

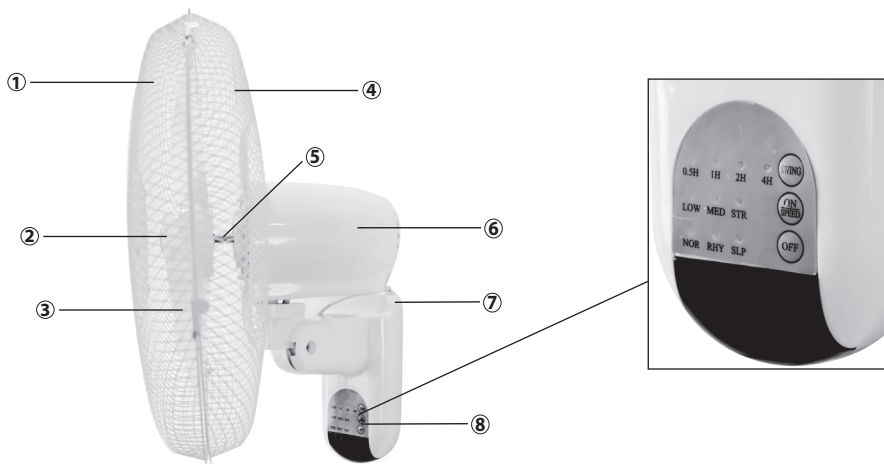
Pre prve upotrebe radi bezbednog i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovo uputstvo. Sačuvajte uputstvo! Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, 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.

**OSOBINE**

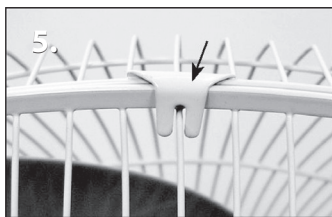
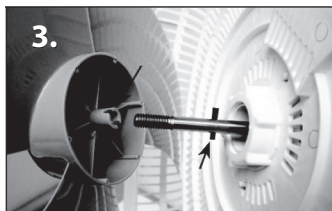
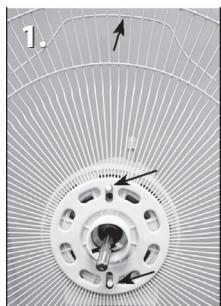
Prečnik lopatica 40cm • podesive 3 brzine • oboriva glava do 90° • montaža na zid • daljinski upravljač

**DELOVI UREĐAJA**

1. Prednji deo zaštitne mrežice; 2. Matica za fiksiranje propelera; 3. Propeler; 4. Zadnji deo zaštitne mrežice; 5. Osovina motora; 6. Kućište motora; 7. Nosač; 8. Kontrolni panel

**SKLAPANJE UREĐAJA**

1. Postavite zadnji deo zaštitne mrežice na kućište motora.
2. Pričvrstite je maticom.
3. Postavite propeler na osovinu motora.
4. Pričvrstite ga maticom.
5. Postavite prednji deo zaštitne mrežice na zadnji deo zaštitne mrežice.
6. Fiksirajte mrežice.
7. Postavite ventilator na zid.

**MONTAŽA UREĐAJA NA ZID**

1. Uređaj treba montirati na visinu da prekidač bude pristupačan. Nemojte ga montirati na visinu veću od 1,8 m.
2. Odaberite tiple i šarafe koji odgovaraju zidu i masi ventilatora.
3. Izmerite razmak rupa na zadnjoj strani ventilatora i prema odabranim tiplama izbušite dve rupe u zidu u vodoravnom položaju.
4. Tiple postavite u rupe i šarafe uvrnite u tiple tako da im glava viri 0,5 cm.
5. Ventilator zakačite na šarafe i povucite ga prema dole, potom ga pomerite skroz u desnu stranu.
6. Proverite da li ventilator fiksno stoji na zidu.
7. Potom ako je ventilator pravilno fiksiran moguće ga je uključiti u standardnu strujnu utičnicu 230V~/50 Hz.

**FUNKCIONISANJE I PUŠTANJE U RAD**

Tasterom "SPEED/ON" se uključuje ventilator sa najmanjom brzinom. Sledeći pritisak na taster prelazi na srednju (MED), a zatim na najveću (STR) brzinu. Pre prve upotrebe daljinskog upravljača izvadite izolacionu traku ako se ona nalazi iznad baterije. Na daljinskom upravljaču tasterom „MODE“ moguće je birati između 3 režima ventilatora:

**Normal** – Ventilator radi normalno sa izabranom brzinom

**Nature** – Ventilator simulira prirodni vetar, varira brzinu od brze do spore

**Sleep** – Režim za spavanje. Ventilator će da smanji brzinu svakih 30 minuta. Npr. ventilator radi sa najvećom brzinom i uključuje se ovaj režim, nakon 30 minuta uključuje se srednja brzina, za 30 minuta uključuje se najsporija i tako radi sve dok se ne isključi prekidačem.

Funkciju oscilacije možete uključiti/isključiti tasterom **OSC** ili **SWING**.

Koracima od 30 minuta na daljinskom upravljaču tasterom **TIMER** se može podesiti vreme za koliko će se uređaj isključiti (do 7h 30min.). Duži pritisak na **TIMER** taster isključuje tajmer funkciju.

