

Rohnson®

Návod na použitie

ČISTIČKA VZDUCHU

R-9500



Pred použitím tohto spotrebiča sa prosím zoznámte s návodom na jeho obsluhu. Spotrebič používajte iba tak, ako je popísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE**

- Ak dôjde k poškodeniu spotrebiča nedodržiavaním pokynov v tejto príručke, záruka sa stáva neplatnou. Výrobca/dovozca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním pokynov písaných v manuáli. Nedbalé používanie spotrebiča nie je v súlade s podmienkami tohto návodu.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa technické údaje uvedené na štítku spotrebiča zhodujú s elektrickým napätím zásuvky, ku ktorej chcete spotrebič pripojiť. Spotrebič pripájajte iba k riadne uzemnenej zásuvke.

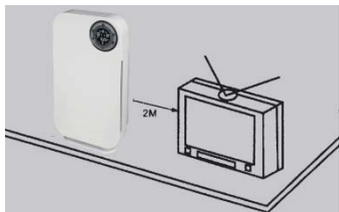
UPOZORNENIE

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom. Spotrebič a jeho sieťový kábel udržiajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Osoby so závažným ochorením dýchacích ciest alebo pľúc, by sa pred použitím spotrebiča mali poradiť so svojim lekárom.
- Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.
- Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom programátora, vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.
- Po vybalení spotrebiča skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu pri preprave a či je obsah úplný. V prípade poškodenia alebo neúplného doručenia kontaktujte autorizovaného predajcu.
- Pred prvým použitím odstráňte obalové materiály.
- Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, že je spotrebič úplne a správne zostavený.
- Spotrebič pripojte k sieti, až po dokončení kompletizácie filtrov.
- Pred čistením, pred výmenou filtra a vykonávaním údržby vždy vypojte spotrebič z el. siete.
- Nenechávajte spotrebič bežať bez dozoru.

- Neodpájajte spotrebič zo sieťovej zásuvky ťahom za sieťový kábel a nedotýkajte sa týchto častí mokrými rukami - vzniká nebezpečenstvo poškodenia sieťového kábla/sieťovej zásuvky a nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Vyhnite sa kontaktu s pohyblivými časťami spotrebiča. Nevkladajte žiadne predmety do ventilátora, pokiaľ je v prevádzke.
- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti zdrojov tepla (elektrických, plynových varičov, elektrických priamotopov a pod.). Spotrebič držte mimo horľavé predmety a horľavé plyny či spreje. Hrozí nebezpečenstvo vzniku ohňa.
- Spotrebič by nemal byť používaný v bezprostrednej blízkosti vody, ako sú vane, umývadlá, bazény a pod., kde by sa mohla vyskytnúť pravdepodobnosť ponorenie spotrebiča do vody, či jeho postriekaniu vodou.
- Pre prevenciu proti požiaru, úrazu elektrickým prúdom a zranenia osôb neponárajte kábel ani konektor do vody alebo inej tekutiny.
- Spotrebič s poškodeným sieťovým káblom/vidlicou sieťového kábla je zakázaný používať. Výmenu zverte výhradne odbornému servisu.
- Nenechávajte napájací kábel visieť cez ostré hrany alebo dotýkať sa horúcich povrchov. Nikdy neomotávajte napájací kábel okolo spotrebiča.
- Pri presune spotrebiča z jedného miesta na druhé spotrebič vždy odpojte z elektrickej siete.
- Spotrebič používajte len v dostatočne vetranom prostredí. Nikdy neumiestňujte spotrebič na miesta, kde by mohol byť vystavený vibráciám alebo nárazom.



- Nezakrývajte mriežku a nenechajte spotrebič v prevádzke v tesnej blízkosti záclon a izbových rastlín. Udržujte bezpečnú vzdialenosť spotrebiča od stien, nábytku a všetkých ostatných predmetov minimálne 10 cm. Otvory pre vstup a výstup vzduchu nesmie byť ničím blokované.
- Udržujte prístroj vo vzdialenosti 2 metre od televízora, rádia a ďalších elektrospotrebičov.



