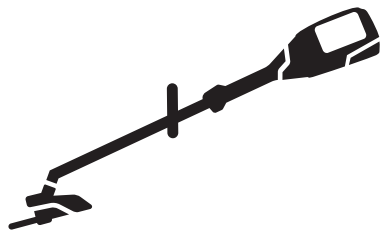




 Husqvarna®



525iLK+TAB850

ET  
LT  
LV

Kasutusjuhend  
Operatoriaus vadovas  
Lietošanas pamācība

2-22  
23-43  
44-65

# Sisukord

Sissejuhatus.....	2	Transportimine, hoilepanek ja utiliseerimine.....	18
Ohutus.....	4	Tehnilised andmed.....	19
Kokkupanek.....	11	Lisavarustus.....	20
Töö.....	13	Registreeritud kaubamärgid.....	21
Hooldamine.....	16	Vastavusdeklaratsioon.....	22
Veaotsing.....	18		

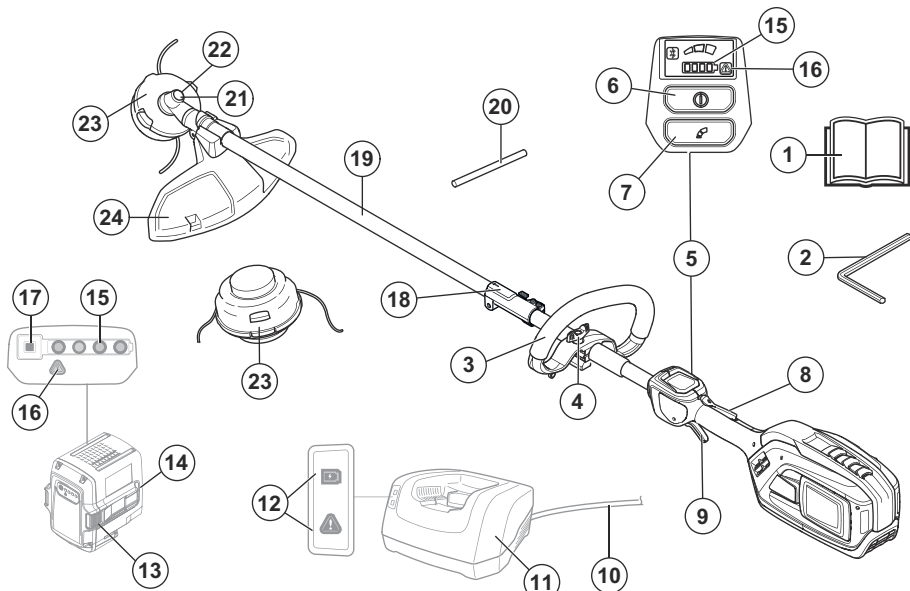
## Sissejuhatus

### Kasutusotstarve

See töite seade on põhiseade, mis töötab ainult koos heakskiidetud lisavarustusega. Heakskiidetud

lisavarustuse loendi leiate jaotisest *Lisavarustus lk 20*. Lugege seda juhendit koos heakskiidetud lisavarustuse juhendiga.

### Toote tutvustus



1. Kasutusjuhend
2. 4 mm kuuskantvõti
3. Silmuskäepide
4. Nupp
5. Kasutajaliides
6. Käivitus- ja seis kamisnupp
7. Kiirusrežiimi nupp
8. Toitelülitilukustus
9. Toitelülit
10. Akulaadija juhe

11. Akulaadija
12. Toite ja hoiatuse LED-tuli
13. Aku vabastamise nupud
14. Aku
15. Laadimisoleku LED-märgutuli
16. LED-hoiatustuli
17. Akunäidiku nupp
18. Ühendusliitlik
19. Vars
20. Splint

21. Reduktor
22. Lukustustihvt ava
23. Trimmeripea
24. Lõikeosa kaitse

## Sümbolid tootel



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



Kohtades, kus sulle võib peale kukkuda esemeid, kasuta kaitsekiivrit. Kandke heakskiidetud körvaklappe. Kandke heakskiidetud kaitseprille.



Maksimaalne kiirus või koormuseta kiirus.  
XXXX /min  
või min<sup>-1</sup>

Pöörded või edasi-tagasi pöörded minutiis.



Nimipinge, V



Alalisvool.



Seade on kaitstud pritsiva vee eest.



Seade võib esemeid õhku paisata ja see võib põhjustada vigastuse.



Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.



Kandke vastupidavaid libisemiskindlaid jalanõusid.



Kasutage ainult mittemetalseid, painduvaid lõikeseadmeid, st lõikejõhviga lõikepäid.



Hoidke köik kehaosad kuumadest pindadest eemal.



Keskkonna müraemissiooni märgis ELi (sealhulgas New South Walesi õigusaktid) ja Ühendkuningriigi õigusaktide järgi. Toote garantteeritud heliõimsuse taseme andmed leiate jaotisest *Tehnilised andmed lk 19* ja sildil.



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



Enne hooldamist ühendage aku lahti.



See seade vastab kehtivatele EL-i direktiividile.



See toode vastab kehtivatele UK direktiividile.



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



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



Mudeli etikett näitab seerianumbrit. **aaa** on tootmisaasta, **nn** on tootmisnädal ja **xxxx** on järjekorranumber.

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

## Tootja

Husqvarna AB

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

## Tootevastutus

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

## Ohutus

### Ohutuse määratlused

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



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



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

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

### Üldised ohutusalased märkused elektritööriistade kohta



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



**HOIATUS:** Palun lugege tarvikute heaksksidetud juhis ja käesolev elektriseadmete juhis läbi.

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

- 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.

### Tööala ohutus

- Hoidke tööala puhas ja tagage hea valgustatus.** Segamini või hämarad alad on önnetsusealltid. Vähennevad tööala nähtavused.
- Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikus keskkonnas, näiteks tuleohvitlike vedellite, gaaside või tolmu läheduses.** Elektritööriistad võivad tekitada sädemeid, mis võivad tolmu või gaaside süüdata.
- Hoidke elektritööriista kasutamise ajal lapsed ja kõrvalseisjad tööalast eemal.** Tähelepanu hajumine võib põhjustada kontrolli kaotamist.

### Elektriohutus

- Elektritööriista pistikud peavad sobima pistikupessa.** Ärge muutke pistikut mis tahes viisil. Ärge kasutage maandusega elektritööriistade puhul adapteripistikuid. Muutmata pistikud ja sobivad pistikupesed vähendavad elektrilöögi ohtu.
- Välti kehalist kokkupuudet maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, elektripliidid ja külmitud).** 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 kasutu juhet elektritööriista kandmiseks, tõmbamiseks või pistikupesast eemaldamiseks. Kaitske juhet kuumuse, õli, teravate servade ja liukuvate osade eest. Kahjustatakse vool sõlmes juhe suurendab elektrilöögi ohtu.
- Elektritööriistaga õues töötamisel kasuta välisingimustes kasutamiseks sobivat pikendusjuhet.** Välisingimustes kasutamiseks sobiva pikendusjuhme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- Kui elektritööriista kasutamine niiskes keskkonnas on vältimatu, kasutage rikkveoolukaitsmega (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 ravinimate möju all. Hetkeline tähelepanematus elektritööriistade kasutamise ajal võib lõppeda tösiste kehavigastustega.
- **Kasutage isikukaitsevahendeid. Kasutage alati kaitseprille.** Asjakohastes tingimustes kaitsevahendite (nt tolumask, mittelisevad turvajalatsid, kiiver või kõrvaklapid) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- **Vältige soovimatut kävitumist.** Enne seadme ühendamist toiteallika ja/või akuga, üles töstmist või kandmist veendu, et lülitil oleks väljalülitud asendis. Kui kannate elektritööriistu nii, et teie sõrm on toitelülitil, või pingestate lülitiga varustatud elektritööriistu, võib see lõppuda önnitusega.
- **Eemaldage enne elektritööriista sisselülitamist** kõik reguleerimis- ja mutri võtmeh. 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 juuksed ja rõivad liikuvates osadest eemal.** Lahtised rõivad, ehetd või pikad juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jääda.
- **Kui seadmetel on ühendus tolmuueemaldus- ja kogumisseadmete jaoks, veenduge, et need on ühendatud ja neid kasutatakse õigesti.** Tolmukogumise kasutamise abil saab vähendada tolmuga seotud ohte.
- **Ära muutu tööriistade sagedesest kasutusest hooletuks ja ära eira tööriistade ohutu kasutamise põhimõtteid.** Hooletu tegevus võib ka murdosa sekundi jooksul põhjustada tösiseid kehavigastusi.

## Elektritööriista kasutamine ja hooldamine

- Ärge suruge elektritööriista jõuga. **Kasutage rakenduse jaoks asjakohast elektritööriista.** Öige elektritööriisti teeb töö ära paremini, ohutumalt ja ettenähtud kiirusel.
- Ärge kasutage elektritööriista, kui lülitil vajutamisel ei lülitu seade sisse ega välja. Mis tahes elektritööriist, mida pole võimalik juhtida, on ohtlik ja tuleb viivitamatult parandada.
- Enne elektritööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või holulepanekeut eemalda pistik toiteallikast ja/või eemalda elektritööriista küljest aku, kui see on eemaldatav. Taolisid ennetavad ohutusmeetmed vähendavad elektritööriista tahtmatu kävitamise ohtu.
- **Hoidke elektritööriistu, mida te parajagu ei kasuta,** lastele kättesaamatust kohas ja ärge lubage elektritööriista kasutada isikutel, kes ei oska seda

## Kasutada või pole neid juhiseid läbi lugenud.

Elektritööriistad on koolitamata kasutajate käes ohtlikud.

- **Elektritööriist ja tarvikuid tuleb hooldada.** Kontrollige liikuvate osade joondust ja kinnitusi, osade purunemist või muid tööriista kasutamist mõjutada võivaid tegureid. Kahjustuse korral laske elektritöörist enne kasutamist remontida. Paljude önnestuste 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 tööttingimuste ja -ülesandega.** Elektritööriista kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks võib põhjustada ohtliku olukorra.
- **Hoidke käepidemed ja haardepinnad kuivad, puhtad ning õli- ja määrddevabad.** Libedate käepidemetega ja haardepindade korral ei ole ootamatutes olukordades võimalik tööriista ohutult käsitseda ja juhtida.

## Aktüöriistade 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 nelle loodud akusid.** Teisi akukogumeid kasutades riskite vigastuse ja tulekahju.
- **Kuiaku pole hetkel kasutuses, hoidke seda eemal teistest metallsemetest (nt kirjaklambrid, mündid, võtmeh, naelad, kruvid vms välksed metallsemed), mis võiksid akuklemme omavahel ühendada.** Akuklemmid lühistamine võib põhjustada põletushaavu viki tulekahju.
- **Vääärkasutamise korral võib akust vedelikku lekkida; vältige kokkupuudet.** Kokkupuute korral loputage kannatada saanud kohta veega. Kui vedelik satub silma, loputage silma veega ja pöörduge arsti poolle. Akust lekkinud vedelik võib põhjustada ärritust või põletushaavu.
- **Ärge kasutage defektset või muudetud akut või tööriista.** Kahjustatud või muudetud akud võivad kaituda ettevarvamatult ning põhjustada tule-, plahvatus- või vigastusohtu.
- **Ärge laske akul või tööriistal puituda kokku tulega või liiga kõrge temperatuuridega.** Kokkupuude üle 130 °C temperatuuriga võib põhjustada plahvatuse.
- **Järgige köiki laadimisjuhiseid ja ärge vahetage akut või tööriista temperatuuril, mis jäab väljapoole juhistes kirjeldatud temperatuurivahemikku.** Aku laadimine valesti või väljaspool selleks ettenähtud temperatuurivahemikku võib akut kahjustada ja suurendada tuleohtu.

## Hooldus

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

## Rohutrimmeri, rõosalõikuri ja rõasase ohutushoiatused

- **Ärge kasutage masinat halva ilmaga (eelkõige äikesetormi ajal).** See vähendab pikselöögi ohtu.
- **Kontrollige rõhjalikult, kas masina kasutusalas on elusloodust.** Masin võib töötades elusloodust kahjustada.
- **Kontrollige hoolikalt masina kasutusala ning eemaldage seal kõik kivid, oksad, traadid, kondid ja muud rõörkehad.** Öhku 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 nimipõrlemiskiirus peab vastama vähemalt masinale määritud maksimaalsele põrlemiskiirusele.** Kui lõikureid kasutatakse nimipõrlemiskiirusest suuremal kiirusel, võivad need puruneda ja laialt paiskuda.
- **Kandke silmade, kõrvade, pea ja käte kaitsevarustust.** Nõuetele vastavad kaitsevahendid vähendavad rõimalikke kehavigastusi, mille põhjuseks on lendav prahh või tahtmatu kontakt lõikejõhviga või lõiketeraga.
- **Masinaga töötades kandke alati kaitsejalatseid.** Ärge kasutage seadet paljajalu või lahtiste sandaalidega. Kaitsejalatsite kandmine vähendab liukava lõikuri, jõhvi või lõiketeraga kokkupuutel jalalabade vigastusohtu.
- **Kandke masinaga töötamisel alati pikki pükse.** Katmata naha korral suureneneb paiskuvatest esemetest tingitud vigastusoht.
- **Hoidke kõrvalised isikud masinaga töötamise ajal eemale.** 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 haardepindadest, kuna lõikejõhv või lõiketera võib kokku puutuda peidetud juhtmetega.** Kui lõikejõhv või lõiketerad puutuvad pinge all olevate kaablitega, võivad masina metallosad seejärel samuti pingi alla sattuda ning kasutajale elektrilöögi anda.

- **Hoidke alati jalad kindlasti maas õiges asendis ja kasutage masinat ainult maapinnal seistes.** Libedateli ja ebakindlatele 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 rõökohast kõrgemal.** See aitab vältida tahtmatut kokkupuudet lõikuri või lõiketeraga ja tagab teile otamatutes olukordades masina üle parema kontrolli.
- **Kui lõikate pinge all olevat rõosast või rõseid, olge alati valmis selle rõimalikuks tagasipaiskeks.** Kui puukiududesse talletunud pinge vanabene, võib rõosas või rõrse kasutaja poolle tagasi paiskuda ja/või masina kontrolli all hoidmisse rõimatust muuta.
- **Olge rõosaid ja rõseid lõigates äärmiselt ettevaatlik.** Peened oksad võivad lõiketera vahele kinni jääda 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 kliiunud materjalid või hooldate masinat, veenduge, et kõik toitlülitud on välja lülititud ja toitejuhe on lahti ühendatud.** Masina otamatu käivitumine kinnikiilunud materjalid eemaldamisel võib seadme hooldamisel võib põhjustada raskeid kehavigastusi.
- **Kandke masinat nii, et masin on välja lülitatud ja kehast eemal.** Masina õige käsitlemine vähendab trimmeri liukava 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.

## 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 jätké sisselülitatud seadet järelevalveta.
- Lõikesade ei seisku pärast seadme väljalülitamist kohe.
- Enne seadme kasutamist ning pärast lõögi saamist tuleb kontrollida kulmis- ja kahjustusjälgi ning seadet vajadusel remontida.
- Kui seadmega 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 *Toote ohutusseadised lk 8 ja Hooldamine lk 16*. Ärge kasutage kahjustatud seadet. Järgige seadet kontrollides ja hooldades seadme kasutusjuhendi nõudeid.
- Vigane lõikeosa võib suurendada önnestuste ohtu.
- Kontrollige, et ajam poleks määrdunud ega mõranenud. Eemaldage ajamist harja abil muru ja lehed. Vajaduse korral tuleb kanda kindaid.
- Kontrollige alati, et õhutusavad oleksid puhtad.
- Kontrollige, et trimmeripea oleks täielikult trimmeri külge kinnitatud.
- Enne käivitamist tuleb paigaldada kõik seadme katted, kaitset ja käepidemed.
- Kontrollige, et seade oleks täiesti korras. Kontrollige, et kõik mutrid ja kruidivärv oleksid korralikult pingutatud.
- Kontrollige trimmeripead ja kaitsekateid, kas selles pole märgata kahjustusi. Kui trimmeripead või trimmerikaitset on tabanud lõök või see on pragunenud, vahetage trimmeripea või trimmerikaitse välja. Kasuta ettenähtud lõikeosa kaitsekateid. Vt. peatüki Tehnilised andmed.
- Toode on ohtlik, kui kasutate seda valesti või ettevaatamatult. Toode võib põhjustada kasutaja või körvaliste isikute ohtliku kehavigastuse või surma.
- Seda seadet ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kellegi 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 seadmelt eemaldada aku, kui seade jääb valveta.
- Ärge kunagi lubage seadet ega akut kasutada või hooldada lastel ega teistel isikutel, kes pole seadme ja/või aku kasutamise koolitust saanud.
- Seadet tuleb hoida lukustatud ruumis, kus lapsed ja körvalised isikud sellele ligi ei pääse.
- Hoiustamise ja transpormise 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 põõrleb, kuna see võib põhjustada ohtlike kehavigastusi.
- Ärge unustage, et seadme kasutaja vastutab selle eest, et inimeste või nende varaga ei juhtuks önnestut.
- Seadme algset konstruktsiooni ei tohi muuta ilma tootja loata. Kasutage alati originaalisatarvikuid. Lubamatud muudatused ja varuosad võivad põhjustada kasutaja ja teiste isikute raskeid või isegi eluohtlike kehavigastusi. Garantii ei pruugi katta kahjustusi, 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 käsitlemisespetuses nõutud. 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 tiheba udu või vihma, tugeva tuule, väga külma temperatuuri või äikeseohu 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 kaitamisel ette tulla, ei ole võimalik kirjeldada. Olge alati ettevaatlik ja kasutage tervet mõistust. Vältige olukordi, millega te ei pruugi toime tulla. Kui te pärast selle juhendi läbilugemist tunnete veel ebakindlust, küsige enne jätkamist nõu asjatundjalt.
- Veenduge, et inimesed ja loomad ei oleksid 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 põõrake seadet ringi enne, kui olete selja taha vaadanud ja veendunud, et ohutsoonis pole kedagi.
- Kui seadmega 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.

- Veenduge, et inimesed, loomad või körvalised esemed ei mõjutaks teie kontrolli seadme üle ega puutuks kokku lõikeosaga või lõikeosast väljapaiskuvate lahtiste esemetega. Ärge kasutage kunagi seadet olukordades, kus te ei saa kutsuda abi önnetuse korral.
- Veenduge, et saatte turvaliselt seista ja liikuda. Vaadake, et läheduses ei oleks töökneid, nagu juuri, kive, oksi, kraave jms, mis oleksid takistuseks juhil, kui tuleb kiiresti eemalduda. Olge eriti ettevaatlik määeküljel töötades.
- Kondige ja ärge kunagi jookse.
- Vaadake üle tööpiirkond. Kõrvvaldage kõik lahtised esemed, nagu kivid, klaasikillud, naelad, traat, nöör ja muu taoline, mis võivad öhku paiskuda või lõikurisse või lõikuri piirdesse kinni jäädva.
- Jälgige, et lõigatud oksajupid teie pihta ei paiskuks. Ärge lõigake liiga lächedal maapinnale, kus kivid ja muud esemed võivad öhku paiskuda.
- Kui seade on sisse lülitatud, siis jälgige, et riided või kehaosad ei puutuks vastu lõikeosa. Hoidke seadet puusa kõrguse sel.
- Hoiduge eemalepaiskuvate esemete eest. Kasutage alati heaksidetud kaitseprille. Ärge kummarduge vaatama kaitsekatte taha! Kivid, prahh jms võivad öhku paiskudes sattuda silma ja põhjustada pimedaks jäämist või ohtlikke kehavigastusti.
- Kui kasutate kuulmiskaitset, olge tähelepanelik hõigete ja hoitussignalide suhtes. Eemaldage kõrvaklapid kohe, kui seade on seiskenud.
- Kui tekib ebasoovitav vibratsioon, kerige jõhvi välja, et anda jõhvile õige pikkus, misjärel peaks vibratsioon vaibuma.
- Kui seade hakkab ebatavaliselt vibrerima, siis peatage masin ja eemaldage aku.
- Tugeva vibratsiooniga töötamine võib põhjustada vereringe- või närvkahjustusi, eriti neil, kel on vererindehääreid. Pöörduge arsti poolle, kui ilmneb nähte, mis võivad olla vibratsionist põhjustatud. Sellisteks nähtudeks on näiteks tundetus, surin, torkiv tunne, valu, nörkus, muutused nahavärvis või naha seisukorras. Nimetatud nähtused esinevad tavaliselt sõrmedes, käelabades ja randmetes.
- Hoidke seadet alati kahe käega. Hoidke seadet endast paremal.

## Isikukaitsevahendid



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

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

- Kandke alati sobiva summutusvõimega kuulmiskaitsemeid. Pikaajaline müra võib tekitada püsiva kuulmiskahjustuse.
- Kanna heaksidetud kaitseprille. Näokaitsme kasutamisel tuleb lisaks kasutada heaksidetud kaitseprille. Heaksidetud kaitseprilliide all mõeldakse selliseid prille, mis vastavad standardile ANSI Z87.1 USA-s või EN 166 Euroopa Liidu riikides.
- Nao kaitsmiseks kasutage visiiri. Visiir ei ole silmade kaitsmiseks piisav.



- Vajaduse korral kandke kaitsekindaid, näiteks lõikeosa kinnitades, kontrollides või puastades.
- Kandke tugevaid, mittelibisevaid saapaaid.
- Kandke vastupidavast materjalist riideid. Kandke alati pikki raskeid pükse ja pikki varrukaid. Hoiduge liiga avaratest rõivastest, mis võivad okstesse takerduda. Ärge kandke ehteid, lühikesi pükse, lahtiseid jalatseid ega käige paljajalu. Kinnitage juuksed ohutult öögdest kõrgemale.



- Hoidke esmaabikomplekt käepärast.



## Toote ohutusseadised



**HOIATUS:** Enne seadme kasutamist lugege läbi järgnevad hoiatused.

Selles alalõigus kirjeldatakse masina turvavarustust, selle otstarve ning kuidas läbi viia kontroll ja hooldust, tagamaks masina nõuetekohane töö Peatükist *Sissejuhatus lk 2* näete, kus nad teie seadmel paiknevad.

Kui seadet ei hooldata õigesti ja korrapräraselt ning seadet ei paranda asjatundja, võib seadme tööiga lüheneda ja tekida önnestuste oht. Kui vajate täiendavat infot, pöörduge lähimasse teenindusse.



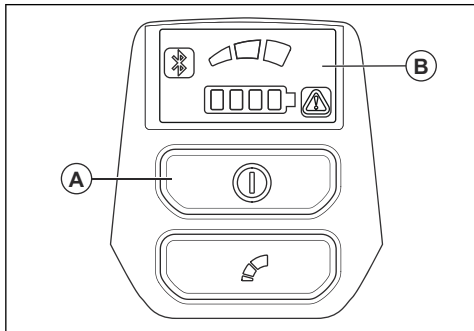
**HOIATUS:** Ärge kasutage seadet, kui selle turvavarustus pole täiesti korras. Ohutusvarustust tuleb käesolevas lõigus toodud eeskirjade kohaselt hooldada ja kontrollida. Kui seade ei vasta ohutusnõuetele, laske see parandada hooldustöökjas.



