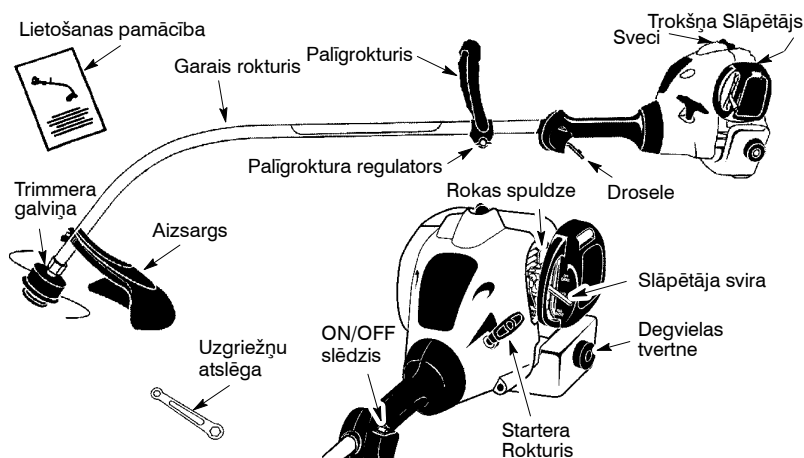
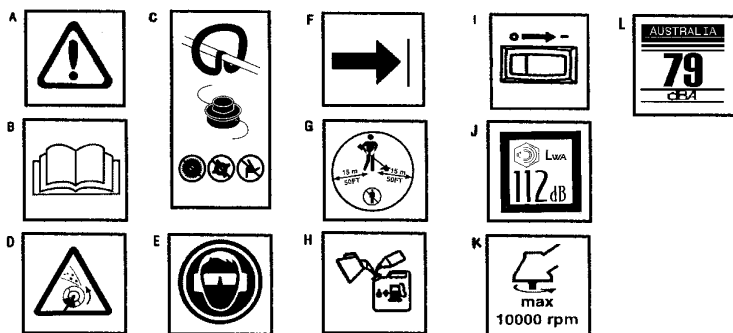


IDENTIFIKĀCIJA (KAS IR KAS?)



IDENTIFICATION OF SYMBOLS

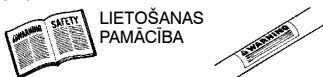


- A. **BRĪDINĀJUMS!** Šis trimmeris var būt bīstams! Nevēriģa vai nepareiza ierices lietošana var izraisīt nopietnu vai letālu ievainojumu.
- B. Ar izpratni izlasiet lietošanas pamācības, pirms sākat lietot trimmeri.
- C. Kopā ar šo rokturi izmantojiet tikai trimmera galviģa. Nekad neizmantojiet asmeņus vai sprigulus, pielietojot šo ierici.
- D. **BRĪDINĀJUMS!** Trimmera aukla var spēcīgi izmētāt priekšmetus. Jūs var apzīlbināt vai ievainot. Vienmēr velciet acu aizsargu.
- E. Vienmēr lietojiet:
Ausu aizsargu
Aizsargbrilles vai masku
- F. Palīģrokturi jānovieto tikai zem bultiģas.
- G. Ierices lietotāģam jāpārlicinās, ka neviens nepienāk tuvāk par 15 metru rāģiusu darba laikā. Ja tajā pašā darba laukumā strādā vairāki lietotāģi, ir jāievēro vismaz 15 metru attālums droģībai.
- H. Lietojiet bezsvina vai kvalitatīvu svina benzīnu un divtaktu eļģas maisģjumu proporcģjā 2,5%.
- I. Motora ON/OFF Slēģzis.
- J. Garantētā skaņas jaudas lģmenis (attieģcība uz Direktģvas 2000/14/EK)
- K. Vārpstas maksimālā rotācijas freģvence, rpm
- L. Skaņas spiediena lģmenis pie 7,5 metriem

DROŠĪBAS NOTEIKUMI

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

Šī jaudas ierīce var būt bīstama! Lietotājs ir atbildīgs par sekojošajām lietošanas pamācībām, kuras atrodas uz ierīces un lietošanas pamācībā. Ar izpratni izlasiet lietošanas pamācības, pirms sākat lietot ierīci! Jums pilnībā jāpārzina, kā regulēt un pilnībā lietot ierīci. Uzticiet savu ierīci tikai tām personām, kuras izlasa, saprot un ievēro drošības noteikumus un brīdinājumus, kas norādītas šajā pamācībā un uz ierīces. Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem darboties ar ierīci.



