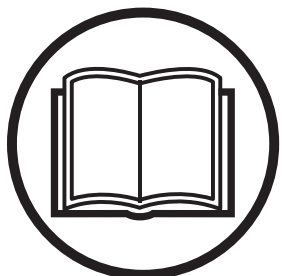


Operatoriaus vadovas

Rider 115C

Rider 120C

Prieš naudodami įrenginį, atidžiai perskaitykite operatoriaus vadovą ir
jsitikinkite, ar viską gerai supratote.



Lithuanian

TURINYS

Turinys

TURINYS

Turinys	2
JAVADAS	
Gerbiamas kliente!	3
Važiavimas ir pervežimas viešaisiais keliais	3
Vilkimas	3
Naudojimas	3
Gera techninė priežiura	3
Priežiūros žurnalas	
Pristatymo paslauga	4
Po pirmųjų 8 valandų	4
SUTARTINIAI ŽENKLAI	
Simboliai	5
SAUGOS INSTRUKCIJOS	
Saugos instrukcijos	6
Vairavimas nuokalnese	7
Vaikai	8
Prieiura	8
Pervežimas	9
KAS YRA KAS?	
Valdymo prietaisu išsidestymas	10
PRISTATYMAS	
Pristatymas	11
Pjovimo agregatas	11
Pjovimo agregato pakelimo svirtis	11
Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis	12
Sedyne	12
Degalų pripylymas	12
Išjungimo svirtis	12
Važiavimas	
Prieš užvedant variklį	13
Apsaugos sistemos tikrinimas	13
Variklio paleidimas	13
Kaip užvesti varikli su silpnu akumuliatoriumi	14
Traktoriuko valdymas	14
Pjovimo patarimai	15
Variklio išjungimas	15
Prieiura	
Priežiuros grafikas	16
Valymas	17
Traktoriuko gaubtu išmontavimas	17
Vairo mechanizmo trosu patikra ir reguliavimas	17
Stovėjimo stabdžio patikra	18
Akseleratoriaus vielos reguliavimas	18
Oro filtro keitimas	18
Kuro filtro keitimas	19
Kuro siurblio oro filtro tikrinimas	19
Oro slegio padangose tikrinimas	19
Uždegimo sistema	19
Saugikliai	20
Apsaugos sistemos tikrinimas	20
Aušinimo oro tiekimo tikrinimas	20
Pjovimo agregato aptarnavimo padetis	20
Peiliu tikrinimas	23
Peilių keitimas	23

BioClip jungties nuemimas	23
Tepimas	
Variklio alyvos lygio tikrinimas	24
Variklio alyvos keitimas	24
Priekiniu ratu guoliu tepimas	24
Bendras tepimas	24
Gedimu paieška	
Saugojimas	
Laikymas žiema	26
Apsauga	26
Techninė priežiura	26
TECHNINIAI DUOMENYS	
EB atitikties patvirtinimas	28

IVADAS

Gerbiamas klientė!

Dekojame, kad pasirinkote Husqvarna Rider traktoriuka. Husqvarna „Rider“ traktoriukų konstrukcija unikali, juose priekyje sumontuotas pjovimo agregatas ir patentuotas lankstinis vairavimo mechanizmas. Rider traktoriuko konstrukcija pasiekia didžiausia našuma net mažose ir siaurose erdvėse. Prie mašinos našumo prisideda ir vienoje vietoje surgrupuotos valdymo svirtys bei pedalais valdoma hidrostatine transmisija.

Šis operatoriaus vadovas yra labai naudingas. Vadovaudamiesi ja (kaip naudotis traktoriuku, ji aptarnauti, prižiureti ir t.t.) gerokai pailginsite mašinos eksploatavimo trukme ir net padidinsite vertė pardavimo atveju.

Parduodami savo Rider traktoriuka, naujam savininkui butinai perduokite ir naudojimo instrukciją.

Paskutiniame naudojimo instrukcijos skyriuje yra Technines priežiuros žurnalas. Pasirupinkite, kad Jame butu fiksuojama atlikta techninė priežiura ir remontas. Gerai vedamas žurnalas sumažins sezonines techninės priežiuros sanaudas ir padidins mašinos vertė pardavimo atveju. Kai ruošiate Rider traktoriuka palikti techninei priežiurai, paimkite ir naudojimo instrukciją.

Važiavimas ir pervežimas viešaisiais keliais

Prieš važiuodami traktoriuku viešaisiais keliais arba jį perveždami, perskaitykite keliu eismo nurodymus. Noredami traktoriuka pervežti, visada naudokite pripažintas fiksavimo priemones ir pasirupinkite, kad jis butu saugiai pritvirtintas.

Vilkimas

Jei mašina turi hidrostatinę pavarų dėžę, ją nedideliu greičiu tempkite tik nedidelius atstumus, kitaip galite sugadinti.

Velkant mašiną, transmisiją reikia atjungti, žr. nurodymus skyriuje „Apėjimo vožtuvai“.

Naudojimas

Šis sodo traktoriukas skirtas žolei pjauti atviruose ir horizontaliuose vejos plotuose. Be to, yra tam tikras skaičius gamintojo rekomenduojamų priedų, kurie išplečia panaudojimo sritį. Dėl išsamesnės informacijos apie turimus priedus prašome kreiptis į savo prekybos atstovą. Šią mašiną galima naudoti tik su gamintojo rekomenduojama įranga. Naudokite tik pagal paskirtį. Butina rupestingai laikytis gamintojo pateiktų valdymo, priežiuros ir remonto nurodymų.

Mašina valdyti, prižiureti ir remontuoti leidžiama tik susipažinusiem su mašinos ypatumais ir išmanantiems saugos nurodymus asmenims.

Visada butina laikytis nelaimingu atstikimu prevencijos nurodymu, kitu bendruju saugos ir darbo medicinos taisykliu, taip pat eismo taisykliu.

Savavališkai atlikus mašinos konstrukcijos pakeitimus, gamintojas gali buti atleistas nuo atsakomybės, jei del pakeitimo butu padaryta žalos turtui ar asmenims.

Gera techninė priežiura

Husqvarna produktai pardavinėjami visame pasaulyje ir gamintojas garantuoja, kad Jūs gausite geriausias paslaugas ir techninę priežiūrą. Pavyzdžiui, prieš pristatydama Jums gamini, prekybos imone ji patikrino ir sureguliavo, žr. šios naudojimo instrukcijos techninės priežiuros žurnale esancią pažymą.

Prireikus atsarginiu daliu ar patarimo dėl techninės priežiuros, garantijos ir t.t., kreipkitės į:

Ši instrukcija priklauso prie mašinos su šiuo gaminio numeriu:	Variklis	Transmisija
--	----------	-------------

Mašinos nominalių parametrų plokštéléje pateikta ši informacija:

- Mašinos tipas.
- Gamintojo tipo numeris.
- Mašinos pagaminimo numeris.

Užsakant atsarginės dalis, butina nurodyti tipa ir pagaminimo numeri.

Priežiūros žurnalas

Pristatymo paslauga

- | | |
|--|--------------------------|
| 1 Akumuliatorių kraukite 4 valandas daugiausiai 3 amperų srove. | <input type="checkbox"/> |
| 2 Pritaisykite vairą, sédynę, ir kai kuriais atvejais, kitas detales. | <input type="checkbox"/> |
| 3 Patikrinkite ir sureguliuokite slėgi padangose (60 Kpa, 0,6 bar, 9 PSI). | <input type="checkbox"/> |
| 4 Patikrinkite, ar variklyje yra pakankamas kiekis alyvos. | <input type="checkbox"/> |
| 5 Patikrinkite, ar prijungtas akumulatorius. | <input type="checkbox"/> |
| 6 Įpilkite degalų ir užveskite variklį. | <input type="checkbox"/> |
| 7 Patikrinkite, ar mašina nejuda, kai yra nustatyta neutrali padėtis. | <input type="checkbox"/> |
| 8 Patikrinkite: | |
| Važiavimą į priekį. | <input type="checkbox"/> |
| Važiavimą atgal. | <input type="checkbox"/> |
| Peilių ijjungimą. | <input type="checkbox"/> |
| Sédynės saugiklį. | <input type="checkbox"/> |
| Pakėlimo svirties saugiklį. | <input type="checkbox"/> |
| Stovėjimo stabdžio avarinis jungiklis. | <input type="checkbox"/> |
| Patikrinkite variklio apsukas. Žr. skyrių Techniniai duomenys. | <input type="checkbox"/> |
| 9 Informuokite klientą apie: | |
| priežiūros schemas laikymosi poreikį ir privalumus. | <input type="checkbox"/> |
| Priežiūros ir vedamo priežiūros žurnalo įtaką, kai mašina perduodama kitam naudotojui. | <input type="checkbox"/> |
| BioClip naudojimo sritys. | <input type="checkbox"/> |
| Užpildykite pardavimo lapelį ir pan. | <input type="checkbox"/> |

Ši pristatymo paslauga atlikta. Neliko jokių pastabų. Pažymima:

Data, matuoklio padėtis, spaudas, parašas

Po pirmųjų 8 valandų.

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1 Pakeiskite variklinę alyvą | <input type="checkbox"/> |
|------------------------------|--------------------------|

SUTARTINIAI ŽENKLAI

Simboliai

Šie simboliai yra ant traktoriuko ir naudojimo instrukcijoje.

PERSPĒJIMAS! Dėl neapdairios ar neteisingos eksploatacijos naudotojas ar kiti asmenys gali rūmtai ar net mirtinai susižeisti.

Prieš naudodamasi įrenginiu, atidžiai perskaitykite operatoriaus vadovą ir įsitikinkite, ar viską gerai supratote.

Visada dėvėkite:

- Pripažintas apsaugines ausines

Šis gaminys atitinka galiojančius Europos (CE) reikalavimus.

Greitai

Létai

Išjunkite varikli.

Oro sklendė.

Degalai

Alyvos lygis

Pjovimo aukštis

Atgal

Į priekį

Uždegimas

Ispėjimas: sukamosios dalys. Saugokite rankas ir kojas.

Ijungimas



Išjungimas



Stovejimo stabdys



Stabdžiai



Sankaba



Triukšmo emisija į aplinką pagal Europos Bendrijos direktyvą. Įrenginio emisija pateikiama skyriuje "Techniniai duomenys" ir ant lipduko.



Besisukantys peiliai.

Nekiškite rankų ar kojų po pjovimo agregatui, kai veikia variklis.



Niekada nevaiuokite su traktoriuku nuolnese nei 10° nuokalne.



Niekada nesinaudokite traktoriuku, jei netoliuose yra žmonių, o ypatingai – vaikų ar gyvūnų.



Niekada neimkite ant traktoriuko daugiau keleivių arba daiktų



Be pjovimo aggregato važiuokite labai létai



Prieš ir po atbulinės eigos procedūrų pasižiūrėkite, kas yra už jūsų.



Saugokitės, kad Jūsų rankų ir kitų kūno dalių nejtrauktų ir nesutraiškytų besisukantis diržinės pavaro skriemulys.



Prieš remonto arba priežiūros darbus išjunkite variklį ir ištraukite uždegimo laidą



SAUGOS INSTRUKCIJOS

Saugos instrukcijos

Šie nurodymai pateikiami del Jusu saugumo. Atidžiai juos perskaitykite.

Apdrauskite savo traktoriuka

- Patirkinkite, ar apdraustas Jusu naujas traktoriukas.
- Kreipkitės į savo draudimo bendrove.
- Jums reiketė tureti pilna draudima nuo eismo nelaimiu, gaisro, sugadinimo, vagystes ir civilines atsakomybes.

Bendrieji nurodymai naudojimui

- Perskaitykite visus šioje instrukcijoje ir ant mašinos esancius nurodymus, prieš pradedami ja naudotis. Isitikinkite, ar suprantate juos, ir laikykites ju.



PERSPĒJIMAS! Dirbdamas šis įrenginys sukuria elektromagnetinį lauką. Susidarius tam tikroms sąlygomis, šis laukas gali sutrikdyti aktyviųjų arba pasyvųjų medicinininių implantų veikimą. Siekiant sumažinti sunkaus arba mirtino sužalojimo riziką, mes rekomenduojame asmenims, turintiems medicinininių implantų, prieš naudojant šį įrenginį pasikonsultuoti su savo gydytoju ir medicininiu implanto gamintoju.

- Išmokite saugiai naudotis mašina ir valdymo svirtimis bei, kaip ja greitai sustabdyti. Taip pat išmokite, ka reiškia prilipdyti saugos ženkli.
- Leiskite naudotis mašina tik suaugusiems, žinantiems, kaip ja naudotis.
- Prieš užvesdami varikli, ijjungdami pavara arba pajudedami isitikinkite, kad šalia mašinos nieko nera.
- Pašalinkite iš teritorijos akmenis, žaislus, laidus ir t.t., kuriuos peiliui galetu pagriebti ir išmesti.



- Išjunkite varikli ir apsaugokite, kad jis nebutu paleistas, kol valysite išmetimo loveli.

