

Vacuum Cleaner

User Manual



EN | EE | LT | LV

VCO 42702 AD

01M-8838073200-1317-01

beko

Lugege kõigepealt kasutusjuhendit!

Austatud Kliendid!

Täname Teid firma Beko toote valiku eest. Loodame, et see toode, mis on valmistatud kvaliteetsete uusimate tehnoloogiate kasutamisel, pakub Teile rahuldust Enne seadme kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kasutusjuhend ja sellega kaasnevad dokumentid ja säilitatage need hilisema kasutamise eesmärgil. Kui annate toote edasi teisele kasutajale, edastage talle ka käesolev kasutusjuhend. Järgige kõiki käesolevas juhendis sisalduvaid hoiatusi ja teavet.

Sümbolite tähendus

Käesolevas juhendis kasutatakse järgnevaid sümboleid:



Tähtis teave ja kasulikud juhised seadme kasutamise kohta.



HOIATUS: Turvalisust, elu ja vara kahjustavaid olukorda puudutavad



Kaitseklass elektrilöögi eest.



Seade on toodetud keskkonnaohututes, kaasaegsetes tehastes ilma keskkonda mõjutamata.



Ei sisalda polüklooritud bifenüüle (PCB).

Päritolumaa: HRV

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

See peatükk sisaldab ohutusjuhiseid, mis aitavad kaitsta kehavigastuste või materiaalsete kahjude eest.

Nende juhiste mittejärgimine tühistab ettenähtud garantii.

1.1 Üldine ohutus

- Seade vastab rahvusvahelistele ohutusstandarditele.
- Seda seadet tohivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kellel on vähenenud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad vastavad kogemused ja teadmised, juhul kui neid on seadme ohutu kasutamise osas juhendatud ja nad mõistavad sellega seotud ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi teostada puhastust ega hooldust ilma järelevalveta.
- Ärge kasutage kui toitejuhe või seade ise on kahjustatud. Võtke ühendust volitatud hooldusega.
- Teie põhitoiteallikas peaks vastama seadme sildil olevale

teabele.

- Seadme toiteallikas, millega te seadet kasutade, peab olema kaitstud vähemalt 16 A kaitsmega.
- Ärge kasutage seadet pikendusuhtmega.
- Toitekaabli kahjustamise vältimiseks jälgige, et seda ei surutaks kokku, väänataks, ega hõörutaks vastu teravaid servasid.
- Ärge puudutage seadet kui see on elektrivõrku ühendatud ja teie käed on niisked või märjad.
- Ärge tömmake seadet pistikust välja võttes juhtmest.
- Ärge imege süttivaid materjale ja sigaretituhka imedes veenduge, et see on jahtunud.
- Ärge imege vett ega teisi vedelikke.
- Kaitske seadet vihma, niiskuse ja kuumusallikate eest.
- Ärge kasutage seadet kunagi süttivate või kergesti põlevate kohtade ja materjalide läheduses.

1 Olulised ohutus- ja keskkonnaalased juhised

- Ühendage seade enne puhastamist ja hooldust elektrivõrgust lahti.
- Ärge kastke seadet ega selle toitejuhet puhastamiseks vette.
- Kontrollige seadme voolikut regulaarselt. Ärge kasutage seadet kui see on kahjustatud ja võtke ühendust volitatud hooldusega.
- Ärge võtke seadet koost lahti.
- Kasutage ainult originaalosasid või tootja poolt soovitatud osasid.
- Ärge kasutage seadet ilma filtriteta; muidu võib see saada kahjustatud.
- Treppide puhastamisel peaks seade paiknema kasutajast madalamal.
- Kui hoiate pakkematerjalid alles, hoidke need laste käeulatuset eemal.

1.2 Vastavus WEEE direktiivile ja toote jääkide körvaldamise direktiividele



Toode vastab EL WEEE direktiivile (2012/19/EL). Tootel on elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete klassifikatsioonisümbol WEEE.

Toode on toodetud kõrge kvaliteediga osadest ja materjalidest, mida saab taaskasutada ja mis on sobivad ümbertöötlemiseks. Ärge visake toote jääke selle kasutusea lõppedes ära koos tavalistele olme- ja muude jäätmetega. Viige see elektri- ja elektroonikajäätmete ümbertöötlemise kogumiskeskusse. Palun pöörduge nende kogumiskeskuste kohta lisateabe saamiseks kohalike ametivõimude poole.

1.3 Vastavus RoHS direktiivile

Teie ostetud toode vastab EL RoHS direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivis ära toodud kahjulikke ega keelatud materjale.

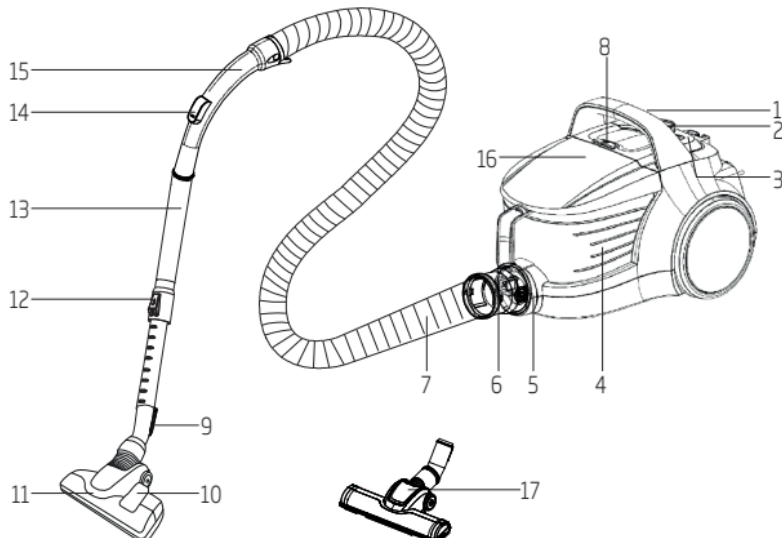
1.4 Pakendi teave



Toote pakend on tehtud ümbertöödeldavatest materjalidest vastavalt riiklikele eeskirjadele. Ärge visake pakendimaterjale ära koos olme- või muude jäätmetega. Viige nad kohalike ametivõimude poolt määratud kogumispunktidesse.

2 Sinu tolmuimeja

2.1 Pārskats



1. Nupp On/Off (sisse/välja)
2. Imemisvõimsuse reguleerimise nupp
3. Toitejuhtme kerimisnupp
4. Tolmuanum
5. Imemisotsik
6. Vooluklamber
7. Voolik
8. Tolmuanuma eemaldamisenupp
9. Parketi-/vaibaharja kinnituskonks
10. Harja reguleerimisriiv
11. Suure jöndlusega parketi-/vaibahari
12. Teleskooptoru reguleerimisriiv
13. Teleskooptoru
14. Imemiskontroll
15. Käepide
16. Pealmine kaas
17. Kõva põranda hari

2.2 Tehnilised andmed

Toitepinge	: 220-240 V~, 50-60 Hz
Võimsus	: 750 W
Tööraadius	: 9 m
Energiaklass	: A
Aastane energiatarbimine	: 28 kWh/aastas
Tolmukogumine vaibalt kövalt	: C Tolmu kogumine
pinnalt	: A
Tolmu väljutamine Heli	: A : 75 dB
Õigus teha tehnilisi ja disainimuudatusi.	

Väärtused, mis on näidatud teie seadmele kinnitatud märgistustel või muudel sellega kaasas olevatel trükitud dokumentidel, esindavad väärtuseid, mis on saadud laborites vastavalt asjakohastele standarditele. Need väärtused võivad sõltuvalt seadme kasutusest ja välisest tingimustest olla erinevad.

