



**POWERMAT
ELEKTRICKÉ SKLENĚNÉ TOPIDLO
CH5000DWW**



NÁVOD K OBSLUZE

Před prvním použitím prosíme o důkladné seznámení se s tímto návodem k obsluze. Seznámení se se všemi pokyny, nezbytnými k bezpečnému používání a obsluze a porozumění všech rizik, které mohou vzniknout během provozu zařízení, patří do povinnosti jeho uživatele.

UPOZORNĚNÍ

Vzhledem k neustálému zlepšování výrobků, umístěné v návodu fotografie a obrázky jsou pouze ilustrativní a mohou se lišit od zakoupeného zboží. Tyto rozdíly nemohou být důvodem k reklamaci.

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Provoz a údržba

1. Neoprávněné osoby kromě personálu údržby nesmějí stroj opravovat ani upravovat.
2. Pokud je napájecí kabel opotřebovaný, zamotaný nebo je poškozená zástrčka, okamžitě jej přestaňte používat a napájecí kabel musí vyměnit výrobce, jeho servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.
3. Typ připojení napájecího kabelu je typu Y, uživatel nemůže napájecí kabel rozebrat ani vyměnit.
4. Při běžném používání nebo nečinnosti jej udržujte ve vzdálenosti více než 1,5 m od vody a ohně. Očistěte zařízení vlhkým hadříkem, nikdy ne pod tekoucí vodou.
5. Používejte pouze uzemněnou elektrickou zásuvku. Ohřívač nelze umístit přímo pod zásuvku.
6. Dětem je zakázáno vkládat kovový drát nebo jiné cizí předměty do otvorů v zařízení, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem a poškození zařízení.
7. Nepoužívejte stroj v blízkosti hořlavých nebo výbušných předmětů nebo v podobném prostředí. Radiátory by měly být skladovány mimo předměty, které se teplem deformují, mění barvu nebo by se poškodili. Nepoužívejte ho na velmi prašných místech.
8. Aby nedošlo k přehřátí, je přísně zakázáno zakrývat radiátor. Nepoužívejte předměty, které by mohly zablokovat ventilační otvory topení nebo cokoli připojovat k ventilačnímu otvoru topení.
9. Je zakázáno prodlužovat napájecí kabel nebo jej používat na prodlužovacím kabelu.
10. Zapojte napájecí kabel a zkontrolujte, zda jmenovité napětí tohoto produktu odpovídá napětí ve vaší domácnosti. Pokud ne, zařízení nepoužívejte.
11. Zařízení čistěte vodou vlhčeným hadříkem nebo jemným čisticím prostředkem. Nepoužívejte silná rozpouštědla a neoplachujte vodou.
12. Neponořujte do vody.
13. Tento výrobek je vhodný pro vnitřní použití, nelze jej používat venku.
14. Je zakázáno používat tento stroj v hořlavém a výbušném prostředí.
15. Umístěte zařízení mimo zdroj tepla a vyhněte se přímému slunečnímu záření.

POPIS VÝROBKU

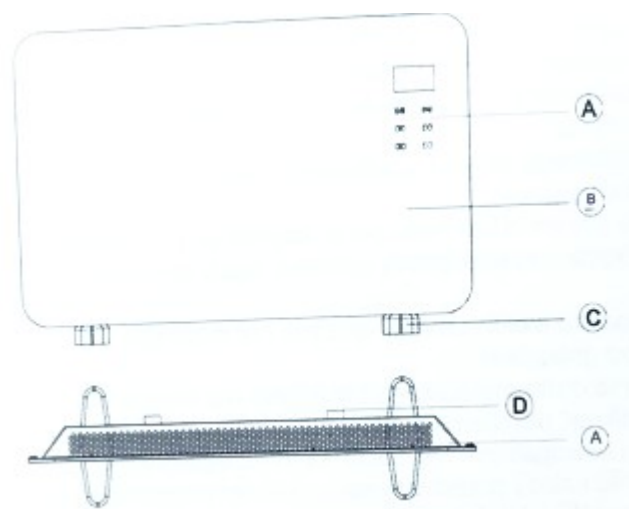
Tento produkt má funkci sálání tepla. Dokáže velmi rychle zvýšit teplotu v místnosti a je super tichý. Je bezpečný, účinný a energeticky úsporný.

