



Husqvarna®



LFV 80, LFV 100

LT

Operatoriaus vadovas

2-20

TURINYS

Ivadas.....	2	Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas.....	15
Sauga.....	4	Priedai.....	16
Naudojimas.....	8	Techniniai duomenys.....	16
Techninė priežiūra.....	11	EB atitikties deklaracija.....	20

Ivadas

Gaminio aprašas

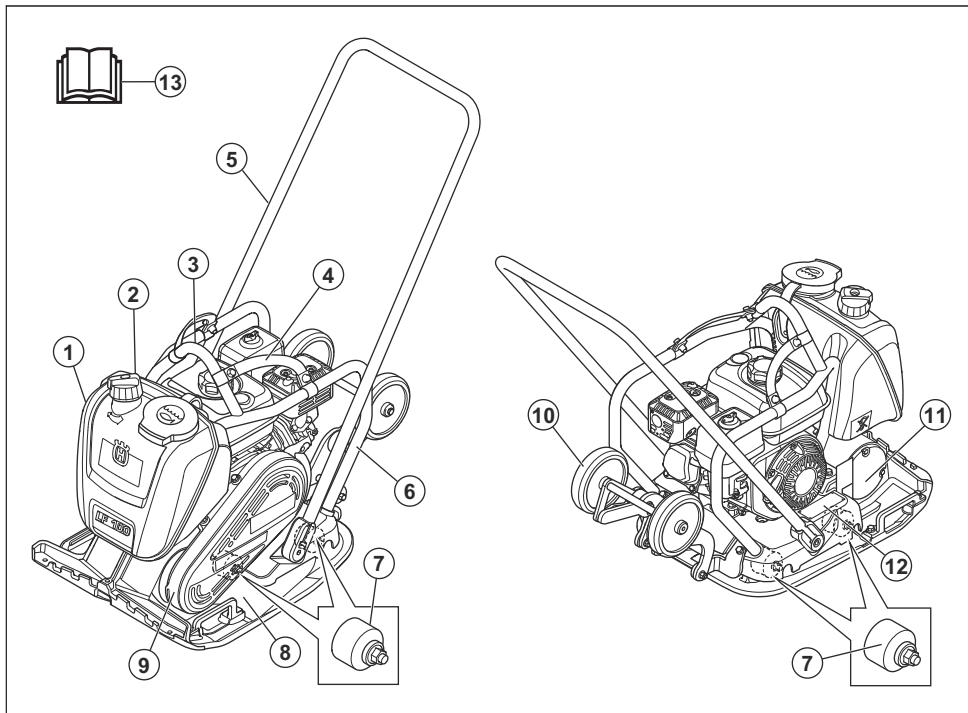
Gaminys – tai stumdomojo vienkryptė vibroplokštė su vidaus degimo varikliu. Gaminys skirtas ploniems arba gančtinai storiams biriojo grunto sluoksniams tankinti. Jeigu naudojama pasirenkamoji vandens talpykla, šiuo atveju taip pat galima tankinti asfaltą.

Numatytais naudojimas

Gaminys skirtas tik profesionaliam naudojimui.

Naudokite gaminį remontuodami kelius, takus ir

Gaminio apžvalga LFV 80, LFV 100

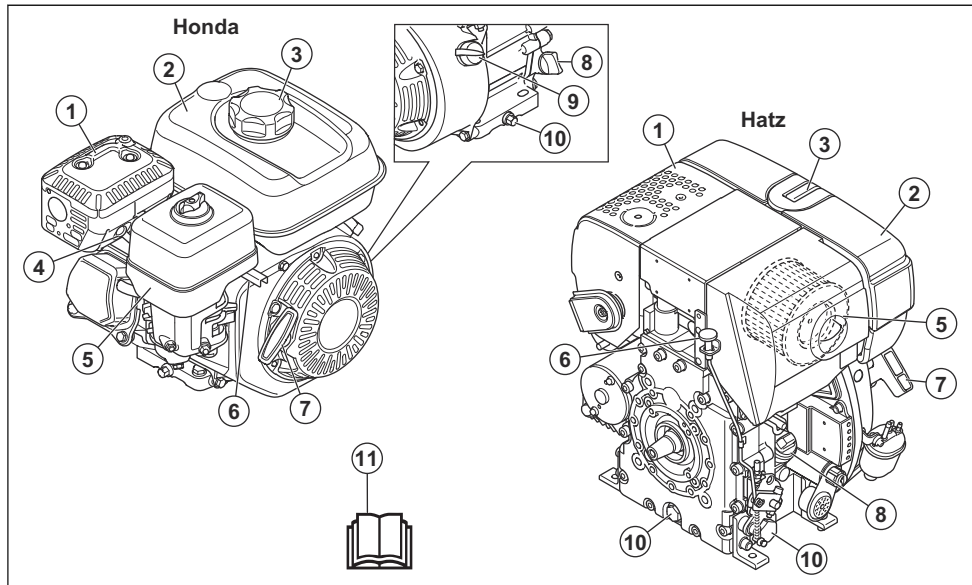


1. Vandens bakelis (pasirenkamas)
2. Vandens vožtuvas

3. Užkabinimo ašos
4. Diržai (pasirenkamoji įranga)

- 5. Rankena
- 6. Apsauginis rémas
- 7. Virpesių slopintuvai
- 8. Apatinė plokštė
- 9. Trapecinio diržo gaubtas
- 10. Transportavimo ratukai (pasirenkami)
- 11. Ekscentrinis elementas
- 12. Gaminio vardinė plokštėlė
- 13. Naudojimo instrukcija

Variklio apžvalga



1. Duslintuvas
2. Kuro bakelis
3. Degalų bakelio dangtelis
4. Uždegimo žvakė
5. Oro filtras
6. Droselio valdiklis
7. Starterio lynelio rankena
8. Alyvos bakelis / lygio matuoklis
9. IJUNGIMO / IŠJUNGIMO JUNGIKLIS
10. Variklio alyvos išleidimo angos kaištis
11. Naudojimo instrukcija



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



Degalai be švino tetraetilo, su ne didesniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.



Tik toks dyzelinas, kurio sudėtyje yra labai mažas sieros kiekis

Symboliai ant gaminio



[SPĖJIMAS. Būkite atsargūs ir tinkamai naudokite gaminį. Šis gaminys gali rimtai sužeisti arba prąžudyti naudotojų arba aplinkinius.



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



Dėvėkite apsaugines ausines.



Sužeidimų pavojuς. Saugokitės pavaro diržo.



Iškaitės paviršius.



Rankomis nelieskite šios zonas.



Kėlimo ąsa ant apsauginio rėmo.



Kėlimo įrangos nekabinkite prie šios vietas.
(L)



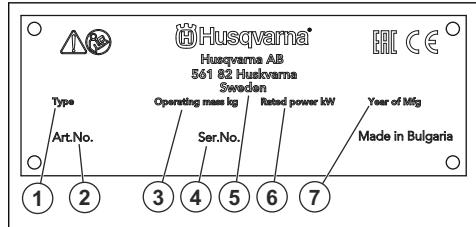
L aplinką skleidžiamas triukšmas atitinka EB direktyvos reikalavimus. Gaminio skleidžiamas triukšmas nurodytas
Informacija apie pateiktus triukšmo ir vibracijos duomenis psl. 17 ir ant etiketės.



