

FMQ510G

**SISUKORD****1. SISSEJUHATUS**

1. Sissejuhatus	2	
2. Turvameetmed	3	Täname teid, et valisite selle Fulwatt'i masina. Oleme kindlad, et hindate selle masina kvaliteeti ja jõudlust, mis hõlbustab teie ülesannet pikka aega. Pidage meeles, et sellel masinal on kõige ulatuslikum ja asjatundlikum tehnilise abi võrgustik, millega saate hoolduse, tõrkeotsingu ja varuosade või tarvikute ostmise osas nõu pidada.
3. Hoiatussümbolid	7	
4. Masina sümbolid	8	
5. Masina kirjeldus	9	Hoiatus! Lugege läbi kõik ohutushoiatused ja juhised.
6. Käivitusjuhised	11	Kõigi alltoodud hoiatuste ja juhiste eiramine võib põhjustada tulekahju ja/või tõsiseid vigastusi. Enne selle masina kasutamist lugege hoolikalt käesolevas juhendis sisalduvat teavet õige seadistamise ja ohutute tehnikate kohta.
7. Masina kasutamine	14	
8. Hooldus ja teenindus	17	
9. Tõrkeotsing	22	Ainult niitke muru. Ärge kasutage seda masinat muul ettenägematul otstarbel. Näiteks: ärge kasutage muruniidukit multšimiseks, heina või põõsaste lõikamiseks ning ärge kasutage seda freesina. Niiduki kasutamine muudeks kui ettenähtud toiminguteks võib põhjustada ohtlikke olukordi.
10. Transportimine	24	
11. Hoiulepanek	24	
12. Masina ringlussevõtt või utiliseerimine	24	Salvestage kõik hoiatused ja juhised edaspidiseks kasutamiseks. Kui seda tulevikus müüakse, ärge unustage kasutusjuhendit uuele omanikule edasi anda.
13. Garantiitingimused	24	Väljend "Lüliti avatud asendis" tähendab, et lüliti on VÄLJA lülitatud ja "Lüliti suletud asendis" tähendab, et lüliti on SISSE lülitatud.
		Pidage meeles, et masina operaator vastutab teistele inimestele või asjadele tekitatud kahjude ja õnnetuste eest.
		Tootja ei vastuta mingil viisil selle masina vales või ebaõigest kasutamisest põhjustatud kahjude eest.

## 2. TURVAMEETMED

Masina väärkasutamise vältimiseks lugege enne selle esmakordset kasutamist läbi kõik käesolevas juhendis olevad juhised. Kogu selles juhendis sisalduv teave on oluline teie ja teid ümbritsevate inimeste, loomade ja asjade ohutuse jaoks. Kui teil on selles juhendis sisalduva teabe kohta küsimusi, pöörduge probleemi lahendamiseks professionaali poole või minge müügikohta, kust selle masina ostsite.

Alljärgnev ohtude ja ettevaatusabinõude loend sisaldab tõenäolisi olukordi, mis võivad tekkida selle masina kasutamise ajal. Kui teil tekib olukord, mida selles juhendis ei ole kirjeldatud, kasutage mõistlikult masinat võimalikult turvalisel viisil või, kui näete ohtu, ärge masinat kasutage.

### 2.1. KASUTAJAD

See masin on mõeldud kasutamiseks täiskasvanutele, kes on neid juhiseid lugenud ja sellest aru saanud. Seda masinat ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kelle füüsilised, psüühilised või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused või teadmised.

Hoiatus! Ärge lubage alaealistel seda masinat kasutada.

Hoiatus! Ärge lubage seda masinat kasutada inimestel, kes neid juhiseid ei mõista. Enne selle masina kasutamist tutvuge sellega ja veenduge, et teate täpselt, kus asuvad juhtnupud ja ohutusseadised ning kuidas neid tuleb kasutada. Kui olete kogenematu kasutaja, soovitame teil harjutada lihtsa töö tegemist ja võimalusel kogenud inimese seltsis.

Selle masina lõiketööriist on väga terav. Selle masina ebaõige kasutamine on ohtlik.

Hoiatus! Laenake seda masinat ainult inimestele, kes tunnevad seda tüüpi masinaid ja oskavad seda kasutada. Laenuage masinat alati koos kasutusjuhendiga, et uus kasutaja saaks seda hoolikalt lugeda ja sellest aru saada.

See masin on ilma väljaõppeta kasutajate käes ohtlik.

### 2.2. ISIKLIK OHUTUS

Olge valvel, jälgige, mida teete, ja kasutage selle masinaga töötades tervet mõistust.

Vältige heitgaaside sissehingamist. See masin tekitab ohtlikke gaase, nagu süsinikmonooksiid, mis võib põhjustada pearinglust, minestamist või surma.

Ärge kasutage seda masinat, kui olete väsinud või narkootikumide, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanematus selle masinaga töötamise ajal võib põhjustada tõsiseid kehavigastusi.

Ärge kunagi kasutage masinat defektsete kaitseadistega või ilma turvaseadmeteta, näiteks deflektorid ja/või rohukoguja.

Ärge muutke masina juhtseadiseid ega mootori pöörlemissageduse regulaatoreid.

Enne masina käivitamist eemaldage masinast ja tööpiirkonnast kõik võtmed või käsitööriistad. Masina lähedusse jäetud mutrivõtit või tööriista võib puudutada liikuv masinaosa ja see võib välja paiskuda, põhjustades kehavigastusi.

Ärge ületage ennast. Hoidke mõlemad jalad kindlalt maapinnal ja säilitage kogu aeg tasakaal. Ärge kasutage seda masinat üle 15° kallakutel.

Küngaste lõikamine võib olla ohtlik. Olge konarlikul pinnasel või märjal murul töötades või liikudes valvas. Olge eriti ettevaatlik kallakul suunda muutes.

Ärge pange käsi ega jalgu muruniiduki alla.

Hoidke kõik kehaosad lõiketerast eemal, kui masin töötab. Enne muruniiduki käivitamist veenduge, et lõiketera ei puutuks kokku ühegi esemega.

Hoidke kõik kehaosad lõikeelementidest ja liikuvatest osadest eemal, kui masin töötab. Enne masina käivitamist veenduge, et lõikeosa ei puutuks kokku ühegi esemega.

Masina töötamise ajal esinev hooletus võib põhjustada teie riiete või mõne muu kehaosa löikeriista poolt löikamise.

Hoidke muruniidukit kahe käega juhtraual ja asetage keha alati muruniiduki taha.

Kui olete kogenematu kasutaja, soovitame esmalt harjutada tasasel pinnal.

Kui masin vibreerib ebatavaliselt, seisake mootor, kontrollige masinat ja otsige võimalikku põhjust ning parandage see. Kui te ei leia probleemi põhjust, viige masin hooldustehniku juurde.

Ärge puudutage masina väljalasketoru, kui mootor töötab või vahetult pärast selle seiskamist. Selle masina väljalasketoru saavutab mootori töötamise ajal kõrge temperatuuri ja hoiab neid kõrgeid temperatuure mõne minuti jooksul pärast selle seiskamist.



Ärge jätke masinat tööle järelevalveta. Kui peate jätma masina järelevalveta, lülitage mootor välja, oodake, kuni löikur seiskub, ja eemaldage juhe süüteküünlast.



