

**Rohnson®**

Návod k použití  
**ELEKTRICKÉ KERAMICKÉ TOPENÍ**  
**R-8065**



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 nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržováním 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 ovládní prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládní.
- 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 zakázán používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy – vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče světe autorizovanému servisnímu středisku.
- Tento spotřebič není určen k použití venku, v koupelnách, prádelnách, bazénech a podobných interiérech, kde by mohl přijít do styku s vlhkostí.
- V době použití je spotřebič horký, zamezte styku jakékoliv části těla s horkým povrchem spotřebiče, aby nedošlo k popálení.

- Veškeré hořlavé materiály, např. textil, a také veškeré další zařízení udržujte v bezpečné vzdálenosti od čelní a boční části spotřebiče. Umožněte volnou cirkulaci vzduchu kolem spotřebiče, aby nedošlo k jeho přehřátí a spotřebič ničím nezakrývejte.
- Spotřebič se vypne, pokud dojde k jeho přehřátí. Přehřátí může být způsobeno překážkou na přívodech vzduchu spotřebiče. Pokud k tomu dojde, odpojte spotřebič z el. sítě a nechte jej vychladnout po dobu 30 minut. Odstraňte případné překážky a spotřebič opět zapněte.
- **Důležité:** Spotřebič musí být umístěn ve svislé poloze (ovládací panel je umístěn nahoře). Vzdálenost mezi spotřebičem a podlahou by měla být větší než 30 cm, vzdálenost mezi boky a přední stranou spotřebiče a stěnou nebo jiným předmětem by měla být větší než 50 cm.

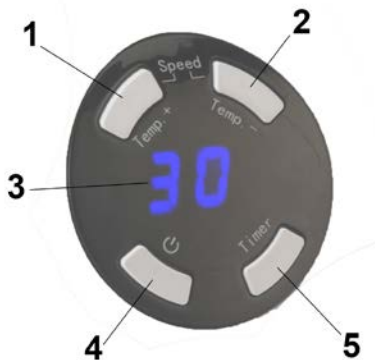
## POPIS SPOTŘEBIČE



1. Ovládací panel
2. Tlačítko zapnuto/vypnuto
3. Přední mřížka – výstup vzduchu
4. Boční mřížka – vstup vzduchu

## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

1. Tlačítko „+ „ pro zvýšení teploty
2. Tlačítko „- „ pro snížení teploty
3. Displej
4. Tlačítko zapnuto/stand-by
5. Tlačítko časovače



## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

- Zapojte spotřebič do el. sítě. Dodržte při tom důležité bezpečnostní pokyny.
- Zapněte jej pomocí tlačítka zapnuto/vypnuto na boku spotřebiče a stiskněte tlačítko zapnuto/stand-by.
- Nastavení teploty se provádí pomocí tlačítek „-„ a „+„.
- Současným stisknutím tlačítek „-„ a „+„ lze přepínat rychlosti ventilátoru. Ventilátor disponuje dvěma rychlostmi – nízkou a vysokou.
- Pro vypnutí zahřívání stiskněte tlačítko zapnuto/stand-by.
- Pro vypnutí spotřebiče použijte tlačítko zapnuto/vypnuto. Následně spotřebič vypojte z el. sítě.
- **Upozornění:** Vypnutím spotřebiče dojde k okamžitému vypnutí zahřívání. Ventilátor se vypne automaticky později (opatření pro urychlení vychladnutí vnitřních součástí spotřebiče).

## FUNKCE ČASOVAČE

- Nastavení časovače se provádí pomocí tlačítka časovač.
- Opakovaným stisknutím tlačítka lze nastavit časovač v rozmezí 1-12 hodin, na displeji se zobrazí počet hodin.
- **ODLOŽENÉ ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE**
  - Spotřebič se automaticky zapne po uplynutí nastaveného času.
  - Pro odložené zapnutí spotřebiče je potřeba časovač nastavit, když není v provozu (nehřeje).

- **ODLOŽENÉ VYPNUTÍ SPOTŘEBIČE**

- Spotřebič se automaticky vypne po uplynutí nastaveného času.
- Pro odložené vypnutí spotřebiče je potřeba časovač nastavit, když je v provozu (hřeje).

## **ČIŠTĚNÍ, ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ**

- Před čištěním spotřebič vypněte, vypojte jej z el. sítě a nechte spotřebič vychladnout.
- K odstranění prachu a vláken z mřížky spotřebiče použijte vysavač a následně vlhký hadřík.
- Čistěte pouze vnější části spotřebiče, nepokoušejte se spotřebič otevřít.
- Nemyjte spotřebič pod tekoucí vodou a nenamácejte ho. Před použitím se vždy přesvědčte, že je spotřebič zcela suchý.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky, abrazivní čisticí prášky ani leštěnku jakéhokoli druhu, mohl by být poškozen jeho povrch.
- Spotřebič skladujte na chladném a suchém místě. K zamezení vnikání prachu a nečistot použijte původní obal.
- Je-li spotřebič používán nepravidelně nebo je skladován nepříkrytý, může při prvním použití produkovat trochu dýmu anebo zápachu. Jedná se o běžný případ způsobený nahromaděním vlhkosti a prachu na topném prvku.

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50/60 Hz
Jmenovitý příkon	500 W
Termostat	15 °C–32 °C

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-8065			
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
<b>Tepelný výkon</b>			
Jmenovitý tepelný výkon	$P_{nom}$	0,5	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	$P_{min}$	0	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	1,5	kW
<b>Spotřeba pomocné elektrické energie</b>			
Při jmenovitém tepelném výkonu	$e_{l_{max}}$	-	kW
Při minimálním tepelném výkonu	$e_{l_{min}}$	-	kW
V pohotovostním režimu	$e_{l_{SB}}$	-	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	Ano
s elektronickou regulací teploty v místnosti	Ne
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.