



VENTILATORSKI GRELEC



SL – NAVODILA ZA UPORABO

MODEL

TV-EC – TV-EC-A



TA IZDELEK JE PRIMEREN SAMO ZA DOBRO IZOLIRANE PROSTORE ALI ZA OBČASNO UPORABO.



Spoštovana stranka, Hvala, ker ste kupili enega od naših izdelkov. Pred uporabo vas prosimo, da natančno preberete navodila v navodilih za uporabo. Prosimo, shranite ta priročnik za nadaljnjo uporabo.



IZVIRNA NAVODILA **VARNOSTNA OPOZORILA**

1. Pred uporabo vas prosimo, da natančno preberete navodila v navodilih za uporabo.
2. POZOR: Da preprečite pregrevanje, grelnika ne pokrivajte.
3. Nikoli ne vstavljajte zunanjih predmetov v odprtine za prezračevanje in dovod zraka; lahko povzroči nevarnost požara, električnega udara ali okvare naprave.
4. OPOZORILO: Da bi zmanjšali tveganje požara, hranite tkanine, zavese ali druge vnetljive materiale najmanj 1 m od izhoda zraka.
5. Vama uporaba zahteva skladnost z nekaterimi osnovnimi varnostnimi ukrepi, vključno z: ne upravljajte naprave z mokrimi rokami ali nogami; naprave ne izpostavljajte vlagi ali vodi; izdelka ne puščajte izpostavljenega atmosferskim dejavnikom; Ne vlecite napajalnega kabla ali same naprave, da bi izvlekli vtič.
6. Ko ga ne uporabljate in preden opravite kakršno koli vzdrževanje, izklopite vtič iz električne vtičnice.
7. Ne uporabljajte grelnika v neposredni bližini kadi, tuša ali bazena.
8. Ne uporabljajte grelnika, če je padel.
9. Ne uporabljajte grelnika, če so vidni znaki poškodb.
10. Grelec uporabljajte na vodoravni, stabilni površini.
11. OPOZORILO: Tega grelnika ne uporabljajte v majhnih prostorih, če jih zasedajo osebe, ki ne morejo same zapustiti prostora, razen če je zagotovljen stalen nadzor.
12. Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegov poprodajni servis ali podobno usposobljena oseba, da se prepreči kakršno koli tveganje.
13. Naprava je zasnovana samo za uporabo v zaprtih prostorih.
14. Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so bili pod nadzorom ali so bili poučeni o varni uporabi naprave in razumevanju nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenja in vzdrževanja, ki ga je namenjen uporabniku, ne smejo izvajati otroci brez nadzora.
15. Naprave ne postavljajte neposredno pod električno vtičnico.
16. Ta naprava ne sme uporabljati brez nadzora.
17. POZOR: Nekateri deli tega izdelka se lahko zelo segrejejo in povzročijo opekline. Posebno pozornost je treba nameniti temu, kje so otroci in ranljive osebe.

SPLOŠNA OPOZORILA

1. Odstranite embalažni material in se prepričajte, da je naprava nepoškodovana. Če ste v dvomih, ga ne uporabljajte. Embalažnega materiala, kot so sponke za papir ali najlonska vrečka, ne puščajte v doseg otrok. Pred vklopom ventilatorskega grelnika preverite, ali je električna vtičnica opremljena z napetostjo in frekvenco, ki sta združljivi s tistimi, ki sta navedeni na tehnični tipski ploščici izdelka.

