

Najpre pročitate ovaj priručnik!

Poštovani kupci,

Zahvaljujemo vam što ste odabrali proizvod kompanije Beko. Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primenu vrhunske tehnologije. Obavezno je pročitati i potpuno razumeti ovaj vodič i dodatnu dokumentaciju pre upotrebe, i isti čuvati za naknadne upute. Ne odvajajte ovaj vodič od jedinice ako želite da je predate nekom drugom licu. Pridržavajte se svih upozorenja i informacija datim ovde i sledite uputstva.

Simboli i njihova značenja

Dole navedeni simboli su upotrebljeni u ovom vodiču:



Važne informacije i povoljne preporuke u vezi s korišćenjem uređaja.



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



Klasa zaštite od strujnog udara.



RECIKLIRANI PAPIR I
PAPIR ZA RECIKLAŽU

1 Važna uputstva u vezi sa bezbednošću i zaštitom životne sredine

Ovaj odeljak sadrži bezbednosna uputstva za sprečavanje opasnosti koje mogu dovesti do povreda ili materijalne štete.

Svaka garancija će prestati da bude važeća ako se ne poštuju ova uputstva.

1.1 Opšta bezbednost

- Ovaj uređaj je usklađen sa međunarodnim standardima bezbednosti.
- Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od 8 godina, lica sa fizičkim, čulnim ili mentalnim problemima ili lica sa nedostatkom iskustva ili znanja; sve dok su pod nadzorom ili su im pružene informacije u vezi sa bezbednim korišćenjem uređaja odnosno povezanim opasnostima. Deca ne smeju da se igraju sa uređajem. Deca ne smeju da čiste niti da održavaju aparat bez odgovarajućeg nadzora.
- Ne koristite uređaj ako je kabl za napajanje ili sam uređaj oštećen. Obratite se ovlašćenom servisu.
- Vaše mrežno napajanje mora biti usklađeno s navedenim informacijama na oznaci tipa uređaja.
- Nemojte koristiti uređaj s produžnim kablom.
- Da biste sprečili oštećenje kabla za napajanje, vodite računa da isti nije pritisnut, uvrnut ili nategnut preko oštih ivica.
- Ne dodirujte utikač uređaja vlažnim ili mokrim rukama dok je uređaj priključen na napajanje električnom energijom.
- Kada uređaj isključujete iz struje, ne vucite ga za kabl.
- Ne usisavajte zapaljive materijale i vodite računa da se pepeo cigareta ohladi pre nego što ga usisate.
- Nemojte da usisavate vodu ili druge tečnosti.
- Zaštitite uređaj od padavina, vlage i izvora toplote.
- Ne koristite aparat u eksplozivnom ili zapaljivom okruženju ili u blizini istog.
- Izvucite utikač uređaja iz struje pre čišćenja i održavanja.

1 Važna uputstva u vezi sa bezbednošću i zaštitom životne sredine

- Nemojte uranjati uređaj ili njegov kabl za napajanje u vodu za potrebe čišćenja.
- Nemojte rasklapati ovaj uređaj.
- Koristite samo originalne delove ili delove koje je preporučio proizvođač.
- Da biste sprečili blokadu filtera ili oštećenje motora, nemojte usisavati cement, gips ili fragmente komprimovanog papira.
- Koristite uređaj isključivo sa adapterom isporučenim uz uređaj.
- Nemojte da koristite uređaj bez filtera, jer se tako može oštetiti.
- Ako čuvate ambalažu, čuvajte je van domašaja dece.
- Ovaj uređaj ne smeju da koriste osobe sa ograničenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima (uključujući decu), niti osobe koje nemaju dovoljno znanja ili iskustva u korišćenju ovog uređaja, osim ako su pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost i ako su od nje dobile uputstva o pravilnom korišćenju ovog uređaja.
- Decu treba nadzirati kako bi se sprečilo da se igraju sa ovim uređajem.
- Isključite adapter i uklonite bateriju pre bilo kakvog postupka čišćenja ili održavanja.
- Da biste izbegli bilo kakvu opasnost, oštećeni adapter mora da zameni proizvođač, ovlašćeni predstavnik proizvođača ili podjednako kvalifikovan tehničar.
- Držite prste, kosu i široku odeću dalje od pokretnih delova ili praznina tokom usisavanja.
- Baterije treba izvaditi iz uređaja pre nego što uređaj odložite u otpad.
- Isključite aparat iz napajanja pre uklanjanja baterije.
- Bacite istrošene baterije u skladu sa lokalnim zakonima i propisima.
- Dozvoljeno je da baterije isporučene sa ovim uređajem menjaju samo ovlašćeni serviser.

1 Važna uputstva u vezi sa bezbednošću i zaštitom životne sredine

- Nemojte da koristite istovremeno različite vrste baterija, ili stare i nove baterije.
- Baterije moraju biti postavljene pravilnim rasporedom polova.
- Nemojte napraviti kratak spoj stezaljkama za napajanje.
- Treba da se koristi samo sa baterijama LG ME1XXFG CM 5000 mAh.
- Ovaj uređaj ne smeju da koriste deca ili lica sa fizičkim, čulnim ili mentalnim ograničenjima ili lica sa nedostatkom iskustva ili znanja, osim ako su pod nadzorom ili su im pružene informacije u vezi sa opasnostima.
- Decu treba nadzirati kako bi se sprečilo da se igraju sa ovim uređajem.
- Nemojte opterećivati uređaj.
- Nemojte pokretati uređaj na visokim predmetima, npr. stolu ili stolici.
- Ovaj proizvod nije dizajniran za komercijalnu upotrebu, namenjen je za upotrebu u domaćinstvu i primenama kao što je navedeno u nastavku:
 - u kuhinjama zaposlenih prodavnica, kancelarija i drugih radnih okruženja
 - u seoskim kućama;
 - za goste u hotelima, motelima i drugim sličnim vrstama smeštajnih objekata;
 - u hostelima ili sličnim okruženjima.
 - mestima za prenoćište i okruženjima za pružanje usluga doručka
- Nemojte opterećivati uređaj. Vodite računa da se deca i domaće životinje ne penju na uređaj.

1 Važna uputstva u vezi sa bezbednošću i zaštitom životne sredine

1.2 Informacije o usklađenosti sa WEEE propisima i odlaganju otpada



Ovaj proizvod je usaglašen sa WEEE direktivom Evropske unije (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol klasifikacije za električni i elektronski otpad (WEEE).

