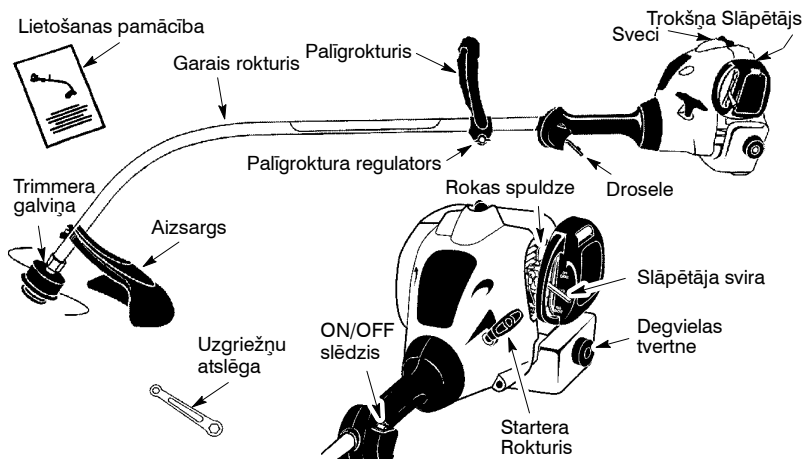
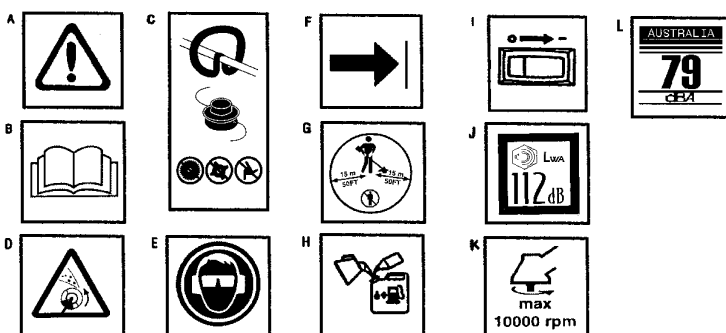


IDENTIFIKĀCIJA (KAS IR KAS?)



IDENTIFICATION OF SYMBOLS

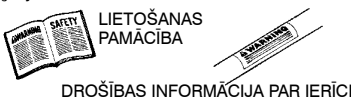


- A.** **BRĪDINĀJUMS!** Šis trimmeris var būt bīstams! Nevērīga vai nepareiza ierīces lietošana var izraisīt nopietnu vai letālu ievainojumu.
- B.** Ar izpratni izlasiet lietošanas pamācības, pirms sākat lietot trimeri.
- C.** Kopā ar šo rokturi izmantojiet tikai trimmera galviņa. Nekad neizmantojiet asmerus vai sprigulus, pielietojot šo ierīci.
- D.** **BRĪDINĀJUMS!** Trimmera aukla var spēcīgi izmētāt priekšmetus. Jūs var apžilbināt vai ievainot. Vienmēr velciet acu aizsargu.
- E.** Vienmēr lietojiet:
Ausu aizsargu
Aizsargbrilles vai masku
- F.** Paligrokturi jānovieto tikai zem bultiņas.
- G.** Ierīces lietotājam jāpārliecinās, ka neviens nepienēk tuvāk par 15 metru rādiusu darba laikā. Ja tajā pašā darba laukumā strādā vairāki lietotāji, ir jāievēro vismaz 15 metru attālums drošībai.
- H.** Lietojiet bezsvīna vai kvalitatīvu svina benzīnu un divtaktu eļļas maisījumu proporcionā 2,5%.
- I.** Motora ON/OFF Slēdzis.
- J.** Garantētā skaņas jaudas līmenis (attieciba uz Direktīvas 2000/14/EK)
- K.** Vārpstas maksimālā rotācijas frekvence, rpm
- L.** Skaņas spiediena līmenis pie 7,5 metriem

DROŠĪBAS NOTEIKUMI

BRĪDINĀJUMS: Lietojot dārza kopšanas ierīces, vienmēr jāievēro galvenie drošības pasākumi, lai samazinātu ugunsgrieķa un nopietna ievainojuma risku. Izlasiet un ievērojet visas pamācības.

Si jaudas ierīce var būt bīstama! Lietotājs ir atbildigs par sekojošajām lietošanas pamācībām, kurās atrodas uz ierīces un lietošanas pamācībā. Ar izpratni izlasiet lietošanas pamācības, pirms sākat lietot ierīci! Jums pilnībā jāpārziņa, kā regulēt un pilnībā lietot ierīci. Uzticiet savu ierīci tikai tām personām, kuras izlasa, saprot un ievēro drošības noteikumus un brīdinājumus, kas norādītais šajā pamācībā un uz ierīces. Nekādāgadījumā nelaujiet bērniem darboties ar ierīci.



DROŠĪBAS INFORMĀCIJA PAR IERĪCI

BĪSTAMI: Nekādā gadījumā nelietojiet asmenus, vadu vai kulišanas ierīces. Šī ierīce ir paredzēta tikai auklas trimmera lietošanai. Citu aksesuāru un uzgalu lietošana palielina ievainojuma risku.



BRĪDINĀJUMS: Auklas trimmeris spēcīgi izmētā priekšmetus. Jūs un citas personas var tikt apžilbinātas/ievainotas. Velciet drošības brilles un kāju aizsargus. Nestāviet tuvu rotējošajai auklai.



