

Uputstvo za upotrebu

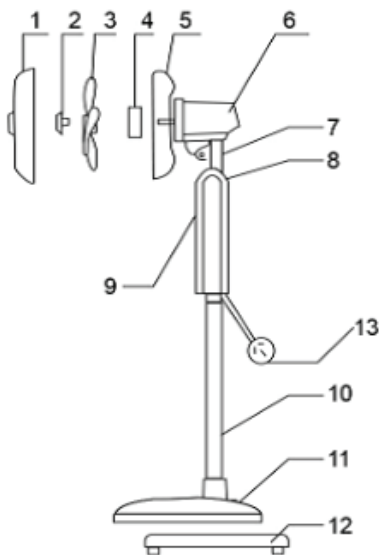
Ventilator sa isparivačem vode MSF407A



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i on mora biti montiran pravilno. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

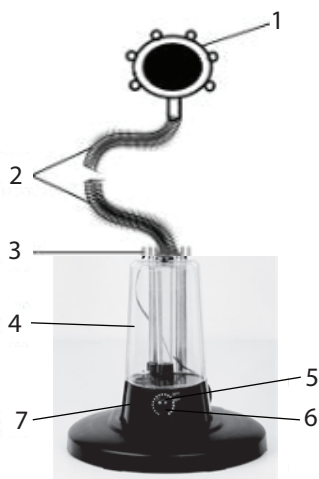
Delovi ventilatora:

1. Prednja zaštitna rešetka
2. Matica za fiksiranje propelera
3. Propeler
4. Matica za fiksiranje zadnje zaštitne mrežice
5. Zadnja zaštitna mrežica
6. Motor
7. Klizač za podešavanje nagiba
8. Glavna jedinica
9. Kontrolni panel
10. Noseći stub
11. Baza
12. Teg baze
13. Napojni kabel



Delovi isparivača:

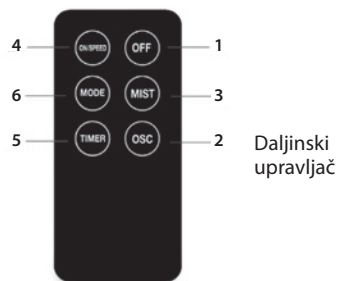
1. Isparivač
2. Crevo
3. Poklopac vodenog rezervoara
4. Vodeni rezervoar
5. Svetlosni indikator
6. Prekidač
7. Baza



Kontrolni panel i daljinski upravljač:

1. OFF – glavni taster za isključenje
2. OSC – taster za kontrolu oscilacije isparivača
3. MIST – taster za kontrolu isparivača
4. ON/SPEED – glavni taster za

5. uključenje i odabir brzine
5. TIMER – taster za kontrolu tajmera
6. MODE – taster za odabir režima (samo na daljinskom upravljaču)
7. Indikatorske LED diode (samo na kontrolnom panelu)



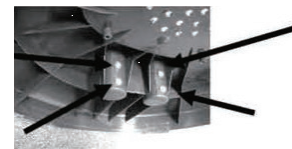
Sastavljanje ventilatora

- Otpakujte sve delove ventilatora i odstranite zaštitne delove ambalaže.
- Postavite dva noseća stuba u bazu i fiksirajte ih šarafima. Noseći stubovi (slika 1) se fiksiraju sa po dva šarafa. Pomenuti šarafi su već uvrnuti u stubove, potrebno ih je prvo odvrnuti, zatim postaviti stubove u bazu tako da su delovi sa rupama za šarafe u bazi. Tek nakon toga fiksirajte stubove za bazu.



Slika 1.

- Postavite teg na bazu i fiksirajte ga pomoću četiri priložena šarafa kao na slici 2.



Slika 2.

- Uverite se da je teg pravilno montiran kao na slici 3.



NEPRAVILNO

PRAVILNO

Slika 3.

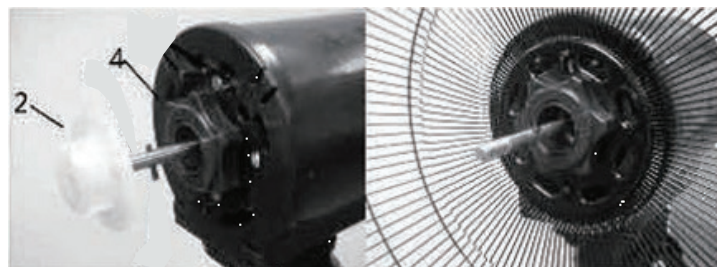
- Postavite glavnu jedinicu na noseće stubove. Najpre popustite šarafe na glavnoj jedinici kako bi stubovi mogli ući u svoje mesto, a potom ih pričvrstite ponovo. Vodite se slikom 4.
- Postavite jedinicu isparivača na bazu kao na slici 5.



