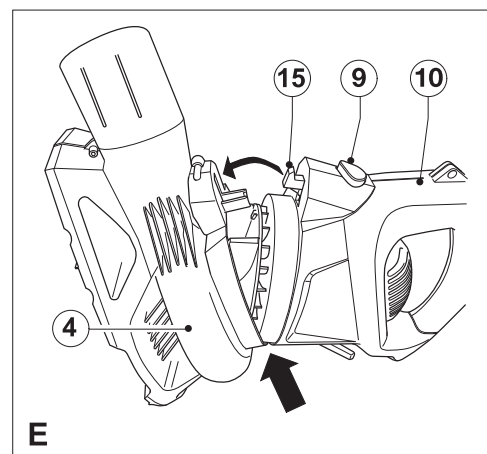
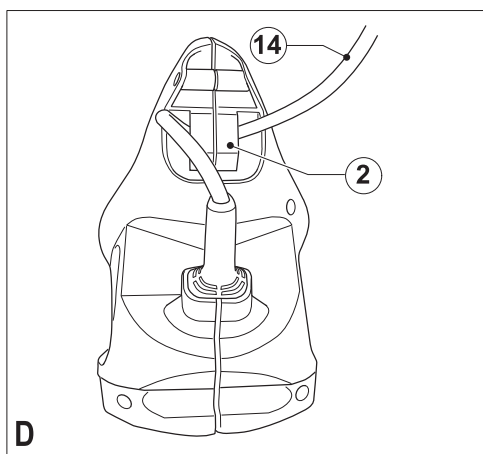
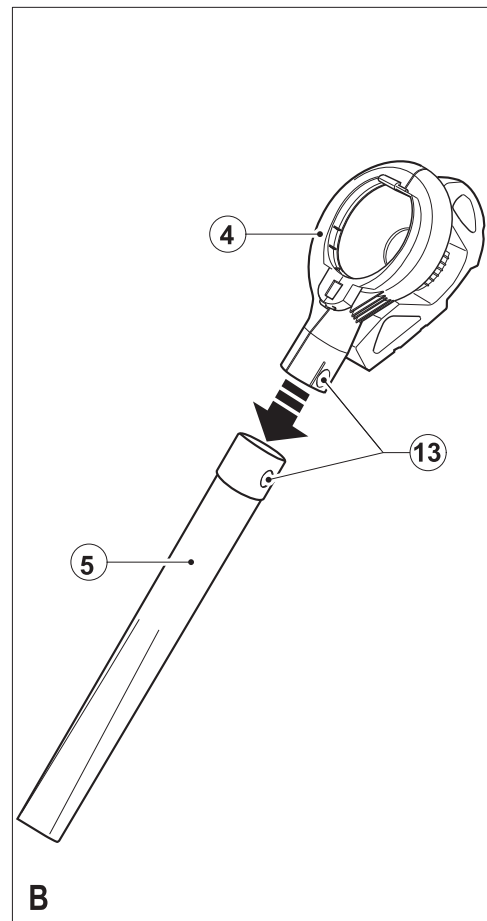
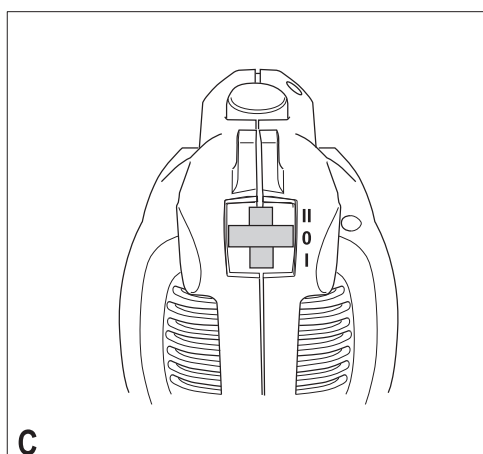
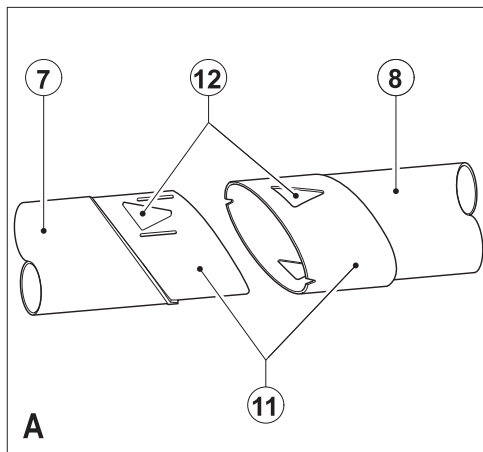


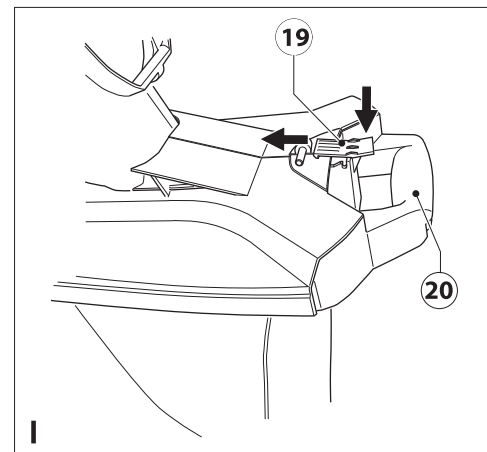
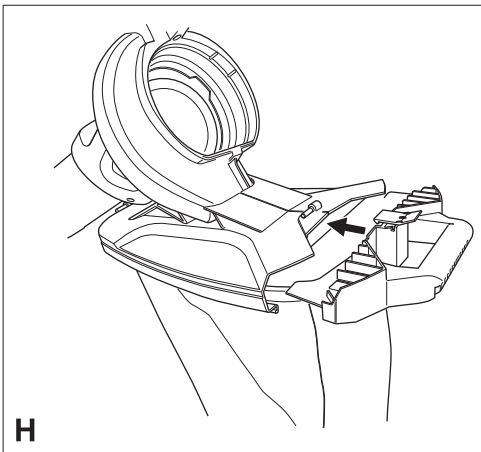
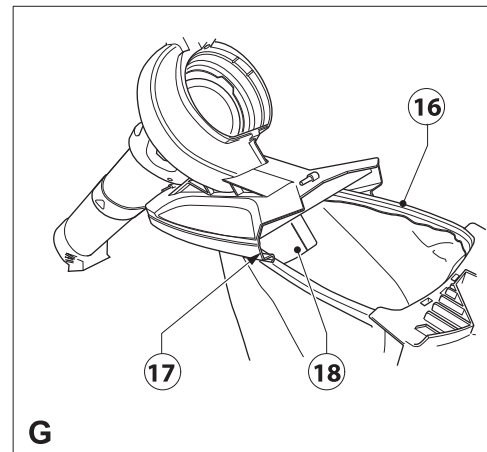
370719-50 BLT

[www.blackanddecker.eu](http://www.blackanddecker.eu)

**GW2600  
GW3000**

Eesti keel	(Originaaljuhend)	5
Lietuvių	(Originalių instrukcijų vertimas)	11
Latviešu	(Tulkojums no rokasgrāmatas oriģinālvalodas)	18
Русский язык	(Перевод с оригинала инструкции)	25





## Ettenähtud otstarve

Black & Deckeri puhur-imur on mõeldud puulehtede koristamiseks. See seade on mõeldud ainult laiatarbekasutuseks välitingimustes.

## Üldised hoiatused



**Hoiatus!** Võrgutoitega/juhtmeta seadmete kasutamisel tuleb alati rakendada põhilisi ohutusabinõusid, sh allpool tooduid, et vähendada tulekahju, elektrilöögi, kehavigastuse ja materiaalse kahju tekkimise ohtu.

- ◆ Enne seadme kasutamist lugege kogu kasutusjuhend tähelepanelikult läbi ning tehke endale selgeks seadme juhtseadeldised ja õiged töövõtted.
  - ◆ Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse seadme ettenähtud otstarvet. Seadme kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks või lisaseadmetega, mida selles kasutusjuhendis ei soovitata, võib löppeda kehavigastustega. Hoiatustes kasutatud termin „seade“ viitab võrgutoitel töötavatele (juhtmega) ja akutoitel töötavatele (juhtmeta) elektritööriistadele.
- Hoidke kõik hoiatused ja juhised tulevikku tarvis alles.**

## Seadme kasutamine

- ◆ Olge seadme kasutamisel alati ettevaatlak.
- ◆ Tööpiirkond peab olema puhas ja hästi valgustatud. Korralageduse ja puuduliku valgustuse korral võivad kergesti juhtuda önnetused.
- ◆ Kasutage seadet ainult päevalgalel või hea kunstlikku valgustuse korral.
- ◆ Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikus keskkonnas, kus leidub tuleohtlikke vedelikke, gaase või tolmu.
- ◆ Ärge lubage seadet kasutada lastel ega isikutel, kes ei ole tutvunud juhendiga. Seadme kasutaja vanus võib olla kohalike eeskirjadega piiratud.
- ◆ Ärge laske lastel ega loomadel tulla tööpiirkonna lähedale ega pootuda seadme toitejuhet.
- ◆ Hoidke lapsed, kõrvalised isikud ja loomad seadmega töötamise ajal eemal. Tähelepanu hajumisel võite kaotada tööriista üle kontrolli.
- ◆ Seadmega ei tohi mängida.
- ◆ Ärge kastke seadet vette.
- ◆ Ärge avage korput. Selle sees pole kasutajapoolset hooldust vajavaid osi.

## Isiklik ohutus

- ◆ Olge tähelepanelik, jälgige pidevalt, mida teete, ja kasutage seadet möistlikult. Ärge kasutage seadet väsinuna ega alkoholi, narkootikumide või arstimite möju all olles. Kui seadmega töötamise ajal tähelepanu kas või hetkeks hajub, võite saada raskeid kehavigastusi.
- ◆ Vajadusel kasutage isikukaitsevahendeid. Vajaduse korral kasutatavad isikukaitsevahendid, nagu silmade kaitse, tolumumask, mittelibisevad jalanõud, kiiver ja kuulmiskaitse, vähendavad kehavigastuste ohtu.
- ◆ Vältige seadme ootamatut käivitumist. Veenduge, et enne seadme vooluvõrku ühendamist ja/või aku paigaldamist on käivituslülitி väljalülitud asendis. Kandes seadet, sõrm lülitil, või ühendades toiteallikaga seadme, mille lülitil on tööasendis, võib juhtuda önnetus.
- ◆ Ärge küünitage. Seiske alati kindlalt jalgel ja hoidke tasakaalu. See aitab seadet ettearvamatutes olukordades paremini valitseda.
- ◆ Riituge sobivalt. Ärge kandke lehvivaid rõivaid ega ehteid. Hoidke juuksed, riided ja kindad liikuvatest osadest eemal. Lehvivad riided, ehited ja pikad juuksed võivad jäädä liikuvate osade vahelle.

## Seadme kasutamine ja hooldamine

- ◆ Enne kasutamist veenduge, et seadme kõik osad on terved ja kahjustusteta. Kontrollige, et kõik osad ja lülitid oleksid terved ning puuduksid muud asjaolud, mis võivad mõjutada seadme kasutamist.
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui seda ei saa lülitist sisse ja välja lülitada. Seade, mida ei saa lülitist juhtida, on ohtlik ja vajab remonti.
- ◆ Enne reguleerimist, tarvikute vahetamist ja seadme hoilepanemist eemaldage seade vooluvõrgust ja/või eemaldage aku. Nende ettevaatusabinõude rakendamine vähendab seadme ootamatu käivitumise ohtu.
- ◆ Kui seadmel on lõiketarvikud, hoidke need teravad ja puhtad. Öigesti hooldatud ja teravate servadega lõikeriistad kiiluvad väiksema töenäosusega kinni ning neid on lihtsam juhtida.
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki.
- ◆ Kahjustunud või katkised osad peab asendama või parandama volitatud remonditoökoda.

## EESTI KEEL

- ♦ Ärge kunagi üritage eemaldada ega vahetada muid osi peale nende, mis on kindlaks määratud selles kasutusjuhendis.

### Elektriohutus

- ♦ Seadme pistik peab sobima pistikupesaga. Ärge kunagi muutke pistikut mis tahes moel. Ärge kasutage maandatud seadme puhul adapterpistikut. Originaalpistikud ja nendega sobivad pistikupesad vähendavad elektrilöögi ohtu.
- ♦ Vältige seadme sattumist vihma või niiskuse käte. Seadmesse sattunud vesi suurendab elektrilöögi ohtu.
- ♦ Kasutage toitejuhet õigesti. Ärge kasutage seadme juhet selle kandmiseks, tömbamiseks ega pistiku eemaldamiseks vooluvõrgust. Kaitske juhet kuumuse, öli, teravate servade ja liikuvate osade eest. Kahjustatud või sassis juhtmed suurendavad elektrilöögi ohtu.
- ♦ Seadmega õues töötades kasutage välitingimustesse sobivat pikendusjuhet. Välitingimustesse sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- ♦ Kui seadmega töötamine niiskeks keskkonnas on välimatu, kasutage rikkevoolukaitsmega kaitstud voolutoidet. Rikkevoolukaitsmee kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

### Pärast kasutamist

- ♦ Kui seadet ei kasutata, tuleb see panna hoiule kuiva ja hea ventilatsiooniga kohta, kuhu lastel puudub juurdepääs.
- ♦ Lapsed ei tohi hoiule pandud seadmetele ligi pääseda.
- ♦ Kui seadet hoitakse või transporditakse sõidukis, siis tuleb see panna pagasiruumi või kinnitada nii, et takistada selle liikumist kiiruse või suuna ootamatul muutumisel.

### Teenindus

- ♦ Laske seadet hooldada pädeval hooldustehnikul, kes kasutab ainult originaalvaruosi. See tagab seadme ohutuse säilimise.

### Puhurite-imuritega seotud ohutusnõuded

Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse seadme ettenähtud otstarvet. Seadme kasutamine muuks kui ettenähtud otstarbeks või lisaseadmetega, mida selles kasutusjuhendis ei soovitata, võib lõppeda kehavigastuste ja/või varalise kahjuga.

- ♦ Oma jalgade kaitsmiseks seadme töötamise ajal kandke alati tööjalatseid ja pikki pükse.

- ♦ Ärge kasutage seadet imemisrežiimis ilma imuritorudeta ja kogumiskotita.
- ♦ Lülitage seade alati välja, laske ventilaatoril seiskuks ja eemaldage pistik vooluvõrgust, kui järgmistel juhtudel.
  - Kui asendate puhuri imuriga.
  - Kui toitejuhe on viga saanud või sassi läinud.
  - Kui jäätate seadme järelevalveta.
  - Kui körvvaldate ummistonust.
  - Kui kontrollite, reguleerite, puhastate seadet või töötate selle kallal.
  - Kui seade hakkab ebatalviselt vibreerima.
- ♦ Ärge asetage töötava imuri sisse- või väljalaskeavaa silmade või kõrvade lähedale. Ärge puhuge prahti juuresviibijate suunas.
- ♦ Ärge kasutage seadet vihmaga ega jätke seda õue vihma käte.
- ♦ Ärge liikuge sisselülititud puhuriga-imuriga üle kruusatee. Kondige, ärge jookske.
- ♦ Ärge asetage sisselülititud seadet kruusale.
- ♦ Seiske alati kindlalt jalgel, eriti kallakutel. Ärge küünitage ette ja hoidke alati tasakaalu.
- ♦ Ärge tömmake seadmesse materjale, mis võivad olla saastunud tuleohtlike või kergesisüttivate vedelikega (nt bensiin) ega kasutage seadet piirkondades, kus neid leidub.
- ♦ Ärge torgake avadesse võörkehi. Ärge kasutage seadet, kui avad on ummistonud – hoolitsege, et avaustes poleks karvu, kiude, tolmu jms, mis võiksid öhuvoolu takistada.

**Hoiatust!** Kasutage seadet alati selles juhendis kirjeldatud viisil. Seade on möeldud kasutamiseks püsises asendis ning kui seda kasutatakse muul viisil, võivad sellega kaasneda vigastused. Ärge käivitage seadet, kui see on külili või tagurpidi.

