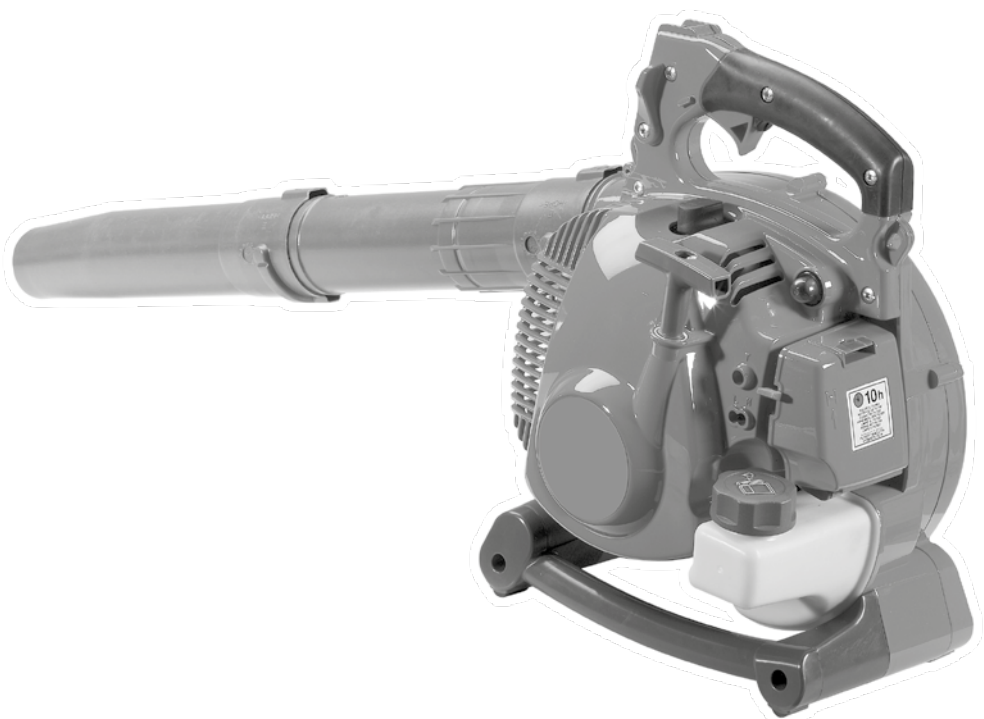




our power, your passion

# BV 300 (30.5 cm<sup>3</sup>)



H HASZNÁLATI ÉS KARBANTARTÁSI UTASÍTÁS

FIN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OPAS

LV LIETOŠANAS PAMĀCĪBA UN TEHNISKĀ APKOPE

EST KASUTUSJUHEND

LT OPERATORIAUS INSTRUKCIJŲ KNYGELĖ

中文 操作手册



**EREDETI UTASÍTÁSOK FORDÍTÁSA**

A jelen kézikönyv figyelmes elolvasása nélkül ne kezdje el a munkát, csak így biztosítható a fűvégép helyes használata és így lehet elkerülni a baleseteket. A jelen kézikönyv tartalmazza az egyes részegységek működésének magyarázatát, valamint a szükséges ellenőrzésekre és a karbantartásra vonatkozó előírásokat.

**Megjegyzés.** A jelen kézikönyvben található leírások és illusztrációk a gyártóra nézve nem kötelező érvényűek. A gyártó cégt fenntartja a jogát arra, hogy a terméken módosításokat hajtson végre anélkül, hogy minden alkalommal frissíténe a kézikönyv tartalmát.

FIN

JOHDANTO

**ALKUPERÄISEN OHJEEN KÄÄNNÖS**

Lue tämä opas huolellisesti ennen työskentelyn aloittamista, jotta osaat käyttää puhallinta oikein ja välttää tapaturmat. Oppaassa kuvataan, miten eri osat toimivat, ja annetaan ohjeet tarkistuksiin ja huoltoa varten.

**HUOM!** Tämän oppaan teksti ja kuva ovat viitteellisiä. Valmistaja pidättää oikeuden suorittaa muutoksia sitoutumatta päivittämään opasta jokaisen muutoksen kohdalla.

LV

IEVADS

**ORIGINĀLĀS INSTRUKCIJAS TULKOJUMS**

Lai nodrošinātu pareizu pūtēja darbību un novērstu nelaimes gadījumus, nesāciet darbu, pirms neesat uzmanīgi izlasījusi šīs lietošanas pamācības. Šajās lietošanas pamācībās ir sniegti skaidrojumi par dažādu sastāvdalju darbību, kā arī instrukcijas nepieciešamajām pārbaudēm un tehniskajai apkopei.

**IEVĒROJIET:** Šajās lietošanas pamācībās sniegtie apraksti un attēli nav cieši saistoši. Kompanija patur tiesības veikt iespējamās izmaiņas, neuzņemoties par pienākumu laiku pa laikam atjaunināt šīs lietošanas pamācības.

EST

SISSEJUHATUS

**ORIGINAALJUHENDI TÖLG**

Puhuri nõuetekohaseks kasutamiseks ja önnetuste vältimiseks on oluline, et juhend enne töö alustamist läbi loetakse. Juhend kirjeldab mitmesuguste seadme osade talitlust ning selles on toodud juhisid seadme kontrollimise ja hooldamise kohta.

**Märkus! Juhendis kasutatud joonised ja tehnilised näitajad võivad riigiti erineda ning tootjal on õigus neid etteateatamata muuta.**

LT

IVADAS

**PIRMINIŲ INSTRUKCIJŲ VERTIMAS**

Tam, kad pūstuvą teisingai eksploatuotumėte ir išvengtumėte nelaimingų atsitikimų, prieš pradėdami dirbti būtinai atidžiai perskaitykite šį vadovą. Jame rasite paaškinimų apie įvairių dalių veikimą, taip pat būtinų patikrų bei atitinkamos techninės priežiūros instrukcijas.

**Pastaba:** šiame vadove pateiktos iliustracijos ir specifikacijos gali būti kitokios - tai priklauso nuo konkretios šalies reikalavimų; be to, gamintojas jas gali be perspējimo pakeisti.

中文

简介

**原文说明的翻译**

为了正确使用吹风机, 防止意外发生, 在没有仔细阅读该手册前, 请不要开始工作。您将从中了解各部件的操作说明及必要时检查和维护的有关指导。

**注意:** 本手册中的特征说明可能会根据不同国家的需要有所变化, 并不需制造商注明。

**FIGYELEM!!!****HALLÁSKÁROSODÁSI KOCKÁZAT**

NORMÁL HASZNÁLAT ESETÉN A GÉPKEZELŐ SZÁMÁRA NAPI ÉS EGY FÓRE SZÁMÍTOTT HANGERŐ ELÉRHETI ÉS MEGHALADHATJA AZ ALÁBBI ÉRTÉKET

**85 dB(A)****HOIATUS!****KUULMISKAHJUSTUSE OHT**

SEADME MÜRATASE TAVAKASUTUSE AJAL VÕIB ÜLETADA LUBATUD KOKKUPUUTEPIIRI, MIS ON SUUREM KUI

**85 dB(A)****HUOMIO!****KUULOVAMMOJEN VAARA**

NORMAALEISSA KÄYTTÖOLOSUHTEISSA TÄMÄ KONE VOI ALTISTAA KÄYTÄJÄN MELUTASOILLE, JOTKA YLITTÄVÄT

**85 dB(A)****PERSPĒJIMAS!!!****GALITE PAŽEISTI KLAUSOS ORGANUS**

EKSPLAATOIJANT NORMALIOMIS SALYGOMIS OPERATORIAUS PATIRIAMAS KASDIENIS TRIUKŠMO LYGIS GALI BŪTI LYGUS ARBA DIDESNIS NEGU

**85 dB(A)****UZMANĪBU!!!****RISKS IEGŪT DZIRDES TRAUCĒJUMUS**

NORMĀLOS LIETOŠANAS APSTĀKĻOS, ŠÍ IERĪCE VAR PAKLAUT TĀS LIETOTĀJU PERSONISKAJAM UN IKDIENAS TROTĀJĀ LĪMENIM, KAS VIENĀDS VAI LIELĀKS PAR

**85 dB(A)****警告!!!****危害听力**

一般情况下, 该机器免不了要操作者承受相当于或高于日常

**85分贝**

水平的噪音。

## H TARTALOM

|  |     |  |    |
|--|-----|--|----|
| BEVEZETÉS  | 2   | KARBANTARTÁS   | 32 |
| A SZIMBÓLUMOK ÉS BIZTONSÁGI JELZÉSEK MAGYARÁZATA | 4-5 | TÁROLÁS  | 40 |
| A FÚVÓGÉP RÉSZEI                                 | 6   | A GÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA ELSZÍVÁSHOZ/APRÍTÁSHOZ | 42 |
| BIZTONSÁGI ELŐIRÁSOK                             | 8   | MŰSZAKI ADATOK   | 48 |
| ÖSSZESZERELÉS                                    | 14  | MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT                                | 52 |
| BEINDÍTÁS  | 16  | KARBANTARTÁSI TÁBLÁZAT                                   | 54 |
| A MOTOR LEÁLLÍTÁSA                               | 24  | PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA                                      | 57 |
| HASZNÁLAT  | 24  | GARANCIALEVÉL  | 60 |

## FIN SISÄLLYSLUETTELO

|   |     |  |    |
|---|-----|--|----|
| JOHDANTO                                  | 2   | HUOLTO   | 32 |
| MERKKIEN SELITYKSET JA TURVALLISUUSOHJEET | 4-5 | VARASTOINTI                                    | 40 |
| PUHALTIMEN OSAT                           | 6   | KONEEN KÄYTTÖ JA HUOLTO IMURI-SILPPURIVERSIONA | 42 |
| TURVAOHJEET                               | 8   | TEKNISET TIEDOT                                | 48 |
| KOKOAMINEN                                | 14  | YHDENMUKAISUUSILMOITUS                         | 52 |
| KÄYNNISTYS                                | 16  | HUOLTOTAULUKKO                                 | 54 |
| MOOTTORIN SAMMUTTAMINEN                   | 24  | VIANMÄÄRITYS                                   | 57 |
| KÄYTTÖ                                    | 24  | TAKUUTODISTUS                                  | 60 |

## LV SATURA RĀDĪTĀJS

|   |     |  |    |
|---|-----|--|----|
| IEVADS                                      | 2   | TEHNISKĀ APKOPĒ  | 32 |
| SIMBOLU SKAIDROJUMS UN DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI | 4-5 | GLABĀŠANA  | 40 |
| PŪTĒJA SASTĀVDAĻAS                          | 6   | IERĪCES LIETOŠANA UN TEHNISKĀ APKOPĒ SŪKŠANAS/ SMALCINĀŠANAS VERSIJĀ | 42 |
| DROŠĪBAS PASĀKUMI                           | 9   | TEHNISKIE DATI   | 48 |
| IERĪCES UZSTĀDĪŠANA                         | 14  | APSTIPRINĀJUMS PAR ATBILSTĪBU  | 52 |
| IEDARBINĀŠANA                               | 16  | TEHNISKĀS APKOPES TABULA   | 55 |
| MOTORA APSTĀDINĀŠANA                        | 24  | PROBLĒMU NOVĒRŠANA   | 58 |
| LIETOŠANA                                   | 24  | GARANTIJAS SERTIFIKĀTS   | 60 |

## EST SISUKORD

|   |     |                                     |    |
|---|-----|-------------------------------------|----|
| SISSEJUHATUS                                | 2   | HOOLDUS                             | 33 |
| SÜMBOLITE JA OHUTUSALASTE HOIATUSTE SELETUS | 4-5 | HOIDMINE                            | 41 |
| PUHURI OSAD                                 | 6   | IMURI/PURUSTI KASUTAMINE JA HOOLDUS | 43 |
| OHUTUSNÕUDED                                | 10  | TEHNILISED ANDMED                   | 48 |
| KOOSTETÖÖD                                  | 15  | VASTAVUSDEKLARATSIOON               | 52 |
| KÄIVITAMINE                                 | 17  | HOOLDUSTABEL                        | 55 |
| MOOTORI SEISKAMINE                          | 25  | RIKETE KÕRVALDAMINE                 | 58 |
| KASUTAMINE                                  | 25  | GARANTIITUNNISTUS                   | 61 |

## LT SISÄLLYSLUETTELO

|  |     |   |    |
|--|-----|---|----|
| IVADAS                                     | 2   | TECHNINĖ PRIEŽIŪRA  | 33 |
| SIMBOLIŲ IR SAUGOS PERSPĖJIMŲ PAAIŠKINIMAI | 4-5 | SAUGOJIMAS  | 41 |
| PŪSTUVVO KOMPONENTAI                       | 6   | MECHANIZMO SIURBLIO / TRUPINTUVО MODELIO EKSPLOATAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA | 43 |
| ATSARGUMO PRIEMONĖS                        | 10  | TECHNINIAI DUOMENYS   | 48 |
| SUMONTAVIMAS                               | 15  | ATITIKTIES DEKLARACIJA  | 52 |
| UŽVEDIMAS                                  | 17  | TECHNINĖS PRIEŽIŪROS LENTELĖ  | 56 |
| VARIKLIO SUSTABDYMAS                       | 25  | PROBLEMŲ ŠALINIMAS  | 59 |
| NAUDOJIMAS                                 | 25  | GARANTINIS PAÝM҃JIMA  | 61 |

## 中文 内容

|           |     |                      |    |
|-----------|-----|----------------------|----|
| 简介        | 2   | 维修保养                 | 33 |
| 符号说明及安全警告 | 4-5 | 贮存                   | 41 |
| 吹风机组成     | 6   | 机器作为吸尘器 粉碎机形式时的使用和维护 | 43 |
| 安全措施      | 11  | 技术参数                 | 48 |
| 安全服       | 15  | 合格证书                 | 52 |
| 启动        | 17  | 保养表格                 | 56 |
| 发动机熄火     | 25  | 问题解决办法               | 59 |
| 使用        | 25  | 担保书                  | 61 |

## H A SZIMBÓLUMOK ÉS BIZTONSÁGI JELZÉSEK MAGYARÁZATA

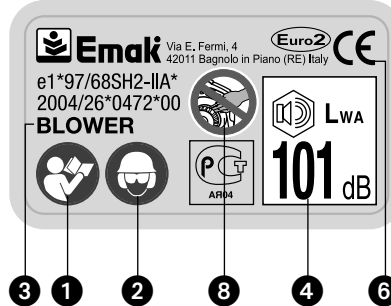
## FIN MERKKIEN SELITYKSET JA TURVALLISUUSOHJEET

## LV SIMBOLU SKAIDROJUMS UN DROŠĪBAS NOTEIKUMI

## EST SÜMBOLITE JA OHUTUSALASTE HOIATUSTE SELETUS

## LT SIMBOLIU IR SAUGOS PERSPĒJIMU PAAIŠKINIMAI

## 中文 符号解释及安全警告



- H** 1 - A készülék használata előtt olvassuk el a használati és karbantartási utasításokat  
2 - Viseljünk védősisakot, védőszemüveget és fülvédőt  
3 - A gép típusa: **BEFÚVÓ**  
4 - Garantált maximális zajszint  
5 - Sorozatszám  
6 - CE megfelelőségi jelzés  
7 - A gyártás évét  
8 - **FIGYELEM!** Ujjak amputációjának veszélye!

- FIN** 1 - Lue käyttö- ja huolto-opas ennen koneen käyttämistä  
2 - Käytä kypärää, suojalaseja ja kuulosuojaaimia  
3 - Koneen tyyppi: **PUHALLIN**  
4 - Taattu akustisen tehon taso  
5 - Sarjanumero  
6 - CE-merkintä  
7 - Valmistusvuoden  
8 - **HUOMIO!** Sormien leikkaantumisvaara!

- LV** 1 - Pirms lietojat ierīci, izlasiet lietošanas un tehniskās apkopes pamācību.  
2 - Lietojiet aizsargķiveri, speciālas brilles un aizsargcimdus  
3 - Mašīnas tips: **PŪTĒJS**  
4 - Garantētais akustiskās jaudas līmenis  
5 - Sērijas numurs  
6 - CE atbilstības markējums  
7 - Izgatavošanas gads  
8 - **UZMANIBU!** Pirkstu amputācijas risks!

**EST** 1 - Enne käesoleva seadmega tööle asumist tuleb kasutusjuhend läbi lugeda

- 2 - Tuleb kanda pea, silma ja kõrva kaitsevahendeid  
3 - Masina tüüp: **PUHUR**  
4 - Müratugevuse tase  
5 - Seerianumber  
6 - CE vastavusmärgis  
7 - Valmistamise aasta  
8 - **TÄHELEPANU!** Sõrmede amputatsioonioht!

**LT** 1 - Prieš dirbdami šiuo įrenginiu perskaitykite operatoriaus instrukcijų vadovą

- 2 - Dėvėkite galvos, akių ir ausų apsaugas  
3 - Mechanizmo tipas: **PŪSTUVAS**  
4 - Garantuotas garso galios lygis  
5 - Serijinis numeris  
6 - CE atitinkties ženklas  
7 - Gamybos metai  
8 - **PERSPEJIMAS!** Piršto nukirtimo pavoju!

**中文** 1 - 操作机器前请认真阅读操作者手册

- 2 - 戴头、眼、耳保护用品  
3 - 机器类型: 吹风机  
4 - 保证声功率电平  
5 - 系列号  
6 - CE标准符合标记  
7 - 生产年份  
8 - 注意! 可能存有截断手指的危险!

**H A SZIMBÓLUMOK ÉS BIZTONSÁGI JELZÉSEK MAGYARÁZATA****FIN MERKKIEN SELITYKSET JA TURVALLISUUSOHJEET****LV SIMBOLU SKAIDROJUMS UN DROŠĪBAS NOTEIKUMI****EST SÜMBOLITE JA OHUTUSALASTE HOIATUSTE SELETUS****LT SIMBOLIŲ IR SAUGOS PERSPĖJIMŲ PAAIŠKINIMAI****中文 符号解释及安全警告**

9

**H 9 - FIGYELEM:** a felületek forrók lehetnek

- 10 - **FIGYELEM** - A lombfúvó nagy sebességgel kilőhet tárgyakat, amik visszapattanhatnak, és eltalálhatják a gépkezelőt. Ez súlyos szemsérüléshez vezethet.
- 11 - A lombfúvó használójának meg kell bizonyosodnia arról, hogy nincsenek emberek vagy állatok 10 méternél közelebb. minden olyan alkalommal, amikor több gépkezelő dolgozik ugyanazon a területen, a köztük lévő és betartandó biztonsági távolság nem lehet 10 méternél kevesebb.
- 12 - A 15 méter távolságban mért akusztikus nyomás megfelel az ANSI B175 szabványnak. 2-1996



10

**FIN 9 - HUOMIO:** pinnat voivat olla kuumia

- 10 - **HUOMIO** - Puhallin voi singota kovalla vauhdilla esineitä, jotka saattavat osua käyttäjään. Se voi aiheuttaa vakavia silmävammoja.
- 11 - Puhaltimen käyttäjän on oltava varma, että alle 10 metrin läheisyydessä ei ole ihmisiä eikä eläimiä. Aina kun samalla alueella työskentelee useampia käyttäjiä, heidän on oltava vähintään 10 metrin turvaetäisyydellä toisistaan.
- 12 - Äänenpaine mitattuna 15 metrin etäisyydeltä vastaa normia ANSI B175.2-1996



11

**LV 9 - BRĪDINĀJUMS:** virsma var sakarst!

- 10 - **BRĪDINĀJUMS** – Pūtējs var ar lielus spēku uzmest gaisā priekšmetus, kas var pret kaut ko atsisties un ievienot operatoru. Gaisā uzvesti priekšmeti var smagi savainot acis.
- 11 - Pūtēja operatoram jāpārliecinās, ka citi cilvēki vai dzīvnieki atrodas vismaz 10 metru attālumā no mašīnas. Ja vienlaikus vienā vietā tiek izmantotas divas vai vairāk mašīnas, to operatoriem jāraugās, lai attālums starp viņiem būtu vismaz 10 metri.
- 12 - Skaņas spiediens mērīts 15 metru attālumā un ir saskaņā ar ANSI standartu B175.2-1996



12

**EST 9 - HOIATUS:** Pind võib olla kuum!

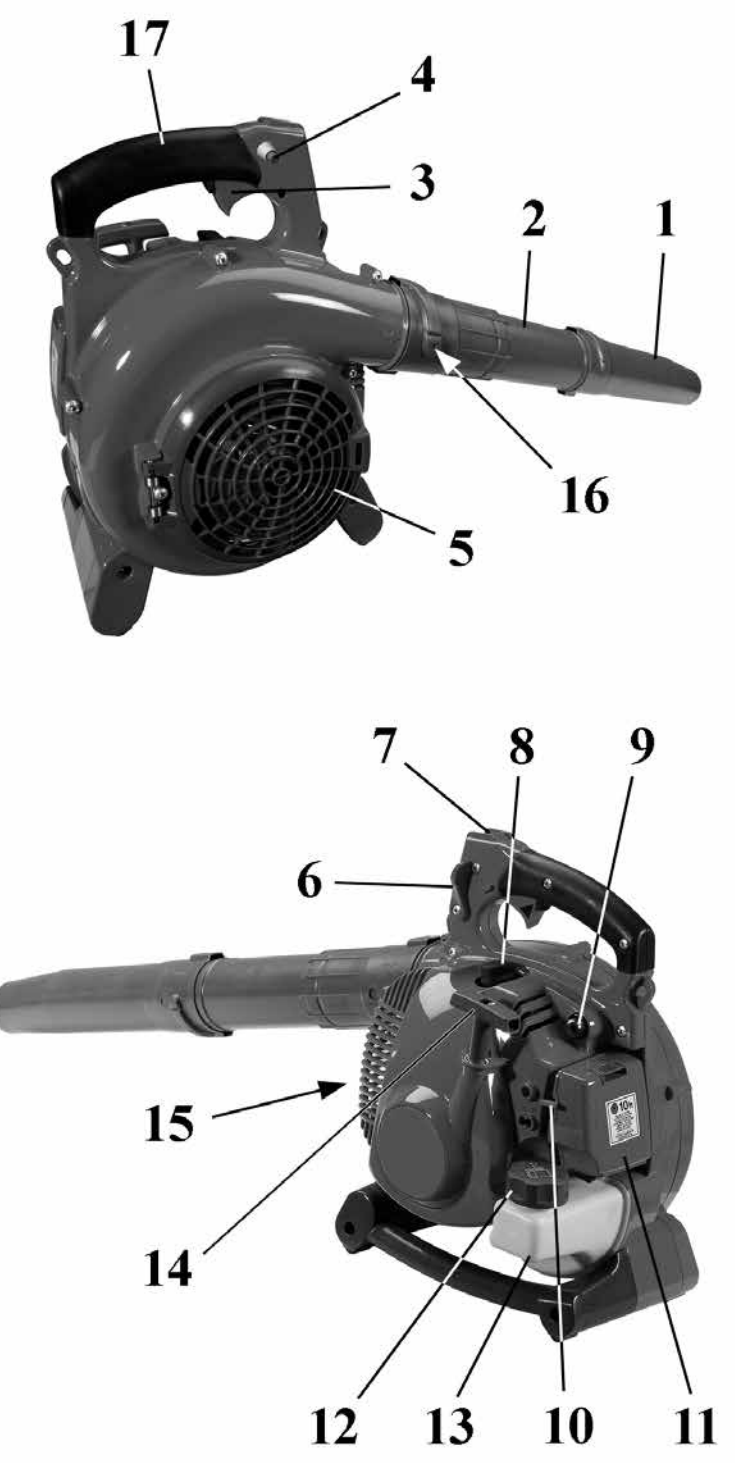
- 10 - **TÄHELEPANU** – Puhur võib esemeid suurel kiirusel vastu maad paisata, mis võivad üles põrgata ja operaatorit tabada. See võib põhjustada tõsiseid silmakahtustusi.
- 11 - Puhuri kasutaja peab olema kindel, et 10 meetri raadiuses ei ole ei inimesi ega loomi. Juhul kui samas tööalas on mitu operaatorit, peab turvalisuse tagamiseks nende vahel jääma vähemalt 10 meetrit.
- 12 - 15 meetri kauguselt möödetud helirõhu tase vastab ANSI normatiivile B175.2-1996

**LT 9 - PERSPĒJIMAS:** Paviršius gali būti karštas!

- 10 - **PERSPĒJIMAS** – Pūstuvas gali dideliu greičiu svesti daiktus, kurie gali jākā nos atsitrenkti, atšokti ir suduoti operatoriui. Skrejantys daiktai gali rīmtai pažeisti akis.
- 11 - Pūstuvo operatorius privalo pasirūpinti, kad kiti žmonės arba gyvūnai būtų ne arčiau negu per 10 metrų nuo mechanizmo. Jei vienoje zonoje naudojami du arba daugiau mechanizmų, operatoriai vienas nuo kito turi būti saugiu 10 metrų atstumu.
- 12 - Garso slēgis išmatuotas 15 metry atstumu, kaip tai nurodo ANSI standartas B175.2-1996.

**中文 9 - 警告:** 表面可能灼热！

- 10 - **注意** – 吹草机可能会高速溅射物体而弹跳并击中操作人员。可能会严重损伤眼睛。
- 11 - 吹草机的使用者必须确保在10米以内没有其他人或动物。每当有多位操作人员同时在同一区域工作时，他们必须每个人之间保持不少于10米的安全距离。
- 12 - 根据ANSI B175.2-1996标准在距离15米之处测得的声压



## H A FÚVÓGÉP RÉSZEI

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| 1 - Fúvóka             | 10 - Fojtókar              |
| 2 - Fúvócső            | 11 - Légszűrő fedél        |
| 3 - Gyorsító kar       | 12 - Üzemanyagtartály dugó |
| 4 - Félgyorsító gomb   | 13 - Indító markolat       |
| 5 - Védőrács           | 14 - Indító markolat       |
| 6 - Gyorsulás-határoló | 15 - Kipufogó              |
| 7 - Föld megszakító    | 16 - Csőrögzítő csavar     |
| 8 - Gyertya            | 17 - Fogantyú              |
| 9 - Indítószivattyú    |                            |

## FIN PUHALTIMEN OSAT

- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1 - Suutin                | 10 - Käynnistysvipu           |
| 2 - Puhallusputki         | 11 - Ilmansuodattimen kanssi  |
| 3 - Kiihytysvipu          | 12 - Polttoainesäiliön korkki |
| 4 - Puolikiihdytyspainike | 13 - Polttoainesäiliö         |
| 5 - Suojaritilä           | 14 - Käynnistyskahva          |
| 6 - Kiihyttimen pysäytin  | 15 - Pakoputki                |
| 7 - Virtakytkin           | 16 - Putken lukitusruuvi      |
| 8 - Sytytystulppa         | 17 - Kahva                    |
| 9 - Rikastin              |                               |

## LV PŪTĒJA SASTĀVDAĻAS

- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 1 - Uzgalis                    | 10 - Gaisa svārsta svira        |
| 2 - Pūtēja caurule             | 11 - Gaisa filtra vāks          |
| 3 - Akseleratora svira         | 12 - Degvielas tvertnes vāciņš  |
| 4 - Daļējas akcelerācijas poga | 13 - Degvielas tvertne          |
| 5 - Aizsargrestītes            | 14 - Iedarbināšanas rokturis    |
| 6 - Droseles slēdzis           | 15 - Trokšņa slāpētājs          |
| 7 - Slēdzis                    | 16 - Caurules fiksācijas skrūve |
| 8 - Aizdedzes svece            | 17 - Rokturis                   |
| 9 - Rokas sūknis               |                                 |

## EST PUHURI OSAD

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| 1 - Düüs               | 10 - Öhuklapi hoob         |
| 2 - Puhuritoru         | 11 - Öhupuhasti kate       |
| 3 - Gaasipäästik       | 12 - Kütusepaagi kork      |
| 4 - Poolgaasi nupp     | 13 - Kütusepaak            |
| 5 - Turvakaitse        | 14 - Starteri käepide      |
| 6 - Gaasinupp          | 15 - Summuti               |
| 7 - Stopp/start lülitி | 16 - Toru fikseerimiskruvi |
| 8 - Süüteküunal        | 17 - Käepide               |
| 9 - Luttpump           |                            |

## LT PŪSTUVO KOMPONENTAI

- |                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1 - Antgalis                         | 10 - Droselinė svirtis           |
| 2 - Pūstuvo vamzdis                  | 11 - Oro valytuvo dangtelis      |
| 3 - Droselinis spragtukas            | 12 - Degalų bako dangtelis       |
| 4 - Pusės greičio mygtukas           | 13 - Degalų bakas                |
| 5 - Apsauga                          | 14 - Užvedimo rankena            |
| 6 - Droselinis stabdiklis            | 15 - Duslintuvas                 |
| 7 - Sustabdymo / paleidimo jungiklis | 16 - Vamzdžio tvirtinimo varžtas |
| 8 - Uždegimo žvakė                   | 17 - Rankena                     |
| 9 - Priplidymo "kriauše"             |                                  |

## 中文 吹风机组成

- |           |             |
|-----------|-------------|
| 1 - 风阻    | 11 - 空气过滤器盖 |
| 2 - 吹风机管  | 12 - 油箱盖    |
| 3 - 消门板机  | 13 - 油箱     |
| 4 - 半油门按钮 | 14 - 起动手把   |
| 5 - 防护罩   | 15 - 运行开关   |
| 6 - 油门阻挡器 | 16 - 消音器    |
| 7 - 运行开关  | 17 - 安全开关   |
| 8 - 安全开关  | 18 - 注油管    |
| 9 - 阻风门   | 19 - 手柄     |

NOTE:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

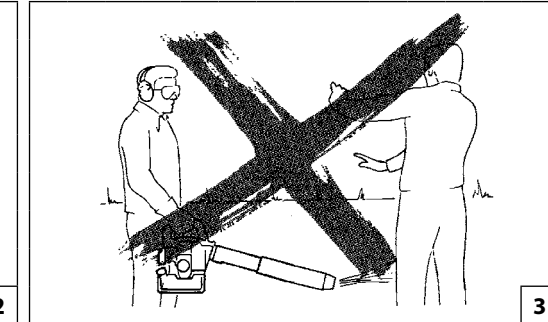
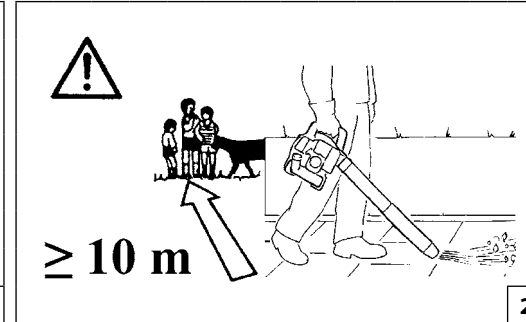
---

---

---

---

---



Magyar

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

**FIGYELEM** - A fúvőgép, ha jól használják, egy gyors, kényelmes és hatékony munkaeszköz; ha nem megfelelően, vagy a szükséges óvintézkedések betartása nélkül használják, veszélyes felszereléssé válhat. A biztonságos munkavégzés miatt az alábbiakban megjelölt biztonsági előírásokat szigorúan be kell tartani.

**FIGYELEM:** Az egység indítórendszer nagyon alacsony intenzitású elektromágneses mezőt generál. Ez a mező néhány fajta pacemaker esetében interferenciát okozhat. A súlyos, akár halálos sérülések kockázatának elkerülésére a pacemakert viselő személyeknek a jelen gép használata előtt egyeztetniük kell orvosukkal és a gép gyártójával.

**FIGYELEM!** Lehet, hogy a nemzeti előírások korlátozzák a gép használatát.

- Ne használja a gépet, mielőtt a használatát meg nem tanulta. A még nem tapasztalt gépkezelőnek a helyszíni használat előtt gyakorolnia kell a gép kezelését.
- A fúvőgépet kizárolag jó fizikai állapotban lévő, a használatra vonatkozó szabályokat ismerő felnőtt ember használhatja.
- Kimerültség esetén, alkohol és drog hatása alatt ne használja a fúvőgépet (1. ábra).
- Mindig viseljen védőkesztyűt, védőszemüveget és fülvédőt. Ne viseljen sálat, karkötőt és semmi egyebet, ami a forgórészbe beakadhat (lásd a 12-13 oldalt).
- Beindításnál és használat közben ne engedje meg, hogy a fúvőgép hatósugarában emberek vagy állatok tartózkodjanak (2. ábra).
- Mindig stabil és biztonságos pozícióban dolgozzon.
- Ne irányitsa a levegő sugarát emberek vagy állatok felé (3. ábra).
- Ne engedje, hogy a gép terjedelmes tárgyat szívjon be, amik a forgórészről leblokkolhatják vagy károsíthatják.
- A fúvőgépet csak jól szellőztetett helyen használja. Ne használja robbanásveszélyes környezetben, zárt helyen és gyűlékony anyagok közelében (4. ábra).
- Minden nap ellenőrizze a fúvőgépet, és bizonyosodjon meg arról, hogy minden, biztonsági és egyéb, felszerelés működőképes.
- Ha hosszú a haja fogja össze (például hajhálóval).
- Hibás, rosszul megjavított vagy összeszerelt illetve házilagosan módosított fúvőgéppel ne dolgozzon. Semmilyen biztonsági felszerelést ne vegyen le, ne okozzon benne kárt és ne iktassa ki.

- Őrizze meg a jelen kézikönyvet és használat előtt minden tanulmányozza.
- Karbantartásnál minden pontosan tartsa be előírásainkat.
- A normál karbantartás körébe nem tartozó műveleteket és javítást soha ne végezze egyedül. Kizárolag felhatalmazott szakszervizhez forduljon.
- A veszélyt jelző és biztonsági előírásokat tartalmazó címkeket őrizzük meg tökéletes állapotban. Sérülés vagy rongálódás esetén azonnal ki kell cserélni (lásd a 4-5 oldalt).
- Ne használjuk a gépet a kézikönyvből megjelöltől eltérő cérla (lásd a 24 oldalt).
- Bekapcsolt motorral ne hagyja magára a motort.
- Tilos a fúvőgép erőátviteli csatlakozójára olyan forgó részt szerelni, amit nem a gyártó szállított. Nem megengedett más felszerelések használata, mert növelik a balesetveszélyt. Ne szerelje fel a forgórész más motorra vagy erőátviteli egységre.
- Amennyiben használaton kívül kell helyezni a fúvőgépet, ne helyezze a háztartási hulladék tárolóból, hanem adja át a viszonteladónak, aki gondoskodni fog a szabályos elhelyezéséről.
- Csak a gép működését és helyes használatát ismerő szakembernek adjá át, vagy kölcönözze a fúvőgépet. Ilyen esetben a használati utasítást is adjá át, hogy a munka kezdete előtt elolvassák.
- Ne használja a fúvőgépet elektromos berendezések közelében.
- Ne tömítse vagy zárja el a forgórész levegő bemeneti nyílását.
- Ne nyúljon be a forgórész közelébe, és ne végezzen karbantartást, ha a motor működik.
- Ne feledje, hogy a tulajdonos vagy a gépkezelő felel a harmadik felek által ellenőrzött balesetekért és az őket vagy tulajdonukat ért károkért.
- Bármilyen más információ vagy elsődleges beavatkozási igény esetén forduljon a Viszonteladóhoz.
- Ne üsse vagy erőltesse a forgórész lapátjait; ne használja a gépet, ha a forgórész sérült.

**Kivéve, ahol külön jelzés ("szívó változat" kifejezés) utal rá, a kezelési útmutatóban található információk megkülböztetés nélkül vonatkoztathatóak a fúvő és szívó változatokra.**

Suomi

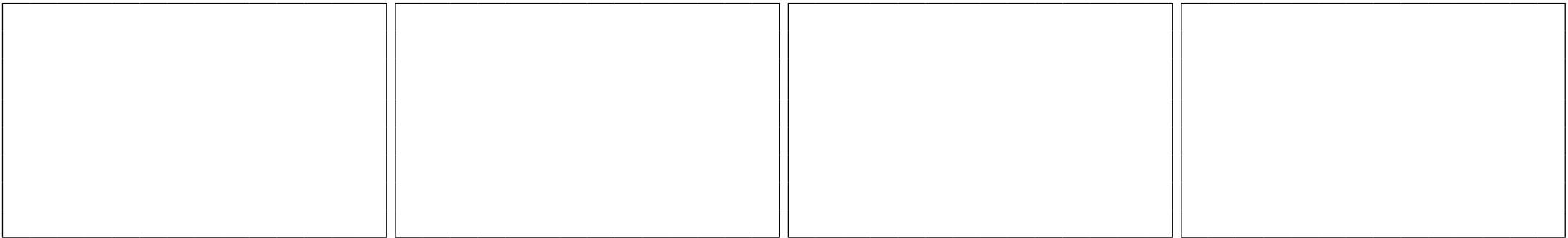
## TURVAOHJEET

**HUOMIO** - Oikein käytettynä puhallin on nopea, kätevä ja tehokas työkalu. Jos sitä käytetään väärin tai jos tarpeelliset varotoimet laiminlyödäään, se saattaa olla vaarallinen. Noudata aina alla olevia turvallisuusohjeita, jotta työnteko sujuu mukavasti ja turvallisesti.

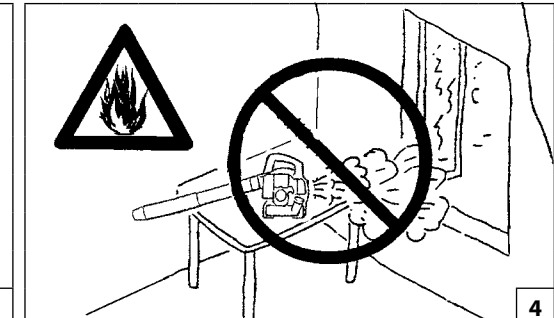
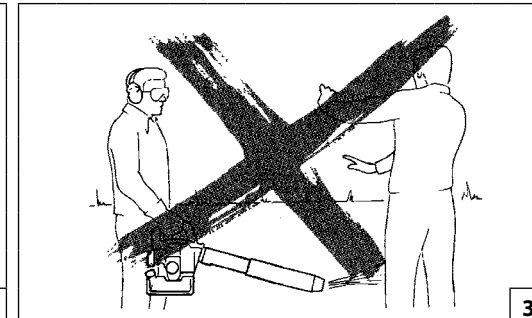
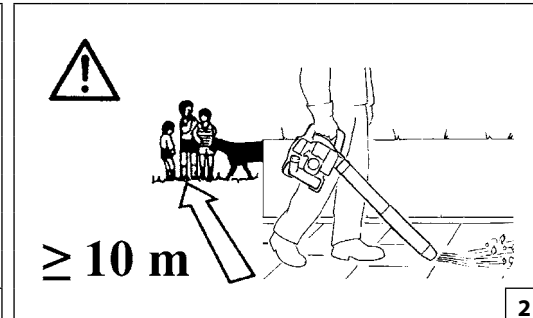
**HUOMIO:** Yksikön käynnistysjärjestelmä kehittää voimakkuudeltaan hyvin heikon sähkömagneettisen kentän. Tämä kenttä voi aiheuttaa häiriötä joihinkin sydämentahdistimiin. Vakavien vahinkojen ja hengenvaaraan välttämiseksi henkilöiden, joilla on sydämentahdistin, tulee olla yhteydessä lääkäriinsä sekä sydämentahdistimen valmistajaan ennen tämän laitteen käyttöä.

