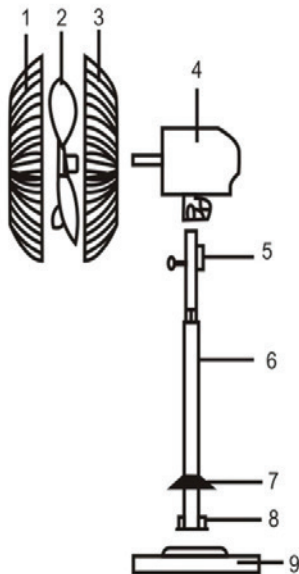


Pre prve upotrebe radi bezbednog i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovo uputstvo. Sačuvajte uputstvo! Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta! Držite decu dalje od ambalaže ako sadrži kesu ili drugi opasan sastojak! Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom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

Delovi uređaja:

1. Prednji deo zaštitne mrežice
2. Propeler
3. Zadnji deo zaštitne mrežice
4. Motor ventilatora
5. Prekidač za odabir brzine
6. Stub
7. Poklopac osnove
8. Šaraf za fiksiranje ventilatora
9. Postolje



Sklapanje uređaja:

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

1. Izvadite proizvod iz ambalaže.
2. Pričvrstite stub na postolje.
3. Postavite i pričvrstite glavu ventilatora na gornji deo stuba.
4. Postavite i pričvrstite kontrolnu tablu na gornji deo stuba.
5. Uređaj je spreman za rad.

Funkcionisanje i puštanje u rad:

Nakon što je uređaj sklopljen, potrebno ga je postaviti na čvrstu površinu i uključiti napojni kabel uređaja u uzemljenu strujnu utičnicu 230 V~(50Hz). Obrtni prekidač 0, 1, 2, 3 služi za podešavanje brzine ventilatora i isključivanje. Ventilator se isključuje pozicioniranjem prekidača u poziciju 0. Pozicije 1, 2 i 3 služe za odabir brzine. Pritiskanjem prekidača za funkciju oscilacije, uključuje se oscilacija glave ventilatora za 65°. Povlačenjem istog prekidača na gore, oscilacija se isključuje.

OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguće rešenje nastale greške
Ventilator se ne uključuje.	Proverite mrežno napajanje. Proverite prekidače.
Ventilator ne oscilira.	Proverite položaj prekidača za oscilaciju.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 230 V ~ / 50 Hz / 80 W
Razred zaštite: II
Maksimalni protok vazduha: F = 65,27 m³ / min
Snaga: P = maks. 76,5 W
Odnos snage: SV = 0,82 (m³ / min) / W
Potrošnja u stanju pripravnosti: PSB = 0,0 W
Buka: LWA = 64,1 dB(A)
Najveća brzina vazduha: c = 3,62 m / sec
Standard merjenja za određivanje vrednosti IEC 60879:2019
Prečnik lopatica: 41 cm
Podesiva visina: 115 – 135 cm
Dimenzije: 48 x 50 x 135cm
Masa: 4.5 kg

Oznaka: SF455MY
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

Čišćenje i održavanje:

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

1. Pre čišćenja isključite uređaj na prekidač, 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 ucure u uređaj!
4. Pažnja! Zaštitnu mrežicu vratite dok je ventilator isključen iz struje!
5. Ventilator nakon čišćenja ponovo pustite u rad!

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 skučen- im 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 ucure 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 samo u uzemljenu 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. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
28. Aktualno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
29. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



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.