

Bezvadu vertikālais putekļu sūcējs

Lietotāja rokasgrāmata



VRT 61814 VR / VRT61814VB

VRT 61818 VW

VRT 61821 VD

LV

01M-8813003200-0418-02

01M-8813013200-0418-02

01M-8812993200-0418-02

beko

Lūdzu, sākamā izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu!


Dārgais klient,


paldies, ka izvēlējāties šo Beko iekārtu. Mēs ceram, ka šī kvalitatīvā, ar modernāko tehnoloģiju palīdzību ražotā iekārta jums lieliski kalpos. Lai tā būtu, lūdzu, pirms iekārtas lietošanas rūpīgi un pilnībā izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un visus pārējos dokumentus, un saglabājiet tos vēlākai pārskatīšanai. Nododot iekārtu kādam citam, kopā ar to nododiet arī lietotāja rokasgrāmatu. Sekojiet instrukcijām, ņemot vērā visu lietotāja rokasgrāmatā minēto informāciju un brīdinājumus.


Paturiet prātā, ka šī lietotāja rokasgrāmata var attiekties arī uz citiem modeļiem. Atšķirības starp modeļiem rokasgrāmatā ir skaidri aprakstītas.

Simbolu nozīme

Dažādās šīs rokasgrāmatas sadaļās izmantoti šādi simboli:

	Svarīga informācija un noderīgi padomi par lietošanu.
--	---

	BRĪDINĀJUMS: Brīdinājumi par bīstamām situācijām, kas var apdraudēt dzīvību vai radīt materiālus zaudējumus.
--	---

	Elektrošoka aizsardzības klase.
--	---------------------------------



Šī iekārta ir izgatavota videi draudzīgās, modernās rūpnīcās, nekaitējot dabai.



Šis izstrādājums
nesatur PCB.

SATURS

1 Svarīgas instrukcijas par drošību un vidi 4-5

- 1.1 Vispārējā drošība 4
- 1.2 Atbilstība EEIA Direktīvai un izstrādājuma atkritumu likvidēšana 5
- 1.3 Atbilstība RoHS Direktīvai 5
- 1.4 Informācija par izlietotajām baterijām 5
- 1.5 Iepakojuma informācija 5

2 Jūsu bezvadu vertikālais putekļu sūcējs 6-7

- 2.1 Pārskats 6
- 2.2 Tehniskie dati 7

3 Darbība 8-10

- 3.1 Paredzētais lietojums 8
- 3.2 Korpusa un birstes uzstādīšana 8
- 3.3 Iekārtas lādēšana 8
- 3.4 Iekārtas lietošana 9
- 3.5 Bezvadu putekļu sūcēja ieslēgšana 9
- 3.6 Piederumi 10

4 Tīrīšana un aprūpe 11-12

- 4.1 Putekļu tvertnes tīrīšana 11
- 4.2 Birstes tīrīšana 11
- 4.3 Uzglabāšana 12
- 4.4 Apiešanās un transportēšana 12

Šajā sadaļā iekļautas drošības instrukcijas, kas palīdzēs izsargāties no ievainojumu un materiālu zaudējumu riska.

Šo instrukciju neievērošanas gadījumā jebkāda piešķirtā garantija zaudē spēku.

