



Husqvarna®



BG 245, BG 375, BG 475

LT

Operatoriaus vadovas

2-30

TURINYS

Ivadas.....	2	Gedimai ir jų šalinimas.....	20
Sauga.....	5	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	21
Naudojimas.....	9	Techniniai duomenys.....	24
Techninė priežiūra.....	13	EB atitikties deklaracija.....	30

Ivadas

California Proposition 65



WARNING!

The engine exhaust from this product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

Modelis BG 245 pritaikytas darbui prie sienų, kraštų ir ankštose erdvėse. Apsauginis žiedas sukas, todėl sienos apsaugomos nuo įbrėžimų.

Kartu su modeliais BG 245 ir BG 375 galima naudoti pasirenkamą priedą – slankuji diską.

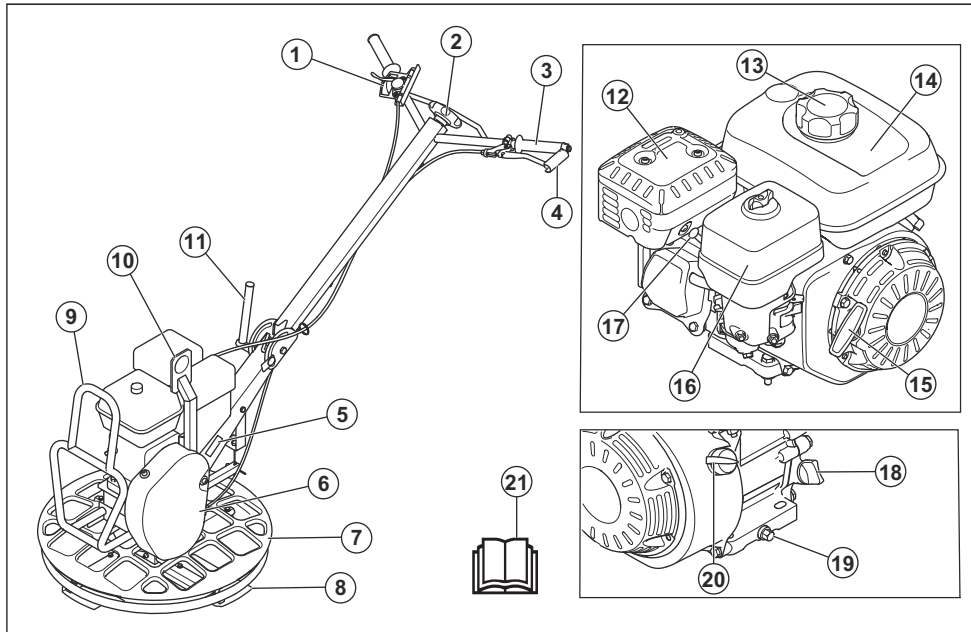
Numatytais naudojimas

Gaminys skirtas tik profesionaliam naudojimui. Gaminys naudojamas norint suteikti drėgnam betonui ir grindims glotnų paviršių. Gaminj galima naudoti tik patalpų viduje arba tose vietoje, kuriose užtikrinamas pakankamas oro srautas. Nenaudokite gaminio kitiems darbams.

Gaminio aprašas

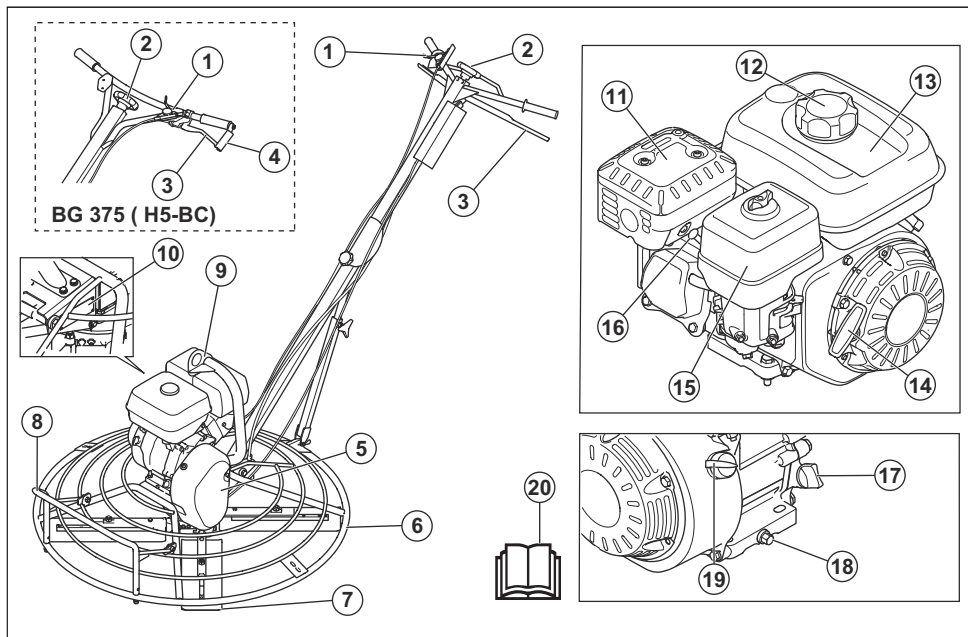
Šis gaminys yra stumiamama mentelė-betono lyginimo mašina. Mašinoje sumontuotas 4 takų vidaus degimo variklis.

Gaminio apžvalga (BG 245)



- | | |
|--|--|
| 1. Droselio valdiklis | 11. Rankenos fiksavimo svirtis |
| 2. Peilio reguliavimo rankenėlė | 12. Duslintuvas |
| 3. Sankabos valdymas | 13. Degalų bakelio dangtelis |
| 4. Sankabos laikiklis | 14. Kuro bakelis |
| 5. Gaminio vardinė plokštėlė | 15. Starterio lynelio rankena |
| 6. Trapecinio diržo gaubtas | 16. Oro filtro dangtelis |
| 7. Apsauginis žiedas | 17. Uždegimo žvakė |
| 8. Peilis | 18. Alyvos bakelio dangtelis ir alyvos lygio matuoklis |
| 9. Atraminis rémas, naudojamas nustatant gaminį į
techninės priežiūros padėtį | 19. Variklio alyvos išleidimo angos kaištis |
| 10. Kėlimo kilpa | 20. JUNGIMO / IŠJUNGIMO JUNGIKLIS |
| | 21. Naudojimo instrukcija |

Gaminio apžvalga (BG 375, BG 475)



1. Droselio valdiklis
2. Peilio reguliavimo rankenėlė
3. Sankabos valdymas
4. Sankabos laikiklis
5. Trapecinio diržo gaubtas
6. Apsauginis žiedas
7. Peilis
8. Atrama, naudojama techninės priežiūros metu
9. Kėlimo kilpa
10. Gaminio vardinė plokštėlė
11. Duslintuvas
12. Degalų bakelio dangtelis
13. Kuro bakelis
14. Starterio lynelio rankena
15. Oro filtro dangtelis
16. Uždegimo žvakė
17. Alyvos bakelio dangtelis ir alyvos lygio matuoklis
18. Variklio alyvos išleidimo angos kaištis
19. JUNGIMO / IŠJUNGIMO JUNGIKLIS
20. Naudojimo instrukcija



Prieš imdamiesi naudoti gaminį, atidžiai perskaitykite instrukcijas ir įsitikinkite, kad jas supratoote.



Naudokite apsaugines ausines.



Degalai: Bešvinis benzinas su maks. 10 % etanolio.



Sužeidimų pavojuς. Saugokitės pavaro diržo.



Iškaitės paviršius.



Rankomis nelieskite šios zonas.

Simboliai ant gaminio



Būkite atsargūs ir tinkamai naudokite gaminį. Šis gaminys gali rintai sužeisti arba praudyti naudotoją arba aplinkinius.



Saugokite rankas bei kojas ir nekiškite jų prie peilių.



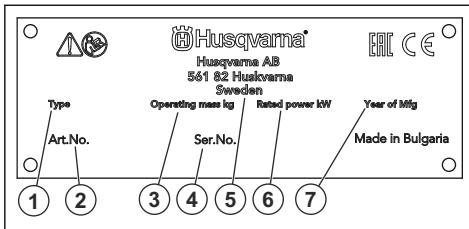
Kėlimo ąsa ant apsauginio rémo.



Šis gaminys atitinka jam taikomas EB direktyvas.

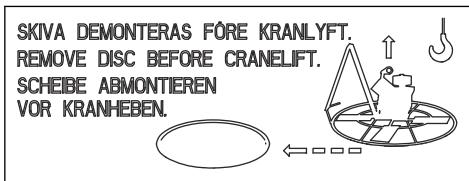
Pasižymėkite: Kiti ant gaminio esantys simboliai (lipdukai) atitinka specialius tam tikrų rinkų sertifikavimo reikalavimus.

Gaminio vardinė plokštélė



1. Gaminio tipas
2. Gaminio numeris
3. Gaminio svoris
4. Serijos numeris
5. Gamintojas
6. Vardinė galia
7. Pagaminimo metai

Saugos etiketės

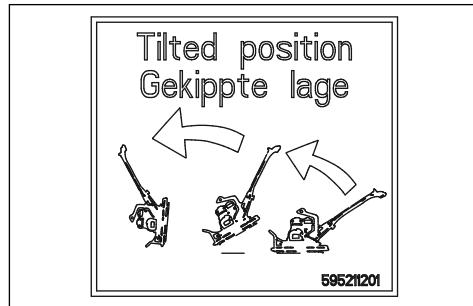


Sauga

Saugos ženklų reikšmės

Įspėjimai, perspėjimai ir pastabos yra skirtos atkreipti dėmesį į ypač svarbias vadovo dalis.

Prieš keldami gaminį, nuimkite slankujį diską.



Pastatykite gaminį techninės priežiūros padėtimi. Žr. *Gaminio nustatymas techninės priežiūros padėtimi psl. 16.*

Atsakomybė už gaminį

Kaip nurodyta atsakomybės už gaminį įstatymuose, mes nesame atsakingi už mūsų gaminio sukeltą žalą, jei:

- gaminys netinkamai suremontuotas;
- gaminys suremontuotas naudojant kito gamintojo arba gamintojo nepatvirtintas dalis;
- gaminys turi kito gamintojo arba gamintojo nepatvirtintą priedą;
- gaminys suremontuotas ne patvirtintame techninės priežiūros centre arba jį suremontavo ne patvirtintas atstovas.



PERSPĖJIMAS: Naudojamas, kai naudotojui ar šalia esantiems asmenims kyla mirtingo arba sunkaus sužeidimo pavojus arba, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.



PASTABA: Naudojamas, kai kyla pavojus sugadinti gaminį, kitas medžiagos arba padaryti žalą aplinkai, jei nesilaikoma vadove pateiktų nurodymų.

Pasižymėkite: Naudojamas papildomai informacijai apie konkrečią situaciją pateikti.

Bendrieji saugos nurodymai



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatstargini arba gaminį naudosite netinkamai. Šis gaminys gali rintai sužeisti arba praeidžyti naudotojų arba aplinkinius. Prieš naudodami gaminį, privalo perskaityti ir suprasti šio naudojimo instrukcijos turinį.
- Išsaugokite visus įspėjimus ir instrukcijas.
- Laikykite visų taikomų teisés aktų ir taisyklių reikalavimų.
- Naudotojas ir naudotojo darbdavys turi žinoti apie galimus pavojus darbo su gaminiu metu ir imtis priemonių, kad jų išvengtų.
- Neleiskite kitiems naudotis gaminiu, jei jie neperskaitė arba nesuprato naudojimo instrukcijos turinio.
- Gaminį naudokite tik tada, jei esate baigę mokymus. Visi naudotojai turi būti baigę mokymus.
- Neleiskite gaminio naudoti vaikams.
- Dirbtu su gaminiu gali tik igalioti asmenys.
- Naudotojas yra atsakingas už visą žalą, padarytą asmenims arba jų nuosavybei.
- Nedirbkite su gaminiu, jeigu esate pavargę, sergate arba esate apsviaigė alkoholio, narkotinių medžiagų ar vaistų.
- Visada elkitės atsargiai ir vadovaukite sveikiu protu.
- Šis gaminys veikdamas sukuria elektromagnetinį lauką. Tam tikromis aplinkybėmis šis laukas gali trikdyti aktyviųjų arba pasyviųjų medicinininių implantų veiklą. Siekiant sumažinti sunkių sužalojimų arba mirties pavojų, medicinininių implantų turintiems asmenims rekomenduojame prieš naudojant šį gaminį pasitarti su gydytoju ir implanto gamintoju.
- Rūpintekite gaminio švara. Išsitinkite, kad galite aiškiai perskaityti ženklius ir lipdukus.
- Nedirbkite su gaminiu, jei jis yra sugadintas.
- Nemodifikuokite šio gaminio.
- Nenaudokite gaminio, jei gaminį galėjo modifikuoti kiti asmenys.

