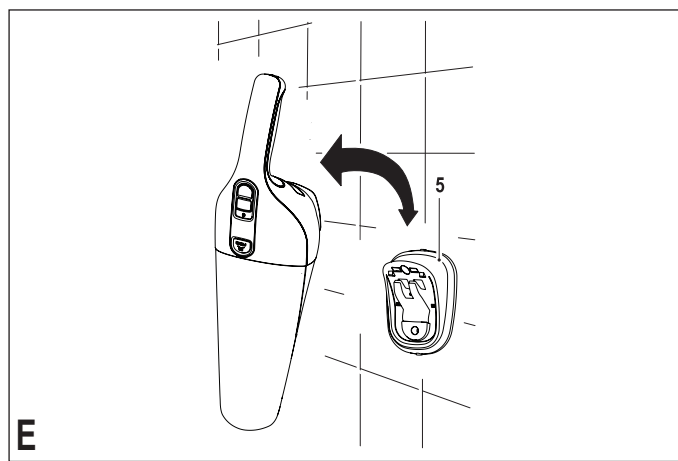
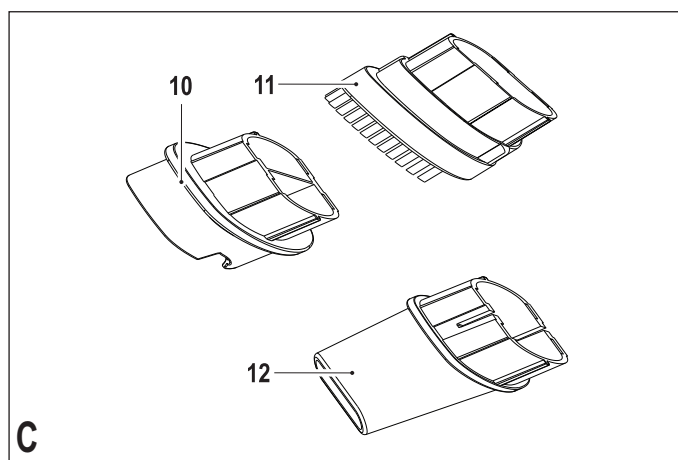
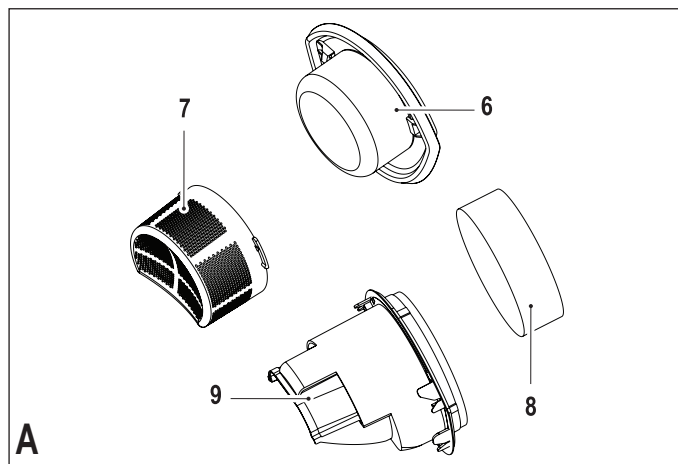


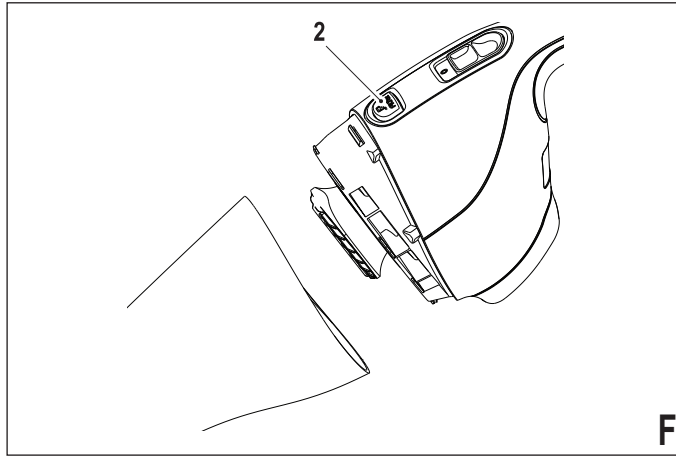
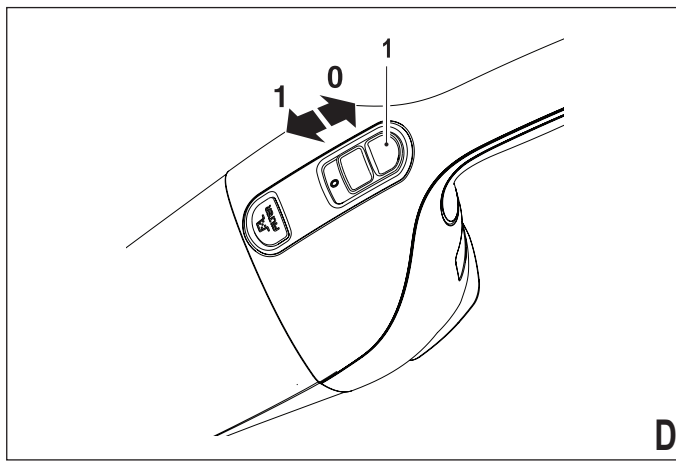
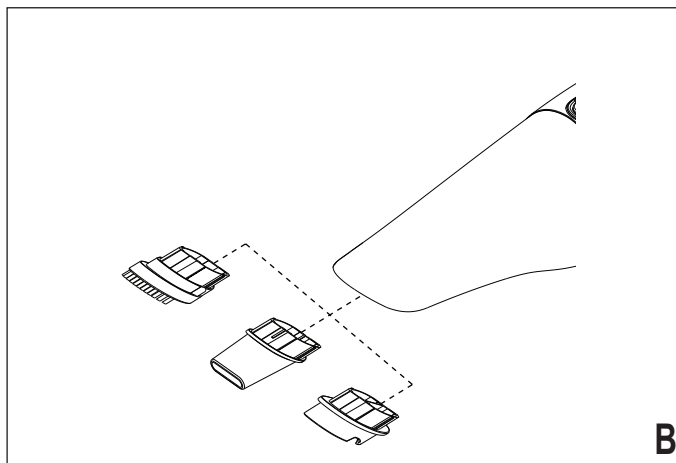
**NV2410N
NV2420N
NV3610N
NV3620N
NV4820N
NV4820CN
NW3620N
NW4820N**

