



Vacuum Cleaner

User Manual



VCC 6424 WI

VCC 6424 E

VCC 5424 WI

EN - TR - RU - BS - MK - SR - FR - HR - SQ

01M-8835343200-3522-11

01M-8835463200-3522-11

01M-8913803200-3522-01

Molimo da prvo pročitate ovo uputstvo za upotrebu!

Poštovani i cenjeni kupci,

Zahvaljujemo vam na kupovini aparata kompanije Beko. Nadamo se da ćete na najbolji mogući način iskoristiti svoj aparat koji je napravljen sa visokim kvalitetom i vrhunskom tehnologijom. Iz tog razloga, molimo vas da pročitate ovaj priručnik za upotrebu i sve druge prateće dokumente pažljivo pre korišćenja proizvoda i sačuvajte ih za buduću upotrebu. Ako ovaj aparat predate trećem licu, priložite i ovaj Korisnički priručnik. Pratite uputstva obraćajući pažnju na sve informacije i upozorenja navedena u korisničkom priručniku.

Imajte na umu da ovaj Korisnički priručnik može da se koristi i za druge modele. Razlike između modela su izričito opisane u priručniku.

Značenje simbola

Sledeći simboli se koriste u raznim odeljcima ovog uputstva:



Važne informacije i korisni saveti u vezi sa upotrebom.



UPOZORENJE: Upozorenja na opasne situacije koje se odnose na bezbednost života i imovine.



Klasa zaštite od strujnog udara.



RECIKLIRANI I RE-
CIKLABILNI PAPIR

Ovaj deo sadrži bezbednosna uputstva koja će Vam pomoći da se zaštitite od rizika povređivanja ili oštećenja imovine. Nepridržavanje uputstava Vam može poništiti garanciju.

Nepridržavanje uputstava za upotrebu Vam može poništiti garanciju.

1.1 Opšta bezbednost

- Ovaj uređaj je usaglašen sa međunarodnim standardima bezbednosti.
- Uređaj smeju koristiti deca starosti 8 godina i više, kao i osobe sa redukovanim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili bez znanja i iskustva u upotrebi uređaja samo ako se nalaze pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbednost koja im objašnjava bezbedan način upotrebe uređaja i ako razumeju opasnosti koju upotreba uređaja nosi sa sobom. Deca se ne smeju igrati sa uređajem. Deca ne smeju čistiti i održavati uređaj ako su bez nadzora.

- Ne koristite uređaj ako je strujni kabl ili uređaj oštećen. Kontaktirajte ovlašćeni servis.
- Vrednosti Vaše strujne mreže moraju biti iste kao u informacijama o uređaju na tipskoj pločici uređaja.
- Napajanje uređaja zahteva sigurnosnu sklopku sa osiguračem snage od minimum 16A.
- Ne koristite uređaj priključen na produžni kabl.
- Kako biste sprečili oštećenja strujnog kabla, pazite da se ne pritiska, uvrće i ne trlja od oštre ivice.
- Ne dodirujte uređaj ili strujni kabl i utikač dok je uključen u struju, a Vaše ruke su vlažne ili mokre.
- Ne vucite za kabl kada isključujete uređaj iz struje. Uvek držite za utikač.
- Ne usisavajte zapaljive supstance, a kada usisavate pepeo cigareta, proverite da li je potpuno hladan.
- Ne usisavajte vodu ili druge tečnosti.
- Zaštitite uređaj od kiše, vlage i izvora toplote.

1 Važna uputstva i upozorenja za bezbednost i okolinu

- Nikada ne koristite uređaj unutar ili u blizini zapaljivih mesta ili materijala.
- Isključite uređaj iz struje pre čišćenja i održavanja.
- Ne uranjajte uređaj ili strujni kabl u vodu kada ga čistite.
- Redovno proveravajte crevo. Ne koristite ga ako je oštećeno i kontaktirajte ovlašćeni servis.
- Ne pokušavajte da razmontirate uređaj.
- Koristite samo originalne delove ili delove koje je preporučio proizvođač.
- Ako se uređaj često koristi za usisavanje prašine poput cementa ili fuga mase, indikator prašine će se uključiti ranije nego inače, pa u tom slučaju zamenite kesu za prašinu, čak i ukoliko je prazna.
- Ne koristite uređaj bez filtera; može se oštetiti.
- Kada usisavate stepenište, uređaj se mora nalaziti ispod korisnika.
- Ako čuvate ambalažu uređaja, držite je van domašaja dece.

1.2 Usaglašenost sa WEEE direktivom i bacanje starog uređaja



Ovaj uređaj ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u "Regulativi za superviziju električnih i elektronskih otpadnih uređaja" koju je izdalo Ministarstvo za okolinu i urbano planiranje. Usaglašen je sa WEEE Direktivom. Ovaj uređaj je proizveden od visoko kvalitetnih delova i materijala koji se mogu ponovo koristiti i reciklirati. Zato ne bacajte uređaj sa običnim otpadom iz domaćinstva na kraju veka trajanja. Onesite ga na mesto za prikupljanje reciklažnog električnog i elektronskog otpada. Upitajte lokalne nadležne za Vašu oblast o ovakvim mestima. Pomozite u zaštiti okoline i prirodnih resursa tako što ćete reciklirati upotrebljavani uređaj.