**HUOMIO!** Paikalliset määräykset saattavat rajoittaa koneen käyttöä.

- Älä käytä konetta ennen kuin olet oppinut käyttämään sitä oikein. Ensi kertaa laitetta käyttävän henkilön tulee harjoitella laitteen käyttöä työalueella.
- Puhaltimen käyttöä on sallittu vain hyväkuntoisille, käyttöohjeet tunteville aikuisille.
- Älä käytä puhallinta, jos olet väsynyt tai alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alainen (Kuva 1).
- Käytä aina käsineitä, suojalaseja ja kuulonsuojaamia. Älä käytä huiveja, rannekeita tai muita vaatekappaleita, jotka saattavat tarttua siivikkoon (katso sivut 12-13).
- Älä anna kenekään oleskella puhaltimen toiminta-alueella sen käynnistämisen tai käytön aikana (Kuva 2).
- Työskentele aina tukevassa ja turvallisessa asennossa.
- Älä suuntaa ilmavirtaa muita ihmisiä tai eläimiä kohti (Kuva 3).
- Älä imuroi suuriin kokoihin esineitä, jotka voivat tukkia siivikon tai vahingoittaa sitä.
- Käytä puhallinta vain hyvin tuuletetussa tilassa. Älä käytä laitetta rajahdydsalaitilla alueella, suljetussa tilassa tai tulenarkojen aineiden läheisyydessä (Kuva 4).
- Tarkista puhallin päävittäin ja varmista, että kaikki osat - niin turvalaitteet kuin muutkin osat - toimivat moitteettomasti.
- Sido pitkät hiukset kiinni (käytä esimerkiksi hiusverkkoa). Älä käytä vahingoittunutta, huonosti korjattua, huonosti koottua tai omatoimisesti muuteltua puhallinta. Älä irrota, vahingoita tai poista käytöstä mitään turvalaitetta.
- Säilytä tämä opas huolella ja lue se aina ennen laitteen käytön aloittamista.
- Noudata aina huolto-ohjeita.
- Älä koskaan tee muita kuin normaaliiin huoltoon liittyviä toimenpiteitä tai korjauksia. Käytä vain valtuutettua erikoishuoltoliikettä.



| Suomi   | Latviski   |
|---|--|
| TURVAOHJEET   | DROŠĪBAS NOTEIKUMI   |
| <p>16. Säilytää vaara- ja turvamerkintätarrat hyväkuntoisina. Jos tarrat vahingoittuvat, niiden tilalle on vaihdettava uudet mahdollisimman pian (Katso sivu 4-5).</p> <p>17. Älä käytä laitetta muihin käyttötarkoituksiin kuin tässä käyttöoppaassa mainitut (Katso sivu 24).</p> <p>18. Älä poistu laitteen luota moottorin käydessä.</p> <p>19. Muiden kuin valmistajan toimittamien siivikoiden asentaminen puuhaltimen voimanottoon on kielletty. Muiden yksiköiden käyttö ei ole sallittua, sillä ne lisäävät tapaturmariskiä. Älä asenna siivikkoaa muuhun moottoriin tai voimanottoon.</p> <p>20. Kun puhallin poistetaan käytöstä lopullisesti, älä jätä sitä ympäristöön, vaan palauta jälleenmyyjälle, joka huolehtii sen hävittämisestä oikealla tavalla.</p> <p>21. Luovuta puhallin tai lainaa sitä ainoastaan asiantunteville henkilölle, jotka tietävät, miten laite toimii ja osaavat käyttää sitä oikein. Anna puuhaltimen mukana myös käyttöopas, joka on luettava ennen laitteen käyttämistä.</p> <p>22. Älä käytä puuhallinta sähkölaitteiden läheisyydessä.</p> <p>23. Älä tuki tai peitä siivikon ilmanottoaukko.</p> <p>24. Älä koske siivikoa äläkä suorita huoltotoimenpiteitä moottorin ollessa käynnissä.</p> <p>25. Muista, että omistaja tai käyttäjä on vastuussa onnettomuuksista ja ulkopuolisille tai omaisuudelle aiheutuvista vaaroista.</p> <p>26. Käännny aina jälleenmyyjän puoleen kun tarvitset lisätietoja tai korjauksia.</p> <p>27. Varo kohdistamasta iskuja siivikon siipiin äläkä työnnä mitään niitä vasten. Älä koskaan käytä laitetta, jos siivikko on vahingoittunut.</p> <p><b>⚠️ Ellei toisin ole nimenomaisesti mainittu (merkinnällä imurimalli), käyttöohjekirjan tiedot koskevat aina sekä puuhallin- että imurimallia.</b></p> | <p><b>⚠️ UZMANĪBU – Ja pūtēju lieto pareizi, tas ir ātrs, ērts un efektīvs darba instruments; bet ja to lieto nepareizi vai neievērojot noteiktos piesardzības pasākumus, tas var klūt par bīstamu ierīci. Lai jūsu darbs vienmēr būtu patīkams un drošs, rūpīgi ievērojiet drošības noteikumus, kas sniegti turpmāk šajās lietošanas pamācībās.</b></p> <p><b>⚠️ UZMANĪBU: Jūsu ierīces iedarbināšanas sistēma rada elektromagnētisko lauku, kuram ir ļoti zema intensitāte. Šis lauku var traucēt dažu „pacemaker” ierīču darbību. Lai samazinātu smagu vai nāvējošu negadījumu risku, personām, kas lieto pacemaker, ir jākonsultējas ar savu ārstu un „pacemaker” ražotāju pirms šīs ierīces lietošanas.</b></p> <p><b>⚠️ UZMANĪBU! - Valsts likumdošana var ierobežot mašīnas lietošanas iespējas.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Pirms mašīnas lietošanas rūpīgi iepazīstieties ar tās ekspluatācijas noteikumiem. Operatoram, kas ierīci lieto pirmo reizi, pirms lietošanas ir jāapraktizējas.</li> <li>Pūtēju drīkst lietot tikai pieaugušie, labā fiziskajā stāvoklī, kas ir iepazinušies ar lietošanas noteikumiem.</li> <li>Nelietojiet pūtēju, ja esat noguruši vai lietojuši alkoholu un zāles (1.zīm.).</li> <li>Vienmēr velciet cimdus, aizsargbrilles un austījas. Nevelciet šalles, aproces vai citus priekšmetus, kas var tikt ievilkti rotorā (Skat. 12.-13. lpp.).</li> <li>Nelaujiet citiem cilvēkiem vai dzīvniekiem uzturēties pūtēja darbības rādiusā tā iedarbināšanas un lietošanas laikā (2. zīm.).</li> <li>Vienmēr strādājiet, atrodoties drošā un stabilā pozīcijā.</li> <li>Nevērsiet gaisa plūsmu pret cilvēkiem vai dzīvniekiem (3. zīm.).</li> <li>Neievēciet apjomīgus priekšmetus, kas var nobloķēt vai bojāt rotoru.</li> <li>Lietojiet pūtēju tikai labi izvēdinātās vietās. Nelietojiet ierīci sprādzienbistamā atmosfērā, slēgtās telpās vai viegli uzliesmojošu vielu tūvumā (4. zīm.).</li> <li>Pārbaudiet pūtēju ik dienas, lai pārliecīnatos, vai visi drošības un pārejie mehānišmi darbojas nevainojami.</li> <li>Turiet garus matus sasietus astē (piem., ar matu sprādzī).</li> <li>Nestrādājiet ar bojātu, slikti salabotu, slikti samontētu vai patvalīgi mainitu pūtēju. Nenonemiet, nebojājet vai nepadariet nederīgu nevienu drošības mehānišmu.</li> <li>Saglabājiet šīs lietošanas pamācības un pārlasiet tās katru reizi, pirms lietojat ierīci.</li> </ol> <p><b>⚠️ Izņemot gadījumus, kad tas ir norādīts tiešā veidā (ar atzīmi "sūcējs"), šajā rokasgrāmatā ietvertā informācija attiecas gan uz pūtējiem, gan uz sūcējiem.</b></p> |



Eesti keel

## OHUTUSNÖUDED

**⚠ HOIATUS!** Õigesti kasutatuna on puhur ohut ja efektiivne tööriist. Ebaoige või hooletu kasutamise korral võib puhur ohtlikus muutuda. Tööhutuse ja mugavuse tagamiseks tuleb siin ja kogu juhendis toodud ohutusnöudeid täpselt järgida.

**⚠ TÄHELEPANU:** Teie seadme süütesüsteem tekitab madala intensiivsusega elektromagnetvälja. See võib põhjustada häireid teatud südamestimulaatorite töös. Raskete ja eluohtlike kehavigastuste ohu vähendamiseks peaksid südamestimulaatorit kandvad isikud enne seadme kasutamist konsulteerima raviarsti ja südamestimulaatori valmistajaga.

**⚠ TÄHELEPANU! - Kohalik seadusandlus ei pruugi lubada seadme täiemahulist kasutamist.**

1. Ärge kasutage seadet, kui Te ei tea, kuidas täpselt sellega töötada. Eelneva kogemusesta operaator peab enne seadmega tööle asumist selle kasutamist harjutama.
2. Puhurit on lubatud kasutada ainult heas füüsilises vormis täiskasvanuil, kes on kursis kasutusjuhendi nõuetega.
3. Ärge kasutage puhurit, kui olete väsinud, alkoholi või uimastite möju all (jn 1).
4. Kandke alati kindaid, kaitseprille ja kõrvakaitseid. Ärge kande sallि, käevõrusid vms, mis võiks masina töörattal külge haakuda (vt lk 12-13).
5. Ärge lubage inimestel või loomadel läheneda, kui puhuriga töötate (jn 2).
6. Töötage alati turvalises, stabiilses asendis.
7. Ärge suunake öhujuga inimeste või loomade poole (jn 3).
8. Ärge imege suuri esemeid, mis võiksid töörattal blokeerida või seda kahjustada.
9. Kasutage puhurit ainult hea ventilatsiooniga kohas. Ärge kasutage puhurit plahvatusohlikus keskkonnas, kinnises ruumis või tuleohltlike ainete lächedal (jn 4).
10. Kontrollige puhuri turvaseadiste ja muude osade korrasolekut iga päev.
11. Pikad juuksed tuleb töö ajaks kinni katta (nt juuksevõrgu abil).
12. Ärge kasutage puhurit, mis on kahjustatud, valesti remonditud või kokku pandud. Ärge püütke ühtegi turvaseadist eemaldada või blokeerida.
13. Hoidke juhend alles ja lugege seda enne puhuri kasutamist.
14. Järgige alati seadme hooldusnöudeid.

Lietuvių k.

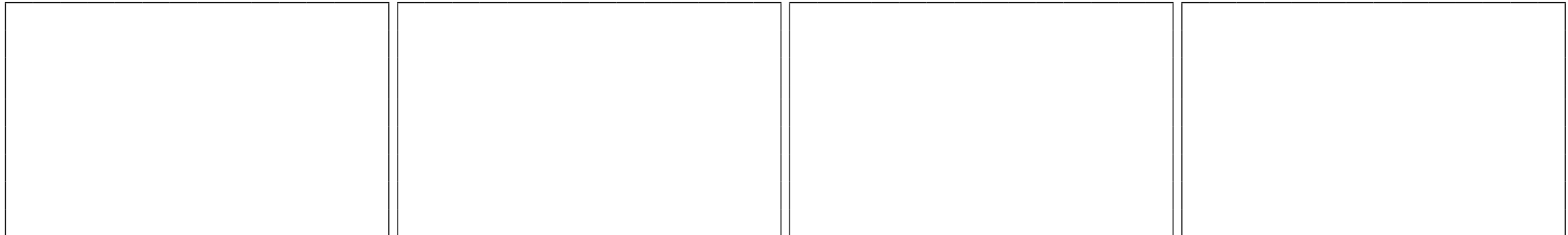
## ATSARGUMO PRIEMONĖS

**⚠ PERSPĒJIMAS.** Teisingai eksplloatuojamas pūstuvas bus naudingi ir veiksmingu irrankiu; tačiau, jei jis eksplloatuosisete neteisingai arba nesiimsite būtina atsargumo priemonių, jis gali kelti pavojų. Visada vykdykite toliau vadove pateiktų saugos instrukcijų nurodymus - tada būsite saugūs ir patogiai dirbsite.

**⚠ DĒMESIO:** Jūsų prietaiso degimo sistema generuoja labai silpną elektromagnetinį lauką. Šis elektromagnetinis laukas gali trikdyti kai kurių širdies stimulatorių darbą. Kad būtų sumažintas sunkių ar net mirtinų sužalojimų pavojus, prieš pradēdami dirbtį su šiuo prietaisu, žmonės, kuriems yra implantuotas širdies stimulatorius, turėtų pasirtarti su savo gydytoju ir širdies stimulatoriaus gamintoju.

**⚠ PERSPĒJIMAS:** - Valstybiniuose reglamentuose gali būti nustatyti šio mechanizmo naudojimo apribojimai.

1. Mechanizmą leidžiama eksplloatuoti tik tuo atveju, jei gavote konkrečias jo eksplloatavimo instrukcijas. Prieš pradēdamas dirbtį darbo aikštelię, nepatyręs operatorius privalo nuodugniai susipažinti su mechanizmo valdymu.
2. Pūstuvą leidžiama eksplloatuoti tik suaugusiems, geros fizinės būklės asmenims, susipažinusiemis su eksplloatavimo instrukcijomis.
3. Pūstuvą neeksplloatuokite, jei esate pavarge, apsvaigę nuo alkoholio arba vaistų (1 pav.).
4. Visada mūvėkite pirstines, būkite užsidėjė apsauginius akinius ir klausos apsaugas. Nedėvėkite kaklajuočių, apyrankių ar kitų daiktų, kuriuos gali sugriebti rotorius (žr. 12 - 13 psl.).
5. Užgesdami pūstuvą arba jį eksplloatuodami žiūrėkite, kad arti nebūtų žmonių arba gyvūnų (2 pav.).
6. Visada dirbkite saugiai ir tvirtai stovédami.
7. Oro srauto nenukreipkite į žmones arba gyvūnus (3 pav.).
8. Nesiurbkite didelių objektų, kurie gali užkimšti arba pažeisti rotorius.
9. Pūstuvą naudokite tik gerai védinamose vietose. Jo neeksplloatuokite sprogiuje aplinkoje, uždarose vietose arba arti lengvai užsiliepsnojančių medžiagų (4 pav.).
10. Kasdien atlikite pūstuvu patikrą, kad įsitikintumėte, jog visi apsaugos ir kiti įtaisai gerai veikia.
11. Ilgus plaukus reikia gerai susiristi (pvz., plaukų tinkleliu).
12. Nenaudokite pažeisto, blogai suremontuoto, netinkamai sumontuoto arba modifikuoto pūstuvu. Nenuimkite jokių



| Lietuvių k.   | 中文   |
|---|--|
| ATSARGUMO PRIEMONĖS   | 安全标准   |
| <p>apsaugos įtaisų, jie visada turi būti prijungti ir veikti.</p> <p>13. Saugokite šį vadovą, prieš ekspluatuodami pūstuvą, ji paskaitykite.</p> <p>14. Visada vykdykite priežiūros ir techninio aptarnavimo instrukcijų nurodymus.</p> <p>15. Nevykdykite jokių kitų techninės priežiūros ar remonto darbų - tik įprastą techninę priežiūrą. Kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros centrą.</p> <p>16. Būtina prižiūrėti visų etikečių, kurios perspėja apie pavojų sveikatai, būklę. Jeigu jus pažeidžiamos arba susidėvi, nedelsdami jas pakeiskite (žr. 4-5 psl.).</p> <p>17. Mechanizmo negalima naudoti darbams, kurie nenurodyti šiame vadove (žr. 25 psl.).</p> <p>18. Nepalikite prietaiso be priežiūros su įjungtu varikliu.</p> <p>19. Draudžiama montuoti kita gamintojo rotorius. Naudojant kitus priedus kyla traumų pavojus, todėl juos naudoti draudžiama. Rotoriaus nemontuokite prie kitų variklių arba pavarų.</p> <p>20. Išmesdami pūstuvą, kurio tarnavimo laikas baigėsi, nekenkite aplinkai. Seną įrenginį atiduokite pardavėjui, kuris galės tinkamai jį išmesti.</p> <p>21. Šį mechanizmą eksplatuoti leidžiama tik patyrusiems asmenims, susipažinusiems su jo veikimu bei saugiu ekspluatavimui. Jei pūstuvą kam nors paskolinate, tam asmeniui perduokite instrukcijų vadovą ir pasirūpinkite, kad jis, prieš eksplatuodamas mechanizmą, šį vadovą perskaitytų.</p> <p>22. Pūstovo neeksplatuokite arti elektros įrenginių.</p> <p>23. Neužkimškite rotoriaus oro įtraukimo angos.</p> <p>24. Kai variklis veikia, rankas laikykite atokiai nuo rotoriaus.</p> <p>25. Atsiminkite, kad už nelaimingus atsitikimus ar galimus pavojus, kurie kyla trečiosioms šalims ar jų nuosavybei, yra atsakingas savaeigio kauptuko savininkas arba su juo dirbantis žmogus.</p> <p>26. Visus genėtuvo aptarnavimo darbus, išskyrus tuos, kurie nurodyti šiame vadove, turi atlikti kvalifikuoti darbuotojai.</p> <p>27. Nesutrenkite rotoriaus menčių, pasirūpinkite, kad jų neveiktų jėga; neeksplatuokite pūstuvą, kurio rotorius pažeistas.</p> <p><b>⚠ Šiame operatoriaus vadove esančios instrukcijos taikomos pūstuvu ir vakuuminio mechanizmo konfigūracijoms (išskyrus tuos atvejus, kai konkretiai nurodyta žodžiais „VAKUUMINIS MECHANIZMAS“).</b></p> | <p><b>⚠ 警告：如果正确使用，该机械地钻是一种快速、易操作和高效的工具，如果操作不当或没有必要的保护，它将变成具危险性的器械。为了能安全、舒适地工作，请认真遵守下列安全防范措施。</b></p> <p><b>⚠ 警告：本机的点火系统会产生强度非常低的电磁场。这个磁场可能会干扰某些心脏起搏器。为了减少重伤或死亡危险，携带心脏起搏器者在使用本机前应向自己的医生和心脏起搏器制造商咨询。</b></p> <p><b>⚠ 警告！- 国家规定有可能会限制本机器的使用。</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 没有预先经过专门学习请勿使用本机器。没有经验的操作者在场地上使用前应先进行练习。</li> <li>2. 吹风机只能由身体健康的、了解使用规定的成年人使用。</li> <li>3. 在身体疲劳的情况下，或者在酒精或药物影响下不得使用吹风机(图1)。</li> <li>4. 要坚持穿带手套、防护眼镜和耳塞。不得穿戴围巾、手镯或其它可能被叶轮卡到的东西( 见第12-13页)。</li> <li>5. 在吹风机起动和使用期间，其他人或动物不得在吹风机作用半径范围内逗留(图2)。</li> <li>6. 坚持站在稳定和可靠的地方进行操作。</li> <li>7. 不要直接将风嘴对人或动物(图 3)。</li> <li>8. 不要吸可能堵塞或损坏叶轮的、体积大的物体。</li> <li>9. 只可在通风良好的地方使用吹风机，不得在爆炸性气氛、封闭环境或在易燃物附近使用吹风机 (图4)。</li> <li>10. 要对吹风机进行日常检查，确保各个安全装置和其它装置均运行正常。</li> <li>11. 捆好长头发(例如用一只头发网帽)。</li> </ol> <p><b>⚠ 除了有特别指明(带有“吹风机型”字样)以外，吹风机与吸风机在使用手册中的说明信息相同。</b></p> |



|          |             |
|----------|-------------|
| Size S   | p.n.3155039 |
| Size M   | p.n.3155040 |
| Size L   | p.n.3155041 |
| Size XL  | p.n.3155042 |
| Size XXL | p.n.3155043 |

1

|          |                |
|----------|----------------|
| Size S   | p.n.001001370A |
| Size M   | p.n.001000849B |
| Size L   | p.n.001000850B |
| Size XL  | p.n.001000851B |
| Size XXL | p.n.001000852B |



2

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Size 41 | p.n. 001001079A |
| Size 42 | p.n. 001001080A |
| Size 43 | p.n. 001001081A |
| Size 44 | p.n. 001001082A |
| Size 45 | p.n. 001001083A |

3

Magyar

Suomi

Latviski

## BIZTONSÁGI VÉDŐÖLTÖZET

## TURVALLINEN VAATETUS JA VARUSTEET

## AIZSARGAPGĒRBS DROŠĪBAI

**⚠ Amikor a befúvó dolgozik, minden viseljen engedélyezett biztonsági védőöltözetet.** A védőöltözet használata nem zárja ki a sérülés kockázatát, de baleset esetén csökkenti a sérülés mértékét. A viszonteladótól kérjen tanácsot a megfelelő öltözet kiválasztásához.

Megfelelő, a mozgást nem akadályozó öltözéket kell viselni. Testhezálló védőruhát viseljen. **Ideális öltözék az Oleo-Mac zakó (1. ábra) és a kezeslábas (2. ábra).** Ne viseljen olyan ruhát, sálat, nyakkendőt, vagy nyakláncot, amely beakadhat. A hosszú hajat fogja össze és védje (pl. kendővel, sapkával, sisakkal, stb.).

**Csúszásmentes talppal és acél kaplival ellátott védőcipőt viseljen (3. ábra).**

**Viseljen szemüveget vagy arcvédőt (4-5. ábra)!**

**Használjon zajártalom elleni védőeszközt; például fülvédőt (6. ábra) vagyfüldugót.** Nagyobb figyelemre és elővigyázatosságra van szükség a hallásvédelem alkalmazásakor, mivel korlátozott a vészjelzések (kiáltás, hangjelzés stb.) érzékelése.

**Olyan kesztyűt viseljen (7. ábra), amely maximálisan elnyeli arezgést.**

**Az Oleo-Mac teljes skáláját biztosítja a biztonsági felszereléseknek.**

**⚠ Käytää aina puhallin työskennellessäsi tyyppihyväksyttyä suojaravustusta.** Suojaravusteiden käyttö ei estää vammojen syntymistä, mutta se voi vähentää vamman vakavuusastetta onnettomuustapauksessa. Kysy jälleenmyyjältä neuvoa riittävien suojaravusteiden valinnassa.

Suojaravusteiden on oltava käyttäjälle sopivia eikä epämukavia käyttää. Käytää vartaloa myötäilevää suojavaatetusta. **Oleo-Macin takki (Kuva 1) ja housut (Kuva 2) ovat ihanteellisia tähän käyttöön.** Älä käytää sellaisia vaatteita, huiveja, solmioita tai kaulaketjuja, jotka voivat tarttua puihin tai risuihin. Sido pitkä hiukset kiinni ja suojaa ne päähineellä (esimerkiksi huivilla, lippalakkilla, kypärällä jne).

**Käytää turvakenkiä, joissa on liukuestopohjat ja teräskärjet (Kuva 3).**

**Käytää suojalaseja tai kasvosuojaointa (Kuvat 4-5)!**

**Käytää kuulonsuojaointia, esimerkiksi korvalappuja (Kuva 6) tai tulppia.** Kuulonsuojaointen käyttäminen vaatii enemmän tarkkaavaisuutta, sillä tällöin et kuule yhtä hyvin esimerkiksi varoitussäädinä (huutoja, hälytyksiä jne.).

**Käytää käsineitä (Kuva 7), jotka vaimentavat tärinää.**

**Oleo-Macin on saatavilla kaikenlaisia turvavarusteita.**

**⚠ Strādājot ar pūtējs, vienmēr lietojet speciālu aizsargapgērbu drošībai.** Aizsargapgērba lietošana neizslēdz negadījuma iespēju, bet novērš bojājuma sekas, ja tas notiek. Lai izvēlētos atbilstošu aizsargapgērbu, prasiet padomu savam ierīces pārdevējam.

Apģērbam jāpiekļaujas ķermenim, un tas nedrīkst būt par apgrūtinājumu. Velciet piegulošu aizsargapgērbu. **Ideāli piemērota ir firmas Oleo-Mac speciālā jaka (1. zīm.) un kombinezons (2. zīm.).** Nevelciet apģērbu, šalles, kaklasaites vai kaklarotas, kurus var sapīties zaros. Turiet garus matus sasietus aizmugurē un aizsargājet tos (piemēram, ar šalli, bereti vai aizsargķiveri, utt.).

**Velciet speciālas kurpes vai zābakus, kuri aprīkoti ar neslidošām zolēm un apstrādāti ar tēraudu (3. zīm.).**

**Velciet speciālas brilles vai aizsargmasku! (4.-5. zīm.).**

**Lietojiet aizsargierīces pret troksni; piemēram, austiņas (6. zīm.) vai tapiņas.** Nepieciešama maksimāla uzmanība, lietojot aizsargierīces pret troksni, jo bīstamo akustisko signālu (kliedzieni, trauksmes signāli, utt.) uztvere ir ierobežota.

**Velciet speciālus cimdus (7. zīm.), kuri maksimāli absorbē vibrāciju.**

**Oleo-Mac piedāvā pilnīgu ekipējuma komplektu drošībai.**



p.n. 3155027R



p.n. 001000939A



p.n. 001000940A



p.n. 001000835



|             |             |
|-------------|-------------|
| Size S-8    | p.n.3155029 |
| Size M-9    | p.n.3155030 |
| Size L-10   | p.n.3155031 |
| Size XL-11  | p.n.3155032 |
| Size XXL-12 | p.n.3155033 |

7

Eesti keel

Lietuvių k.

中文

**OHUTUST TAGAV RÖIVASTUS****APSAUGINIAI DRABUŽIAI****安全服**

**⚠ Puhur töötamisel tuleb alati kasutada ohutust tagavat kaitseröivastust.** Kaitseröivastuse kasutamine ei välista önnetusohu, kuid see vähendab önnetusest tulenevat võimalikku vigastust. Piisava kaitsevarustuse valimisel tuleb konsulteerida usaldusväärse vahendajaga.

Röivastus peab olema sobiv ja see ei tohi tööd takistada. Soovitame kanda heaksidetud kaitseröivastust. **Kõige tõhusamatemaks on Oleo-Mac kaitsejakid (joon. 1) (joon. 2).** Ei tohi kasutada selliseid röivastusesemeid, selle, kaelasidemeid ega käevörusid, mis võivad haakuda. Pikad juuksed tuleb kinni siduda ja varjata (nt fulaari, mütsi, kiivri jne alla).

**Libisemiskindlate talade ja läbistamiskindla kaitsedetailiga ohutusjalatsid (joon. 3).**

**Kanda tuleb kaitseprille või näokaitst (joon. 4-5)!**

**Mürakaitseks tuleb kasutada mürakindlaid körvaklappe (joon. 6) või körvatroppe.** Mürakaitse kasutamisel peab olema tunduvalt tähelepanelikum ja ettevaatlikum, sest heliliste hoiatussignaalide (hõigete, ohusireenide jt) tajumine on piiratud.

**Kanda tuleb töökindaid (joon. 7), mis tagavad maksimaalse vibratsiooni sumbumise.**

**Oleo-Mac pakub täisulatuslikke ohutusvarustuse komplekte.**

**⚠ Dirbdami su püstuvas visada dévékite patvirtintus apsauginius darbo drabužius.** Dévint apsauginius drabužius nepranyksta pavoju susižeisti, tačiau tai sumažina traumos rimtumą nelaimingo atsitikimo atveju. Dél tinkamos jrangos pasirinkimo pasitarkite su savo patikimu tiekėju.

Drabužiai turi būti tinkami, jie neturi nekliudyti. Dévékite prigludusius apsauginius drabužius. **Geriausiai tinka "Oleo-Mac" apsauginiai švarkai (1 pav.) ir kombinezonai (2 pav.).** Nedévékite drabužių, kaklajuosčiu, kaklaraiščiu ar apyrankių kurios gali ištrigli šakose. Susiriškite ir apsaugokite ilgus plaukus (pavyzdžiui, su medžiagos skraiste, kepure, šalmu ir t.t.).

**Avékite apsauginius batus, kurių padai neslysta it turi nuo pradūrimų saugančius įdėklus (3 pav.).**

**Užsidékite apsauginius akinius arba antveidžius (4 - 5 pav.)!**

**Naudokités apsaugomis nuo triukšmo, pavyzdžiui, triukšmą mažinanciomis ausų apsaugomis (6 pav.) arba ausų užkamšalaism.** Naudojant ausų apsaugas reikia būti atidesniems ir atsargesiems, nes garsiniai pavojaus signalai (šauksmas, signalizacija ir kt.) yra sunkiau pastebimi.

**Mūvékite tokias pirštines (7 pav.), kurios pasižymi maksimaliu vibracijos slopinimu.**

**"Oleo-Mac" siūlo visapusį apsauginių priemonių asortimentą.**

**⚠ 使用绿篱修剪机时应穿着安全服。穿着安全服并不能完全避免受伤,但在发生事故时可减少受伤程度。选购安全服时请向经销商咨询。**

安全服应合身,不累赘, 并应穿防割紧身服。Oleo-Mac牌子的防护性上衣(图1)及工作服(图2)均为理想选择。不要穿着会勾缠灌木丛的服装、围巾、领带或项链首饰。长发要束好(用方巾、有沿帽、头盔等)。

穿着有防滑鞋底及钢包头的安全鞋(图3)。

穿戴眼镜或安全面罩(图4-5)!

使用防噪安全用品,例如耳机(图6)或耳塞。听力保护用品的使用需高度谨慎小心,因为对危险的声响警告(如叫喊、警报)的感觉会受到限制。

穿戴可最大程度吸收振动的手套(图7)。

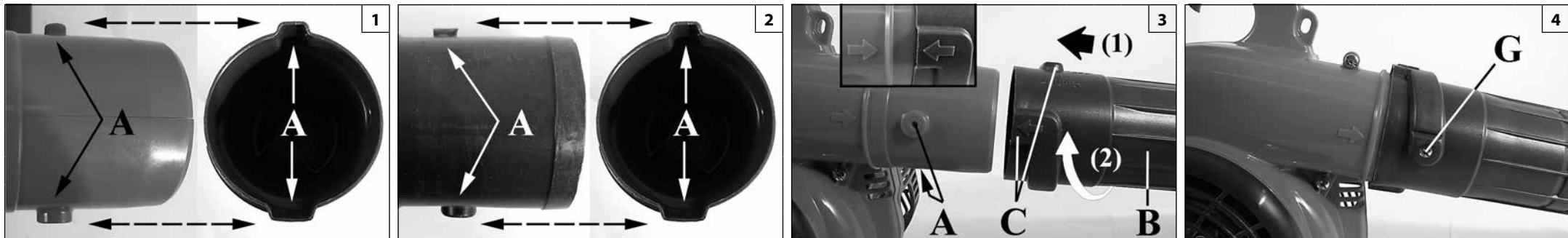
Oleo-Mac提供系列完整的安全装备。

4

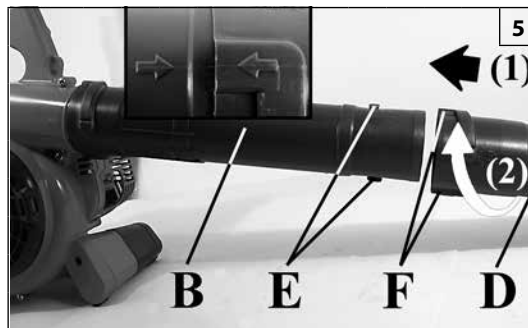
5

6

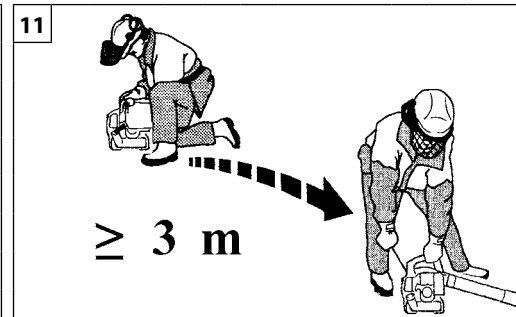
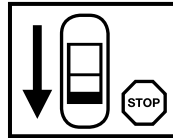
7



| Magyar   | Suomi  | Latviski  |
|--|--|---|
| ÖSSZESZERELÉS  | KOKOAMINEN   | IERĪCES UZSTĀDĪŠANA   |
| A gép szállításakor fúvóka változatban történő használatra van előkészítve. Rendelkezésre áll a készlet, szívóberendezésként/ aprítóként történő használathoz, a készletet külön lehet rendelni (lásd a 42-44. oldalon található fejezetet).   | Kone toimitetaan valmiina puhallinversion käyttöä varten. Saatavilla on myös varustesarja, jonka avulla konetta voi käyttää imurina/silppurina. Sarja toimitetaan lisävarusteena (katso kappale sivulla 42-44).  | Ierīci piegādā jau gatavu lietošanai pūtēja versijā. Ir pieejams komplekts lietošanai kā uzsūcējs / smalcinātājs, ko piegādā atsevišķi kā izvēles aksesuāru (skat.42.-44.lpp.).   |
| <b>A csövek felszerelése</b>   | <b>Putkien kokoaminen</b>  | <b>Cauruļu samontēšana</b>  |
| <b>FIGYELEM</b> - A csövek és a fúvókák szerelésekor a motor kikapcsolt állapotban kell legyen, a kapcsolót pedig STOP pozícióra kell állítani.  | <b>HUOMIO</b> – Putkia ja suutinta asennettaessa moottorin täytyy olla sammutettu ja valitsimen on oltava asennossa STOP.  | <b>BRĪDINĀJUMS</b> – Uzstādot cauruli un sprauslu, motoram jābūt izslēgtam un slēdzim iestatītam stāvoklī STOP.   |
| Az összeszerelés megkönnyítésére a két pecek (1-2.ábra, A) a csigában és a csövekben különböző méretű. Emiatt a csöveget muszáj a megfelelő irányban fölszerelni.  | Asennuksen helpottamiseksi siivikon vaipassa ja putkissa olevat tapit (A, Kuva 1-2) ovat erikokoisia. Näin putkia ei voi asentaa muuten kuin oikein päin.  | Lai atvieglotu montāžu, divi spraudņi (A, 1-2. att.) uz korpusa un uz caurulēm ir divu dažādu izmēru. Tas nozīmē, ka caurules nevar uzstādīt nepareizi.   |
| 1. Csúsztassa be a fúvócsövet (3. ábra, B), a csiga szájának két peckét (A) illessze be a cső két vajatába (C). A nyíl irányában forgassa el (2). A fel szerelt cső a 4. ábra szerinti pozícióban lesz. Rögzítse a csövet a csavarral (4. ábra, G).  | 1. Työnnä puhaltimen putki (B, Kuva 3) paikalleen, niin että siivikon vaipan liitososan kaksi tappia (A) osuvat putken uriin (C). Käännä nuolen suuntaan (2). Koottu putki näkyy kuvassa 4. Kiinnitä putki ruuvilla (G, Kuva 4).   | 1. Uzbīdīt pūtēja cauruli (B, 3. zīm.) tā, lai rotora korpusa tievā gala abas tapas (A), tiktu iestiprinātas abās caurules spraugās (C). Grieziet bultiņas norādītajā virzienā (2). Samontētajai caurulei jāizskatās kā attēlots 4. zīm. Nostipriniet cauruli ar skrūvi (G. att. 4).  |
| 2. Csúsztassa be a fúvókát (5. ábra, D) a csőbe (B), a fúvócső két peckét (E) illessze be a fúvókat két vajatába (F). A nyíl irányában forgassa el (2). A felszerelt fúvóka a 6. ábra szerinti pozícióban lesz.  | 2. Työnnä suutin (D, Kuva 5) putkeen (A), niin että puhallusputken kaksi tappia (E) osuvat suuttimen uriin (F). Käännä nuolen suuntaan (2). Koottu suutin näkyy kuvassa 6.   | 2. Uzbīdīt uzgali (D, 5. zīm.) uz caurules (B) tā, lai abas pūtēja caurules tapas (E), tiktu iestiprinātas abās uzgaļa spraugās (F). Grieziet bultiņas norādītajā virzienā (2). Samontētajam uzgalim jāizskatās kā attēlots 6. zīm.   |
| 3. <b>OPCIÓNALIS</b> - Azért, hogy a lombfúvó légáram jobban irányítható és hatékonyabb legyen, a fúvóka helyett fel lehet szerelni egy "kacsacső" keresztmetszeti csövet (7. ábra). Az 56552002 sz. készletet külön meg lehet vásárolni. Az összeszerelésnél kövesse a 2. pont szerinti utasításokat. A kacsacső formájú lombfúvó cső kialakítását a 8. ábra mutatja. | 3. <b>LISÄVARUSTE</b> – Puhaluksen suuntaamisen ja sen tehon parantamiseksi suuttimen tilalle on mahdollista asentaa litteäpäinen putki (Kuva 7). Sarja, koodi 56552002, voidaan hankkia erikseen. Tee asennus kohdan 2 ohjeiden mukaan. Asennettu litteäpäinen putki näkyy kuvassa 8. | 3. <b>IZVĒLES IESPĒJA</b> – Lai iegūtu precīzāku virzību un efektīvāku gaisa plūsmu pūšanas laikā, sprauslas vietā var uzstādīt uz caurules (7. att.) pilknābja veida izplūdi. Komplektu (p/n 56552002) var iegādāties atsevišķi. Lai veiktu montāžu, ievērojet 2. punktā sniegtās norādes. Uzstādītā veidā pilknābja veida caurule izskatās kā parādīts 8. attēlā. |



| Eesti keel   | Lietuvių k.  | 中文   |
|--|--|--|
| KOOSTETÖÖD   | SUMONTAVIMAS   | 安全服  |
| <p>Puhurina kasutatav seade tarnitakse kasutusvalmina. Komplekt, mis kuulub seadme lisavarustusse, võimaldab seadet kasutada imuri ja purustina (lk 43-45).</p> <p><b>Toru kakkupanek</b></p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> – Puhuritorude ja -otsiku kakkupanekul peab mootor olema välja lülitatud ja pealüliti asendis STOP.</p> <p>Kakkupaneku hõlbustamiseks on niihästi tiivikukorpuse kui torude küljes olevad nagad (A, Joon.1-2) erineva suurusega. Seetõttu saab torud kokku panna ainult õigetpidi.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Paigaldage õhutoru (B, jn 3), nii et töörattakere kaks tihtvi (A) jäavad puhuritoru kahte auku (C). Pöörake puhuritoru noole suunas (2). Paigaldatuna peab toru jäätma vastavalt joonisele 4. Kinnitage toru kruviga (G, Joon.4).</li> <li>2. Paigaldage düüs (D, jn 5) toru (B) külge, nii et puhuritoru kaks tihtvi (E) jäavad düusi aukudesse (F). Pöörake düusi noole suunas (2). Paigaldatuna peab toru jäätma vastavalt joonisele 6.</li> <li>3. <b>LISAVARUSTUS</b> – Õhuvoor suunamise hõlbustamiseks ja selle võimsuse suurendamiseks saab tavaliise otsiku asemel kasutada kokkusurutud avaga otsikut (Joon.7). Komplekti koodiga 56552002 saab eraldi juurde osta. Kokkupanekuks järgige juhiseid punktis 2. Seadme küljes olevat kokkusurutud avaga kiirendusotsikut on kujutatud Joon.8.</li> </ol> | <p>Šio mechanizmo pūstuvo modelis pateikiamas parengtas ekspluatuoči. Su komplektu, kuris pateikiamas atskirai kaip pasirenkamas priedas, ši mechanizm galima naudoti kaip siurbli / trupintuvą (žr. 43 - 45 psl.).</p> <p><b>Vamzdžio surinkimas</b></p> <p><b>⚠ PERSPĖJIMAS</b> – Montuojant vamzdį ir antgalį, variklis turi būti išjungtas, o jungiklis - padėtyje STOP (SUSTABDYMAS).</p> <p>Tam, kad būtų lengviau sumontuoti, du kaiščiai (A, 1-2 pav.) ant korpuso ir ant vamzdžių yra dviem dydžių. Tai reiškia, kad vamzdžių neįmanoma sumontuoti neteisingai.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pūstuvo vamzdži (B, 3 pav.) montuokite taip, kad du kaiščiai (A), esantys ant rotorius korpuso čiaupo, įeity į pūstuvo vamzdžio angas (C). Pūstuvo vamzdži sukite rodyklės (2) kryptimi. Sumontuotas vamzdis turi atrodyti taip, kaip pavaizduota 4 pav. Vamzdži pritvirtinkite varžtu (G, 4 pav.).</li> <li>2. Antgalį (D, 5 pav.) ant vamzdžio (B) montuokite taip, kad du kaiščiai (E), esantys ant pūstuvo vamzdžio, įeity į dvi antgalio angas (F). Antgalį sukite rodyklės (2) kryptimi. Sumontuotas antgalis turi atrodyti taip, kaip pavaizduota 6 pav.</li> <li>3. <b>PASIRINKTIS</b> – Tam, kad pūtimo metu oro srauto kryptis būtų tikslsnė ir pūtimas būtų efektyvesnis, vietoj šio antgalio ant vamzdžio galima montuoti anties snapo formos vamzdži (7 pav.). Komplektą (dalies nr. 56552002) galima nusipirkti atskirai. Sumontuokite vadovaudamiesi 2 punkte pateiktomis instrukcijomis. Sumontuotas anties snapo formos vamzdis atrodys taip, kaip pavaizduota 8 pav.</li> </ol> | <p>机器交货时预先安装成作为吹风机使用的形式。备有套件作为单独的任选附件, 可用于将其变成吸尘机/粉碎机(见第 43-45 页的内容)。</p> <p><b>管子的装配</b></p> <p><b>⚠ 注意</b> – 安装吹草管和喷嘴时, 发动机必须熄火而开关必须处于位置 “STOP(停止)”。</p> <p>为便于安装, 两个销子(A, 图1-2)无论在涡形凸轮中还是在管中都有两种不同的尺寸。这样迫使必须在正确方向安装管。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 装吹风管(B, 图3), 这样叶轮壳上的插口上的两个销(A)接合吹风管的两个槽口(C)。向箭头(2)的方向旋转。管子的安装状况如图4中所示。</li> <li>2. 将风嘴(图5, D)装在管子(B)上, 这样吹风管上的两个销(E)接合风嘴两个槽口(F)。向箭头(2)的方向旋转。装好的风嘴结果如图6所示。用螺丝(G, 图4)固定吹草管。</li> <li>3. 备选 – 为了使喷气可定向和更有效, 在吹草管喷气部位可安装鸭嘴(图7), 取代喷嘴。代号56552002的套装工具可另行购买。安装请遵循第2点的说明。安装后的鸭嘴吹草管将如图8所示。</li> </ol> |