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

### Kasutajaliidese kontrollimiseks toimige järgmiselt

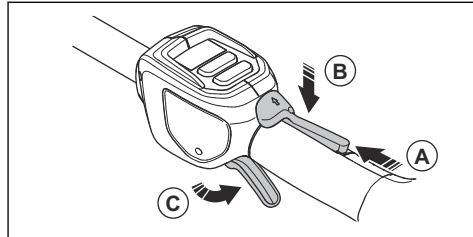
1. Vajutage käivitus- ja seiskamisnuppu (A) ja hoidke seda allavajutatuna.
  - a) Kui ekraani valgustus (B) süttib, on seade sisse lülitud.



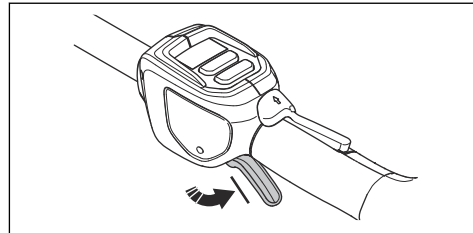
- b) Kui ekraani valgustus kustub, on toode välja lülitud.
2. Kui ekraanil pöleb või vilgub hoiatusindikaator, vt jaotist *Veadotsing lk 18*.

### Toitelülitiku lukustuse kontrollmine

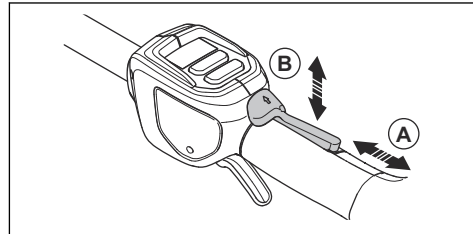
Toitelülitiku lukustusfunktsioon väldib seadme juhuslikku käivitamist. Kui lükkate toitelülitiku lukustuse edasi (A) ja seejärel vajutate selle vastu käepidet (B), vabastatakse toitelülitiku (C). Käepidemest lahti lastes lähevad nii toitelülitiku kui ka lukustus tagasi algasendisse. Seda liigutust juhidav kolm iseseisvat vedru.



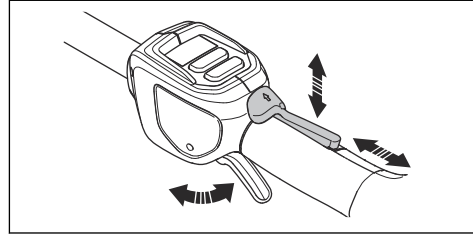
1. Jälgige, et kui lukk on algasendis, oleks toitelülitik lukustatud.



2. Lükake toitelülitik lukustus edasi (A) ja vajutage alla. Hoidke toitelülitik lukustust vastu käepidet (B) ning veenduge, et vabastamisel liiguks see tagasi algasendisse.



3. Veenduge, et toitelülitik ja toitelülitik lukustus liiguvalt takistamatult ning tagastusvedrud töötavad korrektelt.



4. Käivitage seade, vt jaotist *Toote käivitamine lk 14*.
5. Vajutage toitelülitiku täielikult alla, et rakendada täiskiirus.
6. Vabastage toitelülitik ja veenduge, et lõikeosa peatuks ja jäääks paigale.

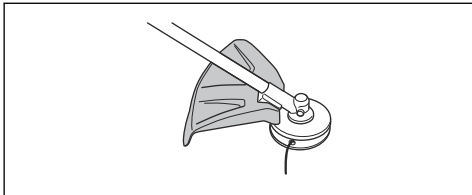
## Lõikeosa kaitsme kontrollimine



**HOIATUS:** Ärge kasutage lõikeosa ilma heakskiidetud ja õigesti kinnitatud lõikeosa kaitsmeta. Kasutage alati lõikeosa kaitset, mis on ette nähtud just selle lõikeosa jaoks, mida te kasutate, vt *Lisavarustus lk 20*. Vale või vigane lõikeosa kaitse võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

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

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



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

## Trimmeripea

- Kasutage sobivat trimmeripead, lõikeosa ja soovitatud trimmerijõhv. Vaadake juhendi lõpus olevaid lõike „Kokkupanek“ ja „*Lisavarustus lk 20*“.
- Kontrollige, et trimmerikaitse peal asetsev lõikur ei oleks kahjustatud.
- Seadme ebatalvise vibrerimise välimiseks veenduge, et trimmerijõhv oleks keritud tihkelt ja ühtlaselt ümber ketta. Erinevad juhtmepikkused võivad põhjustada mittevajalikku vibratsiooni. Koputage trimmeripead, et saavutada jõhvi õige pikkus.

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

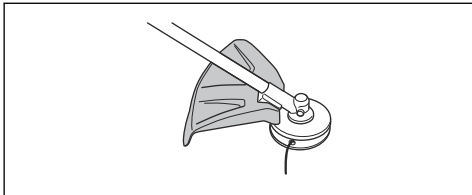
## Ohutusjuhised kokkupanekul

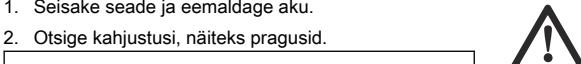


**HOIATUS:** Lugege käesolev elektriseadmete juhis ja tarvikute heakskiidetud juhisi läbi.

- Enne toote kokkumonteerimist eemaldage aku.
- Kandke heakskiidetud kaitsekindaid.
- Vigane või vale kaitse võib põhjustada vigastusi. Ärge kasutage lõikeosa, mille külge ei ole kinnitatud heakskiidetud kaitset.
- Enne mootori käivitamist veenduge, et kinnitasite katte ja völli õigesti.
- Kui rakmed tarnitakse lisaga, peab see olema korralikult toote külge kinnitatud. Rakmed muudavad kätitamise ohutuks ja ennetavad operaatori jm isikute vigastusi.

## Ohutusjuhised hooldamisel



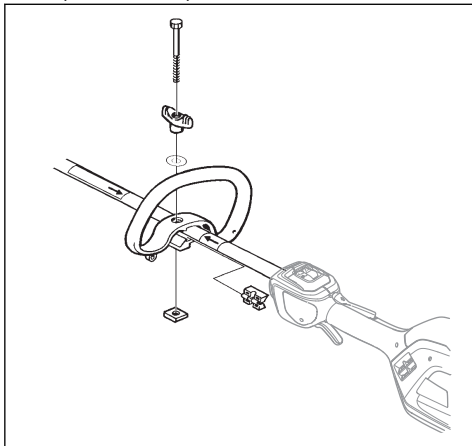
**HOIATUS:** Enne seadme hooldustööde tegemist lugege läbi järgnevad hoiatused.

- 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 eriväljaöpe. Kui pärast hooldustööde tegemist ei läbi seade kõiki käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud kontrolltoiminguid, siis pöörduge hooldusesinduse poole. Garanteerime, et hooldusesinduses tehakse teie seadmele professionaalsel tasemel remondi- ja hooldustööd.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Lõikeosa remontimisel kandke alati tugevaid kindaid. Lõiketerad on äärmiselt teravad ja võivad kergesti põhjustada kehavigastusi.

## Kokkupanek

### Silmuskäepideme paigaldamine

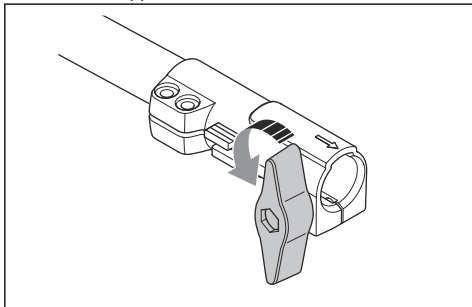
1. Kinnitage silmuskäepide varrel olevate noolte vahelle. Ärge asetage silmuskäepidet ega suspensiooni sildi peale.



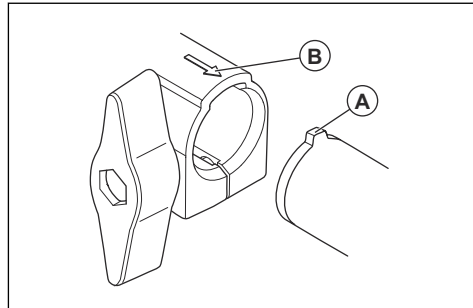
2. Seadista silmuskäepidet seda vastavalt nihutades.
3. Kinnitage mutter, nupp ja kruvi, aga ärge liigselt pingutage.
4. Reguleerige kõrvaklapid mugavasse asendisse.
5. Pingutage potti.

### Lahtivõetava varre paigaldamine

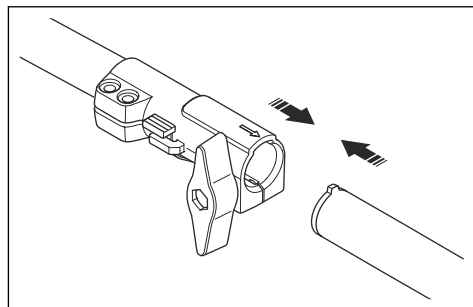
1. Keerake nuppu, et avada varre liitmik.



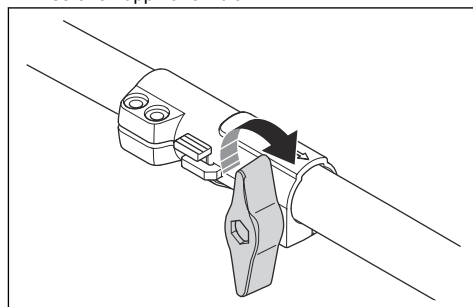
2. Joondage sakk (A) liitmikul oleva noolega (B).



3. Sisestage vars liitmikku, kuni vars kinnitub klõpsuga kohale.

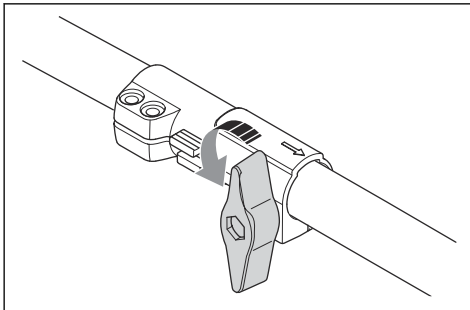


4. Keerake nupp korralikult kinni.

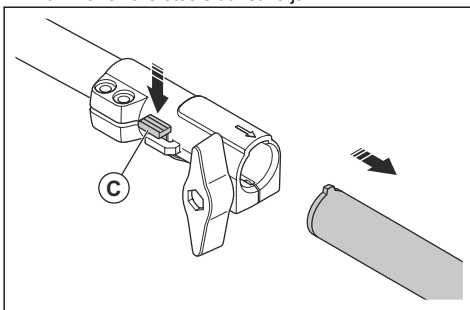


## Lahtivõetava varre eemaldamine

- Keerake liitmiku vabastamiseks nuppu 3 pööret või rohkem.

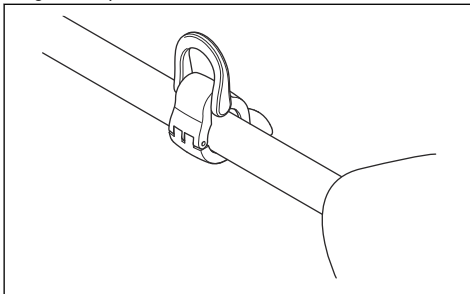


- Vajutage nupule (C) ja hoidke seda all.
- Hoidke sellest varre otsast, mille külge mootor on kinnitatud, tugevasti kinni.
- Tõmmake vars otse sidurist välja.



## Rakmete tugikonksu paigaldamine

- Paigalda rakmete tugikonks silmuskäepideme ja gaasikäepideme vahel.



**Märkus:** Ärge asetage tugikonksu hoiatustähise peale.

- Reguleerige silmust, et toode oleks tasakaalus ja seda oleks hõlbus kasutada.

## Kanderihmade reguleerimine

- Pange kanderihmad selga.
- Kinnitage rakmed rakmete riputuskonksu külge.
- Reguleerige rakmete pikkust, et rakmete riputuskonks oleks teie parema puusa kõrguse.

## Lõikevarustuse paigaldamine

Lõikevarustus hõlmab lõikeosa ja lõikeosakaitset.



**HOIATUS:** Kasutage kaitsekindaid.



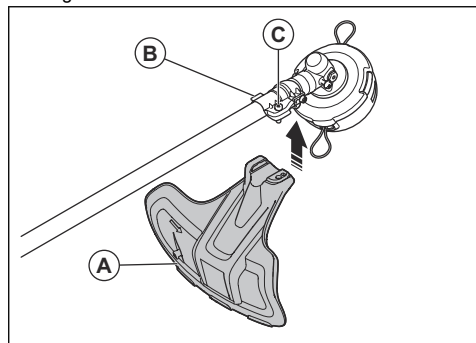
**HOIATUS:** Kasutage alati konkreetse lõikeosa jaoks soovitatud lõikeosakaitset. Vt jaotist *Tehnilised andmed lk 19*.



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

## Lõikeosa kaitsme paigaldamine

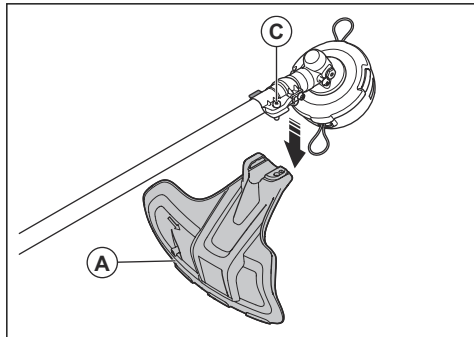
- Kinnitage lõikeosa kaitse (A) plaadihoidja (B) konksu külge.



- Paigalda lõikeosa kaitse völliile ja pingutage see poldiga (C).

## Lõikeosa kaitsme eemaldamine

- Lödvendage polt (C) ja eemalda lõikeosa kaitse (A) völli.



## Assembly of trimmer heads



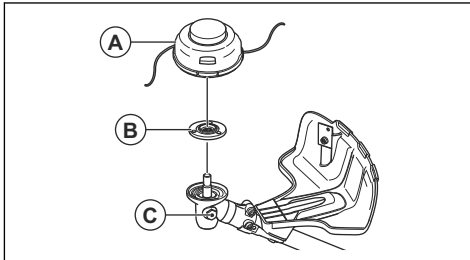
**HOIATUS:** Lõikeosa monteerimisel on äärmiselt tähtis, et vedamisketta/tugiäärku juhitimiskese satuks õigesti lõikeosa keskauku. Valesti monteeritud lõikeosa võib põhjustada raskeid ja/või eluohutlikke vigastusi.



**HOIATUS:** Lõikeosa ei tohi mingil juhul kasutada, paigaldamata heakskiidetud kaitsekatet. Vt peatükki „Tehnilised andmed“. Kui metallist lõikeosa kasutamisel on paigaldatud vale või vigane kaitse või käepide puudub, võib see põhjustada raskeid kehavigastusi.

## Trimmeripea paigaldamine

- Paigaldage väljuvale völliile veoketas (B).
- Pöörake väljuvat völli, kuni üks veoketta avadest satub kohakuti ülekanne avaga.
- Pange auku splint (C), et völl lukustuks.
- Pöörake trimmeripead (A) kinnitamiseks vastupäeva.



## Töö

### Sissejuhatus



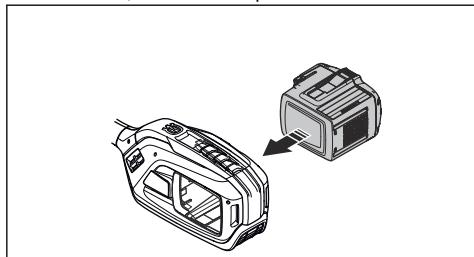
**HOIATUS:** Enne töote kasutamist lugege läbi ohutuspeatükk ja veenduge, et oleksite köigest aru saanud.

### Aku ühendamine seadmega.



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

- Veenduge, et aku oleks täis laetud.
- 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.

- Veenduge, et aku oleks õigesti paigaldatud.

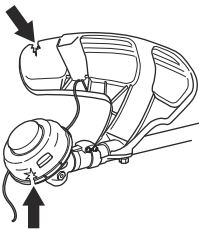
### Tööasend

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

### Enne töote kasutamist

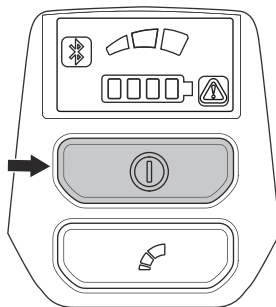
- Uurige tööala ja veenduge, et tunnete maaistikku, maapinna kallakut, ja teate, kas leidub takistusi, nagu kivid, oksad ja kraavid.
- Vaadake seade täielikult üle.
- Teostage selles juhendis toodud ohutuskontrollid ja hooldus.
- Veenduge, et kõik katted, kaitsmed, käepidemed ja lõikevarustus oleks õigesti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

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



## Toote käivitamine

1. Seadke toode õigesse käivitusasendisse.
2. Vajutage ja hoidke käivitusnuppu seni, kuni süttib roheline LED-tuli.

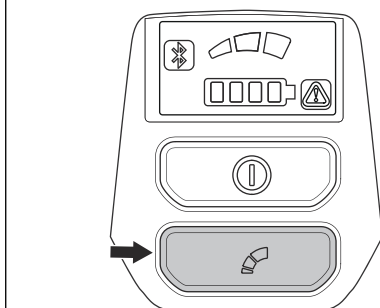


3. Reguleerige kiirust toitelülitili abil.

## Maksimaalse kiiruse piiramine režiiminupuga

Seadmel on ka režiiminupp. Režiiminupuga saab seadme kasutaja piirata maksimaalset kiirust. Režiiminupul on 3 kiiruse taset. Madalam tase pikendab seadme tööaega. 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 töölukord nõub täispöördeid/täisvõimsust, kasutage taset 3. Ärge kasutage kõrgemat taset, kui on töölukoras vaja.

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



2. Järgmiste kiirustaseme valimiseks vajutage režiiminuppu uuesti.

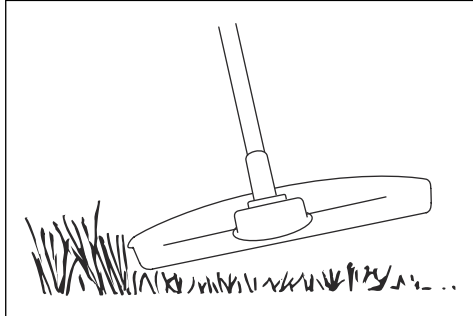
## Automaatse seis kamise funktsioon

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

## Muru pügamine trimmipeaga

### Muru pügamine

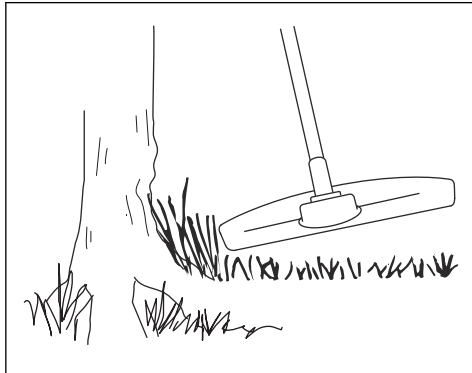
1. Hoidke trimmipead nurga all maapinna kohal.



Ärge vajutage trimmerjõhvi rohu sisse.

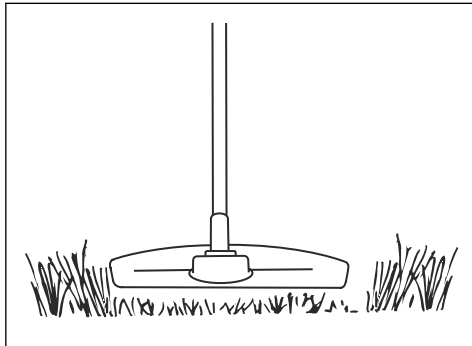
2. Taimede kahjustamise ohu vähendamiseks lühendage trimmerjõhvi pikkust 10–12 cm (4–4,75 tolli) võrra ja vähendage mootori kiirust.

3. Esemete või rajatiste lähdal asuva muru pügamisel rakendage 80% kiirust.



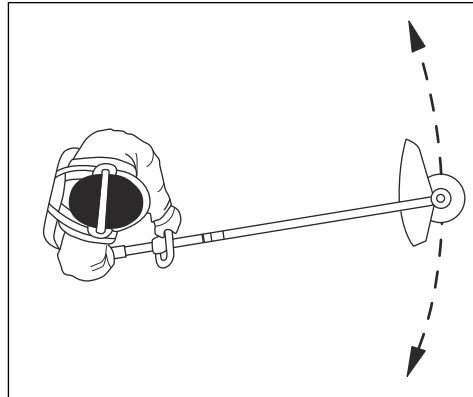
### Rohu lõikamine

1. Lõikamisel jälgige, et rohutrimmeri jõhv asuks maapinnaga paralleelselt.



2. Ärge vajuta trimmipead vastu maapinda. See võib kahjustada maapinda ja toodet.  
3. Jälgige, et trimmeripea ei puutuks pidevalt vastu maapinda, sest see võib trimmeripead kahjustada.

4. Kui liigutate muru lõigates toodet küljelt-küljele, rakendage täisgaasi.



Veenduge, et murutrimmeri jõhv asuks maapinnaga paralleelselt.

### Muru eemalepõhkimine

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

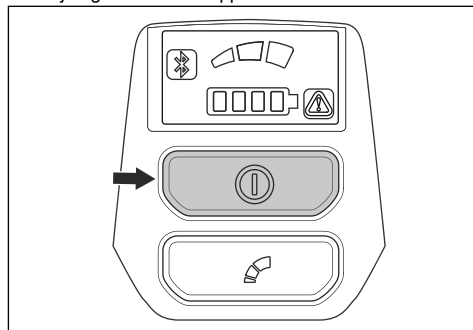
1. Hoidke trimmeripead ja jõhvi maapinna kohal maapinnaga paralleelselt.
2. Rakendage täispöörded.
3. Liigutage trimmipead küljelt küljele ja pühkige muru.



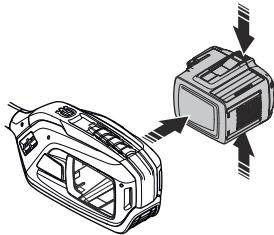
**HOIATUS:** Uue trimmerijõhvi paigaldamisel puhastage trimmeripea katet, et vältida tasakaaluhäireid ja käepidemete vibrerimist. Kontrollige ja vajaduse korral puhastage ka trimmipea muid osi.

### Toote seiskamine

1. Vabastage toitelülitit või toitelülitit lukk.
2. Seadke toode õigesse seisksamisendisse.
3. Vajutage seisksamisnuppu.



#### 4. Vajutage aku vabastusnuppe ja tömmake aku välja.



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



#### Tootega ühenduse loomine Husqvarna Fleet Services™ kaudu

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

### Husqvarna Fleet Services™

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

### Juhtrmeta Bluetooth®-tehnoloogia

Sisseehitatud Bluetooth® juhtmevaba tehnoloogiaga seadmeid saab ühendada mobiileadmetega ja lubada lisafunktsioone.

