

Naudojimosi instrukcijos

Rider 15V2

Rider 15V2 AWD

Prieš naudodami įrenginį, atidžiai perskaitykite naudojimosi instrukcijas ir įsitikinkite, ar viską gerai supratote.



Lietuviu kalba

Traktoriukų Rider 15V2 ir Rider 15V2 AWD naudojimo instrukcija

Pratarmė	2	Oro sklendės troso tikrinimas ir reguliavimas	27
Vairavimas ir transportavimas viešaisiais keliais	2	Duslintuvo apžiūra	27
Vilkimas	2	Kuro filtro keitimas	28
Naudojimas pagal paskirtį	2	Oro filtro keitimas	28
Serijos numeris	3	Kuro siurblio oro filtro tikrinimas	29
Simbolių paaiškinimas	4	Akumulatoriaus rūgšties lygio tikrinimas	29
Saugos nurodymai	5	Uždegimo sistema	30
Bendrasis naudojimas	5	Saugos sistemos tikrinimas	31
Vairavimas šlaituose	7	Pagrindinis saugiklis	33
Vaikai	8	Padangų slėgio tikrinimas	33
Priežiūra	10	Variklio aušinimo oro įsiurbimo sistemos	
Transportavimas	10	tikrinimas	33
Aprašymas	11	Pjovimo agregato tvirtinimas	34
Valdymo įtaisų išdėstymas	11	Pjovimo agregato nuémimas	35
Akceleratoriaus rankenėlė	12	Pjovimo agregato slėgio į žemę tikrinimas ir	
Oro sklendės rankenėlė	12	reguliavimas	36
Greičio ribotuvas	12	Pjovimo agregato lygiagretumo tikrinimas	37
Stovėjimo stabdžiai	12	Pjovimo agregato lygiagretumo reguliavimas	37
Pjovimo agregatas	13	Pjovimo agregato diržų keitimas	37
Pjovimo agregato nustatymo svirtis	13	Pjovimo agregato aptarnavimo padėtis	38
Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis	14	Peilių tikrinimas	41
Sédynė	14	BioClip kaiščio ištraukimas	41
Kuro pildymas	14	Tepimas	42
Vairavimas	15	Variklio alyvos lygio tikrinimas	42
Prieš pradendant darbą	15	Alyvos keitimas	43
Variklio užvedimas	15	Alyvos filtro keitimas	43
Variklio užvedimas esant nusilpusiam		Transmisijos alyvos lygio tikrinimas	44
akumulatoriu	17	Diržo regulatoriaus tepimas	44
Traktoriuko vairavimas	18	Bendrieji tepimo nurodymai	44
Patarimai kaip pjauti	19	Gedimų suradimas ir pašalinimas	45
Variklio sustabdymas	20	Sandėliavimas	46
Laisvosios pavaros rankenėlė	21	Sandėliavimas žiemą	46
Priežiūra	22	Uždangalas	46
Priežiūros grafikas	22	Aptarnavimas	46
Valymas	23	Techniniai duomenys	47
Traktoriuko gaubtų nuémimas	24	ES atitikties deklaracija	48
Vairavimo trosų tikrinimas ir reguliavimas	25	Aptarnavimo žurnalas	49
Stovėjimo stabdžių reguliavimas	26		
Akceleratoriaus troso tikrinimas ir reguliavimas ...	27		

SVARBI INFORMACIJA

Prieš pradėdami naudotis traktoriuku, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir susipažinkite su traktoriuko veikimu ir priežiūra.

Dėl aptarnavimo priemonių, nenumatyti šioje instrukcijoje, prašome kreiptis į jgalotą prekybos atstovą, prekiaujantį atsarginėmis dalimis ir teikiantį aptarnavimo paslaugas.

PRATARMĖ

Gerbiamas klientė

Dėkojame, kad pasirinkote Husqvarna Rider traktoriuką. Husqvarna Rider modelių konstrukcija remiasi unikalioje koncepcijoje su priekyje montuojamu pjomimo agregatu ir patentuota galinių ratų valdymo sistema. Rider traktoriukai užtikrina didžiausią veiksmingumą net mažuose ir siauruose plotuose. Patogiai išdėstyti valdymo įtaisai ir pedalais valdoma hidrostatinė transmisija taip pat prisideda prie puikių traktoriuko eksplatacinių savybių.

Tikimės, kad perskaitę šią instrukciją tikrai išmoksite kažko naujo. Laikantis (naudojimo, aptarnavimo, priežiūros ir pan.) nurodymų, traktoriukas ilgiau tarnauja. Be to, išlaikoma aukšta perpardavimo vertė.

Parduodami įsigytą traktoriuką, nepamirškite naujajam savininkui perduoti Naudojimo instrukcijos.

Vairavimas ir transportavimas viešaisiais keliais

Prieš vairuodami ar transportuodami traktoriuką viešaisiais keliais, susipažinkite su taikomomis eismo reguliavimo taisyklėmis. Transportavimo metu naudokite aprobuotus tvirtinimo elementus ir pasirūpinkite, kad traktoriukas būtų gerai prityvintas.

Vilkimas

Jei traktoriukas turi hidrostatinę transmisiją, būtinai atvejais traktoriuką rekomenduojama vilkti tik nedideliais atstumais ir nedideliu greičiu, nes priešingu atveju kyla pavojus apgadinti transmisiją.

Naudojimas pagal paskirtį

Traktoriukas yra skirtas žolei pjauti vejose ir kitose atvirose lygiose vietovėse, kuriose nėra akmenų, kelmu ir kitų kliūčių. Traktoriukas gali būti komplektuojamas su specialiais priedais, kurių naudojimo instrukcijas gamintojas pateikia kartu su traktoriuku. Visi kiti veiksmai laikomi naudojimu ne pagal paskirtį. Atitiktis gamintojo nurodymams ryšium su naudojimo, techninės priežiūros ir remonto sąlygomis bei jų tikslus laikymasis taip pat yra būtinos naudojimo pagal paskirtį išlygos.

Traktoriuku naudotis, techninės priežiūros ir remonto darbus atlikti gali tik asmenys, gerai susipažinę su traktoriukų specialiosiomis savybėmis ir atitinkamais saugos reikalavimais.

Būtina laikytis nelaimingų atsitikimų prevencijos reikalavimų, kitų bendrosios saugos, darbo saugos ir sveikatos nurodymų bei eismo taisykių.

Neteisėti traktoriuko konstrukcijos pakeitimai atleidžia gamintoją nuo atsakomybės už sužeidimus ar turto apgadinimą.

PRATARMĖ

Tinkamas aptarnavimas

Husqvarna gaminiai parduodami visame pasaulyje; juos platinti gali tik prekybos atstovai. Jums kaip naudotojui tai reiškia aukščiausios kokybės aptarnavimą ir pagalbą.

Dėl atsarginių dalių ar patarimų aptarnavimo, garantiniai ir kitais klausimais kreipkitės į nurodytą asmenį:

• i Naudojimo instrukcija priskirtina traktoriukui, kurio serijos numeris yra:	Variklis	Transmisija
--	----------	-------------

Serijos numeris

Serijos numeris nurodytas plokšteliėje, kuri tvirtinama po sėdyne, priekinės dalies kairėje. Pradedant nuo viršaus, plokšteliėje nurodyti šie duomenys:

- Traktoriuko tipas.
- Gamintojo tipo numeris.
- Traktoriuko serijos numeris.

Užsakydami atsargines dalis, nurodykite traktoriuko tipą ir serijos numerį.

Variklio numeris nurodytas brūkšninio kodo lipduke, esančiame karterio kairėje pusėje, priešais starterį. Brūkšniniamė kode nurodyti šie duomenys:

- Variklio serijos numeris.
- Kodas.

Nurodykite šiuos duomenis, užsakydami atsargines dalis.

Traktoriukų transmisijos serijos numeris nurodytas ant brūkšninio kodo lipduko, kuris tvirtinamas korpuso priekyje, ant kairiosios varančiosios ašies:

- Tipas yra nurodytas virš brūkšninio kodo ir prasideda raide "K".
- Serijos numeris yra nurodytas virš brūkšninio kodo ir prasideda raidėmis "s/n".
- Gamintojo tipo numeris yra nurodytas po brūkšniniu kodu ir prasideda raidėmis "p/n".

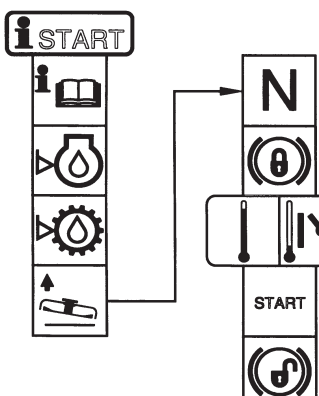
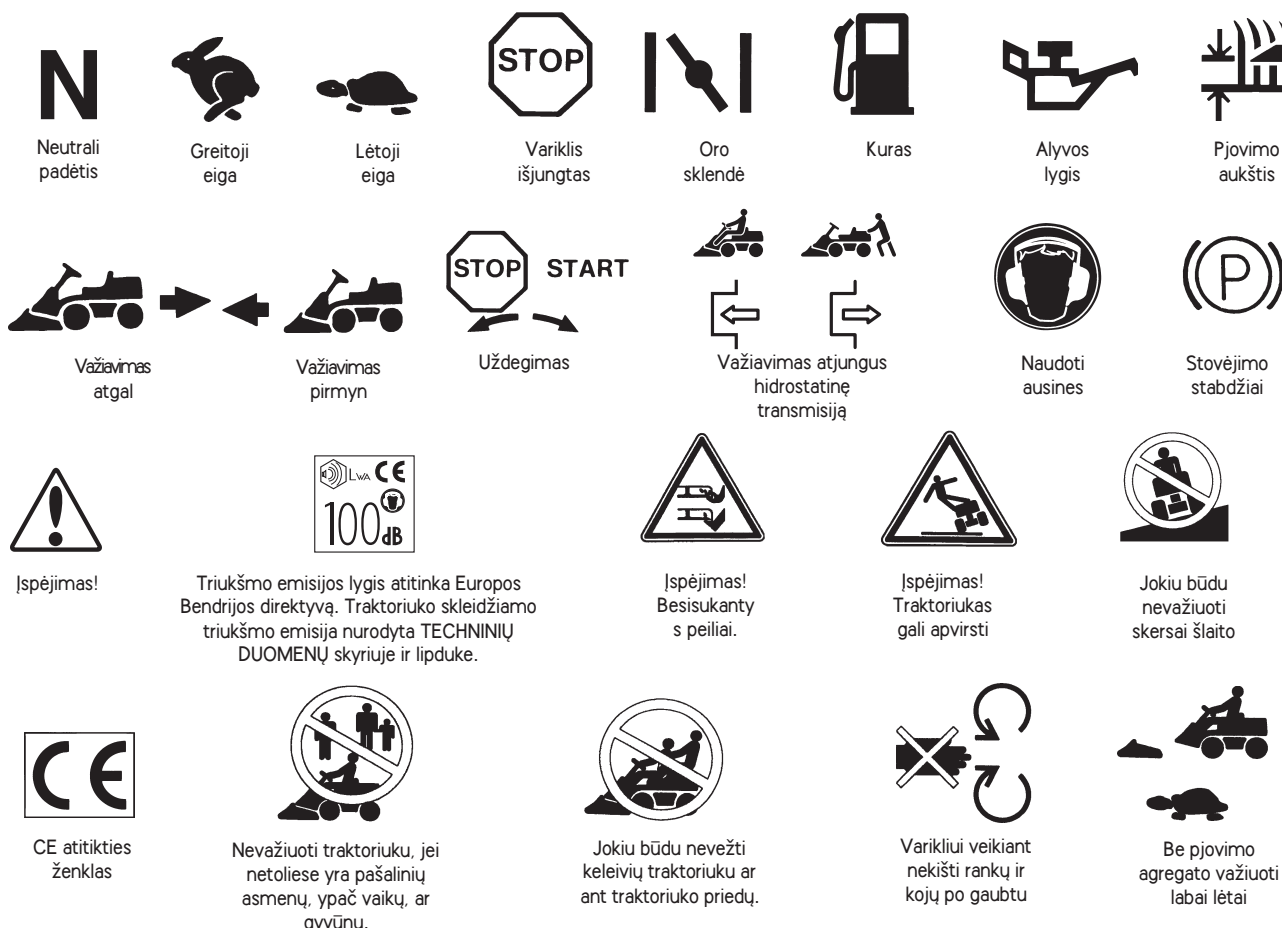
Užsakydami atsargines dalis, nurodykite traktoriuko tipą ir serijos numerį.

SIMBOLIU PAAISKINIMAS

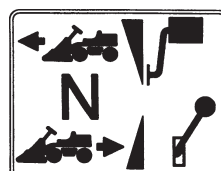
Šiuos simbolius rasite ant traktoriuko ir Naudojimo instrukcijoje.
Su jais būtina gerai susipažinti ir išsiaiškinti jų prasmę.



Skaityti Naudojimo instrukciją



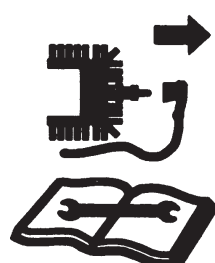
- Paleidimo nurodymai.
- Perskaitykite nurodymus
- Patikrinkite variklio alyvos lygi
- Patikrinkite hidrostatą alyvos lygi
- Pakelti pjovimo aggregatą
- Hidrostatinės transmisijos valdymo pedalai neutralioje padėtyje.
- Jei variklis šaltas, naudokite oro sklendė
- Užveskite variklį.
- Prieš pradedant važiuoti atleisti stovėjimo stabdžius



Priekinė greičio ribotuvu pedalo eiga

Neutrali padėtis

Atbulinė greičio ribotuvu pedalo eiga



Prieš atliekant remonto ar priežiūros darbus, išjungti variklį ir atjungti uždegimo laidą

SAUGOS NURODYMAI

Saugos nurodymai

Šie nurodymai yra skirti jūsų saugai užtikrinti. Prašome atidžiai juos perskaityti.



ISPĖJIMAS!

Sis simbolis reiškia, kad būtina laikytis svarbių saugos nurodymų, užtikrinančių jūsų saugą.

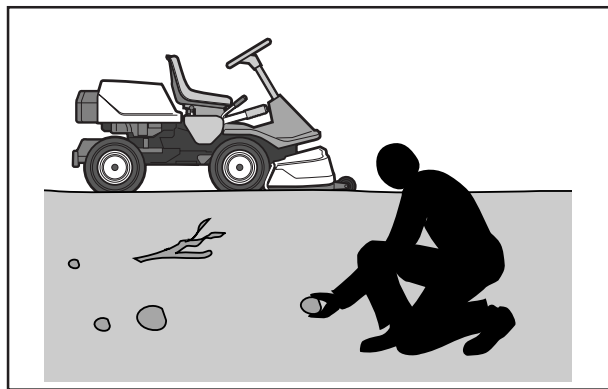
Bendrasis naudojimas

- Prieš pradėdami naudotis traktoriuku, atidžiai perskaitykite visus nurodymus, pateiktus šioje Naudojimo instrukcijoje ir ant traktoriuko. Šiu nurodymų yra būtina laikytis.
- Išmokite saugiai naudotis traktoriuku ir jo valdymo įtaisais. Išmokite greitai stabdyti traktoriuką. Be to, įpraskite skaityti lipdukus su saugos nurodymais.
- Traktoriuku gali naudotis tik asmenys, gerai susipažinę su darbo traktoriuku taisyklėmis.
- Prieš užvesdami variklį, i Jungdami ar iš Jungdami pavarą, pasirūpinkite, kad netoli ese nebūtų jokių pašalinių asmenų.
- Pasirūpinkite, kad gyvūnai ir žmonės būtų saugiai atstumu nuo traktoriuko.
- Sustabdykite traktoriuką, jeigu kas nors patenka į darbinį plotą.
- Pašalinkite iš darbinio ploto visus daiktus, pavyzdžiui, akmenis, žaislus, laidus ir pan., kurie gali patekti tarp peilių.
- Stebékite išmetimo agregatą ir stenkite jo į nieką nenukreipti.
- Sustabdykite variklį ir pasirūpinkite, kad jį būtų galima užvesti, tik išvalius pjovimo agregatą.
- Nepamirškite, kad atsakomybė už nelaimingus atsitikimus tenka traktoriuko naudotojui.
- Jokiu būdu nevežkite keleivių. Vienu metu traktoriuku gali naudotis tik vienas asmuo.
- Prieš važiuodami atbuline eiga ir važiuodami atbuline eiga, žiurėkite žemyn ir atgal. Saugokitės stambiu ir smulkiau kliūčiu.
- Prieš posūkius sumažinkite greitį.
- Kai žolės nepjaunate, išjunkite peilius.



Prieš pradėdami naudotis traktoriuku, perskaitykite Naudojimo instrukciją.

8010-047



Prieš pradėdami darbą, pašalinkite iš darbinio ploto visas kliūties.

6003-002



Jokiu būdu nevežkite keleivių.

8010-052



ISPĖJIMAS!

Dirbant traktoriuku, galima susižeisti rankas ir kojas. Be to, iš po dirbančio traktoriuko gali kristi įvairūs daiktai. Nesilaikant saugos nurodymų, galima rimtai susižeisti.

SAUGOS NURODYMAI

- Ypač atsargiai važiuokite aplink fiksuarą objektą, kad nepaliestumėte jo peiliais. Jokiu būdu nevažiuokite traktoriuku per pašalinus objektus.
- Dirbkite traktoriuku tik dienos metu arba esant geram apšvietimui. Laikykites saugaus atstumo nuo duobių ir kitų teritorijos nelygumų. Atkreipkite dėmesį į kitus galimus pavojus.
- Jokiu būdu nedirbkite traktoriuku, jeigu esate pavargę, išgérę arba vartojate vaistus, dėl kurių poveikio gali sutrikiti regėjimas, nuovoka ar koordinacija.
- Dirbdami šalia kelio arba kirsdamis kelią, stebékite eismo sąlygas.
- Jokiu būdu nepalikite traktoriuko be priežiūros, jei variklis yra neišjungtas. Prieš palikdami traktoriuką, būtinai išjunkite peilius, nuspauskite stovėjimo stabdžius, išjunkite variklį ir ištraukite raktelius.
- Jokiu būdu neleiskite vaikams naudotis traktoriuku. Traktoriuku naudotis ir jį prižiūrēti gali tik su traktoriuko darbo principais ir priežiūros ypatumais susipažinę asmenys. Skirtingose šalyse, asmenų amžius, nuo kurio leidžiama naudotis traktoriuku, gali skirtis.



!SPĖJIMAS!

Variklio išmetamieji teršalai, kai kurios jų sudedamosios dalys ir tam tikros traktoriuko dalys savo sudėtyje turi arba išskiria chemines medžiagas, kurios priskiriamos medžiagoms, galinčioms sukelti vėžį, apsigimimus ar kitaip pakenkti reprodukcijai. Variklis išskiria anglies monoksidą – bespalves nuodingas dujas. Nesinaudokite traktoriuku uždarose patalpose.



6003-006

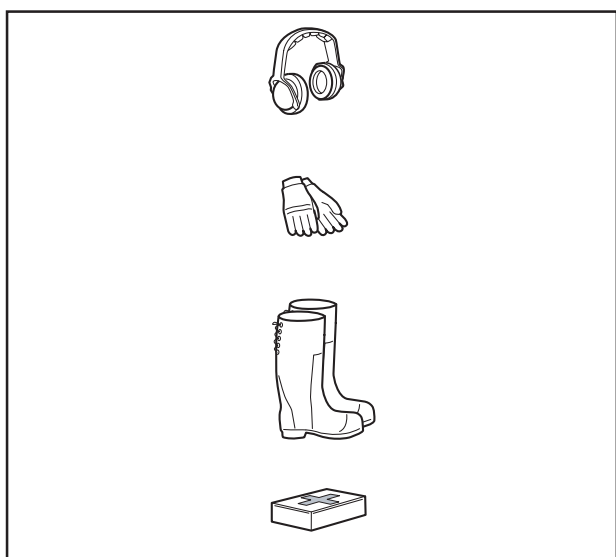
Pasirūpinkite, kad vaikai būtų atokiai nuo darbinio ploto.



!SPĖJIMAS!

Dirbant traktoriuku, būtina naudoti patvirtintas asmenines apsauginės priemonės. Asmenines apsauginės priemonės negali visiškai apsaugoti nuo sužeidimų pavojaus, tačiau padės sumažinti sužeidimo laipsnį, jeigu nelaimingas atsitikimas vis dėlto įvyktų. Kreipkitės į artimiausią prekybos atstovą, kuris padės išsirinkti tinkamas apsauginės priemonės.

- Naudokite ausines, kad klausai būtų daromas kuo mažesnis neigiamas poveikis.
- Surinkimo ar eksploatacijos darbų metu būkite su patvirtintais apsauginiais akiniais arba viso veido apsauginiu skydeliu.
- Jokiu būdu nevilkėkite laisvų drabužių, kuriuos gali įtraukti judančios dalys.
- Jokiu būdu nedirbkite traktoriuku, būdami basomis. Visada avėkite apsauginius batus arba apsauginius aulinius batus, pageidautina su plieninėmis noselėmis.
- Pasirūpinkite, kad dirbdami traktoriuku, visada turėtumėte po ranka pirmosios pagalbos vaistinėlę.



Asmeninės apsauginės priemonės.

8011-292

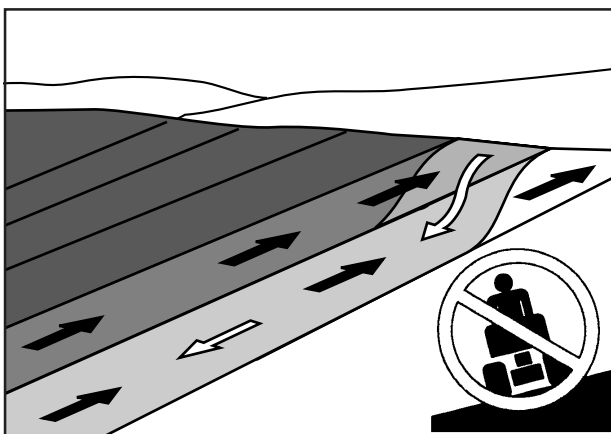
SAUGOS NURODYMAI

Vairavimas

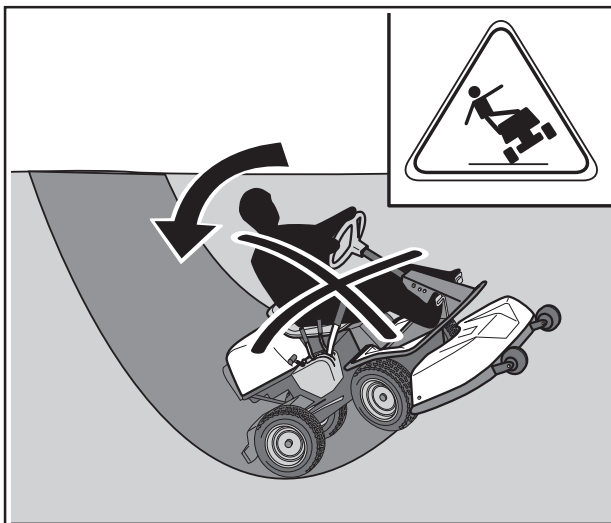
Šlaituose Vairuojant šlaituose, kyla didžiausias pavojus, kad vairuotojas gali nesuvaldyti traktoriuko arba traktoriukas gali apsiversti, o tai gali tapti rimto sužeidimo ar net mirties priežastimi. Darbas šlaituose reikalauja ypatingo atsargumo. Jei užvažiavę ant šlaito negalite apsisukti arba jeigu tuo abejojate, geriau žolės nepjaukite.