Ovaj simbol označava da se ovaj proizvod ne sme odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom na kraju njegovog radnog veka. Korišćeni uređaj mora se vratiti na službeno mesto za sakupljanje za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za sakupljanje, obratite se lokalnim nadležnim telima ili prodavcu gde je proizvod kupljen. Svako domaćinstvo ima važnu ulogu u vraćanju i recikliranju starih uređaja. Odgovarajuće odlaganje iskorišćenog aparata pomaže u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

1.3 Informacije o pakovanju



Ambalaža proizvoda je napravljena od materijala koji mogu da se recikliraju, u skladu sa nacionalnim propisima o zaštiti životne sredine.

Ambalažu ne odložite sa kućnim otpadom ili drugim vrstama otpada već je odložite u sabirne centre za ambalažu koje su navele lokalne vlasti.

1.4 Istrošene baterije

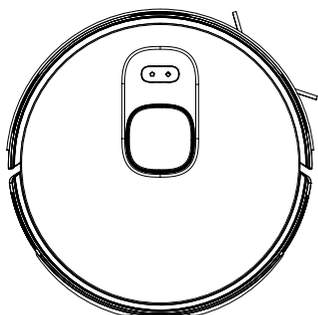


Obavezno odložite istrošene baterije u skladu sa lokalnim zakonima i propisima. Simbol na bateriji i pakovanju označava da bateriju isporučenu sa proizvodom ne treba smatrati kućnim otpadom. Ovaj simbol se može koristiti u kombinaciji sa hemijskim simbolom u nekim regionima. Ako baterije sadrže više od 0,0005% žive i više od 0,004% olova, hemijski simbol Hg se dodaje za živu, a hemijski simbol Pb za olovo ispod predmetnog simbola. Ako obezbedite pravilno odlaganje baterija, doprinećete sprečavanju potencijalne štete po životnu sredinu i zdravlje ljudi usled nepropisnog odlaganja baterija.

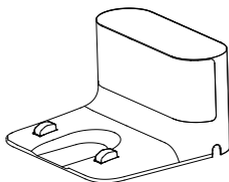
1.5 Kako se štedi energija

- Kada koristite uređaj, podesite podešavanja brzine prema površini da biste uštedeli energiju.
- Obično se pri čišćenju tvrdih površina koriste niže brzine dok se kod čišćenja tepiha koriste velike brzine.

2 Sadržaj pakovanja



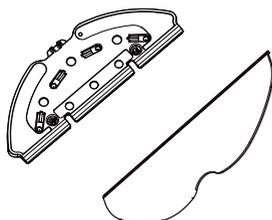
Robot usisivač



Stanica za punjenje



Adapter za punjenje

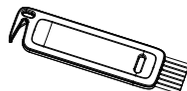


Alat za
brisanje

Krpa za
brisanje



Uputstvo za upotrebu i
dokumentacija proizvoda
(2 kom)

