



## Uputstvo za upotrebu

Konvektorska grejalica

FK-Y02



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 обратити пажњу да се мала деца не играју са овим uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti само 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 vreli i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba обратити већу пажњу у slučaju да су prisutna деца и немоћне особе.**

### OSOBINE

Električni radijator za zagrevanje vazduha u zatvorenim prostorijama. Podesiva snaga 750W, 1250W, 2000W. Radijator ima ugrađen termostat i zaštitu od pregrevanja. Odlikuju ga visoka plototna efikasnost i moderan dizajn.

### MONTIRANJE I PUŠTANJE U RAD

Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!

- Pažljivo odstranite ambalažu da ne biste oštetili uređaj ili priključni kabel. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
- Uredaj izvadite iz kutije.
- Nogare zašarafite za telo grejalice. Za montažu koristite 2 šarafa po jednom nogaru.
- Uredaj postavite na ravnu čvrstu podlogu!
- Za nesmetani rad treba obezbediti slobodan protok toplog vazduha (skica 1).
- Prekidač treba da je u isključenom položaju!
- Uključite uređaj u standardnu utičnicu sa uzemljenjem. Uredaj je spreman za rad.

### RAD

Prilikom prvog uključenja moguća je pojava blagog neprijatnog mirisa. To je bezopasna i kratkotrajna pojava. Ukoliko uređaj greje, sveti crvena indikatorska lampica. Prekidačem (skica 2) za odabir režima moguće je odabrati sledeće funkcije:

- 0: isključeno
  - I: Prvi stepen grejanja (750 W)
  - II: Drugi stepen grejanja (1250 W)
  - III: Treći stepen grejanja (2000 W)
2. Termostat

Termostatom (skica 1) je moguće podešiti željenu temperaturu prostorije. Grejanje će se automatski uključiti ukoliko temperatura opadne ispod podešene. Nakon dostizanja temperature grejanje se isključuje. Ako želite postići veću temperaturu, termostat okrećite u smjeru kazaljke na satu, za manju temperaturu okrećite ga u suprotnom smjeru. Zaštita od pregrevanja: u slučaju pregrevanja isključuje uređaj, na primer ako su ventilacioni otvori prekriveni ili ako su jako upravljeni. Uredaj isključuje iz struje i ostavite ga da se ohladi (min. 30 minuta), po potrebi očistite uređaj. Ponovo uključite uređaj u struju i pokrenite ga. Ako se i tada aktivira zaštita, isključite uređaj i obratite se stručnom licu.

Skica 1



### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~ (50 Hz)

Snaga: 2000W (1250W + 750W)

Dimenzije: 535x200x385 mm

IP zaštita: IP20 – bez zaštite od prodora vode

Masa: 2.54 kg

Dužina priključnog kabla: 1.47 m

Oznaka: FK-Y02

Proizvođač: Cixi Yulong Electronic Appliance Co.,Ltd

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs

### ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

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

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

### NAPOMENE:

- Uverite se da se uređaj nije oštetio u toku transporta!
- Ne postavljati blizu zida! Pridržavajte se standardnih mera zaštite!
- Uredaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima, daljinskim upravljačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključuće uređaj. Zbog eventualnog prekrivanja ili lošeg postavljanja može da se izazove požar.
- Uredaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
- Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete!
- Mrežica na otvoru za topao vazduh može da bude vrela!
- Ne postavljati blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm)
- Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobađaju zapaljive smese prašine itd!
- Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!
- Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
- Upotrebljivo samo u suvim prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen).
- ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
- Uredaj je zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu mrežne utičnice!
- Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skučenim prostorima (< 5 m2), kao što su na primer liftovi!
- Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz mrežne utičnice!
- Pre pomeranja uređaja, svaki put ga isključite iz mrežne utičnice!
- Pomerajte uređaj samo držanjem za upuštenu dršku!
- U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izmazite iz mrežne utičnice!
- Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri.
- Uredaj štitite od pare, prašine, sunca i direktne toplosti!
- Pre čišćenja uvek isključite uređaj mrežne utičnice!
- Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!
- Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~ / 50 Hz!
- Priključni kabel mora biti razmotan u potpunosti!
- U toku rada priključni kabel treba da je uvek potpuno odmotan!
- Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako je postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduh!
- Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha, prostirki itd.!
- Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
- Uredaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
- Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu!
- Dozvoljeno za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!



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



Oparnost 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!



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