











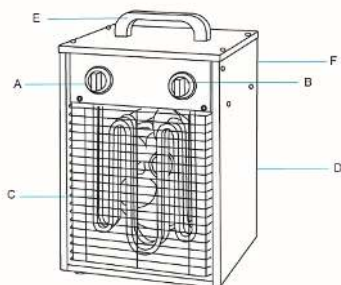
TECHNICKÉ PARAMETRY

NAPĚTÍ/FREKVENCE	230 V / 50 Hz
VÝKON	3 300 W
NASTAVENÍ TEPELNÉHO VÝKONU	3 (30 W, 1 650 W, a 3 300 W)
PROUD	14,35-15 A
MATERIÁL RÁMU	nerezová ocel
ROZMĚRY	270 x 255 x 400 mm
CELKOVÁ HMOTNOST	5,7 kg
NETTO HMOTNOST	5,2 kg
PRŮTOK VZDUCHU	514 m ³ /h
DÉLKA NAPÁJECÍHO KABELU	1,3 m
STUPEŇ OCHRANY	IPX4
TERMOSTAT PROTI PŘEHŘÁTÍ	85 °C

VYSVĚTLIVKY SYMBOLŮ

	Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnici a byla provedena metoda hodnocení shody těchto směrnic.
	Nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Namísto toho, ekologicky přijatelnou cestou se obraťte na recyklační střediska. Prosím věnujte péči ochraně životního prostředí.
	Stupeň ochrany IPX4
	VAROVÁNÍ: Nezakrývejte ohřívač, mohlo by dojít k přehřátí
	Zacházejte se zařízením opatrně.
	Touto stranou nahoru.
	Chraňte zařízení před vlhkem.
	Pozor křehké!
	Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Rozebírat, předělávat přístroj nebo jeho příslušenství je přísně zakázáno! V případě jakéhokoli poškození přístroje nebo jeho součásti okamžitě jej odpojte od elektrické sítě a obraťte se na odborný servis!
	Třída ochrany I.

POPIS PRODUKTU



- A – Nastavení tepelného výkonu
- B – Regulátor prostorového termostatu
- C – Přední ochranná mřížka
- D - Zadní ochranná mřížka
- E – Rukojeť
- F – Napájecí kabel

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

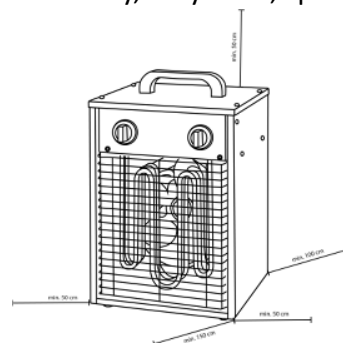
- POZORNĚ SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD K POUŽITÍ NEŽ ZAČNETE OHŘÍVAČ POUŽÍVAT.