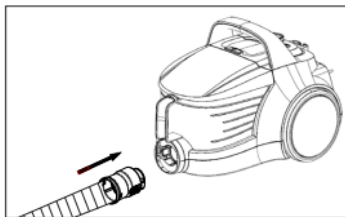
3 Kasutamine

3.1 Ettenähtud kasutus

Seade on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamises ja ei sobi tööstuslikuks kasutamiseks.

3.2 Vooliku kinnitamine/eemaldamine

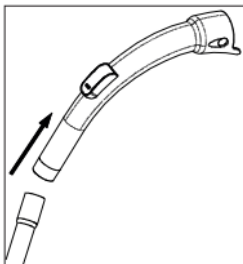
1. Vooliku (7) kinnitamiseks lükake voolukuklambrit (6) noole suunas, kuni see on korpusega joondatud (kuulete klõpsatust).



- Voolukuklambi eenduvad osad peksid olema vastavalt joondatud.
- 2. Vooliku (7) eemaldamiseks vajutage voolukuklambri (6) külgedel olevaid avamisnuppe ja tömmake voolikut.

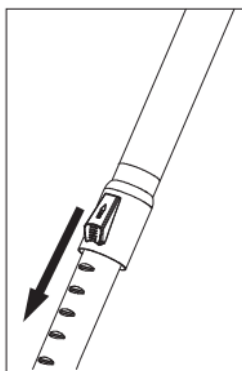
3.3 Teleskooptoru kinnitamine/eemaldamine

1. Kinnitage teleskooptoru (13) käepideme (15) külge.



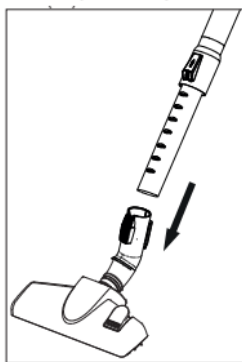
2. Eemaldamiseks tömmake teleskooptoru (13) käepideme (15) küljest lahti.

3. Saate teleskooptoru (13) pikendada või lühendada, libistades teleskooptoru reguleerimisriivi (12) edasi-tagasi.



3.4 Parketi-/vaibaharja kinnitamine/eemaldamine

1. Kinnitage teleskooptoru (13) noole suunas parketi-/vaibaharja (11) külge.



2. Saate teleskooptoru (13) parketi-/vaibaharja (11) küljest eemaldada seda tömmates.

3 Kasutamine

3.5 Parketi-/vaibaharja reguleerimine

- Vajutage parketi-/vaibaharjal (11) olevat riivi (10) ja;
- Kõva pinna ja parketi puastamine; pikendage hari enne puastamist.



- Vaipade puastamine; tõmmake hari enne puastamist tagasi.



3.6 Imemisvõimsuse reguleerimine

Saate seadme imemisvõimsust reguleerida vastavalt puastatava pinna tüübile. Imemisvõimsuse suurendamiseks võite keerata seadme korpusel olevat imemisvõimsuse reguleerimisnuppu (2) päripäeva. Pöörake imemisvõimsuse reguleerimisnuppu imemisvõimsuse vähendamiseks vastupäeva.

Imemisvõimsuse jaoks on neli seadistust:



- vaipade puastamiseks pöörake imemisvõimsuse reguleerimisnuppu (2) vaiba ikooni suunas;



- kardinate, laudlinade ja diivanite puastamiseks pöörake imemisvõimsuse reguleerimisnuppu ikooni eco suunas;



- kõvade pindade puastamiseks pöörake imemisvõimsuse reguleerimisnuppu parketi ikooni suunas;



- väga määrdunud pindade ja vaipade puastamiseks pöörake imemisvõimsuse reguleerimisnuppu ikooni MAX suunas.

3.7 Töötamine

1. Pärast seadme tagaosas asuva elektripistiku väljatõmbamist ühendage seade elektrivõrku.



HOIATUS. Lõpetage seadme juhtme tõmbamist kui see jõub juhtmel oleva kollase märgini. Kollase märgi järel tuleb punane märg. Pärast punase märgini jõudmist ärge rohkem tõmmake.

2. Kasutage seadmel olevat võimsuse reguleerimise nuppu (2) soovitud imemisvõimsuse seadistamiseks (vt 3.6).
3. Oma seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu on/off (sisse/välja) (1).

3.8 Lisatarvikud

Lisatarvikud on disainitud ühes tükis, et säästa ruumi ja pakkuda praktilist kasutust.

Polstritööriist



1. Haarake see tolmuharja piirkonnast ja tõmmake aeglaselt tagasisuunas.
 - Kõlab klöpsatus, mis näitab, et korpusel olev nupp on oma kohale paigutunud.
2. Kinnitage käepideme või teleskooptoru ots (13) tolmuharja siseküllje külge.
 - Nüüd võite tolmuimemist alustada.
3. Kui protsess on lõpetatud, tõmmake lisatarvikut selle eemaldamiseks.

3 Kasutamine

Tolmuhari



1. Haarake see tolmuharja piirkonnast ja tömmake aeglaselt tagasisuunas.
 - Kõlab klõpsatus, mis nätab, et korpusel olev nupp on oma kohale paigutunud.
2. Kinnitage käepideme ots või teleskooptoru ots (13) polstritööriista sisekülgje külge.
 - Nüüd võite tolmuimemist alustada.
3. Kui protsess on lõpetatud, tömmake lisatarvikut selle eemaldamiseks.

Pragude puhastamise tööriist



1. Kui lisatarvik on küljes, vajutage korpusel olevat nuppu ja lükake tarvikut kergelt sulgemiseks.
 - Kõlab klõpsatus.
2. Kinnitage käepideme ots või teleskooptoru ots (13) polstritööriista sisekülgje külge.
 - Nüüd võite tolmuimemist alustada.



HOIATUS. Pragude puhastamise tööriista peab väljas püsimiseks reguleerima.

3. Kui protsess on lõpetatud, tömmake lisatarvikut selle eemaldamiseks.



HOIATUS. Ärge puhastage käepideme (15) otstmist osa kasutades.

3.9 Köva põranda hari

Kõva põranda hari (17) loodi kasutamiseks köval põrandal, näiteks keraamilistel plaatidel, parketil, puitpõrandatel jne.

Tänu spetsiaalselt välja töötatud pehmetele harjastele hoiab see köva põranda puhastamisel ära võimalikud kriimustused.

3.10 Energiasilti puudutavad hoiatused

See on üldotstarbeline tolmuimeja. Vaibaja parketipuhastuse kohta toodud parima energiatõhususe ja puhastusjõudluseni jäödmiseks kasutage palun suure jäödlusega parketi-/vaibaharja (11). Energiasildil näidatud väärused on kindlaks tehtud vastavalt eelnevalt määratud mõõtmismeetoditele (vastavalt standardile EN60312-1).

3.11 Tolmuimeja väljalülitamine ja hoiundamisfunktsioon

1. Lülitage seade nupuga on/off (sisse/välja) välja (1) ja eemalda seisakontaktist.
2. Vajutage juhtme kerimispuppu (3), et juhe seadme sisesse kerida.

Vertikaalse hoiundamise funktsioon

Kinnitage parketi-/vaibaharja konks (9) seadme allosas olevasse hoiundamissoonde.

Horisontaalse hoiundamise funktsioon

Kinnitage parketi-/vaibaharja konks (9) seadme tagaküljel olevasse hoiundamissoonde.



4 Puhastamine ja hooldus

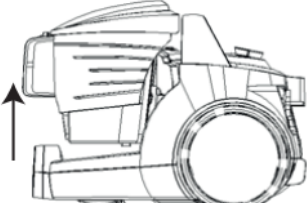
Enne puhastamist lülitage seade välja ja eemaldage seinakontaktist.



