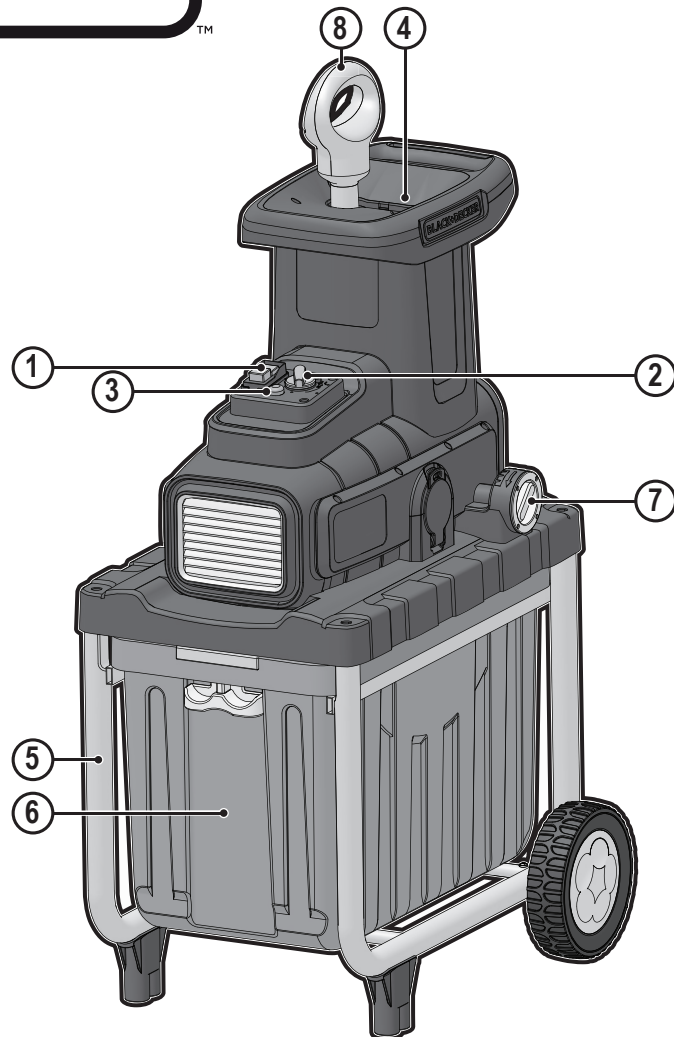


BLACK+ DECKER

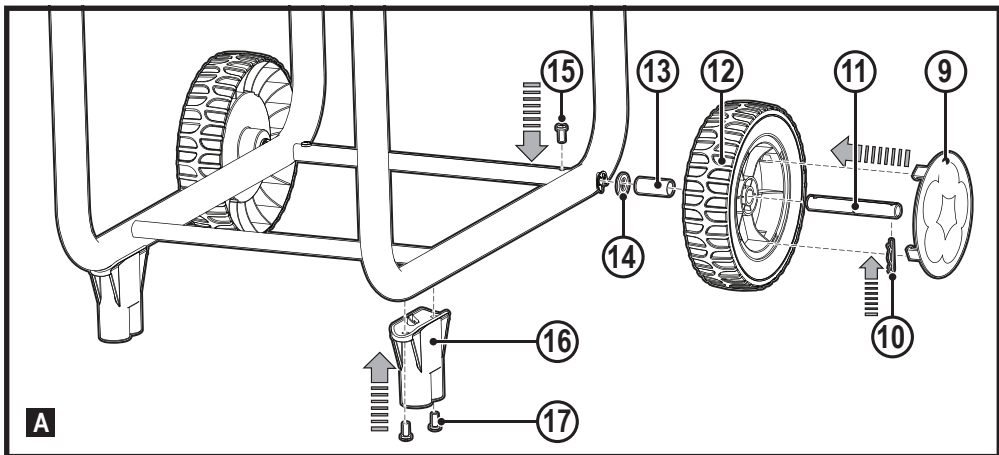


370122 - 66 BLT

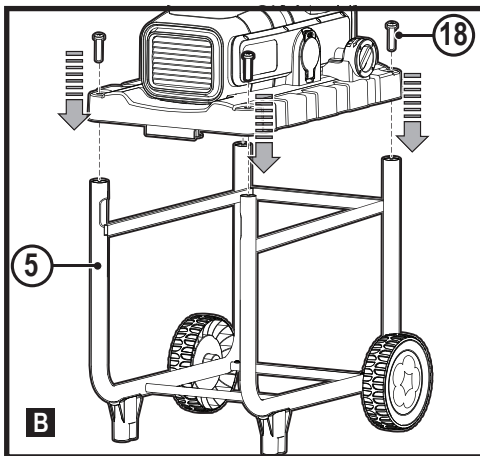
www.blackanddecker.eu

BEGAS5800

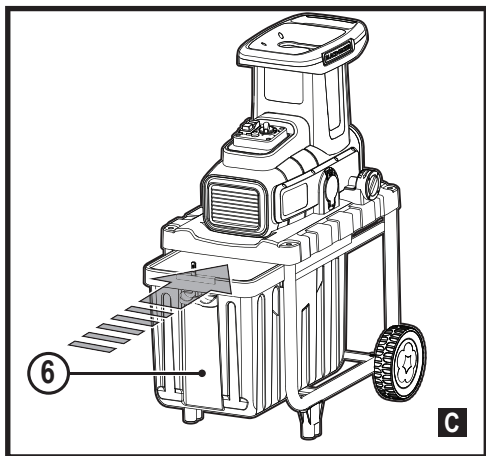
Eesti keel	(Originaaljuhend)	5
Lietuvių	(Originalių instrukcijų vertimas)	13
Latviešu	(Tulkojums no rokasgrāmatas oriģinālvalodas)	22
Русский язык	(Перевод с оригинала инструкции)	31



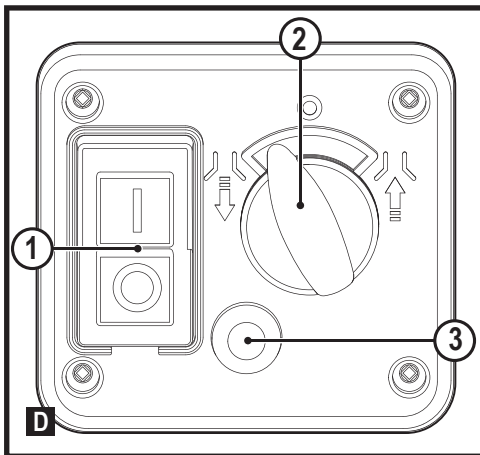
A



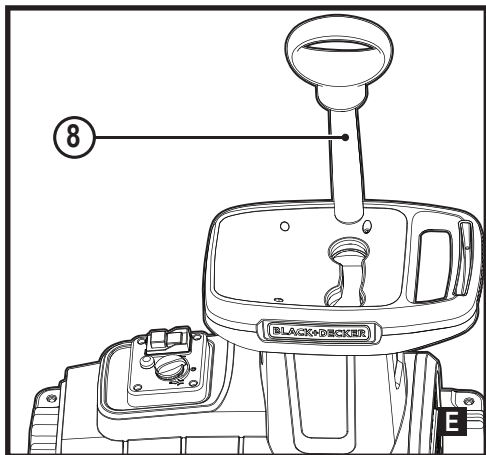
B



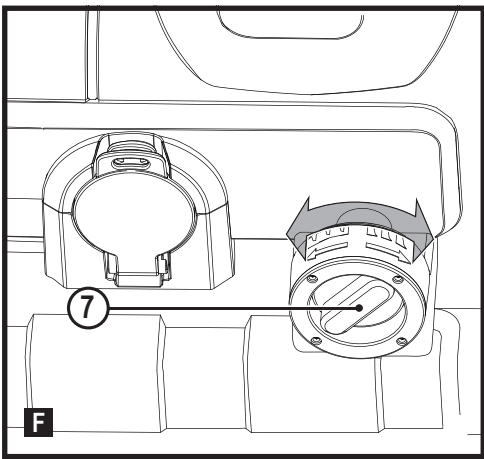
C



D



3



Ettenähtud otstarve

Aiajäätmete purusti BLACK+DECKER™ BEGAS5800 on ette nähtud enamiku köögi- ja aiajäätmete, sealhulgas puude ja heki küljest kärbitud osade, okste ja muude orgaaniliste aiajäätmete ning paberि ja papi purustumiseks. Peenestatud jäätmed sobivad ideaalselt kompostimiseks või jäätmete ruumala vähendamiseks, et neid oleks lihtne kõrvaldada.

See aiajäätmete purusti on mõeldud ainult laiatarbekasutuseks. See on ette nähtud vahelduvaks kasutamiseks: materjal sissestamise aeg peaks moodustama 40% purusti kogu tööajast. Töötlemiseks materjal valimine ja korjamine jätab seadmele üldjuhul piisavalt jõudeaega.

Ohutuseeskirjad

Hoiaitus! Võrgutoitega seadmete kasutamisel tuleb alati rakendada põhilisi ohutusabinõusid, sh allpool tooduid, et vähendada tulekahju, elektrilöögi, kehavigastuse ja varalise kahju ohtu.

- ◆ Enne seadme kasutamist lugege kogu kasutusjuhend tähelepanelikult läbi.
- ◆ Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse seadme ettenähtud otstarvet. Mistahes tarvikute või lisaseadmete kasutamine või seadme kasutamine viisil, mida selles kasutusjuhendis ei soovitata, võib põhjustada kehavigastuse ohtu.
- ◆ Hoidke see kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks alles.

Väljaõpe

- ◆ Lugege juhiseid hoolikalt. Tehke endale selgeks seadme juhtseadeldised ja õiged töövõtted.
- ◆ Mitte kunagi ärge lubage seadet kasutada lastel ega inimestel, kes ei ole kasutusjuhendiga tutvunud. Kohalikud eeskirjad võivad seada piire kasutaja vanusele.
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui vahetus läheduses viibivad inimesed, eeskätt lapsed, või koduloomad.
- ◆ Pidage meeles, et seadme käsitseja või kasutaja vastutab önnetusjuhtumite ja teistele inimestele või nende varale tekitatud kahju eest.

Ettevalmistused

- ◆ Ärge kasutage seadet, kui läheduses on teisi inimesi.
- ◆ Kasutage seadet ainult avatud ruumis (st mitte seinte ega muude püsioobjektide läheduses) ning kindlal ja ühetasasel pinnal.
- ◆ Vältige seadme kasutamist halbades ilmastikuoludes, eriti kui esineb äikeseoht.

- ◆ Kandke seadmega töötades alati kaitseprille.
- ◆ Kui müra tundub liiga tugev, tuleb kanda körvaklappe.
- ◆ Ärge kandke lehvivaid rõivaid ega ehteid, kuna need võivad takerduda liikuvate osade külge. Õues töötades on soovitav kanda kummikindaid ja mittelibisevaid jalatseid. Et pikad juuksed segama ei hakkaks, kandke kaitseks peakatet.
- ◆ Seadme kasutamisel tuleb alati kanda pikki pükse.
- ◆ Ärge hoidke seadet vihma käes. Ärge kasutage seadet tule- või plahvatusohitlikes tingimustes, nt kergestisüttivate vedelike või gaaside läheduses.
- ◆ Ärge kasutage seadet sillutatud või kruusakattega pinnal, kus õhkupaiskuv materjal võib põhjustada vigastusi.
- ◆ Et lõikemehhanismi mitte kahjustada, puhastage juured mullast. Ärge üritage purustada konte, kive, klaasi, metalli, plastmassi või riideid.
- ◆ Enne kasutamist kontrollige hoolikalt, et seade ja toitejuhe

ei oleks vigastatud. Kontrollige, et liikuvad osad oleksid õigesti joondatud ega kiiluks kinni, et kõik osad, kaitsedetailid ja lülitid oleksid terved ning puuduksid muud asjaolud, mis võivad mõjutada seadme kasutamist. Veenduge, et seade töötab korralikult ja saab ettenähtud tööga hakkama. Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki. Ärge kasutage seadet, kui seda ei saa lülitist sisse ja välja lülitada.

- ◆ Kahjustunud või katkised osad tuleb lasta asendada või parandada volitatud remonditöökojas. Ärge üritage teha ise parandustöid.
- ◆ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb ohtude ennetamiseks lasta see välja vahetada tootjal, hooldusesinduses või sarnase kvalifikatsiooniga isikul. Asendage kahjustunud ja loetamatud sildid.

Juuresviibijate ohutus

- ◆ Lapsed alates 8. eluaastast ning isikud, kelle füüsилised, tajumis- või vaimsed võimed

on piiratud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta, võivad seda seadet kasutada, kui neid jälgitakse või juhendatakse seadme ohutul kasutamisel ning nad mõistavad sellega seotud ohtusid.

- ◆ Lapsed ei tohi seadmega mängida. Järelevalveta lapsed ei tohi seadet puastada ega hooldada.