2. Ta naprava mora biti priključena na električno vtičnico, odobreno v skladu z varnostnimi standardi za civilne električne instalacije. Električni sistem mora biti namenjen nazivni napetosti naprave in mora biti opremljen z ozemljitvenim kablom.
3. Naprava se lahko uporablja samo za predvideni namen, tj. kot peč za ogrevanje gospodinjstev. Vsako drugo uporabo je treba obravnavati kot neprimerno in zato nevarno.
4. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki nastane zaradi nepravilne uporabe te naprave, ne prevzema nobene odgovornosti v primeru nepravilne uporabe in razveljavi morebitne garancijske zahteve.
5. Napravo vedno postavite na ravno, ravno površino, ki ni izpostavljena vibracijam ali mehanskim obremenitvam.
6. Naprava mora biti nameščena na najmanjši razdalji 50 cm od vnetljivih materialov, kot so pohištvo, blazine, posteljnina, papir, oblačila, zavese, rastline itd.
7. Da bi imeli dober dovod zraka in ne poškodovali izdelka, naj vstop in izhod zraka ne bo prekrit z morebitnimi drugimi predmeti.
8. Naprava je sestavljena iz nevarnih delov, ki ne smejo biti v dosegu otrok.
9. Napajalnega kabla ne priključujte na podaljške ali trojne vtiče. Napajalnega kabla ne vlecite ali ga na noben način poškodujte. Pred vsakim vzdrževanjem izdelek odklopite iz električne vtičnice.
10. Napajalni kabel ne sme priti v stik z vročimi površinami naprave.
11. Električnega kabla ne postavljajte pod preproge. Električnega kabla ne pokrivajte z odejami ali podobno. Pazite, da električnega kabla ne postavite na prehodna območja, da se ne spotaknete obenj.
12. V primeru okvare takoj izklopite ventilatorski grelec in ga izklopite iz vtičnice. Uporaba delov, ki niso v skladu z izdelkom, lahko resno ogrozi njegovo funkcionalnost.
13. Če želite odklopiti napravo, izberite "0" in vzemite vtič iz električne vtičnice.


OPIS KOMPONENT

1	Gumb termostata
2	Rešetka za izhod zraka
3	Gumb za vklop
4	Kontrolna lučka
5	Ročica



NAVODILA ZA UPORABO

1. Vtič vstavite v električno vtičnico.
2. Premaknite gumb za vklop v zeleni položaj. Gumb lahko postavite v 4 različne položaje.
3. Izberite zeleno moč: z obračanjem gumba za vžig v položaj "I" se bo peč prižgala z močjo 1000W. Če želite največjo moč (2000 W), nastavite gumb za vklop na "II".
4. Če želite izklopiti napravo, obrnite gumb v položaj "0".

POLOŽAJ	FUNKCIJA
0	Izdelek izklopljen
	Poletno prezračevanje
Jaz	Moč 1000W
II	Moč 2000W


UPORABA FUNKCIJE SOBNEGA TERMOSTATA

Ta model je opremljen tudi z napravo – sobnim termostatom – ki jo po nastavitvi na zeleno sobno temperaturo nadzoruje in vzdržuje do nove nastavitve.

Če želite uporabiti to funkcijo:

- ◆ Gumb za vklop zavrtite v položaj "II" (moč 2000 W).
- ◆ Počakajte, da prostor doseže zeleno temperaturo.
- ◆ Počasi obračajte gumb termostata v smeri urinega kazalca, dokler se naprava ne izklopi, kar lahko slišite s klikom termostata.
- ◆ Tako nastavljeno temperaturo bo termostatski samodejno uravnaval in sčasoma ohranjal konstantno, ki bo samodejno aktiviral napravo, ko sobna temperatura pade pod zeleno temperaturo.

UPORABA FUNKCIJE POLETNEGA PREZRAČEVANJA

Z nastavitvijo izbirnika na funkcijo poletnega prezračevanja  naprava spremeni v praktičen ventilator, ki ga lahko uporabljate tudi poleti.

VARNOSTNI UKREPI

Za zagotovitev varne uporabe je naprava opremljena s sistemom proti prevrnitvi. V primeru nenamernega padca se naprava samodejno izklopi.

OPOZORILO: Ko je peč poravnana, se samodejno znova zažene.

Da bi preprečili poškodbe in nevarnost pregrevanja, je ventilatorski grelec opremljen z varnostno napravo, ki ustavi delovanje v primeru pregrevanja, npr. zaradi delne ali popolne zamašitve rešetk. V tem primeru izklopite napravo iz električne vtičnice, počakajte približno 30 minut, da se ohladi in odstranite predmet, ki ovira rešetke. Zdaj lahko napravo znova vklopite, kot je opisano zgoraj. Naprava mora delovati pravilno. Če se težava ponovi, naprave ne uporabljate.

VZDRŽEVANJE

1. Ta naprava zahteva čiščenje samo zunanje površine.
2. Po uporabi in pred čiščenjem izklopite vtič iz električne vtičnice in počakajte, da se peč ohladi.
3. Redno poprašujte sesalno rešetko in jo pustite brez vlaken, vlaken ali drugih tujkov, ki lahko omejijo normalno kroženje zraka.
4. Za čiščenje zunanjih površin uporabite samo mehko, vlažno krpo. Ne uporabljajte topil.
5. Škatle ne zavržite, uporabite jo za shranjevanje naprave.
6. Ko ga ne uporabljate, ga postavite v originalno embalažo in shranite na suhem mestu.

