

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 m<sup>2</sup>)! • 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. Prije skidanja ili rada sa zaštitnom mrežicom ventilator uvek isključite iz električne utičnice! • 17. Ne dodirujte uređaj ili kabel za napajanje mokrim rukama! • 18. Uređaj mora biti priključen na 230 V~ / 50 Hz električnu zidnu utičnicu! • 19. U potpunosti odmotajte kabel za napajanje! • 20. Ne postavljajte kabel za napajanje preko uređaja! • 21. Ne postavljajte kabel za napajanje ispod tepiha i vrata i sl.! • 22. Uredaj tako postavite da priključni kabel uvek bude lako dostupan! • 23. Priključni kabel tako sprovodite da se neko ne bi zakačio za nju! • 24. Ovaj ventilator je namenjen za kućnu upotrebu, nije predviđena za industrijsku upotrebu!



**Opasnost od strujnog udara!** Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!

## SASTAVLJANJE UREĐAJA

1. Učvrstite postolje (11) sa 4 vijka na tijelo ventilatora (9).
2. Postavite zadnji dio mrežice (5), na motor tako da ručica nosača bude okrenuta prema gore.
3. Učvrstite sa maticom (4).
4. Postavite na osovinu motora (6) postavite lopatice (3), i učvrstite maticom (2).
5. Pričvrstite prednji dio mrežice (1) na zadnji dio mrežice (4), pričvrstite kopčama pričvrstite vijak na dnu.

## ZNAČAJKE

promjer lopatica 30 cm • podesiva brzina (tri brzine) • fiksna ili rotirajuća glava (90°) • podesiv kut nagiba glave • gusta zaštitna zaštitna mrežica • bijela boja

### 1. slika:

1. prednji dio mrežice
2. matica za fiksiranje lopatica
3. postolje ventilatora
4. matica za fiksiranje zadnjeg dijela mrežice
5. zadnji dio mrežice
6. osovina motora
7. motor
8. oscilacija
9. tijelo ventilatora
10. prekidač
11. postolje
12. vijci

## RAD VENTILATORA

Brzina ventilatora (10) se može podešavati prekidačima 1,2 ili 3. Za oscilaciju glave stisnite prema dole prekidač (8), izvlačenjem oscilacija se isključuje. Ventilator se isključuje prekidačem 0.

Nagib kuta glave se može jednostavno podesiti, nije potrebno otpustiti nikakav vijak.

## ČIŠĆENJE

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

1. Prije čišćenja isključite uređaj i isključite uređaj isključujući ga iz električne utičnice!
2. Pažnja! Prednji dio mrežice skidajte samo ako je ventilator isključen iz el. utičnice!
3. Koristite vlažnu krpku za čišćenje vanjske površine uređaja. Ne koristite agresivna sredstva za čišćenje! Izbjegnite da voda uđe u i na uređaj i na njegove električne komponente!
4. Pažnja! Zaštitnu mrežicu vratite dok je ventilator isključen iz električne utičnice!
5. Nakon čišćenja ventilator ponovo pustite u rad!

## RJEŠAVANJE PROBLEMA

Kvar	Moguće rešenje
Ventilator se ne uključuje.	Provjerite napajanje. Provjerite prekidače.
Ventilator ne oscilira.	Provjerite položaj prekidača za oscilaciju.



Uređaji koji se odlažu 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! Korišteni ili uređaji koji se odlažu 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. Ovime Vi štitite Vaš okoliš, Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prijućamo na sebe zakonom određene obveze koje su propisane za proizvođače i sve troškove koji su u vezi s tim.

## TEHNIČKI PODACI

napajanje:	230 V ~ / 50 Hz / 40 W
klasa zaštite uređaja:	II.
maksimalni protok zraka	$F = 31,58 \text{ m}^3/\text{min}$
snaga	$P = 36,32 \text{ W}$
operativna vrijednost	$SV = 0,87 (\text{m}^3/\text{min})/\text{W}$
potrošnja energije u stanju mirovanja	$P_{SB} = 0,0 \text{ W}$
razina buke	$L_{WA} = 54,3 \text{ dB(A)}$
maksimalna brzina zraka	$c = 2,437 \text{ m/s}$
mjerni standard za radnu vrijednost	IEC 60879:1986 (corr. 1992)
dužina napajnog kabела kabala	1,45 m
promjer lopatice	30 cm
visina	47 cm
težina	1,7 kg