

INSTRUKCJA OBSŁUGI

GW Sp. z o.o. , 83-130 Pelplin, Rajkowy Ulica Jesionowa 28



GRZEJNIK WIEŻOWY PTC 1000W/2000W



MODEL: GW-0094

INSTRUKCJA OBSŁUGI I GWARANCJA

SZANOWNY KLIENCIE! Dziękujemy za wybór Grzejnika wieżowego PTC **GW-0094**

Życzymy Państwu przyjemnego użytkowania!

Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

INFORMACJE TECHNICZNE

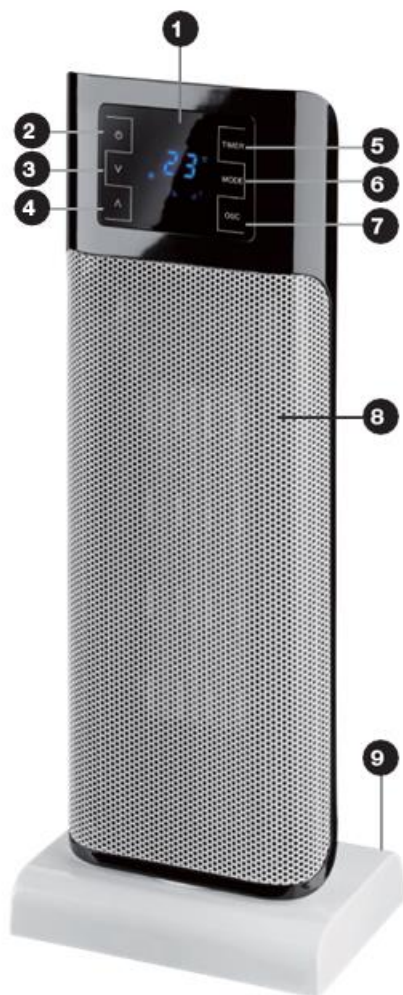
Grzejnik wieżowy PTC 1000W/2000W	GW-0094	EAN: 5905255670761	1000/2000 Watt	Szary/Czarny
-------------------------------------	---------	--------------------	----------------	--------------

Instrukcje bezpieczeństwa

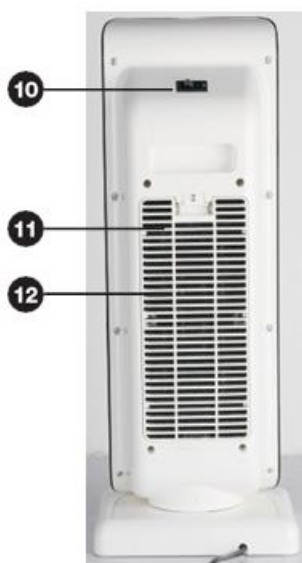
- Przeczytaj instrukcję przed użyciem grzejnika. Zachowaj instrukcję i upewnij się, że zostanie z grzejnikiem, jeśli przekażesz ją nowemu właścicielowi.
- Przed użyciem sprawdź, czy grzejnik i wszystkie dostarczone akcesoria są kompletne i nienaruszone.
- Grzejnik należy zainstalować zgodnie z instrukcją instalacji. Grzejnik należy podłączyć do gniazdka spełniającego następujące wymagania: AC230V, częstotliwość 50/60 Hz.
- Grzejnik nadaje się wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie używaj go na zewnątrz!
- Nie pozostawiaj grzejnika bez nadzoru podczas użytkowania. Trzymaj grzejnik poza zasięgiem dzieci: ryzyko poparzenia.
- Nie używaj zewnętrznego sterownika z grzejnikiem. Grzejnika nie wolno ustawiać tak, aby włączał się, gdy będzie pozostawiony bez nadzoru.
- Nie używaj grzejnika w pobliżu materiałów łatwopalnych lub wybuchowych: ryzyko pożaru lub wybuchu.
- Wkładanie przedmiotów do kratki ochronnej grzejnika jest surowo zabronione: ryzyko porażenia prądem.
- Nie dotykaj metalowej obudowy, ponieważ nagrzewa się ona podczas pracy grzejnika: ryzyko poparzenia. Odłóż trochę czasu, aby grzejnik ostygł, zanim go wyłączysz i schowasz.
- Odłącz grzejnik od prądu, jeśli nie będzie używany przez dłuższy czas.
- Przed każdym użyciem nagrzewnicy elektrycznej należy upewnić się, że jest ona w dobrym stanie i nienaruszona. Nie podłączaj ani nie używaj grzejnika, jeśli obudowa, przewód lub wtyczka są uszkodzone.
- Element grzejny może ulec uszkodzeniu, jeśli grzejnik zostanie upuszczony lub uderzony. Przed każdym użyciem sprawdź, czy wkład nie jest uszkodzony. Nie używaj grzejnika, jeśli element jest uszkodzony.

