

Návod k použití ohřívače

HTR-7404 UK, HTR-7405

Vážený zákazníku,

Děkujeme, že se spoléháte na produkty Icon. Naším cílem je umožnit vám optimálně a efektivně využívat tento ekologický produkt vyrobený v našich moderních provozech za přesných podmínek s ohledem na celkový pocit kvality.

Doporučujeme vám, abyste si před použitím uhlíkového vlákna důkladně pročetli tento návod k obsluze a trvale jej uschovali, aby zakoupené uhlíkové vlákno zůstalo dlouho stejné jako první den a sloužilo optimálně efektivně.

**Poznámka:** Tento návod k obsluze je připraven pro více modelů. Váš spotřebič nemusí mít některé funkce specifikované v návodu. Tyto funkce jsou označeny znakem \*.

Naše spotřebiče jsou určeny pro domácí použití. Není určen pro komerční použití.



**"PŘED INSTALACÍ NEBO PROVOZEM TOHOTO SPOTŘEBIČE SI PROSÍM PŘEČTĚTE POKYNY."**



Tento produkt byl vyroben v moderním prostředí -přátelská zařízení bez nepříznivého vlivu na přírodu.

**"Splňuje nařízení EEE"**

# Bezpečnostní instrukce

- Tento spotřebič je vyroben v souladu s bezpečnostními předpisy. Provoz v rozporu s pravidly může poškodit osobu i zařízení.
  - Než začnete spotřebič používat, přečtěte si pozorně návod k použití. Důležité informace o instalaci, bezpečnosti, provozu a údržbě naleznete v uživatelské příručce. Můžete se tak chránit a zabránit poškození spotřebiče.
  - Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn jeho výrobcem nebo autorizovaným technickým servisem nebo jiným kvalifikovaným personálem na stejné úrovni, aby se předešlo jakémukoli nebezpečnému stavu. Zkontrolujte uhlíkové vlákno na spotřebiči, zda není prasklé a deformované. Nepoužívejte ohřívač, pokud je uhlíkové vlákno poškozené, kontaktujte autorizovaný servis.
  - Zkontrolujte, zda hlavní napájecí vedení poskytuje 220 - 240 V AC, 50/60 Hz a zda je napájecí vedení připojeno k pojistce. Je třeba zkontrolovat bezpečnost sítě. Jmenovitá pojistka musí být 16 ampér. Váš spotřebič by měl být používán s uzemněnou zásuvkou a tato uzemněná zásuvka by měla být mimo oblast ohřevu a horkého povrchu. Také je třeba zkontrolovat, zda není zásuvka uvolněná nebo poškozená. Protože uvolněné zásuvky poškozují spotřebič.
  - Nepřipojujte svůj spotřebič ke stejnému napájecímu kabelu nebo ke stejné pojistce společně s jiným spotřebičem. Některé části tohoto spotřebiče se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Zvláštní opatrnosti je třeba věnovat tam, kde jsou přítomny děti a zranitelné osoby.
  - Nenechávejte napájecí kabel v blízkosti nebo na horkém těle spotřebiče.
  - Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, budete jej stěhovat nebo čistit, nebo pokud budete na spotřebiči provádět úpravy, odpojte spotřebič ze zásuvky. Ujistěte se, že je spotřebič vychladlý.
  - Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát. Tepelný chránič neposkytuje plnou ochranu malým dětem a handicapovaným osobám. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a více a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim byl poskytnut dohled nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí souvisejícím nebezpečím.
  - Během instalace a údržby musí být spotřebič odpojen od sítě. Před odpojením od sítě musí být zástrčka spotřebiče vytažena ze zásuvky.
  - Před uvedením do provozu se ujistěte, že je napájecí kabel čistý a bez prachu. Nikdy nepřiveďte svůj spotřebič do kontaktu s vodou. Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče nesmí provádět děti bez dozoru.
  - Dětem není dovoleno hrát si se spotřebičem.
  - Při odpojování spotřebiče netahejte za kabel.
- Ujistěte se, že při zapojování nebo odpojování spotřebiče držíte zástrčku tak, jak je určeno.
- Nedotýkejte se napájecího kabelu mokřima rukama.
  - Nedotýkejte se připojit další kabel k napájecímu kabelu. V opačném případě může dojít k poruše, úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
  - Nepokládejte napájecí kabel pod těžké předměty. Jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem a nebezpečí požáru.
  - Nevypínejte spotřebič vytažením ze zásuvky nebo pouze vypnutím pojistky, vždy jej vypněte pomocí spínače funkce topného tělesa.
  - Protože existuje riziko požáru, když je ohřívač zakrytý nebo nesprávně umístěný, nepoužívejte toto ohřívače se samostatným systémem nebo jiným mechanismem, který

