



LIETUVIŲ K.
(originalios instrukcijos
vertimas)

NAUDOTOJO VADOVAS

ŽOLĖS PJOVIKLIS

DSRM-300

 **ĮSPĖJIMAS**



ATIDŽIAI PERSKAITYKITE INSTRUKCIJAS IR LAIKYKITĖS SAUGAUS NAUDOJIMO TAISYKLIŲ.
PRIEŠINGU ATVEJU GALITE SUNKIAI SUSIŽEISTI.

Turinys

Skirta saugiam gaminio naudojimui	3
Aprašas	8
Prieš pradėdant	9
Paketo sąrašas	9
Akumuliatoriaus įkrovimas	10
Surinkimas	11
Versija su ištiesine rankena	11
Pusiausvyros reguliavimas	12
Akumuliatoriaus montavimas	13
Naudojimas	14
Įrenginio paleidimas	15
Įrenginio sustabdymas	15
Pečių diržų naudojimas	16
Pagrindiniai pjovimo veiksmai naudojant pjovimo galvutę su nailono juosta	16
Techninė priežiūra	18
Techninės priežiūros rekomendacijos	18
Techninė priežiūra	18
Saugojimas	21
Išmetimas	21
Techniniai duomenys	22
Atitikties deklaracija	23

Skirta saugiam gaminio naudojimui

Svarbi informacija

ĮSPĖJIMAS

Prieš naudodami gaminį būtina perskaitykite naudotojo vadovą.

Apie naudotojo vadovą

- Šiame vadove yra reikalingos informacijos apie gaminio surinkimą, naudojimą ir techninę priežiūrą. Atidžiai jį perskaitykite ir įsisavinkite turinį.
- Vadovą visada laikykite lengvai pasiekiamoje vietoje.
- Jei vadovą pametėte arba jis sugadintas ir nebeperskaitomas, iš atstovo įsigykite naują.
- Šiame vadove naudojami SI vienetai (tarptautinė matavimo vienetų sistema). Skliausteliuose pateikti skaičiai yra pamatinės reikšmės, kai kuriais atvejais galima nedidelė konvertavimo paklaida.
Jei to nepaisysite, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

Šio gaminio paskirtis

- Šis gaminys yra lengvas, efektyvus įrenginys, skirtas piktžolėms naikinti ir žolei pjauti kitomis priemonėmis sunkiai pasiekiamose vietose.
- Nenaudokite šio įrenginio jokių kitų tikslų.
- Jei gaminys atnaujinamas, šio vadovo turinys gali būti pakeistas neperspėjus. Norint, kad paaiškinimai būtų aiškesni, kai kurie naudojami paveikslėliai gali skirtis nuo paties gaminio.
- Jei kas nors neaišku arba kelia klausimų, kreipkitės į atstovą.
Jei to nepaisysite, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

Gaminio nemodifikuokite

- Gaminio negalima modifikuoti.
Dėl to gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti. Bet kokiam gedimui, kilusiam dėl gaminio modifikavimo, nebus taikoma gamintojo garantija.

Nenaudokite nepatikrinto ir neprižiūrimo gaminio

- Naudokite tik patikrintą ir prižiūrimą gaminį. Visada užtikrinkite, kad gaminys būtų reguliariai tikrinamas ir prižiūrimas.
Jei to nepaisysite, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

Gaminio skolinimas arba perdavimas

- Kai savo gaminį skolinate kitai šaliai, užtikrinkite, kad besiskolinantis asmuo gautų ir naudotojo vadovą.
- Jei savo gaminį perduodate kitai šaliai, kartu pridėkite ir naudotojo vadovą.
Jei to nepaisysite, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

Gaminio naudotojai

- Gaminio neturėtų naudoti:
 - ◆ pavargę asmenys;
 - ◆ alkoholio vartoję asmenys;
 - ◆ vaistus vartojantys asmenys;
 - ◆ nėsščiosios;
 - ◆ blogos fizinės būklės asmenys;
 - ◆ naudotojo vadovo neskaityę asmenys;
 - ◆ vaikai.
- Atminkite, kad operatorius arba naudotojas yra atsakingas už nelaimingus atsitikimus arba pavojus, gresiančius kitiems asmenims arba jų turtui.
Jei šių instrukcijų nebus laikomasi, gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- Šio įrenginio komponentai veikdami generuoja elektromagnetinį lauką, kuris gali trikdyti kai kurių širdies stimuliatorių darbą. Siekdami sumažinti pavojų sveikatai rekomenduojame, kad prieš dirbdami su šiuo gaminio širdies stimuliatorių naudotojai pasitartų su gydytoju ir stimuliatoriaus gamintoju.



Vibracija ir šaltis

- Manoma, kad dėl vibracijos ir šalčio poveikio kai kuriems asmenims gali pasireikšti Reino sindromas, paveikiantis pirštus. Vibracija ir šaltis gali sukelti pirštų dilgčiojimo ir degimo pojūtį, o po to išblyškimą ir tirpimą. Mažiausias šį negalavimą galintis sukelti poveikis nežinomas, todėl rekomenduojamos nurodytos atsargumo priemonės.
 - ◆ Palaikykite kūno šilumą, ypač galvos ir kaklo, pėdų ir čiurnų, plaštakų ir riešų.
 - ◆ Pasirūpinkite gera kraujo apytaka: dažnai darykite pertraukas, per jas energingai atlikite rankų pratimus ir nerūkykite.
 - ◆ Apribokite darbo valandų skaičių. Pamėginkite planuoti darbus taip, kad pjovikliu arba kita rankine įranga nereikėtų dirbti kas dieną.
 - ◆ Jei dirbti nepatogu, pirštai parausta ir tinsta, o po to pabąla ir nutirpsta, kreipkitės į gydytoją prieš vėl dirbdami darbus, kurių metu jaučiate šaltį ir vibraciją.
- Jei šių nurodymų nebus laikomasi, galima pakenkti sveikatai.

Skirta saugiam gaminio naudojimui

ĮSPĖJIMAS

Traumos dėl pasikartojančio įtempimo

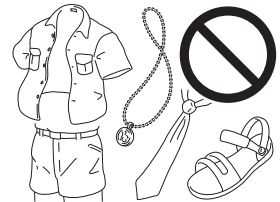
- Manoma, kad per didelis krūvis pirštų, plaštakų, rankų ir pečių raumenims bei sausgyslėms gali sukelti skausmą, tinimą, tirpimą, silpnumą ir stiprų išvardytų vietų skausmą. Tam tikra pasikartojanti rankų veikla gali sukelti pasikartojančio įtempimo sąlygotą traumą (RSI). Norėdami sumažinti RSI pavojų atlikite toliau nurodytus veiksmus.
 - ◆ Venkite dirbti sulenkę, ištempę ar pasukę riešus.
 - ◆ Reguliariai ilsėkitės, vengdami pasikartojančių veiksmų, ir leiskite pailsėti rankoms. Pasikartojančius judesius atlikite lėčiau ir mažesne jėga.
 - ◆ Darykite plaštakų ir rankų raumenų stiprinimo pratimus.
 - ◆ Jei jaučiate pirštų, plaštakų, riešų ar rankų dilgčiojimą, tirpimą arba skausmą, kreipkitės į gydytoją. Kuo anksčiau RSI diagnozuojama, tuo paprasčiau nervus ir raumenis apsaugoti nuo nepagydomo sužalojimo.
- Jei šių nurodymų nebus laikomasi, galima pakenkti sveikatai.

Tinkamas mokymas

- Neleiskite naudoti įrenginio be tinkamo pasiruošimo ir apsaugos priemonių.
 - Kruopščiai susipažinkite su įrenginio valdikliais ir tinkamu naudojimu.
 - Žinokite, kaip sustabdyti įrenginį ir užgesinti variklį.
 - Žinokite, kaip greitai atkabinti pritaisytą įrenginį.
 - Niekam neleiskite naudoti įrenginio nesusipažinus su instrukcijomis.
- Jei šių nurodymų nebus laikomasi, galima pakenkti sveikatai.

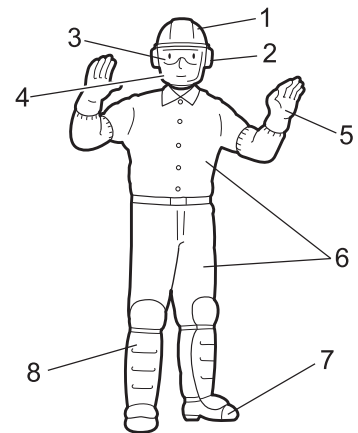
Vilkėkite tinkamus drabužius.

- Suriškite plaukus, kad nekristų ant pečių.
 - Neryškėkite kaklaraiščio, nenaudokite papuošalų, nevilkiškite laisvų, tabaluojančių drabužių, nes įrenginys gali juos įtraukti.
 - Nemūvėkite avalynės atviru priekiu, nebūkite basi arba nuogomis blauzdomis.
- Jei nebus laikomasi šių atsargumo priemonių, galima pakenkti regai arba klausai arba sunkiai susižaloti.



Naudokite apsaugos priemones

- Dirbdami su pjovikliu visada naudokite nurodytas apsaugos priemones.
 1. Galvos apsauga (šalmas): apsaugo galvą.
 2. Ausinės arba ausų kištukai: apsaugo klausą.
 3. Apsauginiai akiniai: apsaugo akis.
 4. Veido kaukė: apsaugo veidą.
 5. Apsauginės pirštinės: apsaugo rankas nuo šalčio ir vibracijos.
 6. Tinkami darbo drabužiai (ilgos rankovės, ilgos kelnės): apsaugo kūną.
 7. Patvarūs, neslystantys apsauginiai auliniai batai (su pirštų apsauga) arba neslystantys darbiniai pusbačiai (su pirštų apsauga): apsaugo pėdas.
 8. Blauzdų apsaugai: apsaugo kojas.
- Jei nebus laikomasi šių atsargumo priemonių, galima pakenkti regai arba klausai arba sunkiai susižaloti.
- Kai būtina, naudokite toliau nurodytas apsaugos priemones.
 - ◆ Dulkių kaukė: apsaugo kvėpavimo takus.
 - ◆ Tinkelis nuo bičių: apsaugo nuo bičių puolimo.



