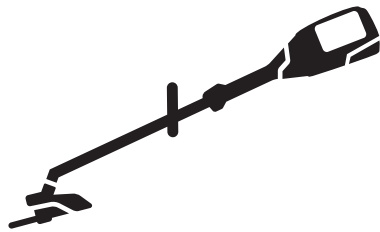




 Husqvarna®



525iLXT

ET

LT

LV

Kasutusjuhend

Operatoriaus vadovas

Lietošanas pamācība

2-20

21-39

40-59

# Sisukord

Sissejuhatus.....	2	Transportimine, hoilepanek ja utiliseerimine.....	17
Ohutus.....	4	Tehnilised andmed.....	17
Kokkupanek.....	11	Lisavarustus.....	19
Töö.....	12	Registreeritud kaubamärgid.....	19
Hooldamine.....	15	Vastavusdeklaratsioon.....	20
Veaotsing.....	16	Lisa .....	60

## Sissejuhatus

### Toote kirjeldus

Husqvarna 525iLXT on elektrimootoriga akutoitel murutrimmer.

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

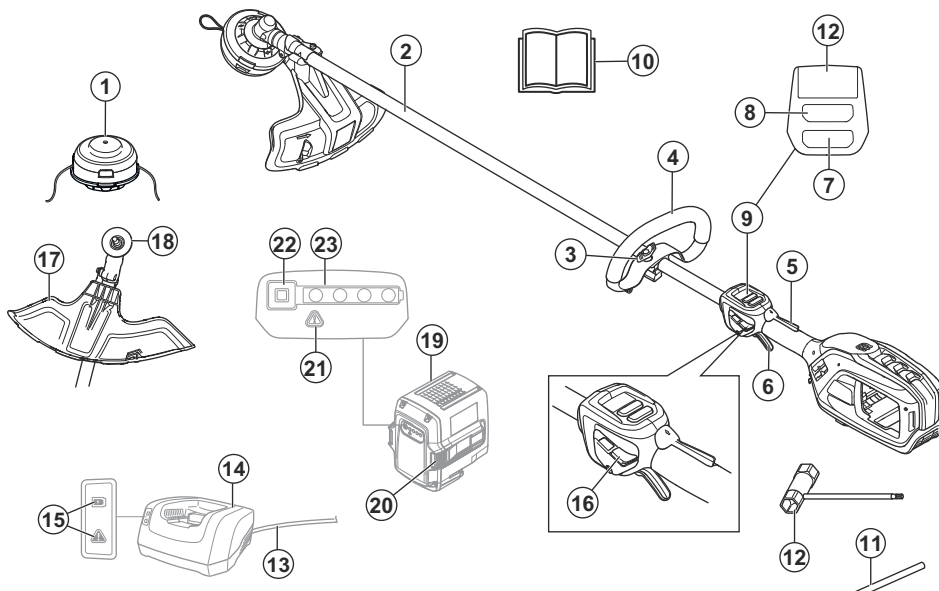
### Kasutusotstarve

Toodet kasutatakse muru pügamiseks trimmeripeaga. Ärge kasutage toodet muul otstarbel kui muru pügamiseks, rohu niitmiseks ja metsa puhastamiseks.

### Toote tutvustus

**Märkus:** Riiklikud õigusaktid võivad selle toote kasutamist piirata.

Kasutage toodet ainult koos tootja poolt heaksidetud tarvikutega. Vt jaotist *Lisavarustus lk 19*.



1. Trimmeripea E35B
2. Vars

3. Nupp
4. Silmuskäepide

5. Toitelülitit lukustus
6. Toitelülitit
7. Kiirusrežiimi nupp
8. Käivitus- ja seisikamisnupp
9. Kasutajaliides
10. Kasutusjuhend
11. Splint
12. Kombitööriist
13. Laadimiskaabel
14. Laadija
15. Sisselülitus- ja hoiatusindikaator (LED-tuli)
16. Ergo-tüüpi etteande nupp
17. Lõikeosa kaitse
18. Vedamisketas
19. Aku
20. Aku vabastamise nupud
21. Hoiatusindikaator (LED-tuli)
22. Akunäidiku nupp
23. Laetustase

## Sümbolid tootel



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



Kasutage silmade ja kõrvade kaitsevahendeid.



Maksimaalne kiirus või koormuseta kiirus.

**XXXX /min**  
või **min<sup>-1</sup>**

Pöörded või edasi-tagasi pöörded minutis.



Enne hooldamist ühendage aku lahti.



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.



Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.



Kandke vastupidavaid libisemiskindlaid jalanoosid.



Kaitske veepritsmete eest.



Keskkonna müraemissiooni märgis ELi (sealhulgas New South Walesi õigusaktid) ja Ühendkuningriigi õigusaktide järgi. Toote garanteeritud helivõimsuse taseme andmed leiate jaotisest *Tehnilised andmed lk 17* ja sildil.



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



Nimipinge, V



Alalisvool.



Lõiketera tagasilöögiohut.



Hoidke kõik kehaosad kuumadest pindadest eemal.



Kui toode kasutab Bluetooth®-i juhtmeta tehnikat. Sümbol Bluetooth® on näidatud toote nimesildil.

**aaaaannxxxxx**

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

**Märkus:** Seadmeli toodud ülejäänud sümbolid/tähised vastavad muude kommertsvaldkondade sertifitseerimisnõuetele.

## Tootja

Husqvarna AB

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

## Tootevastustus

Tootevastutusseaduste alusel ei vastuta me tootest tingitud kahjustuse eest, kui:

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

## Ohutus

### Ohutuse määratlused

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



**HOIATUS:** Tähistab kasutusjuhendi juhiste eiramise korral kasutaja või körvalseisjate kehavigastuse või surmaga lõppeva önnetuse ohtu.



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

**Märkus:** Tähistab antud olukorras vajalikku lisateavet.

### Üldised ohutusalased märkused elektritööriistade kohta



**HOIATUS:** Lugege läbi kõik elektrilise tööriistaga kaasas olevad hoiatused, juhisid, tehnilised andmed ning tutvuge joonistega. Alltoodud juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või ohtliku kehavigastuse.

- **Hoidke kõik ohutusalased märkused ja juhisid edasiseks kasutamiseks alles.** Märkustes kasutatud elektritööriista mõiste tähistab võrgutoitel (juhtmega) elektritööriista või akutoitel (juhtmeta) elektritööriista.

### Tööala ohutus

- **Hoidke tööala puhas ja tagage hea valgustatus.** Segamini või hämarad alad on önnnetusealltid.
- **Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohlikus keskkonnas, näiteks tuleohvitse vedelike, gaaside või tolmu läheduses.** Elektritööriistad võivad tekidata sädemeid, mis võivad tolmu või gaaside südata.
- **Hoidke elektritööriista kasutamise ajal lapsed ja körvalseisjad tööalast eemal.** Tähelepanu hajumine võib põhjustada kontrolli kaotamist.

### Elektriohutus

- **Elektritööriista pistikud peavad sobima pistikupessaga.** Ärge muutke pistikut mis tahes vilsil. Ärge kasutage maandusega elektritööriistade puhul adapterpistikuid. Muutmata pistikud ja sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.
- **Väldi kehalist kokkupuudet maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, elektripiilid ja külmikud).** Keha maandamise korral on elektrilöögi oht suurem.
- **Vältige elektritööriistade kokkupuudet vihma ja märgade tingimustega.** Tööriista pääsenud vesi suurendab elektrilöögi saamise ohtu.
- **Kasutage juhet õigesti.** Ära kunagi kasutava juhet elektritööriista kandmiseks, tõmbamiseks või pistikupesast eemaldamiseks. Kaitske juhet kuumuse, öli, teravate servade ja liikuvate osade eest. Kahjustatud või sölmes juhe suurendab elektrilöögi ohtu.
- **Elektritööriistaga õues töötamisel kasuta välisringimustes kasutamiseks sobivat pikendusjuhet.** Välisringimustes kasutamiseks sobiva pikendusjuhme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui elektritööriista kasutamine niiskes keskkonnas on välistatud, kasutage rikkevoolulaiusmäge (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 elektritööriistade kasutamise ajal võib lõppeda tösist kehavigastustega.
- **Kasutage isikuaktsevahendeid. Kasutage alati kaitseprille.** Asjakohastes tingimustes kaitsevahendite (nt tolmuimask, mittelibisevad turvajalatsid, kiiver või kõrvaklapid) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- **Vältige soovimatut kävitumist.** Enne seadme ühendamist toiteallika ja/või akuga, üles töstmist või kanistik veendu, et lülit läks väljalülilitatud asendis. Kui kannate elektritööriisti nii, et teie sõrm on toitelütil, või pingestate lülitiga varustatud elektritööriisti, võib see lõppuda õnnetusega.
- **Eemaldage enne elektritööriista sisselülitmist kõik reguleerimis- ja mutriõtmed.** Elektritööriista pöörleva osa külge jääetud mutri- vm võti võib põhjustada kehavigastusi.
- **Ärge kütünitage liiga kaugele.** Säilitage kogu aeg kindel jalgealune ja tasakaal. See annab ootamatutes olukordades parema kontrolli elektritööriista üle.
- **Kande nõuetekohaseid riideid.** Ärge kandke lahtiseid rõivaid ega ehteid. **Hoidke juukseid ja rõivad liikuvatest osadest eemal.** Lahtised rõivad, ehted või pikud juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jäädva.
- **Kui seadmetel on ühendus tolmuueemaldus- ja kogumisseadmete jacks, veenduge, et need on ühendatud ja neid kasutatakse õigesti.** Tolmuogumise kasutamise abil saab vähendada tolmuga seotud ohte.
- **Ära muutu tööristade sagedesest kasutusest hooletuks ja ära eira tööristade ohutu kasutamise põhimõteid.** Hooltu tegevus võib ka murdosa sekundi jooksul põhjustada tõsiseid kehavigastusi.

## Elektritööriista kasutamine ja hooldamine

- **Ärge suruge elektritööriista jõuga.** Kasutage rakenduse jacks asjakohast elektritööriista. Öige elektritööriist teeb töö ära paremini, ohutumalt ja ettenähtud kiirusel.
- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülit läittu seade 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 käivitamise ohtu.

- **Hoidke elektritööriisti, mida te parasjagu ei kasuta, lastele kättesaamatus kohas ja ärge lubage elektritööriista kasutada isikutele, kes ei oska seda kasutada või pole neid juhiseid läbi lugenud.** Elektritööriistad on koolitamata kasutajate käes ohtlikud.
- **Elektritööriisti ja tarvikuid tuleb hooldada.** Kontrollige liikuvate osade joondust ja kinnitusi, osade purunemist või muid tööriista kasutamist mõjutava võivaid tegureid. Kahjustuse korral laske elektritööriist enne kasutamist remontida. Paljude õnnetuse 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 töötigimust ja -ülesandega.** Elektritööriista kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks võib põhjustada ohtliku olukorra.
- **Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuivad, puhtad ning õli- ja märdevabad.** Libedate käepidemetite ja haardepindade korral ei ole ootamatutes olukordades võimalik tööriista ohutult käsitseda ja juhtida.

## Akutööriistade kasutamine ja hooldamine

- **Kasutage laadimiseks ainult tootja soovitatud laadijat.** Ühte tüüpiaku laadimiseks sobiv laadija võib koos teist tüüpi akuga kasutades tuleohtu põhjustada.
- **Kasutage mootortööriistades vaid spetsiaalselt neile loodud akusid.** Teisi akukogumeid kasutades riskite vigastuste ja tulekahju.
- **Kuiaku pole hetkel kasutuses, hoidke seda eemal teistest metallesemetest (nt kirjaklambrid, mündid, võtmel, naelad, kruidivormi väikesed metallsemed), mis võiksid akuklemme omavahel ühendada.** Akuklemmid lühistamine võib põhjustada põletushaavu või tulekahju.
- **Väärskasutamise korral võib akust vedelikku 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 kaitida ettevarvamatult ning põhjustada tule-, plahvatus- või vigastusohtu.
- **Ärge laske akul või tööristal puutuda kokku tulega või liiga kõrgeta temperatuuridega.** Kokkupuude üle 130 °C temperatuuriiga võib põhjustada plahvatuse.
- **Järgige kõiki laadimisjuhiseid ja ärge vahetage akut või töörista temperatuuril, mis jäab väljapoole juhistes kirjeldatud temperatuurivahemikku.** Aku laadimine valesti või väljaspool selleks ettenähtud

- temperatuurivahemikku võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.
- Enne töörlista reguleerimist, tarvikute vahetamist või hoilepaneukut eemaldage aku tööriista küljest.** See ennetav ohutusmeede vähendab akutoitel tööriista tahtmatu käivitamise ohtu.

## Hooldus

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

## Rohutrimmeri, rõsalöökuri ja rõsasae ohutushoiatused

- Ärge kasutage masinat halva ilmaga (eelkõige äikesetormi ajal).** See vähendab pikselöögi ohtu.
- Kontrollige põhjalikult, kas masina kasutusalas on elusloodust.** Masin võib töötades elusloodust kahjustada.
- Kontrollige hoolikalt masina kasutusala ning eemaldage seal kõik kivid, oksad, traadid, kondid ja muud võõrkehad.** Õhku paiskuvad esemed võivad tekitada kehavigastusi.
- Enne masina kasutamist kontrollige alati visuaalselt, et lõikur või lõiketera ja nende koost ei oleks kahjustatud.** Kahjustatud osad suurendavad vigastuste ohtu.
- Järgige tarvikute vahetamise juhiseid.** Valesti pingutatud lõiketera kinnitusmuutrid või poldid võivad lõiketera kahjustada ning lõiketera võib toote küljest lahti tulla.
- Lõikuri niimpõörlemiskirrus peab vastama vähemalt masinalle märgitud maksimaalsele põörlemiskirrusel.** Kui lõikureid kasutatakse niimpõörlemiskirrusest suuremal kirrusel, võivad need puruneda ja laiali paiskuda.
- Kandke silmade, kõrvade, pea ja käte kaitsevarustust.** Nõuetele vastavad kaitsevahendid vähendavad võimalikke kehavigastusi, mille põhjuseks on lendav prahh või tahtmatu kontakt lõikejohvi või lõiketeraga.
- Kandke masina kasutamisel alati libisemiskindlaid kaitsejalatseid.** Ärge kasutage seadet paljajalu või lahtiste sandaalidega. Kaitsejalatsite kandmine vähendab liikuva lõikuri, jõhvõi lõiketeraga kokkupuutel jalalabade vigastusohtu.
- Kandke masinaga töötamisel alati pikki pükse.** Katmata naha korral suureneb paiskuvatest esemetest tingitud vigastusoht.
- Hoidke kõrvalised isikud masinaga töötamise ajal eemal.** Paiskuv prahh võib tekitada raskeid kehavigastusi.

- Kasutage seadme kasutamisel alati kaht kätt.** Masinast kahe käega kinni hoidmisega vältide masina üle kontrolli kaotamist.
- Hoidke masinat ainult isoleeritud haardepingadest, kuna lõikejõhv või lõiketera võib kokku puutuda peidetud juhtmetega.** Kui lõikejõhv või lõiketerad puutuvad pinge all olevate kaabiltega, võivad masina metallosad seejärel samuti pinge alla sattuda ning kasutajale elektrilöögi anda.
- Hoidke alati jalad kindlalt maas õiges asendis ja kasutage masinat ainult maapinnal seistes.** Libedatel ja ebakindlatel pindadel võite kaotada tasakaalu või kontrolli masina üle.
- Ärge kasutage masinat liiga järskudel kallakutel.** See vähendab kontrolli kaotamise ning libisemis- ja kukkumisohtu, mis võib lõppeda kehavigastusega.
- Kallakul töötades tagage alati kindel asend, töötage masinaga risti üle kallaku, mitte otse üles või alla, ning olge suuna muutmisel äärmiselt ettevaatlik.** See vähendab kontrolli kaotamise ning libisemis- ja kukkumisohtu, mis võib lõppeda kehavigastusega.
- Masina töötamise ajal hoidke kõik kehaosad lõikurist, jõhvist või lõiketerast eemal.** Enne masina käivitamist veenduge, et lõikur, jõhv või lõiketera ei puutuks millegagi kokku. Hetkeline tähelepanematus masina kasutamise ajal võib põhjustada teile või teistele vigastusi.
- Ärge kasutage masinat vöökhast kõrgemal.** See aitab vältida tahtmatut kokkupuudet lõikuri või lõiketeraga ja tagab teile ootamatutes olukordades masina üle parema kontrolli.
- Kui lõikate pinge all olevat põõsast või vörseid, olge alati valmis selle võimalikus tagaspaispakskeks.** Kui puukiududesse talletunud pinge vabaneb, võib põõsas või vörse kasutaja poole tagasi paiskuda ja/või masina kontrolli all hoidmise võimatuks muuta.
- Olge põõsaid ja vörseid lõigates äärmiselt ettevaatlik!** Peened oksad võivad lõiketera vahelle kinni jäädva ja seejärel piitsana teie poole viskuda või panna teid tasakaalu kaotama.
- Säilitage kontroll masina üle ning ärge puudutage lõikureid, jõhvi või lõiketerasid ega muid ohtlike liikuvaid osi, kui need veel liiguvad.** See vähendab liikuvate osade põhjustatud vigastusohtu.
- Kui eemaldate kinni kiljunud materjalil või hooldate masinat, veenduge, et kõik toitelülitid on välja lülitud ja toitejuhe on lahti ühendatud.** Masina ootamatu käivitumine kinnikiljunud materjalil eemaldamisel või seadme hooldamisel võib põhjustada raskeid kehavigastusi.
- Kandke masinat nii, et masin on välja lülitud ja kehast eemal.** Masina õige käsitlemine vähendab trimmeri liikuva lõikuri, jõhvi või lõiketeraga juhusliku kokkupuute tõenäosust.
- Masina transportimisel või hoistamisel paigaldage metallteradele alati kate.** Masina õige käsitlemine vähendab tahtmatu kokkupuute ohtu lõiketeraga.
- Kasutage ainult tootja määratud asenduslõikureid, -jõhve, -lõikepäid ja -lõiketerasid.** Valed varuosad

võivad suurendada kontrolli kaotamise, purunemise ja vigastuse riski.

## Lõiketera tagasilöögijõu põhjused ja sellega seotud hoiatused

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

## Muu üldine ohutusteave

- Enne teise tööpiirkonda liikumist lülitage seade välja. Seadme üleandmisel teisele isikule eemaldage alati aku.
- Ärge kunagi asetage seadet maha enne, kui olete selle välja lülitanud ja aku eemaldanud. Ärge jätkte sisselülitatud seadet järelevalveta.
- Lõikesade ei seisku pärast seadme väljalülitamist kohe.
- Kui käivituslülit on liikunud tagasi algasendisse, peab lõikeketas olema täielikult peatunud.
- Enne seadme kasutamist ning pärast lõogi saamist tuleb kontrollida kulumis- ja kahjustusjälgi ning seadet vajadusel remontida.
- Kui seadmeaga töötamise ajal jääb midagi lõikeosa külge kinni, siis peatage seade ja lülitage see välja. Veenduge, et lõikeosa oleks täielikult seisunud. Alati enne seadme ja/või lõikeosa puhastamise, kontrollimise või parandamise alustamist eemaldage aku.
- Kontrollige seadet enne kasutamist. Vt jaotiseid *Ohutus lk 4 ja Hooldamine lk 15*. Ärge kasutage kahjustatud seadet. Järgige seadet kontrollides ja hooldades seadme kasutusjuhendi nõudeid.
- Vigane lõikeosa võib suurendada õnnetuste ohtu.
- Kontrollige, et ajam poleks määrdunud ega mõranenud. Eemaldage ajamist harja abil muru ja lehed. Vajaduse korral tuleb kanda kindaid.
- Kontrollige alati, et öhutusavad oleksid puhtad.
- Kontrollige, et trimmeripea oleks täielikult trimmeri külge kinnitatud.
- Enne kävitamist tuleb paigaldada kõik seadme katted, kaitset ja käepidemed.
- Kontrollige, et seade oleks täiesti korras. Kontrollige, et kõik mutrid ja kruidivärvad on korralikult pingutatud.
- Kontrollige trimmeripead ja kaitsekate, kas selles pole märgata kahjustusi. Kui trimmeripead või trimmerikaitset on tabanud lõök või see on pragunenud, vahetage trimmeripea või trimmerikaitse välja. Kasuta ettenähtud lõikeosa kaitsekate. 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 füüsилised, 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 valvetä.
- Ärge kunagi lubage seadet ega akut kasutada või hooldata lastel ega teistel isikutel, kes pole seadme ja/või aku kasutamise koolitust saanud.
- Kasutamist võivad piirata riiklikud või kohalikud seadused. Järgige kõiki määrusi.
- Seadet tuleb hoida lukustatud ruumis, kus lapsed ja kõrvalised isikud sellele ligi ei pääse.
- Hoiustamise ja transpordimise ajal tuleb alati kasutada transportkaitset.
- Hoidke käed ja jalad alati lõikepiirkonnast eemal, eriti mootori sisselülitamise ajal.
- Pärast seadme väljalülitamist hoidke käed ja jalad lõikeosast eemal seni, kuni lõikeosa on täielikult seisma jäanud.
- Ärge eemaldage lõigatud materjali ega laske teistel inimestel lõigatud materjali eemaldada ajal, kui seade töötab või lõikeosa põörleb, kuna see võib põhjustada ohtlikke kehavigastusti.
- Ärge unustage, et seadme kasutaja vastutab selle eest, et inimeste või nende varaga ei juhtuks õnnetust.
- Seadme algset konstruktsiooni ei tohi muuta ilma loota loata. Kasutage alati originaalisatarvikuid. Lubamatud muudatused ja varuosad võivad põhjustada kasutaja ja teiste isikute raskeid või isegi eluohtlike kehavigastusi. Garantii ei pruugi katta

kahjustud, mis on põhjustatud volitamata tarvikute või varuosade kasutamisest.

