

Juhtmeta vertikaalne tolmuimeja

Kasutusjuhend



VRT 61814 VR / VRT61814VB
VRT 61818 VW
VRT 61821 VD

ET

01M-8813003200-0418-02
01M-8813013200-0418-02
01M-8812993200-0418-02

beko

Enne seadme kasutamist lugege antud kasutusjuhendit!




Austatud klient

Täname, et valisite selle Beko kodumasina. Loodame, et saavutate enda tippkvaliteetse ja tipptehnooloogilise seadmega parimad tulemused. Seetõttu soovime enne kasutamist läbi lugeda see kasutusjuhend ja kõik teised kaasasolevad dokumendid. Hoidke need ka hilisemaks kasutamiseks alles. Juhul, kui annate kodumasina edasi, ärge unustage anda seadmega kaasa kasutusjuhendit. Järgige juhiseid ning kogu selles kasutusjuhendis toodud teavet ja hoiatusi.

Pidage meeles, et antud juhend võib kehtida mitmele erinevale mudelile. Mudelite erinevused on juhendis selgelt välja toodud.

Sümbolite tähendused

Selle kasutusjuhendi erinevates jaotistes on kasutatud järgmisi sümboleid:

	Oluline teave ja kasulikud näpunäited.
	HOIATUS: Hoiatused ohtlike olukordade kohta, mis võivad kahjustada elu ja vara.
	Elektrilöövide kaitseklass.



See kodumasin on toodetud keskkonnasõbralikes ja tänapäevastes tehases ning loodust kahjustamata.



See toode ei sisalda polüklooritud bifenüüle.

1 Olulised ohutuse ja keskkonnavalatud juhised 4-5

1.1 Üldine ohutus	4
1.2 Vastavus WEEE direktiivile ja jäätmete kõrvaldamine.....	5
1.3 Vastavus RoHS direktiivile	5
1.4 Teave patareijäätmete kohta	5
1.5 Pakendi teave	5

2 Teie juhtmeta vertikaalne tolmuimeja 6-7

2.1 Ülevaade	6
2.2 Tehnilised andmed	7

3 Kasutamine 8-10

3.1 Ettenähtud kasutus	8
3.2 Korpuse ja harja paigaldamine	8
3.3 Seadme laadimine.....	8
3.4 Seadme kasutamine.....	9
3.5 Juhtmeta tolmuimeja sisselülitamine	9
3.6 Lisavarustus	10

4 Puhastamine ja hooldus 11-12

4.1 Tolmuanima puhastamine	11
4.2 Harja puhastamine	11
4.3 Hoiustamine.....	12
4.4 Käsitlemine ja transport	12

See jaotis sisaldab ohutusjuhiseid, mis aitavad vältida isiku- ja materjalikahju.

Nende juhiste järgimata jätmine muudab kehtetuks ka garantii.

1.1 Üldine ohutus

- See seade vastab rahvusvahelistele ohutusstandarditele.
- Seda seadet võivad kasutada üle 8-aastased lapsed ja isikud, kellel on vähenenud füüsilised või vaimsed võimed või kellel puuduvad teadmised või kogemused seadme kasutamise kohta, **juhul kui** neile on tagatud järelevalve või antud juhised seadme kasutamise kohta ja nad tajuvad võimalikke riske. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada või hooldada täiskasvanu järelevalve all.
- Kahjustatud toitekaabliga seadet ei tohi kasutada. Võtke ühendust volitatud teenindusega.
- Teie elektrivõrgu toiteallika omadused peavad vastama seadme nimeplaadil toodule.
- Ärge kasutage seadet pikendusjuhtmega.
- Toitekaablit ei tohi kahjustada pigistades, painutades või vastu teravaid servasid hõõrudes.
- Seadet või selle pistikut ei tohi puudutada märgade või niiskete kättega.
- Seadme toitevõrgust eemaldamisel ei tohi tõmmata toitekaablist.
- Tolmuimejaga ei tohi puhastada tuleohtlikke materjale. Sigaretituha puhul oodake selle jahtumist.
- Keelatud on masinasse imeda vett või teisi vedelikke.
- Kaitske seadet vihma, niiskuse ja kuumusallikate eest.
- Seadet ei tohi kasutada kohtades või kohtade läheduses, kus leidub süttivaid materjale.
- Enne puhastamist ja hooldust eemaldage seade vooluvõrgust.
- Seadet või selle toitekaablit ei tohi puhastamiseks kasta vette.
- Seadet ei tihhi võtta osadeks.
- Kasutage ainult originaalosasid või tootja soovitatud varuosasid.

