



UPUTSTVO ZA INSTALACIJU I KORISNIČKI VODIČ

VENTILATOR SA
RASPRŠIVAČEM VODE

MODEL
BRUME



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

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

- Garancija ventilatora ne pokriva nikakvu štetu nastalu nepoštovanjem bilo kog od ovih uputstava. Uputstva treba sačuvati za buduće potrebe. Ovo uputstvo mora se čuvati i dati svakom novom vlasniku.
- 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 im data uputstva o bezbednoj upotrebi uređaja i razumeju opasnosti. Deca ne smeju da se igraju uređajem. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.
- Deca uzrasta od 3 godine do 8 godina smeju uključivati/isključivati uređaj samo pod uslovom da je postavljen ili instaliran u predviđenom normalnom radnom položaju i da su pod nadzorom ili da su dobila uputstva o bezbednoj upotrebi uređaja i da razumeju opasnosti. Deca uzrasta od 3 godine do 8 godina ne smeju uključivati, regulisati i čistiti uređaj ili obavljati korisničko održavanje.
- Decu mlađu od 3 godine treba držati podalje, osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Ako se proizvod slučajno natopi vodom ili drugom tečnosti, odmah isključite ventilator i ostavite ga da se potpuno osuši pre ponovne upotrebe.
- Nemojte udarati ili lupati po ovom proizvodu, ponovljeno udaranje može prouzrokovati unutrašnja oštećenja.
- Ako ne koristite ovaj proizvod duže vreme, nemojte ga čuvati na vrućem i vlažnom mestu.
- Ventilator sme rastavljati ili popravljati samo ovlašćeni serviser.
- Molimo proverite da li napon na etiketi sa nazivom odgovara napajanju.
- Kontakt sa drugim metalima tokom punjenja ili rada može izazvati toplotu, lom ili požar.
- Izbegavajte upotrebu produžnih kablova. Ako je to neizbežno, koristite odobreni kabl dovoljnog kapaciteta i potpuno ga odmotajte.
- Sprečite električni kabl da dodiruje oštре, vruće ili pokretne predmete. Ne namotavajte ga oko ventilatora i nemojte ga previše zategnuti.
- Uverite se da je ventilator na čvrstoj, ravnoj i horizontalnoj površini tokom upotrebe.
- Ne ostavljajte ventilator koji radi bez nadzora u prostoriji.
- Ovaj uređaj nije pogodan za upotrebu u vlažnim ili mokrim prostorijama. Ne postavljajte ga u blizinu slavine, kade, tuša, bazena, umivaonika ili sličnog, uverite se da nikada ne sme da padne u vodu i sprečite da voda uđe u uređaj. Nikada ne uranajte uređaj u vodu ili drugu tečnost.
- Ne stavljajte uređaj u otvoren prozor u slučaju kiše, ne na vlažne površine i sprečite prosipanje vlage po njemu.
- Ne kačite ništa iznad ili preko ventilatora i ne koristite ga u blizini zavesa, odeće ili drugih materijala koji bi mogli prouzrokovati kvar motora. To može dovesti do pregrevanja ili požara.
- Uverite se da ventilator ne usisava dugu kosu.
- Održavajte usisne i izduvne rešetke čistim i bez prašine i obezbedite najmanje 50 cm slobodnog prostora oko ventilatora radi bezbednog rada uređaja.
- Uverite se da u blizini ventilatora nema predmeta koji mogu sprečiti oscilaciju.
- Nikada ne stavljajte prst ili bilo šta drugo kroz zaštitnu rešetku u ventilator koji radi.
- Ne prskajte nikakva tečna sredstva (sredstva protiv insekata, sredstva za čišćenje ili slična) na ili u ventilator; to može izazvati fizičke probleme (posebno kod dece!) ili oštetiti ventilator.
- Ne skladištite i ne koristite uređaj u blizini kiselina, alkalija, ulja i drugih supstanci koje mogu izazvati koroziju.
- Upotreba ili punjenje ovog ventilatora je zabranjeno u bilo kom području gde postoje gasovi, eksplozivi ili zapaljivi predmeti.
- Ne koristite ovaj ventilator za sušenje odeće. Ne pokrivajte ventilator i ne stavljajte kabl za priključivanje ili bilo koje druge predmete u kontakt sa njim.
- Otvori za izlaz i ulaz vazduha su predviđeni da bi se osigurao najefikasniji rad uređaja, a takođe i da bi se ventilator zaštitio od pregrevanja; stoga je neophodno da nikada ne budu pokriveni. Ne koristite ventilator u prašnjavim okruženjima.