Šis gaminys atitinka jam taikomas EB direktyvas.

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

Gaminio vardinė plokštėlė



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

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.

Sauga

Saugos ženklų reikšmės

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



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



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

Pasižymėkite: Naudojama pateikti daugiau, nei būtina esamoje situacijoje, informacijos.

Bendrieji saugos nurodymai



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Šis gaminys gali būti pavojingas, jei būsite neatsargūs arba gaminį naudosite netinkamai. Šis gaminys gali rimtai sužeisti arba praudyti naudotoją arba aplinkinius. Prieš naudodami gaminį, privalo perskaityti ir suprasti šio naudojimo instrukcijos turinį.
- Išsaugokite visus įspėjimus ir instrukcijas.
- Laikykites visų taikomų teisės 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 neperskaitytė arba nesuprato naudojimo instrukcijos turinio.

- Gaminj naudokite tik tada, jei esate baigę mokymus. Visi naudotojai turi būti baigę mokymus.
- Neleiskite gaminio naudoti vaikams.
- Dirbt su gaminiu gali tik įgalioti asmenys.
- Naudotojas yra atsakingas už visą žalą, padarytą asmenims arba jų nuosavybei.
- Nedirbkite su gaminiu, jeigu esate pavarge, sergate arba esate apsviaigė alkoholio, narkotinių medžiagų ar vaistų.
- Visada elkitės atsargiai ir vadovaukite sveiku protu.
- Šis gaminys veikdamas sukuria elektromagnetinį lauką. Tam tikromis aplinkybėmis šis laukas gali trikdyti aktyviųj arba pasyviųj medicininų implantų veiklą. Siekiant sumažinti sunkių sužalojimų arba mirties pavojų, medicininų implantų turintiems asmenis rekomenduojame prieš naudojant šį gaminį pasitarti su gydytoju ir implanto gamintoju.
- Rūpinkités gaminio švara. Įsitikinkite, kad galite aiškiai perskaityti ženklus ir lipdukus.
- Nedirbkite su gaminiu, jei jis yra sugadintas.
- Nemodifikuokite šio gaminio.
- Nenaudokite gaminio, jei gaminj galėjo modifikuoti kiti asmenys.

Naudojimo saugos instrukcijos



PERSPĘJIMAS: Prieš imdamiesi naudoti gaminj perskaitykite toliau nurodytus išpėjamousios nurodymus.

- Įsitikinkite, ar žinote, kaip greitai sustabdyti variklį, jeigu susiklostytu avarinės aplinkybės.
- Operatorius turi būti pakankamai fiziškai stiprus, kad galėtų saugiai dirbt su šiuo gaminiu.
- Nedirbkite su šiuo gaminiu, jei nėra įrengti visi apsauginiai gaubtai.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones. Žr. *Asmeninės apsauginės priemonės psl. 6.*
- Įsitikinkite, kad darbo vietoje yra tik įgalioti asmenys.
- Rūpinkités darbo vietas švara ir apšvietimui.
- Dirbdami privalote stovėti saugiai ir stabliai.
- Prieš liesdami įsitikinkite, kad visos gaminio dalys atvėso.
- Patirkinkite, ar ant rankenos nėra plastiškojo tepalo arba alyvos.
- Draudžiama naudoti gaminj vietose, kuriose yra gaisro ar sprogimo pavojus.
- Gaminys gali dideliu greičiu išsvieсти pašalinimus objektus. Pasirūpinkite, kad visi darbo vietoje esantys asmenys naudotų asmenines apsaugines priemones. Iš darbo vietas pašalinkite pašalinimus objektus.
- Prieš pasišalindami nuo gaminio, sustabdykite variklį ir įsitikinkite, kad jis negali būti atsikintinai paleistas.
- Būkite atsargūs, kad judančios dalys neįtrauktų drabužių, ilgu plaukų ir papuošalų.
- Neséskite ant gaminio.

- Saugokite gaminj nuo smūgių.
- Gaminj visada naudokite tik iš galo, abiem rankomis laikydami rankeną.
- Nenaudokite gaminio šalia kabelių. Gaminys neturi elektros izoliacijos, todėl gali sužaloti arba gali ištiki mirtis.
- Prieš dirbdami su gaminiu, iššiaiškinkite, ar darbo vietoje nėra nematomų laidų, kabelių ir vamzdžių. Gaminui atsiptrenkus į nematomą objektą, nedelsdami sustabdykite variklį ir patirkinkite gaminj bei objektą. Nepradékite dirbt su gaminiu, kol nebūsite įsitikinę, kad testi darbą yra saugu.

Apsauga nuo vibracijos



PERSPĘJIMAS: Prieš naudodamini gaminj, perskaitykite toliau esančius išpėjimus.

- Darbo su gaminiu metu naudotojui gali būti perduodama gaminje susidaranti vibracija. Dėl reguliaraus ir dažno darbo su gaminiu gali padidėti naudotojo patiriamų sužalojimų pavojus. Gali būti sužaloti pirštai, plaštakos, riešai, dilbiai ir žastai, pečiai ir (arba) nervai bei kraujagyslés ar kitos kūno dalys. Sužalojimai gali būti sukeliančios nedarbingumą ir (arba) ilgalaiškiai, be to, gali vystytis bégant savaitėms, mėnesiams arba metams. Galimi kraujotakos sistemos, nervų sistemos, sąnarių ir kitų kūno struktūrų sužalojimai.
- Simptomai gali atsirasti darbo su gaminiu metu arba kitu metu. Jei patiriare simptomus ir toliau tėsiate darbą su gaminiu, simptomai gali stiprėti arba tapti ilgalaiškiai. Kreipkitės medicininės pagalbos, jei patiriare toliau išvardytus ar kitus simptomus:
 - tirpimas, nejautra, dilgiojimas, skausmas, deginimas, pulsavimas, sustingimas, nerangumas, jégos sumažėjimas, odos spalvos arba būklės pokyčiai.
 - Simptomai gali tapti stipresni esant žemai temperatūrai. Kai su gaminiu dirbate šaltoje aplinkoje, dėvėkite šiltus drabužius ir saugokite rankas nuo šalčio ir drėgmės.
 - Tam, kad užtikrintumėte tinkamą vibracijos lygi, atlikite gaminio priežiūros darbus ir su gaminiu dirbkite, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje.
 - Gaminys turi vibracijos slopinimo sistemą, kuri sumažina naudotojui rankenomis perduodamą vibraciją. Leiskite darbą atlikti gaminui. Nestumkite gaminio naudodamis jéga. Gaminj už rankenų laikykite laisvai, tačiau taip, kad gaminj galėtumėte valdyti ir dirbt saugiai. Nespauskite rankenų daugiau, nei reikia.
 - Rankomis lieskite tik rankeną arba rankenas. Neliaisokite gaminio jokiomis kitomis kūno dalimis.
 - Jei gaminys pradeda stipriai vibruti, nedelsdami sustabdykite darbą. Netėskite darbo, kol nepašalinsite didelę vibraciją sukėlusios priežasties.