automaticky zapíná ohřívač pomocí plánovače, časovače nebo dálkového ovládání.

- Tepelná ochrana tohoto ohřívače je určena k zamezení přímého přístupu k topným tělesům a musí být instalována při provozu ohřívače.

- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než ke kterým je určen. (nepoužívejte jej k sušení prádla nebo udržování tepla zvířat nebo rostlin).

- Nepokoušejte se čistit spotřebič rozpouštědly nebo hořlavými kapalinami. (Může to způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár)

- Nepoužívejte ohřívač, když spíte nebo když nejste od spotřebiče.

- Nepoužívejte prodlužovací kabel, mohl by způsobit požár v důsledku přehřátí. Pokud použijete prodlužovací kabel, průřez kabelu musí být alespoň 2 mm<sup>2</sup> (14AWG).

- Váš spotřebič musí být během provozu umístěn na rovném a rovném povrchu.

Nepoužívejte na nerovné nebo nestabilní povrchy.

- Nepokoušejte se zařízení sami rozebírat nebo opravovat.

- Ohřívač může při prvním spuštění vydávat kouř a zápach z horní části kvůli struktuře topného tělesa. Toto je očekávaná situace a nejedná se o výrobní vadu. Kouř bude ukončen za 1 minutu. a zápach za pár dní zmizí.

- Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.

Fireguard neposkytuje úplnou ochranu pro malé děti nebo handicapované osoby. Udržujte svůj spotřebič v suchých a uzavřených prostorách.

- Nezakrývejte ventilační kanály a oblast drátu.

- Nepoužívejte tento ohřívač v blízkosti koupelen, sprch nebo bazénů. Uchovávejte mimo dosah dětí do 3 let, pokud nejsou nepřetržitě pod dohledem.

Ohřívač se nesmí používat, pokud skleněná topná tělesa nefungují správně.

**Pozor**, tento spotřebič může způsobit nežádoucí popáleniny, protože některé části mohou být během provozu spotřebiče nebo ihned po jeho vypnutí horké. Zvláštní pozornost by měla být věnována místům, kde se nacházejí děti, osoby s psychologickými problémy a osoby s mentálním postižením.

- Pro bezpečnost dětí mladších 3 let a dětí ve věku 3 až 8 let by měl být spotřebič provozován tam, kde nedosáhnou, a musí být v souladu se všemi bezpečnostními pokyny a musí být zkontrolována všechna připojení. Pokud ohřívač nepoužíváte, přemístěte jej na bezpečné místo a napájecí kabely (zástrčky) udržujte v dostatečné vzdálenosti od zásuvky.

- Životnost výrobku je 10 let.

**VAROVÁNÍ:** Tento ohřívač není vybaven zařízením pro regulaci pokojové teploty. Ohřívač musí používat osoby bez tělesného postižení, s odpovídajícími zkušenostmi a odpovídajícími znalostmi a zkušená osoba v přítomnosti dětí. Nepoužívejte tento ohřívač v malých a úzkých prostorách.

Vzdálenost mezi spotřebičem a materiály jako je dřevo, lepenka, záclona, tkanina atd. a živými bytostmi a jinými spotřebiči musí být alespoň 1,5 metr.

Mezi drát ochranné klece nesmí být zasunuty žádné předměty ani prsty.

Neumísťujte spotřebič přímo pod zásuvku. Nepřemísťujte spotřebič, když je zapnutý.