- Wyciągnij wtyczkę z gniazdka na czas przenoszenia lub czyszczenia grzejnika. Podczas odłączania najpierw wyłącz przełącznik, a następnie odłącz wtyczkę. Nie szarp za kabel.
- Rozbiórka grzejnika elektrycznego bez zezwolenia jest surowo zabroniona. W przypadku uszkodzenia grzejnika należy zwrócić się do profesjonalnego personelu serwisowego.
- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego.
- Podczas użytkowania uważaj, aby goła skóra nie dotykała powierzchni urządzenia: ryzyko poparzenia.
- Nie dzielić gniazdka grzejnika z innymi urządzeniami: ryzyko pożaru z powodu nadmiernego obciążenia.
- **UWAGA:** nigdy nie przykrywaj grzejnika. Zakrywanie grzejnika grozi przegrzaniem i pożarem.
- Grzejnika nie wolno umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
- Unikaj używania przedłużacza, ponieważ może on się przegrzać i spowodować ryzyko pożaru.
- Ten grzejnik nie jest przeznaczony do użytku w łazienkach, pralniach lub podobnych miejscach, w których może występować wilgoć. Nigdy nie umieszczaj grzejnika w miejscu, w którym może spaść do wanny lub innego pojemnika na wodę.
- Nie używaj grzejnika w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznica lub basenu.
- Dzieci w wieku poniżej 3 lat należy trzymać z daleka, chyba że są pod stałym nadzorem.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą włączać/wyłączać urządzenie wyłącznie pod warunkiem, że zostało ono ustawione lub zainstalowane w przewidzianej dla niego normalnej pozycji roboczej i znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieciom w wieku od 3 lat do poniżej 8 lat nie wolno włączać, regulować i czyścić urządzenia ani wykonywać czynności konserwacyjnych.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją zagrożenia zaangażowany. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- **UWAGA:** niektóre części tego produktu mogą się bardzo rozgrzać i spowodować oparzenia. Szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca, w których przebywają dzieci i osoby wymagające szczególnego traktowania.




Widok z przód/tył



1. Panel sterowania i ekran wyświetlacza
2. Przycisk zasilania
3. Przycisk w dół
4. Przycisk w górę
5. Przycisk TIMER
6. Przycisk zmiany funkcji
7. Przycisk oscylacji
8. Metalowa siatka ochronna
9. Podstawa
10. Włącznik ON/OFF
11. Kratka wlotu powietrza
12. Filtr za kratką



Instrukcja użytkowania:

1. Włącz przycisk z tyłu urządzenia ON/OFF na pozycję ON (I). Urządzenie wyemituje krótki sygnał dźwiękowy a na wyświetlaczu pojawi się aktualną temperaturę.
2. Wciśnij przycisk zasilania na panelu kontrolnym bądź pilocie aby uruchomić urządzenie (domyślne ustawienie podczas uruchomienia to niska moc wyjściowa 1000W). Na wyświetlaczu pojawi się ikona niskiego poziomu ogrzewania .
3. Wciśnij przycisk zasilania ponownie, urządzenie przejdzie w stan czuwania, przestanie nagrzewać jednak wentylator będzie działał jeszcze przez około 30 sekund a następnie wyłączy się.
4. Przycisk z tyłu urządzenia ON/OFF ustaw na pozycję OFF (0).
5. Jeśli nie będziesz korzystać z urządzenia przez dłuższy czas odłącz przewód zasilający z gniazdka.
6. Urządzenie może pracować z całą mocą, połową mocą, lub bez grzania, jedyna sam wentylator z chłodnym nawiewem.
7. Wciśnij przycisk zmiany funkcji aby wybrać żadaną moc w następującej kolejności:
 - a) Połowa mocy: 
 - b) Pełna moc: 
 - c) Tylko wentylator: żadnych ikon
8. Temperaturę można ustawić od 15 do 35 °C
9. W celu zwiększenia lub zmniejszenia temperatury używaj przycisków w górę lub dół.
10. Na wyświetlaczu ustawiona temperatura będzie przez chwile migać, a potem ponownie pojawi się temperatura otoczenia.
11. Podczas pierwszego uruchomienia urządzenie może emitować specyficzny zapach, który szybko minie.
12. Urządzenie posiada funkcję oscylacji. Naciśnij przycisk oscylacji jeden raz a urządzenie będzie obracać się w prawo i w lewo. Wciśnij ponownie funkcja oscylacji zostanie wyłączona.
13. Urządzenie posiada 9-godzinny Timer. Wciśnij przycisk TIMER wielokrotnie aż ustawisz pożądaną czas. Po jego upływie urządzenie się wyłączy. W celu wyłączenia wciskaj przycisk TIMER aż ikonka zniknie na wyświetlaczu.