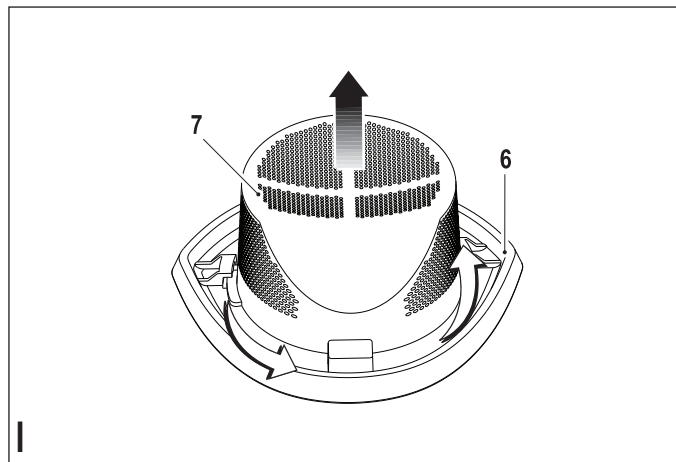
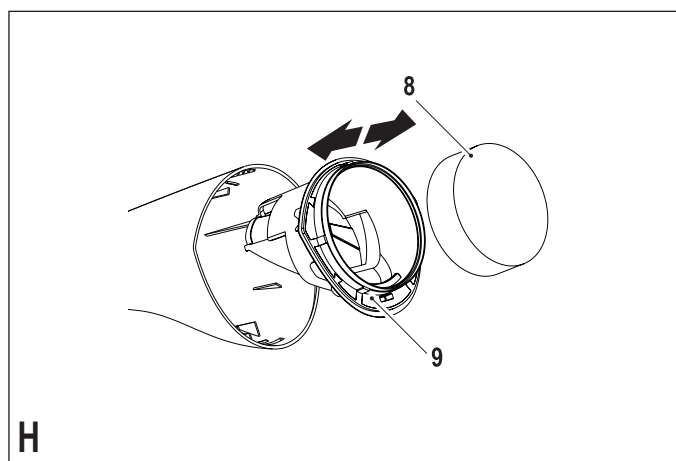
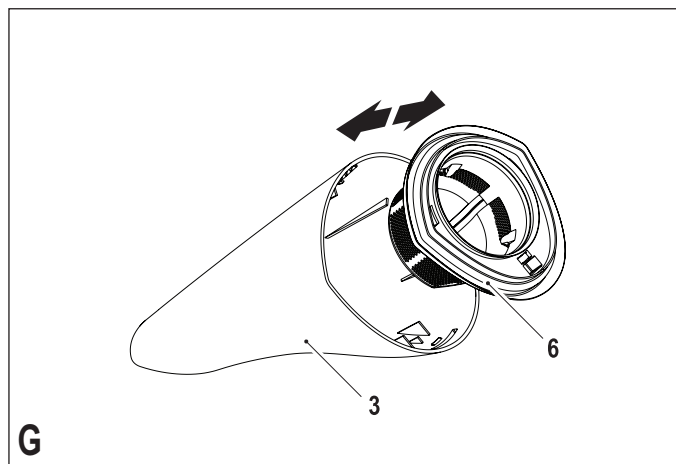
372000-72 EST

www.blackanddecker.eu

Eesti keel	(Originaaljuhend)	6
Русский язык	(Перевод с оригинала инструкции)	11







Ettenähtud otstarve

Black & Decker Dustbuster®-i käsitolmuimeja on ette nähtud kergeks kuivpuhastamiseks (NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN). See seade on mõeldud ainult kodukasutuseks.

Black & Decker Dustbuster®-i käsitolmuimeja on ette nähtud kergeks märg- ja kuivpuhastamiseks (NW3620N ja NW4820N). See seade on mõeldud ainult kodukasutuseks.

Ohutuseeskirjad



Hoiatus! Lugege läbi kõik hoiatused ja juhised. Kõigi juhistele täpne järgimine aitab vältida elektrilöögi, tulekahju ja/või raske kehavigastuse ohtu.



Hoiatus! Akutoitega seadmete kasutamisel peab rakendama elementaarseid ohutusabinõusid, sh selliseid, mis puudutavad tulekahju, akude lekkimise, kehavigastust ja materiaalse kahju tekkimise ohtu.

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

Seadme kasutamine

- ◆ Ärge kasutage seadet vedelike ega tuleohtlike materjalide koristamiseks.
- ◆ Ärge kasutage seadet vee läheduses.
- ◆ Ärge kastke seadet vette.
- ◆ Laadija eemaldamiseks vooluvõrgust ärge kunagi tömmake laadijat juhtmest. Hoidke laadija juhe eemal kuumusest, õlist ja teravatest äärtest.
- ◆ Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, tajumis- või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmisteta isikud, kui neid seejuures jälgitakse või juhendatakse, kuidas seadet ohult kasutada, ning selgitatakse seotud ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Järelevalveta lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada.

Kontorollimine ja parandustööd

- ◆ Enne kasutamist veenduge, et seade pole kahjustunud ja sel puuduvad katkised osad. Kontrollige purunenud osade, kahjustunud

lülilitite ja muude tingimuste puudumist, mis võivad mõjutada seadme kasutamist.

- ◆ Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki.
- ◆ Kahjustunud või katkised osad peab asendama või parandama volitatud remonditöökoda.
- ◆ Kontrollige regulaarselt kahjustuste puudumist laadija juhtmel. Kui juhe on kahjustunud või katki, vahetage laadija välja.
- ◆ Ärge kunagi üritage eemaldada ega ümber vahetada muid osi peale nende, mis on kindlaks määratud kasutusjuhendis.

Lisaohutusjuhised

Muud ohud.

Tööriista kasutamisel võivad tekida muud ohud, mida ei ole lisatud hoiatustes kirjeldatud. Need ohud võivad tekida valesti kasutamise, pikemaajalise kasutamise jne tõttu.

Ka asjakohaste ohutusnõuetega järgimisel ja turva-sadeldiste kasutamisel ei saa teatud ohte vältida. Need on järgmised.

- ◆ Vigastuste tekkimine liikuvate osade puudutamisel.
- ◆ Vigastuste tekkimine kuumade osade puudutamisel.
- ◆ Vigastuste tekkimine osade või tarvikute vahetamisel.
- ◆ Vigastuste tekkimine seadme pikaajalisel kasutamisel. Seadme pikaajalisel kasutamisel tehke regulaarselt puhkepause.

