

## **1. O vašem Omni E28**

1.1 Šta se nalazi u kutiji

1.2 Pregled

1.3 Kontrole tastera

1.4 LED indikacija

## **2. Priprema vašeg Omni E28**

2.1 Instalirajte Omni stanicu

2.2 Napunite svoj RoboVac

2.3 Preuzmite aplikaciju

2.4 Resetujte Wi-Fi vezu

## **3. Korišćenje vašeg Omni E28**

3.1 Važni saveti pre upotrebe

3.2 Mapiranje

3.3 Postavite zabranjenu zonu i zonu bez brisanja

3.4 Zakazivanje čišćenja

3.5 Izaberite režim čišćenja

## **4. Korišćenje sistema za brisanje**

## **5. Korišćenje RoboVac-a sa Uređajima Kompatibilnim sa Alexa, Siri ili Google Assistant**

## **6. Omogućavanje / Onemogućavanje dečije sigurnosne brave**

## **7. Korišćenje Prenosivog Dubinskog Čistača**

7.1 Priprema Prenosivog Dubinskog Čistača

7.2 Pokretanje Čišćenja

7.3 Aktiviranje Režima Samočišćenja

7.4 Nakon Upotrebe

## **8. Čišćenje i održavanje**

8.1 Očistite posudu za prašinu i filter

8.2 Očistite rotirajuću četku

8.3 Čišćenje Bočne Četke i Ruke CornerRover

8.4 Očistite senzore, kamere i kontakte za punjenje

8.5 Očistite rezervoar za prljavu vodu

8.6 Čišćenje Posude za Čišćenje

## **9. Rešavanje problema**

## **10. Specifikacije**

## **11. Korisnička podrška**

# 1. O vašem Omni E28

## 1.1 Šta se nalazi u kutiji



Prenosivi Dubinski Čistač



Omni stanica



Robotski Usisivač (RoboVac)



Odvojiva baza



Vodič za brzi početak

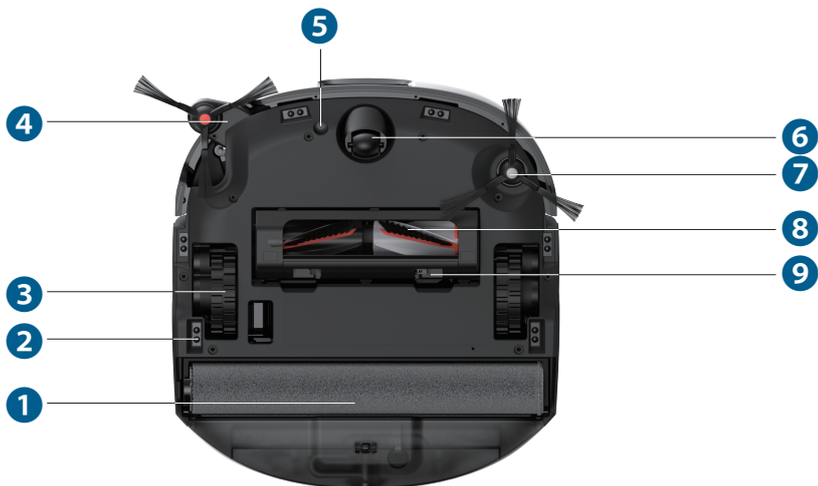


Bezbednosni list

## 1.2 Pregled



- 1 RGB kamera + LED svetlo
- 2 Dugmad
- 3 Navigacioni Lidar
- 4 Priključak za Prikupljanje Prljave Vode
- 5 Pinovi za punjenje (\*2)
- 6 Priključak za ubrizgavanje vode



- 1 Uklonjivi Valjak za Brisanje
- 2 Senzori pada (x6)
- 3 Točkovi (x2)
- 4 Ruka CornerRover
- 5 Senzor za detekciju tepiha
- 6 Rotirajući točak
- 7 Bočna četka
- 8 DuoSpiral™ Četke
- 9 Zaštita za četku



- 1 Kanta za prašinu
- 2 Ručka
- 3 Otpuštanje kopče
- 4 Filter



- 1 Odvojiva baza
- 2 Posuda za Čišćenje
- 3 LED indikator
- 4 Rezervoar za čistu vodu
- 5 Rezervoar za prljavu vodu
- 6 Izlaz za Vazduh  
(sa Uklonjivom Penom za  
Smanjenje Buke Iznutra)
- 7 Kesa za jednokratnu upotrebu  
za prašinu



### Dugme za Samočišćenje

- 1 Pritisnite da omogućite samočišćenje Prenosivog Dubinskog Čistača

### Okidač za Prskanje

- 2 Pritisnite i držite za raspršivanje vode

### Mlaznica

### Dugme za uključivanje/isključivanje

- 4 Pritisnite za uključivanje ili isključivanje Prenosivog Dubinskog Čistača

### Četka za Čišćenje

## 1.3 Kontrole tastera

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dugi pritisak (3s): Uključivanje ili isključivanje</li> <li>• Kratko pritisnite: Pauzirajte/nastavite trenutni zadatak tokom rada</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kratak pritisak: Vratite RoboVac na Omni stanicu</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Istovremeno duže pritisnite (3s): Resetujte Wi-Fi vezu</li> </ul>

## 1.4 LED indikacija

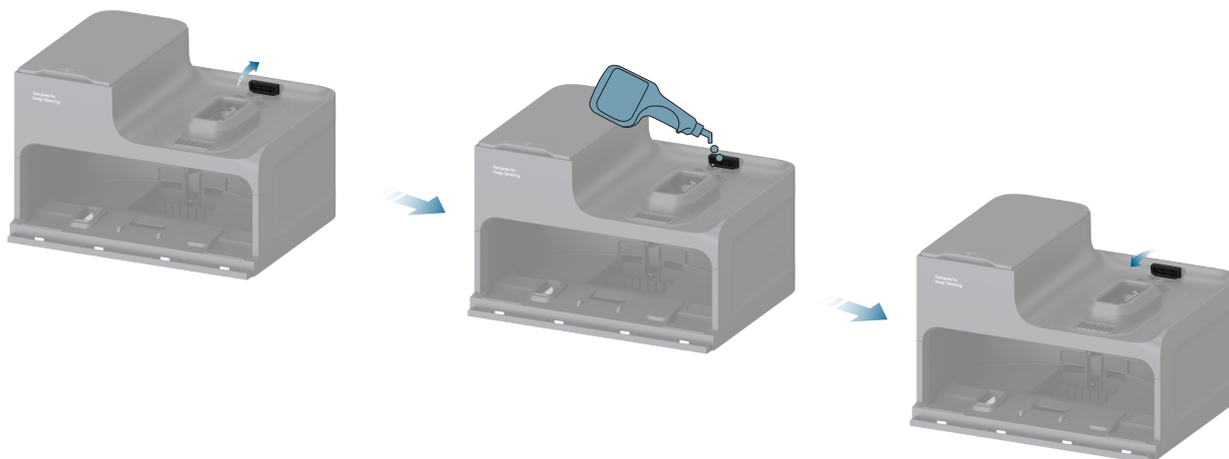
Status RoboVac-a, OmniStanice i Prenosivog Dubinskog Čistača možete videti putem LED indikatora.