Raugieties, lai bērni, blakus stāvošie un dzīvnieki atrastos 15 metru attālumā. Ja kāds tuvojas, nekavējoties izslēdziet ierīci.

Ja izveidojas situācijas, kuras nav aprakstītas šajā lietošanas pamācībā, rikojieties uzmanīgi un ar apdomu. Ja jums nepieciešama palīdzība, sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.

LIELTOJĀ DROŠĪBA

- Gērbties atbilstoši. Vienmēr velciet drošības brilles vai līdzīgu acu aizsargu, strādājot ar ierīci, vai veicot tās tehnisko apkopi (drošības brilles ir pieejamas). Acu aizsargam jābūt apzīmētam ar Z87.

- Vienmēr velciet sejas vai putekļu masku, ja darbs ir putekļains.
- Vienmēr velciet biezas garās bikses, apģērbu ar garām piedurknem, zābakus un cīmrus. Ir ieteicams vilkt drošības kāju aizsargus.
- Vienmēr velciet pēdu aizsargu. Nestrādājiet basām kājām vai velciet sandales. Netuvojieties rotējošajai auklai.
- Nostipriniet matus virs plecu augstuma. Nostipriniet vai nonemiet valīgu apģērbu vai apģērbu ar valīgām saitēm, siksniņam, lēcēm, u.c. Tās var tikt ievilktais kustošajās detaljās.
- Velkot noslegtu apģērbu, varat izvairīties no drupām un tokisko augu daļām, kuras izmētā rotējošā aukla.
- Esiet uzmanīgi. Nestrādājiet ar ierīci, ja esat noguruši, slimī, nomākti vai pirms tam esat lietojuši alkoholu, zāles vai medikamentus. Skatieties, ko jūs darāt, lietojet veselo saprātu.
- Velciet dzirdes aizsargu.
- Nekāda gadījumā nesāciet darbināt vai nestāvēt ar ierīci slēgtā istabā vai telpā. Izpūtējdūmi ir indīgi.
- Raugieties, lai rokturi būtu tīri no eļļas un degvielas.

IERĪCE / TEHNISKĀS APKOPES DROŠĪBA

- Atvienojiet aizdedzes sveci, pirms veicat tehnisko apkopi, izņemot karburatora regulēšanu.
- Atrodiet un nomainiet bojātās vai valīgās detaljas pirms katras lietošanas. Atrodiet un novērsiet degvielas iztečēšanu pirms ierīces lietošanas. Glabājiet ierīci labā darba kārtībā.
- Nomainiet trimmera galviņas detaljas, kuras ir sašķeltas, ieplūšas, salūšas vai ka citādi bojātas, pirms lietojat ierīci.
- Veiciet ierīces tehnisko apkopi saskanā ar ieteicamajām procedūrām. Ieturiet griesanās auklu pareizajā garumā.
- Lietojet tikai 2 mm diametra McCulloch markas auklu. Nekāda gadījumā nelietojiet vadu, virvi, stiepli, utt..
- Uzstādīet nepieciešamo aizsargu pareizi, pirms lietojat ierīci. Lietojet tikai speciālo trimmera galvīgu, raugieties, lai tā būtu pareizi uzstādīta un droši nostiprināta.
- Raugieties, ka ierīce ir pareizi salikta, kā norādīts šajā lietošanas pamācībā.
- Veiciet karburatora noregulēšanu ar apakšējo galu, kas nepieciešams, lai aukla nesaskartos ar kādu priekšmetu.
- Nelaujiet nevienam atrasties tuvumā laikā, kad veicat karburatora regulēšanu.
- Lietojet tikai ieteiktos McCulloch aksesuārus un nomaiņas detaljas.
- Mēs iesakām veikti visus pakalpojumus un tehnisko apkopi, kas nav uzskaitīti šajā lietošanas pamācībā, autorizētā tehniskās apkopes centrā.

DEGVIELAS DROŠĪBA

- Sajaučiet uz ieļejiem degvielu ārpus telpas.
- Turiet to tālu no dzirkstelēm un liesmām.
- Lietojiet apstiprinātu konteineri degvielai.
- Nemēkējet vai neļaujiet citiem smēķēt degvielas vai ierīces tuvumā.
- Neizslākstiet degvielu vai eļļu. Uzslaukiet visu izslākstīto degvielu.
- Paejet vismaz 3 metrus tālā no degvielas uzpildīšanas vietas pirms iedarbināt motoru.
- Apstādiniet motoru un ļaujiet tam atdzist, pirms nonemat degvielas vāciņu.
- Vienmēr glabājet benzīnu konteinerā, kas apstiprināts uzliesmojošu šķidumu glabāšanai.

GRIEŠANAS DROŠĪBAS

- ⚠ BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet darba vietu pirms katras lietošanas. Nonemiet priekšmetus (akmeņus, saplūšus, stiklus, vadus, u.c.), kurus var aizmest vai kuri var iepieties auklā. Cieti priekšmeti var bojāt trimmera galvīnu un tikt aizmesti, izraisot nopietnu ievainojumu.
- Lietojiet tikai trimēšanai, veidošanai, plāušanai un slaucišanai. Nelietojiet malu veidošanai, apciršanai vai dzīvīgo griešanai.
 - Saglabājiet stabīlu pozīciju un līdzsvaru. Nelicetiet pārāk daudz uz priekšu.
 - Turiet visas kermenja daļas tālu no trokšņa slāpētāja un rotējošas auklas. Turiet motoru zemāk par vidukļa līniju. Karsts trokšņa slāpētājs var izraisīt nopietrus apdegumus.
 - Grieziet no labās puses uz kreiso. Griežot aizsarga kreisajā pusē, ieži tiek aizmesti projām no lietotāja.