VZDRŽEVANJE – POPRAVILO

Vse prošnje za pomoč služb za pomoč je treba poslati na naslov KEMPER – Via Prampolini 1/Q – Lemignano di Collecchio (PR) Tel. +39 0521 957111 – Fax +39 0521 957195 – www.kempergroup.it – info@kempergroup.com

OPOMBE O ODSTRANJEVANJU




Odstranjevanje tega izdelka ureja Evropska direktiva 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO). V skladu s to zakonodajo potrošnik NE sme odlagati tega izdelka kot komunalne odpadke, temveč prek ločenih kanalov zbiranja (OEEO). V primeru nakupa enakovrednega novega izdelka lahko ta izdelek brezplačno odstranite pri distributerju. Odstranjevanje je brezplačno brez obveznosti nakupa za zelo majhno OEEO (zunanje dimenzije manj kot 25 cm). Upoštevajte lokalne predpise o odstranjevanju odpadkov. Ta izdelek je vedno mogoče odstraniti v enem od zbirnih centrov OEEO, ki jih je ustanovila javna uprava. Nepravilno odstranjevanje tega predmeta lahko škodljivo vpliva na okolje in zdravje ljudi. Ta simbol označuje dolžnost potrošnika, da ta izdelek zavrže kot OEEO in NE kot komunalni odpadke. Nezakonito odstranjevanje izdelka s strani potrošnika vključuje uporabo upravnih sankcij, določenih v veljavni zakonodaji.

Modeli: TV-EC in TV-EC-A					
Datum	Simbol	Vrednost	Enota	Datum	Enota
Toplotna moč				Vrsta toplotne moči, samo za lokalne grelnike prostorov za shranjevanje električne energije	
Nazivna toplotna moč	P _{nom.}	2.0	KW	Ročni nadzor toplotne obremenitve, z vgrajenim termostatom	NE
Najmanjša toplotna moč (okvirna)	P _{min.}	1,0	KW	Ročni nadzor toplotne obremenitve s povratno informacijo o temperaturi okolja in/ali zunanji temperaturi	NE
Največja trajna toplotna moč	P _{max,c}	2.0	KW	Elektronsko krmiljenje toplotne obremenitve s povratno informacijo o temperaturi okolja in/ali zunanji temperaturi	NE
Pomožna poraba električne energije				Toplotna moč z ventilatorjem	
Pri nazivni toplotni moči	El _{max}	0.000	KW	Vrsta toplotne moči/regulacija sobne temperature (navedena je samo ena možnost)	
Pri najmanjši toplotni moči	El _{min}	0.000	KW	Enofazna toplotna moč brez regulacije sobne temperature	NE
V stanju pripravljenosti modo	e _{lSB}	0.000	KW	dve ali več ročnih faz brez regulacije sobne temperature	NE

	z regulacijo sobne temperature prek mehanskega termostata	DA
	z elektronskim nadzorom sobne temperature	NE
	z elektronskim nadzorom sobne temperature in dnevnim časovnikom	NE
	z elektronskim nadzorom sobne temperature in tedenskim časovnikom	NE
	Druge možnosti nadzora (izberete lahko več možnosti)	
	Nadzor sobne temperature z zaznavanjem prisotnosti	NE
	Nadzor sobne temperature z zaznavanjem odprtega okna	NE
	z možnostjo daljinskega upravljanja	NE
	s prilagodljivim nadzorom zagona	NE
	z omejitvijo časa delovanja	NE
	s črnim globusnim termometrom	NE

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Model	Grelni elementi	Napetost	Frekvenca	Moč
TV-EC, TV-EC-A	Električna upornost	AC 220-240V	50-60Hz	2000W

	Pomen simbola je: "NE POKRIVAJ".
--	----------------------------------

Uvoznik in distributer:

KEMPER s.r.l.

Via Prampolini 1/Q – 43044 Lemignano di Collecchio – Parma – ITALIJA

Tel. +39.0521.957111 – Telefaks +39.0521.957195 – info@kempergroup.it - www.kempergroup.it