	LED indikacija	Opis	Status
RoboVac		Treperi belo	Uključeno
		Stalno bela	Radi normalno
		Crveno treptanje	Niska baterija
		Stalno crveno	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niska baterija</li> <li>Greška (Molimo pogledajte uputstva u aplikaciji za rešenja)</li> </ul>
		Brzo trepće crveno	Greška (Molimo pogledajte uputstva u aplikaciji za rešenja)
Omni stanica		Prsten svetli belo	Uključeno
		Stalno bela	Radi normalno
		Belo treptanje	Sakupljanje prašine / Čišćenje mopom
		Stalno crveno	Greška (Molimo pogledajte uputstva u aplikaciji za rešenja)
		Isključeno	Napajanje isključeno
Prenosivi Dubinski Čistač		Stalno bela	<ul style="list-style-type: none"> <li>Napajanje povezano</li> <li>Radi normalno</li> </ul>
		Belo treperenje (tri puta)	Prenosivi Dubinski Čistač je vraćen na Omni Stanicu
		Belo treptanje	Pritiskom na okidač za prskanje / dugme za samočišćenje
		Stalno crveno	Greška (Molimo pogledajte uputstva u aplikaciji za rešenja)
		Isključeno	Napajanje isključeno

## 2. Priprema vašeg Omni E28

### 2.1 Instalirajte Omni stanicu

1. Dodajte sredstvo za Čišćenje Poda u Omni Stanicu.



2. Postavite Prenosivi Dubinski Čistač na Omni Stanicu.

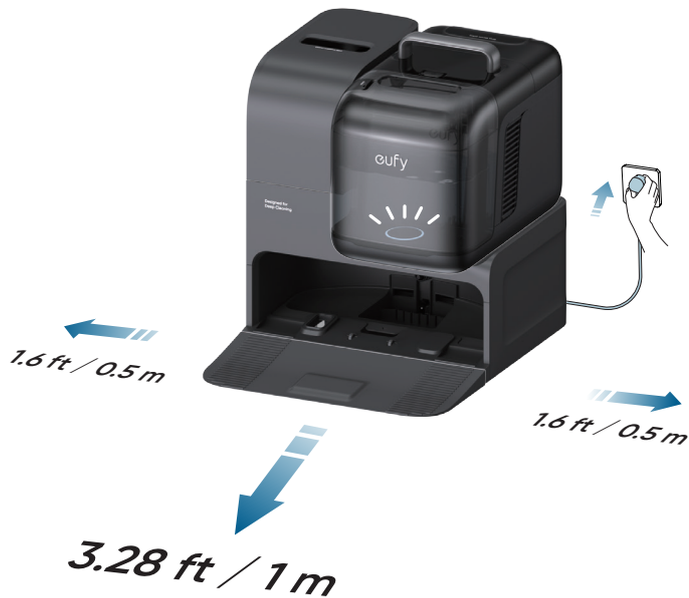


3. Instalirajte odvojivu bazu tako što ćete čvrsto pritisnuti obe strane.



- Uverite se da je odvojiva baza besprekorno povezana sa Omni Stanicom, u suprotnom se robot neće moći glatko vratiti na Omni Stanicu.

4. Postavite Omni Stanicu na mesto sa jakim Wi-Fi signalom i lakim pristupom za robota. Preporučuje se postavljanje uz zid i na tvrdu, ravnu površinu. Povežite strujni kabl na Omni stanicu i u zidnu utičnicu. Kada se Omni Stanica poveže na AC napajanje, LED prsten na čistom rezervoaru za vodu zasvetleće belo.



- Preporučeni razmak na ilustraciji je predložena vrednost zasnovana na testiranju, kako bi se obezbedilo da robot optimalno radi, vraća se na stanicu za punjenje i efikasno čisti označenu oblast. Možete prilagoditi razmak prema potrebi kako bi odgovarao stvarnom radnom okruženju robota.
- Omni Stanica uvek treba da bude priključena kako bi infracrvena veza između robota i omni stanice funkcionisala, inače se robot neće automatski vratiti na nju.

5. Izvadite rezervoar za čistu vodu. Dodajte čistu vodu dok ne dostigne oznaku MAX za vodu.



- Molimo vas da ne sipate toplu vodu u rezervoar kako biste izbegli skraćivanje njegovog veka trajanja.

6. Ponovo instalirajte čisti rezervoar za vodu. Uverite se da su i čisti i prljavi rezervoar za vodu čvrsto zatvoreni; u suprotnom stanica neće pravilno funkcionisati tokom naredne upotrebe.



## 2.2 Napunite svoj RoboVac

1. Uklonite suđere i sve zaštitne folije sa RoboVac-a.



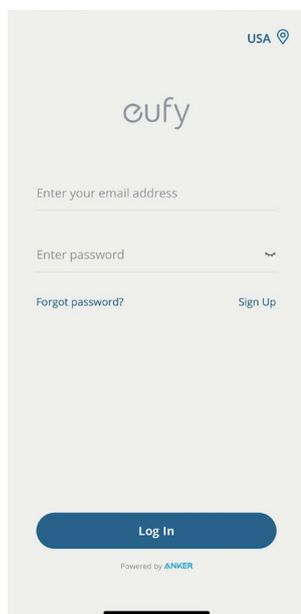
2. Priključite robota na Omni Stanicu. RoboVac će se automatski uključiti i početi sa punjenjem.



