

NÁVOD K OBSLUZE

Keramické topidlo s ventilátorem **Professor PT2000W**



Tento výrobek je vhodný pouze pro dobře izolované prostory nebo občasně používání.

*Před prvním použitím si důkladně přečtete celý návod k obsluze
a uschovejte jej pro případ pozdější potřeby.*



Důležité bezpečnostní instrukce

- Před prvním použitím zkontrolujte, zda údaj na výrobním štítku odpovídá napětí ve vaší elektrické síti. Z hlediska bezpečnosti smí být spotřebič zapojen pouze do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a technickým normám.
- Topidlo je určeno pouze k použití v dobře izolovaných prostorech např. bytech, v dílnách, v garážích, ve skladech apod. pro soukromou potřebu a stanovené účely. Nesmí být používán ke komerčním či průmyslovým účelům. V případě porušení tohoto pravidla zákazník ztrácí nárok na záruční bezplatnou opravu.
- Dětem mladším 3 let by měl být zamezen přístup ke spotřebiči, pokud nejsou trvale pod dozorem.
- Děti ve věku od 3 do 8 let mohou tento spotřebič zapínat/vypínat pouze za předpokladu, že byl umístěn nebo nainstalován ve své zamýšlené normální provozní poloze, a pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny a používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti ve věku od 3 do 8 let nesmějí zasouvat vidlici do zásuvky, regulovat a čistit spotřebič nebo vykonávat údržbu prováděnou uživatelem.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu.
- Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru!
- **UPOZORNĚNÍ – Některé části tohoto výrobku se mohou stát velmi horkými a způsobit popálení. Zvláštní pozornost musí být věnována přítomnosti dětí a hendikepovaných lidí.**





VÝSTRAHA: Aby se zabránilo přehřátí, nezakrývejte topidlo.

- Topidlo používejte výhradně ve vnitřních prostorách s výjimkou prostor jako prádelny, koupelny a v blízkosti jiných zdrojů vody.
- Nepoužívejte topidlo v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo plaveckého bazénu.
- Topidlo nesmí být umístěno těsně pod elektrickou zásuvkou.
- Nepoužívejte topidlo s programem, časovým spínačem, systémem dálkového ovládání nebo jakoukoli jinou součástí, která spíná topidlo automaticky, protože existuje nebezpečí vzniku požáru, jestliže je topidlo zakryto nebo nesprávně umístěno.
- Při provozu spotřebiče nesmí být zakryty otvory přívodu a výstupu vzduchu. Topidlo umístěte tak, abyste zabránili možnému nasátí cizích předmětů a ucpání otvorů přívodu vzduchu.
- Udržujte bezpečnou vzdálenost 1,5 m od přední strany, 1 m od zadní strany a 0,5 m od všech ostatních ploch topidla.
- Topidlo umístěte na rovný, pevný a suchý podklad v bezpečné vzdálenosti od hořlavých látek, vznětlivých předmětů a předmětů, které se snadno deformují vlivem teploty.
- Topidlo nesmí být vystaveno vlhkému a chemicky agresivnímu prostředí.
- Udržujte bezpečnou vzdálenost osob, dětí, zvířat min. 2 m od přední strany, a 0,6 m od všech ostatních ploch topidla.
- Dovnitř přístroje nikdy nezasunujte žádné předměty.
- Vyvarujte se používání topidla v prašném prostředí.
- Příklad nikdy nepoužívejte v nakloněné poloze ale pouze ve svislé, obvyklé poloze.
- Příklad umístěte tak, aby byla síťová zástrčka kdykoliv přístupná.
- Před každým použitím přístroje zkontrolujte jeho celkový technický stav, neporušenost přívodní šňůry a stav koncovky z hlediska poškození. Jestliže přístroj vykazuje nějakou závadu, neuvádějte ho do provozu.



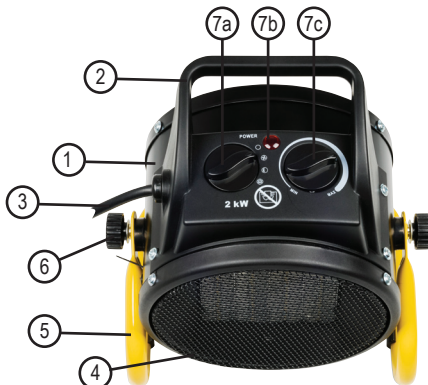


- Je-li napájecí přívod, zástrčka nebo jiný díl příslušenství tohoto spotřebiče poškozen, nepoužívejte ho. Musí být nahrazen výrobcem nebo autorizovaným servisním technikem či podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Nesmíte sami provádět jakékoliv opravy přístroje. Pokud je to nutné, obraťte se na autorizovaný servis.
- Pro zamezení úrazu elektrickým proudem a požáru **NEPONOŘUJTE PŘÍSTROJ DO VODY ANI JINÝCH TEKUTIN**. Stane-li se tak, **NEDOTÝKEJTE SE** spotřebiče, okamžitě jej odpojte od elektrické sítě a obraťte se na autorizovaný servis.
- Neobsluhujte přístroj mokřkýma rukama.
- Nenechávejte přívodní šňůru spotřebiče viset přes ostrou hranu stolu nebo pultu a zabraňte jejímu dotyku s horkým povrchem.
- Nepokládejte přístroj ani přívodní šňůru na horkou plochu.
- Netahejte za přívodní kabel, nepřekrucujte jej a nenavíjejte na tělo spotřebiče.
- Nedoporučujeme používání prodlužovacích kabelů.
- Předtím, než začnete přístroj čistit a v případě, že jej nebudete po delší dobu používat, vypněte jej, vytáhněte vidlici síťového přívodu ze zásuvky a nechte vychladnout.
- V případě přehřátí integrovaný ochranný systém automaticky vypne přístroj.
- Nepoužívejte přístroj v místnosti o rozloze menší než 4 m² !
- Při vypínání vždy nejprve přístroj vypněte a teprve potom můžete vypojit přístroj ze sítě.
- Opravy el. přístrojů zn. Professor směji být prováděny pouze odborníky. Neodborné opravy mohou vystavit uživatele značnému nebezpečí.