## Hooldamine

### Sissejuhatus



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

### Hooldusgraafik



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

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

Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Puhastage toote välised osad kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.	X		
Kontrollige, kas käivitus- ja seiskamisnupp töötab korralikult ja on kahjustamata.	X		
Kontrollige, et toitelülit ja toitelülit lukustus töötaksid ohutult ja nõuetekohaselt.	X		
Kontrollige, kas kõik juhtseadised töötavad korralikult ja on kahjustamata.	X		
Hoidke käepidemed kuivad, puhtad ning öli- ja määrdvabade.	X		
Veenduge, et löikeosa oleks kahjustamata. Kui löikeosa on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et löikeosa kaitse oleks kahjustamata. Kui löikeosa kaitse on kahjustunud, vahetage see välja.	X		
Veenduge, et mutrid ja kruvid oleksid pingutatud.	X		
Veenduge, etaku vabastusnupud töötaksid ning lukustaksidaku kindlalt seadme külge.	X		
Veenduge, etaku ei oleks kahjustatud.	X		

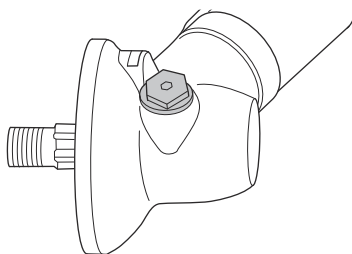
Hooldus	Iga päev	Iga nädal	Iga kuu
Veenduge, et aku oleks laetud.	X		
Kontrollige, kas akulaadija on kahjustamata ja töötab korralikult.	X		
Kontrollige kõiki juhtmeid, liitmekke ja ühendusi. Veenduge, et need poleks kahjustatud ega määrdunud.		X	
Veenduge, et koonusülekanne on reduktorimääärdega õigesti täidetud, vt <i>Nurkreduktori määramine lk 17</i> . Kui mitte, siis kasutage Husqvarna reduktorimääret.		X	
Kontrollige aku ja seadme vahelisi ühendusi. Samuti kontrollige aku ja akulaadija vahelisi ühendusi.			X

## Seadme, aku ja akulaadija puhastamine

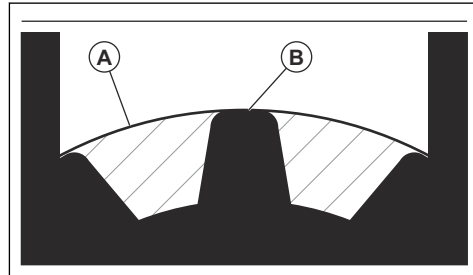
- Pärast kasutamist puhastage seade kuiva riidelapiga.
- Puhastage aku ja akulaadija kuiva riidelapiga. Hoidke akujuhikuid puhtana.
- Enne aku asetamist akulaadijasse või tootesesse veenduge, et aku ja akulaadija klemmid oleksid puhtad.

## Nurkreduktori määramine

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



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



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

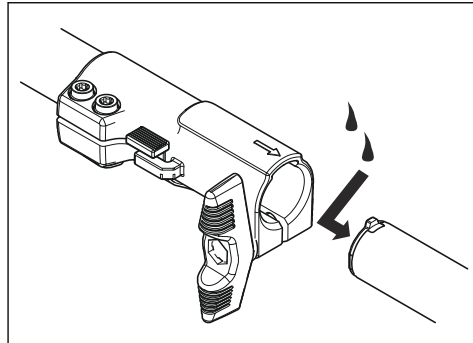


**ETTEVAATUST:** Määrdede vale kogus võib reduktorit kahjustada.

- Paigalda määrddekork.

## Lahtikäiv vars

Kandke määret veovölli otsale iga 30 töötunni järel. Lahtikäiva varrega mudeliteil võivad veovölli otsad kokku kuivada, kui neid korrapäraselt ei määritä.



# Veaotsing

## User interface (Kasutajaliides)

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

## Transportimine, hoiulepanek ja utiliseerimine

### Transportimine ja hoiustamine

- Tarnitud liitiumioonakud vastavad ohtlike ainete eeskirjade nõuetele.
- Täitke kaubanduslikule transpordile kehtestatud pakendamise ja määristamise erinõudeid (sh kolmandate osapoolte või ekspeditorite teenuseid kasutades).
- Enne seadme lähetamist konsulteerige isikuga, kes on läbinud ohtlike ainete käitlemise alase erikoolituse. Järgige kõiki kehitvaid 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 otse pääkesevalguse eest.
- Hoidke akulaadijat ruumis, mille temperatuur püsib vahemikus 5...45°C (41...113°F) ja kus akulaadija on varjatud otse pääkesevalguse eest.

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

### Aku, akulaadija ja seadme kasutusest 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 ametiasutuste, olmejäätmete käitleja või edasimüüjaga.

## Tehnilised andmed

### Tehnilised andmed

		525iLK ja TAB850
<b>Mootor</b>		
Mootori tüüp		Husqvarna E-torq BLDC
Väljuva võlli pöörlemiskiirus, 1/min		5800
Lõikelaius, mm		420
<b>Kaal</b>		
Kaal ilma akuta, kg/lb		2,9/6,4
Kaal, sh aku BLi200, kg/lb		4,2/9,3
<b>Müratasemed</b> <sup>1, 2</sup>		
Helivõimsuse tase, mõõdetud dB(A)		93
Müravõimsustase, garanteeritud L <sub>WA</sub> dB(A)		95
<b>Müratase</b> <sup>3</sup>		
Ekvivalentne mürarõhutase kasutaja kõrva juures, mõõdetud ISO 22868 järgi, dB(A).		
Originaaltrimmipeaga		78
<b>Vibratsioonitase</b> <sup>4</sup>		
Käepidemete vibratsioonitasemed, mõõdetud ISO 22867 järgi, m/s <sup>2</sup>		
Originaaltrimmeripeaga, vasak/parem		1,4

### Raadiosageduse andmed

		525iLK
Sagedusvahemik, GHz		2.4-2.4835

<sup>1</sup> Müraemissioon ümbrissevasse keskkonda, mõõdetud helivõimsuse tasemena (LWA) vastavalt EÜ direktiivil 2000/14/EÜ Seadme antud müratase mõõdeti enim müra tekitava originaalloõikeosa kasutamisel. 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> Müravahemik on vahemik madalaimast kuni kõrgeima mõõdetud väärtsuseni.

<sup>3</sup> Antud andmetel seadme helirõhutaseme ekvivalenti kohta on statistiline tüüpilevi 3 dB(A) (standardne kõrvalekalle) ja on mõõdetud originaalse lõikeosaga, mis annab kõrgeima taseme.

<sup>4</sup> Vibratsioonitasekohta toodud andmete tüüpiline statistiline dispersioon (standardhälve) on 2 m/s<sup>2</sup>. Aküga ja põlemismootoriga seadmete vibratsioonitasemet võrdlemiseks kasutatakse vibratsioonikalkulaatorit. <https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/>.

Väljundvõimsus <sup>5</sup> , max dBm	<b>525ILK</b>
	0

## Heakskiidetud akud

Aku	<b>BLi 200</b>
Tüüp	Liitiumioonaku
Aku mahtuvus, Ah	5,2
Nimipinge, V	36
Kaal, kg	1.3 (2.9)

## Heakskiidetud akulaadijad

Akulaadija	<b>QC330</b>
Sisendpinge, V	100–240
Sagedus, Hz	50–60
Võimsus, W	330

## Lisavarustus

## Tarvikud

Heakskiidetud tarvikud	Lisavarustuse tüüp	Lõikeosakaitse, tootenr
Väljundvölli keere M10		
Trimmerijõhv Ø 2,0–2,4 mm	Trimmerijõhv Whisper, kuni Ø 2,4 mm	
Trimmeripea	T25 (trimmerijõhv Whisper, kuni Ø 2,4 mm)	597 01 62-02
	T35 (trimmerijõhv Whisper, kuni Ø 2,4 mm)	597 01 62-02

<sup>5</sup> Mõõdetud 2440 MHz juures.

## Lisatarvikud

Heakskiidetud lisaseadmed	Lisaseadme number <sup>6</sup>	Lisaseadmete rühm <sup>7</sup>	Järgmistele mudelitele
Trimmer TAB850			525iLK
Vösalöikurseade BCA850	1	1–10	525iLK
Retsiprokaatori kinnitus RA850	2	1–10	525iLK
Puhurseade BAC	11	11–20	525iLK
Servalöikurseade ECA850	21	21–30	525iLK
Servalöikurseade EAC	22	21–30	525iLK
Hekilöikurseade HA860	32	31–40	525iLK
Saagimisseade PAB1100	44	41–50	525iLK
Harjakomplekt SR600-2	51	51–60	525iLK
Harjaseade BR600	52	51–60	525iLK
Samblaemaldusseade DT600	53	51–60	525iLK
Kultivaatorseade CAC	54	51–60	525iLK

## Registreeritud kaubamärgid

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

<sup>6</sup> See on heakskiidetud lisaseadme number lisaseadmete rühmas.

<sup>7</sup> Heakskiidetud lisaseadmed jagatakse lisaseadmete rühmadesse. Igal lisaseadmete rühmal on sarnased omadused ja hoiatustähised.

# Vastavusdeklaratsioon

## EÜ vastavusdeklaratsioon

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

Kirjeldus	Akuga töötav toiteseade trimmeri lisatarvikuga
Kaubamärk	Husqvarna
Tüüp/mudel	525iLK+TAB850
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

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

RISE Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, on ka kinnitanud vastavust nõukogu direktiivi 2000/14/EÜ lisale V. Sertifikaadi nr: 01/1610/016.

Huskvarna, 2022-12-12

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

Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutaja

# TURINYS

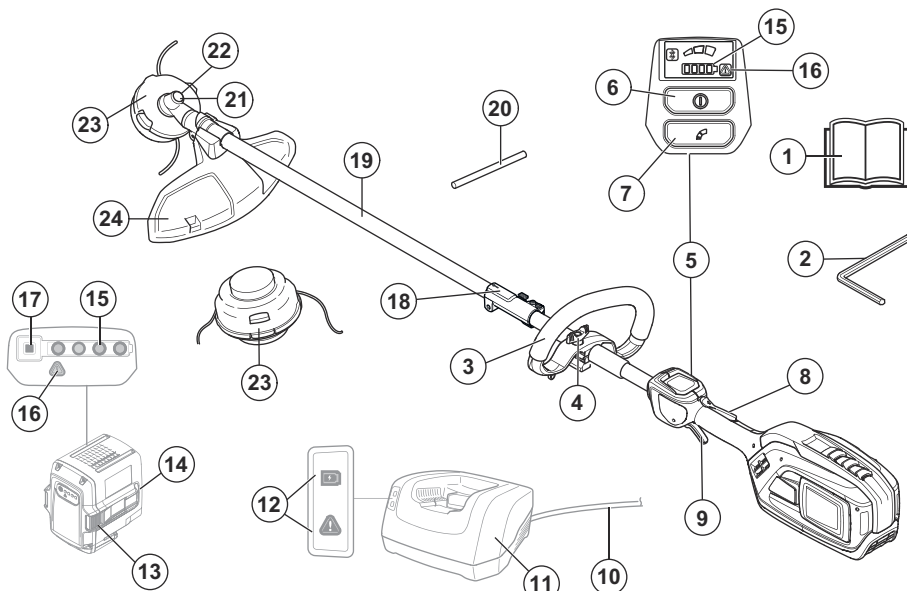
Ivadas.....	23	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	39
Sauga.....	25	Techniniai duomenys.....	40
Surinkimas.....	32	Priedai.....	42
Naudojimas.....	34	Registruotieji prekiniai ženklai.....	42
Techninė priežiūra.....	37	Atitikties deklaracija.....	43
Gedimai ir jų šalinimas.....	39		

## Ivadas

### Numatytais naudojimas

Šis maitinimo blokas veikia tik su patvirtintais priedais , kuriuos rasite *Priedai* psl. 42. Būtinai perskaitykite šį vadovą kartu su patvirtintu naudojimo vadovu.

### Gaminio apžvalga



1. Naudojimo instrukcija
2. 4 mm šešiakampis
3. Kilpinė rankena
4. Rankenėlė
5. Naudotojo sasaja
6. Paleidimo / stabdymo mygtukas
7. Greičio režimo mygtukas
8. Maitinimo jungiklio fiksatorius
9. Maitinimo jungiklis
10. Akumuliatoriaus įkroviklio laidas
11. Akumuliatoriaus įkroviklis
12. Maitinimo ir įspėjamasis šviesos diodas
13. Baterijos nuėmimo mygtukai
14. Akumulatorius
15. Įkrovos būsenos šviesos diodas
16. Įspėjamasis šviesos diodas
17. Akumuliatoriaus indikacinis mygtukas
18. Mova priedui

19. Velenas
20. Fiksavimo smeigė
21. Kampinė pavara
22. Kiaurymė fiksavimo kaiščiu
23. Žoliapjovės galvutė
24. Pjovimo įtaiso apsauginis elementas

## Simboliai ant gaminio



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



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



Maks. greitis arba greitis be apkrovos.

XXXX /min.  
arba min<sup>-1</sup>

Apsisukimų arba judesių skaičius per minutę.



Vardinė įtampa, V



Nuolatinė srovė.



Irenginys apsaugotas nuo vandens purslų.



Iš irenginio gali išskrieti pašaliniai objektai, kurie gali sužeisti.



Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.



Avékitė patvarius, neslystančius batus.



Naudokite tik nemetalinius, lanksčius pjovimo priedus, t. y. apdailos galvutes su apdailos lynu.



Jokia kūno dalimi nesilieskite prie įkaitusių paviršių.



I aplinką skleidžiamo triukšmo etiketė atitinka ES (iskaitant Naujojo Pietų Velso teisés aktus) ir JK direktyvas bei reglamentus. Gaminio garantuotasis garsio galios lygis nurodytas *Techniniai duomenys* psl. 40 ir etiketėje.



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



Prieš atlikdami techninę apžiūrą atjunkite akumuliatorių.



Šis gaminys atitinka taikomas ES direktyvas.



Šis gaminys atitinka taikytinų JK reglamentų nuostatas.



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



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

yyyywwxxxxx

Nominalių parametrų plokštelėje nurodytas serijos numeris. **yyyy** yra pagaminimo metai, **ww** yra pagaminimo savaitė, o **xxxx** yra eilės numeris.

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

## Gaminio

Husqvarna AB

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

## Atsakomybė už gaminį

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

## 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 medžiagas arba padaryti žalą aplinkai, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.

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

### Bendrieji saugos įspėjimai naudojant elektros įrankius



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



**PERSPĖJIMAS:** Būtinai perskaitykite patvirtinto priedo vadovą kartu su šio maitinimo bloko vadovu.

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

- 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 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 kibirkščiuoja, todėl gali užsiliepsnoti dulkės arba garai.
- **Naudodamai elektros įrankį, neleiskite arti būti vaikams ir pašaliniam asmenims.** Išsibaškę galite prarasti įrenginio kontrole.

### Elektrosauga

- **Elektrinių įrankių kištukai turi atitinkti elektros lizdus.** Niekada nebandykite kokiu nors būdu perdaryti kištuko. Jei naudojate įžemintus elektros įrankius, **nenaudokite jokių kištukų adapterių.** Jeigu kištukai nėra perdaryti ir atitinka elektros lizdus, elektros smūgio pavojus yra mažesnis.
- **Nesiliekskite prie elektros laidininkų paviršių, pavyzdžiu, vamzdižų, radiatorių, viryklių ir šaldytuvų.** Jei kūnas taps elektros laidininku, iškils elektros smūgio pavojus.
- **Nelaikykite elektrinių įrankių lietuje arba drėgnoje aplinkoje.** Laikelektro įrenginį patekės vanduo padidina elektros smūgio pavojų.
- **Tinkamai naudokite laidą.** Niekada neneškite įrankio laikydami už laidą, netraukite jo ir nebandykite traukdami už jo ištraukti elektrinio įrankio kištuką. Laikykite laidą atokiai nuo šilumos šaltinių, tepalų, aštrių briaunų ar judančių dalių. Dėl pažeistų arba susipainiojusių laidų padidėja elektros smūgio rizika.
- **Jei elektrinij įranki naudojate lauke, naudokite lauke skirtą naudoti ilgintuvą.** Naudojant lauke skirtą naudoti ilgintuvą, sumažėja elektros smūgio rizika.
- **Jeigu elektrinij įranki būtina naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite liekamosios srovės įtaisu (LSI) apsaugotą maitinimo šaltinį.** Naudojant LSI, sumažėja elektros smūgio pavojus.

## Asmens sauga

- Naudodami elektros įrankį, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukičius sveiki protu. Nenaudokite elektros įrankio, jei esate pavargę, apsaugę nuo narkotikų, alkoholo arba vaistų. Dirbant elektros įrankiais netgi akimirksnis neatidumo galiapti sunkaus sužeidimo priežastimi.
- Naudokite asmenines 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.
- Saugokités atsižirkintio išjungimo. Prieš prijungdami įrenginį prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumulatorių bloko, palimdami arba nešdami įrenginių, išsiirkinkite, kad jungiklis yra išjungimo padėtyje. Jei nešite elektros įrankį laikydami pirštą ant jungiklio ar prijungsite ji prie maitinimo šaltinio, kai jungiklis yra išjungimo padėtyje, gali įvykti nelaimingas atsikimas.
- Prieš įjungdami elektros įrankį, pašalinkite iš jo visus reguliavimo raktus ar veržiliaraktius. Besiskančioje elektros įrankio dalyje paliktas veržiliaraktis arba raktas gali sužeisti.
- Per plačiai neužsimokite. Visada tvirtai stovėkite ant kojų ir laikykite pusiausvyrą. Tokiu būdu geriau kontroliuositės elektros įrankyje netiketose situacijose.
- Apsirenkite tinkamai. Niekada nedėvėkite palaidų drabužių ar papuošalų. Nelaikykite plaukų ir drabužių ant judančių dalių. Palaidi drabužiai, papuošalai arba ilgi plaukai gali įtiklti į judančias dalis.
- Jeigu naudojate įtaisus, skirtus dulkių surinkimo įrenginiams prijungti, išsiirkinkite, kad jie tinkamai prijungiti ir naudojami. Naudojant dulkių surinkimo įrenginius, sumažėja su dulkėmis susijusių pavojų rizika.
- Igudę naudotis įrankiais ir prie jų pripratę nenustokite paisyti įrankių saugos principų. Dėl neatsargų veiksmų galite sunkiai susižeisti vos per akimirką.

## Elektros įrankių naudojimas ir priežiūra

- Dirbdami su elektros įrankiu nenaudokite jėgos. Naudokite savo darbui tinkamą elektros įrankį. Naudojant tam tikslui skirtą elektros įrankį, darbas bus atliktas saugiau ir greičiau.
- Jeigu paspaudus jungiklių elektros įrankis neįjungia arba neišjungia, nenaudokite įrankio. Elektros įrankis, kurio nepavyksta tinkamai valdyti jungikliu, keilia pavojų ir turėtų būti taisomas.
- Prieš reguliuodami elektros įrankius, keisdami priekus 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.

- Prisiūrekite elektrinius įrankius ir priekus. Patikrinkite, ar sureguliuotos ir nestringa judančios dalys, ar nėra sulūžusios dalių ir kitų veiksninių, kurie gali daryti itaką elektros įrankio veikimui. Prieš naudojant, susedusį elektros įrankį reikia sutaisyti. Daug nelaimingu atsitikimų įvyksta dėl netinkamai prisiūrimų elektros įrankių.
- Pjovimo įrankiai turi būti pagalasti ir švarūs. Tinkamai prisiūrėti pjovimo įrankiai su aštriomis pjovimo briaunomis rečiau užstringa ir juos paprasčiau valdyti.
- Elektros įrankius, priekus, įrankių galastuvus ir pan. naudokite taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose, atsižvelgdami į darbo sąlygas ir atliekančią darbą. Naudodami elektros įrankį ne pagal paskirtį, galite sukelti pavojingą situaciją.
- Rankenos ir laikomieji paviršiai visuomet turi būti sausi ir švarūs (neištepti alyva ar tepalais). Slidžios rankenos ir laikymosi paviršiai neleidžia saugiai valdyti ir kontroliuoti netiketose situacijose.

## Akumulatorinių įrankių naudojimas ir priežiūra

- Akumulatorius kraukite tik gamintojo nurodytu įkovikliu. Įkoviklis, tinkamas vienam akumulatorių blokui, gali sukelti gaisro pavojų, naudojamas kitam akumulatorių blokui įkrauti.
- Elektros įrankius naudokite tik su jiem skirtais akumulatorių blokais. Naudojant bet kokį kitą akumulatorių bloką kyla sužeidimo ir gaisro pavojus.
- Nenaudojamą akumulatorių bloką laikykite toliau nuo metalinių daiktų, galinčių sukurti jungtį tarp gnybtų, pavyzdžiu savarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkų metalinių daiktų. Trumpai sujungus akumulatoriaus gnybtus gali kilti gaisras arba galite nudegti.
- Esant neplankomioms sąlygomis, iš akumulatoriaus gali imti tekėti skystis. Nelieskite jo. Ant odos netylčia patekusį skystį nuplaukite vandeniu. Skystčiu patekus į akis kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus ištekėjęs skystis gali sudirginti arba nudegti.
- 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 sužalojti.
- Saugokite akumulatorių bloką arba įrankį nuo ugries ir didelės temperatūros. Sąlytis su ugnumi arba 130 °C (265°F) temperatūra gali sukelti sprogimą.
- Laikytės visų įkovimo 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.

