

Rohnson®

Návod k použití

ČISTIČKA VZDUCHU

R-9500



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 technické údaje uvedené na štítku spotřebiče shodují s elektrickým napětím zásuvky, ke které chcete spotřebič připojit. Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

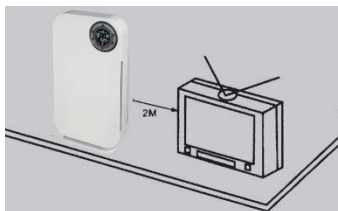
UPOZORNĚNÍ

- 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.
- Osoby se závažným onemocněním dýchacích cest nebo plic, by se před použitím spotřebiče měli poradit se svým lékařem.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
- Po vybalení spotřebiče zkontrolujte, zda nedošlo k poškození při přepravě a zda je obsah úplný. V případě poškození nebo neúplného doručení kontaktujte autorizovaného prodejce.
- Před prvním použitím odstraňte obalové materiály.
- Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, že je spotřebič zcela a správně sestaven.
- Spotřebič připojte k síti, až po dokončení kompletace filtrů.
- Před čištěním, před výměnou filtru a prováděním údržby vždy vypojte spotřebič z el. sítě.
- Nenechávejte spotřebič běžet bez dozoru.

- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejte se těchto částí mokřými rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky a nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Vyhněte se kontaktu s pohyblivými částmi spotřebiče. Nevkládejte žádné předměty do ventilátoru, pokud je v provozu.
- Spotřebič neumísťujte v blízkosti zdrojů tepla (elektrických, plynových vařičů, elektrických přímotopů apod.). Spotřebič držte mimo hořlavé předměty a hořlavé plyny či spreje. Hrozí nebezpečí vzniku ohně.
- Spotřebič by neměl být používán v bezprostřední blízkosti vody, jako jsou vany, umyvadla, bazény apod., kde by se mohla vyskytnout pravděpodobnost ponoření spotřebiče do vody, či jeho postříkání vodou.
- Pro prevenci proti požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob neponořujte kabel ani konektor do vody nebo jiné tekutiny.
- Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem/vidlicí síťového kabelu je zakázán používat. Výměnu svěťte výhradně odbornému servisu.
- Nenechávejte napájecí kabel viset přes ostré hrany nebo dotýkat se horkých povrchů. Nikdy neomotávejte napájecí kabel kolem spotřebiče.
- Při přesunu spotřebiče z jednoho místa na druhé spotřebič vždy odpojte z elektrické sítě.
- Spotřebič používejte jen v dostatečně větraném prostředí. Nikdy neumísťujte spotřebič na místa, kde by mohl být vystaven vibracím nebo nárazům.



- Nezakrývejte mřížku a nenechte spotřebič v provozu v těsné blízkosti záclon a pokojových rostlin. Udržujte bezpečnou vzdálenost spotřebiče od stěn, nábytku a všech ostatních předmětů minimálně 10 cm. Otvory pro vstup a výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Udržujte přístroj ve vzdálenosti 2 metry od televizoru, rádia a dalších elektrospotřebičů.



- Ujistěte se, že spotřebič je umístěn na rovném, tvrdém, stabilním a suchém povrchu, aby nedošlo k jeho převrácení.
- Nesedějte ani nestoupejte na zařízení.
- Neinstalujte spotřebič na stěnu nebo strop.
- Nepoužívejte spotřebič v prostředí se sazemi např. v kuchyni. Spotřebič není určen k filtrování sazí a oleje.

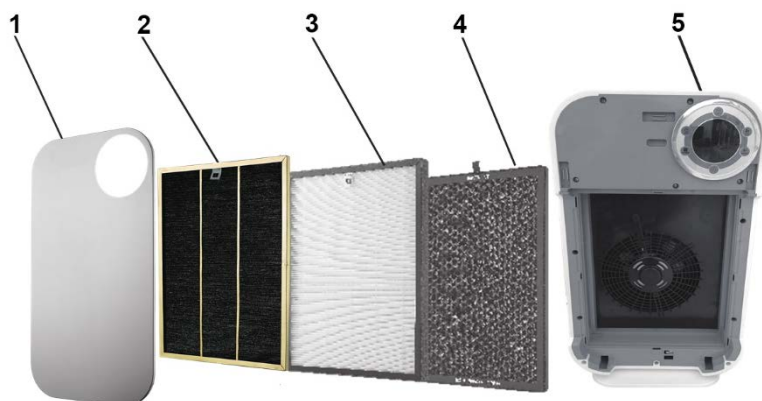


- Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti.
- Spotřebič neumísťujte v nestabilním, nadměrně prašném či v nedostatečně větraném prostředí. Spotřebič nesmí být rovněž vystaven povětrnostním vlivům (déšť, slunce apod.). Vyvarujte se umístění spotřebiče na místo, kde by mohl být vystaven přímému slunečnímu záření. Spotřebič nesmí být používán, pokud je v místnosti vysoká teplota.

