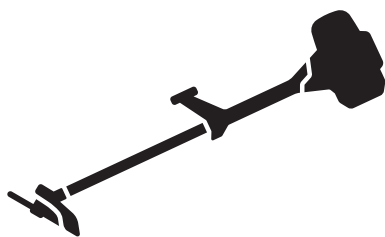




Husqvarna®



535iFR, 535iRXT, 535iRX

ET
LV
LT

Kasutusjuhend
Lietošanas pamācība
Operatoriaus vadovas

2-30
31-60
61-90

Sisukord

Sissejuhatus.....	2	Veaotsing.....	.25
Ohutus.....	4	Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine.....	.26
Kokkupanek.....	11	Tehnilised andmed.....	.26
Töö.....	17	Lisavarustus.....	.28
Hooldamine.....	23	Vastavusdeklaratsioon.....	.29

Sissejuhatus

Toote kirjeldus

See on aku jõul töötav, elektrimootoriga trimmer/võsalöökur.

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

Kasutusotstarve

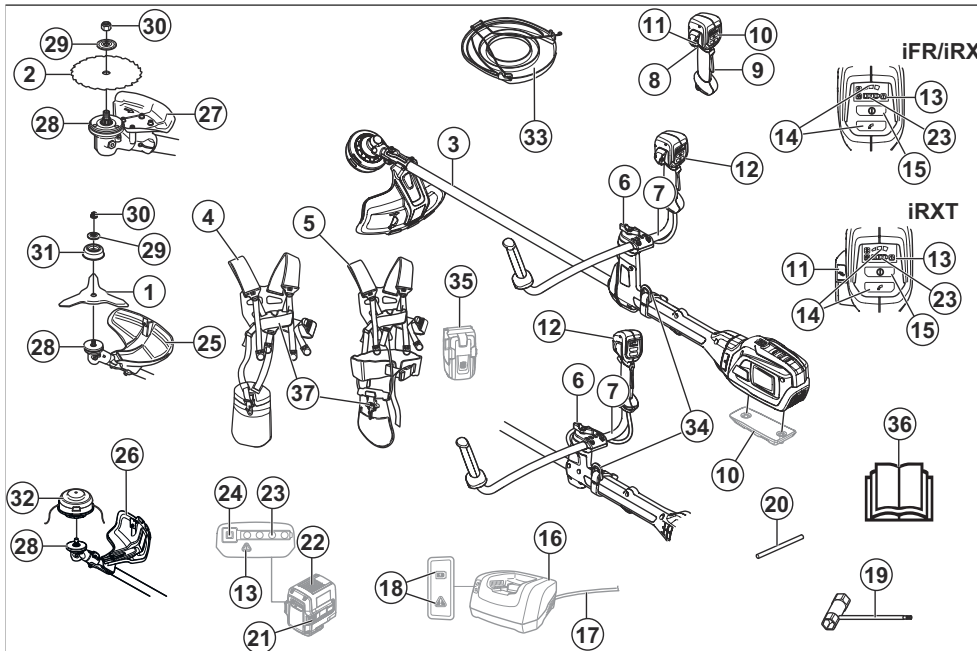
Eri tüüpi taimestiku lõikamiseks kasutage toodet koos saetera, rohutera või trimmipeaga. Ärge kasutage toodet

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 määradused. 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 tootel



HOIATUS! Seade võib olla ohtlik! Hooletu või väär käsitsemine võib põhjustada kasutaja või teiste isikute raskeid kehavigastusi või hukumise. 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 sulle võib peale kukkuda esemeid, kasuta kaitsekiivrit. Kandke heaksikiidetud körvaklappe. Kandke heaksikiidetud kaitseprille.



Väljuva völli suurim kiirus.



Seade võib esemeid õhku paisata ja see võib põhjustada vigastuse.



See seade vastab kehtivatele EL-i direktiividile.



See toode vastab kehtivatele UK direktiividile.



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 veepriitsmete eest.



Keskkonna müraemissiooni märgis ELi (sealhulgas New South Walesi õigusaktid) ja Ühendkuningriigi õigusaktide järgi. Toote garanteeritud heliõvimsuse taseme andmed leiate jaotises *Tehnilised andmed lk 26* ja sildil.



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



Alalisvool.



Hoidke kõik kehaosad kuumadest pindadest eemal.



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

aaaaannxxxxx

Mudeli etikett näitab seerianumbrit. **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 kõrvalseisjate 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 elektritööriista möiste tähistab võrgutoitel (juhtmega) elektritööriista või akutoitel (juhtmeta) elektritööriista.

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.

Elektriohutus

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

Elektriohutus

- Elektritööriista pistikud peavad sobima pistikupessa.** Ärge muutke pistikut mis tahes viisil. Ärge kasutage maandusega elektritööriistade puhul adapterpistikuid. Muutmatu pistikud ja sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.
- Väldi kehalist kokkupuudet maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, elektripliidid ja külkmikud).** Kehamaandamine 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 pistikupesast eemaldamiseks. Kasitsa juhet kuumume, õli, teravate servade ja liikuvate osade eest. Kahjustatud või sölmes juhe suurendab elektrilöögi ohtu.
- Elektritööriistaga 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.** Asjakohtastes tingimustes kaitsevahendite (nt tolmu mask, mittelibisevad turvajalatsid, kiiver või kõrvaklapid) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
 - Vältige soovimatut kävitumist. Enne seadme ühendamist toiteallika ja/või akuga, üles töstmist või kanmidist veendu, et lülit läks väljalülitud asendis.** Kui kannate elektritööriisti nii, et teie sõrm on toitelüliti, või pingestate lülitiga varustatud elektritööriisti, võib see lõppuda önnetusega.
 - Eemaldage enne elektritööriista sisselülitamist** kõik reguleerimis- ja mutri võmed. Elektritööriista pöörleva osa külge jääetud mutri- vm võti võib põhjustada kehavigastusi.
 - Ärge kühünitage 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 või pikad juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jäädva.**
 - Kui seadmetel on ühendus tolmu eemaldus- 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 põhjustada tõsiseid kehavigastusi.

Elektritööriista kasutamine ja hooldamine

- Ärge suruge elektritööriista jõuga. Kasutage rakenduse jaoks asjakohest elektritööriista.** Öige elektritööriisti teen töö ära paremini, ohutumalt ja ettenähtud kiirusel.
- Ärge kasutage elektritööriista, kui lülit läks vajutamisel ei lülit sisse sisse 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.** Taolisel ennetavad ohutusmeetmed vähendavad elektritööriista tahtmatu kävitamise ohtu.
- Hoidke elektritööriisti, mida te parasjagu 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.
- Elektritööriist ja tarvikuid tuleb hooldada.** Kontrollige liikuvate osade joondust ja kinnitusi, osade purunemist või muid tööriista kasutamist mõjutada võivaid tegureid. Kahjustuse korral laske elektritööriist enne kasutamist remontida. Paljude önnestute põhjuseks 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 põhjustada ohtlikku olukorra.
- Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuivad, puhtad ning õli- ja märdevabad.** Libedate käepidemetele 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 põhjustada.
- Kasutage mootortööriistades vaid spetsiaalselt neile loodud akusid.** Teisi akukogumeid kasutades riskite vigastuse ja tulekahjuga.
- Kuiaku pole hetkel kasutuses, hoidke seda eemal testitest metallesemetest (nt kirjaklambrid, mündid, võimed, naelad, kruidivms vääksed metallsemed), mis võiksid akuklemme omavahel ühendada.** Akuklemmid lühistamine võib põhjustada põletushaavu 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 põhjustada ärritust või põletushaavu.
- Ärge kasutage defektset või muudetud akut või töörista.** Kahjustatud või muudetud akud võivad kaituda ettevarvamatult ning põhjustada tule-, plahvatus- või vigastusohtu.
- Ärge laske akul või tööristal puutuda kokku tulega või liiga kõrgete temperatuuridega.** Kokkupuude üle 130 °C temperatuuriiga võib põhjustada plahvatus.
- Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge vahetage akut või töörista temperatuuril, mis jäab väljapoole juhistes kirjeldatud temperatuurivahemikkku.** Aku laadimine valesti või väljaspool selleks ettenähtud temperatuurivahemikku võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.
- Enne töörista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoilepanekut eemaldage aku töörista küljest.** See ennetav ohutusmeede vähendab akutoitel töörista 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 käivituslülit 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 nõuduid.
- Vigane löikeosa võib suurendada õnnestuste ohtu.
- Kontrollige, et ajam poleks määrdunud ega mõranenud. Eemaldage ajamist harja abil muru ja lehed. Vajaduse korral tuleb kanda kindaid.
- Kontrollige alati, et õhutusavad oleksid puhtad.
- Kontrollige, et trimmeripea oleks täielikult trimmeri külge kinnitatud.
- Enne käivitamist tuleb paigaldada köik seadme katted, kaitseid ja käepidemed.
- Kontrollige, et seade oleks täiesti korras. Kontrollige, et köik mutrid ja kruvid oleksid korralikult pingutatud.
- Kontrollige trimmeripead ja kaitsekateid, kas selles pole märgata kahjustusi. Kui trimmeripead või trimmerikaitset on tabanud lõök või see on pragunenud, vahetage trimmeripea või trimmerikaitset välja. Kasuta ettenähtud löikeosa kaitsekateid. 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 juhendab seadme kasutamisel isik, kes vastutab

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

- Ärge laske lapsi seadme lähedale ega seadet kasutada! Et seadet on lihtne käivitada, võivad 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 õnnnetust.
- 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 nõutud. 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

- läbilugemist tunnete veel ebakindlust, küsige enne jätkamist nõu asjatundjalt.
- Veenduge, et inimesed ja loomad ei oleks töö ajal lähemal kui 15 meetrit. Kui samas kohas töötab mitu kasutajat, peab ohutusvahemaa olema vähemal 15 meetrit. Vastasel juhul tekib raskete vigastuste saamise oht. Seisake seade kohe, kui keegi läheneb. Ärge kunagi pöörake seadet ringi enne, kui olete selja taha vaadanud ja veendumunud, 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 puhastamise, 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 väljapaikuvate lahtiste esemetega. 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 oksajupid 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 eemalpaikuvate 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 hoitussignalide suhtes. Eemalda körvaklapid kohe, kui seade on seiskunud.
 - Kui tekib ebasoovitav vibratsioon, kerige jõhvi välja, et anda jõhvile õige pikkus, misjärel peaks vibratsioon vaibuma.
 - Kui seade hakkab ebatavaliselt vibreerima, siis peatage masin ja eemalda aku.
 - Tugeva vibratsiooniga töötamine võib põhjustada vereringe- või närvikahjustusi, eriti Neil, kel on vereringehäireid. Pöörduge arsti poole, kui ilmneb nähte, mis võivad olla vibratsioonist põhjustatud. Sellisteks nähtudeks on näiteks tundetus, surin, torkiv tunne, valu, nõrkus, muutused nahavärvis või naha seisukorras. Niimétatud nähtused esinevad tavaliselt sõrmedes, käelabades ja randmetes.
- Isikukaitsvahendid**
-
-  **HOIATUS:** Enne toote kasutamist loe läbi järgnevad hoiatused.
-
- Seadmega töötamisel tuleb kasutada ettenähtud isikukaitsavarustust. Isikukaitsavarustus ei välista täielikult kehavigastuste ohtu, kuid vähendab õnnetusjuhtumi korral kehavigastuse raskusastet. Öige varustuse valimiseks pöörduge edasimüüja poolle.
 - Kui tööalas on puid kõrgusega üle kahe meetri, kasutage kiivrit.
 - Kanna heaksikiidetud körvaklappe.
 - Kasutage alati heaks kiidetud kaitseprille, mis vastavad USA standardile ANSI Z87.1 või ELi riikide standardile EN 166. Kasutage näo kaitsmiseks visiiri. Visiir ei ole silmade kaitsmiseks piisav.
- 
+

-
- Vajaduse korral kandke kindaid, näiteks lõikeosa kinnitades, kontrollides või puhistades.
 - Kandke terastest varbakatete ja libisemist takistavate taldadega kaitsesaapaid.
 - Kandke vastupidavast materjalist riideid. Kandke alati pikki raskeid pükse ja pikki varrukaid. Hoiduge liiga avaratest rövastest, mis võivad okstesse takerduva. Ärge kandke ehteid, lühikesi pükse ega sandaalide. Ärge kasutage seadet paljajalu. Kinnitage juuksed ohultult õlgadest kõrgemale.
- 


-
- Hoia esmaabikomplekti kättesaadavas kohas.
- 
-
- Toote ohutusseadised**
-
-  **HOIATUS:** Enne seadme kasutamist lugege läbi järgnevad hoiatused.

Selles alalõigus 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.



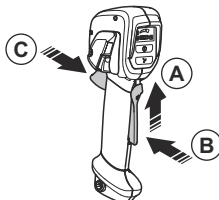
HOIATUS: Ärge kasutage seadet, kui selle turvavarustus pole täiesti korras. Ohutusvarustust tuleb käesolevas lõigus toodud eeskirjade kohaselt hooldada ja kontrollida. Kui seade ei vasta ohutusnõuetele, laske see parandada hooldustöökojas.



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

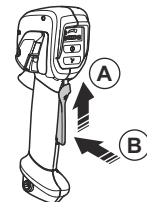
Toitelülitit lukustusfunktioon väldib seadme juhuslikku käivitamist. Kui lükkate toitelülitit lukustuse edasi (A) ja seejärel vajutate selle vastu käepidet (B), vabastatakse toitelülitit (C). Käepidemest lahitlaskmise korral naasevad nii toitelülitit kui ka toitelülitit lukustus algasendisse. Seda liigutust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



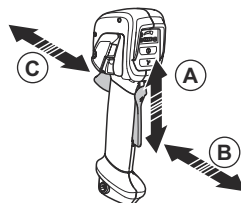
1. Jälgige, et kui lukk on algasendis, oleks toitelülitit lukustatud.



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



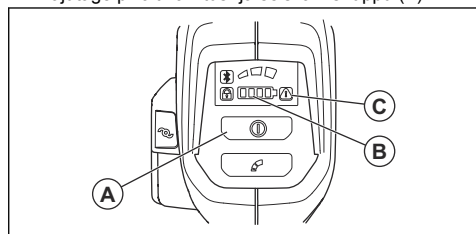
3. Veenduge, et toitelülitit ja lukk liiguksid takistamatult ning tagastusvedru töötaks eelduspäraselt.



4. Käivitage seade, vt jaotist *Toote käivitamine lk 19*.
5. Rakendage täispöörded.
6. Vabastage toitelülitit ja veenduge, et löikeosa peatiks täielikult.

Kasutajaliidese kontrollimiseks toimige järgmiselt.

1. Vajutage pikalt käivitus- ja seisakamisnuppu (A).

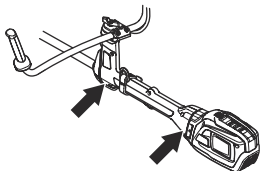


- a) Seade on sisse lülitud siis, kui LED-tuli (B) süttib.
b) Seade on välja lülitud siis, kui LED-tuli (B) kustub.
2. Hoiatusindikaatori (C) süttimise või vilkumise korral vt *Veaotsing lk 25*.

Vibratsioonisummutussüsteemi (535iRXT, 535iRX) kontrollimine

Vibratsioonisummutussüsteem vähendab vibratsiooni käepidemetes miinimumini, mis muudab seadme kasutamise lihtsamaks. Selle seadme

vibratsioonisummutussüsteem vähindab lõikeosa põhjustatud juhtraua ja käepidemete vibratsiooni.



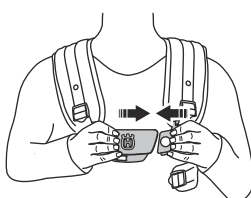
1. Seisake seade.
2. Otsige deformatsioone ja kahjustusi, näiteks pragusid.
3. Vajutage õrnalt vibratsioonivastast vedrustust ja veenduge, et see saaks igas suunas veidi liikuda.

Ohutusvabasti kontrollimine

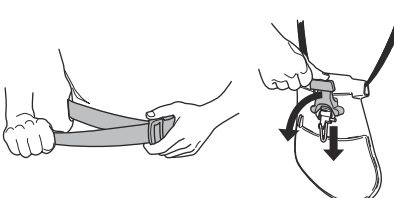


HOIATUS: Ärge kunagi kasutage rakmeid, mille ohutusvabasti on kahjustatud..

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



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



Lõikeosa kaitsme kontrollimine

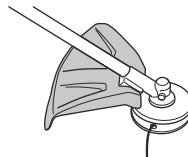


HOIATUS: Ärge kasutage lõikeosa ilma heakskiidetud ja õigesti kinnitatud lõikeosa kaitsmeta. Kasutage alati lõikeosa kaitset, mis on ette nähtud just selle lõikeosa jaoks, mida te kasutate, vt *Lisavarustus lk*

28. Vale või vigane lõikeosa kaitse võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

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

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



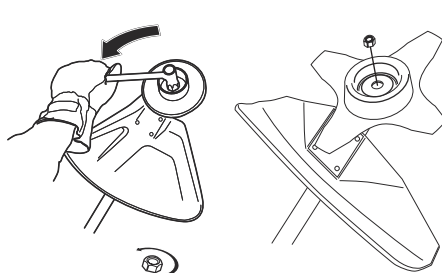
3. Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.

Lukustusmutri kinnitamine ja eemaldamine



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

Lukustusmutrit kasutatakse teatud tüüpi lõikeosade lukustamiseks. Lukustusmutter on vasakkeermega.



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



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

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

Lõikeosa



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



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



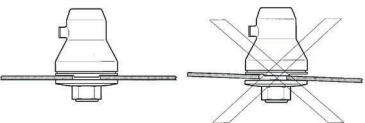
HOIATUS: Valesti teritatud või vigastatud lõiketera on ohtlik kasutada. Jälgige, et lõiketera hambad oleksid teritatud. Järgige juhiseid ja kasutage soovitatud teritusmalli.



HOIATUS: Päramat lülitili vabastamist tühikäigul pöörlev tera võib pöhjustada vigastusi. Peate hoidma seadet tugevalt käes seni, kuni tera täielikult seiskuub.



ETTEVAATUST: Valesti seadistatud saetera suurenneb kinnikiilumise ja tera tagasilöögi ohtu. See võib kahjustada saetera. Jälgige, et saetera oleks õigesti räsatud. 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 kahjustust 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 ebatalavalse vibreerimise vältimiseks veenduge, et trimmerijõhv oleks keritud tihkelt ja ühtlaselt ümber ketta. Erinevad juhtmepikkused võivad pöhjustada mittevajalikku vibratsiooni. Koputage trimmeripead, et saavutada jõhvi õige pikkus.

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

Saetera ja rohutera

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

Ohutusjuhised kokkupanekul



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

- Enne toote kokkumonteerimist eemaldage aku.
- Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.
- Saetera või rohutera kasutamisel veenduge, et seadme külge oleks kinnitatud õige juhtraud, terakaitse ja rakmed.
- Vigane või vale kaitse võib pöhjustada vigastusi. Ärge kasutage lõikeosa, mille külge ei ole kinnitatud heakskiidetud kaitset.
- Enne mootori käivitamist veenduge, et kinnitasite katte ja völli õigesti.
- Veoketas ja tugiaärlik peavad sobituma õigesti lõikeosa keskavasse. Valesti kinnitatud lõikeosa võib pöhjustada kehavigastuse või surma.
- Selleks, et seadet ohultult 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.

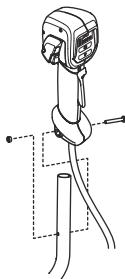
- Eemaldage aku enne hooldustööde või muude kontrolltoimingute või seadme kokkupanemise alustamist.

- Seadme kasutaja tohib teha üksnes käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud hooldustöid. Mahukamate hooldustööde tegemiseks pöörduge hooldusesinduse poole.
- Ärge puuhastage akut või akulaadijat veega. Tugevatoimeline pesuvahend vöib kahjustada plastdetaili.
- Kui hooldustöid ei tehta, siis seadme kasutusiga lüheneb ja õnnetuste oht kasvab.
- Kõigi hooldus- ja parandustööde tegemiseks (eriti seadme ohutusseadiste juures) on vajalik eriväljaöpe. Kui pärast hooldustööde tegemist ei läbi
- seade kõiki käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud kontrolltoiminguid, siis pöörduge hooldusesinduse poole. Garanteerime, et hooldusesinduses tehakse teie seadmele professionaalsel tasemel remondi- ja hooldustööd.
- Jälgige, et lõiketera hambad oleksid teritatud. Järgige meie soovitusi. Vaadake ka lõiketera pakendil olevaid juhiseid.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Lõikeosa remontimisel kandke alati tugevaid kindaid. Lõiketerad on äärmiselt teravad ja võivad kergesti põhjustada kehavigastusi.

Kokkupanek

Käepideme paigaldamine

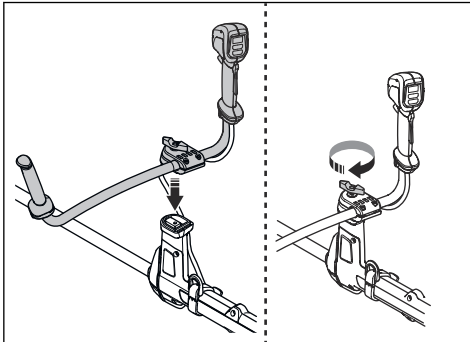
- Eemaldage mutter ja polt käepideme alaosal.
- Kinnitage käepide juhtrauale.



- Sobitage kinnituskruvi auk käepidemel juhtraua kriviauguga.
- Pange kruvi läbi juhtraua käepideme alaosas asuva kriviaugu ja läbi juhtraua.
- Kinnitage mutter kruvi külge ja pinguldage mutter.

Juhtraua kokkupanek

- Asetage juhtraud kinnitusdetaili sisse.



- Paigalda nupp, aga ärge keerake seda täielikult kinni.

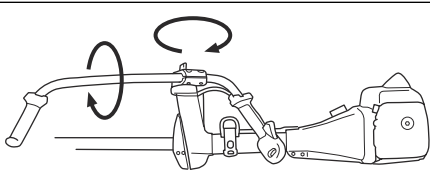
- Reguleerige juhtrauda, et seade oleks sobivas tööasendis.



- Keerake nupp korralikult kinni.

Juhtraua seadmine transportasendisse

- Keerake nupp lahti.
- Pöörake juhtrauda nii, et see oleks võlliga paralleelne.
- Keerake juhtrauda varre ümber.



- 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 jaostist *Lisavarustus lk 28*.



HOIATUS: Valesti kinnitatud lõikeosa võib põhjustada kehavigastuse või surma.

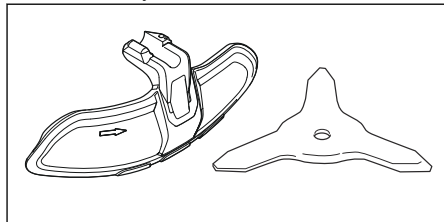
Lõikeosa ja kaitsepiirdeid



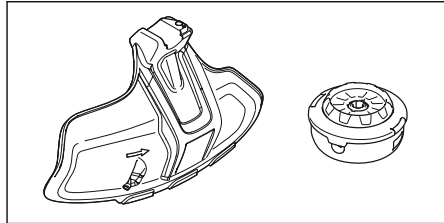
HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.

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

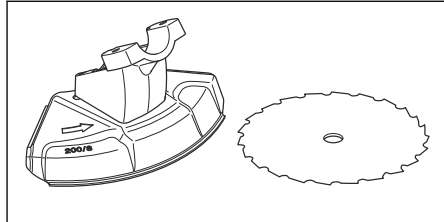
- Rohuterakaitsme kinnitamine ja rohutera.



- Trimmerikaitse ja trimmeripea.



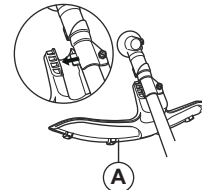
- Saetera kaitse ja saetera.



Rohuterakaitsme kinnitamine ja rohutera kokkupanek

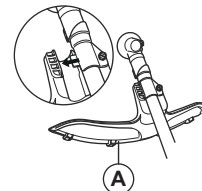
Rohuterakaitsme kinnitamine

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



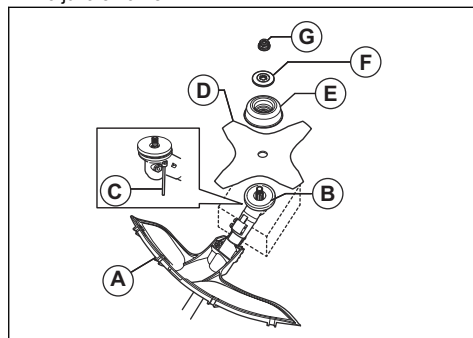
Rohuterakaitsme kinnitamine

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

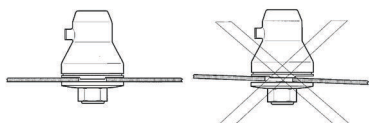


Rohutera kinnitamine

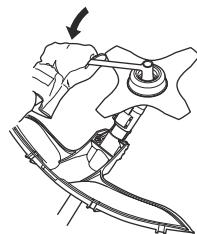
- Lõikeketta korrektseks paigaldamiseks asetage seadme ajam siledale pinnale.
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta (B) avadest satub kohakuti ülekande avaga.
- Pange auku splint (C), et völli lukustuks.
- Asetage rohutera (D), tugiukuppel (E) ja tugiäärik (F) väljuvale vööllile.



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

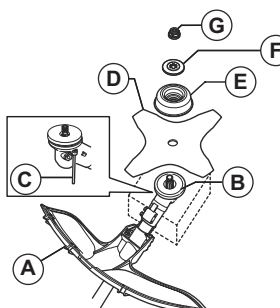


- Paigaldage mutter (G).
- Keerake mutter padrunvõtmega kinni. Hoidke padrunvõtme vart terakaitsme lähedal. Keerake kinni lõikeosa pöörlemisele vastassuunas. Pingutage momendini 35–50 Nm.



