

ELNUR GABARRON[®]

UPUTSTVO ZA INSTALACIJU I KORISNIČKI VODIČ

BEŽIČNI VENTILATOR

BELOC



Molimo vas da pažljivo pročitate ova uputstva pre nego što instalirate ili prvi put koristite ovaj uređaj.

UPOZORENJE



VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

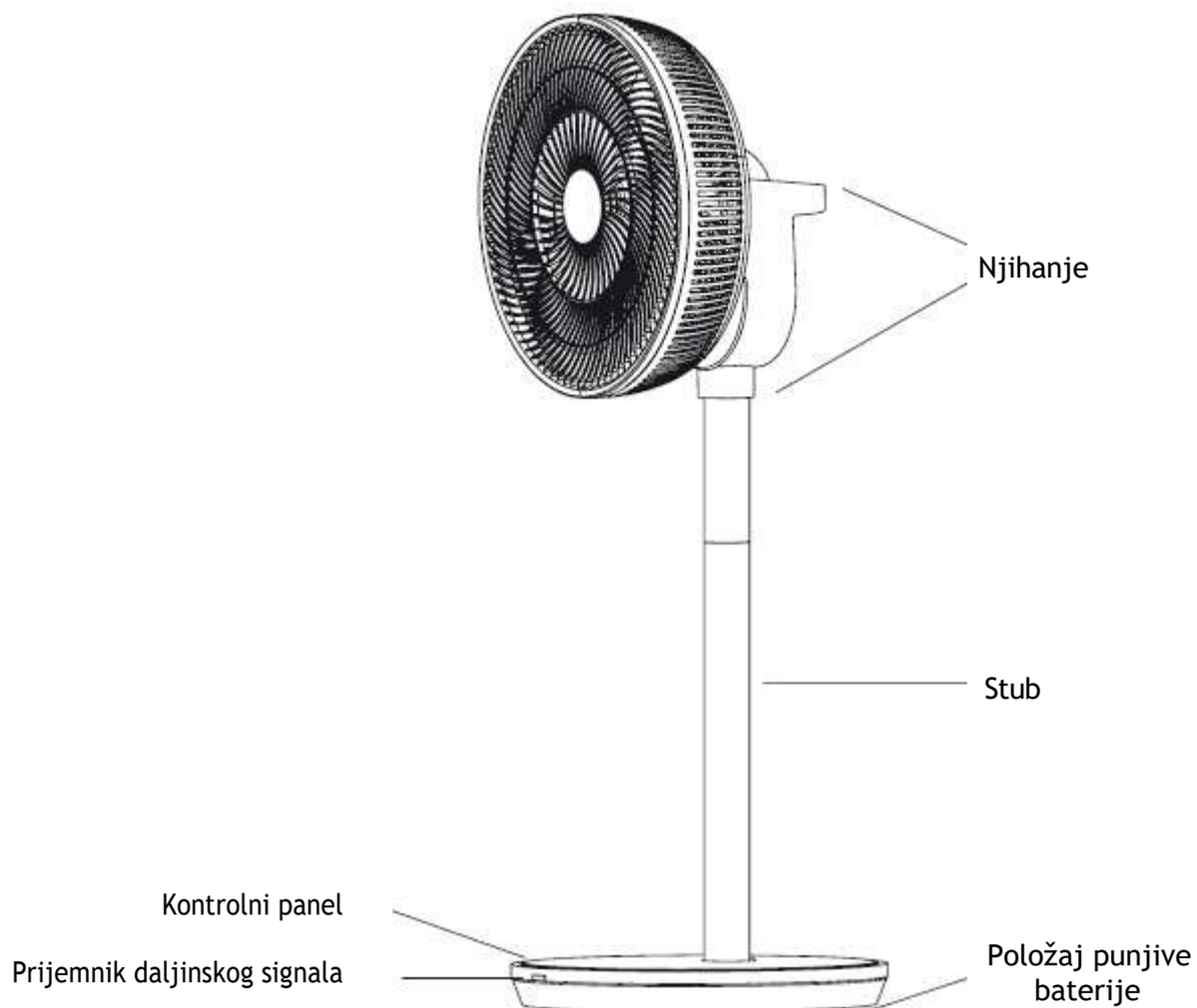
Prilikom korišćenja električnih uređaja, uvek treba poštovati osnovne mere predostrožnosti kako bi se smanjio rizik od požara, strujnog udara i povreda, uključujući sledeće:

- * Ne koristite ovaj ventilator za ventilaciju prostorija u kojima se koriste, skladište ili su prisutne zapaljive tečnosti ili pare, uključujući boje, benzin, lakove, proizvode za restauraciju podova ili rastvarače.
- * **UVEK** pročitajte i pratite sva upozorenja i uputstva u ovom uputstvu za ventilator.
- * Uvek se uverite da utikač čvrsto pristaje u utičnicu. Kada utikači labavo pristaju u utičnice, mogu delimično da iskliznu iz utičnice i stvore lošu vezu. To može prouzrokovati pregrevanje utičnica i potencijalnu opasnost. Utičnice u ovom stanju treba da zameni kvalifikovani električar.
- * Uvek isključite i izvucite kabl za napajanje kada ga ne koristite, prilikom servisiranja, čišćenja ili pomeranja ventilatora
- * Ovaj proizvod je namenjen SAMO za kućnu upotrebu, a ne za komercijalnu, industrijsku ili upotrebu na otvorenom.
- * **NE** postavljajte kabl za napajanje ili adapter ispod tepiha, prostirki, staza ili nameštaja. Ovo može oštetiti kabl/adapter ili prouzrokovati njegovo pregrevanje, što može dovesti do opasnosti od požara.
- * Uvek postavljajte ventilator na stabilnu, ravnu i horizontalnu površinu dok radi kako biste sprečili njegovo prevrtanje.
- * Nikada ne ubacujte prste ili predmete u otvore roštilja dok ventilator radi, jer može doći do povrede i/ili oštećenja ventilatora.
- * Ne blokirajte, ne pokrivajte i ne ometajte protok vazduha do ili od ventilatora dok je u radu.
- * **NE** provlačite kabl za napajanje u ili kroz područja kao što su vrata ili mesta gde kabl može biti oštećen ili stvoriti opasnost od spoticanja.
- * **NIKADA** ne koristite jedan produžni kabl za rad više od jednog ventilatora ili drugog električnog uređaja.

UPOZORENJE

- * NE koristite ovaj ventilator na prozoru. Kiša može stvoriti električnu opasnost.
- * NE koristite ovaj ventilator ako je oštećen ili ne funkcionira ispravno.
- * NE koristite ventilator sa oštećenim kablom ili utikačem.
- * Ne kačite ili montirajte ventilator na plafon.
- * Ne koristite ventilator ako je kućište uklonjeno ili oštećeno.
- * Ovaj uređaj mogu koristiti deca uzrasta od 8 godina i više, kao i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva i znanja, pod nadzorom ili ako su dobila uputstva o bezbednoj upotrebi uređaja i razumeju opasnosti koje su povezane sa njim.
- * Deca ne smeju da se igraju sa uređajem.
- * Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju obavljati deca bez nadzora.