Ärge püüdke lõigatud materjali tööpiirkonnast eemaldada, kui löiketööriist liigub. Veenduge, et masin oleks prahi puhastamise ajal välja lülitatud.

Hoidke seisma jäänud tööriistu lastele kättesaamatus kohas.

## 2.2.1. TÖÖ- JA TURVARIJETUS

Riietuge sobivalt. Ärge kandke avaraid riideid ega ehteid. Hoidke oma juuksed, riided ja kindad liikuvatest osadest eemal. Lahtised riided, ehted või pikad juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jääda.

Kasutage seda masinat sobivate jalatsitega. Ärge kunagi kasutage seda masinat paljajalu, sandaalide või avatud jalatsitega.

Kasutage silma- ja kuulmiskaitset.

Kasutage seda masinat pikkade pükstega.

Täiendava kaitseriistuse ja turvameetmete kasutamine vähendab vigastuste ohtu.

Teil peaks alati kaasas olema:

- tööriistad;
- signaallint tööpiirkonna jaoks;
- mobiiltelefon (kasutamiseks hädaolukorras).

## 2.2.2. VIBRATSIOONID

Masina pikaajaline kasutamine tekitab kasutajas vibratsioone, mis võib äärmuslikel juhtudel ja masina mitmetunnise kasutamise ajal põhjustada "valge sõrme sündroomi", mida tuntakse ka Raynaud fenomenina. See vähendab sõrmede taktitunnet ja nende temperatuuri reguleerimisvõimet, põhjustades tundlikkuse puudumist. See haigus võib äärmuslikel juhtudel põhjustada probleeme närvilõpmetega.

Kokkupuude vibratsiooniga on valge sõrme sündroomi põhjus. Selle efekti võimalikuks vähendamiseks järgige järgmisi soovitusi:

- Kasutage alati kindaid
- Hoidke käed alati soojas
- Veenduge, et löikeseade oleks alati terav.
- Tehke sagedasi pause
- Hoidke masinat alati käepidemetest tugevalt kinni.

Kui märkate valge sõrme sündroomi sümptomeid, pidage kohe nõu oma arstiga.

## 2.3. OHUTUS TÖÖPIIRKONNAS

Ärge kasutage seda masinat plahvatusohtlikus keskkonnas, samuti tuleohtlike vedelike, gaaside ja tolmu läheduses.

Ärge käivitage masinat siseruumis või kinnistes ruumides. Heitgaasid ja kütuseaurud sisaldavad süsinikmonoksiidi ja kahjulikke kemikaale. Halva ventilatsiooni tõttu tekkivate gaaside kontsentratsiooni korral eemaldage ventilatsiooni

parandamiseks tööpiirkonnast kõik, mis takistab puhta õhu voolu, ja ärge naaske piirkonda tööle, kui te pole ruumi õigesti ventileerinud ja olete kindel, et ventilatsioon on piisav, et see ebasobiv kontsentratsioon enam ei korduks.

Masina 15-meetrisesse raadiusesse jäävat ala tuleks pidada ohualaks, kuhu masina töötamise ajal ei tohi keegi siseneda (Turvaala). Vajadusel kasutage Turvaala märkimiseks köisi ja hoiatussilte.

Hoidke lapsed ja uudishimulikud isikud masinaga töötamise ajal tööpiirkonnast eemal. Tähelepanu segamine võib põhjustada kontrolli kaotuse. Veenduge, et teie tööpiirkonda ei satuks lapsed, inimesed ega loomad.

Kui töid peavad tegema samaaegselt kaks või enam inimest, kontrollige alati teiste inimeste olemasolu ja asukohta, et tagada piisav kaugus inimeste vahel ohutuse tagamiseks.

Ärge kasutage seda masinat öösel, udu või halva nähtavuse korral, mis ei võimalda teil tööpiirkonda selgelt näha.

Hoidke tööpiirkond puhas ja töötage hea valgustusega.

Kasutage seda masinat ainult päevavalguses või hea kunstvalgusega. Segased ja tumedad alad põhjustavad õnnetusi. Kontrollige ja eemaldage kõik esemed, mis võivad teid või masinat kahjustada.

Ärge kasutage seda masinat kohtades, kus on juhtmestik või maa-alused torud. Kontrollige oma tööpiirkonda ja eemaldage kõik kivid, puit, traat ja välisobjektid, millega löiketööriist võib kokku puutuda.

## **2.4. KÜTUSTE KASUTAMISE OHUTUS**

**TÄHTIS:** Selles masinas kasutatud kütus on väga tuleohtlik. Kui kütus või masin süttib, summutage tuli pulbertulekustutiga.

Bensiin ja õli on ohtlikud; vältige bensiini või õli kokkupuudet naha ja silmadega. Ärge hingake neid

sisse ega neelake alla. Kütuse või õli neelamisel pöörduge kohe arsti poole. Kui nahk või silmad puutuvad kokku kütuse või õliga, puhastage neid niipea kui võimalik vee ja seebiga, kui te tunnete seejärel jätkuvalt naha või silmade ärritust, pöörduge viivitamatult arsti poole.

Ärge tankige kütust suletud või halvasti ventileeritud kohtades. Kütuse ja õli aaurud sisaldavad ohtlikke kemikaale. Ebapiisavast ventilatsioonist tekkiva gaaside kontsentratsiooni korral eemaldage ventilatsiooni parandamiseks kõik, mis takistab puhta õhu voolu piirkonnas. Ärge naaske piirkonda enne, kui olete ala korralikult ventileerinud ja veendunud, et ventilatsioon on piisav, et ebasobiv õhu kontsentratsioon ei korduks.

Bensiin ja õli on väga tuleohtlikud ja teatud tingimustel plahvatusohtlikud. Ärge suitsetage ja hoidke leegid, sädemed või soojusallikad masinast eemal.

Ärge suitsetage kütuse transportimise, tanklas sissemakse tegemise või töötamise ajal.

Ärge tankige kütust kohtades, kus on lahtine leek, sädemed või soojusallikad. Täitke paak alati hästi ventileeritavas kohas ja seisva mootoriga. Kütuselekke korral puhastage need lekked täielikult enne käivitamist, viige masin lekkepiirkonnast eemale ja vältige süüteallikaid, kuni kõik aaurud on kadunud.

Enne masina käivitamist lisage kütust.

Ärge kunagi eemaldage kütusepaagi korki, kui mootor töötab või kui masin on kuum.

Veenduge, et kütusepaagi kork on masina kasutamise ajal tihedalt ja korralikult suletud. Pärast tankimist veenduge, et kütuse kork on õigesti ja tihedalt suletud.

Hoidke kütust alati heakskiidetud konteinerites, mis vastavad Euroopa standarditele.

## **2.5. SELLE MASINA HOOLDUS JA KASUTAMINE**

Niitke ainult muru. Ärge kasutage seda masinat muul ettenägematul otstarbel. Näiteks: ärge kasutage muruniidukit multšimiseks, heina või pöösaste lõikamiseks

ning ärge kasutage seda freesina. Niiduki kasutamine muudeks kui ettenähtud toiminguteks võib põhjustada ohtlikke olukordi.

