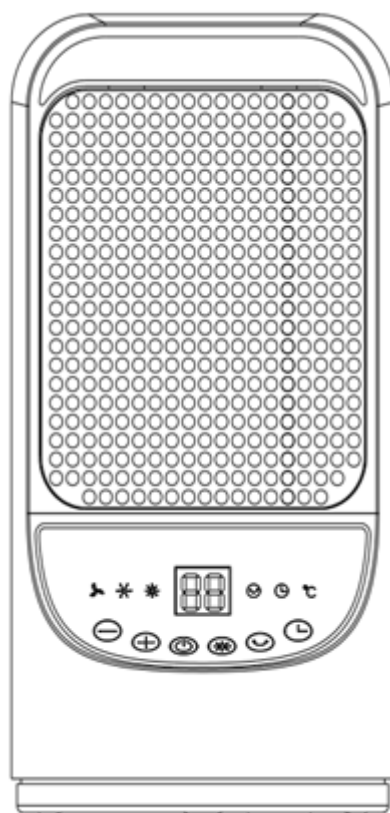


INSTRUKCJA OBSŁUGI

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



Grzejnik przenośny PTC 1500W



Model: GW-0097

INSTRUKCJA OBSŁUGI I GWARANCJA

SZANOWNY KLIENCIE! Dziękujemy za wybór Grzejnika przenośnego PTC **GW-0097**

Życzymy Państwu przyjemnego użytkowania!

Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

INFORMACJE TECHNICZNE

Grzejnik przenośny PTC 1500W	GW-0097	EAN: 5905255670792	1500 Watt	Biały
---------------------------------	---------	--------------------	-----------	-------

Ten produkt nadaje się tylko do dobrze izolowanych pomieszczeń lub do okazjonalnego użytku.

To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją zagrożenia zaangażowany. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

Dzieci w wieku poniżej 3 lat należy trzymać z daleka, chyba że są pod stałym nadzorem.

Dzieci w wieku od 3 lat do mniej niż 8 lat mogą włączać/wyłączać urządzenie tylko wtedy, gdy zostało ono umieszczone lub zainstalowane w przewidzianej dla niego normalnej pozycji roboczej i znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i zrozumieć związane z tym zagrożenia. Dzieciom w wieku od 3 lat do poniżej 8 lat nie wolno podłączać, regulować i czyścić urządzenia ani przeprowadzać konserwacji użytkownika.

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.

- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć niebezpieczeństwa.

UWAGA: Aby uniknąć niebezpieczeństwa związanego z nieumyślnym zresetowaniem wyłącznika termicznego, tego urządzenia nie wolno zasilac przez zewnętrzne urządzenie przełączające, takie jak timer, ani podłączać do obwodu, który jest regularnie włączany i wyłączany przez zakład energetyczny .

OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć przegrzania, nie przykrywaj grzejnika.

Grzejnika nie wolno umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.

Nie używaj tego grzejnika w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza lub basenu.

Aby uniknąć ryzyka pożaru, porażenia prądem elektrycznym, oparzeń i innych obrażeń, podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy bezwzględnie przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa.

Prosimy o uważne przeczytanie poniższych informacji przed pierwszym użyciem urządzenia dla własnego bezpieczeństwa i zapewnienia prawidłowego użytkowania.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z jakiegokolwiek produktu zasilanego elektrycznie należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujących:

