

Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Sačuvajte uputstvo! Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta! Držite decu dalje od ambalaže ako sadrži kesu ili drugi opasan sastojak! Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u rukovanje i svesni 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.

#### OSOBINE

Uređaj se može koristiti za smanjivanje temperature okoline na primer: na terasama ugostiteljskih mesta, kod ulaza hotela, na otvorenim radnim mestima, u zoološkom vrtu, u parkovima itd.. Pored hlađenja pogodan je za filtraciju polena i prašine iz vazduha.

• kapacitet rezervoara za vodu 41L • podeseivo centrifugalnog raspršivača: 0,5 - 5 L/sat • protok vazduha: 138 m<sup>3</sup>/min • domet raspršivanja: 5-8 m • 3 aerodinamički projektovane livene lopatice • 3 brzine • Indukcioni motor sa bakarnim namotajima • oscilacija • točkovi i drška za lakše pomeranje • dopunjavanje vode sa gornje strane • napajanje: 220-240 V~ / 50 Hz

#### SKLAPANJE UREĐAJA, PUŠTANJE U RAD

**Napomena: Uređaj je zabranjeno uključivati ukoliko nije izvršen kompletan postupak sklapanja. Pre početka sklapanja, uverite se da uređaj nije uključen u strujnu utičnicu.**

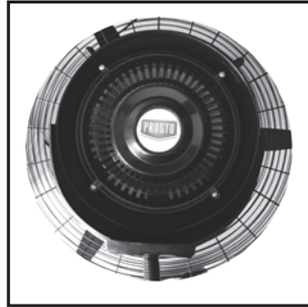
Proizvod je pakovan u 3 kutije. Pre sklapanja proverite da li su sve 3 kutije na broju (MSF2603C 1/3, MSF2603C 2/3 i MSF2603C 3/3).



Stalak



Zglob



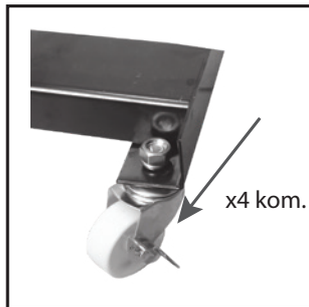
Prsten



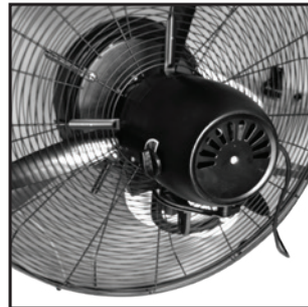
Rezervoar



Pumpa



Točkici



Motor



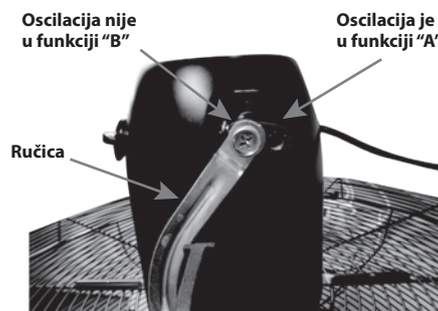
Prekidač za brzine

#### Prateći uputstvo sastavite uređaj:

1. Prvo proverite da li su svi delovi na broju. Preporučujemo da dve osobe izvrše sklapanje uređaja i da se koriste zaštitne rukavice.
  2. Montirajte 4 točka na osnovu, potom montirajte stalak. Prilikom postavljanja stalka plavi priključci za vodu treba da gledaju ka rezervoaru. Na stalak postavite dve ručke koja služi za pomeranje uređaja.
  3. Postavite rezervoar na svoje mesto.
  4. Pumpu za vodu stavite u rezervoar i električno je povežite sa stalkom. Parče tanke cevi povežite sa pumpom (pritiskom plavog prstena ka unutra) i spojite na odgovarajuće mesto na stalku, priključno mesto sa odgovarajućim prečnikom. Drugu povratnu cev (deblje parče cevi) postavite na drugi priključak i samo spustite u rezervoar. Druga cev služi za povratnu vodu koja se vraća ponovo u rezervoar sa glave raspršivača.
  5. Zadnji deo mrežice (deo bez kopče) fiksirajte na motor. Lopatice ventilatora fiksirajte na osovinu motora. Fiksirajte ga tako što šaraf sa kojim se fiksira lopatica na osovinu motora treba da naleže na izrez koji je na osovinu.
  6. Postavite zglob na donju stranu motora i ovako sastavljenu motornu jedinicu postavite na gornji deo stalka.
  7. Prsten isparivača fiksirajte na prednji deo mrežice.
  8. Sastavite prednji i zadnji deo mrežice. Električno povežite prsten raspršivača, takođe povežite i cevi za dovod i odvod. Nagib glave možete podešavati popuštanjem šarafa na zglobu, kad namestite na željenu poziciju ponovo zategnite šarafe.
  9. Napunite rezervoar vodom. Minimalna količina vode je ona koja potpuno potapa pumpu. Zatvorite rezervoar.
- NAKNADNO DOPUNJIVANJE REZERVOARA SA GORNJE STRANE JE STROGO ZABRANJENO KADA JE UREĐAJ U UKLJUČENOM STANJU! PRE DOPUNE REZERVOARA ZA VODU UVEK ISKLJUČITE UREĐAJ IZ STRUJNE UTIČNICE! POKLOPAC REZERVOARA MORA BITI UVEK POSTAVLJEN U TOKU RADA UREĐAJA!**
- Kada je nivo vode nizak (pumpa nije potopljena) nemojte koristiti funkciju raspršivanja jer može da dođe do oštećenja pumpe!**
10. Sada uređaj možete uključiti u struju.