Naudojimo saugos instrukcijos



PERSPĖJIMAS: Prieš imdamiesi naudoti gaminį perskaitykite toliau nurodytus įspėjamuosius nurodymus.

- Išsitinkite, ar žinote, kaip greitai sustabdyti variklį, jeigu susiklostytų avarinės aplinkybės.
- Operatorius turi būti pakankamai fiziškai stiprus, kad galėtų saugiai dirbti su šiuo gaminiu.
- Nedirbkite su šiuo gaminiu, jei nėra įrengti visi apsauginiai gaubtai.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones. Žr. *Asmeninės apsauginės priemonės* psl. 8.
- Išsitinkite, kad darbo vietoje yra tik įgalioti asmenys.
- Rūpintekite darbo vietos švara ir apšvietimui.
- Dirbdami privalote stovėti saugiai ir stabiliai.
- Pasirūpinkite, kad nebūtų pavojaus jums ar gaminui nukristi iš aukščio.
- Patirkinkite, ar ant rankenos nėra plastiškojo tepalo arba alyvos.
- Draudžiama naudoti gaminį vietose, kuriose yra gaisro ar sprogimo pavojus.
- Gaminys gali dideliu greičiu išsviesti pašalinius objektus. Pasirūpinkite, kad visi darbo vietoje esantys asmenys naudotu asmenines apsaugines priemones. Iš darbo vietas pašalinkite pašalinius objektus.
- Prieš pasišalindami nuo gaminio, sustabdykite variklį ir išsitinkite, kad jis negali būti atsikintinai paleistas.
- Būkite atsargūs, kad judančios dalys neįtrauktų drabužių, ilgų plaukų ir papuošalų.
- Nesėskite ant gaminio.
- Saugokite gaminį nuo smūgių.
- Gaminį visada naudokite tik iš galio, abiem rankomis laikydami rankeną.
- Nenaudokite gaminio šalia kabelių. Gaminys neturi elektros izoliacijos, todėl gali sužaloti arba gali ištikti mirtis.
- Prieš dirbdami su gaminiu, išsiaiškinkite, ar darbo vietoje nėra nematomų laidų, kabelių ir vamzdžių. Gaminui atsiemprekus į nematomą objektą, nedelsdami sustabdykite variklį ir patirkinkite gaminį bei objektą. Nepradékite dirbtu su gaminiu, kol nebūsite išsitinkę, kad testi darbą yra saugu.

Apsauga nuo vibracijos



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Darbo su gaminiu metu naudotojui gali būti perduodama gaminyje susidaranti vibracija. Dėl reguliaraus ir dažno darbo su gaminiu gali padidėti naudotojo patiriamu sužalojimų pavojus. Gali būti sužaloti pirštai, plaštakos, riešai, dilbiai ir žastai, pečiai ir (arba) nervai bei kraujagyslės ar kitos kūno

- dalys. Sužalojimai gali būti sukeliančios nedarbingumą ir (arba) ilgalaikiai, be to, gali vystytis bėgant savaitėms, mėnesiams arba metams. Galimi kraujotakos sistemos, nervų sistemos, sąnarių ir kitų kūno struktūrų sužalojimai.
- Symptomai gali atsirasti darbo su gaminiu metu arba kitu metu. Jei patiriate symptomus ir toliau tėsiate darbą su gaminiu, symptomai gali stiprėti arba tapti ilgalaikiais. Kreipkitės medicininės pagalbos, jei patiriate toliau išvardytus ar kitus symptomus:
 - tirpimas, neautra, dilgčiojimas, skausmas, deginimas, pulsavimas, sustingimas, nerangumas, jégos sumažėjimas, odos spalvos arba būklės pokyčiai.
 - Symptomai gali tapti stipesni esant žemai temperatūrai. Kai su gaminiu dirbate šaltuoje aplinkoje, dėvėkite šiltus drabužius ir saugokite rankas nuo šalčio ir drėgmės.
 - Tam, kad užtikrintumėte tinkamą vibracijos lygi, atlikite gaminiu priežiūros darbus ir su gaminiu dirbkite, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje.
 - Gaminys turi vibracijos slopinimo sistemą, kuri sumažina naudotojui rankenomis perduodamą vibraciją. Leiskite darbą atlikti gaminiui. Nestumkite gaminiu naudodamai jégą. Gaminj už rankenų laikykite laisvą, tačiau taip, kad gaminj galėtumėte valdyti ir dirbtai saugiai. Nespauskite rankenų daugiau, nei reikia.
 - Rankomis lieskite tik rankeną arba rankenas. Nelieskite gaminiu jokiomis kitomis kūno dalimis.
 - Jei gaminys pradeda stipriai vibruti, nedelsdami sustabdykite darbą. Netenkite darbo, kol nepašalinsite didelę vibraciją sukėlusios priežasties.

Apsauga nuo dulkių



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamai gaminj, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Dirbant su gaminiu, ore gali pasklisti dulkės. Dulkės gali sužoloti ir sukelti ilgalaikių sveikatos problemų. Kelios institucijos yra nustatėjos, kad kvarco dulkės kelia pavojų. Tokių sveikatos problemų pavyzdžiai:
 - Tokios mirtinės plaučių ligos kaip létinis bronchitas, silikozė ir plaučių fibrozė
 - Véžys
 - Apsigimimai
 - Odos uždegimas
- Naudokite tinkamas priemones, kad sumažintumėte ore esančių dulkių ir dūmų kiekį bei dulkių kiekį ant darbo irangos, paviršių, drabužių ir kūno dalių. Tokių kontrolės priemonių pavyzdžiai yra dulkių surinkimo sistemos ir dulkes surišančios vandens laistymo sistemos. Jei įmanoma, sumažinkite dulkių kiekį jų susidarymo vietoje. Užtikrinkite, kad iranga būtų tinkamai įrengta ir naudojama bei būtų reguliuariai atliekami priežiūros darbai.

- Naudokite patvirtintas kvėpavimo apsaugos priemones. Įsitikinkite, kad kvėpavimo apsaugos priemonės yra tinkamos, atsižvelgiant į darbo vietoje esančias pavojingas medžiagas.
- Užtikrinkite pakankamą oro srautą darbo vietoje.
- Jei įmanoma, nukreipkite gaminio išmetamąsias dujas taip, kad jos nekelštų dulkių.

Apsauga nuo išmetamųjų dujų



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamai gaminj, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Variklio išmetamosiose dujose yra anglies monoksido – nuodingų, bekvapių ir labai pavojingų dujų. Jų kvėpus anglies monoksidas gali sukelti mirtį. Kadangi anglies monoksidas yra bekvapis ir nematomas, jo neįmanoma pažiūti. Apsinuodijimo anglies monoksido symptomai yra svaigimas, tačiau tais atvejais, kai anglies monoksido kiekis arba koncentracija yra didelis, asmuo gali prarasti sąmonę iš karto.
- Išmetamosiose dujose taip pat gali būti nesudegusių angliaiavandenilių, išskaitant benzenu. Jeigu jos būtų įkvepiamos ilgą tarpsnį, jos gali sukelti sveikatos problemų.
- Nenaudokite degimo variklio patalpų viduje arba vietose, kuriose oro srautas yra nepakankamas.
- Neįkvěpkite išmetamųjų dujų.
- Užtikrinkite pakankamą oro srautą darbo vietoje. Tai labai svarbu, kai su gaminiu dirbate tranšėjose arba kitose nedidelėse erdvėse, kur išmetamosios dujos gali lengvai kauptis.

Apsauga nuo triukšmo



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodamai gaminj, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Dėl aukšto triukšmo lygio ir ilgalaikio triukšmo poveikio gali suprastėti klausų.
- Tam, kad užtikrentumėte kuo mažesnį triukšmo lygi, atlikite gaminiu priežiūros darbus ir su gaminiu dirbkite, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje.
- Apžiūrekite, ar duslintuvas nepažeistas. Pasirūpinkite, kad duslintuvas būtų tinkamai pritvirtintas prie gaminio.
- Dirbdami su gaminiu, naudokite patvirtintas klausos apsaugos priemones.
- Kai naudojat klausos apsaugos priemones, klausykitės įspėjamųjų signalų ir balsų. Sustabdjė gaminj, nusiimkite klausos apsaugos priemones, nebent jos yra reikalingos dėl triukšmo lygio darbo vietoje.

Asmeninės apsauginės priemonės



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Dirbdami su gaminiu, visada naudokite patvirtintas asmenines apsaugines priemones. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojaus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Leiskite prekybos atstovui padeti pasirinkti tinkamas asmenines apsaugines priemones.
- Reguliariai tikrinkite asmeninių apsauginių priemonių būklę.
- Naudokite patvirtintą apsauginį šalmą.
- Naudokite patvirtintas apsaugines ausines.
- Naudokite patvirtintas kvėpavimo apsaugos priemones.
- Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemones su šoninėmis apsaugomis.
- Mūvėkite apsaugines pirštines.
- Avékite batus su plienine pirštų apsauga ir neslystančiu padu.
- Dévėkite patvirtintus darbinius drabužius arba tinkamus gerai prigludančius drabužius ilgomis rankovėmis ir ilgomis klešnėmis.

Gesintuvas

- Darbo metu gesintuvas visada turi būti netoli ese.
- Naudokite ABE klasės mittelinį gesintuvą arba BE tipo anglies dioksido gesintuvą.

Gaminio apsauginės priemonės



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Nesinaudokite gaminiu, jei jo apsauginės priemonės yra netvarkingos.
- Reguliariai tikrinkite apsaugines priemones. Jei apsauginės priemonės yra pažeistos, pasitarkite su Husqvarna techninės priežiūros atstovu.

Variklio įJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklis

Varikli įmanoma paleisti tik tuo atveju, jeigu variklio įJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklis nustatytas į padėtį ĮJUNGIMAS. Variklis yra išjungiamas, kai variklio įJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklis nustatytas į padėtį IŠJUNGIMAS.

Variklio įJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklio patikra

- Paleiskite variklį. Žr. *Gaminio paleidimas* psl. 10.
- ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS. Variklis sustoja.

Duslintuvas

Duslintuvas iki minimumo sumažina triukšmo lygį ir nukreipia nuo naudotojo variklio išmetamasių dujas.

Nenaudokite gaminio, jei néra duslintuvo arba jis yra pažeistas. Esant pažeistam duslintuvui padidėja triukšmo lygis ir kyla gaisro pavojus.



PERSPÉJIMAS: Darbo metu ir tada, kai variklis veikia tuščiaja eiga, duslintuvas labai iškasta ir kurį laiką išlieka karštas. Elkites atsargiai su degiomis medžiagomis ir (arba) garais, kad išvengtumėte gaisro.

