



Uputstvo za upotrebu

Kvarcna grejalica

KG2200H21



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Decu mlađu od 3 godine ne puštati u blizinu uređaja, izuzev ako postoji konstantran nadzor odrasle odgovorne osobe. Deca između 3 i 8 godina uređaj smiju samo da isključuju i uključuju, ali samo u slučajevima ukoliko je uređaj montiran pravilno, u normalnim uslovima rada ili su pod nadzorom, ako su upućena u njegovo bezbedno i pravilno rukovanje. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smiju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

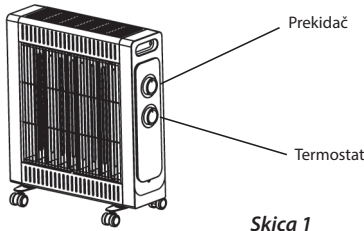
NAPOMENA: Neki delovi ovog uređaja mogu biti vreli i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.

OSOBINE

Kvarcna grejalica za zagrevanje prostorija • Dve jačine grejanja, 1100W i 2200W

MONTIRANJE I PUŠTANJE U RAD

Izvadite uređaj iz kutije. Odstranite zaštitne delove ambalaže i držite ih van domaća dece. Uverite se da proizvod nije oštećen tokom transporta, oštećeni proizvod je zabranjeno koristiti. Grejalicu pažljivo postavite na ravnu površinu i okrenite je tako da je gornji deo grejalice na površini kako biste mogli montirati točkice. Točkice montirajte i pritegnite priloženim leptir maticama. Nakon montiranja točkića uređaj postavite u uspravan položaj. Uključite utikač grejalice u uzemljenu strujnu utičnicu i uređaj je spremjan za rad.



Skica 1

RAD

Prilikom prvog uključenja moguća je pojava blagog neprijatnog mirisa. To je bezopasna i kratkotrajna pojava. Prekidačem (skica 1) za odabir režima moguće je odabrati sledeće funkcije:

1. 0: isključeno I: Prvi. stepen grejanja (1100 W) II: Drugi stepen grejanja (2200 W)
2. Termostatom (skica 1) moguće je odabrati jače i slabije zagrevanje prostorije.

Termostat će prebaciti grejalicu u režim slabijeg zagrevanja kada grejalica dostigne određenu temperaturu. Termostatom se ne podešava tačna temperatura prostorije, podeljen je na podeoke i podešava se po subjektivnom osećaju.

NAPOMENA: Iz bezbednosnih razloga, samo drugi i četvrti grejni element ove grejalice su kontrolisani termostatom. Prvi i treći grejni elementi su aktivni odmah po uključenju grejalice na prekidač, bez obzira na poziciju termostata i temperaturu prostorije.

Ako želite postići veću temperaturu, termostat okrećite u smeru kazaljke na satu, za manju temperaturu okrećite ga u suprotnom smeru. .

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.

ZAMENA GREJAČA

NAPOMENE: Zamenu grejača sme da vrši isključivo kvalifikovano lice. Kvarni grejač ne podleže garanciji s obzirom da se radi o potrošnoj robi.

Ukoliko je grejač polomljen, obavezno koristite zaštitne rukavice kako biste bezbedno uklonili komade stakla.

1. Isključite uređaj iz strujne utičnice. Zabranjeno je menjati grejače na uređaju dok je uključen u strujnu utičnicu bez obzira da li je uređaj isključen na prekidač. Opasnost od strujnog udara.

2. Uklonite zaštitnu rešetku sa prednje strane grejalice.

3. Uklonite oštećeni grejač.

4. Postavite novi grejač (model: KG-H21)

5. Postavite zaštitnu rešetku na svoje mesto, bez zaštitne rešetke je zabranjeno uključivati grejalicu.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prljavštine uređaj treba redovno čistiti, najčešće 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. Uredaj očistite suvom mekanom krpom, ne koristite agresivna hemijska sredstva.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240 V~/50 Hz

Snaga: 2200 W (1100 W + 1100 W)

Dimenzije: 57,5 x 49 x 24 cm

Dužina priključnog kabla: 1,5 m

Masa: 4 kg

Nivo IP zaštite: IPX4 – (zaštita od prskajuće vode iz svih pravaca)

Oznaka: KG2200H21

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 oštetio u toku transporta! Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti.

2. Ova grejalica se sme montirati isključivo u horizontalnom položaju!

3. Uredaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima, daljinskim upravljačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključe uređaj.

Zbog eventualnog prekrivanja ili lošeg postavljanja može da se izazove požar.

4. Uredaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija.

5. Grejalicu u kupatilo treba postaviti na takvo mesto da osobe koje su u kadi ne mogu dohvati prekidače grejalice.

6. Mrežica na otvoru za topao vazduh može da bude vrela!

7. Ne postavljati blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm).

8. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobađaju zapaljive smese prašine itd!

9. Upotrebivo samo uz konstantran nadzor!

10. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!

11. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!

12. STROGO je zabranjena upotreba uređaja u blizini kada, tuševa ili tuš kabina u zonama 0, 1 i 2 (skica 2).

13. Prostorije sa kadama ili tuševima treba da su zaštićene FID (diferencijalnom) sklopkom 30mA.

14. Prilikom puštanja uređaja u rad u prostorijama sa kadom ili tušem uvek treba uzeti u obzir lokalne propise.

15. Uredaj je zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu mrežne utičnice!

16. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim vozstvima (< 5 m2), kao što su na primer liftovi!

17. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz mrežne utičnice!

18. Pre pomeranja uređaja, svaki put ga isključite iz mrežne utičnice!

19. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete!

20. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz mrežne utičnice!

21. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri.

22. Uredaj stitiće od pare, prašine, sunca i direktnе toplosti!

23. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz mrežne utičnice!

24. Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!

25. Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~/50 Hz!

26. Priključni kabel mora biti razmotan u potpunosti!

27. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako ga postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduha!

28. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha, prostirki itd.!

29. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!

30. Uredaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!

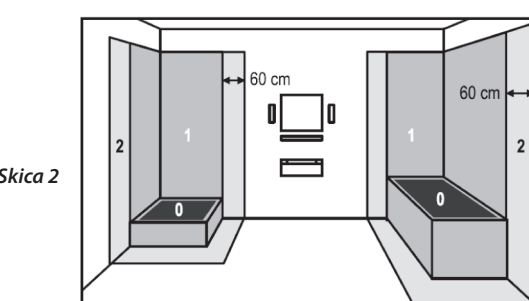
31. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne biste spotakli preko njega!

32. Dozvoljeno za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu.

33. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.

34. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.

35. Za eventualne štamarske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



Skica 2

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



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 ošteći 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 prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.