Akud ja laadijad

Akud

- ◆ Ärge proovige neid kunagi avada.
- ◆ Vältige aku kokkupuudet veega.
- ◆ Vältige aku kokkupuudet kuumusega.
- ◆ Ärge hoidke neid kohtades, mille temperatuur võib kerkida üle 40 °C.
- ◆ Laadimisel peab ümbrisseva keskkonna temperatuur olema vahemikus 10 °C kuni 40 °C.
- ◆ Laadimiseks kasutage ainult seadme/tööriista tarnitud laadijat. Vale laadija kasutamine võib põhjustada elektrilöögi või aku ülekuumenemise.
- ◆ Akude kõrvaldamisel järgige alajaotises „Keskonnakanaitse“ toodud juhiseid.
- ◆ Ärge kahjustage/deformeerige akut torgete ega pörutustega, sest see võib põhjustada kehavigastuse ja tuleohtu.
- ◆ Ärge laadige kahjustunud akusid.
- ◆ Äärmuslikes tingimustes võib aku lekkida. Kui te märkate akul vedelikku, pühkige see lapiga



See laadija on mõeldud kasutamiseks ainult sisseruumides.

- ära. Vältige selle nahale sattumist.
- ♦ Nahale või silma sattumisel järgige alltoodud juhiseid.

Hoiatus! Akivedelik võib põhjustada vigastusi või varalist kahju. Nahale sattumisel loputage nahka kohe veega. Kui ilmneb punetus, valu või ärritus, pöörduge arsti poole. Silma sattumisel loputage silma kohe puhta veega ja pöörduge arsti poole.

Laadijad

Teie laadija on mõeldud kasutamiseks kindlaks määratud pingega. Kontrollige alati, et võrgupinge vastab andmesildile märgitud väärtsusele ja tehniliste andmete tabelis toodud teabele.

Hoiatus! Ärge kunagi proovige vahetada laadijat välja tavalise toitepistiku vastu.

- ♦ Kasutage oma Black & Deckeri laadijat ainult koos seadme/tööriistaga tarkitud aku laadimiseks. Teised akud võivad plahvatada ning põhjustada kehavigastusi ja kahjustusi.
- ♦ Ärge üritage laadida mittelaaditavaid patareisi.
- ♦ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohutuse tagamiseks tootjal või volitatud Black & Deckeri hoolduskeskusele välja vahetada.
- ♦ Vältige laadija kokkupuudet veega.
- ♦ Ärge avage laadijat.
- ♦ Ärge viige laadijasse mingeid esemeid.
- ♦ Seade, tööriist jaaku peavad laadimise ajal olema hea ventilatsiooniga kohas.

Elektroohutus

Teie laadija on mõeldud kasutamiseks kindlaks määratud pingega. Kontrollige alati, et võrgupinge vastab andmesildile märgitud väärtsusele. Ärge kunagi proovige vahetada laadijat välja tavalise toitepistiku vastu.

Laadijal olevad sümbolid

Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt kogu see kasutusjuhend läbi.

See tööriist on topeltisolatsiooniga, seetõttu pole maandusujuhe vajalik. Kontrollige alati, et toitepinge vastab andmesildile märgitud väärtsusele.

Lühisekindel turvaline isoleeriv trafo. Võrgutoide on trafo väljundist elektriliselt eraldatud.

Kui ümbruse temperatuur kerkib liiga kõrgele, lülitub laadija automaatselt välja. Selles tulenevalt pole laadija enam kasutatav. Seade tuleb eemaldada vooluvõrgust ja viia parandamiseks volitatud hoolduskeskusesse.

Osad

Sellel tööriistal on järgmised osad või mõned neist.

1. Käivituslüliti
2. Tolmuanuma vabastamise nupp
3. Tolmuanum
4. Laadija
5. Laadimishoidik

Joonis A

6. Riidest kuivfilter (ainult NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)
7. Eelfilter (ainult NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)
8. Märg/kuiv vahtelement (ainult NW3620N ja NW4820N)
9. Märg/kuiv deflektor (ainult NW3620N ja NW4820N)

Joonis B

10. Kaabits (ainult NW3620N ja NW4820N)
11. Hari (ainult NV2420N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)
12. Pragude puhastamise tarvik (ainult NV2420N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)

Märkus. Tarvikuid võib hoida seadme ette kinnitatuna. Mudeliteil, millel on nii hari kui ka pragude puhastamise tarvik, kinnitage hoiule asetamiseks kõigepealt seadme ette hari ja seejärel pragude puhastamise tarvik harja sisse.

Paigaldamine

Seinale paigaldamine (joonis C)

Toote võib kinnitada seinale, et seda oleks mugav hoida ja laadida.

Seinale kinnitamisel veenduge, et kinnitamisviis vastab seina tüübile ja seadme raskusele.

- ♦ Märkige kruviaukude kohad (need peavad olema pistikupesa lächedal, et seinahoidikus elevat tolmuimejat saaks laadida).
- ♦ Kinnitage seinahoidik seinale kruvide ja tüübilega, mis vastavad seina tüübile ja seadme raskusele.
- ♦ Riputage seade seinale, asetades tolmuimeja põhjas oleva ava seinale kinnitatud laadimishoidikus elevate nagade peale.

Kokkupanemine

Tarvikud (joonis B)

Need mudelid võivad olla varustud mõnedega järgmistes tarvikutest:

- ◆ Kaabits (10) märgkasutuseks kõvadel pindadel.
- ◆ Hari (11) mööblil ja treppide jaoks.
- ◆ Pragude puhastamise tarvik (12) kitsaste kohtade jaoks.

Kinnitamine (joonis D)

- ◆ Viige vajalik tarvik seadme esiotsa sisse. Veenduge, et tarvik on täielikult sisse lükatud.

Kasutamine

- ◆ Enne esimest korda kasutamist peab akut laadima vähemalt 24 tundi.
- ◆ Kui te seadet ei kasuta, asetage see laadimishoidlikusse.

Hoiatus! Enne laadimist eemaldage seadmest selle kahjustumise vältimiseks kogu vedelik ja kuivatage seade korralikult.

Aku laadimine (joonis C)

- ◆ Veenduge, et seade on välja lülitatud. Kui toitelülitil on sisselülitatud asendis, siis akut ei laeta.
- ◆ Asetage seade laadimishoidlikusse (5).
- ◆ Ühendage laadija vooluvõrku. Lülitage vool sisse.
- ◆ Laske seadet vähemalt 21 tundi laadida.