Naudojimo aplinka ir naudojimas

- Gaminio nenaudokite:
 - ◆ drėgnose ar šlapiose vietose;
 - ◆ lietuje;
 - ◆ esant blogam orui;
 - ◆ ant stačių šlaitų arba slidžiose vietose, kur negalima tvirtai pastatyti kojų;
 - ◆ naktį arba tamsiose vietose, kur blogas matomumas;
 - ◆ kai yra žaibo pavojus.
- Kai gaminį naudojate ant nestatous šlaito, dirbkite atlikdami vienodus horizontalius judesius.

Jei griūsite, paslysite arba netinkamai naudosite gaminį, galite sunkiai susižaloti.
- Dėl savo sveikatos, saugumo ir patogumo įrenginiu dirbkite nuo – 5°C iki 40°C temperatūroje.

Jei šių nurodymų nebus laikomasi, galima pakenkti sveikatai.

Skirta saugiam gaminio naudojimui

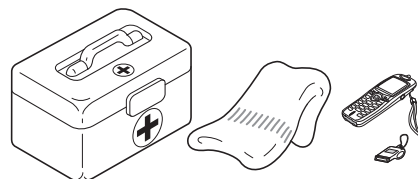
ĮSPĖJIMAS

Pasiruošimas galimam sužalojimui

○ Jei, nors ir mažai tikėtina, įvyktų nelaimingas atsitikimas arba susižeistumėte, įsitikinkite, kad esate pasiruošę.

- ♦ Pirmosios pagalbos rinkinys
- ♦ Rankšluosčiai ir tamponai (kraujavimui sustabdyti)
- ♦ Švilpukas arba mobilusis telefonas (pagalbai iškviešti)

Jei nepavyks suteikti pirmosios pagalbos arba ko nors išsikviesti, sužeidimo būklė gali pablogėti.



Įspėjamosios pastabos

PAVOJUS

Šis simbolis su žodžiu **PAVOJUS** atkreipia dėmesį į veiksmą ar būklę, kuri gali sukelti sunkų ar mirtiną naudotojo ir šalia esančių asmenų sužalojimą.

ĮSPĖJIMAS

Šis simbolis su žodžiu **ĮSPĖJIMAS** atkreipia dėmesį į veiksmą ar būklę, kuri gali sukelti sunkų ar mirtiną naudotojo ir šalia esančių asmenų sužalojimą.

DĖMESIO

DĖMESIO rodo galimai pavojingą situaciją, dėl kurios, jei neišvengsite, galite patirti nesunkų ar vidutinio sunkumo sužalojimą.

Kiti ženklai



Apibrauktas ir perbrauktas simbolis reiškia, kad tai, kas parodyta, yra draudžiama.

PASTABA

Šioje apibrauktoje žinutėje galite rasti patarimų, kaip gaminį naudoti ir prižiūrėti.

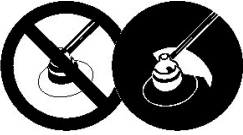





SVARBU

Apibrauktame tekste su žodžiu **SVARBU** yra svarbios informacijos apie šiame vadove aprašyto gaminio naudojimą, tikrinimą, priežiūrą ir laikymą.

Simboliai

Simbolio forma	Simbolio aprašas / taikymas	Simbolio forma	Simbolio aprašas / taikymas
	Atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą	 	Neprileiskite pašalinių asmenų
	Naudokite akių apsaugos priemones		Pašaliniai asmenys turi būti ne arčiau nei 15 m atstumu
	Naudokite ausų apsaugos priemones		Avėkite kojų apsaugos priemones ir mūvėkite pirštines
	Perspėjimas dėl saugos		Saugokitės įkaitusių vietų
	Įspėjimas! Svaidomi objektai!		Garantuojamasis garso galios lygis

Skirta saugiam gaminio naudojimui

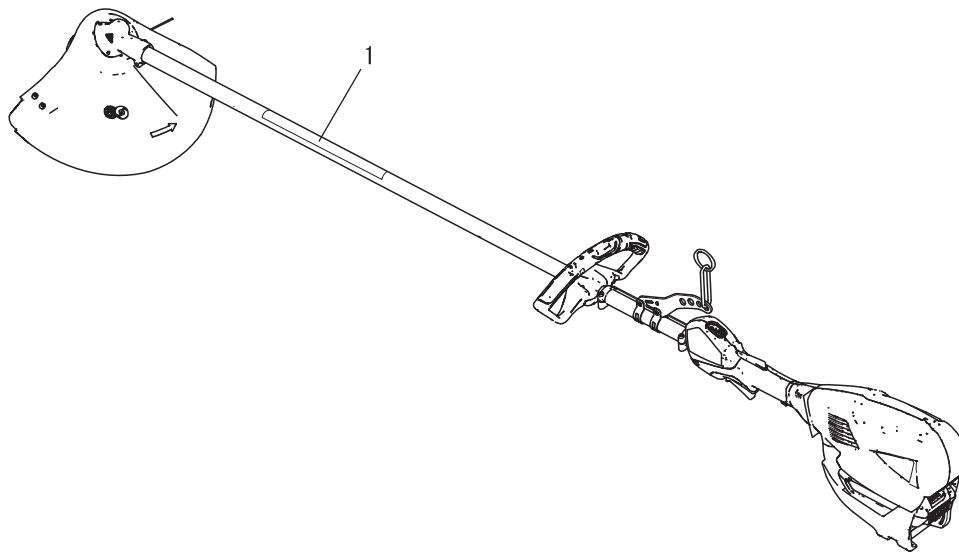
Simbolio forma	Simbolio aprašas / taikymas	Simbolio forma	Simbolio aprašas / taikymas
	Neleidžiama naudoti be skydo		Niekada nenaudokite lyjant arba drėgnose vietose
	Neleidžiama naudoti metalinių geležčių		Elektros smūgio pavojus
	Gaisro pavojus		Elektros prietaisų neišmeskite su buitinėmis atliekomis

Skirta saugiam gaminio naudojimui

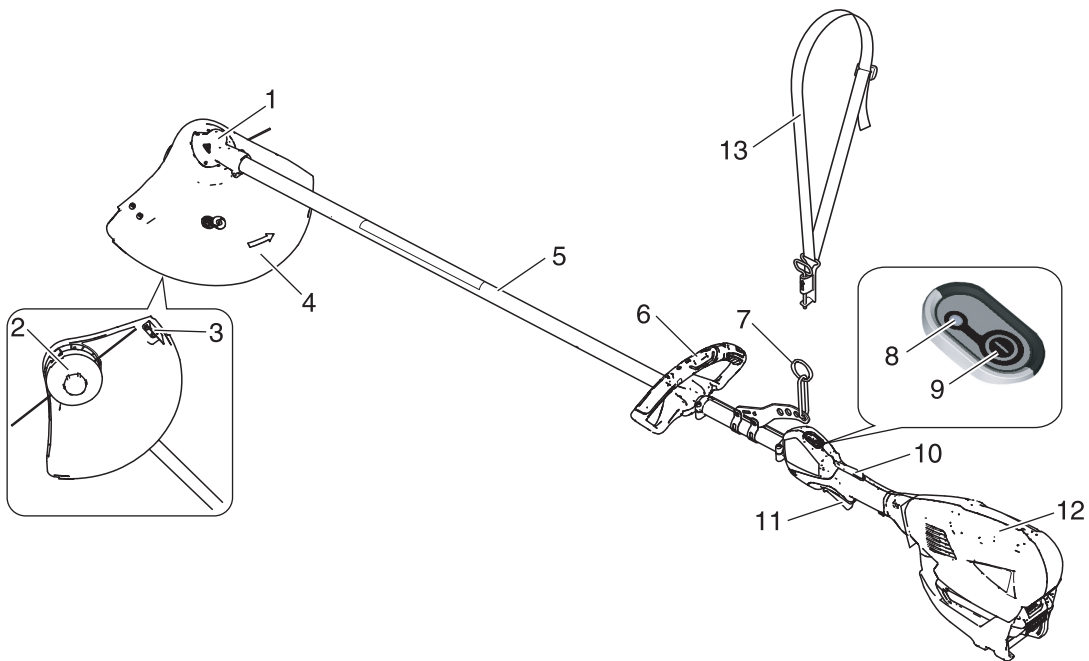
Saugos ženklas (-ai)

- Toliau parodytas saugos ženklas pritvirtinamas prie šiame vadove aprašytų gaminių. Prieš naudodami gaminį įsitikinkite, kad žinote, ką ženklas reiškia.
- Jei ženklas pasidaro neperskaitomas dėl nusidėvėjimo arba apgadinimo, nusilupa ir pametamas, iš atstovo įsigykite pakaitinį ir pritaisykite tolesniuose paveikslėliuose parodytoje vietoje. Įsitikinkite, ar ženklas visada perskaitomas.