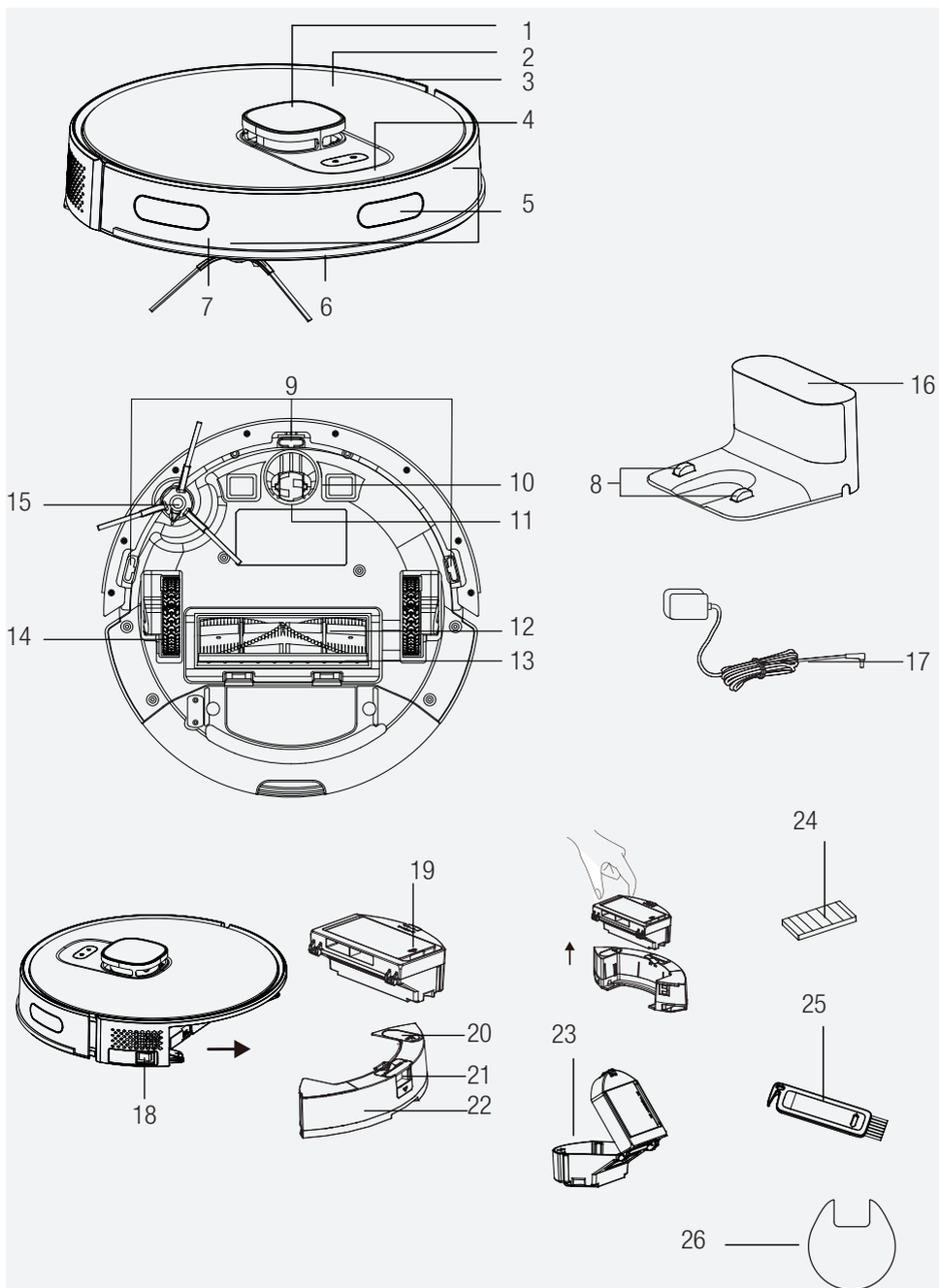


Četkica za čišćenje

Isporučuje se rezervni pribor

	1 bočna četka
	1 krpa za brisanje
	1 filter

3 Pregled



3 Pregled

2.1 Provere i komponente

1. Lidar
2. Gornji deo kućišta
3. Centralno kućište
4. Dugme za početak čišćenja-pauzu / Dugme za slanje na postolje za punjenje
5. Senzor branika
6. Prednji odbojnik
7. Senzor udara u prednji branik
8. Igle za punjenje
9. Senzor za sprečavanje pada
10. Igle za punjenje
11. Prednji rotirajući točak
12. Rotirajuća četka
13. Poklopac rotirajuće četke
14. Zadnji točak
15. Bočna četka
16. Stanica za punjenje
17. Adapter za punjenje
18. Dugme za uključivanje/isključivanje
19. Poklopac za otvaranje EPA filtera za posudu robot usisivača
20. Poklopac za punjenje posude za vodu
21. Dugme za izbacivanje posude za prašinu robota usisivača
22. Posuda za vodu za krpu
23. Posuda za sakupljanje prašine
24. EPA filter
25. Četkica za čišćenje
26. Jastučić za zaštitu poda od vlage

2.2 Tehnički podaci

Napon adaptera	100-240V~, 50-60 Hz
Izlazna snaga adaptera	24.0V / 1.0 A
Baterija	Li-ion: 14.4V / 5.0 Ah
Vreme punjenja	6 – 7.5 sati
Vreme rada	Do 250 minuta (u nemoj poziciji)
Kapacitet spremnika za prašinu	0.4 L
Kapacitet posude za vodu	0.3 L
Frekvencijski opseg za Wi-Fi 2.4G	2412-2472 MHz
Podržane veze	WLAN IEEE 802.11 b/g/n bežični
2,4G WiFi maksimalna izlazna snaga radio-frekvencije	20 dBm
Informacije o izloženosti radio-frekvencijama	2.4G Najviše Wi-Fi od:
Vreme rada	Maksimalna snaga: 65 min Snažno: 120 min Standardno: 180 min Tiho: 250 min

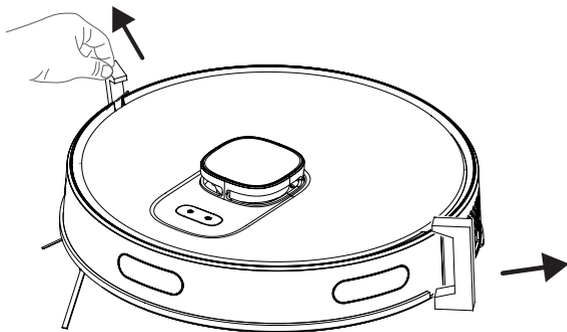
Informacije o izloženosti radio-frekvencijama:

Maksimalni dopušteni nivo izlaganja se izračunava na osnovu 20 cm rastojanja između uređaja i ljudskog tela. Za poštovanje uslova izlaganja radiofrekvencijama između uređaja i ljudi treba biti rastojanje od 20 cm.

Proizvođač	E-TEK Electronics Manufactory Co., LTD
Identifikacioni broj modela:	ZD024D240100EU
Ulazni napon:	100-240V~
Ulazna frekvencija	50-60Hz
Ulazna struja	0.8A
Izlazni napon	24.0V DC
Izlazna struja	1.0A
Izlazna snaga:	24.0W
Prosečna aktivna efikasnost	87.91%
Efikasnost pri malom opterećenju (10%)	84.01%
Potrošnja energije bez opterećenja:	0.1W

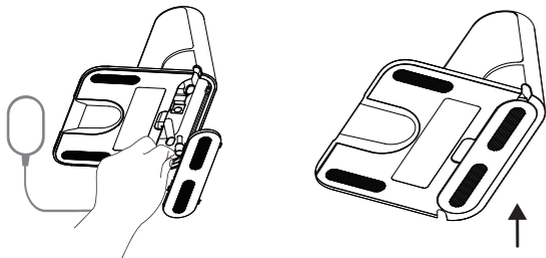
4 Instalacija

1- Skinite zaštitne sundere.



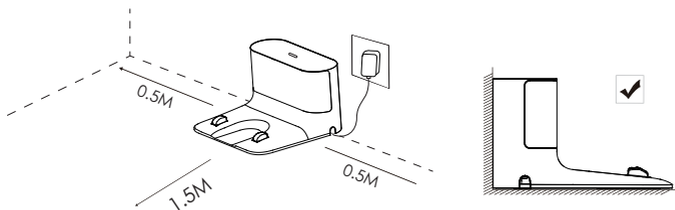
2- Postavite stanicu za punjenje.

Postavite utikač adaptera na stanicu za punjenje i postavite kablove tako da sprečite da se kabl adaptera omota oko uređaja tokom usisavanja.



Instalirajte stanicu za punjenje na mesto gde mu usisivač može lako pristupiti. Postavite stanicu za punjenje na tvrdu i ravnu podlogu, a ne na tepih.

Da bi se obezbedio nesmetan rad robota, savetuje se da nema prepreka u krugu od 1,5 m sa prednje i unutar 0,5 m sa leve i desne strane.



4 Instalacija

Postavite stanicu i punjenje na tvrdu i ravnu podlogu tako da je zadnjim delom okrenuta prema zidu, a zatim je uključite.



Stanicu punjenje uvek držite uključenu; inače se usisivač neće moći vratiti automatski.



Da bi postupak punjenja bio nesmetan, nemojte često pomerati stanicu za prikupljanje prašine. Kada se promeni lokacija usisivača, on može izbrisati dostupnu mapu i napraviti novu mapu zbog greške u pozicioniranju.

5 Rad



Napunite mašinu prije prve upotrebe.



Ako se proizvod neće koristiti duži vremenski period; potpuno ga napunite, a zatim isključite prekidač za napajanje kako biste sačuvali vijek trajanja baterije.

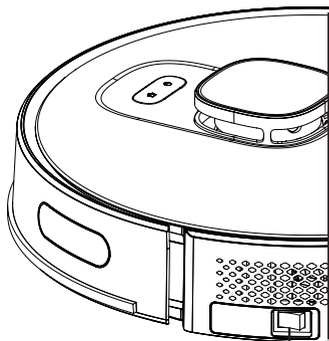
Proizvod treba puniti najmanje jednom u tri meseca.

5.1 Predviđena upotreba

Uređaj je namenjen samo za kućnu upotrebu i nije pogodan za industrijsku upotrebu.