- Ainukesed tarvikud selle seadmega kasutamiseks on peatükis Tehnilised andmed loetletud, meie soovitatud lõikeosad.
- Ärge kunagi kasutage seadet, mille ehitust on muudetud.
- Ärge kunagi kasutage kahjustatud seadet. Teostage ohutuskontroll ja hooldage seadet korrapäraselt, nagu käsitlemisõpetuses nöutud. Teatud hooldustoiminguid tohib teha ainult vastava väljaõppé saanud spetsialist. Vt juhiseid lõigust „Hooldus“.
- Halva ilmaga töötamine väsitab ja sellega kaasneb tihti muid ohte. Seadet pole soovitatav kasutada väga halva ilmaga, näiteks tiheda udu või vihma, tugeva tuule, väga külma temperatuuri või äikeseholu korral.
- Ärge kunagi töötage redelil, toolil või muus kõrges asendis, mis ei ole täielikult fikseeritud.
- Kui seadet ei kasutata, hoidke seda siseruumis.
- Kõiki olukordi, mis võivad seadme käitamisel ette tulla, ei ole võimalik kirjeldada. Oige alati ettevaatlak ja kasutage tervet möistust. Vältige olukordi, millega te ei pruugi toime tulla. Kui te päärist selle juhendi läbilugemist tunnete veel ebakindlust, küsige enne jätkamist nõu asjatundjalt.
- Veenduge, et inimesed ja loomad ei oleks töö ajal lähemal kui 15 meetrit. Kui samas kohas töötab mitu kasutajat, peab ohutusvahemaa olema vähemalt 15 meetrit. Vastasel juhul tekib raskete vigastuste saamise oht. Seisake seade kohe, kui keegi läheneb. Ärge kunagi pöörake seadet ringi enne, kui olete selja taha vaadanud ja veendunud, et ohutsoonis pole kadagi.
- Kui seadmega töötamise ajal jääb midagi lõikeosa külige 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 kõrvalised esemed ei mõjutaks teie kontrolli seadme üle ega puutuis kokku lõikeosaga või lõikeosast väljapaikuvalt lahtiste esemetega. Ärge kasutage kunagi seadet olukordades, kus te ei saa kutsuda abi önnituse korral.
- Veenduge, et saate turvaliselt seista ja liikuda. Vaadake, et läheduses ei oleks tökked, nagu juuri, kive, oksi, kraave jms, mis oleksid takistuseks juhul, kui tuleb kiiresti eemalduda. Olge eriti ettevaatlak mäeküljel töötades.
- Kondige ja ärge kunagi jookkske.
- Vaadake üle tööpiirkond. Kõrvaldage köik lahtised esemed, nagu kivid, klaasikillud, naelad, traat, nõör ja muu taoline, mis võivad õhku paikneda või lõikurisse või lõikuri piirdesse kinni jäädva.

- Jälgige, et lõigatud oksajupid teie pihta ei paiknudu. Ärge lõigake liiga läheosal maapinnale, kus kivid ja muud esemed võivad õhku paiknuda.
- Kui seade on sisse lülitatud, siis jälgige, et riited või kehaosad ei puutuks vastu lõikeosa. Hoidke seadet puusa kõrgusest.
- Hoiduge eemalepaiskuvate esemete eest. Kasutage alati heaksidetud kaitseprille. Ärge kummarduge vaatama kaitsekatte taha! Kivid, prahh jms võivad õhku paiknudes sattuda silma ja põhjustada pimedaks jäämist või ohtlikke kehavigastusi.
- Kui kasutate kuulmiskaitset, olge tähelepanelik hõigete ja hoiatussignaalide suhtes. Eemaldage kõrvaklapid 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 eemaldage aku.
- Tugeva vibratsiooniga töötamine võib põhjustada vereringe- või närvikahjustusi, eriti neil, kel on vereringehäireid. Pöörduge arsti poolle, kui ilmneb nähte, mis võivad olla vibratsionist põhjustatud. Sellisteks nähtudeks on näiteks tundetus, surin, torkiv tunne, valu, nõrkus, muutused nahavärvis või naha seisukorras. Nimetatud nähtused esinevad tavaliselt sõrmedes, käelabades ja randmetes.
- Hoidke seadet alati kahe käega. Hoidke seadet endast paremal.

## Isikukaitsevahendid



**HOIATUS:** Enne toote kasutamist loe läbi järgnevad hoiatused.

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



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

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



- Hoia esmaabikomplekti kätesaadavas kohas.



## Toote ohutusseadised



**HOIATUS:** Enne toote kasutamist lugege läbi järgmised hoitused.

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

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



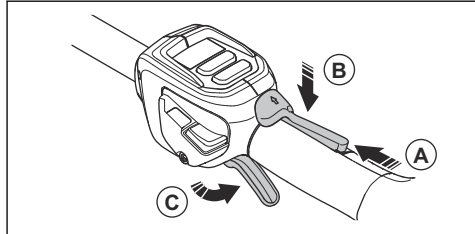
**HOIATUS:** Ärge kunagi kasutage toodet, mille turvavarustus on hahjustatud. Ohutusvarustust tuleb käesolevas lõigus toodud eeskirjade kohaselt hooldada ja kontrollida. Kui seade ei vasta ohutusnõuetele, laske see parandada hooldustöökojas.



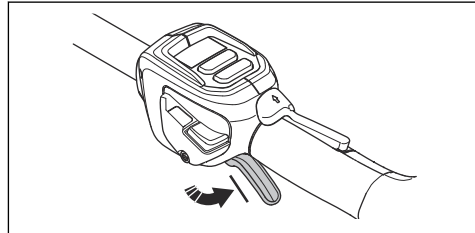
**ETTEVAATUST:** Seadme hooldus ja parandamine nõub eraldi väljaõpet. Eriti oluline on see seadme ohutusvarustuse puhul. Kui seade ei vasta allpool toodud nõuetele, viige see hoolduspunkti. Meie toodetele on tagatud professionaalne hooldus ja parandus. Kui seadme edasimüüja ei tegele hooldusega, paluge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

## Toitelülitile lukustuse kontrollimine

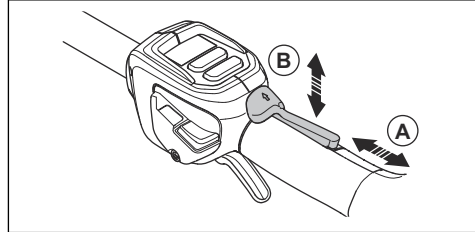
Toitelülitile lukustusfunktsioon välidib seadme juhuslikku kävitamist. Kui lükkate toitelülitile lukustuse edasi (A) ja seejärel vajutate selle vastu käepidet (B), vabastatakse toitelülit (C). Käepidemest lahti lätestes lähevad nii toitelülitil kui ka lukustus tagasi algasendisse. Seda liigutust juhivad kolm iseseisvat vedru.



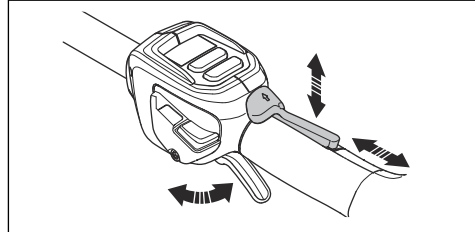
- Jälgige, et kui lukk on algasendis, oleks toitelülitil lukustatud.



- Lükake toitelülitile lukustus edasi (A) ja vajutage alla. Hoidke toitelülitile lukustust vastu käepidet (B) ning veenduge, et vabastamisel liiguks see tagasis algasendisse.



- Veenduge, et toitelülit ja toitelülitile lukustus liiguvalt takistamatult ning tagastusvedrud töötavad korrektelt.

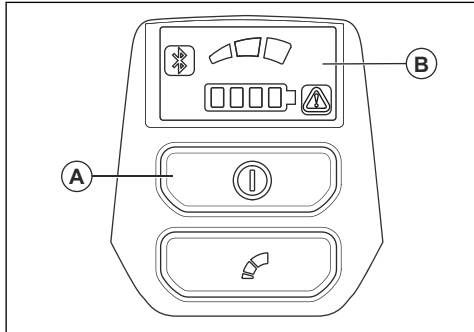


- Käivitage seade, vt jaotist *Toote käivitamine lk 13*.

- Vajutage toitelülitit täielikult alla, et rakendada täiskiirus.
- Vabastage toitelülitit ja veenduge, et lõikeosa peatuks ja jäädiks paigale.

#### Kasutajalidise kontrollimiseks toimige järgmiselt

- Vajutage käivitus- ja seiskamisnuppu (A) ja hoidke seda allavajutatuna.
  - Kui ekraani valgustus (B) süttib, on seade sisse lülitatud.



- b) Kui ekraani valgustus kustub, on toode välja lülitatud.
- Kui ekraanil pöleb või vilgub hoiatusindikaator, vt jaotist *Veaotsing lk 16*.

#### Lõikeosa kaitsme kontrollimine



**HOIATUS:** Ärge kasutage lõikeosa ilma heakskiidetud ja õigesti kinnitatud lõikeosa kaitset, mis on ette nähtud just selle lõikeosa jaoks, mida te kasutate, vt *Lisavarustus lk 19*. Vale või vigane lõikeosa kaitse võib pöhjustada raskeid kehavigastusi.

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

- Seisake mootor.
- Otsige kahjustusti, näiteks pragusid.
- Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.

#### Trimmeripea

- Kasutage sobivat trimmeripead, lõikeosa ja soovitatud trimmerijõhvi. Vaadake juhendi lõpus olevaid lõike „Kokkupanek“ ja „Lisavarustus lk 19“.
- Kontrollige, et trimmerikaitse peal asetsev lõikur ei oleks kahjustatud.
- Seadme ebatavalise vibreerimise välimiseks veenduge, et trimmerijõhv oleks keritud tihkelt ja

ühtlaselt ümber ketta. Erinevad juhtmepikkused võivad pöhjustada mittevajalikku vibratsiooni. Koputage trimmeripead, et saavutada jõhvi õige pikkus.

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

#### Ohutusjuhised kokkupanekul



**HOIATUS:** Lugege selle toiteleadme juhendit koos heakskiidetud lisatarviku juhendiga.

- Enne toote kokkumonteerimist eemaldage aku.
- Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.
- Kahjustatud või vale kaitse võib pöhjustada vigastusi. Ärge kasutage lõikeosa, mille külge ei ole kinnitatud heakskiidetud kaitset.
- Enne toote käivitamist veenduge, et kinnitasite katte ja võlli õigesti.
- Kui kanderihmad tarnitakse lisatarvikuga, peavad need olema korralikult toote külge kinnitatud. Kanderihmad muudavad kätimise ohutuks ja ennetavad operaatori jm isikute vigastusi.

#### Ohutusjuhised hooldamisel



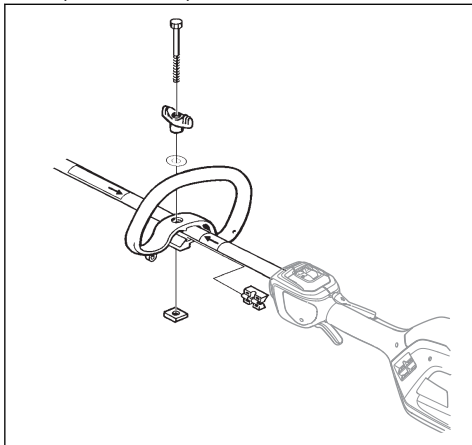
**HOIATUS:** Enne seadme hooldustööde tegemist lugege läbi järgnevad hoiatused.

- Eemaldage aku enne hooldustööde või muude kontrolltoimingute või seadme kokkupanemise alustamist.
- Seadme kasutaja tohib teha üksnes käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud hooldustöid. Mahukamate hooldustööde tegemiseks pöörduge hooldusesindusse.
- Ärge puhastage akut või akulaadijat veega. Tugevatoimeline pesuvahend võib kahjustada plastdetaile.
- Kui hooldustöid ei tehta, siis seadme kasutusiga lüheneb ja önnestuste oht kasvab.
- Kõigi hooldus- ja parandustööde tegemiseks (eriti seadme ohutusseadiste juures) on vajalik eriväljaõpe. 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.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Lõikeosa remontimisel kandke alati tugevaid kindaid. Lõiketerad on äärmiselt teravad ja võivad kergesti pöhjustada kehavigastusi.

## Kokkupanek

### Silmuskäepideme paigaldamine

1. Kinnitage silmuskäepide varrel olevate noolte vahelle. Ärge asetage silmuskäepidet ega suspensiooni sildi peale.



2. Seadista silmuskäepidet seda vastavalt nihutades.
3. Kinnitage mutter, nupp ja kruvi, aga ärge liigselt pingutage.
4. Reguleerige kõrvaklapid mugavasse asendisse.
5. Pingutage polti.

### Lõikevarustuse paigaldamine

Lõikevarustus hõlmab lõikeosa ja lõikeosakaitset.



**HOIATUS:** Seisake seade ja eemalda aku. Kasutage kaitsekindaid.



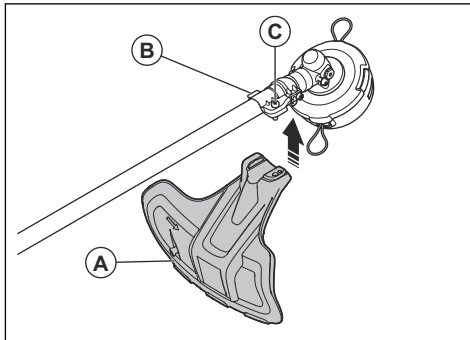
**HOIATUS:** Kasutage alati konkreetse lõikeosa jaoks soovitatud lõikeosakaitset. Vt jaotist *Lisavarustus lk 19*.



**HOIATUS:** Valesti kinnitatud lõikeosa võib põhjustada kehavigastuse või surma.

### Lõikeosa kaitsme paigaldamine

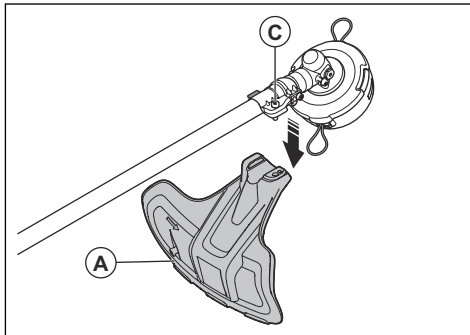
1. Kinnitage lõikeosa kaitse (A) plaadihoidja (B) konksu külge.



2. Paigaldage lõikeosa kaitse völli ja pingutage see poldiga (C).

### Lõikeosa kaitsme eemaldamine

- Lödvendage polt (C) ja eemaldaage lõikeosa kaitse (A) völliilt.

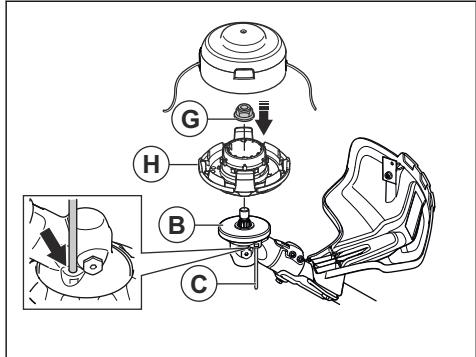


### Trimmeripea paigaldamine E35B

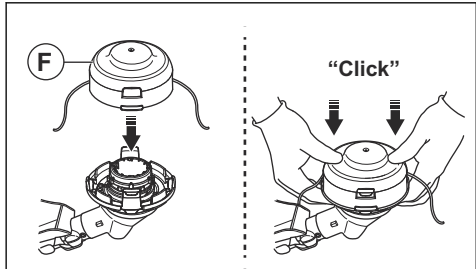
**Märkus:** Jõhvi eluea pikendamiseks võib sellel lasta enne paigaldamist paar päeva vees liguneda. See muudab jõhvi vastupidavamaks.

1. Paigaldage väljuvale völli veoketas (B).
2. Pöörake väljuvat 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

1. Pange auku splint, et võll lukustuks.

## Töö

### Sissejuhatus



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

### Husqvarna Fleet Services™

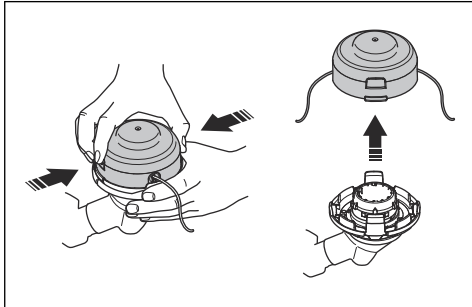
Husqvarna Fleet Services™ on pilvlahendus, mis annab seadmete äriotsstarbel haldajale ülevaate kögist tootetest. Husqvarna Fleet Services™ saab lisada teenusele 525iLXT. Lisateavet teenuse Husqvarna Fleet Services™ kohta vt veebisaidilt [www.husqvarna.com](http://www.husqvarna.com).

### Juhtmeta Bluetooth®-tehnoloogia

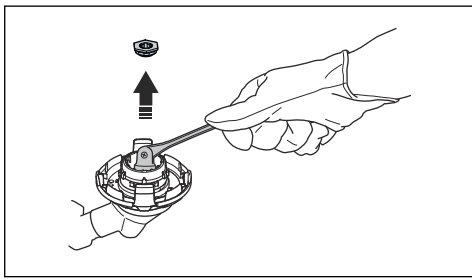
Sisseehitatud Bluetooth® juhtmevaba tehnoloogiaga seadmed saab ühendada mobiilseadmetega ja lubada lisafunktsioone.

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

2. Vajutage trimmeripeal olevad klambrid sisse ja eemalda trimmeripea koos trimmerijõhvikoostuga.



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



4. Eemalda trimmeripea.



### Tootega ühenduse loomine Husqvarna Fleet Services™ kaudu

1. Laadi rakendusHusqvarna Fleet Services™ alla oma mobiilseadmesse.
2. Logige rakendusse Husqvarna Fleet Services™ sisse.
3. Järgige toote ja Husqvarna Fleet Services™ sidumise juhiseid.

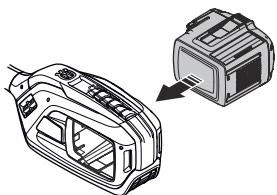
### Aku ühendamine seadmega.



**HOIATUS:** Kasutage seadmes ainult Husqvarna originaalakusid.

1. Veenduge, et aku oleks täis laetud.

2. Lükake aku seadme akupessa. Aku on kohale lukustunud, kui kuulete klöpsatust.



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

3. Veenduge, etaku oleks õigesti paigaldatud.

## Töösasend

- Hoidke seadet mölema käega.
- Hoidke seadet endast paremal.
- Hoidke seadet puusa kõrgusel.
- Hoidke kehaosad kuumadest pindadest eemal.
- Hoidke kehaosad lõikeosast eemal.

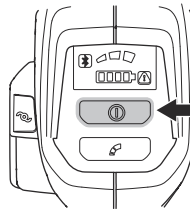
## Enne toote kasutamist

- Vaadake tööpiirkond üle ja veenduge, et pinnareljeef on teile tuttav. Kontrollige maapinna kallet ja seda, kas leidub takistusi, nt kive, oksi ja kraave.
- Vaadake seade üldiselt üle.
- Teostage selles juhendis toodud ohutuskontrollid ja hooldus.
- Kontrollige, ega mootor pole määrdunud või mörnanenud. Pühkige harja abil mootorilt ära rohulibled ja lehed. Vajadusel kandke kindaid.
- Kontrollige, et trimmipeal ega lõikeosakaitsmel ei oleks kahjustusi ega mörasid. Kui trimmeripea või lõikeosa kaitse on saanud lõogi või kui nendes on mörasid, vahetage need välja.
- Veenduge, et köik mutrid ja kruvid oleksid pingutatud.
- Enne toote käivitamist veenduge, et köik katted, kaitsts, käepidemed ja lõikeosad oleksid õigesti kinnitatud ega oleks kahjustatud.

## Toote käivitamine

**Märkus:** Kui lõikeosa vahetatakse ja vajutatakse toitelülitit, siis tuvastab seade kasutusel oleva lõikeosa. Seade seiskub 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.



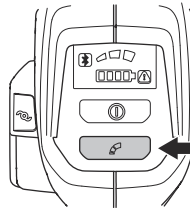
2. Reguleerige kiirust toitelülitil abil.

## Maksimaalse kiiruse piiramine 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 jaostat *Tehnilised andmed lk 17*.

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 maksimumkiirusel/täisvõimsusel, kasutage tasemeid 1 ja 2. Kui töötüingimused eeldavad täisvõimsuse või maksimumkiiruse kasutamist, kasutage taset 3. Ärge kasutage kõrgemat taset, kui konkreetse töö teostamiseks vajalik on.

1. Maksimaalse kiiruse piiramiseks vajutage režiiminupu. Süttivad valged LED-tuled, mis näitavad, et funktsioon on sisse lülitatud.



2. Järgmiste kiirustaseme valimiseks vajutage uuesti režiiminupu.

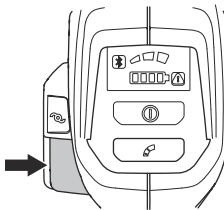
## Trimmerijõhvi pikendamine ErgoFeed funktsiooniga

**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 kivide või kõvade pindadega) kokkupuutumisest tingitud jõhvi tahtmatut väljastamist.

- Trimmerijõhvi automaatse kohandamise alustamiseks vajutage nuppu ErgoFeed.



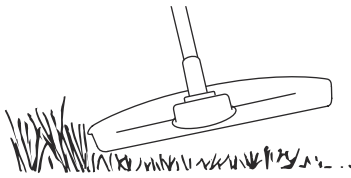
## Automaatse seisksamise funktsioon

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

## Muru pügamine trimmipeaga

### Muru pügamine

- Hoidke trimmipead nurga all maapinna kohal.



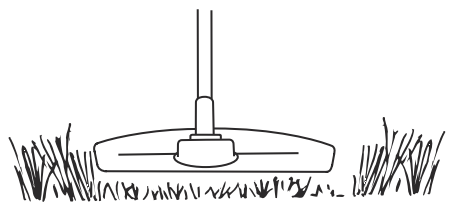
Ärge vajutage trimmerijõhvi rohu sisse.

- Eesmete või rajatiste läheosal asuva muru pügamisel rakendage 80% kiirust.

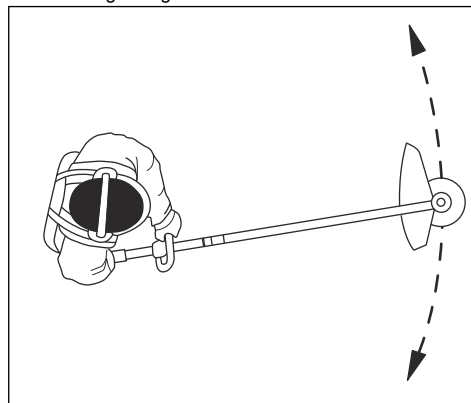


## Rohu lõikamine

- Lõikamisel jälgige, et rohutrimmeri jõhv asuks maapinnaga paralleelselt.



