

instruction manual

**eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
navodilo za uporabo
návod k použití
instrukcja użytkowania
uputa za uporabu**



SFP 40

Prije korištenja proizvoda pročitajte, odnosno sačuvajte uputu za uporabu. Originalna uputa je pripremljena na mađarskom jeziku.

Ovaj proizvod nije projektiran za osobe umanjene fizičke, čulne ili duhovne sposobnosti, odnosno osobama bez iskustva ili znanja (uključujući i djecu), izuzev ukoliko ih jedna takva osoba nadgleda ili informira o korištenju proizvoda, i ujedno je odgovorna za njihovu sigurnost. U slučaju djece preporučuje se njihovo nadgledanje, u cilju da se ne igraju s uređajem!

KARAKTERISTIKE

pomjer lopatica: 40 cm • kapacitet se može regulirati (3 stupnja) • fksni položaj ili oscilacije (90°) • funkcija vjetra (2 stupnja) • tajmer (30 minuta – 7,5 sati) • s svim funkcijama se može upravljati preko daljinskog upravljača • visina se podešava (110 – 130 cm) • kt nagibanja se podešava • gsta zaštitna rešetka

SASTAVLJANJE UREĐAJA

1. Pakiranje pažljivo odstranite da ne bi škarama ili nožem oštetili plastičnu oplatu.
2. Na motor postavite stražnji dio rešetke.
3. Zatim navijte na nju maticu za fiksiranje.
4. Na navoj postavite lopaticu i zatim je fiksirajte elementom za fiksiranje.
5. Zatim na ventilator postavite i prednji dio rešetke i fiksirajte ga uz pomoć elementa za fiksiranje.
6. Sastavite postolje prema dolje navedenom i postavite na njega ventilator!

SASTAVLJANJE POSTOLJA

1. Donji dio postolja (12) uz pomoć vijka fiksirajte za nogare!
2. Zatim podešite postolje na željenu visinu i uz pomoć prstena za pritezanje (11) ga fiksirajte!
3. Zatim postavite na njega sastavljeni ventilator! Ventilator fiksirajte vijcima za fiksiranje!

FUNKCIONIRANJE VENTILATORA

Ventilator postavite na čvrstu i vodoravnu površinu. Priključite ga na struju, što signalizira i POWLED.

Nakon sastavljanja uređaja uz pomoć tipki na upravnom panelu možete regulirati funkcioniranje ventilatora, nadalje sve funkcije se mogu pokretati uz pomoć daljinskog upravljača.

Pokretanje uređaja se vrši tipkama ON/SPEED čijim višestrukim pritiskom možemo birati između 3 brzine. Isključivanje se vrši uz pomoć tipke OFF. Uređaj može vršiti i oscilacijsko kretanje, koje se uključuje, odnosno isključuje tipkom SWING. Aktivno ili neaktivno stanje svih funkcija se signalizira na upravnom panelu (crveni LED).

FUNKCIJA VJETRA

Uređaj obrazuje strujanje zraka koje je slično prirodnom vjetru, čime poboljšava osjećaj komforčnosti. Ova funkcija ima dva tipa: NAT (prirodni vjetar), odnosno SLE (blaži, prirodni vjetar). Koriste se na sljedeći način:

1. Višestrukim pritiskom na tipku MODE možemo birati između funkcija NAT i SLE.
2. Za isključivanje primjenom iste tipke MODE dođite na funkciju NOR (normalni mod rada).

TAJMER

Postoji mogućnost za tempirano isključivanje tokom funkcioniranja uređaja. Opseg perioda isključivanja je od 30 minuta do 7,5 sati (u intervalima od 30 minuta). Aktiviranje se vrši na sljedeći način:

1. Tipkom TIMER izaberimo vrijeme isključivanja. Iznad aktivne vrijednosti podešavanje signalizira crveni LED, dok ispisivanja više brojeva vrijednosti se sabiru
2. Isključivanje ove funkcije se isto vrši tipkom TIMER, pritiskom na nju, sve dok iznad svih vrijednosti ne svijetli više ni jedan crveni LED.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

U cilju optimalnog funkcioniranja uređaja, ovisno o visini zagađenja, ali najmanje jedanput mjesečno treba očistiti uređaj.

1. Prije čišćenja isključite uređaj, a zatim izvucite kabel za napajanje iz struje!
2. Pozor! Prvi dio rešetki ventilatora odstranite samo ako je uređaj isključen iz struje!
3. Vanjski dio uređaja očistite blago vlažnom krpom. Nemojte koristiti jake deterdžente! U unutarnjost uređaja, na električne dijelove, ne smije dospjeti voda!
4. Pozor! Zaštitne rešetke vratite na ventilator samo ako je uređaj isključen iz struje!
5. Samo nakon ovoga uključite ventilator ponovo u struju!

OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguće rješenje greške
ventilator se ne uključuje	provjerite napajanje
ventilator ne reagira na signale daljinskog upravljača	provjerite baterije u daljinskom upravljaču

UPOZORENJA

1. Uvjerite se nije li uređaj oštećen tijekom isporuke!
2. Uređaj se ne smije koristiti uz takve programske prekidače, vremenske prekidače ili sustave koji se zasebno upravljaju, koji mogu uređaj samostalno uključiti, jer eventualno prekrivanje uređaja ili postavljanje na neodgovarajuće mjesto može dovesti do nezgode.
3. Zabranjeno je koristiti u prostima gdje može doći do oslobađanja zapaljive pare ili eksplozivnog praha! Nemojte koristiti u sredini koja je zapaljiva ili gdje može doći do eksplozije!
4. Može se koristiti samo uz neprekidni nadzor!
5. Zabranjeno je koristiti u blizini djece bez nadzora!
6. Može se koristiti samo u zatvorenim prostorima i suhim okolnostima! Zaštitite ga od sredine u kojoj je velika koncentracija pare (npr. kupaonica, bazen)!
7. Uređaj je zabranjeno koristiti u blizini kade, umivaonika, tuša, bazena ili saune!
8. Uređaj je zabranjeno koristiti u motornim vozilima ili malim (< 5 m³), zatvorenim prostorijama (npr. lift)!
9. Ako duže vrijeme ne koristite uređaj, isključite ga i izvucite kabel za napajanje iz struje!
10. Prije nego li pomjerate uređaj, u svakom slučaju ga isključite iz struje!
11. Može se podizati samo držanjem za drške!
12. Ukoliko primijetite bilo kakvu nepravilnost u radu (npr. čudan zvuk iz unutarnjosti uređaja, osjećate miris zapaljave materije) odmah isključite uređaj iz struje!
13. Pazite da kroz otvore u uređaj ne dospjeje nikakvo strano tijelo, niti tekućina.
14. Zaštitite ga od prašine, pare, sunčevih zraka i neposrednog emitiranja topline!
15. Prije čišćenja uređaj isključite i izvucite kabel za napajanje iz struje!
16. Prije odstranjanja ili vraćanja zaštitne rešetke isključite ventilator i izvucite kabel za napajanje iz struje!
17. Uređaj i kabel za napajanje nikada nemojte dotaknuti vlažnim rukama!
18. Može se priključiti samo u utičnicu napona od 230 V / 50 Hz!
19. Kabel za napajanje odvijte do kraja!
20. Kabel za napajanje nemojte voditi po samom uređaju!
21. Kabel za napajanje nemojte voditi ispod tepiha, otičara, itd.!
22. Uređaj tako treba postaviti da je kabel za napajanje lako dostupan i može se izvući iz utičnice!
23. Tako vodite kabel za napajanje da se slučajno ne izvuce iz utikača, odnosno neko ne saplete o njega!
24. Uređaj mogu koristiti isključivo privatne osobe, nije dozvoljena uporaba u industriji!

Opasnost od strujnog udara!



Zabranjeno je rastaviti, modificirati uređaj ili njegov pribor! U slučaju oštećenja bilo kog dijela proizvoda, odmah ga isključite iz struje i obratite se stručnoj osobi!



Ako se priključni kabel za struju ošteti, njegovu zamjenu može izvršiti isključivo proizvođač, njegov servisier ili stručna osoba koja je obučena na odgovarajući način!



Nemojte baciti proizvod u smeće kućanstva! Na kraju trajanja proizvoda odložite ga na deponiju za električni otpad. Ukoliko imate pitanja, obratite se prodavatelju ili lokalnoj organizaciji za tretiranje otpada. Ovim štite svoj okoliš, tjude oko sebe i svoje zdravlje.

Neutralizacija baterija, akumulatora

Baterije i akumulatora treba odvojeno tretirati od smeća u kućanstva. Korisnik je zakonom obavezan korištenje i ispraznjene baterije i akumulatora dostaviti na deponije za otpad ili ih odnijeti do njihovog prodavatelja. Na ovaj način se osigurava njihova pravilna neutralizacija.

TEHNIČKI PODACI

napajanje: 230 V ~ / 50 Hz
maksimalni kapacitet puhanja: F = 50,0 m³ / min
Ulazni električni kapacitet ventilatora: P = 45,0 W
pogonska vrijednost: SV = 1,11 (m³/min) / W
potrošnja u stanju pripravnosti: P_{on} = 0,5 W
nivo buke ventilatora: L_{wa} = 70 dB (A)
najveća brzina zraka: c = 4,8 m/sec
dužina kabla za napajanje: 1,5 m
promjer lopatice: 40 cm
visina ventilatora (podesivo): 110 – 130 cm
napajanje daljinskog upravljača:
2 x AAA (1,5 V) baterije (nisu u priboru)

