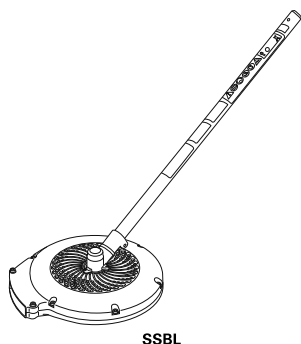


Lapu pūtēja piederums SSBL

Lietotāja rokasgrāmata

Instrukciju tulkojums no oriģinālvalodas

Satura rādītājs



Lai lapu pūtēja izmantošana būtu droša

- Lai pirms darba ar lapu pūtēju noteikti izlasiet šo rokasgrāmatu un piedziņas moduļa (var iegādāties atsevišķi) rokasgrāmatu tā, lai labi izprastu to saturu.
- Ja jums nav piedziņas moduļa rokasgrāmatas, iegādājieties to no tirdzniecības aģentūras.
- Šo un piedziņas moduļa rokasgrāmatu rūpīgi uzglabājiet viegli pieejamā vietā.

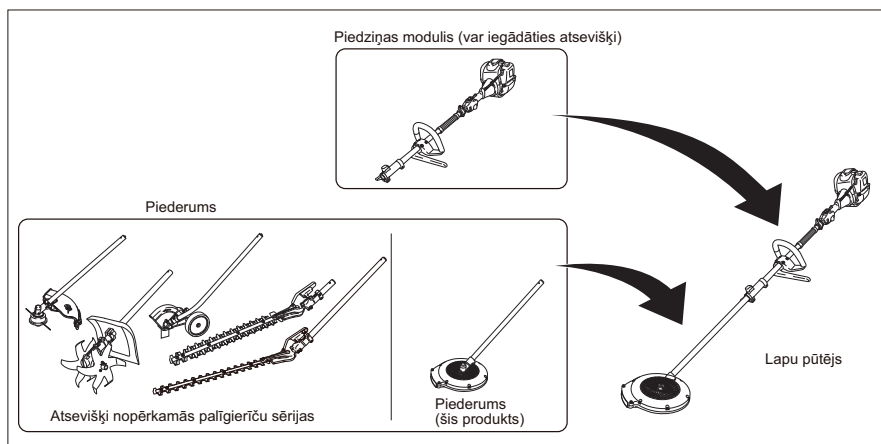
Svarīga informācija	2
1. Drošība	4
1.1 Brīdinājumi	4
1.2 Vispārēji piesardzības pasākumi	6
1.3 Drošības ierīces un aizsargs	12
1.4 Aizsargaprīkojums	13
1.5 Troksnis	13
1.6 Vibrācija	13
2. Īss ieskats	14
2.1 Daļu nosaukumi un to funkcijas	14
2.2 Specifikācija	15
2.3 Pievienotais materiāls	15
2.4 Vieta, kur redzams modeļa kods un sērijas nr.	15
2.5 Patēriņa materiāli	16
3. Uzstādīšana un regulēšana	17
3.1 Uzstādīšanas metode	17
4. Eksploatācija	20
4.1 Pārvadāšanas metode	20
4.2 Pārbaude pirms lietošanas	22
4.3 Iedarbināšana un apturēšana	23
4.4 Piesardzības pasākumi eksploatācijas laikā	24
4.5 Lietošanas piemēri	25
4.6 Darbības pēc eksploatācijas	26
5. Apkope	27
5.1 Lapu pūtēja apkope	27
5.2 Uzgriežņa pievilkšanas metode	27
5.3 Svešķermeņu izņemšana no iekšpusēs	28
5.4 Elļošana	29
6. Uzglabāšana	30
7. Atkritumu likvidācija	32
8. Kļūmju novēršana	33
9. Garantijas remonts	34
10. Tehniskie dati	35
EK atbilstības deklarācija (attiecas tikai uz Eiropu)	36

Svarīga informācija

Paredzētais nolūks

Šis produkts (turpmāk tekstā piederums) ir paredzēts pievienošanai pie piedziņas moduļa (jāiegādājas atsevišķi) zāles, nokritušo lapu, mazu akmentiņu un smilšu pūšanai. Lapu pūtējs tiek pievienots pie mūsu apstiprināta piedziņas moduļa.

Neizmantojiet lapu pūtēju nekādiem citiem nolūkiem un nekādā citā veidā.



Vispārīgi

- Papildinformāciju par darbu ar piedziņas moduli skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
- Rīkojoties ar lapu pūtēju, ievērojiet visus lapu pūtēja izmantošanas teritorijā piemērojamos drošības noteikumus, standartus un regulas.
Šis lapu pūtējs ir izstrādāts un ražots saskaņā ar iegādes valstī piemērotajiem standartiem un noteikumiem, pieņemot, ka lietošana ir ierobežota tikai ar iegādes valsti. Tas neatbilst citu valstu standartiem un noteikumiem. Lapu pūtējus nedrīkst eksportēt vai tālākpārdot uz citām valstīm valodu atšķirības dēļ.
- Pirms lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību un piedziņas moduļa rokasgrāmatu un iegūstiet labu izpratni par to saturu. Neļaujiet ar šo lapu pūtēju rīkoties personām, kuras neizprot šīs rokasgrāmatas saturu.
- Neveiciet citas darbības, izņemot šajā rokasgrāmatā un piedziņas moduļa rokasgrāmatā aprakstītās.

Svarīgas piesardzības norādes drošam darbam

- NIKKARI Co., Ltd. (turpmāk tekstā NIKKARI) nevar paredzēt visus riskus, kas var rasties, rīkojoties ar lapu pūtēju. Tāpēc, lai darbā ar lapu pūtēju nepieļautu negadījumus, apsveriet arī vispārējos drošības līdzekļus, kas nav norādīti ne šajā, ne arī piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
- Lapu pūtējs ir instruments ar ventilatoru, kas ļoti ātri rotē, lai radītu ļoti ātras kustības vēju. Lai samazinātu traumu risku, jāievēro īpaši drošības pasākumi. Neuzmanīgas vai nepiemērotas lietošanas gadījumā lidojoši akmentiņi vai smiltis var atsisties var nonākt acīs vai atsisties pret ķermeni, izraisot nopietnu negadījumu, piemēram, redzes zudumu.

Svarīgas piesardzības norādes par lietotāja rokasgrāmatu

- Uz šo lietotāja rokasgrāmatu attiecas autortiesības, un visas tiesības ir rezervētas. Šo lietotāja rokasgrāmatu nedrīkst kopēt, tulkot vai pavairot nekādā nolasāmā elektroniskā datu nesējā vai iekārtā ne pilnībā, ne daļēji bez iepriekšējas rakstiskas NIKKARI piekrišanas.
- Šajā lietotāja rokasgrāmatā un piedziņas moduļa rokasgrāmatā aprakstītais saturs ir pakļauts izmaiņām bez iepriekšēja paziņojuma.
- Šajā lietotāja rokasgrāmatā redzami attēli var daļēji atšķirties no jūsu lapu pūtēja piederuma.
- Lapu pūtēja tālāknoņemšanas vai iznomāšanas gadījumā norādiet, ka pirms jebkura darba sākuma ir nepieciešama laba izpratne par šīs lietotāja rokasgrāmatu un piedziņas moduļa rokasgrāmatas saturu. Pircējam noteikti izsniedziet šo rokasgrāmatu un tā piedziņas moduļa, kuram tiek uzstādīts šis piederums, rokasgrāmatu.
- Ja šī lietotāja rokasgrāmata vai piedziņas moduļa rokasgrāmata ir pazudusi vai bojāta, nekavējoties pasūtiet jaunu eksemplāru no pārdošanas aģentūras.
- Ja jums ir jautājumi par šajā rokasgrāmatā vai piedziņas moduļa rokasgrāmatā ietvertajiem aprakstiem, sazinieties ar pārdošanas aģentūru.