SALIKŠANA

- ⚠ BRĪDINĀJUMS:** Raugieties, lai ierīce būtu pilnībā salikta un visi nostiprinājuši būtu cieši savilkti.

Pārbaudiet, vai detaļas nav bojātas. Nelietojiet bojātās detaļas.

Tas ir normāli, ja degvielas filtrs grab tukšā degvielas tvertnē.

Tas ir normāli, ja uz trokšņa slāpētāja atrodat degvielu vai eļļas atlikumus, kas radušies karburatora regulēšanas un pārbaudes dēļ, ko veicis ražotājs.

ROKTURA NORĒGULĒŠANA

- ⚠ BRĪDINĀJUMS:** Noregulējot palīgrotkuri, pārliecīnieties, ka tas paliek virs drošības etiķetes un zem zīmes vai bultiņas uz garā roktura.

1. Atskrūvējiet spārna uzgriezni uz roktura.
2. Pagrieziet rokturi uz garā roktura stateniskā pozīcijā, atkārtoti nostipriniet spārna uzgriezni.

- Lietojiet ierīci tikai dienas gaismā vai labā maksligajā apgaismojumā.
- Lietojiet ierīci tikai tiem darbiem, kuri aprakstīti šajā lietošanas pamācībā.

PĀRNĒSĀŠANA UN GLABĀŠANA

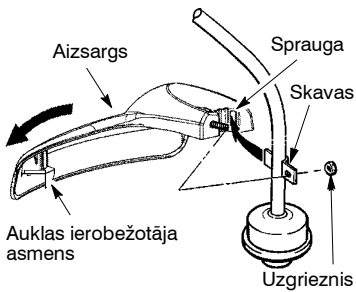
- Ľaujiet motoram atdzist, nostipriniet ierīci, pirms noliekat to glabāšanā vai pārvietojat to ar transporta līdzekli.
- Iztukšojet degvielas tvertni, pirms noliekat ierīci glabāšanā vai to pārnēsājat. Izlietojiet visu degvielu no karburatora, iedarbinot motoru un ļaujot tam strādāt, līdz tas apstājas.
- Glabājiet un uzpildiet ar degvielu ierīci vietā, kur degvielas tvaiki nevar sasniegst dzirksteles vai atvērtas liesmas no ūdens sildītājiem, elektriskiem motoriem vai slēdziem, krāsnīm, u.c.
- Glabājiet ierīci ta, lai auklas ierobežotajās nevareņu nejausi izraisi ievainojumu. Ierīci var pakārt aiz garā roktura.
- Glabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā.

- SPECIALS PAZINOJUMS:** Pakļaujot vibrācijām rokas, ilgstoši izmantojot benzīna darbinātos instrumentus, var rasties asinsvada vai nerva bojājums pirkstos, rokās un locītavās cilvēkiem, kuriem ir nosliece uz asinsrites traucējumiem vai nenormāliem uztūkumiem. Ilgstoši lietojot ierīci aukstā laikā, var rasties asinsvadu bojājumi arīveseiļiem cilvēkiem. Ja tiek neveroti šadi simptomi ka tirpšana, sapes, speku izskums, adas krasas vai struktūras izmaiņas vai pirkstu, roku vai locītavu nejutīgums, pārtrauciet lietot šo ierīci un konsultējieties ar ārstu. Anti-vibrācijas sistēma negarantē šo problēmu iztrūkumu. Lietotājiem, kuri ilgstoši un pastāvīgi strādā ar jaudas ierīcēm, rūpīgi jāpārbauda savs veselības stāvoklis un šīs ierīces statuss.

AIZSARGA PIEVIEGOŠANA

- ⚠ BRĪDINĀJUMS:** Aizsargu jāuzstāda pareizi. Aizsargs nodrošina daļēju aizsardzību no riska pret mestajiem priekšmetiem pret lietotāju un citiem, un ir aprīkots ar auklas ierobežotāju, kurš griež lieko auklu. Auklas ierobežotājs (uz aizsarga apakšdaļas) ir ass un var jums iegriezt.

1. Nonemiet uzgriezni no aizsarga.
2. Ievietojiet skavu spraugā uz aizsarga.
3. Nostipriniet aizsargu, līdz aizbīdnis iekļūst caur caurumu skavā.
4. Atkārtoti uzstādiet un cieši savelciet ar uzgriežņu atslēgu (iekļauta komplektā).



DARBĪBA

BRĪDINĀJUMS: Noteikti izlasiet informāciju par degvielu drošības noteikumos, pirms sākat strādāt. Ja nesaprotat drošības noteikumus, nemēģiniet uzpildīt savu ierīci ar degvielu. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.

