



Uputstvo za upotrebu

Konvektorska Wi-Fi grejalica

FK-WF20D



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i on mora biti montiran pravilno. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

NAPOMENA: neki delovi ovog uređaja mogu biti vrel i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.

OSOBI NE

Aluminijumski X grejač • Mogućnost upotrebe u kupatilu • Bešuman rad • LCD displej • Tasteri na dodir • Daljinski upravljač • Termostat za održavanje optimalne temperature • 15h tajmer • Upravljanje preko pametnog telefona

MONTIRANJE I PUŠTANJE U RAD

Montiranje ovog uređaja poverite kvalifikovanom licu.

Montiranje na točki ce:

1. Pažljivo odstranite ambalažu da ne biste oštetili uređaj ili priključni kabl. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
2. Uređaj izvadite iz kutije. Položite ga na ravnu čvrstu podlogu tako da je donji kraj okrenut ka gore.
3. Točki ce zašarafite za telo grejalice. Za montažu koristite priložene šarafe (skica 1.)
4. Uređaj postavite na ravnu čvrstu podlogu!
5. Za nesmetani rad treba obezbediti slobodan protok toplog vazduha.
6. Prekidač treba da je u isključenom položaju!
7. Uključite uređaj u standardnu utičnicu sa uzemljenjem. Uređaj je spreman za rad.



Skica 1.

Montiranje na vertikalnu površinu:

Kod montiranja na vertikalne površine, vodite računa da površina može podneti celokupni teret. Ukoliko je potrebno, koristite drugačije tiple od priloženih. Tokom montiranja, držite se dimenzija datih u skici. Grejalica ne sme biti priključena u strujnu utičnicu dok postupak montaže nije u potpunosti završen.

1. Za montiranje grejalice na vertikalnu površinu, na donji deo grejalice postavite nosače i pričvrstite ih šarafima.

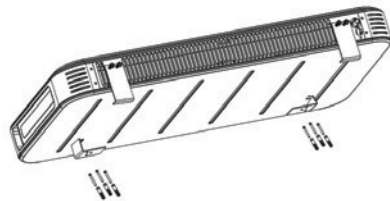
2. Gornje nosače fiksirajte na zid sa po tri priložena šarafa (skica 2.) **NAPOMENA:** pri bušenju rupa u zidu obratite pažnju da burgija ne dodirne i eventualno probuši mrežni kabl. To može dovesti do nesrećnog slučaja!

3. Grejalicu okačite na gornje nosače.

4. Grejalica je sada spremna za puštanje u rad.

Prilikom montiranja grejalice na zid vodite se sledećim merama:

- grejalica treba da bude postavljena najmanje 20 cm od poda.
- montirajte je tako da najmanje 20 cm sa strane i 50 cm ispred i iznad nje nema nikakve zidove, prepreke ili objekte.



Skica 2.

RAD

Prilikom prvog uključivanja moguća je pojava blagog neprijatnog mirisa. To je bezopasna i kratkotrajna pojava.

Pritisnite dugme za uključivanje koje se nalazi na desnoj strani grejalice. Nakon zvuka, moguće je izabrati 3 režima upravljanja grejalicom: Wi-Fi, kontrolni panel ili daljinski upravljač.

Wi-Fi

Pritisnite ON/OFF dugme 3 sekunde da biste aktivirali Wi-Fi, prikazaće se simbol i potom možete odabirati funkcije u aplikaciji.

NAPOMENA: Samo u Wi-Fi režimu je moguće koristiti nedeljni tajmer.

Kontrolni panel

Pritisnite ON/OFF dugme na displeju da biste uključili ili isključili grejanje. Kada se uključi, prikazaće temperaturu prostorije. Fabrički je podešeno na jači stepen grejanja.

Termostat

Fabričko podešavanje termostata je 25°C. Željenu temperaturu podešavate sa "+" ili "-" dugmadima. Temperaturni raspon za podešavanje je 15-32°C. Kada podesite temperaturu, displej će se vratiti prikazivanju temperature prostorije. Grejalica će se automatski paliti i gasiti da bi održavala nameštenu temperaturu.

