

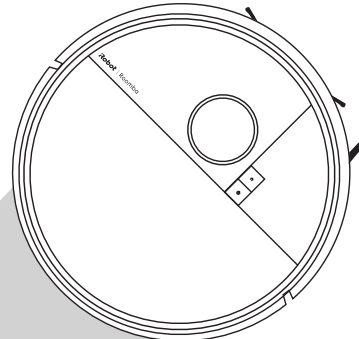
Roomba® 105

Vac

Combo

robot(i) + AutoEmpty™ stanica

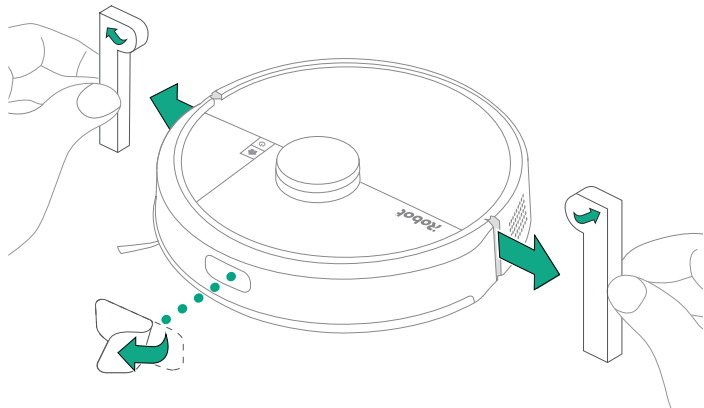
Vodič za vlasnika



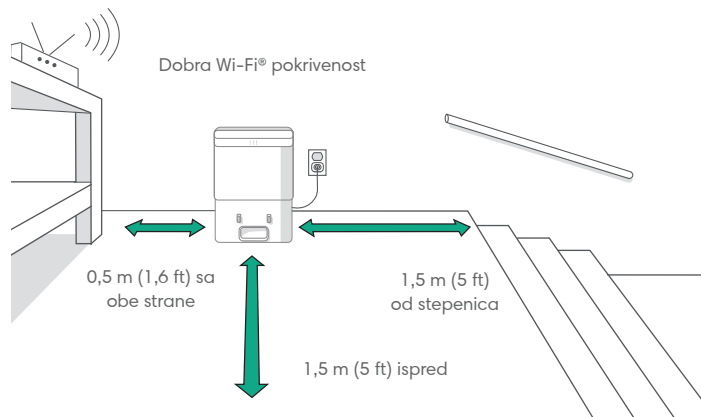
iRobot®

Početni koraci

1 Uklonite zaštitni film sa kamere i umetke od pene iza štitnika



2 Postavite stanicu na pod sa tvrdom površinom

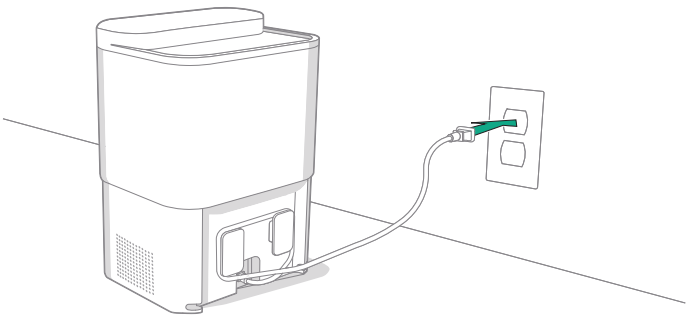


NAPOMENA: Ne izlažite je direktnoj sunčevoj svjetlosti. Pobrinite se da u okolini stanice nema nereda da biste poboljšali performanse parkiranja.



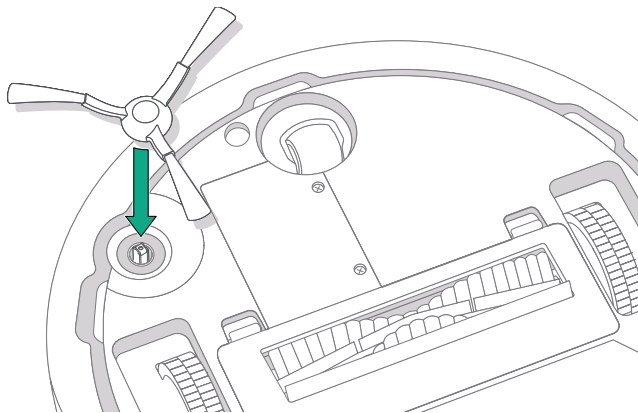
UPOZORENJE: Da biste sprecili rizik od pada robota niz stepenice, obavezno postavite stanicu najmanje 1,5 metara od stepenica.

