



Radi Vaše bezbednosti, koristite proizvod na osnovu uputstva!!!



UPUTSTVO ZA UPOTREBU

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

Kupatilski aspirator: MV-FI100 A100N 15W / MV-FI120 A120N 20W

Radni napon: 200 ~ 240V 50Hz,

Snaga motora: 15W / 20W,

Broj obrtaja: 2500 r/min / 2450 r/min,

Protok vazduha: 98 m³/h / 190 m³/h,

Nivo buke: 41 dBA / 43dBA,

Ta: 1 ~ 40°C,

Ugrađena termička zaštita.



LEGENDA ZNAČENJA SIMBOLA

1. proizvod prvenstveno namenjen za unutrašnju upotrebu
2. zaštita od prskanja vode sa svih strana (zapljuškivanje)
3. proizvod ima priključak za uzemljenje, PRVI stepen zaštite

4. pravilno postavljanje ventilatora sa postoljem
5. nivo buke
6. CE Evropski znak usaglašenosti
7. potvrda o usaglašenosti AAA

Upustvo za zaštitu čovekove okoline



Ovaj proizvod se ne sme na kraju svog upotrebnog roka odložiti uz normalno smeće iz domaćinstva, već treba biti odložen za to predviđeno mesto za recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Na to Vas upozorava i oznaka na samom proizvodu, uputstvu za upotrebu ili na pakovanju. Kontaktirajte komunalnu službu ili ovlašćenog dileru radi dobijanja informacija o odlaganju.

Proizvođač / distributer ne preuzima nikakvu odgovornost za štetu ili nezgodu nastalu zbog nestrucne montaže ili neadekvatnog korišćenja

Ni jedan deo uputstva za korišćenje se ne sme reproducovati na bilo koji način ili koristiti, kao što su prevođenje, adaptiranje ili vršiti transformacija teksta i znakova; bez dozvole. Sva prava zadržava Trgovina Matejić d.o.o.

VAŽNO SIGURNOSNO UPOZORENJE:

Pre montiranja pažljivo i detaljno pročitati uputstvo koje je priloženo uz svaki ventilator i sačuvati ga. Proizvod je potreban da instalira kvalifikovano lice. Nemojte uklučivati proizvod dok se ne završi instalacija. Otvaranje i izmene na ventilatoru od strane neovlašćenog osobљa nisu dozvoljene iz razloga sigurnosti. Nikada ne stavljajte prste, olovke, ili bilo koje druge predmete kroz zaštitni poklopac dok ventilator radi. Nakon transporta i otpakivanja, uverite se da nije oštećen prilikom transporta i da nema delova koji nedostaju, a ako ste u nedoumici obratite se prodavcu. Isključite ventilator kada uklanjate zaštitni poklopac radi čišćenja. Ne prekrivati prozor! Uredaj se ne sme koristiti u drugе svrhe za koje nije predviđen, a posebno je nedozvoljeno vršiti bilo kakve prepravke i modifikacije.

Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu od stane dece ili osoba sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, kao i od strane osoba sa nedovoljno znanja i iskustva, osim ako nisu pod nadzorom lica odgovornog za njihovu sigurnost ili su dobili uputstva o upotrebi uređaja na bezbedan način.

Potrebno je eliminisati mogućnost pojave obrnutog protoka gasova iz uređaja koji koriste gas ili otvoreni plamen. Vazduh koji se izbacuje iz prostorije mora biti bez primesa prašine ili drugih čvrstih čestica, kao i lepljivih supstanci i vlaknastih materijala. Zabranjeno je koristiti uređaj u prostorijama koje sadrže zapaljive supstance ili isparjenja (poput benzina, benzena, insekticida, itd). Ne prekrivati uređaj i ne blokirati slobodan protok vazduha.

ODRŽAVANJE

1. Pre čišćenja ventilator uvek isključiti sa mrežnog napona.
2. Blagovremeno čistite lopatice ventilatora kako bi bio uredan i dugotrajan.
3. Proverite da li ste isključili struju kada čistite ventilator. Lopatice treba da budu potpuno zaustavljene. Očistite lopatice mekom krpom (NE KORISTI-TE benzin, abrazivna sredstva ili druge korozivne tečnosti).
4. Proverite da voda nije ušla u motor ili da neki drugi električni deo nije došao u kontakt sa vodom. NE dirajte niti menjajte ugao pod kojim stoe lopatice ventilatora.
5. Koristiti pamučnu krpu sa malom količinom alkohola za čišćenje okvira. Ne koristiti jaka hemijska sredstva. Paziti da tečnost ne dođe u dodir sa električnim delovima.
6. Čišćenje ne smješ obavljati decu koja nisu napunila najmanje 8 godina i koja nisu pod nadzorom.