5.2 Punjenje uređaja

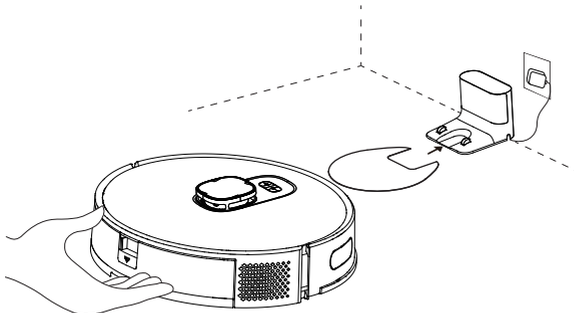
1. Postavite dugme za uključivanje-isključivanje sa strane u položaj za uključivanje za početno napajanje.



Dugme za uključivanje / isključivanje

5 Rad

2. Postavite uređaj na stanicu tako da bude u ravni sa priključkom za punjenje.



Punjenje počinje nakon što plavi indikator priključne stanice za punjenje treperi 3 puta, a zatim se potpuno isključuje.

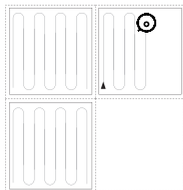
5.3 Rad

Za prvu operaciju, pomerite dugme za Uključivanje/Isključivanje sa strane iz položaja 0 u I. Da biste uključili usisivač, pritisnite

dugme 3 sekunde.

- Ne isključujte uređaj koristeći dugme Uključivanje/Isključivanje direktno tokom čišćenja; inače podaci usisivača ne mogu da se sačuvaju.
- Ako je dugme Uključivanje/Isključivanje u položaju Isključeno, usisivač će se automatski uključiti kada se stavi na stanicu za punjenje i automatski će se isključiti kada se ukloni sa priključne stanice za punjenje.
- Ako se usisivač neće koristiti duže vreme, pomerite dugme za uključivanje/isključivanje u položaj za isključeno.

Početak čišćenja



Pritisnite dugme za pokretanje automatskog režima čišćenja. Kada se pokrene, usisivač se uklanja sa priključne stanice za punjenje, vrši automatsko skeniranje da bi napravio mapu, određuje rutu čišćenja na pametan način i deli područje na nekoliko regiona. Ruta čišćenja je planirana duž zida i usisivač se kreće napred-nazad da čisti različite regione po redu.



UPOZORENJE: Ako je nivo napunjenosti prenizak, čišćenje se ne može započeti. Napunite uređaj pre početka čišćenja.

5 Rad



UPOZORENJE: Pre čišćenja, sklonite sve kablove kako biste sprečili isključivanje usled zaplitanja/povlačenja kablova i kako biste sprečili oštećenje nameštaja.



UPOZORENJE: U automatskom režimu čišćenja, ako je površina koju treba očistiti manja od 10 kvadratnih metara, čišćenje se vrši dvostruko više od podrazumevane vrednosti.



UPOZORENJE: Nemojte pomerati priključnu stanicu za punjenje tokom čišćenja i vodite računa da je priključna stanica ili stanica uključena; u suprotnom usisivač možda neće moći da se vrati na punjenje.

Pauziranje

Pritisnite bilo koje dugme da pauzirate rad dok usisivač radi.

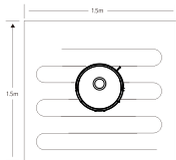
Automatsko punjenje: Usisivač se automatski vraća na punjenje nakon završetka čišćenja.

Ručno punjenje: Robot usisivač se automatski vraća na stanicu za punjenje kada pritisnete dugme “🏠” na gornjem delu kućišta kada je u položaju pauze.

A. Ako je rad pauziran, pritisnite dugme za automatsko punjenje.

B. Ako se usisivač negde zaglavio i ne može da pronađe priključnu stanicu za punjenje, sami premestite usisivač do stanice kako biste omogućili punjenje.

Čišćenje precizno određene tačke



Donesite usisivač na područje koje treba očistiti i dvaput pritisnite dugme na njemu. Kada je režim aktiviran, usisivač će očistiti kvadratnu površinu od 1,5 x 1,5 m pri čemu će mjesto njegovog postavljanja biti centar.

* Usisivač ne može da pokrene operaciju čišćenja precizno određene tačke sa priključne stanice za punjenje.

Ne može da pokrene operaciju čišćenja određene tačke sa priključne stanice za punjenje ili stanice. Kada je čišćenje određene tačke završeno, on se ne vraća na stanicu za punjenje i ostaje na svom položaju. Donesite ga do postolja za punjenje ili ga premestite na postolje za punjenje pritiskom na dugme “🏠” na gornjem delu kućišta

Izbor snage usisavanja

(Podržano samo sa odgovarajućom mobilnom aplikacijom) Možete odabrati željenu snagu čišćenja iz aplikacije:

- Tih
- Standardno
- Snažno
- Maksimalno

Čišćenje na daljinsko upravljanje

(Podržano samo sa odgovarajućom mobilnom aplikacijom) *Možete da usmerite usisivač na područje koje treba očistiti korišćenjem režima ručnog daljinskog upravljanja kroz aplikaciju.

Režim mirovanja

Usisivač automatski prelazi u režim mirovanja ako je neaktivan 10 minuta. Usisivač se automatski prebacuje u režim mirovanja 10 minuta nakon što se potpuno napuni. Režim mirovanja deaktivira trenutni zadatak.

Resetovanje sistema

Za brisanje APP naloga, korisnik može pritisnuti dugme „ukloni proizvod i obrisati nalog“ na APP-u da izbrise sve podatke u APP-u i oblaku kao što su mape, čiste istorije, zajednička mašina, lozinka WIFI naloga... itd.

Pritisnite dugme za režim pripravnosti 15 sekundi da biste resetovali sistem. Kada se sistem resetuje, mapa i originalna podešavanja (uključujući virtuelna ograničenja) na usisivaču se brišu.

5.3.1 Rad sa aplikacijom

Preuzmite aplikaciju

Da biste preuzeli aplikaciju, potražite aplikaciju „HomeDirect-SDA“ u prodavnici mobilnih aplikacija. Detaljnije se informišite u uputstvu za mobilnu aplikaciju.

Resetovanje Wi-Fi-ja

Držite dugmad “” “” pritisnutim istovremeno dok se ne čuje zvučno upozorenje; tada indikator polako treperi belom bojom i usisivač prelazi u režim uparivanja.

Dodavanje uređaja

Otvorite aplikaciju, kreirajte novi nalog i pratite uputstva u aplikaciji. * Pre podešavanja Wi-Fi-ja, vodite računa da usisivač i Wi-Fi mreža ispunjavaju sledeće zahteve.

USISIVAČ:

* Nivo napunjenosti usisivača treba da bude preko 20% ili će usisivač biti postavljen na priključnu stanicu za punjenje.