DROŠĪBAS INFORMĀCIJA PAR IERĪCI

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



BRĪDINĀJUMS: Auklas trimmeris spēcīgi izmētā priekšmetus. Jūs un citas personas var tikt apzībilbinātas/ievainotas. Veiciet 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, rīkojieties uzmanīgi un ar apdomu. Ja jums nepieciešama palīdzība, sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.

LIETOTĀJA DROŠĪBA

• Gērbieties 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 piedurknēm, zābakus un cimdus. Ir ieteicams vilkt drošības kāju aizsargus.
- Vienmēr velciet pēdu aizsargu. Neestrādājiet basām kājām vai velciet sandales. Netuvojieties rotējošajai auklai.
- Nostipriniet matus virs plecu augstuma. Nostipriniet vai noņemiet vaļīgu apģērbu vai apģērbu ar vaļīgām saitēm, siksnām, lencēm, u.c. Tās var tikt ievilkta kustošajās detaļās.
- Velkot noslēgtu apģērbu, varat izvairīties no drupām un toksisko augu daļām, kuras izmētā rotējošā aukla.
- Esiet uzmanīgi. Neestrādājiet ar ierīci, ja esat noguruši, slimi, nomākti vai pirms tam esat lietojuši alkoholu, zāles vai medikamentus. Skatieties, ko jūs darāt, lietojot veselo saprātu.
- Velciet dzirdes aizsargu.
- Nekāda gadījumā nesāciet darbināt vai neestrādājiet ar ierīci slēgtā istabā vai telpā. Izpūtējumdūmi 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 vaļīgās detaļas pirms katras lietošanas. Atrodiet un novērsiet degvielas iztecēšanu pirms ierīces lietošanas. Glabājiet ierīci labā darba kārtībā.
- Nomainiet trimmera galviņas detaļas, kuras ir sašķeltas, ieplisušas, salūzušas vai kā citādi bojātas, pirms lietojat ierīci.
- Veiciet ierīces tehnisko apkopi saskaņā ar ieteicamajām procedūrām. Ieturiet griešanas auklu pareizajā garumā.
- Lietojiet tikai 2 mm diametra McCulloch markas auklu. Nekādā gadījumā nelietojiet vadu, virvi, stiepli, utt.
- Uzstādiet nepieciešamo aizsargu pareizi, pirms lietojat ierīci. Lietojiet tikai speciālo trimmera galviņu, 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.
- Neļaujiet nevienam atrasties tuvumā laikā, kad veicat karburatora regulēšanu.
- Lietojiet tikai ieteiktos McCulloch aksesuārus un nomainītas detaļas.
- Mēs iesakām veikt visus pakalpojumus un tehnisko apkopi, kas nav uzskaitīti šajā lietošanas pamācībā, autorizētā tehniskās apkopes centrā.

DEGVIELAS DROŠĪBA

- Sajauciet uz ielejiet degvielu ārpus telpas.
- Turiet to tālu no dzirkstelēm un liesmām.
- Lietojiet apstiprinātu konteineri degvielai.
- Nesmēķējiet vai neļaujiet citiem smēķēt degvielās vai ierīces tuvumā.
- Neizšļakstiet degvielu vai eļļu. Uzslaukiet visu izšļakstīto degvielu.
- Paeļiet vismaz 3 metrus tālāk no degvielas uzpildīšanas vietas pirms iedarbināt motoru.
- Apstādiniet motoru un ļaujiet tam atdzist, pirms noņemat degvielas vāciņu.
- Vienmēr glabājiet benzīnu konteinerā, kas apstiprināts uzliesmojošu šķidrumu glabāšanai.

