



TCPM2000TVTİM



220-240V 50Hz 2000W

CZ KONVEKTOR S TERMOSTATEM

ORIGINÁLNÍ NÁVOD



S25 M06 Y2016

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

MODEL: SÉRIE DL01
Možnosti volby pracovního režimu
přístroje:

- * STAND – Konvektorové topení s termostatem.
- * TURBO - Konvektorové topení s termostatem a ventilátorem.
- * TIMER - Konvektorové topení s termostatem a časovačem.
- * TURBO & TIMER Konvektorové topení s termostatem, ventilátorem a časovačem.

MAX. VÝKON: 2000W
STUPNĚ VÝKONU: 750-1250-2000W
VÝKON MOTORU: 20W
NAPĚTÍ: 220-240V 50-60Hz

DŮLEŽITÉ Přečtěte si pečlivě tyto pokyny před použitím přístroje. Uschovejte si tento návod pro budoucí použití.

1
MONTÁŽ OHŘÍVAČE

Před použitím ohřívачe, nohy (dodávané v krabici samostatně), musejí být připevněny k jednotce. Ty musejí být připevněny k základně ohřívачe pomocí 4 samořezných šroubů. Dbejte na to, aby bylo zajištěno, že jsou umístěny správně ve spodní části bočního tvarování topení.


2
BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE
(přečtěte před použitím přístroje)

- Nepoužívejte ohřívач, pokud nohy jsou správně nastaveny.
- Před připojením spotřebiče se ujistěte, že napětí uvedené na typovém štítku odpovídá vaší elektrifikaci a že elektrická zástrčka je uzemněná.
- Udržujte napájecí kabel v dostatečné vzdálenosti od horkého těla ohřívачe.
- Ohřívач není určen pro použití v koupelnách, prádelnách nebo podobných interiérech.
- Nikdy neumísťujte topení tam, kde může spadnout do vany nebo jiné nádoby na vodu.



Pouze pro vnitřní použití.

Nezakrývejte ani neblokuje žádné z výstupních mřížek tepla nebo nasávacích otvorů topení.

- Nepokládejte ohřívач na koberce, které mají velmi dlouhý vlas.
- Vždy se ujistěte, že ohřívач je umístěn na pevném povrchu.
- Ujistěte se, že ohřívач není umístěn v blízkosti závěsů nebo nábytku, protože by to mohlo způsobit požár.
- Neumisťujte ohřívач před, nebo těsně pod síťové zásuvky.
- Nevkládejte žádné předměty do výstupu nebo sání vzduchu.
- Nepoužívejte ohřívач v místech, kde jsou uloženy hořlavé kapaliny uloženy nebo kde by mohly být přítomny hořlavé výpary.
- Zvláštní pozornost by měla být přijata v případě, pokud je ohřívач umístěn v oblastech obývaných dětmi nebo invalidy.
- Při přesunu z jednoho místa na druhé vždy odpojte ohřívач.
- Nepoužívejte ohřívач, pokud je napájecí kabel poškozen.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn servisním

zástupcem nebo jinou kvalifikovanou osobou.

- Je-li zástrčka poškozena, musí být vyměněna.

3 PROVOZ OHŘÍVAČE

POZNÁMKA: je normální, když jsou ohříváče zapnuty poprvé, nebo když jsou zapnuty po delší době, že mohou krátkodobě produkovat určitou vůni a výpary.

To zmizí, pokud bude ohříváč krátkou dobu v provozu.

Konvektorové topení s termostatem "TCPM2000THERMO"

- a. Vyberte si vhodné místo pro umístění topení, s přihlédnutím k výše uvedeným bezpečnostním pokynům.
- b. Zasuňte zástrčku topného tělesa do vhodné zásuvky.
- c. Otočte knoflík termostatu zcela ve směru hodinových ručiček na maximální nastavení.
- d. Zapněte topná tělesa prostřednictvím kolébkové spínače na bočním panelu.
- e. Když jsou topné prvky zapnuté, spínač se rozsvítí.
- f. Pro maximální tepelný výkon by měly být oba spínače zapnuté.
- g. Když je dosaženo požadované teploty v místnosti, knoflík termostatu by měl být pomalu otočen proti směru hodinových ručiček, dokud neuslyšíte cvaknutí a světlo spínače zhasne.
- h. Poté bude ohříváč udržovat teplotu vzduchu v místnosti na nastavené teplotě automaticky pomocí zapínání a vypínání termostatu.
- i. V jeho minimální (plně proti směru hodinových ručiček) pozici, termostat zajišťuje temperování.
- j. V této poloze (v závislosti na velikosti místnosti), bude udržovat teplotu nad bodem mrazu.