Rohutera eemaldamine

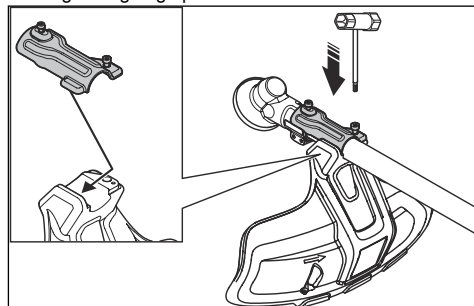
- Lõikeketta korrektseks eemaldamiseks asetage seadme ajam siledale pinnale.
- Pange auku splint (C), et vars lukustuks.
- Eemaldage mutter (G).
- Eemaldage väljuva völli küljest tugiäärik (F), tugikuppel (E) ja rohutera (D).



Trimmerikaitsme ja trimmeripea kokkupanek

Trimmerikaitsse kinnitamine

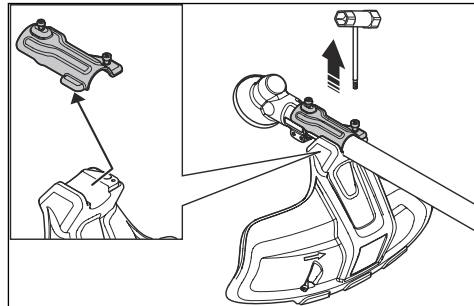
- Kinnitage plaadihoidik väikseima poldiga ajami külge. Pingutage polti.



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

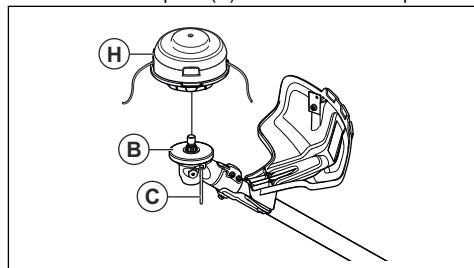
Trimmerikaitsse eemaldamine

- Eemaldage poldid.
- Eemaldage trimmerikaits.



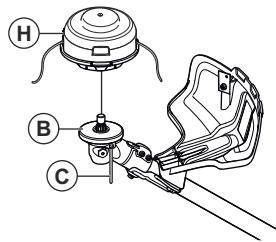
Trimmeripea paigaldamine T35 (535iFR, 535iRX)

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



Trimmeripea eemaldamine T35 (535iFR, 535iRX)

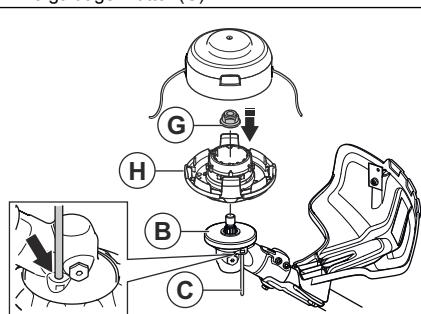
1. Pange auku splint (C), et völl lukustuks.
2. Pöörake trimmipead (H) eemaldamiseks päripäeva.
3. Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).



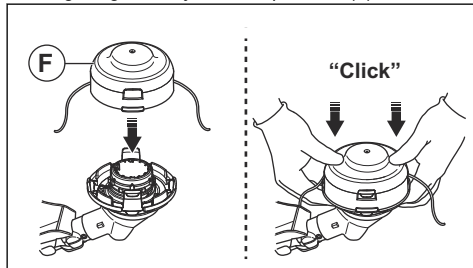
Trimmeripea paigaldamine E35B (535iRXT)

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

1. Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).
2. Pöörake väljuvate völli, kuni üks veoketta avadest satub kohakuti ülekande avaga.
3. Pange auku splint (C), et vars lukustuks.
4. Paigaldage trimmeripea (H).
5. Paigaldage mutter (G).



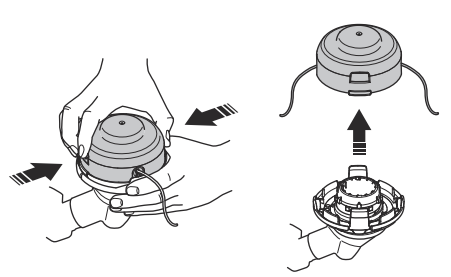
6. Paigaldage kanal ja trimmeripea kate (F).



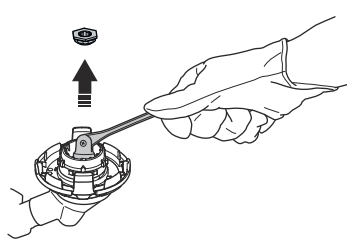
Trimmeripea eemaldamine E35B (535iRXT)

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

1. Pange auku splint, et vars lukustuks.
2. Vajutage trimmeripeal olevad klambrid sisse ja eemaldage trimmeripea koos trimmerjõhvikoostuga.



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

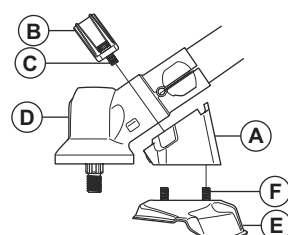


4. Eemaldage trimmeripea.

Saeterakaitse ja saetera kokkupanek

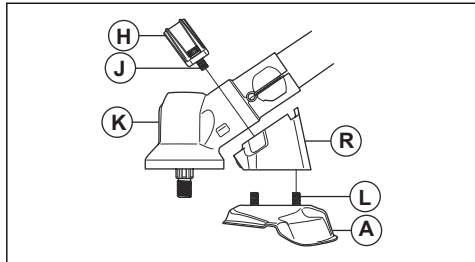
Saeterakaitsme kinnitamine (535iFR)

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



Saeterakaitsme eemaldamine (535iFR)

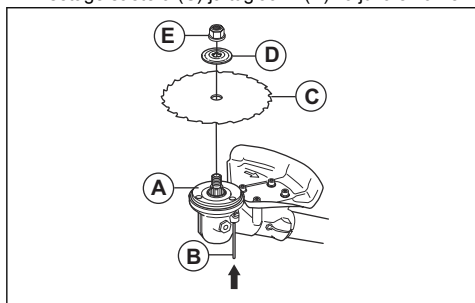
- Eemaldage hoidikult (R) 4 polti (L) ja seejärel eemaldage saeterakaitsse (A).



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

Saetera kinnitamine (535iFR)

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



- Veenduge, et veoketas ja tugiäärlik 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.
- Eemaldage mutter (G).
- Eemaldage väljuva völli küljest tugiäärlik (F) ja saetera (D).



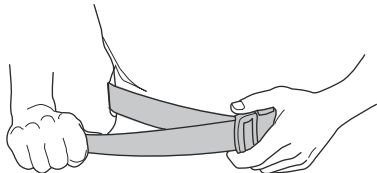
- Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).

Rakmete Balance XB kohandamine(535iRXT)

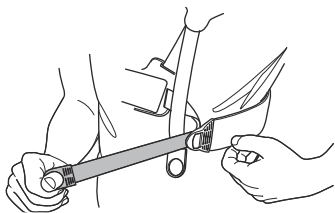
- Pange rakmed selga.
- Lükake rinnaplaadi kaks osa kokku, nagu joonisel näidatud.



3. Pingutage puusarihma korralikult. Veenduge, et puusarihmkoleks puusavööga ühel joonel.



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

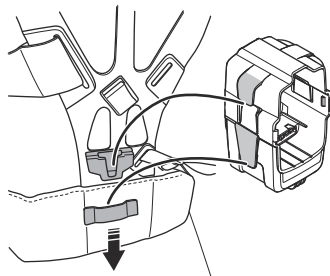


5. Reguleerige ölärihma, kuni raskus jaotub ölgadel ühtlaselt.



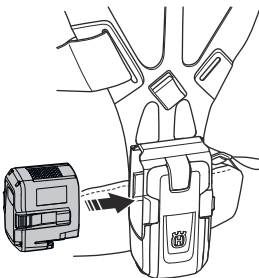
6. Reguleerige rakmete kinnituspunkt. Metsa puhastamiseks on rakmete oige kinnituskõrgus u 10 cm teie puusavööst allpool. Vt jaotist *Seadme oige tasakaal lk 17*.

7. Kinnitage akuhoidik rakmete külge.



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

8. Kinnitage patarei.



Rakmete(535iFR, 535iRX) reguleerimine



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

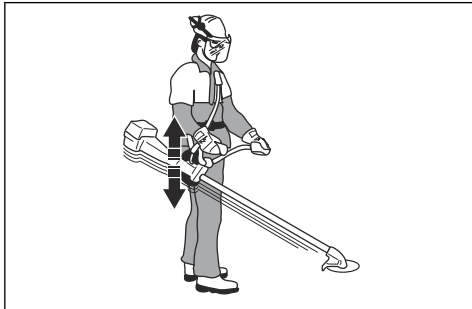


HOIATUS: Kui peate hädaolukorras tootest ja rakmetest kiiresti vabanema, kasutage rakmevabastit.

1. Pange rakmed selga
2. Reguleerige need parimasse tööasendisse.
3. Reguleerige külgmisi rihamu, kuni raskus jaotub teie ölgadel ühtlaselt.



4. Reguleerige rakmeid, kuni lõikeosa on maapinnaga paralleelselt.



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

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 lisafunktioonaalsuse.

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

Juhmeta Bluetooth®-tehnoloogia

Sisseehitatud juhtmeta Bluetooth®-tehnoloogiaga seadmeid saab ühendada mobiilseadmetega ja Husqvarna-ühenduse kaudu on võimalik kasutada lisafunktsoone.

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



Toote Husqvarna Connect kasutamise alustamine

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

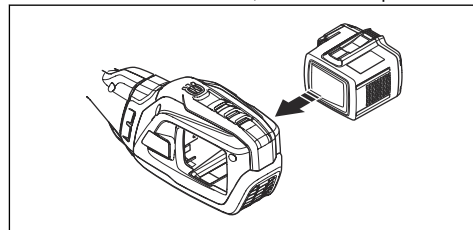
Märkus: Kõigis riikides ei saa rakendust Husqvarna Connect alla laadida. Lisateabe saamiseks võta ühendust hooldusesindajaga.

Aku ühendamine seadmega.



HOIATUS: Kasutage tootes ainult ettevõtte Husqvarna originaalkakusid.

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.

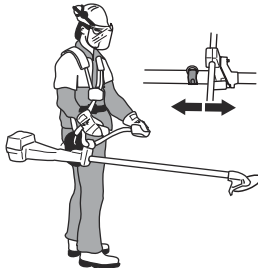
Tööasend

- 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 puastamiseks on seade õigesti tasakaalus, kui see ripub rakmete kinnituspunktist vabalt horisontaalselt.

Õige tasakaalu korral on kivide tabamise risk juhtraust lahtilaskmisel minimaalne.



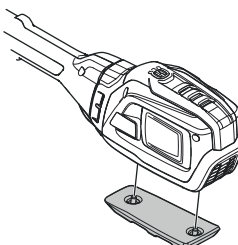
Rohu niitmiseks on seade õigesti tasakaalus, kui lõiketera on maapinna läheosal lõikekõrgusel.



Seadme tasakaalustamine lisaraskuste abil

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

- Kinnitage lisaraskus poltidega seadme külge.

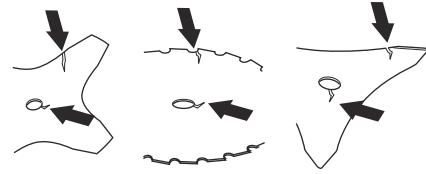


Õlgadele langeva koormuse ühtlustamine.

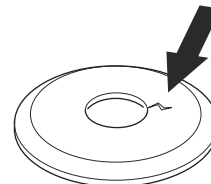
1. Selleks, et õlgadele mõjuv koormus oleks võrdne, kohandage külgrihimade pinget.
2. Reguleerige need parimasse tööasendisse. Reguleeritud rakmed ja toode muudavad töö lihtsamaks.

Enne toote kasutamist

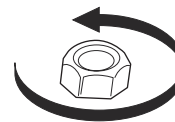
- Uurige tööala ja veenduge, et tunnete maastikku, maapinna kallakut, ja teate, kas leidub takistusi, nagu kivid, oksad ja kraavid.
- Vaadake seade täielikult üle.
- Teostage selles juhendis toodud ohutuskontrollid ja hooldus.
- Veenduge, et kõik katted, kaitsmed, käepidemed ja lõikevarustus oleks õigesti kinnitatud ega oleks kahjustatud.
- Veenduge, et saetera all ega rohutera hammastel ega tera keskosas ei oleks mõrasid. Kahjustatud lõiketera vahetage välja.



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

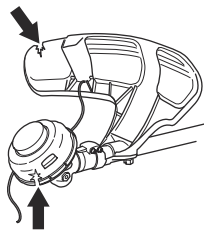


- Veenduge, et lukustusmutrit ei saaks käsitsi eemaldada. Lukustusmutri lukustusjõud peab olema vähemalt 1,5 Nm. Kontrollige, et kinnitamise jõumoment oleks vähemalt 35–50 Nm.



- Kontrollige, et terakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mõrasid. Kui terakaitse on saanud lõogi või kui sellel on mõrasid, vahetage see välja.
- Kontrollige, et trimmipeal ega lõikeosakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mõrasid. Kui trimmipea või

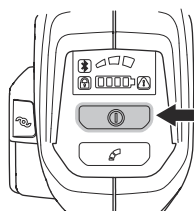
lõikeosakaitse on saanud lõogi või kui nendes on mõrasid, vahetage need välja.



Toote käivitamine

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

1. Vajutage pikalt käivitusnuppu, kuni süttivad kasutajaliidesel olev roheline LED-tuli ja valge, režiimi LED-tuli.



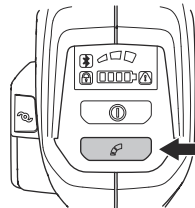
2. Reguleerige kiirust toitelülitil abil.

Maksimaalse kiiruse piiramiseks režiiminupuga

Märkus: Maksimaalne kiirus on seotud lõikeosaga, mis on kinnitatud ja toote poolt tuvastatud. Kui kinnitatud on lõiketera, on maksimaalne kiirus suurem kui siis, kui kinnitatud on trimmeripea. Vt jaotist *Tehnilised andmed lk 26*.

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 tööle maksimumkiiruse/täisvõimsusele, kasutage tasemeid 1 ja 2. Kui tööttingimused eeldavad täisvõimsuse või maksimumkiiruse kasutamist, kasutage tase 3. Ärge kasutage kõrgemat taset, kui konkreetse töö teostamiseks vajalik on.

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



2. Järgmiste kiirustaseme valimiseks vajutage uuesti režiiminupu.

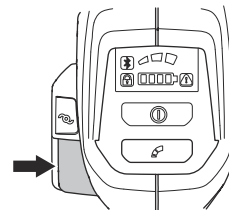
Trimmerijõhi pikendamine ErgoFeed funktsiooniga (535iRXT)



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 seisamise funktsioon

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

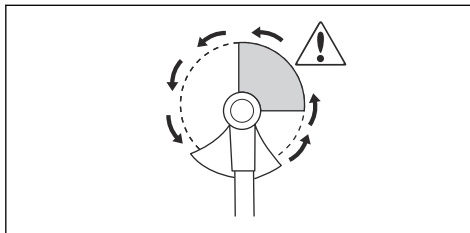
Tagasilöök

Tagasilöök tähendab seda, et seade liigub kiiresti ja jõuliselts 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 vigastusohu.

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

Ärge kasutage lõikamiseks lõiketera ala, mis on joonisel tähistatud halliga. Lõiketera kiirus ja liikumine võivad

põhjustada tagasilöögi. Oht suureneb koos lõigatava tüve jämeduse suurenemisega.

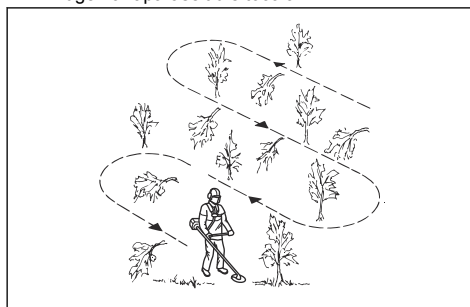


Üldised tööjuhised

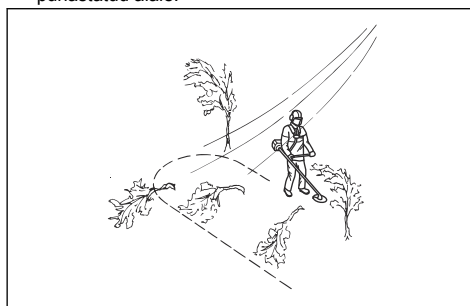


HOIATUS: Olge pinge all oleva puu lõikamisel ettevaatlik. See võib enne või pärast lõikamist vetruda tagasi tavaasendisse, tabada teid või seadet ja põhjustada vigastuse.

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



- Liigutage seadet täies ulatuses vasakule ja 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 hä davajalik.
- Liikuge sellises suunas, kus tuul puhub lõigatud rohu puhastatud alale.



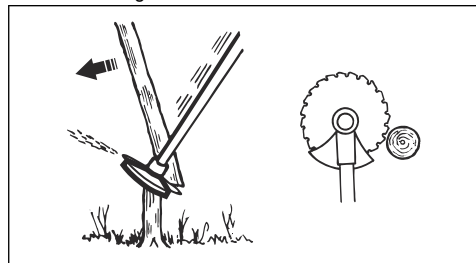
- Liikuge piki kallakut, mitte üles-allta.

Metsa puhastamine saeteraga

Puu langetamine vasakule

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

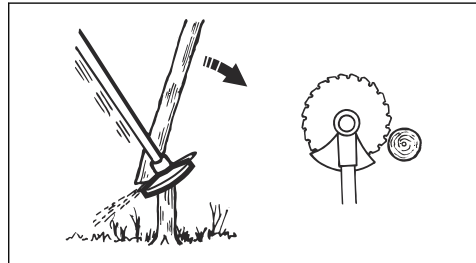
- Rakendage täisgaasi.
- Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.
- Kallutage saetera ja suruge seda jõuga diagonaalselt alla paremale. Samal ajal lükake puud terakaitsmeaga.



Puu langetamine paremale

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

- Rakendage täisgaasi.
- Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.
- Kallutage saetera ja suruge seda jõuga diagonaalselt üles paremale. Samal ajal lükake puud terakaitsmeaga.

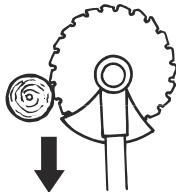


Puu langetamine ettepoole

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

- Rakendage täisgaasi.
- Pange saetera vastu puud, nagu joonisel näidatud.

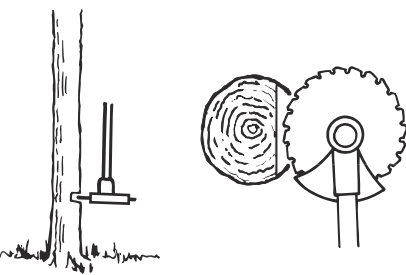
3. Tömmake saetera kiire liigutusega ettepoole.



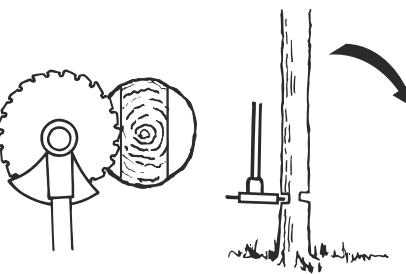
Suurte puude langetamine

Suuri puid tuleb lõigata kahelt küljelt.

1. Tehke köigepealt kindlaks puu langemissuund.
2. Rakendage täisgaasi.
3. Esimene lõige tehke puu sellele küljele, kuhu see langeb.



4. Lõigake teiselt poolt tüvi läbi.



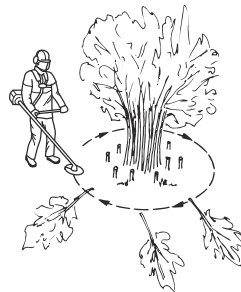
ETTEVAATUST: Kui saetera blokeerub, ärge tömmake seadet äälikise liigutusega. See võib kahjustada saetera, nurkreduktorit, võlli või juhtrauda. Laske käepidemed lahti, võtke mõlema käega varrest kinni ja tömmake seade aeglaselt lahti.

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

Võsalõikamine saeteraga

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

- Lõigake läbi peenikesed puitüved ja võsud.
- Liigutage seadet küljelt küljele.
- Lõigake ühe liigutusega mitu puud.
- Peenikese tüvede rühma lõikamine



- a) Lõigake välimised tüved kõrgelt.
- b) Lõigake välimised tüved öige kõrguseni.
- c) Lõigake keskelt. Kui te ei pääse keskosale juurde, lõigake välimised tüved kõrgelt ja laske neil kukkuda. See vähendab saetera blokeerumise ohtu.

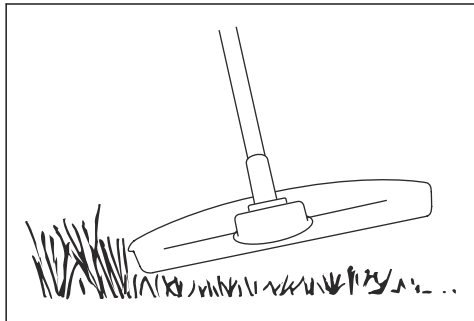
Rohu niitmine rohuteraga

1. Jämedamate tüvede lõikamiseks ei tohi kasutada rohunuga või rohuterat.
2. Igasuguse kõrge või jämeda rohu puhul kasutatakse rohuterat.
3. Rohi niidetakse maha külgusuunalise edasi-tagasi liikumisega, mille käigus niitmine toimub paremal vasakule liikumisel ja vasakult paremale liikumisega jõutakse tagasi algasendisse. Lõigake lõiketera vasaku poolga (kella 8 ja 12 vahel).
4. Kui kallutada lõiketera rohu lõikamisel veidi vasakule, koguneb rohi kaarde, kergendades selle kokkukogumist, näiteks riisumist.
5. Püüdke töötada rõutmiliselt. Seiske kindlast, jalad harkis. Liikuge algasendisse tagasisiivimise järel edasi ning võtke uuesti kindel asend.
6. Laske tugikuppel vastu maad. Selle otstarve on kaitsta lõiketera maasse tungimast.
7. Selleks et materjal vähem lõiketera ümber keerduks rakendage töötamisel alati täiskiirust ja vältige algasendisse liikumisel kokkupuudet niitudet materjaliga.
8. Enne lõigatud materjali kokkukogumist seisake mootor, võtke seade rakmetest välja ja pange maha.

Muru pügamine trimmipeaga

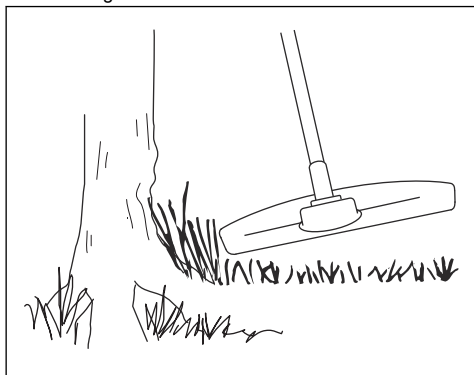
Muru pügamine

- Hoidke trimmipead nurga all maapinna kohal.



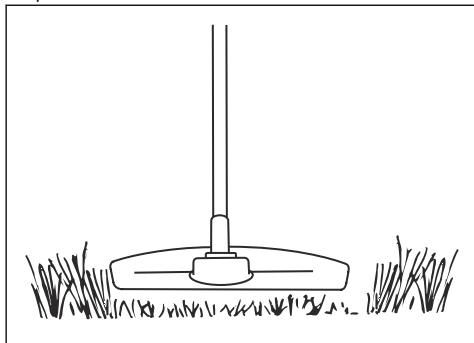
Arge vajutage trimmerijõhvi rohu sisse.

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

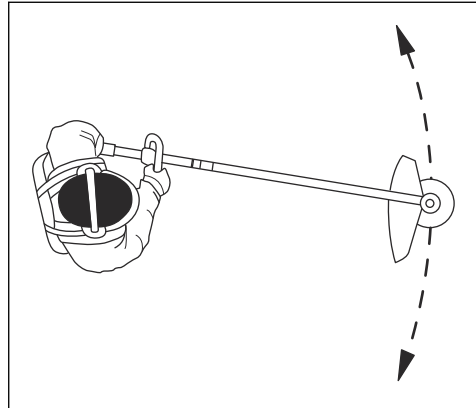


Rohu lõikamine

- 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 õhuvoolu saab kasutada lõigatud muru alalt eemaldamiseks.

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

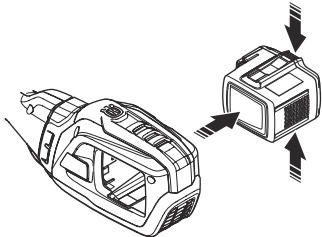


HOIATUS: Uue trimmerijõhvi paigaldamisel puhastage trimmeripea katet, et välida tasakaaluhäireid ja käepidemete vibreerimist. Kontrollige ja vajaduse korral puhastage ka trimmipea muid osi.

Toote seisikamine

- Vabastage toitelülitit või toitelülitit lukk.
- Vajutage käivitus- ja seisikamisnuppu, kuni roheline LED-tuli kustub.

3. Vajutage aku vabastusnuppe ja tömmake aku välja.



Hooldamine

Sissejuhatus



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

Hooldusgraafik



HOIATUS: Enne hooldustööde alustamist eemaldage aku.

Allpool on esitatud loend seadme hooldustöödest, mida peab tegema seadme kasutaja.

Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Puhastage toote välıised osad kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.	X		
Kontrollige, kas käivitus- ja seiskamisnupp töötab korralikult ja on kahjustamata.	X		
Kontrollige, et toitelülit ja toitelülit lukustus töötaksid ohutult ja nõuetekohaselt.	X		
Kontrollige, kas kõik juhtseadised töötavad korralikult ja on kahjustamata.	X		
Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning öli- ja määrded vabad.	X		
Veenduge, et löikeosa oleks kahjustamata. Kui löikeosa on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et löikeosa kaitse oleks kahjustamata. Kui löikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et mutrid ja kruvid oleksid pingutatud.	X		
Veenduge, et aku vabastusnupud töötaksid ning lukustaksid aku kindlalt seadme külge.	X		
Kontrollige, kas akulaadija on kahjustamata ja töötab korralikult.	X		
Veenduge, et aku ei oleks kahjustatud.	X		
Veenduge, et tihindseib oleks kahjustamata.	X		
Veenduge, et käepide ja juhtraud poleks kahjustatud ning oleks õigesti kinnitatud.	X		
Kontrollige, kas lõiketera on õigesti tsentreeritud, terav ja kahjustamata. Kui lõikeketas (lõiketera) pole täpselt tsentreeritud, tekivad vibratsioonid, mis võivad esile kutsuda seadme kahjustusi.	X		
Kontrollige, et löikeosa lukustusmutter oleks korrektsest kinnitatud.	X		

Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Kontrollige, et tera transportkaits poleks kahjustatud ja, et transportkaits oleks võimalik korrektelt kinnitada.	X		
Kontrollige kõiki liitmikke ja ühendusi. Veenduge, et need poleks kahjustatud ega määrdunud.		X	
Kontrollige, et vibratsioonisummutajad poleks kahjustatud.		X	
Veenduge, et nurkredutor on reduktorimäärdega õigesti täidetud, vt jaotist <i>Nurkredutori määramine lk 25</i> . Kui mitte, siis kasutage Husqvarna reduktorimääret.		X	
Määrite veovölli otsa, mis asub alumises völliipesas.		X	
Veenduge, et mootori õhuvõtuava poleks tökestatud. Kasutage õhuvõtuava puustamiseks 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

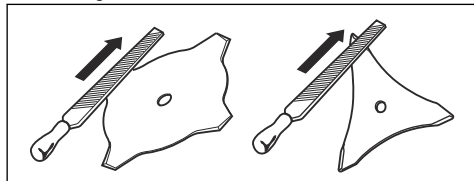
1. Pärast kasutamist puhastage seade kuiva riidelapiga.
2. Puhastage aku ja akulaadija kuiva riidelapiga. Hoidke akujuhukuid puhastana.
3. Enne aku asetamist akulaadijasse või tootesse veenduge, et aku ja akulaadija klemmid oleksid puhtad.

Rohunoa ja rohutera teritamine



HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.

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



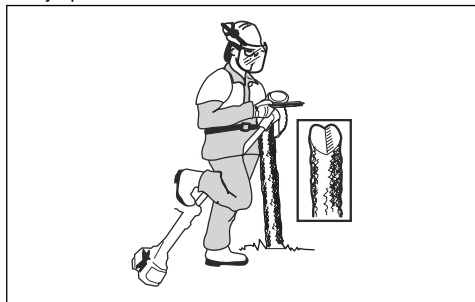
HOIATUS: Kahjustatud lõiketera kõrvaldage alati kasutusest. Ärge proovige paindnund või väändunud lõiketera sirgeks ajada ja uesti kasutada.

Saetera teritamine

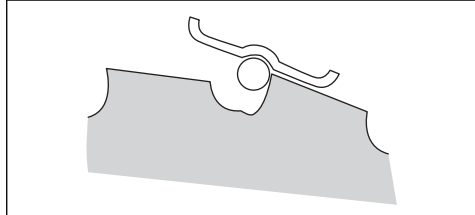


HOIATUS: Seisake seade ja eemaldage aku. Kasutage kaitsekindaid.

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

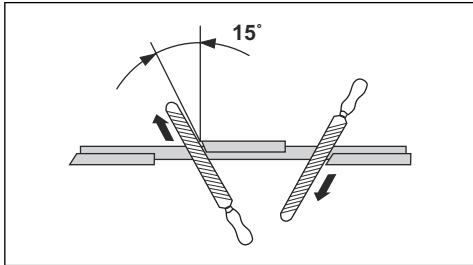


- Kasutage 5,5 mm ümarvilli ja teritusmalli.



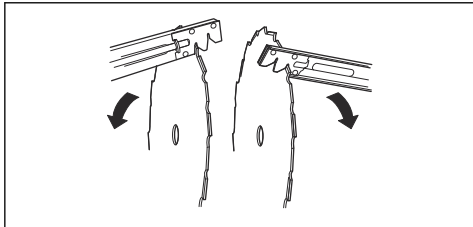
- Hoidke viili 15° nurga all.

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



Märkus: Kui saetera on väga kulunud, teritage hammaste servad lameviiliga. Jätkake teritamist ümarviiliga.

- Saetera tasakaalu säilitamiseks teritage kõik servad võrdselt.
- Reguleerige soovitatavat seadistusriista kasutades saetera seadistuseks 1 mm. Lugege saeteraga kaasas olevaid juhiseid.



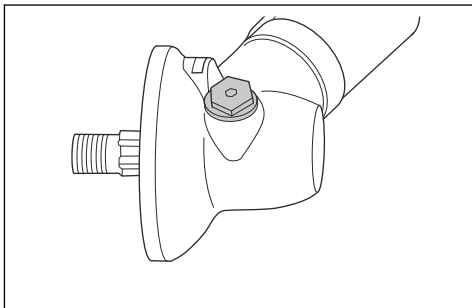
HOIATUS: Kahjustatud lõiketera kõrvaldage alati kasutusest. Ärge proovige painundunud või väändunud lõiketera sirgeks ajada ja uesti kasutada.

Nurkreduktori määramine

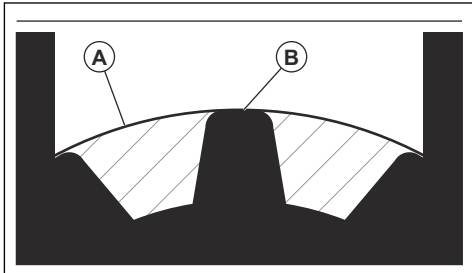
- Eemalda lõikeosa.

- Aseta toode selliselt, et määrddekork jääb kõrgeimasse asendisse.

- Eemalda määrddekork.



- Vaata määrdekordi avasse ja pööra veovölli. Määrdetase (A) peab olema võrdsel tasemeel hammasrattha hammastega (B).



- Kui määrdetase on liiga madal, täida reduktorit Husqvarna reduktormääärdega. Täida aegamisi ja pööra veovölli määrdetase lisamise ajal, lõpetata õige taseme (B) saavutamisel.



ETTEVAATUST: Määrdetase vale kogus võib reduktorit kahjustada.

- Paigalda määrddekork.

Veaotsing

User interface (Kasutajaliides)

LED-näidik	Võimalikud tõrked	Võimalik lahendus
Aku LED-indikaatoril vilgub oranž tuli.	Aku pingi on madal.	Laadige aku.

LED-näidik	Võimalikud törked	Võimalik lahendus
Punane törke-LED-tuli vilgub	Ülekoormus.	Löikeosa on kinni kiilunud. Lülitage seade välja. Eemaldage aku. Eemaldage löikeosal vőörkehad.
	Temperatuuri kõrvalekalle.	Laske seadmel maha 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 hooldustöökajaga.

Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine

Transportimine ja hoiustamine

- Tarnitud liitumioonakud 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 käätemise alase erikoolituse. Järgige kõiki 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 staatliline elekter. Ärge hoidke akut metallkastis.
- Hoidke akut ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...25°C (41...77°F) ja kus aku on varjatud otseste päikesevalguse eest.
- Hoidke akulaadijat ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...45°C (41...113°F) ja kus akulaadija on varjatud otseste päikesevalguse eest.

- Kasutage akulaadijat üksnes juhul, kui ümbrisse temperatuur on vahemikus 5...40°C.
- Enneaku pikemaajalist hoiustamist laadige see 30–50% ulatuses täis.
- Hoidke akulaadijat ruumis, mis on suletud ja kuiv.
- Ladustamisel hoidke aku akulaadijast eemal. Ärge lubage lastel ja teistel volitatamata isikutel seadmeid puutuda. Hoidke seadmeid lukustatavas ruumis.
- Enne seadme pikemaajalist hoiustamist puhastage seade ja tehke sellele täishooldus.
- Transportimise ja hoiustamise ajal kasutage tootel olevat spordipakendit, et vältida inimeste kehavigastusi ja toote kahjustusi.
- Kinnitage seade transpordi ajaks turvaliselt.

Aku, akulaadija ja seadme kasutuselt kõrvaldamine

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

	535iFR	535iRXT	535iRX
Väljuva võlli kiirus. Trimmeripeal/lõiketera, 1/min	5300/8200	5300/8200	5300/8200
Lõikelaius, 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
Müratasemed ¹			
Helirõhutase kasutaja kõrva juures, mõõdetud vastavalt standardile IEC 62841-1:			
Originaaltrimmeripeaga, vasak/parem dB (A)	80	80	80
Vibratsioonitase ²			
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
Märkus: Akuga ja põlemismootoriga seadmete vibratsioonitasemet 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	-
Väljundvöimsus, max. dBm 0	0	0	-

Heaksidetud akud

Aku	BLi300
Tüüp	Liitiumioonaku
Aku mahtuvus, Ah	9,4
Nimipingi, V	36
Kaal, kg	1,9 (4,2)

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

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

Heakskiidetud akulaadijad

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

Lisavarustus

Lisavarustus

Heakskiidetud lisavarustus	Lisavarustuse tüüp	Lõikeosakaitse, tootenr
Löiketerade/nugade keskava, Ø 25,4 mm		
Keermestatud teratelyg 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
Trimmeripea	T35, T35x (Ø 2.4 -2.7 mm Whisper keerdjõhviga trimmer)	590 88 01-01
	E35B (Ø 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

Vastavusdeklaratsioon

EL-i vastavusdeklaratsioon

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

Tooted ilma Bluetooth®	
Kirjeldus	Akutoitega võsalöikur/murutrimmer
Kaubamärk	Husqvarna
Tüüp/mudel	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifitseerimine	Seerianumbrid alates 2021. aastast

vastab täielikult järgmistele EÜ direktiividele ja määrustele:

Määrus	Kirjeldus
2006/42/EÜ	„masinadirektiiv“
2014/30/EL	„elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv“
2014/53/EL	„raadioseadmete direktiiv“
2011/65/EL	„ohtlike ainete piiramise direktiiv“
2000/14/EÜ	„välitingimustes kasutatavate seadmete müra direktiiv“

ja et kohalduvad järgmised standardid ja/või tehnilised spetsifikatsioonid: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN IEC 63000:2018 .

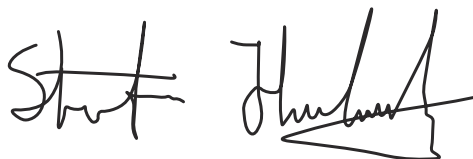
0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden on teostanud Husqvarna AB tellimusel vabatahtliku kontrolli. Sertifikaadi number on: SEC/19/2533

Teavitatud asutus: 0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala,

Sweden kinnitab vastavust nõukogu direktiivil 2000/14/EÜ, vastavushindamise menetlus: lisa VI.

Lisateavet mürataseme kohta vt jaotisest *Tehnilised andmed lk 26*.

Huskvarna, 2022-04-11



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

Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutaja



EL-i vastavusdeklaratsioon

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

Tooted koos Bluetooth®	
Kirjeldus	Akutoitega võsalöikur/murutrimmer
Kaubamärk	Husqvarna
Tüüp/mudel	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifitseerimine	Seerianumbrid alates 2021. aastast

vastab täielikult järgmistele EÜ direktiividele ja määrustele:

Määrus	Kirjeldus
2006/42/EÜ	„masinadirektiiv“
2014/53/EL	„raadioseadmete direktiiv“
2011/65/EL	„ohtlike ainete piiramise direktiiv“
2000/14/EÜ	„välitingimustes kasutatavate seadmete müra direktiiv“

ja et kohalduvad järgmised standardid ja või tehnilised spetsifikatsioonid: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN IEC 63000:2018, ETSI EN 301 489-1 v.2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1, ETSI EN 300 328 v2.2.2.

0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden on teostanud Husqvarna AB tellimusel vabatahtliku kontrolli. Sertifikaadi number on: SEC/19/2533

Teavitatud asutus: 0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden kinnitab vastavust nõukogu direktiivile 2000/14/EÜ, vastavushindamise menetlus: lisa VI.

Lisateavet mürataseme kohta vt Tehnilised andmed lk 26.

Husqvarna, 2022-04-11

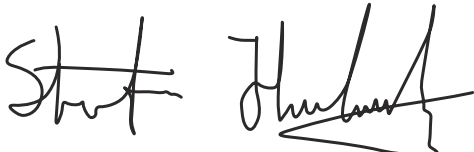
Stefan Holmberg, uurimis- ja arendustegevuse juht, tehnoloogiahaldus, Husqvarna AB

Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutaja



Registreeritud kaubamärgid

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

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

Saturs

Ievads.....	31	Problēmu novēršana.....	56
Drošība.....	33	Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana.....	56
Montāža.....	40	Tehniskie dati.....	57
Lietošana.....	47	Piederumi.....	58
Apkope.....	53	Atbilstības deklarācija.....	59

Ievads

Izstrādājuma apraksts

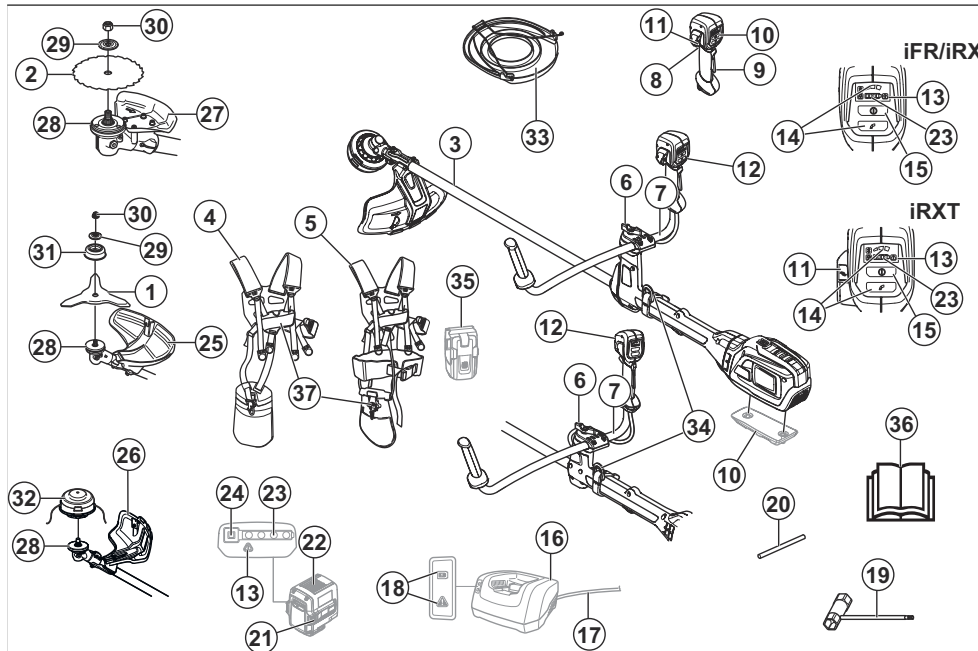
Šis izstrādājums ir zāles trimeris/krūmgriezis ar akumulatoru un elektromotoru.

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

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 apfīdzināšanu 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. 58.*

7. Stienis
8. Piedziņas mēīte
9. Piedziņas mēītes 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 tapa
21. Akumulatora atvienošanas pogā
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! Pavīša vai nepareiza lietošana var radīt bīstamas vai nāvējošas traumas lietotājam vai citiem cilvēkiem. Ir joti svarīgi, lai jūs izslītu un izprastu lietotāja rokasgrāmatas saturu. Rūpīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un pirms izstrādājuma lietošanas pārliecinieties, vai izprotat norādījumus.



Izmantojiet aizsargķiveri vietās, kur jums var uzkrist priekšmeti. Izmantojiet apstiprinātus dzirdes aizsarglīdzekļus. Izmantojiet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus.



Dzenamās vārpstas maksimālais ātrums.



Izstrādājums var izsviest objektus, kas var radīt traumas.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamo ES direktīvu prasībām.



Šis izstrādājums atbilst spēkā esošajiem AK regulām.



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



Izmantojiet apstiprinātus aizsargcimdus.



Velciet darba apavus ar neslidošām zolēm.



Izmantojiet tikai elastiķu griešanas stiepli. Neizmantojiet metāla griešanas elementus.



Aizsardzība pret ūdens šķakstiem.



Trokšņa emisijas līmenis vides markējumā saskaņā ar ES (tostarp Jaundienvidvelsas tiesību aktiem) un Apvienotās Karalistes direktīvām un regulām. Izstrādājuma garantētais skāņas jaudas līmenis ir norādīts *Tehniskie dati lpp. 57* un uz etiketēs.



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

— — — Līdzstrāva.



Raugieties, lai ķermeņa daļas neatrastos karstu virsmu tuvumā.



Ja izstrādājums ir aprīkots ar *Bluetooth*® bezvadu tehnoloģiju. Izstrādājuma nosaukuma uzlīmē būs simbols *Bluetooth*®. Skatiet šeit: *Husqvarna Connect lpp. 47.*

yyyywwxxxxx

Datu plāksnītē ir norādīts sērijas numurs. **yyyy** ir ražošanas gads, **ww** ir ražošanas nedēļa, **xxxxx** ir kārtas numurs.

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

Drošības definīcijas

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



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



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

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

Vispārigi drošības brīdinājumi par elektriskā darbarīka lietošanu



BRĪDINĀJUMS: Izlasiet visas drošības instrukcijas, norādījumus, apskatiet attēlus un specifikācijas, kas ir komplektā ar šo elektrisko darbarīku. Tālāk norādīto brīdinājumu un norādījumu neievērošana var

Ražotājs

Husqvarna AB

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

Atbildība par izstrādājuma kvalitāti

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

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

Drošība

radīt strāvas triecienu, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas.

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

Darba zonas drošība

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

Elektrodrošība

- **Elektriskā darbarīka kontaktspraudniem jāatbilst elektrotīkla kontaktligzdām.** Nekādā gadījumā nepārveidojet kontaktspraudni! Ar iezemētiem elektriskajiem darbarīkiem nedrīkst izmantot nekādus pārejas spraudus. Nepārveidoties kontaktādakšas un atbilstošas kontaktligzdas samazina strāvas triecienu risku.
- **Neļaujiet ķermeņa saskari ar iezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītīm un**

- Iedusskapjiem.** Ja ir izveidojies ķermeņa zemējums, pastāv paaugstīnāts strāvas trieciena risks.
- Elektriskos darbarīkus nedrīkst pakļaut lletus vai mitruma iedarbībai.** Elektriskajā instrumentā iekļuvis ūdens paaugstina strāvas trieciena risku.
- Lietojot kabeli, ievērojiet piesardzību.** Nekad neizmantojet kabeli elektriskā instrumenta pārvietošanai, vilkšanai vai atvienošanai no kontaktligzdas. Sargiet kabeli no karstuma, eļjas, asām malām un kustīgām detaļām. Bojāti vai savijušies vadi paaugstina strāvas trieciena risku.
- Lietojot elektrisko instrumentu āpus telpām, izmantojiet lietošanai ārā piemērotu pagarinātāju.** Lietošanai ārā piemērota 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

- Lietojot elektrisko darbarīku, ievērojiet piesardzību, pārdomājiet savas darbības un rikoieties saprātīgi.** Nelietojiet elektrisko darbarīku, kad esat noguris, kā arī narkotiku, alkohola vai zāļu iespaidā. Acumirkļa neuzmanība strādājot ar elektrisko darbarīku var radīt smagas traumas.
- Lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus.** Vienmēr lietojiet acu aizsargus. Individuālo aizsardzības līdzekļu, piemēram, putekļu maskas, aizsargapavu ar nešķidrībām zolēm, kārveres vai dzirdes aizsarglīdzekļu, lietošana attiecīgos apstākļos samazina traumu gūšanas risku.
- Nepieļaujiet nejaunu ieřices iestēšanos.** Pirms darbarīka pievienošanas strāvas avotam un/vai akumulatora blokam, pacelšanas vai pārvietošanas pārbaudiet, vai slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektrisko darbarīku pārvietošana, turot pirkstu uz slēža, vai darbarīku pieslēgšana barošanai, ja slēdzis ir iestēgts, var izraisīt negādījumus.
- Pirms elektriskā darbarīka iestēšanas norēmiet 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 līdzvaru. Tādējādi var labāk vadīt elektrisko darbarīku negaidītās situācijās.
- Atliecīgi apģērbieties.** Nevalkājiet vālgū apģērbu vai rotaslietas. Nepieļaujiet matu un apģēbra saskari ar kustīgajām daļām. Vālgas drēbes, rotaslietas vai gari mati var iekerties kustīgajās detalās.
- Ja komplektācijā ir iekļautas pievienojamas putekļu iestēšanas ierīces un savākšanas konteineri, pārbaudiet, vai tie ir pieteiprāti un tiek pareizi izmantoti.** Putekļu savākšanas līdzekļu izmantošana var samazināt ar tiem saistītos draudus.
- Nekūstiet nevērīgs pret darbarīka drošas izmantošanas principiem un neignorējiet tos pat tad,**

ja bieži izmantojat darbarīkus un esat labi apguvis to lietošanu. Neuzmanīga rīcība var izraisīt nopietnu traumu vienā acumirkli.

Elektriskā darbarīka lietošana un uzturēšana

- Nelietojiet elektrisko darbarīku ar spēku.** Izmantojiet konkrētajam darbam piemērotu elektrisko darbarīku. Izmantojiet pareizo elektrisko darbarīku ar tam paredzēto ātrumu, darbu var paveikt labāk un drošāk.
- Nelietojiet elektrisko darbarīku, ja, nospiežot slēdzi, tas neieslēdzas vai neizslēdzas.** Elektriskais darbarīks, kuru nevar vadīt, izmantojiet slēdzi, rada draudus un ir jāremontē.
- Pirms jebkādu regulēšanas darbu veikšanas, piederumu maiņas vai elektrisko darbarīku novietošanas uzglabāšanai atvienojet kontaktspraudni no strāvas avota un/vai izņemiet akumulatora bloku.** Šādi piesardzības pasākumi samazina nejaušas elektriskā darbarīka palaišanas risku.
- Novietojiet elektrisko darbarīku, kas darbojas tukšgaitā, bēniem nepieejamā vietā un neļaujiet to lietot personām, kas nepārzinātā 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 ieteiknēt elektriskā darbarīka darbību. Ja darbarīks bojāts, pirms tā lietošanas veiciet remontu. Daudzu nelaimes gadījumu iemesls ir slīkti uzturēti elektriskie darbarīki.
- Griezējinstrumenti jāuzturt asī un tīri.** Pareizi uzturēti griezējinstrumenti ar asiem asmeniem retāk saliecas, un tos ir vieglāk vadīt.
- Lietojiet elektriskos instrumentus, piederumus un asmenus u.c. detaļas atbilstoši šeit sniegtajiem norādījumiem, nēmot 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 smērvielas.** 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 kļūt ugunsbīstams, lietojot to ar cita veida akumulatora bloku.
- Izmantojiet elektriskos darbarīkus tikai ar tiem paredzētajiem akumulatoru blokiem.** Jebkura cita akumulatora bloka lietošana var radīt traumas un ugunsgrēka risku.
- Kad akumulatora bloks netiek izmantots, turiet to drošā attālumā no metāla priekšmetiem, piemēram,**

- papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm un cītiem nelieliem metāla priekšmetiem, kas var savienot spalies.** Akumulatora spaiļu savienošana var radīt apdegumus vai aizdegšanos.
- Nepareizi lietojot, no akumulatora var iztečēt šķidrums; izvairieties no saskares ar to. Ja nejauši notiek saskare, noskalojiet skarto vietu ar lielu daudzumu ūdens. Ja šķidrums lekķust acis, vērsieties pēc medicīniskās palīdzības.** No baterijas iztecejīs šķidrums var radīt kairinājumu vai apdegumus.
 - Nelietojet akumulatoru bloku vai darbarīku, ja tas ir bojāts vai pārveidots.** Bojāts vai pārveidots akumulators var darboties neparedzami, izraisot aizdegšanos, eksploziju vai traumu gūšanas risku.
 - Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai darbarīku ugunij vai pārmēriģi augstai temperatūrai.** Pakļaušana uguns iedarbībai vai tādas temperatūras iedarbībai, kas pārsniedz 130 °C, var izraisīt sprādzenī.
 - Nemiet vērā visas uzlādes instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai darbarīku temperatūrā, kas ir ārpus instrukcijās norādītā diapazona.** Nepareiza uzlāde vai uzlāde temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.
 - Pirms pielāgošanas, piederumu maiņas vai rīka uzglabāšanas izņemiet akumulatora bloku no ierīces.** Šādi profilaktiskie piesardzības pasākumi mazina nejaušu akumulatora rīku iedarbināšanas risku.

Apkope

- Uzticet elektriskā darbarīka apkopi kvalificētam remontdarbu speciālistam, kas izmanto tikai oriģinālas rezerves daļas.** Tādējādi tiks garantēta elektriskā darbarīka lietošanas drošība.
- Nekad neieviciet 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 nenolieciet izstrādājumu, kamēr neesat to izslēdzis un izņēmis akumulatoru. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, kad tas ir ieslēgts.
 - Griešanas mehānisms neapstājas uzreiz pēc izstrādājuma izslēgšanas.
 - Kad mēlētes slēdzis un atgriezies sākotnējā stāvoklī, asmenim ir pilnībā jāapstājas.
 - Pirms izstrādājuma lietošanas un pēc triecieniem pārbaudiet, vai nav radušās nodiluma vai bojājumu pazīmes, un, ja nepieciešams, veiciet remontdarbus.
 - Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai
- griešanas ierīces tīršanas, pārbaudes vai remontēšanas izņemiet akumulatoru.
- Pirms lietošanas pārbaudiet izstrādājumu. Skatiet šeit: *Drošība lpp. 33 un Apkope lpp. 53*. Nelietojet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas.
 - Bojāta griešanas ierīce var palielināt nelaimes gadījumu risku.
 - Pārbaudiet, vai aprikojums nav netīrs un saplaisājis. Ar suku notīriet no aprikojuma zāli un lapas. Ja nepieciešams, uzvelciet cīmdu.
 - Vienmēr pārbaudiet, vai izstrādājuma ventilācijas spraugas nav aizsērējušas.
 - Pārbaudiet, vai trimera galva ir pilnībā savienota ar trimeri.
 - Pirms iedarbināšanas jābūt piestiprinātiem visiem pārsegkiem, 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 iepļaisājis. Vienmēr lietojet konkrētai griešanas ierīcei ieteikto aizsargu. Skatiet nodalā 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 garīgiem traucējumiem un personas ar nepieietekamu lietošanas pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumus, kad par šo personu drošību atbildīgā persona šīs personas uzrauga vai ir atbilstoši instrūējusi. Uzraugiet, lai bērni nespēlētos ar ierīci.
 - Neļaujiet bērniem lietot šo ierīci vai uz uzturēties tās tuvumā. Tā kā iekārtu ir vienkārši iedarbināt, bērni to var nejauši iedarbināt. Tas var radīt smagu traumu. Tāpēc, ja iekārtu glabājat nomālus, vienmēr atvienojiet akumulatoru.
 - Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai citām atbilstoši neapmācītām personām strādāt ar izstrādājumu, mainīt akumulatoru vai veikt tehnisko apkopi.
 - Uz lietošanu var attiekties valsts vai vietējie noteikumi. Ievērojet norādītos noteikumus.
 - Uzglabājiet ierīci slēdzamā vietā, lai tā nebūtu sasniedzama bērniem un nepiederīsām 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 apstājies.

- Nenonemiet sagriezto materiālu un neļaujiet 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 nāvejošas traumas izstrādājuma lietotājam un citiem. Jūsu garantija, iespējams, neatiecas uz bojājumiem vai atbildību, ko ir izraisījusi nesankcionētu piederumu vai rezerves daļu lietošana.
- Šo izstrādājumu drīkst lietot tikai kopā ar mūsu ieteiktajām griešanas ierīcēm, kas norādītas tehnisko datu sadalā.
- Nekādā gadījumā nelietojet izstrādājumu, kas ir pārveidots, neievērojot sākotnējo specifikāciju.
- Nekad nelietojet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rorasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas. Dažus apkopes un remonta darbus drīkst veikt tikai apmācīti un kvalificēti speciālisti. Skatiet instrukcijas nodalā Apkope.
- Darbs sliktos laikapstākļos ir nogurdinošs un bieži rada papildu risku. Paaugstinātā riska dēļ nav ieteicams izmantot izstrādājumu loti sliktos laikapstākļos, piemēram, biežā miglā, stiprā lietū, spēcīgā vējā, lielā aukstumā, negaisa laikā un tamplīdzīgos apstākļos.
- Nekad nestrādājiet, stāvot uz trepēm vai paliktnā vai kāda cita nenostiprināta paaugstinājuma.
- Uzglabājiet izslēgtus izstrādājumus telpās — neizmantot izstrādājumi ir jāuzglabā telpās.
- Nemiet vērā, ka visas iespējamas situācijas nav iespējams paredzēt. Vienmēr esiet piesardzīgi un izmantojiet veselo saprātu. Izvairieties no situācijām, kurās nejutāties īsti pārliecīnās par notiekoso vai veicamajām darbībām. Ja pēc šo norādījumu izlasišanas joprojām šaubāties par notiekoso vai veicamajām darbībām, pirms turpmākās rīcības konsultējieties ar kādu ekspertu.
- Strādājot sekojet, lai neviens cilvēks vai dzīvnieks neatrastos jūsu darba vietā 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 pārliecīnājies, ka drošības zonā neviena nav.
- Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojums 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 prieķsmetiem, ko var izsviest griešanas ierīce. Nelietojet izstrādājumu, ja nelaimes gadījumā nav iespējams izsaukt pašīdzību.
- 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.
- Ejiet, nekādā gadījumā neskrieniet.
- Pārbaudiet darba zonu. Novāciet visus valīgos prieķsmetus, piemēram, akmenuš, stikla lauskas, naglas, tērauda stiepli, auklas un citus prieķsmetus, kas var tikt izsviesti vai aptīties apkārt griezējam vai griezēja aizsargam.
- Uzmanieties no zaru gabaliņiem, kas tiek izmesti griešanas laikā. Negrieziet pārāk tuvu zemei, kur var tikt izsviesti akmeņi un citi prieķsmeti.
- Gādājiet, lai aktivizēta izstrādājuma griešanas ierīce nesaskartos ar apģērbu vai kermenē daļām. Turiet izstrādājumu zem jostas līmeņa.
- Sargieties no izsviestiem prieķsmetiem. Vienmēr lietojet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus. Nekad nesniedzieties pāri griešanas ierīces aizsargam. Akmeni, gruzi un citi prieķsmeti var tikt izsviesti un iekļūt acis, izraisot aklumu vai smagas traumas.
- Lietojot dzirdes aizsarglīdzekļus, vienmēr uzmanīgi klausieties, lai sadzīrdētu brīdinājumu signālus vai saucienu. 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 jūtāt pārmērīgas vibrācijas ietekmes simptomus, sazinieties ar ārstu. Tie var būt nejutīgums, tirpšana, dūrieni, sāpes, spēka zudums, ādas krāsas vai stāvokļa izmaiņas. Šie simptomi parasti ir novērojami pirkstos, rokās vai locītavās.
- Vienmēr turiet izstrādājumu ar abām rokām. Turiet izstrādājumu kermenē labajā pusē.

Individuālie aizsarglīdzekji



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

- Izmantojot izstrādājumu, vienmēr lietojet apstiprinātus individuālos aizsarglīdzekļus. Šādi līdzekļi nevar pilnībā novērst traumu gūšanas risku, taču samazina traumu smaguma pakāpi, ja negadījums tomēr notiek. Laiujiel izplašītājam pašīdzībā jums izvēlēties pareizo aprīkojumu.

- Lietojiet kiveri, ja koki darba zonā ir garāki par 2 m/6,5 pēdām.
- Izmantojet apstiprinātus dzirdes aizsarglīdzekļus.
- Vienmēr izmantojet apstiprinātas aizsargbrilles, kas atbilst standartam ANSI Z87.1 ASV vai standartam EN 166 ES valstīs. Sejas aizsardzībai izmantojet sejsegus. Ar sejsegū nepieciek, lai aizsargātu acis.



- Vajadzības gadījumā izmantojet cimdus, piemēram, piestiprinot, pārbaudot vai tīrot griešanas aprīkojumu.
- Lietojiet aizsargapavus ar tērauda purngaliem un neslidošām zolēm.
- Lietojiet izturīga auduma apgērbu. Vienmēr valkājiet biezas, garas bikses un apgērbu ar garām piedurknēm. Nevalkājiet valīgu apgērbu, kas viegli var ieķerties krūmos un zaros. Nevelciet dārglietas, tīsas bikses un sandales. Nestaigājiet basām kājām. Sakārtojiet matus droši virs pleciem.



- Turiet tuvumā neatliekamās palīdzības aprīkojumu.



Izstrādājuma drošības ierīces



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

Šajā sadalījā 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 vieta atrodas šīs daļas, skatiet norādījumus sadalā *Izstrādājuma pārskats lpp. 31*.

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.



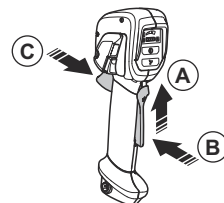
BRĪDINĀJUMS: Nekādā gadījumā nelietojiet izstrādājumu ar bojātu drošības aprīkojumu. Izstrādājuma drošības aprīkojums ir jāpārbauda un jāuzturt, pamatojoties uz šajā nodalā izklāstīto informāciju. Ja izstrādājums neatbilst iepriekš aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar vietējo remontdarbinātāju,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



IEVĒROJIET: Izstrādājuma apkopi un remontu drīkst veikt tikai ipaši apmācīti tehniski. 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 mazumtirdznieks, pie kura iegādājāties izstrādājumu, nav apkopi veicošs izplatītājs, uzziniet no viņa tuvākā apkopes veicēja adresi.

Piedziņas mēlītes bloķētāja pārbaude

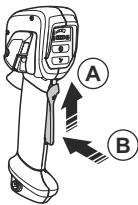
Piedziņas mēlītes bloķētājs aizsargā pret nejaušu iedarbināšanu. Ja stumis piedziņas mēlīti uz priekšu (A) un pēc tam piespiedisīt piedziņas mēlīti pie roktura (B), piedziņas mēlīte (C) tiks atbrīvota. Atlaižot rokturi, piedziņas mēlīte un tās bloķētājs atgriežas sākumstāvoklī. Tas notiek ar divu nesaistītu atspēru palīdzību.



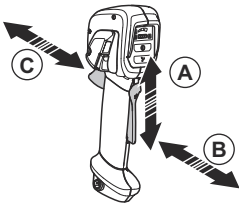
- Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte ir nobloķēts, kad bloķētājs ir sākumstāvoklī.



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



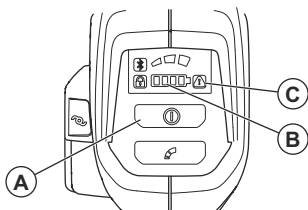
- Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte un bloķētājs kustas brīvi un atgriezes atspere darbojas pareizi.



- Iedarbiniet izstrādājumu, skatiet *Izstrādājuma iedarbināšana lpp. 48.*
- Palieliniet ātrumu līdz maksimālajam ātrumam.
- Atlaidiet piedziņas mēlīti un pārbaudiet, vai griešanas ierīce pilnībā apstājas.

Lietotāja interfeisa pārbaude

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

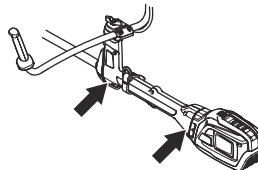


- Izstrādājums ir ieslēgts, ja deg LED indikators (B).
 - Izstrādājums ir izslēgts, ja gaismas diode (B) nedeg.
- Ja iedegas vai mirgo brīdinājuma indikators (C), skatiet šeit: *Problēmu novēršana lpp. 56.*

Vibrāciju slāpēšanas sistēmas (535iRXT, 535iRX) pārbaude

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

- griešanas ierīces vibrāciju, kas tiek pārnesta uz stieni un rokturiem.



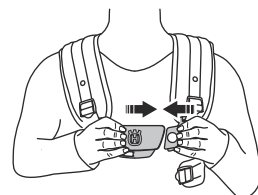
- Apturiet ierīci.
- Vizuāli pārbaudiet, vai nav deformācijas un bojājumu, piemēram, plaisu.
- Nedaudz pabidiet pretvibrācijas amortizatoru un pārbaudiet, vai tas var nedaudz pārvietoties visos virzienos.

Ātrās atlaišanas funkcijas pārbaude

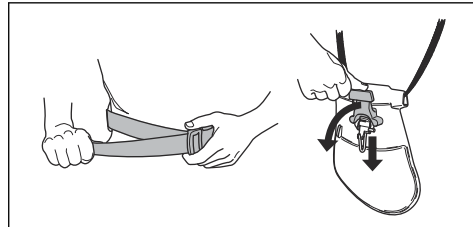


BRĪDINĀJUMS: Nelietojiet stiprinājuma siksnes ar bojātu ātrās atlaišanas funkciju.

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



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



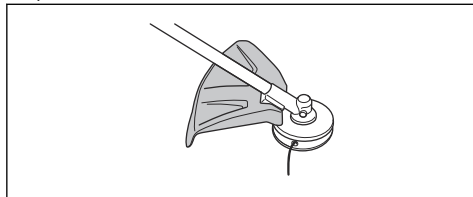
Griešanas ierīces aizsarga pārbaude



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. 58*). 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.



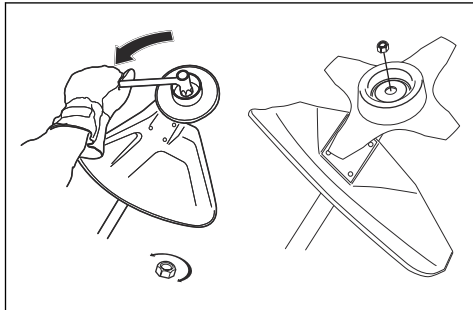
3. Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.

Pretuzgriežņa piestiprināšana un noņemšana



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

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



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



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

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

Griešanas ierīce



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



BRĪDINĀJUMS: Izmantojet pareizi griešanas ierīci. Izmantojet griešanas ierīci tikai ar mūsu ieteiktajiem aizsargiem, skatiet sadāju *Piederumi lpp. 58*. Pārliecīties, ka griešanas ierīce ir pareizi uzasināta. Nepareizi uzasināta griešanas ierīce palielina asmens atsitiena risku.



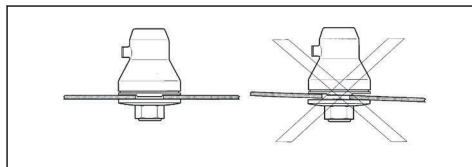
BRĪDINĀJUMS: Nepareizi uzasināts vai bojāts asmens palielina nelaimes gadījumu risku. Asmens zobiem ir jābūt pareizi uzasinātiem! Ievērojet norādījumus un izmantojet ieteikto šablonu.



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



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



Darbojoties ar griešanas ierīci, valkājiet aizsarcīmdus.

- Izmantojet zāģa asmeni, lai zāģētu šķiedrainu koku.

- Izmantojiet asmenus un zāles nažus, lai plautu leknu zāli.
- Izmantojiet trimera galvu, lai apgrieztu zāli.
- Pārbaudiet, vai griešanas ierīce nav bojāta vai ieplaisājusi. Nomainiet bojātu griešanas ierīci.

Trimera galva

- Vienmēr lietojiet pareizu trimera galvu, griešanas ierīces un vienmēr izmantojiet tikai ieteikto trimera auklu. Skatiet *Piederumi lpp. 58 un montāžas aprakstu rokasgrāmatas beigās.*
- Pārliecīnieties, vai nav bojāts uz trimera aizsarga esošais grieznis.
- Pārliecīnieties, ka trimera aukla ir cieši un vienādi uzītīta apkārt rumbai, lai novērstu neparastas izstrādājuma vibrācijas. Dažāda garuma aukla var radīt nevajadzīgu vibrāciju. Lai iegūtu pareizā garuma auklu, priesitiet trimera galvu pie zemes.

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

Zāga asmens un zāles asmens

- Izmantojiet pareizi uzasinātus asmenus. Nepareizi uzasināts vai bojāts asmens palielina traumu gūšanas risku.
- Izmantojiet pareizi izlocītus asmenus. Pareizi izlocīti asmeni 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 lietošanas izlasiet, izprotiet un ievērojet šīs instrukcijas.

- Pirms izstrādājuma sagatavošanas darbam izņemiet no tā akumulatoru.
- Izmantojiet apstiprinātus aizsarcīmdus.
- Kad izmantojat zāga asmeni vai zāles asmeni, pārliecīnieties, ka izstrādājumam ir piestiprināts pareizs stienis, asmens aizsargs un stiprinājuma siksnes.

Montāža

Roktura piestiprināšana

1. Noskrūvējet uzgriezni un izskrūvējet skrūvi, kas atrodas roktura apakšā.

- Bojāts vai nepareizs aizsargs var radīt traumu. Neizmantojiet griešanas ierīci, kam nav piestiprināts apstiprināts aizsargs.
- Pirms ieslēgt izstrādājumu, pārliecīnieties, ka pārsegs 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 jāpielīstīrina stiprinājuma siksniem.

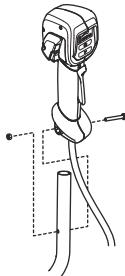
Norādījumi par drošu apkopi



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat produkta apkopi, izlasiet brīdinājuma norādījumus.

- Nonjemiet 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.
- Netiriet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Spēcīgs mazgāšanas līdzeklis var radīt plastmasas bojājumus.
- Neveicot apkopi, samazinās produkta dzīves cikls un palielinās nelaimes gadījumu risks.
- Ipaša apmācība ir nepieciešama visiem apkopes un remontdarbiem, jo ipaši 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 cīmrus. Asmeņi ir ļoti asi, tāpēc ļoti vienkārši var gūt traumas.

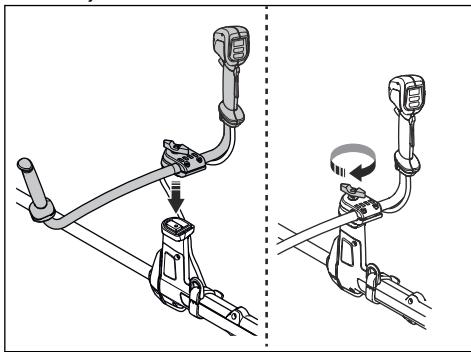
2. Piestipriniet rokturi stienim.



3. Salāgojiet skrūves atveri rokturī ar atveri stieni.
4. Cauri stienim ievietojet skrūvi atverē roktura apakšā.
5. Uzlieciet uzgriezni uz skrūves un pievelciet uzgriezni.

Stieņa montāža

1. Ievietojiet stieni skavā.



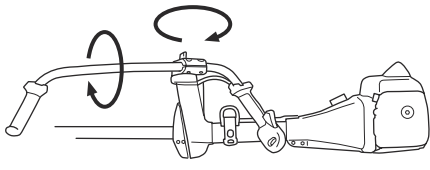
2. Piestipriniet fiksatoru, taču pilnībā to nepievelciet.
3. Noregulējiet stieni, lai iestāstu izstrādājumu piemērotā darba stāvoklī.



4. Pilnībā pievelciet fiksatoru.

Stieņa novietošana transportēšanas stāvoklī

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



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. 58.*



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

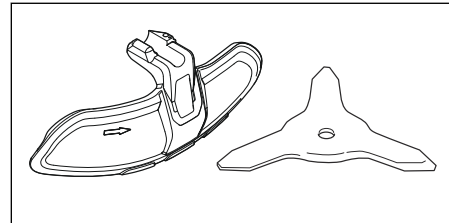
Griešanas aprīkojums un aizsargi



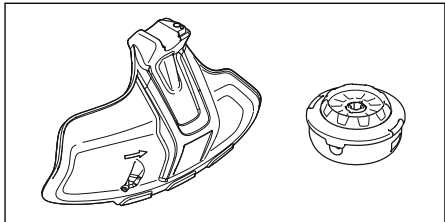
BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.

Izstrādājumam ir pieci dažādi griešanas aprīkojuma aizsargi, kas piemēroti izmantojamai griešanas ierīcei. Pārliecinieties, vai izmantojat pareizo griešanas ierīces aizsargu. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 58.*

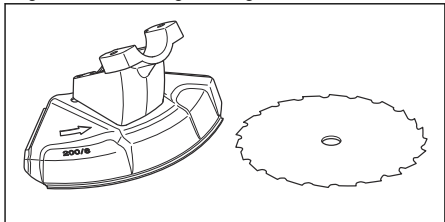
- Zāles asmens aizsargs un zāles asmens.



- Trimmera aizsargs un trimera galva.



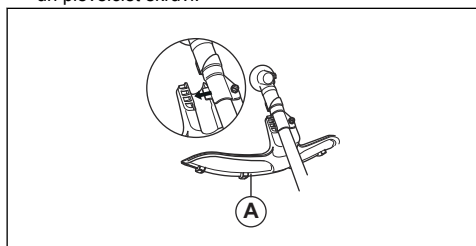
- Zāga asmens aizsargs un zāga asmens.



Zāles asmens aizsarga un zāles asmens uzstādīšana

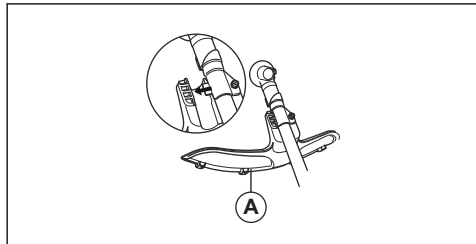
Zāles asmens aizsarga uzstādīšana

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



Zāles asmens aizsarga noņemšana

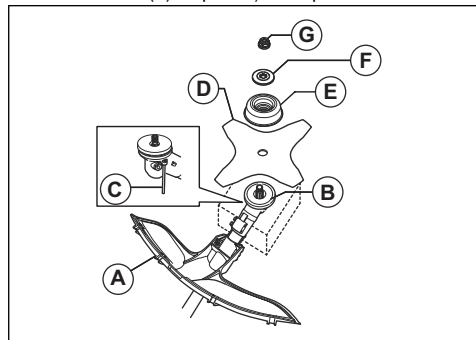
- Izskrūvējiet skrūvi un noņemiet zāles asmens aizsargu (A) no vārpstas.



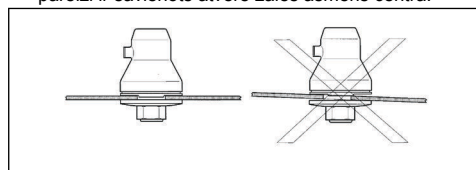
Zāles asmens uzstādīšana

- Novietojiet izstrādājuma korpusu uz līdzennes virsmas, lai pārliecinātos, ka asmens ir pareizi uzstādīts.

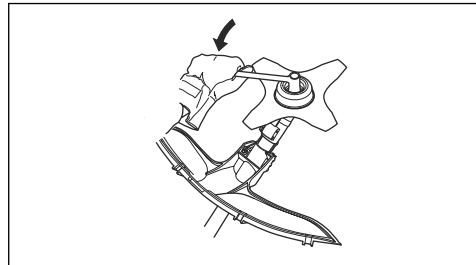
- Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm (B) savietojas ar atbilstošo atveri transmisijas korpusā.
- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
- Novietojiet zāles asmeni (D), balsta uzliku (E) un balsta atloku (F) uz piedziņas vārpstas.



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



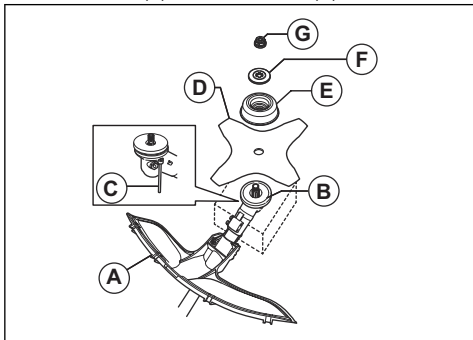
- Piestipriniet uzgriezni (G).
- Pievelciet uzgriezni ar uzgriežņatslēgu. Turiet uzgriežņatslēgas rokturi asmens aizsarga tuvumā. Piegrieziet pretējā virzienā tam, kā rotē griešanas ierice. Pievelciet ar 35–50 Nm griezes momentu.



Zāles asmens noņemšana

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

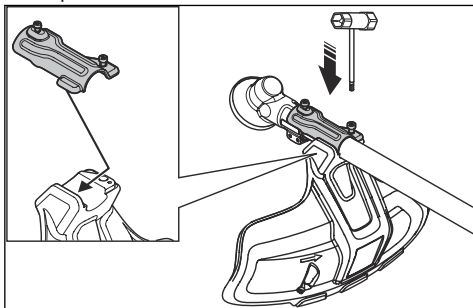
4. Noņemiet no piedziņas vārpstas balsta atluku (F), balsta uzliku (E) un zāles asmeni (D).



Trimera aizsarga un trimera galvas uzstādīšana

Trimera aizsarga piestiprināšana

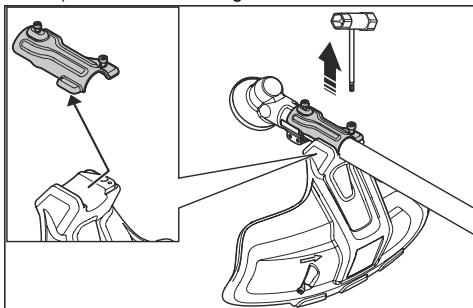
- Piestipriniet plāksnes turētāju pie aprīkojuma korpusa ar mazāko skrūvi. Pievelciet skrūvi.



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

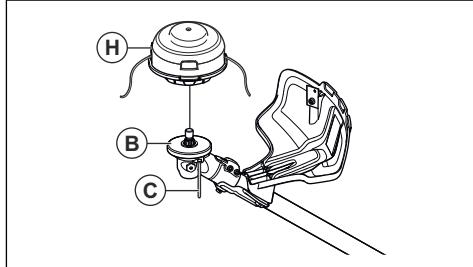
Trimera aizsarga noņemšana

- Izskrūvējiet skrūves.
- Noņemiet trimera aizsargu.



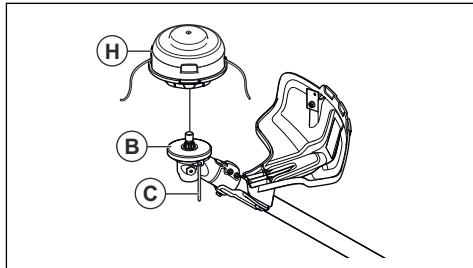
Trimera galvas T35 (535iFR, 535iRX) piestiprināšana

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



Trimera galvas T35 (535iFR, 535iRX) noņemšana

- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (C).
- Lai noņemtu trimera galvu (H), grieziet to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienā.
- Noņemiet no piedziņas vārpstas piedziņas disku (B).

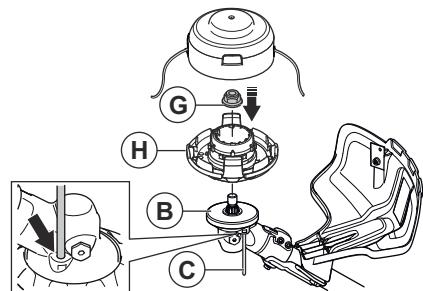


Trimera galvas E35B (535iRXT) piestiprināšana

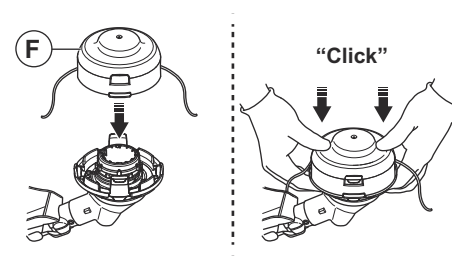
Piezīme: Lai pagarinātu auklas darbmūžu, to var dažas dienas mērcēt ūdenī pirms uzlikšanas. Šādi aukla klūs izturīgāka.

