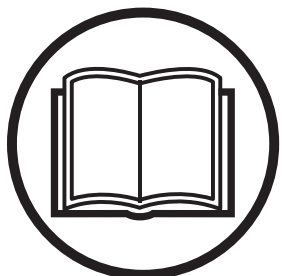


Operatoriaus vadovas

R 214T AWD R 214T

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



Lithuanian

SUTARTINIAI ŽENKLAI

Simboliai

Šie simboliai yra ant traktoriuko ir naudojimo instrukcijoje.

ĮSPĖJIMAS! Dėl neapdarios ar neteisingos ekspluatacijos naudotojas ar kiti asmenys gali rimtai ar net mirtinai susižeisti.

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

Visada dėvėkite:

- Pripažintas apsaugines ausines

Šis įrenginys atitinka jam taikomas EB direktyvas.

Greitai

Lėtai

Įšunkite varikli.

Oro sklendė.

Degalai

Alyvos lygis

Pjovimo aukštis

Atgal

Į priekį

Uždegimas

Hidrostatinis tuščiaeigis skriemulyς

Stovejimo stabdys



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



Įjungimas



Įspėjimas: sukamosios dalys. Saugokite rankas ir kojas.



Besisukantys peiliai. Veikiant varikliui, po gautbu niekada nekiškite rankų ar kojų



Karštas paviršius.



Niekada nevažiuokite per nukalnę skersai



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



Niekada neimkite ant traktoriuko daugiau keleivių arba daiktų



Be pjovimo agregato važiuokite labai lėtai



Pjovimo agregatas turi būti pritaikytas didžiausiam greičiui.



Stabdžiai



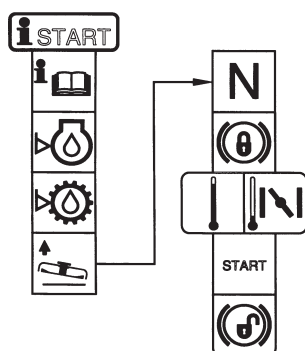
SUTARTINIAI ŽENKLAI

Prieš remonto arba priežiūros darbus išjunkite variklį ir ištraukite uždegimo laidą



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

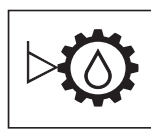
Užvedimo instrukcija



Patikrinkite variklio alyvos lygi



Patikrinkite transmisijos alyvos lygi



akelkite pjaunamajį agregata



Užtraukite stovejimo stabdi.



Jei variklis šaltas, naudokite oro sklende



Prieš pradedami važiuoti atleiskite stovejimo stabdi



Įspėjimo lygių paaiškinimas

Įspėjimai yra suskirstyti į tris lygius.

ISPĖJIMAS!



ISPĖJIMAS! Taikomas, kai operatoriui kyla mirtingo arba sunkaus sužeidimo pavojus arba kai tikėtina, kad bus pakenkta aplinkai, jei nesilaikoma šiame vadove pateiktų instrukcijų.

SVARBU!

SVARBU! Taikomas, kai operatoriui kyla sužeidimo pavojus arba kai tikėtina, kad bus pakenkta aplinkai, jei nesilaikoma šiame vadove pateiktų instrukcijų.

ISPĖJIMAS!

ISPĖJIMAS! Taikomas, kai kyla pavojus sugadinti medžiagas ar įrenginį, jei nesilaikoma šiame vadove pateiktų instrukcijų.

TURINYS

Turinys

SUTARTINIAI ŽENKLAI

Simboliai	2
Ispėjimo lygių paaškinimas	3

TURINYS

Turinys	4
---------------	---

IŪDAS

Gerb. kliente,	5
Važiavimas ir pervežimas viešaisiais keliais	5
Vilkimas	5
Naudojimas	5
Gera techninė priežiura	5

Priežiūros žurnalas

Pristatymo paslauga	6
Po pirmųjų 8 valandų	6

PRISTATYMAS

Išsamiai apie sodo traktoriuką	7
--------------------------------------	---

SAUGOS INSTRUKCIJOS

Saugos instrukcijos	8
Vairavimas nuokalnese	9
Vaikai	10
Prieiura	10
Pervežimas	11

PRISTATYMAS

Pristatymas	12
Akceleratorius ir oro ileidžiamosios sklendes svirtis	12
Greicio reguliatorius	12
Stovejimo stabdys	12
Pjovimo agregatas	12
Pjovimo agregato pakelimo svirtis	12
Pjovimo aukšcio reguliavimo svirtis	13
Sedyne	13
Kuro pylimas	13
Išjungimo svirtis	13

Važiavimas

Priėš užvedant	15
Variklio užvedimas	15
Kaip užvesti varikli su silpnu akumuliatoriumi	16
Traktoriuko valdymas	17
Variklio išjungimas	17

PRIEŽIŪRA

Priežiuros grafikas	18
Valymas	19
Traktoriuko gaubtu išmontavimas	19
Vairo mechanizmo trosu patikra ir reguliavimas	19
Stovėjimo stabdžių reguliavimas	20
Stovėjimo stabdžių reguliavimas	20
Akseleratoriaus vielos reguliavimas	20
Kuro filtro keitimas	21
Kuro siurblio oro filtro tikrinimas	21
Oro filtro keitimas	21
Uždegimo sistema	22
Apsaugos sistemos tikrinimas	22
Pagrindinis saugiklis	22
Oro slegio padangose tikrinimas	22
Aušinimo oro tiekimo tikrinimas	23
Pjovimo agregato prispaudimo patikrinimas ir reguliavimas	23
Pjovimo agregato lygiagretumo tikrinimas	23
Pjovimo agregato lygiagretumo reguliavimas	23
Pjovimo agregato išmontavimas	24
Pjovimo agregato aptarnavimo padetis	25
Peilių tikrinimas	26
Peilių keitimas	26
BioClip jungties nuėmimas	27

Tepimas

Variklio alyvos lygio tikrinimas	28
Alyvos filtro keitimas	29
Transmisijos alyvos lygio tikrinimas	29
Diržo itempiklio tepimas	29
Bendras tepimas	29

Trikčių diagnostikos schema

Saugojimas

Laikymas žiema	31
Apsauga	31
Techninė priežiūra	31

Techniniai duomenys

EB atitinkies deklaracija	33
---------------------------------	----

IVADAS

Gerb. klientė,

Dekojaime, 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 erdvese. Prie mašinos našumo prisideda ir vienoje vietoje surgrupuotos valdymo svirtys bei pedalais valdoma hidrostatine transmisija.

Šis operatorius vadovas – vertingas dokumentas. Vadovaudamiesi ja (kaip naudotis traktoriuku, jį aptarnauti, prižiureti ir t.t.) gerokai pailginsite mašinos eksploatavimo trukme ir net padidinsite vertę pardavimo atveju.

Parduodami savo Rider traktoriuka, naujajam 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 sezono techninės priežiuros sanaudas ir padidins mašinos vertę pardavimo atveju. Kai ruošiate Rider traktoriuka palikti techninėi 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 prityvintas.

Vilkimas

Jei mašina turi hidrostatinę pavarą 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 pateiktu valdymo, priežiuros ir remonto nurodymų.

SVARBU! Garantija transmisijai galioja tik tokiu atveju, jei priekinių ir galinių ratų sukimosi greitis buvo tikrinamas vadovaujantis techninės priežiūros tvarkaraščiu. Jei reikia, sureguliuokite pagal lentelę, esančiąje remonto instrukcijoje, pateiktas reikšmės. Atlieka įgaliotas techninės priežiūros paslaugas teikiantis prekybos atstovas. Jeigu šis reguliavimas neatliekamas, galima sugadinti sistemą. (Tik AWD mašinoms)

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 esancia pažyma.

Remontuodami įrenginį naudokite tik originalias atsargines dalis. Naudodami kitas dalis, neteksite garantijos.

Prireikus atsarginiui daliui ar patarimo dėl techninės priežiuros, garantijos ir t.t., kreipkites 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 atsargines dalis, butina nurodyti tipa ir pagaminimo numeri.

Priežiūros žurnalas

Pristatymo paslauga

- 1 Ikraukite akumulatorių bent 4 valandas ne didesne kaup 5 A srove.
- 2 Pritaisykite vairą, sėdynę, ir kai kuriais atvejais, kitas detales.
- 3 Patikrinkite ir sureguliuokite slėgi padangose (60 Kpa, 0,6 bar, 9 PSI).
- 4 Nustatykite pjovimo agregatą:

Nustatykite pneumatines linges (pjovimo aggregato „svoris“ turi būti 12–15 kg / 26,5–33 lb).

Nustatykite pjovimo aggregatą taip, kad jo apatinis kraštas būtų maždaug 2–4 mm / 1/8' aukščiau už jo priekinį kraštą.

Sureguliuokite pjovimo aggregato pjovimo aukštį taip, kad žemiausiai pjovimo aukštyste jungiamasis strypas būtų įtemptas.
- 5 Patikrinkite, ar variklyje yra pakankamas kiekis alyvos.
- 6 Patikrinkite, ar transmisijos alyvos bake yra alyvos.
- 7 Prijunkite akumulatorių.
- 8 Įpilkite degalų ir užveskite variklį.
- 9 Patikrinkite, ar mašina nejuda, kai yra nustatyta neutrali padėtis.
- 10 Patikrinkite:

Važiavimą į priekį.
Važiavimą atgal.
Peilių įjungimą.
Sėdynės saugiklį.
Pakėlimo svirties saugiklį.
Hidrostatinių pedalų apsauginis išjungiklis.
- 11 Patikrinkite variklio apsukas Žr. skyrių Techniniai duomenys.

12 Informuokite klientą apie:

priežiūros schemas laikymosi poreikį ir privalumus.

Priežiūros ir vedamo priežiūros žurnalo įtaką, kai mašina perduodama kitam naudotojui.

BioClip naudojimo sritys.

Užpildykite pardavimo lapelį ir pan.

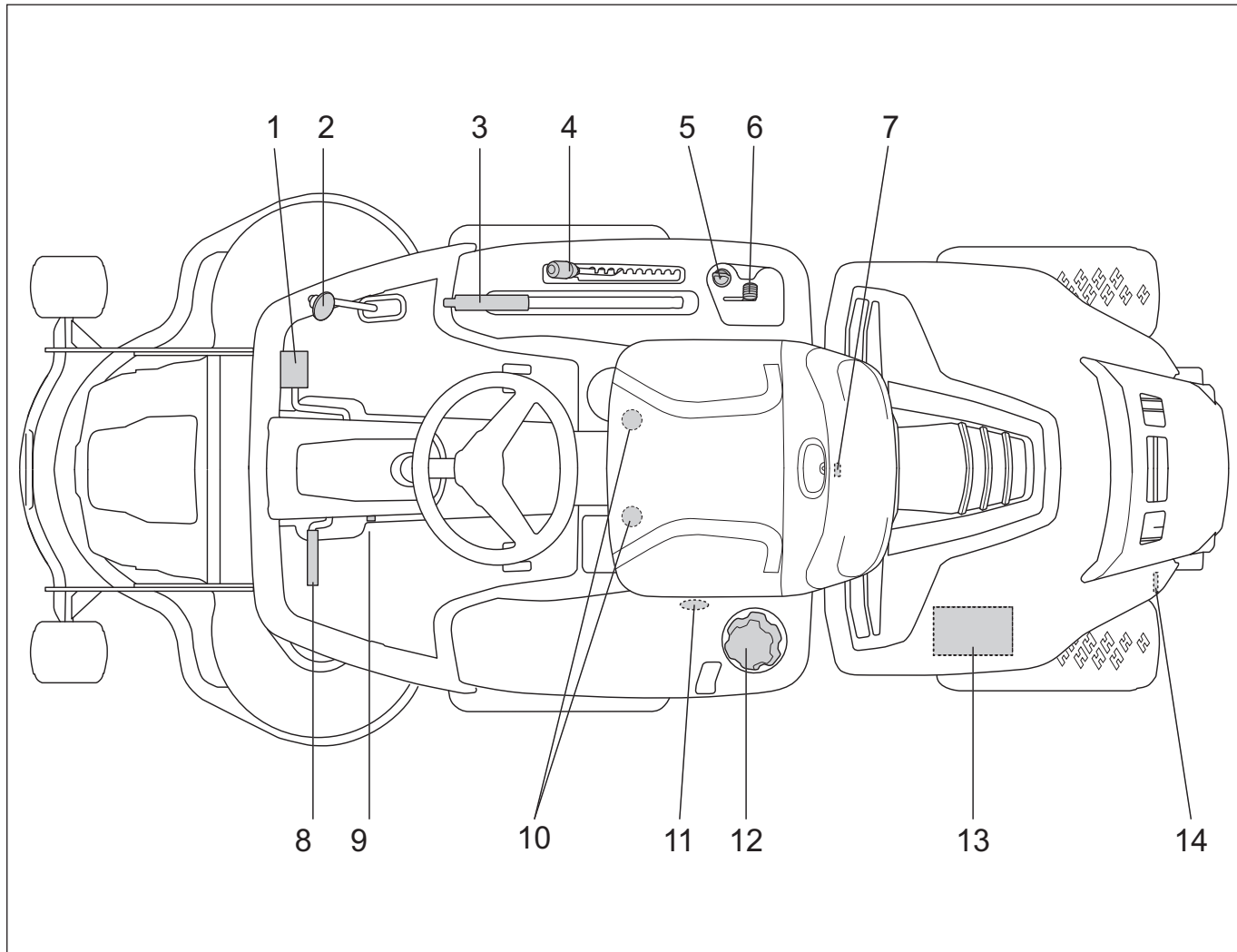
Ši pristatymo paslauga atlikta. Neliko jokių pastabų. Pažymima:

Data, matuoklio padėtis, spaudas, parašas

Po pirmųjų 8 valandų.

- 1 Pakeiskite variklinę alyvą
- 2 Patikrinkite pavarų dėžės tepalo lygį, jei reikia, pripildykite. (Tik AWD mašinoms)
- 3 Priekinių ir galinių ratų sukimosi greitį tikrinkite pagal techninės priežiūros tvarkaraštį. (Tik AWD mašinoms) Skaitykite remonto instrukciją.

PRISTATYMAS



Išsamiau apie sodo traktoriuką

- | | |
|---|---|
| 1 Priekinės eigos greičio reguliatorius | 8 Stovejimo stabdys |
| 2 Atbulinės eigos greičio reguliatorius | 9 Stovėjimo stabdžio blokavimo mygtukas |
| 3 Pjovimo agregato pakelimo svirtis | 10 Sedynes reguliavimas. |
| 4 Pjovimo aukšcio reguliavimo svirtis | 11 Varomos priekines ašies išjungimo svirtis R 214T AWD |
| 5 Uždegimo jungiklis | 12 Degalų bakelis dangtelis |
| 6 Akceleratoriaus/oro ileidžiamosios sklendes valdymo svirtis | 13 Akumuliatorius |
| 7 Pagrindinis užraktas | 14 Pavaros išjungimo svirtis |

SAUGOS INSTRUKCIJOS

Saugos instrukcijos

Šie nurodymai pateikiami del Jusu saugumo. Atidžiai juos perskaitykite.

Apdrauskite savo traktoriuka

- Patikrinkite, ar apdraustas Jusu naujasis 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 ją naudotis. Isitikinkite, ar suprantate juos, ir laikykites ju.



! ISPĖJIMAS! Šis įrenginys veikdamas sukuria elektromagnetinį lauką. Tam tikromis aplinkybėmis šis laukas gali trikdyti aktyviųjų arba pasyvųjų medicininų implantų veiklą. Kad sumažėtų sunkaus ar netgi mirtino sužeidimo pavoju, medicininų implantų turintiems asmenims rekomenduojame prieš naudojant šį įrenginį pasitarti su gydytoju ir implanto gamintoju.

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



- Stebekite išmetima ir i neka 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 i apacia. Saugokites tiek mažu, tiek dideliu kliuciui.
- Prieš posuki suletinkite.
- Jei nepjaunate, išjunkite peilius.
- Apvažiuodami nejudinamus daiktus, bukite atsargus, kad i juos neatsitrenktu peilių. Niekada nevažiuokite ant kokiu nors nepažistamu daiktu.

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

! ISPĖJIMAS! Duslintuvu viduje yra chemikalai, kurie gali turėti kancerogeninių medžiagų. Venkite kontakto su šiais elementais, jei duslintuvas yra pažeistas.

! ISPĖJIMAS! Variklis išmeta anglies monoksido – bespalvių nuodingų dujų. Nenaudokite mašinos uždarose patalpose.

- Naudokite mašina tik šviesiu paros metu arba kitomis gerai apšvestomis salygomis. Išlaikykite tarp mašinos ir duobių arba kitokiu žemes nelygumu saugu atstuma. Atkreipkite dėmesi i kitus galimus pavoju.
- Įrenginio niekada nenaudokite, jei esate pavargęs, išgėrės ar naudojote kitas narkotines medžiagas, ar naudojate medikamentus, kurie įtakoja jūsų regėjimą, nuovoką ar koordinaciją.
- Įrenginio niekuomet nenaudokite blogu oru, pavyzdžiui, kai kyla rūkas, lyja, drėgna, gali žaibuoči, taip pat drėgnose vietose, pučiant stipriam vėjui, stipriai šalant ir pan.
- Jei dirbate šalia kelio arba kertate jį, sekite eisma.
- Niekada nepalikite mašinos be priežiuros su i Jungtu varikliu. Prieš išlipdami iš mašinos, visada išjunkite peilius, užtraukite stovejimo stabdi, išjunkite varikli ir ištraukite rakteli.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

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



ISPĖJIMAS! Naudodamiesi įrenginiu, visada dėvėkite patvirtintas asmens saugos priemones. Asmens saugos priemonės nepašalina rizikos susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Paprašykite pardavėjė 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 ranką.



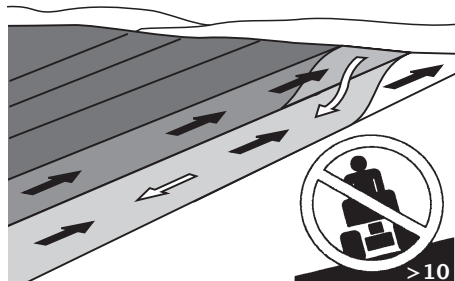
Vairavimas nuokalnese

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 nenupjauta.

SVARBU! 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 nekeuskite 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 dėmesį į vagas, duobes ir išsiikišimus, 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 pakrašcio ar griovio.
- Pjaudami venkite krūmų ir kitų objektų.

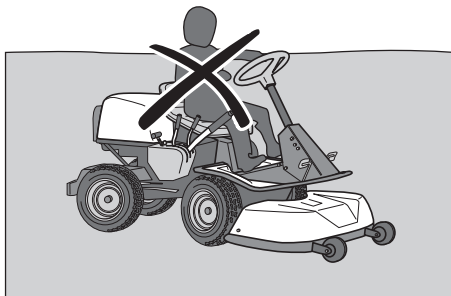
SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Kad padidintumete mašinos stabiluma, laikykites gamintojo rekomendaciju del ratu svorio arba antsvoriu.

SVARBU! Kai reikia važiuoti nuokalnemis, rekomenduojame ant užpikaliniu ratu pritaisyti ratu antsvorius, kad vairavimas butu saugesnis, o varomoji jega – geresne. Jei kyla abejoniu del ratu antsvoriu naudojimo, pasitarkite su prekybos atstovu. AWD mašinose negalima naudoti ratu svorii, naudokite atsvara.

Vaikai

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



- Bukite itin atsargus šalia kampu, krumu, medžiu arba kitu daiktui, kurie užstoja vaizda.

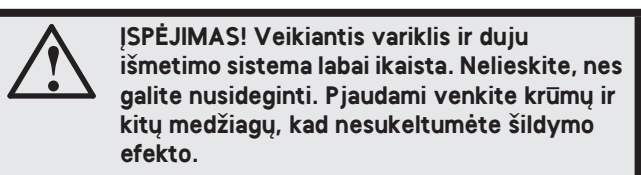
Priėjura

- Išjunkite varikli. Prieš atlikdami bet kokį reguliavimą ar techninę priežiūrą, ištraukite užvedimo raktelį, kad variklis netycia neužsivestų.
- Niekada nepilkite kuro patalpos viduje.

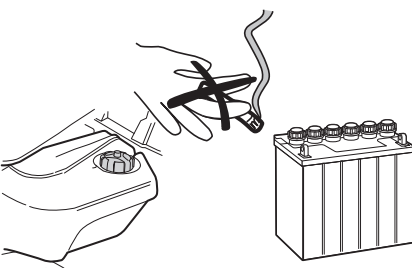


- Degalai ir jų garai yra nuodingi ir ypač degūs. Pildami degalus ar variklio alyvą būkite ypač atsargūs, nes galite susižaloti ar sukelti gaisrą.
- Laikykite kura tik tokiuose bakuose, kurie yra skirti šiam tikslui.

- Niekada neatsukinėkite degalu įpymimo angos dangtelio ir nepilkite degalu į bakelį, kai variklis dirba.
- Prieš pildami kura palaukitė, kol atves variklis. Nerukykite. Nepilkite į bakelį degalu arti kibirkščių ar atviros liepsnos šaltinių.
- Elkites atsargiai su tepala, 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 pirštais.



- 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 naudojimą patikrinkite kuro lygi ir palikite vietos jam pliestis, kadangi nuo variklio šilumos bei saules kuras gali išsiesti tiek, kad ištakos.
- Neperpildykite kuro bako. Išsiliejus ant mašinos benzina nušluostykite ir palaukitė, kol jis išgaruos, tik tada galima paleisti varikli. Jei benzinas išsilietu ant drabužių, persirenkite.
- Jei Jums reikia atliliki darbus variklio skyriuje, palaukitė, kol mašina atves.
- Atlikdami akumulatoriaus priežiura, bukite atsargus. Akumulatoriuje susidaro sprogios dujos. Neatlikite jokių akumulatoriaus priežiuros darbu rukydami arba, jei šalia yra atvira liepsna arba kibirkščiu. Nuo ju akumulatorius gali sprogti ir sunkiai sužaloti.



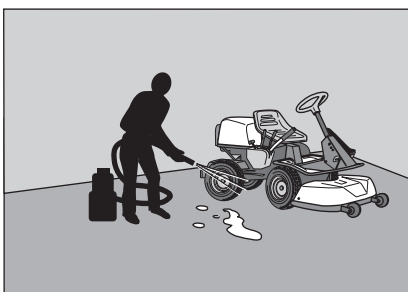
- Patikrinkite, ar varžtai ir veržlės yra tvarkingai prisukti, ar irenginys geros bukles.
- Niekada nekeiskite saugos itaisu. Reguliariai tikrinkite, ar jie veikia. Mašina negalima važiuoti, jei apsaugines plokštės, gaubtai, apsauginiai išjungikliai arba kiti apsauginiai itaisai yra sugede arba išmontuoti.
- Pagalvokite apie pavoju, kad galite buti sužeisti judanciu arba ikaitusiu daliu, jei variklis paleidžiamas su atidarytu variklio gauptu arba nuimtais apsauginiais dangciais.
- Nekeiskite reguliatorių nustatymų. Jei važiuosite esant per dideliam apsisukimu skaiciui, kils gresme sugadinti mašina. Žr. skyriuje „Techniniai duomenys“ apie didžiausias leistinas variklio apsukas.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Mašinos niekada nenaudokite vidaus arba neventiliuojamose patalpose. Išmetamosiose dujose yra anglies viendeginio, bekvapiu, nuodingu ir gyvybei pavojingu duju.



- Užvažiave ant koks nors daikto, sustokite ir apžiurekite iranga. Jei reikia, prieš pajudedami, sutaisykite.
- Prie? reguliuodami, visada i?junkite varikli.
- Įrenginys išbandytas ir patvirtintas tik su gamintojo pateikta arba rekomenduojama įranga.
- Peiliu ašmenys yra aštrus, galite susipjaustyti. Atlikdami prie peiliu darbus, juos apvyniokite arba muvekite apsaugines pirštines.
- Reguliariai tikrinkite, ar veikia stovejimo stabdys. Jei reikia, sureguliuokite ir atlikite techninė priežiura.
- Gaisro pavojujus sumažės, jei išvalysite iš mašinos ištrigusia žole, lapus ir kitas šluokšles. Prieš pastatydami mašina saugojimui i patalpa, leiskite jai atvesti.



Pervežimas

ISPĖJIMAS! 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 iškeliamą iš transporto priemonės arba priekabos arba i jas i kraunama.
- Mašinos pervežimui naudokite specialia priekaba.
- Norint pritvirtinti įrenginį priekaboje, reikia naudoti du standartinius įtempimo diržus ir keturias pleišto pavidalo ratų blokovavimo kaladėles.

Ijunkite stovėjimo stabdį ir pritvirtinkite įtempimo diržus prie nejudančių įrenginio dalių, pvz., rėmo ar galinės kėbulo dalies. Pritvirtinkite įrenginį įtempdamis diržus atitinkamai link priekabos galo ir link priekio.

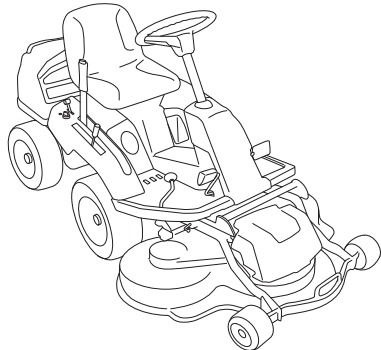
Ratų blokovavimo kaladėles padėkite po galiniai ratai iš priekio ir iš galo.

- Prieš perveždami mašina arba važiuodami ja kokiu nors keliu, pasižiurekite vietines keliu eismo taisykles ir laikykites ju.

PRISTATYMAS

Pristatymas

Dėkojame, kad pasirinkote puikios kokybės gaminį, kuriuo galėsite ilgai džiaugtis. Šioje naudojimo instrukcijoje yra aprašyti R 214T.



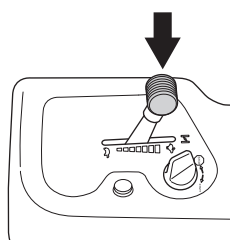
Variklio galia perduodama hidrostatine transmisija, todėl greitai galima reguliuoti pedalais.

Vienas pedalas yra skirtas priekinei, ir vienas – atbulinei eigai.

Akceleratoriaus ir oro ileidžiamosios sklendes svirtis

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

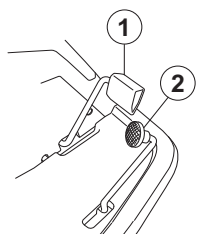
Ši svirtis taip pat naudojama norint i jungti degiojo mišinio pariebinimo funkciją.



Ijungus šią funkciją, varikliui paduodamas riebesnis kuro ir oro mišinys, todėl lengviau paleisti neišilusi varikli.

Greicio reguliatorius

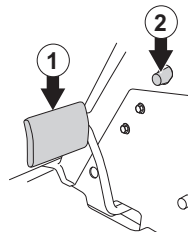
Mašinos greitis reguliujamas be pakopu dviem pedalais. Važiuojant į priekį, naudojamas (1) pedalas, o atgal – (2) pedalas.



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

Stovejimo stabdys

Stovejimo stabdys i Jungiamas šitaip:



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

Nuspaudus stabdžiu pedalą, stovejimo stabdžio blokavimas išsijungia automatiškai.

Pjovimo agregatas

Prie R 214T galima prijungti dvių skirtingų tipų pjovimo agregatus.

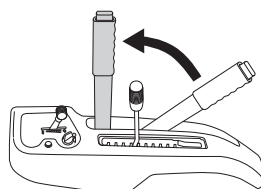
- Combi 94
- Combi 103

Combi agregatas su pritaisyta BioClip jungtimi tręšia veją plonu sluoksniu paskleisdamas nupjautą žolę. Be BioClip jungties agregatas veikia taip, kaip galinio išmetimo agregatas.

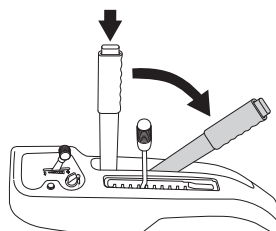
Pjovimo aggregato pakelimo svirtis

Pakelimo svirtele nustatoma pjovimo aggregato transportavimo arba pjovimo padetis.

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



Paspaudus blokavimo mygtuka ir patraukus svirtį į priekį, aggregatas nuleidžiamas, o peiliai pradeda automatiškai suktis (pjovimo padetis).

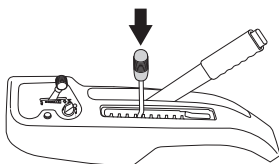


Šia svirtimi taip pat galima laikinai pareguliuoti pjovimo aukštį, pavyzdžiu, ties vejoje užaugusia žemesne žole.

PRISTATYMAS

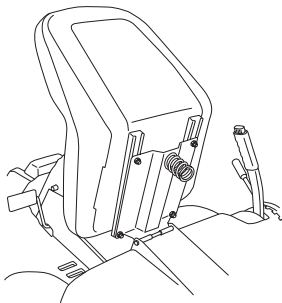
Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis

Svirtimi galima nustatyti viena iš 10 skirtingu pjovimo aukščiu. 25–75 mm



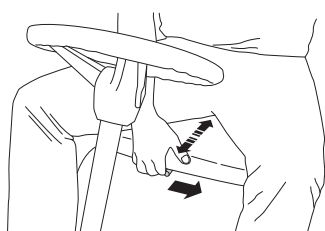
Sedyne

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



Sedyne galima regoliuoti taip pat išilgai.

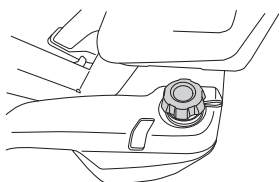
Regoliuojant po sédynės priekiniu kraštu esančia svirtele reikia nustumti į kairę, po to sédynę galima stumti į priekį ar atgal, į pageidaujamą padėtį.



Kuro pylimas

Variklis turi būti varomas mažiausiai 87 oktanų bešviniu benzину (nemaišytu su tepalu). Gerai tinkta naudoti tausojančią aplinką alkilato benzina. (Metanolio maks. 5%, etanolio maks. 10%, MTBE maks. 15%)

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



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

SVARBU! Degalu bako nenaudokite kaip atraminio paviršiaus.

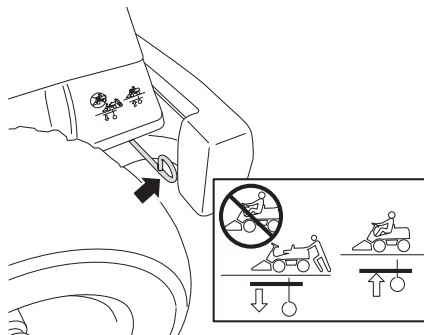
Išjungimo svirtis

Rider 214T

Norint perkelti traktoriuką į kita vietą su išjungtu varikliu, reikia ištraukti išjungimo svirti.

Paméginus važiuoti mašina, kai laisvosios eigos mechanizmo reguliatoriai ištraukti, ji nepajudės iš vietas. Ištraukus kurj nors reguliatorių, atsijungia tos ašies pavara.

Ištraukite svirti iki galo, nepalikite jos tarpineje padetyje.



- Ištraukite svirti, kad išjungtumete pavarų sistemą.

Noredami pavarų sistemą įjungti, istumkite svirti.

Raider 214T AWD

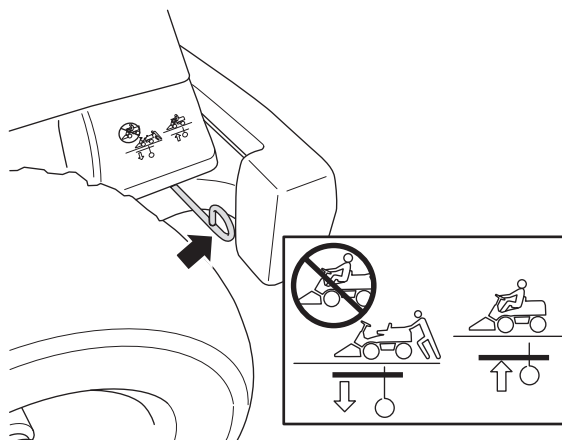
Rider 214T AWD turi viena priekines ašies svirti, ir viena – užpakalinės.

Paméginus važiuoti mašina, kai laisvosios eigos mechanizmo reguliatoriai ištraukti, ji nepajudės iš vietas. Ištraukus kurj nors reguliatorių, atsijungia tos ašies pavara.

ISPĒJIMAS!

Mašina visada važiuokite nuspaudę abu laisvosios eigos mechanizmo reguliatorius.

Užpakalines ašies išjungimo svirtis

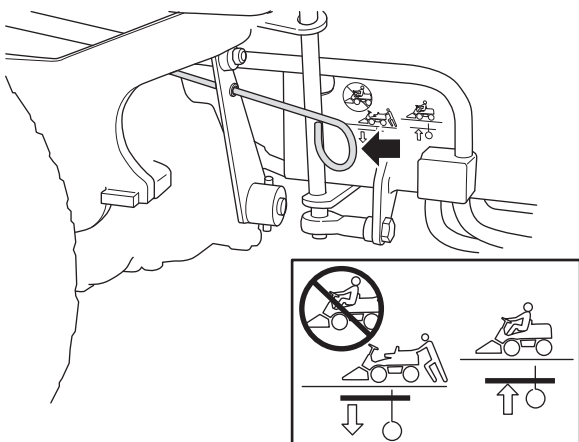


- Kai svirtis ištraukta, pavarų sistema yra atjungta.

Kai svirtis yra istumta, pavarų sistema yra įjungta.

PRISTATYMAS

Priekines ašies išjungimo svirtis



- Kai svirtis ištraukta, pavaru sistema yra atjungta.
- Kai svirtis yra istumta, pavaru sistema yra ijungta.

Važiavimas

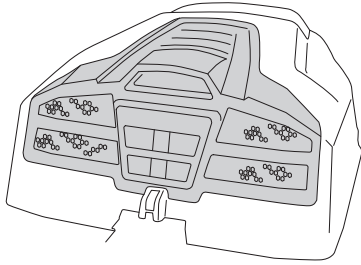
Prieš užvedant

- Prieš pradedami važiuoti, perskaitykite saugos nurodymas ir informacija apie valdymo prietaisų išsidestymą.
- Prieš važiuodami, atlikite kasdiene priežiura pagal Priežiuros schema.

SVARBU!

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.

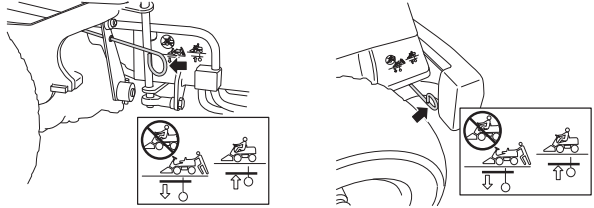


ISPĖJIMAS! Nemodifikuokite įrenginio saugos įtaisų ir reguliarai tikrinkite, ar jie veikia tinkamai.