Kasutage ainult masina tarvikuid, tööriistu jne vastavalt käesolevale juhisele ja ettenähtud viisil, võttes arvesse töötingimusi ning tehtavat tööd. Selle niiduki kasutamine muul otstarbel kui ettenähtud toimingud, võib põhjustada ohtlikke olukordi.

Kontrollige, et kõik turvaseadmed on paigaldatud ja heas seisukorras.

Pidage meeles, et masina operaator vastutab teistele inimestele või asjadele tekitatud kahjude ja õnnetuste eest. Tootja ei vastuta mingil viisil selle masina valesst või ebaõigest kasutamisest põhjustatud kahjude eest.

Lõiketööriist on väga terav. Juhiste mittejärgimine võib põhjustada tõsiseid kahjustusi.

Hoidke oma keha masina kasutamise ajal lõikeriistast eemal.

Ärge kasutage seda masinat jõuga. Kasutage seda masinat õigeaks rakenduseks. Masina kasutamine selleks ettenähtud tööks võimaldab teil töötada paremini ja ohutumalt.

Enne masinaga töö alustamist kontrollige, et lõiketööriistad ei puutuks kokku ühegi esemega ja et need saaksid vabalt liikuda.

Ärge kasutage masinat järskudel nõlvadel, kus teie ohutust ei saa tagada. Kui töötate kallakutel, aeglustage oma töötempot ja tagage hea stabiilsus.

Hoidke seda masinat hooldatud ja sobivas korras. Kontrollige, et liikuvad osad ei oleks valesti joondatud või lukustatud, et poleks purunenud osi ega muid tingimusi, mis võivad selle masina tööd mõjutada.

Kui see masin on kahjustatud, parandage see enne kasutamist. Paljud õnnetused on põhjustatud halvasti hooldatud masinatest.

Hoidke masina käepidemed kuivad ja puhtad. Rasvased või õlised käepidemed on libedad ja põhjustavad kontrolli kaotuse masina üle.

Pärast mõne objektiga kokkupõrget kontrollige niidukit võimalike kahjustuste suhtes. Kui lõiketera on painutatud, mõni korpus on katki või kui näete muid probleeme, mis võivad masina tööd mõjutada, tehke vajalikud remonditööd või viige seade tehnilisse teenindusse.

Lülitage masin välja, lahutage süüteküünl ja veenduge, et lõiketööriist oleks seisatud enne mis tahes reguleerimist, kütusega täitmist, tarvikute vahetamist, masina puhastamist, transportimist ja hoiustamist. Sellised ennetavad turvameetmed vähendavad selle masina juhusliku käivitumise ohtu.

Kui masin hakkab imelikult vibreerima, lülitage see välja ja leidke põhjus. Kui te ei leia põhjust, viige masin hooldustehniku juurde. Vibratsioon on alati märk masinas esinevast probleemist.

Seisake mootor alati, kui jätate masina üksi.

Mootori väljalülitamisel vähendage mootori pöörlemissüsteemi. Kui mootor on varustatud kütuseventiiliga, katkestage kütus, kui mootor on seiskunud.

## **2.6. HOOLDUS**

Laske oma masinat perioodiliselt kontrollida kvalifitseeritud remonditöökojal, kasutades ainult originaalvaruosi. See tagab selle masina turvalisuse.

**3. HOIATUSSÜMBOLID**

Hoiatussümbolid näitavad masina kasutamise kohta nõutavat teavet.



Hoiatus: Oht!

Enne masina käivitamist või kasutamist lugege see juhend hoolikalt läbi.



Oht! Lendavate materjalide ja objektide oht. Hoiduge objektide eest, mis võivad tühjeneda.

Hoidke kaitsmata inimesed tööpiirkonnast eemal.



Oht! Sõrme amputatsiooni oht. Hoidke jalad ja käed löikeriistast eemal.



Kuum pind! Põletusohu.



Oht! Surmavad gaasid! Ärge kasutage seda masinat suletud või halvasti ventileeritud kohtades.

Oht! Tuleohtlik kütus. Tulekahju või plahvatusoht. Ärge kunagi täitke kütusepaaki töötava mootoriga.

Ärge suitsetage ega sattuge leeki kütuse või masina lähedusse.

Kontrollige, et poleks kütuselekked.



Tähelepanu! Enne hooldus- või remonditööde tegemist lülitage masin välja ja lahutage süüteküüna!



Enne käivitamist kontrollige alati karteri õlitaset. Mahutavus: 0,6 liitrit. Mitmeastmeline õli 20W-40.



Visake seade ära orgaaniliselt. Seetõttu ärge visake prügikasti.

Järgige CE direktiivid (EU standardid).

Garanteeritud helivõimsuse tase Lwa dB(A).



Tuleb kanda piisavat kõrvade ja silmade kaitset.



Laske turvapidur masina seiskamiseks lahti.



Tähelepanu! Lõiketerad vajavad pärast mootori seiskamist mõneks hetkeks täielikku seiskamist.

Eemaldage masinalt ja tööpiirkonnast kõik võtmed või käsitööriistad enne masina käivitamist.

Hoidke lapsed sellest masinast eemal.



Oht! Ärge kasutage niidukit ilma rohukogujakoti või deflektorita. Sõrme amputatsioonioht. Hoidke jalad ja käed löikeriistast eemal



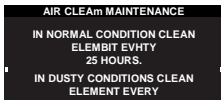
Ärge kasutage niidukit ilma rohukogujakotita ja üles tõstetud kaitsevahendita.



Enne masina käivitamist eemaldage kõik kivid, puit, traadid ja veidrad esemed, mida löikeriist võib lennutada.



Ärge kasutage seda niidukit üle 15° kallakutel. Küngaste peale löikamine võib olla ohtlik.



Õhufiltri hooldus:

Tavatingimustes puhastage õhufiltrit iga 25 tunni järel.

Tolmustes tingimustes puhastage õhufiltrit iga 4 tunni järel.

## 4. MASINA SÜMBOLID

Masina ohutu ja nõuetekohase kasutamise ning hoolduse tagamiseks kuvatakse masinale järgmised sümbolid.

Kütusepaak. Ärge suitsetage ega tooge leeke kütuse või masina lähedale.



Mootoriõli paak.

**HOT**

Hoiatus! Kuum pind! Põletusoht.





## 5. MASINA KIRJELDUS

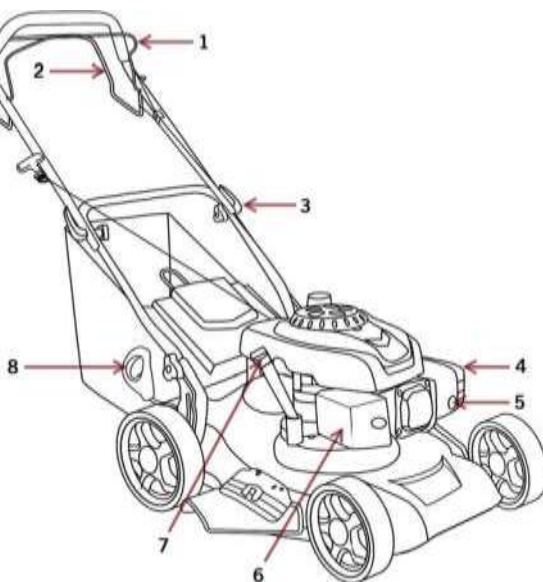
### 5.1. KASUTUSTINGIMUSED

Kasutage seda masinat ainult muru niitmiseks. Näiteks: ärge kasutage muruniidukit multsimiseks, heina või põõsaste lõikamiseks ning ärge kasutage seda freesina. Niiduki kasutamine muudeks kui ettenähtud toiminguteks võib põhjustada ohtlikke olukordi. Kasutage seda masinat väljas, kuivas keskkonnas ja temperatuuril 5 °C kuni 45 °C.