HOIATUS. Pragude puhastamise töörista peab väljas püsimiseks reguleerima.

4.1 Tolmuanuma tühjendamine

1. Vajutage tolmukonteineri (4) eemaldamiseks tolmuanuma eemaldusnuppu (8) ja eemaldage tolmuanum noole suunas, hoides samal ajal tolmuanuma käepidemest.



2. Avage tolmuanuma kaas (4) sisemisele riivile vajutades ja tühjendage anum.
3. Kui olete tolmu eemaldanud, sulgege tolmuanuma kaas (4).
 - Kuulete klõpsatust.
4. Sisestage tolmuanum (4) käepidemest hoides oma kohale.

4.2 Filtrite puhastamine



HOIATUS. Ärge kasutage filtrite puhastamiseks seadmeid, mis tekitavad kuuma õhku, näiteks fööni või küttekeha.



HOIATUS. Ärge paigaldage filtreid ilma neid täielikult kuivatamatata; muidu võib kasutamise jooksul esineda niiskuselõhnha, vesi võib seadme tagaosast lekkida või filtri kahjustusi saada.

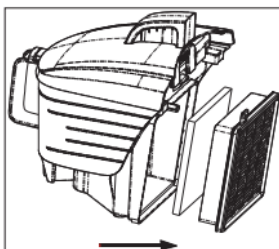


HOIATUS. Kinnitage filrid kohale pärast kuivamist.

4.2.1 Mootori kaitsefilter ja HEPA-filter

Need filrid asuvad tolmuanuma (4) tagaküljel.

1. Vajutage tolmuanuma eemaldusnuppu (8) ja eemaldage tolmuanum (4).
2. Eemaldage tolmuanuma (4) taga olev HEPA-filter ja mootori kaitsefilter.

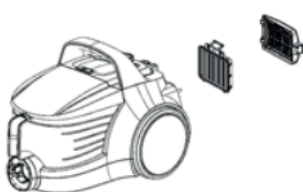


3. Pärast käsnfiltr pesemist voolava vee all väänake seda kergelt ja jätké kuivama (vähemalt 24 tunniks).
4. Raputage HEPA sisselaskefiltrit selles oleva tolmu eemaldamiseks. Seejärel võite seda pesta, hoides puhas poolt jooksva jaheda vee all.
5. Kui pesete HEPA-filtrit, kuivatage seda toatemperatuuril (vähemalt 24 tundi). Ärge kasutage seda enne kui see on täiesti kuiv.

4 Puhastamine ja hooldus

4.2.2 HEPA filter ja väljalaskefilter

HEPA väljalaskefilter asub seadme tagaküljel.



1. Eemaldage HEPA-filter, tömmates seda käepidemest.
2. Raputage HEPA väljalaskefiltri selles oleva tolmu eemaldamiseks. Seejärel võite seda pesta, hoides puhist poolt jooksva jaheda vee all.
3. Kui pesete HEPA-filtrit, kuivatage seda toatemperatuuril (vähemalt 24 tundi). Ärge kasutage seda enne kui see on täiesti kuiv.
4. Eemaldage väljalaskefilter, mille leiate katte tagaküljelt.
5. Pärast väljalaskefiltri pesemist voolava vee all väänake seda kergelt ja jätkke kuivama (vähemalt 24 tunniks).

4.3 Hoiundamine

- Kui te ei kavatse seadet pikema aja vältel kasutada, hoiundage see hoolikalt.
- Eemaldage seade elektrivõrgust.
- Hoidke seade laste käeulatusest eemal.

4.4 Käitlemine ja transport

- Käitlemise ja transportimise ajal kandke seadet originaalkakendis. Seadme pakend kaitseb seda füüsiliste kahjustuste eest.
- Ärge asetage seadmele või pakendile raskeid esemeid. Seade võib saada kahjustusi.
- Seadme mahapillamine või muuta selle mittetöötavaks või põhjustada püsivaid kahjustusi.

Prašome atidžiai perskaityti naudojimo instrukciją!

Gerbiami Klientai,

Dėkojame, kad pasirinkote Beko įmonės produktą. Tikime, kad šis gaminys, pagamintas panaudojant naujausias, aukštos kokybės technologijas, tenkins Jūsų didžiausius lūkesčius. Prieš prietaiso panaudojimą reikia įdėmiae perskaityti visą naudojimo instrukciją, o taip pat papildomus dokumentus, ir išsaugoti juos ateičiai. Gaminio atidavimo kitam naudotojui metu, prašome atiduoti jam taip pat šią instrukciją. Prašome laikytis visų įspėjimų ir informacijų, pateiktų šioje instrukcijoje.

Simbolių reikšmė

Šioje instrukcijoje yra naudojami žemiau pateikti simboliai:



Svarbios informacijos ir reikalingos nuorodos dėl naudojimo.



ĮSPĖJIMAS: Įspėjimai dėl situacijų, keliančių grėsmę saugumui, gyvenimui ir turtui.



Apsaugos klasė nuo elektros šoko.



Prietaisas buvo pagamintas saugiose aplinkai, naujoviškose gamyklose neturinčiose įtakos aplinkai.



Nėra polichlorintų bifenilų (PCB).
Kilmės Šalis: Kinijos Liaudies Respublika

1 Svarbios saugos ir aplinkos instrukcijos

Šiame skyriuje yra pateikiamos saugumo instrukcijos, kurios padės apsaugoti nuo asmens sužeidimo ar nuosavybės žalos rizikos.

Jei nebus laikomasi šių instrukcijų, garantija nebegalios.

1.1 Bendroji sauga

- Šis įrenginys atitinka tarptautinius saugos standartus.
- Šiuo įrenginiu leidžiama naudotis vaikams virš 8 metų ir asmenims, turintiems fizikinių, jutiminių ar psichinių sutrikimų neturėdami pakankamai patirties, jei tokie asmenys yra prižiūrimi ir jiems yra suteikiama pakankamai informacijos apie šio įrenginio naudojimą, siekiant išvengti žalos padarymo. Vaikams draudžiama žaisti su šiuo įrenginiu. Vaikai, neprižiūrimi suaugusiuju, negali atlkti darbų su šiuo įrenginiu.
- Nenaudokite pažeisto įrenginio kabelio arba pačio įrenginio, jei jis sugedęs. Susisiekite su igaliotu atstovu.
- Jūsų elektros energijos tiekimo šaltinis turėtų atitikti informaciją, pateikiamą ant įrenginio nominalo plokšteliės.
- Įrenginio maitinimo tiekimas turėtų būti užtvirtintas mažiausiai 16 A saugikliu.
- Nenaudokite įrenginio su laidu ilgintuvu.
- Siekiant išvengti žalos padarymo maitinimo kabeliui, įsitikinkite, kad jis nejstringa, nesusisuka ir nesitrina į aštrius kampus.
- Nelieskite įrenginio arba jo kištuko, kai jis yra įjungtas, jei jūsų rankos yra drėgnos arba slapios.
- Netraukite paémę už pačio laido, atjungdami įrenginį.
- Nesiurbkite degių medžiagų ir siurbdam i cigarečių pelenus, įsitikinkite, kad jie yra atvésę.
- Nesiurbkite vandens ar kitų skysčių.
- Apsaugokite įrenginį nuo lietaus, drėgmės ir karštų paviršių.

