

# NAVODILA ZA UPORABO GARANCIJSKI LIST



**STOJEČI VENTILATOR**

**FD-40MR**



## NAVODILA ZA UPORABO

Zahvaljujemo se vam za nakup našega izdelka. Pred prvo uporabo natančno preberite vsa navodila in jih shranite za v prihodnje.

Vrsta	Napetost	Frekvenca	Moč
FD-40MR	220-240 V ~	50 Hz	50 W

### 1. POMEMBNI VARNOSTNI NAPOTKI

Pri uporabi kakršnega koli električnega aparata, vedno upoštevajte osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi:

- Preberite vsa navodila in jih hranite za poznejšo uporabo.
- Ta naprava ni igrača. Z njo naj rokuje le odrasla oseba. Ta naprava ni namenjena uporabi otrok, mlajših od 8 let, in oseb z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali brez izkušenj in znanja, razen če jih je oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost, poučila o uporabi naprave in o povezanih nevarnostih ali pa jih takšna oseba med uporabo nadzira. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci ne smejo čistiti naprave brez nadzora.
- Priporočamo, da napravo izključite iz električnega omrežja, ko le-ta ni v uporabi. Napravo najprej izključite s tipko POWER na tipkovnici ventilatorja ali s tipko ON/OFF na daljinskem upravljalniku (rdeči gumb) in šele nato izključite kabel iz električnega omrežja. Kabel izvlecite s pomočjo konektorja. Ne vlecite za kabel, saj lahko pride do poškodb le-tega in posledično do kratkega stika, kar lahko povzroči poškodbe na omrežju ali celo pri uporabniku.
- Če je električni kabel poškodovan, ga morate zamenjati pri pooblaščenem servisu ali kvalificiranemu serviserju, da ne pride do nevarne situacije. Aparata ne uporabljajte, če ima poškodovan vtikač oz. če je naprava kako drugače poškodovana.

- Naprava je namenjena izključno za notranjo uporabo. Naprave ne uporabljajte na prostem, saj ni vodotesna ali odporna na sončne žarke.
- Ventilatorja ne uporabljajte v prostorih, kjer je odprt ogenj (sveče, kamin, laterne ...) saj lahko pride do požara. Ventilator tudi ni namenjen za vpihovanje zraka pri peki na žaru. Z ventilatorjem rokujte odgovorno in v skladu z navodili za uporabo.
- Napajalni kabel namestite tako, da nanj ne bo nihče stopil ali se ob njega spotaknil.
- Napravo vedno uporabljajte na ravni površini, da preprečite prevrnitev ventilatorja, ter na mestih, kjer ni izvora tekoče vode ali vročine. Prostori, kjer boste uporabljali to napravo naj ne bodo pretirano zaprašeni ali kontaminirani s kemičnimi sredstvi. Ventilator naj bo tudi nameščen v delu prostora, kjer ni drobnih predmetov, saj zelo močno piha. Poskrbite še, da bo ventilator vmeščen v prostor, kjer v bližini ne bo visečih predmetov (zavese, perilo, okraski ...).
- Naprave nikoli ne čistite, ko je priključen v električno omrežje. Ne potopite ventilatorja v vodo. Zunanjo površino čistite z vlažno mehko krpo, nato pa še s suho mehko krpo.
- Naprave uporabljajte le v skladu z navodili za uporabo. Nepravilna uporaba utegne biti nevarna, lahko pa tudi izniči garancijo.
- Kakršnokoli poseganje v notranjost naprave utegne biti nevarno. V primeru okvar ali poškodb se posvetujte z lokalno servisno službo.
- Napravo sestavite skladno z navodili za uporabo ter s tem preprečite stik z deli, ki se med delovanjem gibljejo. Še posebej bodite pozorni pri namestitvi zaščitne mreže. V reže ne vstavljajte ničesar, še posebej kadar je naprava v delovanju. Ne uporabljajte ventilatorja brez zaščitne mreže!
- Svetujemo, da pri uporabi vseh električnih naprav upoštevate navodila za uporabo ter uporabljate zdrav razum. V primeru kakršnih koli nejasnosti kontaktirajte lokalnega serviserja ali trgovca, kjer ste napravo kupili.