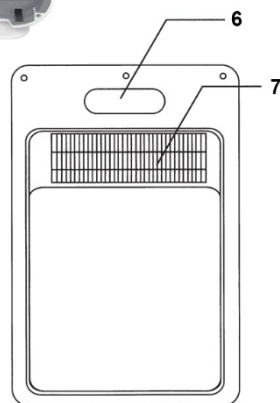


- Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. V žádném případě neopravujte spotřebič sami. Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy – vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku.

POPIS SPOTŘEBIČE

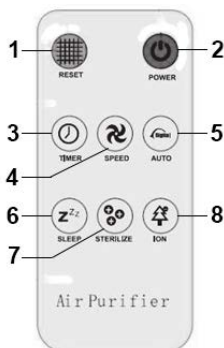


1. Přední část spotřebiče
2. Prachový filtr
3. HEPA filtr
4. Filtr s aktivním uhlíkem + Fotokatalytický filtr
5. Ovládací panel



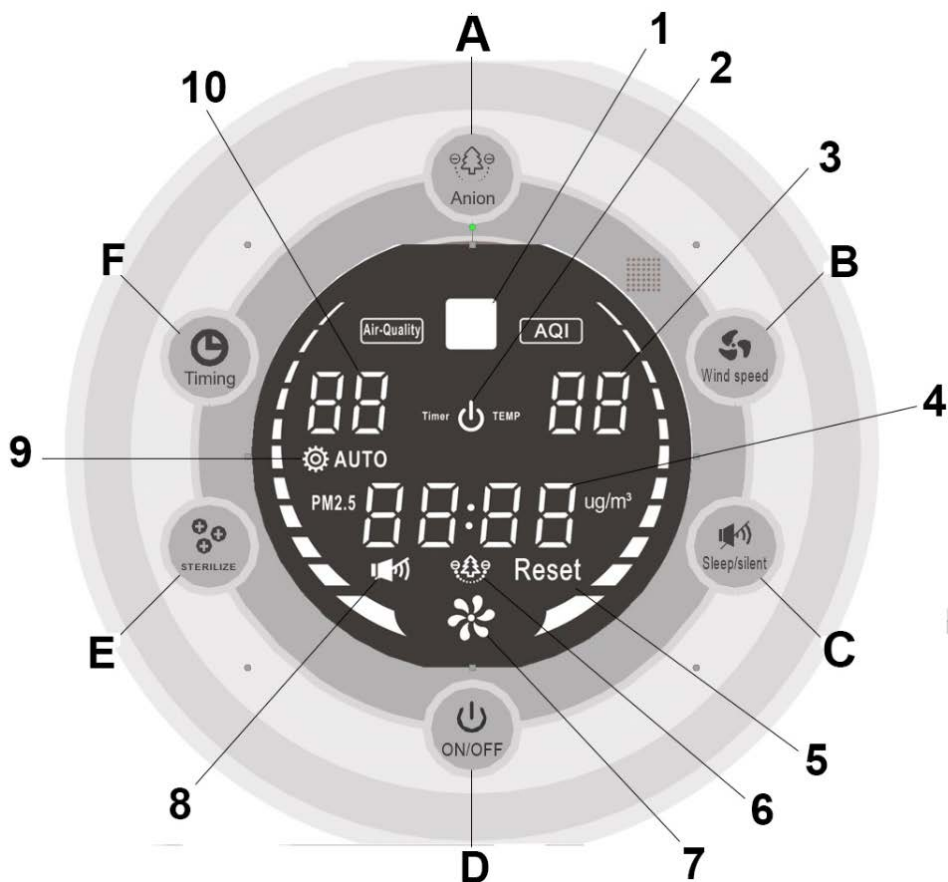
Zadní část přístroje

POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ



1. Tlačítko resetovat
2. Tlačítko zapnuto/vypnuto
3. Tlačítko časovače
3. Tlačítko přepínání režimů
4. Tlačítko přepínání rychlostí
5. Tlačítko režimu Auto
6. Tlačítko režimu spánek
7. Tlačítko funkce sterilizace
8. Tlačítko funkce ionizéru