- Ovaj ventilator treba isključiti i izvući iz struje pre nego što se izvrše bilo kakve popravke ili kada se premešta sa jedne lokacije na drugu.
- Uređaj se mora koristiti na način da ga neko ko koristi kadu, tuš, bazen ili slično ne može dodirnuti. Nikada ne dodirujte uređaj bosi ili mokrim ili vlažnim rukama.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, da bi se izbegao rizik od opasnosti, sme se zameniti samo identičnim kablom, u radionici koju je odobrio proizvođač.
- Ovaj uređaj je prenosivi ventilator. Uređaj se ne sme pričvrstiti za zid.
- Ne koristiti na otvorenom.
- Ne koristite ovaj ventilator sa programatorom, tajmerom ili bilo kojim drugim uređajem koji automatski uključuje ventilator, jer postoji opasnost od požara ako je ventilator pokriven ili nepravilno postavljen.
- Izbegavajte držanje uređaja na direktnoj sunčevoj svetlosti tokom dužeg vremenskog perioda.
- Daljinski upravljač sadrži 2 litijumske baterije AAA od 1,5 V, držite van domaća male dece. U slučaju gutanja, potražite lekarski savet.
- Izvadite bateriju iz daljinskog upravljača pre skladištenja ili ako je istrošena kako biste sprečili curenje.
- Ovaj uređaj je namenjen samo za kućnu upotrebu. Koristite proizvod samo kada je potpuno sastavljen.
- Ne koristiti zajedno sa ili direktno pored osveživača vazduha ili sličnog proizvoda.
- Imajte na umu da visok nivo vlažnosti može podstići rast bioloških organizama u okruženju.
- Ne dozvolite da područje oko uređaja postane vlažno ili mokro. Ukoliko dođe do vlage, smanjite jačinu ovlaživača vazduha. Ako se jačina zvuka ovlaživača vazduha ne može smanjiti, koristite uređaj povremeno. Ne dozvolite da se upijajući materijali, kao što su tepisi, zavesa, draperije ili stolnjaci, navlaže.
- Isključite uređaj iz struje tokom punjenja i čišćenja.
- Nikada ne ostavljajte vodu u rezervoaru kada se uređaj ne koristi.
- Ispraznite i očistite ovlaživač vazduha pre skladištenja, očistite ovlaživač vazduha pre sledeće upotrebe.
- Mikroorganizmi koji mogu biti prisutni u vodi ili u okruženju u kojem se uređaj koristi ili skladišti mogu se razvijati u rezervoaru za vodu i biti razneseni u vazduh, uzrokujući veoma ozbiljne zdravstvene rizike kada se voda ne obnavlja. Da biste sprečili stvaranje nukleacije, uklonite preostalu vodu iz opreme i rezervoara za vodu svaki put nakon tri dana upotrebe.
- Ispraznite rezervoar i dopunite ga svakih 72 sata, pre dopunjavanja, očistite ga svežom vodom iz slavine ili sredstvima za čišćenje ako to zahteva proizvođač. Uklonite kamenca, naslage ili film koji se formirao na bočnim stranama rezervoara ili na unutrašnjim površinama. I obrišite sve površine suvim.
- Nikada ne koristite bez postavljenih zaštitnih štitnika. Nakon sklapanja, ne uklanjajte zaštitne štitnike tokom upotrebe ili čišćenja.



