

Oryginalna instrukcja obsługi – promiennikowa nagrzewnica sufitowa AREBOS 2000W

AREBOS

Promiennik sufitowy 2000W

AR-HE-DH2000B/S



Przestrzegaj wszystkich środków ostrożności zawartych w niniejszej instrukcji obsługi, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie.



Dziękujemy za zaufanie do AREBOS.

Spis treści

1. Instrukcje bezpieczeństwa	3
1.1 Objaśnienie symboli	3
1.2 Ogólne instrukcje bezpieczeństwa	3
1.3 Szczegółowe instrukcje bezpieczeństwa	4
2. Dane techniczne	6
3. Przegląd urządzenia	6
4. Użytkowanie	6
5. Czyszczenie i konserwacja.....	8
5.1 Postanowienia ogólne	8
5.2 Przechowywanie.....	8
5.3 Rozwiązywanie problemów.....	8
6. Instrukcje dotyczące utylizacji.....	9
6.1 Utylizacja i pakowanie	9
6.2 Utylizacja starego sprzętu	9
6.3 Znaczenie symbolu "kosz na śmieci"	9
Deklaracja zgodności UE	11

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem produktu. Jeśli pozostawisz produkt osobom trzecim, niniejsza instrukcja obsługi również musi zostać przekazana. Zachowaj instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości. Rysunki w tym podręczniku mogą nie pasować do obiektów fizycznych. Proszę odnieść się do obiektów fizycznych.

1. Instrukcje bezpieczeństwa

1.1 Objaśnienie symboli



Produktu **nie wolno** wyrzucać razem z odpadami domowymi!



Oznakowanie CE może być wykorzystane do uznania, że produkt jest zgodny z przepisami prawnymi europejskich norm prawnych i dlatego może być przedmiotem handlu we Wspólnocie Europejskiej.



Ostrzeżenie o napięciu elektrycznym!



Ostrzeżenie! Gorąca powierzchnia!



Ostrzeżenie! Przeczytaj uważnie przepisy bezpieczeństwa. Że Nieprzestrzeganie środków ostrożności może spowodować poważne obrażenia ciała lub uszkodzenia. Przechowuj instrukcję obsługi w bezpiecznym miejscu.

1.2 Ogólne instrukcje bezpieczeństwa

- Niebezpieczne jest instalować urządzenie w pobliżu zastan i innych materiałów łatwopalnych.

- Nie używaj grzejnika w pobliżu wanny, prysznica lub basenu.
- Grzejnika nie wolno umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
- Aby uniknąć przegrzania, grzejnik nie może być zakryty.
- To urządzenie nie powinno być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, ani przez osoby pozbawione doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że zostały one poddane odpowiedniemu nadzorowi lub otrzymały szczegółowe instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumiały zagrożenia, które mogą się pojawić. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Przechowuj urządzenie i przewód w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 8 roku życia.
- **Uwaga!** Ten grzejnik nie jest wyposażony w regulator temperatury. Nie używaj tego grzejnika w małych pomieszczeniach zajmowanych przez osoby, które nie są w stanie samodzielnie opuścić pomieszczeń, co najwyżej, jeśli możesz zapewnić stały nadzór.
- Upewnij się, że żadne materiały łatwopalne spowodowane wiatrem lub innymi wpływami środowiska nie zasłaniają ani nie zasłaniają urządzenia, takie jak zasłony, markizy, flagi, folia z tworzywa sztucznego itp.
- Ostrożność! Niektóre części tego produktu mogą być bardzo gorące i powodować oparzenia. Szczególną uwagę należy zwrócić na dzieci i osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych.

- Dzieci w wieku poniżej 3 lat powinny być trzymane z dala od urządzenia, chyba że są stale monitorowane.
- Dzieci w wieku od 3 lat i poniżej 8 lat mogą włączać/wyłączać urządzenie tylko wtedy, gdy zostało ono zainstalowane lub ustawione w zamierzonej normalnej pozycji roboczej, a dzieci są pod odpowiednim nadzorem lub otrzymały szczegółowe instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumiały związane z nim zagrożenia. Dzieci w wieku od 3 lat i poniżej 8 roku życia nie mogą podłączać, regulować ani czyścić urządzenia.

