

**Rohnson®**

Návod k použití

**DIGITÁLNÍ KERAMICKÝ SLOUPOVÝ  
HORKOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR  
R-8069**



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte 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, 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 svěťte 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. Dbejte na to, aby síťový kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal ostrých či horkých povrchů.

- Nevedte kabel pod kobercem, běhouny apod. Umísťujte kabel mimo miesta provozu, aby se snížilo riziko zakopnutí. Netahejte za napájecí kabel. Neomotávejte napájecí kabel okolo spotřebiče.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen ke komerčnímu nebo průmyslovému využití.
- Nepoužívejte spotřebič v koupelně, prádelně, u bazénu ani v jiném vlhkém prostředí. Nepoužívejte spotřebič poblíž nádob s vodou.
- Nedotýkejte se spotřebiče ani napájecího kabelu mokřyma rukama.
- Neumísťujte spotřebič v blízkosti zdrojů tepla.
- Nepoužívejte spotřebič v místech, kde se používají nebo skladují hořlavé či výbušné látky, jako např. benzín, nátěry apod.
- Nepoužívejte spotřebič na vlněných kobercích a na kobercích s vysokým vláknem.
- Nezapojte spotřebiče s vysokým příkonem do stejného el. okruhu. Spotřebič nesmí být umístěn pod elektrickou zásuvkou.
- Spotřebič umísťujte pouze na rovný, stabilní a teplu odolný povrch.
- Vzdálenost spotřebiče od stěn a okolních předmětů (např. nábytku, závěsů) musí být alespoň 1 m.
- Používejte spotřebič pouze s plně rozvinutým napájecím kabelem.
- Spotřebič používejte pouze ve vzpřímené poloze.
- Nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Po zapnutí nebo vypnutí spotřebiče se mohou objevit zvuky, způsobené zahřátím nebo naopak chladnutím materiálu. Jedná se o běžný jev.
- Povrch spotřebiče je při provozu horký. Abyste se vyvarovali popálení, nedotýkejte se horkých povrchů. Umísťete spotřebič tak, abyste zabránili nechtěnému kontaktu s horkým povrchem. Dbejte zvýšené opatrnosti při pohybu dětí v blízkosti spotřebiče.
- Spotřebič nikdy nezakrývejte, aby nedošlo k přehřátí. Otvory pro vstup a výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Zajistěte, aby mřížky pro vstup a výstup vzduchu byly vždy čisté. Pravidelně z nich odstraňujte pomocí vysavače prach.
- Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla nebo předmětů.
- Nevkládejte do spotřebiče žádné předměty.

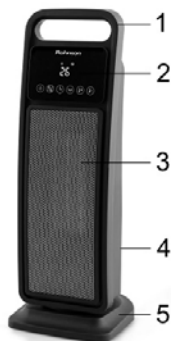
- Před jakoukoli manipulací spotřebič nejprve vypněte, odpojte z el. sítě a nechte vychladnout.
- Před odpojením z el. sítě spotřebič vždy nejprve vypněte.
- Před uskladněním nechte spotřebič vždy vychladnout.
- Neponořujte spotřebič ani napájecí kabel do vody ani jiné kapaliny. Zabraňte přímému styku spotřebiče s vodou a vniknutí vody dovnitř spotřebiče.
- Pro zapojení spotřebiče používejte pouze zásuvky jištěné 10 A.

**Upozornění:** Spotřebič není vybaven termostatem pro kontrolu teploty v místnosti. Nepoužívejte spotřebič v příliš malých místnostech v přítomnosti imobilních osob.

- Uchovávejte baterie mimo dosah dětí.
- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, vyjměte baterii z dálkového ovládání.
- Před výměnou baterie očistěte kontakty baterie v dálkovém ovládání. Ujistěte se, že je baterie správně vložena.
- Nevhazujte baterie do ohně.