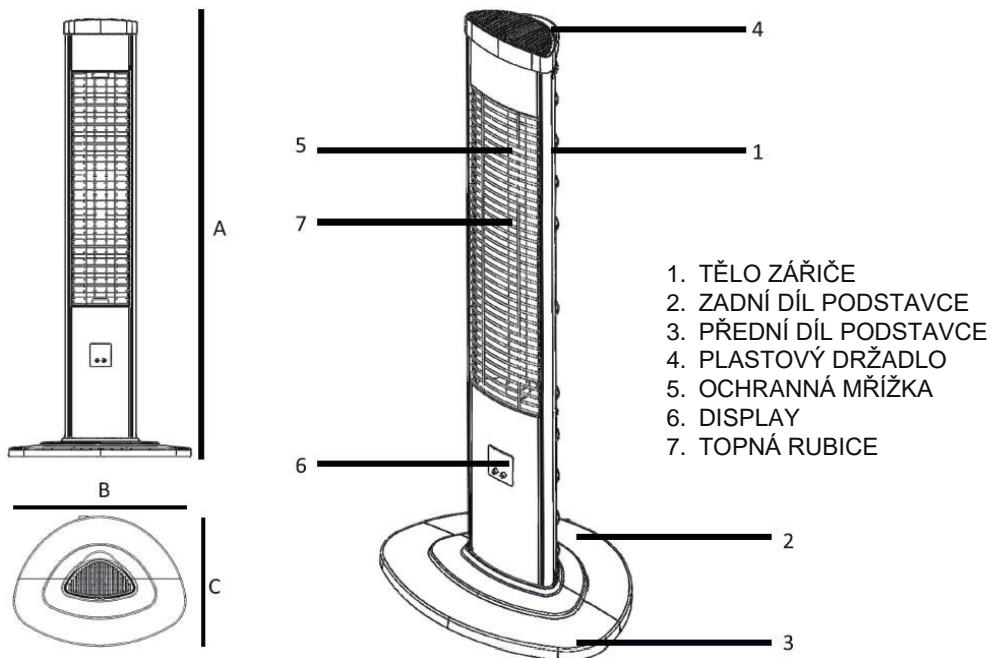
Před dotykem spotřebiče vždy vypněte a počkejte, až vychladne. Tento ohřívač by neměl být vybaven zařízením pro regulaci pokojové teploty. Tento ohřívač nepoužívejte v malých místnostech používaných osobami, které nemohou opustit své místnosti, pokud není zajištěn nepřetržitý dohled.

Nezakrývejte ohřívač, aby nedošlo k přehřátí.



# Technická specifikace

## Jednotlivá součástky zářiče



Model	Výška (A)	Šířka (B)	Hloubk (C)	Nominal Výkon (W)	Napájení (V/Hz)	Příkon (A)	IP krytí	Třída ochrany
SCH2000IC	925 mm	390 mm	295 mm	2000 W	220-240V ~, 50/60 Hz	8.7 A	IP20	I
SCH2000ICR	925 mm	390 mm	295 mm	2000 W	220-240V ~, 50/60 Hz	8.7 A	IP20	I
SCH2050ICR	925 mm	390 mm	295 mm	2000 W	220-240V ~, 50/60 Hz	8.7 A	IP20	I

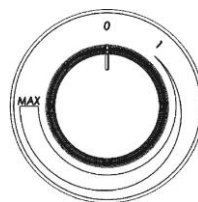
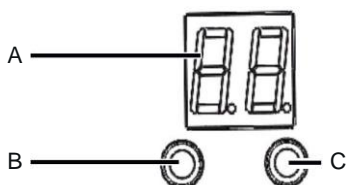
# Provoz výrobku

- Spotřebič vždy zapojte do vhodné uzemněné zásuvky
- Přepněte vypínač do provozní polohy.