Popis


1. Tělo topidla
2. Rukojeť
3. Napájecí kabel
4. Ochranná mřížka
5. Podstavec
6. Aretační šrouby
7. Ovládací prvky
 - a) Spínač/Regulátor výkonu
 - b) Světelná kontrolka
 - c) Regulátor termostatu



Obsluha

1. Topidlo umístíte v souladu s bezpečnostními instrukcemi. Nastavte spínač **do polohy vypnuto 0**, regulátor termostatu na MIN a zapojte vidlici přívodního kabelu do el. zásuvky. Pro dosažení optimálního rozložení tepla v místnosti doporučujeme umístit topidlo co nejbližše středu místnosti.

2. Nastavte spínač/regulátor výkonu do jedné z poloh:

 - ventilátor / 1 - stupeň 1 (1000 W) / 2 - stupeň 2 (2000 W)

3. Regulátor termostatu nastavte do polohy MAX (světelná kontrolka se rozsvítí) a to i v případě, že budete používat pouze ventilátor. *Při prvním použití topidla se může objevit mírný zápach. Je to zcela běžné. Zápach je pouze dočasný a postupně zmizí.*

4. Když se vzduch v místnosti ohřeje dostatečně, pomalu otáčejte termostatem proti směru hodinových ručiček zpět, až se termostat vypne (ozve se cvaknutí a zhasne kontrolka). Přístroj pak bude automaticky zachovávat nastavenou teplotu v místnosti. Tento způsob regulace je velmi ekonomický.

5. Chcete-li nastavenou teplotu změnit, otočte regulátor termostatu proti směru hodinových ručiček pro její snížení a ve směru hodinových ručiček pro její zvýšení.

6. Při vypínání topidla nejprve otočte regulátor výkonu do polohy ventilátoru a nechte alespoň 2 minuty takto vychladnout (termostat je zapnutý). Poté otočte regulátor termostatu na MIN a regulátor výkonu do polohy vypnuto 0 a vytáhněte vidlici napájecího přívodu ze zásuvky.

Topidlo je vybaveno **samovratnou tepelnou pojistkou**, která přístroj automaticky vypne v případě přehřátí ($\geq 65^{\circ}\text{C}$). Stane-li se tak, přístroj vypněte, odpojte ze zásuvky. Odstraňte případné předměty, které mohou blokovat vstup/výstup vzduchu a nechte topidlo alespoň 20 minut vychladnout.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před každým čištěním nebo údržbou topidlo vypněte, vytáhněte ze zásuvky a nechte vychladnout.

Vnější povrchy přístroje čistěte pouze vlhkým hadříkem - nikdy přístroj neponořujte do vody! K čištění vnějších povrchů používejte jemný hadřík a čistou vodu (max. 50°C) s přídavkem šetrného saponátu. Poté přístroj osušte/nechte vyschnout. Dbejte na to, aby se voda nedostala dovnitř přístroje.

Neužívejte k čištění brusné čisticí prostředky, benzín a jiná rozpouštědla nebo jiné agresivní chemikálie.

Nebudete-li přístroj delší dobu používat, pečlivě je vyčistěte a uložte na suchém, čistém a chladném místě. Pro uskladnění přístroje doporučujeme ponechat jeho originální kartónový obal.



Zpětný odběr elektroodpadu **Informace pro uživatele k likvidaci** **elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)**

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na internetových stránkách www.elektrowin.cz a www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu).

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.



Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovoluujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při vybírání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku doporučujeme uschovat po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zákroku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, nebo na celostátního nositele servisu. Při reklamaci doporučujeme doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

**Celostátní nositel servisu zajišťující opravy
a náhradní díly prostřednictvím smluvních partnerů je:**

**Zásobování a. s., Chlumecká 3376, 276 01 Mělník
tel.: +420 315 646 160
reklamace@zasobovani.cz
www.eva.cz**





Technické parametry:

Jmenovitá napětí/frekvence:	220-240 V~ 50 HZ
Příkon:	2000 W
Jmenovitý proud:	8,3 – 9,1 A
Pojistka:	10 A
Hlučnost:	49,0 dB
Jmenovitý tepelný výkon P_{nom} :	2,0 kW
Minimální tepelný výkon (orientační) P_{min} :	1,0 kW
Maximální trvalý tepelný výkon $P_{max,c}$:	2,0 kW
Spotřeba pomocné elektrické energie v pohotovostním režimu e_{ss} :	0,0 kW
Typ topidla:	přenosné s ventilátorem
Počet stupňů výkonu:	2 (1000 W/2000 W) + ventilátor (25 W)
Typ termostatu:	mechanický
Vytápěný prostor:	max. 20m ²
Průtok vzduchu:	197 m ³ /h
Rozměry:	21 x 16 x 22 cm*
Délka přívodní kabelu:	1,3 m*
Hmotnost bez obalu:	1,7 kg*
Hmotnost s obalem:	1,9 kg*

* Tolerance +/- 5%

Výrobce/Dovozce:

Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, www.eva.cz

strana 8