1 Olulised ohutuse ja keskkonnaalased juhised

- Keelatud on puhastada osasid, nagu näiteks tsement, kips ja paberimass. Sedasi vältite filtri ummistumist ja mootori kahjustamist.
- Kasutage seadet ainult kaasasoleva adapteriga.
- Seadet ei tohi kasutada ilma filtrita, sest sedasi võib see saada kahjustada.
- Alleshoitud pakkematerjal tuleb hoida lastele kättesaamatus kohas.

1.2 Vastavus WEEE direktiivile ja jäätmete kõrvaldamine



Seade vastab Euroopa Liidu WEEE direktiivile (2012/19/EL).

Tootel on elektri- ja elektroonikaseadmete romude

jäätmete klassifitseerimise sümbol (WEEE). See toode on toodetud kvaliteetsetest osadest ja materjalidest, mis sobivad ringlussevõtmiseks ja taaskasutamiseks. Ärge kõrvaldage tarbetuks muutunud seadet tavalise olmeprügi ega muude jäätmete hulgas.

Viige see jäätmekogumispunkti, mis võtab ringlusse elektri- ja elektroonikaseadmeid. Kogumispunktide kohta saate täpsemat teavet kohalikust omavalitsusest.

1.3 Vastavus RoHS direktiivile

Teie ostetud toode vastab Euroopa Liidu RoHS direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivi kohaselt kahjulikke või keelatud materjale.

1.4 Teave patareijäätmete kohta



See sümbol laaditavatel akudel patareidel või pakendil näitab, et laaditavat akut/patareid ei tohi kõrvaldada koos muude

olmejäätmetega. Teatud laaditavad akud/patareid, sümboli juures võib olla ka kemikaalide sümbol. Elavhõbeda (Hg) või plii (Pb) sümbolid on lisatud, kui laaditavad akud/patareid sisaldavad üle 0.0005% elavhõbedat või üle 0.004% pliid.

Laaditavad akusid/patareisid, muu hulgas ka neid mis raskemetalle ei sisalda, ei tohi kõrvaldada koos olmejäätmetega. Kõrvaldage kasutatud akud alati vastavalt kohalikele keskkonnanõuetele. Küsige teavet enda kohalike jäätmete kõrvaldamise nõuete kohta.

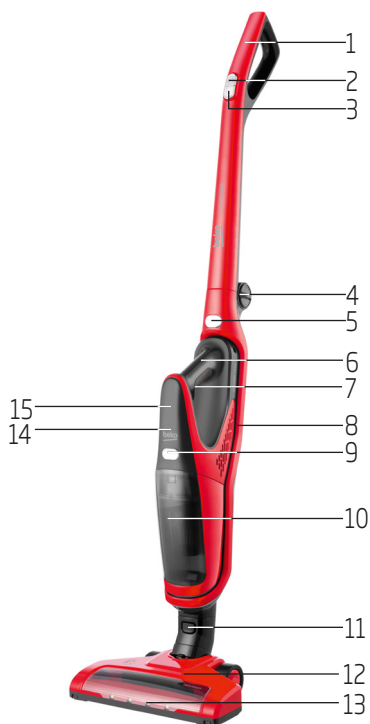
1.5 Pakendi teave



Vastavalt riiklikele keskkonnanõuetele on toote pakend valmistatud ringlusse võetavatest materjalidest. Ärge kõrvaldage pakkematerjali koos majapidamisjäätmete või muude jäätmetega. Viige need enda kohaliku omavalitsuse määratud pakkematerjali kogumispunkti.

2 Teie juhtmeta vertikaalne tolmuimeja

2.1 Ülevaade



1. Vertikaalse tolmuimeja käepide
2. Vertikaalse tolmuimeja sisse/välja nupp
3. Kiiruse reguleerimise nupp
4. Käepideme kokku voltimise nupp
5. Juhtmeta tolmuimeja eemaldamise nupp
6. Juhtmeta tolmuimeja käepide
7. Juhtmeta tolmuimeja sisse/välja nupp
8. Korpus
9. Tolmuanima eemaldamise nupp
10. Tolmuanim
11. Harja eemaldamise nupp
12. Hari
13. LED-tuli
14. Käeshoitav tolmuimeja
15. Laadimise ja toite märgutuli

Tootele kinnitatud märgistel näidatud või teistes dokumentides toodud väärtused näitavad väärtuseid, mis on saadaval asjakohaste standardite kohaste laborikatsete kaudu. Need väärtused võivad sõltuvalt seadme kasutamisest ja ümbritsevatest keskkonnatingimustest erineda.