1.3 Szczegółowe instrukcje bezpieczeństwa

Podczas korzystania z tego urządzenia elektrycznego należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności w celu zmniejszenia ryzyka pożaru, porażenia prądem i obrażeń ciała, w tym:

- Przeczytaj szczegółowo instrukcje przed użyciem tego urządzenia i zachowaj je.
- **Ostrzeżenie: Ryzyko porażenia prądem!** Nie próbuj samodzielnie otwierać ani naprawiać urządzenia.
- Promiennikowy grzejnik sufitowy może się nagrzewać, gdy jest używany. Aby uniknąć oparzeń, nie dotykaj gorącej powierzchni! Aby przenieść urządzenie, pozwól mu ostygnąć i/lub załóż odpowiednią odzież ochronną.
- Materiały łatwopalne, takie jak meble, poduszki, pościel, papier, odzież i zasłony, należy przechowywać w odległości co najmniej 3 m od przodu grzejnika. Upewnij się również, że zachowujesz bezpieczną odległość od boków, a także powyżej i poniżej promiennika sufitowego. Nie umieszczaj ręczników ani innych przedmiotów na promienniku.
- Należy zachować szczególną ostrożność, jeśli grzejnik jest używany przez dzieci lub w ich pobliżu lub osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub jeśli grzejnik jest pozostawiony bez nadzoru.

- Nie używaj grzejnika z uszkodzonym przewodem zasilającym lub w przypadku awarii - nawet jeśli grzejnik został zawieszony lub w inny sposób uszkodzony. Wyślij urządzenie do autoryzowanego specjalisty w celu sprawdzenia ustawień elektrycznych i mechanicznych lub naprawy.
- Ten grzejnik nie jest przeznaczony do stosowania w łazienkach, łazienkach i podobnych wnętrzach. Nigdy nie używaj urządzenia w miejscach, w których może wpaść do wanny lub innych pojemników na wodę. Aby zapobiec zagrożeniom elektrycznym, nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innych cieczach.
- Nie dotykaj Panelu sterowania mokrymi rękami.
- Nie prowadź pod dywan. Nie zakrywaj dywanami, przewodnikami ani podobnymi osłonami. Ułóż w taki sposób, aby nie stał się zagrożeniem potknięcia.
- Nie dodawaj ciał obcych do otworu wentylacyjnego lub ssącego, ponieważ może to spowodować porażenie prądem lub pożar lub uszkodzenie grzejnika.
- Aby uniknąć ewentualnego pożaru, nigdy nie blokuj wlotów powietrza ani wylotu. Nie używaj urządzenia na miękkich powierzchniach, takich jak łóżko, ponieważ może to zablokować otwory.
- Wewnątrz grzejnika znajdują się gorące części z łukami elektrycznymi lub iskrami. Nie używaj grzejnika w miejscach, w których przechowywana lub używana jest benzyna, farba, ciecze wybuchowe i/lub łatwopalne. Trzymaj urządzenie z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia.
- Unikaj używania przedłużacza, ponieważ może to prowadzić do przegrzania, a tym samym ryzyka pożaru. Jeśli używasz przedłużacza, musi on mieć minimalny rozmiar 1,5 m².
- Aby odłączyć grzejnik, przełącz go w położenie OFF.
- Jeśli transportujesz, czyszysz lub nie używasz promiennika przez dłuższy czas, wyłącz go.
- Używaj urządzenia wyłącznie do użytku domowego, jak opisano w instrukcji. Każde inne użycie, które nie jest zalecane przez producenta, może spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia ciała.
- Zawsze używaj promiennikowego grzejnika sufitowego na suchej i płaskiej powierzchni. Używaj urządzenia tylko na suficie.
- **Ostrzeżenie!** Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, nie używaj urządzenia z żadnym półprzewodnikowym regulatorem prędkości.
- Nie próbuj naprawiać tego urządzenia ani zmieniać ustawień elektrycznych i/lub mechanicznych. Spowoduje to unieważnienie gwarancji. Wnętrze urządzenia nie zawiera żadnych części nadających się do serwisowania przez użytkownika. Prace konserwacyjne powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Podłącz tylko gniazda z uziemieniem.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Marketing nad pokrywą powinien być widoczny po zainstalowaniu grzejnika.