Podešavanje nagiba glave jednostavno možete podesiti pomeranjem iste, ventilator će ostati u položaju koji ste podesili. Prilikom podešavanja nagiba obavezno isključite ventilator iz struje!

**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!

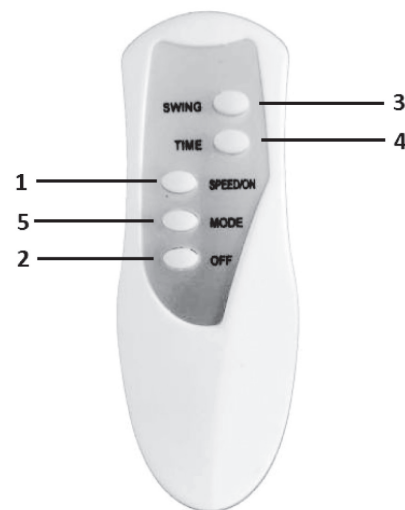
3. Vlažnom krpom očistite ventilator sa spoljne strane. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u uređaj!

4. **Pažnja!** Zaštitnu mrežicu vratite dok je ventilator isključen iz struje!

5. Ventilator nakon čišćenja ponovo pustite u rad!

**DALJINSKI UPRAVLJAČ:**

1. Brzina / uključivanje
2. Isključivanje
3. Oscilacija
4. Tajmer
5. Režim rada

**ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA**

Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom i bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Na ovaj način štite okolinu, obezbedite da se baterije i akumulatori na pravilan način recikliraju.



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

OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOST 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!

## OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguće rešenje nastale greške
Ventilator se ne uključuje	Proverite mrežno napajanje, proverite prekidače
Ventilator ne reaguje na komande daljinskog upravljača	Zamenite bateriju u daljinskom upravljaču

## NAPOMENE

1. Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta!
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 prašine! Ne koristite u blizini zapaljivih materijala!
4. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!
5. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
6. Ne zaboravite da isparivač može da pospešuje razmnožavanje mikroorganizama u prostoriji.
7. Ne dozvolite da okolina isparivača bude vlažna, ako primetite vlagu smanjite nivo isparavanja. Ako se količina isparavanja ne može smanjiti, koristite funkciju cikličnog isparavanja. Ne dozvolite da tekstili u blizini budu vlažni (tepirsi, zavese, prostirke itd.).
8. Nikada ne ostavljajte vodu u rezervoaru ako ne koristite isparivač.
9. Uređaj je predviđen za rad u suvim okolnostima! Štitite je od pare (pimer kupatilo, bazen)!
10. ZABRANJENA upotreba u blizini kade, umivaonika, saune, bazena!
11. Zabranjena upotreba u motornim vozilima ili skućenim prostorima (< 5 m<sup>2</sup>) (primer lift)!
12. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, isključite je iz struje!
13. U toku rada ne premeštajte uređaj, isključite je iz struje!
14. Uređaj držite isključivo za dršku i tako ga pomerajte!
15. Ukoliko primetite neke nepravilnosti pri radu, odmah ga isključite iz struje!
16. Obratite pažnju da kroz otvore ništa ne upadne ili ucuri u uređaj.
17. Štitite od prašine, pare, vlage, direktnog uticaja sunca i direktne toplote!
18. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!
19. Uređaj ni priključni kabel nikada ne dodirujte mokrim ili vlažnim rukama!
20. Čišćenje, punjenje rezervoara i premeštanje uređaja uvek radite dok je uređaj isključen iz struje!
21. Uređaj se sme uključivati samu u utičnicu 230 V~ / 50 Hz!
22. Priključni kabel odmotajte do kraja!
23. Ispraznite i očistite uređaj pre skladištenja. Pre naredne upotrebe očistite uređaj.
24. Priključni kabel ne sprovodite preko uređaja!
25. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha itd.!
26. Uređaj tako postavite da priključni kabel uvek bude lako dostupan!
27. Priključni kabel tako sprovodite da se neko ne bi zakačio za nju!
28. Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba!
29. Proilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritete!
30. Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja!
31. Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac!
32. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije!
33. Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
34. Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja!
35. Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksplozije! Prilikom zamene baterije koristite identične originalu!
36. Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatru ili ih kratko spojati!
37. Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija!
38. Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije!
39. Nekorištene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!
40. U slučaju bilo kakvih problema isključite uređaj i obratite se distributeru!
41. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
42. Aktualno uputstvo za upotrebu moguće pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs).
43. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.
44. Ovaj uređaj je namenjen za kućnu upotrebu, nije predviđen za industrijsku upotrebu!

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~ / 50-60Hz / 50W

Razred zaštite: II

Maksimalan protok vazduha: F=43,71m<sup>3</sup>/min

Napajanje daljinskog upravljača: 2xAAA baterije (nisu u sklopu)

Ulazna električna snaga ventilatora: P=38,9W

Odnos snage: SV=1,12(m<sup>3</sup>/min)/W

Potrošnja u stanju pripravnosti: PSB=0,4W

Buka: LWA=49,1 dB(A)

Najveća brzina vazduha: c=2,354m/sec

Standard merjenja za određivanje vrednosti: IEC 60879:1986

(corr.1992)

Dimenzije: 43x31x48 cm

Masa: 1.9kg



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!



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



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.

Oznaka: WF40R  
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](http://www.elementa.rs)