

## **1. O vašem Omni E28**

1.1 Što se nalazi u Kutiji

1.2 Pregled

1.3 Kontrole Tipki

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 Resetiranje Wi-Fi Veze

## **3. Korištenje Vašeg Omni E28**

3.1 Važni Savjeti Prije Uporabe

3.2 Mapiranje

3.3 Postavljanje Zone Zabrane Pristupa i Zone Zabrane Mopiranja Čišćenja

3.4 Raspored Čišćenja

3.5 Odaberite Način Čišćenja

## **4. Korištenje Sustava Za Brisanje Podataka**

## **5. Korištenje RoboVac-a s Uređajima Kompatibilnima s Alexa, Siri ili Google Assistantom**

## **6. Omogućavanje / Onemogućavanje Dječje Sigurnosne Brave**

## **7. Korištenje Prijenosnog Dubinskog Čistača**

7.1 Priprema Prijenosnog Dubinskog Čistača

7.2 Pokretanje Čišćenja

7.3 Omogućavanje Načina Samočišćenja

7.4 Nakon Korištenja

## **8. Čišćenje i Održavanje**

8.1 Očistite Spremnik za Prašinu i Filter

8.2 Očistite Rotirajuću Četku

8.3 Očistite Bočnu Četkicu i Ruku CornerRover

8.4 Očistite Senzore, Kamere i Kontakte Za Punjenje

8.5 Očistite Spremnik Prljave Vode

8.6 Očistite Pladanj za Čišćenje

## **9. Rješavanje problema**

## **10. Specifikacije**

## **11. Korisnička Služba**

# 1. O vašem Omni E28

## 1.1 Što se nalazi u Kutiji



Prijenosni Duboki Usisivač



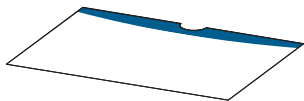
Svemoguća Stanica



Robotski Usisavač (RoboVac)



Odvajiva Baza



Brzi vodič za početak

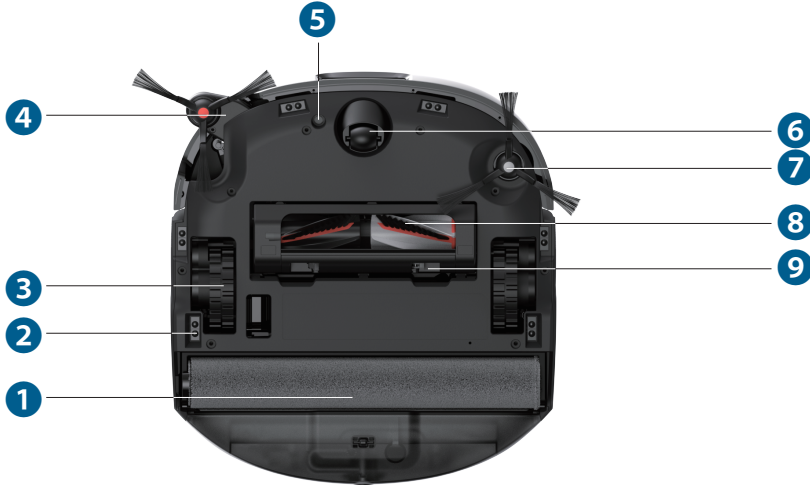


Sigurnosni List

## 1.2 Pregled



- ① RGB Kamera + LED Svjetlo
- ② Gumbi
- ③ Navigacijski Lidar
- ④ Priključak za Prljavu Vodu
- ⑤ Kontaktni Pinovi Za Punjenje (x2)
- ⑥ Priključak Za Ubrizgavanje Vode



- 1 Odvojivi Valjak za Brisanje
- 2 Senzori Kiše (x6)
- 3 Kotači (x2)
- 4 Ruka CornerRover
- 5 Senzor Za Detekciju Tepiha
- 6 Okretni Kotačić
- 7 Bočna Četka
- 8 DuoSpiral™ Četke
- 9 Zaštita Četke



- 1 Koš za Smeće
- 2 Ručka
- 3 Otpustite Zasun
- 4 Filter



- 1 Odvojiva Baza
- 2 Pladanj za Čišćenje
- 3 LED Indikator
- 4 Spremnik Za Čistu Vodu
- 5 Spremnik Za Prljavu Vodu
- 6 Izlaz Zraka (s Unutarnjom Pjenom za Smanjenje Buke Koja se Može Ukloniti)
- 7 Jednokratna Vrećica Za Prašinu



#### Gumb za Samočišćenje

- Pritisnите za omogućavanje samočišćenja Prijenosnog Dubinskog Čistača

#### Okidač za Prskanje

- Pritisnute i držite za raspršivanje vode

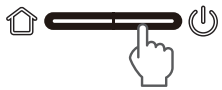
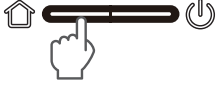
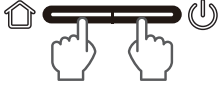
#### Mlaznica

#### Gumb za Uključivanje

- Pritisnute za uključivanje ili isključivanje Prijenosnog Dubinskog Čistača

#### Četka za Čišćenje

### 1.3 Kontrole Tipki

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dugi pritisak (3s): Uključivanje ili isključivanje</li> <li>Kratki pritisak: Pauzirajte / nastavite trenutni zadatak tijekom rada</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kratki pritisak: Vratite RoboVac na Omni Stanicu</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Istovremeno dugo pritisnite (3 s): Resetirajte Wi-Fi vezu</li> </ul>