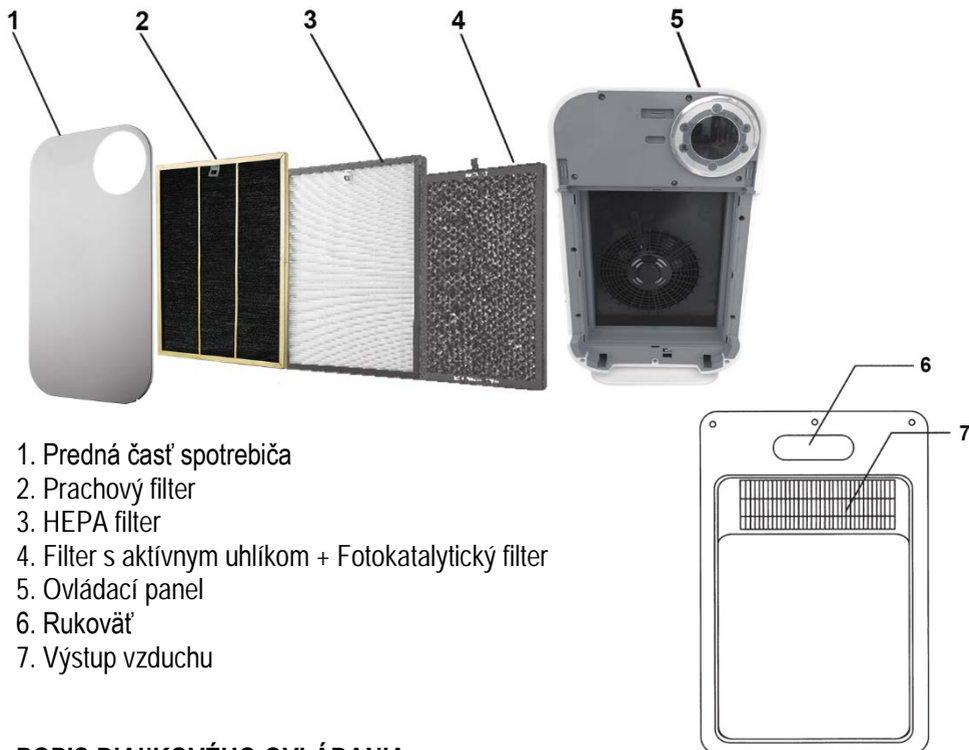
- Uistite sa, že spotrebič je umiestnený na rovnom, tvrdom, stabilnom a suchom povrchu, aby nedošlo k jeho prevráteniu.
- Nesadajte ani nestúpajte na zariadení.
- Neinštalujte spotrebič na stenu alebo strop.
- Nepoužívajte spotrebič v prostredí so sadzami napr. V kuchyni. Spotrebič nie je určený na filtrovanie sadzí a oleja.



- Spotrebič je určený len na použitie v domácnosti.
- Spotrebič neumiestňujte v nestabilnom, nadmerne prašnom či v nedostatočne vetranom prostredí. Spotrebič nesmie byť tiež vystavený poveternostným vplyvom (dážď, slnko a pod.). Vyvarujte sa umiestnenia spotrebiča na miesto, kde by mohol byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu. Spotrebič nesmie byť používaný, pokiaľ je v miestnosti vysoká teplota.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, spadol na zem, poškodený alebo ponorený do vody. V žiadnom prípade neopravujte spotrebič sami. Na spotrebiči nerobte žiadne úpravy - vzniká nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Všetky opravy a nastavenia tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku.



POPIS SPOTREBIČA



1. Predná časť spotrebiča
2. Prachový filter
3. HEPA filter
4. Filter s aktívnym uhlíkom + Fotokatalytický filter
5. Ovládací panel
6. Rukoväť
7. Výstup vzduchu

Zadná časť prístroja

POPIS DIAL'KOVÉHO OVLÁDANIA



POPIS DISPLEJA

1. Svetelná indikácia kvality vzduchu: *Air-Quality/AQI*
2. Svetelná indikácia zapnuté/vypnuté
3. Ukazovateľ teploty vzduchu: *Temp*
4. Ukazovateľ znečistenia vzduchu: *PM2.5 (µg/m³)*
5. Svetelná indikácia výmeny filtrov: *Reset*
6. Svetelná indikácia funkcie ionizácie
7. Svetelná indikácia rýchlosti ventilátora
8. Svetelná indikácia režimu spánok
9. Svetelná indikácia režimu Auto: *Auto*
10. Svetelná indikácia funkcie časovač: *Timer*