Duslintuvo patikra

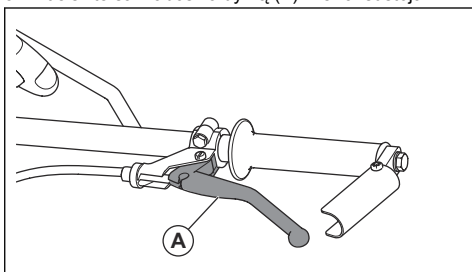
- Norédami įsitikinti, kad duslintuvas yra tinkamai pritvirtintas ir néra pažeistas, ji tikrinkite reguliarai.

Greito stabdymo funkcija

Atleidus sankabos valdymą peiliai nedelsiant sustoja.

Greito stabdymo funkcijos patikra

- Paleiskite variklį. Žr. *Gaminio paleidimas* psl. 10.
- Prispauskite sankabos valdymą prie rankenos. Peiliai pradeda suktis.
- Atleiskite sankabos valdymą (A). Peiliai sustoja.



Pasižymėkite: Illustracijoje pavaizduotas BG 245 ir BG 375 (H5-BC) modelio sankabos valdymas. Modeliuose BG 475 ir BG 375 (H6-BC, H9-BC) sankabos valdymas yra ilgesnis, tačiau veikia taip pat. Žr. *Gaminio apžvalga (BG 375, BG 475)* psl. 4 ir *Gaminio paleidimas* psl. 10.

Degalų naudojimo sauga



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Degalai yra degūs, o garai gali sprogti. Dirbdami su degalais, būkite atsargūs, kad nesusižalotumėte, nesukeltumėte gaisro ar sprogimo.
- Neiškvépkite degalų garų. Degalų garai yra nuodingi ir gali sužaloti. Užtirkinkite, kad ventiliacija būtų tinkama.

- Draudžiama varikliui veikiant nuimti degalų bako dangtelį arba į baką pilti degalus.
- Prieš pildami degalus, leiskite varikliui atvėsti.
- Nepilkite degalų patalpų viduje. Dėl nepakankamos ventiliacijos galima susižaloti arba žūti uždusus arba apsinuodijus anglies monoksidu.
- Nerūkykite greta degalų arba variklio.
- Nelaikykite įkaitusių objektų greta degalų arba variklio.
- Nepilkite degalų greta kibirkščių arba liepsnos.
- Prieš pildami degalus, išėjai atidarykite degalų bako dangtelį ir atsargiai išleiskite slėgi.
- Patekė ant odos degalai gali sužaloti. Degalamas patekus ant odos, nuplaukite muilu ir vandeniu.
- Jei degalais apsigylėtė drabužius, nedelsdami persirenkite.
- Nepripilkite sklidino degalų bako. Šildami degalai plečiasi. Palikite vietos degalų bako viršuje.
- Gerau uždarykite degalų bako dangtelį. Netinkamai uždarius degalų bako dangtelį, kyla gaisro pavojus.
- Prieš paleisdami gaminį, jį perkelkite mažiausiai 3 m (10 pėdų) atstumu nuo tos vietas, kurioje pylėte degalus.
- Nepaleiskite gaminio, jei ant gaminio yra degalu arba variklio alyvos. Prieš paleisdami varikli, pašalinkite nepageidaujamus degalus ir variklio alyvą ir leskite gamininiu išdžiūti.
- Reguliariai tikrinkite, ar iš variklio nesisunkia skysčiai. Jei yra degalu sistemos nuotekis, nepaleiskite variklio, kol nuotekis nebus pašalintas.
- Nebandykite pirštais nustatyti, ar nėra variklio nuotekio.
- Degalus laikykite tik patvirtintose talpyklose.
- Kai sandéliuoja gaminį ir degalus, išsitinkite, kad degalai ir degalų garai negali padaryti žalos.
- Degalus į tinkamą talpyklą išleiskite lauke ir toli nuo kibirkščių bei liepsnos.

Saugos nurodymai eksplloatuojant greta kraštų



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

- Kyla rizika, kad gaminys gali apvirsti, jeigu ji naudotumėte greta krašto. Ne mažiau kaip $\frac{1}{3}$ gaminio laikykite ant ganėtinai stabilaus paviršiaus, kuris išlaikytų gaminio svorį.

Naudojimas

Ivadas



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį perskaitykite ir supraskite skyrių apie saugą.

- Jeigu gaminys parvirstę, prieš imdamiesi kelti gaminį ant pakankamai stabilaus paviršiaus pirmiausiai išjunkite varikli. Žr. *Gaminio kėlimas psl. 22*.

Priežiūros saugos instrukcijos



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

- Jei techninė priežiūra atliekama netinkamai ir nereguliarai, padidėja sužalojimų ir gaminio pažeidimų pavojus.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones. Žr. *Asmeninės apsauginės priemonės psl. 8*.
- Išjunkite varikli ir prieš atlikdami priežiūros darbus išsitinkinkite, kad visos gaminio dalys atvėso.
- Prieš atlikdami priežiūros darbus, nuvalykite gaminį, kad pašalintumėte pavojingas medžiagas.
- Prieš atlikdami priežiūros darbus, atjunkite žvakės antgali.
- Variklio išmetamosios dujos yra karštos, jose gali būti kibirkščiai. Nedirbkite su gaminiu patalpose arba greta degių medžiagų.
- Nemodifikuokite gaminio. Esant gamintojo nepatvirtintoms modifikacijoms, galima sunkiai arba mirtinai susižaloti.
- Visada naudokite originalius priedus ir atsarginės dalis. Dėl gamintojo nepatvirtinti priedų ir atsarginių dalių galima sunkiai arba mirtinai susižaloti.
- Pakeiskite pažeistas, sulūžusias arba susidėvėjusias dalis.
- Atlikite tik naudojimo instrukcijoje nurodytus techninės priežiūros darbus. Visus kitus techninės priežiūros darbus patikėkite atlikti patvirtintam priežiūros centru.
- Atlikę priežiūros darbus ir prieš paleisdami varikli, iš gaminio pašalinkite visus įrankius. Palaidi įrankiai arba prie besisukančių dalių prijungti įrankiai gali būti išsviesti ir susižaloti.
- Atlikę priežiūros darbus, patikrinkite gaminio vibracijos lygi. Jei jis yra per didelis, kreipkitės į patvirtintą priežiūros centrą.
- Gaminio techninės priežiūros darbai turėtų būti reguliariai atliekami patvirtintame priežiūros centre.

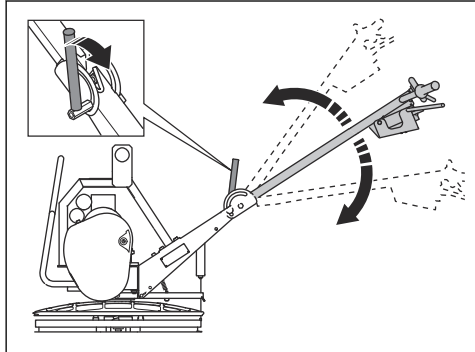
Prieš naudojant gaminį

- Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir išsitinkinkite, kad viską gerai supratote.
- Perskaitykite variklio gamintojo pateiktą variklio naudojimo vadovą.

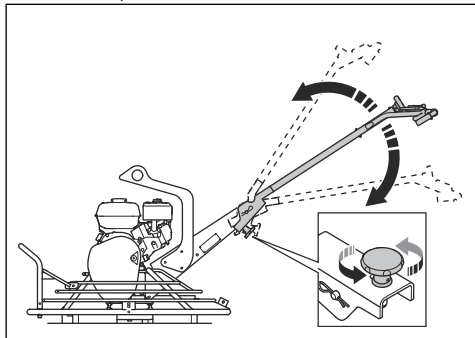
- Atlikite kasdienės priežiūros darbus. žr. *Priežiūros grafikas* psl. 13.

Rankenos aukščio reguliavimas

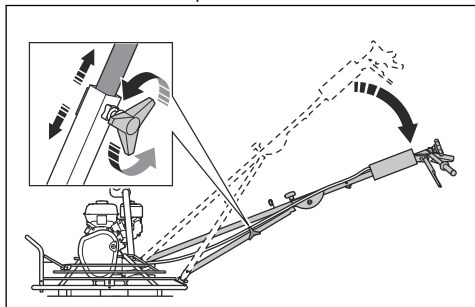
- „BG 245“ atveju: atleiskite svirtį, pakelkite arba nuleiskite iki reikiama aukščio ir priveržkite.



- „BG 375 (H5-BC)“ atveju: atleiskite fiksavimo rankenelę, pakelkite arba nuleiskite iki reikiama aukščio ir priveržkite.



- BG 375 (H6-BC, H9-BC) ir BG 475: atleiskite apatinę fiksavimo rankenelę, pakelkite arba nuleiskite iki reikiama aukščio ir priveržkite.



Slankiojo diskų montavimas (BG 245, BG 375)

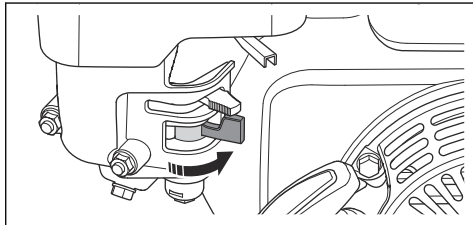
- Padėkite slankujį diską ant kieto lygaus paviršiaus.
- Uždékite gaminį ant slankiojo diskų.
- Sulygiuokite peilio mazgo centrą su slankiojo diskų centru.
- Sukite slankujį diską, kol peiliai atsidurs slankiojo diskų laikikliuose.



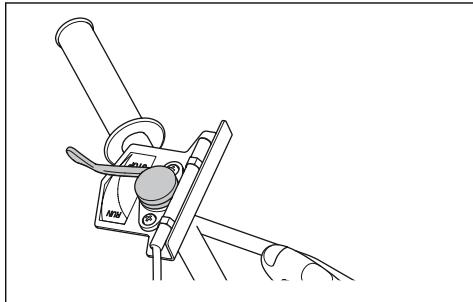
PASTABA: Prieš naudodamini gaminį įsitikinkite, kad slankusis diskas sumontuotas tinkamai. Jei diskas bus sumontuotas netinkamai, gaminys veiks nesklandžiai.

Gaminio paleidimas

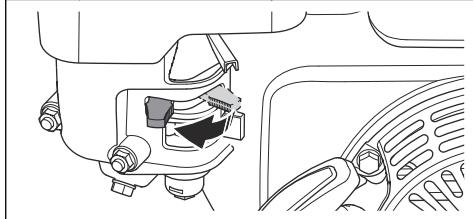
- Atidarykite kuro vožtuva.



- Drosolio valdikliu nustatykite greitį tuščiaja eiga.

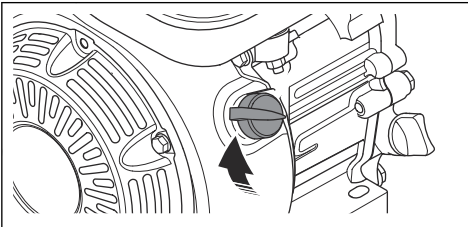


- Nustatykite oro sklendės valdiklį į tinkamą padėtį.

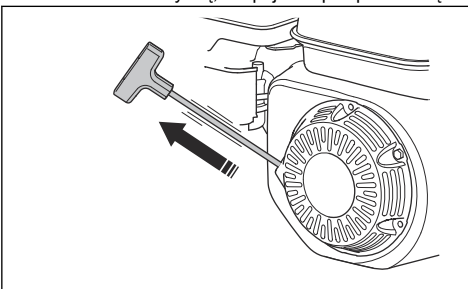


- Jeigu variklis šaltas, uždarykite oro sklendę.
- Jeigu variklis yra šiltas arba jeigu aplinkos oro temperatūra aukšta, tada oro sklendę atidarykite.

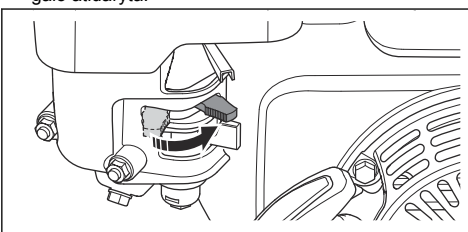
4. Variklio įJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėti ĮJUNGIMAS.