Apsauga nuo dulkių



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Dirbant su gaminiu, ore gali pasklisti dulkės. Dulkės gali sužaloti ir sukelti ilgalaikių sveikatos problemų. Kelios institucijos yra nustačiusios, kad kvarco dulkės kelia pavojų. Tokių sveikatos problemų pavyzdžiai:
 - Tokios mirtinos 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 įrangos, 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 įranga būtų tinkamai iрengta ir naudojama bei būtų reguliariai atliekami priežiūros darbai.
- Naudokite patvirtintas kvépavimo apsaugos priemones. Išsitinkinkite, kad kvépavimo apsaugos priemonės yra tinkamos, atsižvelgiant į darbo vietoje esančias pavojingas medžiagas.
- Užtikrinkite pakankamą oro srautą darbo vietoje.
- Jei įmanoma, nukreipkite gaminio išmetamąjas dujas taip, kad jos nekelštų dulkių.

Apsauga nuo išmetamujų duju



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Variklio išmetamosiose dujose yra anglies monoksido – nuodingų, bekvapių ir labai pavojingų dujų. Ikvėpus anglies monoksidas gali sukelti mirtį. Kadangi anglies monoksidas yra bekvapis ir nematomas, jo neįmanoma pajusti. Apsinuodijimo anglies monoksido simptomai yra svaigimas, tačiau tais atvejais, kai anglies monoksido kiekis arba koncentracija yra dideli, asmuo gali prarasti sąmonę iš karto.
- Išmetamosiose dujose taip pat gali būti nesudegusiu anglavandenilių, išskaitant benzeną. Jeigu jos būtų iкvepiamos ilgą tarpsnį, jos gali sukelti sveikatos problemų.
- Išmetamosiose dujose, kurias galite matyti ar užuosti, taip pat yra anglies monoksido.
- Nenaudokite degimo variklio patalpų viduje arba vietose, kuriose oro srautas yra nepakankamas.
- Neikvépkite išmetamujų duju.
- Užtikrinkite pakankamą oro srautą darbo vietoje. Tai labai svarbu, kai su gaminiu dirbate tranšejoje arba

kitose nedidelėse erdvėse, kur išmetamosios dujos gali lengvai kaupčios.

Apsauga nuo triukšmo



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Dél aukšto triukšmo lygio ir ilgalaikio triukšmo poveikio gali suprasteti klausą.
- Tam, kad užtikrintumėte kuo mažesnį triukšmo lygi, atlikite gaminio 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, klausykites įspėjamųjų signalų ir balsų. Sustabdomi gaminį, nusilmkite klausos apsaugos priemones, nebent jos yra reikalingos dėl triukšmo lygio darbo vietoje.

Asmeninės apsauginės priemonės



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Dirbdami su gaminiu, visada naudokite patvirtintas asmenines apsauginės priemones. Asmeninės apsauginės priemonės nepadės visiškai išvengti pavojus susižeisti, tačiau nelaimingo atsitikimo atveju mažiau nukentėsite. Leiskite prekybos atstovui padėti pasirinkti tinkamas asmenines apsauginės priemones.
- Reguliariai tarkrinkite asmeninių apsauginių priemonių būklę.
- Naudokite patvirtintą apsauginį šalmą.
- Naudokite patvirtintas apsauginės ausines.
- Naudokite patvirtintas kvépavimo apsaugos priemones.
- Naudokite patvirtintas akių apsaugos priemones su šoninėmis apsaugomis.
- Mūvėkite apsauginės pirštines.
- Avékite batus su plienine pirštų apsauga ir neslystančiu padu.
- Dévēkite patvirtintus darbinius drabužius arba tinkamus gerai priglundančius drabužius ilgomis rankovémis ir ilgomis klešnémis.

Gesintuvas

- Darbo metu gesintuvas visada turi būti netoliiese.
- Naudokite ABE klasės miltelinį gesintuvą arba BE tipo anglies dioksidu gesintuvą.

Gaminio apsauginės priemonės



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

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

Duslintuvas

Duslintuvas iki minimumo sumažina triukšmo lygi ir nukreipia nuo naudotojo variklio išmetamiasias dujas.

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



PERSPĖJIMAS: Darbo metu ir tada, kai variklis veikia tuščiaja eiga, duslintuvas labai įkaista ir kurį laiką išleika karštąs. Elkites atsargiai su degiomis medžiagomis ir (arba) garais, kad išvengtumėte gaisro.

Duslintuvu patikra

- Norédami įsitikinti, kad duslintuvas yra tinkamai pritvirtintas ir nėra pažeistas, ji tikrinkite reguliariai.

Variklio ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklis (Honda)

Variklį 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

1. Paleiskite variklį. Žr. *Gaminio paleidimas (Honda) psl. 9.*
2. ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS. Variklis sustoja.

Apsauginis rėmas

Apsauginis rėmas apsaugo virstantį gaminį nuo pažeidimų. Rankena ir kėlimo taškas yra apsauginio rémo dalis.

Norédami patikrinti apsauginį rėmą

- Įsitikinkite, kad apsauginio rémo nėra iškilimų ir jis nėra kitaip pažeistas
- Įsitikinkite, kad gaminį apsauginis rėmas yra tinkamai įrengtas.

Vibracijos slopintuvai

Vibracijos slopintuvai susilpnina gaminio vibraciją. Vibracijos slopintuvai sopina žalingą vibraciją ir tokiu būdu apsauga naudotoją nuo sužalojimų ir gaminį nuo pažeidimu.

Virpesių slopintuvų patikra

Sumontuoti 4 virpesių slopintuvai – 2 yra kairiojoje gaminio pusėje ir 2 dešiniojoje gaminio pusėje.

- Patikrinkite, ar virpesių slopintuvai sumontuoti pagal reikalavimus.
- Patikrinkite, ar virpesių slopintuvai nėra pažeisti ir ar nėra nusidėvėję.
- Jeigu būtina, pakeiskite virpesių slopintuvus.

Degalų naudojimo sauga



PERSPĖJIMAS: Prieš naudodami gaminį, perskaitykite toliau esančius įspėjimus.

- Degalai yra degūs, o garai gali sprogti. Dirbdami su degalais, būkite atsargūs, kad nesusūžalotumėte, nesukeliumėte gaisro ar sprogimo.
- Neijkvēpkite degalų garų. Degalų garai yra nuodingi ir gali sužaloti. Užtikrinkite, kad ventiliacija būtų tinkama.
- Draudžiama varikliui veikiant nuimti degalų bako dangtelį arba į baką pilti degalus.
- Prieš pildami degalus, leiskite varikliui atvesti.
- 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, lėtai atidarykite degalų bako dangtelį ir atsargiai išleiskite slėgį.
- Patekė ant odos degalai gali sužaloti. Degalams patekus ant odos, nuplaukite miliu ir vandeniu.
- Jei degalais apsiplėtė drabužius, nedelsdami persirenkite.
- Nepripilkite sklidino degalų bako. Šildami degalai plečiasi. Palikite vietos degalų bako viršuje.
- Gerai uždarykite degalų bako dangtelį. Netinkamai uždarius degalų bako dangtelį, kyla gaisro pavojus.
- Prieš paleisdami gaminį, ji perklikite mažiausiai 3 m (10 pėdų) atstumu nuo tos vietas, kurioje pylėte degalus.
- Nepaleiskite gaminio, jei ant gaminio yra degalų arba variklio alyvos. Prieš paleisdami variklį, pašalinkite nepageidaujamus degalus ir variklio alyvą ir leskite gaminiiui išdžiūti.
- Reguliariai tikrinkite, ar iš variklio nesisunkia skyssčiai. Jei yra degalų sistemos nuotėkis, nepaleiskite variklio, kol nuotėkis nebus pašalintas.