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



POPIS JEDNOTLIVÝCH OVLÁDACÍCH TLAČÍTEK

- A. Tlačítko funkce ionizace: *Anion*
- B. Tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru: *Wind speed*
- C. Tlačítko režimu spánek: *Sleep/Silent*
- D. Tlačítko zapnuto/vypnuto: *On/Off*
- E. Tlačítko funkce sterilizace: *Sterilize*
- F. Tlačítko funkce časovač: *Timing*

POPIS DISPLEJE

1. Světelná indikace kvality vzduchu: *Air-Quality/AQI*
2. Světelná indikace zapnuto/vypnuto
3. Ukazatel teploty vzduchu: *Temp*
4. Ukazatel znečištění vzduchu: *PM2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)*
5. Světelná indikace výměny filtrů: *Reset*
6. Světelná indikace funkce ionizace
7. Světelná indikace rychlosti ventilátoru
8. Světelná indikace režimu spánek
9. Světelná indikace režimu Auto: *Auto*
10. Světelná indikace funkce časovač: *Timer*

1. SVĚTELNÁ INDIKACE KVALITY VZDUCHU: *AIR-QUALITY/AQI*

- Čistička vzduchu je vybavena citlivým a inteligentním senzorem kvality vzduchu. Na ovládacím panelu je ukazatel kvality vzduchu:
Zelená barva – skvělá kvalita ovzduší
Žlutá barva – střední úroveň znečištění ovzduší
Červená barva – vysoká úroveň znečištění ovzduší

2. SVĚTELNÁ INDIKACE ZAPNUTO/VYPNUTO

- K zapnutí a vypnutí přístroje slouží tlačítko zapnuto/vypnuto: *On/Off*.
- Po zapnutí bude přístroj pokračovat v automatickém režimu.
- Upozornění: Pokud přístroj nepoužíváte delší dobu, odpojte ho z el. sítě.

3. UKAZATEL TEPLoty VZDUCHU: *TEMP*

- Světelná indikace ukazuje teplotu vzduchu v místnosti.

4. UKAZATEL ZNEČIŠTĚNÍ VZDUCHU: *PM.2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)*

- Světelná indikace ukazuje znečištění vzduchu polétavým prachem (PM 2,5 = částice menší než 2,5 mikrometru):
0–60 PM2,5 – hodnota do 60 mikrometrů znamená dobrou kvalitu ovzduší.
60–150 PM2,5 – hodnota v tomto rozmezí znamená střední znečištění.
150 a více PM2,5 – tyto hodnoty již indikují vysoké znečištění.

5. SVĚTELNÁ INDIKACE PRO VÝMĚNU FILTRŮ: *Reset*

- Světelná indikace výměny filtrů se rozsvítí na displeji ovládacího panelu, když je potřeba vyměnit filtry (po 3000 hodinách činnosti přístroje). Filtry je potřeba měnit za nové jednou za 6 měsíců až 1 rok v závislosti na používání spotřebiče.
- Před výměnou filtrů si pozorně přečtete postup instalace filtrů.
- V případě, že po výměně filtrů stále svítí světelná indikace pro výměnu filtrů, stisknete tlačítko časovače po dobu 5 vteřin.

6. SVĚTELNÁ INDIKACE FUNKCE IONIZACE

- K zapnutí a vypnutí funkce ionizace slouží tlačítko funkce ionizace: *Anion*.
- Funkce ionizace se automaticky nezapne po zapnutí spotřebiče. Je potřeba ji zapnout dodatečně stisknutím tlačítka.
- Na ovládacím panelu se rozsvítí odpovídající světelný indikátor.
- Opětovným stisknutím tlačítka funkce ionizátoru tuto funkci vypnete a indikátor zhasne.

7. SVĚTELNÁ INDIKACE RYCHLOSTI VENTILÁTORU

- K zapnutí, vypnutí a přepínání rychlostí ventilátoru slouží tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru: *Wind speed*.
- U ventilátoru lze nastavit tři rychlosti: nízkou, střední a vysokou:
 - A. Pomalý rychlostní režim je vhodný při mírně znečištěném ovzduší.
 - B. Střední rychlostní režim je vhodný při běžně znečištěném ovzduší.
 - C. Při vysoké úrovni znečištění vzduchu a pro maximální výkon spotřebiče je vhodné ventilátor přepnout do vysokého rychlostního režimu.
- Časovač lze zapnout u všech tří rychlostních režimů ventilátoru.

8. SVĚTELNÁ INDIKACE REŽIMU SPÁNEK

- K zapnutí a vypnutí režimu spánek slouží tlačítko režimu spánek: *Sleep/Silent*.
- V režimu spánek (tichém režimu) běží ventilátor na nejnižší stupeň rychlosti. Ostatní světelné indikace se po zapnutí režimu na ovládacím panelu ztlumí a jasně svítí pouze světelná indikace režimu spánek.