## 1.4 LED Indikacija

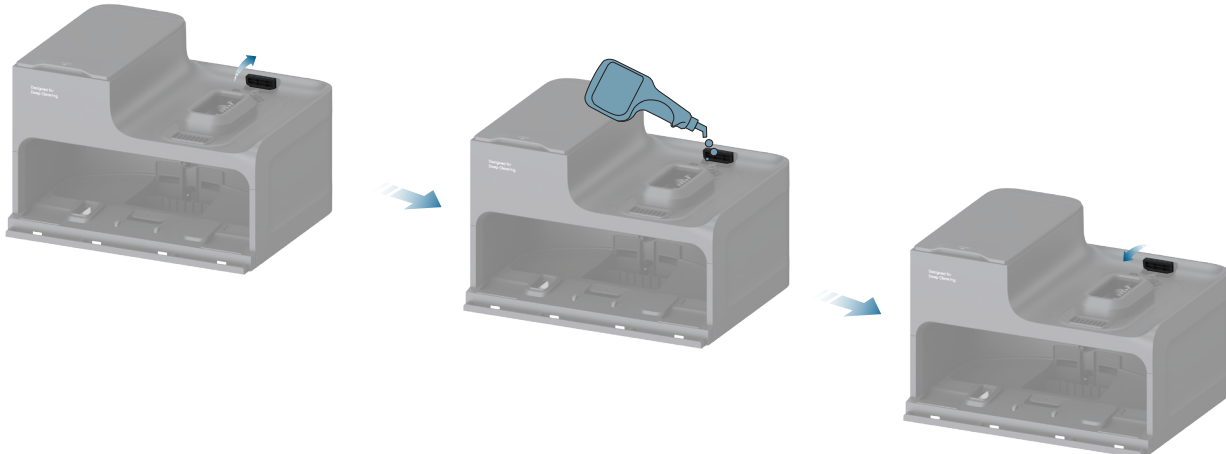
Možete vidjeti status RoboVac-a, OmniStanice i Prijenosnog Dubinskog Čistača putem LED indikatora.

	LED Indikacija	Opis	Status
RoboVac		Bijelo pulsiranje	Uključeno
		Stalno bijelo	Radi normalno
		Dišuća crvena	Niska baterija
		Stalno crveno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niska baterija</li> <li>• Pogreška (Molimo pogledajte upute u aplikaciji za rješenja)</li> </ul>
		Brzo treperi crveno	Pogreška (Molimo pogledajte upute u aplikaciji za rješenja)
Svemoguća Stanica		Prsten svijetli bijelo	Uključeno
		Stalno bijelo	Radi normalno
		Dišući bijelo	Skupljanje prašine / Čišćenje mopa
		Stalno crveno	Pogreška (Molimo pogledajte upute u aplikaciji za rješenja)
		Isključeno	Napajanje isključeno
Prijenosni Duboki Usisivač		Stalno bijelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spojeno na napajanje</li> <li>• Radi normalno</li> </ul>
		Treperi bijelo (tri puta)	Prijenosni Dubinski Čistač je vraćen na Omni Stanicu
		Dišući bijelo	Pritisak na okidač za prskanje / gumb za samočišćenje
		Stalno crveno	Pogreška (Molimo pogledajte upute u aplikaciji za rješenja)
		Isključeno	Napajanje isključeno

## 2. Priprema Vašeg Omni E28

### 2.1 Instalirajte Omni Stanicu

1. Dodajte Sredstvo za Čišćenje podova u Omni Stanicu.



2. Sastavite Prijenosni Dubinski Čistač na Omni Stanicu.

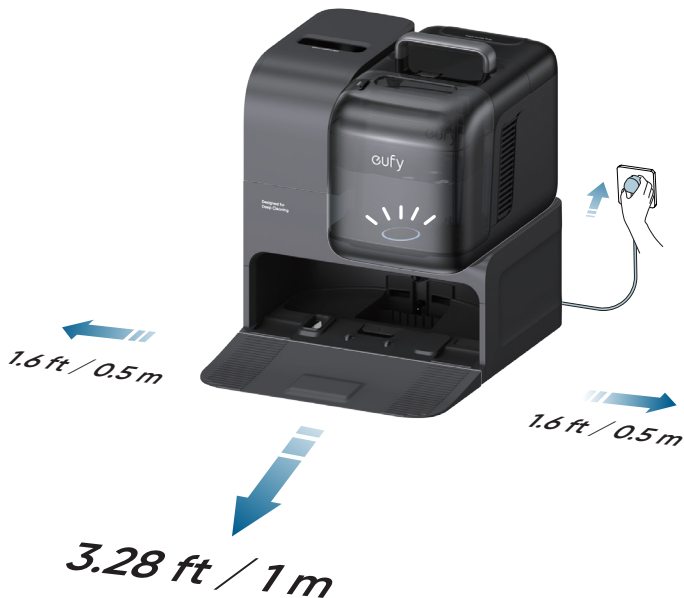


3. Postavite odvojivu bazu čvrsto pritisnuvši obje njezine strane.



- 💡 • Provjerite je li odvojiva baza besprijekorno spojena s Omni Stanicom, inače se robot neće moći glatko vratiti na Omni Stanicu.

4. Postavite Omni Stanicu na mjesto s jakim Wi-Fi signalom i gdje robot lako može pristupiti. Preporučuje se postaviti ga uz zid na tvrdnu i ravnu površinu. Spojite kabel za napajanje na Omni Stanicu i zidnu utičnicu. Kada se Omni Stanica poveže na izmjeničnu struju, LED prsten spremnika za čistu vodu svijetlit će bijelo.



- 💡 • Preporučeni razmak na ilustraciji je predložena vrijednost temeljena na testiranju kako bi se osiguralo optimalno djelovanje robota, povratak na stanicu za punjenje i učinkovito čišćenje određenog područja. Možete prilagoditi razmak prema potrebi kako bi odgovarao stvarnom radnom okruženju robota.
- Uvijek držite Omni Stanicu priključenu kako biste osigurali uspješnu infracrvenu vezu između robota i Omni Stanice, u protivnom se robot neće automatski vratiti.

5. Izvadite spremnik čiste vode. Dodajte čistu vodu dok ne dosegne MAX oznaku za vodu.



- 💡 • Molimo vas da ne dodajete vruću vodu u spremnik kako biste izbjegli skraćivanje njegovog vijeka trajanja.

6. Ponovno ugradite spremnik za čistu vodu. Osigurajte da su i spremnik za čistu vodu i spremnik za prljavu vodu čvrsto zaključani; inače stаницa neće normalno raditi tijekom daljne upotrebe.



## 2.2 Napunite Svoj RoboVac

1. Uklonite pjenaste blokove i sve zaštitne folije s RoboVac-a.



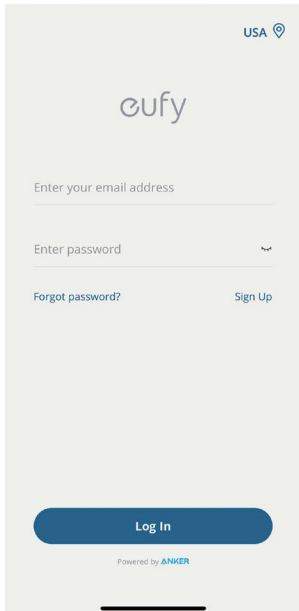
2. Spojite robota na Omni Stanicu. RoboVac će se uključiti i automatski započeti s punjenjem.