Muud ohud

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

- ◆ Liikuvate osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
- ◆ Tuliste osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
- ◆ Detailide või tarvikute vahetamisel tekdivad vigastused.
- ◆ Seadme pikaajalisest kasutamisest põhjustatud

vigastused. Seadme pikaajalisel kasutamisel tehke regulaarselt puhkepause.

- ◆ Kuulmiskahjustused.
- ◆ Tervisekahjustused, mille põhjuseks on tööriista kasutamise käigus sisse hingatud tolm (näiteks puiduga töötamisel, eriti tamme, pöögi ja MDF-plaatide puhul).
- ◆ Kui purustiga töötamine niiskes keskkonnas on välimatu, kasutage rikkevoolukaitset, mille rakendumisvool on kuni 30 mA. Rikkevoolukaitsme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- ◆ Ärge kunagi tõstke ega kandke seadet töötava mootoriga.

Kaitske end elektrilöögi eest

- ◆ Seade tuleb ühendada pesa või pikendusuhtmega, millel on maandus.
- ◆ Elektroohutuse suurendamiseks võib kasutada tundlikku (30 mA / 30 mS) rikkevoolukaitset.
- ◆ Teie seade on mõeldud kasutamiseks ainult vahelduvvooluga (voolvõrgus). Ärge üritage seda kasutada teistsuguse pingega.

Pikendusjuhtmed

- ◆ Kui töötate seadmega väljas, kasutage ainult välitingimustesse mõeldud pikendusjuhtmeid.
- ◆ Seadme jõudlus ei vähene, kui kasutate kuni 25 m pikkust 1,5 mm² 3-soonelist pikendusjuhet.
- ◆ Hoidke pikendusjuhtmeid alati liikuvatest ohtlikest osadest eemal, et vältida juhtmete kahjustusi, mis võivad põhjustada kokkupuudet pingestatud osadega.

Kasutamine

- ◆ Enne seadme käivitamist vaadake söötekambris ja veenduge, et see oleks tühi.
- ◆ Hoidke nägu ja keha sisselaskeavast eemal, pikad oksad võivad lõikemehhanismi sissetõmbamisel välja paiskuda. Hoidke käed, muud kehaosad ja riided söötekolust, väljutusrennist ja liikuvatest osadest eemal.
- ◆ Hoidke alati tasakaalu ja seiske kindlalt jalgel. Ärge küünitage. Materjali seadmesse pannes ei tohi kunagi seista seadme põhjast kõrgemal.

- ◆ Seadet kasutades tuleb alati seista väljaspool väljalaskepiirkonda.
- ◆ Materjali tuleb sisestada äärmiselt ettevaatlikult, et seadmesse ei satuks metallitükke, kive, pudeleid, konservipurke ega muid võörkehi.
- ◆ Kui lõikemehhanism riivab mõnda võörkeha või kui seade hakkab ebatavaliselt mürisema või vibreerima, lülitage see välja, eemaldage pistik vooluvõrgust ja laske seadmel seiskuda.
- ◆ Kontrollige, et seadmel ei oleks kahjustusi.
- ◆ Kontrollige seadet ja kinnitage logisevad osad.
- ◆ Katkised osad tuleb lasta asendada originaalosadega või parandada volitatud remonditöökojas.
- ◆ Vältige töödeldud materjali kuhjumist väljutuspiirkonda; see võib takistada seadme tühjenemist ning põhjustada materjali tagasipaiskumise täiteavast.
- ◆ Ummistuse korral lülitage seade välja, eemaldage pistik

vooluvõrgust ja laske seadmel enne prahi eemaldamist seiskuda.

- ◆ Hoolitsege, et kõik kaitsekatted ja deflektorid oleksid paigas ja heas seisukorras.
- ◆ Ärge transportige ega kallutage seadet töö ajal.
- ◆ Ärge jätké seadet järelevalveta. Tööpiirkonnast lahkudes lülitage seade välja, eemaldage pistik vooluvõrgust ja laske seadmel seiskuda. Lapsi peab valvama, et nad selle seadmega ei mängiks.
- ◆ Ärge kallutage seadet, kui mootor töötab.
- ◆ Ühendage toide alati lahti:
 - ◆ enne ummistuse kõrvaldamist;
 - ◆ enne seadme kontrollimist, puhastamist või selle kallal töötamist;
 - ◆ pärast võörkeha riivamist, et kontrollida seadme kahjustusi;
 - ◆ kui seade hakkab ebatavaliselt vibreerima.

Hooldus ja hoiustamine

- ◆ Kui katkestate töö seadme hooldamiseks, kontrollimiseks, hoiumepanemiseks või tarviku

vahetamiseks, lülitage seade välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust.

- Enne kontrollimist, reguleerimist vms veenduge, et kõik liikuvad osad oleksid täielikult seisikunud.
- ◆ Hoidke seadet kuivas kohas luku taga. Lapsed ei tohi hoiule pandud seadmetele ligi pääseda.

Seadmel olevad sildid

Seadmel on järgmised piktogrammid koos kuupäevakoodiga.



Hoiatus! Enne kasutamist tutvuge juhendiga.



Oht – pöörlevad terad. Hoidke käed ja jalad avaustest eemal.



Ärge kasutage seadet niiskes keskkonnas ja kaitske seda vihma eest.



Kandke seadme kasutamisel kaitseprille.



Kandke seadme kasutamisel nõuetekohaseid kõrvaklappe või -troppe.



Enne puhastamist või hooldamist eemaldage alati pistik pistikupesast. Ärge kasutage seadet, kui juhe on kahjustatud.



Eemaldage toitejuhe pistikupesast, kui juhe on kahjustunud või sassis.



Enne puudutamist oodake, kuni terad on täielikult peatumud.



Hoiduge õhkupaiskuvatest esemetest. Hoidke kõrvalised isikud lõikepiirkonnast eemal.



Kandke selle tööriista kasutamisel kindaid.



Ärge kasutage seadet astmelauana.



Direktiivile 2000/14/EÜ vastav garanteeritud helivõimsus.

Elektriohutus



Hoiatus! See tööriist 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.

Osad

Seadmel on järgmised osad või mõned neist.

1. Toitelülit
2. Suunalülit
3. Ülekoormuskaitse nupp
4. Kolu
5. Alus
6. Kogumiskast
7. Reguleerimisnupp
8. Töukur

Kokkupanemine

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

Rataste kinnitamine aluse külge (joonis A)

- ◆ Lükake puks (13) rattasse (12).
- ◆ Lükake rattavöll (11) läbi puksi (13) ja ratta (12).
- ◆ Lükake rattavöll (11) läbi seibi (14) ja torgake see alusesse (5).
- ◆ Kinnitage rattavöll (11) kruviga (15) aluse külge.
- ◆ Kinnitage ratas (12) vedruklambriga (10) rattavölliile.
- ◆ Kinnitage jalgi (16) kruvide (17) abil aluse (5) külge.
- ◆ Korrapärase eespool kirjeldatud toiminguid teisel küljel.

Mootoriploki kinnitamine alusele (joonis B)

- ◆ Joondage mootori avad aluse (5) vastavate avadega.
- ◆ Sisestage kruvid (18) läbi mootoriploki alusesse.

Kogumiskasti paigaldamine (joonis C)

- ◆ Lükake kogumiskast (6) alusesse (5) ja veenduge, et kaitselülit luukustub kindlasti.

Märkus! Seade ei tööta, kui kaitselülit on sisse lülitatud.

Kasutamine

Hoiatus! Laske tööriistal töötada omas tempos. Ärge koormake seda üle.

- ◆ Ärge lülitage seadet välja enne täielikku tühjenemist, kuna see võib ummistuda ja selle taaskäivitamine võib olla raskendatud.
- ◆ Enne purustamist eemaldage taimede juurtest muld ja kivid.
- ◆ Hoidke oksi purustisse sisestamisel korralikult kinni.
- ◆ Kasutage tõukurit (8), kui see on vajalik materjalil sõitmiseks purustisse vastavalt joonisele E.

Sisse- ja väljalülitamine (joonis D)

Sisselülitamine

- ◆ Seadke suunalülit (2) vasakpoolsesse asendisse.
- ◆ Vajutage toitelülit nuppu I.

Väljalülitamine

- ◆ Vajutage toitelülit nuppu O.

Hoiatus! Ärge muutke suunalülitiga lühikeste vahedega järsult suunda. Äkiline ümberlülitus võib tekitada voolupiike, mis võivad oksapurustit kahjustada.

Ummistuse kõrvaldamine

Kui seade ummistub liiga jämedate või kövade okste või võörkehade töttu, suudab purusti end enamasti automaatselt vabastada. Pöörlemissuund muutub automaatselt, vabastades materjalil ülemise osa kaudu. Tavapärase pöörlemissuuna saate taastada järgmiselt.

- ◆ Lülitage seade välja ja oodake, kuni lõiketera on täielikult peatunud.
- ◆ Lülitage seade edasikäigul uuesti sisse.

Kui materjal on kinni jäänud:

- ◆ Lülitage seade välja.
- ◆ Seadke suunalülit (2) parempoolsesse asendisse.
- ◆ Vajutage nuppu I, kuni ummistus on kõrvaldatud.

Hoiatus! Kui seade töötab tagasikäigul, võivadoksad sisselaskekoluist välja tulla.

Kui seade on jätkuvalt ummistunud:

- ◆ Lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- ◆ Lõikekambris oleva prahi vabastamiseks kasutage puutükki või tõukurit (8).
- ◆ Pange pistik uuesti pistikupesasse ja kasutage seadet eelpool kirjeldatud viisi prahi eemaldamiseks.

Hoiatus! Ummistuse kõrvaldamiseks lülitage seade alati välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust. Ärge üritage kõrvaldada ummistusi käsitsi läbi sisselaskekolu või väljalaskeava. Hoidke käed lõikekambrist eemal.

Lõikeplaadi reguleerimine (joonis F)

Kui seade ei peenesta materjali, tuleb lõikeplati seadistada.

- ◆ Kerge materjalil lõikamiseks keerake reguleerimisnupp (7) poole põörde võrra päripäeva lõikesendisse.
- ◆ Köva materjalil peenestamiseks keerake reguleerimisnupp poole põörde võrra vastupäeva purustamisasendisse. Võimalik, et materjal tuleb seadmest kaks korda läbi lasta, et õnnestuks see korralikult peenestada.
- ◆ Veenduge, et lõiketera ei puudutaks alasi tera, et vältida seadme kahjustamist.

Kui peenestatud materjal kipub ketina rippuma, reguleerige seadet järgmiselt.

- ◆ Lülitage seade sisse.
- ◆ Keerake reguleerimisnuppu (7) väga aeglaselt ja kergelt päripäeva, kuni kuulete nõrka krigisevat heli või väljalasketorust pudeneb veidi alumiiniumilaaste.

Peenestatud materjal eraldatakse nüüd.

Hoiatus! Veenduge, et seade oleks sisse lülitatud ja töötaks tavapärasel edasikäigul. Väljalülitatud seadme lõikeplaadi reguleerimine võib seadet tõsiselt kahjustada.

Ülekoormuskaitse

Seadmel on ülekoormuskaitse. Kui seade ummistub ja mootor välja sureb, lülitub toide automaatselt välja.

- ◆ Oodake umbes 5 minutit, kuni kaitse lähtestatakse.
- ◆ Eemaldage seadme pistik vooluvõrgust.
- ◆ Kõrvaldage ummistus eespool toodud juhistele kohaselt.
- ◆ Ühendage seade vooluvõrguga.
- ◆ Vajutage ülekoormuskaitse nuppu (3).
- ◆ Lülitage seade sisse.

Soovitusi optimaalseks kasutamiseks

- ◆ Viimasena peenestage kuiva materjalil, sest see aitab puhistada purusti niiskest materjalist.
- ◆ Ärge peenestage hunnikus seisnud ja kõdenenud materjalil.
- ◆ Peenestatud materjalil võib teist korda purustist läbi lasta, et selle mahu veelgi vähendada.
- ◆ Vaadake käesoleva teksti lõpus olevat tabelit.

Hooldus

BLACK+DECKERI võrgutoitega/akuga seade on möeldud pikaajaliseks kasutamiseks ja selle hooldustarve on minimaalne. Et seade teid pikka aega korralikult teeniks, tuleb selle eest hoolitseda ja seda regulaarselt puhastada.

Hoiatus! Enne võrgutoitega/akuga elektritööriistade hooldamist toimige järgmiselt.

- ◆ Lülitage seade/tööriist välja ja eemaldage see vooluvõrgust.

EESTI KEEL

- ◆ Puustage seadme ja laadija ventilatsiooniasid regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Puustage korrapäraselt mootori korput niske lapiga. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahustipõhiseid puustusvahendeid.

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 neutraalklemmiga.

Hoiatus! Maandusklemmiga ühendusi ei tehta.

Järgige kvaliteetsete pistikutega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.

Soovitavat kaitse: 5 A.

