



TERMOWENTYLATOR INSTRUKCJA OBSŁUGI



TERMO HEATER TH2001

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.

Cechy produktu



1. Tylni wlot powietrza
2. Frontowy wylot powietrza
3. Regulator wentylatora
4. Dioda sygnalizacyjna
5. Termostat
6. Uchwyt

Instrukcja bezpieczeństwa

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższą instrukcją przed użyciem urządzenia. Instrukcję należy zachować na przyszłość w celu dalszego bezpiecznego użytku.

1. Termowentylator należy umieszczać na płaskich powierzchniach, zapobiegać chwianiu się urządzenia, oraz nie umieszczać go dołem do góry. W celach bezpieczeństwa nie należy umieszczać grzejnika w pobliżu gniazdka kontaktu.
2. Nie używać termowentylatora w obecności wybuchowych i łatwopalnych materiałów.
3. Konieczne jest zagwarantowania poniższych warunków:
 - Do gniazda kontaktu nie należy podłączać jednocześnie termowentylatora oraz innego urządzenia o wysokim poborze prądu.
 - Obwód zasilający jest zabezpieczony przynajmniej na 10 AMPS
 - Upewnić się że wtyczka podłączona jest solidnie do kontaktu, w celu uniknięcia przegrzania obwodu i awarii urządzenia.
 - Urządzenie należy odłączać od kontaktu pociągając za wtyczkę, nigdy za kabel.
 - Gdy w pobliżu urządzenia znajdują się dzieci, lub osoby o ograniczonych zdolnościach, należy dołożyć szczególnej uwagi aby urządzenie nie pozostało bez nadzoru osoby odpowiedzialnej.
 - W przypadku stwierdzenia uszkodzenia urządzenia, kabla lub wtyczki, należy zwrócić je do odpowiedniego serwisu lub sprzedawcy.
 - UWAGA: Nie przykrywać urządzenia w trakcie użytku!

Instrukcja użytkowania

1. Podłącz urządzenie do gniazda zasilającego 230~50 Hz.
2. Termowentylator wyposażony jest w 4 stopniowy przełącznik regulacji.

Symbol	Funkcja
0	Wyłączony
*	Działa sama dmuchawa
I	Grzejnik działa na pół mocy
II	Grzejnik działa na pełną moc

3. Ustaw przełącznik regulacji na maksimum w celu szybkiego nagrzania pomieszczenia. Gdy w pomieszczeniu osiągnięta zostanie pożądana temperatura, zmniejsz ustawienie przełącznika regulacji w celu zminimalizowania konsumpcji elektryczności, oraz w celu uniknięcia przegrzania pomieszczenia.
4. Ustaw termostat na maximum, a następnie przekręć na pożądaną temperaturę. Gdy termowentylator osiągnie pożądaną temperaturę, wyłączy się a następnie będzie samoczynnie włączać się i wyłączać aby utrzymać ustawioną temperaturę. W trakcie zimnej pogody ustawienia termostatu mogą odbiegać od normalnych, należy wtedy podwyższyć ustawienie termostatu.
5. Przed wyłączeniem urządzenia, powinno działać przez 5-10 sekund na zimnym ustawieniu.

Zabezpieczenia

W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia, oraz spowodowania szkód dla otoczenia, termowentylator został wyposażony w zabezpieczenie wyłączające, do momentu wystudzenia grzejnika.

Konserwacja

1. Gdy termowentylator wymaga czyszczenia, przetrzyj zewnętrzne powierzchnie wilgotną szmatką. Nie czyść urządzenia pod bieżącą wodą, oraz upewnij się że przed czyszczeniem urządzenie zostało odłączone od zasilania.
2. W celu wydłużenia żywotności urządzenia, nie należy naprawiać go samodzielnie w przypadku wystąpienia awarii. Każde uszkodzenie należy zgłaszać do odpowiedniego serwisu lub u sprzedawcy.

Specyfikacja

Zasilanie:	230V~50Hz
Zakres regulacji mocy:	1000/2000W
Zasięg działania:	15-20 m ²

Deklaracja CE

Malis sp. z o.o. sp. k. Deklaruje że urządzenie MALTEC Termo Heater TH2001 spełnia wszelkie wymagania Dyrektywy 2011/65/EU, LVD 2006/95/EC oraz spełnia następujące standardy:

EN 60335-2-30:2009 + A11:2012 EN 62233:2008
EN 60335-1:2012 ZEK01.4-08

MALIS Sp. z o.o.

Bartosz Machoński

Importer:

MALIS Sp. z o. o. sp. k.
ul. Heleny Szafran 10
60-693 Poznań
Tel: +48 61 510 17 53
Fax: +48 61 842 02 21