

## Elektrický priemyselný ohrievač vzduchu 3,3KW



**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**

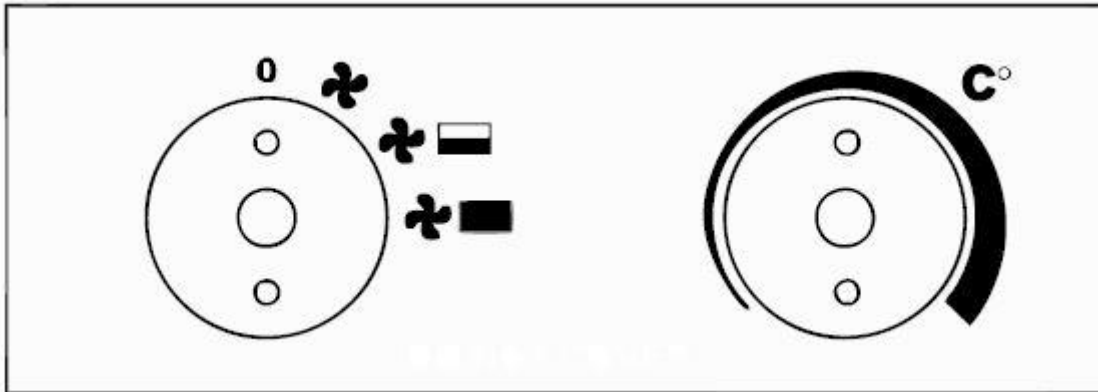
**VÝSTRAHA!!!** Pred zapnutím prístroja si pozorne prečítajte bezpečnostné pokyny, aby bolo možné prístroj správne používať.

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



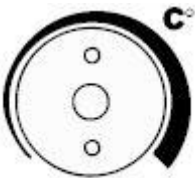
Práca samotného ventilátora



Prevádzka ventilátora a jednej cievky (50% výkonu)



Prevádzka ventilátora a oboch cievok (100% výkon)



Regulácia činnosti tepelného spínača

## 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.

## Elektromos ipari légmelegítő 3,3KW



Használati útmutató

**FONTOS!!!** Mielőtt használatba veszi, javítja vagy tisztítja ezt a berendezést, figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót. A légmelegítő helytelen használatával komoly sérülést, égési sebeket, elektromos áramütést vagy tüzet okozhat.

### **Biztonsági utasítások.**

Ezt a berendezés zárt helyiségekben ajánlott használni, mint pl. raktárakban, üzletekben, háztartásokban. A 2; 3; 3,3; kW teljesítményű modellek használata nem ajánlott üvegházakban és építkezéseken. Az összes elérhető modell folyamatos használati ideje nem lépheti át a 30 percet.

**Figyelmeztetés!!!** Ne helyezze a készüléket közvetlenül a hálózati kapcsoló alá. Ne érintse meg a készülék belső részeit. A készülék használata nem ajánlott olyan személyek (gyermeket beleértve) részére, akik csökkentett fizikai, érzékelési vagy szellemi képességűek, vagy olyan személyek részére, akiknek nincs tapasztalatuk vagy ismeretük a készülékről, amennyiben nincs jelen felügyelet a jelen használati útmutató utasításainak értelmében, amely felügyelet felel a biztonságukért.

### **Vigyázzon arra, hogy gyermekek ne játsszanak a készülékkel.**

- Használat közben ne takarja le a készüléket, mert túlhevülés vagy tűz keletkezhet.
- Ne használja a készüléket nedves helyek közelében, mint pl. víztárolók, kádak, zuhanyzók, medencék. Érintkezés a vízzel rövidzárlatot vagy elektromos sokkot okozhat.
- A készülék nem lehet éghető anyagok közelében. A minimális biztonságos távolság 0,5 m. Ennek az előírásnak a nem betartása tüzet okozhat.
- Ne használja a melegítőt poros helyiségekben vagy olyan helyen, ahol benzin, oldószerek, festékek vagy egyéb éghető anyagok melyek párolognak, találhatóak. A készülék használata robbanást idézhet elő.
- A melegítőt nem használja függöny vagy egyéb textil közvetlen közelében, hogy megelőzze felgyulladásukat.
- Legyen fokozottan óvatos, ha a készülék közelében gyermekek vagy állatok tartózkodnak.
- A készüléket kizárólag olyan áramforrásból üzemeltetheti, amelyik megfelel a jelölő címkén.
- A csatlakozásra használjon elektromos kábelt földelő vezetékkel, hogy megelőzze az áram okozta balesetet vészhelyzetben.
- A készüléket ne a dugasz kihúzásával az aljzatból kapcsolja ki.

- Amennyiben a készüléket nem használja, ajánlott kihúzni az aljzatból, hogy megelőzze a véletlen károsodást.
- Mielőtt eltávolítja a készülék borítását, győződjön meg arról, hogy a hálózati dugasz ki-e van húzva az aljzatból. A belső részek áram alatt lehetnek.