Atlikite šiuos veiksmus:

- Pašalinkite iš darbinio ploto visas kliūtis, pavyzdžiui, akmenis, šakas ir pan.
- Judékite traktoriuku aukštyn ir žemyn, bet ne išilgai šlaito.
- Nedirbkite traktoriuku šlaituose, kurių nuolydis yra didesnis nei 15°.
- Judédami šlaitu, stenkiteis, kad traktoriuko nereikėtū stabdyti ar užvesti. Jei padangos pradeda slysti, sustabdykite peilius ir létai nuvažiuokite nuo šlaito.
- Šlaituose visada dirbkite létai ir tolygiai.
- Greitį ir kryptį keiskite palengva.
- Dirbdami šlaituose, venkite nereikalingų posūkių. Jei reikia, sukite traktoriuką létai ir pamažu žemyn, jei tai įmanoma.
- Saugokiteis griovių, duobių ir nelygumų. Ant nelygaus pagrindo kyla didesnis pavojus, kad traktoriukas gali apsiversti. Po ilga žole gali slėptis kliūtys.
- Važiuokite létai. Nesukite ratų staigiai. Traktoriuką lengviau stabdyti, ižungus žemesnę pavarą.
- Ypatingų saugos priemonių reikia imtis, kai prie traktoriuko tvirtinami piedai, galintys turėti įtakos jo stabilumui.
- Nepjaukite žolės šalia pakraščių, griovių ar pylimų. Traktoriukas gali staiga apsiversti, jeigu vienas ratas persivers per stataus šlaito ar griovio kraštą arba jeigu kraštas pradės netikėtai leistis.
- Nepjaukite drėgnos žolės. Drėgna žolė yra slidi, todėl padangos prasčiau sukimba su paviršiumi ir traktoriukas praslysta.
- Nebandykite stabilizuoti traktoriuko, atremdamai koją į žemę.
- Prieš valydamai traktoriuką iš apačios, pasirūpinkite, kad jis būtų atokiau nuo pakraščių ir griovių.
- Siekiant didesnio stabilumo, laikykiteis gamintojo rekomendacijų dėl ratų atsvarų.



Judékite traktoriuku aukštyn ir žemyn, bet jokiu būdu ne išilgai šlaito.



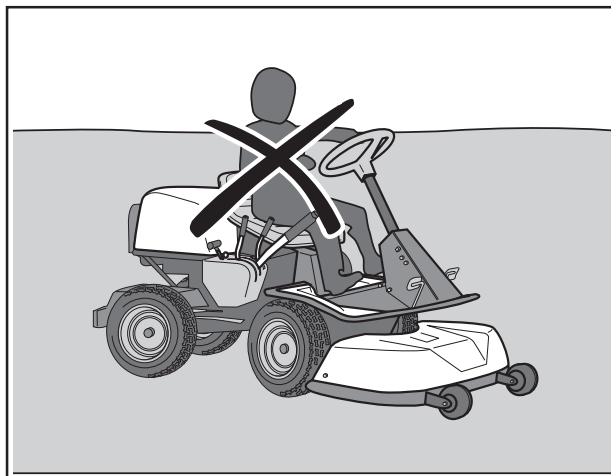
Būkite ypač atidūs dirbdami šlaituose.

SAUGOS NURODYMAI

Vaikai

Būtina pasirūpinti, kad darbiname plote ir šalia traktoriuko nebūtų vaikų, nes priešingu atveju kyla nelaimingų atsitikimų pavojus. Vaikams dažnai patinka stebėti traktoriuko judėjimą ir patį žolės pjovimą.

- Nesišalinkite, kad vaikai liks ten, kur pastarajji kartą juos matėte.
- Pasirūpinkite, kad vaikai būtų atokiau nuo darbinio ploto ir juos prižiūrėtų suaugęs asmuo.
- Akylai stebékite pjaunamą plotą ir nedelsiant išjunkite variklį, pastebėjė darbiname plote vaikus.
- Prie važiuodami atbuline eiga ir važiuodami atbuline eiga, pažiūrėkite atgal ir žemyn bei įsitikinkite, kad ten nėra mažų vaikų.
- Jokiu būdu nevežkite traktoriuku vaikų. Jie gali nukristi ir smarkiai susižeisti ar trukdyti saugiam traktoriuko manevrovimui.
- Jokiu būdu neleiskite vaikams vairuoti traktoriuko.
- Būkite ypač atidūs ties posūkiais, krūmais, medžiais ir kitais objektais, kurie užstoja **vaizdą**.



8010-057

Jokiu būdu neleiskite vaikams vairuoti traktoriuko.

Priežiūra

- Išjunkite variklį. Prieš atlikdami reguliavimo ar priežiūros darbus, pasirūpinkite, kad variklis atsitiktinai neužsivestų, atjungdami uždegimo žvakių laidus nuo uždegimo žvakių arba ištraukdami uždegimo raktelį.
- Jokiu būdu nepildykite kuro bakelio uždarose patalpose.
- Benzinas ir benzino garai yra nuodingi ir ypač degūs. Pildami benzina, būkite ypač atsargūs, nes dėl nerūpestingo elgesio kyla asmeninių sužeidimų ar gaisro pavojus.
- Kurą laikykite tik specialiai šiam tikslui skirtuose induose.
- Jokiu būdu neatsukinėkite kuro užpylimo angos dangtelio ir nepildykite kuro, jeigu variklis yra neišjungtas.
- Prieš pildami kurą, leiskite varikliui atvėsti. Nerūkykite. Pildami kurą, laikykite atokiau nuo kibirkščių ir atviros liepsnos.
- Dirbdami su alyva, alyvos filtru, kuru ir akumulatoriumi, atkreipkite dėmesį į poveikio aplinkai riziką. Laikykite vietinių atliekų šalinimo taisykles.
- Saugokitės elektros smūgių. Nelieskite laidų, jeigu variklis yra neišjungtas. Nebandykite uždegimo sistemos pirštais.



8010-058

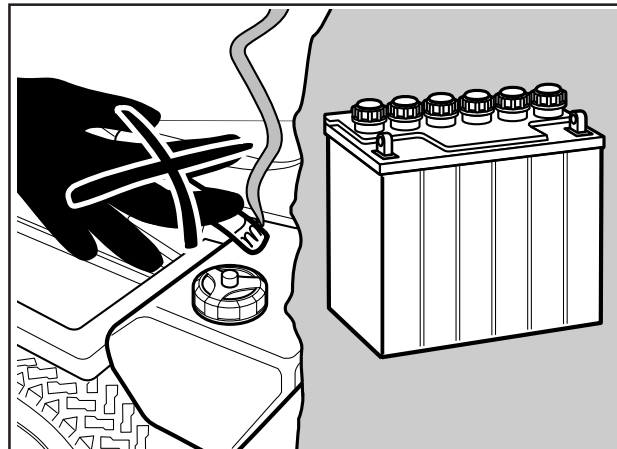
Jokiu būdu nepildykite kuro bakelio uždarose patalpose.

SAUGOS NURODYMAI

- Kuro sistemoje pastebėjus nutekėjimą, pirmiausia reikia pašalinti problemą ir tik tada bandyti užvesti variklį.
- Traktoriuką ir kurą sandėliuokite taip, kad nutekėjės kuras ar garai nepadarytų jokios žalos.
- Kiekvieną kartą prieš naudodamiesi traktoriuku, patikrinkite kuro lygi. Palikite šiek tiek vietas kurui plėstis, nes kitaip dėl variklio skleidžiamos šilumos ir saulės poveikio išsiplėtęs kuras gali išsilieti per viršų.
- Pildami kurą, stenkites jo neišlaistytin. Patekus benzinui ant traktoriuko, nuvalykite suteptą vietą ir palaukite, kol benzinas išgaruos. Variklį galite užvesti, tik išgaravus benzinui. Patekus benzinui ant drabužių, nusivilkite suteptus drabužius.
- Prieš atlikdami kokius nors darbus variklio aplinkoje, leiskite varikliui atvėsti.
- Ypač atsargiai elkitės su akumulatorine rūgštimi. Ant odos patekusi rūgštis gali pažeisti odą. Patekus rūgščiai ant odos, pažeistą vietą nedelsiant plaukite vandeniu.
- J akis patekusi rūgštis gali sukelti aklumą. Patekus rūgščiai į akis, iš karto kreipkitės į gydytoją.
- Rūpestingai prižiūrėkite akumulatorių. Akumulatoriuje gali susidaryti sprogios dujos. Atliekdami akumulatoriaus priežiūros darbus, jokiu būdu nerūkykite, laikykite atokiau nuo atviros liepsnos ir kibirkščių. Priešingu atveju akumulatorius gali sprogti ir rimtai sužeisti.
- Patikrinkite, ar gerai priveržti varžtai ir veržlės, ar saugos įranga veikia taip, kaip turėtų.
- Nemodifikuokite saugos įrangos. Reguliariai tikrinkite saugos įrangą, kiekvieną kartą įsitikindami, ar ji veikia taip, kaip turėtų. Traktoriuku negalima naudotis, jeigu apsauginės plokštelės, apsauginiai gaubtai, avariniai jungikliai ar kiti apsauginiai įtaisai yra nepritvirtinti arba veikia ne taip, kaip turėtų.
- Nekeiskite valdymo įtaisų parametrų ir venkite ypač didelių variklio apsukų. Dirbant per didelėmis apsukomis, gali būti sugadintos traktoriuko dalys.
- Saugokitės judančių arba įkaitusių variklio dalii, jeigu variklis užvedamas, atidarius variklio gaubtą ar nuėmus apsauginę dangą.

!ISPĖJIMAS!
Eksploatacijos metu variklis ir
išmetamoji sistema labai įkaista.
Juos palietus, galima nudegti.

!ISPĖJIMAS!
Akumulatoriaus sudėtyje yra
švino ir švino priemaišų, kurių
priskiriami medžiagoms,
galinčioms sukelti vėžį,
apsigimimus ar kitaip pakenkti
reprodukcių. Baigę tvarkyti
akumulatorių, nusiplaukite rankas.



6003-009

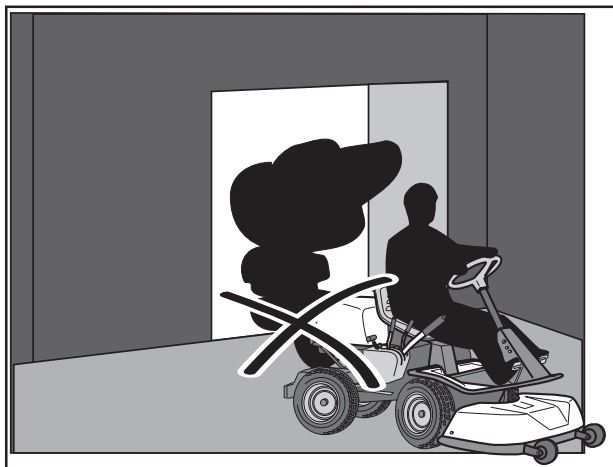
Atlikdami priežiūros darbus, nerūkykite.

SAUGOS NURODYMAI

- Jokiu būdu nesinaudokite traktoriuku uždarose patalpose ar vietose, kur nėra tinkamos ventiliacijos. Išmetamųjų dūmų sudėtyje yra anglies monoksido – bekvapių, nuodingų ir labai pavojingų duju.
- Užkliudę kokį nors daiktą, sustokite ir apžiūrėkite įrangą. Jei reikia, prieš tēsdami darbą sutaisykite apgadintas dalis.
- Prieš atlikdami reguliavimo darbus, būtinai išjunkite variklį.
- Traktoriukas yra išbandytas ir patvirtintas darbui tik su įranga, kurią pateikė ar rekomendavo gamintojas.
- Peilių yra aštrūs, todėl galima įsipjauti. Tvarkydami peilius, juos apvyniokite arba mūvėkite apsaugines pirštines.
- Reguliariai tikrinkite, ar veikia stovėjimo stabdžiai. Jei reikia, atlikite reguliavimo ir priežiūros darbus.
- Mulčiavimo agregatą rekomenduoja naudoti tik tada, kai reikalinga geresnė pjovimo kokybė, o plotai yra žinomi.
- Sumažinkite gaisro pavojų, nuimdami nuo traktoriuko prilipusią žolę, lapus ir kitas šiukšles. Prieš sandėliuodami traktoriuką, leiskite jam atvėsti.

Transportavimas

- Traktoriukas yra sunkus ir nelaimingo atsitikimo atveju gali rimitai sužeisti. Būkite ypač atsargūs, ijkeldami traktoriuką į ir iškeldami iš automobilio ar priekabos.
- Traktoriuko transportavimui naudokite aprobuotą priekabą. Prieš transportuodami traktoriuką, nuspauskite stovėjimo stabdžius ir užfiksukite traktoriuką aprobuotais tvirtinimo elementais, pavyzdžiu, juostomis, grandinėmis ar virvėmis.
- Prieš vairuodami ar transportuodami traktoriuką viešaisiais keliais, susipažinkite su taikomomis eismo reguliavimo taisyklėmis ir jų laikykite.



8009-467

Jokiu būdu nesinaudokite traktoriuku uždarose patalpose.



8010-061

Reguliariai valykite nuo traktoriuko prilipusią žolę, lapus ir kitas šiukšles.

SVARBI INFORMACIJA

Siekiant traktoriuko užfiksavimo transportavimo metu, vien tik stovėjimo stabdžių nepakanka. Pasirūpinkite, kad traktoriukas būtų gerai pritvirtintas prie transportuojančios priemonės. Kad traktoriukas neapsiverstu, užstumkite jį ant transportuojančios priemonės atbuline eiga.

APRAŠYMAS

Aprašymas

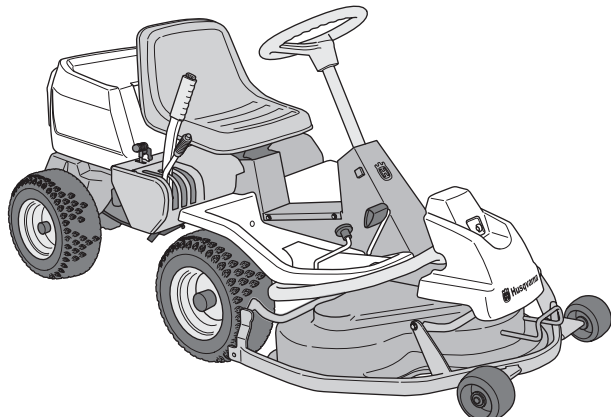
Sveikiname Jus, pasirinkus ypač aukštos kokybės gaminį, kurį galėsite sėkmingai naudoti dar daugelį metų.

Ši Naudojimo instrukcija taikoma Rider 15V2 ir Rider 15V2 AWD modeliams. Traktoriuke montuojamas Kawasaki 15 AG variklis.

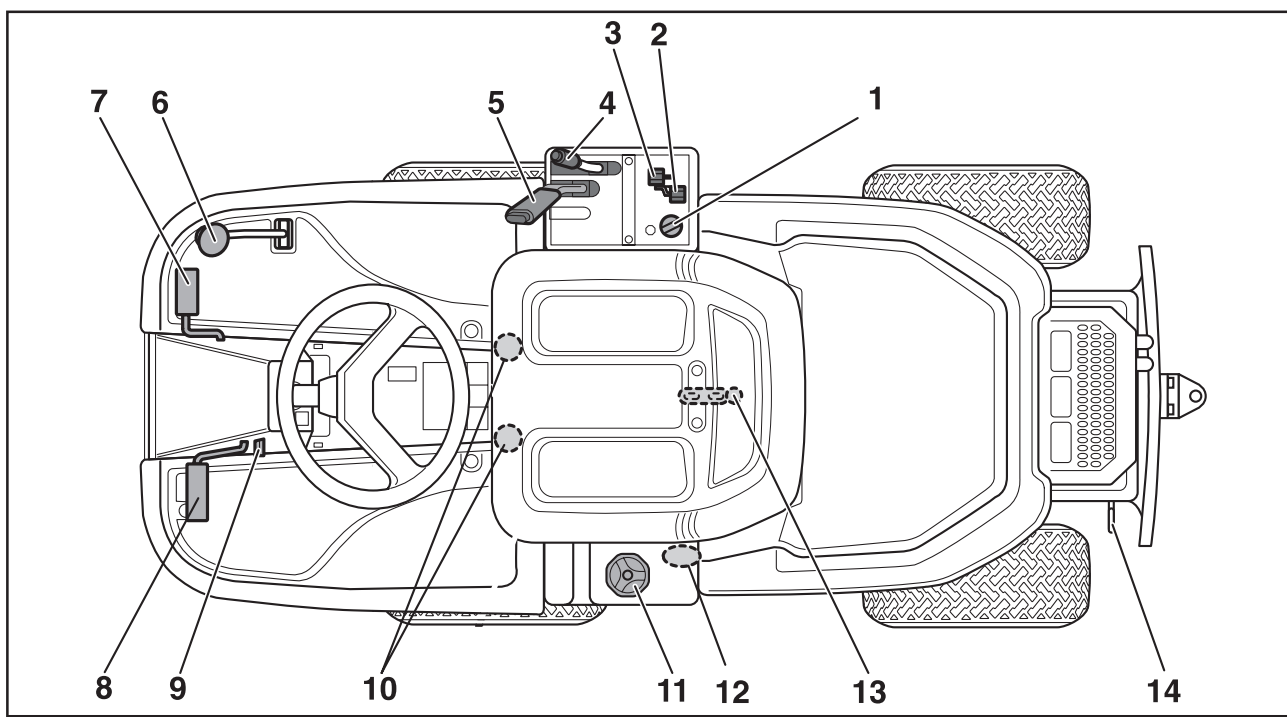
Rider 15V2 AWD modelis yra varomas visų ratų.

Galios perdavimas nuo variklio atliekamas per hidrostatinę pavaru dėžę, o tai leidžia keisti važiavimo greitį, spaudžiant pedalus.

Spaudžiant vieną pedalą, judama į priekį, o spaudžiant kitą pedalą – atgal.



6021-001



6021-027

Valdymo įtaisų išdėstymas

1. Uždegimo spynelė
2. Oro sklendės rankenėlė
3. Akceleratoriaus rankenėlė
4. Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis
5. Pjovimo agregato nustatymo svirtis
6. Greičio ribotuvas važiuojant atbuline eiga
7. Greičio ribotuvas važiuojant priekine eiga
8. Stovėjimo stabdžiai
9. Fiksavimo mygtukas stovėjimo stabdžiamis
10. Sédynės reguliavimo svirtis
11. Kuro bako dangtelis
12. Svirtis priekinei varančiajai ašiai atjungti (15V2 AWD modeliuose)
13. Pagrindinis užraktas (po sėdyne)
14. Laisvosios pavaros rankenėlė Rider 15V2 modeliuose (Swing arm handle for Rider 15V2 model)

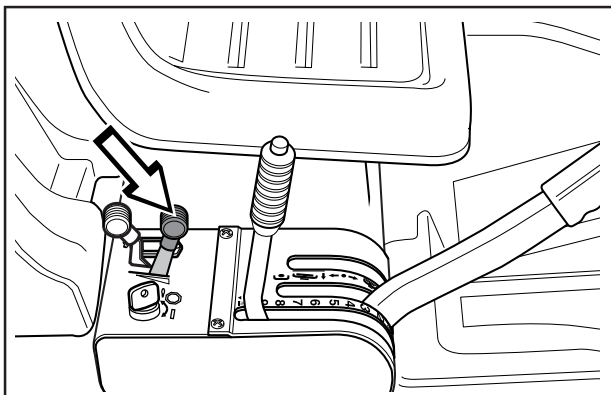
APRAŠYMAS

Akceleratoriaus rankenėlė

Naudojant akceleratorių, reguliujamas variklio greitis, o tuo pačiu ir peilių sukimosi greitis.

Siekiant padidinti ar sumažinti variklio greitį, ši rankenėlė stumiamama atitinkamai į priekį ar atgal.

Neleiskite varikliui ilgai veikti tuščiaja eiga, nes ant uždegimo žvakių gali kauptis anglies nuosėdos.

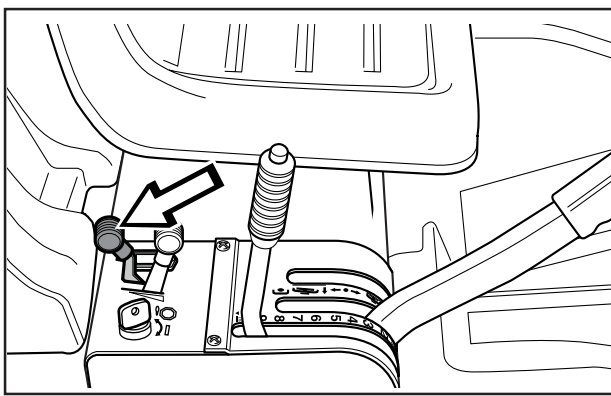


6017-127

Oro sklendės rankenėlė

Oro sklendės rankenėlė naudojama, užvedant šaltą variklį – taip variklis aprūpinamas „riebesniu“ kuro mišiniu.

Užvedant šaltą variklį, rankenėlė pastumiamama atgal iki jos galinės padėties.



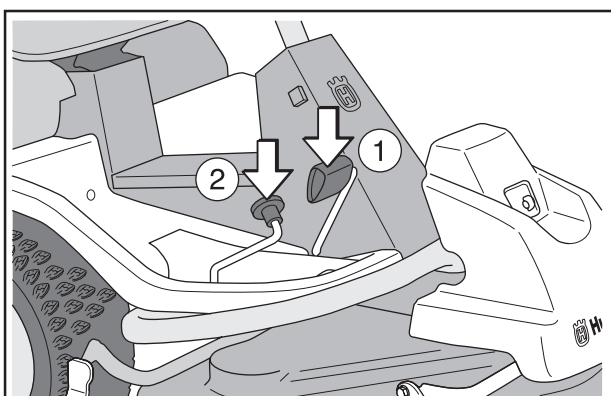
6017-128

Greičio ribotuvas

Kintamas traktoriuko važiavimo greitis užtikrinamas dviem pedalais. Spaudžiant (1) pedalą, judama į priekį, o spaudžiant (2) pedalą – atgal.



ISPĖJIMAS!
Pasirūpinkite, kad privažiavus prie krūmų, šakos netrukdytų spausti pedalą. Priešingu atveju galite nesuvaldyti traktoriuko.



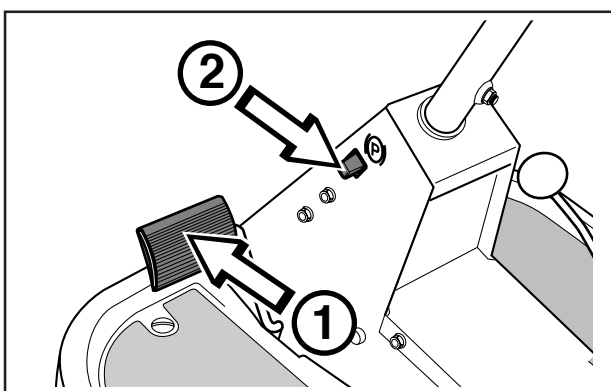
6021-002

Stovėjimo stabdžiai

Stovėjimo stabdžiams ijjungti atlikite šiuos veiksmus:

1. Nuspauskite stovėjimo stabdžių pedalą (1).
2. Nuspauskite fiksavimo mygtuką (2) vairo kolonėlėje.
3. Atleiskite stovėjimo stabdžių pedalą, laikydami mygtuką išpaustą.

Stovėjimo stabdžių fiksavimas automatiškai išjungiamas, nuspaudus stovėjimo stabdžių pedalą.



6017-011

APRAŠYMAS

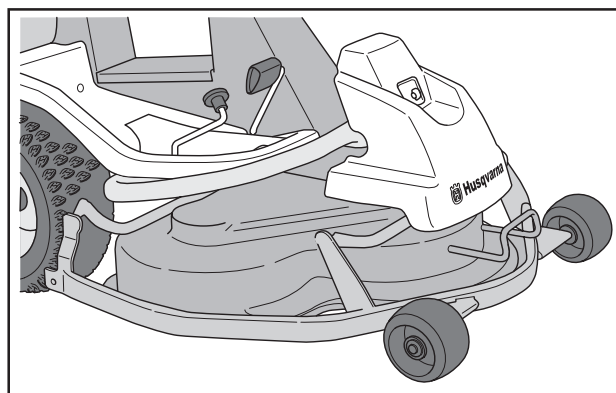
Pjovimo agregatas

Rider 15V2 ir Rider 15V2 AWD gali būti komplektuojami su dviem skirtingais pjovimo agregatais.

- Combi agregatas – 1.030 mm / 41"
- Combi agregatas – 1.120 mm / 44"

Daugiau informacijos apie pjovimo agregatus rasite skyrelyje „Priežiūra / peilių tikrinimas“.

