

Link do produktu: <https://www.agdmk.pl/ogrzewacz-ceramiczny-sfh-8019wh-moc-1200w2000w-p-14997.html>



Ogrzewacz ceramiczny SFH 8019WH Moc 1200W/2000W

Cena brutto	446,00 zł
Cena netto	362,60 zł
Numer katalogowy	23434893
Kod producenta	7868304
Kod EAN	8590669254194

Opis produktu

Ogrzewacz ceramiczny SFH 8019WH Moc 1200W/2000W pilot

Ogrzewacz ceramiczny SFH 8019WH

- Oszczędne dla środowiska naturalnego i bezpieczne
- Szybsze zagrzanie w porównaniu z tradycyjnymi grzejnikami olejowymi albo klasycznymi ogrzewaczami, którym zagrzanie zabiera co najmniej 30 minut
- Długa żywotność dzięki odporności na utlenianie
- Wyższa przewodność termiczna jest oszczędna i ekonomiczna
- Funkcja, która automatycznie dostosuje zasilanie do temperatury, zapobiega temu, by urządzenie ciągle pracowało z dużą mocą

- **Typ:** Ceramiczny
- **Stopnie regulacji:** 2
- **Maksymalna moc:** 1200 W
- **Minimalna moc:** 2000 W
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Termostat:** Tak
- **Timer:** Tak
- **Oscylacja:** Tak
- **Zimny nadmuch:** Tak
- **Funkcje specjalne: Funkcja oszczędzania energii ECO:**

- Temperatura standardowa jest ustawiona na 22 °C

- Przy temperaturze pokojowej poniżej 18 °C jednostka pracuje z dużą mocą

- Przy temperaturze pokojowej pomiędzy 18 i 22 °C jednostka pracuje z niską mocą

- Przy temperaturze pokojowej powyżej 22 °C jednostka przechodzi do trybu gotowości i moc jest mniejsza niż 1,5 W. Elementy grzejne wyłączą się tak samo jak obracanie jednostki

Pozostałe funkcje:

- Ustawianie temperatury: 535 °C

- Filtr powietrzaSterowanie dotykowe z wyświetlaczem LED

- Funkcja, która automatycznie dostosuje zasilanie do temperatury, zapobiega temu, by urządzenie ciągle pracowało z dużą mocą

• **Aksesoria w zestawie:** Pilot

• **Kolor:** Biały

• **Wymiary:** 50 x 21 x 21 cm

• **Pozostałe parametry:**

- Możliwość ustawienia oscylacji 80°

- Zegar wyłączenia automatycznego w zakresie 1-24 godzin

- Funkcja bezpiecznego wyłączenia w przypadku wywrócenia urządzenia

Podwójna ochrona przed przegrzaniem:

- Temperatura zabezpieczenia NTC: 60 °C

- Temperatura zabezpieczenia przeciw złączeniu termicznemu: 85 °C

- Zintegrowany uchwyt do łatwego przenoszenia urządzenia

Wentylator napędzany silnikiem DC:

- Prędkość: 2,0 10 % m/s

- Zużycie energii poniżej 3 W

- Równomiernie emitowanie ciepła

- Funkcja chłodzenia

- Wentylacja

- Cicha praca: poniżej 50 dB