- Stebekite išmetima ir i nieka jo nenukreipkite.
- Sustabdykite varikli ir apsaugokite, kad jis nebutu paleistas, kol valysite pjovimo agregata.
- Nepamirškite, kad už keliamą pavoju ir nelaimingus atsitikimus atsako vairuotojas.
- Niekada nevežkite keleivių. Mašina yra skirta naudotis vienam asmeniui.



- Važiuodami atbuline eiga ir prieš tai, visada žiurekite atgal į apacią. Saugokites tiek mažu, tiek dideliu kliuciui.
- Prieš posuki suletinkite.
- Jei nepjaunate, išjunkite peilius.
- Apvažiuodami nejudinamus daiktus, bukite atsargus, kad i juos neatstrenktu peiliui. Niekada nevažiuokite ant kokiu nors nepažistamu daiktu.



PERSPĒJIMAS! Ši mašina gali nupjauti rankas, kojas ir išmesti objektus. Nesilaikant saugos nurodymu, gali buti padaryta rimta žala.



PERSPĒJIMAS! Išmetamos iš mašinos variklio dujos, iskaitant tam tikras i ju sudeti ieinancias medžiagas, taip pat kai kurios medžiagos, iš kurių yra sudarytos arba kurias išskiria tam tikros mašinos dalys, laikomos sukeliančiomis veži, kenkiančiomis vaisiui arba vaisingumui. Variklis išmeta anglies monoksida, tai yra bespalves, nuodingas dujas. Nenaudokite mašinos uždarose patalpose.

- Naudokite mašina tik šviesiu paros metu arba kitomis gerai apšviestomis sąlygomis. Išlaikykite tarp mašinos ir duobių arba kitokių žemes nelygumu saugu atstuma. Atkreipkite dėmesi į kitus galimus pavojus.
- Įrenginio niekada nenaudokite, jei esate pavargęs, išgéręs ar naudojote kitas narkotines medžiagas, ar naudojate medikamentus, kurie įtakoja jūsų regėjimą, nuovoką ar koordinaciją.
- Jei dirbate šalia kelio arba kertate ji, sekite eisma.
- Niekuomet dirbant varikliui nepalikite įrenginio be priežiūros. Prieš išlipdami iš mašinos būtinai sustabdykite peilius, išjunkite stovėjimo stabdį, išjunkite variklį ir ištraukite degimo raktelį.
- Įrenginio niekuomet nenaudokite blogu oru, pavyzdžiu, kai kyla rūkas, lyja, drėgna, gali žaibuoti, taip pat drėgnose vietose, pučiant stipriam vėjui, stipriai šalant ir pan.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Niekada neleiskite vaikams arba kitiems asmenims, kurie nebuvu išmokyti naudotis mašina, ja naudotis arba ja prižiureti. Vietiniai istatymai gali buti nurodytas naudotojo amžius.



PERSPĒJIMAS! Naudodamies įrenginiu, visada dėvėkite patvirtintas asmens saugos priemones. Asmens saugos priemonės nepašalina sužeidimo rizikos, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Paprašykite pardavėjo išrinkti Jums tinkamiausias priemones.

- Dirbkite su ausinemis, kad sumažintumete gresme sugadinti klausą.



- Niekada nedėvėkite laisvų rūbų, kurie galėtų įsivelti į judančias dalis.
- Niekada nedirbkite su mašina basi. Visada avekite apsauginius batus, geriausiai su plieno nosele.



- Pasirupinkite, kad dirbdami su mašina, pirmosios pagalbos vaistinele turetumete po ranka.



Vairavimas nuokalnese

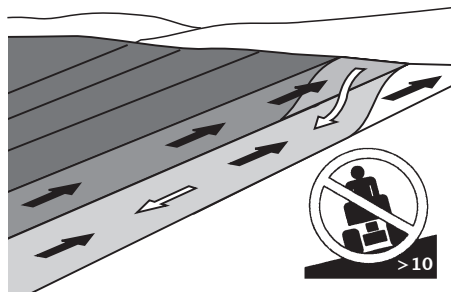
Važiavimas nuokalnemis yra vienas iš veiksmų, kai kyla didžiausia gresme, jog vairuotojas nesuvaldys mašinos arba ji apvirs, kas gali baigtis sunkiu sužalojimu arba mirtimi. Kiekvienoje nuokalneje reikalingas ypatingas atsargumas. Jei negalite užvažiuoti nuokalne atbuline eiga arba nesijauciate užtikrintas, verciu palikite ja nenujauta.

SVARBI INFORMACIJA!

Nevažiuokite nuokalne žemyn su pakeltu agregatu.

Darykite šitaip

- Pašalinkite kliutis, pavyzdžiui, akmenis, šakas ir t.t.
- Pjaukite žole važiuodami aukštyn ir žemyn, bet ne šonu.



- Niekada nevažiuokite su mašina nuožulnesne nei 10° nuokalne.
- Bukite ypatingai atsargus, kai prie mašinos yra prijungti priedai, galintys pakeisti mašinos stabiluma.
- Venkite nuokalneje užvesti ar stabdyti traktoriuka. Padangoms pradejus slysti, išjunkite peilius ir letai važiuokite nuokalne žemyn.
- Nuokalnemis visada važiuokite tolygiai ir letai.
- Staigiai nekeiskite greicio ar krypties.
- Nuokalnese nedarykite nereikalungu posukiu, o jei tai butina, sukites letai ir palaipsniui žemyn, jei imanoma. Vairuokite atsargiai. Sukite vaira po truputi.
- Atkreipkite demesi į vagas, duobes ir iššikišimus, stenkites per juos nevažiuoti. Jei žeme nelygi, mašina gali lengviau apvirsti. Kliuti gali dengti aukšta žole.



- Nepjaukite žoles šalia pakračiu, grioviu ar krantu. Jei vienos ratas pakliutu už griovio ar stataus šlaito pakračio arba, jei pakraštys susmuktu, mašina gali staigiai apvirsti.
- Nepjaukite šlapios žoles. Mat yra slidu, padangos gali nebesukibti su paviršiumi, ir mašina gali pradeti slysti.
- Nebandykite stabilizuoti mašinos pastatydami ant žemes koja.
- Kai valote važiuokle, negalima, kad mašina stovetu arti pakračio ar griovio.
- Pjaudami venkite krūmų ir kitų medžiagų, kad nesukeltumėte šildymo efekto.
- Kad padidintumete mašinos stabiluma, laikykites gamintojo rekomendacijų dėl ratu svorio arba antsvorių.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

SVARBI INFORMACIJA!

Kai reikia važiuoti nuokalnemis, rekomenduojame ant užpakalinį ratu pritaisyti ratu antsvorius, kad vairavimas butu saugesnis, o varomoji jėga – geresne. Jei kyla abejoniu del ratu antsvorių naudojimo, pasitarkite su prekybos atstovu. AWD mašinose negalima naudoti ratu svoriu, naudokite atsvara.

Vaikai

- Jei neatkreipsite demeso i arti mašinos esancius vaikus, gali ivykti rimtu nelaimiu. Mašina ir žoles pjovimas neretai pritraukia vaikus. Niekada nemanykite, kad vaikai bus pasilike ten pat, kur matete juos paskutini karta.
- Neleiskite vaikams buti plote, kur pjausite žole, palikite juos kito suaugusiojo priežiuroje.
- Nepraraskite budrumo, ir vaikui ižengus į darbo zona, išjunkite mašina.
- Prieš pajudedami ir važiuodami atbuline eiga žiurekite atgal į apacią, ar nera mažu vaiku.
- Niekada neleiskite vaikams važiuoti drauge. Jie gali nukristi ir smarkiai susižeisti arba sukliudyti nekelianciam pavojaus mašinos valdymui.
- Niekada neleiskite vaikams vairuoti mašinos.



- Bukite itin atsargus šalia kampu, krumu, medžių arba kitu daiktu, kurie užstoja vaizda.

Prieiura

- Išjunkite varikli. Prieš reguliuodami arba atlikdami techninę prieiura, apsaugokite mašina nuo paleidimo atjungdami uždegimo laidus nuo uždegamosios žvakes arba ištraukdami uždegimo jungiklio rakta.
- Niekada nepilkite kuro patalpos viduje.



- Benzinas ir benzino garai yra nuodingi ir labai degus. Bukite ypatingai atsargus su benzinu, kadangi neatidus elgesys su juo gali baigtis asmenų sužalojimu arba gaisru.
- Laikykite kura tik tokiuose bakuose, kurie yra skirti šiam tikslui.

- Niekada neatsukinėkite degalų įpilimo angos dangtelio ir nepilkite degalų į bakelį, kai variklis dirba.
- Prieš pildami kura palaukite, kol atves variklis. Nerukykite. Nepilkite į bakelį degalų arti kibirkščių ar atviros liepsnos šaltinių.
- Elkites atsargiai su tepalais, tepalu filtrais, kuru ir akumulatoriumi, tausokite aplinka. Laikykites vietiniu antriniu žaliavu perdirbimo istatymu.
- Galite susižaloti nuo elektros smugiu. Dirbant varikliui, nelieskite laidu. Netikrinkite uždegimo sistemos prietaisais.



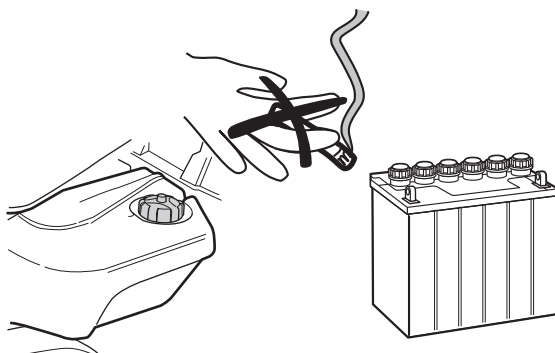
PERSPĖJIMAS! Veikiantis variklis ir duju išmetimo sistema labai ikaista. Nelieskite, nes galite nusideginti. Pjaudami venkite krūmų ir kitų medžiagų, kad nesukeltumėte šildymo efekto.

- Jei kuro sistemoje atsirado nuotekis, kol jis nebus pašalintas, draudžiama paleisti varikli.
- Laikykite mašina ir kura taip, kad neiškiltu jokio pavojaus susižaloti del kuro nuotekio arba kuro garu.
- Kiekviena karta prieš mašinos naudojima patikrinkite kuro lygi ir palikite vietas jam plesiatis, kadangi nuo variklio šilumos bei saulės kuras gali išsiesti tiek, kad ištekės.
- Neperpildykite kuro bako. Išsiliejusi ant mašinos benzina nušluostykite ir palaukite, kol jis išgaruos, tik tada galima paleisti varikli. Jei benzinas išsilietu ant drabužių, persirenkite.
- Jei Jums reikia atliliki darbus variklio skyriuje, palaukite, kol mašina atves.



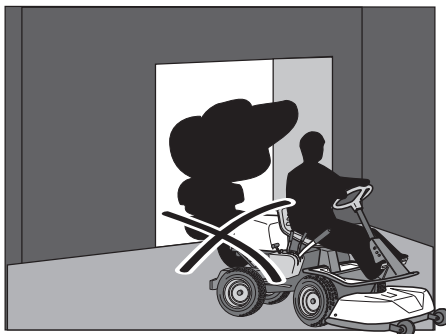
PERSPĖJIMAS! Akumuliatoriuje yra švino ir švino junginių, chemikalų, kurie manoma, kad sukelia veži, kenkia negimusiam vaisiui arba vaisingumui. Jei lietete akumuliatorių, nusiplaukite rankas.

- Bukite itin atsargus su akumuliatoriaus rugštimi. Patekusi ant odos rugštis gali smarkiai nudeginti. Jei užsipylyte ant odos, iškart nuskalaukite vandeniu.
- I akis patekusi rūgštis gali sukelti aklumą. Nedelsiant gerai išplaukite dideliu vandens kiekiu ne trumpiau kaip 20 minučių ir tuoju pat kreipkitės į gydytoją.
- Atlikdami akumuliatoriaus prieiura, bukite atsargus. Akumuliatoriuje susidaro sprogios dujos. Neatlikite jokiu akumuliatoriaus priežiuros darbu rukydami arba, jei šalia yra atvira liepsna arba kibirkščiu. Nuo ju akumuliatorius gali sprogti ir sunkiai sužaloti.