| Magyar  | Suomi  | Latviski   |
|---|--|--|
| BEINDÍTÁS   | KÄYNNISTYS   | IEDARBINĀŠANA  |
| <p><b>ÜZEMANYAG</b></p> <p><b>FIGYELEM:</b> a benzín fokozottan gyúlékony üzemanyag. Legyen különösen óvatos benzín vagy üzemanyagkeverék kezelése közben. Ne dohányozzon, és ne legyen tűz vagy nyílt láng az üzemanyag és a gép közelében (9. ábra).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A tűz- és égésveszély csökkentése céljából az üzemanyagot gondosan kezelje. Különösen gyúlékony.</li> <li>Az üzemanyagot üzemanyagra engedélyezett tartályban rázza össze és tárolja (10. ábra).</li> <li>A szabadban, szikrától és nyílt lángtól mentes helyen keverje össze az üzemanyagot.</li> <li>Helyezze a talajra, állítsa le a motort, és hagyja kihülni feltöltés előtt.</li> <li>Lassan lazítsa meg az üzemanyagdugót, hogy a nyomás távozhasson, és hogy ne folyjon ki üzemanyag.</li> <li>Feltöltés után az üzemanyag dugót erősen szorítsa be. A rezgés a dugó meglazulását és az üzemanyag kifolyását okozhatja.</li> <li>Az egységből kifolyt üzemanyagot törölje fel. A motor beindítása előtt a gépet vigye 3 méterre a feltöltés helyétől (11. ábra).</li> <li>Semmiilyen körülmények között ne próbálja elégetni a kifolyt üzemanyagot.</li> <li>Az üzemanyag kezelése és a gép működése közben ne dohányozzon.</li> <li>Az üzemanyagot hűvös, száraz, jól szellőző helyiségen tárolja.</li> <li>Ne tárolja az üzemanyagot olyan helyen, ahol száraz levelek, szalma, papír stb. található.</li> <li>Az egységet és az üzemanyagot olyan helyen tárolja, ahol az üzemanyagpára nem kerül kapcsolatba szikrával, nyílt lánggal, fűtést szolgáló vízforralóval, elektromos motorral, kapcsolóval, kályhával stb.</li> <li>A tartály dugóját ne vegye ki, amikor a motor működik.</li> <li>Tisztításhoz ne használjon üzemanyagot.</li> <li>Figyeljen oda, hogy az üzemanyag ne fröcskölődjön a ruhájára.</li> </ul> | <p><b>POLTTOAINE</b></p> <p><b>HUOMIO:</b> Bensiini on hyvin tulenarkaa. Noudata erityistä varovaisuutta käsitellessäsi bensiiniä tai polttoaineseosta. Älä tupakoi tai tuo avotulta polttoaineen tai ruohoravurin lähelle (Kuva 9).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Käsittele polttoainetta varovasti välttääksesi tulipalon ja palovammojen vaaran. Polttoaine on erittäin tulenarkaa.</li> <li>Ravistele polttoaineseosta ja laita se polttoaineelle hyväksyttyyn säiliöön (kuva 10).</li> <li>Valmista polttoaineseos ulkona kaukana kipinöistä tai avotulesta.</li> <li>Aseta laita maahan, sammuta moottori ja anna sen jäähtyä ennen kuin lisäätt polttoainetta.</li> <li>Aavaa polttoainesäiliön korkki varovasti, jotta paine vapautuu hitaasti ja vältät polttoaineen roiskumisen ulos säiliöstä.</li> <li>Kierrä polttoainesäiliön korkki kunnolla kiinni täytön jälkeen. Tärinä voi aiheuttaa korkin löystymisen ja polttoaineen vuotamisen.</li> <li>Pyyhi polttoaineroiskeet pois laitteesta. Siirrä laite kolmen metrin pähän polttoaineen täyttöpaikasta ennen kuin käynnistät moottorin (kuva 11).</li> <li>Älä missään olosuhteissa yrity poltaa yliroiskunutta polttoainetta.</li> <li>Älä tupakoi polttoaineen käsittelyn tai koneen käytön aikana.</li> <li>Säilytä polttoaine puhtaassa, kuivassa ja hyvin ilmastoidussa tilassa.</li> <li>Älä säilytä polttoainetta paikassa, jossa on kuivia lehtiä, olkia, paperia jne.</li> <li>Säilytä laite ja polttoaine paikassa, jossa polttoaineöhöryt eivät pääse kosketukseen kipinöiden tai avotulen, lämmityslaitteiden vedenlämmittimien, sähkömoottoreiden tai kytkimien, uunien jne. kanssa.</li> <li>Älä poista säiliön korkkia moottorin käydessä.</li> <li>Älä käytä polttoainetta puhdistukseen.</li> <li>Varo roiskuttamasta polttoainetta vaatteillesi.</li> </ul> | <p><b>DEGVIELA</b></p> <p><b>UZMANĪBU:</b> benzīns ir ārkārtīgi viegli uzliesmojoša viela. Esiet ārkārtīgi uzmanīgi, strādājot ar benzīnu vai ar degvielas maisijumu. Nesmēķējet un nepietuviniet uguni vai liesmu degvielai vai mašīnai (9. att.).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Strādājot ar degvielu esiet uzmanīgi, lai samazinātu ugunsgrēka un apdegumu gūšanas risku. Tā ir ļoti viegli uzliesmojoša viela.</li> <li>Sakratiet degvielu un ielejiet to degvielas glabāšanai paredzētajā kannā (10.att.).</li> <li>Samaisiet degvielu ārpus telpas, vietā, kurā nav dzirksteļu vai liesmas avotu.</li> <li>Pirms degvielas uzpildes, nolieciet ierīci uz zemes, izslēdziet dzinēju un ļaujiet tam atdzist.</li> <li>Lēni atskrūvējet degvielas tvertnes vāciņu, lai izlaistu spiedienu un izvairītos no degvielas izliešanās.</li> <li>Pēc uzpildes cieši pieskrūvējet degvielas tvertnes vāciņu. Vibrācija var izraisīt vāciņa izlodzišanos un degvielas izliešanos.</li> <li>Noslaukiet izlijušos degvielu. Pirms dzinēja iedarbināšanas pārvietojiet mašīnu 3 metrus prom no degvielas uzpildes vietas (att.11).</li> <li>Nekādā gadījumā nededziniet izlijušos degvielu.</li> <li>Nesmēķējet, kamēr strādājat ar degvielu vai, kamēr mašīna darbojas.</li> <li>Glabājiet degvielu vēsā, sausā un labi vedināmā vietā.</li> <li>Neglabājiet degvielu vietās ar sausām lapām, salmiem, papīru utt.</li> <li>Glabājiet ierīci un degvielu vietās, kurās degvielas iztvaikojumi nevar sasniegt dzirksteles vai liesmu, ūdens sildīšanas boilerus, elektromotorus vai slēžus, krāsnis utt.</li> <li>Neatveriet degvielas tvertnes vāciņu, dzinējam darbojoties.</li> <li>Nelietojiet degvielu ierīces tīrišanai.</li> <li>Sekojet tam, lai degvielas neizslakstītos uz jūsu drēbēm.</li> </ul> |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Eesti keel   | Lietuvių k.  | 中文   |
|--|--|--|
| KÄIVITAMINE  | UŽVEDIMAS  | 启动   |
| <p><b>KÜTUS</b></p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU:</b> bensiini on äärmiselt tuleohtlik. Olge bensiini või kütusesegu käitlemisel väga ettevaatlik. Kütuse või seadme läheduses on keelatud suitsetada või kasutada lahtist tuld (Joon. 9).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tulekahju- ja põletushaavade saamise ohu vähendamiseks käidelge kütust äärmise ettevaatusega. Tegemist on äärmiselt tuleohtliku ainega.</li> <li>Segage ja hoidke kütust kütuse jaoks sobilikuks tunnistasatud mahutis (Joon. 10).</li> <li>Segage kütuseid vabas õhus, eemal tulesädemest ja lahtisest tulest.</li> <li>Enne tankimist asetage seade maha, seisake mootor ja laske sel maha jahtuda.</li> <li>Keerake kütusekork lahti aeglaselt, et vabastada paak rõhu alt ja hoida ära kütuse väljapaiskumine.</li> <li>Pärast tankimist keerake kütusekork korralikult kinni. Vibratsioon võib kütusepaagi korgi „lahti raputada“ ja tingida kütuse väljavoolamise.</li> <li>Vajadusel kuvatage seadmelt paagist väljavoolanud kütus. Enne seadme kävitamist viige see tankimiskohast 3 meetri kaugusele (Joon.11).</li> <li>Ärge põletage paagist mahavoolanud kütust.</li> <li>Ärge suitsetage, kui käitlete kütust või kui seade samal ajal töötab.</li> <li>Säilitage kütust jahedas, kuivas ja korralikult õhutatud kohas.</li> <li>Ärge hoidke kütust kohtades, kus leidub kuivanud lehti, õlgi, paberit vms.</li> <li>Hoidke seadet ja kütust kohas, kus kütuseaurud ei puutu kokku sädemete ega lahtise tulega, kuumaveeboilerite, elektrimootoriga või lülititega, ahjudega jne.</li> <li>Keelatud on kütusekorgi eemaldamine töötava mootoriga.</li> <li>Ärge kasutage kütust puhastamiseks.</li> <li>Vältige kütuse sattumist rõivastele.</li> </ul> | <p><b>DEGALAI</b></p> <p><b>⚠ DĒMESIO:</b> Benzinas yra labai degus skystis. Su benzinu ar degalu mišiniu dirbkite ypatingai atidžiai. Prie degalu arba mechanizmo nerūkykite, pasirūpinkite, kad arti nebūtų liepsnos (9 pav.).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Siekdam išvengti gaisro ir nudegimų, su degalai dirbkite atidžiai. Degalai gali labai lengvai užsidegti.</li> <li>Degalus maišykite ir laikykite tokioje talpoje, kuri tinkama degalams laikyti (10 pav.).</li> <li>Degalus maišykite atviroje vietoje, kurioje negalėtų kilti kibirkščių ar liepsnos.</li> <li>Prieš užpildami degalus, prietaisą padékite ant žemės, išjunkite variklį ir palaukite, kol jis atauš.</li> <li>Degalų bako kamštį atsukite létai, kad létai sumažėtų slėgis bako viduje ir neišspiltų degalai.</li> <li>Užpylę degalus bako kamštį tvirtai užsukite. Dėl vibracijos degalu bako kamštis gali atsisukti ir iš bako išspilti degalai. Išspylusių degalus išvalykite. Prieš įjungdami variklį, perneškite prietaisą mažiausiai 3 metrus nuo tos vietas, kurioje pylėte degalus (11 pav.).</li> <li>Jokiu būdu nebandykite išspylusių degalu padegti.</li> <li>Tvarkydami degalus arba eksplauodam mechanizmą nerūkykite.</li> <li>Degalus laikykite vésioje, sausoje ir gerai védinamoje patalpoje.</li> <li>Nelaikykite degalu vietose, kuriose yra sausų lapų, šieno, popieriaus ir kt.</li> <li>Prietaisą ir degalus laikykite tokiose vietose, kuriose degalu garai negalėtų kontaktuoti su kibirkštimis ar atvira liepsna, vandens šildymo katilais, elektros varikliais ar jungikliais, krosnimis ir kt.</li> <li>Varikliui dirbant neatsukite degalu bako kamščio.</li> <li>Su degalais prietaiso neplaukite.</li> <li>Stenkite, kad degalai nepatektų ant jūsų drabužių.</li> </ul> | <p><b>汽化器</b></p> <p><b>⚠ 注意:</b> 汽油是极为易燃的燃料。处理汽油或燃料混合物时应高度小心。禁止吸烟或把火、火焰靠近燃料或链锯(图 9)。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>为了减少火灾和烧伤危险，应小心处理汽油。汽油高度易燃。</li> <li>摇匀并将燃料放在适当的燃料容器中(图10)。</li> <li>在没有火花或火焰的露天之处混合燃料。</li> <li>将本机放置在地上，停止发动机并在加油前等候冷却。</li> <li>慢慢拧松燃料箱盖以便卸压，并避免燃料外溢。</li> <li>加油后应拧紧燃料箱盖。震动可能会导致盖子松脱及燃料外溢。</li> <li>抹干溢出本机的燃料。在启动发动机前，至少将本机从加油之处移开3米(图11)。</li> <li>在任何情况下不要尝试燃烧溢出的燃料。</li> <li>在处理燃料或在链锯运行期间禁止吸烟。</li> <li>在干爽、通风良好的地方存放燃料。</li> <li>不要在有干树叶、草堆、纸等的地方存放燃料。</li> <li>在燃料蒸汽不会接触到火花或明焰、取暖热水器、电机或开关、烤箱等的地方存放本机和燃料，</li> <li>发动机运作时不得拆除油箱盖。</li> <li>不得使用燃料进行清洁。</li> <li>注意不要让燃料洒在自己的衣服上。</li> </ul> |



p.n. 3355004

13



14



BENZIN - BENZIINI  
BENZINAS - BENSIIN  
BENZÍNS - 汽油



OLAJ - ÖLJY - ALYVA  
ÖLI - ELLA - 机油



15

2% - 50:1

| l  | l    | (cm <sup>3</sup> ) |
|----|------|--------------------|
| 1  | 0,02 | (20)               |
| 5  | 0,10 | (100)              |
| 10 | 0,20 | (200)              |
| 15 | 0,30 | (300)              |
| 20 | 0,40 | (400)              |
| 25 | 0,50 | (500)              |

001001535  
001001536



001001362  
001001361



16



Magyar

Suomi

Latviski

## BEINDÍTÁS

## KÄYNNISTYS

## IEDARBINĀŠANA

### ÜZEMANYAG

Ez a termék kétütemű motorral működik, benzint és kétütemű motorhoz való olajat kell előre összekeverni hozzá. Egy tisztta, benzin tárolására engedélyezett tartályban előre keverje össze az ólommentes benzint és a kétütemű motorokhoz való olajat (13. ábra).

**JAVASOLT ÜZEMANYAG:** A MOTOR TANÚSÍTVÁNYÁNAK MEGFELELŐEN 89 ([R + M] / 2) VAGY ANNÁL MAGASABB OKTÁNSZÁMÚ GÉPJÁRMŰBENZINNEL MŰKÖDIK (14. ÁBRA).

A csomagolásban található utasítások szerint keverje össze a kétütemű motorhoz való olajat és a benzint.

Javasoltuk, hogy **2%-os (1:50)** kifejezetten az összes **Oleo-mac** léghűtéses kétütemű motorokhoz kifejlesztett Oleo-mac olajat használjon.

A prospektusban (15. ábra) megadott olaj/üzemanyag arányok akkor megfelelők, ha Oleo-mac **PROSINT 2, EUROSINT 2** (16. ábra) vagy hasonló magas minőségű motorolajat (**JASO FD** vagy **ISO L-EGD** specifikáció) használ.

**!** **ÓVINTÉZKEDÉS: NE HASZNÁLJON JÁRMŰOLAJAT VAGY KÉTÜTEMŰ JÁRMŰVÖN KÍVÜL MOTORHOZ VALÓ OLAJAT.**

**!** **ÓVINTÉZKEDÉS:**

- Csak a fogyasztás alapján szükséges üzemanyag-mennyiséget vásárolja meg; ne vásároljon egy vagy kéthavi felhasználásnak megfelelő mennyiségnél többet;
- A benzint hermetikusan zárt tartályban friss levegőjű száraz helyiségenben tárolja.

**!** **ÓVINTÉZKEDÉS – A keverékhez soha ne használjon 10%-nál nagyobb arányban etanol tartalmazó üzemanyagot; elfogadható a gasohol (benzin és etanol keverék) 10%-ig terjedő etanolárannyal vagy az E10 üzemanyag.**

**MEGJEGYZÉS –** Csak a használathoz szükséges mennyiséget készítsen; ne hagyja a keveréket hosszú ideig a tankban vagy kannában. Javasolt az **Emak ADDITIX 2000** üzemanyag-stabilizátor használata, kódszáma 001000972, a keverék 12 hónap időszakra történő tárolásához. (17. ábra)

**Alkilezett benzin**

**!** **ÓVINTÉZKEDÉS – Az alkilezett benzinnek nem ugyanaz a sűrűsége, mint a rendes benzinnek. Ezért a rendes benzinhez beállított motorok igényelhetik a H csavarral történő eltérő beszabályozást. Ezt a műveletet egy hivatalos Vevőszolgálati Központban kell elvégezni.**

### FELTÜLTÉS (19. ábra)

Az üzemanyag betöltése előtt rázza fel a tartályt (18. ábra).

### POLTOAINE

Láite toimii 2-tahtimoottorilla, jossa käytetään bensiini ja 2-tahtimoottoriöljyn seosta. Sekoita lyijytön bensiini ja 2-tahtimoottoriöljy puhtaassa ja bensiinille hyväksytysä säiliössä (kuva 13).

**SUOSITELTU POLTOAINE:** TÄSSÄ MOOTTORISSA VOI KÄYTÄÄ AJONEUVOILLE TARKOITETTU LYIJYTÖNTÄ BENSIINIÄ, JONKA OKTAANILUKU ON 89 ([R + M] / 2) TAI SUUREMPI (kuva 14).

Sekoita 2-tahtimoottoriöljy ja bensiini pakkauksen ohjeiden mukaan.

Suositeltavaa on käyttää 2-tahtimoottoriöljyä **Oleo-mac 2 % (1:50)**, joka on tarkoitettu erityisesti ilmajähdytteisille 2-tahtimoottoreille Oleo-mac.

Taulukossa (kuva 15) mainitut öljyn ja bensiinin oikeat määärät pätevät käytettäessä moottoriöljyä Oleo-mac **PROSINT 2 ja EUROSINT 2** (kuva 16) tai vastaavaa korkealaatuista öljyä (**standardit JASO FD tai ISO L-EGD**).

**⚠ VAROITUS: ÄLÄ KÄYTÄ AJONEUVOILLE TAI 2-TAHTIPERÄMOOTTOREILLE TARKOITETTUA ÖLJYÄ.**

**⚠ VAROITUS:**

- Hanki vain kulutuksen vaatima määrä poltoainetta. Älä osta poltoainetta liikaa, sillä se vanhenee parissa kuukaudessa.
- Säilytä bensiini tiiviisti suljetussa säiliössä viileässä ja kuivassa tilassa.

**⚠ VAROITUS – ÄLÄ KÄYTÄ POLTOAINENESEOKSEEN VALMISTUKSEEN KOSKAAAN POLTOAINETTA, JONKA ETANOLIPITOISUUS ON YLI 10 %. SEOKSEN VOI KÄYTÄÄ BENSIINIÄ JA ETANOLIN SEOSTA, JONKA ETANOLIPITOISUUS ON ENINTÄÄN 10 % TAI E10-POLTOAINETTA.**

**HUOMAA –** Valmista vain käyttöön tarvittava poltoaineseos. Älä säilytä seosta astiassa pitkää aikojaa. Suositeltavaa on käyttää **Emakin** poltoaineen stabilointiainetta **ADDITIX 2000**, koodi 001000972, jolloin seos säilyy 12 kuukautta ajan. (kuva17)

### Alkylaattibensiini

**⚠ VAROITUS – Alkylaattibensiiniin tiheys ei ole sama kuin normaalilin bensiiniin. Sen vuoksi moottorit, jotka on säädetyt normaalibensiiniillä, saattavat vaatia H-ruuvin erilaisen säädön. Tämä toimenpide tehdään valtuutetussa huoltokeskussa.**

### POLTOAINEEN LISÄÄMINEN (kuva 19)

Ravista seosastiaa ennen poltoaineen lisäämistä (kuva 18).

### DEGVIELA

Ši ierīce tiek darbināta ar divtaktu dzinēju un tās lietošanai ir jāsagatavo benzīna un divtaktu dzinējiem paredzētās eļļas maisijums. Samaisiet svīnu nesaturōšu benzīnu un divtaktu dzinējiem paredzēto eļļu tirā benzīna glabāšanai paredzētājā kannā (13.att.).

**IETEICAMA DEGVIELA:** ŠIS DZINĒJS IR PAREDZĒTS DARBAM AR SVĪNU NESATURŌŠU AUTOMOBIĻU BENZĪNU, KURA OKTĀNSKAITLIS IR 89 ([R + M] / 2) VAI AUGSTĀKS (14.att.).

Samaisiet divtaktu dzinējiem paredzēto eļļu un benzīnu, sekot uz iepakojuma esošajiem norādījumiem.

Iesakām izmantot divtaktu dzinējiem paredzētās eļļas **Oleo-mac 2 % (1:50)** maisijumu, jo tā ir speciāli paredzēta visiem Oleo-mac divtaktu dzinējiem ar gaisa dzesēšanu.

Tabulā (15.att.) norādītas eļļas/benzīna proporcijas attiecas tikai uz Oleo-mac **PROSINT 2** un **EUROSINT 2** eļļu (16.att.) vai uz ekvivalentu augstas kvalitātes motoreļļu (kas atbilst **JASO FD** vai **ISO L-EGD** prasībām).

**⚠ BRĪDINĀJUMS: NELIETOJET AUTOMOBIĻU MOTOREĻĻU VAI LAIVU DIVTAKTU DZINĒJIEM PAREDZĒTO EĻĻU.**

**⚠ BRĪDINĀJUMS:**

- Iegādājieties tikai daudz degvielas, cik jums vajadzēs; nepārņemiet vairāk degvielas, nekā jūs izlietosiet viena vai divu mēnešu laikā;
- Glabājiet benzīnu hermētiski slēgtā kannā, vēsā un sausā vietā.

**⚠ BRĪDINĀJUMS – Maisijuma gatavošanai nekādā gadījumā neizmantojiet degvielu ar etanola saturu augstāku par 10%; drīkst izmantot gazoholu (benzīna un etanola maisijums) ar etanola saturu līdz 10% vai E10 degvielu.**

**PIEZĪME –** Sagatavojiet tikai lietošanai nepieciešamo maisijumu, neatstājiet to tvertnē vai traukā ilgu laiku. Iesakām izmantot degvielu stabilizatoru **Emak ADDITIX 2000**, kods 001000972, kas ļauj uzglabāt maisijumus ilgāk par 12 mēneši. (17.att.)

### Alkilētās benzīns

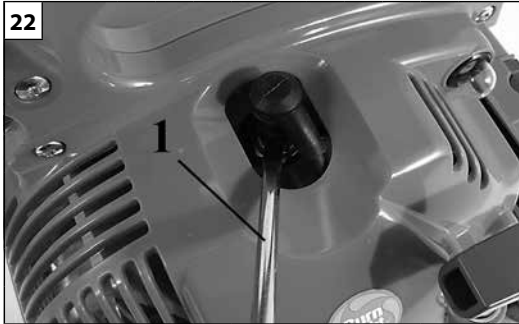
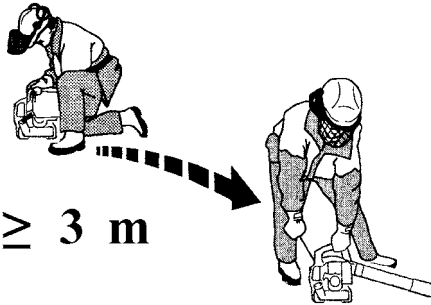
**⚠ BRĪDINĀJUMS – Alkilētam benzīnam jābūt tādam pašam blīvumam kā parastajam benzīnam. Ši iemesla dēļ motori, kas tika iestatīti, izmantojot parasto benzīnu, var prasīt savādāku skrūves H regulēšanu. Lai veiktu šo operāciju, ir jāgriežas autorizētājā tehniskā atbalsta centrā.**

### UZPILDĪŠANA (19.att.)

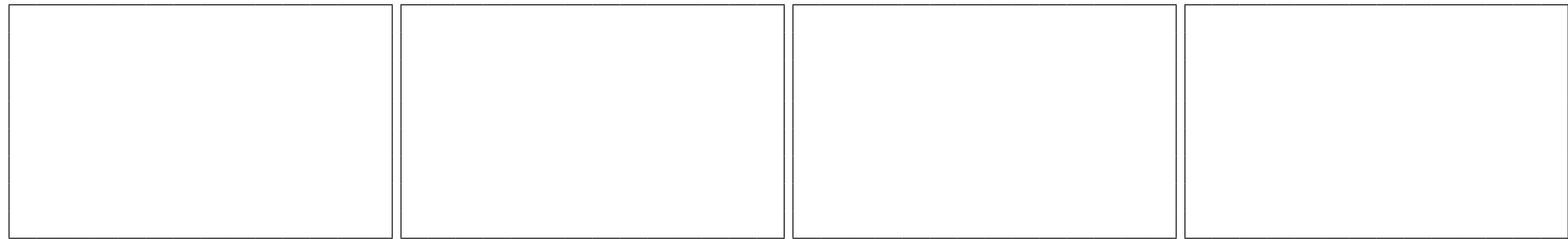
Pirms degvielas uzpildes sakratiet kannu ar maisijumu (18.att.).



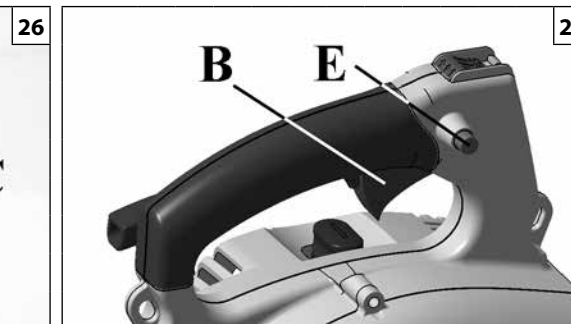
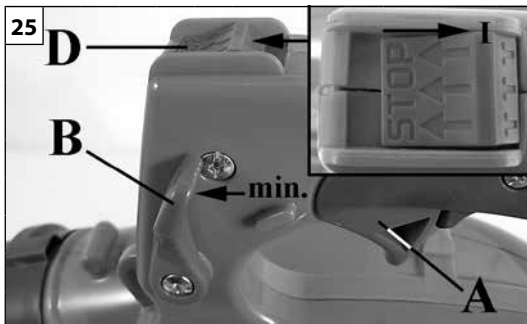
| Eesti keel   | Lietuvių k.   | 中文   |
|--|---|--|
| KÄIVITAMINE  | UŽVEDIMAS   | 启动   |
| <p><b>KÜTUS</b><br/>Seadmel on kahetaktiline mootor ning selle jaoks tuleb eelnevalt omavahel segada bensiin ja kahetaktilise mootori öli. Segage pliiibaba bensiin ja kahetaktilise mootori öli puhtas ja bensiinikindlas nöös (Joon. 13).</p> <p><b>SOOVITATAV KÜTUS:</b> MOOTOR ON SERTIFITSEERITUD TÖÖTAMA MOOTORSÖIDUKITE JAOKS KASUTATAVA PLIIVABA BENSIINIGA, MILLE OKTAANARV ON 89 ([R + M] / 2) VÕI SUUREM (Joon. 14). Segage kahetaktilise mootori öli bensiiniga vastavalt pakendil äratoodud juhisele.</p> <p>Soovitame kasutada <b>2% (1:50)</b> Oleo-mac kahetaktilise mootori öli, mis on spetsiaalselt ette nähtud öhkjahutusega Oleo-mac kahetaktilise mootorite jaoks. Voldikus ära toodud (Joon. 15) öli/kütuse vahekorrud kehtivad Oleo-mac <b>PROSINT 2</b> ja <b>EUROSINT 2</b> mootoriöli (Joon. 16) või samaväärse kõrgekvaliteedilise mootoriöli kasutamisel (<b>spetsifikatsioonid JASO FD või ISO L-EGD</b>).</p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST: ÄRGE KASUTAGE AUTO- VÕI KAHETAKTILISTE PÄRAMOOTORITÉ ÖLI.</b></p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST:</b><br/>- Ostke oma tarbimiselle vastav kogus kütust; ärge ostke korraga rohkem kui 1-2 kuu tarbeks;<br/>- Hoidke bensiini hermeetiliselt suletud mahutis, jahedas ja kuivas kohas.</p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST - Kütusesegus ei tohi kasutada 10% kõrgema alkoholisaldusega bensiini; kasutada võib piiritusbensiini (bensiini ja etanolli segu), mis sisaldab 10% etanolli, ning ka bensiini E10.</b></p> <p><b>MÄRKUS</b> - Valmistage kütusesegu ette vaid sellises mahus, mida on vahetu tööoperatsiooni läbiviimiseks vaja. Kütusesegu ei tohi pikaks ajaks paaki ega mahutisse jäädva. Kui küttesegu tuleb ladustada 12 kuud, soovitame kasutada lisandit <b>Emak ADDITIX 2000</b> kood 001000972. (Joon. 17)</p> <p><b>Alkülaatbensiin</b></p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST – Alkülaatkütustel on tavalise kütusega vörreldes erinev tihedus. Seetõttu tuleb tõsist probleemide välimiseks tavaliisele bensiinile seadistatud mootoril muuta H-düüsi asendit. Selle töö jaoks pöörduge volitatud hooldusesindusse.</b></p> <p><b>TANKIMINE (Joon. 19)</b><br/>Enne tankimist loksutage kütuseseguga täidetud kanistrit (Joon. 18).</p> | <p><b>DEGALAI</b><br/>Šiame prietaise naudojamas 2 taktu variklis, dirbantis su iš anksto paruoštu benzino ir alyvos mišiniu, koks yra paprastai naudojamas dvitakčiuose varikliuose. Bešvinį benzina sumaišykite reikiama proporcija su alyva, kuri yra naudojama dvitakčių variklių degalų mišiniui, švarioje talpoje, kuria galima naudoti benziniu (13 pav.).</p> <p><b>REKOMENDUOJAMI DEGALAI:</b> ŠIAM VARIKLIIUI GALIMA NAUDOTI AUTOMOBILINIEN BESVINI BENZINA SU OKTANINIŪ SKAIČIUMI 89 ([R + M] / 2) ARBA SU DIDŽIAUSIU OKTANINIŪ ŠKAICIŪMI 14 pav.). Dvitakčiams varikliams skirtą alyvą maisykite su benziniu, laikydami ant alyvos bakelio nurodytū instrukcijū.</p> <p>Rekomenduojama naudoti dvitakčiams varikliams skirtą alyvą Oleo-mac proporcija <b>2% (1:50)</b>, specialiai skirtą dvitakčiams oru aušinamiams varikliams Oleo-mac.</p> <p>Zemiau esančioje lentelėje (15 pav.) nurodytos alyvos ir benzino proporcijos galioja, jeigu yra naudojama variklių alyva Oleo-mac <b>PROSINT 2</b> ir <b>EUROSINT 2</b> (16 pav.) arba analogiška aukštos kokybės variklių alyva (<b>specifikacijos JASO FD arba ISO L-EGD</b>).</p> <p><b>⚠ ISPĖJIMAS: ALYVOS, SKIRTOS AUTOMOBILINĒMS TRANSPORTO PRIEMONĒMS AR DVITAKČIAMS VALCIŲ VARIKLIAMS, NENAUDOKITE.</b></p> <p><b>⚠ ISPĖJIMAS:</b><br/>- Pirkite tik tiek degalu, kiek ju reikia numatytam darbui atlikti; nepirkite benzino daugiau, nei kad jūs jo sunaudosite per vieną ar da mėnesius;<br/>- Benzinių laikykite sandariai uždarytoje talpoje, vėdinamoje ir sausoje patalpoje.</p> <p><b>⚠ ISPĖJIMAS - Mišiniui niekada nenaudokite degalu, kuriuose etanolio yra daugiau nei 10 %; priimtina naudoti gazoholi (benzino ir etanolio mišini), kuriame etanolio yra iki 10 %, arba E10 degalus.</b></p> <p><b>PASTABA</b> - Paruoškite tik tokj mišinio kiekj, kiek iš karto sunaudosite; degalu bake arba inde nepalikite ilgą laiką. Jei mišinys bus sandėliuojamas 12 mėnesius, rekomenduojame naudoti priedą „<b>Emak ADDITIX 2000</b>“, kodas 001000972. (17 pav.)</p> <p><b>Alkilintas benzinas</b></p> <p><b>⚠ ISPĖJIMAI – Alkilintų degalu tirštumas kitoks nei įprastu degalu. Todėl varikliams, kurie nustatyti veikti su įprastais degalais, reikalangas kitoks H srauto reguliavimas, kad būtų išvengta rimtų problemų. Šiai operacijai atlikti, būtina kreiptis į licencijuotą techninės prieziuros atstovą.</b></p> <p><b>DEGALŲ UŽPYLIMAS (19 pav.)</b><br/>Prieš užpildami degalus į variklio baką, degalu mišinį talpoje išmaišykite (18 pav.).</p> | <p><b>燃料</b><br/>这一产品由二冲程发动机起动，要求将汽油和二冲程发动机机油进行预混合。在干净的汽油容器中预混合无铅汽油和二冲程发动机机油(图13)。</p> <p><b>建议燃料：</b>本发动机使用辛烷值为89([R + M] / 2)或以上的汽车用无铅汽油(图14)。</p> <p>根据包装上的说明将二冲程发动机油与汽油混合。</p> <p>我们建议使用 2% 的 Oleo-mac 二冲程发动机油(1:50)，专门为所有Oleo-mac空气冷却的二冲程发动机而配方。</p> <p>在说明书(图15)中注明的机油/燃料正确比例在使用Oleo-mac PROSINT 2 和 EUROSINT 2 发动机油(图16)或者同样高质量的发动机油(特别是JASO FD 或 ISO L-EGD)</p> <p><b>⚠ 注意: 不得使用汽车油或二冲程舷外发动机油。</b></p> <p><b>⚠ 注意:</b><br/>- 根据自己的消耗量购买必要数量的燃料；如果每隔一或两个月使用，不要购买过多的燃料；<br/>- 在密封容器中存放汽油，并置于阴凉干爽之处。</p> <p><b>⚠ 小心 – 对于混合燃料，请勿使用含有超过10%乙醇的燃料；可使用最多含有10%乙醇或E10燃料的酒精汽油混合燃料。</b></p> <p><b>备注</b> – 只配制即时需要的混合燃料量；切勿让燃料长时间留在油箱或油罐内。如果混合燃料需要保存长达12个月，我们建议使用Emak的ADDITIX 2000稳定剂，代码为001000972。 (图17)</p> <p><b>烷化汽油</b></p> <p><b>⚠ 小心 – 烷化汽油不具备普通汽油的稠度。因此，对于调校成使用普通汽油的发动机，有可能需要通过螺栓H以外的操作进行调节。此操作必须由授权的售后服务中心进行。</b></p> <p><b>加油(图19)</b><br/>添加前必须摇匀混合油罐(图18)。</p> |



| Magyar  | Suomi   | Latviski  |
|---|---|---|
| BEINDÍTÁS   | KÄYNNISTYS  | IEDARBINĀŠANA   |
| <p><b>FIGYELEM:</b> tartsa be az üzemanyag kezelésére vonatkozó biztonsági előírásokat. Feltöltés előtt minden kapcsolja ki a motort. Működő vagy forró motorú géphez soha ne töltön be üzemanyagot. A motor beindítása előtt legalább 3 méterre távolodjon el a betöltés helyétől (21. ábra). TILOS A DOHÁNZÁS!</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A szennyeződés elkerülésére tisztítsa meg az üzemanyagdugó körüli felületet.</li> <li>Lassan lazítsa ki az üzemanyagdugót.</li> <li>Figyeljen oda az üzemanyag-keverék tartályba történő betöltésekkel. Kerülje az üzemanyag kifolyását.</li> <li>Az üzemanyagdugó visszahelyezése előtt tisztítsa meg, és ellenőrizze a tömítést.</li> <li>Azonnal helyezze vissza az üzemanyag dugót, és kézzel szorítsa be. Az esetleg kiömlött üzemanyagot takarítsa föl.</li> </ol> <p><b>FIGYELEM:</b> ellenőrizze, hogy van-e üzemanyagszivárgás, ha ez előfordul, használat előtt szüntesse meg. Ha szükséges, vegye fel a kapcsolatot viszonteladója vevőszolgálatával.</p> <p><b>Befulladt motor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Állítsa a főkapcsolót <b>STOP</b> állásba.</li> <li>Használjon megfelelő szerszámot a gyújtógyertya rekeszében (1, 22. ábra).</li> <li>Feszítse le a gyújtógyertya burkolatát.</li> <li>Csavarja ki és száritsa meg a gyújtógyertyát.</li> <li>Tárja szélesre a gázadagolót.</li> <li>A berántózsínór többszöri megrántásával tisztítsa meg az égési teret.</li> <li>Illessze vissza a helyére a gyújtógyertyát, és csatlakoztassa a gyújtógyertyarekeszt, majd nyomja le <b>erősen</b> - szerelje össze a többi alkatrészt.</li> <li>Állítsa a főkapcsolót az "I" indítóállásba.</li> <li>Állítsa a szivatókart OPEN (nyitva) állásba - még ha hideg is a motor.</li> <li>Most indítsa el motort.</li> </ul> | <p><b>HUOMIO:</b> Noudata polttoaineen käsitteilyystä annetuja turvallisuusohjeita. Sammuta moottori aina ennen kuin lisääät polttoainetta. Älä koskaan lisää polttoainetta moottorin käydessä tai kun moottori on vielä kuuma. Siirrä laite vähintään kolmen metrin päähän polttoaineen lisäyspaikasta ennen kuin käynnistät moottorin (kuva 21). ÄLÄ TUPAKOI!</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Puhdista polttoainesäiliön korkkia ympäröivät pinnat liikaantumisen välttämiseksi.</li> <li>Avaa polttoainesäiliön korkki varovasti.</li> <li>Kaada polttoaine säiliöön varovasti. Vältä roiskumista.</li> <li>Tarkista tiivisteen kunto ja puhdista tiiviste ennen kuin kiinnität korkin paikalleen.</li> <li>Kiinnitä korkki takaisin paikalleen ja kiristä se käsin heti täytön jälkeen. Pyyhi pois mahdolliset polttoaineroiskeet.</li> </ol> <p><b>HUOMIO:</b> Tarkista ja korjaa mahdolliset polttoainevuodot ennen käyttöä. Ota tarvittaessa yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.</p> <p><b>Moottori on saanut liikaa polttoainetta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Käännä On/Off-kytkin asentoon <b>STOP</b>.</li> <li>Työnnä sopiva työkalu sytytystulpan suojuksen (1, Kuva 22).</li> <li>Irrota sytytystulpan suojuksa työkalun avulla vippuamalla.</li> <li>Ruuva sytytystulppa irti ja kuivaa se.</li> <li>Avaa kaasu auki.</li> <li>Vedä käynnistysnaru useita kertoja siten, että polttokammio puhdistuu.</li> <li>Kierrä sytytystulppa ja kiinnitä sen suojuksa takaisin paikalleen. Paina suojusta <b>lujastilaspäin</b>. Kokoa muut osat.</li> <li>Käännä On/Off-kytkin asentoon I eli käynnistysasentoon.</li> <li>Käännä kuristimen vippu AUKE-aseentoon – vaikka moottori on kylmä.</li> <li>Käynnistä nyt moottori.</li> </ul> | <p><b>UZMANĪBU:</b> ievērojet drošības noteikumus, kas attiecas uz darbu ar degvielu. Pirms degvielas uzpildes vienmēr izslēdziet dzinēju. Nekādā gadījumā neuzpildiet degvielu, kamēr dzinējs darbojas vai ir karsts. Pirms dzinēja iedarbināšanas pārvietojiet ierīci vismaz uz 3 m attālumā no vietas, kurā tika uzpildīta degviela (21.att.). <b>NESMĒKĒT!</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Notīriet zonu apkārt degvielas tvertnes vāciņam, lai izvairītos no piesārņojumiem.</li> <li>Lēni atskrūvējiet degvielas tvertnes vāciņu.</li> <li>Uzmanīgi ieļejet degviela maišījumu tvertnē. Uzmanieties no benzīna izšķakstīšanas.</li> <li>Pirms degvielas tvertnes vāciņa pieskrūvēšanas, notīriet to un pārbaudiet blīvējumu.</li> <li>Tad nekavējoties uzstādiet atpakaļ degvielas tvertnes vāciņu, pievelket to ar rokām. Noslaukiet degvielu, ja tā izlējās.</li> </ol> <p><b>UZMANĪBU:</b> pārbaudiet, vai nav degvielas noplūžu un novērsīst tās pirms ierīces lietošanas. Nepieciešamības gadījumā sazinieties ar izplatītāja klientu apkalpošanas dienestu.</p> <p><b>Pārpludināts dzinējs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uzstādiet aizdedzes slēdzi stāvoklī <b>STOP</b>.</li> <li>Izvēlieties piemērotu instrumentu, lai noņemtu aizdedzes sveces vadu (1, 22. att.).</li> <li>Nonemiet aizdedzes sveces vadu.</li> <li>Izskrūvējiet un nosusiniet aizdedzes sveci.</li> <li>Nospiediet akseleratora mēliņi līdz galam.</li> <li>Vairākas reizes paraujiet startera auklu, lai iztīrītu sadegšanas kameru.</li> <li>ieskrūvējiet sveci atpakaļ un pievienojet svečvadu, <b>cieši</b> piespiezot to – uzstādiet atpakaļ pārējās detaljas.</li> <li>Uzstādiet aizdedzes slēdzi stāvoklī I, iedarbināšanas pozīcijā.</li> <li>Nostādjet gaisa vārsta sviru stāvoklī OPEN (Atvērts) – pat ja dzinējs ir auksts.</li> <li>Tagad iedarbiniet dzinēju.</li> </ul> |



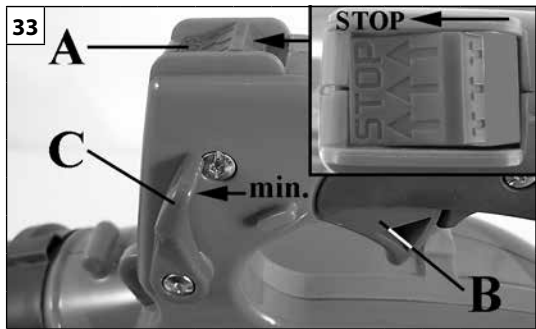
| Eesti keel   | Lietuvių k.  | 中文  |
|--|--|---|
| KÄIVITAMINE  | UŽVEDIMAS  | 启动  |
| <p><b>⚠ TÄHELEPANU: pidage kinni kütuse käsitsemisel kehtivatest turvanöuetest. Enne tankimist seisake alati mootori. Keelatud on tankida töötava või kuuma mootoriga seadet. Enne mootori käivitamist eemalduge tankimiskohast vähemalt 3 meetrit (Joon. 21). SUITSETAMINE KEELATUD!</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Puhastage kütusepaagi korgi ümbrus, et vältida mustuseosakeste sattumist paaki.</li> <li>Keerake kütusepaagi kork aeglaselt lahti.</li> <li>Valage kütusesegu ettevaatlikult paaki. Vältige kütuse mahavoolamist.</li> <li>Enne kütusepaagi korgi tagasipanekut puhastage ja kontrollige tihendit.</li> <li>Pange kütusepaagi kork kohe tagasi ja keerake käega kinni. Vajadusel eemaldage mahaläinud kütus.</li> </ol> <p><b>⚠ TÄHELEPANU: kontrollige seadet võimaliku kütuselekke suhtes ja vajadusel körvaldage see enne kasutamist. Vajadusel võtke ühendust oma müügiesinduse klienditeenindusega.</b></p> <p><b>Mootor on üle ujutatud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Seadke sisse/välja lülitri asendisse <b>STOPP</b>.</li> <li>Kasutage süüteküünla sobivat tööriista (<b>1, joonis 22</b>).</li> <li>Kangutage süüteküünla piip maha.</li> <li>Kruvige süüteküünal lahti ja kuivatage ära.</li> <li>Avage gaas pärani.</li> <li>Tõmmake starteritrossi mitu korda, et puastada põlemiskamber.</li> <li>Paigaldage süüteküünal uesti ja ühendage süüteküünla piip, vajutage <b>tugevasti</b> alla – pange teised osad uesti kokku.</li> <li>Seadke sisse/välja lülitri asendisse I, käivitusasendisse.</li> <li>Seadke öhuklapi hoob asendisse OPEN (avatud) – isegi siis, kui mootor on külm.</li> <li>Nüüd käivitage mootor.</li> </ul> | <p><b>⚠ DĒMESIO: pildami degalus laikykitės saugaus darbo taisyklių. Prieš užpildami degalus, variklį būtina išjunkite. Jokiui būdu nepildykite degalu, jeigu variklis dirba arba yra karštas. Prieš įjungdamai variklį, paeikite mažiausiai 3 metrus nuo tos vietas, kurioje pylėte degalus (21 pav.). NERŪKYKITE!</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kad pilant degalus į baką nepakliūtų nešvarumų, nuvalykite paviršiu aplink degalų kamštį.</li> <li>Lėtai atsukite degalų kamštį.</li> <li>Degalus į variklio baką pilkite atsargiai. Stebékite, kad degalai neišsiliepti pro šalį.</li> <li>Prieš užsukdami degalų kamštį, išvalykite kamščio tarpinę ir patikrinkite jos būklę.</li> <li>Degalų kamštį užsukite ranka. Išsiliejusius degalus nuvalykite.</li> </ol> <p><b>⚠ DĒMESIO: patikrinkite, ar kur nors nenuteka degalai; jeigu pastebėjote nutekėjimą, defektą sutvarkykite ir tik po to junkite variklį. Jei reikia, susiekiite su savo prekybos agento klientų aptarnavimo tarnyba.</b></p> <p><b>Užtvindytas variklis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ijungimo / išjungimo jungiklį nustatykite į padėtį <b>STOP (IŠJŪNGTA)</b>.</li> <li>I uždegimo žvakės pagrindą įkiškite tinkamą įrankį (<b>1, 22 pav.</b>).</li> <li>Iškelkite uždegimo žvakės pagrindą.</li> <li>Išsukite uždegimo žvakę ir ją išdžiovinkite.</li> <li>Plačiai atidarykite droselį.</li> <li>Kelis kartus patraukite starterio virvę, kad išvalytumėte degimo kamara.</li> <li>Vėl sumontuokite uždegimo žvakę ir prijunkite uždegimo žvakės pagrindą, tada ji tvirtai įstatykite; sumontuokite kitas dalis.</li> <li>Ijungimo / išjungimo jungiklį nustatykite į padėtį „I“ (užvedimo padėtis).</li> <li>Droselinės sklenės svirtį nustatykite į padėtį OPEN (ATIDARYTA) (net jei variklis šaltas).</li> <li>Užveskite variklį.</li> </ul> | <p><b>⚠ 注意: 遵循燃料配制的安全说明。在加油前必须停止发动机。切勿在发动机运转或热机时向机内添加燃料。在启动发动机前, 至少从加油之处移开3米(图21). 切勿抽烟 !</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>清洁燃料盖周围的表面, 以防污染。</li> <li>慢慢拧松燃料盖。</li> <li>小心将燃料混合物倒入油箱中。避免洒出。</li> <li>重新盖上燃料盖前, 清洁和检查密封垫。</li> <li>立即重新盖上燃料盖, 并用手拧紧。如有燃料洒出, 应清除干净。</li> </ol> <p><b>⚠ 注意: 检查是否有燃料泄漏, 如果有的话应在使用前清除。如有必要, 可联络自己零售商的售后服务中心。</b></p> <p><b>溢流发动机</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>将电源开关置于<b>STOP</b>。</li> <li>采用适合火花塞帽的工具 (<b>1, 图22</b>)。</li> <li>提起火花塞帽。</li> <li>拧松并抹干火花塞。</li> <li>完全打开蝶阀。</li> <li>拉动启动绳数次, 清空燃烧室。</li> <li>放回火花塞并用力按下火花塞帽; 重新安装其他部件。</li> <li>将启动开关置于启动位置 “I”。</li> <li>将节气门杆置于位置OPEN, 即使发动机冷却。</li> <li>现在启动发动机。</li> </ul> |