1. Drošība





1.1 Brīdinājumi

Lai lapu pūtēju lietotu atbilstoši, ievērojiet šajā rokasgrāmatā sniegtos norādījumus. Brīdinājumu uzlīmes atrodas potenciālo risku vai perifērijas vietās. Brīdinājuma uzlīmes šajā lietotāja rokasgrāmatā tiek klasificētas atkarībā no riska pakāpes, kā norādīts nākamajā tabulā.




1.1.1 Brīdinājuma apraksts

Signālvārdi šajā lietotāja rokasgrāmatā ir klasificēti, kā parādīts tālāk. Ja katra signālvārda brīdinājums tiek ignorēts, iespējama nopietna vai letāla trauma.

■ Signālvārdu nozīmes

 BRIESMAS!	Norāda uz tieši bīstamu situāciju, kura, ja no tās neizvairīties, izraisīs nāvi vai nopietnu traumu.
 BRĪDINĀJUMS	Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kura, ja no tās neizvairīties, var izraisīt nāvi vai nopietnu traumu.
 UZMANĪBU!	Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kura, ja no tās neizvairīties, var izraisīt nelielu vai vidēju traumu vai īpašuma bojājumu.
 Piezīme	Norāde, kas akcentē svarīgu informāciju vai sniedz noderīgu informāciju.

■ Simbolu nozīmes

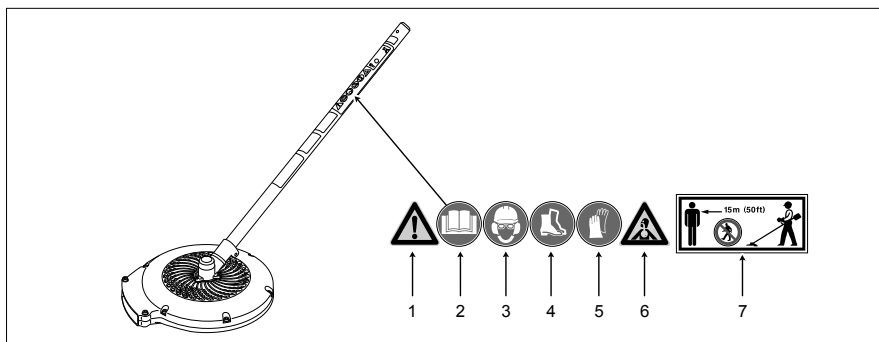
	Piesardzības zīme	Norāda, ka norādījumu neievērošanas rezultātā var rasties bīstama situācija. Briesmas ir apzīmētas ar attēlojošu norādi simbola iekšpusē.
	Aizlieguma zīme	Norāda uz bīstamas darbības aizliegumu. Aizliegtās darbības ir apzīmētas ar attēlojošu norādi simbola iekšpusē vai ar simbolu.
	Izpildes zīme	Norāda uz darbību izpildi. Izpildāmās darbības ir apzīmētas ar attēlojošu norādi simbola iekšpusē. Šī darbība ir nepieciešama, lai izvairītos no riska.

1.1.2 Brīdinājumu uzlīmes

■ Brīdinājumi par rīcību

- Šim lapu pūtējam ir brīdinājuma uzlīmes, kas norāda uz svarīgiem piesardzības pasākumiem. Kārtīgi izpriet brīdinājuma uzlīmju nozīmi un strādājiat drošā vidē bez negadījumiem un kļūmēm.
- Nedarbiniet lapu pūtēju, pirms labi izprotat brīdinājuma uzlīmju nozīmi. Ja nozīme nav skaidri saprotama, sazinieties ar pārdošanas aģentūru.
- Rīkojoties ar lapu pūtēju, vienmēr noteikti ievērojiet brīdinājuma uzlīmju un brīdinājuma ziņojumu informāciju.
- Nenoņemiet un nesabojājiat brīdinājuma uzlīmes. Brīdinājuma uzlīmes nedrīkst arī tīrīt ar šķīdinātāju.
- Pārkrašojot lapu pūtēju, nekrāsojiat brīdinājuma uzlīmes.
- Ja brīdinājuma uzlīmes kļūst nesalasāmas, ir bojātas vai noņemtas, iegādājieties jaunas no pārdošanas aģentūras un piestipriniet tās saskaņā ar sadaļas "■ Piestiprinātās atrašanās vietas un brīdinājumu uzlīmes" informāciju.

■ Piestiprinātās atrašanās vietas un brīdinājumu uzlīmes



1	Uzmanīgi apskatiet attiecīgās brīdinājumu uzlīmes un ievērojiet tajās ietvertu informāciju.
2	Pirms lietošanas noteikti izlasiet un pilnībā izpriet lietošanas pamācību.
3	Ekspluatācijas laikā izmantojiat acu, ausu un galvas aizsardzībai paredzētos individuālos aizsarglīdzekļus.
4	Ekspluatācijas laikā izmantojiat aizsargapavus.
5	Ekspluatācijas laikā valkājiat cimdus.
6	Izplūdes gāzes satur fiziski kaitīgo oglekļa monoksīdu. Neizmantojiat vietā, kur nav atbilstošas ventilācijas.
7	Ekspluatācijas laikā cilvēkiem un dzīvniekiem ir jāatrodas ne tuvāk kā 15 metru rādiusā no darba zonas.

1.2 Vispārēji piesardzības pasākumi

1.2.1 Kopējie piesardzības pasākumi

Rīkojoties ar lapu pūtēju, papildus turpmāk minētajiem piesardzības līdzekļiem ievērojiet spēka moduļa rokasgrāmatā ietvertos piesardzības līdzekļus.

BRIESMAS!



Neizmantojiet lapu pūtēju, ja esat noguris vai atrodaties alkohola vai citu narkotisku vielu ietekmē.

* Pretējā gadījumā jūs būsit izklaidīgs vai nespēsīt lapu pūtēju izmantot piemēroti, izraisot nopietnu negadījumu.



Uzstādot piederumu, pārļiecinieties, vai skrūve pie savienojuma ir pievilkta.

* Pretējā gadījumā piederums var atvienoties, izraisot nopietnu negadījumu.

BRĪDINĀJUMS



Neizmantojiet lapu pūtēju nekādiem citiem nolūkiem, izņemot pūšanu.

* Pretējā gadījumā iespējamas neparedzētas traumas un pūtēja bojājumi.

Nepieļaujiet, lai lapu pūtēju izmantotu nepilngadīgas personas.

* Tas var izraisīt nopietnu negadījumu.

Nepārveidojiet lapu pūtēju.

* Tas var samazināt veiktspēju un drošību, izraisot nopietnu negadījumu.

Piederumam neuzstādiet neapstiprinātu piedziņas moduli.

* Pretējā gadījumā piederums lietošanas laikā var atvienoties, izraisot nopietnu negadījumu.

Nenoņemiet drošības ierīces.

* Samazinoties drošībai, var tikt izraisīts nopietns negadījums.




Ja lapu pūtēju iznomājat kādai trešajai personai, pievienojiet tam lietošanas pamācību un saistītos materiālus.

* Nepareizas ekspluatācijas gadījumā iespējams nopietns negadījums.



1.2.2 Piesardzības norādes par apģērbu

BRĪDINĀJUMS



	Izmantojot vai transportējot lapu pūtēju, nēsājiet ķiveri. * Pretējā gadījumā iespējamas galvas traumas.
	Lietojot lapu pūtēju, izmantojiet atbilstošus individuālos aizsarglīdzekļus. * Pretējā gadījumā iespējama trauma.
	Izmantojot lapu pūtēju, uzlieciet aizsargbrilles. Ieteicams izmantot arī sejas aizsargu (sejas sietu). * Ja tie netiek izmantoti, mestās koka skaidas var izraisīt acu traumas.
	Lietojot lapu pūtēju, izmantojiet dzirdes aizsargaprikojumu, tostarp ausu uzliktnus. * Dzinēja troksnis var izraisīt dzirdes zudumu.

1.2.3 Piesardzības pasākumi pirms ekspluatācijas

BRIESMAS!