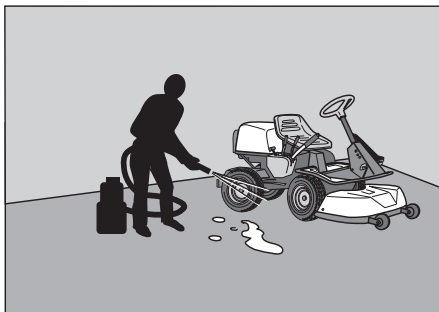


SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Patikrinkite, ar varžtai ir veržles yra tvarkingai prisukti, ar irenginys geros bukles.
- Niekada nekeiskite saugos itaisu. Reguliariai tikrinkite, ar jie veikia. Mašina negalima važiuoti, jei apsaugines plokštės, gaubtai, apsauginiai išjungikliai arba kiti apsauginiai itaisai yra sugede arba išmontuoti.
- Pagalvokite apie pavoju, kad galite buti sužeisti judanciu arba ikaitusu daliu, jei variklis paleidžiamas su atidarytu variklio gaubtu arba nuimtais apsauginiais dangcias.
- Nekeiskite regulatorių nustatymų. Jei važiuosite esant per dideliam apsisukimu skaiciui, kils gresme sugadinti mašina.
- Mašinos niekada nenaudokite vidaus arba neventiliuojamose patalpose. Išmetamosiose dujose yra anglies viendeginio, bekvapiu, nuodingu ir gyvybei pavojingu duju.



- Užvažiavate ant kokio nors daikto, sustokite ir apžiurekite iranga. Jei reikia, prieš pajudedami, sutaisykite.
- Prie? reguliuodami, visada i?junkite varikli.
- Mašina yra išbandyta ir patvirtinta tik su gamintojo pristatyta arba rekomenduojama iranga.
- Peiliu ašmenys yra ačius, galite susipjaustyti. Atlikdami prie peiliu darbus, juos apvyniokite arba muvekite apsaugines pirštines.
- Reguliariai tikrinkite, ar veikia stovejimo stabdys. Jei reikia, sureguliuokite ir atlikite technine priežiura.
- Gaisro pavojuς sumažes, jei išvalysite iš mašinos istrigusia žole, lapus ir kitas šiukšles. Prieš pastatydami mašina saugojimui i patalpa, leiskite jai atvesti.



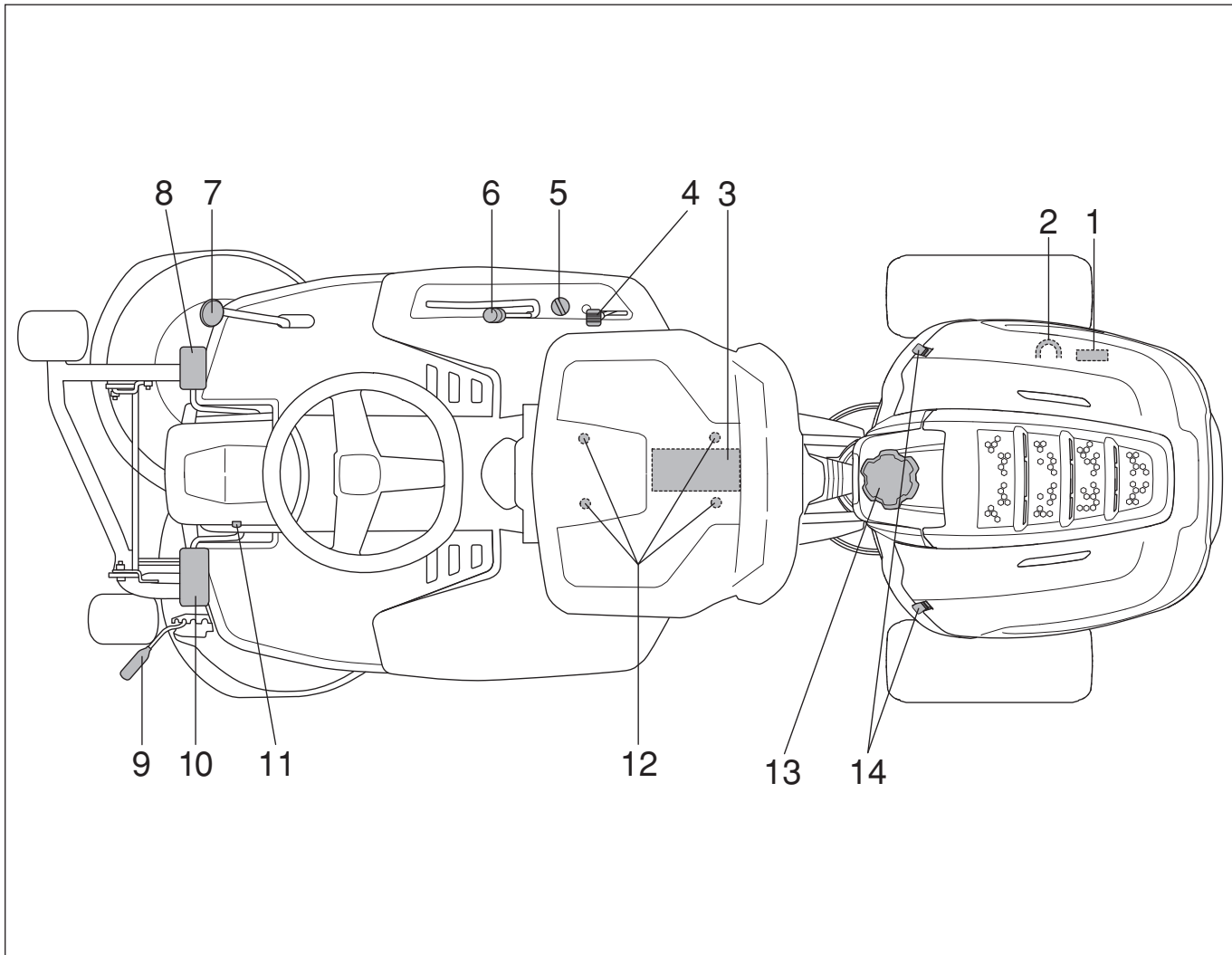
Pervežimas

SVARBI INFORMACIJA!

Pervežamos mašinos užfiksavimui stovejimo stabdžio nepakanka. Pasirupinkite, kad mašina butu gerai pritvirtinta prie pervežancios transporto priemonės.

- Mašina yra sunki, ir ji gali sunkiai sužeisti prispausdama. Bukite itin atsargus, kai ji iškeliamate iš transporto priemonės arba priekabos arba i jas ikraunamą.
- Mašinos pervežimui naudokite specialia priekaba. Ijunkite pervežamo traktoriuko stovejimo stabdi ir pritvirtinkite ji specialiomis tvirtinimo priemonemis, pavyzdžiu, diržais, grandinėmis arba virvemis.
- Prieš perveždami mašina arba važiuodami ja kokiu nors keliu, pasižiurekite vietines keliu eismo taisykles ir laikykites ju.

KAS YRA KAS?



Valdymo prietaisu išsidestymas

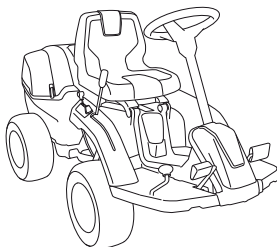
- | | |
|---|--|
| 1 Produktu ir serijos numero ženklas. | 8 Priekinės eigos greičio reguliatorius |
| 2 Pavaros išjungimo svirtis | 9 Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis |
| 3 Akumulatorius | 10 Stovejimo stabdys |
| 4 Akceleratoriaus/oro ileidžiamosios sklendes valdymo svirtis | 11 Stovejimo stabdžio blokavimo mygtukas |
| 5 Uždegimo jungiklis | 12 Sedynes reguliavimas. |
| 6 Pjovimo agregato pakelimo svirtis | 13 Degalų bakelis dangtelis |
| 7 Atbulinės eigos greičio reguliatorius | 14 Pagrindinis užraktas |

PRISTATYMAS

Pristatymas

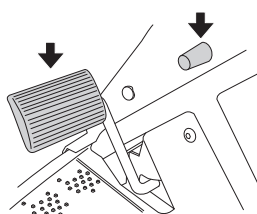
Dėkojame, kad pasirinkote puikios kokybės gaminį, kuriuo galēsite ilgai džiaugtis.

Galios per davimą teikia hidrostatinė pavarų dėžę, todėl greitij galima reguliuoti.



Stovejimo stabdys

Stovejimo stabdys i Jungiamas šitaip:



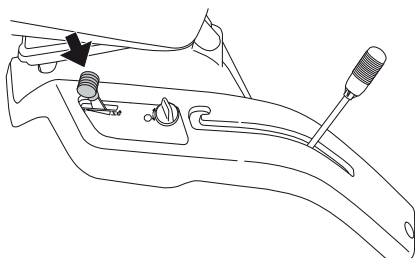
- 1 Nuspauskite stovejimo stabdžio pedala.
- 2 Nuspauskite ant vairo koloneles esanti blokavimo mygtuka.
- 3 Laikydami mygtuka nuspausta, atleiskite stovejimo stabdžio pedala.

Nuspaudus stabdžiu pedala, stovejimo stabdžio blokavimas išsiungia automatiškai.

Akceleratoriaus ir oro ileidžiamosios sklendes svirtis

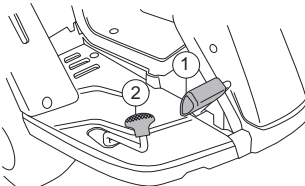
Akceleratoriaus svirtis reguliuoja variklio apsisukimu skaiciu ir tuo paciu peiliu sukimosi greiti.

Ši svirtis taip pat naudojama norint i jungti degiojo mišinio pariebinimo funkcija. Ijungus šią funkciją, varikliui paduodamas riebesnis kuro ir oro mišinys, todel lengviau paleisti neišilusi varikli.



Greicio reguliatorius

Mašinos greitis reguliuojamas be pakopu dviem pedalais. Važiuojant i priekį, naudojamas (1) pedalas, o atgal – (2) pedalas.



PERSPĖJIMAS! Buktite atidus pjaudami žole po krumais, kad ju šakos nekliaudytu valdyti pedalu. Nepageidaujamu manevru pavojus.

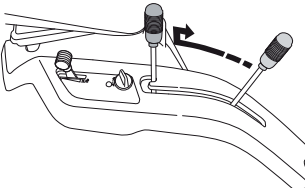
Pjovimo agregatas

Mašinose įtaisytais 2 geležčių Combi pjovimo agregatas. Combi agregatas su pritaisyta BioClip jungtimi trešia veja plonu sluoksniu paskleisdamas nupjautą žolę. Be BioClip jungties agregatas veikia taip, kaip galinio išmetimo agregatas.

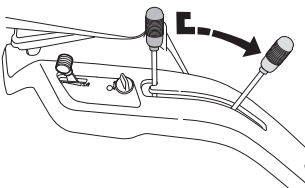
Pjovimo agregato pakelimo svirtis

Pakelimo svirtele nustatoma pjovimo agregato transportavimo arba pjovimo padetis.

Patraukus svirtį atgal, agregatas pakeliamas, o peiliai automatiškai nustoja suktis (transportavimo padetis).



Pastūmus svirtį į priekį, pjovimo agregatas nuleidžiamas ir geležtės pradeda automatiškai suktis (pjovimo padėtis).

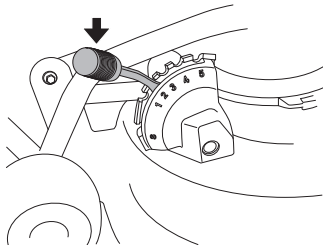


Šia svirtimi taip pat galima laikinai pareguliuoti pjovimo aukštį, pavyzdžiu, ties vejoje užaugusia žemesne žole.

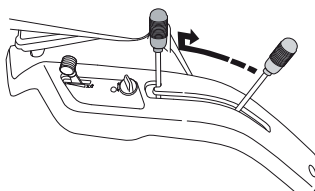
PRISTATYMAS

Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis

Pjovimo aukščio svirtimi galima nustatyti 5 (1–5) skirtinges pjovimo aukščio padėtis.



Prieš reguliuodami aukštį pakelkite pjovimo agregatą.

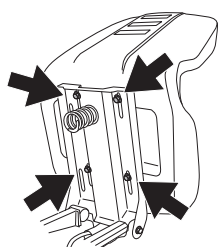


Sedyne

Ant priekinio sedynes krašto yra lankstinis mechanizmas, leidžiantis nulenkti sedyne į priekį.

Sedyne galima reguliuoti taip pat išilgai.

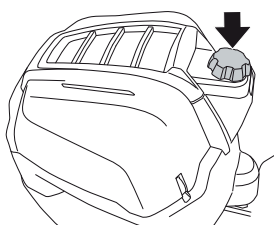
Atlaisvinkite varžtus po sedyne ir stumdamai ją į priekį ar atgal nustatykite norimą padėtį.



Degalų priplimas

Variklis turi buti varomas mažiausiai 85 oktanu bešviniu benzинu (nemaišytu su tepalu). Gerai tinkta naudoti taušojanti aplinka alkilato benzina. Nenaudokite benzino, kurio sudetyje yra metanolio.

Neužpildykite bako iki viršaus, palikite ne mažiau kaip 2,5 cm (1") kurui plėstis.



PERSPĖJIMAS! Benzinas yra itin degus.
Bukite atsargus ir pilkite kura ne patalpoje
(žr. saugos nurodymus).

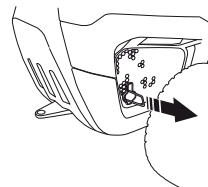
SVARBI INFORMACIJA!