5. Laikykite gaminio rankeną vieną ranką, tada lėtai traukite starterio lynelį, kol pajusite pasipriešinimą.

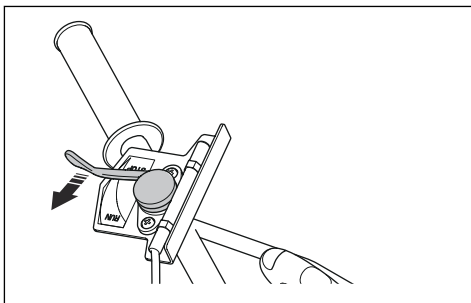


6. Paleiskite starterio lynelio rankeną, kad starterio lynelis sugrįžtų į pradinę padėtį.
7. Traukite starterio lynelio rankeną, kol variklis užsives.
8. Iš lėto atidarykite oro sklendės valdiklį, kol ji bus iki galvo atidaryta.



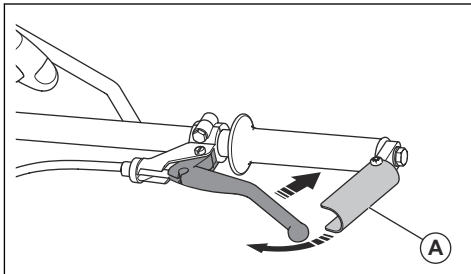
9. Leiskite varikliui dirbti tuščiaja eiga 2–3 minutes.

10. Dviem rankomis tvirtai prispauskite gaminį prie rankenos. Traukite droselio valdiklį, kad padidintumėte variklio apsukas, bet rankenos neatleiskite.

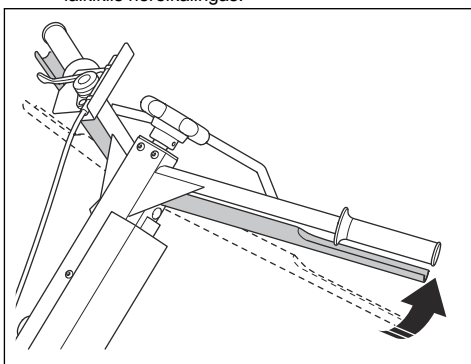


11. Prispauskite sankabos valdymą kairėje pusėje prie rankenos. Dibdami laikykite sankabos valdymą tokioje padėtyje.

- a) BG 245 ir BG 375 (H5-BC): Norėdami sumažinti spaudimą rankai, užlenkite sankabos laikiklį (A) už sankabos valdymo.



- b) Modelių BG 475 ir BG 375 (H6-BC, H9-BC) sankabos valdymas ilgesnis, todėl sankabos laikiklis nereikalingas.



Pagrindiniai darbo metodai

Slankiajam diskui veikiant pašalinami betoninio paviršiaus įdubimai. Prieš pradedant dirbti slankiuoju diskui, betoninis paviršius turi būti pakankamai

sukietėjės. Betoninis paviršius laikomas pakankamai sukietusiu, kai užmynus betoninių paviršių batu atsiranda visai nedidelis iðdubimas.

Baigus darbą slankiuoju disku, betoninis yra paruoštas apdirbti mentele. Apdirbant mentele padidinamas betoninio paviršiaus tankis, todėl paviršius tampa glotnus ir tvirtas.



PASTABA: Dirbdami stebékite, ar betoninio paviršiaus néra palaidū akmenų. Dél palaidū akmenų gali atsirasti žymiu, kurias pašalinti nuo betoninio paviršiaus néra taip paprasta.

Darbas slankiuoju disku

- Patikrinkite, ar droselio valdiklis nustatytas į tokią padėtį, kad droselis būtų iki galo atidarytas.
- Sukite peilio reguliavimo rankenėlę, kol įsitempis kabelis.
- Judékite su gaminiu betoniniu paviršiumi.
- Sustabdykite gaminį ir patraukite nuo betoninio paviršiaus.



PASTABA: Nepalikite neveikiančio gaminio ant betoninio paviršiaus. Dél ant betoninio paviršiaus gali atsirasti žymiu ir pažeidimų. Gaminui sustojus, nedelsiant nukelkite jį nuo betoninio paviršiaus.

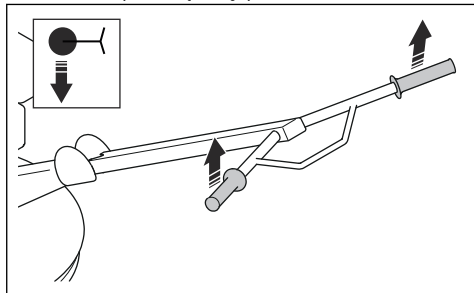
Darbas mentele

- Patikrinkite, ar droselio valdiklis nustatytas į tokią padėtį, kad droselis būtų iki galo atidarytas.
- Sukite peilio reguliavimo rankenėlę, kol įsitempis kabelis.
- Judékite su gaminiu betoniniu paviršiumi.
 - Pakoreguokite droselio valdiklį iki tinkamo paviršiaus būklei greičio. Esant per dideliam greičiui gali atsirasti paviršiaus pažeidimų.
 - Dirbdami atitinkamai koreguokite peilio reguliavimo rankenėlės padėtį.
- Sustabdykite gaminį ir patraukite nuo betoninio paviršiaus.
- Palaukite, kol betonas pakankamai sukietės.
- Procedūrą kartokite tol, kol betono paviršiaus dangas taps patenkinama ir visiškai sukietės.

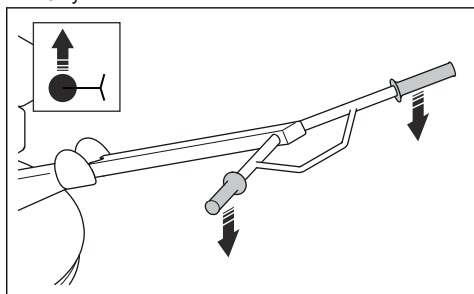
Pasižymėkite: Laiko tarpas tarp skirtingų darbų mentele apskaičiuojamas atsižvelgus į tai, kaip greitai kietėja betonas.

Gaminio perkėlimas įvairiomis kryptimis

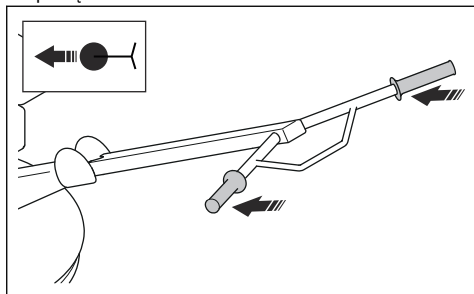
- Norédami pasukti į kairę, pakelkite rankenas.



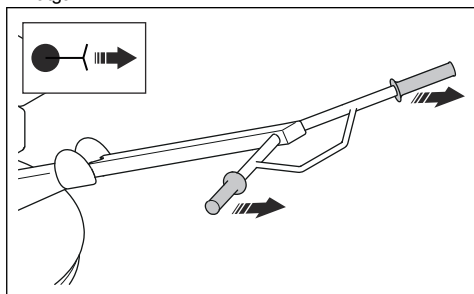
- Norédami pasukti į dešinę, rankenas spauskite žemyn.



- Norédami gaminiu judeti į priekį, rankenas stumkite į priekį.



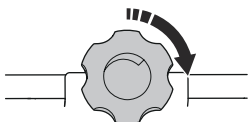
- Norédami gaminiu judeti atgal, rankenas stumkite į atgal.



Peilio kampo reguliavimas

Peilio kampus reguliuojamas palaipsniui.

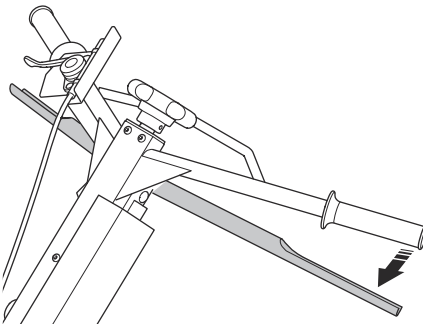
- Norédami padidinti peilio kampą, peilio reguliavimo rankenėlę sukite pagal laikrodžio rodyklę.



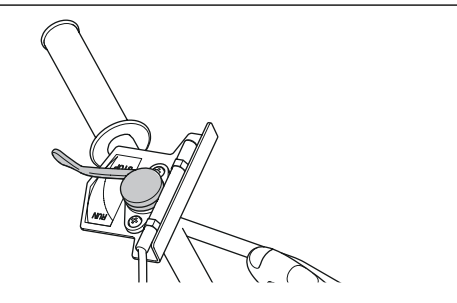
- Norédami peilio kampą sumažinti, peilio reguliavimo rankenėlę sukite prieš laikrodžio rodyklę.



b) BG 475, BG 375 (H6-BC, H9-BC):



- Drosolio valdikliu nedelsiant nustatykite greitį tuščiaja eiga ir leiskite varikliui dirbtu tuščiaja eiga 2-3 minutes.

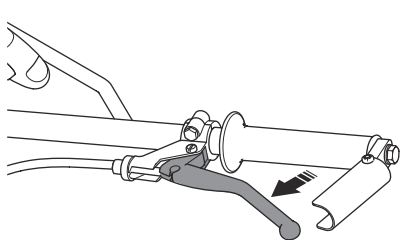


- IJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungikli nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS. Variklis sustos.
- Degalų vožtuvą nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS.

Gaminio sustabdymas

- Atleiskite sankabos valdymą.

a) BG 245, BG 375 (H5-BC):



Techninė priežiūra

Ivadas



PERSPĖJIMAS: Prieš atlikdami gaminio priežiūros darbus, perskaitykite ir supraskite saugos skyrių.

Visiems gaminio techninės priežiūros ir remonto darbams reikia specialių apmokymų. Garantuojamame pasiekiamas profesionalias remonto ir techninės priežiūros paslaugas. Jei jūsų pardavėjas nėra techninės priežiūros atstovas, paprašykite jo informacijos apie artimiausią techninės priežiūros atstovą.

Norédami gauti informacijos apie atsargines dalis, kreipkitės į savo Husqvarna pardavėją arba techninės priežiūros atstovą.

Priežiūros grafikas

* = Bendrieji priežiūros darbai, kuriuos atlieka operatorius. Nurodymai pateikti ne šioje naudojimo instrukcijoje.

X = Nurodymai pateikti šioje naudojimo instrukcijoje.

O = Nurodymus žr. variklio naudojimo vadove.

Techninė priežiūra	Prieš naujojimą, kas 10 val.	Po pirmųjų 20 val.	Kas mėnesį, kas 200 val.	Kas metus, kas 500 val.
Patikrinkite, ar nėra degalų ar alyvos nuotekio.	*			

Techninė priežiūra	Prieš nau-dojimą, kas 10 val.	Po pirmųjų 20 val.	Kas mėnesį, kas 200 val.	Kas metus, kas 500 val.
Nuvalykite gaminį.	X			
Patikrinkite, ar veržlės ir varžtai yra priveržti.	*			
Patikrinkite degalų ir variklio alyvos lygi.	X			
Išvalykite variklio aušinimo briaunas.	O			O
Įsitikinkite, kad droselio valdiklis, sankabos valdymas ir oro sklendės rankenėlė juda sklandžiai.	*			
Išvalykite oro filtra.	X	X		
Patikrinkite, ar nepažeistas sankabos laidas, ir įsitikinkite, kad jis tinkamai sureguliuotas.	*			
Sutepkite peilio velenus.	X	X		
Pakeiskite variklio alyvą.		X	X	X
Pakeiskite oro filtra.				X
Patikrinkite variklio sūkių dažnį.		O	O	
Patikrinkite, ar nepažeistas trapecinis diržas.			X	
Patikrinkite ir nuvalykite uždegimo žvakę. Esant reikalui pakeiskite uždegimo žvakę.			O	
Išvalykite karbiuratoriaus degalų vožtuvą.			O	
Išvalykite duslintuvo kibirkščių sulaiikymo tinklelių.			O	
Sureguliuokite oro įleidimo įtaiso ir išmetimo vožtuvų galutės tarpą.				O
Išleiskite degalus, išvalykite degalų baką ir degalų filtrą.				O
Išvalykite ir sureguliuokite karbiuratorių.				O

Gaminio valymas

- Po kiekvieno darbo pašalinkite ant gaminio paviršiaus esantį betoną, kol jis nesukietėjo.
- Gaminui plauti naudokite aukšto slėgio plovimo įrenginių.
- Nuvalykite tepalus ir alyvą nuo rankenos.