- Nebandykite pirštais nustatyti, ar néra variklio nuotékio.
- Degalus laikykite tik patvirtintose talpyklose.
- Kai sandéliuoja gaminj ir degalus, išsitinkite, kad degalai ir degalų garai negali padaryti žalos.
- Degalus į tinkamą talpyklą išleiskite laukę ir toli nuo kibirkščių bei liepsnos.

Saugos nurodymai dirbant ant šlaity



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminj, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Nenaudokite gaminio ant šlaito, jeigu jo statumas didesnis kaip 20°. Jeigu dirbama ant biraus grunto, veikiant virpesiams ir tam tikru greičiu, tada gaminys gali apvirstyti ant šlaito, kurio nuolydis yra mažesnis kaip 20°.
- Išsitinkite, ar darbo zona saugi. Jeigu gruntais šlapias ir birus, tada gaminio eksplloatavimo saugumas sumažėja. Būkite ypatingai atsargūs dirbdami ant šlaitų ir nelygaus paviršiaus.
- Pasirūpinkite, kad visi asmenys darbo zonoje būtų virš ant šlaito esančio gaminio.
- Naudodam gaminj stumkite jį šlaitu aukštyn ir žemyn, o ne iš šono į šoną.
- Gaminio nepalikite ant šlaito. Jeigu gaminj turite palikti ant šlaito, šiuo atveju pasirūpinkite, kad gaminys neparvirstų. Gresia rizika susižaloti ir sugadinti gaminj.

Saugos nurodymai ekspluatuojant greta kraštų



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminj, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Kyla rizika, kad gaminys gali apvirstyti, jeigu jį naudotuméte greta krašto. Ne mažiau kaip ½ gaminio laikykite ant ganétnai stabilaus paviršiaus, kuris išlaikytų gaminio svorį.
- Jeigu gaminys parvirstų, prieš imdamies kelti gaminj ant pakankamai stabilaus paviršiaus pirmiausiai išjunkite variklį. Žr. *Gaminio kélimas* psl. 15.

Naudojimas

Ivadas



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminj perskaitykite ir supraskite skyrių apie saugą.

Prieš naudojant gaminj

- Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir išsitinkite, kad viskā gerai supratote.

Priežiūros saugos instrukcijos



PERSPÉJIMAS: Prieš naudodami gaminj, perskaitykite toliau esančius įspéjimus.

- Jei techninė priežiūra atliekama netinkamai ir nereguliariai, padidėja sužalojimų ir gaminio pažeidimų pavojus.
- Naudokite asmenines apsaugines priemones. Žr. *Asmeninės apsauginės priemonės* psl. 6.
- Išjunkite variklį ir prieš atlikdami priežiūros darbus išsitinkite, kad visos gaminio dalys atvėso.
- Prieš atlikdami priežiūros darbus, nuvalykite gaminj, kad pašalinumėte pavojingas medžiagas.
- Prieš atlikdami priežiūros darbus, atjunkite žvakęs antgalį.
- Variklio išmetamosios dujos yra karštos, jose gali būti kibirkščių. 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.
- Pakelskite pažeistas, sulūžusias arba susidévėjusias dalis.
- Atlikite tik naudojimo instrukcijoje nurodytus techninės priežiūros darbus. Visus kitus techninės priežiūros darbus patikékite atlikti patvirtintam priežiūros centru.
- Atlikę priežiūros darbus ir prieš paleisdami variklį, iš gaminio pašalinkite visus įrankius. Palaidi įrankiai arba prie besisukančių dalių prijungti įrankiai gali būti išsviesti ir sužaloti.
- Atlikę priežiūros darbus, patirkinkite gaminio vibracijos lygi. Jei jis yra per didelis, kreipkités į patvirtintą priežiūros centrą.
- Gaminio techninės priežiūros darbai turėtų būti reguliariai atliekami patvirtintame priežiūros centre.

Vandens talpykla

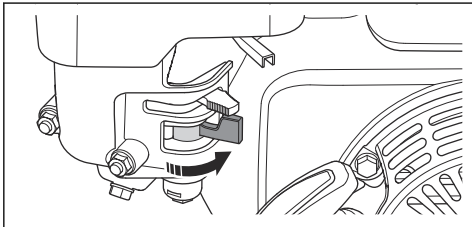
Jei tai LFV 80, LFV 100, tame yra sumontuota pasirenkamoji vandens talpykla, kuri naudojama tankinant asfaltą.



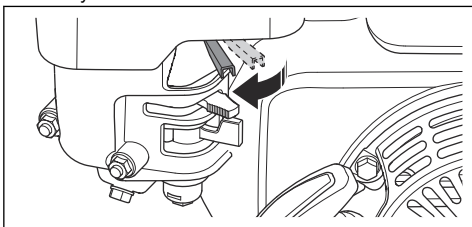
PASTABA: I vandens talpyklą leidžiama pilti tik vandenį. Jeigu būtų pilami kiti skyčiai, tada gali būti pažeidžiamas gaminys ir jie būtų pavojingi aplinkai.

Gaminio paleidimas (Honda)

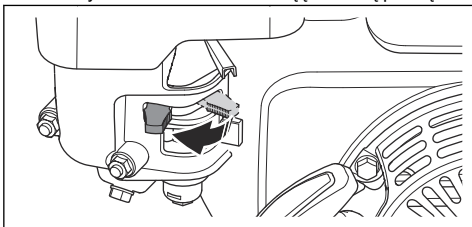
- Atidarykite kuro vožtuvą.



- Droselio valdiklį nustatykite taip, kad $\frac{1}{3}$ droselio būtų atidaryta.



- Nustatykite oro sklidės valdiklį į tinkamą padėtį.



- a) Jeigu variklis šaltas, uždarykite oro sklidę.
b) Jeigu variklis yra šiltas arba jeigu aplinkos oro temperatūra aukšta, tada oro sklidę atidarykite.
- Variklio ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėtį ĮJUNGIMAS.



- Lėtai traukite starterio lynelį, kol pajusite pasipriešinimą.



- Paleiskite starterio lynelio rankeną, kad starterio lynelis sugrįžtų į pradinę padėtį.
- Traukite starterio lynelio rankeną, kol variklis užsives.
- Iš lėto atidarykite oro sklidės valdiklį, kol ji bus iki galio atidaryta.



- Leiskite varikliui dirbti tuščiaja eiga 2–3 minutes.
- Naudodami droselio valdiklį iki galio atidarykite droseli.

