rokturi asmens aizsarga tuvumā. Piegrieziet pretējā virzienā tam, kā rotē griešanas ierīce. Pievelciet ar 35–50 Nm griezes momentu.



Zāga asmens (535iFR) noņemšana

- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
- Noskrūvējiet uzgriezni (G).

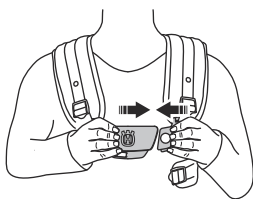
3. No piedziņas vārpstas noņemiet balsta atloku (F) un zāģa asmeni (D).



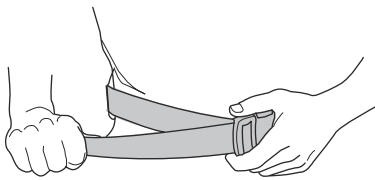
4. Noņemiet no piedziņas vārpstas piedziņas disku (B).

Stiprinājuma siksnu Balance XB (535iRXT) regulēšana

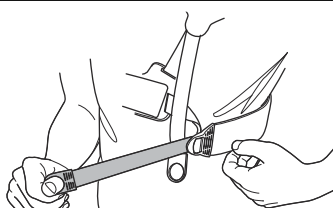
1. Aplieciet stiprinājuma siksnsas.
2. Sasiediet abas krūšu plāksnes daļas kopā, kā parādīts attēlā.



3. Cieši pievelciet gurnu siksnu. Pārliecieties, ka gurnu siksna ir novietota uz gurna.



4. Cieši pievelciet krūšu siksnu uz kreisās rokas. Krūšu siksni ir cieši jāpiegul kermenim.

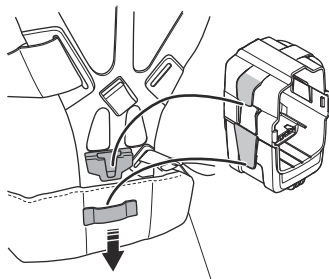


5. Noregulējet plecu siksnu, līdz svars ir vienmērīgi sadalīts uz pliciem.



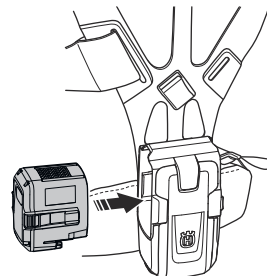
6. Noregulējet apturēšanas punkta augstumu. Meža tīršanai pareizais apturēšanas punkta augstums ir aptuveni 10 cm zem jūsu gurna. Skatiet šeit: *Pareizs izstrādājuma līdzsvars* lpp. 77.

7. Piestipriniet akumulatora turētāju stiprinājuma siksnām.



Piezīme: Akumulatora turētājam ir iespējams piestiprināt vienu papildu akumulatoru. Akumulatora turētājs ir pieejams kā papildu piederums.

8. Piestipriniet akumulatoru.



Stiprinājuma siksnu (535iFR, 535iRX) regulēšana

BRĪDINĀJUMS: Pareizi piestipriniet šo izstrādājumu stiprinājuma siksnām. Pretējā gadījumā nevarēsīt droši vadīt izstrādājumu, un tā rezultātā var tikt radīta

trauma sev un citiem. Nelietojiet stiprinājuma siksnes ar bojātu ātrās atvienošanas mehānismu.



BRĪDINĀJUMS: Izmantojet ātrās atvienošanas funkciju, ja jums ir jāatbrīvojas no izstrādājuma un stiprinājuma siksniem ārkārtas situācijā.

1. Uzlieciet stiprinājuma siksnes.
2. Noregulējiet stiprinājuma siksnes labākajā darba stāvoklī.
3. Noregulējiet sānu siksnes, līdz svars tiek vienmērīgi sadalīts uz plectiem.



4. Regulējiet stiprinājuma siksnes, līdz griešanas ierīce ir paralēli zemei.



5. Ja jāgriež zāle, laujiet, lai griešanas ierīce nedaudz saskaras ar zemi. Noregulējiet stiprinājuma siksnes, lai pareizi līdzsvarotu izstrādājumu.

Lietošana

Ievads



BRĪDINĀJUMS: Pirms produkta lietošanas izlasiet un izprotiet drošības norādījumus.

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect ir bezmaksas lietotne jūsu mobilajai ierīcei. Lietotne Husqvarna Connect nodrošina paplašinātās funkcijas jūsu Husqvarna izstrādājumam.

- Paplašinātā izstrādājuma informācija.
- Informācija par izstrādājuma daļām un apkopi un pařķizību ar to.

Bezvadu tehnoloģija Bluetooth®

Izstrādājumus ar iebūvētu Bluetooth® tehnoloģiju var pievienot mobilajām ierīcēm un iespējot papildu funkcijas no Husqvarna Connect.

Bezvadu tehnoloģijas *Bluetooth®* simbols tiek ieslēgts, kad ar izstrādājumu ir savienota jūsu mobilā ierīce.



Lai sāktu izmantot Husqvarna Connect

1. Lejupielādējiet lietotni Husqvarna Connect savā mobilajā ierīcē.
2. Reģistrējieties Husqvarna Connect lietotnē.
3. Izpildiet Husqvarna Connect lietotnē sniegtos norādījumus, lai pievienotu un reģistrētu izstrādājumu.

Piezīme: Lietotne Husqvarna Connect nav pieejama lejupielādei visos reģionos.

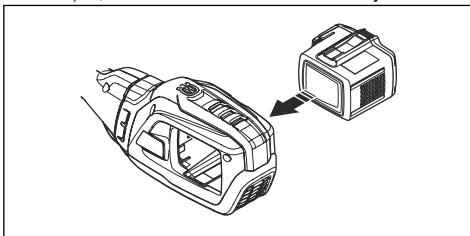
Akumulatoru savienošana ar izstrādājumu



BRĪDINĀJUMS: Izstrādājumam izmantojet tikai Husqvarna oriģinālo akumulatoru.

1. Pārliecinieties, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts.

2. Iebīdiet akumulatoru izstrādājuma akumulatora turētājā. Akumulatoram ir jāiebīdās viegli, pretējā gadījumā tas nav uzstādīts pareizi. Atskanot klikšķim, akumulators automātiski nofiksējas.