## 2.3 Preuzmite aplikaciju

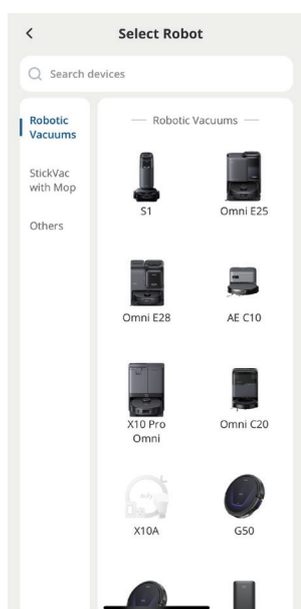
Za korišćenje svih dostupnih funkcija, preporučuje se preuzimanje aplikacije.

1. Preuzmite aplikaciju iz App Store-a (za iOS uređaje) ili Google Play-a (za Android uređaje). Aplikaciju možete preuzeti i skeniranjem QR koda odštampanog na Vodiču za Brzo Pokretanje (uključen u pakovanje).



2. Otvorite aplikaciju, kreirajte novi nalog ili se prijavite na svoj eufy nalog.

3. Dodirnite ikonu „+“ za dodavanje uređaja.



4. Pratite uputstva u aplikaciji za postavljanje Wi-Fi veze.

## 2.4 Resetujte Wi-Fi vezu

Ako imate problema pri povezivanju RoboVac-a sa eufy aplikacijom, pokušajte da resetujete Wi-Fi konekciju. Pritisnite i držite dugmad za uključivanje i punjenje istovremeno 3 sekunde dok ne čujete glasovni signal.



Kada se Wi-Fi konekcija resetuje, čućete glasovni signal, a LED indikatori na RoboVac-u će brzo zatreperti belo. Sada možete pratiti uputstva u aplikaciji za podešavanje Wi-Fi veze.

## 3. Korišćenje vašeg Omni E28

 Sve slike korisničkog interfejsa prikazane u ovom odeljku su samo u ilustrativne svrhe i mogu biti podložne promenama zbog ažuriranja softvera. Molimo vas da se za najtačnije informacije oslonite na stvarni interfejs aplikacije.

### 3.1 Važni saveti pre upotrebe

#### 3.1.1 Za RoboVac

- A. Uklonite napojne kablove i male predmete (čarape/igračke/papučice/peškiri/vage itd.) sa poda koji mogu da se zapetljaju u RoboVac.
- B. Presavijte rese ivica tepiha ispod kako biste sprečili zapetljavanje RoboVac-a. Izbegavajte čišćenje tepiha sa visokim vlaknom ili tepiha debljih od 0,83 in / 21 mm jer to može prouzrokovati kvar RoboVac-a.
- C. Pre nego što započnete mapiranje, preporučuje se postavljanje fizičkih barijera ispred kamina i određenih područja (npr. ventilacionih otvora) koja mogu prouzrokovati oštećenje robota ako u njih uđe. Za buduću upotrebu, postavite virtuelne granice u eufy aplikaciji kako biste sprečili robota da padne niz stepenice.
- D. Izbegavajte usisavanje velike količine vode jer to može oštetiti uređaj.
- E. RoboVac može se popeti na predmete visine manje od 0,83 in / 21 mm. Uklonite ove predmete ako je moguće.
- F. Senzori protiv pada sprečiće RoboVac da padne niz stepenice i strme ivice u većini slučajeva. Senzori su manje efikasni ako su prljavi ili se koriste na tepihu / reflektivnim podovima. Postavite fizičke barijere ili označite zonu "Zabranjeno kretanje" kako biste blokirali područja na kojima RoboVac može pasti.

#### 3.1.2 Za Prenosivi Dubinski Čistač

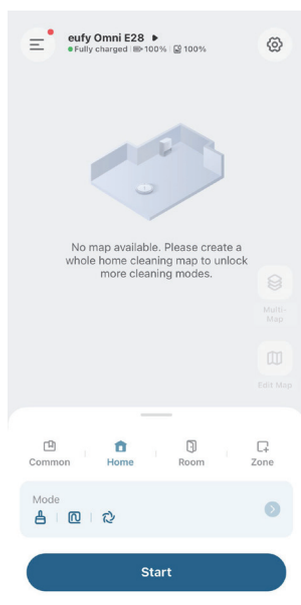
- A. Pre korišćenja Prenosivog Dubinskog Čistača (PDC) za čišćenje tkanina, uverite se da je rezervoar za vodu napunjen čistom vodom. Ne koristite korozivne ili zapaljive tečnosti.
- B. Ne koristite PDC na osetljivim tkaninama ili površinama koje može oštetiti voda ili snažno ribanje. Testirajte na maloj, neupadljivoj površini pre čišćenja cele površine.
- C. Uverite se da je napojni kabl PDC-a potpuno odmotan i da nije zapetljan tokom upotrebe, kako biste izbegli opasnost od spoticanja ili oštećenja kabla.
- D. Nakon upotrebe, ispraznite prljavi rezervoar za vodu i očistite prskajuću mlaznicu i četku kako biste sprečili začepljenje ili nakupljanje ostataka.
- E. Kada vraćate PDC na baznu stanicu, uverite se da je crevo pravilno namotano kako biste izbegli oštećenje ili zapetljavanje.

## 3.2 Mapiranje

Ova funkcija je dizajnirana da pomogne vašem robotu da efikasno nauči raspored vašeg doma, obezbeđujući temeljno i sistematsko čišćenje. Kreiranjem detaljnog plana prostora, vaš robot može navigirati i čistiti sa preciznošću.