Pritvirtinus BioClip kaištį, Combi agregatas atlieka mulčiavimo agregato funkciją. Nesant kaiščio, agregatas veikai kaip pjovimo agregatas su galinio išmetimo funkcija.



6021-003

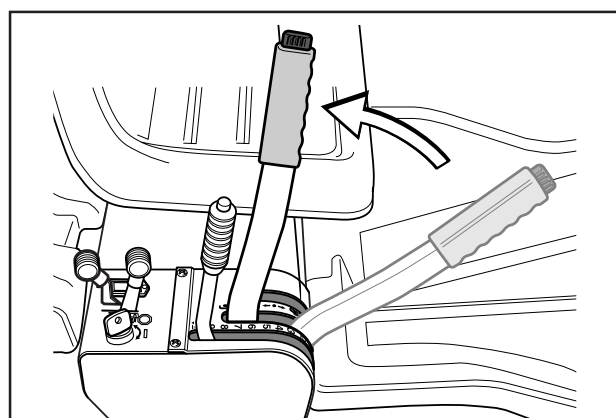
Pjovimo agregato nustatymo svirtis

Nustatymo svirtis naudojama pjovimo agregato transportavimo ar pjovimo padėties nustatymui.

Patraukus nustatymo svirtį atgal, agregatas pakils, o peiliai automatiškai nustos suktis (transportavimo padėtis).

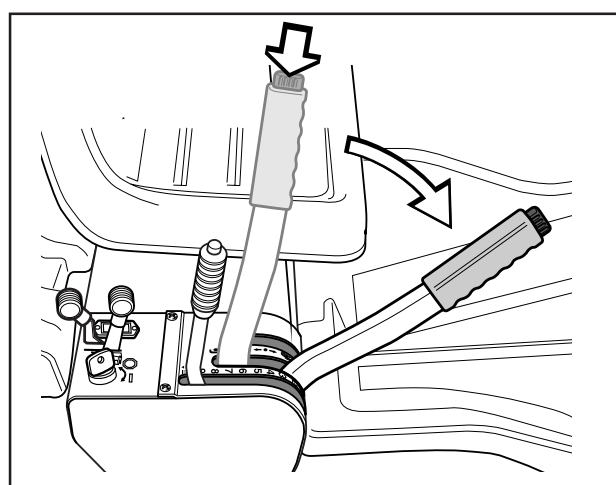
Ispaudus fiksavimo mygtuką ir pastūmus svirtį į priekį, peiliai automatiškai pradės suktis (pjovimo padėtis).

Be to, šia svirtimi galima tam tikram laikui parinkti pjovimo aukštį, pavyzdžiui, susidūrus vejoje su nedideliu kauburiu.



Pjovimo agregato pakėlimas
(transportavimo padėtis)

6017-129



Pjovimo agregato nuleidimas (pjovimo padėtis)

6017-130

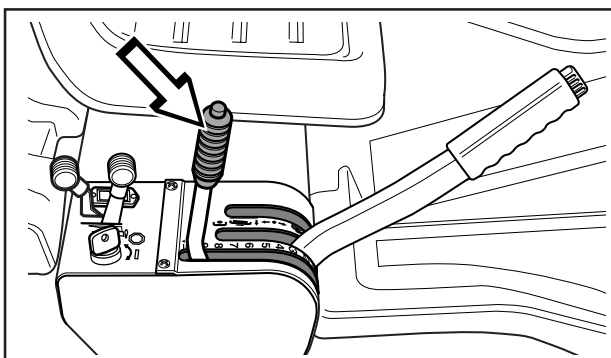
APRAŠYMAS

Pjovimo aukščio reguliavimo svirtis

Šia svirtimi galima nustatyti 9 skirtinges pjovimo aukščio padėtis.

Combi pjovimo agregatas

40–90 mm
(1 9/16" – 3 9/16")



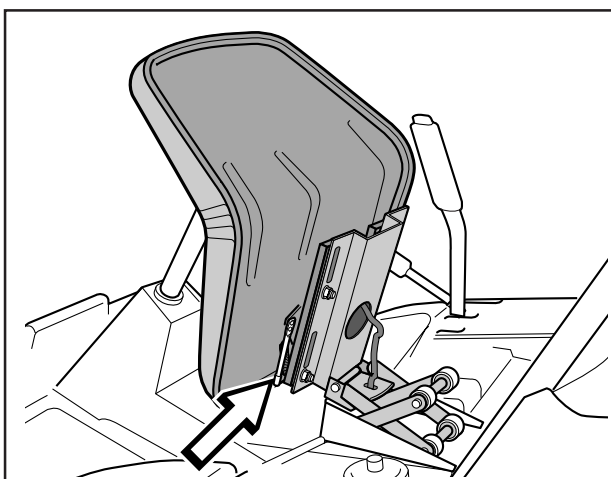
6017-131

Sédynė

Priekinėje dalyje sédynė turi lankstinį mechanizmą, todėl ją galima nulenkti į priekį.

Be to, sédynę galima reguliuoti išilgai.

Pastumkite rankenelę, esančią po sédynės priekine dalimi, į kairę. Vėliau sédynę galima pastumti į priekį ar atgal iki bus pasiekiama reikiama padėtis.



8009-141

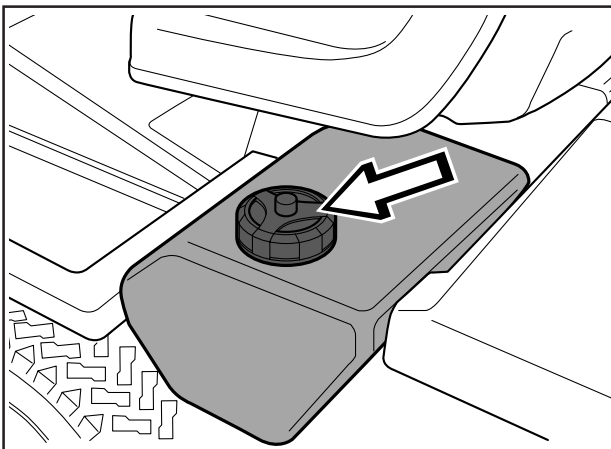
Kuro pildymas

Naudokite 87 oktano (ar daugiau) bešvinį benziną (be alyvos priemaišų). Daugiau informacijos apie metanolio ir etanolio pagrindo kurą skaitykite skyrelyje "Techniniai duomenys".

Nepripildykite bakelio iki galo, palikite bent 2,5 cm (1") kurui plėstis.



ISPĖJIMAS! Benzinas yra labai degi medžiaga. Saugokitės ir pilkite kurą tik būdami lauke (žr. saugos nurodymus).

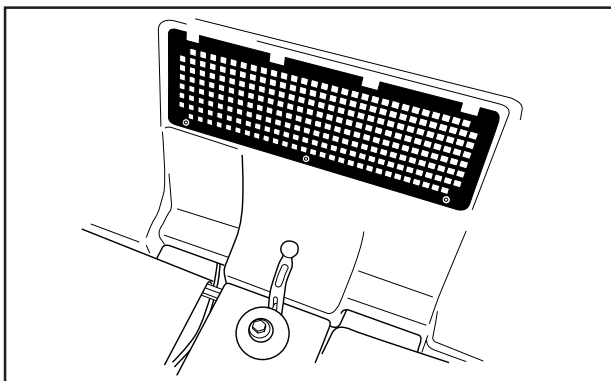


6004-015

SVARBI INFORMACIJA

Pasirūpinkite, kad oro jsiurbimo angos grotelių variklio gaubte už vairuotojo sédynės niekas neuždengtu (drabužiai, lapai, žolė ar nešvarumai).

Susilpnėjės variklio aušinimas. Pavoju sugadinti variklį.



8009-431

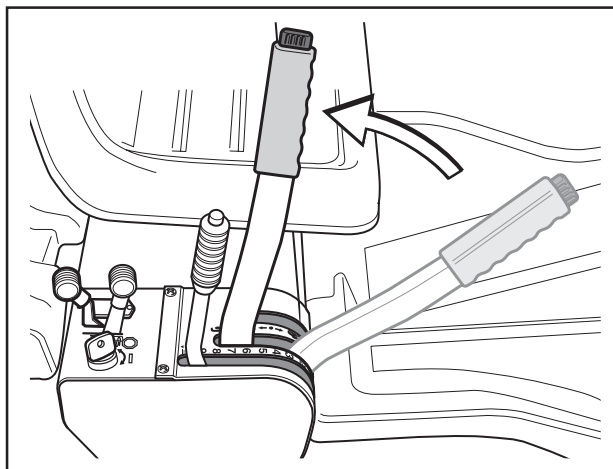
VAIRAVIMAS

Prieš pradedant darbą

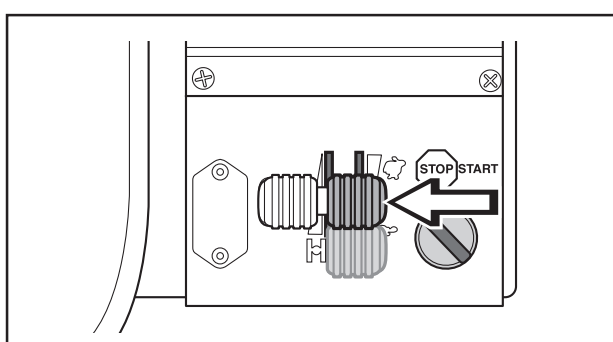
- Prieš pradėdami darbą, susipažinkite su saugos nurodymais ir informacija, susijusia su valdymo įtaisu būvimo vieta bei funkcijomis (žr. 5–14 psl.).
- Prieš pradėdami darbą, atlikite kasdienės priežiūros darbus, (žr. skyrelį „Priežiūros grafikas“ 20 puslapyje).

Variklio užvedimas

1. Pakelkite pjovimo agregatą, patraukdami svirtį atgal į užfiksuotą padėtį (transportavimo padėtis) ir nuspauskite stovėjimo stabdžius.
Rider 15V2 AWD Variklis užsiveda, tik nuspaudus stovėjimo stabdžius.
2. Nustatykite vidurinę akceleratoriaus rankenėlės padėtį.

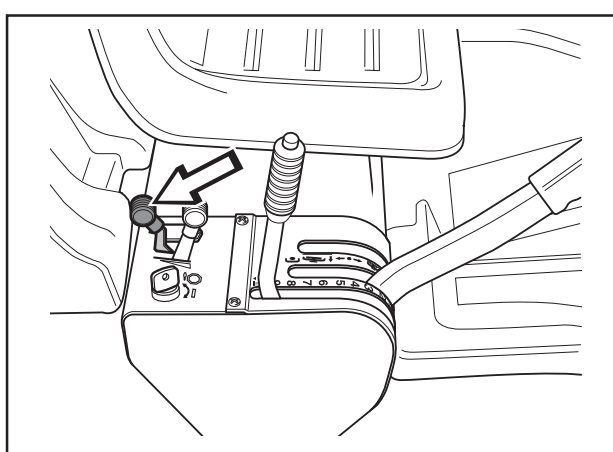


6017-240



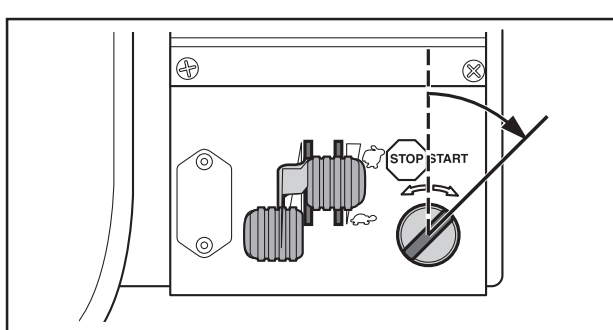
6017-241

3. Esant šaltam varikliui, patraukite oro sklendės rankenėlę atgal iki jos galinės padėties.



6017-242

4. Pasukite uždegimo raktelį į užvedimo padėtį.



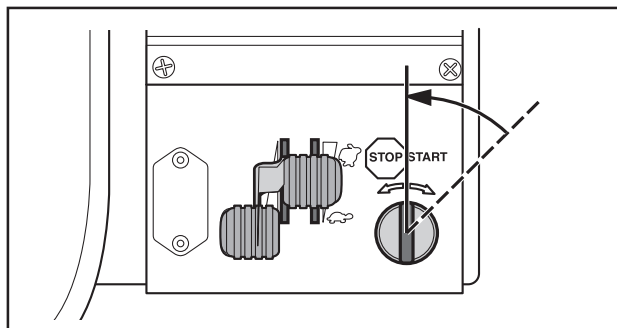
6017-243

VAIRAVIMAS

- Varikliui užsivedus, nedelsiant grąžinkite uždegimo raktelį į vairavimo padėtį.

SVARBI INFORMACIJA

Nelaikykite įjungto starterio ilgiau nei 5 sek. Jeigu variklis neužsiveda, lukterėkite apie 15 sek., o tada bandykite vėl.



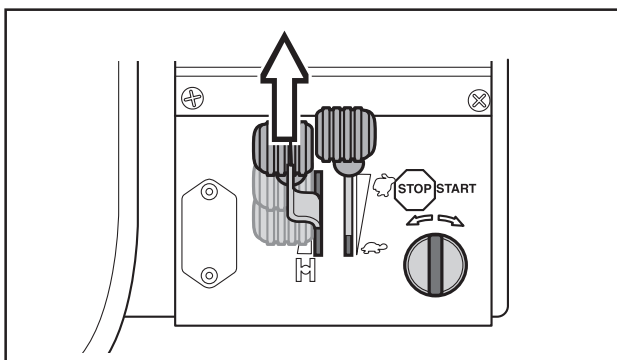
6017-244

- Varikliui užsivedus, palengva stumkite oro sklendės rankenėlę į priekį.
- Akceleratoriumi nustatykite norimą variklio greitį. Prieš apkraudami variklį, leiskite varikliui 3–5 minutes dirbtį vidutiniu greičiu ar dalinėmis apsukomis.



ISPĖJIMAS!

Jokiu būdu neužvedinėkite variklio patalpose, uždarose ar menkai védinamose vietose. Variklio išmetamujų dūmų sudėtyje yra nuodingo anglies monoksido.



6017-245

VAIRAVIMAS

Variklio užvedimas esant nusilpusiam akumuliatoriui



ISPĖJIMAS!
Svino – rūgščių pagrindo akumuliatoriai generuoja sprogias dujas. Saugokite akumuliatorius nuo kibirkščių, liepsnos ir rūkstančių medžiagų. Dirbdami su akumuliatoriais, visada naudokite akių apsaugines priemones.

Jei akumuliatorius per daug nusilpės, kad galėtų užvesti variklį, jį būtina pakartotinai įkrauti.

Jei avariniam užvedimui naudojami "jungiamieji laidai", laikykites šių nurodymų:

SVARBI INFORMACIJA

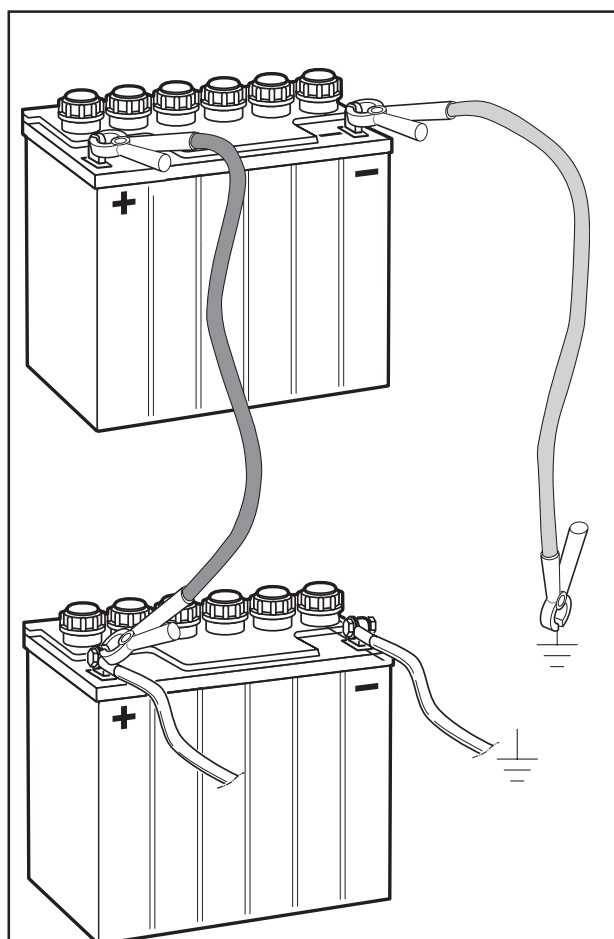
Žolės pjovimo traktoriuje įrengta 12 V, neigiamo įžeminimo sistema. Kitoje mašinoje taip pat turi būti įrengta 12 V, neigiamo įžeminimo sistema. Nenaudokite žolės pjovimo traktoriuko akumuliatoriaus kitų mašinų variklių užvedimui.

Jungiamujų laidų prijungimas

- Prijunkite abu RAUDONOJO laidų galus prie atitinkamo akumuliatoriaus TEIGIAMO (+) gnybto; venkite trumpojo jungimo ties važiuokle.
- Prijunkite vieną JUODOJO laidų galą prie– pilnai įkrauto akumuliatoriaus NEIGIAMO (-) gnybto.
- Prijunkite kitą JUODOJO laidų galą prie tinkamo VAŽIUOKLĖS PAGRINDO, toliau nuo kuro bako ir akumuliatoriaus.

Laidų atjungimas, atvirkštinė tvarka

- Pirmiausia atjunkite JUODĄJĮ kabelį nuo važiuoklės, o vėliau – nuo pilnai įkrauto akumuliatoriaus gnybto.
- Paskiausia atjunkite RAUDONĄJĮ laidą nuo abiejų akumuliatorių.



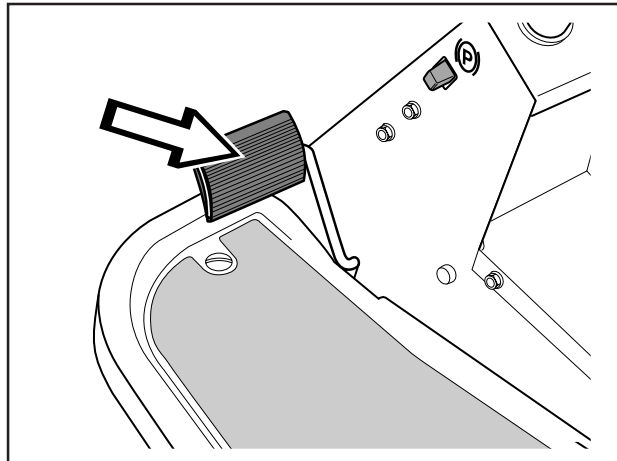
Jungiamujų laidų jungtis

8011-642

VAIRAVIMAS

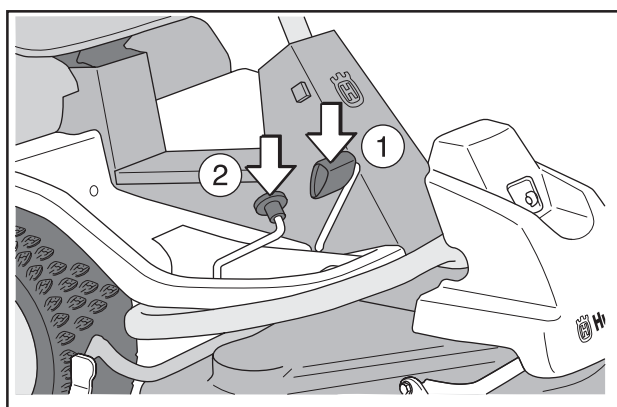
Traktoriuko vairavimas

- Atleiskite stovėjimo stabdžius: pirmiausia nuspauskite stovėjimo stabdžių pedalą, o tada ji atleiskite.



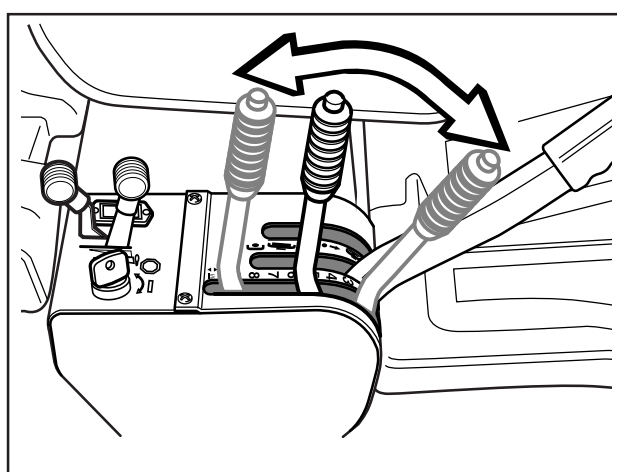
6017-012

- Atsargiai spauskite žemyn vieną iš pedalų, kol pasieksite reikiamą greitį.
Spaudžiant pedalą (1), judama į priekį. Spaudžiant pedalą (2) judama atgal.



6021-002

- Naudodami pjovimo aukščio nustatymo svirtį, parinkite reikiamą pjovimo aukštį (1–9).
Svarbu, kad slėgis abiejose priekiniuose ratuose būtų vienodas, 60 kPa (8.5 PSI). Tai leis užtikrinti vienodą pjovimo aukštį.



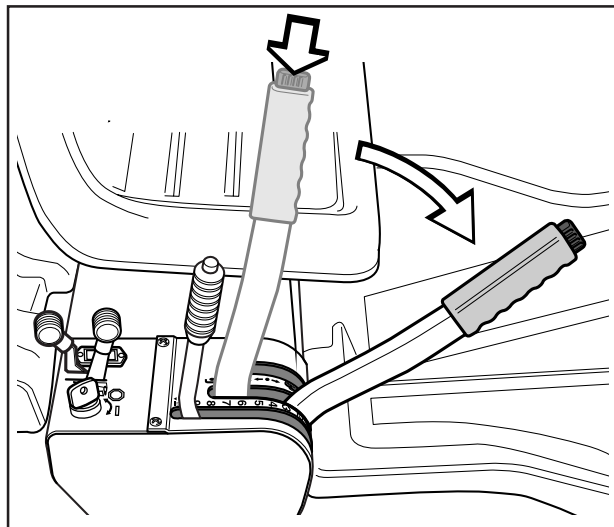
6017-151

VAIRAVIMAS

- Paspauskite fiksavimo mygtuką kėlimo svirtyje ir nuleiskite pjovimo agregatą.

SVARBI INFORMACIJA

Ijungiant peilius, svarbu nenaudoti didelio variklio greičio; tai padės ženkliai prailginti traktoriuko eksploatavimo laiką. Todėl nedidinkite apsukų, kol pjovimo agregatas nenusileis iki pjovimo padėties.



6017-130

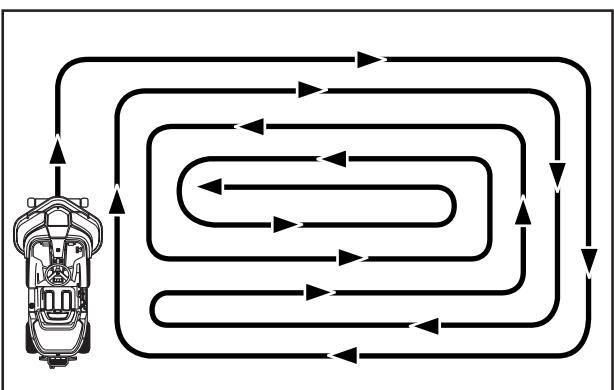


ISPĖJIMAS!

Nurinkite nuo vejos akmenis ir kitus objektus, kuriuos gali kliudytis peiliai.

Patarimai kaip pjauti

- Siekiant išvengti susidūrimo, raskite ir pažymėkite akmenis bei kitus stacionarius objektus.
- Pradékite pjauti esant dideliam pjovimo aukščiui, o vėliau mažinkite jį, kol pasieksite reikiama rezultata.
- Geriausi pjovimo rezultatai pasiekiami, esant didelėms variklio apsukoms (peiliai sukas greitai) ir mažam važiavimo greičiui (Rider traktoriukas važiuoja lėtai). Jei žolė nėra labai aukšta ir tanki, važiavimo greitį galima didinti ir pjovimo rezultatai nuo to praktiškai nenukenčia.
- Gražiausia veja pasiekama, kai žolė pjaunama dažnai. Pjovimo aukštis tampa tolygesnis, o nupjauta žolė lygiau paskirstoma pjovimo teritorijoje. Bendras sugaištas laikas nepadidėja, kadangi galima pasirinkti didesnį važiavimo greitį, nepabloginant pjovimo rezultatų.
- Nepjaukite drégnos vejos. Ratam smingant į minkštą veją, pablogėja pjovimo rezultatai.
- Baigę darbą traktoriuku, nuplaukite pjovimo aggregato apatinę pusę vandeniu. Nenaudokite aukšto slėgio plovimo įrangos. Plaudami traktoriuką, nustatykite pjovimo aggregato aptarnavimo padėtį.
- Naudojant mulčiavimo aggregatą, svarbu reguliarai pjauti žolę.