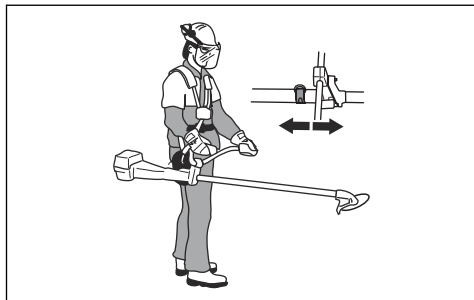
3. Pārliecinieties, vai akumulators ir uzstādīts pareizi.

Darba pozīcija

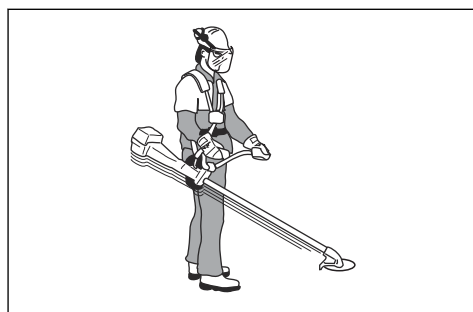
- Turiet izstrādājumu ar abām rokām.
- Turiet izstrādājumu ķermenē labajā pusē.
- Turiet griešanas ierīci zem vidukļa līnijas.
- Vienmēr gādājiet, lai izstrādājums būtu piestiprināts uzkabei.
- Netuviniet ķermenē daļas karstām virsmām.
- Netuviniet ķermenē daļas griešanas ierīcei.

Pareizs izstrādājuma līdzsvars

Meža tīrišanai izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, ja tas brīvi karājas horizontāli no apturēšanas punkta. Ja izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, samazinās risks, ka tas atsīsies pret akmeņiem, kad atlaidīsiet rokturi.



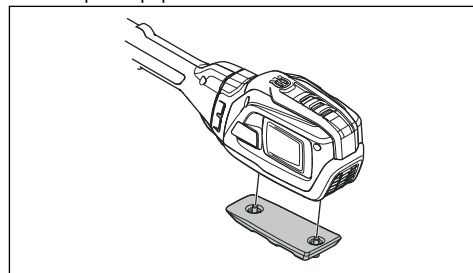
Zāles aplīdzināšanai izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, kad asmens ir griešanas augstumā tuvu zemei.



Līdzsvara regulēšana, izmantojot papildu atsvaru

Ja pareizu līdzsvaru ir grūti panākt, piestipriniet papildu atsvaru. Papildu atsvars ir pieejams kā papildu piederums.

- Piestipriniet papildu atsvaru ar skrūvēm.



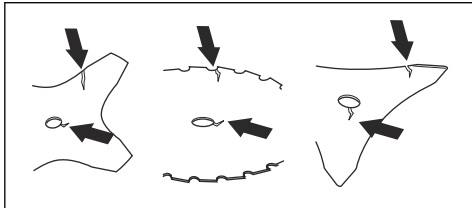
Slodzes vienmērīga sadalīšana uz pleciem

- Pielāgojet sānu siksnu spriegojumu, lai pleciem pieliktu vienādu slodzi.
- Noregulējiet stiprinājuma siksnes labākajā darba stāvoklī. Noregulētas stiprinājuma siksnes un izstrādājums atvieglos darbu.

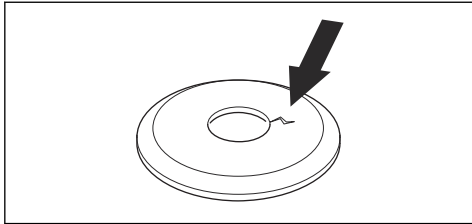
Pirms izstrādājuma darbināšanas

- Pārbaudiet darba zonu, lai pārliecinātos, ka zināt virsmas veidu, zemes slīpumu un to, vai ir šķēršļi, piemēram, akmeņi, zari un grāvji.
- Veiciet rūpīgu izstrādājuma pārbaudi.
- Veiciet drošības pārbaudes, apkopi un remontu, kas ir aprakstīts šajā rokasgrāmatā.
- Pārliecinieties, ka visi pārsegji, aizsargi, rokturi un griešanas aprīkojums ir pareizi piestiprināti un nav bojāti.

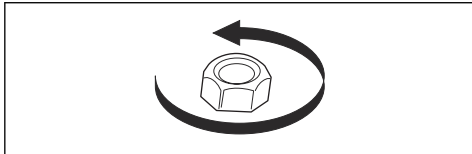
- Pārliecinieties, ka zāga asmens vai zāles asmens zobu apakšpusē vai pie asmens centrālās atveres nav plaisu. Ja asmens ir bojāts, nomainiet to.



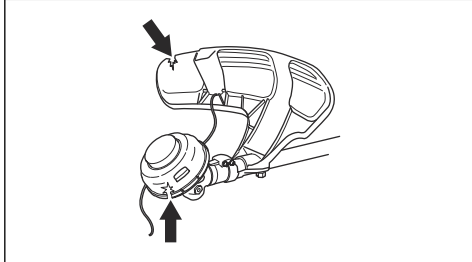
- Pārbaudiet, vai balsta atlokā nav plaisu. Ja balsta atloks ir bojāts, nomainiet to.



- Pārliecinieties, ka pretuzgriezni never noskrūvēt ar roku. Pretuzgriežņa griezes momentam jābūt vismaz 1,5 Nm. Pārbaudiet, vai pievilkšanas griezes moments ir robežas no 35 līdz 50 Nm.



- Pārbaudiet, vai asmens aizsargs nav bojāts vai ieplaisājis. Nomainiet asmens aizsargu, ja tas ir saņēmis sitienu vai tajā ir plaisas.
- Pārbaudiet, vai trimera galva un griešanas ierīces aizsargs nav bojāti vai ieplaisājuši. Nomainiet trimera galvu un griešanas ierīces aizsargu, ja tie ir saņēmuši sitienu vai tajos ir plaisas.

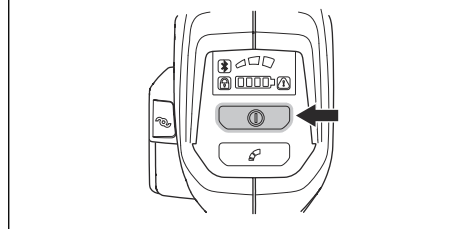


Izstrādājuma iedarbināšana

Piezīme: Izstrādājums atpazīst griešanas ierīci, kad tiek nomainīta griešanas ierīce un nospiesta piedziņas

mēlīte. Izstrādājums apstājas un sāk mirgot gaismas diode, līdz mēlīte tiek atlaista un pārvietojas atpakaļ sākumstāvokli. Griešanas ierīce šajā brīdi ir identificēta un sagatavota darbam.

1. Turiet nospiestu ieslēgšanas pogu, līdz iedegas zaļas krāsas akumulatora gaismas diode un baltas krāsas gaismas diode.



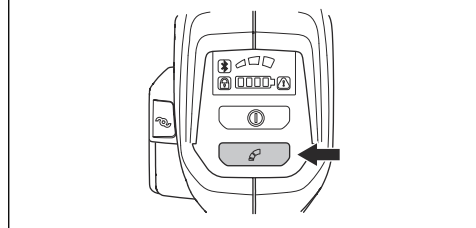
2. Regulējet ātrumu ar piedziņas mēlīti.

Maksimālā ātruma ierobežošana ar režīma pogu

Piezīme: Maksimālais ātrums ir saistīts ar izstrādājuma identificēto pievienoto griešanas aprīkojumu. Pievienojot asmeni, maksimālais ātrums ir lielāks nekā tad, ja ir pievienota trimera galva. Skatiet: *Tehniskie dati lpp. 86*.

Izstrādājumam ir režīma funkcija. Izmantojot režīma pogu, operators var ierobežot maksimālo ātrumu. Režīma pogai ir trīs ātruma līmeni. Zemāks līmenis paildzina izstrādājuma darbības laiku. Izmantojiet 1. un 2. līmeni, ja darbībai nav nepieciešams maksimāls ātrums/maksimāla jauda. Ja veicamajam darba nepieciešams maksimāls ātrums/maksimāla jauda, lietojiet 3. līmeni. Neizvēlieties augstāku līmeni par darbam nepieciešamo.

1. Nospiediet režīma pogu, lai iestātu maksimālā ātruma ierobežojumu. Ja funkcija ir ieslēgta, iedegas baltas krāsas gaismas diode.



2. Vēlreiz nospiediet režīma pogu, lai izvēlētos nākamo ātruma līmeni.

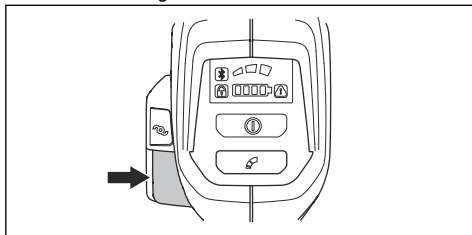
Trimera auklas pagarināšana ar funkciju ErgoFeed (535iRXT)



IEVĒROJET: Nesiet trimera galvu pie zemes, lai izbūdītu auklu.

Izstrādājumā ir funkcija, kas izbūda trimera auklu, nospiežot pogu ErgoFeed. Šī funkcija ErgoFeed samazina trimera galvas nolietošanos. Tā samazina arī nejaušu auklas izbūdīšanu, kas var notikt, trimerim saskartoties ar dažādiem objektiem, piemēram, akmeniem un/vai cietu virsmu.

- Nospiediet pogu ErgoFeed, lai sāktu trimera auklas automātisku regulēšanu.



Automātiskās izslēgšanas funkcija

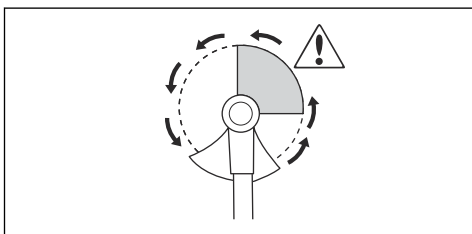
Izstrādājumam ir izslēgšanas funkcija, kas aptur izstrādājumu, ja tas netiek izmantots. Zajā gaismas diode ar izslēgšanas/apurtēšanas norādi nodzīst, un izstrādājuma darbība tiek apturēta pēc 180 sekundēm.

Asmens atsitiens

Asmens atsitiens ir izstrādājuma strauja kustība ar spēku uz sāniem. Asmens atsitiens rodas tad, ja zāles asmens trāpa vai ieķeras objektā, ko nevar pārgriezt. Asmens atsitiens var izsviest izstrādājumu vai operatoru visos virzienos. Pastāv traumu gūšanas risks operatoram un blakus stāvošajām personām.

Risks palielinās vietās, kur nav viegli saskaņīt materiālu, kas jāgriež.

Negrieziet ar asmens daļu, kas attēlā ir parādīta pelēkā krāsā. Ātrums un asmens kustība var izraisīt asmens atsitienu. Risks palielinās līdz ar zāģējamā stumbra resnumu.

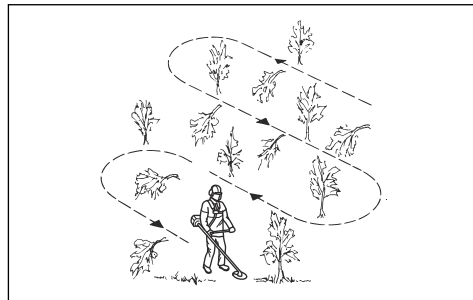


Vispārīgas darba instrukcijas

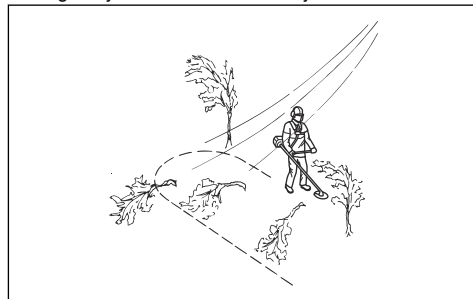


BRĪDINĀJUMS: Esiet piesardzīgs, zāģējot koku, kas ir nolieks ar spēku. Tas var atgriezties savā normālajā stāvoklī pirms vai pēc griezuma un trāpīt jums vai izstrādājumam, radot traumas.

- Notīriet atklātu vietu vienā darba zonas malā un sāciet darbu no turienes.
- Pārvietojieties vienmērīgi uz priekšu un atpakaļ pa darba zonu.



- Virziet izstrādājumu pilnībā pa kreisi un pa labi, lai katrā gājienā notīritu 4–5 m platu teritoriju.
- Tiriet 75 m garumā, pirms pagriežaties un ejat atpakaļ.
- Pārvietojieties virzienā, kur jums nav jāiet pāri grāvjiem un šķēršļiem vairāk, nekā nepieciešams.
- Pārvietojieties virzienā, kādā vēja ietekmē nopļautā veģetācija krīt uz notīrtās teritorijas.



- Uz nogāzēm virzieties gareniski, nevis uz augšu un uz leju.

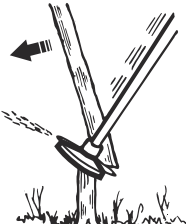
Meža tīrīšana, izmantojot zāga asmeni

Koka gāšana pa kreisi

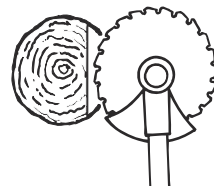
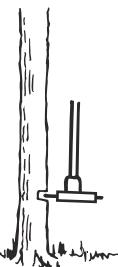
Lai koks kristu pa kreisi, stumiet koka stumbra apakšējo daļu pa labi.

- Pilnībā izmantojiet droseli.
- Novietojiet zāga asmeni pret koku, kā parādīts attēlā.

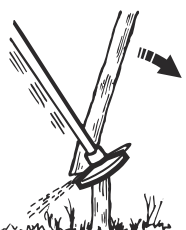
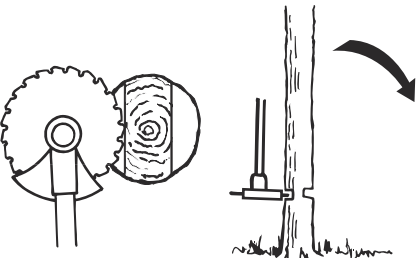
3. Nolieciet zāģa asmeni un stumiet to ar spēku diognāli uz leju pa labi. Vienlaikus stumiet koku ar asmens aizsargu.



3. Pirmo griezenu veiciet tajā koka pusē, uz kuru tas krītis.



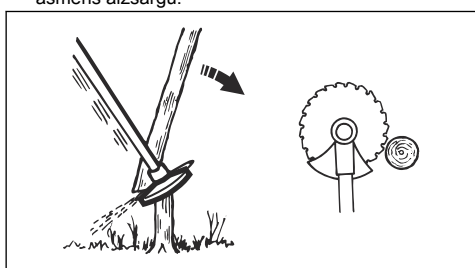
4. Zāģējiet cauri kokam no otras puses.



Koka gāšana pa labi

Lai koks kristu pa labi, stumiet koka stumbra apakšējo daļu pa kreisi.

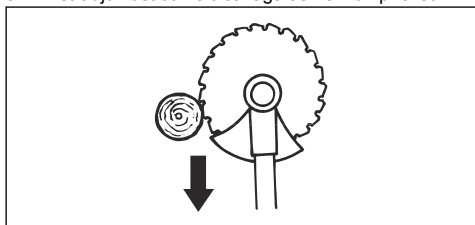
1. Pilnībā izmantojiet droseli.
2. Novietojiet zāģa asmeni pret koku, kā parādīts attēlā.
3. Nolieciet zāģa asmeni un stumiet to ar spēku diognāli uz augšu pa labi. Vienlaikus stumiet koku ar asmens aizsargu.



Koka gāšana uz priekšu

Lai nogāztu koku uz priekšu, stumiet koka stumbra apakšējo daļu uz aizmuguri.

1. Pilnībā izmantojiet droseli.
2. Novietojiet zāģa asmeni pret koku, kā parādīts attēlā.
3. Ar strauju kustību velciet zāģa asmeni uz priekšu.



IEVĒROJIET: Ja zāģa asmens iestrēgst, nevelciet izstrādājumu ar pēkšņu kustību. Tas var sabojāt zāģa asmeni, konisko zobrautu, vārpstu un rokturi. Atlaidiet rokturus, satveriet vārpstu ar abām rokām un uzmanīgi velciet izstrādājumu.

Piezīme: Izmantojiet lielāku zāģēšanas spiedienu, lai nogāztu mazus kokus. Izmantojiet mazāku zāģēšanas spiedienu, lai nogāztu lielus kokus.

Krūmu griešana, izmantojot zāģa asmeni

Lai koks kristu pa kreisi, stumiet koka stumbra apakšējo daļu pa labi.

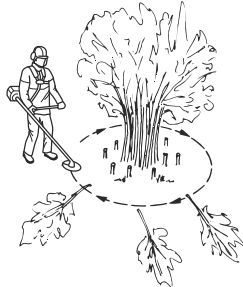
- Nogrieziet tievos kokus un krūmus.
- Virziet izstrādājumu no vienas puses uz otru.
- Ar vienu kustību grieziet daudzus kokus.

Lielu koku gāšana

Lieli koki ir jāzāgē no 2 pusēm.

1. Pārbaudiet, kurā virzienā koks krītis.
2. Pilnībā izmantojiet droseli.

- Tievu koku grupu griešana



- Nogrieziet ārējos kokus lielākā augstumā.
- Nogrieziet ārējos kokus pareizajā augstumā.
- Grieziet no vidus. Ja nevarat pieklūt vidum, grieziet ārējos kokus lielākā augstumā un ļaujet tiem nokrist. Tas samazina risku, ka zāga asmens var iestreigt.