GRIEŠANAS DROŠĪBAS

BRĪDINĀJUMS: Pārbaudiet darba vietu pirms katras lietošanas. Noņemiet priekšmetus (akmeņus, saplīsušus stiklus, vadus, u.c.), kurus var aizmest vai kuri var iepīties auklā. Cieti priekšmeti var bojāt trimmera galvīnu un tikt aizmesti, izraisot nopietnu ievainojumu.

- Lietojiet tikai trimēšanai, veidošanai, pļaušanai un slaucīšanai. Nelietojiet malu veidošanai, apcirpšanai vai dzīvzoga griešanai.
- Saglabājiet stabili pozīciju un līdzsvaru. Neliecieties pārāk daudz uz priekšu.
- Turiet visas ķermeņa daļas tālu no trokšņa slāpētāja un rotējošās auklas. Turiet motoru zemāk par vidukļa līniju. Karsts trokšņa slāpētājs var izraisīt nopietnus apdegumus.
- Grieziet no labās puses uz kreiso. Griezot aizsarga kreisajā pusē, ieži tiek aizmesti priekšā no lietotāja.

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

PĀRNĒSĀŠANA UN GLABĀŠANA

- Ļaujiet motoram atdzist, nostipriniet ierīci, pirms noliekat to glabāšanā vai pārvietojat to ar transporta līdzekli.
- Iztukšojiet 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 sasniegt dzirksteles vai atvērtas liesmas no ūdens sildītājiem, elektriskiem motoriem vai slēdžiem, krāsnīm, u.c.
- Glabājiet ierīci tā, lai auklas ierobežotais nevarētu nejauši izraisīt ievainojumu. Ierīci var pakārt aiz garā roktura.
- Glabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā.

SPECIĀLS PAZIŅOJUMS: Pakļaujot vibrācijām rokas, ilgstoši izmantojot benzīna darbinātos instrumentus, var rasties asinsvadu 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 arīveseliem cilvēkiem. Ja tiek novēroti šādi simptomi ka tirpšana, sāpes, speku izsīkums, 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.

SALIKŠANA

BRĪDINĀJUMS: Raugieties, lai ierīce būtu pilnībā salikta un visi nostiprinājumi 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 atrodas degvielu vai eļļas atlikumus, kas radušies karburatora regulēšanas un pārbaudes dēļ, ko veicis ražotājs.

ROKTURA NOREGULĒŠANA

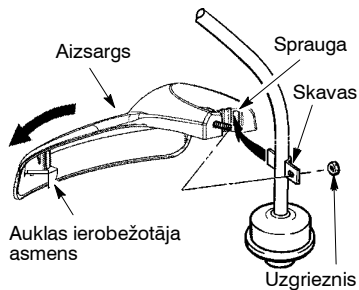
BRĪDINĀJUMS: Noregulējot palīgrokturi, pārliecinieties, ka tas paliek virs drošības etiķetes un zem zīmes vai bultiņas uz garā roktura.

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

AIZSARGA PIEVIENOŠANA

BRĪDINĀJUMS: Aizsarga 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. Noņemiet uzgriezni no aizsarga.
2. Ievietojiet skavu spraugā uz aizsarga.
3. Nostipriniet aizsargu, līdz aizbidnis 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: Noņemiet degvielas tvertnes vāciņu, kad veicat uzpildi.