#### PODEŠAVANJE OSCILACIJE

Za oscilaciju, ručicu (deo „A“) zašarafite za donji deo okretne ploče. Ukoliko ne želite oscilaciju, ručicu fiksirajte za sredinu ploče. (deo „B“).

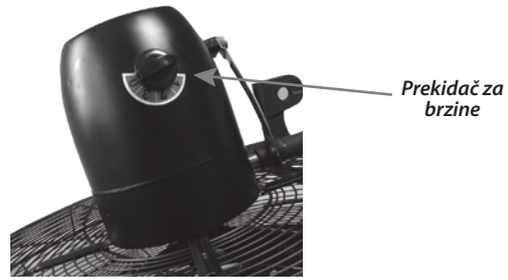
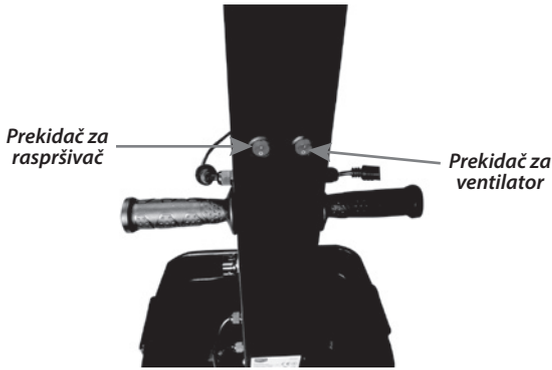


## FUNKCIJE UREĐAJA, UPOTREBA

Uređaj uključite u standardnu strujnu utičnicu 220-240 V~ / 50 Hz.

Na stalku se nalaze dva prekidača, jedan prekidač je za ventilator dok drugi uključuje/isključuje raspršivač. Ventilator će početi da radi ako se desni prekidač postavi u položaj I. Obrtni prekidač na glavi ventilatora 0, 1, 2, 3 služi za podešavanje brzine ventilatora i isključivanje.

Prekidačem sa leve strane aktivira se raspršivač, koji se može podešavati okretanjem potenciometra koja se nalazi sa strane uređaja.



## ČIŠĆENJE

U zavisnosti od uslova rada i zaprljanosti ventilator se redovno mora čistiti, minimum mesečno jedan put. Ispraznite rezervoar i napunite ga svežom vodom svaka 3 dana. Pre punjenja dobro ga očistite vodom sa slavine. Odstranite naslage kamenca sa rezervoara, krpom osušite sve površine.

1. Pre čišćenja izvlačenjem utikača iz zida isključite uređaj iz struje!

2. Vlažnom krpom očistite ventilator sa spoljne strane. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u uređaj.

3. Spustite vodu iz rezervoara. Suvom krpom očistite unutrašnjost uređaja.

4. Vratite ventilator u funkciju!

## ODSTRANJIVANJE KAMENCA

U slučaju upotrebe tvrde vode vremenom mogu nastati naslage kamenca na delovima uređaja koji su u kontaktu sa vodom. Naslaga kamenca sprečava pravilan rad ventilatora.

Preporučujemo da:

1. Koristite destilovanu vodu.

2. Rezervoar i prsten raspršivača čistite nedeljno.

3. Često menjate vodu (svaka 3 dana).

4. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, očistite čitav uređaj, ispusite vodu i skladištite ga na suvom mestu.

## ČIŠĆENJE REZERVOARA I RASPRŠIVAČA OD KAMENCA

1. Isključite uređaj i isključite ga iz struje.

2. Napravite blagu smešu vode i sirćeta, sa ručnom prskalicom nanesite na raspršivač, ostavite je da deluje, potom je sperite čistom vodom. Voda će se vratiti u rezervoar.