Da biste maksimalno povećali efikasnost i tačnost procesa mapiranja, molimo vas da pratite ove korake:

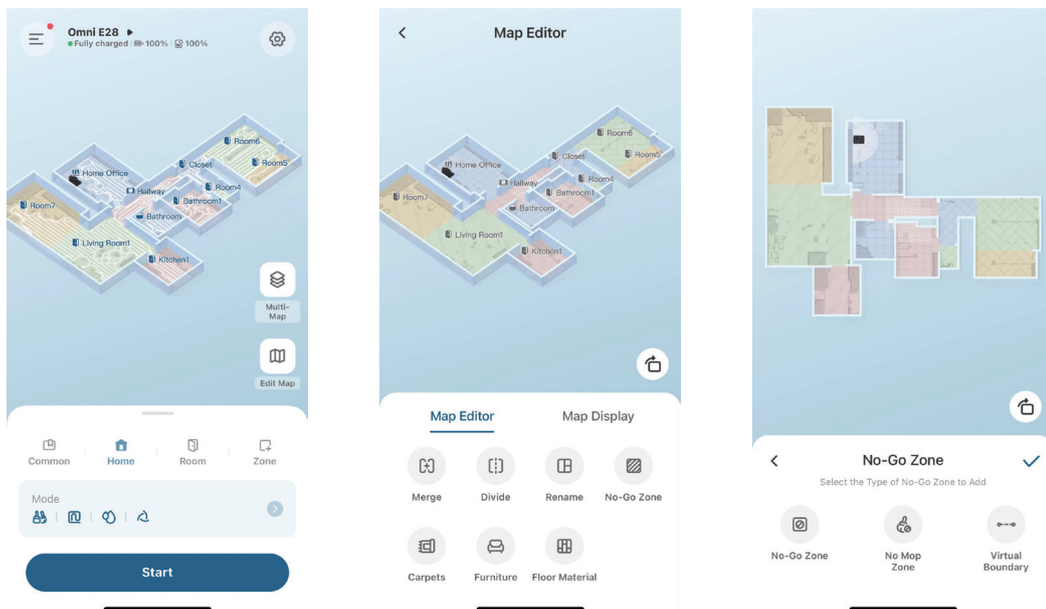
- **Otvorite sva vrata:** Uverite se da su sva vrata unutar oblasti čišćenja otvorena. Ovo omogućava robotu da neometano pristupi i mapira svaku prostoriju.
- **Blokirajte zabranjene zone:** Ako postoje određene zone u koje ne želite da robot ulazi, koristite fizičke barijere da ih blokirate. Ovo može poboljšati preciznost mapiranja i sprečiti robota da ulazi u neželjene prostore. Nakon što je mapiranje završeno, možete ukloniti fizičke barijere i postaviti zabranjene zone kako biste sprečili robota da ulazi u te oblasti.
- **Uklonite prepreke:** Uklonite sve predmete, poput igračkaka, kablova ili malog nameštaja, koji bi mogli ometati kretanje robota ili se zaplesti u njegove četke. Ovo pomaže robotu da se slobodno kreće i mapira prostor bez prekida.
- **Ne pomerajte baznu stanicu:** Nakon što se kreira tlocrt, izbegavajte premeštanje bazne stanice. Robot se oslanja na baznu stanicu kao referentnu tačku za navigaciju i mapiranje. Pomicanje može narušiti tačnost plana poda.



Za pokretanje procesa mapiranja, dodirnite „**Pokreni**“ u aplikaciji.

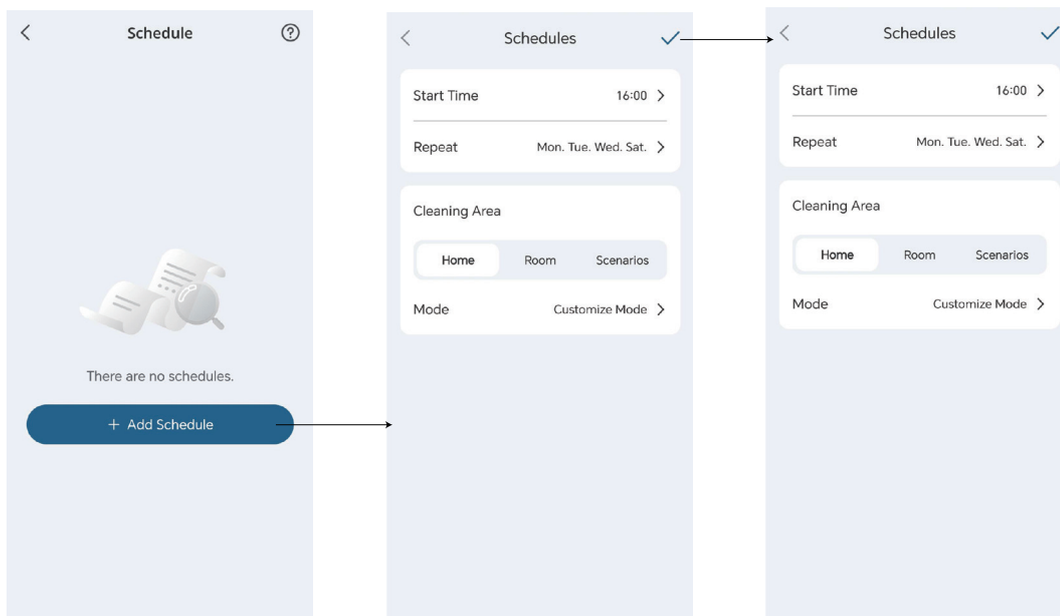
### 3.3 Postavite zabranjenu zonu i zonu bez brisanja

Uz aplikaciju eufy, možete postaviti zonu „Zabranjen prolaz“ ili „Zabranjeno brisanje“ kao zabranjeno područje. Ovo eliminiše potrebu za korišćenjem fizičkih barijera, uključujući granične trake. Ova funkcija je namenjena samo za podelu zona čišćenja, a ne za izolaciju opasnih područja.



### 3.4 Zakazivanje čišćenja

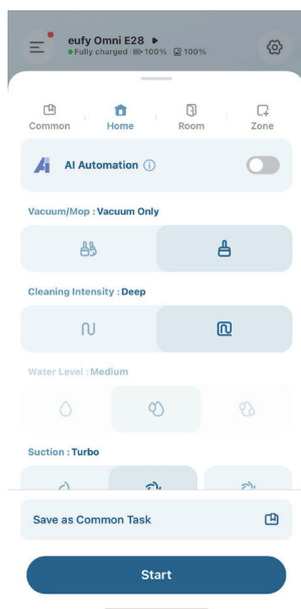
Pomoću eufy aplikacije možete zakazati da RoboVac započne čišćenje u određeno vreme.