MOTORA UZPILDĪŠANA AR DEGVIELU

BRĪDINĀJUMS: Nōjemiet degvielas tvertnes vāciņu, kad veicat uzpildi. Motors ir sertificēts, lai darboto ar bezsvīna benzīnu. Pirms ierīces lietošanas benzīnu jāsamaisa ar labas kvalitātes 2–ciklu gaisa atdzesētu motoru eļļu. Mēs iesakām McCulloch markas eļļas maišījumu pēc proporcijas 40:1 (2,5%). Proporciju 40:1 iegūst, samaisot 5 litrus bezsvīna benzīna ar 0,125 litriem eļļas. **NELIETOJET** automobiļu vai laivu eļļu. Šīs eļļas bojā motoru. Jaucot degvielu, ievērojiet pamācības, kas uzdrukātas uz eļļas konteineru. Kad eļļa ir pievienota benzīnam, nekavējoties sakratiet konteineri, lai pārliecinātos, ka degviela ir pilnībā samaisīta. Vienmēr izlasiet un ievērojiet drošības noteikumus par degvielu, pirms uzpildāt savu ierīci.

SVARĪGI

Pieredze rāda, ka ar alkoholu sajauktā degviela (ko sauc par gazoholu vai lietojot spiritu vai metanolu) var piesaistīt mitrumu, kas veicina sadalīšanos un skābju veidošanos glabāšanas laikā. Skāba gāze var bojāt motora degvielas sistēmu glabāšanas laikā. Lai izvairītos no problēmām ar motoru, iztukšojet degvielas sistēmu pirms liekat ierīci glabāšana uz 30 dienām vai ilgāk. Nosusiniet gāzes tvertni, iedarbiniet motoru un laujiet tam darboties, līdz karburators ir tukšs. Lietojet svaigu degvielu nākamajā sezonā. Nekādā gadījumā nelietojet motora vai karburatora tīrīšanas produktus degvielas tvertnei, jo var rasties ilgstošs bojājums.

KĀ APSTĀDINĀT IERĪCI

- Lai apstādinātu motoru, pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.

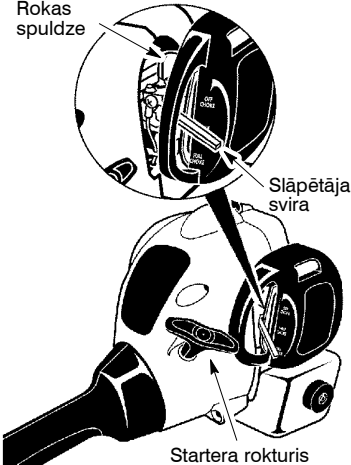
KĀ IEDARBINĀT IERĪCI

BRĪDINĀJUMS: Trimmera galviņa pagriežas motora iedarbināšanas laikā. Izvairieties no jebkāda kontakta ar trokšņa slāpētāju. Karsts trokšņa slāpētājs var izraisīt nopietrus apdegumus.

AUKSTA MOTORA IEDARBINĀŠANA (vai siltā motora iedarbināšana, ja izbeigusies degviela)



- Novietojiet ierīci uz līdzēnas virsmas.
- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.
- Lenām piespiediet rokas spuldzi 6 reizes.
- Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā FULL CHOKE.
- Saspiediet un turiet slēdzi visu attikušo darbību laikā.



6. Strauju paveicet startera auklas rokturi, līdz motors ierūcas, it kā gatavodamies ieslēgties, bet nevelciet auklu vairāk par 6 reizēm.
7. Tikiļdz motors ierūcas it kā gatavotos darboties, pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju HALF CHOKE.
8. Spēciģi paveicet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm. Ja motors needarbojas pēc 6 vilcieniem (pozīcijā HALF CHOKE), pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju FULL CHOKE un piespiediet rokas spuldzi 6 reizes. Saspiедiet un turiet droseles slēdzi un paveicet startera auklu vēl 2 reizes. Pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju HALF CHOKE un paveicet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm.
9. Tikiļdz motors iedarbojas, laujiet tam darboties 10 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju RUN. Laijiet ieřīcei darboties vēl 30 sekundes pozīcijā RUN, pirms atlaižat droseles slēdzi.

PIEZĪME: Ja motors noslāpst, kad slāpētāja svira atrodas pozīcijā RUN, pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju HALF CHOKE un paveicet auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm.

SILTA MOTORA IEDARBINĀŠANA

1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.
2. Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE.
3. Saspiēdēt un turiet droseles slēdzi. Turiet droseles sviru pilnībā saspilstu, līdz motors darbojas vienmergi.
4. Spēciģi paveicet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 5 reizēm.

5. Laijiet motoram darboties 15 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīciju RUN.

PIEZĪME: Ja motors needarbojas, paveicet startera auklu vēl 5 reizes. Ja motors tomēr needarbojas, iespējams, tas ir applūdis.

APPLŪDUŠA MOTORA IEDARBINĀŠANA

Applūdušus motorus var iedarbināt, novietojot slāpētāja sviru pozīcijā RUN, pēc tam paveicet auklu, lai iztīrītu motoru no liekas degvielas. Tam nepieciešams pavilkst startera rokturi vairākas reizes, atkarībā no tā, cik stiņi ir applūdusi ierīce.

Ja ierīci nevar iedarbināt, skatieties nodalā BOJĀJUMU NOVĒRŠANAS TABULA.

