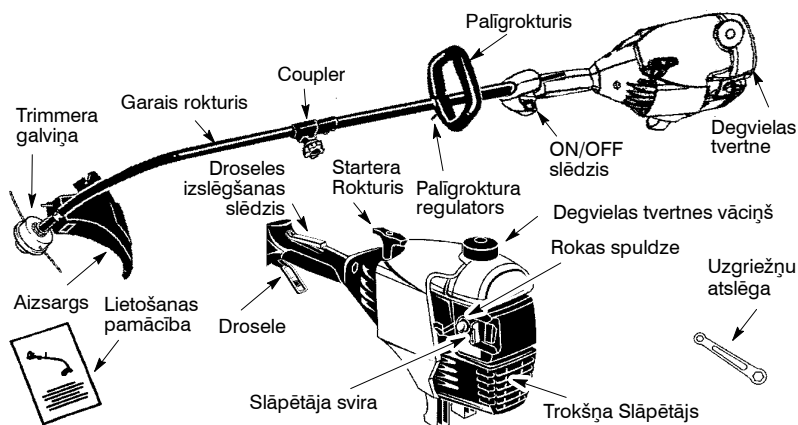
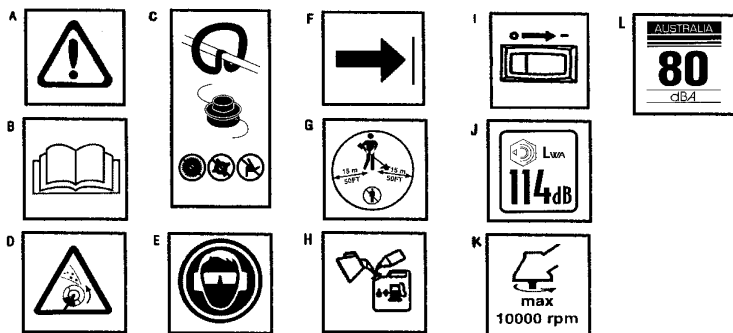


## IDENTIFIKĀCIJA (KAS IR KAS?)



## 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 trimmeri.
- C. Kopā ar šo rokturi izmantojiet tikai trimmera galviņu. Nekad neizmantojiet asmeņus 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. Palīgrokturi jānovieto tikai zem bultiņas.
- G. Ierīces lietotājam jāpārliecinās, ka neviens nepienāk tuvāk par 15 metru rādiusu darba laikā. Ja tajā pašā darba laukumā strādā vairāki lietotāji, ir jāievēro vismaz 15 metru attālums drošībai.
- H. Lietojiet bezsvina vai kvalitatīvu svina benzīnu un divtaktu eļļas maisījumu proporcijā 2,5%.
- I. Motora ON/OFF Slēdzis
- J. Garantētā skaņas jaudas līmenis (attiecība 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 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.



LIETOŠANAS  
PAMĀCĪBA



DROŠĪBAS INFORMĀCIJA  
PAR IERĪCI

**BĪSTAMI:** Nekādā gadījumā nelietojiet asmeņus ar auklas trimmera uzgaļiem. Nekādā gadījumā nelietojiet kulšanas ierīces ar kādu no uzgaļiem. Šī ierīce (ja lietota kopā ar auklas trimera uzgali) ir paredzēta tikai auklas trimmera lietošanai. Citu aksesuāru vai uzgaļu lietošana palielina ievainojuma risku.



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

## LIETOTĀJA DROŠĪBA

• Ģērbieties 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. Nestrādājiet 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. Nestrādājiet ar ierīci, ja esat noguruši, slimi, nomākti vai pirms tam esat lietojuši alkoholu, zāles vai medikamentus. Skatieties, ko jūs darāt, lietojiet veselo saprātu.
- Velciet dzirdes aizsargu.
- Nekādā gadījumā nesāciet darbināt vai nestrādājiet ar ierīci slēgtā istabā vai telpā. Izpūtējumi ir indīgi.
- Raugieties, lai rokturi būtu tīri no eļļas un degvielas.
- Vienmēr turiet motoru sev labajā pusē.
- Satveriet ierīci cieši ar abām rokām.
- Glabājiet trimmera galvīņu (vai citu uzgali pēc izvēles) zemāk par jostas līmeni un tālu no visām ķermeņa daļām. Neceliet motoru augstāk par vidukli.
- Turiet visas ķermeņa daļas tālu no trokšņa slāpētāja un rotējošās auklas (vai cita uzgala). Turiet motoru zemāk par vidukļa līniju. Karsts trokšņa slāpētājs var izraisīt nopietnus apdegumus.
- Saglabājiet stabili pamatu un līdzsvaru. Neliecieties vai nelietojiet nestabilas virsmas tādas kā trepes, koki, stāvas nogāzes, jumta smaili, u.c.
- Lietojiet ierīci tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- Lietojiet ierīci tikai darbiem, kuri izskaidroti šajā lietošanas pamācībā (vai pamācībās par izvēles piederumiem).

## 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 galvīņas detaļas, kuras ir sašķeltas, iepīlītas, 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..
- Uzstādiel 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 nomainiet 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 degvielas vai ierīces tuvumā.
- Neizšļakstiet degvielu vai eļļu. Uzslaukiet visu izšļakstīto degvielu.
- Paejiet vismaz 3 metrus tālāk no degvielas uzpildīšanas vietas iedarbināt motoru.
- Apstādiniet motoru un ļaujiet tam atdzist, pirms noņemat degvielas vāciņu.
- Vienmēr glabājiet benzīnu konteinerā, kas apstiprināts uzliesmojošu šķidrumu glabāšanai.

### 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 arī veselīem cilvēkiem. Ja tiek novēroti šādi simptomi kā 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 iztūkumu. Lietotājiem, kuri ilgstoši un pastāvīgi strādā ar jaudas ierīcēm, rūpīgi jāpārbauda savs veselības stāvoklis un šīs ierīces statuss.

### AUKLAS TRIMMERA 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 galviņu un tikt aizmesti, izraisot nopietnu ievainojumu.