	Neļaujiet bērniem vai dzīvniekiem ienākt lapu pūtēja darba zonā (15 m rādiusā). * Tas var izraisīt nopietnu negadījumu.
	Pirms ekspluatācijas pārlicinieties, vai lapu pūtējs darbojas normāli un vai kāda daļa nav pazudusi vai bojāta. It īpaši pārbaudiet, vai savienojumi, skrūves vai uzgriežņi nav vaļīgi un vai nav degvielas noplūdes. * Pretējā gadījumā tas var izraisīt nopietnu negadījumu.
	Ja lapu pūtējs atsitas pret kaut ko cietu, piemēram, pret akmeni, pārbaudiet, vai savienojuma skrūve nav kļuvusi vaļīga. * Pretējā gadījumā var nokrist piederums.
	Uzstādot lapu pūtēju, pārlicinieties, vai savienojuma tapa atgriežas norādītajā pozīcijā. * Pretējā gadījumā piederums var nokrist.

BRĪDINĀJUMS

	Nedarbiniet lapu pūtēju elektrības kabeļu tuvumā. * Pretējā gadījumā tas var izraisīt elektrošoku.
	Pirms ekspluatācijas sākuma manuāli pagrieziet ventilatora pievilkšanas uzgriezni, lai pārlicinātos, vai ventilators griežas vienmērīgi. Ja radusies kāda problēma, konsultējieties ar tirdzniecības aģentūru. Ja tas negriežas, iespējams, iekšpusē ir iesprūduši kādi svešķermeņi. * Ja lapu pūtējs tiek darbināts ar iesprūdušu svešķermeņi, tas var izraisīt lapu pūtēja vai piederuma bojājumus, turklāt bojāta lapu pūtēja daļas var aizlidot, izraisot traumas.

UZMANĪBU!



Strādājot automašīnu vai ēku tuvumā, aizvēciet visas lietas no darba zonas. Nepārvietojamos priekšmetus apsedziet ar izturīgām loksņēm vai arī nestrādājiet šajā zonā.

* Ja lapu pūtēju izmanto automašīnas vai ēkas tuvumā, aizpūstie akmentiņi u.c. vai izraisīt bojājumus.

Pārbaudiet, vai nav traucējošu priekšmetu (piemēram, tukšu bundžu, vadu, oļu, lentu). Visus šķēršļus aizvēciet pirms pūtēja izmantošanas.

* Piemēram, aizmests akmentiņš var izraisīt traumu.
Svešķermeņi, piemēram, lentas, var ieķerties ventilatorā, sabojājot ventilatoru vai pārvadus.

1.2.4 Piesardzības pasākumi iedarbinot

BRĪDINĀJUMS



Lapu pūtējs ir jāiedarbina un jāizmanto vienai personai.

* Ja to izmanto vairāk nekā viena persona, iespējama nepareiza rīcība, un tas var pieskarties kādam cilvēkam vai priekšmetam, izraisot negadījumu.

UZMANĪBU!



Lapu pūtējs ir jāiedarbina stabilā vietā, kas nav slidena.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt kritienu un līdz ar to nopietnu traumu.

1.2.5 Piesardzības pasākumi ekspluatācijas laikā

BRIESMAS!



Ja lapu pūtējs ir atsities pret celmu vai sienu, apturiet dzinēju un pārlicinieties, vai pūtējam nav nekādu problēmu, piemēram, plaisu.

Ja radusies kāda problēma, konsultējieties ar servisa aģentūru.

* Ja lapu pūtēju izmanto, nenovēršot problēmu, to var sabojāt vai arī bojātā pūtēja daļas var aizlidot, izraisot traumu.



Pirms lapu pūtēja ekspluatācijas redzama vietā novietojiet zīmi NETUVOTIES!, lai nepiederošas personas neienāktu 15 m darba zonā.

* Pretējā gadījumā var notikt nopietns negadījums.



Ja piederumā iestrēgst svešķermeņi un pārstāj griezties ventilators vai pieaug griešanās ātrums, apturiet dzinēju un izņemiet svešķermeņus.

* Ja lapu pūtējs tiek darbināts ar iesprūdušu svešķermeņi, tas var izraisīt pūtēja bojājumus, turklāt bojāta lapu pūtēja daļas var aizlidot, izraisot traumas.

BRĪDINĀJUMS

	Neizmantojiet lapu pūtēju nepārtraukti ilgāku laiku. <ul style="list-style-type: none">* Ja to izmanto nepārtraukti ilgu laiku, var parādīties vibrācijas izraisīts balto pirkstu sindroms.
	Nedrīkst mest priekšmetus, kuriem ir asi gali. <ul style="list-style-type: none">* Tie var atsisties pret jūsu ķermeni, izraisot traumu.
	Nedarbiniet lapu pūtēju slēgtā telpā. <ul style="list-style-type: none">* Izplūdes gāze ietekmē veselību.
	Nedarbiniet lapu pūtēju, stāvot uz nedroša pamata, piemēram, trepēm, koka vai cita nedroša atbalsta. <ul style="list-style-type: none">* No šāda pamata var nokrist vai nomest lapu pūtēju, ja tas tiek izmantots nepiemēroti, izraisot traumu.
	Lapu pūtēju nedrīkst izmantot, ja tas sāk kustību tukšgaitā. <ul style="list-style-type: none">* Pretējā gadījumā var notikt negadījums.
	Nedarbiniet lapu pūtēju, piemēram, atvērtu durvju vai logu tuvumā. <ul style="list-style-type: none">* Pretējā gadījumā var traumēt personas, kuras atrodas šajā ēkā, vai sabojāt kādus priekšmetus.
	Ja kādi priekšmeti ir nestabili (vieglas gofrētās plāksnes vai slikti sabalansēti priekšmeti), nostipriniet tos. <p>Ja kādu priekšmetu nevar nostiprināt, nestrādājiet tā tuvumā.</p> <ul style="list-style-type: none">* Pretējā gadījumā tas var nokrist, izraisot traumu.
	Pievērsiet uzmanību rotējošām daļām, piemēram, ventilatoram. <ul style="list-style-type: none">* Gaisa ieplūdes vietā var ieķerties mati, izraisot traumu, kā arī iespējama plaukstu vai pirkstu ieraušana.

UZMANĪBU!

	Nedarbiniet lapu pūtēju vājas redzamības apstākļos, tostarp pēc saulrieta vai agrā rītā. <ul style="list-style-type: none">* Tas var izraisīt negadījumus, piemēram, saskari ar priekšmetiem vai kritienu.
	Neizmantojiet lapu pūtēju ar vienu roku. <ul style="list-style-type: none">* Nepareizas rīcības rezultātā lapu pūtējs var nokrist vai saskarties ar kādu priekšmetu, izraisot negadījumu.
	Neizmantojiet pūtēju virs vidukļa līmeņa. <ul style="list-style-type: none">* Pretējā gadījumā lapu pūtēju nav iespējams pienācīgi saturēt vai arī jūs varat nokrist un gūt galvas traumu.
	Noņemiet šķēršļus un lapu pūtēja izmantošanas laikā skatieties zem kājām. <ul style="list-style-type: none">* Ja pamats nav drošs, iespējams pakļūšanas vai kritiena izraisīts negadījums.

1.2.6 Piesardzības pasākumi saistībā ar apkopi

BRĪDINĀJUMS



Pirms apkopes, remonta vai tīrīšanas darbiem apturiet dzinēju un noņemiet piederumu no spēka moduļa.

* Ja šādu darbu laikā iedarbojas dzinējs, rotējošās daļas vai ventilators var sakropļot plaukstas vai pirkstus.

Veiciet tikai lietošanas pamācībā aprakstītos apkopes vai remonta darbus. Pieprasiet pakalpojumus tirdzniecības aģentūrā.

* Pretējā gadījumā var notikt negadījums.

Pārliecinieties, vai iekšpusē nav iesprūdušu svešķermeņu.

Ja radusies kāda problēma, konsultējieties ar tirdzniecības aģentūru.