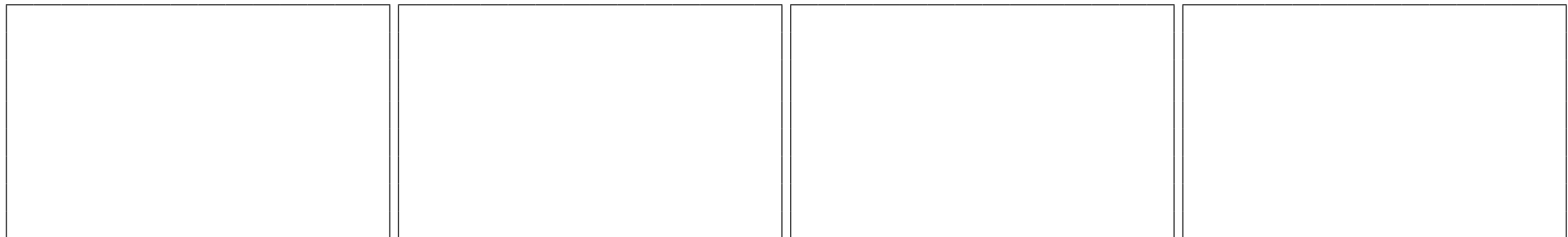
| Magyar   | Suomi  | Latviski   |
|--|--|--|
| BEINDÍTÁS  | KÄYNNISTYS   | IEDARBINĀŠANA  |
| <p><b>A MOTOR BEINDÍTÁSA</b><br/>Ellenőrizze, hogy a gyorsítókar (25. ábra, A) helyesen működik-e, és hogy a gyorsító leállítója (B) minimum helyzetben van-e. Az üzemanyagot a bura többszöri lenyomásával töltse be (C, 26. ábra). A kapcsolót (25. ábra, D) állítsa "I" pozícióra. Az indítókart (28 ábra, F) állítsa "CLOSE" pozícióba. Húzza meg a (B, 27. ábra) gyorsítókart, és az (E) gomb megnyomásával állítsa meg félgyorsulásnál, majd engedje el a (B) kart.<br/>Állítsa a fúvógépet a talajon stabil pozícióba. A fúvögépet tartva lassan húzza addig az indító ékszíjat, amíg ellenállást nem tapasztal (29. ábra). Néhányszor erősen húzza meg és a motor első robbanásainál az (F, 28. ábra) indítókart állítsa vissza az eredeti «OPEN» pozícióba.<br/>Mindaddig ismételje a műveletet, amíg a motor be nem indul. Ha beindult a motor, nyomja meg a gyorsítót (B, 27. ábra), hogy kimozdítsa a félgyorsulás állásból, és a motort állítsa alapjáratra.</p> <p><b>FIGYELEM! - Meleg indításhoz ne használja az automatikus indítót (28. ábra, F).</b></p> <p><b>FIGYELEM! - Javasoljuk, hogy soha ne indítsa be gépet a forgórész nélkül. Ez súlyosan károsíthatja a motor részeit, és a garancia azonnal érvényét veszti.</b></p> <p><b>A MOTOR BEJÁRATÁSA</b><br/>A motor 5÷8 óra működés után éri el a legnagyobb teljesítményét.<br/>Bejáratás közben a túlzott igénybevétel elkerülése végett ne járassa a motort üresben maximális fordulatszámon.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS:</b> normális, hogy egy új motor az első használat során füstöl.</p> | <p><b>MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN</b><br/>Varmista, että kiihytysvipu (A, Kuva 25) toimii oikein ja että kiihyttimen pysäytin (B) on minimiasennossa. Lataa kaasutin painamalla useita kertoja rikastinta (C, Kuva 26). Käännä kytkin (D, Kuva 25) asentoon "I". Vie käynnistysvipu (F, Kuva 28) asentoon "CLOSE". Vedä kiihytysvipua (B, Kuva 27) ja lukiitse se puolikiihytysasentoon painamalla painiketta (E), laske sitten vipu (B).<br/>Aseta puhallin tukevasti maahan. Pidä puhallinta paikallaan ja vedä käynnistyskyytä hitaasti, kunnes tunnet vastusta (Kuva 29). Vedä kunnolla muutaman kerran ja, kun moottori alkaa käynnistyä, siirrä käynnistysvipu (F, Kuva 28) takaisin asentoon «OPEN». Toista käynnistystoimenpiteitä kunnes moottori käynnisty. Kun moottori on käynnistynyt paina kiihytintä (B, Kuva 27), jotta se vapautuu puolikiihytysasennosta, ja vie moottori minimille.</p> <p><b>HUOMIO! – Älä käytä automaattikäynnistintä, kun moottori on lämmmin (F, Kuva 28).</b></p> <p><b>HUOMIO! – Älä koskaan käynnistä konetta ilman siivikkoa.</b> Tämä voi aiheuttaa moottorille vakavia vaurioita, eikä takuu vastaa tällaisista vaurioista.</p> <p><b>MOOTTORIN TOTUTUSAJO</b><br/>Moottori saavuttaa maksimitehon ensimmäisten 5÷8 työtunnin kuluttua.<br/>Totutusajon aikana moottoria ei saa käyttää tyhjäkäynnillä maksimikerrosluvulla.</p> <p><b>HUOMAA: Uudesta moottorista voi tulla savua ensimmäisen käytön yhteydessä.</b></p> | <p><b>DZINĒJA IEDARBINĀŠANA</b><br/>Pārliecinieties, ka akseleratora svira (A, 25. zīm.) darbojas pareizi un ka akseleratora slēdzis (B) ir novietots minimālajā pozīcijā. Uzpildiet degvielas tvertni, nospiežot spuldzi vairākas reizes (C, 26. zīm.). Pagrieziet slēdzi (D, 25. zīm.) pozīcijā "I". Pagrieziet startera sviru (F, 28. zīm.) pozīcijā "CLOSE". Pavelciet droseles sviru (B, 27. zīm.) un nostipriniet to daļējas akcelerācijas pozīcijā, nospiežot pogu (E), atlaidiet sviru (B).<br/>Novietojiet pūtēju uz zemes stabilā pozīcijā. Nekustīgi turot pūtēju, lēnām velciet iedarbināšanas auklu līdz jūtat pretestību (29. zīm.). Vairākas reizes enerģiski pavelciet, līdz atskan pirmie motora rūcieni, novietojiet droseles sviru (F, 28. zīm.) tās oriģinālajā pozīcijā «OPEN». Atkārtojiet šo darbību, līdz motors sāk darboties.<br/>Kad motors ir iedarbināts, nos piediet akseleratoru (B, 27. zīm.), lai atbrīvotu to no daļējas akcelerācijas pozīcijas un darbinātu motoru minimālajā režīmā.</p> <p><b>UZMANĪBU! – Kad dzinējs ir jau sakarsis, nelietojiet automātisko starteri (F, 28. zīm.), lai iedarbinātu ierīci.</b></p> <p><b>UZMANĪBU! – Ir ieteicams nekad <b>neiedarbināt</b> ierīci bez rotora. Tas var būtiski bojāt dzinēja detaļas un nekavējoties padarīt ierīci nederīgu.</b></p> <p><b>DZINĒJA IESILDĪŠANA</b><br/>Dzinējs sasniedz maksimālo jaudu pēc pirmajām 5÷8 darbības stundām.<br/>Šajā iesildīšanas laikā nedarbiniet dzinēju tukšgaitā pie maksimālā apgrēzienu skaita, lai novērstu lieku darbināšanu.</p> <p><b>IEVĒROJIET:</b> ir normāli, ka jaunā dzinējā rodas dūmi pirmās lietošanas reizē un pēc tās.</p> |



| Eesti keel  | Lietuvių k.   | 中文   |
|---|---|--|
| KÄIVITAMINE   | UŽVEDIMAS   | 启动   |
| <p><b>MOOTORI KÄIVITAMINE</b><br/>Veenduge, et gaasipäästik (A, jn 25) töötaks nöuetekohaselt ja gaasinupp (B) oleks seatud miinimumasendisse. Täitke karburaator bensiiniga, vajutades paar korda täitenuppu (C, jn 26). Seadke ON/OFF lülitி (D, jn 25) asendisse "I". Seadke öhuklapi hoo (F, jn 28) asendisse "CLOSE" (kinni). Tõmmake gaasihoova kangi (B, joonis 27) ja lukustage see poolgaasi asendis vajutades nuppu (E), seejärel vabastage kangi (B).<br/>Asetage puhur maapinnale, stabiilsesse asendisse. Hoidke puhurit kinni ja tõmmake starteri nööri aeglaselt välja, kuni tunnete takistust (jn 29). Tõmmake starteri nööri mitu korda järsult ja kui mootor käivitub, viige öhuklapi hoop (F, joon. 28) tagasi oma algsesse asendisse «OPEN». Korrake seda kuni mootori käivitumiseni.<br/>Kui mootor on käivitunud, vajutage gaasihooba (B, joonis 27) millega vabastate selle poolgaasi asendist ning viite mootori tühikäigu režiimi.<br/><br/> <b>⚠ HOIATUS! Kui puhuri mootor on juba kuum, ärge kasutage automaatstarterit (F, jn 28).</b><br/><br/> <b>⚠ HOIATUS! Puhurit ei tohi ilma töörattata käivitada.</b><br/>See võib mootorit tõsiselt kahjustada ja muudab seadme garantii kehtetuks.</p> <p><b>MOOTORI SISSETÖÖTAMINE</b><br/>Mootor jõub täisvõimsusele pärast esimest 5÷8 töötundi. Selle aja vältel ei tohi mootorit ilma koormuseta täisgaasil käitada.</p> <p><b>MÄRKUS:</b> on normaalne, et uus mootor enne ja pärast esimest kasutamist suitseb.</p> | <p><b>VARIKLIO UŽVEDIMAS</b><br/>Patikrinkite, ar gerai veikia droselinis spragtukas (A, 25 pav.) ir ar droselinis stabdiklis (B) nustatytas į minimalią padėtį. Porą kartų pastumdamai užpildymo kriausę (C, 26 pav.), pripildykite karbiuratorą. IJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį (D, 25 pav.) nustatykite į padėti „I“. Droselinės sklendės svirtį (F, 28 pav.) nustatykite į padėti „CLOSE“ (uzdaryta). Patraukite droselio svirtį (B, 27 pav.) ir, paspausdamai mygtuką (E), ja užfiksuojite pusės greičio padėtyje. Po to svirtį (B). Pūstuvą stabiliai padékite ant žemės. Laikydami pūstuvą ant žemės létai traukite užvedimo virvę, kol pajusite pasipriešinimą (29 pav.). Užvedimo virvę kelis kartus stipriai patraukite ir, kai variklis pradės suktis, droselinę svirtį (F, 28 pav.) nustatykite atgal į pradinę padėtį „OPEN“ (atidaryta). Šią procedūrą kartokite tol, kol variklis užsives. Varikliui užsivedus, paspauskite droselį (B, 27 pav.), kad jį atleistumėte iš pusės greičio padėties ir leiskite varikliui veikti tuščiąja eiga.<br/><br/> <b>⚠ PERSPĒJIMAS!</b> Jei pūstuvą užvedate varikliui esant karštam, nenaudokite automatinio starterio (F, 28 pav.).<br/><br/> <b>⚠ PERSPĒJIMAS!</b> Jei nesumontuotas rotorius, pūstuvą užvesti draudžiama. Kitaip gali rintai sugesti variklis ir todėl iš karto nustos galioči garantija.</p> <p><b>VARIKLIO IŠILDYMAS</b><br/>Variklis maksimalia galia pradeda veikti po 5-8 valandų veikimo.<br/>Šio išildymo periodo metu neleiskite varikliui veikti be apkrovos iki galu atidarę droselį, kad variklis nepatirytų pernelyg didelės darbinės įtampos.</p> <p><b>PASTABA:</b> pirmą kartą užvedus variklį ir po pirmojo užvedimo variklis gali išmesti daugiau dūmų; tai normalu.</p> | <p><b>起动发动机</b><br/>确保油门扳机(图25， A)运行正确并且油门阻挡器(B)位于最小位置。按起动注油器几次(图26, C)给汽化器加油。将开关(图25, D)放置到位置“I”。<br/>将节汽门杆(图28， F)放置到位置“CLOSE(关闭)”。<br/>拉油门控制扳机B(图27)并按下按钮E将之锁定在半油门位置，然后松开油门控制扳机B。<br/>将吹风机靠在稳定的地面上。抓紧吹风机，慢慢拉起动绳直到你感到阻力(图29)。<br/>用力拉绳数次，直至发动机开始运转，然后将阻气阀F(图28)打回“OPEN”位置。<br/>重复启动步骤数次，直至发动机启动。<br/>发动机启动后，按油门B(图27)，使之从半油门位置松锁，然后让发动机空转。</p> <p><b>⚠ 警告！ - 当发动机已经热了，不得使用自动起动器(图28, F)来起动。</b><br/><br/> <b>⚠ 警告！ - 没有叶轮建议不要启动此机。这会对发动机造成严重损坏并使保证立即失效。</b></p> <p><b>发动机试运行</b><br/>发动机在工作5÷ - 8小时后达到其最大功率。<br/>在此试运行期间，不要让发动机以最大转数空转以避免过度的应力。</p> <p>注：在初次使用期间或之后如果新发动机冒烟是正常的。</p> |



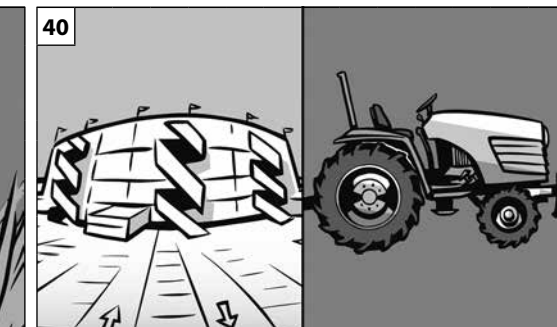
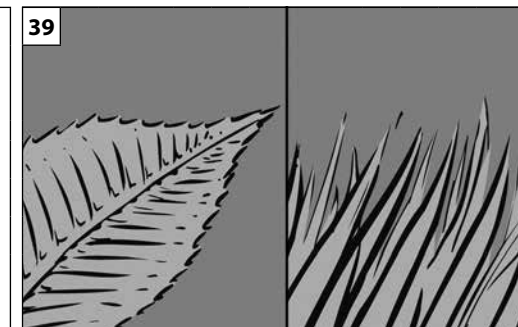
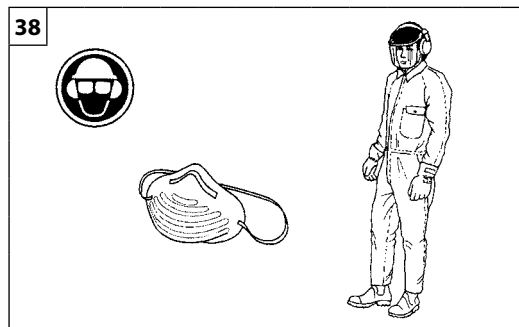
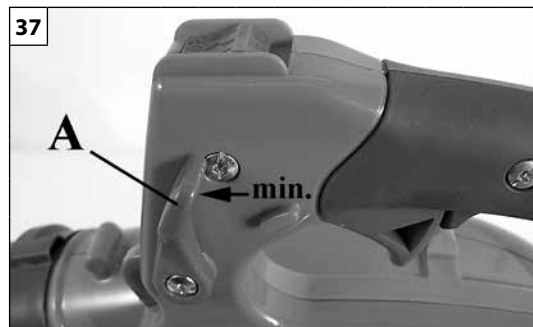
| Magyar   | Suomi  | Latviski   |
|--|--|--|
| A MOTOR LEÁLLÍTÁSA   | MOOTTORIN SAMMUTTAMINEN  | MOTORA APSTĀDINĀŠANA   |
| A gyorsítókart (33. ábra, B) és a gyorsító leállítót (C) állítsa minimumra. Kapcsolja ki a motort, és a földkapcsolót (A) állítsa STOP-ra.   | Vie kiihdytysvipu (B, Kuva 33) ja kiihdyttimen pysäytin (C) minimiasentoon. Sammuta moottori viemällä kytkin (A) asentoon STOP.  | Pagrieziet akseleratora sviru (B, 33. zīm.) un akseleratora slēdzi (C) minimālajā pozīcijā. Izslēdziet dzinēju, pagriezot slēdzi (A) pozīcijā STOP.  |
| HASZNÁLAT  | KÄYTTÖ   | LIETOŠANA  |
| <p><b>TILOS FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Csak akkor dolgozzon, ha a látási körülmények és a fény elégsges a tisztán látáshoz.</li> <li>A gép letámasztása előtt kapcsolja ki a motort.</li> <li>Különösen figyeljen oda, és legyen éber, amikor védőfelszerelést visel, mivel a felszerelések csökkenthetik a kockázatot jelentő hangokat (felszólítás, jelzés, figyelmeztetés stb.).</li> <li>Lejtőn vagy egyenetlen talajon történő munkavégzésnél különösen legyen figyelmes.</li> <li>A fogantyúkat mindig tartsuk tisztán és szárazon!</li> <li><b>A fúvógépet ne használja létrán, állványon vagy asztalon állva.</b></li> <li><b>Soha ne próbáljon meleg vagy égő anyagokat, illetve folyékony üzemanyagot fúvatni.</b></li> <li>A készülék használata közben ne haladjon hátrafelé.</li> <li>A fúvógépet csak ésszerű időpontban használja, kerülje a kora reggel vagy a késő esti használatát, amikor ez másokat zavarhat. Tartsa be a zajjal járó munkavégzésre vonatkozó helyi előírásokat.</li> <li>Ellenőrizze a szél irányát és erősséget. A fúvókát vagy a fújt törmeléket soha ne irányítsa emberek, háziállatok, autók vagy lakások felé.</li> <li>Ne fújja a törmeléket nyitott ajtók vagy ablakok felé.</li> <li>A készüléket az elhaladó személyek és a környező vagyontárgyak tiszteletben tartásával használja.</li> <li>Ne hagyja működés közben őrizetlenül a fúvógépet.</li> <li>Figyeljen oda, mit fúvat vagy távolít el.</li> </ul> | <p><b>KIELLETYT KÄYTTÖKOHTEET</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Työskentele ainostaan silloin, kun näkyvyys ja valoisuuus ovat riittäväät.</li> <li>Sammuta moottori ennen kuin lasket koneen maahan.</li> <li>Ole erityisen varovainen ja valppaanä käyttäessäsi kuulosuojaaimia, sillä ne voivat estää varoitusäänent kuulemisent (huudot, merkkiänet, varoitukset jne.).</li> <li>Noudata erityistä varovaisuutta työskennellessäsi mäkisessä tai kuoppaisessa maastossa.</li> <li>Pidä kahvat aina puhtaina ja kuivina.</li> <li><b>Älä käytä puhallinta seisoen tikkailta tai muulla korkeella tai pöydällä.</b></li> <li><b>Älä koskaan yritä puhaltaa pois kuumia tai palavia aineita tai tulenarkoja nesteitä.</b></li> <li>Älä kävele taaksepäin laitetta käyttäessäsi.</li> <li>Käytä puhallinta vain sopivina aikoina, toisin sanoen ei liian aikaisin aamulla tai myöhään illalla, jolloin se voisi aiheuttaa häiriötä muille. Noudata järjestysmäärysten mukaisia hiljaisuusaikoja.</li> <li>Tarkista puhalluksen suunta ja voimakkuus. Älä kohdista suutinta tai puhallettavia roskia milloinkaan muita ihmisiä, kotieläimiä, autoja tai rakennuksia kohti.</li> <li>Älä puhalla roskia kohti ikkunoita tai avoimia ovia.</li> <li>Huomioi ohikulkijat ja lähellä oleva omaisuus käyttäessäsi laitetta.</li> <li>Älä jätä puhallinta toimintaan ilman valvontaa.</li> <li>Kiinnitä huomiota puhallettaviin ja siirrettäviin roskiin.</li> </ul> | <p><b>AIZLIEGTS LIETOT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Strādājiet tikai pietiekamā apgaismojumā, kas ļauj skaidri redzēt darba zonu.</li> <li>Pirms ierīces nolikšanas uz zemes izslēdziet motoru.</li> <li>Esiet īpaši uzmanīgs, kamēr lietojat aizsarglīdzekļus, jo tie var samazināt jūsu spēju dzirdēt skaņas un saucienus, kas brīdina par bīstamību (aicinājumi, signāli, brīdinājumi utt.)</li> <li>Esiet īpaši uzmanīgi, strādājot uz nogāzēm vai nelīdzenām virsmām.</li> <li>Raugieties, lai ierīces rokturi vienmēr būtu sausi un tīri.</li> <li><b>Nelietojiet pūtēju, stāvot uz kāpnēm, balsta vai galda.</b></li> <li><b>Nekādā gadījumā nemēģiniet nopūst karstas vai degošas vielas, kā arī degķidrumus.</b></li> <li>Ierīces lietošanas laikā nekāpieties atpakaļ.</li> <li>Lietojiet pūtēju tikai atļautajā laikā, proti, nelietojiet to agri no rīta un vēlā vakarā, kad jūs varat traucēt citiem cilvēkiem. Ievērojiet vietējos noteikumos norādīto laiku, kurā ir aizliegts trokšnot.</li> <li>Sekojiet vēja virzienam un intensitātei. Nekādā gadījumā nevirziet sprauslu vai šķembas cilvēku, majdzīvnieku, automašīnu vai dzīvojamā māju virzienā.</li> <li>Sekojiet tam, lai pūtējs neuzmestu šķembas atvērtu durvju vai logu virzienā.</li> <li>Ierīces lietošanas laikā uzmaniet blakus esošos cilvēkus un īpašumu.</li> <li>Neatstājiet ieslēgtu pūtēju bez uzraudzības.</li> <li>Sekojiet tam, kas tiek nopūsts vai pārvietots.</li> </ul> |



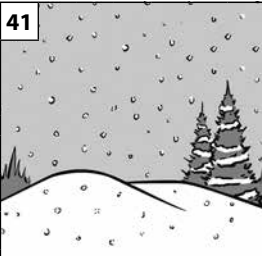
| Eesti keel   | Lietuvių k.   | 中文  |
|--|---|---|
| MOOTORI SEISKAMINE   | VARIKLIO SUSTABDYMAS  | 发动机熄火   |
| KASUTAMINE   | NAUDOJIMAS  | 使用  |
| <p><b>KASUTAMINE KEELATUD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seadmega tohib töötada ainult laitmatutes nähtavus- ja valgustingimustes.</li> <li>- Lülitage mootor enne seadme mahapanekut välja.</li> <li>- Olge eriti tähelepanelik juhul, kui kannate kaitsevahendeid – viimased võivad piirata hoiatavate helide kuulmist (hüüded, signaal, hoiatus jne.)</li> <li>- Olge eriliselt ettevaatlik kallakutel või ebatasasel pinnal töötades.</li> <li>- Käepide tuleb alati hoida puhta ja kuivana.</li> <li>- <b>Ärge kasutage puhurit trepil, mistahes alusel või laual seistes.</b></li> <li>- <b>Keelatud on puhuda kuumi või põlevaid materjale, samuti kergestisüttivaid vedelikke.</b></li> <li>- Ärge liikuge puhurit kasutades selg ees.</li> <li>- Kasutage puhurit ainult sobilikel kellaegadel, vältides selle kasutamist hommikul vara ja õhtul hilja, kuna tekkiv müra võib olla äärmiselt häiriv. Pidage üldiste puhkeaegade suhtes kinni kohalikust seadusandlustest.</li> <li>- Kontrollige tuule suunda ja tugevust. Ärge suunake otsikut ega ülespuhutavat prügi kunagi inimeste, koduloomade, söidukite ega hoonete poole.</li> <li>- Ärge puhuge prügi avatud akende või uste poole.</li> <li>- Seadme kasutamisel arvestage mööduvate inimeste ja lähedalasuvate esemete turvalisusega.</li> <li>- Ärge jätké töötava mootoriga puhurit järelevalveta.</li> <li>- Jälgige tähelepanelikult seda, mida puhute või teisaldate.</li> </ul> | <p><b>DRAUDŽIAMA NAUDOTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dirbkite tik tada, kai gerai matote darbo zoną.</li> <li>- Prieš mechanizmą padėdami, išjunkite variklį.</li> <li>- Ypatingai atidžiai dirbkite, jeigu naudojate individualias apsaugos priemones, nes jos gali riboti jūsų sugebėjimą išgirsti apie pavojų perspėjančius garsus (kvietimus, signalus, perspėjimus ir kt.)</li> <li>- Ypatingai dēmesingai dirbkite įkalnėse ir nežinomose vietose.</li> <li>- Žiūrėkite, kad rankenos visada būtų sausos ir švarios.</li> <li>- <b>Pūstuvo neeksplatuokite stovėdami ant kopėčių arba pakylbos.</b></li> <li>- <b>Pūstuvo nenaudokite karštoms, degančioms medžiagoms arba degiems skysčiams pūsti.</b></li> <li>- Eksplatuodami mechanizmą, neikite atbulomis.</li> <li>- Pūstuvą eksplatuokite tinkamomis valandomis, t. y. neeksplatuokite anksti ryte arba vėlai naktį, kai gali būti sutrikdyti žmonės. Paisykite vietos potvarkiuose nurodyto laiko.</li> <li>- Nustatykite vėjo kryptį ir stiprumą. Antgalio niekada nenukreipkite į žmones, gyvūnus, automobilius ir namus; nepūskite šiukšlių link jū.</li> <li>- Nepūskite šiukšlių į atidarytus langus ar duris.</li> <li>- Visada atsižvelkite į turtaj ir praeivius.</li> <li>- Nepalikite veikiančio pūstovo be priežiūros.</li> <li>- Atkreipkite dėmesį, kokie objektai juda.</li> </ul> | <p><b>禁忌用途</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 只在可见度清晰和光线充足的情况下工作。</li> <li>- 放置机器前必须先关闭发动机。</li> <li>- 戴个人保护用品时应高度注意和警惕，因为它们可能会限制听见提示危险声响的能力(请求、信号、警报等等)</li> <li>- 在斜坡或不平衡地面上工作时应格外小心。</li> <li>- 保持手柄的干燥和清洁。</li> <li>- 请勿在梯子、架子或桌子上使用吹风机。</li> <li>- 注意 - 严禁吹走热物质、燃烧中的物质或液体燃料。</li> <li>- 注意 - 使用设备时请勿后退行走。</li> <li>- 在合理的时间内使用吹风机，避免早晨或晚间使用，否则有可能会对别人造成影响。应遵守当地机构规定的安静时段。</li> <li>- 控制好风向和风力。切勿把吹风口朝向或把碎石块吹向人员、动物、汽车或房屋。</li> <li>- 请勿对着开启的窗户或门扇吹碎石块。</li> <li>- 要礼貌使用设备，尊重路人和附近的私人财产。</li> <li>- 无人看管时切勿让吹风机保持运转。</li> <li>- 注意被吹动或移动的东西。</li> </ul> |

| Magyar  | Suomi   | Latviski   |
|---|---|--|
| HASZNÁLAT   | KÄYTTÖ  | LIETOŠANA  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Gyakorolja a fúnyiradék vagy papírhoharak fúvatását por felkavarása nélkül.</li> <li>A fúvógép használata előtt nedvesítse be a poros területeket.</li> <li>Soha ne használjon fúvógépet fokozottan poros anyag mozgatására.</li> <li>Ne írányítsa soha a levegő sugarát emberek vagy állatok felé. A fúvóka fől tud repíteni kis tárgyakat nagy sebességgel. Azonnal állítsa le a készüléket, ha valaki közeledik.</li> <li>Fúvögépet <b>NEM</b> szabad használni az alábbiak tisztítására:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Nagy mennyiséggű kavics vagy kavicspor</li> <li>Építőipari törmelék</li> <li>Gipszpor</li> <li>Cement és betonpor</li> <li>Száraz kerti humusz</li> </ul> </li> <li>Ne használja a fúvögépet trágya, vegyi anyagok vagy egyéb mérgező anyagok vagy üzemanyag kiszórására és porlasztására, kivéve ha a berendezés ilyen jellegű alkalmazásra lett tervezve, és ilyen esetben annak megfelelő területei használja.</li> <li>Ha a fúvott anyag a kereskedelemben kapható, olvassa el annak biztonsági adatlapját, vagy forduljon az anyag gyártójához.</li> </ul> <p><b>FIGYELEM!</b> - A szilika a homok, kvarc, téglá, agyag, gránit, kőzet és számos más anyag, beleértve a beton és kőműves termékeket, alapvető alkotóeleme. A levegőben található szilikakristályok ismételt és/vagy erőteljes belégzése súlyos vagy végzetes légzőszervi megbetegedésekkel okozhat, ide értve a szilikózist is. Ilyenfélé anyagok jelenléte esetén minden kísérje figyelemmel a jélzett légzési övintézkedéseket.</p> <p><b>FIGYELEM!</b> - Az azbeszt porainak belégzése veszélyes és súlyos vagy végzetes károsodásokat, légzőszervi betegségeket vagy rákot okozhat. Azbeszet tartalmazó anyagok használatát vagy a velük való munkát szigorú szabályok szerint kell végezni. Ne fúvasson vagy sértsen fel azbeszett vagy azbeszt tartalmú termékeket, mint az azbeszt szigetelések. Amennyiben oka van úgy hinni, hogy azbeszett tartalmazó termékeket bolygatna meg, lépjen azonnal érintkezésbe a munkáltatójával vagy a helyi egészségügyi hatósággal.</p> <p><b>A munka előkészítése</b></p> <p><b>FIGYELEM!</b> - Mindig tartsa be a biztonsági előírásokat. Gondosan tervezze meg előre a munkát. Ne kezdje meg a tevékenységet, ha a munkaterület nincs kiürítve, és ha nem tudja biztosan megtámasztani a lábat.</p> <p><b>FIGYELEM</b> - A fúvögép nagy sebességgel kilőhet tárgyakat, amik megpattanhatnak, és a gépezelőnek repülhetnek. Ez súlyos szemsérüléshez vezethet. Mindig viseljen a szemét védő eszközt.</p> | <p><b>KÄYTTÖ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Priyi puhaltamaan ruohojäte tai roskat pois sillä tavoin, ettei pölyä nousse ilmaan.</li> <li>Kostuta pölyiset alueet ennen puhaltilmen käyttöä.</li> <li>Älä käytä puhalinta koskaan hyvin pölyisten roskien puhaltamiseen.</li> <li>Älä koskaan suuntaa ilmavirtaa muita ihmisiä tai eläimiä kohti. Puhallin voi singota pikkuesineitä suurella nopeudella. Pysäytä laite välittömästi, jos joku lähestyy.</li> <li>Puhallinta <b>EI</b> saa käyttää seuraavien aineiden siivoamiseen:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Suuret hiekkmäärät tai hiekkapöly</li> <li>Rakennusjätteet</li> <li>Kipsipöly</li> <li>Sementti- ja betonipöly</li> <li>Kuiva puutarhamulta</li> </ul> </li> <li>Älä käytä puhallinta lannoitteiden, kemikaalien, muiden myrkkyllisten aineiden tai poltoaineen levittämiseen tai sumuttamiseen, ellei laitetta ole suunniteltu tästä käyttötarkoitusta varten. Käytä laitetta tässä tapauksessa ainoastaan siihen soveltuvalla alueella.</li> <li>Jos puhallettava aine on kaupallinen tuote, lue tuotteen käyttöturvallisuustiedote tai ota yhteys aineen valmistajaan.</li> </ul> <p><b>HUOMIO!</b> - Piioksidi on emäksinen aine, jota esiintyy hiekassa, kvartsissa, tiiliissä, savessa, graniinitissa, kalliossa ja monissa muissa materiaaleissa, mukaan lukien betoni- ja muurauslaasteissa. Toistuvia ja/tai voimakas altistus ilmassa leijuvien piioksidi kiteiden hengittämiselle voi aiheuttaa vakavia tai hengenvaarallisia hengityselinsairauksia, esimerkiksi kivipölykeuhkon. Huomioi aina hengittämistä koskevat varoitusset vastaavien materiaalien yhteydessä.</p> <p><b>HUOMIO!</b> - Asbestipölyn hengittäminen on vaarallista ja voi aiheuttaa vakavia tai kuolemaan johtavia vammoja, hengityselinsairauksia tai syöpää. Asbestia sisältäviä tuotteiden käyttöä ja hävittämistä on säädetty tiukoilla määräyksillä. Älä hengitä tai liikuttele asbestia tai asbestia sisältäviä tuotteita, esimerkiksi asbestieristeitä. Jos on syytä epällä, että liikuteltavat materiaalit sisältävät asbestia, ota välittömästi yhteys työnjohtajaasi tai paikalliseen terveysviranomaiseen.</p> <p><b>Työhön valmistautuminen</b></p> <p><b>HUOMIO!</b> - Noudata aina turvallisuusmääräyksiä. Suunnittele työ huolellisesti etukäteen. Älä aloita työtä, ellei työalueella ole raivattu esteistä ja ellei alueella ole hyviä tuentaohjatia jaloille.</p> <p><b>HUOMIO</b> – Puhallin voi singota kovalla vauhdilla esineitä, jotka saattavat osua käyttäjään. Tällainen voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja.</p> | <p><b>LIETOŠANA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Iemācieties nopūst zāli vai netīrumus, nepaceļot gaisā puteklus.</li> <li>Pirms pūtēja lietošanas samitriniet putekļainas vietas.</li> <li>Nekādā gadījumā nelietojiet pūtēju, lai pārvietotu ģoti putekļainu materiālu.</li> <li>Nekādā gadījumā nevirziet gaisa plūsmu cilvēku vai dzīvnieku virzienā. Pūtējs var uzmest nelielus priekšmetus ar lielu ātrumu. Nekavējoties izslēdziet ierīci, ja jums tuvojas kāds cilvēks.</li> <li>Pūtēju <b>NEDRĪKST</b> lietot šādu materiālu novākšanai:           <ul style="list-style-type: none"> <li>Liels grants daudzums vai grants putekļi</li> <li>Celtniecības gruži</li> <li>Gipša putekļi</li> <li>Cementa un betona putekļi</li> <li>Sausa zemes virskārtā</li> </ul> </li> <li>Nelietojiet pūtēju mēslojumu, kāmisko vielu vai citu toksisko vielu vai degvielas novākšanai vai izsmidzināšanai, izņemot gadījumus, kad ierīce ir paredzēta šādam lietojumam un tiek lietota piemērotā vietā.</li> <li>Nopūšot pārdošanā pieejamo vielu, iepazīstieties ar vielas drošības datu lapas saturu vai vērsieties pie vielas rāzotāja.</li> </ul> <p><b>UZMANĪBU!</b> - Silīcija oksīds ir bāziska viela kas ir atrodama smiltīs, kvarcā, kieģelos, mālā, granitā, akmeņos un daudzos citos materialos, tai skaitā betona un akmens izstrādājumos. Vairākkārtēja un/vai intensīva gaisa esosa kristāliskā silīcija dioksīda ieelpošana var izraisīt akūtās vai nāvējošās respiratoriskās slimības, tai skaitā silikozi. Līdzīgu materiālu klātbūtnes gadījumā vienmēr ievērojet elpošanas ceļu aizsardzības norādījumus.</p> <p><b>UZMANĪBU!</b> - Azbesta putekļu ieelpošana ir bīstama un var izraisīt smagās vai nāvējošās traumas, respiratoriskās slimības vai vēzi. Azbestu saturošu produktu lietošana un utilizācija ir stingri reglamentēta. Nenopūtiet un neaiztieciet azbestu vai to saturošus materiālus, piemēram, azbesta izolējošus materiālus. Ja jums ir aizdomas par to, ka tiek aiztikti azbestu saturoši materiāli, nekavējoties sazinieties ar savu darba devēju vai ar vietējo sanitāro dienestu.</p> <p><b>Sagatavošanās darbam</b></p> <p><b>UZMANĪBU!</b> - Vienmēr ievērojet drošības noteikumus. Rūpīgi plānojiet savu darbu jau iepriekš. Nesāciet darbu, ja darba zona nav notirīta un, ja kājām nav stabilu atbalsta punktu.</p> <p><b>UZMANĪBU</b> - Pūtējs var uzmest priekšmetus ar lielu ātrumu, kuri ar rikošetu var trāpit operatoram. Gaisā uzmesti priekšmeti var smagi savainot acis. Vienmēr izmantojiet acu aizsargķluzus.</p> |

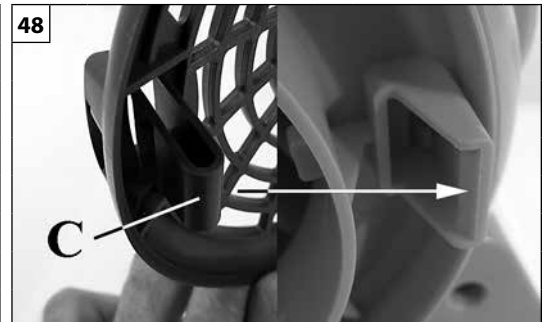
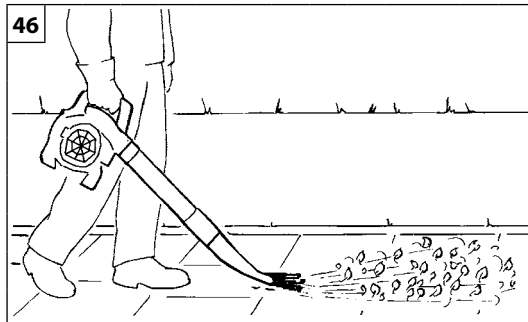
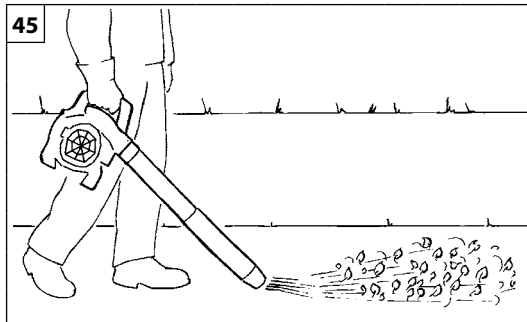
| Eesti keel   | Lietuvių k.  | 中文   |
|--|--|--|
| KASUTAMINE   | NAUDOJIMAS   | 使用   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Harjutage mahalõigatud rohu või pabertopside minemapuhumist tolmupile tekitamata.</li> <li>- Enne puhuri kasutamist niisutage eriti tolmuseid alasid.</li> <li>- Ärge kasutage puhurit mingil juhul väga tolmuste materjalide liigutamiseks.</li> <li>- Ärge suunake õhujuga mingil juhul inimeste ega loomade poole. Puhur võib väikeseid esemeid väga suurel kiirusel laialti paisata. Juhul kui töölale läheneb inimene, seisake mootor otsekohe.</li> <li>- Puhurit <b>EI TOHI</b> kasutada, et eemaldada: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suuri killustiku-või killustikutolmu koguseid</li> <li>• Ehitusjäätmeid</li> <li>• Kriiditolmu</li> <li>• Tsemendi-ja betoonitolmu</li> <li>• Kuiva pinnast</li> </ul> </li> <li>- Ärge kasutage puhurit väetise, keemiliste või mürgiste seguude või kütuse pihustamiseks, välja arvatud juhul kui see on spetsiaalselt selleks ette nähtud ning tegutsedes sellisel juhul ainult antud eesmärgiks sobilikus alas.</li> <li>- Kui teisaldatav aine on omandatud kaubandusvõrgust, juhinduge aine turvakaardist või pöörduge selle tootja poole.</li> </ul> <p><b>⚠ TÄHELEPANU!</b> - Räni on üks peamisi komponente liiva, kvartsi, telliste, savi, graniidi, kivide ja paljude muude materjalide koosseisus, sealhulgas betoon ja müüritis. Õhus leiduvate ränikristallide sissehingamine korduvalt ja/või suures koguses võib põhjustada raskeid või surmaga lõppenuid hingamisteede haigusi, sh silikoosi. Loetletud materjalide käitlemise korral tuleb rakendada äratoodud meetmeid hingamisteede kaitseks.</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU!</b> - Asbestitolmu sissehingamine on ohtlik ja võib põhjustada raskeid või surmavaaid kehavigastusi, hingamisteede haigusi või vähki. Asbesti sisaldavate materjalide kasutamine ja körvaldamine on väga täpselt reglementeeritud. Keelatud on asbesti või asbesti sisaldavate ainete (näiteks asbestist isolatsioonimaterjalide) puhumine. Kui arvate, et käideldavad materjalid võivad asbesti sisaldada, võtke viivitamatult ühendust oma tööandja või kohalike tervishoiuorganitega.</p> <p>Tööks valmistumine</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU!</b> - Pidage alati kinni turvanöuetest. Planeerige töö ette. Ärge hakake tööle juhul, kui puhastatavas alas on esemeid ning kui selle pinnas on ebakindel või konarlik.</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> - Puhur võib esemeid suurel kiirusel vastu maad paisata, mis võivad üles põrgata ja operaatorit tabada. See võib põhjustada tõsiseid silmakahtustusi. Kandke alati silmakaitsvahendeid.</p> | <p><b>NAUDOJIMAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pasipraktikuokite püsti žolēs nuopojovas arba popierinj puodelij nepūsdami dulkių.</li> <li>- Vietas, kuriose yra dulkių, sudrékinkite prieš naudodamis pūstuvą.</li> <li>- Lapų pūstuvu niekada nenaudokite medžiagoms, turinčioms daug dulkių, püstini.</li> <li>- Oro srauto niekada nenukreipkite į žmones ar gyvūnus. Pūstuvas didelis greičius gali svieсти mažus daiktus. Jei prie jūsų kas nors prieinā, nedelsdamis išjunkite variklį.</li> <li>- Lapų pūstuvu <b>NEGALIMA</b> naudoti tokiomis medžiagoms valyti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dideli kiekiai žvyro arba žvyro dulkių</li> <li>• Statybinių šiukslių</li> <li>• Tinko dulkės</li> <li>• Cemento ir betono dulkės</li> <li>• Sausas sodo viršutinis žemės sluoksnis</li> </ul> </li> <li>- Pūstuvo nenaudokite paskleisti arba purkšti trāšoms, chemikalams arba kitoms toksiškoms medžiagoms, degalamis (nebent mechanizmas pritaikytas šiemis tikslams ir dirbate tinkamoje vietoje).</li> <li>- Jei pučiamā medžiaga yra parduotuvėse parduodama medžiaga, perskaitykite tos medžiagos saugos duomenų lapą arba pasitarkite su medžiagos gamintoju.</li> </ul> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS!</b> - Silicto dioksidas yra pagrindinė smėlio, kvarco, plytų, molio, granito ir daug kitų medžiagų bei akmenų, išskaitant mūriūjimo ir betono gaminius, sudedamoji dalis. Pakartotinai įkvepiant arba įkvėpus didelį kiekį ore esančio kristalinio silicito, galima rimtais arba mirtinais susirgti kvėpavimo organų liga, išskaitant silikozę. Jei tenka dirbtis su tokiomis medžiagomis, visada imkitės pirmiau nurodytų kvėpavimo organų apsaugos priemonių.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS!</b> - Kvēpuoti asbesto dulkėmis pavojinga, tai gali sukelti rimtą arba mirtiną traumą, kvėpavimo organų liga arba vėžį. Asbesto pagrindo gaminiai naudojimas ir išmetimas griežtai reguliuojamas. Nepuskite, nejudinkite asbesto arba asbesto pagrindo gaminiai, pavyzdžiui, asbesto izoliacijos. Jei turite priežasties manyti, kad pajudinote asbestą, nedelsdamis kreipkitės į darbdavį arba vietas sveikatos priežiūros institucijos skyrių.</p> <p>Pasiruošimas darbui</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS:</b> - Visada paisykite saugos perspējimų. Iš anksto gerai suplanuokite pūtimo darbą. Pūstuvas užveskite tik tada, darbo zonoje nieko nebus ir turėsite tvirtą pagrindą po kojomis.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> - Pūstuvas gali didelii greičiu sviesti daiktus, jie gali atšokti iš suduoti operatoriui. Tai gali sukelti rimtą akių traumą. Visada naudokite apsauginius akinius.</p> | <p>使用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 吹走草屑或纸杯而不吹动灰尘。</li> <li>- 使用吹风机前，用水弄湿灰尘较大的区域。</li> <li>- 不要使用吹风机来移动灰尘较大的材料。</li> <li>- 不得直接将风嘴对准人或动物。吹风机可以极高的速度投射小物件。任何人靠近时应立即停顿发动机。</li> <li>- 吹风机不可用于清洁： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 大量的碎石或碎石尘埃</li> <li>• 建筑工地的碎石料</li> <li>• 石膏粉</li> <li>• 水泥和混凝土粉</li> <li>• 园艺干土</li> </ul> </li> <li>- 不要用吹风机喷洒和雾化肥料、化学品、其它有毒物质或燃料，除非具有专门的设计用途。此情况下应在一个合适的区域使用本设备。</li> <li>- 如要吹动的物质为市面有售的物质，请参阅该物质的安全信息表格或咨询材料的生产厂家。</li> </ul> <p><b>⚠ 注意！</b> - 二氧化硅是存在于沙尘、石英、砖块、泥土、花岗石、岩石和其它众多材料中的成分，包括混凝土和砖石制品。反复和/或密集吸入空气中的二氧化硅晶体会造成严重或致命的呼吸疾病，包括硅肺病。如存在类似材料，请一直遵守指出的呼吸预防措施。</p> <p><b>⚠ 注意！</b> - 吸入石棉粉尘是危险的，会造成严重甚至致命的伤害、呼吸疾病或癌症。使用或弃置含有石棉成分的产品是被严格监管的。禁止吹喷石棉或含有石棉成分的产品如石棉隔绝层等。如您认为石棉材料对您造成不适，应立即联系雇主或卫生管理当局。</p> <p>预备作业</p> <p><b>⚠ 注意！</b> - 应遵守安全法规。对作业做好预先安排。如工作区域没有清空或没有能够站稳的位置时请勿开始工作。</p> <p><b>⚠ 注意</b> - 吹风机可能会高速溅射物体而弹跳并击中操作人员。可能会严重损伤眼睛。请一直佩戴护目镜。</p> |