- ♦ Seadme kasutaja vastutab teiste inimeste või nende varaga juhtunud õnnestuste ja ohtude eest.
- ♦ Seadet kandes ärge hoidke seda toitejuhtmest.
- ♦ Toitejuhe peab alati jäätma seadme taha.

**Hoiatust!** Kui toitejuhe töö käigus viga saab, eemaldage see kohe vooluvõrgust. Ärge puutuge toitejuhet enne vooluvõrgust eemaldamist.

- ♦ Ärge kasutage seadme puhastamiseks lahusteid ega puhastusvahendeid. Kasutage rohuliblede ja pori eemaldamiseks nüri kaabitsat.
- ♦ Kontrollige sageli kogumiskoti kulumisastet.
- ♦ Asendusventilaatorid on saadaval Black & Deckeri teeninduses. Kasutage Black & Deckeri soovitatud varuosi ja tarvikuid.
- ♦ Et seade oleks töökoras ja ohutu, tuleb hoolitseda, et kõik mutrid, poldid ja kruvid oleksid kinni.

## Juuresviibijate ohutus

- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks isikute (sealhulgas laste) poolt, kelle füüsilised, tajumis- või vaimsed võimed on piiratud või kellel puuduvad teadmised ja kogemused, välja arvatud nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve või seadme kasutamist puudutava juhendamise korral.
- Lapsi tuleb valvata, et nad ei mängiks seadmega.

## Elektriohutus

-  See seade on topeltisolatsiooniga ega vaja seega lisamaandust. Veenduge alati, et toitepinge vastab andmesildile märgitud väärtsusele.

- Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohutuse tagamiseks tootjal või Black & Deckeri volitatud teeninduses välja vahetada.
- Elektriohutuse suurendamiseks võib kasutada tundlikku 30 mA rikkevoolukaitset.

## Pikendusjuhtme kasutamine

Kasutage alati ainult heakskiidetud pikendusjuhet, mis vastab laadija sisendvõimsusele (vt tehnilisi andmeid). Pikendusjuhe peab sobima välitingimustes kasutamiseks ja olema vastavalt märgistatud.

Seadme jõudlus ei vähene, kui kasutate kuni 30 m pikkust 1,5 mm<sup>2</sup> pikendusjuhet (HO5V V-F). Enne kasutamist veenduge, et pikendusjuhe pole kahjustatud ega kulunud. Vahetage kahjustatud või defektne pikendusjuhe välja. Juhtmerulli kasutamisel kerige juhe alati täielikult lahti.

## Muud ohud

Tööriista kasutamisel võivad tekkida täiendavad ohud, mida pole hoiatustes märgitud. Need ohud võivad tekkida valest või pikaajalisest kasutamisest jne. Ka asjakohaste ohutusnõuete järgimisel ja turvaseadeldiste kasutamisel ei saa teatud ohte vältida. Need on järgmised.

- Liikuvate osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
- Detailide, terade või otsikute vahetamisel tekkivad vigastused.
- Tööriista pikaajalisest kasutamisest põhjustatud vigastused. Tööriista pikemaajalisel kasutamisel tehke korrapäraselt puhkepause.
- Kuulmiskahjustused.
- Tervisekahjustused, mille põhjuseks on tööriista kasutamise käigus sisse hingatud tolm (näiteks puiduga töötamisel, eriti tamme, pöögi ja MDF-plaatide puhul).

## Seadmel olevad sildid

Tööriistal on kasutatud järgmisi sümboleid:



**Hoiatus!** Enne kasutamist tutvuge juhendiga.



Kandke alati kõrvade ja silmade kaitset.



Kaitske seadet vihma ja niiskuse eest ja ärge jätké seda öue vihma kätte.



Enne puhastamist ja hooldamist lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.



Hoidke juuresviibijad eemal.



Direktiivilie 2000/14/EÜ vastav garanteeritud helivõimsus.

## Osad

- Kahe kiirusega toitelülit
- Juhtmehoidik
- Kogumiskott
- Puhuri greifer
- Puhuritoru
- Kaabits
- Imuritoru – alumine
- Imuritoru – ülemine
- Vabastusnupp
- Mootoriplokk

## Kokkupanemine



**Hoiatus!** Enne kokkupanemist veenduge, et seade on välja lülitatud ja vooluvõrgust eemaldatud.



**Hoiatus!** Kandke puhuri-imuriga töötamisel alati töökindaid.

## Imuritoru kokkupanemine (joonis A)

Imuritorud tuleb enne kasutamist kokku panna.

**Hoiatus!** Ärge kasutage seadet, kui imuritorud on lahti võetud.

- Et hõlbustada kokkupanemist, kandke liitekohale seebiveelahust.
- Seadke ülemisel (8) ja alumisel (7) imuritorul olevad sälgud (11) ja kolmnurgad (12) kohakuti.
- Suruge alumine imuritoru (7) kindlasti ülemise imuritoru (8) otsa, kuni kolmnurgad klõpsatusega kohale asetuvad.

**Hoiatus!** Ärge võtke kokkupandud torusid enam lahti.

### Puhuritoru kakkupanemine (joonis B)

Puhuritoru (5) tuleb panna enne kasutamist puhuri greiferi (4) külge.

- ◆ Seadke puhuri greiferil (4) olevad röngad (13) puhuritoruga (5) kohakuti.
- ◆ Suruge puhuritoru (5) kindlalt puhuri greiferi (4) otsa, kuni röngad (13) klõpsatusega kohale asetuvad.

**Hoiatus!** Ärge võtke kokkupandud torusid enam lahti.

## Kasutamine

### Sisse- ja väljalülitamine (joonis C)

**Hoiatus!** Hoidke seadet sisselülitamisel kindlalt mõlema käega.

- ◆ Paremaks juhtimiseks on teie puhuril-imuril kahe kiirusega lülitி, mis asub mootoriploki käepidemel.
- ◆ Lülitி on keskmises asendis välja lülitatud (0).
- ◆ Kasutamiseks väikesel kiirusel lükake lülitி lõpuni taha (I).
- ◆ Suurel kiirusele lülitamiseks lükake lülitி tagasi väljalülitatud asendisse ja seejärel lõpuni ette. (II)

### Juhtmehoidik (joonis D)

Mootoriploki taga paikneb juhtmehoidik (2).

- ◆ Suunake juhe (14) läbi juhtmehoidiku (2).

### Toote kasutamine

**Hoiatus!** Puhuri või imuri kasutamisel tuleb alati kanda kaitseprille. Tolmuses keskkonnas võiksite kanda ka tolumumaski.

**Hoiatus!** Enne seadme reguleerimist, hoidamist vms lülitage see välja, laske ventilaatoril seiskuda ja eemaldage pistik vooluvõrgust.

### Puhumisrežiim (joonised E ja F)

- ◆ Paigaldage puhuri greiferi (4) ja puhuritoru (5) mootoriploki (10) külge (joonis E), asetades puhuri greiferi (4) noolega näidatud suunas, seejärel pöörake selle punkti ümber ja vajutage vabastusnuppu (9), kuni riiv (15) täielikult haakub.
- ◆ Hoidke puhuritoru maapinnast umbes 180 mm kõrgusel, lülitage seade sisse ja liikuge aeglaselt edasi, kuhjates prahtri/lehti pühkivate liigitustega (küljelt küljele) enda ette (joonis F).
- ◆ Kui prahtri või lehed on puhuriga hunnikusse kuhjadut, võite lülitada seadme imemisrežiimile, et prahtri kokku koguda.

### Puhuri-/imuritoru eemaldamine (joonis E)

- ◆ Puhuri greiferi (4) või imuritoru (8) eemaldamiseks mootoriploki (10) küljest vajutage vabastusnuppu (9) ja jälgige, et toru maha ei pudeneks.
- ◆ Kui toitelülitி (1) on sisselülitatud asendis, siis vabastusnupp (9) ei tööta.

### Imemisrežiim (joonised G–I)

Kinnitage kott puhuri-imuri (joonised G, H ja I) külge.

**Märkus!** Imi- ja peenestusfunktsiooni kasutamiseks tuleb paigaldada kogumiskott (3).

- ◆ Asetage koti ääris (16) kotihoidiku kanalisse (17), nii et koti esikülg asetub imuri väljalaskeava (18) kohale (joonis H).
- ◆ Lükake kott täielikult kanalisse ja vajutage riivi (19), et lukustada käepide koti ülemisse serva (joonised H ja I).
- ◆ Asetage toru prahist/lehtedest veidi kõrgemale. Lülitage puhur-imur sisse ja tehke pühkimisiigutusi; prahtri/lehed imetakse torusse, peenestatakse ja suunatakse kogumiskotti (joonis J).
- ◆ Tõrksa prahilihtede jaoks on imuritoru küljes kaabits (6). Kraapige prahtri kaabitsaga lahti ja seejärel jätkake imurifunktsiooni kasutamist.
- ◆ Koti täitumisel väheneb imemisvõimsus. Lülitage puhur-imur välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust.
- ◆ Koti eemaldamiseks vajutage riivi (19), et haakida kott hoidiku küljest lahti, ja lükake kott välja.
- ◆ Tühjendamiseks hoidke kogumiskoti plastikäepidet (20) ja võtke kinni koti alumisel küljel olevast nailonikäepidemest. Keerake kott tagurpidi ning raputage prahtri ja lehed välja.

**Hoiatus!** Hoiatus! Enne kogumiskoti ärävõtmist tuleb alati seade välja lülitada ja eemaldada pistik vooluvõrgust.

**Märkus!** Kui imemistugevus väheneb ja kott ei ole täis, on imuritoru töenäoliselt ummistonud. Enne jätkamist lülitage seade välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust ning kõrvaldage torust ummistas.

## Probleemide lahendamine

Probleem	Võimalik lahendus
Seade ei tööta.	<p>Kontrollige vooluallika ühendust.</p> <p>Kontrollige pistiku kaitset. Kui kaitse on läbi pölenud, vahetage see välja (ainult Ühendkuningriik).</p> <p>Veenduge, et puhuri-/ imuritoru on õigesti mootoriploki külge kinnitatud.</p> <p>Kui kaitse korduvalt läbi pöleb, lahetage seade kohe vooluvõrgust ja pidage nõu Black &amp; Deckeri volitatud remonditöökojaga.</p>
Nõrk imemisjoud / kiunuv heli	<p>Lülitage seade välja ja lahetage vooluvõrgust, prahh peaks torust välja pudenema.</p> <p>Eemaldage ja tühjendage tolmukott.</p> <p>Kontrollige, et imuritoru sisse- ja väljalaskeava ei oleks ummistunud.</p> <p>Puhastage ventilaatori ümbrus prahist.</p>
	<p>Kui imemisfunktsioon on endiselt nõrk, lahetage seade kohe vooluvõrgust ja pidage nõu Black &amp; Deckeri volitatud remonditöökojaga.</p>
Puudulik peenestamine	<p>Lülitage seade välja ja lahetage vooluvõrgust ning eemaldage kogumiskott.</p> <p>Eemaldage imuritoru ja kontrollige ventilaatorit.</p> <p>Puhastage ventilaatori labad prahist.</p> <p>Kui ventilaator on katki või kahjustunud, ärge seadet kasutage, vaid pidage nõu Black &amp; Deckeri volitatud remonditöökojaga.</p>

## Hooldus

Black & Deckeri seade on mõeldud pikajaliseks kasutamiseks vajab minimaalset hooldamist. Et seade teid pikka aega korralikult teeniks, tuleb seda nõuetekohaselt hooldada ja korrapäraselt puhastada.

- Hoidke seade puhas ja kuiv.
- Eemaldage imuritoruse kinni jäänud lehed.
- Puhastage korrapäraselt ventilatsiooniavasid puhta ja kuiva värvipintsliga.
- Puhastage kogumiskotti korrapäraselt: tühjendage ja puhastage see päast iga kasutuskorda.
- Kasutage seadme puhastamiseks ainult neutraalset seepi ja niisket lappi. Vältige vedelike sattumist tööriista sisse; ärge kastke tööriista ega selle osi vedelikku. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahus tipöhiseid puhastusvahendeid.
- Kuna seadmes on isemääridav laagrid, ei vaja see määrimist.

## Toitepistiku vahetamine (ainult Ühendkuningriik ja Iirimaa)

Kui on vaja paigaldada uus toitepistik, toimige järgmiselt.

- Kõrvaldage vana pistik ohult.
- Ühendage pruun juhe uue pistiku faasiklemmiga.
- Ühendage sinine juhe nullklemmiga.

**HOIATUS!** Maandusklemmiga ühendusi ei tehta. Järigi kvaliteetsete pistikutega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid. Soovitatav kaitse: 13 A.

## Keskkonnakaitse



Jäätmete sortimine. Seda toodet ei tohi kõrvaldada koos olmejäätmeteega.

Kui kunagi peaks selguma, et teie Black & Deckeri toode on muutunud kasutuks või vajab väljavahetamist, ärge visake seda olmejäätmete hulka. Viige toode vastavasse kogumispunkti.



Kasutatud toodete ja pakendite eraldi kogumine võimaldab materjale taaskasutada. Materjalide taaskasutamine aitab vältida keskkonna saastamist ja vähendab toorainepeudust.

Kohalikud eeskirjad võivad nõuda elektroonikajäätmete eraldamist olmejäätmetest ning nende viimist prügilasse või jaemüüjale, kellelt ostaate uue toote.

Black & Decker pakub võimalust Black & Deckeri toodete tagasivõtmiseks ja taaskasutamiseks päast kasutusea lõppu. Selle teenuse kasutamiseks viige toode volitatud remonditöökotta, kus see meie nimel tagasi võetakse.

## EESTI KEEL

Lähma volitatud remonditöökoja leidmiseks võite pöörduda Black & Deckeri kohalikku esindusse, mille aadressi leiate sellest kasutusjuhendist. Black & Deckeri volitatud remonditöökodade nimekirja ja müügijärgse teeninduse üksikasjad ning kontaktandmed võite leida ka järgmiselt internetaadressilt: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

### Tehnilised andmed

		GW2600 Tüüp 5-6	GW3000 Tüüp 5-6
Pinge	V <sub>AC</sub>	230	230
Võimsus	W	2600	3000
Mahtuvus	I	35	35
Kaal (puhur)	kg	3,4	3,4
Kaal (imur)	kg	4,76	4,76

Käe ja käsivarre kaalutud vibratsioon vastavalt standardile EN 60745:

Vibratsioonitase (a<sub>H</sub>) 12 m/s<sup>2</sup>, määramatus (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>

**EÜ vastavusdeklaratsioon**  
MASINADIREKTIIV  
VÄLITINGIMUSTES KASUTATAVATE SEADMETE  
MÜRA DIREKTIIV



**GW2600, GW3000**

Black & Decker kinnitab, et jaotises „Tehnilised andmed“ kirjeldatud tooted vastavad järgmistele nõuetele: 2006/42/EÜ, EN 60335

2000/14/EÜ, puhur-imur, V lisa  
KEMA Quality B.V., Utrechtseweg 310, 6802 ED  
Arnhem,  
Holland  
Teavitatud asutuse nr: 0344

Helivõimsuse tase vastavalt direktiivile 2000/14/EÜ (artikkel 13, III lisa):

L <sub>WA</sub> (mõõdetud helivõimsus)	105 dB(A)
Määramatus =	3 dB(A)
L <sub>WA</sub> (garanteeritud helivõimsus)	107 dB(A)
Määramatus =	3 dB(A)

Need seadmed vastavad ka direktiivile 2004/108/EÜ. Lisateabe saamiseks võtke ühendust Black & Deckeriga alltoodud aadressil või vaadake kasutusjuhendi tagaküljel olevat infot. Allakirjutanu vastutab tehniline toimiku

koostamise eest ja on vormistanud deklaratsiooni Black & Deckeri nimel.