Pidage meeles, et masina operaator vastutab teistele inimestele või asjadele tekitatud kahjude ja õnnetuste eest. Tootja ei vastuta mingil viisil selle masina vales või ebaõigest kasutamisest põhjustatud kahjude eest.

### 5.2. TOOTE DETAILNE KIRJELDUS

1. Mootori juhthoob
2. Iseliikumise I juhthoob
3. Ülemine ja alumine käepidemekonnektor
4. Õhufiltri kate
5. Primeri pirn
6. Summuti
7. Õlipaagi kork ja mõõteskaala
8. Kõrguse reguleerimispid



Selles juhendis olevad pildid ja joonised on ligikaudsed ega pruugi vastata tegelikule tootele.

**5.3. TEHNILISED OMADUSED**

Kirjeldus	Muruniiduk
Kaubamärk	FULLWATT
Mudel	FMQ510G
Mootor	4-taktiline
Kuupmaht (cm <sup>3</sup> )	<b>139</b>
Maksimumvõimsus (kW)/ (min <sup>-1</sup> )	<b>2.2</b>
Mootori maksimaalne pöördemoment (min <sup>-1</sup> )	<b>3000</b>
Lõikekõrgus (mm)	8 positsiooni (25-75)
Lõikelaius (mm)	<b>510</b>
Koti suurus (l)	<b>55</b>
Õli maht karteris (l)	<b>0.6</b>
Garanteeritud helivõimsuse tase L <sub>w</sub> (dB(A))	<b>96</b>
Kaal (kg)	<b>32</b>

Ülaltoodud tehnilisi omadusi saab muuta ilma eelneva märguandeta.

## 6. KÄIVITUSJUHISED

### 6.1. LAHTIPAKKIMINE JA ESEMETE LOEND

See masin sisaldab järgmisi esemeid, mille leiате karbist:

- Masin.
- Ülemine käepide.
- Alumine käepide.
- Kott.
- Ülemise käepideme kruvi ja tiibmutter (2).
- Alumise käepideme mutrid.
- Alumise käepideme kruvid.
- Kaabli kinnitusklamber.
- Kasutusjuhend.

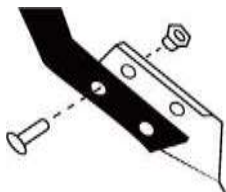
Eemaldage ettevaatlikult kõik esemed kastist ja veenduge, et kõik loetletud esemed on olemas. Kontrollige toodet hoolikalt, et veenduda, et sellel pole kahjustatud elemente.

Kui leiате kahjustatud või puuduvaid osi, ärge kasutage masinat enne, kui defekt on parandatud või kõik puuduvad osad on asendatud. Masina kasutamine ilma kõigi osadeta või defektsete osadega võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

### 6.2. KOKKUPANEK

#### 6.2.1. JUHTRAUA KOKKUPANEK

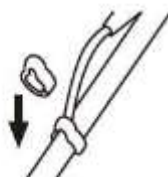
Asetage alumine juhtraud ja pärast kruvide sisestamist pingutage mutrid.



Asetage ülemine käepide alumisele juhtrauale ja pärast kruvide sisestamist pingutage tiibmuttreid.



Asetage kaabli kinnitusklamber.



#### 6.2.2. ROHUKOTI KOKKUPANEK

Tõstke tagumine väljalaskeava kate üles ja kinnitage kotti šassiil olevad eendid (1) tagumise juhtraua kinnituse (2) külge.



#### 6.2.3. KÜTUS

**TÄHTIS:** Selle masina jaoks kasutatav kütus on väga tuleohtlik. Kui kütus või masin süttib, kustutage tuli pulberkustutiga.

Bensiin ja õli on äärmiselt tuleohtlikud ja teatud tingimustel plahvatusohtlikud. Ärge suitsetage ning hoidke leeki, sädemeid ega kuumust masinast eemal.

Kasutage pliivaba bensiini 95 oktaanarvuga.

Ärge kasutage kütust, mis on seisnud kauem kui 2 kuud. Liiga kaua seisnud kütus muudab masina käivitamise raskemaks ja põhjustab mootori ebarahuldava töö. Kui kütus on masina paagis olnud kauem kui kaks kuud, tühjendage paak ja asendage see ideaalses korras kütusega.

## KÜTUSEPAAGI TÄITMINE

- Valige selle toimingu tegemiseks sobiv ala.
- Eemaldage kütusepaagi kork ja täitke kütusega.
- Sule ettevaatlikult kütusepaagi kork ja eemalda kogu lekkinud kütus kuiva lapiga.

## HOIATUS:

Seisake mootor enne tankimist.

Ärge käivitage masinat siseruumis või kinnistes ruumides. Heitgaasid, kütuse ja õli aurud sisaldavad vingugaasi ja kahjulikke kemikaale. Halvast ventilatsioonist tekkiva gaaside kontsentratsiooni korral eemaldage ventilatsiooni parandamiseks kõik, mis takistab puhta õhu voolu tööpiirkonnast. Ärge naaske piirkonda tööle enne, kui olete kindel, et olete ala korralikult ventileerinud ja veendunud, et ventilatsioon on piisav, et ebasobiv kontsentratsioon enam ei korduks.

Ärge tankige kütust kohtades, kus esineb lahtisi leeki, sädemeid või soojusallikaid. Täitke paak alati hästi ventileeritud kohtades ja seisunud mootoriga. Kütusepaagi ületäitumiseks ei tohi kütust üle laadida. Kütuselekke korral eemaldage need lekked enne käivitamist täielikult, viige masin lekke piirkonnast eemale ja vältige süüteallikaid, kuni kõik aurud on kadunud.

Enne masina käivitamist liikuge tankimisalast vähemalt 3 meetri kaugusele.

Enne masina käivitamist lisage kütust. Ärge kunagi eemaldage kütusepaagi korki, kui mootor töötab või kui masin on kuum.

Ärge kasutage kütuseid nagu etanool või metanool. Need kütused kahjustavad masina mootorit.

## 6.2.4. MOOTORIÕLI

Transpordiga seotud põhjustel tuleb teie masina mootor tehastest ilma õlita. Enne mootori esmakordset käivitamist tuleb mootor õlitada.

See mootor kasutab kvaliteetset 4-taktilise viskoossusega 20W-40 õli.



Mootori karteri maht on 0,6l.