3 Priklučite stanicu



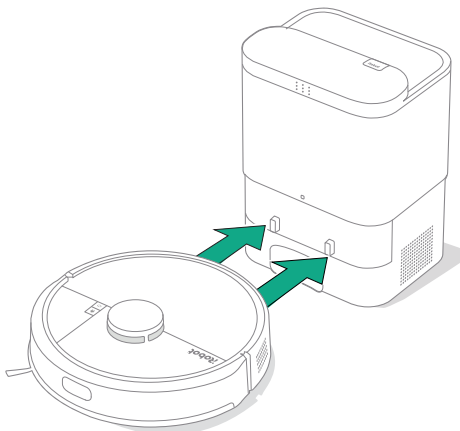
Uključite kabl za napajanje u zid. Zamotajte kabl nazad tako da ne stane na put robotu dok dolazi i odlazi.

4 Postavite četku za čišćenje ivica



Poravnajte četku za čišćenje ivica i pritisnite nadole dok ne čujete klik.

5 Probudite robot



Postavite robot ispred stанице, а затим ga gurnite prema stanicu, poravnavajući metalne kontakte za punjenje. Nakon nekoliko minuta, zvuk će vas obavestiti da je budan.



NAPOMENA: Robot stiže delimično napunjeno, ali vam preporučujemo da ga punite 4 sata pre nego što započnete prvo čišćenje.

Da biste uklonili robot sa stанице, povucite ga prema sebi, a zatim ga podignite.

6 Preuzmite Roomba® Home aplikaciju

Skenirajte QR kod pomoću kamere na mobilnom uređaju ili pronađite Roomba® Home aplikaciju u prodavnici aplikacija. Aplikacija će vas voditi kroz korake za podešavanje robota. Kada robot bude podešen u aplikaciji, moći ćete da:

- Kontrolišete kada, gde i kako čistite
- Napravite automatski raspored čišćenja
- Podesite prilagođena podešavanja čišćenja
- Otključate digitalne funkcije
- Pristupite savetima, trikovima i odgovorima na često postavljana pitanja



NAPOMENA:

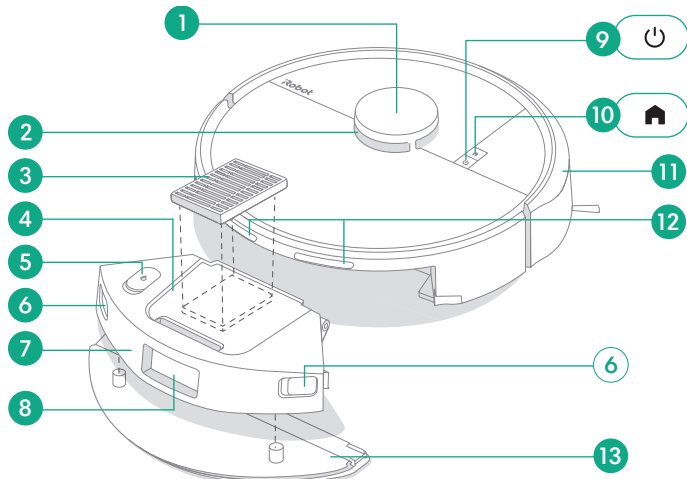
Mora se koristiti Wi-Fi od 2,4 GHz.



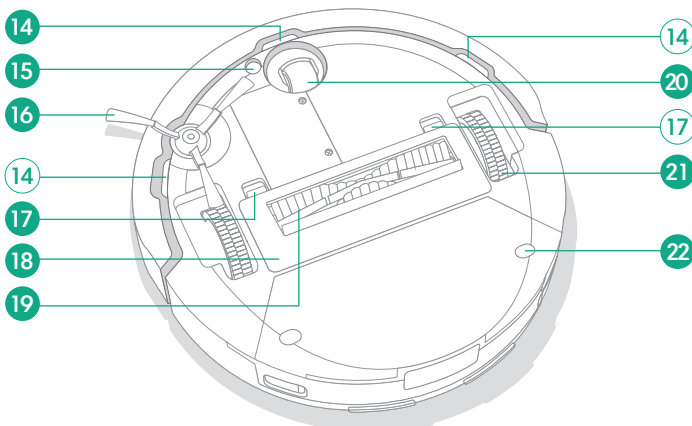
VAŽNO: Prvo pročitajte priloženi vodič sa informacijama o bezbednosti pre upotrebe robota.