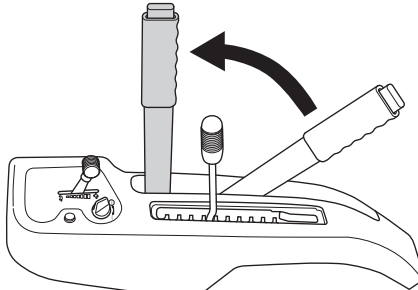
- Suraskite ir pažymekite akmenis bei kitus nejudinamus daiktus, kad i juos neatsitrenktumete.
- Nepjaukite dregnos žoles. Tuomet vejos pjovimo kokybė suprastės.
- Pradekite nuo didelio pjovimo aukščio ir ji mažinkite iki pageidaujamo pjovimo rezultato.
- Geriausiai nupjausite varikliui veikiant didžiausių leistinių 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.
- Naudojant BioClip funkcija yra itin svarbu, kad laiko tarpi tarp pjovimu nebutu per ilgi.
- Po kiekvieno panaudojimo perplaukite pjovimo agregata iš apacios, nenaudokite aukšto slegio sroves. Tuo metu pjovimo agregatas turi buti nustatytas i technines priežiuros padetis.

Variklio užvedimas

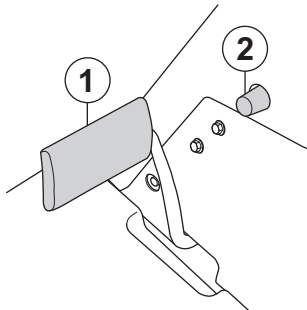
- Patikrinkite, ar istumta išjungimo svirtis. (Darbinė padėtis) Rider 214T AWD turi viena priekines ašies svirti, ir viena – užpakalinės.



- Traukdami svirtį atgal (i blokavimo padeti), pakelkite pjovimo įrenginių.



Ijunkite stovejimo stabdi. Tai daroma šitaip:



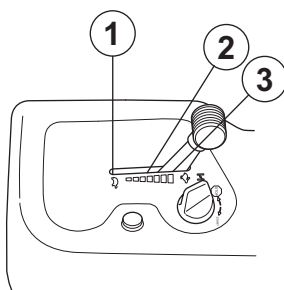
- Nuspauskite stovėjimo stabdžio pedalą (1).
- Nuspauskite ant vairo koloneles esanti blokavimo mygtuka (2).
- Laikydami mygtuka nuspausta, atleiskite stovėjimo stabdžio pedalą.

Nuspaudus stabdžiu pedalą, stovejimo stabdžio blokavimas išsi jungia automatiškai.

Nenuspaude stovejimo stabdžio, variklio neužvesite.

Jeigu variklis šaltas, atlikite toliau aprašomus veiksmus.

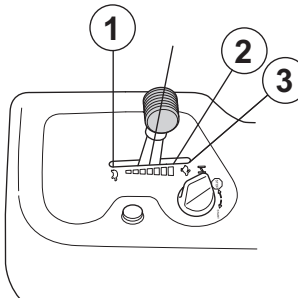
- Perkelkite akceleratoriaus svirtį 3 padetį (i mišinio pariebinimo padetį). Šioje padetyje varikliui paduodamas riebesnis mišinys, del to varikli lengviau užvesti.



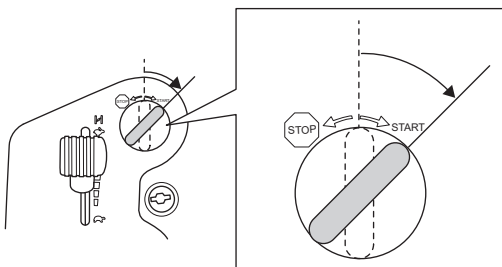
Važiavimas

Jeigu variklis šiltas, atlikite toliau aprašomus veiksmus.

- 4 Nustatykite akceleratoriaus svirti i tarpine padeti tarp 1 ir 2.

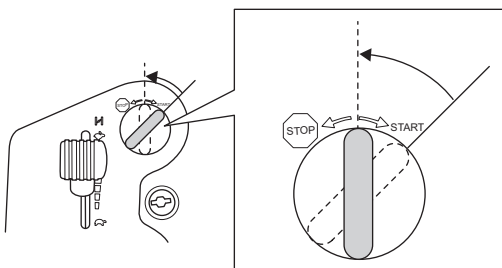


- 5 Pasukite uždegimo jungiklio rakteli i paleidimo padeti.



!ISPĖJIMAS! Jei variklis neužsiveda, prieš bandydami užvesti dar karta, palaukite apie 15 sekundžių. Jei variklis neužsiveda, prieš bandydami užvesti dar karta, palaukite apie 15 sekundžių.

- 6 Varikliui užsivedus, uždegimo jungiklio rakteli iškart atleiskite i neutraliai padeti.



- 7 Kai variklis užsiveda, akceleratoriui palaipsniui atitraukite atgal. Prieš smarkiai apkraudamis varikli, leiskite jam 3–5 minutes padirbtį su vidutiniu apskuku skaiciumi – „naudojant puse greicio“.

Akceleratoriaus svirtimi nustatykite pageidaujama variklio apskuku skaiciu.

!ISPĖJIMAS! Niekada nedirbkite viduje, udarose ar blogai vedinamosse patalpose. Išmetamosiose dujose yra nuodingo anglies viendeginio.

Kaip užvesti varikli su silpnu akumuliatoriumi



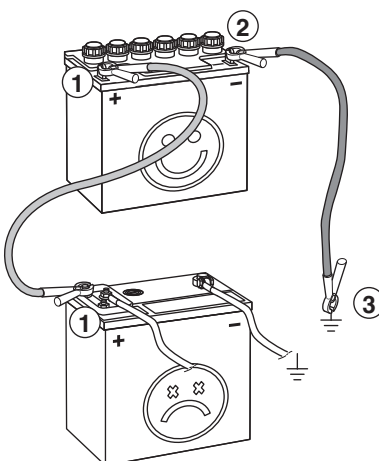
!ISPĖJIMAS! Švino-rugšties akumuliatoriai išskiria sprogias dujas. Šalia akumuliatoriu venkite kibirkščiu, atviros liepsnos ir rukymo. Arti akumuliatoriui visada nešiokite apsauginius akinius.

Jei akumuliatorius yra per silpnas varikliui užvesti, ji reikia perkrauti.

Užvedimo procedura su laidais prisijungus prie kito akumuliatoriaus atlikite šaip:

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

Uždegimo laidu prijungimas



!ISPĖJIMAS! Niekada nejunkite visiškai įkrauto akumuliatoriaus neigiamo poliaus gnybto prie arba netoli iškrauto akumuliatoriaus neigiamo poliaus gnybto. Gali būti susikaupę vandenilio dujų, kurios gali sprogti.

- Abu raudono laidų galus prijunkite prie abiejų 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.

Važiavimas

Nuimkite laidus atvirkštine eiles tvarka

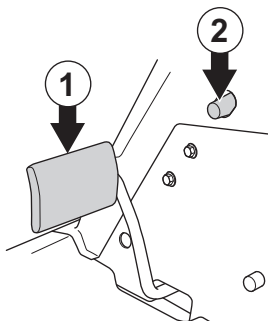
- Pirmiausia JUODAS laidas nuimamas nuo važiuokles, po to nuo visiškai ikrauto akumulatoriaus.
- Paskutinis nuimamas RAUDONAS laidas nuo abieju akumulatoriu.

SVARBU! Niekada nenaudokite pagalbinio įkroviklio / papildomo akumulatoriaus.

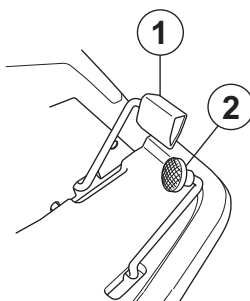
Naudokite tik standartinius akumulatorių įkroviklius. Prieš užvesdami variklį visada atjunkite įkroviklį. Vadinamujų pagalbiinių įkroviklių / papildomų akumulatorių naudoti negalima. Galiai, kurios reikia varikliui užvesti, generuoti jie dažnai padidina įtampą (o ne srovę). Padidėjusi įtampa sugadins elektros sistemą.

Traktoriuko valdymas

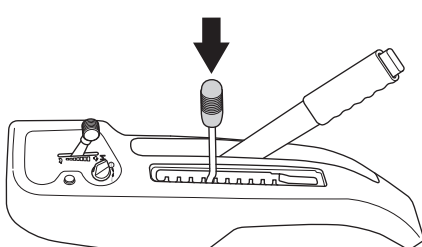
- Atlaivinkite stovejimo stabdi, iš pradžiu nuspausdami stovejimo stabdžio pedala, po to ji atleisdami.



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

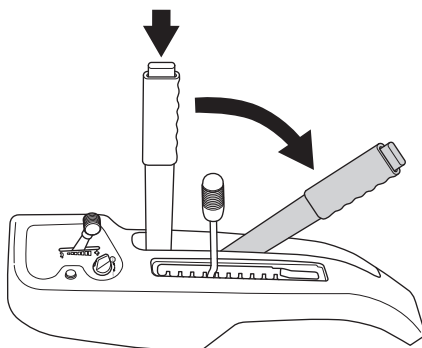


- Su pjovimo aukščio svirtele pasirinkite pageidaujamą aukštį (1-10).



Norint, kad pjovimo aukštis butu vienodas, abiejuose priekiniuose ratuose turi buti vienodas oro slegis 60 kPa/0,6 bar/8,5 PSI.

- Nuspauskite pakelimo svirties mygtuka ir nuleiskite pjovimo agregata.

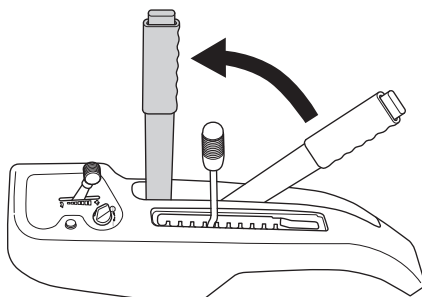


!SPĖJIMAS! Jei ijjungiant peilius variklis dirbs mažu apsisukimu skaiciumi, gerokai pailges pavaros diržu eksplotavimo laikas. Todel padidinkite apsku skaiciu tik tada, kai nuleisite pjovimo agregata i pjovimo padeti.

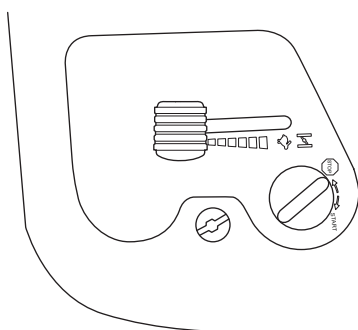
Variklio išjungimas

Irenginį palikite tik pastatę į ant lygaus paviršiaus ir išjungę variklį.

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



- Akceleratorių nustatykite į tuščiosios eigos padėtį. Pasukite udegimo jungiklio rakteli į padeti "STOP".



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

PRIEŽIŪRA

Valymas

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



SVARBU! Visada prieš atlikti techninės priežiūros darbus pastatykite įrenginį ant lygaus paviršiaus ir išjunkite variklį.

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

Nuplaukite vandeniu su iprastu videntiekio slegiu.

Nenukreipkite sroves i elektros komponentus arba guolius.

Neplaukite ikaitusiu paviršiu, pavyzdiui, variklio ir duju išmetimo sistemoms.

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

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

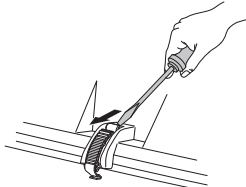
SVARBU! Neplaukite didelio slegio srove arba garais valanciais įrenginiais. Kyla didelis pavojus, kad vanduo pateks į guolius ir elektros jungtis. Jis gali salygoti korozija, del kurios sutriks veikimas. Naudojant papildomas valymo priemones, paprastai nuo alos apsaugoma.

Traktoriuko gaubtu išmontavimas

Variklio gaubtas

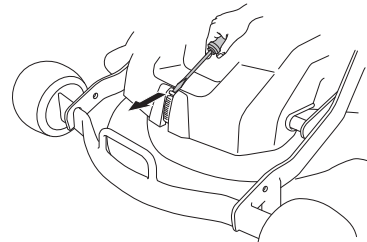
Pakelus variklio gaubta, variklis tampa prieinamas techninei prieiurai.