2. Dane techniczne

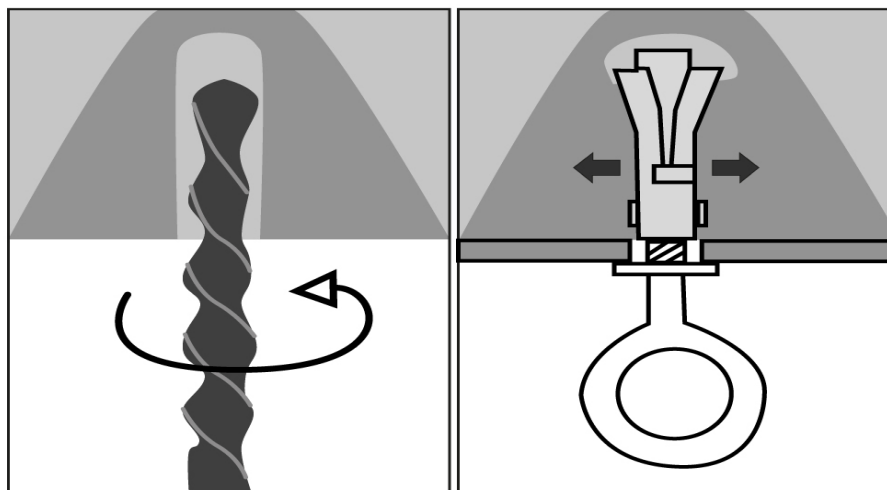
Model	AR-HE-DH2000B (czarny) AR-HE-DH2000S (srebrny)
Osiągnięcie	220–240 V/ 50–60 Hz
Napięcie	2000 W
Metryki	59 x 59 x 30 cm
Długość	1,7 m
Waga netto	3,2 kg
Klasa	Klasa I
Ochrona	IP34

3. Przegląd urządzenia

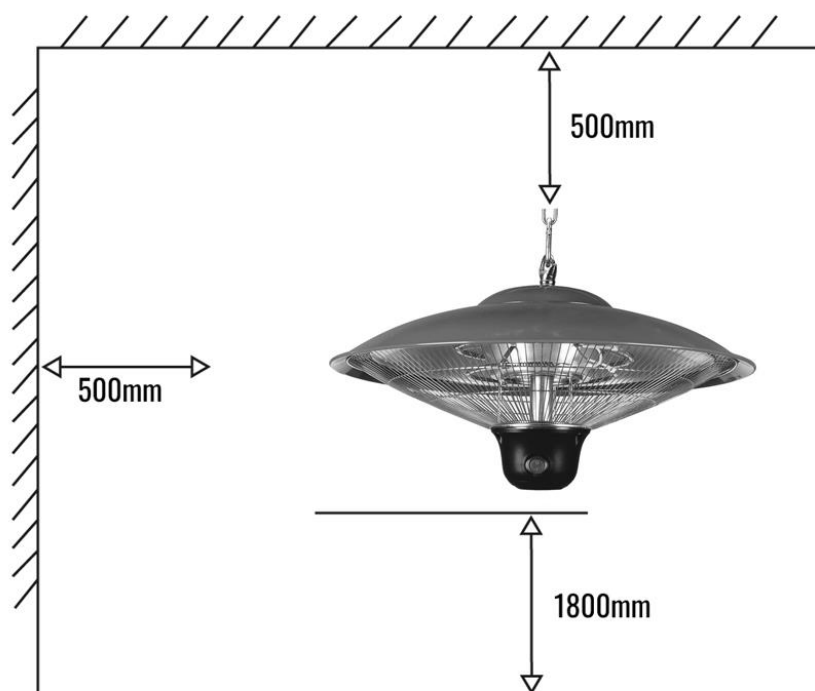


4. Użytkowanie

- Zainstaluj grzejnik na solidnej, płaskiej powierzchni sufitu.