1. Saugos lipdukas (dalies numeris X505-008900)



Aprašas

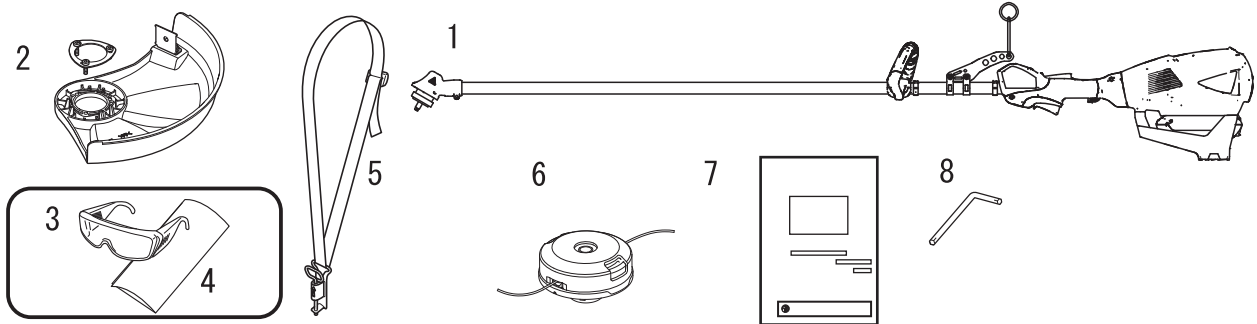


1. **Kampinė transmisija** – yra dvi pavaros, skirtos sukimosi ašies kampui pakeisti.
2. **Pjovimo priedas** – žolei ir piktžolėms pjauti skirta pjovimo galvutė su nailono juosta.
3. **Nurėžimo peilis** – nailono juostai nurėžti, kad juostos ilgis būtų pakoreguotas pagal reikiamą pjovimo ruožą.
4. **Skydas** – įrenginys, saugantis naudotoją nuo atsitiktinio sąlyčio su pjovimo galvute ir svaidomais objektais.
5. **Veleno vamzdis** – įrenginio dalis, dengianti transmisijos veleną.
6. **Kilpinė rankena** – skirta kairiajai rankai.
7. **Prikabinimo vieta** – įrenginys, prie kurio galima tvirtinti diržus.
8. **Maitinimo indikatorius LED** – nuolat šviečia, kai įrenginio maitinimas įjungtas. Išsijungia, kai įrenginio maitinimas išjungiamas.
9. **Maitinimo mygtukas** – paspauskite vieną kartą norėdami įjungti įrenginio maitinimą, įsižiebs maitinimo indikatorius LED. Paspauskite dar kartą, norėdami išjungti įrenginio maitinimą, maitinimo indikatorius LED išsijungs.
10. **Paleidimo jungiklio blokatorius** – užfiksuoja paleidimo jungiklį išjungimo padėtyje, kol rankeną tvirtai suimsite dešiniąja ranka.
11. **Paleidimo jungiklis** – suaktyvinamas naudotojo pirštu, kad būtų įjungtas variklis.
12. **Maitinimo galvutė** – joje yra variklis ir akumuliatorius.
13. **Pečių diržai** – reguliuojama įrenginio prikabinimo juosta.

Prieš pradedant

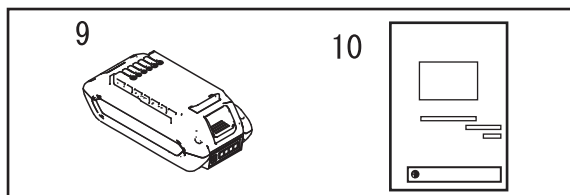
Paketo sąrašas

- ♦ Nurodytos dalys supakuojamos atskiroje dėžėje.
- ♦ Išpakavę dėžę patikrinkite visas joje esančias dalis.
- ♦ Jei ko nors trūksta arba kas nors sulūžę, kreipkitės į atstovą.

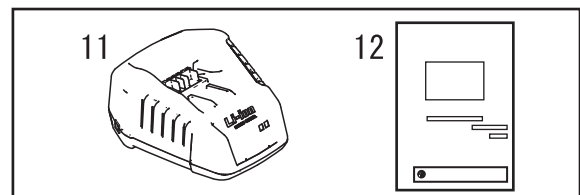


1. Variklio blokas ir veleno vamzdis
2. Skydas
3. Apsauginiai akiniai
4. Įspėjamasis ženklas

5. Pečių diržai
6. Pjovimo galvutė su nailono juosta
7. Naudotojo vadovas
8. L raidės formos veržliaraktis



9. Akumuliatoriaus blokas
10. Naudotojo vadovas



11. Įkroviklis
12. Naudotojo vadovas

Prieš pradedant

Akumulatoriaus įkrovimas

⚠ ĮSPĖJIMAS

- Visada naudokite akumulatoriaus bloką LBP-560-100 / LBP-560-200 ir kraukite tik įkrovikliu LCJQ-560.
- Saugokite įkroviklį ir akumuliatorių nuo drėgnos aplinkos ir bet kokių skysčių.
- Nenaudokite įkroviklio ant labai degaus paviršiaus (pvz., ant popieriaus, tekstilės) arba aplinkoje, kurioje gali lengvai kilti gaisras.
- Įkroviklio neuždenkite. Uždengtas įkroviklis negalės atvėsti.
- Nenaudokite įkroviklio sprogioje aplinkoje, pvz., kur yra degių skysčių, dujų arba dulkių. Įkrovikliai gali kibirkščiuoti, o kibirkštys gali uždegti dulkes arba dūmus – yra sprogimo pavojus.
- Įkroviklį junkite tik prie maitinimo tinklo, kurio įtampa ir dažnis atitinka duomenų plokštelėje nurodytus duomenis.
- Įkroviklį junkite tik prie lengvai pasiekiamo sieninio elektros lizdo.
- Niekomet neikiškite jokių daiktų į akumulatoriaus bloko arba įkroviklio aušinimo angas (A).
- Niekada nekraukite ir nenaudokite defektų turinčio, sugadinto arba deformuoto akumulatoriaus bloko arba įkroviklio.
- Neatidarykite, nepažeiskite ir nenumeskite akumulatoriaus bloko arba įkroviklio.
- Pažeidus akumuliatorių arba netinkamai jį naudojant, gali ištekėti skystis; stenkitės, kad jo nepatektų ant odos. Atsitiktinio sąlyčio atveju nuplaukite paveiktas odos vietas dideliu kiekiu vandens su muilu. Jei skysčio patenka į akis, netrinkite. Skalaukite akis dideliu kiekiu vandens bent 15 minučių. Be to, kreipkitės į gydytoją.
- Akumuliatorių bloko kontaktų arba įkroviklio gnybtų niekada nesujunkite (trumpuoju jungimu) su metaliniais daiktais.
- Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, karščio bei atviros liepsnos ir niekada nemeskite akumulatoriaus į ugnį, nes gali sprogti.
- Jei iš įkroviklio pasirodo dūmai arba ugnis, nedelsdami atjunkite jį nuo sieninio lizdo.
- Jeigu jungiamasis laidas sugadintas, nedelsdami ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo, kad išvengtumėte elektros smūgio pavojaus.
- Akumulatoriaus bloką saugokite nuo mikrobangų ir aukšto slėgio.
- Saugokite įrenginį nuo netyčinio paleidimo. Prieš transportuodami arba laikydami įrenginį, iš jo išimkite akumulatoriaus bloką. Akumuliatoriams transportuoti nenaudokite metalinių konteinerių.
- Jungiamojo laido nenaudokite jokių kitu tikslu, pvz., įkrovikliui nešti arba pakabinti.
- Norėdami sumažinti užkliuvimo pavojų, jungiamąjį laidą nutieskite ir pažymėkite taip, kad jis nebūtų pažeistas ir nekeltų pavojaus kitiems.
- Norėdami atjungti, imkite už kištuko, o ne už laido.

PASTABA

- Akumulatorius būna iš dalies įkrautas gamykloje, todėl, prieš naudojant pirmą kartą, jį reikia visiškai įkrauti.
- Įkraukite akumuliatorių, kai jo energijos nepakanka įrenginiui valdyti arba kai akumulatoriaus lempučių rodo, kad įkrova yra maža.

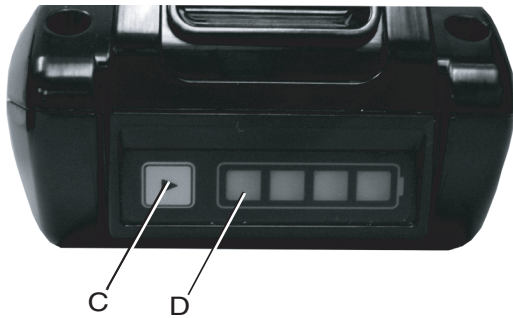


1. Įjunkite įkroviklio kintamosios srovės laidą į sieninį elektros lizdą.
2. Sulygiuokite akumulatoriaus rumbelius su įkroviklio grioveliais ir įstumkite akumuliatorių į įkroviklį.
3. Jei kraunama įprastai, įkroviklio LED (B) nepertraukiamai mirksės ŽALIA spalva.

SVARBU

- Jei įkroviklis aptinka problemą, LED mirksi RAUDONA spalva. Akumuliatorių išimkite iš įkroviklio, nuo kontaktų pašalinkite kliūtis ir akumuliatorių vėl įdėkite į įkroviklį. Jei temperatūra nepatenka į priimtina intervalą (0–60 °C), LED lieka RAUDONOS spalvos.

Prieš pradedant



4. Baigus krauti, LED degs ŽALIA spalva.
 - * Visiškai išsikrovęs akumuliatoriaus blokas bus įkrautas maždaug per 42 minutes.
5. Patikrinkite, ar akumuliatorius visiškai įkrautas, išimdami jį iš įkroviklio, paspausdami akumuliatoriaus įkrovos būsenos mygtuką (C) ir pažiūrėdami į LED ekraną (D).
 - ♦ Viena žalia lemputė rodo, kad akumuliatoriaus įkrova siekia 0–25 %.
 - ♦ Dvi žalios lemputės rodo, kad akumuliatoriaus įkrova siekia 25–50 %.
 - ♦ Trys žalios lemputės rodo, kad akumuliatoriaus įkrova siekia 50–75 %.
 - ♦ Keturios žalios lemputės rodo, kad akumuliatoriaus įkrova siekia 75–100 %.
6. Atjunkite akumuliatoriaus įkroviklį nuo maitinimo šaltinio.

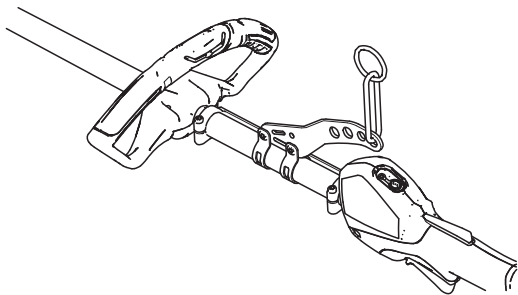
Surinkimas

⚠ ISPĖJIMAS

- Kad tinkamai surinktumėte gaminį, atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą. Jei bus naudojamas neteisingai surinktas gaminys, galimas nelaimingas atsitikimas arba rimtas susižalojimas.