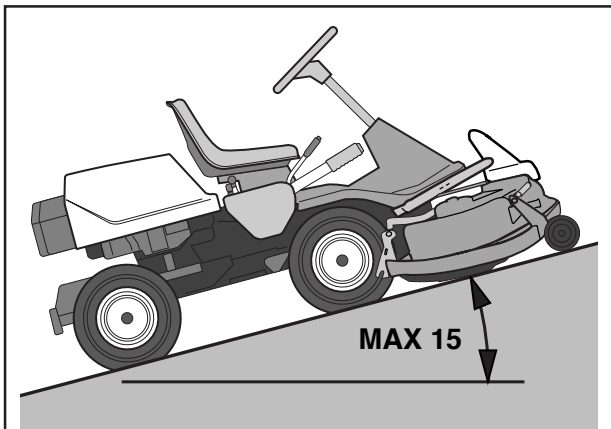
Judėjimo trajektorija, šienaujant veją

6007-212

VAIRAVIMAS



ISPĖJIMAS!
Nevažiuokite traktoriuku
paviršiumi, kurio nuožulnumas
didesnis nei 15°. Judėkite
traktoriuku aukštyn ir žemyn, bet
ne išilgai šlaito. Venkite staigų
krypties pokyčių.

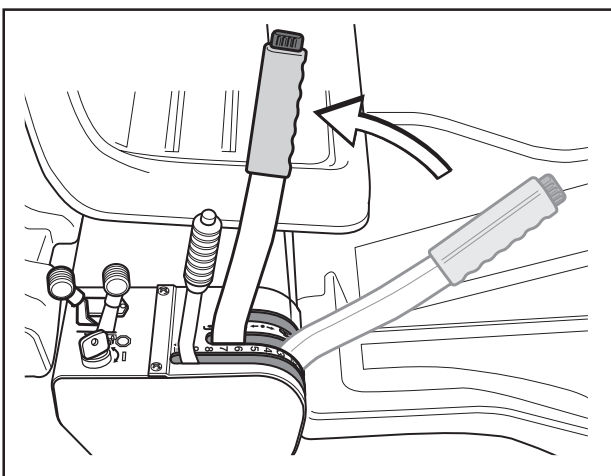


6007-002

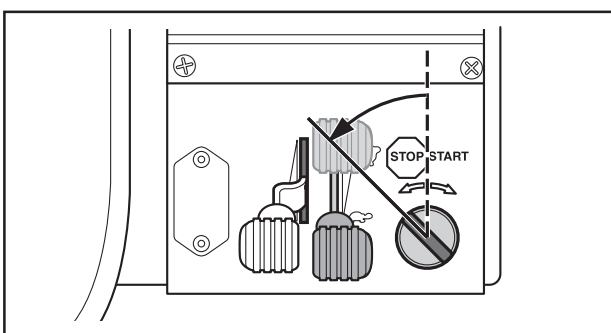
Variklio sustabdymas

Jei variklis dirbo didele apkrova, pageidautina leisti jam šiek tiek padirbtį tuščiaja eiga, kad sustabdžius variklis būtų įprastos darbinės temperatūros. Neleiskite varikliui ilgai veikti tuščiaja eiga, nes ant uždegimo žvakijų gali kaupitis anglies nuosėdos.

1. Pakelkite pjovimo agregatą, patraukdami svirtį atgal į užfiksotą padėtį.
2. Pastumkite akceleratoriaus rankenėlę į Min. padėtį. Pasukite užvedimo raketėlį į sustabdymo STOP padėtį.
3. Rider traktoriukui sustojus, laikydami stovėjimo stabdžius nuspaudę, paspauskite fiksavimo mygtuką.



6017-240

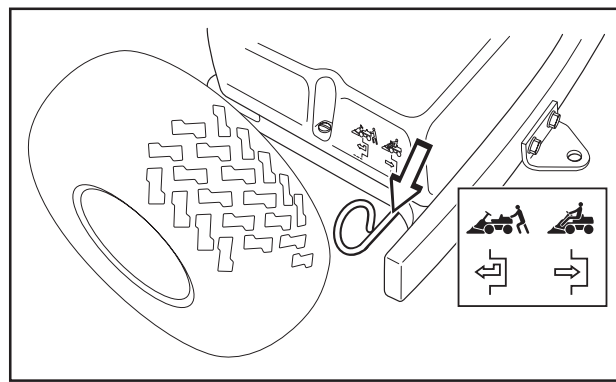


6017-246

VAIRAVIMAS

Laisvosios pavaros rankenėlė modelyje Rider 15V2

Norint Rider traktoriuką perstumti išjungus variklį, reikia ištraukti laisvosios pavaros valdymo rankenėlę.



Rider 15V2

6007-217H

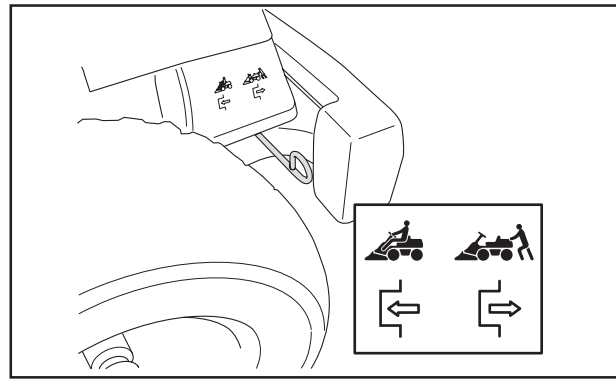
Laisvosios pavaros rankenėlė modelyje Rider 15V2 AWD

Rider 15V2 AWD modelis turi vieną rankenėlę priekinei ašiai ir vieną rankenėlę galinei ašiai.

Ištraukite rankenėles iki galo. Nenaudokite tarpinės padėties.

Galinė ašis

- Valdymo rankenėlė ištraukta – pavarų sistema atjungta.
- Valdymo rankenėlė įstumta – pavarų sistema prijungta.



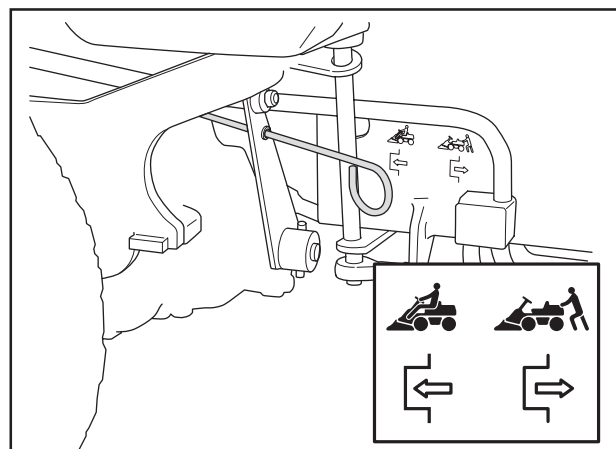
Rider 15V2 AWD iš galo

6021-028

Prikinė ašis

Valdymo rankenėlė yra kairiojo priekinio rato vidinėje pusėje.

- Galinė valdymo rankenėlė ištraukta – pavarų sistema atjungta.
- Prikinė valdymo rankenėlė įstumta – pavarų sistema prijungta.



Rider 15V2 AWD iš priekio

6021-029

PRIEŽIŪRA

Priežiūros grafikas

Būtina atlikti šiuos traktoriuko priežiūros darbus. Dėl veiksmų, neapibrėžtų šioje instrukcijoje, kreipkitės į jgaliotą aptarnavimo atstovą.

Priežiūra	Psl.	Kasdienė priežiūra prieš pradedant darbą	Bent kartą per metus	Priežiūros intervalai (val.)			
				25	50	100	200
Valymas	23	●					
Patirkinkite variklio alyvos lygi	41	●					
Patirkinkite/išvalykite variklio aušinimo oro įsiurbimo sistemą	33	●					
Patirkinkite kuro siurblio oro filtra	29	●					
Patirkinkite vairavimo trosus	25	●					
Patirkinkite akumuliatorių	29	●					
Patirkinkite saugos sistemą	31	●					
Patirkinkite varžtus ir veržles	–	○					
Patirkinkite, ar nėra kuro ir alyvos nuotėkio	–	○					
Išvalykite plotą prie duslintuvu	–	○					
Patirkinkite duslintuvą	27			●			
Patirkinkite pjovimo agregatą	36			●			
Patirkinkite padangų slėgį (60 kPa/8,5 PSI)	33			●			
Diržo reguliatoriaus tepimas ¹⁾	44			●			
Sutepkite jungiamąsių dalis ir velenus ¹⁾	44			●			
Išvalykite oro filtro poroloninį elementą ²⁾	28			●			
Patirkinkite pleištinius diržus	–			○			
Išvalykite hidrostato aušinimo briaunas	–			○			
Pakeiskite variklio alyvą ^{3, 4)}	43			● ³⁾		● ³⁾	
Patirkinkite transmisijos alyvos lygi	44	●					
Stovėjimo stabdžių reguliavimas	26			●			
Patirkinkite ir pareguliuokite akceleratoriaus trosą	27			●			
Patirkinkite ir pareguliuokite oro sklendės trosą	27			●			
Išvalykite variklio ir hidrostato aušinimo junges ²⁾	–			○			
Išvalykite/pakeiskite oro filtro popierinį elementą ^{2, 5)}	28				●		● ⁵⁾
Nuvalykite dulkes ir nešvarumus nuo cilindro ir cilindro galvučių briaunų	–			○			
Patirkinkite varžtus ir veržles	–			○			
Pakeiskite kuro filtrą	28			●			
Išvalykite/pakeiskite uždegimo žvakes	30			●			
Pakeiskite alyvos filtrą	43			●			
Patirkinkite ir pareguliuokite vožtuvo laisvumą ⁶⁾	–			○			
Išvalykite variklio ir hidrostato aušinimo junges ⁶⁾	–			●			
Išvalykite degimo kameras ⁶⁾	–			●			
Išvalykite ir uždenkite vožtuvo tvirtinimo paviršiu ⁶⁾	–			●			
Patirkinkite, ar nereikia keisti pavarų dėžės/hidraulinės sistemos alyvos ^{6, 7)}	–		○				○

¹⁾ Dirbant traktoriuku kiekvieną dieną, sutepmo darbus rekomenduojama atlikti du kartus per savaitę. ²⁾ Dirbant dulkėtose aplinkose, priežiūros ir keitimo darbus reikia atlikti dažniau. ³⁾ Pirmasis keitimas po 8 val. Esant dideliui apkrovai ar aukštai aplinkos temperatūrai, keisti kas 50 val. ⁴⁾ Alyvos filtrą keiskite kas 200 val. ⁵⁾ Pakeiskite popierinį elementą kasmet ar kas 200 valandų.

⁶⁾ Atlieka jgaliotos aptarnavimo dirbtuvės. ⁷⁾ Rider 15V2 AWD Pirmą kartą keisti po 8 val.

● = Apibrėžta šioje instrukcijoje. ○= Neapibrėžta šioje instrukcijoje.

ISPĖJIMAS!

Prieš atliekant variklio ar pjovimo agregato aptarnavimo darbus, būtina įsitikinti, kad:

- Variklis išjungtas.
- Uždegimo raktelis ištrauktas.
- Uždegimo laidas atjungtas nuo uždegimo žvakės.
- Stovėjimo stabdžiai ijjungti.
- Pjovimo agregatas išjungtas.



PRIEŽIŪRA

Valymas

Išvalykite traktoriuką nedelsiant po to, kai baigėte darbą. Nupjautą žolę nuplauti bus lengviau, jei ji dar nepridžiuvo.

Nešvarumams susimaišius su alyva, pašalinkite juos šalta riebalų šalinimo priemone. Užpurkškite ploną jos sluoksnį.

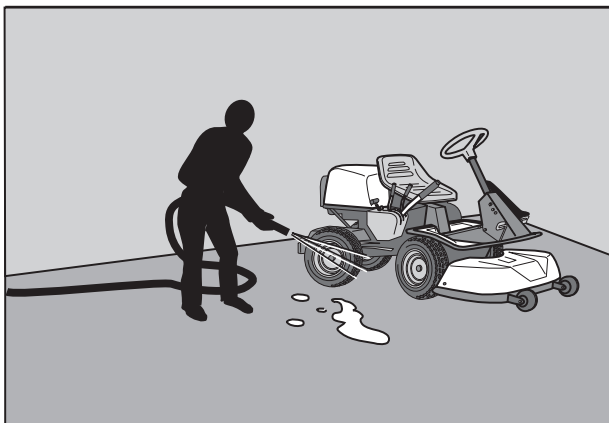
Nuplaukite normaliai vandens srove.

Nenukreipkite purkštuko į elektros sistemos elementus ar guolius.

Neplaukite karštu paviršiu, pavyzdžiu, variklio ar išmetamosios sistemos.

Išvalius traktoriuką, rekomenduojama ji užvesti ir leisti šiek tiek padirbtį, kad vandens likučiai būtų išpūsti.

Jei būtina, **išvalius** traktoriuką, jį sutepkite. Jei guolių valymui naudojote riebalų šalinimo priemonę ar vandens purkštuką, papildomai juos sutepkite.



8009-741

SVARBI INFORMACIJA

Nenaudokite aukšto slėgio ar garų plovimo įrangos

Galimas vandens patekimo į guolius ir elektros jungties pavojus. Dėl to galimas korozijos poveikis, salygojantis eksplotavimo trikdžius. Valymo medžiagų priedai dažniausia sustiprina apgadiniimo poveikį.

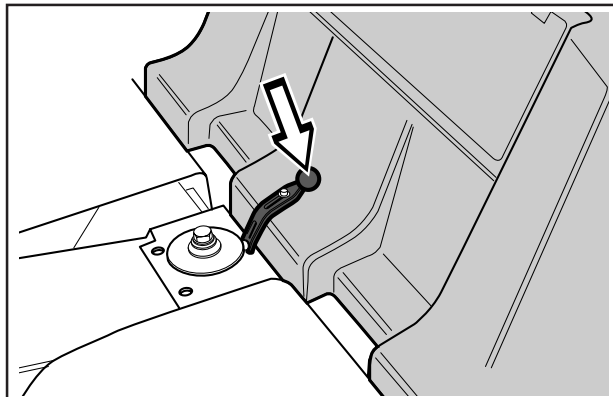
PRIEŽIŪRA

Traktoriuko gaubtų nuėmimas

Variklio gaubtas

Variklį galima pasiekti, atidarius variklio gaubtą.

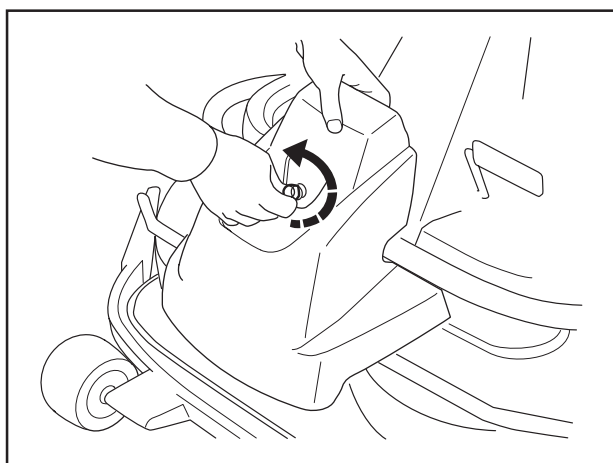
Palenkite sėdynę į priekį, atlaisvinkite guminį dirželį po sėdyne ir atidarykite variklio gaubtą.



6008-001

Prikinis gaubtas

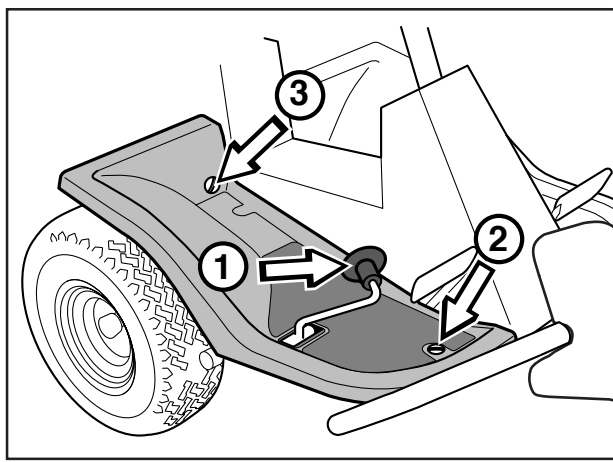
Atlaisvinkite prikinio gaubto apkabą ir nukelkite gaubtą.



6021-006

Dešinysis sparnas

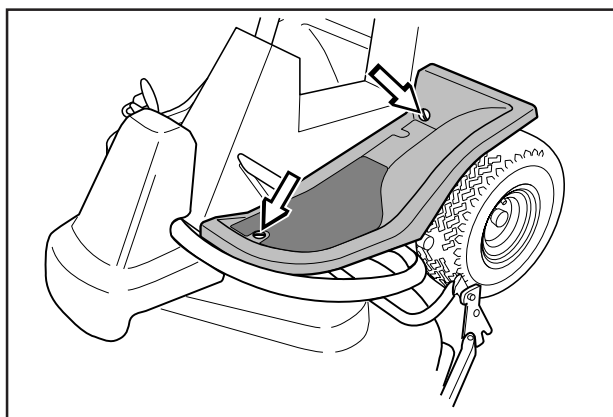
Nuimkite rankenėlę (1), varžtus (2 ir 3) ir nuimkite sparną.



6017-003

Kairysis sparnas

Atlaisvinkite sparno (2) varžtus ir jį nukelkite.



6017-013

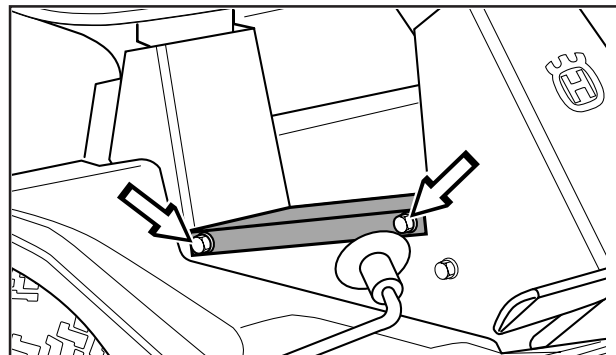
PRIEŽIŪRA

Vairavimo trosų tikrinimas irreguliacijos

Valdymas užtikrinamas trosais. Jei jie atsilaisvina, tai reiškia, kad pasikeitė nustatyti valdymo parametrai.

Valdymui patikrinti ir sureguliuoti atlikite tokius veiksmus:

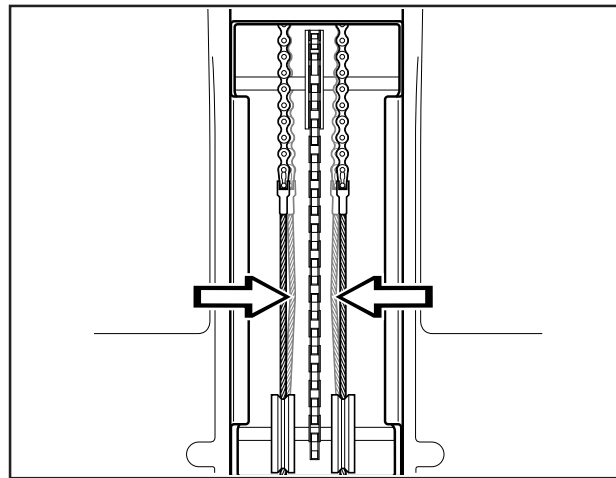
1. Atlaisvinkite varžtus (po du kiekvienoje pusėje) ir nuimkite rėmo plokštelię.



6008-008H

2. Patirkinkite valdymo trosų įtempimo lygi, suspausdami juos, kaip parodyta schema.

Trosus turi būti galima suspausti taip, kad nenaudojant labai daug jėgos, atstumas tarp jų sumažėtų perpus.



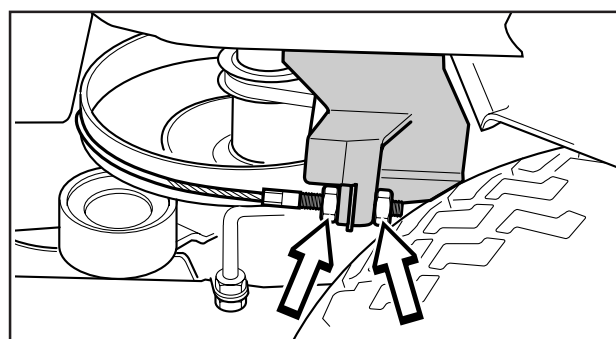
6008-009

3. Jei reikia, trosus galima sureguliuoti, priveržiant regulatoriaus veržles kiekvienoje valdymo žiedo pusėje. Neįtempkite trosų pernelyg stipriai: juos reikėtų priveržti tik iki valdymo žiedo.

Įtempkite trosą taip, kad jis nebūtų išlinkęs.

Jei trosą įtempėte tik vienoje pusėje, gali pasikeisti vairaračio centrinė padėtis.

Sureguliuę trosus, patirkinkite juų įtempimą, kaip nurodyta 2 punkte.



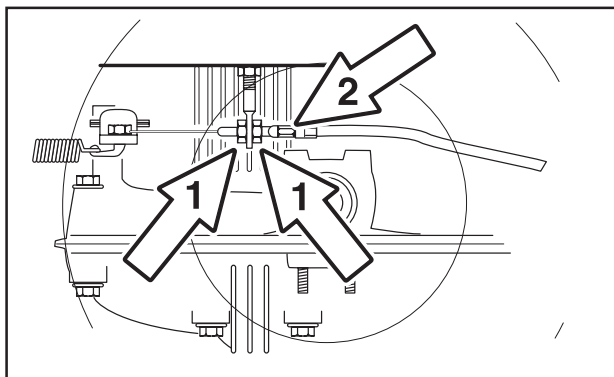
6008-010

PRIEŽIŪRA

Stovėjimo stabdžių reguliavimas modelyje Rider 15V2

Stovėjimo stabdžiams sureguliuoti atlikite šiuos veiksmus:

1. Atsukite antveržles (1).
2. Naudodami reguliavimo varžtą (2), įtempkite trosą, kad sumažėtų jo laisvumas.
3. Priteržkite antveržles (1).
4. Atliekę reguliavimo veiksmus, dar kartą patikrinkite stovėjimo stabdžius.



6008-239H

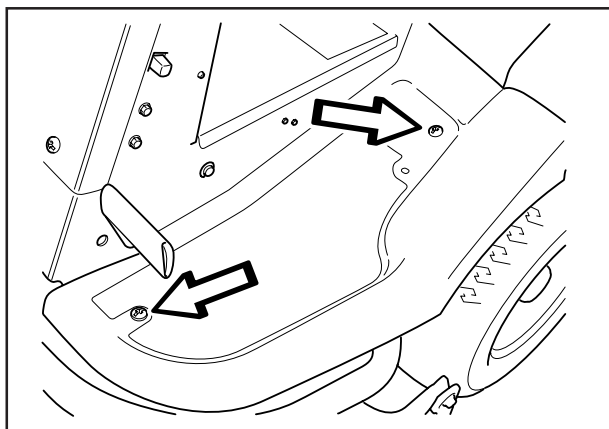


!ISPĖJIMAS!
Netinkamai sureguliaus stovėjimo stabdžius, stabdymas gali būti nepakankamas.

