



ORIGINALIOS INSTRUKCIJOS VERTIMAS

ĮRENGINYS
AMBER-LINE S-CLASS
(LAPŲ PŪSTUVAS-SIURBLYS)



Turinys

Komplektacija	3
Naudojimas pagal paskirtį / ne pagal paskirtį	5
Likusios rizikos ir saugus darbas	6
Darbo pradžia	6
Atsargiai prižiūrėkite lapų pūstuvą:	8
Patikrinkite, ar įrenginys nepažeistas:	8
Kuro tvarkymas.....	9
Surinkimas	11
Surinkimas – kaip lapų siurblio	11
Paleidimas – degalų užpylimas su 2 taktų variklio alyva (mišiniu)	13
Benzinas:	13
2 taktų variklio alyva	13
Lapų pūstovo degalų papildymas	14
Įjunkite/išjunkite lapų pūstuvą.....	15
Užvedimas šaltu varikliu	15
Šilto variklio užvedimas	15
Sustabdykite variklį	15
Darbo pastabos	16
Priežiūra ir priežiūra.....	17
Prieš bet kokius priežiūros ir valymo darbus	17
Priežiūra.....	17
Išvalykite arba pakeiskite oro filtrą.....	17
Išvalykite arba pakeiskite kuro filtrą.....	18
Pakeiskite arba patikrinkite uždegimo žvakę.....	18
Patikrinkite uždegimo kibirkštis.....	19
Duslintuvo/išėjimo anga.....	19
Priežiūra.....	19
EC Declaration of Conformity	20

Komplektacija

- Benzinis lapų pūstuvai/dulkių siurblys AMBER-LINE
- 1x pūtimo vamzdžio vidurinė dalis
- 1x pūtimo vamzdis gruntui tiesiam variantui
- 2 dalių siurbimo vamzdis
- Lapų gaudyklės maišas ir dviejų dalių išlenktas jungiamasis vamzdis
- Įrankių krepšys
- Naudojimo instrukcija

Remiantis 2002 m. Europos Bendrijos apsaugos nuo triukšmo potvarkiu, benzininė technika negali būti naudojama tankiai apgyvendintuose rajonuose, specialiose poilsio zonose, SPA ir klinikų zonose ir turistų apgyvendinimo vietose, taip pat ligoninių ir slaugos namų patalpose sekmadieniais ir švenčių dienomis bei darbo dienomis nuo 20 val iki 7 val. Taip pat laikykitės regioninių apsaugos nuo triukšmo taisyklių.

ORIGINALIOS INSTRUKCIJOS VERTIMAS
ĮRENGINYS AMBER-LINE S-CLASS (LAPŲ PŪSTUVAS – SIURBLYS)

	Prieš naudodami įrenginį, atidžiai perskaitykite naudojimo vadovą ir susipažinkite su įrenginiu
	Naudodami prietaisą dėvėkite akių, burnos ir klausos apsaugos priemones
	Visada mūvėkite apsaugines pirštines
	Būkite atsargūs pūsdami į kliūtis, pvz., medžius, nes objektai gali skristi atgal
	Užtikrinkite, kad aplink 15 m darbo zoną nebūtų žmonių. Dėmesio: susižeidimo pavojus!
	Dėmesio karšti komponentai. Atsargiai nudegimų pavojus!
	Nekiškite rankos į smulkintuvo ašmenis, kai dangtelis atidarytas! Dėmesio: susižeidimo pavojus!
	Nesiurbkite jokių smailių ar metalinių daiktų! Dėmesio: susižeidimo pavojus!
	Jokios atviros ugnies. Ugnies pavojus!
	Garantuotas triukšmo lygis atitinka teisės aktų nustatytas triukšmo gaires



Pavojinga situacija arba gresiantis pavojus. Jei nesilaikysite šio vadovo, galite susižaloti arba sugadinti turtą.

Svarbi informacija apie tinkamą įrenginio naudojimą. Nesilaikant šios instrukcijos nurodymų, gali sugesti prietaisas.



Vartotojo vadovas. Šie patarimai padės optimaliai išnaudoti visas įrenginio funkcijas. Prietaiso montavimas, eksploatavimas ir priežiūra. Čia rasite išsamų vadovą, kaip elgtis

Naudojimas pagal paskirtį / ne pagal paskirtį

Benzininis lapų pūstuvai skirtas išskirtinai lapams pūsti. Tinkamas naudojimas taip pat apima naudojimo vadovo perskaitymą ir jo laikymąsi prieš kiekvieną naudojimą. Prieš naudojimą ir naudojimo metu prietaisas turi būti patikrintas, ar nėra mechaninių pažeidimų. Jei reikia remonto, susisieki su specializuotu pardavėju.

Galima naudoti tik gamintojo patvirtintas arba originalias atsargines dalis. Prietaisą galima pradėti eksploatuoti tik atviroje sodo teritorijoje.

Jei naudojamos nepatvirtintos arba neoriginalios atsarginės dalys, už žalą turtui ar asmenims atsako operatorius, o ne gamintojas.