-  Možete postaviti vreme i prilagoditi rasporede čišćenja od nedelje do subote u eufy aplikaciji. Ova funkcija je dostupna samo u aplikaciji.
- Tokom perioda „Ne Uzneiravaj“, RoboVac će ostati tih, sa onemogućenim automatskim sakupljanjem prašine i glasovnim obaveštenjima.

### 3.5 Izaberite režim čišćenja

Možete započeti / pauzirati čišćenje ili odabrati željeni režim čišćenja putem eufy aplikacije. U svakom režimu čišćenja možete dodatno prilagoditi režime, trajanje, nivo vode, nivo usisavanja i druge postavke.



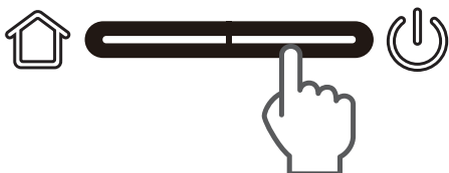
#### 3.5.1 Režim Čišćenja Kuće

Dodirnite „Pokreni“ u eufy aplikaciji da omogućite režim čišćenja kuće.

Nakon pokretanja, RoboVac se pomera sa omni stanice i automatski određuje svoju putanju čišćenja. Kada završi čišćenje, RoboVac se automatski vraća na Omni stanicu.



- Za pauziranje čišćenja, dodirnite „Pauza“ u eufy aplikaciji ili pritisnite dugme za uključivanje na RoboVac.



### 3.5.2 Režim Čišćenja Sobe

U ovom režimu vaša kuća se automatski deli na nekoliko soba za čišćenje u eufy aplikaciji. Takođe možete prilagoditi postavke vaše sobe u aplikaciji. RoboVac će čistiti samo odabrane prostorije i vratiti se na Omni stanicu nakon čišćenja.



- Režim Čišćenja sobe aktivirajte tek nakon što RoboVac kreira mapu.
- Preporučuje se da RoboVac krene sa Omni stanice kako bi započeo čišćenje prostorije.

### 3.5.3 Režim Čišćenja Zone

U ovom režimu možete podesiti zonu čišćenja i prilagoditi njenu veličinu u eufy aplikaciji, RoboVac će očistiti samo izabranu zonu.



## 4. Korišćenje sistema za brisanje

1. Započnite čišćenje. RoboVac će automatski usisavati i brisati. Tokom brisanja, možete birati između tri nivoa vode putem eufy aplikacije.

2. Redovno praznite i čistite rezervoar za prljavu vodu kako biste sprečili pojavu buđi ili neprijatnih mirisa. Za uputstva o čišćenju rezervoara za prljavu vodu, pogledajte odeljak „Čišćenje i održavanje“ u ovom korisničkom priručniku.

## 5. Korišćenje RoboVac-a sa Uređajima Kompatibilnim sa Alexa, Siri ili Google Assistant

Amazon Alexa ili Google Assistant su pametni uređaji za glasovnu kontrolu koji vam omogućavaju da upravljate RoboVac-om svojim glasom.

### Pre nego što počnete, uverite se:

- RoboVac je priključen na Omni stanicu kako bi se obezbedila dovoljna količina energije.
- RoboVac je povezan sa eufy aplikacijom.
- Za upravljanje RoboVac-om pomoću Siri, uverite se da imate iPhone ili iPad sa najnovijom verzijom iOS sistema.

### Za upravljanje RoboVac-om putem Alexa, Siri ili Google Assistant-a:

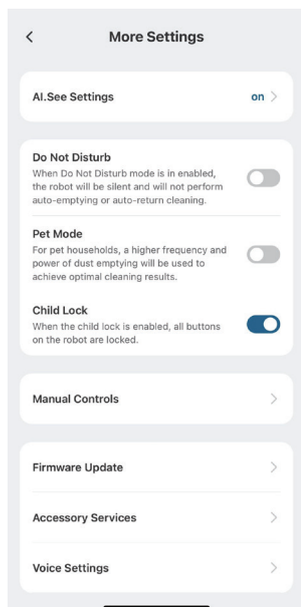
1. Kliknite na gornji levi ugao glavnog interfejsa eufy aplikacije, zatim pronađite „Pametne Integracije“ u padajućem meniju.

2. Pratite uputstva na ekranu da biste završili podešavanje.

## 6. Omogućavanje / Onemogućavanje dečije sigurnosne brave

Aktivirajte dečiju zaštitu u eufy aplikaciji: **Više Postavki > Dečija Zaštita**

Kada je dečija zaštita omogućena, sva dugmad će biti zaključana kako bi se sprečilo da deca oštete uređaj ili se slučajno povrede.