Chcete-li zařízení používat, musíte jej odpojit a znovu připojit (platí pro modely s dálkovým ovládáním)

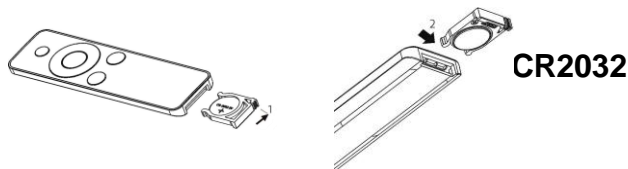
A	Display
B	ON/OFF Button
C	Level







0	Off
1	On
Max	Maximum level



## Použití dálkového ovladače

Jak je znázorněno na obrázku 1 níže, jazýčky jsou zatlačeny ve směru šípky a současně vytaženy ve směru šípky na obrázku 2 a baterie je vyměněna. Stejným způsobem se instaluje nová baterie. Měla by být použita pouze baterie CR2032.



-  Tlačítko On/Off: Když stisknete toto tlačítko na levé straně ovládacího panelu na zařízení, ohřívač se zapne nebo vypne.
-  Používá se ke zvýšení teploty a nastavení časovače
-  Používá se ke snížení, teploty a nastavení časovače.
-  Tlačítko Max Step: Přepne ohřívač do režimu řízení výkonu. Pokud je ohřívač v režimu řízení výkonu, po stisknutí tohoto tlačítka se ohřívač max. přechází na úroveň
-  Tlačítko digitálního termostatu: Přepíná ohřívač do režimu digitálního nastavení teploty. Při prvním stisknutí ukazuje okolní teplotu a při dalším stisknutí teplotu, kterou je třeba upravit. Pomocí tlačítek + / - se teplota nastavuje mezi 10 a 40 stupni a poté se hodnota teploty nastavuje opětovným stisknutím tohoto tlačítka.
-  Tlačítko časovače: Když je ohřívač zapnutý, stisknutím tohoto tlačítka se přepnete do režimu časovače. Pomocí tlačítek + / - se na obrazovce volí časování mezi 0H, 1H, 2H .....9H až do 9 hodin. Dalším stisknutím tohoto tlačítka výběr uložíte. Když je časovač ohřívače aktivní, červená tečka v pravé dolní části obrazovky bliká. Ohřívač se po spuštění po zvolenou dobu sám vypne.

**Poznámka:** L1, L2, L3, L4 indikují úrovně výkonu ohřívače. 0H, 1H, 2H .....9H označuje doby vypnutí ohřívače (v hodinách)..

## Pozor!

- Při pravidelném a pečlivém čištění ze strany uživatele bude vaše zařízení pracovat efektivněji a prodlouží se životnost zařízení.
- Vaše zařízení by mělo být před čištěním vypnuto, zástrčka napájecího kabelu vašeho zařízení by měla být pro jistotu vytažena ze zásuvky a počkejte, až vychladne.
- Jsou-li reflektor (reflexní zrcátko) a trubice z uhlíkových vláken znečištěné, měly by být pokud možno zvenčí vyčištěny suchým vzduchem bez otevření ochranného drátu zařízení.
- Vnější povrch zařízení by měl být čištěn měkkým bavlněným hadříkem nebo měkkým kartáčkem.
- K čištění ohříváče nikdy nepoužívejte abrazivní prostředky nebo rozpouštědla. Tyto látky mohou poškodit plastové díly.
- Zařízení nečistěte pomocí parních čističů..



Shoda s nařízením WEEE a likvidace odpadního produktu Tento produkt je T.C. Neobsahuje škodlivé a zakázané látky uvedené v nařízení o kontrole odpadních elektrických a elektronických zařízení vydané Ministerstvem životního prostředí a urbanizace.

## Vyhovuje nařízení WEEE.

Tento produkt je vyroben z vysoce kvalitních dílů a materiálů, které lze recyklovat a znovu použít.

Proto výrobek po skončení jeho životnosti nevyhazujte do domovního nebo jiného odpadu. Odneste jej na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Zeptejte se místní samosprávy na tato sběrná místa. Pomozte chránit životní prostředí a přírodní zdroje recyklací použitých produktů.

Před likvidací výrobku odřízněte napájecí zástrčku a znemožněte ji z důvodu bezpečnosti dětí.

## Informace o balení

Obal výrobku je vyroben z recyklovatelných materiálů v souladu s naší národní legislativou.

Obalové odpady nevyhazujte společně s domovním nebo jiným odpadem, odevzdejte je na sběrných místech obalů určených místním úřadem.



PRO VAŠE POZNÁMKY