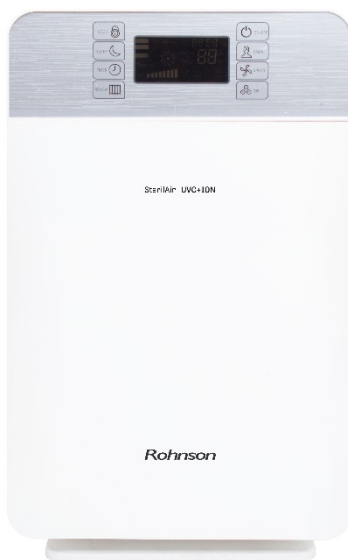


Rohson®

Instrukcja obsługi

OCZYSZCZACZ POWIETRZA

R-9450 Steril Air UVC+ION



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

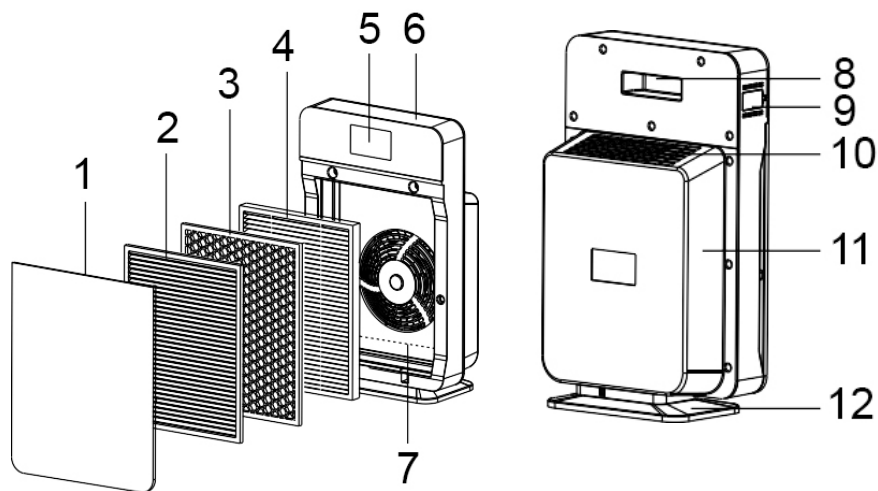
- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka el. należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego timera lub zdalnego sterowania.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka el. ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.

- Nie pozwól, aby przewód zasilający zwisał przez ostre krawędzie lub dotykał gorących powierzchni. Nigdy nie owijaj przewodu zasil. wokół urządzenia.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.
- Przed pierwszym użyciem usuń wszelkie opakowania.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci el. upewnij się, że urządzenie jest całkowicie i prawidłowo zmontowane.
- Przed manipulacją z urządzeniem najpierw wyłącz je i odłącz od sieci el.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nie dotykaj urządzenia ani przewodu zasilającego mokrymi rękoma.
- Nie przykrywaj urządzenia. Otwory wlotu i wylotu powietrza nie mogą być blokowane.
- Nie kładź żadnych przedmiotów na urządzeniu.
- Należy unikać kontaktu z ruchomymi częściami urządzenia. Nie wkładaj żadnych obcych przedmiotów do urządzenia.
- Nie wolno umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła (kuchenek elektrycznych i gazowych, grzejników elektrycznych itp.).
- Nie narażaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych i bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu substancji łatwopalnych lub wybuchowych.
- Unikaj bezpośredniego kontaktu urządzenia z wodą. Nie używaj urządzenia w łazience lub w pomieszczeniach o dużej wilgotności.
- Urządzenie umieść na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni.
- Ustaw urządzenie w odległości co najmniej 10 cm od ścian lub innych przedmiotów. Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu zaston, roślin domowych itp.
- Umieść urządzenie w odległości co najmniej 2 m od telewizora, radia i innych urządzeń elektrycznych.
- Urządzenia nie wolno umieszczać w niestabilnym, mocno zakurzonym lub niewystarczająco wentylowanym środowisku. Nie umieszczaj urządzenia w miejscu, w którym mogłyby być narażone na wibracje lub wstrząsy.
- Nie siadaj ani nie stawaj na urządzeniu.
- Urządzenia nie wolno instalować na suficie ani na ścianie.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.

OPIS URZĄDZENIA



1. Przednia obudowa
2. Filtr wstępny i filtr HEPA
3. Filtr węglowy
4. Filtr formaldehydowy
5. Panel sterowania z wyświetlaczem
6. Korpus urządzenia

7. Lampa UV
8. Uchwył
9. Czujnik jakości powietrza
10. Wylot powietrza
11. Tylna obudowa
12. Podstawa

OPIS PANELU STEROWANIA



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Przycisk blokady dziecięcej (Child Lock) 2. Przycisk trybu snu (SLEEP) 3. Przycisk timera (TIMER) 4. Przycisk resetowania zmiany filtra (RESET) 5. Przycisk włącz/wyłącz (ON/OFF) | <ol style="list-style-type: none"> 6. Przycisk trybu automatycznego (AUTO) 7. Przycisk ustawiania prędkości wentylatora (SPEED) 8. Przycisk funkcji jonizacji/lampy UV (ION/UV) |
|--|--|

OPIS WYŚWIETLACZA



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Wskaźnik sygnalizacyjny jakości powietrza 2. Wskaźnik sygn. trybu snu 3. Wskaźnik sygn. trybu automatycznego 4. Wskaźnik sygn. funkcji jonizacji 5. Wskaźnik sygn. funkcji blokady dziecięcej | <ol style="list-style-type: none"> 6. Wskaźnik sygn. timera 7. Wskaźnik zanieczyszczenia powietrza 8. Wskaźnik sygn. pracy 9. Wskaźnik sygn. wymiany filtra 10. Wskaźnik sygn. prędkości wentylatora 11. Wskaźnik sygn. lampy UV |
|--|--|

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Przed pierwszym użyciem usuń opakowania i naklejki z urządzenia, i zainstaluj zestaw filtrów.
- Podłącz urządzenie do sieci el. i włącz je, naciskając przycisk włącz/wyłącz. Urządzenie będzie pracował w trybie automatycznym.

