

NIIDUK

TC-
LM51M146

KASUTUSJUHEND

20" lükatav muruniiduk

Lugege see juhend läbi ja hoidke tulevikuks alles.

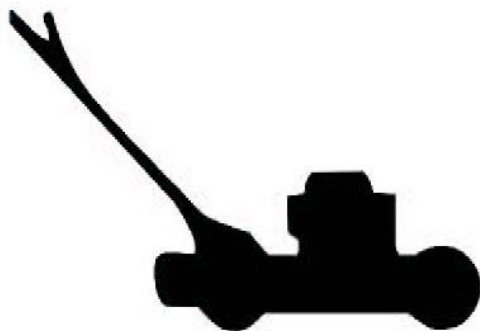
Juhendis on toodud tähtsat teavet seoses seadme

OHUTUSE, KOKKUPANEKU, KASUTAMISE JA HOOLDUSEGA.

TOOTETEAVE

Omanik peab tagama, et kogu tooteteave antakse seadmega kaasa. Selle teabe hulka kuuluvad

KASUTUSJUHEND ja VARUOSAD.



PANGE OMA SEADME KOHTA KIRJA JÄRGMISED ANDMED. NEID ON VAJA, ET VARUOSI TELLIDA VÕI KUI SEADE KADUMA LÄHEB VÕI VARASTATAKSE.

OSTUKOHT: _____

OSTUAEG: Kuu ___ Päev _____ Aasta _____

MUDELI nr: _____ TOOTMISE KUUPÄEV: _____

Juhised

- a) Lugege juhised hoolikalt läbi. Tundke juhtseadiseid ja seadme õiget kasutamist.
- b) Ärge laske lastel ega neid juhendeid mittetundvatel isikutel niidukit kasutada. Kohalike eeskirjadega võidakse kasutaja vanust piirata.
- c) Ärge niitke, kui läheduses on inimesi, eriti lapsi, või lemmikloomi.
- d) Pidage silmas, et seadme kasutaja vastutab teiste inimeste või nende varaga juhtuda võivate õnnetuste või ohtude eest.

Ettevalmistused

- a) Kandke niitmisel alati tugevaid jalatseid ja pikki pükse. Ärge kasutage seadet paljajalu ega sandaalides.
- b) Kontrollige põhjalikult üle kogu niiduki kasutamise ala ja puhastage see kõigist esemetest, mis võivad masinalt eemale paiskuda.
 - Hoidke kütust spetsiaalselt selle jaoks mõeldud anumates.
 - Niidukit tohib tankida ainult välisõhus ja tankimise ajal ei tohi suitsetada.
 - Tankige seadet enne mootori käivitamist. Ärge eemaldage kütusepaagi korki ega lisage bensiini mootori töötamise ajal ega siis, kui mootor on veel kuum.
 - Kui bensiini loksuh maha, siis ärge püüdke mootorit käivitada, vaid viige masin mahaloosunud kütuse juurest eemale ja hoiduge selles piirkonnas süüteallikate tekitamisest, kuni bensiiniaurud on hajunud.
 - Pange kõigile kütusepaakidele ja -anumatele korgid kindlalt peale.
- d) Asendage rikkis summuti uuega.
- e) Enne kasutamist vaadake seade alati üle, et selle löiketerad, nende kinnituspoldid ja löikepea ise poleks kulunud ega kahjustatud. Asendage kulunud või kahjustatud löiketerad ja nende poldid ühekorraga, et süsteem jääks tasakaalu.

Kasutamine

- a) Ärge laske mootoril töötada suletud alas, kus võib koguneda ohtlik vingugaas.
- b) Niitke ainult päevalguses või hea kunstliku valgustuse tingimustes.
- c) Kui võimalik, ärge niitke märga muru.
- d) Kallakutel niites jälgige alati, et teie jalgealune oleks kindel;
- e) Kõndige, ärge kunagi jookse niidukiga.
- f) Ratastega pöörlevniidukite puhul niitke kallakutel alati risti, mitte kunagi üles ega alla liikudes.
- g) Kallakul suunda muutes olge äärmiselt ettevaatlik.
- h) Ärge niitke liiga järskudel kallakutel
- i) Tahapoole liikudes või niidukit enda poole tõmmates olge äärmiselt ettevaatlik.
- j) Peatage löiketera(d), kui niidukit tuleb kallutada, et viia see üle muude pindade peale muru, või et niiduk niitmiskohta tuua või sealt ära viia.
- k) Ärge kasutage niidukit defektsete kaitsekatetega ega siis, kui ohutusseadeldised, nagu näiteks õhuvoolu suunajad ja rohukogujad pole korrektselt oma kohtadel.
- l) Ärge muutke mootori karburaatori seadistust ega tehke mootorit kiiremaks.
- m) Enne mootori käivitamist lahutage kõik löiketerade ja ülekande sidurid.
- n) Mootori käivitamisel või sisselülitamisel olge ettevaatlik, järgige juhiseid ja hoidke jalad löiketera(de)st kaugemale eemale.
- o) Ärge kallutage niidukit mootori käivitamisel / sisselülitamisel, välja arvatud juhul, kui niidukit on vaja käivitamiseks kallutada. Sel juhul ärge kallutage masinat rohkem kui absoluutselt vajalik ja tõstke ainult kasutajast eemale jäävat külge.
- p) Ärge käivitage mootorit, kui keegi seisab rohu väljaviskeava ees.

q) Ärge pange käsi ega jalgu pöörlevate seadmeosade lähedale ega alla. Hoiduge seadme rohu väljaviskeavast alati eemale.

r) Ärge kunagi tõstke ega kandke töötava mootoriga niidukit.

s) Peatage mootor ja ühendage süüteküünla juhe lahti:

- enne ummistuste kõrvaldamist või puhastamist;

- enne niiduki kontrollimist, puhastamist või hooldamist;

- pärast võõrkeha tabamist. Kontrollige niiduki võimalikke kahjustusi. Enne niiduki uuesti käivitamist ja kasutamist peab kahjustatud seadmeosad remontima;

- kui niiduk hakkab ebanormaalselt vibreerima (kontrollige niidukit kohe).

t) Peatage mootor:

- alati, kui niiduki juurest lahkute,

- enne tankimist.

u) Mootori seiskamise ajal andke gaasihooba järele ja kui mootoril on kütusekraan, siis sulgege see niitmise lõppedes.

Hooldus ja hoiulepanek

a) Hoidke kõik mutrid, poldid ja kruvid kindlalt kinni keeratuna ja hoidke seade heas seisukorras.

b) Ärge hoidke seadet koos paagis oleva bensiiniga hoones, kus bensiiniaurud võivad ulatuda lahtise leegi või sädemeni.

c) Laske mootoril jahtuda, enne kui seadme suletud kohta hoiule panete.

d) Tuleohu vähendamiseks hoidke seadme mootor, summuti, akukamber ja bensiini ladustamise ala rohust, lehtedest ja ülemäärasest määrdest vaba.

e) Ohutuse huvides tuleb kulunud ja kahjustatud seadmeosad asendada uutega.

f) Kui kütusepaak tuleb tühjaks lasta, siis tehke seda välisõhus.

SÜMBOLID

Masinale on märgitud järgmised sümbolid, et meenutada teile selle kasutamisel vajalikku hoolikust ja tähelepanelikkust. Sümbolite tähendused on järgmised:



Lugege kasutusjuhendit.



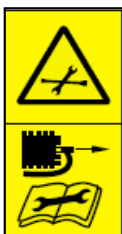
OHT – Pöörlevad löiketerad. Hoidke käed ja jalad avadest eemal, kui masin töötab.



Hoiatus! Hoidke käed ja jalad löikepeast eemal, kui masin töötab.



Hoidke võõrad eemal.



Enne löikeseadme hooldamist eemaldage süüteküünal oma pesast.



Hoiatus! Enne mis tahes remondiga alustamist eemaldage süüteküünla juhe süüteküünalt.



Eemaldage esemed, mis võivad eemale paiskuda.



Hoiatus! Hoidke niiduki kasutamise ajal teised isikud ohutus kauguses.

KASUTAJATEAVE

See juhend on kirjutatud neile, kellel on teatavad mehaanilised oskused. Nagu enamikus hooldusjuhendites, ei kirjutata välja kõiki samme. Seda, kuidas kinniteid lahti või kinni keerata, teab igaüks, kellel on mõningased tehnilised oskused. Enne seadme kasutamist lugege siin toodud juhised läbi ja järgige neid.

Tundke oma toodet: kui mõistate seadet ja selle toimimist, siis saate ka parimad tulemused. Juhendit lugedes võrrelge jooniseid seadmega. Tehke endale selgeks juhtseadiste asukohad ja toimimine. Õnnetuste vältimiseks järgige kasutusjuhiseid ja ohutusreegleid. Hoidke see juhend hilisemaks kasutamiseks alles.

TÄHTIS: paljud seadmed on kokku panemata ja neid müüakse kastis. Omanik vastutab selle eest, et juhendis toodud koostejuhiseid täpselt järgitaks. Teisi seadmeid müüakse kokkupanduna. Nende puhul vastutab omanik selle eest, et kontrollida, kas seade on õigesti kokku pandud. Omanik peab seadet enne kasutamist hoolikalt selle juhendi kohaselt kontrollima.

OMANIKU VASTUTUS

Omanik vastutab alltoodud juhiste järgimise eest.

1. Lugege ohutusreeglid hoolikalt läbi ja järgige neid.
2. Järgige kõiki kooste- ja ettevalmistusjuhiseid.
3. Kontrollige seadet.
4. Veenduge, et seadme kasutaja teab, kuidas kõiki standardseid ja valikulisi tarvikuid kasutada.
5. Kasutage seadet ainult koos kõigi kaitsekatete ja muude ohutusseadeldistega, mis on oma kohtadel ja toimivad õigesti.
6. Reguleerige seadet õigesti.
7. Kasutage seadme hooldamisel ainult soovitatud või heakskiidetud varuosi.
8. Teostage seadmele kogu nõutav hooldus.