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

- 1) Ohřívač se rychle zahřeje a je připraven k použití.
- 2) Ohřívač má ochranu proti přehřátí.
- 3) Nastavení teploty v rozsahu 10°- 49°C.
- 4) Máte na výběr ze tří režimů.
- 5) Možnost nastavení sedmidenní inteligentní program.

SCHÉMA STRUKTURY

- A) Displej
- B) Přední panel
- C) Nohy
- D) Nástěnné díly
- E) Zadní panel

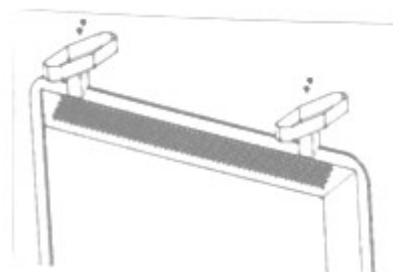


TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	220-240 V
Frekvence	50-60 Hz
Výkon	1000 W (ECO) / 2000W
Délka kabelu	1,5 m
Hmotnost produktu	7,6 kg
Rozměr zařízení	830 x 460 x 90 mm
Rozměr zařízení se základnou	830 x 520 x 285 mm

INSTALACE NOHOU

1. Otočte stroj dnem vzhůru, demontujte tři šrouby ST4*12 a nožičky dodané se zařízením.
2. Zarovnejte otvory pro šrouby v nohách na spodní straně zadního krytu. Poté vložte šrouby skrz kulaté otvory v nohách a utáhněte je.
3. Po dokončení instalace otočte tělo zařízení a správně jej překlopte. Nyní můžete zařízení používat.



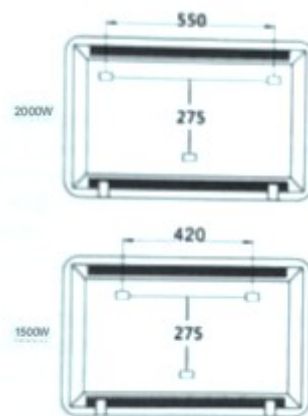
ZPŮSOB MONTÁŽE NA STĚNU

UPOZORNĚNÍ

Tento výrobek musí být instalován minimálně 15 cm od podlahy a 50 cm od stropu.

Montáž na stěnu proved'te takto:

- 1) Vyrtejte dva otvory (model 2000 W s roztečí 550 mm; model 1500 W s roztečí 420 mm).
- 2) Do otvorů vložte přiložené kotvy (průměr 8 mm a hloubka 40 mm), poté šrouby utáhněte hmoždinkami pomocí šroubováku, šrouby musí vyčnívat 6 mm z hlavy kotvy.
- 3) Nakonec zavěste výrobek do otvorů pro háčky na zadní straně.

