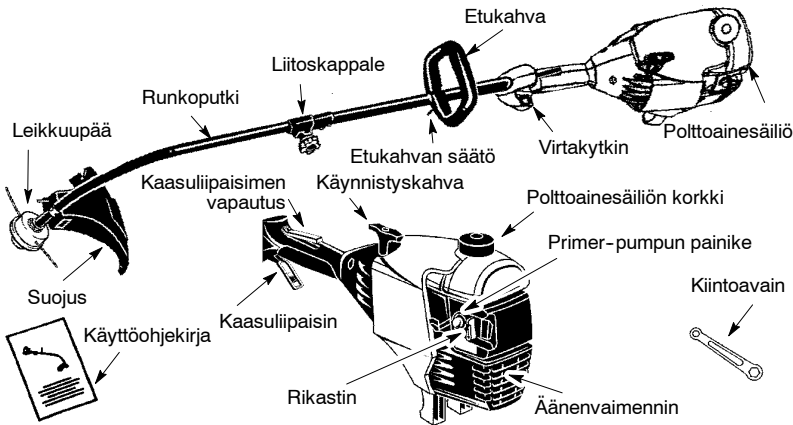
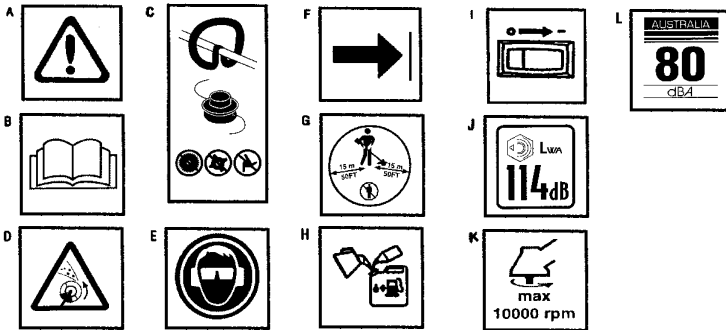


TRIMMERIN OSAT



SYMBOLIEN SELITYKSET



- A. **VAROITUS!** Trimmerin käytössä on oltava varovainen! Laitteen huolimaton tai väärä käyttö voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen.
- B. Pehdy huolellisesti ohjekirjan sisältöön ennen trimmerin käyttöönottoa.
- C. Tämän kahvan kanssa saa käyttää ainostaan trimmerin leikkuupäätä. Älä kiinnitä laitteeseen koskaan teriä tai viuhkavia välineitä.
- D. **VAROITUS!** Trimmeri saattaa singota esineitä suurella voimalla. Lentävät kappaleet saattavat aiheuttaa näön menetyksen tai muun vamman. Käytä aina suojalaseja.
- E. Käytä aina:
Kuulonsuojaimia ja
Suojalaseja tai visiiriä
- F. Etukahvan saa sijoittaa vain nuolen alapuolelle.
- G. Trimmerin käyttäjän on varmistettava, ettei 15 metriä lähempänä ole muita henkilöitä työskentelyn aikana. Jos samalla alueella on useita trimmerin käyttäjiä, kaikkien on noudatettava vähintään 15 metrin turvaetäisyyttä.
- H. Käytä lyijytöntä tai lyijypitoista bensiiniä, johon on sekoitettu 2,5 % kaksitahtiöljyä.
- I. Moottorin virtakytkin
- J. Äänen tehotaso (liittyen Direktiiviin 2000/14/EY)
- K. Karan maksimipyörimisnopeus, r/min
- L. Äänen painetaso 7,5 metrin etäisyydellä

TURVAMÄÄRÄYKSET

VAROITUS: Puutarhanhoitolaiteiden käytössä on aina noudatettava turvallisuusohjeita tulipalon ja vakavien loukkaantumisten välttämiseksi. Lue kaikki ohjeet ja noudata niitä.

Tämän laitteen käytössä on oltava varovainen! Käyttäjän on huolehdittava, että tämän ohjekirjan ohjeita noudatetaan ja laitteen varoitukset huomioidaan. Lue ohjekirja läpi ja perehdy laitteen oikeaan käyttötapaan ja sen säätimien toimintaan. Kaikkien laitetta käyttävien henkilöiden on noudatettava tässä ohjekirjassa mainittuja turvamääräyksiä. Älä koskaan anna lasten käyttää tätä laitetta.



KÄYTTÖOHJEKIRJA



LAITTEESSA OLEVAT TURVAOHJEET

VAARA: Älä koskaan käytä trimmerilaitteessa teriä. Käytä kaikissa lisälaitteissa ainoastaan niihin tarkoitettuja osia. Muiden lisälaitteiden tai varusteiden käyttö lisää onnettomuusriskiä.



VAROITUS: Ruohotrimmerin siima saattaa singota esineitä suurella voimalla. Lentävät kappaleet saattavat aiheuttaa näön menetyksen tai muun vamman. Käytä suojalaseja ja -vaatetusta. Älä päästä pyörivää siimaa liian lähelle itseäsi.



Huolehdi, ettei 15 metrin etäisyydellä ole muita henkilöitä tai eläimiä. Sammuta laite välittömästi, jos joku lähestyy sinua laitteen käytessä.

Käytä tervettä järkeä tilanteissa, joita ei ole käsitelty tässä ohjekirjassa. Jos tarvitset apua, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

KÄYTÄ LAITETTA TURVALLISESTI

- Pukeudu asianmukaisesti. Käytä suojalaseja tai visiiriä käyttäessäsi laitetta tai suorittaessasi kunnossapitotoimenpiteitä.

- Käytä aina hengitys- tai kasvosuojainta käyttäessäsi laitetta pölyisissä olosuhteissa.
- Käytä pitkiä housuja, pitkähihaista puseroa tai takkia, saappaita ja käsineitä. Suojalahkeiden käyttö on suositeltavaa.
- Käytä aina tukevia kenkiä. Älä koskaan käytä laitetta avojaloin tai sandaaleissa.
- Pitkät hiukset on pidettävä kiinni. Älä käytä riippuvia koruja, löysiä vaatteita, solmiota tai vaatteita, joista riippuu tupsuja, naruja jne. Ne voivat tarttua laitteen liikkuviin osiin.
- Älä käytä laitetta, jos olet väsynyt, sairas tai alkoholin, huumaavien aineiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Säilytä tarkkaavaisuus ja käytä tervettä järkeä.
- Käytä kuulonsuojaimia. Pitkäaikainen tai jatkuva altistus korkeille melutasoille saattaa aiheuttaa pysyvän kuulovamman.
- Älä koskaan käynnistä tai käytä moottoria suljetussa tilassa. Laitteen pakokaasujen hengittäminen on hengenvaarallista.
- Pidä kädensijat puhtaina öljystä ja polttoaineesta.
- Käytä laitetta siten, että moottori on vartalosi oikealla puolella.
- Pidä laitteesta tukevasti kiinni molemmilla käsillä.
- Pidä trimmerin leikkuupää (tai muu lisälaitte) vyötärökorkeuden alapuolella ja etäällä itsestäsi. Älä nosta moottoria vyötärötason yläpuolelle.
- Varo, ettet kosketa äänenvaimenninta tai pyörivää siimaa (tai muuta lisälaitetta). Kuuma äänenvaimennin voi aiheuttaa vakavia palovammoja.
- Säilytä tukeva asento ja tasapaino. Älä kurota liikaa eteenpäin. Älä käytä laitetta epävakaalla alustalla, kuten tikkaila tai jyrkällä rinteellä.
- Käytä laitetta vain päivänvalossa tai hyvässä keinovalaisuksessa.
- Käytä laitetta vain tässä ohjekirjassa mainittuihin tehtäviin (tai muuta lisälaitetta).