O vašem Robotu Roomba® 105 + AutoEmpty™

Gornja strana



Donja strana



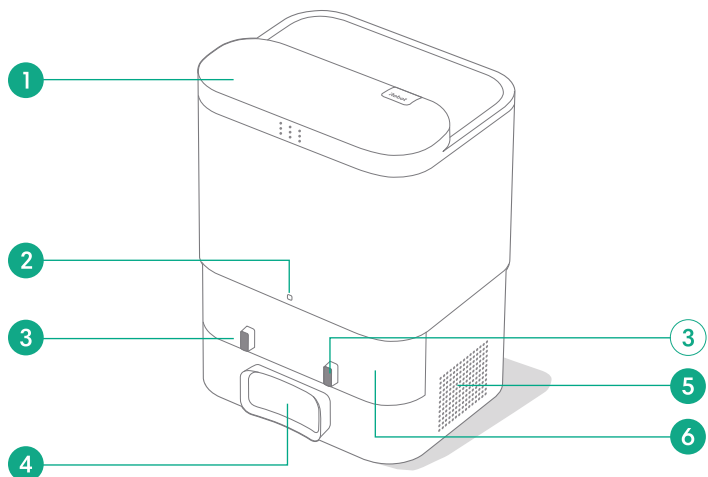
- 1 LiDAR Štitnik detektora
- 2 ClearView™ LiDAR
- 3 Filter
- 4 Poklopac posude
- 5 Poklopac rezervoara za vodu (samo na Combo modelima)
- 6 Dugme za otpuštanje posude za otpad

- 7 Posuda
- 8 Ulaz za izvlačenje otpada
- 9 Dugme za napajanje
- 10 Početno dugme
- 11 Štitnik
- 12 Kontakti za punjenje

- 13 Ploča uloška (samo na Combo modelima)
- 14 Senzori protiv pada
- 15 Senzor tipeha (samo na Combo modelima)
- 16 Četka za čišćenje ivica
- 17 Jezičak za otpuštanje poklopca četke
- 18 Poklopac četke
- 19 Četka za više površina
- 20 Točkić
- 21 Točkići
- 22 Priklučak ploče uloška (samo na Combo modelima)

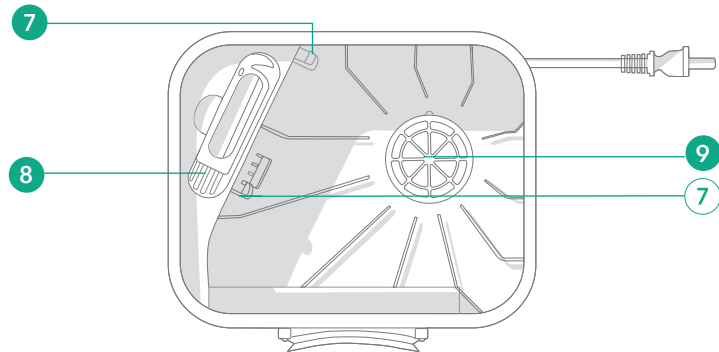
O vašoj AutoEmpty™ stanici

Prednja strana



- 1 Poklopac kanistera
- 2 LED indikator
- 3 Kontakti za punjenje
- 4 Ulaz za izvlačenje otpada

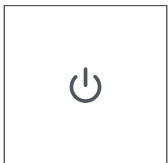
Gornja strana



- 7 Vodilice za kesu
- 8 Dodatak za četku za čišćenje
- 9 Filter stanice

Punjjenje

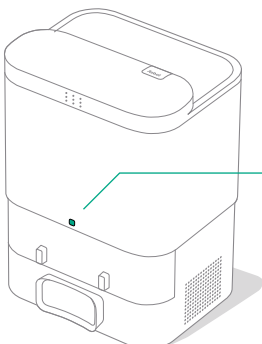
Indikator ikone napajanja



Dugme za napajanje

Belo – Potpuno napunjeno i povezan
Treperi belo – Vratite na stanicu radi punjenja
Pulsirajuće belo – Punjenje (slaba baterija) – Ako korisnik pokuša da započne rad, dugmad će tada TREPERETI crveno i pokrenuti zvučni signal koji govori korisnicima da ne može da započne rad zbog slabe baterije.
Treperi crveno – Slaba baterija/greška

LED indikator stanice



Konstantno belo: potpuno napunjeno, punjenje
Pulsirajuće belo: robot na stanci
Treperi belo: ažuriranje u toku
Konstantno crveno: kesa je puna ili nije postavljena

Punjjenje tokom rutine čišćenja

Robot će se vratiti na stanicu svaki put kad treba da se napuni. Kada se dovoljno napuni, nastaviće sa čišćenjem sa mesta gde je prekinuo.

Režim mirovanja

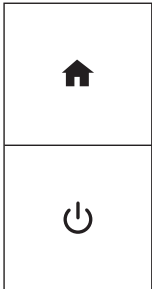
Robot za usisavanje koristi malu količinu energije kad god se nalazi na stanicici. Možete ga staviti u stanje dodatno smanjene snage kada se ne koristi pritiskanjem dugmeta na 10 sekundi. Za izlazak iz režima niske potrošnje kratko pritisnite dugme .