Motors ir sertificēts, lai darbotos ar bezsvina benzīnu. Pirms ierīces lietošanas benzīnu jāsamaisa ar labas kvalitātes 2–ciklu gaisa atdzesētu motora eļļu. Mēs iesakām McCulloch markas eļļas maisījumu pēc proporcijas 40:1 (2,5%). Proporciju 40:1 iegūst, samaisot 5 litrus bezsvina benzīna ar 0,125 litriem eļļas. **NELIETOJĪET** automobiļu vai laivu eļļu. Šīs eļļas bojā motoru. Jaucot degvielu, ievērojiet pamācības, kas uzdrukātas uz eļļas konteinerā. 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 spirtu 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, iztukšojiet degvielas sistēmu pirms liekat ierīci glabāšanā uz 30 dienām vai ilgāk. Nosusiniet gāzes tvertni, iedarbiniet motoru un ļaujiet tam darboties, līdz karburators ir tukšs. Lietojiet svaigu degvielu nākamajā sezonā. Nekādā gadījumā nelietojiet motora vai karburatora tīrīšanas produktus degvielas tvertnei, jo var rasties ilgstošs bojājums.

KĀ APSTĀDINĀT IERĪCI

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

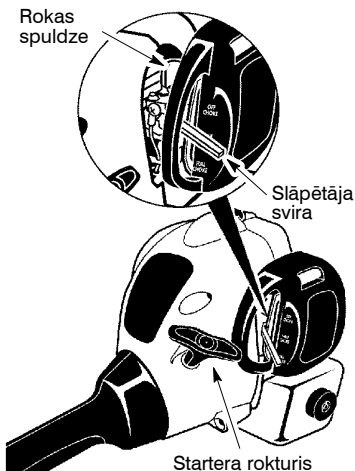
KĀ IEDARBINĀT IERĪCI

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

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



1. Novietojiet ierīci uz līdzenas virsmas.
2. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.
3. Lēnām piespiediet rokas spuldzi 6 reizes.
4. Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā FULL CHOKE.
5. Saspiediet un turiet slēdzi visu atlikušo darbību laikā.



6. Strauji pavelciet startera auklas rokturi, līdz motors ierūcas, it kā gatavodamies ieslēgties, bet nevelciet auklu vairāk par 6 reizēm.

7. Tiklīdz motors ierūcas it kā gatavotos darboties, pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE.

8. Spēcīgi pavelciet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm. Ja motors neiedarbojas pēc 6 vilcieniem (pozīcijā HALF CHOKE), pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā FULL CHOKE un piespiediet rokas spuldzi 6 reizes. Saspiediet un turiet droseles slēdzi un pavelciet startera auklu vēl 2 reizes. Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE un pavelciet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm.

PIEZĪME: Ja motors tomēr neiedarbojas, iespējams, tas ir applūdis. Turpiniet, sekojot pamācībām nodaļā APPLŪDUŠA MOTORA IEDARBINĀŠANA.

9. Tiklīdz motors iedarbojas, ļaujiet tam darboties 10 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā RUN. Ļaujiet ierīcei darboties vēl 30 sekundes pozīcijā RUN, pirms atlaižat droseles slēdzi.

PIEZĪME: Ja motors noslāpst, kad slāpētāja svira atrodas pozīcijā RUN, pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE un pavelciet 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. Saspiediet un turiet droseles slēdzi. Turiet droseles sviru pilnībā saspiestu, līdz motors darbojas vienmērīgi.
4. Spēcīgi pavelciet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 5 reizēm.

5. Ļaujiet motoram darboties 15 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā RUN.

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

APPLŪDUŠA MOTORA IEDARBINĀŠANA

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

Ja ierīci nevar iedarbināt, skatieties nodaļu BOJĀJUMU NOVĒRSĀNAS TABULA.

DARBĪBAS PAMĀCĪBAS

DARBĪBAS POZĪCIJA

VIENMĒR LIETOJIET:



Grieziet no labās puses uz kreiso.

BRĪDINĀJUMS: Vienmēr velciet acu un ausu aizsargu. Nekādā gadījumā nenoliecieties pār trimmera galvīnu. Akmeņi un ieži var tikt rikošēti vai iekļūt acīs un sejā, izraisot nopietnu redzes zudumu vai citu nopietnu ievainojumu.