Degalu bako nenaudokite kaip atraminio paviršiaus.

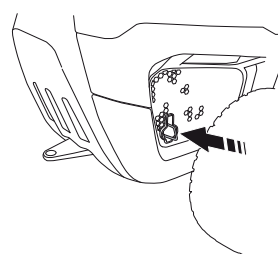
Išjungimo svirtis

Norint perkelti traktoriuka į kita vietą su išjungtu varikliu, reikia ištraukti išjungimo svirti. Ištraukite svirti iki galo, nepalikite jos tarpineje padetyje.

- Ištraukite svirti, kad išjungtumete pavarų sistemą.



- Noredami pavarų sistemą i jungti, istumkite svirti.

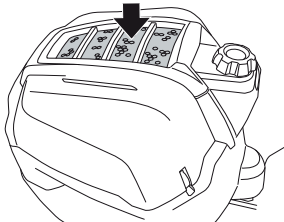


Prieš užvedant variklį

SVARBI INFORMACIJA!

Draudžiama, kad variklio gaubte už vairuotojo sedynes esancias groteles, pro kurias ieina oras, dengtu, pvz., rubas, lapai, žole ar purvas.

Del to prasciau aušinamas variklis. Kyla gresme stipriai sugadinti varikli.



- Prieš pradedami važiuoti, perskaitykite saugos nurodymas ir informacija apie valdymo prietaisų išsiestymą.
- Prieš važiuodami, atlikite kasdiene priežiura pagal Priežiuros schema.
- Nustatykite sedyne i pageidaujama padeti.

SVARBI INFORMACIJA!

Kad nesugadintumėte pavaros diržo, nepjaukite, kai pjovimo agregatas yra techninės priežiūros padėtyje.

Apsaugos sistemos tikrinimas

Traktoriuke yra irengta apsaugos sistema, neleidžianti juo pajudetį ar važiuoti esant šioms salygoms:

Paleisti variklį galima tik tuomet, kai:

- Pjovimo agregatas pakeltas ir stovėjimo stabdys ijjungtas.

Variklis turi sustoti, kai:

- Pjovimo agregatas nuleistas, o vairuotojas pakyla nuo sėdynės.
- Pjovimo agregatas pakeltas, stovėjimo stabdys nejjungtas, o vairuotojas pakyla nuo sėdynės.

Kasdien tikrinkite, ar veikia saugos sistema, bandydami paleisti variklį, kai netenkinama kuri nors iš anksciau minėtų salygu.

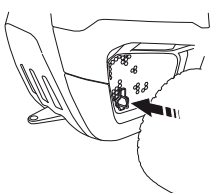
Pakeiskite salygas ir bandykite dar kartą.



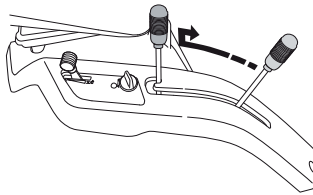
PERSPĒJIMAS! Draudžiama atlikti pakeitimus saugos įrangoje. Reguliariai tikrinkite, ar ji tinkamai veikia. Draudžiama dirbtį naudojant mašiną, jeigu jos saugos įranga sugadinta ar nuimta.

Variklio paleidimas

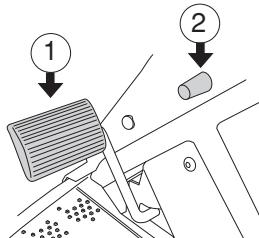
- Patirkinkite, ar istumta išjungimo svirtis. (Darbinė padėtis)



- Traukdami svirti atgal (i blokovimo padeti), pakelkite pjovimo iengini.



- Ijunkite stovejimo stabdį. Tai daroma šitaip:

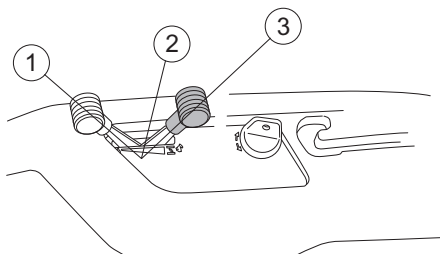


- Nuspauskite stovėjimo stabdžio pedalą (1).
- Nuspauskite ant vairo koloneles esanti blokovimo mygtuka (2).
- Laikydami mygtuka nuspausta, atleiskite stovėjimo stabdžio pedala.

Nuspaudus stabdžiu pedala, stovejimo stabdžio blokovimas išsisiungia automatiškai.

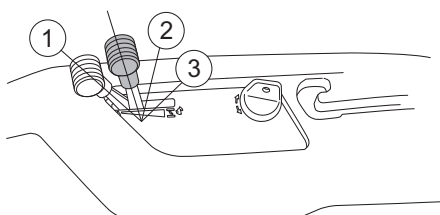
Jei variklis yra šaltas:

- Perkelkite akceleratoriaus svirti į 3 padeti (i mišinio pariebinimo padeti). Šioje padetyje varikliui paduodamas riebesnis mišinys, del to varikli lengviau užvesti.

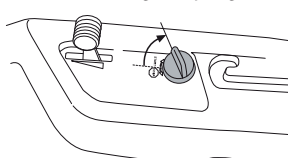


Jei variklis yra ikaites:

- Nustatykite akceleratoriaus svirti į tarpine padeti tarp 1 ir 2.



- Pasukite uždegimo jungiklio rakteli į paleidimo padetį.

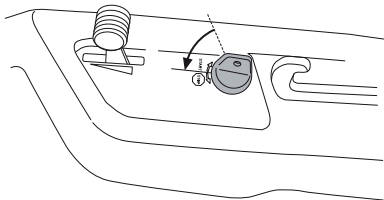


SVARBI INFORMACIJA!

Jei variklis neužsiveda, prieš bandydami užvesti dar karta, palaukite apie 15 sekundžių. Jei variklis neusiveda, prieš bandydami uvesti dar karta, palaukite apie 1 minute.

Važiavimas

- 7 Varikliui užsivedus, uždegimo jungiklio rakteli iškart atleiskite i neutralia padeti.



- 8 Užvedę variklį iš lėto traukite oro sklidės svirtį atgal. Prieš smarkiai apkraudami varikli, leiskite jam 3–5 minutes padirbtį su vidutiniu apsuku skaiciumi – „naudojant puse greicio“.
- 9 Akceleratoriaus svirtimi nustatykite pageidaujama variklio apsuku skaiciu.

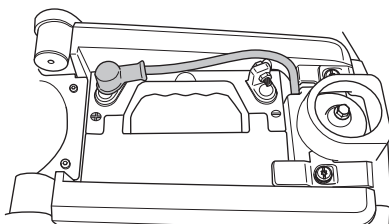


PERSPĖJIMAS! Niekada nedirbkite viduje, udarose ar blogai vedinamose patalpose. Išmetamosiose dujose yra nuodingo anglies viendegino.

Kaip užvesti varikli su silpnu akumuliatoriumi

Jei akumuliatorius yra per silpnas varikliui užvesti, ji reikia perkrauti. Akumuliatorių kraukite 4 valandas daugiausiai 3 amperų srove.

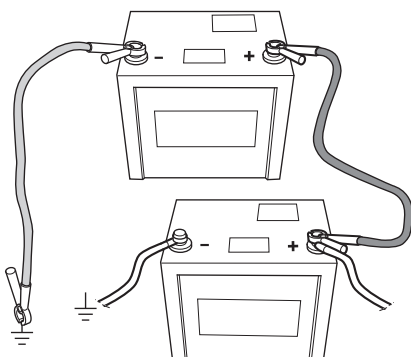
Kai baterija visiškai ikrauta, raudoną kabelį prijunkite prie teigiamo baterijos kontakto (+ kontaktas), o juodą – prie neigiamo kontakto (- kontaktas). Raudonas (+) kabelis turi būti už juodo (-) kabelio.



Užvedimo procedura su laidais prisijungus prie kito akumuliatoriaus atlikite šitaip:

SVARBI INFORMACIJA! Jusu traktoriuke yra irengta 12 voltu sistema su neigiamu ižeminimu. Kita transporto priemone turi taip pat tureti 12 voltu sistemą su neigiamu ižeminimu. Nenaudokite traktoriuko akumuliatoriaus kitiemis automobiliams užvesti.

Uždegimo laidų prijungimas



- Abu raudono laidų galus prijunkite prie abieju akumuliatorių TEIGIAMO poliaus (+), ir saugokites, kad neivyktu trumpas jungimas kuriuo nors galu prilietus važiuokle.

Viena juodo laidų gala prijunkite prie ikrauto akumuliatoriaus NEIGIAMO poliaus (-).

- Kita juodo laidų gala prijunkite prie gero VAŽIUOKLES IŽEMINIMO, toliau nuo degalu bako ir akumuliatoriaus.

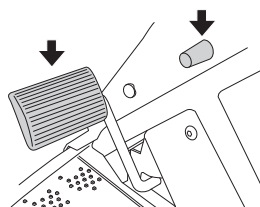
Nuimkite laidus atvirkštine eiles tvarka

- Pirmiausia JUODAS laidas nuimamas nuo važiuokles, po to nuo visiškai ikrauto akumuliatoriaus.
- Paskutinis nuimamas RAUDONAS laidas nuo abieju akumuliatorių.

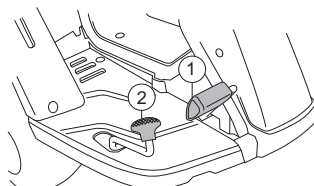
SVARBI INFORMACIJA! Niekada nenaudokite pagalbinio ikriviklio / papildomo akumuliatoriaus. Naudokite tik standartinius akumuliatorių ikriviklius. Prieš užvesdami variklį visada atjunkite ikriviklį. Vadinamųjų pagalbinių ikriviklių / papildomų akumuliatorių naudoti negalima. Galiai, kurios reikia varikliui užvesti, generuoti jie dažnai padidina įtampą (o ne srovę). Padidėjusi įtampa sugadins elektros sistemą.

Traktoriuko valdymas

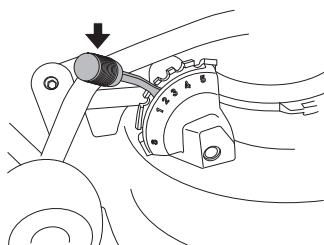
- 1 Atlaivinkite stovejimo stabdi, iš pradžiu nuspausdami stovejimo stabdžio pedala, po to ji atleisdami.



Atsargiai nuspauskite viena iš pedalu, kol pasieksite norima greiti. Važiuojant i priekį, naudojamas (1) pedalas, o atgal – (2) pedalas.



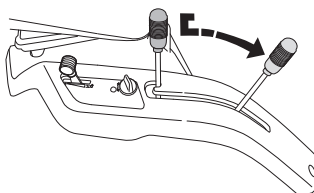
- 2 Pjovimo aukščio svirtimi pasirinkite reikalingą pjovimo aukštį (1–5).



Kad būtų pjaunama vienodu aukščiu, svarbu abi priekines padangas priplūsti vienodu slėgiu. Žr. skyrių Techniniai duomenys“.

Važiavimas

- 3 Nuleiskite pjovimo bloką.



SVARBI INFORMACIJA!

Jei įjungiant peilius variklis dirbs mažu apsisukimu skaiciumi, gerokai pailges pavaros diržu eksploatavimo laikas. Todel padidinkite apskuku skaiciu tik tada, kai nuleisite pjovimo agregata iš pjovimo padeti.

Pjovimo patarimai

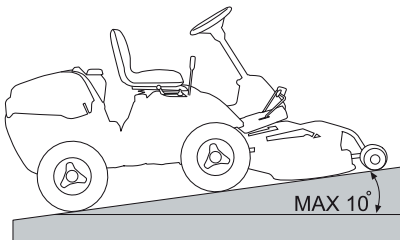


PERSPĒJIMAS! Išrinkite iš vejos akmenis ir kitus daiktus, kuriuos peiliai galetu išmesti.

- Suraskite ir pažymekite akmenis bei kitus nejudinamus daiktus, kad i juos neatsitrenkumete.
- Pradekite nuo didelio pjovimo aukščio ir ji mažinkite iki pageidaujamo pjovimo rezultato.
- Geriausiai nupjausite varikliui veikiant didžiausių leistinų greičiu (ašmenims judant greitai), žr. techninius duomenis, ir važiuodami nedideliu greičiu (mašinai judant lėtai). Jei žole nera itin aukšta ir tanki, važiavimo greiti galima padidinti, ir pjovimo rezultatas nuo to pastebimai nepabloges.
- Gražiausia veja buna tada, kai ji pjaunama dažnai. Tada ja pavyksta lygiau nupjauti, o nupjauta žole buna tolygiau paskirstoma ant paviršiaus. Bendrai laiko daugiau nesunaudojama, kadangi galima pasirinkti didesni važiavimo greiti nepabloginant pjovimo rezultato.
- Nepjaukite dregnos žoles. Pjovimo rezultatas bus prastenis, kadangi ratai smigs i minkšta veja.
- Po kiekvieno panaudojimo perplaukite pjovimo agregata iš apacios, nenaudokite aukšto slegio sroves.