1 Svarbios saugos ir aplinkos instrukcijos

- Niekada nenaudokite įrenginio degiose vietose. Prieš atlikdami aptarnavimo darbus, atjunkite įrenginį.
- Nemerkite įrenginio arba jo laidų į vandenį, norédami juos išvalyti.
- Reguliariai tikrinkite įrenginio žarną. Nenaudokite, jei ji yra pažeista ir susisiekite su įgaliotu atstovu.
- Nebandykite ardyti įrenginio.
- Naudokite tik originalias dalis arba gamintojo rekomenduojamas dalis.
- Nenaudokite įrenginio be filtru; kitu atveju jis gali sugesti.
- Prasidėjus siurbimui, įrenginys turi būti žemiau vartotojo.
- Jei saugote pakuotės medžiagą, laikykite ją vaikams nepasiekiamoje vietoje.

1.2 Atitinka EEJ direktyvą ir atliekų šalinimo reikalavimus



Jūsų produktas atitinka EU WEEE Direktyvą (2012/19/EU). Šiame gaminyje pateikiamas elektros ir elektroninės įrangos (EEA) atliekų klasifikavimo simbolis.

Šis gaminis pagamintas iš aukštos kokybės dalių ir medžiagų, kurios gali būti pakartotinai panaudotos ir tinkamos perdirbimui. Neišmeskite likutinio produkto kartu su buitinėmis ar kitomis atliekomis tarnavimo laiko pabaigoje. Nuvežkite atliekas į surinkimo centrą elektroninės įrangos perdirbimui. Prašome pasitarti su savo vietinėmis organizacijomis dėl atliekų surinkimo centrų.

1.3 Atitiktis su RoHS Direktyva

Jūsų produktas atitinka EU RoHS Direktyvą (2011/65/EU). Jame nėra pavojingų ir draudžiamų medžiagų, nurodytų šioje Direktyvoje.

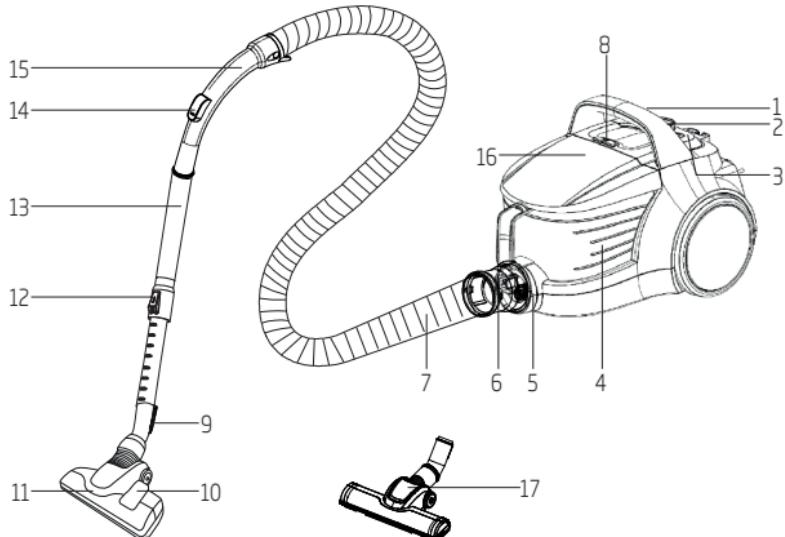
1.4 Pakuotės informacija



Produkto pakavimo medžiagos pagamintos iš perdirbamų medžiagų pagal mūsų nacionalinius aplinkosaugos reikalavimus. Neišmeskite pakuotės medžiagų kartu su buitinėmis atliekomis. Nuvežkite jas į vietinių organizacijų įkurtu

2 Jūsų dulkių siurblys

2.1 Apžvalga



1. Jjung./Išjung. mygtukas
2. Siurbimo galios reguliavimo rankenėlė
3. Maitinimo laido susukimo mygtukas
4. Dulkių talpykla
5. Siurbimo antgalis
6. Žarnos antgalis
7. Žarna
8. Dulkių talpyklos nuėmimo mygtukas
9. Parketo/kilimo šepetuko stovėjimo kabliukas
10. Šepetuko reguliavimo rankenėlė
11. Didelio našumo parketo/kilimo šepetukas
12. Teleskopinio vamzdžio reguliavimo rankenėlė
13. Teleskopinis vamzdis
14. Vakuumo kontrolė
15. Rankena
16. Viršutinis dangtis
17. Kietų grindų šepetukas

2.2 Techniniai duomenys

Tiekimo įtampa	:220-240 V~, 50-60 Hz
Galia	:750 W
Veikimo spindulys	:9 m
Energijos klasė	:A
Metinis suvartojimas	:28 kWh per metus
Dulkių surinkimas ant kilimo	:C
Dulkių surinkimas ant kieto paviršiaus	:A
Dulkių išmetimas	:A
Garsas	:75 dB

Teisės atlikti techninius ir dizaino pokyčius yra saugomos.

Jūsų prietaisui pritvirtintuose ženkluose nurodytos vertės ar kiti kartu su juo pateikiami spausdinčių dokumentai atitinka vertėbes, kurios buvo gautos laboratorijoje pagal atitinkamus standartus. Šios vertės gali skirtis atsižvelgiant į prietaiso naudojimą ir aplinkos sąlygas.

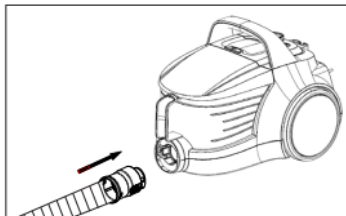
3 Naudojimas

3.1 Paskirtis

Prietaisas skirtas naudojimui buityje ir nėra tinkamas profesionaliam naudojimui.

3.2 Žarnos įdėjimas ir nuémimas

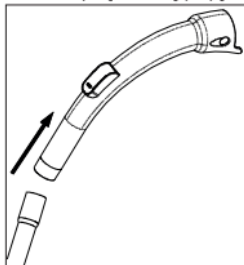
1. Kad įdėtumėte žarną (7), įspauskite žarnos antgalį (6) rodyklės kryptimi į žarnos įvestį (išgirsite spragtelėjimą).



- Visos dalys ant žarnos antgalio turi būti atitinkamai išlygintos.
- 2. Kad išimtumėte žarną (7), paspauskite fiksatorius ant žarnos antgalio (6) ir ištraukite žarną.

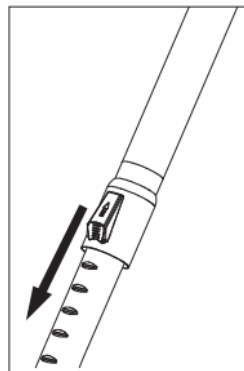
3.3 Teleskopinio vamzdžio įdėjimas ir nuémimas

1. Įstatykite teleskopinį vamzdį (13) į rankeną (15).



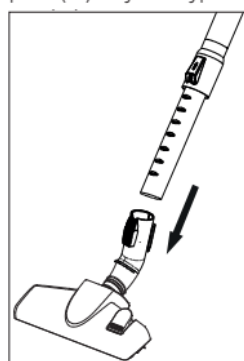
2. Patraukite teleskopinį vamzdį (13) iš rankenos (15) norédami jį ištrauktį.
3. Jūs galite pailginti ar patrumpinti teleskopinį vamzdį (13) stumdamai vamzdžio reguliavimo skląstį (12)

pirmyn ir atgal.



3.4 Parketo/ kilimo šepečio uždėjimas, nuémimas

1. Uždékite teleskopinį vamzdį (13) ant parketo / kilimo šepečio (11) rodyklės kryptimi.



2. Patraukite teleskopinį vamzdį (13) nuo parketo/ kilimo šepečio (11) norédami jį nuimti.

3 Naudojimas

3.5 Parketi-/vaibaharja reguleerimine

Vajutage parketi-/vaibaharjal (11) olevat riivi (10) ja;

- Pieš valydam i grindis ir parketą, išstumkite šepetėlį.