## Techninė priežiūra

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

## Žoliapjovės, krūmapjovės ir krūmapjovės pjūklio saugos įspėjimai

- Nenaudokite įrenginio blogomis oro sąlygomis, ypač jei yra žaibo pavojus. Taip sumažinsite pavojų būti nutrenkiems žaibo.
- Kruopščiai apžiūrėkite plotą, kuriam bus naudojamas įrenginys, ar nėra laukinių gyvūnų. Veikiantis įrenginys gali juos sužeisti.
- Nuodugnai patikrinkite vieta, 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 sužemėjimo pavojus.
- **Vadovaukite priedų keitimo instrukcijomis.** Netinkamai priveržus peilio tvirtinimo veržles ar varžtus peilis gali būti sugadintas arba jis gali nukriti.
- Vardinius pjaustytuvo sukimosi greitį turi būti lygus bent jau maksimaliam sukimosi greičiui, nurodytam ant įrenginio. Didesniu nei vardinui sukimosi greičiui besiskantys pjaustytuvali gali sulūžti ir išlekti į šalis.
- Dėvėkite akių, ausų, galvos ir rankų apsaugos priemones. Tinkamos apsaugos priemonės sumažina sužeidimo pavojų skrijeiant atplaišoms ar atsikitinio prisilielimo prie piovimo lynelio ar peilio pavoju.
- Naudodami įrenginį visada avékitė apsaugine avalynę. Nenaudokite įrenginio basi arba avédami atvirą avalynę. Tokiu būdu sumažinsite pavojų susižeisti kojas dėl salycio su judančiu pjaustytuvu, lyneliu ar peiliu.
- Dirbdami su įrenginiu visada mūvėkite ilgas kelnes. Dirbant atidengta oda, didėja tikimybė susižeisti dėl išsviedžiamų objekto.
- Naudojant įrenginį pašaliniai asmenys turi laikytis atokiai. Išmetamos nuopjovos gali sunkiai sužeisti.
- Naudodami įrenginį visada darbus atlikite dviem rankomis. Įrenginį laikykite abiem rankomis, kad neprarastume jo kontrolės.
- Įrenginį laikykite tik už izoliuoto rankenų paviršiaus, nes piovimo lynelis arba peilis gali prileisti paslėptus laidus. Piovimo lyneliui ar peiliams palietus laidą, kuriuo teka elektros srovė, įtampa gali pasiekti atviras įrenginio metalines dalis, todėl operatorius gali patirti elektros smūgi.

- Visada tvirtai stovėkite ant kojų, o darbus įrenginiu atlikite tik stovėdami ant žemės. Stovėdami ant slidžiu ar nestabilių paviršių galite prarasti pusiausvyrą arba nesuvaldyti įrenginio.
- **Nenaudokite įrenginio ant pernelyg stačių šlaitų.** Tokiu būdu sumažės pavojus nesuvaldyti įrenginio, paslysti ir nugriuti, tad išvengsite sužalojimų.
- **Dirbdami šlaituose visada įsitikinkite, kad tvirtai stovite, šlaitu visada kiltite horizontaliai, niekada nedirbkite 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 pjaustytuvo, lynelio ar peilio.** Prieš paleisdamai įrenginį įsitikinkite, kad pjaustytuvas, lynelis ar peilis prie nieko nesiliaičia. Dirbant įrenginiu netigi akimirkis neatidumti gali būti sunkaus susižalojimo ar kitų žmonių sužalojimo priežastis.
- **Nenaudokite įrenginio aukštyste virš juosmens.** Taip išvengsite netyčinio pjaustytuvo ar peilio prisilielimo ir geriau valdysite įrenginį netiketomis aplinkybėmis.
- **Pjaudami įtemptus krūmus ar jaunus medelius saugokites, kad jie neatšoktų atgal.** Atsileidus medžio pluošto įtampai, įtemptas krūmus ar medelius gali atsirenkti į naudotoją ir (arba) išmušti įrenginį iš rankų.
- **Ypač atsargiai pjaukite krūmus ir jaunus medelius.** Peilis gali ištrigti plonuose kamienuose ir atšokti į jus arba išversti iš kojų.
- **Išlaikykite įrenginio kontrolę ir nesilleskite prie pjaustytuvo, lyneliu ar peiliu bei kitų pavojingų judančių dalių, jei jos visa dar juda.** Taip sumažės pavojus susižaloti dėl judančių dalių.
- **Valydami užstrigusią medžią ar atlikdami techninę priežiūrą įsitikinkite, kad visi maštinių jungikliai išjungti ir elektros laidas atjungtas.** Netiketai išjungius įrenginiui, kai valoma užstrigus medžią arba atliekama techninė priežiūra, galima sunkiai susižeisti.
- **Nešti galima tik išjungtą įrenginį ir laikant ji kuo toliau nuo kūno.** Jei įrenginys naudojamas tinkamai, sumažėja netyčinio salycio su besiskančiu pjaustytuvu, lyneliu ar peiliu galimybė.
- **Įrenginį transportuodami ar sandeliuodami ant metalinių peilių visada uždékite gaubtą.** Tinkamai naudojant įrenginį sumažėja pavojus atsikitinai prisiliesti prie besiskančio peilio.
- **Naudokite tik gamintojo nurodytus pjaustytuves, lynelius, piovimo galvutes ir peilius.** Dėl netinkamų atsarginių dalių kyla pavojus įrenginį sugadinti ir susižeisti.

## Kita pagrindinė saugos informacija

- Išunkite gaminį prieš pernešdami jį į kitą darbo vietą. Perduodami gaminį kitam asmeniui visuomet nuimkite 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.
- Prieš naudodami gaminį po bet kokio smūgio, patikrinkite, ar jis nesusidėvėjęs, ar nepažeistas ir ar nereikia remonto.
- Jei naudojant gaminį užsikerta piovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išitinkinkite, kad piovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumuliatorių prieš valydamis, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) piovimo įtaisa.
- Prieš darbą atlikite produkto patikrą. Žr. *Gaminio apsauginės priemonės psly. 29* ir *Techninė priežiūra psly. 37*. Sugadintu produkto nenaudokite. Atlikite šiam vadove nurodytas saugos patikras, techninės priežiūros ir aptarnavimo procedūras.
- Netvarkinga piovimo įranga gali padidinti nelaimingų atsitikimų pavojų.
- Patikrinkite, ar pavara švari ir joje nėra įtrūkių. Nuo pavaros šepečiu nuvalykite žoles ir lapus. Prireikus būtina dėvėti pirštines.
- Ventiliacijos angas visuomet saugokite nuo šiukslių.
- Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė gerai pritvirtinta prie žoliapjovės.
- Prieš įjungiant aparatą būtina sumontuoti visus dangčius, apsaugas ir rankenas.
- Patikrinkite, ar produktas yra gerame stovyje. Patikrinkite, ar visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Patikrinkite, ar žoliapjovės galvutė ir žoliapjovės apsauginis skydas nėra pažeisti ir neįtrūkė. Pakeiskite žoliapjovės galvutę ar žoliapjovės apsauginį elementą, jei jie yra deformuoti ar įtrūkė. Specifinių piovimo įrangai visada naudokite tik rekomenduojamą apsaugą. Žr. skyrių Techniniai duomenys.
- Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatstarginis arba gaminį naudosite netinkamai. Šis gaminys gali rimgai sužeisti arba praudyti naudotoją arba aplinkinius.
- Šis prietaisas nesiskirtas naudoti asmenims (tarp jų ir vaikams) su ribotais fiziniais, jutiminiu ar protiniu gebėjimais, turinčiais patirties ar žinių, nebent asmuo, atsakingas už jų saugą, pateiké atitinkamas instrukcijas. Žiūrėkite, kad su įrenginiu nežaistu vaikai.
- Niekada neleiskite vaikams naudoti įrenginių ar būti arti jo. Kadangi įrenginių užvesti labai paprasta, nepriziūrimi vaikai gali lengvai tai padaryti. Tai reiškia, jog iškyla pavojus sunkiai susižeisti. Todėl, kai nepriziūrite įrenginių, visuomet nuimkite bateriją.
- Nieuomet neleiskite vaikams ar kitiams asmenims, neapmokytiems naudotis gaminiu ir / arba akumulatoriumi, jais naudotis ar atlikti techninę priežiūrą.
- Įrangą laikykite rakinamoje patalpoje, kur jos nepasieks vaikai ir pašaliniai asmenys.
- Saugant ir gabenant visada privaloma naudoti gabenimo apsaugą.
- Rankas ir pėdias visuomet laikykite atokiau nuo piovimo srities, ypač įjungdami variklį.
- Išjungę gaminį, rankas ir pėdias laikykite atokiau nuo piovimo įtaiso, kol ji visiškai nesustoja.
- Kai įrenginys įjungtas arba sukantis piovimo įtaisu patys neméginkite ir kitiems asmenims neleiskite pašalinti nupjautos medžiagos, nes galima sunkiai susižeisti.
- Atminkite, kad Jūs, operatorius, atsakote už tai, kad nekiltų pavojus žmonėms ir jų nuosavybei.
- Be gamintojo leidimo jokiui atveju negalima keisti originalios gaminio konstrukcijos. Būtinai naudokite originalias atsargines dalis. Nesuderinti konstrukcijos pakeitimai bei nepritaikytos detalės gali sukelti rimtus kūno sužalojimus ir net mirtį. Žalai, patirtai dėl neigaliotų priedų ar atsarginių dalių naudojimo, gali būti netaikoma garantija.
- Su gaminiu galite naudoti tik rekomenduojamus 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 stovédami ant kopėcių, suoliuko ar kita netvirtai pakelto pagrindo.
- Išjungtus prietaisus laikykite patalpoje – nenaudojami prietaisai turi būti laikomi patalpoje.
- Neįmanoma numatyti visų situacijų, kurios gali iškilti. Visada elkitės atsargiai ir vadovaukites sveiku protu. Neapsiimkite atlikti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikuotas. Jeigu perskaite šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti įrenginių, pasitarkeite su tai išmanančiu asmeniu.
- Užtirkinkite, kad dirbant prie jūsų arčiau nei 15 metrų neprisiartintu žmonės ar gyvūnai. Kai vienoje vietoje šiaisiai įrenginiuose dirba keli asmenys, tarp jų turi būti išlaikomas mažiausiai 15 m saugus atstumas. Priešingu atveju galite juos sunkiai sužeisti. Kam nors priartėjus, nedelsdami sustabdykite gaminį. Niekada nesisukinkite su gaminiu prieš tai nejisitinėkite, ar už jūsų nieko nėra.
- Jei naudojant gaminį užsikerta piovimo įtaisas, sustabdykite ir išjunkite gaminį. Išitinkinkite, kad piovimo įtaisas visiškai sustojo. Nuimkite akumuliatorių prieš valydamis, apžiūrėdami ar remontuodami gaminį ir (arba) piovimo įtaisa.

- Užtirkinkite, kad žmonės, gyvuliai ar kiti objektai nepaveiks jūsų pjovimo įtaiso valdymo ir jų nepasieks pjovimo įtaisas arba pjovimo įtaiso svesti palaidi objektai. Niekada nenaudokite gaminio, jei nelaimės atveju nebūtų kaip iškvesti pagalbą.
- Išitinkinkite, kad galite laisvai stoveti ir judėti. Apžiūrėkite, ar jūsų darbo vietoje nėra kliūčių, pavyzdžiu, išskiršusiu medžių šaknų, akmenų, šakų, griovių, jei kartais tektų greitai pasitraukti. Labai atsargiai dirbkite ant stačių šliautų.
- Eikite, niekada nebékite.
- Patirkrinkite darbo vietą. Pašalinkite visus palaidus daiktus, pavyzdžiu, akmenis, stiklo šukes, viniš, plieninę vielą, virvės galiukus ir pan., kurie gali būti išmetami arba apsigivynoti aplink pjovimo įtaisą ar jo apsaugą.
- Saugokite šakų nuolaužų, kurios gali būti išmetamos pjaunanti. Nepjaunkite per arti žemės vietose, kur gali būti išsviesti akmenys ir kiti daiktai.
- Pasirūpinkite, kad pjovimo įtaiso nelieustumėte drabužiais ar kūno dalimis, kai gaminys yra įjungtas. Gaminį laikykite žemiau juosmens.
- Saugokite iš orų pakeliamų daiktų. Visada naudokite pripažintus apsauginius akinius. Niekada nesilenkite virš pjovimo įtaiso apsaugos. Akmenys, šiukslės ir pan. gali patakyti į akis ir sukelti apakimą arba rimtai sužalotu.
- Jeigu dėvite apsaugines ausines, būkite atidūs, kad išgirstumėte galimus įspėjamuosius signalus ar šūksnius. Išjungus įrenginį visada nusimkite apsaugines ausines.
- Jei atsiranda nepageidaujamų vibracijų, išvyniokite naujo lynelio, šitaip nustatydami tinkamą jo ilgi, kad vibracija liautusi.
- Jeigu gaminys pradeda neįprastai vibravoti, sustabdykite jį ir nuimkite akumuliatorių.
- Ilgalaikė vibracija gali pakenkti silpnos kraugo apytakos žmonių kraugo apytakai ir nervų sistemui. Pajutę pernelyg stiprios vibracijos sukelius simptomus, kreipkitės į gydytoją. Simptomai yra nutirpimas, nejautrumas, badymas, dilgčiojimas, skausmas, silpnumas, odos spalvos ir būklės pakitimai. Šie simptomai dažniausiai pasireiškia prišutose, plaštakose ir riešuose.
- Gaminį visada laikykite abiem rankomis. Gaminį laikykite dešinėje kūno pusėje.

## Asmeninės apsauginės priemonės



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

- Naudodamasi įrenginį būtinai dėvėkite patvirtintas asmenines apsauginės priemonės. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojaus susizeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamą įrangą.

- Naudokite apsauginį šalmą ten, kur gali būti krentančių daiktų
- Naudokite pakankamomis garso slopinimo savybėmis pasižyminčias patvirtintas apsaugines ausines. Ilgalaičis triukšmo poveikis gali visam laikui pakenkti klausai.
- Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemonės. Jei naudojamas apsauginis skydelis, turi būti nešiojami ir patvirtinti apsauginiai akiniai. Patvirtinti apsauginiai akiniai atitinka JAV ANSI Z87.1 standartą arba ES EN 166 standartą.
- Naudokite apsauginį veido skydelį. Akims apsaugoti vien skydelio nepakanka.



- Kai būtina, pvz., montuojant, apžiūrint arba valant pjovimo įrangą, užsimaukite pirštines.
- Avékitė tvirtus, neslystančius batus.
- Vilkikite iš stiprios medžiagos pagamintus drabužius. Būtinai mūvėkite tvirtas, ilgas kelnes, vilkikite apranga ilgomis rankovėmis Nevilkikėte laisvų drabužių, kurie gali užkibti už krūmokšnių ir šakų. Nenešiokite papuošalų, trumpų kelnių ar atvirų batų ir nevaikščiojokite basomis. Saugiai susisekite plaukus aukščiau pečių.



- Netoli ese turi būti pirmosios pagalbos vaistinėlė.



## Gaminio apsauginės priemonės



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

Šiame skyriuje aprašyti gaminio saugos priemonės, jų paskirtis ir patarimai, kaip atliki patikros ir priežiūros darbus, siekiant užtikrinti tinkamą gaminio veikimą. Žr. instrukcijas skyriuje *Įvadas psl. 23* ir sužinokite, kokie viejoje tos dalys yra gaminyje.

Gaminio tarnavimo laikas gali sutrumpėti, o nelaimingu atsitikimu pavojas gali padidėti, jei gaminys nebus tinkamai prižiūrimas, o aptarnavimas (arba) remonto

darbai nebus atliekami profesionaliai. Prieikus daugiau informacijos, prašome kreiptis į artimiausią techninės priežiūros atstovą.



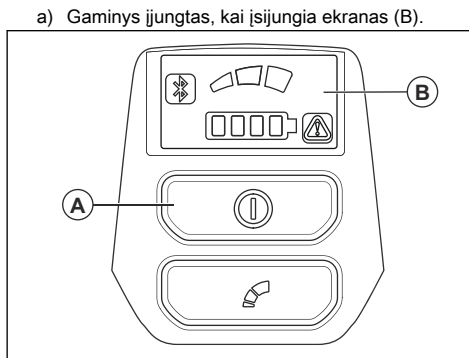
**PERSPĖJIMAS:** Niekada nenaudokite gaminio, kurio apsauginės dalys yra pažeistos. Gaminio saugos įranga turi būti tikrinama ir prižiūrima taip, kaip yra aprašyta šiame skyryje. Jei gaminys neatitinka bet kurio iš šių kontrolinių reikalavimų, kreipkitės į savo techninės priežiūros atstovą dėl gaminio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



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

### Naudotojo sąsajos patikra

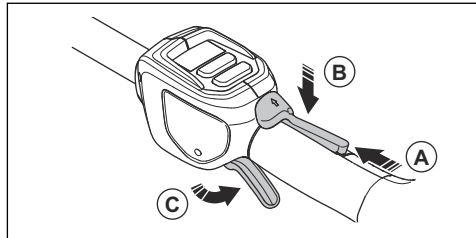
1. Paspauskite ir laikykite paleidimo / stabdymo mygtuką (A).



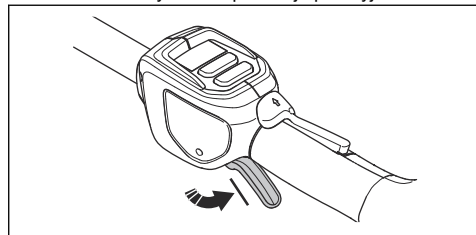
- b) Gaminys išjungtas, kai išsijungia ekranas (B).
2. Jei ekranе pasirodo arba mirksi įspėjamasis indikatorius, žr. Gedimai ir jų šalinimas psl. 39.

### Maitinimo jungiklio užrakto patikra

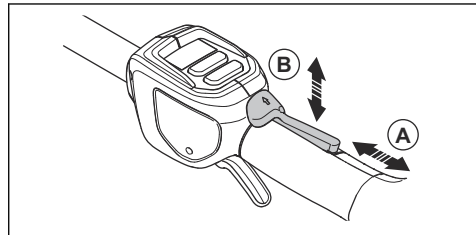
Maitinimo jungiklio užraktas sukonstruotas taip, kad apsaugotų nuo netycinio i Jungimo. Nuspaudus maitinimo jungiklio fiksatorių pirmyn (A) ir prispaudus maitinimo jungiklio fiksatorių prie rankenos (B) maitinimo jungiklis(C) atleidžiamas. Atleidus rankeną maitinimo jungiklis ir jo fiksatorių grįžta į pradinę padėtį. Ši judesij užtikrina trys atskirios spyruoklės.



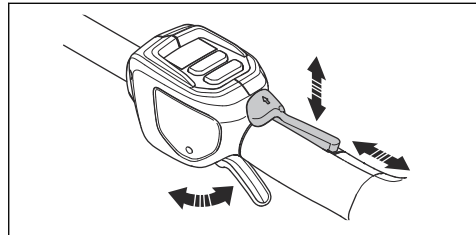
1. Įsitikinkite, kad maitinimo jungiklis yra užfiksotas, kai fiksatorius yra savo pradinėje padėtyje.



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



3. Patikrinkite, ar maitinimo jungiklis ir jo fiksatorius laisvai juda, o grįžimo spyruoklės funkcionalumas tinkamai.



4. Paleiskite gaminį, žr. Gaminio paleidimas psl. 35.
5. Iki galio nuspauskite maitinimo jungiklį, kad gaminys veiktų visu greičiu.
6. Atleiskite maitinimo jungiklį ir įsitikinkite, kad pjovimo įtaisas sustoja ir daugiau nesisuka.

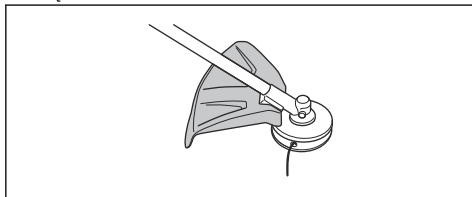
## Pjovimo įtaiso apsaugo patikra



**PERSPĖJIMAS:** Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto ir tinkamai uždėto pjovimo įtaiso apsaugo. Visuomet naudokite rekomenduojamą pjovimo įtaisui pritaikytą apsaugą, žr. *Priedai psl. 42*. Jei sumontuotas netinkamas ar netvarkingas pjovimo įtaiso apsaugas, galima sunkiai susižeisti.

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

1. Sustabdykite gaminį ir išmikite akumulatorių.
2. Apžiūrėkite, ar apsauga nesugadinta, pavyzdžiu, neįskilusi.



3. Jeigu pjovimo įtaiso apsauga sugadinta, ją pakeiskite.

## Žoliapjovės galvutė

- Visada naudokite tinkama žoliapjovės galvutę, pjovimo įtaisus ir pjovimo lyneli. Žr. *Priedai psl. 42* 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. Trinteklėkite žoliapjovės galvutę į žemę, kad sulygintumėte lynelius ilgius.

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

## Surinkimo saugos instrukcijos



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

- Prieš surinkdami gaminį nuimkite akumulatorių.
- Naudokite patvirtintas apsaugines pirštines.
- Naudojant pažeistą arba netinkamą apsaugą galima susižeisti. Nenaudokite pjovimo įtaiso be patvirtinto apsaugo.
- Prieš paleisdami gaminį įsitikinkite, kad tinkamai surinkote dangtelį ir veleną.
- Jei su priedu pateikiama 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



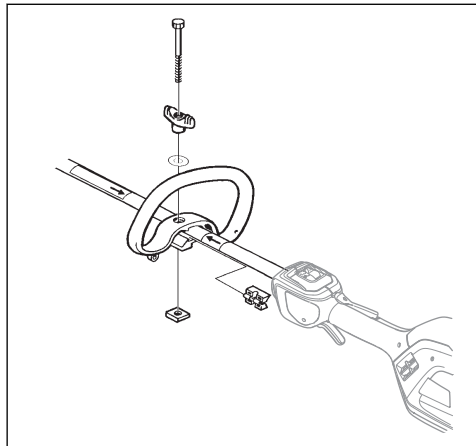
**PERSPĖJIMAS:** Prieš atlikdami gaminio techninę priežiūrą, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Prieš atlikdami techninę priežiūrą, kitą patikrą ar montuodami įrenginių, išmikite akumulatorių.
- Operatorius gali atlkti tik tokius priežiūros ir techninės priežiūros darbus, kurie aprašyti šiame operatoriaus vadove. Dėl didesnių techninės priežiūros ir aptarnavimo darbų kreipkitės į techninės priežiūros atstovą.
- Nevalykite akumulatoriaus ar įkoviklio vandeniu. Stiprus ploviklis gali sugadinti įrengini.
- Neatliekant techninės priežiūros trumpėja įrenginio naudojimo laikas ir didėja nelaimingų atsitikimų pavojus.
- Visiems techninės priežiūros ir remonto darbams atlkti būtini specialūs mokymai, ypač atliekant su sauga susijusios įrangos priežiūrą. Jeigu atlokus 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.
- Naudodami pjovimo įtaisą, visada mūvėkite storas darbines pirštines. Peilių yra labai aštrūs, todėl jais lengva susižeisti.

## Surinkimas

### Kilpinės rankenos tvirtinimas

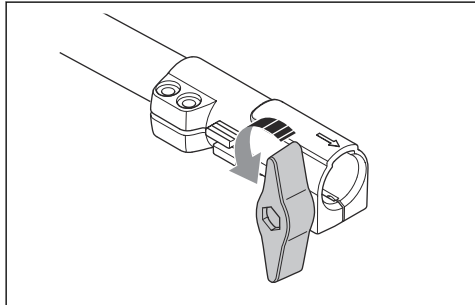
1. Prityrinkite kilpinę rankeną veleno tarp rodyklių.  
Neuždenkite etiketės kilpine rankena arba pakabos žiedu.