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

5. Uzstādīt uzgriezni (G).



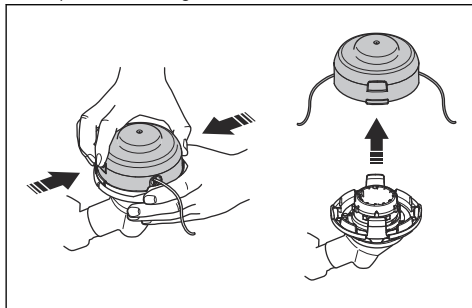
6. Uzstādīt auklas tekni un trimera galvas vāku (F).



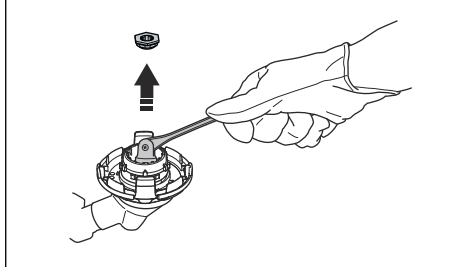
Trimera galvas E35B (535iRXT) noņemšana

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

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



3. Noskrūvējiet trimera galvu fiksācijas uzgriezni un piedziņas disku.

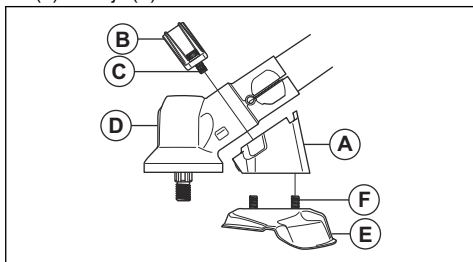


4. Noņemiet trimera galvu.

Zāga asmens aizsarga un zāga asmens uzstādīšana

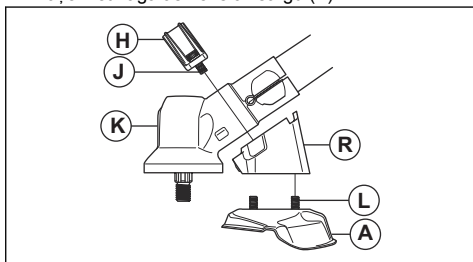
Zāga asmens aizsarga uzstādīšana (535iFR)

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



Zāga asmens aizsarga (535iFR) uzstādīšana

1. Izskrūvējiet četras skrūves (L) no turētāja (R) un noņemiet zāga asmens aizsargu (A).

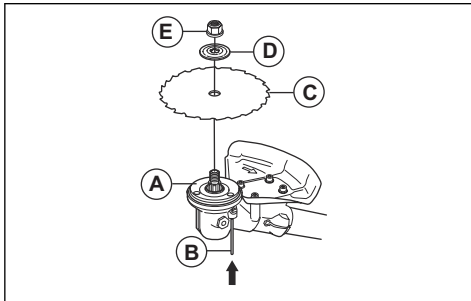


2. Izskrūvējiet divas skrūves (J) no transmisijas korpusa (K). Noņemiet turētāju (R) un skavu (H).

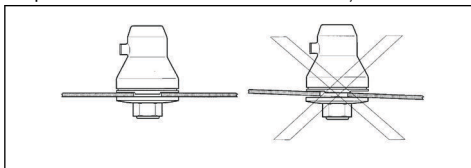
Zāga asmens uzstādīšana (535iFR)

1. Uzstādīt piedziņas disku (A) uz dzenamās vārpstas.

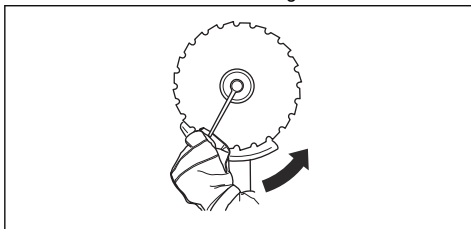
- Grieziet piedziņas vārpstu, līdz viena no piedziņas diska atverēm savietojas ar atbilstošo atveri pārnesumkābas karterī.
- Lai fiksētu vārpstu, ievietojiet atverē fiksācijas tapu (B).
- Novietojiet zāģa asmeni (C) un balsta atluku (D) uz dzenamās vārpstas.



- Pārliecinieties, vai piedziņas disks un balsta atloks pareizi ir saienoti atverē zāles asmena centrā.



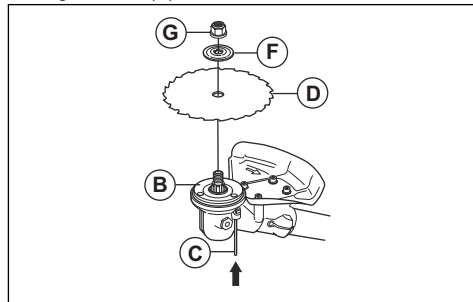
- Uzstādiet pretuzgriezni (E).
- Pievelciet pretuzgriezni ar uzgriežnatslēgu. Turiet uzgriežnatslēgas rokturi asmens aizsarga tuvumā. Piegrieziet pretējā virzienā tam, kā rotē griešanas ierīce. Pievelciet ar 35–50 Nm griezes momentu.



Zāģa asmens (535iFR) noņemšana

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

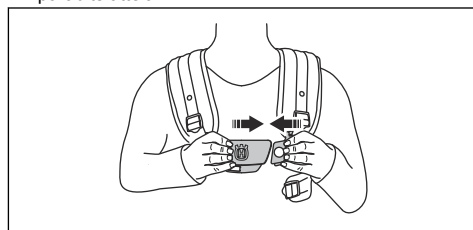
- No piedziņas vārpstas noņemiet balsta atloku (F) un zāģa asmeni (D).



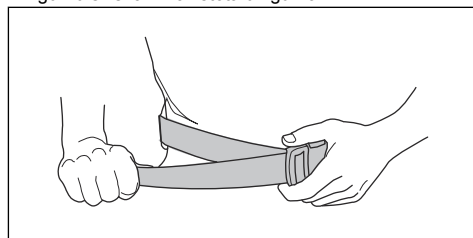
- Noņemiet no piedziņas vārpstas piedziņas disku (B).

Stiprinājuma siksnu Balance XB (535iRXT) regulēšana

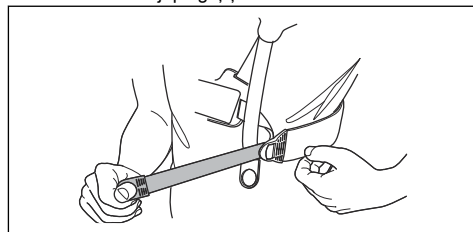
- Aplieciest stiprinājuma siksna.
- Saspiediet abas krūšu plāksnes daļas kopā, kā parādīts attēlā.



- Cieši pievelciet gurnu siksnu. Pārliecinieties, ka gurnu siksna ir novietota uz gurna.



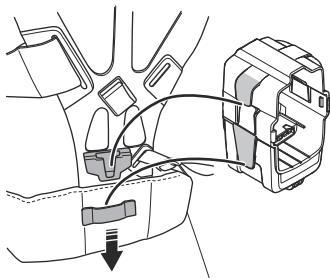
- Cieši pievelciet krūšu siksnu uz kreisās rokas. Krūšu siksni ir cieši jāpieguļ kermenim.



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

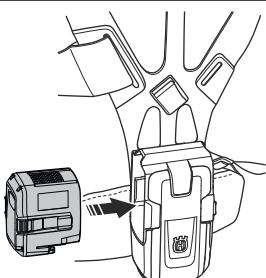


- Noregulējet apturēšanas punkta augstumu. Meža tīrišanai pareizais apturēšanas punkta augstums ir aptuveni 10 cm zem jūsu gurna. Skatiet šeit: *Pareizs izstrādājuma līdzvars* lpp. 47.
- Piestipriniet akumulatora turētāju stiprinājuma siksniem.



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

- Piestipriniet akumulatoru.



Stiprinājuma siksnu (535iFR, 535iRX) regulēšana



BRĪDINĀJUMS: Pareizi piestipriniet šo izstrādājumu stiprinājuma siksniem. Pretējā gadījumā nevarēsit droši vadīt izstrādājumu, un tā rezultātā var tikt radīta trauma sev un cītiem. Nelietojiet stiprinājuma siksnes ar bojātu ātrās atvienošanas mehānismu.



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

- Uzlieciet stiprinājuma siksnes.
- Noregulējet stiprinājuma siksnes labākajā darba stāvoklī.
- Noregulējet sānu siksnes, līdz svars tiek vienmērīgi sadalīts uz pliciem.



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



- Ja jāgriež zāle, laujiet, lai griešanas ierīce nedaudz saskaras ar zemi. Noregulējet stiprinājuma siksnes, lai pareizi līdzvarotu izstrādājumu.

Lietošana

Ievads



BRĪDINĀJUMS: Pirms produkta lietošanas izlasiet un izprotiet drošības norādījumus.

Husqvarna Connect

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

- Paplašinātā izstrādājuma informācija.
- Informācija par izstrādājuma daļām un apkopi un palīdzību 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.

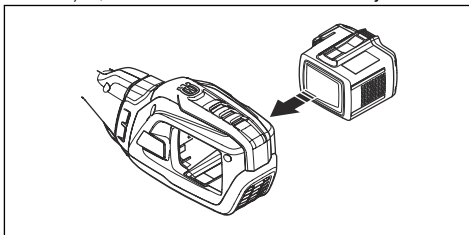
Piezīme: Lietotne Husqvarna Connect nav pieejama lejupielādei visos reģionos. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar apkopes sniedzēju.

Akumulatoru savienošana ar izstrādājumu



BRĪDINĀJUMS: Izstrādājumam izmantojiet tikai Husqvarna oriģinālo akumulatoru.

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



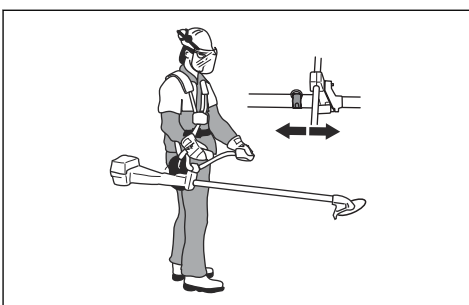
3. Pārliecinieties, vai akumulators ir uzstādīts pareizi.

Darba pozīcija

- Turiet izstrādājumu ar abām rokām.
- Turiet izstrādājumu ķermenā 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 ūrišanai izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, ja tas brīvi karājas horizontāli no apturēšanas punkta. Ja izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, samazinās risks, ka tas atsīsies pret akmeniem, kad atlaidīsiet rokturi.

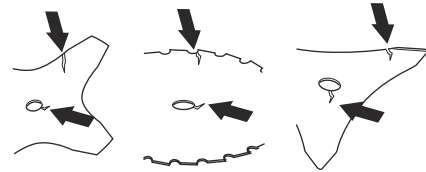


1. Pārliecinieties, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts.

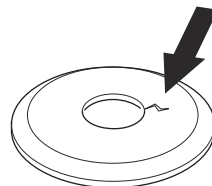
Zāles aplīdzināšanai izstrādājums ir pareizi līdzsvarots, kad asmens ir griešanas augstumā tuvu zemei.



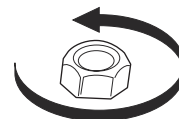
- Pārliecieties, ka zāga asmens vai zāles asmens zobu apakšpusē vai pie asmens centrālās atveres nav plaisu. Ja asmens ir bojāts, nomainiet to.



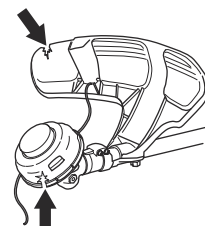
- Pārbaudiet, vai balsta atlokā nav plaisu. Ja balsta atloks ir bojāts, nomainiet to.



- Pārliecieties, ka pretuzgriezni nevar 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.

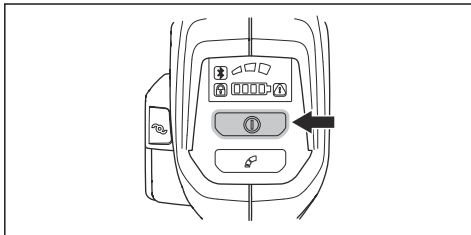


Izstrādājuma iedarbināšana

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

mēlītē. Izstrādājums apstājas un sāk mirgot gaismas diode, līdz mēlītē tiek atlaista un pārvietojas atpakaļ sākumstāvokli. Griešanas ierice šajā brīdī ir identificēta un sagatavota darbam.

1. Turiet nospiestu ieslēgšanas pogu, līdz iedegas zalgas krāsas akumulatora gaismas diode un baltais krāsas gaismas diode.



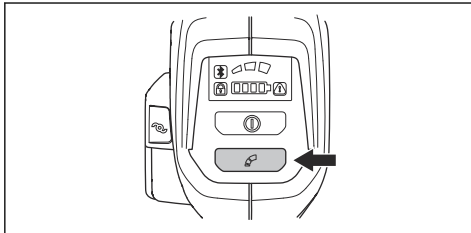
2. Regulējiet ātrumu ar piedziņas mēlīti.

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. 57.

Izstrādājumam ir režīma funkcija. Izmantojot režīma pogu, operators var ierobežot maksimālo ātrumu. Režīma pogai ir trīs ātruma līmeni. Zemāks līmenis paīdinās 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 iestatītu maksimālā ātruma ierobežojumu. Ja funkcija ir ieslēgta, iedegas baltais krāsas gaismas diode.



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

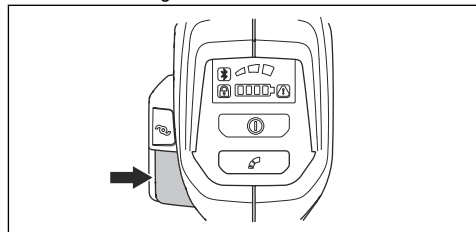
Trimera auklas pagarināšana ar funkciju ErgoFeed (535iRXT)



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 nejaūšu auklas izbūdīšanu, kas var notikt, trimerim saskaroties ar dažādiem objektiem, piemēram, akmerķiem un/vai cietu virsmu.

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



Automātiskās izslēgšanas funkcija

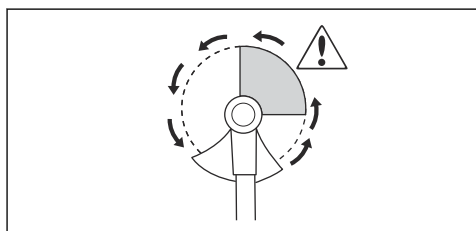
Izstrādājumam ir izslēgšanas funkcija, kas aptur izstrādājumu, ja tas netiek izmantots. Zaljā gaismas diode ar ieslēgšanas/apturēšanas norādi nodzīst, un izstrādājuma darbība tiek apturēta pēc 180 sekundēm.

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 saskatīt 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.

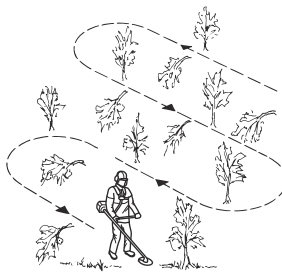


Vispārīgas darba instrukcijas

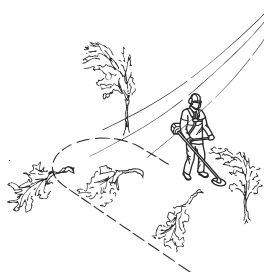


BRĪDINĀJUMS: Esiet piesardzīgs, zāģējot koku, kas ir noliekt ar spēku. Tas var atgriezties savā normālajā stāvoklī pirms vai pēc griezuma un trāpīt jums vai izstrādājumam, radot traumas.

- Nofriet 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 notīrtu 4–5 m platu teritoriju.
- Tiriет 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 noplautā vegetācija krīt uz notīrtās teritorijas.



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

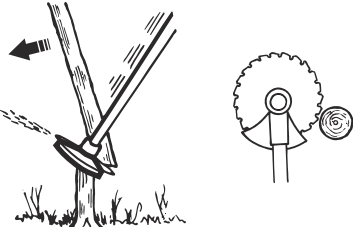
Meža tīrišana, izmantojot zāga asmeni

Koka gāšana pa kreisi

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

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

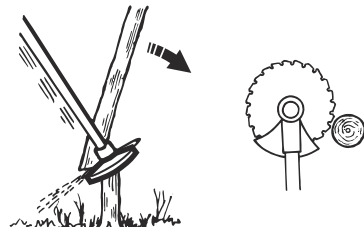
3. Nolieciet zāga asmeni un stumiet to ar spēku diognāli uz leju pa labi. Vienlaikus stumiet koku ar asmens aizsargu.



Koka gāšana pa labi

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

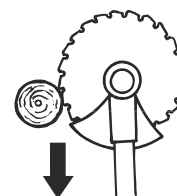
1. Pilnībā izmantojiet droseli.
2. Novietojiet zāga asmeni pret koku, kā parādīts attēlā.
3. Nolieciet zāga asmeni un stumiet to ar spēku diognāli uz augšu pa labi. Vienlaikus stumiet koku ar asmens aizsargu.



Koka gāšana uz priekšu

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

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

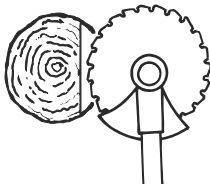
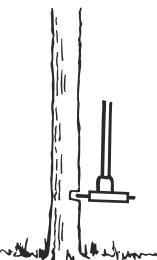


Lielu koku gāšana

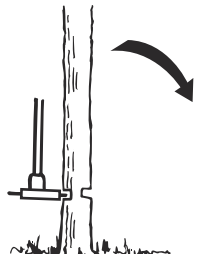
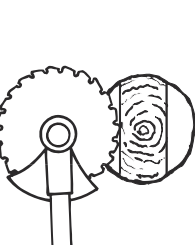
Lieli koki ir jāzāgē no 2 pusēm.

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

3. Pirmo griezienu veiciet tajā koka pusē, uz kuru tas krīfis.



4. Zāgējiet cauri kokam no otras puses.



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

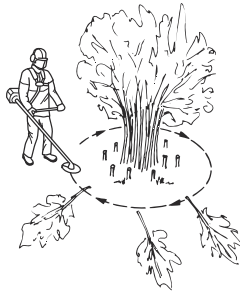
Piezīme: Izmantojet lielāku zāgēšanas spiedienu, lai nogāztu mazus kokus. Izmantojet mazāku zāgēšanas spiedienu, lai nogāztu lielus kokus.

Krūmu griešana, izmantojot zāga 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.

- Tievu koku grupu griešana



- a) Nogrieziet ārējos kokus lielākā augstumā.
- b) Nogrieziet ārējos kokus pareizājā augstumā.
- c) Grieziet no vidus. Ja nevarat pieklūt vidum, grieziet ārējos kokus lielākā augstumā un ļaujiet tiem nokrist. Tas samazina risku, ka zāga asmens var iestrēgt.

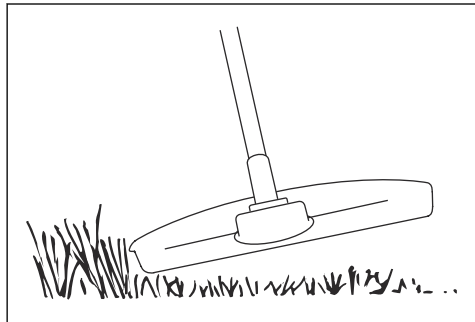
Zāles griešana ar zāles asmeni

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

Zāles griešana, izmantojot trimera galvu

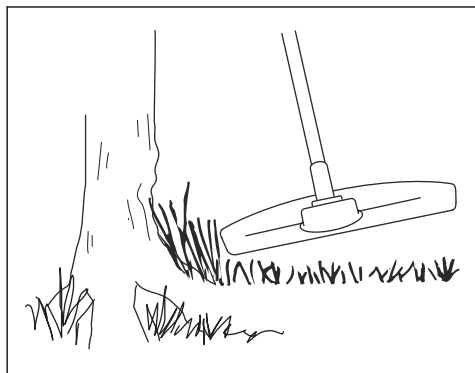
Zāles apgriešana

1. Turiet trimera galvu slīpi tieši virs zemes.



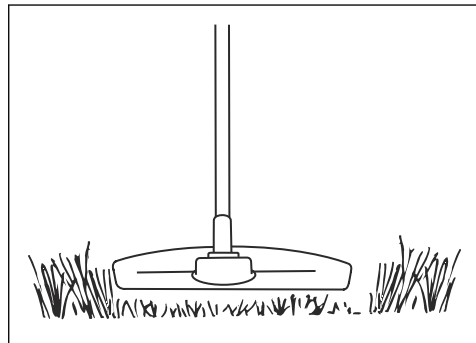
Nespiediet zāles trimeri tieši zālē.

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

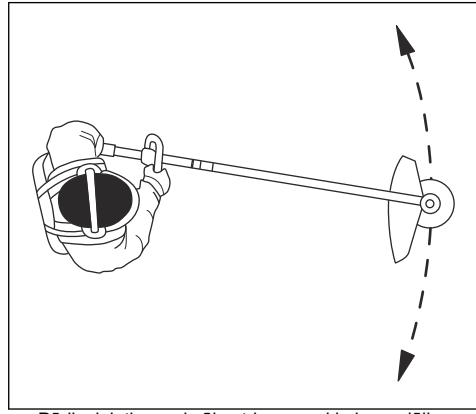


Zāles griešana

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



2. Nespiediet trimera galvu pret zemi. Var tikt bojāta augsne un izstrādājums.
3. Neļaujiet trimera galvai nepārtrauktī 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 aizslaucīšana

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.



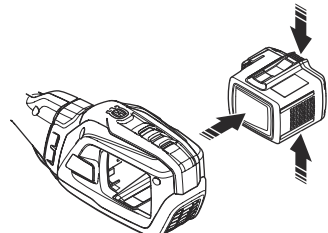
BRĪDINĀJUMS: Notīriet trimmera galvas pārsegū katru reizi, kad piestiprināt jaunu trimmera auklu, lai novērstu ūdzsvara trūkumu un vibrāciju rokturos. Pārbaudiet arī

pārējās trimmera galvas daļas un vajadzības gadījumā tās notīriet.

3. Nospiediet atlaišanas pogas uz akumulatora un izņemiet akumulatoru.

Izstrādājuma izslēgšana

1. Atlaidiet piedziņas mēlīti un piedziņas mēlītes bloķētāju.
2. Spiediet ieslēgšanas/apturēšanas pogu, līdz nodiest zaļas krāsas gaismas diode.



Apkope

Ievads



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

Apkopes grafiks



BRĪDINĀJUMS: Pirms veicat apkopi, izņemiet akumulatoru.

Zemāk ir redzams izstrādājuma apkopes darbību saraksts.

Apkope	Katrudienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Triet izstrādājuma ārējās daļas ar sausu drānu. Neizmantojiet ūdeni.	X		
Pārliecinieties, ka iedarbināšanas/apturēšanas poga darbojas pareizi un nav bojāta.	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, bez smērvielas un eļļas traipiems.	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 atrīvošanas pogas, fiksējot akumulatoru izstrādājumā.	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 stenis 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		

Apkope	Katrū dienu	Reizi ne- dēļā	Reizi mē- nesī
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 uzpildīts ar smērvielu; skatiet šeit: <i>Konisko zobratru reduktora ejošana lpp. 55.</i> Ja tā nav, lietojiet Husqvarna konisko zobratru reduktora smērvielu.		X	
Ieeļojiet piedziņas vārpstas galu zemākajā vārpstas savienojuma daļā.		X	
Pārbaudiet, vai gaisa ieplūdes atvere nav netīra. Tiriet gaisa ieplūdes atveri ar saspieštu gaisu.		X	
Pārbaudiet savienojumus starp akumulatoru un izstrādājumu. Pārbaudiet savienojumu starp akumulatoru un akumulatora lādētāju.			X
Pārbaudiet, vai drošības atlaišanas mehānisms uz stiprinājuma siksniņām nav bojāts un darbojas pareizi.			X

Produkta, akumulatora un akumulatora lādētāja tīrīšana

Nemēģiniet iztaisnot saliekto vai savērptu asmeni un izmantot to vēlreiz.

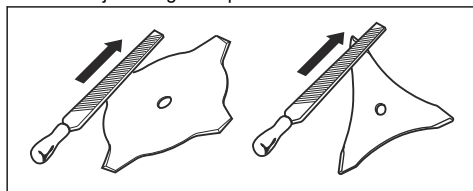
1. Pēc lietošanas tīriet produktu ar sausu drānu.
2. Tiriet akumulatoru un akumulatora lādētāju ar sausu drānu. Akumulatora vadotnes sledēm ir vienmēr jābūt tīram.
3. Pārliecinieties, vai akumulatora un akumulatora lādētāja spalies ir tīras, pirms akumulators tiek ievietots akumulatora lādētājā vai produktā.

Zāles naža un zāles asmens asināšana



BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojet aizsargcimdus.

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

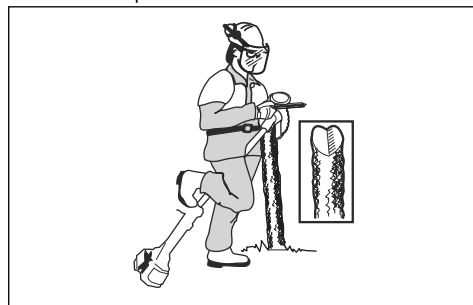


Zāga kēdes asināšana



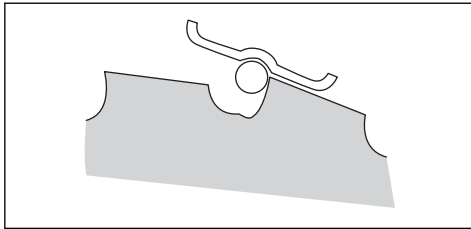
BRĪDINĀJUMS: Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojet aizsargcimdus.