Kevin Hewitt  
Globaalne asepresident  
tehnoloogia alal  
Black & Decker Europe,  
210 Bath Road, Slough,  
Berkshire, SL1 3YD  
Ühendkuningriik  
18.02.2010

### Garantii

Black & Decker on oma toodete kvaliteedis kindel ja pakub suurepärasid garantiiid. See garantii täiendab teie seaduslikke õigusi ega piira neid kuidagi. Garantii kehtib Euroopa Liidu liikmesriikide territooriumil ja Euroopa vabakaubanduspõirkonnas.

Kui 24 kuu jooksul alates ostukuupäevast ilmneb Black & Deckeri tootel materjali- või tootmisdefekte või selgub, et toode ei vasta nõuetele, garanteerib Black & Decker, et asendab katkised osad, parandab või asendab möölistlikus ulatuses kulunud tooted, põhjustades kliendile võimalikult vähe ebamugavust, kui tegemist pole järgmisi.

- ◆ Toodet on kasutatud ametiajalaselt, välja üritud või edasi müüdud.
- ◆ Toodet on kasutatud valesti või hooletult.
- ◆ Toode on võörkehade, ainete või önnestuste tõttu kahjustunud.
- ◆ Toodet on üritanud remontida kolmandad isikud peale Black & Deckeri volitatud remonditöökodade ja Black & Deckeri hooldustöötajate.

Koos garantiiinõudega tuleb müüjale või volitatud remonditöökojale esitada ostudokument. Lähma volitatud remonditöökoja leidmiseks võite pöörduda Black & Deckeri kohalikku esindusse, mille aadressi leiate sellest kasutusjuhendist. Black & Deckeri volitatud remonditöökodade nimekirja ja müügijärgse teeninduse üksikasjad ning kontaktandmed võite leida ka järgmiselt internetaadressilt: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

Külastage meie veebilehte [www.blackanddecker.co.uk](http://www.blackanddecker.co.uk), et registreerida oma uus Black & Deckeri toode ning olla kursis uudistoodete ja eripakkumistega. Lisateavet Black & Deckeri kaubamärgi ja tootevaliku kohta leiate veebilehelt [www.blackanddecker.co.uk](http://www.blackanddecker.co.uk)

## Naudojimo paskirtis

Šis „Black & Decker“ lapų pūstuvas-siurblys suprojektuotas lapams rinkti. Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje ir lauke.

## Bendrieji įspėjimai dėl prietaiso naujomo saugos



**Ispėjimas!** Naudodami laidinius / akumuliatorinius prietaisus, laikykite būtinų saugos priemonių, išskaitant toliau nurodytas, kad sumažintumėte gaisro, elektros smūgio, susiziedimo ir turtinės žalos pavojų.

- ◆ Prieš naudodamiesi prietaisu, perskaitykite visą šį vadovą, susipažinkite su valdymo elementais ir informacija, kaip tinkamai naudotis prietaisu.
- ◆ Šiame naudotojo vadove aprašyta naudojimo paskirtis. Naudojant šiame vadove nerekomenduojamus papildomus įtaisus arba priedus, arba naudojant prietaisą ne pagal paskirtį, gali kilti susižalojimo pavojus. Sąvoka „prietaisas“ visuose toliau pateiktose įspėjimuose reiškia jūsų elektrinį (laidinį) arba akumulatorinį (belaidį) prietaisą.

### Išsaugokite visus įspėjimus ir nurodymus ateicių.

## Prietaiso naudojimas

- ◆ Naudodami šį prietaisą, visada būkite atsargūs.
- ◆ Pasirūpinkite, kad darbo vieta būtų švari ir gerai apšviesta. Užgriozdintos ir tamsios vietos dažnai tampa nelaimingu atsitikimų priežastimi.
- ◆ Prietaisą naudokite dienos metu arba esant geram dirbtiniam apšvietimui.
- ◆ Nenaudokite šio prietaiso ten, kur gali kilti sprogimas, pvz., kur yra liepsniųjų skysčių, duju arba dulkių.
- ◆ Neleiskite vaikams arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusiemis asmenims naudotis prietaisu. Naudotojų amžius gali būti ribojamas vietos įstatymais.
- ◆ Neleiskite į darbo vietą vaikų arba gyvūnų; neleiskite jiems liesti prietaiso maitinimo kabelio.
- ◆ Neleiskite vaikų, pašalinii asmenų ir gyvūnų artyn prietaisui veikiant. Jie gali blaškyti dėmesį ir dėl to galite nesuvaldyti įrankio.
- ◆ Šis prietaisas nėra žaislas.
- ◆ Nemerkite prietaiso į vandenį.

- ◆ Neatidarykite korpuso gaubto. Viduje nėra dalij, kurių priežiūros darbus galėtų atlikti pats naudotojas.

## Asmens sauga

- ◆ Būkite budrūs, žiūrėkite ką darote ir vadovaukitės sveika nuovoka, kai dirbate su prietaisu. Nenaudokite prietaiso būdami pavargę arba apsviaigę nuo narkotikų, alkoholio arba vaistų. Akimirką nukreipus dėmesį, dirbant su prietaisu galima sunkiai susižaloti.
- ◆ Jeigu reikia, naudokite asmenines apsaugines priemones. Tinkamomis sąlygomis naudojamos apsaugos priemonės, pvz., akių apsaugos priemonės, dulkių kaukė, apsauginiai batai neslidžiais padais, šalmas ar ausų apsaugos priemonės, mažina pavojų susižaloti.
- ◆ Būkite atsargūs, kad netycia neįjungtumėte įrankio. Prieš prijungdami prietaisą prie maitinimo tinklo ir (arba) įdėdami akumulatorių, prieš paimdami ar nešdami prietaisą, visuomet patikrinkite, ar išjungtas jo jungiklis. Nešant prietaisus uždėjus pirštą ant jų jungiklio arba įjungiant prietaisus į elektros tinklą, kai jų jungikliai yra įjungti, gali nutikti nelaimingų atsitikimų.
- ◆ Nesiekite per toli. Visuomet stovėkite tvirtai ir išlaikykite pusiausvyrą. Taip galésite lengviau suvaldyti prietaisą netikėtose situacijose.
- ◆ Tinkamai apsirenkite. Nedévėkite laisvų drabužių arba papuošalų. Plaukus, drabužius ir pirkštines laikykite atokiau nuo judančių dalių. Judančios dalys gali įtraukti laisvus drabužius, papuošalus ar ilgus plaukus.

## Prietaiso naudojimas ir priežiūra

- ◆ Prieš naudojimą patikrinkite, ar prietaisas nėra apgaudintas, ar dalys yra be defekty. Patikrinkite, ar dalys nelūžusios, ar neapgaudinti jungikliai, taip pat – ar nėra kokių nors kitų aplinkybių, galinčių turėti įtakos prietaiso veikimui.
- ◆ Nenaudokite prietaiso, jei jungikliu jo negalima įjungti arba išjungti. Bet koks prietaisas, kurio nepavyksta valdyti jungikliu, yra pavojinges – jį privaloma pataisyti.
- ◆ Prieš atlikdami bet kokius reguliavimo, priedų keitimo darbus arba jei ketinate prietaisą sandėliuoti, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir (arba) iš prietaiso išimkite akumulatorių. Tokios prevencinės saugos priemonės sumažina prietaiso atsitsikintinio įjungimo pavojų.

## LIETUVIŲ

- ◆ Jeigu taikytina, pjovimo įrankiai turi būti aštrūs ir švarūs. Tinkamai prižiūrimi pjovimo įrankiai aštromis pjovimo briaunomis mažiau strigs, juos bus lengviau valdyti.
- ◆ Nenaudokite prietaiso, jei kuri nors jo dalis pažeista arba sugedusi.
- ◆ Bet kokias pažeistas arba defektines dalis atiduokite taisityti arba keisti įgaliotajam remonto agentui.
- ◆ Niekada nebandykite nuimti arba pakeisti kokių nors dalij kitomis, šiame vadove nenurodytomis dalimis.

### Elektros sauga

- ◆ Prietaiso kištukas privalo atitiki lizdą. Niekada niekaip nemodifikuokite kištuko. Su jžemintais prietaisais niekada nenaudokite jokių kištukų adapterių. Nemodifikuoti, originalūs kištukai ir juos atitinkantys elektros lizdai sumažins elektros smūgio pavojų.
- ◆ Nenaudokite šio prietaiso lyjant arba esant drėgnoms oro sąlygomis. I prietaisą patekus vandens, didėja elektros smūgio pavojus.
- ◆ Atsargiai elkitės su maitinimo kabeliu. Niekada neneškite prietaiso už kabelio, taip pat netraukite už kabelio kištuko iš lizdo. Saugokite kabelį nuo karščio, alyvos, aštřių kraštų arba judančių dalių. Pažeisti arba susinarplioję kabeliai didina elektros smūgio pavojus.
- ◆ Naudodami prietaisą lauke, naudokite tam pritaikytą ilginimo kabelį. Naudojant darbui lauke tinkamą kabelį, sumažėja elektros smūgio pavojus.
- ◆ Jeigu prietaisą neišvengiamai reikia naudoti drėgnoje aplinkoje, naudokite maitinimo šaltinių, apsaugotą liekamosios elektros srovės prietaisu (RCD). Naudojant RCD, mažėja elektros smūgio pavojus.

### Baigus naudoti

- ◆ Nenaudojamą prietaisą reikia laikyti sausoje, gerai vėdinamoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Prietaisai turi būti sandėliuojami vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Kai prietasas laikomas arba gabenamas transporto priemonėje, jį reikia jdéti į bagažinę arba jtvirtinti, kad staigiai keičiant greitį arba kryptį jis nejudėtų.

### Priežiūra

- ◆ Prietaiso priežiūrą turi atlikti tik kvalifikotas remonto specialistas, naudodamas tik identiškasatsargines dalis. Taip užtikrinsite saugų prietaiso veikimą.

### Papildomos siurblių-pūstuvų saugos instrukcijos

Naudojimo paskirtis aprašyta šiame vadove. Naudojant šiame vadove nerekomenduojamus papildomus įtaisus ar priedus arba naudojant prietaisą ne pagal nurodytą paskirtį, kils pavojus susižaloti ir (arba) sugadinti turą.

- ◆ Naudodami šį prietaisą, visuomet avékite darbinę alyvynę ir mūvékite ilgas kelnes, kad apsaugotumé pédas ir kojas.
- ◆ Nenaudokite prietaiso siurblio režimu, nesumontavę siurblio vamzdžio ir surinkimo maišo.
- ◆ Visada išjunkite prietaisą, palaukite, kol ventiliatorius sustos, ir atjunkite kištuką nuo elektros lizdo:
  - jei keičiate režimą iš pūstuvø į siurblio;
  - jei maitinimo kabelis buvo pažeistas arba susipainiojo;
  - prieš palikdami prietaisą be priežiūros;
  - prieš šalindami kamštį;
  - prieš tikrindami, reguliuodami, valydam arba taisydami prietaisą;
  - jei prietaisas pradeda neįprastai vibrnuoti.
- ◆ Nekiškite veikiančio siurblio įleidimo arba išleidimo angų prie akių arba ausų. Niekada nepūskite šiukslių pašalinii asmenų link.
- ◆ Nenaudokite lietui lyjant ir nepalikite jo lauke, kai lyja.
- ◆ Neikite žyvrkeliais arba keliais, kai prietaisas įjungtas ir veikia pūtimo / siurbimo režimu. Dirbdami eikite ir niekada nebékite.
- ◆ Nedékite įjungto įrenginio ant žvyro.
- ◆ Visada tvirtai stovékite ant žemės, ypač – dirbdami šlaituose. Nepersiempkite ir visuomet išlaikykite pusiausvyrą.
- ◆ Nesiurbkite medžiagų, kurios gali būti užterštos liepsnias arba degiai skysčiai (pvz., benziniu). Nenaudokite tokiose vietose, kur jų gali būti.
- ◆ Nekiškite į angas jokių daiktų. Niekada nenaudokite prietaiso, jei jo angos užkimštos plaukais, pūkais, dulkémis ar bet kuo kitu, kas galėtų sumažinti oro drautą.

**Įspėjimas!** Prietaisą naudokite tik taip, kaip nurodyta šiame vadove. Šis prietaisas skirtas naudoti tik stačias: jei jį naudosite bet kaip kitaip, galite sužaloti. Niekada nejunkite prietaiso, jei jis padėtas ant šono arba apverstas.

- ◆ Operatorius arba naudotojas atsako už helaimingus atsitikimus, kurių metu sužalojami žmonės arba apgadinamas turtas.
- ◆ Neneškite prietaiso paémę už kabelio.
- ◆ Kabelį visuomet nukreipkite atgal, tolyn nuo prietaiso.

**Ispėjimas!** Jei, naudojant prietaisą, būtų pažeistas jo maitinimo kabelis, tuoj pat atjunkite jį nuo maitinimo tinklo. Nelieskite maitinimo kabelio, kol neatjungsites jo nuo elektros tinklo.

- ◆ Siam gaminui valyti nenaudokite tirpiklių arba valymo skysčių. Žolei ir nešvarumams šalinti naudokite buką grandiklį.
- ◆ Reguliariai tikrinkite, ar surinkimo maišas nesusidėvėjęs ir nesugedęs.
- ◆ Atsarginių ventiliatorių galima įsigyti iš „Black & Decker“ priežiūros agento. Naudokite tik „Black & Decker“ rekomenduojamas atsargines dalis ir priedus.
- ◆ Visos veržlės, varžtai ir sraigtais turi būti tvirtai prisuktai, kad būtų užtikrintos saugios prietaiso naudojimo sąlygos.

### Kitų asmenų sauga

- ◆ Šis prietaisas neskiertas naudoti asmenims (iskaitant vaikus) su ribotais fiziniams, jutiminiams arba psychiniai gebėjimais, taip pat – patirties arba žinių stokojantiems asmenims, nebent juos prižiūri ir išmokė naudotis prietaisu asmuo, atsakings už jų saugą.
- ◆ Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo prietaisu.

### Elektros sauga



Šis prietaisas turi dvigubą izoliaciją, todėl ižeminimo laido nereikia. Visada patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka rodiklių plokštéléje nurodytą įtampą.

- ◆ Jei maitinimo kabelis būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus jį nedelsiant privalo pakeisti įgaliotojo „Black & Decker“ serviso centro darbuotojas.
- ◆ Elektros sauga pagerėja papildomai naudojant didelio jautrumo 30 mA liekamosios srovės įtaisą (RCD).

### Ilginimo kabelio naudojimas

Naudokite tik aprobuotą ilginimo kabelį, kurio galia atitinkų šio įrankio įvesties galią (žr. techninius duomenis). Ilginimo kabelis turi būti tinkamas naudoti lauke ir atitinkamai paženklinatas. Galima naudoti iki 30 m ilgio 1,5 mm<sup>2</sup> skerspjūvio ploto ilginimo kabelį HO5V V-F: gaminio veikimas nuo to nenukentės. Prieš naudodami ilginimo kabelį, apžiūrėkite, ar jis nepažeistas, nesusidėvėjęs ir nepasenęs. Jei ilginimo kabelis pažeistas arba defektinis, pakeiskite jį nauju. Jei naudojate kabelio ritę, visuomet iki galio išvyniokite kabelį.

### Liekamieji pavojai

Naudojant šį įrankį, gali kilti liekamujių pavoju, kurie gali būti nenurodyti pateikuose saugos įspėjimuose. Šie pavojaus gali kilti naudojant įrankį ne pagal paskirtį, ilgai naudojant įrankį ir pan.

Net ir pritaikius atitinkamus saugos nurodymus ir naudojant saugos įtaisus, tam tikrų liekamujių pavoju išvengti neįmanoma. Galimi pavojaus:

- ◆ susižalojimai prisilietus prie bet kurių besišunčiančių (judančių) dalių;
- ◆ susižalojimai keičiant bet kokias dalis, peilius arba priedus;
- ◆ žala, patiriamą įrankį naudojant ilgą laiką. Jei įrankį reikia naudoti ilgą laiką, būtinai reguliarai darykite pertraukas;
- ◆ klausos pablogėjimas;
- ◆ sveikatai kylančios pavojaus įkvėpus dulkių, susidariusių naudojant įrankį (pavyzdžiui, apdirbant medieną, ypač ažuolą, beržą ir MDF).