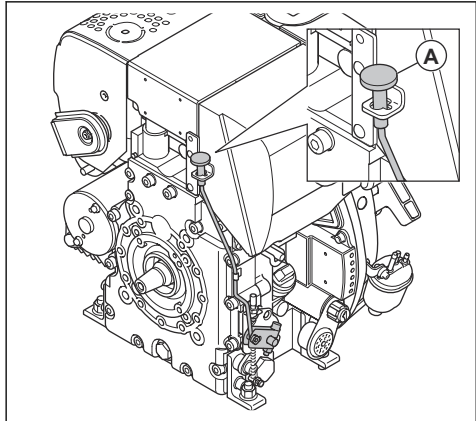


Gaminio sustabdymas

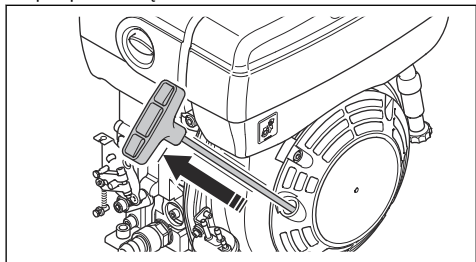
- Nustatykite droselio valdiklį į darbo tuščiaja eiga padėtį.
- ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS. Variklis sustoja.
- Degalų vožtuvą nustatykite į padėtį IŠJUNGIMAS.

Gaminio paleidimas(Hatz)

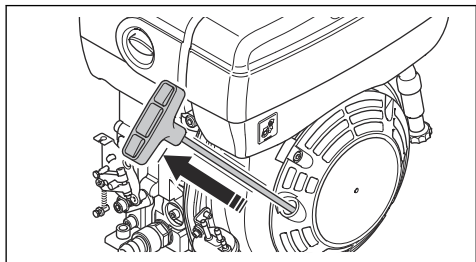
1. Droselio valdiklį (A) nustatykite taip, kad droselis būtų atidarytas iki pusės.



2. Lėtai traukite starterio lynelį, kol pajusite pasipriešinimą.

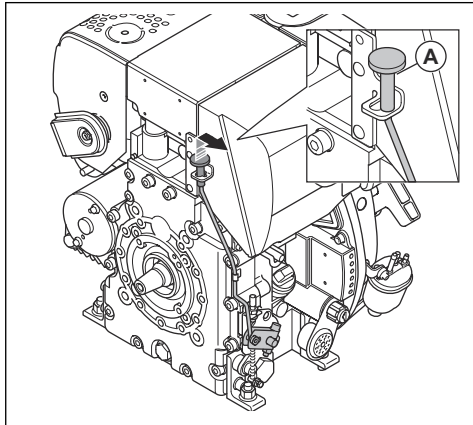


3. Paleiskite starterio lynelio rankeną, kad starterio lynelis sugrižtu į pradinę padėtį.
4. Starterio lyno rankeną abiem rankom traukite tol, kol variklis užsivera.



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

6. Droselio valdiklį (A) nustatykite taip, kad droselis būtų atidarytas iki galo.



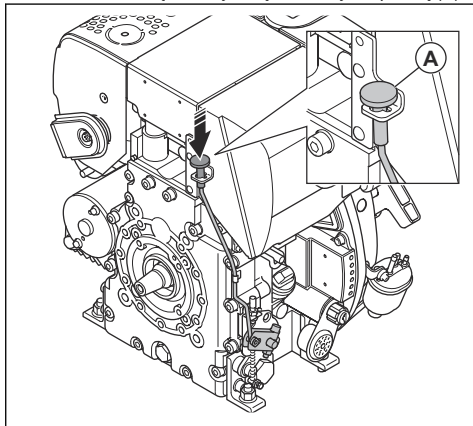
Jeigu nepavyksta paleisti variklio

Jeigu nepavyksta paleisti variklio ir matote baltus dūmrus, atlikite toliau aprašytus veiksmus.

1. Sklendės valdiklį nustatykite į sustabdymo padėtį.
2. Lėtai patraukite ir paleiskite starterio lynelio rankeną 5 kartus.
3. Iš naujo atlikite paleidimo veiksmus.

Gaminio sustabdymas(Hatz)

- Droselio valdiklį nustatykite į sustabdymo padėtį (A).



Gaminio naudojimas



PASTABA: Gaminį visada stumkite į priekį, kai oro sklendė yra iki galo atidaryta. Jeigu variklio greitis būtų per mažas ir jeigu gaminys būtų traukiamas atgal, tada ekscentrinis elementas veiktu netinkamai ir galėtų apskritai sutrakti gaminio veikimas.

- Patirkinkite, ar droselio valdiklis nustatytas į tokią padėti, kad droselis būtų iki galo atidarytas.
- Atsargiai stumkite produktą į priekį.



PASTABA: Nespauskite gaminio žemyn. Pernelyg spaudžiant, rezultatas gali būti nepatenkinamas.

- Norédami pakeisti kryptį apsukite gaminį.

- Norédami gaminį apsukti naudodami mažą posūkio spindulį, rankeną pakelkite 90 laipsnių kampu. Šią funkciją naudokite ankstose erdvėse ir ant nelygaus grunto.

Techninė priežiūra

Ivadas



PERSPĖJIMAS: Prieš prižiūrėdami produktą, perskaitykite ir supraskite saugos skyrių.

X = Nurodymai pateikti šioje naudojimo instrukcijoje.

O = nurodo variklio vadove, kurį pristatė variklio gamintojas, išdėstytais instrukcijas.

Priežiūros grafikas

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

Bendroji gaminio priežiūra	Prieš nau-dojimą, kas 10 val.	Kas savaitę, kas 100 val.
Patirkinkite, ar néra degalų ar alyvos nuotėkio.	*	
Nuvalykite gaminį.	X	
Patirkinkite, ar veržlės ir varžtai yra priveržti.	*	
Patirkinkite, ar droselio valdiklis ir oro sklandės valdiklis néra pažeisti.	*	
Pasirūpinkite, kad droselio valdiklis ir oro sklandės valdiklis galėtų sklandžiai judėti.	*	
Sutepkite valdymo įtaisus ir jungtis.	*	
Patirkinkite, ar nepažeisti virpesių slopintuvai.		X
Patirkinkite trapecinio diržo įtempį ir apžiūrėkite, ar jis nepažeistas. Jeigu būtina, trapezinį diržą sureguliuokite arba pakeiskite.		X

Variklio techninė priežiūra, Honda	Prieš nau-dojimą, kas 10 val.	Po pirmųjų 20 val.	Kas savaitę, kas 100 val.	Kas metus, kas 300 val.
Patirkinkite degalų ir variklio alyvos lygi.	X			
Išvalykite variklio aušinimo briaunas.	O			
Apžiūrėkite oro filtra. Išvalykite oro filtra, jeigu būtina.	X	X		
Išvalykite oro filtrą.			X	
Pakeiskite oro filtrą.				X
Pakeiskite variklio alyvą.		X	X	X
Patirkinkite variklio sūkių dažnį.		O	O	O

Variklio techninė priežiūra, Honda	Prieš naujojimą, kas 10 val.	Po pirmųjų 20 val.	Kas savaitę, kas 100 val.	Kas metus, kas 300 val.
Patirkinkite ir nuvalykite uždegimo žvakę. Esant reikalui pakeiskite uždegimo žvakę.			O	
Pakeiskite uždegimo žvakę.				O
Išvalykite karbiutoriaus degalų vožtuvą.			O	O
Išvalykite duslintuvo kibirkščių sulaišymo tinklą.			O	O
Sureguliuokite oro įleidimo įtaiso ir išmetimo vožtuvų galvutės tarpą.				O
Išleiskite degalus, išvalykite degalų baką ir degalų filtra.			O	O
Išvalykite ir sureguliuokite karbiutorių.				O
Pakeiskite degalų filtrą.				O

Techninė variklio priežiūra, Hatz	Prieš naujojimą, kas 10 val.	Po pirmųjų 20 val.	Kas 250 val.	Kas metus, kas 500 val.
Patirkinkite degalų ir variklio alyvos lygi.	X			
Išvalykite variklio aušinimo briaunas.	O		O	O
Išvalykite oro filtra.	X	X		
Pakeiskite oro filtra.			X	X
Pakeiskite variklio alyvą.		X	X	X
Patirkinkite variklio sūkių dažnį.		O	O	O
Išvalykite duslintuvo kibirkščių sulaišymo tinklą.			O	O
Sureguliuokite oro įleidimo įtaiso ir išmetimo vožtuvų galvutės tarpą.		O	O	O
Išvalykite alyvos filtrą.				O
Patirkinkite degalų įleidimo siurblį.			O	O
Patirkinkite degalų įleidimo antgalį.			O	O
Išleiskite vandenį iš degalų sistemos.				O
Pakeiskite degalų filtrą.				O

Bendroji apžiūra

- Įsitikinkite, kad gaminio veržlės ir varžtai yra tinkamai priveržti.