Laadimise ajal võib laadija muutuda soojaks. See on normaalne ega viita törkele. Seade võib olla kogu aeg laadijaga ühendatud.

Hoiatus! Ärge laadige akut, kui ümbritsev temperatuur on alla 10 °C või üle 40 °C.

Märkus. Veenduge, et seade on laadimishoidlikus korralikult. Kui see ei ole laadimishoidlikus korralikult, siis laadimist ei toimu.

Sisse- ja väljalülitamine (joonis E)

- ◆ Seadme sisselülitamiseks viige toitelülitil (1) ettepoole asendisse 1.
- ◆ Seadme väljalülitamiseks viige toitelülitil (1) tahapoole asendisse 0.

Kuivpuhastus (ainult NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)

- ◆ Igapäevaste maha läinud kuivade materjalide jaoks.

Märg- ja kuivpuhastus (ainult NW3620N ja NW4820N)

- ◆ Igapäevaste maha läinud kuivade materjalide puhil kasutage seadet ilma kaabitsata.

Hoiatus! Teie toode on mõeldud ainult väikeste mahaläinud koguste koristamiseks.

- ◆ Seda seadet võib kasutada ka igapäevaste maha läinud vedelate materjalide koristamiseks. Kasutage mitteimavatel ja kõvadel pindadel kaabitsat. Imavatel pindadel, näiteks vaibal, koristab seade vedelaid materjale paremini ilma tarvikuteta.
- ◆ Parimate tulemuste saavutamiseks kõvadel pindadel vedelate materjalide koristamisel kinnitage tolmuanauma avasse kaabits.
- ◆ Parimate tulemuste saavutamiseks selle tarviku kasutamisel hoidke seadet 45° nurga all ja tömmake seda aeglaselt enda poole.
- ◆ Ärge laske anumal täituda sissetõmbetoru otsast kaugemale. Kui anumas on vedelikku, ärge pöörake seadet tagurpidi ega külgedele, ärge suunake otsikut üles ega raputage tolmuimejat liiga kõvasti.
- ◆ Pärast vedelate ainete koristamist puhastage kohe seade ja filter. Kui seadet pärast vedelate ainete koristamist korralikult mitte puhasta da, võivad tekkida hallitus ja kopitus.
- ◆ Enne laadimist eemaldage seadmest selle kahjustamise vältimiseks kogu vedelik ja kuivatage seade korralikult.

Imijõu optimaalsena hoidmine

Optimaalse imijõu säilitamiseks tuleb filtreid kasutamisel korrapäraselt puhastada.

Toote tühjendamine ja puhastamine.

Tolmuanauma ja filtrite eemaldamine (joonised F & G).

Hoiatus! Filtrid on korduvkasutatavad ja neid tuleb korrapäraselt puhastada.

- ◆ Vajutage tolmuanauma vabastamise nuppu (2) ja tömmake tolmuanaum (3) otse ära.
- ◆ Hoidke tolmuanaumat prüginõu või kraanikausi kohal ja tömmake filter välja, et tühjendada tolmuanaum.
- ◆ Tolmuanauma oma kohale kinnitamiseks asetage see käepidemele, nii et tolmuanaum fikseerub kindlalt klöpsatusega.

Hoiatus! Ärge kunagi kasutage seadet ilma filtriteta. Optimaalne tolmu koristamine on võimalik ainult puhaste filtritega.

Vahelement (joonis H) (ainult NW3620N ja NW4820N)

- ◆ Asetage vahelement (8) kuiv- ja märgpuhas tuse deflektori (9) keskkohta.

Hoiatus! Mitte kunagi ärge kasutage seadet märgpuhastuseks veedeflektorit ja vahtelementi paigaldamata.

Eelfilter (joonis I) (ainult NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN)

Filtrit ja eelfiltrit saab paremaks puhastamiseks teineteisest eraldada.

- ◆ Keerake eelfiltrit (7) vastupäeva ja tõstke filtri (6) pealt maha.

Tolmuanuma ja filtrite puhastamine

- ◆ Tolmuanumat ja filtreid võib pesta sooja seebiveega.
- ◆ Enne tolmuanuma ja filtrite uuesti paigaldamist veenduge, et need on kuivad.

Filtrite väljavahetamine

Filtrid tuleb uute vastu välja vahetada iga 6 kuni 9 kuu järel ning kui need on kulunud või kahjustunud. Varufiltrid on saadaval teie Black & Deckeri edasimüüja juures.

Mudelite NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N ja NV4820CN puhul kasutage filtrit detaili numbriga FLVD10-XJ.

Mudelite NW3620N ja NW4820N puhul kasutage filtrit detaili numbriga FLWD10-XJ.

Hooldamine

Black & Deckeri juhtmega/juhtmeta seade/tööriist on loodud pikajaliseks kasutamiseks minimaalse hooldamise juures. Pideva rahuldava töö tagamiseks tuleb selle eest hoolitseda ja seadet regulaarselt puhastada.

Hoiatus! Enne juhtmega/juhtmeta elektritööriistade hooldamist toimige järgmiselt.

- ◆ Lülitage seade/tööriisti välja ja eemaldage see pistikupesast.
- ◆ Kui seadmel/tööriistal on eraldi akuplokk, lülitage seade välja ja eemaldage aku seadme/tööriista küljest.
- ◆ Kui akut ei saa seadme küljest eemaldada, laske akul täielikult tühjeneda ja lülitage seejärel seade välja.
- ◆ Eemaldage laadja enne puhastamist pistikupesast. Laadja ei vaja peale regulaarse puhastamise mingit hooldamist.
- ◆ Puhastage tarviku/tööriista/laadija ventilatsiooniavasid regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Puhastage mootori korput regulaarselt niiske lapiga. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahus tipohiseid puhastusvahendeid.

Keskonnakaitse



Eraldi kogumine. Seda toodet ei tohi kõrvaldada koos olmejäämetega.

Kui te ühel päeval leiate, et teie Black & Deckeri toode on muutunud kasutuks või vajab väljavahetamist, ärge visake seda olmejäämete hulka. Viige toode vastavasse eraldi kogumise kohta.



Kasutatud toodete ja pakendite eraldi kogumine aitab materjale taaskasutada. Kasutatud materjalide taaskasutamine aitab vältida keskkonna saastamist ja vähendab vajadust tooraine järele.

Kohalikud õigusaktid võivad nõuda elektriseadmete olmejäämetest eraldi kogumist prügilates või nende viimist jaemüüjale uue toote ostmisel.