Nedarbiniet ierīci lielākā ātrumā, nekā nepieciešams. Griešanas aukla griež nevainojami, kad motors tiek darbināts mazāk nekā uz pilnu droseles. Izmantojot mazākus ātrumus, ir mazāks motora troksnis un vibrācija. Griešanas aukla kalpos ilgāk un mazāk "samentināsies" uz spoles.

Vienmēr atlaižiet droseles slēdzi un ļaujiet motoram atgriezties tukšgaitas režīmā, kad negriezāt.

Lai apstādinātu motoru:

- Atlaidiet 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 droseles. Vislabākais līnijas garums ir maksimālais garums, ko atļauj auklas ierobežotājs. Vienmēr glabājiet aizsargu vietā, kad strādājat ar instrumentu.

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

GRIEŠANAS METODES

BRĪDINĀJUMS: Lietojiet minimālo ātrumu un nenosprostojiet auklu griešanas laikā ap cietiem priekšmetiem (akmeņi, grants, žoga stabi, u.c.), kuri var bojāt trimmera galviņu, sapīties auklā vai var tikt izmesti, izraisot nopietnas brīsmas.

• Auklas gals veic griešanu. Iegūstiet vislabākos rezultātus un minimāli nolietosiet auklu, nenosprostojot auklu griezamajā zonā. Pareizie un nepareizie veidi ir norādīti zemāk.

Auklas gals veic griešanu.



Pareizi

Aukla iestrēgusi apstrādājamajā laukumā.

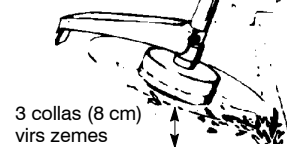


Nepareizi

- Aukla viegli noņems zāli un nezāles apkārt sienām, žogiem, kokiem un puķu dobēm, bet tā var nogriezt arī mīkstu koka vai krūmu mizu un ieskrābāt žogus.
- Trimmēšanai un veidošanai lietojiet mazāk nekā pilnu droseļi, lai pagarinātu auklas kalpošanas laiku un samazinātu galviņas nolietošanos, it īpaši:
 - Vieglas griešanas uzdevumos.
 - Blakus priekšmetiem, ap kuriem aukla var aptīties, tādiem kā mazi stabi, koki vai žoga vads.
- Pļaušanai vai slaucīšanai lietojiet pilnu droseļi, lai veiktu darbu nevainojami.

TRIMMĒŠANA – Turiet trimmera galviņas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķī. Ļaujiet auklas galam saskarties ar zemi ar kokiem, stabiem, pieminekļiem, u.c. Šī tehnika veicina auklas nolietošanos.

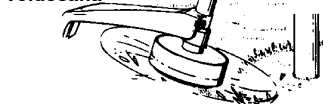
Trimmēšana



3 collas (8 cm) virs zemes

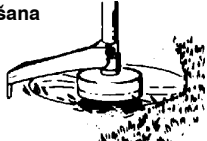
VEIDOŠANA – Veidošanas tehnika noņem nevēlamo augu segu. Turiet trimmera galviņas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķī. Ļaujiet auklas galam saskarties ar zemi ar kokiem, stabiem, pieminekļiem, u.c. Šī tehnika veicina auklas nolietošanos.

Veidošana



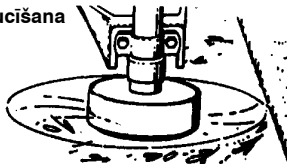
PĻAUŠANA – Jūsu trimmeris ir ideāli piemērots pļaušanai vietās, kur parastie mauriņu pļāvēji nevar piekļūt. Pļaušanas pozīcijā turiet auklu paralēli zemei. Nespiediet galviņu zemē, jo tādējādi ierice veido zemi un tiek bojāta.

Pļaušana



SLAUCĪŠANA – Rotējošās auklas pūšanas darbību var izmantot ātrai un vieglai tīrīšanai. Turiet auklu paralēli un virs slaucīšanas virsmām un pagrieziet instrumentu no vienas puses uz otru.