Õlikarteri täitmine:

- Asetage masin tasasele, horisontaalsele ja puhtale pinnale.
- Keerake õli täiteava kork lahti.
- Sisestage täidetud 0,6l õlitoru.
- Oodake 1 minut, kuni õli karterisse täielikult langeb.
- Puhastage õlimõõtevarras lapiga õlist.
- Sisestage varras ja keerake õlikork peale.
- Keerake pistik uuesti lahti ja kontrollige õlimõõtevarral olevat õliläiget. Õli poolt jäetud märk peab jääma

miinimum- ja maksimummärkide vahele.

- Kui märk on alla miinimumi, lisage veel veidi õli kontrollilge uuesti.
- Kui märk on üle maksimumi, peate karterist õli eemaldama. Selleks kallutage masinat ja laske veidi õli välja (pange toru otsa konteiner, et vältida õli lekkimist masinale või maapinnale).

### **6.3. KÄIVITAMINE**

#### **6.3.1. KONTROLLPUNKTID ENNE KASUTAMIST**

Ärge kasutage masinat, kui see on kahjustatud või valesti reguleeritud.

Kasutage seda masinat sellel eesmärgil, milleks see on loodud. Igasugune muu kasutamine võib olla ohtlik kasutajale, masinale ning inimestele, loomadele ja läheduses asuvatele asjadele.

Kontrollige:

- Masinat täielikult ja otsige lahtisi ja kahjustatud osi (kruvid, mutrid jne).
- Et poleks kütuselekked.
- Karteri õlitaset.
- Et õhufilter oleks puhas. Vajadusel puhastage filter.

Enne masina kasutamist pingutage, parandage või asendage kõik vajalik.

Ärge kasutage sellel masinal muid tarvikuid peale Garlandi soovitatud, kuna selle kasutamine võib põhjustada kasutajale, masinale ning masinale lähedal asuvatele inimestele, loomadele ja asjadele tõsiseid vigastusi.

Enne muruniiduki käivitamist veenduge, et masina liikuvad osad ei puutuks kokku ühegi objektiga.

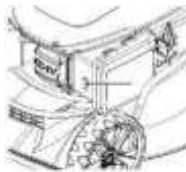
#### **6.3.2. MOOTORI KÄIVITAMINE**

Käivitage mootor ettevaatlikult vastavalt juhistele ning hoidke jalad lõiketerast eemal.

Ärge kallutage muruniidukit mootori käivitamisel, välja arvatud juhul, kui masinat tuleb käivitamiseks kallutada. Sel juhul ärge kallutage seda rohkem kui vaja, vaid tõstke ainult operaatorist kõige kaugemal olevat osa.

##### **6.3.2.1. MOOTORI KÜLMKÄIVITAMINE**

Asetage masin selle käivitamiseks tasasele ja stabiilsele pinnale.



**Vajutage Primeri pirni  
3 korda**



Tõmmake kaitselüliti, kuni see puudutab ülemist käepidet.



Asetage end niiduki taha, nagu joonisel näidatud, ja tõmmake Starteri trossi, kuni mootor käivitub.

Enne masina kasutamist laske mootoril mõni minut soojeneda.

## masinaseadme eelamõist

### 6.3.2.2. KUUMA MOOTORIGA KÄIVITAMINE

Asetage masin selle käivitamiseks tasasele ja stabiilsele pinnale.

Tõmmake kaitselüliti, kuni see puudutab ülemist käepidet.

Asetage end niiduki taha ja tõmmake Starteri trossi, kuni mootor käivitub.

Kui pärast paari katset mootor ei käivitu, järgige mootori külmkäivitamise juhiseid.

### 6.4. MOOTORI SEISKAMINE



Lülitage mootor välja, vabastades ohutusüliti.

### 6.5. KONTROLLPUNKTID PEALE MASINA KÄIVITAMIST

Oluline on pöörata tähelepanu võimalikele üksikutele osadele või masina temperatuurile. Kui leiate masinas mistahes kõrvalekalde, peatuge kohe ja kontrollige seda hoolikalt.

Mis tahes rikke või probleemi korral viige masin remontimiseks hooldustehniku juurde.

Ärge mingil juhul jätkake masina kasutamist, kui see toiming ei tundu sobiv.

Ärge kasutage masinat, kui see on kahjustatud või valesti reguleeritud.

## 7. MASINA KASUTAMINE

Kasutage seda masinat ainult selleks ettenähtud

otstarbel. Selle kettsae kasutamine muuks otstarbeks on ohtlik ja võib põhjustada kehavigastusi ja/või masinat kahjustada.

Ärge käivitage masinat siseruumis või kinnistes ruumides.

Heitgaasid ning kütuse- ja õliaurud sisaldavad süsinikmonoksiidi ja kahjulikke kemikaale. Halva ventilatsiooni tekitatud gaaside kontsentratsiooni korral eemaldage tööpiirkonnast ventilatsiooni parandamiseks kõik, mis takistab puhta õhu voolu, ja ärge naaske piirkonda tööle kui te pole ruumi õigesti ventileerinud ja olete kindel, et ventilatsioon on

piisav, et ebasobiv kontsentratsioon enam ei korduks.

Töötage ainult päevavalguses või hea kunstliku valguse all. Ärge kasutage seda masinat öösel, udu või halva nähtavuse korral, mis ei võimalda teil tööpiirkonda selgelt näha.

Võimaluse korral vältige masina kasutamist, kui maapind on märg. Pööra erilist tähelepanu, kui kasutate seda masinat siis, kui sajab vihma või kui on sadanud, sest maapind tuleb libe ning võiksid libiseda ja kukkuda.

Ärge kasutage seda masinat kallakutel, mis on suuremad kui 15°. Künklikel aladel lõikamine võib olla ohtlik.

Olge kallakul või märjal rohul kõndides tähelepanelik. Terad löikavad alati horisontaalselt, mitte alt üles või ülvalt alla. Olge eriti ettevaatlik kallakul suunda muutes.

Ärge kunagi lõigake, kui niiduk on tagurpidi või seda tõmmates. Olge ettevaatlik, kui taganete või tõmbate niidukit enda poole.

Ärge kallutage masinat töötava mootoriga, välja arvatud erijuhtudel, kui peate alustama kõrge rohuga ala niitmist. See on ainus juhtum, mille puhul saate esirattaid veidi tõsta, et hõlbustada niiduki sisenemist tööalale. Peatage muruniiduki mootor, kui kallutate seda muudele pindadele peale muru ja kui transpordite muruniidukit niidetavale alale ja sealt tagasi.

Ärge minge masina lõikeriista lähedusse, kui see töötab.



Oht! Sõrme amputatsioonioht. Hoidke käed ja jalad lõiketeradest eemal.

Ärge lootke ainult selle masina turvafunktsioonidele.

Tähelepanu tuleb pöörata masina osade võimalikele lahti tulemistele või ülekuumenemisele. Kui avastate kõrvalekaldeid, peatage masin kohe ja kontrollige seda hoolikalt.

Mehaanilise rikke korral viige masin remonti tehnilisse teenindusse. Te ei tohiks tööd jätkata, kui märkate, et masina töö ei ole õige.

Ärge unustage kasutada masinat alati puhaste kätega ja ilma kütuse- või õlijääkideta.