Slika 4.

Slika 5.

- Uklonite maticu za fiksiranje propelera, i maticu za fiksiranje zadnje mrežice kao na slici 6.
- Postavite zadnju zaštitnu mrežicu na kućište motora i fiksirajte je maticom kao na slici 7. Vodite računa da ručica na zaštitnoj mrežici bude okrenuta na gore.
- Postavite propeler na osovinu motora strane propelera kao na slici 8.
- Fiksirajte propeler maticom koju ste prethodno uklonili. Matica se zavrće suprotno od smera kazaljke na satu.
- Uverite se da se propeler lagano okreće kada ga zarotirate rukom.
- Otvorite sigurnosne štipaljke na prednjoj zaštitnoj mrežici, postavite je na zadnju zaštitnu mrežicu i fiksirajte šarafom.
- Nakon fiksiranja šarafa, osigurajte spoj štipaljka.
- Postavite rezervoar isparivača na bazu.
- Povežite crevo sa isparivačem i vodenim rezervoarom.



Slika 6.

Slika 7.



Slika 8.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA


Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovakvo se može štititi okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.

OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SA NJIM!

OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOŠT OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA U ROKU OD 2 SATA DOVODI DO MUČNINE I MOŽE DA IZAZOVE SMRT! STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE AKO SE POKLOPAC BATERIJE NE ZATVARA REDOVNO, NEMOJTE VIŠE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE! AKO POMISLITE DA JE JEDNA BATERIJA SLUČAJNO PROGUTANA ILI JE BILO KAKO DOŠLA U UNUTAR TELA ODMAH SE OBRATITE LEKARU!

Funkcionisanje i puštanje u rad:

- Uklonite rezervoar isparivača sa baze. Okrenite ga i potražite mali plastični poklopac.
- Uklonite poklopac okretanjem suprotno od smera kazaljke na satu.
- Napunite rezervoar čistom vodom.
- Vratite nazad plastični poklopac okretanjem u smeru kazaljke na satu. Vodite računa da ne popustite beli silikonski prsten na rezervoaru.
- Postavite rezervoar nazad na bazu.
- Napojni kabel ventilatora priključite u strujnu utičnicu. Začučće se zvučni signal koji potvrđuje da je uređaj uključen i POWER indikator na kontrolnom panelu počinje da svetli.
- Sada ventilator može biti uključen preko daljinskog upravljača ili direktno na kontrolnom panelu.
- Pritisnite ON taster kako biste uključili ventilator.
- Nakon uključivanja ventilatora moguće je birati između različitih režima rada kao na tabeli ispod.

Daljinski upravljač	Kontrolni panel	Svetlosna indikacija	Opis
OFF		POWER	Režim pripravnosti
ON/SPEED		LOW MED HIGH	1 pritisak tastera - Mala brzina 2 pritiska tastera - Srednja brzina 3 pritiska tastera - Najveća brzina
OSC		OSC	1 pritisak tastera - Glava ventilatora osciluje 2 pritiska tastera - Glava ventilatora se zaustavlja
MIST		MIST	1 pritisak tastera - Ventilator isparava vodu 2 pritiska tastera - Isparivač se isključuje
TIMER		0,5 h 1 h 2 h 4 h	Svaki pritisak predstavlja vremenski pomak od 30 minuta. Maksimalno vreme tajmera je 7.5 h. Kada je vrednost alarma podešena na maksimum, naredni pritisak tastera poništava tajmer.
Samo daljinski upravljač MODE		NOR NAT SLEEP	Odabir različitih režima: -standardni režim -prirodni režim -režim mirovanja
Obrtni prekidač za podešavanje isparivača			Podešavanje jačine isparavanja: Suprotno od smera kazaljke na satu - smanjivanje U smeru kazaljke na satu - pojačavanje

• Kada nestane vode u rezervoaru isparivač prestaje sa radom i svetlosna indikacija menja boju iz zelene u crvenu. Kada se ovo dogodi isključite ventilator i napunite rezervoar vodom.

Čišćenje i održavanje ventilatora:

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prljavštine, uređaj treba redovno čistiti, a najmanje jednom mesečno.