B. Wi-Fi mreža:

- Obezbedite ispravnu lozinku za bežičnu mrežu.
- Nemojte koristiti nikakav VPN (virtuelna privatna mreža).
- Ruter za Wi-Fi treba da podržava 802.11b/g/n i IPv4 protokole.

5 Rad

- Ruter treba da bude u frekvencijskom opsegu od 2,4 GHz ili treba koristiti dvopojasni ruter koji podržava opseg od 2,4 GHz. Usisivač ne podržava frekvencijski opseg od 5 GHz.
- Ako usisivač ne može da se poveže na dvopojasnu Wi-Fi mrežu od 2,4/5GHz, izaberite mrežu od 2,4GHz za podešavanja Wi-Fi-ja. Možete se vratiti na drugi frekvencijski opseg kada se podešavanje završi.
- Ako se povezujete na skrivenu mrežu, vodite računa da ispravno unesete naziv mreže [SSID (osetljiv na velika slova)] i da ste povezani na bežičnu mrežu od 2,4 GHz.
- Ako koristite proširenje bežične mreže, uverite se da su naziv mreže (SSID) i lozinka isti kao i glavna mreža.
- Da biste usisivač povezali sa serverom aplikacija, podesite zaštitni zid i port Wi-Fi rutera prema potrebi.

Greška u Wi-Fi vezi

Status Wi-Fi-ja	Osnovni uzrok	Rešenje
Bela svetlost neprekidno svetli.	Usisivač je povezan na ruter (modem), ali ne može da se poveže na mrežu.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite je li modem povezan s internetom.• Obratite se svom mrežnom operateru da vidite da li postoji problem sa prenosnom internet podataka
Bela svetlost ubrzano treperi	Usisivač ne može da se poveže sa modemom	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da naziv mreže i lozinka nisu promenjeni.• Resetujte Wi-Fi vezu, ako je potrebno. Pogledajte odeljak „Resetovanje Wi-Fi-ja” u odeljku „Preuzimanje aplikacije i resetovanje Wi-Fi-ja” ovog uputstva.
Bela svetlost sporo treperi.	Wi-Fi je resetovan ili još nije podešen.	<ul style="list-style-type: none">• Obezbedite povezanost usisivača na Wi-Fi mrežu. Pogledajte detaljna uputstva u Priručniku za mobilne aplikacije. Resetujte Wi-Fi vezu, ako je potrebno. Pogledajte odeljak „Resetovanje Wi-Fi mreže” u ovom priručniku

Zahtevi za bezbednost mreže:

* Koristite mreže WPA i WPA2 šifrovane sa TKIP, PSK i AES/CCMP.

5.3.2 Režimi rada

Upravljanje mapama

A. Mapiranje prostorija u realnom vremenu

Kreiranje mape sobe u realnom vremenu može vam pomoći da lako razumete rutu čišćenja i okruženje za čišćenje. Nakon čišćenja kreira se mapa sobe. Mapa se ažurira u realnom vremenu tokom svake operacije usisavanja kako bi se obezbedila normalna navigacija. Da biste izradili kompletnu mapu kuće;

- Otvorite vrata prostorija kako biste bili sigurni da usisivač kreira mapu svake prostorije;
- Uklonite sve predmete koji mogu uzrokovati opstrukciju ili blokadu usisivača;
- Ne menjajte lokaciju priključne stanice za punjenje niti je isključujte nakon kreiranja mape.

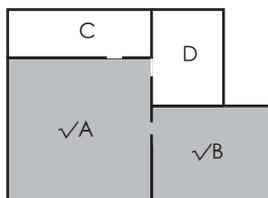
B. Repozicioniranje i ponovno mapiranje

Ako se usisivač premesti ili se izvrše značajne promene u okruženju, usisivač pokušava da se repositionira da bi se prilagodio novom okruženju i može ponovo da kreira relevantnu mapu. Podaci su sledeći:

- Ako je ponovno pozicioniranje uspešno, usisivač nastavlja sa čišćenjem;
 - Ako je ponovno pozicioniranje neuspešno, usisivač ponovo kreira mapu kako bi obezbedio normalnu navigaciju za operaciju čišćenja;
- Vodite računa da usisivač uvek započinje operaciju čišćenja sa priključne stanice za punjenje.
 - Nemojte često pomerati usisivač tokom čišćenja. Ako se pomeri, vratite ga u prvobitni položaj.

Režim čišćenja sobe (podržan samo relevantnom mobilnom aplikacijom)

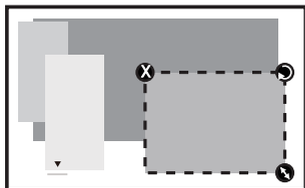
Možete da odredite prostorije koje želite da očistite pomoću mobilne aplikacije, a zatim usisivač čisti samo prostorije koje su označene na regionalnoj mapi u aplikaciji.



- Usisivač može da uđe i u druge oblasti osim u izabranu oblast nakon što počne sa čišćenjem; stoga vas molimo da uklonite prepreke na podu oko izabranog područja. Izbor područja ne obezbeđuje bezbednu izolaciju.
- Čišćenje izvesnog područja može započeti tek nakon što usisivač uspešno kreira mapu.

5 Rad

Režim čišćenja izvesnog područja (podržan samo relevantnom mobilnom aplikacijom)



Dimenzije regiona se mogu odrediti držanjem iz desnog donjeg ugla. U međuvremenu, isprekidanom linijom na ekranu se ispisuju dimenzije prikazane oblasti.

Izaberite režim čišćenja izvesnog područja u aplikaciji, a zatim odredite oblast čišćenja. Usisivač čisti samo izabranu oblast, a zatim se vraća na priključnu stanicu za punjenje.

* Čišćenje izvesnog područja može započeti tek nakon što usisivač uspešno kreira mapu.



Pogledajte u uputstvu za upotrebu u mobilnoj aplikaciji detaljne savete za korišćenje.

5.4 Rad sa nastavkom za pod



UPOZORENJE: Ne koristite režim brisanja na tepisima.



UPOZORENJE: Ne stavljajte izbeljivač ili deterdžent u posudu za vodu.



UPOZORENJE: Uklonite jedinicu za brisanje dok se usisivač puni ili kada se ne koristi.



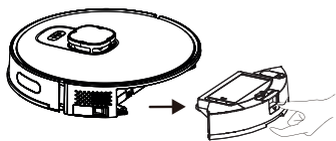
UPOZORENJE: Uklonite jedinicu za brisanje odmah nakon završetka rada da biste sprečili oštećenje drvenih podova.