DARĪBĀS PAMĀCĪBAS

DARBIBAS POZICIJA

VIENMĒR LIETOJIET:



BRĪDINĀJUMS: Vienmēr velciet acu un ausu aizsargu. Nekādā gadījumā neliecieties pār trimmera galvīnu. Akmeni un ieži var tikt rikošēti vai ieklūt acis un sejā, izraisot nopietnu redzes zudumu vai citu nopietnu ievainojumu.

Nedarbiniet ierīci lielākā ātrumā, nekā nepieciešams. Griešanas aukla griez nevainojami, kad motors tiek darbināts mazāk nekā uz pilnu droseli. Izmantojot mazākus ātrumus, ir mazāks motora troksnis un vibrēšana. Griešanas aukla kalpos ilgāk un mazāk "sarmtināsies" uz spoles.

Vienmēr atlaižiet droseles slēdzi un laujiet motoram atgriezties tukšgaitas režīmā, kad negriežat.

Lai apstādinātu motoru:

- Atlaižiet droseles slēdzi.
- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.

TRIMMERA AUKLAS VIRZĪBA

Trimmera aukla pavirzās aptuveni 2 collas (5cm) uz priekšu katru reizi, kad trimmera apakšdaļa tiek novietota uz zemes un motors darbojas uz pilnu droseli. Vislabakais līnijas garums ir maksimālais garums, ko atlauj auklas ierobežotājs. Vienmēr glabājiet aizsargu vietā, kad strādājat ar instrumentu.

BRĪDINĀJUMS: Lietojiet tikai 2 mm diametra auklu. Citi auklas izmēri un formas nevīrza pareizi uz priekšu, ka rezultātā galvīja griež nepareizi vai izraisa nopietnu ievainojumu. Nelietojiet citus materiālus tādus kā vadu, stiepli, virvi, u.c. Vads var salūzt griesanas laikā un kļūt par bīstamu ieroci, kas var izraisīt nopietnu ievainojumu.

GRIEŠANAS METODES

BRĪDINĀJUMS: Lietojiet minimālo ātrumu un nenosprostojo auklu griešanas laikā ap cietiem priekšmetiem (akmeni, grants, zoga stabu, u.c.), kuri var bojāt trimmera galvīju, sapīties auklā vai var tikt izmesti, izraisīt nopietnas briesmas.

- Auklas gals veic griešanu, legūsiet vislabākos rezultātus un minimāli nolietosiet auklu, nenosprostojo auklu griežamajā zonā. Pareizie un nepareizie veidi ir norādīti zemāk.

Auklas gals veic griešanu.



Aukla iestrēgusi apstrādājamajā laukumā



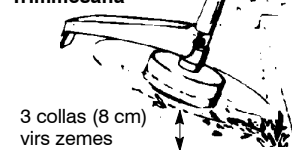
Pareizi

Nepareizi

- Aukla viegli nonems zāli un nezāles apkārt sienām, žogiem, kokiem un puķu dobēm, bet tā var nogriezt arī mīkstu koka vai krūmu mizu un ieskrāmbāt zogus.
- Trimmēšanai un veidošanai lietojiet mazāk nekā pilnu droseli, lai pagarinātu auklas kalpošanas laiku un samazinātu galvīju nolietošanos, it īpaši:
 - Vieglas griešanas uzdevumos.
 - Blakus priekšmetiem, ap kuriem aukla var aptīties, tādiem kā mazi stabu, koki vai zoga vads.
- Pļaušanai vai slaucišanai lietojiet pilnu droseli, lai veiktu darbu nevainojami.

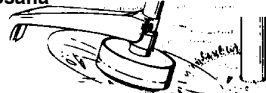
TRIMĒŠANA – Turiet trimmera galvījas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķi. Ľaujiet auklas galam saskarties ar griežamo virsmu tikai auklas galam. Nespediet galvīju zemē, jo tādējādi ierice veido zemi un tiek bojāta.

Trimmēšana



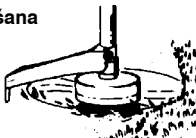
VEIDOŠANA – Veidošanas tehnika nojem nevēlamo augu segu. Turiet trimmera galvījas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķi. Ľaujiet auklas galam saskarties ar zemi ap kokiem, stabiem, pieminekļiem, u.c. Šī tehnika veicina auklas nolietošanos.

Veidošana



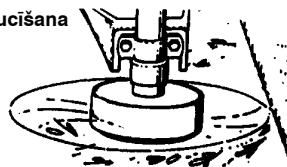
PLAUŠANA – Jūsu trimmeris ir ideāli piemērots pļaušanai vietās, kur parasti mairīnu plāvēji never piekļūt. Pļaušanas pozīcijā turiet auklu paralēli zemei. Nespediet galvīju zemē, jo tādējādi ierice veido zemi un tiek bojāta.

Pļaušana



SLAUCIŠANA – Rotējošās auklas pūšanas darbību var izmantot ātrai un vieglai tirīšanai. Turiet auklu paralēli un virs slaucišanas virsmām un pagrieziet instrumentu no vienas puses uz otru.

Slaucišana



TEHNISKĀ APKOPĒ

BRĪDINĀJUMS: Atvienojiet aizdedzes sveci, pirms veicot tehnisko apkopi, izņemot karburatora noregulešanu.