### Ant prietaiso pateikiamos etiketės

Ant įrankio rasite pavaizduotas šias piktogramas:



**Ispėjimas!** Prieš pradédami dirbtį, perskaitykite naudotojo vadovą.



Visada dėvėkite ausų ir akių apsaugos priemones.



Saugokite prietaisą nuo lietaus arba didelės drėgmės; nepalikite jo lauke lyjant.



Išjunkite: prieš valydami prietaisą ar atlikdami jo techninės priežiūros darbus, atjunkite kištuką nuo elektros lizdo.



Neleiskite artyn pašalinii asmenų.



Garantuotoji garso galia pagal direktyvą 2000/14/EB.

### Funkcijos

1. Dvių greičių įjungiklis / išjungiklis
2. Kabelio laikiklis
3. Surinkimo maišas
4. Pūtimo įtaisas
5. Pūtimo vamzdis
6. Gremžtukas
7. Apatinis siurbimo vamzdis
8. Viršutinis siurbimo vamzdis
9. Atleidimo mygtukas
10. Galios blokas

**Surinkimas**

**Ispėjimas!** Prieš surenkant prietaisą turi būti išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.



**Ispėjimas!** Dirbdami su lapų pūstuvu-siurbliu, būtinai mūvėkite apsaugines pirštines.

**Siurbimo vamzdžio mazgas (A pav.)**

Prieš pradedant darbą, siurbimo vamzdžius reikia sus jungti tarpusavyje.

**Ispėjimas!** Nenaudokite prietaiso, jei siurbimo vamzdžiai atskirti.

- ◆ Kad palengvintumėte surinkimą, sutepkite sujungimo vietą muilinu vandeniu.
- ◆ Sulygiuokite įrantas (11) su trikampiais (12) viršutiniame (8) ir apatiniaiame (7) siurbimo vamzdžiuose.
- ◆ Tvirtai įspauskite apatinį siurbimo vamzdį (7) į viršutinį siurbimo vamzdį (8), kad trikampiai spragtelėtų vietoje.

**Ispėjimas!** Surinktų vamzdžių neatskirkite.

**Pūtimo vamzdžio mazgas (B pav.)**

Prieš pradedant naudoti, reikia prijungti pūtimo vamzdį (5) prie pūtimo įtaiso (4).

- ◆ Sulygiuokite apskritimus (13), esančius ant pūtimo įtaiso (4) ir pūtimo vamzdžio (5).
- ◆ Tvirtai įspauskite pūtimo vamzdį (5) į pūtimo įtaisą (4), kad apskritimai (13) spragtelėtų.

**Ispėjimas!** Surinktų vamzdžių neatskirkite.

**Naudojimas****Ijungimas ir išjungimas (C pav.)**

**Ispėjimas!** Ijungdami tvirtai laikykite gaminį abiem rankomis.

- ◆ Siekiant suteikti papildomą kontrolę, šiam lapų pūstuve-siurbluje įrengtas dvių greičių jungiklis (ant galios bloko rankenos).
- ◆ Jungiklis turi vidurinę išjungimo padėtį (0).
- ◆ Norėdami pasirinkti mažą greitį, perjunkite jungiklį iki galio atgal (I).
- ◆ Norėdami pasirinkti didelį greitį, paspauskite jungiklį atgal į išjungimo padėtį ir tada paspauskite iki galio pirmyn. (II)

**Kabelio laikiklis (D pav.)**

Galios bloko galinėje dalyje įtaisytas kabelio laikiklis (2).

- ◆ Prakiškite kabelį (14) pro kabelio laikiklį (2).

**Prietaiso naudojimas**

**Ispėjimas!** Naudodami prietaisą kaip pūstuvą arba siurblį, būtinai dėvėkite apsauginius akinius. Jei ketinate naudoti dulkėtoje aplinkoje, papildomai dėvėkite ir kaukę su filtru.

**Ispėjimas!** Prieš pradédami bet kokius reguliavimo, bendrosios arba techninės priežiūros darbus, išjunkite gaminį, palaukite, kol sustos ventiliatorius, ir atjunkite kištuką nuo elektros tinklo.

**Pūtimo režimas (E ir F pav.)**

- ◆ Prijunkite pūtimo įtaisą (4) ir pūtimo vamzdį (5) prie galios bloko (10) (E pav.): nustatykite pūtimo įtaisą (4) pagal rodyklę, tada apsukite apie ši tašką ir paspauskite atleidimo mygtuką (9), kad gaudyklė (15) visiškai susijungtų.
- ◆ Laikydami pūtimo vamzdį maždaug 180 mm atstumu nuo žemės, įjunkite prietaisą ir mosuodami į šonus létai eikite pirmyn, pūsdami priešais save esančias šiuksleles / lapus (F pav.).
- ◆ Kai supūsite šiuksleles / lapus į krūvą, perjunkite įrenginį į siurblio režimą ir surinkite šiuksleles.

**Pūtimo / siurbimo vamzdžio nuémimas (E pav.)**

- ◆ Norédami atjungti pūtimo įtaisą (4) arba siurbimo vamzdį (8) nuo galios bloko (10), paspauskite atleidimo mygtuką (9). Pasirūpinkite, kad vamzdis nenukrītu ant žemės.
- ◆ Atleidimo mygtukas (9) neveiks, jei įjungiklis / išjungiklis (1) bus įjungimo padėtyje.

**Siurbimo režimas (G-I pav.)**

Sumontuokite maišo mazgą ant lapų pūstuvu-siurblio (G, H, I pav.).

**Pastaba.** Norint siurbti / smulkinti, reikia sumontuoti surinkimo maišą (3).

- ◆ Istatykite maišo kraštą (16) į maišo laikiklio kanalą (17). Pasirūpinkite, kad maišo priekinė dalis būtų uždėta ant vakuumo išvado (18) (H pav.).
- ◆ Iustumkite maišą iki galio į kanalą ir paspauskite sklaistį (19), kad užrakintumėte rankeną maišo viršuje (H ir I pav.).
- ◆ Nustatykite vamzdį šiek tiek virš šiukslelių / lapų. Įjunkite lapų pūstuvą-siurblį ir, mosuodami į šonus, susiurbkite šiuksleles / lapus į vamzdį. Jie bus susmulkinti ir sumestti į surinkimo maišą (J pav.).
- ◆ Sunkiai pakeliamoms šiukslelėms / lapams surinkti siurbimo vamzdžye įrengtas gremžtukas (6). Naudokite gremžtuką, kad atlaisvintumėte šiuksleles ir testumėte siurbimą kaip įprasta.

- Pildantis maišui, siurbimo galia mažėja: galiausiai lapų pūstuvą-siurbli išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo.
- Norédami nuimti maišą, paspauskite skląstį (19), kad atjungtumėte nuo maišo laikiklio ir galéatumėte nuslinkti maišą.
- Norédami ištuštinti, paimkite už plastikinės surinkimo maišo rankenos (20) ir už nailoninės rankenos, įrengtos maišo apačioje. Apverskite maišą ir išpurtykite šiuksleles bei lapus.

**Ispėjimas!** Ispėjimas! Niekada nenuimkite surinkimo maišo, pirmiausia neišjungę ir neatjungę prietaiso nuo elektros tinklo.

**Pastaba.** Jei siurbimas silpnas, tačiau maišas nepilnas, vadinas, siurbimo vamzdžis greičiausiai užkimštas šiukslelėmis. Išjunkite ir atjunkite siurbli nuo elektros tinklo, tada išvalykite vamzdį.

## Trikčių šalinimas

Problema	Galimas sprendimas
Neveikia	Patikrinkite jungtį su elektros tinklu.
	Patikrinkite kištuko saugiklį. Jei jis perdegės, pakeiskite (tik JK).
	Patikrinkite, ar pūtimo / siurbimo vamzdžio mazgas tinkamai sumontuotas ant galios bloko.
	Jei saugiklis perdega ir toliau, nedelsdami atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir pasitarkite su savo vietas „Black & Decker“ įgaliotuoju remonto agentu.
Prastas siurbimas / aukštadažnis zyzimas	Išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo. Iš vamzdžio turėtų iškristi šiukslelės.
	Nuimkite ir ištuštinkite surinkimo maišą.
	Patikrinkite, ar laisvos siurbimo vamzdžio įleidimo ir išeidiomo angos.
	Pašalinkite šiuksleles nuo ventiliatoriaus srities.
	Jei prietaisas silpnai siurbia ir toliau, nedelsdami atjunkite ji nuo elektros tinklo ir pasitarkite su savo vietas „Black & Decker“ įgaliotuoju remonto agentu.

Problema	Galimas sprendimas
Prastas smulkinimas	Išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo, tada nuimkite surinkimo maišą. Nuimkite siurbimo vamzdį ir patikrinkite ventiliatoriu.
	Nuvalykite šiuksleles nuo ventiliatoriaus menčių.
	Jei ventiliatorius įtrūkės arba pažeistas, toliau jo nenaudokite: pasitarkite su savo vietas „Black & Decker“ įgaliotuoju remonto agentu.

## Techninė priežiūra

Sis „Black & Decker“ prietaisas skirtas ilgalaikiam darbui, prireikiant minimalios techninės priežiūros. Siekiant užtikrinti ilgalaikį prietaiso veikimą, reikia jį tinkamai prižiūrėti ir reguliariai valyti.

- Palaikykite prietaiso švarą ir pasirūpinkite, kad jis būtų sausas.
- Pašalinkite lapus, prikibusius prie siurbimo vamzdžio vidinės dalies.
- Ventiliacijos angas reguliariai valykite švarių, sausų teptuku.
- Po kiekvieno panaudojimo ištuštinkite ir išvalykite surinkimo maišą.
- Šį prietaisą valykite tik švelnia valymo priemonė siek tiek sudrékinta šluoste. Saugokite įrankį nuo bet kokių skysčių ir niekada nepanardinkite jokios šio įrankio dalies į skysčių. Nenaudokite jokių šveiciamų arba tirpiklių pagrindu pagamintų valiklių.
- Jūsų gaminyje sumontuoti susitepančios guoliai, taigi, jo tepti nereikia.

## Maitinimo kištuko keitimas (tik Jungtinės Karalystės ir Airijos naudotojams)

Jei reikia sumontuoti naują maitinimo kištuką:

- Saugiai išmeskite seną maitinimo kištuką.
- Rudą laidą prijunkite prie naujo maitinimo kištuko kontakto, kuriuo teka srovė.
- Mėlyną laidą prijunkite prie neutralaus maitinimo kištuko kontakto.

**Ispėjimas!** Prie žemėsimo kontaktu nieko jungti nereikia. Vadovaukitės montavimo instrukcijomis, pateikiomis su aukštos kokybės kištukais. Rekomenduojamas saugiklis: 13 A.

## LIETUVIŲ

### Aplinkosauga



Atskiras surinkimas. Šio gaminio negalima išmesti kartu su išprastomis būtinėmis atliekomis.

Jeigu vieną dieną nutartumėte, kad norite pakeisti šį „Black & Decker“ gaminį nauju arba jeigu jis jums daugiau nereikalingas, neišmeskite jo su kitomis būtinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į atskirą surinkimo punktą.



Atskirai surenkant panaudotus gaminius ir pakuotes, sudaroma galimybė juos perdirbtį ir panaudoti iš naujo.  
Tokiu būdu padésite sumažinti aplinkos taršą ir naujų žaliavų poreikį.

Vietiniuose reglamentuose gali būti numatytais atskiras elektrinių gaminijų surinkimas iš namų ūkių – savivaldybių atliekų surinkimo vietose arba juos, perkant naują gaminį, gali paimiti mažmenininkai.

„Black & Decker“ surenka senus naudotus „Black & Decker“ prietaisus ir rūpinasi ekologišku jų utilizavimu. Norédami pasinaudoti šia paslauga, grąžinkite savo gaminį bet kuriam įgaliotajam remonto agentui, kuris paims jį mūsų vardu.

Artimiausio remonto agento adresą susisiekite su vietine „Black & Decker“ atstovybe, šiame vadove nurodytu adresu. Be to, internete rasite įgaliotujų „Black & Decker“ įrangos remonto agentų sąrašą bei tikslios informacijos apie mūsų gaminijų serviso centrus, išskaitant jų kontaktinę informaciją: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com)

### Techniniai duomenys

		GW2600	GW3000
		5–6 tipas	5–6 tipas
Įtampa	V <sub>ks</sub>	230	230
Galia	W	2 600	3 000
Talpa	I	35	35
Svoris (pūstuvo)	kg	3,4	3,4
Svoris (siurblio)	kg	4,76	4,76

Nustatytoji plaštakos / rankos vibracijos vertė pagal EN 60745:

Vibracijos emisijos vertė (a<sub>h</sub>) 12 m/s<sup>2</sup>, paklaida (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>

### EB atitikties deklaracija

MAŠINŲ DIREKTYVA  
APLINKOS TRIUKŠMO DIREKTYVA



GW2600, GW3000

„Black & Decker“ deklaruoją, kad šie gaminiai, aprašyti „Techninių duomenų“ skyriuje, atitinka: 2006/42/EB, EN 60335.

2000/14/EB, lapų pūstuvas-siurblys, V priedas „KEMA Quality B.V.“, Utrechtseweg 310, 6802 ED Arnhem,  
The Netherlands (Nyderlandai)  
Paskelbtosios įstaigos Nr.: 0344

Garso galios lygis pagal 2000/14/EB  
(13 straipsnis, III priedas):

L <sub>WA</sub> (išmatuotasis garso galios lygis)	105 dB(A)
Paklaida =	3 dB(A)
L <sub>WA</sub> (garantuotasis garso galios lygis)	107 dB(A)
Paklaida =	3 dB(A)

Šie gaminiai taip pat atitinka direktyvą 2004/108/EB. Dėl papildomos informacijos prašome kreiptis į „Black & Decker“ įgaliotajai atstovai toliau nurodytu adresu arba žr. vadovo pabaigoje pateiktą informaciją.

Toliau pasirašės asmuo yra atsakingas už techninės bylos sukūrimą ir pateikia šią deklaraciją „Black & Decker“ vardu.

Kevin Hewitt  
Pasaulinės technikos

viceprezidentas

Black & Decker Europe,  
210 Bath Road, Slough,  
Berkshire, SL1 3YD  
United Kingdom (Jungtinė Karalystė)

2010-02-18

### Garantija

„Black & Decker“ garantuoja savo gaminijų kokybę ir teikia jiems išskirtinę garantiją. Ši garantija papildo, bet jokiais būdais nepanaikina jūsų įstatymais nustatytų teisių. Ši garantija galioja Europos Sąjungos valstybių narių ir Europos laisvosios prekybos zonos teritorijoje.

Jei „Black & Decker“ gaminys per 24 mėnesius nuo jo pirkimo datos suges dėl medžiaginių ar

gamybinių defektų arba neatitiks deklaruojamų normų, „Black & Decker“ pakeis sugedusias dalis, suremontuos susidévėjusius gaminius arba pakeis tokius gaminius naujais, kad klientams kiltų kuo mažiau nepatogumų, nebent:

- ◆ gaminis buvo naudojamas verslo, profesiniais arba nuomos tikslais;
- ◆ gaminis buvo netinkamai naudojamas arba neprižiūrimas;
- ◆ gaminis buvo sugadintas kitais daiktais, medžiagomis arba įvykus nelaimingam atsitikimui;
- ◆ gaminį bandė remontuoti ne įgaliotieji remonto agentai arba „Black & Decker“ serviso centro specialistai.

Norédami pasinaudoti šia garantija, pardavéjui arba įgaliotajam remonto agentui turite pateikti pirkimą įrodantį dokumentą. Artimiausio remonto agento adresą sužinosisite susiekię su vietine „Black & Decker“ atstovybe, šiam vadove nurodytu adresu. Be to, internete rasite įgaliotujų „Black & Decker“ įrangos remonto agentų sąrašą bei tikslios informacijos apie mūsų gaminijų serviso centrus, iškaitant jų kontaktinę informaciją:  
[www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje [www.blackanddecker.co.uk](http://www.blackanddecker.co.uk) ir užregistruokite savo naują „Black & Decker“ gaminį bei gaukite naujausios informacijos apie naujus gaminius bei specialius pasiūlymus. Papildomas informacijos apie „Black & Decker“ firmos ženkla ir mūsų gaminijų assortimentą rasite tinklalapyje [www.blackanddecker.co.uk](http://www.blackanddecker.co.uk).