| Magyar   | Suomi  | Latviski   |
|--|--|--|
| HASZNÁLAT  | KÄYTÖ  | LIETOŠANA  |
| <p><b>⚠ A rezgés kárt okozhat olyan személyeknek, akiknek vérkeringési zavara vagy idegrendszeri problémája van. Ha olyan fizikai tünetek jelentkeznek, mint például a zsibbadás, érzékelés hiánya, a normál erő csökkenése vagy a bőr színének elváltozása, orvoshoz kell fordulni. Ezek a tünetek általában az ujjaknál, a kézen vagy a csuklón jelentkeznek.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Használat előtt ellenőrizze a fűvágó gép állapotát, különösen a kipufogó dobot, a beszívó nyílást és a légszűrőt.</li> <li>Nagyon poros környezetben enyhén spriccelje be egy csővel a munkaterületet, vagy használjon porlasztócsatlakozást, amikor rendelkezésére áll víz.</li> <li>Figyeljen oda a gyerekekre, háziállatokra, autókra és nyitott ablakokra, és a törmeléket biztonságos körülmények között fúvassa el.</li> <li>Használja a fűvóka teljes hosszabbítóját, hogy a légáramlatot a talaj közelében tudja alkalmazni.</li> <li>A fűvágó gép használatát követően tisztítsa meg, és a törmelékeket dobja a szemettárolóba.</li> <li>A fűvágó gépet a pillangószelep lehető legalacsonyabb sebességfokozatával használja.</li> <li>A gyorsító leállító (37. ábra, A) lehetővé teszi a motor különféle intenzitású működésének beállítását, és így eltérő légáramlat kialakítását. A berendezés leállítása előtt a gyorsító leállítót állítsa minimumra.</li> </ul> <p><b>⚠ FIGYELEM! - Viselje a megkívánt védőfelszerelést a fűvágó gép használata során (38. ábra):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zajcsökkentő fülvédők.</li> <li>A szem védelme.</li> <li>Védőmaszk poros környezetben.</li> </ol> | <p><b>⚠ Altistuminen väärähtelyille voi aiheuttaa vahinkoja henkilölle, joilla on verenkierto- tai hermostollisia häiriöitä. Käännny lääkärin puoleen, jos havaitset fyysisiä oireita, esimerkiksi puutumista, tuntoainstin heikkenemistä, normaalien voimien vähennemistä tai ihmisen värinmuutoksia. Tällaisia oireita esiintyy yleensä sormissa, käissä ja ranteissa.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkasta puhaltaimen kunto ennen kuin käytät sitä, erityisesti pakoputki, imuaukko ja ilmansuodatin.</li> <li>Jos alue on hyvin pölyinen, ruiskuta alueelle vähän vettä letkulla tai kastelulaitteella, mikäli vettä on saatavilla.</li> <li>Kiinnitä huomiota lapsiin, kotieläimiin, autoihin tai avoimina oleviin ikkunoihin, ja puhalla roskat turvallisesti poispäin.</li> <li>Käytä suuttimen koko jatko-osaa, jotta ilmavirta kulkee läheltä maata.</li> <li>Kun lopetaa puhaltaimen käytön, puhdistaa se ja heität roskat jättesäiliöön.</li> <li>Käytä puhallinta mahdollisimman alhaisella kaasuttimen nopeusasetuksella.</li> <li>Kiihdystimen pysäyttimellä (A, Kuva 37) voidaan säätää moottorin kierroslukua ja tällä tavoin ulostulevan ilmavirran määrää. Siirrä pysäytin minimiasentoon ennen koneen sammattamista.</li> </ul> <p><b>⚠ HUOMIO! - Käytä tarvittavia henkilösuojavaavarusteita puhaltaimen käytön aikana (kuva 38):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kuulosuojaimek</li> <li>Silmäsuojaus</li> <li>Kasvosuojaain pölyisessä ympäristössä.</li> </ol> | <p><b>⚠ Vibrācijas iedarbība var izraisīt veselības problēmas cilvēkiem ar asinsrites traucējumiem vai nervu sistēmas slimībām. Vērsieties pie ārsta, ja jums rodas tādi simptomi kā tirpšana, jūtīguma samazināšanās, spēka zudums vai pirkstu krāsas izmaiņa. Šie simptomi parasti parādās pirkstos, rokās un plaukstas locītavās.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pārbaudiet pūtēja stāvokli pirms tā lietošanas, it īpaši klusinātāja, gaisa ieplūdes atveres un gaisa filtra stāvokli.</li> <li>Ja vide ir ļoti putekļaina, viegli apsmidzinet darba zonu ar caurules palīdzību vai ar smidzinātāja uzgaļa palīdzību, ja ir pieejams ūdens.</li> <li>Nopūtiet šķembas, neapdraudot blakus esošos bērnus, mājdzīvniekus, automašīnas vai atvērtus logus.</li> <li>Lietojiet pilnu uzgaļa pagarinātāju, lai gaisa plūsmu varētu lietot tuvu zemei.</li> <li>Pēc pūtēja lietošanas, notīriet to un izmetiet šķembas miskastē.</li> <li>Lietojiet pūtēju ar viszemāko iespējamo ātrumu, ko nodrošina droseļvārsts.</li> <li>Akseleratora slēdzis (A, 37. lpp.) ļauj uzstādīt dažādus motora režīmus, kā arī dažādas izejošās gaisa plūsmas. Pirms izslēdzat ierīci, pārvietojiet slēdzi minimālajā pozīcijā.</li> </ul> <p><b>⚠ UZMANĪBU! - Pūtēja lietošanas laikā izmantojet prasītos aizsarglīdzekļus (38. att.):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prettrokšņa austīnas.</li> <li>Acu aizsarglīdzekļi.</li> <li>Aizsargmasku, ja vide ir putekļaina.</li> </ol> |

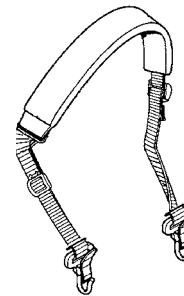


| Eesti keel  | Lietuvių k.  | 中文   |
|---|--|--|
| KASUTAMINE  | NAUDOJIMAS   | 使用   |
| <p><b>⚠ Vereringe- või närvisüsteemihäirete all kannatavatele isikutele võib vibratsioon põhjustada terviserikkeid. Juhul kui jäsemetes tekib surin, need muutuvad tundetuks, te tunnete jöuetust või märkate muutusi nahas värvis, konsulteerige arstiga. Antud vaeved tekivad enamasti sõrmedes, kätes või randmetes.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enne puhuri kasutamist tuleb seda kontrollida, eriti summutit, imuri sisendit ja õhufiltrit.</li> <li>Juhul kui tööala on väga tolmine, piserdage sellesse veeühenduse olemasolul voolikuga vett või kasutage pihustit.</li> <li>Jälgige puhuri tööraadiuses olla võivaid lapsi, koduloomi, sõidukeid või avatud aknaid ja kasutage seadet ainult turvaliselt.</li> <li>Kasutage otsiku pikenduskomplekti, et õhujuga saaks kasutada maapinna ligiduses.</li> <li>Puhuri kasutamise järel puhastage see ja visake jäädid prügikasti.</li> <li>Seadke libliklapp puhuri kasutamisel võimalikult väikese kiiruse asendisse.</li> <li>Gaasinupuga (A, jn 37) valitakse sobiv mootori kiirus ja õhujoa tugevus. Enne mootori seiskamist seadke gaasinupp miinimumasendisse.</li> </ul> <p><b>⚠ TÄHELEPANU! - Puhuriga töötades tuleb kanda isikukaitsevahendeid (Joon. 38):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Müravastaseid körvaklappe.</li> <li>2. Silmakaitsvahendeid.</li> <li>3. Tolmurikastes paikades maski.</li> </ol> | <p><b>⚠ Asmenims, turintiems krauko apytakos sutrikimų, pernelyg didelės vibracijos gali pažeisti kraujagysles arba nervus. Jei pasireiškia tokie simptomai – tirpimas, nejautrumas, jei jaučiamas jégų mažėjimas, pastebimas odos spalvos kitimas, kreipkitės į gydytoją. Šie simptomai paprastai pasireiškia pirštuose, rankose arba riešuose.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prieš eksploatuodami püstuvą, patikrinkite jo būklę, ypač atidžiai patikrinkite duslintuvą, oro įtraukiamą angą ir oro filtrą.</li> <li>Jei zonoje daug dulkių, naudodami žarną šiek tiek apipurkštite darbo zoną arba naudokite miglos purškimo priedą, jei turite galimybę naudoti vandenį.</li> <li>Dirbkite atokiai nuo vaikų, gyvūnų, atvirų langų ar automobilių, šiuksles saugiai pūskite tolyn nuo jų.</li> <li>Naudokite visą antgalio ilgintuvą, kad oro srautas būtų pučiamas arti žemės.</li> <li>Baigę darbą püstuvu, šiuksles surinkite ir išmeskite į šiukslių dėžes.</li> <li>Šiam darbui atliki naudokite mažiausią greitį.</li> <li>Droselinis stabdiklis (A, 37 pav.) skirtas nustatyti jvairius variklio greičius ir tokiu būdu reguliuoti oro srautą. Prieš išjungdami variklį, droselinį stabdiklį nustatykite į minimalią padėtį.</li> </ul> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS! - Dirbdami su püstuvu dėvėkite reikiama apsauginę įrangą (38 pav.):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Klausos apsauga.</li> <li>2. Akių apsauga.</li> <li>3. Veido kaukė, jei aplinkoje daug dulkių.</li> </ol> | <p><b>⚠ 暴露于震动下有可能会对血液循环问题或神经问题患者带来伤害。如感到麻木、失去知觉、正常体力下降或肤色改变等身体症状时，应寻求医生协助。这些症状通常会出现在手指、手掌或手腕部位。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>使用前应先检查设备的状况，尤其是消声器、吸风口和空气滤清器。</li> <li>存在较多灰尘时，如有水源，应使用管道或喷雾器接头来喷洒工作区域或。</li> <li>注意小孩、家禽、汽车或打开的窗户，以安全方式吹走碎石块。</li> <li>使用齐套的喷嘴加长件，使气流能够更靠近地面。</li> <li>使用吹风机后应进行清洁，并把碎石块放入垃圾筒内。</li> <li>尽可能以蝶阀的最低设定来使用吹风机。</li> <li>油门阻挡器(图37)允许设置不同的发动机速度，并从而有不同的风嘴空气出口速度。在停机，将阻挡器放置到最小位置。</li> </ul> <p><b>⚠ 注意！ - 使用吹风机作业时，应穿戴必须的防护用品(图38)。</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 防噪音耳塞。</li> <li>2. 眼睛保护器具。</li> <li>3. 粉尘面罩。</li> </ol> |
|   |  |  |



| Magyar   | Suomi  | Latviski   |
|--|--|--|
| HASZNÁLAT  | KÄYTTÖ   | LIETOŠANA  |
| <p><b>Fúvógépet következő tevékenységekhez lehethet használni (39-40-41. ábra):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Levelek eltávolítása és összegyűjtése. Szemét vagy lenyírt fű eltávolítása utcáról, gyalogösvényről, parkból, parkolóból, csarnokból, sportpályáról stb.</li> <li>Lenyírt fű eltávolítása</li> <li>Fűcsomók eltávolítása és darabolása</li> <li>Parkok tisztítása</li> <li>Mezőgazdasági és építőipari berendezések tisztítása</li> <li>Előadótermek és szórakoztató</li> <li>Könnyű puha hó eltávolítása</li> <li>Járdák és szabadterület területek szárítása</li> <li>Szemét eltávolítása sarkokból, zugokból, a padló kövei közül stb.</li> </ul> <p><b>FIGYELEM - Amikor sarkokban dolgozik, fúvasson a sarok felől és belülről a munkaterület közepe felé.</b></p> <p>A fúvóka úgy készült, hogy egy kézzel lehessen használni (45. ábra), és a felhasználó akár bal, akár jobb kézzel is foghatja.</p> <p>Sima felületek esetén a befúvás hatékonyságának növelésére javasoljuk a "kacsacső" cső alkalmazását (46. ábra), cikksz. 56552002, amit külön meg lehet vásárolni. Ez a cső a talaj szintjén széles és erős levegőáramlást okoz, amit nagyon pontosan lehet irányítani és vezérelni.</p> <p><b>FIGYELEM - Mindig ellenőrizze, hogy a védőrács rendesen le legyen zárva (47. ábra, B), és a horog (48. ábra, C) rögzítve legyen. Az ujjak levágásának veszélye.</b></p> <p><b>OPCIIONÁLIS - A dolgozó kényelmének növelésére rendelkezésre áll az egyszerű szíjazás (49. ábra), cikksz. 61140011R, amit külön meg lehet vásárolni. Akassza be a megfelelő beakasztó szemekbe (50. ábra, D).</b></p> | <p><b>Puhallinta voi käyttää seuraavanlaisiin tarkoituksiin (kuvat 39-40-41):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lehtien poistaminen ja kerääminen. Roskien tai leikatun ruohon poistaminen kadulta, jalankulkuteiltä, puistoalueilta, pysäköintialueilta, vajoista, urheilukentiltä jne.</li> <li>Ruohon leikkausjätteen poistaminen</li> <li>Kuivan ruohon poistaminen tai silppuaminen</li> <li>Pysäköintialueiden puhdistaminen</li> <li>Maatalous- ja rakennuskoneiden puhdistaminen</li> <li>Juhla-alueiden ja huvipuistojen siivoaminen</li> <li>Kevyen tai pehmeän lumen poistaminen</li> <li>Jalkakäytävien ja ulkoalueiden kuivaaminen</li> <li>Roskien poistaminen nurkista, liittymäalueilta, kiveyksiltä jne.</li> </ul> <p><b>HUOMIO - Kun puhdistat nurkkia, puhalla nurkasta poispäin ja kohti työskentelyalueen keskustaa.</b></p> <p>Puhallin on suunniteltu käytettäväksi yhdellä kädellä (Kuva 45), ja käyttäjä voi pitää siitä kiinni oikealla tai vasemmalla kädellä.</p> <p>Puhallustehon lisäämiseksi tasaisilla pinnoilla on suositeltavaa käyttää litteäpäistä putkea (Kuva 46), koodi 56552002, joka voidaan hankkia erikseen. Tämä putki tuottaa maanpinnan tasolle laaja-alaisen ja tehokkaan ilmavirran, jota voidaan tarkkaan suunnata ja ohjata.</p> <p><b>HUOMIO - Tarkista aina, että suojaritilä (B, Kuva 47) on kunnolla kiinni ja kiinnike (C, Kuva 48) lukittu paikalleen. Sormien leikkaantumisvaara.</b></p> <p><b>LISÄVARUSTE - Käyttäjän mukavuuden parantamiseksi on saatavissa yksinkertainen kantohihna (Kuva 49), koodi 61140011R, joka voidaan hankkia erikseen. Kiinnitä se tätä tarkoitusta varten oleviin renkaisiin (D, Kuva 50).</b></p> | <p><b>Pütēju drīkst lietot šādiem mērķiem (39., 40., 41. att.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lapu novākšanai un savākšanai. Netīrumu vai zāles novākšanai no ceļiem, trotuāriem, parku celiņiem, autostāvvietām, lapenēm, sporta laukumiem utt.</li> <li>Nopļautas zāles novākšanai</li> <li>Zāles novākšanai vai sasmalcināšanai</li> <li>Autostāvvietu tīrīšanai</li> <li>Lauksaimniecības un celtniecības tehnikas tīrīšanai</li> <li>Amfiteātru un spēļu laukumu tīrīšanai</li> <li>Sausa irdena sniega tīrīšanai</li> <li>Trotuāru un atklātu laukumu žāvēšanai</li> <li>Netīrumu novākšanai no kaktiem, savienojumu zonām, spraugām starp akmeņiem utt.</li> </ul> <p><b>UZMANĪBU - Tirot kaktus, pūtiet gaisu no kaka puses darba zonas centra virzienā.</b></p> <p>Pūtējs ir ražots darbam tikai ar vienu roku (45. zīm.), un lietotājs to var turēt vai nu kreisajā vai labajā rokā. Uz līdzīnām virsmām izmantojot „pīlknābja” veida cauruli (46. att.), var iegūt daudz efektīvāku pūšanu; p/n 56552002 var iegādāties atsevišķi. Šī caurule rada platu un spēcigu gaisa plūsmu zemes līmenī, to var vērst un vadīt daudz precīzāk nekā standarta sprauslu.</p> <p><b>UZMANĪBU – Vienmēr pārbaudiet, vai drošības aizsargs (B, 47. att.) ir pareizi aizvērts ar aizbīdni (C, 48. att.). Iespējams traumēt vai zaudēt pirkstus.</b></p> <p><b>IZVĒLES IESPĒJA - Lai uzlabotu operatora komfortu, pieejamas atsevišķas atsaites (49. att.), p/n 61140011R, tās var iegādāties atsevišķi. Piestipriniet fiksējošos āķus pie cilpiņām uz roktura (D, 50. att.).</b></p> |

**OPTIONAL**  
p.n. 61140011R



Eesti keel

Lietuvių k.

中文

**KASUTAMINE****NAUDOJIMAS****使用****Puhurit saab kasutada (Joon. 39-40-41):**

- Lehtede eemaldamiseks ja kokkukogumiseks. Tänavate, teeradade, parkide, parklate, tööriistakuuride, spordiväljakute jne. prügist või niidetud rohust puhastamiseks.
- Niidetud muru eemaldamiseks
- Rohututtide eemaldamiseks või purustamiseks
- Parklate puhastamiseks
- Pölli-ja ehitustehnika puhastamiseks
- Vabaõhulavade ja lõbusustsparkide puhastamiseks
- Kerge või pehme lume eemaldamiseks
- Kõnniteede ja väljakute kuivatamiseks
- Nurkadest, kitsastest kohtadest, sillutisekvide vahelt jne prahi eemaldamiseks.

**⚠ TÄHELEPANU - Nurkades töötades suunake puhuri õhujuga nurgast ja seestpoolt tööala keskpunkti poole.**

Puhurit hoitakse ainult ühe käega (jn 45) ning see sobib nii vasakusse kui paremasse käte.

Puhumisvõimsuse tõstmiseks tasaste pindade puhastamisel on soovitatav kasutada "pardinokakujulise" avaga otsikut (Joon.46) koodiga 56552002, mille saab eraldi juurde osta. Selle abil on võimalik tekitada tugev õhujuga, mida saab hõlpsalt ja väga täpselt suunata.

**⚠ TÄHELEPANU - Kontrollige alati, et kaitsevõre (B, Joon.47) oleks suletud ja lukk (C, Joon.48) kinni. Sõrmede amputatsiooni oht.**

**LISAVARUSTUS** - Operaatori töömugavuse suurendamiseks on olemas lihtne kanderihm (Joon.49) koodiga 61140011R, mille saab eraldi juurde osta. Haakige rihm selleks ettenähtud aasade külge (D, Joon.50).

**Lapų pūstuvą galima naudoti šiemis tikslams (39, 40, 41 pav.):**

- Lapų šalinimas ir rinkimas. Šiukslių arba žolės nuopjovų šalinimas nuo kelių, takų, parkuose, automobilių stovėjimo aikštelėse, ūkinuose pastatuose, sporto aikštelėse ir t.t.
- Žolių nuopjovų šalinimas.
- Susiraigziusios žolės išjudinimas arba išraizgymas.
- Automobilių stovėjimo aikštelėlių valymas.
- Ūkio arba statybinės įrangos valymas.
- Arenų ir pramogų parkų valymas.
- Lengvo arba puraus sniego šalinimas.
- Grindinio arba lauke esančių plotų sausinimas.
- Šiukslių valymas iš kampų, apvalių sujungimų, tarpų tarp grindinio płyty ir t.t.

**⚠ PERSPĒJIMAS - Kai dirbate kampuose, pūskite iš kampo ir į vidų link darbo zonos centrinės dalies.**

Pūstuvas pritaikytas ekspluoatuoti tik viena ranka (45 pav.); jis galima laikyti ir kaire, ir dešine ranka.

Jei paviršius plokščias, pūtimas bus efektyvesnis naudojant anties snapo formos vamzdži (46 pav.) (dalies nr. 56552002); jis galima nusipirkti atskirai. Naudojant tokį vamzdži, žemės lygyje oro srautas bus platesnis ir galingesnis, jis galima nukreipti ir valdyti tiksliau, negu naudojant standartinj antgalj.

**⚠ PERSPĒJIMAS - Visada patikrinkite, ar apsauga (B, 47 pav.) tinkamai uždaryta fiksatoriumi (C, 48 pav.) ir ar fiksatorius tvirtai užsifiksavęs. Kyla pavojus susižeisti piurstus, jie gali būti nupjauti.**

**PASIRINKTIS** - Operatoriui bus patogiau dirbt naudojantis vieno diržo komplektu (49 pav.) (dalies nr. 61140011R); jis galima nusipirkti atskirai. Užsispaudžiančius kabliukus užkabinkite už ąselių, esančių ant rankenos (D, 50 pav.).

**吹风机适合用于(图39-40-41):**

- 清除和收集树叶。 清除道路、步行小径、公园、停车场、厂房、运动场等的垃圾及修剪后的草屑。
- 清除草屑
- 清除或破碎草团。
- 清洁停车场。
- 清洁农具和建筑机械。
- 清洁剧场和游乐园
- 清除轻软的雪。
- 吹干人行道或室外区域。
- 清除角落、接合区和铺路石块间的垃圾。

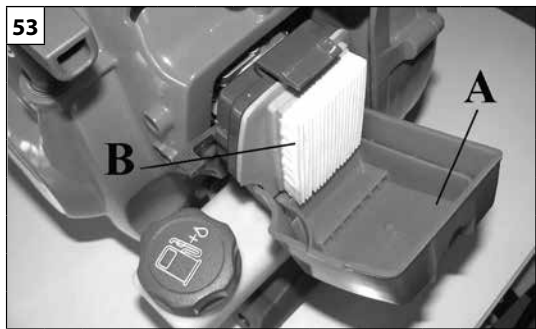
**⚠ 注意 - 在角落作业时，应从角落和内部向作业的中心区域吹喷。**

吹风机考虑单手使用(图45)，并可以用右手或左手使用。

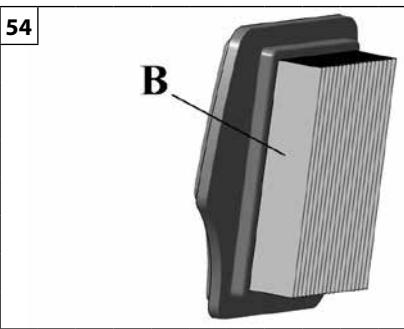
为提高在平坦表面的喷气效能，建议使用代号为56552002的“鸭嘴”管(图46)(另行购买)。此管可在地面上产生宽阔和强力的气流，可以非常精细地定向及控制。

**⚠ 注意 - 必须检查保护格栅 (B, 图47)是否关好、钩子 (C, 图48)是否固定。割断手指的危险。**

**备选 - 为使操作者更舒适，备有代号为61140011R的单背带 (图49)，可另行购买。将它钩住专用的扣眼(D, 图50)。**



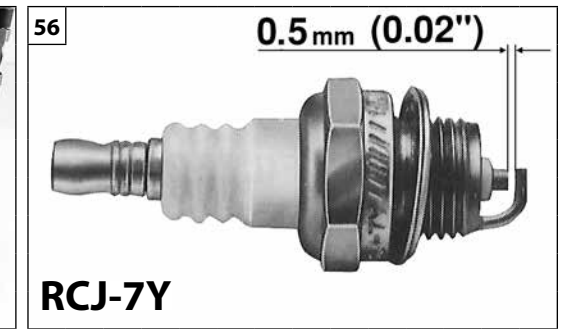
53



54



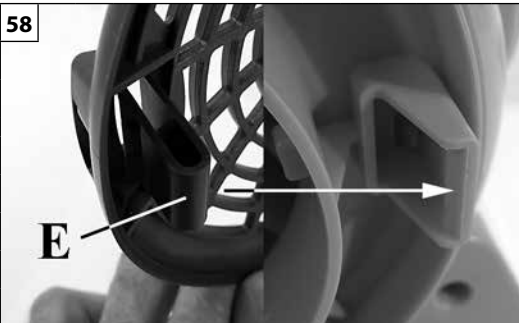
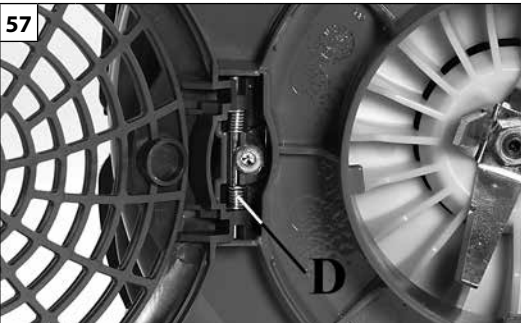
55



56

**0.5 mm (0.02")****RCJ-7Y**

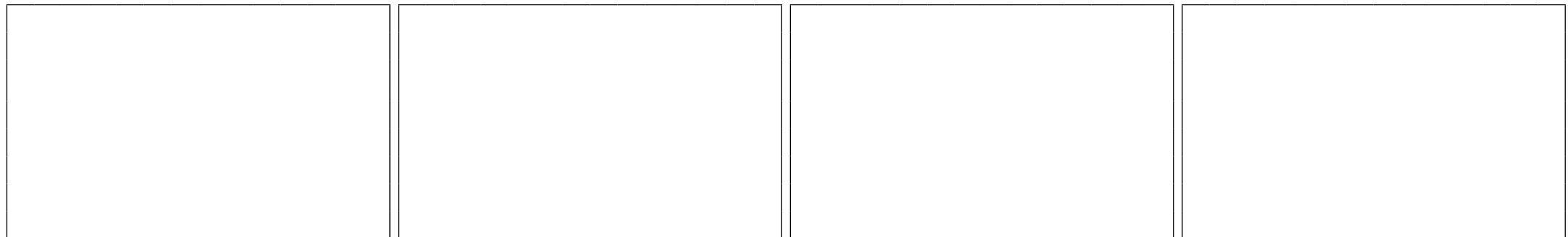
| Magyar  | Suomi   | Latviski  |
|---|---|---|
| KARBANTARTÁS  | HUOLTO  | TEHNISKĀ APKOPĒ   |
| <p><b>FIGYELEM!</b> - A karbantartási műveletek végzése közben mindig viseljen védőkesztyűt. Meleg motornál ne végezzen karbantartást.</p> <p><b>LÉGSZÜRÖ-</b> Ha a motor teljesítménye jelentős mértékben csökken, nyissa ki a fedeleit (53. ábra, A) és ellenőrizze a légszűrőt (B). Ha eltomődött, vagy sérült, cserélje ki. Mielőtt az új szűrő felszerelné, távolítsa el a durva piszkot a fedél belső oldaláról és a szűrőt körülvevő területről.</p> <p><b>ÓVINTÉZKEDÉS:</b> soha ne használja a motort a légszűrő nélkül; ez súlyos károkat okozhat. Bizonyosodjon meg arról, hogy a légszűrő pontosan illeszkedjen a hozzávaló fedélbe, mielőtt visszaszereli azt.</p> <p><b>ÜZEMANYAG SZÜRÖ</b> - Rendszeresen ellenőrizze az üzemanyagszűrő (C) állapotát. Túlzott szennyeződés esetén cserélje ki (55. ábra).</p> <p><b>MOTOR</b> - A henger bordáit rendszeresen tisztítsa ecsettel vagy sűrittített levegővel. A hengeren felgyülemlő szennyeződés a motor működését károsan befolyásoló túlhevüléshez vezethet.</p> <p><b>GYERTYA</b> - Javasoljuk a gyertya rendszeres tisztítását, és az elektródák távolságának ellenőrzését (56. ábra). Champion RCJ-7Y vagy más márkkájú, azonos hőfokú gyertyát használjon.</p> <p><b>VÉDŐRÁCS</b> - Ellenőrizze a rugó (57. ábra, D) és a záróhorog (58. ábra, E)tökéletes állapotát. Evvel lehet biztosítani a védőrács tökéletes zárasát.</p> <p><b>INDÍTÓEGYSÉG</b></p> <p><b>FIGYELEM:</b> Az elliptikus rugó feszültség alatt van, és messzire repülve súlyos sérülést okozhat. Soha ne próbálja levenni vagy átalakítani.</p> | <p><b>FIGYELEM!</b> - A karbantartási műveletek végzése közben mindig viseljen védőkesztyűt. Meleg motornál ne végezzen karbantartást.</p> <p><b>HUOMIO!</b> - Huoltotoimenpiteiden aikana on aina käytettävä suojakäsineitä. Älä tee huoltotoimenpiteitä moottorin ollessa lämmin.</p> <p><b>ILMASUODATIN</b> - Mikäli moottorin teho heikentyy huomattavasti, avaa kansi (A, Kuva 53) ja tarkista ilmasuodatin (B). Vaihda suodatin, jos se on tukossa tai vahingoittunut. Poista lika kannen sisäpuolelta ja suodattimen ympäristöstä ennen kuin asetat uuden suodattimen paikalleen.</p> <p><b>VAROITUS:</b> Älä käytä moottoria koskaan ilman ilmansuodatinta. Tällainen voi aiheuttaa vakavia vaurioita. Tarkista, että ilmansuodatin on kunnolla paikallaan ilmansuodattimen suojuksessa, ennen kuin kiinnität sen takaisin paikalleen.</p> <p><b>POLTTOAINESUODATIN</b> - Tarkista polttoainesuodattimen (C) kunto säännöllisesti. Jos suodatin on hyvin likainen, vaihda se (Kuva 55).</p> <p><b>MOOTTORI</b> - Puhdistaa sylinterin siivet säännöllisesti pensselillä tai paineilmalla. Epäpuhtausten kerääntymisen sylinteriin voi aiheuttaa ylikuumenemista, joka heikentää moottorin toimintaa.</p> <p><b>SYTYTYSTULPPA</b> - Puhdistaa sytytystulppa säännöllisesti ja tarkista elektrodien mitta (Kuva 56). Käytä sytytystulppaa Champion RCJ-7Y tai muuta merkkiä, jonka lämpöaste on vastaava.</p> <p><b>SUOJARITILÄ</b> - Varmista, että jousi (D, Kuva 57) ja kiinnike (E, Kuva 58) toimivat moitteettomasti. Näin voidaan taata, että suojaritilä pysyy kiinni.</p> <p><b>KÄYNNISTYSYKSIKÖ</b></p> <p><b>FIGYELEM:</b> Kierrejousi on paineenalainen ja voi sinkoutua kauas aiheuttaen vammoja. Älä koskaan yritykä purkaa jousta tai tehdä siihen muutoksia.</p> | <p><b>UZMANĪBU!</b> – Veicot tehnisko apkopi vienmēr valkājet aizsargcimdus. Neveiciet tehniskās apkopes darbības, ja dzinējs ir karsts.</p> <p><b>GAISA FILTRS</b> - Dzinēja jaudas būtiskas samazināšanas gadījumā atveriet vāku (A, 53. att.) un pārbaudiet gaisa filtru (B). Ja tas ir aizsērējis vai bojāts, nomainiet to. Pirms jauna filtra uzstādišanas, novāciet netīrumus no vāka iekšpuses un no zonas apkārt filtram.</p> <p><b>BRĪDINĀJUMS:</b> nekādā gadījumā neizmantojiet motoru bez gaisa filtra; tas var izraisīt nopietnus bojājumus. Pārbaudiet, vai gaisa filtrs ir pareizi ievietots atbilstošajā vākā pirms uzstādišanas.</p> <p><b>DEGVIELAS FILTRS</b> – Regulāri pārbaudiet degvielas filtra stāvokli (C). Ja tas ir pārāk netirs, nomainiet to (55. zīm.).</p> <p><b>DZINĒJS</b> – Regulāri tīriet cilindra restītes ar birstīti vai saspiestu gaisu. Netīrumu uzkrāšanās uz cilindra var izraisīt pārkaršanu un bojāt dzinēja darbību.</p> <p><b>AIZDEDZES SVECE</b> – Ir ieteicams regulāri iztīrīt aizdedzes sveci un pārbaudīt elektrodotu attālumu (56. zīm.). Lietojiet aizdedzes sveci Champion RCJ-7Y vai citas markas aizdedzes sveci ar vienlīdzīgu termisko grādu.</p> <p><b>DROŠĪBAS AIZSARGS</b> – Pārbaudiet, vai atspere (D, 57. att.) un fiksators (E, 58. att.) ir labā darba stāvoklī. Šīs detaļas nodrošina to, ka drošības aizsargs ir pareizi aizvērts.</p> <p><b>IEDARBINĀŠANAS MEZGLS</b></p> <p><b>UZMANĪBU:</b> Spirālveida atspere ir nospiegota un atvienošanas gadījumā tā var tālu aizlidot un izraisīt smagus ievainojumus. Nekādā gadījumā nemēģiniet demontēt vai modifīcēt to.</p> |



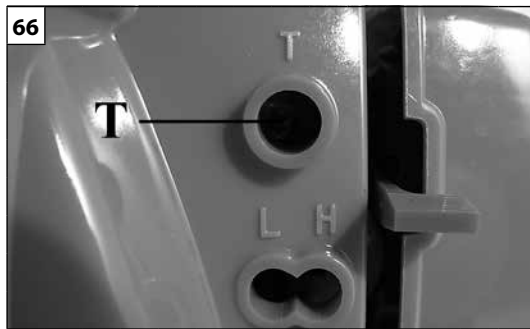
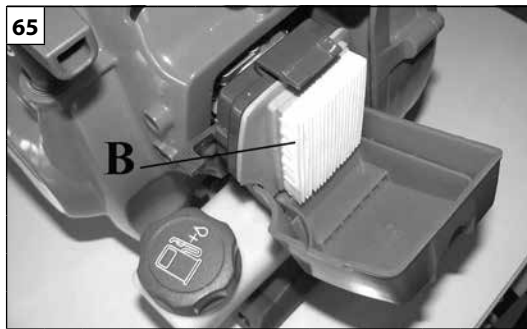
| Eesti keel   | Lietuvių k.   | 中文   |
|--|---|--|
| HOOLDUS  | TECHNINĖ PRIEŽIŪRA  | 维修保养   |
| <p><b>⚠ HOIATUS!</b> Hooldustööde ajal tuleb kanda kaitsekindaid. Ärge hooldage mootorit, kui see on kuum.</p> <p><b>ÖHUPUHASTI</b> - Kui märkate et seadme võimsus on vähenenud, avage kate (A, jn53) ja kontrollige öhufiltrit (B). Vahetage filter välja, kui see on määrdunud või kahjustatud. Vajadusel vahetage filter välja. Enne uue filtri paigaldamist veenduge, et kate ja tugi on puhtad.</p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST:</b> mootorit ei tohi kasutada öhufiltrita; see võib seadet tõsiselt kahjustada. Enne öhufiltrti kaane tagasipanekeut kontrollige, et filter oleks õigest selle sisse kinnitatud.</p> <p><b>KÜTUSEFILTER</b> – Kontrollige perioodiliselt kütusefiltrti (C) seisundit. Kui filter on väga must, tuleb see välja vahetada (jn 55).</p> <p><b>MOOTOR</b> – Puhastage silindri jahutusribisid perioodiliselt harja või suruõhuga. Kui silindrile on kogunenud palju mustust, võib mootor üle kuumeneda ja selle võimsus langeda.</p> <p><b>SÜÜTEKÜÜNAL</b> – Perioodiliselt puhastada ja kontrollida sädevahet (jn 56). Kasutage Champion RCJ-7Y või ekvivalentset süüteküünalt.</p> <p><b>KAITSEVÖRE</b> – Kontrollige, et vedru (D, Joon.57) ja lukk (E, Joon.58) oleksid korras. See on vajalik kaitsevõre laitmatu sulgumise tagamiseks.</p> <p><b>KÄIVITUSSÜSTEEM</b></p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU:</b> Spiraalvedru on pinge all ja võib eemale paiskudes põhjustada ränki kehavigastusi. Ärge mingil juhul püüdke seda lahti monteerida või muuta.</p> | <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS!</b> Techninės priežiūros darbų metu visada mūvėkite apsaugines pirštines. Kai variklis karštas, techninės priežiūros vykdty negalima.</p> <p><b>ORO VALYTUVAS</b> – Jei pastebite, kad sumažėjo galingumas, atidarykite dangtelį (A, 53pav.) ir patikrinkite oro filtrą (B). Jei jis nešvarus arba pažeistas, filtrą pakeiskite. Jei būtina, filtrą pakeiskite. Prieš montuodami naują filtrą įsitikinkite, ar dangtelis ir laikiklis švarūs.</p> <p><b>⚠ IŠPĒJIMAS:</b> Niekada neužveskite variklio, jei nesumontuotas oro filtras, kitaip jis gali rimta sugesti. Prieš pakartotinį sumontavimą įsitikinkite, ar oro filtras teisingai įstatytas į oro filtro dangtį.</p> <p><b>DEGALŲ FILTRAS.</b> Periodiškai patikrinkite degalų filtro (C) būklę. Jei jis pernelyg užsiteršęs, filtrą reikia atnaujinti (55 pav.).</p> <p><b>VARIKLIS.</b> Periodiškai šepeteliu arba suspaustu oru nuvalykite cilindro sparnelius. Jei bus leidžiama nešvarumams kauptis ant cilindro, gali įvykti perkaitimas ir pablogėti variklio veikimo charakteristikos.</p> <p><b>UŽDEGIMO ŽVAKĖ.</b> Periodiškai valykite uždegimo žvakę ir patikrinkite elektrodo tarpą (56 pav.). Naudokite „Champion RCJ-7Y“ arba analogišką uždegimo žvakę.</p> <p><b>SAUGOS VADOVAS</b> – Patikrinkite, ar spryruoklė (D, 57 pav.) ir fiksatorius (E, 58 pav.) yra geros būklės ir gerai veikia. Šie komponentai užtikrina tinkamą apsaugos užsidarymą.</p> <p><b>VARIKLO PALEIDIMO MAZGAS</b></p> <p><b>⚠ DĒMESIO:</b> Spiralinė spryruoklė yra įtempta ir atsilaisvinusi ji gali nuskrieti toli ir sukelti sunkius sužalojimus. Joki būdu nebandykite jos išmontuoti ar kaip nors keisti.</p> | <p><b>⚠ 警告 – 维修时一定要戴手套，发动机发热时不要进行任何维修。</b></p> <p><b>空气过滤器 – 当发动机的动力明显下降时，可打开盖子(A, 图53)并检查空气滤清器(B)。如阻塞或损坏，请更换之。安装新滤清器前，应大致清除盖子内部和滤清器周围的赃物。</b></p> <p><b>⚠ 小心！禁止使用不带空气滤清器的发动机；否则有可能会造成严重的损伤。重装前，应确认空气滤清器已正确坐落在相应的盖子内。</b></p> <p><b>燃料过滤器 – 定期检查燃油过滤器(C)的情况。如果太脏了，将它换掉(图55)。</b></p> <p><b>发动机 – 用刷子和压空气定期清理缸体的散热片。积聚在缸上的杂质对发动机的运行会造成严重危害。</b></p> <p><b>火花塞 – 建议定期清理火花塞并检查电极的距离(图56)。使用Champion RCJ-7Y火花塞或其它同等产品。</b></p> <p><b>保护格栅 – 确保弹簧(D, 图57)和锁钩(E, 图58)功能正常。这可保证保护格栅正确关闭。</b></p> <p><b>起动组件</b></p> <p><b>⚠ 警告：螺旋弹簧绷紧，可能会飞远而造成严重伤害。切勿尝试将之拆除或改装。</b></p> |



| Magyar   | Suomi   | Latviski   |
|--|---|--|
| KARBANTARTÁS   | HUOLTO  | TEHNISKĀ APKOPĒ  |
| <p><b>KIPUFOGÓDOB (61. ábra)</b></p> <p><b>FIGYELEM</b> - A kipufogódob katalizátoros, erre azért van szükség, hogy a motor megfeleljen a károsanyag-kibocsátásra vonatkozó előírásoknak. A katalizátort soha ne alakítsa át vagy távolítsa el: Aki ezt teszi, megszegi a törvényt.</p> <p><b>FIGYELEM</b> - A katalizátoros kipufogódob a használat során rendkívüli módon felmelegszik, és a motor leállítása után is hosszú ideig meleg marad. Ez akkor is bekövetkezik, ha a motor alapjáraton megy. A kipufogódob megérintése égési sérülést okozhat. Ne felezkezzén meg a tűzveszélyről!</p> <p><b>ÓVINTÉZKEDÉS - Ha a kipufogódob sérült, ki kell cserélni.</b> Ha a kipufogódob gyakran eltömődik, ez lehet annak a jele, hogy a katalizátor teljesítménye csökken.</p> <p><b>FIGYELEM</b> - Ne használja a lombfúvót, ha a kipufogódob sérült, nincs felszerelve, vagy módosítva lett. A megfelelő karbantartás nélkül használt kipufogódob növeli a tűzveszélyt és a halláskárosodás kockázatát.</p> | <p><b>PAKOPUTKI (Kuva 61)</b></p> <p><b>HUOMIO</b> – Pakoputki on varustettu katalysaattorilla, joka ansiosta moottori vastaa pakokaasupäästövaatimuksia. Katalysaattoriin ei saa tehdä muutoksia eikä sitä saa irrottaa: Muussa tapauksessa seurausena on lainrikkomus.</p> <p><b>HUOMIO</b> – Katalyyttiset pakoputket tulevat hyvin kuumaksi käytön aikana ja ne pysyvät kuumina vielä pitkään moottorin sammuttamisen jälkeen. Kuumentumista tapahtuu myös moottorin käydessä minimikierroksilla. Kosketus voi aiheuttaa palovammoja. Huomioi tulipalon vaara!</p> <p><b>VARO – Vaurioitunut pakoputki on vaihdettava.</b> Usein tukkeutuva pakoputki saattaa olla merkki katalysaattorin huonosta toiminnasta.</p> <p><b>HUOMIO</b> – Älä käytä puhallinta, jos pakoputki on vioittunut, jos se puuttuu tai jos sitä on muutettu. Virheellisesti huolletun pakoputken käyttäminen lisää tulipalon ja kuulovammojen vaaraa.</p> | <p><b>SLĀPĒTĀJS (61. zīm.)</b></p> <p><b>BRĪDINĀJUMS</b> – Slāpētājā iebūvēts katalītiskais pārveidotājs, kas nepieciešams, lai motors atbilstu noteiktajiem izmešu standartiem. Nekad nemēģiniet pārveidot katalītisko pārveidotāju vai neem to nost: tas ir pretlikumīgi.</p> <p><b>BRĪDINĀJUMS</b> – Slāpētāji un katalītiskie pārveidotāji darba laikā kļūst karsti un paliek tādi arī ilgu laiku pēc motora izslēgšanas. Šajā gadījumā arī motora tukšgaitas darbības laikā. Pieskaroties var gūt ādas apdegumus. Vienmēr atcerieties par potenciālām briesmām!</p> <p><b>UZMANĪBU - Ja slāpētājs ir bojāts, tas ir jānomaina.</b> Ja slāpētājs bieži aizsērē, tas var liecināt par to, ka katalizatora efektivitāte ir samazinājusies.</p> <p><b>BRĪDINĀJUMS</b> – Neizmantojet pūtēju, ja slāpētājs ir bojāts vai noņemts, vai jebkādā veidā traucēts. Darbinot mašīnu ar nepareizi apkoptu slāpētāju, palielināsies aizdegšanās un dzirdes bojājumu risks.</p> |



| Eesti keel  | Lietuvių k.   | 中文  |
|---|---|---|
| HOOLDUS   | TECHNINĖ PRIEŽIŪRA  | 维修保养  |
| <p><b>SUMMUTI (jn 61)</b></p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> – Summuti on varustatud katalüsaatoriga, et tagada mootori vastavus heitgaaside kohta käivatele nõuetele. Katalüsaatorit ei tohi mingil juhul ära võtta ega ümber ehitada: see on vastuolus seadusandlusega.</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> – Katalüsaatorsummutid kuumenevad seadme töötamise ajal väga kõrge temperatuurini ning jäavad tuliseks tükk aega peale mootori seiskamist. Nii on see ka miinimumpöretel töötava mootori korral. Kokkupuude summutiga võib tekitada põletushaavu. Tulekahju oht!</p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST</b> – Kui summuti on kahjustatud, tuleb see välja vahetada. Kui summuti sageli ummistub, võib see olla märgiks katalüütile muunduri piiratud efektiivsusest.</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> – Puhurit ei ohi kasutada, kui summuti on viga saanud, seda pole seadme küljes või see on ümber ehitatud. Õigesti hooldamata summutist johtuvalt suurennevad tulekahju ja kuulmishäirete tekkimise oht.</p> | <p><b>DUSLINTUVAS (61 pav.)</b></p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> – Šiame duslintuve irengtas katalizēs konverteris, reikalingas tam, kad variklis tenkintų galiojančius reikalavimus emisijai. Katalizino konverterio niekada nemodifikuokite, jo neišimkite - jei nepaisysite šio nurodymo, pažeisite įstatymą.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> – Duslintuvai, kuriuose irengtas katalizēs konverteris, eksploatavimo metu tampa labai karšti ir karšti būna ilgā laikā išjungus variklį. Tai taikoma ir tada, kai variklis veikia tuščiąja eiga. Palieč galite nusideginti odą. Niekada nepamirškite, kad kyla potencialus gaisro pavoju!</p> <p><b>⚠ ISPĒJIMAS</b> – Jei duslintuvas pažeistas, jí būtina pakeisti. Jei duslintuvas dažnai užsikemša, tai gali reikšti, kad katalizēs konverterio veikimo našumas yra ribotas.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> – Jei duslintuvas sugedės, jei jo nėra arba kaip nors buvo modifikuotas, jo nenaudokite. Dėl netinkamai prižiūrimo duslintuvo padidėja gaisro pavoju ir tikimybė pažeisti klausos organus.</p> | <p><b>消音器 (图61)</b></p> <p><b>⚠ 注意</b> – 这个消音器配备发动机必需的催化装置，以符合排气要求。不得改动或拆卸催化装置：否则将违反法律。</p> <p><b>⚠ 注意</b> – 配备催化装置的消音器在使用期间会变得很热，在发动机停止后很长时间保持这样热。即使发动机最低速运转时也是如此。接触部件可能导致皮肤烫伤。注意火灾危险！</p> <p><b>⚠ 小心</b> – 如果排气管受损则必须予以更换。如排气管经常阻塞，有可能是催化器的效能受到限制。</p> <p><b>⚠ 注意</b> – 如果消音器损坏、缺乏或经过改装则不应使用吹草机。使用未经适当保养的消音器，会增加火灾和丧失听力的危险。</p> |