PĀRBAUDIET, VAI SLEGMEHĀNISMU UN DETĀLAS NAV VALIGAS

- Aizdedzes Sveces Nodalījums
- Gaisa Filtrs
- Pamatnes Skrūves
- Paligroktura Skrūve
- Aizsargs pret ležiem

PĀRBAUDIET BOJĀTĀS VAI NOLIETOTĀS DETĀLAS

Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru, lai nomainītu bojātās vai nolietotās detālas.

- ON/OFF Slēdzis – Pārbaudiet, vai ON/OFF slēdzis darbojas nevainojami, pagriežot slēdzi pozīcijā OFF. Pārliecinieties, ka motors apstājas, pēc tam atkārtoti iedarbībā motoru un turpiniet.

- Degvielas Tvertne - Pārtrauciet lietot ierīci, ja degvielas tvertne uzrāda bojājuma vai noplūdes pazīmes.
- Aizsargs pret ležiem - Pārtrauciet lietot ierīci, ka aizsargs pret iežiem ir bojāts.

PĀRBAUDIET UN IZTĪRIET IERĪCI UN ETIKETES

Pēc katrās lietošanas rūpīgi pārbaudiet, vai ierīces detalas nav vālgas vai bojātas. Iztīriet ierīci un etiketes, lietojot mitru drānu un maigū mazgāšanas līdzekli.

Noslaukiet ierīci ar tīru, sausu drānu.

IZTĪRIET GAIŠA FILTRU

Netirs gaisa filtrs paslīktina motora nevainojamu darbību un palielina degvielas patēriņu un kaitīgus izdalījumus. Vienmēr triet to pēc katrām 5 darba stundām.

- Tiriet vāku un laukumu ap to, lai nelautu netirumiem iekrist karburatora nodalījumā, kad vāks ir nonemts.

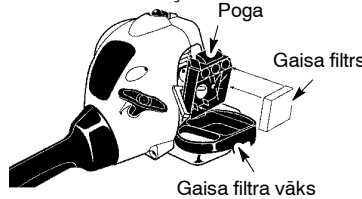
- Nonemiet detalas kā norādīts zīmējumā.

PIEZIME: Netriet filtru benzīnā vai citā užliesmojošā šķidumā, lai neradītu ugunsgrēka briesmas vai neveidoitu kaitīgus tvaika izdalījumus.

- Mazgājiet filtru ar ziepēm un ūdeni.

- Ļaujiet filtram nožūt.

- Pievienojet pāris pilienu eļjas filtram, saiediet filtru, lai izplatītu eļju.
- Nomainiet detalas.



NOMAINIET AIZDEDZES SVECI

Nomainiet aizdedzes sveci katra gadu, lai nodrošinātu ierīces vieglāku iedarbināšanu un labāku darbību. Uzstādiet aizdedzes sveces spraugu uz 0,6 mm. Aizdedzes laiks ir iepriekš uzstādīts un nav maināms.

- Pagrieziet, pēc tam novelciet aizdedzes sveces nodalījumu.

- Nonemiet aizdedzes sveci no cilindra un izmetiet to.

- Nomainiet to ar Champion RCJ-6Y aizdedzes sveci un savelciet to cieši ar 19 mm uzgriežņu atslēgu.

- Vēlreiz pievienojet aizdedzes sveces nodalījumu.

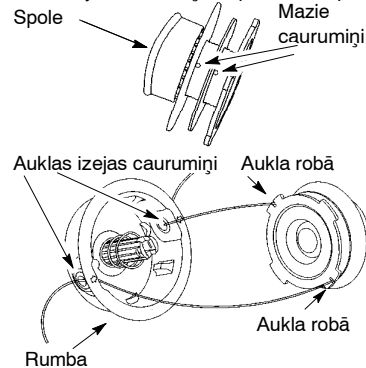
PAKALPOJUMI UN UZLABOJUMI

LĪNIJAS NOMAINĪŠANA

- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.
- Atvienojet aizdedzes sveces svīna vadu.
- Nonemiet spoli, stipri velcot uz uzsīšanas pogas. Iztīriet visu rumbas un spoles virsmu. Nomainiet ar iepriekš uztītu spoli, vai sagrieziet divos 4 metru garumos, 2 mm diametrā McCulloch markas auklu.

BRĪDINĀJUMS: Nekādā gadījumā nelietojiet vadu, stiepli, virvi, u.c., kuras var saplīst un klūt par bīstamu ieroci.

- Levietojet auklas galus apmēram 1 cm mazajā caurumiņā spoles iekšpusē.



- Aptiniet auklu vienmērīgi un cieši ap spoli. Tiniet bultīju virzienā, kuras atrodas uz spoles.

- Iegrūdiet auklu zobiņos, atstājot 7 – 12 cm neuztūtus.

- Levietojet auklu izejas caurumiņos rumbā, kā norādīts zīmējumā.

- Izlīdziniet zobiņus vienā līnijā ar auklas izejas caurumiņiem.

- Iegrūdiet spoli rumbā, līdz tā iekļaujas savā vietā.

- Izvelciet auklas, kuras iziet ārā no rumbas, lai atlausta tās no zobiņiem.

KARBURATORA NOREGULĒŠANA

BRĪDINĀJUMS: Raugieties, lai neviens neatrastos tuvumā, kad regulējat karburatoru. Trimmera galviņa griezās šīs procedūras laikā. Veiciet savu aizsargapriekšumu un ieverojiet visus drošības noteikumus.