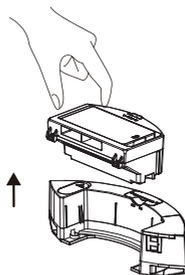
UPOZORENJE: Usisivač automatski obustavlja dovod vode kada se brisanje zaustavi ili završi. Međutim, krpa ostaje mokra i stoga se ne sme dugo držati u ovom stanju i potrebno je ukloniti bez odlaganja.

5 Rad

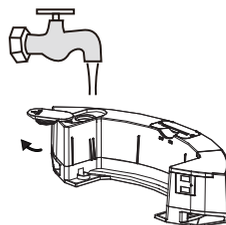
5.4.1 Instalacija jedinice za brisanje mokrom krpom



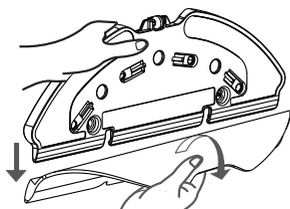
Uklonite posudu za prašinu i sklop posude za vodu (2 u 1).



Uklonite posudu za prašinu.



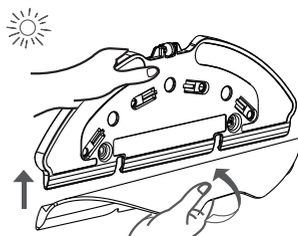
Uklonite gumeni čep i dodajte vodu u posudu za vodu iz ulaza za vodu.



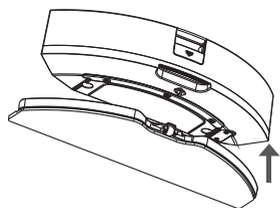
Uklonite tampon sa držača krpe kao što je prikazano.



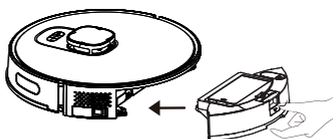
Navlažite tampon pre svakog brisanja



Stavite tampon na držač krpe.



Postavite posudu za prašinu i sklop posude za vodu (2 u 1) u smeru strelice.



Postavite posudu za prašinu i sklop posude za vodu (2 u 1) na uređaj, u smeru strelice.

5.4.2 Podešavanje brisanja mokrom krpom

Možete započeti operaciju čišćenja odabirom režima čišćenja i podešavanjem nivoa vode za brisanje po želji u aplikaciji.

- Preporučljivo je da dodate virtuelni zid (zabranjeno brisanje) području tepiha na aplikaciji kako biste usisivač zadržali od tepiha i sprečili vlaženje tepiha robotom usisivačem tokom operacije brisanja.

6 Čišćenje i održavanje

Isključite aparat i rasključite s mrežnog napajanja pre nego ga počnete čistiti.



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

6.1 Čišćenje posude za prašinu i filtera



Možete nazvati naš centar za korisnike da biste poručili novi filter kada vaše filter dostigne kraj očekivanog roka trajanja, ako se deformiše ili treba da se zameni i bilo kojeg razloga.

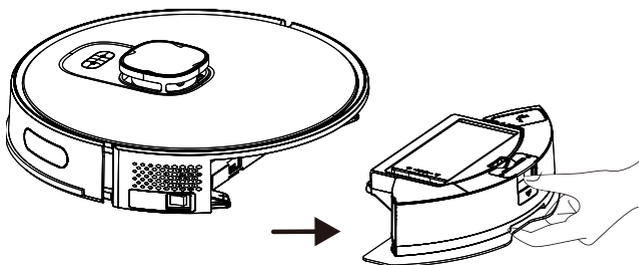


Da bi se postigle maksimalne performanse u radu sa HEPA filterom, očistite ga četkom nakon svakog čišćenja.

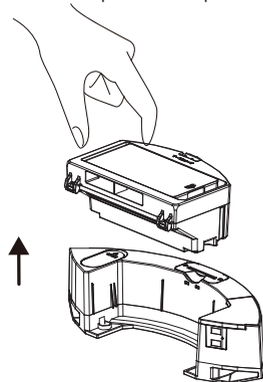
HEPA filter je pribor koji može da se zameni.

Ako ste obavili čišćenje u prostoru gde ima građevinske prašine i prašine sa veoma sitnim česticama, zamenite filter novim kako ne biste iskusili gubitak performansi.

1. Uklonite posudu za prašinu i sklop posude za vodu (2 u 1) pritiskom na dugme kao što je prikazano u nastavku.



2. Uklonite posudu za prašinu tako što ćete je povući u pravcu strelice.

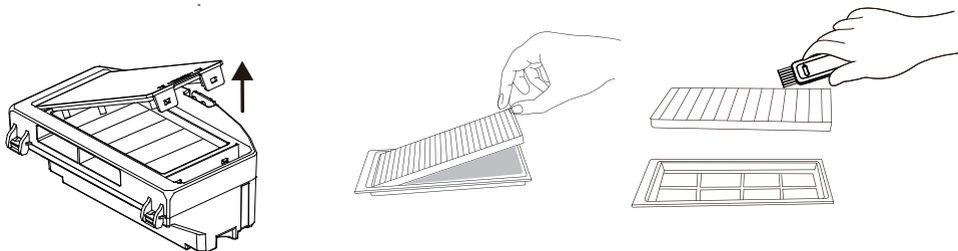


6 Čišćenje i održavanje

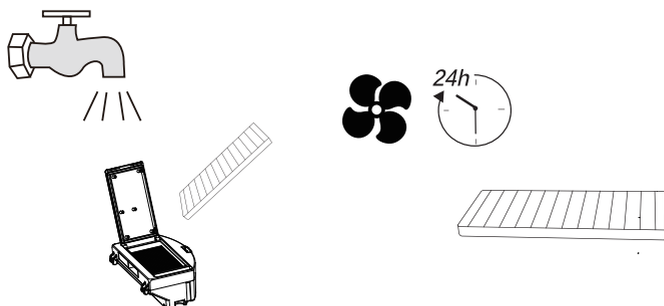
3. Otvorite posudu za prašinu kao što je prikazano ispod. Približite posudu za prašinu kanti za otpad i uklonite grubu prašinu laganim tapkanje po posudi.



4. Uklonite filter visokih performansi i očistite filter pomoću četke za čišćenje koju ste dobili zajedno sa uređajem.



5. Povremeno perite posudu za vodu, posudu za prašinu i sklop filtera **hladnom vodom** u zavisnosti od učestalosti rada.



6. Ostavite posudu za vodu, posudu za prašinu i sklop filtera da se osuše nakon pranja i vodite računa da se potpuno osuše.



Sušenje može trajati 24 do 48 sati.