1.3 Informacije o ambalaži



Ambalaža uređaja je proizvedena od materijala koji se mogu reciklirati u skladu sa nacionalnim regulativama o okruženju. Nemojte bacati ambalažu zajedno sa običnim otpadom iz domaćinstva. Onesite je na mesto određeno od strane lokalne nadležnosti na kome se prikuplja ambalaža.

2 Vaš usisivač

2.1 Pregled



1. Drška
2. Kontrola usisavanja
3. Teleskopska cev
4. Bravica za podešavanje teleskopske cevi
5. Poklopac HEPA filtera
6. Dugme za uključivanje/isključivanje
7. Odeljak za skladištenje dodataka
8. Bravica za podešavanje četke za parket/tepih
9. Četka za parket/tepih
10. Dugme za otvaranje odeljka za skladištenje dodataka
11. Drška za nošenje
12. Dugme za otvaranje posude za prašinu
13. Cev za usisavanje
14. Poklopac za crevo
15. Crevo
16. Indikator napunjenosti kese za prašinu
17. Dugme za namotavanje kabla
18. Elektronska kontrolna tabla

2.2 Tehnički podaci

Napon	: 220-240 V AC 50/60 Hz
Snaga	: 2000 W nom
	: 2400 W maks
Domašaj upotrebe	: 8 m
Snaga usisavanja	: 400 W
Filter	: HEPA12

Zadržavamo pravo na tehničke i modifikacije u dizajnu.

Vrednosti koje su date na oznakama postavljenim na vaš aparat ili drugim štampanim materijalima koje ste dobili sa aparatom, predstavljaju vrednosti koje su dobijene u laboratorijama, u skladu sa važećim standardima. Ove vrednosti mogu da variraju prema upotrebi aparata i uslovima sredine.

3 Upotreba

3.1 Namena

Uređaj je projektovan za kućnu upotrebu i nije pogodan za industrijsku upotrebu.

3.2 Postavljanje/uklanjanje creva

1. Za povezivanje creva (15), gurnite poklopac creva (14) u smeru strelice da biste ga poravnali sa cevi za usisavanje i rotirajte ga u smeru kretanja kazaljki na satu.
2. Za uklanjanje creva (15) rotirajte poklopac creva (14) u smeru suprotnom od kretanja kazaljki na satu da biste ga uklonili.

3.3 Postavljanje/uklanjanje teleskopske cevi

1. Povežite teleskopsku cev (3) sa drškom (1).
2. Povucite teleskopsku cev (3) sa drške (1) da biste je uklonili.
3. Za podešavanje dužine teleskopske cevi, gurnite bravicu za podešavanje teleskopske cevi (4) u smeru strelice i povucite je od kraja.




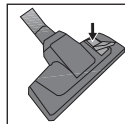
3.4 Postavljanje/uklanjanje četke za parket/tepih

1. Povežite teleskopsku cev (3) sa četkom za parket/tepih (8).
1. Povucite teleskopsku cev (3) sa četke za parket/tepih (8) da biste je uklonili.

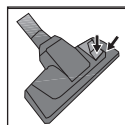
3.5 Podešavanje četke za parket/tepih

Uradite sledeće na bravici za podešavanje (8) koja se nalazi na četki za parket/tepih (9);

- Koristite položaj „” za čvrste površine u parket.



- Koristite položaj „” za prostirke i tepihe.

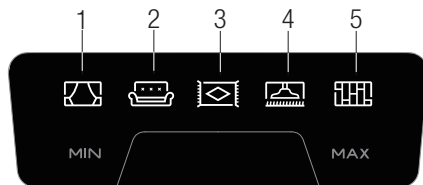






3.6 Rukovanje

1. Povežite utikač aparata nakon što izvučete kabl za napajanje koji se nalazi na zadnjem delu aparata.
2. Pritisnite taster “Uključivanje/isključivanje” (6) za uključivanje svog uređaja.

3.6.1 Podešavanje snage usisavanja

Možete da podesite snagu usisavanja koristeći tastere + / - na elektronskoj kontrolnoj tabli (18) na usisivaču.



1. Koristite uređaj na nivou  za čišćenje zavesa i stolnjaka.
2. Koristite uređaj na nivou  za čišćenje sofa.
3. Koristite uređaj na nivou  za čišćenje tepiha, prostirki itd.
4. Koristite uređaj na nivou  za čišćenje podova od parketa i drveta.