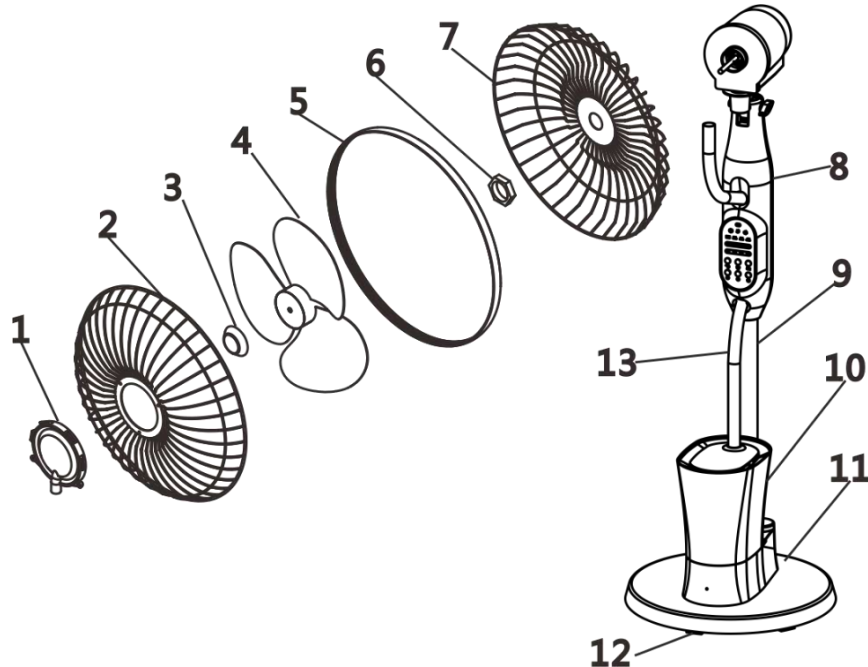
Simbol na proizvodu ili u njegovom pakovanju označava da se ovaj proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad. Umesto toga, treba ga predati na nadležno mesto za sakupljanje radi reciklaže električne i elektronske opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda, pomoći ćete u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje, koje bi inače mogле biti uzrokovane nepravilnim rukovanjem otpadom ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, obratite se lokalnoj gradskoj kancelariji, službi za odlaganje kućnog otpada ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod. Ova uputstva važe samo u zemljama članicama EU.

2.- UPUTSTVO ZA INSTALACIJU

2.1. Početak rada

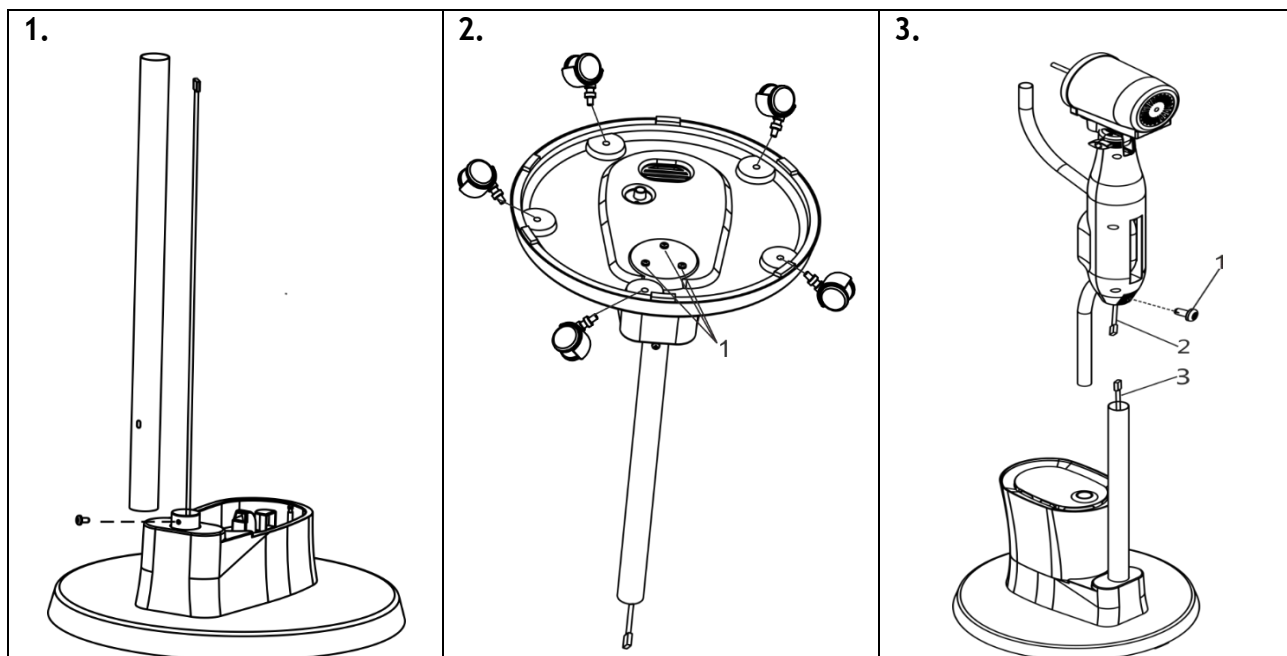
Pre prve upotrebe ventilatora:

- Pažljivo raspakujte ventilator i uklonite sav materijal za pakovanje.
- Molimo proverite da li nedostaju neki delovi. Ventilator se može sastaviti tek kada su delovi kompletni.
- Koristite meku krpu da biste uklonili prašinu sa površine koja se može pojaviti tokom pakovanja i transporta.
- Postavite ventilator na ravnu i stabilnu površinu.



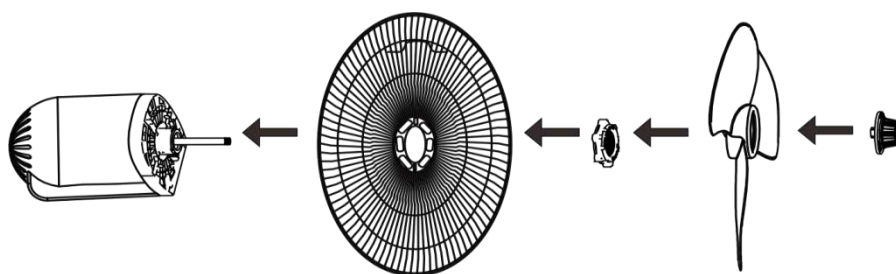
2.2. Uputstvo za montažu

1. Odvrnutezavrtanjekratkegvozdenecevi,azatimprovucitežicukrozdugačkugvozdenucev.Zatimstavitedugačkugvozdenucevanakratkugvozdenucev.Poravnajteotvorzazavrtanjegvozdeneceviasonovom,pričvrstitegaodvrnutimzavrtnjima.
2. Prvopostavitepločusategovima na bazu ipričvrstitejezavrtnjimaM5x25.Pokrijtemetalnušipku5točkova sa 5 crnih plastičnih čaura i umetnite ih u rupe ispod baze.
3. Otpustitezavrtanjazafiksiranjekućištaventilatora,azatimpriključiteterminalkućištaventilatora i žiciterminaala u gvozdenucev.Zategnjitezavrtanj.



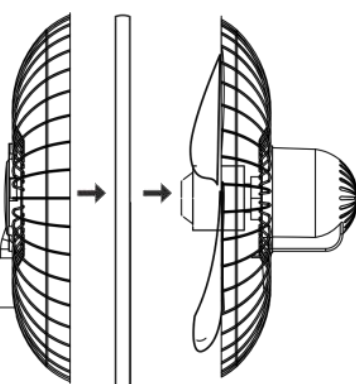
4. Postavite zadnju rešetku, plastičnu navrtku, sečiva i rotor lopatica na osovinu motora i pričvrstite ih na mesto.

4.

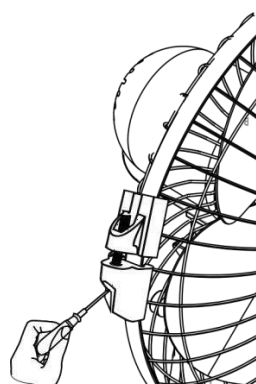


5. Instalirajte prednju rešetku i mrežasti okvir i pričvrstite ih zavrtnjem na mrežastom okviru. Umetnите gornje fleksibilno crevo u otvor za maglu koji se nalazi na prednjoj strani rešetke ventilatora (uverite se da crevo nije previjeno).