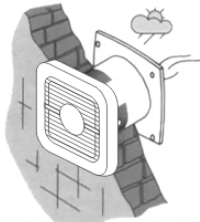
VAŽNE NAPOMENE

1. NE stavljajte ruke niti bilo kakve predmete kroz mrežasti poklopac dok ventilator radi.
2. Ne postavljajte ventilator u blizini predmeta koji mogu da lepršaju, kao što su zavese na vratima i prozorima...
3. Osim održavanja navedenog u uputstvu, NE rasklapajte niti prepravljajte ventilator.
4. Električna instalacija mora da poseduje sklopak (prekidač) za razdvajanje, koja je ugrađena u električnu instalaciju skladno nacionalnim propisima u kojoj rastojanje između kontakata suprotnih polova ne sme biti manje od 3mm.

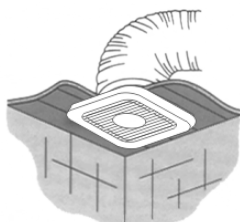
UPUTSTVO ZA RAD I ŠEMA ZA MONTAŽU:

Ventilator treba koristiti prema predviđenoj volatži i frekvenciji navedenim na proizvodu. Prilikom sklapanja i instaliranja ventilatora, potražite uputstvo i šemu za montiranje. Pažljivo rukujte delovima prilikom instaliranja. Ventilatori su dizajnirani za ventilaciju stambenog ili poslovнog prostora. Upotrebljavaju se u prostorijama i na mestima gde je potrebno spreći širenje vlage i neprijatnih mirisa. Nisu namenjeni za upotrebu u radnim okruženjima i stambenim prostorijama gde temperatura vazduha prelazi 40°C. Motor ventilatora opremljen je termičkom zaštitom koja sprečava pregrevanje motora.

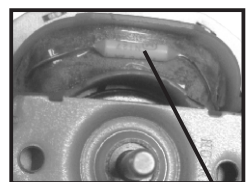
Montiranje



U otvor na zidu



Na plafon



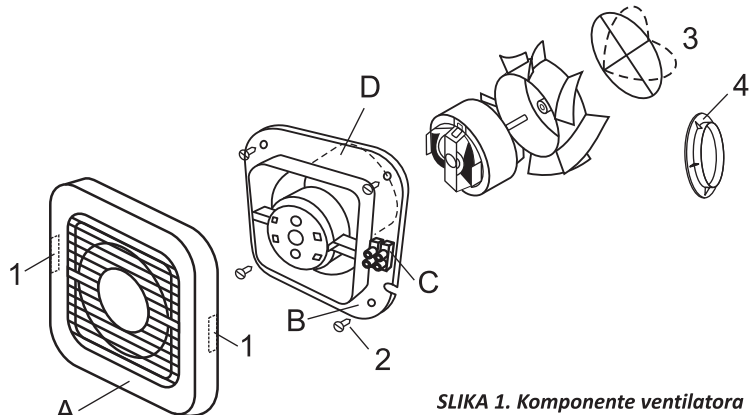
MOTOR SA
TERMičKOM ZAŠTITOM

NAPOMENA:

-Ventilator mora biti ugrađen na visini većoj od 2,3m od poda!

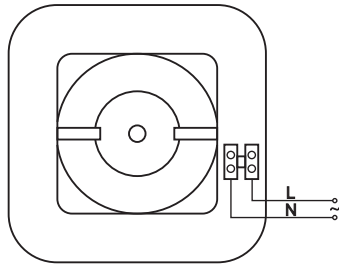
-Pre uklanjanja prednje maske ventilatora (A) uvek provjeriti da li je uređaj isključen sa napajanjem

Postavite ventilator MV-FI100 A100N (Ø100mm) ili MV-FI120 A120N (Ø120mm) u prethodno izbušen otvor odgovarajućeg prečnika, u zidu ili plafonu. Uklonite prednju masku (A), oslobađanjem osigurača maske (1) vrhom odvijača, dok se ne oslobođi, a zatim masku povucite napred prema vama. Telo ventilatora (D) ubaciti u otvor na zidu ili plafonu. Frontalni deo ventilatora (B) pozicionirati i pričvrstiti ga koristeći klasičan metod sa tiplovima i vijcima (2), ili pričvršćivanjem prirubnicom (4).



SLIKA 1. Komponente ventilatora

Električna veza se ostvaruje povezivanjem strujnog kabla sa priključnom spojnicom (C), plavi provodnik do N i braon ili crni provodnik do L (slika 2). Pritisnuti masku (A) na frontalni deo ventilatora (B), dok ne bude čvrsto zahvaćena osiguračem maske (1) (slika 1). Uredaj mora biti povezan strujnim kablom poprečnog preseka od najmanje 1.0 - 1.5mm

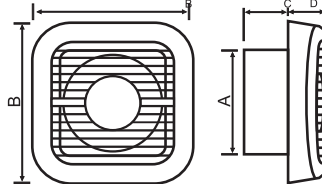


SLIKA 2. Šema povezivanja

SKLADIŠTENJE

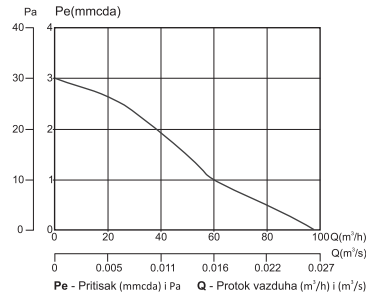
Skladištenje, odnosno čuvanje ventilatora, vršiti u provetravanom prostoru na temperaturi od 5 °C do + 40 °C i relativnoj vlažnosti vazduha koja je manja od 80% (na T = 25 °C), u originalnoj proizvođačkoj ambalaži.