## Paredzētā lietošana

Šis Black & Decker pūtējs/vakuumsūcējs ir paredzēts lapu aizvāšanai. Šis instruments ir paredzēts tikai personīgai lietošanai ārpus telpām.

## Vispārīgi instrumenta drošības brīdinājumi



**Brīdinājums!** Lietojot bezvadu instrumentu vai instrumentu ar vadu, vienmēr jāievēro galvenie drošības noteikumi, tostarp šeit minētie, lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena, ievainojumu un materiālu zaudējumu risku.

- ◆ Pirms instrumenta lietošanas rūpīgi izlasiet visu rokasgrāmatu, kā arī iepazīstieties ar kontrolierīcēm un pareizu instrumenta lietošanu.
- ◆ Šajā rokasgrāmatā ir aprakstīta paredzētā lietošana. Lietojot jebkuru citu piederumu vai papildierīci, kas nav ieteikta šajā lietošanas rokasgrāmatā, vai veicot darbu, kas nav paredzēts šai ierīcei, var gūt ievainojumus.

Termins „instruments” visos turpmākajos brīdinājumos attiecas uz instrumentu (ar vadu), ko darbina ar elektrības palīdzību, vai ar akumulatoru darbināmu instrumentu (bez vada).

### Saglabājiet visus brīdinājumus un noteikumus turpmākām uzziņām.

## Ierīces ekspluatācija

- ◆ Ekspluatājot šo instrumentu, vienmēr ievērojiet piesardzību.
- ◆ Rūpējieties, lai darba zona būtu tīra un labi apgaismota. Nesaķartotā un vāji apgaismotā darba zonā var rasties negadījumi.
- ◆ Strādājiet tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- ◆ Instrumentu nedrīkst darbināt sprādzienbīstamā vidē, piemēram, viegli uzliesmojošu šķidrumu, gāzu vai putekļu tuvumā.
- ◆ Neļaujiet ar instrumentu strādāt bērniem vai personām, kas nepārzina šos noteikumus; vietējos noteikumos var būt noteikts instrumenta operatora vecuma ierobežojums.
- ◆ Neļaujiet bērniem vai dzīvniekiem atrasties darba zonas tuvumā, kā arī pieskarties instrumentam vai barošanas vadam.
- ◆ Strādājot ar instrumentu, neļaujiet tuvumā atrasties bērniem un nepiederošām personām, kā arī dzīvniekiem. Novēršot uzmanību, jūs varat zaudēt kontroli pār instrumentu.
- ◆ Šis instruments nav rotālieta.

- ◆ Instrumentu nedrīkst iegremdēt ūdenī.
- ◆ Neatveriet galveno korpusu. Instrumentā nav tādu detaļu, kam lietotājs pats var veikt apkopi.

## Personīgā drošība

- ◆ Instrumenta lietošanas laikā esat uzmanīgs, skatieties, ko jūs darāt, rīkojieties saprātīgi. Nelietojiet instrumentu, ja esat noguris vai atrodaties narkotiku, alkohola vai medikamentu ietekmē. Pat viens mirklis neuzmanības instrumentu ekspluatācijas laikā var izraisīt smagus ievainojumus.
- ◆ Ja vajadzīgs, lietojiet personīgo aizsargaprīkojumu. Attiecīgos apstākļos lietojot aizsargpiederumus, piemēram, acu aizsargus, putekļu masku, aizsargapavus ar neslidošu zoli, aizsargķiveri vai ausu aizsargus, ir mazāks risks gūt ievainojumus.
- ◆ Nepieļaujiet nejaušu iedarbināšanu. Pirms instrumenta pievienošanas kontaktligzdai un/ vai akumulatora pievienošanas, instrumenta pacelšanas vai pārnēsāšanas pārbaudiet, vai slēdzis ir izslēgtā pozīcijā. Ja instrumentu pārnēsājat, turto pirkstu uz slēdža, vai ja kontaktligzdai pievienojet instrumentu ar ieslēgtu slēdzi, var rasties negadījumi.
- ◆ Nesniedzieties pārāk tālu. Vienmēr cieši stāviet uz piemērota atbalsta un saglabājiet līdzvaru. Tādējādi neparedzētās situācijās daudz labāk varēsiet saglabāt kontroli pār instrumentu.
- ◆ Valkājiet piemērotu apģērbu. Nevalkājiet pārāk brīvu apģērbu vai rotaslietas. Netuviniet matus, apģērbu un cimdus kustīgām detaļām. Brīvs apģērbs, rotaslietas vai garī mati var iekerties kustīgajās detaļās.

## Instrumenta ekspluatācija un apkope

- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai instrumentam nav bojāti vai kā citādi nelietojamu detaļu. Pārbaudiet, vai detaļas nav salūzušas, slēdzi nav bojāti un vai nav kāds cits apstāklis, kas varētu ietekmēt instrumenta darbību.
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja ar slēdzi to nevar ne ieslēgt, ne izslēgt. Ja instrumentu nav iespējams kontrollēt ar slēdža palīdzību, tas ir bīstams un ir jāsalabo.
- ◆ Pirms instrumenta regulēšanas, piederumu nomainīšanas vai novietošanas glabāšanā atvienojiet kontaktakciņu no barošanas avota un/vai no instrumenta izņemiet akumulatoru. Šādu profilaktisku drošības pasākumu rezultātā mazinās nejaušas instrumenta iedarbināšanas risks.

- ◆ Regulāri uzasiniet un tīriet griezējinstrumentus, ja tādi ir. Ja griezējinstrumentiem ir veikta pienācīga apkope un tie ir uzasināti, pastāv mazāks to iestrēgšanas risks, un tos ir vieglāk vadīt.
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāda detaļa ir bojāta vai kā citādi nelietojama.
- ◆ Vērsieties pilnvarotā remonta darbnīcā, lai salabotu vai nomainītu bojātās vai kā citādi nelietojamās detaļas.
- ◆ Drīkst nonemt vai nomainīt tikai tās detaļas, kas konkrēti norādītas šajā rokasgrāmatā.

### **Elektrodrošība**

- ◆ Instrumenta kontaktdakšai jāatbilst kontaktligzdi. Kontaktdakšu nekādā gadījumā nedrīkst pārveidot. Iezemētiem instrumentiem nedrīkst izmantot pārejas kontaktdakšas. Nepārveidotas kontaktdakšas un piemērotas kontaktligzdas rada mazāku elektriskās strāvas trieciena risku.
- ◆ Instrumentu nedrīkst pakļaut lietus vai mitru laiku apstākļu iedarbībai. Ja instrumentā iekļūst ūdens, palielinās elektriskās strāvas trieciena risks.
- ◆ Lietojet vadu pareizi. Nekad nepārnēsājiet, nevelciet vai neatvienojiet instrumentu no kontaktligzdas, turot to aiz vada. Netuviniet vadu karstuma avotiem, ēļlai, asām šķautnēm vai kustīgām detaļām. Ja vadi ir bojāti vai sapīti, pastāv lielāks elektriskās strāvas trieciena risks.
- ◆ Strādājot ar instrumentu ārpus telpām, izmantojet tādu pagarinājuma vadu, kas paredzēts lietošanai ārpus telpām. Izmantojet vadu, kas paredzēts lietošanai ārpus telpām, pastāv mazāks elektriskās strāvas trieciena risks.
- ◆ Ja instrumentu nākas ekspluatēt mitrā vidē, ierīkojet elektrobarošanu ar noplūdstrāvas aizsargierīci. Lietojet noplūdstrāvas aizsargierīci, mazinās elektriskās strāvas trieciena risks.

### **Pēc ekspluatācijas**

- ◆ Kad instruments netiek lietots, tas jāglabā sausā, labi vēdinātā vietā, kas nav sasniedzama bēriņiem.
- ◆ Instruments jāglabā bēriņiem neaizsniedzamā vietā.
- ◆ Novietojot instrumentu glabāšanā vai pārvadājot transportlīdzeklī, tas jānovieto bagāžniekā vai jānostiprina ar siksniņām, lai neizkustētos asos pagriezienos vai arī, transportlīdzeklim strauji palielinot vai samazinot ātrumu.

### **Apkalpošana**

- ◆ Instrumentam apkopi drīkst veikt tikai kvalificēts remonta speciālists, izmantojot tikai oriģinālās rezerves daļas. Tādējādi tiek saglabāta instrumenta drošība.

### **Papildu drošības noteikumi pūtējiem/vakuumsūcējiem**

Šajā rokasgrāmatā ir aprakstīta paredzētā lietošana. Lietojet jebkuru citu piederumu vai papildierīci, kas nav ieteikta šajā lietošanas rokasgrāmatā, vai veicot darbu, kas nav paredzēts šim instrumentam, var rasties ievainojumu risks un/vai īpašuma bojājumu risks.

- ◆ Lai, strādājot ar instrumentu, pasargātu kājas un pēdas, jāvilkā izturīgi apavi un garās bikses.
- ◆ Instrumentu nedrīkst darbināt vakuuma režīmā, ja nav uzstādītas vakuuma caurules un savākšanas maiss.
- ◆ Instruments ir jāizslēdz, jānogaida, līdz ventilators pārstāj darboties, un kontaktdakša jāatvieno no barošanas avota, ja:
  - pūtēja režīms tiek nomainīts uz vakuumsūcēja režīmu;
  - barošanas vads ir bojāts vai sapinies;
  - instruments tiek atstāts bez uzraudzības;
  - tiek novērts aizsprostojums;
  - instrumentam tiek veikta pārbaude, regulēšana, tīrīšana vai cita veida darbi;
  - instruments sāk savādi vibrēt.
- ◆ Darba laikā nevērsiet vakuuma ieeju vai izeju pret acīm vai ausīm. Nekad nepūtiet netīrumus uz tuvumā esošo personu pusī.
- ◆ Nestrādājiet ar instrumentu un neatstājiet to laukā lietainā laikā.
- ◆ Nešķērsojet grantētus ceļus vai tacīnas, ja instruments darbojas pūtēja vai vakuumsūcēja režīmā. Vienmēr ejiet un nekādā gadījumā neskriekiet.
- ◆ Nenovietojiet ieslēgtu instrumentu uz grantētas virsmas.
- ◆ Vienmēr saglabājiet stabili stāju, īpaši nogāzēs. Nesniedzieties pārāk tālu un vienmēr saglabājiet līdzsvaru.
- ◆ Nelietojet instrumentu tādu materiālu savākšanai, kas var būt piesārnoti ar uzliesmojošām vai degošām vielām, piemēram, benzīnu, kā arī nestrādājiet vietās, kur varētu būt šādas vielas.
- ◆ Neko neievietojiet instrumenta atverēs. Instrumentu nedrīkst darbināt, ja atveres ir nosprostotas; iztīriet no tām matus, auduma šķiedras, putekļus un visu pārējo, kas var kavēt gaisa plūsmu.

## LATVIEŠU

**Brīdinājums!** Instruments jāekspluatē tā, kā norādīts šajā rokasgrāmatā. Instrumentu ir paredzēts darba laikā turēt augšupvērstā stāvoklī, tāpēc, ja to pagriež citā stāvoklī, var gūt ievainojumus. Instrumentu nedrīkst darbināt, ja tas ir novietots uz sāniem vai apvērstā stāvoklī.

- ◆ Nemiet vērā, ka operators ir atbildīgs par citām personām vai to īpašumam nodarītajiem kaitējumiem vai izraisītajiem negadījumiem.
- ◆ Nepārnēsājet instrumentu, turot aiz vada.
- ◆ Vienmēr novirziet vadu uz aizmuguri prom no instrumenta.

**Brīdinājums!** Ja lietošanas laikā vads tiek bojāts, nekavējoties atvienojet to no barošanas avota. Nepieskarieties vadam pirms tas nav atvienots no barošanas avota.

- ◆ Instrumenta tīrišanai nelietojiet šķīdinātājus vai šķidrus tīrišanas līdzekļus. Notīriet zāles un netīrumu paliekas ar neasu skrāpi.
- ◆ Regulāri pārbaudiet, vai savākšanas maiss nav nodilis vai noliekojies.
- ◆ Rezerves ventilatoru var iegādāties pie Black & Decker servisa pārstāvja. Izmantojiet tikai Black & Decker ieteiktās rezerves daļas un piederumus.
- ◆ Visiem uzgriežņiem, bultskrūvēm un skrūvēm jābūt cieši pieskrūvētiem, lai instruments būtu drošā darba stāvoklī.

### Citu personu drošība

- ◆ Šo instrumentu nav paredzēts ekspluatēt personām (tostarp bērniem), kam ir ierobežotas fiziskās, sensorās vai psihiskās spējas vai trūkst pieredzes un zināšanu, ja vien tās neuzrauga vai neapmācā persona, kas atbild par viņu drošību.
- ◆ Bērni ir jāuzrauga, lai viņi nespēlētos ar instrumentu.

### Elektrodrošība



Šim instrumentam ir dubulta izolācija, tāpēc nav jālieto izzemēts vads. Pārbaudiet, vai barošanas avota spriegums atbilst kategorijas plāksnītē norādītajam spriegumam.

- ◆ Ja barošanas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai ražotājs vai Black & Decker pilnvarots apkopes centrs, lai novērstu bīstamību.
- ◆ Elektrodrošību var uzlabot, ierīkojot 30 mA noplūdstrāvas aizsargierīci ar augstu jutību.

### Pagarinājuma vada lietošana

Ja ir vajadzīgs pagarinājuma vads, lietojiet atzītu vadu, kas ir piemērots šī instrumenta iejas jaudai (sk. tehniskos datus). Pagarinājuma vadam jābūt piemērotam lietošanai ārpus telpām un attiecīgi marķētam. Lai nezustu instrumenta darba efektivitāte, var izmantot maks. 30 m garu HO5V V-F pagarinājuma vadu ar diametru 1,5 mm<sup>2</sup>. Pirms lietošanas pārbaudiet, vai pagarinājuma vads nav bojāts, nodilis vai noliekojies. Ja pagarinājuma vads ir bojāts vai kā citādi nelietojams, nomainiet pret jaunu. Ja lietojat kabeļa rulli, vienmēr notiniet vadu no tā pilnībā nost.

### Atlikušie riski

Lietojot instrumentu, var rasties papildu atlikušie riski, kuri var nebūt minēti šeit iekļautajos drošības brīdinājumos. Šie riski var rasties nepareizas lietošanas, pārāk ilgas lietošanas u.c. gadījumos.

Lai arī tiek ievēroti attiecīgie drošības noteikumi un tiek uzstādītas drošības ieřices, dažus atlikušos riskus nav iespējams novērst. Tie ir šādi:

- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties rotējošām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas radušies, mainot detaļas, rīpas vai citus piederumus;
- ◆ ievainojumi, kas radušies instrumenta ilgstošas lietošanas rezultātā. Ilgstoši strādājot ar instrumentu, regulāri jāpārtrauc darbs un jāatpūšas;
- ◆ dzirdes pasliktināšanās;
- ◆ kaitējums veselībai, kas rodas, ieelpojot putekļus, kuri rodas, strādājot ar instrumentu (piemēram, apstrādājot koksni, it īpaši ozolu, dižskābardi un MDF paneļus).

### Marķējumi uz instrumenta

Uz instrumenta ir attēlotas šādas piktogrammas:



**Brīdinājums!** Pirms ekspluatācijas izlasiet rokasgrāmatu.



Vienmēr valkājiet ausu un acu aizsargus.



Nepakļaujiet instrumentu lietus un liela mitruma iedarbībai, kā arī neatstājiet to laukā lietainā laikā.



Pirms tīrišanas vai apkopes darbiem izslēdziet instrumentu un atvienojet no barošanas avota.



Neļaujiet tuvumā atrasties nepiederošām personām.