HOIATUS

Mootori heitgaas, mõned selle koostisosad ja teatud mootoriosad sisaldavad või eraldavad kemikaale, mis on California osariigis tuntud kui vähki ja sünnidefekte või muid soojätkamise probleeme tekitavad ained.

Akupoolused, kontaktid ja seonduvad tarvikud sisaldavad pliid ja pliiühendeid kui kemikaale, mis on California osariigis tuntud kui vähki ja sünnidefekte või muid soojätkamise probleeme tekitavad ained. PÄRAST KÄSITSEMIST PESKE KÄSI.

TÄHTIS

Ohutud võtted lükatavate niidukite puhul

See lõikeseade on võimeline amputeerima käsi ja jalgu ning paiskama eemale esemeid. Alljärgnevate ohutusjuhiste eiramine võib põhjustada raskeid kehavigastusi või surma.

I Üldised kasutusjuhised

1. Lugege läbi, tehke endale selgeks ja järgige kõiki masinal ja juhendi(te)s toodud juhiseid. Enne seadme käivitamist peate olema juhtseadistega ja niiduki õige kasutusega põhjalikult tuttav.
2. Ärge laske neid juhendeid mittetundvatel isikutel niidukit kasutada. Kohalike eeskirjadega võidakse kasutaja vanust piirata.
3. Pidage silmas, et seadme kasutaja vastutab teiste inimeste või nende varaga juhtuda võivate õnnetuste või ohtude eest.
4. Kui bensiini loksuhub maha, siis ärge püüdke mootorit käivitada, vaid viige masin mahaloksunud kütuse juurest eemale ja hoiduge selles piirkonnas süüteallikate tekitamisest, kuni bensiiniaurud on hajunud. Pange kõigile kütusepaakidele ja -anumatele korgid kindlalt peale.
5. Asendage rikkis summuti uuega.
6. Enne kasutamist vaadake seade alati üle, et selle lõiketerad, nende kinnituspoldid ja lõikepea ise poleks kulunud ega kahjustatud. Asendage kulunud või kahjustatud lõiketerad ja nende poldid ühekorraga, et süsteem jääks tasakaalu.
7. Mitme lõiketeraga masinaste puhul olge ettevaatlik, sest ühe lõiketera pööramine võib panna liikuma ka teised.
8. Ärge laske mootoril töötada suletud alas, kus võib koguneda ohtlik vingugaas.
9. Ärge pange käsi ega jalgu pöörlevate seadmeosade lähedale ega alla. Hoiduge seadme rohu väljaviskeavast eemale.
10. Lubage niidukit kasutada ainult vastutustundlikel isikutel, kes tunnevad siintoodud juhiseid.
11. Kontrollige põhjalikult üle nii niiduk kui kogu selle kasutamise ala. Kontrollige põhjalikult üle ala kividest, mänguasjadest, traadist, kontidest, pulkadest jms, mida lõiketera võib üles paisata.
12. Enne niitmist veenduge, et niitmise ala on inimestest tühi. Peatage niiduk, kui keegi sellesse alasse siseneb.
13. Ärge kasutage seadet paljajalu ega sandaalides. Kandke alati tugevaid jalatseid ja pikki pükse.
14. Ärge tõmmake niidukit tahapoole, kui see pole vältimatult vajalik. Enne tahapoole liikumist ja selle ajal vaadake alla ja enda taha.
15. Ärge kasutage niidukit ilma korrektsete kaitsete, piirete, rohupüüduuri ja muude kaitseadeldisteta. Näiteks suunaja ja/või rohupüüdur peavad kindlasti oma kohtadel olema.
16. Tahapoole liikudes või niidukit enda poole tõmmates olge äärmiselt ettevaatlik.
17. Ärge kunagi tõstke ega kandke töötava mootoriga niidukit.
18. Peatage mootor ja ühendage süüteküünla juhe lahti: enne ummistuste kõrvaldamist või puhastamist, samuti enne niiduki kontrollimist, puhastamist või hooldamist.
19. Mootori seiskamise ajal andke gaasihooba järele ja kui mootoril on

- kütusekraan, siis sulgege see niitmise lõppedes.
20. Järelhaagise kasutamisel liikuge aeglaselt.
 21. Vaadake tootja juhiseid tarvikute õige paigaldamise ja kasutamise kohta. Kasutage ainult tootja poolt heakskiidetud tarvikuid.
 22. Kruusaradade, kõnni- ja sõiduteede ületamiseks peatage lõiketera(d).
 23. Peatage mootor alati, kui seadme juurest lahkute, kui niidukit puhastama hakkate või rohu väljaviskeava ummistust kõrvaldada püüate.
 24. Lülitage mootor välja ja oodake, kuni lõiketera täielikult peatub, enne kui hakkate rohupüüdurit eemaldama.
 25. Niitke ainult päevavalges või hea kunstliku valgustuse tingimustes.
 26. Ärge kasutage niidukit, kui olete alkoholi, narkootikumide või ravimite mõju all, mis võivad põhjustada õnnetuse või takistada selle masina ohutut kasutamist.
 27. Ärge niitke märga muru. Säilitage alati kindel jalgealune, hoidke kindlalt käepidemest ja kõndige, ärge jookske.
 28. Enne mootori käivitamist ühendage ülekanne lahti või lahutage sidur, kui niidukil on selline mehhanism.
 29. Kui seade hakkab ebanormaalselt vibreerima, siis peatage kohe mootor ja kontrollige selle põhjust. Vibratsioon on tavaliselt märk probleemidest, nagu lõiketera kahjustus või lahtitulek või lahtised mootoripoldid.
 30. Kandke niitmise ajal alati külgakaitsetega kaitseprille, et kaitsta oma silmi võimalike seadme poolt ülespaisatavate esemete eest.
 31. Planeerige oma niitmistrajektor nii, et niidetud rohtu ei paisataks teede, kõnniteede, kõrvalseisjate vms suunas.
 32. Pärast võõrkeha tabamist peatage mootor. Eemaldage süüteküünlalt juhe. Kontrollige lõiketera ja niiduki võimalikke kahjustusi. Enne niiduki uuesti käivitamist ja kasutamist peab kahjustatud seadmeosad remontima.
 33. Niitmise ajal hoidke kõik pesemiskohad ja muud hoolduseks lahti tehtud avad niidukil suletud.

II. Kallakul töötamine

Kallakud on suur libisemist ja kukkumist põhjustav tegur, mis võib põhjustada raskeid kehavigastusi. Kõigil kallakutel peab tegutsema väga ettevaatlikult. Kui tunnete end kallakul ebakindlalt, siis ärge niitke seal.

Mida teha:

Niitke kallakutel alati risti, mitte kunagi üles ega alla liikudes. Ärge niitke liiga järskul kallakutel (maksimum 15°) ega väga ebahühtlasel pinnal. Kontrollige pinna kallet selle juhendi tagaküljelt. Kallakul suunda muutes olge äärmiselt ettevaatlik.

Eemaldage murust kivid, oksad jms.

Jälgige võimalikke auke, kraave ja muhke. Pikk rohi võib takistusi varjata.

Peatage lõiketera(d), kui niidukit tuleb kallutada, et viia see üle muude pindade peale muru, või et niiduk niitmiskohta tuua või sealt ära viia.

TÄHTIS

Mida mitte teha:

Ärge niitke järsakute, kraavide ega pankade läheduses. Kasutaja võib jalgealuse või tasakaalu kaotada.

Ärge niitke liiga järskudel kallakutel.

Ärge niitke märga muru. Libeduse tõttu võite jalgealuse kaotada.

Ärge kallutage niidukit mootori käivitamisel / sisselülitamisel, välja arvatud juhul, kui niidukit on vaja käivitamiseks kallutada. Sel juhul ärge kallutage masinat rohkem kui absoluutselt vajalik ja tõstke ainult kasutajast eemale jäävat külge.

Ärge käivitage mootorit, kui keegi seisab rohu väljaviskeava ees.

III. Lapsed

Kui kasutaja ei pane lapsi tähele, siis võib toimuda traagiline õnnetus. Lapsi huvitab sageli muruniitja ja selle liikumine. Ärge kunagi eeldage, et lapsed on veel seal, kus te neid viimati nägite.

1. Hoidke lapsed niitmise alast eemal ja vastutustundliku täiskasvanu hoole all.
2. Olge tähelepanelik ja lülitage niiduk välja, kui lapsed lähedusse ilmuvad.
3. Enne tahapoole liikumist ja selle ajal vaadake tahapoole ja alla, et seal poleks väikesi lapsi.
4. Ärge laske lastel niidukit kasutada.
5. Olge eriti ettevaatlik, kui lähenete nurkadele, põõsastele, puudele ja muudele takistustele, mis varjavad vaatevälja.

IV. Hooldus

1. * Olge bensiini ja teiste kütuste käsitlemisel ettevaatlik. Need on kergestisüttivad ja aurud on

plahvatusohtlikud.

- a. Kasutage ainult heakskiidetud anumaid.
 - b. Ärge eemaldage kütusepaagi korki ega tankige masinat töötava mootoriga. Enne tankimist laske mootoril jahtuda. Ärge suitsetage.
 - c. Ärge tankige masinat siseruumides.
 - d. Ärge hoidke masinat ega kütuseanumat ruumis, kus on lahtine leek, nagu nt veeboiler.
 - e. Kui kütusepaak tuleb tühjaks lasta, siis tehke seda välisõhus.
2. * Ärge laske mootoril siseruumides ega suletud alas töötada.
 3. Ärge reguleerige ega remontige midagi, nt kõrgust ega rohupüüdurit töötava mootoriga. Ühendage süüteküünla juhe lahti ja hoidke see süüteküünlast eemal, et vältida kogemata käivitumist. Kandke reguleerimisel ja remondil alati nägemiskaitset.
 4. Hoidke kõik mutrid ja poldid, eriti lõiketera poldid kindlalt kinni keeratuna ja hoidke seade heas seisukorras.
 5. Ärge rikkuge kaitseseadeldisi. Kontrollige regulaarselt nende korrektset toimimist.
 6. Tuleohu vähendamiseks hoidke niiduk rohust, lehtedest ja muust kogunevast prahist vaba. Kõrvaldage mahavoolanud õli ja bensiin. Laske niidukil enne hoiulepanekut maha jahtuda.