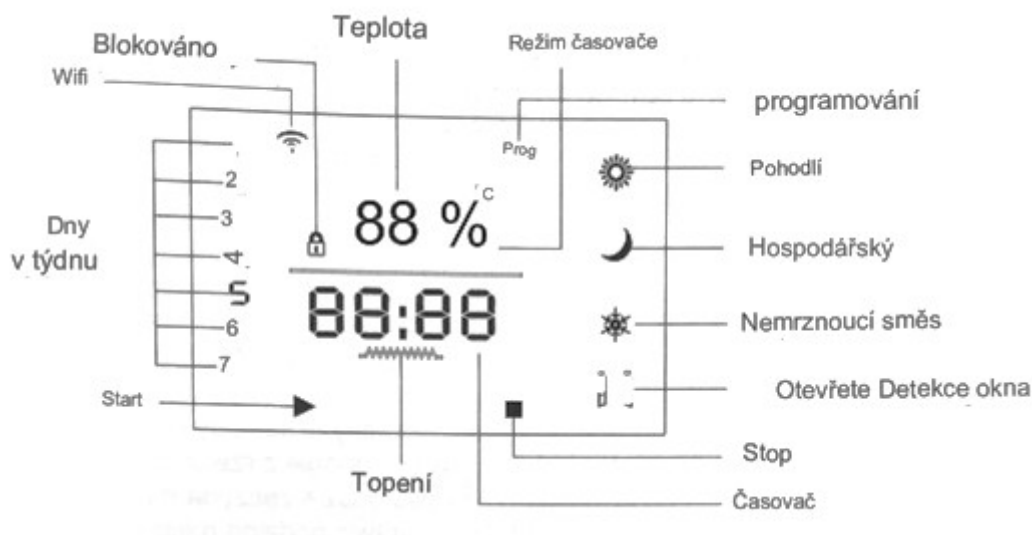


POZNÁMKA

Před vrtáním se ujistěte, že pod stěnou nejsou žádné dráty nebo jiné trubky, aby nedošlo k poškození.

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Ovládací panel



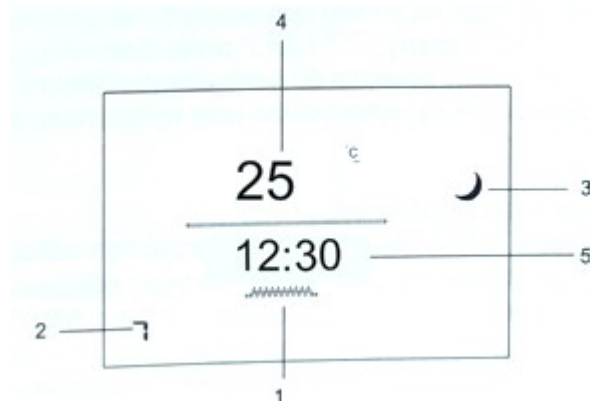
Použití

1) První použití

a) **Režim Wi-Fi:** připojte napájení a zapněte ohřívač tlačítkem. Když je napájení zapnuto, ozve se „padající“ zvuk, který indikuje, že je napájení připojeno a na obrazovce není žádný obraz. Dlouze stiskněte „APOO“ po dobu 5 sekund, poté otevřete aplikaci Tuya na svém mobilním telefonu a vyhledejte zařízení. Když se na obrazovce zobrací „AP04“, aplikace byla připojena k produktu. Poté můžete pomocí aplikace ovládat topení.

b) **Normální režim:** připojte napájení a zapněte ohřívač pomocí tlačítka. Když zapnete hlavní vypínač, ozve se „padající“ zvuk, který znamená, že je připojeno napájení a na obrazovce není žádný obraz. Stisknutím „zapnutí“ zapněte ohřívač, poté stiskněte „M“ a na displeji se zobrazí toto:

- 1) Vytápěno
- 2) Den v týdnu
- 3) Režim
- 4) Teplota místnosti
- 5) Čas



Výchozí systémový čas je neděle 12:30 a teplota je nastavena na 25°C.

2) Chcete-li změnit režim, stiskněte znovu „M“, můžete si vybrat různé režimy:

- Komfortní režim
- Ekologický režim
- Režim proti mrznutí

Stiskněte „M“ na 3 sekundy pro vstup do detekce režimu. V tomto režimu, kdy okolní teplota klesne o 5 stupňů během 10 minut, se má za to, že uživatel otevřel okno a topení přestane topit a přejde do pohotovostního režimu.

3) Stisknutím tlačítka „hodin“ zapnete funkci nastavení času.

Poprvé se zobrazí čas „00:00“. Stiskněte znovu stejné tlačítko a na displeji se zobrazí 01:00. Odpočítávání je po 1 hodině.

Pro nastavení aktuálního času stiskněte tlačítko „hodin“ na 3 sekundy. Výchozí hodnota je 12:30. Podržte tlačítko 3 sekundy a začne blikat číslo hodin, což znamená, že lze nastavit hodinu.

Nastavení lze provést pomocí tlačítka „+“ nebo „-“, znovu stiskněte tlačítko „hodin“ na 3 sekundy a začne blikat pozice pro nastavení minut. Minuty upravíte stisknutím tlačítka „+“ nebo „-“, poté znovu stiskněte tlačítko „hodin“ na 3 sekundy pro nastavení dne.

Po nastavení počkejte 5 sekund na uložení.