Konvektorové topení s termostatem a ventilátorem "TCPM2000TV"

Všechny výše uvedené pokyny pro model "TCPM2000THERMO" (viz výše) platí také pro model "**TCPM2000TV**".

Model "**TCPM2000TV**" zahrnuje také vnitřní ventilátor, který může být zapnut nezávisle na topných tělesech.

Provoz ventilátoru:

- je uveden do provozu pomocí spínače se symbolem ventilátoru
- ventilátor bude pracovat pouze s termostatem v poloze "zapnuto" a může být použit při zapnutých topných prvcích pro foukání teplého vzduchu do místnosti.
- v teplých podmínkách může být použit ventilátor s topnými tělesy v pozici "off" pro foukání chladného vzduchu do místnosti

Konvektorové topení s termostatem a časovačem "TCPM2000TIM"

Všechny výše uvedené pokyny pro model "TCPM2000THERMO" (viz výše) platí také pro model "**TCPM2000TIM**".

Tento model je vybaven 24h časovačem, který má 96 segmentů po celém jeho obvodu, každý segment je ekvivalentní 15 minutám času.

Pomocí tohoto časovače je možné přednastavit čas a trvání doby, po kterou je žádoucí, aby topení fungovalo v každém období 24hod.

Provoz časovače

- Střed časovače má 3 polohy posuvného spínače.
- Ve střední poloze (označené symbolem hodin), časovač zapne a vypne topení v době stanovené podle segmentů (viz nastavení časovače, níže).

- V pozici označené "I" je funkce časovače zapnuta.
- Časovač bude nadále spuštěn, ale výkon se kontinuálně přivádí do ohříváče.
- To umožňuje topení být zapnuté po celou dobu v případě potřeby.
- V poloze označené "O", časovač pokračuje v běhu, ale žádný výkon se do ohříváče nepřivádí.

Nastavení časovače

- Ujistěte se, že přepínač na časovač je v prostřední poloze vedle symbolu hodin.
- Otočte vnější kroužek časovače ve směru hodinových ručiček, dokud se aktuální čas nebude shodovat s ukazatelem šipky, tj. v případě, že doba časovače je nastaveno 20 hodin, otočte vnější kroužek, dokud číslo 20 nebude směřovat na šipku.
- Nastavit dobu topení je potřebné vytažením segmentů kolem vnějšího kroužku před odpovídající dobou chodu.
- Po nastavení bude ohříváč dle naprogramování pracovat každý den.

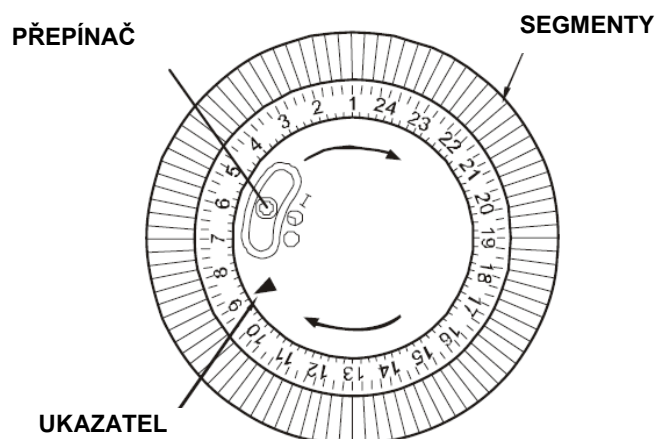
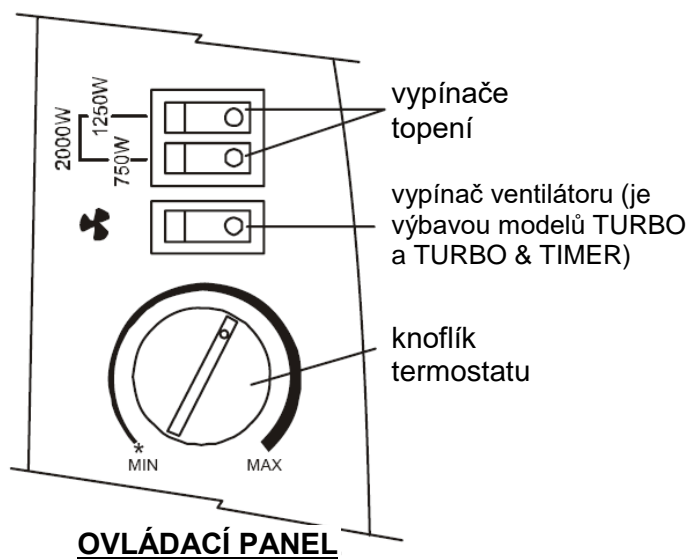
Poznámka: všimněte si, že topení musí být vždy zapojeno do zásuvky, prvek spínače musí být v poloze zapnuto a termostat musí být vhodně nastavena.