**T - Alapjárat**

**T - Minimin ruuvi**

**T - Minimālā režīma skrūve**

**T - Tühikäigu pöörete reguleerimiskruvi**

**T - Tuščiosios eigos reguliavimo varžtas**

**T - 空转调节螺丝**

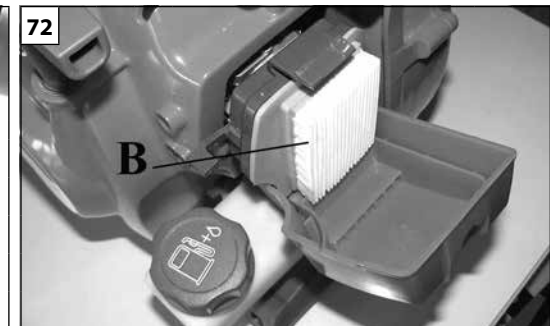
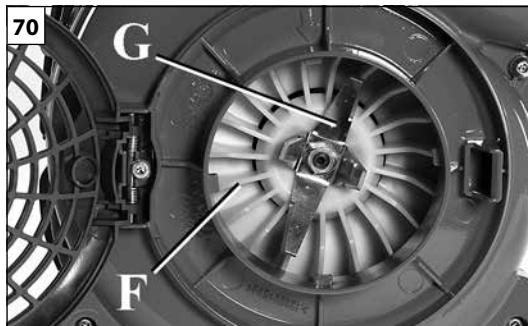
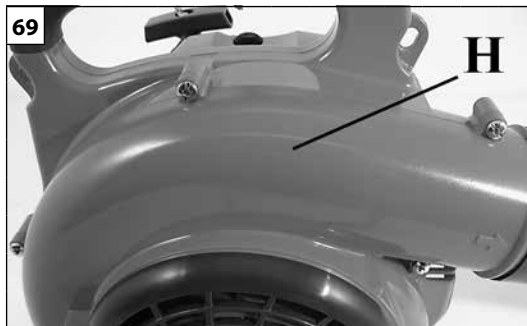
| Magyar  | Suomi   | Latviski  |
|---|---|---|
| KARBANTARTÁS - SZÁLLÍTÁS  | HUOLTO - KULJETUS   | TEHNISKĀ APKOPE - PĀRVIETOŠANA  |
| <p>Tisztítási művelethez soha ne használunk üzemanyagot.</p> <p><b>KARBURÁTOR</b><br/>A karburátor beállítása előtt tisztítsuk meg a légszűrőt (B, 65. ábra), és melegítsük be a motort.<br/>A T minimumcsavar (66. ábra) úgy van beállítva, hogy a motor fordulatszáma 3000 fordulat/perc között legyen.</p> <p>A motor tervezése és gyártása a 97/68/EK, 2002/88/EK és a 2004/26/EK irányelvök alkalmazásának megfelelően történt.</p> <p><b>⚠ FIGYELEM - Ne rongálja a karburátort.</b></p> <p><b>KARBANTARTÁS</b><br/>A fúvógépet úgy szállítsa, hogy a motor ki van kapcsolva.</p> <p><b>⚠ FIGYELEM -</b> A gép járművön történő szállításánál ellenőrizni kell, hogy megfelelően és erősen a járműre lett-e szíjazva. A gépet függőlegesen, üres tartályjal kell szállítani, ezenfelül ellenőrizni kell, hogy az ilyen gépekre vonatkozó érvényes előírások be legyenek tartva.</p> | <p>Älä käytää polttoainetta puhdistamiseen.</p> <p><b>KAASUTIN</b><br/>Ennen kaasuttimen säätämistä on puhdistettava ilmasuodatin (B, Kuva 65) ja lämmittettävä moottori.<br/>Minimin ruuvi T (Kuva 66) on säädetty siten, että moottorin kierrosluku on 3000 kierrosta minuutissa.</p> <p>Tämä moottori on suunniteltu ja valmistettu direktiivien 88/2002/EY, 97/68/EY ja 2004/26/EY mukaisesti.</p> <p><b>⚠ HUOMIO – Älä tee muutoksia kaasuttimeen.</b></p> <p><b>HUOLTO</b><br/>Kuljeta puhalin moottori sammutettuna.</p> <p><b>⚠ HUOMIO –</b> Jos konetta kuljetetaan ajoneuvossa on varmistettava, että se on kiinnitetty asianmukaisesti ja tarpeeksi tukevasti hihoilla. Konetta kuljetetaan pystyasennossa, polttoainesäiliö tyhjennetynä ja noudattaen kyseisentyyppisiä koneita koskevia kuljetusmääräyksiä.</p> | <p>Nekādā gadījumā nelietojiet degvielu(maisijumu) ierices tīrišanai.</p> <p><b>KARBURATORS</b><br/>Pirms noregulējat karburatoru, iztīriet gaisa ltru (B, 65.zīm.) un sasildiet motoru.<br/>Minimālā režīma skrūve T (66. zīm.) ir noregulēta, lai iegūtu dzinēja darbības režīmu no 3000 apgriezieniem minūtē.<br/>Šis dzinējs ir izveidots un ražots saskaņā ar direktīvām 97/68/EK, 2002/88/EK un 2004/26/EK.</p> <p><b>⚠ UZMANĪBU – Neveiciet nekādas izmaiņas karburatorā.</b></p> <p><b>TEHNISKĀ APKOPE</b><br/>Pārnēsājet pūtēju tikai tad, kad dzinējs ir izslēgts.</p> <p><b>⚠ UZMANĪBU –</b> Transportējot mašīnu ar transportlīdzekli, pārliecinieties, ka tā ir droši un pareizi piestiprināta pie transportlīdzekļa ar siksnu palīdzību. Mašīna ir jātransportē vertikālā stāvoklī ar tukšu tvertni, pārliecinieties, ka netiek pārkāpti spēkā esošie šādu iekārtu transportēšanas noteikumi.</p> |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Eesti keel  | Lietuvių k.  | 中文  |
|---|--|---|
| HOOLDUS - TRANSPORTIMINE  | TECHNINĖ PRIEŽIŪRA - TRANSPORTAVIMAS   | 维修保养 - 运输   |
| <p>Sae puastamisel ei tohi kasutada mootorikütuseid.</p> <p><b>KARBURAATOR</b><br/>Enne karburaatori reguleerimist tuleb puastada õhuõlter (B, joon. 65) ja soojendada mootorit.<br/>Tühikäigu seadekruvi T (jn 66) abil reguleeritakse tühikäigu kiiruseks 3000 p/min.</p> <p>Mootor on konstrueeritud ja toodetud asjakohaste direktiivide 97/68/EÜ, 2002/88/EÜ ning 2004/26/EÜ nõudeid järgides.</p> <p><b>⚠ HOIATUS! Karburaatorit ei tohi muuta.</b></p> <p><b>HOOLDUS</b><br/>Puhurit võib teisaldada ainult seisva mootoriga.</p> <p><b>⚠ TÄHELEPANU</b> - Seadme sõidukis transportimisel veenduge, et see oleks vastavate rihmadega korralikult ja kindlalt kinnitatud. Seadet tuleb transportida horisontaalasendis, kütusepaak peab olema tühi; lisaks tuleb kontrollida, et ei rikutaks kohalikku seadusandlust, mis puudutab sarnaste seadiste transpordi.</p> | <p>Valymui niekada nenaudokite degalų.</p> <p><b>KARBIURATORIUS</b><br/>Prieš atlidakdami karbiuratoriaus reguliavimą, išvalykite oro ūltrą (B, 65 pav.) ir leiskite varikliui įsilti.<br/>Tuščiosios eigos reguliavimo varžtu T (66 pav.) nustatomas tuščiosios eigos greitis nuo 3000 aps./min.</p> <p>Šis variklis suprojektuotas ir pagamintas taip, kad atitiktų taikomas 97/68/EB, 2002/88/EB ir 2004/26/EB direktivas.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS. Karbiuratoriaus neardykite.</b></p> <p><b>TECHNINĖ PRIEŽIŪRA</b><br/>Pūstuvą transportuokite tik išjungę jo variklį.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> - Mechanizmą gabendami automobilyje, pasirūpinkite, kad jis būtų tvirtai ir saugiai pritvirtintas juostomis ir diržais. Mechanizmą gabenti reikia vertikaliai padėtyje, bakas turi būti tuščias; taip pat būtina paisyti tokį mechanizmų gabėjimo taisyklių.</p> | <p>不能使用汽油进行清洁。</p> <p><b>化油器</b><br/>调节化油器前，清洗空气过滤器B(图65)并使发动机升温。调节空转速度螺丝T(图66)，获得发动机运行速度范围为3000转/分钟。</p> <p>此发动机的设计和制造符合现行的指导标准97/68/EC, 2002/88/EC和2004/26/EC。</p> <p><b>⚠ 警告！- 不得自行改装汽化器。</b></p> <p><b>维修保养</b><br/>吹风机运输时发动机要熄火</p> <p><b>⚠ 注意</b> - 在利用车辆运输机器时，应使用皮带将机器牢牢地固定在车上。机器应以水平位置运输，油箱必须空置，并确保遵守该类设备运输的现行规则。</p> |

| Magyar   | Suomi   | Latviski   |
|--|---|--|
| KARBANTÁRTÁS   | HUOLTO  | TEHNISKĀ APKOPĒ  |
| <p><b>RENDKÍVÜLI KARBANTÁRTÁS</b><br/>Intenzív használat esetén a szezon végén, normál használat esetén kétévente javasolt a szervízhálózat szakemberével átnézeti a felszerelést.</p> <p><b>⚠ FIGYELEM! - A jelen kézikönyvben nem szereplő minden egyéb karbantartási műveletet erre felhatalmazott javítóműhely kell, hogy végezzen.</b> A fúvógép állandó és szabályos működésének biztosításához, ne feledje, hogy az esetleges alkatrészcsérénél kizárálag <b>EREDETI ALKATRÉSZT használjon.</b></p> <p><b>⚠ A nem engedélyezett esetleges módosítások és/vagy a nem eredeti tartozékok használata a gépkezelő és harmadik személyek súlyos, akár halálos sérülését okozhatják.</b></p> <p><b>BONTÁS ÉS HULLADÉKKEZELÉS</b><br/>A gép gyártásához használt anyagok jó része újrahasznosítható; az összes fémes részt (acél, alumínium, sárgaréz) átadhatjuk egy normál fémhulladék gyűjtő telepnek.<br/>Az erre vonatkozó információkat a területi hulladékgyűjtő szolgálatnál lehet beszerezni.<br/>A talaj, a levegő és a vizek szennyezése nélkül, a környezet tiszteletben tartásával kell elvégezni a gép lebontásakor keletkező hulladékok kezelését.</p> <p><b>Minden esetben be kell tartani a helyileg érvényes hulladékkezelésre vonatkozó előírásokat.</b></p> <p>A gép bontásával egyidejűleg semmisítse meg az EK jelölési címkét és a jelen utasítást.</p> | <p><b>ERITYISHUOLTO</b><br/>Käytökauden päättynessä, jos laitetta on käytetty runsaasti, ja normaalikäytössä kahden vuoden välein, laite on annettava huoltoverkostomme asiantuntevan teknikon tarkistettavaksi.</p> <p><b>⚠ HUOMIO: Kaikki sellaiset huoltotoimenpiteet, joita ei mainita tässä oppaassa, on annettava valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi.</b> Puhaltimen jatkuvan ja säännöllisen toiminnan varmistamiseksi on muistettava, että osia vaihdettaessa tulee aina käyttää ainoastaan <b>ALKUPERÄISIÄ VARAOΣIA.</b></p> <p><b>⚠ Valtuuttamatot muutokset ja/tai muiden kuin alkuperäisten varusteiden käyttö voivat aiheuttaa vakavia tai kuolemaan johtavia vahinkoja käyttäjälle ja kolmansille osapuolille.</b></p> <p><b>KÄYTÖSTÄPOISTO JA ROMUTTAMINEN</b><br/>Suurin osa koneen osista on kierrätettävä. Kaikki metallit (teräs, alumiini, messinki) voidaan toimittaa normaalilin rautatavaran talteenottokesukseen.<br/>Kysy neuvoa oman paikkakuntaasi jätehuoltoesuksesta.<br/>Laitteen käytöstäpoiston yhteydessä syntyvien jätteiden hävittäminen on suoritettava ympäristöstä huolehtien välttäen saastuttamasta maaperää, ilmaa ja vettä.</p> <p><b>Kaikissa tapauksissa tulee noudattaa voimassa olevia maakohtaisia määräyksiä.</b></p> <p>Kun kone purku, sinun täytyy tuhota etiketissä CE-merkintä sekä tämän käsikirjan.</p> | <p><b>PAPILDUS TEHNISKĀ APKOPĒ</b><br/>Savlaicīgi gadalaika beigās, ja tiek intensīvi lietota, ik pēc diviem gadiem normālas lietošanas apstākļos ir jānodrošina vispārīgu pārbaudi, ko jāveic specializētam tehnikim no tehniskās apkopes tīkla.</p> <p><b>⚠ UZMANĪBU! – Visas tehniskās darbības, kas nav aprakstītas šajās lietošanas pamācībās, jāveic pilnvarota tehniskā apkopes centra darbiniekiem.</b> Lai garantētu nepārtrauktu un sistemātisku pūtēja darbību, neaizmirstiet, ka detaļas jānomaina tikai un vienīgi ar <b>ORIGINĀLĀM NOMAIŅAS DETĀLĀM.</b></p> <p><b>⚠ Patvalīgas modifikācijas un/vai neoriģinālo rezerves daļu lietošana var novest pie operatora vai trešo personu ievainojumiem, vai nāvējošas traumas gūšanas.</b></p> <p><b>IZJAUKŠANA UN IZMEŠANA</b><br/>Lielu daļu mašīnas ražošanā izmantoto materiālu var pārstrādāt un izmantot atkārtoti. visus metālus (tērauds, alumīnijs, oktāns) var nodot normālā dzelzs pārstrādes centrā.<br/>Lai iegūtu papildus informāciju, vērsieties vietējā atkritumu savākšanas centrā.<br/>Ierīces izjaukšanas atlikumu izmešanu jāveic atbilstošā vidē, izvairoties no augsns, gaisa un ūdens saindēšanas.</p> <p><b>Jebkurā gadījumā jāievēro vietējos spēkā esošos attiecīgos noteikumus.</b></p> <p>Mašīnas utilizācijas laikā ir jāiznīcina plāksnīte ar CE zīmi kopā ar šo rokasgrāmatu.</p> |

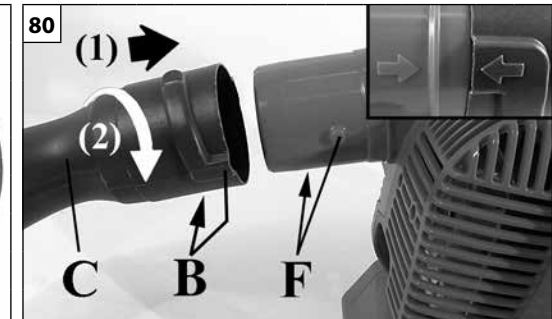
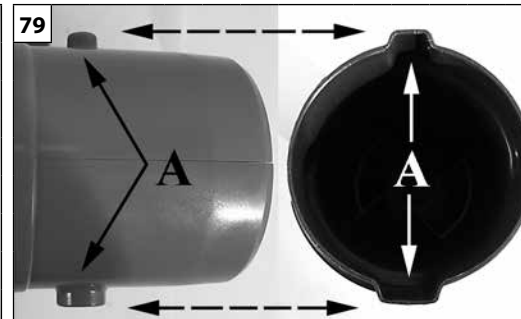
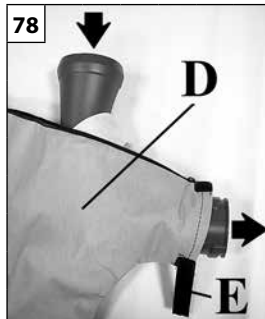
| Eesti keel  | Lietuvių k.  | 中文   |
|---|--|--|
| HOOLDUS   | TECHNINĖ PRIEŽIŪRA   | 维修保养   |
| <p><b>SOOVITUSLIK LISAHOOLDUS</b><br/>Soovitame intensiivsel kasutamisel iga hooaja lõpus ja normaalsel kasutamisel iga kahe aasta tagant lasta masinat kontrollida spetsialiseerunud tehnikul autoriseeritud teeninduses.</p> <p><b>⚠ HOIATUS! Kõik hooldustööd, mida käesolev juhend ei kirjelda, tuleb lasta teha selleks volitatud remonditöökojas.</b> Selleks et puhur oleks alati töökorras, kasutage ainult <b>ORIGINAALVARUOSI</b>.</p> <p><b>⚠ Omavalilised muudatused seadme juures ja/või mitteoriginaaltarvikute kasutamine võivad põhjustada üliraskeid või surmaga lõppevalt kehavigastusi operaatorile või kolmandatele isikutele.</b></p> <p><b>UTILISEERIMINE</b><br/>Suur osa seadme valmistamisel kasutatud materjale on taaskasutatavad; metallid (teras, alumiinium ja messing) võib viia ümbertöötlemisjaama.<br/>Lisainfo saamiseks võtke ühendust kohaliku ümbertöötlemisjaamaga.<br/>Masina utiliseerimine peab olema keskkonnasõbralik, reostamata pinnast, õhku ja vett.</p> <p><b>Tuleb jälgida sellekohast kohalikku seadusandlust.</b></p> <p>Kui masin utiliseeritakse, siis tuleb hävitada ka CE-märgis koos käesoleva kasutusjuhendiga.</p> | <p><b>PAPILDOMA REKOMENDUOTINA TECHNINĖ PRIEŽIŪRA</b><br/>Jeigu ïrenginys buvo ekspluatuojamas intensyviai, patartina, kad sezono gale jî patikrintu ïgalioto techninës priežiûros tinklo profesionalus technikas; jeigu ïrenginys buvo naudojamas jprastiniu intensyvumu, tokj patikrinimâ reiky atlikti kas du metus.</p> <p><b>⚠ PERSPÈJIMAS! Visus techninës priežiûros darbus, kurie nera konkretiai aptarti šiam vadove, turi atlikti ïgaliotas aptarnavimo centras.</b> Tam, kad püstuvas tinkamai veiktu, naudokite tik <b>ORIGINALIAS PAKEIČIAMASIAS DALIS</b>.</p> <p><b>⚠ Jei bus atliekami neaprobuoti pakeitimai ir (arba) naudojamos neoriginalios pakeičiamosios dalys, operatorius arba tretieji asmenys gali patirti traumâ arba žuti.</b></p> <p><b>IŠARDYMAS IR IŠMETIMAS</b><br/>Didžioji dalis mechanizmu gaminti naudotu medžiagą yra perdirbamos; metalą (plieną, aliuminij ir žalvarij) gali priduoti į perdirbimo stotį.<br/>Daugiau informacijos gausite savo vietovės perdirbimo stoties tarnyboje.<br/>Mechanizmą privaloma išmesti atsižvelgiant į aplinkos apsauga - bûtina išvengti dirvos, oro ir vandens užteršimo.</p> <p><b>Bet kuriuo atveju reikia vadovautis vietiniai galiojančiais įstatymais.</b></p> <p>Irrenginj išmetant bûtina sunaikinti CE ženklo etiketę ir šj vadovą.</p> | <p>特别维护<br/>如果频繁使用，每季末请售权服务中心的专业技术人员进行一次大检。如果正常使用，则每两年进行一次。</p> <p><b>注意：手册中未提到的所有维修必须交由授权的服务中心进行。为了保证吹风机的运行稳定正常，切记如果需要更换备件时一定要采用原装备件。</b></p> <p><b>⚠ 未经授权的修改和/或使用非原厂附件有可能会对操作人员或第三者造成严重伤害甚至死亡。</b></p> <p><b>拆除和废弃</b><br/>绿篱机的大部分部件均由再生材料制成；所有金属(钢、铝、铜)可送往金属回收站。<br/>详细信息可联络所在地区的回收站。<br/>在弃置拆除本机而获得的废弃物时，应注意保护环境，避免污染土壤、空气和水。</p> <p>在任何情况下应遵循有关的现行地方法规。</p> <p>要拆卸机器，必须撕掉与此手册一起的EC认证标签。</p> |
|   |  |  |



| Magyar  | Suomi   | Latviski   |
|---|---|--|
| TÁROLÁS   | VARASTOINTI   | GLABĀŠANA  |
| <p>Amikor a gép hosszú ideig működésen kívül van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Szerelje le a fűvöcsövet és a fűvökát.</li> <li>- Egy jól szellőzött helyiségben ürtse ki és tisztítsa meg az üzemanyagtartályt.</li> <li>- A jogszabályoknak megfelelően, a környezetet tiszteletben tartva ártalmatlanítsa az üzemanyagot.</li> <li>- A karburátor kiürítéséhez indítsa be a motort, és várja meg, hogy leálljon (ha a keverék a karburátorban marad a membránok sérülhetnek).</li> <li>- <b>Gondosan tisztítsa meg a hulladéktól és szennyeződéstől a csiga (69. ábra, H) belsejében lévő felszerelést</b>, az aprítókést (70. ábra, G), a forgórész lapátjait (F), a védőrács részeit (71. ábra), a légszűrőt (72. ábra, B), a henger lapátjait és a csöveket, főleg, ha elszívásra használja a gépet.</li> <li>- Tárolja a gépet száraz helyen, lehetőleg a talajjal nem közvetlenül érintkezve, távol minden hőforrástól és a gyermekek által való elérhetőségtől.</li> <li>- A téli pihenőidő után az üzembbe helyezési eljárások megegyeznek a gép normál indítási eljárásaival (16-22. old).</li> </ul> | <p>Kun kone on pitkään käytämättä:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Irrota puhallusputki ja suutin.</li> <li>- Tyhjennä polttoainesäiliö ja puhdista se. Tee toimenpiteet hyvin tuuletetussa tilassa.</li> <li>- Hävitä polttoaine ympäristömäärysten mukaisesti.</li> <li>- Tyhjennä kaasutin käynnistämällä moottori ja odota, kunnes se sammuu (polttoaineseksen jättäminen kaasuttimeen voi aiheuttaa vahinkoa kalvoille).</li> <li>- <b>Puhdista huolellisesti roskista ja liasta siivikon vaipan sisällä olevat osat (H, Kuva 69), silppuriterä (G, Kuva 70), juoksupyörän siivet (F), suojaritilän aukot (Kuva 71), ilmansuodatin (B, Kuva 72), sylinterin siivet ja putket, erityisesti kun käytät konetta imuriversioina.</b></li> <li>- Säilytä kone kuivassa tilassa, mikäli mahdollista irti maasta, ja etäällä lämmönlähteistä ja lasten ulottuvilta.</li> <li>- Talvivarastoinnin jälkeen suoritetaan samat käyttöönottotoimenpiteet kuin koneen normaalilin käynnistyksén yhteydessä (sivut 16-22).</li> </ul> | <p>Ja ierīce ilgu laiku netiks lietota, veiciet šādas darbības:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Noņemiet pūtēja cauruli un uzgali.</li> <li>- Iztukšojet degvielas tvertni un iztīriet to labi vēdinātā telpā.</li> <li>- Utilizējet degvielu saskaņā ar spēkā esošo likumdošanu par vides aizsardzību.</li> <li>- Lai iztukšotu karburatoru, iedarbiniet dzinēju un nogaidiet, kamēr tas apstājas (atstājot karburatorā maisijumu, var tikt bojātas membrānas).</li> <li>- <b>Rūpīgi iztīriet ierīci rotora korpusa iekšpusē (H, 69. zīm.) no atliekām un netirumiem</b>, smalcinātāja asmeni (G, 70. zīm.), rotora restītes (F), aizsargrestīšu atveres (71. zīm.), gaisa filtru (B, 72. zīm.), cilindra restītes un caurules, jo sevišķi, ja tās tiek lietotas uzsūcēja versijā.</li> <li>- Glabājiet ierīci sausā un bērniem nepieejamā vietā, tālu no siltuma avotiem un, ja vien iespējams, neturot to tiešā saskarē ar zemi.</li> <li>- Lai sagatavotu ierīci darbam pēc ziemas perioda, jāveic tās pašas darbības, kurās ir paredzētas normālai mašīnas iedarbināšanai (16.-22. lpp.).</li> </ul> |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Eesti keel   | Lietuvių k.   | 中文  |
|--|---|---|
| HOIDMINE   | SAUGOJIMAS  | 贮存  |
| <p>Masina ettevalmistus pikajaliseks seismapanekuks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eemaldage puhuritoru ja düüs.</li> <li>- Tühjendage ja puhastage kütusepaak hea ventilatsiooniga kohas.</li> <li>- Kõrvaldage kütus vastavalt kehtivale seadusandlusele ja keskkonnasäästlikult.</li> <li>- Paagi tühjendamiseks käivitage mootor, oodake kuni kütus otса lõpeb ja mootor seisub (karburaatorisse jäänud toitesegu võib membraane kahjustada).</li> <li>- <b>Puhastage põhjalikult tööratta ümbrises olevad osad (H, jn 69) prahist ja mustusest</b>, purusti tera (G, jn 70), tööratta labad (F), kaitsekatte pesad (jn 71), öhupuhasti (B, jn 72), silindriribid ja torud, eriti siis, kui masinat kasutatakse imurina.</li> <li>- Hoidke seadet kuivas kohas, võimalusel põrandast kõrgemal, kuumuseallikatest eemal ja lastele kättesaadatus kohas.</li> <li>- Toimingud enne seda, kui seade pärast talvist hoiustamist taas kasutusele võetakse, on samad, mis tuleb läbi viia enne iga kasutuskorda (lk. 17-23).</li> </ul> | <p>Jei mechanizmā reikia sandēliuoti ilgā laikā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nuimkite pūstuvo vamzdži ir antgalį.</li> <li>- Gerai vēdinamoje vietoje ištuštinkite ir išvalykite degalų baką.</li> <li>- Degalus išmeskite paisydam i taisyklių ir nepakenkdami aplinkai.</li> <li>- Norēdami ištuštinti baką, užveskite variklį ir palaukite, kol baigsis degalai ir variklis sustos (jei karbiuratoriuje liks degalų mišinio, gali būti pažeistos membranos).</li> <li>- <b>Nuo rotoriaus korpusē (H, 69 pav.) esančių dalių</b>, trupintuvu menčių (G, 70 pav.), rotoriaus menčių (F), apsaugos angų (71 pav.) oro valytuvu (B, 72 pav.), cilindro sparnelių ir vamzdžių, ypač jei mechanizmas naudojamas kaip siurblys, gerai nuvalykite visus nešvarumus ir purvą.</li> <li>- Mechanizmā sandēliuokite sausoje vietoje, geriausiai būtų, kad jis neturėtų salyčio su žeme, atokiai nuo šilumos šaltinių ir vaikams nepasiekiamoji vietoje.</li> <li>- Procedūra, kurią reikia atliki prieš eksplloatavimą po ūzemos saugojimo, yra tokia pati, kaip ir prieš eksplloatuojant kiekvieną dieną (17-23 psl.).</li> </ul> | <p><b>如果机器将有很长时间不用:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 卸掉吹风管和风嘴。</li> <li>- 在通风良好的地方出空并清理油箱。</li> <li>- <b>根据规定和考虑环保因素来弃置燃料。</b></li> <li>- 要出空汽化器，启动发动机并等它停下来(如果让混合油留在汽化器内会使膜损坏)。</li> <li>- <b>仔细清理叶轮壳体(图69, H)内的垃圾和脏物，清理粉刀片(图70, G),叶轮(F)的叶片、保护罩的槽孔(图71)空气过滤器(图72, B),缸的散热片和各个管子，特别机器被用做吸尘器形式时。</b></li> <li>- <b>将机器保存在干燥的环境中，最好不直接接触地面，远离热源和小孩不易触及。</b></li> <li>- <b>在动机长期存放后机器的调校起动程序与机器正常起动的步骤相同(参阅页码17-23)。</b></li> </ul> |



Magyar

### A GÉP ÖSSZESZERELÉSE ELSZÍVÁSHOZ/APRITÁSHOZ

#### Külön rendelhető Elszívó/aprító készlet (77. ábra):

1. Elszívócső (két részből)
2. Gyűjtő
3. Gyűjtőzsák

**FIGYELEM** - A csövek, a kollektor és a zsák szerelésekor a motor kikapcsolt állapotban kell legyen, a kapcsolót pedig STOP pozícióra kell állítani.

#### ELŐKÉSZÍTÉS

- Helyezze be a gyűjtőt (78. ábra, C) a zsákba (D) addig, ahol a cső kúpos vége véget ér, és zárja le a Velcron szalaggal (E). Helyezze kívülről a cső végére a zsákat, ez kényelmesebbé teszi a gép használatát.
- Az összeszerelés megkönnyítésére a két pecek (79. ábra, A) a csigában és a csövekben különböző méretű. Emiatt a csöveget muszáj a megfelelő irányban fölszerelni. Csústassa be a gyűjtőt (80 ábra, C), a csiga szájának két peckét (F) illessze be a cső két vájatába (G). Akadásig forgassa el a nyíl irányában (2). A felszerelt cső a 81. ábra szerinti pozícióban lesz. Rögzítse a csövet a csavarral (81. ábra, G).
- A rács zárat rögzítő nyelvet egy csavarhúzával elmozdítva nyissa ki a védőrácsot (82. ábra, H). Csústassa be a szívócsövet (83 ábra, L), a csiga négy peckét (M) beillesztve cső négy vájatába (N). Akadásig forgassa el a nyíl irányában (2). Nyomással illessze be az elszívócső végét (84. ábra, P), ellenőrizze, hogy az elszívó cső végén a lekerekített rész lefelé mutasson.

**FIGYELEM** - A gép beindítása előtt ellenőrizze, hogy az elszívócső helyesen lett-e fölszerelve.

Suomi

### KONEEN KOKOAMINEN IMURI-SILPPURIVERSIOINA

#### Imurin/silppurin välinesarja, lisävaruste (Kuva 77):

1. Imuputki (kaksiosainen)
2. Säiliöputki
3. Säiliö

**HUOMIO** – Putkia, säiliöputkeja ja keräyssäiliötä asennettaessa moottorin täytyy olla sammutettu ja valitsimen on oltava asennossa STOP.

#### VALMISTELU

- Työnnä säiliöputki (C, Kuva 78) säiliöön (D) niin pitkälle, kuin putken kartiomaisista osaa riittää ja kiinnität se tarranauhalla (E). Aseta säiliö putken pähän, näin konetta on mukavampi käyttää.
- Asennuksen helpottamiseksi siivikon vaipassa ja putkissa olevat tapit (A, Kuva 79) ovat erikokoisia. Näin putkia ei voi asentaa muuten kuin oikein päin. Työnnä säiliöputki (C, Kuva 80) vaipan liitososaan, niin että kaksi tappia (F) osuvat putken uriin (G). Käännä nuolen suuntaan (2), kunnes putki lukittuu. Koottu putki näkyy kuvassa 81. Kiinnitä putki ruuvilla (G, Kuva 81).
- Avaa suojaritilä, siirrä ruuvitalla kielekettä (H, Kuva 82), joka lukitsee ritilän. Työnnä imuputki vaippaan (L, Kuva 83), niin että vaipan neljä tappia (M) osuvat putken neljään uraan (N). Käännä nuolen suuntaan (2), kunnes putki lukittuu. Paina imuputken pää paikalleen (P, Kuva 84) ja varmista, että imuputken viistetty pää on alaspäin.

**HUOMIO** – Varmista ennen moottorin käynnistämistä, että imuputki on asennettu oikein.

Latviski

### IERĪCES SALIKŠANA SŪCĒJA/ SMALCINĀTĀJA VERSIJĀ

#### Izvēles sūcēja / smalcinātāja kompleks (77. lpp.):

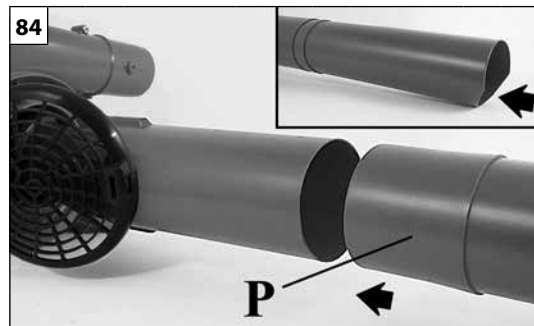
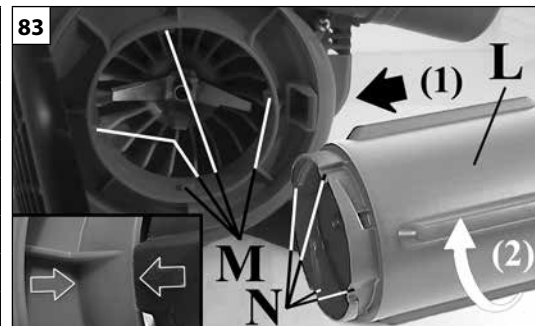
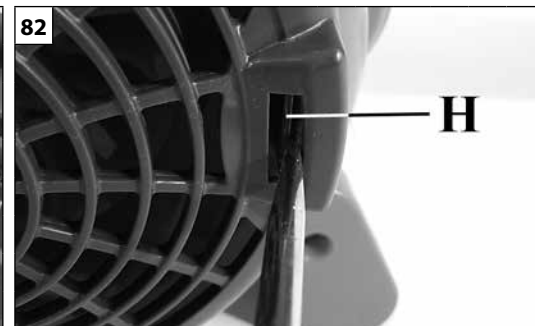
1. Sūcēja caurule (divas daļas)
2. Savācējcaurule
3. Savācējmaisiņš

**BRĪDINĀJUMS** – Uzstādot vakuma caurules, ieplūdes cauruli un maisu, motoram jābūt izslēgtam un slēdzim iestatītam stāvokli STOP.

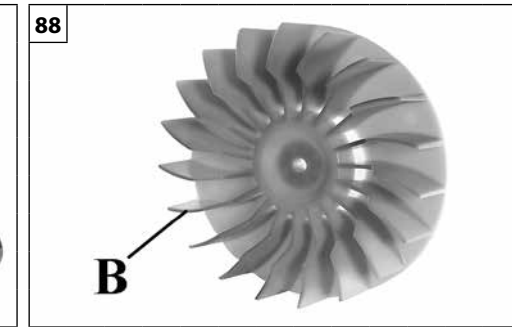
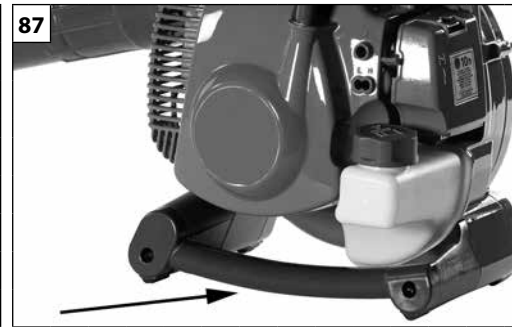
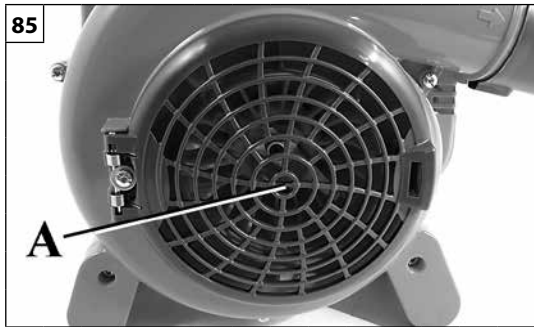
#### SAGATAVOŠANA

- Ielieci savācējcauruli (C, 78. zīm.) maisiņā (D) līdz vietai, kur beidzas caurules koniskā daļa un aiztaisiet to, izmantojot Velcron lenti (E). Lai mašīnas izmantošana būtu ērtāka, izkārtojet maisu caurules galā.
- Lai atvieglotu montāžu, divi spraudņi (A, 79. att.) uz korpusa un uz caurulēm ir divu dažādu izmēru. Tas nozīmē, ka caurules nevar uzstādīt nepareizi. Uzbīdet savācējcauruli uz rotora korpusa (C, 80. zīm.) tā, lai rotora tievā gala abas tapas (F), tiktu iestiprinātas abās caurules spraugās (G). Grieziet tās bultiņas norādītajā virzienā (2), lai tās nostiprinātu savā vietā. Samontētai caurulei jāizskatās kā 81. zīmējumā. Nostipriniet cauruli ar skrūvi (G, att. 81).
- Lai atvieglotu piekļuvi fiksatoram (H, 82. att.), kas notur aizsargu aizvērtā stāvokli, ar skrūvgriezi atveriet drošības aizsargu. Uzbīdet sūcēja cauruli uz rotora korpusa (L, 83. zīm.) tā, lai četras tapas (M) tiktu iestiprinātas četrās caurules spraugās (N). Grieziet bultiņas norādītajā virzienā (2), lai tās nostiprinātu savā vietā. Piespiezot uzbīdet sūcēja caurules beigudāju (P, 84. zīm.), pārliecinieties, ka slīpā caurules daļa ir pagriezta uz leju.