Nulenkite sėdyne į priekį, atpalaiduokite fiksuoojantį užraktą po sėdyne ir atlenkite gaubtą atgal.



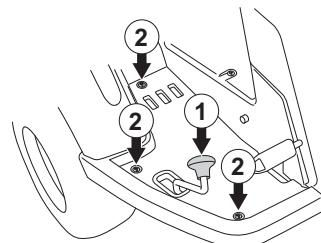
Priekinis gaubtas

Atkabinkite fiksatoriu ir pakelkite priekini gaubta.



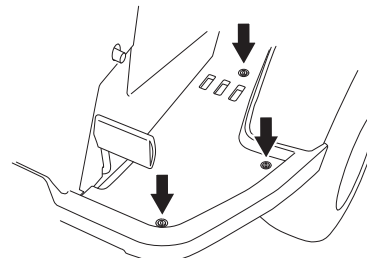
Dešiniojo sparno gaubtas

Nuimkite greičio reguliatoriaus galvutę (1), išsukite varžtus (2 ir 3) ir nuimkite gaubtą.



Kairiojo sparno gaubtas

Atsukite sparno gaubto vartus (2 vnt.) ir nuimkite gaubta.



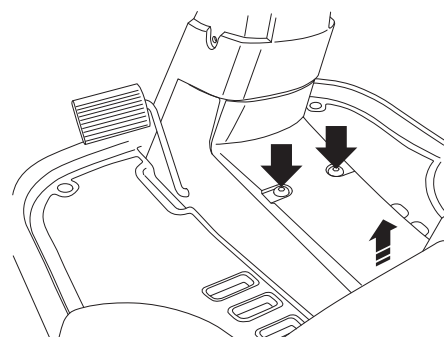
Vairo mechanizmo trosu patikra ir reguliavimas

Valdymas reguliuojamas trosais.

Po tam tikro važinėjimo laiko jie gali išsitampyt, o del to gali pakisti valdymo nustatymai.

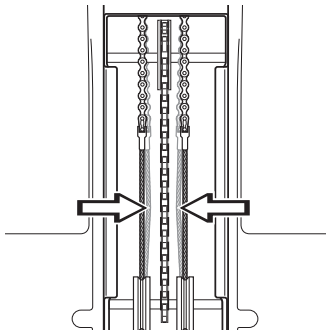
Patikrinti ir sureguliuoti valdyma galima šitaip:

- 1 Atsukite remo plokštes varžtus (2 vnt.) ir ja nuimkite, pakeldami galini krašta.

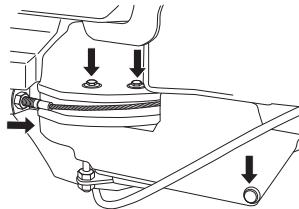


PRIEŽIŪRA

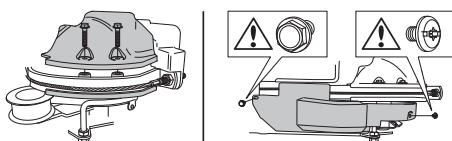
- 2 Patikrinkite vairo mechanizmo trosu itempima, suspausdami juos taip, kaip parodyta paveikslyje. Trosus turi buti imanoma suspausti tiek, kad nenaudojant perdaug jegos, tarp ju liktu perpus mažesnis tarpas.



- 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.
- 4 Atskrite diržo gautą ir šoninių apsaugų varžtus. Apsaugai pritvirtinti abiejose įrenginio pusėse.



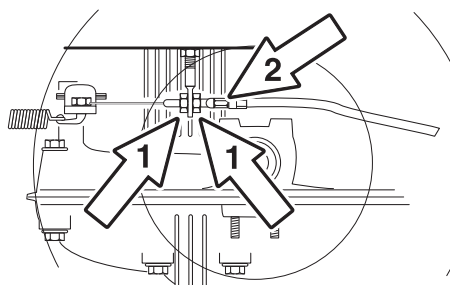
- Prilaikykitė trosa, pavyzdžiui, veržlerakciu, kad nepersisuktu. Jei nustatymai atliekami tik vienoje pusėje, nukrypsčia vairo centrinė padėtis. Sureguliuavate trosus, patikrinkite ju itempima, kaip nurodyta 2-ame punkte. 5 Prisukite diržo gautą ir šoninių apsaugų varžtus. Būtinai naudokite tinkamus varžtus.



Stovėjimo stabdžių reguliavimas

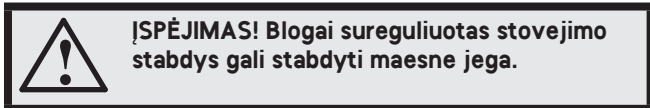
Rider 214T

Stovėjimo stabdys reguliuojamas šitaip:



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

- 4 Po sureguliuavimo stovėjimo stabdys reikia patikrinti dar kartą.

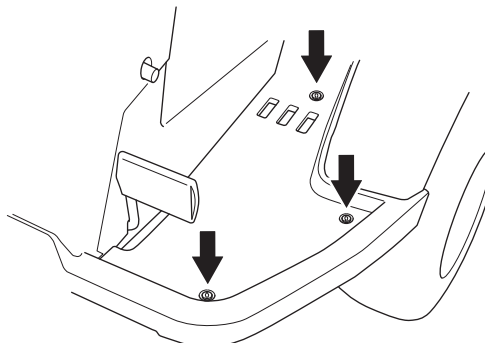


Stovėjimo stabdžių reguliavimas

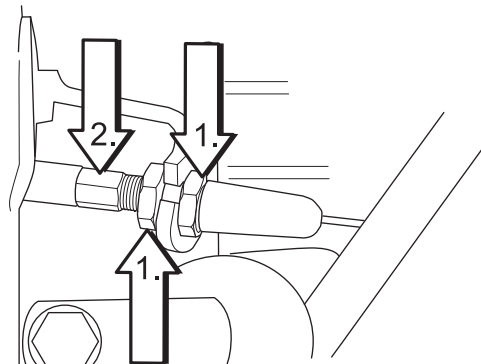
Raider 214T AWD

Patikrinkite, ar stovėjimo stabdys yra gerai sureguliuotas, pastatydam u mašina nuokalneje su išjungtomis priekine ir galine ašimis. Ijunkite ir užblokuokite stovėjimo stabdi. Jei mašina nestovi vietoje, stovėjimo stabdi reikia sureguliuoti šitaip:

- 1 Nuimkite kairiojo sparno gautą.



- 2 Atskrite tvirtinimo veržles (1).



- 3 Itempkite trosa reguliavimo sraigtu (2), kol nebelyks troso tarpo.
- 4 Priveržkite tvirtinimo verles (1).
- 5 Po sureguliuavimo stabdi reikia patikrinti dar karta.
- 6 Uždejite kairiojo sparno gautą.

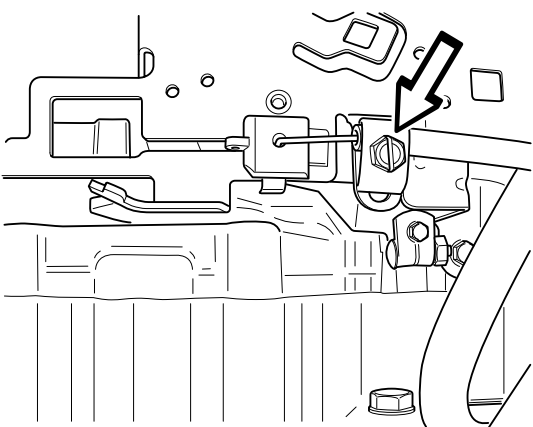


Akseleratoriaus vielos reguliavimas

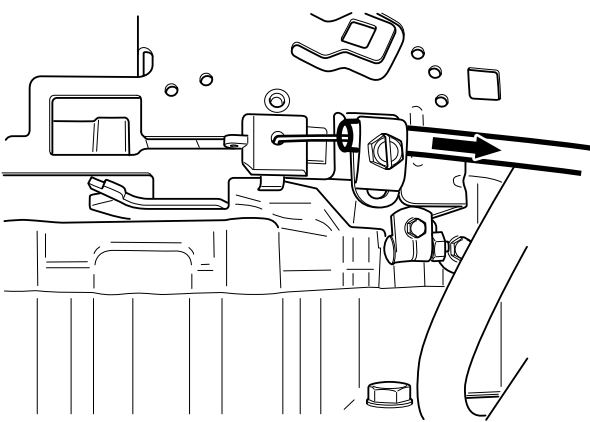
Jei variklis i patraukta svirti nereaguoja taip, kaip turetu, ruksta juodi dumai arba neimanoma pasiekti didžiausio apsisukimo skaicius, gali tekti reguliuoti droselines sklendes trosa.

PRIEŽIŪRA

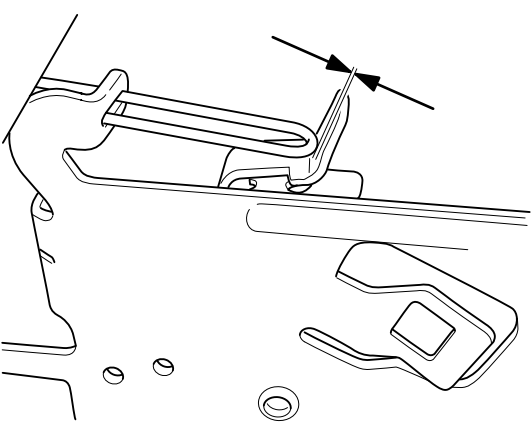
- Atsukite trosu apvalkalo tvirtinimo vartus ir patraukite oro lieidiamaja sklende i visiško atidarymo padetį.



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

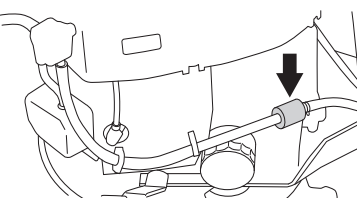


- Patraukite akceleratoriaus svirti atgal i visiško drosolio atidarymo padeti ir žiurekite, kad oro lieidžiamoji sklende nebebutu i Jungta.



Kuro filtro keitimas

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



Filtras keiciamas šitaip:

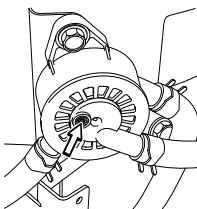
- Nuimkite variklio gauptą.

- Nuimkite nuo filtro žarnos gnybtus. Naudokites plokštiosiomis replemis.
- Nutraukite filtra nuo žarnos galu.
- I žarnos galus istatykite nauja filtra. Kad montavimas lengviau eitusi, jei reikia, filtro kraštus galima patepti mulio tirpalu.
- Žarnos gnybtus vel uždekitė ant filtro.

Kuro siurblio oro filtro tikrinimas

Reguliariai tikrinkite, ar neužsiterše kuro siurblio oro filtras.

Jei reikia, filtra galima išvalyti šepeteliu.



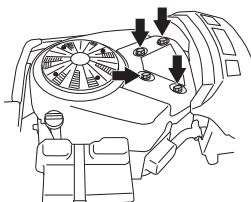
Oro filtro keitimas

ISPĖJIMAS! Išmetamųjų dujų sistema yra jkaitusi. Prieš keičiant oro filtrą jai reikia leisti atvęsti.

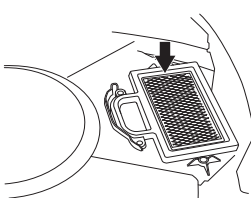
Jei variklis atrodo silpnas arba netolygiai dirba, gali buti, kad užsikimšo oro filtras. Todel svarbu reguliariais laiko tarpais keisti oro filtra (intervalus rasite skyrelje Priežiura/Priežiuros grafikas).

Oro filtras keiciamas šitaip:

- Atsukite filtro dangtelį laikančias tvirtinimo galvutes ir jį nuimkite.