- Lai pareizi uzasinātu zāles nazi vai zāles asmeni, skatiet instrukcijas, kas ir pievienotas griešanas ierīcei.
- Kad asināt, pārliecinieties, ka izstrādājumam un asmenim ir pietiekams atbalsts.

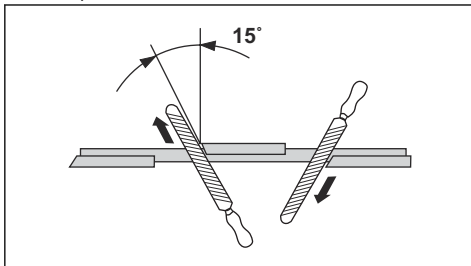


BRĪDINĀJUMS: Vienmēr atbrīvojieties no asmens, kas ir bojāts.

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

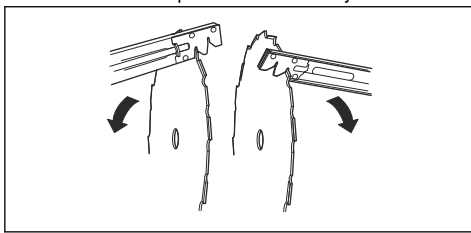


- Turiet vīli 15° leņķi.
- Asiniet vienu zāģa asmens zobu pa labi un nākamo zōbu pa kreisi, skatiet attēlu.



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

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

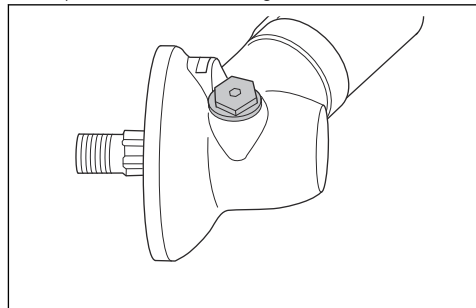


BRĪDINĀJUMS: Vienmēr atbrīvojieties no asmens, kas ir bojāts.

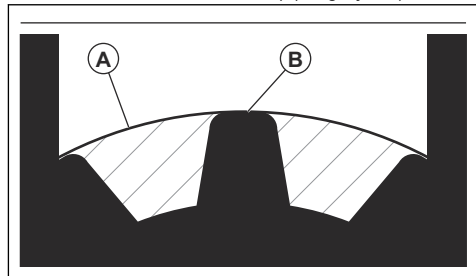
Nemēģiniet iztaisnot saliektu vai savērptu asmeni un izmantot to vēlreiz.

Konisko zobratru reduktora ejjošana

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



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



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



IEVĒROJIET: Neatbilstoš smērvielas daudzums var radīt konisko zobratru reduktora bojājumu.

- 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. Nofīriet griešanas ierīci no nevēlamiem materiāliem.
	Temperatūras nobīde.	Āļaujiet produktam atdzist.
	Piedziņas mēlīte un aktivizēšanas poga tiek nospiesta vienlaikus.	Atlaidiet piedziņas mēlīti, lai izstrādājums tiktu aktivizēts.
Izstrādājums nesāk darboties	Akumulatora savienotājos iekļuvuši netīrumi.	Nofīriet akumulatora savienotājus, izmantojot saspiegu 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 jonu 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 aģentu prasības.
- Pirms nosūtāt 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. Nelaujiet bēriņiem un citām nesankcionētām personām pieskarties aprikojumam. Glabājiet aprikojumu slēdzamā vietā.
- Notīriet 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 elektisko un elektronisko ierīču pārstrādes uzņēmumā. Tādējādi tiek samazināta kaitīgā 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. Trimera 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
Skaņas jaudas līmenis, garantētais L _{WA} dB (A)	96	96	96
Trokšņa līmeni ³			
Skaņas spiediena līmenis pie operatora auss; mērīts saskaņā ar standartu IEC 62841-1:			
Apriķots ar trimera galvu (oriģināls), dB (A)	80	80	80
Vibrācijas līmeni ⁴			
Vibrācijas līmeni pie rokturiem, mērīti atbilstoši standartam IEC 62841-1, m/s ²			
Apriķots ar trimera galvu (oriģināls), pa kreisajā pusē/labajā pusē, m/s ²	1,4/1,7	1,2/1,4	1,3/1,4
Apriķots 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	-

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

⁴ Sniegtajos datos par vibrācijas līmeni tipiska statistiskā izkliede ir 1,5 m/s² (standarta novirze).

Apstiprinātie akumulatori

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

Apstiprinātie akumulatoru lādētāji

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

Piederumi

Piederumi

Apstiprinātie piederumi	Piederumu veids	Griešanas ierīces aizsargs, art. nr.
Asmeņu/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

Atbilstības deklarācija

ES atbilstības deklarācija

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

Izstrādājumi bez Bluetooth®	
Apraksts	Ar akumulatoru darbināms krūmgriezis/zāles trimeris
Zīmols	Husqvarna
Tips/modelis	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifikācija	Ar sērijas numuriem no 2021 un turpmākiem sērijas numuriem

pilnībā atbilst šādām ES direktīvām un noteikumiem:

Noteikums	Apraksts
2006/42/EK	“par iekārtām”
2014/30/ES	“par elektromagnētisko savietojamību”
2014/53/ES	“par radioiekārtām”
2011/65/ES	par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu
2000/14/EK	“par trokšņa emisiju vidē”

un ir ievēroti zemāk norādītie saskaņotie standarti un/vai
tehniskie dati: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011,
EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN
IEC 63000:2018.

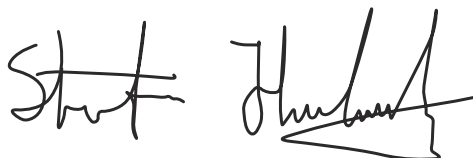
0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box
7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden ir veicis neatkarīgu
pārbaudi Husqvarna AB vārdā. Sertifikāta numurs:
SEC/19/2533

Pilnvarotā iestāde: 0404, RISE SMP Svensk
Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala,
Sweden ir apstiprinājusi atbilstību Eiropas Padomes

direktīvai 2000/14/EK, atbilstības izvērtēšanas kārtībai:
VI pielikums.

Informāciju par trokšņa emisiju skatiet šeit: *Tehniskie
dati lpp. 57.*

Huskvarna, 2022-04-11



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

Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju



ES atbilstības deklarācija

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

Izstrādājumi ar Bluetooth®	
Apraksts	Ar akumulatoru darbināms krūmgriezis/zāles trimeris
Zīmols	Husqvarna
Tips/modelis	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifikācija	Ar sērijas numuriem no 2021 un turpmākiem sērijas numuriem

pilnībā atbilst šādām ES direktīvām un noteikumiem:

Noteikums	Apraksts
2006/42/EK	"par iekārtām"
2014/53/ES	"par radioiekārtām"
2011/65/ES	par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu
2000/14/EK	"par trokšņa emisiju vidē"

un ir ievēroti zemāk norādītie saskaņotie standarti un/vai
tehniskie dati: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011,
EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN
IEC 63000:2018, ETSI EN 301 489-1 v.2.1.1, ETSI EN
301 489-17 v.3.1.1, ETSI EN 300 328 v2.2.2.

0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box
7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden ir veicis neatkarīgu
pārbaudi Husqvarna AB vārdā. Sertifikāta numurs:
SEC/19/2533

Pilnvarotā iestāde: 0404, RISE SMP Svensk
Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala,
Sweden ir apstiprinājusi atbilstību Eiropas Padomes
direktīvai 2000/14/EK, atbilstības izvērtēšanas kārtībai:
VI pielikums.

Lai iegūtu informāciju par trokšņa emisiju, skatiet šeit:
Tehniskie dati lpp. 57.

Husqvarna, 2022-04-11

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

Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju



Reģistrētās preču zīmes

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

TURINYS

Ivadas.....	61	Gedimai ir jų šalinimas.....	86
Sauga.....	63	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	86
Surinkimas.....	70	Techniniai duomenys.....	87
Naudojimas.....	77	Priedai.....	88
Techninė priežiūra.....	83	Atitikties deklaracija.....	89

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

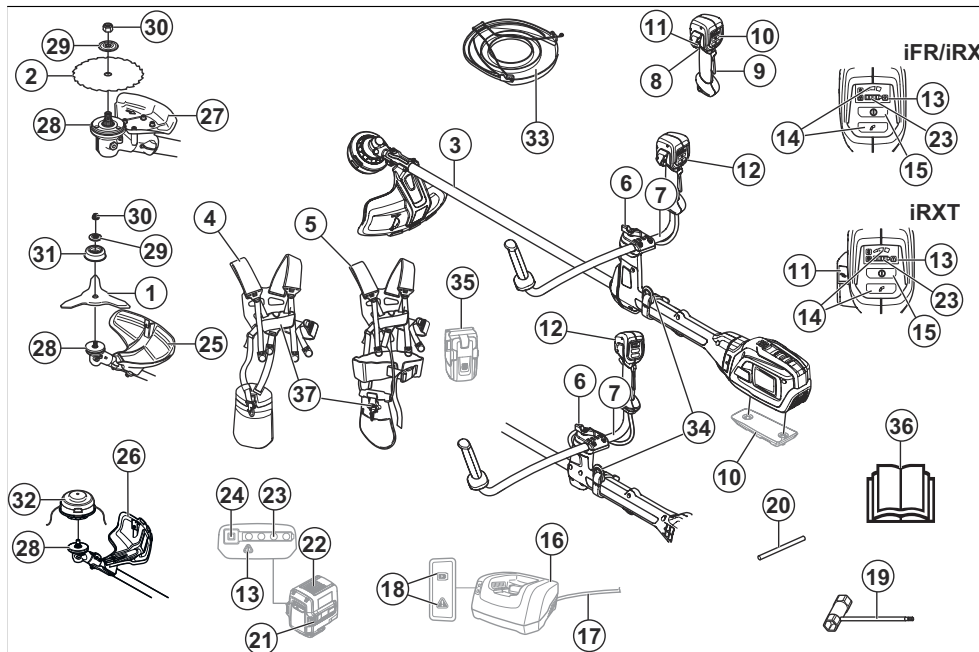
Irenginys naudojamas su pjūklo disku, žolės pjovimo peiliu arba žoliapjovės galvute įvairių rūsių augmenijai pjauti. Nenaudokite irenginio jokiems kitiem darbams,

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. 88.

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 veržliauraktis
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 sužeistas 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 daiktą, dėvėkite apsauginių šalmą. Naudokite patvirtintas apsaugines ausines. Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemones.



Didžiausias garios atidavimo veleno greitis.



Šių įrenginių gali išskrieti pašaliniai objektai, kurie gali sužeisti.



Šis gaminys atitinka taikomas ES direktyvas.



Šis gaminys atitinka taikytinų JK reglamentų nuostatas.



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



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



Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.



Avékitė patvarius, neslystančius batus.



Naudokite tik lankstų pjaunamajį valą. Nenaudokite metalinių pjovimo elementų.



Apsaugotas nuo vandens purslų.



I aplinką skleidžiamo triukšmo etiketė atitinka ES (iskaitant Naujojo Pietų Velso teisés aktus) ir JK direktyvas bei reglamentus. Gaminio garantuotasis garso galios lygis nurodytas *Techniniai duomenys* psl. 87 ir etiketėje.



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



Nuolatinė srovė.



Jokia kūno dalimi nesilieskite prie įkaitusių paviršių.



Jei gaminje naudojama „Bluetooth®“ belaidė technologija. Gaminio etiketėje bus nurodytas *Bluetooth®* simbolis. Žr. *Husqvarna Connect* psl. 77.

yyyywwxxxxx

Nominaliu parametru plokštéléje nurodytas serijos numeris. **yyy** yra pagaminimo metai, **ww** yra pagaminimo savaitę, o **xxxx** yra eilés numeris.

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

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 medžiagą arba padaryti žalą aplinkai, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.

Pasižymėkite: Naudojamas papildomai informacijai apie konkretių situaciją pateikti.

Bendrieji saugos įspėjimai naudojant elektrinius įrankius



PERSPĖJIMAS: Perskaitykite visus saugos nurodymus, instrukcijas, iliustracijas ir specifikacijas, pateikiamas su šiuo elektiniu įrankiu. Nesilaikydami toliau nurodytų instrukcijų galite sukelti gaisrą, gauti elektros smūgį ir (ar) rimtais susižeisti.

Gamintojas

Husqvarna AB

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

Atsakomybė už gaminį

Kaip nurodyma 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

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.** Netvarkingose arba tamsoje darbo vietose dažnai įvyksta nelaimės.
- **Nenaudokite elektros įrankių sprogiose aplinkose, pavyzdžiu, ten, kur yra lengvai užsiidegančių skysčių, duju arba dulkių.** Elektros įrankiai kibirkščiuoja, todėl gali užsiilepsnoti dulkės arba garai.
- **Naudodamini elektros įrankį, neleiskite arti būti vaikams ir pašaliniam asmenims.** Išsibaškę galite prarasti įrenginio kontrolę.

Elektrosauga

- **Elektrinių įrankių kištukai turi atitiktis elektros lizdus.** Niekada nebandykite kokiu nors būdu perdaryti kištuko. Jei naudojate įžemintus elektros įrankius, nenaudokite jokių kištukų adapterių. Jeigu kištukai nėra perdaryti ir atitinka elektros lizdus, elektros smūgio pavojus yra mažesnis.
- **Nesiliekskite prie elektros laidininkų paviršių, pavyzdžių, varmzdžių, radiatorių, viryklių ir šaldytuvų.** Jei kūnas taps elektros laidininku, iškils elektros smūgio pavojus.

- Nelaikykite elektinių įrankių lietuje arba drėgnoje aplinkoje.** I elektinį įrenginį patekės vanduo padidina elektros smūgio pavojų.
- Tinkamai naudokite laidą.** Niekada neneškite įrankio laikydami už laidą, netraukite jo ir nebandykite traukdami už jo ištrauktį elektrinio įrankio kištuką. Laikykite laidą atokiai nuo šilumos šaltinių, tepalių, aštrijų briaunų ar judančių dalių. Dėl pažeistų arba susipaipiniojusių laidų padidėja elektros smūgio rizika.
- Jei elektrinij įranki naudojate lauke, naudokite lauke skirtą naudoti ilgintuvą.** Naudojant lauke skirtą naudoti ilgintuvą, sumažėja elektros smūgio rizika.
- Jeigu elektrinij įranki būtina naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite liekamosios srovės įtaisus (LSI) apsaugotą maitinimo šaltinį.** Naudojant LSI, sumažėja elektros smūgio pavojus.

Asmens sauga

- Naudodamai elektros įrankį, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu.** Nenaudokite elektros įrankio, jei esate pavarge, apsvalgę nuo narkotikų, alkoholio arba valstų. Dirbant elektros įrankiais netgi akimirksnis neatidumo gali tapti sunkaus sužeidimo priežastimi.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones.** Visuomet užsidėkite akių apsaugos priemones. Dėl attitinkamomis sąlygomis naudojamų apsauginių priemonių, pavyzdžiu, respiratorių, neslystančių apsauginių batų, šalmo arba apsauginių ausinių, sumažėja sužeidimų rizika.
- Saugokiteatsitinkinio išjungimo.** Prieš prijungdami įrenginį prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumuliatorių bloko, paliodami arba nešdami įrenginį, išiti kinkite, kad jungiklis yra išjungimo padėtyje. Jei nešeite elektros įrankį laikydami pirštą ant jungiklio ar prijungsite jį prie maitinimo šaltinio, kai jungiklis yra įjungimo padėtyje, gal įvykti 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 placią neužsimokite.** Visada tvirtai stovėkite ant kojų ir laikykite pusiausvyrą. Tokiu būdu geriau kontroliuosite elektros įrankį netikėtose situacijose.
- Apsirenkite tinkamai.** Niekada nedėvėkite palaidų drabužių ar papuošalų. Nelaikykite plaukų ir drabužių ant judančių dalių. Palaidi drabužiai, papuošalai arba ilgi plaukai gali įkliečti į judančias dalis.
- Jeigu naudojate įtaisus, skirtus dulkių surinkimo įrenginiams prijungti, išiti kinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami.** Naudojant dulkių surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusių pavojų rizika.
- Igudę naudotis įtaisus, skirtus dulkių surinkimo įrenginiams prijungti, išiti kinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami.** Naudojant dulkių surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusių pavojų rizika.

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 neišjungia arba neišsijungia, nenaudokite įrankio.** Elektros įrankis, kurio nepavyksta tinkamai valdyti jungikliu, kelia pavojų ir turi būti taisomas.
- Prieš reguliuodami elektros įrankius, keisdami priedus arba padėdami saugoti, ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo ir (arba) išimkite akumuliatorių bloką, jei ji galima išimti.** Laikantis šių prevencinės apsaugos priemonių, sumažėja netycinio elektros įrankio įjungimo rizika.
- Nenaudojamas elektros įrankis 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.
- Prižiūrėkite elektrinius įrankius ir priedus.** Patikrinkite, ar sureguliuotos ir nestringa judančios dalyos, ar nėra sulūžusios dalyų ir kitų veiksninių, kurie gali daryti įtaką elektros įrankio veikimui. Prieš naudojant, sugedusį elektros įrankį reikia sutaisyti. Daug nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl netinkamai prižiūrimų elektros įrankių.
- Pjovimo įrankiai turi būti pagalasti ir švarūs.** Tinkamai prižiūrėti 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 sąlygas ir atliekančią darbą.** Naudodamai elektros įrankį ne pagal paskirtį, galite sukelti pavojingą situaciją.
- Rankenos ir laikomelijų paviršiai visuomet turi būti sausi ir švarūs (neištepti alyva ar tepalais).** Slidžios rankenos ir laikomosių paviršiai neleidžia saugiai valdyti ir kontroliuoti netikėtose situacijose.

AKUMULATORINIŲ ĮRANKIŲ NAUDΟJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Akumulatorius kraukite tik gamintojo nurodytu įkrovikliu.** Įkroviklis, tinkamas vienam akumulatorių blokui, gali sukelti gaisro pavojų, naudojamas kitam akumulatorių blokui įkrauti.
- Elektros įrankius naudokite tik su jiem skirtais akumulatorių blokais.** Naudojant bet kokį kitačią akumulatorių bloką kyla sužeidimo ir gaisro pavojus.
- Nenaudojamą akumulatorių bloką laikykite toliau nuo metalinių daiktų, galinčių sukurti jungtį tarp gnybtų, pavyzdžiu, savorželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkųjų metalinių daiktų.** Trumpai sujungus akumulatoriarius gnybtus gali kilti gaisras arba galite nudegti.
- Esant nepalankioms sąlygoms, iš akumulatoriaus gali imti tektį skystis.** Nelleskite jo. Ant odos netycia patekusį skystį nuplaukite vandeniu. Skysčiu patekus į akis kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus ištekėjęs skystis gali sudirginti arba nudeginti.

- Nenaudokite pažeisto arba modifikuoto akumuliatorių bloko arba įrankio.** Naudojant pažeistus ar modifikuotus akumulatorius, jų veikimas gali būti neprognozuojamas ir jie gali sukelti gaisrą, sprogią ar sužaloti.
- Saugokite akumuliatorių bloką arba įrankį nuo ugnies ir didelės temperatūros.** Salytis su ugnimi arba 130 °C temperatūra gali sukelti sprogią.
- Laiykite visų įkrovimo nurodymų ir neįtraukite akumuliatorių bloke ar įrankio, esant nurodytam diapazone neišitenkančiai temperatūrai.** Netinkamai įkraunant arba esant nurodytame diapazone neišitenkančiai temperatūrai gali būti pažeistas akumulatorius ir padidėti gaisro tikimybė.
- Prie reguliuodam, keisdami priedus arba palikdami įrankį saugoti, išimkite akumuliatorių 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 akumuliatorių blokų.** Akumuliatorių blokų techninę priežiūrą gali atlikti tik gamintojas arba igalioti 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 prietaisas sustoja ne iš karto.
- Paleidimo jungikliui grįžus į pradinę padėtį peilis turi visiškai sustoti.
- Prie naudodami gaminį po bet kokio smūgio, patikrinkite, ar jis nesusidėvėjės, ar nepažeistas ir ar nereikia remonto.
- Jei naudojant gaminį užsikerta plovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Ištitinkite, kad plovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumuliatorių prieš valydamis, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) plovimo įtaisą.
- Prieš darbą atlikite produkto patikrą. Žr. *Sauga ps/ 63 ir Techninė priežiūra ps/ 83*. Sugadintu produkto nenaudokite. Atlikite šiam vadove nurodytas saugos patikras, techninės priežiūros ir aptarnavimo procedūras.
- Netvarkinga plovimo įrangą gali padidinti nelaimingų atsitikimų pavojų.
- Patikrinkite, ar pavara švari ir joje nėra įtrūkių. Nuo pavarov šepečiu nuvalykite žoles ir lapus. Prireikus būtina dėvėti prštines.
- Ventiliacijos angas visuomet saugokite nuo šiukšlių.
- Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė gerai pritvirtinta prie žoliapjovės.
- Pries įjungiant aparatą būtina sumontuoti visus dangčius, apsaugas ir rankenas.
- Patikrinkite, ar produktas yra gerame stovyje. Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė ir žoliapjovės apsauginis skydas nėra pažeisti ir neįtrūke. Pakeiskite žoliapjovės galvutę ar žoliapjovės apsauginį elementą, jei jis yra deformuoti ar įtrukę. Specifinei plovimo įrangai visada naudokite tik rekomenduojamą apsaugą. Žr. skyrių Techniniai duomenys.
- Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatengsūs arba gaminį naudosite netinkamai. Šis gaminys gali rūmtai sužeisti arba pražydoti naudotojų arba aplinkinius.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (tarp jų ir vaikams) su ribotais fiziniams, jutiminiams ar protiniams gebėjimais, neturinčiais patirties ar žinių, nebebtasmuo, atsakingsas už jų saugą, pateikė atitinkamas instrukcijas. Žiūrėkite, kad su įrenginiu nežaistu vaikai.
- Niekada neleiskite vaikams naudoti įrenginį ar būti arti jo. Kadangi įrenginį užvesti labai paprasta, neprizūrimi vaikai gali lengvai tai padaryti. Tai reiškia, jog iškyla pavojus sunkiai susižeisti. Todėl, kai neprizūrите įrenginį, visuomet nuimkite bateriją.
- Niekuomet neleiskite vaikams ar kitiams asmenims, neapmokytiems naudotis gaminiu ir / arba akumulatoriumi, jais naudotis ar atlikti techninę priežiūrą.
- Naudojimą gali reglamentuoti nacionalinės arba vienos taisyklės. Laiykites nustatyto taisyklių.
- Įrangą laikykite rakinamoje patalpoje, kur jos nepasieks vaikai ir pašaliniai asmenys.
- Saugant ir gabenant visada privaloma naudoti gabėjimo apsauga.
- Rankas ir pėdas visuomet laikykite atokiau nuo plovimo srities, ypač įjungdami variklį.
- Išjunge gaminį, rankas ir pėdas laikykite atokiai nuo plovimo įtaiso, kol jis visiškai nesustoja.
- Kai įrenginys įjungtas arba sukantis plovimo įtaisi patys neméginkite ir kitiams asmenims neleiskite pašalinti nupjautos medžiagos, nes galima sunkiai susižeisti.
- Atminkite, kad Jūs, operatorius, atskokite už tai, kad nekiltų pavojus žmonėms ir jų nuosavybei.
- Be gamintojo leidimo jokiui atveju negalima keisti originalios gaminio konstrukcijos. Būtinai naudokite originalias atsarginės dalis. Nesuderinti konstrukcijos pakeitimai bei nepritaikytos detalės gali sukelti rimtus kūno sužalojimus ir net mirtį. Žalai, patirtai dėl neigaliotų priedų ar atsarginių daliių naudojimo, gali būti netaikoma garantija.
- Šu 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 techninėkai netvarkingo gaminio. Vykdykite šiam vadoje nurodytas tikrinimo, techninės priežiūros ir remonto procedūras. Kai kuriuos techninės priežiūros darbus gali atlikti tik apmokyti ir kvalifikuoti specialistai. Žiūrėkite nurodymus, pateikiamus skyriuje „Techninė priežiūra“.
 - Darbas blogu oru vargina ir dažnai padidina pavojaus riziką. Dėl didesnio pavojaus, nerekomenduojama naudoti įrenginio labai blogu oru, pavyzdžiu, kai yra didelis rūkas, smarkus lietus, stiprus vėjas, didelės šaltis, žaibai pavojus ir pan.
 - Niekada nedirbkite stovėdami ant koperčių, suoliuko ar kito netvirtai pakelto pagrindo.
 - Išjungtus prietaisus laikykite patalpoje – nenaudojami prietaisai turi būti laikomi patalpoje.
 - Neįmanoma numatyti visų situacijų, kurios gali iškilti. Visada elkitės atsargiai ir vadovaukitės sveiku protu. Neapsiūmkite atlikti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikuotas. Jeigu perskaite šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti įrenginį, pasiarkite su tai išmanančiu asmeniu.
 - Užtikrinkite, kad dirbtai prie jūsų arčiau nei 15 metru neprišartintų žmonės ar gyvūnai. Kai vienoje vietoje šiai įrenginiais 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 nesisukinkite su gaminiu prieš tai neįsitikinę, ar už jūsų nieko nėra.
 - Jei naudojant gaminį užsikerta pjovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Ištitinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumulatorių prieš valydami, apžiūredami ar remontuodami gaminį ir (arba) pjovimo įtaisa.
 - Užtikrinkite, kad žmonės, gyvuliai ar kiti objektai nepasieks jūsų pjovimo įtaiso valdymo ir ju nepasieks pjovimo įtaisas arba pjovimo įtaiso svesti palaidi objektai. Niekada nenaudokite gaminio, jei nelaimės atveju nebūtu kaip iškvesti pagalba.
 - Ištitinkite, kad galite laisvai stovėti ir judeti. Apžiūrėkite, ar jūsų darbo vietoje nėra kliūčių, pavyzdžiu, išskiliusių medžių šaknų, akmenų, šakų, grovių, 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, viniš, plieninę vielą, virvės galiukus ir pan., kurie gali būti išmetami arba apsiglypioti aplink pjovimo įtaisą ar jo apsauga.
 - Saugokitės šakų nuolaužų, kurios gali būti išmetamos pjauant. 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 pakeliamų daiktų. 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 išpėjamuosius signalus ar šūksnius. Išjungus įrenginį visada nusiuimkite apsaugines ausines.
 - Jei atsiranda nepageidaujamų vibracijų, išvyniokite naujo lynelio, šaipausti nustatydamai tinkamą jo ilgi, kad vibracija lilaus.
 - Jeigu gaminys pradeda neįprastai vibruoti, sustabdykite jį ir nuimkite akumulatorių.
 - Ilgalaikė vibracija gali pakenkti silpnos kraujų aptyakos žmonių kraujų aptyakai ir nervų sistemai. Pajutę pernelyg stiprios vibracijos sukelius simptomus, kreipkitės į gydytoją. Simptomai yra nutirpimas, nejautrumas, badymas, diligciojimas, skausmas, silpnumas, odos spalvos ir būklės pakitimai. Šie simptomai dažniausiai pasireiškia pirštose, plaštakose ir riešuose.
 - Gaminį visada laikykite abiem rankomis. Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.