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

Lähima volitatud remonditöökoja leidmiseks võite pöörduva Black & Deckeri kohalikku esindusse, mille aadressi leiate sellest kasutusjuhendist. Samuti on Black & Deckeri volitatud remonditöökoda-de nimekiri ja müügijärgse teeninduse üksikasjad ning kontaktandmed leitavad internetis aadressil www.2helpU.com.

Aku



Kui soovite toodet kõrvaldada iseseisvalt, peab kõigepealt eemaldama allpool kirjeldatud viisiaku ja kõrvaldamata selle kooskõlas kohalike õigusaktidega.

- ◆ Laadige aku tühjaks, lastes seadmel töötada nii kaua, kuni mootor seiskub.
- ◆ Vajutage tolmuanuma vabastamise nuppu (2) ja eemaldage tolmuanum (5).
- ◆ Eemaldage viis kruvi, mis hoiavad koos seadme korput.
- ◆ Tõstke korpure kate eemale.
- ◆ Ühendage aku küljest lahti kõik juhtmed.
- ◆ Eemaldage aku ja mootorisõlm.
- ◆ Asetage aku ja mootorisõlm sobivasse pakendisse nii, et klemmid ei saaks lühistuda.
- ◆ Viige aku ja mootorisõlm remonditöökotta või kohalikku jäätmekäitlusjaama.

Kui aku on eemaldatud, ei saa seda enam tagasi kinnitada.

EESTI KEEL

Tehnilised andmed

	NV2410N (H1)	NV3610N (H1)
	NV2420N (H1)	NV3620N (H1)
	NW3620N (H1)	

Pinge	Vap	2,4	3,6
Aku	Tüüp	NiMH	NiMH
Mass	kg	0,66	0,74

	NV4820N (H1)	NV4820CN (H1)
	NW4820N (H1)	

Pinge	Vap	4,8	4,8
Aku	Tüüp	NiMH	NiMH
Mass	kg	0,77	0,8

Laadija	VA035015D	VA050020D
	BA035015D	BA050020D

Sisendpinge	Vvp	230	230
Väljundpinge	V	3,5vp	5vp
Vool	mA	150	200
Ligikaudne laadimisaeg	h	14	14
Mass	kg	0,2	0,21

Laadija	VA070015D	SSC-180008EU
	BA070015D	SSC-180008UK

Sisendpinge	Vvp	230	100–240
Väljundpinge	V	7vp	27ap
Vool	mA	150	85
Ligikaudne laadimisaeg	h	14	21
Mass	kg	0,2	0,06

Назначение

Ваш ручной пылесос Black & Decker Dustbuster® предназначен для выполнения легкой сухой уборки (NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN). Данный прибор предназначен только для бытового использования.

Ваш ручной пылесос Black & Decker Dustbuster® предназначен для выполнения легкой сухой и влажной уборки (NW3620N и NW4820N). Данный прибор предназначен только для бытового использования.

Инструкции по технике безопасности



Внимание! Внимательно прочтите все инструкции по безопасности и руководство по эксплуатации. Несоблюдение всех перечисленных ниже правил безопасности и инструкций может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара и/или получению тяжелой травмы.



Внимание! При использовании устройств с питанием от аккумулятора соблюдение правил по технике безопасности и следование данным инструкциям позволит снизить вероятность возникновения пожара, протечки аккумуляторов, получения травм и повреждений.

- ◆ Перед использованием прибора внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации.
- ◆ 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.
- ◆ Сохраните данное руководство для последующего обращения к нему.

Использование прибора

- ◆ Не используйте прибор для сортирования жидкостей и легковоспламеняющихся веществ.
- ◆ Не используйте прибор рядом с водой.
- ◆ Не погружайте прибор в воду.
- ◆ Никогда не тяните за кабель зарядного устройства, чтобы отключить зарядное устройство от штепсельной розетки. Не подвергайте кабель зарядного устройства

воздействию высокой температуры, масла и держите вдали от острых предметов и углов.

- ◆ Данный прибор может использоваться детьми старше 8-ми лет и людьми со сниженными физическими, сенсорными и умственными способностями или имеющими необходимого опыта или навыка, если они выполняют работу под присмотром или получили инструкции относительно безопасной работы с этим прибором и осознают наличие потенциальной опасности при его использовании. Не позволяйте детям играть с прибором. Не позволяйте детям производить чистку и техническое обслуживание прибора без присмотра.

Осмотр и ремонт

- ◆ Перед началом эксплуатации, всегда проверяйте исправность прибора. Убедитесь в отсутствии поломанных деталей, поврежденных включателей и прочих дефектов, способных повлиять на работу прибора.
- ◆ 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.
- ◆ Регулярно проверяйте кабель зарядного устройства на наличие повреждений и признаков износа. Зарядное устройство с поврежденным или неисправным кабелем подлежит замене.
- ◆ Ни в коем случае не снимайте и не заменяйте детали, за исключением деталей, указанных в данном руководстве по эксплуатации.

Дополнительные инструкции по безопасности

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, некото-

рые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате касания двигающихся частей прибора.
- ◆ Травмы в результате касания горячих частей прибора.
- ◆ Риск получения травмы во время смены деталей прибора или насадок.
- ◆ Риск получения травмы, связанный с продолжительным использованием прибора. При использовании прибора в течение продолжительного периода времени делайте регулярные перерывы в работе.

Аккумуляторы и зарядные устройства

Аккумуляторы

- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь разобрать аккумулятор.
- ◆ Не погружайте аккумулятор в воду.
- ◆ Не подвергайте аккумулятор воздействию тепла.
- ◆ Не храните в местах, где температура может превысить 40 °C.
- ◆ Заряжайте аккумулятор только при температуре окружающей среды в пределах 10 °C - 40 °C.
- ◆ Заряжайте только зарядными устройствами, входящими в комплект поставки устройства/инструмента. Использование неподходящего зарядного устройства может стать причиной поражения электрическим током или перегрева аккумулятора.
- ◆ Утилизируйте отработанные аккумуляторы, следуя инструкциям раздела «Защита окружающей среды».
- ◆ Не повредите/не деформируйте аккумулятор путем прокалывания или удара, поскольку это может создать риск получения травмы и возникновения пожара.
- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь заряжать поврежденный аккумулятор!
- ◆ В критических ситуациях из аккумулятора может вытечь жидкость. Если Вы заметили жидкость на аккумуляторе, аккуратно вытирайте ее тканью. Избегайте контакта с кожей.
- ◆ При попадании жидкости на кожу или в глаза следуйте приведенным ниже инструкциям:

Внимание! Жидкость, вытекшая из аккумулятора, может нанести вред здоровью и повредить оборудование. При попадании жидкости аккумулятора на кожу, немедленно смойте ее водой. Если появится покраснение, боль или

раздражения, немедленно обратитесь за медицинской помощью. При попадании жидкости аккумулятора в глаза, немедленно промойте их проточной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Зарядные устройства

Ваше зарядное устройство было разработано для конкретного напряжения. Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами и в таблице с техническими характеристиками, напряжению электросети.