Puhastage tööala ja eemaldage kõik takistused, mis võivad põhjustada õnnetusi. Kontrollige tööle minnes tööala ja eemaldage kõik esemed, mis võivad lõiketööriista külge takerduda. Eemaldage ka kõik objektid, mida lõiketööriist võib töötamise ajal vägivaldselt välja visata.

Ärge lubage kellelgi siseneda tööpiirkonda. Tööpiirkonna ohutsoon peab olema 15 meetrit.

Tööalade vahel liikudes peate mootori välja lülitama.

Ärge kunagi jätke seda masinat järelevalveta.

Olge ettevaatlik, et te ei puudutaks masina kuumi osi, kui mootor töötab või pärast kasutamist, näiteks väljalaske-, süüteküünla- või kõrgepingekaablid.

Ärge kasutage selle masina muid tarvikuid, välja arvatud meie ettevõtte poolt soovitatud, kuna selle kasutamine võib põhjustada tõsisid kahjustusi kasutajale, masina läheduses olevatele inimestele ja masinale endale.

Järgige alati selles juhendis toodud ohutusnõudeid.

## **7.1. MASINA HOIDMINE JA JUHTIMINE**

Töötamise ajal hoidke muruniidukit alati mõlema käega juhtraual.

Seiske niiduki taga ja suunake seda taga kõndides.



See muruniiduk on iseliikuv. Ärge lükake niidukit; laske sellel oma kiirusel jätkata ja piirduge masina suunamisega tööpiirkonda.

## **7.2. LÕIKEKÕRGUSE REGULEERIMINE**

HOIATUS! Peatage masin ja oodake, kuni lõiketera peatub, enne kui jätkate kõrguse reguleerimist. Lõiketerad vajavad pärast mootori väljalülitamist mõne hetke täielikuks seiskumiseks.



Lõikekõrguse reguleerimiseks vajutate niiduki käepidet muruniidukist eemale ja liigutate seda ette- või tahapoole soovitud kõrgusele.

## **7.3. MURUNIIDUKIGA LÕIKAMINE**

Asetage niiduk niidetava muruala nurka ja seadke soovitud lõikekõrgus.

Kontrollige, kas kott on korralikult paigaldatud; veenduge, et lõiketera ei puutuks ühegi esemega kokku, ja käivitage niiduk.

Kõndige murul niiduki rütmis.

Ärge kallutage masinat töötava mootoriga, välja arvatud juhul, kui peate alustama kõrge rohu lõikamist, mis on ainus juhtum, kus võite esirattaid veidi tõsta, et hõlbustada niiduki sisenemist tööalale.

Märkus: Kui rohi on väga kõrge, on teil raske mootorit käivitada. Sel juhul peaksite muruniiduki esirattaid veidi tõstma, surudes käepidemega jõuga alla ja käivitama muruniiduki selles asendis. Kui mootor on saavutanud normaalse mootori pöörlemiskiiruse, langetage aeglaselt niiduki rattaid, kuni masin hakkab lõikama.

Alternatiivselt, kui muruala kõrval on tasane pind, mis on objektidest vaba ja on ilma rohuta (muld, tasanduskiht, betoon), käivitage muruniiduk vabal alal ja sisenege murualale, tõstes kergelt muruniiduki esirattaid.

Kui mootori pöörlemiskiirus läheb üle või see seiskub,

tähendab see, et muru on muruniiduki niitmisvõimsuse jaoks liiga kõrge ja selle sundimine võib masinat kahjustada. Sel juhul tehke esimene lõige masina maksimaalsel kõrgusel ja seejärel teine lõige soovitud kõrgusel.

## **7.4. KOTI TÜHJENDAMINE**

Tühjendage muruniiduki kott kohe, kui märkate, et see on täis. Kui kott on täis, lõpetab niiduk ka niidetud rohu korjamise, jättes maapinnale palju jääke.

Kui kavatsete kotti tühjendada, lülitage mootor välja ja kontrollige enne koti eemaldamist, et lõiketera oleks seiskunud.

1. Tõstke tagumise väljapääsu kaas üles.
2. Tõstke kott üles.
3. Eemaldage koti tagakülj.
4. Tühjendage kott.
5. Tõstke tagumise väljapääsu kaas üles.
6. Asetage kott, haakides koti šassiil olevad eendid koti tagumise katte telje külge.

## **7.5. SOOVITUSED**

Lõika muru alati, kui see on kuiv. Vältige muru niitmist peale kastmist või vihma.

Niitke korraga alla 2 cm muru. Kui teie muru on väga kõrge, on soovitatav iga kord teha 2 cm lõikekõrgusega järjestikuseid käike. Nii et see ei



käi masinal üle jõu.

Niitke muru sageli, kevadel ja suvel vähemalt kord nädalas.

Ärge järgige niitmisel alati sama marsruuti. Parim on marsruuti muuta, et vältida rohu niitmist samas suunas.

Kui teil on vaja niidukit kahe murupinna vahel liigutada, lülitage niiduk alati välja.

Lõiketerade teritamine: tuhm tera nõuab rohkem energiat. Tuhm tera lõikab ka halvasti ja muudab rohu kollaseks.

Rohelise ja tiheda muru saamiseks on vaja seda regulaarselt lõigata ja õhutada vajaliku sõnniku või väetisega.

Niitmissetades sõltub kasvust (mai-juuni). Lõikama peaks üks või kaks korda nädalas.

Muudel aastaegadel piisab niitmiseist vaid kord nädalas.

## 8. HOOLDUS JA TEENINDUS

Kui olete masinaga töötamise lõpetanud, tehke järgmised hooldustoimingud ja olge ettevaatlik, et tagada masina tõrgeteta töötamine tulevikus. Täielikuks hoolduseks soovitame viia muruniiduk hooldustehniku juurde.

Tehke hooldust järgmises tabelis näidatud sagedusega:

Tegevus	Enne iga kasutamist	Pärast esimest 2 kasutustundi	Iga 5 kasutustunni järel	Iga 25 kasutustunni järel	Iga 50 kasutustunni järel	Iga 100 kasutustunni järel	Iga 300 kasutustunni järel	Hooaja esmane kasutamine	Pärast hooaja viimast kasutuskorda
Kontrollige, et poleks lahtiisi	•								
Kontrollige lõiketerade olekut	•								
Kontrollige õlitaset	•								
Vahetage mootoriõli		•	•	•	•	•		•	•
Puhastage õhufilter				•	•	•			
Kontrollige süüteküünalt					•		•		

Teritage lõiketera				•	•	•			
--------------------	--	--	--	---	---	---	--	--	--

Enne masina puhastamist või transportimist tuleb mootor välja lülitada ja kontrollida, kas lõiketööriist on seiskunud.

Mootori puhastamine või masina transportimine tuleb peatada.

Enne mis tahes hooldus- või remonditööd masinal veenduge, et mootor on seiskunud ja eemaldage süüteküünlade toru.

Tehke masina hooldust ainult tasasel, puhtal pinnal.

Ärge proovige muruniidukit parandada, kui see on sisse lülitatud või liigub.

**HOIATUS!** Ärge muutke masinat ega lõikeelemente (tera). Nende elementide ebaõige kasutamine võib põhjustada TÕSIST ISIKUKAHJU VÕI SURMA.

Masina õige töö tagamiseks kasutage selle masina jaoks sobivaid asendusosi.