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



Veenduge, et murutrimmeri jõhv asuks maapinnaga paralleelselt.

### Muru eemalepühkimine

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

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

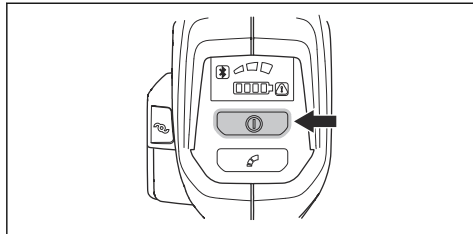


**HOIATUS:** Uue trimmerijõhvi paigaldamisel puhastage trimmeripea katet, et vältida tasakaaluhäireid ja käepidemete vibreerimist. Kontrollige ja vajaduse korral puhastage ka trimmipea muid osi.

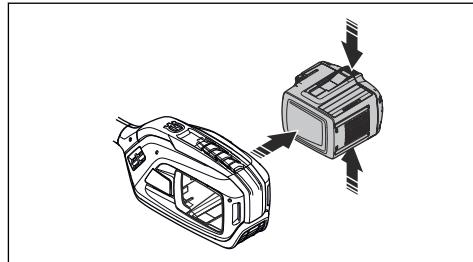
## Toote seiskamine

- Vabastage toitelülitி või toitelülitி lukk.

2. Vajutage STOP-nupule.



3. Vajutage aku vabastusnuppe ja tömmake aku välja.



## Hooldamine

### Sissejuhatus



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

Allpool on esitatud loend seadme hooldustöödest, mida peab tegema seadme kasutaja. Vt jaotisest *Ohutusjuhised hooldamisel lk 10* lugege lisateavet.

### Hooldusgraafik



**HOIATUS:** Enne hooldustööde alustamist eemaldage aku.

Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Puhastage toote 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 köik juhtseadised töötavad korralikult ja on kahjustamata.	X		
Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning öli- ja määrdedevabad.	X		
Veenduge, et lõikeosa oleks kahjustamata. Kui lõikeosa on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et lõikeosa kaitse oleks kahjustamata. Kui lõikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et mutrid ja kruvid oleksid pingutatud.	X		
Veenduge, 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 silmuskäepide 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 lõikeosa lukustusmutter oleks korrektsest kinnitatud.	X		

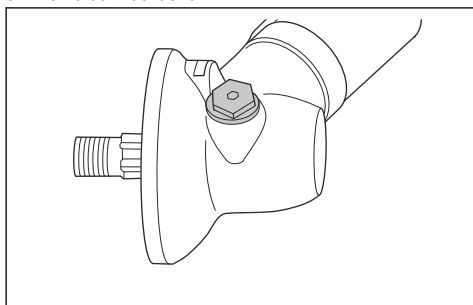
Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Kontrollige, et tera transportkaits poleks kahjustatud ja, et transportkaits oleks võimalik korrektelt kinnitada.	X		
Kontrollige kõiki liitmikke ja ühendusi. Veenduge, et need poleks kahjustatud ega määrdunud.		X	
Veenduge, et koonusülekanne on reduktorimäärdega õigesti täidetud, vt <i>Nurkreduktori määramine lk 16</i> . Kui mitte, siis kasutage Husqvarna reduutorimääret.		X	
Määrite veovölli otса, mis asub alumises völliipesas.		X	
Veenduge, et mootori öhuvõtuava poleks tökestatud. Kasutage öhuvõtuava puhamisteks suruõhku.		X	
Kontrollige aku ja seadme vahelisi ühendusi. Samuti kontrollige aku ja akulaadija vahelisi ühendusi.			X

## Seadme, aku ja akulaadija puhastamine

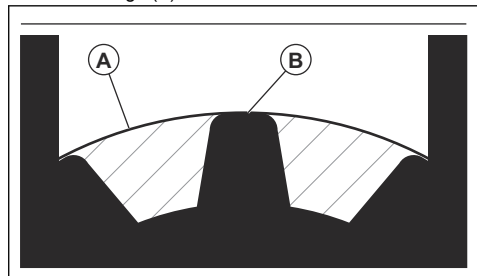
- Pärast kasutamist puhastage seade kuiva riidelapiga.
- Puhastage aku ja akulaadija kuiva riidelapiga. Hoidke akujuhikuid puhastamiseks.
- Enne aku asetamist akulaadijasse või tootesse veenduge, et aku ja akulaadija klemmid oleksid puhtad.

## Nurkreduktori määramine

- Eemalda lõikeosa.
- Aseta toode selliselt, et määrddekork jääb kõrgeimasse asendisse.
- Eemalda määrddekork.



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



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



**ETTEVAATUST:** Määrtle vale kogus võib reduktorit kahjustada.

- Paigalda määrddekork.

## Veaotsing

## Kasutajaliides

Probleem	Võimalikud tõrked	Võimalik lahendus
Aku LED-märgutuli vilgub oranžilt	Aku pingi on madal.	Laadige akut.

Probleem	Võimalikud tõrked	Võimalik lahendus
Törke-LED-tuli vilgub punaselt	Ülekoormus.	Lõikeosa on ummistunud. Inaktiveerige seade. Eemaldage aku. Eemaldage lõikeosalt võõrkehad.
	Temperatuuri körvalekalle.	Laske seadmel maha jahtuda.
	Toitelülitit 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 pöleb	Seade vajab hooldust.	Võtke ühendust hooldustöökojaga.

## Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine

### Transportimine ja hoiustamine

- Tarnitud liitiumioonakud vastavad ohtlike ainete eeskirjade nõuetele.
- Täitke kaubanduslikule transpordile kehtestatud pakendamise ja märgistamise erinõudeid (sh kolmandate osapoolte või ekspediitorite teenuseid kasutades).
- Enne seadme lähetamist konsulteerige isikuga, kes on läbinud ohtlike ainete käitlemise alase erikoolituse. Järgige köiki kehtivaid riiklike eeskirju.
- Enneaku pakendisse asetamist katke lahtised kontaktid isoleerteibiga. Asetage aku pakendisse tihkelt, et see ei saaks liikuma hakata.
- Hoiustamise ja transpordi ajaks tuleb aku eemaldada.
- Asetage aku ja akulaadija kohta, mis on kuiv ja mida ei ähvarda niiskus ega jäätumine.
- Ärge hoidke akut kohas, kus võib tekkida staatiline elekter. Ärge hoidke akut metallkastis.
- Hoidke akut ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...25 °C (41...77 °F) ja kus aku on varjatud 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 volitatama isikutele seadmeid puutuda. Hoidke seadmeid lukustatavas ruumis.
- Enne seadme pikemaajalist hoiustamist puhastage seade ja tehke sellele täishoidlus.
- Transportimise ja hoiustamise ajal kasutage tootel olevat transpordikaitset, et vältida inimeste kehavigastusi ja toote kahjustusi.
- Kinnitage seade transpordi ajaks turvaliselt.

### Aku, akulaadija ja seadme kasutuselt kõrvaldamine

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

Mootor	525iLXT
Mootori tüüp	Husqvarna e-torq BLDC
Väljuva völli kiirus. Trimmeripea-/lõiketera, n <sub>0</sub>	5500/7200

	<b>525ILXT</b>
Lõikelaius, mm/in	460/18,1
<b>Kaal</b>	
Kaal ilma akuta (kg/lb)	3,2/7,1
<b>Müratasemed</b> <sup>1</sup>	
Helivõimsuse tase, mõõdetud dB(A)	91
Mürvavõimsustase, garanteeritud L <sub>WA</sub> dB(A)	93
<b>Müratase</b> <sup>2</sup>	
Helirõhutase kasutaja kõrva juures, mõõdetud vastavalt standardile IEC 62841-1:	
Originaaltrimmeripeaga, vasak/parem dB (A)	78
<b>Vibratsioonitase</b> <sup>3</sup>	
Käepidemete vibratsioonitasemed, mõõdetud ISO 62841-1 järgi, m/s <sup>2</sup>	
Originaalse eesmise/tagumise muruniiduki peaga, m/s <sup>2</sup>	4,4 / 2,7
<b>Bluetooth®-tehnoloogia raadiosageduse andmed</b>	
Sagedusala, GHz	2,4–2,4835
Väljundvõimsus, max. dBm 0	0

## Heakskiidetud akud

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

## Heakskiidetud akulaadijad

<b>Akulaadija</b>	<b>QC500</b>
Sisendpinge, V	100–240
Sagedus, Hz	50–60

<sup>1</sup> Müraemissioon ümbritsevasse keskkonda, mõõdetud helivõimsuse tasemena (L<sub>WA</sub>) vastavalt EÜ direktiivi-le 2000/14/EÜ Erinevus garanteeritud ja mõõdetud helivõimsustaseme vahel seisneb selles, et direktiivi 2000/14/EÜ alusel hõlmab garanteeritud helivõimsustase ka mõõtmistulemuste dispersiooni ja kõrvalekaldeid sama mudeli erinevate seadmete vahel.

<sup>2</sup> Seadme helitugevuse tase tase teadaolevate väärustute puhul on statistiline tüüpil 3 dB(A) (standardne kõrvalekalle).

<sup>3</sup> Vibratsioonitaseme kohta toodud andmete tüüpiline statistiline dispersioon (standardhälve) on 1,5 m/s<sup>2</sup>.

Akulaadija	QC500
Võimsus, W	500

## Lisavarustus

### Tarvikud

Heakskiidetud tarvikud	Lisavarustuse tüüp	Lõikeosakaitse, tootenr
Lõiketerade/nugade keskava, Ø 25,4 mm		
Väljundvölli keere M10		
Trimmeripea	E35B (Ø2,4-Ø2,7 mm trimmerijõhv)	588 54 37-03
	T35, T35x (Ø2,4-Ø2,7 mm trimmerijõhv)	588 54 37-03
Rohuterad	3T (Ø255), kinnituskomplekt, J-käepide	538 90 87-01
	4T (Ø255), kinnituskomplekt, J-käepide	538 90 87-01

## Registreeritud kaubamärgid

*Bluetooth®*-i sõnamärk ja logod on ettevõtte *Bluetooth*

*SIG, inc.* registreeritud kaubamärgid ja ettevõte

Husqvarna kasutab neid litsentsi alusel.

# Vastavusdeklaratsioon

## EÜ vastavusdeklaratsioon

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

Kirjeldus	Akumurutrimmer
Kaubamärk	Husqvarna
Tüüp/mudel	525iLXT
Identifitseerimine	Seerianumbrid alates 2023. aastast

vastab täielikult järgmistele EÜ direktiividele ja määrustele:

Direktiiv/eeskiri	Kirjeldus
2006/42/EÜ	„masinadirektiiv“
2014/30/EMÜ	„elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv“
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/AC:2015, EN 62841-4-4 (IEC 62841-4-4:2020), EN 61000-6-1:2007 (Immunity), EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 (Emission), ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1\*, ETSI EN 301 489-1 v.2.2.3\*, ETSI 300 328 v.2.2.2\*, EN IEC 63000:2018.



\* Kehtib versioonidele, mis sisaldavad Bluetooth®-sidet

SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, on läbinud vabatahtliku tüübikontrolli vastavalt 2006/42/EÜ IX lisale. Sertifikaadi nr: SEC/23/2575.

Teavitatud asutus: 0404, SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, on ka kinnitanud vastavust nõukogu direktiivi 2000/14/EÜ lisale VI. Sertifikaadi nr: 01/1610/014.

Husqvarna, 2023-06-15

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

Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutaja

# TURINYS

Ivadas.....	21	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	36
Sauga.....	23	Techniniai duomenys.....	37
Surinkimas.....	30	Priedai.....	38
Naudojimas.....	31	Registruotieji prekiniai ženklai.....	38
Techninė priežiūra.....	34	Atitikties deklaracija.....	39
Gedimai ir jų šalinimas.....	36	Priedas .....	60

## Ivadas

### Gaminio aprašas

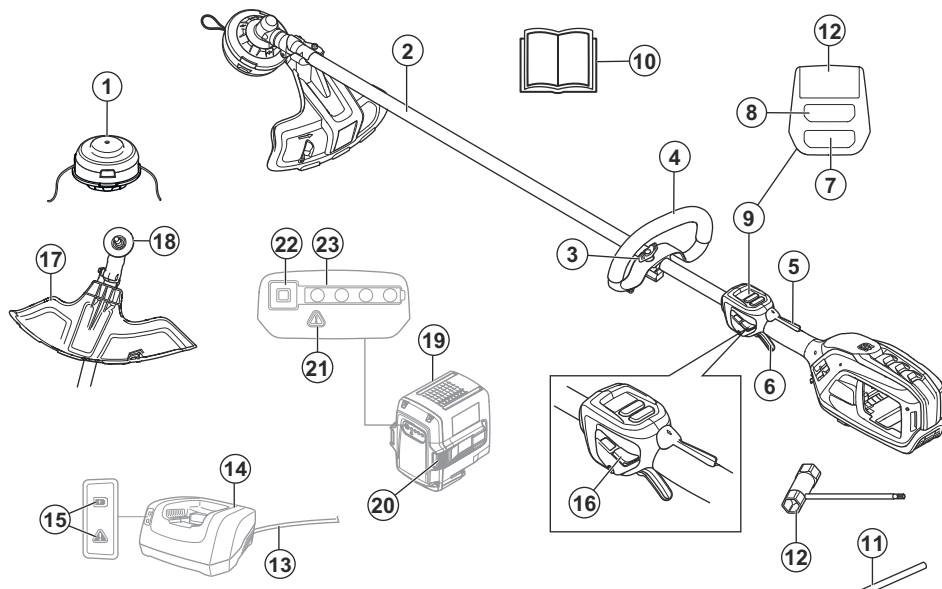
Husqvarna 525iLXT yra akumuliatorinė žoliapjovė su elektreniu varikliu.

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

### Numatytais naudojimas

Gaminys naudojamas su žoliapjovės galvute žolei pjauti.  
Nenaudokite gaminio kitiems darbams, išskyrus žolės pjovimą ir žolės valymą.

### Gaminio apžvalga



1. Žoliapjovės galvutė E35B
2. Velenas

3. Rankenėlė
4. Kilpinė rankena

- Maitinimo jungiklio fiksatorius
- Maitinimo jungiklis
- Greičio režimo mygtukas
- Paleidimo / stabdymo mygtukas
- Naudotojo sąsaja
- Naudojimo instrukcija
- Fiksavimo smeigė
- Kombiniuotas įrankis
- Įkroviklio kabelis
- Įkroviklis
15. Maitinimo ir įspėjamasis indikatorius (šviesos diodas)
16. „ErgoFeed“ mygtukas
17. Pjovimo įtaiso apsauginis elementas
18. Varantysis diskas
19. Akumuliatorius
20. Baterijos nuėmimo mygtukai
21. Įspėjimo indikatorius (šviesos diodas)
22. Akumuliatoriaus indikacinis mygtukas
23. Įkrovos būsena

## Simboliai ant gaminio



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



Iš įrenginio gali išskrieti pašaliniai objektai, kurie gali sužeisti.



Šis gaminys atitinka taikomas ES direktyvas.



Šis gaminys atitinka taikytinų JK reglamentų nuostatas.



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



Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.



Avėkite patvarius, neslystančius batus.



Apsaugotas nuo vandens purslų.



L aplinką skleidžiamo triukšmo etiketė atitinka ES (iskaitant Naujojo Pietų Velslo teisės aktus) ir JK direktyvas bei reglamentus. Gaminio garantuotasis garso galios lygis nurodytas *Techniniai duomenys* psl. 37 ir etiketėje.



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



Vardinė įtampa, V



Nuolatinė srovė.



Peilio atmetimo pavoju.



Naudokite akių ir ausų apsaugą.



Maks. greitis arba greitis be apkrovos.

$n_0$

XXXX /min. | Apsisukimų arba judesių skaičius per minutę.



Prieš atlikdami techninę apžiūrą atjunkite akumuliatorių.



Jokia kūno dalimi nesilieskite prie įkaitusiu paviršiu.



Jei gaminje naudojama „Bluetooth®“ belaidė technologija. Gaminio etiketėje bus nurodytas simbolis Bluetooth®.

**yyyywwxxxxx**

Nominalų parametrų 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.

## Gamintojas

Husqvarna AB

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

## Atsakomybė už gaminį

Kaip nurodyta atsakomybés už gaminį įstatymuose, mes nesame atsakingi už mūsų gaminio sukeltą žalą, jei:

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

## Sauga

### Saugos ženklų reikšmės

Ispėjimai, perspėjimai ir pastabos yra skirtos atkrepti dėmesį į ypač svarbias vadovo dalis.



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



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

**Pasižymėkite:** Naudojamas papildomai informacijai apie konkrečią situaciją pateikti.

### Bendrieji saugos įspėjimai naudojant elektrinius įrankius



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

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

### Sauga darbo vietoje

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

### Elektrosauga

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

- Jeigu elektrinė įrankių būtina naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite liekamosios srovės įtaisu (LSI) apsaugotą maitinimo šaltinį. Naudojant LSI, sumažėja elektros smūgio pavojus.

## Asmens sauga

- Naudodamai elektros įrankį, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu. Nenaudokite elektros įrankio, jei esate pavargę, apsviaigę nuo narkotikų, alkoholio arba vaistų. Dirbant elektros įrankiais netgi akių mirksnis neatidum gali tapti sunkaus sužeidimo priežastimi.
- Naudokite asmeninius apsaugines priemones. Visuomet užsidėkite akių apsaugos priemones. Dėl atitinkamomis sąlygomis naudojamų apsauginių priemonių, pavyzdžiu, respiratorių, neslystančių apsauginių batų, šalmo arba apsauginių ausinių, sumažėja sužeidimų rizika.
- Saugokiteatsitiktinio išjungimą. Prieš prijungdami įrenginį prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumulatorių bloko, paliodami arba nešdami įrenginį, įsitikinkite, kad jungiklis yra išjungimo padėtyje. Jei nešeite elektros įrankį laikydami pirmą ant jungiklio ar prijungsite jį prie maitinimo šaltinio, kai jungiklis yra išjungimo padėtyje, gali ivykti nelaimingas atsitikimas.
- Prieš įjungdami elektros įrankį, pašalinkite iš jo visus reguliavimo raktus ar veržliaraktius. Besiskančioje elektros įrankio dalyje paliktas veržliaraktis arba raktas gali sužeisti.
- Per plačiai neužsimokite. Visada tvirtai stovėkite ant kojų ir laikykite pusiausvyrą. Tokiu būdu geriau kontroliuosite elektros įrankį netikėtose situacijose.
- Apsirenkite tinkamai. Niekada nedėvėkite palaidų drabužių ar papuošalų. Nelaikykite plaukų ir drabužių arti judančių dalių. Palaidi drabužiai, papuošalai arba ilgi plaukai gali įtkulti į judančias dalis.
- Jeigu naudote įtaisus, skirtus dulkui surinkimo įrenginiams prijungi, įsitikinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami. Naudojant dulkų surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusių pavoju rizika.
- Igudę naudotis įrankiais ir prie jų pripratę nenustokite paisyti įrankių saugos principų. Dėl neatsargų veiksmų galite sunkiai susižeisti vos per akių mirksnį.

## Elektros įrankių naudojimas ir priežiūra

- Dirbdami su elektros įrankiu nenaudokite jėgos. Naudokite savo darbui tinkamą elektros įrankį. Naudojant tam tikslui skirtą elektros įrankį, darbas bus atliktas saugiau ir greičiau.
- Jeigu paspaudus jungiklį elektros įrankis neįjungia arba neišjungia, nenaudokite įrankio. Elektros įrankis, kurio nepavyksta tinkamai valdyti jungikliu, keilia pavojų ir turi būti taisomas.
- Prieš reguliuodami elektros įrankius, kaišdami priedus arba padėdami saugoti, ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros lizdo ir (arba) išimkite akumulatorių bloką, jei ji galima išimti. Laikantis šių prevencinės apsaugos priemonių, sumažėja netycinio elektros įrankio įjungimo rizika.

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

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

## Akumulatorinių įrankių naudojimas ir priežiūra

- Akumulatorius kraukite tik gamintojo nurodytu įkrovikliu. Įkroviklis, tinkamas vienam akumulatorių blokui, gali sukelti gaisro pavoju, naudojamas kitam akumulatorių blokui įkrauti.
- **Elektros įrankius naudokite tik su jiems skirtais akumulatorių blokais.** Naudojant bet kokį kitą akumulatorių bloką kyla sužeidimo ir gaisro pavoju.
- Nenaudojant akumulatorių blokų laikykite toliau nuo metalinių daiktų, galinčių sukurti jungtį tarp gnybtų, pavyzdžiu, sąvarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkinių metalinių daiktų. Trumpai sujungus akumulatoriaus gnybtus gali kilti gaisras arba galite nudegti.
- Esant nepalankioms sąlygoms, iš akumulatoriaus gali imti tekėti skystis. Nelieskite jo. Ant odos netyčia patekusį skystį nuplaukite vandeniu. Skysčiu patekus į akis kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus ištekėjęs skystis gali sudirginti arba nudeginti.
- Nenaudokite pažeisto arba modifikuoto akumulatorių bloko arba įrankio. Naudojant pažeistus ar modifikuotus akumulatorius, jų veikimas gali būti neprognozuojamas ir jie gali sukelti gaisrą, sprogimą ar sužaloti.
- **Saugokite akumulatorių bloką arba įrankį nuo ugnies ir didelės temperatūros.** Sąlytis su ugnimi arba 130 °C temperatūra gali sukelti sprogimą.
- **Laikykites visų įkrovimo nurodymų ir neįkraukite akumulatorių bloko ar įrankio, esant nurodytame diapazone neišsitenkančiai temperatūrai.** Netinkamai įkraunant arba esant nurodytame diapazone

- neišsitenkančiai temperatūrai gali būti pažeistas akumulatorius ir padidėti gaisro tikimybė.
- Prieš reguliuodami, keisdami priedus arba palikdami įrankį saugoti, išmikite akumulatorių bloką iš įrankio.** Šios atsargumo priemonės sumažina pavojų neticia paleisti akumulatorinius įrankius.

