

TERMOWENTYLATOR CERAMICZNY

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL



SENCOR[®]

SFH 8011

Przed włączeniem urządzenia prosimy o zapoznanie się z jego instrukcją obsługi nawet wówczas, gdy posiadają Państwo doświadczenia z użytkowaniem podobnych urządzeń. Urządzenie należy użytkować zgodnie z instrukcją. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Zalecamy zachować oryginalny karton służący do transportu urządzenia, materiały pakunkowe, dowód sprzedaży i kartę gwarancyjną minimalnie przez okres obowiązywania gwarancji. W przypadku potrzeby prosimy o zapakowanie urządzenia do oryginalnego pudełka dostarczonego przez producenta.

SPIS TREŚCI

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	2
OPIS URZĄDZENIA	3
OBŚLUGA URZĄDZENIA	3
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	4
DANE TECHNICZNE	4
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH	4

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Usunąć z urządzenia opakowanie i sprawdzić, czy jest ono sprawne. Nie pozostawiać materiału z opakowania, na przykład worków i spinek, w zasięgu dzieci.
- Napięcie w gniazdku, do którego zamierzasz podłączyć urządzenie, musi odpowiadać napięciu nominalnemu podanemu na tabliczce znamionowej urządzenia. Gniazdko musi być uziemione.
- Nie podłączaj urządzenia za pośrednictwem przedłużacza ani rozgałęźnika.
- Używaj urządzenia wyłącznie w podanym celu, a mianowicie jako grzejnika do zastosowań domowych.
- Korzystanie z urządzeń elektrycznych wymaga znajomości następujących podstawowych zasad:
 - nigdy nie dotykaj urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękami,
 - nigdy nie narażaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych (deszcz, słońce itp.).
- Zawsze ustawiaj urządzenie na równej i stabilnej powierzchni.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu wanny, prysznicza, umywalki, basenu lub innych źródeł wody, cieczy lub wilgoci.
- Nie kładź przewodu zasilającego na urządzeniu, jeżeli jest ono gorące.
- Nie korzystaj z grzejnika w pobliżu mebli, zasłon i firanek, pótek i innych materiałów palnych.
- Urządzenia nigdy nie ustawiaj dokładnie przed albo pod gniazdkiem zasilającym.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów przez przednią kratkę ochronną wywiewu powietrza ani przez tylną kratkę nawiewu powietrza. Mogłoby dojść do zwarcia elektrycznego, pożaru lub uszkodzenia wyrobu.
- Nie pozostawiaj urządzenia włączonego, jeżeli sypkujesz się do spania. Jeśli mimo wszystko chcesz je pozostawić włączone, upewnij się, że usunąłeś z otoczenia urządzenia takie przedmioty jak materiały tekstylne, pościel czy inne materiały palne, aby nie dopuścić do powstania niebezpiecznej sytuacji.
- Podczas pracy urządzenia nigdy nie dotykaj kratki ochronnej na przedniej ściance, żeby nie spowodować poparzenia skóry.



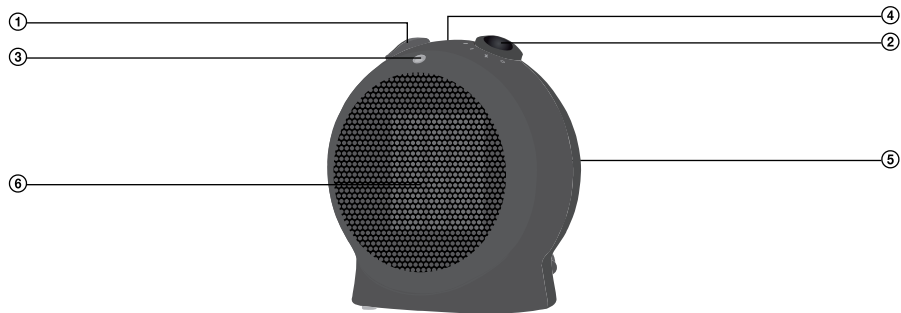
- **Ostrzeżenie!** Żeby nie przegrzać urządzenia nie wolno na nim układać żadnych przedmiotów.
- **UWAGA:** Nie korzystaj z tego urządzenia razem z programatorem, wyłącznikiem czasowym, ani z żadnym elementem automatycznie włączającym to urządzenie, ponieważ grozi to wywołaniem pożaru, jeżeli urządzenie byłoby przykryte albo wadliwie ustawione.
- Jeżeli nie korzystasz z urządzenia, należy je wyłączyć i odłączyć od źródła zasilania.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do mocowania na ścianie.
- Trzeba uważać, żeby przewód zasilający nie stykał się z gorącymi albo ostrymi powierzchniami i krawędziami.
- Przewodu zasilającego nie należy zbyt mocno zaginać i skręcać, żeby nie uległ uszkodzeniu.
- Jeżeli przewód zasilający zostanie uszkodzony, to jego wymiany musi dokonać autoryzowany serwis albo inna osoba posiadająca wymagane kwalifikacje, żeby nie stworzyć zagrożenia.
- To urządzenie nie jest przeznaczone dla osób (łącznie z dziećmi) o obniżonych predyspozycjach fizycznych, umysłowych albo mentalnych albo osób o ograniczonej wiedzy i doświadczeniu, jeżeli nie jest nad nimi sprawowany odpowiedni nadzór albo nie będą podane instrukcje dotyczące korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci powinny być pod nadzorem zapewniającym, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Nie wystawiaj osób ani zwierząt na bezpośrednie oddziaływanie strumienia ciepłego powietrza przez dłuższy czas. Mogłoby to mieć niekorzystny wpływ na ich zdrowie.
- Przed czyszczeniem należy wyłączyć urządzenie z gniazdka sieciowego.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani nie przyskaj na nie wodą, ponieważ grozi ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- To urządzenie może być naprawiane tylko przez autoryzowany ośrodek serwisowy.
- Producent nie odpowiada za jakiegokolwiek przypadkowe szkody spowodowane wadliwym lub nieprawidłowym wykorzystaniem tego urządzenia.