Bet koks kitas naudojimas, nei nurodyta pirmiau, yra naudojimas ne pagal paskirtį:

- Tinkamas naudojimas taip pat apima naudojimo instrukcijų skaitymą ir jos laikymąsi.
- Jei naudojamos nepatvirtintos arba neoriginalios atsarginės dalys, už žalą turtui ar asmenims atsako operatorius, o ne gamintojas.
- Bet koks kitas naudojimas, nei nurodyta aukščiau, yra naudojimas ne pagal paskirtį.
- Naudojimas pagal paskirtį taip pat apima gamintojo nurodytą eksploatavimo, techninės priežiūros ir remonto sąlygų bei instrukcijoje esančio saugos vadovo laikymąsi.
- Turi būti laikomasi galiojančių nelaimingų atsitikimų prevencijos taisyklių ir kitų visuotinai pripažintų darbuotojų sveikatos ir saugos taisyklių.
- Bet koks kitas naudojimas laikomas netinkamu naudojimu. Gamintojas neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl to: riziką prisiima tik naudotojas.
- Įrenginio modifikacijos pašalina bet kokią gamintojo atsakomybę už bet kokią žalą, atsiradusią dėl tokių modifikacijų.
- Prietaisą montuoti, naudoti ir prižiūrėti gali tik su juo susipažinę ir apie pavojus informuoti asmenys. Remonto darbus gali atlikti tik gamintojas arba gamintojo rekomenduojami aptarnavimo centrai.
- Prietaiso negalima naudoti potencialiai sprogiroje aplinkoje arba būti veikiamas lietaus.

Likusios rizikos ir saugus darbas

Net naudojant pagal paskirtį, nepaisant visų atitinkamų saugos taisyklių laikymosi, dėl konstrukcijos, nustatytos pagal numatytą paskirtį, gali kilti liekamųjų pavojų.

Likęs pavojus gali būti sumažintas, jei laikomasi „Naudojimo pagal paskirtį“ ir „Saugos vadovo“ bei visos naudojimo instrukcijos.

- Atidumas ir atsargumas sumažina sužalojimo ir žalos riziką.
- Sužalojimas dėl dalių išmetimo.
- Apsinuodijimo anglies monoksidu pavojus naudojant uždarose arba prastai vėdinamose patalpose.
- Nudegimų pavojus dėl karštų komponentų.
- Klausas susilpnėja, jei darbas atliekamas ilgą laiką be klausos apsaugos priemonių.

Be to, nepaisant visos informacijos ir atsargumo priemonių, kurių buvo imtasi, gali kilti likutinė rizika, kuri nėra akivaizdi.

Įspėjimas: tikroji vibracijos emisijos vertė naudojant įrenginį gali skirtis nuo nurodytos naudojimo vadove arba gamintojo. Tai gali sukelti šie įtakos veiksniai, į kuriuos reikia atkreipti dėmesį prieš naudojimą arba jo metu:

- Jei prietaisas naudojamas tinkamai
- Ar prietaisas yra geros būklės

Prietaiso korpusas

Prieš naudodami šį gaminį, perskaitykite šį vadovą ir jūsų šalyje galiojančias saugos taisykles, kad apsugotumėte save ir kitus nuo galimų sužalojimų.



Šį saugos vadovą (naudojimo vadovą) visada turėkite kartu su įrenginiu. Prietaisą gali valdyti tik pakankamai patirties turintys asmenys.



Prietaiso remontą turi atlikti gamintojas arba jo rekomenduojamos įmonės.

Darbo pradžia

- **Jeigu su įrenginiu dirbate pirmą kartą, turite gauti praktinį įrenginio ir asmeninių apsaugos priemonių naudojimo instruktažą iš patyrusio operatoriaus.**
- **Būkite budrūs. Dirbk su sveiku protu. Jei esate pavargęs arba apsvaigęs nuo narkotikų, alkoholio ar vaistų, prietaiso naudoti negalima. Netinkamai naudojant prietaisą galite rimtai susižaloti**
- Prieš naudodami prietaisą, susipažinkite su juo. Netinkamai informuoti operatoriai gali kelti pavojų sau arba kitiems asmenims dėl netinkamo naudojimo.

Įsitikinkite, kad stovite saugiai ir visada išlaikykite pusiausvyrą. Naudojant pvz. Kopėčios neleidžiamos.

