

**Rohnson®**

Návod k použití

## KONVEKTOR S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM

### R-082



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

**DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY****ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ**

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenesе žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

**UPOZORNĚNÍ**

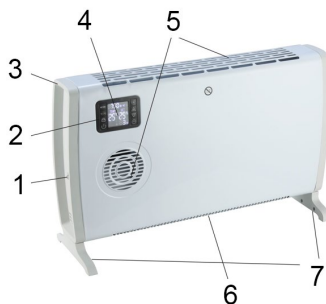
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru nebo vnějšího časového spínače.
- Pokud spotřebič nepoužíváte nebo plánujete čištění či s ním manipulujete, vždy ho vypněte a odpojte ze síťové zásuvky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. Spotřebič s poškozenou vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy – vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty. Ujistěte se, že je síťový kabel plně rozvinutý a že se nedotýká horkého povrchu spotřebiče.

- Nevedte kabel pod kobercem, běhouny apod. Umístujte kabel mimo místa provozu, aby se snížilo riziko zakopnutí.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen ke komerčnímu nebo průmyslovému využití.
- Spotřebič není vhodný pro použití v koupelnách, prádelnách, poblíž bazénů apod. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti nádob s vodou nebo ve vlhkém prostředí.
- Je zakázáno ovládat spotřebič, pokud se nacházíte ve vaně, sprše nebo v bazénu.
- Používejte spotřebič pouze s plně rozvinutým napájecím kabelem.
- Spotřebič používejte pouze ve vzpřímené poloze.
- Nepoužívejte spotřebič na měkkém povrchu nebo na kobercích s vysokým vláknem.
- Spotřebič umísťujte pouze na hladký, rovný, stabilní a suchý povrch.
- Před použitím spotřebič zbavte obalových materiálů. Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, že je zcela a správně sestaven.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda není spotřebič nebo napájecí kabel poškozen.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Povrch spotřebiče je při provozu horký. Abyste se vyvarovali popálení, nedotýkejte se horkých povrchů. Umístěte spotřebič tak, abyste zabránili nechtěnému kontaktu s horkým povrchem.
- Vzdálenost spotřebiče od okolních předmětů musí být alespoň 1 m. Nepoužívejte spotřebič v blízkosti hořlavých materiálů.
- Nepoužívejte spotřebič v místech, kde se používají nebo skladují hořlavé či výbušné látky, jako např. benzín, nátěry apod.
- Nezapojte spotřebiče s vysokým příkonem do stejného el. okruhu. Spotřebič nesmí být umístěn pod elektrickou zásuvkou.
- Před jakoukoli manipulací spotřebič nejprve vypněte, odpojte z el. sítě a nechte vychladnout.
- Před odpojením z el. sítě spotřebič vždy nejprve vypněte a přepněte bezpečnostní přepínač do pozice vypnuto.
- Spotřebič nikdy nezakrývejte, aby nedošlo k přehřátí.

- Nevkládejte do spotřebiče žádné předměty. Otvory pro vstup a výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla.
- Neblokujte prostor mezi spotřebičem a zdí.
- Po skončení vytápění se vždy ujistěte, že je bezpečnostní přepínač na pozici vypnuto.
- Neponořujte spotřebič ani napájecí kabel do vody ani jiné kapaliny. Zabraňte přímému styku spotřebiče s vodou a vniknutí vody dovnitř spotřebiče.
- Nedotýkejte se spotřebiče mokřkýma rukama.
- Pravidelně odstraňujte pomocí vysavače prach z otvorů pro vstup a výstup vzduchu.
- Nepoužívejte spotřebič s prodlužovacím kabelem.
- Používejte pouze s dodaným příslušenstvím.
- Obalové materiály udržujte mimo dosah dětí.
- Spotřebič je vybaven bezpečnostní pojistkou proti přehřátí. Pokud dojde k přehřátí, spotřebič se automaticky vypne. V takovém případě odpojte spotřebič z el. sítě a nechte cca 15 minut vychladnout. Pokud se spotřebič vypíná opakovaně, zkontrolujte, zda jsou otvory pro vstup a výstup vzduchu čisté a ničím neblokované.
- Spotřebič je vybaven bezpečnostní pojistkou pro případ převrnutí. Pokud dojde k převrnutí, spotřebič se automaticky vypne.

## POPIS SPOTŘEBIČE

1. Přepínač zapnuto/vypnuto
2. Ovládací panel
3. Rukojeť
4. Displej
5. Výstup vzduchu
6. Vstup vzduchu
7. Nožičky



## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

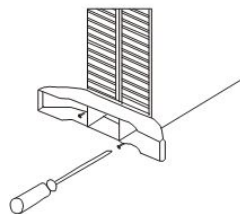
1. Indikace výkonu
2. Indikace ventilátoru
3. Indikace režimu Anti-Frost
4. Tlačítko ventilátoru
5. Tlačítko +
6. Tlačítko -
7. Tlačítko časovače
8. Ukazatel nastavené teploty
9. Indikace časovače
10. Indikace dětského zámku
11. Ukazatel aktuální teploty
12. Tlačítko ON/OFF
13. Tlačítko dětského zámku
14. Tlačítko nastavení jednotky teploty
15. Tlačítko nastavení výkonu



**Pozn.:** Funkce tlačítek na dálkovém ovládacím panelu odpovídají funkcím tlačítek na ovládacím panelu.

## INSTALACE NOŽÍČEK

- Před použitím spotřebiče nejprve přišroubujte pomocí 4 šroubů ke spodní části spotřebiče nožičky (dodávány zvlášť v balení).



## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Odstraňte veškeré obalové materiály.
- Zapojte spotřebič do el. sítě a přepněte přepínač zapnuto/vypnuto do pozice zapnuto. Spotřebič je v pohotovostním režimu.
- Zapněte spotřebič tlačítkem ON/OFF.
- Při prvním použití spotřebiče (nebo pokud nebyl spotřebič delší dobu používán) můžete zaznamenat mírný zápach nebo kouř. Tento jev je normální a brzy vymizí.

## NASTAVENÍ VÝKONU

- Pomocí tlačítka nastavení výkonu můžete přepínat mezi nízkým výkonem vytápění (750 W), středním výkonem vytápění (1250 W) a vysokým výkonem vytápění (2000 W).

## NASTAVENÍ TEPLoty

- Pomocí tlačítek + a – zvolte během provozu spotřebiče požadovanou teplotu v rozmezí 5-45 °C.

## VENTILÁTOR

- Pro zapnutí nebo vypnutí funkce ventilátoru stiskněte tlačítko ventilátoru. Ventilátor slouží pro rychlejší zahřátí prostoru.

## NASTAVENÍ ČASOVAČE

- Časovač slouží pro nastavení času vypnutí spotřebiče.
- Pro nastavení doby, za kterou se spotřebič vypne, stiskněte opakovaně tlačítko časovače. Nastavení je možné v rozmezí 1-24 hodin.

- Pro vypnutí nastaveného časovače stiskněte opakovaně tlačítko časovače, dokud nezhasne světelná indikace časovače, nebo vypněte spotřebič tlačítkem ON/OFF.

### **FUNKCE DĚTSKÝ ZÁMEK**

- Pro zapnutí nebo vypnutí dětského zámku stiskněte tlačítko dětského zámku po dobu 3 vteřin. Displej se vypne a funkce tlačítek jsou při této funkci zablokovány.

### **NASTAVENÍ JEDNOTKY TEPLoty**

- Pro přepnutí jednotky teploty °C / °F stiskněte tlačítko nastavení jednotky teploty.

### **FUNKCE ANTI-FROST**

- Funkce Anti-Frost slouží jako ochrana proti zamrznutí spotřebiče. Pokud je spotřebič v pohotovostním režimu a aktuální teplota v místnosti klesne cca pod 5 °C, automaticky se zapne vytápění. Jakmile teplota v místnosti dosáhne cca 10 °C, spotřebič se opět přepne do pohotovostního režimu.

### **ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA**

- Před čištěním spotřebič vždy vypněte, odpojte z el. sítě a nechte zcela vychladnout.
- Povrch spotřebiče otřete vlhkým hadříkem a poté osušte. Spotřebič musí být před dalším použitím zcela suchý.
- Nepoužívejte agresivní ani abrazivní čisticí prostředky.
- Zamezte vniknutí vody do spotřebiče. Neponořujte spotřebič do vody ani jiné kapaliny.
- Pravidelně odstraňujte pomocí vysavače prach z otvorů pro vstup a výstup vzduchu.
- Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, uskladněte jej v původním obalu na suchém místě.

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	2000 W

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

**POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM**

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

**LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.



<b>Model R-082</b>			
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Jmenovitý tepelný výkon	$P_{nom}$	1,9	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	$P_{min}$	0,7	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	1,9	kW
<b>Spotřeba pomocné elektrické energie</b>			
Při jmenovitém tepelném výkonu	$e_{lmax}$	0	kW
Při minimálním tepelném výkonu	$e_{lmin}$	0	kW
V pohotovostním režimu	$e_{lSB}$	0,000	kW

Údaj	Jednotka
<b>Pouze u akumulčních elektrických lokálních topidel: typ příjmu tepla (vyberte jeden)</b>	
ruční řízení akumulace tepla s integrovaným termostatem	Ne
ruční řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě	Ne
elektronické řízení akumulace tepla se zpětnou vazbou informující o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě	Ne
výdej tepla s ventilátorem	Ne
<b>Typ výdeje tepla/regulace teploty v místnosti (vyberte jeden)</b>	
jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulace teploty v místnosti	Ne
dva nebo více ručních stupňů, bez regulace teploty v místnosti	Ne
s mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti	Ne
s elektronickou regulací teploty v místnosti	Ano
s elektronickou regulací teploty v místnosti a denním programem	Ne
s elektronickou regulací teploty v místnosti a týdenním programem	Ne

<b>Další možnosti regulace (lze vybrat více možností)</b>	
regulace teploty v místnosti s detekcí přítomnosti osob	Ne
regulace teploty v místnosti s detekcí otevřeného okna	Ne
s dálkovým ovládáním	Ne
s adaptivně řízeným spouštěním	Ne
s omezením doby činnosti	Ano
s černým kulovým čidlem	Ne
Kontaktní údaje	<b>ELECTRA TRADE, s.r.o.</b> Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Česká republika

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobře izolované prostory nebo občasné používání.