TERMOWENTYLATOR CERAMICZNY

SFH 8011

PL

OPIS URZĄDZENIA



- ① Termostat obrotowy
- ② Wyłącznik obrotowy
0 (wyłączony) → (wentylator) → I (niska moc) → II (wysoka moc)
- ③ Kontrolka pracy urządzenia
- ④ Uchwyt (z tyłu)
- ⑤ Wlot powietrza (z tyłu)
- ⑥ Wylot powietrza

OBSŁUGA URZĄDZENIA

1. Włącz kabel zasilania do gniazdka elektrycznego.
2. Obróć termostat w kierunku ruchu wskazówek zegara do oporu.
Aby włączyć tylko wentylator, przełącz na pozycję .
W trybie wentylatora grzejniki nie będą włączone.
Przełącz na pozycję I, aby włączyć ogrzewanie.
Urządzenie będzie pracować z mocą 900 W.
Przełącz na pozycję II, aby włączyć ogrzewanie.
Urządzenie będzie pracować z mocą 1500 W.
Gdy urządzenie jest włączone, świeci kontrolka.
3. Przełączenie na pozycję 0 spowoduje wyłączenie urządzenia.

Ustawienie termostatu

Gdy temperatura w pomieszczeniu osiągnie pożądaną wartość, obróć termostatem w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara do usłyszenia kliknięcia i wyłączenia grzejników. Termostat będzie utrzymywać daną temperaturę w pomieszczeniu poprzez włączanie i wyłączanie grzejników. Jeśli nie można osiągnąć żądanej temperatury w pomieszczeniu, należy użyć dodatkowe urządzenie grzejne.

Podwójne zabezpieczenie ciepłe

Urządzenie jest wyposażone w zwrotny termobezpiecznik, który uruchamia się i wyłącza urządzenie, jeśli dojdzie do jego przegrzania. Jeśli dojdzie do takiej sytuacji, należy odłączyć urządzenie od gniazdka zasilającego. Sprawdź, czy nie zostały zablokowane otwory wlotu lub wylotu powietrza. Jeśli otwory są zablokowane, należy je odblokować. Należy poczekać 10 minut na ostygnięcie urządzenia. Po wychłodzeniu urządzenia można je podłączyć do gniazdka zasilającego i ponownie uruchomić.

W celu zwiększenia bezpieczeństwa urządzenie wyposażono w termobezpiecznik bezzwrotny na wypadek, gdyby doszło do awarii pierwszego termobezpiecznika. Jeśli doszło do uruchomienia bezzwrotnego termobezpiecznika, pracy urządzenia nie można odnowić. Urządzenie należy przekazać do naprawy do autoryzowanego serwisu.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

Przed czyszczeniem lub konserwacją należy wyłączyć urządzenie. Odłącz przewód zasilający od gniazdka sieciowego i pozostaw urządzenie do wystygnięcia.

Czyszczenie urządzenia

Do czyszczenia powierzchni urządzenia należy używać miękkiej, suchej ściereczki. Urządzenia nie należy spryskiwać wodą ani zanużyć go do wody lub innej cieczy.

Do czyszczenia urządzenia nie należy używać środków chemicznych albo ściernych środków czyszczących, ponieważ mogłoby dojść do uszkodzenia powierzchni urządzenia.

DANE TECHNICZNE

220–240 V ~ 50/60 Hz, 1500 W

Ustawienie mocy: 900 W/ 1500 W

Klasa ochrony (ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym): II

Poziom hałas: 59 dB(A)

Wymiary (szer. × wys. × gr.) 22 × 22 × 15,5 cm

Waga: 1,4 kg

Deklarowana wartość emisji hałasu tego urządzenia wynosi 59 dB(A), co stanowi poziom A mocy akustycznej w porównaniu z referencyjną mocą akustyczną 1 pW.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM

Żużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

UTYLIZACJA ŻUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.