- Iš filtro korpuso išimkite filtro kasetę.



- Norédami išvalyti filtrą, atsargiai jį padaužykite į kietą paviršių. Nevalykite filtro suspaustu oru. Jeigu jis vis tiek nešvarus, oro filtrą pakeiskite.

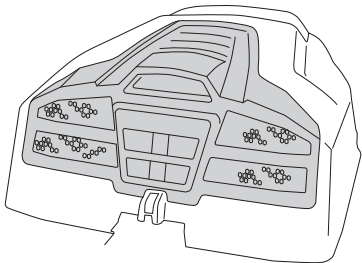
Visada pakeiskite popierinį filtrą kas 200 valandų.

SVARBU! Niekada nepaleiskite variklio, kai yra išimtas oro filtras.

PRIEŽIŪRA

Aušinimo oro tiekimo tikrinimas

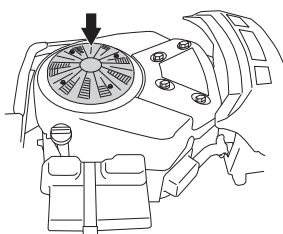
Išvalykite už vairuotojo sedynes variklio gaubte esancias oro ileidžiamasias grotelės.



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.



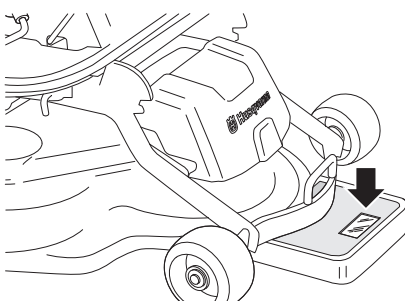
ISPĖJIMAS! Kai veikia variklis, aušinimo oro ivadas suka. Saugokite pirštus.

Pjovimo agregato prispaudimo patikrinimas ir reguliaivimas

Siekiant geriausio pjovimo rezultato, pjovimo agregatas turi veikti ties paviršiumi, per smarkiai į jį nesiremdamas.

Prispaudimas reguliuoja sraigtu ir spyruokle iš abieju traktoriuko pusiu.

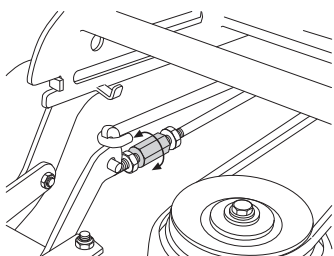
- 1 Patikrinkite oro slegi padangose: turi buti $60\text{ kPa}/0,6\text{ kp/cm}^2/8,5\text{ PSI}$.
- 2 Pastatykite traktoriuka ant lygaus paviršiaus.
- 3 Nustatykite pakėlimo svirtį į pjovimo padėtį.
- 4 Po pjovimo agregato remu (po priekiniu kraštu) pakiskite žmogui skirtas elektronines svarstyklės, kad agregatas i jas remtusi. Jei reikia, tarp remo ir svarstyklų galima pakisti trinkele, kad atraminiam ratukams nekliliu jokio svorio.



PRIEŽIŪRA

4 Išsukite (pailginkite) statramsti, kad pakeltumete gaubto užpakalini krašta.

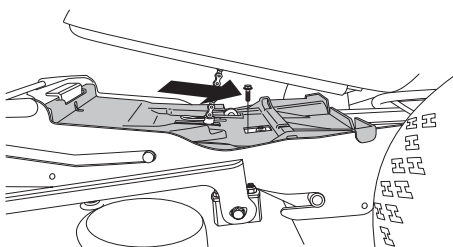
Isukite (patrumpinkite) statramsti, kad nuleistumete gaubto upakalini krašta.



5 Suregiliuota padeti užfiksukite priverždami veržles.

6 Baigus regiliuoti, reikia išnaujo patikrinti agregato lygiagretuma.

7 Prisukite diržo gaubto varžtus.



8 Sumontuokite priekini ir dešiniojo sparno gaubtus.

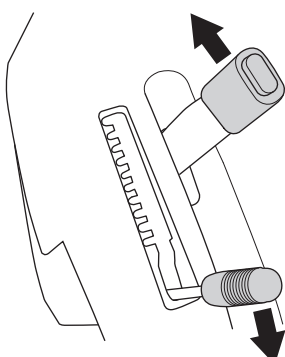
Pjovimo agregato išmontavimas



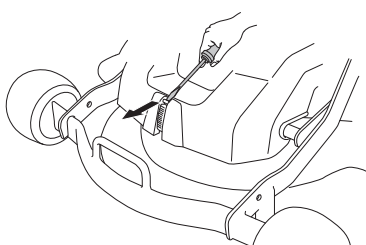
! ISPĖJIMAS! Išmontuodami pjovimo agregatą, dėvėkite apsauginius akinius. Diržo įtempimo spyruoklė gali atsikabinti ir sužeisti žmogų.

Norédami nuimti pjovimo agregatą, atlikite šiuos veiksmus:

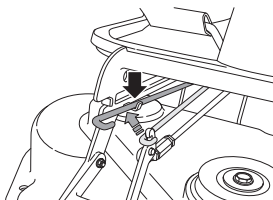
1 Pastatykite mašina stabiliai. Ijunkite ir užblokuokite stovejimo stabdi. Nustatykite pjovimo aukščio reguliatoriu i žemiausia padeti ir pakelkite pjovimo aggregata.



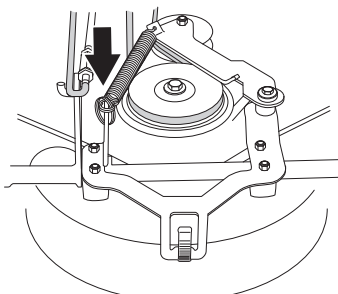
2 Atkabinkite fiksatoriu ir pakelkite priekini gaubta.



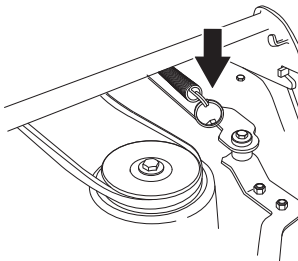
3 Išimkite pjovimo aukščio statramsti ir idekite ji į laikikli.



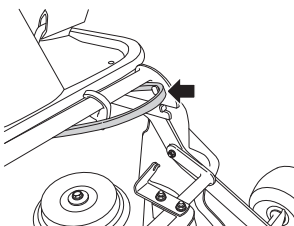
4 Patraukite už pavaros diržo kreipiamojo ritinėlio spyruoklės auselės ir atpalaiduokite spyruoklę.



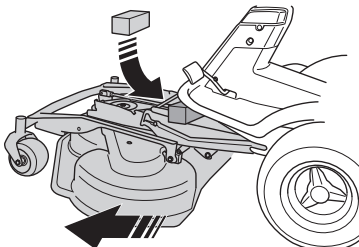
5 Įstatykite spyruoklės auselę į laikiklį.



6 Pakelkite pavaros dirža ir užkabinkite ant kablio.



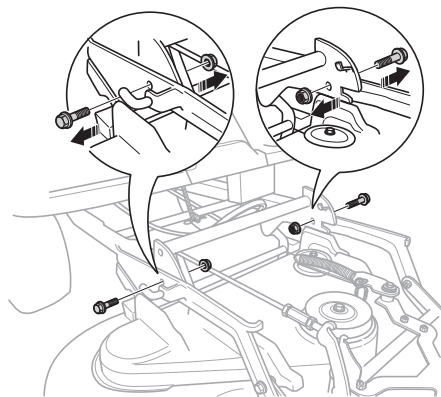
7 Kad pjovimo aggregatas neatšoktu, tarp įrenginio korpuso ir važiuoklės įstatykite medinę trinkelę.



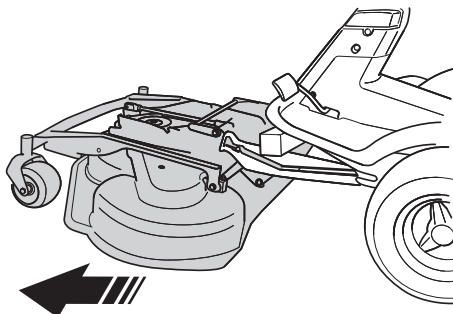
! ISPĖJIMAS! Būkite atsargūs, kad neprisispaustumėte plaštakos.

PRIEŽIŪRA

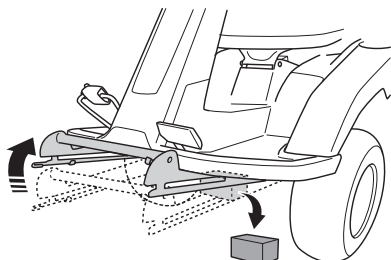
8 Iš jrenginio korpuso atsukite ir ištraukite abu varžus.



9 Ištraukite pjovimo jrenginį.



10 Išimkite medinę trinkelę.



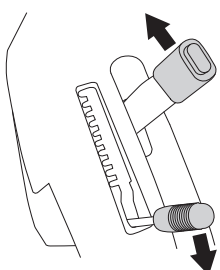
Sumontuokite atvirkštine tvarka.

Pjovimo agregato aptarnavimo padetis

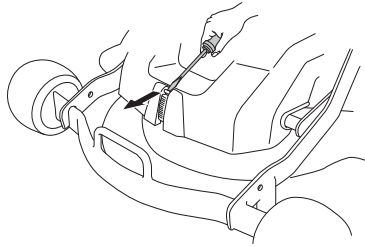
Norint geriau prieiti prie aggregato ji valant, taisant ir aptarnaujant, ji galima nustatyti į aptarnavimo padetis. Aptarnavimo padetyje aggregatas yra pakeltas ir užblokuotas vertikalioje padetyje.

Aptarnavimo padeties ijungimas

- 1 Pastatykite mašina stabiliai. Ijunkite stovėjimo stabdį.
- 2 Nustatykite pjovimo aukščio reguliatoriu i žemiausia padeti ir pakelkite pjovimo agregata.

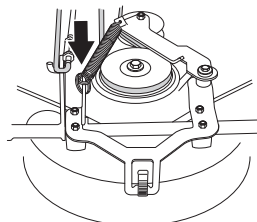


3 Atkabinkite fiksatoriu ir pakelkite priekini gaubta.

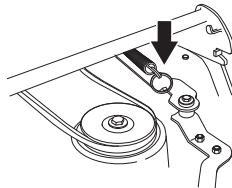


! ISPĖJIMAS! Išmontuodami pjovimo agregatą, dėvėkite apsauginius akinius. Diržo įtempimo spyruoklė gali atsikabinti ir sužeisti žmogų.

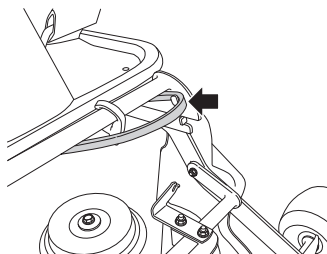
4 Atlaisvinkite pavaros diržo įtempimo ritinėlio spyruoklę.



5 Įstatykite spyruoklės auselę į laikiklį.

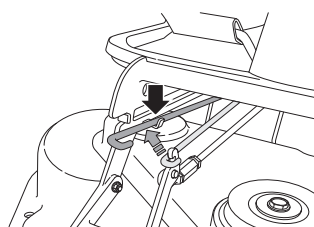


6 Nuimkite varomajį dirželį ir įdėkite ji į dirželio laikiklį.



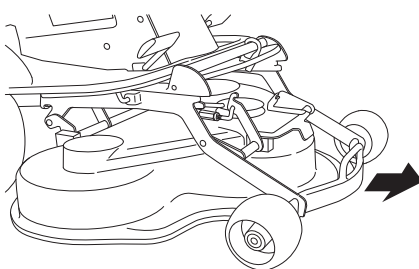
! ISPĖJIMAS! Būkite atsargūs, kad neprisispaustumėte plaštakos.