1.1 Vispārējā drošība

- Šī iekārta atbilst starptautiski pieņemtajiem drošības standartiem.
- Šo iekārtu atļauts lietot bērniem no 8 gadu vecuma, kā arī cilvēkiem ar fiziska, uztveres vai garīga rakstura traucējumiem un cilvēkiem, kuriem trūkst pieredzes vai zināšanu par iekārtu, **kamēr** šādi cilvēki tiek uzraudzīti vai ir informēti par iekārtas drošu lietošanu un iespējamajām briesmām. Bērni nedrīkst ar iekārtu rotaļāties. Ja bērni veic iekārtas tīrīšanu vai apkopi, tas jā dara pieauguša uzraudzībā.
- Ja strāvas vads vai pati iekārta ir bojāta, nelietojiet to. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Elektrotīkla strāvas padevei jāatbilst uz iekārtas datu plāksnītes norādītajai informācijai.
- Nelietojiet iekārtu ar pagarinātāju.
- Sargājiet strāvas vadu, nespiežot, neliecot un nerīvējot to pret asām malām.
- Nepieskarieties iekārtai vai tās kontaktdakšai, kamēr tā ir pieslēgta strāvai, ar mitrām vai slapjām rokām.
- Atvienojot iekārtu no strāvas, nevelciet kontaktdakšu aiz vada.
- Nesūciet uzliesmojošus materiālus un, ja sūcat cigarešu pelnus, pārlicinieties, ka tie ir pilnībā atdzisuši.
- Nesūciet ūdeni vai citus šķidrumus.
- Sargājiet iekārtu no lietus, mitruma un siltuma avotiem. Nekad nelietojiet iekārtu vietās ar uzliesmojošu vai sprādzienbīstamu atmosfēru, kā arī šādu vietu tuvumā.
- Pirms tīrīšanas un apkopes atvienojiet iekārtu no strāvas. Tīrīšanas nolūkos negremdējiet iekārtu vai tās strāvas vadu ūdenī.
- Necentieties iekārtu izjaukt.
- Lietojiet tikai oriģinālās detaļas vai ražotāja ieteiktas detaļas.

1 Svarīgas instrukcijas par drošību un vidi

- Lai novērstu filtra aizsērēšanu un motora bojājumus, nesūciēt tādas daļiņas kā cements, ģipsis un presēts papīrs.
- Lietojiet iekārtu tikai kopā ar komplektācijā esošo adapteru.
- Nelietojiet iekārtu bez filtriem; tā var tikt bojāta.
- Ja plānojat saglabāt iepakojuma materiālus, glabājiet tos bērniem nepieejamā vietā.

1.2 Atbilstība EEIA Direktīvai un izstrādājuma atkritumu likvidēšana



Šis produkts atbilst ES EEIA Direktīvas (2012/19/ES) prasībām. Šis produkts ir marķēts ar elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu (EEIA) simbolu.

Izstrādājums ir izgatavots no augstas kvalitātes detaļām un materiāliem, kurus iespējams izmantot atkārtoti un kuri ir piemēroti pārstrādei. Izstrādājuma lietderīgā mūža beigās nelikvidējiet tā atkritumus kopā ar parastajiem sadzīves un citiem atkritumiem. Nogādājiet izstrādājumu elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādes savākšanas centrā. Lūdzu, sazinieties ar savu pašvaldību, lai uzzinātu par šādiem savākšanas centriem.

1.3 Atbilstība RoHS Direktīvai

Jūsu iegādātais izstrādājums atbilst ES RoHS Direktīvai (2011/65/ES). Tas nesatur Direktīvā norādītos kaitīgos un aizliegtos materiālus.

1.4 Informācija par izlietotajām baterijām



Šis simbols uz atkārtoti lādējamām baterijām/ baterijām vai uz iepakojuma norāda, ka atkārtoti lādējamo bateriju/bateriju nedrīkst likvidēt kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Noteiktas atkārtoti lādējamās baterijas/baterijas papildus var būt marķētas ar ķīmiskās vielas simbolu. Dzīvsudraba (Hg) un svina (Pb) simboli ir norādīti, ja atkārtoti lādējamās baterijas/ baterijas satur vairāk nekā 0,0005 % dzīvsudraba vai vairāk nekā 0,004 % svina.

Atkārtoti lādējamās baterijas/baterijas, ieskaitot tādas, kas nesatur smagos metālus, nedrīkst likvidēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Vienmēr likvidējiet izlietotās baterijas atbilstoši vietējiem vides aizsardzības noteikumiem. Noskaidrojiet attiecīgos atkritumu likvidēšanas noteikumus jūsu dzīvesvietā.