Keskonnakaitse

 Jäätmete sortimine. Selle sümboliga märgistatud tooteid ja akusid ei tohi kõrvaldada koos olmejäätmetega.

Tooted ja akud sisaldaud aineid, mida saab eemaldada ja taaskasutada, et vähendada toorainepeudust. Elektriseadmed ja akud tuleb ringlusse võtta vastavalt kohalikele eeskirjadele. Lisateavet leiate aadressilt www.2helpU.com.

Tehnilised andmed

		BEGAS5800
Pinge	V	230–240
Sagedus	Hz	50
Tarbitav võimsus	W	2800
Kiirus tühikäigul (tera)	p/min	46
Kiirus tühikäigul (mootor)	p/min	2850
Löike maksimaalne läbimõõt	mm	45
Kaal	kg	29,6

EÜ vastavusdeklaratsioon

MASINADIREKTIIV VÄLITINGIMUSTES KASUTATAVATE SEADMETE MÜRA DIREKTIIV



BEGAS5800 oksapurusti

Black & Decker kinnitab, et jaotises „Tehnilised andmed“ kirjeldatud tooted vastavad järgmistele nõuetele:
2006/42/EÜ, EN 60335-1:2012 + A11:2014, EN 50434:2014
2000/14/EÜ, oksapurusti, V lisa, helivõimsuse tase vastavalt direktiiville 2000/14/EÜ (artikkel 13):

Helivõimsuse tase: L_{WA} : 93,0 dB(A), $K = 1,7$ dB(A)

Garanteeritud helivõimsuse tase, L_{WA} : 95 dB(A)

Need seadmed vastavad ka direktiividele 2014/30/EL ja 2011/65/EL.

Lisateabe saamiseks võtke ühendust Black & Deckeriga alltoodud aadressil või vaadake kasutusjuhendi tagaküljel olevat infot.

Allakirjutanu vastutab tehniline toimik koostamise eest ja on vormistanud deklaratsiooni Black & Decker nimel.

R. Laverick

Tehnoloogiajuht

Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,

Berkshire, SL1 3YD

Ühendkuningriik

24.09.2018

Garantii

Black & Decker on oma toodete kvaliteedis kindel ja pakub tarbijatele 24-kuulist garantii alates ostukuuupäevast. See garantii täiendab teie seaduslikke õigusi ega piira neid kuidagi. Garantii kehtib Euroopa Liidu liikmesriikide territooriumil ja Euroopa vabakaubanduspõirkonnas.

Garantiinõude esitamiseks peab nõue olema kooskõlas Black & Deckeri kasutustingimustega ning müüjale või volitatud remonditoökojale tuleb esitada ostukviitung. Black & Deckeri 2-aastase garantii kasutustingimused ja lähima volitatud remonditoökoja asukoha leiate veebiaadressilt www.2helpU.com või võttes ühendust Black & Deckeri kohaliku esindusega kasutusjuhendis toodud aadressil.

Meie veebilehel www.blackanddecker.co.uk saate registreerida oma uue Black & Deckeri seadme ning tutvuda uudistoodete ja eripakkumistega.

Naudojimo paskirtis

Šis BLACK+DECKER™ sodo smulkintuvas BEGAS5800 skirtas dažniausiai virtuvės ir sodo atliekų susmulkinimui genėjant šakeles, karpant gyvatvorię, vytelės ir kitas organines sodo atliekas, o taip pat popieriu i ar kartonui. Susmulkinčios atliekos puikiai tinka kompostui arba atliekų kiekio sumažinimui, kad būtų paprasčiau išvežti.

Šis sodo smulkintuvas skirtas tik namų ūkio naudojimui. Jis skirtas nenutrukstamam naudojimui: rekomenduojamas medžiagos tiekimo laikas per visą prietaiso darbo trukmę yra 40 %. Surenkant medžiągą prietaisas įprastai veikia tuščios eigos režimu.

Saugos instrukcijos

Ispėjimas! Naudodami elektra valdomus prietaisus, laikykite būtinujų atsargumo priemonių, įskaitant toliau nurodytas, kad sumažintumėte gaisro, elektros smūgio, susižalojimo ir materialinės žalos pajovų.

- ◆ Prieš pradėdami naudotis šiuo prietaisu, atydžiai perskaitykite šį vadovą.
- ◆ Naudojimo paskirtis aprašyta šiame vadove. Naudojant šiame vadove nerekomenduojamus papildomus įtaisus arba piedus, arba naudojant prietaisą ne pagal paskirtį, gali kilti susižalojimo pavojus.
- ◆ Išsaugokite šį vadovą ateičiai.

Mokymas

- ◆ Atidžiai perskaitykite instrukcijas. Nuodugniai susipažinkite su

valdymo elementais ir kaip tinkamai naudoti šį prietaisą.

- ◆ Niekuomet neleiskite šio įrenginio naudoti vaikams arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusieiams žmonėms. Vietiniai reglamentais gali būti ribojamas operatoriaus amžius.
- ◆ Niekuomet nenaudokite šio įrenginio, jei netoliuose yra pašalinių, ypač – vaikų ar gyvūnų.
- ◆ Atminkite: operatorius arba naudotojas atsako už nelaimingus atsitikimus, kurių metu sužalojami žmonės arba apgadinamas turtas.

Pasiruošimas

- ◆ Nedirbkite šiuo prietaisų, kai šalia stovi pašalinių žmonių.
- ◆ Dirbkite šiuo prietaisu tik atviroje erdvėje (pvz., atokiau nuo sienos arba kitų stacionarių objekto) ant tvirto, lygaus paviršiaus.
- ◆ Venkite naudoti įrenginį prastomis oro sąlygomis, ypač – jei gali žaibuoti.
- ◆ Visą laiką dirbdami šiuo prietaisu dėvėkite apsauginius akinius.

LIETUVIŲ

- ◆ Jei triukšmas atrodo per didelis, dėvėkite klausos apsaugos priemones.
- ◆ Nedėvėkite laisvų drabužių arba papuošalų, nes juos gali įtraukti judančios dalys.
Jei dirbate lauke pageidautina mūvėkite gumines pirštines ir batus neslystančiais padais. Dėvėkite plaukų dangala, kad ilgi plaukai netrukdytų dirbt.
- ◆ Naudodamiesi šiuo prietaisu visuomet būkite apsirengę ilgomis kelnėmis.
- ◆ Saugokite prietaisą nuo lietaus. Nenaudokite įrankio tose vietose, kuriose kyla gaisro arba sprogimo pavojus, pvz., jei patalpoje yra liepsniujų skysčių ar dujų.
- ◆ Nedirbkite prietaisu ant šaligatvio arba žvyro dangos, kur dėl atšokusio objekto galima susižaloti.
- ◆ Kad išvengtumėte pjovimo pavaros pažeidimo, nuo šaknų nupurtykite žemę. Nebandykite smulkinti kaulo, akmens, stiklo, metalo, plastiko arba skudurų.
- ◆ Prieš pradėdami naudoti, atidžiai patikrinkite prietaisą ir jo maitinimo kabelį, ar nėra pažeidimų. Patikrinkite, ar judančios dalys tinkamai sulgyiuotos, ar jos nestringa ir nesugedusios, ar nesugadinti apsaugai ir jungikliai, taip pat – ar nėra kokių nors kitų aplinkybių, galinčių turėti įtakos prietaiso veikimui. Išsitikinkite, kad prietaisas veikia tinkamai ir atlieka numatytas funkcijas. Nenaudokite prietaiso, jei kuri nors jo dalis pažeista arba defektinė. Nenaudokite prietaiso, jei jungikliu jo negalima įjungti arba išjungti.
- ◆ Bet kokias pažeistas arba defektines dalis atiduokite taisyti įgaliotajam remonto agentui. Niekuomet nebandykite remontuoti patys.
- ◆ Jei maitinimo kabelis būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį nedelsiant privalo pakeisti gamintojas, jo serviso centro darbuotojas ar panašios kvalifikacijos asmuo. Pakeiskite apgadintus ar neįskaitomus lipdukus.

Kitų asmenų sauga

- ◆ Šiuo prietaisu gali naudotis 8 ir vyresnio amžiaus vaikai, žmonės su fizine, jutimine ir psichine negalia arba neturintys patirties ar žinių, jei yra prižiūrimi kito asmens arba gavo nurodymų, kaip saugiai naudotis prietaisu ir supranta potencialius pavojus.
- ◆ Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu. Be suaugusiųjų priežiūros vaikams draudžiama valyti ir prižiūrėti šį prietaisą.

Liekamieji pavojai

Naudojant šį įrankį, gali kilti liekamujuų pavoju, kurie gali būti nenurodyti pateiktose saugos įspėjimuose. Šie pavojai kyla netinkamai naudojant, per ilgai naudojant ir pan. Net ir pritaikius atitinkamus saugos nurodymus ir naudojant saugos įtaisus, tam tikrų liekamujuų pavoju išvengti neįmanoma. Galimi pavojai:

- ◆ susižalojimai prisilietus prie bet kokių judančių dalių;
- ◆ susižalojimai prisilietus prie bet kokių įkaitusių dalių;
- ◆ susižalojimai keičiant bet kokias dalis arba priedus;

- ◆ žala, patiriamą prietaisą naudojant ilgą laiką. Jeigu prietaisą reikia naudoti ilgą laiką, būtinai reguliariai darykite pertraukas.
- ◆ Klausos pablogėjimas.
- ◆ Sveikatai kylantys pavojai įkvėpus dulkių, susidariusių naudojant įrankį (pavyzdžiui, apdrojant medieną, ypač ažuola, beržą ir MDF).
- ◆ Jei tenka dirbtį smulkintuvu drėgnoje vietoje, naudokite liekamosios elektros srovės įtaisą (RCD), kurio ribinė išjungimo srovė yra ne didesnė negu 30 mA.

Naudojant RCD, mažėja elektros smūgio pavojus.

- ◆ Niekada neimkite ir neneškite prietaiso veikiant jo varikliui.

Saugokitės elektros smūgio

- ◆ Prietaisą būtina jungti prie elektros lizdo arba įžeminto ilginamojo kabelio.
- ◆ Elektros sauga pagerėja papildomai naudojant didelio jautrumo (30 mA / 30 mS) liekamosios srovės įtaisą (RCD).

- ◆ Šis prietaisas skirtas tik naudojimui tik su kintamosios srovės (elektros tinklo) maitinimo šaltiniu.
- Nebandykite jo naudoti su jokiu kitu maitinimo šaltiniu.

Ilginimo kabeliai

- ◆ Dirbdami prietaisu lauke, naudokite tik darbui lauke skirtus ilginimo kabelius.
- ◆ Galima naudoti iki 25 m ilgio $1,5 \text{ mm}^2$ skerspjūvio ploto, 3 gyslų ilginimo kabelį: gaminio maitinimas nuo to nenukentės.
- ◆ Ilginimo kabelius visada laikykite atokiau nuo judančių mechanizmo dalių, kad jų nesugadintumėte, taip rizikuodami prisiliesti prie įtampingų prietaiso dalių.

Naudojimas

- ◆ Prieš pradēdami dirbtį prietaisu, įsitikinkite, kad tiekimo kamera yra tuščia.
- ◆ Nekiškite veido ir rankų per arti tiekimo įleisties angos, nes pjovimo pavarai traukiant į prietaiso vidų ilgesnes šakas jos gali nučaižyti. Nekiškite rankų, kitos kūno dalies arba
- drabužio klostės į tiekimo kamerą, išmetimo lataką arba kitą judančią dalį.
- ◆ Visada išlaikykite pusiausvyrą ir tvirtai remkitės kojomis. Nesiekite per toli. Prietaisui traukiant medžiagą į vidų, niekada nestovėkite aukščiau nei prietaiso pagrindinio bloko lygis.
- ◆ Dirbdami prietaisu visada stovėkite atokiau nuo medžiagos išmetimo vietas.
- ◆ Prietaisui traukiant medžiagą į vidų būkite ypač atidūs, kad į prietaisą nepakliūtų metalo, uolėto grunto, buteliai, skardinės arba kiti netinkami pašaliniai objektai.
- ◆ Jei pašalinis objektas įstigytų pjovimo mechanizme arba jei prietaisas pradeda skleisti neįprastą garsą arba vibruoja, išjunkite prietaisą, ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo bei palaukite, kol prietaisas sustos.
- ◆ Apžiūrėkite, ar nėra prietaiso pažeidimų.
- ◆ Patirkrinkite ir priveržkite atsilaisvinusias dalis.