Skladištenje robota

Za dugotrajno skladištenje, isključite robota tako što ćete ga skinuti sa stанице i držati 10 sekundi. Čuvajte ga na hladnom, suvom mestu.

Čišćenje

Kontrolna dugmad



Početno dugme: Dodirnite da pošaljete robot na stanicu
Pritisnite dok radi da biste pauzirali
Pritisnite kada je pauziran da bi otisao
na stanicu
Pritisnite kada je na stanicu da biste zaustavili

Dugme za napajanje: Dodirnite da biste započeli /
pauzirali / nastavili radnju
Držite 3 sekunde da biste uključili
Držite 10 sekundi da biste isključili

Obrazac čišćenja

Robot će automatski istražiti i očistiti vaš dom u urednim redovima. Na kraju čišćenja kada je potrebno da se dopuni, robot se vraća na stanicu.



Saveti:

- Sklonite nered sa podova pre čišćenja.
- Koristite robot često da biste održavali podove u dobrom stanju.

Nakon 90 minuta neaktivnosti na stanicu, robot će automatski završiti čišćenje. Ako niste sigurni da li je završio ili pauzira, posetite Roomba® Home aplikaciju da biste proverili njegov status.

Točkovno čišćenje

Dodirnite dugme dva puta da bi se točkovno područje temeljno očistilo. Kada se točkovno čišćenje završi, robot će prekinuti rad. Pritisnite da biste ga vratili na stanicu.

AutoEmpty™

Robot će automatski pokušati da isprazni posudu za otpad svaki put kada se vrati na AutoEmpty stanicu ili kada se fizički postavi na AutoEmpty stanicu.



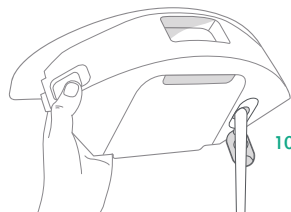
NAPOMENA: Preporučuje se da koristite Roomba® Home aplikaciju za kontrolu čišćenja. Mobilna aplikacija se može koristiti za čišćenje određenih prostorija, podešavanje rutina čišćenja i kreiranje automatizacije/rasporeda.



NAPOMENA: Roomba roboti su generalno dizajnirani da se koriste za usisavanje većine tipova podova. Ne preporučujemo korišćenje funkcija brisanja na nezaptivenim podovima od tvrdog drveta i određenim laminatnim/vinilnim daskama zbog potencijalnog oštećenja poda i/ili podloge vodom. Za više informacija posetite global.irobot.com.

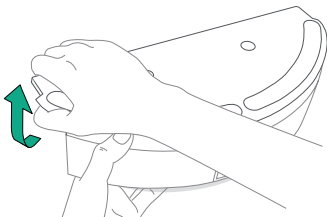
Samo usisavanje

- 1 Ispraznite posudu za otpad i rezervoar za vodu (samo na Combo modelima).

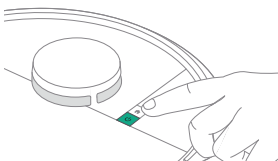


105 Combo AE

- 2 Odvojite ploču uloška za brisanje i uložak za brisanje (samo na Combo modelima).



- 3 Da biste započeli čišćenje, vratite robota na stanicu i koristite aplikaciju ili pritisnite dugme .



Usisavanje i brisanje

(samo na Combo modelima)

Robot može da usisava i briše u isto vreme kada su ploča uloška za brisanje i uložak za brisanje postavljeni.

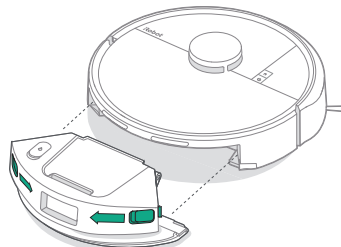
Vaš robot će automatski izbegavati tepihe u režimima za usisavanje + brišanje ili samo za brišanje kada su rezervoar za vodu i uložak za brišanje postavljeni.



VAŽNO: Nemojte dodavati tečnosti kao što su topla voda, deterdžent ili dezinfekcione sredstva jer mogu oštetiti robot. Koristite samo hladnu vodu ili rastvor za čišćenje koje je odobrila kompanija iRobot kao što je prikazano na našem sajtu za podršku na global.irobot.com.

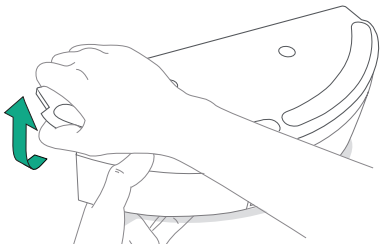
Nakon što završite brišanje i usisavanje, obavezno ispraznите rezervoar za vodu i zamenite uložak za brišanje.