## 7. Korišćenje Prenosivog Dubinskog Čistača

### 7.1 Priprema Prenosivog Dubinskog Čistača

1. Isključite Omni Stanicu, zatim uklonite poklopac čistača i odvojite čistač sa Omni Stanice.



2. Premestite čistač na područje koje treba očistiti, zatim ga povežite na izvor napajanja.

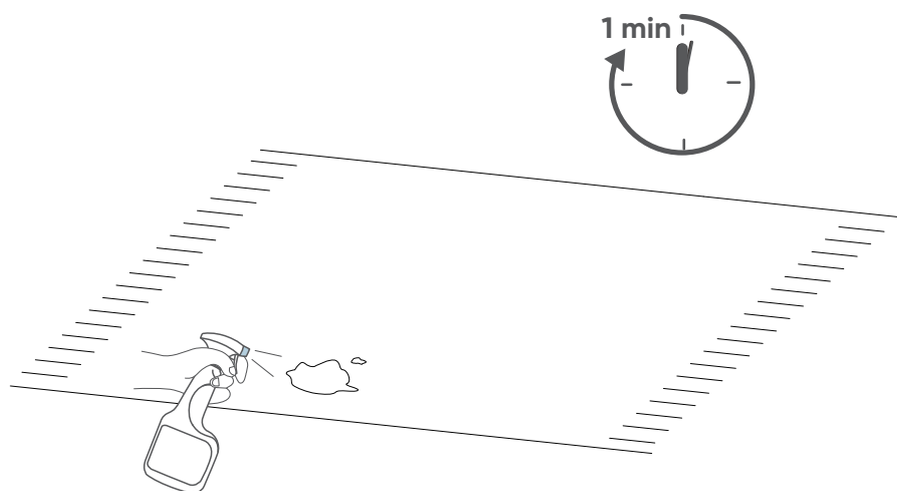


## 7.2 Pokretanje Čišćenja

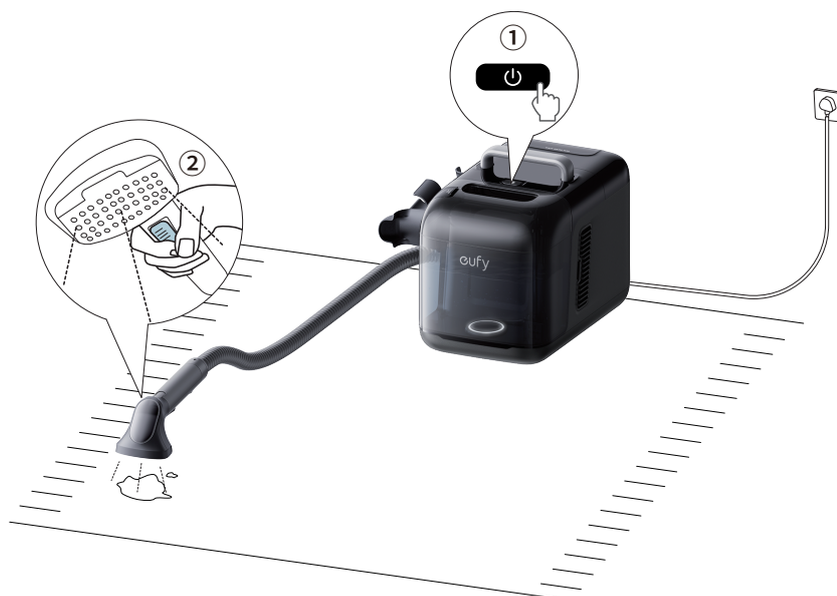
1. Uklonite mlaznicu iz ležišta, zatim odmotajte namotano crevo za vodu sa čistača.



2. Naprskajte odgovarajuću količinu sredstva za čišćenje tkanine na mrlju i ostavite da stoji 1 minut.



3. Pritisnite i držite okidač za prskanje kako biste ravnomerno rasporedili vodu preko zaprljane površine, kao što su tepisi, sofe ili druge tkanine. Ovo će pomoći da se mrlja razgradi. Zatim, koristite četku da nežno izribate površinu dok čistač istovremeno usisava smešu vode i mrlje.



- Nakon čišćenja, ostavite čistač da radi još 5 sekundi pre nego što ga isključite. Ovo će omogućiti ventilatoru da izvuče preostalu vodu iz creva.

### 7.3 Aktiviranje Režima Samočišćenja

Nakon čišćenja, pritisnite dugme za samočišćenje kako biste automatski očistili unutrašnjost creva i mlaznice.



- Proces samočišćenja traje 5 sekundi. Tokom ovog procesa, uverite se da je četka u uspravnom položaju.

### 7.4 Nakon Upotrebe

1. Isključite čistač. Namotajte crevo oko čistača u dva uredna kruga, zatim čvrsto pričvrstite mlaznicu u ležište.



- Vodite računa da ne obavijete crevo previše čvrsto, jer to može dovesti do deformacije i sprečiti da se poklopac Prenosivog Dubinskog Čistača pravilno zatvori.

2. Pažljivo vratite čistač na stanicu, stavite poklopac i uverite se da je sigurno postavljen u ležište.



-  Kada se Prenosivi Dubinski Čistač vrati u stanicu, obavezno priključite Omni Stanicu na izvor napajanja kako bi RoboVac mogao normalno da funkcioniše pri sledećoj upotrebi.

## 8. Čišćenje i održavanje

Pre nego što počnete sa čišćenjem i održavanjem, isključite uređaj i izvucite adapter za napajanje iz utičnice. Bilo koje drugo servisiranje treba da obavi ovlašćeni servisni predstavnik. Za optimalne performanse, pratite dole navedena uputstva za redovno čišćenje i održavanje modela E28. Učestalost čišćenja i zamene zavisiće od vaših navika upotrebe.

### Preporučena učestalost čišćenja i zamene

Komponente	Učestalost čišćenja	Učestalost zamene
Kanta za prašinu	Jednom nedeljno	-
Veliki Filter Rezervoara za Prljavu Vodu	Jednom mesečno	-
Sklop Ventila Filtera	-	Svakih 6 meseci
Prljavi Rezervoar za Vodu Omni Stanice	Prazniti i čistiti jednom nedeljno (ili kada se napuni)	-
Kesa za prašinu	-	Na svaka 3 meseca (ili kada uređaj zatraži)
Posuda za Čišćenje	Na svake 2 nedelje	-
Valjak za Brisanje	-	Svakih 3-6 meseci
Filter	Jednom nedeljno	Svakih 3-6 meseci
Bočna četka	Jednom mesečno	Na svaka 3-6 meseci (ili kada je vidno istrošen)
Zaštita za četku	Jednom mesečno	Na svaka 3-6 meseci (ili kada je vidno istrošen)
Rotirajuća četka	Jednom mesečno	Svakih 6 meseci
Senzori	Jednom mesečno	-
Pinski za punjenje	Jednom mesečno	-
Rotirajući točak	Jednom mesečno	-

## 8.1 Očistite posudu za prašinu i filter

- 1 Otvorite gornji poklopac i izvadite posudu za prašinu.
- 2 Povucite jezičak za otpuštanje da otvorite poklopac. Izvadite filter.
- 3 Ispraznite posudu za prašinu.
- 4 Kliknite na filter da biste uklonili prašinu
- 5 Temeljno isperite posudu za prašinu i filter vodom.
- 6 Potpuno osušite posudu za prašinu i filter na vazduhu pre sledeće upotrebe.
- 7 Vratite filter nazad u posudu za prašinu.
- 8 Vratite posudu za prašinu nazad u glavnu jedinicu.