Direktīvā 2000/14/EK garantētā skaņas jauda.

## Funkcijas

1. divātrumu ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis
2. vada aizturis
3. savākšanas maiss
4. pūtēja uzgalis
5. pūtēja caurule
6. skrāpis
7. apakšējā vakuumsūcēja caurule
8. augšējā vakuumsūcēja caurule
9. atlaišanas poga
10. piedziņas mehānisms

## Salikšana



**Brīdinājums!** Pirms salikšanas pārbaudiet, vai instruments ir izslēgts un atvienots no barošanas.



**Brīdinājums!** Strādājot ar pūtēju/vakuumsūcēju, jāvalkā aizsargcimdi.

## Vakuumsūcēja cauruļu salikšana (A. att.)

Pirms ekspluatācijas savienojet kopā abas vakuumsūcēja caurules.

**Brīdinājums!** Nestrādājiet ar instrumentu, ja vakuumsūcēja caurules nav savienotas.

- ◆ Lai būtu vieglāk paveikt šo darbu, apstrādājiet savienojuma vietu ar ziepījumi.
- ◆ Savietojiet augšējās (8) un apakšējās (7) vakuumsūcēja caurules iedobumus (11) un tīssstūrveida elementus (12).
- ◆ Stingri iespiediet apakšējo vakuumsūcēja cauruli (7) augšējā vakuumsūcēja caurulē (8), līdz tīssstūrveida elementi nosifikējas vietā.

**Brīdinājums!** Pēc salikšanas neatdaliet caurules vienu no otras.

## Pūtēja cauruļu salikšana (B. att.)

Pirms ekspluatācijas pūtēja caurule (5) jāsavieno ar pūtēja uzgali (4).

- ◆ Savietojiet pūtēja uzgaļa (5) aplveida elementu (13) ar pūtēja caurules (5) aplveida elementu (13).
- ◆ Stingri iespiediet pūtēja cauruli (5) pūtēja uzgalī (4), līdz aplveida elementi (13) nosifikējas vietā.

**Brīdinājums!** Pēc salikšanas neatdaliet caurules vienu no otras.

## Lietošana

### Ieslēgšana un izslēgšana (C. att.)

**Brīdinājums!** Ieslēdzot instrumentu, turiet to cieši ar abām rokām.

- ◆ Lai būtu ērtāk strādāt ar pūtēju/vakuumsūcēju, tas ir aprīkots ar divātrumu slēdzi, kas atrodas uz piedziņas mehānisma roktura.
- ◆ Iestatot slēdzi pa vidu, tas ir izslēgtā pozīcijā (0).
- ◆ Lai aktivizētu mazu ātrumu, būdiet slēdzi līdz galam atpakaļ (I).
- ◆ Lai aktivizētu lielu ātrumu, nospiediet slēdzi izslēgtā pozīcijā un tad būdiet līdz galam uz priekšu (II).

### Vada aizturis (D. att.)

Vada aizturis (2) atrodas piedziņas mehānisma aizmugurē.

- ◆ Izveriet vadu (14) caur vada aizturi (2).

## Lietošana

**Brīdinājums!** Lietojot instrumentu pūtēja vai vakuumsūcēja režīmā, jāvalkā aizsargbrilles. Strādājot putekļainos apstākļos, valkājiet arī masku ar filtru.

**Brīdinājums!** Pirms regulēšanas, apkalpošanas vai apkopes veikšanas izslēdziet instrumentu, nogaidiet, līdz ventilators pārstāj darboties, un atvienojet kontaktdakšu no barošanas avota.

### Pūtēja režīms (E. un F. att.)

- ◆ Pievienojet pūtēja uzgali (4) un cauruli (5) pie piedziņas mehānisma (10) (E. att.), novietojot pūtēja uzgali (4) tā, kā norādīts ar bultiņu, pēc tam pagrieziet ap šo vietu un nospiediet atlaišanas pogu (9), līdz fiksators (15) ir pilnībā saslēgts.
- ◆ Turiet pūtēja cauruli aptuveni 180 mm virs zemes, ieslēdziet instrumentu un, viegli vēzējot to no viena sāna uz otru, lēnām virzieties uz priekšu tā, lai sapūstās lapas un netīrumi atrastos jums priekšā (F. att.).
- ◆ Kad lapas un netīrumi ar pūtēju ir savākti viehā kaudzē, tos var savākt instrumenta maisā, ieslēdzot vakuumsūcēja režīmu.

### Pūtēja/vakuumsūcēja caurules noņemšana (E. att.)

- ◆ Lai no piedziņas mehānisma (10) atvienotu pūtēja uzgali (4) vai vakuumsūcēja cauruli (8), nospiediet atlaišanas pogu (9), raugoties, lai caurule nenokristu zemē.

## LATVIEŠU

- ◆ Atlaišanas poga (9) nedarbojas, ja ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis (1) ir ieslēgtā pozīcijā.

### Vakuumsūcēja režīms (G.-I. att.)

Uzstādīet uz pūtēja/vakuumsūcēja maisu (G., H. un I. att.).

**Piezīme:** Strādājot vakuumsūcēja režīmā un smalcinot savākto materiālu, jābūt uzstādītam savākšanas maisam (3).

- ◆ levietojet maisa turētāja gropē (17) maisa stīpu (16) tā, lai maisa priekšala būtu novietota zem vakuumsūcēja izejas (18) (H. att.).
- ◆ Būdīet maisu līdz galam gropē un nospiediet slēgsviru (19), lai rokturi nofiksētu maisa augšpusē (H. un I. att.).
- ◆ Turiet cauruli mazliet paceltu virs lapām un netīrumiem. Ieslēdziet pūtēju/vakuumsūcēju un vēzējiet to no viena sāna uz otru; lapas un netīrumi tiek iesūkti caurulē, sasmalcināti un novadīti savākšanas maisā (J. att.).
- ◆ Vakuumsūcēja caurulei ir pievienots skrāpis (6), ar ko notīri cieši pielipušas lapas un netīrumus. Noņemiet ar skrāpi lapas un netīrumus, tad turpiniet vakuumsūkšanas darbu kā parasti.
- ◆ Maisam pildoties, samazinās sūkšanas jauda. Izslēdziet pūtēju/vakuumsūcēju un atvienojiet no barošanas avota.
- ◆ Lai nonemtu maisu, nospiediet slēgsviru (19) un atbrīvojet maisu no turētāja, pēc tam izvelciet maisu ārā.
- ◆ Lai iztukšotu maisu, turiet savākšanas maisa plastmasas rokturi (20) un satveriet neilona rokturi, kas atrodas maisa apakšpusē. Apvērsiet maisu otrādi un pakratiet, lai izbērto no tā lapas un netīrumus.

**Būdinājums!** Brūdinājums! Savākšanas maisu drīkst noņemt vienīgi tad, ja instruments ir izslēgts un atvienots no barošanas avota.

**Piezīme** Ja vakuumsūkšanas jauda samazinās, bet maiss nav pilns, tad, visticamāk, netīrumi ir aizsprostojuši cauruli. Izslēdziet pūtēju/vakuumsūcēju un atvienojiet no barošanas avota, tad iztīriet cauruli, lai varētu turpināt darbu.

## Problēmu novēršana

Problēma	Iespējamais risinājums
Instruments nedarbojas	<p>Pārbaudiet, vai tas ir pievienots barošanas avotam.</p> <p>Pārbaudiet kontaktdakšas drošinātāju — ja tas ir izdedzis, nomainiet pret jaunu (tikai Apvienotajai Karalistei).</p> <p>Pārbaudiet, vai pūtēja/vakuumsūcēja caurules ir pareizi ievietotas piedziņas mehānismā.</p> <p>Ja arī šis drošinātājs izdeg, nekavējoties atvienojiet instrumentu no barošanas avota un sazinieties ar tuvāko Black &amp; Decker pilnvaroto remonta darbnīcu.</p>
Nepietiekama vakuumsūcēja jauda vai sīcoša skaņa	<p>Izslēdziet instrumentu un atvienojiet no barošanas avota — no caurules vajadzētu izkrist netīrumiem.</p> <p>Noņemiet un iztukšojet savākšanas maisu.</p> <p>Pārbaudiet, vai vakuumsūcēja ieejas atvere un izejas atvere nav nosprostotas.</p> <p>Notīriet netīrumus no ventilatora.</p> <p>Ja vakuumsūcēja jauda joprojām ir pārāk zema, nekavējoties atvienojiet instrumentu no barošanas avota un sazinieties ar tuvāko Black &amp; Decker pilnvaroto remonta darbnīcu.</p>
Materiāls netiek pietiekami sasmalcināts	<p>Izslēdziet instrumentu un atvienojiet no barošanas avota, pēc tam noņemiet savākšanas maisu.</p> <p>Noņemiet vakuumsūcēja cauruli un pārbaudiet ventilatoru.</p> <p>Notīriet netīrumus no ventilatora lāpstīņām.</p> <p>Ja ventilators ir saplaisājis vai bojāts, to nedrīkst lietot — sazinieties ar tuvāko Black &amp; Decker pilnvaroto remonta darbnīcu.</p>

## Apkope

Šīs Black & Decker instruments ir paredzēts ilglaicīgam darbam ar mazāko iespējamo apkopi. Nepārtrauki nevainojama darbība ir atkarīga no pareizas instrumenta apkopes un regulāras tīrišanas.

- ◆ Rūpējieties, lai instruments būtu sauss un tīrs.
- ◆ Ja vakuumsūcēja caurulē iekērušās lapas, iztīriet tās.
- ◆ Ar tīru, sausu krāsošanas otu regulāri notīriet ventilatoru.
- ◆ Regulāri tīriet savākšanas maisu; pēc katras lietošanas reizes tam jābūt iztukšotam un notīritam.
- ◆ Instrumenta tīrišanai izmantojiet tikai maigas ziepes un mitru lupatiņu. Nekādā gadījumā nepieļaujiet, lai instrumentā iekļūst šķidrumi; instrumentu nedrīkst iegremdēt šķidrumā. Nelietojet abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai šķidinātājus.
- ◆ Instrumenta gultnī tiek automātiski ieejoti, tāpēc tie nav manuāli jāeļlo.

## Barošanas vada kontaktdakšas nomaina (tikai Apvienotajai Karalistei un Īrijai)

Ja ir jāuzstāda jauna barošanas vada kontaktdakša:

- ◆ nekaitīgā veidā atbrīvojieties no nederīgās kontaktdakšas;
- ◆ pievienojet brūno vadu pie kontaktdakšas strāvas termināla;
- ◆ pievienojet zilo vadu pie neitrālā termināļa.

**Brīdinājums!** Vadus nedrīkst pievienot pie zemējuma termināļa. Ievērojet uzstādišanas norādījumus, kas ietilpst labas kvalitātes kontaktdakšu komplektācijā. Ieteicamais drošinātājs: 13 A.

## Vides aizsardzība

 Dalīta atkritumu savākšana. Šo izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Ja konstatējat, ka šis Black & Decker instruments ir jānomaina pret jaunu vai tas jums vairāk nav vajadzīgs, neizmetiet to kopā ar sadzīves atkritumiem. Nododiet šo izstrādājumu dalītai savākšanai un šķirošanai.



Lietotu izstrādājumu un iepakojuma dalītu savāksana lauj materiālus pārstrādāt un izmantot atkārtoti. Izmantojot pārstrādātus materiālus, tiek novērsta dabas piesārņošana un samazināts pieprasījums pēc izejmateriāliem.

Vietējos noteikumos var būt noteikts, ka, iegādājoties jaunu izstrādājumu, komunālo atkritumu savākšanas punktiem vai izplatītājam ir dalīti jāsavāc sadzīves elektriskie izstrādājumi.

Black & Decker nodrošina Black & Decker izstrādājumu savākšanu un otrreizēju pārstrādi, ja tiem ir beidzies ekspluatācijas laiks. Lai izmantotu šī pakalpojuma priekšrocības, lūdzu, nogādājiet savu izstrādājumu kādā no remonta darbnīcām, kas to savāks jūs vietā.

Jūs varat noskaidrot tuvāko pilnvaroto remonta darbnīcu, sazinoties ar vietējo Black & Decker biroju, kura adrese norādīta šajā rokasgrāmatā. Black & Decker remonta darbnīcu saraksts, pilnīga informācija par mūsu pēcpārdošanas pakalpojumiem un kontaktinformācija ir pieejama tīmekļa vietnē [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

## Tehniskie dati

	GW2600	GW3000
	Typ. 5-6	Typ. 5-6
Spriegums	V <sub>AC</sub>	230
Jauda	W	2600
Jauda	I	35
Svars (pūtējs)	kg	3,4
Svars (vakuumsūcējs)	kg	4,76
		3,4

**Svērtā vibrāciju vērtība attiecībā uz plaukstu/roku saskājā ar EN ISO 60745:**

vibrāciju emisijas vērtība ( $a_h$ )  $12 \text{ m/s}^2$ , neprecizitāte (K)  $1,5 \text{ m/s}^2$

## LATVIEŠU

### EK atbilstības deklarācija

MAŠĪNU DIREKTĪVA  
ĀRPUSTELPU TROKŠNA DIREKTĪVA



**GW2600, GW3000**

Black & Decker paziņo, ka šie izstrādājumi, kas aprakstīti tehniskajos datos, ir ražoti saskaņā ar šādiem dokumentiem: 2006/42/EK, EN 60335.

2000/14/EK: pūtējs/savācējs, V pielikums  
KEMA Quality B.V., Utrechtseweg 310, 6802 ED  
Arnhem,  
The Netherlands (Nīderlande)  
Pilnvarotās iestādes ID Nr.: 0344

Skaņas jaudas līmenis saskaņā ar 2000/14/EK  
(13. pants, III pielikums):

$L_{WA}$ (izmērītā skaņas jauda)	105 dB(A)
neprecizitāte	3 dB(A)
$L_{WA}$ (garantētā skaņas jauda)	107 dB(A)
neprecizitāte	3 dB(A)

Šie izstrādājumi atbilst arī Direktīvām 2004/108/EK un 2011/65/ES. Lai iegūtu sīkāku informāciju, lūdzu, sazinieties ar Black & Decker turpmāk minētajā adresē vai skatiet rokasgrāmatas pēdējo vāku.

Persona, kas šeit parakstījusies, atbild par tehnisko datu sagatavošanu un Black & Decker vārdā izstrādā šo paziņojumu.

Kevin Hewitt  
Globālās  
inženiertehniskās nodalās  
priekšsēdētāja vietnieks  
Black & Decker Europe,  
210 Bath Road, Slough,  
Berkshire, SL1 3YD  
United Kingdom  
20-12-2012

## Назначение

Ваш садовый пылесос Black & Decker предназначен для сбора листьев. Данный прибор предназначен только для бытового использования на открытом воздухе.

## Общие правила безопасности при работе с электроприборами



**Внимание!** При использовании электрических/аккумуляторных приборов соблюдение правил по технике безопасности и следование данным инструкциям позволит снизить вероятность возникновения пожара, поражения электрическим током, получения травм и повреждения личного имущества.

- ◆ Перед использованием прибора внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации, изучите все средства управления прибором и используйте его по назначению.
- ◆ Назначение прибора описывается в данном руководстве по эксплуатации. Использование любых принадлежностей или приспособлений, а также выполнение данным прибором любых видов работ, не рекомендованных данным руководством по эксплуатации, может привести к несчастному случаю.

Термин «Прибор» во всех приведенных ниже указаниях относится к Вашему сетевому (с кабелем) или аккумуляторному (беспроводному) прибору.

### Сохраните все инструкции по безопасности и руководство по эксплуатации для их дальнейшего использования.

## Использование прибора

- ◆ Всегда соблюдайте осторожность при работе с данным прибором.
- ◆ Содержите рабочее место в чистоте и обеспечьте хорошее освещение. Плохое освещение или беспорядок на рабочем месте может привести к несчастному случаю.
- ◆ Работайте прибором только при дневном свете или в условиях хорошего искусственного освещения.
- ◆ Не используйте прибор, если есть опасность возгорания или взрыва, например, вблизи легко воспламеняющихся жидкостей, газов или пыли.