PASTABA: Nenukreipkite vandens srovės tiesiui į degalų bako dangtelį, elektrinius komponentus arba variklį.

Variklio alyvos lygio patikra

- Nuimkite alyvos bakelio dangtelį ir alyvos lygio matuoklį.
- Nuvalykite alyvą nuo matuoklio.
- Iki galio atgal įstatykite alyvos lygio matuoklį į alyvos bakelį.
- Ištraukite alyvos lygio matuoklį.

- Patikrinkite matuokliu nustatytą alyvos lygi.
- Jei alyvos lygis žemas, pripilkite variklio alyvos ir vėl patikrinkite alyvos lygi. Informacijos apie tinkamą alyvos tipą žr. *Techniniai duomenys* psl. 24 arba variklio vadovą.

Norėdami pakeisti variklio alyvą

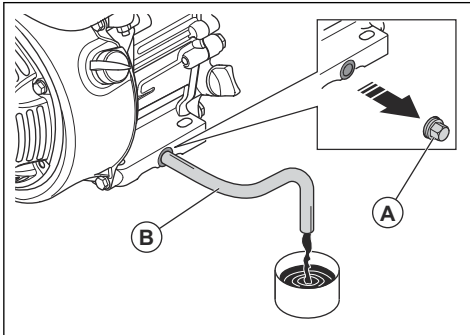
Jei variklis šaltas, prieš išleisdami variklio alyvą 1–2 minutėms paleiskite variklį. Tokiu būdu variklio alyva sušils ir ją bus lengviau išleisti.



PERSPĖJIMAS: Iš karto sustabdžius variklį variklio alyva yra labai karšta. Prieš išleisdami variklio alyvą, leiskite varikliui atvėsti. Jei užspilsite variklio alyvos ant odos, nuplaukite ją muiliu ir vandeniu.

- Po variklio alyvos išleidimo angos kaiščiu padékite indą.

- Pašalinkite alyvos išleidimo kamštį (A) ir prijunkite žarną.



- Pakreipkite gaminį ir palaukite, kol alyva subėgs į indą.
- Pašalinkite žarną.
- Istatykite alyvos išleidimo angos kaištį ir jį priveržkite.
- Pripildykite naujos variklio alyvos. Norédami gauti informacijos apie tinkamą alyvos tipą, žr. *Techniniai duomenys* psl. 24 arba variklio vadovą.
- Patirkrinkite variklio alyvos lygi.

Oro filtras



PERSPĖJIMAS: Valydami arba keisdami oro filtra, naudokite patvirtintas kvėpavimo apsaugos priemones. Tinkamai išmeskite panaudotus oro filtrus. Oro filtre esančios dulkės yra pavojingos jūsų sveikatai.



PASTABA: Visada pakeiskite pažeistą oro filtru, nes priešingu atveju dulkės pateks į variklį ir jų sugadins.

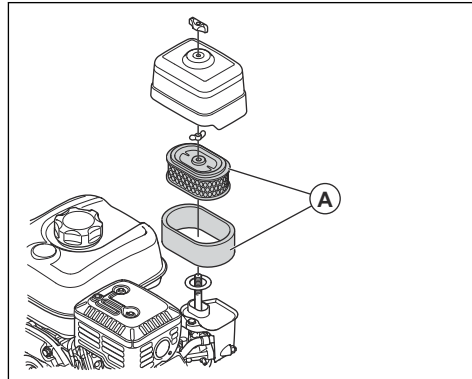
Oro filtro valymas arba keitimas



PERSPĖJIMAS: Nebandykite valyti oro filtro suspaustu oru. Tokiu būdu galite pažeisti oro filtru ir galite įkvėpti kenksmingų dulkių.

- Atsukite oro filtro gaubo tvirtinimo rankenėlę ir nuimkite oro filtro gaubtą.

- Pašalinkite popierinį filtravimo elementą ir poroloninį filtravimo elementą (A).



- Šepeteliu išvalykite oro filtro korpusą.
- Patirkrinkite, ar nepažeisti oro filtro elementai.
- Trinktelėkite popieriniu filtravimo elementu į kietą paviršių arba dulkių siurbliu pašalinkite kietąsias daleles.



PASTABA: Neleiskite, kad dulkių filtro antgalis paliesi popierinio filtro elemento paviršiu. Išlaikykite nedidelį atstumą. Jei jų paliesite, popierinio filtro elemento paviršius gali būti pažeistas.

- Poroloninį filtravimo elementą išvalykite vandens ir muilo tirpalu.
- Poroloninį filtravimo elementą išskalaukite švariu vandeniu.
- Suspauskite poroloninį filtravimo elementą, kad iš būtų išsunktas vanduo, ir palikite poroloninį filtravimo elementą, kol jis visiškai išdžiūs.
- Poroloninį filtravimo elementą sutepkite variklio alyva.
- Nuspauskite poroloninį filtravimo elementą švaria šluoste, kad būtų pašalinta nereikalinga alyva.
- Oro filtru sumontuokite atvirkštine seką.

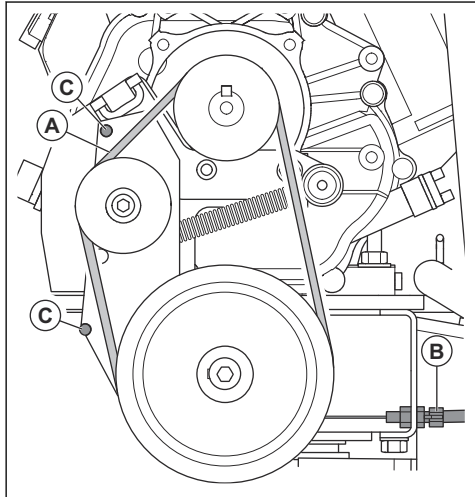
Trapecinio diržo patikros atlikimas ir sankabos laido reguliavimas



PERSPĖJIMAS: Ši gaminį naudoti draudžiama, jeigu nėra sumontuotas trapecinio diržo gaubtas.

- išjunkite variklį.
- Nuimkite trapecinio diržo gaubtą.

- Patikrinkite, ar trapecinis diržas (A) nėra pažeistas arba nusidėvėjęs. Jeigu būtina, pakeiskite trapecinį diržą.

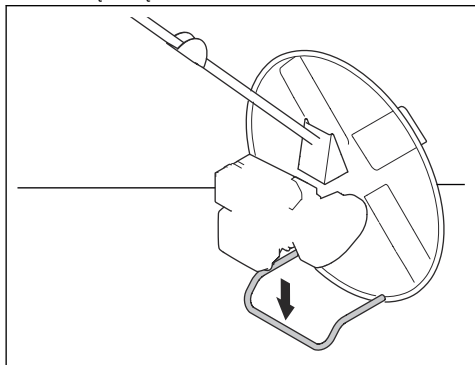


- Patikrinkite trapecinio diržo įtempimą.
- Jei įtempimas nepakankamas, sureguliuokite sankabos laidą (B).
- Patikrinkite trapecinio diržo padėtį kaiščiu (C) atžvilgiu.
- Pritvirtinkite trapecinio diržo gaubtą.

Gaminio nustatymas techninės priežiūros padėtimi

Gaminį techninės priežiūros padėtimi reikia nustatyti atliekant visas techninės priežiūros procedūras peilio srityje, po gaminiu.

- Išleiskite kurą iš kuro bakelio.
- Lenkite gaminį pirmyn, kol jis stabiliai atsirems į atraminį rėmą.

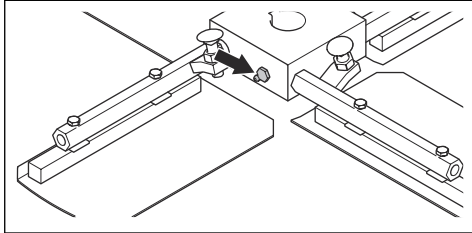


PASTABA: Nelenkite gaminio kitomis kryptimis. Nustačius gaminį netinkama padėtimi, į karbiuratorių gali patekti alyvos.

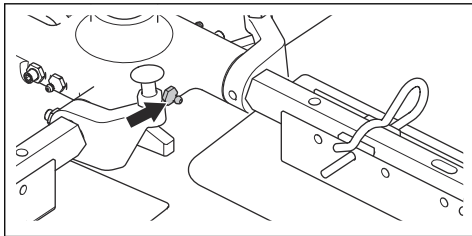
Peilio velenų suteimas

- Spauskite tepalą per tepimo įmovas, kol jis apsems peilio velenus.

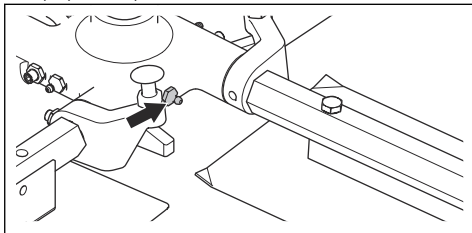
a) (BG 245):



b) (BG 375):

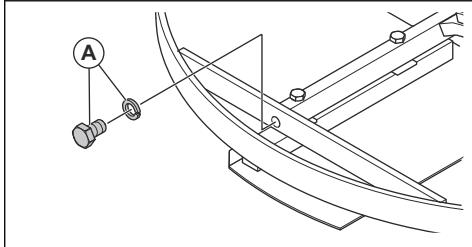


c) (BG 475):

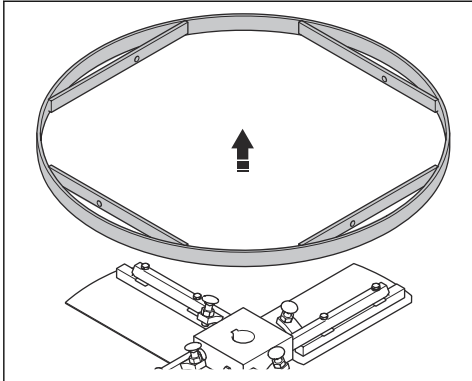


Oro filtro valymas arba peilio velenų keitimas (BG 245)

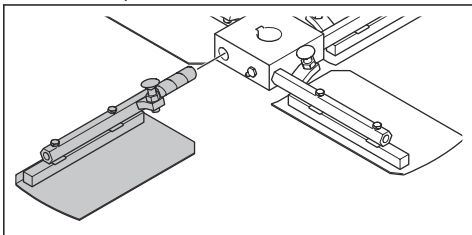
- Išsukite varžtus ir poveržles (A), laikančias išorinį žiedą prie peilio velenų.



2. Nuimkite išorinj žiedą.



3. Nutraukite peilio velenus nuo stebulės.



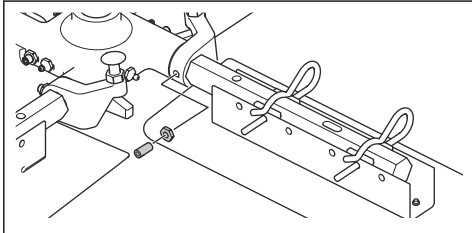
4. Pakeiskite pažeistus peilio velenus.