Versija su išsistine rankena Išsistinės rankenos tvirtinimas

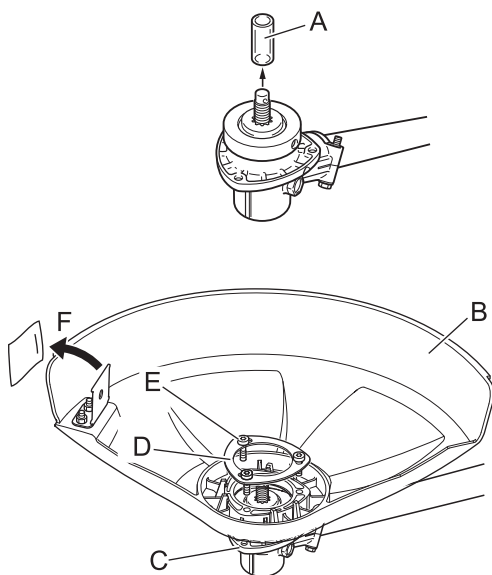


Sureguliuokite rankeną, kad būtų patogų ją laikyti, ir priveržkite varžtus.

⚠ DĖMESIO

- Sumontuokite rankeną taip, kad ji neuždengtų jokių saugos ženklų.

Skydo montavimas



⚠ ISPĖJIMAS

- Ant šiukšlių skydo esančio nurėžimo peilio ašmenys yra aštrūs. Montuodami ir nuimdami galvutę su juosta stenkitės prie jo nesiliesti.

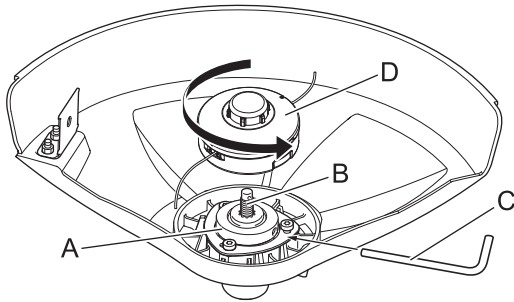
1. Nuo išėjimo veleno nuimkite plastikinę movą (A).
2. Ant kampinės transmisijos jungės (C) apačios sumontuokite skydą (B).
3. Ant skydo uždėkite skydo plokštelę (D), sulygiuokite skydes ir įkiškite tris varžtus (E).
4. Varžtus tvirtai priveržkite.
5. Nuimkite pakuotę (F).

PASTABA

- Skydas skirtas naudoti tik su galvute su nailono juosta.

Prieš pradedant

Pjovimo galvutės su nailono juosta įtaisyimas



⚠ DĖMESIO

○ Išėjimo veleną tvirtai įtaisykite fiksavimo įrankiu, kad nesisuktų montuojant pjovimo galvutę su nailono juosta.

1. Įsitinkite, kad geležčių laikiklis (A) yra ant išėjimo veleno (B).
2. Geležčių laikiklyje esančią fiksavimo angą sulygiuokite su kampinės transmisijos briaunoje esančiu grioveliu ir įkiškite fiksavimo įrankį (C).
3. Ant išėjimo veleno sumontuokite galvutę su juosta (D) – sukite prieš laikrodžio rodyklę, kol galvutė prisiverš prie geležčių laikiklio.
4. Ištraukite fiksavimo įrankį.

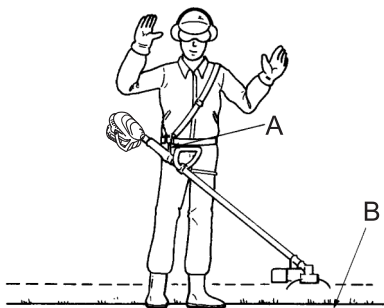
Pusiausvyros reguliavimas Pečių diržų reguliavimas

⚠ ĮSPĖJIMAS

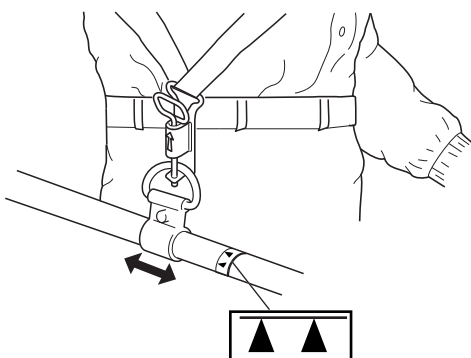
○ Šis gaminys tinka įvairaus kūno sudėjimo žmonėms, bet gali būti sunku pritaikyti labai aukštam žmogui. Nenaudokite įrenginio, jei pėdomis galite pasiekti pjovimo priedą, kai įrenginys pritaisytas prie diržų.

SVARBU

○ Asmens kūno sudėjimas gali paveikti pusiausvyros reguliavimą. Pusiausvyros nustatymo procedūra gali neveikti su kai kuriais įrenginiais arba kai kuriems asmenims. Jei pečių diržai jums netinka arba nepavyksta tinkamai sureguliuoti, pagalbos kreipkitės į atstovą.



Subalansuokite įrankį tolygiai pjovimo galvutės sukimosi plokštumai



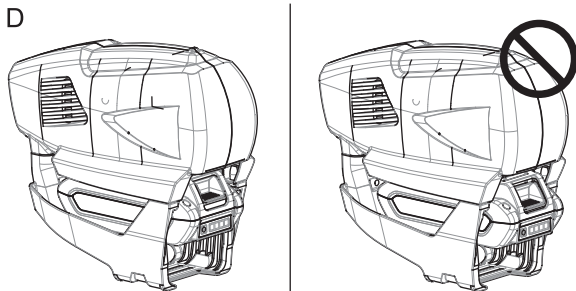
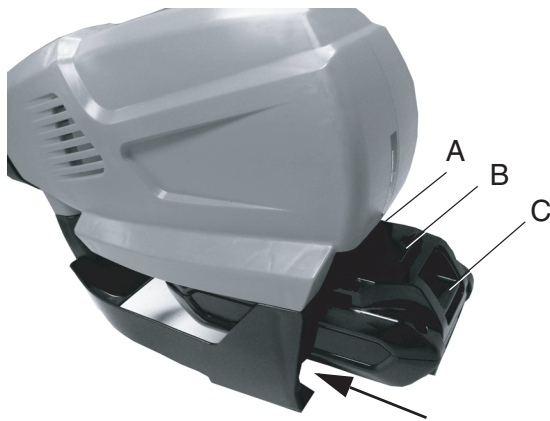
- ♦ Pridėti pečių diržai tinka standartinio sudėjimo suaugusiems: 150–195 cm ūgio ir 60–140 cm juosmens apimties.
- ♦ Pečių diržus naudokite, kai jie pridėti arba kai tai rekomenduojama šiame vadove. Pareguliuokite įrenginio diržus ir prikabinimo tašką (A), kad įrenginys su pjovimo priedu kabėtų per keletą centimetrų virš žemės paviršiaus (B).
- ♦ Pjovimo priedas ir skydas turėtų laikytis tolygiai visomis kryptimis. Prisisabinkite įrenginį dešiniojoje pusėje, kaip parodyta.

- ♦ Slinkite prikabinimo tašką aukštyn ir žemyn vamzdžiu, kad subalansuotumėte įrenginį. Sukite spaustuką, kol sulygiuosite pjovimo priedą ir skydą. Užfiksukite įrenginį reikiamoje padėtyje. Jei prikabinimo taškas laisvai sukasi, įrenginys gali apsiversti į šoną, tačiau vis tiek turėtumėte sulygiuoti priedą ir skydą palei ašį nuo priekio iki galo.
- ♦ Balansuojant ir lygiuojant, kaip aprašyta anksčiau, gali tekti perkelti spaustuką ir sureguliuoti diržus. Be to, gali prireikti subalansuoti prie įrenginio pritaisytą kiekvieno tipo pjovimo priedą ir skydą.

⚠ DĖMESIO

○ Nemontuokite taip, kad prikabinimo taškas būtų toliau nuo jūsų nei rodyklės žymė (▲).

Akumulatoriaus montavimas



ĮSPĖJIMAS

○ Priedas veikia, kai yra įdėtas akumulatorius, šviečia maitinimo indikatorius LED ir yra įjungti paleidiklis bei paleidiklio blokatorius. Įsitinkite, kad pjoviklio padėtis tinkama, antraip galite jo nesuvaldyti ir sunkiai susižaloti. Judančias priedo dalis laikykite toliau nuo žemės ir objektų, kurie galėtų įsipainioti ar būti nusviesti.

1. Įsitinkite, kad įrenginio maitinimas išjungtas.
2. Akumulatoriaus bloko rumbelius (A) sulygiuokite su maitinimo galvutės grioveliais. Akumulatoriaus bloką įstumkite į maitinimo galvutę.
3. Prieš pradėdami naudoti įrenginį įsitinkite, kad akumulatoriaus bloko fiksatorius (B) užsifiksuoja ir akumulatoriaus blokas pritvirtintas.
4. Norėdami išimti akumuliatorių, paspauskite akumulatoriaus bloko fiksatoriaus atleidimo mygtuką (C) ir išstumkite akumulatoriaus bloką iš maitinimo galvutės.

SVARBU

Prieš naudodami gyvatvorių pjoviklį įsitinkite, kad akumulatorius įdėtas tinkamai ir akumulatoriaus bloko fiksatorius yra galutinėje padėtyje (D).

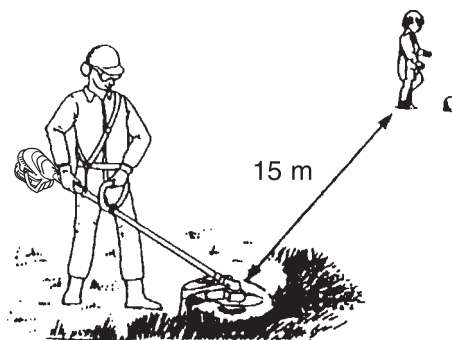
PASTABA

- ♦ Akumulatoriaus bloko fiksatorius yra galutinėje padėtyje, kai akumulatoriaus bloko fiksatorius tinkamai užfiksuojamas.