Stovėjimo stabdžių reguliavimas Rider 15V2 AWD modelyje

Patikrinkite, ar stovėjimo stabdžiai veikia taip, kaip turėtų: užvažiuokite traktoriuku ant šlaito, atjunge priekinę ir galinę ašis. Nuspauskite ir užfiksukite stovėjimo stabdžius. Jei traktoriukas nestovi vietoje, stovėjimo stabdžius reikėtų sureguliuoti, atliekant šiuos veiksmus:

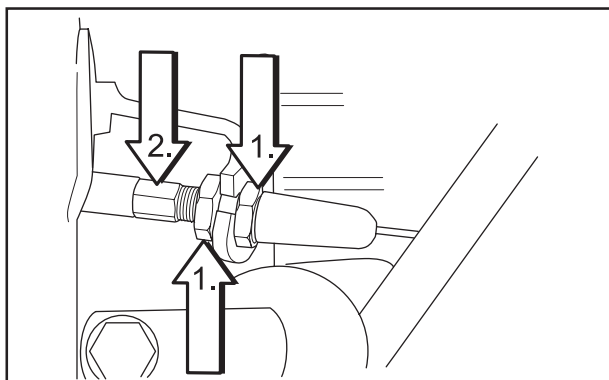
1. Pakelkite kairiojo sparno gaubtą.
2. Atsukite antveržles (1).
3. Naudodami reguliavimo varžtą (2), įtempkite trosą, kad sumažėtų jo laisvumas.
4. Priteržkite antveržles (1).
5. Baigus reguliavimo darbus, dar kartą patikrinkite stabdžių veikimą.
6. Grąžinkite į vietą kairiojo sparno gaubtą.



8009-501



!ISPĖJIMAS!
Netinkamai sureguliaus stovėjimo stabdžius, stabdymas gali būti nepakankamas.



6021-031

PRIEŽIŪRA

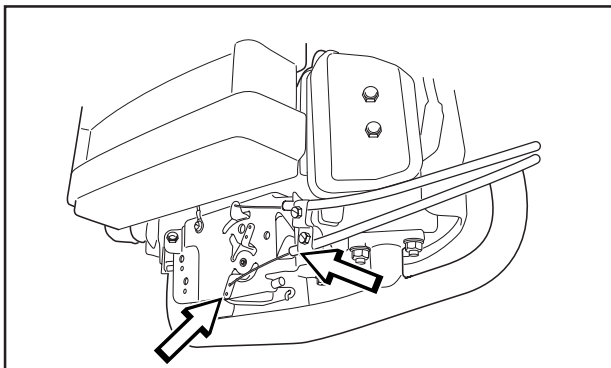
Akceleratoriaus troso tikrinimas ir reguliavimas

Patikrinkite, ar variklis reaguoja į akceleratoriaus veikimą; ar maksimaliai padidinus apsukas, užtikrinamas tinkamas variklio greitis.

Kilus abejonėms, kreipkitės į aptarnavimo dirbtuves.

Jei būtina, apatinio troso sureguliavimui atlikite šiuos veiksmus:

1. Atlaisvinkite suveržimo varžtą, kuriuo tvirtinamas trosų apvalkalas, ir nuspauskite akceleratoriaus rankenėlę iki didžiausių apsukų padėties.
2. Patikrinkite, ar akceleratoriaus trosas jkištas į reikiamą kiaurymę apatinėje svirtelėje (žr. pav.).
3. Patraukite akceleratoriaus trosų apvalkalą kuo toliau į kairę ir priveržkite suveržimo varžtą.



8009-144

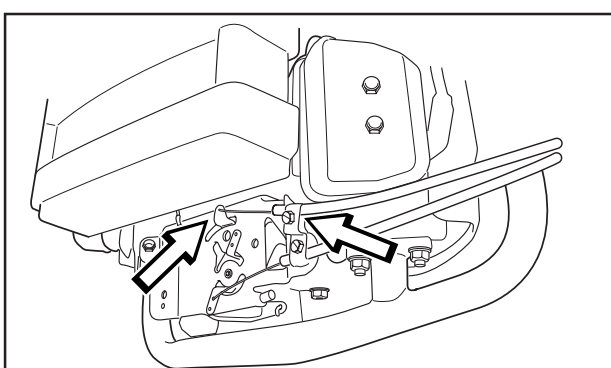
Oro sklendės troso tikrinimas ir reguliavimas

Jei iš variklio rūksta juodi dūmai arba variklį sunku užvesti, gali būti, kad oro sklendės trosas yra netinkamai sureguliotas (viršutinis trosas).

Kilus abejonėms, kreipkitės į aptarnavimo dirbtuves.

Jei būtina, oro sklendės sureguliavimui atlikite šiuos veiksmus:

1. Atlaisvinkite suveržimo varžtą, kuriuo tvirtinamas trosų apvalkalas, ir nuspauskite akceleratoriaus rankenėlę iki didžiausios oro sklendės padėties.
2. Patikrinkite, ar akceleratoriaus trosas pritvirtintas prie viršutinės svirties, žr. paveikslėlį.
3. Patraukite oro sklendės trosų apvalkalą kuo toliau į dešinę ir priveržkite suveržimo varžtą.



8009-145

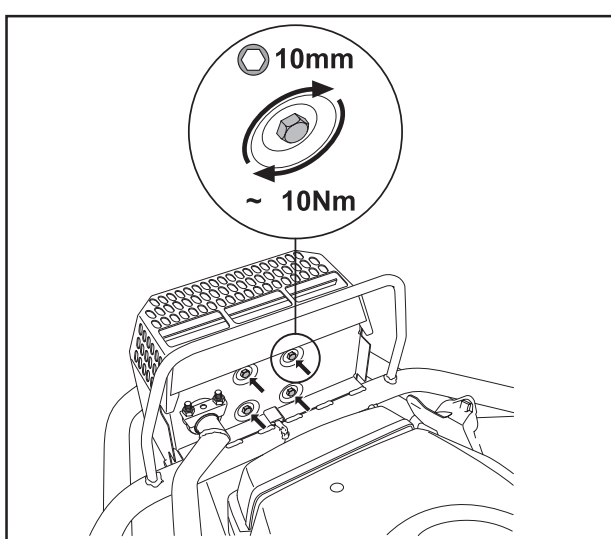
Duslintuvo apžiūra

Reguliariai tikrinkite, ar duslintuvas yra geros būklės ir ar tinkamai pritvirtintas.

Temperatūros svyravimai ir vibravimas gali reikšti, kad atsilaisvino varžai. Siekiant tinkamo sasūkos momento, rekomenduojama patikrinti varžų įvaržą. Sasūkos momentas turėtų būti apie 10 Nm. Jokiu būdu nenaudokite apgadinto duslintuvo.



ISPĖJIMAS!!
Eksploatacijos metu duslintuvas labai įkaista ir baigus darbą dar kurį laiką lieka įkaitęs. Prisilietus prie įkaitusio duslintuvo, galima nudegti. Atkreipkite dėmesį į gaisro pavojų.



8009-683

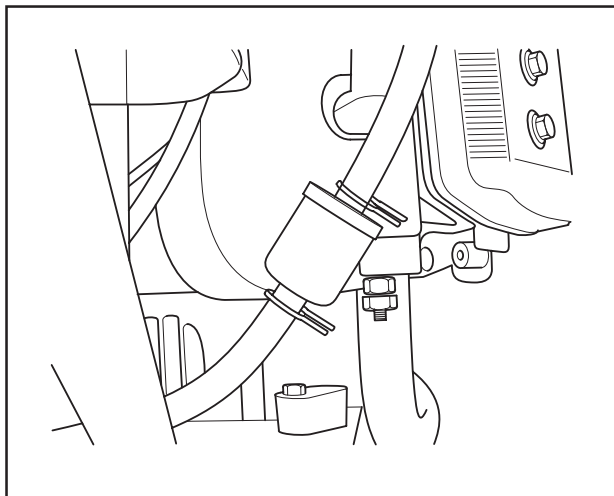
PRIEŽIŪRA

Kuro filtro keitimas

Vamzdelinj kuro filtrą keiskite kas 100 darbo valandų (kartą per sezoną) arba dažniau, jei filtras užsikimša.

Filtrui pakeisti atlikite šiuos veiksmus:

1. Atidarykite variklio gaubtą.
2. Patraukite žarnelių spaustukus nuo filtro.
Naudokite plokščiareplės.
3. Ištraukite filtrą, atkabindami jį nuo žarnelės galų.
4. Pritvirtinkite naują filtrą prie žarnelės galų. Jei reikia, filtro kraštus galima patepti muilo tirpalu, tokiu būdu palengvinant filtro tvirtinimą.
5. Uždékite žarnelių spaustukus ant filtro.



8009-445

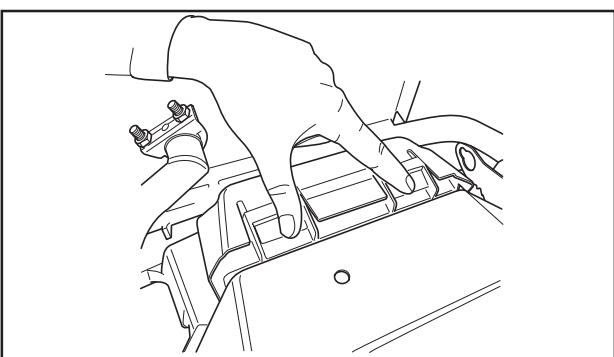
Oro filtro keitimas



ISPĖJIMAS!
Išmetamojo sistema yra įkaitusi.
Leiskite jai atvėsti. Pirštų sužeidimo pavojus.

Jei sumažėja variklio galia ar jei jis ima veikti netolygiai, tai gali būti dėl užsikimšusio oro filtro. Todėl svarbu reguliarai keisti oro filtrą (kaip dažnai reikia atlikti aptarnavimo darbus žr. skyrelyje "Priežiūra / priežiūros grafikas").

1. Išimkite oro filtro kasetę iš oro filtro korpuso, pirštais įspausdami laikiklius.



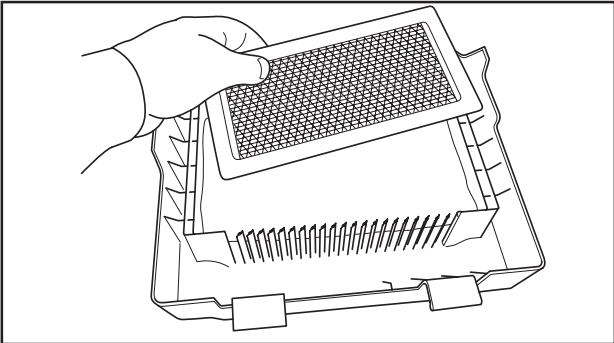
8009-446

SVARBI INFORMACIJA

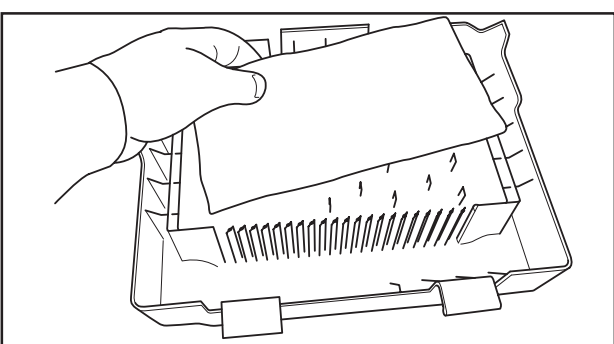
Nenaudokite variklio be oro filtro.

Filtru nerekomenduojama tepti alyva. Juos reikėtų montuoti sausus.

2. Iškelkite popierinj elementą ir poroloninj elementą iš oro filtro pagrindo.
3. Nuplaukite poroloninj elementą plovikliu ir vandeniu.
4. Kruopščiai išdžiovinkite poroloninj elementą.



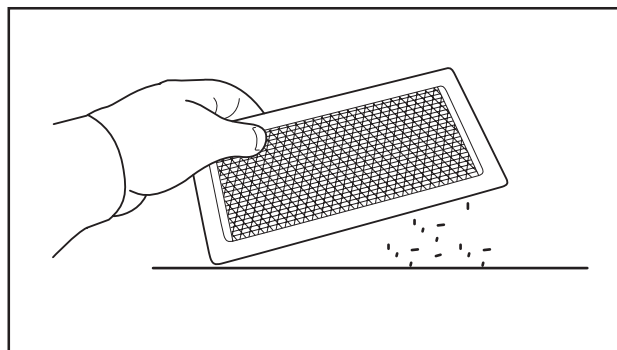
8009-447



8009-448

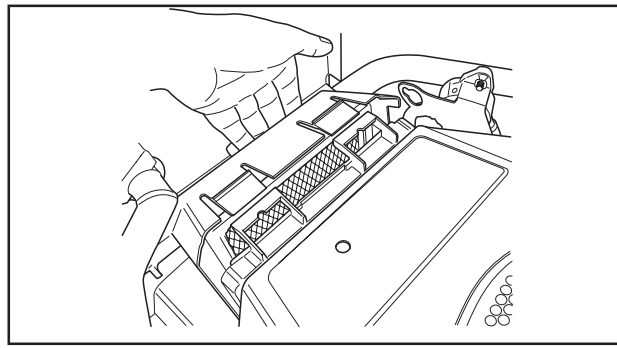
PRIEŽIŪRA

5. Nešvarumams pašalinti pastuksenkite popierinį filtru į kietą paviršių. Jei elementas labai nešvarus, pakeiskite jį nauju.
Keiskite popierinius filtrus kas 200 valandų.



8009-450

6. Vėl įdėkite poroloninį elementą ir popierinį elementą į oro filtro kasetę.
7. Įdėkite oro filtro kasetę į oro filtro korpusą, užkabindami prie oro filtro kasetės dugno esančius kabliukus prie oro filtro korpuso dugno.



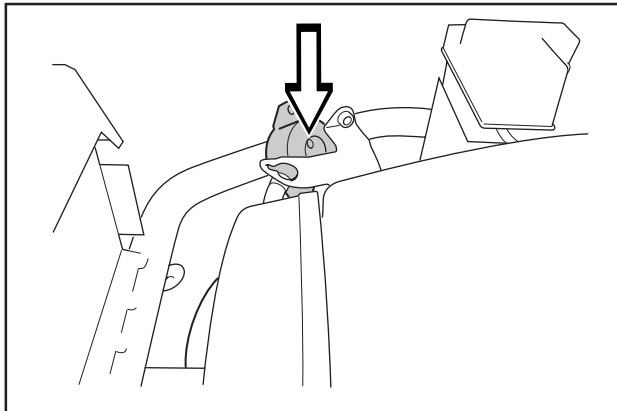
8009-452

Kuro siurblio oro filtro tikrinimas

Reguliariai tikrinkite, ar kuro siurblio oro filtro neužkimšo nešvarumai.

Jei reikia, filtrą galima išvalyti šepeteliu.

- Atsukite varžtus ir nuimkite siurblių nuo rémo. Nebūtina nuimti žarnelių.
- Vėl uždékite siurblių ant rémo.

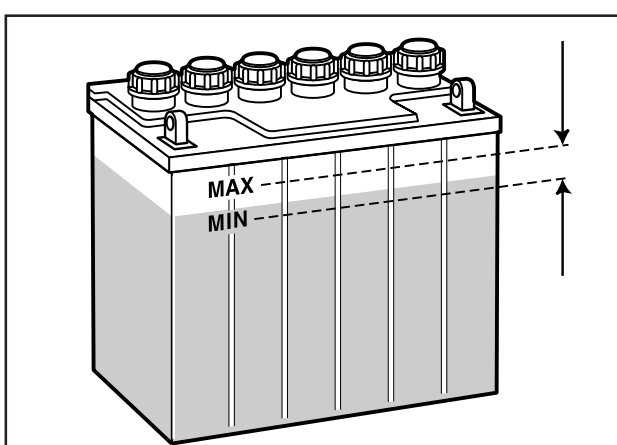


8009-147

Akumulatoriaus rūgšties lygio tikrinimas

Patikrinkite, ar akumulatoriaus rūgšties lygis atitinka žymas. Papildant naudokite tik distiliuotą vandenį.

	ISPĖJIMAS! Veiksmai, kurių būtina imtis esant kontaktui su rūgtimi
Patekus ant odos:	Gerai nuplaukite dideliu vandens kiekiu.
Prarijus:	Gerkite daug vandens ar pieno. Kuo skubiau kreipkitės į gydytoją.
Patekus į akis:	Gerai nuplaukite dideliu vandens kiekiu. Kuo skubiau kreipkitės į gydytoją.
Akumulatorius skleidžia sprogias dujas. Akumulatorių reikia saugoti nuo kibirkščių, liepsnos; šalia akumulatoriaus nerūkyti.	



6008-013

PRIEŽIŪRA

Uždegimo sistema

Variklis turi elektroninę uždegimo sistemą. Priežiūros reikalauja tik uždegimo žvakės.

Rekomenduojamą uždegimo žvakių tipus rasite skyrelyje „Techniniai duomenys“.

SVARBI INFORMACIJA

Netinkamai parinkta uždegimo žvakė gali apgadinti variklį.

1. Nuimkite uždegimo laidą antgalį ir nuvalykite plotelį aplink uždegimo žvakę.
2. Atsukite uždegimo žvakę, naudodami 3/4" (19 mm) uždegimo žvakių galinį raktą.
3. Patikrinkite uždegimo žvakę. Pakeiskite uždegimo žvakę, jei elektrodai yra susilydę arba izoliacija yra įtrūkusi ar apgadinta. Jei ketinate išimtą žvakę panaudoti dar kartą, nuvalykite ją plieniniu šepeteliu.
4. Išmatuokite tarpą tarp elektrodų specialiu įrankiu tarpui matuoti. Tarpas turėtų būti 0,75 mm /0,030". Nustatykite reikiama tarpą, palenkdamis šoninį elektrodą.
5. Įsukite uždegimo žvakę į vietą ranka, stengdamiesi nepažeisti sriegių.
6. Įsukę uždegimo žvakę, priveržkite ją raktu taip, kad prisiaučtų poveržlė. Įsukant naudotą uždegimo žvakę, reikėtų paveržti 1/8 apsisukimo nuo žvakės poveržlės prispaudimo. Naujai statytą uždegimo žvakę reikėtų pasukti 1/4 apsisukimo nuo žvakės poveržlės prispaudimo.
7. Grąžinkite į vietą uždegimo kabelio antgalį.

SVARBI INFORMACIJA

Netinkamai priveržtos uždegimo žvakės gali sukelti perkaitimą ir apgadinti variklį. Per stipriai priveržus uždegimo žvakę, kyla pavojus apgadinti sriegius cilindro galvutėje.

PRIEŽIŪRA

Saugos sistemos tikrinimas

Rider traktoriukas turi saugos sistemą, kuri neleidžia užvesti variklio ir vairuoti traktoriuko, jei netenkinamos tam tikros sąlygos:

Variklis turėtų užsivesti, tik pakėlus pjovimo agregatą ir nustačius hidrostatinės transmisijos valdymo pedalų neutralią padėtį.

Naudotojui nebūtina sėdėti ant vairuotojo sėdynės.

Kiekvieną dieną tikrinkite saugos sistemos veikimą, bandydam i užvesti variklį, kai viena iš sąlygų netenkinama. Pakeiskite sąlygas ir pabandykite iš naujo.

Patikrinkite, ar variklis sustoja, jums laikinai palikus vairuotojo sėdynę, kai pjovimo agregatas yra nuleistas arba hidrostatinės transmisijos valdymo pedalai nėra neutralioje padėtyje.



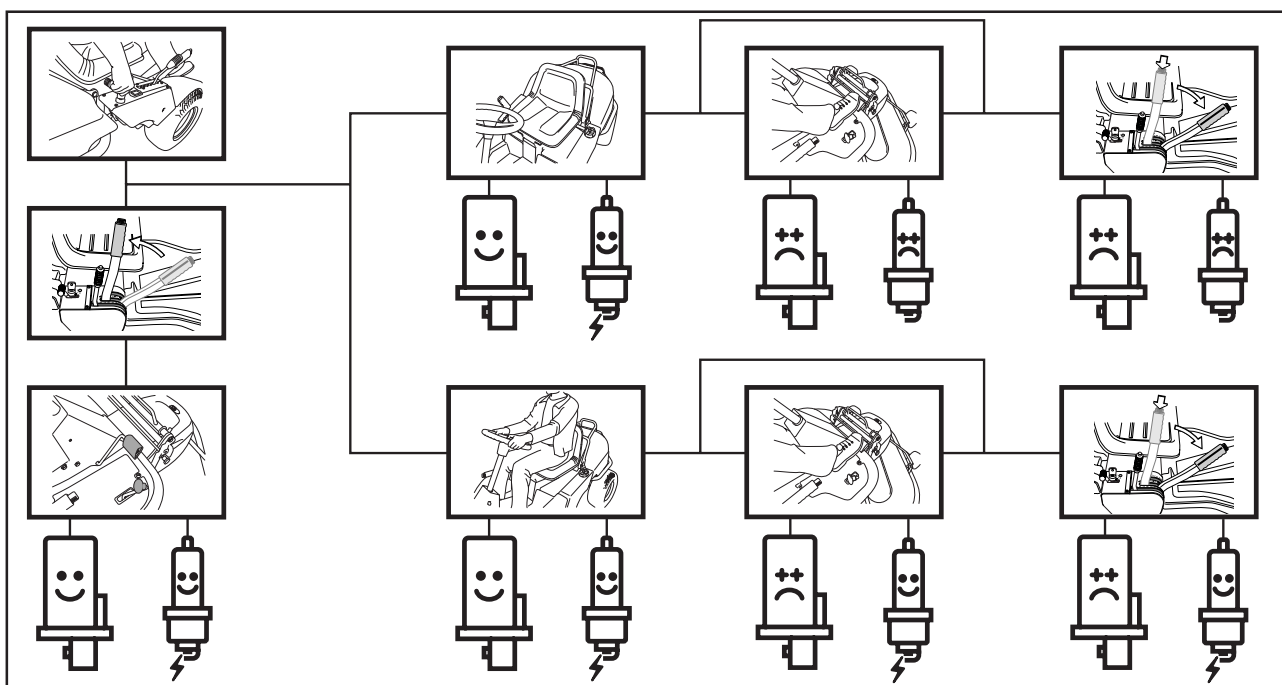
Starteris

😊 Veikia



Uždegimo sistema

😦 Neveikia



Rider 15V2

PRIEŽIŪRA

Saugos sistemos tikrinimas

Rider traktoriukas turi saugos sistemą, kuri neleidžia užvesti variklio ir vairuoti traktoriuko, jei netenkinamos tam tikros sąlygos:

Variklis turėtų užsivesti, tik pakėlus pjovimo agregatą ir nustačius hidrostatinės transmisijos valdymo pedalų neutralią padėtį.

Naudotojui nebūtina sėdėti ant vairuotojo sėdynės.

Kiekvieną dieną tikrinkite saugos sistemos veikimą, bandydami užvesti variklį, kai viena iš sąlygų netenkinama. Pakeiskite sąlygas ir pabandykite iš naujo.

Patikrinkite, ar variklis sustoja, jums laikinai palikus vairuotojo sėdynę, kai pjovimo agregatas yra nuleistas arba hidrostatinės transmisijos valdymo pedalai nėra neutralioje padėtyje.