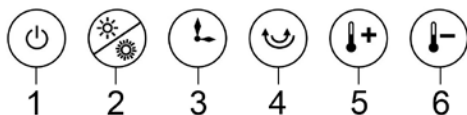
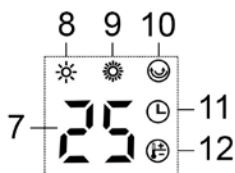
## POPIS SPOTŘEBIČE

1. Rukojeť
2. Ovládací panel
3. Mřížka výstupu vzduchu
4. Přepínač zapnuto/vypnuto
5. Základna



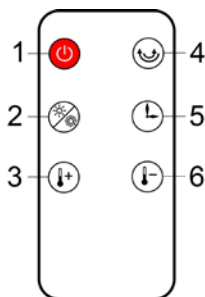
## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

1. Tlačítko zapnuto/vypnuto
2. Tlačítko nastavení režimu
3. Tlačítko časovače
4. Tlačítko oscilace
5. Tlačítko +
6. Tlačítko -
7. Ukazatel teploty
8. Sv. indikace nízkého výkonu
9. Sv. indikace vysokého výkonu
10. Sv. indikace oscilace
11. Sv. indikace časovače
12. Sv. indikace nastavení teploty



## POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

1. Tlačítko zapnuto/vypnuto
2. Tlačítko nastavení režimu
3. Tlačítko +
4. Tlačítko oscilace
5. Tlačítko časovače
6. Tlačítko -



## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Odstraňte veškeré obalové materiály.
- Zapojte spotřebič do el. sítě.
- Přepněte přepínač zapnuto/vypnuto na zadní straně spotřebiče do pozice zapnuto (spotřebič je v pohotovostním režimu).
- Zapněte spotřebič stiskem tlačítka zapnuto/vypnuto. Na displeji se zobrazí aktuální teplota v místnosti.
- Pro vypnutí spotřebiče stiskněte tlačítka zapnuto/vypnuto. Ventilátor zůstane po vypnutí ještě 30 vteřin v provozu a poté se spotřebič přepne do pohotovostního režimu. Pokud spotřebič delší dobu nepoužíváte, vypněte jej přepnutím přepínače zapnuto/vypnuto do pozice vypnuto.
- Při prvním použití spotřebiče (nebo pokud nebyl spotřebič delší dobu používán) můžete zaznamenat mírný zápach. Tento jev je normální a brzy vymizí.

## NASTAVENÍ REŽIMU

- Stisknutím tlačítka nastavení režimu můžete přepínat mezi režimem ventilátoru (studený vzduch), nízkým výkonem vytápění (1400 W) nebo vysokým výkonem vytápění (2000 W). Na displeji se zobrazí odpovídající světelná indikace, režim ventilátoru je bez světelné indikace.

## NASTAVENÍ TEPLoty

- Pomocí tlačítek + a – nastavte požadovanou teplotu v rozmezí 18-45 °C.
- Pokud je teplota v místnosti vyšší než nastavená teplota, spotřebič přeruší vytápění (ventilátor zůstává v provozu).
- Pokud teplota v místnosti klesne o 1-2 °C, spotřebič začne opět vytápět při nízkém výkonu.
- Pokud teplota v místnosti klesne o 3 °C a více, spotřebič začne opět vytápět při vysokém výkonu.

## NASTAVENÍ ČASOVAČE

- Pro nastavení doby, za kterou se spotřebič vypne, stiskněte opakovaně tlačítka časovače. Rozsvítí se sv. indikace časovače.
- Nastavení je možné v rozmezí 1-8 hodin.

## FUNKCE OSCILACE

- Pro zapnutí nebo vypnutí funkce oscilace stiskněte tlačítko oscilace.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

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



Model R-8069			
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Jmenovitý tepelný výkon	$P_{nom}$	2,00	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	$P_{min}$	1,40	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,00	kW
<b>Spotřeba pomocné elektrické energie</b>			
Při jmenovitém tepelném výkonu	$e_{lmax}$	N/A	kW
Při minimálním tepelném výkonu	$e_{lmin}$	N/A	kW
V pohotovostním režimu	$e_{lsB}$	0,00025	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

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

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