- Lietojiet tikai trimēšanai, veidošanai, plaūšanai un slaucīšanai. Nelietojiet malu veidošanai, apcirpšanai vai dzīvzoga griešanai.
- Griežiet no labās puses uz kreiso. Griežot aizsarga kreisajā pusē, ieži tiek aizmesti projām no lietotāja.

### PAPILDUS DROŠĪBAS NOTEIKUMI DAŽĀDIEM UZGAĻIEM

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Par katru lietoto izvēles uzgali izlasiet visu lietošanas pamācību, pirms tā lietošanas un ievērojiet visus brīdinājumus un lietošanas pamācības šajā bukletā un uz uzgāja.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Raugieties, lai roktura stienis ir uzstādīts, kad lietojat malu cirpēju vai noņēmējsukas uzgāļus. Pievienojiet roktura stieni virs bultiņas, kas norādīta uz augšējā garā roktura drošības etiķetes (motora un ierīces). Ja jūsu malu cirpēja vai noņēmējsukas uzgālis nav uzliedzams uz roktura stienī, ir pieejams roktura stienī aksesuāru komplekts (#530071451) no autorizēta tehniskās apkopes dīlera.



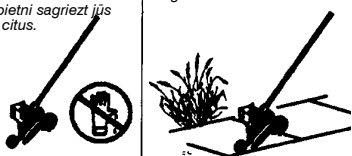
### MALU CIRPĒJA DROŠĪBA

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet cirpjamā vietu pirms katras lietošanas. Noņemiet priekšmetus (akmeņus, saplīsušus stiklus, vadus, u.c.), kurus var aizmest asmens vai kuri var apīties ap garo rokturi.

- Asmens sāk nekavējoties rotēt, tiklīdz ir atlaists slēdzis. Asmens var nopietni sagriezt jūs vai citus.
- Ļaujiet asmenim apstāties, pirms noņemat to no griezumā.

Asmens sāk nekavējoties rotēt, tiklīdz ir atlaists slēdzis. Asmens var nopietni sagriezt jūs vai citus.

Laujiet asmenim apstāties, pirms noņemat to no griežuma.



- Izmetiet asmeņus, kuri ir saliekti, savijušies, ieplisuši, salauzti vai kā citādi bojāti. Nomainiet detaļas, kuras ir salauztas, sašķeltas vai bojātas, pirms lietojat ierīci.
- Nemēģiniet noņemt sagrieztu materiālu, kā arī turēt griežamo materiālu, kad motors darbojas vai griešanas asmens kustas.
- Vienmēr turiet ritenīti un dziļuma regulatora bremzes sliedi saskarē ar zemi.
- Vienmēr grūdiet ierīci lēnām pa zemi. Uzmanieties no nelīdzieniem trotuāriem, caurumiem zemē, lielām saknēm, u.c.
- Vienmēr lietojiet roktura stieni, griežot ar malu cirpēja piederumu.

### PŪTĒJA/VAKUMA DROŠĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet darba vietu pirms katras lietošanas. Noņemiet visus iezus un cietus priekšmetus tādos kā akmeņus, stiklus, vadus, u.c., kuri var trāpīt ar rikošetu, tikt aizmesti vai kā citādi izraisīt ievainojumu vai bojājumu darbības laikā.

- Nenovietojiet ierīci uz jebkuras virsmas, izņemot tīru, cietu laukumu, kamēr motors darbojas. Iezus tādi kā grants, smiltis, putekļi, zāle, u.c. var uzņemt gaisa uzņēmējs un izmest caur atkritumu atveri, sabojājot ierīci, īpašumu vai izraisot nopietnu ievainojumu blakus stāvošajiem vai lietotājam.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet priekšmetus pūtēja caurulēs, sūcēja caurulēs vai pūtēja izejā. Vienmēr novirziet izpūstos iezus prom no cilvēkiem, dzīvniekiem, stikliem un cietiem priekšmetiem tādiem kā koki, automobiļi, sienas, u.c. Gaisa spēks var likt akmeņiem, netīrumiem vai žagariem lidot vai tikt rikošētiem, ievainojot cilvēkus vai dzīvniekus, saplēst stiklus vai izraisīt citus bojājumus.
- Nekādā gadījumā nedarbiniet ierīci, ja neesat pievienojusi atbilstošu aprīkojumu. Lietojot ierīci kā pūtēju, vienmēr uzstādiat pūtēja caurules.
- Regulāri pārbaudiet gaisa uzņemšanas atveri, pūtēja caurules vai sūcēja caurules vienmēr, kad motors ir izslēgts un aizdedzes svece ir atvienota. Glabājiet atveres un atkritumu caurules brīvas no iezīem, kuri var uzkrāties un ierobežot gaisa plūsmu.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet nekādu priekšmetu gaisa uzņemšanas atverē, jo tas var ierobežot gaisa plūsmu un bojāt ierīci.
- Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci, lai izplatītu ķīmiskas vielas, mēslojumu vai citas vielas, kuras var saturēt toksiskus materiālus.

- Lai nerastos ugunsgrēks, nelietojiet ierīci lapu vai zaru ugunsgrēku, kaminu, piknika grilu, pelnu trauku tuvumā, u.t.

### NOŅĒMĒJSKAVAS DROŠĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Asmens var spēcīgi atlekt no materiāla, kuru tas negriež. Asmens atleķšana var izraisīt roku vai kāju amputāciju.



**BRĪDINĀJUMS:** Nelietojiet trimmera galviņu kā asmens nostiprināšanas ierīci.



**BRĪDINĀJUMS:** Asmens turpina griezties pēc tam, kad drosele ir atlaista vai motors ir izslēgts. Malējais asmens var izmētāt priekšmetus vai nopietni jums iegriezt, ja tam nejausi pieskaras. Apstādiniet asmeni, pieskaroties ar malējā asmens labo pusi jau sagrieztajam materiālam.

Apstādiniet malējo asmeni, satuvinot to ar nogrieztu materiālu



**BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet griežamo vietu pirms katras lietošanas. Noņemiet priekšmetus (akmeņus, saplīsušus stiklus, vadus, u.c.), kuras var aizmest vai kuri var iepīties asmenī vai trimmera auklā.