## 2.3 Preuzmite Aplikaciju

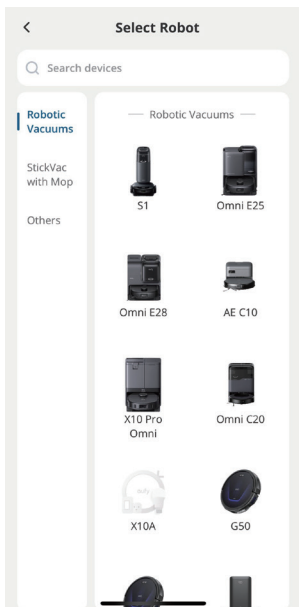
Za korištenje svih dostupnih funkcija preporučuje se preuzimanje aplikacije.

1. Preuzmite aplikaciju s App Storea (iOS uređaji) ili Google Playa (Android uređaji). Aplikaciju također možete preuzeti skeniranjem QR koda otisnutog u Vodiču za Brzi Početak (uključen u pakiranje).



2. Otvorite aplikaciju, kreirajte novi račun ili se prijavite u svoj eufy račun.

3. Dodirnite ikonu "+" za dodavanje uređaja.



4. Slijedite upute u aplikaciji za postavljanje Wi-Fi veze.

## 2.4 Resetiranje Wi-Fi Veze

Ako naiđete na probleme prilikom povezivanja vašeg RoboVac-a s eufy aplikacijom, pokušajte resetirati Wi-Fi vezu. Istovremeno pritisnite i držite tipke za uključivanje i punjenje 3 sekunde dok ne čujete glasovnu uputu.



Čut ćete glasovnu obavijest kada je Wi-Fi veza resetirana, a LED indikatori na RoboVac-u brzo će treptati bijelo. Sada možete slijediti upute u aplikaciji za postavljanje Wi-Fi veze.

## 3. Korištenje Vašeg Omni E28

-  • Sve UI slike prikazane u ovom odjeljku služe samo kao ilustracija i mogu se promijeniti zbog ažuriranja softvera. Za najtočnije informacije pogledajte stvarno sučelje aplikacije.

### 3.1 Važni Savjeti Prije Uporabe

#### 3.1.1 Za RoboVac

- Uklonite kabele za napajanje i male predmete (čarape/igračke/papuče/ručnike/vage itd.) s poda koji bi mogli zaplesti RoboVac.
- Presavijte resaste rubove tepiha ispod kako biste spriječili zapetljavanje RoboVac-a. Izbjegavajte čišćenje tepiha s visokim vlaknima ili tepiha debljih od 0,83 in / 21 mm jer mogu uzrokovati neispravan rad RoboVac-a.
- Prije mapiranja, preporučuje se postavljanje fizičkih prepreka ispred kamina i određenih područja (npr. ventilacijskih otvora) koja bi mogla uzrokovati oštećenje robota ako u njih uđe. Za buduću upotrebu, preporučuje se postaviti virtualne granice u aplikaciji eufy kako biste spriječili robot da padne niz stepenice.
- Izbjegavajte usisavanje velike količine vode jer bi to moglo oštetiti uređaj.
- RoboVac može se popeti na predmete niže od 0,83 in / 21 mm. Uklonite ove predmete ako je moguće.
- Senzori protiv pada spriječit će RoboVac da padne niz stepenice i strme padine u većini slučajeva. Senzori su manje učinkoviti ako su prljavi ili se koriste na tepihu/reflektirajućim podovima. Postavite fizičke barijere ili označite zonu "Zabrane Pristupa" kako biste blokirali područja gdje bi RoboVac mogao pasti.

#### 3.1.2 Za Prijenosni Dubinski Čistač

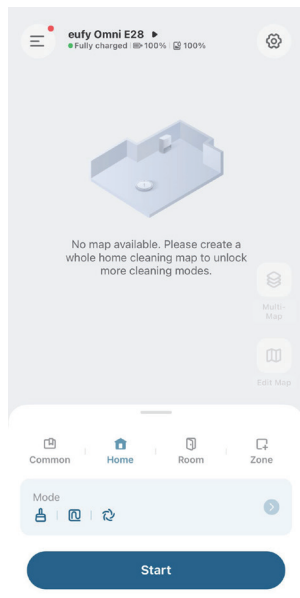
- Prije korištenja Prijenosnog Dubinskog Čistača (PDC) za čišćenje tkanina, provjerite je li rezervar za vodu napunjen čistom vodom. Ne koristite korozivne ni zapaljive tekućine.
- Nemojte koristiti PDC na osjetljivim tkaninama ili površinama koje se mogu oštetiti vodom ili snažnim ribanjem. Testirajte na malom, neupadljivom području prije čišćenja cijele površine.
- Provjerite je li kabel za napajanje PDC-a potpuno razvijen i da nije zapetljan tijekom upotrebe kako bi se izbjegli spoticanje ili oštećenje kabela.
- Nakon korištenja, ispraznjite spremnik za prljavu vodu i očistite mlaznicu za prskanje i četku kako biste spriječili začepljenje ili nakupljanje ostataka.
- Prilikom vraćanja PDC-a na baznu stanicu, provjerite je li crijevo pravilno namotano kako biste izbjegli oštećenje ili zapetljavanje.

## 3.2 Mapiranje

Ova značajka osmišljena je kako bi pomogla vašem robotu da učinkovito nauči raspored vašeg doma, osiguravajući temeljito i sustavno čišćenje. Izradom detaljnog tlocrta, vaš robot može precizno navigirati i čistiti.