Ukoliko je grejalica nameštena na jači stepen grejanja, dugmetom "-" možete namestiti slabiji stepen grejanja. Ukoliko je grejalica nameštena na slabiji stepen grejanja, dugmetom "+" možete namestiti jači stepen grejanja.

Tajmer

Kada je grejalica uključena, TIMER dugmetom odaberite željenu vreme rada od 0 do 15 h. Kada istekne zadati period, grejalica će se ugasiti.

Kada je grejalica isključena, pritiskom 3 sekunde na TIMER dugme, aktiviraće se tajmer. Podesite željenu vreme od 0 do 15 h. Kada istekne zadati period, grejalica će se uključiti.

Daljinski upravljač



Ugrađene zaštite

Grejalica ima ugrađene 3 zaštite.

Funkcija otvorenog prozora

Ukoliko se temperatura u prostoriji spusti za 3°C u toku 7 minuta, grejalica će se automatski ugasiti, na displeju će se prikazati simbol "—". Da biste ponovo pokrenuli grejalicu, pritisnite bilo koje dugme.

Termalna zaštita

Ukoliko se grejalica pregreje (temperatura pregrevanja je fabrički podešena), sistem će se automatski isključiti. Nakon što se ohladi, grejalica će se opet uključiti. Ukoliko se ovo desi, proverite šta bi mogao biti uzrok pregrevanja.

Termo osigurač

U slučaju pregrevanja, termo osigurač prekida napajanje grejalice.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prljavštine uređaj treba redovno čistiti, najređe jednom mesečno.

1. Pre čišćenja isključite uređaj na prekidače, a potom i iz mrežne utičnice.
2. Ostavite ga da se ohladi (min. 30 minuta).
3. Usisne i izduvne otvore očistite usisivačem i četkom.
4. Vlažnom krpom očistite spoljašnji deo uređaja, ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u unutrašnjost uređaja!



Zabranjeno prekrivati! Prekrivanje može da prouzrokuje pregrevanje, požar, i strujni udar!



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljanje uređaja 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!



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u pravodnicu gde ste ovaj proizvod kupili.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~/50Hz

Snaga: 1000 W / 2000 W

Maksimalna snaga: 2000W

Dimenzije:

74.5x26x48.5 cm (sa točkicama)

74.5x9x41 cm (bez točkica)

Dužina priključnog kabla: 1.6 m

Masa: 6.2 kg

IP zaštita: IPX4

Oznaka: FK-WF20D

Proizvođač: Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica

Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs

NAPOMENE:

1. Uverite se da se uređaj nije ošteti u toku transporta!
2. Ne postavljati blizu zida. Sa leve, desne i zadnje strane grejalice uvek mora biti razmak od minimum 20cm do najbližeg predmeta, dok između prednje strane grejalice i najbližeg predmeta razmak mora biti minimum 50cm.
3. Uređaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključe uređaj. Zbog eventualnog prekrivanja ili lošeg postavljanja može da se izazove požar.
4. Uređaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
5. Mrežica na otvoru za topao vazduh može da bude vrela!
6. Ne postavljati blizu zapaljivih materijala! (min. 120 cm) .
7. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobađaju zapaljive smese prašine itd!
8. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!
9. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
10. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
11. Uređaj je zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu mrežne utičnice!
12. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m²), kao što su na primer liftovi!
13. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz mrežne utičnice!
14. Pre pomeranja uređaja, svaki put ga isključite iz mrežne utičnice!
15. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete!
16. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz mrežne utičnice!
17. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri.
18. Uređaj štiti od pare, prašine, sunca i direktne toplote!
19. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz mrežne utičnice!
20. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!
21. Uređaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~ / 50 Hz!
22. Priključni kabel mora biti razmotan u potpunosti!
23. Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu sme da izvrši isključivo kvalifikovani servis.
24. Ne postavljajte uređaj na neadekvatan tepih (čupavac). Opasnost od požara.
25. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako ga postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduh!
26. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha, prostirki...
27. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
28. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
29. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne biste spotakli preko njega!
30. Dozvoljeno za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu