

Rohnson®

Instrukcja obsługi

WENTYLATOR Z PILOTEM

R-8520



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 lub zewnętrznego timera.
- 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 ani dotykać tych części mokrymi rękoma - istnieje ryzyko

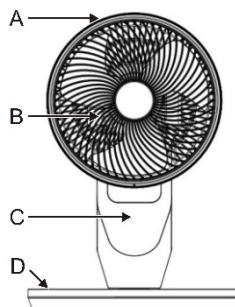
uszkodzenia przewodu zasilającego/gniazdka elektrycznego i niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.

- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Nie pozwól, aby przewód zasilający zwiisał przez krawędź stołu lub dotykał gorącej powierzchni urządzenia.
- Przewodu nie wolno prowadzić pod dywanami, bieżnikami itp. Aby zmniejszyć ryzyko potknięcia się o niego, należy umieścić przewód poza przestrzenią roboczą.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz. Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego ani przemysłowego.
- Umieść urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, grzejniki elektryczne itp.
- Nie używaj ani nie przechowuj urządzenia w miejscach, w których stosuje albo przechowuje się substancje łatwopalne lub wybuchowe.
- Nie używaj urządzenia w wilgotnym środowisku (np. w łazience). Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękoma.
- Nie używaj urządzenia w nadmiernie zapyłonym środowisku. Urządzenia nie wolno wystawiać na działanie warunków atmosferycznych i bezpośredniego światła słonecznego.
- Unikaj kontaktu z ruchomymi częściami urządzenia. Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie wolno nigdy przykrywać urządzenia. Nie pozostawiaj włączonego urządzenia w pobliżu firanek, zasłon itp.
- Aby zapewnić odpowiedni obieg powietrza, umieść urządzenie w odległości co najmniej 1 m od otaczających przedmiotów.
- Upewnij się, że kratki wentylacyjne nie są zablokowane. Czyść je regularnie od kurzu i innych zanieczyszczeń.
- Nie należy narażać dzieci i osób starszych na bezpośredni nawiew przez dłuższy czas.
- Przed manipulacją z urządzeniem należy zawsze wyłączyć je i odłączyć od sieci el.

- Przed odłączeniem od sieci el. zawsze najpierw wyłącz urządzenie.
- Unikaj kontaktu urządzenia z wodą. Nie zanurzaj urządzenia ani jego części w wodzie lub w innych cieczach.
- Używaj tylko z dołączonymi akcesoriami.
- Opakowania umieść poza zasięgiem dzieci.

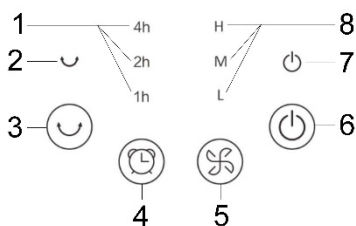
OPIS URZĄDZENIA

- A. Wlot powietrza
- B. Wylot powietrza
- C. Panel sterowania
- D. Podstawa



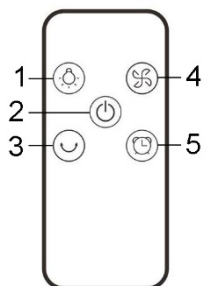
OPIS PANELU STEROWANIA

1. Wskaźnik sygn. timera
2. Wskaźnik sygn. oscylacji
3. Przycisk oscylacji
4. Przycisk przełącznika czasowego
5. Przycisk prędkości
6. Przycisk włącz/wyłącz
7. Wskaźnik sygn. pracy
8. Wskaźnik sygn. prędkości



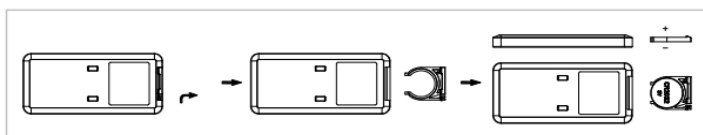
OPIS PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

1. Przycisk podświetlenia
2. Przycisk włącz/wyłącz
3. Przycisk oscylacji
4. Przycisk prędkości
5. Przycisk przełącznika czasowego



KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Usuń wszystkie opakowania.
- Włóż baterie do pilota (bateria znajduje się w zestawie).



- Ustaw wentylator na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni.
- Aby ustawić kąt nachylenia głowicy wentylatora, obróć wentylator pod żądanym kątem.

Przeostroga: Wentylator musi być podczas manipulacji zawsze wyłączony.

- Podłącz urządzenie do sieci el. Urządzeniem można następnie sterować za pomocą panelu sterowania lub pilota zdalnego sterowania.
- Aby włączyć lub wyłączyć urządzenie, naciśnij przycisk włącz/wyłącz.
- Za pomocą przycisku prędkości wybierz żądaną prędkość wentylatora – niską (L), średnią (M) lub wysoką (H). Domyślna prędkość jest średnia.
- Aby ustawić czas, po którym urządzenie się wyłączy (1-7 h), naciśnij kilkakrotnie przycisk timera. Zaświecą się odpowiednie wskaźniki sygnalizacyjne (wartości zostają dodane).
- Aby włączyć/wyłączyć funkcję oscylacji (tryb automatycznego obrotu), naciśnij przycisk oscylacji.
- Urządzenia automatycznie wyłącza podświetlenie po 10 minutach pracy bez ustawień. Podświetlenie można ponownie włączyć naciskając dowolny

przycisk. Do włączania lub wyłączania podświetlenia można także użyć przycisku podświetlenia na pilocie.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem należy zawsze wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci el.
- Przetrzyj powierzchnie wentylatora wilgotną ściereczką i dokładnie osusz przed użyciem. Panel sterowania przetrzyj tylko suchą szmatką.
- Za pomocą odkurzacza regularnie usuwaj kurz i brud z kratek urządzenia.
- Nie używaj agresywnych lub ściernych detergentów, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia.
- Nie pozwól, aby woda dostała się do urządzenia. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani w innych płynach.
- Jeżeli nie korzystasz z urządzenia przez dłuższy czas, przechowuj je w opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu.
- Jeżeli nie korzystasz z pilota zdalnego sterowania przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterię.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	60 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyte opakowanie 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.