Kako biste maksimizirali učinkovitost i točnost procesa mapiranja, molimo slijedite ove korake:

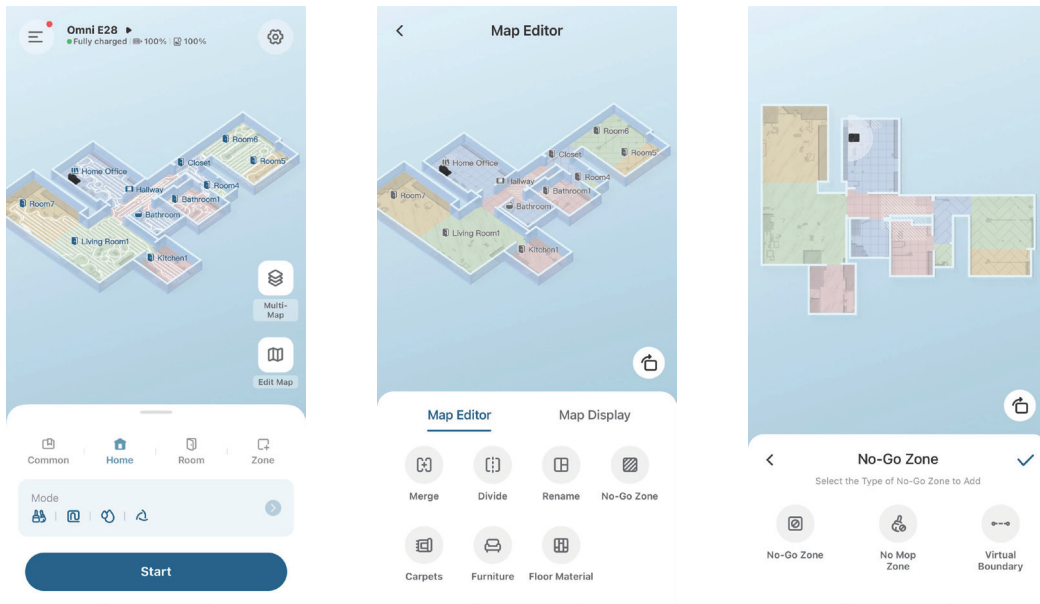
- **Otvorite Sva Vrata:** Provjerite jesu li sva vrata unutar područja čišćenja otvorena. Ovo omogućuje robotu da neprimjetno pristupi i mapira svaku sobu.
- **Zatvorite Zabranjena Područja:** Ako postoje određene zone u koje ne želite da robot ulazi, koristite fizičke barijere za blokiranje tih područja. Ovo može poboljšati točnost mapiranja i spriječiti robota da uđe u neželjene prostore. Nakon što se mapiranje završi, možete ukloniti fizičke barijere i postaviti zabranjena područja kako biste spriječili robota da ulazi u ta područja.
- **Uklonite Prepreke:** Uklonite sve predmete, poput igračaka, kablova ili malog namještaja, koji bi mogli ometati kretanje robota ili se zapetljati u njegove četke. Ovo omogućuje robotu da se slobodno kreće i mapira područje bez prekida.
- **Nemojte Pomicati Baznu Stanicu:** Nakon što je tlocrt izrađen, izbjegavajte premještanje bazne stанице. Robot se oslanja na baznu stanicu kao referentnu točku za navigaciju i mapiranje. Pomicanje može narušiti točnost plana poda.



Za pokretanje procesa mapiranja, dodirnite "**Pokreni**" u aplikaciji.

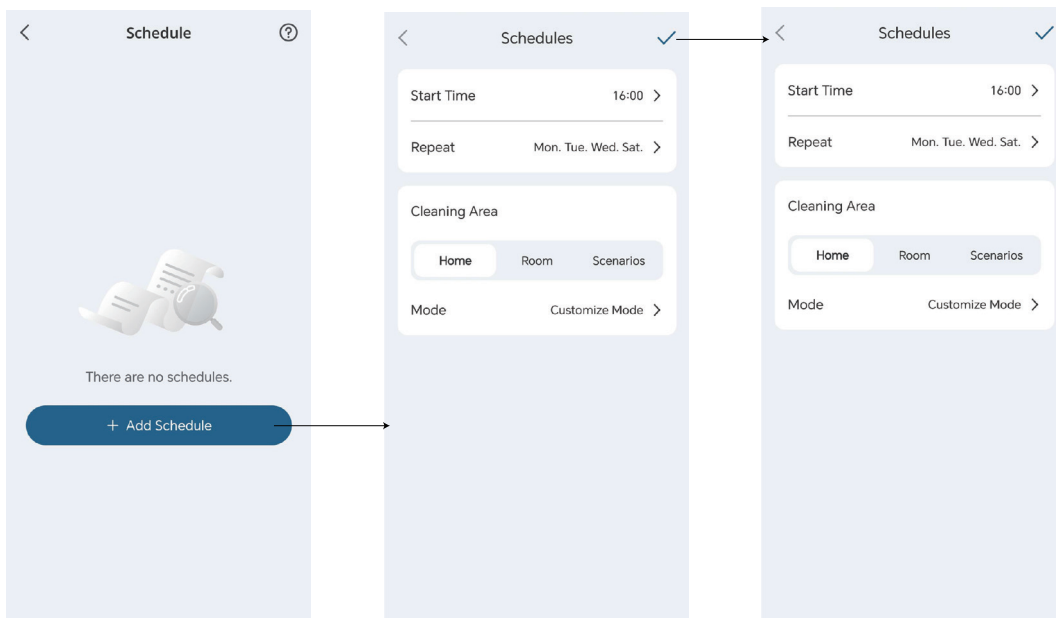
### 3.3 Postavljanje Zone Zabrane Pristupa i Zone Zabrane Mopiranja Čišćenja

Uz eufy aplikaciju, možete postaviti "Zone Zabrane Prolaza" ili "Zone Bez Mokrog Čišćenja" kao ograničeno područje. To se eliminira potrebu za korištenjem fizičkih barijera, uključujući granične trake. Ova značajka je namijenjena samo za razdjelu zona čišćenja, a ne za izoliranje opasnih područja.



### 3.4 Raspored Čišćenja

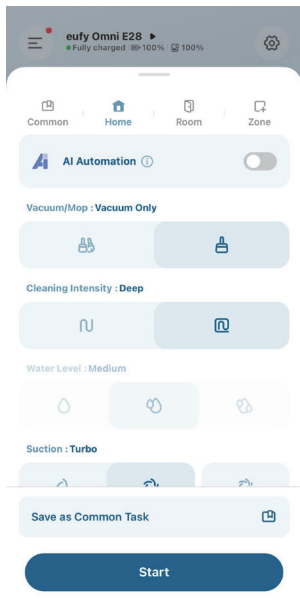
Uz aplikaciju eufy možete zakazati kada će RoboVac započeti čišćenje.