- ◆ Bet kokias pažeistas arba defektines dalis turi pakeisti įgaliotasis remonto agentas.
- ◆ Išmetimo vietoje negali likti apdorotos medžiagos sankaupų; dėl šios priežasties sutriks išmetimo procesas, ir medžiagos gabalas gali atšokti atgal pro tiekimo įleisties angą.
- ◆ Jeigu prietaisas užsikemša, išjunkite jį, atjunkite jo maitinimo kištuką nuo elektros tinklo ir prieš išvalydamai šiuksles palaukite, kol prietaisas sustos.
- ◆ Visi apsaugos įtaisai ir kreiptuvai turi būti geros techninės būklės ir sumontuoti reikiamaje vietoje.
- ◆ Veikimo metu netransportuokite ir nepakreipkite prietaiso.
- ◆ Nepalikite prietaiso be priežiūros. Išeidami iš darbo vietas, išjunkite prietaisą, atjunkite jo maitinimo kištuką nuo elektros tinklo ir palaukite, kol prietaisas sustos. Pržiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo prietaisu.
- ◆ Jei prietaisas prijungtas prie maitinimo šaltinio, neperkreipkite jo.
- ◆ Visuomet atjunkite maitinimą:
 - ◆ prieš šalindami kamštį;
 - ◆ prieš tikrindami, valydamai ar dirbdami įrenginiu;
 - ◆ įstrigus pašaliniam objektui, apžiūrėdami, ar nėra prietaiso pažeidimų;
 - ◆ jei mechanizmas pradeda pernelyg vibrnuoti.

Techninė priežiūra ir sandėliavimas

- ◆ Kai vykdoma prietaiso techninė apžiūra, patikrinimas arba jis padedamas į jo laikymo vietą, arba jei keičiamas koks nors priedas, išjunkite prietaisą ir atjunkite juo kištuką nuo elektros tinklo.
Prieš atlikdami patikrinimą, reguliuodami ir pan. įsitikinkite, kad visos judančios dalys visiškai nebejudą.
- ◆ Laikykite prietaisą užrakintą sausoje vietoje. Prietaisai turi būti laikomi vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Ant prietaiso pateikiamos etikėtės

Kartu su datos kodu ant įrankio rasite pavaizduotas šias piktoogramas:



Įspėjimas! Prieš pradėdami dirbti, perskaitykite naudotojo vadovą.



Pavojus - besisukančios geležtės. Laikykite rankas atokiau nuo angų.



Nenaudokite šio įrankio drėgnoje arba šlapioje aplinkoje ir saugokite jį nuo lietaus.



Naudodami prietaisą, dėvėkite apsauginius arba darbo akinius.



Naudodami šį prietaisą, visuomet dėvėkite tinkamus ausų apsaugus.



Prieš valydamai arba atlikdami techninę priežiūrą, būtinai ištraukite kištuką iš lizdo. Būkite atidūs ir nenaudokite prietaiso, jei jo kabelis pažeistas.



Jei maitinimo kabelis sugadintas arba susipainiojęs, atjunkite jį.



Prieš liesdamiesi palaukite, kol prietaisas visiškai sustos.



Saugokitės svaidomų objektų. Neleiskite į darbo vietą pašalinių asmenų.



Naudodami šį įrankį, visuomet mūvėkite pirštines.



Nelipkite ant prietaiso.



Garantuotoji garso galia pagal direktyvą 2000/14/EB.

Elektros sauga



Įspėjimas! Šis įrankis turi dvigubą izoliaciją, todėl įžeminimo laido nereikia.

Visada patirkinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka rodiklių plokštelėje nurodytą įtampą.

- ◆ Jei maitinimo kabelis būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį nedelsiant privalo pakeisti igaliotojo BLACK+DECKER serviso centro darbuotojas.

◆ Elektros sauga pagerėja papildomai naudojant didelio jautrumo 30 mA liekamosios srovės prietaisą (RCD).

Funkcijos

Šis prietaisas turi kai kurias arba visas toliau nurodytias funkcijas.

1. Ijungiklis / išjungiklis
2. Krypties parinkiklis
3. Apsaugos nuo perkrovos mygtukas
4. Piltuvas
5. Stovas
6. Surinkimo dėžė
7. Reguliacijos rankenėlė
8. Plunžeris

Surinkimas

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

Ratų sumontavimas ant stovo (A pav.)

- ◆ Nuslinkite movą (13) į ratą (12).
- ◆ Nuslinkite rato ašį (11) į movą (13) ir ratą (12).
- ◆ Nuslinkite rato ašį (11) į poveržlę (14) ir įstatykite į stovą (5).
- ◆ Varžtais (15) įtvirtinkite rato ašį (11) stove.
- ◆ Spyruokline sąvarža (10) įtvirtinkite ratą (12) ant rato ašies.
- ◆ Varžtais (17) įtvirtinkite padą (16) ant stovo (5).
- ◆ Priešingoje pusėje pakartokite tuos pačius montavimo veiksmus.

Variklio bloko montavimas ant stovo (B pav.)

- ◆ Sulygiuokite variklio bloko angas su atitinkamomis angomis stove (5).
- ◆ Įstatykite varžtus (18) į variklio bloką ir į stovą.

Surinkimo dėžės tvirtinimas (C pav.)

- ◆ Slinkite surinkimo dėžę (6) į stovą (5), užtikrindami, kad saugos užraktas užsifiksavo savo vietoje.

Pastaba. Prietaisas neveiks kol nebus užfiksuotas saugos užraktas.

Naudojimas

Ispėjimas! Leiskite įrankiui veikti savo greičiu. Neperkraukite jo.

- ◆ Neišjunkite prietaiso kol visiškai jo neištuštinate, nes jis gali užsikimšti, todėl kils sunkumų vėl į paleidžiant.

- ◆ Prieš pradédami smulkinimą nuo augalo šaknų nukratykitė dirvožemį ir akmenukus.
- ◆ Tiekdami šakas į smulkintuvą, laikykite jas tvirtai suėmę.
- ◆ Kai reikia, tiekdami medžiągą į smulkintuvą, naudokite plundžerį (8), kaip parodyta E pav.

Ijungimas ir išjungimas (D pav.)

Ijungimas

- ◆ Nustatykite krypties parinkikli (2) į kairę pusę.
- ◆ Spauskite įjungiklio / išjungiklio I mygtuką.

Išjungimas

- ◆ Spauskite įjungiklio / išjungiklio O mygtuką.
- Ispėjimas!** Parinkiklio / jungiklių staigiai neperjunginékite pakaitomis. Dėl staigaus perjunginéjimo prietaisas gali sukibirkščiuoti ir sugesti.

Kamščio šalinimas

Jei smulkinamos stambesnés arba storesnés šakos arba pašalinis objektas įstringa prietaise, smulkintuvas daugeliu atvejų išsijungs automatiškai. Sukimosi kryptis automatiškai reversuos, ir tokiu būdu smulkinamas turinys išsoks per prietaiso viršų. Norédami grižti atgal prie įprasto veikimo, atlikite šiuos veiksmus:

- ◆ Išjunkite prietaisą ir palaukite, kol besisukanti geležtė visiškai sustos.
- ◆ Vėl įjunkite prietaisą ir nustatykite judėjimo į priekį kryptį. Įstrigus kamščiu:
- ◆ Išjunkite prietaisą.
- ◆ Nustatykite krypties parinkikli (2) į dešinę pusę.
- ◆ Spauskite I mygtuką, kol kamščis pasišalins.

Ispėjimas! Kai prietaisas veikia reversine eiga, šakos gali būti išsmestos atgal iš įleisties piltuvo.

Jei nepavyko pašalinti kamščio:

- ◆ Išjunkite prietaisą ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo.
- ◆ Naudokite medienos pleištą arba plundžerį (8), norédami iškrapštysti šiuškles iš pjovimo kameros.
- ◆ Vėl prijunkite kištuką prie maitinimo lizdo ir dirbkite prietaisu taip, kaip aprašyta prieš tai, kad pašalintumėte įstrigusias šiuškles.

Ispėjimas! Šalindami įstrigusias šiuškles visada išjunkite prietaisą mygtuku ir atjunkite jo maitinimą. Nebandykite šalinti įstrigusiu šiuškliu įkiše ranką į įleisties piltuvą arba išeigos angą. Laikykite rankas atokiau nuo pjovimo kameros.

Pjaustytuvo plokštės suregulavimas (F pav.)

Jei prietaisas tinkamai nesusmulkina medžiagos, reikia sureguliuoti pjaustytuvo plokštę.

- ◆ Norédami pjaustyti smulkias šakas, pagal laikrodžio rodyklę pasukite reguliavimo rankenėlę (7) pusę rato pjaustymo padėties link.

LIETUVIŲ

- ♦ Norėdami pjaustyti stambesnes šakas, prieš laikrodžio rodyklę pasukite reguliavimo rankenėlę pusę rato smulkinimo padėties link.
Medžią galiau tekti ir duktukai įkrauti į prietaisą, jei iki galutinio supjaustymo reikalingas pirmasis susmulkinimas.
- ♦ Kad nesugadintumėte prietaiso, įsitikinkite, kad pjovimo geležtė nesiliečia su priekalo geležte.
Jei smulkinama medžią pakimba kaip grandinė, atlikite šiuos veiksmai:
 - ♦ Įjunkite prietaisą.
 - ♦ Labai iš lėto šiek tiek pasukite reguliavimo rankenėlę (7) pagal laikrodžio rodyklę, kol pasigirs nežymus džeržimo garsas arba iš išmetimo latako iškris nedidelis kiekis aliuminio skeveldrų. Dabar smulkinama medžią bus atskirta.

Ispėjimas! Įsitikinkite, kad prietaisas įjungtas ir toliau dirbkite iprastine eiga. Reguliuodami pjaustytuvo plokštę, kai prietaisas išjungtas, galite rimtais sugadinti prietaisą.

Apsauga nuo perkrovos

Šis prietaisas turi apsauga nuo perkrovos. Jei prietaiso darbas blokuojamas ir sustoja jo variklis, maitinimas automatiškai išsijungs.

- ♦ Palaukite apie 5 minutes, kad būtų atstatytas apsaugos mechanizmas.
- ♦ Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- ♦ Pašalinkite kamščius, kaip aprašyta prieš tai.
- ♦ Prijunkite prietaisą prie maitinimo tinklo.
- ♦ Spauskite apsaugos nuo perkrovos mygtuką (3).
♦ Įjunkite prietaisą.

Optimalaus naudojimo patarimai

- ♦ Sausą medžią smulkinkite paskutinėje eilėje, nes tai padės pašalinti smulkintuve susikaupusią drėgmę.
- ♦ Nešūsniuokite medžiagos ir komposto iki susmulkinimo.
- ♦ Jei turi reikia dar papildomai sumažinti, tiekite medžią į smulkintuvą antrą kartą.
- ♦ Žr. lentelę šio teksto pabaigoje.

Techninė priežiūra

Šis laidinis (belaidis) BLACK+DECKER prietaisas (irankis) skirtas ilgalaikei ekspluatacijai, prireikiant minimalios techninės priežiūros. Irankis / prietaisas tarnaus kokybiskai ir ilgai, jei jį tinkamai prižiūrėsite ir reguliariai valysite.

Ispėjimas! Prieš imdamiesi bet kokių laidinių / belaidžių elektrinių irankių techninės priežiūros darbų:

- ♦ Išjunkite prietaisą (irankį) ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo.
- ♦ Reguliariai minkštū šepetėliu arba sausa šluoste išvalykite irankio / prietaiso ir įkroviklio ventiliacijos angas.

- ♦ Reguliariai drėgna šluoste nuvalykite variklio korpusą. Nenaudokite jokių šveičiamujų arba tirpiklių pagrindu pagamintų valiklių.

Maitinimo kištuko keitimas (tik Jungtinės Karalystės ir Airijos naudotojams)

Jei reikia sumontuoti naują maitinimo kištuką:

- ♦ Saugiai išmeskite senąjį kištuką.
 - ♦ Rudą laidą prijunkite prie naujo maitinimo kištuko srovės kontakto.
 - ♦ Mėlyną laidą prijunkite prie neutralaus kontakto.
- Įspėjimas! Prie įžeminimo kontakto nieko jungti nereikia. Vadovaukitės montavimo instrukcijomis, pateikiomis su auštos kokybės kištukais.
- Rekomenduojamas saugiklis: 5 A.

Aplinkosauga

 Atskiras surinkimas. Šiuo simboliu pažymėtų gaminių ir akumulatorių negalima išmesti kartu su kitomis būtinėmis atliekomis.

Gaminiuose ir akumulatoriuose yra medžiagų, kurias galima pakartotinai panaudoti arba perdirbti, mažinant aplinkos taršą ir nauju žaliavų poreikį. Atiduokite elektinius prietaisus ir akumulatorius perdirbti, laikydami vienių reglamentų. Daugiau informacijos rasite adresu www.2helpU.com.

Techniniai duomenys

		BEGAS5800
Įtampa	V	230 - 240
Dažnis	Hz	50
Maitinimo ivadas	W	2800
Apsukos be apkrovos (geležtė)	/min.	46
Apsukos be apkrovos (variklis)	/min.	2850
Maks. pjūvio skersmuo	mm	45
Svoris	kg	29,6

EB atitikties deklaracija

MAŠINŲ DIREKTYVA
APLINKOS TRIUKŠMO DIREKTYVA



BEGAS5800 smulkintuvas

„Black & Decker“ deklaruoja, kad šie gaminiai, aprašyti „Techninių duomenų“ skyriuje, atitinka:
 2006/42/EB, EN 60335-1:2012 + A11:2014, EN 50434:2014
 2000/14/EB, smulkintuvas, V priedas, garso galios lygis pagal 2000/14/EB (13 str.):

Garso galios lygis: L_{WA} : 93,0 dB(A), K=1,7 dB(A)

Garantuojamasis garso galios lygis, L_{WA} : 95 dB(A).