INSTALACJA FILTRÓW

- Przed zainstalowaniem lub wymianą zestawu filtrów najpierw wyłącz i odłącz urządzenie od sieci el.
- Zdejmij przednią obudowę urządzenia. Wyjmij zestaw filtrów, usuń opakowania i umieść z powrotem w urządzeniu.

Filtr HEPA, filtr z węglem aktywnym i filtr formaldehydowy

- Filtr HEPA jest stosowany do usuwania latającego pyłu, roztoczy, drobnoustrojów, pleśni, alergenów i bakterii.
- Filtr z węglem aktywnym i filtr formaldehydowy usuwają dym papierosowy, zapachy kuchenne oraz formaldehyd z mebli, telewizorów, dywanów itd.

Filtr wstępny/filtr przeciwpyłowy

- Filtr wstępny/filtr przeciwpyłowy służy do usuwania kurzu, włosów i sierści zwierząt.
- Załóż górną pokrywę urządzenia z powrotem.
- Żywotność zestawu filtrów wynosi około 1 roku, w zależności od używania urządzenia (3000 godzin pracy).

PRZYCISK TRYBU AUTOMATYCZNEGO

- Służy do ustawiania trybu automatycznego. Prędkość wentylatora w tym trybie jest automatyczna na podstawie wykrytej jakości powietrza.

PRZYCISK USTAWIANIA PRĘDKOŚCI

- Naciśnij przycisk prędkości wentylatora, aby ustawić prędkość wentylatora. Możesz wybierać pomiędzy niską, średnią i wysoką prędkością.

PRZYCISK FUNKCJI JONIZACJI/LAMPY UV

- Służy do włączania lub wyłączania funkcji jonizacji i lampy UV w trybie normalnym albo automatycznym.

PRZYCISK TRYBU SNU

- Włącza tryb snu. W tym trybie wentylator działa z niską prędkością, z wyjątkiem lampki trybu uśpiania, wyświetlacz jest wyłączony, aby nie zakłócać snu.
- Aby wyłączyć tryb snu, naciśnij przycisk trybu snu lub przycisk ustawiania prędkości wentylatora.

PRZYCISK TIMERA

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk timera, aby ustawić żądany czas wyłączenia wentylatora. Po upływie ustawionego czasu urządzenie się wyłącza.
- Zakres ustawienia wynosi od 1 do 8 godzin.

PRZYCISK BLOKADY DZIECIĘCEJ

- Służy do włączania funkcji blokady rodzicielskiej - gdy ta funkcja jest włączona, przyciski na panelu sterowania są zablokowane. Aby wyłączyć tę funkcję, przytrzymaj przycisk przez 5 sekundy.

PRZYCISK RESETOWANIA ZMIANY FILTRA

- Urządzenie jest wyposażone w funkcję przypominania o wymianie filtra. Żywotność filtrów wynosi 3000 godzin pracy. Po tym czasie włączy się wskaźnik sygnalizacyjny konieczności wymiany filtrów na wyświetlaczu.
- Po wymianie filtrów zresetuj funkcję, naciskając przycisk resetowania przypomnienia o konieczności wymiany filtra.

WSKAŹNIK JAKOŚCI POWIETRZA

- Oczyszczacz powietrza ma kolorowy wskaźnik jakości powietrza:
Zielony kolor – świetna jakość powietrza
Pomarańczowy kolor – średni poziom zanieczyszczenia powietrza
Czerwony kolor – wysoki poziom zanieczyszczenia powietrza

WSKAŹNIK ZANIECZYSZCZENIA POWIETRZA PM.2.5 ($\mu\text{G}/\text{M}^3$)

- Wskaźnik sygnalizacyjny pokazuje zanieczyszczenie powietrza pyłami unoszącymi się w powietrzu (PM 2,5 = cząstki mniejsze niż 2,5 mikrona).

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem należy zawsze wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci el.
- Przetrzyj powierzchnię urządzenia suchą szmatką.
- Czyść filtry co dwa miesiące za pomocą odkurzacza. Nie myj filtrów w wodzie.
- Regularnie czyść czujnik jakości powietrza bawełnianym wacikiem.
- Utrzymuj otwory wylotowe powietrza z tyłu urządzenia w czystości.
- Nie używaj agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.
- Urządzenie należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu.

TABELA S PORADAMI DO USUWANIA PROBLEMÓW

Problem	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa	Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do sieci el.
	Sprawdź, czy wszystkie części urządzenia (filtry, przednia obudowa) są prawidłowo umieszczone.
Nieefektywne oczyszczanie	Wyczyść lub wymień filtry.
	Sprawdź, czy filtry są prawidłowo umieszczone.
	Sprawdź, czy otwór wlotu i wylotu powietrza nie jest zablokowany.
Urządzenie wydaje nietypowe dźwięki	Upewnij się, że wlot i wylot powietrza są drożne.
	Zdejmij materiały opakowaniowe.

Jeżeli usterka nie zniknie, należy skontaktować się z naszym działem obsługi klienta.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	50 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.