



# NÁVOD K OBSLUZE

## Elektrické topidlo s ventilátorem

# Professor

## PT15kW



Toto topidlo je vhodné pouze pro dobře izolované prostory nebo občasné použití.

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

strana 1





## 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 prostorách 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.





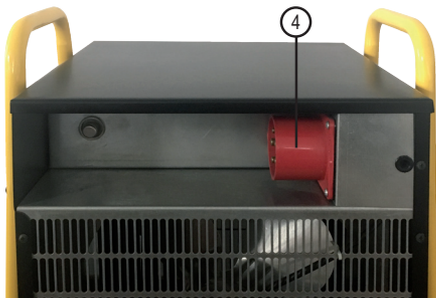
- Udržujte bezpečnou vzdálenost 2 m od přední strany, 1,5 m od zadní strany a 0,6 m od všech ostatních ploch topidla.
- Topidlo umístěte na rovný, pevný a suchý podklad v bezpečné vzdálenosti od hořlavých látek, vznětlivých předmětů a předmětů, které se snadno deformují vlivem teploty.
- Topidlo nesmí 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.
- Dvorní přístroje nikdy nezasunujte žádné předměty.
- Vyvarujte se používání topidla v prašném prostředí.
- Přístroj nikdy nepoužívejte v nakloněné poloze ale pouze ve svislé, obvyklé poloze.
- Přístroj 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 **NEPONORUJTE 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 mokřými 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 10 m<sup>2</sup> !
- 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/podstavec
3. Ochranná mřížka
4. Zástrčka
6. Ovládací prvky
  - a) Spínač/Regulátor výkonu
  - b) Regulátor termostatu
  - c) tlačítko RESET



### **POZOR: Kabel není součástí dodávky!**

Pro zprovoznění topidla je nezbytný kabel, přizpůsobený napětí 400 V, s příslušnou zástrčkou a zásuvkou odpovídající platným normám (zásuvka 5P, PT15kW-32A).

Kabel vhodný pro topidla Professor PT15kW má symbol H07RN-F 4G2.5mm<sup>2</sup>, H07RN-F 5G2.5mm<sup>2</sup> nebo H05RN-F 4G 2.5mm<sup>2</sup>, H05RN-F 5G 2.5mm<sup>2</sup> Kabel by neměl být kratší než 1,8 m a delší než 3 m.

V případě potřeby delšího kabelu doporučujeme min. průřez vodičů alespoň 4mm<sup>2</sup>.

Správné připojení spotřebiče doporučujeme konzultovat s odborníkem v oboru elektro.





## OBSLUHA

**Topidlo může obsluhovat osoba, která se důkladně seznámila s návodem k obsluze a pochopila jej.**

1. Topidlo umístěte v souladu s bezpečnostními instrukcemi. Nastavte spínač **do polohy vypnuto 0**, regulátor termostatu na MIN a připojte do sítě. Pro dosažení optimálního rozložení tepla místnosti doporučujeme umístit topidlo co nejbližší středu místnosti.
2. Regulátor termostatu nastavte do polohy MAX .
3. Nastavte spínač/regulátor výkonu do jedné z poloh:

 - **pouze ventilátor**

**1 - stupeň 1 - 5000 W**

**2 - stupeň 2 - 10000 W**

**3 - stupeň 3 - 15000 W**

*Při prvním použití topidla se může objevit mírný zápach. Je to zcela běžné. Zajistěte dostatečnou ventilaci. 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). Ventilátor bude dále fungovat. 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. Chcete-li topidlo použít pouze v režimu **ventilátoru**, regulátor termostatu nechte v poloze MIN.
7. Při vypínání topidla nejprve otočte regulátor termostatu na MIN a regulátor výkonu do polohy ventilátoru a nechte alespoň 2 minuty takto zchladit topné spirály a kryt topidla. Poté otočte regulátor výkonu do polohy vypnuto 0. Není-li topidlo ještě dostatečně vychladlé, ventilátor bude dál fungovat. Po jeho vypnutí vytáhněte zástrčku napájecího přívodu ze zásuvky.

Topidlo je vybaveno **nevratnou tepelnou pojistkou**, která přístroj automaticky vypne v případě přehřátí ( $\geq 40^{\circ}\text{C}$ ). 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. Pojistku je poté nutné resetovat – Přístroj musí být vypnutý a odpojený od napájení. Pomocí dlouhého, tenkého předmětu stiskněte tlačítko **RESET**. Čidlo se resetuje – ozve se cvaknutí. Topidlo je znovu připraveno k provozu.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před každým čištěním nebo údržbou teprve topidlo vypněte, vytáhněte ze zásuvky a nechte vychladnout. Topidlo je nutné pravidelně čistit a vysávat. Vysavačem, štěrbinovým nástavce, vysajte prach z ochranné mřížky a topných spirál.

Vnější povrchy přístroje čistěte pouze vlhkým hadříkem - nikdy přístroj neponořujte do vody! K čištění použijte čistou vodu (max.  $50^{\circ}\text{C}$ ) s přidavkem šetrného saponátu. Poté přístroj osušte/nechte vyschnout. Dbejte na to, aby se voda nedostala dovnitř přístroje.

Nepoužívejte 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.





## Technické parametry:

Jmenovité napětí/frekvence:	400 V3 ~ 50 HZ
Příkon:	15000 W
Jmenovitý proud:	21,7 A
Stupeň krytí:	IPX4
Pojistka:	25 A
Hlučnost:	57,0 dB
Jmenovitý tepelný výkon P <sub>nom</sub> :	15,0 kW
Minimální tepelný výkon (orientační) P <sub>min</sub> :	5,0 kW
Maximální trvalý tepelný výkon P <sub>max,c</sub> :	15,0 kW
Spotřeba pomocné elektrické energie v pohotovostním režimu els:	0,0 kW
Typ topidla:	přenosné s ventilátorem
Počet stupňů výkonu:	3 (5000 W/10000 W/15000 W) + ventilátor (95 W)
Typ termostatu:	mechanický
Vytápěný prostor:	max. 120 m <sup>2</sup>
Průtok vzduchu:	2246 m <sup>3</sup> /h
Rozměry:	41 x 36 x 55 cm*
Hmotnost bez obalu:	14,5 kg*
Hmotnost s obalem:	15,6 kg*

\* Tolerance +/- 5%



## 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](http://www.elektrowin.cz) a [www.asekol.cz](http://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, dovolujeme 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., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník  
tel.: +420 315 646 160, [reklamace@zasobovani.cz](mailto:reklamace@zasobovani.cz), [www.eva.cz](http://www.eva.cz)**





**Výrobce/Dovozce: Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, [www.eva.cz](http://www.eva.cz)**

*strana 8*

