

PTC topení s ventilátorem

Obj. č.: 56 01 40



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup PTC topení s ventilátorem.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Úvod

Toto přenosné topení s ventilátorem přináší příjemné teplo do jakékoliv místnosti u Vás doma. Je velice kompaktní a můžete jej tak umístit např. na stůl nebo do rohu místnosti. Nabízí i termostat se 2 ohřívacími režimy a jedním chladicím. Pro lepší cirkulaci vzduchu se může otáčet. Ochrana před přehřátím a spínačem proti převrhnutí zajišťuje bezpečný provoz tohoto zařízení.

Toto topení musí být provozováno pouze na síťové napětí 230V~/50Hz. Používat jej lze pouze v suchých vnitřních místnostech, není vhodné pro mokré nebo vlhké prostředí.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do topení s ventilátorem. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Topení s ventilátorem nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro teploměru.

- Topení je vyrobeno v souladu se zásadami třídy ochrany I. Smí být připojeno pouze k zásuvce vybavené svorkou ochranného uzemnění.
- Zdrojem napájení smí být pouze 230V~/50Hz (10/16 A) síťová zásuvka s ochrannými kontakty.
- Nikdy nezkoušejte topení připojit k jinému napětí.
- Dodržujte odstup topení minimálně 1,5 m od hořlavých a lehce vznětlivých materiálů (záclony, dveře, nábytek...). Při menším odstupu hrozí nebezpečí vzniku požáru!
- Topení nikdy nezakrývejte! Otvorů se nikdy nedotýkejte ani do nich nestrkejte předměty. Hrozí nebezpečí zásahu elektrickým proudem, popř. vznik požáru!

Ovládací prvky

1. Ovládání termostatu
2. Přepínač režimů
3. Kontrolní světlo
4. Ochranný spínač proti překlopení
5. Tlačítko pro otáčení



Umístění

- Vyberte stanoviště, které je pevné, dostatečně velké, rovné, stabilní a dostatečně vzdálené od vznětlivých materiálů a předmětů. Dodržujte vzdálenost 1,5 m!
- Topení smíte umístit pouze na vodorovnou, rovnou, hladkou a dostatečně velkou plochu (podlahu). Nesmí být namontováno na stěnu!
- Dbejte na to, aby průvan nepřivál do blízkosti výrobku žádné předměty (jako např. závěs). Hrozí nebezpečí vzniku požáru!
- Topení používejte pouze v suchých uzavřených prostorách.
- Sami dodržujte bezpečnou vzdálenost od zapnutého topení, hrozí nebezpečí popálení.
- Výrobek je třeba umístit mimo dosah dětí.
- Osobám se sníženou reakční schopností nebo citlivostí na horko nedoporučujeme výrobek používat.
- Při umístění topení na nábytek pamatujte na vhodnou ochranu povrchu, topení by jej mohlo poškodit (škrábance, zbarvení působením tepla).


Uvedení do provozu

1. Podle pokynů uvedených výše vyberte vhodné stanoviště.
Nenechávejte topení v provozu bez dozoru.
2. Ovládáním termostatu (1) otočte do pozice < - >, přepínač režimů otočte do pozice <0>.
3. Zapojte zástrčku do 230 V~/50Hz zásuvky s ochrannými kontakty.

Při prvotním uvedení do provozu mohou zahřáté části krytu způsobit nepříjemný zápach. V tomto případě místnost vyvětrejte.

Volba režimu

Pro zvolení režimu použijte otočný přepínač (2).

- 0 Pro vypnutí topení
-  Pro zapnutí ventilátoru – proudění vzduchu
- | Pro zapnutí nižší úrovně vytápění (750 W)
- || Pro zapnutí vyšší úrovně vytápění (750 W)

Nastavení teploty

Ovládání termostatu (1) Vám umožňuje nastavení pozvolné nastavení teploty. Požadovaný výkon nastavíte v rozsahu od minima < - > po maximum < + >. Jakmile je dosaženo nastavené teploty, vestavěný termostat automaticky vypne ventilátor.

Provozní kontrolka

Kontrolní světlo (3) svítí, běží-li ventilátor.

Otáčení

Tato funkce umožňuje rovnoměrné vytápění nebo ventilaci. Pro aktivaci nebo deaktivaci otáčení stiskněte tlačítko pro otáčení (5).

Bezpečnostní spínač proti převrácení

Tento spínač (4) je umístěn na spodní straně topení a louží pro odpojení topení od elektrické energie v případě, že je zvednuto z podlahy. Slouží jako bezpečnostní prvek v případě, že se topení převrátí nebo pokud se s ním pohybuje.

Pokud je v průběhu topení / chlazení topení převráceno, dojde k vypnutí kontrolního světla (3). Jestliže se topení převrátí, vypněte jej a správně jej postavte zpět předtím, než jej opět zapnete.

Ochrana proti přehřátí

Tato funkce slouží k automatickému vypnutí spotřebiče v případě, že se přehřeje jeho kryt (např. v případě úplného zanesení větracích průduchů na topení). V takovém případě postupujte následovně:

1. Odpojte topení.
2. Počkejte cca 30 minut, než přístroj vychladne.
3. Odstraňte znečištění bránící dostatečné cirkulaci vzduchu.
4. Zapněte topení způsobem popsaným výše.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí:	230V ~/50Hz
Provozní režimy:	Vytápění úroveň I: 750W Vytápění úroveň II: 1500W Režim cirkulace vzduchu
Rozsah otáčení:	45° doleva, 45° doprava
Rozměry (Š x V x H):	215 x 315 x 175 mm
Hmotnost:	1,7 kg

Záruka

Na digitální vpichovací teploměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/12/2011