

Prije korištenja proizvoda pročitajte upute i sačuvajte ih za dalju uporabu. Originalna uputa pisana je na mađarskom jeziku.

Osobe sa smanjenom fizičkom, psihičkom ili osjećajnom sposobnošću, kojima nedostaje znanje i iskustvo, i starije od 8 godina, samo u tom slučaju mogu koristiti uređaj ukoliko to čine uz nadzor, ili su dobili upute za sigurno korištenje uređaja i razumiju opasnosti koje proizlaze iz uporabe uređaja. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Djeca mogu čistiti ili održavati uređaj samo u slučaju da ih nadzire odrasla osoba.

UPOZORENJA

1. Provjerite da uređaj nije oštećen u transportu!
2. Uređaj se ne smije koristiti s programabilnim timerima, timer prekidačima ili zasebnim daljinsko upravljanim sustavima koji uređaj mogu automatski uključiti.
3. Ne koristite na mjestima gdje mogu biti prisutni zapaljivi plinovi i prašine. Ne koristite u blizini zapaljivih materijala!
4. Dok uređaj radi treba biti pod stalnim nadzorom!
5. Ne koristite uređaj bez nadzoru u prisustvu djece!
6. Koristite samo u suhim i zatvorenim prostorima! Zaštitite od vlažnih prostora (npr. kupatila, bazeni)!
7. ZABRANJENO je koristiti uređaj u blizini kada, umivaonika, tuševa, bazena ili saune!
8. Zabranjena uporaba u motornim vozilima i skućenim prostorima (-5 m2)!
9. Kada uređaj ne planirate koristiti duži vremenski period, ugasite ga i isključite iz utičnice!
10. Uvijek uređaj isključite prije premještanja!
11. Pomijerajte samo koristeći ručke!
12. Ako otkrijete neki nepravilan rad (npr. neobičan zvuk ili miris paljevine iz uređaja), odmah ga isključite i isključite utikač iz utičnice!
13. Uvjerite se da strani objekti i tekućine ne dospiju u uređaj kroz otvore.
14. Zaštitite od prašine, vlage, sunčeve svjetlosti i direktnog toplinskog zračenja!
15. Isključite uređaj isključujući je iz električne utičnice prije čišćenja!
16. Ne dodirujte uređaj ili kabel za napajanje mokrim rukama!
17. Uređaj mora biti priključen na 230 V~ / 50 Hz električnu zidnu utičnicu!
18. U potpunosti odmotajte kabel za napajanje!
19. Ne postavljajte kabel za napajanje preko uređaja!
20. Ne postavljajte kabel za napajanje ispod tepiha i vrata i sl.!
21. Uređaj treba biti pozicioniran tako da omogućava jednostavan pristup i uklanjanje utikača!
22. Postavite kabel za napajanje tako da se spriječi da se slučajno izvuče ili da se spotaknete o njega!
23. Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Industrijska uporaba nije dozvoljena!

Sastavljanje uređaja, puštanje u rad

1. Pažljivo uklonite materijal za pakiranje kako ne biste oštetili plastični poklopac škarama ili nožem.
2. Za sastavljanje uređaja pripremite bazu koja se sastoji od dvije polovice i 7 vijaka.
3. Pričvrstite bazu s utorom za kabel na dnu ventilatora. Izlazni utor treba okrenuti unatrag. Učvrstite ovu polovicu baze s 2 vijka na ventilator. Učvrstite ovu polovicu baze s 2 vijka na ventilator.
4. Postavite drugi dio baze i učvrstite sa preostalih 5 vijaka.
5. Provedite kabel za napajanje na donjem dijelu baze kroz utor za izlaz kabela, pazite da nije zakačen i da njegova izolacija nije oštećena.
6. Prije uspravljanja uređaja, provjerite može li se kabel napajanja slobodno kretati i da nije oštećen.
7. Ventilator postavite na čvrstu površinu, držite ga dalje od toplote i otvorenog plamena.
8. Nakon toga ventilator uključite na el.mrežu.

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 serviser ili stručna osoba koja je obučena na odgovarajući način!

ZNAČAJKE

Stupni ventilator • okretni prekidač • podesiva brzina (3 stupnja) • oscilacija (75°)

1. SLIKA

1. okretni prekidač • 2. upuštena drška • 3. zaštitna mrežica • 4. postolje • 5. napojni kabel

RAD VENTILATORA

Okretnim prekidačem odaberite jednu od 3 brzina. Ako želite da ventilator oscilira odaberite položaje 1, 2, 3 sa strelicama. Za isključenje prekidač postavite u položaj 0.

ČIŠĆENJE

Kako bi se osiguralo optimalno funkcioniranje, potrebno je uređaj očistiti najmanje jednom mjesečno, ovisno o načinu uporabe i stupnju zaprljanosti.

1. Prije čišćenja isključite uređaj i isključite uređaj isključujući ga iz električne utičnice!

2. Koristite vlažnu krpu za čišćenje vanjske površine uređaja. Ne koristite agresivna sredstva za čišćenje! Izbjegnite da voda uđe u i na uređaj i na njegove električne komponente!

3. Nakon čišćenja ventilator ponovo pustite u rad!

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Kvar	Moguće rješenje
ventilator se ne uključuje	proverite napajanje proverite prekidače
ventilator ne oscilira	odaberite položaj prekidača za oscilaciju

Uređaji koji se odlazu u otpad se trebaju izdvojeno prikupljati, odvojeno od otpada iz kućanstva, jer mogu u sebi sadržati komponente koje su opasne po okoliš i ljudsko zdravlje! Korisnici ili uređaji koji se odlazu u otpad se besplatno mogu odnijeti na mjesto njihove distribucije, odnosno kod takvog distributera koji vrši prodaju uređaja istih karakteristika i funkcije. Mogu se odložiti i na deponijama koji su specijalizirani za odlaganje elektronskog otpada. Ovimе Vi štite Vaš okoliš, Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prihvaćamo na sebe zakonom određene obveze koje su propisane za proizvođače i sve troškove koji su u vezi s tim.



SPECIFIKACIJA

napajanje:	230 V ~ / 50 Hz
klasa zaštite uređaja	II.
maksimalni protok zraka	F = 32,0 m ³ /min
ulazna snaga	P = max 45,0 W
operativna vrijednost	SV = 0,711 (m ³ /min)/W
potrošnja energije u stanju mirovanja	PSB = 0,0 W
razina buke	LWA = 60 dB(A)
maksimalna brzina zraka	c = 3,1 m/sec
mjerni standard za radnu vrijednostrednosti	IEC 60897:1986 (corr. 1992)
dužina napojnog kabela:	1,5 m
dimenzije:	Ø22 x 80 cm
težina:	2,5 kg

Uvoznik za HR: ZED d.o.o.
Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148
Zemlja porijekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.



SOMOGYI ELEKTRONIC®