- Izmetiet un nomainiet asmeņus, kuri ir saliekti, savijušies, ieplisuši, salauzti vai kā citādi bojāti.
- Uzstādiat nepieciešamo aizsargu pareizi, pirms lietojat ierīci. Lietojiet metāla aizsargu visām darbībām ar metāla asmeni.
- Lietojiet tikai ieteikto asmeni un raugieties, lai tas būtu pareizi uzstādīts un droši piestiprināts.
- Griežiet no kreisās puses uz labo. Griežot aizsarga labajā pusē, ieži tiek aizmesti projām no lietotāja.

- Vienmēr lietojiet roktura sliedi un pareizi noregulētu plecu lenci ar asmeni (Sk. pamācības nodaļā SALIKŠANA par noņēmējsukas piederuma lietošanu).

## KULTIVATORA DROŠĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Rotējošie zari var izraisīt nopietnu ievainojumu. Nestāviet tuvu pie rotējošiem zariem. Apstādiniet motoru un atvienojiet aizdedzes sveci, pirms atšķetināt zarus vai veicat labojumus.



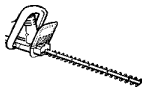
**BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet kultivējamo vietu, pirms iedarbināt ierīci. Noņemiet visus iežus un cietus priekšmetus tādos kā akmeņus, vītenaugus, zarus, virvi, stiepli, utt.

- Raugieties, lai ierīce stipri nesaskartos ar cietiem priekšmetiem, kas var apstādināt zarus. Ja notiek spēcīga sadursme, apstādiniet motoru un pārbaudiet, vai ierīce nav bojāta.
- Nekādā gadījumā nedarbiniet kultivatoru bez noregulēta un pareizi nostiprināta zaru vāka.
- Raugieties, lai zari un aizsargs būtu tīri no iežiem.
- Pēc tam, kad esat uzdūrušies svešam priekšmetam, apstādiniet motoru, atvienojiet aizdedzes sveci un pārbaudiet, vai kultivators nav bojāts. Salabojiet to, pirms atsākat darbu.
- Atvienojiet piederumu no dzinējmotora, pirms tirāt zarus ar šļūteni un ūdeni, lai noņemtu jebkādas nogulsnes. Ielļojiet zarus, lai novērstu rūsus.
- Vienmēr velciet cimdus, kad labojat vai tirāt zarus. Zari kļūst ļoti asi no lietošanas.
- Nedarbiniet ierīci lielā ātrumā, ja neveicat kultivēšanu.

## DZĪVZOĢA TRIMMERA DROŠĪBA

**BĪSTAMI: RISKS SAGRIEZTIETIES, TURĪET ROKAS TĀLU NO ASMENS –** Asmens sāk kustēties uzreiz pēc tam, kad ir atlaists slēdzis. Nemēģiniet attīrīt nogriezto materiālu, ja asmens kustas. Pārliecinieties, ka slēdzis ir pozīcijā OFF, aizdedzes sveces vads ir atvienots, un asmens ir pārtraucis kustēties, pirms noņemat iesprūdušo materiālu no griešanas asmens. Nesatveriet vai neturiet ierīci aiz griešanas asmens.

*Asmens sāk kustēties uzreiz pēc tam, kad ir atlaists slēdzis.*



*Nemēģiniet attīrīt nogriezto materiālu, ja asmens kustas.*



**BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet darba vietu, pirms iedarbināt ierīci. Noņemiet visus iežus un cietus priekšmetus tādos kā akmeņus, stiklus, vadus, u.c., kuri var trāpīt ar rikošetu, tikt aizmesti vai kā citādi izraisīt ievainojumu vai bojājumu darbības laikā.

- Nelietojiet griešanas asmeni, kas ir saliekts, savijies, iepļisis, salūzis vai kā citādi bojāts. Nomainiet nolietotas vai bojātas detaļas autorizētā tehniskās apkopes centrā.
- Vienmēr turiet ierīci sev priekšā. Turiet visas ķermeņa daļas tālu no griešanas asmens.
- Turiet griešanas asmeni un gaisa atveres brīvas no iežiem.

## DĀRZA ŠĶĒRU DROŠĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Virzuļasmens/rotējošā ķēde var izraisīt smagu ievainojumu. Pārbaudiet ierīci pirms lietošanas. Nedarbiniet ierīci ar saliektu, iepļisušu vai neasu asmeni vai neasu ķēdi. Nestāviet tuvu asmenim/ķēdei. Virzuļasmens/rotējošā ķēde ir asa. Nepieskarieties. Lai izvairītos no nopietniem bojājumiem, vienmēr apstādiniet motoru un pārbaudiet, vai asmens/ķēde ir pārtraucis griezties, atvienojiet aizdedzes sveci, un velciet cimdus, kad nomaināt vai rīkojaties ar asmeni vai ķēdi.

**BRĪDINĀJUMS:** Malējais asmens/rotējošā ķēde var izraisīt ievainojumu, kamēr tā turpina griezties, līdz motors apstājas. Saglabājiet pilnīgu kontroli pār ierīci, līdz asmens/ķēde ir pilnībā pārstājusī griezties. Turiet rokas, seju un kājas tālu no visām kustošajām daļām. Nemēģiniet pieskarties vai apstādināt asmeni vai ķēdi to kustības laikā.



**BRĪDINĀJUMS:** Krietoši priekšmeti var izraisīt smagu galvas ievainojumu. Velciet ausu aizsargu, lietojot šo ierīci ar dārza šķēru piederumu.



**BRĪDINĀJUMS:** Lai izvairītos no nopietna ievainojuma, nelietojiet vairāk nekā vienu bomja pagarinājumu ar dārza šķēru piederumu.

**BRĪDINĀJUMS:** Turiet dārza šķēres tālu no jaudas līnijām vai elektrovaadiem.

Lietojiet to tikai koku vai zaru griešanai, kuru diametrs sasniedz līdz 4 (10 cm) collas.