HUOLEHDI LAITTEEN

KÄYTTÖKUNNOSTA

- Irrota sytytystulpan johdin ennen kunnossapitotoimenpiteitä, paitsi silloin kun säädät kaasutinta.
- Tarkista ennen jokaista käyttökertaa, onko laitteessa vaurioituneita tai löysällä olevia osia. Vaihda vahingoittuneet osat tarvittaessa. Tarkista myös, ettei polttoainesäiliö vuoda. Korjaa tarvittaessa. Pidä laite asianmukaisessa käyttökunnossa.
- Tarkista ennen jokaista käyttökertaa, onko leikkuupäässä vaurioituneita osia. Vaihda tarvittaessa.
- Suorita suositellut kunnossapitotoimenpiteet. Pidä siima sopivan pituisena.

- Käytä vain 2 mm vahvuista McCulloch®-siimaa. Älä koskaan käytä metallilankaa, narua tms.
- Asenna suojus kunnolla paikalleen ennen kuin käytät laitetta. Käytä vain laitteeseen kuuluvaa leikkuupäätä. Varmista, että leikkuupää on oikein asennettu ja kunnolla kiinni.
- Varmista, että laite on koottu oikein tämän ohjekirjan ohjeiden mukaisesti.
- Kun säädät kaasutinta, tue laite alareunastaan siten, ettei siima pääse koskemaan mihinkään.
- Älä päästä muita ihmisiä lähelle, kun säädät kaasutinta.
- Käytä ainoastaan McCulloch®-varaosia ja -lisälaitteita.
- Suorita vain tässä käyttöohjeessa kuvattuja kunnossapitotoimenpiteitä. Anna valtuutetun huoltoliikkeen tehdä muut huoltotyöt.

KÄSITTELE POLTTOAINETTA HUOLELLISESTI

- Sekoita polttoaine ja kaada sitä säiliöön ulkoilmassa.
- Pidä polttoaine kaukana kipinöistä ja avotulesta.
- Käytä polttoaineen säilytykseen hyväksyttyä astiaa.
- Älä tupakoi äläkä anna muidenkaan tupakoida polttoaineen tai laitteen läheisyydessä.
- Varo läikyttämästä polttoainetta tai öljyä. Pyyhi pois yli valunut polttoaine.
- Siirry vähintään 3 metrin päähän polttoaineen säilytys- ja täyttöpaikasta ennen kuin käynnistät laitteen.
- Pysäytä moottori ja anna sen jäähtyä ennen kuin avaat polttoainesäiliön korkin.
- Säilytä polttoaine aina syttyville nesteille hyväksytyssä säilytysastiassa.

KULJETUS JA SÄILYTYS

- Anna moottorin jäähtyä ja varmista laitteen paikallaan pysyminen varastoinnin ja kuljetuksen aikana.
- Tyhjennä polttoainesäiliö ennen laitteen varastointia tai kuljetusta. Käytä kaasuttamiseen jäänyt polttoaine loppuun käynnistämällä moottori ja antamalla sen käydä, kunnes se pysähtyy.
- Älä säilytä laitetta tai polttoainetta suljetussa tilassa, jossa polttoaineesta haihtuva kaasu voi syttyä vedenlämmittimen, sähkömoottorin, uunin tms. synnyttämien kipinöiden tai avotulen vuoksi.
- Varastoi laite siten, ettei siiman katkaisuterä voi vahingoittaa ketään. Laite voidaan ripustaa runkoputkesta.
- Säilytä laite lasten ulottumattomissa.

TURVALLISUUTTA KOSKEVA

HUOMAUTUS: Bensiniikäyttöisten työkalujen pitkäaikaisessa käytössä tapahtuva altistuminen tärinälle saattaa verenkiertohäiriöille alttiilla henkilöillä vahingoittaa sormien, käsien ja nivelten verisuonia ja hermoja tai aiheuttaa niiden

epänormaalia turpoamista. Laitteen pitkäaikaisella käytöllä kylmissä olosuhteissa on todettu olevan yhteys verisuonten vahingoittumiseen muuten terveillä ihmisillä. Lopeta laitteen käyttö ja ota yhteys lääkäriin, jos sinulla on seuraavanlaisia oireita: tunnottomuus, kipu, sormivoiman heikentyminen, muutokset ihossa tai sormien, käsien tai nivelten turtuminen. Laitteeseen asennettu tärinäpoistojärjestelmä ei takaa näiltä ongelmilta välttymistä. Henkilöiden, jotka käyttävät moottorikäyttöisiä työkaluja säännöllisesti ja pitkäaikaisesti, pitää huolehtia terveydentilansa sekä tämän laitteen säännöllisestä tarkastamisesta.

LEIKKAA TURVALLISESTI

VAROITUS: Tarkista leikattava alue ennen käyttöä. Poista kivet, lasinkappaleet, naulat, johdot ja muut esineet, jotka siima voi singota ilmaan tai jotka voivat takertua siimaan. Kovat esineet voivat vahingoittaa leikkuupäätä ja sinkoutuessaan aiheuttaa vakavan vamman.

- Käytä laitetta vain ruohon leikkaamiseen, trimmaamiseen, puhdistusleikkaamiseen ja lakaisemiseen. Älä käytä laitetta pensasaitojen tai oksien leikkaamiseen.
- Leikkaa oikealta vasemmalle. Vasemmalla reunalla leikatessa roskat lentävät pois päin käyttäjästä.

LISÄLAITTEIDEN TURVALLISUUSOHJEET

VAROITUS: Lue kaikki käyttöohjeet ennen kuin käytät mitään lisälaitetta. Noudata käyttöohjeissa ja lisälaitteissa olevia ohjeita ja huomioi varoitukset.

VAROITUS: Etukahvan on oltava paikallaan, kun laitetta käytetään reunaleikkurina tai raivaussahana. Asenna kahva yläputkessa olevan nuolimerkinnän yläpuolelle. Jos lisävarusteisiin (reunaleikkuri tai raivaussaha) ei sisälly etukahvaa, sellaisen voi ostaa valtuutetusta huoltoliikkeestä (koodi 530071451).



Etukahva

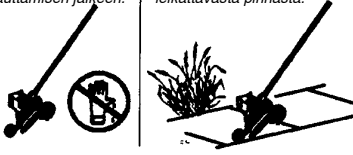
REUNALEIKKURIN TURVALLINEN KÄYTTÖ

Tarkasta työalue aina ennen laitteen käyttöä. Poista alueelta kaikki roskat ja kovat esineet, kuten kivet, lasinkappaleet, metallilangat yms., jotka terä voi singota tai jotka voivat kietoutua rungon ympärille.

- Terä pyörii vielä hetken ajan liipaisimen vapauttamisen jälkeen. Pyörivä terä voi aiheuttaa vakavia vammoja.
- Anna terän pysähtyä ennen kuin nostat sen leikattavasta pinnasta.

Terä pyörii vielä hetken ajan liipaisimen vapauttamisen jälkeen.

Anna terän pysähtyä ennen kuin nostat sen leikkavasta pinnasta.



- Älä käytä terää, jos se on taipunut, murtunut tai muulla tavoin vahingoittunut. Vaihda vaurioituneet osat ennen laitteen käyttöä.
- Älä poista leikattuja kasveja äläkä pidä leikkavista kasveista kiinni moottorin käydessä tai terän pyöriessä.
- Pidä pyörä ja leikkuusyvyuden säätökappale aina maata vasten.
- Työnnä laitetta hitaasti maata pitkin. Varo epätasaisia jalkakäytäviä, maassa olevia kuoppia, suuria juuria jne.
- Käytä etukahvaa aina, kun käytät laitetta reunaleikkurina.

PUHALTIMEN/IMURIN TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAROITUS: Tarkasta työalue ennen kuin käynnistät laitteen. Poista alueelta kaikki roskat ja kovat esineet, kuten kivet, lasinkappaleet, metallilangat yms., jotka voivat laitteen käytön aikana sinkoutua aiheuttaen loukkaantumisen tai muuta vahinkoa.