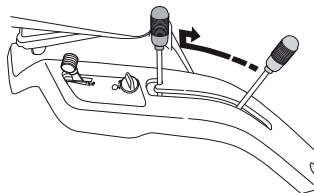
PERSPĒJIMAS! Niekada nevažiuokite su mašina nuožulnesne nei 10° nuokalne. Pjaukite nuokalnes važiuodami aukštyn ir žemyn, bet ne skersai. Nedarykite staigiu posukiu.



Variklio išjungimas

Jei varikliui teko smarkiai padirbeti, prieš stabdydami leiskite jam minute padirbtį tušciaja eiga, kad atgautu normalią darbinę temperatūrą. Stenkites per ilgai nelaikyti tušciosios eigos, nes kyla pavojujus, kad uždegamoji žvake pasidengs sluoksniu.

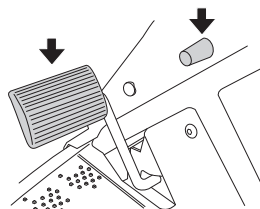
- 1 Traukdami svirti atgal (i blokavimo padeti), pakelkite pjovimo iрengini.



- 2 Patraukite droselį atgal ir leiskite varikliui veikti laisva eiga bent 30 sek.

- 3 Pasukite udegimo jungiklio rakteli i padeti "STOP".

- 4 Kai traktoriukas bus visiškai nutiles, nuleiskite stovejimo stabdi ir ispauskite blokavimo mygtuka.



Prieiura

Priežiuros grafikas

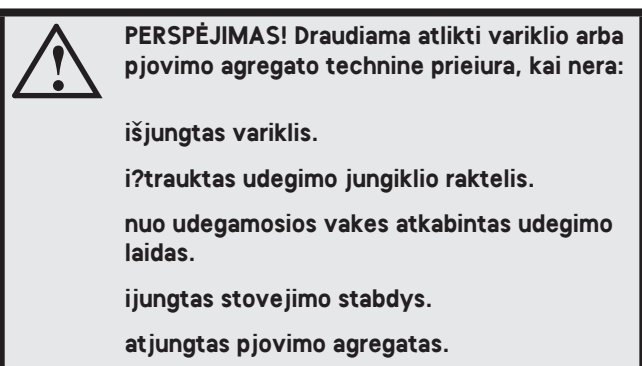
Cia pateikiamas atliktinu traktoriuko technines priežiuros darbu sarašas. Jei reiketų atlkti šioje instrukcijoje neaprašytus darbus, kreipkites į licencijuota aptarnavimo dirbtuve.

Prieiura	Kasdienė priežiūra prieš pajudant	Mažiausiai kasmet	Priežiūros intervalai valandomis			
			25	50	100	200
Valymas	X					
Patikrinkite variklio alyvos lygi	X					
Patikrinkite aušinimo oro paėmimą	X					
Patikrinkite vairo mechanizmo trosus	X					
Patikrinkite stabdžius	X					
Patikrinkite akumulatorių	X					
Patikrinkite saugos sistemą	X					
Patikrinkite varžtus ir veržles	O					
Patikrinkite, ar nėra kuro ir alyvos nuotėkio.	O					
Išvalykite zoną aplink duslintuvą	O					
Pakeiskite variklio alyva ¹⁾			X	X		
Patikrinkite pjovimo agregatą				X		
Patikrinkite padangų slėgi.				X		
Sutepkite mazgus ir ašis ³⁾				X		
Patikrinkite trapecinius diržus			O			
Vairo mechanizmo trosų patikra ir reguliavimas				X		
Pakeiskite oro filtra ²⁾ .					X	
Pakeiskite kuro filtrą					X	
Pakeiskite žvakę.					X	
Patikrinkite kuro žarnelę. Jei reikia, pakeiskite.		O				

¹⁾Pakeiskite pirma karta po 8 val. Dirbant su sunkiu kroviniu arba esant aukštai aplinkos temperaturai, keiskite kas 25 valandas. ²⁾Esant dulketoms darbo salygoms, valykite ir keiskite danių. ³⁾Jei traktoriukas naudojamas kasdien, reikia tepti du kartus per savaitę. ⁴⁾Atlieka licencijuota aptarnavimo dirbtuve.

X = Aprašyta šioje instrukcijoje

O = Nera aprašyta šioje instrukcijoje



Valymas

Išvalykite mašina iškart po naudojimosi. Daug lengviau nuplauti oles likucius, kol jie dar nepridiuve.



Tepalu likucius galima panaikinti su riebalu šalinimo priemone. Upurkštite plona sluoksnį.

Nuplaukite vandeniu su iprastu vandentiekio slegiu.

Nenukreipkite sroves i elektros komponentus arba guolius.

Neplaukite ikaitusių paviršių, pavyzdžiui, variklio ir duju išmetimo sistemų.

Po kiekvieno panaudojimo perplaukite pjovimo agregata iš apacios, nenaudokite aukšto slegio sroves.

Išvalius traktoriuka, patariame valandelei paleisti varikli ir i jungti pjovimo agregata, kad butu išpustas likes vanduo.

Jei reikia, išvalyta mašina sutepkite. Jei i guolius pateko riebalu šalinimo priemonės arba vandens srove, verciau sutepkite juos papildomai.

SVARBI INFORMACIJA!

Neplaukite didelio slegio srove arba garais valanciais irenginiais.

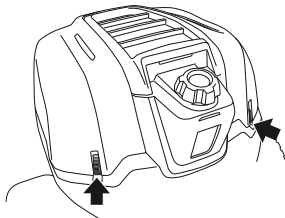
Kyla didelis pavojus, kad vanduo pateks į guolius ir elektros jungtis. Jis gali salygoti korozija, del kurios sutriks veikimas. Naudojant papildomas valymo priemones, paprastai nuo alos apsaugoma.

Traktoriuko gaubtu išmontavimas

Variklio gaubtas

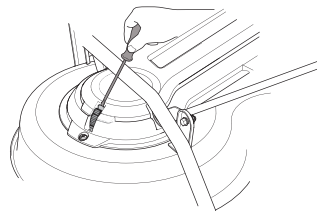
Pakelus variklio gaubta, variklis tampa prieinamas techninei prieiurai.

Atpalauduokite fiksuojančius užraktus (po vieną kiekvienoje pusėje) ir atlenkite gaubtą atgal.



Diržo apsauga

Atleiskite spaustuką ir nukelkite priekinę diržo apsaugą.

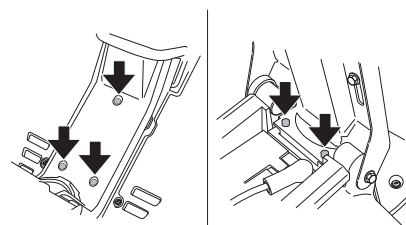


Vairo mechanizmo trosu patikra ir reguliavimas

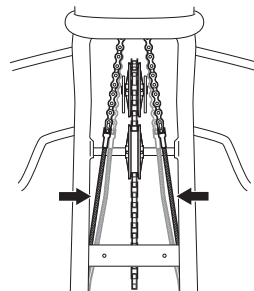
Valdymas reguliuojamas trosais. Po tam tikro važinėjimo laiko jie gali išsitampoti, o dėl to gali pakisti valdymo nustatymai.

Patikrinti ir sureguliuooti valdyma galima šitaip:

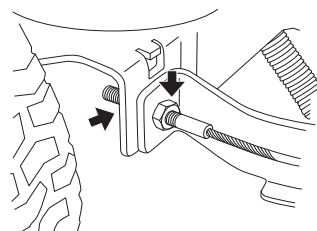
- 1 Atskė varžtus nuimkite rémo plokštę. 3 varžtai priekyje ir 2 – po sedyne.



- 2 Patikrinkite vairo mechanizmo trosu itempima, suspausdami juos taip, kaip parodyta paveikslyje.



- 3 Esant reikalui trosus galima itempti paveržiant abiejose vairo žiedo pusese esancias reguliavimo veržles. Neitempkite trosu per smarkiai, juos tik reikia paveržti link vairo žiedo.



Prilaikykite trosa, pavyzdžiui, veržlerakciu, kad nepersisuktu.

Itempus tik viena puse, gali pasikeisti vairo vidurine padetis.

Sureguliuave trosus, patikrinkite ju itempima, kaip nurodyta 2-ame punkte.

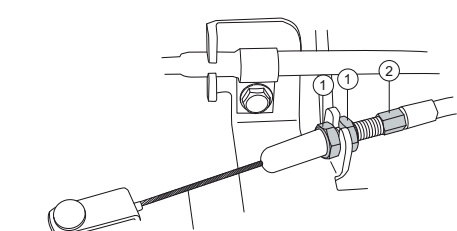
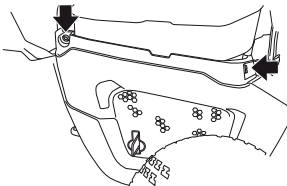
Stovėjimo stabdžio patikra

Patirkinkite, ar stabdžiai gerai suregulioti, pastatydami mašina nuokalneje su ištraukta išjungimo svirtimi ir ijungtu stabdžiu.

Jei mašina nesustoja, stabdžius reikia reguliuoti.

Stabdių sureguliavimas

- Nuimkite apsauginį gaubtą.

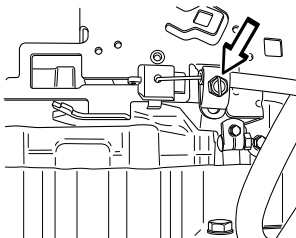


- Atsukite tvirtinimo veržles (1).
- Itempkite trosa reguliavimo sraigtu (2), kol nebeliks troso tarpo.
- Baigus reguliuoti, tvirtinimo veržles reikia priveržti (1).

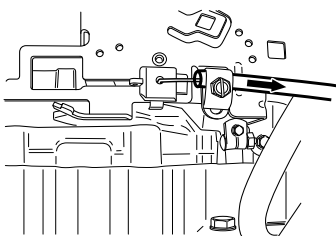
Akseleratoriaus vielos reguliavimas

Jei variklis i patraukta svirti nereaguoją taip, kaip turetu, ruksta juodi dumai arba neimanoma pasiekti didžiausio apsisukimo skaičiaus, gali tekti reguliuoti droselines sklendes trosa.

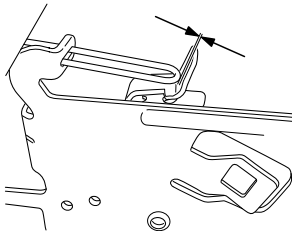
- atsukite trosu apvalkalo tvirtinimo vartus ir patraukite oro ileidiamaja sklende i visiško atidarymo padeti.



- Patraukite oro ileidiamosios sklendes trosu apvalkala iki galo i dešine ir priverkite varta.



- Patraukite akceleratoriaus svirti atgal i visiško droselio atidarymo padeti ir žiurekite, kad oro ileidžiamoji sklende nebebutu ijungta.

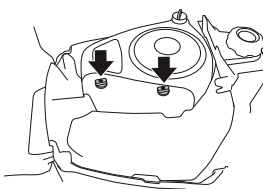


Oro filtro keitimas

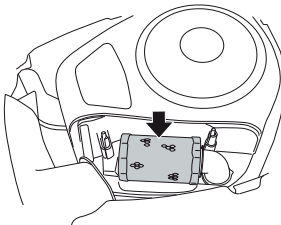
Jei variklis atrodo silpnas arba netolygiai dirba, gali buti, kad užsikimšo oro filtras. Todel svarbu reguliariais laiko tarpais keisti oro filtra (intervalus rasite skyrellyje Priežiura/Priežiuros grafikas).

Oro filtras keiciamas šitaip:

- Nuimkite variklio gaubta.
- Atsukite filtro dangtelį laikančias tvirtinimo galvutes ir ji nuimkite.



- Nuimkite oro filtro gaubta.
- Išimkite oro filtro elementą iš ventiliatoriaus korpuso.

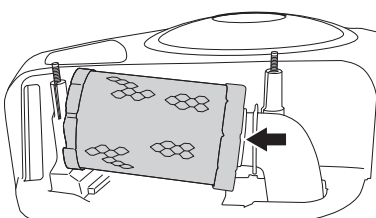


SVARBI INFORMACIJA!

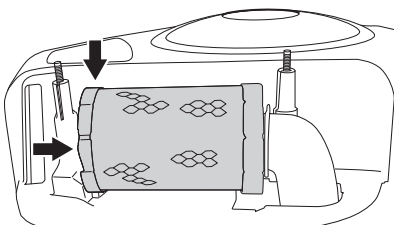
Nebandykite valyti popierinio filtro suspaustu oru.

Popieriniai filtri netepami tepalu. Juos privalu montuoti sausus.

- Filtrą užmaukite ant oro žarnos.