Slaucīšana



TEHNISKĀ APKOPE

BRĪDINĀJUMS: Atvienojiet aizdedzes sveci, pirms veicat tehnisko apkopi, izņemot karburatora noregulēšanu.

PĀRBAUDIET, VAI SLĒGMEHĀNISMI UN DETALĀS NAV VALĪGAS

- Aizdedzeš Sveces Nodalījums
- Gaisa Filtrs
- Pamatnes Skrūves
- Palīgoktura Skrūve
- Aizsargs pret ležiem

PĀRBAUDIET BOJĀTĀS VAI NOLIELOTĀS DETALĀS

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

- ON/OFF Slēdzis - Pārbaudiet, vai ON/OFF slēdzis darbojas nevainojami, pagriežot slēdži pozīcijā OFF. Pārliedcinieties, ka motors apstājas, pēc tam atkārtoti iedarbiniet motoru un turpiniet.

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

PĀRBAUDIET UN IZTĪRIET IERĪCI UN ETIĶETES

- Pēc katras lietošanas rūpīgi pārbaudiet, vai ierīces detaļas nav vaļīgas vai bojātas. Iz-
tīriet ierīci un etiķetes, lietojot mitru drānu un
maigu mazgāšanas līdzekli.
- Noslaukiet ierīci ar tīru, sausu drānu.

IZTĪRIET GAISA FILTRU

Netīrs gaisa filtrs pasliktina motora nevaino-
jamu darbību un palielina degvielas patēriņu
un kaitīgus izdalījumus. Vienmēr tīriet to pēc
katrām 5 darba stundām.

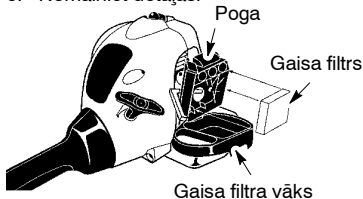
1. Tīriet vāku un laukumu ap to, lai neļautu
netīrumiem iekrist karburatora
nodalījumā, kad vāks ir noņemts.

2. Noņemiet detaļas kā norādīts zīmējumā.

PIEZĪME: Netīriet filtru benzīnā vai citā
uzliesmojošā šķīdumā, lai neradītu ugunsgr-
ēka briesmas vai neveidotu kaitīgus tvaika iz-
dalījumus.

3. Mazgājiet filtru ar ziepēm un ūdeni.
4. Laužiet filtram nožūt.

5. Pievienojiet pāris pilienu eļļas filtram, sa-
siediet filtru, lai izplatītu eļļu.
6. Nomainiet detaļas.



NOMAINIET AIZDEDZES SVECI

Nomainiet aizdedzes sveci katru 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.

1. Pagrieziet, pēc tam novelciet aizdedzes
sveces nodalījumu.
2. Noņemiet aizdedzes sveci no cilindra un
izmetiet to.
3. Nomainiet to ar Champion RCJ-6Y aiz-
dedzes sveci un savielci to cieši ar 19
mm uzgriežņu atslēgu.
4. Vēlreiz pievienojiet aizdedzes sveces no-
dalījumu.

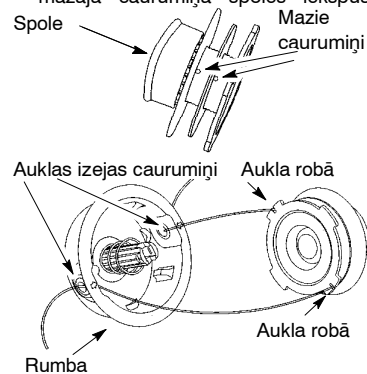
PAKALPOJUMI UN UZLABOJUMI

LĪNIJAS NOMAINĪŠANA

1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.
2. Atvienojiet aizdedzes sveces svina vadu.
3. Noņemiet spoli, stipri velkot uz uzsišanas
pogas. Izīriet visu rumbas un spoles virs-
mu. Nomainiet ar iepriekš uzlītu 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 kļūt par bīstamu ierīci.