6 Čišćenje i održavanje

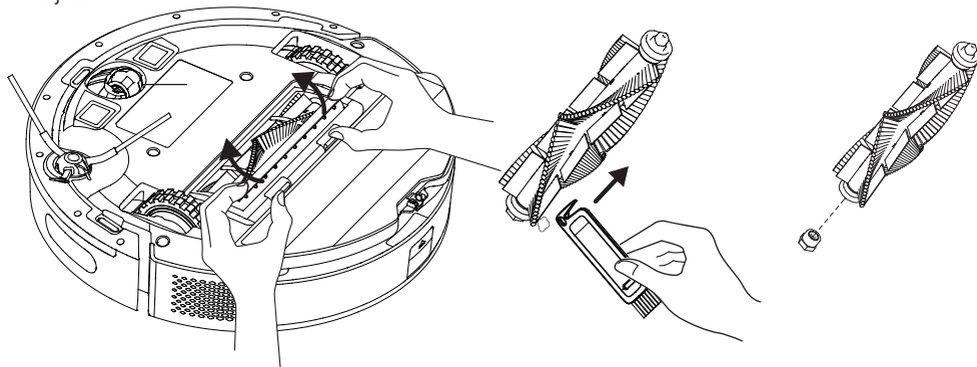
7. Sastavite posudu za vodu, posudu za prašinu i sklop filtera nakon sušenja na vazduhu, a zatim montirajte sklop na usisivač.



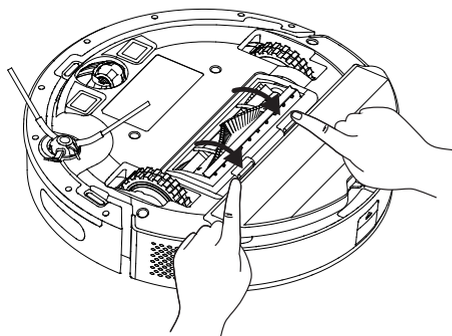
UPOZORENJE: Nemojte koristiti usisivač bez instaliranja grupe filtera. U suprotnom, uređaj se može oštetiti.

6.2 Čišćenje četke

1. Otvorite gornji poklopac glavne četke pritiskom na jezičke. Povucite i uklonite glavni valjak nagore. Uklonite dlaku zamršenu na četki za čišćenje tako što ćete ih preseći i uklonite prašinu sa čekinja i valjka.

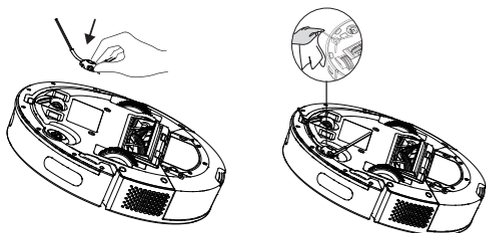


2. Zamenite četku nakon čišćenja i zatvorite poklopac u pravcu strelice.



6 Čišćenje i održavanje

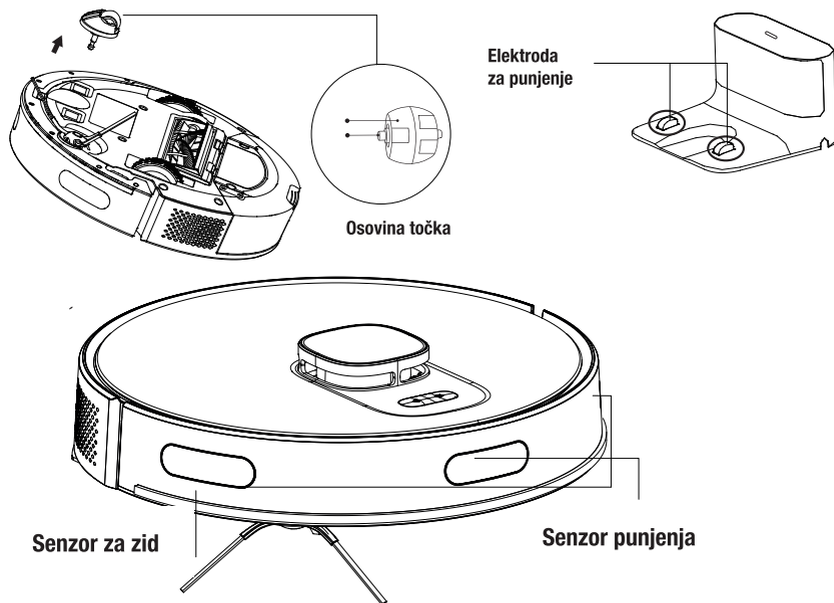
6.3 Čišćenje i ugradnja bočne četke



Pri dugotrajnoj upotrebi, operite bočnu četku toplom vodom kako biste eliminisali deformaciju oblika. Nakon što se osuši, postavite je na robota kao što je prikazano.

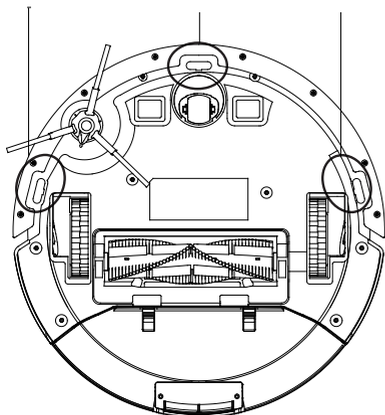
6.4 Čišćenje senzora

Redovno čistite senzore i uklanjajte prašinu suvom i mekom krpom ili četkom za čišćenje. Informacije: Preko aplikacije dobijate obaveštenje kada je potrebno čišćenje senzora.



6 Čišćenje i održavanje

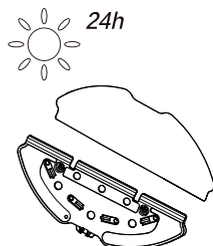
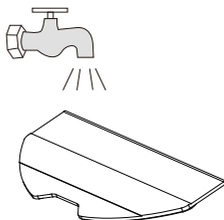
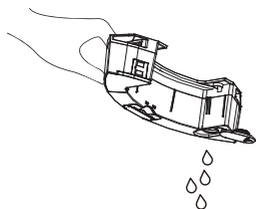
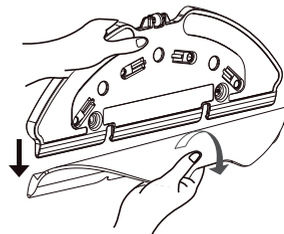
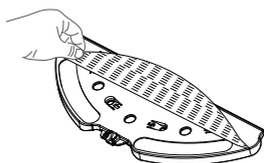
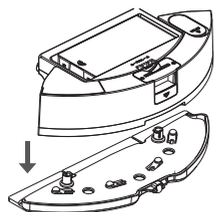
Senzor za sprečavanje pada



6.5 Čišćenje jedinica za čišćenje krpom

Preporučujemo da uklonite držač krpe sa jedne strane, ispraznite posudu za vodu, isperite krpu vodom i zatim je ostavite da se osuši nakon svakog rada jedinice za brisanje.