1



2



3



4



5



6



7

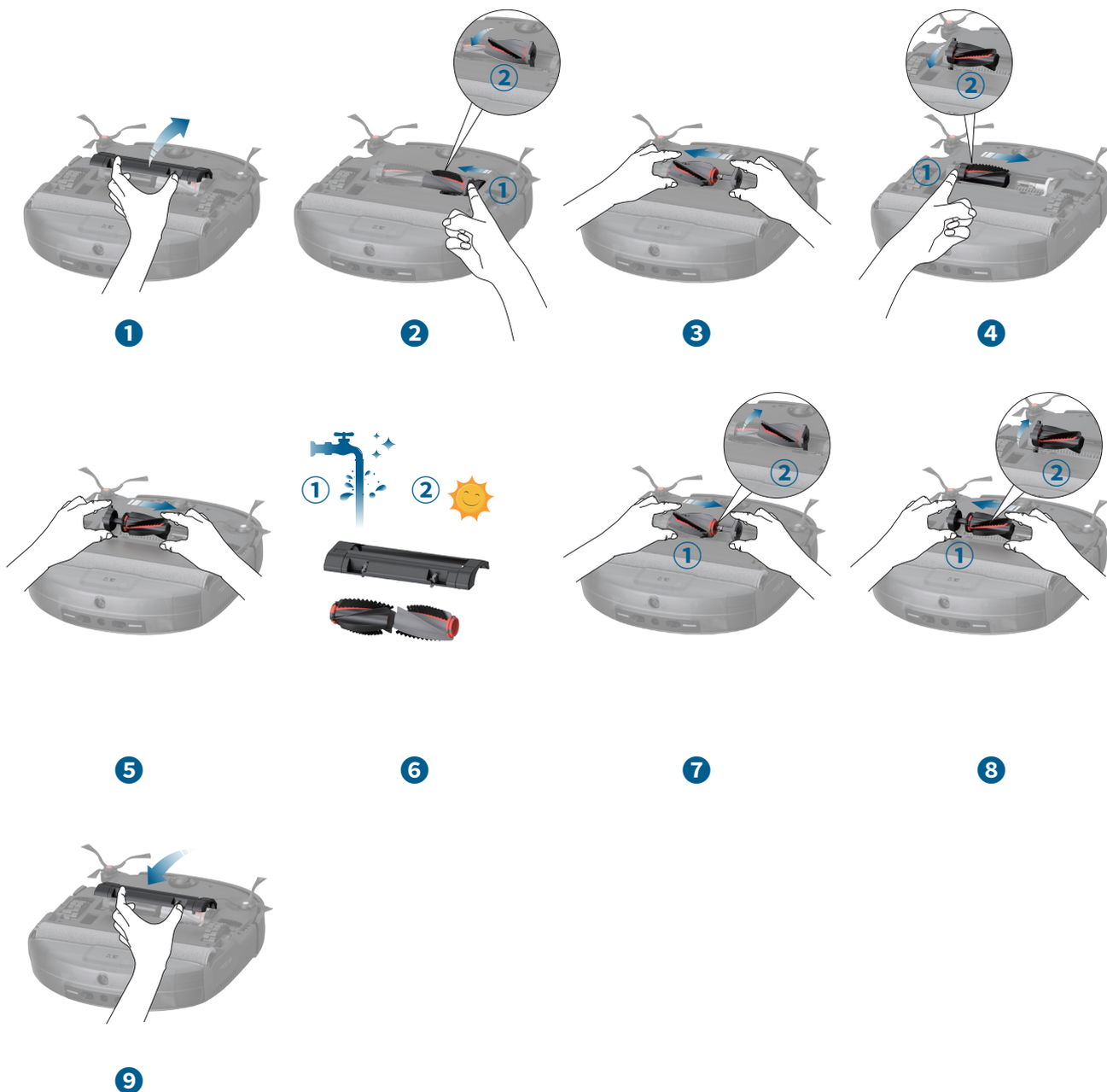


8

- Nemojte koristiti filter ako nije potpuno suv, jer to može uticati na performanse čišćenja.
- Nemojte koristiti četku, toplu vodu ili bilo koji deterdžent za čišćenje filtera.

## 8.2 Očistite rotirajuću četku

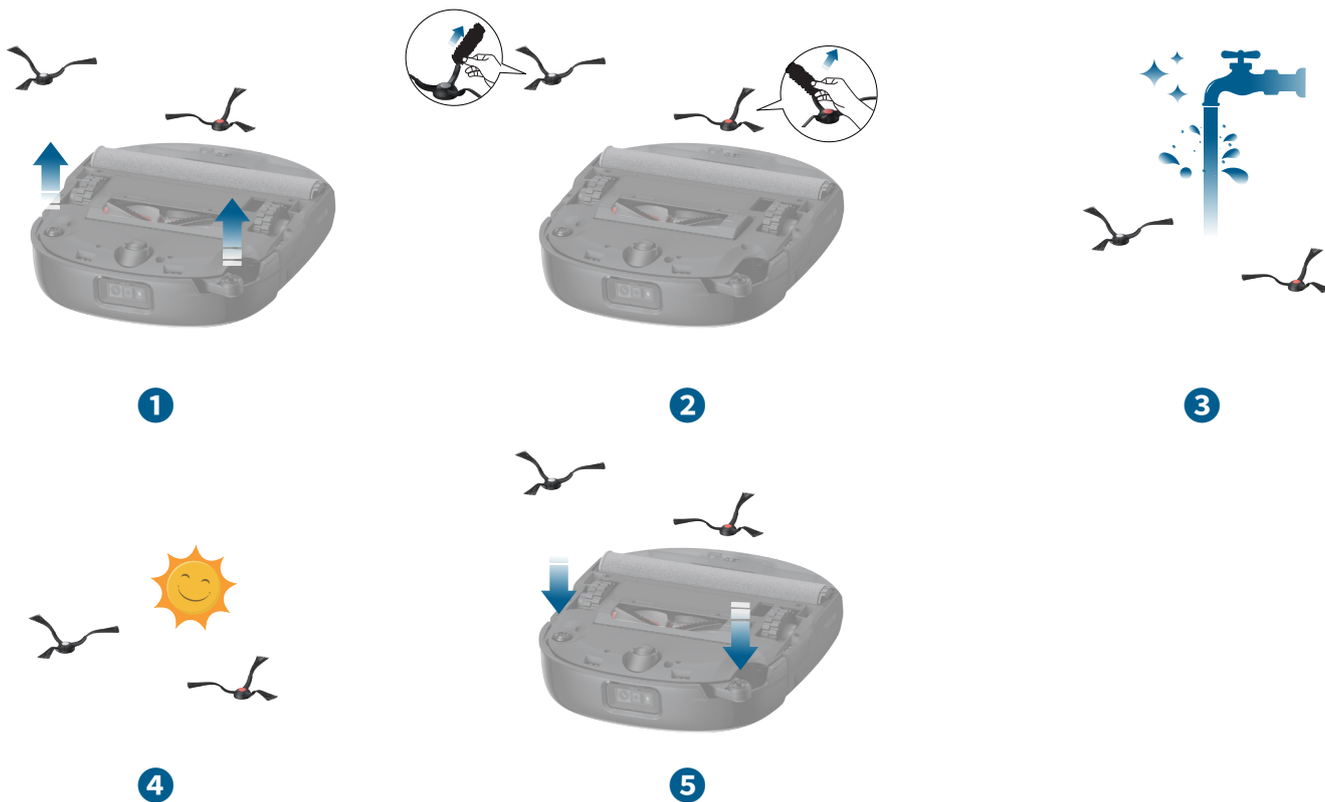
- 1 Pritisnite jezičke za otpuštanje da otključate zaštitu četke.
- 2 Pritisnite stranu jedne rotirajuće četke ka unutra i nežno je podignite.
- 3 Nežno uvijte i izvucite rotirajuću četku.
- 4 Pritisnite stranu druge rotirajuće četke ka unutra i nežno je podignite.
- 5 Nežno uvijte i izvucite drugu rotirajuću četku.
- 6 Isperite obe rotirajuće četke i zaštitu četke pod tekućom vodom. Ostavite rotirajuće četke i zaštitu četke da se potpuno osuše na vazduhu pre sledeće upotrebe.
- 7 Ponovo instalirajte jednu stranu rotirajuće četke i pritisnite da se učvrsti.
- 8 Ponovo instalirajte drugu stranu rotirajuće četke i pritisnite da se učvrsti.
- 9 Pritisnite nadole da pričvrstite zaštitu četke.