* Ja lapu pūtējs tiek darbināts ar iesprūdušu svešķermeni, tas var izraisīt pūtēja bojājumus, turklāt bojāta lapu pūtēja daļas var aizlidot, izraisot traumas.

UZMANĪBU!



Izmantojiet paredzēto smērvielu.

* Pretējā gadījumā var sabojāt piederumu.

1.2.7 Piesardzības pasākumi problēmu novēršanai

BRĪDINĀJUMS



Veicot problēmu novēršanu, apturiet dzinēju un pēc tam noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.

* Ja šādu darbu laikā iedarbojas dzinējs, rotējošās daļas vai ventilators var sakropļot plaukstas vai pirkstus.

1.2.8 Piesardzības pasākumi pārvadāšanas laikā

BRĪDINĀJUMS



Nepārvadājiet lapu pūtēju ar velosipēdu vai motociklu.

* Pretējā gadījumā lapu pūtējs var nokrist, izraisot traumu vai pūtēja bojājumus.



Pārvadājot lapu pūtēju, nēsājiet piemērotu apģērbu un izmantojiet individuālos aizsarglīdzekļus.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt traumu.

Pirms lapu pūtēja pārvadāšanas apstādiniet dzinēju un ventilatoru.

* Pretējā gadījumā var smagi savainot ķermeni, rokas vai pirkstus, tiem nonākot saskarē ar ventilatoru.

BRĪDINĀJUMS



Noņemiet šķēršļus un lapu pūtēja pārvadāšanas laikā skatieties zem kājām.

* Ja pamats nav drošs, iespējams pakļupšanas vai kritiena izraisīts negadījums.

Pirms lapu pūtēja pārvadāšanas, piemēram, novietojot kravas automašīnas aizmugurē, noņemiet piederumu no piedziņas moduļa un pēc tam nostipriniet tā, lai tas nekustētos.

* Pretējā gadījumā piederums var izkrist no automašīnas, izraisot traumu vai pūtēja bojājumus.

UZMANĪBU!



Pārvadājot lapu pūtēju, izmantojiet stiprinājumu vai nodrošiniet līdzsvaru ar vārpstas korpusa palīdzību.

* Pretējā gadījumā lapu pūtējs var nokrist, izraisot traumu vai pūtēja bojājumus.

1.2.9 Piesardzības pasākumi uzglabājot

BRĪDINĀJUMS



Uzglabājot piederumu ar, piemēram, caurulei pievienotu stiprinājuma āķi, nevelciet un nešūpoji piederumu.

Vai arī nostipriniet to pie pietiekami stipra fiksētā stieņa.

* Pretējā gadījumā tas var nokrist, izraisot nopietnu traumu.

UZMANĪBU!



Šo piederumu drīkst uzglabāt tikai bērniem un dzīvniekiem nepieejamā vietā.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt smagu traumu kritiena laikā radušās saskares rezultātā.

1.2.10. Elļošanas piesardzības pasākumi

BRIESMAS!



Smērvielu glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Turklāt ievietojiet to tvertnē tā, lai smērviela neizšļakstītos, un marķējiet tvertni, lai būtu skaidrs, kas tajā atrodas.

* Tās iekšējīga lietošana izraisa saslimšanu.

UZMANĪBU!



Neizmetiet smērvielu upē, jūrā vai uz zemes.

* Pretējā gadījumā tas var piesārņot vidi.

1.3 Drošības ierīces un aizsargs

1.3.1 Drošības ierīces (apturēšanas ierīces)

Lai negadījuma vai anomālija gadījumā apturētu lapu pūtēju, izmantojiet apturēšanas ierīci un apturiet lapu pūtēja darbību.

Apturēšanas ierīces, kas atrodas uz piedziņas moduļa, ir droseles svira un iedarbināšanas/apturēšanas slēdzis.

Sīkāku informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

1.3.2 Drošības ierīces (ātrā atbrīvošana)

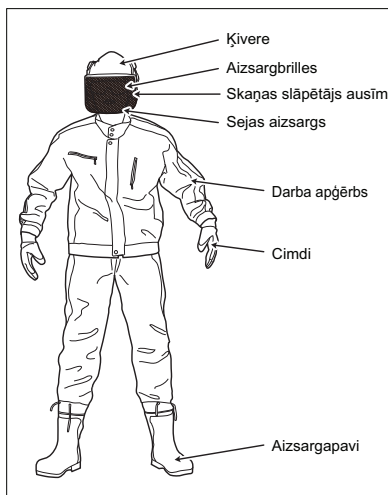
Negadījuma vai anomālijas situācijā lapu pūtēju var atbrīvot no stiprinājuma, izmantojot ātrās atbrīvošanas ierīci.

Sīkāku informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

1.4 Aizsargaprīkojums

Kad lapu pūtējs tiek izmantots pūšanai, vienmēr izmantojiet turpmāk minēto aizsargaprīkojumu.

- (a) Ķivere
- (b) Darba apģērbs (jakas ar garām piedurknēm un pilna garuma bikses no bieza materiāla)
- (c) Aizsargapavi (vai izturīgi zābaki ar neslīdošu zoli; ieteicams izmantot aizsargapavus ar tērauda purngalu)
- (d) Cimdi (izturīgi, neslīdoši)
- (e) Aizsargbrilles
- (f) Sejas aizsargs (vai sejas siets; ieteicams izmantot kopā ar aizsargbrillēm)
- (g) Skaņas slāpētājs ausīm



►► Piezīme

- Izmantojiet, piemēram, acu aizsarglīdzekļus (vai aizsargbrilles), ausu aizbāžņus (vai ausu uzliktņus) un ķiveres, kas atbilst piemērojamam standartam.
- Nenēsājiet rotaslietas.
- Garus matus nostipriniet.
- Ja jaka vai bikses ir vaļīgas, nostipriniet aproces vai apakšmalas.

1.5 Troksnis

Pastāv risks, ka lapu pūtēja skaņa var izraisīt neatgriezenisku dzirdes zudumu.

Personai, kura strādā ar lapu pūtēju, jāizmanto ausu aizsargaprīkojums, tostarp skaņas slāpētājs.

Personai, kura izmanto lapu pūtēju, bieži jāveic dzirdes pārbaude.

Tomēr, izmantojot ausu aizsargaprīkojumu, rīkojieties uzmanīgi. Jūsu spēja sadzirdēt kliedzienus vai trausmes ir ierobežota.

1.6 Vibrācija

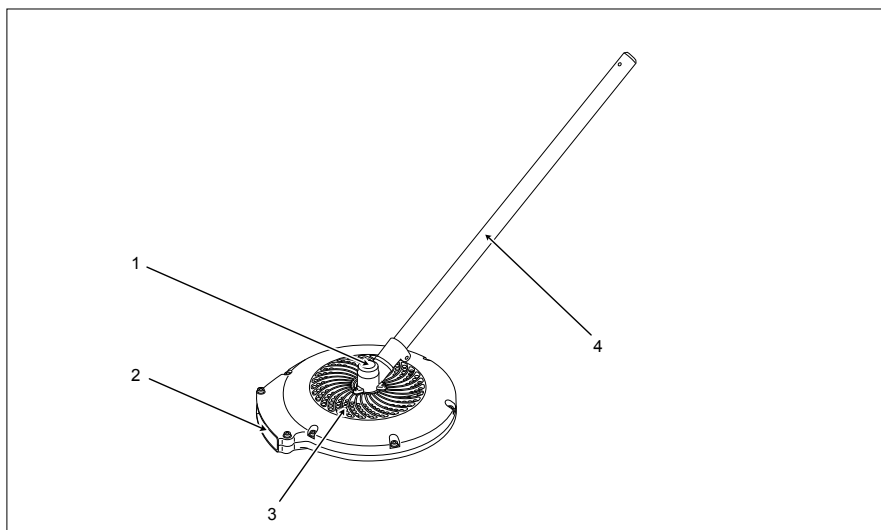
Pūtēja radītā vibrācija izraisa balto pirkstu (Reynaud parādību) vai delnas tuneļa sindromu. Tas izraisa roku pietūkumu ar sāpēm vai nervu paralīzi, kā arī rokas traumas risku.