Naudojimas

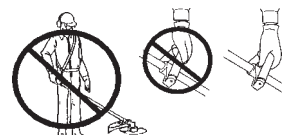
PAVOJUS

- Visuose galvutės elektros laidinukuose ir jungiamuosiuose laiduose gali būti aukštosios įtampos elektros srovės. Šis įrenginys nėra izoliuotas nuo elektros srovės. Niekada tiesiogiai arba netiesiogiai nelieskite laidų, nes kitaip galite patirti sunkių sužalojimų arba mirti.
- Visada sustabdykite įrenginį, kai užstringa pjovimo priedas.
Jei pašalinama strigtis ir pjovimo priedas staiga pasileidžia, galima sunkiai susižeisti.
- Nenaudokite gaminio be uždėto skydo.
Nuo pjovimo priedo gali atšokti objektai ir sukelti nelaimingą atsitikimą arba sunkiai sužaloti.
- Sritis aplink gaminį 15 m spinduliu yra pavojaus zona. Dirbdami gaminiu būtina laikytis nurodytų atsargumo priemonių.
 - ◆ Neleiskite vaikams, kitiems asmenims arba gyvūnams patekti į pavojaus zoną.
 - ◆ Jei į pavojaus zoną įžengia kitas asmuo, sustabdykite įrenginį, kad nustotų sukintis pjovimo priedas.
 - ◆ Kai artėjate prie naudotojo, praneškite jam, pvz., mesdami į pavojaus zoną šakas, tada patikrinkite, ar įrenginys išjungtas, o pjovimo priedas nustojo sukintis.
 - ◆ Jei gaminiu dirbate ne vienas, nustatykite būdą, kuriuo vienas kitam duosite ženklus, ir vienas nuo kito dirbkite bent 15 metrų atstumu.Nuo pjovimo priedo atšokantys objektai ir sąlytis su pjovimo priedu gali lemti aklumą arba mirtinai sužaloti.



ĮSPĖJIMAS

- Paleisdami įrenginį būtina laikytis toliau nurodytų atsargumo priemonių.
 - Patikrinkite, ar neatsilaisvinusios veržlės bei varžtai.
 - Aplink gaminį palikite daug vietos ir neleiskite būti žmonėms arba gyvūnams.
Jei nebus paisoma atsargumo priemonių, galimas nelaimingas atsitikimas, galima net ir mirtinai susižaloti.
 - Paleidę įrenginį patikrinkite, ar nėra neįprasto vibravimo ar garsų. Jei yra, gaminio nenaudokite. Dėl remonto kreipkitės į atstovą.
Dėl nelaimingų atsitikimų, per kuriuos dalys krenta arba subyra, galima sunkiai susižaloti.
 - Įrenginį transportuodami, jį visada išjunkite ir išimkite akumuliatorių.
 - Kai gaminys veikia arba yra neseniai išjungtas, nelieskite kampinės transmisijos ir kitų įkaitusių komponentų.
Jei paliesite įkaitusį komponentą, galite nudegti.
- 
- Prieš pradėdami dirbti patikrinkite vietą, kurioje dirbsite, ir pašalinkite visus nedidelius akmenis ir tuščias skardines, kurios gali atšokti nuo pjovimo priedo, bei visas virves ir laidus, galinčius apsvyriuoti aplink pjovimo įtaisą.
Jei pašaliniai objektai atšoka nuo pjovimo priedo arba laidai bei kitos medžiagos apsisuka aplink gaminį ir nuo jo atšoka, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižeisti.
- 
- Tokiomis aplinkybėmis nedelsdami išjunkite įrenginį ir įsitinkinkite, kad pjovimo priedai sustabdyti, tada patikrinkite gaminio aplinką. Pakeiskite visas sugadintas dalis.
 - ◆ Jei dirbant pjovimo priedas atsitrenkia į akmenį, medį, stulpą arba kitą panašią kliūtį.
 - ◆ Jei gaminys staiga pradeda neįprastai vibruoti.Jei sugadintos dalys bus naudojamos ir toliau, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižeisti.
 - Dirbdami nelaikykite pjovimo priedo iškelto. Negalima dirbti su pjovimo priedais, iškeltais aukščiau nei kelių lygis.
Jei pjovimo priedas pakeliamas virš kelių lygio, sukimosi plokštuma priartėja prie veido, todėl bet kokie nuo pjovimo priedu atšokę objektai gali sukelti nelaimingą atsitikimą arba rimtai sužaloti.
 - Niekada nemėginkite valdyti gaminio viena ranka.
 - Būtina apimkite rankenas nykščiais ir kitais pirštais.



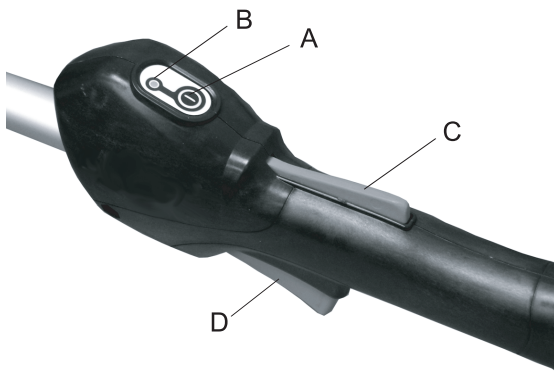
⚠️ ĮSPĖJIMAS

- Dirbdami įrenginiu niekada per daug nesiekite, kad visada išlaikytumėte pusiausvyrą, dirbdami ant šlaitų įsitikinkite, kad tvirtai stovite ir visada ne bėkite, o eikite.
- Niekada nenaudokite įrenginio, jei pažeisti jo apsaugai ar skydai, nėra apsauginių priemonių arba jei pažeistas ar susidėvėjęs laidas.

Įrenginio paleidimas

⚠️ ĮSPĖJIMAS

- Priedas veikia, kai yra įdėtas akumuliatorius, šviečia maitinimo indikatorius LED ir yra įjungti paleidimo jungiklis bei paleidimo jungiklio blokatorius. Įsitikinkite, kad gaminio padėtis tinkama, antraip galite jo nesuvaldyti ir sunkiai susižaloti.



1. Norėdami įjungti įrenginio maitinimą, vieną kartą paspauskite maitinimo mygtuką (A).
 - * Įjungus įrenginio maitinimą, įsižiebia maitinimo indikatorius LED (B).
2. Norėdami nustatyti eksploatacines apskakas, laikykite nuspaudę paleidimo jungiklio blokatorių (C) ir paspauskite paleidimo jungiklį (D).

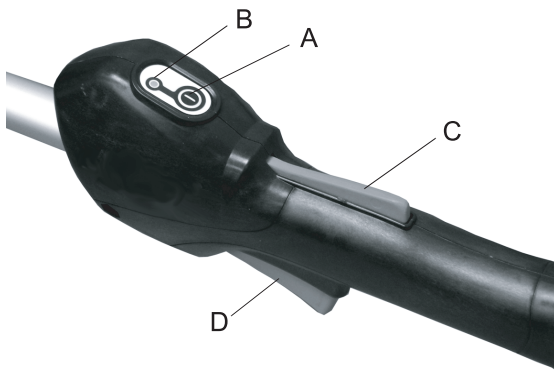
SVARBU

- Kai įrenginio maitinimas įjungtas
 - Jei vieną minutę nebus atliekama jokių veiksmų, įrenginys automatiškai išsijungs.
 - Jei LED toliau šviečia, įrenginys veikia įprastai.
 - Jei LED sumirksi kartą per sekundę, reikia įkrauti akumuliatorių.
 - Jei LED sumirksi keturis kartus per sekundę, gaminys sugedo. Išjunkite įrenginio maitinimą. Išimkite akumuliatorių. Nuvalykite šiukšles aplink galvutę su juosta. Įdėkite akumuliatorių. Įjunkite įrenginio maitinimą. Jei vis dar mirksi, atiduokite gaminį taisyti įgaliojamam techninė priežiūrai atliekančiam atstovui.

Įrenginio sustabdymas

⚠️ ĮSPĖJIMAS

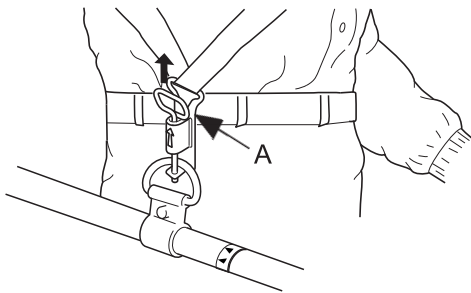
- Išjungus įrenginį pjovimo priedas dar trumpai veikia.



1. Atleiskite paleidimo jungiklį bei paleidimo jungiklio blokatorių ir palaukite, kol pjoviklio galvutė sustos.
2. Išjunkite įrenginio maitinimą paspausdami maitinimo mygtuką (A).
 - * Išjungus įrenginio maitinimą, išsijungia maitinimo indikatorius LED (B).
 - * Jei atleisus paleidiklį ir paleidiklio blokatorių pjoviklio galvutė nesustoja, paspausdami maitinimo mygtuką išjunkite įrenginį ir išimkite akumuliatorių, kad atjungtumėte gaminio maitinimą. Prieš vėl naudodami gaminį, kreipkitės į įgaliojamą techninės priežiūros atstovą, kad sutaisytų maitinimo mygtuką.

Naudojimas

Pečių diržų naudojimas



Visada tinkamai pritaisykite pjoviklį naudodami pečių diržus.

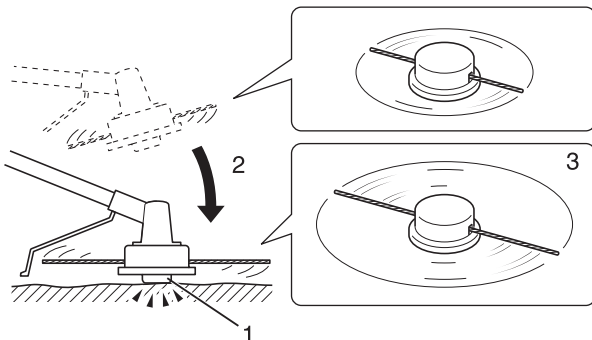
- ♦ Prie diržų pritaisykite gaminį.
- ♦ Uždėkite pečių diržus ant kairiojo peties ir sureguliuokite diržus taip, kad greito atlaisvinimo kaištis būtų vos žemiau juosmens.
- ♦ Patikrinkite reguliavimą judindami pjovimo priedą palei žemę.
- ♦ Jei būtina, iš naujo sureguliuokite prikabinimo taško padėtį.
- ♦ Pečių diržuose yra avarinio atlaisvinimo funkcija. Gaisro arba kitu avariniu atveju patraukite greito atlaisvinimo kaištį (A) aukštyn, kad gaminį atskirtumėte nuo kūno.