7 Išimkite pjovimo aukščio statramstį ir idekite ji į laikikli.

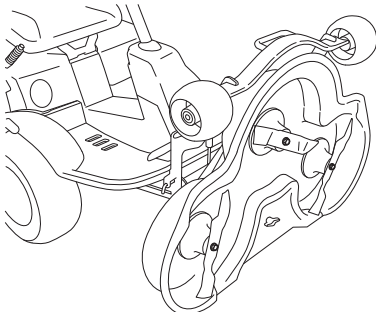


PRIEŽIŪRA

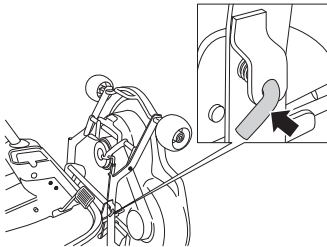
- 8 Paimkite už agregato priekinio krašto ir patraukite į priekį, kol užsifiksuos.



- 9 Kelkite agregata, kol užsifiksuos, ir išgirsite spragtelejima.

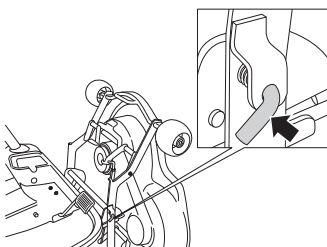


Agregatas užsiblokuoja automatiškai vertikalioje padėtyje.

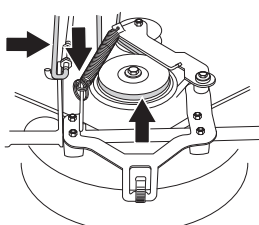


Gražinimas iš aptarnavimo padeties

- 1 Suimkite už agregato priekinio krašto ir atblokuokite, nuleiskite ir istumkite.



- 2 Vel udekite pjovimo aukščio statramstį ir dirą. Itempkite diržą su itempikliu.

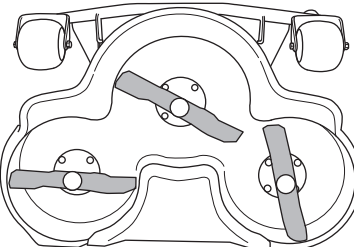


- 3 Uždekitė priekini gaubta.

Peilių tikrinimas

Geriausia pjovimo rezultata lemia nepažeisti ir gerai pagalasti peiliai.

Patikrinkite, ar priveržti peilių tvirtinimo varžtai.



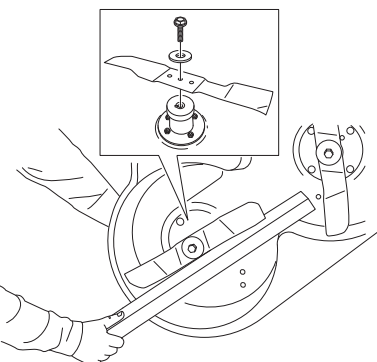
ĮSPĖJIMAS! Mašina gali vibravoti, jei dėl apgadinimo arba blogo subalansavimo pagalndus, yra vienas ar daugiau nesubalansuotų peilių.

Pagalastus peilius reikia subalansuoti.

Atsitrenkus i kliuti, avarijos metu sugadintus peilius reikia pakeisti.

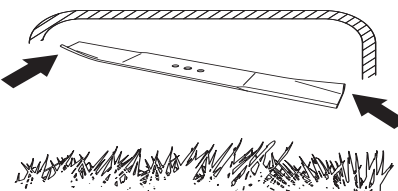
Peilių keitimas

- Perkelkite agregata į aptarnavimo padetį, žr. skyreli Pjovimo agregato aptarnavimo padetis.
- Medine trinka užfiksuo kite peilį. Atleiskite ir išsukite peilio varžtą, nuimkite poveržlę ir peilį.



Sumontuokite atvirkštine tvarka.

- Peilį reikia prityvrtinti taip, kad kampuoti galai būtų nukreipti į viršų link dangčio.



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



ĮSPĖJIMAS! Dirbdami prie peilių, apsaugokite plaštakas mūvėdami pirštinėmis.

PRIEŽIŪRA

SVARBU! Visada būkite atsargūs ir vadovaukitės blaiviu protu. Neapsiimkite atlirkti darbų, kuriems nesate pakankamai kvalifikuotas. Jeigu perskaitė šią instrukciją vis dar nesate tikri, kaip naudoti įrenginį, pasitarkite su tai išmanančiu asmeniu. Kreipkitės į igaliotas techninės priežiūros dirbtuvės.

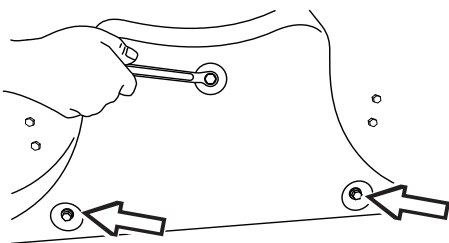
Visada butina naudoti originalias atsargines dalis. Daugiau informacijos ieškokite skyriuje „Techniniai duomenys“.

BioClip jungties nuemimas

Norint pakeisti Combi agregato BioClip funkcija i pjovimo agregata su galiniu išmetimu, reikia išimti BioClip jungti, kuri yra pritvirtinta po aggregatu trim varžtais.

Combi 103

- 1 Perkelkite aggregata į aptarnavimo padėtį, žr. skyrelį „Pjovimo agregato aptarnavimo padėtis“.
- 2 Išimkite tris varžtus, laikančius BioClip jungtį ir ją išimkite.

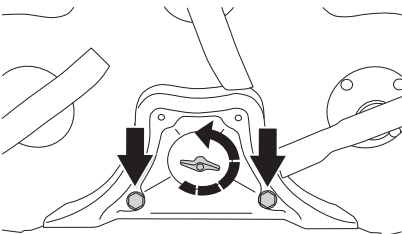


- 3 Patarimai: Į varžtų angas įsukite tris srieginius M8x15 mm varžtus, kad apsaugotumėte sriegius.
- 4 Gražinkite aggregata į iprasta padetį.

BioClip kaištį tvirtinkite atvirkštine tvarka.

Combi 94

- 1 Perkelkite aggregata į aptarnavimo padetį, žr. skyrelį „Pjovimo agregato aptarnavimo padetis“.
- 2 Išimkite BioClip kaištį, atsukę ji laikančią rankenėlę ir varžtus.



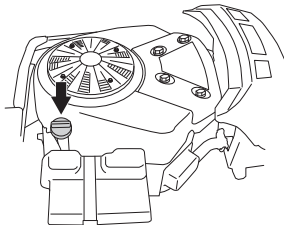
- 3 Gražinkite aggregata į iprasta padetį.

Variklio alyvos lygio tikrinimas

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

Nuimkite variklio gaubta.

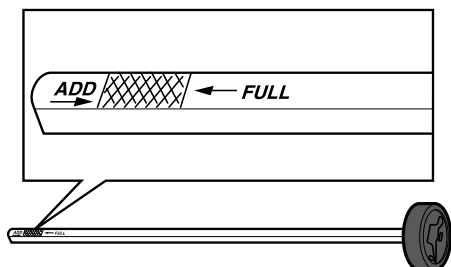
Atsukite matuokli, ištraukite ji ir nušluostykite.



Po to vėl įkiškite matuokli, **bet nejsukite**.

Ištraukite matuokli ir patikrinkite alyvos lygi.

Alyvos lygis turi buti tarp matuoklio atžymų. Jei lygis arteja prie atžymos ADD, ipilkite alyvos iki matuoklio atžymos FULL.



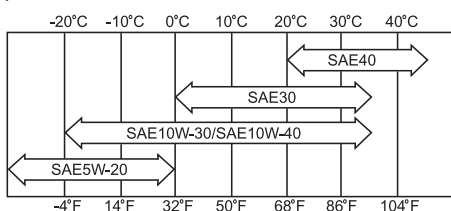
Alyva pilama i ta pacia anga, pro kuria ikišamas matuoklis. Letai papildykite alyva.

Prieš užvesdami varikli, gerai isukite matuokli. Užveskite varikli ir apie 30 sekundžių leiskite jam padirbtį laisvaja eiga. Išjunkite varikli. Palaukite 30 sekundžių ir patikrinkite alyvos lygi. Jei reikia, papildykite, kad alyva pasiektu matuoklio atžymą „FULL”.

Rekomenduojamos šios alyvos klasės:

- Kokybės klasės pagal API grupes: SF, SG, SH ir SJ

Pasirinkite alyvą, kurios klampumas atitiktų paveikslėlyje pateiktas temperatūros ribas.

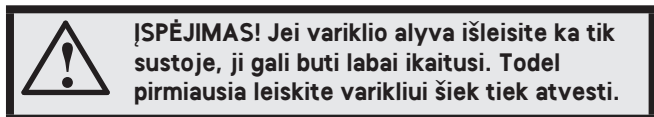


Nemaišykite skirtingu alyvos rušiu.

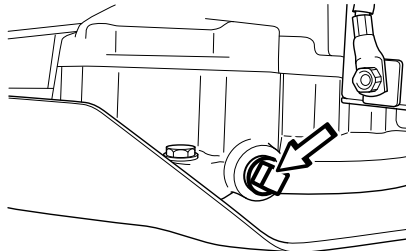
Variklio alyvos keitimas

Pirma karta variklio alyva reikia pakeisti po 8 valandu darbo. Po to ja reikia keisti kas 100 darbo valandu.

Dirbant su didelėmis apkrovomis arba esant aukštai aplinkos temperatūrai, keiskite kas 50 valandų.



- Po variklio kairiuoju išleidimo kamščiu pastatykite inda.



- Išimkite matuokli. Išukite variklio kaireje esanti išleidimo kamšti.
- Leiskite alyvai suteketi į indą.
- Istatykite kamšti ir prisukite jį.
- Jei reikia, papildykite, kad alyva pasiektu matuoklio atžymą „FULL”. Alyva pilama ī ta pacia anga, pro kuria ikišamas matuoklis. Kai papildyti alyva, žr. skyrelyje Variklio alyvos lygio tikrinimas. Variklyje telpa 1,7 litrai, kai alyvos filtras yra nepakeistas, ir 1,9 litrai, kai pakeistas.
- Leiskite varikliui išilti, tada patikrinkite, ar ties alyvos kamščiu nera nuotekio.

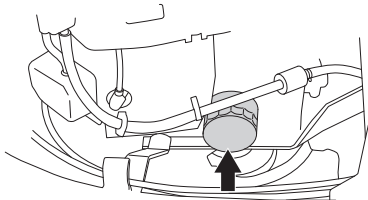
SVARBU!

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

Saugokites konktakto su oda, jei užsiplypte alyvos, nuplaukite į muilą ir vandeniu.

Alyvos filtro keitimas

Alyvos filtrą reikia keisti kas 200 darbo valandų. Senajį alyvos filtrą pasukite prieš laikrodžio rodyklę, kad ji išimtumėte. Jei reikia, naudokite filtro ištraukimo įrankį.

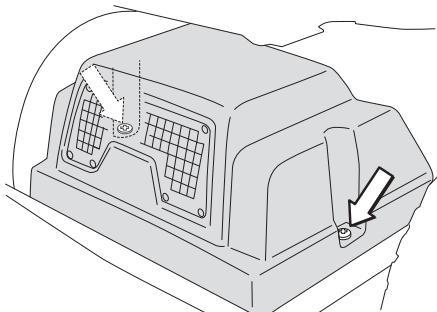


Su alyva šiek tiek sutepkite naujojo alyvos filtro guminį sandariklį. Įtaisykite alyvos filtrą, pasukdami jį pagal laikrodžio rodyklę. Sukite naudodamai rankos jėgą, kol guminis sandariklis bus prigludęs. Tada dar priveržkite per puse apsukimo.