- 💡 • Možete postaviti vrijeme i prilagoditi rasporede čišćenja od nedjelje do subote u aplikaciji eufy. Ova funkcija dostupna je samo u aplikaciji.  
• Tijekom razdoblja Ne Ometaj, RoboVac će ostati tih, a automatsko prikupljanje prašine i glasovne obavijesti bit će onemogućeni.

### 3.5 Odaberite Način Čišćenja

Možete započeti / pauzirati čišćenje ili odabrati željeni način čišćenja putem aplikacije eufy. U svakom načinu čišćenja možete dodatno prilagoditi načine rada, trajanje, razinu vode, razinu usisavanja i druge postavke.



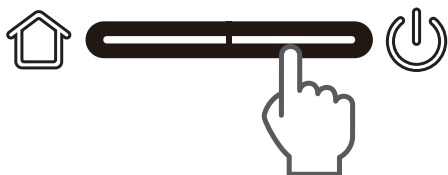
#### 3.5.1 Način Čišćenja Kuće

Dodirnite "Pokreni" u aplikaciji eufy kako biste omogućili način čišćenja kuće.

Nakon pokretanja, RoboVac se kreće iz omni stanice i automatski određuje svoju rutu čišćenja. Nakon završetka čišćenja, RoboVac će se automatski vratiti na Omni Stanicu.



- Za pauziranje čišćenja dodirnjte "Pauza" u aplikaciji eufy ili pritisnite gumb za napajanje na RoboVac-u.



### 3.5.2 Način Čišćenja Sobe

U ovom načinu rada, vaš dom se automatski dijeli na nekoliko prostorija za čišćenje u aplikaciji eufy. Također možete prilagoditi postavke svoje sobe u aplikaciji. RoboVac će očistiti samo odabrane sobe i nakon čišćenja se automatski vraća na Omni Stanicu.



-  • Omogućite način Čišćenja Sobe tek nakon što RoboVac izradi kartu.  
• Preporučuje se da RoboVac krene s čišćenjem prostorije iz Omni Stanicu.

### 3.5.3 Način Čišćenja Zone

U ovom načinu možete postaviti zonu čišćenja i prilagoditi njezinu veličinu u aplikaciji eufy, RoboVac će čistiti samo odabranu zonu.



## 4. Korištenje Sustava Za Brisanje Podataka

1. Započnite čišćenje. RoboVac će automatski usisavati i čistiti podove. Tijekom brisanja, možete odabrati između tri razine vode putem aplikacije eufy.
2. Redovito praznите i čistite spremnik za prljavu vodu kako biste spriječili pljesan ili neugodne mirise. Za upute o čišćenju spremnika za prljavu vodu pogledajte odjeljak "Čišćenje i Održavanje" u ovom korisničkom priručniku.

## 5. Korištenje RoboVac-a s Uređajima Kompatibilnima s Alexa, Siri ili Google Assistantom

Amazon Alexa ili Google Assistant pametni su uređaji za glasovno upravljanje koji vam omogućuju upravljanje RoboVac pomoću glasa.

### Prije nego što započnete, provjerite:

- RoboVac je priključen na Omni Stanicu kako bi se osiguralo dovoljno energije.
- RoboVac je povezan s aplikacijom eufy.
- Za upravljanje RoboVac-om putem Siri, provjerite imate li iPhone ili iPad s najnovijom verzijom iOS-a.

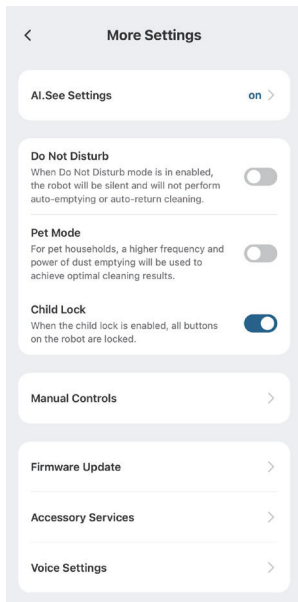
### Za upravljanje RoboVac-om putem Alexa, Siri ili Google Assistant-a:

1. Kliknite na gornji lijevi kut glavnog sučelja aplikacije eufy, zatim pronađite "**Pametne Integracije**" u padajućem izborniku.
2. Slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili postavljanje.

## 6. Omogućavanje / Onemogućavanje Dječje Sigurnosne Brave

Aktivirajte sigurnosnu bravu za djecu u aplikaciji eufy: **Više Postavki > Sigurnosna Brava**

Kada je sigurnosna brava za djecu omogućena, svi gumbi će biti zaključani kako bi se spriječilo da djeca oštete uređaj ili se slučajno ozlijede.