Внимание! Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселям.

- ◆ Используйте Ваше зарядное устройство Black & Decker только для зарядки аккумулятора устройства/инструмента, в комплект поставки которого он входит. Аккумуляторы других марок могут взорваться, что приведет к получению травмы или повреждению электроинструмента.
- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь зарядить неперезаряжаемые аккумуляторы.
- ◆ Во избежание несчастного случая, замена поврежденного кабеля питания должна производиться только на заводе-изготовителе или в авторизованном сервисном центре Black & Decker.
- ◆ Не погружайте зарядное устройство в воду.
- ◆ Не разбирайте зарядное устройство.
- ◆ Не используйте зарядное устройство в качестве объекта для проведения испытаний.
- ◆ Зарядка аккумулятора инструмента должна производиться в хорошо проветриваемом месте.

Электробезопасность

Ваше зарядное устройство было разработано для конкретного напряжения. Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами, напряжению электросети. Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселям.

Маркировка зарядного устройства

 Перед использованием прибора внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации.



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



Предохраняющий от короткого замыкания изолирующий трансформатор. Питающая сеть электрически изолирована от выхода трансформатора.



Зарядное устройство автоматически выключается, если температура окружающей среды становится слишком высокой. Зарядное устройство становится неработоспособным. Отсоедините зарядное устройство от электросети и отнесите его в ремонт в авторизованный сервисный центр.



Зарядное устройство предназначено только для использования внутри помещений.

Составные части

Ваш прибор может содержать все или некоторые из перечисленных ниже составных частей:

1. Пусковой выключатель
2. Отпирающаяся кнопка пылесборника
3. Пылесборник
4. Штекер зарядного устройства
5. Зарядная база

Рис. А

6. Тканевый фильтр для сухой пыли (Только NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)
7. Внутренний фильтр (Только NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)
8. Пенопластовый вкладыш для сухого/влажного всасывания (Только NW3620N и NW4820N)
9. Дефлектор для сухого/влажного всасывания (Только NW3620N и NW4820N)

Рис. В

10. Резиновый скребок (Только NW3620N и NW4820N)
11. Щеточная насадка (Только NV2420N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)
12. Узкая насадка (NV2420N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)

Примечание: Насадки можно хранить, поместив их в передней части прибора. Для моделей,

в комплект поставки которых входят щеточная и узкая насадки: сначала установите в передней части прибора щеточную насадку, затем вставьте в нее узкую насадку.

Установка

Крепление прибора на стене (Рис. С)

Для удобства хранения и зарядки, прибор можно закрепить на стене.

При креплении зарядной базы на стену убедитесь, что используемый Вами метод крепления подходит к Вашему типу стены и весу прибора.

- ◆ Отметьте местоположение отверстий для крепежных винтов (в пределах досягаемости электрической розетки для зарядки пылесоса, установленного на настенный кронштейн).
- ◆ Закрепите монтажный кронштейн на стене, используя винты и дюбели в соответствии с типом стены и весом прибора.
- ◆ Закрепите прибор на стене, установив выемку в основании прибора на крючки настенного зарядного кронштейна.

Сборка

Насадки (Рис. В)

В комплект поставки данных моделей могут входить все или некоторые из названных ниже принадлежностей:

- ◆ Резиновый скребок (10) для влажной очистки твердых поверхностей.
- ◆ Щеточная насадка (11) для чистки мебели и ступеней.
- ◆ Узкая насадка (12) для чистки труднодоступных мест.

Установка насадок (Рис. D)

- ◆ Вставьте нужную насадку в переднюю часть прибора. Убедитесь, что насадка установлена до упора.

Эксплуатация

- ◆ Перед первым использованием прибора необходимо зарядить аккумулятор в течение не менее 24 часов.
- ◆ Всегда устанавливайте неиспользуемый прибор на зарядную базу.

Внимание! Во избежание поломки прибора, перед зарядкой убедитесь, что пылесборник не содержит жидких веществ и прибор полностью сухой.

РУССКИЙ ЯЗЫК

Зарядка аккумулятора (Рис. С)

- ◆ Убедитесь, что прибор выключен. Аккумулятор не будет заряжаться, если клавиша пускового выключателя находится в положении «Вкл.»
- ◆ Установите прибор на зарядную базу (5).
- ◆ Подключите зарядное устройство к сетевой розетке. Включите все включатели.
- ◆ Оставьте прибор на зарядном устройстве не менее 21 часов.

В процессе зарядки зарядное устройство может слегка нагреться. Это нормально и не указывает на наличие какой-либо проблемы. Прибор может оставаться подсоединененным к зарядному устройству в течение неограниченного периода времени.

Внимание! Не заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды ниже 10 °C или выше 40 °C.

Примечание: Убедитесь, что прибор полностью установлен на зарядной базе. Если прибор не установлен на зарядной базе полностью, он не будет заряжаться.

Включение и выключение (Рис. Е)

- ◆ Чтобы включить прибор, передвиньте пусковой выключатель (1) вперед в положение 1.
- ◆ Чтобы выключить прибор, передвиньте клавишу пускового выключателя (1) назад в положение 0.

Сухое всасывание (Только NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)

- ◆ Для каждодневной чистки сухих поверхностей.

Влажное и сухое всасывание (Только NW3620N и NW4820N)

- ◆ Для каждодневной чистки сухих поверхностей используйте прибор без установленного резинового скребка.

Внимание! Данный прибор предназначен для легкой уборки.

- ◆ Данный прибор также может использоваться для ежедневной влажной уборки. Для чистки твердых, не впитывающих влагу поверхностей используйте резиновый скребок. На впитывающих поверхностях, таких как ковры, Ваш пылесос лучше удалит жидкость без установленной специальной насадки.