Pagrindiniai pjovimo veiksmai naudojant pjovimo galvutę su nailono juosta

⚠ ĮSPĖJIMAS

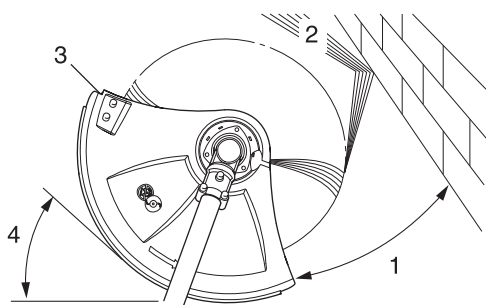
- Netinkamai naudojant pjovimo priedą galima sunkiai susižaloti. Perskaitykite ir laikykitės visų šiame vadove pateiktų saugos instrukcijų.
- Naudokite tik YAMABIKO Corporation rekomenduojamus pjovimo priedus.
- Perteklinė nailono juosta, esanti už pjovimo peilio, gali nulėkti, kai pjovimo galvutė su nailono juosta pradeda sukintis pareguliuotus nailono juostos ilgį. Jei to nepaisysite, galimas nelaimingas atsitikimas arba rimtas sužalojimas.

Nailono juostos reguliavimas



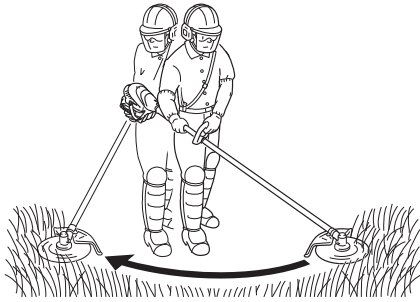
- ♦ Pjovimo galvutė su nailono juosta negali sukintis didesniu nei 10 000 sūkių/min. greičiu.
 - ♦ Atvyniodami nailono juosta nuo ritės, švelniai stukteliųkite ritės mygtuką į žemę ne didesniu nei 4 500 sūkių/min. greičiu.
 - ♦ Kai priedas pradės sukintis, prie skydo pritvirtintas nurėžimo peilis automatiškai sureguliuos pjovimo ruožą, tolygiai nurėždamas nailono juostas.
 - ♦ Jei dirbate pjaudami mažesnę nei maksimalų pjovimo ruožą, nurėžkite abi nailono juostas, kad jų ilgis būtų vienodas.
1. Mygtukas
 2. Švelniai stukteliųkite mygtuką į žemę
 3. Nailono juosta išsivynios

Pjovimas

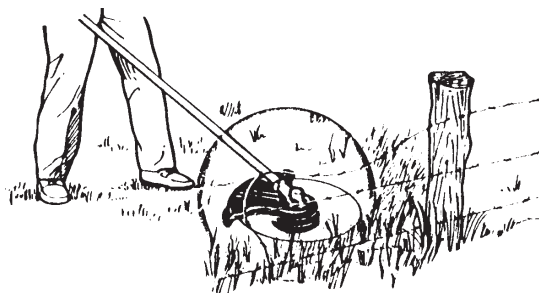
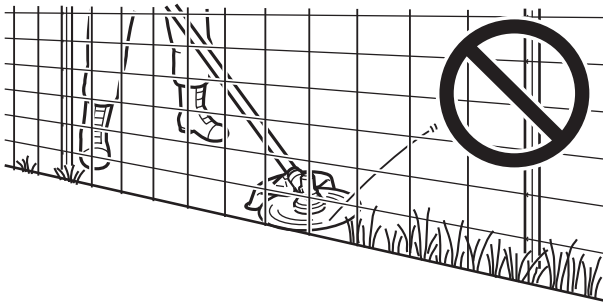
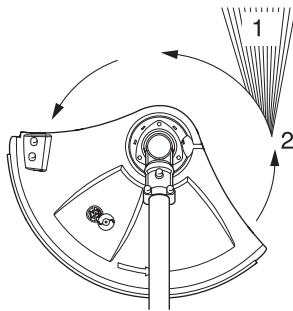
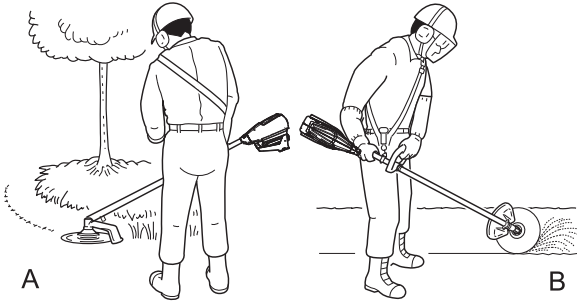


- ♦ Pjovikliui pjautina medžiaga turi būti pateikiama atsargiai. Šiek tiek pakreipkite galvutę, kad šiukšlės nukreiptumėte nuo savęs. Jei pjaunate iki kliūtis, pvz., tvoros, sienos arba medžio, priartėkite tam tikru kampu, kad nuo kliūtis atšokančios šiukšlės nepataikytų į jus.
 - ♦ Pjovimo galvutę su nailono juosta slinkite lėtai, kol žolė bus nupjauta iki pat kliūtis, tačiau nesukelkite strigties pernelyg prisartinę. Jei pjaunama prie vielinio tinklo arba tvoros, būkite atidūs, kad laiku sustotumėte. Jei nueisite per toli, juosta apsišvys aplink tinklą ir užstrigs.
 - ♦ Pjauti galima po vieną piktžolės stiebą. Pjovimo galvutę su nailono juosta nustatykite ties piktžolės apačia, nes nustačius aukštai žolė gali sukelti tarškėjimą ir sustabdyti juosta. Užuoat piktžolę pjovę iš karto, verčiau naudokite tik juostos galiuką, kad stiebas būtų nukertamas iš lėto.
1. Kampas sienos atžvilgiu
 2. Šiukšlės
 3. Pakelta peilio pusė
 4. Kampas žemės atžvilgiu

Šienavimas



Skutimas ir kraštų apipjaustymas



- ♦ Tai didelių žolė apaugusių teritorijų pjovimas pjovikliu judinant horizontaliu lanku. Naudokite tolygius, lengvus judesius. Nemėginkite žolės kapoti. Pakreipkite pjovimo galvutę su nailono juosta, kad atlikdami mostą šiukšlės nukreiptumėte nuo savęs. Tada grąžinkite nepjaudami žolės ir atlikite kitą mostą. Jei esate gerai apsaugoti ir nesvarbu, kad kai kurios šiukšlės lekia į jūsų pusę, galite šienauti abiem kryptimis.

- ♦ Abu šie veiksmai atliekami pjovimo galvutę su nailono juosta pakreipus stačiu kampu. Skutimas (A) yra viršutinės augmenijos šalinimas paliekant pliką žemę. Kraštų apipjaustymas (B) yra ant šaligatvio arba kelio išdygusios žolės pjovimas. Apipjaustydami kraštus ir skusdami laikykite įrenginį stačiu kampu, kad šiukšlės ir išsijudinęs gruntas bei akmenys nelėktų į jus net atšokę nuo kieto paviršiaus.
- ♦ Nors paveikslėliuose parodyta, kaip apipjaustyti kraštus ir skusti, kiekvienas naudotojas turi rasti sau tinkamus kampus atsižvelgdamas į savo kūno sudėjimą ir pjovimo aplinkybes.

- ♦ Atliekant bet kokią pjovimą pravartu pjovimo galvutę su nailono juosta pakreipti taip, kad sąlytis įvyktų juostai judant tolyn nuo jūsų ir skydo (žr. atitinkamą paveikslėlį). Tada šiukšlės bus metamos tolyn nuo jūsų.

- ♦ Jei galvutė bus pakreipta ne į tą pusę, šiukšlės bus metamos jūsų link. Jei pjovimo galvutė su nailono juosta laikoma lygiai žemės atžvilgiu, kad būtų pjaunama visu juostos apskritimu, šiukšlės lėks į jus, lėtės įrenginio darbas ir sunaudosite daug juostos.

- ♦ Pjovimo galvutė su nailono juosta sukasi prieš laikrodžio rodyklę. Peilis bus kairiojoje skydo pusėje.

1. Šiukšlės
2. Pjaukite šioje pusėje

- ♦ Nestumkite juostos į piktžolės, medžius arba vielines tvoras.
- ♦ Jeigu juosta bus spaudžiama prie vielinio tinklelio, tvoros arba tankių krūmų, nutrūkę juostos galai gali būti sviedžiami į naudotoją. Reikėtų pjauti iki nurodytų kliūčių, bet niekada nemėginti pro jas prasibrauti. Nepjaukite pat kliūtis arba užtvoras.

- ♦ Stenkitės, kad nailono juosta neliestų sulūžusios vielinės tvoros. Pjoviklio sulaužytos vielos dalys gali būti sviedžiamos dideliu greičiu.

Techninė priežiūra

⚠️ ĮSPĖJIMAS

Tikrindami gaminį, kuriuo naudojotės, ir atlikdami jo priežiūros darbus laikykitės tolesnių atsargumo priemonių.

- Išjunkite įrenginio maitinimą, išimkite akumuliatorių ir įsitikinkite, kad visos judančios dalys nejuda. Jei gaminys netikėtai pasileis, gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- Prieš atlikdami apžiūrą, leiskite įrenginiui atvėsti. Galite nudegti.

SVARBU

- Tikrinimo ir techninės priežiūros darbams reikalingos specialisto žinios. Jei patikrinti gaminio, atlikti jo priežiūros darbų ar pašalinti gedimo patys negalite, kreipkitės į atstovą. Nemėginkite gaminio ardyti.