- Nedarbiniet ierīci ātrāk nekā tas nepieciešams apcirpšanai. Nelietojiet ierīci lielā ātrumā, kad neveicat apcirpšanu.
- Vienmēr apstādiniet ierīci, kad darbs ir aizkavēts vai kad pārvietojaties no vienas griešanas vietas uz citu.
- Ja ierīce uzduras vai sapinas svešā priekšmetā, nekavējoties apstādiniet motoru un pārbaudiet bojājumu. Pirms veicat nākamās darbības, nogādājiet ierīci bojājumu labošanai autorizētā tehniskās apkopes centrā. Izmetiet asmeņus, kuri ir saliekti, savijušies, iepļūsuši vai salauzti.
- Nekavējoties apstādiniet ierīci, ja jūtat pārāk stipru vibrāciju. Vibrācijas liecina par problēmām. Rūpīgi pārbaudiet, vai ierīcei nav vajīgu skrūvju, aizbīdņu vai bojājumu, pirms uzsākat griešanu. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru, lai nepieciešamības gadījumā salabotu vai nomainītu bojātās detaļas.

#### SNIEGA TĪRĪTĀJA DROŠĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Turiet rokas un pēdas tālu no rotora, kad iedarbināt vai strādājat ar ierīci. Nekādā gadījumā nemēģiniet iztīrīt rotoru, kad ierīce/motors darbojas. Apstādiniet motoru un atvienojiet aizdedzes sveci, pirms notīrāt sniegu vai iežus no atkritumu izejas vai kad regulējat lāpstīgas.



**BRĪDINĀJUMS:** Nekādā gadījumā nenoliecieties pār atkritumu izeju. Akmeņi un ieži var iekļūt acīs un sejā, izraisot nopietnu ievainojumu un redzes zudumu.

**BRĪDINĀJUMS:** Pārbaudiet darba vietu, kurā jālieto ierīce. Noņemiet priekšmetus, kurus var izmētāt vai kuri var bojāt ierīci. Daži priekšmeti var atrasties zem sniega – neaizmirstiet par šādu iespēju.

- Novirziet materiāla izmešanu prom no stikla iezogojumiem, automobiļiem, u.c.
- Nedarbiniet ierīci lielā ātrumā, ja neveicat sniega novākšanu.
- Esiet uzmanīgi, lietojot sniega tīrītāju un piesargieties no caurumiem zemē un citām slēptām briesmām.
- Raugieties, lai rotors brīvi grieztos, pirms pievienojat sniega tīrītāju jaudas galviņai.
- Ja rotors negriežas brīvi sasaluša ledus dēļ, atkausējiet to, pirms pilnībā mēģināt darbināt to ar jaudu.
- Turiet rotoru tīru no iežiem.
- Netīriet sniegu citu cilvēku tuvumā. Sniega tīrītājs var dzīt uz priekšu mazus priekšmetus lielā ātrumā, izraisot ievainojumu.
- Ja ierīces saskaras ar svešu priekšmetu, apstādiniet motoru, atvienojiet aizdedzes sveci un pārbaudiet, vai sniega tīrītājs nav bojāts un salabojušies to, ja nepieciešams, pirms atkārtoti iedarbināt ierīci.
- Nekādā gadījumā nedarbiniet sniega tīrītāju stikla iegrozojumu, automobiļu un smago automobiļu tuvumā. Nekādā gadījumā nemēģiniet lietot sniega tīrītāju uz jumta.
- Nekādā gadījumā nedarbiniet sniega tīrītāju logu, nogāžu, u.c. tuvumā.
- Nekādā gadījumā nemetiet sniegu uz ceļiem vai dzīvas satiksmes tuvumā.
- Izīriet sniegu no nogāzēm, ejot augša un lejā, nekad šķērseniski. Esiet piesardzīgi, mainot virzienu. Nekādā gadījumā netīriet sniegu no stāvām nogāzēm.
- Ļaujiet sniega tīrītājam darboties pāris minūtes, pēc tam, kad esat notīrijuši sniegu, tādejādi neļaujot kustošajām daļām sasalt.
- Skatieties atpakaļ un esiet piesardzīgi, kad atkāpjas. Esiet piesardzīgi, lai nepaslidētu vai nenokristu, jo sevišķi darbojoties pretējā virzienā.
- Jums jāzina, kā ātri apstāties.

# SALIKŠANA

**BRĪDINĀJUMS:** Raugieties, lai ierīce būtu pilnībā salikta un visi nostiprinājumi būtu cieši savilkti.

Pārbaudiet, vai detaļas nav bojātas. Nelietojiet bojātās detaļas.

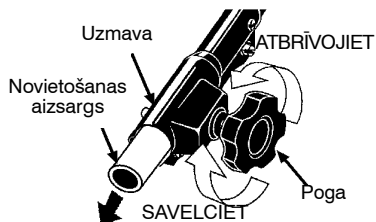
Tas ir normāli, ja degvielas filtrs grab tukšā degvielas tvertnē.

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

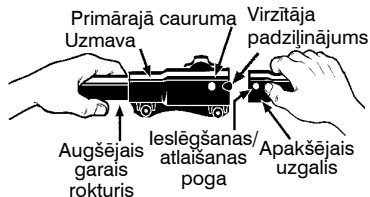
## TRIMMERA UZGAĻA UZSTĀDĪŠANA

**BRĪDINĀJUMS:** Uzstādot trimmera uzgali, novietojiet ierīci uz stabilas, līdzsvara virsmas.

1. Atskrūvējiet uznavu, pagriežot pogu pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam.

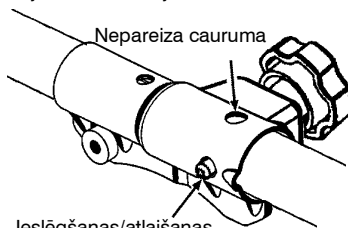


2. Noņemiet novietošanas aizsargu no uznavas.
3. Nonemiet garā roktura vāciņu no trimmera uzgaļa (ja iekļauts komplektā).
4. Ievietojiet uzgaļa ieslēgšanas/atlaišanas pogu uznavas virzītājpadzīlīnājumos.
5. Iestumiet uzgali uznavā, līdz ieslēgšanas/atlaišanas poga iekļaujas sākuma caurumā.
6. Pirms lietojat ierīci, cieši savelciet slēdzi, pagriežot to pulksteņrādītāja kustības virzienā.