7. Kui tabate võõrkeha, siis peatage masin ja kontrollige selle seisundit. Vajadusel remontige seadet enne selle uuesti käivitamist.
8. Ärge kunagi püüdke töötava mootoriga niiduki rataste kõrgust reguleerida.
9. Elektrilised niidukid tuleb alati vooluvõrgust lahti ühendada, enne kui neid puhastama, remontima või reguleerima hakatakse.
10. Rohupüüduri osad kuluvad töö käigus, saavad kahjustada ja muutuvad vanaks, mistõttu võib juhtuda, et liikuvad osad vabanevad kaitsekatte alt või esemeid paisatakse niidukist eemale. Kontrollige seadmeosi sagedasti ja vajadusel asendage need, kasutades tootja soovitatud varuosi. Hoiulepanekul jälgige alati, et rohpüüdur oleks tühi.
11. Niiduki lõiketerad on teravad ja võivad tekitada löikehaavu. Lõiketerade käsitlemisel mähkige need millessegi või kandke kindaid ning olge eriti ettevaatlik.
12. Ärge muutke mootori karburaatori seadistust ega tehke mootorit kiiremaks.
13. Kontrollige sagedasti lõiketerade võimalikku kulumist ja kahjustusi, nagu praod ja sälgud. Paindunud või kahjustatud lõiketera tuleb kohe tehase originaal-lõiketeraga asendada. Ohutuse huvides ja heade lõiketulemuste tagamiseks asendage lõiketera iga kahe aasta järel. Kontrollige sagedasti lõiketera polti ja mootori kinnituspolte. Asendage kahjustatud poldid uutega ja keerake lahtitunud poldid kinni.
14. Kasutage ainult originaalseadmeid või heakskiidetud asendusosi.

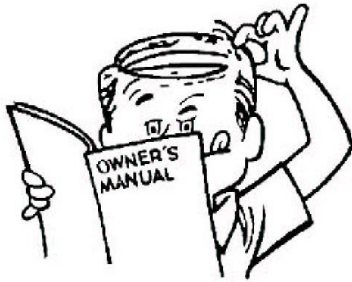
* Tärniga punktid elektriliste niidukite puhul ei kehti.

OHUTU NIITMISE JUHISED

Iga motoriseeritud tööriistade kasutaja peab endale selgeks tegema erinevused õige ja vale kasutuse, ohutute ja ohtlike töövõtete vahel. **Lugege alljärgnevat leheküljed hoolikalt läbi. Need aitavad teil õppida.** Liiga sageli juhtub, et niiduki kasutaja on kogenematu, teda pole piisavalt juhendatud või ta pole kasutusjuhendit ja seadmele märgitud juhiseid läbi lugenud, enne kui ta hakkab seadet esmakordselt kasutama. Selle tulemuseks võivad olla ohtlikud töövõtted,

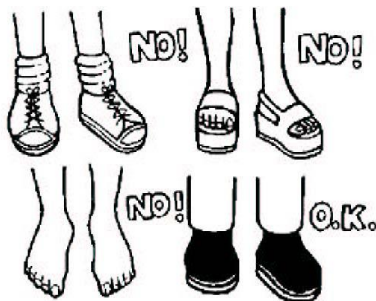
mis seavad ohtu nii kasutaja kui ümberkaudsed inimesed ja seadme. Teiseks tulemuseks võib olla niidetud ala kehv väljanägemine.

Lugege see juhend läbi. Lugege läbi ka seadmele märgitud juhised. Kasutage niidukit vastavalt ohutu niitmise juhendile ja teistele selles juhendis toodud ohutusreeglitele ja soovitudele. Kindlustage, et kõik niiduki kasutajad on juhendit lugenud ja neile on selgitatud, kuidas niidukit ohutult kasutada.



OWNER'S MANUAL – KASUTUSJUHE

See niiduk on mõeldud tavaliseks elumaja ümbruse niitmiseks, kus see seade annab head tulemused ja on vastupidav. Kui niidukit ei hooldata korralikult või kui seda kasutatakse sobimatul maastikul või niitmiseks sobimatutes tingimustes, siis selle töötulemused ja ohutus vähenevad. Korrektnes riietus on ohutu niitmise tähtis osa. Kaitseprillid kaitsevad silmi eemalepaiskuvate esemete eest. Terasnivadega kaitsepaadid kaitsevad jalgu lõiketera eest. Pikkade varrukate ja säärtega riided kaitsevad eemalepaiskuvate esemete eest.



NO! – EI!

Harjutage niiduki kasutamist, enne kui realselt niitma hakkate. Valige suur ja tasane ala. Õppige selgeks juhtseadiste asukohad ja toime ning toimimise põhimõtte. On tähtis, et kasutaja oskaks hädaolukorras lõiketera kiiresti peatada. Õppige, kuidas niita ja kuidas niidukit alati kontrolli all hoida.

Paljud niidukid on käsistarteriga. Kui kasutate starteritrossi, siis pange jalad kindlalt maha, lõiketerast eemale. Hoidke starteri käepidemest kindlalt kinni, aga ärge keerake trossi kindlaks hoidmiseks ümber kääre ega sõrmede.

Niiduk on mõeldud ühe inimese poolt kasutamiseks. Niitke alati üksi. Ärge vedage reisijaid, see on ohtlik nii reisijale kui niitjale. Niiduk pole lõbusõidu- ega transpordivahend.



Ärge kunagi niitke märga rohu, sest see võib põhjustada õnnetuse. See võib mõjutada niiduki töötulemusi ja tekitada probleeme muru tulevase kasvu ja väljanägemisega. Märg rohi on libe ning niitja võib kukkuda või niiduk libiseda. Keegi võib puutuda lõiketerade vastu ja saada vigastada. Märg rohi kipub niiduki ummistama ja selle jõudlus väheneb. Märg niidetud rohi kuhjub murule ja takistab murutaimede kasvu. Märja muruniiduki osad võivad rooste minna ja see lühendab niiduki kasutusiga.



Vaadake muru üle ja värskendage oma mälu seoses kõigi takistustega, mis on kõvad ja mida ei saa eemaldada, nagu torud, kändud ja kivid, ning hoiduge neist niitmisel eemale. Need võivad kahjustada niidukit või põhjustada operaatorile või juuresolijatele kehavigastusi. Võtke prahikott kaasa ja käige niidetav ala läbi. Korjake üles kõik kivid, mänguasjad, traadijupid, kondid ja muud lahtised esemed. Need võivad niidukit kahjustada

või eemale paiskudes osutada ohtlikuks, kui niidukiga kiiresti liigutakse. Niiduk võib kive ja muid lahtisi esemeid suure jõuga ja kaugemale paisata. Niidukist visatud esemed võivad aknaid lõhkuda, sinikaid põhjustada või isegi kellelgi silma peast välja lüüa. Sageli on vigastada saanu kõrvalseisja, nagu mõni laps, muu pereliige või naaber. Hoidke lapsed ja lemmikloomad niitmise alast täielikult eemal. Suunake niiduki rohu väljaviskeava kõigist kohtadest eemale, kus võib kedagi olla. Niitmistrajektoori planeerimisest on topeltkasu. See vähendab kehavigastuste ohtu ja teeb pärast niitmist rohu kokkukorjamise lihtsamaks.

Kas niitmise alas on kraave, seinu või suuri kallakuid? Planeerige oma niitmistrajektoori neist ohualadest eemale. Kallakutel ja ebatasasel pinnal tuleb niita ettevaatlikult ja mõnedes



kohtades ei tohi niidukiga üldse niita. Enda ees liikuva niidukiga niitke kallakul ristisuunaliselt, nii et kui teie ise või niiduk libiseb, siis ei kuku te teineteisele peale.

Ärge niitke järsematel kallakutel kui 15 kraadi. Kallakute kontrollimiseks kasutage selle juhendi tagakülge.

Kas olete valmis niitma? Oodake veel. Veenduge, et niiduk on juhendi kohaselt täielikult kokku pandud. Isegi kui niiduk pandi kokku aianduspoes, kust te selle ostsite, peab selle ikkagi üle kontrollima. Kas kõik mutrid, poldid ja kruvid on kindalt kinni keeratud? Kas mootoris on õli? Neid asju tuleb niiduki kogu eluea jooksul perioodiliselt kontrollida.

Selle niidukil on bensiinimootor. Bensiin on ohtlik. Hoidke kütus ainult sobivas anumas. Ärge säilitage suuri

kütusekoguseid. Enne bensiiniga tegelemist kustutage kõik sigaretid, piibud ja sigarid. Hoidke kütust ja niidukit hea ventilatsiooniga kohas, eemal kõigist võimalikest süüteallikatest nagu ahju pilootleek. Kui niiduk pannakse pikaks ajaks hoiule, siis tühjendage selle kütusepaak kütusest. See vähendab tuleohtu ning hoiab kütusepaagi sadestustest ja vanast bensiinist puhtana – nii saavutate paremaid töötulemusi. Enne tankimist viige niiduk ruumidest välja. Kasutage letrit ja pühkige mahavoolanud kütus enne seadme käivitamist ära. Pidage meeles, et bensiin paisub kuumenedes ja seepärast tuleb sellele jätta veidi ruumi. Samuti on enamiku bensiinipaakide korgid õhuavaga, et bensiin saaks paisuda. Kasutage alati õiget korki. Inimesed saavad kogu aeg tulekahjudes põletada, plahvatustes viga, niidukid ja muud esemed saavad kahjustada, ja seda kõike saaks ära hoida, kui nad ei eiraks põhilisi ohutusreegleid seoses bensiini ja tankimisega.