1. SVETELNÁ INDIKÁCIA KVALITY VZDUCHU: *AIR-QUALITY/AQI*

- Čistička vzduchu je vybavená citlivým a inteligentným senzorom kvality vzduchu. Na ovládacom paneli je ukazovateľ kvality vzduchu:
Zelená farba - skvelá kvalita ovzdušia
Žltá farba - stredná úroveň znečistenia ovzdušia
Červená farba - vysoká úroveň znečistenia ovzdušia

2. SVETELNÁ INDIKÁCIA ON/OFF

- Na zapnutie a vypnutie prístroja slúži tlačidlo zapnuté/vypnuté: *On/Off*.
- Po zapnutí bude prístroj pokračovať v automatickom režime.
- Upozornenie: Pokiaľ prístroj nepoužívate dlhšiu dobu, odpojte ho z el. siete.

3. UKAZOVATEĽ TEPLoty VZDUCHU: *TEMP*

- Svetelná indikácia ukazuje teplotu vzduchu v miestnosti.

4. UKAZOVATEĽ ZNEČISTENIA VZDUCHU: *PM2.5 (µg/m³)*

- Svetelná indikácia ukazuje znečistenie vzduchu polietavým prachom (PM 2,5 = častice menšie ako 2,5 mikrometra):
0-60 PM2,5 - hodnota do 60 mikrometrov znamená dobrú kvalitu ovzdušia.
60-150 PM2,5 - hodnota v tomto rozmedzí znamená stredné znečistenie.
150 a viac PM2,5 - tieto hodnoty už indikujú vysoké znečistenie.

5. SVETELNÁ INDIKÁCIE PRE VÝMENU FILTROV: *Reset*

- Svetelná indikácia výmeny filtrov sa rozsvieti na displeji ovládacieho panela, keď je potreba vymeniť filtre (po 3000 hodinách činnosti prístroja). Filtre je potrebné meniť za nové raz za 6 mesiacov až 1 rok v závislosti od používania spotrebiča.
- Pred výmenou filtrov si pozorne prečítajte postup inštalácie filtrov.
- V prípade, že po výmene filtrov stále svieti svetelná indikácia pre výmenu filtrov, stlačte tlačidlo časovača po dobu 5 sekúnd.

6. SVETELNÁ INDIKÁCIA FUNKCIA IONIZÁCIA

- Na zapnutie a vypnutie funkcie ionizácie slúži tlačidlo funkcie ionizácie: *Anion*.
- Funkcia ionizácie sa automaticky nezapne po zapnutí spotrebiča. Je potrebné ju zapnúť dodatočne stlačením tlačidla.
- Na ovládacom paneli sa rozsvieti zodpovedajúci svetelný indikátor.
- Opätovným stlačením tlačidla funkcie ionizátora túto funkciu vypnete a indikátor zhasne.

7. SVETELNÁ INDIKÁCIA RÝCHLOSTI VENTILÁTORA

- Na zapnutie, vypnutie a prepínanie rýchlostí ventilátora slúži tlačidlo nastavenie rýchlosti ventilátora: *Wind speed*.
- U ventilátora je možné nastaviť tri rýchlosti: nízku, strednú a vysokú:
 - A. Pomalý rýchlostný režim je vhodný pri mierne znečistenom ovzduší.
 - B. Stredná rýchlostný režim je vhodný pri bežne znečistenom ovzduší.
 - C. Pri vysokej úrovni znečistenia a pre maximálny výkon spotrebiča je vhodné ventilátor prepnúť do vysokého rýchlostného režimu.
- Časovač je možné zapnúť pri všetkých troch rýchlostných režimov ventilátora.

8. SVETELNÁ INDIKÁCIA REŽIME SPÁNOK

- Na zapnutie a vypnutie režimu spánok slúži tlačidlo režimu spánok: *Sleep/Silent*.
- V režime spánok (tichom režime) beží ventilátor na najnižší stupeň rýchlosti. Ostatné svetelné indikácie sa po zapnutí režimu na ovládacom paneli stlmí a jasne svietia iba svetelná indikácia režimu spánok.

9. SVETELNÁ INDIKÁCIA REŽIMU AUTO: *AUTO*

- Spotřebič po zapnutí pokračuje vždy v automatickom režime: *Auto*.
- Režim *Auto* si sám upravuje svoju prevádzku v závislosti na aktuálnom znečistenie okolitého prostredia.
- V režime *auto* možno použiť funkciu časovač.