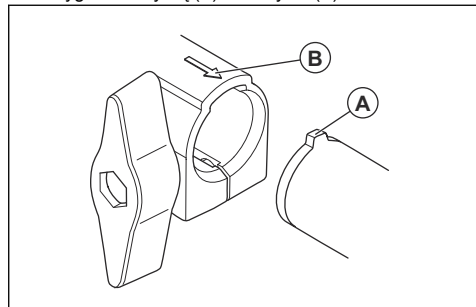
2. Įstatykite tarpiklį į kilpinę rankeną.
3. Prisukite veržlę, rankenėlę ir varžtą, nepriveržkite per stipriai.
4. Nustatykite patogią gaminio padėtį.
5. Priveržkite varžtą.

### Dviejių dalių veleno surinkimas

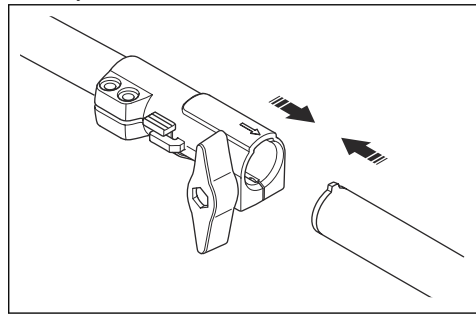
1. Pasukite rankenėlę, kad atlaisvintumėte movą.



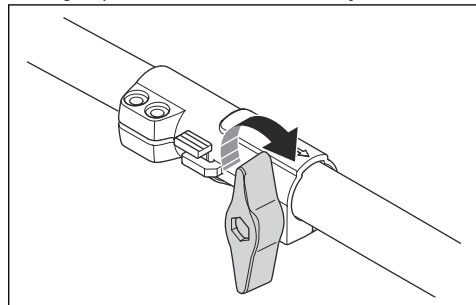
2. Sulygiokite žymą (A) su rodykle (B) ant movos.



3. Įstatykite veleną į movą, kad jis spragtelėtų savo vietoje.

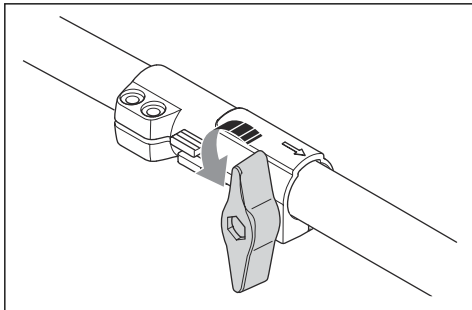


4. Iki galio priveržkite tvirtinimo rankenėlę.

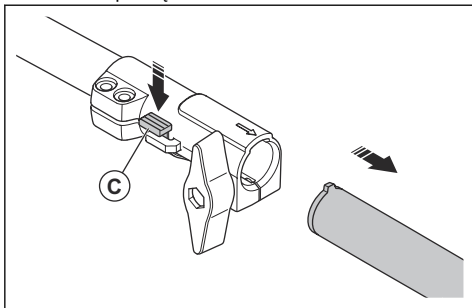


## Dviejų dalių veleno išrinkimas

1. Pasukite rankenėlę 3 kartus, kad atlaisvintumėte movą.

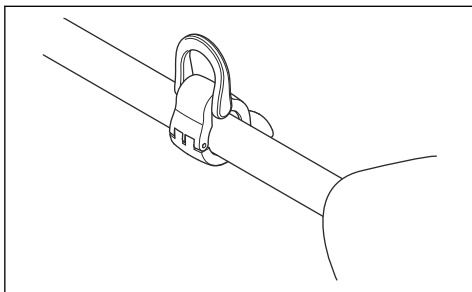


2. Paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką (C).
3. Tvirtai laikykite už veleno galo, prie kurio prijungtas variklis.
4. Ištraukite piedą iš movos.



## Laikymo diržų laikymo kablio montavimas

1. Laikymo diržų laikymo kablių istatykite tarp kilpinės rankenos ir akceleratoriaus rankenėlės.



**Pasižymėkite:** Neuždenkite laikymo kablių lipduko.

2. Sureguliuokite žiedą, kad gaminys būtų subalansuotas ir jis būtų lengva naudoti.

## Laikymo diržų reguliavimas

1. Užsidėkite laikymo diržus.
2. Prikabinkite laikymo diržus prie laikymo diržų laikymo kablio.
3. Laikymo diržų ilgi sureguliuokite taip, kad laikymo kablys būtų tame pačiame aukštysteje kaip jūsų dešinysis klubas.

## Pjovimo įrangos surinkimas

Pjovimo įranga – tai pjovimo įtaisas ir pjovimo įtaiso apsauga.



**PERSPĖJIMAS:** Mūvėkite apsaugines pirštines.



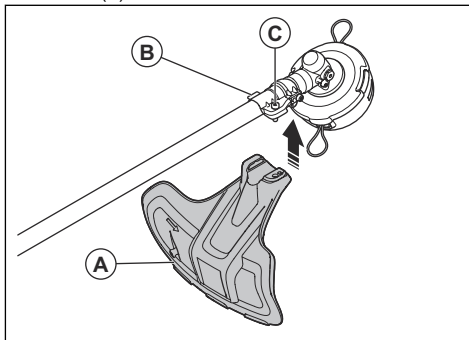
**PERSPĖJIMAS:** Naudokite tik pjovimo įtaisui rekomenduojama pjovimo įtaiso apsaugą. Žr. *Techniniai duomenys* psl. 40



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

## Pjovimo įtaiso apsaugos montavimas

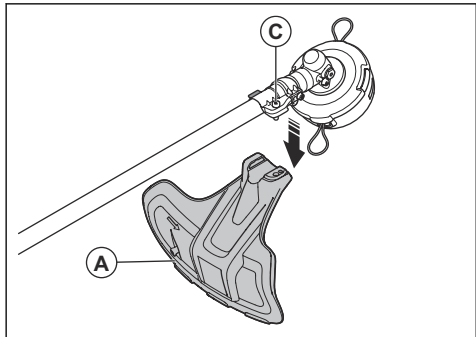
1. Pjovimo įtaiso apsaugą (A) tvirtinkite ant plokštelės laikiklio (B) kabliuko.



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

## Pjovimo įtaiso apsaugos nuėmimas

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



## Žoliapjovės galvučių surinkimas



**PERSPĖJIMAS:** Montuojant pjovimo įtaisus ypač svarbu, kad varantysis diskas / atraminio flanšo reguliuojanti dalis pataikytų tiksliai į pjovimo įrangos centro angą.  
Neteisingai sumontuotas pjovimo įtaisas gali būti sunkių ir (arba) mirtinų sužeidimų priežastimi.



**PERSPĖJIMAS:** Jokiomis sąlygomis nenaudokite pjovimo įrangos, jei neiengta

## Ivadas



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

## Akumuliatoriaus prijungimas prie įrenginio



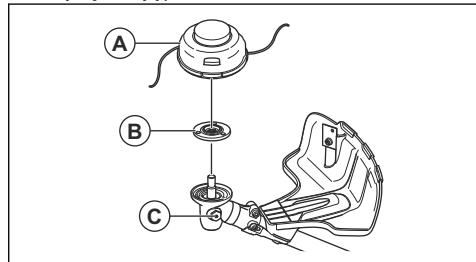
**PERSPĖJIMAS:** Gaminje naudokite tik originalius Husqvarna akumuliatorius.

- Isitirkinkite, kad akumuliatorius visiškai įkrautas.

pripažinta apsauga. Žr. skyrių „Techniniai duomenys“. Jei pritvirtinta netinkama arba pažeista apsauga, arba naudojant metalinį pjovimo įtaisą nėra J formos rankenos, galima sunkiai susižeisti.

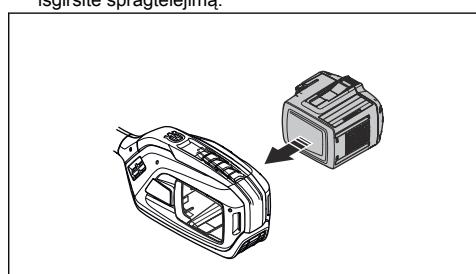
## Žoliapjovės galvutės montavimas

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



## Naudojimas

- Istatykite akumuliatorijų į gaminio akumuliatoriaus laikiklį. Akumuliatorius bus užfiksuotas tada, kai išgirsite spragtelėjimą.



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

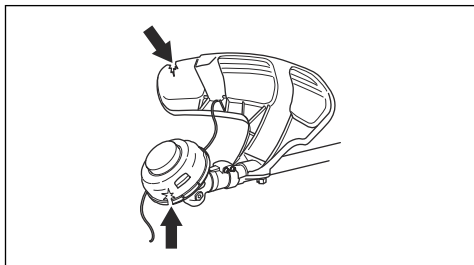
- Isitirkinkite, kad akumuliatorius išstatytas tinkamai.

## Darbinė padėtis

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

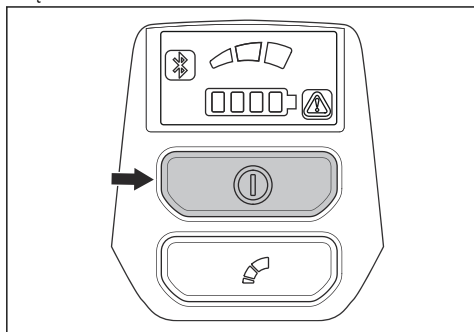
## Veiksmai prieš naudojant įrenginį

- Patirkinkite darbo zoną, kad išsiaiškintumėte reljefo pobūdį, grunto nuolydį ir galimas kliūties, pavyzdžiu, akmenis, šakas ir griovius.
- Atlikite įrenginio nuodugnią patikrą.
- Atlikite šioje instrukcijoje aprašytas saugos patikras, priežiūros ir techninės priežiūros procedūras.
- Pasirūpinkite, kad visi dangčiai, apsaugai, rankenos ir pjovimo įranga būtų tinkamai pritvirtinti ir nesugadinti.
- Patirkinkite, ar nesugadinta ir nejskilusi žoliaplovės galvutė ir pjovimo įrangos apsauga. Sugadintą arba išskilusią žoliaplovės galvutę ir pjovimo įrangos apsaugą pakeiskite.



## Gaminio paleidimas

1. Nustatykite gaminį į paleidimo padėti.
2. Paspauskite ir palaiykite užvedimo mygtuką, kol išžiebs žalias šviesos diodas.

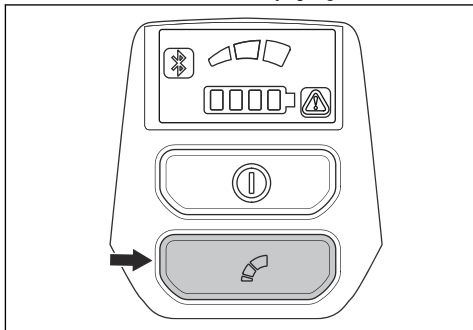


3. Maitinimo jungikliu valdykite greitį.

## Didžiausio greičio ribojimas režimo mygtuku

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. Režimo mygtukas valdo 3 greičio lygius. Kuo žemesnis greičio lygis, tuo ilgiau gaminys veiks. Naudokite 1 ir 2 lygius, kai nereikalangas didžiausias greitis / visa galia. Jei darbo sąlygoms būtinas didžiausias greitis / didžiausia galia, naudokite 3 lygi. Nenaudokite aukštésnio lygio, nei būtinas darbui.

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



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

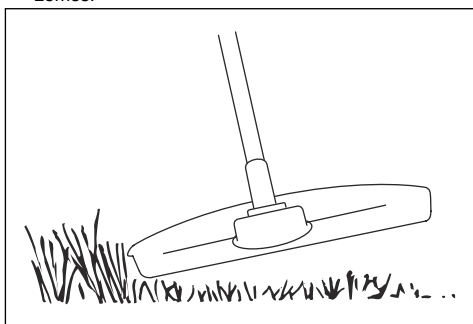
## Automatinio išjungimo funkcija

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

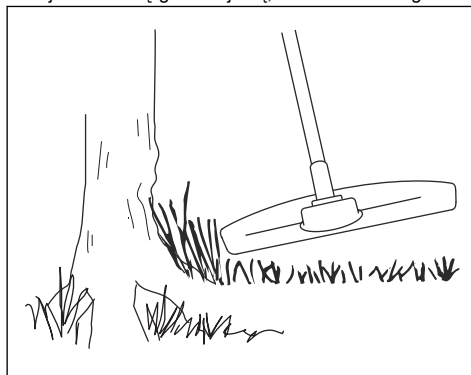
### Žolės trumpinimas

1. Kampu pasuktą žoliaplovės galvutę laikykite prie pat žemės.



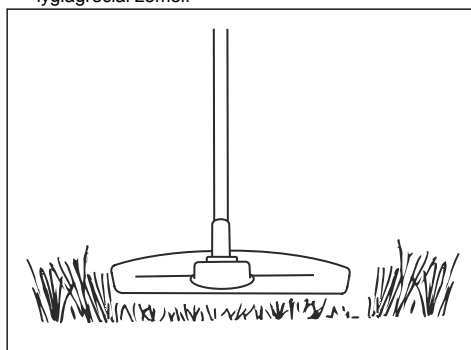
Nespauskite žoliaplovės lynelio prie žolės.

- Kad nepakenkumėte augalamams, sutrumpinkite žoliapjovės lynelį iki 10–12 cm (4–4,75 col.) ir sumazinkite variklio greitį.
- Pjaudami žolę greta objekto, naudokite 80 % greičio.



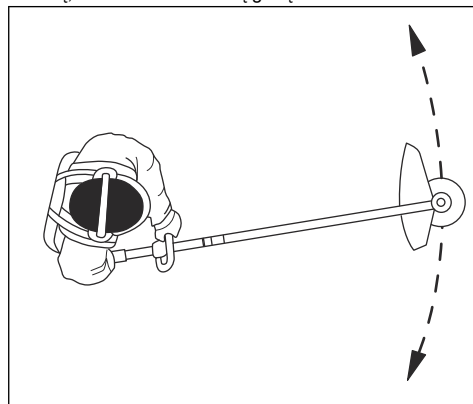
## Žolės pjomimas

- Pjaudami stenkites žoliapjovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.



- Nespauskite žoliapjovės galvutės prie žemės. Taip galite pažeisti ir žemę, ir gaminį.
- Neleiskite galvutei nuolat liestis prie žemės, nes taip galima pažeisti žoliapjovės galvutę.

- Kai pjaunate žolę mojuodami gaminiu iš vieno šono į kitą, naudokite didžiausią greitį.



Stenkites žoliapjovės lynelį laikyti lygiagrečiai žemei.

## Žolės šlavimas

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

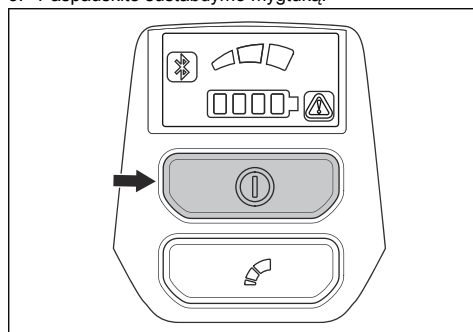
- Laikykite žoliapjovės galvutę ir pjomimo lynelį lygiagrečius žemės paviršiu ir aukščiau jo.
- Ijunkite didžiausiu greičiu.
- Judinkite žoliapjovės galvutę iš vienos pusės į kitą ir taip šluokite žolę.



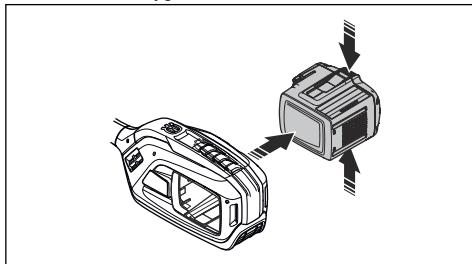
**PERSPĒJIMAS:** Kaskart dėdami naują žoliapjovėslyną nuvalykite žoliapjovės galvutę, kad ji neišsibalsansotų ir nevibrerotų rankenos. Be to, patirkinkite ir prieikus valykite kitas žoliapjovės galvutės dalis.

## Gaminio sustabdymas

- Atleiskite maitinimo jungiklį arba maitinimo jungiklio užraktą.
- Nustatykite gaminį į sustabdymo padėtį.
- Paspauskite sustabdymo mygtuką.



4. Išimkite akumuliatorių paspausdami ant jo esančius atlaivinimo mygtukus.



## Husqvarna Fleet Services™

„Husqvarna Fleet Services™“ yra debesijos sprendimas, leidžiantis komercinio parko valdytojui stebėti visus gaminius. „Husqvarna Fleet Services™“ galima pridėti prie 525iLK. 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 mobiliųjų įrenginių ir pasiekti papildomas funkcijas.

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



## Prisijungimas prie gaminio naudojant Husqvarna Fleet Services™

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

## Techninė priežiūra

### Ivadas



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

### Techninės priežiūros grafikas



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

Toliau pateiktas būtinų gaminio priežiūros darbų sąrašas.

Techninė priežiūra	Kasdien	Kas savaitę	Kas mėnesį
Nuvalykite išorines gaminio dalis sausa šluoste. Nenaudokite vandens.	X		
Patikrinkite, ar paleidimo ir stabdymo jungiklis gerai veikia ir néra pažeistas.	X		
Patikrinkite, ar maitinimo jungiklio ir paties mygtuko fiksavimo funkcija veikia saugiai.	X		
Įsitikinkite, kad visi valdikliai veikia ir néra 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		
Patikrinkite, ar gerai priveržtos veržlės ir varžtai.	X		

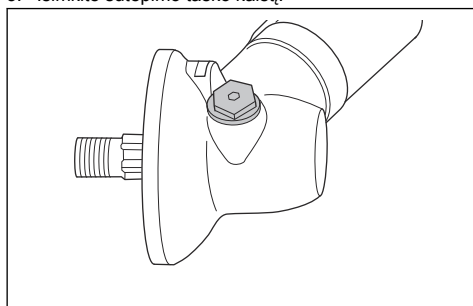
Techninė priežiūra	Kasdien	Kas savaitę	Kas mėnesį
Įsitikinkite, kad tinkamai veikia akumulatoriaus atlaisvinimo mygtukai ir akumulatorius fiksujamas prie gaminio.	X		
Įsitikinkite, kad akumulatorius nepažeistas.	X		
Patirkinkite, ar akumulatorius įkrautas.	X		
Patirkinkite, ar akumulatoriaus įkroviklis nepažeistas ir veikia tinkamai.	X		
Patirkinkite visus kabelius, movas ir jungtis. Įsitikinkite, kad jie nepažeisti ir ant juų nera purvo.		X	
Būtinai patirkinkite, ar kampinė pavara tinkamai pripildyta tepalo, žr. <i>Kampinės pavaro teprimas psli. 38</i> . Priešingu atveju naudokite „Husqvarna“ kampinių pavaru tepalą.		X	
Patirkinkite jungtis tarp akumulatoriaus ir gaminio. Patirkinkite jungti tarp akumulatoriaus ir akumulatoriaus įkroviklio.			X

## Irenginio, akumulatoriaus ir akumulatorių įkroviklio valymas

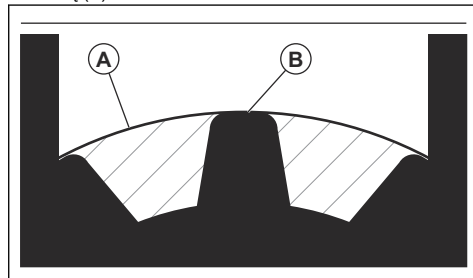
1. Baig darbą nuvalykite iрenginj sausa šluoste.
2. Nuvalykite akumulatorių ir akumulatorių įkrovikli sausa šluoste. Akumulatoriaus uždėjimo takeliai turi būti švarūs.
3. Prieš įstatydami akumulatorių į akumulatorių įkrovikli ar iрenginj, įsitikinkite, kad akumulatoriaus kontaktai ir akumulatorių įkroviklio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

## Kampinės pavaro teprimas

1. Nuimkite pjovimo iрangą.
2. Gamin su teprimo taško kaišiu pakelkite į aukščiausią padėtį.
3. Išimkite suteprimo taško kaištį.



4. Pažvelkite į suteprimo taško angą ir pasukite varantij veleną. Tepalo lygis (A) turi siekti pavaro krumplių viršu (B).



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

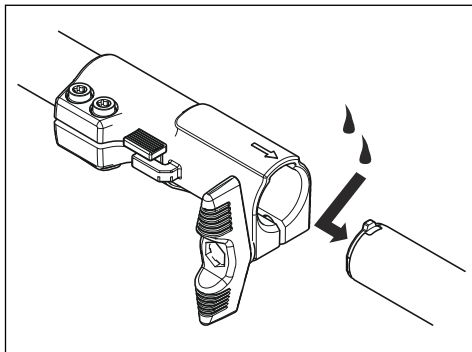


**PASTABA:** Dėl netinkamo tepalo kiekio galite pažeisti kampinę pavarą.

6. Įstatykite suteprimo taško kaištį.

## Dviejų dalių velenas

Sutepkite varančiojo veleno galą kas 30 darbo valandų. Nereguliarai tepant daliamų modelių stovų varančiujių ašių galus (šlicinis sujungimas) jie gali pradėti strigtį.



## Gedimai ir jų šalinimas

### User interface (naudotojo sąsaja)

LED ekranas	Galimi gedimai	Galimi veiksmai
Akumulatoriaus šviesos diodas mirksii oranžinė spalva	Nepakankama baterijos įtampa.	Ikraukite akumulatorių.
Mirksi raudonas klaidos LED indikatorius	Perkrova.	Pjovimo įtaisas yra užsikirtęs. Išjunkite gaminį. Išimkite akumulatorių. Pašalinkite nepageidaujanamas medžiagas nuo pjovimo įtaiso.
	Temperatūros svyравimai.	Leiskite įrenginiui atvėsti.
	Maitinimo jungiklis ir įjungimo mygtukas spaudžiami vienu metu.	Atleiskite maitinimo jungiklį ir įrenginys bus suaktyvintas.
Nepavyksta užvesti gaminio	Akumulatoriaus jungtyse yra purvo.	Išvalykite akumulatoriaus jungties 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

- Pateikiama lėčių Jonų akumulatoriui taikomos pavojingų krovinių gabėnimo taisyklės.
- Laikykite specialių komercinių krovinių gabėnimu, išskaitant trečiųjų šalių ar tarpininko transporto priemonėmis, taikomų reikalavimų dėl pakavimo ir ženklinimo.
- Pasitarkite su pavojingų medžiagų gabėnimo specialistu prieš siuždami įrenginį. Laikykite visų taikomų nacionalinių reikalavimų.

- Pakuodami akumulatorių uždékite juostą ant atvirų kontaktų. Tvirtai supakuokite akumulatorių, kad jis nejudėtų.
- Sandėliavimo ar transportavimo metu atjunkite akumulatorių.
- Akumulatorių ir akumulatorių įkroviklių laikykite sausoje, drėgnoje ir teigiamos temperatūros vietoje.
- Nelaikykite akumulatoriaus tokiøe vietoje, kur gali susidaryti statiniai krūviai. Nelaikykite akumulatoriaus metalinéje dėžutéje.