- Nenaudokite įrenginio tikslams, kuriems jis neskirtas (žr. „Naudojimas pagal paskirtį“).
- Dėvėkite tinkamus darbo drabužius:
- Jokių papuošalų ar laisvų drabužių, jie gali įstrigti prietaise
- Pirštinės ir neslidi avalynė
- Ilgiems plaukams tinkelis plaukams
- Dėvėkite apsauginius drabužius:
 - o Klausos apsaugos priemonės
 - o Apsauginiai akiniai arba veido skydelis
 - o Darbines pirštines
 - o Apsauginiai batai
 - o Išbandytas šalmas situacijose, kai galima tikėtis galvos traumų.
- Rekomenduojama dėvėti kojų apsaugas ir apsauginę striukę.
- Tvarkykite savo darbo vietą!
- Atsižvelkite į aplinkos poveikį:
 - o Nelaikykite prietaiso nuo lietaus.
 - o Nenaudokite prietaiso drėgnoje ar drėgnoje aplinkoje.
 - o Atidėkite darbus esant nepalankioms oro sąlygoms (lietus, sniegas, ledas, vėjas) dėl padidėjusios nelaimingų atsitikimų rizikos!
 - o Užtikrinkite gerą apšvietimą.
 - o Nenaudokite prietaiso šalia degių skysčių ar dujų.
- Galite negirdėti pavojaus dėl variklio triukšmo. Todėl susipažinkite su aplinka.
- Niekada nepalikite prietaiso be priežiūros.
- Darbo pertraukų metu įrenginys turi būti padėtas taip, kad niekam nekiltų pavojus. Apsaugokite įrenginį nuo neteisėtos prieigos.
- Asmenys, jaunesni nei 18 metų, negali naudotis įrenginiu.
- Saugokite nuo kitų žmonių ir vaikų.
- Operatorius yra atsakingas už nelaimingus atsitikimus ar pavojus, kurie įvyksta kitiems asmenims arba jų turtui.
- Neleiskite kitiems asmenims, ypač vaikams, liesti įrankio ar variklio.
- Įsitikinkite, kad įrenginys nėra perkrautas! Nurodytame galios diapazone dirbsite geriau ir saugiau.
- Prietaisą eksploatuokite tik su sukomplektuotais ir tinkamai sumontuotais apsauginiais įtaisais. Įrenginyje nekeiskite nieko, kas galėtų pakenkti saugai.
- Išjunkite prietaisą ir ištraukite uždegimo žvakės kištuką iš uždegimo žvakės:
 - o Jei prietaisas paliečia žemę, akmenis, nagus ar kitus svetimkūnius, patikrinkite, ar prie-

taisas nepažeistas.

- o Remonto darbai, taip pat priežiūros ir valymo darbai
- o Gedimų pašalinimas (pvz., pūtimo vamzdžio užsikimšimas)
- o Transportavimas ir sandėliavimas
- o Palikti darbo zoną net ir trumpų pertraukų metu.

Atsargiai prižiūrėkite lapų pūstuvą:

- Išvalykite prietaisą po kiekvieno naudojimo
- Ištuštinkite baką po kiekvieno naudojimo
- Rankenas laikykite sausas ir be tepalų.
- Vadovaukitės techninės priežiūros vadovu.

Patikrinkite, ar įrenginys nepažeistas:

- Prieš toliau naudojant prietaisą, reikia atidžiai patikrinti, ar apsauginiai įtaisai veikia be problemų ir tinkamai veikia.
- Patikrinkite, ar judančios dalys veikia tinkamai, neužstringa arba nepažeistos. Visos dalys turi būti tinkamai sumontuotos ir atitikti visas sąlygas, kad būtų užtikrintas tinkamas įrenginio veikimas.
- Pažeistus saugos įtaisus ir dalis privalome tinkamai suremontuoti arba pakeisti mes arba pripažintoje specializuotoje dirbtuvėje, nebent naudojimo instrukcijoje nurodyta kitaip.
- Pažeistus arba neįskaitomus apsauginius lipdukus reikia pakeisti.
- Niekada nepalikite įrankio rakto vietoje!
- Prieš įjungdami visada patikrinkite, ar ištraukti raktai ir įrankiai.
- Nenaudojamus prietaisus laikykite sausoje, užrakintoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neremontuokite įrenginio patys.



Neatlikite įrenginio remonto darbų, išskyrus aprašytus skyriuje „Techninė priežiūra“, bet tiesiogiai susisieki su gamintoju arba įgaliotu klientų aptarnavimo centru.



Kitų prietaiso dalių remontą turi atlikti gamintojas arba jo nurodytos specializuotos dirbtuvės.



Naudokite tik originalias atsargines dalis! Kitų atsarginių dalių ar priedų naudojimas gali kelti pavojų naudotojui. Gamintojas neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl to.

Kuro tvarkymas

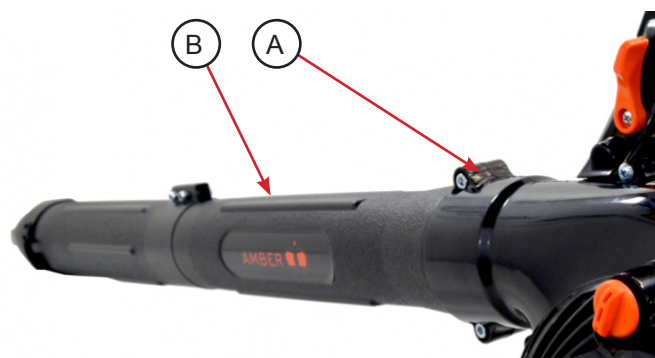


Degalai ir kuro garai yra degūs ir gali rimtai pakenkti įkvėpus arba patekę ant odos. Todėl tvarkydami degalus reikia būti atsargiems ir pasirūpinti gera ventiliacija.

- Prieš pildami degalus, išjunkite variklį ir leiskite prietaisui atvėsti.
- Pildami degalus venkite atviros liepsnos.
- Pildami degalus mūvėkite pirštines.
- Nepilkite degalų uždaroje patalpose (sprogimo pavojus).
- Neiškirkite kuro ar alyvos. Nedelsdami išvalykite prietaisą, jei išsiliejo degalų ar alyvos. Pakeiskite drabužius, jei ant jų išsiliejo degalų ar alyvos.
- Neleiskite degalams patekti į žemę.
- Įpylę degalų, vėl atsargiai uždarykite degalų įpylimo angos dangtelį ir patikrinkite, ar darbo metu jis neatsilaisvina.
- Įsitikinkite, kad degalų pildymo angos dangtelis ir degalų tiekimo linijos yra sandarios. Jei atsiranda nuotėkio, prietaiso negalima pradėti eksploatuoti.
- Kūrą transportuokite ir laikykite tik pažymėtose ir patvirtintose talpyklose.
- Negabenkite ir nelaikykite kuro šalia degių ar labai degių medžiagų, kibirkščių ar atviros ugnies. Saugokite vaikus nuo degalų.
- Norėdami įjungti įrenginį, pakankamai pasitraukite nuo degalinės.