**BRĪDINĀJUMS:** Pirms darbošanās ar iekārtu pārliedzieties, ka ieslēgšanas/atlaišanas poga ir nobloķēta primārajā caurumā un rokturis ir cieši pievilktis. Visas pievienojamās iekārtas ir izveidotas izmantošanai primārajā caurumā, ja

vien attiecīgās iekārtas instrukciju rokasgrāmatā nav norādīts savādāk. Nepareiza cauruma izmantošana var radīt nopietnus ievainojumus vai sabojāt iekārtu.



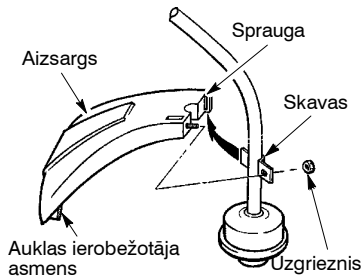
Ieslēgšanas/atlaišanas poga ir nobloķēta primārajā caurumā

Attiecībā uz izvēles uzgaļiem, sk. nodaļu SALIKŠANA par izmantojamajiem uzgaļiem.

## AIZSARGA PIEVIENOŠANA

**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 lielo 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).



## ROKTURA NOREGULĒŠANA

**BRĪDINĀJUMS:** Noregulējot rokturi, pārliedzieties, ka tas paliek starp slēdzi un drošības etiķetes. Paligrokturi jānovieto tikai un vienīgi zem bultiņas.

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

## DARBĪBA

**BRĪDINĀJUMS:** Noteikti izlasiet informāciju par degvielu drošības noteikumus, 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 lītus 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 gāzoholu 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 glabāšana 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

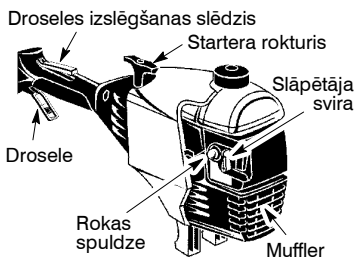
- Lai apstādinātu motoru, pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.



### 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)



**PIEZĪME:** Lai droseles slēdzis spētu darboties, droseles lokautam ir jābūt ieslēgtam. Lokauts tiek iedarbināts ar jūsu plaukstu, kad tiek satverts droseles rokturis.

- Novietojiet ierīci uz līdzenas virsmas.
- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.
- Lēnām piespiediet rokas spuldzi 6 reizes.
- Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā FULL CHOKE, izlīdzinot sviru ar pozīciju, kas norādīta uz indikatora (Sk. zemākošo zīmējumu).

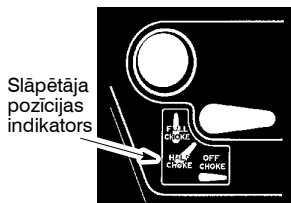


- Saspiediet un turiet slēdzi visu atlikušo darbību laikā.
- Strauji pavelciet startera auklas rokturi, līdz motors ierūcas, it kā gatavodamies ieslēgties, bet nevelciet auklu vairāk par 6 reizēm.
- Tiklīdz motors ierūcas, it kā gatavodamies ieslēgties, pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE, izlīdzinot sviru ar pozīciju, kas norādīta uz indikatora (Sk. zemākošo zīmējumu).





- 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.
- Tiklīdz motors iedarbojas, ļaujiet tam darboties 10 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā OFF CHOKE, izlīdzinot sviru ar pozīciju, kas norādīta uz indikatora (Sk. zemākseso zīmējumu). Ļaujiet ierīcei darboties vēl 30 sekundes pozīcijā OFF CHOKE, pirms atlaižat droseles slēdzi.  
**PIEZĪME:** Ja motors noslāpst, kad slāpētāja svira atrodas pozīcijā OFF CHOKE, pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE un pavelciet auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 6 reizēm.



### SILTA MOTORA IEDARBINĀŠANA

- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.
- Pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā HALF CHOKE.
- Saspiediet un turiet droseles slēdzi. Turiet droseles sviru pilnībā saspiestu, līdz motors darbojas vienmērīgi.
- Spēcīgi pavelciet startera auklu, līdz motors iedarbojas, bet nevelciet vairāk par 5 reizēm.
- Ļaujiet motoram darboties 15 sekundes, pēc tam pagrieziet slāpētāja sviru pozīcijā OFF CHOKE.

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

### APPLŪDUŠA MOTORA IEDARBINĀŠANA

Applūdušus motorus var iedarbināt, novietojot slāpētāja sviru pozīcijā OFF CHOKE, 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 nodaļā BOJAJUMU NOVERŠANAS TABULA.

### DARBS AR UZMAVU

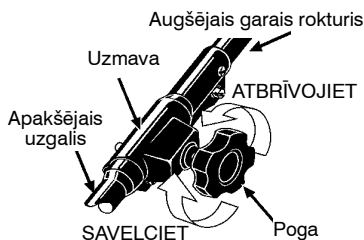
Šis modelis ir aprīkots ar uznavu, kas dod iespēju uzstādīt izvēles uzgaļus.

**BRĪDINĀJUMS:** Vienmēr apstādiet ierīci un atvienojiet aizdedzes sveci, pirms noņemat vai uzstādāt uzgaļus.

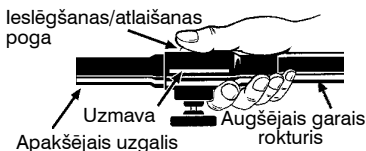
### TRIMMEĒRA PIELIKUMA NOŅĒMŠANA (VAI CITI PIELIKUMI PĒC IZVĒLES)

**BRĪDINĀJUMS:** Kad noņemat vai uzstādāt uzgaļus, novietojiet ierīci uz stabilas, līdzenas virsmas.

- Atskrūvējiet uznavu, pagriežot pogu pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam.