Šie gaminiai taip pat atitinka direktyvas 2014/30/ES ir 2011/65/ES.

Dėl papildomos informacijos prašome kreiptis į „Black & Decker“ igaliotajių atstovą toliau nurodytu adresu arba žr. vadovo pabaigoje pateiktą informaciją.

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

R. Laverick
 Technikos direktorius
 Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
 Berkshire, SL1 3YD
 United Kingdom (Jungtinė Karalystė)
 2018.09.24

Garantija

„Black & Decker“ neabejoja aukšta savo gaminiių kokybe ir siūlo vartotojams 24 mėnesių trukmės garantiją, skaičiuojant nuo pirkimo datos. Ši garantija papildo, bet jokiais būdais nepanaikina jūsų įstatymais nustatytyų teisių. Ši garantija galioja Europos Sąjungos valstybių narių ir Europos laisvosios prekybos zonos teritorijoje.

Norint pasinaudoti šia garantija, privaloma laikytis „Black & Decker“ sąlygų ir nuostatų bei pardavėjui arba igaliotajam remonto agentui pateikti pirkimą irodantį dokumentą. „Black & Decker“ 2 metų garantijos sąlygas ir nuostatus bei artimiausio igaliotojo remonto agento adresą rasite interneto svetainėje www.2helpU.com arba gausite susisiekę su „Black & Decker“ vietos atstovybe šiame vadove nurodytu adresu.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje adresu www.blackanddecker.co.uk, užregistruokite savo naujajį „Black & Decker“ gaminį ir gaukite naujausios informacijos apie naujus gaminius bei specialius pasiūlymus.

Paredzētā lietošana

Šis BLACK+DECKER™ dārza smalcinātājs BEGAS5800 paredzēts gandrīz visu virtutes un dārza atkritumu smalcināšanai, tostarp nozāģētu zaru, dzīvžogu atgriezumu, žagaru un citu organisko dārza atkritumu, kā arī papīra un kartona smalcināšanai. Sasmalcinātie atkritumi ir lieisks piemēroti kompostam vai arī tiek saplacināti ļoti kompaktā veidā, lai būtu ērtāk no tiem atrīvoties.

Dārza smalcinātājs paredzēts tikai personīgai lietošanai. Tas ir jādarbina ar pārtrauktiem intervāliem: ieteicamais materiāla padeves laiks ir 40 % no smalcinātāja kopējā darbības laika. Materiāla šķirošana un sagatavošana smalcināšanai parasti nodrošina pietiekami ilgu šo dīkstāves laiku.

Drošības norādījumi

Brīdinājums! Lietojot elektriski darbināmus instrumentus, vienmēr jāievēro galvenie drošības noteikumi, tostarp šeit minētie, lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas triecienu, ievainojumu un materiālo zaudējumu risku.

- ◆ Pirms instrumenta lietošanas rūpīgi izlasiet visu rokasgrāmatu.
- ◆ Šajā rokasgrāmatā ir aprakstīta paredzētā lietošana. Lietojot jebkuru citu piederumu vai pierīci, kas nav ieteikta šajā lietošanas rokasgrāmatā, vai veicot darbu, kas nav paredzēts šim instrumentam, var gūt ievainojumus.
- ◆ Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākām uzziņām.

Apmācība

- ◆ Rūpīgi izlasiet norādījumus. Iepazīstieties ar kontrolierīcēm un pareizu instrumenta lietošanu.
- ◆ Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai personām, kas nepārzina šos norādījumus, ekspluatēt šo instrumentu. Vietējos noteikumos var būt noteikts instrumenta operatora vecuma ierobežojums.
- ◆ Nekādā gadījumā nestrādājiet ar instrumentu, ja tuvumā atrodas citas personas, īpaši bērni, vai arī dzīvnieki.
- ◆ Nemiet vērā, ka operators vai lietotājs atbild par citām personām vai tām nodarītajiem materiālajiem zaudējumiem vai izraisītajiem negadījumiem.

Sagatavošana

- ◆ Nedarbiniet šo instrumentu citu personu tuvumā.
- ◆ Strādājiet ar šo instrumentu vienīgi atklātā vietā (un nevis, piemēram, sienu vai citu nekustīgu objektu tuvumā) un stāviet uz stingras, līdzzenas virsmas.

- ◆ Instrumentu nav ieteicams lietot sliktos laika apstākļos, tāpēc pērkona negaisa laikā, kad ir iespējams zibens.
- ◆ Strādājot ar instrumentu, vienmēr valkājiet aizsargbrilles.
- ◆ Ausu aizsargi jāvalkā tad, ja troksnis šķiet pārāk skaļš.
- ◆ Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas, jo tie var ieķerties kustīgajās detaļās.
Strādājot ārpus telpām, ieteicams valkāt gumijas cimdus un apavus ar neslīdošu zoli. Valkājiet piemērotu galvassēgu, lai apsegtu garus matus.
- ◆ Strādājot ar šo instrumentu, vienmēr valkājiet garās bikses.
- ◆ Nepakļaujiet instrumentu lietus iedarbībai.
Nelietojiet instrumentu vietā, kur pastāv ugunsgrēka vai sprādziena risks, t. i., viegli uzliesmojošu šķidrumu vai gāzu tuvumā.
- ◆ Nestrādājiet ar instrumentu uz bruģētas vai grantētas virsmas, jo izvadītais materiāls var izraisīt ievainojumus.
- ◆ Lai nesabojātu griežņus, notīriet zemi no saknēm. Nesmalciniet kaulus, akmeņus, stiklu, metālu, plastmasu vai drānas.
- ◆ Pirms ekspluatācijas rūpīgi pārbaudiet, vai instruments un barošanas vads nav bojāts. Pārbaudiet, vai detaļas ir pareizi savienotas, nav iestrēgušas un salūzušas, slēdzi nav bojāti un vai nav kāds cits apstāklis, kas varētu ietekmēt instrumenta darbību. Pārbaudiet, vai instruments darbojas pareizi un veic tam paredzētās funkcijas. Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāda detaļa ir bojāta vai kā citādi nelietojama. Instrumentu nedrīkst lietot, ja ar slēdzi to nevar ne ieslēgt, ne izslēgt.
- ◆ Vērsieties pilnvarotā remontdarbnīcā, lai salabotu vai nomainītu bojātās vai kā citādi nelietojamās detaļas. Remontu nedrīkst veikt patstāvīgi.
- ◆ Ja barošanas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai ražotājs, tā servisa pārstāvis vai cita kvalificēta persona, lai novērstu bīstamību.
Nomainiet bojātas vai nesalasāmas uzlīmes.

Citu personu drošība

- ◆ Šo instrumentu var ekspluatēt bērni vecumā no 8 gadiem un personas, kam ir ierobežotas fiziskās, sensorās vai psihiskās spējas vai trūkst pieredzes un zināšanu, ja šīs personas vai bērni tiek uzraudzīti vai apmācīti instrumenta drošā lietošanā un ja viņi izprot visus riskus saistībā ar to.
- ◆ Nedrīkst ļaut bērniem spēlēties ar instrumentu. Bērni drīkst tīrīt instrumentu un veikt tam apkopītikai pieaugušo uzraudzībā.

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 ierīces, dažus atlikušos riskus nav iespējams novērst. Tie ir šādi:

- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties kustīgām detaļām;

- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties karstām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas radušies, mainot detaļas vai 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).
- ◆ Ja smalcinātāju nākas ekspluatēt mitrā vidē, lietojet noplūdstrāvas aizsargierīci ar atvienošanas strāvu, kas nav lielāka par 30 mA.
Lietojot noplūdstrāvas aizsargierīci, mazinās elektriskās strāvas trieciena risks.
- ◆ Nekādā gadījumā nepaceliet un nepārnēsājiet instrumentu, ja darbojas motors.

Aizsardzība pret elektriskās strāvas triecienu

- ◆ Instruments jāpievieno kontaktligzdai vai pagarinājuma vadam ar zemējumu.
- ◆ Elektrodrošību var uzlabot, ierīkojot noplūdstrāvas aizsargierīci ar augstu jutību (30 mA / 30 mS).
- ◆ Instrumentu paredzēts pieslēgt vienīgi maiņstrāvas (elektrotīkla) elektropadeves avotam. Nedrīkst izmantot citu elektropadeves avota veidu.

Pagarinājuma vadi

- ◆ Ekspluatējot instrumentu ārpus telpām, izmantojiet tikai tādus pagarinājuma vadus, kas paredzēti lietošanai ārpus telpām.
- ◆ Lai nezustu instrumenta jauda, var izmantot maks. 25 m garu, $1,5 \text{ mm}^2$ trīsstiepļu pagarinājuma vadu.
- ◆ Pagarinājuma vadam vienmēr jābūt drošā attālumā no bīstamām kustīgajām detaļām, lai nesabojātu vadu un tādējādi nepieskartos dzīslām, kas vada elektību.

Ekspluatācija

- ◆ Pirms instrumenta iedarbināšanas pārbaudiet, vai padeves kamera ir tukša.
- ◆ Netuviniet padeves atverei seju un ķermenī, jo gari zari var tikt izstumti ārā, kad griežņi tos velk iekšā. Nekādā gadījumā neturiet rokas, citas ķermenēja daļas un apģērbu padeves kamerā, izvades atverē, ne arī kustīgo detaļu tuvumā.
- ◆ Vienmēr nostājieties stabili un saglabājiet līdzsvaru. Nesniedzieties pārāk tālu. Nestāviet augstāk par iekārtas pamatni, kamēr padodat tajā smalcināmo materiālu.
- ◆ Strādājot ar instrumentu, nekad nestāviet priekšā izvades zonai.
- ◆ Padodot materiālu instrumentā, ievērojiet ārkārtīgu piesardzību, lai tā sastāvā nebūtu metāla gabalu, akmeņu, pudeļu, budžu un citu svešķermenēju.
- ◆ Ja griežņu mehānisms atsitas pret svešķermenējiem vai instruments sāk savādi vibrēt vai trokšnot, izslēdziet instrumentu, atvienojiet kontaktdakšu no

- elektrotīkla un nogaidiet, līdz instruments ir pārstājis darboties.
- ◆ Pārbaudiet, vai instruments nav bojāts.
- ◆ Pārbaudiet, vai vai nav valīgu detaļu, un pievelciet tās.
- ◆ Vērsieties pilnvarotā remontdarbnīcā, lai bojātās detaļas nomainītu pret jaunām vai veiktu remontu ar oriģinālajām rezerves daļām.
- ◆ Nepieļaujiet, lai izvades zonā uzkrātos apstrādātā materiāla saneši; tas var traucēt pareiza materiāla izvadei un izraisīt materiāla atsitienu pa padeves ievades atveri.
- ◆ Ja instruments ir nosprostots, izslēdziet instrumentu, atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla un nogaidiet, līdz instruments ir pārstājis darboties, tad iztīriet sanešus.
- ◆ Visiem aizsargiem un deflektoriem jābūt uzstādītiem un labā darba stāvoklī.
- ◆ Darba laikā instrumentu nedrīkst transportēt vai sagāzt.
- ◆ Neatstājiet instrumentu bez uzraudzības. Ja pametat darba zonu, izslēdziet

- instrumentu, atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla un nogaidiet, līdz instruments ir pārstājis darboties. Bērni ir jāuzrauga, lai viņi nespēlētos ar instrumentu.
- ◆ Nesanveriet instrumentu, kamēr tas darbojas.
- ◆ Vienmēr atvienojiet elektropadevi:
 - ◆ pirms aizsprostojuma novēršanas;
 - ◆ pirms instrumenta pārbaudes, tīrišanas vai citu darbu veikšanas;
 - ◆ ja tiek veikta instrumenta pārbaude pēc tam, kad tas ir atsities pret svešķermenī;
 - ◆ ja instruments sāk savādi vibrēt.

Apkope un uzglabāšana

- ◆ Ja instruments ir apturēts, lai veiktu apkopi, pārbaudītu, novietotu glabāšanā vai mainītu piederumus, izslēdziet instrumentu un atvienojiet kontaktdakšu no barošanas avota.
- Pirms instrumenta pārbaudes, regulēšanas u. tml.

- pārliecinieties, vai kustīgās detaļas ir pilnībā apstājušās.
- ◆ Uzglabājiet instrumentu sausā un noslēgtā vietā. Instruments jāglabā bērniem nepieejamā vietā.

Marķējumi uz instrumenta

Uz instrumenta ir attēlotas šādas piktogrammas kopā ar datuma kodu:



Brīdinājums! Pirms ekspluatācijas izlasiet rokasgrāmatu.