1. Uždegimo žvakė
2. Įjungimo / išjungimo jungiklis
3. Droselio svirtis
- 4a. Droselio svirtis
- 4b. Grunto siurblys
5. Oro filtro dangtelis
6. Traukite starterį (paleidimo virvę)
7. Bakas su dangteliu
8. Apatinė rankena
9. Dviejų dalių pūtimo vamzdis
10. Oro įsiurbimo grotelės
11. Oro įsiurbimo grotelių fiksavimas
12. Droselio užrakto svirtis
13. Smulkintuvo dangtelis
14. Dviejų dalių siurbimo vamzdis (siurbimo vamzdžio įtaisas)
15. Išlenktas įsiurbimo vamzdis
16. Lapų maišelis



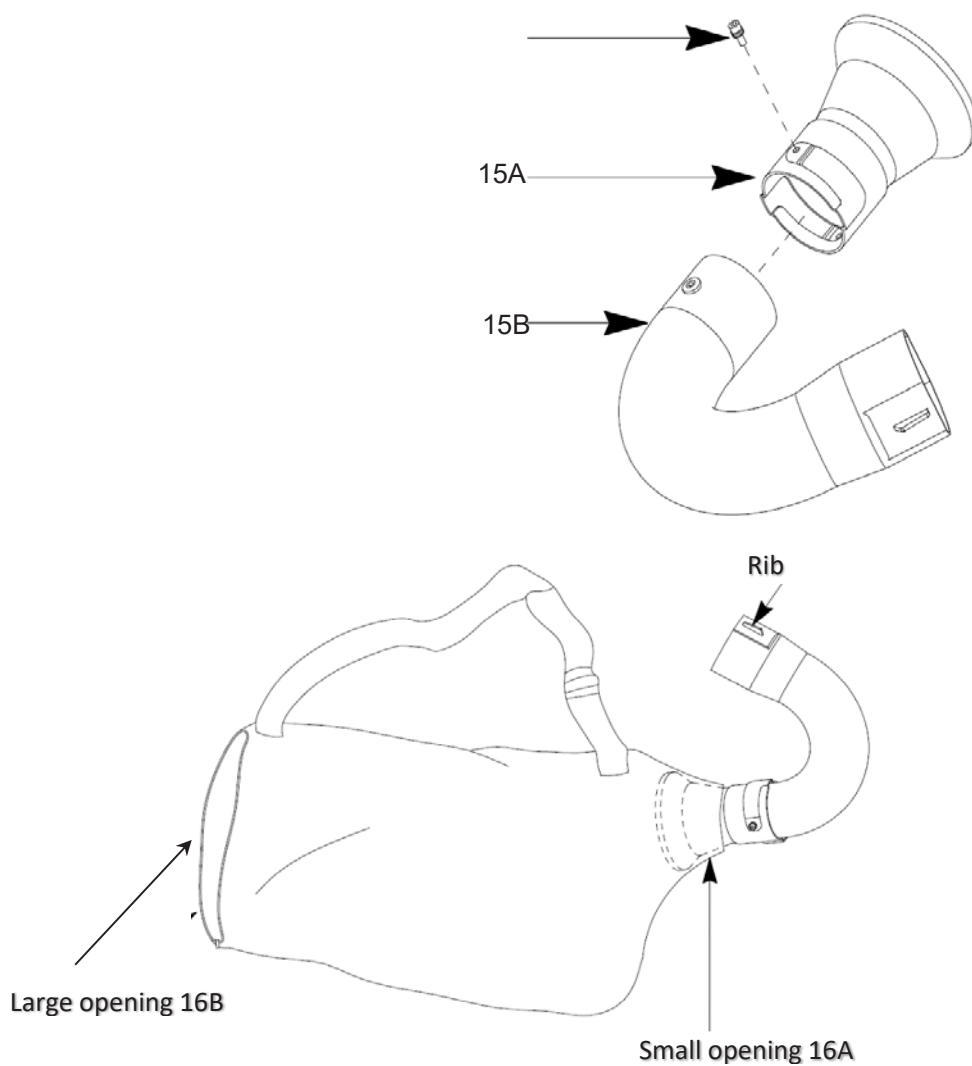
Surinkimas

Atsargiai: Atlikdami surinkimo ir (arba) techninės priežiūros darbus, visada išjunkite variklį! Montuodami mūvėkite apsaugines pirštines, kad apsisaugotumėte nuo įpjovimų.