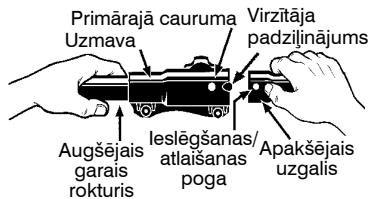
- Piespiediet un turiet ieslēgšanas/atlaišanas pogu.



- Cieši turot motoru un augšējo vārstu, izvelciet uzgali ārā no uznavas.

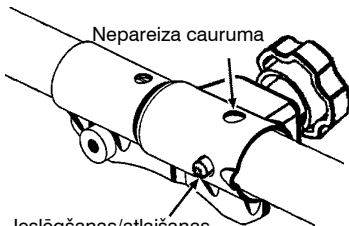
### IZVĒLES UZGAĻU UZSTĀDĪŠANA

- Noņemiet garā roktura vāciņu no uzgaļa (ja iekļauts komplektā).
- Ievietojiet uzgaļa ieslēgšanas/atlaišanas pogu uznavas virzītājpadzījinājumos.
- Iestumiet uzgali uznavā, līdz ieslēgšanas/atlaišanas poga iekļaujas sākuma caurumā.
- Pirms lietojat ierīci, cieši savelciet slēdzi, pagriežot to pulksteņrādītāja kustības virzienā.



## BRĪDINĀJUMS:

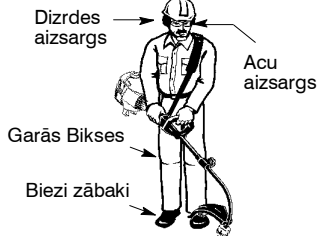
Pirms darbošanās ar iekārtu pārliecinieties, ka ieslēgšanas/atlaisšanas poga ir noblokēta primārajā caurumā un rokturis ir cieši pievilktis. Visas pievienojamās iekārtas ir izveidotas izmantošanai primārajā caurumā, ja vien attiecīgās iekārtas instrukciju rokasgramatā nav norādīts savādāk. Nepareiza cauruma izmantošana var radīt nopietnus ievainojumus vai sabojāt iekārtu.



Ieslēgšanas/atlaisšanas poga ir noblokēta primārajā caurumā

## DARBĪBAS POZĪCIJA

VIENMĒR LIETOJIET:



Grieziet no labās puses uz kreiso.

## BRĪDINĀJUMS:

Vienmēr velciet acu un ausu aizsargu. Nekādā gadījumā nenoliecieties pār trimmera galviņu. 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 droseļi. Izmantojot mazākus ātrumus, ir mazāks motora troksnis un vibrācija. Griešanas aukla kalpos ilgāk un mazāk "sameitināsies" uz spoļes. Vienmēr atlaidiet droseļes

slēdzi un ļaujiet motoram atgriezties tukšgaitas režīmā, kad negriezāt.

Lai apstādinātu motoru:

- Atlaidiet droseļes slēdzi.
- Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.

## TRIMMERA AUKLAS VIRZĪBA

Trimmera aukla pavirzās aptuveni 5 cm uz priekšu katru reizi, kad trimmera apakšdaļa tiek novietota uz zemes un motors darbojas uz pilnu droseļi.

Vislabākais līnijas garums ir maksimālais garums, ko atļauj auklas ierobežotājs.

Vienmēr glabājiet aizsargu vietā, kad strādājat ar instrumentu.

Lai pavirzītu auklu:

- Darbiniet motoru uz pilnu droseļi.
- Turiet trimmera galviņu paralēli un virs zālāja zonas.
- Uzsītiot trimmera galviņas apakšdaļu viegli uz zemes vienu reizi. Katru reizi uzsīto to uz zemes, līnija pavirzās aptuveni par 5 cm.

Vienmēr uzsītiot trimmera galviņu uz zālāja. Uzsīto uz tādām virsmām kā betons vai asfalts, trimmera galviņa var ātrāk nolietoties.

Ja aukla ir nolietojusies līdz 5 cm un mazāk, ir nepieciešams uzsīst trimmera galviņu uz zemes vairāk nekā vienu reizi, lai iegūtu vislabāko auklas garumu.

## 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 ierīci, kas var izraisīt nopietnu ievainojumu.

## GRIEŠANAS METODES

### BRĪDINĀJUMS:

Lietojiet minimālo ātrumu un nenošprostojiet 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 briesmas.

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

Auklas gals veic griešanu.



Pareizi

Aukla iestrēgusi apstrādājamajā laukumā.



Nepareizi

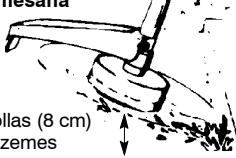
- Aukla viegli noņems zāli un nezāles apkārt sienām, žogiem, kokiem un puķu dobēm, bet tā var nogriezt arī mīkstu koka vai krūmu mizu un ieskrābāt žogus.
- Trimmēšanai un veidošanai lietojiet mazāk nekā pilnu droseļi, lai pagarinātu auklas

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.
- Plaušanai vai slaucīšanai lietojiet pilnu drošeli, lai veiktu darbu nevainojami.

**TRIMĒŠANA** – Turiet trimmera galviņas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķī. Ļaujiet saskarties ar griezamo virsmu tikai auklas galam. Nespiediet trimmera auklu uz darba zonu.

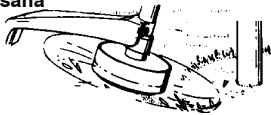
#### Trimmēšana



3 collas (8 cm)  
virs zemes

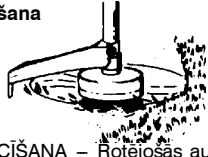
**VEIDOŠANA** – Veidošanas tehnika noņem nevēlamo augu segu. Turiet trimmera galviņas apakšdaļu apmēram 80 mm virs zemes un vienā leņķī. Ļaujiet auklas galam saskarties ar zemi ap kokiem, stabiem, pieminekļiem, u.c. Šī tehnika veicina auklas nolietošanos.