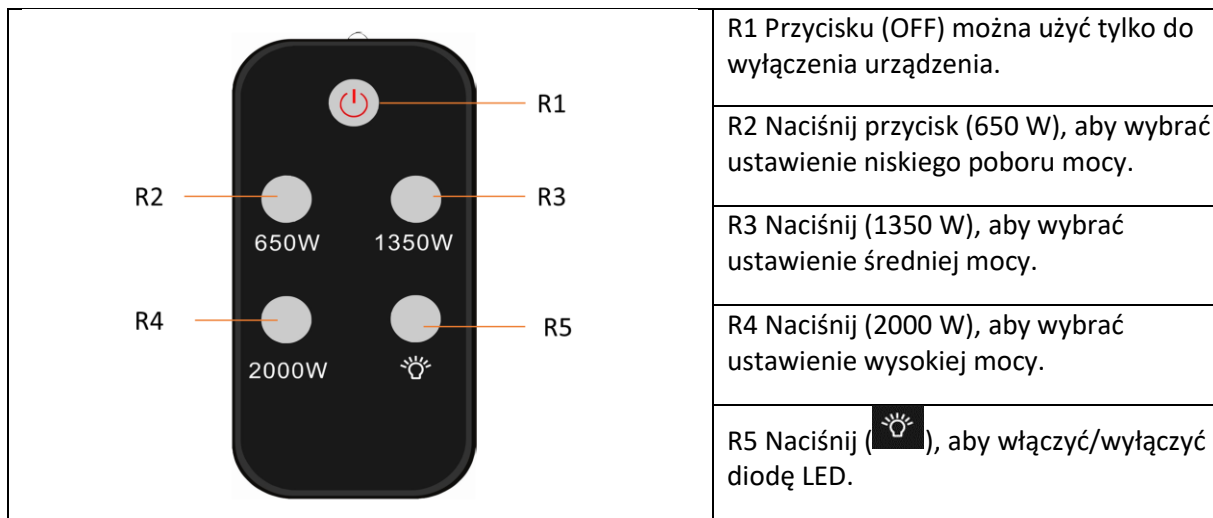


- Wywierć trzy otwory w suficie (upewnij się, że w suficie nie ma przewodów elektrycznych ani rur), a następnie przymocuj skrzynkę zasilającą do sufitu. Zwróć uwagę na odległość między ścianą do grzejnika i sufitem do grzejnika:



- Hak na suficie musi być w stanie utrzymać co najmniej 3-4 razy większy ciężar grzejnika.
- Umieść hak grzejnika wokół haka sufitowego i przymocuj pierścień łańcucha, odpowiednio dostosowując wysokość grzejnika do podłogi.
- Odległość między podłogą a grzejnikiem musi być większa niż 1,8 m, a odległość między grzejnikiem a sufitem lub innymi ścianami musi wynosić co najmniej 50 cm.
- To urządzenie musi pracować przy odpowiednim napięciu i częstotliwości (AC 220-240 V, 50 Hz), podłączone do indywidualnej i prawidłowo uziemionej gałęzi zasilania i połączone bezpiecznikiem zgodnym z zamówieniem okablowania. zasilający urządzenia musi być przymocowany łańcuchem, instalacja musi być przeprowadzona tylko przez profesjonalistę, aby uniknąć niebezpieczeństwa.

- Uruchamiaj nagrzewnicę, gdy znajduje się w pozycji pionowej. Promiennikowy grzejnik sufitowy ma różne ustawienia ogrzewania. Przełącznik na głowicy grzałki umożliwia sterowanie ustawieniami ogrzewania (0 = off / 1 = on).
- **Korzystanie z pilota zdalnego sterowania**



5. Czyszczenie i konserwacja

5.1 Postanowienia ogólne

- Przed serwisowaniem wyłącz wyłącznik i pozwól urządzeniu całkowicie ostygnąć.
- Wyczyść zewnętrzną powłokę grzejnika miękką, wilgotną szmatką. W razie potrzeby można również użyć łagodnego detergentu. Po oczyszczeniu osusz urządzenie miękką szmatką.
- Do czyszczenia grzejnika nie używaj alkoholu, benzyny, środków czyszczących ściernych, pasty do mebli ani grubych szczotek. Może to spowodować uszkodzenie lub zużycie powierzchni urządzenia grzewczego.
- Choć ten grzejnik jest dozwolony na zewnątrz (balkon i tarasy), dla własnego bezpieczeństwa nie zanurzaj grzejnika w wodzie. Przed użyciem poczekaj, aż urządzenie całkowicie wyschnie.

5.2 Przechowywanie

- Jeśli grzejnik nie będzie używany przez długi czas, przechowuj go w chłodnym, suchym miejscu. Aby uniknąć gromadzenia się kurzu i brudu, użyj oryginalnego opakowania do przepakowania urządzenia.

5.3 Rozwiązywanie problemów

- Jeśli grzejnik nie działa, sprawdź najpierw następujące kwestie:
 - Sprawdź, czy zasilanie w głównym bezpieczniku działa.
 - Upewnij się, że przycisk zasilania jest włączony.