Techninės priežiūros rekomendacijos

Sritis	Priežiūra	Puslapis	Prieš naudojant	Kas mėnesį
Akumuliatorius	Patikrinti / išvalyti / įkrauti	10	•	
Pjovimo galvutė su nailono juosta	Patikrinti	18	•	
Pjovimo peilis	Patikrinti / išvalyti	-	•	
Sraigčiai, varžtai ir veržlės	Patikrinti, priveržti / pakeisti	-	•	

Techninė priežiūra

Jei turite klausimų ar kyla problemų, kreipkitės į atstovą.

Akumulatoriaus ir akumulatoriaus skyriaus valymas

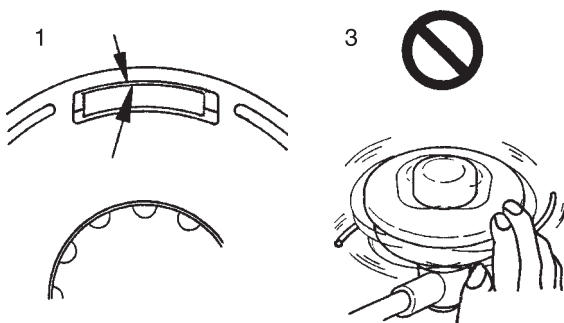


⚠️ ĮSPĖJIMAS

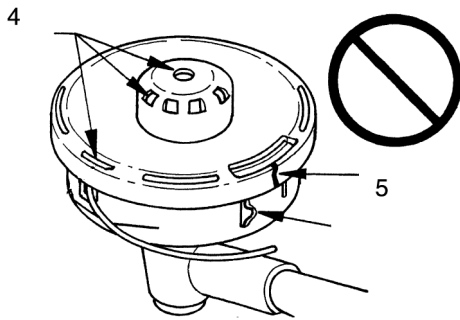
- Elektros smūgio arba gaisro pavojus. Akumuliatoriui ir akumulatoriaus skyriui valyti nenaudokite laidžių medžiagų.

1. Atleiskite paleidimo jungiklį bei paleidimo jungiklio blokatorių ir palaukite, kol pjoviklio galvutė sustos.
2. Įsitikinkite, kad maitinimo indikatoriaus LED nešviečia.
3. Paspauskite akumulatoriaus bloko fiksatoriaus atleidimo mygtuką (A) ir akumulatoriaus bloką išstumkite iš maitinimo galvutės.
4. Suslėgtuoju oru arba šepetėliu minkštais šereliais nuvalykite šiukšles nuo akumulatoriaus ir akumulatoriaus skyriaus.

Pjovimo galvutės su nailono juosta tikrinimas



1. Įsitikinkite, kad abiejų laikančiųjų korpuso fiksatorių kraštai beveik iki galo įstumti į atitinkamas išorines gaubto angas.
2. Patikrinkite, ar pjovimo galvutė tvirtai pritvirtinta prie pjoviklio ir, jei reikia, priveržkite.
3. Pasukdami pjovimo galvutę ranka, patikrinkite, ar ji nėra pakrypusi į šoną ir ar nesklinda neįprastas garsas. Jei galvutė pakrypusi arba girdimas neįprastas garsas, gali kilti nenormali vibracija arba sukimosi metu galvutė gali atsilaisvinti, o tai yra pavojinga.



4. Patikrinkite, ar nėra gaubto ir mygtuko nusidėvėjimo požymių. Kai mygtuko apačioje arba gaubto apačioje šalia nailono juostos išleidimo angos atsiranda tarpas, pakeiskite šias dalis naujomis.
5. Patikrinkite, ar pjovimo galvutė neįskilusi ir nenudaužta. Jei dalys nors kiek įskilusios ar nudaužtos, pakeiskite jas naujomis.

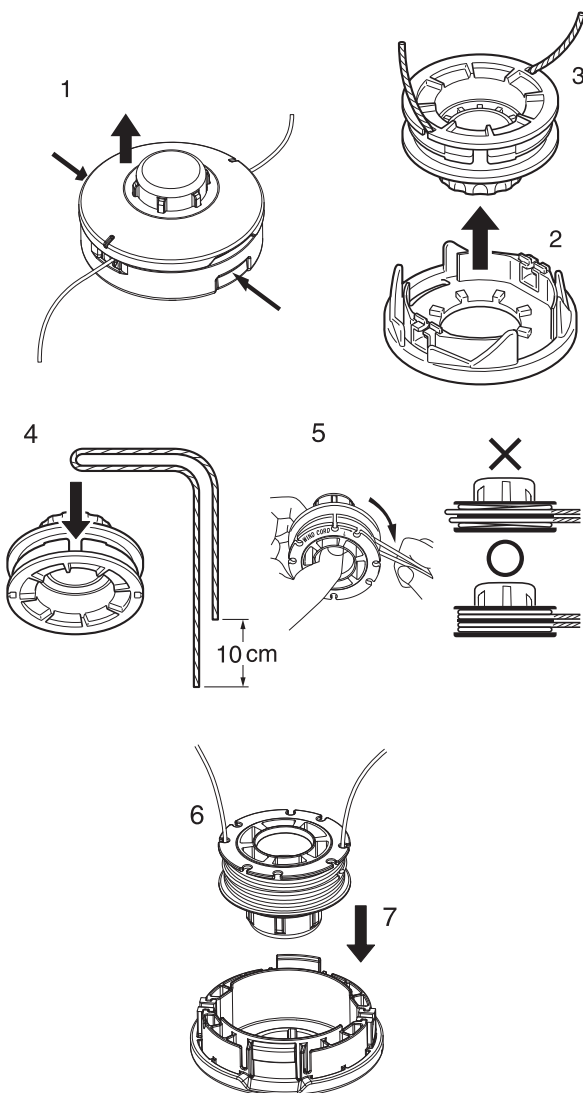
Pakeisti nailono eilutę

⚠ PAVOJUS

- Prieš pradėdami keisti kokią nors dalį, įrenginį visiškai išjunkite ir įsitikinkite, kad pjovimo galvutė su nailono juosta nustojo sukstis. Dėl to gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

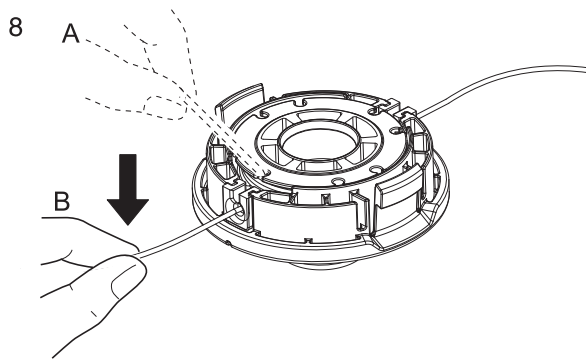
⚠ ĮSPĖJIMAS

- Naudokite tik lanksčią nemetalinę juostą, kurią rekomenduoja YAMABIKO Corporation. Jei to nepaisysite, gali įvykti nelaimingas atsitikimas arba galima sunkiai susižaloti.

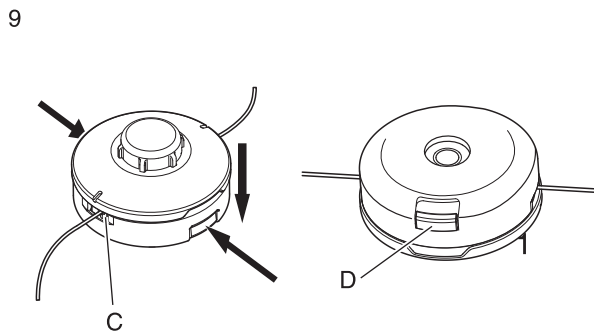


1. Įspauskite „fiksatorius“ (dviejose vietose) į vidų ir nuimkite gaubtą. Lengviau nuimti vieną po kito.
2. Nuimkite ritę.
3. Jei nailono juosta, esanti ant ritės, beveik pasibaigusi, likusią juostą nuimkite nuo ritės ir pagal procedūrą, nurodytą (4) ir toliau, sukite „naują juostą“. Jei juosta ant ritės yra „išsilydžiusi ir užstrigusi“, pašalinkite visą juostą nulupdami „išsilydžiusią ir užstrigusią“ dalį ir pagal procedūrą, nurodytą (4) ir toliau, iš naujo užsukite „pašalintą juostą“.
4. Sulenkite juostą ties tašku, esančiu 10 cm nuo jos vidurio, ir sulenktą dalį užkabinkite ant tarpinio separatoriaus „griovelio“.
5. Tvirtai sukite juostą ant ritės griovelio pagal „L juostos sukimo kryptį“.
6. Užsukę juostą iki galo, laikinai užkabinkite abu juostos galus ant atitinkamų ritės įpjovų, palikdami maždaug 10 cm ilgio juostos galus už griovelio.
7. Sulygiuokite ritės griovelius, skirtus juostai, su kilpelių plyšiais, ir įdėkite ritę į gaubtą.

Techninė priežiūra



8. Ištraukite juostą iš gaubto. (A) Išimkite juostą iš „atitinkamo ritės griovelio“ ir (B) perkiškite ją per „atitinkamos kilpelės plyšį“.



9. Sujunkite gaubtą ir korpusą. (C) Sulygiuokite gaubto „kilpeles“ su korpuso „įpjovomis“ ir (D) spauskite korpuso fiksiatorius į atitinkamą gaubto langelį, kol fiksiatoriai tvirtai laikysis langeliuose.

⚠ PAVOJUS

Įsitikinkite, kad kiekvienas išorinis korpuso fiksiatorių pakraštys beveik visiškai siekia išorinį atitinkamo gaubto langelio pakraštį. Jei jie pritvirtinti laisvai ir pjovimo galvutė įjungta, gaubtas arba vidinės dalys gali atsiskirti ir sukelti pavojų.

Trikčių šalinimo lentelė



SVARBU

○ Naudokite tik originalias atsargines dalis ir reikmenis bei numatytus gaminius ir komponentus. Jei bus naudojami kitų gamintojų dalys arba nenumatyti komponentai, gali įvykti gedimas.