WARUNKI GWARANCJI

1. GW Sp. z o.o. udziela pisemnej gwarancji co do jakości sprzedanego urządzenia.
2. Gwarancja zostaje udzielona na okres 24 m-cy licząc od daty zakupu danego towaru, wpisanej na karcie gwarancyjnej.
3. Gwarancja obejmuje wyłącznie uszkodzenia powstałe w okresie obowiązywania gwarancji, które powstały wskutek ujawnienia się ukrytych wad materiałowych, nieprawidłowości montażu lub też nieprawidłowości spowodowanych złą technologią wykonania.
4. W przypadku wystąpienia w/w wad **GW Sp. z o.o.** zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy danego urządzenia we własnym wyspecjalizowanym punkcie serwisowym. Prosimy o kontakt mailowy reklamacje@grupawysoki.pl
5. Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
6. Termin realizacji roszczenia z gwarancji wynosi 14 dni od momentu przyjęcia urządzenia i może ulec wydłużeniu z powodów niezależnych od GW Sp. z o.o.

Gwarancja nie obejmuje:

1. Elementów materiałów, które ulegają zużyciu eksploatacyjnemu.
2. Regulacji, czyszczenia, smarowania, wymianie elementów, materiałów ulegających zużyciu eksploatacyjnemu.
3. Uszkodzeń będących wynikiem nieprawidłowego użytkowania, konserwacji lub przechowywania.
4. Uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych spowodowanych siłami i czynnikami zewnętrznymi.
5. Uszkodzeń będących skutkiem uprzednio zaistniałej i nieusuniętej usterki.
6. Uszkodzeń powstałych w wyniku montażu niewłaściwych części lub osprzętu, stosowania niewłaściwych środków konserwujących lub stosowania nieodpowiednich środków chemicznych.
7. W przypadku lamp gwarancja nie obejmuje także: żarówek, żarników itp.

Firma GW Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego podłączenia, montażu lub zastosowania nieodpowiedniego źródła światła.

Gwarancja traci ważność w wypadku:

1. Stwierdzenia przez punkt serwisowy GW Sp. z o.o. przeróbek, ingerencji lub zmian konstrukcyjnych dokonanych przez osoby nieuprawnione.
2. Stwierdzenia przez punkt serwisowy GW Sp. z o.o. ingerencji wewnątrz urządzenia przez osoby nieuprawnione.



Aby chronić nasze środowisko i możliwie jak najdokładniej poddać recyklingowi zużyte surowce, konsument proszony jest o zwrócenie niezdatnego do użytku sprzętu do publicznego systemu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Symbol przekreślonego symbolu oznacza, że produkt ten należy zwrócić do punktu zbiórki odpadów elektronicznych, aby zasilić go poprzez recykling w możliwie najlepszy sposób. Zapewniając ten produkt, zapobiegiesz możliwym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi, które mogłyby powstać w wyniku niewłaściwej utylizacji tego produktu. Recykling materiałów z tego produktu pomoże zachować zdrowe środowisko i zasoby naturalne.

**IMPORTER GW Sp. z o.o. ,83-130 Pelplin, Rajkowy, Ulica Jesionowa 28,
reklamacje@grupawysocki.pl**