Osade asenduse leiate masina ametlikelt edasimüüjatelt. Muude varuosade kasutamine võib põhjustada riske, kahjustada kasutajat, ümbritsevad inimesi ja masinat.

Ärge reguleerige karburaatorit. Vajadusel viige masin hooldusesse. Karburaatori reguleerimine on keeruline ja seda peab tegema ainult tehniline hooldusteenus. Karburaatori vale seadistamine võib kahjustada mootorit ja põhjustada garantii tühistamist.

Turvaseadmete eemaldamine, ebaõige hooldus või asendamine mitteoriginaalsete varuosadega võib põhjustada vigastusi.

## **8.1. HOOLDUS JA HOOLDUS PEALE KASUTAMIST**

Kui olete masinaga töötamise lõpetanud, tehke järgmised

hooldustoimingud, et tagada masina tõrgeteta töötamine tulevikus.

### **8.1.1. ÜLDISED KONTROLLPUNKTID JA PUHASTAMINE**

Hoidke masin puhas, eriti kütusepaagi ala ja õhufiltri lähedal.

Lõiketera piirkonna puhastamine:

- Seisake mootor ja laske mootoril jahtuda.
- Kallutage niiduk õhufiltri vastasküljele, nii et õhufilter oleks peal.
- Eemaldage kaabitsa ja harja abil kõik rohuäägid.
- Kui olete rohu eemaldanud, võite põhjalikumaks puhastamiseks kasutada veejuga. Suunake veejuga tera poole, korpuse sisemus ja düüs väljuvad karterist kogumiskotti. Ärge kunagi suunake kõrgsurvepesuri juga käigukasti või mootori osadele. Kui vesi satub süütesüsteemi või karburaatorisse, tekivad kahjustused ja tõrked.
- Asetage niiduk normaalasendisse (kõik neli ratast maas), käivitage niiduk ja laske sellel paar minutit töötada.

Muruniiduki käivitamine pärast puhastamist on oluline, sest:

- Kui mootor on viltune, peab mootoriõli jõudma karterisse tagasi. Mootori käivitamine soodustab mootoriõli tagasitulekut.
- Kui olete mootori puhastamiseks kasutanud vett, tekib tahtmatult mürgumine.

Käivitage mootor ja laske sellel paar minutit töötada, et mootori soojus aurustaks mootori piirkonda jäänud vee.

Kogumiskott:

Kogumiskoti puhastamiseks võite kasutada vett.

Veenduge, et kott oleks enne uuesti paigaldamist täiesti kuiv.

Muud alad:

Puhastage ülejäänud masinat veega niisutatud lapiga.

Ärge kunagi kasutage bensiini, lahusteid, puhastusvahendeid, vett ega muid vedelikke.

### 8.1.2. KOGUMISKOTI KONTROLLIMINE

Kontrollige kotti. Kui kott on kulunud või rikutud, paigaldage uus.

### 8.1.3. MOOTORI ÕLITASE KONTROLLIMINE

- Asetage masin tasasele, horisontaalsele ja puhtale pinnale.
- Keerake õli täiteava kork lahti.
- Puhastage õlimõõtevarras lapiga õlist.
- Sisestage varras ja keerake õlikork peale.
- Keerake pistik uuesti lahti ja kontrollige õlimõõtevarral olevat õlijälge. Õli poolt jäetud märk peab jääma miinimum- ja maksimummärkide vahele.
- Kui märk on alla miinimumi, lisage veel veidi õli ja kontrollige uuesti.
- Kui märk on üle maksimumi, peate karterist õli eemaldama. Selleks kallutage muruniidukit ja laske veidi õli välja (pange toru otsa konteiner, et vältida õli lekkimist masinale või maapinnale).

### 8.1.4. LÕIKETERA TERITAMINE

Lõiketera teritamist peaks tegema hooldustehnik. Ärge teritage lõiketera ise. Tera peab olema terav, et tagada õige lõikenurk ja tera tasakaal. Tera teritamine ilma asjatundjata võib põhjustada liigset vibratsiooni, mis võib kahjustada teie masinat ja tekitada probleeme kasutajale.

Lõiketera peab teritama, kui niitmisel jäävad muru

otstesse väikesed kiud ja need muutuvad kiiresti kollaseks.

## **8.2. PERIOODILINE HOOLDUS**

Masina tõhusa töö tagamiseks tehke masinale regulaarset kontrolli. Täieliku hooldusteenuse saamiseks soovitame teil viia muruniiduk oma hooldustehniku juurde.

Kasutage alati sobivaid varuosi, et tagada toote nõuetekohane toimimine ning et vältida masina ja kasutaja kahjustusi ja riske.

Varuosad tuleks osta ametlikust teenindusest. Mitteametlike varuosade kasutamine võib põhjustada õnnetuse, kasutaja vigastuse ja kasutusest kõrvaldamise ohu.

### 8.2.1. ÕHUFILTER

Õhupuhas õhk on masina jõudlust. Kontrollige ja puhastage seda elementi. Kui märkate filtril kahjustusi või muudatusi, asendage see uuega.

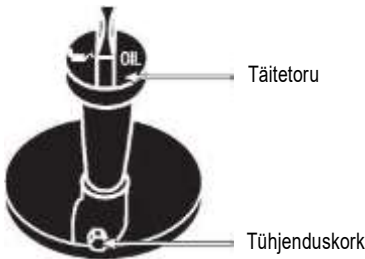
1. Eemaldage filtrilt kaitsekork, vabastades lukustuse.
  2. Eemaldage filter.
  3. Saate filtrilt tolmu puhastada, raputades seda vastu kõva pinda või puhudes sellele peale.
  4. Paigaldage filter masinasse.
  5. Asetage kaitsekork.
- Märkus. Mootor ei tohi kunagi töötada ilma õhufiltrita.

## 8.2.2. MOOTORÕLI VAHETAMINE

Tehke õlivahetust ainult siis, kui mootor on veel kuum.

HOIATUS! Vana õli ei tohi visata torustikuvõrku ega maa peale. Põhjavee ja veekogude saastumise eest kohaldatakse suuri trahve. Teenindusjaamades on spetsiaalsed kogumiskohad. Kui ei ole, siis annab teile vastava teabe mis tahes omavalitsusasutus.

Märkus: Mootoriõli tühjendamiseks saab kasutada kahte protseduuri. Õli saab välja lasta, keerates lahti täitekanali põhjas asuv tühjenduskruvi või kasutada mootoriõli puhastusvahendit ja imeda õli läbi masina täitetoru.



Lihtsa rakendamise, puhastamise ja ohutuse tagamiseks soovitame õli puhastada.

Õli vahetamiseks:

- Asetage masin tasasele, horisontaalsele ja puhtale pinnale.
- Tühjendage mootoriõli:
  - (a) Kui see imeb kasutatud õli: eemaldage mootoriõli kork ja imege mootoriõli tolmuimejaga, sisestades tolmuimeja toru põhja.

b) Kui otsustate tühjendada äravoolu läbi tühjenduskorgi, võtke arvesse trajektoori, mille õli muruniiduki šassiisse kukkudes läbib, asetage suur konteiner, et kogu õli enne maapinnale valgumist koguda.