5. Nuvalykite kontaktinius peilio velenų ir stebulės paviršius.

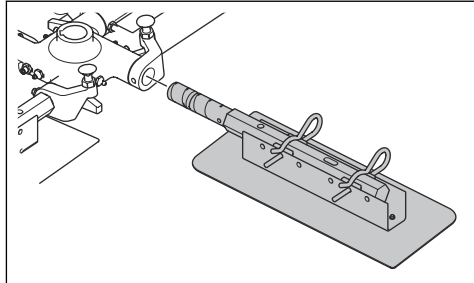
6. Kontaktinius paviršius sutepkite ir uždékite peilio velenus.

Oro filtro valymas arba peilio velenų keitimasis (BG 375)

1. Išsukite iš peilio velenų veržles ir varžtus.



2. Nutraukite peilio velenus nuo stebulės.



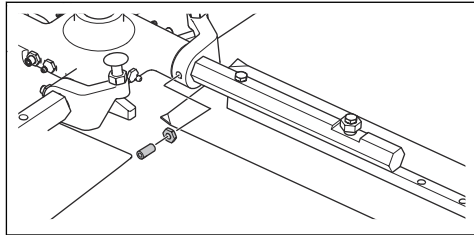
3. Pakeiskite pažeistus peilio velenus.

4. Nuvalykite kontaktinius peilio velenų ir stebulės paviršius.

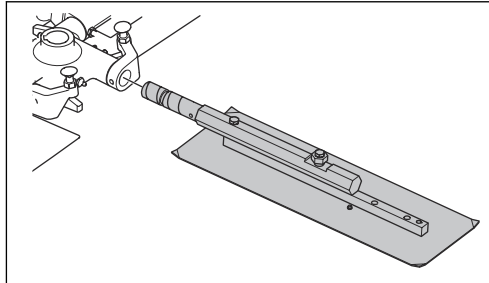
5. Kontaktinius paviršius sutepkite ir uždékite peilio velenus.

Oro filtro valymas arba peilio velenų keitimasis (BG 475)

1. Išsukite iš peilio velenų veržles ir varžtus.



2. Nutraukite peilio velenus nuo stebulės.



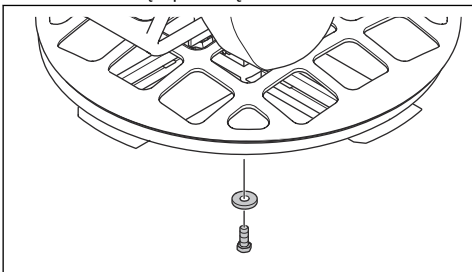
3. Pakeiskite pažeistus peilio velenus.

4. Nuvalykite kontaktinius peilio velenų ir stebulės paviršius.

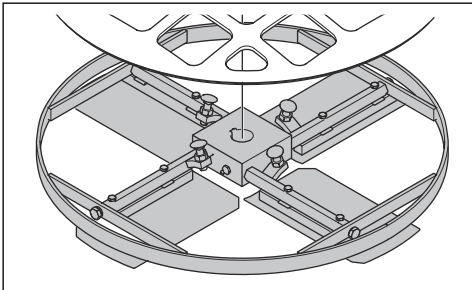
5. Kontaktinius paviršius sutepkite ir uždékite peilio velenus.

Prispaudžiamųjų plokštelių valymas arba keitimas (BG 245)

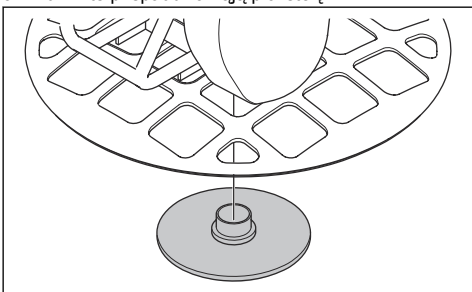
1. Išsukite varžtą ir poveržlę.



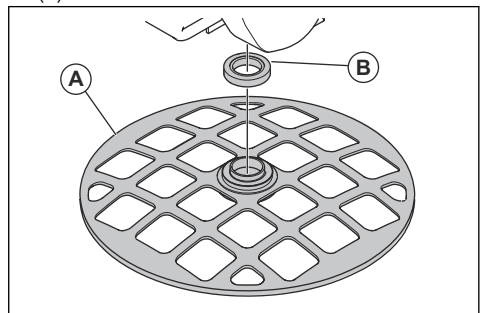
2. Išimkite peilio mazgą. Jei peilio mazgo išimti taip paprastai nepavyksta, naudokite trauktuvą.



3. Nuimkite prispaudžiamają plokštęlę.



4. Nuimkite apsauginį žiedą (A) ir išimkite adatinį guoli (B).



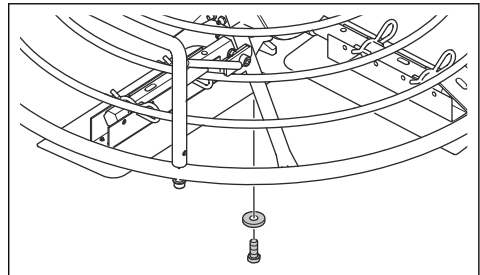
5. Nuvalykite visų dalij paviršius ir gerai sutepkite. Pakeiskite pažeistas dalis.

6. Sutepkite adatinį guoli tepalu. Informacijos apie tinkamą tepalo tipą žr. *Techniniai duomenys* psl. 24.

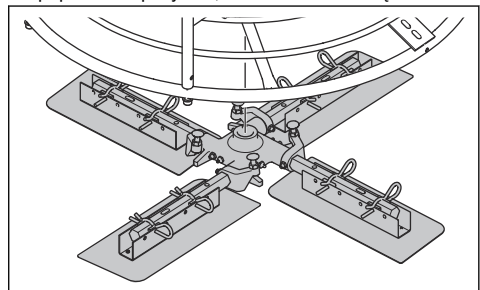
7. Surinkite priešinga eilės tvarka.

Prispaudžiamųjų plokštelių valymas arba keitimas (BG 375, BG 475)

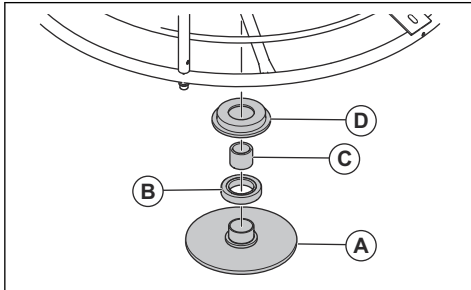
1. Išsukite varžtą ir poveržlę.



2. Išimkite peilio mazgą. Jei peilio mazgo išimti taip paprastai nepavyksta, naudokite trauktuvą.



- Nuimkite prispaudžiamąją plokštelię (A), rutulinį guoli (B), ivorę (C) ir atraminę plokštelię (D).



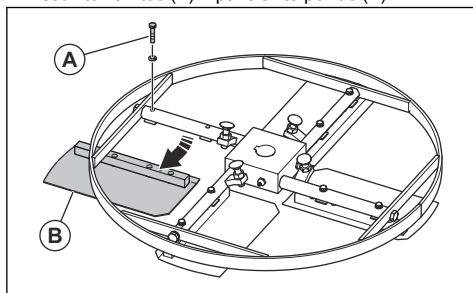
- Nuvalykite visų dalių paviršius ir gerai sutepkite.
- Sutepkite rutulinį guoli tepalu. Informacijos apie tinkamą tepalo tipą žr. *Techniniai duomenys* psl. 24.
- Surinkite priešinga eilės tvarka.

Peilių keitimas (BG 245)



PERSPĖJIMAS: Prieš keisdami peilius, gaminjų sustabdyskite ir palaukite, kol variklis atvės.

- Pastatykite gaminjų techninės priežiūros padėtimi. Žr. *Gaminio nustatymas techninės priežiūros padėtimi* psl. 16.
- Išsukite varžtus (A) ir pakeiskite peilius (B).



- Sutepkite peilio velenus. Žr. *Peilio velenų suterimas* psl. 16.

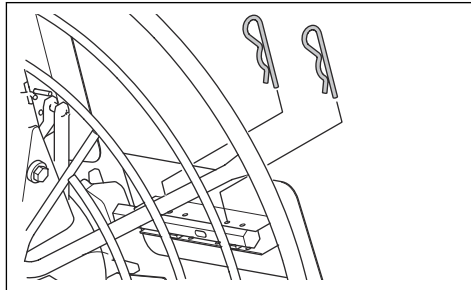
Peilių keitimas (BG 375)



PERSPĖJIMAS: Prieš keisdami peilius, gaminjų sustabdyskite ir palaukite, kol variklis atvės.

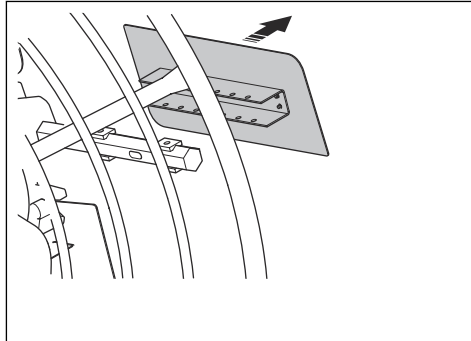
- Pastatykite gaminjų techninės priežiūros padėtimi. Žr. *Gaminio nustatymas techninės priežiūros padėtimi* psl. 16.
- Atleiskite peilius.

- Naudojant peilius su greito atsegimo įtaisu, ištraukite spyruoklinius fiksatorius.

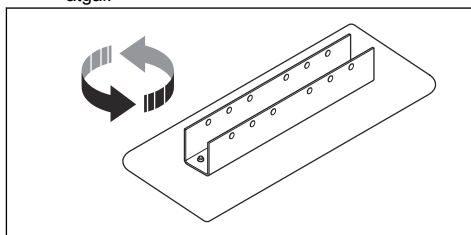


- Naudojant peilius be greito atsegimo įtaiso, išsukite varžtus.

- Peilių keitimas.



- Jei nusidėvėjusi tik viena peilio briauna, pakreipkite peilių 180 laipsnių kampu ir jidékite atgal.



- Jei nusidėvėjusi peilio priekinė ir galinė briauna, sumontuokite naują peilių.

- Sutepkite peilio velenus. Žr. *Peilio velenų suterimas* psl. 16.

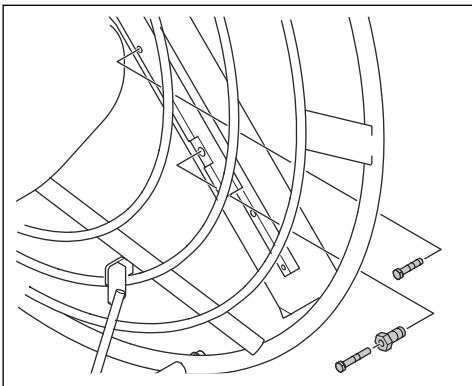
Peilių keitimas (BG 475)



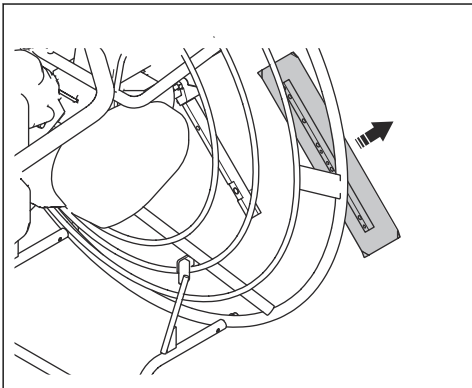
PERSPĖJIMAS: Prieš keisdami peilius, gaminjų sustabdyskite ir palaukite, kol variklis atvės.

Pasižymėkite: Šio tipo peilių taip pat galima naudoti modeliu (BG 375)

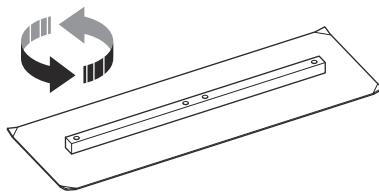
1. Pastatykite gaminį techninės priežiūros padėtimi. Žr. *Gaminio nustatymas techninės priežiūros padėtimi* psl. 16.
2. Išsukite varžtus.