Lai novērstu šādas problēmas, nestrādājiet nepārtraukti ilgāku laiku. Ievērojiet pārtraukumus.

2. Īss ieskats

2.1 Daļu nosaukumi un to funkcijas

Lapu pūtējs ir ierīce ar piederumu, kas uzstādīts pie piedziņas moduļa (var iegādāties atsevišķi). Tālāk ir aprakstīta piederuma struktūra, kā arī katras daļas nosaukums un funkcija.



Nr.	Nosaukums	Apraksts
1	Reduktora korpuss	Maina spēka padeves leņķi un apgriezienu skaitu.
2	Izejas ports	Tiek izvadīts gaiss.
3	Gaisa ieeja	Tiek iesūkts gaiss.
4	Vārpstas korpuss	Šis aprīkojums ir paredzēts reduktora korpusa savienošanai ar piedziņas moduli.

2.2 Specifikācija

■ Standarta specifikācija

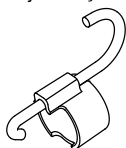
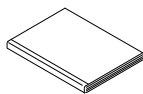
Sastāvdaļa	Specifikācija
Svars	2,2 kg

2.3 Pievienotais materiāls

Tālākminētais ir pievienotais materiāls. Informāciju par piedziņas moduli skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

■ Pievienotais materiāls

Lietotāja rokasgrāmata (šī grāmata)	Stiprinājuma āķis
--	-------------------

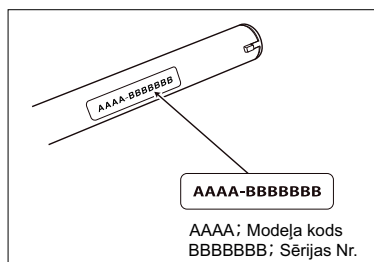


2.4 Vieta, kur redzams modeļa kods un sērijas nr.

Šī lietotāja rokasgrāmata ir pievienota tās pašas sērijas modelim.

Pārbaudiet piederuma modeli pēc iekārtas korpusam piestiprinātās nosaukumplāksnītes un izlasiet atbilstošās sadaļas.

Pierakstiet sērijas numuru (skatiet sadaļu "9. Garantijas remonts"). Šis sērijas numurs ir nepieciešams, pasūtot detaļas, kā arī tehnisko vai garantijas pieprasījumu gadījumos.



►►Piezīme

- Modeļa kods sastāv no 4 burtiem.
Modeļa kods atšķiras no modeļa nosaukuma.

2.5 Patēriņa materiāli

Tālāk norādītie ir šī piederuma patēriņa materiāli.
Par nomaiņu sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.

Vāciņš



3. Uzstādīšana un regulēšana

3.1 Uzstādīšanas metode

BRĪDINĀJUMS



Pirms uzstādīšanas vai noņemšanas apturiet dzinēju.

- * Ja šādu darbu laikā iedarbojas dzinējs, rotējošās daļas var sakropļot plaukstas vai pirkstus.

3.1.1 Kombinācija ar piedziņas moduli

BRĪDINĀJUMS



Piederumu neuzstādiet neapstiprinātam piedziņas moduļim.

- * Pretējā gadījumā piederums lietošanas laikā var atvienoties, izraisot nopietnu negadījumu.

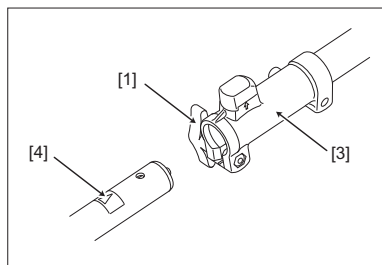
Piederumu var uzstādīt tikai mūsu apstiprinātam aprīkojumam (skatiet tālāk).

Sīkāku informāciju skatiet nākamajā tabulā.

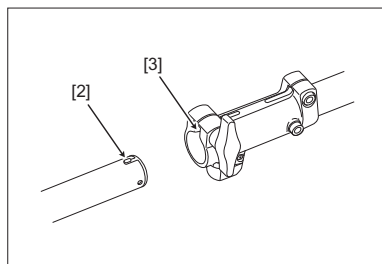
Ražotājs	Mūsu apstiprinātais piedziņas modulis
Thai Honda Manufacturing Co., Ltd.	UMC425E
Thai Honda Manufacturing Co., Ltd.	UMC435E
Thai Honda Manufacturing Co., Ltd.	UMC425U
Thai Honda Manufacturing Co., Ltd.	UMC435U

3.1.2 Savienošana

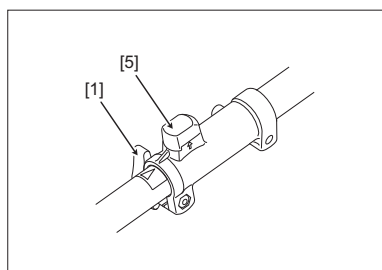
- 1** Atskrūvējiet piedziņas moduļa savienojumu skrūvi [1].



- 2** Izcilni (izvirzījumu) [2] caurules galā salāgojiet ar kopējā korpusa spraugu [3] un ievietojiet to pie marķējuma [4] pozīcijas.

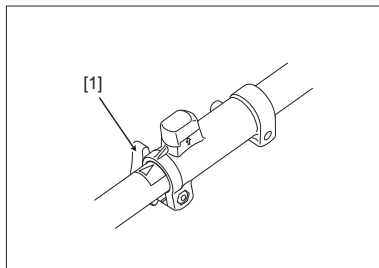


- 3** Pārļiecinieties, vai pozicionēšanas tapa [5] ir nolaista sākotnējā pozīcijā, un pēc tam pievelciet piedziņas moduļa savienojumu skrūvi [1].



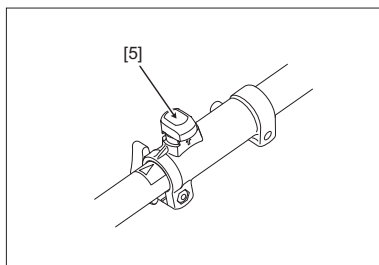
3.1.3 Noņemšana

- 1** Atskrūvējiet spēka moduļa savienojumu skrūvi [1].



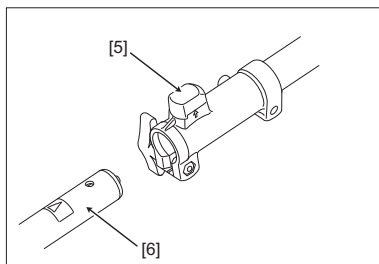
- 2** Pavelciet savienojuma tapu [5] un pagrieziet to.

Kad tapa ir pacelta, to var pagriezt gan pulksteņrādītāju kustības, gan pretējā virzienā par 90°.



- 3** Izvelciet vārpstas korpusu [6].

Ja vārpstas korpusi ir grūti noņemami, turiet to tā, lai piederums atrastos paralēli piedziņas moduļa caurulei, un pēc tam to izvelciet.



- 4** Pagrieziet savienojuma tapu [5], līdz tā nonāk līdz centram.

Kad savienojuma tapa ir atgriezusies centrā, tā tiek atlaista uz leju.

4. Eksploatācija

BRĪDINĀJUMS



Lietojot lapu pūtēju, izmantojiet atbilstošus individuālos aizsarglīdzekļus.

* Pretējā gadījumā iespējama trauma.

4.1 Pārvadāšanas metode

BRĪDINĀJUMS



Nepārvadājiet lapu pūtēju ar velosipēdu vai motociklu.

* Pretējā gadījumā lapu pūtējs var nokrist, izraisot traumu vai pūtēja bojājumus.



Pārvadājot lapu pūtēju, nēsājiet piemērotu apģērbu un izmantojiet individuālos aizsarglīdzekļus.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt traumu.

Pirms lapu pūtēja pārvadāšanas apstādiniet dzinēju un ventilatoru.