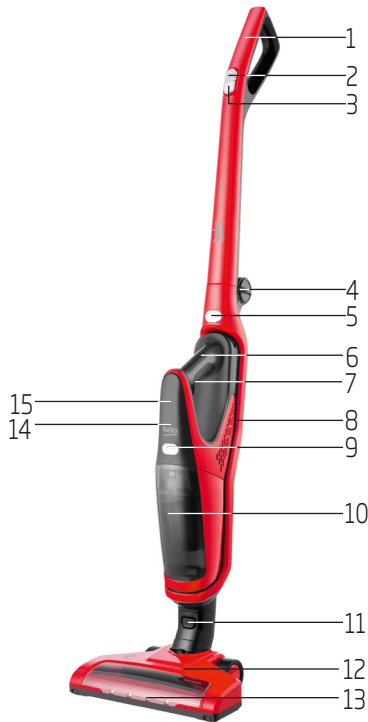
1.5 Iepakojuma informācija



Izstrādājuma iepakojuma materiāli ir izgatavoti no pārstrādājamiem materiāliem saskaņā ar mūsu Nacionālajiem vides noteikumiem.

Nelikvidējiet iepakojuma materiālus kopā ar sadzīves vai citiem atkritumiem. Nogādājiet tos vietējās pašvaldības norādītajos iepakojuma materiālu savākšanas punktos.

2.1 Pārskats



1. Vertikālā putekļu sūcēja rokturis
2. Vertikālā putekļu sūcēja ieslēgšanas/izslēgšanas poga
3. Ātruma regulēšanas poga
4. Roktura salikšanas poga
5. Bezvadu putekļu sūcēja izņemšanas poga
6. Bezvadu putekļu sūcēja rokturis
7. Bezvadu putekļu sūcēja ieslēgšanas/izslēgšanas poga
8. Korpus
9. Putekļu tvertnes izņemšanas poga
10. Putekļu tvertne
11. Birstes noņemšanas poga
12. Birste
13. LED lampiņa
14. Rokas putekļu sūcējs
15. Lādēšanas un ieslēgšanas indikators

Uz izstrādājumam piestiprinātā marķējuma vai citos izstrādājuma komplektācijā esošos drukātos dokumentos norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijās atbilstoši attiecināmajiem standartiem. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no iekārtas lietojuma un vides apstākļiem.

2 Jūsu bezvadu vertikālais putekļu sūcējs

2.2 Tehniskie dati

Modelis	VRT 61814 VR	VRT 61818 VW	VRT 61821 VD
Padeves spriegums	100-240V~ 50-60Hz		
Jauda	14.4 W	18 W	21.6 W
Izstrādājuma spec.	DC 14.4V 2000mAh Li-on	DC 18V 2000mAh Li-on	DC 21.6V 2000mAh Li-on
Adaptēra ievade	100-240V~50/60Hz 0.3A	100-240V~50/60Hz 0.3A	100-240V~50/60Hz 0.5A
Adaptēra izvade	18V 500mA	22V 500mA	27V 500mA
Birstes spec.	14.4V 5W	14.4V 5W	21.6V 8W
Uzlādes ilgums	4~6H		

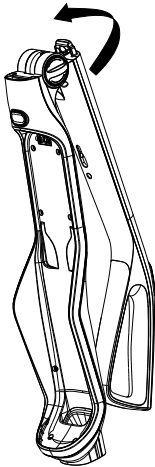
Mēs paturam tiesības veikt tehniskas un konstrukcijas izmaiņas.

3.1 Paredzētais lietojums

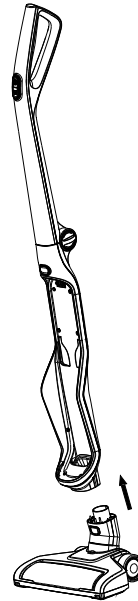
Iekārta ir paredzēta lietošanai mājās un nav paredzēta rūpnieciskai lietošanai.