Gaminio valymas

- Gaminui valyti naudokite videntiekio vandenį iš žarnos arba aukšto slėgio plovimo įrenginiu.



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

- Nuvalykite tepalus ir alyvą nuo rankenos.

Variklio alyvos lygio patikra

- Nuimkite alyvos bakelio dangtelį ir alyvos lygio matuoklį.

2. Nuvalykite alyvą nuo matuoklio.
3. Iki galio atgal įstatykite alyvos lygio matuoklį į alyvos bakelį.
4. Ištraukite alyvos lygio matuoklį.
5. Patirkinkite matuokliu nustatytą alyvos lygi.
6. Jei alyvos lygis žemas, pripilkite variklio alyvos ir vėl patirkinkite alyvos lygi. Informacijos apie tinkamą alyvos tipą žr. *Variklio apžvalga psl. 3 arba variklio vadovą*.

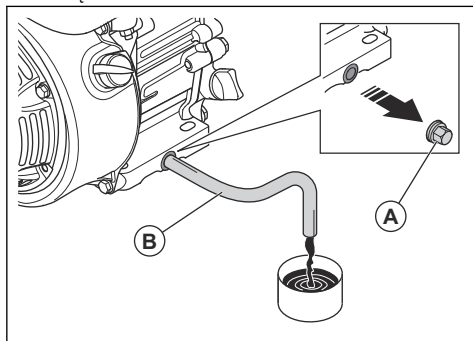
Norėdami pakeisti variklio alyvą (Honda)

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



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

1. Po variklio alyvos išleidimo angos kaiščiu padėkite indą.
2. Pašalinkite alyvos išleidimo kamštį (A) ir prijunkite žarną.



3. Pakreipkite gaminį ir palaukite, kol alyva subėgus į indą.
4. Pašalinkite žarną.
5. Įstatykite alyvos išleidimo angos kaištį ir ji priveržkite.
6. Pripildykite naujos variklio alyvos. Norėdami gauti informacijos apie tinkamą alyvos tipą, žr. *Techniniai duomenys psl. 16 arba variklio vadovą*.
7. Patirkinkite variklio alyvos lygi.

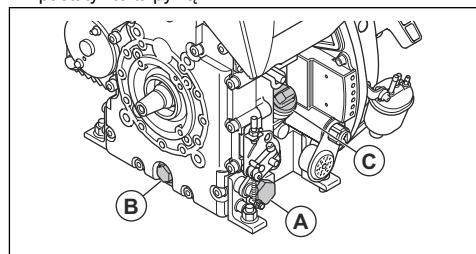
Norėdami pakeisti variklio alyvą(Hatz)

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



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

1. Po alyvos išleidimo anga (A) arba (B) kamščiu pastatykite talpyklą.



2. Pašalinkite alyvos išleidimo kamštį (A) arba (B) ir prijunkite žarną.
3. Pakreipkite gaminį ir palaukite, kol alyva subėgus į indą.
4. Pašalinkite žarną.
5. Įstatykite alyvos išleidimo angos kaištį ir ji priveržkite.
6. Ištraukite alyvos matuoklę (C) ir pripilkite šviežios alyvos. Tinkamas alyvos tipas nurodytas variklio žinynė.
7. Patirkinkite variklio alyvos lygi.

Oro filtras



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



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

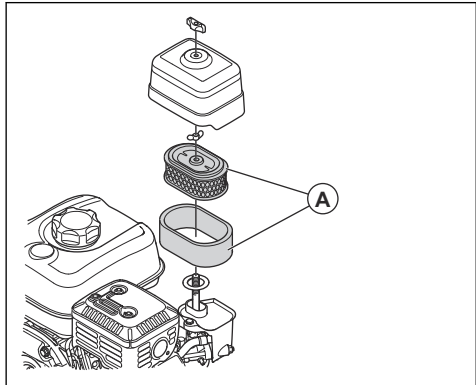
Oro filtro valymas arba keitimas(Honda)



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

1. Atsukite oro filtro gaubto tvirtinimo rankenėlę ir nuimkite oro filtro gaubtą.

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



3. Šepeteliu išvalykite oro filtro korpusą.
4. Patikrinkite, ar nepažeisti oro filtro elementai.
5. Trinktelėkite popieriniu filtravimo elementu į kietą paviršiu arba dulkių siurbliu pašalinkite kietasias daleles.



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

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

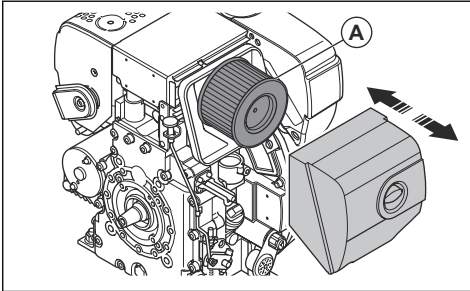
Oro filtro valymas arba keitimas(Hatz)



PERSPĒJIMAS: Nebandykite valyti oro filtro suspausto oru. Tokiu būdu galite pažeisti oro filtra ir galite įkvėpti kenksmingų dulkių.

1. Atsukite oro filtro gaubto tvirtinimo rankenelę ir nuimkite oro filtro gaubtą.

2. Išimkite oro filtro (A).



3. Šepeteliu išvalykite oro filtro korpusą.
4. Patikrinkite, ar nepažeistas oro filtras.
5. Suduokite oro filtru į kietą paviršiu arba naudokite dulkių siurblį, kad pašalintumėte daleles.



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

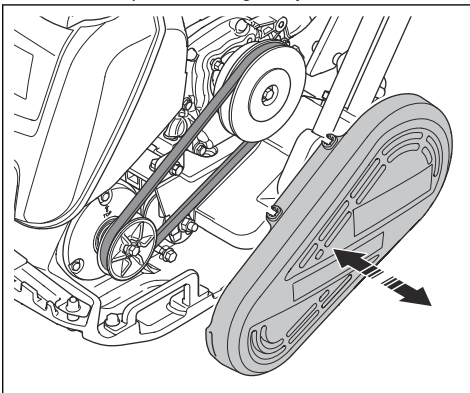
6. Oro filtru sumontuokite atvirkštine seką.

Trapecinio diržo patikra



PERSPĒJIMAS: Ši gaminj naudoti draudžiama, jeigu néra sumontuotas trapecinio diržo gaubtas.