**BRĪDINĀJUMS** – Pirms mašīnas ieslēgšanas pārliecinieties, ka vakuma caurule ir pareizi uzstādīta.



| Eesti keel   | Lietuvių k.  | 中文  |
|--|--|---|
| IMURI/PURUSTI KOKKUPANEK   | MECHANIZMO SIURBLIO / TRUPINTUVO MODELIO SUMONTAVIMAS  | 将机器装配成吸尘/粉碎的形式  |
| <p><b>Lisavarustusse kuuluv imuri / purusti komplekt (jn 77):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Imuritoru (kaheosaline)</li> <li>2. Koti sisselasketoru</li> <li>3. Kott</li> </ol> <p><b>! TÄHELEPANU</b> – Puhuritorude, kogumistoru ja –koti kokkupanekul peab mootor olema välja lülitatud ja pealülitili asendis STOP.</p> <p><b>ETTEVALMISTUS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lükake sisselasketoru (C, jn 78) kotti (D) toru kitseneva osa servani ning kinnitage Velcro lindiga (E). Pange kott toru otsa – see võimaldab masinat mugavamalt kasutada.</li> <li>- Kokkupaneku hõlbustamiseks on niihastti tiivikukorpuse kui torude küljes olevad nagad (A, Joon.79) erineva suurusega. Seetõttu saab torud kokku panna ainult õigetpäri. Ühendage sisselasketoru (C, jn 80) tööratta ümbrisega, nii et kaks tihvti (F) asetuvad aukudesse (G). Fikseerimiseks pöörake toru noole (2) suunas. Paigaldatuna peab sisselasketoru nägema välja vastavalt joonisele 81. Kinnitage toru kruviga (G, Joon. 81).</li> <li>- Avage kaitsevõre, kasutades seejuures kruvikeerajat, et liigutada keelekest (H, Joon.82), mis võret kinni hoiab. Paigaldage imuritoru (L, jn 83), kinnitades tööratta ümbrisre neli tihvti (M) imuritoru nelja avasse (N). Fikseerimiseks pöörake toru noole (2) suunas. Ühendage imuritoru viimane osa (P, jn 84), nii et toru servas olev eend jäab allapoole.</li> </ul> <p><b>! TÄHELEPANU</b> – Kontrollige enne seadme käivitamist, et imuritoru oleks õigesti selle külge kinnitatud.</p> | <p><b>Pasirinktinis siurblio / trupintuvo komplektas (77 pav.):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Siurblio vamzdīs (dvi dalys)</li> <li>2. Įsiurbimo į maišą vamzdīs</li> <li>3. Maišas</li> </ol> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> – Montuojant vakuuminius vamzdžius, įtraukimo vamzdī ir maišelj, variklis turi būti išjungtas, o jungiklis - padėtyje STOP (SUSTABDYMAS).</p> <p><b>PASIRUOŠIMAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Įsiurbimo vamzdī (C, 78 pav.) kiškite į maišą (D) iki vamzdžio kūginės dalies galo ir sutvirtinkite „Velcro“ juosta (E). Maišelj laikykite vamzdžio gale - taip bus patogiau ekspluoati mechanizmą.</li> <li>- Tam, kad būtų lengviau sumontuoti, du kaiščiai (A, 79 pav.) ant korpuso ir ant vamzdžių yra dviem dydžių. Tai reiškia, kad vamzdžių neįmanoma sumontuoti neteisingai. Įsiurbimo vamzdī (C, 80 pav.) pritrinkite prie rotorius korpuso taip, kad du kaiščiai (F), esantys ant korpuso vamzdžio, jeitų į dvi įsiurbimo vamzdžio angas (G). Vamzdī sukite rodyklės (2) kryptimi, kad jis užsifiksuočia. Sumontuotas įsiurbimo vamzdīs atrodo taip, kaip pavaizduota 81 pav. Vamzdī pritrinkite varžtu (G, 81 pav.).</li> <li>- Atsuktuu atlenkdami fiksatoriu, kuris apsaugā laiko uždaryta, atidarykite apsaugā (H, 82 pav.). Įkiškite siurblio vamzdī (L, 83 pav.), žiūrekite, kad keturi kaiščiai (M), esantys ant rotorius korpuso, jeitų į keturius siurblio vamzdžio angas (N). Vamzdī pasukite rodyklės (2) kryptimi, kad jis užsifiksuočia. Stumdamis sumontuokite galinę siurblio vamzdžio dalį (P, 84 pav.), žiūrekite, kad vamzdžio krašto nusklembtas kampus būtų nukreiptas žemyn.</li> </ul> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS</b> – Prieš užvesdamis mechanizmą patirkinkite, ar vakuuminis vamzdīs gerai sumontuotas.</p> | <p><b>任选的吸尘机/粉碎机套件 (图77):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 吸尘机管(成2件)</li> <li>2. 吸入管</li> <li>3. 收集袋</li> </ol> <p><b>⚠ 注意</b> – 安装吹草管、歧管和装草袋时，发动机必须熄火而开关必须处于位置“STOP(停止)”。</p> <p><b>准备</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 在袋子(D)中装入吸入管(图78， C)，直到锥型段部分结束处，用Velcron带(E)封闭。将装草袋置于吹草管端，将更方便本机的使用。</li> <li>- 为便于安装，两个销子(A, 图79)无论在涡形凸轮中还是在管中都有两种不同的尺寸。这样迫使必须在正确方向安装管。将吸入管(图80, C)装到叶轮壳上，让壳管上的两只销与吸入管的两条槽(G)相结合。向箭头(2)方向旋转直到锁定。安装好的管子情况如图81所示。用螺丝(G, 图81)固定吹草管。</li> <li>- 打开保护格栅，利用螺丝刀移开锁闭该格栅的小舌(H, 图82)。</li> </ul> <p>装入吸尘管 (图83, L)，让叶轮壳上的4只销(M)卡住管子上的4 条槽(N)。向箭头(2)方向旋转直到锁定。压装吸尘管的端头件(图84, P)，保证最终吸尘管的斜的部分朝下。</p> <p><b>⚠ 注意</b> – 在启动本机前确保吸草管已正确安装。</p> |



Magyar

### A GÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA ELSZÍVÁSHOZ/APRITÁSHOZ

**FIGYELEM** - Soha ne indítsa be a lombfúvót, ha a védőracs (85. ábra, A) nyitva van, sérült, vagy nem lehet bezárni, kivéve ha fel van szerelve az elszívócső.

**FIGYELEM** - A lombfúvó beindítása előtt minden ellenőrizze, hogy a zsák ép-e, és hogy a pánt le lett-e zárva. Sérült zsákok soha ne használjon. A repülő hulladék sérülést okozhat.

**FIGYELEM** - Kerülje, hogy a kipufogódob kimenetéhez bármely testrésze hozzáérjen.

### HASZNÁLAT

**FIGYELEM** - Mindig két kézzel erősen tartsa a gépet.

Az elszívó úgy készült, hogy két kézzel kell használni (86. ábra), és a felhasználó jobb keze a vezérlő markolaton, bal keze pedig a védőlemez markolatán kell legyen (87. ábra). Ez a balkezes személyekre is érvényes.

A gyűjtőzsák szíját vesse át a bal vállán, és bújjon bele a jobb karjával. Elszívásra történő használatkor a berendezést csak felszerelt gyűjtőzsákkal szabad használni.

Az elszívócső nagy átmérője lehetővé teszi nagy levelek, papír és kéregdarabok beszívását is.

**Figyelem:** ne szívasson fel a géppel terjedelmes tárgyat, fadarabot, üdítős vagy sörösdobozt, köteleket vagy szalagot, mert ezek megsérthetik a forgórész bordáit (88. ábra, B), vagy leállíthatják azt.

**Legyen óvatos** nedves **levelek felszívásakor**, ezek lehet, hogy eltömítik a forgórészt.

**Figyeljen oda**, hogy ne tömődjön el az elszívócső, hogy el lehessen kerülni a túl nagy sebesség okozta motor károsodást.

Suomi

### KONEEN KÄYTÖ JA HUOLTO IMURI-SILPPURIVERSIOONA

**HUOMIO** – Älä koskaan käynnistä puhallinta, jos suojaritilä (A, Kuva 85) on auki tai viallinen tai jos sitä ei voi sulkea, paitsi silloin kun imuputki on asennettu.

**HUOMIO** – Tarkista aina ennen puhaltimen käynnistämistä, että säiliö on kunnossa ja että vetoketju on kiinni. Älä koskaan käytä vahingoittunutta säiliötä. Se aiheuttaa roskien sinkoutumisesta johtuvien vammojen vaaran.

**HUOMIO** – Vältä mitenkään koskettamasta pakoputken aluetta.

### KÄYTÖ

**HUOMIO** – Pidä koneesta aina kiinni molemmin käsin.

Imuri on suunniteltu käytettäväksi kahdella kädellä (Kuva 86), jolloin käyttäjä pitää oikealla kädellä kiinni ohjauskahvasta ja vasemmalla kädellä suojuksen kahvasta (Kuva 87). Sääntö pätää myös vasenkätille.

Laita säiliön hihna vasemmalle olkapäälle ja työnnä oikea käsivarси hihnan läpi. Imuritoiminnossa laitetta saa käyttää vain säiliö asennettuna.

Imuputken suuren halkaisijan ansiosta laite voi imeä isoakin lehtiä sekä pahvi- tai kaarnapaloja.

**Huomio:** Älä imuroi suuria esineitä, kuten puupalasia, purkkeja, köyden tai nauhan palasia, jotka saattavat vahingoittaa siivikon siipiä (B, Kuva 88) tai pysäyttää sen.

**Huomio** Kun imuroit **märkiä** lehtiä, siivikko saattaa juuttua kiinni.

**Huomio** Älä tuki imuputkea välttääksesi vaurioittamasta moottoria liian suuren nopeuden vuoksi.

Latviski

### IERĪCES LIETOŠANA UN TEHNISKĀ APKOPĒ SŪKŠANAS/ SMALCINĀŠANAS VERSIJĀ

**BRĪDINĀJUMS** - Nekad neieslēdziet pūtēju, ja drošības aizsargs (A, 85. att.) ir atvērts, bojāts vai to nevar labi aizvērt, izņemot gadījumu, kad uzstādīta vakuumcaurule.

**BRĪDINĀJUMS** – Pirms mašīnas ieslēgšanas vienmēr pārbaudiet, vai maiss ir labi uzstādīts un rāvējslēdzis aizvērts. Nekad neizmantojet mašīnu ar bojātu maisu. Izmestie gruži var radīt ievainojumus.

**BRĪDINĀJUMS** – Neļaujiet nevienai kermeņa daļai nonākt saskarē ar slāpētāja izplūdes cauruli.

### LIETOŠANA

**BRĪDINĀJUMS** – Vienmēr turiet mašīnu ar abām rokām.

Sūcējs ir ražots lietošanai, to turot abās rokās (86. zīm.), ar labo roku satverot regulētājrokturi un ar kreiso roku satverot kartera rokturi (87. zīm.). Tas attiecas vienādi attiecas uz cilvēkiem, kuri strādā ar labo vai kreiso roku.

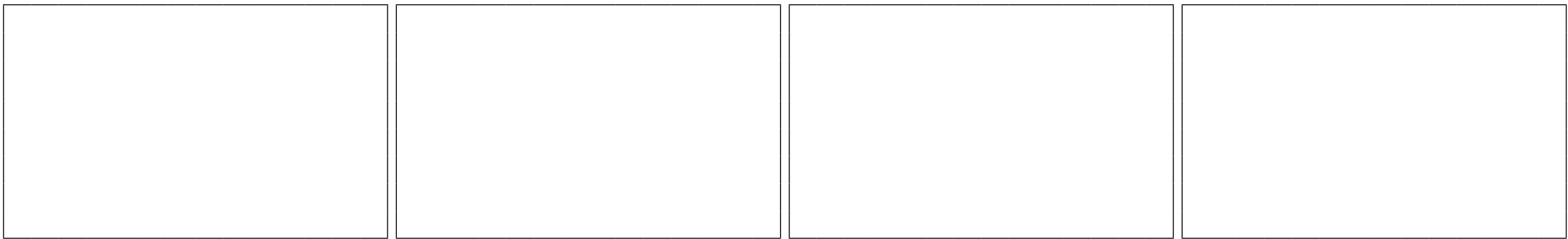
Uzlieciet savācējmaisiņu pār kreiso plecu un pārvelciet to pār labo plecu, pārceļot ar roku. Strādājot ar sūcēju, ierīci jālieto tikai ar piestiprinātu savācējmaisiņu.

Lielāka diametra vakuumcauruma spēj savākt lielākas lapas, kā arī kartona driskas un koku mizu.

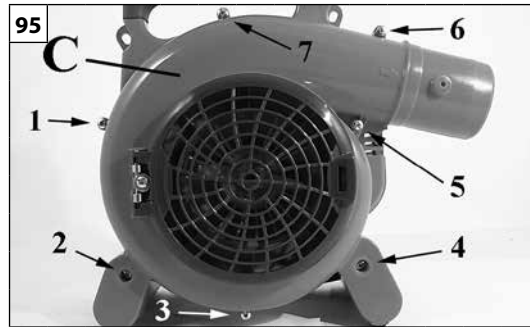
Iesūcot lielāka izmēra priekšmetus (koku, skārdenes, garus auklas vai lentes fragmentus), **esiet uzmanīgi**, jo tie var traucēt vai sabojāt lāpstiņrata spārnus (B, 88. att.).

**Esiet uzmanīgi**, uzsūcot slapjas **lapas**, kuras var nosprost rotori.

Nenosprostojet sūcēja cauruli, lai novērstu dzinēja bojājumus, kas var rasties no pārāk liela sūkšanas ātruma.



| Eesti keel   | Lietuvių k.   | 中文   |
|--|---|--|
| IMURI/PURUSTI KASUTAMINE JA HOOLDUS  | MECHANIZMO SIURBLIO / TRUPINTUVO MODELIO EKSPLOATAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA   | 机器作为吸尘器/粉碎机形式时的使用和维护   |
| <p><b>!</b> <b>TÄHELEPANU</b> – Ärge käivitage puhurit, kui kaitsevõre (A, Joon.85) on lahti, viga saanud või kui seda ei saa kinni panna, välja arvatud juhul, kui seadme küljes on imuritoru.</p> <p><b>!</b> <b>TÄHELEPANU</b> – Kontrollige enne imuri käivitamist alati, et kott oleks terve ja tööblukk kinni. Vigasaanud kotti ei tohi kasutada. Laialipaiskuvad osakesed võivad põhjustada kehavigastusi.</p> <p><b>!</b> <b>TÄHELEPANU</b> – Vältige kokkupuudet summuti väljalaskevõre ja selle ümbrusega.</p> <p><b>KASUTAMINE</b></p> <p><b>!</b> <b>TÄHELEPANU</b> – Seadet tuleb hoida tugevasti ja mölema käega.</p> <p>Imurit hoitakse kahe käega (jn 86). Parem käsi asetatakse juhtkäepidemele ning vasak käsi korpusele (jn 87). See kehitib ka vasakukäelite isikute puhul.</p> <p>Töstke kogumiskott vasakule ölale ja pange parem käsi rihma alt läbi. Imurina kasutamisel peab kogumiskott olema alati paigaldatud.</p> <p>Tänu suure läbimõõduga imuritorule on võimalik imeda ka suuri lehti, paber/papi- ja puukooretükke.</p> <p><b>Tähelepanu</b> : imeda ei tohi suuremõõtmelisi esemeid, puitu, plekki, nööri-või rihmatükke, mis võivad vigastada tiiviku labasid (B, Joon.88) või selle blokeerida.</p> <p><b>Olge ettevaatlik</b> märgade lehtede <b>koristamisel</b>, kuna need võivad tööratta ummistada.</p> <p><b>Vältige</b> imuritoru ummistamist, vastasel korral võite mootorit kahjustada.</p> | <p><b>!</b> <b>PERSPĒJIMAS</b> – Pūstuvo niekada neužveskite, jei apsauga (A, 85 pav.) atidaryta, pažeista arba jos nejmanoma gerai uždaryti, išskyrus tuos atvejus, kai sumontuotas vakuuminis vamzdis.</p> <p><b>!</b> <b>PERSPĒJIMAS</b> – Prieš užvesdamis mechanizmą visada patirkinkite, ar nepažeistas maišelis ir ar užtrauktas užtrauktukas. Jei maišelis pažeistas, mechanizmo neeksploatuokite. Kitaiip sviedžiamos šiukštės gali jus sužeisti.</p> <p><b>!</b> <b>PERSPĒJIMAS</b> – Saugokitės, kad kuri nors kūno dalis nepaliestų duslintuvo išmetamosios angos.</p> <p><b>EKSPLOATAVIMAS</b></p> <p><b>!</b> <b>PERSPĒJIMAS</b> – Mechanizmą visada tvirtai laikykite abejomis rankomis.</p> <p>Siurblys laikomas abejomis rankomis (86 pav.) - dešinė ranka laikoma ant valdymo rankenos, o kairė ranka - ant korpuso rankenos (87 pav.). Šis nurodomas vienodai taikomas ir dešiniarankiams, ir kairiarankiams asmenims.</p> <p>Surinkimo maišą permeskite per kairijj petj ir įkiškite dešiniajā rankā. Kai mechanizmas naudojamas kaip siurblys, visada reikia pritvirtinti surinkimo maišą.</p> <p>Didelio skersmens vakuuminis vamzdis gal įtraukti didelius lapus, taip pat kartono dalis ir medžio žieve.</p> <p><b>Nesiurbkite</b> didelių daiktų (medienos, aliuminio skardinių, ilgų virvių ar juostų), kurie gali kliudyti suktis rotoriu arba jį pažeisti (B, 88 pav.).</p> <p><b>Bükite atsargūs</b> siurbdami <b>drēgnus lapus</b>, nes jie gali užkimšti rotorių.</p> <p><b>Žiūrėkite</b>, kad neužsikimštu siurblio vamzdis, variklis gali pradeti veikti pernelyg didelėmis apsukomis ir gali sugesti.</p> | <p><b>！ 注意</b> – 如果保护格栅(A, 图85)打开、损坏或不能关闭，则不得启动吹草机，除非已接入吸草管。</p> <p><b>！ 注意</b> – 启动除草机前必须检查装草袋是否完整无损、铰链是否闭合。切勿使用损坏的装草袋。可能有飞溅碎石造成损伤的危险。</p> <p><b>！ 注意</b> – 身体任何部位应避免直接接触消音器的排气区域。</p> <p><b>使用</b></p> <p><b>！ 注意</b> – 应用双手抓紧本机。</p> <p><b>使用</b></p> <p>吸尘器设计成用双手一起使用，右手抓住控制把(图86)，左手抓住外壳(图87)。这对于左撇子也同样有效。把收集袋挂在左肩并伸入右臂。在吸尘操作时，只有在收集袋安装好的情况下才可以进行。</p> <p>吸草管由于直径大，可以吸入大树叶、卡纸板和树皮。</p> <p><b>注意</b>不要吸入可能会损坏叶轮(B, 图88)的桨叶或阻挡叶轮的大体积物品、木头、易拉罐、绳或带。</p> <p><b>小心</b>在吸<b>潮湿</b>的树叶时可能会卡住叶轮。</p> <p><b>小心</b>不要堵住吸尘管，以避免由于超速而损坏发动机。</p> |



Magyar

### A GÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA ELSZÍVÁSHOZ/APRÍTÁSHOZ

- ⚠️ ÓVINTÉZKEDÉS** - Az elszívócső végét ne húzza a talajon (93. ábra).
- ⚠️ ÓVINTÉZKEDÉS** - Ne szívasson fel a géppel súroló anyagokat, mint például homok vagy kavics, mert ezek gyorsan tönkretehetik a forgórészt.
- ⚠️ FIGYELEM** - Soha ne szívasson fel a géppel meleg vagy égő anyagokat, illetve folyékony üzemanyagot. Soha ne szívjon be a gép gyúlékony folyadékot vagy mérges anyagot (pl. üzemanyag), illetve ilyen folyadékokkal átitatott anyagokat. Ez halálos égésből vagy **robbanásból eredő sebeket okozhat!**
- ⚠️ ÓVINTÉZKEDÉS** - A rendellenes zajok vagy a motor fordulatszámának megváltozása a gép elszívási fázisban jelentkező eltömödését jelezheti. Azonnal kapcsolja ki a motort, szerelje le az elszívócsövet, és ellenőrizze, hogy a belsejű vezetékeket elzárta-e valamilyen hulladék (94. ábra). Ha szükséges, tisztítsa ki a csigát (95. ábra, C), ehhez csavarja le a hét (7) csavart, ami lehetővé teszi a csiga belsejéhez való hozzáférést.

### KARBANTARTÁS

**CSIGA** - A gép teljesítményének szinten tartása érdekében rendszeresen tisztítja meg a szennyeződéstől és a hulladékoktól a csiga belsejét (95. ábra, C).

**FORGÓ RÉSZ** - Ellenőrizze, hogy a lapátok (88. ábra, B) tiszta legyenek és ne legyenek sérültek, hogy el lehessen kerülni a léggáram csökkenését és a rezgés növekedését. Ellenkező esetben azonnal forduljon **egy felhatalmazott javítóműhelyhez**.

**GYŰJTŐ ZSÁK** - A jó elszívás és töltődés érdekében rendszeresen ki kell mosni. Ellenőrizze, hogy a zsák ép-e, és hogy a pántok működnek-e. Ha szükséges, végezze el a cserét.

**A további karbantartási műveleteket lásd a 32. oldalon található fejezetben.**

Suomi

### KONEEN KÄYTÖ JA HUOLTO IMURI-SILPPURIVERSIOONA

- ⚠️ VARO** – Älä anna imuputken pään koskettaa maahan (Kuva 93).
- ⚠️ VARO** – Älä ime hankaavia aineita, kuten hiekkaa tai soraa. Ne voivat nopeasti kuluttaa siivikkoa.
- ⚠️ HUOMIO** – Älä koskaan imuroi lämpimiä tai palavia aineita tai polttoaineita. Älä koskaan imuroi tulenarkoja nesteitä tai myrkyllisiä aineita (esimerkiksi polttoainetta) tai materiaaleja, joihin ne ovat imetyyneet. Ne saattavat aiheuttaa palovammoja **tulipalon tai räjähdyksen seurausena!**
- ⚠️ VARO** – Epätavalliset äänet tai moottorin kierrosluvun muuttuminen voivat olla merkki koneen tukkeutumisesta imuvaliheen aikana. Sammuta moottori välittömästi ja tarkista onko koneen sisällä roskia, jotka tukkivat putket (Kuva 94). Puhdista tarvittaessa vaipan sisäosa (C, Kuva 95) irrottamalla seitsemän (7) ruuvia, jotka sallivat pääsyn vaipan sisälle.

### HUOLTO

**VAIPPA** – Puhdista säännöllisesti vaipan sisäosa (C, Kuva 95) liasta ja roskista, jotka voivat häirittää koneen toimintaa.

**SIIVIKKO** – Varmista, että siivet (B, Kuva 88) ovat puhtaat ja ehyt. Nämä välttää ilmavirran pienentämisen ja tärinän lisääntymisen. Muussa tapauksessa ota heti yhteys **valtuutettuun huoltoliikkeeseen**.

**SÄILIÖ** - Pese säännöllisesti, jotta imu ja säiliön täyttyö pysyyt kunnossa. Tarkista, että säiliö on ehyt ja että vetoketjut toimivat. Vaihda tarvittaessa.

**Muut huoltotoimenpiteet on esitetty sivulla 32.**

Latviski

### IERĪCES LIETOŠANA UN TEHNISKĀ APKOPĒ SŪKŠANAS/ SMALCINĀŠANAS VERSIJĀ

- ⚠️ UZMANĪBU** – Nevelciet vakuma caurules galu pa zemi (93. att.).
- ⚠️ UZMANĪBU** – Nesūciet abrazīvus materiālus, tādus kā smilts vai grants, tā var ātri sabojāt lāpstīnratu.
- ⚠️ UZMANĪBU** – Nekad nesūciet degošas vielas vai šķidras degvielas. Nekādā gadījumā neuzsūciet viegli uzliesmojošus šķidumus un indigas vielas (piem., degvielu) vai ar tiem piesūcinātus materiālus. Tas var izraisīt **nāvējošus apdegumus vai sprādzienus!**
- ⚠️ UZMANĪBU** – Veicot sūkšanas darbus, neparasti trokšņi vai motora apgrīzienu maiņa var norādīt uz aizsērējumu mašīnas iekšienē. Nekavējoties izslēdziet motoru, atvienojiet vakuma cauruli un pārbaudiet, vai iekšējās ejas nav aizsērējušas ar grūziem (94. att.). Nepieciešamības gadījumā iztīriet lāpstīnratu apvalku (C, 95. att.), to var izdarīt atskrūvējot septiņas skrūves (7), kas slēdz pieklūvi iekšējām daļām.

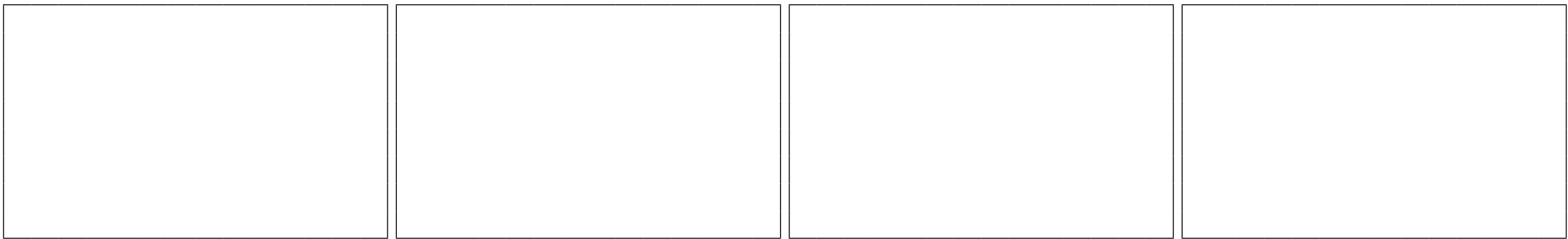
### TEHNISKĀ APKOPĒ

**ROTORA KORPUSS** – Regulāri iztīriet rotora iekšpusi (C, Fig. 95) no atlīkumiem un netīrumiem, kas var radīt ierices bojājumus.

**ROTORS** – Pārbaudiet, vai asmeni (B, 88. zīm.) ir tiri un nav bojāti, lai novērstu gaisa plūsmas samazināšanos un vibrāciju palielināšanos. Pretējā gadījumā nekavējoties vērsieties pilnvarotā tehniskās apkopes **centrā**.

**SAVĀCĒJ MAISINŠ** - Tas ir regulāri jāmazgā, lai nodrošinātu labu sūkšanu un piepildīšanu. Pārbaudiet, vai maiss nav bojāts un rāvējslēdži darbojas līdzeni. Nomainiet tos, ja nepieciešams.

**Informāciju par citu tehnisko apkopes darbību veikšanu skatiet 32.lpp.**



| Eesti keel  | Lietuvių k.  | 中文   |
|---|--|--|
| IMURI/PURUSTI KASUTAMINE JA HOOLDUS   | MECHANIZMO SIURBLIO / TRUPINTUVO MODELIO EKSPLOATAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA  | 机器作为吸尘器/粉碎机形式时的使用和维护   |
| <p><b>⚠ ETTEVAATUST</b> – Ärge lohistage imuritoru otsa (Joon.93) mööda maad.</p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST</b> – Ärge imege abrasiivseid aineid (liiv või kruus), mis võivad tingida tiiviku väga kiire katkmineku.</p> <p><b>⚠ HOIATUS!</b> Ärge imege mingil juhul tuliseid ja põlevaid aineid ega vedelkütuseid. Ärge koristage tuleohtlikke veelikke või mürgiseid aineid (nt kütust) ega ka materjale, mis võivad neid aineid sisaldada. See põhjustab tõsiste <b>pöletuste või plahvatuse ohu!</b></p> <p><b>⚠ ETTEVAATUST</b> – Ebaharilik müra või mootori pöörete arvu muutumine võib olla märgiks imeva seadme sees tekkinud ummistusest. Seisake viivitamatult mootor, võtke imuritoru seadme küljest lahti ja veenduge, et midagi ei ummista selle seesmisi torusid (Joon.94). Vajadusel puhastage tiivukkorpus (C, Joon.95), keerates selleks lahti seitse (7) kruvi, mis korputst koos hoiavad.</p> <p><b>HOOLDUS</b><br/><b>TÖÖRATTA KAMBER</b> – Puhastage perioodiliselt tööratta kambrit (C, jn 95) mustusest ja prahist, mis võib masina jöudlust vähendada.</p> <p><b>TÖÖRATAS</b> – Kontrollige kas labad (B, jn 88) on puhtad ja terved, et õhu vooluhulk oleks piisav ja seade ei vibreeriks. Kui tööratas on kahjustatud, laske see kohe <b>volitatud remonditöökojas</b> korda teha.</p> <p><b>KOGUMISKOTT</b> - Seda tuleb regulaarselt pesta, et imemisjoud ja täitumine oleksid nöuetekohased. Kontrollige, et kott oleks terve ja tömplukud korras. Vajadusel asendage.</p> <p><b>Muid hooldustöid kirjeldatakse lk 32.</b></p> | <p><b>⚠ ISPĒJIMAS</b> – Vakuuminio vamzdžio netempkite žeme (93 pav.).</p> <p><b>⚠ ISPĒJIMAS</b> – Nesiurbkite abrazyvinių medžiagų, pavyzdžiui, smėlio arba žyro, dėl kurių rotorius greitai susidėvi.</p> <p><b>⚠ PERSPĒJIMAS.</b> Niekada nesiurbkite karštų, liepsnojančių medžiagų, skystų degalų. Siurbliu nesiurbkite lengvai užsiliepsnojančių skysčių, toksiškų medžiagų (pvz., degalų) ir net medžiagų, kurios impregnuotos tokiomis medžiagomis. Kitaip galite <b>mirtinai nudegti arba gali įvykti sprogimas!</b></p> <p><b>⚠ ISPĒJIMAS</b> – Jei siurbimo metu sklinda nenormalus triukšmas arba kinta variklio veikimo greitis, tai gali reikšti, kad mechanizmo viduje susidarė kamštis. Variklį nedelsdami išjunkite, atjunkite vakuuminį vamzdį ir patirkinkite, ar šiukslės neužkimšo vidinių kanalų (94 pav.). Prieikus nuvalykite rotoriaus korpusą (C, 95 pav.); vidinę dalį pasieksite išsukę septynis varžtus (7).</p> <p><b>TECHNINĖ PRIEŽIŪRA</b><br/><b>ROTORIAUS KORPUSAS.</b> Periodiškai valykite rotoriaus korpusą (C, 95 pav.), nuvalykite nešvarumus ir purvą, dėl kurių gali pablogėti mechanizmo veikimo charakteristikos.</p> <p><b>ROTORIUS.</b> Patirkinkite, ar švarios ir nepažeistos mentės (B, 88 pav.), kad nesumažētu oro srautas ir nepadidėtų vibracija. Jei rotoriaus mentės pažeistos, nedelsdami kreipkitės į <b>igaliotą aptarnavimo centrą</b>.</p> <p><b>SURINKIMO MAIŠAS.</b> Ji reikia periodiškai išplauti, kad jis pasižymėtų geru jsiurbimu ir užsipildymu. Patirkinkite, ar nepažeistas maišelis ir ar gerai veikia užtrauktukai. Jei reikia, pažeistą dalį pakeiskite.</p> <p><b>Kiti techninės priežiūros darbai aprašyti 32 puslapyje.</b></p> | <p><b>⚠ 小心</b> – 不要在地上拖曳吸草管的管端部位 (图93)。</p> <p><b>⚠ 小心</b> – 不要吸入沙或石砾等可能会快速损坏叶轮的磨蚀性物质。</p> <p><b>⚠ 警告！</b> - 不要吸入灼热或正在燃烧的物质或易燃液体。不得吸易燃液体及有毒物质(例如燃油)或者浸湿的材料。它们可能引起发生<b>致命火灾或爆炸</b>！</p> <p><b>⚠ 小心</b> – 异常噪音或发动机转速的变化可能会在吸草期间导致机内堵塞。应立即停止发动机，拆除吸草管并检查是否有残余物质堵塞内管(图94)。如有必要则拧松七(7)颗螺丝以清洁涡形凸轮内部(C, 图95)。</p> <p><b>维修保养</b><br/><b>叶轮壳</b> - 定期清理叶轮壳 (图95, C) 内部的泥巴和垃圾以避免机器运行不良。</p> <p><b>叶轮</b> - 检查叶片(图88, B)是否洁净和损坏，以避免降低空气流量和增加振动。如果情况不是这样，立即找授权的维修中心。</p> <p><b>收集袋</b> - 应该定期清洗以便有良好的吸气和装入。检查装草袋是否完整无损、铰链的功能是否正常。如有必要则应更换。</p> <p><b>对于其它的维修保养操作请参阅第32页的内容。</b></p> |

**H MŰSZAKI ADATOK****FIN TEKNISET TIEDOT****LV TEHNISKIE DATI****EST TEHNILISED ANDMED****LT TECHNINIAI DUOMENYS****中文 技术数据**

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| <b>Hengerűrtartalom - Iskutilavuus - Cilindra tilpums - Mootori maht - Pajēgumas - 排量</b>   | <b>cm<sup>3</sup></b>     | <b>30.5</b>   |
| Motor - Moottori - Dzinējs - Mootor - Variklis - 发动机  |                           | ütemű - kaksitahtinen - taktu - kahetaktiline - jū taktu - 冲程<br>EMAK |
| Teljesítmény - Teho - Jauda - Võimsus - Galia - 功率  | <b>kW</b>                 | <b>1.0</b>  |
| Motor max. Fordulatszáma - Moottorin maksimikierrosluku<br>Maks. dzinēja apgriezienu skaits - Max pöörded - Maks. aps./min. - 最小转速                                      | <b>min<sup>-1</sup></b>   | <b>6500 ÷ 6800</b>  |
| Min. Fordulatszám - Moottorin minimikierrosluku -<br>Minimālo dzinēja apgriezienu skaits - minimālo dzinēja apgriezienu skaits -<br>Min pöörded - Min. aps./min. - 最小转速 | <b>min<sup>-1</sup></b>   | <b>3000</b>   |
| Üzemanyagtartály ūrtartalom - Säiliön tilavuus - Degvielas tvertnes tilpums -<br>Kütusepaagi maht - Degalų bako talpa - 油箱容量  | <b>cm<sup>3</sup> (ℓ)</b> | <b>600 (0.6)</b>  |
| A fúvógép térfogat hozama - Puhaltimen virtaustilavuus - Pütēja gaisa plūsma -<br>Puhuri öhuvoooluhulk - Pūstuvo oro srautas - 吸尘机的空气流量                                 | <b>m<sup>3</sup>/h</b>    | <b>720</b>  |
| Az elszívőgép térfogat hozama - Imurin virtaustilavuus - Sūcēja gaisa plūsma<br>Imuri öhuvoooluhulk - Siurblio oro srautas - 吸尘机的空气流量                                   | <b>m<sup>3</sup>/h</b>    | <b>770</b>  |
| Primer karburátor - Kaasuttimen rikastin - Primer karburators<br>Eltäitekarburaator - Užpildymo karbiuratorius - 汽化器的起动注油器  |                           | <b>igen - kyllä - jā - jah - yra - 是</b>                              |
| Rezgésgátlók - Tärinänesto - Antivibrācijas sistēma<br>Vibratsjoonivastane süsteem - Antivibracinė sistema - 防振系统   |                           | <b>igen - kyllä - jā - jah - yra - 是</b>                              |

**H MŰSZAKI ADATOK****FIN TEKNISET TIEDOT****LV TEHNISKIE DATI****EST TEHNILISED ANDMED****LT TECHNINIAI DUOMENYS**

中文 技术数据

|  |     |                        |
|--|-----|------------------------|
|  |     |                        |
| Tömeg - Paino - Svars - Mass - Svoris - 重量   | kg  | <b>4.5</b>             |
| Méretek - Mitat - Izmēri - Möõtmmed - Matmenys - 尺寸  | mm  | <b>360 x 240 x 385</b> |
| Elszívó zsák ūrtartalom - Imurin säiliön tilavuus - Sūcēja maisiņa tilpums - Imuri kogumiskoti maht - Siurblio surinkimo maišo talpa - 吸尘机口袋容量 | l   | <b>36</b>              |
| A levegő maximális sebessége - Ilman maksiminopeus - Gaisa maksimālais ātrums - Max ōhukiirus - Maksimalus oro greitis - 吸尘机口袋容量               | m/s | <b>70</b>              |
|  |     |                        |
|  |     |                        |
|  |     |                        |
|  |     |                        |

**H MŰSZAKI ADATOK****FIN TEKNISET TIEDOT****LV TEHNISKIE DATI****EST TEHNILISED ANDMED****LT TECHNINIAI DUOMENYS****中文 技术数据**

|   |                  |                                       |   |   |   |
|---|------------------|---------------------------------------|---|---|---|
|   |                  |                                       |  |  |   |
| Akusztikus nyomás - Akustinen paine - Akustiskais spiediens<br>Surveaste - Slègio lygis - 声压  | dB (A)           | EN15503<br>EN 22868                   | 88.5  | 94.2  | * |
| Bizonytalanság - Epävarmuus - pielaide -<br>Tolerants - Nuokrypis - 不确定   | dB (A)           |                                       | 4.0   | 3.8   |   |
| Mért hangteljesítményszint -<br>Mitattu akustisen tehon taso -<br>Izmērītais akustiskās jaudas līmenis -<br>Mõõdetud müratugevuse tase -<br>Išmatuotas garso galios lygis -<br>声功率级测量 | dB (A)           | 2000/14/EC<br>EN 22868<br>EN ISO 3744 | 99.0  | 97.6  |   |
| Bizonytalanság - Epävarmuus - pielaide -<br>Tolerants - Nuokrypis - 不确定   | dB (A)           |                                       | 2.0   | 1.4   |   |
| Garantált zajszint - Taattu akustisen tehon taso<br>Garantētais akustiskās jaudas līmenis - Tagatud müravöimsus<br>Garantuotas garso galios lygis - 保证的声功率级                           | dB (A)           | 2000/14/EC<br>EN 22868<br>EN ISO 3744 | 101.0   | 99.0  |   |
| Rezgésszint - Tärinätaso - Vibrācijas līmenis -<br>Vibratsioonitase -Vibracijos lygis - 振动级   | m/s <sup>2</sup> | EN15503<br>EN 22867<br>EN 12096       | 3.5   | 2.5 (Sx) - 3.3 (Dx)   | * |
| Bizonytalanság - Epävarmuus - pielaide -<br>Tolerants - Nuokrypis - 不确定   | m/s <sup>2</sup> | EN 12096                              | 1.1   | 2.2   |   |

\*

**H** - Mért középértékek (1/7 minimum, 6/7 teljes terhelés).**FIN** - Painotetut keskiarvot (1/7 minimi, 6/7 täysi kuormitus).**LV** - Aptuvenās vidējās vērtības (1/7 minimums, 6/7 pilna jauda).**EST** - Mõõdetud keskmised väärtsused (1/7 minim. pöörete arv min, 6/7 täiskoormusel).**LT** - Vidutinės svorimo reikšmės (1/7 minimalios aps./min., 6/7 esant pilnai apkrovai).**中文** - 加权平均值 (1/7最小, 6/7满载).