- Pieš valydam kilimus, ištraukite šepetėlį.



3.6 Siurbiamosios galios nustatymas

Galite sureguliuti prietaiso siurbiamąją galią pagal valomojo paviršiaus tipą. Jei norite padidinti siurbiamąją galią, galite pasukti siurbimo galios reguliavimo rankenelę (2) pagal laikrodžio rodyklę. Pasukite siurbimo galios reguliavimo rankenelę pieš laikrodžio rodyklę, kad sumažintumėte siurbiamąją galią.

Yra keturi siurbiamosios galios nustatymai:



- Norédami išvalyti kilimus, pasukite siurbimo galios reguliavimo rankenelę (2) į kilimo piktogramą;

- Norédami išvalyti užuolaidas, staltieses ir sofas, pasukite siurbimo galios reguliavimo rankenelę link eko piktogramos;



- Norédami išvalyti kietą paviršių, pasukite siurbimo galios reguliavimo rankenelę link parketo piktogramos;
- Pasukite siurbimo galios reguliavimo rankenelę MAX piktogramos link, kad išvalytumėte labai

MAX

nešvarius ketus paviršius ir kilimus.

3.7 Valdymas

1. Patraukite už kištuko, esančio galinėje įrenginio pusėje ir ikiškite į lizdą.



ĮSPĖJIMAS: Nebetraukite įrenginio laido, kai pasirodys geltona žymė ant jo. Po geltonos žymės pasirodys raudona žymė. Daugiau netraukite, kai pasirodys raudona žymė.

2. Naudokite siurbimo galingumo nustatymo rankenelę (2) ant prietaiso, kad nustatytmėte norimą siurbimo galingumą (žr. 3.6).
3. Paspauskite ON/OFF mygtuką (1) norédami paleisti arba sustabdyti įrenginį.

3.8 Priedai

Priedai buvo sukurti vienoje dalyje, kad taupytu erdvę ir būtų patogu naudotis.

Apmušalų įrankis



1. Paimkite į už dulkių šepetėlio sritį ir lėtai ištraukite.
 - Išgirssite spragtelėjimą, rodantį, kad mygtukas ant korpuso išėdo į savo vietą.
2. Pritvirtinkite rankenos arba teleskopinio vamzdžio (13) galą prie dulkių šepetėlio vidinės pusės.
 - Dabar galite pradėti dulkių siurbimą.
3. Kai procesas baigtas, ištraukite priedą.

3 Naudojimas

Dulkių šepetėlis



1. Paimkite ji už dulkių šepetėlio sritį ir lėtai ji ištraukite.
 - Išgirssite spragtelėjimą, rodantį, kad mygtukas ant korpuso įsėdo į savo vietą.
2. Pritvirtinkite rankenos arba teleskopinio vamzdžio (13) galą prie dulkių šepetėlio vidinės pusės.
 - Dabar galite pradėti dulkių siurbimą.
3. Kai procesas baigtas, ištraukite priedą.

Siauras antgalis



1. Jeigu priedas prijungtas, paspauskite mygtuką ant korpuso ir lengvai pastumkite, kad uždarytumėte.
 - Jis spragtelės.
2. Pritvirtinkite rankenos arba teleskopinio vamzdžio (13) galą prie dulkių šepetėlio vidinės pusės.
 - Dabar galite pradėti dulkių siurbimą.



ISPĖJIMAS: siauras antgalis turi būti sureguliuotas, kad liktų išorėje.

3. Kai procesas baigtas, ištraukite priedą.



ISPĖJIMAS: Nenaudokite valymui rankenos (15) galinės dalies.

3.9 Kietų grindų šepetėlis

Kietų grindų šepetėlis (17) sukurta naudoti kietoms grindims, tokiomis kaip plytelės, keramika, parketas, medinės grindys ir kt.

Jis apsaugo nuo galimų iibrėžimų, valant kietas grindis specialiai sukurta minkštujų šerelių dėka.

3.10 Ispėjimas dėl energijos etiketės

Šis įrenginys yra bendrojo naudojimo dulkių siurblys. Norint pasiekti aukščiausią energijos vartojimo efektyvumo ir valymo klasę, nurodytą kilimų ir parketo valymui, naudokite įprastą aukštos kokybės parketo/kilimo šepetelį (11). Nurodytos energijos etiketės vertės nustatytos pagal iš anksto nustatytus matavimo metodus (pagal EN60312-1).

3.11 Dulkių siurblio išjungimas ir parkingo funkcija

1. Išjunkite prietaisą mygtuku (1) ir išimkite kištuką iš rozetės.
2. Paspauskite laido susukimo mygtuką (3), kad susuktumėte laidą į prietaisą.

Vertikalaus parkingo funkcija

Įstatykite parketo/kilimo šepetėlio (9) stovėjimo kabliuką į griovelį, esantį prietaiso apačioje.

Horizontalaus parkingo funkcija

Įstatykite parketo/kilimo šepetėlio (9) stovėjimo kabliuką į griovelį, esantį galinėje prietaiso dalyje.



4 Valymas ir priežiūra

Išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš rozetės, norędami išvalyti.



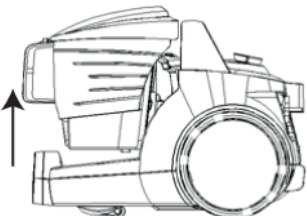
ĮSPĖJIMAS: Niekada nenaudokite benzino, tirpiklio, korozinių medžiagų, metalinių daiktų ar kietų šepetelių jūsų įrenginio valymui.



ĮSPĖJIMAS: Jಡkite filtrus atgal į jų vietas kai jie išdžius.

4.1 Dulkių talpyklos ištuštinimas

1. Atidarykite viršutinį gaubtą (8) paspausdami mygtuką dulkių talpyklos atidarymui (4) ir išimkite dulkių talpyklą rodyklės kryptimi, laikydami dulkių talpyklę už rankenos.



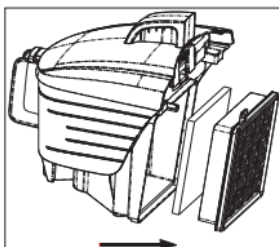
2. Paspausdami mygtuką, numkite talpyklos (4) dangtelį ir ištušinkite talpyklą.
3. Kai ištuštinote talpyklą, uždarykite dulkių talpyklos dangtelį (4).
– Išgirsrite spragtelėjimą.

4. Įstatykite dulkių talpyklą (4) į vietą, laikydami už rankenos.

4.2.1 Variklio apsauginis filtras ir HEPA filtras

Šie filtrai yra dulkių talpyklos (4) galinėje pusėje.

1. Paspauskite dulkių talpyklos išémimo mygtuką (8) ir ištraukite dulkių talpyklą (4).
2. Nuimkite HEPA filtrą iš variklio apsauginio filtra, kurie yra dulkių talpyklos (4) galinėje pusėje.



3. Po apsauginio filtro kempinės plovimo po tekančiu vandeniu, lengvai išgrežkite ir išdžiovinkite (mažiausiai 24 valandas).
4. Pakratykite jį, kad pašalintumėte dulkes. Po to galite išplauti, palaikydami jį po šaltu tekančiu vandeniu.
5. Jei išplovėte HEPA filtra, džiovinkite jį kambario temperatūroje (mažiausiai 24 valandas). Nenaudokite jo, neįsitikinę, kad jis visiškai išdžiūvęs.