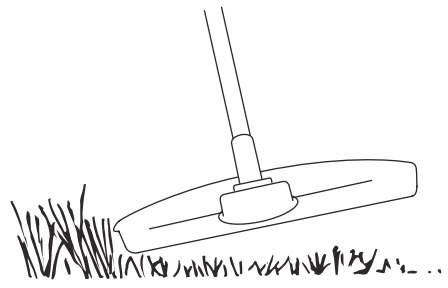
Zāles griešana ar zāles asmeni

- Zāles asmeņus un zāles griezējus nedrīkst izmantot koka stumbru griešanai.
- Visu veidu garas vai rupjas zāles griešanai ir jāizmanto zāles asmens.
- Zāle ir jāgriež ar sānisku kustību no labās pusēs uz kreiso (plaušanas gājiens) un no kreisās uz labo (atgriešoties sākumstāvoklī). Sekojiet, lai asmens veiktu plaušanu ar kreiso malu (sektors starp nosacītās pulksteņa ciparnīcas 8 un 12).
- Ja plaujot, asmens tiek sagāzta nedaudz pa kreisi, zāle sagūlas vālā, kas atvieglo tās savākšanu, piemēram, ar grābekli.
- Centieties strādāt ritmiski. Stāviet stabili ar izplestām kājām. Pēc atgriešanās sākumstāvoklī paverieties nedaudz uz priekšu un atkal ieņemiet stabili stāvokli.
- Ļaujiet, lai balsta uzlika viegli atspiežas pret zemi. Tas aizsargā asmeni pret saskari ar zemi.
- Samaziniet iespēju materiālam aptīties ap asmeni, vienmēr strādājot ar maksimālu ātrumu un izvairoties no materiāla griešanas, veicot atgriešanās kustību.
- Pirms nogrieztā materiāla savākšanas apturiet motoru, atvienojiet trimeri no stiprinājuma siksnām un novietojiet uz zemes.

Zāles griešana, izmantojot trimera galvu

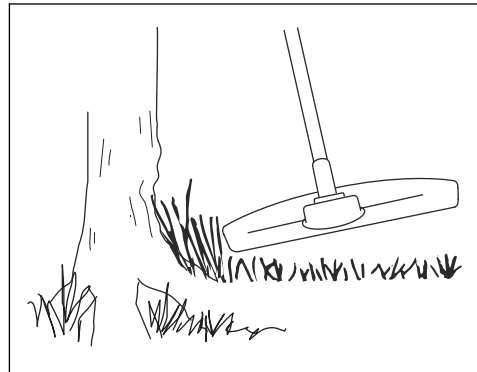
Zāles apgriešana

- Turiet trimera galvu slīpi tieši virs zemes.



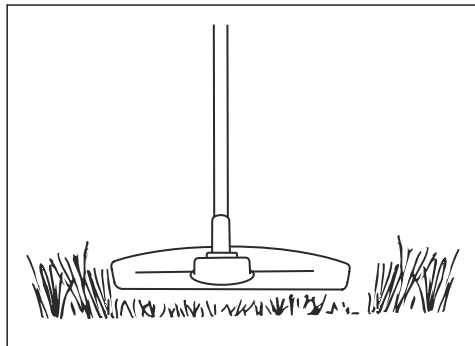
Nespiediet zāles trimeri tieši zālē.

- Samaziniet zāles trimera auklas garumu par 10–12 cm (4–4,75 collām) un samaziniet motora apgriezienu skaitu, lai mazinātu augu bojāšanas risku.
- Veicot griešanu objektu tuvumā, izmantojiet 80% ātruma.

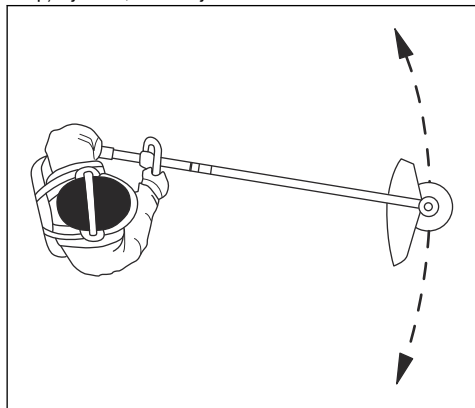


Zāles griešana

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



2. Nespediet trimera galvu pret zemi. Var tikt bojāta augsne un izstrādājums.
3. Nelaujiet trimera galvai nepārtraukt pieskarties zemei, jo tā var tikt bojāta trimera galva.
4. Pārvietojot trimeri no vienas puses uz otru, kad plaujat zāli, izmantojet maksimālu ātrumu.



Pārliecinieties, vai zāles trimera aukla ir paralēli zemei.

Zāles aizsaučīšana

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

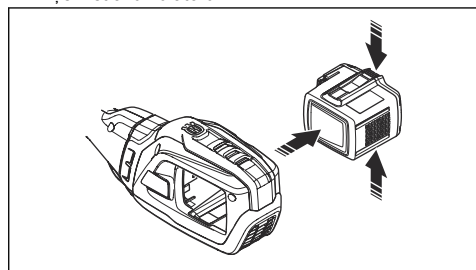
1. Turiet trimmera galvu un trimmera auklu paralēli zemei un virs zemes.
2. Pilnībā izmantojet droseli.
3. Virziet trimmera galvu no vienas puses uz otru un aizslaukiet zāli.



BRĪDINĀJUMS: Noturiet trimmera galvas pārsegū katru reizi, kad piestiprināt jaunu trimmera auklu, lai novērstu līdzsvara trūkumu un vibrāciju rokturos. Pārbaudiet arī pārējās trimmera galvas daļas un vajadzības gadījumā tās noturiet.

Izstrādājuma izslēgšana

1. Atlaidiet piedziņas mēlīti un piedziņas mēlītes bloķētāju.
2. Spiediet ieslēgšanas/apturēšanas pogu, līdz nodziest zāļas krāsas gaismas diode.
3. Nospiediet atlaišanas pogas uz akumulatora un izņemiet akumulatoru.



Ievads



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat apkopes darbības, izlasiet nodāļu par drošību un pārliecinieties, vai saprotat to.

Apkope

Apkopes grafiks



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat apkopi, izņemiet akumulatoru.