NOTE:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

| MEGFELELŐSÉGI<br>NYILATKOZAT  | YHDENMUKAISUUSILMOITUS                              | APSTIPRINĀJUMS<br>PAR ATBILSTĪBU                  | VASTAVUSDEKLARATSIOON                             | ATITIKTIES DEKLARACIJA                                  | 合格证书           |
|---|---|---|---|---|----------------|
| Magyar  | Suomi   | Latviski  | Eesti keel  | Lietuvių k.   | 中文             |
| Alulírott   | Allekirjoittanut                                    | Paraksts  | Allakirjutanu                                     | Žemiau pasirašęs asmuo                                  | 本人:            |
| <b>EMAK spa via Fermi, 4 - 42011 Bagnolo in Piano (RE) ITALY</b>    |   |   |   |   |                |
| saját felelőssége tudatában kijelenti, hogy az alábbi gép:          | vakuuttaa omalla vastuullaan, että kone:            | Zemāk apliecina, ka uzņemas atbildību, ka ierīce: | Kinnitab oma vastutust selle suhtes, et seade:    | Savo atsakomybe pareišķia, kad īrenginys:               | 郑重声明对以下机器全权负责: |
| 1. Fajta:<br>befúvó   | 1. Typpi:<br>puhallin                               | 1. Veids:<br>pūtējs                               | 1. Tüüp:<br>puhur                                 | 1. Tipas:<br>pūstuvas                                   | 1. 机器类型<br>吹风机 |
| 2. Márka: / Típus:  | 2. Merkki: / Typpi:                                 | 2. Marka: / Tips:                                 | 2. Kaubamärk: / Tüüp:                             | 2. Prekyženklis: / Tipas:                               | 2. 品牌: / 型号:   |
| <b>OLEO-MAC BV 300</b>  |   |   |   |   |                |
| 3. Sorozatszám  | 3. Sarjanumero                                      | 3. Sērijas identifikācija                         | 3. Sarja tunnus                                   | 3. Serijinis numeris                                    | 3. 系列识别号       |
| <b>530 XXX 0001 - 530 XXX 9999</b>                                  |   |   |   |   |                |
| megfelel a következő összehangolt normák rendelkezéseinek:          | on seuraavan direktiivin vaatimusten mukainen       | Atbilst direktīvas noteikumiem                    | On vastavuses järgmiste direktiivi nõuetega       | Atitinka direktyvos nustatytus reikalavimus             | 符合准则的规定;       |
| <b>2006/42/EC - 2014/30/EU - 2000/14/EC - 97/68/EC - 2004/26/EC</b> |   |   |   |   |                |
| megfelel a következő irányelv előírásainak:                         | on seuraavien yhdenmukaistettujen normien mukainen: | Atbilst sekojošajām saskaņotajām normām:          | On vastavuses järgmiste ühtlustatud tingimustega: | Atitinka toliau nurodytų suderintų standartų nuostatas: | 符合以下标准:        |
| <b>EN ISO 12100-1 - EN ISO 12100-2 - EN 55012</b>                   |   |   |   |   |                |

| MEGFELELŐSÉGI<br>NYILATKOZAT                                | YHDENMUKAISUUSILMOITUS                                  | APSTIPRINĀJUMS<br>PAR ATBILSTĪBU                 | VASTAVUSDEKLARATSIOON                       | ATITIKTIES DEKLARACIJA                       | 合格证书         |
|---|---|--|---|--|--------------|
| Magyar  | Suomi   | Latviski   | Eesti keel                                  | Lietuvių k.                                  | 中文           |
| A megfelelőség értékelése<br>céljából alkalmazott eljárások | Yhdenmukaisuuden arvioinnissa<br>käytetyt menettelytosi | Procedūras ievērotās atbilstības<br>novērtēšanai | Vastavuse hindamisprotseduur<br>läbi viidud | Atitikties įvertinimo procedūros<br>atliktos | 评估已进行标准符合的程序 |
| <b>Annex V - 2000/14/EC</b>                                 |   |  |   |  |              |
| Mért<br>hangteljesítmény-szint                              | Mitattu akustisen<br>tehon taso                         | Izmērītais akustiskās<br>jaudas līmenis          | Möödetud<br>müratugevuse tase               | Īšmatuotas garso<br>galios lygis             | 测得的声音等级      |
| <b>99.0 dB(A)</b>   |   |  |   |  |              |
| Garantált hangteljesítmény-szint                            | Taattu akustisen<br>tehon taso                          | Garantētais akustiskās jaudas<br>līmenis         | Tagatud<br>müratugevuse tase:               | Garantuotas garso<br>galios lygis:           | 保证的声音等级      |
| <b>101.0 dB(A)</b>  |   |  |   |  |              |

Kelt / Paikka / Izpildes vieta / Tootja / Pagaminta / 切割宽度: Bagnolo in piano (RE) Italy - via Fermi, 4

Dátum / Päivämäärä / Datums / Kuupäev / Data / 制造于: 20/04/2016

A műszaki dokumentáció megtalálható a Társaság adminisztrációs székhelyén. - Műszaki Igazgatóság

Tekniset asiakirjat säilytetään hallintokonttorissa. - Tekninen ohje

Tehniskā dokumentācija, kas glabājas Administratīvajā nodaļā. - Tehniskā nodaļa

Tehniline dokumentatsioon on deponeeritud ettevõtte administratiivkeskuses. - Tehnikaosakond

Techninę dokumentaciją turi administracijos darbuotojai. - Technikos departamentas

存放在行政地址的技术文件。 - 技术部

## KARBANTARTÁSI TÁBLÁZAT

|  |   | Minden egyes használat előtt | Minden feltöltési leállást követően | Hetente | Ha sérült vagy hibás | Igény szerint |
|--|---|------------------------------|-------------------------------------|---------|----------------------|---------------|
| Teljes gép   | Ellenőrzés: szivárgás, repedés és kopás | X                            | X                                   |         |                      |               |
| Ellenőrzések: kapcsoló, indító és gyorsítókar                          | A működés ellenőrzése                   | X                            | X                                   |         |                      |               |
| Üzemanyagtartály   | Ellenőrzés: szivárgás, repedés és kopás | X                            | X                                   |         |                      |               |
| Üzemanyagszűrő   | Ellenőrzés és tisztítás                 |                              |                                     | X       |                      |               |
|  | Cserélje ki a szűrőelemet               |                              |                                     |         | X                    | 6 havonta     |
| Minden elérhető csavar és anyás csavar (kivéve az üzemanyagcsavarokat) | Ellenőrzés és beszorítás                |                              |                                     | X       |                      |               |
| Légszűrő   | Tisztítás                               | X                            |                                     |         |                      |               |
|  | Csere                                   |                              |                                     |         | X                    | 6 havonta     |
| Hengerbordák és indító védőburkolat nyílásai                           | Tisztítás                               |                              |                                     | X       |                      |               |
| Indítókötél  | Ellenőrzés: sérülés és kopás            |                              |                                     | X       |                      |               |
|  | Csere                                   |                              |                                     |         | X                    |               |
| Karburátor   | Alapjárat ellenőrzése                   | X                            | X                                   |         |                      |               |
| Gyertya  | Az elektródák távolságának ellenőrzése  |                              |                                     | X       |                      |               |
|  | Csere                                   |                              |                                     |         | X                    | 6 havonta     |
| Rezgésátóló rendszer   | Ellenőrzés: sérülés és kopás            |                              |                                     | X       |                      |               |

## HUOLTOAULUKKO

|   | Ennen jokaista käyttöä                 | Aina poltoaineen lisäämisen jälkeen | Viirottain | Jos vaurioitunut tai viilainen | Tarpeen mukaan       |
|---|--|-------------------------------------|------------|--------------------------------|----------------------|
| Huomaat, että seuraavassa mainitut huoltoväliit pätevät ainoastaan normaalissa käytössä. Jos päivittäinen työ on normaalialla raskaampaa, huoltovälejä on tihennettävä vastaavasti. |  |                                     |            |                                |                      |
| Koko kone   | Tarkista vuodot, säröt ja kuluminen    | X                                   | X          |                                |                      |
| Tarkastukset: kytkin, käynnistin ja kaasuvipu   | Tarkista toiminta                      | X                                   | X          |                                |                      |
| Polttoainesäiliö  | Tarkista vuodot, murtumat ja kuluminen | X                                   | X          |                                |                      |
| Polttoainesuodatin  | Tarkasta ja puhdista                   |                                     |            | X                              |                      |
|   | Vaihda suodatinelementti               |                                     |            |                                | X 6 kuukauden välein |
| Kaikki näkyvissä olevat ruuvit ja mutterit (ei kaasuttimen ruuveja)   | Tarkista ja kiristää                   |                                     |            | X                              |                      |
| Ilmansuodatin   | Puhdista                               | X                                   |            |                                |                      |
|   | Vaihda                                 |                                     |            | X                              | 6 kuukauden välein   |
| Sylinterin rivat ja käynnistysuojuksen ritolit  | Puhdista                               |                                     |            | X                              |                      |
| Käynnistysköysi   | Tarkista vauriot ja kuluminen          |                                     |            | X                              |                      |
|   | Vaihda                                 |                                     |            | X                              |                      |
| Kaasutin  | Tarkista tyhjäkäynti                   | X                                   | X          |                                |                      |
| Sytytystulppa   | Tarkista elektrodiväli                 |                                     |            | X                              |                      |
|   | Vaihda                                 |                                     |            | X                              | 6 kuukauden välein   |
| Väriahelynvaimennusjärjestelmä  | Tarkista vauriot ja kuluminen          |                                     |            | X                              |                      |

## TEHNISKĀS APKOPES TABULA

|  |  | Pirms katras lietošanas reizes | Pēc katras uzpildes reizes | Reizi nedēļā | Ja ierīce ir bojāta vai darbojas nepareizi | Pēc pieciešamības |
|--|--|--------------------------------|----------------------------|--------------|--|-------------------|
| Nemiet vērā, ka zemāk norādītie tehniskās apkopes intervāli attiecas tikai uz ierīces lietošanu normālos darba apstākļos. Ja jūs ikdienā strādājat smagākos apstākļos, tehniskās apkopes intervāli ir jāsaīsina. |  |                                |                            |              |  |                   |
| Visa mašīna  | Pārbaudīt: noplūdes, plīsumi un nodilums | X                              | X                          |              |  |                   |
| Pārbaudes: slēdzis, starteris un akseleratora svira  | Pārbaudit darbibu                        | X                              | X                          |              |  |                   |
| Degvielas tvertne  | Pārbaudīt: noplūdes, plīsumi un nodilums | X                              | X                          |              |  |                   |
| Degvielas filtrs   | Pārbaudīt un iztīrīt                     |                                |                            | X            |  |                   |
|  | Nomainīt filtrējošo elementu             |                                |                            |              | X  | Reizi 6 mēnešos   |
| Visas skrūves un uzgriežņi, kurām var pieklūt (izņemot karburatora skrūves)  | Pārbaudīt un pievilklt                   |                                |                            | X            |  |                   |
| Gaisa filtrs   | Iztīrīt                                  | X                              |                            |              |  |                   |
|  | Nomainīt                                 |                                |                            |              | X  | Reizi 6 mēnešos   |
| Cilindra ribas un iedarbināšanas kartera atveres   | Iztīrīt                                  |                                |                            | X            |  |                   |
| Iedarbināšanas aukla   | Pārbaudīt: bojājumi un nodilums          |                                |                            | X            |  |                   |
|  | Nomainīt                                 |                                |                            |              | X  |                   |
| Karburators  | Pārbaudīt tukšgaitas režīmu              | X                              | X                          |              |  |                   |
| Svece  | Pārbaudīt attālumu starp elektrodiem     |                                |                            | X            |  |                   |
|  | Nomainīt                                 |                                |                            |              | X  | Reizi 6 mēnešos   |
| Pretvibrācijas sistēma   | Pārbaudīt: bojājumi un nodilums          |                                |                            | X            |  |                   |

## HOOLDUSTABEL

| Tuleb arvestada, et järgnevad hooldusvälbad kehtivad ainuüksi harilikes töötингimustes. Kui seadmega töötatakse harilikust raskemates tingimustes, tuleb hooldusvälpasid vastavalt vähendada. | Enne iga kasutuskorda                              | Päast iga töö peatamist tankimiseks | Kord nädalas | Juhul kui JukkRiikke või vigastuse korral | Nõuetele vastavalt |
|---|--|-------------------------------------|--------------|---|--------------------|
| Kogu seade  | Veenduda: lekete, lõhede ja kulumise puudumises    | X                                   | X            |   |                    |
| Üle vaadata: lülit, starter ja kiirendi hoob  | Kontrollida tööd                                   | X                                   | X            |   |                    |
| Kütuse  | Veenduda: lekete, lõhede ja kulumise puudumist     | X                                   | X            |   |                    |
| Kütusefilter  | Kontrollida ja puhastada                           |                                     |              | X   |                    |
|   | Asendada filtrilelement                            |                                     |              | X   | Kord 6 kuu jooksul |
| Kõik ligipääsetavad kruvid ja mutrid (välja arvatud karburaatori kruvid)  | Kontrollida ja pingutada                           |                                     |              | X   |                    |
| Öhufilter   | Puhastada  | X                                   |              |   |                    |
|   | Asendada   |                                     |              | X   | Kord 6 kuu jooksul |
| Silindri tiiviku labad ja käiviti kaitsekatte avad  | Puhastada  |                                     |              | X   |                    |
| Trosskäiviti  | Veenduda: vigastuste ja kulunud kohtade puudumises |                                     |              | X   |                    |
|   | Asendada   |                                     |              | X   |                    |
| Karburaator   | Kontrollida miinimumpöördeid                       | X                                   | X            |   |                    |
| Süüteküunal   | Kontrollige elektroodide vahet                     |                                     |              | X   |                    |
|   | Asendada   |                                     |              | X   | Kord 6 kuu jooksul |
| Vibratsioonivastane süsteem   | Veenduda: vigastuste ja kulunud kohtade puudumises |                                     |              | X   |                    |

## TECHNINĖS PRIEŽIŪROS LENTELĖ

Prašom atkreipti dėmesį, kad toliau nurodyti techninės priežiūros intervalai taikomi tik esant normalioms eksploatavimo sąlygoms. Jei jūsų darbo diena ilgesnė nei įprasta arba jei piovimo sąlygos sunkios, atitinkamai reikia sutrumpinti rekomenduojamus intervalus.

|   |   | Prieš kiekvieną naudojimą | Po kiekvieno degalų papildymo Sustabdymo | Kas savaitę | Jei pažeidžiamas arba sugenda | Pagal poreikį  |
|---|---|---------------------------|--|-------------|-------------------------------|----------------|
| Visas mechanizmas   | Patikrinti (pratekėjimai, įtrūkimai ir susidėvėjimas) | X                         | X  |             |                               |                |
| Valdikliai (uždegimo jungiklis, droselinės sklendės svirtis, droselinis spragtukas, spragtuko blokuotė) | Patikrinti veikimą                                    | X                         | X  |             |                               |                |
| Degalų bakas  | Patikrinti (pratekėjimai, įtrūkimai ir susidėvėjimas) | X                         | X  |             |                               |                |
| Degalų filtras  | Patikrinti ir nuvalyti                                |                           |  | X           |                               |                |
|   | Pakeisti filtro elementą                              |                           |  |             | X                             | Kas 6 mėnesius |
| Visi pasiekiami varžtai ir veržlės (tačiau ne reguliuojamieji varžtai)                                  | Patikrinti - priveržti                                |                           |  | X           |                               |                |
| Oro filtras   | Nuvalyti  | X                         |  |             |                               |                |
|   | Pakeisti  |                           |  |             | X                             | Kas 6 mėnesius |
| Cilindro mentelės ir starterio sistemos ventiliacijos angos   | Nuvalyti  |                           |  | X           |                               |                |
| Starterio virvė   | Patikrinti (pažeidimai ir susidėvėjimas)              |                           |  | X           |                               |                |
|   | Pakeisti  |                           |  |             | X                             |                |
| Karbiuratorius  | Patikrinti varikliui veikiant tuščiaja eiga           | X                         | X  |             |                               |                |
| Uždegimo žvakė  | Patikrinti tarpą tarp elektrodų                       |                           |  | X           |                               |                |
|   | Pakeisti  |                           |  |             | X                             | Kas 6 mėnesius |
| Vibracijos aptaisai   | Patikrinti (pažeidimai ir susidėvėjimas)              |                           |  | X           |                               |                |

## 保养表格

请注意，以下的保养时间仅适用于正常运行条件。 如果您的日常工作比普通的更繁重，保养间隔则要相应缩短。

|                     | 任何使用前       | 每次加油停顿后 | 每周 | 如受损或有缺陷 | 按要求  |
|---------------------|-------------|---------|----|---------|------|
| 完整机器                | 检查：泄漏、裂痕和磨损 | X       | X  |         |      |
| 检查：开关、起动机、加速杆和加速锁定杆 | 检查运作状况      | X       | X  |         |      |
| 油箱和机油箱              | 检查：泄漏、裂痕和磨损 | X       | X  |         |      |
| 燃料滤清器               | 检查和清洁       |         |    | X       |      |
|                     | 更换过滤元件      |         |    | X       | 每6个月 |
| 所有可接触螺栓和螺母(化油器螺栓除外) | 检查和拧紧       |         |    | X       |      |
| 空气滤清器               | 清洁；         | X       |    |         |      |
|                     | 更换          |         |    | X       | 每6个月 |
| 气缸翅片和起动护门小孔         | 清洁          |         |    | X       |      |
| 起动索                 | 检查：损坏和磨损    |         |    | X       |      |
|                     | 更换          |         |    | X       |      |
| 化油器                 | 检查怠速        | X       | X  |         |      |
| 火花塞                 | 检查电极距离      |         |    | X       |      |
|                     | 更换          |         |    | X       | 每6个月 |
| 防震结构                | 检查：损坏和磨损    |         |    | X       |      |

## PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA



**FIGYELEM:** az alábbi táblázatban javasolt korrekciós próba végrehajtása előtt minden állítsa le az egységet, és kösse ki a gyertyát, kivéve, ha az szerepel, hogy az egységnak működnie kell.

Ha ellenőrizte az összes lehetséges okot, és a probléma nem oldódott meg, vegye fel a kapcsolatot a hivatalos Vevőszolgálattal. Ha a táblázatban nem szereplő probléma merül fel, vegye fel a kapcsolatot a hivatalos Vevőszolgálattal.

| PROBLÉMA   | LEHETSÉGES OKOK  | MEGOLDÁS  |
|--|--|---|
| A motor nem indul be, vagy az indítást követően néhány másodperccel kikapcsol. ( <b>Ellenorízze, hogy a kapcsoló "I" pozícióban legyen</b> ) | <ol style="list-style-type: none"> <li>Nincs szikra</li> <li>A motor nedves</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Ellenorizze a gyertyaszíkráját. Ha nincs szikra, ismételje meg a tesztet új gyertyával (<b>RCJ-7Y</b>).</li> <li>Kövesse a 20. oldalon leírt eljárást. Ha a motor még mindig nem indul be, ismételje meg az eljárást új gyertyával.</li> </ol>       |
| A motor beindul, de nem megfelelően gyorsul, vagy nagy sebességen nem megfelelően működik.   | Be kell állítani a karburátort.  | Vegye föl a kapcsolatot a Vevőszolgálattal a karburátor beállításához.  |
| A motor nem éri el a teljes sebességet, és/vagy erősen füstöl.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Ellenorízze az olaj/benzin keverékét.</li> <li>Légszűrő szennyezett.</li> <li>A karburátort be kell állítani</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>Friss benzint és kétütemű motorhoz való olajat használjon.</li> <li>Tisztítja meg; lásd a Légszűrő karbantartása fejezetben leírt utasításokat.</li> <li>Vegye fel a kapcsolatot a hivatalos Vevőszolgálattal a karburátor beállításához.</li> </ol> |
| A motor beindul, forog, gyorsul, de nem tartja az alapjáratot.   | A karburátort be kell állítani.  | Állítsa be a "T" minimum csavart (66. ábra, 36. old.) az óramutató járásával azonos irányban a sebesség növeléséhez. Lásd a Karburátor karbantartása fejezetet.   |
| A motor beindul és működik, de a levegő áramlása csekél.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Eltömödött védőrács</li> <li>Sérült forgórész</li> <li>Eltömödött csiga és csövek</li> </ol>                            | <ol style="list-style-type: none"> <li>Tisztítja meg a védőrácsot</li> <li>Vegye fel a kapcsolatot a hivatalos Vevőszolgálattal</li> <li>Tisztítás</li> </ol>   |

## VIANMÄÄRITYS



**HUOMIO:** pysäytä yksikkö aina ja irrota sytytystulppa ennen alla olevassa taulukossa mainittujen testien tekemistä, ellei yksikön käynnissäolo ole vaadittu.

Jos kaikki mahdolliset syyt on tarkistettu eikä ongelma siitä huolimatta poistu, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen. Jos laitteessa esiintyy jokin muu kuin taulukossa mainittu ongelma, ota yhteys huoltoliikkeeseen.

| ONGELMA   | MAHDOLLISET SYYT   | RATKAISU   |
|---|--|--|
| Moottori ei käynnisty tai käy vain muutaman sekunnin ajan. ( <b>Tarkista, että kytkin on asennossa I.</b> ) | <ol style="list-style-type: none"> <li>Ei kipinointia</li> <li>Moottori on kastunut</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Tarkistasyytystulppa. Jos syytä on annettu, josta ei anneta kipinää, suorita testi uudelleen uudella syytystulppalla (<b>RCJ-7Y</b>).</li> <li>Noudata sivulla 20 annettuja ohjeita. Jos moottori ei vieläkään käynnisty, toista toimenpide uudella syytystulppalla.</li> </ol> |
| Moottori käynnistyy, mutta ei kiihydy oikein eikä toimi oikein suurella nopeudella.                         | Kaasutin on säädettävä.  | Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen kaasuttimen säätöä varten.  |
| Moottori ei saavuta täyttä nopeutta ja/tai savuaan runsaasti.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Tarkista öljyn ja bensiinin seos.</li> <li>Ilmansuodatin on likainen.</li> <li>Kaasutin on säädettävä.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>Käytä tuoretta bensiiniä ja 2-tahtimoottoreille tarkoitettua öljyä.</li> <li>Puhdista. Lue ohjeet kappaleesta Ilmansuodattimen huolto.</li> <li>Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen kaasuttimen säätöä varten.</li> </ol>  |
| Moottori käynnistyy, käy ja kiihyyy, mutta ei käy tyhjäkäynnillä.   | Kaasutin on säädettävä.  | Lisää nopeutta kiertämällä tyhjäkäyntiruuvia T (kuva 66, sivu 36) myötäpäivään. Katso kappale Kaasuttimen huolto.  |
| Moottori käynnistyy ja käy, mutta ilmavirtaus on heikko   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Suojaritilä on tukossa.</li> <li>Siivikko on vaurioitunut.</li> <li>Vaippa ja putket tukossa.</li> </ol>          | <ol style="list-style-type: none"> <li>Puhdista suojaritilä.</li> <li>Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.</li> <li>Puhdista</li> </ol>   |

## PROBLĒMU NOVĒRŠANA



**UZMANĪBU:** pirms zemāk esošajā tabulā rekomendējamo pārbaužu veikšanas vienmēr izslēdziet ierīci un atvienojiet sveci, izņemot gadījumus, kad ir norādīts, ka ierīcei jādarbojas.

Ja pēc visu iespējamo problēmas cēloņu pārbaudes tā nav novērsta, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. Ja rodas problēmas, kas nav norādīta šajā tabulā, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

| PROBLĒMA   | IESPĒJAMI IEMESLI  | RISINĀJUMS   | RIKETE KÕRVALDAMINE   |
|--|--|--|---|
| Dzinēju neizdodas iedarbināt vai tas izslēdzas dažas sekundes pēc iedarbināšanas. (Pārliecinieties, vai slēdzis ir stāvoklī "I") | 1. Nav dzirksteles<br><br>2. Dzinējs ir applūdināts  | 1. Pārbaudiet sveces dzirksteli. Ja dzirksteles nav, atkārtojiet pārbaudi ar jaunu sveci ( <b>RCJ-7Y</b> ).<br><br>2. Sekojiet 20.lpp. norādītajai procedūrai. Ja dzinēju joprojām neizdodas iedarbināt, atkārtojiet procedūru ar jaunu sveci. | <b>TÄHELEPANU:</b> enne tabelis loetletud kontrolltoimingute sooritamist seisake seade ja ühendage süüteküunal lahti, välja arvatud juhul, kui nende läbiviimisel on nõutud seadme töötamine.   |
| Dzinēju izdodas iedarbināt, bet neizdodas pareizi palielināt tā ātrumu vai lielā ātrumā tas darbojas nevienmērīgi.               | Karburators ir järegulē.   | Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru un lūdziet noregulēt karburatoru.   | Kui kontrollitud on kõik võimalikud põhjused ja probleem püsib, võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Rikete korral, mida pole tabelis ära toodud, võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.  |
| Dzinējs nesasniedz maksimālo ātrumu un/vai tajā veidojas daudz dūmu.   | 1. Pārbaudiet eļjas/benzīna maisijumu.<br><br>2. Netīrs gaisa filtrs.<br><br>3. Karburators ir järegulē        | 1. Lietojiet svaigu benzīnu un divtaktu dzinējiem paredzēto eļju.<br><br>2. Notīriet; sk. norādījumus nodaļā "Gaisa filtra apkope".<br><br>3. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru un lūdziet noregulēt karburatoru.                       | <b>PROBLEEM</b><br>Mootor ei käivitu või sureb kohe pärast käivitamist välja. ( <b>Kontrollige, et lülitili oleks asendis „I“</b> )<br><br><b>VÕIMALIKUD PÕHJUSED</b><br>1. Ei teki sädet<br><br>2. Mootor on „üle ujutatud“<br><br><b>KÕRVALDAMINE</b><br>1. Kontrollige küünla sädet. Kui sädet ei teki, asendage küünal ueega ( <b>RCJ-7Y</b> ) ja proovige uesti.<br><br>2. Viige läbi lk 21 kirjeldatud toiming. Kui mootor ikka veel ei käivitu, asendage küünal ueega ja proovige uesti. |
| Dzinēja var iedarbināt un palielināt ātrumu, bet tas neuztur minimālo režimu.  | Karburators ir järegulē.   | Noregulējiet minimālā režīma skrūvi "T" (66.att., 36.lpp.) pulksteņrādītāja virzienā, lai palielinātu ātrumu; sk. nodaļu "Karburatora apkope".   | <b>PROBLEEM</b><br>Mootor hakkab tööle, ent põõrete arv ei tõuse ettenähtud viisil või mootor ei tööta kõrgtel põõretel.<br><br><b>VÕIMALIKUD PÕHJUSED</b><br>Karburaatori tuleb reguleerida.<br><br><b>KÕRVALDAMINE</b><br>Karburaatori seadistamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.  |
| Dzinēju var iedarbināt un tas darbojas, bet gaisa plūsma ir ierobežota   | 1. Ir aizsērejušas aizsargrestes<br><br>2. Ir bojāts spārnu rats<br><br>3. Ir aizsērējis gliemezis un caurules | 1. Iztīriet aizsargrestes<br><br>2. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru<br><br>3. Iztīrit   | <b>PROBLEEM</b><br>Mootor ei jõua maksimumrežiimile ja/või suitseb tugevalt.<br><br><b>VÕIMALIKUD PÕHJUSED</b><br>1. Kontrollige öli/bensiini segu.<br><br>2. Õhufilter on määrdunud.<br><br>3. Karburaatori tuleb reguleerida.<br><br><b>KÕRVALDAMINE</b><br>1. Kasutage värsket bensiini ja kahetakt�listele mootoritele sobilikku öli.<br><br>2. Puhamamine; vt juhised peatükis Õhufiltrri hooldus.<br><br>3. Karburaatori seadistamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.      |
|  |  |  | <b>PROBLEEM</b><br>Mootor käivitub, töötab ja kiirendab, ent ei tööta tühikäigul.<br><br><b>VÕIMALIKUD PÕHJUSED</b><br>Karburaatori tuleb reguleerida ja kiirendab, ent ei tööta tühikäigul.<br><br><b>KÕRVALDAMINE</b><br>Keerake tühikäigu reguleerimiskruvi "T" (Joon. 66, lk 36) põõrete töstmiseks päripäeva - vt peatükki Karburaatori hooldus.   |
|  |  |  | <b>PROBLEEM</b><br>Mootor käivitub ja töötab, ent õhuvool on nõrk<br><br><b>VÕIMALIKUD PÕHJUSED</b><br>1. Kaitsevõre umbes<br><br>2. Tiivik vigastatud<br><br>3. Tigu ja torud umbes<br><br><b>KÕRVALDAMINE</b><br>1. Puhastage kaitsevõre<br><br>2. Võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega<br><br>3. Puhastada  |

## PROBLEMŲ ŠALINIMAS



**DĒMESIO:** išskyrus tuos atvejus, kai reikalinga, kad prietaisas dirbtų, visus rekomenduojamus veiksmus, nurodytus žemiau esančioje lentelėje, atlikite tik po to, kai išjungsite prietaisą ir atjungsite žvakę.

Jeigu patikrinote visas galimas gedimo priežastis, tačiau problemos pašalinti nepavyko, susisiekite su įgaliotu klientų aptarnavimo centru. Jei susidūrėte su problema, kuri nėra nurodyta šioje lentelėje, susisiekite su įgaliotu klientų aptarnavimo centru.

| PROBLEMA   | GALIMOS PRIEŽASTYS   | SPRENDIMAS  |
|--|--|---|
| Variklis nepasileidžia arba praėjus kelioms sekundėms po paleidimo išsijungia.<br><b>(Patirkinkite, kad jungiklis būtų įjungtoje padėtyje "I")</b> | 1. Nėra kibirkštis<br>2. Variklis užsiurbtas   | 1. Patirkinkite žvakės kibirkštį. Jeigu kibirkštis nėra, pakeiskite žvakę ( <b>RCJ-7Y</b> ).<br>2. Atlikite procedūrą, kuri aprašyta puslapyje "21". Jei variklis vis tiek neužsiveda, pakartokite procedūrą su nauja žvake.              |
| Variklis įsijungia, bet reikiama nedidina sūkių arba prie didelių sūkių veikia netinkamai.   | Reikia sureguliuoti karbiuratorių.   | Jei reikia sureguliuoti karbiuratorių, susisiekite su įgaliotu klientų aptarnavimo centru.  |
| Variklis nepasiekia maksimalių sūkių ir/arba išmeta per daug dūmų.   | 1. Patirkinkite alyvos ir benzino mišinį.<br>2. Užsiteršęs oro filtras.<br>3. Reikia sureguliuoti karbiuratorių. | 1. Naudokite šviežią benziną ir dvitakčiams varikliams skirtą alyvą.<br>2. Išvalykite; žr. instrukcijas skyriuje "Oro filtro priežiūra".<br>3. Jei reikia sureguliuoti karbiuratorių, susisiekite su įgaliotu klientų aptarnavimo centru. |
| Variklis pasileidžia, suka i greitėja, tačiau nepalaiko minimalių sūkių.   | Reikia sureguliuoti karbiuratorių.   | Jei reikia padidinti variklio sūkius, pasukite varžtą pagal laikrodžio rodyklę mažiausiai per "T" (66 pav., 36 pav.); žr. skyrių "Karbiuratoriaus priežiūra".   |
| Variklis užsiveda ir veikia, tačiau oro srautas silpnas  | 1. Užsikimšusi apsauga<br>2. Pažeista sparnuotė<br>3. Užsikimšes sparnuotės korpusas arba vamzdėliai             | 1. Išvalykite apsaugą<br>2. Kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros centrą<br>3. Nuvalyti  |

## 问题解决办法



**注意:** 在进行下表中建议的所有校正尝试前，必须停止本机并拔除火花塞，除非要求本机运作。

如果检查了所有可能原因而问题不能解决，请联络获得授权的售后服务中心。如果检查出的问题在本表中未列出，请联络获得授权的售后服务中心。

| 问题  | 可能原因   | 解决办法   |
|---|--|--|
| 发动机不能起动或在启动数秒后就熄灭。 <b>(确保开关处于位置 "I" )</b> | 1. 没有火花<br>2. 发动机满溢                          | 1. 检查火花塞的火花。如果没有火花，则用新的火花塞( <b>RCJ-7Y</b> )重复测试。<br>2. 遵循 第21页的操作程序。如果发动机仍然不能起动，则用新的火花塞重复操作程序。 |
| 发动机起动，但不正确加速或不能以高速正确运作。                   | 汽化器需要调节。                                     | 联络获得授权的售后服务中心以调节汽化器。   |
| 发动机不能达到全速及/或冒烟过多。                         | 1. 检查机油/汽油的混合。<br>2. 空气过滤器肮脏。<br>3. 汽化器需要调节。 | 1. 使用新汽油和适合二冲程发动机的机油。<br>2. 清洁； 参阅空气过滤器保养一章的说明。<br>3. 联络获得授权的售后服务中心以调节汽化器。                     |
| 发动机可以起动、转动和加速，但不能惰转。                      | 汽化器需要调节。                                     | 按顺时针方向调节惰转螺丝 "T" (图66, 第36页) 以提高速度；参阅汽化器保养一章。  |
| 发动机可以起动和转动，但气流微弱                          | 1. 防护罩阻塞<br>2. 叶轮损坏<br>3. 管道和螺管阻塞            | 1. 清洁防护罩<br>2. 联系授权的服务中心<br>3. 清洁  |

| Magyar  | Suomi   | Latviski  |                                |
|---|---|---|--------------------------------|
| GARANCIALEVÉL   | TAKUUTODISTUS   | GARANTIJAS SERTIFIKĀTS  |                                |
| <p>A gépet a legmodernebb gyártási technológia szerint tervezték és állították össze. A Gyártó termékeire magán és hobby használat esetén a vásárlástól számított 24 hónapos garanciát vállal. Professzionális használat esetén a garanciális időszak 12 hónapra korlátozódik.</p> <p><b>Garanciális feltételek</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) A garancia a vásárlás időpontjától érvényes. A gyártó cégtérítési és szervizhálózatán keresztül ingyenesen kicséreli, az anyag-, megmunkálási vagy gyártási hibás alkatrészeket. A garancia nem vonja meg a vevő polgári törvénykönyben előírt, az értékesített áru hibájának vagy hiányosságának következményeivel kapcsolatos jogait.</li> <li>2) A szakemberek a munka megszerzéséhez szükséges időt figyelembe véve a lehető leghamarabb elvégzik a szükséges beavatkozást.</li> <li>3) <b>A garanciális javítás igényléséhez az erre felhatalmazott személyhez el kell juttatni az alábbi garanciajegyet, minden adatot kitöltsve, a viszonteladó által lepcselve, valamint mellékelnél kell a vásárlást igazoló számlát vagy adóhatóság által előírt blokkot, amely a vásárlás időpontját igazolja.</b></li> <li>4) A garancia érvényét veszti az alábbi esetekben: <ul style="list-style-type: none"> <li>- a karbantartás nyilvánvaló hiánya.</li> <li>- a termék nem megfelelő és helytelen használata.</li> <li>- nem megfelelő kenőanyag vagy üzemanyag használata.</li> <li>- nem eredeti alkatrész vagy tartozék használata</li> <li>- arra fel nem hatalmazott személy valamilyen beavatkozást végzett a gépen.</li> </ul> </li> <li>5) A Gyártó cégt kizárája a garanciából a fogyóanyagokat és a normál működési kopásnak kifert alkatrészeket.</li> <li>6) A garancia kizárája a termék frissítését és feljavítását</li> <li>7) A garanciális idő alatt szükséges beállítás és karbantartás nem tartozik a garancia körébe</li> <li>8) A szállítás közben esetlegesen bekövetkező kár haladéktalanul jelezni kell a fuvarozónak garanciális jogvesztés terhére mellett</li> <li>9) A gépeinkre szerelt más márkaúj motorokra (Briggs &amp; Stratton, Subaru, Honda, Kipor, Lombardini, Kohler stb.) a motor gyártójának garanciája érvényes.</li> <li>10) A garancia nem fedezi az esetleges közvetlen vagy közvetett személyi vagy anyagi károkat, melyek oka a gép meghibásodása vagy a gép hosszú ideig tartó használaton kívül helyezése.</li> </ol> | <p>Tämä kone on suunniteltu ja valmistett uudenaikaisella tuotantotekniikalla. Valmistaja takaa tuotteet 24 kuukauden ajaksi ostopäivästä lukien yksityistä ja harrastelijakäytöötä varten. Takuun kesto on 12 kuukautta, mikäli tuotetta käytetään ammattikäytössä.</p> <p><b>Takuuehdot</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Takuu on voimassa ostopäivästä lähtien. Valmistaja vaihtaa myynti- ja huoltoverkostonsa välityksellä maksutta osat, joissa havaitaan materiaali-, työstö- tai valmistusvirhe. Takuu ei poista ostajan lakisääteistä oikeutta myydyn esineen aihettamien virheiden tai vikojen seuraamusten suhteen.</li> <li>2) Tekninen henkilökunta toimii mahdollisimman pian järjestelyjen vaatiman ajan puitteissa.</li> <li>3) <b>Takuukorjausta vaadittaessa valtuutetulle henkilökunnalle on esittävä alla näkyvä jälleenmyyjän leimaama takuutodistus, jonka kaikki kohdat on täytetty, sekä lasku tai kuitti, josta näky ostopäivämäärä.</b></li> <li>4) Takuu ei ole voimassa seuraavissa tapauksissa: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Huollon suorittaminen on selvästi laiminlyöty.</li> <li>- Tuotetta on käytetty väärin, tai sitä on käsitelty omavaltaisesti.</li> <li>- On käytetty vääränlaisia voiteluinaineita tai polttovaineita.</li> <li>- On käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia tai lisävarusteita.</li> <li>- Valtuuttamaton henkilökunta on suorittanut korjaustoimenpiteitä.</li> </ul> </li> <li>5) Valmistaja ei vastaa kulutusainesta eikä normaalista osien kulumisesta.</li> <li>6) Tuotteen päivitys- ja parannustoimenpiteet eivät kuulu takuun piiriin.</li> <li>7) Takuu ei korvaa takuuaihana mahdollisesti suoritettuja säättö- tai huoltotoimenpiteitä.</li> <li>8) Mahdollista kuljetuksen aikana sattuneista vahingoista on välittömästi ilmoitettava kuljetusliikkeelle, muussa tapauksessa takuu ei ole voimassa.</li> <li>9) Tuotteeseen asennettujen muunmerkkisten (Briggs &amp; Stratton, Subaru, Honda, Kipor, Lombardini, Kohler, ecc.) moottorien suhteen on voimassa moottorin valmistajan takuu.</li> <li>10) Takuu ei korvaa mahdollisia henkilö- tai omaisuusvahinkoja, jotka ovat aiheutuneet suoraan tai välillisesti koneen vaurioitumisesta tai pitkäaikaisesta käytön estymisestä.</li> </ol> | <p>Ierice ir izveidota, izmantojot vismodernākās tehnoloģijas. Ražotājs nodrošina savai produkcijai 24 mēnešu garantiju kopš iegādes brīža, ja to lieto privātiem un neprofesionāliem mērķiem. Ja ierice tiek lietota profesionālos nolūkos, garantija ir derīga 12 mēnešus.</p> <p><b>Garantijas noteikumi</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Garantija stājas spēkā kopš ierices iegādes brīža. Ražotājs, darbojoties caur pārdošanas un tehniskās apkopes tīklu, par velti nomaina jebkuras detaljas, kas bojātas rāzošanas, tehnikas vai materiāla problēmu dēļ. Garantija neietekmē pircēja tiesības, kurās, atbilstoši likumdošanai, pasargā pret pārdotās ierices defektu un bojājumu sekām.</li> <li>2) Tehnikais personāls uzņemas veikt visus labojumus iespējamī minimālā laikā, saskaņā ar organizatoriskajām vajadzībām.</li> <li>3) <b>Lai pēc šīs garantijas iesniegtu prasību, šo garantijas sertifikātu, pilnībā aizpildītu, kopā ar pārdevēja zīmogu un faktūru vai čeku, kurā uzrādīs pirkšanas datums, ir jānogādā personālam, kas pilnvarots to apstiprināt.</b></li> <li>4) Garantija ir nederīga, ja: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ierice nav bijusi pareizi lietota.</li> <li>- ierice ir lietota nepareiziem mērķiem vai ir mainīta kādā citā veidā.</li> <li>- ir lietotas neatbilstošas smērvielas vai ejlas.</li> <li>- ir lietotas neoriģinālas detaljas un aksesuāri</li> <li>- ierīci ir lietoti nekompetenta persona.</li> </ul> </li> <li>5) Garantijā neietilpst materiāli vai detaljas, kas nolietojas normālās lietošanas rezultātā.</li> <li>6) Garantija neparedz ierices modernizēšanu vai uzlabošanu.</li> <li>7) Garantijā neietilpst nekāds sagatavošanas vai apkopes darbs, ko veic garantijas periodā.</li> <li>8) Gadījumā, ja ierices transportēšanas laikā radušies bojājumi, nekavējoties ziņojiet par to piegādātājam: ja tas netiek darīts, garantija nav spēkā.</li> <li>9) Uz citu ražotāju (Briggs &amp; Stratton, Subaru, Honda, Kipor, Lombardini, Kohler, u.c.) motoriem, kuri iebūvēti mūsu ierīcēs, attiecas atbilstošo ražotāju garantijas.</li> <li>10) Garantijā neietilpst tieši vai netieši ievainojumi vai bojājumi personām vai lietām ierīces defektu dēļ vai pārāk ilgas lietošanas gadījumā, kurās rezultātā radušies bojājumi.</li> </ol> |                                |
| <p>TÍPUS - MALLI</p> <p>SOROZATSZÁM - SARJANUMERO</p> <p>VÁSÁRLÓ NEVE - OSTAJA -</p>  | <p>DATA - PÄIVÄMÄÄRÄ</p> <p>MÄRKAKERESKEDÖ - JÄLLEENMYYJÄ</p>   | <p>MODELIS</p> <p>SĒRIJAS NR.</p> <p>PIRCĒJS</p>  | <p>DATUMS</p> <p>PĀRDEVĒJS</p> |
| <p>Ne küldje el! Csak az esetleges műszaki garancia igénye esetén kell mellékelní. Älä lähetä! Liitä tekniseen takuutoimenpidepyyntöön</p>  |   | <p>Nesūtīt! Pievienot tikai pieprasījumiem pēc tehniskās garantijas.</p>  |                                |

| Eesti keel  | Lietuvių k.  | 中文                        |     |
|---|--|---------------------------|-----|
| <b>GARANTIITUNNISTUS</b>  | <b>GARANTINIS PAŽYMĖJIMAS</b>  | <b>担保书</b>                |     |
| <p>Seade on konstrueeritud ja toodetud kõige kaasaaegsemat tehnoloogiat rakendades. Tootja annab toodetele nende eraviisilise ja harrastusliku kasutamise korral 24 kuulise garantii ostmiskuupäevast. Professionalase kasutamise korral on garantii piiratud ja kehtib 12 kuud.</p> <p><b>Piiratud garantii</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Garantiaeg algab ostukuupäeval. Tootja, kes tegutseb müügi- ja tehniline teeninduse võrgu kaudu, vahetab tasuta kõik materjali, valmistamise või töötlemise tõttu vigaseks tunnistatud osad. Garantii ei mõjuta ostja seadusejärgseid huvisid masina defektide osas.</li> <li>Tehniline personal teeb vajalikud remonttööd võimalikult lühikese aja jooksul.</li> <li><b>Garantiid puudutavate nõuete korral tuleb garantiiööd vastu võtvale isikule esitada käesolev garantii tunnustus täidetuna ja müüja pitsatiga varustatuna ning arve või ostutsekki, millel on kirjas ostukuupäev.</b></li> <li>Garantii kaotab kehtivuse, kui: <ul style="list-style-type: none"> <li>- masinat ei ole nõuetekohaselt hooldatud,</li> <li>- masinat on kasutatud mittesihipäraselt või seda on mistahes moel modifitseeritud,</li> <li>- kasutatud on sobimatuid määredeaineid ja kütust,</li> <li>- masinale on paigaldatud mitte-originaalvaruosi või -lisaseadiseid,</li> <li>- masinat on remontinud selleks volitatama isikud.</li> </ul> </li> <li>Garantii ei hõlma kuluvaid aineid ja tavapäraseks kasutuses kuluvaid osi.</li> <li>Garantii ei hõlma masina täiustamise või parandamisega seotud töid.</li> <li>Garantii ei hõlma konserveerimis- ja hooldustöid, mida masin garantiajal vajab.</li> <li>Transpordikahjustuste avastamisel tuleb neile viivitamatult juhtuda transportija tähelepanu. Vastasel korral kaotab masina garantii kehtivuse.</li> <li>Muude firmade (Briggs &amp; Stratton, Subaru, Honda, Kipor, Lombardini, Kohler jne) valmistatud mootoreid hõlmav vastavate tootjate garantii.</li> <li>Garantii ei hõlma otseid või kaudseid vigastusi ja kahjusteid, mis võivad olla tingitud masina rikkest ning võimaluse puudumisest masinat antud rikke tõttu kasutada.</li> </ol> | <p>本机采用最先进的生产技术设计和制造。本制造商对于私人/业余爱好用途的产品从购买之日起担保24个月。对于专业用途，担保期则限制在12个月内。</p> <p><b>般担保条件</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>担保自购买之日起算起。制造公司通过销售网和技术服务网免费更换由于材料、加工和生产导致的有缺陷部件。担保不影响民法规定购买者对出售产品缺陷或不合规定导致的后果所持有的权利。</li> <li>技术人员将会在符合公司组织需要的时限内尽快进行必要的修理。</li> <li>要求担保范围内的援助时，必须向授权人员出示以下全部填写好并有经销商盖章的担保书，以及注明购买日期的购买发票或单据。</li> <li>以下情况下担保将会失效： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 没有需要保养的明显迹象，</li> <li>- 产品未用于正确用途或经不当改动，</li> <li>- 使用不合适的润滑剂或燃油，</li> <li>- 使用了非原装的备件和配件，</li> <li>- 由未经授权的人员对机器进行维修处理。</li> </ul> </li> <li>消耗材料及正常运作耗损的部件不在本制造商的担保之列。</li> <li>担保不包括对机器进行的更新和改善处理。</li> <li>担保不包括担保期内需要进行的调试和保养处理。</li> <li>如果有运输造成的损坏应立即通知承运人，不这样做将使担保失效。</li> <li>安装在我们机器上的其它牌子(Briggs &amp; Stratton, Subaru, Honda, Kipor, Lombardini, Kohler等)的发动机，以发动机制造商的担保有效。</li> <li>担保不包括由机器故障直接或间接导致的人身伤害和财物损失或因此导致的长期无法使用。</li> </ol> |                           |     |
| MUDEL - MODELIS   | KUUPÄEV - DATA   | 型号                        | 日期  |
| SEERIANUMBER<br>SERIJOS NR.   | MÜÜJA - PARDAVĒJAS   | 系列号                       | 零售商 |
| OSTJA - PIRKĒJAS  |  | 购买者                       |     |
| <p>Mitte saatav! Lisada garantiiööde korral.<br/>Nesišūsti! Pridėkite tik prie paraškos techninėi garantijai gauti.</p>   |  | <p>不要寄出！只在需要技术担保时才附上。</p> |     |

NOTE:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

NOTE:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**H** **FIGYELEM!** – Ezt a füzetet a készülék teljes élettartama során meg kell őrizni.

**FIN** **HUOMIO!** – Tämän oppaan on seurattava konetta koko koneen käyttöön ajan.

**LV** **UZMANĪBU!** Šai lietošanas pamācībai vienmēr jābūt komplektā ar ierīci.

**EST** **HOIATUS!** - Käesolev kasutusjuhend peab olema seadme juures kogu selle kasutusaja jooksul.

**LT** **PERSPĒJIMAS!** Ši savininko vadovą būtina saugoti kartu su įrenginiu visą įrenginio tarnavimo laiką.

中文 警告！- 该手册必须终身跟随机器

**OLEO-MAC** It's an **EMAK S.p.A.** trademark

42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy

[www.myoleomac.com](http://www.myoleomac.com)

[YouTube](https://www.youtube.com/MyOleoMac)

[Facebook](https://www.facebook.com/OleoMacItalia)

[Instagram](https://www.instagram.com/OleoMacItalia)

**we care**  
Quality Ethics Environment  
ISO 9001 - SA 8000 - ISO 14001