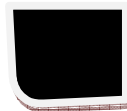
- Vybalte ohříváč z balení a ujistěte se, zda není poškozen. Poškozený ohříváč nepoužívejte a kontaktujte prodejce. Obalové materiály nenechávejte v blízkosti dětí.
- Spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v jeho bezpečném používání, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Dávejte pozor na děti, abyste zajistili, že se nebudou moci s výrobkem hrát.
- Spotřebič držte mimo dosah dětí do 3 let, kromě případu, kdy děti máte neustále pod dozorem.
- Děti starší 3 let a mladší 8 let mohou spotřebič jen zapnout a vypnout za předpokladu, že je umístěn a instalován ve své normální provozní poloze, když jsou děti pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a pochopili možná nebezpečí při jeho používání .
- Děti starší 3 let a mladší 8 let nesmí spotřebič připojit do elektrické zásuvky, regulovat, čistit nebo provádět jeho údržbu.
- Před připojením ohříváče ke zdroji elektrické energie se ujistěte zda napětí ve vaší elektrické zásuvce odpovídá údajům na štítku zařízení.
- Zkontrolujte, zda není napájecí kabel poškozen. V případě že je, nechte jej vyměnit v autorizovaném servisu, aby se předešlo nebezpečí.
- Napájecí kabel zcela rozviňte!
- Na připojení ohříváče ke zdroji elektrické energie nepoužívejte prodlužovací kabel ani rozbočovací zásuvky!
- Napájecí kabel nevedte přes ohříváč, v blízkosti povrchu topných těles nebo pod koberec, rohožku, atd. ! Umístěte ho tak, aby se ani náhodou nevytáhl ze zásuvky, a aby se o něj nikdo nemohl zakopnout!
- Je **ZAKÁZANÉ** používat spotřebič venku, ve vlhkém prostředí, v bezprostřední blízkosti vany, umyvadla, sprchy, plaveckého bazénu nebo sauny!
- Uvědomte si, že ohříváč se může během provozu zahřát na vysokou teplotu, proto jej umístěte na pevný, vodorovný nehořlavý povrch (např. Kámen, mramor, dlaždice) mimo dosah dětí av dostatečné vzdálenosti od hořlavých materiálů (např. Záclony), tak, aby byl zajištěn snadný přístup k zástrčce a aby bylo možné napájecí kabel kdykoliv jednoduše vytáhnout! Neumísťujte jej do rohu místnosti a, dodržujte minimální vzdálenosti.



VAROVÁNÍ: Nezakrývejte ohříváč, mohlo by dojít k přehřátí.

- Dbejte na to, aby teplý vzduch nebyl nasměrován přímo na záclony nebo jiný hořlavý materiál!
- Nikdy neumísťujte ohříváč těsně před nebo pod elektrickou zásuvku. Elektrická zásuvka nesmí být vystavena





vlivu horkého vzduchu proudícího z ohřívače.

- Nikdy nepoužívejte ohřívač v blízkosti hořlavých nebo výbušných materiálů.
 - Ohřívač nepoužívejte v motorových vozidlech nebo v úzkých, uzavřených místnostech (<5 m², např. Výtah)!
 - Nikdy ohřívač neponořujte do vody případně jiné tekutiny. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Zařízení čistěte podle pokynů uvedených v části "Údržba a čištění". Jakékoliv množství vody, které se dostane dovnitř zařízení ho může poškodit.
 - Nepoužívejte ohřívač s programátorem, časovým spínačem, samostatný systémem na dálkové ovládání nebo s jakýmkoli jiným zařízením, které automaticky spíná ohřívač, protože existuje nebezpečí vzniku požáru, pokud je ohřívač zakrytý nebo nesprávně umístěn.
 - Ohřívač je určen výhradně k ohřívání vzduchu. Jakékoliv jiné použití je považováno jako případ nesprávného použití. Uživatel / obsluha a ne výrobce bude zodpovědný za jakékoliv poškození nebo zranění způsobené tímto nesprávným používáním.
 - Vždy ohřívač odpojte od zdroje elektrické energie před jeho čištěním nebo pokud jej delší dobu nebudete používat. Zařízení nikdy nevytahujte ze zásuvky za napájecí kabel pokud je zapnuté a pokud máte mokré nebo vlhké ruce. Ujistěte se, že napájecí kabel není poškozen.
 - Před přemístěním ohřívače ho vždy nejprve odpojte od zdroje elektrické energie! Ohřívač přemísťujte výlučně uchopením za přenosnou rukojeť!
 - Ochranná mřížka slouží jako ochrana proti přímému dotyku topných těles. Je zakázáno používat ohřívač bez řádně namontované ochranné mřížky! Ochranná mřížka neposkytuje úplnou ochranu pro malé děti a starší nebo nemocné lidi! **Nenechávejte topidlo během provozu bez dozoru!** Nevkládejte žádné předměty přes ochrannou mřížku ohřívače ani dovnitř ohřívače.
 - Nikdy se během provozu a těsně po vypnutí ohřívače nedotýkejte mřížky a kovových částí ohřívače, aby nedošlo k popálení pokožky **VAROVÁNÍ:** Některé části tohoto výrobku se mohou stát velmi horkými a mohou způsobit popálení. Zvláštní pozornost věnujte tehdy, pokud jsou přítomny zranitelné osoby nebo děti.
 - Nepoužívejte příslušenství, které není doporučeno výrobcem. Použití nesprávného příslušenství může představovat nebezpečí pro uživatele a vážně poškodit vaše zařízení.
 - V případě zjištění jakékoliv poruchy (např. Neobvyklý hluk nebo zápach spálení) ohřívač okamžitě vypněte a odpojte od zdroje elektrické energie!
 - Chraňte ohřívač před prachem, párou, slunečním a přímým tepelným zářením!
- (*) Autorizovaný servis: Servisní oddělení výrobce nebo dovozce nebo jiná osoba, která je kvalifikovaná, oprávněná a způsobilá vykonávat tento typ opravy. Ohřívač musí být v případě opravy předán takovému servisu.