### **Kicsomagolás és szállítás.**

- A csomagolás kinyitása után vegye ki a készüléket és az összes tárgyat, amik védték szállítás közben.
- Ha úgy tűnik, hogy a készülék megsérült, ne kapcsolja be.
- A készülék áthelyezésére a felső részen található fogantyú szolgál.
- A készüléket eredeti csomagolásban, az összes biztonsági elemmel együtt kellene szállítani.
- Az első használatba vétel előtt ellenőrizze, hogy a készülékbe nem kerültek-e valamilyen töltő elemek, pl. polisztrén, fólia vagy kartondarabok.

### **Az első indítás előtt**

**FIGYELMEZTETÉS!!!** A készülék bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági utasításokat, hogy a készüléket helyesen használhassa.

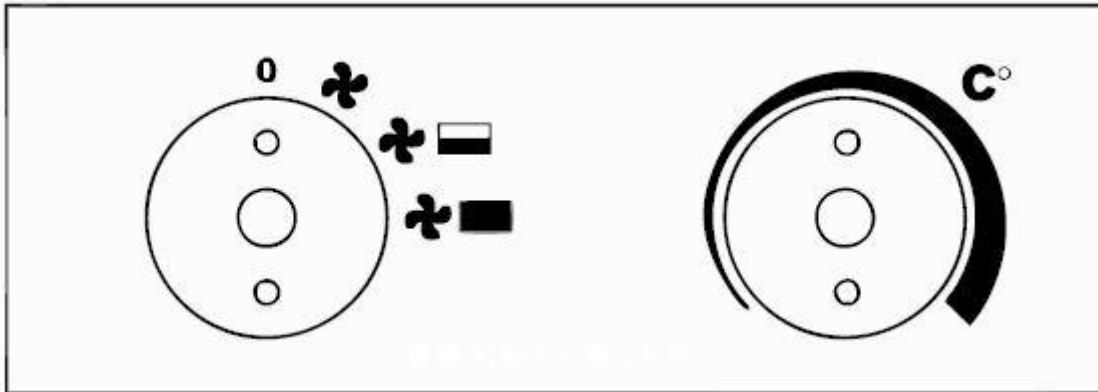
Bizonyosodjon meg arról, hogy az elektromos kábel nincs-e megsérülve. Ha a leválaszthatatlan kábel megsérült, a cseréjét a gyártónál vagy specializált szervizben vagy szakképzett személy által kell fogatosítani, hogy megelőzzük a veszélyt. Bizonyosodjon meg arról, hogy az áramforrás elektromos paraméterei megfelelnek a használati utasításban feltüntetett adatoknak vagy a jelölő címkén található adatoknak.

### **Raktározás**

Ha a készüléket hosszabb időn keresztül nem használja, a raktározás előtt tisztítsa ki sűrített levegő befújásával. A készüléket száraz és tiszta helyen tárolja. A lehető legstabilabb hőmérséklet. Az újrahaználat előtt ellenőrizze le, nincs-e megsérülve az elektromos kábel. Bármilyen bizonytalanság esetében forduljon az eladójához vagy hivatalos szervizközponthoz



## A vezérlő lap leírása



0

A melegítő ki van kapcsolva



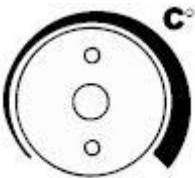
Önálló ventilátor működés



Ventilátor és egy tekercs működése (50% teljesítmény)



Ventilátor és mindkét tekercs működése (100% teljesítmény)



A hőkapcsoló működésének szabályozása

## Kezelés

A készülék vezérlő lapján 2 gomb van. A bal gomb a készülék bekapcsolására és a fűtés erősségének beállítására szolgál. A jobb gomb a tekercsek fűtő teljesítményének beállítására szolgál. **FONTOS: Bekapcsolt ventilátor nélkül nem tudja a tekercs fűtőteljesítményét felvinni!** Megengedett a melegítő használata mint ventilátor a helység szellőztetésére. Mielőtt megváltoztatja a tekercs teljesítményét, vigye fel a ventilátor gyorsaságát és ezután emelje fel a fűtőtekercs teljesítményét.

Mielőtt kikapcsolja a melegítőt, csökkentse a tekercs teljesítményét a minimumra és kapcsolja ki a ventilátort. Tilos lecsatolni a dugasz kihúzásával az aljzatból. Ez a módszer károsítja a fűtő tekercset.

A melegítő folyamatos használatának időtartama maximális teljesítménynél nem haladhatja meg a 30 percet. A melegítők használatát háztartásokba tervezték technikai helységek fűtésére. A gyártó nem tervezi a melegítő használatát ipari munkákra.