- 1 Pritisnite dugmad za otpuštanje da biste uklonili posudu.

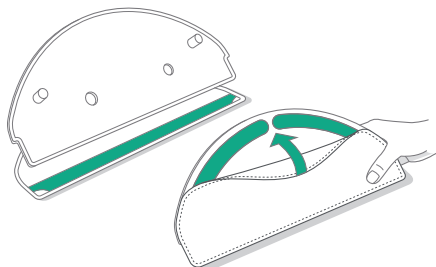


NAPOMENA: Preporučuje se da čistite posudu za otpad najmanje jednom nedeljno. U suprotnom, učinak robota za usisavanje i brišanje može biti smanjen.

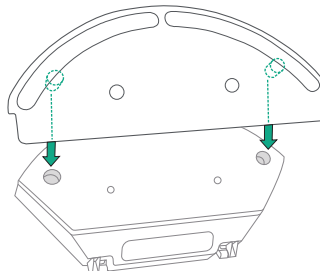
2 Uklonite ploču uloška iz posude za otpad.



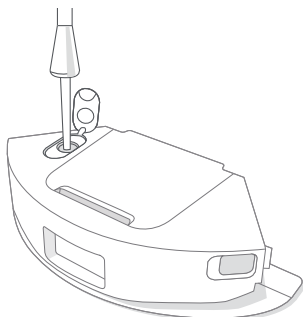
3 Blago navlažite uložak za brisanje i pričvrstite ga na ploču uloška.



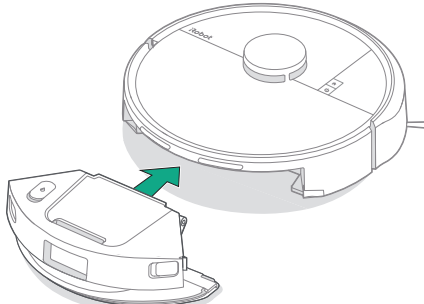
4 Ponovo postavite ploču uloška na posudu za otpad.



5 Napunite rezervoar vodom.



6 Ponovo postavite posudu za otpad u robota.



7 Vratite robota na stanicu i koristite dugmad aplikacije ili robota da započnete čišćenje.



NAPOMENA: Ako je vašem robotu potrebna voda usred rada, dodirnite dugme da biste pauzirali. Uklonite posudu i dodajte vodu. Ponovo postavite posudu i ponovo pritisnite dugme da biste nastavili.

Nega i održavanje robota

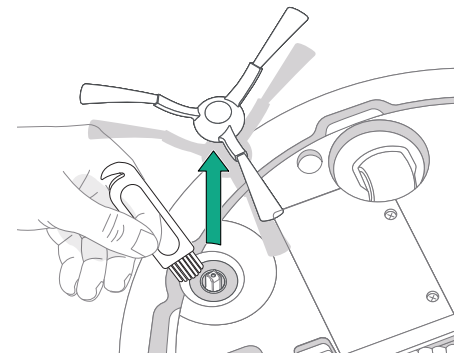
Da biste održavali optimalne performanse robota, uverite se da povremeno obavljate sledeće osnovne postupke negi i održavanja. Postoje dodatni video snimci sa uputstvima u aplikaciji Roomba® Home. Ako primetite da robot prikuplja manje prljavština sa poda, ispraznите posudu za otpad, očistite filter i očistite četke.

Deo	Učestalost održavanja	Učestalost zamene*
Posuda za otpad	Ispraznite posudu za otpad ako je potrebno	-
Rezervoar za vodu (samo na Combo modelima)	Ispraznite nakon svakog čišćenja	-
Filter	Očistite jednom nedeljno (dvaput nedeljno ako imate kućnog ljubimca)	Svaki 3-6 meseci
Četka za čišćenje ivica	Čistite na svake 2 nedelje ili po potrebi	Svaki 3-6 meseci
Četka za više površina	Čistite jednom nedeljno	Svaki 6-12 meseci
Prednji točkić	Čistite na svake 2 nedelje ili po potrebi	-
Kontakti za punjenje	Čistite na svake 2 nedelje ili po potrebi	-
Senzori	Čistite jednom mesečno ili po potrebi	-
Uložak za brisanje (samo na Combo modelima)	Očistite nakon brisanja	Svaki 3-6 meseci. Odložite u kućni otpad kada više nije upotrebljiv
Poklopac četke	Pregledajte na svakih 6 meseci	Zamenite ako je istrošen ili oštećen

* Učestalost zamene je promenljiva. Treba da zamenite delove ako se pojave vidljivi znaci habanja. Ako mislite da vam treba deo za zamenu, obratite se korisničkoj podršci iRobot za više informacija.