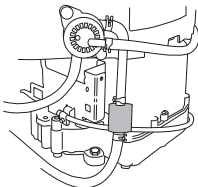
- Istumkite pagrindinį filtrą į vietą.



- Vėl uždėkite oro filtro dangtį.

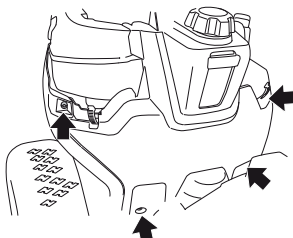
Kuro filtro keitimas

Varmzdysje sumontuota kuro filtra reikia keisti kas 100 val. (karta per sezona) arba, jei jis užsiterše – dažniau.



Filtras keiciamas šitaip:

- 1 Atidarykite variklio gaupta.
- 2 Atsukite varžtus ir nuimkite apsauginj gaubtą.

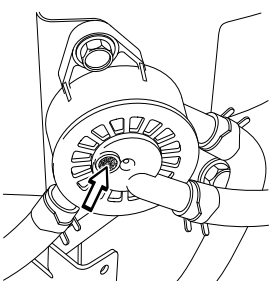


- 3 Nuimkite nuo filtro žarnos gnybtus. Naudokites plokšciosiomis replemis.
- 4 Nutraukite filtra nuo žarnos galu.
- 5 I žarnos galus istatykite nauja filtra. Kad montavimas lengviau eitusi, jei reikia, filtro kraštus galima patepti muilo tirpalu.
- 6 Žarnos gnybtus vel uždekitė ant filtro.

Kuro siurblio oro filtro tikrinimas

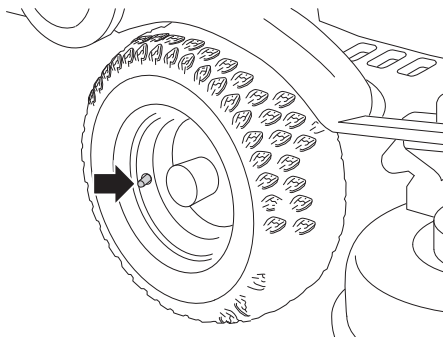
Reguliarai tikrinkite, ar neužsiterše kuro siurblio oro filtras.

Jei reikia, filtra galima išvalyti šepeteliu.



Oro slegio padangose tikrinimas

Visu ratu padangose oro slegis turi buti 60 kPa/0,6 bar/8,7 PSI. Norint geresnes eigos, galima sumažinti oro slegi užpakalinese padangose iki 40 kPa/0,4 bar/6 PSI.



SVARBI INFORMACIJA! Jei oro slegis priekinese padangose nevienodas, peilai pjauna žole skirtingame aukštyste.

Uždegimo sistema

Variklyje yra irengta elektronine uždegimo sistema. Vienintelė dalis, kurią reikia prižiūrėti, yra uždegimo žvakė.

Kokios rekomenduojamos uždegamosios žvakes, rasite skyrelyje Techniniai duomenys.

SVARBI INFORMACIJA!

Naudojant netinkama uždegamaja žvake galima sugadinti varikli.

Uždegamosios žvakes pakeitimas

- 1 Nuimkite uždegimo sistemos laidų antgali ir pavalykite aplink uždegamajai žvake.
- 2 Išimkite uždegamajai žvake su 5/8" (16 mm) žvakes mova.
- 3 Patikrinkite uždegamajai žvake. Jei uždegamosios žvakes elektrodai yra apdege, arba jei izoliatorius yra iškiles arba pažeistas, pakeiskite žvake. Jei uždegamoji žvake dar bus naudojama, išvalykite ja vieliniu šepeteliu.
- 4 Laidiniu matuokliu išmatuokite atstuma tarp elektrodu. Tarpelis turi sudaryti 0,75 mm/0,030". Jei reikia, paregiliuokite tarperi, palenkdami šonini elektroda.
- 5 Isukite žvake i vieta su ranka, kad nesugadintumete sriegiu.

SVARBI INFORMACIJA!

Priveržus uždegamajai žvake per mažai, gali perkaisti ir sugesti variklis. Jei žvake bus priveržta per daug, gali buti sugadinti sriegiai cilindro galvuteje.

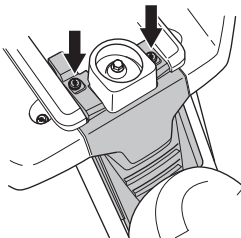
- 6 Kai uždegamoji žvake yra savo vietoje, priveržkite ja su žvakrakciu. Priveržkite uždegamajai žvake tiek, kad prispaustumete sandarinimo tarpikli. Isukus panaudota žvake, ja reiketu papildomai paveržti 1/8 apsisukimo. Isukus nauja vake, ja reiketu papildomai paverti 1/4 apsisukimo.
- 7 Gražinkite i vieta uždegimo sistemos laidų antgalį.

SVARBI INFORMACIJA!

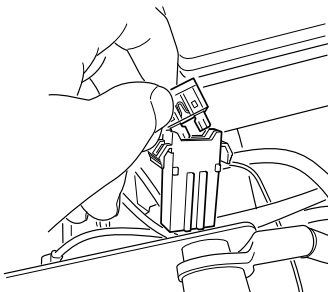
Kai uždegamoji žvake yra išimta arba atjungtas uždegimo sistemos laidas, neapverskite variklio.

Saugikliai

Pagrindinis saugiklis yra po apsauginiu gaubtu, už baterijos esančiam nuimame laikiklyje.



Tipas: Plokšciasis saugiklis, 15 A.



Nenaudokite jokio kito tipo saugiklių juos keisdami.

Perdegusi saugikli atpažinsite iš sudegusio siulelio. Keiciama saugikli ištraukite iš laikiklio.

Saugiklio paskirtis – apsaugoti elektros sistemą. Jei netrukus po pakeitimo jis vel suveikia, to priežastis yra trumpas jungimas, kuri reikia pašalinti prieš vel paleidžiant mašiną.

Apsaugos sistemos tikrinimas

Traktoriuke yra irengta apsaugos sistema, neleidžianti juo pajudeti ar važiuoti esant šioms salygomis:



PERSPĒJIMAS! Draudžiama atlikti pakeitimus saugos įrangoje. Reguliariai tikrinkite, ar ji tinkamai veikia. Draudžiama dirbtį naudojant mašiną, jeigu jos saugos įranga sugadinta ar nuimta.

Paleisti variklį galima tik tuomet, kai:

- Pjovimo agregatas pakeltas ir stovėjimo stabdys ijjungtas.

Variklis turi sustoti, kai:

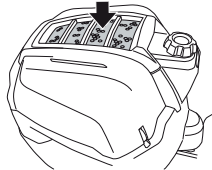
- Pjovimo agregatas nuleistas, o vairuotojas pakyla nuo sėdynės.
- Pjovimo agregatas pakeltas, stovėjimo stabdys neijungtas, o vairuotojas pakyla nuo sėdynės.

Kasdien tikrinkite, ar veikia saugos sistema, bandydami paleisti variklį, kai netenkinama kuri nors iš anksčiau minėtų sąlygų.

Pakeiskite sąlygas ir bandykite dar kartą.

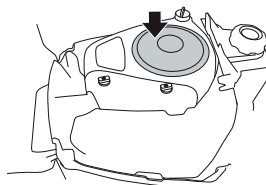
Aušinimo oro tiekimo tikrinimas

Išvalykite už vairuotojo sedynes variklio gaubte esancias oro ileidžiamasias grotelės.



Nuimkite variklio gaubta.

Patikrinkite, ar i aušinimo oro ivada nepateko lapu, žoles arba purvo.



Užsikimšus oro ileidžiamosioms grotelėms, oro vamzdžiui arba aušinimo oro ivadui, pablogėja variklio aušinimas, del ko variklis gali sugesti.



PERSPĒJIMAS! Kai veikia variklis, aušinimo oro ivadas sukas. Saugokite pirštus.

Pjovimo agregato aptarnavimo padetis

Pjovimo agregatą galima nuimti valyti ir atlikti techninę apžiūrą.

Norėdami nuimti pjovimo agregatą, atlikite šiuos veiksmus:

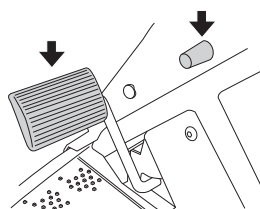
SVARBI INFORMACIJA!

Kad nesugadintumėte pavaro diržo, nepjaukite, kai pjovimo agregatas yra techninės priežiūros padėtyje.



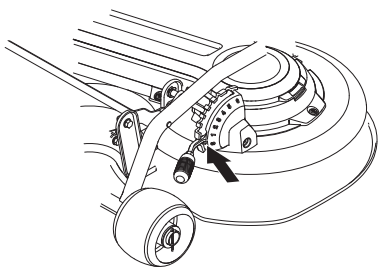
PERSPĒJIMAS! Elkites su pavasaro atsargiai. Montuodami pjovimo agregatą, dėvėkite apsauginius akinius.

- 1 Pastatykite mašina stabiliai.
- 2 Ijunkite ir užblokuokite stovėjimo stabdi.

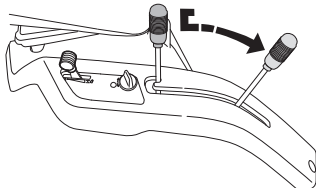


Prieiura

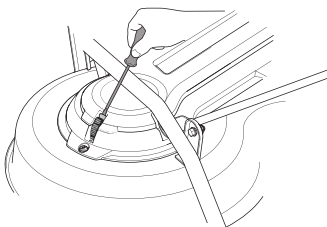
- 3 Patikrinkite, kad plovimo aukščio nustatymo svirtis būtų S padėtyje.



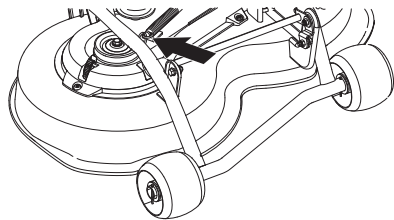
- 4 Nustatykite pakėlimo svirtį į plovimo padėtį.



- 5 Atleiskite spaustuką ir nukelkite priekinę diržo apsaugą.

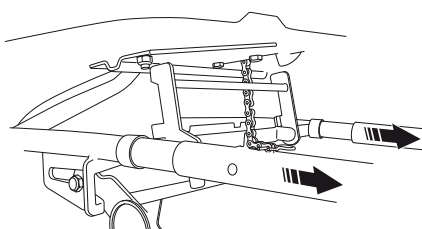


- 6 Atlaisvinkite pavaros diržo įtempimo ritinėlio spuruoklę.

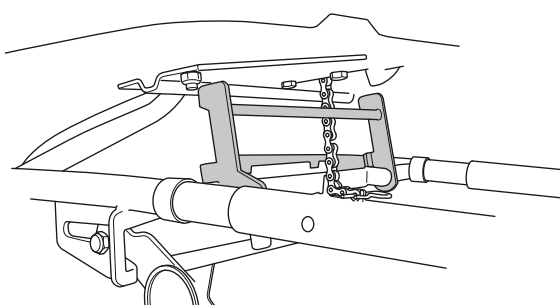


- 7 Pakelkite pavaros diržą.

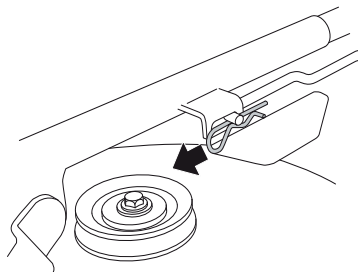
- 8 Suimkite įrenginio viršutinę vamzdinę konstrukciją ir ištraukite įrenginį, kai jis sustos.



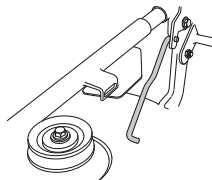
- 9 Patikrinkite, ar fiksatorius yra viršutinėje padėtyje.



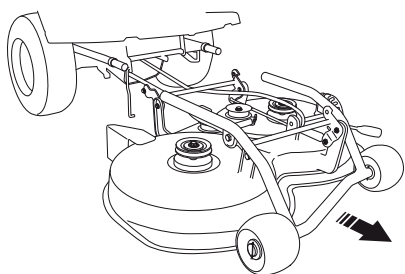
- 10 Išimkite įrangos rémo kaištį.



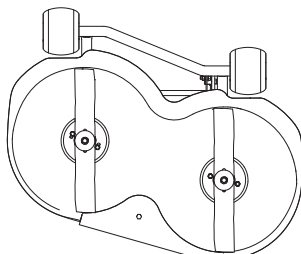
- 11 Atlaisvinkite plovimo agregato stovą.



Ištraukite plovimo įrenginį.