4) Pokud chcete nastavit teplotu, stiskněte tlačítko „+“ nebo „-“. Výchozí teplota je nastavena na 25°C. Po každém stisknutí těchto tlačítek se zvýší nebo sníží teplota o 1°C. Rozsah nastavení teploty je 10°- 49°C.

Pro nastavení počkejte 5 sekund, než se zobrazí aktuální okolní teplota. Po zapnutí mrazuvzdorného režimu, když je detekována okolní teplota nižší než 5°C, ohřívač automaticky zapne topení na nízkou rychlost, dokud se okolní teplota nezahřeje nad nebo rovnou na teplotu 9°C, poté se vrátí do pohotovostního režimu.

Funkce dětské pojistky: Stiskněte a podržte tlačítko „+“ i „-“ současně po dobu 3 sekund. Symbol „zámečku“ na displeji znamená, že je aktivován rodičovský zámek a všechny volby na ovládacím panelu selžou. Pokud chcete rodičovský zámek zrušit, stiskněte na 3 sekundy „zámeček“. Symbol na obrazovce zhasne a panel se vrátí do normálního provozu.

Všechny výše uvedené nastavení 1 - 4 se provádějí s vypnutým zařízením.

5) Zapnutí a nastavení týdenního režimu

a) Dlouhým stisknutím „Prog“ na 3 sekundy otevřete režim časovače. Na displeji se rozsvítí „Prog“.

b) V týdenním režimu stiskněte jednou tlačítko „hodin“, na displeji bude blikat číslo označující den v týdnu „1“. Stisknutím „+“ nebo „-“ přepínáte mezi dny v týdnu. Čísla 1 – 7 znamenají pondělí až neděli. Po nastavení celého týdne znovu stiskněte tlačítko „hodin“. Nyní začne blikat číslo dne v týdnu, který chcete nastavit. V jeden den lze nastavit až 6 období, kdy se má spustit vytápění.

Dalším stisknutím tlačítka „hodin“ se rozsvítí „play“ a začne blikat nastavení hodin, tím nastavíte začátek ohřevu. Tlačítka „+“ a „-“ přidáváte nebo ubíráte čas zapnutí. Pokud znovu stisknete tlačítko „hodin“ rozbliká se nastavení minut. Opět je lze upravit pomocí tlačítek „+“ a „-“. Stiskněte znovu tlačítko „hodin“ a čas začne blikat a současně se rozsvítí symbol „kostičky“ pro nastavení konce ohřevu. Princip nastavení je stejný jako u zapnutí ohřevu.

Po nastavení času začne blikat na displeji teplota, kterou opět nastavujeme pomocí tlačítek „+“ nebo „-“ na požadovanou teplotu.

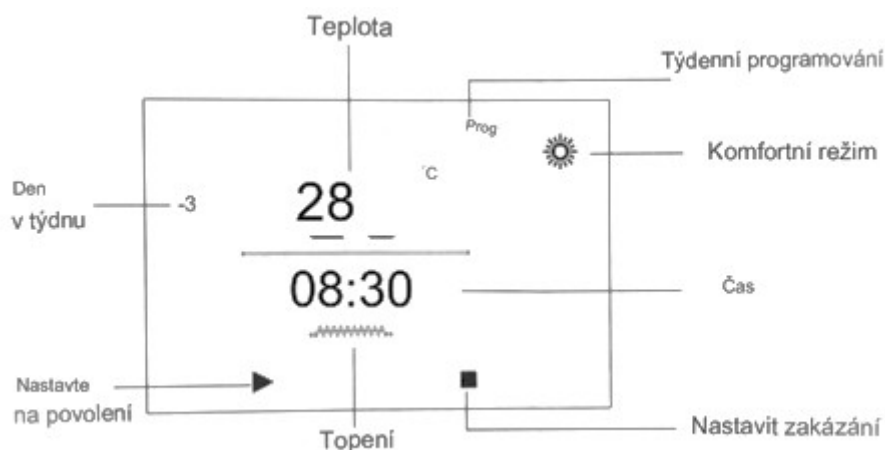
Když je teplota v okolí radiátoru vyšší nebo rovna hodnotě, na kterou je režim nastavený, tak se radiátor sám vypne.

c) Po nastavení pondělí opakujte postup pro nastavení zapnutí a vypnutí radiátoru pro všechny dny v týdnu.