Ärge kunagi lisage kütust, kui mootor töötab või on hiljutisest kasutusest kuum – see võib põhjustada õnnetuse. Eemaldage niidukilt kuivanud rohi ja muu praht. Puhas niiduk töötab paremini, selle mootor püsib jahedam, liikuvate seadmeosade tööiga pikeneb ja tuleoht on väiksem. Niidukiga ja selle ümbruses töötamisel saadakse põletusi ka muudel põhjustel peale tulekahju ja plahvatuse. Töötava niiduki mootor ja summuti muutuvad juba mõne sekundiga kuumaks. Ärge puudutage neid kohti, kui mootor töötab. Enne niiduki hooldamist peatage mootor ja laske sellel maha jahtuda. Pidage meeles, et heitgaasid võivad olla ohtlikud. Ärge kasutage niidukit siseruumides ega suletud alas.



Uue niiduki saamine võib olla pere jaoks suursündmus. Laske pereliikmetel niiduki osas oma uudishimu rahuldada ja samal ajal rääkige neile ohtudest. Pidage meeles, et niiduk ei ole mänguasi ja pole mõeldud kasutamiseks lastele ega teistele vähese vanuse, jõu või kogemusega isikutele. Nagu igasugune motoriseeritud tööriist, võib ka niiduk olla ohtlik, kui see on kokkupanemata või kui seda valesti kasutatakse või see korralikult hooldamata jäetakse. Kõige olulisem reegel on alati kainelt kaaluda ja mõistlikult tegutseda. Niiduk lõikab kergesti läbi tiheda rohu ja tugevate taimevarte. Inimese sõrmed ja varbad ei kujuta endast niiduki lõiketerale mingit suuremat takistust. Paljud saavad vigastada, kuna unustavad ohu ning küünitavad rohu väljaviskeavasse. Kohelge oma niidukit alati nii, nagu selle lõiketerad pöörleksid. Ärge kunagi püüdke hooldada või reguleerida töötavat seadet, välja arvatud karburaatori seadistamine.



DANGER ZONE – OHUALA

Kasutage ainult teie niiduki jaoks mõeldud tarvikuid. Sobimatute tarvikute kasutamine võib vähendada nii niiduki kui tarviku ohutust ja isegi seadet kahjustada. Lugege nii niidukiga kui tarvikuga kaasasolevaid juhiseid ja järgige neid kindlasti.

Kasutage varuosadena ainult originaalosi või nende heakskiidetud asendusi. Kui vajate niidukile professionaalset hooldust, siis valige töökoda, mis on teie niidukimargi jaoks volitatud hoolduskeskus. Kui kavatsete niidukit ise

hooldada, siis järgige kindlasti juhendis toodut.



MOWERS SERVICED HERE – MURUNIIDUKITE HOOLDUS

Muru niites pidage meeles, et vahel leiavad lapsed ja lemmikloomad selle tegevuse huvitava olevat. Olge eriti ettevaatlik, kui niidate põõsaste ümbert või liigute tagurpidi. Kui vähegi võimalik, ärge niitke tagurpidi liikudes. See on ohtlik, sest tahapoolle on nähtavus piiratud. Samuti on lõiketerad mõeldud lõikamiseks edasisuunas liikudes, nii et seadme niitmistulemused on tagurpidi liikudes kehvemad.

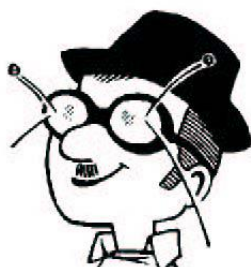
Ärge kunagi jätke töötava mootoriga niidukit järelvalveta. Lülitage mootor välja. Pange muruniiduk nii, et see ei saa hakata veerema. Kui seade on iseliikuv, siis veenduge, et selle käik on välja lülitatud.



Niites jälgige nii enda seisundit kui ilmastikutingimusi. Pärast pikemat niitmist olete te väsinud. See tähendab, et teie reaktsioonid aeglustuvad ja tähelepanu hajub – sel ajal on õnnetuste tekkimine väga tõenäoline. Tehke väike paus; kui ilm on palav, siis jälgige, et teil ei tekiks vedelikupuudust. Kui olete vihane, väsinud või ei saa niitmisele täit

tähelepanu pöörata või kui olete tarvitanud alkoholi, ravimeid või narkootikume, siis ärge kasutage niidukit ega üldse mingeid motoriseeritud tööriistu.

Kui ilmastikutingimused niitmise ajal halvenevad, siis peatage niitmine ja lõpetage see hiljem. Vihmaga muruniitmine ei ole lõbus ja lisaks on see ohtlik. Äikese ajal minge kindlasti varju. Väga kuiva ilmaga on kaitseprillidel kaks funktsiooni – need kaitsevad silmi tolmu ja eemalepaiskuvate esemete eest, ning kasuks võib tulla ka tolmu või õietolmu vastane hingamismask.

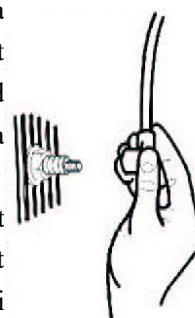


Teie niidukil on mitmed ohutuselemendid, mis on nii operaatori kui kõrvalseisjate ohutuse jaoks olulised ja mida ei tohi seepärast kunagi muuta ega eemaldada. Kui ohutuselement läheb rikki, kaduma või saab kahjustada, siis tuleb see remontida või asendada, enne kui niidukit edasi kasutatakse. Mootori töökiirus on ohutu niitmise ja kena muru juures oluline tegur. Teie niiduki mootori maksimumkiirus on tehases seadistatud. Ärge muutke seda mingil moel. Valige niidukile maksimaalne mootorikiirus ja liikumiskiirus, mis sobib maastiku ja rohukõrguse jaoks. Parima niitmise ja niidetud rohu kokkukogumise saate, kui kasutate rohupüüdurit ja mootori maksimumkiirust. Ärge tehke kiirkõndi ega jookske, et muru saaks kiiremini niidetud. Kallakul liikuge aeglasemalt ja olge äärmiselt ettevaatlik. Kõige parem on niita päevalguses; kui aga peate niitma hilisel pärastlõunal või õhtul,

siis jälgige, et oleks olemas hea kunstlik valgustus.

Teie niiduk vajab hooldust, sealhulgas puhastamist ja reguleerimist enne ja pärast kasutamist, nagu iga masin. Hoolduse sagedus sõltub üldiselt töötundide arvust, kuid see kõigub ka niitmistingimustest sõltuvalt. Lugege lähemalt juhendist. Korrektne hooldus kaitseb teie poolt niidukisse tehtud investeeringut ja aitab tagada, et see töötaks ohutult ja usaldusväärset.

Ärge püüdke töötava mootoriga seadet hooldada (välja arvatud võimaliku erandina karburaatori seadistamine). Pärast mootori väljalülitamist ühendage alati süüteküünla juhe lahti,



et seade hooldamise käigus kogemata ei käivituks.

Kui niitmisel põrkab niiduk mingi võõrkeha vastu, siis peatage niitmine. Eemaldage süüteküünla juhe. Kontrollige niidukit hoolikalt ja põhjalikult võimalike kahjustuste osas. Tehke kõik vajalikud remondid, enne kui seadme uuesti käivitate. Kui seade hakkab ebanormaalselt vibreerima, siis peatage kohe mootor ja kontrollige vibratsiooni põhjust. Vibratsioon annab üldjuhul märku probleemidest. Hoidke kõik mutrid, poldid ja kruvid kindlalt kinni keeratuna. Lõiketera on niiduki kõige ohtlikum osa, aga ka kõige tähtsam osa, et saavutada kena muru. Kontrollige sageli nii lõiketera kui selle kinnitust. Hoidke see kindlalt kinni keeratuna. Kui lõiketera tabab kõva eset, siis kontrollige seda põhjalikult võimalike deformatsioonide või pragude osas ja vajadusel asendage lõiketera uuega. Ohutuse huvides tuleb lõiketera iga kahe kuu järel asendada. Terav lõiketera

vähendab mootori koormust ja lõikab rohtu puhtamalt, nii et tulemuseks on parema väljanägemisega muru ja vähem tööd. Lõiketera on alati niiduki korpuse väliskülje lähedal. Küljel asuva rohu väljaviskeavaga niidukite puhul on kõige parem, kui hoiate niidukit vasaku küljega niitmist vajava koha poole.



Hea väljanägemisega muru jaoks on tähtis õigesti niita. Ärge andke järele kiusatusele niita muru liiga lühikeseks. See võib taime ära suretada ja muuta muru kollaseks või isegi pruuniks ja tutiliseks. Kasutage madalamaid niitmiskõrgusi jahedatel kuudel, kui rohi on lopsakas. Äärmiselt kuivadel perioodidel kasutage kõrgemaid niitmiskõrgusi. Nüri lõiketeraga või madala mootorikiirusega niitmine katkub rohtu ja kisub osa taimi juurtega välja, nii et mõne päeva pärast on niidetud muru tuhm ja pruun. Seadke mootori töökiirus alati kõrgeks (FAST), kui niidate või niidetud rohtu kotti kogute. Kotti kogumisel annab madalam sõidukiirus parimad tulemused.

Muutke igal niitmisel veidi niitmistrajektoori. Kui niidate alati ühtemoodi, siis kujunebki murus välja muster ja mõnes kohas koguneb siis rohkem niidetud rohtu kui teises, nii et seal muutub muru hõredamaks. Ärge hooldage niidukit muru peal, sest mahavoolav õli ja kütus võib rohu sees kohas välja suretada. Pikas või väga tihedas rohus ärge püüdke ühe lükkega kõike maha niita. Niitke esmalt kõrgema niitmiskõrgusega ja siis samal päeval

hiljem või mõne päeva pärast madalama niitmiskõrgusega. Teine võimalus on niita ainult poole niiduki laiusse ja reguleerida niiduki liikumiskiirust (mitte mootorikiirust) väiksemaks, et niiduk jõuaks edasi liikudes ennast ise puhastada.



