

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wentylator-podlogowy-led-50w-wys-81cm-66841-lund-p-49219.html>

## wentylator podłogowy LED 50W, wys. 81cm 66841 LUND

Cena brutto	<b>105,74 zł</b>
Cena netto	<b>85,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>66841</b>
Kod producenta	<b>66841</b>
Kod EAN	<b>5906083094880</b>
Producent	<b>Lund</b>

### Opis produktu

#### Wentylator podłogowy Lund 66841 z wyświetlaczem LED i pilotem

Wentylator stojący o mocy 50W z trzema trybami pracy, wyświetlaczem LED pokazującym temperaturę i zdalnym sterowaniem. Wysokość 81 cm zapewnia efektywny zasięg nawiewu, a cicha praca do 45 dB umożliwia użytkowanie w sypialni i biurze.

Moc 50W

Wysokość 81 cm

Przepływ powietrza 4 m<sup>3</sup>/min

Poziom hałasu max 45 dB(A)

### Charakterystyka wentylatora podłogowego Lund 66841

#### Trzy tryby pracy dostosowane do potrzeb

Tryb naturalny symuluje poryw wiatru ze zmienną intensywnością, tryb normalny zapewnia stały strumień powietrza, a tryb nocny pracuje ciszej przy obniżonej mocy – użytkownik wybiera wariant odpowiedni do pory dnia i aktywności.

### Wyświetlacz LED z wskaźnikiem temperatury

Panel LED pokazuje aktualną temperaturę powietrza w pomieszczeniu, co ułatwia kontrolę mikroklimatu. Cyfrowe sterowanie pozwala na szybką zmianę ustawień bez konieczności sprawdzania termometru.

### Czasomierz z możliwością programowania

Timer ustawiany co 30 minut pozwala na automatyczne wyłączenie wentylatora po maksymalnie 7,5 godziny pracy. Funkcja przydatna podczas zasypiania lub pracy biurowej - urządzenie wyłączy się samoczynnie bez ingerencji użytkownika.

### Pilot zdalnego sterowania w zestawie

Bezprzewodowy pilot umożliwia zmianę trybu, prędkości i ustawień timera z odległości, bez konieczności podchodzenia do urządzenia. Rozwiązanie wygodne w dużych pomieszczeniach i podczas odpoczynku.

## Specyfikacja techniczna

Model	Lund 66841
Moc	50 W
Napięcie zasilania	220-240 V AC, 50 Hz
Wysokość	81 cm
Maksymalny przepływ powietrza	4 m <sup>3</sup> /min
Kąt pracy (oscylacja)	65°
Materiał korpusu	Polipropylen (PP)
Maksymalny poziom hałasu	45 dB(A)
Tryby pracy	Naturalny, normalny, nocny
Wyświetlacz	LED z wskaźnikiem temperatury
Timer	Tak, programowanie co 30 min, maks. 7,5 h
Pilot zdalnego sterowania	Tak, w zestawie
Długość przewodu zasilającego	1,5 m
Klasa izolacji elektrycznej	II (podwójna izolacja)
Uchwyt do przenoszenia	Tak
Masa	2,3 kg
Zawartość zestawu	Wentylator, pilot

## Zastosowanie wentylatora Lund 66841

- Chłodzenie pomieszczeń mieszkalnych w okresie letnim
- Wspomaganie klimatyzacji poprzez lepszą cyrkulację powietrza

- 
- Wentylacja biur i sal konferencyjnych
  - Użytkowanie w sypialni z trybem nocnym o obniżonym hałasie
  - Przewietrzanie pomieszczeń po malowaniu lub remontach
  - Wsparcie ogrzewania przez lepsze rozprowadzenie ciepłego powietrza
  - Chłodzenie garaży i warsztatów podczas prac manualnych
  - Nawiew powietrza w przestrzeniach handlowych i usługowych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Parametry pracy

Wentylator pracuje w zakresie napięcia 220-240V AC przy częstotliwości 50 Hz. Moc 50W oznacza umiarkowane zużycie energii – przy 8 godzinach dziennej pracy koszt energii wynosi około 0,4 kWh. Maksymalny przepływ powietrza 4 m<sup>3</sup>/min wystarcza do efektywnego chłodzenia pomieszczeń o powierzchni do 25-30 m<sup>2</sup>.

### Hałas i komfort użytkowania

Poziom hałasu 45 dB(A) na najwyższym biegu odpowiada cichej rozmowie lub pracy bibliotecznej. Tryb nocny obniża hałas do wartości umożliwiających spokojny sen. Kąt oscylacji 65° zapewnia szeroki zasięg nawiewu bez konieczności przestawiania urządzenia.

### Konserwacja

Korpus z polipropylenu (PP) można czyścić wilgotną szmatką. Przed czyszczeniem urządzenie należy odłączyć od zasilania. Klasa izolacji II oznacza podwójną izolację elektryczną, co zwiększa bezpieczeństwo użytkowania bez konieczności uziemienia. Uchwyt do przenoszenia i masa 2,3 kg ułatwiają przemieszczanie wentylatora między pomieszczeniami.

...