- ◆ Для наибольшей эффективности при всасывании жидкостей с твердых поверхностей, вставьте в переднее отверстие пылесборника резиновый скребок.
- ◆ Для наилучших результатов при использовании данной насадки, держите ее под углом 45° и медленно направляйте по направлению к себе.
- ◆ Избегайте переполнения пылесборника. Если в пылесборнике находится жидкость, не поворачивайте прибор отверстием вниз, в сторону или вверх и не трясите пылесос.
- ◆ После всасывания жидкостей незамедлительно чистите прибор и фильтр. В противном случае в приборе может образоваться плесень.
- ◆ Во избежание поломки прибора, перед зарядкой убедитесь, что пылесборник не содержит жидких веществ и прибор полностью сухой.

Улучшение всасывания

Чтобы поддерживать силу всасывания на оптимальном уровне, необходимо регулярно чистить фильтры.

Опорожнение и чистка прибора

Снятие пылесборника и извлечение фильтров (Рис. F и G)

Внимание! Фильтры рассчитаны на многократное использование, поэтому должны регулярно очищаться.

- ◆ Нажмите на отпирающую кнопку (2) и снимите пылесборник (3).
- ◆ Держа пылесборник над мусорным ведром или раковиной, извлеките фильтр и опорожните содержимое пылесборника.
- ◆ Для установки пылесборника на место, вставьте его в рукоятку до щелчка.

Внимание! Никогда не используйте прибор без установленных фильтров. Оптимальная сборка пыли может быть достигнута только при наличии чистых фильтров.

Пенопластовый вкладыш (Рис. H) (Только NW3620N и NW4820N)

- ◆ Вставьте в центр дефлектора для сухого/влажного всасывания (9) пенопластовый вкладыш (8).

Внимание! Никогда не используйте прибор для влажной уборки без установленного дефлектора и пенопластового вкладыша.

Внутренний фильтр (Рис. I) (Только NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN)

Для большей эффективности при чистке, из основного фильтра можно извлечь внутренний фильтр.

- ◆ Поверните внутренний фильтр (7) в направлении против часовой стрелки и извлеките из основного фильтра (6).

Чистка пылесборника и фильтров

- ◆ Мойте пылесборник и фильтры теплой мыльной водой.
- ◆ Перед установкой, убедитесь, что пылесборник и фильтры полностью сухие.

Замена фильтров

Фильтры должны заменяться каждые 6-9 месяцев, а также в случае их износа или повреждения.

Фильтры для замены можно приобрести у Вашего дилера Black & Decker :

Для моделей NV2410N, NV2420N, NV3610N, NV3620N, NV4820N и NV4820CN используйте фильтр с каталожным № FLVD10-XJ

Для моделей NW3620N и NW4820N используйте фильтр с каталожным № FLWD10-XJ

Техническое обслуживание

Ваш электрический/аккумуляторный 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.

Внимание! Перед проведением технического обслуживания электрического/аккумуляторного прибора:

- ◆ Выключите инструмент и отключите его от источника питания.
- ◆ Или выключите инструмент и выньте из него аккумулятор, если инструмент оснащен съемным аккумулятором.
- ◆ В случае наличия встроенного аккумулятора, полностью разгрузите аккумулятор и выключите инструмент.
- ◆ Перед чисткой зарядного устройства отключите его от источника питания. Ваше зарядное устройство не требует никакого дополнительного технического обслуживания, кроме регулярной чистки.
- ◆ Регулярно очищайте вентиляционные отверстия инструмента/зарядного устройства мягкой щёткой или сухой тканью.

- ◆ Регулярно очищайте корпус двигателя влажной тканью. Не используйте абразивные чистящие средства, а также чистящие средства на основе растворителей.

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 позволяет пускать 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 электрических продуктов 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.

Аккумулятор



Если вы хотите утилизировать прибор самостоятельно, извлеките из него аккумулятор и утилизируйте его, как описано ниже, в соответствии с местным законодательством.

РУССКИЙ ЯЗЫК

- ◆ Разрядите аккумулятор, оставив прибор включенным до полной остановки двигателя.
- ◆ Нажмите на отпирающую кнопку (2) и снимите пылесборник (5).
- ◆ Открутите пять винтов, на которых держится корпус прибора.
- ◆ Снимите крышку корпуса с прибора.
- ◆ Отключите все соединительные провода от аккумулятора.
- ◆ Извлеките аккумулятор и блок двигателя.
- ◆ Поместите аккумулятор и блок двигателя в подходящую упаковку, исключив возможность короткого замыкания контактов.
- ◆ Сдайте аккумулятор и блок двигателя в любой авторизованный сервисный центр или в местный пункт переработки.

После извлечения аккумулятор нельзя будет повторно установить.

Технические характеристики

NV2410N (H1)	NV3610N (H1)
NV2420N (H1)	NV3620N (H1)
NW3620N (H1)	

Напряжение	В пост. тока	2,4	3,6
Аккумулятор	Тип	NiMH	NiMH
Вес	кг	0,66	0,74

NV4820N (H1)	NV4820CN (H1)
NW4820N (H1)	

Напряжение	В пост. тока	4,8	4,8
Аккумулятор	Тип	NiMH	NiMH
Вес	кг	0,77	0,8

Зарядное устройство	VA035015D	VA050020D
	BA035015D	BA050020D

Напряжение питания		
В перемен. тока	230	230
Выходное напряжение	В	3,5 перемен. тока
Ток	mA	150
		200
Приблизительное		
время зарядки	ч	14
Вес	кг	0,2
		14
		0,21

Зарядное устройство	VA070015D	SSC-180008EU
	BA070015D	SSC-180008UK
Напряжение питания		
В перемен. тока	230	100-240
Выходное напряжение	В	7 перемен. тока
Ток	mA	150
		85
Приблизительное		
время зарядки	ч	14
Вес	кг	0,2
		21
		0,06



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 дефектным в соответствии с техническими требованиями, то Black & Decker определинет или заменит изделие с минимальным беспокойством для потребителя.

Гарантия не действительна, если поломка произошла вследствие:

- ♦ Неправильного использования или плохого обслуживания
- ♦ Периодичеки диагностики
- ♦ Если изделие повреждено посторонними частями, материалом или вследствие аварии
- ♦ Использования недлежащего источника 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 гарантой необходимо предоставить: изделие, заполненную Гарантийную карту и доказательство покупки (приемки) 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

Покупатель

Дилер

Дата



Гарантии

Black & Decker гарантирует, et toode on klientile tar nimisel vaba materjal ja/või kasutamise vigadest. Garantii lisandud klient seadistustele õigustele ning ei mõuta neid. Garantii kehtib kõigi Euroopa Ühenduse liikmete riikide territooriumil ja Europa vabakaubanduspiirkonnas.