## 2. MONTAŽA

### MONTAŽA PODSTAVKA

1. Na teleskopsko palico je potrebno namestiti podstavek z utežjo.
2. Na utež namestite podložko in vijak.
3. Podstavek namestite na palico, dodate utež s podložko, ter vse skupaj privijete z vijakom.

### MONTAŽA GLAVE VENTILATORJA

1. Na ohišju motorja se nahajata dva vijaka: manjši za nadzor nihanja, večji za fiksiranje. Zrhljajte oba gumba, da boste lažje namestili motor na teleskopsko palico.
2. Na sredini teleskopskih palic je vijak za pritrdjevanje palic. Odvijte ga ter nastavite notranjo teleskopsko palico na višino, ki vam najbolj ustreza. Po nastavitvi privijte vijak.
3. Glavo ventilatorja postavite na notranjo teleskopsko palico. Poravnajte luknje na priključku in notranji teleskopski palici. Namestite priložene vijake v luknje in jih privijte, da bo glava varno stala na teleskopskih palicah.

### KONČNA MONTAŽA

1. Namestite zadnji del zaščitne mreže na ohišje motorja tako, da se vse 4 luknje ujemajo z luknjami za vijake na ohišju motorja. S priloženimi vijaki mrežo močno pritrdite na ohišje. Prepričajte se, da je se zadnja rešetka varno pritrjena na ohišje motorja.
2. Namestite propeler ventilatorja na gred motorja ter ga z vijakom pritrdite na mesto, kjer je zareza na gredi. Preverite še enkrat, da je propeler varno in čvrsto pritrjen.
3. Namestite sprednjo zaščitno mrežo. Odprite pritrdilne zatiče, nato pa sprednjo zaščitno mrežo obesite na zadnji del. S priložnim vijakom in matico privijte oba dela mreže skupaj, nato pa še zaprite pritrdilne zatiče. Preden ventilator vključite, preverite, če je vse varno pritrjeno.

- Na teleskopsko palico je potrebno pritrditi tipkovnico, ki je na napajalnem kablu. Tipkovnico namestite na mesto teleskopske palice, kjer je luknja ter jo privijte s priloženim vijakom. Vijak namestite skozi cev ter ga privijte v hrbtnišče tipkovnice.

### 3. SESTAVNI DELI

- 1 - Podstavek
- 2 - Teleskopska palica
- 3 - Enota za daljinsko upravljanje
- 4 - Sprednji pokrov
- 5 - Veternica
- 6 - Zaščitna mreža spredaj
- 7 - Zaščitna mreža zadaj
- 8 - Daljinski upravljalnik



### 4. DALJINSKI UPRAVLJALNIK

- V prostor za baterije na daljinskem upravljalniku vstavite baterijske vložke (2 x AAA, 1,5 V) in zaprite pokrovček, da se zaskoči na svoje mesto. Največja razdalja za prenos signalov iz daljinskega upravljalnika ventilatorja je 6 metrov. Poskrbite, da ventilatorjem in daljinskim upravljalnikom ne bo nobenih predmetov, ki bi ovirali prenos signala.
- Odstranite zaščitno folijo iz daljinskega upravljalnika.
- Uporabljajte samo baterije priznanih blagovnih znamk, tipa AAA, 1,5 V. Odsvetujemo uporabo polnilnih baterijskih vložkov. Iztrošene baterijske vložke odvrzite na primerno mesto v skladu z lokalno zakonodajo. Nikakor pa baterijskih vložkov ne zavržite v koš za gospodinjske odpadke.
- V kolikor daljinskega upravljalnika ne boste uporabljali daljše obdobje (4 tedne ali več), odstranite baterije.

## 5. UPRAVLJANJE VENTILATORJA - razlaga tipk

### A. UPRAVLJANJE NAPRAVE Z DALJINSKIM UPRAVLJALNIKOM:

- **SPEED/ON** – Tipka za vklop in reguliranje moči ventilacije. Moč ventilacije reguliramo s pritiskom na tipko SPEED/ON.
  - S to tipko vključimo ventilator, ki bo začel delovati na prvi (najnižji) stopnji. Nastavljate lahko 3 stopnje.
  - LOW - Najnižja stopnja
  - MED - Srednja stopnja
  - HIGH - Najvišja stopnja
  - Lučka na konzoli prikazuje nastavev stopnje moči.
- **OFF** – Tipka za izklop naprave
- **MODE** – Tipka za nastavev funkcij NOR (normalno), NAT (naravno) in SLP (spanje).
- **TIMER** – Tipka za nastavev časovnika  
Nastavimo lahko tudi časovnik za izklop naprave. Čas po katerem se bo naprava izključila, nastavljamo s tipko TIMER. Nastavimo lahko čas od 0,5 ure pa vse do 7,5 ur. Na tipkovnici so 4 lučke, ki so namenjene prikazovanju nastavljenega časa za izklop. Časovnik lahko nastavljamo samo takrat, ko je ventilator vključen.
- **SWING** – Tipka, namenjena upravljanju nihanja ventilatorja.



