

LEHMANN WINDY

Wentylator bezłopatkowy LHOBF-0596 | specyfikacja techniczna

Specyfikacja

MARKA	LEHMANN
MODEL	WINDY
SKU	LHOBF-0596
EAN	5905388902432
MOC	50 W
NAPIĘCIE	220-240 V
CZĘSTOTLIWOŚĆ	50/60 Hz
WYMIARY URZĄDZENIA	32 x 95 x 32 cm
WAGA URZĄDZENIA	4,3 kg
POZIOM HAŁASU	46 dB
MATERIAŁ OBUDOWY	ABS
DŁUGOŚĆ PRZEWODU	1,6 m
STEROWANIE	manualne i pilot
WYŚWIETLACZ	LED + temperatura otoczenia

45°

oscylacja

1-15 h

timer

3

prędkości nawiewu

3

kolory podświetlenia

Najważniejsze funkcje

- Tryby: normalny, natura i sen
- Jonizacja wspiera opadanie cząsteczek kurzu
- Podświetlenie: różowy, niebieski, biały
- Pilot zasilany 2 bateriami AAA

Sposób montażu

Podstawa, ustawienie i pierwsze uruchomienie

Montaż podstawy

- Rozpakuj urządzenie i sprawdź komplet: wentylator, podstawa 2-częściowa, pilot, 4 śruby montażowe oraz instrukcja obsługi.
- Połącz elementy podstawy i przykręć je do dolnej części wentylatora przy użyciu śrub z zestawu.
- Ustaw wentylator pionowo na stabilnej, równej powierzchni, z dala od przeszkód, zasłon i ścian blokujących wlot lub wylot powietrza.
- Przed podłączeniem upewnij się, że napięcie w gniazdku odpowiada wartości 220-240 V.
- Włóż wtyczkę do gniazdka. Urządzenie przejdzie w tryb czuwania - po tym można uruchomić je przyciskiem ON/OFF.

MONTAŻ

Ważne przed użyciem

- Nie używaj urządzenia na zewnątrz ani w pobliżu wody.
- Nie zasłaniaj wlotów i wylotów powietrza.
- Przed czyszczeniem zawsze odłącz urządzenie od zasilania.



Zasada działania

Bezłopatkowy nawiew, oscylacja i sterowanie komfortem

Jak pracuje Windy?

- Wentylator zasysa powietrze przez wlot w dolnej części obudowy i kieruje je ku górze do kanału nawiewu.
- Strumień powietrza wypływa przez pionowy wylot, tworząc równomierny podmuch bez klasycznych łopatek na zewnątrz.
- Funkcja OSC uruchamia oscylację poziomą w zakresie 45°, dzięki czemu nawiew obejmuje większą część pomieszczenia.
- Timer pozwala zaplanować automatyczne wyłączenie w zakresie 1-15 godzin.
- Po 3 minutach bezczynności ekran automatycznie się wygasza, aby ograniczyć rozpraszanie światłem.

Normalny

stały, wybrany poziom nawiewu

Natura

naprzemienne silne i słabe podmuchy

Sen

obniżona moc i cichsza praca

Sterowanie

Panel na urządzeniu lub pilot do 5 m
Prędkość, tryb, oscylacja, timer, LED, ION

Obsługa i konserwacja

Codzienna praca, pilot i bezpieczne czyszczenie

Szybka obsługa

- ON/OFF - włączanie i przejście w tryb czuwania.
- SPEED - wybór prędkości: niska, średnia, wysoka.
- WIND - wybór trybu nawiewu: normalny, natura, sen (na pilocie).
- OSC - włączenie lub zatrzymanie oscylacji.
- LIGHT - zmiana koloru podświetlenia lub jego wyłączenie.
- ION - uruchomienie jonizacji (na pilocie).

Zasięg pilota

Do 5 m od przodu urządzenia, w zakresie 30°.

Pilot wymaga 2 baterii AAA.

Czyszczenie

- Wyłącz urządzenie i odłącz je od gniazdka.
- Czyść obudowę miękką, lekko wilgotną ściereczką.
- Nie demontuj urządzenia w celu czyszczenia wnętrza.
- Nie zanurzaj produktu, przewodu ani wtyczki w wodzie.
- Zalecane czyszczenie: co 2 miesiące oraz po sezonie przed przechowywaniem.

Gwarancja i reklamacje

Informacje serwisowe dla użytkowników Lehmann Windy

Okres gwarancji

2 lata

zakup konsumencki

1 rok

zakup firmowy

Gdzie złożyć reklamację?

- Panel serwisowy: www.serwisuj.com
- E-mail serwisowy: serwis@kt-24.eu
- Telefon: +48 222 571 571
- Reklamację należy zgłosić niezwłocznie po stwierdzeniu niesprawności i dołączyć dokument zakupu.
- Gwarancja obejmuje wady materiałowe lub montażowe. Nie obejmuje uszkodzeń wynikających z niewłaściwej instalacji lub eksploatacji niezgodnej z instrukcją.

SERWIS

Dane producenta

Lehmann HG Sp. z o.o.
Sikorskiego 86C
63-100 Śrem
NIP: 7851806712

Przed wysyłką do serwisu

Przygotuj kompletne urządzenie oraz dowód zakupu.
Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.