Tālāk ir redzams produkta apkopes darbību saraksts. Plašāku informāciju skatiet šeit: *Apkope lpp. 82.*

Apkope	Katru dienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Tiriet izstrādājuma ārējās daļas ar sausu drānu. Neizmantojiet ūdeni.	X		
Pārliecinieties, vai iedarbināšanas/apturēšanas poga darbojas pareizi un nav bojāts.	X		
Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte un piedziņas mēlītes 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 eļļas.	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 nav bojāts amortizācijas gredzens.	X		
Pārliecinieties, vai rokturis un stienis nav bojāts un ir piestiprināts pareizi.	X		
Pārbaudiet, vai asmens ir pareizi iecentrēts, ir ass un nav bojāts. Neiecentrēts asmens var radīt vibrāciju, kas savukārt var bojāt trimeri.	X		
Pārbaudiet, vai griešanas ierīces pretuzgrieznis ir pievilkts pareizi.	X		
Pārliecinieties, ka asmens transportēšanas aizsargs nav bojāts un transportēšanas aizsargu var piestiprināt pareizi.	X		
Pārbaudiet visas savienotājuzmas un savienojumus. Pārliecinieties, vai tie nav bojāti un netīri.		X	
Pārbaudiet vibrācijas slāpēšanas elementus un pārliecinieties, ka tie nav bojāti.		X	
Pārbaudiet, vai konisko zobratru reduktors ir atbilstoši piepildīts ar smērvielu, skaitet šeit: <i>Konisko zobratru reduktora eļlošana lpp. 84.</i> Ja tā nav, lietojiet Husqvarna konisko zobratru reduktora smērvielu.		X	
Ielīlojiet piedziņas vārpstas galu zemākajā vārpstas sakabes daļā.		X	
Pārbaudiet, vai gaisa ieplūdes atvere nav netīra. Tīriet gaisa ieplūdes atveri ar saspieku gaisu.		X	
Pārbaudiet savienojumus starp akumulatoru un izstrādājumu. Pārbaudiet savienojumu starp akumulatoru un akumulatora lādētāju.			X
Pārbaudiet, vai drošības atlaišanas mehānisms uz stiprinājuma siksniņam nav bojāts un darbojas pareizi.			X

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 sledēm ir vienmēr jābūt tīram.

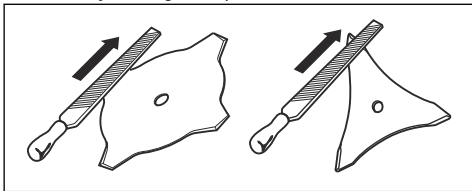
3. Pārliecinieties, vai akumulatora un akumulatora lādētāja spales ir tīras, pirms akumulators tiek ievietots akumulatora lādētājā vai produktā.

Zāles naža un zāles asmens asināšana



BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.

- 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.



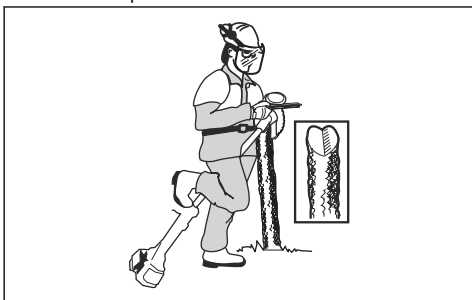
BRĪDINĀJUMS: Vienmēr atbrīvojieties no asmens, kas ir bojāts. Nemēģiniet iztaisnot saliektu vai savērptu asmeni un izmantot to vēlreiz.

Zāga kēdes asināšana

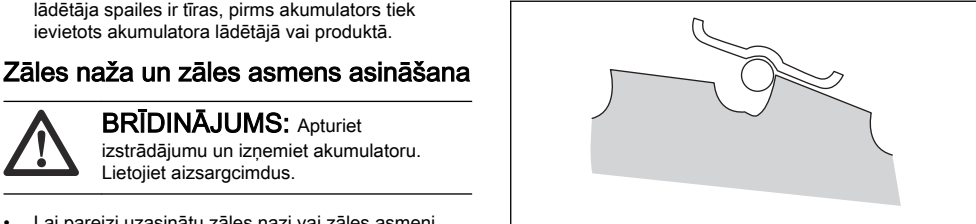


BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.

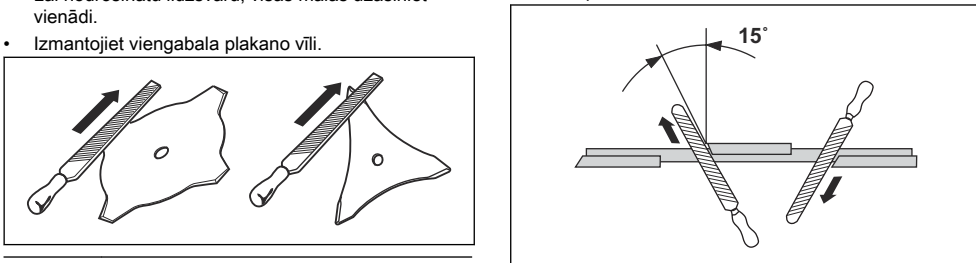
- Lai pareizi uzasinātu asmeni, skatiet asmenim pievienotās instrukcijas.
- Kad asināt, pārliecinieties, ka izstrādājumam un asmenim ir pieteikams atbalsts.



- Lietojiet 5,5 mm (7/32 collu) apaļo vīli ar vīles rokturi.

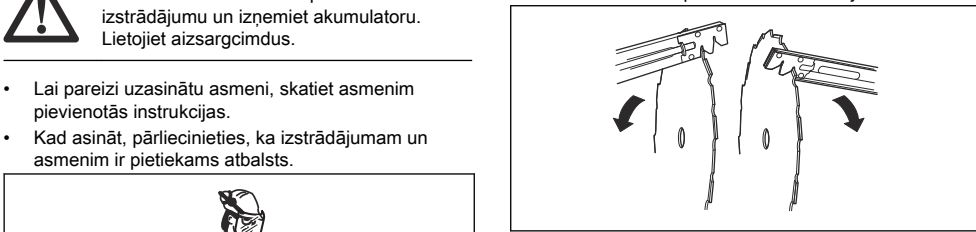


- Turiet vīli 15° leņķī.
- Asiniet vienu zāga asmens zobu pa labi un nākamo zobu pa kreisi, skatiet attēlu.



Piezīme: Asiniet zobu malas ar plakano vīli, ja asmens ir stipri nodilis. Turpiniet asināt ar apaļo vīli.