Ees liikuva niidukiga niitmisel lükake alati seadet edasi. Ärge tõmmake seda. Lükkamisel jääb operaator pidevalt niiduki taha operaatori alasse, kus on seadme üle parem kontroll. Samuti näete niidukit lükates täpselt, kus ja mida te niidate. Kindlasti on hetki, kus tuleb niidukiga liikuda tagurpidi (näiteks kui niiduki esiots on vastu seina või aeda jõudnud). Kui peate tagurpidi liikuma, siis hoidke jalad seadme teelt eemal. Olge niidukist tublisti tagapool, astuge kindlate sammudega ja vaadake hoolikalt enda taha. Jätkake õigetpidi liikumist niipea kui võimalik.

Kui seade on iseliikuv, siis pidage meeles, et selle ajamsüsteem ei ole mõeldud kogu tööd ära tegema, aga seade suudab liikuda ka ilma teie abita. Alati, kui mootor töötab, hoidke käed käepidemel juhtseadiste juures. Samuti pidage silmas, et iseliikuv mehhanism võib olla ohtlik. Hoidke käed ja jalad veorihmadest ja -kettidest eemal. Lülitage mootor alati välja, enne kui hakkate eemaldama midagi, mis iseliikuvasse süsteemi on jäänud kinni. Pidage meeles, et niiduk on kasulik tööriist, aga võib ka olla ohtlik. Järgige selles juhendis toodud juhiseid. Kasutage niidukit õigesti ja hoolikalt ning see teenib teid kaua ja õnnetuseta.

SAMM-SAMMULISED JUHISED

ENNE NIITMIST

- Kandke kindlasti sobivaid riideid. Kandke tugevaid saapaid, mitte sandaale ega tenniseid.
- Vaadake löiketera üle. Paindunud, pragunenud või kahjustatud löiketera tuleb asendada tehase-varuosaga.
- Täitke seadme kütusepaaki välisõhus. Koristage mahavoolanud kütus ära.
- Lugege ja järgige kasutusjuhendit, mootoriga kaasasolevaid juhiseid ja tarvikutega kaasasolevaid juhiseid. Kasutusjuhend on mõeldud nii teie kui teiste ohutuse tagamiseks.
- Heitgaasid on ohtlikud. Käivitage mootor ainult välisõhus.
- Veenduge, et kõik ohutusseadmed on oma kohtadel ja toimivad korralikult.
- Niidukit tohivad kasutada ainult kogenud isikud.
- Märk muru võib olla ohtlik. Oodake, kuni muru on kuivanud.
- Juhendage lapsi ja teisi, et nad tööalast eemale hoiaksid.
- Ärge kunagi niitke ilma hea valgustuseta.
- Korjake lahtised esemed ära ja viige niitmise alast eemale.

NIITMISE AJAL

- Jälgige statsionaarseid esemeid ja vältige neid, muidu võib niiduk kahjustada või teie saada kehavigastusi.
- Kuum mootor ja summuti tekitavad põletusi. Ärge puudutage neid.
- Kaldpindadel ja kallakutel peab liikuma ettevaatlikult. Kasutage kallaku järskuse kontrollimiseks kasutusjuhendi tagakaant.
- Päevavalguse või hea kunstliku valguse puudumisel peab niitmise peatama.
- Pärast võõrkeha vastu põrkamist ja tugeva vibratsiooni korral kontrollige niidukit, selle löiketera ja teisi osi võimalike kahjustuste osas.
- Ärge reguleerige ega remontige seadet töötava mootoriga (välja arvatud karburaatori reguleerimine). Ühendage ka süüteküünla juhe lahti.
- Teedel ja nende läheduses jälgige liiklust. Suunake rohujuga teedest eemale.
- Vältige niitmisel kohti, kus jalgealune on libe / ebakindel. Enne tahapoole liikumist ja selle ajal vaadake selja taha ja maha, et märgata väikeseid lapsi.
- Tiheda rohu korral tõstke niitmiskõrgust. Niitke aeglasemalt. Peatage mootor, et rohuga ummistunud niiduk puhastada.
- Ärge kunagi eemaldage mingeid ohutusega seonduvaid seadmeosi.
- Ärge kallake bensiini kuuma või töötava mootoriga masina kütusepaaki.

PÄRAST NIITMIST

- Pärast niitmist laske niidukil jahtuda, enne kui selle suletud alasse hoiule panete.
- Võõrkehad niidukil on ohtlikud. Puhastage niiduk alati rohust, lehtedest, rasvast ja õlist, enne kui panete selle hoiule.
- Enne seadme kasutamist keerake kõik lahtised mutrid, poldid ja kruvid kinni.
- Tühjendage ja puhastage rohupüüdja ja teised tarvikud.

- Eemaldage süütevõti või ühendage süüteküünla juhe lahti, et volitamata isikud ei saaks seadet kasutada.
- Jälgige, et niidukit ei hoitaks süüteallika lähedal. Bensiiniaurud võivad põhjustada plahvatuse.
- Niiduki hooldamiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi või tehase asendusosi.
- Niiduki pikemaks ajaks hoiule panekul tühjendage seadme kütusepaak kütusest.
- Õpetage lastele, et nad niidukist eemale hoiaksid. See ei ole mänguasi.
- Ärge kunagi hoidke bensiini süüteallika lähedal. Kasutage alati nõuetekohast anumat. Hoidke bensiin laste käeulatuses eemal.
- Õlitage seadet vastavalt juhendile. Vt „Õlitamine“.

TÄHTIS – Lugege juhendit. Hoidke see hilisemaks kasutamiseks alles.



HOIATUS: Selle sümboliga tähistatakse olulisi ettevaatusabinõusid. See tähendab „Tähelepanu! Ole valvas! Sinu ohutuse huvides.“

KOKKUPANEK

Lugege niiduki kokkupaneku ja reguleerimise juhiseid ning järgige neid kindlasti. Kõik kinnitused on seadmeosade kotis. Ärge visake ühtki osa ega materjali ära, kuni seade on lõpuni kokku pandud.

HOIATUS: Enne niidukil mis tahes kokkupaneku- või hooldustööde tegemist eemaldage süüteküünlalt juhe.



MÄRKUS: Keeramisjõudu mõõdetakse ühikutes ft•lbs (N•m). See kirjeldab, kui tugevasti peab mutri või poldi kinni keerama. Keeramisjõudu mõõdab dünamomeetriline mutrivõti.

VAJALIKUD TÖÖRIISTAD

- 1 tangid
- 2 reguleeritavat avatud lehtvõtit
- 1 lamepeaga kruvikeeraja
- 1 ristpeaga kruvikeeraja

KOKKUPANEK

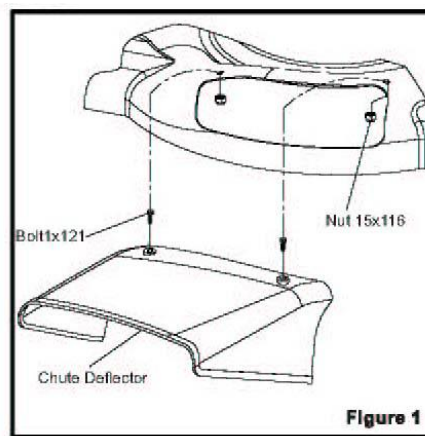
ROHU VÄLJAVISKEAVA

SUUNAJA KOKKUPANEK (M510)



HOIATUS: Rohu väljaviskeava suunaja on teie ohutuse ja kaitse huvides vajalik. Ärge kasutage niidukit, mille rohu väljaviskeava suunaja puudub või on valesti paigaldatud.

1. Kinnitage rohu väljaviskeava suunaja niiduki korpusele poldi ja mutri abil (joonis 1). Veenduge, et need on kindlalt kinni keeratud.



Bolt – Polt / *Nut* – Mutter / *Chute Deflector* – Rohu väljaviskeava suunaja / *Figure* – Joonis

MULTŠIMISPLAADI LISATARVIKUGA JA KÜLGMISE ROHU VÄLJAVISKEAVAGA

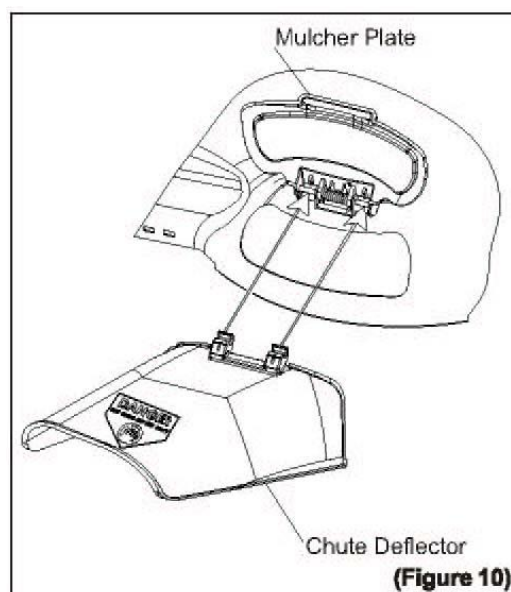
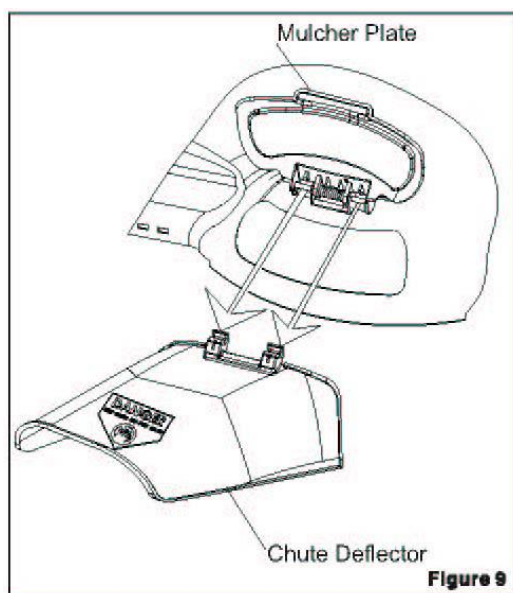
MUDELID (TC-LM51M146)

1. Multšimise funktsioon

Eemaldage rohu väljaviskeava suunaja seadmelt (joonis 9).

2. Külgmise rohu väljaviskeava funktsioon

Paigaldage rohu väljaviskeava suunaja seadmele (joonis 10).