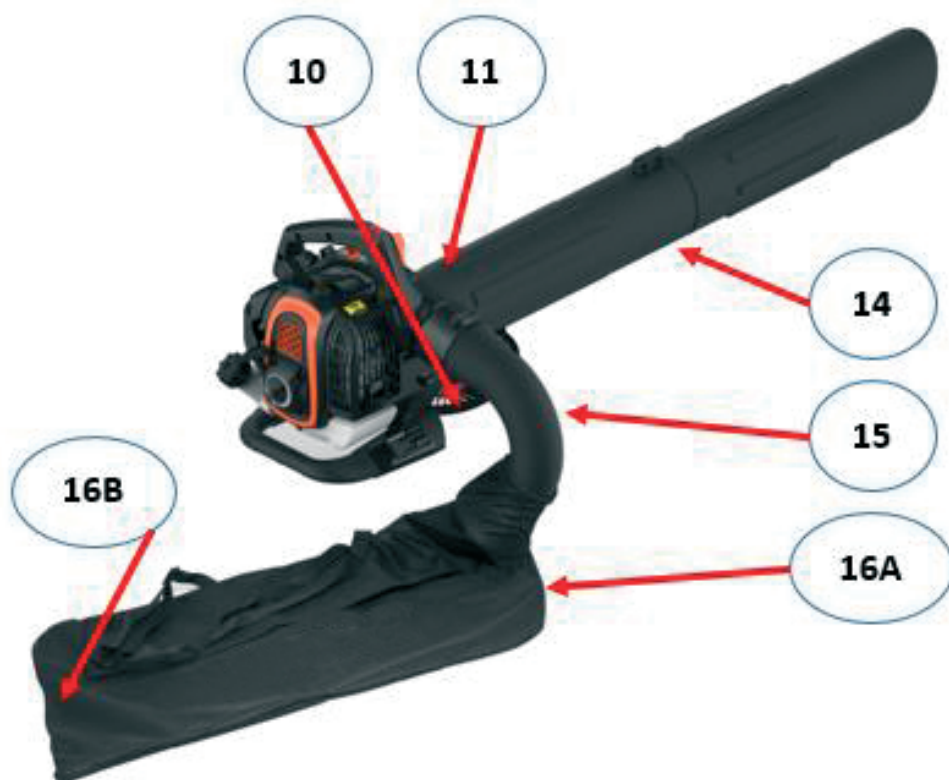
Sumontuokite du pūtimo vamzdžius vienas į kitą ir padėkite juos ant pagrindinio įrenginio. Įsitikinkite, kad jie yra iki galo prisukti ir pritvirtinkite varžtu A. Naudodami pūtimo priedus:

Surinkimas- kaip lapų siurblio

- Įkiškite kūginį siurbimo vamzdį 15A per didelę lapų maišelio 16B angą ir per siaurą angą 16A įstumkite kūginę vamzdžio pusę (žr. iliustraciją).
- Prijunkite išlenktą įsiurbimo vamzdį 15B prie kūginio nipelio 15A, kaip parodyta paveikslėlyje. Sujunkite abi dalis ir pasukite sulenktą įsiurbimo vamzdį, kol sutaps varžto anga. Prisukite abi dalis kartu.



3. Sulenk tą siurbimo vamzdį 15, dabar prijung tą prie lapų surinkimo maišelio 16, pasukite ant pagrindinio įrenginio.
4. Dabar atidarykite oro įsiurbimo grotelių 10 užraktą 11.
5. Dabar sumontuokite dviejų dalių siurbimo vamzdį 14 vieną į kitą ir pastatykite jį ant pagrindinio įrenginio, atidarę oro įsiurbimo groteles 10.
6. Įsitinkite, kad siurbimo vamzdžio įtaisas 14 tinkamai pritvirtintas, ir pasukite jį, kol sustos.



Paleidimas – degalų užpylimas su 2 taktų variklio alyva (mišiniu)



Prietaisas pristatomas visiškai be kuro mišinio

Pripildykite prietaisą taip, kaip aprašyta šio skyriaus skyriuje „Degalų papildymas“.



Prietaisas veikia su įprasto 95 markės benzino (bešvinio) ir dvitakčio variklio alyvos mišiniu santykiu **40:1**



Dirbant su benzinu, reikia didesnio dėmesio. Venkite rūkyti dėl liepsnos ir sproginimo pavojaus.

Benzinas:

- Nepilkite švino turinčio benzino, dyzelino ar kitų nepatvirtintų degalų.
- Nenaudokite benzino, kurio oktaninis skaičius mažesnis nei 91 RON. Tai gali sukelti variklio gedimą dėl mechaninės variklio temperatūros.
- Jei nuolat dirbate didesniu greičiu, naudoja didesnio oktaninio skaičiaus benziną.

2 taktų variklio alyva



Nenaudokite keturtakčių alyvų. Maišymo santykis 40:1 (vienas litras benzino prie 0,025 alyvos) Rekomenduojama alyva AMBER-LINE 2T (žalia arba raudona, specifikacijos API TC, ISO L-EGD, JASO FC/FD.

Įsitikinkite, kad alyvos kiekis išmatuotas tiksliai, nes nedidelis alyvos kiekio nuokrypis turi poveikis maišymo santykiui mažiems kiekiams.

- Nekeiskite maišymo santykio, nes dėl to padidės degimo likučiai, padidės degalų sąnaudos ir sumažėjęs našumas arba suges variklis.