6. Instrukcje dotyczące utylizacji

6.1 Utylizacja i pakowanie

- Upewnij się, że opakowanie jest odpowiednio utylizowane zgodnie z wytycznymi i normami obowiązującymi w Twoim regionie. W niektórych przypadkach opakowanie może składać się z plastikowych toreb - w związku z tym należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie dostały się w ręce dzieci. Istnieje ryzyko uduszenia!

6.2 Utylizacja starego sprzętu

- Stare urządzenia muszą być utylizowane zgodnie z wytycznymi i przepisami dotyczącymi miejscowej utylizacji odpadów.
- Pod koniec życia przedmiotu należy odpowiednio zutylizować surowce, aby umożliwić właściwy recykling. Jeśli nie jesteś pewien, jak to zrobić prawidłowo, lokalne firmy zajmujące się utylizacją odpadów chętnie Ci pomogą.

6.3 Znaczenie symbolu "kosz na śmieci"



Symbol przekreślonego kosza na śmieci na bateriach lub akumulatorach oznacza, że nie wolno ich wyrzucać wraz z odpadami domowymi po zakończeniu ich użytkowania. Jeżeli baterie lub akumulatory zawierają rtęć (Hg), kadm (Cd) lub ołów (Pb), pod symbolem przekreślonego kosza na śmieci znajduje się odpowiedni symbol chemiczny. Jesteś prawnie zobowiązany do zwrotu starych baterii i akumulatorów po użyciu. Możesz to zrobić bezpłatnie w sklepie detalicznym lub w innym punkcie zbiórki w pobliżu. Adresy odpowiednich punktów zbiórki można uzyskać w swoim mieście lub samorządzie.

Baterie mogą zawierać substancje szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzkiego. Należy zachować szczególną ostrożność ze względu na szczególne ryzyko związane z obchodzeniem się z bateriami litowymi. Selektywna zbiórka i recykling starych baterii i akumulatorów ma na celu uniknięcie negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

Należy w jak największym stopniu unikać generowania odpadów ze starych baterii, np. preferując baterie o dłuższej żywotności lub akumulatory. Unikaj zaśmiecania przestrzeni publicznych, nie pozostawiając nieostrożnie baterii lub urządzeń elektrycznych i elektronicznych zawierających baterie. Należy rozważyć sposoby ponownego użycia baterii zamiast jej utylizacji, na przykład poprzez regenerację lub naprawę baterii.

Więcej informacji na temat ustawy o bateriach można również znaleźć w Internecie pod adresem www.batteriegelgesetz.de.

Możesz również odwiedzić naszą stronę internetową, www.arebos.de dowiedzieć się o innych stworzonych przez nas opcjach zwrotu.

Nasz numer obsługi klienta: +49 (0) 931-45232700

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenastraße 10-11 • 97074 Würzburg

Deklaracja zgodności UE

My,

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Niemcy

niniejszym oświadczamy, że opisane poniżej urządzenia spełniają odpowiednie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa dyrektyw UE ze względu na ich konstrukcję i budowę, a także w konstrukcjach wprowadzanych przez nas do obrotu.

Nazwa produktu: Promiennikowy grzejnik sufitowy 2000W

Numer modelu: AR-HE-DH2000B / S

Numer produktu: 4260627427246 (czarny); 4260627427543 (srebrny)

Jeśli urządzenie zostanie zmodyfikowane bez naszej zgody, niniejsza deklaracja zgodności traci ważność.

Przetestowano pod kątem:

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE

EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2

W 60335-2-30:2009+A11

W 62233:2008

EN 60598-1:2015; EN 60598-2-1:1989; W 62471:2008

Kompatybilność elektromagnetyczna 2014/30/UE

EN 55015:2013+A1

W 61547:2009

W 55014-1: 2017

W 55014-2:2015

W 61000-3-3:2013

W 61000-3-2:2014

Dyrektywa RoHS 2011/65(UE) i 2015/863 (UE)

Data/podpis Producent/Lokalizacja: Würzburg,

19.09.2023

Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Dyrektor Zarządzający

Przedstawiciel niniejszej instrukcji użytkowania/dane techniczne:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Dyrektor Zarządzający

Adres biura:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Adres zwrotny można znaleźć w stopce redakcyjnej: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numer Identyfikacji Podatkowej: DE 263752326

Sądem właściwym do wpisania do rejestru handlowego jest Würzburg, HRB 10082

Nr rejestracyjny WEEE: DE 61617071