1. išjunkite variklį.
2. Nuimkite trapecinio diržo gaubtą.



3. Patikrinkite, ar trapecinis diržas néra pažeistas arba nusidėvėjęs. Jeigu būtina, pakeiskite trapecinį diržą.
4. Patikrinkite trapecinio diržo įtempimą.
5. Jeigu įtempimas neatitinka reikalavimų, imkitės šių veiksnių:
 - a) Atlaisvinkite 4 varžtus, kuriais variklis pritvirtintas prie apatinės plokštės.

- b) Pastumkite variklį atgal.
- c) Patikrinkite, ar trapecinio diržo skriemuliai yra sutapdinti ir prisukite 4 varžtus.
6. Pritvirtinkite trapecinio diržo gaubtą.

Transportavimas, saugojimas ir utilizavimas

Gabenimas



PERSPĘJIMAS: Būkite atsargūs gabenimo metu. Gaminys yra sunkus, todėl kisdamas arba judėdamas gabenimo metu gali sužaloti arba padaryti žalos.

Gabenimui skirti ratukai leidžia perkelti gaminį rankiniu būdu, kai atstumas yra nedidelis. Kai atstumas yra didesnis, norédami gabenti, pakelkite gaminį arba perkelkite gaminį į transporto priemonę.



PASTABA: Nevilkite gaminio už transporto priemonės.

Gaminio kėlimas



PERSPĘJIMAS: Išitinkite, kad kėlimo įranga atitinka reikalavimus, kad galinį būtų galima kelti saugiai. Ant gaminio esančiojevardinėje plokštéléje nurodytas gaminio svoris.

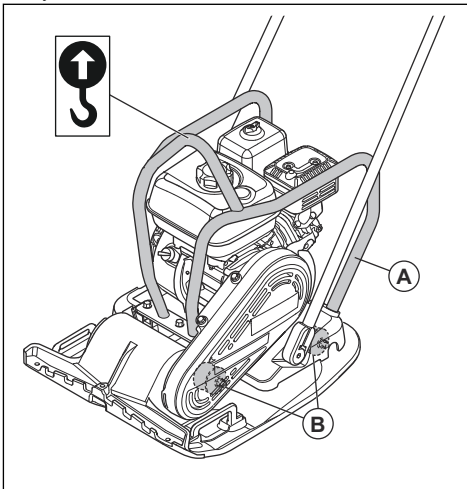


PERSPĘJIMAS: Nevaikščiokite ir nestovėkite po pakeltu gaminiu arba šalia jo.



PASTABA: Nenaudokite metalinių kablių, grandinių arba kitos kėlimo įrangos su šiurkščiomis briaunomis, kurios gali pažeisti apsauginį rėmą.

1. Prijunkite kėlimo įrangą prie apsauginio rėmo kėlimo taško. Tinkamą vietą nurodo ant gaminio esanti žymė.

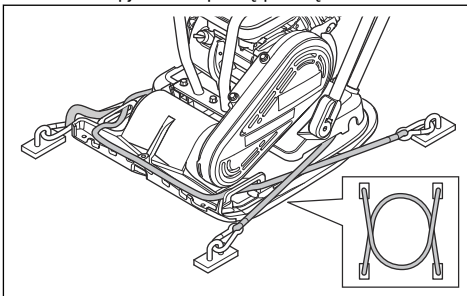


PERSPĘJIMAS: Nekelkite pažeisto gaminio. Išitinkite, kad apsauginis rėmas (A) ir vibracijos slopintuvai (B) yra tinkamai įrengti ir nepažeisti.

2. Pakelkite gaminį.

Gaminio tvirtinimas transporto priemonėje naudojant diržus

- 2 diržais apjuoskite apatinę plokštę.



- 1 diržu apjuoskite apatinės plokštės priekinę dalį ir diržą pritvirtinkite prie transporto priemonės.
- 1 diržu apjuoskite apatinės plokštės galinę ir diržą pritvirtinkite prie transporto priemonės.

Laikymas

- Prieš palikdami gaminį ilgam laikui, išleiskite visus degalus iš degalų bako. Degalus išleiskite tinkamoje šalinimo vietoje.
- Prieš sandėliuodami, nuvalykite gaminį. Pašalinkite alyvą ir dulkes nuo gumininių dalių.
- Prieš sandėliuodami išvalykite oro filtru.
- Atsargiai patraukite starterio lynelio rankeną, kol pajusite nedidelį pasipriešinimą. Taip uždaromas vožtuvas ir užtikrinama, kad drėgmė nepatektų į variklio cilindrą.
- Uždenkite gaminį apsauginiu gaubtu.
- Laikykite gaminį sausoje neužšalantčioje vietoje.

- Laikykite gaminį užrakintoje patalpoje, kad jo nepasiektų vaikai arba neigalioti asmenys.

Šalinimas

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

Priedai

Priedas	LFV 80	LFV 100
Gabenimo ratukų komplektas, dalies numeris	594 20 49-01	
Vandens talpykla, dalies numeris	596 39 29-02	
Šakinis krautuvas, dalies numeris	595 50 31-01	
Nuo žemo dažnio virpesių sauganti rankena, dalies numeris	594 20 50-01	
Grindinio trinkelėms kloti skirtas rinkinys, dalies numeris	594 86 81-01	594 86 82-01

Techniniai duomenys

Techniniai duomenys	LFV 80	LFV 100	
	„Honda“	Honda	Hatz
Grynasis svoris, kg / svar.	80 / 176,4	91 / 200,6	101 / 222,7
Darbinis svoris (EN500, su alyva, ½ degalų bako), kg / svarai	81,4 / 179,5	92,4 / 203,7	102,4 / 225,8
Variklio gamintojas, tipas	Honda, GX160	Honda, GX160	Hatz, 1B20
Galia, kW/arklio galios esant aps./min. ¹	3.6/4.8 @3600	3.6/4.8 @3600	3.2/4.3 @3100
Vibracijos dažnis, Hz / aps./min.	95 / 5700	95 / 5700	95 / 5700
Amplitudė, mm/col.	1,27 / 0,05	0,91 / 0,04	0,91 / 0,04
Išcentrinė jėga, kN / pédai	19,4 / 4361	16,7 / 3754	16,7 / 3754

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.