Asmeninės apsauginės priemonės



PERSPĘJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

- Naudodami įrenginį būtinai dėvėkite patvirtintas asmeninės apsaugines priemones. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojaus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukenčiate. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamą įrangą.
- Jeigu darbo zonoje yra aukštesnių nei 2 m / 6,5 pėdos medžių, dėvėkite šalmą.
- Naudokite patvirtintas apsaugines ausines.
- Visada naudokite patvirtintus apsauginius akinius, atitinkančius ANSI Z87.1 standartą JAV arba EN 166 ES šalyse. Veidui apsaugoti naudokite skydelį. Norint apsaugoti akis, vien skydelio nepakanka.



- Kai būtina, pvz., montuojant, apžiūrint arba valant pjovimo įrangą, užsimaukite pirštines.
- Avėkite apsauginius batus su plieninėmis nosimis ir neslystančiais padais.
- Vilkékite iš stiprios medžiagos pagamintus drabužius. Būtinai muvėkite tvirtas, ilgas kelnes, vilkékite aprangą ilgomis rankovėmis Nevilkékite laisvų drabužių, kurie gali užkilti už krūmokšnių.

ir šakų. Nedėvėkite papuošalų, trumpų kelnių ir neavėkite sandalų. Nebūkite basi. Saugiai susisekite plaukus aukščiau pečių.



- Pasirūpinkite, kad netoli ese būtų pirmosios pagalbos vaistinėlė.



Gaminio apsauginės priemonės



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamis gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

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. 61 ir sužinokite, kokieje vietoje tos dalys yra gaminje.

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



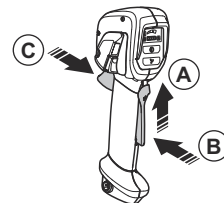
PERSPĖJIMAS: Niekada nenaudokite gaminio, kurio apsauginės dalys yra pažeistos. Gaminio saugos įranga turi būti tikrinama ir prizūrima taip, kaip yra aprašyta šiame skyriuje. Jei gaminys neatitinka bet kurio iš šių kontrolinių reikalavimų, kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą dėl gaminio remonto.



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

Maitinimo jungiklio užrakto patikra

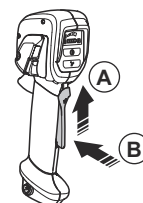
Maitinimo jungiklio fiksatorius apsaugo nuo atsikitinio išjungimo. Nuspaudus maitinimo jungiklio fiksatoriu pirmyn (A) ir prispaudus maitinimo jungiklio fiksatoriu prie rankenos (B) maitinimo jungiklis(C) atleidžiamas. Atleidus rankeną, tiek maitinimo jungiklis, tiek jo fiksatorius grįžta į savo pradinės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



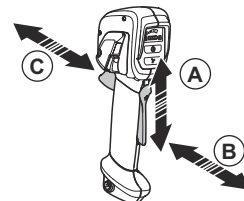
1. Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis yra užfiksotas, kai fiksatorius yra savo pradinėje padėtyje.



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



3. Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis ir jo užraktas laisvai juda ir kad grįžimo spryuklė veikia tinkamai.



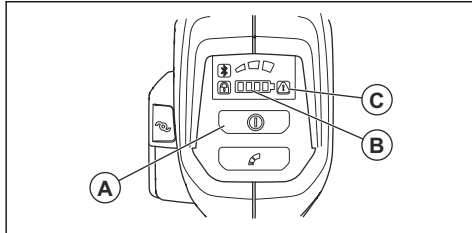
4. Paleiskite gaminį, kaip nurodyta *Gaminio paleidimas* psl. 78.

5. Ijunkite didžiausiu greičiu.

6. Atleiskite maitinimo jungiklį ir įsitikinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustoja.

Naudotojo sasajos patikra

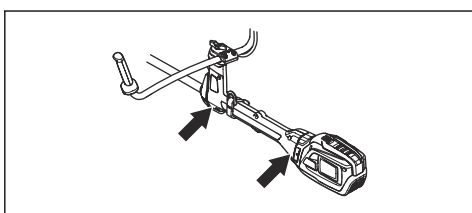
1. Paspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką (A).



- a) Gaminys jungtas, kai šviečia šviesos diodas (B).
b) Gaminys išjungtas, jei šviesos diodas (B) nešviečia.
2. Jeigu išžiebia arba mirksi įspėjamasis indikatorius (C), žr. Gedimai ir jų šalinimas psl. 86.

Vibracijos slopinimo sistemos patikra (535iRXT, 535iRX)

Vibracijos slopinimo sistema mažina rankenų vibraciją, kad būtų lengviau dirbti. Gaminio vibracijos slopinimo sistema sumažina vibracijos perdavimą iš pjovimo įtaiso į rankenas.



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

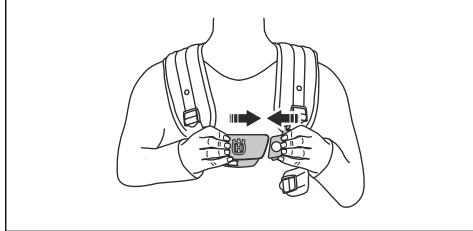
Greito atsegimo įtaiso patikra



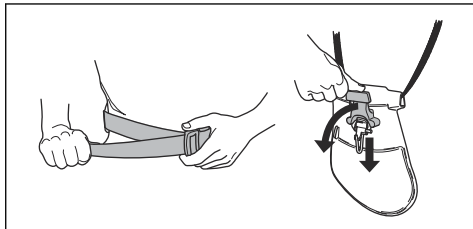
PERSPĖJIMAS: Nenaudokite laikomo diržu su sugedusia greito atsegimo funkcija.

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

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



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



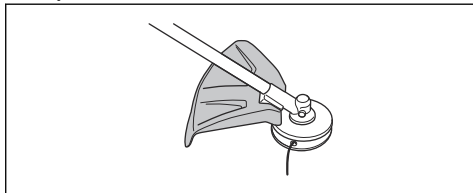
Pjovimo įtaiso apsaugo patikra



PERSPĖJIMAS: Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto ir tinkamai uždefto pjovimo įtaiso apsaugos. Visuomet naudokite rekomenduojamą pjovimo įtaisu pritaikytą apsaugą, žr. Priedai psl. 88. 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 nesusiseistumėte.

1. Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių.
2. Apžiūrėkite, ar apsauga nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.



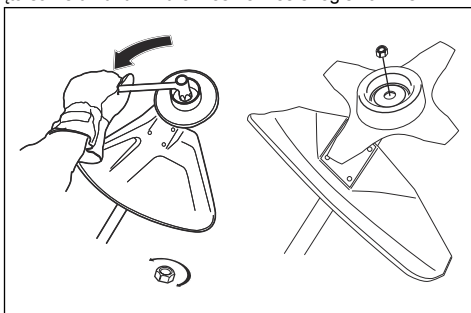
3. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.

Antveržlės tvirtinimas ir nuėmimas



PERSPĖJIMAS: Sustabydikite gaminį ir išimkite akumuliatorių, mūvėkite apsaugines pirštines ir saugokitės pjovimo įtaiso aštūnų briaunu.

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



- 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. Paveikslė rodyklė rodo sritis, kurioje galima naudoti raktą su galvute.



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

Pasižymėkite: Įsitikinkite, kad nejmanoma ranka pasukti antveržlės. Jeigu nailoninės įvorės pasiprieseinimas 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 akumuliatorių ir įsitikinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo.



PERSPĖJIMAS: Naudokite tinkamą pjovimo įtaisą. Pjovimo įrangą naudokite tik su mūsų rekomenduojamais apsaugais, žr. *Priedai psli. 88.* Įsitikinkite, kad pjovimo įtaisas yra tinkamai pagalastas. Jei pjovimo įtaisas nėra tinkamai pagalastas, padidėja peilio atmetimo atgalas pavojus.



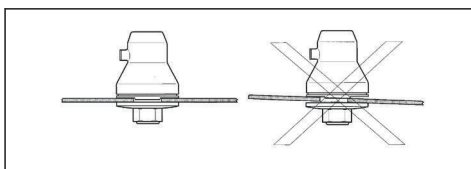
PERSPĖJIMAS: Blogai pagalasta ar sugadinta geležtė padidina nelaimingų atsitikimų pavojų. Peilio ašmenys turi būti gerai ir teisingai pagalasti. Laikykites instrukcijų ir naudokite rekomenduojamą dildės šablona.



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



PASTABA: Dėl netinkamos pjūklo disko prapjovos padidėja užstrigimo bei peilio atramos pavojus. Tai gali pažeisti pjūklo diską. Teisingai nustatykite pjūklo diską! Laikykites instrukcijų ir naudokite rekomenduojamus kaiptumo 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 žoliaprovės galvutę.
- Tikrinkite, ar pjovimo įrangą nepažeista ir nejskilusi. Pakeiskite pažeistą pjovimo įtaisą.

Žoliaprovės galvutė

- Visada naudokite tinkama žoliaprovės galvutę, pjovimo įtaisus ir pjovimo lynelių. Žr. *Priedai psli. 88* ir šio vadovo pabaigoje pateiktus surinkimo nurodymus.
- Patirkinkite, ar nepažeistas žoliaprovės apsaugo peilis.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo lynelis būtų glaudžiai ir tolgyliai suvyniotas ant būgno, kad išvengtumėte neįprastų gaminio vibracijų. Dėl skirtingo ilgio lynelių gali atsirasti nereikalingų vibracijų. Trinktelėkite žoliaprovės galvutę į žemę, kad sulygintumėte lynelį ilgius.

Jei norite, kad lynelis tarnautų ilgiau, prieš vyniodami, 2 dienoms 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 pagalastumėte geležtę ir nustatyti reikiama prapjovą, žr. su geležte patelkų instrukciją.

Surinkimo saugos instrukcijos



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamis gaminį atidžiai perskaitykite, supraskite ir tiksliai laikykites šiuo nurodymu.

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

Priežiūros saugos instrukcijos

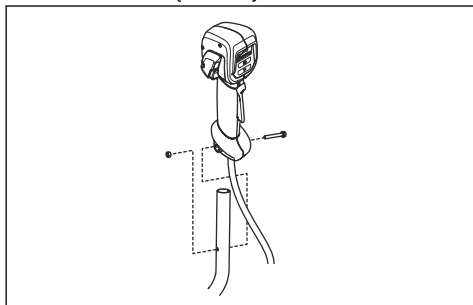


PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

Surinkimas

Rankenos uždėjimas

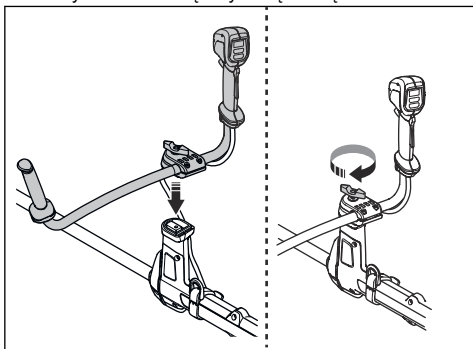
- Nusukite veržlę ir ištraukite varžtą, esančią rankenos apatinėje dalyje.
- Uždékite rankeną ant valdymo rankenos.



- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, kitą patikrą ar montuodami įrenginį, išsimkite akumulatorių.
- Operatorius gali atlikti tik tokius priežiūros ir techninės priežiūros darbus, kurie aprašyti šiam 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 nelaimingu atsikitimų pavojus.
- Visiems techninės priežiūros ir remonto darbams atlikti būtini specialūs mokymai, ypač atliekant su sauga susijusios irangos priežiūrą. Jeigu atlikus techninę priežiūrą patvirtinti ne visi šiam 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 pagalbasti. Vadovaukitės mūsų rekomendacijomis. Taip pat perskaitykite instrukciją ant pjovimo geležtės įpakavimo.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Naudodamis pjovimo įtaisą, visada mūvėkite storas darbines pūštynes. Peiliai yra labai aštrūs, todėl jais lengva susižeisti.

Valdymo rankenos surinkimas

1. Valdymo rankenos įstatymas į laikiklį.



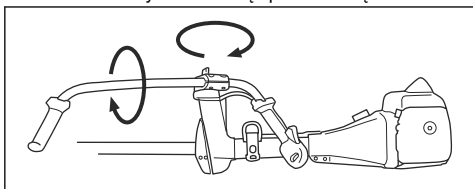
2. Užsukite tvirtinimo rankenėlę, bet iki galio nepriveržkite.
3. Sureguliuokite valdymo rankeną taip, kad gaminys būtų tinkamoje darbinėje padėtyje.



4. Iki galio priveržkite tvirtinimo rankenėlę.

Valdymo rankenos perkėlimas į gabenimo padėti

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



4. Priveržkite tvirtinimo rankenėlę.

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. 88*



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

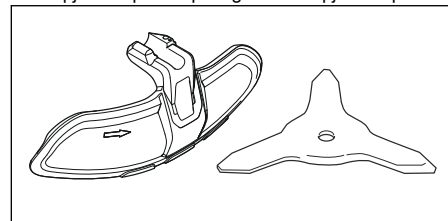
Pjovimo įranga ir apsaugos



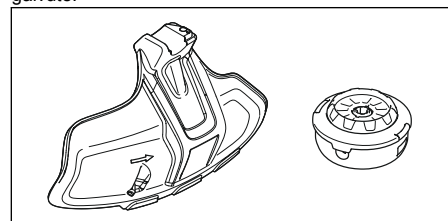
PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.

Gaminys turi skirtingas pjovimo įtaisų apsaugas, kurias galima naudoti su pjovimo įranga. Išsitinkinkite, kad su pjovimo įranga naudojate tinkamą pjovimo įtaiso apsaugą. Žr. *Priedai psl. 88*.

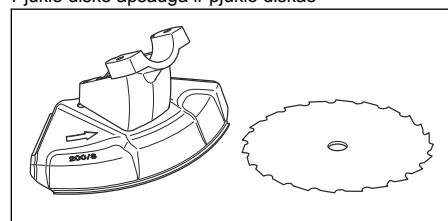
- Žolės pjovimo peilio apsauga ir žolės pjovimo peilis



- Žoliapjovės apsauginis elementas ir žoliapjovės galvutė.



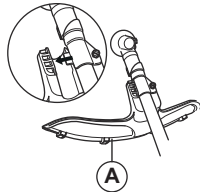
- Pjūklo disco apsauga ir pjūklo diskas



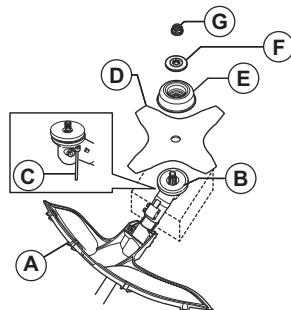
Žolės pjovimo peilio apsaugos ir žolės pjovimo peilio surinkimas

Žolės pjovimo peilio apsaugos uždėjimas

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

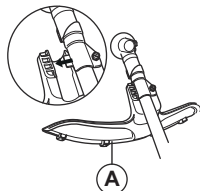


- Žolės pjovimo peili (D), atraminį gaubtą (E) ir atraminę jungę (F) uždėkite ant galios atidavimo veleno.

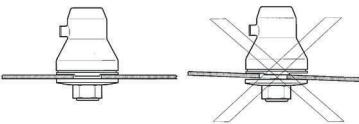


Žolės pjovimo peilio apsaugos nuémimas

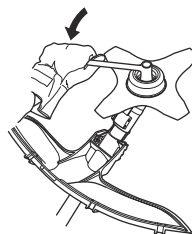
- Atsukite varžtą ir nuimkite žolės pjovimo peilio apsaugą (A) nuo veleno.



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



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



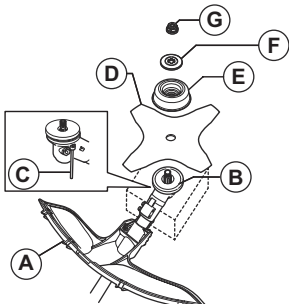
Žolės pjovimo peilio uždėjimas

- Padékite gaminio pavara ant lygaus paviršiaus, kad įsitikintumėte, jog peilis yra surinktas teisingai.
- Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disco (B) angų bus suligliuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
- I angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad jis gerai pritvirtintų veleną.

Žolės pjovimo peilio nuémimas

- Padékite gaminio pavara ant lygaus paviršiaus, kad įsitikintumėte, jog peilis yra nuimtas teisingai.
- I veleno esančią angą įkiškite fiksavimo kaištį (C), kad užfiksotumėte veleną.
- Nusukite veržlę (G).

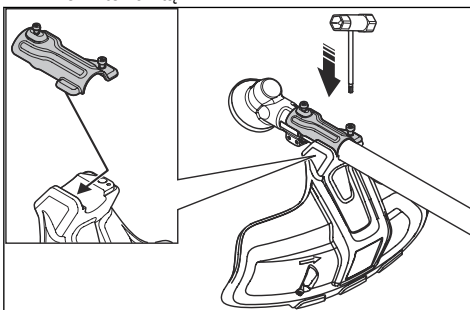
- Nuimkite atraminį flanšą (F), atraminį gaubtą (E) ir žolės pjovimo peilių (D) nuo galios atidavimo veleno.



Žoliapiovės apsauginio elemento ir žoliapiovės galvutės surinkimas

Žoliapiovės apsauginio elemento tvirtinimas

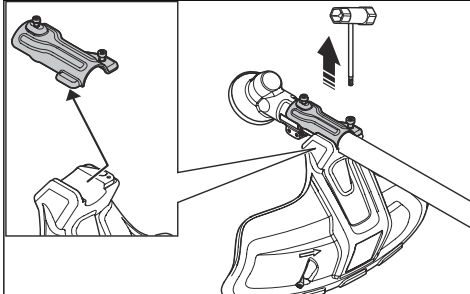
- Pritvirtinkite plokštelių laikiklį mažesniuoju varžtu. Priveržkite varžtą.



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

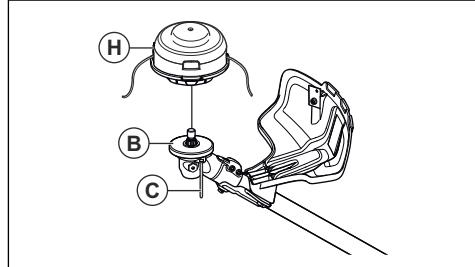
Žoliapiovės apsauginio elemento nuėmimas

- Išsukite varžtus.
- Nuimkite žoliapiovės apsauginį elementą.



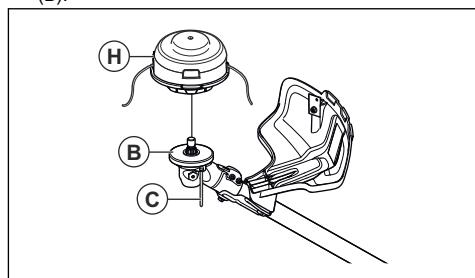
Žoliapiovės galvutės uždėjimas T35 (535iFR, 535iRX)

- 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 žoliapiovės galvutę (H) prieš laikrodžio rodyklę, kad ją pritvirtintumėte.



Žoliapiovės galvutės nuėmimas T35 (535iFR, 535iRX)

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

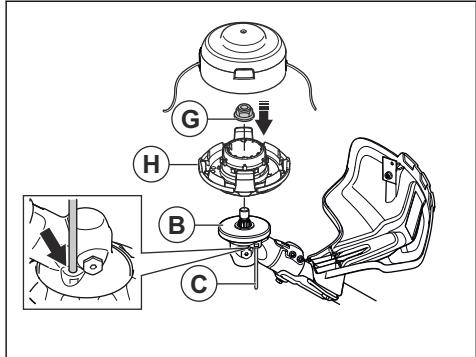


Žoliapiovės galvutės uždėjimas E35B (535iRXT)

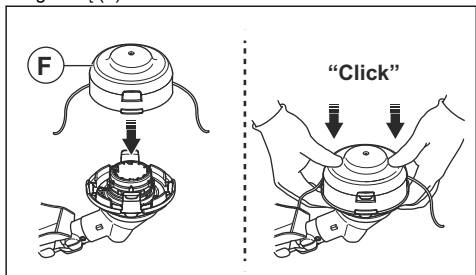
Pasižymėkite: Jei norite, kad lynelis tarnautų ilgiau, kelioms paroms pamerkite jį į vandenį. Šitaip lynelis sutvirtės.

- 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 žoliapiovės galvutę (H).

5. Prisukite veržlę (G).



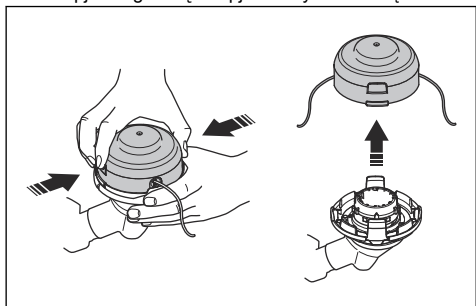
6. Pritvirtinkite linijos lataką ir žoliapjovės galvutės gautą (F).



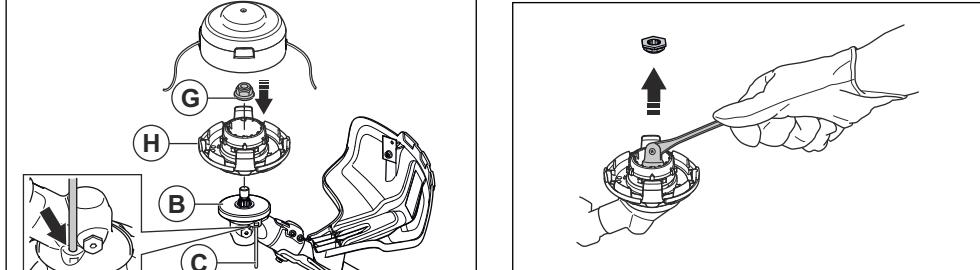
Žoliapjovės galvutės nuémimas E35B (535iRXT)

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 žoliapjovės galvutės fiksatorius ir nuimkite žoliapjovės galvutę bei pjovimo lynelio lovelį.



3. Atsukite žoliapjovės galvutės ir varančiojo disko tvirtinimo veržlę.

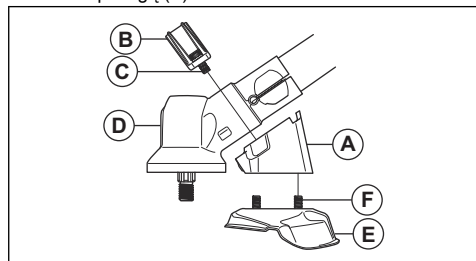


4. Nuimkite žoliapjovės galvutę.

Pjūklo disko apsaugos ir pjūklo disko surinkimas

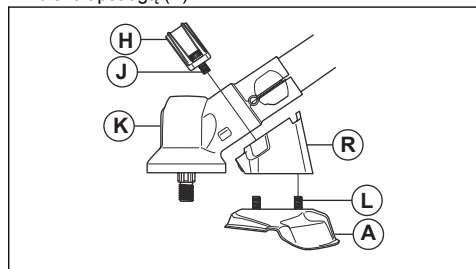
(535iFR) pjūklo disko apsaugos déjimas

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).

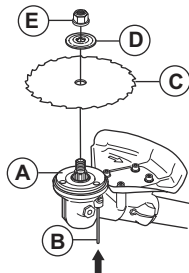


2. Išsukite 2 varžtus (J) iš pavaro korpuso (K). Nuimkite laikantį elementą (R) ir laikiklį (H).

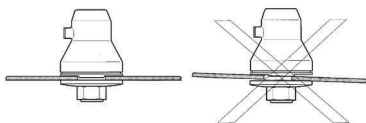
Pjūklo disko déjimas (535iFR)

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

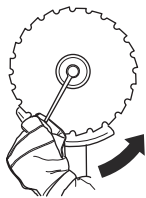
- Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko angų bus sulygiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
- L angą įkiškite fiksavimo kaištį (B), kad jis gerai pritvirtintų veleną.
- Prie galios atidavimo veleno pritvirtinkite peilio diską (C) ir atraminę jungę (D).



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



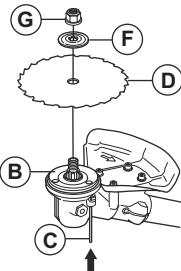
- Užsukite fiksavimo veržlę (E).
- Prisukite fiksavimo veržlę raktu su galvute. Veržliarakčio rankeną laikykite arti peilio apsaugo. Veržkite pjovimo įtaiso sukimusi priešinga kryptimi. Priveržkite 35–50 Nm jėga.



Pjūklo disko nuėmimas (535iFR)

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

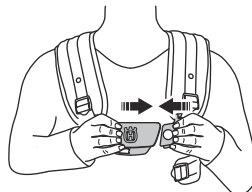
- Nuimkite atraminį flanšą (F) ir pjūklo diską (D) nuo galios atidavimo veleno.