Bīstami! Rotējoši asmeņi. Netuviniet rokas un kājas atverēm.



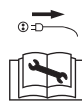
Nelietojiet instrumentu mitrās vai slapjās vietās un nepakļaujiet to lietus iedarbībai.



Strādājot ar instrumentu, valkājiet aizsargbrilles.



Strādājot ar instrumentu, valkājiet piemērotus ausu aizsargus.



Pirms tīrīšanas vai apkopes vispirms atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas. Ja vads ir bojāts, nekādā gadījumā neekspluatējiet instrumentu.



Ja vads ir bojāts vai savijies, atvienojiet kontaktdakšu no barošanas avota.



Pirms pieskaršanās instrumentam nogaidiet, līdz tas pilnībā apstājies.



Uzmanieties no gaisā izsviestiem priekšmetiem. Neļaujiet nepiederošām personām atrasties darba zonā.



Strādājot ar instrumentu, valkājiet cimdus.



Neizmantot instrumentu, lai uz tā pakāptos.



Direktīvā 2000/14/EK garantētā skaņas jauda.

Elektrodrošība

 **Brīdinājums!** Šim instrumentam ir dubulta izolācija, tāpēc nav jālieto iezemēts 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.

Funkcijas

Šim instrumentam ir šādas funkcijas (visas vai tikai dažas no tām):

1. Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis
2. Virziena slēdzis
3. Pārslodzes drošības poga
4. Piltuve
5. Statīvs
6. Savācējvertne
7. Regulēšanas kloķis
8. Plunžeri

Salikšana

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

Riteņu piestiprināšana pie statīva (A. att.)

- ◆ Stumiet uzmavu (13) riteņi (12).
- ◆ Stumiet riteņu asi (11) uzmauvā (13) un riteņi (12).
- ◆ Stumiet riteņu asi (11) paplāksnē (14) un ievietojet statīvā (5).
- ◆ Ar skrūvi (15) nostipriniet riteņu asi (11) statīvā.

- ◆ Ar saspiežamo skavu (10) nostipriniet riteņi (12) uz riteņa ass.
- ◆ Ar skrūvēm (17) nosifiksējiet kāju (16) uz statīva (5).
- ◆ Šo pašu salikšanas kārtību veiciet arī pretējā pusē.

Motora bloka piestiprināšana pie statīva (B. att.)

- ◆ Savietojiet motora bloka atveres ar attiecīgajām statīvā (5) atverēm.
- ◆ Izveriet skrūves (18) caur motora bloku un ieveriet statīvā.

Savācējvertnes uzstādišana (C. att.)

- ◆ Iestumiet savācējvertni (6) statīvā (5) tā, lai drošības slēdzis tiek cieši nosifiksts.

Piezīme. Instrumentu nevar iedarbināt, kamēr drošības slēdzis nav nosifiksts.

Lietošana

Brīdinājums! Ľaujiet instrumentam darboties savā gaitā. Nepārslēgojiet to.

- ◆ Neizslēdziet instrumentu, kamēr tas nav pilnīgi tukšs, jo tas var tilt nosprostot un pēc tam ir grūtāk iedarbināms.
- ◆ Pirms augu sakņu smalcināšanas notīriet no tām zemi un akmeņus.
- ◆ Smalcinot zarus, stingri turiet tos, kad tiek padoti smalcinātājā.
- ◆ Vajadzības gadījumā lietojiet plunžeri (8), lai padotu materiālu smalcinātājā, kā norādīts E. attēlā.

Ieslēgšana un izslēgšana (D. att.)

Ieslēgšana

- ◆ Iestatiet virziena slēdzi (2) pozīcijā pa kreisi.
- ◆ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas slēža pogu I.

Izslēgšana

- ◆ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas slēža pogu O.
- ◆ **Brīdinājums!** Neslēdziet abus slēžus pārmaiņus ātrām, aprautām kustībām. Strauja slēžu darbināšana var radīt strāvas lēcienu, kas var sabojāt smalcinātāju.

Aizsprostojuma novēršana

Ja smalcinātājā iestrēgst pārāk biezi, cieti zari vai svešķermenī, tad instruments lielākoties automātiski atbrīvojas no aizsprostojuma. Tieka automātiski nomainīts rotācijas virziens, tādējādi izgrūzot materiālu atpakaļ pa augšējo atveri. Lai turpinātu rotāciju, kā parasti, rīkojieties šādi:

- ◆ izslēdziet instrumentu un nogaidiet, līdz griezējasmens pilnībā apstājies;
- ◆ no jauna ieslēdziet instrumentu turpgaitas rotācijā.

Ja materiāls ir iestrēdzis:

- ◆ izslēdziet instrumentu;
- ◆ iestatiet virziena slēdzi (2) pozīcijā pa labi;
- ◆ nospiediet pogu I, līdz aizsprostojums ir novērsts.

Brīdinājums! Zari var tikt izgrūsti ārā pa padeves piltvi, kad instruments darbojas atpakaļgaitā.

Ja neizdevās novērst aizsprostojumu:

- ◆ izslēdziet instrumentu un atvienojet no barošanas avota;
- ◆ ar koka gabalu vai plunžeri (8) iztīriet sanešus no smalcināšanas kameras;
- ◆ no jauna pievienojet kontaktdakšu barošanas avotam un darbiniet instrumentu, kā norādīts iepriekš, lai novērstu aizsprostojumu.

Brīdinājums! Novēršot aizsprostojumu, vienmēr izslēdziet instrumentu un atvienojet no barošanas avota. Nemēģiniet iztīrit sanešus ar roku pa padeves piltvi vai izvades atveri. Netuviniet rokas smalcināšanas kamerali.

Griezējpļaksnes regulēšana (F. att.)

Ja instruments nesmalcina materiālu, jānoregulē griezējpļaksne.

- ◆ Pagrieziet regulēšanas kloki (7) pulksteņrādītāja virzienā pa pusapgriezienu un iestatiet griešanas pozīciju, lai pilnībā sagrieztu vieglu materiālu.
- ◆ Pagrieziet regulēšanas kloki pretēji pulksteņrādītāja virzienam pa pusapgriezienu un iestatiet smalcināšanas pozīciju, lai sasmalcinātu smagu materiālu.

Materiālu var nākties divreiz padot instrumentā — vispirms sasmalcināt, pēc tam pilnībā sagriezt.

- ◆ Griezējasmens nedrīkst saskarties ar atbalstasmeni, lai nesabojātu instrumentu.

Ja sasmalcinātais materiāls vairs netiek atdalīts, bet ir vienā gabalā, noregulējiet šādi:

- ◆ iestādīt instrumentu;
- ◆ lēnām mazliet pagrieziet regulēšanas kloki (7) pulksteņrādītāja virzienā, līdz izdzirdat skāju, kas atgādina vieglu rīvēšanos, vai arī no izvades atveres izkrīt nelieli alumīnija atgriezumi. Sasmalcinātais materiāls tiek atdalīts.

Brīdinājums! Instrumentam jābūt ieslēgtam un jādarbojas turpgaitas virzienā. Ja griezējpļaksne tiek regulēta, kad instruments izslēgts, var sabojāt instrumentu.

Aizsardzība pret pārslodzi

Instrumentam ir iestrādāta aizsardzība pret pārslodzi. Ja instruments ir aizsprostots un motors iestrēgst, barošana tiek automātiski pārtraukta.

- ◆ Nogaidiet aptuveni 5 minūtes, kamēr aizsargfunkcija tiek atiestatīta.
- ◆ Atvienojet instrumentu no barošanas avota.
- ◆ Novērsiet aizsprostojumu, kā norādīts iepriekš.

- ◆ No jauna pievieniet instrumentu barošanas avotam.
- ◆ Nospiediet pārslodzes drošības pogu (3).
- ◆ Ieslēdziet instrumentu.

Ieteikumi optimālai darbībai

- ◆ Smalciniet sausus materiālus pašās beigās, lai tādējādi iztīritu no smalcinātāja mitru materiālu atliekas.
- ◆ Pirms smalcināšanas materiāls nedrīkst būt sakrauts kaudzē un veidot kompostu.
- ◆ Sasmalcināto materiālu var vēlreiz padot smalcinātājā, lai samazinātu to apjomu.
- ◆ Skatiet diagrammu šīs sadaļas beigās.

Apkope

Šīs BLACK+DECKER bezvadu instruments vai instruments ar vadu ir paredzēts ilglaičīgam darbam ar mazāko iespējamo apkopi. Nepārtraukti nevainojama darbība ir atkarīga no pareizas instrumenta apkopes un regulāras tīrīšanas.

Brīdinājums! Pirms apkopes veikšanas bezvadu elektroinstrumentiem un tādiem ar vadu:

- ◆ izslēdziet un atvienojet instrumentu no barošanas avota;
- ◆ ar mīkstu birstīti vai sausu lupatiņu regulāri iztīriet instrumenta un lādētāja ventīlācijas atveres;
- ◆ ar mitru lupatiņu regulāri iztīriet motora korpusu. Nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.

Barošanas vada kontaktdakšas nomaiņa (tikai Apvienotajai Karalistei un Īrijai)

Ja ir jāuzstāda jauna barošanas vada kontaktdakša:

- ◆ nekaitīgā veidā atbīvojieties no nederīgās kontaktdakšas;
- ◆ pievienojet brūno vadu pie kontaktdakšas fāzes spailes;
- ◆ pievienojet zilo vadu pie neitrālās spailes.

Brīdinājums! Vadus nedrīkst pievienot pie zemējuma spailes. Ievērojiet uzstādīšanas norādījumus, kas ietilpst labas kvalitātes kontaktdakšu komplektācijā.

leteicamais drošinātājs: 5 A.

Vides aizsardzība

 Dalīta atkritumu savākšana. Izstrādājumus un akumulatorus ar šo apzīmējumu nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Izstrādājumu un akumulatoru sastāvā ir materiāli, ko var atgūt vai otrreizēji pārstrādāt, samazinot pieprasījumu pēc iezīvielām. Nododiet otrreizējai pārstrādei elektriskos izstrādājumus un akumulatorus saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Šīkā informācija ir pieejama vietnē www.2helpU.com.

Tehniskie dati

		BEGAS5800
Spriegums	V	230–240
Frekvence	Hz	50
Ieejas jauda	W	2800
Tukšgaitas ātrums (asmens)	apgr./min	46
Tukšgaitas ātrums (motors)	apgr./min	2850
Maks. griešanas diametrs	mm	45
Svars	kg	29,6

EK atbilstības deklarācija**MAŠĪNU DIREKTĪVA
ĀRPUSTELPU TROKŠŅA DIREKTĪVA**

Smalcinātājs BEGAS5800

Black & Decker apliecinā, ka šie izstrādājumi, kas aprakstīti tehniskajos datos, atbilst šādiem dokumentiem:

2006/42/EK, EN 60335-1:2012 + A11:2014, EN 50434:2014.
2000/14/EK, smalcinātājs, V pielikums, skaņas jaudas līmenis saskāņā ar 2000/14/EK (13. pants):

skaņas jaudas līmenis: L_{WA} : 93,0 dB(A), K = 1,7 dB(A);
garantētais skaņas jaudas līmenis, L_{WA} : 95 dB(A).
Šie izstrādājumi atbilst arī Direktīvai 2014/30/ES 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 apliecinājumu.

R. Laverick

inženiertehniskās nodājas priekšsēdētājs
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Apvienotā Karaliste
24.09.2018.

Garantija

Black & Decker rūpējas par savu izstrādājumu kvalitati un sniedz patēriņtājiem 24 mēnešu garantiju no iegādes brīža. Šī garantija papildina jūsu līgumiskās tiesības un nekādā gadījumā tās nekavē. Šī garantija ir spēkā Eiropas Savienības dalībvalstīs un Eiropas brīvās tirdzniecības zonā.

Lai iesniegtu garantijas prasību, tai ir jābūt saskaņā ar Black & Decker noteikumiem un nosacījumiem, un jums jāuzrāda pārdevējam vai pilnvarotam remontdarbnīcas speciālistam pirkuma čeks. Black & Decker 2 gadu garantijas noteikumus un nosacījumus un tuvākās pilnvarotās remontdarbnīcas adresi skatiet vietnē www.2helpU.com vai uzziniet vietējā Black & Decker birojā, kura adrese norādīta šajā rokasgrāmatā.

Lūdzu, apmeklējet mūsu tīmekļa vietni www.blackanddecker.co.uk, lai reģistrētu savu Black & Decker izstrādājumu un uzzinātu par jaunākajiem izstrādājumiem un īpašajiem piedāvājumiem.

Назначение

Ваш садовый измельчитель BLACK+DECKER™ BEGAS5800 предназначен для измельчения большинства пищевых и садовых отходов, включая подрезанные ветки, кусты и другие органические садовые отходы, а также бумагу и картон. Измельченные отходы идеально подходят в качестве компоста или для уменьшения объема отходов для легкости утилизации.