Čišćenje četke za čišćenje ivica

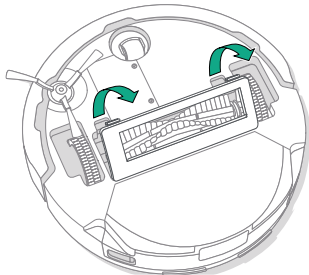
Povucite da skinete četku za čišćenje ivica. Uklonite dlake ili ostatke pomoću četke za čišćenje, a zatim ponovo postavite četku za čišćenje ivica.



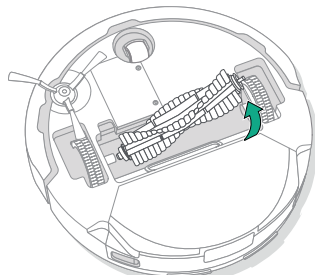
VAŽNO: Preporučuje se zamena četke za čišćenje ivica svakih 3-6 meseci za optimalan efekat čišćenja.

Čišćenje četke za više površina

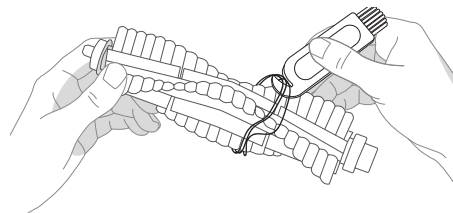
- 1 Pritisnite jezičke za otpuštanje poklopca četke i podignite ih da biste uklonili poklopac četke.



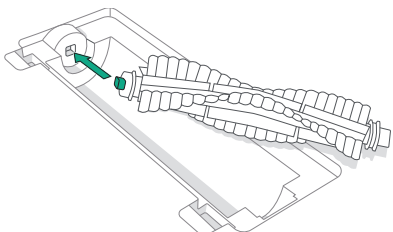
- 2 Uklonite četku za više površina.



- 3 Uklonite dlake i ostatke sa četke za više površina pomoću četke za čišćenje.



- 4 Ponovo postavite četku za više površina i poklopac četke u robot.



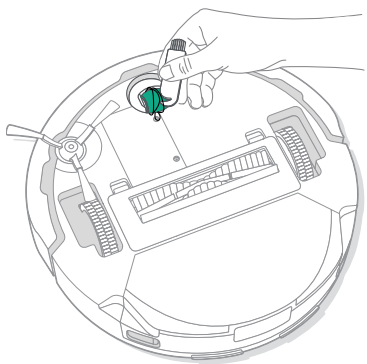
NAPOMENA: Za uputstva za temeljnije čišćenje četke za više površina, pogledajte global.irobot.com



VAŽNO: Za optimalan efekat čišćenja preporučuje se zamena glavne četke svakih 6–12 meseci.

Čišćenje prednjeg točkića

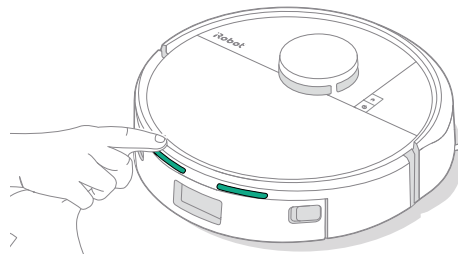
Koristite četku za čišćenje da biste uklonili dlake i ostatke sa prednjeg točkića.



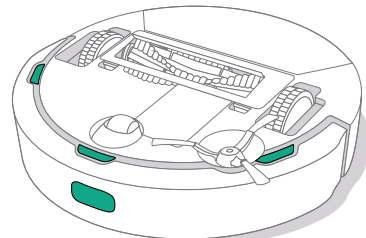
Čišćenje kontakata za punjenje i senzora

Obrišite kontakte za punjenje i senzore čistom, suvom krpom ili lagano navlaženom melaminskom penom.

KONTAKTI ZA PUNJENJE



SENZORI



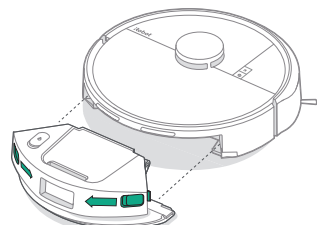
VAŽNO: Ako dlake i prljavština blokiraju prednji točkić, može da dođe do oštećenja poda. Ako se točkić ne okreće slobodno posle čišćenja, обратите се корисničkoj podršci.



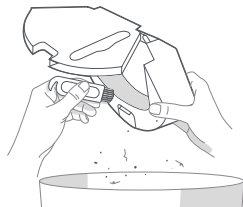
VAŽNO: Ne prskajte rastvor za čišćenje ili vodu direktno na senzore ili otvore za senzor.