Soovitame õlivahetuskohale panna suur plastkatte, et õli maapinnale ei valgugu. Kui tööala on ette valmistatud, eemaldage õli väljalaskekork ja kallutage muruniidukit kergelt, nii et õli valgub konteinerisse.

Tühjendage mootoriõli sobivasse konteinerisse, et saaksite selle õigesse puhastuspunkti viia. Sisestage täidetud 0,6l õlitoru.

Oodake 1 minut, kuni õli langeb täielikult karterisse.

Puhastage õlimõõtevarras lapiga õlist.

Sisestage varras ja keerake õlikork peale.

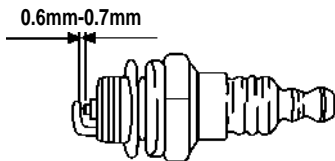
Keerake pistik uuesti lahti ja kontrollige õlimõõtevarral olevat õljälge. Õli poolt jäetud märk peab jääma miinimum- ja maksimummärkide vahele.

Kui märk on alla miinimumi, lisage veel veidi õli ja kontrollige uuesti.

Kui märk on üle maksimumi, peate karterist õli eemaldama. Selleks kallutage masinat ja laske veidi õli välja (pange toru otsa konteiner, et vältida õli lekkimist masinale või maapinnale).

### 8.2.3. SÜTEKÜÜNLA KONTROLLIMINE

Masina käivitamisel tekitab enim probleeme määratudvõi halvas seisukorras süüteküünal. Puhastage ja kontrollige süüteküünalt regulaarselt. Kontrollige, kas elektroodide vahe on õige (0,6–0,7 mm).



## 9. TÕRKEOTSING

Kui masin ei käivitu, kontrolli mootori kompressiooni ja süüteküünlast tekkivat sädet. Sõltuvalt täheldatud sümptomitest saate välja selgitada tõenäolise põhjuse ja probleemi lahendada.

Silindri kompressioon on normaalne	Süüteküünal on korras	Võimalik põhjus	Parandusmeetmeid
JAH	JAH	Kütust pole paagis	Täitke kütusepaak kütusega
		Bensiinifilter on määrdunud	Puhastage filter
		Kütuses on vett	Vahetage kütus
		Kasutatud bensiin ei ole õige	Vahetage kütus õige oktaanarvuga kütusega
		Karbuuraator on määrdunud	Saatke masin hooldustehniku juurde
JAH	Ei	Süüteküünal on määrdunud	Puhastage süüteküünal
		Süüteküünla toru pole ühendatud	Ühendage süüteküünal
Kompressioon puudub	JAH	Süüteküünal on lahti	Pingutage süüteküünalt
		Kolb ja selle segmendid on kulunud	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
		Silinder on kriimustatud	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
Mootor ei pöörle		Külm mootor	Saatke oma masin hooldustehniku juurde

Kui mootor ei tööta korralikult (jõupuudus, ebastabiilne tühikäik jne), on allpool rida sümptomeid, nende võimalikud põhjused ja parandused.

Sümptom	Võimalik põhjus	Parandusmeetmeid
<b>Masin piiksub</b>	Kulunud segmendid	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
	Kasutatud kolb	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
	Väntvõlli kliirens	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
	Siduri lõtvus	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
<b>Mootor kuumeneb üle</b>	Määratud väljalasketoru	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
	Sobimatu kütus	Vahetage kütus
	Määratud karburaator	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
<b>Mootor ei pöörle</b>	Määratud õhufilter	Puhastage filter
	Määratud õhufilter	Puhastage filter
	Halvasti reguleeritud karburaator	Saatke oma masin hooldustehniku juurde
<b>Mootor seiskub või ei tööta tühikäigul.</b>	Halvasti reguleeritud karburaator	Saatke oma masin hooldustehniku juurde

Kui probleemi ei õnnestu lahendada, viige masin hoolduskontrolli. Oma asukohale lähima müügiärgse teeninduse leidmiseks võtke ühendust müügikohaga, kust masina ostsite.

## 10. TRANSPORTIMINE

Ärge kunagi tõstke ega transportige pöörlevat tiivikut mootori töötamise ajal. Masina transportimisel eri tööpiirkondade vahel on vaja alati mootor välja lülitada.

Kui masin on välja lülitatud, oodake enne transportimist 5 minutit, et lasta sellel jahtuda. Masina väljalasketoru jääb pärast mootori väljalülitamist kuumaks.

Kui peate masinat tõstma, kontrollige enne tõstmist masina kaalu tehnilistest andmetest, veendumaks, et see on raskus, millega saate hakkama.

Kui veate pöörlevat tiivikut sõidukites, kinnitage see kindlalt, et vältida selle libisemist või kallutamist.

## 11. HOIULEPANEK

Kui masin on välja lülitatud, oodake enne masina säilitamist 5 minutit, kuni see jahtub. Masina väljalasketoru jääb pärast mootori väljalülitamist kuumaks. Ärge kunagi hoidke masinat kohtades, mis asuvad tuleohtlike materjalide (kuivatatud rohi või puit), gaasi või kütuste läheduses.

Hoidke masinat kindlasti kohas, mis ei ole lastele kättesaadav või mis ei tekita võimalikku ohtu ning mis on kuiv, puhas ja temperatuuril 0-45°C.

Enne masina hoiustamist järgige hoolduse peatükis toodud juhiseid.

## 13. GARANTIINGIMUSED

### 13.1. GARANTIAEG

- Vastavalt alltoodud tingimustele (1999/44 CE) on

Kui kavatsete masinat hoiustada suletud ruumis, tühjendage esmalt kütus. Aurud võivad kokku puutuda leegi või kuumaga kehaga ja süttida. Kui kütusepaak tuleb tühjendada, tuleb seda teha õues ja vastavalt taaskasutusreeglitele.

Tuleohtu vähendamiseks hoidke mootor, summuti ja kütusepaak puhtana, kõrvaldades lõigatud materjali, õli ja rasva jäägid.

## 12. MASINA RINGLUSSEVÕTT VÕI UTILISEERIMINE

Kaitske keskkonda. Selle masina kasutatud õli taaskasutamiseks viige see ümbertöötlemiskeskusesse. Ärge valage kasutatud õli äravoolu, maale, jõgedesse, järvedesse ega meredesse.

Utiliseerige oma seade säästlikult.

Kodujäätmetega masinatest ei tohiks lahti saada. Plast ja metallosad saab liigitada oma olemuse järgi ja taaskasutada.



Selle masina pakkimiseks kasutatavad materjalid on taaskasutatavad. Palun ärge visake pakendit ära koduse prügiga. Visake need pakid ära ametlikku kogumispunkti.





### **13. 2. VÄLISTUSED**

Garantii ei kata:

- Kulumise tõttu kahjustunud osad.
- Halb kasutamine, hooletus, puudulik hooldus.
- Toote ebaõigest kasutamisest tingitud rikete eest ei vastuta müüja, kui masina vahetatud osad ei ole müüjalt ja masinat on mingil viisil muudetud.

#### **13.3 JUHTUMISE KORRAL**

- Garantii peab olema korrektselt täidetud kogu nõutava teabega ja lisada tuleb arve või ostupilet.