Mulcher plate – Multšimisplaat / Chute Deflector – rohu väljaviskeava suunaja / Figure 9 / 10 – Joonis 9 / 10

KÄEPIDEME KOKKUPANEK

1. Pange käepideme alumise osa otsad käepidemepiludesse (joonis 2).

2. Kinnitage käepideme kumbki külg poldi, seibi, vahetüki ja mutriga niiduki korpusele (joonis 2). Keerake poldid kinni.

3. Kinnitage käepideme ülemine osa kruvide ja lukustusmutritega alumisele osale (joonis 3).

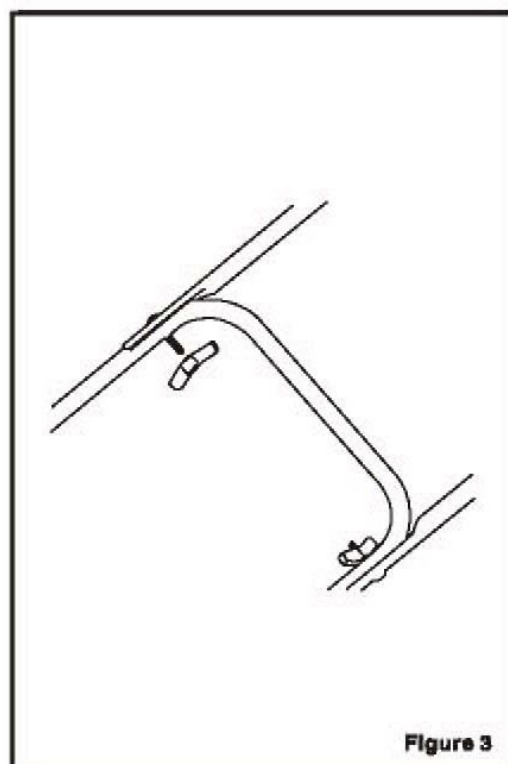
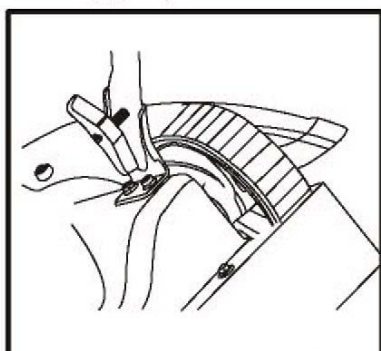


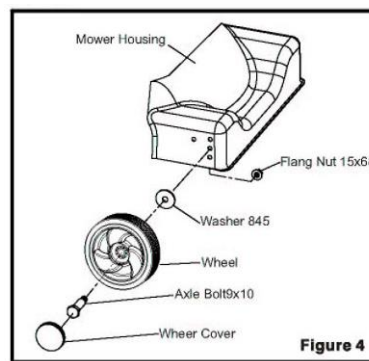
Figure 3

RATASTE JA TELJEPOLTIDE

KOKKUPANEK

1. Niitmiskõrguse muutmiseks muutke teljepoltide asukohta niiduki korpusel. Paigaldage kõik teljepoldid ühe ja sama kõrgusega avadesse, et niiduk jääks horisontaalseks ja hakkaks otse niitma.

2. Kinnitage ratas teljepoldi, seibi ja äärikmutri abil niiduki korpuse külge (joonis 4). Kinnikeeramiseks keerake teljepolti, mitte äärikmutrit.



Mower Housing – Niiduki korpus / *Flange Nut* – Äärikmutter / *Washer* – Seib / *Wheel* – Ratas / *Axle Bolt* – Teljepolt / *Wheel Cover* – Rattakate

KUIDAS MOOTORIT ETTE VALMISTADA

MOOTORIS POLE ÕLI EGA BENSIINI

Vaadake tootja juhiseid selle kohta, millist õli ja bensiini kasutada. Enne seadme kasutamist lugege läbi ohutus-, kasutus-, hooldus- ja ladustamisjuhised.



HOIATUS: Järgige mootori tootja juhiseid selle kohta, millist õli ja bensiini kasutada. Hoidke bensiini alati turvaanumas. Mootori tankimisel ei tohi suitsetada. Ärge tankige mootorit suletud kohas. Enne tankimist peatage mootor. Laske mootoril mitu minutit jahtuda.

TÄHTIS: Sellel seadmel on sise põlemismootor ning seda ei tohi kasutada maaparanduseta metsasel, põõsastikusel või

rohumaal, kui mootori heitgaasisüsteemil ei ole sädemepüüdjat, mis vastab sellekohastele kehtivatele kohalikele või riiklikele seadustele (kui selliseid on). Kui kasutatakse sädemepüüdjat, siis peab kasutaja seda hoidma heas töökorras.

California osariigis on eeltoodu seadustega nõutav (California avalike ressurside seadustiku (California Public Resources Code) § 4442). Teistes osariikides võib olla sarnaseid seadusi. Föderaalsel tasemel kehtivad föderaalset seadused. Summuti sädemepüüdja osas pöörduge volitatud hoolduskeskuse poole.

MÄRKUS: Reaalselt püsiv mootori võimsus (hj) on tõenäoliselt madalam, sest seda mõjutavad tööga seonduvad piirangud ja keskkonnategurid.

LÕPLIK KOKKUPANEK

Enne niiduki kasutamist kontrollige selle rataste, käepidemete ja juhtseadiste kokkupanekut.

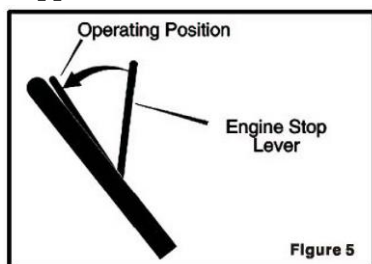
Veenduge, et kõik kinnitused on kindlalt kinni. Veenduge, et gaasihoob ja mootori stopphoob toimivad korrektselt.

KASUTAMINE

MOOTORI STOPPHOOB

Vabastage **mootori stopphoob** ning mootor ja lõiketera peatuvad automaatselt. Mootori käivitamiseks hoidke **mootori stopphooba tööasendis** (joonis 5).

Enne mootori käivitamist liigutage **mootori stopphooba** mitu korda. Veenduge, et tross



Operating position – Tööasend

Engine stop lever – Mootori stopphoob


Figure 6 – Joonis 6

KUIDAS MOOTORIT PEATADA

Mootori peatamiseks vabastage **mootori stopphoob**. Mootori käivitamise vältimiseks ühendage süüteküünla juhe lahti.

Kui mootor ei peatu, siis hoidke kruvikeerajat vastu süüteküünalt ja vastu mootori jahutusribisid. Säde läheb maasse ja mootor peatub. Enne mootori uuesti käivitamist kontrollige mootori stopphoova trossi. Jälgige, et see tross oleks õigesti paigaldatud.

KUIDAS MOOTORIT KÄIVITADA

 **HOIATUS:** Lõiketera pöörleb, kui mootor töötab.


TÄHTIS: Enne mootori käivitamist liigutage mitu korda mootori stopphooba. Jälge, et selle tross jookseks vabalt.

MÄRKUS: Sellel mootoril ei ole gaasihooba ega mootorikiiruse reguleerijat. Mootor on seatud parimale kiirusele nii muru niitmiseks, kotti kogumiseks kui mootori

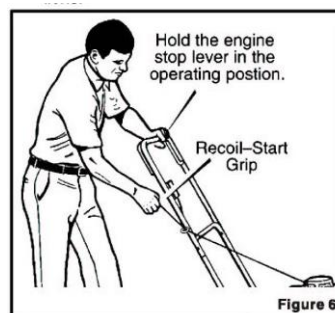
pika tööea tagamiseks.

1. Kontrollige õlitaset.
2. Täitke seadme kütusepaak tavalise pliivaba bensiiniga. Jälgige, et bensiin oleks puhas. Pliiga bensiin tekitab rohkem sadestusi ja lühendab klappide tööiga.

MÄRKUS: Ärge kasutage bensiini ja alkoholi segu ega metanooli. Ärge kasutage Premium tüüpi pliivaba bensiini.

 **HOIATUS:** Kasutage alati turvalist bensiinianumat. Ärge suitsetage seadme tankimise ajal. Ärge tankige seadet siseruumides / suletud alas. Enne tankimist lülitage niiduki mootor välja ja laske sellel mitu minutit jahtuda.

3. Veenduge, et süüteküünla juhe on süüteküünlale ühendatud.
4. Seiske niiduki taha (joonis 11). Hoidke ühe käega **mootori stopphooba** tööasendis, nagu joonisel näidatud. Teises käes hoidke **starteri käepidet**.
5. Tõmmake **starteri käepidet** kiiresti enda poole. Seejärel laske **starteri käepidemel** aeglaselt tagasi kerida.
6. Kui mootor viie või kuue tõmbega ei käivitu, siis vaadake juhendi tõrgete ja remondi osa.



Hold the engine stop lever in the operating position. –

Hoidke mootori stopphooba tööasendis.

Recoil-Start Grip – Starteri käepide

Figure 6 – Joonis 6

7. Külmaes tingimustes on vaja enne starteri käepideme tõmbamist õhufiltril vajutada kütusepumba nuppu (vt allpool toodud tabelit 1).

Samuti tuleks kergemaks käivitamiseks anda kütusesegusse rohkem kütust. Kütusepumba nupule vajutamisel pumbatakse kütust otse karburaatorist põlemiskambrisse.

Vajutage kütusepumba nuppu ainult külma mootori korral.

Temperatuur	Vajutamise kordi
< 0°C	2~3
0°C~10°C	1~2
10°C~20°C	0~1
> 20°C	0

HOOLDAMINE

MOOTORI HOOLDAMINE

Kasutage siintoodud hooldusjuhiseid, et oma seade hoida heas töökorras. Kogu mootori hoolduse alane teave on toodud mootorijuhendis. Enne moori käivitamist lugege mootorijuhend läbi.