#### Veidošana



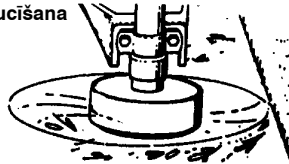
**PLAUŠANA** – Jūsu trimmeris ir ideāli piemērots plaušanai vietās, kur parastie mauriņu plāvēji nevar piekļūt. Plaušanas pozīcijā turiet auklu paralēli zemei. Nespiediet galviņu zemē, jo tādējādi ierīce veido zemi un tiek bojāta.

#### Plaušana



**SLAUCĪŠANA** – Roteļosās 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 SLEGMĒHĀNISMI UN DETALĀS NAV VALĪGAS

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

### PĀRBAUDIET BOJĀTĀS VAI NOLĪE-TOTĀS DETALĀS

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

- ON/OFF Slēdzis – Pārbaudiet, vai ON/OFF slēdzis darbojas nevainojami, pagriežot slēdzi pozīcijā OFF. Pārliecinieties, 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 ležiem – Pārtrauciet lietot ierīci, ka aizsargs pret ležiem ir bojāts.

### PĀRBAUDIET UN IZTĪRIET IERĪCI UN ETĪKETES

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

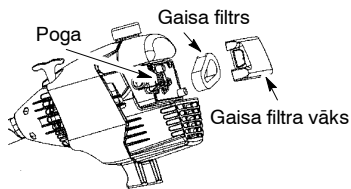
### IZTĪRIET GAISA FILTRU

Netīrs gaisa filtrs pasliktina motora nevainojamu 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 ugunsgrēka briesmas vai neveidotu kaitīgus tvaika izdalījumus.

3. Mazgājiet filtru ar ziepēm un ūdeni.
4. Ļaujiet filtram nožūt.
5. Pievienojiet pāris pilienus eļļas filtram, sasiediet 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 aizdedzes sveci un savelciet to cieši ar 19 mm uzgriežņu atslēgu.
4. Vēlreiz pievienojiet aizdedzes sveces nodalījumu.

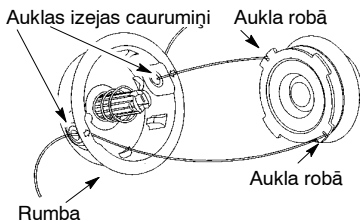
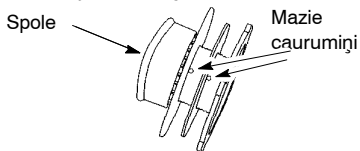
## PAKALPOJUMI UN UZLABOJUMI

### LĪNIJAS NOMAINĪŠANA

1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā OFF.
2. Atvienojiet aizdedzes sveces sviņa vadu.
3. Noņemiet spoli, stipri velkot uz uzsišanas pogas. Izīrieties visu rumbas un spoles virsmu. 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 ieroci.

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



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

### KARBURATORA NOREGULĒŠANA

**BRĪDINĀJUMS:** Raugieties, lai nevien neatrastos tuvumā, kad veicat tukšgaitas režīma noregulēšanu. Trimmera galviņa griežas, asmens vai jebkurš uzgalis griežas lielāko daļu šīs procedūras laikā. Velciet savu aizsargaprīkojumu un ievērojiet visus drošības noteikumus. Pēc noregulēšanas trimmera galviņa, asmens vai jebkurš izvēles uzgalis nedrīkst griezties/kustēties tukšgaitas režīmā.

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

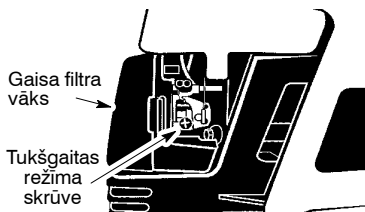
- Motors nedarbojas tukšgaitas režīmā, ja drosele ir atlaista.
- Trimmera galviņa, asmens vai izvēles uzgalis kustas/griežas tukšgaitas režīmā. Veiciet regulēšanu ar piegādāto ierīci tā, lai griešanas uzgalis atrodas uz zemes un nesaskaras ar nekādu priekšmetu. Turiet ierīci ar roku, kamēr darbināt to un veicat regulēšanu. Turiet visas ķermeņa daļas tālu no griešanas piederuma un trokšņa slāpētāja.

### Tukšgaitas Režīma Noregulēšana

Laujiet motoram darboties tukšgaitas režīmā. Noregulējiet ātrumu, kamēr motors griežas bez trimmera galviņas, asmens vai izvēles uzgaļa, kas griežas vai kustas (tukšgaitas režīmā pārāk ātrs) vai apstājas (tukšgaitas režīms pārāk lēns).

- Pagrieziet tukšgaitas skrūvi pulksteņrādītāja kustības virzienā, lai palielinātu motora ātrumu, ka motors apstājas vai noslāpst.
- Pagrieziet tukšgaitas režīma skrūvi pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, lai samazinātu motora ātrumu, ja trimmera galviņa, asmens vai izvēles uzgalis kustas vai griežas tukšgaitas režīmā.

**BRĪDINĀJUMS:** Vēlreiz pārbaudiet tukšgaitas režīmu pēc katras regulēšanas. Trimmera galviņa, asmens vai izvēles uzgalis nedrīkst kustēties vai griezties tukšgaitas režīmā, lai izvairītos no nopietna ievainojuma lietotājam vai citiem.