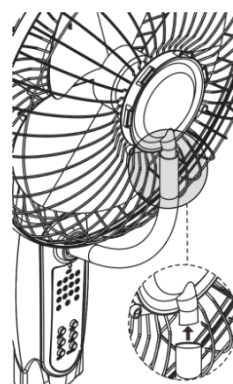
5.1.



5.2.



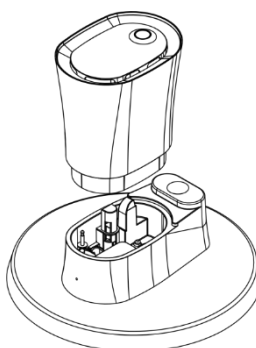
5.3.



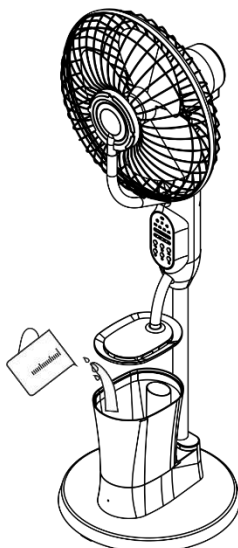
2.3. Uputstva za sastavljanje rezervoara

6. Stavite rezervoar za vodu na generator magle, vodeći računa da je pravilno postavljen u udubljenje.
7. Postavite poklopac na vrh rezervoara za vodu.
8. Umetnite donje fleksibilno crevo kućišta ventilatora u poklopac rezervoara za vodu (uverite se da crevo nije previjeno)

6.



2.4. Punjenje rezervoara za vodu



Skinite poklopac rezervoara za vodu.

Napunite rezervoar hladnom i čistom vodom, vodeći računa da ga ne prepunite.

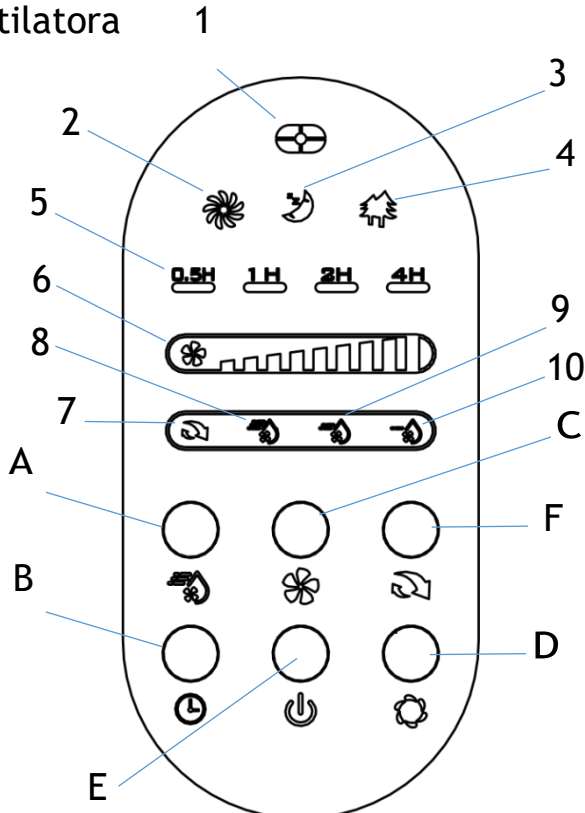
Pažnja!

- Uverite se da je proizvod isključen iz struje pre punjenja ili dopunjavanja rezervoara za vodu.
- Koristite samo vodu u rezervoaru za vodu. Ne dodajte hemikalije, ulja ili druge aditive.
- Voda ne sme biti toplija od 50 °C.

3.- UPUTSTVO ZA RAD

Kada je povezan na napajanje, ventilator je u režimu pripravnosti. Ventilatorom možete upravljati pomoću kontrolnih dugmadi ili daljinskog upravljača.