- Älä laske laitetta moottorin käydessä muulle kuin puhtaalle ja kovalle alustalle. Roskat, kuten sora, hiekka, pöly tai ruoho, voivat imeytyä sisään laitteen ilmanottoaukosta ja sinkoutua ulos puhallusaukosta ja siten vahingoittaa ihmisiä, laitetta tai muita esineitä.
- Älä koskaan laita esineitä puhallusputkien sisään. Suuntaa puhallus aina pois päin ihmisistä, eläimistä, lasipinnoista ja kiinteistä esineistä, kuten puista, autoista ja seinistä. Kivet ja roskat voivat sinkoutua puhalluksen voimasta ja kimmota pitkällekin, jolloin ne voivat aiheuttaa vammoja ihmisille tai eläimille tai saada aikaan muuta vahinkoa.
- Älä koskaan käytä laitetta, ellei siihen ole kiinnitetty asiaankuuluvia varusteita. Jos käytät laitetta puhaltimena, asenna siihen puhallusputket.
- Tarkista ilmanottoaukko ja puhallus- tai imuputket usein. Tätä ennen on sammutettava moottori ja irrotettava sytytystulpan johdin. Pidä ilmanotto- ja puhallusaukot puhtaina roskista, joita voi helposti kerrostua niihin ja jotka siten voivat rajoittaa tehokasta ilmanvaihtoa.
- Älä koskaan laita mitään esineitä ilmanottoaukkoon, koska tämä voi rajoittaa tehokasta ilmanvaihtoa ja vaurioittaa laitetta.
- Älä koskaan käytä laitetta kemiallisten aineiden, kuten lannoitteiden tai muiden

mahdollisesti myrkyjä sisältävien aineiden levittämiseen.

- Älä käytä laitetta avotulen, tulisijan, grillin, tuhkakupin tms. läheisyydessä, jotta tuli ei pääse leviämään.

RAIVAUSSAHAN TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAROITUS: Jos raivaussahan terä osuu materiaaliin, jota saha ei pysty leikkaamaan, saha voi sinkoutua voimakkaasti pois päin materiaalista. Terä voi tällöin aiheuttaa vakavia vammoja.



VAROITUS: Älä koskaan kiinnitä terää trimmerin leikkuupäähän.



VAROITUS: Terä pyörii vielä hetken kaasun vapauttamisen tai moottorin pysäyttämisen jälkeen. Pyörivä terä voi singota esineitä tai aiheuttaa vakavan vamman. Pysäytä terä koskettamalla pyörivän terän oikealla reunalla jo leikattua kasvimateriaalia.

Pysäytä pyörivä terä koskettamalla leikattua kasvimateriaalia.



VAROITUS: Tarkasta työalue aina ennen laitteen käyttöä. Poista alueelta kaikki roskat ja kovat esineet, kuten kivet, lasinkappaleet, metallilangat yms., jotka terä voi singota tai jotka voivat kietoutua rungon ympärille.

- Älä käytä terää, jos se on taipunut, murtunut tai muulla tavoin vahingoittunut.
- Asenna suojus kunnolla paikalleen ennen laitteen käyttöä. Käytä metallista suojusta käyttäessäsi laitteessa metalliterää.

- Käytä vain laitteeseen tarkoitettua terää. Varmista, että terä on oikein asennettu ja kunnolla paikallaan.
- Leikkaa aina vasemmalta oikealle. Kun leikkaaminen tapahtuu suojuksen oikealla reunalla, roskat lentävät pois päin käyttäjistä.
- Käytä aina etukahvaa ja oikein säädettyä olkahihnaa käyttäessäsi laitetta raivaussahana (ks. KOKOONPANO raivaussahalaitteen käyttöohjeessa).

PUUTARHAJYRSIMEN TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAROITUS: Varo pyöriviä teriä, sillä ne voivat aiheuttaa vakavan vamman. Pysäytä moottori ja irrota sytytystulpan johdin ennen kuin poistat savea teristä tai suoritat huoltotoimenpiteitä.



VAROITUS: Tarkasta työalue ennen kuin käynnistät laitteen. Poista alueelta kaikki roskat ja kovat ja terävät esineet, kuten kivet, köynnökset, oksat jne.

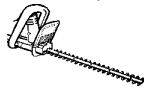
- Vältä törmäämistä koviin esineisiin, jotka voivat pysäyttää terät. Jos näin kuitenkin tapahtuu, pysäytä moottori ja tarkista, ettei laite ole vaurioitunut.
- Älä koskaan käytä jyrshintä, jos teräsuojus ei ole paikallaan tai kunnolla kiinni.
- Pidä terät ja suojuksen puhtaina roskista.
- Jos jyrshintä törmäsi johonkin esineeseen, pysäytä moottori, irrota sytytystulpan johdin ja tarkista, ettei jyrshintä ole vaurioitunut. Korjaa mahdolliset vauriot ennen käynnistämistä.
- Kun lopetat jyrsimen käytön, irrota jyrshintä moottorista ja puhdista terät vesileikillä. Sivele teriin öljyä ruosteen muodostumisen estämiseksi.
- Käytä aina suojakäsineitä huoltaessasi tai puhdistaessasi teriä. Terät tulevat käytössä hyvin teräviksi.
- Älä käytä moottoria suurella nopeudella, jos et käytä jyrshintä.

PENSASLEIKKURIN TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAARA: TERÄ VOI AIHEUTTAA VAMMAN; PIDÄ KÄDET KAUKANA TERÄSTÄ. Terä liikkuu hetken ajan liipaisimen vapauttamisen jälkeen. Älä poista leikkattujen kasvien jäänteitä terästä sen liikkessa. Varmista, että virtakytkin on OFF-asennossa, sytytystulpan johdin on

irrotettu ja terä on kokonaan pysähtynyt ennen kuin poistat roskat terästä. Älä tartu laitteeseen terän kohdalta.

Terä liikkuu hetken ajan liipaisimen vapauttamisen jälkeen.



Anna terän pysähtyä ennen kuin poistat leikkurin leikkattavasta kohteesta.



VAROITUS: Tarkasta työalue ennen kuin käynnistät laitteen. Poista alueelta kaikki roskat ja kovat esineet, kuten kivet, lasinkappaleet, metallilangat yms., jotka voivat laitteen käytön aikana sinkoutuessaan aiheuttaa loukkaantumisen tai muuta vahinkoa.

- Älä käytä terää, jos se on taipunut, murtunut tai muulla tavoin vahingoittunut. Vaihdeta vaurioituneet osat valtuutetussa huoltoilikkeessä.
- Pidä laite aina itsesi edessä. Varo koskettamasta liikkuvaa terää.
- Pidä terä ja ilmanottoaukot puhtaina roskista.

OKSASAHAN TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAROITUS: Edestakaisin liikkuva terä/ pyörivä ketju voi aiheuttaa vakavan vamman. Tarkista laite ennen käyttöä. Älä käytä laitetta, jos terä on taipunut tai murtunut, tai jos terä tai ketju on tylsä. Varo koskettamasta terää/ketjua. Edestakaisin liikkuva terä/ pyörivä ketju on terävä. Pysäytä moottori, varmista, että terä/ketju on pysähtynyt, irrota sytytystulpan johdin ja käytä suojakäsineitä, kun vaihdat tai muusta syystä käsittelet terää tai ketjua.

VAROITUS: Terä/ketju liikkuu hetken ajan moottorin pysäyttämisen jälkeen ja voi tällöin aiheuttaa vakavan vamman. Odota, kunnes terä/ketju on kokonaan pysähtynyt. Pidä kädet, jalat ja kasvot kaukana kaikista liikkuvista osista. Älä yritä koskea tai pysäyttää terää tai ketjua sen liikkessa.



VAROITUS: Putoavat esineet voivat aiheuttaa vakavia vammoja päähän. Käytä suojakypärää käyttäessäsi oksasahaa.



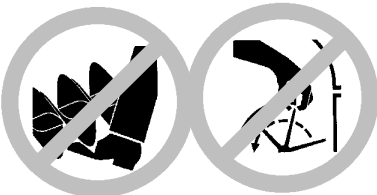
VAROITUS: Loukkaantumisten välttämiseksi oksasahalaitteessa ei saa käyttää useampaa kuin yhtä runkoputken jatkokappaletta.

VAROITUS: Älä käytä oksasahaa voimalinjojen tai sähkökaapeleiden läheisyydessä.

