



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 poštuju 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 provetranje suvih, zatvorenih prostora u privatnim domaćinstvima. Namenjen 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.

OBJAŠNENJE 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 previsoki 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 prihvatite 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 kablju 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 vazдушna 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 kablju 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, suhu, stabilnu i glatku površinu.
- Jedinicu sa upravljačkim dugmadima **8** umetnite u podnožje **9** i proverite da li je pravilno nameštena.
- Zadnju zaštitnu mrežicu **4** namestite 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** namestite na vratilo **5** i privijte 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 vođice 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.
- Oslobodite poluge na obodu zadnje zaštitne mrežice **4**. Prednju zaštitnu mrežicu **1** namestite prema zadnjoj zaštitnoj mrežici **4**, tako, da prednja zaštitna mrežica **1** nalegne u vođicu 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 privijte 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 provetravanje, npr. otvorite prozor.

UPOTREBA

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

Stopnja	Moć zračnoga 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 podesiti 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 oštre ili metalne predmete, kao što su noževi, tvrde lopatice i slično. U suprotnom slučaju može doći do nepopravljivih oštećenja.

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

SASTAVNI DELOVI

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

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).