- Lai nodrošinātu asmens līdzsvaru, visas malas uzasiniet vienādi.
- Noregulējiet asmens zobu izvērsumu uz 1 mm (0,04 collām), izmantojiet ieteikto iestatīšanas instrumentu. Skatiet asmenim pievienotās instrukcijas.

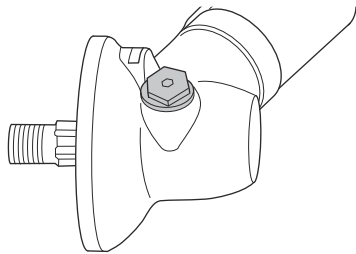


BRĪDINĀJUMS: Vienmēr atbrīvojieties no asmens, kas ir bojāts. Nemēģiniet iztaisnot saliektu vai savērptu asmeni un izmantot to vēlreiz.

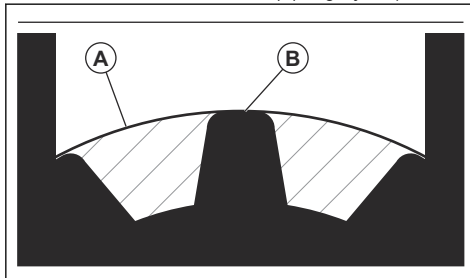
Konisko zobratu reduktora eljošana

- Noņemiet griešanas aprīkojumu.
- Novietojiet izstrādājumu tā, lai smērvielas noslēgs būtu augstākajā pozīcijā.

3. Nonemiet smērvielas noslēgu.



4. Skatieties smērvielas noslēga atverē un grieziet piedziņas vārpstu. Smērvielas līmenim (A) ir jābūt vienā līmenī ar zobraata zobu (B) augšējo daļu.



5. Ja smērvielas līmenis ir pārāk zems, piepildiet konisko zobraatu reduktoru ar Husqvarna konisko zobraatu reduktora smērvielu. Piepildīšanu veiciet lēnām, un, lietojot konisko zobraatu reduktora smērvielu, grieziet piedziņas vārpstu. Pārtrauciet, kad sasniegs atbilstošais līmenis (B).



IEVĒROJET: Neatbilstošs smērvielas daudzums var radīt konisko zobraatu reduktora bojājumu.

6. Uzstādiet smērvielas noslēgu.

Problēmu novēršana

Lietotāja interfeiss

Gaismas diožu displejs	Iespējamās kļūmes	Iespējamā rīcība
Mirgo oranžas krāsas akumulatora gaismas diodes indikators	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
Mirgo sarkanās krāsas klūdu gaismas diodes indikators.	Pārslodze.	Griešanas ierīce ir iestrēgusi, izslēdziet izstrādājumu. Izņemiet akumulatoru. Notīriet griešanas ierīci no nevēlamiem materiāliem.
	Temperatūras nobīde.	Ļaujiet produktam atdzist.
	Piedziņas mēlīte un aktivizēšanas poga tiek nospiesta vienlaikus.	Atlaidiet piedziņas mēlīti, lai izstrādājums tiktu aktivizēts.
Izstrādājums nesāk darboties	Akumulatora savienotājos iekļuvuši netīrumi.	Notīriet akumulatora savienotājus, izmantojot saspiestu gaisu vai mīkstu suku.
Deg sarkanās krāsas klūdu gaismas diodes indikators	Izstrādājumam ir nepieciešama apkope.	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 pušu un sūtīšanas aģenta prasības.
- Pirms nosūtīt izstrādājumu, konsultējieties ar bīstamo preču apstrādes speciālistu. Ievērojiet visus spēkā esošos valsts likumus.
- Kad ievietojat akumulatoru iepakojumā, atvērtiem kontaktiem pievienojiet līmlenti. Ievietojiet 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. Neļaujiet bēriņiem un citām nesankcionētām personām pieskarties aprīkojumam. Glabājiet aprīkojumu slēdzamā vietā.
- Noņriet izstrādājumu un veiciet pilnu apkopi, pirms novietojat to ilgstošai glabāšanai.
- Izmantojiet transportēšanas aizsargu uz izstrādājuma, lai novērstu traumas vai izstrādājuma bojājumus transportēšanas vai glabāšanas laikā.
- Transportēšanas laikā droši nostipriniet izstrādājumu.

Akumulatora, lādētāja un produkta likvidācija

Symboli uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka šis izstrādājums nav sadzīves atkritums. Utilizējiet to elektrisko un elektronisko ieřīču pārstrādes uzņēmumā. Tādējādi tiek samazināta kaīfigā ietekme uz vidi un cilvēkiem.

Lai saņemtu papildinformāciju par izstrādājuma pārstrādi, sazinieties ar vietējām iestādēm, mājsaimniecības atkritumu savākšanas pakalpojumu sniedzēju vai izplatītāju.

Tehniskie dati

Tehniskie dati

	535iFR	535iRXT	535iRX
Motors			
Motora tips	Husqvarna e-torq BLDC	Husqvarna e-torq BLDC	Husqvarna e-torq BLDC
Dzenamās vārpstas apgriezienu skaits. Trimmera galva/asmens, 1/min	5300/8200	5300/8200	5300/8200
Plaušanas platums, mm/collas	450/17,7	450/17,7	450/17,7
Svars			
Svars bez akumulatora, kg/mārciņas	4,5/9,9	4,9/10,8	4,9/10,8
Trokšņa emisija			
Skaņas jaudas līmenis, izmērītais dB (A)	93	93	94

	535iFR	535iRXT	535iRX
Skaņas jaudas līmenis, garantētais L _{WA} dB (A)	96	96	96
Trokšņa līmeni⁵			
Skaņas spiediena līmenis pie operatora auss; mērīts saskaņā ar standartu IEC 62841-1:			
Apriņķots ar trimera galvu (oriģināls), dB (A)	80	80	80
Vibrācijas līmeni⁶			
Vibrācijas līmeni pie rokturiem, mērīti atbilstoši standartam IEC 62841-1, m/s ²			
Apriņķots ar trimera galvu (oriģināls), pa kreisajā pusē/labajā pusē, m/s ²	1,4/1,7	1,2/1,4	1,3/1,4
Apriņķots ar zāles asmeni (oriģināls), kreisajā pusē/labajā pusē, m/s ²	2,5/2,0	2,4/2,0	2,4/2,0
Piezīme: Vibrācijas līmeni, akumulatora un sadegšanas produktu salīdzinājumam izmantojiet vibrācijas kalkulatoru. https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/			
Radiofrekvenču dati saistībā ar Bluetooth®			
Frekvenču josla, GHz	2,4–2,4835	2,4–2,4835	-
Izejas jauda, maks. dBm 0	0	0	-