Pražnjenje posude za otpad

- 1 Pritisnite dugmad za otpuštanje posude za otpad da biste je izvadili.



- 2 Otvorite vrata da biste ispraznili i očistili posudu za otpad četkom za čišćenje.



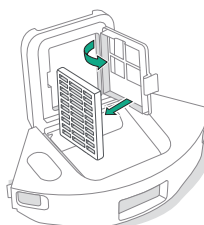
- 3 Ponovo postavite posudu za otpad u robota.



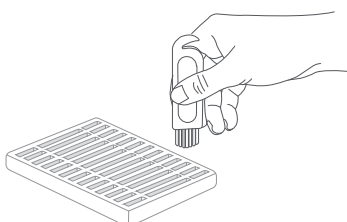
VAŽNO: Nemojte ispirati ili potapati posudu za otpad.

Čišćenje filtera

- 1 Uklonite posudu. Otvorite vrata posude za otpad i uklonite filter.



- 2 Uklonite ostatke četkom za čišćenje.

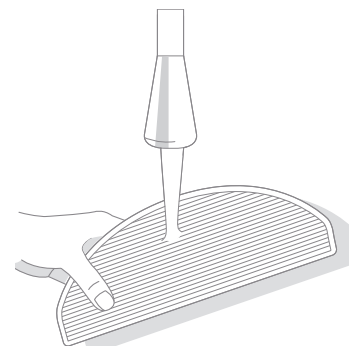


- 3 Obrišite posudu čistom krpom.

- 4 Ponovo umetnute filter. Ponovo postavite posudu za otpad u robota.

Čišćenje uloška za brisanje

Temejljno ručno operite uložak za brisanje hladnom vodom i ostavite da se osuši na vazduhu.



Nega i održavanje stanice

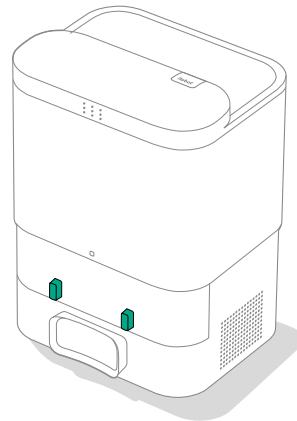
Da biste održali rad stanice u optimalnom stanju, sprovedite postupke sa sledećih stranica.

Deo	Učestalost održavanja	Učestalost zamene*
Kontakti za punjenje	Jednom mesečno	-
Senzori	Čistite jednom mesečno	-
Infracrveni prozor	Čistite jednom mesečno	-
Kese	-	Kese treba da zamenite kada su pune i kada budete upozorenji LED indikatorom na stanicu i/ili Roomba® Home aplikacijom
Filter stanice	Jednom mesečno (uklonite prljavštinu sa filtera stanice)	

* Učestalost zamene je promenljiva. Treba da zamenite delove ako se pojave vidljivi znaci habanja. Ako mislite da vam treba deo za zamenu, обратите се корисничкој подршци iRobot за више информација.

Čišćenje kontakata za punjenje i infracrvenog prozora

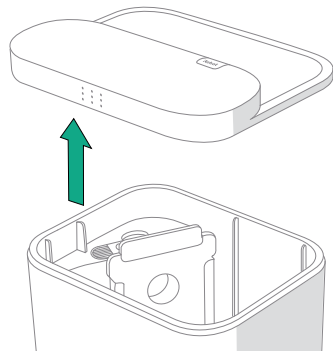
Proverite delove da biste se uverili da su čisti od ostataka. Obrišite čistom suvom krpom.



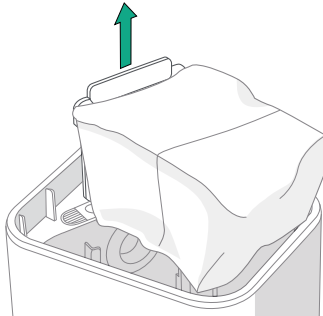
VAŽNO: Ne prskajte rastvor za čišćenje ili vodu direktno na senzore ili otvore za senzor.

Zamena kese

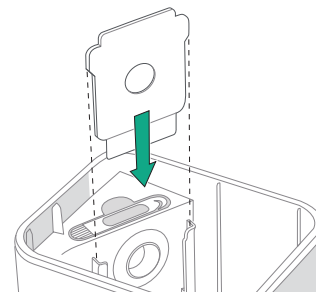
- 1 Podignite poklopac kanistera da biste ga otvorili.



- 2 Izvucite karticu da biste izvadili kesu iz kanistera.



- 3 Postavite novu kesu tako što ćete ugurati karticu u vodice. Ovako će se kesa pričvrstiti kako prašina i nečistoća ne bi mogli da prođu.