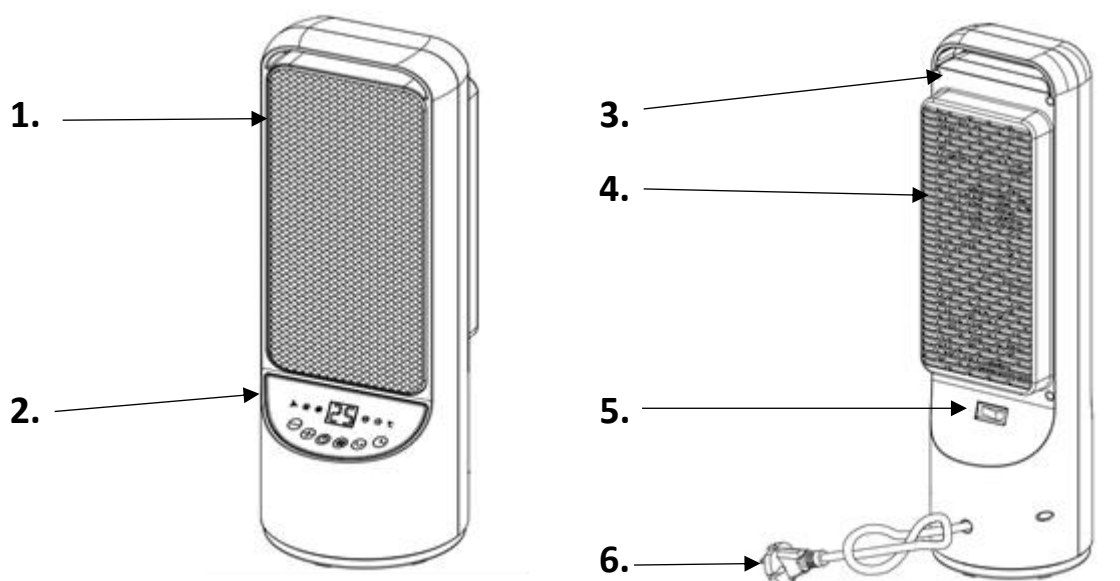
PRZED UŻYCIEM PRODUKTU NALEŻY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ WSZYSTKIE INSTRUKCJE.

OSTRZEŻENIE — aby zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem lub obrażeń osób lub mienia:

1. Produkt należy zawsze zasilać ze źródła zasilania o takim samym napięciu, częstotliwości i wartościach znamionowych, jak wskazano na tabliczce znamionowej produktu.
2. Wyjmij urządzenie z opakowania i przed użyciem sprawdź, czy jest w dobrym stanie.
3. Nie pozwalaj dzieciom bawić się częściami opakowania (takimi jak plastikowe torby)
4. Ścisły nadzór jest konieczny, gdy produkt jest używany przez dzieci lub osoby niepełnosprawne lub w ich pobliżu. Nie pozwalaj dzieciom używać go jako zabawki.
5. Nie używaj żadnego produktu z uszkodzonym przewodem lub wtyczką lub po nieprawidłowym działaniu produktu, upuszczeniu go lub wygląda na uszkodzony w jakikolwiek sposób. Zwróć kompletny produkt do miejsca zakupu w celu sprawdzenia, naprawy lub wymiany.
6. Przed odłączeniem przewodu zasilającego należy wyłączyć zasilanie. Podczas dotykania urządzenia upewnij się, że masz suche ręce, aby uniknąć porażenia prądem.
7. Upewnij się, że przewód jest całkowicie rozciągnięty przed użyciem i ułóż go tak, aby nie stykał się z żadną częścią grzejnika.
8. Podczas użytkowania niektóre części grzejnika są gorące. Podczas przenoszenia trzymaj grzejnik tylko za dostarczony uchwyt.
9. Nie używaj grzejnika w miejscach takich jak garaże, gdzie używa się lub przechowuje benzynę, farby lub inne łatwopalne substancje.
10. Nie używaj grzejnika w pobliżu ani nie kieruj go w stronę mebli, zwierząt, zasłon lub innych łatwopalnych przedmiotów. Materiały palne, takie jak meble, pościel i inne materiały palne, należy przechowywać w odległości co najmniej 1 metra od przodu i po bokach oraz od tyłu grzejnika.
11. Nie umieszczaj przewodu pod dywanem ani nie przykrywaj dywanikami lub meblami. Ułóż przewód tak, aby nie można było się o niego potknąć.
12. Nie stawiać grzejnika na pościeli ani na grubym i długim włosiu dywanu, gdzie otwory mogą być zablokowane.

13. Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie zanurzaj ani nie wystawiaj produktu ani elastycznego przewodu na działanie deszczu, wilgoci ani żadnych innych cieczy niż te, które są niezbędne do prawidłowego działania produktu.
14. Tego produktu nie należy używać w bezpośrednim sąsiedztwie wody, takiej jak wanna, umywalka, łazienka, basen itp., gdzie istnieje prawdopodobieństwo zanurzenia lub zachlapania.
15. Wyłącz i wyjmij wtyczkę z gniazdka, gdy nie jest używany, przed montażem lub demontażem części oraz przed czyszczeniem. Wyjmij chwytając za wtyczkę – nie ciągnij za przewód.
16. Częstą przyczyną przegrzania jest gromadzenie się kurzu i kłaczków w nagrzewnicy. Upewnij się, że te osady są regularnie usuwane poprzez odłączenie grzejnika, pozostawienie go do ostygnięcia i czyszczenie zgodnie z opisem w rozdziale Konserwacja, czyszczenie i przechowywanie.
17. Upewnij się, że żadne inne urządzenia wysokoprądowe nie są podłączone do tego samego obwodu co grzejnik, ponieważ może dojść do przeciążenia.
18. Unikaj używania przedłużacza, ponieważ przedłużacz może się przegrzać i spowodować ryzyko pożaru.
19. Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.
20. Nie używać na zewnątrz. **WYŁĄCZNIK DO UŻYTKU WEWNĘTRZNEGO.**
21. Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
22. Nie umieszczaj przedmiotów na produkcie ani nie dopuszczaj, aby przedmioty blokowały otwory wlotowe lub wylotowe, ani używaj go w pobliżu ścian lub zasłon itp. Nie przykrywaj urządzenia podczas pracy.
23. Nie umieszczaj grzejnika bezpośrednio pod gniazdkiem.
24. Użycie osprzętu lub akcesoriów, które nie są zalecane lub nie są sprzedawane przez dystrybutora produktu, może spowodować zagrożenie lub obrażenia ciała lub mienia.
25. Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do normalnego użytku domowego. Używaj tego grzejnika zgodnie z opisem w tej instrukcji. Wszelkie inne zastosowania, niezalecane przez producenta, mogą spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub obrażenia ciała i unieważnienie gwarancji.
26. Nie używaj grzejnika w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza lub basenu.
27. Nie używaj grzejnika, jeśli został upuszczony;
28. Nie używać, jeżeli na grzałce widoczne są ślady uszkodzeń;
29. Ustaw grzejnik na poziomej i stabilnej powierzchni lub przymocuj go do ściany, zależnie od przypadku.

OPIS






1. Wylot powietrza
2. Panel kontrolny
3. Uchwyt
4. Wlot powietrza
5. Włącznik główny
6. Przewód zasilający



KORZYSTANIE Z GRZEJNIKA







1. Przed włożeniem wtyczki do gniazdka elektrycznego upewnij się, że zasilanie elektryczne w Twojej okolicy odpowiada temu podanemu na tabliczce znamionowej urządzenia.

2. Po podłączeniu włącz główny włącznik zasilania  z tyłu urządzenia.


3. W trybie czuwania wystarczy nacisnąć przycisk na panelu sterowania , aby zareagował na dotyk, a wyświetlacz LED pokaże temperaturę w pomieszczeniu. Naciśnij , aby uzyskać dostęp do pozostałej części panelu sterowania.


(a) niska moc: około 1100 W (naciśnij , aby go przełączyć, jedno światło włączone )

(b) wysoka moc: około 1500 W (naciśnij , aby go przełączyć, dwa światła włączone raz  )

(c) TIMER: Naciskaj ten przycisk wielokrotnie , aby ustawić okres, po którym grzejnik wyłączy się (od 0 godzin do 12 godzin)

(d) +/- : regulacja temperatury pokojowej. Ustawienie temperatury w zakresie 10-49°C. Naciśnij „+”, aby zwiększyć żądaną temperaturę i „-”, aby zmniejszyć żądaną temperaturę. Gdy temperatura w pomieszczeniu jest niższa o 4 °C niż ustawiona temperatura urządzenia, pracuje wysoka moc, niższa 2 °C, działa niższa moc, jeśli temperatura w pomieszczeniu osiągnie ustawioną temperaturę, ogrzewanie zatrzymuje się, wentylator jest włączony na stałe, dopóki temperatura w pomieszczeniu nie spadnie poniżej ustawionej temperatura 2 °C, urządzenie automatycznie powraca do ogrzewania o niższej mocy, jeśli temperatura w pomieszczeniu spadnie o 4 °C, ogrzewanie o wyższej mocy, automatycznie powraca do ogrzewania.

