

*Rohinson*<sup>®</sup>

Instrukcja obsługi

**NAWILŻACZ POWIETRZA**

**R-9517 Aromatherapy & UVC**



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 elektrycznego należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

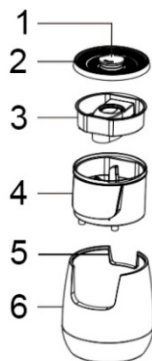
### **PRZESTROGA**

- 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 elektrycznego ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.
- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Upewnij się, że przewód zasilający nie zwisa przez krawędź stołu ani nie dotyka ostrych lub gorących powierzchni.
- Kabel nie powinien być prowadzony pod dywanem, bieżnikami itp. Umieść kabel poza przestrzenią eksploatacyjną, aby zmniejszyć ryzyko potknięcia.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz. Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego ani przemysłowego.
- Nie wolno używać urządzenia nad gorącymi powierzchniami lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, piecyki itp.
- Nie narażaj urządzenia na działanie promieni słonecznych.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu substancji łatwopalnych lub wybuchowych.
- Urządzenie umieszczaj wyłącznie na płaskiej, stabilnej i odpornej na wilgoć powierzchni.
- Nie włączaj urządzenia, gdy pojemnik jest pusty.
- Do napełniania pojemnika używaj tylko czystej, zimnej wody. Jeżeli masz zbyt twardą wodę, użyj wody destylowanej.
- Nie wolno stosować wody mineralnej lub perfumowanej.
- Ustaw urządzenie tak, aby wylot pary nie był skierowany na ściany, meble lub urządzenia elektroniczne.
- Nie zakrywaj wylotu pary i upewnij się, że obce przedmioty nie dostają się do niego.
- Nie manipuluj z urządzeniem podczas pracy. Przed każdą manipulacją najpierw wyłącz urządzenie, odłącz je od sieci el. i opróżnij pojemnik.
- Zawsze odłączaj urządzenie od źródła zasilania przed napełnianiem lub wylewaniem wody z pojemnika.
- Przed odłączeniem urządzenia od sieci el. wyłącz je najpierw.
- Nie dotykaj urządzenia ani przewodu zasilającego mokrymi rękoma.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.

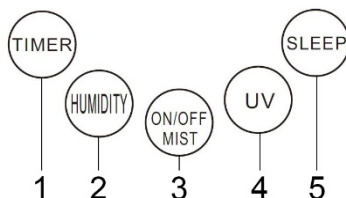
## OPIS URZĄDZENIA

1. Wylot pary
2. Górna obudowa
3. Wylot pary
4. Podstawa
5. Półka dyfuzora zapachowego
6. Pojemnik na wodę



## OPIS PANELU STEROWANIA

1. Przycisk timera
2. Przycisk ustawienia wilgotności
3. Przycisk włączania/wyłączania/ustawiania intensywności pary
4. Przycisk sterylizatora UV-C
5. Przycisk trybu snu



**Pamiętaj:** W opakowaniu znajduje się pilot zdalnego sterowania.

## KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Przed pierwszym użyciem należy wyjąć pompę znajdującą się w pojemniku z opakowania ochronnego.
- Umieścić urządzenie na stabilnej, płaskiej i odpornej na wilgoć powierzchni.
- Zdejmij górną pokrywę, napełnij pojemnik na wodę wymaganą ilością wody (nie przekraczaj znaku MAX) i prawidłowo umieść górną pokrywę z powrotem. Nie wlewaj wody do wylotu pary.

**Przeostroga:** Pompa w pojemniku musi być zawsze całkowicie zanurzona w wodzie.



- Do napełniania pojemnika używaj tylko czystej, zimnej wody. Jeżeli masz zbyt twardą wodę, użyj wody destylowanej.  
**Przeostoga:** Nie używaj gorącej wody. Nie dodawaj zapachów ani olejków eterycznych do wody, w przeciwnym razie urządzenie może zostać uszkodzone.
- Aby skorzystać z funkcji dyfuzora aromatu, wysuń komorę z boku górnej części urządzenia i wlej do niej olejek eteryczny.
- Podłącz urządzenie do sieci el.
- Naciśnij przycisk włączania/wyłączania, aby włączyć urządzenie. Naciśnij kilkakrotnie, aby wybrać żadaną intensywność wytwarzania pary (niska, średnia, wysoka).