3. Istim rastvorom operite i rezervoar. Rezervoar isperite čistom vodom.

## OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguće rešenje nastale greške
Ventilator se ne uključuje	proverite mrežno napajanje proverite prekidače
Ne radi raspršivač	napunite rezervoar čistom vodom proverite prekidače odstranite kamenac

## NAPOMENE

1. Proizvod je pakovan u 3 kutije. Pre sklapanja proverite da li su sve kutije na broju. (MSF2603C 1/3, MSF2603C 2/3 i MSF2603C 3/3).

2. Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta!

3. Zabranjena upotreba u prostorijama gde mogu biti prisutni zapaljivi gasovi ili prašina! Ne koristite ga u blizini zapaljivih materijala!

4. Ne zaboravite da raspršivač može da pospešuje razmnožavanje mikroorganizama u prostoriji.

5. Pažnja: Oni mikroorganizmi koji mogu biti u vodi ili okolini gde se raspršivač koristi ili skladišti, mikroorganizmi mogu se razmnožavati u vodi raspršivača i tako doći u vazduh što može da prouzrokuje znatne zdravstvene probleme ako se raspršivač ne čisti pravilno barem svaka tri dana.

6. Ne dozvolite da okolina raspršivača bude vlažna, ako primetite vlagu smanjite nivo raspršivanja. Ne dozvolite da tekstili u blizini budu vlažni (tepiši, zavese, prostirke itd.).

7. Nikada ne ostavljajte vodu u rezervoaru ako ne koristite raspršivač.

8. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!

9. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!

10. Uređaj je predviđen za rad u suvim okolnostima! Štitite ga od pare (primer kupatilo, bazen)!

11. Električni delovi uređaja nisu otporni na vodu! Nad otvorenim nebom se sme koristiti samo u potpuno suvim sunčanim letnjim danima!

12. U slučaju kiše ili pljuska odmah isključite uređaj i unesite ga na suvo zatvoreno, obezbeđeno mesto.

13. U slučaju da dopre voda unutar uređaja, ostavite ga da se potpuno osuši pre nego što ga ponovo uključite.

14. ZABRANJENA upotreba u blizini kade, umivaonika, saune, bazena!

15. Zabranjena upotreba u motornim vozilima ili skućenim prostorima (< 5 m<sup>2</sup>) (primer lift)!

## Tehničke karakteristike:

Napajanje: 220-240V~ / 50Hz

Maks. snaga: 350W

Razred zaštite: Klasa I.

Maksimalni protok vazduha: F= 138 m<sup>3</sup> / min

Buka: LWA= 60dB (A)

Kapacitet rezervoara vode: 41L

Raspršivač: maks. 5 litara / sat

Dužina priključnog kabla: 2m

Dimenzije: 175x72x47cm

Masa: 22 kg (prazan)

Oznaka: MSF2603C

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

16. Ne sedajte na rezervoar vode i ne kačite na njega strane predmete, to može da dovede do prevrtanja.

17. Vodenu paru ne usmeravajte na električne uređaje!

18. Ispraznite i očistite aparat pre nego što ga odložite. Očistite aparat pre sledeće upotrebe.

19. Ne dodirujte lopatice ventilatora dok je ventilator uključen! Opasnost od ozleda!

20. Rezervoar raspršivača se sme napuniti isključivo dok je uređaj isključen iz struje.

21. Rezervoar raspršivača se sme napuniti isključivo sa demineralizovanom ili destilovanom vodom koja ne sme biti toplija od 40°C.

22. Uređaj napunjen vodom ne obarajte i pažljivo ga pomerajte da se voda ne bi prosula.

23. Pre premeštanja uređaj uvek isključite iz struje!

24. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga iz struje i potom ispraznite rezervoar!

25. Ukoliko primetite neke nepravilnosti pri radu, odmah ga isključite iz struje!

26. Obratite pažnju da kroz otvore ništa ne upadne ili ucuri u uređaj.

27. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!

28. NIKADA ne čistite uređaj sa baštenskim cevovodima za polivanje, ne prskajte ga vodom!

29. Uređaj ni priključni kabel nikada ne dodirujte mokrim ili vlažnim rukama!

30. Uređaj se sme uključivati samo u utičnicu 230V~ / 50Hz!

31. Priključni kabel odmotajte do kraja!

32. Priključni kabel ne sprovodite preko uređaja!

33. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha itd.!

34. Uređaj tako postavite da priključni kabel uvek bude lako dostupan!

35. Priključni kabel tako sprovodite da se neko ne bi zakačio za njega!

36. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.

37. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs).

38. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

39. Ovaj ventilator je namenjen za kućnu upotrebu, nije predviđen za industrijsku upotrebu!



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!



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. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.