4.2 Filtrų valymas



ĮSPĖJIMAS: Nenaudokite karšto oro prietaisų, pvz. plaukų džiovintuvo ar šildytuvo filtrams išdžiovinti.

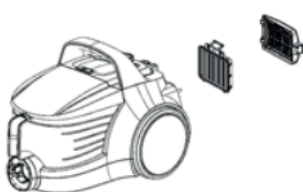


ĮSPĖJIMAS: Nedékite filtru atgal į įrenginį, jų tinkamai neišdžiovinė; kitaip ore gali išsiskirti drėgmės kvapas, iš galinės dalies gali pasipilti vanduo arba tokiu būdu gali būti padaroma žala flirtams.

4 Valymas ir priežiūra

4.2.2 HEPA filtras ir išleidimo filtras

HEPA išleidimo filtras yra galinėje prietaiso dalyje.



1. Išimkite HEPA filtrą, patraukdami iš jo vietas.
2. Pakratykite jį, kad pašalintumėte dulkes. Po to galite išplauti, palaikydami jį po šaltu tekančiu vandeniu.
3. Jei išplovėte HEPA filtrą, džiovinkite jį kambario temperatūroje (mažiausiai 24 valandas). Nenaudokite jo, nejisitikinė, kad jis visiškai išdžiūvęs.
4. Išimkite išleidimo filtrą, kuris yra dangtelio galinėje pusėje.
5. Po to, kai išplausite išleidimo filtrą po tekančiu vandeniu, šiek tiek išgręžkite ir išdžiovinkite (mažiausiai 24 valandas).

4.3 Laikymas

- Jai neketinate įrenginio naudoti ilgesnį laiką, laikykite jį tvarkingai.
- Atjunkite įrenginį.
- Laikykite įrenginį vaikams nepasiekiamoje vietoje.

4.4 Pakrovimas ir transportavimas

- Atliekant pakrovimą ir transportavimą, prietaisą laikykite originalioje pakuočėje. Prietaiso pakuočė apsaugo jį nuo fizinių pažeidimų.
- Nedėkite didelių apkrovų ant prietaiso ar ant pakuočės. Prietaisas gali sugesti.
- Nemėtykite prietaiso, jis gali nustoti veikti.

Šīs ierīces lietošanas izlasiet šo instrukciju!

Atalgoj pircēj

Paldies, ka izvēlējāties šo Beko ierīci. Mēs ceram, ka ierīce, kuras ražošanā izmantotas augstas kvalitātes jaunākās tehnoloģijas, sniegs jums vislabākos rezultātus. Tāpēc rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un citu dokumentāciju, pirms sākat lietot ierīci, un saglabājiet to, lai izmantotu nākotnē. Nododot ierīci citai personai, dodiet līdz arī šo lietošanas instrukciju. Šekojet visiem brīdinājumiem un informācijai, kas iekļauti šajā instrukcijā.

Simbolu skaidrojumi

Vairākās instrukcijas nodalās ir izmantoti sekojoši simboli:



Svarīga informācija un noderīgi ieteikumi par ierīces lietošanu.



BRĪDINĀJUMS: Brīdinājumi par dzīvībai un īpašumam bīstamām situācijām.



Elektriskā šoka aizsardzības klase.



Šis produkts ir ražots apkārtējo vidi saudzējošos apstākjos.



1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

Šajā nodaļā iekļautie norādījumi palīdzēs izvairīties no riska, kas saistīts ar savainojumiem un īpašuma bojājumiem. Šo norādījumu neievērošana anulē preces garantiju.

1.1 Vispārēja drošība

- Šī ierīce atbilst starptautiskiem drošības standartiem.
- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar fiziskiem, manu orgānu vai garīgiem traucējumiem, kā arī cilvēki bez pieredzes un zināšanām, ja viņiem tiek nodrošināta uzraudzība vai sniegtas norādes par drošu ierīces lietošanu, un viņi apzinās ar ierīces lietošanu saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrišanu un apkopi bez uzraudzības.
- Ja elektrības vads vai ierīce ir bojāti, ierīci lietot nedrīkst. Sazinieties ar autorizētu servisa centru.
- Elektrības barošanas tīkla spriegumam ir jāatbilst informācijai, kas norādīta ierīces tehnisko datu plāksnītē.
- Ierīces barošanas tīklam jābūt aprīkotam vismaz ar 16A drošinātāju.
- Neizmantojiet pagarinātāja vadu, lietojot ierīci.
- Lai izvairītos no elektrības vadu bojājumiem, nav pieļaujama to saspiešana, saliekšana vai saskare ar asām malām.
- Neaiztieciet kontaktdakšu ar slapjām vai mitrām rokām, ja ierīce ir pievienota kontaktligzdai.
- Nevelciet elektrības vadu, atslēdzot ierīci no kontaktligzdas.
- Nelietojiet ierīci, lai iesūktu ugunsnedrošus materiālus; iesūcot cigarešu pelnus, pārliecinieties, ka tie ir atdzisuši.
- Nelietojiet ierīci, lai iesūktu ūdeni vai citus šķidrumus.
- Sargājiet ierīci no lietus, kā arī no mitruma un karstuma avotiem.

1 Svarīgi drošības un vides norādījumi

- Nekad nelietojiet ierīci viegli uzliesmojošā vidē.
- Atvienojiet ierīci no kontaktligzdas, pirms veicat ierīces tīrišanu un apkopi.
- Nemērciet ierīci vai elektrības vadu ūdenī, lai veiktu tīrišanu.
- Regulāri pārbaudiet ierīces šķūteni. Nelietojiet šķūteni, ja tā ir bojāta. Sazinieties ar autorizētu servisa centru.
- Neizjauciet ierīci.
- Izmantojiet tikai oriģinālās detaļas vai ražotāja ieteiktās detaļas.
- Nelietojiet ierīci bez filtriem; pretējā gadījumā tā var tikt bojāta.
- Tīrot kāpnes, ierīcei jābūt novietotai aiz lietotāja.
- Saglabāto iepakojuma materiālu turiet bērniem nepieejamā vietā.

1.2 Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu izlietošana

Šis produkts atbilst ES EEIA direktīvai (2012/19/EK). Šis produkts ir apzīmēts ar elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu (EEIA) klasifikācijas simbolu.



Šis produkts ir izgatavots no augstas kvalitātes detaljām un materiāliem, kurus var izmantot atkārtoti un kas ir piemēroti otrreizējai pārstrādei. Pēc produkta kalpošanas laika beigām neizmetiet to kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem un citiem atkritumiem.

Nogādājiet to uz elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas punktu pārstrādei. Sazinieties ar vietējām atbildīgajām institūcijām, lai iegūtu informāciju par šiem savākšanas punktiem.

1.3 Atbilstība RoHS direktīvai

Iegādātais produkts atbilst ES RoHS (dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošana elektroniskās un elektriskās iekārtās) direktīvai (2011/65/EK). Tas nesatur bīstamus un neatļautus materiālus, kas minēti šajā direktīvā.

