



Uputstvo za upotrebu

Električna grejalica sa ventilatorom
FH-09B/BK



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 vrela i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.



OSOBI NE

Električna grejalica sa ventilatorom za zagrevanje zatvorenih prostorija • Tri jačine grejanja 800W / 1200W / 2000W • Ventilator funkcija • Ugrađen termostat i zaštita od pregrevanja • Visok učinak • Automatsko isključenje u slučaju prevrtanja • Funkcija oscilacije •

RAD

Prilikom prvog uključjenja moguća je pojava blagog neprijatnog mirisa. To je bezopasna i kratkotrajna pojava. Ukoliko uređaj greje, svetli crvena indikatorska lampica.

Prekidačem za odabir režima moguće je odabrati sledeće funkcije:

0: Isključeno

➤ Ventilator funkcija

I: Prvi stepen grejanja (800W)

II: Drugi stepen grejanja (1200W)

III: Treći stepen grejanja (2000W)

I/O: Funkcija oscilacije

Termostatom je moguće podesiti 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 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 uprljani. Uređaj isključite 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.

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 ucure u unutrašnjost uređaja!

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~/50Hz

Podesiva snaga: I: 800W / II: 1200W / III: 2000W

Maksimalna snaga: 2000W

Dimenzije: 223 x 145 x 290mm

Nivo buke: <45dB

Dužina priključnog kabela: 1,6m

IP zaštita: IP20 – bez zaštite od prodora vode

Oznaka: FH-09B/BK

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 50cm do najbližeg predmeta, dok između prednje strane grejalice i najbližeg predmeta razmak mora biti minimum 120cm.
3. Uređaj 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. 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. Upotrebljivo samo u suvim prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen)!
11. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
12. Uređaj je zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu mrežne utičnice!
13. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m²), kao što su na primer liftovi!
14. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz mrežne utičnice!
15. Pre pomeranja uređaja, svaki put ga isključite iz mrežne utičnice!
16. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete!
17. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz mrežne utičnice!
18. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucure.
19. Uređaj štitite od pare, prašine, sunca i direktne toplote!
20. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz mrežne utičnice!
21. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!
22. Uređaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~/ 50 Hz!
23. Priključni kabel mora biti razmotan u potpunosti!
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 itd.!
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



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 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 prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

SLO

Navodilo za uporabo

Grelec z ventilatorjem

FH-09B/BK



Pred prvo uporabo izdelka obvezno preberite to navodilo za uporabo in shranite ga. Ta naprava ni namenjena za uporabo osebam z zmanjšano mentalno ali psihofizično sposobnostjo, oziroma neizkušenim osebam vključujoč tudi otroke ali tistim osebam katere imajo ne dovolj iskušenej pri uporabi električnih naprav brez nadzora osebe katere skrbi za njihovo varnost. Otroci se ne smejo igrati s to napravo. To napravo je dovoljeno uporabljati v normalnih pogojih in ta mora biti pravilno montiran. To napravo je dovoljeno uporabljati osebam katere so so poučene o varnem rokovanju in se zavedajo vseh nevarnosti pri delu z napravo.

OPOMB: Nekateri deli te naprave so lahko zelo vroči, vreli, in lahko izzovejo opekline. pri delovanju je potrebno več pozornosti dati v primeru prisotnosti otrok in nemočnih oseb.

**LASTNOSTI:**

Električni grelec z ventilatorjem za segrevanje zaprtih prostorov • Tri stopnje ogrevanja 800W / 1200W / 2000W • Ventilator funkcija • Vgrajen termostat in zaščita pred pregrevanjem • Visok učinek • Avtomatski izklop v primeru prevračanja • Funkcija oscilacije •

DELOVANJE NAPRAVE

Pri prvem vklopu se lahko zvonja blagi neprijeten vonj, to je normalen pojav. Ni nevaren in hitro izgine. V kolikor naprava greje, sveti rdeča indikatorska lučka. S stikalom za izbiro režima delovanja je možno izbrati naslednje funkcije:

O: Izklopljeno

Ventilator funkcija

I: Prva stopnja (800W)

II: Druga stopnja (1200W)

III: Tretja stopnja (2000W)

I/O: Funkcija oscilacije

S termostatom lahko nastavite stalno temperaturo v prostoru. V kolikor temperature zraka pade pod nastavljeno vrednost naprava se samodejno vklopi. Kadar doseže nastavljeno vrednost naprava se izklopi. Če želite povečati temperaturo zraka v prostoru, gumb termostata obrnite v smeru urinih kazalcev, če jo želite zmanjšati potem gumb obrnite v nasprotni smeri. Zaščita pred pregrevanjem: v primeru pregrevanja izključi napravo, na primer če so ventilacijske odprtine prekrivane ali če so zelo umazane. Napravo izključite iz električnega omrežja in jo pustite da se ohladi (min. 30 minut), po potrebi očistite napravo. Ponovno vključite napravo v električno omrežje in jo zaženite. Če se tudi tedaj aktivira zaščita od pregrevanja, izključite napravo in se obrnite na strokovno usposobljeno osebo.