## 7. Korištenje Prijenosnog Dubinskog Čistača

### 7.1 Priprema Prijenosnog Dubinskog Čistača

1. Iskopčajte Omni Stanicu, zatim uklonite poklopac čistača i odvojite čistač od Omniske Stанице.



2. Premjestite čistač na područje koje treba očistiti, zatim ga spojite na izvor napajanja.

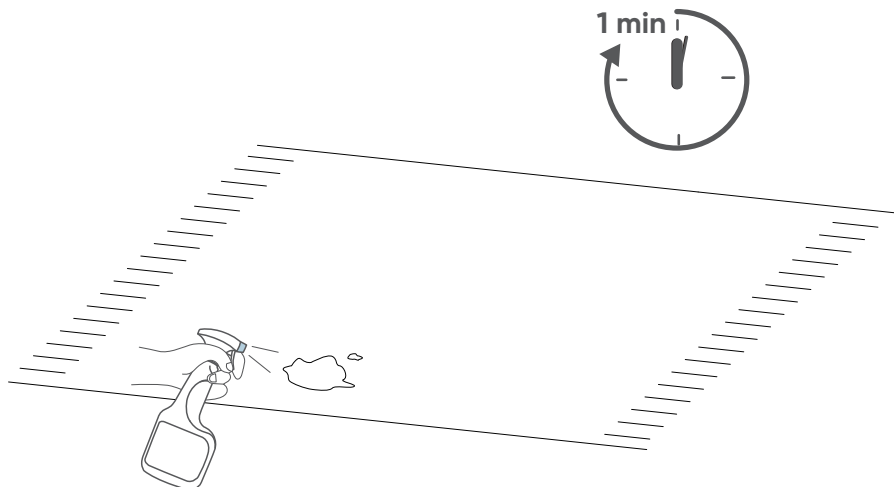


## 7.2 Pokretanje Čišćenja

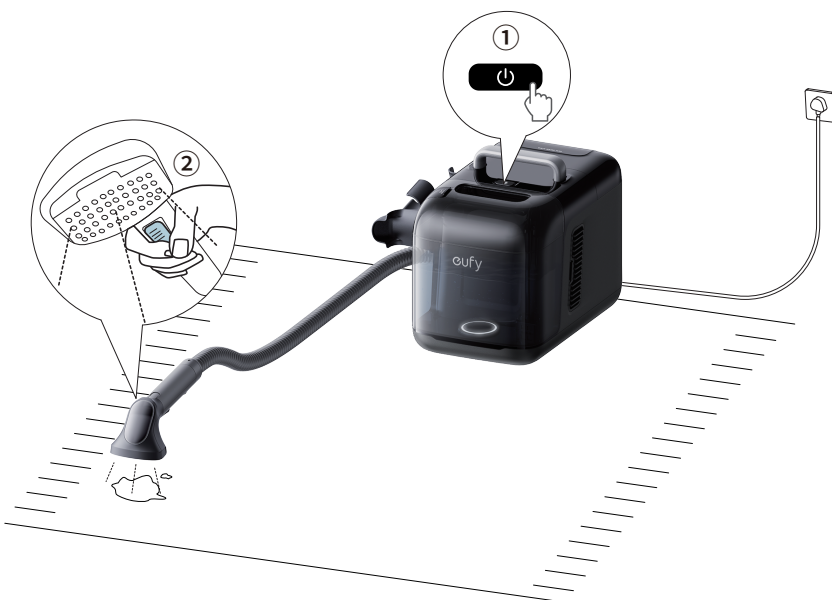
1. Uklonite mlaznicu iz utora, zatim odmatalo crijevo za vodu s čistača.



2. Poprskajte odgovarajuću količinu sredstva za čišćenje tkanina na mrlju i ostavite da djeluje 1 minut.



3. Pritisnite i držite okidač za prskanje kako biste ravnomjerno nanijeli vodu na zamrljano područje poput tepiha, sofa ili drugih tkanina. To će pomoći u otapanju mrlje. Zatim, pomoću četke nježno ribajte površinu dok čistač istovremeno usisava vodu i otopljenu mrlju.



-  • Nakon čišćenja, dopustite čistaču da radi dodatnih 5 sekundi prije nego što ga isključite. To će omogućiti ventilatoru da izvuče preostalu vodu iz crijeva.

### 7.3 Omogućavanje Načina Samočišćenja

Nakon čišćenja, pritisnite gumb za samočišćenje kako biste automatski očistili unutrašnjost crijeva i mlaznice.



-  • Proces samočišćenja trajat će 5 sekundi. Tijekom ovog procesa, provjerite je li četka u uspravnom položaju.

### 7.4 Nakon Korištenja

1. Iskopčajte čistač. Namotajte crijevo oko čistača u dva uredna kruga, zatim čvrsto učvrstite mlaznicu u utor.



-  • Pazite da crijevo ne omotate previše čvrsto jer to može uzrokovati deformaciju i sprječiti pravilno zatvaranje poklopca Prijenosnog Dubinskog Čistača.

2. Pažljivo vratite čistač na stanicu, stavite poklopac i provjerite je li sigurno postavljen u utor.



- 💡 • Kada se Prijenosni Dubinski Čistač vrati na stanicu, ne zaboravite spojiti Omni Stanicu na izvor napajanja kako bi RoboVac mogao normalno raditi pri sljedećoj upotrebi.

## 8. Čišćenje i Održavanje

Prije čišćenja i održavanja isključite uređaj i odspojite adapter za napajanje. Sve ostale popravke treba obaviti ovlašteni servisni predstavnik. Za optimalne performanse, redovito čistite i održavajte E28 prema uputama u nastavku. Učestalost čišćenja i zamjene ovisit će o vašim navikama korištenja.

### Preporučena učestalost čišćenja i zamjene

Komponente	Učestalost Čišćenja	Učestalost zamjene
Koš za Smeće	Jednom tjedno	-
Veliki Filter Spremnika za Prljavu Vodu	Jednom mjesечно	-
Sklop Ventila Filtera	-	Svakih 6 mjeseci
Spremnik za Prljavu Vodu Omni Stanice	Ispraznite i očistite jednom tjedno (ili kad je pun)	-
Vrećica za prašinu	-	Svaka 3 mjeseca (ili kad se to zatraži)
Pladanj za Čišćenje	Svaka 2 tjedna	-
Valjak za Brisanje	-	Svakih 3–6 mjeseci
Filter	Jednom tjedno	Svakih 3–6 mjeseci
Bočna Četka	Jednom mjesечно	Svakih 3–6 mjeseci (ili kada je vidljivo istrošen)
Zaštita Četke	Jednom mjesечно	Svakih 3–6 mjeseci (ili kada je vidljivo istrošen)
Rotirajuća Četka	Jednom mjesечно	Svakih 6 mjeseci
Senzori	Jednom mjesечно	-
Priklučci Za Punjenje	Jednom mjesечно	-
Okretni Kotačić	Jednom mjesечно	-

## 8.1 Očistite Spremnik za Prašinu i Filter

- 1 Otvorite gornji poklopac i izvadite spremnik za prašinu.
- 2 Povucite otpuštajući kopču kako biste otvorili poklopac. Izvadite filter.
- 3 Ispraznite spremnik za prašinu.
- 4 Dodirnjite filter kako biste uklonili prašinu.
- 5 Temeljito isperite spremnik za prašinu i filter vodom.
- 6 Potpuno osušite posudu za prašinu i filter na zraku prije sljedeće upotrebe.
- 7 Vratite filter natrag u posudu za prašinu.
- 8 Gurnite spremnik za prašinu natrag u glavnu jedinicu.