9. SVĚTELNÁ INDIKACE REŽIMU AUTO: *AUTO*

- Spotřebič po zapnutí pokračuje vždy v automatickém režimu: *Auto*.
- Režim *Auto* si sám upravuje svůj provoz v závislosti na aktuálním znečištění okolního prostředí.
- V režimu *auto* lze použít funkci časovač.

10. SVĚTELNÁ INDIKACE FUNKCE ČASOVAČ: *TIMER*

- Pomocí tlačítka časovače *Timing*, lze zvolit, za kolik hodin provozu se spotřebič sám vypne.
- Časovač lze nastavit od 1 do 8 hodin.
- Pro vypnutí funkce časovače stiskněte tlačítko časovače po dobu 3 sekund.

FUNKCE STERILIZACE

- K zapnutí a vypnutí funkce sterilizace slouží tlačítko funkce sterilizace: *Sterilize*.
- Poznámka: Funkce sterilizace není dostupná v režimu spánek.

INSTALACE FILTRŮ

- Před jakýmkoli čištěním, údržbou nebo výměnou filtru musí být spotřebič vypnut a odpojen z el. sítě.
- Otevřete přední část spotřebiče a odejměte kryt předního panelu (viz obr. 1).
- Vyjměte filtry za textilní pásky (viz obr. 2).
- Z filtrů odstraňte obalové materiály (viz obr. 3).



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3

- Filtry zbavené obalových materiálov nainštalujte späť do prístroje v tomto poradí:
 - Filtr s aktívnym uhlíkom a Formaldehydový filtr**
 - Tyto filtry odstraňujú cigaretový kouř, pachy z kuchyne a formaldehyd, což je látka, která se nachází v nábytku, TV, koberečích atd.
 - Životnost těchto filtrů je 6 měsíců až 1 rok v závislosti na používání spotřebiče.
 - Předfiltr, Prachový filtr a HEPA filtr**
 - Předfiltr slouží k odstranění prachu, vlasů, zvířecí srsti apod.
 - Prachový filtr zachycuje polévatý prach.
 - HEPA filtr slouží k odstranění polévatého prachu, roztočů, mikrobů, plísní, alergenů a bakterií.
 - Životnost těchto filtrů je 6 měsíců až 1 rok v závislosti na používání spotřebiče.
- Umístěte kryt předního panelu zpět pomocí upevňovacích prvků hlavního rámu. Kryt lehce zatlačte dovnitř tak, aby zapadl na své místo.
- Zkontrolujte, zda je kryt přední části spotřebiče pevně upevněn.

- Poznámka: Čištění a údržba všech filtrů se provádí jednou za dva měsíce vysavačem.
- Poznámka: Výrobce uvedené životnosti filtrů se mohou lišit v závislosti na míře užívání a prostředí, ve kterém je spotřebič používán. Výše uvedené doby životnosti filtrů jsou propočítané na provoz 3-4 hodiny denně.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před každým čištěním nebo údržbou spotřebiče vypněte a odpojte spotřebič ze zásuvky. Spotřebič čistěte pravidelně.
- Pokud chcete povrch spotřebiče zbavit prachu, použijte měkký suchý hadřík.
- Neponořujte zařízení, kabely nebo části zařízení do vody nebo jiných kapalin.
- Větrací otvory na zadní straně krytu motoru udržujte čisté.
- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, ředidla apod. Mohlo by dojít k poškození spotřebiče.
- Spotřebič skladujte v čistém obalu a na suchém místě.

TABULKA ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Spotřebič nelze zapnout, ovládací panel nereaguje.	Zkontrolujte, zda je spotřebič připojen do el. sítě.
	Umístěte spotřebič na rovný povrch.
	Zkontrolujte, zda jsou všechny části spotřebiče (filtry, panely) pevně na svém místě
Spotřebič vydává neobvyklý zvuk.	Ujistěte se, že vstup a výstup vzduchu nejsou ničím blokovány.
	Odstraňte obalové materiály.
Spotřebič vydává nepříjemný zápach.	Pokud jsou zanesené filtry, vyčistěte je nebo vyměňte za nové.
	Pokud je cítit kouřem, bezpodmínečně spotřebič vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a kontaktujte zákaznický servis.

Pokud problém přetrvává, kontaktujte náš zákaznický servis.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220-240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	50 W
Hmotnost	6,6 kg
Rozměry (šířka × hloubka × výška):	350 × 190 × 640 mm
Doporučená velikost místnosti	do 50 m ²
Rychlost filtrace	280 m ³ /h
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,30 W

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 29/38/48 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

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.