

Rohnson®

Návod k použití

KONVEKTOR TURBO

R-038



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 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 technické údaje uvedené na štítku spotřebiče shodují s elektrickým napětím zásuvky, ke které chcete spotřebič připojit.
- Spotřebič připojujte 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 vždy umístěte na rovný a suchý povrch.
- Pokud přístroj nepoužíváte nebo plánujete čištění, vždy ho vypněte
- a odpojte ze síťové zásuvky.
- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejte se těchto částí mokřma rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem/vidlicí síťového kabelu je zakázán používat. Pokud je síťový kabel poškozen, výměnu svěřte odbornému servisu.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. 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.

- Spotřebič nesmí být umístěn bezprostředně pod zásuvkou.
- Tento spotřebič používejte pouze způsobem, který je popsán v této příručce. Jakékoliv jiné použití, které výrobce nedoporučuje, může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob.
- Napájecí šňůru nevedte pod kobercem, nepřikrývejte ji žádnými pokrývkami apod.
- Nevkládejte žádné cizí předměty a zamezte vniknutí jakýchkoliv cizích předmětů do ventilačního otvoru nebo otvoru odsávání, neboť by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru, případně k poškození spotřebiče.
- Spotřebič uvnitř obsahuje horké a zápalné komponenty. Nepoužívejte jej proto v místech, kde se používají nebo skladují paliva, nátěry nebo hořlavé kapaliny.
- Tento spotřebič není určen k použití venku, v koupelnách, prádelnách a podobných interiérech.
- Veškeré hořlavé materiály, např. textil, a také veškeré další zařízení udržujte ve vzdálenosti alespoň 0,9 m od čelní, boční a zadní části spotřebiče.
- V době použití je spotřebič horký. Aby nedošlo k popálení, zamezte styku jakékoliv části těla s horkým povrchem spotřebiče.

POPIS PŘÍSTROJE



1. Rukojeť
2. Tlačítko zapnuto/vypnuto
3. Tlačítko ventilátor
4. Termostat
5. Nožičky

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Před použitím zařízení musíte instalovat nožičky (dodávány zvlášť v balení).
- Nožičky musí být připojeny do spodní části zařízení pomocí 4 závitorežných šroubů, které jsou součástí balení.

NASTAVENÍ TERMOSTATU A VENTILÁTORU

- Vyberte pro přístroj vhodné místo, vložte zástrčku do vhodné elektrické zásuvky.
- Otočte kolečkem termostatu po směru hodinových ručiček až do maximálního nastavení.
- Zapnutím hlavního vypínače na straně panelu zapněte topné články. Pro maximální tepelný výkon zapněte oba vypínače.
- Při dosažení požadované teploty v místnosti můžete kolečko termostatu pomalu vypínat otáčením směrem vlevo.
- Teplota vzduchu bude automaticky udržována na nastavené hodnotě.

- Ve své minimální pozici (zcela proti směru hodinových ručiček) termostat zajišťuje ochranu proti zamrznutí. V této pozici (v závislosti na velikosti místnosti) přístroj bude udržovat teplotu tak, aby nedošlo k zamrznutí.
- **POZNÁMKA:** Je běžné, že při prvním použití přístroje nebo poté, co nebyl přístroj delší dobu používán, může vydávat zápach či dým. Tento jev po kratší době zmizí.

VENTILÁTOR

- Ventilátor je spouštěn spínačem se symbolem ventilátoru vedle hlavního vypínače. Ventilátor může být použit při chodu topného článku pro vhánění teplého vzduchu do místnosti nebo při vypnutí topného článku pro vhánění studeného vzduchu do místnosti.

ČIŠTĚNÍ

- Před čištěním přístroj vypněte, vytáhněte vidlici ze zásuvky a nechte spotřebič vychladnout.
- Neponořujte kabel, vidlici či spotřebič do vody nebo jiné kapaliny. K odstranění prachu a vláken z kovové mřížky spotřebiče použijte vysavač.
- K odstranění prachu použijte suchý hadřík a k odstranění skvrn použijte lehce navlhčený hadřík.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky, abrazivní čisticí prášky ani leštěnku jakéhokoli druhu, mohl by být poškozen jeho povrch.

USKLADNĚNÍ

- 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 a/nebo zápachu. Jedná se o běžný případ způsobený nahromaděním vlhkosti a prachu na topném prvku.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	230 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	2 000 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-038			
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka
Tepelný výkon			
Jmenovitý tepelný výkon	P_{nom}	1,9	kW
Minimální tepelný výkon (orientační)	P_{min}	0,0210	kW
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	1,9	kW
Spotřeba pomocné elektrické energie			
Při jmenovitém tepelném výkonu	e_{lmax}	-	kW
Při minimálním tepelném výkonu	e_{lmin}	-	kW
V pohotovostním režimu	e_{lSB}	-	kW

Údaj	Jednotka
Pouze u akumulčních elektrických lokálních topidel: typ příjmu tepla (vyberte jeden)	
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	Ano
Typ výdeje tepla/regulace teploty v místnosti (vyberte jeden)	
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	Ne
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.