1



2



3



4



5



6



7

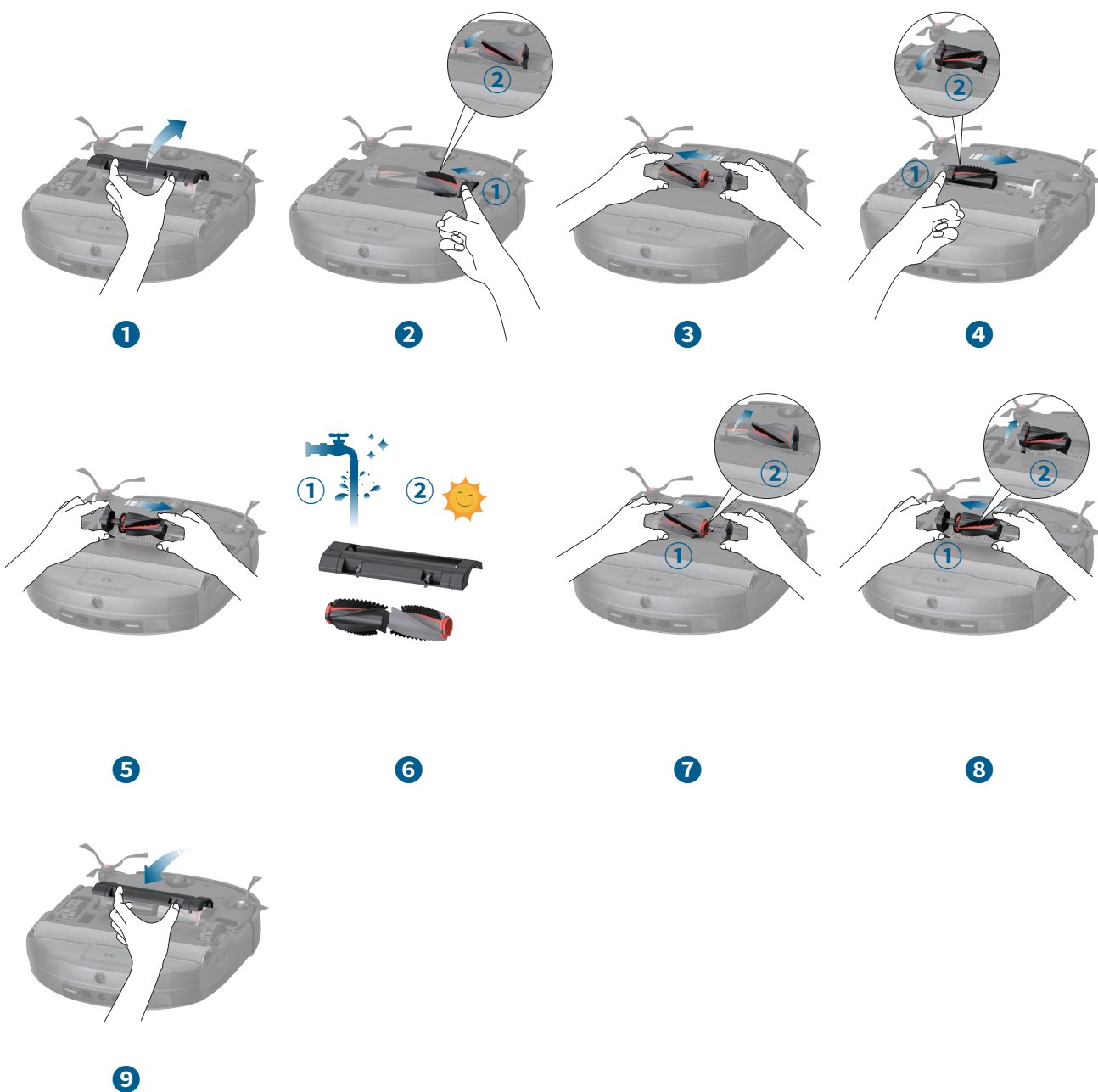


8

- Nemojte koristiti filter ako nije potpuno suh, jer to može utjecati na učinkovitost čišćenja.  
• Nemojte koristiti četku, vruću vodu ili bilo koji deterdžent za čišćenje filtera.