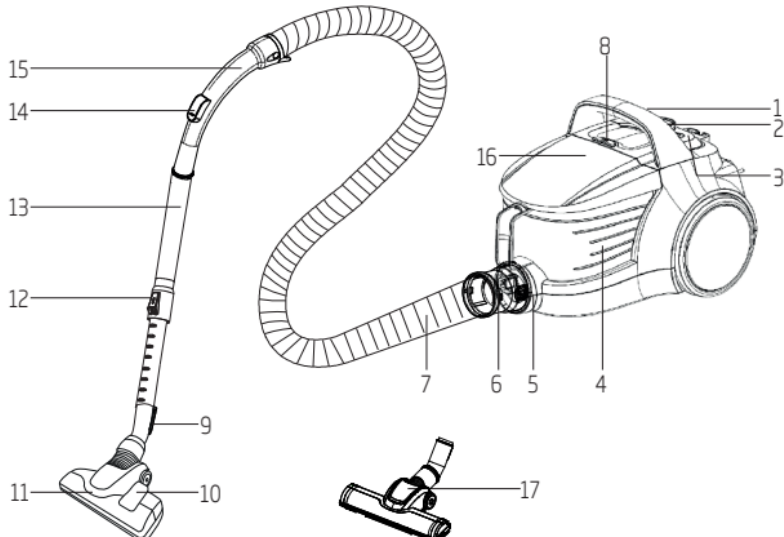
1.4 Iepakojums



Produkta iepakojums ir izgatavots no pārstrādājamiem materiāliem, ievērojot mūsu valsts likumdošanu. Nelikvidējiet iepakojuma materiālus kopā ar mājsaimniecības vai citiem atkritumiem. Nogādājiet tos vietējo varas iestāžu izveidotos iepakojuma materiāla savākšanas punktos.

2 Jūsu puteklsūcējs

2.1 Apžvalga



1. Ieslēgt / izslēgt pogā
2. Sūkšanas jaudas regulēšanas pogā
3. Elektrības vada satīšanas pogā
4. Putekļu tvertne
5. Iesūkšanas aptverē
6. Šķūtenes uzgalis
7. Šķūtene
8. Putekļu tvertnes noņemšanas pogā
9. Novietošanas āķis parketa / paklāja birstei
10. Birstes regulēšanas slēdzis
11. Augstas veikspējas parketa / paklāja birste
12. Teleskopiskās caurules regulēšanas slēdzis
13. Teleskopiskā caurule
14. Sūkšanas vadība
15. Rokturis
16. Augšējais vāks
17. Birste cietajām virsmām

2.2 Tehniskā informācija

Barošanas spriegums	: 220-240 V~, 50-60 Hz
Jauda	: 750 W
Darbības rādiuss	: 9 m
Enerģijas klase	: A
Gada patēriņš	: 28 kwh/gadā
Putekļu savākšana no parklāja	: C
Putekļu savākšana no cietas virsmas	: A
Putekļu emisija	: A
Troksnis	: 75 dB

Paturam tiesības veikt tehniskas un dizaina modifikācijas.

Jūsu ierīcei piestiprinātos markējumos vai citos drukātajos dokumentos norādītās vērtības atbilst vērtībām, kas iegūtas laboratorijās atbilstoši piemērojamiem standartiem. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no ierīces lietošanas un apkārtējās vides apstākļiem.

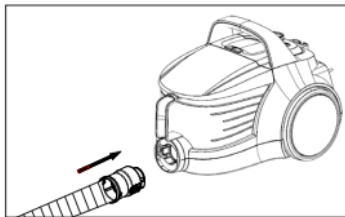
3 Lietošana

3.1 Pielietojums

Lerīce ir paredzēta mājsaimniecības vajadzībām un nav piemēota rūpnieciskai lietošanai.

3.2 Šķūtenes pievienošana / noņemšana

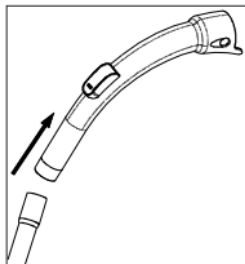
1. Lai pievienotu šķūteni (7), piespiediet šķūtenes uzgali (6) bultiņas virzienā, līdz tas ir savienots ar aptveri (ījus dzirdēsiet klikšķi).



- Attiecīgi jāsavieno izvirzītās daļas, kas atrodas uz šķūtenes uzgaļa.
- 2. Lai noņemtu šķūteni (7), nospiediet atslēgšanas pogas uz šķūtenes uzgaļa (6) malām un pavelciet šķūteni.

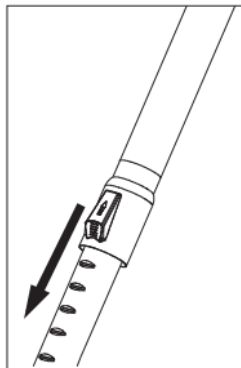
3.3 Teleskopiskās caurules pievienošana / noņemšana

1. Pievienojiet teleskopisko cauruli (13) rokturim (15).



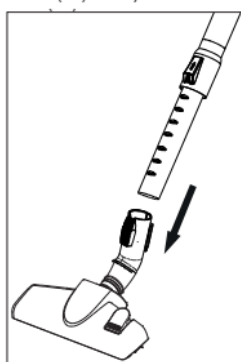
2. Izvelciet teleskopisko cauruli (13) no roktura (15), lai to noņemtu.

3. Teleskopisko cauruli (13) var pagarināt vai saīsināt, virzot teleskopiskās caurules regulēšanas slēdzi (12) uz priekšu un atpakaļ.



3.4 Parketa / paklāja birstes pievienošana un noņemšana

1. Pievienojiet teleskopisko cauruli (13) parketa / paklāja birstei (11) bultiņas virzienā.



2. Teleskopisko cauruli (13) var noņemt no parketa / paklāja birstes (11), to pavelkot.

3 Lietošana

3.5 Parketa / paklāja birstes regulēšana

Nospiediet regulēšanas slēdzi (10), kas atrodas uz parketa / paklāja birstes (11) un;

- Sūciet putekļus uz cietas virsmas un parketa; pirms sūkšanas pagariniet birsti.



- Sūciet putekļus no paklājiem un grīdas celīniem; pirms sūkšanas ievelciet birsti.



3.6 Sūkšanas jaudas regulēšana

Regulējet ierīces sūkšanas jaudu, nemot vērā tīrāmās virsmas veidu. Lai palielinātu sūkšanas jaudu, pagrieziet pulkstenrādītāja kustības virzienā sūkšanas jaudas regulēšanas pogu (2), kas atrodas uz ierīces korpusa. Lai samazinātu sūkšanas jaudu, pagrieziet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu pretēji pulkstenrādītāja kustības virzienam.

Sūkšanas jaudai ir četri iestatījumi:



- Lai tīrītu paklājus, pagrieziet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu (2) iepretim paklāja ikonai.

eco

- Lai tīrītu aizkarus, galdautus un dīvānus, pagrieziet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu iepretim ikonai eco.



- Lai tīrītu cietas virsmas, pagrieziet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu iepretim parketa ikonai.

MAX

- Lai tīrītu ļoti netīras cietas virsmas un paklājus, pagrieziet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu iepretim ikonai MAX.

3.7 Ekspluatācija

1. Pavelciet kontaktdakšu, kas atrodas ierīces aizmugurē, un pievienojiet ierīci kontaktligzdai.



BRĪDINĀJUMS: Nevelciet ierīces vadu tālāk par dzelteno atzīmi, kas redzama uz vada. Dzeltenajai atzīmei seko sarkana atzīme. Nevilkt tālāk par sarkano atzīmi.

2. Lai uzstādītu vēlamo sūkšanas jaudu, izmantojiet sūkšanas jaudas regulēšanas pogu (2), kas atrodas uz ierīces (skat. 3.6).

3. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet ieslēgt / izslēgt pogu (1).

3.8 Piederumi

Lai ietaupītu vietu un sniegtu praktisku pielietojumu, visi rīki ir apvienoti vienā.

Mīksto izstrādājumu tīrīšanas rīks



1. Satveriet to aiz putekļu birstes zonas un lēni pavelciet atpakaļ.
 - Dzīrdētais klikšķis norāda, ka poga, kas atrodas uz korpusa, ir ievietota savā gropē.
2. Ievietojiet roktura galu vai teleskopisko cauruli (13) putekļu birstes iekšpusē.
 - Sāciet tīrīšanu ar putekļsūcēju.
3. Pēc tīrīšanas pavelciet rīku, lai to noņemtu.