* Pretējā gadījumā var smagi savainot ķermeni, rokas vai pirkstus, tiem nonākot saskarē ar ventilatoru.

Noņemiet šķēršļus un lapu pūtēja pārvadāšanas laikā skatieties zem kājām.

* Ja pamats nav drošs, iespējams pakļupšanas vai kritiena izraisīts negadījums.

Pirms lapu pūtēja pārvadāšanas, piemēram, novietojot kravas automašīnas aizmugurē, noņemiet piederumu no piedziņas moduļa un pēc tam nostipriniet tā, lai tas nekustētos.

* Pretējā gadījumā piederums var izkrist no automašīnas, izraisot traumu vai pūtēja bojājumus.

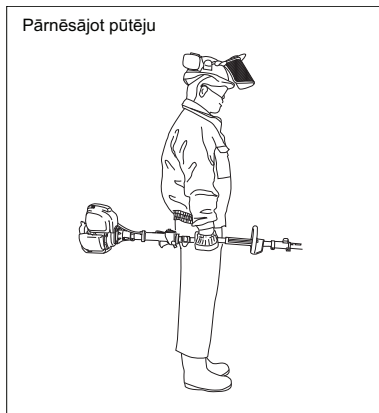
UZMANĪBU!



Pārvadājot lapu pūtēju, izmantojiet stiprinājumu vai nodrošiniet līdzsvaru ar vārpstas korpusa palīdzību.

* Pretējā gadījumā lapu pūtējs var nokrist, izraisot pūtēja bojājumus

-
- 1** Izmantojiet aizsargaprīkojumu. Detalizētu informāciju par aizsargaprīkojumu skatiet sadaļā “1.4. Aizsargaprīkojums”.
 - 2** Pārliedzinieties, vai dzinējs ir apturēts.
 - 3** <Pārnēsājot pūtēju>
Uzstādi to pie stiprinājuma vai izmantojiet vārpstas korpusu, lai uzturētu līdzsvaru.



<Pārvadājot, piemēram, ar kravas automašīnu>

- (1) Noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.
- (2) Pūtēju novietojiet kravas automašīnas aizmugurē un nostipriniet tā, lai tas nekustētos.

4.2 Pārbaude pirms lietošanas

BRIESMAS!



Pirms ekspluatācijas pārļiecinieties, vai lapu pūtējs darbojas normāli un vai kāda tā daļa nav pazudusi vai sapļaisājusī.

It īpaši pārbaudiet, vai savienojumi, skrūves vai uzgriežņi nav vaļīgi un vai nav degvielas noplūdes.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt nopietnu negadījumu.

Pirms pūtēja ekspluatācijas pārbaudiet turpmākminēto.

- (a) Pārbaudiet piederuma uzstādījuma stāvokli. Kļūmes gadījumā pieprasiet remontu.
 - Pārbaudiet, vai daļas (piemēram, uzgriežņi un skrūves) nav vaļīgas, sapļaisājušas, saliekušas vai deformētas.
 - Pārbaudiet, vai ventilatora pievilkšanas uzgrieznis ir pievilktas (pievilkšanas metodi skatiet sadaļā "5.2. Uzgriežņa pievilkšanas metode").
- (b) Manuāli pagrieziet ventilatora pievilkšanas uzgriezni, lai pārbaudītu, vai tas griežas vienmērīgi. Ja tas negriežas, konsultējieties ar tirdzniecības aģentūru.
- (c) Izņemiet svešķermeņus no iekšpusēs. Informāciju par izņemšanu skatiet sadaļā "5.3. Svešķermeņu izņemšana no iekšpusēs".
- (d) Pārbaudiet tukšgaitas stāvokli. Kļūmes gadījumā skatiet dzinēja vai spēka moduļa rokasgrāmatu, lai to noregulētu pats, vai sazinieties ar tirdzniecības aģentūru par regulēšanu vai remontu.
 - Pārbaudiet, vai lapu pūtējam tukšgaitas laikā nav vērojama kustība.
 - Pārbaudiet, vai tukšgaitā darbība ir normāla.
- (e) Papildus iepriekšminētajam veiciet piedziņas moduļa rokasgrāmatā aprakstītās darbības.

4.3 Iedarbināšana un apturēšana

Lapu pūtēju darbina piedziņas modulis.

Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

4.3.1 Iedarbināšana

BRĪDINĀJUMS



Lapu pūtējs ir jāiedarbina un jāizmanto vienai personai.

* Ja to izmanto vairāk nekā viena persona, iespējama nepareiza rīcība, un tas var pieskarties kādam cilvēkam vai priekšmetam, izraisot negadījumu.

UZMANĪBU!



Lapu pūtējs ir jāiedarbina stabilā vietā, kas nav slidena.

* Pretējā gadījumā tas var izraisīt kritienu un līdz ar to nopietnu negadījumu.

Informāciju par lapu pūtēja iedarbināšanu skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

4.3.2 Apturēšana

Atlaižot droseles sviru, samazinās dzinēja jauda un lapu pūtēja darbība tiek pārtraukta.

Tomēr tas vēl kādu brīdi darbojas (spararata efekts), un neapstājas tūlīt pēc droseles sviras atlaišanas.

Sīkāku informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

4.4 Piesardzības pasākumi ekspluatācijas laikā

Izmantojot lapu pūtēju, ievērojiet turpmākminēto, kā arī informāciju sadaļā "1.2. Vispārēji piesardzības pasākumi".

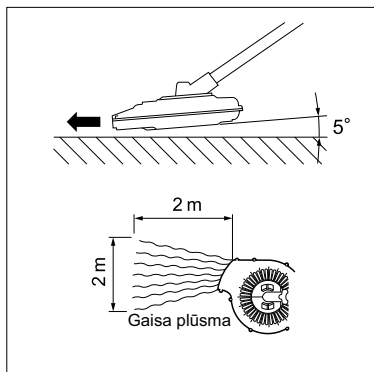
- Ja darba laikā jūtaties noguris, noteikti izmantojiet pārtraukumu. Ja turpināt darbu bez pārtraukuma, varat zaudēt kontroli pār lapu pūtēju. Ja saspringts darbs jūs pārāk nogurdina, pirms lapu pūtēja izmantošanas konsultējieties ar ārstu.
- Darba laikā saglabājiet vismaz 15 metru atstatumu no citiem cilvēkiem.
- Ekspluatācijas laikā stingri turiet lapu pūtēju.
- Aizmugurējo rokturi turiet ar labo, bet priekšējo – ar kreiso roku (tas attiecas arī uz kreijiem).
- Ja lapu pūtējs ir atsities pret celmu vai sienu, apturiet dzinēju un pārliecinieties, vai pūtējam nav nekādu problēmu, piemēram, plaisu.
Turklāt pēc dzinēja iedarbināšanas pārbaudiet, vai nav neparastas vibrācijas vai trokšņa.
Ja radusies kāda problēma, konsultējieties ar servisa aģentūru.
- Lapu pūtējs nav izolēts pret elektrošoku.
Noņemamo vadu un kabeļu noņemšana ir jāveic kvalificētam elektriķim.
Ja kādi vadi vai kabeļi nav noņemami, nedarbiniet lapu pūtēju.
- Slidenā vietā vai nogāzē strādājiet īpaši uzmanīgi. Turklāt piesargieties no nelīdzena pamata, celmiem, saknēm, grāvjiem vai bedrēm, kas var izraisīt aizķeršanos vai pakļupšanu. Neizmantojiet lietus laikā.
- Ja ekspluatācijas laikā konstatējat kādu problēmu, piemēram, neparastu troksni vai gaisa apjoma samazināšanos, nekavējoties pārtrauciet ekspluatāciju un pārbaudiet, vai nav iesprūdis kāds svešķermenis, piemēram, nolauzts ventilatora gabals.
- Izmantojiet stiprinājumu tā, lai pūtēja turēšana pārāk nenogurdinātu.
- Lai nepieļautu aizdegšanos, neizmantojiet lapu pūtēju vietās, kur atrodas organiskās nogulsnes vai pārmērīgi daudz smērvielu.
- Izmantojiet lapu pūtēju tikai saprātīgā laikā (neizmantojiet agri no rīta vai vēlu vakarā, lai netraucētu citus cilvēkus).
- Pirms ekspluatācijas ar grābekli un slotu uzirdiniet grūzus.
- Puteklainās vietās nedaudz samitriniet virsmas vai izmantojiet miglotāja piederumu.