Pokud je požadováno neustálé topení, přepínač na časovači musí být nastaven do polohy "I".

Pokud je následně potřeba vrátit se zpět do provozu časovače, posuvný přepínač na časovači musí být nastaven do středové polohy.

Poznámka: při použití režimu časovače by měla být věnována náležitá pozornost

skutečnosti, že topení se může spustit i bez dozoru.



ČASOVAČ
(pouze model TIMER a TURBO & TIMER)

Konvektorové topení s termostatem, časovačem a ventilátorem **“TCPM2000TVTİM”**

Všechny výše uvedené pokyny pro modely “TCPM2000THERMO” a “TCPM2000T” a “TCPM2000T” platí také pro model **“TCPM2000TVTİM”**

4 MONTÁŽ NA STĚNU

- Ohřívač je možné v případě potřeby připevnit na stěnu pomocí šroubů a plastových hmoždinek (nejsou součástí balení).
- Pokud se rozhodnete pro montáž ohřívače na zeď, neměly by být přimontovány nohy. Pozice musí být pečlivě vybrána.
- Nesmí být před nebo pod zásuvku.
- Nesmí být pod policí, závěsy nebo jinou překážkou. Viz také bezpečnostní pokyny.
- Poté, co rozhodnete o umístění ohřívače, je nutné vyvrtat dva otvory pro upevnění o průměru 8mm a hloubce min. 43 mm se středem 486 mm na horizontální linii v minimální výšce 400 mm od podlahy.
- Je třeba zohlednit pro všechny podlahové krytiny, koberce atd., a jsou-li přítomny lišty, musí se upevňovací otvory umístit minimálně 400 mm nad horní hranou obvodové lišty.
- Pomocí plastových hmoždinek a šroubů připevněte 2 upevňovací držáky na zeď.
- Druhý pár upevňovacích konzol musí být připojen k základně topného tělesa pomocí upevňovacích šroubů tak, aby držáky vyčnívly ven na zadní straně topného tělesa.
- Pokud je to nutné, tyto konzole mohou být také upevněny ke stěně pomocí zbývajících upevňovacích šroubů a plastových hmoždinek.

5 ČISTĚNÍ TOPENÍ

Před čištěním odpojte konvektor a nechte ho úplně vychladnout.

Otřete přístroj jemným neabrazivním vlhkým hadříkem.

Nepoužívejte žádné druhy čisticích prostředků a chemických látek na bázi čisticích prostředků na jednotky, protože by mohlo dojít k poškození přístroje.

6 SKLADOVÁNÍ

Pokud se ohřívač nepoužívá po delší dobu, měl by být chráněn před prachem a skladován na suchém a čistém místě.

7 ZÁRUKA

Viz příložené záruční podmínky.

8 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



Pokud je potřeba váš přístroj zlikvidovat, nedávejte jej do domácího odpadu, ale zlikvidujte ho ekologicky bezpečným způsobem.

WARM TECH
81, rue de gozée
6110 Montigny-le-Tilleul
Belgique

Tél : 0032 (0) 71 29 70 70
Fax : 0032 (0) 71 29 70 86

2016

ZÁRUČNÍ LIST

Na tento výrobek se vztahuje 24 měsíců záruka.

Platný záruční list musí být správně vyplněn a odeslán s kopií faktury nebo pokladního bloku.

ZÁRUČNÍ LIST

Výrobek : **ELEKTRICKÝ KONVEKTOR S**

TERMOSTATEM

Model: **TCPM2000TVIM**

Datum prodeje

Dodavatel:
M.A.T.A. Czech s.r.o.
Radlická 103
150 00 Praha 5
e-mail: info@mataczech.cz

SERVIS :
Tel: 777 302 060
PM Servis
Na barikádách 670
196 00 Praha 9