

## STIHL elektriseadmete hooldus- ja ekspluatatsioonijuhised

### ÜLDSÄTTED

Käesoleva hooldusjuhiste nõuete täitmine kaitseb akuseadet ülemäärase kulumise ja kahjustuste eest.

Kasutage, hooldage ja ladustage seadet hoolikalt, nagu kasutusjuhendis kirjeldatud.

Kõigi kahjude eest, mis on tekkinud ohutus-, teenindamis- ja hooldamisjuhendite mittetäitmise tõttu, vastutab seadme kasutaja. See kehtib iseäranis alljärgnevale:

- toote juures tehtud STIHL-i poolt mittelubatud muudatused
- selliste instrumentide ja lisaseadmete kasutamine, mida ei ole lubatud selle seadmega kasutada, mis ei ole sellele sobivad või on ebakvaliteetsed
- seadme mittesihotstarbekohane kasutamine
- seadme kasutamine spordiüritustel või võistlustel
- defektsete koostedetailidega seadme edasikasutamisest tulenevad järgkahjud

Kasutage remonditööde käigus ainult selliseid varuosi, mida STIHL lubab sellel seadmel kasutada, või tehniliselt identseid osi. Kasutage ainult kõrgekvaliteedilisi tagavaraosi. Vastasel korral on oht põhjustada õnnetus või tekitada seadmel kahjustusi.

### EKSPLUATATSIOON

Enne seadme kasutamist tutvu toote kasutus- ja ohutusjuhistega. Kasutusjuhendid leiad ka internetileheküljelt [www.stihl.com](http://www.stihl.com).

Toodet tohib kasutada, transportida, remontida ja hooldada ainult kasutusjuhendis kirjeldatud meetoditel.

Välgi elektriseadme liigset koormamist sh. käivitamis hetkel, st. käivita elektriseade alati vahetult enne töö tegemise alustamist ning lase mootoril saavutada maksimaalsed pöörded. Ülekoormuse tekkimisel on oht kahjustustele seadmele ja selle komponentidel.

Ära käivita elektriseadet lühikese ajajooksul mitmeid kordi (näiteks 5 sekundi jooksul 5 korda).

Ära ühenda elektriseadet voluvõrku, kui volujuhtmel on näha isolatsiooni vigastusi. Vigastuse tekkimisel tööajal lõpeta koheselt töö ning eemalda seade voluvõrgust.

Ülekoormus ja valed töövõtted võib tööriista kahjustada pöördumatult.

Üle- või alapinge võib kahjustada elektrimootorit. Samuti faasipuudus- kas üks faas on puudu või 1 faasipinge teistest tunduvalt madalam.

Ainult STIHL poolt heakskiidetud määrdeained tagavad seadme optimaalse töö ja eluea. Sobivate määrdeainete nimekirja leiad kasutusjuhendist või [www.stihl.ee](http://www.stihl.ee).

Hoiusta soojas ja kuivas ruumis.

## HOOLDUS

Kõik kasutusjuhendi peatükis "Hooldus- ja hoolitsusjuhised" esitatud tööd tuleb regulaarselt läbi viia. Kui kasutaja ei suuda iseseisvalt kõiki hooldustöid teostada, siis tuleb see teha ülesandeks edasimüüjale.

Kui need tööd jäetakse tegemata, võivad tekkida kahjustused, mille eest vastutab kasutaja.

Nende hulka kuuluvad:

- kahjustused elektrimootoril, mis on tekkinud mitteõigeaegse või ebapiisava hoolduse tõttu (nt. jahutusõhu juurdevoolu ebapiisav puhastamine)
- valest elektriühendusest tingitud kahjustused (ebapiisava ristlõikega toitejuhtmed )
- valest pingetoitest tingitud kahjustused
- külmakahjustused (pesurid )
- halvast veevarustusest tingitud kahjustused ( pesurid, nt. toitevooliku ristlõige liiga väike)
- asjatundmatust ladustamisest tingitud korrosioonikahjustused ja muud järgkahjud
- seadmel madalakvaliteedilistevaruosade kasutamisest tulenevad kahjud

STIHL soovib hooldus- ja remonditöid lasta teostada ainult STIHLi müügiesinduses. STIHLi edasimüüjatele korraldatakse regulaarseid koolitusi ning neid varustatakse pidevalt tehnilise informatsiooniga.

Enne hooldustööde teostamist seadme juures, veenduge ohtuses, selleks eemaldage seadmest aku.

Lase autoriseeritud STIHL edasimüüjal oma elektriseadet vähemalt kord aasta kontrollida.