#### Upravljanje časovnika:

Pritisnite tipko TIMER:

1x	Zasveti lučka 0,5H
2x	Zasveti lučka 1H
3x	Zasvetita lučki 1H in 0,5H
4x	Zasveti lučka 2H
5x	Zasvetita lučki 2H in 0,5H
6x	Zasvetita lučki 1H in 2H
7x	Zasvetijo lučke 1H, 2H in 0,5H
⋮	⋮

## B. UPRAVLJANJE NAPRAVE S POMOČJO ENOTE ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE NA VENTILATORJU:

- **ON/SPEED** – Tipka za vklop/izklop ter reguliranje moči ventilacije S tipko ON/SP vključimo ventilator. Ventilator bo začel delovati na prvi (najnižji) stopnji. S ponovnim pritiskom na isto tipko povečate moč ventilacije na srednjo stopnjo. Če želite povečati moč na najvišjo stopnjo pa tipko ON/SP pritisnete še tretjič. Stopnje ventilacije so na tipkovnici označene s simboli:

- **LOW** - Najnižja stopnja
- **MED** - Srednja stopnja
- **HIGH** - Najvišja stopnja

Nad simboli so LED lučke. Vključena je tista stopnja, nad katero gori rdeča LED lučka.

- **OFF** – Tipka za izklop ventilatorja
- **ČRNA TIPKA** – Tipka, ki velja samo za model FD 40 MCS
- **NOR** – Tipka za običajno delovanje
- **NAT** – Tipka za naravno funkcijo pihanja
- **SLEEP** – Tipka za način spanje.



## 6. UPORABA

Pred uporabo ventilatorja mora le-ta biti postavljen na ravno, stabilno in suho površino - če je ventilator na neravni površini lahko pride do poškodbe. Poskrbite, da se uporabljena napetost ujema z navedeno na napravi.

## 7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Za pravilno in varno vzdrževanje in čiščenje ventilatorja, sledite navodilom:

1. Izklopite kabel iz električnega omrežja.
2. Odstranite sprednji del zaščitne mrežice.
3. Odstranite propeler s pomočjo izvijača.
4. Z delno vlažno krpo očistite propeler in mrežico.
5. V skladu z navodili za uporabo namestite propeler in sprednje del zaščitne mrežice nazaj na prvotno mesto.
6. Pred vnovično uporabo ventilatorja se prepričajte, da so vsi deli pravilno nameščeni in osušeni.

### POMEMBNO:

Ne čistite delov naprave, kjer je elektrika, z mokrimi krpami ali s kemičnimi sredstvi. Preden napravo ponovno vključite, preverite, da so vsi deli pravilno nameščeni in da očiščene površine niso več mokre.

Lopaticice propelerja so narejene simetrično. Sprememba na lopaticah bi utegnila povečati tresljaje ventilatorja med delovanjem ter povečati hrup. Lopaticice, ki niso simetrične, lahko dodatno obremenijo motor, kar lahko privede do odpovedi.

Proizvajalec in serviser ne prevzemata odgovornost, za škodo, ki bi nastala zaradi nepravilne uporabe ali sprememb na napravi.

V kolikor menite, da je naprava iz kakršnegakoli razloga nevarna ali neprimerna za uporabo, jo takoj izključite iz električne napetosti, ter stopite v stik s servisno službo.