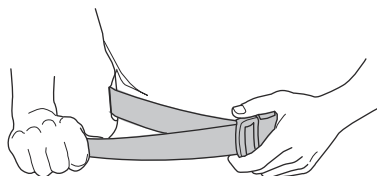
- Nuo galios atidavimo veleno nuimkite varantijų diską (B).

Diržų „Balance XB“ reguliaivimas (535iRXT)

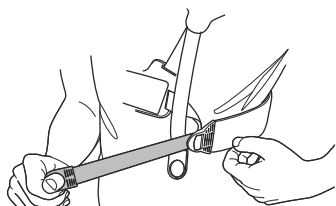
- Uždékite diržus.
- Kaip vaizduojama iliustracijoje, tarpusavyje paspauskite dvi krūtinės plokštės dalis.



- 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.

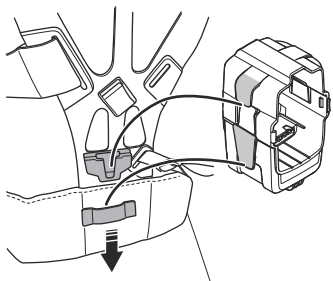


5. Sureguliuokite peties diržą, kad svoris lygiai pasiskirstytų ant abiejų pečių.



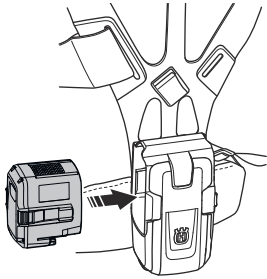
6. Sureguliuokite pakabinimo vietos aukštį. Valant mišką pakabinimo taškas turi būti maždaug 10 cm žemiau klubo. Žr. *Tinkamas įrenginio balansas psl. 77.*

7. Prisekite akumulatoriaus laikiklį prie diržų.



Pasižymėkite: Prie akumulatoriaus laikiklio galima pritvirtinti 1 papildomą akumulatorių. Akumulatoriaus laikiklį galima įsigyti kaip priedą.

8. Uždėkite akumulatorių.



Laikymo diržų reguliavimas (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



PERSPĒJIMAS: Prieš naudodamis gaminj 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 mobilijų 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 mobilijų 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. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą.

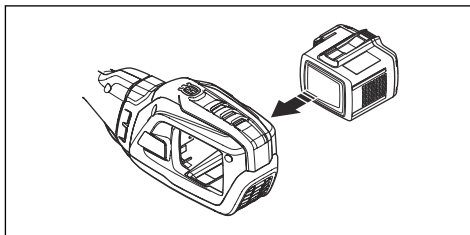
Akumulatoriaus prijungimas prie įrenginio



PERSPĒJIMAS: Gaminiu naudokite tik originalų Husqvarna akumulatorių.

1. Isitinkinkite, kad akumulatorius visiškai įkrautas.

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



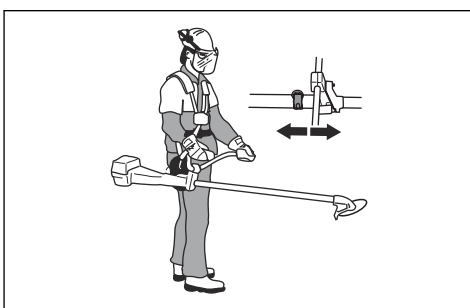
3. Isitinkinkite, kad akumulatorius įstatytas tinkamai.

Darbinė padėtis

- Laikykite įrenginį abiem rankomis.
- Gaminj 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

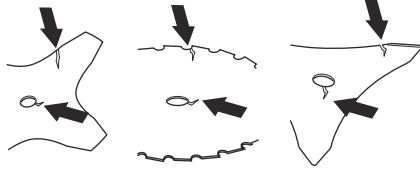
Valant mišką įrenginys tinkamai subalansuotas, kai pakabinatas už pakabinimo vietos nelaikomas kabos horizontalus. Tinkamai subalansavus sumažėja pavojus, kad paleidus valdymo rankeną įrenginys atsitrenks į akmenis.



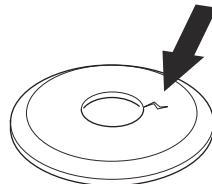
Valant žolę įrenginys tinkamai subalansuotas, kai geležtė yra pjovimo aukštyste arti žemės paviršiaus.



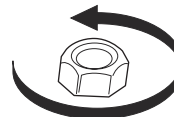
- Įsitikinkite, kad pjūklo disko apačia, žolės disco dantys arba geležtės centrinė anga neįtrūkusi. Sugadintą geležtę pakeiskite.



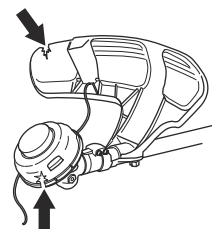
- Patikrinkite, ar neįtrūkusi atraminė jungė. Sugadintą atraminę jungę pakeiskite.



- Įsitikinkite, 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.



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

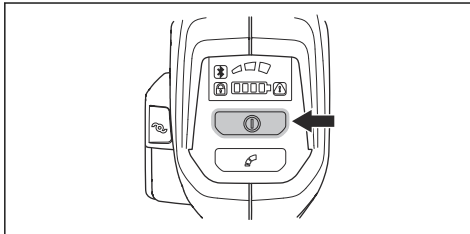


Gaminio paleidimas

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.



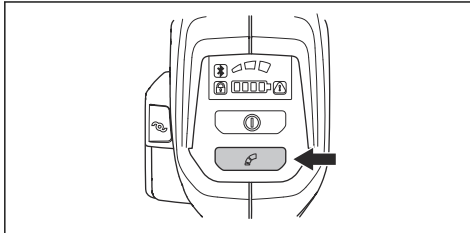
2. Maitinimo jungikliu valdykite greitę.

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. *Techninių duomenų* psl. 87.

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.

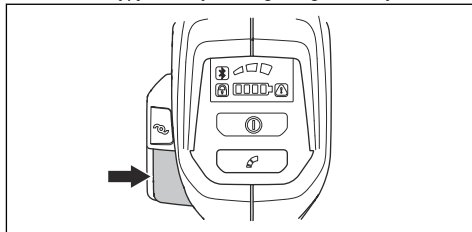
Piovimo lynelio išvyniojimas naudojant funkciją ErgoFeed (535iRXT)



PASTABA: Netrinktelėkite galvutės, kai norite išvynioti piovimo lynelio.

Gaminje įdiegta funkcija, kuri leidžia išvynioti lynelio nuspaužiant mygtuką ErgoFeed. Funkcija ErgoFeed sumažina žoliapjovės galvutės dėveigimą. 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

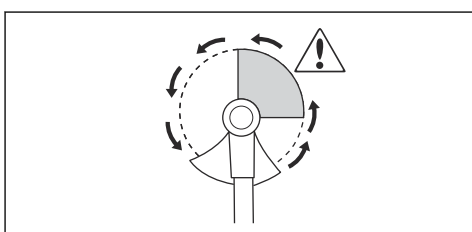
Šis gaminys turi išjungimo funkciją, kuri išjungia gaminį, jei jis nenaudojamas. Žalias paleidimo / stabdymo šviesos diodas užgesta ir gaminys sustabdomas po 180 sekundžių.

Atatranka

Atatranka yra reiškinys, kai įrenginys staigiai ir stipriai atsoka į šoną. Peilio atrama atsintinka, kai žolės peilis užkludo arba įvelia kliūti, kurios negali nupjauti. Dėl atatrankos įrenginys gali atšokti arba naujotojas 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.

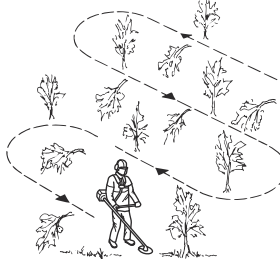


Bendrieji darbo nurodymai

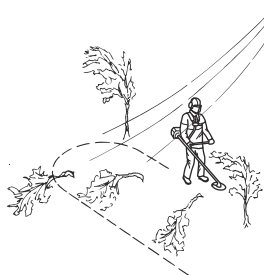


PERSPĒJIMAS: Pjaudami įtemptą medį būkite atsargūs. Prieš pjaunant arba baigus pjauti medis gal spyrnuokliuodamas gržti į iprastą padėtį, atsitrenkti į jus arba įrenginį ir sužeisti.

- 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.

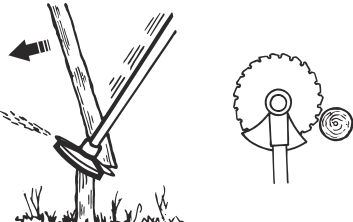
Miško valumas naudojant pjūklo diską

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.

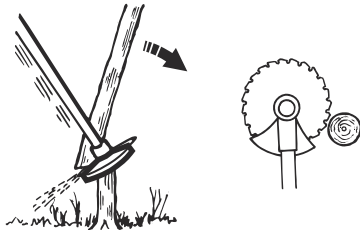
3. Paverskite pjūklo diską ir stipriai stumkite įstrižai žemyn ir į dešinę. Tuo pačiu metu geležtės apsauga stumkite medį.



Medžio vertimas į dešinę

Kad medis virstų dešinén, apatinę kamieno dalį stumkite kairén.

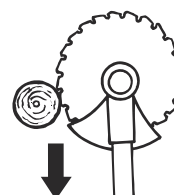
1. Iki galo nuspauskite akceleratorių.
2. Kaip vaizduojama paveiksle, spauskite pjūklo diską prie medžio.
3. Paverskite pjūklo diską ir stipriai stumkite įstrižai aukštyn ir į dešinę. Tuo pačiu metu geležtės apsaugu stumkite medį.



Medžio vertimas į priekį

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

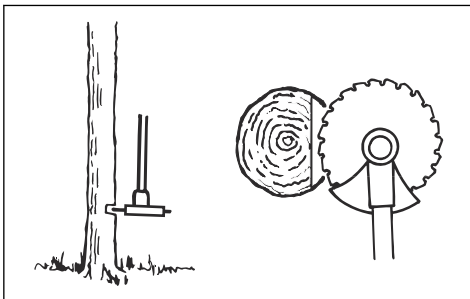
1. Iki galo nuspauskite akceleratorių.
2. Kaip vaizduojama paveiksle, spauskite pjūklo diską prie medžio.
3. Greitai judesiu traukite pjūklo diską atgal.



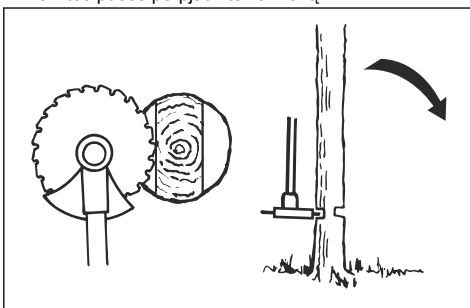
Didelių medžių vertimas

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.

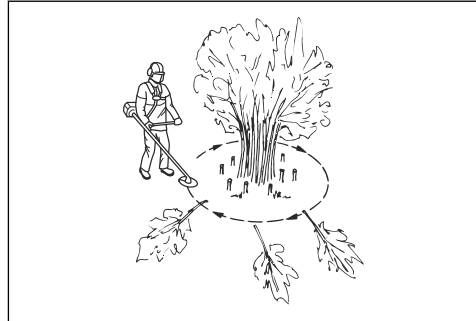
Pasižymėkite: Pjaudami plonus medžius pjūklo diską spauskite stipriau. Pjaudami storus medžius pjūklo diską spauskite silpniau.

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.

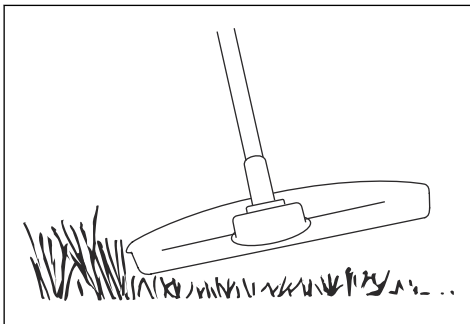
Žolės pjovimas žolės pjovimo peiliu

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. Dirbkite kaire peilio puse (tarp 8-os ir 12-os valandos).
4. Jei žolės valymo metu geležtė šiek tiek pakreipiama kairėn pusėn, 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 peili nuo žemės.
7. Jei visada dirbsite didžiausiu greičiu ir grižtamuoju judesiu nekabininsite jau nupjautos medžiagos, aplink peilią apsiysis mažiau medžiagos.
8. Norédami surinkti nupjautą žolę, sustabdykite variklį, atsekitė diržą ir padékite įrenginį ant žemės.

Žolės pjovimas žoliapjovės galvute

Žolės trumpinimas

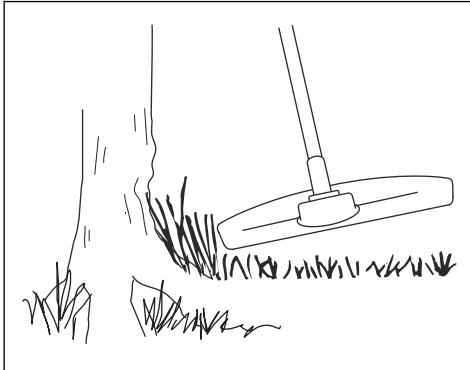
1. Kampu pasuktą žoliapjovės galvutę laikykite prie pat žemės.



Nespauskite žoliapjovės lynelio prie žolės.

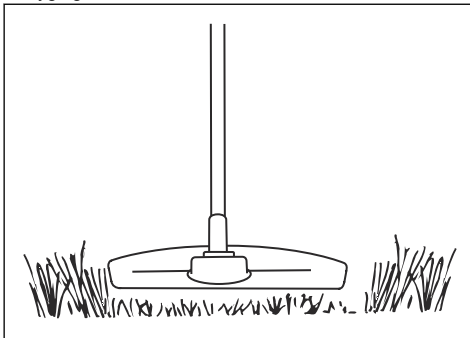
2. Kad nepakenktumėte augalams, sutrumpinkite žoliapjovės lynelį iki 10–12 cm (4–4,75 col.) ir sumažinkite variklio greitį.

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

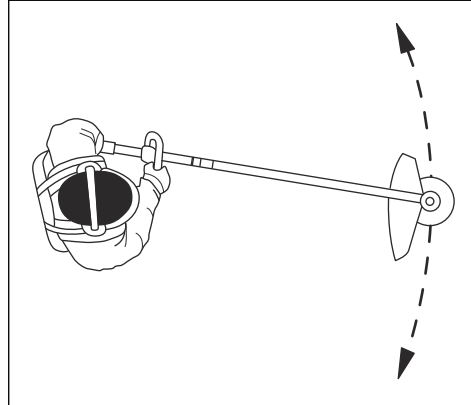


Žolės pjovimas

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.

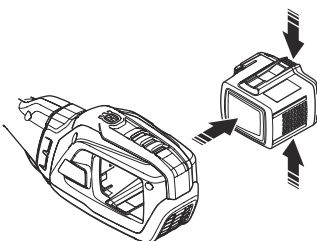


PERSPĖJIMAS: Kaskart dėdami naują žoliapjovėslyną nuvalykite žoliapjovės galvutę, kad ji neišsibalansuotų ir nevibrerotų rankenos. Be to, patirkinkite ir prieikius valykite kitas žoliapjovės galvutės dalis.

Gaminio sustabdymas

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

3. Išimkite akumuliatoriją paspausdami ant jo esančius atlaisvinimo mygtukus.



Techninė priežiūra

Ivadas



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

Techninės priežiūros grafikas



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami priežiūros darbus išimkite akumuliatoriją.

Toliau pateiktas būtinų gaminio priežiūros darbų sąrašas.

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

Techninė priežiūra	Kasdien	Kas savaitę	Kas mėnesį
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 teipimas</i> psl. 85. Priešingu atveju naudokite „Husqvarna“ kampinių pavaru tepala.		X	
Sutepkite varančiojo veleno galą apatinėje veleno movoje.		X	
Apžiūrėkite ar švari variklio oro įsiurbimo angą. Išvalykite oro įsiurbimo angą suspausta 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

Irenginio, akumulatoriaus ir akumulatorių įkroviklio valymas

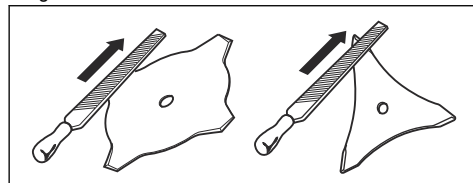
1. Baig darbą nuvalykite iрenginj sausa šluoste.
2. Nuvalykite akumulatorių ir akumulatorių įkrovikli sausa šluoste. Akumulatorius uždėjimo takeliai turi būti švarūs.
3. Prieš įstatydami akumulatorių į akumulatorių įkroviklį ar iрenginj, įsitikinkite, kad akumulatoriaus kontaktai ir akumulatorių įkroviklio kontaktai yra švarūs.

Žolės pjovimo peilių ir geležčių eilių galandimas



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

- Kad tinkamai pagalastumėte žolės pjovimo peilių arba geležčių ir nustatytmėte reikiamą prapjovą, žr. su pjovimo įtaisais pateiktą instrukciją.
- Kad pjovimo įtaisas būtų subalansuotas, vienodai pagalaskite visas briauñas.
- Naudokite plokščiąją dildę su vienkryčiais grioveliais.



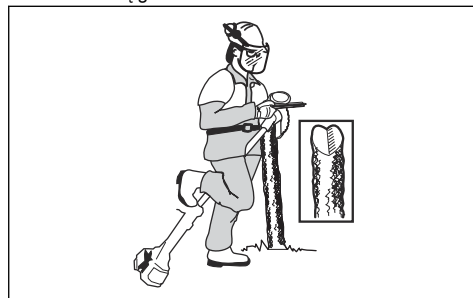
PERSPĖJIMAS: Sugadintą pjūklo diską išmeskite. Neméginkite ištiesinti ir vėl naudoti sulenkto arba išskraipusių pjūklo disko.

Pjūklo disko galandimas

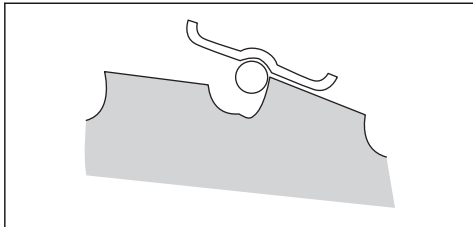


PERSPĖJIMAS: Sustabdykite gaminį ir išimkite akumulatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.

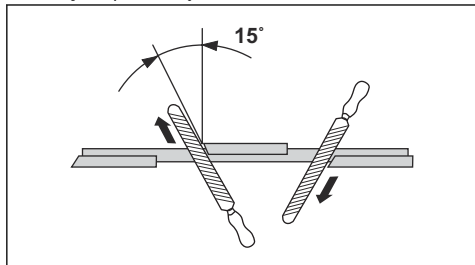
- Kad tinkamai pagalastumėte pjūklo diską, žr. su juo pateiktą instrukciją.
- Galasdami pasirūpinkite, kad iрenginys ir pjūklo diskas būtų gerai atremti.



- Naudokite 5,5 mm apvaliąjį dildę su rankenėle.

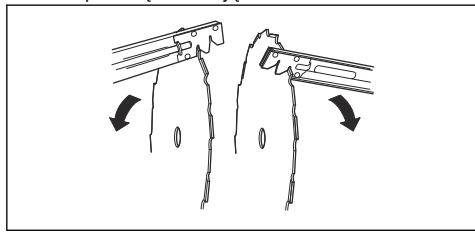


- Laikykite dildę 15° kampu.
- Vieną pjūklo disko dantų galaskite į dešinę, kitą – į kairę, žr. paveikslą.



Pasižymėkite: Jeigu pjūklo diskas labai nusidėvėjęs, dantų briaunas pagalaskite plokščiaja dilde. Baikite galasti apvaliaja dilde.

- Kad pjūklo diskas būtų subalansuotas, vienodai pagalaskite visas briaunas.
- Rekomenduojam prapjovos nustatymo irankiu nustatykite 1 mm pjūklo disko prapjovą. Žr. su pjūklo disku pateiktą instrukciją.

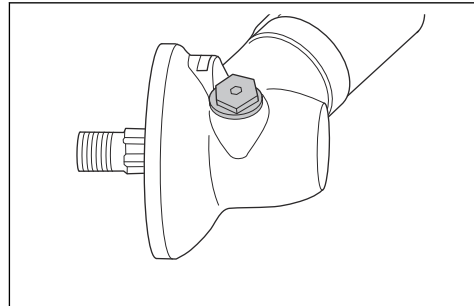


PERSPĖJIMAS: Sugadintą pjūklo diską išmeskite. Neméginkite ištisinti ir vėl

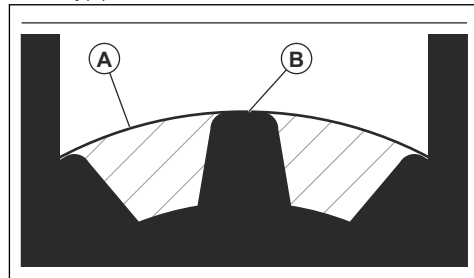
naudoti sulenkto arba išskraipiusio pjūklo disko.

Kampinės pavaros tepimas

- Nuimkite plovimo įranga.
- 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 pavaros krumplių viršų (B).



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



PASTABA: Dėl netinkamo tepalo kiekiu galite pažeisti kampinę pavarą.

- Istatykite 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 atvėsti.
	Maitinimo jungiklis ir įjungimo mygtukas spaudžiami vienu metu.	Atleiskite maitinimo jungiklį ir įrenginys bus suaktyvintas.
Nepavyksta užvesti gaminio	Akumulatoriaus jungtyste yra purvo.	Išvalykite akumulatoriaus 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 akumulatoriui 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 akumulatorių uždėkite juostą ant atvirų kontaktų. Tvirtai supakuokite akumulatorių, kad jis nejudėtų.
- Sandėliavimo ar transportavimo metu atjunkite akumulatorių.
- Akumulatorių ir akumulatorių įkroviklį laikykite sausoje, drėgnoje ir teigiamos temperatūros vietoje.
- Nelaikykite akumulatoriaus tokioje vietoje, kur gali susidaryti statiniai krūviai. Nelaiykite akumulatoriaus metalinėje dėžutėje.
- Laikykite akumulatorių vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 25 °C / 77 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.
- Laikykite akumulatorių įkroviklį vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 45 °C / 113 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.

- Akumulatoriaus įkroviklį naudokite, tik kai aplinkos temperatūra yra 5–40 °C / 41–104 °F.
- Prieš saugodami ilgesnį laiką pasirūpinkite, kad akumulatorius būtu įkrautas 30–50 %.
- Akumulatorių įkroviklį laikykite uždarajoje ir sausoje patalpoje.
- Saugodami išmikite akumulatorių iš akumulatoriaus 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.

Akumulatoriaus, 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 lygiai⁵			
Garsinio slėgio lygis prie operatoriaus aukštės, išmatuotas pagal IEC 62841-1 standartą:			
Su žoliapjovės galvute (originalia), dB (A)	80	80	80
Vibracijos lygis⁶			
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	-

⁵ Pateiktuose duomenyse apie įrenginio garso slėgio lygį yra 3 dB (A) tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

⁶ 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

Atitikties deklaracija

ES atitikties deklaracija

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

Gaminiai be Bluetooth®	
Aprāšymas	Akumulatorinė krūmapjovė / žoliapjovė
Gamintojas	Husqvarna
Tipas / modelis	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifikacijos numeris	Serijos numeriai nuo šios datos: 2021 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reglamentus:

Reglamentas	Aprāšymas
2006/42/EB	„dél mašinų“
2014/30/ES	„dél elektromagnetinio suderinamumo“
2014/53/ES	„dél radijo įrangos“
2011/65/ES	„dél tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo“
2000/14/EB	dél triukšmo lauke

ir kad laikomasi šių standartų ir (arba) techninių specifikacijų: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN IEC 63000:2018.

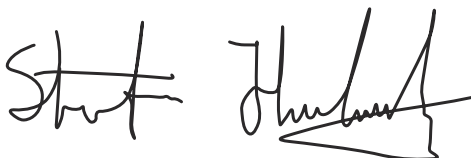
0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden, neatlyginamai atliko patikrą bendrovės „Husqvarna AB“ vardu. Sertifikato numeris: SEC/19/2533

Notifikuotoji įstaiga: 0404, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala,

Sweden patvirtino atitiktį Tarybos direktyvai 2000/14/EB; atitikties įvertinimo procedūra: VI priedas.

Informacijos apie triukšmo emisiją žr. *Techniniai duomenys* psl. 87.

Huskvarna, 2022-04-11



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

Atsakingas už techninę dokumentaciją



ES atitikties deklaracija

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

Gaminiai su Bluetooth®	
Aprašymas	Akumulatorinė krūmapjovė / žoliapjovė
Gamintojas	Husqvarna
Tipas / modelis	535iFR, 535iRXT, 535iRX
Identifikacijos numeris	Serijos numeriai nuo šios datos: 2021 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reglamentus:

Reglamentas	Aprašymas
2006/42/EB	„dėl mašinų“
2014/53/ES	„dėl radijo įrangos“
2011/65/ES	„dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo“
2000/14/EB	dėl triukšmo lauke

ir kad laikomasi šių standartų ir (arba) techninių specifikacijų: EN 62841-1:2015, EN ISO 11806-1:2011, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN IEC 63000:2018, ETSI EN 301 489-1 v.2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1, ETSI EN 300 328 v2.2.2.

0404, 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, RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Sweden patvirtino atitiktį Tarybos direktyvai 2000/14/EB; atitikties įvertinimo procedūra: VI priedas.

Daugiau informacijos apie triukšmo emisiją žr *Techniniai duomenys psl. 87.*

Huskvarna, 2022-04-11

Registruotieji prekiniai ženklai

Bluetooth® pavadinimas ir logotipai yra registruotieji prekės ženklai, priklausantys *Bluetooth SIG, inc.*, ir Husqvarna juos naudoja pagal licenciją.

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

Atsakingas už techninę dokumentaciją





www.husqvarna.com

Originaaljuhend
Lietošanas pamācība
Originalios instrukcijos

1142851-40



2022-09-30