3.2 Korpusa un birstes uzstādīšana

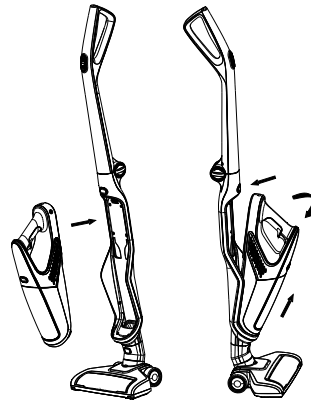
1. Paceliet rokturi (1) bultiņas virzienā.



2. Piestipriniet birsti (12) korpusam (8).

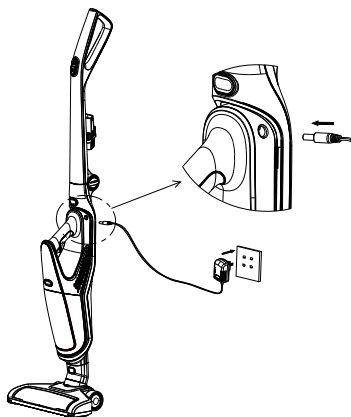


3. Piestipriniet rokas tīrītāju korpusam (8).



3.3 Iekārtas lādēšana

1. Ievietojiet adaptera šauro galu lādētājā un iespraudiet adapteru.



2. Ieslēgsies lādēšanas indikatora LED lampiņa (15) un sāksies izstrādājuma lādēšana; kad lādēšana būs pabeigta, iedegsies visi lādēšanas indikatori.
 - Ja lādēšanas indikatora LED lampiņa (15) ir ieslēgta, tas nozīmē, ka izstrādājums tiek lādēts.
 - Ja ieslēgti visi lādēšanas indikatora LED lampiņas (15) līmeņi, tas nozīmē, ka izstrādājums ir pilnībā uzlādēts.



Iekārtas pilnai uzlādei nepieciešamas 4-6 stundas.



BRĪDINĀJUMS: Iekārtu lādēšanas laikā nevar lietot.

3.4 Iekārtas lietošana

1. Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (2), lai ieslēgtu iekārtu.
2. Nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (2), iekārta sāks darbu maksimālā ātrumā. Nospiediet ātruma regulēšanas pogu (3), lai lietotu iekārtu ar zemu ātrumu. Vēlreiz nospiežot ātruma regulēšanas pogu, iekārta turpinās darbu maksimālā ātrumā.
3. Pēc iekārtas lietošanas izslēdziet to, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (2).



Lietošanas laikā pievērsiet uzmanību lādēšanas indikatora LED lampiņām (15). Uzlādes līmenim krītoties, indikatori pamazām nodzīsīs, un, kad visi indikatori būs nodzisuši, iekārta pārtrauks darbību.



Iekārta automātiski pārtrauks darbību, ja lietošanas laikā uzliksiet to uz lādētāja.

3.5 Bezvadu putekļu sūcēja ieslēgšana

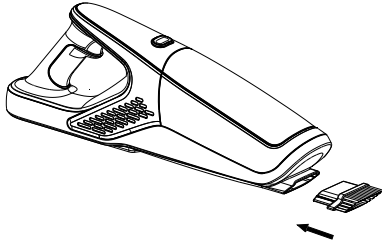
1. Nospiediet noņemšanas pogu (5), lai noņemtu putekļu sūcēju no korpusa (8).
2. Nospiediet bezvadu putekļu sūcēja ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (7), lai ieslēgtu iekārtu.
3. Pēc iekārtas lietošanas izslēdziet to, nospiežot bezvadu putekļu sūcēja ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (7).

3.6 Piederumi

Jūs varat izmantot savus piederumus, piestiprinot tos putekļu sūcēja galam.

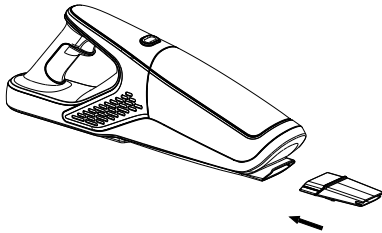
Putekļu birste

Piemērota aizkaru un trauslu vai jūtīgu priekšmetu tīrīšanai.