- Laikykite akumuliatorių vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 25 °C / 77 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.
- Laikykite akumuliatorių įkroviklį vietoje, kurios temperatūra nuo 5 °C / 41 °F iki 45 °C / 113 °F, saugokite nuo tiesioginių saulės spinduliu.
- 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 uždarajoje ir sausoje patalpoje.
- Saugodami išimkite akumulatorių iš akumulatoriaus įkroviklio. Neleiskite vaikams ar kitiams nepavertintiems asmenims liesti įrenginio. Įrenginį laikykite užrakinamoje vietoje.
- Prieš saugodami gaminį ilgesnį laiką, išvalykite jį ir atlikite visus techninės priežiūros darbus.

- Transportuodami ar sandėliuodami įrenginį naudokite įrenginio transportavimo apsauga, kad išvengtumėte sužalojimų ar produkto sugadinimo.
- Gabendami saugiai pritvirtinkite įrenginį.

## Akumulatoriaus, akumulatorių įkroviklio ir įrenginio šalinimas

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

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

## Techniniai duomenys

### Techniniai duomenys

		525iLK su TAB850
<b>Variklis</b>		
Variklio tipas		„Husqvarna E-torq BLDC“
Galios atidavimo veleno greitis, aps./min.		5800
Pjovimo plotis, mm		420
<b>Svoris</b>		
Svoris be akumulatoriaus, kg/lb		2,9 / 6,4
Svoris su akumulatoriumi (BLi200), kg/lb		4,2 / 9,3
<b>Skleidžiamas triukšmas</b> <sup>8</sup> , <sup>9</sup>		
Garso galios lygis, išmatuotas dB (A)		93
Garso galios lygis, garantuojamas L <sub>WA</sub> dB (A)		95
<b>Triukšmo lygiai</b> <sup>10</sup>		
Tolygus garso slėgio naudotojo ausiai lygis, matuojamas pagal ISO 22868, dB (A):		
Su originalia žoliapjovės galvute		78

<sup>8</sup> Triukšmas, skleidžiamas į aplinką, išmatuotas kaip garso galia (LWA) pagal EB direktyvą 2000/14/EB. Pateiktas įrenginio garso stiprumo lygis buvo išmatuotas naudojant didžiausią garsą sukelianči originalų pjovimo įtaisą. 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>9</sup> Triukšmo diapazonas nurodo išmatuotos reikšmės diapazoną nuo mažiausios iki didžiausios reikšmės.

<sup>10</sup> Pateiktuose duomenyse apie įrenginio garso slėgio lygi yra 3 dB (A) tipiška statistinė skliauda (standartinis nuokrypis). Ji buvo išmatuota naudojant originalų įtaisą, kuris generuoja aukščiausią lygi.

	<b>525iLK su TAB850</b>
<b>Vibracijos lygis</b> <sup>11</sup>	
Vibracijos lygis rankenoje išmatuotas pagal ISO 22867, m/s <sup>2</sup>	
Su originalia žoliapjovės galvute, kairėje / dešinėje	1,4/1,5

## Radio dažnio duomenys

	<b>525iLK</b>
Dažnio diapazonas, GHz	2.4-2.4835
Išejimo galia <sup>12</sup> , maks. dBm	0

## Patvirtinti akumuliatoriai

<b>Akumulatorius</b>	<b>BLi 200</b>
Tipas	Ličio jonų
Akumulatoriaus talpa, Ah	5,2
Nominali įtampa, V	36
Svoris, kg (svar.)	1,3 (2,9)

## Patvirtinti akumulatorių įkrovikliai

<b>Akumulatoriaus įkroviklis</b>	<b>QC330</b>
Ivado įtampa, V	100–240
Dažnis, Hz	50–60
Galia, W	330

<sup>11</sup> Pateiktuose vibracijos lygio duomenyse yra 2 m/s<sup>2</sup> tipiška statistinė skaida (standartinis nuokrypis). Siekiant palyginti vibracijos lygius, akumulatoriniams ir vidaus degimo gaminiams naudojamas vibracijos skaičiuotuvės. <https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/>.

<sup>12</sup> Matuojama esant 2440 MHz.

## Priedai

### Priedai

Patvirtinti priedai	Prieto tipas	Pjovimo įtaisų apsauga, įrenginio Nr.
Įsriegta geležtės ašis M10		
Žoliaplovės lynelis Ø 2,0–2,4 mm	„Whisper Twist“ žoliaplovės lynelis iki Ø 2,4 mm	
Žoliaplovės galvutė	T25 („Whisper Twist“ žoliaplovės lynelis iki Ø 2,4 mm)	597 01 62-02
	T35 („Whisper Twist“ žoliaplovės lynelis iki Ø 2,4 mm)	597 01 62-02

### Priedai

Patvirtinti priedai	Prieto numeris <sup>13</sup>	Priedų grupė <sup>14</sup>	Naudojami
Žoliaplovės priedas TAB850			525iLK
Krūmaplovės priedas BCA850	1	1–10	525iLK
Žoliaplovio priedas RA850	2	1–10	525iLK
Pūstuvu priedas BA101	11	11–20	525iLK
Pakraščių lyginimo įrenginio priedas ECA850	21	21–30	525iLK
Pakraščių lyginimo įrenginio priedas ESA850	22	21–30	525iLK
Priedas gyvatvorių žirklėms HA860	32	31–40	525iLK
Pjūklo priedas PAB1100	44	41–50	525iLK
Šepečio priedas SR600-2	51	51–60	525iLK
Šepečio su šeriais priedas BR600	52	51–60	525iLK
Skarifikatoriaus priedas DT600	53	51–60	525iLK
Priedas kultivatoriams CA230	54	51–60	525iLK

### Registruotieji prekiniai ženklai

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

<sup>13</sup> Tai konkretus patvirtinto priedo numeris priedų grupėje.

<sup>14</sup> Patvirtinti priedai suskirstyti į priedų grupes. Kiekviena priedų grupė pasižymi vienodomis savybėmis ir lipdukaus.

## Atitikties deklaracija

### ES atitikties deklaracija

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

<b>Aprašymas</b>	Akumulatorinis maitinimo blokas su žoliapjovės priedu
<b>Gamintojas</b>	Husqvarna
<b>Tipas / modelis</b>	525ILK+TAB850
<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.

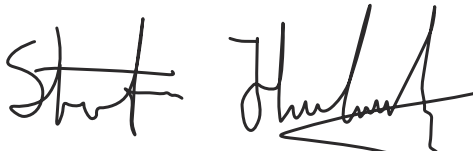


\*Taikoma versijoms su „Bluetooth“ ryšio funkcija

RISE 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.

RISE Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 03 Umeå, Sweden, taip pat patikrino V priedo atitinkti Tarybos direktyvos 2000/14/EB reikalavimams. Sertifikato Nr.: 01/1610/016.

Huskvarna, 2022-12-12



Stefan Holmberg, mokslinių tyrimų ir plėtros direktorius,  
technologijų vadys, „Husqvarna AB“

Atsakingas už techninę dokumentaciją

## Satus

levads.....	44	Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana.....	61
Drošība.....	46	Tehniskie dati.....	61
Montāža.....	53	Piederumi.....	63
Lietošana.....	55	Reģistrētās preču zīmes.....	64
Apkope.....	58	Atbilstības deklarācija.....	65
Problēmu novēršana.....	60		

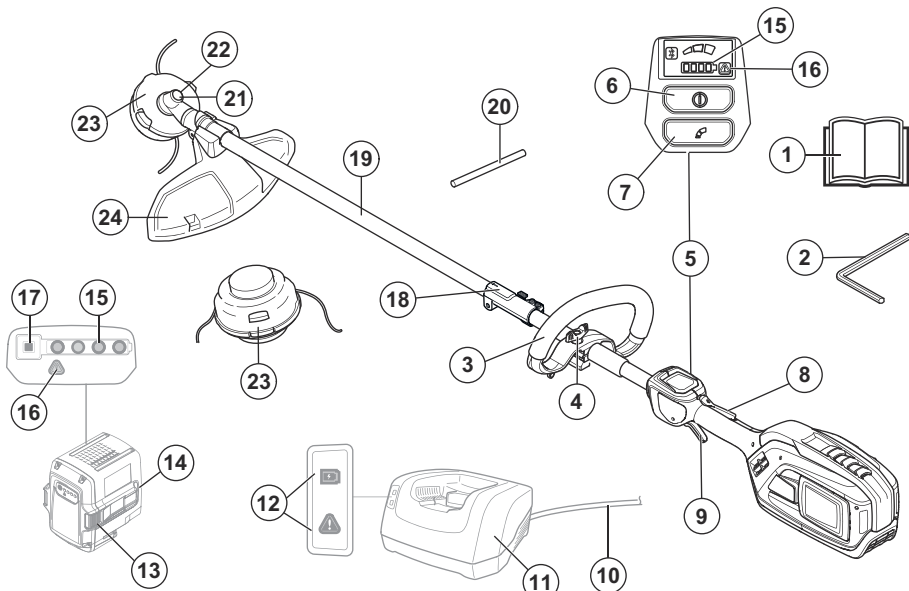
## levads

### Paredzētā lietošana

Elektriskā ierīce ir atsevišķa ierīce, kas darbojas tikai kopā ar apstiprinātajiem piederumiem, skatiet tos šeit:

*Piederumi lpp. 63. Lasiet šo rokasgrāmatu kopā ar apstiprināto piederumu rokasgrāmatu.*

### Izstrādājuma pārskats



21. Koniskais zobrajs
22. Fiksācijas tapas atverē
23. Trimera galva
24. Pļaušanas ierīces aizsargs

## Simboli uz izstrādājuma



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



Izmantojet aizsargķiveri vietas, kur jums var uzkrust priekšmeti.  
Izmantojet apstiprinātus dzirdes aizsarglīdzekļus. Izmantojet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus.



Maksimālais ātrums vai ātrums bez slodzes.

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

Apgrizeņi vai turpatpakaļ kustība minūtē.



Spriegums, V



Līdzstrāva.



Izstrādājums ir aizsargāts pret ūdens šķķatām.



Izstrādājums var izsviest objektus, kas var radīt traumas.



Izmantojet apstiprinātus aizsargcimdus.



Velciet darba apavus ar neslidošām zolēm.



Paredzēts tikai nemetāliskam, elastīgam griešanas aprīkojumam, proti, trimera galvai ar trimera auklu.



Raugieties, lai ķermenē daļas neatrastos karstu virsmu tuvumā.



Trokšņa emisijas līmenis vides marķējumā saskaņā ar ES (tostarp Jaundienvidvelsas tiesību aktiem) un Apvienotās Karalistes direktīvām un regulām. Izstrādājuma garantētais skanas jaudas līmenis ir norādīts *Tehniskie dati lpp. 61* un uz etiketes.



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



Pirms apkopes atvienojiet akumulatoru.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamo ES direktīvu prasībām.



Šis izstrādājums atbilst spēkā esošajiem AK regulām.



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



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

yyyywwxxxx

Datu plāksnītē ir norādīts sērijas numurs. **yyyy** 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.

## Ražotājs

Husqvarna AB

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

## Atbildība par izstrādājuma kvalitāti

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

## Drošības definīcijas

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



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



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

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

## Vispārīgi drošības brīdinājumi par elektriskā darbarīka lietošanu



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



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

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

## Drošība

**Piezīme:** Saglabājiet visus brīdinājumus un norādījumus turpmākām uzzīnām. Brīdinājumos izmantošais termins "elektriskais darbarīks" attiecas uz elektrisko darbarīku, kura barošanu nodrošina elektrotīkls (ar kabeli) vai akumulators (bez kabeļa).

## Darba zonas drošība

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

## Elektrodrošība

- **Elektriskā darbarīka kontaktspraudņiem jāatbilst elektrotīkla kontaktligzdām.** Nekādā gadījumā nepārveidojiet kontaktspraudni! Ar lezemētiem elektriskajiem darbarīkiem nedrīkst izmanton nekādus pārejas spraudņus. Nepārveidotās kontaktādas un atbilstošas kontaktligzdas samazina strāvas triecienu risku.
- **Nepieļaujiet ķermenā saskari ar lezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītīm un ledusskapjiem.** Ja ir izveidojies ķermenā zemējums, pastāv paaugstināts strāvas triecienu risks.
- **Elektriskos darbarīkus nedrīkst pakļaut lietus vai mitruma ledarībai.** Elektriskajā instrumentā iekļuvus ūdens paaugstina strāvas triecienu risku.
- **Lietojot kabeli, ievērojiet piesardzību.** Nekad neizmantojiet kabeli elektriskā instrumenta pārvietošanai, vilkšanai vai atvienošanai no kontaktligzdas. Sargiet kabeli no karstuma, eļjas, asām malām un kustīgām detaļām. Bojāti vai 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 tukšgalītā, bēriņiem nepieejamā vietā un nelaujiet to lietot personām, kas nepārzina tā lietošanu vai šeit sniegtos norādījumus.** Nonākot rokās lietotājam bez atbilstošām zināšanām, elektriskie darbarīki ir bīstami.

- **Apkopiet elektriskos instrumentus un piederumus.** Pārbaudiet kustīgo detaļu salāgojumu un saķeri, bojājumus un jebkādus cītus faktorus, kas var ieteikt mērķi 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 smērvielas.** 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 atlāsumā no metāla priekšmetiem, piemēram, papīra saspraudēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm un ciemim nelieliem metāla priekšmetiem, kas var savienot spalies.** Akumulatora spalju savienošana var radīt apdegumus vai aizdegšanos.
- **Nepareizi lietojot, no akumulatora var 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.

- Nelietojojet 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.** Ja pakļausit iekārtu uguns iedarbībai vai tādās temperatūras iedarbībai, kas pārsniedz 130°C (265°F), var notikt sprādziens.
- Nemiet vērā visas uzlādes instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai darbarīku temperatūrā, kas ir ārpus instrukcijās norādītā diapazona.** Nepareiza uzlāde vai uzlāde temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var bojāt akumulatoru un palielināt ugunsgrēka risku.

## Apkope

- Uzticet elektriskā darbarīka apkopi kvalificētam remontdarbu speciālistam, kas izmanto tikai oriģinālās 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 saisībā ar zāles trimeri, krūmgriezi un krūmu zāģi

- Nelietojojet ierīci sliktos laikapstākjos, it īpaši tad, ja ir iespējams pērkona negaiss.** Tas palielina risku, ka jums varētu iespert zibens.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai teritorijā, kurā izmantosit ierīci, nav savvaļas dzīvnieku.** Ierīces darbības laikā var tikt traumēti savvaļas dzīvnieki.
- Rūpīgi pārbaudiet zonu, kurā lietositi ierīci, un nonemiet akmenus, vadus, kaulus un citus svešķermenus.** Izsviesti priekšmeti var radīt smagu traumu.
- Pirms ierīces lietošanas vienmēr vizuāli pārbaudiet, vai grieznis un asmens, kā arī griežņa un asmens mežgs nav bojāts.** Bojātas detaļas palielina traumu risku.
- Ievērojiet piederumu maiņas norādījumus.** Nepareizi pievilkti asmens stiprinājuma uzgriežņi vai skrūves, var vai nu sabojāt asmeni, vai izraisināt tā atdalīšanos.
- Griežņa nominālajam griešanās ātrumam jābūt vismaz vienādam ar maksimālo griešanās ātrumu, kas norādīts uz ierīces.** Griežni, kas darbojas ātrāk par nominālo griešanās ātrumu, var salūzt un to daļas var tikt izsviestas.
- Izmantojiet acu, ausu, galvas un roku aizsargķidzēkus.** Atbilstošs drošības aprīkojums samazinās traumu gūšanas risku, ko rada lidojoši gruži vai nejaūša saskare ar plaušanas auklu vai asmeni.
- Pirms ierīces lietošanas vienmēr uzvelciet aizsargapavus.** Nelietojojet ierīci, ja kājas ir basas vai Valkājat valējas sandales.
- Tādējādi tiek samazināta iespēja gūt traumu, kājām saskaroties ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.**
- Lietojojiet ierīci, vienmēr Valkājiet garās biksēs.** Nenosegtā 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 izolētājām satveršanas virsmām, jo plaušanas aukla vai asmens var saskarties ar paslēpiem vadībā.** Plaušanas aukla vai asmens, saskartot ar zem sprieguma esošu vadu, var pārvadīt spriegumu uz ierīces neizolētājām metāla daļām, saskarē ar kurām var rasties elektrotrauma.
- Vienmēr stāviet stabili un darbiniet ierīci tikai tad, ja atrodāties uz nekustīgas, drošas un līdzdenas virsmas.** Uz滑denās vai nestabilas virsmas var zaudēt līdzvara vai ierīces vadību.
- Nelietojojet ierīci Joti slīpias vietās.** Šādi samazinās līdzvara zuduma iespējamību, paslīdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- Strādājot nogāzēs, vienmēr pārliecinieties par kāju novietojumu, vienmēr strādājiet šķēršām nogāzei, nekad augšup vai lejup un ievērojiet īpašu piesardzību, mainot virzienu.** Šādi samazinās līdzvara zuduma iespējamību, paslīdēšanas un nokrišanas risku, kas var radīt traumas.
- Lietojojiet ierīci, netuviniet ķermēja daļas griezniem, auklai vai asmenim.** Pirms sākat lietot ierīci, pārbaudiet, vai grieznis, aukla vai asmens ne ar ko nesaskaras.
- Pat būris neuzmanības, izmantojot ierīci, var radīt smagu traumu jums un citiem.**
- Nelietojojet ierīci augstāk par vidukli.** Tas palīdzēs izvairīties no nejaūšas griežņa vai asmens saskares 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 atsīties pret operatoru, kurš savukārt var zaudēt vadību pār ierīci.
- Esiet īpaši piesardzīgi, zāģējot krūmus un jaunos kociņus.** Tievākie zari var iekerties asmenī un atlēkt atpakaļ jūsu virzienā, vai likt jums zaudēt līdzvara.
- Nezaudējiet ierīces vadību un nepieskarieties griežniem, auklām vai asmeniem un citām bīstamām kustīgām daļām, kamēr tās kustas.** Šādi samazinās kustīgu detaļu radītu traumu risku.
- Pirms izņemati iestrēgušu materiālu vai veicat ierīces apkopi, pārliecinieties, ka visi barošanas slēdzi ir izslēgti un barošanas kabelis ir atvienots.** Ja ierīce sāk negaidīti darboties, kad izņemati iestrēgušu materiālu vai veicat apkopi, var tikt gūta smaga trauma.
- Pārveitojiet ierīci izslēgtu un turiet to tālāk no ķermēja.** Pareiza ierīces lietošana var samazināt nejaūšu saskari ar kustīgu griezni, auklu vai asmeni.

- Pārvadājot vai uzglabājot ierīci, uz metāla asmeniem vienmēr uzlieciet pārsegū.** Pareiza ierīces izmantošana samazinās iespējamo risku, kas var rasties saskarē ar asmeni.
- Izmantojiet tikai ražotāja norādītos rezerves griežņus, auklas, griešanas galvas un asmenus.** Nepareizas rezerves daļas var radīt salūšanas un traumu risku.

## Cita vispārīga drošības informācija

- Pirms pārvietošanās uz citu vietu izslēdziet izstrādājumu. Nododot izstrādājumu citai personai, vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Nekad neroleiciet izstrādājumu, kamēr neesat to izslēdzis un izņēmis akumulatoru. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, kad tas ir ieslēgts.
- Griešanas mehānisms neapstājas uzreiz pēc izstrādājuma izslēgšanas.
- Pirms izstrādājuma lietošanas un pēc triecieniem pārbaudiet, vai nav radušās nodiluma vai bojājumu pažīmes, un, ja nepieciešams, veiciet remontdarbus.
- Ja griešanas ierīce rodas nosprostojojums izstrādājuma darbibas laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīces tīrišanas, pārbaudes vai remontēšanas izņemiet akumulatoru.
- Pirms lietošanas pārbaudiet izstrādājumu. Skatiet šeit: *Izstrādājuma drošības ierīces lpp. 51 un Apkope lpp. 58.* Nelietojet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas.
- Bojāta griešanas ierīce var palielināt nelaimes gadījumu risku.
- Pārbaudiet, vai aprīkojums nav netirs un saplaisājis. Ar suku notiņet no aprīkojuma zāli un lapas. Ja nepieciešams, uzzvelciet 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 tiekis pakļauts triecienam vai ieplaisājis. Vienmēr lietojet konkrētai griešanas ierīcei ieteikto aizsargu. Skatiet nodalā Tehniskie dati.
- Šis izstrādājums ir bīstams rīks, ja ar to nerīkojas uzmanīgi vai ja to lieto nepareizi. Šis izstrādājums var izraisīt smagas vai nāvējošas traumas operatoram vai citām personām.
- Šo izstrādājumu nedrīkst lietot personas (tostarp bērni) ar ierobežotām kustībām, manu vai gaigumiem traucējumiem un personas ar nepietiekamu lietošanas pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumus, kad par šo personu drošību atbilstīgā 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 nejaūši iedarbināt. Tas var radīt smagu traumu. Tāpēc, ja iekārtu glabājat nomālus, vienmēr atvienojet akumulatoru.
- Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai citām atbilstoši neapmācītām personām strādāt ar izstrādājumu, mainīt akumulatoru vai veikt tehnisko apkopi.
- Uzglabājiet ierīci slēdzamā vietā, lai tā nebūtu sasniedzama bērniem un nepiederōšām personām.
- Glabāšanas un pārvietošanas laikā obligāti jāizmanto transportēšanas aizsargs.
- Turiet rokas un kājas drošā attālumā no griešanas mehānisma, jo īpaši iekārtas motora iedarbināšanas laikā.
- Pēc izstrādājuma izslēgšanas netuviniet plaukstas un pēdas griešanas ierīcei, līdz tā ir pilnībā apstājusies.
- Nenonemiet sagriezto materiālu un 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 vīnu īpašuma aizsardzību pret nelaimes gadījumiem vai apdraudējumu.
- Nekādā gadījumā bez ražotāja atlaujas nedrīkst mainīt šī izstrādājuma konstrukciju. Vienmēr izmantojet oriģinālos piederumus. Neatlautas izmaiņas un/vai neatlauti piederumi var radīt smagas vai nāvējošas traumas izstrādājuma lietotājam un citiem. Jūsu garantija, iespējams, neatniecas uz bojājumiem vai atbilstību, ko ir izraisījusi nesankcionētu piederumu vai rezerves daļu lietošana.
- Šo izstrādājumu drīkst lietot tikai kopā ar mūsu ieteiktajām griešanas iericēm, kas norādītas tehnisko datu sadalā.
- Nekādā gadījumā nelietojet izstrādājumu, kas ir pārveidots, neievērojot sākotnējo specifikāciju.
- Nekad nelietojet bojātu izstrādājumu. Ievērojet šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta norādījumus. Dažus apkopes un remonta darbus drīkst veikt tikai apmācīti un kvalificēti speciālisti. Skatiet norādījumus nodalā Apkope.
- Darbs sliktos laikapstākļos ir nogurdinošs un bieži rada papildu risku. Paaugstinātā riska dēļ nav ieteicams izmantot izstrādājumu šajos sliktos laikapstākļos, piemēram, biezā miglā, stiprā lietū, spēcīgā vējā, lielā aukstumā, negaisa laikā un tamšķīdzīgos apstākļos.
- Nekad nestrādājiet, stāvot uz trepēm vai paliktna vai kāda cita nenostiprināta paaugstinājuma.