Sumaišykite benziną ir alyvą švariame, benzinui patvirtintame ir pažymėtame inde

1. Pirmiausia įpilkite benziną
2. Tada supilkite visą alyvos kiekį.
3. Suplakite mišinį.

Degalai gali būti laikomi tik ribotą laiką, nes jie sensta. Užvedant gali kilti problemų dėl degalų ir degalų mišinių. Todėl sumaišykite tik tiek degalų, kiek sunaudojote per mėnesį.

Kurą laikykite sausose ir saugiose sąlygose patvirtintose ir pažymėtose talpyklose.

Užtikrinkite, kad kuro bakai būtų vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Lapų pūstuvo degalų papildymas



Išjunkite variklį, leiskite prietaisui atvėsti!

Mūvėkite apsaugines pirštines!

Venkite kontakto su oda ir akimis (dėvėkite apsauginius akinius)!

1. Degalų papildykite prietaisą tik lauke arba pakankamai vėdinamose patalpose.
2. Nuvalykite vietą aplink pildymo vietą. Išskalaukite bakeli. Purvas bake sukelia gedimus.
3. Prieš pildami kurą, dar kartą suplakite indą su degalų mišiniu.
4. Atsargiai atidarykite dangtelį (10), kad būtų pašalintas bet koks perteklinis slėgis.
5. Atsargiai užpildykite mišinį iki apatinio užpildo kaklelio krašto.
6. Vėl uždarykite degalų pildymo angos dangtelį.
7. Įsitinkite, kad degalų pildymo angos dangtelis yra sandariai uždarytas.
8. Nuvalykite degalų dangtelį ir aplinką.
9. Patikrinkite, ar nėra nuotėkio bake ir kuro linijose
10. Jei reikia, naudokite užpildymo siurbį (24).

Įjunkite/išjunkite lapų pūstuvą




Įrenginio negalima pradėti eksploatuoti tol, kol neperskaitėte šios naudojimo instrukcijos, nesilaikėte visų pateiktų vadovo nurodymų ir prietaisas nėra visiškai ir teisingai sumontuotas!

- Įjunkite įrenginį tik tada, kai jis yra visiškai surinktas.
- Paleiskite įrenginį ant žemės ir tvirtai laikykite.


1. Laikykitės atstumo nuo degių medžiagų.
2. Atsistokite saugiai.
3. Padėkite įrenginį ant žemės priešais save
4. Kaire ranka laikykite įrenginį už viršutinio laikiklio.
5. Dešine ranka suimkite traukiamąjį starterį

Užvedimas šaltu varikliu


1. Paslinkite įjungimo / išjungimo jungiklį 2 į 1 padėtį.
2. Keletą kartų švelniai paspauskite užpildymo siurblių 4B po droselio svirtimi 4A, kol degalai pateks į siurblių.
3. Pastumkite droselio svirtį 4A į .
4. Norėdami padėti, galite patraukti droselio fiksavimo svirtį 12 į galą.
5. Lėtai ištraukite užvedimo laidą 6 prie užvedimo rankenos, kol pasieksite pasipriešinimą.
6. Greitai patraukite už paleidimo laido ir lėtai atleiskite.



Neištraukite iki galo užvedimo laido ir neleiskite užvedimo rankenai atšokti ant variklio.

7. Šiek tiek patraukite droselį ir droselis automatiškai grįš į pradinę padėtį.
8. Variklis sukasi tuščiaja  eiga.
9. Prieš pradėdami dirbti, leiskite prietaisui sušilti tuščiaja eiga maždaug 2–3 minutes ir lėtai pradėkite traukti droselio svirtį 3.

Šilto variklio užvedimas

1. Įjungimo / išjungimo jungiklį 2 nustatykite į 1 padėtį.
2. Palikite droselio svirtį 4A įjungtą .
3. Traukite užvedimo kabelį už užvedimo rankenos, kol variklis užsives.

Sustabdykite variklį

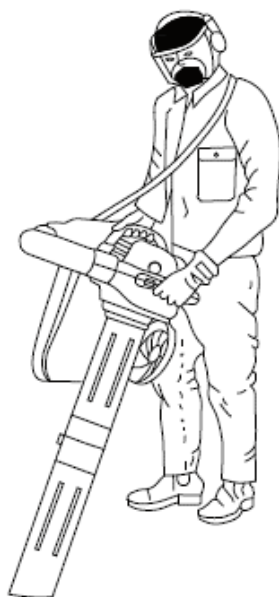
1. Atleiskite droselį 3.
2. Įjungimo / išjungimo jungiklį nustatykite į 0 padėtį.

Darbo pastabos



Prieš pradėdant eksploatuoti ir eksploatacijos metu reguliariai atlikite šiuos patikrinimus:

- Visada laikykite prietaisą abiem rankomis už priekinės ir galinės rankenos.
- Ar įrenginys sukomplektuotas ir tinkamai sumontuotas?
- Įsitikinkite, kad visos veržlės ir varžtai yra priveržti.
- Ar prietaisas yra geros ir saugios būklės?
- Ar visos saugos funkcijos tvarkingos?
- Ar pilnas kuro bakas?
- Ar variklyje ir duslintuve nėra nuosėdų, lapų ar tepalų?
- Ar rankena švari ir sausa (be aliejaus, riebalų ar dervos)?
- Ar darbo vietoje nėra kliūčių, už kuriu galėtumėte užkliūti?
- Ar dėvite reikiamą apsauginę priemonę?
- Ar perskaitėte ir supratote vadovą?
- Ar droselio svirtys yra lygios, o droselio fiksavimo svirtys veikia?
- Ar veikia ON/OFF jungiklis?
- Įsitikinkite, kad pavaros įtaisas yra pakankamai suteptas (žr. „Techninė priežiūra“).
- **SVARBU:** Kad nesudegintumėte lapų maišo su išmetimo vamzdžiu, sukdami siurbimo padėtyje būtinai pasisukite visu kūnu, o ne tik rankomis. Sukant tik klubais, išmetamųjų dujų šiluma bus nukreipta į lapų maišą, todėl kyla pavojus nudegti.
- Įsitikinkite, kad darbo zonoje nėra pašalinių objektų, pvz., akmenų, kurie galėtų būti nušviesti ar įsiurbti. Tai gali rimtai sužaloti žmones dėl skraidančių dalių arba sugadinti įrenginį siurbiant.



Priežiūra ir priežiūra

Prieš bet kokius priežiūros ir valymo darbus

- Išjunkite variklį
- Palaukite, kol variklis sustos
- Atjunkite uždegimo žvakės jungtį (išskyrus, kai reguliuojate tuščiosios eigos greitį)

Saugokitės besisukančių dalių! Pavojus!

Dėl gaisro pavojaus neatlikite priežiūros darbų šalia atviros liepsnos.

Šiame skyriuje neaprašytus techninės priežiūros ir valymo darbus gali atlikti tik Klientų servis atliekantis priežiūros paslaugas.

Apsaugos įtaisai, kurie buvo pašalinti dėl priežiūros ir valymo, turi būti tinkamai patikrinti juos vėl pritvirtinkite prieš naudojimą.

Naudokite tik originalias dalis. Kitos dalys gali sukelti nenumatytų pažeidimų arba kelti pavojų vartotojams

Priežiūra

Mūvėkite pirštines, kad nesusižeistumėte.

Norėdami užtikrinti ilgą ir patikimą prietaiso naudojimą, atlikite toliau nurodytus priežiūros darbus reguliariai.

Patikrinkite, ar prietaise nėra akivaizdžių defektų, pvz

- laisvi tvirtinimai
- susidėvėję arba pažeisti komponentai
- bako dangtelis ir degalų tiekimo linijos sandarumas

Po kiekvieno naudojimo patikrinkite, ar prietaisas nesusižeidėjęs.


Išvalykite arba pakeiskite oro filtrą


Valykite oro filtrą kas 25 darbo valandas arba kas 3 mėnesius, kad pašalintumėte dulkes ir nešvarumus kad užkirsti kelią:

- našumo praradimui,
- paleidimo problemoms,
- per didelėms degalų sąnaudoms


Išvalykite oro filtrą apytiksl. kas 8 darbo valandas ar net dažniau ypač dulkėtomis sąlygomis.

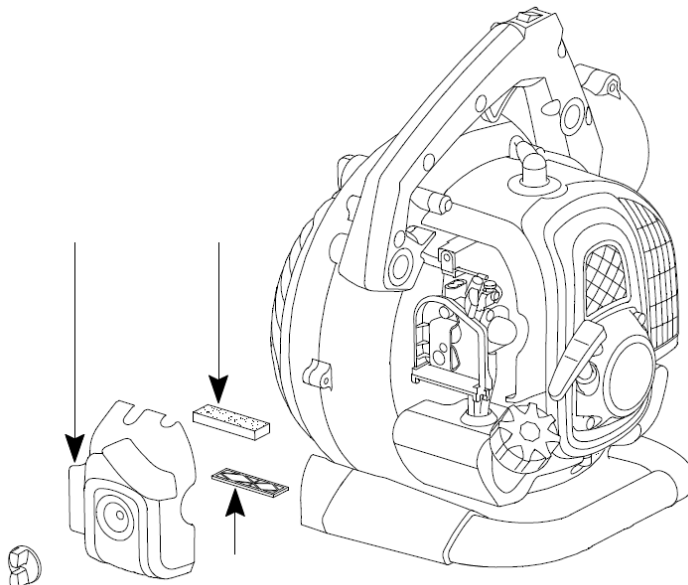


1. Paleidimo svirtį (droselinę)  nustatykite į atsidarymą, kad nešvarumų nepatektu į karbiuratorių.
2. Nuimkite oro filtro dangtelį 5 atidarydami sparninę veržlę
3. Išimkite oro filtrą
4. Išplaukite oro filtrą drungname muiluotame vandenyje

 Neišpūskite nešvarumų, kyla akių traumų pavojus!

5. Šepečiu nuvalykite oro filtro vidų.
6. Leiskite oro filteriui gerai išdžiūti ir jį pakeiskite.
7. Uždėkite oro filtro dangtelį reguliariai keiskite oro filtrą (kreiptis į Amber-line servisą)

 Prieš pradėdant darbą, pažeisti oro filtrai turi būti pakeisti.



Išvalykite arba pakeiskite kuro filtrą

Patikrinkite kuro filtrą kas 100 darbo valandų / kas 12 mėnesių. Nešvarus kuro filtras trukdo degalams tiekti.

Atidarykite degalų pildymo angos dangtelį ir vieliniu kabliu ištraukite kuro filtrą per angą.