Mēbeļu uzgalis

Piemērots automašīnu salonu, paklājiņu, pakāpienu, dīvānu, atzveltnes krēslu u.tml. tīrīšanai.



4 Tīrīšana un aprūpe

Pirms iekārtas tīrīšanas izslēdziet un atvienojiet to no strāvas.



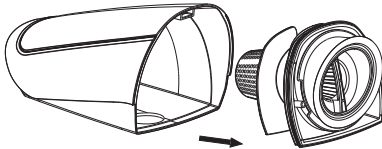
BRĪDINĀJUMS: Nekad iekārtas tīrīšanai nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, metāla priekšmetus vai cietas birstes.

4.1 Putekļu tvertnes tīrīšana

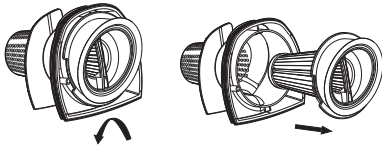


Putekļu tvertni ieteicams tīrīt pēc katras lietošanas reizes.

1. Nospiediet putekļu tvertnes izņemšanas pogu (9), lai izņemtu putekļu tvertni (10).
2. Pavelciet filtru aiz roktura un izņemiet to no putekļu tvertnes (10).

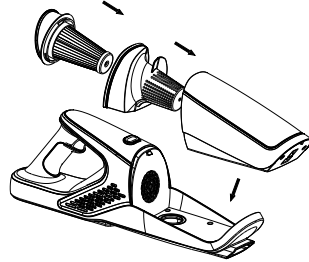


3. Izņemiet HEPA filtru, satverot filtra turētāja rokturi un griežot to pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam.



4. Izmazgājiet putekļu tvertni (10), filtra turētāju un HEPA filtru zem tekoša ūdens.
5. Notīriet bezvadu putekļu sūcēja (14) korpusu ar mīkstu, mitru drānu.

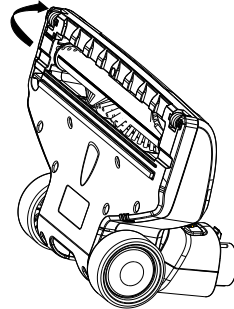
6. Kad visas detaļas ir nožuvušas, ielieciet HEPA filtru atpakaļ filtra turētājā un ielieciet filtra turētāju putekļu tvertnē (10).



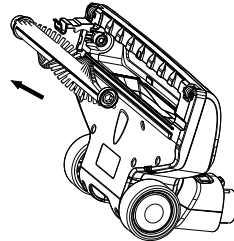
7. Ielieciet putekļu tvertni (10) atpakaļ bezvadu putekļu sūcēja korpusā (14).

4.2 Birstes tīrīšana

1. Nospiediet birstes noņemšanas pogu (11), lai noņemtu birsti (12) no korpusa (8).
2. Lai iztīrītu birsti (12), atbrīvojiet tās fiksācijas mehānismu ar veltnīša birstes izņemšanas izcili, kā norādīts zemāk.



3. Izņemiet veltnīša birsti.



4. Pēc veltnīša birstes iztīrīšanas un izžāvēšanas piestipriniet to atpakaļ un nofiksējiet to.

4.3 Uzglabāšana

- Ja plānojat iekārtu ilgstoši nelietot, rūpīgi to noglabājiet.
- Atvienojiet iekārtu no strāvas.
- Glabājiet iekārtu vertikāli vai ar nolocītu rokturi.
- Lai nolocītu rokturi, pagrieziet nolocīšanas pogu (4) pulksteņa rādītāju kustības virzienā un nolokiet rokturi (1).
- Glabājiet iekārtu bērniem nepieejamā vietā.

4.4 Apiešanās un transportēšana

- Transportējiet iekārtu tās oriģinālajā iepakojumā. Iekārtas iepakojumus sargā to no fiziskiem bojājumiem.
- Nelieciet uz iekārtas vai tās iepakojuma neko smagu. Tā iekārta var ciest bojājumus.
- Iekārtas nomešana var padarīt to nelietojamu vai radīt neatgriezeniskus bojājumus.