## GARANCIJSKI LIST

**Garant:** MERKUR trgovina, d.o.o., Cesta na Okroglo 7, 4202 Naklo  
**Blagovna znamka:** MQ  
**Izdelek:** STOJEČI VENTILATOR model: FD-40MR

Datum in kraj dobave blaga:  
Podpis in žig prodajalca:

--

**Garancijska doba: 12 mesecev od dneva dobave blaga potrošniku.**

Prosimo vas, da pred uporabo pazljivo v celoti preberete priložena navodila za uporabo in vzdrževanje izdelka. **Garancija je neveljavna v primeru neupoštevanja navodil za uporabo in vzdrževanje izdelka.** Kupec lahko uveljavlja zahtevek iz naslova garancije v garancijski dobi s predložitvijo računa, iz katerega je razviden datum nakupa izdelka. Predloženi račun skupaj z garancijskim listom je pogoj za uveljavljanje zahtevka iz naslova garancije.

### Izjava garanta:

Garancija in garancijski pogoji veljajo na območju Republike Slovenije. Jamčimo, da bo izdelek v garancijskem roku brezhibno deloval, če ga boste uporabljali v skladu z njegovim namenom in priloženimi navodili za uporabo. Obvezujemo se, da bomo na vašo zahtevo, če bo podana v garancijskem roku, na svoje stroške poskrbeli za odpravo napak ali pomanjkljivosti na izdelku, najkasneje v zakonsko predpisanem roku. Če v zakonsko predpisanem roku napake ne bi mogli odpraviti, bomo na vašo zahtevo izdelek zamenjali z novim ali pa vam vrnili kupnino. Garancijska doba se podaljša za čas, ko zaradi servisnega popravila izdelka ni bilo mogoče uporabljati. Garancija prične veljati z dnem dobave blaga. Potrošnik ima zakonsko pravico, da zoper prodajalca v primeru neskladnosti blaga brezplačno uveljavlja jamčevalne zahtevke. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz obveznega jamstva za skladnost blaga. Garant proti plačilu zagotavlja vzdrževanje blaga, nadomestne dele in prikladne aparate tri leta po poteku garancijske dobe.

### Popravila v garancijski dobi:

Odprava napak v garancijski dobi ali vzdrževanje se opravlja na sedežu pooblaščenega servisa.

### Garancijski pogoji

#### Garancija preneha zaradi:

- Neupoštevanja priloženih navodil za uporabo.
- Malomarnega ravnanja z izdelkom (fizične poškodbe na izdelku, med uporabo in transportom).
- Posega nepooblaščenih oseb v izdelek.
- Garant ne nosi nobene odgovornosti za napake in škodo, ki bi nastala zaradi napeljave, ki ni v skladu z veljavnimi predpisi in navodili za uporabo.
- Poškodbe nastale zaradi mehanskih udarcev po krivdi kupca ali tretje osebe.
- Poškodbe zaradi posledic elementarnih nesreč ali katerega koli vzroka, ki ga dajalec garancije ne more nadzorovati (poplave, požar, udar strele ...)
- Poškodbe zaradi neprimerne okolja: prenizke ali previsoke temperature, vlage ...
- Potrošni material in deli, ki so podvrženi obrabi kot npr. baterije, niso predmet garancije.

Izdelek je namenjen izključno za uporabo v gospodinjstvu. **NI NAMENJEN JAVNI UPORABI!**

### Pooblaščen serviser:

MERKUR trgovina, d.o.o., Cesta na Okroglo 7, 4202 Naklo, T: 04 258 80 00, E: info@merkur.si





# MERKUR

Proizvajalec in uvoznik: MERKUR trgovina, d.o.o., Cesta na Okroglo 7, 4202 Naklo

## ODDAJA STARE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKE OPREME



Če je na izdelku ali na njegovi embalaži ta simbol, pomeni, da z izdelkom ne smete ravnati kot z gospodinjskimi odpadki. Morate ga oddati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. S pravilno oddajo tega izdelka boste pomagali preprečiti negativne posledice na okolje in zdravje ljudi, do katerih bi prišlo v primeru neustreznega ravnanja ob odstranitvi tega izdelka. Recikliranje materiala bo pripomoglo k ohranjanju naravnih virov. Podrobnejše informacije o recikliranju tega izdelka lahko dobite pri lokalni mestni upravi, službi za oddajanje gospodinjskih odpadkov ali v trgovini, kjer ste izdelek kupili. Odpadno električno in elektronsko opremo lahko oddate brezplačno tudi distributerju neposredno ob dobavi električne oziroma elektronske opreme.

Veljavno v EU in v drugih evropskih državah s sistemom zbiranja ločenih odpadkov.