4. Ievietojiet auklas galus apmēram 1 cm
mazajā caurumā spoles iekšpusē.



5. Aptiniet auklu vienmērīgi un cieši ap spo-
li. Tiniet buļiņu virzienā, kuras atrodas uz
spoles.
6. Iegrūdiet auklu zobīņos, atstājot 7 – 12
cm neuztītus.
7. Ievietojiet auklu izejas caurumiņos rumbā,
kā norādīts zīmējumā.
8. Izlīdziniet zobīņus vienā līnijā ar auklas
izejas caurumiņiem.
9. Iegrūdiet spoli rumbā, līdz tā iekļaujas
savā vietā.
10. Izvelciet auklas, kuras iziet ārā no rum-
bas, lai atlaistu tās no zobīņiem.

KARBURATORA NOREGULĒŠANA

BRĪDINĀJUMS: Raugieties, lai ne-
viens neatrastos tuvumā, kad regulējat kar-
buratoru. Trimmera galviņa griežas šīs pro-
cedūras laikā. Velciet savu
aizsargaprīkojumu un ievērojiet visus
drošības noteikumus.

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

- Motora nedarbojas tukšgaitas režīmā, ja dro-
sele ir atlaista.

Veiciet regulēšanu ar piegādāto ierīci tā, lai
griešanas uzgalis atrodas uz zemes un nesas-
karas ar nekādu priekšmetu. Turiet ierīci ar
roku, kamēr darbināt to un veicat regulēšanu.
Turiet visas ķermeņa daļas tālu no griešanas
piederuma un trokšņa slāpētāja.

Tukšgaitas Režīma Noregulēšana

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

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



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

GLABĀŠANA

BRĪDINĀJUMS: Pēc katras lietošanas veiciet sekojošās darbības:

- Ļaujiet motoram atdzist, pirms liekat to glabāšanā vai pārnēsājat.
- Glabājiet un uzpildiet ar degvielu ierīci labi vēdinātā vietā, kur degvielas tvaiki nevar sasniegt dzirksteles vai atvērtas liesmas no ūdens sildītājiem, elektriskiem motoriem vai slēdžiem, krāsnīm, u.c.
- Iztukšojiet degvielas tvertni, pirms noliekat ierīci glabāšanā vai to pārnēsājat.
- Glabājiet un uzpildiet ierīci ar degvielu bērniem nepieejamā vietā.
- Glabājiet ierīci ar uzvilktiem visiem aizsargiem. Novietojiet ierīci tā, lai jebkurš ass priekšmets nevar nejauši izraisīt ievainojumu.

SEZONĀLĀ GLABĀŠANA

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

Ja jūsu ierīce ir jāglabā kādu laiku posmu:

- Iztīriet visu ierīci, pirms ilgas glabāšanas.
- Glabājiet tīrā, sausā vietā.
- Viegli ieeļļojiet ārējās metāla detaļas.

MOTORS

- Noņemiet aizdedzes sveici un ielejiet vienu tējkaroti 40:1, 2-ciklu motora eļļu (atdzesētu ar gaisu) caur aizdedzes sveces atveri. Lēnām pavilciet startera auklu 8 līdz 10 reizes, lai izplatītu eļļu.
- Nomainiet aizdedzes sveici ar jaunu no ieteiktajiem veidiem un karstuma pakāpes.
- Iztīriet gaisa filtru.
- Pārbaudiet, vai visā ierīcē nav valģu skrūvju, uzgriežņu un aizbīdņu. Nomainiet jebkuras bojātas, salūzušas vai nolietotas detaļas.
- Nākamās sezonas sākumā, lietojiet tikai svaigu degvielu ar pareizu benzīna un eļļas proporciju.

CITI IETEIKUMI

- Neglabājiet benzīnu no vienas sezonas līdz nākamai.
- Nomainiet benzīna tvertni, ja tā sāk rūstēt.