3 Lietošana

Putekļu birste



1. Satveriet to aiz putekļu birstes zonas un lēni pavelciet atpakaļ.

– Dzirdētais klikšķis norāda, ka poga, kas atrodas uz korpusa, ir ievietota savā gropē.

2. Ievietojiet roktura galu vai teleskopisko cauruli (13) mīksto izstrādājumu rīka iekšpusē.

– Sāciet tīrišanu ar putekļsūcēju.

3. Pēc tīrišanas pavelciet birsti, lai to noņemtu.

Spraugu tīrišanas rīks



1. Ja rīks ir uzlikts, nospiediet pogu, kas atrodas uz korpusa, un viegli pastumiet rīku, lai to nostiprinātu.

– dzirdēsiet klikšķi.

2. Ievietojiet roktura galu vai teleskopisko cauruli (13) mīksto izstrādājumu tīrišanas rīka iekšpusē.

– Sāciet tīrišanu ar putekļsūcēju.



BRĪDINĀJUMS: Spraugu tīrišanas rīks jāpieregulē tā, lai tas paliktu izvirzīts uz āru.

3. Pēc tīrišanas pavelciet rīku, lai to noņemtu.



BRĪDINĀJUMS: Neveikt tīrišanu ar roktura (13) galu.

3.9 Birste cietajām virsmām

Cieto virsmu birste (17) ir paredzēta cietu grīdas segumu tīrišanai (flīzes, parkets, koka grīdas u.c.)

Pateicoties birstes īpaši izstrādātajiem mīkstajiem sariem, grīdas tiek pasargātas no iespējamie bojājumiem.

3.10 Brīdinājumi par enerģijas markējumu

Lai sasniegtu augstāko energoefektivitātes un tīrišanas veikspējas klasi, kas norādīta paklāju un parketu tīrišanai, lūdzam izmantot augstas veikspējas parketa / paklāja birsti (11). Enerģijas markējumā norādītās vērtības tika noteiktas, ievērojot iepriekš definētas mērījumu metodes (saskaņā ar EN60312-1).

3.11 Putekļsūcēja izslēgšana un novietošana

1. Izslēdziet ierīci ar ieslēgt / izslēgt pogu (1) un atvienojiet no kontaktligzdas.

2. Nospiediet vada satīšanas pogu (3), lai satītu vadu ierīces iekšpusē.

Vertikālās novietošana

Piestipriniet parketa / paklāja birstes novietošanas āki (9) novietošanas gropē, kas atrodas ierīces aizmugurējā daļā.

Horizontālā novietošana

Piestipriniet parketa / paklāja birstes novietošanas āki (9) novietošanas gropē, kas atrodas ierīces apakšējā daļā.



4 Tīrišana un kopšana

Pirms tīrišanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no kontaktligzdas.



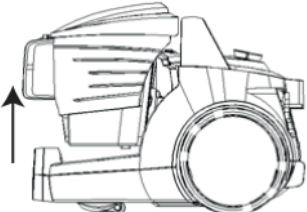
BRĪDINĀJUMS: Ierīces tīrišanai nedrīkst izmantot benzīnu, šķīdinātāju, abrazīvus tīrišanas līdzekļus, metāla priekšmetus vai cietas birstes.



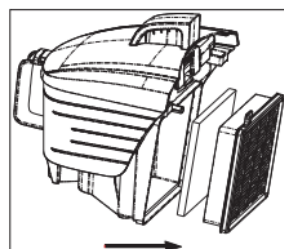
BRĪDINĀJUMS: Nostipriniet filtrus tiem paredzētajās vietās, tiklīdz tie ir sausi.

4.1 Putekļu tvertnes iztukšošana

1. Nospiediet putekļu tvertnes noņemšanas pogu (8), lai noņemtu putekļu tvertni (4), un noņemiet putekļu tvertni bultiņas virzienā, turot aiz tvertnes roktura.



2. Atveriet putekļu tvertnes (4) vāku, piespiežot iekšējo slēdzi, un iztukšojet tvertni.
3. Pēc tvertnes iztukšošanas, aizveriet putekļu tvertnes (4) vāku.
– jūs dzirdēsiet klikšķi.
4. Ievietojet putekļu tvertni (4) tai paredzētajā vietā, turot tvertni aiz roktura.



4.2.1 Motora aizsardzības filtrs un HEPA filtrs

- Šie filtri atrodas putekļu tvertnes (4) aizmugurē.
1. Piespiediet putekļu tvertnes nonemšanas pogu (8) un nonemiet putekļu tvertni (4).
 2. Noņemiet HEPA filtru un motora aizsardzības filtru, kas atrodas putekļu tvertnes (4) apakšā.

3. Pēc sūkļa aizsargfiltra nomazgāšanas tekošā ūdenī, nedaudz izspiediet to un atstājiet izžūt (vismaz 24 stundas).
4. Nokratiet HEPA ieplūdes filtru, lai atbrīvotos no putekļiem. Pēc tam nomazgājiet to, turot filtra tīro pusī zem vēsa tekoša ūdens strūklas.
5. Izmazgāto HEPA filtru žāvējiet istabas temperatūrā (vismaz 24 stundas). Pirms filtra lietošanas pārliecinieties, ka tas ir pilnībā izžuvis.

4.2 Filtru tīrišana



BRĪDINĀJUMS: Neizmantojiet fēnus, sildītājus un citas karstā gaisa ierīces, lai žāvētu filtrus.

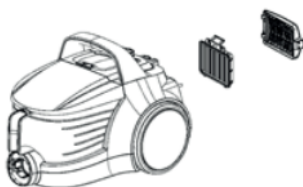


BRĪDINĀJUMS: Neuzstādiet filtrus, ja tie nav pilnībā nožuvuši; citādi lietošanas laikā var parādīties smaka, no ierīces aizmugures var iztečēt ūdens un filtri var tikt bojāti.

4 Tīrišana un kopšana

4.2.2 HEPA filtrs un izplūdes filtrs

HEPA izplūdes filtrs atrodas ierīces aizmugurē.



1. Izņemiet HEPA filtru, izvelkot to no turētāja.
2. Nokratiet HEPA izplūdes filtru, lai atbrīvotos no putekļiem. Pēc tam nomazgājiet to, turot filtra tīro pusi zem vēsa tekošā ūdens strūklas.
3. Izmazgāto HEPA filtru žāvējet istabas temperatūrā (vismaz 24 stundas). Pirms filtra lietošanas pārliecinieties, ka tas ir pilnībā izķūvis.
4. Izņemiet izplūdes filtru, kas atrodas pārsega aizmugurē.
5. Pēc izplūdes filtra izmazgāšanas zem tekošā ūdens strūklas, viegli to izspiediet un ļaujiet izķūt (vismaz 24 stundas).

4.3 Uzglabāšana

- Ja tuvākajā laikā neplānojat lietot ierīci, rūpīgi to novietojiet glabāšanā.
- Atvienojiet ierīci no barošanas tīkla.
- Turiet ierīci bērniem nesasniedzām vietā.

4.4 Pārvietošana un transportēšana

- Pārvietojiet un transportējet ierīci tās oriģinālajā iepakojumā. Iepakojums pasargā ierīci no fiziskiem bojājumiem.
- Nenovietojiet smagumus uz ierīces vai iepakojuma. Ierīce var tikt bojāta.
- Ierīces nomešana var padarīt to nederīgu lietošanai vai izraisīt neatgriezeniskus bojājumus.

