



MODEL: DF-001A, DF-001B, DF-001C, DF-001D, DF-002, DF-003, DF-003D

SRB/MNE

STONI VENTILATOR

PREVOD ORIGINALNIH UPUTSTAVA

OPŠTE

Uputstva za upotrebu pročitajte i sačuvajte



Ova uputstva važe za ovaj ventilator. Sadrže važne informacije o početku korišćenja i rukovanju sa proizvodom.

Pre početka korišćenja ventilatora precizno i u potpunosti pročitajte uputstva za upotrebu, naročito sigurnosna uputstva. Nepoštovanje ovih uputstava za korišćenje može prouzrokovati teške telesne povrede ili štetu na ventilatoru.

Uputstva za upotrebu su zasnovana na standardima i propisima, koji važe u Evropski uniji. U inostranstvu poštujte propise i zakone određene države.

Uputstva za upotrebu sačuvajte za slučaj kasnije upotrebe. Ako ventilator predate trećim licima, onda im istovremeno sa njim predajte i ova uputstva za upotrebu.

NAMENA

Ventilator je dizajniran isključivo za provetrvanje suvih, zatvorenih prostora u privatnim domaćinstvima. Namjenjen je isključivo za privatnu upotrebu i nije pogodan za poslovne svrhe.

Ventilator koristite isključivo sa originalnim priborom i samo, kako je opisano u ovim uputstvima za upotrebu. Svaka drugačija upotreba smatraće se neodgovarajućom i može dovesti do materijalne štete ili fizičkih oštećenja. Ventilator nije igračka.

Proizvođač ili prodavac ne preuzimaju odgovornost za štetu, nastalu zbog nenamenske ili nepravilne upotrebe.

OBJAŠNJENJE ZNAKOVA

U uputstvima za upotrebu ili na uređaju se koriste sledeći simboli i upozoravajuće reči:



UPOZORENJE!

Ovaj upozoravajući simbol/reč označava opasnost sa srednjim stepenom rizika, zbog koje može, ako je ne izbegnemo, doći do materijalne štete, smrti ili težih telesnih oštećenja.



NAPOMENA!

Simbol daje dodatne korisne informacije o upotrebi uređaja.



Opasnost od električnog udara!

Neispravna električna instalacija ili previšoki električni napon mogu prouzrokovati udar električne struje.

- Ventilator uključite samo, ako se električni napon u utičnici poklapa sa podacima na tipskoj tablici uređaja.
- Ventilator priključite samo u lako dostupnu utičnicu, da bi ste ga u slučaju poremećaja mogli brzo isključiti iz električne mreže.
- Pri upotrebi produžnog kabla pazite, da isti odgovara važećim bezbednosnim propisima.
- Ventilator ne upotrebljavajte, ako su na njemu vidna oštećenja ili je oštećen električni kabl odn. električni utikač.
- Da bi ste izbegli opasnost, električni kabl ventilatora u slučaju oštećenja može zameniti samo proizvođač, njegova servisna služba ili drugo odgovarajuće osposobljeno lice. U tom slučaju se obratite servisu na adresi, navedenoj u garantnom listu.

- Kućište ne otvarajte sami, već popravke prepustite stručnjaku. U tu svrhu se obratite servisu na adresi, navedenoj u garantnom listu. U slučaju samostalno izvedenih popravki, neodgovarajućeg priključka ili nepravilne upotrebe jemstveni i garancijski zahtevi biće odbijeni.
- Ventilator, električni kabl ili utikač ne potapajte u vodu ili druge tekućine.
- Električni utikač se ne dodirujte vlažnim rukama.
- Električni utikač nikada ne vucite iz utičnice za napojni kabl, već uvek prihvativte za električni utikač.
- Električni kabl nikada ne upotrebljavajte kao ručicu za prenos proizvoda.
- Ventilator, električni utikač i električni kabl ne približavajte otvorenom plamenu i vrućim površinama.
- Električni kabl ne presavijajte i ne postavljajte preko oštih ivica, inače se može kabl pokidati.
- Ventilator upotrebljavajte samo u unutrašnjim prostorijama. Ne upotrebljavajte ga u vlažnih prostorijama ili na kiši.
- Ventilator nikada ne čuvajte tako, da može pasti u kadu ili u umivaonik.
- Električni uređaj ne uzimajte, odnosno ne posežite za njim, ako padne u vodu. U tom slučaju izvucite električni utikač iz utičnice.
- Ventilator nikada ne otvarajte i u njegovu unutrašnjost nikada ne dodirujte metalnim predmetima.
- Pobrinite se, da deca u ventilator ne guraju nikakve predmete.
- Ako ventilator ne koristite, očistite ga ili ako dođe do kvara, uvek ga isključite i iz utičnice izvucite električni utikač.
- Ventilator se ne sme koristiti zajedno sa spoljnim tajmerom ili određenim sistemom za daljinsko upravljanje.