3.1. Kontrolna tabla ventilatora



Prijem signala daljinskog
Indikatorska svetla:

- | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-----------------|
| 1. Normalni režim | 3. Noćni režim | 4. Natural mode |
| 5. Tajmer 0,5h/1h/2h/4h | 6. Duvanje Slabo-Srednje-Jako | 7. Oscillation |
| 8. Magla max | 9. Mist medium | 10. Mist min |

Kontrolni tasteri:

- | | | | | | |
|----------|-----------|-------------------|---------------|-----------|---------------|
| A. Magla | B. Tajmer | C. Brzina duvanja | D. Režim rada | E. On/Off | F. Oscilacija |
|----------|-----------|-------------------|---------------|-----------|---------------|

A. Taster za maglu

Pritisnite dugme „Magla“ da biste uključili ili isključili ultrazvučnu maglu. Podesite jačinu magle (Maksimalna-Srednja-Minimalna) pritiskom na dugme „Magla“ nekoliko puta.

Kada je funkcija magle izabrana, indikatorska lampica rezervoara za vodu će svetleti zeleno.

Ako je rezervoar za vodu prazan (ili mu nedostaje vode), indikatorska lampica vode će svetleti crveno. Funkcija magle i funkcija ventilatora mogu da rade nezavisno ili zajedno.

B. Taster tajmer

Pritisnite dugme „Tajmer“ kada je ventilator uključen. Indikator će prikazivati preostalo vreme do isključivanja ventilatora. Možete izabrati vreme rada ventilatora u rasponu od 0,5 do 7,5 sati u koracima od 0,5 sati. Pritiskajte dugme TAJMER više puta i zbir vrednosti lampica je preostalo vreme do isključivanja.



C. Taster za brzinu duvanja

- Pritisnite dugme za napajanje „UKLJUČENO/ISKLJUČENO“ da biste uključili ventilator.
- Podesite brzinu ventilatora na jednu od tri opcije (Niska-Srednja-Visoka) pritiskom na dugme „WIND SPEED“ nekoliko puta. LED lampica će respektivno prikazivati nisku brzinu, srednju brzinu i veliku brzinu.

D. Taster za režim rada

Režim duvanja se može podesiti pritiskom na dugme „MODE“.

- Normalni: Ventilator će raditi u režimu visoke, srednje ili niske brzine, kako je podešeno.
- Prirodni: Ventilator će raditi na malim, srednjim i velikim brzinama u različitim obrascima kako bi obezbedio protok veta koji oponaša prirodni protok vazduha.
- Noćni: Noćni režim može da radi na malim, srednjim i velikim brzinama. U ovom režimu, brzina duvanja će se smanjivati po podešenim obrascima pre nego što počne da radi na maloj brzini dok se ne isključi.

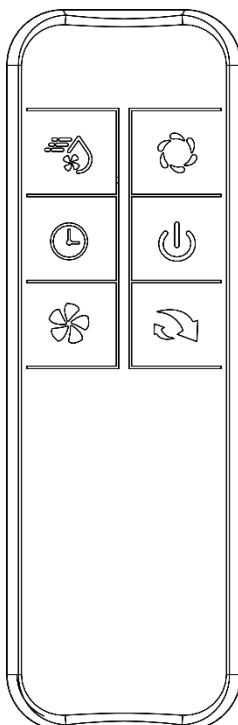
E. ON / OFF Taster

- Pritisni taster “ON/OFF” da upalite ili ugasite ventilator.
- Svakih 72 sata, svetla na kontrolnoj tabli trepću kako bi pokazala da je potrebno očistiti rezervoar za vodu. Pritisnite dugme „UKLJUČENO/ISKLJUČENO“ 5 sekundi da biste resetovali.

F. Taster za oscilaciju

Kada pritisnete dugme „OSC“, glava ventilatora za maglu će se kontinuirano pomerati s jedne na drugu stranu. Ponovnim pritiskom na dugme zaustavite oscilaciju ventilatora za maglu.

3.2. Daljinski upravljač



Vaš ventilator se isporučuje sa daljinskim upravljačem, koji omogućava potpunu kontrolu svih funkcija uređaja.