3. Peilių keitimas.



- a) Jei nusidėvėjusi tik viena peilio briauna, pakreipkite peilių 180 laipsnių kampu ir įdėkite atgal.



- b) Jei nusidėvėjus i peilio priekinė ir galinė briauna, sumontuokite naują peilių.

4. Sutepkite peilio velenus. Žr. *Peilio velenų sutepimas* psl. 16.

Pavarų dėžė

Atlikti pavarų dėžės techninės priežiūros nereikia. Išmontavę arba suremontavę pavarų dėžę, kreipkitės į techninės priežiūros centrą dėl alyvos keitimo. Rekomenduojamos kokybės alyvą žr. *Techniniai duomenys* psl. 24.

Gedimai ir jų šalinimas

Problema	Priežastis	Sprendimas
Nepavyksta paleisti gaminio.	Kuro bakelis yra tuščias.	Užpildykite degalų bakeli.
	Variklio jungiklis ON/OFF nustatytas į padėtį OFF.	Variklio JUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėtį JUNGIMAS.
	Užsuktas degalų vožtuvas.	Atidarykite kuro vožtuvą.
	Šaltas variklis.	Uždarykite oro sklendę.
	Sugedo variklis.	Žr. variklio vadovą.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Ijungus sankabos valdymą, peiliai nesisuka arba sukasi per lėtai.	Pažeistas trapecinis diržas.	Pakeiskite trapecinį diržą.
	Trapecinis diržas aplink diržo skremulius įtemptas nepakankamai.	Sureguliuokite sankabos laido įtempimą.
	Nutrūkės sankabos laidas.	Pakeiskite sankabos laidą.
Peiliai sukasi netolygiai.	Šaltas variklis.	Prieš naudodami gaminį, leiskite varikliui veikti laisvaja eiga 2–3 min.
	Per mažos variklio apskukos ijungus sankabos valdymą.	Prieš ijungdamai sankabos valdymą, padidinkite variklio apskukas iki didžiausių.
	BG 245 ir BG 375 modeliams: naudojamas slankusis diskas, o betonas yra pernelyg šviežias.	Prieš naudodami gaminį palaukite, kol betonas dar šiek tiek sudžius.
	Sugedo variklis.	Žr. variklio vadovą.
	Sugedusi pavarų dėžė.	Suremontuokite arba pakeiskite pavarų dėžę.
Gaminys virpa.	Sulinkės 1 ar keli peiliai arba 1 ar keli peiliai turi defektų.	Pakeiskite pažeistus peilius.
	1 ar keli peiliai ant stebulės juda netinkamai.	Nuimkite peilius. Nuvalykite ir sutepkite visus kontaktinius paviršius.
	Prispaudžiamoji plokštélė sulinkusi arba turi defektų.	Pakeiskite prispaudžiamąją plokštélę.
Sugedusi peilio reguliavimo sistema.	Nutrūkės sankabos laidas.	Pakeiskite sankabos laidą.
	1 ar keli peiliai ant stebulės juda netinkamai.	Nuimkite peilius. Nuvalykite ir sutepkite visus kontaktinius paviršius.
	Prispaudžiamoji plokštélė nejudą vertikaliai.	Išmontuokite peilio mazgą. Nuvalykite ir sutepkite visus kontaktinius paviršius.
	Sugedes peilio reguliavimo valdiklis ant rankenos.	Patirkrinkite, ar nepažeista kuri nors peilio reguliavimo valdiklio dalis ir, jei reikia, pakeiskite.

Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas

Gabenimas



PERSPĖJIMAS: Būkite atsargūs gabenimo metu. Gaminys yra sunkus ir krisdamas gali sužeisti.

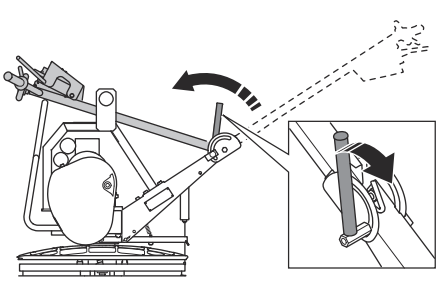
- Užlenkite rankeną. Žr. *Gaminio paruošimas transportuoti* psl. 22.
- Jei sumontuotas pasirenkamas slankusis diskas, prieš gabendami jį nuimkite.
- Kai gaminui gabenti naudojate transporto priemonę, įsitikinkite, kad gaminys gerai pritvirtintas ir negali

judėti. Tarp darbui naudojamos rankenos ir transporto priemonės pritvirtinkite 1 diržą. Tarp atraminio rémo, naudojamo nustatant gaminį į techninės priežiūros padėtį, ir transporto priemonės pritvirtinkite 1 diržą.

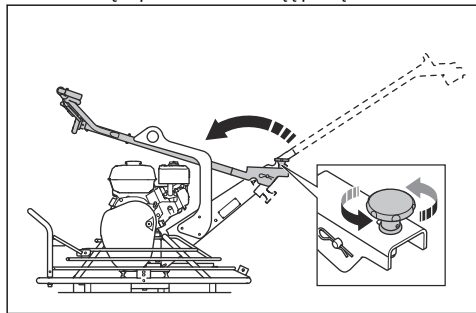
- Gabendami neverskite gaminio ant šono. Apatinė gaminio dalis visada turi būti nukreipta į apačią.

Gaminio paruošimas transportuoti

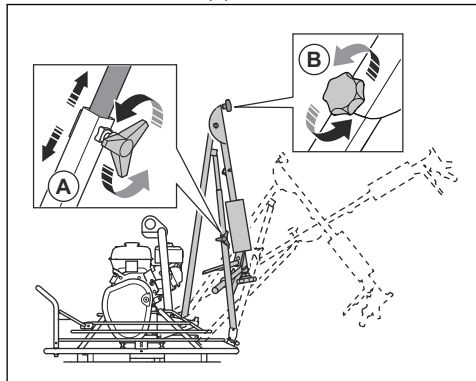
- (BG 245) Atleiskite svirtį ir palenkite rankeną į priekį.



- „BG 375 (H5-BC)“ atveju: Atleiskite fiksavimo rankenėlę ir palenkite rankeną į priekį.



- BG 375 (H6-BC, H9-BC) ir BG 475:
 - Atleiskite fiksavimo rankenėlę ties apatinė rankenos (A) dalimi ir fiksavimo rankenėlę ties viduriniu lankstu (B).



- Apatinę rankenos dalį pastumkite į priekį.
- Viršutinę rankenos dalį palenkite atgal.

Gaminio kėlimas



PERSPĒJIMAS: Išsitinkite, kad kėlimo įranga yra tinkamų matmenų. Ant gaminio esančioje vardinėje plokštelyje nurodytas gaminio svoris.



PERSPĒJIMAS: Nekelkite pažeisto gaminio. Patikrinkite, ar gerai įtaisyta ir nepažeista kėlimo kilpa.



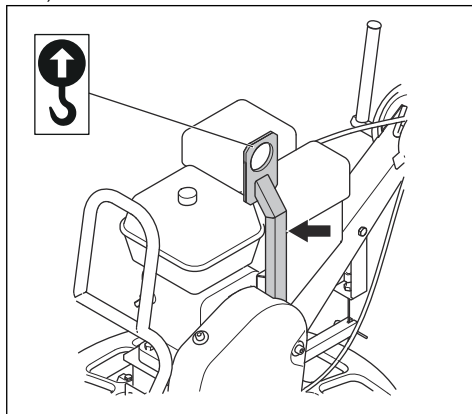
PERSPĒJIMAS: Nevaikščiokite ir nestovėkite po pakelto gaminiu arba šalia jo.

- Kėlimo įrangą prijunkite prie kėlimo kilpos.

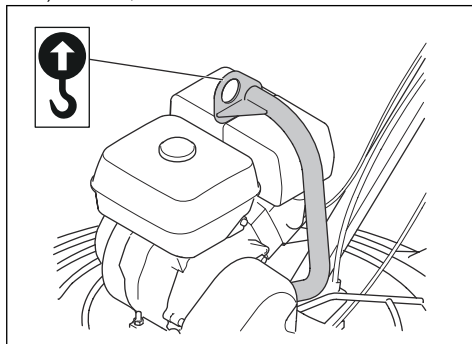


PERSPĒJIMAS: Nenaudokite metalinių kablų, grandinių arba kitos kėlimo įrangos su šiurkščiomis briaunomis, kurios gali pažeisti kėlimo kilpą.

- a) BG 245:



- b) BG 375, BG 475:



Darbui naudojama rankena ir atraminis rėmas,
naudojamas nustatant gaminį į techninės priežiūros
padėti, yra tvirtos konstrukcijos, už kurių galite laikyti
nešdami gaminį į kitą vietą.



PASTABA: Nekelkite gaminio už apsauginio
žiedo.

Laikymas

- Prieš sandėliuodami, nuvalykite gaminį.
- Jei prieš sandėliuojant gaminys nustatytas į techninės priežiūros padėti, išsitinkinkite, kad degalų bakas papildytas ne daugiau kaip iki pusės. Kyla pavojus, kad degalai pradės tekėti per degalų bako dangtelio ventiliacijos angą.
- Laikykite gaminį sausoje neužšalancioje vietoje.
- Laikykite gaminį užrakintoje patalpoje, kad jo nepasiekštų vaikai arba neįgalioti asmenys.

Šalinimas

- Laikykites vietinių atliekų tvarkymo reikalavimų ir galiojančių teisės aktų.
- Išpilkite visas chemines medžiagas, pvz., variklio aliyą arba kura techninės priežiūros centre arba tinkamoje šalinimo vietoje.
- Kai gaminys nebenaudojamas, nusiūskite jį „Husqvarna“ pardavėjui arba atiduokite į perdirbimo vietą.

Techniniai duomenys

Techniniai duomenys

	BG 245	BG 375 H5- BC	BG 375 H6-BC	BG 375 H9-BC	BG 475
Grynasis svoris, kg / svar.	58 / 128	83 / 183	90,5 / 200	98/216	101 / 222,7
Darbinis svoris, EN500, kg / svar.	60 / 132	87 / 192	93 / 205	102 / 225	105 / 231,5
Variklio gamintojas, tipas	Honda, GX 120	Honda, GX 160	Honda, GX 200	Honda, GX 270	Honda, GX 270
Galia, kW/arklio galios esant aps./min. ¹	2.6/3.5 @3600	3.6/4.8 @3600	4.1/5.5 @3600	6.3/8.5 @3600	6.3/8.5 @3600
Peilio greitis, sūk./min.	40–115	40–115	40–115	40–115	40–115
Rankenos tipas	Trumpa, užlenkiama	Užlenkiama, mažiau vibrujanti	Ilga, užlenkiama	Ilga, užlenkiama	Ilga, užlenkiama
Sankabos tipas	Diržinė sankaba				
Peilio reguliavimo kampo tipas	Sukant	Sukant	Sukant	Sukant	Sukant
Peilio įtvirtinimas	Varžtais	Greito atsegimo įtaisu / varžtais	Greito atsegimo įtaisu / varžtais	Greito atsegimo įtaisu / varžtais	Varžtais
Techninės priežiūros rėmas	Netaikoma	Standartinė įranga	Standartinė įranga	Standartinė įranga	Standartinė įranga
Degalų bako talpa, l/ kvartos	2,5 / 2,6	3,1 / 3,3	3,1 / 3,3	5,3 / 5,6	5,3 / 5,6
Alyvos bako talpa, l/kvartos	0,6 / 0,63	0,6 / 0,63	0,6 / 0,63	0,6 / 0,63	1,1 / 1,16
Degalų sąnaudos, l/val. / kvartos/val.	1,0 ar 1,06	1,4 ar 1,5	1,7 ar 1,8	2,4 ar 2,5	2,4 ar 2,5
Pavarų déžės alyvos talpa, l / kvartos	0,55 / 0,58	0,55 / 0,58	0,55 / 0,58	0,55 / 0,58	0,55 / 0,58
Degalai	Degalai be švineno tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Degalai be švineno tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Degalai be švineno tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Degalai be švineno tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Degalai be švineno tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.
Variklio alyva	SAE 10W-30, API SJ klasė				

¹ Nurodė variklio gamintojas. Nurodyta variklio galia atitinka to modelio tipinės gamybos būdu pagaminto variklio vidutinę naudingąją atiduodamą galią (varikliui veikiant nurodytu greičiu), išmatuotą pagal SAE standartą J1349 / ISO1585. Masinės gamybos būdu pagamintų variklių galia gali skirtis. Faktinė gaminyje įmontuoto variklio galia priklausys nuo darbinio greičio, aplinkos sąlygų ir kitų aplinkybių.