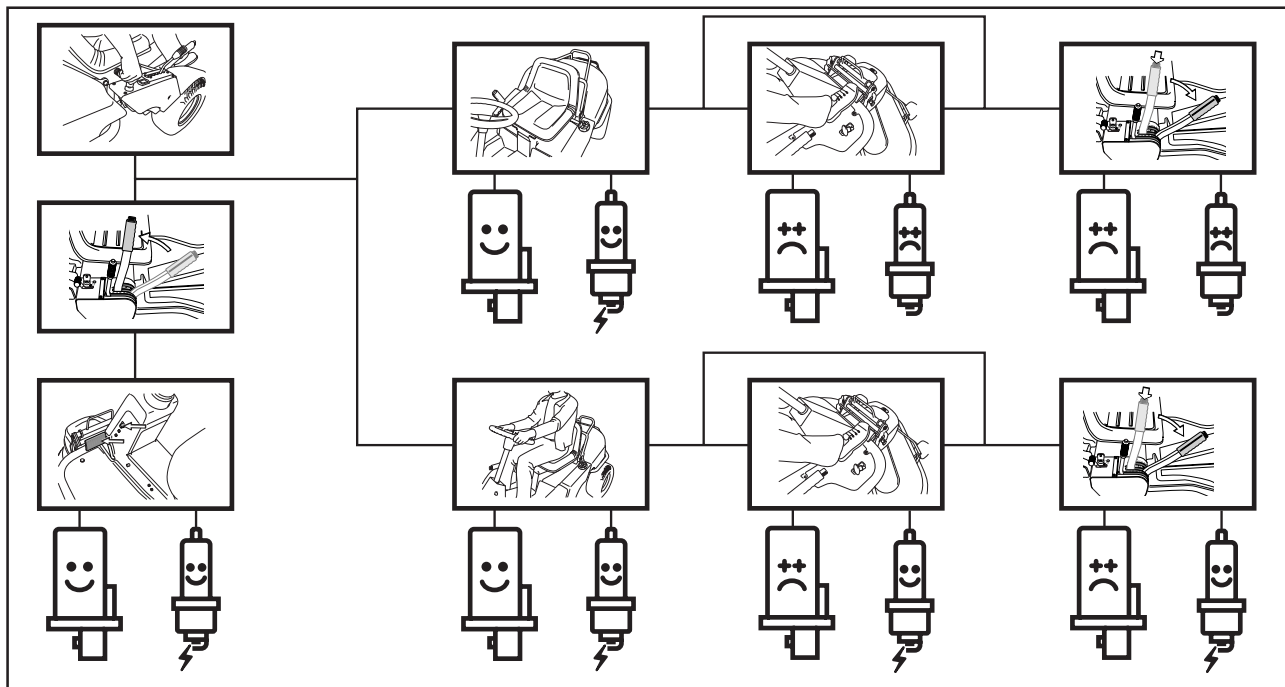
Starteris

😊 Veikia



Uždegimo sistema

😦 Neveikia



Rider 15V2 AWD

8009-153

PRIEŽIŪRA

Pagrindinis saugiklis

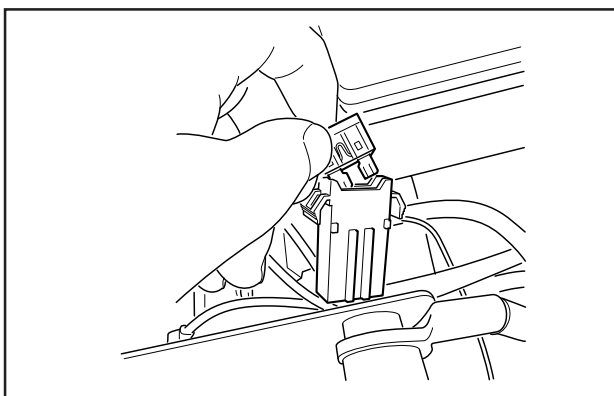
Pagrindinis saugiklis yra išimamame dėkle po akumulatoriaus bloko dangteliu, akumulatoriaus priekyje.

Tipas: Plokščias saugiklis, U-jungtis, 15 A.

Keisdami saugiklius, naudokite to paties tipo saugiklius.

Perdegės saugiklis rodo, kad elektros instalacijoje įvyko trumpasis jungimas. Norėdami saugiklį pakeisti, ištraukite jį iš dėklo.

Saugiklis yra skirtas elektros sistemai apsaugoti. Jei saugiklis netrukus perdega dar kartą, tai reiškia, kad vėl įvyko trumpasis jungimas. Prieš dirbant traktoriuku toliau, gedimą būtina pašalinti.



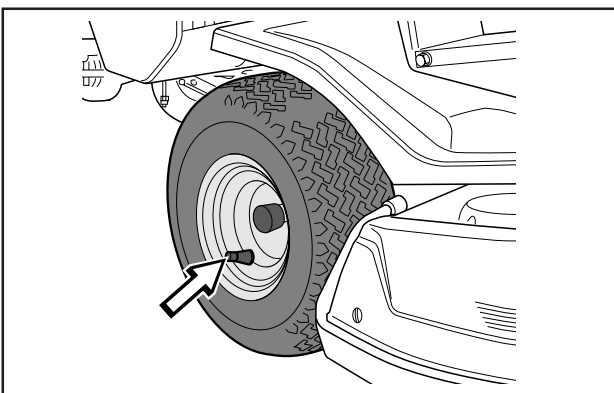
8009-370

Padangų slėgio tikrinimas

Visų ratų padangų slėgis turėtų būti 60 kPa (0,6 kp/cm² / 8.5 PSI). Siekiant geresnio vairavimo, galinių padangų slėgis gali būti sumažintas iki 40 kPa (0,4 kp/cm² / 5.6 PSI). Didžiausias leidžiamas slėgis yra 100 kPa (1,0 kp/cm² / 14 PSI).

SVARBI INFORMACIJA

Dėl skirtingo priekinių padangų slėgio peiliai pjauna žolę skirtingu aukščiu.



6008-030

Variklio aušinimo oro įsiurbimo sistemos tikrinimas

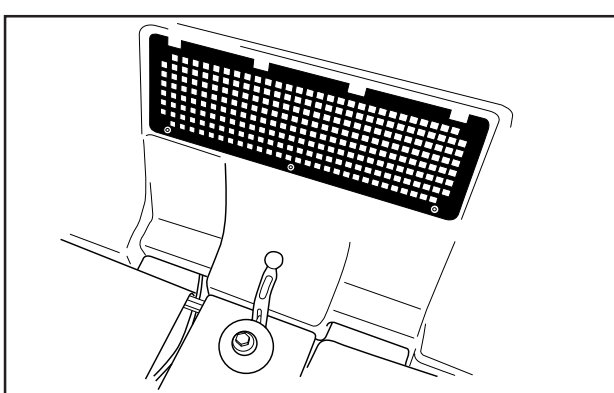
Išvalykite oro įsiurbimo groteles variklio gaubte už vairuotojo sėdynės.

Atidarykite variklio gaubtą.

Patikrinkite, ar variklio aušinimo oro įsiurbimo sistemos niekas neuždengia (lapai, žolė, nešvarumai).

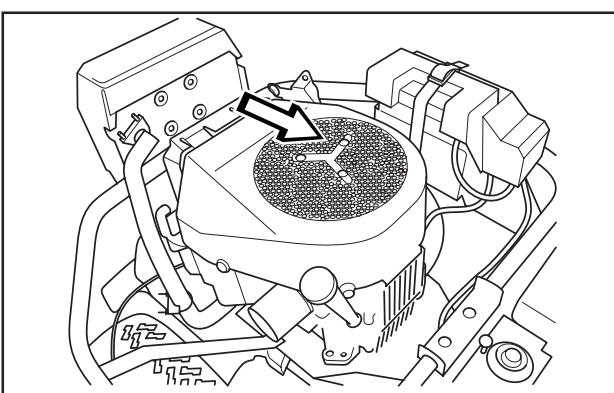
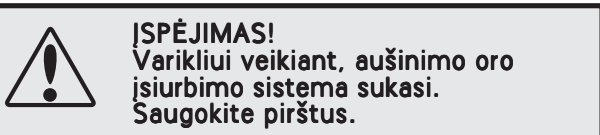
Patikrinkite ortakį, esantį variklio gaubto viduje: jis turi būti švarus ir nesiliesti su aušinimo oro įsiurbimo sistema.

Jei oro įsiurbimo sistema yra užsikimšusi, susilpnėja variklio aušinimas, o tai gali pakenkti varikliui.



Oro įsiurbimo groteles

8009-431



Aušinimo oro įsiurbimo sistema

8009-474

PRIEŽIŪRA

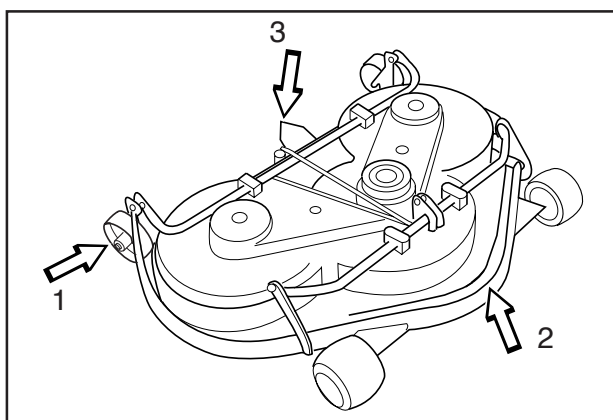
Pjovimo agregato tvirtinimas



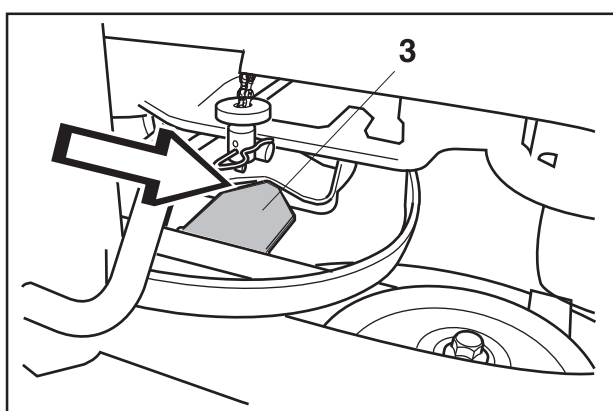
ISPĖJIMAS!
Montuodami pjovimo agregatą, būkite su apsauginiais akiniais. Spyruoklė, kuria įtempiamas diržas, gali atsilaisvinti ir sužeisti.

- Nuvairuokite Rider traktoriuką į lygią vietą ir nuspauskite stovėjimo stabdžius. Patikrinkite, ar pjovimo aukščio reguliavimo svirtis yra žemiausioje padėtyje. Išsitikinkite, kad prie pjovimo agregato pritvirtinti atraminiai ratukai (1).
- Paimkite rankeną priekyje ar suimkite pjovimo agregato rėmą (2) ir pastumkite pjovimo agregatą po traktoriuku.

Patikrinkite, ar pjovimo agregato įlaidas (3) įsistato į kilpą.



6017-159

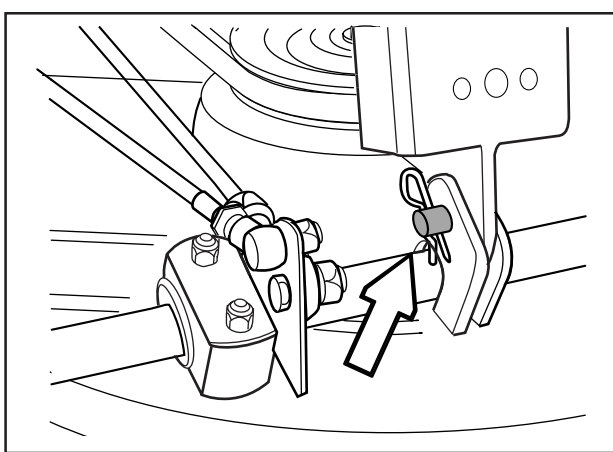


8009-438

- Istatykite varžtą ir užtvirkinkite fiksavimo kaiščiu.

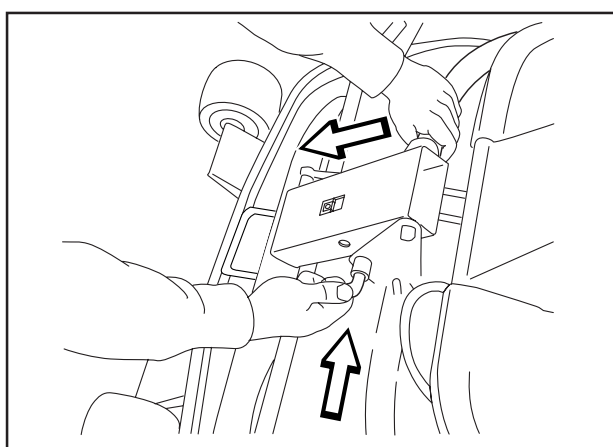


ISPĖJIMAS!
Saugokitės, kad neprisiaustumėte rankų.



6017-120

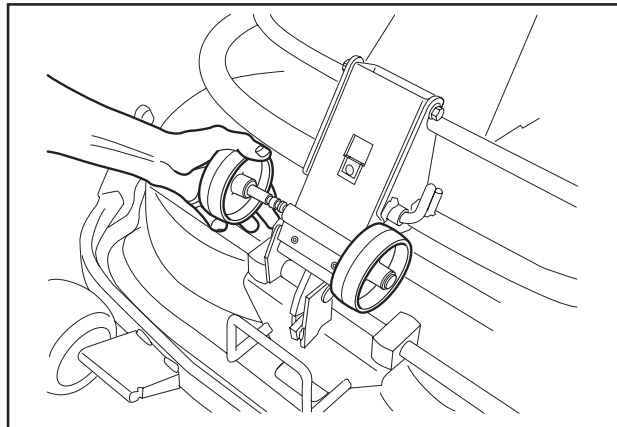
- Ispauskite rėmą ir įstumkite kaištį. Uždėkite pavaros diržą aplink pjovimo agregato varantį skriemulį.
- Istatykite aukščio reguliavimo traukę.



6017-160

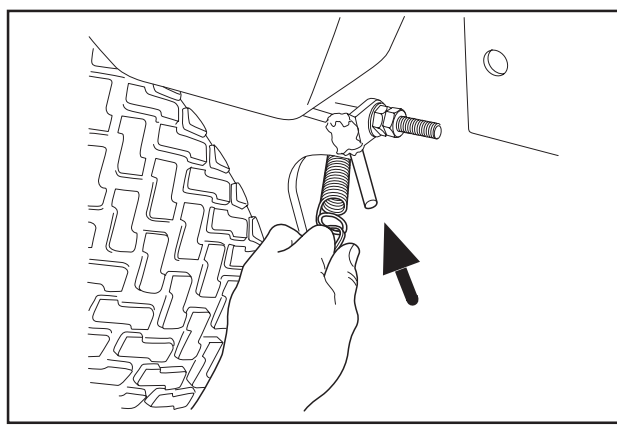
PRIEŽIŪRA

6. Pastumkite atraminius ratukus į stovėjimo padėtį.
7. Pritvirtinkite priekinį gaubtą.



8009-439

8. Sutvirtinkite įvorės spyruoklę.



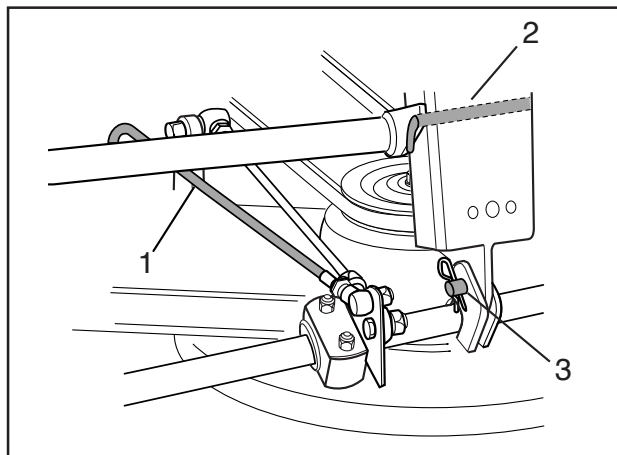
8009-440

Pjovimo agregato nuėmimas



ISPĖJIMAS!
Įšmontuodami pjovimo aggregatą,
būkite su apsauginiais akiniais.
Spyruoklė, kuria įtempiamas diržas,
gali atsilaisvinti ir sužeisti.

1. Kad nustatyčiate pjovimo aggregato aptarnavimo padėtį, atlikite veiksmus 1–9, žr. "Pjovimo aggregato aptarnavimo padėtis".
2. Ištraukite varžtą (3) ir nuimkite pjovimo aggregatą.



6017-021

PRIEŽIŪRA

Pjovimo agregato slėgio į žemę tikrinimas ir reguliavimas

Siekiant geriausių pjovimo rezultatų, pjovimo agregatas turėtų judeti veja, pernelyg jos nespausdamas.

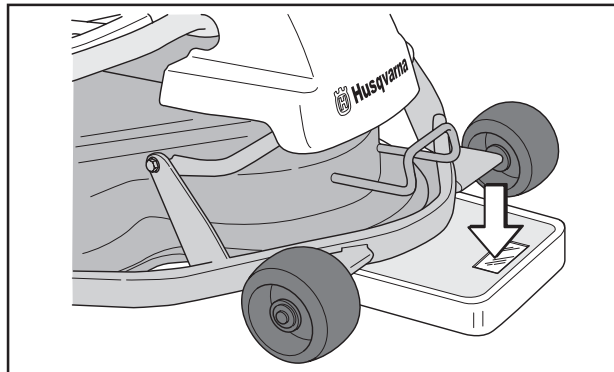
Slėgis reguliuojamas traktoriuko šonuose esančiais varžtais.

1. Įsitikinkite, kad padangų slėgis yra 60 kPa (0.6 kp/cm²/8.5 PSI).

2. Nuvairuokite Rider traktoriuką į lygią vietą.

3. Nustatykite pjovimo agregatą į pjovimo padėtį.

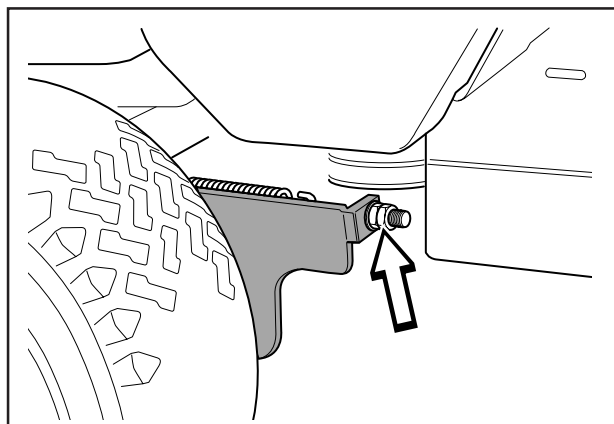
4. Pakiškite po pjovimo agregato rému (iš priekinio krašto) vonios svarstyklės taip, kad pjovimo agregatas į jas remtysi. Jei reikia, tarp rémo ir svarstyklės galima įstatyti trinkelę, kad atraminių ratukų neveiktų apkrova.



6021-004

5. Nustatykite pjovimo agregato slėgi į žemę, sukdami reguliatoriaus varžtus, esančius už priekinių ratų, abejose pusėse.

Slėgis į žemę turėtų būti 12–15 kg (26,5–33 svarai).



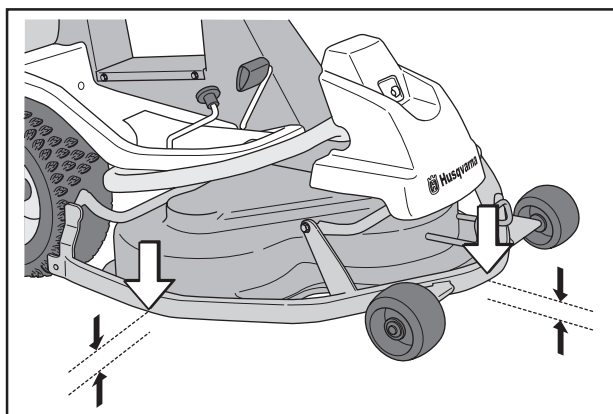
6008-019

PRIEŽIŪRA

Pjovimo agregato lygiagretumo tikrinimas

Patikrinkite pjovimo agregato lygiagretumą, atlikdami šiuos veiksmus:

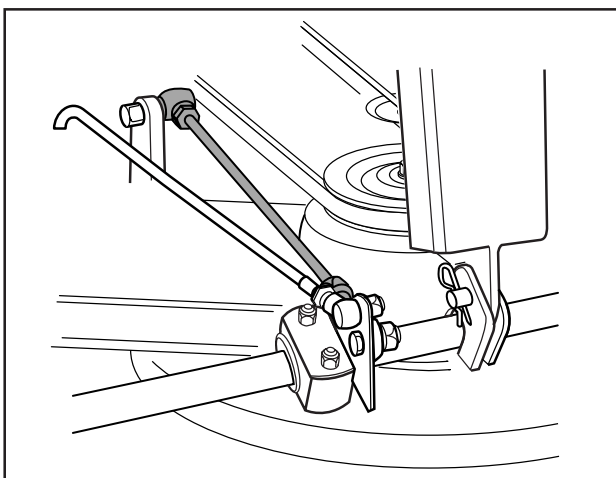
1. Įsitikinkite, kad padangų slėgis yra 60 kPa (0.6 kp/cm²/8.5 PSI).
2. Pastatykite traktoriuką lygioje vietoje.
3. Nustatykite pjovimo agregatą į pjovimo padėtį.
4. Išmatuokite atstumą nuo žemės iki pjovimo agregato gaubto priekinio ir galinio kraštų. Pjovimo agregatas turėtų būti šiek tiek nuožulnus, o galinis kraštas 2–4 mm (1/8") aukštesnis už priekinį kraštą.



6021-005

Pjovimo agregato lygiagretumo reguliavimas

1. Nuimkite priekinį gaubtą ir dešinį sparną.
2. Atlaisvinkite veržlę ant pakėlimo traukės.
3. Išsukite (prailginkite) traukę galinio gaubto krašto pakėlimui.
Įsukite (sutrumpinkite) traukę galinio gaubto krašto nuleidimui.
4. Alikę reguliavimo darbus, priveržkite veržles.
5. Baigus reguliavimo darbus, dar kartą patikrinkite pjovimo agregato lygiagretumą. 6. Pritvirtinkite dešinijį sparną ir priekinį gaubtą.



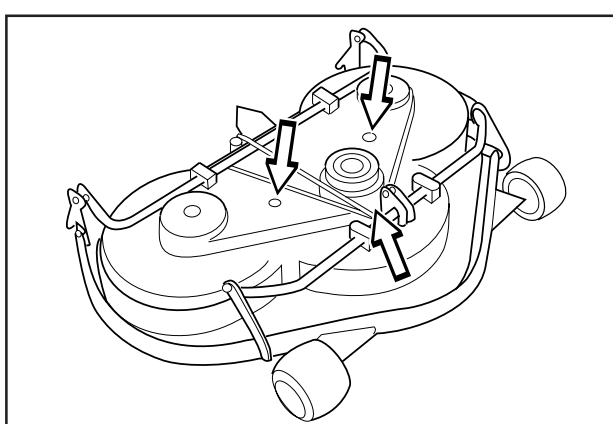
6017-018

Pjovimo agregato diržų keitimas

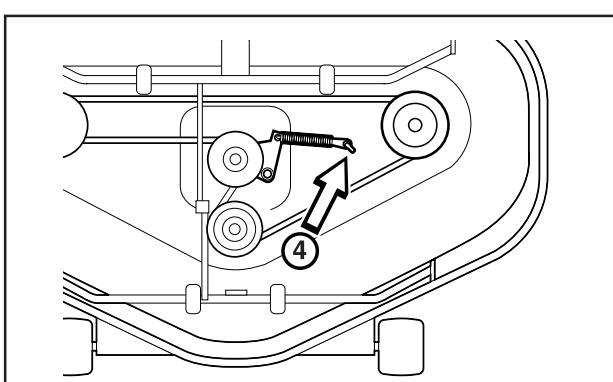
Pjovimo aggregatuose su „smūgiamis atspariais“ peiliais peilius varo pleištinis diržas. Pleištiniam diržui pakeisti atlikite tokius veiksmus:

1. Nuimkite pjovimo agregatą.
2. Atlaisvinkite pakėlimo traukės varžtą ir du varžtus gaubte. Nuimkite pjovimo agregato gaubtą.
3. Atlaisvinkite spyruoklę (4), kuria įtempiamas pleištinis diržas ir nuimkite diržą.

Kad pritvirtintumėte naują diržą, pakartokite šiuos veiksmus atvirkštine tvarka.



8009-287



6012-080

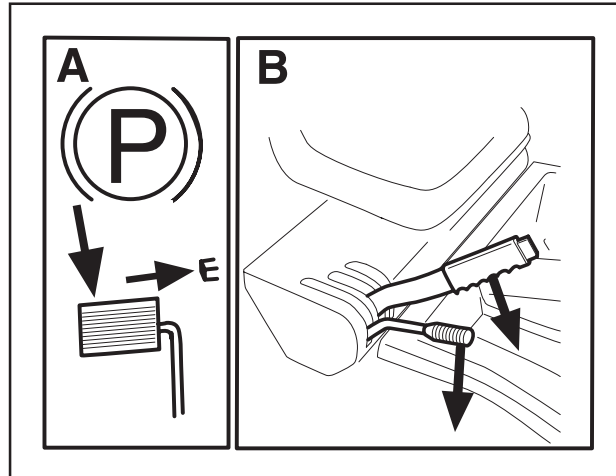
PRIEŽIŪRA

Pjovimo agregato aptarnavimo padėtis

Siekiant valymo, remonto ir aptarnavimo darbų palengvinimo, galima nustatyti pjovimo galvutės aptarnavimo padėtį. Aptarnavimo padėtis reiškia, kad pjovimo agregatas pakeliamas ir užfiksuojamas vertikaliai padėtyje.