2 Teie juhtmeta vertikaalne tolmuimeja

2.2 Tehnilised andmed

Mudel	VRT 61814 VR	VRT 61818 VW	VRT 61821 VD
Toitepinge	100-240V~ 50-60Hz		
Toide	14.4 W	18 W	21.6 W
Toote tehnilised andmed	DC 14.4V 2000mAh Li-on	DC 18V 2000mAh Li-on	DC 21.6V 2000mAh Li-on
Adaptteri sisend	100-240V~50/60Hz 0.3A	100-240V~50/60Hz 0.3A	100-240V~50/60Hz 0.5A
Adaptteri väljund	18V 500mA	22V 500mA	27V 500mA
Harja tehnilised andmed	14.4V 5W	14.4V 5W	21.6V 8W
Laadimisaeg	4~6H		

Tehnilised ja disaini andmed võivad muutuda.

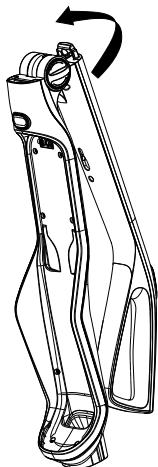
3 Kasutamine

3.1 Ettenähtud kasutus

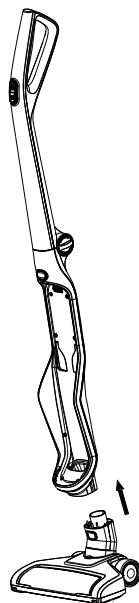
Seade on kavandatud koduseks kasutamiseks ja ei sobi tööstuslikuks otstarbeks.

3.2 Korpuse ja harja paigaldamine

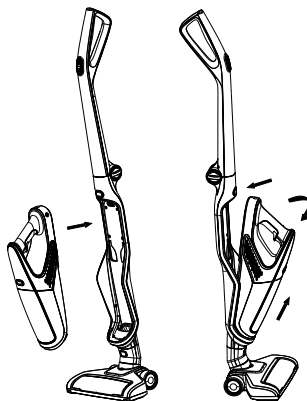
1. Kergitage käepidet (1) noolega näidatud suunas.



2. Kinnitage hari (12) korpusele (8).



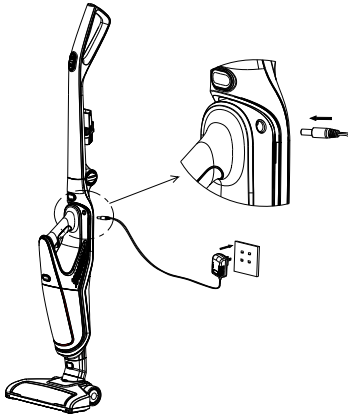
3. Kinnitage käeshoitav puhasti korpusele (8).



3.3 Seadme laadimine

1. Sisestage adapteri peenike ots laadijasse ja ühendage adapter toiteallikaga.

3 Kasutamine



2. Laadimise LED-märgutuli (15) süttib ja toode alustab laadimisega; pärast laadimist jäävad kõik laadimise märgutuled põlema.
 - Kui laadimise LED-märgutuli (15) põleb, siis toodet laaditakse.
 - Kui kõik laadimise LED-märgutule (15) tasemed põlevad, siis toode on täielikult laaditud.



Seadme täielikuks laadimiseks läheb ligikaudu 4-6 tundi.



HOIATUS: Laadimise ajal seadet kasutada ei saa.

3.4 Seadme kasutamine

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse/välja nuppu (2).
2. Sisse/välja nupu (2) vajutamisel käivitub seade maksimaalse kiirusega. Madala kiiruse valimiseks vajutage kiiruse reguleerimise nuppu (3). Kiiruse reguleerimise nupu uuesti vajutamisel lülitub seade uuesti maksimaalsele kiirusele.
3. Pärast seadme kasutamist lülitage see sisse/välja nupust (2) välja.



Kontrollige toite LED-märgutulesid (15) kasutamise ajal. Akumahu vähenedes need järk-järgult kustuvad ja aku tühjenemisel lülitub seade välja.



Kasutamise ajal laadijale asetades lülitub seade automaatselt välja.

3.5 Juhtmeta tolmuimeja sisselülitamine

1. Vajutage eemaldamise nuppu (5), et eemaldada tolmuimeja korpuselt (8).
2. Vajutage seadme sisse lülitamiseks juhtmeta tolmuimeja sisse/välja nuppu (7).
3. Pärast seadme kasutamist lülitage see juhtmeta tolmuimeja sisse/välja nupust (7) välja.