- ◆ Не допускайте детей и любых лиц, не знакомых с данным правилами техники безопасности, к работе прибором. Местное законодательство может ограничивать возраст оператора.
- ◆ Не позволяйте детям или животным находиться в рабочей зоне, дотрагиваться до прибора или электрического кабеля.
- ◆ Во время работы прибором не подпускайте близко детей или посторонних лиц. Отвлечение внимания может вызвать у Вас потерю контроля над рабочим процессом.
- ◆ Не используйте данный прибор в качестве игрушки.
- ◆ Не погружайте прибор в воду.
- ◆ Не пытайтесь разобрать прибор. Внутри нет обслуживаемых пользователем деталей.

## Личная безопасность

- ◆ При работе с прибором будьте внимательны, следите за тем, что Вы делаете, и руководствуйтесь здравым смыслом. Не используйте прибор, если Вы устали, а также находясь под действием алкоголя или понижающих реакцию лекарственных препаратов и других средств. Малейшая неосторожность при работе с прибором может привести к серьезной травме.
- ◆ Если требуется, при работе используйте средства индивидуальной защиты. Своевременное использование защитного снаряжения, а именно: защитных очков, пылезащитной маски, ботинок на нескользящей подошве, защитного шлема или противошумных наушников, значительно снизит риск получения травмы.
- ◆ Не допускайте непреднамеренного запуска. Перед тем, как подключить прибор к сети и/или аккумулятору, поднять или перенести его, убедитесь, что выключатель находится в положении «выключено». Не переносите прибор с нажатой кнопкой выключателя и не подключайте к сетевой розетке прибор, выключатель которого установлен в положение «вкл./выкл.», это может привести к несчастному случаю.
- ◆ Работайте в устойчивой позе. Всегда твердо стойте на ногах, сохраняя равновесие. Это позволит Вам не потерять контроль при работе с прибором в непредвиденной ситуации.

- ◆ Одевайтесь соответствующим образом. Во время работы не надевайте свободную одежду или украшения. Следите за тем, чтобы Ваши волосы, одежда или перчатки находились в постоянном отдалении от движущихся частей инструмента. Свободная одежда, украшения или длинные волосы могут попасть в движущиеся части инструмента.

### Использование прибора и технический уход

- ◆ Перед началом эксплуатации, всегда проверяйте исправность прибора. Убедитесь в отсутствии поломанных деталей, поврежденных выключателей и прочих дефектов, способных повлиять на работу прибора.
- ◆ Не используйте прибор, если его выключатель не устанавливается в положение включения или выключения. Прибор с неисправным выключателем представляет опасность и подлежит ремонту.
- ◆ Отключайте прибор от сетевой розетки и/или извлекайте аккумулятор перед регулированием, заменой принадлежностей или при хранении. Такие меры предосторожности снижают риск случайного включения прибора.
- ◆ Следите за остротой заточки и чистотой режущих принадлежностей (при наличии). Принадлежности с острыми кромками позволяют избежать заклинивания и делают работу менее утомительной.
- ◆ Не используйте прибор, если повреждена или неисправна какая-либо его деталь.
- ◆ Ремонтируйте или заменяйте поврежденные или неисправные детали только в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
- ◆ Ни в коем случае не снимайте и не заменяйте детали, за исключением деталей, указанных в данном руководстве по эксплуатации.

### Электробезопасность

- ◆ Вилка кабеля прибора должна соответствовать штепсельной розетке. Ни в коем случае не видоизменяйте вилку электрического кабеля. Не используйте соединительные штепсели-переходники, если в силовом кабеле прибора есть провод заземления. Использование оригинальной вилки кабеля и соответствующей ей штепсельной розетки уменьшает риск поражения электрическим током.
- ◆ Не используйте прибор под дождем или во влажной среде. Попадание воды в прибор увеличивает риск поражения электрическим током.
- ◆ Бережно обращайтесь с электрическим кабелем. Ни в коем случае не используйте кабель для переноски прибора или для вытягивания его вилки из штепсельной розетки. Не подвергайте электрический кабель воздействию высоких температур и смазочных веществ; держите его в стороне от острых кромок или движущихся частей прибора. Поврежденный или запутанный кабель увеличивает риск поражения электрическим током.
- ◆ При работе с прибором на открытом воздухе используйте удлинительный кабель, предназначенный для наружных работ. Использование кабеля, пригодного для работы на открытом воздухе, снижает риск поражения электрическим током.
- ◆ При необходимости работы с прибором во влажной среде используйте источник питания, оборудованный устройством защитного отключения (УЗО). Использование УЗО снижает риск поражения электрическим током.

### После использования

- ◆ Храните не используемый прибор в сухом, хорошо вентилируемом месте, недоступном для детей.
- ◆ Дети не должны иметь доступ к убранным на хранение приборам.
- ◆ Во время хранения или перевозки прибора в автомобиле, помешайте его в багажник или закрепляйте, чтобы исключить его перемещение при резком изменении скорости или направления движения.

### Техническое обслуживание

- ◆ Ремонт Вашего прибора должен производиться только квалифицированными специалистами с использованием идентичных запасных частей. Это обеспечит безопасность Вашего прибора в дальнейшей эксплуатации.

### Дополнительные правила безопасности при работе садовыми пылесосами

Назначение прибора описывается в данном руководстве по эксплуатации. Использование любых принадлежностей или приспособлений, а также выполнение

данным прибором любых видов работ, не рекомендованных данным руководством по эксплуатации, может привести к несчастному случаю и/или повреждению личного имущества.

- ◆ Для защиты щиколоток и ступней всегда надевайте прочную закрытую обувь и длинные брюки.
- ◆ Никогда не используйте пылесос в режиме всасывания без установленных всасывающих труб и мешка для сбора мусора.
- ◆ Всегда выключайте прибор, дожидайтесь полной остановки встроенного измельчителя и вынимайте вилку кабеля из розетки электросети:
  - При смене режима сдува на режим всасывания мусора.
  - Если электрический кабель запутан или поврежден.
  - Если Вы оставляете прибор без присмотра.
  - При устраниении засорения пылесоса.
  - При необходимости проведения осмотра, настройки, чистки или устранения неисправностей в Вашем приборе.
  - Если прибор при запуске начинает сильно вибрировать.
- ◆ Во время работы прибором никогда не подносите впускное или выпускное отверстие пылесоса близко к глазам или ушам. Никогда не сметайте мусор в направлении стоящих рядом лиц.
- ◆ Не используйте прибор во время дождя и не оставляйте его на открытом воздухе под дождем.
- ◆ Не ходите по посыпаным гравием дорожкам с включенным пылесосом, работающим в режиме всасывания/сдува мусора. Всегда передвигайтесь спокойно, не бегите.
- ◆ Никогда не кладите включенный пылесос на поверхность, посыпанную гравием.
- ◆ Всегда сохраняйте устойчивость, особенно при работе на склонах. Всегда твердо стойте на ногах, сохраняя равновесие.
- ◆ Не собирайте пылесосом вещества и предметы, которые могут быть загрязнены огнеопасными или горючими жидкостями, например, бензином, и не используйте прибор в местах их возможного присутствия.

- ◆ Не вставляйте никакие предметы в отверстия пылесоса. Никогда не используйте прибор, если отверстия заблокированы – регулярно очищайте их от волос, пуха, пыли и пр. мусора, который может уменьшить интенсивность потока воздуха.

**Внимание!** Всегда используйте садовый пылесос таким образом, как описано в данном руководстве по эксплуатации. Данный прибор разработан для использования в вертикальном положении. Использование прибора иным способом может привести к получению травмы. Никогда не включайте прибор, лежащий на боку или в перевернутом положении.

- ◆ Оператор или пользователь несет ответственность за нанесение травм или риски, которые могут возникнуть в отношении других лиц или их имущества.
  - ◆ Не переносите прибор за электрический кабель.
  - ◆ Всегда следите, чтобы электрический кабель находился вдали от прибора.
- Внимание!** В случае повреждения кабеля во время работы, немедленно выньте его вилку из штепсельной розетки. Не прикасайтесь к кабелю, пока он не будет отсоединен от электросети.
- ◆ Не используйте растворители или чистящие средства для чистки Вашего прибора. Для удаления травы и грязи используйте тупоносый скребок.
  - ◆ Часто проверяйте мешок для сбора мусора на износ и повреждения.
  - ◆ Замену измельчителя можно произвести в авторизованном сервисном центре Black & Decker. Используйте запасные детали и устройства, рекомендованные Black & Decker.
  - ◆ Обеспечивайте безопасные условия работы, надежно затягивая все гайки, болты и винты.

### Безопасность посторонних лиц

- ◆ Использование прибора физически или умственно неполноценными людьми, а также детьми и неопытными лицами допускается только под контролем ответственного за их безопасность лица.
- ◆ Не позволяйте детям играть с прибором.

### Электробезопасность



Данный прибор защищен двойной изоляцией, исключающей потребность в заземляющем проводе. Следите за напряжением электрической сети, оно должно соответствовать величине, обозначенной на информационной табличке прибора.

- ◆ Во избежание несчастного случая, замена поврежденного кабеля питания должна производиться только на заводе-изготовителе или в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
- ◆ Электробезопасность может быть повышенена при использовании высокочувствительного 30 мА устройства защитного отключения (УЗО).

### Использование удлинительного кабеля

Всегда используйте удлинительные кабели установленного образца, соответствующие входной мощности данного инструмента (см. раздел «Технические характеристики»). Удлинительный кабель должен быть пригоден для использования на открытом воздухе и иметь соответствующую маркировку. Использование удлинительного кабеля НО5VV-F длиной до 30 м и диаметром в поперечном сечении 1,5 мм<sup>2</sup> не снижает производительность прибора. Перед использованием проверьте удлинительный кабель на наличие признаков повреждения, старения и износа. В случае обнаружения повреждений удлинительный кабель подлежит замене. При использовании кабельного барабана, всегда полностью разматывайте кабель.

### Остаточные риски

При работе данным прибором возможно возникновение дополнительных остаточных рисков, которые не вошли в описанные здесь правила техники безопасности. Эти риски могут возникнуть при неправильном или продолжительном использовании изделия и т.п.

Несмотря на соблюдение соответствующих инструкций по технике безопасности и использование предохранительных устройств, некоторые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате касания врачающихся/двигающихся частей прибора.
- ◆ Риск получения травмы во время смены деталей, ножей или насадок.
- ◆ Риск получения травмы, связанный с продолжительным использованием прибора. При использовании прибора в течение продолжительного периода времени делайте регулярные перерывы в работе.
- ◆ Ухудшение слуха.
- ◆ Ущерб здоровью в результате выдыхания пыли в процессе работы с инструментом (например, при распиле древесины, в особенности, дуба, бука и ДВП.)

### Маркировка прибора

На приборе имеются следующие знаки:



**Внимание!** Перед работой прочтите полностью данное руководство по эксплуатации.



Всегда используйте средства защиты органов слуха и зрения.



Не используйте прибор под дождем или во влажной среде и не оставляйте его на открытом воздухе под дождем.



Выключение: вынимайте вилку кабеля из розетки электросети перед чисткой или техническим обслуживанием.



Держите посторонних лиц на безопасном расстоянии.



Гарантиированная акустическая мощность в соответствии с Директивой 2000/14/EC.

### Составные части

1. Двухскоростной переключатель/Пусковой выключатель
2. Кабельный зажим
3. Мешок для сбора мусора
4. Воздуходувный ковш
5. Воздуходувная труба
6. Скребок
7. Всасывающая труба – нижняя
8. Всасывающая труба – верхняя
9. Отпирающая кнопка
10. Корпус электродвигателя

## Сборка



**Внимание!** Перед началом сборки убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от электросети.



**Внимание!** При работе садовым пылесосом всегда надевайте защитные перчатки.

### Сборка всасывающей трубы (Рис. А)

Перед использованием прибора обе всасывающие трубы должны быть соединены.

**Внимание!** Не используйте прибор с разобранными трубами.

- ◆ Для облегчения процесса сборки протрите место соединения труб мыльным раствором.
- ◆ Расположите друг напротив друга точки (11) и треугольники (12), изображенные на верхней (8) и нижней (7) всасывающих трубах.
- ◆ Вдвигайте нижнюю всасывающую трубу (7) в верхнюю всасывающую трубу (8), пока треугольники не соединятся с характерным щелчком.

**Внимание!** Не разбирайте соединенные трубы.

### Сборка воздуходувной трубы (Рис. В)

Перед использованием инструмента воздуходувная труба (5) должна быть соединена с воздуходувным ковшом (4).

- ◆ Расположите друг напротив друга круги (13), изображенные на воздуходувном ковше (4) и воздуходувной трубе (5).
- ◆ Вдвигайте воздуходувную трубу (5) в воздуходувный ковш (4), пока круги (13) не соединятся с характерным щелчком.

**Внимание!** Не разбирайте соединенные трубы.

## Эксплуатация

### Включение и выключение (Рис. С)

**Внимание!** При включении прибора крепко держите его обеими руками.

- ◆ Для обеспечения дополнительного контроля, Ваш садовый пылесос оборудован двухскоростным переключателем, расположенным на рукоятке корпуса электродвигателя.
- ◆ Переключатель установлен в центральное положение 0 («Выкл.»).
- ◆ Для работы на низкой скорости, переведите переключатель до упора назад (I).

- ◆ Для переключения на высокую скорость, передвиньте переключатель сначала в центральное положение, а затем до упора вперед (II).

### Кабельный зажим (Рис. D)

Кабельный зажим (2) расположен в задней части корпуса двигателя прибора.

- ◆ Пропустите удлинительный кабель (14) через кабельный зажим (2).

## Использование прибора

**Внимание!** При работе пылесоса в режиме сдува или всасывания мусора всегда надевайте защитные очки. При работе в условиях повышенной запыленности рекомендуется также надевать пылезащитную маску.

**Внимание!** Перед проведением настройки, осмотра или технического обслуживания выключайте прибор, дожидайтесь полной остановки встроенного измельчителя и вынимайте вилку кабеля из розетки электросети.

### Режим сдува мусора (Рис. Е и F)

- ◆ Присоедините воздуходувный ковш (4) и трубу (5) к корпусу двигателя (10) (Рис. Е), расположив ковш (4), как обозначено стрелкой, поверните его вокруг этой точки, нажмите отпирающую кнопку (9) и удерживайте ее до полного защелкивания запора (15).
- ◆ Удерживая воздуходувную трубу на расстоянии приблизительно 180 мм от земли, включите пылесос и, покачивая им плавным движением из стороны в сторону, медленно двигайтесь вперед, собирая мусор/листья перед собой (Рис. F).
- ◆ Сметя мусор/листья в кучу, вы можете переключить инструмент на режим всасывания и собрать весь мусор.

### Снятие воздуходувной/всасывающей трубы (Рис. Е)

- ◆ Чтобы отсоединить воздуходувный ковш (4) или всасывающую трубу (8) от корпуса двигателя (10), нажмите на отпирающую кнопку (9), следя за тем, чтобы труба не упала на землю.
- ◆ Отпирающая кнопка (9) не сработает, если клавиша пускового выключателя (1) находится в положении «вкл.».

## РУССКИЙ ЯЗЫК

### Режим всасывания мусора (Рис. G - I)

Установите на садовый пылесос мешок для сбора мусора (Рис. G, H, I).

**Примечание:** При работе в режиме всасывания/измельчения мусора на пылесосе должен быть установлен мешок для сбора мусора (3).

- ◆ Установите обод мешка (16) в паз держателя (17), убедившись, что передняя часть мешка надета на выпускное отверстие пылесоса (18) (Рис. H).
- ◆ Вдвиньте мешок по пазу до упора и нажмите на затвор (19), фиксируя рукоятку на верхней части мешка (Рис. H и I).
- ◆ Держите трубу над собранными листьями/мусором. Включите садовый пылесос и направляйте его плавным движением; мусор/листья будут всосаны в трубу, измельчены и сброшены в мешок (Рис. J).
- ◆ Для избавления от застрявших листьев/мусора Ваш садовый пылесос оборудован скребком (6). При помощи скребка очистите мусор и продолжайте работать в режиме всасывания обычным способом.
- ◆ По мере наполнения мешка интенсивность всасывания уменьшится. Выключите садовый пылесос и выньте вилку кабеля из электрической розетки.
- ◆ Чтобы снять мешок, нажмите на затвор (19) и отсоедините мешок от держателя.
- ◆ Чтобы опорожнить мешок, возьмитесь за пластиковую рукоятку мешка (20) и за ручку в нижней части мешка. Переверните мешок и вытряхните из него мусор и листья.