**Pamiętaj:** Po włączeniu pompa potrzebuje kilku sekund, aby wypompać wodę ze zbiornika i zacząć wytwarzać parę.

- Aby wyłączyć, przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania przez 3 sekundy. Wentylator wyłącza się z 10-sekundowym opóźnieniem.
- Gdy w pojemniku nie ma wystarczającej ilości wody, rozlega się sygnał dźwiękowy, włącza się czerwony wskaźnik sygn. i urządzenie się wyłącza. W takim przypadku odłącz urządzenie od źródła zasilania, dolej wodę do pojemnika, a następnie można kontynuować pracę.
- Regularnie wymieniaj wodę w pojemniku (najlepiej codziennie).

## USTAWIENIE WILGOTNOŚCI

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk ustawiania wilgotności, aby wypuścić parę i ustawić żadaną wilgotność względną.
- Zakres ustawień wynosi od 40% do 90%, w krokach po 5%. Domyślne ustawienie wilgotności to 40%.
- Po osiągnięciu ustawionej wilgotności względnej urządzenie przestaje nawilżać. Jeżeli wilgotność w pomieszczeniu spanie o 5% poniżej ustawionej wartości, urządzenie ponownie rozpocznie nawilżanie.
- Optymalna wilgotność względna w pomieszczeniu powinna wynosić 40% - 60% w zależności od warunków.

### **USTAWIENIE PRZEŁĄCZNIKA CZASOWEGO**

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk timera, aby ustawić czas, po którym urządzenie się wyłączy. Timer można ustawić na 1, 2, 4 lub 8 godzin.

### **FUNKCJA UV-C STERYLIZATORA**

- Aby włączyć/wyłączyć tę funkcję, naciśnij przycisk UV-C sterylizatora.
- Funkcja ta służy do oczyszczania wody, zapobiega namnażaniu się bakterii i ich rozpraszaniu wraz z parą wodną w powietrzu.

### **TRYB SNU**

- Aby włączyć/wyłączyć tę funkcję, naciśnij przycisk trybu trybu snu. Wyświetlacz w tym trybie nie jest podświetlany, aby nie zakłócać odpoczynku.

### **CZYSZCZENIE I KONSERWACJA**

- Przed czyszczeniem należy zawsze wyłączyć urządzenie i odłączyć je od źródła zasilania.
- Urządzenie należy czyścić co najmniej dwa razy w miesiącu.
- Przetrzyj powierzchnię urządzenia wilgotną szmatką.
- Do czyszczenia pojemnika i wylotu pary używaj miękkiej szmatki, w przypadku zabrudzenia można użyć neutralnego detergentu. Następnie dokładnie spłucz części czystą wodą.
- Użyj szczoteczki, aby wyczyścić wszelkie osady.
- Nie używaj agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Jeżeli nie używasz urządzenia lub zamierzasz je przechowywać, odłącz je od źródła zasilania, wylej z niego wodę i wyczyść. Dokładnie wysusz wszystkie części. Urządzenie należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu.

**TABELA DO ROZWIĄZYWANIA PROBLEMÓW**

<b>Problem</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
Brak pary	Urządzenie nie jest podłączone do źródła zasilania/nie jest włączone	Podłącz urządzenie do źródła zasilania i włącz je
	Brak wody w pojemniku	Napełnij pojemnik wodą
Z wypustu pary wychodzi nieprzyjemny zapach	Nowy nawilżacz	Otwórz pojemnik na wodę i zostaw go w chłodnym, ciemnym miejscu na 12 godzin
	Zanieczyszczona woda	Wyczyść pojemnik wodę lub wymień wodę
Urządzenie wydaje nietypowe dźwięki	Urządzenie znajduje się na nierównej powierzchni	Ustaw urządzenie na płaskiej i gładkiej powierzchni
	Urządzenie nie zostało prawidłowo zmontowane	Zmontuj urządzenie prawidłowo
Para wydostaje się poza wylot pary	Nieprawidłowo założona pokrywa urządzenia	Założ prawidłowo pokrywę urządzenia

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

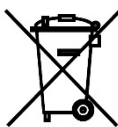
Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	25 W
Pojemnik na wodę	4 l

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.