4.5 Lietošanas piemēri

Tālāk ir aprakstīti konkrēti lapu pūtēja izmantošanas piemēri.

■ Izmantošanas piemērs

Sasveriet lapu pūtēju par 5° un šūpojiet to pa labi un pa kreisi, lai uz zemes guļošās lapas un nopļauto zāli sapūstu vienuviet.



■ Aizliegums

- Nestrādājiet pozīcijā, kas atrodas augstāk par atkritumiem.



4.6 Darbības pēc ekspluatācijas

Pēc pūtēja izmantošanas veiciet turpmākminētās darbības.

- 1** Iestatiet dzinēja iedarbināšanas/apturēšanas slēdzi pozīcijā **IZSLĒGT/OFF** (O puse), lai apturētu dzinēju.
- 2** Pievelciet visus uzgriežņus un skrūves, izņemot karburatora regulēšanai paredzētās.
- 3** Lapu pūtēju uzglabāriet atbilstoši informācijai sadaļā “6. Uzglabāšana”.

5. Apkope

5.1 Lapu pūtēja apkope

⚠ BRĪDINĀJUMS



Pirms apkopes, remonta vai tīrīšanas darbiem apturiet dzinēju un noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.

* Ja šādu darbu laikā iedarbojas dzinējs, rotējošās daļas vai ventilators var sakropļot plaukstu vai pirkstus.

Veiciet tikai lietotāja rokasgrāmatā aprakstītos apkopes vai remonta darbus. Pieprasiet pakalpojumus tirdzniecības aģentūrā.

* Pretējā gadījumā var notikt negadījums.

Veiciet turpmākminētās darbības.

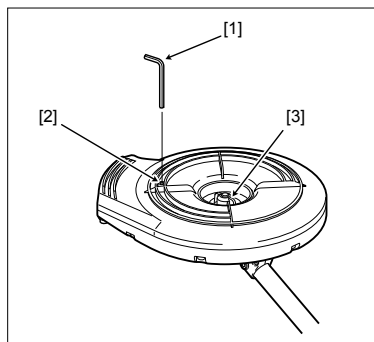
- Ja piederumam pieķērušies putekļi vai kas cits, noņemiet tos.
- Pārbaudiet, vai daļas (piemēram, uzgriežņi un skrūves) nav bojātas vai vaļīgas.
- Pārbaudiet lapu pūtēja daļu, kurai ir spraugas, lai konstatētu, vai tajā nav iestrēdzis kāds svešķermenis.

Kļūmes gadījumā sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.

Informāciju par piedziņas moduļa apkopi skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

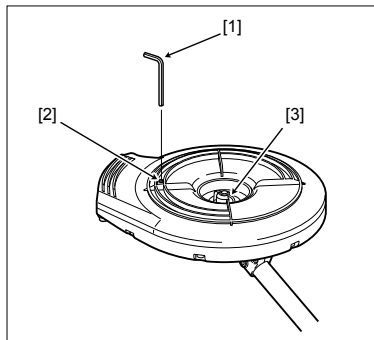
5.2 Uzgriežņa pievilksanas metode

- 1** Izslēdziet dzinēju un noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.
- 2** Piedziņas moduļa komplektā iekļauto L-veida uzgriežņu atslēgu [1] ievietojiet apakšējā korpusa atverē [2].
- 3** Pievelciet uzgriežņi [3], griežot to pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, ar instrumentgalvas komplektā iekļauto galatslēgu.
- 4** Noņemiet L-veida uzgriežņatslēgu [1] un manuāli pagrieziet uzgriežņi [3], lai pārliecinātos, vai tas pārvietojas vienmērīgi.



5.3 Svešķermeņu izņemšana no iekšpuses

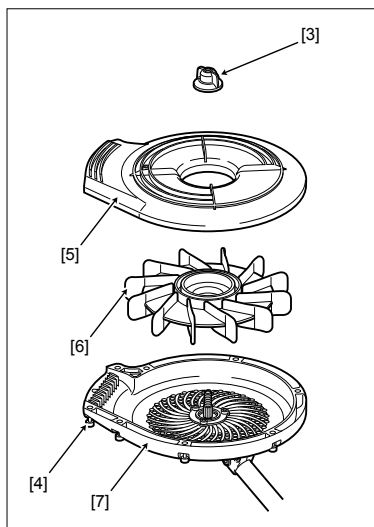
- 1** Izslēdziet dzinēju un noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.
- 2** Piedziņas moduļa komplektā iekļauto L-veida uzgriežņu atslēgu [1] ievietojiet apakšējā korpusa atverē [2].
- 3** Atslābiniet uzgriezni [3], griežot to pulksteņrādītāja kustības virzienā ar instrumentgalvas komplektā iekļauto galatslēgu.
- 4** Atskrūvējiet skrūvi [4] ar piedziņas moduļa komplektā iekļauto galatslēgu.



► Piezīme

- Skrūve paliek pievienota augšējam korpusam.

- 5** Noņemiet apakšējo korpusu [5] un ventilatoru [6]. Pēc tam izņemiet svešķermeņus.
- 6** Noņemiet ventilatoru [6], uzstādiet apakšējo korpusu [5] un pievelciet skrūvi [4].
- 7** L-veida uzgriežņatslēgu [1] ievietojiet apakšējā korpusa atverē [2]. Pēc tam pievelciet uzgriezni [3], to griežot pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.
- 8** Noņemiet L-veida uzgriežņatslēgu [1] un manuāli pagrieziet uzgriezni [3], lai pārļiecinātos, vai tas pārvietojas vienmērīgi.



5.4 Eļļošana

⚠ BRIESMAS!



Smērvielu glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Turklāt ievietojiet to tvertnē tā, lai smērviela neizšļakstītos, un marķējiet tvertni, lai būtu skaidrs, kas tajā atrodas.

* Tās iekšējīga lietošana izraisa saslimšanu.

⚠ UZMANĪBU!



Neizmetiet smērvielu upē, jūrā vai uz zemes.

* Pretējā gadījumā tas var piesārņot vidi.

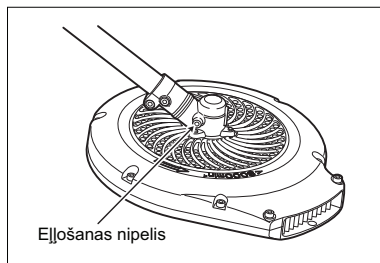


Izmantojiet paredzēto smērvielu.

* Pretējā gadījumā var sabojāt piederumu.

Veiciet eļļošanu ik pēc 20 darba stundām.

Eļļošanai izmantojiet EPNOC AP2 of JX Nippon Oil & Energy vai tai ekvivalentu.



6. Uzglabāšana

⚠ BRIESMAS!



Smērvielu glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Turklāt ievietojiet to tvertnē tā, lai smērviela neizšļakstītos, un marķējiet tvertni, lai būtu skaidrs, kas tajā atrodas.

* Tās iekšējā lietošana izraisa saslimšanu.

⚠ BRĪDINĀJUMS



Uzglabājot piederumu ar, piemēram, caurulei pievienotu stiprinājuma āķi, nevelciet un nešūpojiet piederumu.

Vai arī nostipriniet to pie pietiekami stipra fiksētā stieņa.

* Pretējā gadījumā tas var nokrist, izraisot nopietnu traumu.

⚠ UZMANĪBU!



Neizmetiet smērvielu upē, jūrā vai uz zemes.

* Pretējā gadījumā tas var piesārņot vidi.