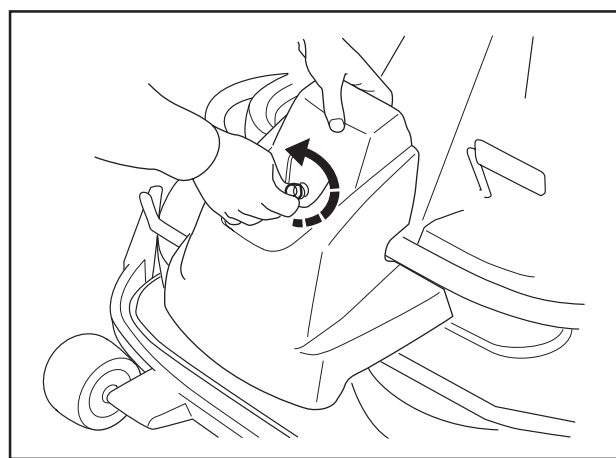
Aptarnavimo padėties nustatymas

1. Pastatykite traktoriuką ant lygaus paviršiaus. Nuspauskite stovėjimo stabdžius (A). Nustatykite pjovimo agregato žemiausią pjovimo aukščio padėtį ir ji nuleiskite (B).



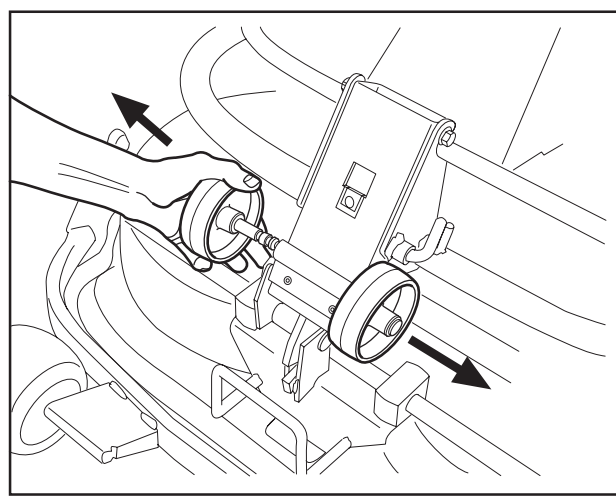
8009-437

2. Ištraukite kaištį ir nuimkite priekinį gaubtą. (Priekinio gaupto vidinėje pusėje pateikti išsamūs aptarnavimo padėties naudojimo nurodymai).



6021-006

3. Išimkite du atraminius ratukus iš po priekinio gaupto.



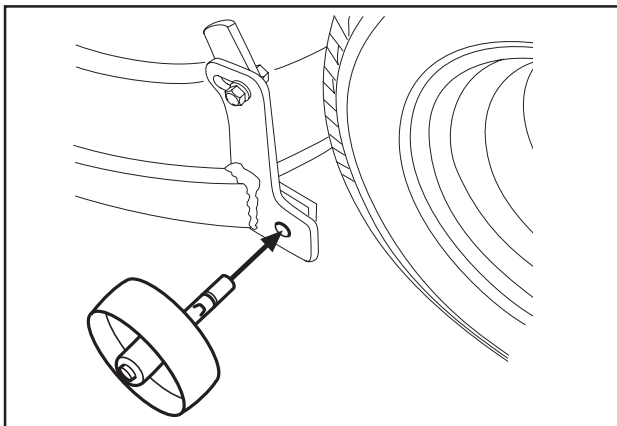
6017-220

PRIEŽIŪRA

4. Pritvirtinkite atraminius ratukus abiejose pjovimo agregato galinio krašto pusėse.

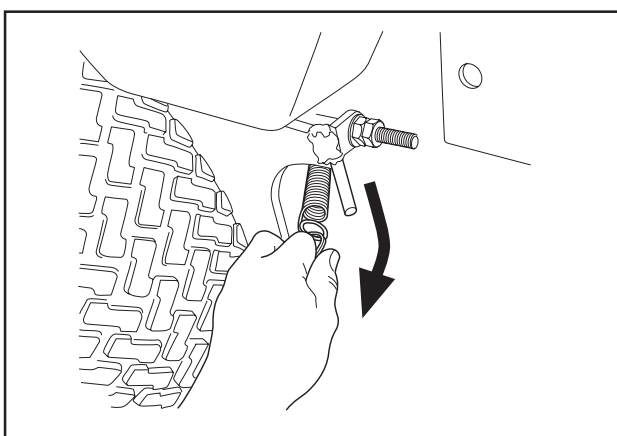


ISPĖJIMAS!
Išmontuodami pjovimo agregatą,
būkite su apsauginiais akiniais.
Spyruoklė, kuria įtempiamas diržas,
gali atsilaisvinti ir sužeisti.



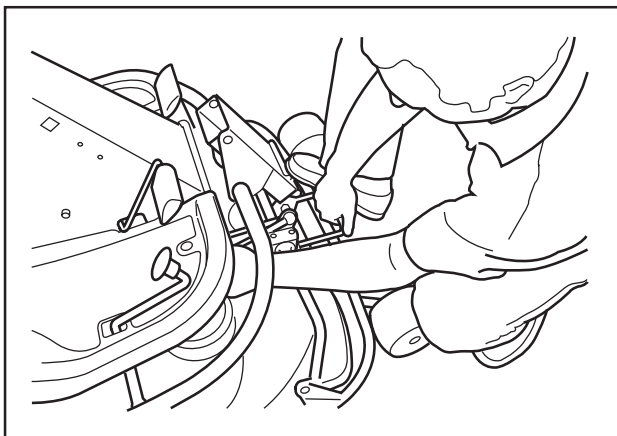
6017-221

5. Atjunkite spyruoklę nuo pavaros diržo įtempimo skriemulio.



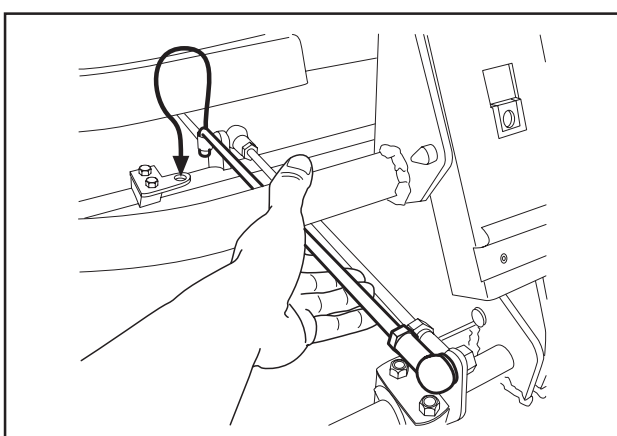
6017-222

6. Koja prispauskite priekinį pjovimo agregato kraštą prie rato ir pakelkite priekinį aggregato kraštą, kad būtų lengviau nuimti kėlimo traukę.



8009-122

7. Užfiksuokite traukę laikiklyje.



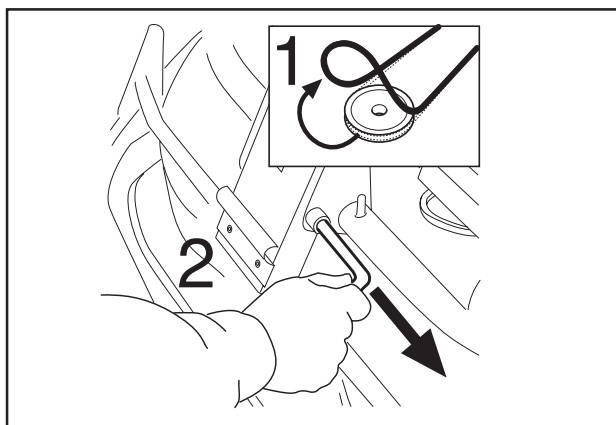
6017-223

PRIEŽIŪRA



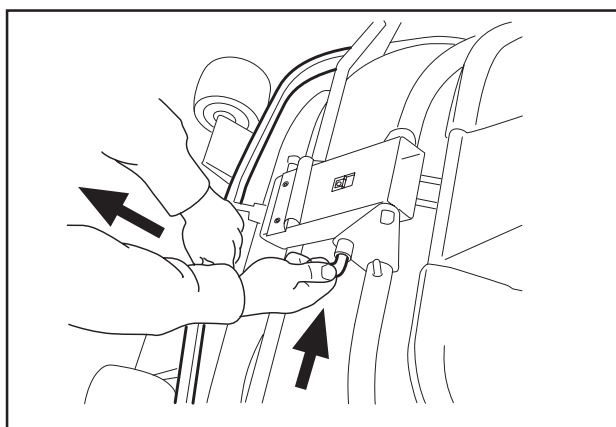
ISPĖJIMAS!
Saugokitės, kad neprisispaustumėte rankų.

- Nuimkite pavaros diržą (1). Tada ištraukite kaištį (2).



6017-225

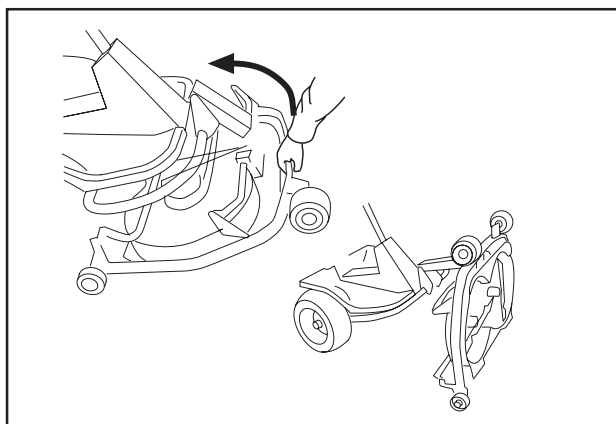
- Patraukite rėmą į priekį ir grąžinkite kaištį į vietą.



6017-226

- Ranka suimkite priekinį pjovimo agregato kraštą, ištraukite ji ir pakelkite, nustatydami aptarnavimo padėtį.

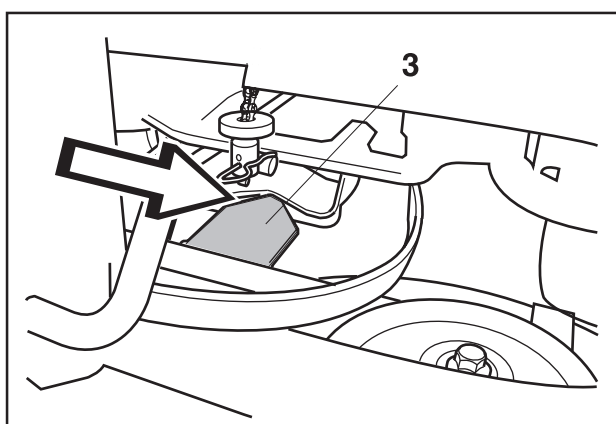
Ištraukus kaištį, kuris dabar laiko pjovimo agregatą, pjovimo agregatą galima visiškai nuimti.



6017-227

Darbinės padėties grąžinimas

Norėdami grąžinti pjovimo agregatą iš aptarnavimo padėties į darbinę padėtį, skyrelyje „Aptarnavimo padėties nustatymas“ pateiktus veiksmus atlikite priešinga tvarka. Patikrinkite, ar pjovimo aggregato įlaidas (3) įsistato į kilpą traktoriuko apatinėje dalyje, žr. schemą.



8009-438

PRIEŽIŪRA

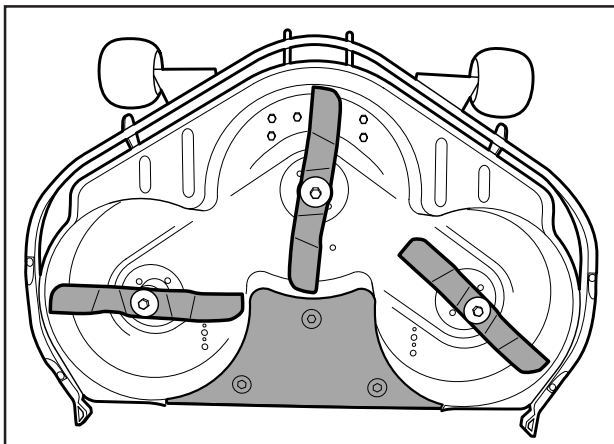
Peilių tikrinimas

Siekiant geriausių pjovimo rezultatų, svarbu užtikrinti, kad peiliai būtų nepažeisti ir gerai išgalasti. Patikrinkite, ar priveržti peilių tvirtinimo varžtai.

SVARBI INFORMACIJA

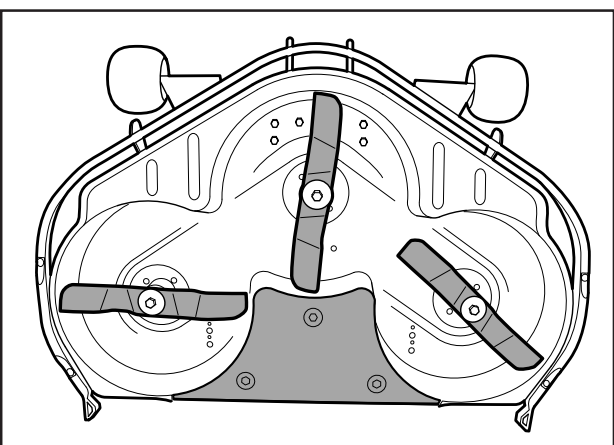
Peilių palandinimo bei keitimo darbus turi atlikti įgaliotos aptarnavimo dirbtuvės.

Peilius pagalandus, juos reikėtų subalansuoti. J kliūčių atsitrenkusius ir apgadintus peilius reikėtų pakeisti. Aptarnavimo atstovas turėtų nuspresti, ar peilį galima pataisyti/išgalasti ar jį reikia išmesti.



Combi 103

8009-288



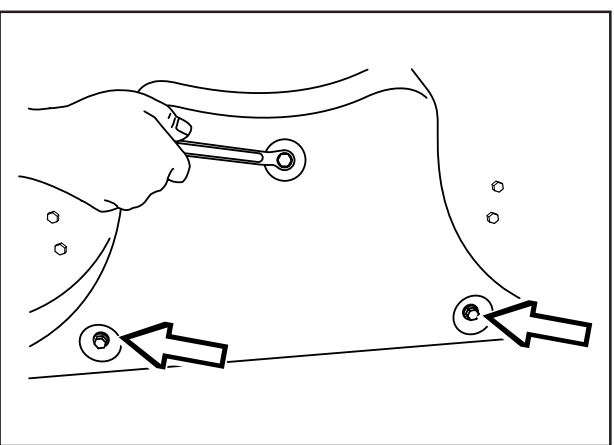
Combi 112

8009-288

BioClip kaiščio ištraukimas

Norint paversti Combi agregatą su BioClip funkciją į pjovimo agregatą su galinio išmetimo funkcija, reikia ištraukti BioClip kaištį, esantį aggregato apačioje ir tvirtinamą trimis varžtais.

1. Nustatykite aggregatą į aptarnavimo padėtį, žr. skyrelį „Aptarnavimo padėties nustatymas“.
2. Išsukite tris varžtus, kuriais tvirtinamas BioClip kaištis ir išimkite kaištį.
3. Patarimas: Įsukite tris pilno sriegio varžtus M8x15 į varžtų kiaurymes – tai padės apsaugoti sriegius.
4. Grąžinkite pjovimo aggregatą į įprastą padėtį. BioClip kaiščiu įstatyti veiksmus atlikite priešinga tvarka.



BioClip kaiščio ištraukimas.

8009-289

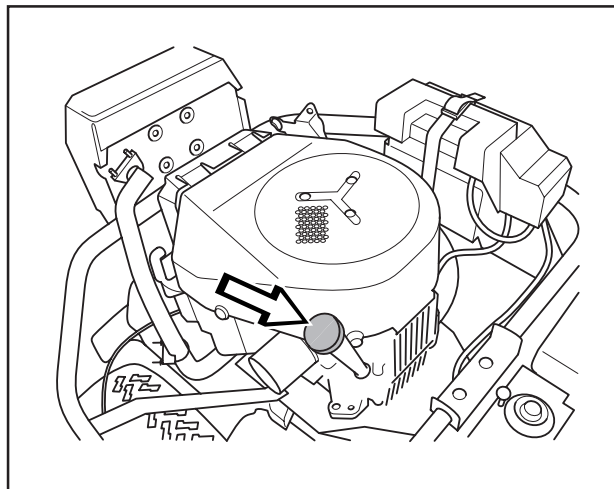
TEPIMAS

Variklio alyvos lygio tikrinimas

Prieš tikrindami alyvos lygi variklyje, nuvairuokite Rider traktoriuką į lygią vietą ir išjunkite variklį. Atidarykite variklio gaubtą.

Atsukite ir ištraukite lygio matuoklį. Nuvalykite tepalą ir įstatykite matuoklį į vietą, jo nejsukdami.

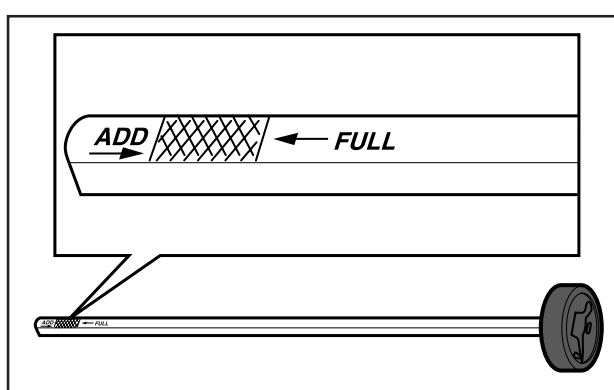
Lygio matuoklį būtina įsukti iki galo. Ištraukite lygio matuoklį. Patikrinkite alyvos lygi.



8009-475

Alyvos lygis turėtų būti tarp lygio matuoklio žymų. Jei alyvos lygis yra netoli ADD (PAPILDYTI) žymos, papildykite alyvos iki FULL (PILNAS) žymos.

Alyva pilama į lygio matuoklio ertmę. Palengva pripilkite alybos. Prieš įjungdami variklį, gerai įtvirtinkite lygio matuoklį. Užveskite variklį ir leiskite jam dirbti tuščiaja eiga vidutiniškai 30 sekundžių. Išjunkite variklį. Lukterékite 30 sekundžių, o tada patikrinkite alyvos lygi. Jeigu reikia, papildykite alyvos tiek, kad jos lygis siektų FULL (PILNAS) žymą ant matuoklio.



8009-159

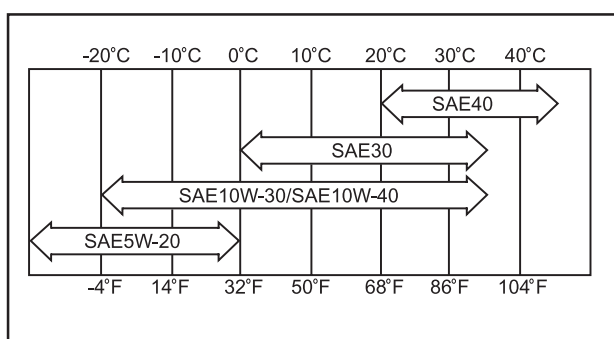
Rekomenduojama naudoti šią variklio alyvą:

- API aptarnavimo klasifikacija: SF, SG, SH ar SJ

Pasirinkite klampumo lygį pagal paveikslėlyje nurodytą temperatūrą:

Nemašykite skirtinį rūšių alyvos.

Atminkite, kad naudojant daugiarūšę alyvą (5W-20, 10W-30 ir 10W-40) padidės suvartojamos alyvos kiekis. Naudojant tokią alyvą, dažniau tikrinkite alyvos lygi.



8009-140

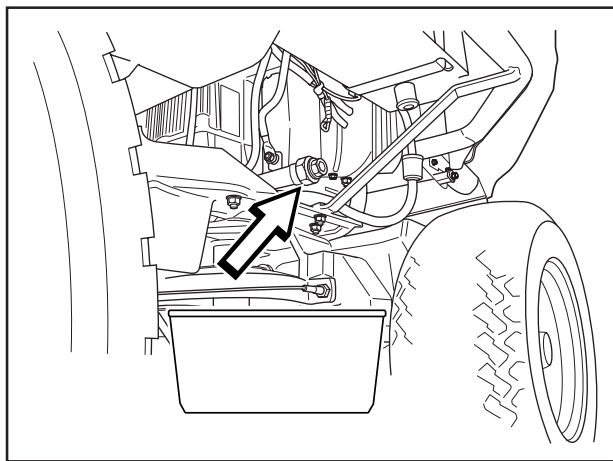
Alyvos keitimas

Pirmą kartą variklio alyvą reikia keisti, praėjus 8 valandoms nuo eksploatavimo pradžios. Vėliau alyvą rekomenduojama keisti kas 100 darbo valandų. Esant didelėms apkrovoms ar aukštai temperatūrai, keiskite alyvą kas 50 darbo valandas.



ISPĖJIMAS!
Variklio alyva gali būti labai karšta, jei ji išleidžiama, vos tik išjungus variklį. Todėl pirmiausia leiskite variklio temperatūrai nukristi nuo karšto iki šilto lygio.

1. Pastatykite indą po variklio alyvos nuleidimo anga variklio kaireje pusėje.
2. Ištraukite lygio matuoklj ir kaištj.
3. Išleiskite alyvą į indą, kol variklis šiltas.
4. Įstatykite ir priveržkite kaištj.
5. Papildykite alyvos tiek, kad jos lygis siektų FULL (PILNAS) žymą ant lygio matuoklio. Alyva pilama į lygio matuoklio ertmę. Alyvos pildymo nurodymų ieškokite ankstesniame skyrelyje "Variklio alyvos lygio tikrinimas". Variklis talpina 1,5 litro (1,6 JAV kvartos), kai alyvos filtras nepakeistas, ir 1,7 litro (1,8 JAV kvartos), kai alyvos filtras pakeistas.
6. Leiskite varikliui jšilti, o tada patikrinkite, ar kaištis gerai įstatytas ir néra nuotėkio.



8009-160

SVARBI INFORMACIJA

Panaudota variklio alyva yra pavojinga sveikatai ir aplinkai, todėl ją draudžiama pilti ant žemės ar į aplinką. Panaudotą alyvą būtina pristatyti į dirbtuvės ar kitą specialų punktą perdirbimui. Saugokitės, kad alyvos nepatektų ant odos. Jei jos vis dėlto patenka, plaukite odą muilu ir vandeniu.

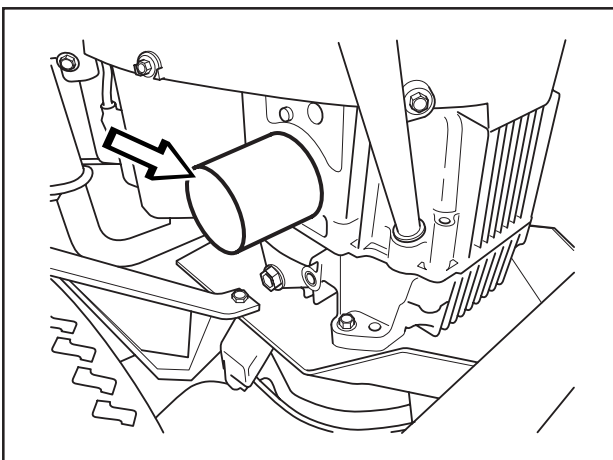
Alyvos filtro keitimas

Alyvos filtrą keiskite kas 200 darbo val. Ištraukite kaištį iš filtro pagrindo ir išleiskite alyvą.

Pasukę filtrą prieš laikrodžio rodyklę, išimkite seną filtrą, naudodami alyvos filtro keitimo įrankį.

Padenkite guminį tarpiklį lengvu alyvos sluoksniu ir pritvirtinkite filtrą, sukdami jį rodyklės kryptimi, kol jis bus priveržtas. Papildomai priveržkite filtrą _ sūkio.