Opasnost za decu i osobe sa smanjenim telesnim, senzornim ili duševnim sposobnostima (na primer delimično nesposobna lica, starije osobe sa ograničenim telesnim i duševnim sposobnostima) ili sa nedostatkom iskustva i znanja (na primer starija deca).

- Ovaj ventilator mogu koristiti deca, stara osam godina i više, i osobe sa smanjenim telesnim, senzornim ili duševnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pri tome pod nadzorom ili su bili upoznati sa bezbednim korišćenjem ventilatora i svesni su potencijalnih opasnosti. Deca se ne smeju igrati sa ventilatorom. Deca se ne smeju baviti čišćenjem i održavanjem delova, osim ako imaju osam godina ili više i ako rukuju sa uređajem pod nadzorom.
- Pobrinite se da se deca, mlađa od osam godina, ventilatoru i priključnom kablu ne približavaju.

- U toku rada imajte uvek ventilator pod nadzorom.
- Ne dozvolite deci da se igraju sa ambalažnom folijom. Deca se prilikom igranja mogu zaplesti u nju i ugušiti.



UPOZORENJE!

Opasnost od telesnih oštećenja!

Nepravilno rukovanje ventilatorom može prouzrokovati telesna oštećenja.

- Ventilator nikada ne upotrebljavajte bez zaštitne mreže.
- Ne gurajte prste, druge delove tela ili predmete kroz zaštitnu mrežu.
- Pazite, da vazdušna struja ne povuče dugu kosu, garderobu ili nakit, jer se mogu zaplesti u ventilator.

Opasnost od oštećenja!

Nepravilno rukovanje ventilatorom može prouzrokovati oštećenja.

- Sprečite prevrtanje ventilatora u toku rada, postavite ga na tvrdnu, ravnu i stabilnu podlogu.
- Električni kabl razvucite tako, da se niko ne može spotaći na njega.
- Zaštitne mreže ne prekrivajte predmetima, kao što su npr. časopisi, stolnjaci ili zavese. Na zaštitnu mrežu ne kačite i ne pričvršćujte nikakve predmete.
- Kada ventilator ne koristite, pojaviće se smetnje u radu ili će kroz zaštitnu mrežu upasti predmet, isključite ventilator i izvucite električni utikač.
- Ventilator koristite samo na mestima, gde temperatura ne prelazi 40 °C. Ventilator ne izlažite visokim temperaturama. Izbegavajte neposredno izlaganje sunčanoj svetlosti i toploti grejnih uređaja.
- Pobrinite se, da električni kabl ne dođe u kontakt sa vrućim delovima.
- Ventilator nikada ne izlažite nepovoljnim vremenskim uslovima (npr. kiši itd.).
- Ventilator ne koristite, ako su na ventilatoru ili električnom kablu vidna oštećenja.
- Prestanite sa korišćenjem ventilatora, ako na njegovim plastičnim sastavnim delovima primetite pukotine, nedostatke ili deformacije.
- Oštećene delove zamenite samo sa odgovarajućim originalnim rezervnim delovima. U tom slučaju obratite se servisu na adresi, navedenoj u garantnom listu. Ako koristite tuđe dodatke i zbog toga nastane šteta na proizvodu, ne važi ni jedan garantni zahtev. Kod nesreća ili šteta, koje su nastale zbog neoriginalnih sastavnih delova, jemstvo ne važi.

SASTAVLJANJE VENTILATORA

- Ventilator postavite na ravnu, čistu, suvu, stabilnu i glatku površinu.
- Jedinicu sa upravljačkim dugmadima **8 umetnite** u podnožje **9** i proverite da li je pravilno nameštena.
- Zadnju zaštitnu mrežicu **4** nameštite na prednju stranu motorne jedinice **7**, tako, da je ručica iznad motorne jedinice **7** i da pričvršćivači na prednjoj strani motorne jedinice **7 ulaze** u odgovarajuće otvore na zadnjoj zaštitnoj mrežici **4**. Maticu **3** nameštite na vratilo **5** i privijete je, tako da zadnju zaštitnu mrežicu **4** pričvrstite na motornu jedinicu **7**. Pre nego privijete maticu **3**, proverite, da se nije pomerila zadnja zaštitna mrežica **4** i da su vodice još uvek u odgovarajućim otvorima.
- Na vratilo motorne jedinice **5** pričvrstite lopatice **2** tako, da vratilo **5** pravilno sklizne u srednji deo lopatica ventilatora **2**. Lopatice **2** do kraja potisnite prema motornoj jedinici **7**.
- Proverite, da se lopatice ventilatora **2** slobodno okreću.
- Oslobdote poluge na obodu zadnje zaštitne mrežice **4**. Prednju zaštitnu mrežicu **1** nameštite prema zadnjoj zaštitnoj mrežici **4**, tako, da prednja zaštitna mrežica **1** nalegne u vodicu na donjoj strani zadnje zaštitne mrežice **4** i da su otvori za vijke na vrhu obeju mrežica poravnati. Učvrstite poluge na obodu zaštitnih mrežica. Za bolji spoj obeju mrežica, kroz otvor na gornjem delu mrežica umetnite priloženi vijak i na njega privijete maticu.
- Pre pokretanja ventilatora proverite, da li je pravilno sastavljen i da su zaštitne mrežice pravilno učvršćene.
- Postupak rastavljanja je isti, samo u suprotnom smeru.
- Ventilator je spreman za korišćenje.



