

PL Instrukcja obsługi

Miniwentylator wieżowy

Nr zamówienia 2335774

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten kompaktowy miniwentylator wieżowy ma 3 prędkości dla maksymalnego komfortu oraz funkcję oscylacji dla pełnego pokrycia pomieszczenia.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. Nie należy go używać poza budynkami. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Miniwentylator wieżowy (z kablem zasilającym)
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Można pobrać najnowszą instrukcję obsługi z witryny www.conrad.com/downloads lub zeskanować przedstawiony kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi, a zwłaszcza przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Przed użyciem sprawdź, czy parametry elektryczne tego urządzenia są zgodne z zasilaniem sieciowym.
- Urządzenie może być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy pod warunkiem, że zostaną one objęte nadzorem i poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Nie należy odłączać urządzenia mokrymi rękami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- Nie należy przenosić urządzenia podczas pracy.
- Umieść wentylator na bezpiecznej i równej powierzchni, poza zasięgiem dzieci.
- Nie należy wciskać żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo;

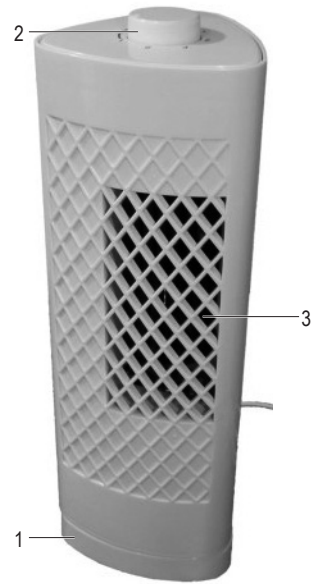


- był przechowywany w długim okresie czasu w niekorzystnych warunkach otoczenia, lub
- został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

Uwaga:

- Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać produktu bez fachowej pomocy.
- Na zasięg działania mogą mieć wpływ czynniki środowiskowe i pobliskie źródła zakłóceń.
- Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność produktu.

Elementy obsługi

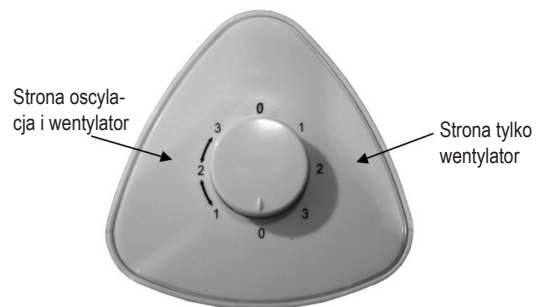


- 1 Podstawa oscylująca
- 2 Pokrętko sterowania

3 Kratka zabezpieczająca

Obsługa

Przed użyciem zdejmij opaskę i rozwiń kabel zasilający.



a) Tylko wentylator

Obróć pokrętko w prawą stronę, aby ustawić żądaną prędkość (1 dla niskiej prędkości, 2 dla średniej prędkości i 3 dla wysokiej prędkości). Obróć pokrętko do pozycji 0, aby wyłączyć wentylator.

b) Oscylacja i wentylator

Obróć pokrętko w lewą stronę, aby ustawić żądaną prędkość (1 dla niskiej prędkości, 2 dla średniej prędkości i 3 dla wysokiej prędkości). Obróć pokrętko do pozycji 0, aby wyłączyć wentylator.

Przechowywanie

Jeśli nie zamierzasz używać wentylatora przez jakiś czas, wyłącz go i odłącz od sieci. Luźno zwiń kabel zasilający, upewniając się, że nie jest zagięty lub mocno naciągnięty i przechowuj wentylator w chłodnym, suchym miejscu.

Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłączyć produkt od zasilania.
- Przednią i tylną kratkę można czyścić za pomocą odkurzacza i małej szczotki.
- Czyścić tylko zewnętrzną stronę wentylatora i nigdy nie wkładać przedmiotów do środka otworów wentylacyjnych.
- Wyczyścić obudowę silnika i korpus czystą, wilgotną szmatką i wytrzeć do sucha.
- Nie zanurzać wentylatora w wodzie ani innych cieczach, ani nie spryskiwać go cieczami.
- Nie stosować wełny stalowej, zmywaków, agresywnych środków czyszczących, alkoholu, płynów łatwopalnych, kremów ze środkiem ściernym ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one uszkodzić obudowę i wpłynąć na działanie produktu.

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

Proszę wprowadzić numer produktu w pole wyszukiwania; następnie można ściągnąć deklarację zgodności UE w dostępnych językach.

Utylizacja



Urządzenia elektryczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Napięcie robocze	220-240, V 50 Hz
Moc robocza	25 W
Prędkości wentylatora	Maks. 2467 (\pm 100) obr./min
Przepływ powietrza.....	Maks. 4.02 m ³ /min (ok. 241,2 m ³ /godz.)
Wartość eksploatacyjna.....	0,18 (m ³ /min) / W
Poziom szumów	58,80 dB
Zakres oscylacji.....	65°
Warunki pracy/przechowywania ...	Od 5 °C do 45 °C, 0-95 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Wymiary.....	110 x 110 x 330 mm
Waga	1,18 kg