## Techninė priežiūra

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

## Žoliaplovės, krūmaplovės ir krūmaplovės pjūklo saugos įspėjimai

- Nenaudokite įrenginio blogomis oro sąlygomis, ypač jei yra žalio pavojus.** Taip sumažinsite pavojų būti nutrenkiami žaibu.
- Kruopščiai apžiūrėkite plotą, kuriamė bus naudojamas įrenginys, ar nėra laukinių gyvūnų.** Veikiantis įrenginys gali juos sužeisti.
- Nuodugniai patikrinkite vietą, kur bus naudojamas įrenginys, ir pašalinkite akmenis, pagalius, laidus, kaulus ir kitus pašalininius objektus.** Išsviedžiami daiktai gali sužaloti.
- Prieš naudodami įrenginį visada patikrinkite, ar pjaustytuvas arba peilis ir pjaustytuvo arba peilio agregatas nepažeisti.** Dėl apgadintų dalių didėja sužeidimo pavojus.
- Vadovaukitės priedų keitimino instrukcijomis.** Netinkamai priveržus peilio tvirtinimo veržles ar varžtus peilis gali būti sugadintas arba jis gali nukristi.
- Vardinis pjaustytuvo sukimosi greitis turi būti lygus bent jau maksimaliam sukimosi greičiui, nurodytam ant įrenginio.** Didesniu nei vardinui sukimosi greičiui besiskantys pjaustytuvali gali sulūžti ir išlėkti į šalis.
- Dévėkite akių, ausų, galvos ir rankų apsaugos priemones.** Tinkamos apsaugos priemonės sumažina sužeidimo pavojų skriekiant aplašioms ar atsiklinio prisilietimo prie plovimo lynelio ar peilio pavojų.
- Dirbdami su įrenginiu visada avėkite neslystančius apsauginius batus.** Nenaudokite įrenginio basi arba avédami atvirą aivalynę. Tokiu būdu sumažinsite pavojų susizeisti kojas dėl salyčio su judančiu pjaustytuviu, lyneliu ar peiliu.
- Dirbdami su įrenginiu visada mūvėkite ilgas kelnes.** Dirbant atidengta oda, didėja tikimybė susizeisti dėl išsviedžiamų objekto.
- Naudojant įrenginį pašaliniai asmenys turi laikytis atokiau.** Išmetamos nuopjovos gali sunkiai sužeisti.
- Naudodami įrenginį visada darbus atlikite dviem rankomis.** Įrenginį laikykite abiem rankomis, kad neprastumėte jo kontrolės.
- Įrenginį laikykite tik už izoliuoto rankenų paviršiaus, nes plovimo lynelis arba peilis gali priliesti paslėptus laidus.** Plovimo lyneliui ar peiliams palietus laidą, kuriuo teka elektros srovė, įtampa gali pasiekti atviras įrenginio metalinės dalis, todėl operatorius gali patirti elektros smūgi.
- Visada tvirtai stovėkite ant kojų, o darbus įrenginiu atlikite tik stovėdami ant žemės.** Stovėdami ant slidžių ar nestabilių paviršių galite prarasti pusausvyrą arba nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- Nenaudokite įrenginio ant pernelyg stačių šlaitų.** Tokiu būdu sumažės pavojus nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- Dirbdami šlaituose visada išitikinkite, kad tvirtai stovite, šlaitu visada kiltite horizontaliai, niekada nedirkite judėdami aukštyn ir žemyn, būkite ypač atsargūs keisdami judėjimo kryptį.** Tokiu būdu sumažės pavojus nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- Atlikdami darbus įrenginiu visas kūno dalis saugokite nuo pjaustytyvo, lynelio ar peilio.** Prieš paleidžiam įrenginį išitikinkite, kad pjaustytuvas, lynelis ar peilis prie nieko nesiliaičia. Dirbant įrenginiu netigi akimirknis neatidumino gali būti sunkaus susižalojimo ar kitų žmonių sužalojimo priežastis.
- Nenaudokite įrenginio aukštyste virš juosmens.** Taip išvengsite netycinio pjaustytyvo ar peilio prisilietimo ir geriau valdysite įrenginį netikėtomis aplinkybėmis.
- Pjaudami įtemptus krūmus ar jaunus medelius saugoktės, kad jie neatšoktų atgal.** Atsileidus medžio pluošto įtampai, įtemptas krūmas ar medelis gali atsirenti į naudotoją ir (arba) išmušti įrenginį iš rankų.
- Ypač atsargiai pjaukite krūmus ir jaunus medelius.** Peilis gali ištigti plonuose kamienuose ir atšokti į jus arba išversti iš kojų.
- Išlaikykite įrenginio kontrolę ir nesilieskite prie pjaustytyvų, lynelių ar peilių bei kitų pavojingų judančių dalių, jei jos visa dar juda.** Taip sumažės pavojus susižaloti dėl judančių dalių.
- Valydamai užstrigusią medžią ar atlikdami techninę priežiūrą išitikinkite, kad visi maitinimo jungikliai išjungti ir elektros laidas atjungtas.** Netikėtai išjungus įrenginiui, kai valoma užstrigusi medžiaga arba atliekama techninė priežiūra, galima sunkiai susižeisti.
- Nešti galima tik išjungtą įrenginį ir laikant ji kuo toliau nuo kūno.** Jei įrenginys naudojamas tinkamai, sumažėja netycinio salyčio su besiskančiu pjaustytuviu, lyneliu ar peiliu galimybė.
- Įrenginį transportuodami ar sandeliuodam ar metalinių peilių visada uždékite gaubtą.** Tinkamai naudojant įrenginį sumažėja pavojus atsiklinimai prisiliestti prie besiskančio peilio.
- Naudokite tik gamintojo nurodytus pjaustytyvus, lynelius, plovimo galvutes ir peilius.** Dėl netinkamų atsarginių dalių kyla pavojus įrenginį sugadinti ir susižeisti.

## **Peilių atmetimo priežastys ir susiję įspėjimai**

- Visada įrenginį tvirtai suimierte abiem rankomis ir laikykite rankas taip, kad atlalkytumėte peilio atmetimo efektą. Jūsų kūnas turi būti kairėje įrenginio pusėje.** Peilio atmetimas gali padidinti susizalojimo pavojų, nes įrenginys gali netiketai pajudėti. Operatorius peilio atmetimą gali suvaldyti, jei imsis tinkamų atsargumo priemonių.
- Jei peilis užstrigo ar dėl kokios nors priežasties piovimą norite nutraukti, išjunkite įrenginį ir laikykite ji nejudinamai, kol peilis visiškai sustos. Jei peilis stranga, peiliui besišukant niekada nebandykite įrenginio ištrauktį arba traukti įrenginio atgal, nes peilis gali būti atmetas.** Išsiašalinkite peilio strigimo priežastį ir imkites ištaisomujų veiksmų jai pašalinti.
- Nenaudokite atšipsusį ar sugadintus peilių.** Atšipę ar sugadinti peiliui padidina užsikirtimo ar strigimo pavojų piovimo metu, todėl peilis gali būti atmetas.
- Visada pasirūpinkite tinkamu pjaunamos medžiagos matomumu.** Atšokimo tikimybė didesnė ten, kur sunku matyti pjaunamą medžiagą.
- Jei dirbant įrenginiu prie jūsų prieina kitas žmogus, įrenginį išjunkite.** Peilij atmetus padidėja pavojus sužeisti kitus žmones judančiu peiliu.

## **Kita pagrindinė saugos informacija**

- Išjunkite gaminį prieš pernešdami jį į kitą darbo vietą.** Perduodami gaminį kitam asmeniui visuomet numkite akumuliatorių.
- Niekada nedėkite gaminio ant žemės, jei jis nėra išjungtas ir nenuimtas akumuliatorius.** Nepalikite gaminio be priežiūros, kai jis išjungtas.
- Išjungus gaminį piovimo prietaisais sustoja ne iš karto.**
- Paleidimo jungikliui grižus į pradinę padėtį peilis turi visiškai sustoti.**
- Prieš naudodami gaminį po bet kokio smūgio, patikrinkite, ar jis nesusidėvėjės, ar nepažeistas ir ar nereikia remonto.**
- Jei naudojant gaminį užsikerta piovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį.** Išsitinkite, kad piovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumuliatorių prieš valydamis, apžiūrēdami ar remontuodami gaminį ir (arba) piovimo įtaisa.
- Prieš darbą atlikite produkto patikrą.** Žr. *Sauga psl. 23* ir *Techninė priežiūra psl. 34*. Sugadinto produkto nenaudokite. Atlikite šiame vadove nurodytas saugos patikras, techninės priežiūros ir aptarnavimo procedūras.
- Netvarkingu piovimo įranga gali padidinti nelaimingų atsitikimų pavojų.**
- Patikrinkite, ar pavara švari ir joje nėra ištrūkių.** Nuo pavarošo šepečiu nuvalykite žoles ir lapus. Prieikus būtina dėvėti pirštines.
- Ventiliacijos angas visuomet saugokite nuo šiukšlių.**
- Patikrinkite, ar žoliaprovės galvutė gerai pritvirtinta prie žoliaprovės.**

- Prieš įjungiant aparatą būtina sumontuoti visus dangčius, apsaugas ir rankenas.**
- Patikrinkite, ar produktas yra gerame stovyje.** Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Patikrinkite, ar žoliaprovės galvutė ir žoliaprovės apsauginis skydas nėra pažeisti ir neitrūkė.** Pakeiskite žoliaprovės galvutę ar žoliaprovės apsauginį elementą, jei jie yra deformuoti ar ištrūkė. Specifinei piovimo įrangai visada naudokite tik rekomenduojamą apsaugą. Žr. skyrių Techniniai duomenys.
- Šis gaminis gali būti pavojingas, jei būsite neatsargūs arba gaminį naudosite netinkamai.** Šis gaminis gali rimtai sužeisti arba pražudyti naudotoją arba aplinkinius.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (tarp ju ir vaikams) su ribotais fiziniais, jutiminių ar protinių gebėjimais, neturinčiais patirties ar žinių, nebent asmuo, atsakings už jų saugą, pateiké atitinkamas instrukcijas.** Žiūrėkite, kad su įrenginiu nežaistų vaikai.
- Niekada neleiskite vaikams naudoti įrenginių ar būti arti jo.** Kadangi įrenginių užvesti labai paprasta, neprizūrimi vaikai gali lengvai tai padaryti. Tai reiškia, jog iškyla pavojus sunkiai susižeisti. Todėl, kai neprizūrите įrenginiu, visuomet nuimkite bateriją.
- Niekuomet neleiskite vaikams ar kitiams asmenims, neampokytiems naudotis gaminiu ir / arba akumulatoriumi, jais naudotis ar atlikti techninę priežiūrą.**
- Naudojimą gali reglamentuoti nacionalinės arba vienos taisyklos.** Laikykite nustatytų taisyklių.
- Įrangą laikykite rakinamoje patalpoje, kur jos nepasieks vaikai ir pašaliniai asmenys.**
- Saugant ir gabenant visada privaloma naudoti gabenimo apsaugą.**
- Rankas ir pėdas visuomet laikykite atokiau nuo piovimo srities, ypač įjungdami variklį.**
- Išjungę gaminį, rankas ir pėdas laikykite atokiau nuo piovimo įtaiso, kol jis visiškai nesustoja.**
- Kai įrenginius įjungtas arba sukintas piovimo įtaisui patys neméginkite ir kitiams asmenims neleiskite pašalinti nupjautos medžiagos, nes galima sunkiai susižeisti.**
- Atminkite, kad Jūs, operatorius, atskote už tai, kad nekiltų pavojus žmonėms ir jų nuosavybei.**
- Be gamintojo leidimo jokiu atveju negalima keisti originalios gaminio konstrukcijos.** Būtinai naudokite originalias atsarginės dalis. Nesuderinti konstrukcijos pakeitimai bei nepritaikyti detalės gali sukelti rimtus kūno sužalojimus ir net mirtį. Žalai, patirtai dėl neigaliotų priedų ar atsarginių dalų naudojimo, gali būti netaikoma garantija.
- Su gaminiu galite naudoti tik rekomenduojamus piovimo įtaisus, kurie nurodyti skyriuje „Techniniai duomenys“.**
- Niekada nenaudokite gaminio, kurio konstrukcija yra pakeista ir neatitinka gamyklinių standartų.**

- Niekada nenaudokite techniškai netvarkingo gaminio. Vykdykite šiam vadove nurodytas tikrinimo, techninės priežiūros ir remonto procedūras. Kai kuriuos techninės priežiūros darbus gali atlikti tik apmokyti ir kvalifikuoti specialistai. Žiūrėkite nurodymus, 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, didelis šaltis, žaibo pavojus ir pan.
- Niekada nedirbkite stovėdami ant kopėcių, suoliuko ar kito netvirtai pakelto pagrindo.
- Išjungtus prietaisus laikykite patalpoje – nenaudojami prietaisai turi būti laikomi patalpoje.
- Neįmanoma numatyti visų situacijų, kurios gali iškilti. Visada elkitės atsargiai ir vadovaukite sveiki protu. Neapsiimkite atlikti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikuotas. Jeigu perskaite šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti įrenginį, pasitarkite su tai išmanančiu asmeniu.
- Užtikrinkite, kad dirbant prie jūsų arčiau nei 15 metru neprisiartintų žmonių ar gyvūnų. Kai vienoje vietoje išrenginiaišas dirba keli asmenys, tarp jų turi būti išlaikomas mažiausiai 15 m saugus atstumas. Priešingai atveju galite juos sunkiai sužeisti. Kam nors priartėjus, nedelsdami sustabdykite gaminį. Niekada nesisukinėkite su gaminiu prieš tai nejisitinę, ar už jūsų nieko néra.
- Jei naudojant gaminį užsikerta pjovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išsitinkinkite, kad pjovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumuliatorių prieš valydamis, apžiūrēdami ar remontuodami gaminį ir (arba) pjovimo įtaisa.
- Užtikrinkite, kad žmonės, gyvuliai ar kiti objektai nepaveikslės jūsų pjovimo įtaiso valdymo ir ju nepasieks pjovimo įtaisas arba pjovimo įtaiso sviesi palaidi objektai. Niekada nenaudokite gaminio, jei nelaimės atveju nebūtų kaip iškvesti pagalbą.
- Išsitinkinkite, kad galite laisvai stovėti ir judėti. Apžiūrėkite, ar jūsų darbo vietoje nėra kliūčių, pavyzdžiu, išsikišusių medžių šaknų, akmenų, šakų, grivinių, jei kartais tektu greitai pasitraukti. Labai atsargiai dirbkite ant stačių šliautų.
- Eikite, niekada nebékite.
- Patikrinkite darbo vietą. Pašalinkite visus palaidus daiktus, pavyzdžiu, akmenis, stiklo šukes, vinis, plieninę vielą, virvės galiukus ir pan., kurie gali būti išmetamai arba apsivynioti aplink pjovimo įtaisą ar jo apsauga.
- Saugokite šakų nuolaužų, kurios gali būti išmetamos pjaunant. Nepjaukite per arti žemės vietose, kur gali būti išsviesti akmenys ir kiti daiktai.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo įtaiso neliešustumėte drabužius ar kūno dalimus, kai gaminys yra įjungtas. Gaminį laikykite žemiau juosmens.
- Saugokite i orą pakeliamų daiktų. Visada naudokite pripažintus apsauginius akinius. Niekada nesilenkite virš pjovimo įtaiso apsaugos. Akmenys, šiukštės ir pan. gali pataikyti į akis ir sukelti apakimą arba rimtai sužalooti.
- Jeigu dėvėte apsaugines ausines, būkite atidūs, kad išgirstumėte galimus įspėjamuosius signalus ar šūksnus. Išjungus įrenginį visada nusiimkite apsaugines ausines.
- Jei atsiranda nepageidaujamų vibracijų, išvyniokite naujo lynelio, šitaip nustatydami tinkamą jo ilgi, kad vibracija liautusi.
- Jeigu gaminys pradeda neįprastai vibruti, sustabdykite jį ir nuimkite akumulatorių.
- Ilgalaikė vibracija gali pakenkti silpnos kraujų aptykos žmonių kraujų aptytakai ir nervų sistemai. Pajutę pernelyg stiprios vibracijos sukeltus simptomus, kreipkitės į gydytoją. Simptomai yra nutirpimas, nejautrumas, badymas, dildgliojimas, skausmas, silpnumas, odos spalvos ar būklės pakitimas. Sie simptomai dažniausiai pasireiškia pirštose, plaštakose ir riešuose.
- Gaminį visada laikykite abiem rankomis. Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.

## Asmeninės apsauginės priemonės



**PERSPĖJIMAS:** Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Naudodami įrenginį būtinai dėvėkite patvirtintas asmenines apsaugines priemones. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiskai išvengti pavojus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamą įrangą.
- Jeigu darbo zonoje yra aukštėsnių 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 salyse. Veidui apsaugoti naudokite skydelį. Norint apsaugoti akis, vien skydelio nepakanka.



- Kai būtina, pvz., montuojant, apžiūrint arba valant pjovimo įrangą, užsimaukite prištines.
- Avékite apsauginius batus su plieninėmis nosimis ir neslystančiais padais.
- Vilkékite iš stiprios medžiagos pagamintus drabužius. Būtinai mūvėkite tvirtas, ilgas kelnes, vilkékite aprangą ilgomis rankovėmis Nevilkékite laisvų drabužių, kurie gali užkibti už krūmokšnių ir šakų. Nedėvėkite papuošalų, trumpų kelnių ir neavékite 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. 21* kad sužinotumėte, kur jūsų gaminyje yra šios dalys.

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



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

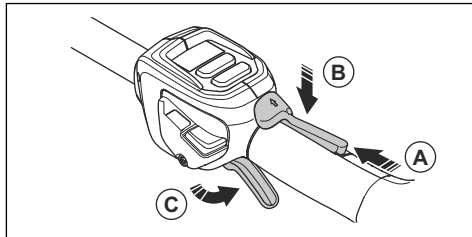


**PASTABA:** Įrenginio techninė priežiūra ir taisymas reikalauja specialaus pasirengimo. Tai ypač susiję su įrenginio saugos įranga. Jei jūsų įrenginys neatitiks nors vieno iš žemiau pateiktų kontrolės reikalavimų, kreipkitės į sertifikuotą remonto dirbtuvę. Įsigijus mūsų gaminį, garantuojame profesionalų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

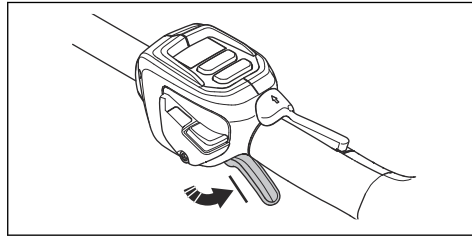
## Maitinimo jungiklio užrakto patikra

Maitinimo jungiklio užraktas sukonstruotas taip, kad apsaugotų nuo netycinio įjungimo. Nuspaudus maitinimo

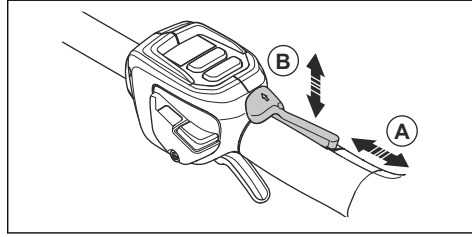
jungiklio fiksatorių pirmyn (A) ir prispaudus maitinimo jungiklio fiksatorių prie rankenos (B) maitinimo jungiklis (C) atleidžiamas. Atleidus rankeną maitinimo jungiklis ir jo fiksatorius gržta į pradinę padėtį. Ši judej užtikrina trys atskiro spruoklės.



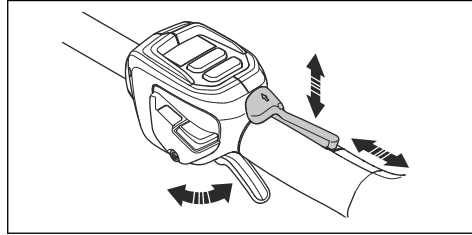
- Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis yra užfiksuotas, kai fiksatorius yra savo pradinėje padėtyje.



- Paspauskite maitinimo jungiklio fiksatorių pirmyn (A) ir žemyn. Laikykite maitinimo jungiklio fiksatorių prispaudę prie rankenos (B) ir patikrinkite, ar atleidus jis gržta į savo pradinę padėtį.



- Patikrinkite, ar maitinimo jungiklis ir jo fiksatorius laisvai juda, o gržimo spruoklės funkcijuoja tinkamai.



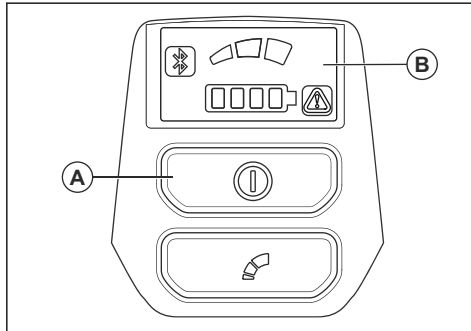
- Paleiskite gaminį, žr. *Gaminio paleidimas psl. 32*.
- Iki galio nuspauskite maitinimo jungiklį, kad gaminys veiktų visu greičiu.

6. Atleiskite maitinimo jungiklį ir įsitikinkite, kad pjovimo įtaisai sustoja ir daugiau nesisuka.

### Naudotojo sėsajos patikra

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

a) Gaminys įjungtas, kai įsijungia ekranas (B).



b) Gaminys išjungtas, kai išjungia ekranas.

2. Jei ekrane pasirodo arba mirksii įspėjamasis indikatorius, žr. *Gedimai ir jų šalinimas psl. 36.*

### Pjovimo įtaiso apsaugo patikra



**PERSPĖJIMAS:** Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto ir tinkamai uždėto pjovimo įtaiso apsaugo. Visuomet naudokite rekomenduojamą pjovimo įtaisui pritaikytą apsaugą, žr. *Priedai psl. 38.* Jei sumontuota netinkama ar sugedusi pjovimo įtaiso apsauga, galima sunkiai susižeisti.

Pjovimo įtaiso apsauga sustabdo operatoriaus kryptimi išsviedžiamus objektus. Taip pat pjovimo įtaiso apsauga saugo, kad nesusižeistumėte palietę pjovimo įtaisą.

- Išjunkite variklį.
- Apžiūrėkite, ar apsauga nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.
- Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.