Levi navoj Iz bezbednosnih razloga navojne kape za pričvršćivanje lista rotora nije moguće odviti kao što je uobičajeno, već okrećete u smeru suprotnom od kazaljke na satu. Ako želite da skinete navojnu kapu, okrećite u smeru kazaljke na satu.

POJAVA MIRISA PRI PRVOM KORIŠĆENJU

Prilikom prvog korišćenja ventilatora može se osetiti blagi miris. To je normalno i nije znak kvara na uređaju.
– Po potrebi pobrinite se za odgovarajuće provetranje, npr. otvorite prozor.

UPOTREBA

- Ventilator postavite na tvrdu i stabilnu podlogu.
 - Električni utikač priključite na lako dostupnu utičnicu.
 - Uključite ventilator, tako da odaberete stepen rada na prekidaču stepena 8.
- Na raspolaganju su sledeći stepeni.

Stopnja	Moč zračnega toka
0	ISKLJUCEN
1	slabiji protok vazduha
2	srednji protok vazduha
3	jači protok vazduha

Kada prestanete sa korišćenjem ventilatora, odmah ga isključite i izvucite iz utičnice.

FUNKCIJA OKRETANJA

Podešavanje horizontalnog okretanja

- Horizontalno okretanje motorne jedinice 7 možete podešiti upotrebom preklopnog prekidača 6. Za početak horizontalnog okretanja, pritisnite preklopni prekidač 6 na dole. Motorna jedinica 7 će se, za približno 90° okretati iz jedne strane u drugu.
- Za isključenje okretanja, preklopni prekidač 6 pritisnite na gore. Tada će okretanje biti isključeno.

Podešavanje vertikalnog nagiba motorne jedinice

- Pre podešavanja vertikalnog nagiba motorne jedinice 7, najpre isključite ventilator. Podesite željeni nagib motorne jedinice 7 i uključite ventilator.
- Motornu jedinicu 7 možete nagnuti gore ili dole u ograničenom obimu. Nagib motorne jedinice 7 ne podešavajte upotrebom sile.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

⚠️ Opasnost od kratkog električnog spoja!

⚠️ Ako u kućište uđe tekućina, može doći do kratkog spoja.

- Pre čišćenja izvucite električni utikač iz električne utičnice.
- Ventilatora nikada ne potapajte u vodu ili druge tekućine.
- Pazite na to, da u unutrašnjost kućišta ne uđe voda.

⚠️ Opasnost zbog pogrešne upotrebe!

⚠️ Zbog nepravilnog čišćenja ventilatora može doći do oštećenja.

Za čišćenje ne koristite agresivna sredstva za čišćenje, četku sa metalnim ili najlonskim dlakama kao i oštре ili metalne predmete, kao što su noževi, tvrde lopatice i slično. U suprotnom slučaju može doći do nepopravljivih oštećenja.

- Pre čišćenja iz električne utičnice izvucite električni utikač.
- Sačekajte da se ventilator potpuno ohladi.
- Ventilator obrišite malo vlažnom krpom.
- Za čišćenje ne koristite benzin, razređivače za farbe ili druge rastvarače.
- Zaštitnu mrežu sa spoljne strane očistite mekom četkom.
- Ventilator odmah zatim dobro osušite.

SASTAVNI DELOVI

- | | |
|---|--|
| 1. Prednja zaštitna mrežica | 6. Preklopni prekidač za horizontalno okretanje |
| 2. Lopatice ventilatora | 7. Motorna jedinica sa podešivim vertikalnim nagibom |
| 3. Matica za pričvršćivanje zadnje zaštitne mrežice | 8. Jedinica sa upravljačkim dugmadima (0, 1, 2, 3) |
| 4. Zadnja zaštitna mrežica sa polugama utvrđivača i ručicom | 9. Podnožje |
| 5. Vratilo motorne jedinice | |

TEHNIČKI PODACI

Model	Snaga	Napon	Stepeni brzine
DF-001A, DF-001B, DF-001C, DF-001D, DF-002	40W	220-240~50Hz	3
DF-003, DF-003D	35W	220-240~50Hz	3

IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Izjavu o usklađenosti EU je moguće naručiti na adresi, navedenoj u garantnom listu (na kraju uputstva za upotrebu).