- lengvas nešvarumas → nuimkite kuro filtrą nuo degalų tiekimo linijos ir išvalykite filtrą valymo benzinu
- didelis purvas → pakeiskite kuro filtrą

Pakeiskite arba patikrinkite uždegimo žvakę

Aukšta įtampa! Nelieskite uždegimo žvakės arba uždegimo žvakės jungties, kai variklis veikia. Nudegimų pavojus, kai variklis įkaitęs. Mūvėkite apsaugines pirštines!

Reguliariai tikrinkite uždegimo žvakę ir atstumą tarp elektrodų.

Tęskite taip:

1. ištraukite uždegimo žvakės jungtį nuo uždegimo žvakės
2. atsukite uždegimo žvakę su pridedamu uždegimo žvakės veržliarakčiu.

Elektrodų tarpas turi būti nuo 0,6 iki 0,7 mm.

Išvalykite uždegimo žvakę, jei ji nešvari.

Pakeiskite uždegimo žvakę:

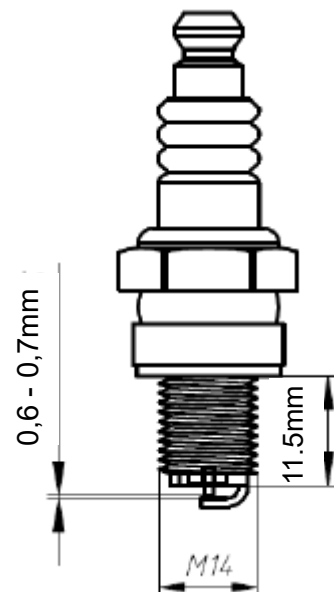
- jei yra pažeistas izoliacijos korpusas
- stipriai perdegus elektrodams
- labai nešvariems arba riebiems elektrodams
- kas mėnesį reguliariai eksploatuojant

Naudokite vieną iš šių uždegimo žvakių: Žvakė BMR6A

Patikrinkite uždegimo kibirkštis

1. Nuimkite uždegimo žvakės jungtį nuo uždegimo žvakės
2. Atsukite uždegimo žvakę su pridedamu uždegimo žvakės veržliarakčiu.
3. Tvirtai įkiškite uždegimo žvakės jungtį.
4. Izoliuotomis replėmis prispauskite uždegimo žvakę prie variklio korpuso (ne šalia uždegimo žvakės angos).
5. Paslinkite įjungimo / išjungimo jungiklį į „pradžios“ padėtį.
6. Stipriai patraukite starto lyną prie starto rankenos.

Jei sistema veikia tinkamai, tarp elektrodų turi būti matoma kibirkštis.



Duslintuvo/išėjimo anga

Neveržkite duslintuvo varžtų, kai variklis karštas.

1. Reguliariai tikrinkite, ar duslintuvo varžtai (D) neatsipalaidavo → Jei jie atsilaisvino, priveržkite juos ranka.
2. Reguliariai valykite išleidimo angą (E).

Priežiūra

Po kiekvieno naudojimo kruopščiai išvalykite prietaisą, kad įsitikintumėte, jog jis ir toliau tinkamai veiktų.

- Korpusą valykite minkštu šepetėliu arba sausa šluoste.

Negalima naudoti vandens, tirpiklių ir poliravimo priemonių.

- Įsitikinkite, kad variklio aušinimo ventiliacijos angos lieka laisvos (perkaitimo pavojus).
- Reguliariai valykite ir sutepkite visas judančias dalis.

Nenaudokite tepalų! Naudokite aplinkai nekenksmingą alyvą.

Įspėjimas: reguliariai neatlikus priežiūros, galite rimtai sugadinti įrenginį ir žmones.

Įspėjimas: Transportuokite įrenginį tik išjungtą. Visi siurbimo / pūtimo vamzdžiai ir lapų maišas turi būti išmontuoti dėl jūsų saugumo.

EC Declaration of Conformity

We hereby declare that the following designated device corresponds to the relevant, fundamental safety and health requirements of the EC directives due to its design and construction and in the version marketed by us.

This declaration relates only to the device in the condition in which it was placed on the market, and does not take account of parts added and/or interventions carried out subsequently by the end user.

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. Product / function: | Petrol leaf blower/vacuum cleaner |
| 2. Type designation: | BW-S3405 |
| 3. Numbers of series: | 20UK20182007***** |
| 4. Relevant EC Directives: | Devicery Directive 2006/42/EC
Noise Directive 2000/14/EC
Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU |
| Measured sound power level | lwa 106.3, K= 2.0db (A) |
| Guaranteed sound power level | lwa 108 db (A) |
| 5. Harmonised standards applied: | EN15503:2009/A2:2015
EN ISO 14982:2009 |

Name and address of technical documentation holder and distributor:

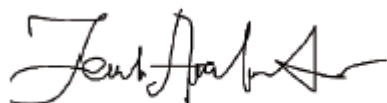
U5 Broadfield Lane Industrial Estate, Boston Lincolnshire, PE218DR, UNITED KINGDOM

Signed by: John Amberton Sr., General Manager

Name and address of technical documentation holder and distributor:

U5 Broadfield Lane Industrial Estate, Boston Lincolnshire, PE218DR, UNITED KINGDOM

Signed by:



John Amberton Sr., General Manager

Date: 10/12/2019

www.amber-line.co.uk