- Uzglabājiet izslēgtus izstrādājumus telpās — neizmantoti izstrādājumi ir jāuzglabā telpās.
- Nemiet vērā, ka visas iespējamās situācijas nav iespējams paredzēt. Vienmēr esiet piesardzīgi un izmantojet veselo saprātu. Izvairieties no situācijām, kurās nejutīties īsti pārliecīnās par noteikos vai veicamajām darbībām. Ja pēc šo norādījumu izlasišanas projojām ūtaudīties par noteikos 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 nevēzejet izstrādājumu, pirms neesat paskatījies atpakaļ un pārliecīnājies, ka drošības zonā neviena nav.
- Ja griešanas ierīcē rodas nosprostojums izstrādājuma darbības laikā, apturiet un izslēdziet izstrādājumu. Pārliecīnieties, ka griešanas ierīce pilnībā apstājas. Pirms izstrādājuma un/vai griešanas ierīces tīrišanas, pārbaudes vai remontašanas izņemiet akumulatoru.
- Nodrošiniet, lai cilvēki, dzīvnieki un citi apstāklī neietekmē izstrādājuma vadību, un tie nesaskaras ar griešanas ierīci vai nestāv celā prieķīmetiem, ko var izsviest griešanas ierīce. Nelietojet izstrādājumu, ja nelaimes gadījumā nav iespējams izsaukt pašidīzību.
- Pārliecīnieties, 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 pieszardzību, strādājot nogāzēs.
- Ejiet, nekādā gadījumā neskriniet.
- Pārbaudiet darba zonu. Novāciet visus valīgos priekšmetus, piemēram, akmenus, stikla lauskas, naglas, tērauda stiepli, auklas un citus priekšmetus, kas var tikt izsviesti vai apīties apkārt griezējam vai griezēja aizsargam.
- Uzmanīties no zaru gabalinjiem, kas tiek izmesti griešanas laikā. Negrieziet pārāk tuvu zemei, kur var tikt izsviesti akmeni un citi prieķīmeti.
- Gādājiet, lai aktivizēta izstrādājuma griešanas ierīce nesaskartos ar apģērbu vai kermena daļām. Turiet izstrādājumu zem jostas īmena.
- Sargieties no izsviestiem priekšmetiem. Vienmēr lietojet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus. Nekad nesniedziet pāri griešanas ierīces aizsargam. Akmeni, gruzu un citi prieķīmeti var tikt izsviesti un ieklūt acīs, izraisot aklumu vai smagas traumas.
- Lietojet dzirdes aizsarglīdzekļus, vienmēr uzmanīgi klausieties, lai sadzirdētu brīdinājumu signālus vai saucienus. Kad produkts apstājas, vienmēr nonējet dzirdes aizsarglīdzekļus.
- Ja rodas nevēlamas vibrācijas, izvelciet jaunu auklu un iestatiet pareizu garumu — tādējādi vibrācijas tiks novērstas.

- Ja izstrādājums rada normām neatbilstošas vibrācijas, apturiet tā darbību un izņemiet akumulatoru.
- Personām ar asinsrites traucējumiem pārmērīga atrašanās vibrāciju ietekmē var izraisīt asinsrites vai nervu sistēmas saslimšanu. Ja jūtat pārmērīgas vibrācijas ietekmes simptomus, sazinieties ar ārstu. Tie var būt nejutīgums, tirpšana, dūrieni, sāpes, spēka zudums, ādas krāsas vai stāvokļa izmaiņas. Šie simptomi parasti ir novērojami pirkstos, rokās vai locītavās.
- Vienmēr turiet izstrādājumu ar abām rokām. Turiet izstrādājumu kermeņa labajā pusē.

## Individuālie aizsarglīdzekļi



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

- Izmantojiet izstrādājumu, vienmēr lietojiet apstiprinātus individuālos aizsarglīdzekļus. Šādi līdzekļi nevar pilnībā novērst traumu gūšanas risku, taču samazina traumu smaguma pakāpi, ja negadījums tomēr notiek. Laiujiel izplašītājam pašidīzījums izvēlēties pareizo aprīkojumu.
- Izmantojiet aizsargķiveri, ja pastāv krītošu prieķīmetu draudi.
- Lietojet tādus dzirdes aizsarglīdzekļus, kas nodrošina pietiekamu trokšņa slāpēšanu. Ilgstoša uzturēšanās troksni var radīt būtiskus dzirdes bojājumus.
- Izmantojiet apstiprinātus acu aizsarglīdzekļus. Apstiprinātās aizsargbrilles ir jālieto arī tad, ja tiek izmantots sejsegs. Apstiprinātās aizsargbrilles ir tādas, kas atbilst standarta ANSI Z87.1 prasībām ASV vai standarta EN 166 prasībām ES valstīs.
- Sejas aizsardzībai izmantojet sejsegus. Ar sejsegu nepietiekt, lai aizsargātu acis.



- Vajadzības gadījumā izmantojet cimdus, piemēram, piestaiprinot, pārbaudot vai tīrot griešanas ierīci.
- Valkājiet neslidošus un stablus zābakus.
- Lietojet izturīga auduma apģērbu. Vienmēr Valkājiet biezus, garas bikses un apģērbu ar garām piedurknēm. Nevalkājiet valīgu apģērbu, kas viegli var iekerties krūmos un zaros. Nenēsājiet rotaslietas,

nevelciet šortus, sandales un nestrādājet basām kājām. Sakārtojet matus droši virs pleciem.



- Gādājiet, lai tuvumā būtu pirmās paīdzības piederumi.



## Izstrādājuma drošības ierīces



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

Šajā sadalījā ir izskaidrota izstrādājuma drošības aprikojuma nozīme, tā mērķis un veidi, kā tiek veikta tā pārbaude un apkope, lai garantētu drošības aprikojuma pareizu darbību. Lai noskaidrotu, kurā izstrādājuma vietā atrodas šīs daļas, skatiet norādījumus sadaļā *Ievads lpp. 44.*

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, lūzu, sazinieties ar tuvāko izplatītāju, kas nodrošina apkopi.



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

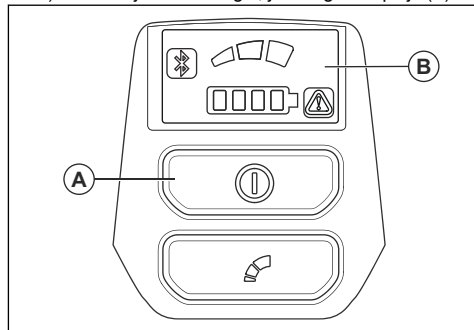


**IEVĒROJIET:** Izstrādājuma apkopi un remontu drīkst veikt tikai īpaši apmācīti tehnīki. Tas jo īpaši atteicas uz izstrādājuma drošības aprikojumu. Ja izstrādājums neatbilst zemāk aprakstīto pārbaužu prasībām, sazinieties ar apkopes pakalpojumu nodrošinātāju. Jebkura mūsu izstrādājuma iegāde garantē profesionāla remonta un apkopes pieejamību. Ja mazumtirgotājs, pie kura iegādājāties izstrādājumu, nav apkopi veicošs izplatītājs,

uzziniet no viņa tuvākā apkopes veicēja adresi.

## Lietotāja saskarnes pārbaude

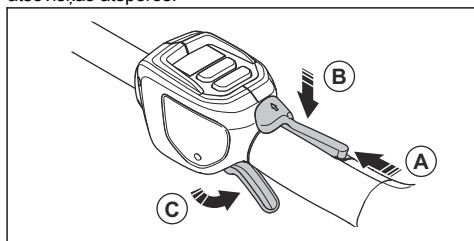
1. Turiet nospiestu ieslēgšanas/apturēšanas pogu (A).
  - a) Izstrādājums ir ieslēgts, ja iedegas displejs (B).



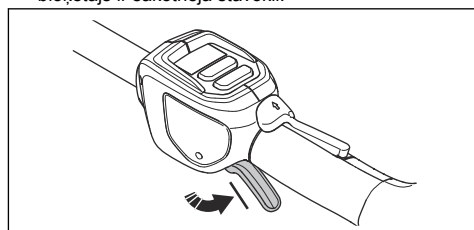
- b) Izstrādājums ir izslēgts, ja displejs nodziest.
2. Ja displejā deg vai mirgo brīdinājuma indikators, skatiet šeit: *Problēmu novēršana lpp. 60.*

## Piedziņas mēlītes bloķētāja pārbaude

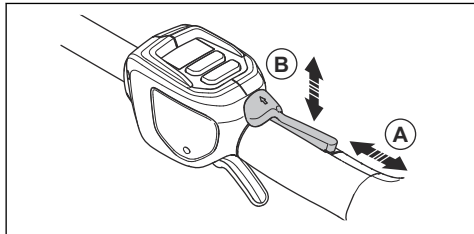
Piedziņas mēlītes bloķētājs ir paredzēts nejaušas iedarbināšanas novēršanai. Ja stumsit piedziņas mēlītes bloķētāju uz priekšu (A) un tad piespiedisit to rokturim (B), piedziņas mēlīte (C) tiks atbrīvota. Atlaizot rokturi, piedziņas mēlīte un piedziņas mēlītes bloķētājs atgriezas sākotnējā stāvoklī.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



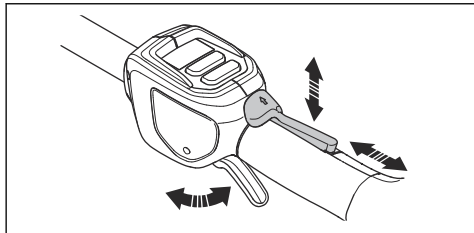
1. Pārbaudiet, vai piedziņas mēlīte ir nobloķēta, kad bloķētājs ir sākotnējā stāvoklī.



- 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 iestēgšana lpp. 56.*
- Pilnībā nospiediet piedziņas mēlīti, lai darbinātu izstrādājumu maksimālā ātrumā.
- Atlaidiet piedziņas mēlīti un pārbaudiet, vai griešanas ierīce apstājas un ir nekustīga.

### Griešanas ierīces aizsarga pārbaude

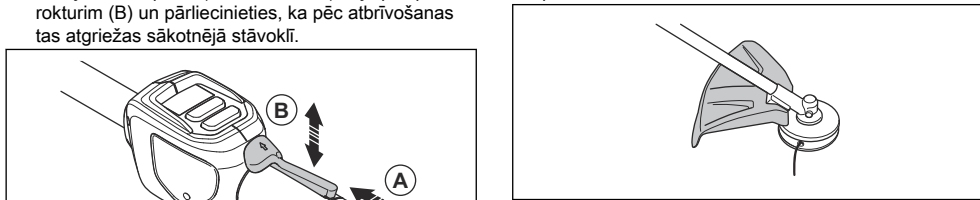


**BRĪDINĀJUMS:** Nelietojiet griešanas ierīci, ja tai nav pareizi uzstādīts apstiprināts griešanas ierīces aizsargs. Obligāti izmantojiet griešanas ierīci kopā ar ieteicamo griešanas ierīces aizsargu (sk. *Piederumi lpp. 63*). Ja griešanas ierīces aizsargs ir uzstādīts nepareizi vai ir bojāts, pastāv nopietnas traumas risks.

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

- Apturiet izstrādājumu un izņemiet akumulatoru.

- Vizuāli pārbaudiet, vai nav bojājumu, piemēram, plaisu.



- Ja griešanas ierīces aizsargs ir bojāts, nomainiet to.

### Trimera galva

- Vienmēr lietojiet pareizu trimera galvu, griešanas ierīces un vienmēr izmantojiet tikai ieteikto trimera auklu. Skatiet *Piederumi lpp. 63* un montāžas aprakstu rokasgrāmatas beigās.
- Pārliecinieties, vai nav bojāts uz trimera aizsarga esošais grieznis.
- Pārliecinieties, ka trimera aukla ir cieši un vienādi uztīta 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 mērāt 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.
- Izmantojiet apstiprinātus aizsargcimdus.
- Bojāts vai nepareizs aizsargs var radīt traumu. Neizmantojiet griešanas ierīci, kam nav piestiprināts apstiprināts aizsargs.
- Pirms ieslēgt izstrādājumu, pārliecinieties, ka pārsegs un vārpsta ir uzmontēta pareizi.
- Ja stiprinājuma (drošības jostas) komplektācijā ir palīgierīce, stiprinājums (drošības josta) ir pareizi jāpievieno pie izstrādājuma. Stiprinājums (drošības josta) padara ekspluatāciju drošu, kā arī 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.

- Netīriet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Spēcīgs mazgāšanas līdzeklis var radīt plastmasas bojājumus.
- Neveicot apkopi, samazinās produkta dzīves cikls un palielinās nelaimes gadījumu risks.
- Īpaša apmācība ir nepieciešama visiem apkopes un remontdarbiem, jo īpaši šī produkta drošības ierīcēm.

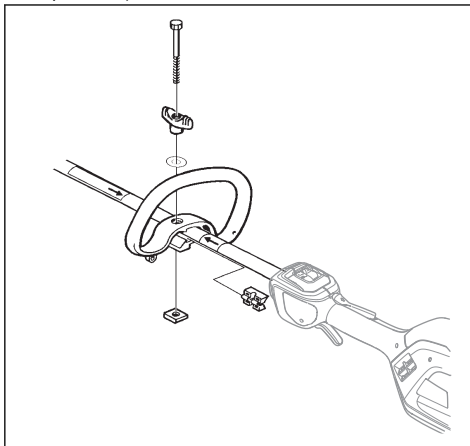
Ja visas šajā lietotāja rokasgrāmatā norādītās pārbaudes netiek apstiprinātas pēc apkopes veikšanas, sazinieties ar apkopes nodrošinātāju. Mēs garantējam profesionālu remontdarbu un apkopes pieejamību jūsu produktam.

- Vienmēr izmantojet tikai oriģinālās detaļas.
- Labojot griešanas ierīci, noteikti izmantojet izturīgus cimdus. Asmeņi ir ļoti asī, tāpēc ļoti vienkārši var gūt traumas.

## Montāža

### Cilpas roktura montāža

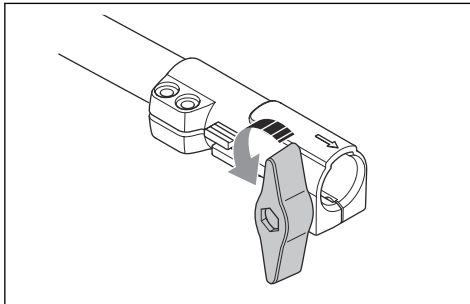
1. Piestipriniet cilpas rokturi uz stieņa vietā starp bultiņām. Nenovietojiet cilpveida rokturi vai uzkares cilpu uz etiķetes.



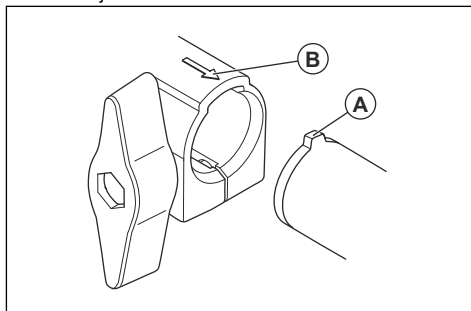
2. Iebīdiet starpliku cilpas roktura atverē.
3. Piestipriniet uzgriezni, rokturi un skrūvi; nepārvelciet.
4. Pielāgojiet izstrādājumu ērtā darba stāvoklī.
5. Pievelciet skrūvi.

### Divdaļīgās vārpstas montāža

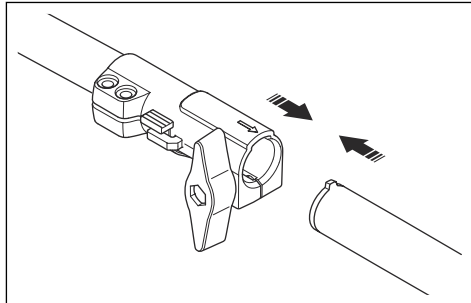
1. Pagrieziet rokturi, lai atlaistu savienojumu.



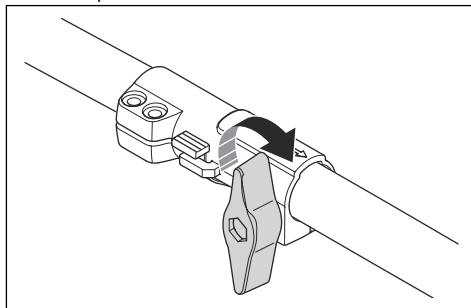
2. Salāgojiet fiksatoru (A) ar bultiņu (B) uz savienojuma.



3. Iebīdiet vārpstu savienojumā, līdz vārpsta fiksējas.

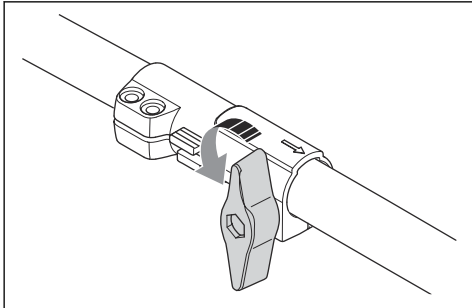


4. Pilnībā pievelciet rokturi.

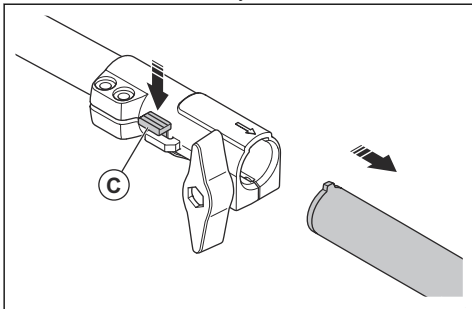


## Divdaļīgās vārpstas izjaukšana

- Pagrieziet rokturi trīs apgriezienus vai vairāk, lai atlaistu savienojumu.

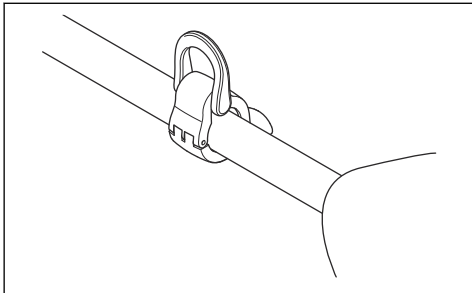


- Turiet nospiestu pogu (C).
- Turiet cieši vārpstas galu, pie kura ir piestiprināts motors.
- Izvelciet ierīci no savienojuma.



## Stiprinājuma siksnes āķa uzstādīšana

- Ievietojiet stiprinājuma siksnes āķi starp droseles rokturi un cilpveida rokturi.



**Piezīme:** Nenovietojiet cilpveida rokturi uz užlīmes.

- Noregulējiet gredzenu tā, lai izstrādājums atrastos līdzsvarā un to būtu viegli lietot.

## Stiprinājuma siksnes regulēšana

- Uzlieciet stiprinājuma siksnu.
- Piestipriniet stiprinājuma siksnu stiprinājuma siksns āķim.
- Noregulējiet stiprinājuma siksnes garumu tā, lai stiprinājuma siksnes āķis ir apmēram vienā augstumā ar jūs labo gurnu.

## Griešanas aprīkojuma montāža

Griešanas aprīkojumā ietilpst griešanas ierīce un griešanas ierīces aizsargs.



**BRĪDINĀJUMS:** Lietojiet aizsargcimdus.



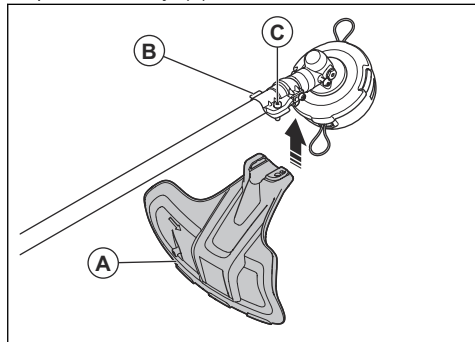
**BRĪDINĀJUMS:** Vienmēr izmantojiet griešanas ierīces aizsaru, kas ir ieteikts attiecīgajai griešanas ierīcei. Skatiet šeit: *Tehniskie dati lpp. 61.*



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

## Griešanas ierīces aizsarga piestiprināšana

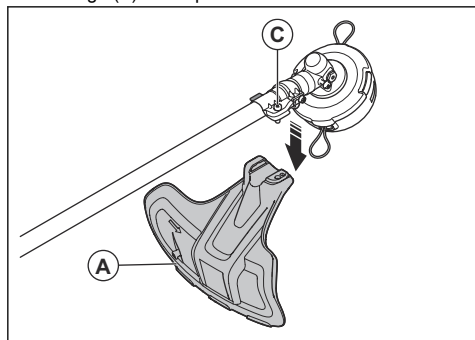
- Nostipriniet griešanas ierīces aizsargu (A) pie āķa uz plāksnes turētāja (B).



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

## Griešanas ierīces aizsarga noņemšana

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



## Trimera galvas montāža



**BRĪDINĀJUMS:** Uzstādot griešanas ierīci, ir ļoti svarīgi, lai dzenošā diska/balsta atloka pacēlta daļa pareizi ievietotos griešanas ierīces centra atverē. Nepareizi uzstādīta griešanas ierīce var radīt smagas un/vai nāvējošas traumas.



**BRĪDINĀJUMS:** Nekādā gadījumā neizmantojiet griešanas ierīci, ja nav

## Ievelds



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

## Akumulatoru savienošana ar produktu



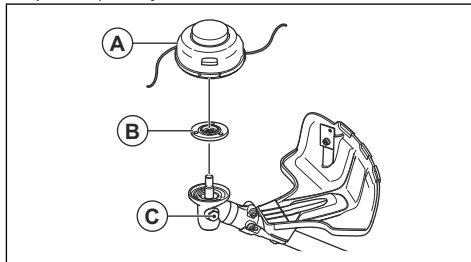
**BRĪDINĀJUMS:** Produktā izmantojiet tikai Husqvarna oriģinālos akumulatorus.

- Pārliecinieties, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts.

uzstādīts apstiprināts aizsargs. Skatiet sadāļu Tehniskie dati. Ja aizsargs nedarbojas pareizi, ir bojāts vai ja trūkst metāla griešanas ierīces J roktura, var rasties nopietnas traumas.

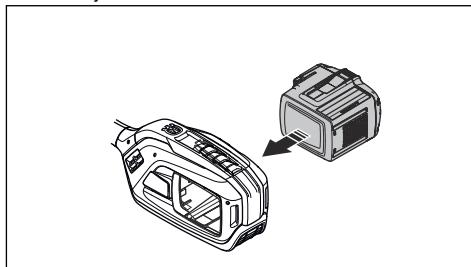
## Trimera galvas piestiprināšana

- 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).
- Lai piestiprinātu trimera galvu (A), grieziet to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam.