BOJĀJUMU NOVĒRŠANAS TABULA

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

BOJĀJUMS	IEMESLS	LABOŠANA
Motoru nevar iedarbināt.	<ol style="list-style-type: none">1. ON/OFF slēdzis ir pozīcijā OFF.2. Aplūdis motors.3. Tukša degvielas tvertne.4. Aizdedzes svece nedarbojas.5. Degviela nesasniedz karburatoru.6. Nepieciešams noregulēt karburatoru.	<ol style="list-style-type: none">1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.2. Sk. nodaļu "Aplūduša Motora Iedarbināšana" nodaļā par darbību.3. Piepildiet tvertni ar pareizo eļļas maisījumu.4. Uzstādiet jaunu aizdedzes sveci.5. Pārbaudiet, vai degvielas filtrs nav netīrs, nomainiet to. Pārbaudiet, vai nav sapinusies vai sašķelta degvielas līnija, salabojiet vai nomainiet.6. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motoru nedarbojas pareizi tukšgaitas režīmā.	<ol style="list-style-type: none">1. Nepieciešams noregulēt karburatoru.2. Kloķa vārsta slēģi nolītojušies.3. Zema kompresija.	<ol style="list-style-type: none">1. Sk. nodaļu "Karburatora Noregulēšana" nodaļu 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.	<ol style="list-style-type: none">1. Netīrs gaisa filtrs.2. Aizsērejusī aizdedzes svece.3. Nepieciešams noregulēt karburatoru.4. Oglekļa nogulsnes uz torkšna slāpētāja izejas ekrāna.5. Zema kompresija.	<ol style="list-style-type: none">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.	<ol style="list-style-type: none">1. Daļēji noslāpējiet.2. Nepareizs degvielas maisījums.3. Netīrs gaisa filtrs.4. Nepieciešams noregulēt karburatoru.	<ol style="list-style-type: none">1. Noregulējiet slāpētāju.2. Iztukšojiet degvielas tvertni un atkārtoti piepildiet ar pareizu degvielas maisījumu.3. Iztīriet vai nomainiet gaisa filtru.4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.
Motors sakarst.	<ol style="list-style-type: none">1. Nepareizs degvielas maisījums.2. Nepareiza aizdedzes svece.3. Nepieciešams noregulēt karburatoru.4. Oglekļa nogulsnes uz torkšna slāpētāja izejas ekrāna.	<ol style="list-style-type: none">1. Iztukšojiet degvielas tvertni un piepildiet ar pareizu degvielas maisījumu.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 Pielikumu 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 (Direktīva 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, cm³ 25

Maksimāla motora jauda, izmērīta
saskaņā ar ISO 8893, kW 0,7

MOTORA ROTĒŠANAS ĀTRUMI

Pie maksimālas 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 IEEĻĻOŠANAS SISTĒMA

Degvielas tvertnes apjoma tilpums, cm³ 340

Degvielas patēriņš pie maksimālas motora jaudas
izmērītas saskaņā ar ISO 8893, g/h 407

Noteiktais degvielas patēriņš pie maksimālas motora jaudas,
izmērītas saskaņā ar ISO 8893, g/kWh 768

SVARS

Bez griešanas uzgaļa vai aizsarga, tukša tvertne, kg 3,7

GRIEŠANAS UZGALIS:

Griešanas galviņas salikšana, detaļas numurs #530095846

TROKŠNA LĪMENI (Oktāvas Lentas Analīze 100–10000hz 1/3 Oktāva)

SKAŅAS SPIEDIENĀ LĪMENI izmērīti saskaņā ar ISO 7917

Tukšgaita, dB(A) 92,4

Darbība, dB (A) 101,5

SKAŅAS JAUDAS LĪMENI izmērīti saskaņā ar ISO 10884

Tukšgaita, dB(A) 99,3

Darbība, dB(A) 107,4

VIBRĒŠANAS LĪMENI izmērīti saskaņā ar ISO 7916

PRIEKŠĒJAIS ROKTŪRIS

Tukšgaita, m/s² 8,2

Darbība, m/s² 9,6

AIZMUGURES ROKTŪRIS

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