### Žoliapjovės galvutė

- Visada naudokite tinkama žoliapjovės galvutę, pjovimo įtaisais ir pjovimo lyneli. Žr. *Priedai psl. 38* ir šio vadovo pabaigoje pateiktus surinkimo nurodymus.
- Patirkrinkite, ar nepažeistas žoliapjovės apsaugo peilis.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo lynelis būtų glaudžiai ir tolygiai suvyniotas ant būgnio, kad išvengtumėte neįprastų gaminio vibracijų. Dėl skirtingo ilgio lynelių

gali atsirasti nereikalingų vibracijų. Trinktelėkite žoliapjovės galvutę į žemę, kad sulygintumėte lynelių ilgius.

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

### Surinkimo saugos instrukcijos



**PERSPĖJIMAS:** Perskaitykite maitinimo bloko vadovą kartu su patvirtinto priedo vadovu.

- Prieš surinkdami gaminį nuimkite akumuliatorių.
- Naudokite patvirtintas apsaugines pūštynes.
- Naudojant pažeistą arba netinkamą apsaugą galima susižeisti. Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto apsaugo.
- Prie paleisdami gaminį įsitikinkite, kad tinkamai surinkote gaubtą ir veleną.
- Jei su priedu pateikiami laikymo diržai, jie turi būti uždėti ant gaminio. Su laikymo diržais gaminį galima naudoti saugiai ir išvengti operatoriaus ar kitų asmenų sužeidimų.

### Priežiūros saugos instrukcijos



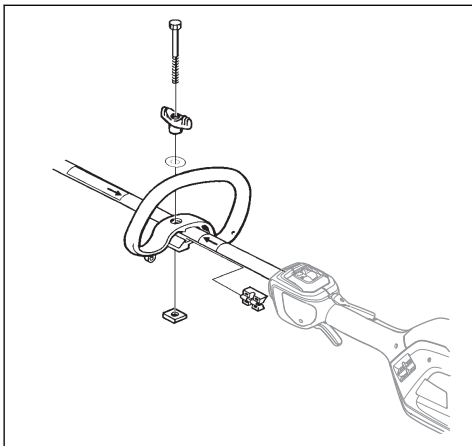
**PERSPĖJIMAS:** Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, kitą patikrą ar montuodami įrenginių, išimkite akumuliatorių.
- Operatorius gali atlikti tik tokius priežiūros ir techninės priežiūros darbus, kurie aprašyti šiame operatoriaus vadove. Dėl didesnių techninės priežiūros ir aptarnavimo darbų kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.
- Nevalykite akumulatorius ar įkoviklio vandeniu. Stiprus ploviklis gali sugadinti įrenginių.
- Neatliekant techninės priežiūros trumpėja įrenginio naudojimo laikas ir didėja nelaimingų atsikitimų pavojus.
- Visiems techninės priežiūros ir remonto darbams atlikti būtinai specialūs mokymai, ypač atliekant su sauga susijusios įrangos priežiūrą. Jeigu atlikus techninę priežiūrą patvirtinti ne visi šiame naudotojo vadove nurodyti punktai, kreipkitės į techninės priežiūros atstovą. Garantuojame, kad jis suteiks profesionalią priežiūrą ir atliks gaminio techninės priežiūros darbus.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Naudodamai pjovimo įtaisą, visada mūvėkite storas darbines pūštynes. Peiliai yra labai aštrūs, todėl jais lengva susižeisti.

# Surinkimas

## Kilpinės rankenos tvirtinimas

1. Prityrinkite kilpinę rankeną veleno tarp rodykliai.  
Neuždenkite etiketės kilpine rankena arba pakabos žiedu.



2. Įstatykite tarpiklį į kilpinę rankeną.
3. Prisukite veržlę, rankenėlę ir varžtą, nepriveržkite per stipriai.
4. Nustatykite patogią gaminio padėtį.
5. Priveržkite varžtą.

## Pjovimo įrangos surinkimas

Pjovimo įranga – tai pjovimo įtaisas ir pjovimo įtaiso apsauga.



**PERSPÉJIMAS:** Sustabdykite gaminį ir išimkite akumuliatorių. Mūvėkite apsaugines pirštines.



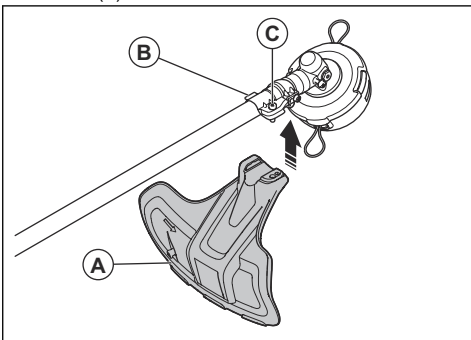
**PERSPÉJIMAS:** Naudokite tik pjovimo įtaisui rekomenduojamą pjovimo įtaiso apsaugą. Žr. Priedai psl. 38



**PERSPÉJIMAS:** Netinkamai uždėtas pjovimo įtaisas gali sunkiai arba mirtinai sužeisti.

## Pjovimo įtaiso apsaugos montavimas

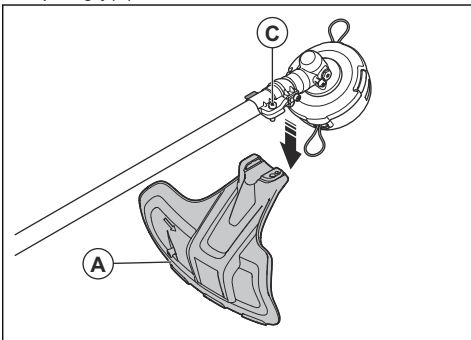
1. Pjovimo įtaiso apsaugą (A) tvirtinkite ant plokštelės laikiklio (B) kabliuko.



2. Uždékite pjovimo įtaiso apsaugą ant veleno ir priveržkite varžtu (C).

## Pjovimo įtaiso apsaugos nuémimas

- Atlaisvinkite varžtą (C) ir nuimkite pjovimo įtaiso apsaugą (A) nuo veleno.

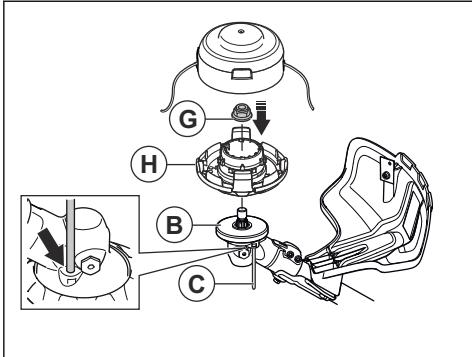


## Žoliapjovės galvutės uždėjimas E35B

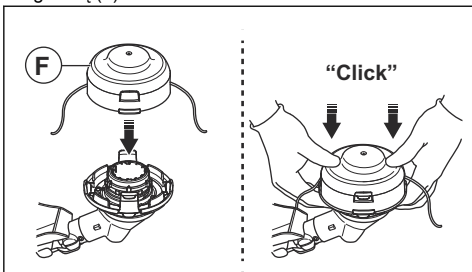
**Pasižymėkite:** Jei norite, kad lynelis tarnautų ilgiau, kelioms paroms pamerkite jį į vandenį. Šitaip lynelis sutvirtės.

1. Ant galios atidavimo veleno uždékite varantijų diską (B).
2. Sukite galios atidavimo veleną tol, kol viena iš varančiojo disko angų bus suligiuota su atitinkama reduktoriaus korpuso anga.
3. Į angą įkiškite fiksavimo kaišti (C), kad užfiksuotumėte veleną.
4. Uždékite žoliapjovės galvutę (H).

5. Prisukite veržlę (G).



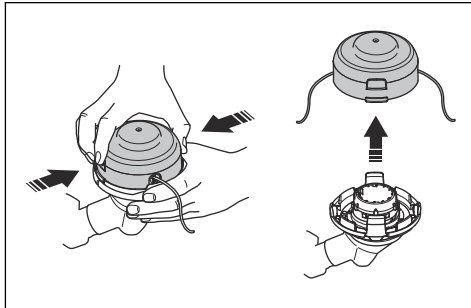
6. Pritvirtinkite linijos lataką ir žoliapovės galvutės gautą (F).



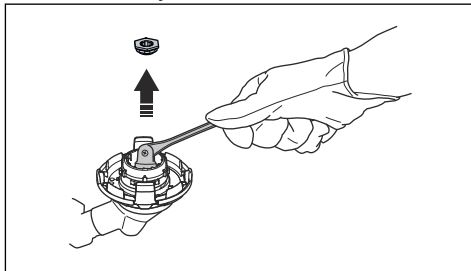
## Žoliapovės galvutės nuėmimas E35B

- I velene esančią angą įkiškite fiksavimo kaištį, kad užfiksotumėte veleną.

- Ispauskite žoliapovės galvutės fiksatorius ir nuimkite žoliapovės galvutę bei pjovimo lynelio lovelį.



- Atsukite žoliapovės galvutės ir varančiojo disko tvirtinimo veržlę.



- Nuimkite žoliapovės galvutę.

## Naudojimas

### Ivadas



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



### Prisijungimas prie gaminio naudojant Husqvarna Fleet Services™

- Įdiekite į savo mobilųjį įrenginį programėlę „Husqvarna Fleet Services™“.
- Prisijunkite prie programėlės Husqvarna Fleet Services™.
- Vykdykite instrukcijas, kuriose paaiškinta, kaip susieti gaminį su „Husqvarna Fleet Services™“.

### Husqvarna Fleet Services™

„Husqvarna Fleet Services™“ yra debesijos sprendimas, leidžiantis komercinio parko valdytojui stebėti visus gaminius. „Husqvarna Fleet Services™“ galima pridėti prie 525iLXT. Daugiau informacijos apie „Husqvarna Fleet Services™“ žr. [www.husqvarna.com](http://www.husqvarna.com).

### Bluetooth® belaidė technologija

Gaminius su įdiegta „Bluetooth®“ belaidė technologija galima prijungti prie mobilinių įrenginių ir pasiekti papildomas funkcijas.

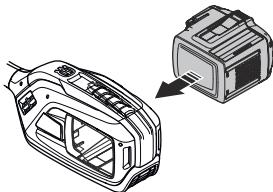
Bluetooth® belaidės technologijos simbolis išišebia, kai jūsų mobilusis įrenginys yra prijungtas prie gaminio.

### Akumuliatoriaus prijungimas prie įrenginio



**PERSPĖJIMAS:** Gaminyje naudokite tik originalius Husqvarna akumuliatorius.

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



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

- Įsitinkinkite, kad akumuliatorius įstatytas tinkamai.

## Darbinė padėtis

- Laikykite įrenginį abiem rankomis.
- Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.
- Pjovimo įtaisą laikykite žemiau juosmens.
- Saugokitės įkaitusių paviršių.
- Saugokitės pjovimo įtaiso.

## Veiksmai prieš naudojant įrenginį

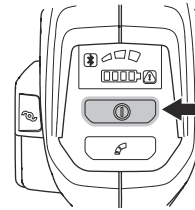
- Apzūrėkite darbo vietą, kad žinotumėte reljefo tipą. Apzūrėkite grunto nuolydį, pažūrėkite, ar yra kliūčių, p.vz., akmenų, šakų ir griovių.
- Atlikite bendrąjį įrenginio patikrą.
- Atlikite šioje instrukcijoje aprašytas saugos patikras, priežiūros ir techninės priežiūros procedūras.
- Patirkinkite, ar variklis švarus ir tame nėra ištrūkių. Nuvalykite nuo variklio žolę ir lapus šepetiu. Jei reikia, apsimaukite pirštines.
- Patirkinkite, ar nesugadinta ir neiskilusi žoliapjovės galvutė ir pjovimo įrangos apsauga. Sugadintą arba iškilusią žoliapjovės galvutę ir pjovimo įrangos apsaugą pakeiskite.
- Patirkinkite, ar veržlės ir varžtai priveržti.
- Prieš paleisdami gaminį pasirūpinkite, kad visi dangčiai, apsaugai, rankenos ir pjovimo įtaisas būtų tinkamai pritvirtinti ir nesugadinti.

## 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 pradinę padėtį. Dabar pjovimo įtaisas yra nustatytas ir paruoštas darbui.

- Paspauskite ir laikykite užvedimo mygtuką, kol užsidegs žalias akumuliatoriaus šviesos diodas ir baltais režimo šviesos diodas.



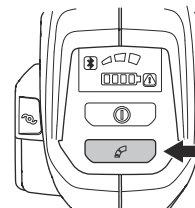
- Maitinimo jungikliu valdykite greitį.

## Didžiausio greičio ribojimas režimo mygtuku

**Pasižymėkite:** Didžiausias greitis priklauso nuo pritvirtintos pjovimo įrangos, atpažįstamos pagal gaminį. Jei pritvirtintas peilis, didžiausias greitis bus didesnis nei tuo atveju, jei būtų pritvirtinta žoliapjovės galvutė. Žr. Techniniai duomenys psl. 37.

Gaminys turi režimo mygtuką. Naudodamas režimo mygtuką operatorius gali riboti didžiausią greitį. 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.

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



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

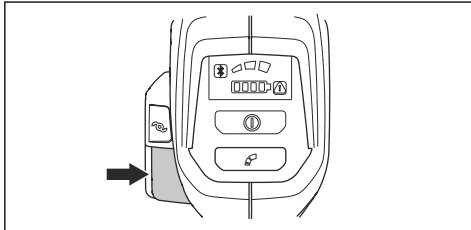
## Pjovimo lynelio išvyniojimas naudojant funkciją ErgoFeed



**PASTABA:** Netrinktelėkite galvutės, kai norite išvynioti pjovimo lynelio.

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

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



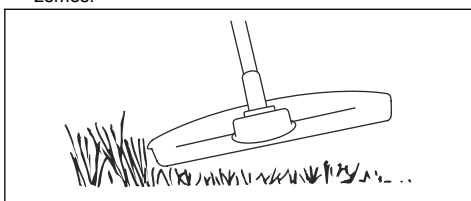
## Automatinio išjungimo funkcija

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

## Žolės pjovimas žoliaplovės galvute

### Žolės trumpinimas

- Kampu pasuktą žoliaplovės galvutę laikykite prie pat žemės.



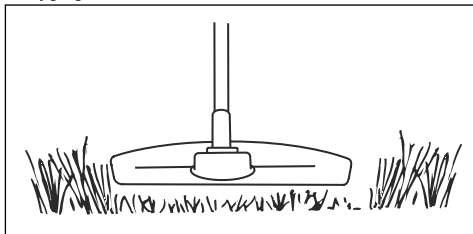
Nespauskite žoliaplovės lynelio prie žolės.

- Pjaudami žolę greta objekto, naudokite 80 % greičio.

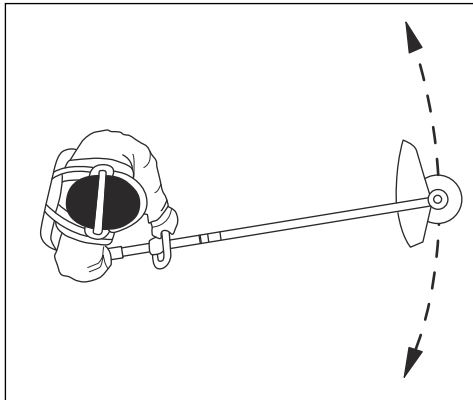


## Žolės pjovimas

- Pjaudami stenkites žoliaplovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.



- Nespauskite žoliaplovės galvutės prie žemės. Taip galite pažeisti ir žemę, ir gaminį.
- Neleiskite galvutei nuolat liestis prie žemės, nes tai galima pažeisti žoliaplovės galvutę.
- Kai pjautate žolę mojuodami gaminiu iš vieno šono į kitą, naudokite didžiausią greitį.



Stenkites žoliaplovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.

## Žolės šlavimas

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

- Laikykite žoliaplovės galvutę ir pjovimo lynelį lygiagrečius žemės paviršiui ir aukščiau jo.
- Ijunkite didžiausiu greičiu.
- Judinkite žoliaplovės galvutę iš vienos pusės į kitą ir taip šluokite žolę.

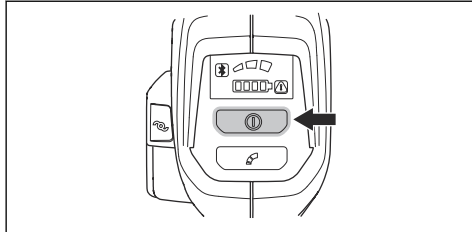


**PERSPĖJIMAS:** Kaskart dėdami naują žoliaplovės lynes nuvalykite žoliaplovės galvutę, kad ji neišsibalansuotų ir nevibroutų rankenos. Be to, patirkrinkite ir prireikus valykite kitas žoliaplovės galvutes dalis.

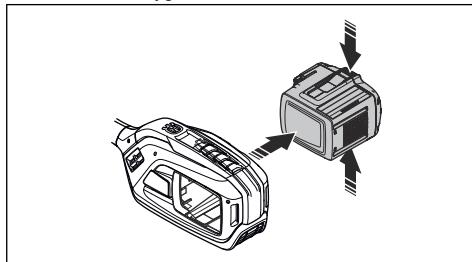
## Gaminio sustabdymas

- Atleiskite maitinimo jungiklij arba maitinimo jungiklio užraktą.

2. Paspauskite stabdymo mygtuką.



3. Išimkite akumuliatorių paspausdami ant jo esančius atlaivinimo mygtukus.



## Techninė priežiūra

### Ivadas



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

Toliau pateiktas būtinų gaminio priežiūros darbų sąrašas. Žr. *Priežiūros saugos instrukcijos* psl. 29 Jei reikia daugiau informacijos,

### Techninės priežiūros grafikas



**PERSPÉJIMAS:** Prieš atlikdami priežiūros darbus išimkite akumuliatorių.

Techninė priežiūra	Kasdien	Kas savaitę	Kas mėnesį
Nuvalykite išorines gaminio dalis sausa šluoste. Nenaudokite vandens.	X		
Patirkinkite, ar paleidimo ir stabdymo jungiklis gerai veikia ir nėra pažeistas.	X		
Patirkinkite, ar maitinimo jungiklis 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 akumuliatorius atlaivinimo mygtukai ir akumuliatorius fiksuojamas prie gaminio.	X		
Apžiurėkite, ar akumuliatorius įkroviklis nepažeistas ir veikia tinkamai.	X		
Įsitikinkite, kad akumuliatorius nepažeistas.	X		
Įsitikinkite, kad kilpinė rankena nėra pažeista ir yra tinkamai pritvirtinta.	X		
Įsitikinkite, kad geležtė tinkamai išcentruota, išgalsta ir nepažeista. Blogai išcentruota geležtė sukelia vibraciją, kuri gali sugadinti gaminį.	X		

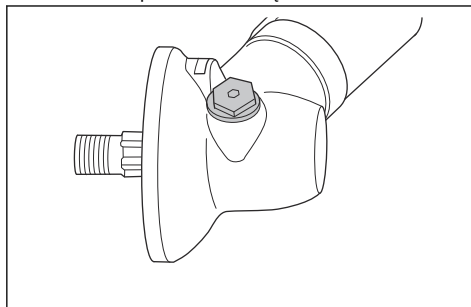
Techninė priežiūra	Kasdien	Kas sa-vaitę	Kas mė-nesį
Įsitikinkite, kad pjovimo įrangos fiksavimo veržlė yra tinkamai priveržta.	X		
Įsitikinkite, kad transportavimui skirtas peilio apsauginis elementas nėra pažeistas ir kad jis galima tinkamai uždėti.	X		
Patirkinkite visas movas ir jungtis. Įsitikinkite, kad jie nepažeisti ir ant jų nėra purvo.		X	
Būtinai patirkinkite, ar kampinė pavara tinkamai pripildyta tepalo, žr. <i>Kampinės pavaro teipimas psl. 35</i> . Priešingu atveju naudokite „Husqvarna“ kampinių pavarų tepalą.		X	
Sutepkite varančiojo veleno galą apatinėje veleno movoje.		X	
Apžiūrėkite ar švari variklio oro įsiurbimo anga. Išvalykite oro įsiurbimo angą suspaustu oru.		X	
Patirkinkite jungtis tarp akumulatoriaus ir gaminio. Patirkinkite jungtį tarp akumulatoriaus ir akumulatoriaus įkroviklio.			X

## Įrenginio, akumulatoriaus ir akumulatorių įkroviklio valymas

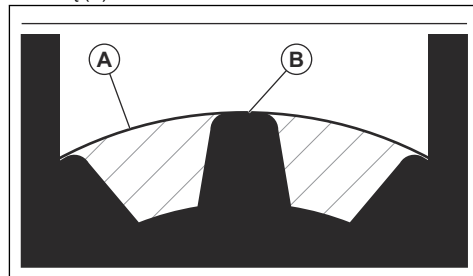
1. Baigę darbą nuvalykite įrenginį sausa šluoste.
2. Nuvalykite akumulatorių ir akumulatorių įkroviklį sausa šluoste. Akumulatorius uždėjimo takeliai turi būti švarūs.
3. Prieš įstatydami akumulatorių į akumulatorių įkroviklį ar įrenginį, įsitikinkite, kad akumulatoriaus kontaktai ir akumulatorių įkroviklio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

## Kampinės pavaro teipimas

1. Nuimkite pjovimo įrangą.
2. Gaminį su teipimo taško kaišiu pakelkite į aukščiausią padėtį.
3. Išimkite sutepimo taško kaištį.



4. Pažvelkite į sutepimo taško angą ir pasukite varantį veleną. Tepalo lygis (A) turi siekti pavaros krumplių viršų (B).



5. Jei tepalo lygis per mažas, į kampinę pavarą įpilkite „Husqvarna“ kampinių pavarų tepalo. Pilkite iš lėto. Pildami kampinės pavaro tepalą, sukite varantijį veleną, o pasiekę tinkamą lygį (B), sustokite.



**PASTABA:** Dėl netinkamo tepalo kieko galite pažeisti kampinę pavarą.

6. Įstatykite sutepimo taško kaištį.

## Gedimai ir jų šalinimas

### Naudotojo sąsaja

Problema	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Akumulatoriaus šviesos diodas mirksi oranžine spalva	Nepakankama baterijos įtampa.	Ikraukite akumulatorių.
Klaidos LED indikatorius mirksi raudonai	Perkrova.	Pjovimo įtaisais užsikišęs. Išjunkite gaminį. Išimkite akumulatorių. Pašalinkite nepageldaujanas 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 jungtysse yra purvo.	Išvalykite akumulatoriaus jungtis suspaustu oru ar minkštū šepečiu.
Klaidos diodas dega raudona	Būtina atlkti įrenginio techninę priežiūrą.	Kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.

## Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas

### Gabenimas ir laikymas

- Pateikiamam ličio jonų akumulatoriui taikomos pavojingų krovinių gabenimo taisyklės.
- Laikykites specialių komercinių krovinių gabenimui, išskaitant trečiųjų šalių ar tarpininko transporto priemonėmis, taikomų reikalavimų dėl pakavimo ir ženklinimo.
- Passitarkite su pavojingu medžiagų gabenimo specialistu prieš siūsdami 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 tokiuoje vietoje, kur gali susidaryti statiniai krūviai. Nelaikykite 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 būtų įkrautas 30–50 %.
- Akumulatorių įkroviklį laikykite uždarose ir sausoje patalpoje.
- Saugodami išimkite akumulatorių iš akumulatoriaus įkroviklio. Neleiskite vaikams ar kitiams nepatvirtintiems asmenims liesti įrenginį. Įrenginį laikykite užrakinamoje vietoje.
- Prieš saugodami gaminį ilgesnį laiką, išvalykite jį ir atlikite visus techninės priežiūros darbus.
- Transportuodami ar sandėliuodami įrenginį naudokite įrenginio transportavimo apsauga, kad išvengtumėte sužalojimų ar produkto sugadinimo.
- Gabendami saugiai pritvirtinkite įrenginį.

### Akumulatoriaus, akumulatorių įkroviklio ir įrenginio šalinimas

Ant gaminio ar ant jo pakuotės pateiktai simboliai rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Nuviežkite jį į elektros ir elektronikos įrenginių perdirbimo punktą. Taip saugosite nuo taršos aplinkai ir žmones.

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

## Techniniai duomenys

### Techniniai duomenys

525iLXT	
<b>Variklis</b>	
Variklio tipas	„Husqvarna e-torq BLDC“
Galios atidavimo veleno greitis. Žoliapovės galvutė / peilis, n <sub>0</sub>	5500 / 7200
Pjovimo plotis, mm / col.	460/18,1
<b>Svoris</b>	
Svoris be akumulatoriaus, kg / svar.	3,2 / 7,1
<b>Skleidžiamas triukšmas</b> <sup>4</sup>	
Garso galios lygis, išmatuotas dB (A)	91
Garso galios lygis, garantuojamas L <sub>WA</sub> dB (A)	93
<b>Triukšmo lygai</b> <sup>5</sup>	
Garsinio slėgio lygis prie operatoriaus ausies, išmatuotas pagal IEC 62841-1 standartą:	
Su žoliapovės galvute (originalia), dB (A)	78
<b>Vibracijos lygis</b> <sup>6</sup>	
Vibracijos lygis rankenose, išmatuotas pagal IEC 62841-1, m/s <sup>2</sup>	
Su žoliapovės galvute (originalia), priekis / galas, m/s <sup>2</sup>	4,4/2,7
<b>„Bluetooth®“ radijo dažnio duomenys</b>	
Dažnių juostos, GHz	2,4–2,4835
Išvesties galia, maks. dBm 0	0

### Patvirtinti akumulatoriai

Akumulatorius	BLI300
Tipas	Ličio jonų
Akumulatoriaus talpa, Ah	9,4
Nominali įtampa, V	36

<sup>4</sup> Triukšmas, skleidžiamas į aplinką, išmatuotas kaip garso galia (L<sub>WA</sub>) pagal EB direktyvą 2000/14/EB. Skirtumas tarp garantuojamos ir išmatuotos garso galios yra tas, kad pagal Direktyvą 2000/14/EB garantuojama garso galia apima ir matavimo rezultatų skliaudą bei nukrypimus tarp skirtinų to pačio modelio įrenginių.

<sup>5</sup> Pateiktose duomenyse apie įrenginio garso slėgio lygi yra 3 dB (A) įprasta statistinė skliauda (standartinis nuokrypis).

<sup>6</sup> Pateiktose vibracijos lygio duomenyse yra 1,5 m/s<sup>2</sup> tipiška statistinė skliauda (standartinis nuokrypis).

Akumulatorius	BLi300
Svoris, kg (svar.)	1,9 (4,2)

### Patvirtinti akumulatorių įkrovikliai

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

---

### Priedai

---

#### Priedai

Patvirtinti priedai	Prieto tipas	Pjovimo įtaisų apsauga, įrenginio Nr.
Centrinė kiaurymė geležtėse / peiliuose, Ø 25,4 mm		
Isriegta geležtės ašis M10		
Žoliaplovės galvutė	E35B (Ø2,4–Ø2,7 mm žoliaplovės lynes)	588 54 37-03
	T35, T35x (Ø2,4–Ø2,7 mm žoliaplovės lyne- lis)	588 54 37-03
Žolės pjovimo peiliai	3T (Ø255), tvirtinimo rinkinys J rankenai	538 90 87-01
	4T (Ø255), tvirtinimo rinkinys J rankenai	538 90 87-01

---

### Registruotieji prekiniai ženklai

---

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

## Atitikties deklaracija

### ES atitikties deklaracija

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

<b>Aprašymas</b>	Akumuliatorinė žoliapjovė
<b>Gamintojas</b>	Husqvarna
<b>Tipas / modelis</b>	525ILXT
<b>Identifikacijos numeris</b>	Serijos numeriai nuo šios datos: 2023 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reglamentus:

Direktyva / reglamentas	Aprašymas
2006/42/EB	„dėl mašinų“
2014/30/EMS	„dėl elektromagnetinio suderinamumo“
2014/53/ES*	„dėl radijo įrango“
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/AC:2015, EN 62841-4-4 (IEC 62841-4-4:2020), EN 61000-6-1:2007 (Immunity), EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 (Emission), ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1\*, ETSI EN 301 489-1 v.2.2.3\*, ETSI 300 328 v.2.2.2\*, EN IEC 63000:2018.



\* Taikoma versijoms su „Bluetooth®“ ryšio funkcija

SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, atliko savanorišką tipo patikrinimą pagal 2006/42/EB IX priedo reikalavimus. Sertifikato Nr.: SEC/23/2575.

Notifikuotuji įstaiga: 0404, SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, taip pat patikrino VI priedo atitiktį Tarybos direktyvos 2000/14/EB reikalavimams. Sertifikato Nr.: 01/1610/014.

Huskvarna, 2023-06-15

Stefan Holmberg, mokslinių tyrimų ir plėtros direktorius,  
technologijų vadovybė, Husqvarna AB

Atsakingas už techninę dokumentaciją

# Saturs

Ievads.....	40	Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana.....	56
Drošība.....	42	Tehniskie dati.....	57
Montāža.....	49	Piederumi.....	58
Lietošana.....	51	Reģistrētās preču zīmes.....	58
Apkope.....	54	Atbilstības deklarācija.....	59
Problēmu novēršana.....	55	Pielikums .....	60

## Ievads

### Izstrādājuma apraksts

Husqvarna 525iLXT ir akumulatora zāles trimeris ar elektromotoru.

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

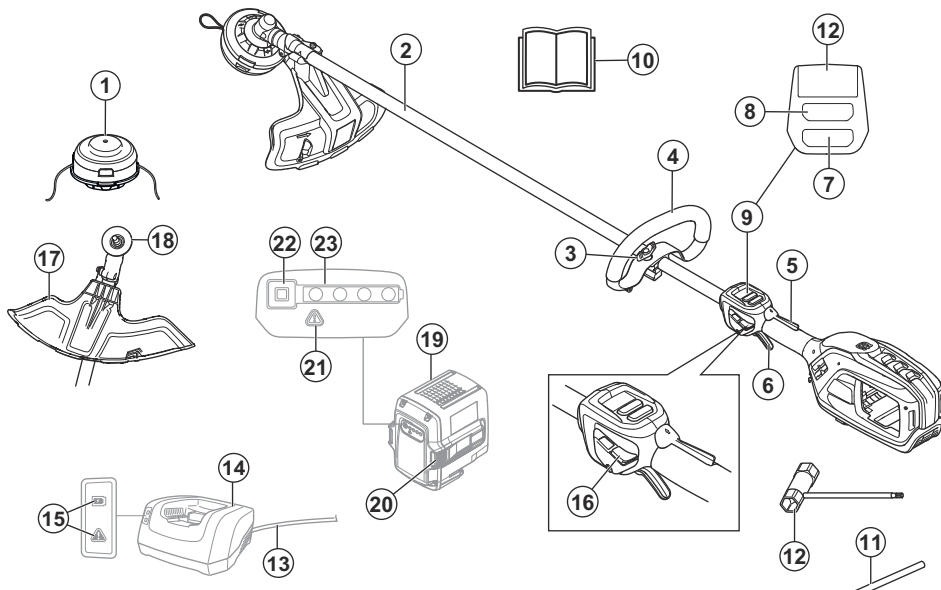
### Paredzētā lietošana

Izstrādājums jāizmanto ar trimera galvu zāles plaušanai. Neizmantojiet izstrādājumu citiem uzdevumiem, izņemot zāles apgriešanu un plaušanu.

### Izstrādājuma pārskats

**Piezīme:** Šī izstrādājuma lietošanu var ierobežot valsts normatīvie akti.

Izmantojiet izstrādājumu tikai ar ražotāja apstiprinātiem piederumiem. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 58.*



1. Trimera galva E35B
2. Kāts

3. Poga
4. Cilpas formas rokturis

- Piedziņas mēlītes bloķētājs
- Piedziņas mēlīte
- Ātruma režīma pogā
- Ieslēgšanas/apturēšanas pogā
- Lietotāja saskarne
- Lietošanas rokasgrāmata
- Fiksācijas tapa
- Kombinētais darbarīks
- Lādētāja kabelis
- Lādētājs
- Ieslēgšanas un brīdinājuma indikators (gaismas diode)
- Ergo pievades pogā
- Plaušanas ierīces aizsargs
- Piedziņas disks
- Akumulators
- Akumulatora atvienošanas pogas
- Brīdinājuma indikators (gaismas diode)
- Akumulatora indikatora pogā
- Uzlādes stāvoklis

## Simboli uz izstrādājuma



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



Izmantojiet acu un ausu aizsarglīdzekļus.



Maksimālais ātrums vai ātrums bez slodzes.  
 $n_0$

**XXXX /min**  
vai **min<sup>-1</sup>**

Apgrizeņi vai turpatpakaļ kustība minūtē.



Pirms apkopes atvienojiet akumulatoru.



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.



Izmantojiet apstiprinātus aizsargcimdus.



Velciet darba apavus ar neslidošām zolēm.



Aizsardzība pret ūdens šķakstiem.



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



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



Spriegums, V



Līdzstrāva.



Asmens atlēciena risks.



Raugieties, lai ķermeņa daļas neatrastos karstu virsmu tuvumā.



Ja izstrādājums ir aprīkots ar *Bluetooth®* bezvadu tehnoloģiju. Izstrādājuma nosaukuma uzlīmē būs simbols *Bluetooth®*.

**yyyywwxxxx**

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

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

## Drošības definīcijas

Būtībā, 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.

## Vispārīgi drošības būtījumi par elektriskā darbarīka lietošanu



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

**Saglabājiet visus būtījumus un norādījumus turpmākam uzzīnām.** Būtījumos izmantotais termins "elektriskais darbarīks" attiecas uz elektrisko

## 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 neuzņemmies atbildību par bojājumiem, ko radījis mūsu izstrādājums, ja:

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

## Drošība

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

### Darba zonas drošība

- **Darba zonai jābūt tīrai un labi apgaismotai.** Nekārtīgās un tumšās vietas bieži notiek negadījumi.
- **Nelietojiet elektriskos darbarīkus sprādzienbilstamā viidā, piemēram, viegli uzzlesmojošā šķidrumā, gāzu vai putekļu tuvumā.** Elektriskie darbarīki rada dzirksteles, kas var izraisīt putekļu vai izgarojumu aizdegšanos.
- **Elektriskā darbarīka lietošanas laikā neļaujiet tuvumā atrasties bēniem un citām personām.** Uzmanības novēršanas dēļ varat zaudēt kontroli.

### Elektrodrošība

- **Elektriskā darbarīka kontaktspraudējiem jāatbilst elektrotīkla kontaktligzdām.** Nekādā gadījumā nepārveidojiet kontaktspraudni! Ar iezemētēm elektriskajiem darbarīkiem nedrīkst izmantot nekādus pārejas spraudus. Nepārveidotas kontaktādaskas un atbilstošas kontaktligzdas samazina strāvas triecienu risku.
- **Nepieļaujiet ķermeņa saskari ar iezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītīm un ledusskapjiem.** Ja ir izveidojies ķermeņa zemējums, pastāv paaugstināts strāvas triecienu risks.
- **Elektriskos darbarīkus nedrīkst pakļaut līetus vai mitruma iedarbībai.** Elektriskajā instrumentā iekļuvis ūdens paaugstina strāvas triecienu risku.
- **Lietojot kabeli, ievērojiet piesardzību.** Nekad neizmantojiet kabeli elektriskā instrumenta pārvietošanai, vilķšanai vai atvienošanai no kontaktligzdas. Sargiet kabeli no karstuma, eļjas, asām malām un kustīgām detaļām. Bojāti vai savijušies vadi paaugstina strāvas triecienu risku.

- Lietojoj elektisko instrumentu ārpus telpām, izmantojiet lietošanai ārā piemērotu pagarinātāju. Lietošanai ārā piemērotu pagarinājuma vada izmantošana samazina elektriskās strāvas trieciena risku
- Ja no elektriskā instrumenta lietošanas mitros apstākļos nevar izvairīties, izmantojiet paliekošās strāvas ierīci (residual current device — RCD). Izmantojot RCD, tiek samazināts elektriskās strāvas trieciena risks.

## **Individuālā aizsardzība**

- Lietojoj elektisko darbarīku, ievērojiet piesardzību, pārdomājiet savas darbības un rīkojieties saprātīgi. Nelietojoj elektisko darbarīku, kad esat noguris, kā arī narkotiku, alkoholu vai zāju iespaidā. Acumirkīga neuzmanība strādājot ar elektrisko darbarīku var radīt smagās traumas.
- Lietojoj individuālos aizsardzības līdzekļus. Vienmēr lietojoj acu aizsargus. Individuālo aizsardzības līdzekļu, piemēram, putekļu maskas, aizsargapavu ar neslidošām zolēm, kīveres vai dzirdes aizsarglīdzekļu, lietošana attiecīgos apstākļos samazina traumu gūšanas risku.
- **Nepieļaujiet nejaunu ierīces ieslēgšanos.** Pirms darbarīka pievienošanas strāvas avotam un/vai akumulatora blokam, paceļšanas vai pārvietošanas pārbaudiet, vai slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektrisko darbarīku pārvietošana, turot pirkstu uz slēžā, vai darbarīku pieslēgšana barošanai, ja slēdzis ir ieslēgts, var izraisīt negadījumus.
- **Pirms elektriskā darbarīka ieslēgšanas noņemiet regulēšanas atslēgu vai uzgriežņu atslēgu.** Uz elektriskā darbarīka rotējošajām detalām atstāta uzgriežņu atslēga vai atslēga var radīt traumu.
- **Nesniedzieties pārāk tālu.** Vienmēr stāviet stabili un saglabājiet līdzsvaru. Tādējādi var labāk vadīt elektrisko darbarīku negaidītās situācijās.
- **Attiecīgi apģērbeties.** Nevalkājiet valīgu apģēbru vai rotaslietas. Nepieļaujiet matu un apģēbra saskari ar kustīgajām daļām. Valīgas drēbes, rotaslietas vai gari mati var iekerties kustīgajās detalās.
- **Ja komplektācijā ir iekļautas pievienojamas putekļu iestūšanas ierīces un savākšanas konteineri,** pārbaudiet, vai tie ir piestiprināti un tiek pareizi izmantoti. Putekļu savākšanas līdzekļu izmantošana var samazināt ar tiem saistītos draudus.
- **Nekļūstiet nevērīgs pret darbarīka drošas izmantošanas principiem un neignorējiet tos pat tad, ja bieži izmantojat darbarīkus un esat labi apguvis to lietošanu.** Neuzmanīga rīcība var izraisīt nopietnu traumu vienā acumirklī.

## **Elektriskā darbarīka lietošana un uzturēšana**

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

- **Nelietojoj elektisko darbarīku, ja, nospiežot slēdzi, tas neieslēdzas vai neizslēdzas.** Elektriskais darbarīks, kuru nevar vadīt, izmantojot slēdzi, rada draudus un ir jāremontē.
- **Pirms jebkādu regulēšanas darbu veikšanas, piederumu maiņas vai elektrisko darbarīku novietošanas uzglabāšanai atvienot kontaktspraudni no strāvas avota un/vai izņemiet akumulatora bloku.** Šādi piesardzības pasākumi samazina nejaušas elektriskā darbarīka palaišanas risku.
- **Novietojoj elektisko darbarīku, kas darbojas tukšgaitā, bēriņiem nepieejamā vietā un nelaujiet to lietot personām, kas nepārzina tā lietošanu vai šeit sniegtos norādījumus.** Nonākot rotās 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 ieteikt elektriskā darbarīka darbību. Ja darbarīks bojāts, pirms tā lietošanas veiciet remontu. Daudzu nelaimēs gadījumu iemesls ir slikti uzturēti elektriskie darbarīki.
- **Griezējinstrumenti jāuztur asi un tīri.** Pareizi uzturēti griezējinstrumenti ar asiem asmeniem retāk saliecas, un tos ir vieglāk vadīt.
- **Lietojoj elektriskos instrumentus, piederumus un 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 smērīelas.** Slīdi rokturi un turēšanas virsmas traucē drošu darbarīku izmantošanu un vadību negaidītās situācijās.

## **Akumulatora rīka lietošana un apkope**

- **Uzlādei izmantojiet tikai ražotāja norādīto lādētāju.** Lādētājs, kas ir piemērots viena tipa akumulatora blokam, var klūt ugunsbīstams, lietojot to ar cita veida akumulatora bloku.
- **Izmantojiet elektriskos darbarīkus tikai ar tiem paredzētajiem akumulatoru blokiem.** Jebkura cita akumulatora bloka lietošana var radīt traumas un ugunsgrēku risku.
- **Kad akumulatora bloks netiek izmantots, turiet to drošā atlāumā no metāla priekšmetiem, piemēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm un ciemtiem nelieliem metāla priekšmetiem, kas var savienot spalies.** Akumulatora spaiju savienošana var radīt apdegumus vai aizdegšanos.
- **Nepareizi lietojot, no akumulatora var iztečt šķidrus; izvairīties no saskares ar to.** Ja nejausi notiek saskare, noskalojiet skarto vietu ar lielu daudzumu ūdens. Ja šķidrus iekļūst acis, vērsieties pēc medicīniskās palīdzības. No

baterijas iztečējīš šķidrums var radīt kairinājumu vai apdegumus.

- **Nelietoļot 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 sprādžienu.
- **Nemiet vērā visas uzlādes instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai darbarīku temperatūrā, kas ir ārpus instrukcijas norādītā diapazona.** Nepareiza uzlāde vai uzlāde temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.
- **Pirms pielāgošanas, piederumu maiņas vai rīka uzglabāšanas izņemiet akumulatoru bloku no ierīces.** Šādi profilaktiskie piesardzības pasākumi mazina nejaušu akumulatora rīku iedarbināšanas risku.

## Apkope

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

## Drošības brīdinājumi saistībā ar zāles trimeri, krūmgriezi un krūmu zāgi

- **Nelietoļot ierīci sliktos laikapstākjos, it īpaši tad, ja ir iespējams pērkona negaiss.** Tas palielina risku, ka jums varētu iesperti zibens.
- **Rūpīgi pārbaudiet, vai teritorijā, kurā izmantosit ierīci, nav savvaļas dzīvnieki.** Ierīces darbības laikā var tikt traumēti savvaļas dzīvnieki.
- **Rūpīgi pārbaudiet zonu, kurā lietosit ierīci, un neņemiet akmeņus, vadus, kaulus un citus svešķermērus.** Izsviesti priekšmeti var radīt smagu traumu.
- **Pirms ierīces lietošanas vienmēr vizuāli pārbaudiet, vai grieznis un asmens, kā arī griežņa un asmens mezgls nav bojāts.** Bojātas detaļas palielina traumu risku.
- **Ievērojet piederumu maiņas norādījumus.** Nepareizi pievilkti asmens stiprinājuma uzgriežņi vai skrūves, var vai nu sabojāt asmeni, vai izraisīt tā atdalīšanos.
- **Griežņa nominālajam griešanās ātrumam jābūt vismaz vienādam ar maksimālo griešanās ātrumu, kas norādīts uz ierīces.** Griežņi, kas darbojas ātrāk par nominālo griešanās ātrumu, var salūzt un to daļas var tikt izsviestas.
- **Izmantojiet acu, ausu, galvas un roku aizsarglīdzekļus.** Atbilstošs drošības aprīkojums samazinās traumu gūšanas risku, ko rada lidojoši griezni, auklu vai asmeni.
- **Izmantot ierīci, vienmēr uzvelciet neslidošus aizsargapavus.** Nelietoļot ierīci, ja kājas ir basas vai valkājat valējas sandales. Tādējādi tiek samazināta iespēja gūt traumu, kājām saskaroties ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.
- **Lietoļot ierīci, vienmēr Valkājiet garās biksēs.** Nenosegta āda palielina izsviestu priekšmetu radītās traumas gūšanas iespēju.
- **Ierīces darbības laikā nodrošiniet, ka garāmgājēji ir drošā attālumā.** Izsviesti gruži var radīt smagās traumas.
- **Vienmēr darbiniet ierīci ar abām rokām.** Turiet ierīci ar abām rokām, lai nezaudētu tās vadāmību.
- **Turiet ierīci tikai aiz izolētajām satveršanas virsmām, jo plaušanas aukla vai asmens var saskarties ar paslēptiem vadīem.** Plaušanas aukla vai asmens, saskarties ar zem sprieguma esošu vadu, var pārvadīt spriegumu uz ierīces neizolētājam metāla daļām, saskarē ar kurām var rasties elektrotrauma.
- **Vienmēr stāviet stabili un darbiniet ierīci tikai tad, ja atrodaties uz nekustīgas, drošas un līdzdenas virsmas.** Uz滑denas vai nestabilas virsmas var zaudēt līdzvaru vai ierīces vadību.
- **Nelietoļot ierīci joti slīpā vietās.** Šādi samazinās līdzvara zuduma iespējamību, paslēdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- **Strādājot nogāzēs, vienmēr pārliecīgieties par kāju novietojumu, vienmēr strādājiet šķēršām nogāzei, nekad augšup vai lejup un ievērojet īpašu piesardzību, mainot virzienu.** Šādi samazinās līdzvara zuduma iespējamību, paslēdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- **Lietoļot ierīci, netuviniet ķermenē daļas grieznim, auklai vai asmenim.** Pirms sākat lietot ierīci, pārbaudiet, vai grieznis, aukla vai asmens ne ar ko nesaskaras. Pat briedis neuzmanības, izmantojot ierīci, var radīt smagu traumu jums un citiem.
- **Nelietoļot ierīci augstāk par vīduklī.** Tas pašādēs izvairīties no nejaušas griežņa vai asmens saskars ar citiem priekšmetiem, un efektīvāk vadīt ierīci neparedzētās situācijās.
- **Plaujot krūmus vai jaunos kociņus, esiet uzmanīgi, jo tie var atlēkt.** Kad koka šķiedru spriegojums mazinās, krūms vai jaunais kociņš var atsisties pret operatoru, kurš savukārt var zaudēt vadību pār ierīci.
- **Esiet īpaši piesardzīgi, zāģejot krūmus un jaunos kociņus.** Tievākie zari var iekerties asmenī un atlēkt atpakaļ jūsu virzienā, vai likt jums zaudēt līdzvaru.
- **Nezaudējiet ierīces vadību un nepieskarieties griežniem, auklām vai asmenīem un citām bīstamām kustīgām daļām, kamēr tās kustas.** Šādi samazinās kustīgu detaļu radītu traumu risku.
- **Pirms izņemat iestrēgušu materiālu vai veicat ierīces apkopi, pārliecīgieties, vai visi barošanas slēdzi ir izslēgti un ir atvienots barošanas kabells.** Ja ierīce sāk negaidīti darboties, kad izņemat iestrēgušu

materiālu vai veicat apkopi, var tikt gūta smaga trauma.