## Lietošana

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



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

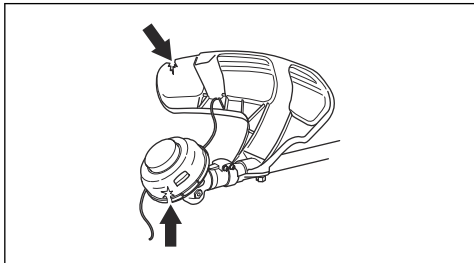
- Pārliecinieties, vai akumulators ir pareizi uzstādīts.

## Darba pozīcija

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

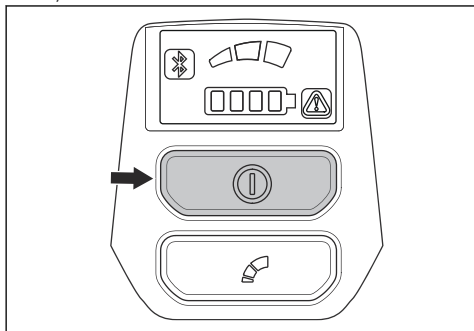
## Pirms izstrādājuma darbināšanas

- Pārbaudiet darba zonu, lai pārliecinātos, ka zināt virsmas veidu, zemes slīpumu un to, vai ir šķēršļi, piemēram, akmeņi, zari un grāvji.
- Veiciet rūpīgu izstrādājuma pārbaudi.
- Veiciet drošības pārbaudes, apkopi un remontu, kas ir aprakstīts šajā rokasgrāmatā.
- Pārliecinieties, ka visi pārsegī, aizsargi, rokturi un griešanas aprīkojums ir pareizi piestiprināti un nav bojāti.
- Pārbaudiet, vai trimmera galva un griešanas ierīces aizsargs nav bojāti vai iepļaisājuši. Nomainiet trimmera galvu un griešanas ierīces aizsargu, ja tie ir sañēmuši sitienu vai tajos ir plaisas.



## Izstrādājuma ieslēgšana

1. Novietojiet izstrādājumu ieslēgšanas stāvoklī.
2. Nospiediet un turiet ieslēgšanas pogu, līdz iedegas zilais LED indikators.

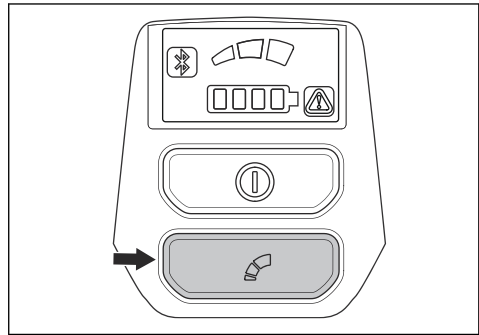


3. Regulējiet ātrumu ar piedziņas mēli.

## Maksimālā ātruma ierobežošana ar režīma pogu

Izstrādājumam ir režīma poga. Izmantojot režīma pogu, operators var ierobežot maksimālo ātrumu. Režīma pogai ir trīs ātruma līmeni. Zemāks līmenis paildzina izstrādājuma darbības laiku. Režīma pogai ir trīs ātruma līmeni. Zemāks līmenis paildzina izstrādājuma darbības laiku. Izmantojet 1. un 2. līmeni, ja darbībai nav nepieciešams maksimāls ātrums/maksimāla jauda. Ja darba apstākļiem ir nepieciešams maksimālais ātrums/pilna jauda, izmantojet 3. līmeni. Neizmantojet darbam augstāku līmeni, nekā tas ir nepieciešams.

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



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

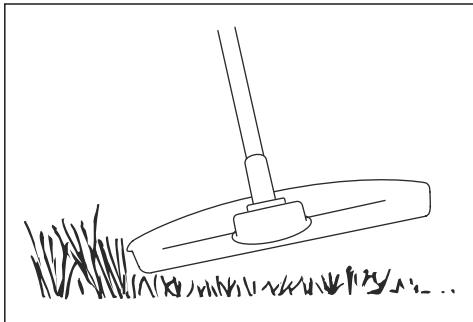
## Automātiskās ieslēgšanas funkcija

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

## Zāles griešana, izmantojot trimera galvu

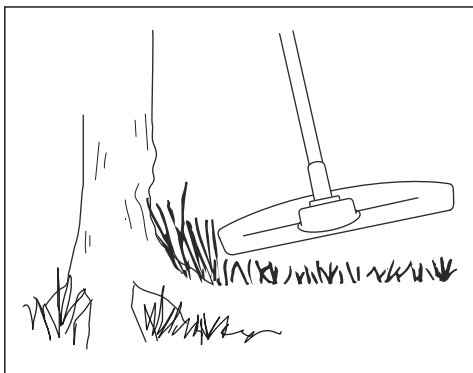
### Zāles apgriešana

1. Turiet trimera galvu slīpi tieši virs zemes.



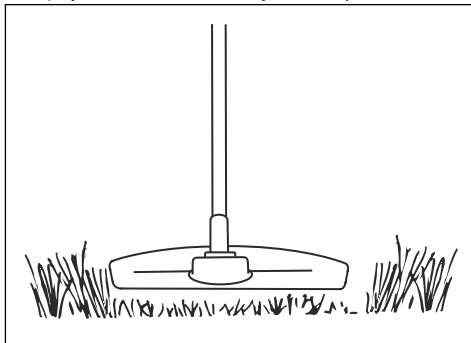
Nespiediet zāles trimeri tieši zālē.

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

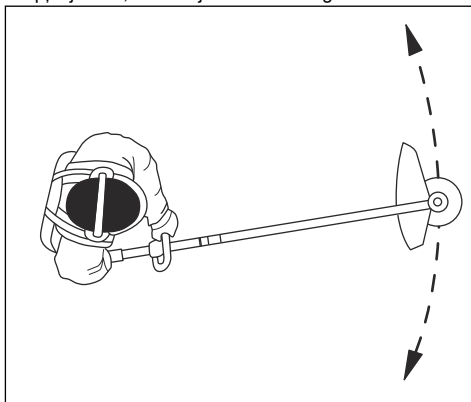


### Zāles plaušana

1. Plaujot zāles trimera auklai jāatrodas paralēli zemei.



2. Nespediet trimera galvu pret zemi. Var tikt bojāta augne un izstrādājums.
3. Neļaujiet trimera galvai nepārtraukt iepeskarties 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 aizslaucīšana

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 pārsegū ik reizi, kad piestiprināt jaunu trimera auklu, lai novērstu līdzsvara zudumu un vibrāciju rokturos. Pārbaudiet arī

pārējās trimera galvas daļas un vajadzības gadījumā notīriet.

## Husqvarna Fleet Services™

Husqvarna Fleet Services™ ir mākonrisinājums, kas komerciālo mašīnu parka vadītājam nodrošina pārskatu par visiem izstrādājumiem. Husqvarna Fleet Services™ var pievienot 525iLK. 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.

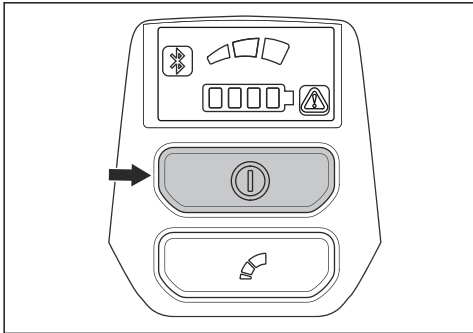


### Savienojuma izveide ar izstrādājumu, izmantojot Husqvarna Fleet Services™

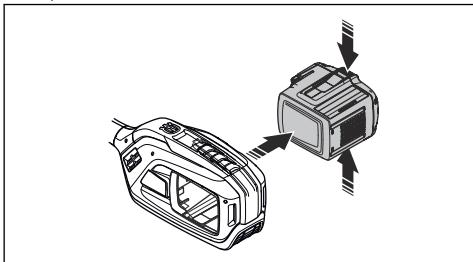
- Lejupielādējet lietotni Husqvarna Fleet Services™ savā mobilajā ierīcē.
- Piesakieties lietotnē Husqvarna Fleet Services™.
- Izpildiet norādes, lai izveidotu savienojumu starp izstrādājumu un Husqvarna Fleet Services™.

## Izstrādājuma apturēšana

- Atlaidiet piedziņas mēlīti vai piedziņas mēlītes bloķētāju.
- Novietojiet izstrādājumu apturēšanas stāvoklī.
- Nospiediet apturēšanas pogu.



- Nospiediet atlaišanas pogas uz akumulatora un izņemiet akumulatoru.



## Apkope

### levads



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

### Tehniskās apkopes grafiks



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

Zemāk ir redzams izstrādājuma apkopes darbību saraksts.

Tehniskā apkope	Katrū dienū	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Tiriet izstrādājuma ārējās daļas ar sausu drānu. Neizmantojet 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		

Tehniskā apkope	Katrudienu	Reizi nedēļā	Reizi mēnesī
Pārliecinieties, ka visas vadības ierīces darbojas un nav bojātas.	X		
Rokturiem jābūt sausiem un tīriem, bez smērvielas un eļļas traapiem.	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		
Pārliecinieties, vai akumulators nav bojāts.	X		
Pārliecinieties, vai akumulators ir uzlādēts.	X		
Pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs nav bojāts un darbojas pareizi.	X		
Pārbaudiet visus kabeļus un savienojumus. Pārliecinieties, vai tie nav bojāti un netīri.		X	
Pārbaudiet, vai koniskais zobrauts ir pareizi piepildīts ar smērvielu; skatiet šeit: <i>Konisko zobrautu reduktora eljošana lpp. 59</i> . Ja tā nav, lietojiet Husqvarna konisko zobrautu reduktora smērvielu.		X	
Pārbaudiet savienojumus starp akumulatoru un izstrādājumu. Pārbaudiet savienojumu starp akumulatoru un akumulatora lādētāju.			X

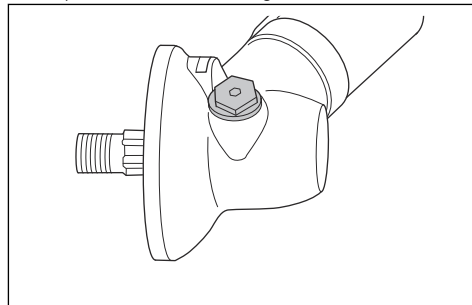
## Produkta, akumulatora un akumulatora lādētāja tīrišana

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

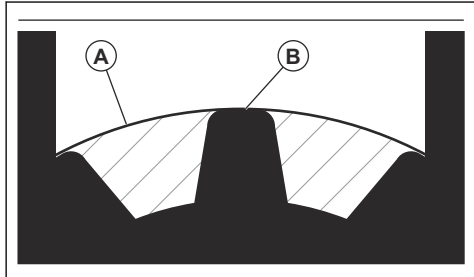
## Konisko zobrautu reduktora eljošana

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

3. Noņemiet 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 zobratu reduktoru ar Husqvarna konisko zobratu reduktora smērvielu. Piepildīšanu veiciet lēnām, un, lietojot konisko zobratu reduktora smērvielu, grieziet piedziņas vārpstu. Pārtrauciet, kad sasniegs atbilstošais līmenis (B).

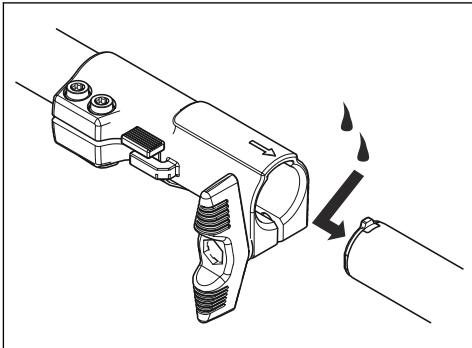


**IEVĒROJIET:** Neatbilstošs smērvielas daudzums var radīt konisko zobratu reduktora bojājumu.

6. Uzstādījet smērvielas noslēgu.

### Divdaļīgs stienis

Ieeļojiet dzenamās vārpstas galu ik pēc katrām 30 darba stundām. Pretējā gadījumā dzenamās vārpstas gali (daļīts savienojums) modeļos ar divdaļīgo stieni iestrēgs.



## Problēmu novēršana

### Lietotāja interfeiss

Gaismas diožu displejs	Iespējamās kļūmes	Iespējamā rīcība
Mirgo oranžas krāsas akumulatora gaismas diodes indikators	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
Mirgo sarkanās krāsas klūdu gaismas diodes indikators.	Pārslodze.	Griešanas ierīce ir iestrēgusi, izslēdziet izstrādājumu. Izņemiet akumulatoru. Notīriet griešanas ierīci no nevēlamiem materiāliem.
	Temperatūras nobīde.	Ļaujiet produktam atdzist.
	Piedziņas mēlīte un aktivizēšanas poga tiek nospiesta vienlaikus.	Atlaidiet piedziņas mēlīti, lai izstrādājums tiktu aktivizēts.
Izstrādājums nesāk darboties	Akumulatora savienotājos iekļuvuši netīrumi.	Notīriet akumulatora savienotājus, izmantojot saspriegtu gaisu vai mīkstu suku.
Deg sarkanās krāsas klūdu gaismas diodes indikators	Izstrādājumam ir nepieciešama apkope.	Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

# Pārvadāšana, glabāšana un utilizēšana

## Pārvadāšana un uzglabāšana

- Komplektācijā iekļautie litija jonu akumulatori atbilst bīstamo preču normatīvo aktu prasībām.
- Ievērojiet īpašās prasības, kas sniegtas uz iepakojuma un uzlīmēm attiecībā uz komerciālu transportēšanu, kā arī trešo pušu un sūtīšanas aģentu prasības.
- Pirms nosūtāt izstrādājumu, konsultējieties ar bīstamo preču apstrādes speciālistu. Ievērojiet visus spēkā esošos valsts likumus.
- Kad ievietojat akumulatoru iepakojumā, atvērtiem kontaktiem pievienojet ūmēni. Ievietojiet akumulatoru iepakojumā cieši, lai novērstu kustēšanos.
- Transportēšanas vai glabāšanas nolūkos izņemiet akumulatoru.
- Novietojiet akumulatoru un akumulatora lādētāju sausā vietā, kuru neietekmē mitrums un sals.
- Neglabājiet akumulatoru vietās, kur var rasties statiskā elektīiba. Neglabājiet akumulatoru metāla kārbā.
- Novietojiet akumulatoru glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 25 °C/77 °F un ko neskar tieša saules gaismu.
- Novietojiet lādētāju glabāšanai vietā, kur temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 45 °C/113 °F un ko neskar tieša saules gaismu.
- Izmantojiet akumulatoru lādētāju tikai tad, ja apkārtējā temperatūra ir diapazonā no 5 °C/41 °F līdz 40 °C/104 °F.

- Pirms akumulatoru novietojat ilgstošai uzglabāšanai, uzlādējiet to par 30–50%.
- Novietojiet akumulatora lādētāju slēgtā un sausā vietā.
- Uzglabāšanas laikā neturiet akumulatoru lādētāja tuvumā. Neļaujiet bēriņiem un citām nesankcionētām personām pieskarties aprīkojamam. Glabājiet aprīkojumu slēdzamā vietā.
- Notīriet izstrādājumu un veiciet pilnu apkopi, pirms novietojat to ilgstošai glabāšanai.
- Izmantojiet transportēšanas aizsargu uz izstrādājuma, lai novērstu traumas vai izstrādājuma bojājumus transportēšanas vai glabāšanas laikā.
- Transportēšanas laikā droši nostipriniet izstrādājumu.

## Akumulatora, lādētāja un produkta likvidācija

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

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

## Tehniskie dati

### Tehniskie dati

	525iLK kopā ar TAB850
<b>Motors</b>	
Motora tips	Husqvarna E-torq BLDC
Dzenamās vārpstas apgriezienu skaits, apgr./min	5800
Plaušanas platums, mm	420
<b>Svars</b>	
Svars bez akumulatora, kg/mārc.	2,9/6,4
Svars iekļaujot akumulatoru (BLi200), kg/mārc.	4,2/9,3

	<b>525iLK kopā ar TAB850</b>
<b>Trokšņa emisija</b> <sup>15, 16</sup>	
Skaņas jaudas līmenis, izmērītais dB (A)	93
Skaņas jaudas līmenis, garantētais L <sub>WA</sub> dB (A)	95
<b>Trokšņa līmeni</b> <sup>17</sup>	
Ekvivalenti skaņas spiediena līmenis pie lietotāja auss, mērits skaņā ar standarta ISO 22868 prasībām, dB (A)	
Aprīkots ar trimera galvu (oriģināls)	78
<b>Vibrācijas līmeni</b> <sup>18</sup>	
Vibrācijas līmeni pie rokturiem, mēriti atbilstoši standartam ISO 22867, m/s <sup>2</sup>	
Aprīkots ar trimera galvu (oriģināls), pa kreisi/pa labi	1,4/1,5

## Radio frekvenču dati

	<b>525iLK</b>
Frekvenču diapazons, GHz	2.4-2.4835
Izejas jauda <sup>19</sup> , maks. dBm	0

## Apstiprinātie akumulatori

<b>Akumulators</b>	<b>BLi 200</b>
Tips	Litija jonu
Akumulatora kapacitāte, Ah	5,2
Nominālais spriegums, V	36
Svars, kg (mārcīnas)	1,3 (2,9)

<sup>15</sup> Atbilstoši EK direktīvai 2000/14/EK trokšņa emisija apkātnē ir mērita kā akustiskā jauda (LWA). Novērotais ierīces skaņas jaudas līmenis ir izmērīts ar pievienotu oriģinālo griešanas ierīci, kas rada augstāko līmeni. Atšķirība starp garantēto un izmērīto skaņas jaudas līmeni ir tāda, ka garantētā skaņas intensitātes līmeņa mērījumu rezultāts ietver arī izkliei mērījuma rezultātā un atšķirības dažādām tā paša modeļa ierīcēm atbilstoši direktīvai 2000/14/EK.

<sup>16</sup> Trokšņa līmeņa diapazons norāda mērījumos iegūtās vērtības — no zemākās līdz augstākajai.

<sup>17</sup> Sniegtajos datos par ierīces skaņas spiediena līmeni ir tipiska statistiskā 3 dB (A) izkliede (standartnovirze), mērot ar oriģinālo palīgieri, kas rada augstāko trokšņa līmeni.

<sup>18</sup> Sniegtajos datos par vibrācijas līmeni tipiska statistiskā izkliede ir 2 m/s<sup>2</sup> (standarta novirze). Vibrācijas līmeņa, akumulatora un sadegšanas produktu saīstīzīnājumam izmantojiet vibrācijas kalkulatoru. <https://www.husqvarna.com/uk/services-solutions/vibration-calculator/>.

<sup>19</sup> Mērīta pie 2440 MHz.

## Apstiprinātie akumulatoru lādētāji

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

## Piederumi

### Piederumi

Apstiprinātie piederumi	Piederumu veids	Plaušanas ierīces aizsargs, proces nr.
Dzenamās vārpstas vītne M10		
Trimera aukla Ø 2,0–2,4 mm	Vītā trimera aukla, maks. Ø 2,4 mm	
Trimera galva	T25 (vītā trimera aukla, maks. Ø 2,4 mm)	597 01 62-02
	T35 (vītā trimera aukla, maks. Ø 2,4 mm)	597 01 62-02

### Palīgierīces

Apstiprinātās palīgierīces	Palīgierīces numurs <sup>20</sup>	Palīgierīču grupa <sup>21</sup>	Izmanto norādītajiem modeļiem
Trimera palīgierīce TAB850			525iLK
Krūmgrieža palīgierīce BCA850	1.	1–10	525iLK
Griešanas palīgierīce RA850	2.	1–10	525iLK
Pūtēja palīgierīce BA101	11	11–20	525iLK
Apmaļu griezēja palīgierīce ECA850	21	21–30	525iLK
Apmaļu griezēja palīgierīce ESA850	22	21–30	525iLK
Dzīvžogu trimera palīgierīce HA860	32	31–40	525iLK
Zāģa palīgierīce PAB1100	44	41–50	525iLK
Tīrās slaucīšanas palīgierīce SR600-2	51	51–60	525iLK
Saru sukas palīgierīce BR600	52	51–60	525iLK

<sup>20</sup> Šis ir konkrētās apstiprinātās palīgierīces numurs palīgierīču grupā.

<sup>21</sup> Apstiprinātās palīgierīces tiek grupētas palīgierīču grupās. Katrai palīgierīču grupai ir īdzīgas funkcijas un uzlīmes.

Apstiprinātās paīgierīces	Paīgierīces numurs <sup>20</sup>	Paīgierīču grupa <sup>21</sup>	Izmanto norādītajiem modeļiem
Skarifikatora paīgierīce DT600	53	51–60	525iLK
Kultivatora paīgierīce CA230	54	51–60	525iLK

## Reģistrētās preču zīmes

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

<sup>20</sup> Šis ir konkrētās apstiprinātās paīgierīces numurs paīgierīču grupā.

<sup>21</sup> Apstiprinātās paīgierīces tiek grupētas paīgierīču grupās. Katrai paīgierīču grupai ir līdzīgas funkcijas un uzlīmes.

## 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 darbināma mehanizēta ierīce ar zāles trimeri
<b>Zīmols</b>	Husqvarna
<b>Tips/modelis</b>	525iLK+TAB850
<b>Identifikācija</b>	Ar sērijas numuriem no 2023 un turpmākiem sērijas numuriem

pilnībā atbilst šādām ES direktīvām un noteikumiem:

Direktīva/regula	Apraksts
2006/42/EK	“par mehānismiem”
2014/30/EMS	“par elektromagnētisko savietojamību”
2014/53/ES*	“par radioiekārtām”
2011/65/ES	“par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu”
2000/14/EK	“par trokšņa emisiju vidē”

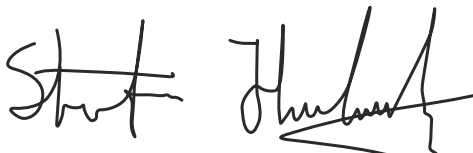
un ir ievēroti zemāk norādītie saskaņotie standarti  
un/vai tehniskie dati: EN 62841-1:2015/AC:2015, EN  
62841-4-4 (IEC 62841-4-4:2020), EN 61000-6-1:2007  
(Immunity), EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012  
(Emission), ETSI EN 301 489-17 v.3.1.1\*, ETSI EN  
301 489-1 v.2.2.3\*, ETSI 300 328 v.2.2.2\*, EN IEC  
63000:2018.

\* Attiecas uz versijām, kuras ietver Bluetooth sakarus

RISE 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.

RISE Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904  
03 Umeå, Sweden, ir arī pārbaudījis atbilstību  
Eiropas Padomes direktīvas 2000/14/EK V pielikumam.  
Sertifikāta nr.: 01/1610/016.

Huskvarna, 2022-12-12



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

Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju







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

Originaaljuhend  
Originalios instrukcijos  
Lietošanas pamācība

1143042-40



2023-03-08