Įpilkite naujos variklio alyvos, laikydamiesi skyrelyje "Variklio alyvos lygio tikrinimas" pateiktų nurodymų. Prieš užvesdami variklį, įsitikinkite, kad alyvos išleidimo angos kaištis grąžintas į savo vietą. Užveskite variklį ir leiskite jam veikti vid. 3 min.; vėliau išjunkite ir patikrinkite, ar néra nuotėkio. Priplikite alyvos, kad kompensuotumėte dėl alyvos filtro talpos sumažėjusį alyvos lygi.

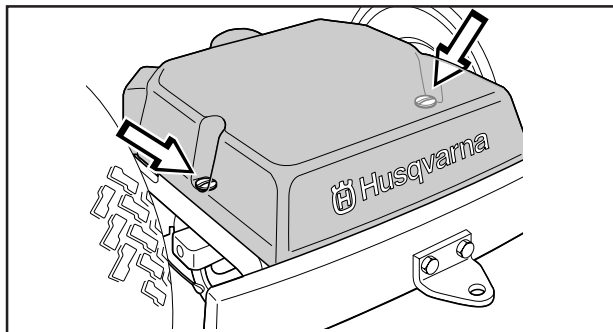


8009-454

TEPIMAS

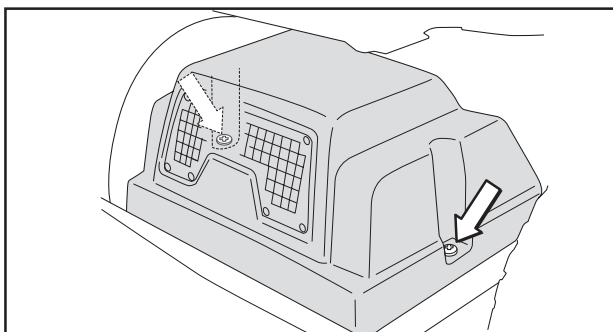
Transmisijos alyvos lygio tikrinimas

- Nuimkite transmisijos gaubtą. Atlaisvinkite abu varžtus (po vieną kiekvienoje pusėje) ir nuimkite transmisijos gaubtą.



Rider 15V2

6008-039H



Rider 15V2 AWD

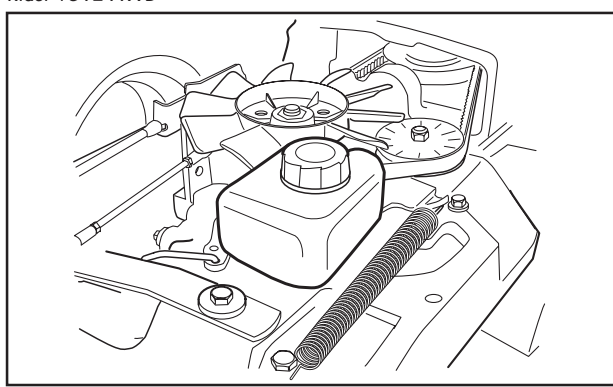
6021-030

- Patikrinkite, ar transmisijos alyvos bake yra alyvos. Jei reikia, įpilkite variklio alyvos.
Rider 15V2: SAE 10W/30, SF – CC klasė
Rider 15V2 AWD: SAE 10W/30, SF – CC klasė

Alyva rekomenduoja keisti įgaliotose aptarnavimo dirbtuvėse (aprašyta Remonto instrukcijoje).

Filtras keičiamas tada, kai keičiama alyva.

Tvarkant šią sistemą, ypač svarbu laikytis švaros; prieš naudojant traktoriuką, sistemą reikia nuorinti.



6008-240H

Diržo reguliatoriaus tepimas

Diržo įtempiklį būtina tepti reguliariai, naudojant aukščiausios kokybės molibdeno sulfido tepalą*.

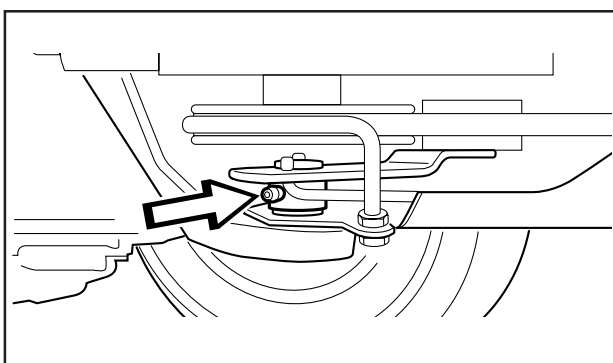
Naudodami tepalo švirkštą, gerai sutepkite 1 įmovą iš dešinės, po variklio apatinį diržinės pavaros skriemuliu: tepkite, kol tepalas išsilies.

Naudojant traktoriuką kasdien, tepimo darbus būtina atlikti du kartus per savaitę.

Bendrieji tepimo nurodymai

Visos jungiamosios dalys ir guoliai suteparni gamykloje, naudojant molibdeno sulfido tepalą. Atlikdami tepimo darbus, naudokite tos pačios rūšies tepalą*. Sutepkite vairavimo ir valdymo trosus variklio alyva.

Traktoriuko dalys turi būti tepamos reguliariai, o jei traktoriukas naudojamas kasdien – du kartus per savaitę. * Gerai žinomų prekės ženklų (naftos chemijos produktų bendrovii ir pan.) tepalai paprastai būna geros kokybės. Svarbiausia tepalo savybė yra jo sugebėjimas tinkamai apsaugoti dalis nuo korozijos.



6008-232

GEDIMU SURADIMAS IR PAŠALINIMAS

Problema	Priežastis
Variklis neužsiveda	<ul style="list-style-type: none">• Tuščias kuro bakas.• Sugedusios uždegimo žvakės.• Sugedusi uždegimo žvakės jungtis.• Nešvarumai karbiuratoriuje arba kuro linijoje• Starteris nepasuka variklio
Starteris nepasuka variklio	<ul style="list-style-type: none">• Išsikrovės akumulatorius• Néra kontakto tarp akumulatoriaus gnybto ir kabelio• Netinkama pjovimo agregato nustatymo svirties padėtis• Perdegės pagrindinis saugiklis. Saugiklis yra akumulatoriaus priekyje, po akumulatoriaus dangteliu.• Sugedės uždegimo jungiklis• Pavaros svirtis/hidrostatinės transmisijos valdymo pedalai néra neutralioje padėtyje• Hidrostatinės transmisijos valdymo pedalai néra neutralioje padėtyje.
Variklis veikia netolygiai	<ul style="list-style-type: none">• Sugedusios uždegimo žvakės.• Neteisingai sureguliuotas karbiuratorius• Užsikimšes oro filtras• Sutrikusi kuro bakelio ventiliacija• Neteisingi uždegimo funkcijos parametrai• Nešvarumai karbiuratoriuje arba kuro linijoje• Užsiurbimas arba neteisingai sureguliuotas oro sklendės trosas.
Varikliui nepakanka galios	<ul style="list-style-type: none">• Užsikimšes oro filtras• Sugedusios uždegimo žvakės.• Nešvarumai karbiuratoriuje arba kuro linijoje• Neteisingai sureguliuotas karbiuratorius• Užsiurbimas arba neteisingai sureguliuotas oro sklendės trosas.
Variklis perkaista	<ul style="list-style-type: none">• Variklis perkrautas.• Užblokuotos oro įsiurbimo ar ausinimo sistemos jungės• Pažeistas ventiliatorius• Per mažai alyvos variklyje arba jos iš viso néra• Neveikia uždegimo funkcija• Sugedusios uždegimo žvakės.
Akumulatorius nejsikrauna	<ul style="list-style-type: none">• Neveikia vienas ar keli akumulatoriaus elementai• Néra kontakto tarp akumulatoriaus gnybtų ir kabelių.
Traktoriukas vibrusoja	<ul style="list-style-type: none">• Nepakankamai pritvirtinti peiliai• Nepakankamai pritvirtintas variklis• Išsibalansavę vienas ar keli peiliai – taip gali atsitikti, peilį apgadinus arba netinkamai subalansavus po galandimo
Nelygus pjovimas	<ul style="list-style-type: none">• Atšipę peiliai• Neteisingai sureguliuotas pjovimo agregatas• Ilga arba drėgna žolė• Po gaubtu prisikaupė žolės• Nevienodas dešiniųjų ir kairiųjų padangų oro slėgis• Per didelis važiavimo greitis• Pavaros diržas praslysta

SANDĀLIAVIMAS

Sandēliavimas žiemā

Pasibaigus pjovimo sezonui ar jei traktoriukas nebus naudojamas ilgiau kaip 30 dienų, jį reikia paruošti sandēliavimui. Ilgam laikui (30 dienų ar ilgiau) bake paliktas kuras gali palikti lipnias apnašas, kurios gali užkimšti karbiuratorių ir sutrikdyti variklio veikimą.

Siekiant sumažinti lipnių nuosėdų kiekį sandēliavimo metu, galima naudoti kuro stabilizatorius. Jeigu naudojamas alkilatas, stabilizatorius nebūtinės, nes šis kuras yra stabilus. Vis dėlto, rekomenduojama vengti kaitalioti standartinį kurą ir alkiliatą, nes jautrūs guminiai elementai gali sukietėti. Jmaišykite stabilizatoriaus į kurą bakelyje arba laikymo rezervuare.

Būtinai laikykités maišymo santykio, kurį nurodo stabilizatoriaus gamintojas. Jmaišę stabilizatoriaus, paleiskite variklį bent 10 minučių, kad stabilizatorius pasiektų karbiuratorių. Jmaišę stabilizatoriaus, netušinkite kuro bakelio ir karbiuratoriaus.



ISPĒJIMAS!

Jokiu būdu nelaikykite variklio su kuru bakelyje uždarose patalpose ar prastai vėdinamose vietose, kur kuro garus gali pasiekti atvira liepsna, kibirkštys ar nuolat ijjungtas duju degiklis, pavyzdžiui, katilo, karšto vandens bako, drabužių džiovyklės ir pan. Kuras yra labai degus, todėl nerūpeitingai jį naudojant, galima susizeisti arba apgadinti turtą. Išleiskite kurą į naudojimui patvirtintą indą, būdam i lauke ir kuo toliau nuo atviros liepsnos. Jokiu būdu nenaudokite valymui benzino. Verčiau naudokite riebalų šalinimo priemonę ir šiltą vandenį.

Norédami paruošti traktoriuką sandēliavimui, atlikite šiuos veiksmus:

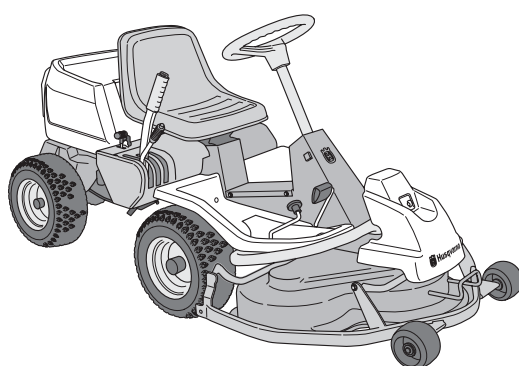
1. Traktoriuką kruopščiai išvalykite, ypač po pjovimo agregatu. Sutarkykite plotelius, kur nusilupo dažai, nes priešingu atveju šios vietas pradės rūdyti.
2. Patikrinkite, ar nėra nusidėvėjusių ar apgadintų dalių. Priveržkite atsilaisvinusias veržles ir varžtus.
3. Pakeiskite variklio alyvą; tinkamai utilizuokite panaudotą alyvą.
4. Ištušinkite kuro bakelį. Ijunkite variklį ir leiskite jam veikti, kol karbiuratorius neliks kuro.
5. Išsukite uždegimo žvakes ir į kiekvieną cilindrą ipilkite maždaug po valgomajį šaukštą variklio alyvos. Apverskite variklį, kad alyva tolygiai pasiskirstytų, o tada vėl įsukite uždegimo žvakes.
6. Sutepkite visas tepimo įmolas, jungiamasi dalis ir ašis.
7. Nuimkite akumuliatorių. Išvalykite jį, įkraukite ir palikite vėsioje vietoje.
8. Laikykite traktoriuką švarioje, sausoje vietoje. Kuo nors jis uždenkite.

Uždangalas

Siekiant apsaugoti traktoriuką sandēliavimo ar transportavimo metu, naudojamas specialus uždangalas. Dėl šio uždangalo kreipkités į artimiausią prekybos atstovą.

Aptarnavimas

Užsakydami atsargines dalis, nurodykite traktoriuko pirkimo metus, modelį, tipą ir serijos numerį. Visada naudokite tik originalias dalis. Kasmetinis traktoriuko patikrinimas įgalioto aptarnavimo atstovo dirbtuvėse – tai puikus būdas užtikrinti sklandų traktoriuko veikimą kito sezono metu.



6021-001

TECHNINIAI DUOMENYS

Matmenys

Ilgis be pjovimo agregato	2020 mm / 6,61 pėdų
Plotis be pjovimo agregato	880 mm / 2,89 pėdų
Aukštis	1070 mm / 3,52 pėdų
Svoris su pjovimo agregatu	268–274 kg / 591–604 svarai
Tarpuašis	855 mm / 2,8 pėdų
Priekinė tarpvėžė	715 mm / 2,34 pėdų
Galinė tarpvėžė	625 mm / 2,05 pėdų
Padangų dydis	16 x 6.50 x 8
Priekinių ir galinių padangų slėgis	60 kPa (0,6 kp/cm ² / 8,5 PSI)
Didž. leidžiamas pasvirimas	15°

Rider 15V2

Ilgis be pjovimo agregato	2020 mm / 6,61 pėdų
Plotis be pjovimo agregato	880 mm / 2,89 pėdų
Aukštis	1070 mm / 3,52 pėdų
Svoris su pjovimo agregatu	268–274 kg / 591–604 svarai
Tarpuašis	855 mm / 2,8 pėdų
Priekinė tarpvėžė	715 mm / 2,34 pėdų
Galinė tarpvėžė	625 mm / 2,05 pėdų
Padangų dydis	16 x 6.50 x 8
Priekinių ir galinių padangų slėgis	60 kPa (0,6 kp/cm ² / 8,5 PSI)
Didž. leidžiamas pasvirimas	15°

Rider 15V2 AWD

Ilgis be pjovimo agregato	2020 mm / 6,61 pėdų
Plotis be pjovimo agregato	880 mm / 2,89 pėdų
Aukštis	1070 mm / 3,52 pėdų
Svoris su pjovimo agregatu	302–308 kg / 666–679 svarai
Tarpuašis	855 mm / 2,8 pėdų
Priekinė tarpvėžė	715 mm / 2,34 pėdų
Galinė tarpvėžė	625 mm / 2,05 pėdų
Padangų dydis	16 x 6.50 x 8
Priekinių ir galinių padangų slėgis	60 kPa (0,6 kp/cm ² / 8,5 PSI)
Didž. leidžiamas pasvirimas	15°

Variklis

Gamintojas	Kawasaki modelis FH 430V
Galia	11,2/15 kW/AG
Darbinis tūris	431 cm ³ / 26,3 kub.col.
Kuras	min. 87 oktano, bešvinis (Maks. 5% metanolio, maks. 10% etanolio, maks. 15% MTBE)
Bakelio talpa	7 litrai / 7,4 JAV kvartų
Alyva	SF, SG, SH ar SJ SAE 40 klasė, SAE30, SAE10W-30, SAE10W-40 ar SAE5W-20
Alyvos bakelio talpa su filtru	1,7 litrai / 1,8 JAV kvartų
Bakelio talpa	1,5 litrai / 1,6 JAV kvartų
Užvedimas	Elektrinis starteris, 12V

Kuras	Kawasaki modelis FH 430V
Uždegimo lėkštė	11,2/15 kW/AG
Garantuotas lėkštė	431 cm ³ / 26,3 kub.col.
Pjovimo plotis	min. 87 oktano, bešvinis (Maks. 5% metanolio, maks. 10% etanolio, maks. 15% MTBE)
Bakelio talpa	7 litrai / 7,4 JAV kvartų
Alyva	SF, SG, SH ar SJ SAE 40 klasė, SAE30, SAE10W-30, SAE10W-40 ar SAE5W-20
Alyvos bakelio talpa su filtru	1,7 litrai / 1,8 JAV kvartų
Bakelio talpa	1,5 litrai / 1,6 JAV kvartų
Užvedimas	Elektrinis starteris, 12V

Kuras	Kawasaki modelis FH 430V
Uždegimo lėkštė	11,2/15 kW/AG
Garantuotas lėkštė	431 cm ³ / 26,3 kub.col.
Pjovimo plotis	min. 87 oktano, bešvinis (Maks. 5% metanolio, maks. 10% etanolio, maks. 15% MTBE)
Bakelio talpa	7 litrai / 7,4 JAV kvartų
Alyva	SF, SG, SH ar SJ SAE 40 klasė, SAE30, SAE10W-30, SAE10W-40 ar SAE5W-20
Alyvos bakelio talpa su filtru	1,7 litrai / 1,8 JAV kvartų
Bakelio talpa	1,5 litrai / 1,6 JAV kvartų
Užvedimas	Elektrinis starteris, 12V

Triukšmo emisijos ir pjovimo plotis

Ukšmo lygis	100 dB(A)
Garantuotas lygis	100 dB(A)
Pjovimo plotis	1030– 1120 mm / 41"–44"

Ukšmo lygis	100 dB(A)
Garantuotas lygis	100 dB(A)
Pjovimo plotis	1030– 1120 mm / 41"–44"

Elektros sistema

Tipas	12 V, neigiamas įžeminimas
Akumuliatorius	12 V, 24 Ah
Uždegimo žvakė	Champion RCJ8Y
Pagrindinis saugiklis	Tarpas tarp elektrodų = 0,75 mm / 0,030" Plokščias saugiklis, 15 A

Tipas	12 V, neigiamas įžeminimas
Akumuliatorius	12 V, 24 Ah
Uždegimo žvakė	Champion RCJ8Y
Pagrindinis saugiklis	Tarpas tarp elektrodų = 0,75 mm / 0,030" Plokščias saugiklis, 15 A

Transmisija

Gamintojas	Tuff Torq K46
Alyva	SAE 10W/30, SF – CC klasė

Gamintojas	Tuff Torq
Alyva	SAE 10W/40, SF – CC klasė

Pjovimo agregatas

Tipas	3 peilių agregatas su galinio išmetimo funkcija/ Combi agregatas
Pjovimo plotis	1030 mm/41" (Combi) 1120 mm/44" (Combi)
Pjovimo 9 padėtys	40–90 mm/1 9/16" - 3 9/16",
Peilio skersmuo	390 mm / 15 3/8" (Combi 103) 420 mm / 16 1/2" (Combi 112)

Tipas	3 peilių agregatas su galinio išmetimo funkcija/ Combi agregatas
Pjovimo plotis	1030 mm/41" (Combi) 1120 mm/44" (Combi)
Pjovimo 9 padėtys	40–90 mm/1 9/16" - 3 9/16",
Peilio skersmuo	390 mm / 15 3/8" (Combi 103) 420 mm / 16 1/2" (Combi 112)

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

ES atitikties deklaracija (taikoma tik Europoje)

Šiuo dokumentu **Husqvarna AB**, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel.: +46-36-146500, prisiimdamas visišką atsakomybę pareiškia, kad traktoriukai **Husqvarna Rider 15V2**, **Rider 15V2 AWD**, pradedant nuo 2005 m. serijos numeriu ir toliau (metai ir serijos numeris aiškiai nurodyti nominalių parametru plokštelyje), atitinka reikalavimus, numatytus šiose TARYBOS DIREKTYVOSE ir jų prieduose:

- 1998 m. birželio 22 d., „susijusi su mašinomis“ **98/37/EB, IIA priedas**.
- 1989 m. gegužės 3 d., „susijusi su elektromagnetiniu suderinamumu“ **89/336/EEB** ir taikomi priedai.
- 2000 m. gegužės 8 d., „susijusi su lauke naudojamos įrangos triukšmo emisija aplinkoje“ **2000/14/EB**. Informacija apie triukšmo emisijas ir pjovimo plotį pateikta skyrelyje „Techniniai duomenys“.

Buvo taikomi šie harmonizuoti standartai: **EN292-2, EN836**.

Registruota institucija **0404, SMP Svensk Maskinprovning AB**, Fyristorgsgatan 3, SE-754 50 Uppsala, Švedija, parengė ataskaitą numeris **01/901/025, 01/901/026** dėl atitikties įvertinimo, remiantis 2000 m. gegužės 8 d. TARYBOS DIREKTYVOS **2000/14/EB** VI priedu.

Huskvarna, 2005 m. lapkričio 3 d.



Roger Andersson, Plėtros vadovas/sodo priežiūros gaminiai

Traktoriukui nusidėvėjus, ji rekomenduojama atiduoti perdirbimui. Kreipkitės į artimiausią prekybos atstovą ar kitą atsakingą instituciją.

Gamintojas pasilieka teisę keisti technines sąlygas be išankstinio išpėjimo.
Atkreipkite dėmesį, kad šioje Naudojimo instrukcijoje pateiktos informacijos pagrindu negali būti reiškiamos jokios teisinės pretenzijos.
Atlikdami remonto darbus, naudokite tik originalias atsargines dalis. Naudojant neoriginalias dalis, garantija nustoja galiojusi.

APTARNAVIMO ŽURNALAS

Atlikta	Data, rida, antspaudas, parašas
Aptarnavimo darbai prieš pristatymą	
1. Užpildykite akumulatorių akumulatorine rūgštimi ir palikite akumulatorių keturioms valandoms krautis.	<input type="checkbox"/>
2. Pritvirtinkite vairaratį, sėdynę ir visas papildomos įrangos dalis.	<input type="checkbox"/>
3. Sureguliuokite pjovimo agregatą: Sureguliuokite kėlimo spyruokles (pjovimo aggregato „svoris“ turėtų būti 12–15 kg/26,5–33 svarai). (Taikytina tik Combi aggregato atžvilgiu.)	<input type="checkbox"/>
Sureguliuokite pjovimo aggregatą taip, kad jo galinis kraštas būtų 2–4 mm/1/8" aukštesnis už priekinį kraštą.	<input type="checkbox"/>
Nustatykite pjovimo aggregato pjovimo aukštį taip, kad pjovimo aukščio riba būtų 5 mm3/16" aukščiau už aggregato rėmą žemiausioje pjovimo padėtyje.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Patikrinkite, ar variklyje pakanka alyvos.	<input type="checkbox"/>
5. Patikrinkite, ar transmisijoje pakanka alyvos.	<input type="checkbox"/>
6. Patikrinkite ir sureguliuokite padangų oro slėgį (60 kPa / 0,6 baro / 8,5 PSI).	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
7. Prijunkite akumulatorių.	<input type="checkbox"/>
8. Priplidykite kuro bakelį ir užveskite variklį.	<input type="checkbox"/>
9. Patikrinkite, ar traktoriukas nejuda, nustačius neutralią padėtį.	<input type="checkbox"/>
10. Patikrinkite: Priekinę eiga. Atbulinę eiga. Peilių veiksmingumą. Sėdynės avarinį jungiklį. Nustatymo svirties avarinį jungiklį. Hidrostatinių pedalų avarinį jungiklį.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
11. Patikrinkite variklio greitį: 2 900_100 aps./min.	<input type="checkbox"/>
12. Patikrinkite duslintuvo tvirtinimo varžtus (10Nm)	<input type="checkbox"/>
13. Informuokite klientą apie: Būtinybę laikytis aptarnavimo darbų grafiko ir iš to išplaukiančią naudą. Būtinybę reguliarai atlikti traktoriuko priežiūros darbus ir iš to išplaukiančius privalumus.	<input type="checkbox"/>
Aptarnavimo darbų įtaką traktoriuko perpardavimo vertei.	Aptarnavimo darbai prieš pristatymą atlikti.
BioClip aggregato taikymo sritis.	Neiškilo jokių problemų.
14. Užpildykite pardavimo dokumentus ir pan.	Patvirtinta:

Data, rida, antspaudas, parašas

Po pirmujų 8 darbo valandų

1. Pakeiskite variklio alyvą.



APTARNAVIMO ŽURNALAS

Atlikta	Data, rida, antspaudas, parašas

APTARNAVIMO ŽURNALAS

Atlikta	Data, rida, antspaudas, parašas

APTARNAVIMO ŽURNALAS

Atlikta	Data, rida, antspaudas, parašas



115 01 82-65



2006W26