

## Elektrický priemyselný ohrievač vzduchu 3,5KW



**Návod na použitie**

**DÔLEŽITÉ !!!** Pred spustením, opravou alebo čistením zariadenia si pozorne prečítajte tento návod. Nesprávne použitie ohrievača vzduchu môže mať za následok vážne zranenie, popáleniny, zásah elektrickým prúdom alebo požiar.

### **Bezpečnostné inštrukcie.**

Toto zariadenie je určené na použitie v uzavretých miestnostiach, napríklad v skladoch, obchodoch, domácnostiach. Modely s výkonom: 2; 3; 3,3; kW nie sú určené na použitie v skleníkoch a na staveniskách. Trvalá prevádzková doba všetkých dostupných modelov nesmie prekročiť 30 minút.

**Výstraha!!!** Neumiestňujte prístroj priamo pod sieťovú zásuvku. Nedotýkajte sa vnútorných častí stroja. Toto zariadenie nie je určené na použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo osobami bez skúseností alebo znalostí tohto zariadenia, pokiaľ to nie je robené pod dohľadom v súlade s pokynmi na používanie zariadenia, ktoré poskytujú osoby zodpovedné za ich bezpečnosť.

### **Dajte pozor, aby sa deti s prístrojom nehrali.**

- Počas prevádzky zariadenie nezakrývajte, pretože by mohlo dôjsť k prehriatiu alebo požiaru.
- Nepoužívajte prístroj v blízkosti vlhkých miest, ako sú nádrže na vodu, vane, sprchy, bazény. Kontakt s vodou môže spôsobiť skrat alebo elektrický šok.
- Prístroj by nemal byť v blízkosti horľavých materiálov. Minimálna bezpečná vzdialenosť je 0,5 m. Nedodržanie tohto predpisu môže mať za následok požiar.
- Nepoužívajte ohrievač v prašných miestnostiach alebo na miestach, kde sa nachádza benzín, rozpúšťadlá, farby alebo iné horľavé materiály, ktoré sa odparujú. Prevádzka prístroja môže spôsobiť výbuch týchto látok.
- Ohrievač by sa nemal používať vedľa záclon a iných textílií, aby sa zabránilo vznieteniu.
- Buďte zvlášť opatrní, ak sa v blízkosti zariadenia nachádzajú deti a zvieratá.
- Zariadenie môže byť napájané iba zo zdroja napätia, ktorý spĺňa požiadavky uvedené na typovom štítku.
- Na pripojenie používajte iba elektrický kábel s uzemňovacím vodičom, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom v núdzových situáciách.
- Nevypínajte prístroj vytiahnutím zástrčky zo zásuvky.

- Pokiaľ zariadenie nepoužívate, malo by byť odpojené od zásuvky, aby nedošlo k náhodnému poškodeniu.
- Pred odstránením krytu prístroja je nevyhnutné skontrolovať, či je sieťová zástrčka vytiahnutá zo zásuvky. Vnútorne časti môžu byť pod prúdom.

### **Vybalenie a preprava.**

- Po otvorení obalu vyberte zariadenie a všetky predmety, ktoré boli použité na jeho ochranu počas prepravy.
- Ak sa zdá, že je zariadenie poškodené, nespúšťajte ho.
- Na prenášanie prístroja sa používa rukoväť na vrchnej strane krytu.
- Zariadenie by sa malo prepravovať v originálnom balení so všetkými bezpečnostnými prvkami.
- Pred prvým uvedením do prevádzky skontrolujte, či sa do prístroja nedostali nejaké plniace prvky, ako napríklad polystyrén, fólia alebo kúsky lepenky.

### **Pred prvým štartom**

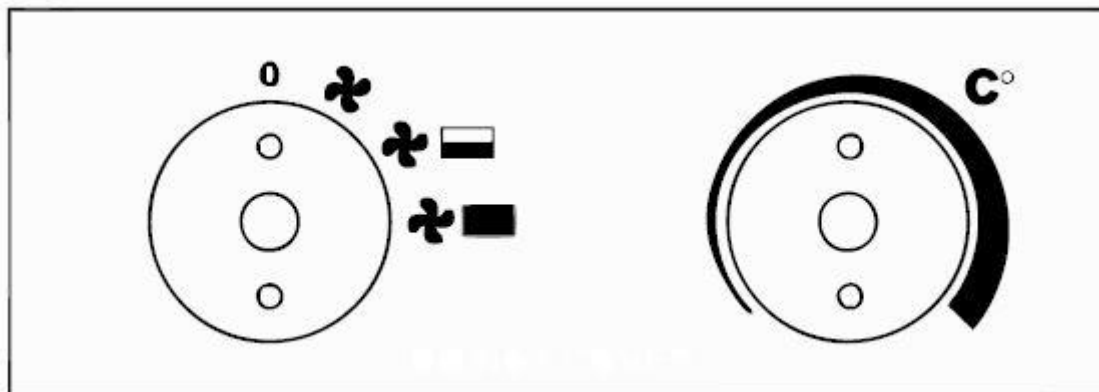
**VÝSTRAHA!!!** Pred zapnutím prístroja si pozorne prečítajte bezpečnostné pokyny, aby bolo možné prístroj správne používať.

Uistite sa, že elektrický kábel nie je nijako poškodený. Ak je neoddeliteľný napájací kábel poškodený, mal by byť vymenený u výrobcu alebo v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou, aby sa zabránilo riziku. Uistite sa, že elektrické parametre zdroja energie zodpovedajú technickým údajom v návode alebo údajom uvedeným na typovom štítku prístroja.

### **Uskladnenie**

Ak prístroj dlhšiu dobu nepoužívate, pred uskladnením ho vyčistite vyfúknutím stlačeného vzduchu dovnútra. Uchovávajte prístroj na suchom a čistom mieste. Čo najstálejšia teplota. Pred opätovným použitím skontrolujte, či nie je poškodený elektrický kábel. V prípade akýchkoľvek pochybností sa obráťte na svojho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

## Popis ovládacieho panela



0

Ohrievač je vypnutý



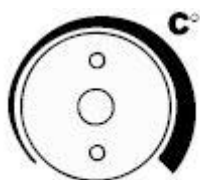
Práca samotného ventilátora



Prevádzka ventilátora a jednej cievky (50% výkonu)



Prevádzka ventilátora a oboch cievok (100% výkon)



Regulácia činnosti tepelného spínača

Pro-Tech  
shop

## Obsluha

Ovládací panel přístroja má dva gombíky. Ľavý gombík slúži na zapnutie prístroja a nastavenie sily fúkania. Pravý gombík sa používa na nastavenie vykurovacieho výkonu špirály. **DÔLEŽITÉ: Bez zapnutia ventilátora nemôžete zvýšiť vykurovací výkon špirály!** Je dovolené používať ohrievač ako ventilátor na vetranie miestnosti. Pred zmenou výkonu špirály zvýšte rýchlosť ventilátora a potom zvýšte výkon vykurovacej špirály.

Pred vypnutím ohrievača znížte špirálový výkon na minimum a potom vypnite ventilátor. Je zakázané odpojiť napájanie vytiahnutím zástrčky zo zásuvky. Tento postup poškodí vykurovaciu špirálu.

Doba nepretržitej prevádzky ohrievača pri maximálnom výkone nemôže presiahnuť 30 minút. Ohrievače sú určené na použitie v domácnosti na vykurovanie technických miestností. Výrobca neplánuje používať ohrievač na priemyselné práce.