Karburators ir rūpīgi salikts rūpnicā. Ir nepieciešami labojumi, ja ievērojat kādu no sekojošajiem apstākļiem:

- Motors nedarbojas tukšgaitas režīmā, ja drošele ir atlāta.

Veiciet regulēšanu ar piegādāto ierīci tā, lai griešanas uzgalis atrodas uz zemes un nesaskaras ar nekādu priekšmetu. Turiet ierīci ar roku, kamēr darbināt to un veicat regulēšanu. Turiet visas kermeņa daļas tālu no griešanas piedeरuma un troksņa slāpētāja.

Tukšgaitas Režīma Noregulēšana

Laujiet motoram darboties tukšgaitas režīmā. Pielāgojet ātrumu, līdz motors darbojas bez apstāšanās (tukšgaitas režīms pārāk lēns).

- Pagrieziet tukšgaitas skrūvi pulkstenigrādītāja kustības virzienā, lai palīelinātu motora ātrumu, ka motors apstājas vai noslāpst.
- Pagrieziet tukšgaitas skrūvi pretēji pulkstenigrādītāja kustības virzienam, lai samazinātu motora ātrumu.



Ja jums nepieciešama turpmāka palidzība vai jūs neesat pārliecināti par šīs procedūras veikšanu, sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.

GLABĀŠANA

BRĪDINĀJUMS: Pēc katras lietošanas veiciet sekojošās darbības:

- Laujiet motoram atdzist, pirms liekat to glabāšanā vai pārnēsājat.
- Glabājet un uzpildiet ar degvielu ierīci labi vēdinātā vietā, kur degvielas tvaiki nevar sasniedzt dzirksteles vai atvērtas liesmas no ūdens sildītājiem, elektriskiem motorīniem vai slēdziem, krāsnim, u.c.
- Iztukšojet degvielas tvertni, pirms noliekat ierīci glabāšanā vai to pārnēsājat.
- Glabājet un uzpildiet ierīci ar degvielu bērniem nepieejamā vietā.
- Glabājet ierīci ar uzvilktiem visiem aizsargiem. Novietojiet ierīci tā, lai jebkurš ass priekšmets nevar nejauši izraisīt ievainojumu.

SEZONĀLĀ GLABĀŠANA

Sagatavojet ierīci glabāšanai sezonas beigās vai ja tā netiks lietota 30 un vairāk dienas.

- Ja jūsu ierīce ir jāglabā kādu laiku posmu:
- Izfīriet visu ierīci, pirmai ilgas glabāšanas.
 - Glabājet tīrā, sausā vietā.
 - Viegli ieeljojet ārejās metāla detajās.

MOTORS

- Nonomainiet aizdedzes sveci un ielejiet vienu tējkaroti 40:1, 2-ciklu motora eļļu (atdzesētu ar gaisu) caur aizdedzes sveces atveri. Lēnām pavelciet startera auklu 8 līdz 10 reizes, lai izplatītu eļļu.
- Nomainiet aizdedzes sveci ar jaunu no ieteiktais veidiem un karstuma pākāpes.
- Iztīriet gaisa filtru.
- Pārbaudiet, vai visā ierīcē nav vajīgu skrūvju, uzgriežņu un aizbīdīju. Nomainiet jebkuras bojātas, salūzušas vai nolietotas detaļas.
- Nākamās sezonas sākumā, lietojiet tikai svaigu degvielu ar pareizu benzīna un eļļas proporcionu.

CITI IETEIKUMI

- Neglabājet benzīnu no vienas sezonas līdz nākamai.
- Nomainiet benzīna tvertni, ja tā sāk rūsēt.

BOJĀJUMU NOVĒRŠANAS TABULA

BRĪDINĀJUMS: Vienmēr apstādiniet ierīci un atvienojiet aizdedzes sveci, pirms veicat visus ieteiktos pasākumus, izņemot pasākumus, kuriem nepieciešama ierīces darbināšana.

BOJĀJUMS	IEMESES	LABOŠANA
Motoru nevar iedarbināt.	1. ON/OFF slēdzis ir pozīcijā OFF. 2. Applūdis motors. 3. Tukša degvielas tvertne. 4. Aizdedzes svece nedarbojas. 5. Degviela nesasniedz karburatoru. 6. Nepieciešams noregulēt karburatoru.	1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON. 2. Sk. nodalū "Applūduša Motora ledarbināšana" nodalā par darbibu. 3. Piepildiet tvertni ar pareizo ellas maisiju. 4. Uzstādīet jaunu aizdedzes sveci. 5. Pārbaudiet, vai degvielas filtrs nav netirs, nomainiet to. Pārbaudiet, vai nav sapinusies vai sašķelta degvielas līnija, salabojiet vai nomainiet. 6. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motoru nedarbojas pareizi tukšgaitas režimā.	1. Nepieciešams noregulēt karburatoru. 2. Kloka vārsta slēgi nolietojušies. 3. Zema kompresija.	1. Sk. nodalū "Karburatora Noregulēšana" nodalā Pakalpojumu un Uzlabojumu. 2. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru. 3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motors neuzņem ātrumu, trūkst jaudas vai noslāpst zem nastas.	1. Netirs gaisa filtrs. 2. Aizsērejusi aizdedzes svece. 3. Nepieciešams noregulēt karburatoru. 4. Oglekļa nogulsnes uz torkšņa slāpētāja izējas ekrāna. 5. Zema kompresija.	1. Iztīriet vai nomainiet gaisa filtru. 2. Iztīriet vai nomainiet sveci un atkārtoti iespraudiet. 3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru. 4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru. 5. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motors dūmo. pārāk stipri.	1. Dalēji noslāpējiet. 2. Nepareizs degvielas maisijums. 3. Netirs gaisa filtrs. 4. Nepieciešams noregulēt karburatoru.	1. Noregulējiet slāpētāju. 2. Iztukšojet degvielas tvertni un atkārtoti piepildiet ar pareizu degvielas maisiju. 3. Iztīriet vai nomainiet gaisa filtru. 4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motors sakarst.	1. Nepareizs degvielas maisijums. 2. Nepareiza aizdedzes svece. 3. Nepieciešams noregulēt karburatoru. 4. Oglekļa nogulsnes uz torkšņa slāpētāja izējas ekrāna.	1. Iztukšojet degvielas tvertni un piepildiet ar pareizu degvielas maisiju. 2. Nomainiet ar pareizo aizdedzes sveci. 3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru. 4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA attiecībā uz 2000/14/EK