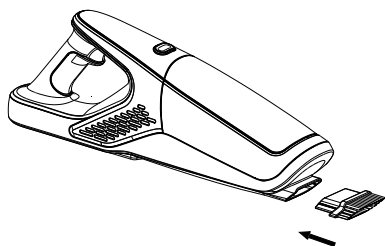
3 Kasutamine

3.6 Lisavarustus

Tarvikute kasutamiseks sisestage need tolmuimeja otsa.

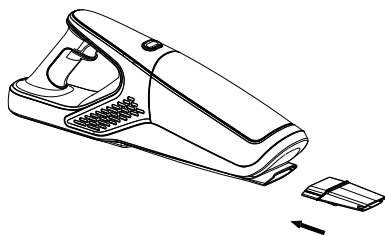
Tolmuhari

Sobilik kardinade, tundlike ja kergesti purunevate esemete puhastamiseks.



Mööbliotsik

Sobilik põrandakatete, trepiastmete, autosalongide, diivanite, tugitoolide jne puhastamiseks.



4 Puhastamine ja hooldus

Enne puhastamist tuleb seade välja lülitada ja vooluvõrgust eemaldada.



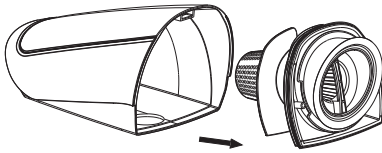
HOIATUS: Seadme puhastamiseks ei tohi kasutada lahusteid, abrasiivseid puhastusvahendeid, metallesemeid või tugevaid harju.

4.1 Tolmu anumaga puhastamine

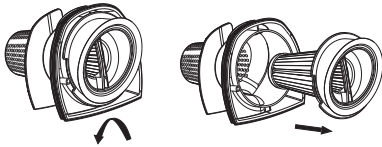


Soovitame tolmu anumat pärast iga kasutuskorda puhastada.

1. Tolmu anumaga eemaldamiseks (10) vajutage tolmu anumaga eemaldamise nuppu (9).
2. Hoidke käepidemest ja tõmmake filter tolmu anumast (10) välja.

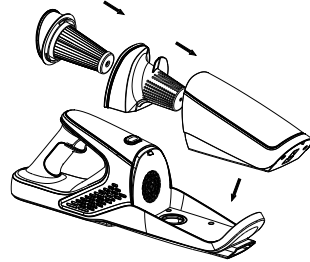


3. Hoidke filtrihoidikut ja pöörake vastupäeva, et eemaldada HEPA filter.



4. Peske tolmu anumat (10), filtrihoidikut ja HEPA filtrit jooksva vee all.
5. Puhastage juhtmeta tolmuimejat (14) pehme niiske lapiga.

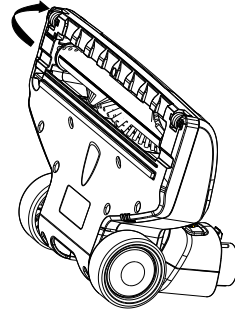
6. Pärast kõigi osade kuivatamist asetage HEPA filter hoidikusse tagasi ja asetage filtrihoidik tolmu anumale (10).



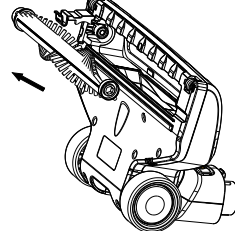
7. Asetage tolmu anum (10) juhtmeta tolmuimeja (14) korpusesse.

4.2 Harja puhastamine

1. Vajutage harja eemaldamise nuppu (11) ja eemaldage hari (12) korpusest.
2. Harja (12) puhastamiseks vabastage rullharja lukustuse sakk nagu on näidatud all.



3. Eemaldage rullikhari.



4. Pärast rullharja puhastamist ja kuivatamist asetage see tagasi ja lukustage sakk.

4.3 Hoiustamine

- Kui te ei kavatse seadet pikema aja jooksul kasutada, hoidke seda hoolikalt.
- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Hoidke seade vertikaalselt ja voltige käepide kokku.
- Käepideme kokku voltimiseks pöörake voltimise nuppu (4) päripäeva ja voltige käepide alla (1).
- Hoidke seade lastele kättesaamatus kohas.

4.4 Käsitlemine ja transport

- Käsitlemise ja transpordi ajal tuleb seadet kanda originaalpakendis. Seadme pakend kaitseb seda füüsiliste kahjustuste eest.
- Seadmele või pakendile ei tohi asetada raskeid esemeid. See võib seadet kahjustada.
- Seadme mahapillamine võib muuta selle kasutuskõlbmatuks või tekitada püsivaid kahjustusi.