HOIATUS: Enne seadme ülevaatamist, reguleerimist (välja arvatud karburaatori reguleerimine) või remontimist peatage selle mootor ja ühendage süüteküünla juhe lahti.

ÕLITAMINE

1. Maksimaalselt hea niitmise jaoks tuleb niiduki rattaid ja kõiki liigendeid iga 25 tunni järel mootoriõliga õlitada.
2. Mootori õlitamise kohta lugege mootori juhendit.

MÄRKUS:Ärge õlitage mootori stopphoova trossi.

Määrdeained kahjustavad trossi ja takistavad sellel vabalt liikuda. Asendage paindunud või kahjustatud tross uuega.

NIIDUKI KORPUSE PUHASTAMINE

HOIATUS: Kui mootor töötab, siis

lõiketerad liiguvad. Enne niiduki korpuse



puhastamist peatage mootor ja ühendage süüteküünla juhe lahti.

Kogunenud rohi ja muu praht võib takistada niidukil korralikult töötamast. Pärast niitmist puhastage niiduki korpus alljärgneval viisil ära.

1. Peatage mootor.
2. Ühendage süüteküünla juhe lahti.
3. Puhastage niiduki korpuse pealmine ja alumine külge.

KUIDAS REGULEERIDA NIITMISKÕRGUST (C510MI)

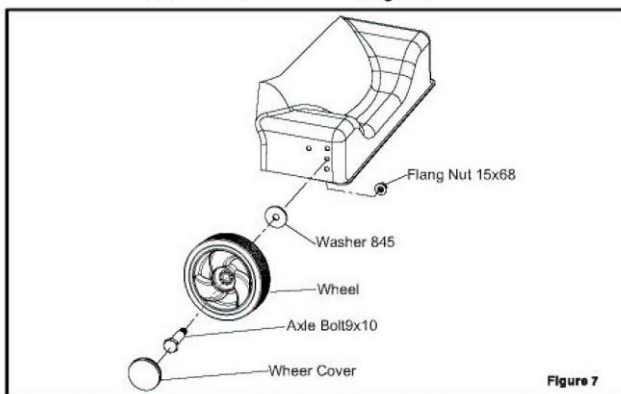
HOIATUS: Lõiketera pöörleb, kui mootor töötab. Enne niitmiskõrguse muutmist peatage mootor ja ühendage süüteküünlalt juhe lahti.



Teljepoltidega mudelid

Niitmiskõrguse muutmiseks nihutage iga ratta teljepolti. Veenduge, et kõik teljepoldid saavad paigaldatud sama kõrgusega avasse, nii et niiduk jääb horisontaalselt niitma.

1. Hoidke äärikmutrit mutrivõtmega paigal. Kasutage teist mutrivõtit, et teljepolt lahti keerata.
2. Eemaldage äärikmutter (joonis 7).
3. Nihutage ratas ja teljepolt teise asendisse.
4. Pange äärikmutter teljepoldile. Keerake teljepolt kinni. Ärge keerake äärikmutrit.



Flange Nut – Äärikmutter

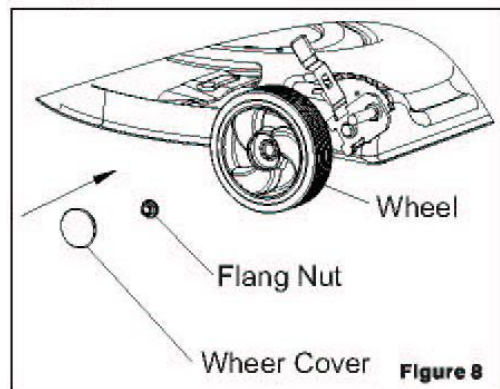
Washer – Seib

Wheel – Ratas

Axle Bolt – Teljepolt

Wheel Cover – Rattakate

Figure 7 – Joonis 7



Wheel – Ratas

Flange Nut – Äärikmutter

Wheel Cover – Rattakate

KUIDAS REGULEERIDA NIITMISKÕRGUST (TC-LM51M146)

HOIATUS: Lõiketera pöörleb, kui mootor töötab. Enne niitmiskõrguse muutmist peatage mootor ja ühendage süüteküünlalt juhe lahti.



Niitmiskõrguse muutmiseks muutke reguleerimishoova asendit iga ratta juures (joonis 8). Jälge, et kõik reguleerimishoovad oleksid samas asendis, siis niidab niiduk horisontaalselt.

1. Vabastage **reguleerimishoob** lukustusest.
2. Seadke **reguleerimishoob** teise asendisse.

HOOLDUS

LÕIKETERA HOOLDUS



HOIATUS: Enne lõiketera või selle hoidiku kontrollimist ühendage süüteküünla juhe lahti. Kui lõiketera põrkab vastu mingit takistust, siis peatage mootor, ühendage süüteküünla juhe lahti ja kontrollige seadme võimalikke kahjustusi.

Kontrollige sageli, kas lõiketera võib olla kulunud või kahjustatud. Kontrollige sagedasti ka polti, mis lõiketera fikseerib. Hoidke see polt kindlalt kinnikeeratuna. Kui lõiketera põrkab vastu mingit takistust, siis peatage mootor, ühendage süüteküünla juhe lahti ja kontrollige lõiketera hoidiku võimalikke kahjustusi. Kontrollige, kas lõiketera võib olla paindunud või kahjustatud, tugevasti kulunud või kas seadmel võib olla muid kahjustusi. Enne seadme kasutamist peab kahjustatud osad asendama. Ohutuse huvides peab kasutama tehasevaruosi. Lõiketera peab asendama iga kahe aasta järel. Hoidke lõiketera teravana. Nüri lõiketera korral muutuvad rohttaimede otsad pruuniks. Lõiketera eemaldamiseks toimige alljärgnevalt.

KUIDAS EEMALDADA

LÕIKETERA



HOIATUS: Enne lõiketera eemaldamist ühendage süüteküünla juhe lahti. Lõiketeral on teravad servad. Lõiketera hoides kasutage kindaid või paksu riiet, et oma käsi kaitsta.

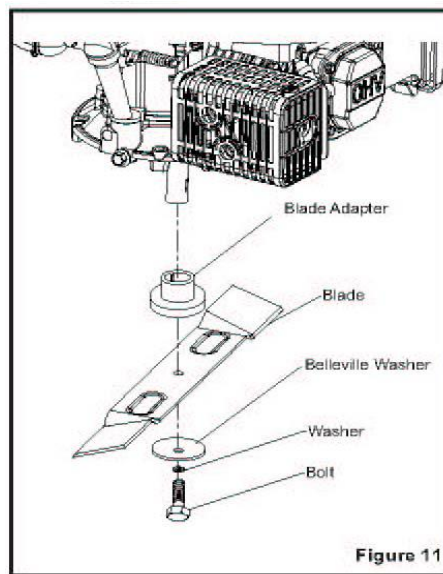
1. Laske kütusepaagist kütus välja.
2. Tõstke niiduki summutiga või süüteküünlaga külg üles.
3. Blokeerige lõiketera pöörlemine puutüki abil.
4. Eemaldage lõiketera paigal hoidev polt.
5. Kontrollige lõiketera vastavalt lõiketera hooldamise juhiste. Asendage tugevasti

kulunud või kahjustatud lõiketera tehase varuosaga.

6. Paigaldage lõiketera nii, et selle kõverad servad jäävad seadme korpuse poole. Kui lõiketera on alaspidi, ei hakka see korrektselt lõikama ja võib põhjustada õnnetuse.
7. Kinnitage lõiketera originaalseibide ja -poldiga. Jälgige, et koonusseibide välisservad jääksid lõiketera poole (joonis 11).
8. Keerake lõiketera hoidev polt kinni tugevusega 300 ft•lbs (406 Nm).



HOIATUS: Jälgige alati, et lõiketera hoidev polt oleks kindlalt kinni. Lahtine polt või lahtine lõiketera võivad põhjustada õnnetuse.



Blade Adapter – Lõiketera hoidik

Blade – Lõiketera

Belleville Washer – Koonusseib

Washer – Seib

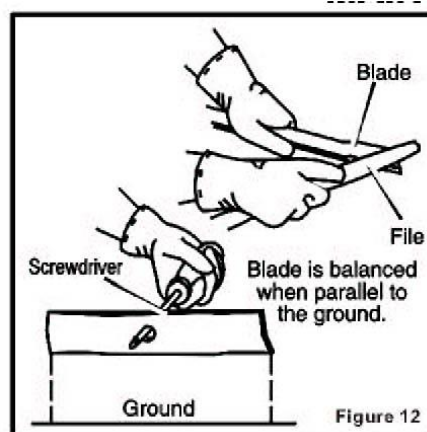
Bolt – Polt

Figure 11 – Joonis 11

KUIDAS LÕIKETERA TERITADA

HOIATUS: Vibratsioon annab märku tasakaalustamata lõiketerast. Kahjustatud ja pragudega lõiketera võib puruneda ja põhjustada õnnetuse.

1. Teritage lõiketera kaks korda aastas või iga 25 töötunni järel.
2. Ärge teritage lõiketera ilma seda seadmelt maha võtmata. Lõiketera eemaldamiseks toimige vastavalt juhendi osale „Kuidas lõiketera eemaldada“.
3. Puhastage lõiketera harja, seebi ja veega. Kontrollige lõiketera seisundit. Otsige võimalikke pragusid, täkkeid ja muid kahjustusi. Kui lõiketera on tugevalt kulunud, paindunud või kahjustatud, siis asendage see tehase varuosaga.
4. Teritage lõiketera viiliga. Jälgige, et algne kaldserv jääks alles (joonis 15).



Blade – Lõiketera

File – Viil

Screwdriver – Kruvikeeraja

Blade is balanced when parallel to the ground. – Lõiketera on tasakaalus, kui see on maapinnaga paralleelne.