EK Atbilstības Deklarācija attiecībā uz 2000/14/EK

Mēs, **Electrolux Home Products, Inc.**, Texarkana, TX, 75501, USA, Tel. : + 1 903 223 4100, apstiprinām, uzņemoties visu atbildību, ka **McCulloch modeļa TrimMac SL** zāles trimmeris ir novērtēts saskaņā ar DIREKTĪVAS Pielikuma V, sākot ar sēriju numuriem 2005–335N00001 un uz priekšu, atbilst DIREKTĪVAS noteikumiem. Griešanas platums ir 410 mm. Izmērītās skaņas jauda ir 108 dB un garantētā skaņas jauda ir 112 dB.

Texarkana 05–12–01



Michael S. Bounds, Direktors
Produktu Drošība un Standarti

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA attiecībā uz 98/37/EK

EK Atbilstības Deklarācija (Dirketīva 98/37/EK, Pielikums II, A) (Attiecas tikai uz Eiropu)

Mēs, **Electrolux Home Products, Inc.**, Texarkana, TX, 75501, USA, Tel. + 1 903 223 4100, apstiprinām, uzņemoties visu atbildību, ka **McCulloch modeļa TrimMac SL** zāles trimmeris, sākot ar sērijas numuriem 2005–335N00001 un uz priekšu, atbilst DIREKTĪVU noteikumiem: **98/37/EK** (mehānismi) un **89/336/EEK** (elektromagnētiskā atbilstība), ieskaitot grozījumus un ir saskaņā ar sekojošajiem standartiem: **EN 12100–2, EN ISO 11806:1997 un CISPR 12.**

SMP, Zviedrijas Mehānismu Pārbaudes Institūts, Fyrisborgsgatan 3 S–754 50 Uppsala, Sweden, ir veicis brīvprātīgā veida apstiprinājumu. Sertifikāts(–i) ir numurēti: SEC/04/1033.

Texarkana 05–12–01



Michael S. Bounds, Direktors
Produktu Drošība un Standarti

TEHNISKIE DATI

MODELIS: TrimMac SL

MOTORS

Pārvietošana, cm ³	25
Maksimāla motora jauda, izmērīta saskaņā ar ISO 8893, kW	0,7

MOTORA ROTĒŠANAS ĀTRUMI

Pie maksimālās motora jaudas, rpm	8000
Vārpstas maksimālā rotācijas frekvence, rpm	10000
Dzinēja ātrums maksimālajā vārpstas rotācijas frekvencē, rpm	10000
Ieteicamais tukšgaitas ātrums, rpm	4000

DEGVIELAS UN IEELĀŠANAS SISTĒMA

Degvielas tvertnes apjomā tilpums, cm ³	340
Degvielas patēriņš pie maksimālās motora jaudas, izmēritas saskaņā ar ISO 8893, g/h	407
Noteiktais degvielas patēriņš pie maksimālās motora jaudas, izmēritas saskaņā ar ISO 8893, g/kWh	768
Svars	

Bez griešanas uzgaļa vai aizsarga, tukša tvertne, kg

3,7

GRIEŠANAS UZGALIS:

Griešanas galvinās salīkšana, detaljas numurs

#530095846

TROKŠNA LĪMENI (Oktāvas Lentes Analize 100–10000hz 1/3 Oktāva)

SKĀNAS SPIEDIĒNA LĪMENI izmērti saskaņā ar ISO 7917

Tukšgaita, dB(A)	92,4
Darbība, dB (A)	101,5
SKĀNAS JAUDAS LĪMENI izmērti saskaņā ar ISO 10884	
Tukšgaita, dB(A)	99,3

Darbība, dB(A)

107,4

VIBRĒŠANAS LĪMENI

izmērti saskaņā ar ISO 7916

PRIEKŠEJAIS ROKTŪRIS

Tukšgaita, m/s²

8,2

Darbība, m/s²

9,6

AIZMUGURES ROKTURIS

Tukšgaita, m/s²

5,9

Darbība, m/s²

8,8

RAŽOŠANAS GADS: 2006

RAZOTĀJA ADRESE: Electrolux Outdoor Products Italy
Via Como 72
Valmadrera, Lecco
ITALY I-23868