	BG 245	BG 375 H5- BC	BG 375 H6-BC	BG 375 H9-BC	BG 475
Tepalas, peilio reguliavimo velenas	„Shell Gadus S2 V100“ arba panašus				
Pavarų dėžės alyva	„Shell Omala S4 WE 460“				

Jei reikia daugiau informacijos arba kilo klausimų apie šį konkrečių variklį, žr. variklio vadovą arba variklio gamintojo svetainę.

Skleidžiamas triukšmas	BG 245	BG 375 H5-BC	BG 375 H6-BC	BG 375 H9-BC	BG 475
Garso galios lygis L_w , matuojamas dB (A), sant. 1 pW ²	97	104	104	104	104
Naudotojo ausij veikiantis garso lygis L_p , dB(A) ³	84	92	92	92	92

Vibracijos lygis ⁴	BG 245	BG 375 H5-BC	BG 375 H6-BC	BG 375 H9-BC	BG 475
Vibracija, trijų ašių reikšmės, lygis a_h , m/s ²	6,2	3,5	3,5	3,5	3,5

Skirtingų konfigūracijų svoris	BG 245	BG 375 H5-BC	BG 375 H6-BC	BG 375 H9-BC	BG 475
Slankusis diskas, kg / svar.	6,7 / 14,7	16 / 35,3	16 / 35,3	16 / 35,3	Netaikoma
Slankusis diskas, mm / col.	610 / 24	945 / 37,2	945 / 37,2	945 / 37,2	Netaikoma
Mentelės peiliai, 4 vnt., kg / svar.	3,1 / 6,9	5,2 / 11,4	5,2 / 11,4	5,2 / 11,4	6,4 / 14,1
Mentelės peilis, mm / col.	600 / 23,6	900 / 35,4	900 / 35,4	900 / 35,4	1140 / 44,9
Apsauginis žiedas, mm / col.	615 / 24,2	950 / 37,4	950 / 37,4	950 / 37,4	1200 / 47,2
Slankusis peilis, 4 vnt., kg / svar.	Netaikoma	9 / 19,8	9 / 19,8	9 / 19,8	12,4 / 27,3
Slankusis peilis, mm / col.	Netaikoma	945 / 37,2	945 / 37,2	945 / 37,2	1160 / 45,7

Informacija apie pateiktus triukšmo ir vibracijos duomenis

Šios pateiktos reikšmės buvo gautos atliktus tyrimus laboratorijoje pagal nurodytų direktyvų arba standartų reikalavimus ir gali būti lyginamos su kitu gaminiu,

išbandytu pagal tą pačių direktyvų arba standartų reikalavimus, reikšmėmis. Šios pateiktos reikšmės negali būti naudojamos vertinant pavojų, o konkrečiose darbo vietose išmatuotos reikšmės gali būti didesnės. Faktinės poveikio reikšmės ir konkrečiam naudotojui kylančius pavojus yra unikalūs bei priklauso nuo

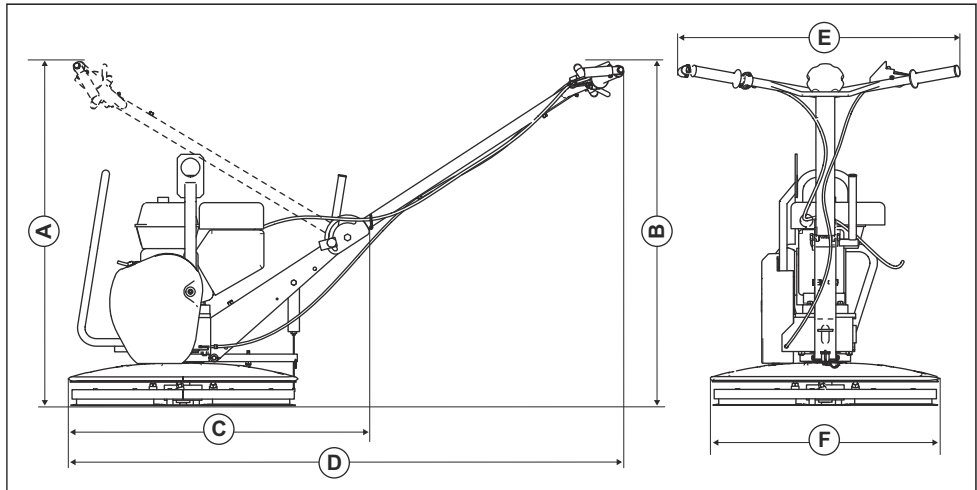
² Išmatuotas galios lygis L_w pagal EN 12649, EN ISO 3744. Neapibrėžtis K_{WA} 2,5 dB (A).

³ Garso slėgio lygis L_p pagal EN 12649, EN ISO 11201. Neapibrėžtis K_{pA} 2,5 dB (A).

⁴ Vibracijos reikšmė nustatyta pagal EN 12649. Pateiktuose vibracijos lygio duomenyse yra 1,5 m/s² tipiška statistinė skliaida (standartinis nuokrypis).

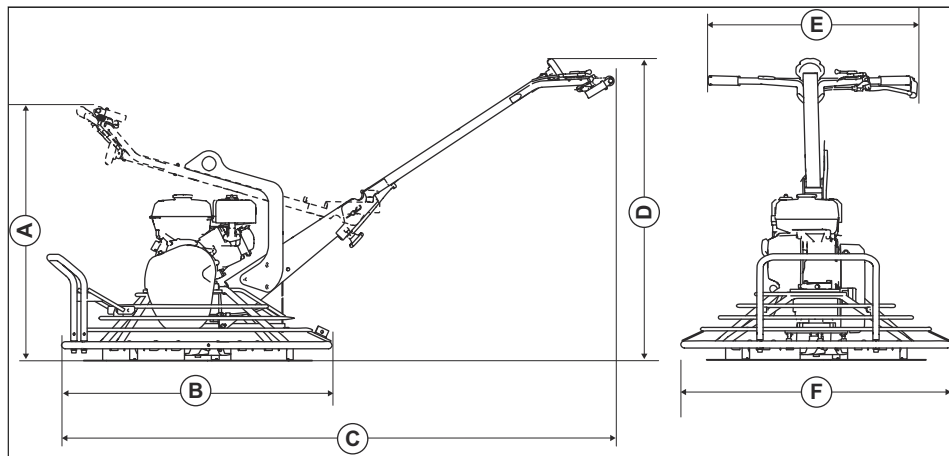
naudotojo darbo būdo, gaminio naudojimo, poveikio laiko, naudotojo fizinės būklės bei gaminio būklės.

Gaminio matmenys, BG 245



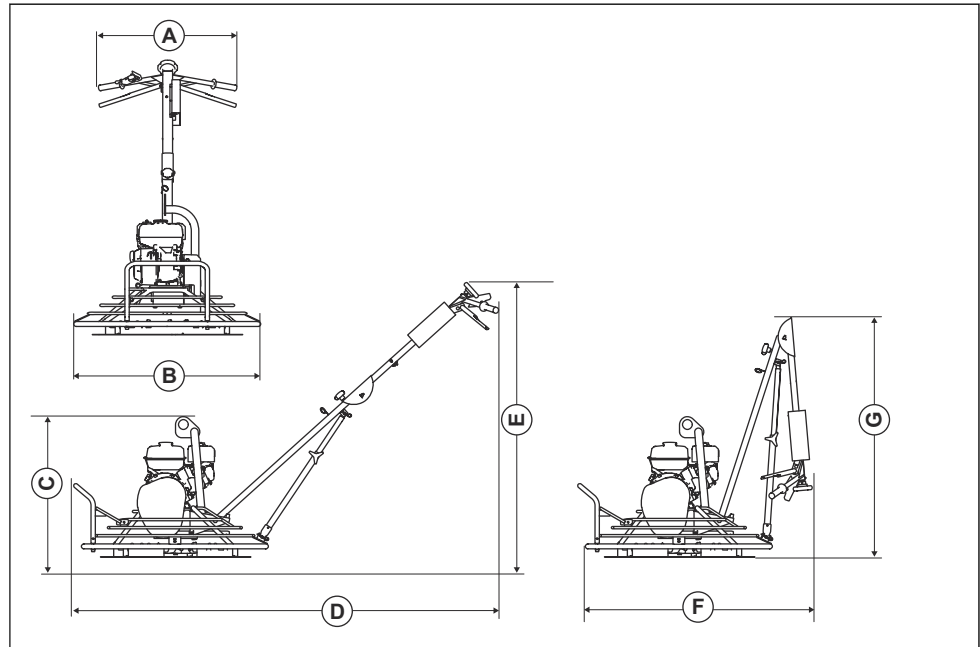
A	Aukštis užlenkus rankeną, mm / col.	850 / 33,5	D	Ilgis, išskaitant rankeną, mm/col.	1449 / 57,0
B	Rankenos ilgis, mm/col.	929 / 36,6	E	Rankenos plotis, mm / col.	631 / 24,8
C	Ilgis sulanksčius rankeną, mm/col.	799 / 31,5	F	Peilio mazgo plotis, mm / col.	610 / 24,0

Gaminio matmenys, BG 375 (H5-BC)



A	Aukštis užlenkus rankena, mm / col.	1100 / 43,3	D	Rankenos aukštis, mm / col.	1060 / 41,7
B	Ilgis sulanksčius rankena, mm / col.	1220 / 48	E	Rankenos plotis, mm / col.	735 / 28,9
C	Ilgis, išskaitant rankeną, mm / col.	1950 / 76,8	F	Peilio mazgo plotis, mm / col.	950 / 37,4

Gaminio matmenys, BG 375 (H6-BC, H9-BC), BG 475



A	Rankenos plotis, mm / col.	700 / 27,6	E	Rankenos ilgis, mm/col.	1300 / 51,2
B	Peilio mazgo plotis, mm / col.	950 / 37,4	F	Ilgis sulanksčius rankena, mm/col.	1120 / 44,1
C	Aukštis be rankenos, mm / col.	795 / 31,3	G	Aukštis užlenkus rankena, mm / col.	1220 / 48
D	Ilgis, išskaitant rankena, mm/col.	2275 / 89,6			

EB atitikties deklaracija

EB atitikties deklaracija

Mes, **Husqvarna AB**, SE-561 82 Huskvarna, Švedija, tel.
+46-36-146500, atsakingai patvirtiname, kad gaminys:

Aprašas	Betono lyginimo mašina, mentelė
Gamintojas	Husqvarna
Tipas / modelis	BG 245, BG 375, BG 475
Identifikacijos numeris	Serijos numeriai nuo šios datos: 2019 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reglamentus:

Direktyva / reglamentas	Aprašas
2006/42/EB	„dėl mašinų“
2014/30/ES	„dėl elektromagnetinio suderinamumo“

ir kad laikomasi šių suderintų standartų ir (arba)
techninių specifikacijų reikalavimų

EN 12649:2008+A1:2011

Partille, 2019-12-09



Martin Huber
„R&D“ direktorius, Betoniniai paviršiai ir grindys
„Husqvarna AB“, statybų padalinys
atsakingas už techninę dokumentaciją



www.husqvarnacp.com

Originalios instrukcijos

1140377-65



2021-03-05