Ground – Maapind

Figure 12 – Joonis 12

5. Veenduge, et lõiketera on tasakaalustatud. Hoidke lõiketera kruvikeeraja abil maapinna kohal, nagu näidatud. Tasakaalustatud lõiketera jääb maapinnaga paralleelseks. Kui lõiketera ei ole tasakaalus, siis pöörduvaskem ots maapinna poole. Teritage raskemat otsa, kuni lõiketera jääb maapinnaga paralleelseks.
6. Uus lõiketera niidab paremini kui tugevasti kulunud lõiketera. Asendage lõiketera iga kahe aasta järel tehase varuosaga.

NIITMISE ÜHTLUSE KONTROLLIMINE

Katsetage seadet väikesel alal. Kui niitmiskõrgus pole ühtlane või kui lõigatud rohi ei jõua seadmest välja, siis võib põhjuseks olla see, et: (1) lõiketera on paindunud või kahjustatud, (2) lõiketera on nüri, (3) lõiketera on kulunud või (4) lõiketera hoidik on purunenud. Kõrvaldage probleem, enne kui hakkate seadet uuesti kasutama.

KUIDAS NIIDUKIT HOIULEPANEKUKS ETTE VALMISTADA



HOIATUS: Ärge tühjendage seadet bensiinist siseruumides, leegi lähedal ega suitsetamise ajal. Bensiiniaurud võivad põhjustada plahvatuse või tulekahju.

1. Tühjendage kütusepaak kütusest.
2. Laske mootoril töötada, kuni kütus otsa lõpeb.
3. Laske õli soojast mootorist välja. Täitke mootori karter uue õliga.
4. Eemaldage süüteküüнал silindrist. Kallake silindrisse 1 oz (28,35 g) õli. Tõmmake starteri käepidet aeglaselt, et õli kataks kogu silindri seest kaitsva kihiga. Paigaldage silindrisse uus süüteküüнал.
5. Puhastage silindri jahutusribid ja mootori korpus mustusest ja prahist.
6. Puhastage niiduki korpuse alumine külг.
7. Puhastage niiduk täielikult ära, et selle värvikihti kaitsta.
8. Pange seade hoiule hoonesse, kus on hea ventilatsioon.

TÖRKEOTSING

Mootor ei käivitu.

1. Jälgige, et kütusepaak oleks täidetud puhta bensiiniga. Ärge kasutage vana bensiini.
2. Külma mootori puhul vajutage kütusepumba nuppu.
3. Veenduge, et süüteküünla juhe on süüteküünlale ühendatud.
4. Reguleerige karburaatorit. Vt mootorijuhendit.
5. Mootori silindris on liiga palju bensiini. Eemaldage süüteküünal ja laske sellel ära kuivada. Kui niidukil on mootorikiiruse lüliti, siis seadke see väikese kiiruse asendisse SLOW. Kui niidukil on pidurihoob, siis suruge see käepideme vastu ja hoidke seal. Tõmmake mitu korda starteri käepidemest. Paigaldage süüteküünal oma kohale tagasi. Ühendage juhe süüteküünlale tagasi. Käivitage mootor.
6. Tihedas või kõrges rohus on mootorit raske käivitada. Viige niiduk puhtale ja kuivale pinnale.
7. Veenduge, et mootori stopphoob on tööasendis.
8. Veenduge, et kütusekraan on avatud (asendis ON). Vaadake mootorijuhendit.

Mootor ei peatu.

1. Vabastage mootori stopphoob.
2. Kontrollige mootori stopphoova trossi. Asendage paindunud või kahjustatud tross uuega.

Mootori jõudlus on halb.

1. Kontrollige niitmiskõrguse seadistust. Kõrge rohu korral suurendage ka niitmiskõrgust.
2. Kontrollige lõiketera pesa alakülge. Puhastage lõiketera pesa rohust ja muust prahist.
3. Kontrollige süüteküünla juhet. Veenduge, et see juhe on ühendatud.
4. Puhastage mootori jahutusribid rohust ja prahist.
5. Kontrollige karburaatori seadistust. Vaata mootorijuhist.
6. Kontrollige süüteküünla elektrootide vahet. Reguleerige see 0,030" (0,76 mm) peale.
7. Kontrollige õlitaset mootoris. Vajadusel lisage õli.
8. Kontrollige mootori õhufiltrit. Vaata mootorijuhist.
9. Bensiin on vanaks läinud. Tühjendage ja puhastage kütusepaak. Täitke kütusepaak puhta bensiiniga.

Ülemäärane vibratsioon.

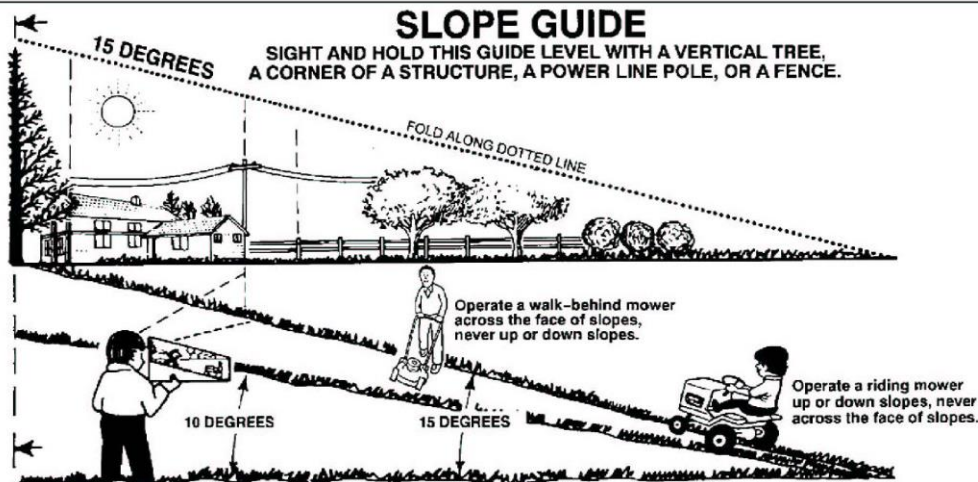
1. Eemaldage lõiketera. Kontrollige lõiketera ja vajadusel tasakaalustage see. Vt lõiketera hooldamise juhiseid.
2. Kontrollige, ega lõiketera pole paindunud või kahjustatud. KAHJUSTATUD LÕIKETERA ON OHTLIK JA TULEB ASENDADA UUEGA.
3. Kontrollige lõiketera hoidikut. LÕIKETERA PURUNENUD HOIDIK TULEB UUEGA ASENDADA.
4. Kui vibratsioon ei kao, siis viige niiduk volitatud hoolduskeskusse.

Rohu väljavise ei toimu korralikult.

1. Puhastage niiduki korpuse põhi.
2. Kontrollige, kas lõiketera on tugevasti kulunud. Eemaldage lõiketera ja teritage see. Ohutuse huvides asendage lõiketera iga kahe aasta järel tehase-varuosaga.

Muru on ebahühtlaselt niidetud.

1. Kontrollige iga ratta kõrguse seadistust. Kõik rattad peavad olema samale kõrgusele reguleeritud.
2. Veenduge, et lõiketera on terav.
3. Kontrollige, ega lõiketera pole paindunud või kahjustatud. KAHJUSTATUD LÕIKETERA ON OHTLIK JA TULEB ASENDADA UUEGA.
4. Kontrollige lõiketera hoidikut. LÕIKETERA PURUNENUD HOIDIK TULEB ASENDADA UUEGA.



15 DEGREES – 15 KRAADI

SIGHT AND HOLD... – HOIDKE SEDA JUHIST KOHAKUTI VERTIKAALSE PUUGA, EHITISE NURGAGA, ELEKTRIPOSTIGA VÕI AIAGA JA VAADAKE ÜLE SELLE KALLAKU POOLE.

FOLD ALONG DOTTED LINE – VOLTIGE PUNKTIIRJOONT MÕÕDA KOKKU

Operate a walk-behind... – Niitke enda ees liikuva niidukiga kallakutel ainult risti, mitte kunagi üles ega alla.

Operate a riding... – Niitke sõitva niidukiga kallakutel ainult üles-alla, mitte kunagi risti.

10 DEGREES – 10 KRAADI

15 DEGREES – 15 KRAADI

Sõitva niiduki puhul saate kontrollida, kas kallakul on ohutu niita: (1) lülitage lõiketera(d) välja, (2) lülitage seade tagasikäigule ning (3) proovige tagurpidi kallakust üles sõita. Kui see õnnestub, siis on üldiselt ohutu sellel kallakul niita. Kui te aga ei tunne end sellel kallakul ohutult või pole kindel, siis kasutage seda juhust ja ärge niitke suuremal kui 15-kraadisel kallakul. Kui niidukil on treiler või taha paigaldatud tööseade, siis ärge kasutage niidukit suuremal kui 10-kraadisel kallakul.

15-kraadine kallak on selline, mis tõuseb ligikaudu 2,5 meetrit iga 10 meetri kohta.

10-kraadine kallak on selline, mis tõuseb ligikaudu 1,7 meetrit iga 10 meetri kohta.



Olge alati väga ettevaatlik ning hoiduge äkilistest pööretest ja manöövritest. Järgige ka teisi selles juhendis toodud juhiseid ohutuks kallakul niitmiseks. Niitke sõitva niidukiga kallakutel ainult üles-alla, mitte kunagi risti. Niitke enda ees liikuva niidukiga kallakutel ainult risti, mitte kunagi üles ega alla. Olge kallakutel ja nende lähedal ning takistuste juures eriti ettevaatlik.



Tehnilised andmed:

Tüüp: M510/M510I

Bensiinimootori võimsus: 2,6 KW

Mootori töökiirus: 3000 p/min

Niitmislaius: 501/mm

Kõrgeim asend: 3 (M510) / 6 (M510I-1)

Müra: (EN836, 2000/14/EC) LwA: 98 dB(A); LpA: 83,4 dB(A)

Vibratsioon: (EN:836): käepideme vasak/parem külg: 3,27 / 2,43 m/s²

Kaal: 25kg (M510) / 26,1 kg (M510I)

Tootja: NINGBO NGP INDUSTRY CO.,LTD.

Aadress: NO.88, Lane 666, Jinshan Road, C Zone, JiangBei Investment Center, Ningbo 315020 P.R.China (Hiina RV)