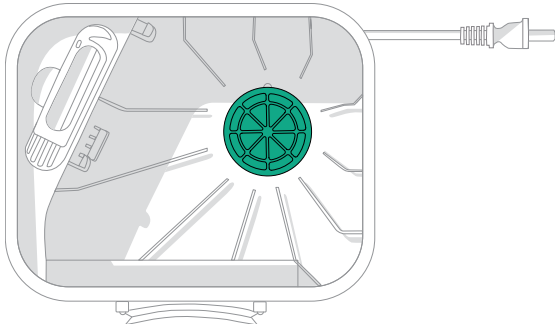
- 4 Pritisnite poklopac da biste se uverili da je potpuno zatvoren.



VAŽNO: Da biste ostvarili optimalan učinak robota i stanice, očistite i/ili zamenite filter robota po potrebi.

Uklanjanje prljavštine iz filtera stanice

Ispitajte da li su se na poklopcu ventilatora prikupila vlakna ili nečistoća, pa obrišite čistom suvom krpom da biste ih uklonili.



Rešavanje problema

Rešavanje problema sa robotom

Robot će vas upozoriti ako nešto nije u redu sa glasovnom najavom ili audio upozorenjem. Roomba® Home aplikacija će takođe pružiti obaveštenja sa koracima za rešavanje problema.

Ako niste sigurni da li je robot završio ili pauzira, konsultujte aplikaciju Roomba® Home da biste proverili njegov status.

Fabričko resetovanje

Za resetovanje na fabrička podešavanja pritisnite  na 5 sekundi, a zatim (u roku od 5 sekundi) pritisnite  +  na 5 sekundi.

BEZBEDNOST I SLANJE BATERIJE



UPOZORENJE: Litijum-jonske baterije i proizvodi koji sadrže litijum-jonske baterije podležu strogim propisima o transportu. Ako treba da pošaljete ovaj proizvod radi servisa, putovanja ili nekog drugog razloga, MORATE da pratite uputstva o slanju navedena ispod.

- Baterija MORA da bude isključena pre slanja.
- Isključite bateriju tako što ćete ukloniti robota sa stанице i držati dugme  10 sekundi. Pritisnite štitnik a 10 sekundi dok držite dugme . Svi indikatori će se zatim isključiti.
- Bezbedno spakujte robot radi slanja.

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite Roomba® Home aplikaciju, obratite se našem timu za korisničku podršku ili posetite global.irobot.com.

Rešavanje problema sa stanicom

Stanica će vam reći ako nešto nije u redu preko LED indikatora na prednjoj strani kanistera i preko Roomba® Home aplikacije. Ako stanica ne radi na očekivani način, proverite da li ima grešaka u Roomba® Home aplikaciji.

LED indikator	Uobičajena greška	Kako da rešite
Konstantno crveno	Kesa je puna ili nedostaje	Zamenite kesu ako je puna ili nedostaje. Uverite se da je kesa dobro umetnuta. Ako problem i dalje postoji, uklonite prljavštinu sa ulaza na donjoj strani robota i stanice.

Ovaj proizvod je opremljen termičkom zaštitom dizajniranom da zaštititi od oštećenja usled pregrevanja. Ako zaštita radi, motor će prestati da radi. Ako se to desi, iskopćajte jedinicu iz struje, sačekajte 30 minuta da se ohladi, očistite ulaz i cev za izvlačenje otpada, pa ponovo priključite jedinicu na električnu mrežu.



Potrebna vam je dodatna pomoć? Tu smo da pomognemo.

Preuzmite Roomba® Home aplikaciju ili posetite global.irobot.com za podršku za proizvod ili da biste se obratili lokalnom centru za podršku. Ako vam je potrebna dodatna pomoć u SAD i Kanadi, pozovite tim za korisničku podršku u SAD na broj (877) 855-8593.

Radno vreme korisničke podrške iRobot u SAD

Od ponedeljka do petka, od 9.00–21.00 po istočnom vremenu

Subotom i nedeljom od 9.00–18.00 po istočnom vremenu

Bezbednosne informacije

Pogledajte bezbednosni vodič koji ste dobili uz robota ili posetite global.irobot.com



WC# 4857316 vA



©2025 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Sva prava zadržana. iRobot, Roomba i Roomba Combo su registrovani zaštićeni znakovi kompanije iRobot Corporation. DustCompactor je zaštitni znak kompanije iRobot Corporation. Wi-Fi i logotip Wi-Fi su registrovani zaštitni znaci organizacije Wi-Fi Alliance. Apple i App Store su zaštitni znaci kompanije Apple Inc., registrovani u SAD i drugim zemljama. Google Play je zaštitni znak kompanije Google LLC.