**Внимание!** Перед снятием мешка для сбора мусора всегда сначала выключайте пылесос и отсоединяйте его от электросети.

**Примечание:** Если интенсивность всасывания снижается и мешок не наполняется, проверьте всасывающую трубу – возможно, она засорена мусором. Прежде чем продолжить работу, выключите пылесос, отключите его от электросети и прочистите трубу.

### Возможные неисправности и способы их устранения

Проблема	Возможное решение
Инструмент не работает	Проверьте подключение к электросети. Проверьте правильность подсоединения воздушодувной/всасывающей трубы к корпусу двигателя. Если предохранитель перегорел, немедленно отключитесь от электросети и проконсультируйтесь в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
Слабое всасывание / пронзительный звук	Выключите пылесос и отключите его от электросети; мусор выпадет из трубы. Снимите и опорожните мешок для сбора мусора. Проверьте, чтобы выпускное и выпускное отверстия всасывающей трубы были чистыми. Удалите мусор из измельчителя. Если слабое всасывание продолжается, немедленно отключитесь от электросети и проконсультируйтесь в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
Слабое измельчение	Выключите пылесос и отключите его от электросети и снимите мешок для сбора мусора. Снимите всасывающую трубу и осмотрите измельчитель. Очистите ножи измельчителя от мусора. Не используйте пылесос, если измельчитель сломан или поврежден. Проконсультируйтесь в авторизованном сервисном центре Black & Decker.

## Техническое обслуживание

Ваш прибор Black & Decker рассчитан на работу в течение продолжительного времени при минимальном техническом обслуживании. Срок службы и надежность прибора увеличивается при правильном уходе и регулярной чистке.

- ◆ Содержите прибор сухим и чистым.
- ◆ Удаляйте застрявшие листья из всасывающей трубы.
- ◆ Регулярно чистите вентиляционные прорези чистой сухой малярной кистью.
- ◆ Регулярно чистите мешок для сбора мусора. Опорожняйте и чистите мешок после каждого использования пылесоса.
- ◆ Для чистки прибора используйте только слабый мыльный раствор и влажную ткань. Не допускайте попадания какой-либо жидкости внутрь прибора и никогда не погружайте в воду какую-либо из его частей. Не используйте абразивные чистящие средства, а также чистящие средства на основе растворителей.
- ◆ В данном приборе использованы самосмазывающиеся подшипники, поэтому дополнительная смазка не требуется.

## Защита окружающей среды



Раздельный сбор. Данное изделие нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами.

Если однажды Вы захотите заменить Ваш электроинструмент Black & Decker или Вы больше в нем не нуждаетесь, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Отнесите изделие в специальный приемный пункт.



Раздельный сбор изделий с истекшим сроком службы и их упаковок позволяетpusкать их в переработку и повторно использовать. Использование переработанных материалов помогает защищать окружающую среду от загрязнения и снижает расход сырьевых материалов.

Местное законодательство может обеспечить сбор старых электроинструментов отдельно от бытового мусора на муниципальных свалках отходов, или Вы можете сдавать их в торговом предприятии при покупке нового изделия.

Фирма Black & Decker обеспечивает прием и переработку отслуживших свой срок изделий Black & Decker. Чтобы воспользоваться этой услугой, Вы можете сдать Ваше изделие в любой авторизованный сервисный центр, который собирает их по нашему поручению.

Вы можете узнать место нахождения Вашего ближайшего авторизованного сервисного центра, обратившись в Ваш местный офис Black & Decker по адресу, указанному в данном руководстве по эксплуатации. Кроме того, список авторизованных сервисных центров Black & Decker и полную информацию о нашем послепродажном обслуживании и контактах Вы можете найти в интернете по адресу: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

## Технические характеристики

	GW2600	GW3000	
	Тип 5-6	Тип 5-6	
Напряжение питания	В перемен. тока	230	230
Мощность	Вт	2600	3000
Емкость мешка	л	35	35
Вес (воздуховушка)	кг	3,4	3,4
Вес (пылесос)	кг	4,76	4,76

## Вибрационная нагрузка на руку/плечо в соответствии с EN 60745:

Вибрационное воздействие ( $a_h$ ) 12 м/с<sup>2</sup>,  
погрешность (K) 1,5 м/с<sup>2</sup>

## РУССКИЙ ЯЗЫК

### Декларация соответствия ЕС ДИРЕКТИВА ПО МЕХАНИЧЕСКОМУ ОБОРУДОВАНИЮ ДИРЕКТИВА ПО ШУМАМ, ПРОИЗВОДИМЫМ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ



**GW2600, GW3000**

Black & Decker заявляет, что продукты, обозначенные в разделе «Технические характеристики», полностью соответствуют стандартам: 2006/42/EC, EN 60335.

2000/14/EC, Садовый пылесос, Приложение V  
KEMA Quality B.V., Utrechtseweg 310, 6802 ED  
Arnhem, Голландия  
Идентификационный Номер Уполномоченного  
Органа: 0344

Уровень акустической мощности, измеренный  
в соответствии с 2000/14/EC (Статья 13,  
Приложение III):

$L_{WA}$ (акустическая мощность)	105 дБ(А)
Погрешность	3 дБ(А)
$L_{WA}$ (гарантированная акустическая мощность)	107 дБ(А)
Погрешность	3 дБ(А)

Эта продукция соответствует директивам  
2004/108/EC и 2011/65/EU. За дополнительной  
информацией обращайтесь по указанному  
ниже адресу или по адресу, указанному на  
последней странице руководства.

Нижеподписанное лицо полностью  
отвечает за соответствие технических данных  
и делает это заявление от имени фирмы  
Black & Decker.

Кевин Хьюитт (Kevin Hewitt)  
Вице-президент отдела  
мирового проектирования  
Black & Decker Europe,  
210 Bath Road, Slough,  
Berkshire, SL1 3YD  
United Kingdom  
20-12-2012

---

EST	Tallmac Tehnika OÜ Liimi 4/2 10621 Tallinn	(+372) 6563683 <a href="mailto:remont@tallmac.ee">remont@tallmac.ee</a> <b><a href="http://www.tallmac.ee">www.tallmac.ee</a></b>
	Tallmac Tehnika OÜ Riia 130 B/1 TARTU 50411	(+372) 6668510 <a href="mailto:tartu@tallmac.ee">tartu@tallmac.ee</a> <b><a href="http://www.tallmac.ee">www.tallmac.ee</a></b>
	Stokker AS Peterburi tee 44 11415 Tallinn	(+372) 6201111 <a href="mailto:stokker@stokker.com">stokker@stokker.com</a> <b><a href="http://www.stokker.com">www.stokker.com</a></b>
LV	LIC GOTUS SIA Ulbrokas Str. 1021 Riga	(+371) 67556949 <a href="mailto:info@licgotus.lv">info@licgotus.lv</a> <b><a href="http://www.licgotus.lv">www.licgotus.lv</a></b>
	Stokker SIA Krasta iela 42 LV1003 Riga	(+371) 27354354 <a href="mailto:krasta.riga@stokker.com">krasta.riga@stokker.com</a> <b><a href="http://www.stokker.com">www.stokker.com</a></b>
	Visico Fastening Systems SIA Mazā Rāmavas iela 2 1076 Valdlauci, Riga	(+371) 67 452 453 (+371) 67 452 454 <a href="mailto:info@visico.eu">info@visico.eu</a> <b><a href="http://www.visico.eu">www.visico.eu</a></b>
LT	ELREMTA MASTERMANN UAB NAGLIO STR 4C 52367 Kaunas	(+370) 69840004 <a href="mailto:servisas@elmast.lt">servisas@elmast.lt</a> <b><a href="http://www.elremta.lt">www.elremta.lt</a></b>
	Stokker UAB Islandijos pl.5 LT-49179 Kaunas	(+370) 650 05730 <a href="mailto:kaunas@stokker.com">kaunas@stokker.com</a> <b><a href="http://www.stokker.com">www.stokker.com</a></b>

---

Rohkem infot lähima hoolduspartneri kohta leiate siit:  
**[www.2helpu.com](http://www.2helpu.com)**

Informāciju par tuvāko servisa pārstāvi skatiet tīmekļa vietnē:  
**[www.2helpu.com](http://www.2helpu.com)**

Informaciju apie artimiausias remonto dirbtuves rasite tīmekļlapje:  
**[www.2helpu.com](http://www.2helpu.com)**





## Garantija

„Black & Decker“ užikirina, kad gaminio, kuris prieštaomas vartotojui, medžiagos iš (arba) jo surinkimas yra kokybiškas. Garantija yra prieš prie vartotojo leistis iš jų naekelia. Garantija galioja visose Europos Bendrijos valstybėse narėse ir Europos laisvosios prekybos zonoje.

Jei „Black & Decker“ gaminys sulyžia įteli nekokybės medžiagų iš (arba) surinkimo, arba, jei jis neatitinka techninių reikalavimų, 24 mėnesių laikotarpiu nuo jo išsigimo „Black & Decker“ sutaisys arba paties gaminį.

Garantija netinkoma, jei gedimasis atsiranda dėl:

- ◆ normalaus susidėvėjimo
- ◆ neinkamo ranko eksploatavimo ar techninės priežiūros
- ◆ vienkiltis buvo perklaidotas
- ◆ jei gaminys sugeod dėl nesiprastų dalių, medžiagų ar nelaimingo atsitiktinumo
- ◆ neinkamo naudinimo

Garantija netinkoma, jei įrankis naudojamas komerciniams darbams atlikti, kai jis yra skirtas namų ūkio darbams.

Garantija netinkoma, jei įrankis remontuavo arba išmontavo „Black Decker“ neįgalčias technikas.

Garantijai pasinaudoti gaminį, užpildyta garantinė kortelė ir pirkimo įrodyma (ėkė) reikia pristatyti pardavėjui arba tiesiogiai įgaliotomis remonto dirbtuvėmis ne vėliau kaip per du mėnesius nuo gediomo naudotymo.

Informaciją apie artimiausias „Black & Decker“ remonto diūtives rasite [linklapelyje www.2helpu.com](http://www.2helpu.com).

## Garantinis talonas:

Jankio modelio/katalogo numeris .....

Serijinis numeris/datos kodas .....

Vartotojas .....

Pardavėjas .....

Data .....



## Garantii

Black & Decker garantieerib, et toode on kliendile tannimisel vaba materjalil ja/või koostamise viigdest. Garantii lisandulis kliendi seadistusele fügustele ning ei määrata neid. Garantii kehtib kõigi Euroopa Ühenduse liikmesriikide territooriumitel ja Euroopa vabakaubanduspõrkonnas.

Kui 24 kuu jooksul ostutötest esineb mõnel Black & Decker töotel nõukre materjalil ja/või koostamise vee töötu või see on spetsifikatsioni suhtes de fekne, parandab või vahetab Black & Decker töote kliendi jaoks minimaalse vääverga.

Garantii ei kehti, kui vee põhjusteks on:

- ◆ Normalaine kulmine
- ◆ Tööriista väärkohlemine või halb hooldamine
- ◆ Motori ülekoomamine
- ◆ Kui töode on kahjustanud vörösaksesed, materjal või õnnetus
- ◆ Vale töötipeinge

Garantii ei kehti tööriista professionaalkel kasutamisel, kuna tööriist on loodud ainult koduseks kasutamiseks.

Garantii ei kehti, kui töode on remontitud või demonteriitud Black & Decker volttuesta isik.

Garantii kasutamiseks tulub töode, tärdetud garantilkart ja ostutööend (t ekki viia müüjale või otse volttatud teenindajale hiljemalt kaks kundi peale vee avastamist.

Teavet lärima Black & Decker teenindaja kohta leiabte veebisaidilt: [www.2elpu.com](http://www.2elpu.com).

## Garantitallong:

Tööriista mudel/katalogi number .....

Seriannumber/kuupäeva kood .....

Klient .....

Müüja .....

Kuupäev .....



**BLACK &  
DECKER**

**РУССКИЙ**

**BLACK &  
DECKER**

**ЛАТИВСКИЙ**

## Гарантия

Black & Decker гарантирует, что данное изделие в момент поставки потребителю не содержит каких-либо дефектов материалов или сборки. Данная гарантия дополняет законные права потребителя и не затрагивает их каким-либо образом.

Настоящая гарантия действует на территории стран-членов Европейского Союза и в Европейской зоне свободной торговли.

Если в течение 24 месяцев с даты приобретения произошла поломка изделия Black & Decker из-за некачественных материалов и/или сборки, либо изделие является нефункциональным в соответствии с техническими требованиями то Black & Decker опровергнет или заменит изделие с минимальным беспокойством для потребителя.

Гарантия не действительна, если поломка произошла вследствие:

- Нормального износа
- Неверального использования или плохого обслуживания
- Перегрузки двигателя
- Если изделие повреждено посторонними частичками, материалом или вследствие аварии
- Использования ненадлежащими источниками питания

Гарантия не действительна, если инструмент используется в профессиональной деятельности, поскольку этот инструмент предназначен только для бытового применения. Гарантия не действительна, если изделие подверглось ремонту или разборке лицом, не уполномоченным Black & Decker.

Для того, чтобы воспользоваться гарантией необходимо предоставить: изделие, заполненную Гарантийную карту и доказательство покупки (приемка) дилеру или непосредственно уполномоченному агенту по обслуживанию не позднее двух месяцев с момента обнаружения поломки.

Информацию о ближайшем агенте по обслуживанию Black & Decker можно найти на странице в Интернете: [www.2helpu.com](http://www.2helpu.com).

## Гарантийный талон:

Модель инструмента / Номер по каталогу	.....
Серийный номер / Код даты	.....
Потребитель	.....
Дилер	.....
Дата	.....

## Garantija

Black & Decker garantē, ka produktam, to piegādājot klientam, nav materiālu un/vai montāžas defekti. Garantija ir papildus klienta juridiskajam tiesībam un tās nelielkri. Garantija ir spēkā visās Eiropas Kopienas dalībvalstis un Eiropas Brīvās iedzīnības zonā.

Jā Black & Decker produkts sastāvīs materiālu un/vai montāžas ierūkumiem, kuri veikti remontu vai produkta novārīnu, ceļšoties klientam rādiņi un sevišķi mazāk grūtību.

Garantija nav spēkā, ja bojājums ir radies šāda iemesla dēļ:

- Normāls nodilums
- Ierīces iegādātā lietosnā vai silktā uzlīnēšana
- Ja produkts darbojatis ar pārdozējumiem
- Ja produkta bojājumi ir ierīči sāvējēm, cils materiāls vai tas bojāts savājās rezultādā
- Nepareiza sīrvās padeve

Garantija nav spēkā, ja ierīce ir izmantota profesionālā pielietojumā, jo tā ir paredzēta ietēšanai likai sadzīvēs valdzībām.

Garantija nav spēkā, ja produkta remontu vai apkopi veikusi persona, kas šādam nolikam nav Black & Decker atlaujas.

Lai izmaksuļu garantijas liešķas, produkts ar aizplūdu garantijas laiknā un ierūkuma apdzīvojumā (čeku) ir īārgādā pārdevejām vai iestēj ijlīvrotajam apkopes vārstībām velākais divus mēnešus pēc ierūkuma konstatēšanas.

Informāciju par tuvāko Black & Decker servisa pārstāvji meklējiet mājas lapā [www.2helpu.com](http://www.2helpu.com).

## Garantijas talons:

Ierīces modelis/kārtīga numurs	.....
Sērijas numurs/Datuma kods	.....
Klients	.....
Pārdevējs	.....
Datums	.....