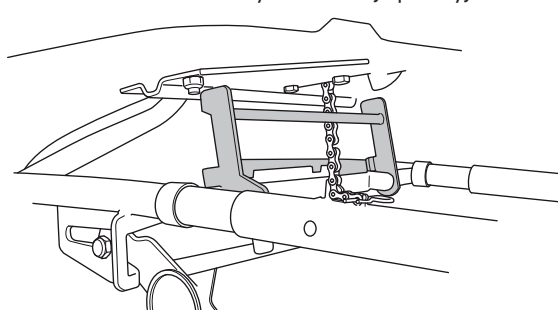


- 12 Pakelkite plovimo agregatą ir atremkite jį mašiną ar sieną.

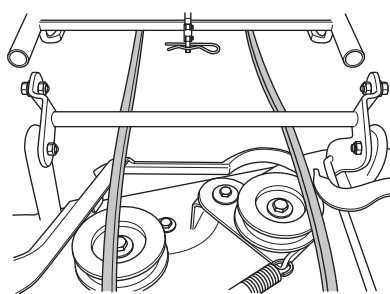


Plovimo agregato tvirtinimas

- 1 Patikrinkite, ar fiksatorius yra viršutinėje padėtyje.

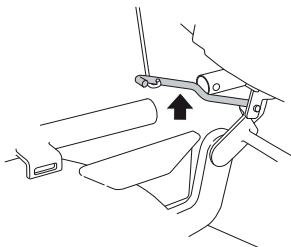


- 2 Idékite diržą po plovimo agregato stovu.

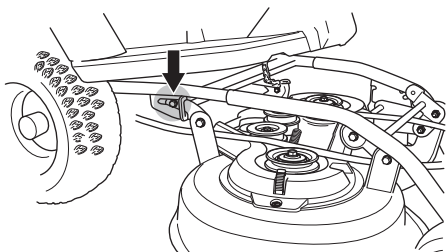


Prieiura

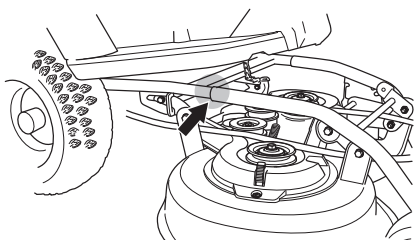
Patikrinkite, ar kėlimo svirtis bus virš pjovimo agregato rankenos.



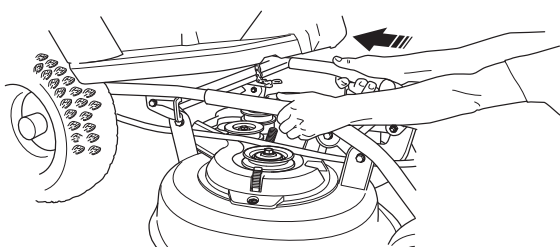
- 3 Iustumkite pjovimo agregatą ir įsitikinkite, kad kreipiamieji varžtai įsistatė į agregato rėmo įlaidas – po vieną kiekvienoje pusėje.



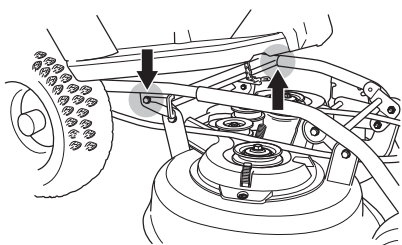
- 4 Sujunkite pjovimo agregato vamzdžių su rėmo vamzdžiu.



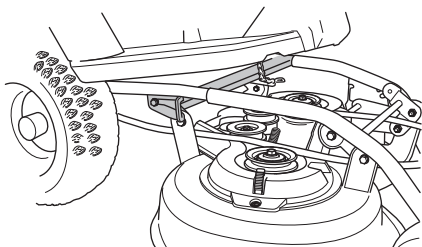
- 5 Paimkite priekinį pjovimo agregato kraštą ir iustumkite jį į vidų.



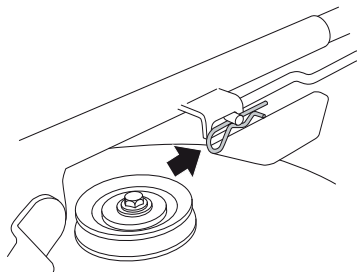
- 6 Agregatą stumkite tol, kol pajusite, kad vamzdžiai palietė dugną.



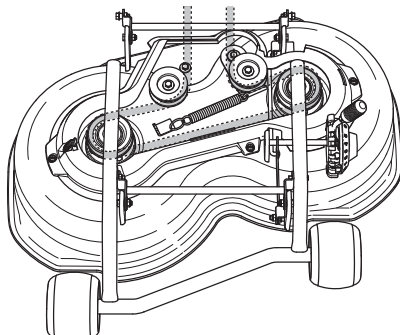
- 7 Palenkite laikiklį į priekį.



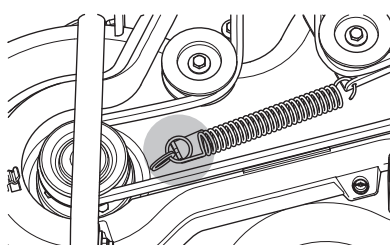
- 8 Uždėkite pjovimo agregato užraktą.



- 9 Pritaisykite diržą taip, kaip parodyta paveiksle.

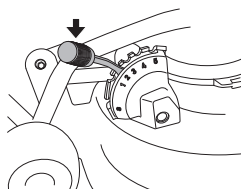


- 10 Itempkite diržą su itempikliu.



- 11 Uždekitė priekinių gaubta.

- 12 Nustatykite bet kurią pjovimo agregato pjovimo aukščio padėtį nuo 1 iki 5.

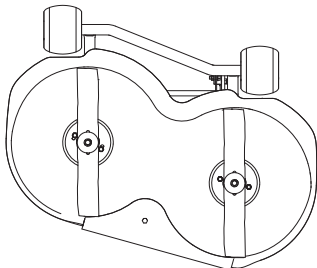


Peiliu tikrinimas

Geriausia pjovimo rezultata lemia nepažeisti ir gerai pagalasti peiliai.

Patikrinkite, ar priveržti peiliu tvirtinimo varžtai.

- Perkelkite agregata i aptarnavimo padeti, žr. skyreli Pjovimo agregato aptarnavimo padetis.



SVARBI INFORMACIJA!

Keisti ar galasti peilius reiketu duoti licencijuotai aptarnavimo dirbtuvei.

Pagalastus peilius reikia subalansuoti.

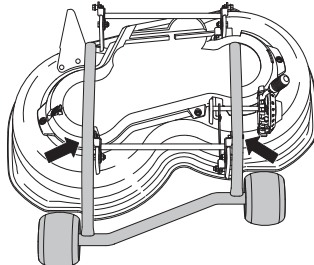
Atsitrenkus i kliuti, avarijos metu sugadintus peilius reikia pakeisti. Leiskite techninės priežiūros specialistui nuspręsti, ar peilis dar galima galasti, ar jau reikia keisti.



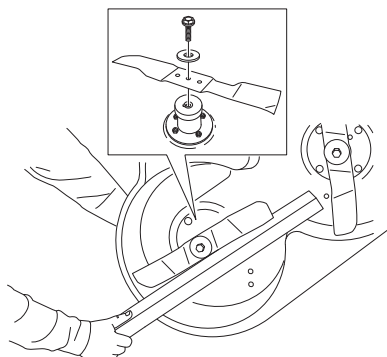
PERSPĒJIMAS! Jei ant peiliu yra itrukimu, atsiradusiu netinkamai juos taisant ar kitaip sugadinus, darbo metu peiliai gali lužti. Pavojujus didesnis, kai peiliai nera gerai subalansuoti.

Peilių keitimas

- Perkelkite agregata i aptarnavimo padeti, žr. skyreli Pjovimo agregato aptarnavimo padetis.
- Išimkite išrangos rėmo.



- Medine trinka užfiksukite peilių. Atleiskite ir išsukite peilio varžtą, nuimkite poveržlę ir peilių.



- Sumontuokite atvirkštine tvarka.
- Prisukimo momentas turi buti ma daug 45–50 Nm (4,5–5 kpm/32–36 lbft).

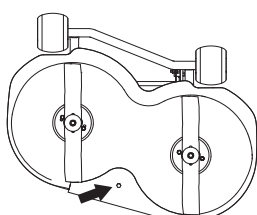


PERSPĒJIMAS! Visada butina naudoti originalias atsargines dalis.

BioClip jungties nuemimas

Norėdami pakeisti Combi agregato BioClip funkciją į pjovimą su galiniu žolės išmetimu, ištraukite BioClip kaištį, kuris varžtais pritvirtintas agregato apačioje.

- Perkelkite agregata i aptarnavimo padeti, žr. skyreli Pjovimo agregato aptarnavimo padetis.
- Atsukite tvirtinamajį kaiščio varžtą ir ištraukite jį.



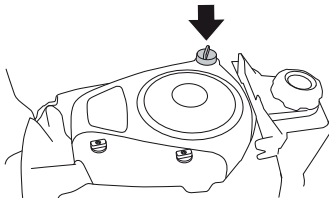
- Pritaisykite pjovimo aggregatą.
- BioClip kaištį tvirtinkite atvirkštine tvarka.

Variklio alyvos lygio tikrinimas

Tikrinkite variklio alyvos lygi, kai traktoriukas yra pastatytas horizontaliai, o jo variklis – išjungtas.

Nuimkite variklio gaubta.

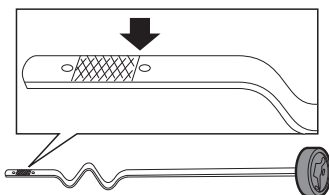
Atskrite matuokli, ištraukite ji ir nušluostykite.



Matuoklis turi buti **isuktas iki pat galo**

Ištraukite matuokli ir patikrinkite alyvos lygi.

Alyvos lygis turi buti tarp matuoklio atžymų.



Alyva pilama i ta pacia anga, pro kuria ikišamas matuoklis.

Letai papildykite alyva. Prieš užvesdami varikli, gerai isukite matuokli. Užveskite varikli ir apie 30 sekundžių leiskite jam padirbtį laisvaja eiga. Išjunkite variklį. Palaukite 30 sekundžių ir patikrinkite alyvos lygi. Prireikus įplikite daugiau alyvos, kad jos lygis siektų matuoklės viršutinę angą.

Pirmiausia naudokite sintetine varikliu alyva: SJ-CF 5W/30 arba 10W/30 klasses, pritaikyta bet kokiai temperaturai. SF-CC klasses mineraline alyva SAE 30 galima naudoti esant $> +5^{\circ}\text{C}$ (40°F) temperaturai.

Nemaišykite skirtingu alyvos rušiu.

Variklio alyvos keitimas

Pirma karta variklio alyva reikia pakeisti po 8 valandu darbo. Po to ja reikia keisti kas 50 darbo valandu.

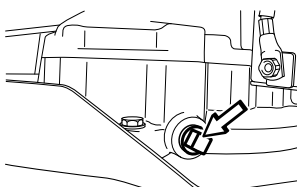
Dirbant su sunkiu kroviniu arba esant aukštai aplinkos temperaturai, keiskite kas 25 valandas.



PERSPĖJIMAS! Jei variklio alyva išleisite ka tik sustoje, ji gali buti labai ikaitusi. Todel pirmiausia leiskite varikliui šiek tiek atvesti.

1 Po variklio kairiuoju išleidimo kamščiu pastatykite inda.

2 Išimkite matuokli. Išsukite variklio kaireje esanti išleidimo kamšti.



3 Leiskite alyvai suteketi i inda.

4 Istatykite kamšti ir prisukite ji.

5 Letai papildykite alyva. Alyva pilama i ta pacia anga, pro kuria ikišamas matuoklis. Kai papildyti alyva, žr. skyrelje Variklio alyvos lygio tikrinimas.

Variklyje telpa 1,5 litrai, kai alyvos filtras yra nepakeistas, ir 1,7 litrai, kai pakeistas.

6 Leiskite varikliui išilti, tada patikrinkite, ar ties alyvos kamšciu nera nuotekio.

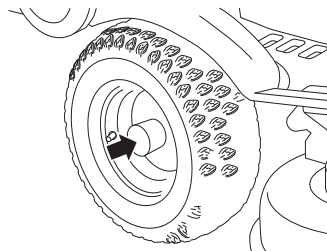
SVARBI INFORMACIJA!

Panaudota variklio alyva, antifrizas ir pan. yra kenksmingos medžiagos ir jų negalima pilti ant žemės ar žolės. Jas visuomet reikia atiduoti į remonto dirbtuves ar į atitinkamas utilizavimo vietas.

Saugokites konktakto su oda, jei užsiplypte alyvos, nuplaukite ja miuli ir vandeniu.

Priekiniu ratu guoliu tepimas

1 Nuimkite ant rato vidurio uždetą plastmasini dangtelį.



2 Nuimkite priekinio rato veleno žieda ir tarpikli.

3 Nuimkite rata.

4 Sutepkite ašies kakliuka molibdeno disulfido tepalu*.

5 Sumontuokite atvirkštine tvarka.

SVARBI INFORMACIJA!

Patikrinkite, kad žiedo padetis angoje butu teisinga.