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 sveci un ielejiet vienu tējkaroti 40:1, 2–ciklu motora eļļu (atdzesētu ar gaisu) caur aizdedzes sveces atveri. Lēnām paveliciet startera auklu 8 līdz 10 reizes, lai izplatītu eļļu.
- Nomainiet aizdedzes sveci ar jaunu no ieteiktajiem veidiem un karstuma pakāpes.
- Iztīriet gaisa filtru.
- Pārbaudiet, vai visā ierīcē nav vaļīgu 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 NOVERSANAS 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"><li>1. ON/OFF slēdzis ir pozīcijā OFF.</li><li>2. Aplūdis motors.</li><li>3. Tukša degvielas tvertne.</li><li>4. Aizdedzes svece nedarbojas.</li><li>5. Degviela nesasniedz karburatoru.</li><li>6. Nepieciešams noregulēt karburatoru.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pagrieziet slēdzi ON/OFF pozīcijā ON.</li><li>2. Sk. nodaļu "Aplūduša Motora Iedarbināšana" nodaļā par darbību.</li><li>3. Piepildiet tvertni ar pareizo eļļas maisījumu.</li><li>4. Uzstādiet jaunu aizdedzes sveci.</li><li>5. Pārbaudiet, vai degvielas filtrs nav netīrs, nomainiet to. Pārbaudiet, vai nav sapinusies vai sašķelta degvielas līnija, salabojiet vai nomainiet.</li><li>6. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li></ol>
Motoru nedarbojas pareizi tukšgaitas režīmā.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Nepieciešams noregulēt karburatoru.</li><li>2. Kloķa vārsta slēģi nolietojušies.</li><li>3. Zema kompresija.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sk. nodaļu "Karburatora Noregulēšana" nodaļu Pakalpojumu un Uzlabojumu.</li><li>2. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li><li>3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li></ol>
Motors neuzņem ātrumu, trūkst jaudas vai noslāpst zem nastas.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Netīrs gaisa filtrs.</li><li>2. Aizsērejusī aizdedzes svece.</li><li>3. Nepieciešams noregulēt karburatoru.</li><li>4. Oglekļa nogulsnes uz torkšna slāpētāja izejas ekrāna.</li><li>5. Zema kompresija.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Iztīriet vai nomainiet gaisa filtru.</li><li>2. Iztīriet vai nomainiet sveci un atkārtoti iespraudiet.</li><li>3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li><li>4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li><li>5. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li></ol>
Motors dūmo. pārāk stipri.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Daļēji noslāpējiet.</li><li>2. Nepareizs degvielas maisījums.</li><li>3. Netīrs gaisa filtrs.</li><li>4. Nepieciešams noregulēt karburatoru.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Noregulējiet slāpētāju.</li><li>2. Iztukšojiet degvielas tvertni un atkārtoti piepildiet ar pareizu degvielas maisījumu.</li><li>3. Iztīriet vai nomainiet gaisa filtru.</li><li>4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li></ol>
Motors sakarst.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Nepareizs degvielas maisījums.</li><li>2. Nepareiza aizdedzes svece.</li><li>3. Nepieciešams noregulēt karburatoru.</li><li>4. Oglekļa nogulsnes uz trokšņa slāpētāja izejas ekrāna.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Iztukšojiet degvielas tvertni un piepildiet ar pareizu degvielas maisījumu.</li><li>2. Nomainiet ar pareizo aizdedzes sveci.</li><li>3. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li><li>4. Sazinieties ar autorizētu tehniskās apkopes centru.</li></ol>

## 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 281** zāles trimmeris ir novērtēts saskaņā ar DIREKTĪVAS Pielikumu V, sākot ar sēriju numuriem 2005-335N00001 un uz priekšu, atbilst DIREKTĪVAS noteikumiem. Griešanas platums ir 431 mm. Izmērītās skaņas jauda ir 108 dB un garantētā skaņas jauda ir 114 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 281** 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/04/1035.**

Texarkana 05-12-01



Michael S. Bounds, Direktors  
Produktu Drošība un Standarti

## TEHNISKIE DATI

**MODELIS:** TrimMac 281

### MOTORS

Pārvietošana, cm<sup>3</sup> 32

Maksimāla motora jauda, izmērīta  
saskaņā ar ISO 8893, kW 0,64

### MOTORA ROTĒŠANAS ĀTRUMI

Pie maksimālas motora jaudas, rpm 7000

Vārpstas maksimālā rotācijas frekvence, rpm 10000

Dzinēja ātrums maksimālajā vārpstas rotācijas frekvencē, rpm 10000

Ieteicamais tukšgaitas ātrums, rpm 3000

### DEGVIELAS UN IEELĻOŠANAS SISTĒMA

Degvielas tvertnes apjoma tilpums, cm<sup>3</sup> 325

Degvielas patēriņš pie maksimālas motora jaudas  
izmērītas saskaņā ar ISO 8893, g/h 399

Noteiktais degvielas patēriņš pie maksimālas motora jaudas,  
izmērītas saskaņā ar ISO 8893, g/kWh 435

**SVARS**

Bez griešanas uzgaļa vai aizsarga, tukša tvertne, kg 5

**GRIEŠANAS UZGALIS:**

Griešanas galviņas salikšana, detaļas numurs #530095846

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

SKAŅAS SPIEDIĒNA LĪMENI izmērīti saskaņā ar ISO/EN 11806  
izmērīti saskaņā ar EN 27917, dB (A) 95,6

SKAŅAS JAUDAS LĪMENI izmērīti saskaņā ar ISO/EN 11806  
izmērīti saskaņā ar ISO/EN 10884, dB(A) 105,7

**VIBRĒŠANAS LĪMENI** izmērīti saskaņā ar ISO 7916

**PRIEKŠĒJĀIS ROKTŪRIS**

Tukšgaita, m/s<sup>2</sup> 9,18

Darbība, m/s<sup>2</sup> 7,33

**AIZMUGURES ROKTURIS**

Tukšgaita, m/s<sup>2</sup> 20,1

Darbība, m/s<sup>2</sup> 10,1

---

### RAŽOŠANAS GADS:

2006

### RAŽOTĀJA ADRESE:

Electrolux Outdoor Products Italy

Via Como 72

Valmadrera, Lecco

ITALY I-23868



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

Visit our website at [www.electrolux.com/mcculloch](http://www.electrolux.com/mcculloch)

Our policy of continuous improvement means that the specification of products may be altered from time to time without prior notice. Electrolux Home Products, Inc. manufacture products for a number of well-known brands under various registered patents, designs and trademarks in several countries.

Copyright ©2006 Electrolux Home Products, Inc.

 ***The Electrolux Group. The world's No.1 choice.***

The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, washing machines, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approx. USD 14 billion in more than 150 countries around the world.