ČIŠČENJE, VZDRŽEVANJE

Zaradi optimalnega delovanja naprave v odvisnosti od količine umazanije je treba napravo redno čistiti, najmanj enkrat mesečno.

1. Pred čiščenjem izključite napravo prav tako jo izključite iz stene!

2. Pustite jo da se ohladi (min. 30 minut).

3. Čiščenje kovinske mreže očistite s sesalcem in ščetko!

4. Z vlažno krpo očistite zunanji del naprave, ne uporabljajte agresivna kemijska sredstva! Bodite pozorni da nič ne priteče v notranjost naprave!

TEHNIČNI PODATKI

Napetost: 220-240V~ / 50Hz

Nastavljiva grelna moč: I: 800W / II: 1200W / III: 2000W

Maksimalna moč: 2000W

Dimenzije: 223 x 145 x 290mm

Nivo hrupa: <45dB

Dolžina priključnega kabla: 1,6m

IP zaščita: IP20: Ni zaščiten od vdora vode

Oznaka: FH-09B/BK

Proizvajalec: Elementa d.o.o.

Država porekla: Kitajska

Distributer za Slovenijo:

Elementa elektronika d.o.o.

Cesta zmage 13a, 2000 Maribor

www.elementa-e.si

OPOZORILA:

1. Prepričajte se da se naprava ni poškodovala med transportom!
2. Napravo ne postavljajte v bližino stene, kot, pridržujte se navodil kot na sliki števil 1.! Pridržujte se v standardnih varnostnih predpisov!
3. Napravo je prepovedano uporabljati s časovnimi stikali, daljinskimi upravljalci ali drugimi napravami katere bi lahko same vključile napravo. Zaradi morebitnega prekrivanja ali slabe postavitve se lahko izzove požar.
4. Naprava je predvidena izključno za segrevanje zraka prostora, za druge namene ne!
5. Mrežica na odprtini za topli zrak je lahko vroča!
6. Ne postavite je v bližino vnetljivih materialov! (min. 120 cm).
7. Prepovedana je uporaba v prostorih kjer se nahajajo vnetljive tekočine in plini, kjer se tvorijo vnetljive zmesi praha in vnetljivih materialov itd!
8. Napravo uporabljajte samo s konstantnim nadzorom!
9. Prepovedana je uporaba v prisotnosti otrok brez nadzora!
10. Uporabno samo v suhih prostorih! Zaščitite pred paro (primer kopalnica, bazen)!
11. PREPOVEDANA uporaba v bližini kade, umivalnika, kuhinjskega korita, tuša, savne in bazena!
12. Napravo je prepovedano postaviti direktno pod električno vtičnico!
13. Prepovedana je uporaba v vozilih in drugih zaprtih prostorih (<5 m²), kot so na primer lifti!
14. V kolikor naprave dalj časa ne boste uporabljali jo izključite in priključni kabel izvlecite iz vtičnice!
15. Pred premikanjem napravo vedno izključite iz električnega omrežja!
16. Vreli zrak kateri prihaja iz naprave ne usmerjajte direktno na zavese ali druge lahko vnetljive predmete!
17. V primeru kakšne nepravilnosti pri delovanju, takoj izklopite napravo in vtičnik priključnega kabla izvlecite iz vtičnice!
18. Bodite pozorni da v notranjost naprave, skozi odprtine, nič ne priteče ali pricurja!
19. Napravo zaščitite pred prahom, paro, soncem in direktnim vplivom toplote!
20. Pred čiščenjem napravo vedno izklopite iz električnega omrežja!
21. Naprave in priključnega kabla se ne dotikajte z vlažnimi rokami!
22. Napravo lahko priključite samo v ozemljeno vtičnico 230V~ / 50 Hz!
23. Priključni kabel mora biti popolnoma odvit!
24. Naprave ne postavljajte na neustrezen tepih (čupavac). Nevarnost požara.
25. Priključni kabel se ne sme dotikati telesa grelca in postavite ga tako, da ne bo pred odprtino za vreli zrak!
26. Priključni kabel ne speljite pod tepihe, preproge in podobne predmete!
27. Ne uporabljajte podaljševalne kable in razdelnike za priključevanje naprave!
28. Napravo postavite tako, da je priključni kabel vedno lahko dostopen!
29. Priključni kabel postavite tako, da ne moti prehoda, da se ne bi spotaknili na njem!
30. Napravo je dovoljeno uporabljati samo v gospodinjstvu, ni za profesionalno uporabo!



Prepovedano prekrivati! Prekrivanje lahko povzroči pregrevanje, požar, in električni udar!



Nevarnost električnega udara! Prepovedano je napravo rastavljati in njene dele prepravljati. V primeru kakršne koli poškodbe ali okvare, takoj izklopite napravo in se obrnite na strokovno osebo!



V kolikor se priključni kabel poškoduje, menjavo lahko izvrši samo pooblaščen oseba uvoznika ali podobno kvalificirana oseba!



Po poteku delovne dobe tega izdelka, izdelke ne zavrzite z odpadki iz gospodinjstva. Elektronski odpadki se predajo v reciklirne centre tega tipa. S tem postopkom ščitite Vaše zdravje in zdravje ostalih. V reciklirnih centrih se pozanimajte o trgovini kje ste ta izdelek kupili.