- Älä sahaa läpimitaltaan yli 10 cm paksuisia oksia.
- Älä käytä laitetta suuremmalla nopeudella kuin mikä tarvitaan oksimisessa. Älä käytä laitetta suurella nopeudella, kun et oksi.
- Pysäytä moottori aina, kun työ keskeytyy tai kun siirryt oksimispaikasta toiseen.
- Jos oksasaha törmää tai kietoutuu vieraaseen kohteeseen, pysäytä moottori välittömästi ja varmista, ettei laite ole vaurioitunut. Korjauta mahdolliset vauriot valtuutetussa huoltoliikkeessä ennen työn jatkamista. Älä käytä terää, jos se on taipunut, murtunut tai muulla tavoin vahingoittunut.
- Pysäytä moottori välittömästi, jos laite tarvitsee enemmän kuin tavallisesti. Tärinä on merkki viasta. Tarkista ennen kuin jatkat, ettei laitteessa ole löysällä olevia pultteja tai muttereita ja ettei laite ole vaurioitunut. Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen, jos laitteessa ilmenee korjaustarvetta tai jos osia pitää vaihtaa.

LUMILINGON TURVALLINEN KÄYTTÖ

VAROITUS: Pidä kädet ja jalat kaukana roottorista, kun käynnistät tai käytät moottoria. Älä koskaan yritä puhdistaa roottoria moottorin käydessä. Pysäytä moottori ja irrota sytytystulpan johdin ennen kuin poistat lunta tai roskia poistoaukosta tai kun säädät siipiä.



VAROITUS: Älä koskaan kumarru poistoaukon päälle. Lumilinko saattaa singota kiviä tai roskia silmiin ja kasvoihin ja aiheuttaa näön menetyksen tai muun vakavan vamman.

VAROITUS: Tarkasta työalue ennen laitteen käyttöä. Poista esineet, jotka laite voi singota tai jotka voivat vaurioittaa laitetta. Varaudu siihen, että lumen sisällä voi olla esineitä.

- Suuntaa lumisuihku pois päin lasipinnoista, autoista jne.
- Älä käytä moottoria suurella nopeudella, kun et poista lunta.
- Säilytä tarkkaavaisuus käyttäessäsi lumilinkoa. Varo maassa olevia kuoppia ja muita vaaroja, joita voi piillä lumen alla.
- Varmista, että roottori pyörii vapaasti ennen kuin kytket lumilingon moottoriin.
- Jos roottori ei pääse pyörimään vapaasti jäätymisen seurauksena, anna laiteen sulaa kunnolla ennen kuin käytät laitetta.
- Pidä roottori puhtaana roskista.
- Älä käytä lumilinkoa ihmisten lähellä. Lumilinko voi singota esineitä suurella nopeudella ja aiheuttaa vamman.
- Jos laite osuu johonkin esineeseen, pysäytä moottori, irrota sytytystulpan johdin ja tarkista, ettei lumilinko ole vaurioitunut. Korjaa mahdolliset viat ennen laitteen käynnistämistä.
- Älä käytä lumilinkoa lasipintojen tai autojen läheisyydessä.
- Älä käytä lumilinkoa katolla tai muissa paikoissa, joista voit pudota alas.
- Älä suuntaa lumisuihkuja yleistä tietä kohti tai käytä laitetta liikkuvien kulkuneuvojen lähellä.
- Etene rinteillä ylös ja alas, älä koskaan rinteeseen suuntaisesti. Noudata varovaisuutta suuntaa vaihtaessasi. Älä käytä lumilinkoa jyrkillä rinteillä.
- Anna lumilingon käydä muutaman minuutin ajan käytön jälkeen, jotta liikkuvat osat eivät jäädy.
- Noudata varovaisuutta, jos joudut peruuttamaan. Varo, ettet liukastu tai putoa.
- Opettele pysäyttämään laite nopeasti.

KOKOAMINEN

VAROITUS: Tarkista, että laite on koottu kunnolla ja että kaikki kiristimet on kiristetty tiukasti kiinni.

Tarkista, ettei laitteessa ole vaurioituneita osia. Vaihda tarvittaessa.

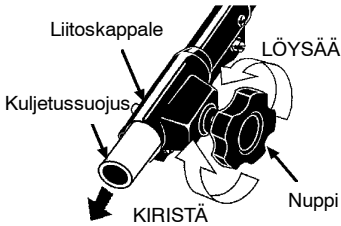
Polttoainesuodattimen kolina tyhjässä polttoainesäiliössä on normaali ilmiö.

Polttoaineen tai öljyn jäänteiden esiintyminen äänenvaimentimessa on normaalia tehtaalla tehtyjen kaasuttimen säätöjen ja testausten vuoksi.

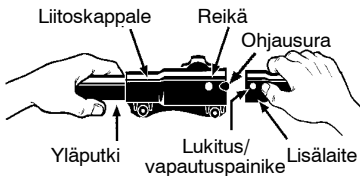
TRIMMERILAITTEEN ASENTAMINEN

VAROITUS: Aseta laite tasaiselle alustalle, kun asennat trimmerilaitetta.

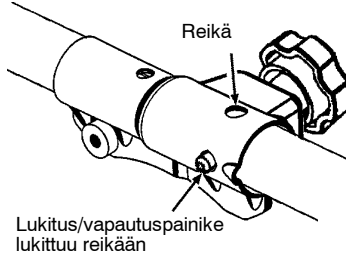
1. Löysää liitoskappale kiertämällä nuppia vastapäivään.



2. Poista liitoskappaleen kuljetussuojus.
3. Poista trimmerilaitteen putken tulppa (jos sellainen on).
4. Kohdista trimmerilaitteen lukitus/vapautuspainike liitoskappaleessa olevan ohjausuran kohdalle.
5. Työnnä trimmerilaitte liitoskappaleen sisään, kunnes lukitus/vapautuspainike napsahtaa reikään.
6. Kiristä nuppi hyvin kiertämällä sitä myötäpäivään.



VAROITUS: Varmista, että lukitus/vapautuspainike lukittuu reikään ja että nuppi on kiristetty kunnolla ennen kuin käytät laitetta. Kaikki lisälaitteet on tarkoitettu käytettäväksi pääaukossa elle kyseisen laitteen käyttöohjeessa ole toisin ilmoitettu. Väärän aukon käyttäminen voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai vahingoittaa laitetta.



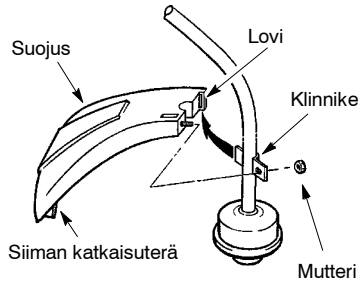
Lukitus/vapautuspainike lukittuu reikään

Katso valinnaisten lisälaitteiden asennus kyseisen lisälaitteen käyttöohjeen osiosta KOKOONPANO.

SUOJUKSEN KIINNITTÄMINEN

VAROITUS: Suojus on asennettava kunnolla paikalleen. Suojus takaa käyttäjälle ja muille henkilöille osittaisen suojan lentäviltä kappaleilta. Suojukseen kuuluu myös siiman katkaisuterä, jonka tehtävänä on katkaista liian pitkä siima. Katkaisuterää (suojuksen alapuolella) on varottava, koska se voi aiheuttaa haavoja.

1. Irrota suojuksen kiinnitysmutteri suojuksesta.
2. Aseta kiinnike suojuksessa olevaan loveen.
3. Kierrä suojusta, kunnes pultti osuu kiinnikkeessä olevaan reikään.
4. Asenna mutteri takaisin ja kiristä se kiintoavaimella (sisältyy toimitukseen).



ETUKAHVAN SÄÄTÄMINEN

VAROITUS: Kun säädät etukahvaa, varmista, että se jää turvamerkin ja runkoputken kiinnitetyn nuolen tai merkinnän väliin.

1. Löysää kädensijan siipimutteria.
2. Käännä kädensija ylös. Kiristä siipimutteri.

KÄYTTÖ

VAROITUS: Lue turvamääräysten polttoaineen käsittelyä koskeva kappale ennen laitteen käytön aloittamista. Ellet ymmärrä turvamääräyksiä, älä lisää polttoainetta polttoainesäiliöön. Ota yhteys valtuutettuun huoltoiliikkeeseen.

POLTTOAINEEN LISÄÄMINEN

VAROITUS: Irrota polttoainesäiliön korkki varovasti, kun lisäät polttoainetta.

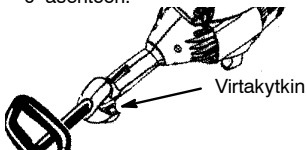
Tämä moottori on sertifioitu toimimaan lyijyttömällä bensiinillä. Bensiiniin tulee sekoittaa ennen käyttöä korkealaatuisia, ilmajähdytteisille moottoreille tarkoitettua kaksitahtimoottoriöljyä. Suosittelemme McCulloch®-merkkiöljyä, joka sekoitetaan suhteessa 40:1 (2,5 %). Seosuhde 40:1 saadaan sekoittamalla 5 litraa lyijyttöntä bensiiniä ja 0,125 litraa öljyä. **ALÄ KAYTÄ** autoille tai veneille tarkoitettua öljyä. Nämä öljyt voivat vaurioittaa moottoria. Noudata kanisteriin painettuja ohjeita sekoittaessasi polttoainetta. Kun olet lisännyt öljyn bensiiniin, ravista kanisteria hetken aikaa, jotta polttoaine sekoittuu kunnolla. Lue turvaohjeet ennen polttoaineen lisäämistä ja noudata niitä.

TÄRKEÄÄ

Alkoholia (etanolia tai metanolia) sisältävät polttoaineet voivat kerätä kosteutta, mikä johtaa polttoaineseoksen erottumiseen ja happojen syntyyn varastoinnin aikana. Happokaasu voi vaurioittaa moottorin polttoainejärjestelmää säilytyksen aikana. Jotta ongelmilta vältytään, tyhjennä polttoainejärjestelmä, mikäli aiot säilyttää laitetta sitä käyttämättä yli 30 päivän ajan. Tyhjennä polttoainesäiliö, käynnistä moottori ja anna sen käydä, kunnes polttoaineletkut ja kaasutin ovat tyhjentyneet. Käytä seuraavalla käyttökaudella tuoretta polttoainetta. Älä koskaan käytä moottorin tai kaasuttimen puhdistusaineita polttoainesäiliön puhdistuksessa, koska tämä voi aiheuttaa pysyviä vaurioita.

MOOTTORIN PYSÄYTTÄMINEN

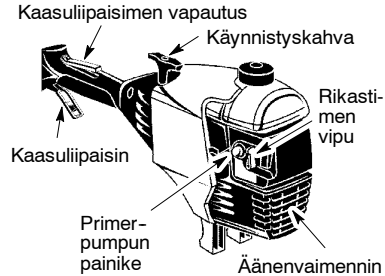
- Pysäytä moottori siirtämällä virtakytkin 0-asentoon.



LAITTEEN KÄYNNISTÄMINEN

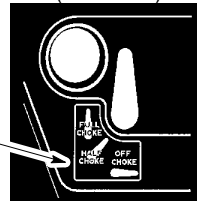
VAROITUS: Älä koske äänenvaimennimeen. Kuuma äänenvaimennin voi aiheuttaa vakavia palovammoja.

KYLMÄN MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN (tai lämpimän moottorin käynnistäminen polttoaineen loppumisen jälkeen)

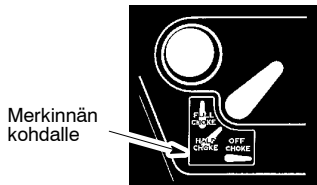


HUOM: Kaasun lukitus on vapautettava, jotta kaasuliipaisinta voidaan käyttää. Lukitus vapautuu kämmenellä samalla kun tartut kaasukahvaan.

1. Aseta laite tasaiselle alustalle.
2. Siirrä virtakytkin I-asentoon.
3. Paina Primer-pumpun painiketta hitaasti 6 kertaa.
4. Siirrä rikastimen vipu täydelle rikastukselle (FULL CHOKE) siirtämällä rikastimen vipu laitteessa olevan merkinnän kohdalle (katso kuva).



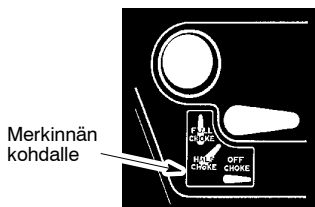
5. Paina kaasuliipaisin pohjaan ja pidä se pohjassa kaikkien seuraavien kohtien ajan.
6. Vedä käynnistysnarusta terävästi, kunnes moottori yrittää käynnistyä, mutta ei 6 vetoa enempää.
7. Jos moottori yrittää käynnistyä, siirrä rikastimen vipu keskiasentoon (HALF CHOKE) laitteen merkinnän kohdalle (katso kuva).



8. Vedä käynnistysnarusta terävästi, kunnes moottori käynnistyy, mutta ei 6 vetoa enempää. Ellei moottori ole käynnistynyt 6 vedon jälkeen (rikastimen vivun ollessa keskiasennossa), siirrä rikastimen vipu täydelle rikastukselle ja paina Primer-pumpun painiketta 6 kertaa. Paina kaasuliipaisin pohjaan, pidä se pohjassa ja vedä käynnistysnarusta vielä 2 kertaa. Siirrä rikastimen vipu keskiasentoon ja vedä käynnistysnarusta, kunnes moottori käynnistyy, mutta ei 6 vetoa enempää.

HUOM: Ellei moottori vielääkään käynnisty, se on luultavasti saanut liikaa polttoainetta. Siirry kohtaan **LIIKAA POLTTOAINETTA SAANEEN MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN**.

9. Kun moottori on käynnistynyt, anna sen käydä 10 sekunnin ajan. Siirrä tämän jälkeen rikastimen vipu OFF CHOKE-asentoon (katso kuva). Anna moottorin käydä vielä 30 sekunnin ajan ennen kuin vapautat kaasuliipaisimen. **HUOM:** Jos moottori sammuu rikastimen vivun ollessa OFF-asennossa, siirrä rikastimen vipu keskiasentoon. Vedä sitten käynnistysnarusta, kunnes moottori käynnistyy, mutta ei 6 vetoa enempää.



LÄMPIMÄN MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN

1. Siirrä virtakytkin I-asentoon.
2. Siirrä rikastimen vipu keskiasentoon.
3. Paina kaasuliipaisin pohjaan ja pidä se pohjassa koko ajan, kunnes moottori käy tasaisesti.
4. Vedä käynnistysnarusta terävästi, kunnes moottori käynnistyy, mutta ei 5 vetoa enempää.
5. Anna moottorin käydä 15 sekunnin ajan ja siirrä rikastimen vipu OFF-asentoon.

HUOM: Jos moottori ei ole käynnistynyt, vedä käynnistysnarusta vielä 5 kertaa. Mikäli moottori ei vielääkään käynnisty, se on luultavasti saanut liikaa polttoainetta.

LIIKAA POLTTOAINETTA SAANEEN MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN

Jos moottori on saanut liikaa polttoainetta, se voidaan käynnistää siirtämällä rikastimen vipu OFF-asentoon ja vetämällä käynnistysnarusta, jolloin liika polttoaine poistuu moottorista. Käynnistäminen voi vaatia useita käynnistysnarun vetoja riippuen siitä, kuinka paljon moottorissa on liikaa polttoainetta.

Jos moottori ei vielääkään käynnisty, katso ohjeita VIANETSINTÄTAULUKOSTA.

LIITOSKAPPALEEN KÄYTTÖ

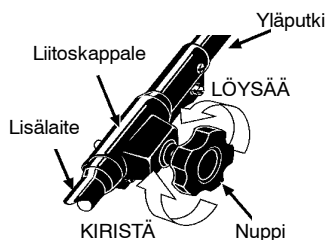
Yhdistelmätrimmeri on varustettu liitoskappaleella, johon valinnaiset lisälaitteet asennetaan.

VAROITUS: Pysäytä moottori ja irrota sytytystulpan johdin ennen kuin irrotat tai asennat lisälaitteita.

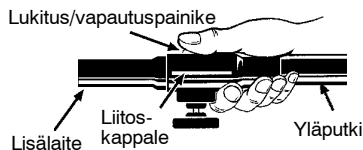
TRIMMERILAITTEEN TAI MUUN LISÄLAITTEEN IRROTTAMINEN

VAROITUS: Aseta laite tasaiselle alustalle, kun poistat tai asennat lisälaitteita.

1. Löysää liitoskappale kiertämällä nuppia vastapäivään.



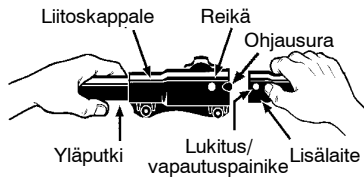
2. Paina lukitus/vapautuspainike alas ja pidä alhaalla.



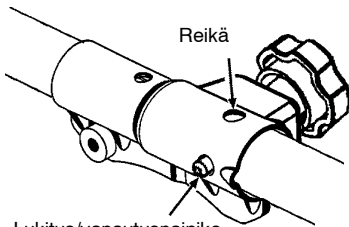
3. Pidä moottorista ja yläputkesta hyvin kiinni ja vedä lisälaite irti liitoskappaleesta.

VALINNAISTEN LISÄLAITTEIDEN ASENTAMINEN

1. Poista lisälaitteen putken tulppa (jos sellainen on).
2. Kohdista lisälaitteen lukitus/vapautuspainike liitoskappaleen ohjausuran kohdalle.
3. Työnnä lisälaite liitoskappaleeseen, kunnes lukitus/vapautuspainike napsahtaa reikään.
4. Kiristä nuppi hyvin kiertämällä sitä myötäpäivään.



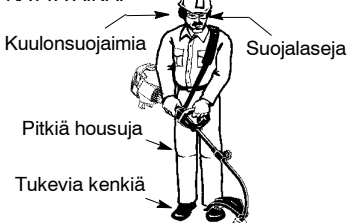
VAROITUS: Varmista, että lukitus/vapautuspainike lukittuu reikään ja että nappi on kiristetty kunnolla ennen kuin käytät laitetta. Kaikki lisälaitteet on tarkoitettu käytettäväksi pääaukossa elle kyseisen laitteen käyttöohjeessa ole toisin ilmoitettu. Väärän aukon käyttäminen voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai vahingoittaa laitetta.



Lukitus/vapautuspainike lukittuu reikään

KÄYTTÖASENTO

KÄYTÄ AINA:



Leikkaa oikealta vasemmalle.

VAROITUS: Käytä aina suojalaseja ja kuulonsuojaimia. Älä kumarru ruohotrimmerin päätä kohti. Kivet tai roskat saattavat sinkoutua silmiin ja kasvoihin ja aiheuttaa vakavan vamman.

Älä käytä moottoria suuremmalla nopeudella kuin on tarpeellista. Siima leikkaa tehokkaimmin silloin, kun moottori ei käy täysillä kierroksilla. Matalammalla käyntinopeudella moottori tuottaa vähemmän melua ja tärinää. Siima kestää kauemmin eikä "hitsaudu" kelaan.

Vapauta kaasuliipaisin ja anna moottorin palata joutokäyntinopeudelle aina, kun et ole leikkaamassa.

Moottori pysäytetään seuraavasti:

- Vapauta kaasuliipaisin.
- Siirrä virtakytkin 0-asentoon

RUOHOTRIMMERIN SIIMAN SYÖTTÄMINEN

Leikkuupää syöttää siimaa noin 5 cm verran, kun kopautat leikkuupään pohjaa kevyesti maahan moottorin käydessä täydellä nopeudella.

Siiman tehokkain leikkuupituus on siiman katkaisuterän sallima maksimipituus.

Pidä suojus aina paikallaan käyttäessäsi laitetta.

Siiman syöttäminen:

- Käytä moottoria täydellä nopeudella.
- Pidä leikkuupää ruohoalueen yläpuolella maan pinnan suuntaisesti.
- Kopauta leikkuupään pohjaa kerran kevyesti maahan. Leikkuupää syöttää siimaa noin 5 cm.

Leikkuupäätä saa kopauttaa vain pintaan, jolla on ruohoa. Leikkuupään kopauttaminen kovaan pintaan, kuten asfalttiin, voi aiheuttaa liiallista kulumista.

Jos siima on kulunut alle 5 cm pituiseksi, leikkuupäätä on kopautettava useampia kertoja tehokkaan siimapituuden saavuttamiseksi.

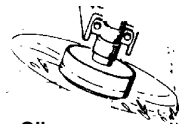
VAROITUS: Käytä aina 2 mm läpimittaista pyöreää siimaa. Muun kokoiset tai muotoiset siimat eivät syöty oikein, mikä voi johtaa leikkuupään virheelliseen toimintaan ja siten aiheuttaa tapaturman. Älä käytä metallilankaa, narua tms. ruohotrimmerissä. Metallilanka voi katketa leikkaamisen aikana ja sinkoutua ilmaan, jolloin seurauksena voi olla vakava vamma.

LEIKKUUTAVAT

VAROITUS: Käytä mahdollisimman pientä nopeutta. Älä pakota siimaa liian lähelle, kun leikkaat kovien esineiden ympäriltä (kivet, sora, aidan pylväät jne.). Nämä voivat vaurioittaa leikkuupäätä, tarttua siimaan tai sinkoutua ilmaan, jolloin seurauksena voi olla vakava vamma.

- Siima poistaa helposti ruohoa seinien, aitojen, puiden ja kukkapenkkienvälisten ympäriltä, mutta se voi myös vahingoittaa puiden kuorta ja naarmuttaa aitaa.

Siiman pää suorittaa leikkauksen



Oikea

Siimaa on pakotettu leikkuualueelle



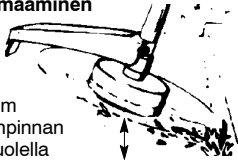
Väärä

- Kun käytät ruohotrimmeriä trimmaamiseen tai puhdistusleikkaamiseen, älä käytä täyttä nopeutta.
- Tällä tavoin voit vähentää siiman kulumista ja pidentää leikkuupään käyttöikää, erityisesti:
 - Kevyessä leikkuussa.
 - Lähellä esineitä, joihin siima voi takertua, kuten pensaat tai aitausten metallilangat.

- Käytä ruohonleikkaamiseen tai lakaisemiseen täysnopeutta saadaksesi hyvän ja puhtaan tuloksen.

TRIMMAAMINEN - Pidä leikkuupään pohjaa vinossa asennossa noin 8 cm korkeudella maan pinnasta. Vain siiman pää koskettaa ruohoa. Älä pakota siimaa leikkuualueelle.

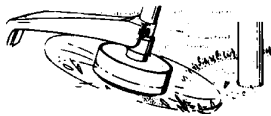
Trimmaaminen



80 mm
maanpinnan
yläpuolella

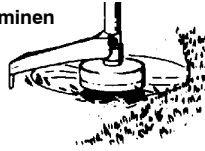
PUHDISTUSLEIKKU - Puhdistustekniikalla voidaan poistaa ei-toivotut kasvit kokonaan. Pidä leikkuupään pohjaa vinossa asennossa noin 8 cm korkeudella maan pinnasta. Anna siiman pään osua maahan puiden, pylväiden yms. ympärillä. Tämä tekniikka kuluttaa siimaa.

Puhdistusleikku



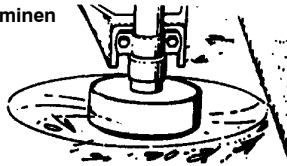
RUOHON LEIKKAAMINEN - Ruohotrimmeri soveltuu erinomaisesti ruohon leikkaamiseen paikoissa, joihin tavallinen ruohonleikkuri ei ylety. Pidä leikkuupää maan pinnan suuntaisena. Älä paina päätä maahan, koska tällöin ruoho leikkautuu maan pinnasta asti, ja leikkuupää voi vaurioitua.