Садовый измельчитель предназначен только для домашнего использования потребителем. Он предназначен для периодической работы: рекомендуемое время загрузки материала составляет 40 % от общего времени работы измельчителя. Выбор и транспортировка материала обычно обеспечивает достаточное время работы на холостом ходу.

Правила техники безопасности

Осторожно! Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, получения травм и причинения материального ущерба, при использовании устройств с питанием от сети нужно обязательно соблюдать основные меры предосторожности, включая следующее.

- ◆ Перед использованием
- ◆ устройства полностью
- ◆ прочтите данное руководство.
- ◆ В данном руководстве описано предусмотренное применение. Использование каких-либо принадлежностей или насадок, а также выполнение

каких-либо операций, отличных от рекомендованных в данном руководстве, может привести к травмам.

- ◆ Сохраните данное руководство для справки в будущем.

Обучение

- ◆ Внимательно прочитайте инструкции. Ознакомьтесь со средствами управления и правильным использованием устройства.
- ◆ Не позволяйте детям или лицам, незнакомым с данными инструкциями, использовать устройство. Местные нормы могут налагать ограничения на возраст оператора.
- ◆ Не используйте устройство, если рядом присутствуют посторонние, особенно дети, или домашние животные.
- ◆ Учитывайте, что оператор или пользователь несет ответственность за несчастные случаи или опасности, создаваемые другим лицам или их собственности.

Подготовка

- ◆ Не запускайте данное оборудование рядом с посторонними.
- ◆ Используйте устройство только в открытых пространствах (например, не рядом со стеной или неподвижными предметами) и на твердой, ровной поверхности.
- ◆ Избегайте работы с устройством в плохих погодных условиях, особенно при риске удара молнии.
- ◆ Всегда надевайте защитные очки при работе с устройством.
- ◆ Если уровень громкости причиняет дискомфорт, то следует носить средства защиты слуха.
- ◆ Не надевайте свободную одежду или украшения, так как они могут попасть в движущиеся части инструмента.
Используйте резиновые перчатки и обувь с нескользящей подошвой при работе вне помещений.

Если у вас длинные волосы, убирайте их под головной убор.

- ◆ Всегда носите длинные брюки при работе с данным оборудованием.
- ◆ Не подвергайте устройство воздействию дождя.
Не пользуйтесь устройством, если имеется риск возгорания или взрыва, например, рядом с легковоспламеняющимися жидкостями или газами.
- ◆ Не работайте с устройством на асфальтированной или гравийной поверхности, где выбрасываемый материал мог бы привести к травмам.
- ◆ Для предотвращения повреждений режущих частей, удаляйте землю с корней.
Не пытайтесь измельчать кости, камни, стекло, металл, пластмассу или ткани.
- ◆ Перед использованием тщательно проверьте устройство и кабель питания на наличие повреждений.
Проверьте наличие неправильно расположенных, заклинивших или сломанных

- деталей, поврежденных переключателей, а также прочих условий, способных повлиять на его работу. Убедитесь, что устройство работает должным образом и выполняет свою намеченную функцию. Не используйте устройство, если какой-либо его компонент поврежден или неисправен. Не используйте устройство, если не работает его выключатель.
- ◆ Поврежденные или неисправные детали должен исправить или заменить уполномоченный специалист по ремонту. Никогда не пытайтесь выполнять ремонт самостоятельно.
 - ◆ Если поврежден сетевой кабель, его нужно заменить у производителя, его сервисного агента или лица, обладающего аналогичной квалификацией, чтобы избежать рисков. Заменяйте потертые и нечитаемые этикетки.

Безопасность окружающих

- ◆ Данное устройство могут использовать дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лица с недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под наблюдением или действуют согласно указаниям в отношении безопасного использования устройства и понимают связанные с ним риски.
- ◆ Не позволяйте детям играть с устройством. Очистку и обслуживание не должны выполнять дети, если они не находятся под присмотром.

Остаточные риски

Помимо тех рисков, что указаны в правилах техники безопасности, при использовании устройства могут возникнуть дополнительные остаточные риски. Эти риски возникают в результате неправильной эксплуатации, длительного использования

и т. п. Несмотря на соблюдение соответствующих правил техники безопасности и использование предохранительных устройств, некоторые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате соприкосновения с подвижными компонентами.
- ◆ Травмы в результате соприкосновения с нагретыми компонентами.
- ◆ Травмы в результате замены каких-либо компонентов или принадлежностей.
- ◆ Травмы, связанные с длительным использованием устройства. При использовании любого устройства в течение продолжительного периода времени не забывайте делать перерывы.
- ◆ Ухудшение слуха.
- ◆ Угроза здоровью, связанная с вдыханием пыли, которая образуется при использовании этого инструмента (например, при работе с деревом,

особенно дубом, березой и МДФ).

- ◆ В случае необходимости эксплуатации измельчителя в сыром месте, используйте устройство остаточного тока (RCD) с током отключения не более 30 мА.
- Использование УЗО сокращает риск поражения электрическим током.
- ◆ Запрещается поднимать и переносить инструмент, когда двигатель работает.

Защита от поражения электрическим током

- ◆ Устройство должно быть подключено к розетке или удлинительному кабелю с заземлением.
- ◆ Электробезопасность можно повысить путем применения высокочувствительного устройства защитного отключения (УЗО) (30 мА/30 мС).
- ◆ Ваше устройство предназначено только для использования источников (сети) переменного тока.

Не пытайтесь использовать его с какими-либо другими источниками питания.

Удлинительные кабели

- ◆ При работе с устройством на открытом воздухе всегда пользуйтесь удлинительным кабелем, предназначенным для применения вне помещений.
- ◆ Без потери производительности изделия можно использовать до 25 м 1,5 мм² 3-жильного удлинительного кабеля.
- ◆ Всегда держите удлинительные кабели подальше от движущихся опасных частей, чтобы избежать повреждения кабелей; в противном случае возможен контакт с частями под напряжением.

Эксплуатация

- ◆ Перед запуском устройства, загляните в загрузочный отсек и убедитесь, что он пуст.
- ◆ Держите лицо и тело подальше от входного отверстия, так как длинные

ветки могут хлестнуть по ним по мере затягивание в режущие части. Держите руки и прочие части тела, а также одежды подальше от загрузочного отсека, выпускного отверстия и любых движущихся частей.

- ◆ Всегда сохраняйте равновесие и надежную опору. Не пытайтесь дотянуться до слишком удаленных поверхностей. Не стойте выше уровня основания устройства при загрузке материала в него.
- ◆ Всегда стойте вне зоны выпуска при работе с данным устройством.
- ◆ При подаче материала в устройство соблюдайте осторожность, чтобы внутрь не попадали металлические предметы, камни, бутылки, банки или другие посторонние предметы.
- ◆ Если в режущий механизм попали посторонние предметы или если устройство начнет издавать аномальные звуки или вибрацию, выключите устройство, отсоедините его от

- сети и позвольте устройство остановиться.
- ◆ Проверьте устройство на наличие повреждений.
 - ◆ Проверьте и затяните все ослабевшие детали.
 - ◆ Поврежденные детали должен исправить или заменить оригиналыми уполномоченный специалист по ремонту.
 - ◆ Не позволяйте переработанным материалам накапливаться в зоне выпуска; это может предотвратить правильный выпуск и привести к отдаче материала через впускное отверстие.
 - ◆ Если устройство забито, выключите устройство, отсоедините его от сети и позвольте устройству остановиться перед тем, как очистить его.
 - ◆ Содержите все кожухи и щитки в исправном состоянии и на предназначенных для них местах.
 - ◆ Не транспортируйте и не наклоняйте устройство во время работы.
 - ◆ Не оставляйте устройство без присмотра. Если вам нужно покинуть рабочее место, выключите устройство, отсоедините его от сети и позвольте устройству остановиться перед тем, как очистить его. Не позволяйте детям играть с данным устройством.
 - ◆ Не наклоняйте устройство, подключенное к источнику питания.
 - ◆ Всегда отключайте источник питания:
 - ◆ перед удалением засорения;
 - ◆ перед проверкой, чисткой или обслуживанием устройства;
 - ◆ после удара об инородный предмет для проверки машины на предмет повреждений;
 - ◆ если изделие издает ненормальные вибрации.

Обслуживание и хранение

- ◆ Если устройство остановлено для обслуживания, проверки или хранения или для смены дополнительной

принадлежности, выключите устройство и извлеките вилку из розетки.

Убедитесь, что все движущиеся части полностью остановились перед тем, как выполнять любые проверки, регулировку и т. п.

- ◆ Храните устройство в сухом и закрытом месте. Дети не должны иметь доступа к помещенным на хранение устройствам.

Таблички на устройстве

На инструменте содержатся следующие значки вместе с кодом даты:



Осторожно! Прочтите руководство по эксплуатации перед работой с устройством.



Опасно – вращающиеся лезвия. Держите руки и ноги подальше от отверстий.



Не используйте инструмент во влажной среде и не подвергайте его воздействию дождя.



При работе с инструментом надевайте защитные очки или маску.



При работе с инструментом надевайте наушники.



Перед очисткой или техническим обслуживанием обязательно отключайте вилку шнура питания от розетки. Соблюдайте осторожность и не используйте устройство, если кабель поврежден.



Если кабель поврежден или запутался во время работы, извлеките штекер из сетевой розетки.



Подождите полной остановки перед касанием.



Остерегайтесь летящих предметов. Не допускайте присутствия посторонних лиц в области кошения.



Работая с инструментом,
надевайте перчатки.



Не используйте
в качестве табурета.



Гарантированная
звуковая мощность по
директиве 2000/14/EC.

Электробезопасность



Осторожно! Ваше
зарядное устройство
имеет двойную изоляцию,
поэтому заземления не
требуется.

Необходимо обязательно
убедиться, что напряжение
источника питания соответствует
указанному на паспортной
табличке устройства.

◆ Если поврежден кабель
питания, его нужно заменить
у производителя или
в официальном сервисном
центре BLACK+DECKER,
чтобы избежать рисков.

◆ Электробезопасность можно
повысить путем применения
высокочувствительного
устройства защитного
отключения (УЗО) 30 мА.

Характеристики

Составные части устройства.

1. Выключатель
2. Переключатель направления
3. Кнопка защиты от перегрузки
4. Воронка
5. Станина
6. Мусоросборник
7. Регулятор
8. Поршень

Сборка

Осторожно! Перед сборкой убедитесь в том, что
устройство выключено и отключено от сети.

Крепление колес к станине (рис. А)

- ◆ Проденьте муфту (13) через колесо (12).
- ◆ Проденьте колесный вал (11) через муфту (13)
и колесо (12).
- ◆ Проденьте колесный вал (11) через шайбу (14)
и вставьте в станину (5).
- ◆ Закрепите колесный вал (11) на станине винтом (15).
- ◆ Закрепите колесо (12) на колесном валу пружинным
фиксатором (10).
- ◆ Закрепите подпорку (16) на станине (5) винтами (17).
- ◆ Повторите вышеуказанный порядок сборки
с другой стороны.

Крепление блока двигателя к станине (рис. В)

- ◆ Совместите отверстия на блоке двигателя
с соответствующими отверстиями на станине (5).
- ◆ Вставьте винты (18) через блок двигателя в станину.

Установка мусоросборника (рис. С)

- ◆ Вставьте мусоросборник (6) в станину (5)
и убедитесь, что он надежно зафиксирован
предохранителем.

Примечание. Устройство не будет работать, если
предохранитель не задействован.

Использование

Осторожно! Инструмент должен работать в обычном
режиме. Избегайте перегрузок.

- ◆ Не выключайте устройство до его полного
опорожнения, так как оно может засориться, что
осложнит повторный запуск.
- ◆ Удаляйте почву и камни с корней растений перед их
измельчением.
- ◆ Крепко держите ветки при их загрузке
в измельчитель.

- ◆ Используйте поршень (8) для загрузки материала в измельчитель, как показано на рис. Е.

Включение и выключение (рис. D)

Включение

- ◆ Установите переключатель направления (2) в левое положение.
- ◆ Нажмите кнопку I на выключателе.

Выключение

- ◆ Нажмите кнопку О на выключателе.

Осторожно! Избегайте резкого последовательного переключения переключателя направления/выключателей. Внезапное переключение может создать скачки напряжения, которые могут повредить измельчитель.

Устранение засорения

Если устройство заклинило из-за слишком толстых или твердых веток или посторонних предметов, то, в большинстве случаев, измельчитель сможет освободиться самостоятельно. Направления вращения будет автоматически изменено на обратное, что позволит выпустить материал через верхнюю часть. Чтобы вернуться к обычному направлению вращения, выполните следующее:

- ◆ выключите и подождите остановки режущего лезвия;
- ◆ установите направление вращение вперед и включите устройство снова.

Если материал застрял:

- ◆ выключите устройство;
- ◆ установите переключатель направления (2) в правое положение;
- ◆ нажмите кнопку I, пока засорение не будет устранено.