- **Pārvietojet ierīci izslēgtu un turiet to tālāk no kermeņa.** Pareiza ierīces lietošana var samazināt nejaušu saskari ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.
- **Pārvadājot vai uzglabājot ierīci, uz metāla asmeņiem vienmēr uzlieciet pārsegū.** Pareiza ierīces izmantošana samazinās iespējamo risku, kas var rasties saskarē ar asmeni.
- **Izmantojiet tikai ražotāja norādītos rezerves griežus, auklas, griešanas galvas un asmeņus.** Nepareizas rezerves daļas var radīt salūšanas un traumu risku.

## Asmens atlēkšanas iemesli un saistītie brīdinājumi

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

## Cita vispārīga drošības informācija

- Pirms pārvietošanās uz citu vietu izslēdziet izstrādājumu. Nododot izstrādājumu citai personai, vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Nekad nenolieciet izstrādājumu, kamēr neesat to izslēdzis un izņemis akumulatoru. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, kad tas ir ieslēgts.
- Griešanas mehānisms neapstājas uzreiz pēc izstrādājuma izslēgšanas.
- Kad mēlētes slēdzis un atgriezies sākotnējā stāvoklī, asmenim ir pilnībā jāapstājas.
- Pirms izstrādājuma lietošanas un pēc triecieniem pārbaudiet, vai nav 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. 42 un Apkope lpp. 54*. Nelietojojiet bojātu izstrādājumu. Ievērojiet 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 cimdus.
- Vienmēr pārbaudiet, vai izstrādājuma ventilācijas spraugas nav aizsērējušas.
- Pārbaudiet, vai trimera galva ir pilnībā savienota ar trimeri.
- Pirms iedarbināšanas jābūt piestiprinātiem visiem pārsegiem, 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 lietojiet 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 nepietiekamu 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. Ievērojiet 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.
- Ejet, 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 izturiķa auduma apgērbu. Vienmēr Valkājiet biezas, garas bikses un apgērbu ar garām piedurknēm. Nevalkājiet valīgu apgērbu, kas viegli var ieķerties krūmos un zaros. Nevelciet dārglietas, tās bikses un sandales. Nestaigājiet basām kājām. Sakārtojiet matus droši virs pleciem.



- Turiet tuvumā neatliekamās palīdzības aprīkojumu.



## Izstrādājuma drošības ierīces



**BRĪDINĀJUMS:** Pirms izstrādājuma lietošanas izlasiet tālāk izklāstītos brīdinājumus.

Šajā sadalījā ir izskaidrotas izstrādājuma drošības funkcijas, tā nolūks un veidi, kā tiek veikta tā pārbaude un apkope, lai garantētu izstrādājuma pareizu darbību. Skatiet norādījumus nodalā ar virsrakstu *Izstrādājuma pārskats /pp. 40/* lai uzzinātu, kur izstrādājumā atrodas šīs daļas.

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



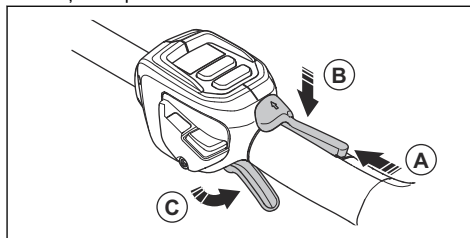
**BRĪDINĀJUMS:** Nekādā gadījumā nelietojiet izstrādājumu ar bojātu drošības aprīkojumu. Izstrādājuma drošības aprīkojums ir jāpārbauda un jāuzturt, pamatojoties uz šajā nodalā izklāstīto informāciju. Ja izstrādājums neatbilst iepriekš aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar vietējo remontdarbinīcu,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



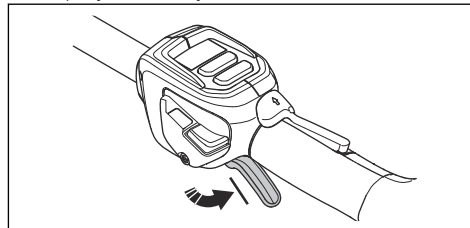
**IEVĒROJIET:** Izstrādājuma apkopi un remontu drīkst veikt tikai ipaši apmācīti tehnīki. Tas jo īpaši atteicas uz izstrādājuma drošības aprīkojumu. Ja izstrādājums neatbilst zemāk aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar apkopes pakalpojumu nodrošinātāju. Jebkura mūsu izstrādājuma iegāde garantē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

## Piedziņas mēlītes bloķētāja pārbaude

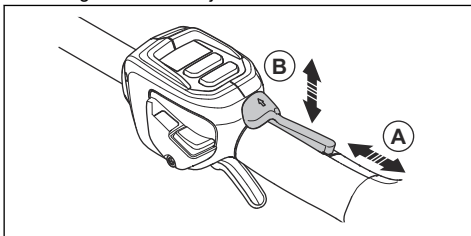
Piedziņas mēlītes bloķētājs ir paredzēts nejaušas iedarbināšanas novēršanai. Ja stumis piedziņas mēlītes bloķētāju uz priekšu (A) un tad piespiedisit to rokturim (B), piedziņas mēlīte (C) tiks atbrīvota. Atlaizot rokturi, piedziņas mēlīte un piedziņas mēlītes bloķētājs atgriežas sākotnējā stāvoklī. Šo darbību nodrošina trīs atsevišķas atsperes.



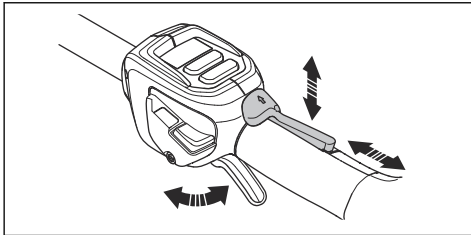
- Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte ir nobloķēta, kad bloķētājs ir sākotnējā stāvoklī.



- Bīdiet piedziņas mēlītes bloķētāju uz priekšu (A) un uz leju. Turiet piedziņas mēlītes bloķētāju piespiestu rokturim (B) un pārliecinieties, ka pēc atbrīvošanas tas atgriežas sākotnējā stāvoklī.



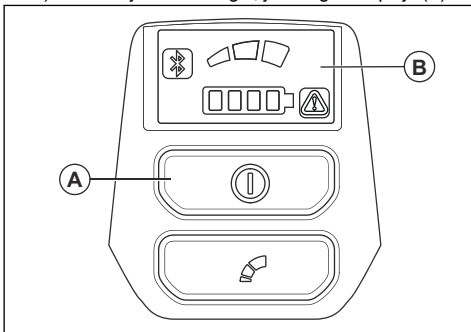
- Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte un piedziņas mēlītes bloķētājs brīvi kustas un atgriezes atspere darbojas pareizi.



- Iedarbiniet izstrādājumu; skatiet *Izstrādājuma ieslēgšana lpp. 51.*
- Pilnībā nospiediet piedziņas mēlīti, lai darbinātu izstrādājumu maksimālā ātrumā.
- Atlaidiet piedziņas mēlīti un pārbaudiet, vai griešanas ierīce aptājas un ir nekusīga.

#### Lietotāja saskarnes pārbaude

- Turiet nospiestu ieslēgšanas/apturešanas pogu (A).  
a) Izstrādājums ir ieslēgts, ja iedegas displejs (B).



- b) Izstrādājums ir izslēgts, ja displejs nodziest.
- Ja displejā deg vai mirgo brīdinājuma indikators, skatiet šeit: *Problēmu novēršana lpp. 55.*

#### 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. Griešanas ierīces aizsargs novērš arī traumas, kas rodas, pieskaroties griešanas ierīcei.

- Apturiet motoru.
- Vizuāli pārbaudiet, vai nav bojājumu, piemēram, plaisu.
- Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.

#### Trimera galva

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

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

#### Norādījumi par drošu uzstādīšanu



**BRĪDINĀJUMS:** Laiet šo elektriskās ierīces rokasgrāmatu kopā ar apstiprināto piederumu rokasgrāmatu.

- Pirms izstrādājuma sagatavošanas darbam izņemiet no tā akumulatoru.
- Izmantojet apstiprinātus aizsargcimdus.
- Bojāts vai nepareizs aizsargs var radīt traumu. Neizmantojet griešanas ierīci, kam nav piestiprināts apstiprināts aizsargs.
- Pirms ieslēgt izstrādājumu, pārliecinieties, ka pārsegss un vārpsta ir uzstādīta pareizi.
- Ja stiprinājuma (drošības jostas) komplektācijā ir pašķierīce, stiprinājums (drošības josta) ir pareizi jāpievieno izstrādājumam. Stiprinājums (drošības josta) padara lietošanu drošu, kā arī nepielauj operatora vai citu personu traumas.

## Norādījumi par drošu apkopi



**BRĪDINĀJUMS:** Pirms veicat produkta apkopi, izlasiet brīdinājuma norādījumus.

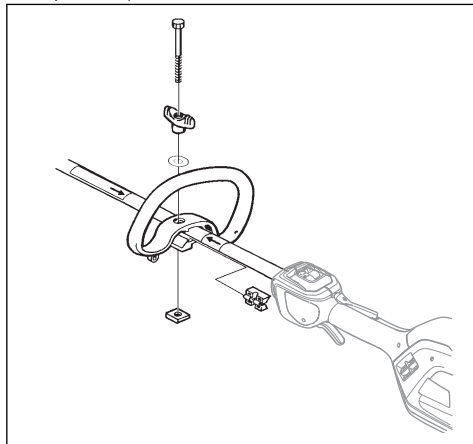
- Noņemiet akumulatoru, pirms veicat apkopi, citas pārbaudes vai montējat produktu.
- Operators drīkst veikt tikai šajā lietotāja rokasgrāmatā norādītos apkopes un servisa darbus. Par plašākiem apkopes un servisa darbiem sazinieties ar jūsu apkopes nodrošinātāju.
- Nešķirt akumulatoru un tā lādētāju 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.
- Vienmēr izmantojiet tikai oriģinālās detaļas.
- Labojot griešanas ierīci, noteikti izmantojiet izturīgus cimdus. Asmeņi ir ļoti asī, tāpēc ļoti vienkārši var gūt traumas.

## Montāža

### Cilpas roktura montāža

1. Piestipriniet cilpas rokturi uz stieņa vietā starp bultiņām. Nenovietojiet cilpveida rokturi vai uzkares cilpu uz etiķetes.



2. Iebīdiet starpliku cilpas roktura atverē.
3. Piestipriniet uzgriezni, rokturi un skrūvi; nepārvelciet.
4. Pielāgojiet izstrādājumu ērtā darba stāvoklī.
5. Pievelciet skrūvi.

### Griešanas aprīkojuma montāža

Griešanas aprīkojumā ietilpst griešanas ierīce un griešanas ierīces aizsargs.



**BRĪDINĀJUMS:** Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru. Lietojiet aizsargcimdus.



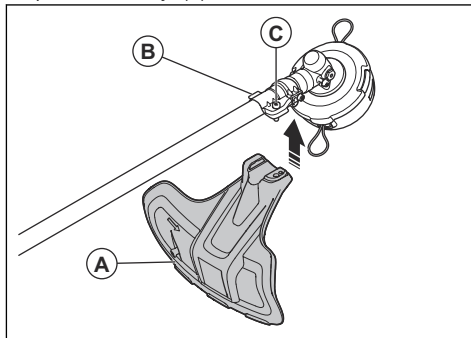
**BRĪDINĀJUMS:** Vienmēr izmantojiet griešanas ierīces aizsargu, kas ir ieteikts attiecīgajai griešanas ierīcei. Skatiet šeit: *Piederumi lpp. 58.*



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

### Griešanas ierīces aizsarga piestiprināšana

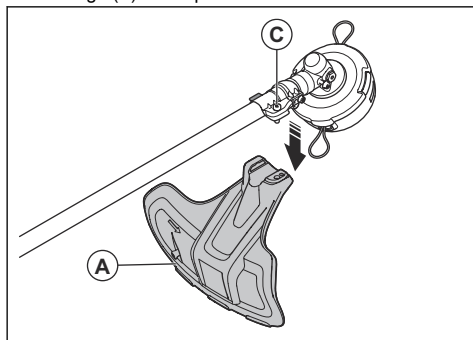
1. Nostipriniet griešanas ierīces aizsargu (A) pie āķa uz plāksnes turētāja (B).



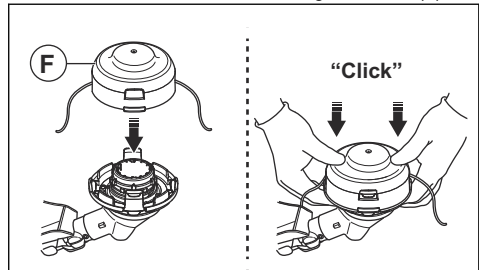
2. Uzstādiet griešanas ierīces aizsargu uz vārpstas un pievelciet ar skrūvi (C).

## Griešanas ierīces aizsarga noņemšana

- Atlaidiet skrūvi (C) un noņemiet griešanas ierīces aizsargu (A) no vārpstas.

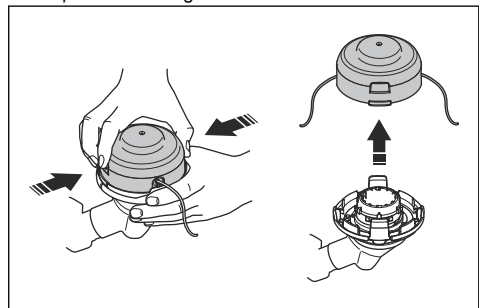


- Uzstādiet auklas tekni un trimera galvas vāku (F).

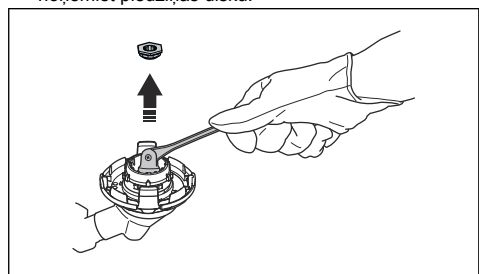


## Trimera galvas E35B noņemšana

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



- Noskrūvējiet trimera galvu fiksācijas uzgriezni un noņemiet piedziņas disku.

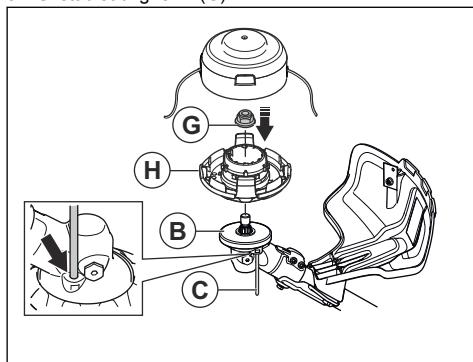


- Noņemiet trimera galvu.

## Trimera galvas E35B piestiprināšana

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

- Uz piedziņas vārpstas 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).
- Uzstādiet uzgriezni (G).



# Lietošana

## Ievads



**BRĪDINĀJUMS:** Pirms produkta lietošanas izlasiet un izprotiet drošības norādījumus.

## Husqvarna Fleet Services™

Husqvarna Fleet Services™ ir mākoņrisinājums, kas komerciālo mašīnu parka vadītājam nodrošina pārskatu par visiem izstrādājumiem. Husqvarna Fleet Services™ var pievienot 525iLXT. Papildinformāciju par Husqvarna Fleet Services™ skatiet šeit: [www.husqvarna.com](http://www.husqvarna.com).

## Bezvadu tehnoloģija Bluetooth®

Izstrādājumus ar iebūvētu Bluetooth® tehnoloģiju var pievienot mobilajām ierīcēm un iespējot papildu funkcijas.

Bezvadu tehnoloģijas *Bluetooth®* simbols parādās pēc jūsu mobilās ierīces pievienošanas izstrādājumam.



## Savienojuma izveide ar izstrādājumu, izmantojot Husqvarna Fleet Services™

1. Lejupielādējiet lietotni Husqvarna Fleet Services™ savā mobilajā ierīcē.
2. Piesakieties lietotnē Husqvarna Fleet Services™.
3. Izpildiet norādes, lai izveidotu savienojumu starp izstrādājumu un Husqvarna Fleet Services™.

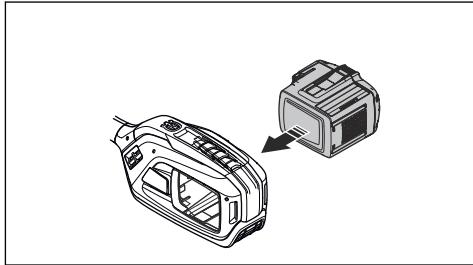
## Akumulatoru savienošana ar produktu



**BRĪDINĀJUMS:** Produktā izmantojiet tikai Husqvarna oriģinālos akumulatorus.

1. Pārliecinieties, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts.

2. Iebīdiet akumulatoru izstrādājuma akumulatora turētājā. Atskanot klikšķim, akumulators automātiski nofiksējas.



**IEVĒROJIET:** Ja akumulators viegli neieslīd akumulatora turētājā, akumulators nav pareizi uzstādīts. Preiā gadījumā izstrādājums var tikt bojāts.

3. Pārliecinieties, vai akumulators ir pareizi uzstādīts.

## Darba pozīcija

- Turiet izstrādājumu ar abām rokām.
- Turiet izstrādājumu ķermenā labajā pusē.
- Turiet griešanas ierīci zem vidukļa līnijas.
- Netuviniet kermenē daļas karstām virsmām.
- Netuviniet kermenē daļas griešanas ierīcei.

## Pirms izstrādājuma lietošanas

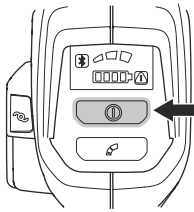
- Apskatiet darba vietu un pārliecinieties, vai pārzināt tās reļeju. Apskatiet nogāzi un pārbaudiet, vai uz tās ir šķēršļi, piemēram, akmeņi, zari un grāvji.
- Veiciet pilnīgu izstrādājuma pārbaudi.
- Veiciet drošības pārbaudes, uzturēšanu un apkopi, kas aprakstīta šajā rokasgrāmatā.
- Pārbaudiet, vai motors nav netirs un saplaisājis. Ar birsti iztīriet motorā iekļuvušo zāli un lapas. Ja nepieciešams, izmantojiet cimdus.
- Pārbaudiet, vai trimmera galva un griešanas ierīces aizsargs nav bojāti vai ieplaisājuši. Ja trimmera galva un griešanas ierīce ir tikusi pakļauta triecienam vai ir ieplaisājusi, nomainiet to.
- Pārliecinieties, vai visi uzgriežņi un skrūves ir stingri pievilktais.
- Pirms izstrādājuma iedarbināšanas pārliecinieties, vai visi pārsegī, aizsargi, rokturi un griešanas aprīkojums ir pareizi piestiprināts un nav bojāts.

## Izstrādājuma ieslēgšana

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

mēlīt. Izstrādājums apstājas un sāk mirgot gaismas diode, līdz mēlīt tiek atlaista un pārvietojas atpakaļ sākumstāvoklī. Griešanas ierīce šajā brīdī ir identificēta un sagatavota darbam.

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



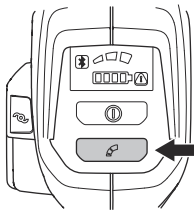
2. Regulējiet ātrumu ar piedziņas mēlīti.

## 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 seit: *Tehniskie dati lpp. 57.*

Izstrādājumam ir režīma poga. Izmantojot režīma pogu, operators var ierobežot maksimālo ātrumu. Režīma pogai ir trīs ātruma līmeni. Zemāks līmenis palīdzina izstrādājuma darbības laiku. Izmantojiet 1. un 2. līmeni, ja darbībai nav nepieciešams maksimāls ātrums/maksimāla jauda. Ja veicamajam darbam 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 balta gaismas diode.



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

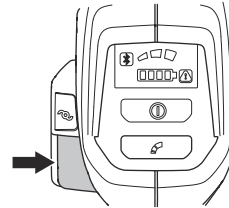
## Trimera auklas pagarināšana ar funkciju ErgoFeed



**IEVĒROJIET:** Nesitiet trimera galvu pie zemes, lai izbīdītu auklu.

Izstrādājumā ir funkcija, kas izbīda trimera auklu, nospiežot pogu ErgoFeed. Šī funkcija ErgoFeed samazina trimera galvas nolietošanos. Tā samazina arī nejaūšu auklas izbīdīšanu, kas var notikt, trimerim saskarties ar dažādiem objektiem, piemēram, akmeņiem un/vai cietu virsmu.