Ruohon leikkaaminen



LAKAISEMINEN - Pyörivän siiman aiheuttamaa ilmavirtaa voidaan käyttää puhaltamaan irralliset roskat pois alueelta. Pidä siima maan pinnan suuntaisena ja sen yläpuolella, ja liikuta leikkuupäätä puolelta toiselle.

Lakaiseminen



KUNNOSSAPITO

VAROITUS: Irrota sytytystulpan johdin ennen kunnossapitotoimenpiteitä, paitsi silloin kun säädät kaasutinta.

KIRISTÄ MAHDOLLISET LÖYSÄLLÄ OLEVAT KIINNITYKSET JA OSAT

- Sytytystulpan kanta
- Ilmansuodatin
- Kotelon ruuvit
- Etukahvan ruuvi
- Suojus

TARKISTA, ETTEI LAITTEESSA OLE VIOITTUNEITA TAI KULUNEITA OSIA

Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen, jos vioittuneita tai kuluneita osia pitää vaihtaa.

- Virtakytkin. Tarkista kaasuvivun toiminta siirtämällä kaasuvipu 0-asentoon. Moottorin on tällöin pysähdyttävä. Käynnistä moottori uudelleen ja jatka.
- Polttoainesäiliö. Keskeytä laitteen käyttö, jos polttoainesäiliö on vaurioitunut tai se vuotaa.
- Suojus. Keskeytä laitteen käyttö, jos suojuksen on vaurioitunut.

TARKISTA JA PUHDISTA LAITE JA SEN MERKINNÄT

- Tarkista jokaisen käytön jälkeen, etteivät laitteen osat ole löystyneet tai vaurioituneet.

Puhdista laite ja sen merkinnät kostealla kankaalla ja miedolla puhdistusaineella.

- Kuivaa laite puhtaalla ja kuivalla liinalla.

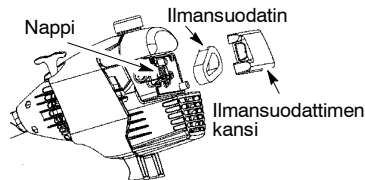
PUHDISTA ILMANSUODATIN

Likainen ilmansuodatin heikentää moottorin tehoa ja lisää polttoaineenkulutusta sekä vahingollisia päästöjä. Puhdista ilmansuodatin aina 5 käyttötunnin jälkeen.

1. Puhdista suodattimen kansi ja sen ympäristö, jotta likaa ei pääse kaasutinkammioon kannen ollessa irrotettuna.
2. Irrota osat kuvan mukaisesti.

HUOM: Älä puhdista ilmansuodatinta bensiinillä tai muulla herkästi syttyvällä liuottimella. Tällaisen aineen käyttö lisää tulipalovaaraa ja saattaa aiheuttaa vahingollisten kaasujen syntyä.

3. Pese suodatin saippualla ja vedellä.
4. Anna suodattimen kuivua.
5. Asenna osat paikalleen.



VAIHDA SYTYTYSTULPPA

Vaihda sytytystulppa kerran vuodessa. Moottori käynnistyy tällöin helpommin ja käy paremmin. Aseta sytytystulpan kärkiväliksi 0,6 mm. Sytytyksen ajoitus on kiinteä, eikä sitä voi säätää.

1. Kierrä sytytystulpan kantaa ja vedä se irti.
2. Irrota sytytystulppa sylinteristä ja hävitä tulppa.
3. Aseta tilalle Champion RCJ-6Y -sytytystulppa ja kiristä se 19 mm hylsyavaimella.
4. Aseta sytytystulpan kanta uudelleen paikalleen.

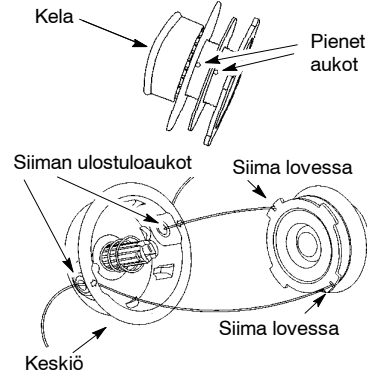
HUOLTO JA SÄÄDÖT

SIIMAN VAIHTAMINEN

1. Siirrä virtakytkin 0-asentoon.
2. Irrota sytytystulpan johdin.
3. Irrota vanha kela vetämällä lujasti kiinnitystapista. Puhdista koko keskiö ja kela. Vaihda kela valmiiksi täytettyyn kelaan tai leikkaa kaksi 4 m pituista kappaletta 2 mm läpimittaista McCulloch®-siimaa.

VAROITUS: Älä käytä metallilankaa, narua tms. ruuhotrimmerissä. Metallilanka voi katketa leikkaamisen aikana ja sinkoutua ilmaan, jolloin seurauksena voi olla vakava vamma.

4. Pujota siiman toista päätä noin 1 cm verran sisään kelan sisäpuolella olevasta aukosta.



5. Kierrä siima tasaisesti ja tiukasti kelan ympärille kelassa olevan nuolen osoittamaan suuntaan.
6. Paina siima loveen, kun siimaa on jäljellä 7...12 cm.
7. Pujota siima keskiössä olevan ulostuloaukon läpi kuvan mukaisella tavalla.
8. Kohdista lovi siiman ulostuloaukon kohdalle.

9. Paina kela keskiöön, kunnes se napsahtaa paikalleen.
10. Vedä keskiön aukosta ulos tulevasta siimasta, jotta se vapautuu kelan lovesta.

KAASUTTIMEN SÄÄTÄMINEN

VAROITUS: Varmista, ettei lähistöllä ole muita ihmisiä, kun säädät joutokäyntinopeutta. Ruuhotrimmerin leikkuupää pyörii säätämisen aikana. Käytä suojavarustusta ja noudata turvaohjeita.

Laitteen kaasutin on säädetty valmistusvaiheessa huolellisesti. Säätäminen voi kuitenkin olla tarpeen, jos:

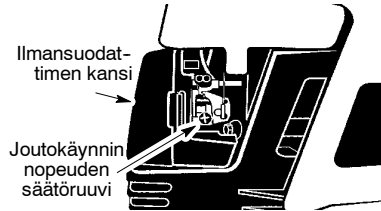
- Moottori ei siirry joutokäyntiin, kun kaasuvipu vapautetaan.

Tue laite säätöjen aikana siten, ettei leikkuupää koske maahan eikä mihinkään esineeseen. Kannattele laitetta käsin, kun käytät ja säädät sitä. Älä koske leikkuupäähän tai äänenvaimentimeen.

Joutokäyntinopeuden säätäminen

Anna moottorin käydä joutokäynnillä. Säädä joutokäyntinopeutta, kunnes moottori käy sammumatta (moottorin sammuminen tarkoittaa liian hidasta joutokäyntiä).

- Moottorin joutokäyntinopeutta nostetaan kiertämällä joutokäynnin nopeuden säätöruuvia myötäpäivään.
- Moottorin joutokäyntinopeutta vähennetään kiertämällä säätöruuvia vastapäivään.



Jos tarvitset apua säädön suorittamisessa tai olet epävarma toimenpiteen kulusta, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

VARASTOINTI

VAROITUS: Suorita seuraavat toimenpiteet jokaisen käyttökerran jälkeen.

- Anna moottorin jäähtyä ja varmista laitteen paikallaan pysyminen säilytyksen tai kuljetuksen aikana.
- Älä säilytä laitetta tai polttoainetta suljetussa tilassa, jossa polttoaineesta haihtuva kaasu voi syttyä vedenlämmittimen, sähkömoottorin, uunin tms. synnyttämien kipinöiden tai avotulen vuoksi.
- Tyhjennä polttoainesäiliö ennen laitteen säilytystä tai kuljetusta.
- Säilytä laite ja sen polttoaine lasten ulottumattomissa.
- Laitteen kaikki turvalaitteet on oltava paikallaan säilytyksen aikana. Valitse säilytyspaikka siten, etteivät laitteen terävät osat voi vahingoittaa ketään.