Bendras tepimas

Visi mazgai ir guoliai buvo sutepti molibdeno disulfido tepalu gamykloje. Tepkite tos pacios rušies tepalu*. Vairo mechanizmo ir svirciu trosus sutepkite varikliu alyva.

Taip sutepkite reguliarai.

*Paprastai geros kokybes buna žinomu firmu tepalas (benzino bendrovių ir t.t.). Svarbiausia tepalo savybe yra gera apsauga nuo rudžiu.

Gedimu paieška

Triktis	Priežastis
Neužsiveda variklis	Kuro bake nera kuro Sugedusi uždegamoji žvake. Pažeistas uždegimo kabelis. Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis Starteris neisuka variklio Sugedes avarinis jungiklis
Starteris neisuka variklio	Išsikroves akumulatorius Prastas kontaktas tarp laido ir akumulatoriaus poliaus Netinkamoje padetyje pjovimo agregato pakelimo svirtis Sugedes pagrindinis saugiklis. Sugedes uždegimo jungiklis Stabdžiai nesuaktyvinti. Sugedes paleidimo variklis
Variklis dirba netolygiai	Sugedusi uždegamoji žvake. Blogai nustatytais karbiuratorius Užsikišes oro filtras Užsikišusi kuro bako ventiliacija Blogai nustatytais uždegimas Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis Prispaustas arba neteisingai sureguliuotas akceleratoriaus trossas
Variklis atrodo silpnas	Užsikišes oro filtras Sugedusi uždegamoji žvake. Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis Blogai nustatytais karbiuratorius Prispaustas arba neteisingai sureguliuotas akceleratoriaus trossas
Perkaista variklis	Variklis per smarkiai apkraunamas Sugedusi uždegamoji žvake. Užterštas oro ivadas arba aušinimo flanšai Sugedes ventiliatorius Per mažas kiekis arba neliko variklio alyvos Sugedusi uždegimo sistema
Neisikrauna akumulatorius	Sugedes vienas arba keli akumulatoriaus baterijos elementai Prastas kontaktas ties akumulatoriaus poliu gnybtais
Traktoriukas vibrusoja	Atsilaisvine peiliai Atsilaisvines variklis Nesubalsuoti vienas ar keili peiliai, nes pagalandus buvo pažeisti arba blogai subalsuoti
Nevienodai nupjaunama žole	Atšipo peiliai Aukšta arba šlapia žole Kreivai nustatytais pjovimo agregatas Po gaubtu prisirinko žoliu Skirtingas oro slegis kaires ir dešines pusiu padangose Per didelis važiavimo greitis Per žemas variklio sūkių skaičius. Slysta pavaros diržai

Laikymas žiema

Pasibaigus žoles pjovimo sezonui, traktoriuka reikia iškart paruošti stoveti per žiema, tas pats taikoma, jei jis nebus naudojamas ilgiau kaip 30 dienu. Ilga laiko tarpa (30 dienų arba ilgiau) stvinciame kure gali susidaryti kibiu nuosedu, galinciu užkimšti karbiuratoriui ir sutrikdyti varikliaus veikimą.

Saugojimo metu norint išvengti kibiu nuosedu susidarymo, priimtina alternatyva yra degalu stabilizatorius. Jei naudojamas alkilate benzinas, stabilizatoriaus deti neberekia, nes šitas kuras yra stabilus. Taciau negalima pereiti nuo standartinio benzino prie alkilate benzino, kadangi gali sukieteti jautrios gumines detales. Išpilkite stabilizatoriaus i degalu baka arba i kuro laikymo rezervuara. Visada rinkites tokį mišinį santykį, koki nurodo stabilizatoriaus gamintojas. Prideje stabilizatoriaus, leiskite varikliui padirbtį bent 10 minuciu, kad stabilizatorius pasiektų karbiuratoriui. Jei pridejote stabilizatoriaus, iš bako ir karbiuratoriaus neišleiskite kuro.



PERSPĖJIMAS! Niekada mašinos su degalais bake nelaikykite uždaruoje patalpoje ar blogai vėdinamoje vietoje, kurioje degalų garai gali pasiekti atvirą liepsną, kibirkštis ar nuolat degančią boilerio, karšto vandens bako, rūbų džiovintuvo ir pan. degiklio liepsnelę. Elkites su kuru atsargiai. Jis labai greitai užsiliepnoja, ir nerupestingai su juo elgiantis gali buti sužaloti žmones ir sugadintas turtas. Pilkite kura tik i tam skirtus bakus lauke ir toliau nuo atviros liepsnos. Niekada nenaudokite benzino valymui. Vietoje jo naudokite nuriebalinimo priemones ir šilta vandenį.

Noredami paruošti traktoriuka saugojimui, ivykdykite šiuos nurodymus:

- 1 Kruopšciai išvalykite traktoriuka, ypatingai po pjovimo agregatu. Kad apsaugotumete nuo rudijimo, užtepkite lako ant nusilupusių vietų.
- 2 Apžiurekite traktoriuka, ar nera nusidevejusių arba sugadintų detalų, jei reikia, priveržkite varžtus ir veržles.
- 3 Pakeiskite variklio alyva, atiduokite utilizavimui panaudota alyva.
- 4 Ištuštinkite benzino baka. Paleiskite varikli ir palikite ji dirbtį tol, kol benzino nebeliks ir karbiuratoriuje.
- 5 Išimkite uždegamają žvake ir i kiekvieną cilindrą ipilkite maždaug po valgomajį šaukštą variklių alyvos. Pasukite degimo raktelį į užvedimo padėtį ir palaikykite kelias sekundes, kad pasiskirstytų alyva ir vėl prisukite kamštį.
- 6 Sutepkite visus tepimo antgalius, sujungimus ir ašis.
- 7 Išimkite akumulatorių. Išvalykite, ikraukite ir laikykite vesioje vietoje.
- 8 Laikykite traktoriuka švariai ir sausai, papildomai apsaugokite uždengdami.

Apsauga

Norint apsaugoti laikoma arba pervežama traktoriuka, galima isigyti apdangala. Kreipkitės į prekybos atstova, kad parodytu

Technine priežiura

Norint garantuoti puiku mašinos veikimą pagrindiniu darbo sezonom, techninėi priežiurių arba patikrinimui geriausiai tinkamai sezona, kai ja mažiausiai dirbama.

Užsisakant atsargines dalis, reikia nurodyti traktoriuko pirkimo metus, modeli, tipą ir serijinius numerius.

Visada butina naudoti originalias atsargines dalis.

Norint, kad kitą sezoną Jūsų sodo traktoriukas nepriekaištingai veiktų, pravartu jį kasmet patikrinti įgaliotame techninės priežiūros centre.

TECHNINIAI DUOMENYS

	Rider 115C	Rider 120C
Matmenys		
Ilgis su pjovimo agregatu, cm/inch	229 / 90,2	229 / 90,2
Plotis su pjovimo agregatu, cm/inch	99 / 39	126 / 49,6
Aukštis, cm/in	108 / 42,7	108 / 42,7
Savoji masė su pjovimo agregatu, kg/lb	215/474	217/478,5
Atstumas tarp ašių, cm/in	84,5 / 33,3	84,5 / 33,3
Padangų matmenys	165/60-8	165/60-8
Oro slėgis priekyje-gale, kPa / bar / PSI	60 / 06 / 8.7	60 / 06 / 8.7
Maksimalus leistinas nuolydis	10°	10°
Variklis		
Gaminys / modelis	Briggs & Stratton / 4145	Briggs & Stratton / 4195
Nominali variklio galia, kW (žr. 1 pastabą)	9,5	10,2
Darbo tūris, cm ³ /cu.in	500 / 30,5	500 / 30,5
Didžiausias variklio sūkių dažnis, sūk./min.	3000 ± 100	2900 ± 100
Mažiausio oktaninio skaičiaus bešvinis kuras	85	85
Degalų bakelio tūris, litrai	7	7
SJ-CF klasės alyva	SAE 10W/30	SAE 10W/30
Alyvos bako talpa, litrai/USqt	1,4/1,5	1,4/1,5
Užvedimas	Elektrinis paleidimas	Elektrinis paleidimas
Elektros sistema		
Tipas	12 V, neigiamas įžeminimas	12 V, neigiamas įžeminimas
Baterijos talpa, Ah	21	21
Uždegimo žvakė	Champion XC92YC	Champion XC92YC
Tarpelis tarp elektrodų, mm/coliu	0,75/0,030	0,75/0,030
Pagrindinis saugiklis	Plokščiasis saugiklis, 15 A.	Plokščiasis saugiklis, 15 A.
Triukšmo emisija ir pjovimo plotis (r. pastab 2)		
Garsos stiprumo lygis, išmatuotas dB(A)	99	98
Garsos stiprumo lygis, garantuotas dB(A)	99	98
Pjaunamojo agregato plotis, cm/coliu	95 / 37,4	95 / 37,4
Garso lygiai (žr. 3 pastabą)		
Triukšmo slėgio lygis prie operatoriaus ausies, dB(A)	85	84
Vibracijos lygiai (žr. 4 pastabą)		
Vairaračio vibracijos lygis, m/s ²	1,6	1,6
Sėdynės vibracijos lygis, m/s ²	0,7	0,7
Transmisija		
Gaminys	Tuff Torq T36P	Tuff Torq T36P
Tepalas		
Greitis į priekį, km/h	0-10	0-10
Greitis atgal, km/h	0-8	0-8
Pjovimo agregatas		
Tipas	Agregatas Combi	Agregatas Combi
Pjovimo aukščiai, 5 padėtys, mm/coliu	25-75 / 1-3	25-75 / 1-3
Peilis (r. pastab 5)	Combi-Nazis C95 – P/N 580 39 74-01	Combi-Nazis C95 – P/N 580 39 74-01
Peilio skersmuo, mm/coliu	430/17	430/17

1 pastaba. Nurodyta nominali variklio galia yra tipiško gamybos variklio bendro galingumo (prie nurodytu apsisukimui per minutę skaičiaus) vidurkis šiam variklio modeliui, išmatuotas pagal SAE standartą J1349/ISO1585. Masinės gamybos variklių galia gali skirtis nuo šios vertės. Faktinė mašinoje įmontuoto variklio galia priklausys nuo darbinio greičio, aplinkos sąlygų ir kitų aplinkybių.

2 pastaba. Triukšmo emisija į aplinką išmatuota kaip garso stiprumas (L_{WA}) pagal EB direktyvą 2000/14/EG.

3 pastaba. Triukšmo slėgio lygis pagal ISO 5395. Pateiktuose duomenyse apie triukšmo slėgio lygi yra 1,2 dB (A) tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

4 pastaba. Vibracijos lygis pagal ISO 5395. Pateiktuose vibracijos lygio duomenyse yra 0,2 m/s² (vairaratis) ir 0,8 m/s² (sėdynė) tipiška statistinė sklaida (standartinis nuokrypis).

Pastaba 5: Visada butina naudoti originalias atsargines dalis.

TECHNINIAI DUOMENYS

SVARBI INFORMACIJA! Jei šis gaminys yra atitarnaves ir daugiau nenaudojamas, ji reikia palikti prekybos atstovams arba kitai imonei antriniu žaliau perdirbimui.

SVARBI INFORMACIJA! Kadangi gali buti atlikti patobulinimai, specifikacijos ir pavidalas gali keistis be atskiro ispejimo. Demesio: remiantis šioje instrukcijoje pateikta informacija negali buti keliami jokie teisiniai reikalavimai. Atliekant remonto darbus, butina naudoti originalias dalis. Jei naudojamos kitokios dalys, nutruksta garantijos galiojimas.

EB atitikties patvirtinimas (galioja tik Europoje)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel. +46-36-146500, patvirtina, kad Husqvarna Rider 115C ir Rider 120C pradedant 2014 m. serijos numeriais ir vėlesniais (metai aiškiai nurodyti ant nominalių parametru plokštelių, po jų seka serijos numeris), atitinka šiu TARYBOS DIREKTYVŲ reikalavimus:

2006 m. gegužės 17 g. direktyva 2006/42/EB "dėl mašinų".

2004 m. gruodžio 15 d. direktyva **2004/108/EB** "dėl elektromagnetinio suderinamumo".

2000 m. gegužės 8 d. direktyva **2000/14/EB** "dėl triukšmo emisijų į aplinką".

Informacija apie triukšmo emisija ir pjovimo ploti rasite skyrelyje Techniniai duomenys.

Buvo pritaikyti šie standartai: **EN ISO 12100-2, ISO 5395**

0404, SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, išleido ataskaitas dėl atitikimo 2000 m. gegužės mėn. 8 d. TARYBOS DIREKTYVOS „Dėl triukšmo emisijos į aplinką 2000/14/EB VI priedą įvertinimo.

Sertifikatų numeriai:

01/901/214

Huskvarna 2013 m. spalio 31 d.



Claes Losdal, Sodo gaminių pletros vadovas
(Igaliotas Husqvarna AB atstovas ir atsakingas už techninę dokumentaciją.)

Originalios instrukcijos

1156157-65



2013-11-04