Осторожно! Ветки могут быть выброшены из впускной воронки при работе устройства в обратном режиме.

Если засорение не устранено:

- ◆ выключите и отключите устройство;
- ◆ используйте деревянную палку или поршень (8), чтобы разгрысти мусор в режущем отсеке;
- ◆ вставьте вилку обратно в розетку и запустите устройство, как описано выше, чтобы устранить мусор.

Осторожно! Всегда выключайте и отключайте устройство при устранении засорения. Не пытайтесь устранить засорение вручную через впускную воронку или выпускное отверстие. Держите руки подальше от режущей камеры.

Регулировка режущей плиты (рис. F)

Если устройство не может измельчить материал, то режущую пластину следует отрегулировать.

- ◆ Поверните регулятор (7) по часовой стрелке в положение резки, чтобы полностью разрезать легкие материалы.
- ◆ Поверните регулятор против часовой стрелки в положение смятия, чтобы измельчать тяжелые материалы.

Материалы может потребоваться пропустить через устройство дважды, чтобы достаточно смять их для последующего разрезания.

- ◆ Убедитесь, что режущее лезвие не касается лезвия наковальни, чтобы избежать повреждения устройства.

Когда измельченный материал начнет свисать цепочкой, отрегулируйте устройство следующим образом:

- ◆ включите устройство;
- ◆ очень медленно и плавно поверните регулятор (7) по часовой стрелке до тех пор, пока не услышите легкий скрежет или пока из выпускного отверстия не выпадет немного алюминиевой стружки.

Измельченные материал теперь будет разделен.

Осторожно! Убедитесь, что устройство включено и работает в нормальном направлении вперед.

Регулировка режущей плиты при выключенном устройстве может привести к серьезным повреждениям устройства.

Защита от перегрузок

Устройство оснащено защитой от перегрузок. Если устройство застянет, а двигатель заглохнет, то питание будет отключено автоматически.

- ◆ Подождите 5 минут, пока работает защита.
- ◆ Отсоедините устройство от сети.
- ◆ Устранит засорение согласно приведенной выше инструкции.
- ◆ Подключите устройство к сети.
- ◆ Нажмите кнопку защиты от перегрузок (3).
- ◆ Включите устройство.

Советы по оптимальному использованию

- ◆ Измельчайте сухие материалы первыми, так как это поможет очистить измельчитель от влажных материалов.
- ◆ Не позволяйте материала накапливаться и компостироваться до измельчения.
- ◆ Измельченные материал можно прогнать второй раз, чтобы снизить их объем.
- ◆ См. таблицу в конце данного текста.

Техническое обслуживание

Электроинструмент BLACK+DECKER имеет длительный срок эксплуатации и требует минимальных затрат на техобслуживание. Для длительной безотказной работы требуется надлежащий уход за инструментом/устройством и его регулярная очистка.

Осторожно! Перед выполнением любых работ по обслуживанию проводных/беспроводных инструментов:

- ◆ выключите и отключите от сети инструмент;
- ◆ регулярно очищайте вентиляционные отверстия инструмента/устройства и зарядное устройство с помощью мягкой щетки или сухой тканевой салфетки;
- ◆ регулярно очищайте корпус двигателя с помощью влажной салфетки. Не используйте никакие абразивные чистящие средства или средства на основе растворителей.

Замена штепсельной вилки (только для Великобритании и Ирландии)

Если нужно установить штепсельную вилку:

- ◆ осторожно снимите старую вилку;
- ◆ подсоедините коричневый провод к терминалу фазы в новой вилке;
- ◆ подсоедините синий провод к нулевому терминалу.

Осторожно! Заземления не требуется.

Соблюдайте инструкции по установке и используйте вилки высокого качества.

Рекомендованный предохранитель: 5 A.

Защита окружающей среды

Отдельная утилизация. Изделия и аккумуляторные батареи с данным символом на маркировке запрещается утилизировать с обычными бытовыми отходами.

Изделия и аккумуляторные батареи содержат материалы, которые могут быть извлечены или переработаны, снижая потребность в исходном сырье. Пожалуйста, утилизируйте электрические изделия и аккумуляторные батареи в соответствии с местными нормами. Дополнительная информация доступна по адресу www.2helpU.com.

Технические характеристики

		BEGAS5800
Напряжение	В	230–240
Частота	Гц	50
Потребляемая мощность	Вт	2800
Скорость на холостом ходу (лезвие)	/мин	46
Скорость на холостом ходу (двигатель)	/мин	2850
Макс. диаметр разреза	мм	45
Вес	Кг	29,6

Заявление о соответствии нормам EC

ДИРЕКТИВА ПО МЕХАНИЧЕСКОМУ ОБОРУДОВАНИЮ
ДИРЕКТИВА ПО ШУМАМ, ПРОИЗВОДИМЫМ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЯ



Измельчитель BEGAS5800

Black & Decker заявляет, что продукция, описанная в «технических характеристиках» соответствует:

2006/42/EC, EN 60335-1:2012 + A11:2014, EN 50434:2014
2000/14/EC, измельчитель, Приложение V, Уровень звуковой мощности в соответствии с директивой 2000/14/EC (Статья 13):

Уровень звуковой мощности: L_{WA} : 93,0 дБ (A), $K = 1,7$ дБ (A)

Гарантированный уровень звуковой мощности, L_{WA} : 95 дБ (A).

Эти продукты также соответствуют Директиве 2014/30/EU и 2011/65/EU.

За дополнительной информацией обращайтесь в компанию Black & Decker по адресу, указанному ниже или приведенному на задней стороне обложки руководства.

Нижеподписавшийся несет ответственность за
составление технической документации и составил
данную декларацию по поручению компании
Black & Decker.



Р. Лейверик (R. Laverick)

Директор инженерного отдела
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Соединенное Королевство

24.09.2018

Гарантия

Компания Black & Decker с уверенностью в качестве
своей продукции предлагает клиентам гарантию на
24 месяца с момента покупки. Данная гарантия является
дополнительной и ни в коей мере не направлена на
ущемление Ваших юридических прав. Гарантия действует
на территории стран-участниц ЕС и в Европейской зоне
свободной торговли.

Чтобы подать заявку по гарантии, заявка должна
соответствовать положениям и условиям Black & Decker;
кроме того, Вам потребуется предъявить продавцу
или авторизованному специалисту по ремонту
подтверждение покупки. Положения и условия 2-летней
гарантии Black & Decker и местонахождение ближайшего
авторизованного специалиста по ремонту можно
узнать через Интернет по адресу www.2helpU.com,
или связавшись с местным представительством
Black & Decker по адресу, указанному в данном
руководстве.

Посетите наш веб-сайт www.blackanddecker.co.uk, чтобы
зарегистрировать свое новое изделие Black & Decker
и получать информацию о новинках и специальных
предложениях.

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

Rohkem infot lähima hoolduspartneri kohta leiate siit:
www.2helpu.com

Informāciju par tuvāko servisa pārstāvi skatiet tīmeklā vietnē:
www.2helpu.com

Informaciju apie artimiausias remonto dirbtuves rasite tīmeklā vietnē:
www.2helpu.com

EESTI



Garantija

"Black & Decker" užtikrina, kad gaminio, kuris pristatomas varotojui, medžiagos ir (arba) jo surinkimas yra kokybiškas. Garantija yra priedas prie varotojo teisiių iš jų nekeičia. Garantija galioja visose Europos Bendrijos valstybėse narese ir Europos laisvosios prekybos zonoje.

Jei "Black & Decker" gaminys sulūžta dėl nepakibykuško medžiagų iš (arba) surinkimo, arba, jei jis neatitinka techninių reikalavimų, 24 mėnesių laikotarpiu nuo jo įsigijimo , Black & Decker" sutaisys arba dakeis gamini.

Garantija netinkoma, jei jėdinas atsiranda dar:

- ♦ normalaus susidėvėjimo
- ♦ neiškanojo įrankio eksploatavimo ar techninės priežiūros
- ♦ jei ranklis buvo perkrautas
- ♦ jei gaminys sugedo dėl nesiprastų dalių, medžiagų ar netafaimingo aiškinimo
- ♦ neiškanojo matitimo

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

Garantija netinkoma, jei į gaminį remontoavo arba išmontavo „Black & Decker“ neįgalios technikas.

Garantijai pasinaudotai gaminj, užbildžiava garantinė kortelę ir priklimo įrodymą, (čekį) reikia pristatyti pardavejui arba tiesiogiai įgaliotoms remonto dienčių ne vėlau kaip per du mėnesius nuo gedimo nustatymo.

Informaciją apie artimiausias „Black & Decker“ remonto dienčių rasite tinklalapyje www.2helpu.com.

Garantinis talonas:

Įrankio modelis/katalogo numeris

Serijinis numeris/datos kodas

Vartotojas

Pardavejės

Data

Garantijatlong:

Tööriista mudel/karabogi number

Seeria number/kuupäeva aond

Klient

Müüja

Kuupäev



LIETUVŠKA

Garantii

Black & Decker garantieerib, et toode on klientile tannimisel vaba materjal ja/või koostamise vigadest. Garantii lisandub klientide õigustele ning ei mõuta neid. Garantii kehtib kõigi Euroopa ühenduse liikmesriikide territooriumitel ja Euroopa vabakaubanduspõirkomas.

Kui 24 kuu jooksul ostminest esineb mõnel Black & Decker tööriike materjalil ja/või koostamisest veel tõttu või see on spetsifikatsiooni suhtes defektne, parandab või vahetab Black & Decker tööriike klienti jaoks minimaalse vääverga.

Garantii ei kehti, kui vea põhjuseks on:

- ♦ Normaalse kulmine
- ♦ Tööriista väärkohlemine või halb hooldamine
- ♦ Motori ülekoomamine
- ♦ Kui töodet on kahjustanud võõrsakesed, materjal ja/või õmetus
- ♦ Vale töötagemine

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

Garantii ei kehti, kui töodet on remontinud või demonteerinud Black & Decker volituseta isik.

Garantii kasutamiseks tulub töde, täidetud garantikkart ja ostufüüs (t ekk) viia müüjale või ostse volitatud teenindajale hiljemalt kaks kuud peale vea avastamist.

Teavet lähtuma Black & Decker teenindaja konta leiate veebisaidilt: www.2helpu.com.

**BLACK+
DECKER**

PYCCNIN

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 из-за Black & Decker из-за некачественных материалов и/или сборки, либо изделие является дефектным в соответствии с техническими требованиями, то Black & Decker опрометчивает или заменяет изделие с минимальным беспокойством для потребителя.

Гарантия не действительна, если поломка произошла вследствие:

- Нормального износа
- Неправильного использования или плохого обслуживания
- Перетяжки двигателя
- Если изделие повреждено посторонними частичками, материалом или вследствие аварии
- Использования недостаточного источника питания

Гарантия не действительна, если инструмент используется в профессиональной деятельности, поскольку этот инструмент предназначен только для бытового применения.

Гарантия не действительна, если изделие подвергалось ремонту или разборке лицом, не уполномоченным Black & Decker.

Для того, чтобы воспользоваться гаранцией необходимо предоставить: изделие, заполненную Гарантийную карту и доказательство покупки (приемку) 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.

Гарантийный талон:

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

Гарантийный талон:

Ierices modelis/Kataloga numurs
Sērijas numurs/Datuma kods
Klients
Pārdevējs
Datums

**BLACK+
DECKER**

LATVIEŠU

Garantija

Black & Decker garantē, ka produktam, to piegādājot klijentam, nav materiālu un/vai montāžas defekti. Garantija ir papildus klienta juridiskajām tiesībām un tās neizteiktnē. Garantija ir spēkā visās Eiropas Kopienas daļvalstis un Eiropas Brīvās tirdzniecības zonā.

Ja Black & Decker produkts salīst materiālu un/vai montāžas trūkumu dēļ vajā tam ir triķumi saskāra ar normāni, cēsuoties klienam raut tespriālā mazāk grūtību.

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

- Normāls iznīlums
- Ierīces nepareizā lietošana vai slīkta uzņēšanai
- Ja motors darbinās ar pārsudzi
- Ja produkta bojājumi radjuši svēšķermenī, cits materiāls vai tas bojāts avārijas rezultātā
- Nepareizā strāvas padēve

Garantija nav spēkā, ja ierīce ir izmantoja profesionāla pielietojuma, jo tā ir pareiziela lietošanai tikai sādzīves vajzbībam.

Garantija nav spēkā, ja produktam remonta vai apkopi veikusi persona, kas šādam nolikum nav Black & Decker atlaujas.

Lai izmānītu garantijas ietilbas, produkts ar aizpildītu garantijas talonus un pikuma apliecinājumu (čeku) ir jānorādā pārdevējam vai tieši pilnvarotajam apkopes pārstāvīm vēlākais divus mēnešus pēc triķuma konstatēšanas. Informāciju par tuvāko Black & Decker servisa pārstāvi meklējiet mājas lapā: www.2helpu.com.