Krpu možete prati u mašini za pranje veša.



7 Rešavanje problema

Opšti uslovi greške

Greška	Uzrok i rešenje
Ne radi	<ol style="list-style-type: none">1. Nivo napunjenosti je nizak. Postavite usisivač na stanicu za punjenje tako da bude u ravni sa stubovima za punjenje. Dovedite dugme sa leve strane usisivača u položaj „I“; a usisivač će raditi automatski (Kada se usisivač potpuno isprazni, moraćete da ga puniti neko vreme kako bi mogao automatski da radi).2. Temperatura okoline je veoma niska (ispod 0 °C) ili veoma visoka (iznad 50 °C). Koristite usisivač na temperaturi okoline od 0 do 40 °C.3. Vodite računa da je dugme za uključivanje/isključivanje na bočnoj strani usisivača dovedeno u položaj „I“.
Baterija se ne puni	<ol style="list-style-type: none">1. Uklonite usisivač i proverite da li indikatorska lampica na stanici za punjenje svetli i uverite se da su oba kraja adaptera za napajanje priključne stanice za punjenje povezana.2. Labav kontakt. Očistite opružne kontakte na stanici za punjenje i kontakte za punjenje na usisivaču.3. Vodite računa da je dugme za uključivanje/isključivanje na bočnoj strani usisivača dovedeno u položaj „I“.
Ne vraća se na priključnu stanicu da bi se punio	<ol style="list-style-type: none">1. Previše je prepreka oko priključne stanice za punjenje. Postavite priključnu stanicu za punjenje na mesto na kojem nema prepreka.2. Usisivač je previše udaljen od priključne stanice za punjenje. Približite usisivač stanici za punjenje i pokušajte ponovo.3. Vodite računa da je stanica za punjenje uključena i da je ostvareno napajanje električnom energijom.
Neadekvatan rad	<ol style="list-style-type: none">1. Isključite i ponovo uključite.
Rad uz neredovnu buku.	<ol style="list-style-type: none">1. Strani materijali su možda zaglavljani u glavnoj četki, bočnoj četki i točkovima. Isključite usisivač i očistite ga.
Performanse čišćenja su niske/prašina izbija	<ol style="list-style-type: none">1. Posuda za prašinu je puna. Očistite posudu za prašinu.2. Filter je začepljen. Očistite ili zamenite filter.3. Strani materijali su se možda zaglavili u glavnoj četki. Očistite glavnu četku.
Povezivanje na Wi-Fi mrežu nije moguće.	<ol style="list-style-type: none">1. Wi-Fi signal je slab. Vodite računa da je Wi-Fi signal na mestu gde se nalazi usisivač jak.2. Stanje sa povezanošću na Wi-Fi mrežu nije redovno. Resetujte Wi-Fi, preuzmite najnoviju mobilnu aplikaciju i pokušajte ponovo.3. Lozinka nije ispravno uneta.4. Ruter koji se koristi je model koji radi u frekventnom opsegu od 5G (ovaj robot usisivač podržava samo frekvencijski opseg od 2,4G).

7 Rešavanje problema

Funkcija određenog vremena čišćenja ne radi	Nivo napunjenosti je nizak. Određeno vreme čišćenja može započeti samo kada je nivo napunjenosti $\geq 20\%$.
Usisivač troši energiju dok je na priključnoj stanici za punjenje	Usisivač troši veoma malo energije dok je na stanici za punjenje ili na stanici za prikupljanje prašine; ova funkcija omogućava održavanje performansi baterije na najboljem nivou.
Usisivač treba da se puni 16 sati u prve tri operacije punjenja	Litijumska baterija nema memorijski efekat kada se koristi i nije potrebno vreme čekanja kada je potpuno napunjena.

Lista grešaka

Kada je usisivač u kvaru, crveni indikator usisivača treperi i istovremeno se oglašava odgovarajuće zvučno upozorenje. Pratite zvučna upozorenja da biste rešili grešku.

Zvučno upozorenje	Rešenje
Greška 1: Stanje baterije nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">Otvorite odeljak za baterije, proverite da li je priključak baterije u dobrom stanju i ponovo pokrenite usisivač.Temperatura baterije je veoma visoka ili veoma niska. Sačekajte dok temperatura baterije ne dostigne normalne vrednosti (0 °C~40 °C/32 °F~104 °F).
Greška 2: Stanje modula točka nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li se u točkovima zaglavio strani materijal i ponovo pokrenite usisivač.
Greška 3: Stanje modula bočne četke nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li se strani materijal zaglavio u bočnoj četki i ponovo pokrenite usisivač
Greška 4: Stanje ventilatora nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">Proverite da li se strani materijal zaglavio u ulazu ventilatora i ponovo pokrenite usisivač.Proverite posudu za prašinu i filter i ponovo pokrenite usisivač.
Greška 5: Stanje rotirajuće četke nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">Uklonite rotirajuću četku a zatim očistite rotirajuću četku, priključni deo četke, poklopac rotirajuće četke i mlaznicu za prašinu. Ponovo pokrenite usisivač nakon čišćenja.

7 Rešavanje problema

Greška 6: Stanje pumpe za vodu nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">• Očistite posudu za vodu, priključke pumpe za vodu u posudi i uređaj i izlaz za vodu ispod usisivača i proverite modul za brisanje krpom. Pokušajte da ponovo pokrenete usisivač nakon čišćenja.
Greška 7: Stanje laserskog senzora nije redovno. Pogledajte uputstvo ili aplikaciju.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li ima bilo kakvog stranog materijala unutar laserskog senzora, očistite po potrebi i ponovo pokrenite usisivač.
Greška 9: Aktivnost punjenja nije uredna. Očistite kontaktnu oblast za punjenje.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite da li ima bilo kakve kontaminacije u oblasti za punjenje i očistite stubove za punjenje.• Proverite da li je baterija pravilno povezana.
Greška 10: Stanje usisivača nije redovno. Isključite i ponovo pokrenite.	<ul style="list-style-type: none">• Vratite glavno dugme u položaj 0 i vratite u položaj I i ponovo pokrenite usisivač
Greška 12: Performanse nisu uredne. Proverite da li je glavno dugme uključeno.	<ul style="list-style-type: none">• Prvo postavite glavno dugme u položaj za uključeno

**Arçelik A.S. Karaağaç Cad. No: 2-6
34445 Sütlüce, İstanbul, Türkiye**

www.beko.com