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



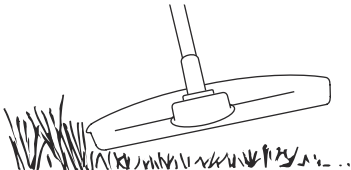
## Automātiskās izslēgšanas funkcija

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

## Zāles griešana, izmantojot trimera galvu

### Zāles apgrīšana

1. Turiet trimera galvu slīpi tieši virs zemes.



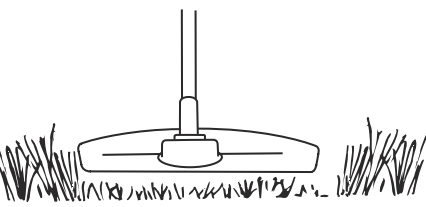
Nespiediet zāles trimeri tieši zālē.

2. Veicot griešanu objektu tuvumā, izmantojet 80% ātruma.

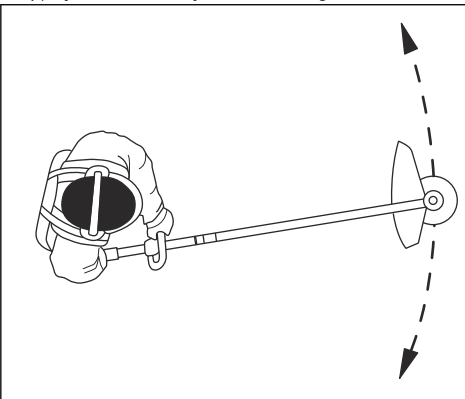


### Zāles pļaušana

1. Pļaujot zāles trimera auklai jāatrodas paralēli zemei.



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



Pārliecinieties, ka zāles trimera aukla ir paralēli zemei.

### Zāles aizslaučīšana

Gaisa plūsmu no rotējošās trimera auklas var izmantot, lai aizvāktu nogriezto zāli.

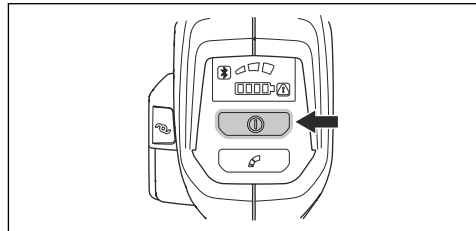
1. Turiet trimera galvu un trimera auklu paralēli zemei un virs zemes.
2. Palieliniet ātrumu līdz maksimālajam ātrumam.
3. Virziet trimera galvu no vienas puses uz otru un aizslaukiet zāli.



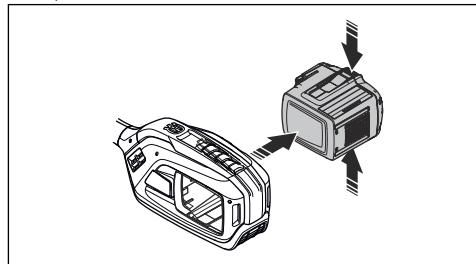
**BRĪDINĀJUMS:** Notīriet trimera galvas pārsegu ik reizi, kad piestiprināt jaunu trimera auklu, lai novērstu līdzsvara zudumu un vibrāciju rokturos. Pārbaudiet arī pārējās trimera galvas daļas un vajadzības gadījumā notīriet.

### Izstrādājuma apturēšana

1. Atlaidiet piedziņas mēlīti vai piedziņas mēlītes bloķētāju.
2. Nospiediet apturēšanas pogu.



3. Nospiediet atlaišanas pogas uz akumulatora un izņemiet akumulatoru.



# Apkope

## Ievads



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

Zemāk ir redzams izstrādājuma apkopes darbību saraksts. Skatiet šeit: *Norādījumi par drošu apkopi lpp. 49* plašākai informācijai

## Tehniskās apkopes grafiks



**BRĪDINĀJUMS:** Pirms veicat apkopi, izņemiet akumulatoru.

Tehniskā apkope	Katrū dienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Tiriet izstrādājuma ārējās daļas ar sausu drānu. Neizmantojiet ūdeni.	X		
Pārliecinieties, ka ieslēgšanas/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 ūriem, bez smērvielas un eļļas traipiem.	X		
Pārliecinieties, vai griešanas ierīce nav bojāta. Ja griešanas ierīce ir bojāta, nomainiet to.	X		
Pārbaudiet, vai griešanas ierīces aizsargs nav bojāts. Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.	X		
Pārliecinieties, vai skrūves un uzgriežņi ir stingri pievilkti.	X		
Pārbaudiet, vai darbojas akumulatora atbrīvošanas pogas, fiksējot akumulatoru izstrādājumā.	X		
Pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs nav bojāts un darbojas pareizi.	X		
Pārliecinieties, vai akumulators nav bojāts.	X		
Pārliecinieties, ka cilpas rokturis nav bojāts un ir piestiprināts pareizi.	X		
Pārbaudiet, vai asmens ir pareizi iecentrēts, ir ass un nav bojāts. Neiecentrēts asmens var radīt vibrāciju, kas savukārt var bojāt trimeri.	X		
Pārbaudiet, vai griešanas ierīces pretuzgrieznis ir pievilkts pareizi.	X		
Pārliecinieties, ka asmens transportēšanas aizsargs nav bojāts un transportēšanas aizsargu var piestiprināt pareizi.	X		
Pārbaudiet visas savienotājuzmanas un savienojumus. Pārliecinieties, vai tie nav bojāti un netiri.		X	
Pārbaudiet, vai koniskais zobrats ir pareizi piepildīts ar smērvielu; skatiet šeit: <i>Konisko zobratru reduktora eļļošana lpp. 55</i> . Ja tā nav, lietojiet Husqvarna konisko zobratru reduktora smērvielu.		X	
Ieeļļojet piedzinās vārpstas galu zemākajā vārpstas savienojuma daļā.		X	

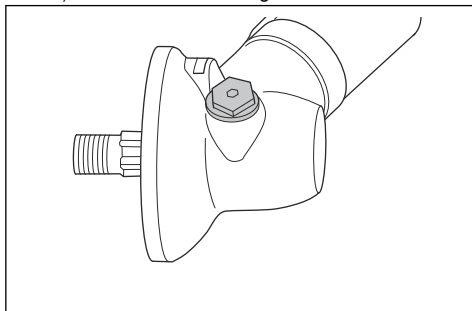
Tehniskā apkope	Katru dienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Pārbaudiet, vai gaisa iepļūdes atvere nav netīra. Tīriet gaisa iepļūdes atveri ar saspiegu gaisu.		X	
Pārbaudiet savienojumus starp akumulatoru un izstrādājumu. Pārbaudiet savienojumu starp akumulatoru un akumulatora lādētāju.			X

## Produkta, akumulatora un akumulatora lādētāja tīrišana

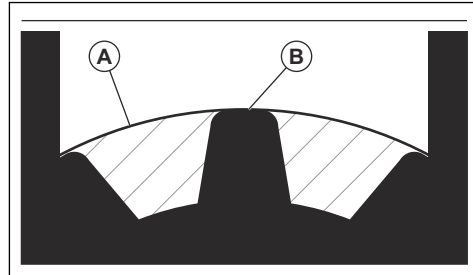
1. Pēc lietošanas tīriet produktu ar sausu drānu.
2. Tīriet akumulatoru un akumulatora lādētāju ar sausu drānu. Akumulatora vadotnes sledēm ir vienmēr jābūt tīram.
3. Pārliecieties, vai akumulatora un akumulatora lādētāja spailes ir tīras, pirms akumulators tiek ievietots akumulatora lādētājā vai produktā.

## Konisko zobratru reduktora eljošana

1. Nonemiet griešanas aprīkojumu.
2. Novietojiet izstrādājumu tā, lai smērvielas noslēgs būtu augstākajā pozīcijā.
3. Nonemiet smērvielas noslēgu.



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



5. 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 sasniedzs atbilstošais līmenis (B).



**IEVĒROJIET:** Neatbilstošs smērvielas daudzums var radīt konisko zobratru reduktora bojājumu.

6. Uzstādīt smērvielas noslēgu.

## Problēmu novēršana

### Lietotāja saskarne

Problēma	Iespējamās kļūmes	Iespējamā rīcība
Mirgo oranžas krāsas akumulatora LED indikatorς	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.

Problēma	Iespējamās kārtas	Iespējamā rīcība
Klūdas LED indikators mirgo sarkanā krāsā.	Pārslodze.	Griešanas ierīce ir bloķēta. Izslēdziet ierīci. Izņemiet akumulatoru. Novēriet griešanas ierīci no nevēlamiem materiāliem.
	Temperatūras nobīde.	Laujiet izstrādājumam atdzist.
	Piedziņas mēlīte un aktivizēšanas poga tiek nospiesta vienlaikus.	Atlaidiet piedziņas mēlīti, lai izstrādājums tiktu ieslēgts.
Izstrādājums nesāk darboties	Akumulatora savienotājos iekļuvuši netīrumi.	Novēriet akumulatora savienotājus, izmantojot saspiešu gaisu vai mīkstu suku.
Deg sarkanās krāsas LED indikators	Izstrādājumam ir nepieciešama apkope.	Sazinieties ar apkopes dienesta pārstāvi.

## Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana

### Pārvadāšana un uzglabāšana

- Komplektācijā iekļautie litija jonu akumulatori atbilst bīstamo preču normatīvo aktu prasībām.
- Ievērojet īpašās prasības, kas sniegtas uz iepakojuma un uzlīmēm attiecībā uz komerciālu transportēšanu, kā arī trešo pušu un sūtīšanas aģenta prasības.
- Pirms nosūtīt izstrādājumu, konsultējieties ar bīstamo preču apstrādes speciālistu. Ievērojet visus spēkā esošos valsts likumus.
- Kad ievietojet akumulatoru iepakojumā, atvērtiem kontaktiem pievienojet īmlenti. Ievietojet akumulatoru iepakojumā cieši, lai novērstu kustēšanos.
- Transportēšanas vai glabāšanas nolūkos izņemiet akumulatoru.
- Novietojet akumulatoru un akumulatora lādētāju sausā vietā, kuru neietekmē mitrums un sals.
- Neglabājiet akumulatoru vietās, kur var rasties statiskā elektrība. Neglabājiet akumulatoru metāla kārbā.
- Novietojet akumulatoru glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C (41 °F) līdz 25 °C (77 °F) un ko neietekmē tieša saules gaisma.
- Novietojet lādētāju glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C (41 °F) līdz 45 °C (113 °F) un ko neietekmē 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%.
- Novietojet akumulatora lādētāju slēgtā un sausā vietā.
- Uzglabāšanas laikā neturiet akumulatoru lādētāja tuvumā. Nelaujiet bēriem un citām nesankcionētām personām pieskarties aprikojumam. Glabājiet aprikojumu slēdzamā vietā.
- Novēriet 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

Simboli uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka šis izstrādājums nav sadzīves atkritums. Utilizējiet to elektrisko un elektronisko ierīču pārstrādes uzņēmumā. Tādējādi tiek samazināta kaitīgā ieteikme 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

<b>Motors</b>	
Motora tips	Husqvarna e-torq BLDC
Dzenamās vārpstas apgriezienu skaits. Trimera galva/asmens, $n_0$	5500/7200
Pļaušanas platums, mm/collas	460/18,1
<b>Svars</b>	
Svars bez akumulatora, kg/mārc.	3,2/7,1
<b>Trokšņa emisija</b> <sup>7</sup>	
Skaņas jaudas līmenis, izmērītais dB (A)	91
Skaņas jaudas līmenis, garantētais $L_{WA}$ dB (A)	93
<b>Trokšņa līmeni</b> <sup>8</sup>	
Skaņas spiediena līmenis pie operatora auss; mērits saskaņā ar standartu IEC 62841-1:	
Apriņķots ar trimera galvu (oriģināls), dB (A)	78
<b>Vibrācijas līmeni</b> <sup>9</sup>	
Vibrācijas līmeni pie rokturiem, mēriti atbilstoši standartam IEC 62841-1, $m/s^2$	
Apriņķots ar trimera galvu (oriģināls), priekšpusē/aizmugurē, $m/s^2$	4,4/2,7
<b>Bluetooth® radio frekvenču dati</b>	
Frekvenču josla, GHz	2,4-2,4835
Izejas jauda, maks. dBm 0	0

### Apstiprinātie akumulatori

<b>Akumulators</b>	<b>BLI300</b>
Tips	Litijs jonu
Akumulatora kapacitāte, Ah	9,4
Nominālais spriegums, V	36

<sup>7</sup> Atbilstoši EK direktīvai 2000/14/EK trokšņa emisija apkārtnei ir mēritā kā akustiskā jauda ( $L_{WA}$ ). Atšķirība starp garantēto un izmērito skaņas jaudas līmeni ir tāda, ka garantētā skaņas intensitātes līmeņa mērījumu rezultāts ietver arī izklieidi mērījuma rezultātā un atšķirības dažādām tā paša modeļa ierīcēm atbilstoši direktīvai 2000/14/EK.

<sup>8</sup> Sniegtajos datos par skaņas spiediena līmeni ierīcei ir tipiska statistiskā 3 dB (A) izkliede (standartnovirze).

<sup>9</sup> Sniegtajos datos par vibrācijas līmeni tipiska statistiskā izkliede ir 1,5  $m/s^2$  (standarta novirze).

<b>Akumulators</b>	BLi300
Svars, kg (mārciņas)	1,9 (4,2)

### Apstiprinātie akumulatoru lādētāji

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

---

## Piederumi

---

### Piederumi

<b>Apstiprinātie piederumi</b>	<b>Piederumu veids</b>	<b>Plaušanas ierīces aizsargs, preces nr.</b>
Asmenū/nažu centra atvere, Ø 25,4 mm		
Dzenamās vārpstas vītnē M10		
Trimera galva	E35B (Ø 2,4–2,7 mm trimera aukla)	588 54 37-03
	T35, T35x (Ø 2,4–2,7 mm trimera aukla)	588 54 37-03
Zāles asmenī	3T ( Ø255), J formas roktura stiprinājuma komplekts	538 90 87-01
	4T ( Ø255), J formas roktura stiprinājuma komplekts	538 90 87-01

---

## Reģistrētās preču zīmes

---

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

## Atbilstības deklarācija

### ES atbilstības deklarācija

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

<b>Apraksts</b>	Ar akumulatoru darbināms zāles trimeris
<b>Zīmols</b>	Husqvarna
<b>Tips/modelis</b>	525iLXT
<b>Identifikācija</b>	Ar sērijas numuriem no 2023 un turpmākiem sērijas numuriem

pilnībā atbilst šādām ES direktīvām un noteikumiem:

<b>Direktīva/regula</b>	<b>Apraksts</b>
2006/42/EK	“par mehānismiem”
2014/30/EMS	“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/AC:2015, EN  
62841-4-4 (IEC 62841-4-4:2020), EN 61000-6-1:2007  
(Immunity), EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012  
(Emission), ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1\*, ETSI EN  
301 489-1 v.2.2.3\*, ETSI 300 328 v.2.2.2\*, EN IEC  
63000:2018.



\* Attiecas uz versijām, kas ietver Bluetooth® saziņu

SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904  
03 Umeå, Sweden, ir veicis brīvprātīgu tipa pārbaudi  
saskaņā ar direktīvas 2006/42/EK IX pielikumu.  
Sertifikāta nr.: SEC/23/2575.

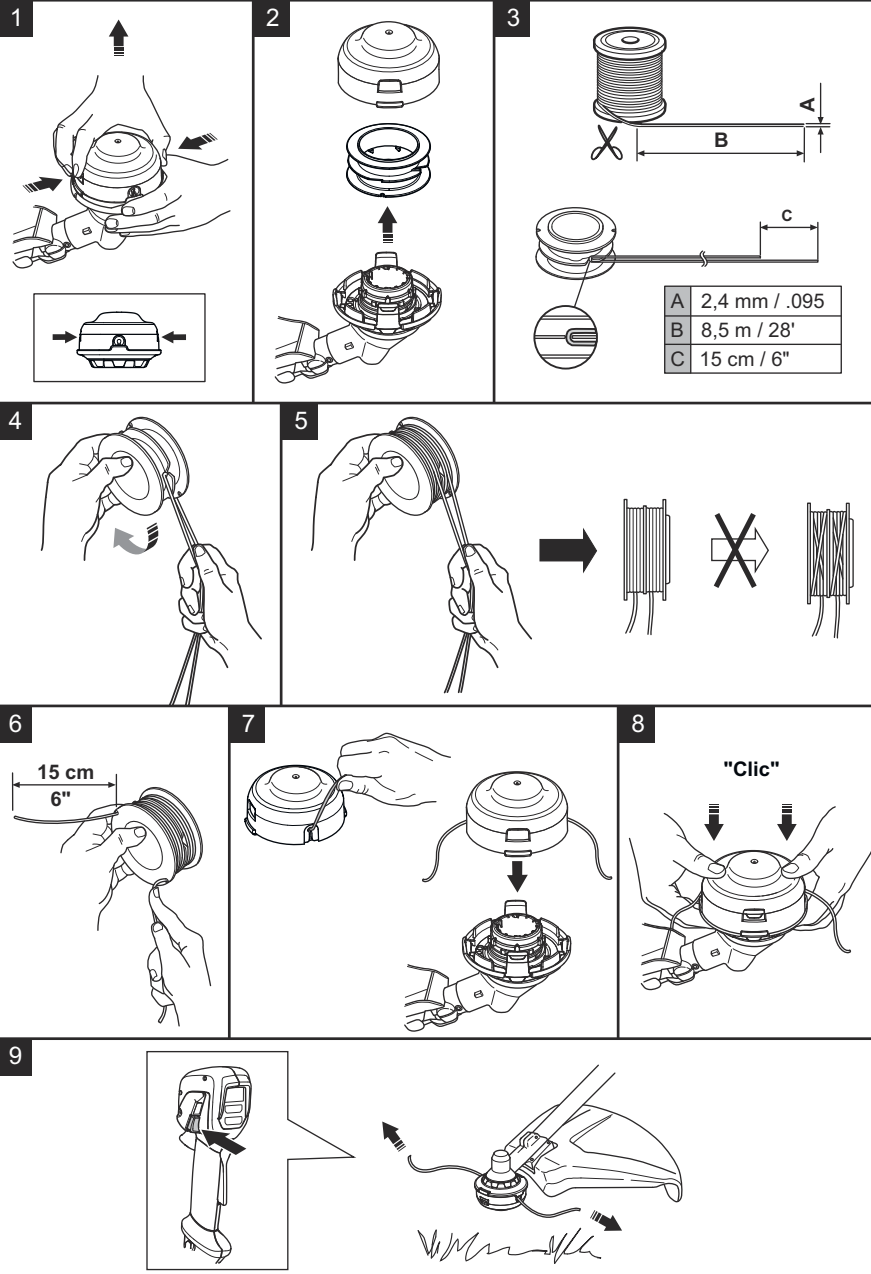
Pilnvarotā iestāde: 0404, SMP Svensk Maskinprovning  
AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, ir ari  
pārbaudījis atbilstību Eiropas Padomes direktīvas  
2000/14/EK VI pielikumam. Sertifikāta nr.: 01/1610/014.

Huskvarna, 2023-06-15

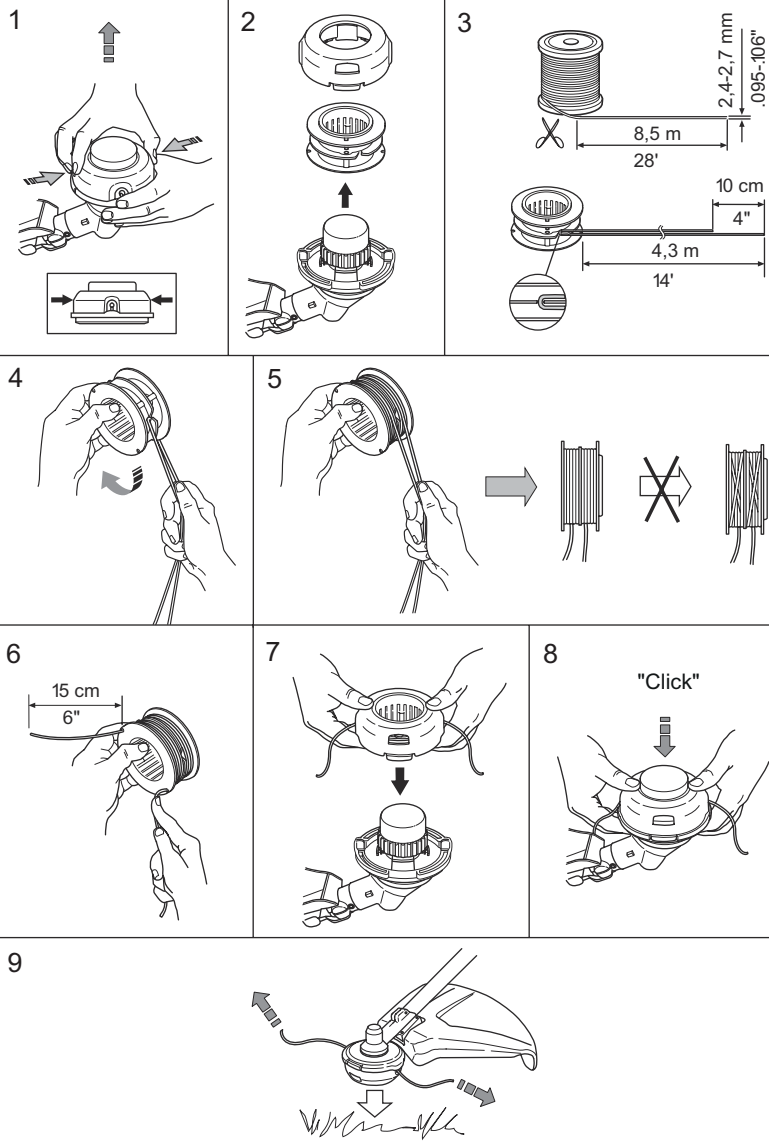
Stefan Holmberg, R&D Director, Technology  
Management, Husqvarna AB

Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju

## E35B



T35, T35x









[www.husqvarna.com](http://www.husqvarna.com)

Originaaljuhend  
Originalios instrukcijos  
Lietošanas pamācība

1143025-40



2023-07-03