## 8.2 Očistite Rotirajuću Četku

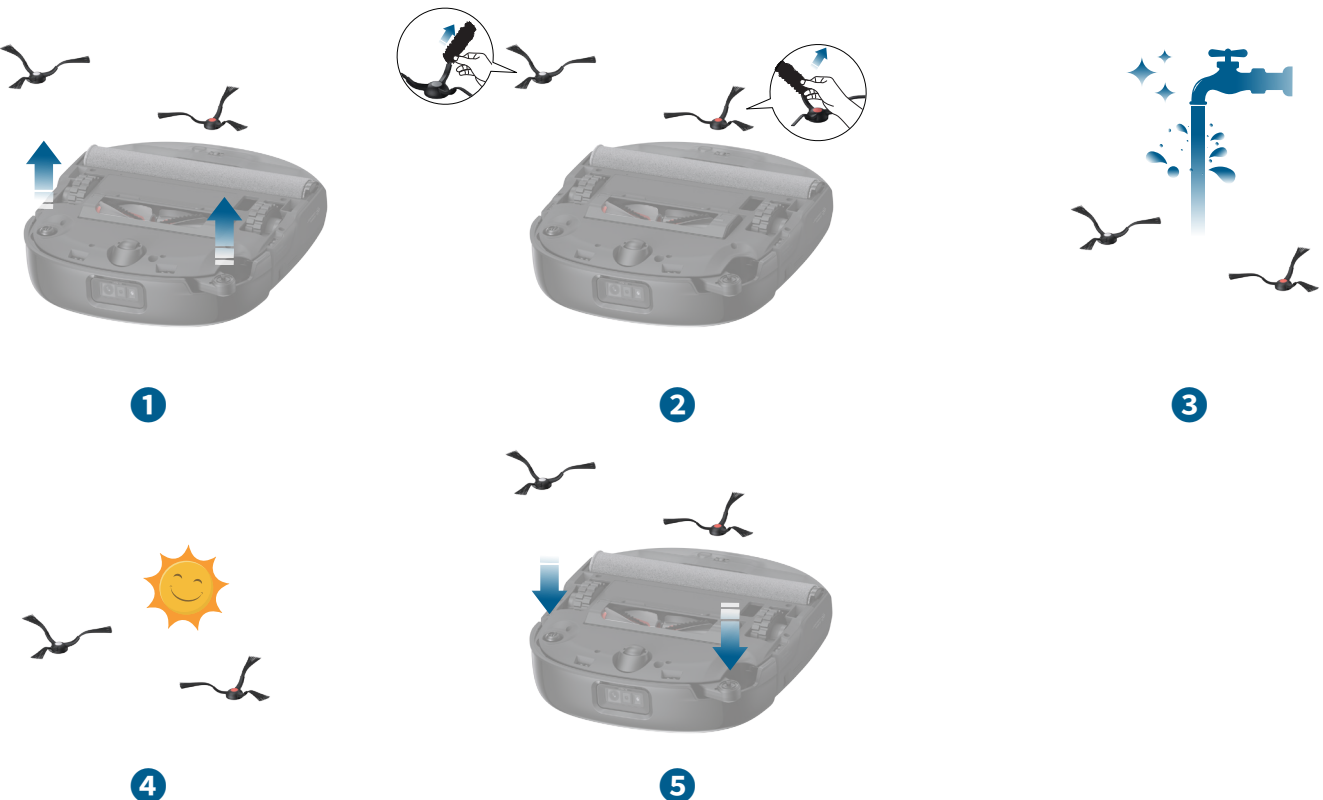
- 1 Pritisnite kartice za otpuštanje kako biste otključali zaštitu četke.
- 2 Gurnite jednu stranu valjaste četkice prema unutra i pažljivo je podignite.
- 3 Lagano okrenite i izvucite valjastu četkicu.
- 4 Gurnite drugu stranu valjaste četkice prema unutra i pažljivo je podignite.
- 5 Lagano okrenite i izvucite drugu valjastu četkicu.
- 6 Isperite obje valjaste četkice i zaštitu četke pod mlazom vode. Osušite valjaste četkice i zaštitu četke na zraku u potpunosti prije sljedeće upotrebe.
- 7 Ponovno ugradite jednu stranu valjaste četkice i učvrstite je na mjestu.
- 8 Ponovno ugradite drugu stranu valjaste četkice i učvrstite je na mjestu.
- 9 Pritisnite prema dolje kako biste zaštitu četke postavili na mjesto.



### 8.3 Očistite Bočnu Četkicu i Ruku CornerRover

Strani predmeti, poput kose, lako se mogu zapetljati u bočnu četkicu i Ruku CornerRover, stoga ih je najbolje redovito čistiti.

- ❶ Uklonite bočnu četkicu.
- ❷ Pažljivo odmotajte i uklonite svu kosu ili tvari pričvršćene na bočnu četkicu i Ruku CornerRover.
- ❸ Očistite bočnu četku vodom.
- ❹ Osušite bočnu četku na zraku prije sljedeće upotrebe.
- ❺ Ponovno postavite bočnu četku na uređaj.



### 8.4 Očistite Senzore, Kamere i Kontakte Za Punjenje

Kako biste održali najbolju izvedbu, redovito čistite senzore i kontakte pinovi za punjenje.

- Obrišite senzore i kontakte pinovi za punjenje mekom krpom.



## 8.5 Očistite Spremnik Prljave Vode

- 1 Uklonite spremnik za prljavu vodu iz Omni Stanice.
- 2 Ispraznite spremnik za prljavu vodu.
- 3 Temeljito isperite spremnik za prljavu vodu tekućom vodom.



1



2



3

## 8.6 Očistite Pladanj za Čišćenje

- 1 Uklonite pladanj za čišćenje iz Omni Stanice.
- 2 Temeljito isperite pladanj za čišćenje vodom i očistite ga četkom.
- 3 Vratite ga u Omni Stanicu.



1



2



3

## 9. Rješavanje problema

Kada dođe do pogreške, molimo pogledajte upute u aplikaciji za rješenja. Ako se problem nastavi, обратите се на [support@eufy.com](mailto:support@eufy.com) за помоћ.

## 10. Specifikacije

	Dimenzije	346*327*111 mm
	Težina	11,46 lb
	Baterija	Li-ion 5 200 mAh DC14.6
	Ulag	20 V=1,8 A
	Vrijeme Punjenja	3,5 h
	Spremnik Za Čistu Vodu	120 ml
	Spremnik Za Prljavu Vodu	180 ml
	Dimenzije	371,5*484*464 mm
	Težina	21,38 lb
	Ulag	US/JP/KR/CA Verzija: 100-127 V, 50-60 Hz; EU/UK/AU/MEA Verzija: 220-240 V, 50-60 Hz;
	Snaga (Suho i punjenje)	130 W
	Snaga (Sakupljanje Prašine)	Maks. 900 W
	Spremnik Za Čistu Vodu	2,5 L
	Spremnik Za Prljavu Vodu	1,8 L

-  • Budući da se naponi razlikuju u različitim zemljama i regijama, preporučujemo kupnju verzije stroja specifične za vaše područje kako biste izbjegli potencijalne sigurnosne rizike i oštećenja opreme.

## 11. Korisnička Služba

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, jamstvene uvjete i više informacija, posjetite: <https://support.eufy.com/>

Ovime Anker Innovations Limited izjavljuje da je ovaj uređaj u skladu s Pravilnikom o Sigurnosti Proizvoda i Telekomunikacijskoj Infrastrukturni (Zahtjevi Sigurnosti Za Relevantne Povezive Proizvode) iz 2023. godine. Za Izjavu o Sukladnosti posjetite web stranicu: <https://www.eufy.com/uk/psti-related>.

A. oprema nema način pripravnosti niti drugo ekvivalentno stanje u smislu zahtjeva za energetsku učinkovitost, funkciju upravljanja napajanjem niti mogućnost deaktiviranja načina bežične mrežne veze;

B. Potrošnja energije opreme vjerojatno će biti veća od drugih modela opreme koji zadovoljavaju ove funkcionalne zahtjeve.

1. Potrošnja energije u načinu čekanja: ≤ 0,5 W
2. Potrošnja energije u načinu čekanja s prikazom: ≤ 0,8 W
3. Potrošnja energije u umreženom načinu čekanja: ≤ 2 W
4. Upravljanje energijom: ≤ 20 minuta