Dugmad na daljinskom upravljaču imaju isti efekat kao i dugmad na glavnoj kontrolnoj tabli.

Ubacivanje baterija

Ubacite 2 alkalne baterije tipa AAA od 1,5 V u daljinski upravljač

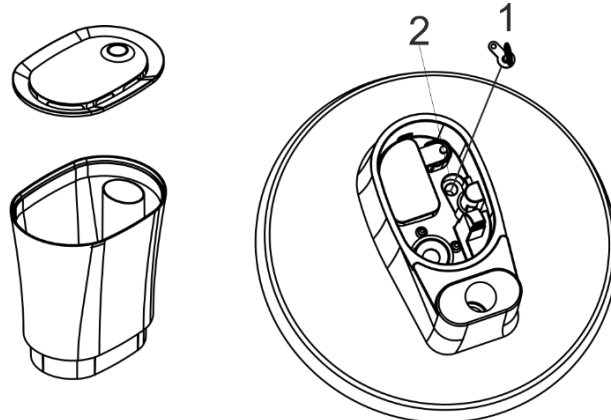
- Okrenite zadnju stranu daljinskog upravljača i izvucite poklopac baterije. Umetnite baterije u skladu sa uputstvima i polaritetom baterija.
- Zamenite baterije na isti način kao što je gore opisano.

Upozorenje:

- Zamenite stare baterije baterijama istog tipa. U suprotnom, vaš uređaj možda neće dobro funkcionisati.
- Izvadite baterije u slučaju dužeg neupotrebljavanja kako biste sprečili curenje koje može oštetiti vaš daljinski upravljač.
- Ne dozvolite da voda ili tečnost uđu u daljinski upravljač.

4.- ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Uvek isključite ventilator iz struje pre čišćenja.
- Čistite rezervoar za vodu i vodu svakih 72 sata kako biste sprečili stvaranje kamenca, algi ili bakterija.
- Ako ne nameravate da koristite ventilator duže vreme, ispraznite rezervoar za vodu i osušite jedinicu za vodu mikrofiber krpom.
- Pogledajte sliku ispod, izvucite gumeni čep (1) iz odvoda (2) da biste ispustili vodu iz osnove ovlaživača.



- Ako će ventilator biti skladišten duže vreme (preko zime itd.), čuvajte ga na sigurnom mestu, dalje od prašine ili oštećenja, i ponovo ga spakujte u originalno pakovanje: ovo pruža najbolju zaštitu. Čuvajte ga na bezbednom i suvom mestu koje nije izloženo ekstremnim temperaturama ili hladnoći.
- Da biste izbegli oštećenje plastike i indikatora, ne koristite abrazivna sredstva za čišćenje ili hemikalije.
- Ventilator ne smeju otvarati neovlašćene osobe.

OPREZ: Isključite ventilator iz električne mreže pre čišćenja. Nakon servisiranja, svi sigurnosni uređaji (uključujući rešetke i lopatice) moraju se ponovo instalirati ili montirati kao što je prethodno instalirano. Koristite meku vlažnu krpu, a zatim obrišite suvom krpom. Ne koristite štetne deterdžente. Ne savijajte lopatice.



Molimo vas da ventilator odnesete na čisto mesto kada mu istekne vek trajanja, kako bi se materijali od njega pravilno reciklirali..

5.- TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Model	BRUME
Snaga	75 W
Širina	43 cm
Dužina	40 cm
Visina	125 cm
Neto težina	7 kg
Napon	230 V ~
Izolacija klasa	Class II
Rezervoar za vodu	2,8 l
Potrošnja vode	< 220 ml/h
Tajmer	7,5 hours



ELNUR S.A.

Travesía de Villa Esther, 11
28110 Algete - Madrid

Tfno. Atención al Cliente:
+34 91 628 1440

www.elnurgabarron.es
www.elnurgabarron.com
www.elnur.co.uk



Kao deo politike kontinuiranog unapređenja proizvoda, Elnur, s.a. zadržava pravo da izmeni specifikacije bez prethodne najave.

90921106 R1