DIMENZIJE

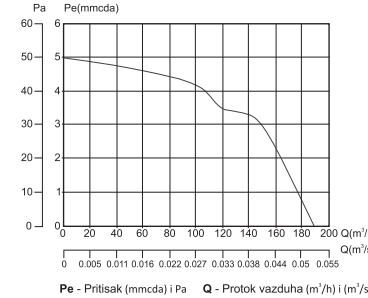


Dimenzije (mm)				
TIP	ØA	B	C	D
MV-FI100 A100N	98	153	45	37
MV-FI120 A120N	118	180	50	37

PROTOK I PRITISAK



MV-FI100 A100N



MV-FI120 A120N

TRGOVINA Matejic d.o.o.
Birčaninova br. 1
Kruševac 37000
PIB: 104765165
Mt. Br.: 20236230
Žiro računi: 160-268871-18
205-166464-52

Tel/Fax: (+381 37) 447-160
447-161
447-170
310-15-70
e-mail: office@matejic.rs
web sajt: www.matejic.rs ISO 9001:2008



Obaveštenje o pravu na saobraznost u skladu sa zakonom o zaštiti potrošača

Poštovani potrošači,

Ovim dokumentom želimo da Vas upoznamo na Vaša zakonska prava u slučaju nesaobražnosti robe koju ste kupili. Molimo Vas da ovaj dokument čuvate jer se na njemu nalaze bitni podaci o uređaju koji ste kupili.

Molimo Vas da pročitate i pridržavate se Uputstva za upotrebu koje ste dobili uz proizvod.

Takođe Vas molimo da se pridržavate proizvođačkih uputstava o povezivanju, priključenju, instalaciji i redovnom održavanju uređaja.

U slučaju nesaobražnosti isporučene robe, molimo Vas da se pridržavate sledećih zakonskih procedura.

Pravne posledice nesaobražnosti

Član 54.

Ako isporučena roba nije saobražna ugovoru, potrošač ima pravo da zahteva od trgovca da se otkloni nesaobražnost, bez naknade, opravkom ili zamjenom, odnosno da zahteva Potrošač, na prvi mesto, može da bira između zahteva da se nesaobražnosti otkloni opravkom ili zamjenom. Ako otklanjanje nesaobražnosti u skladu sa stavom 2. ovog člana, nije moguće ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca, potrošač može da zahteva umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor.

Nesrazmerno opterećenje za trgovca u smislu stava 3. ovog člana, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

- 1) vrednost robe koju bi imala da je saobražna ugovoru;
- 2) značaj saobražnosti u konkretnom slučaju;
- 3) da li se saobražnost može otkloniti bez značajnih neugodnosti za potrošača.

Svaka opravka ili zamena se mora izvršiti u primerenom roku i bez značajnih neugodnosti za potrošača, uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje ju je potrošač nabavio.

Sve troškove koji su neophodni da bi se roba saobražila ugovoru, a naročito troškovi rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi trgovac.

Potrošač ima pravo da raskine ugovor, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu bez značajnih nepogodnosti za potrošača.

Za obaveze trgovca koje nastanu usled nesaobražnosti robe, proizvođač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca.

Potrošač ne može raskinuti ugovor ako je nesaobražnost robe neznatna.

Prava navedena u stavu 1. ovog člana, ne utiču na pravo potrošača da zahteva od trgovca da naknadu štete koja potiče od nesaobražnosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Rokovi i teret dokazivanja

Član 55.

Trgovac je odgovoran za nesaobražnost robe po ugovoru koja se pojavi u roku od dve godine od dana prelaska rizika na potrošača.

Ako nesaobražnost nastane u roku od šest meseci od dana prelaska rizika, osim ako je to u suprotnosti sa prirodom robe i prirodom određene nesaobražnosti.

Kod prodaje polovne robe, može se ugovoriti kraći rok u kome trgovac odgovara za nesaobražnost, koji ne može biti kraći od jedne godine.

Reklamacija

Član 58.

Potrošač može da izjavi reklamaciju trgovcu, radi ostvarivanja svojih prava iz člana 54, odnosno člana 56. ovog zakona.

Trgovac je dužan da bez odlaganja, a najkasnije u roku od 8 dana od prijema reklamacije, odgovori potrošaču, sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

Podaci o uređaju (proizvodu):

Naziv proizvoda:

Model:

Serijski broj:

Datum kupovine:

Prodavac:

Adresa prodavca:

Potpis/pečat prodavca

Potpis kupca

Distributer za Srbiju i servis:

Trgovina Matejic d.o.o.
Birčaninova br.1,
37000 Kruševac, Srbija
tel./fax: +381 (37) 447 170
e-mail: info@matejic.rs
www.matejiclighting.com

pod-servis

pod-servis