DIJAGRAM JEDINICE



AC/DC ADAPTER



SPECIFIKACIJE

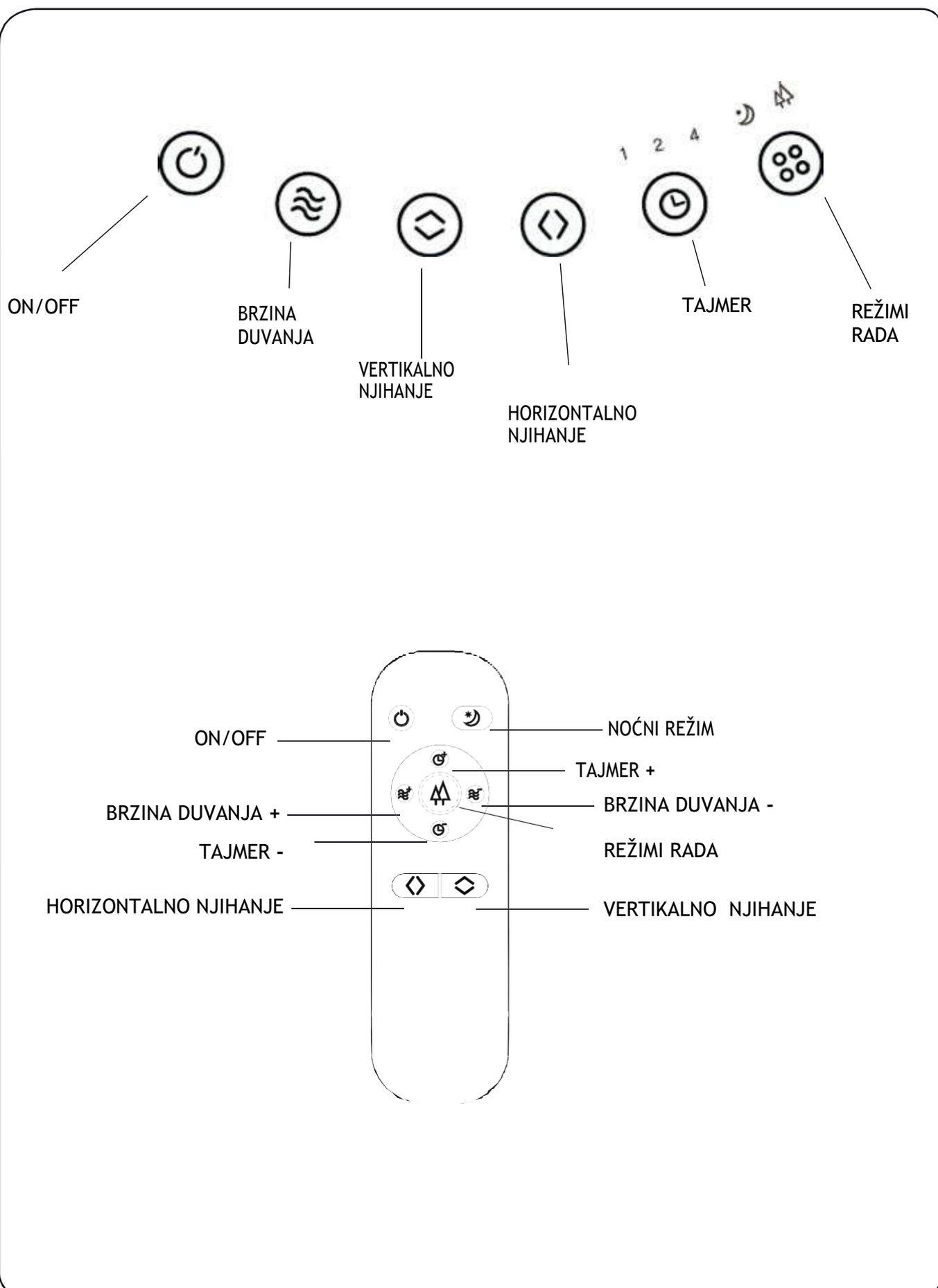
*Napon: DC 12V

*Potrošnja struje: 27 W

*Dimenzije: 34cm x 34 cm x 88 cm

*Težina: 4.3 Kg

KONTROLNA TABLA



RUKOVANJE

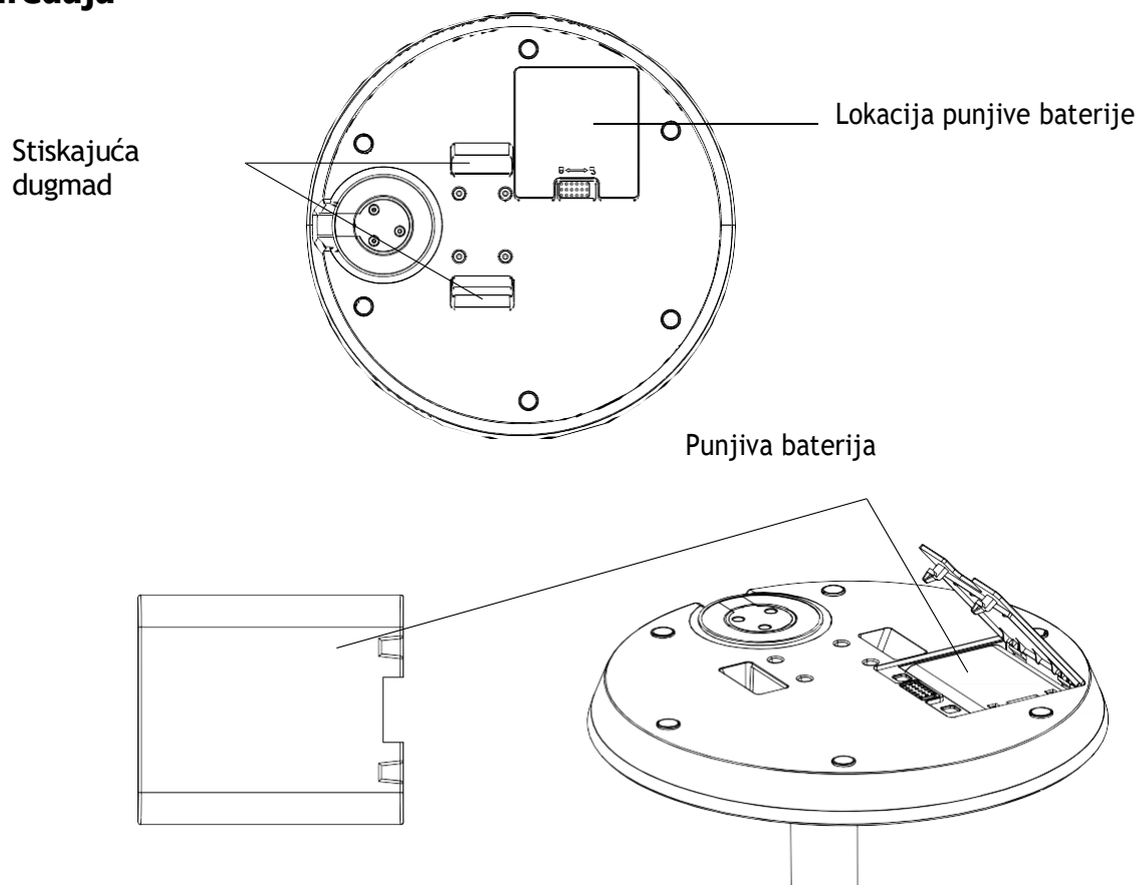
- Raspakivanje uređaja i uklanjanje materijala za pakovanje sa uređaja. Bezbedno čuvajte materijal za pakovanje za mogući budući transport.
- Sastavite prednju rešetku i pričvrstite jedinicu na bazu, pogledajte stranu 7 za detalje
- Uključite DC utikač adaptera u DC konektor koji se nalazi na bazi ventilatora.
- Pritisnite dugme za napajanje da biste uključili uređaj.
- Pritisnite dugme Režimi da biste izabrali željeni režim (normalan, režim normalnog vetra i režim spavanja). Na kontrolnoj tabli će se prikazati režim koji ste izabrali.
- Ponovo pritisnite dugme za napajanje da biste isključili uređaj
- Uređaj ima opcioni punjivi baterijski paket, možete da ga dodate ili ne. Nakon dodavanja punjivog baterijskog paketa, možete ga koristiti bez adaptera za napajanje (pogledajte detalje na strani 6)