Apstiprinātie akumulatori

Akumulators	BLi300
Tips	Litija jonu
Akumulatora kapacitāte, Ah	9,4
Nominālais spriegums, V	36
Svars, kg (mārciņas)	1,9 (4,2)

Apstiprinātie akumulatoru lādētāji

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

⁵ Sniegtajos datos par skaņas spiediena līmeni ierīcei ir tipiska statistiskā 3 dB (A) izkliede (standartnovirze).

⁶ Sniegtajos datos par vibrācijas līmeni tipiska statistiskā izkliede ir 1,5 m/s² (standarta novirze).

Piederumi

Piederumi

Apstiprinātie piederumi	Piederumu veids	Griešanas ierīces aizsargs, art. nr.
Asmēņu/nažu centra caurums, Ø 25,4 mm		
Piedziņas vārpstas vītne, M12		
Zāles asmens/zāles nazis	Multi 255-3 (Ø 255, 3 zobi)	590 88 00-01
	Zāles asmens 255-4 (Ø 255, 4 zobi)	590 88 00-01
	Multi 300-3 (Ø 300 3 zobi)	590 88 00-01
Zāga asmens	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 zobi)	501 32 04-03
Trimera galva	T35, T35x (Ø 2,4–2,7 mm Whisper vīta trimera aukla)	590 88 01-01
	E35B (Ø 2,4–2,7 mm Whisper vīta trimera aukla)	590 88 01-01
Balsta uzlika	Fiksēts	

Piederumu veids	Izstrādājuma numurs
Akumulatora turētājs	590 11 42-01
Balance XB	597 33 12-01

EK atbilstības deklarācija

EK atbilstības deklarācija (izstrādājumi ar Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Zviedrija, tālr. nr.: +46-36-146500 apliecina, ka krūmgrieži **Husqvarna 535iFR, 535iRXT** ar sērijas numuriem, sākot no 2020 (gada un nedēļas skaitlis, kam seko sērijas numurs, ir skaidri norādīts uz datu plāksnites), atbilst prasībām, kas noteiktaš šajā EIROPAS PADOMES DIREKTĪVĀ:

- 2006. gada 17. maijs, direktīva **2006/42/EK** par mehānismiem;
- 2014. gada 16. aprīlis, direktīva **2014/53/ES** "par radioiekārtām";
- 2000. gada 8. maija direktīva **2000/14/EK** "par trokšņa emisiju vidē";
- 2011. gada 8. jūnija direktīva **2011/65/ES** par "dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroņiskās iekārtās".

Tiek piemēroti tālāk norādītie standarti.

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841-1:2014, EN 300328 v2.2.2, EN 62311, ETSI 301 489-1 v.2.1.1, ETSI 301 489-17 v.3.1.1, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden ir veicis brīvprātīgu pārbaudi **Husqvarna AB** vārdā. Sertifikāta numurs: **SEC/19/2533**

Pilnvarotā iestāde 0404: RISE SMP Svenska Maskinprovning ir arī pārbaudījusi līgumu saskaņā ar Eiropas Padomes direktīvas 2000/14/EG VI pielikumu.

Lai iegūtu informāciju par trokšņa izplūdi, skatiet sadaļu *Tehniskie dati lpp. 86*.

Huskvarna, 2021-02-12



Pērs Martinsons (Pär Martinsson), izstrādes nodaļas vadītājs (pilnvarotais Husqvarna AB pārstāvis, kas atbild par tehnisko dokumentāciju)

EK atbilstības deklarācija (izstrādājumi bez Bluetooth®)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Zviedrija, tālr. nr.: +46-36-146500 apliecina, ka krūmgrieži **Husqvarna 535iFR, 535iRX** ar sērijas numuriem, sākot no 2020 (gada un nedēļas skaitlis, kam seko sērijas numurs, ir skaidri norādīts uz datu plāksnites), atbilst prasībām, kas noteiktaš šajā EIROPAS PADOMES DIREKTĪVĀ:

- 2006. gada 17. maijs, direktīva **2006/42/EK** par mehānismiem;
- 2014. gada 26. februāra direktīva **2014/30/ES** "par elektromagnētisko saderību";
- 2000. gada 8. maija direktīva **2000/14/EK** "par trokšņa emisiju vidē";
- 2011. gada 8. jūnija direktīva **2011/65/ES** par "dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroņiskās iekārtās".

Tiek piemēroti tālāk norādītie standarti.

EN ISO 11806-1:2011, ISO 14982:2009, IEC 62841-1:2014, IEC 61000-6-1:2016, IEC 61000-6-3:2006+AMD1:2010, EN 62311, EN 63000:2018

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden ir veicis brīvprātīgu pārbaudi **Husqvarna AB** vārdā. Sertifikāta numurs: **SEC/19/2533**

Pilnvarotā iestāde 0404: RISE SMP Svenska Maskinprovning ir arī pārbaudījusi līgumu saskaņā ar Eiropas Padomes direktīvas 2000/14/EG VI pielikumu.

Lai iegūtu informāciju par trokšņa izplūdi, skatiet sadaļu *Tehniskie dati lpp. 86*.

Huskvarna, 2021-02-12



Pērs Martinsons (Pär Martinsson), izstrādes nodaļas vadītājs (pilnvarotais Husqvarna AB pārstāvis, kas atbild par tehnisko dokumentāciju)

Reģistrētās preču zīmes

Bluetooth® preču zīme un logotipi ir **Bluetooth SIG, inc.** reģistrētās preču zīmes, un Husqvarna tās izmanto atbilstoši licencei.



www.husqvarna.com

Originaaljuhend
Originalios instrukcijos
Lietošanas pamācība

115943840



2021-03-24