Celkem lze nastavit 42 období pro zapínání/vypínání topení.

d) Pro správnou funkci musíte nejprve nastavit aktuální čas a až po té nastavit den v týdnu. Pak teprve lze nastavit, aby radiátor pracoval v týdenním režimu.

e) Bez přerušení napájení budou všechna nastavení uložena bez nutnosti je přenastavovat. Pokud tedy radiátor vypnete od napájení, bude zapotřebí nastavení provést znovu.



Dálkové ovládání

ovládání



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- 1) Před použitím ohřívače si přečtěte návod k produktu a dodržujte pokyny v tomto návodu.
- 2) Při používání ohřívače jej umístěte stabilně a během používání zařízení nepřevracejte ani nenaklánějte.
- 3) Nepoužívejte stroj v blízkosti hořlavých nebo výbušných předmětů nebo v podobném prostředí. Radiátor by měl být skladován mimo předměty, které se teplem deformují, změní barvu nebo se můžou poškodit. Nepoužívejte zařízení na velmi prašných místech.
- 4) Je zakázáno používat ohřívač na místě, kde je snadné upustit zavěšený předmět.
Je zakázáno používat ohřívač v místě vystaveném otřesům nebo na nestabilním povrchu.
- 5) Při používání je zakázáno zakrývat ohřívač. Je přísně zakázáno používat předměty k zablokování vstupu nebo výstupu vzduchu z ohřívače, nevkládejte žádné věci do vnitřku stroje otvorem v těle. Je přísně zakázáno vkládat do něj dráty nebo jiné cizí předměty, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
- 6) Nepoužívejte ohřívač v okolí bazénu.
- 7) Při používání ohřívače by měl být napájecí kabel umístěn vzadu, jeho umístění do přední části může způsobit přehřátí popřípadně poškození nebo dokonce nehodu.
- 8) Je zakázáno přímo připojovat nebo odpojovat napájecí kabel za účelem zapnutí nebo vypnutí zařízení.
- 9) Je zakázáno používat toto topidlo jako zařízení pro uchování tepla zvířat nebo rostlin.
- 10) Nezapojujte do stejné zásuvky jiné elektrické spotřebiče s vysokým výkonem.
Neumísťujte ohřívač přímo pod zásuvku.
- 11) Děti, starší lidé nebo pacienti, kteří nejsou schopni se o sebe postarat, by měli být během používání pod dohledem. Radiátor by měl být vypnut, pokud je ponechám bez dozoru.
- 12) Při přemísťování zařízení netahejte přímo za napájecí kabel.
- 13) Pokud ohřívač selže, okamžitě jej vypněte a odpojte napájecí kabel. Radiátor by měl být dopraven do servisního střediska na odbornou opravu.
- 14) Pokud je napájecí kabel poškozen, vyměňte ho pouze za stejný typ kabelu, jako byl původní. Kabel musí vyměnit výrobce nebo autorizovaný servis.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- 1) Před čištěním a údržbou nejprve odpojte napájecí kabel, odpojte napájení a nechte zařízení 10 minut vychladnout.
- 2) Tělo zařízení neoplachujte vodou, ale jemně otřete měkkým hadříkem obsahující malé množství neutrálního čistícího prostředku a poté vytřete do sucha. Nepoužívejte rozpouštědla, jako je benzín.
- 3) Po čištění a údržbě počkejte, dokud zařízení zcela nevyschne, než jej použijete nebo jej připojíte ke zdroji napájení.
- 4) Pokud zařízení nepoužíváte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a zakryjte jej plastovým sáčkem, aby se zabránilo usazování prachu. Pro uskladnění zařízení na suchém místě je nejlepší použít originální obalové sáčky.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Malis B. Machonski sp. k. prohlašuje, že

WiFi zařízení MalTec Heater Glass Convector CH5000DWW splňuje všechny požadavky směrnic
LVD 2014/35/EU a EC 2014/30/EU

a splňuje následující normy:

EN 60335-2-30:2009+A11:2012

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017

EN 62233:2008

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Vytvořeno pro

