

nuovo



NV8062

TERMOWENTYLATOR

2000W



~230V/
50Hz



1,9kW

P_{nom}

1,0kW

P_{min}

0,0kW

e_{l}
max
min
SB



Charakterystyka

Termowentylator stojący z regulowanym termostatem to nowoczesne urządzenie grzewcze, które zapewnia komfort cieplny w Twoim domu. Wyposażony w opcję nawiewu gorącym, ciepłym i chłodnym powietrzem, oferuje elastyczne rozwiązanie dostosowane do różnych potrzeb użytkownika. Urządzenie posiada różne poziomy mocy, co pozwala na dostosowanie intensywności grzania do indywidualnych preferencji. Regulowany termostat umożliwia precyzyjną kontrolę temperatury, a wbudowane zabezpieczenie przeciw przegrzaniu gwarantuje bezpieczne użytkowanie. Estetyczny i funkcjonalny design sprawia, że termowentylator doskonale wpasowuje się w wystrój wnętrza, a jego stojąca konstrukcja zapewnia stabilność i wygodę użytkowania. Nawiew ciepłego i chłodnego powietrza pozwala na korzystanie z urządzenia w różnych warunkach, co czyni je wszechstronnym rozwiązaniem do Twojego domu.

Bezpieczeństwo

- Przed użyciem grzejnika przeczytaj całą instrukcję.
- Upewnij się, że zasilanie gniazdka, do którego podłączony jest grzejnik, jest zgodne z tabliczką znamionową oraz że gniazdko jest uziemione. Surowo zabrania się używania tego samego gniazdka do grzejnika z innym urządzeniem o dużej mocy. Grzejnik należy podłączyć do własnego obwodu 220–240 V~, 15 A (lub więcej). Nic innego nie może być podłączone do tego samego obwodu. Jeśli nie masz pewności, czy Twój dom spełnia tę specyfikację, przed użyciem skonsultuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Uwaga: Nie używaj grzejnika bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
- Uwaga: Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach. Przewód zasilający należy trzymać z dala od gorącego grzejnika.
- Nie używaj grzejnika, jeśli upadł i/lub występują widoczne oznaki uszkodzenia.
- Surowo zabrania się podłączania lub odłączania wtyczki zamiast włączania lub wyłączenia wyłącznika zasilania.
- Uwaga: Nie używaj tego grzejnika w bezpośrednim sąsiedztwie wody (baseny, prysznic itp.).
- Uwaga: Aby uniknąć przegrzania, nie zakrywaj grzejnika. Trzymaj wlot i wylot powietrza wolny od przedmiotów: co najmniej 1 m z przodu i 50 cm za grzejnikiem.
- Wyłącznie do użytku wewnątrz. Używaj grzejnika w pozycji pionowej na twardej, równej, poziomej powierzchni. Nie używaj grzejnika w pomieszczeniach o powierzchni mniejszej niż 4 m². Produkt jest odpowiedni tylko do sporadycznego użytku lub do stosowania w dobrze izolowanych pomieszczeniach.
- Nie umieszczaj grzejnika w pobliżu zasłon, mebli ani innych materiałów łatwopalnych, takich jak poduszki, pościel, papier, ubrania. Zachowaj odległość co najmniej 100 cm od grzejnika. Nie umieszczaj grzejnika na dywanach z bardzo głębokim włosiem.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów przez wylot ciepła lub kratki wentylacyjne grzejnika.
- Nie używaj grzejnika w miejscach, w których przechowywane są łatwopalne ciecze lub gdzie mogą występować łatwopalne opary.
- Nie pozostawiaj grzejnika bez nadzoru podczas jego pracy. Nie wychodź z domu, gdy urządzenie działa: upewnij się, że przełącznik jest w pozycji OFF (0), a termostat jest w pozycji minimalnej. Zawsze odłączaj urządzenie od prądu. Zawsze odłączaj grzejnik od prądu podczas przenoszenia go z jednego miejsca do drugiego.
- Uwaga: Niektóre części tego produktu mogą się mocno nagrzać i spowodować oparzenia. Szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca, w których obecne są dzieci i osoby bezbronne.
- Dzieci w wieku poniżej 3 lat należy trzymać z dala od urządzenia, chyba że są pod stałym nadzorem. Dzieci w wieku od 3 lat do mniej niż 8 lat mogą włączać/wyłączać urządzenie tylko pod nadzorem lub po przeszkoleniu, ale nie mogą podłączać, regulować, czyścić ani konserwować urządzenia. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru osoby dorosłej. Z tego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją zagrożenia.
- Uwaga: Nie używaj grzejnika w małych pomieszczeniach, w których przebywają osoby niebędące w stanie samodzielnie opuścić pomieszczenia, chyba że zapewniony jest stały nadzór.





Ochrona środowiska

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny może zawierać potencjalnie niebezpieczne dla środowiska i zdrowia ludzi substancje, mieszaniny oraz części składowe, dlatego nie może być umieszczony łącznie z innymi odpadami. Zużyty sprzęt elektryczny powinien zostać oddany do punktu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego. Informacje na temat punktów zbierania/odbioru udzielają władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Powyższe zasady dotyczą obszaru Unii Europejskiej. Więcej informacji na www.lumilight.pl.

ORIS TRADE SP. Z O.O.
34-480 Jabłonka, ul. Kamieniec 2
18 445 20 83, 602 50 41 44
biuro@oris-trade.pl, www.lumilight.pl