Techniniai duomenys	LFV 80	LFV 100	
	„Honda“	Honda	Hatz
Darbinis greitis, m/min. arba pėd./min.	33 ar 108,2	25 ar 82	25 ar 82
Didžiausias pokrypis, laipsniais/proc.	20 / 36	20 / 36	25 / 47
Degalų bako talpa, l/kvartos	3,1 / 3,3	3,1 / 3,3	3,6 / 3,8
Variklio alyvos talpa *, l/kvartos	0,6 / 0,63	0,6/0,63	0,9/0,95
Degalų sąnaudos, l/val. / kvartos/val.	1,21 ar 1,28	1,21 ar 1,28	0,57 ar 0,6
Ant asfalto pilamo vandens bakelis, l/gal. (pasirenka-mas)	13 / 3,4	13 / 3,4	13 / 3,4
Degalai *	Degalai be švino tetraetilo, su ne di-desniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Degalai be švino tetraetilo, su ne di-desniu kaip 10 proc. etanolio kiekiu.	Tik ypač nedide-liu sieros kiekiu pasižymintis dy-zelinas
Variklio alyva *	SAE 10W-30, API SJ klasė	SAE 10W-30, API SJ klasė	SAE 10W-30, ACEA - B3/E4
Skleidžiamas triukšmas ir vibracija			
Garso galios lygis, išmatuotas dB (A)	101	102	104
Garso galios lygis, garantuojamas L _{WA} dB (A) ²	103	104	105
Operatoriaus ausių veikiantis garso slėgio lygis, L _P , dB (A) ³	93	94	94
Vibracijos lygis, a _{nv} , m/s ² , standartinė rankena ⁴	6,7	7,8	6,8

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

Informacija apie pateiktus triukšmo ir vibracijos duomenis

Šios pateiktos reikšmės buvo gautos atlikus tyrimus laboratorijoje pagal nurodytų direktyvų arba standartų

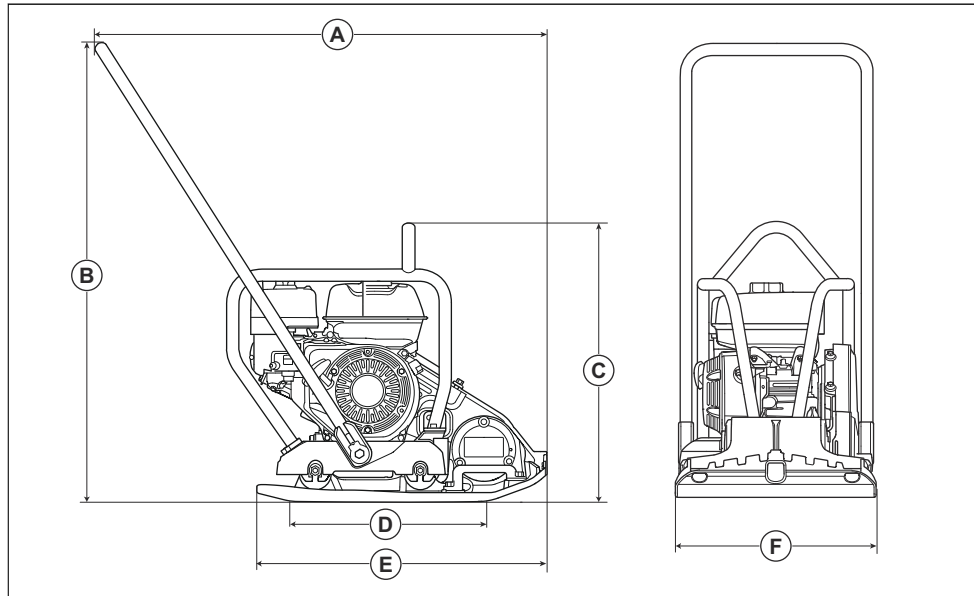
reikalavimus ir gali būti lyginamos su kitu gaminiu, išbandytu pagal tą pačią direktyvą arba standartų reikalavimus, reikšmėmis. Šios pateiktos reikšmės negali būti naudojamos vertinant pavojų, o konkrečiose darbo vietose išmatuotos reikšmės gali būti didesnės. Faktinės poveikio reikšmės ir konkrečiam naudotojui kylantys pavojus yra unikalūs bei priklauso nuo naudotojo darbo būdo, gaminio naudojimo, poveikio laiko, naudotojo fizinės būklės bei gaminio būklės.

² I aplinka skleidžiamas triukšmas, išmatuotas kaip garso galia (L_{WA}) pagal EN ISO 3744, atitinka EB direktyvą 2000/14/EB. Skirtumas tarp garantuojamos ir išmatuotos garso galios yra tas, kad pagal Direktyvą 2000/14/EB garantuojama garso galia apima ir matavimo rezultatų skliaudą bei nukrypimus tarp skirtungų to patių modelio įrenginių.

³ Garso slėgio lygis L_P pagal EN ISO 11201, EN 500-4. Neapibrėžtis K_{PA} 3,0 dB (A).

⁴ Vibracijos reikšmė atitinka EN 500-4. Pateiktuose vibracijos lygio duomenyse yra 1,5 m/s² tipiška statistinė skliauda (standartinis nuokrypis).

Gaminio matmenys



LFV 80	A	Ilgis, išskaitant rankeną, mm/col.	926 / 36,5	D	Apatinės plokštės kontaktinis plotas, m ² /kvadr. pédos	0,116 / 1,25
	B	Rankenos ilgis, mm/col.	942 / 37,1	E	Apatinės plokštės ilgis, mm / col.	570 / 22,4
	C	Aukštis kėlimo taške, pritvirtintus prie apsauginio rémo, mm / col.	598 / 23,5	F	Plotis, mm/col.	420 / 16,5

LFV 100	Honda	A	Ilgis, iškaitant rankena, mm/col.	926 / 36,5	D	Apatinės plokštės kontakčių plotas, m ² /kvadr. pédos	0,153 / 1,64
		B	Rankenos ilgis, mm/col.	942 / 37,1	E	Apatinės plokštės ilgis, mm / col.	595 / 23,3
		C	Aukštis kėlimo taške, pri- tvirtintus prie apsauginio rémo, mm / col.	598 / 23,5	F	Plotis, mm/col.	500 / 19,6
	Hatz	A	Ilgis, iškaitant rankeną, mm/col.	955 / 37,6	D	Apatinės plokštės kontakčių plotas, m ² /kvadr. pédos	0,153 / 1,64
		B	Rankenos ilgis, mm/col.	923 / 36,4	E	Apatinės plokštės ilgis, mm / col.	595 / 23,3
		C	Aukštis kėlimo taške, pri- tvirtintus prie apsauginio rémo, mm / col.	695 / 27,4	F	Plotis, mm/col.	500 / 19,6

EB atitikties deklaracija

EB atitikties deklaracija

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

Aprašas	Priekinės eigos tankinimo įrenginys
Prekės ženklas	Husqvarna
Tipas / modelis	LFV 80, LFV 100
Identifikacijos numeris	Serijos numeriai nuo šios datos: 2019 ir vėlesni

visiškai atitinka šias ES direktyvas ir reikalavimus:

Direktyva / reikalavimas	Aprašas
2006/42/EB	„dėl mašinų“
2014/30/ES	„dėl elektromagnetinio suderinamumo“
2000/14/EB	„dėl triukšmo lauke“

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

EN ISO 12100:2010

EN 500-1+A1:2009

EN 500-4:2011

EN 55012:2008+A1:2009

EN ISO 14982:2009

Notifikuotoji įstaiga: 1871, CENTER FOR TESTING AND EUROPEAN CERTIFICATION Ltd., 2, Industrialna Str. post box 131, 6000 Stara Zagora, Bulgaria, patvirtino atitinkt Tarybos direktyvai 2000/14/EB; atitikties įvertinimo procedūra: VI priedas.

Daugiau informacijos apie skleidžiamą triukšmą žr.
skyriuje *Informacija apie pateiktus triukšmo ir vibracijos duomenis psl. 17.*

Partille, 2020-02-12

Martin Huber

„R&D“ direktorius, Betoniniai paviršiai ir grindys

„Husqvarna AB“, statybų padaliny



www.husqvarnacp.com

Originalios instrukcijos

1142121-65



2020-02-26