Kui 24 kuu jooksul osmissest esineb mõnel Black & Decker tootel nõukas materjalil ja/või kasutamise vaa tööt või see on spetsifitsatsiooni suhtes defektne, parandab või vahetab Black & Decker toote klienti laiks minimaalse vaevega.

Garantii ei kehti, kui vaa röövju sekts on:

- ♦ Normaalne kulmine
- ♦ Tööriista väärkäitmine või halb hooldamine
- ♦ Motori ülekoomamine
- ♦ Väle tõrepinge

Garantii ei kehti tööriista professionaalkasutamisel, kuna töölist on loodud ainult koduseks kasutamiseks.

Garantii ei kehti, kui töödet on remontitud või muudatsetud Black & Decker välisestas istik.

Garantii kasutamiseks tulub toode, täidetud garantikart ja ostutoend (t eksi) viia müüjale või otse volitatud teenindajale hiljemalt kaks kuid peale vee avastamist.

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

Garantitallong:

Tööriista mudel/kataloogi number

Seeriaanumber/kuupäeva kood

Klient

Müüja

Kuupäev

EESTI

Eesti	AS Tallmac Mustame tee 44 EE-10621 Tallinn	Tel.: +372 6562999 Faks.: +372 6562855
Latvija	Bebri un Partneri Sarlotes 16 Rīga, LV-1001	Tel.: 00371-7371247 Fax: 00371-7372790
	LIC GOTUS SIA Ulbrokas Str. Rīga, 1021	Tel.: +371 67556949 Fax: +371 67555140
Lietuva	HARDIM Žirmūnų g. 139 ^a 09120 Vilnius	Tel.: 00370-5273 73 59 Fax: 00370-5273 74 73
	Elremta Neries kr. 16E 48402 Kaunas	Tel.: 00370-37370138 Fax: 00370-37350108

Teavet lahima teenindaja kohta leiate veebisaidilt:

www.2helpu.com

Informāciju par tuvāko servisa pārstāvi meklējiet mājas lapā:

www.2helpu.com

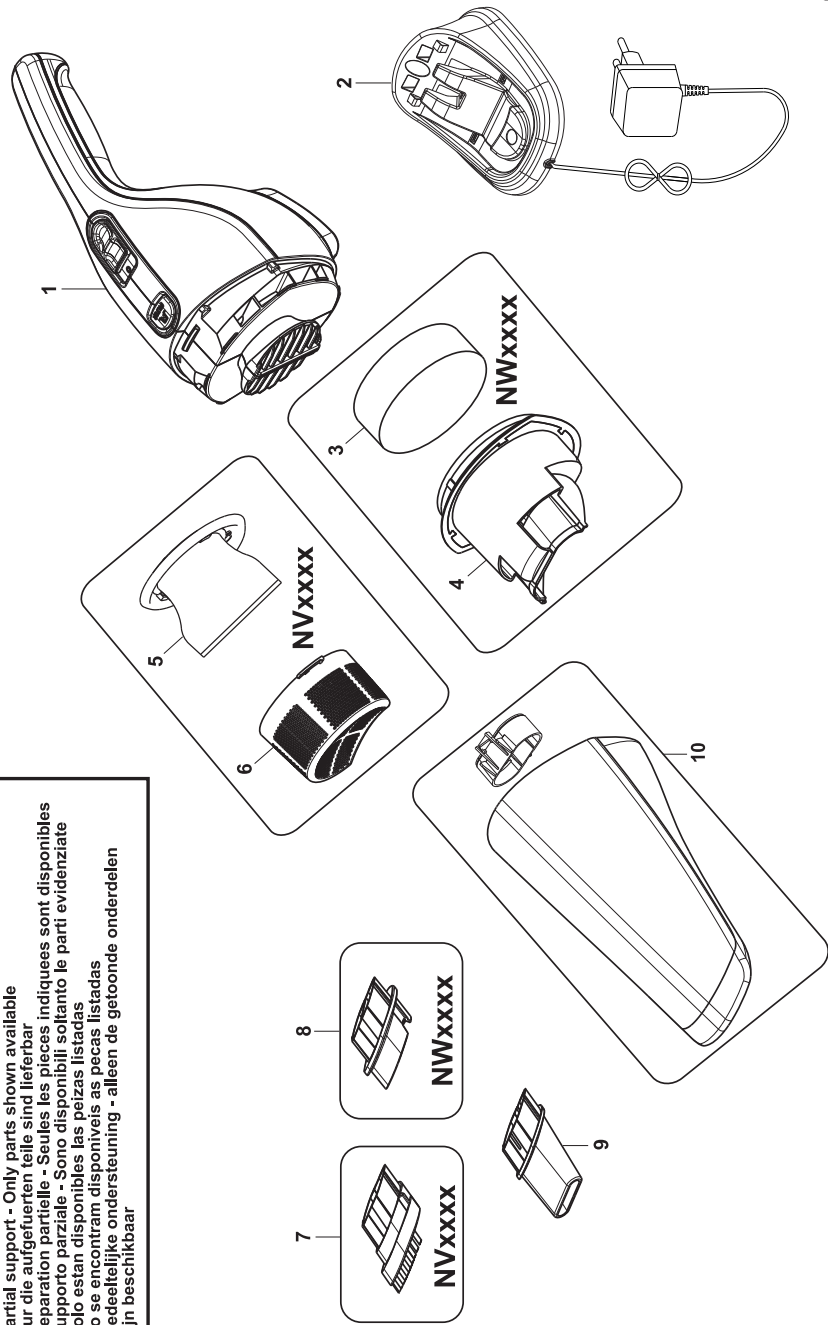
Informāciju apie artimiausias remonto dirbtuvēs rasite tīnklalapyje:

www.2helpu.com

TYPE
H1

NV2410N - NV2420N - NV3610N - NV3620N - NV4820N/CN - NW4820N - NW4820N

Partial support - Only parts shown available
Nur die aufgetuerten Teile sind lieferbar
Réparation partielle - Seules les pièces indiquées sont disponibles
Support parziale - Sono disponibili soltanto le parti evidenziate
Solo están disponibles las piezas listadas
So se encontram disponíveis as peças listadas
Gedeelteijke ondersteuning - alleen de getoonde onderdelen zijn beschikbaar



©

E16770

www.2helpu.com

01 - 10 - 12

www.blackanddecker.eu

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/akkumuliatoryi-pylesos-blackdecker-nv2410n.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/akkumulyatornye-avtomobilnye-pylesosy.html>