VARASTOINTI KÄYTTÖKAUSIEN VÄLISÄ

Valmistele laite varastointia varten käyttökauden päättyessä tai jos laitetta ei käytetä yli 30 päivään.

- Jos laitetta on tarkoitus säilyttää käyttämättömänä pitkään, puhdista se perusteellisesti ennen varastointia.
- Säilytä laitetta puhtaassa ja kuivassa paikassa.
- Voitele metalliset ulkopinnat kevyesti öljyllä.

MOOTTORIN SISÄOSAT

- Irrota sytytystulppa ja kaada moottoriin teelusikallinen ilmajäähdytteisille moottoreille tarkoitettua kaksitahtimoottoriöljyä sytytystulpan aukosta. Vedä käynnistysnarusta hitaasti 8...10 kertaa, jotta öljy levittyy moottoriin.
- Vaihda sytytystulppa uuteen. Tulpan tyypin ja lämpöalueen on vastattava suosituksia.
- Puhdista ilmansuodatin.
- Varmista laitteen ruuvien ja muttereiden riittävä kireys. Vaihda mahdolliset vaurioituneet ja kuluneet osat.
- Käytä seuraavalla käyttökaudella tuoretta polttoaineseosta, jossa bensiinin ja öljyn seossuhde on oikea.

LISÄOHJEITA

- Älä säilytä bensiiniä käyttökaudesta toiseen.
- Vaihda bensiinikanisteri uuteen, jos se alkaa ruostua.

VIANETSINTÄTAULUKKO

VAROITUS: Sammuta laite ja irrota sytytystulpan johdin ennen kuin aloitat huoltotoimenpiteet, paitsi jos työ on suoritettava moottorin käydessä.

VIKA	SYY	TOIMENPIDE
Moottori ei käynnisty.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Virtakytkin on 0-asennossa. 2. Moottori on saanut liikaa polttoainetta. 3. Polttoainesäiliö on tyhjä. 4. Sytytystulppa ei toimi. 5. Polttoaine ei pääse kaasuttimeen asti. 6. Kaasutinta pitää säätää. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siirrä kytkin I-asentoon. 2. Katso "Liikaa polttoainetta saaneen moottorin käynnistäminen". 3. Täytä säiliö asianmukaisella polttoaineseoksella. 4. Asenna uusi sytytystulppa. 5. Tarkista, ettei polttoainesuodatin ole likainen, vaihda tarvittaessa. Tarkista, ettei polttoaineletku ole kiertynyt tai haljennut. Korjaa tai vaihda tarvittaessa. 6. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen.
Moottorin joutokäynnissä on vikaa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kaasutinta pitää säätää. 2. Kampiakselin tiivisteet ovat kuluneet. 3. Puristusaine on alhainen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Katso "Kaasuttimen säätäminen". 2. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen. 3. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen.
Moottori ei kiihdytä, siinä ei ole tehoa tai teho häviää kuormitettaessa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ilmansuodatin on likainen. 2. Sytytystulppa on likainen. 3. Kaasutinta pitää säätää. 4. Karstaa on muodostunut äänenvaimentimen sihtiin. 5. Puristusaine on alhainen. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Puhdista tai vaihda ilmansuodatin. 2. Puhdista tai vaihda sytytystulppa, säädä kärkiväli tarvittaessa. 3. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen. 4. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen. 5. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen.
Moottori savuttaa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rikastin on osittain auki. 2. Väärä polttoaineseos. 3. Ilmansuodatin on likainen. 4. Kaasutinta pitää säätää. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Säädä rikastinta. 2. Tyhjennä polttoainesäiliö ja täytä asianmukaisella polttoaineseoksella. 3. Puhdista tai vaihda ilmansuodatin. 4. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen.
Moottori kuumenee.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Väärä polttoaineseos. 2. Vääränlainen sytytystulppa. 3. Kaasutinta pitää säätää. 4. Karstaa on muodostunut äänenvaimentimen sihtiin. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tyhjennä polttoainesäiliö ja täytä asianmukaisella polttoaineseoksella. 2. Vaihda asianmukaiseen sytytystulppaan. 3. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen. 4. Ota yhteys valtuutettuun huoltoilikkeeseen.

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS Direktiivi 2000/14/EY

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus liittyen direktiiviin 2000/14/EY

Me, **Electrolux Home Products, Inc.**, Texarkana, TX, 75501, USA, puhelin: +1 903 223 4100, vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että **McCulloch TrimMac 281 -ruohotrimmerin** vaatimustenmukaisuus on arvioitu DIREKTIIVIN Liitteen V mukaisesti ja sarjanumerosta 2005-335N00001 ja siitä eteenpäin se vastaa DIREKTIIVIN vaatimuksia. Leikkuuleveys on 431 mm. Mitattu äänitehotaso on 108 dB ja taattu äänitehotaso on 114 dB.

Texarkana 01.12.2005



Michael S. Bounds, johtaja
Tuoteturvallisuus ja standardit

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Direktiivi 98/37/EY

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus (Direktiivi 98/37/EY, Liite II, A) (Koskee ainoastaan Eurooppaa)

Me, **Electrolux Home Products, Inc.**, Texarkana, TX, 75501, USA, puhelin: +1 903 223 4100, vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että **McCulloch TrimMac 281 -ruohotrimmeri** sarjanumerosta 2005-335N00001 lähtien ja siitä eteenpäin vastaa määräyksiä, jotka on annettu DIREKTIIVEISSÄ: **98/37/EY** (koneet) ja **89/336/ETY** (sähkömagneettinen yhteensopivuus), sekä näihin tehtyjä tarkistuksia, ja noudattaa seuraavia standardeja: **EN 12100-2**, **EN ISO 11806:1997** ja **CISPR 12**.

Svensk Maskinprovning, SMP, Fyrisborgsgatan 3 S-754 50 Uppsala, Ruotsi, on suorittanut vapaaehtoisen tyyppihyväksynnän. Sertifikaatin/sertifikaattien numero(t) on/ovat: **SEC/04/1035**.

Texarkana 01.12.2005



Michael S. Bounds, johtaja
Tuoteturvallisuus ja standardit

TEKNISET TIEDOT

MALLI: TrimMac 281

MOOTTORI

Moottorin iskutilavuus, cm³ 32

Moottorin enimmäisteho, mitattu
ISO 8893:n mukaisesti, kW 0,64

MOOTTORIN KÄYNTINOPEUDET

Moottorin maksimiteholla, r/min 7000

Karan maksimipyörimisnopeus, r/min 10000

Moottorin nopeus suositellulla karan maksimipyörimisnopeudella, r/min 10000

Suosittelut joutokäyntinopeus, r/min 3000

POLTTOAINE- JA VOITELUJÄRJESTELMÄ

Polttoainesäiliön tilavuus, cm³ 325

Polttoaineen kulutus moottorin maksimiteholla, mitattu
ISO 8893:n mukaisesti, g/h 399

Polttoaineen kulutus moottorin maksimiteholla, mitattu
ISO 8893:n mukaisesti, g/kWh 435

PAINO

Ilman leikkuupäätä ja suojusta, tyhjällä polttoainesäiliöllä, kg 5

LEIKKUUPÄÄ

Leikkuupään sarjanumero #530095846

ÄÄNITASOT (oktaavikaistamittaus 100-10 000 Hz, 1/3-oktaavi)

ÄÄNEN PAINETASOT, standardin ISO/EN 11806 mukaisesti
mitattu standardin EN 27917 mukaisesti, dB(A) 95,6

ÄÄNEN TEHOTASOT, standardin ISO/EN 11806 mukaisesti
mitattu standardin ISO/EN 10884 mukaisesti, dB(A) 105,7

TÄRINÄTASOT, mitattu standardin ISO 7916 mukaisesti

ETUKAHVA

Joutokäynnillä, m/s² 9,18

Täydellä kaasulla, m/s² 7,33

TAKAKAHVA

Joutokäynnillä, m/s² 20,1

Täydellä kaasulla, m/s² 10,1

VALMISTUSVUOSI: 2005
VALMISTAJAN OSOITE: Electrolux Outdoor Products Italy
Via Como 72
Valmadrera, Lecco
ITALY I-23868