1. Pre čišćenja isključite uređaj na prekidaču, a potom i iz strujne utičnice.
2. Pažnja! Prednji deo zaštitne mrežice skidajte samo ako je ventilator isključen iz struje!
3. Vlažnom krpom očistite ventilator sa spoljne strane. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u uređaj!
4. Pažnja! Zaštitnu mrežicu vratite dok je ventilator isključen iz struje!
5. Ventilator nakon čišćenja ponovo pustite u rad!

Čišćenje rezervoara, odstranjivanje kamenca

1. Isključite uređaj i izvucite mrežni kabel iz struje.
2. Rastvorom sirćeta i vode (1 supena kašika sirćeta i 1 čaša vode) isperite rezervoar a nakon toga ga isperite i čistom vodom.

Čišćenje isparivača, odstranjivanje kamenca

1. Isključite uređaj i izvucite mrežni kabel iz struje.
2. Kapnite 5-10 kapi sirćeta na isparivač (beli krug u dnu rezervoara) i sačekajte 2-5 minuta.
3. Odgovarajućom četkicom (primer četkicom za zube) očistite površinu oscilatora.
4. Operite ga čistom vodom.



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

NAPOMENE

1. Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta! Ukoliko je uređaj oštećen, nemojte ga koristiti.
2. Uređaj je zabranjeno povezati sa tajmerom ili drugom elektronikom koja omogućava eventualan samostalan rad ovog uređaja.
3. Zabranjena upotreba u prostorijama gde mogu biti prisutni zapaljivi gasovi ili prašina! Ne koristiti u blizini zapaljivih materijala!
4. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!
5. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
6. Zabranjeno je koristiti ventilator bez prednje zaštitne mrežice.
7. Zabranjeno je gurati predmete kroz otvore na zaštitnoj mrežici dok je ventilator uključen.
8. Uređaj je predviđen za rad u suvim okolnostima! Štitite ga od pare (primer kupatilo, bazen)!
9. ZABRANJENA upotreba u blizini kade, umivaonika, saune, bazena!
10. Zabranjena upotreba u motornim vozilima ili skućenim prostorima (< 5 m²) (primer lift)!
11. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga iz struje!
12. U toku rada ne premeštajte uređaj, isključite ga iz struje!
13. Uređaj držite isključivo za dršku i tako ga pomerajte!
14. Ukoliko primetite neke nepravilnosti pri radu, odmah ga isključite iz struje!
15. Obratite pažnju da kroz otvore ništa ne upadne ili ucuri u uređaj.
16. Štitite od prašine, pare, vlage, direktnog uticaja sunca i direktne toplote!
17. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!
18. Pre skidanja ili manipulacije sa zaštitnom mrežicom ventilator uvek isključite iz struje!
19. Uređaj i priključni kabel nikada ne dodirujte mokrim ili vlažnim rukama!
20. Uređaj se sme uključivati samu u utičnicu 230V~ / 50Hz!
21. Priključni kabel odmotajte do kraja!
22. Priključni kabel ne sprovodite preko uređaja!
23. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha itd.!
24. Uređaj tako postavite da priključni kabel uvek bude lako dostupan!
25. Priključni kabel tako sprovodite da se neko ne bi zakačio za njega!
26. Ovaj ventilator je namenjen za kućnu upotrebu, nije predviđen za industrijsku upotrebu!
27. Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba!
28. Prilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritete!
29. Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja!
30. Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac!
31. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije!
32. Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
33. Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja!
34. Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksplozije! Prilikom zamene baterije koristite identične originalu!
35. Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatru ili ih kratko spojati!
36. Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija!
37. Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije!
38. Nekorištene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!
39. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
40. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
41. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

Tehničke karakteristike:

Napajanje: 230 V~(50Hz)
Ukupna snaga: P = maks. 70 W
Snaga ventilatora: 40 W
Snaga isparivača: 30 W
Odnos snage: SV = 0,65 (m³/min)/W
Potrošnja u stanju pripravnosti: PSB = 0,38 W
Maksimalan protok vazduha: F = 40,19 m³/min
Maksimalna brzina vazduha: c = 2,09 m/s
Nivo buke: LWA = < 50 dB(A)
Prečnik lopatica: 40 cm
Kapacitet rezervoara za vodu: 3.5 l
Dimenzije: 125 cm(V) x 40 cm(Š) x 43 cm(D)
Dužina priključnog kabla: 1,5 m
Masa: 5,3 kg
Razred zaštitite: II
IP zaštita: IP20



Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!

Oznaka: MSF407A
Proizvođač: Elementa d.o.o.
Zemlja porekla: Kina
Uvoznik: Elementa d.o.o.
Srbija, Subotica,
Jovana Mikića 56
Telefon: 024/686-270
www.elementa.rs