Triktis	Priežastis	Sprendimas
Raudona įkroviklio lemputė mirksi arba neįsijiebia	<ol style="list-style-type: none"> Kištukas neįjungtas į elektros lizdą Netinkamai įdėtas akumuliatoriaus blokas Kliūtys trukdo sujungti Įkroviklio triktis Akumuliatoriaus bloko triktis 	<ol style="list-style-type: none"> Įkiškite įkroviklio kištuką Patikrinkite, ar gerai įdėtas akumuliatoriaus blokas Pašalinkite trukdančias sujungti kliūtis ir iš naujo įdėkite akumuliatoriaus bloką. Kreipkitės į atstovą Kreipkitės į atstovą
Įrenginys neįsijungia	<ol style="list-style-type: none"> Netinkamai įdėtas akumuliatoriaus blokas 	<ol style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar gerai įdėtas akumuliatoriaus blokas
Įjungtas įrenginys neveikia	<ol style="list-style-type: none"> Išsikrovė akumuliatoriaus blokas Kliūtis galvutėje su juosta Akumuliatoriaus bloko temperatūra viršija priimtina diapazoną 	<ol style="list-style-type: none"> Įkraukite akumuliatoriaus bloką Išjunkite įrenginį ir išvalykite pjovimo priedą Išimkite akumuliatoriaus bloką ir leiskite jam atvėsti
Veikimo laikas per trumpas	<ol style="list-style-type: none"> Akumuliatoriaus bloko temperatūra viršija priimtina diapazoną Įrenginio elektroninė dalis pernelyg įkaitusi Išsikrovė akumuliatoriaus blokas 	<ol style="list-style-type: none"> Išimkite akumuliatoriaus bloką ir leiskite jam atvėsti Išjunkite įrenginį ir leiskite jam atvėsti Įkraukite akumuliatoriaus bloką
Netiekama juosta	<ol style="list-style-type: none"> Ritėje nepakanka juostos Ritėje susipainiojo juosta 	<ol style="list-style-type: none"> Užsukite naują juostą Juostą atsukite ir vėl užsukite
Juosta nenurėžiama	<ol style="list-style-type: none"> Skyde esantis nurėžimo peilis pažeistas arba jo nėra 	<ol style="list-style-type: none"> Kreipkitės į atstovą

- ♦ Esant pirmiau pateiktoje lentelėje nenurodytai problemai arba kitokioms problemoms, kreipkitės į atstovą.
- ♦ Norėdami pagal šalies įstatymus išmesti gaminį arba jo dalis, kreipkitės į atstovą.

Saugojimas

 ĮSPĖJIMAS	
<p>○ Nelaikykite uždaroje patalpoje, kurioje gali susikaupti degiųjų dujų. Gali kilti gaisras.</p>	

Kai gaminį ketinate laikyti ilgą laiką, įsitikinkite, kad tinkamai pasiruošta, kaip aprašyta toliau.

Elektrinis įrenginys

1. Išjunkite įrenginio maitinimą.
2. Iš maitinimo galvutės išimkite akumuliatorių.
3. Nuo įrenginio išorės pašalinkite susikaupusį purvą ir šiukšles.
4. Priveržkite visus varžtus ir varžles.
5. Uždenkite maitinimo galvutės akumuliatoriaus skyrių, akumuliatorių ir akumuliatoriaus įkroviklį.
6. Įrenginį laikykite sausoje, nedulkėtoje vietoje, nepasiekiamoje vaikams.

Akumuliatorius

1. Iš maitinimo galvutės išimkite akumuliatorių.
2. Laikykite sausoje, nedulkėtoje vietoje, nepasiekiamoje vaikams.
3. Laikykite nuo -20 °C iki 60 °C temperatūroje.
4. Jei akumuliatorius laikomas ilgiau nei metus, jį įkraukite maždaug iki 40–60 %.

Akumuliatoriaus įkroviklis

1. Išimkite akumuliatorių iš akumuliatoriaus įkroviklio.
2. Atjunkite akumuliatoriaus įkroviklį nuo maitinimo šaltinio.
3. Laikykite sausoje, nedulkėtoje vietoje, nepasiekiamoje vaikams.

Išmetimas



- ♦ Ant didžiųjų plastikinių dalių, sudarančių šį gaminį, užrašyti jų medžiagų kodai. Kodai reiškia toliau nurodytas medžiagas; tas plastikines dalis išmeskite pagal vietos nuostatus.

Žymė	Medžiaga
>PA6-GF<	Nailonas 6 – stiklo pluoštas
>PP-GF<	Polipropilenas – stiklo pluoštas
>PE-HD<	Polietilenas
>PP<	Polipropilenas

- ♦ Jei nežinote, kaip išmesti naudotas plastikines dalis, kreipkitės į atstovą.
- ♦ Akumuliatoriuje yra ličio. Išmeskite tik specialioje surinkimo vietoje.
- ♦ Ličio jonų akumuliatorius perdirbti arba išmesti reikia tinkamai.

Techniniai duomenys

	DSRM-300
Išoriniai matmenys ilgis × plotis × aukštis	1830 × 350 × 280 mm
Svoris Įrenginys be pjovimo priedo, diržų akumulatoriaus bloko ir apsaugo Įrenginys su pjovimo priedu, diržų akumulatoriaus bloku ir apsaugu	3,6 kg 5,3 kg
Pjovimo priedas Pjovimo galvutė su nailono juosta Juostos skersmuo Juostos ilgis Sriegis Pjovimo plotis	G138 2,0 mm 2 × 1 m juosta Kairysis M10 x 1,25 350 mm
Perdavimo koeficientas	2,93
Išėjimo veleno sukimosi kryptis žiūrint iš viršaus	Prieš laikrodžio rodyklę
Akumulatorius Tipas Bloko įtampa Įkroviklio tipas Įkroviklio įvado įtampa	Ličio jonų 56 voltai (nurodytoji – 50,4 V) CCCV 230–240 voltų (kintamoji srovė)
Akumulatoriaus įkroviklio lemputės	Raudonas LED – akumulatoriaus temperatūra nepatenka į įkrovos temperatūros diapazoną Mirksintis raudonas LED – triktis Žalias LED – akumulatorius įkrautas Mirksintis žalias LED – akumulatorius kraunamas įprastai
Įkrovimo trukmė	Akumulatoriaus LBP-560-100: maždaug 42 minutės. Akumulatoriaus LBP-560-200: maždaug 88 minutės.
Vibracijos lygiai (EN50636-2-91)	Priekinė rankena – 1,6 m/s ² Galinė rankena – 1,4 m/s ² Paklaida – 1,5 m/s ²
Garso slėgio lygis (EN50636-2-91) Garso galios lygis (EN50636-2-91) Paklaida	80,9 dB (A) 92,4 dB (A) 3,0 dB (A)
Užtikrinamas garsumo lygis (2000/14/EC, pataisa – 2005/88/EC)	96 dB (A)

Šios specifikacijos gali būti pakeistos neperspėjus.

Atitikties deklaracija

Toliau pasirašęs gamintojas:

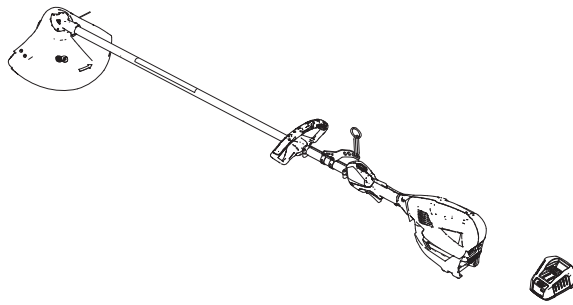
YAMABIKO CORPORATION
7-2 SUEHIROCHO 1-CHOME
OHME; TOKYO 198-8760
JAPAN

Už šios atitikties deklaracijos išdavimą atsakingas tik gamintojas.

pareiškia, kad čia aprašytas naujas prietaisas?:

ŽOLĖS PJOVIKLIS, AKUMULIATORIAUS ĮKROVIKLIS

Prekės ženklas: ECHO
Tipas: DSRM-300, LCJQ-560



surinktas:

ECHO, INCORPORATED
400 OAKWOOD ROAD
LAKE ZURICH, ILLINOIS 60047-1564
JAV

atitinka:

- * direktyvos **2006/42/EB** reikalavimus (naudojamas darnasis standartas **EN 60335-1: 2012, EN 50636-2-91: 2014**)
- * direktyvos **2014/30/ES** reikalavimus (naudojamas darnasis standartas **EN 55014-1: 2006, EN 55014-2: 1997, EN 61000-3-2: 2006 ir EN 61000-3-3: 2008**)
- * direktyvos **2014/35/ES** reikalavimus (naudojamas darnasis standartas **EN 60335-1: 2012, EN 60335-2-29: 2004 ir EN 62233: 2008**)
- * direktyvos **2000/14/EB** reikalavimus
Vadovautasi atitikties vertinimo procedūra, pateikta **V PRIEDE**.
- * direktyvos **2011/65/ES** reikalavimus (naudojamas darnasis standartas **EN 50581: 2012**)
Išmatuotas garsumo lygis: 93 dB(A), užtikrinamas garsumo lygis: 96 dB (A)

DSRM-300: serijos numeris 35000001 ir didesnis, **LCJQ-560**: serijos numeris 35001001 ir didesnis
Tokijas, 2016 m. gegužės 1 d.

YAMABIKO CORPORATION

Masayuki Kimura

**Generalinis direktorius
Kokybės užtikrinimo skyrius**

Įgaliotasis atstovas Europoje, kuriam patikėta sukurti techninius dokumentus.

Įmonė: „Atlantic Bridge Limited“

Adresas: Atlantic House, PO Box 4800, Earley, Reading RG5 4GB, JK

Philip Wicks

YAMABIKO CORPORATION

7-2 SUEHIROCHO 1-CHOME, OHME, TOKYO 198-8760, JAPONIJA
TEL.: 81-428-32-6118. FAKSAS: 81-428-32-6145.



X750-027380

X750816-2101