OVLÁDACÍ PANEĽ

nastavení tepelného výkonu	regulátor prostorového termostatu

PROVOZ

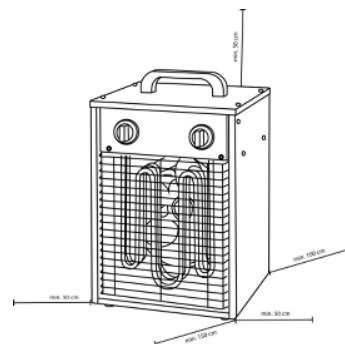
REŽIMY NASTAVENÍ TEPELNÉHO VÝKONU:

- vypnutí
- v provozu je pouze ventilátor
- v provozu je ventilátor a jeden topný článok je zapnutý (1 650 W)
- v provozu je ventilátor a obě topné články jsou zapnuté (max. 3 300 W)

- Uvědomte si, že ohřívač se může během provozu zahřát na vysokou teplotu, proto jej umístěte na pevný, vodorovný nehořlavý povrch (např. Kámen, mramor, dlaždice) mimo dosah dětí av dostatečné vzdálenosti od hořlavých materiálů (např. Zálony), tak, aby byl zajištěn snadný přístup k zástrčce a aby bylo možné napájecí kabel kdykoliv jednoduše vytáhnout! Neumísťujte jej do rohu místnosti a, dodržujte minimální vzdálenosti.

VAROVÁNÍ: Nezakrývejte ohřívač, mohlo by dojít k přehřátí.

- Nastavte ohřívač do režimu .
- Připojte ohřívač ke zdroji elektrické energie.
- Nastavte regulátor prostorového termostatu do polohy MAX.
- Ohřívač se zapne nastavením jednoho ze tří režimů tepelného výkonu (, ,).
- Pomocí prostorového termostatu můžete nastavit stálou teplotu v místnosti. Ohřívání v režimu nebo se zapne, jakmile teplota vzduchu klesne pod nastavenou teplotu. Po dosažení nastavené teploty, se topné články vypnou, ale ventilátor je nadále v provozu.
- V případě, že chcete nastavit vyšší teplotu, otočte regulátor prostorového termostatu ve směru hodinových ručiček, pokud chcete nastavit nižší teplotu, otočte regulátor prostorového termostatu proti směru hodinových ručiček.
- Před vypnutím nastavte ohřívač do režimu , aby byl v provozu pouze ventilátor. Spotřebič takto ochlazujte po dobu 2 minut a potom jej vypněte.
- V případě přehřátí termostat proti přehřátí ohřívač automaticky vypne. Spotřebič odpojte od zdroje elektrické energie vytažením elektrické zástrčky ze zásuvky a nechte jej minimálně 30 minut vychladnout. Zkontrolujte otvor pro přívod studeného vzduchu a otvor pro odvod teplého vzduchu a v případě potřeby je vyčistěte. Spotřebič znovu zapněte. Pokud se spotřebič nezapne nebo tepelná pojistka spotřebič znovu vypne, odpojte spotřebič od zdroje elektrické energie a kontaktujte autorizovaný servis.
- Při prvním použití ohřívače můžete pozorovat mírné zakouření. Tento jev je zcela normální a přestane po krátkém čase. Ohřívač je vyroben z oceli, která je potažena vrstvou ochranného oleje. Kouř je způsoben odpařováním oleje během provozu.



ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním spotřebiče jej odpojte od zdroje elektrické energie a nechte ho vychladnout.
- Ochranný kryt ohřívače se snadno zašpiní, proto jej pravidelně čistěte s měkkým hadříkem. Na velmi špinavé části použijte navlhčený hadřík v mýdlové vodě, jejíž teplota je nižší než 50 ° C. Následně ochranný kryt ohřívače vysušte čistým suchým hadříkem.
- Dávejte pozor aby se voda nedostala dovnitř spotřebiče. NESMÍTE postříkat vodu na ohřívač a nikdy nepoužívejte k jeho čištění rozpouštědla jako je benzín, izoamylacetát, toluen atd.
- Napájecí kabel a zástrčku očistěte, vysušte a zabalte do plastového sáčku.
- Ohřívač udržujte v čistotě, před uskladněním ho nechte vychladnout. Skladujte na suchém, dobře větraném místě.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

- Množství běžných problémů můžete snadno vyřešit sami a ušetřit tak náklady související s opravou spotřebiče. Než kontaktujete autorizovaný servis, vyzkoušejte níže uvedené pokyny.

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Spotřebič neohřívá vzduch, je zapojen ke zdroji elektrické energie, je nastavený tepelný výkon i požadovaná teplota	Uvolněná zásuvka, poškozená zásuvka nebo zástrčka.	Odpojte ohřívač od zdroje elektrické energie a zkontrolujte zásuvku a zástrčku.
	Přerušení přívodu elektrické energie.	Zkontrolujte přívod elektrické energie.
Spotřebič neohřívá vzduch, topné články hřejí	Příliš vysoké nebo nízké napětí.	Ujistěte zda napětí ve vaší elektrické zásuvce odpovídá údajům na štítku zařízení.
	Zanesený nebo zablokovaný otvor pro přívod studeného vzduchu.	Vyčistěte otvor pro přívod studeného vzduchu. Udržujte ohřívač v dostatečné vzdálenosti od předmětů, jako např. záclony, papír a jiné věci, které mohou zakrýt otvor pro přívod studeného vzduchu.
Spotřebič neohřívá vzduch, v provozu je pouze ventilátor	Není nastavený tepelný výkon	Nastavte tepelný výkon
	Poškozený regulátor prostorového termostatu	Otáčejte regulátorem prostorového termostatu, pokud uslyšíte kliknutí, prostorový termostat je poškozen a je třeba kontaktovat autorizovaný servis.
	Aktivoval se termostat proti přehřátí	Zkontrolujte otvor pro přívod studeného vzduchu a otvor pro odvod teplého vzduchu a v případě potřeby je vyčistěte. Spotřebič odpojte od zdroje elektrické energie vytažením elektrické zástrčky ze zásuvky a nechte jej minimálně 10 minut vychladnout před pokusem o jeho znovu zapnutí.
Spotřebič vydává abnormální zvuk	Spotřebič nestojí vzpřímeně.	Umístěte spotřebič na pevný, vodorovný nebořlavý povrch.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

(pokud máte tuto možnost).

Aby se zařízení nepoškodilo během přepravy, je dodáváno zabalené v pevném obalu. Většina z obalových materiálů je recyklovatelná. Tyto materiály odnesete do sběrný na recyklaci. Vyřazená zařízení předejte na prodejně. Prodejna zajistí likvidaci ekologickým způsobem. Vyřazené elektrické spotřebiče jsou recyklovatelné a nesmí se vyhazovat spolu s domácím odpadem! Prosíme vás, abyste nám aktivně pomáhali zachovat zdroje a chránit životní prostředí tak, že tento spotřebič zanesete do sběrného střediska