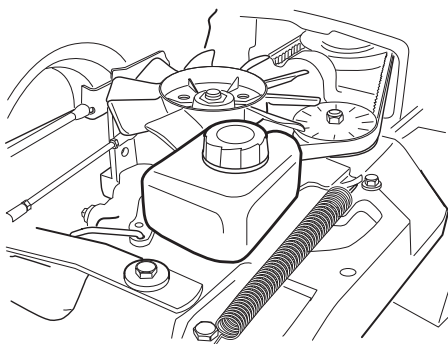
Ipilkite naujos alyvos, kaip nurodyta skyrellyje Variklio alyvos lygio tikrinimas. Paleiskite variklį ir duokite padirbtį maždaug 3 minutes. Po to ji sustabdykite ir pažiūrėkite, ar nėra nuotekio. Ipilkite alyvos, kad atstatytumėte tą alyvą, kuri pateko į naujajį alyvos filtrą.

Transmisijos alyvos lygio tikrinimas

- 1 Nuimkite transmisijos gaubta. Atsuke abu varžtus (kiekvienoje puseje) pakelkite transmisijos gaubta.



- 2 Patikrinkite, ar transmisijos alyvos bake yra alyvos.



- 3 Jei reikia, ipilkite varikliu alyvos SAE 10W/40 (SF-CC klase).

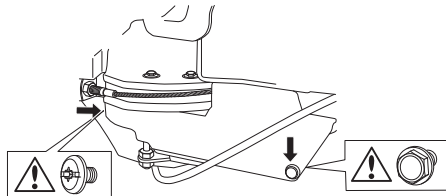
Alyva ir filtras keiciami licencijuotoje aptarnavimo dirbtuveje, kaip aprašyta Aptarnaujancioms imonems skirtoje instrukcijoje.

Kišantis i sistema, butina laikytis ypatingu švaros reikalavimu, o prieš pradedant naudoti mašina, sistema turi išsivedinti.

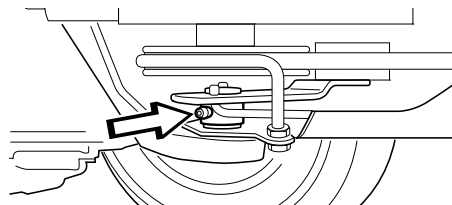
Diržo itempiklio tepimas

Diržo itempiklis turi buti reguliarai tepamas geros kokybės* molibdeno disulfido tepalu.

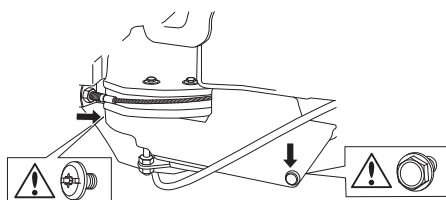
- 1 Atsukite diržo gaubto varžtus.



- 2 Tepkite su tepalo švirkštu, purkšdami i antgali, esanti po variklio apatiniu diržo skriemuliui, kol ištekes tepalus.



- 3 Prisukite diržo gaubto varžtus.



Jei mašina naudojama kasdien, reikia tepti du kartus per savaitę.

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.

Tepkite reguliarai, jei mašina naudojama kasdien, tepkite du kartus per savaitę.

*Paprastai geras kokybės buna žinomu firmu tepalus (benzino bendrovių ir t.t.). Svarbiausia tepalo savybe yra gera apsauga nuo rudžiu.

Trikčių diagnostikos schema

Triktis	Priežastis
Neužsiveda variklis	Kuro bakelyje nėra kuro
	Sugedusi uždegamoji žvake.
	Pažeistas uždegimo kabelis.
	Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis
	Starteris neisuka variklio
Starteris neisuka variklio	Sugedės avarinis jungiklis
	Išsikroves akumulatorius
	Prastas kontaktas tarp laidų ir akumulatoriaus poliaus
	Netinkamoje padėtyje pjovimo agregato pakelimo svirtis
	Sugedes pagrindinis saugiklis.
	Sugedes uždegimo jungiklis
	Stabdžiai nesuaktyvinti.
Variklis dirba netolygiai	Sugedės paleidimo varikllis
	Sugedusi uždegamoji žvake.
	Blogai nustatytais karbiuratorius
	Užsikišes oro filtras
	Užsikimšes kuro bakelio alsuoklis
	Blogai nustatytais uždegimas
Variklis atrodo silpnas	Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis
	Ijungta oro ileidžiamoji sklende arba blogai sureguliuoti jos laidai
	Užsikišes oro filtras
	Sugedusi uždegamoji žvake.
Perkaista variklis	Užterštas karbiuratorius arba kuro vamzdis
	Blogai nustatytais karbiuratorius
	Ijungta oro ileidžiamoji sklende arba blogai sureguliuoti jos laidai
	Variklis per smarkiai apkraunamas
	Sugedusi uždegamoji žvake.
Neisikrauna akumulatorius	Užsikimšusios oro įsiurbimo arba aušinimo angos
	Sugedes ventilatorių
	Per mažas kiekis arba neliko variklio alyvos
Traktoriukas vibrusoja	Blogas ankstyvasis uždegimas
	Sugedes vienas arba keli akumulatoriaus baterijos elementai
	Prastas kontaktas ties akumulatoriaus poliu gnybtais
Nevienodai nupjaunama žole	Atsilaisvine peiliai
	Atsilaisvines variklis
	Nesubalansuoti vienas ar keili peiliai, nes pagalandus buvo pažeisti arba blogai subalansuoti
	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 mišinio 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.



!ISPĖJIMAS! Niekada mašinos su degalais bake
nelaikykite uždaroje patalpoje ar blogai
vėdinamoje vietoje, kurioje degalų garai gali
pasiekti atvirą liepsną, kibirkštis ar nuolat
degančią boilerio, karšto vandens bako, rūbų
džiovintuvu 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 ar sugadintų detalų, jei reikia, priveržkite varžtus ir veržles.
- 3 Pakeiskite variklio alyva, atiduokite utilizavimui panaudotą alyvą.
- 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 valgomaji šaukštą varikliu alyvos. Pasukite varikli, kad alyva pasiskirstytų, ir vel tvirtai prisukite uždegamają žvake.
- 6 Sutepkite visus tepimo antgalius, sujungimus ir ašis.
- 7 Išimkite akumuliatorių. 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

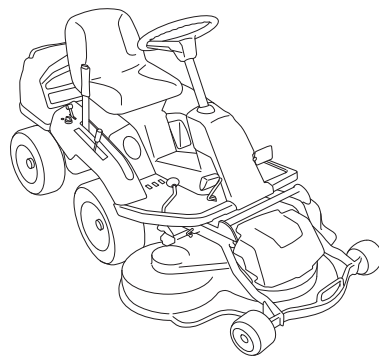
Techninė priežiūra

Norint garantuoti puiku mašinos veikimą pagrindiniu darbo sezonom, techninėi priežiūrai 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

Matmenys	R 214T	R 214T AWD
Ilgis su pjovimo agregatu, mm/ft	223 / 7,32	2230 / 7,32
Ilgis be pjovimo agregato, mm/ft	194 / 6,36	194 / 6,36
Plotis su pjovimo agregatu, mm/ft	100–108 / 3,28–3,54	100–108 / 3,28–3,54
Plotis be pjovimo agregato, mm/ft	89 / 2,92	890/2,92
Aukštis, mm/ft	1070/3,52	1070/3,52
Irenginys be pjovimo agregato ir su tuščiais bakais, kg (lb)	211 / 467,4	226/497
Atstumas tarp ašių, mm/ft	887/2,91	887/2,91
Tarpuvežio plotis priekyje, mm/ft	712/2,34	712/2,34
Tarpuvežio plotis užpakalyje, mm/ft	627/2,06	627/2,06
Padangų matmenys	16 x 6,50 x 8	16 x 6,50 x 8
Oro slėgis priekyje–gale, kPa / bar / PSI	60 (0,6/8,5)	60 (0,6/8,5)
Variklis		
Gaminys / modelis	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Nominali variklio galia, kW ¹⁾	12,8	12,8
Darbo tūris, cm ³ /cu.in	656	656
Mažiausio oktaninio skaičiaus bešvinis kuras	85	85
Bako talpa, litru/amer. galonu	12/13	12/13
Alyva	SAE 5W/30 arba SAE 10W/30	SAE 5W/30 arba SAE 10W/30
Alyvos bako talpa, litrai	1,9	1,9
Užvedimas	Elektrinis paleidiklis, 12 V	Elektrinis paleidiklis, 12 V
Didž. variklio greitis, aps./min.	3100 ± 100	3100 ± 100
Elektros sistema		
Tipas	12 V, neigiamas jžeminimas	12 V, neigiamas jžeminimas
Akumulatorius	12 V, 24 Ah	12 V, 24 Ah
Uždegimo žvakė	Champion XC92YC	Champion XC92YC
Tarpelis tarp elektrodų, mm/coliu	0,75/0,030	0,75/0,030
Transmisija		
Gaminys	Tuff Torq	K 574 KTM 10L
SF-CC klasės alyva	SAE 10W/40	SAE 10W/50 sintetinis
Greitis į priekį, km/h	0–9,5	0–9
Greitis atgal, km/h	0–9,5	0–6
Pjovimo agregatas		
Tipas	Combi 94	Combi 94
	Combi 103	Combi 103

Pastaba 1: Nurodyta nominali variklio galia yra tipiško gamybos variklio bendro galingumo (prie nurodytų apsisukimų 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.

Techniniai duomenys

Pjovimo agregatas	Combi 94	Combi 103
Pjaunamojo aggregato plotis, mm/coliu	940/37	1030/41
Pjovimo aukščiai, 10 padėtys, mm/coliu	25-75/0.98-2.95	25-75/0.98-2.95
Svoris	44 / 97	49 / 108
Triukšmo emisijos²⁾		
Garso stiprumo lygis, išmatuotas dB (A)	97	98
Garantuojama triukšmo galia dB(A)	98	99
Garso lygiai³⁾		
Operatoriaus ausj veikiantis garso slėgis, dB(A)	82	84
Vibracijos lygiai⁴⁾		
Vairaračio vibracijos lygis, m/s ²	3,5	3,5
Sédynės vibracijos lygis, m/s ²	0,7	0,7
Peilis		
Peilio skersmuo, mm/coliu	358/14.09	388/15.28
Dalies numeris	5796525-10	5041882-10

2 pastaba: Triukšmas, skleidžiamas į aplinką, išmatuotas kaip garso galia (L_{WA}) pagal EB direktyvą 2000/14/EB.

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

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

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

SVARBU! Kadangi gali buti atlikti patobulinimai, specifikacijos ir pavidas gali keistis be atskiro ispejimo.

Demesio: remiantis šioje instrukcijoje pateiktą informaciją negali buti keliami jokie teisinių reikalavimų.

Atliekant remonto darbus, butina naudoti originalias dalis. Jei naudojamos kitokios dalys, nutruksta garantijos galiojimas.

EB atitikties deklaracija (galioja tik Europoje)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel. +46 (0) 36 14 65 00, pareiškia, kad Husqvarna „R 214T“ vejos pjovimo traktoriukas, kurio serijos numeriai prasideda nuo 2016 m. ir vėliau (metai, po kurių yra pateiktas serijos numeris, yra aiškiai nurodyti techninių duomenų plokštéléje), atitinka šių TARYBOS DIREKTYVŲ reikalavimus:

2006 m. gegužės 17 d. direktyva **2006/42/EB** dėl mašinų.

2014 m. vasario 26 d. direktyva **2014/30/ES** dėl elektromagnetinio suderinamumo.

2000 m. gegužės 8 d. direktyva **2000/14/EB** dėl triukšmo emisijos aplinkoje.

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

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

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

Sertifikatų numeriai: **01/901/157**

01/901/270, 01/901/270

Huskvarna, 2016 m. sausio 5 d.

Claes Losdal, Sodo gaminių pletros vadovas

(Igaliotasis Husqvarna AB“ atstovas, atsakingas už techninę dokumentaciją.)

Originalios instrukcijos

1158407-65



2017-02-24