FUNKCIJE UVOD

- * Podešavanje brzine ventilatora: uređaj ima 1-26 nivoa brzine ventilatora u režimu normalnog vetra i režimu spavanja, a postoji 1-5 nivoa brzine ventilatora u režimu prirodnog vetra, možete odabrati različite režime ventilatora i nivoe brzine ventilatora po želji.
- * Pritisnite dugme Režim ventilatora da biste izabrali Normalni režim, Režim normalnog vetra i Noćni režim.
- * Režim prirodnog vetra: protok vazduha biće sličan vetru u prirodnom okruženju.
- * Noćni režim: indikator na panelu će se ugasiti ako ne izvršite nikakvu operaciju u roku od 8 sekundi kako biste imali dobre uslove za spavanje.
- * Funkcija tajmera: izaberite vreme u koje želite da se uređaj isključi u intervalu 0 - 7 sati.
- * Horizontalno njihanje: jedinica će se okretati horizontalno, možete odabrati smer od 0-90 stepeni.
- * Vertikalno okretanje: jedinica će se okretati vertikalno, možete odabrati smer od 0-105 stepeni.

PAKET PUNJIVE BATERIJE

Dno uređaja



Uvod i sklapanje punjivih baterija

- **Električni podaci:** 7.4 V, 4400MaH

- **Vreme rada:**

- Režim mirovanja: 10 dana
- Najniža brzina ventilatora: 10 sati
- Najviša brzina ventilatora: 3 sata

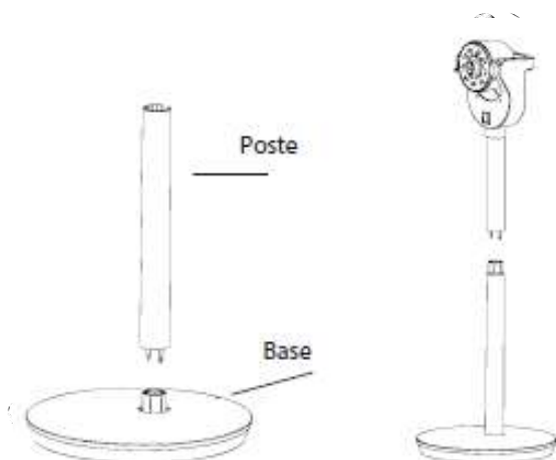
- **Punjenje:** Automatski će se puniti kada priključite adapter za napajanje

- **Sastavite paket punjivih baterija:** pomerite dugme za zaključavanje u položaj za otključavanje da biste otvorili poklopac, a zatim postavite paket u položaj.

SASTAVITE SVOJ UREĐAJ

Pratite dole navedene korake da biste sastavili svoj uređaj:

1. Postavite stub na bazu.



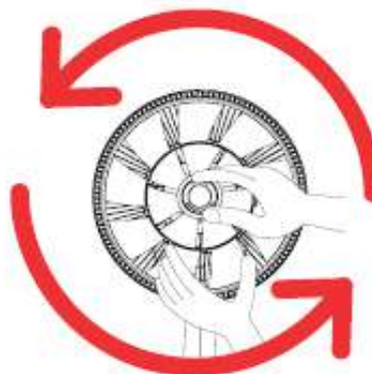
2. Montirajte kućište ventilatora na motor kao što je prikazano na slici.



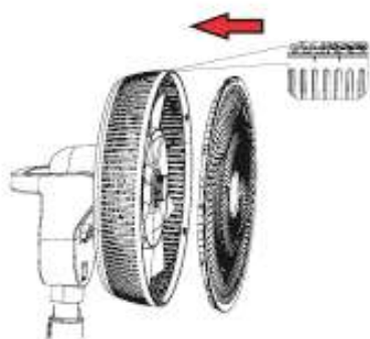
3. Montirajte lopaticu ventilatora na motor.



4. Pričvrstite lopaticu ventilatora na motor kao što je prikazano ispod.



5. Sastavite prednju rešetku.



6. Sastavite prednju rešetku.



Zategnite sa obezbeđenim zavrtnjem



Ukoliko ventilator pravi buku kada se pokreće, zategnite navoj.