### 8.3 Čišćenje Bočne Četke i Ruke CornerRover

Strani objekti, poput dlaka, lako se mogu upetljati u bočnu četku i Ruku CornerRover, pa je najbolje redovno ih čistiti.

- 1 Uklonite bočnu četku.
- 2 Pažljivo odmotajte i uklonite sve dlake ili druge materijale koji su se zakačili za bočnu četku i Ruku CornerRover.
- 3 Očistite bočnu četku vodom.
- 4 Osušite bočnu četku na vazduhu pre sledeće upotrebe.
- 5 Ponovo instalirajte bočnu četku na uređaj.



### 8.4 Očistite senzore, kamere i kontakte za punjenje

Da biste održali najbolji učinak, redovno čistite senzore i kontakte za punjenje.

- Očistite senzore i kontaktne igle za punjenje mekom krpom.



## 8.5 Očistite rezervoar za prljavu vodu

- 1 Uklonite prljavi rezervoar za vodu iz Omni Stanice.
- 2 Ispraznite rezervoar za prljavu vodu.
- 3 Temeljno isperite rezervoar za prljavu vodu tekućom vodom.



1



2



3

## 8.6 Čišćenje Posude za Čišćenje

- 1 Uklonite posudu za čišćenje iz Omni Stanice.
- 2 Temeljno isperite posudu za čišćenje vodom i očistite je četkom.
- 3 Vratite je nazad u Omni Stanicu.



1



2



3

## 9. Rešavanje problema

Kada dođe do greške, molimo vas da se obratite uputstvima u aplikaciji za rešenja. Ako problem i dalje traje, molimo kontaktirajte [support@eufy.com](mailto:support@eufy.com) za pomoć.

## 10. Specifikacije

	Dimenzije	346*327*111 mm
	Težina	11,46 lb
	Baterija	Li-ion 5 200 mAh DC14.6
	Ulaz	20 V=1,8 A
	Vreme Punjenja	3,5 h
	Rezervoar za čistu vodu	120 ml
	Rezervoar za prljavu vodu	180 ml
	Dimenzije	371,5*484*464 mm
	Težina	21,38 lb
	Ulaz	Verzija za SAD/Japan/Koreju/Kanadu: 100-127 V, 50-60 Hz; Verzija za EU/UK/Australiju/MEA: 220-240 V, 50-60 Hz;
	Snaga (Sušenje i punjenje)	130 W
	Snaga (Sakupljanje prašine)	900 W Maks
	Rezervoar za čistu vodu	2,5 L
	Rezervoar za prljavu vodu	1,8 L

-  Kako se napon razlikuje u različitim zemljama i regionima, preporučujemo kupovinu verzije uređaja specifične za vašu lokaciju kako biste izbegli potencijalne bezbednosne rizike i oštećenje opreme.

## 11. Korisnička podrška

Kontaktirajte nas:



support@eufy.com



www.eufy.com



(US/CA) +1 (800)994 3056

(UK) +44 (0) 1604 936 200

(DE) +49 (0) 69 9579 7960

(JP) +81 03 4455 7823

Za video vodiče, često postavljana pitanja, politiku garancije i više informacija, molimo posetite <https://support.eufy.com/>

Ovime Anker Innovations Limited izjavljuje da je ovaj uređaj u skladu sa Propisima o bezbednosti proizvoda i telekomunikacionoj infrastrukturi (Zahtevi bezbednosti za relevantne povezive proizvode) iz 2023. godine. Za izjavu o usaglašenosti, posetite veb-sajt: <https://www.eufy.com/uk/psti-related>.

A. oprema nema stanje pripravnosti ili drugo ekvivalentno stanje u smislu zahteva za energetske efikasnost, funkciju upravljanja potrošnjom energije ili mogućnost deaktivacije režima bežične mrežne veze;

B. Potrošnja energije opreme verovatno će biti veća nego kod drugih modela opreme koji ispunjavaju ove funkcionalne zahteve.

1. Potrošnja energije u režimu pripravnosti:  $\leq 0,5 \text{ W}$

2. Potrošnja energije u režimu pripravnosti sa ekranom:  $\leq 0,8 \text{ W}$

3. Potrošnja energije u umreženom režimu pripravnosti:  $\leq 2 \text{ W}$

4. Upravljanje energijom:  $\leq 20 \text{ min}$