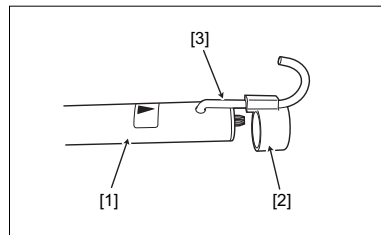
Šo piederumu drīkst uzglabāt tikai bērniem un dzīvniekiem nepieejamā vietā.

* Pretējā gadījumā tas, saskares gadījumā nokrītot, var izraisīt nopietnas traumas.

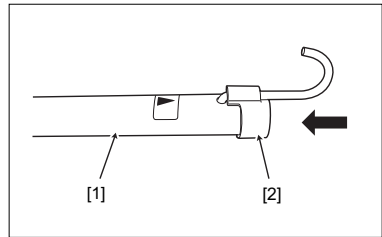
Pēc darba vai pirms uzglabāšanas veiciet tālāk norādītās darbības.

Informāciju par nepieciešamajām darbībām pēc darba ar spēka moduli vai uzglabāšanas metodi skatiet spēka moduļa rokasgrāmatā.

- 1** Noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.
- 2** Pārbaudiet, vai lapu pūtējs nav bojāts.
- 3** Caurules stiprinājuma [2] āķi [3] ievietojiet vārpstas korpusa [1] atverē.



- 4** Caurules stiprinājumu [2] ievietojiet vārpstas korpusā [1].



- 5** Pirms tīrīšanas uzvelciet cimdus.

- 6** Notīriet piederumu. Netīrumus vai plankumus noslaukiet, piemēram, ar drāniņu.

- 7** Lapu pūtēju uzglabājiet tālāk norādītajā vietā.

- (a) Noslēgta vieta
- (b) Augsta, bērniem un citām nepilnvarotām personām nepieejama vieta
- (c) Sausa, vēsa, tumša vieta

7. Atkritumu likvidācija

Saistībā ar likvidāciju ievērojiet sava reģiona standartus un noteikumus. Jautājumu gadījumā sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.

8. Kļūmju novēršana

Kļūmes gadījumā skatiet nākamajā tabulā ietverto informāciju.

⚠ BRIESMAS!



Veicot problēmu novēršanu, apturiet dzinēju un pēc tam noņemiet piederumu no piedziņas moduļa.

* Ja šādu darbu laikā iedarbojas dzinējs, rotējošās daļas vai ventilators var sakropļot plaukstu vai pirkstus.

Situācija	Iemesli	Pasākumi
Lapu pūtējs neiedarbojas	Maz vai nav degvielas.	Uzpildiet vai nomainiet degvielu atbilstoši piedziņas moduļa rokasgrāmatā ietvertajai informācijai.
	Dzinēja atteice.	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
	Nepareiza darbība iedarbinot.	Iedarbiniet lapu pūtēju, skatot informāciju piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
	Izslēgts iedarbināšanas/ apturēšanas slēdzis.	Lai iedarbinātu, ieslēdziet iedarbināšanas/ apturēšanas slēdzi.
Nepietiekama jauda.	Pūtējā ir iespiesti svešķermeņi.	Skatiet sadaļu "5.3. Iekšpusē nonākušo svešķermeņu izņemšanas procedūra".
	Nepareizi noregulēts droseles kabelis	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
	Dzinēja atteice.	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
Pārāk liela vibrācija.	Piederums nav līdzsvarā	Sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.
	Nepareizi uzstādīts piederums	Pārbaudiet uzstādījuma stāvokli.
	Valīgs piederuma savienojums	Sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.
	Saliekts vārpstas korpuss.	Sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.
Pārāk spēcīga izpūtēja skaņa.	Dzinēja atteice.	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
Lapu pūtējs neapstājas pat pēc dzinēja ātruma samazināšanas.	Dzinēja atteice.	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.
Lapu pūtējs nesāk kustību pat pēc dzinēja ātruma palielināšanas.	Salūzis vārpstas korpuss.	Sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.
	Nolietojies pārvads.	Sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.
Lapu pūtējs neapstājas.	Sarauts vai atvienots pievads.	Informāciju skatiet piedziņas moduļa rokasgrāmatā.

9. Garantijas remonts

Par remontu, darba metodi vai tīrīšanu sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.

■ Remonta pieprasījuma gadījumā

Problēmas gadījumā mēģiniet atrast cēloni un veiciet pasākumus atbilstoši informācijai sadaļā "8. Kļūmju novēršana". Ja kļūmi neizdodas novērst, sazinieties ar tirdzniecības aģentūru.

■ Sazināšanās, ja nepieciešams remonts

Par remontu sazinieties ar tirdzniecības aģentūru, no kuras iegādājāties lapu pūtēju.

Sērijas nr. (skatiet sadaļu "2.4. Modeļa koda un sērijas nr. novietojums") pierakstiet tālāk norādītajā vietā. Šis sērijas numurs ir nepieciešams, pasūtot detaļas, kā arī tehnisko vai garantijas pieprasījumu gadījumos.

Nepieciešamā informācija	
Produkta nosaukums	Lapu pūtēja piederums
Modeļa kods un sērijas nr.	SBLE - SBLU -
Iegādes datums	
Tirdzniecības aģentūra, kurā iegādājāties produktu	
Kļūme	(paskaidrojiet pēc iespējas detalizētāk)

10. Tehniskie dati

		Modelis	SSBL (Eiropa)		SSBL (Austrālija)	
			Spēka modulis	UMC425E	UMC435E	UMC425U
		Rokturis	CILPA	CILPA	CILPA	CILPA
a)	Masa (bez piedziņas moduļa)	kg	2,2		2,2	
	Garums (bez piedziņas moduļa)	mm	865		865	
b)	Izmēritie vibrācijas līmeņi (saskaņā ar EN ISO 22867) Attiecas tikai uz Eiropu	Priekšā m/s ²	5,0	4,3	-	-
		Novirze	2,5	2,2	-	-
		Aizmugurē m/s ²	5,0	5,0	-	-
		Novirze	2,5	2,5	-	-
c)	Izmēritais skaņas spiediena līmenis (atbilstoši 2006/42/EK prasībām) Attiecas tikai uz Eiropu	dB(A)	93	94	-	-
		Novirze	1	2	-	-
d)	Izmēritais skaņas intensitātes līmenis (saskaņā ar 2000/14/EK) Attiecas tikai uz Eiropu	dB(A)	105	105	-	-
		Novirze	1	2	-	-
e)	Skaņas intensitātes līmenis Austrālijas Jaundienvideļsas standarts Attiecas tikai uz Austrāliju	dB	-	-	77	77

EK atbilstības deklarācija (attiecas tikai uz Eiropu)

Ražotājs NIKKARI CO.,LTD.
Adrese 465-1,Saidaiji-Kawaguchi,Higashi-ku,Okayama,704-8125
Valsts JAPĀNA

Tips Lapu pūtēja piederums
Modelis SSBL
Sērijas nr. SBLE-1000001 ~

Paziņo, ka tālāk norādītās iekārtas atbilst visām svarīgākajām EK direktīvas veselības un drošības prasībām.

2006/42/EK

2004/108/EK

2000/14/EK, 2005/88/EK ar grozījumiem

Ir piemēroti šādi standarti

EN ISO 12100:2010

EN 15503:2009

EN ISO 14982:2009

Apstiprināts spēka modulis

UMC425E

UMC435E

Garantētais skaņas intensitātes līmenis (atbilst 2000/14/EK prasībām)

Izmantošanai ar UMC425E 106 dB(A)

Izmantošanai ar UMC435E 107 dB(A)

Izdots: Hiroshi Sugimoto, Japāna

2012. gada 1. oktobrī

Parakstītāja vārds, uzvārds un amats: Hiroshi Sugimoto

Prezidents

Ražotājs' paraksts

H. Sugimoto

Tehniskās dokumentācijas sastādīšanai pilnvarotā persona

Honda Motor Europe Ltd Beļģijas filiāle

p/a Honda Motor Europe Ltd – Aalst Office

Wijngaardveld 1 (Noord V) B-9300 Aalst (Beļģija)