10. SVETELNÁ INDIKÁCIA FUNKCIA ČASOVAČ: *TIMER*

- Pomocou tlačidla časovača *Timing*, možno zvoliť, za koľko hodín prevádzky sa spotřebič sám vypne.
- Časovač je možné nastaviť od 1 do 8 hodín.
- Pre vypnutie funkcie časovača stlačte tlačidlo časovača na 3 sekundy.

FUNKCIE STERILIZÁCIA

- Na zapnutie a vypnutie funkcie sterilizácie slúži tlačidlo funkcie sterilizácie: *Sterilize*.
- Poznámka: Funkcia sterilizácia nie je dostupná v režime spánok.

INŠTALÁCIA FILTROV

- Pred akýmkoľvek čistením, údržbou alebo výmenou filtra musí byť spotrebič vypnutý a odpojený z el. siete.
- Otvorte prednú časť spotrebiča a odstráňte kryt predného panela. (viď obr. 1).
- Vyberte filtre za textilné pásky (viď obr. 2).
- Z filtrov odstráňte obalové materiály (viď obr. 3).



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3

- Filtre zbavené obalových materiálov nainštalujte do prístroja v tomto poradí:
 - A. Filter s aktívnym uhlíkom a formaldehydové filter**
 - Tieto filtre odstraňujú cigaretový dym, pachy z kuchyne a formaldehyd, čo je látka, ktorá sa nachádza v nábytku, TV, kobercoch atď.
 - Životnosť týchto filtrov je 6 mesiacov až 1 rok v závislosti od používania spotrebiča.
 - B. Prefilter, Prachový filter a HEPA filter**
 - Prefilter slúži na odstránenie prachu, vlasov, zvieracej srsti a pod.
 - Prachový filter zachytáva poľetavý prach.
 - HEPA filter slúži na odstránenie poľetavého prachu, roztočov, mikróbov, plesní, alergénov a baktérií.
 - Životnosť týchto filtrov je 6 mesiacov až 1 rok v závislosti od používania spotrebiča.
- Umiestnite kryt predného panela späť pomocou upevňovacích prvkov hlavného rámu. Kryt ľahko zatlačte dovnútra tak, aby zapadol na svoje miesto.
- Skontrolujte, či je kryt prednej časti spotrebiča pevne upevnený.

- Poznámka: Čistenie a údržba všetkých filtrov sa vykonáva raz za dva mesiace vysávačom.
- Poznámka: Výrobcom uvedenej životnosti filtrov sa môžu líšiť v závislosti od miery používania a prostredia, v ktorom je spotrebič používaný. Vyššie uvedené doby životnosti filtrov sú vypočítané na prevádzku 3-4 hodiny denne.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred každým čistením alebo údržbou spotrebiča vypnite a odpojte spotrebič zo zásuvky. Spotrebič čistite pravidelne.
- Pokiaľ chcete povrch spotrebiča zbaviť prachu, použite mäkkú suchú handričku.
- Neponárajte zariadenie, káble alebo časti zariadenia do vody alebo iných kvapalín.
- Vetracie otvory na zadnej strane krytu motora udržiavajte čisté.
- Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, riedidlá a pod. Mohlo by dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
- Spotrebič skladujte v čistom obale a na suchom mieste.

TABUĽKA RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Spotrebič sa nedá zapnúť, ovládací panel nereaguje.	Skontrolujte, či je spotrebič pripojený do el. siete.
	Umiestnite spotrebič na rovný povrch.
	Skontrolujte, či sú všetky časti spotrebiča (filtre, panely) pevne na svojom mieste
Spotrebič vydáva neobvyklý zvuk.	Uistite sa, že vstup a výstup vzduchu nie sú ničím blokované.
	Odstráňte obalové materiály.
Spotrebič vydáva nepríjemný zápach.	Ak sú zanesené filtre, vyčistite ich alebo vymeňte za nové.
	Ak je cítiť dymom, bezpodmienečne spotrebič vypnite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a kontaktujte zákaznícky servis.

Ak problém pretrváva, kontaktujte náš zákaznícky servis.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý rozsah napätia	220-240 V
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	50 W
hmotnosť	6,6 kg
Rozmery (šírka × hĺbka × výška):	350 × 190 × 640 mm
Doporučená veľkosť miestnosti	do 50 m ²
rýchlosť filtrácie	280 m ³ /h
Spotreba energie v pohotovostnom režime	0,30 W

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 29/38/48 dB (A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Zmeny textu a technických údajov vyhradené.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách

Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.