3 Upotreba

5. Koristite uređaj na nivou  za čišćenje čvrstih površina.

Možete da snizite snagu usisavanja četke za parket i tepihe povlačenjem kontrole za podešavanje vakuuma (2) na dršci (1) bez potrebe za korišćenjem dugmeta za podešavanje sukcije na uređaju.

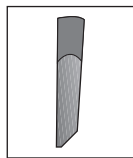
3.6.2 Indikator prašine

Kada je kesha za prašinu puna, indikator napunjenosti kesha za prašinu (16) će postati crven. Zamenite kesu za prašinu (pogledajte 4.1).

3.7 Dodaci

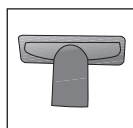
Možete da otvorite odeljak za skladištenje dodataka (7) pritiskom na dugme za otvaranje odeljka za skladištenje dodataka (10).

Nastavak za teško dostupne površine



Pogodan za čišćenje površina koje je teško očistiti, kao što su oblasti ispod kauča i nameštaja.

Četka za prašinu



Pogodan za čišćenje predmeta, kao što su zavese, podovi, osetljive stvari, kauči, sofe itd.



UPOZORENJE: Nemojte da obavljate poslove čišćenja koristeći zadnji deo drške (1).

3.8 Isključivanje usisivača i funkcija parkiranja

1. Isključite aparat putem dugmeta za uključivanje/isključivanje (6) i izvucite utikač iz struje.
2. Pritisnite dugme za namotavanje kabla (17) da biste namotali kabl.

Funkcija vertikalnog parkiranja

Ubacite kuku (9) za postavljanje četke za parket/tepih u žleb koji se nalazi na donjoj strani aparata.

Funkcija horizontalnog parkiranja

Ubacite kuku (9) za postavljanje četke za parket/tepih u žleb koji se nalazi na zadnjoj strani aparata.

4 Čišćenje i održavanje

Isključite i izvucite utikač aparata iz struje pre čišćenja.



UPOZORENJE: Nikada nemojte koristiti benzin, rastvarač, abrazivna sredstva za čišćenje ili grube četke za čišćenje ovog aparata.

4.1 Zamena kese za prašinu

Kada je kesha za prašinu puna, indikator napunjenosti kesha za prašinu (16) će postati crven.

1. Otvorite gornji poklopac pritiskom na dugme za otvaranje posude za prašinu (12).
2. Izvadite kesu za prašinu iz posude za prašinu povlačenjem nagore.
3. Izvadite kesu za prašinu iz vođica povlačenjem iz uloška.
4. Odložite napunjenu kesu za prašinu.
5. Držeći za uložak, gurnite novu kesu za prašinu u držač za kesu. Proverite da li je u potpunosti nalegla.
6. Postavite držač kesha za prašinu na mesto u posudi za prašinu.
7. Zatvorite gornji poklopac uređaja.



UPOZORENJE: Nemojte da zatvarate gornji poklopac na silu jer se plastični delovi mogu oštetiti.



UPOZORENJE: Kesha za prašinu koje se ne nabavljaju kod ovlašćenih prodavaca i servisa nisu originalne. Takve kesha za prašinu su nižeg kvaliteta i mogu se pocepiti za kraći period čime što dovodi do toga da vaš uređaj bude van funkcije. Kvarovi izazvani korišćenjem neoriginalnih kesha za prašinu nisu pokriveni garancijom.



UPOZORENJE: Nemojte da perete kesu za prašinu.

4.2 Čišćenje filtera

Nakon svakih 5 zamena kesha za prašinu (može se razlikovati od učestalosti i oblasti upotrebe), očistite filtere.



UPOZORENJE: Nemojte koristiti aparate koji proizvode topao vazduh, kao što su fen za kosu ili grejalica, da osušite filtere.



UPOZORENJE: Nemojte postavljati filtere ako ih prethodno niste u potpunosti osušili; u suprotnom, može doći do mirisa vlage tokom upotrebe, voda može procuriti sa zadnje strane uređaja ili se filteri mogu oštetiti.



UPOZORENJE: Postavite filtere na svoja mesta nakon što se osuše.

4.2.1 Filter za zaštitu motora

1. Otvorite gornji poklopac pritiskom na dugme za otvaranje posude za prašinu (12).
2. Izvucite uložak filtera.
3. Izvadite penasti filter sa unutrašnje mreže.
4. Nakon pranja filtera za zaštitu motora pod vodom, iscedite ga blago i ostavite ga da se osuši (minimalno 24 časa).

4.2.2 HEPA filter

1. Otvorite poklopac za HEPA filter koji se nalazi na vašem uređaju i izvadite HEPA filter povlačenjem za njegovu dršku.
2. Protresite izlazni HEPA filter da biste uklonili prašinu. Nakon toga, možete ga oprati držeći njegovu čistu stranu pod mlazom hladne vode.
3. Ako perete HEPA filter, osušite ga na sobnoj temperaturi (minimalno 24 sata). Nemojte ga koristiti dok se ne uverite da je potpuno suv.