(e) OSCYLACJA : Naciśnij , aby aktywować oscylację. Naciśnij go ponownie, aby anulować.

(f) Naciśnij , aby wyłączyć nagrzewnicę, po wyłączeniu urządzenie będzie nadal pracować z chłodnym powietrzem przez 30 sekund.

Ostrzeżenie:

1. Przed wyjęciem wtyczki z gniazdka wyłącz i poczekaj przez 30-60 sekund w celu ostygnięcia w stanie chroniącym wewnętrzne części.

2. Pilot zdalnego sterowania: Zainstaluj baterię litową, model baterii nr CR2025

OCHRONA PRZED PRZEGRZANIEM

Grzejnik ten jest wyposażony w zabezpieczenie przed przegrzaniem, które automatycznie wyłącza ogrzewanie w przypadku przegrzania, np. z powodu całkowitego lub częściowego zatkania sieci. W takim przypadku należy poczekać, aż urządzenie ostygnie i usunąć przedmiot blokujący kratki. Następnie wyłącznik termiczny zostanie automatycznie zresetowany, ogrzewanie będzie przebiegać normalnie. Jeśli problem będzie się powtarzał, skontaktuj się z najbliższym punktem obsługi klienta.

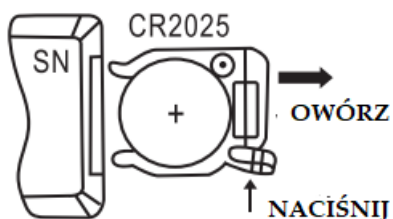
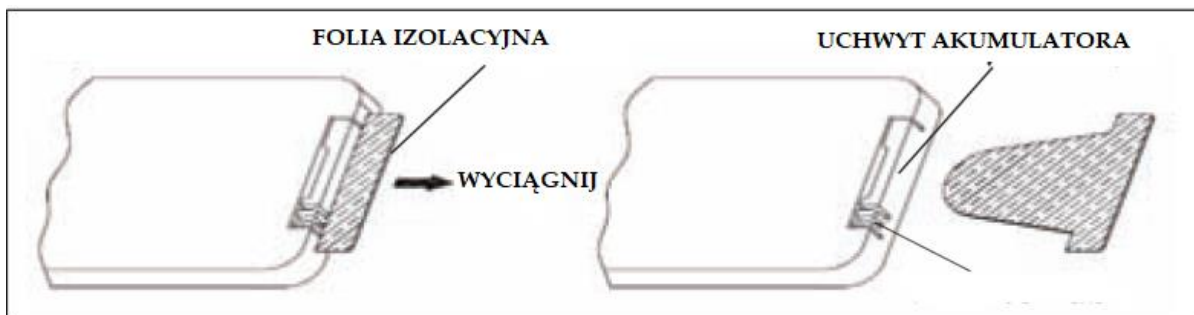
UWAGA: Aby ułatwić konserwację elementów wewnętrznych, po naciśnięciu przycisku WYŁĄCZ wentylator urządzenie będzie kontynuować nadmuch powietrza w pomieszczeniu przez okres 30-60 sekund przed wyłączeniem do stanu gotowości.

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA:

Pilot wymaga 1 baterii litowej CR2025 3V (brak w zestawie)

Ważne: Postępuj zgodnie z instrukcją użytkowania i zasadami recyklingu podanymi na opakowaniu baterii.

- 1- Otwórz komorę baterii, przesuwając pokrywę w dół.
- 2- Włóż baterię do komory, przestrzegając biegunowości na schemacie (patrz rysunek poniżej).
- 3- Zamknij komorę baterii.



UWAGA: przyciski pilota pełnią te same funkcje, co przyciski na panelu sterowania urządzenia

SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA

W przypadku nadmiernego przegrzania urządzenie zabezpieczające automatycznie wyłącza urządzenie. Po krótkiej fazie schładzania urządzenie jest ponownie gotowe do użytku.

Jeśli nadal zauważasz tę samą wadę, co powyżej, wyjmij wtyczkę z gniazdka i skonsultuj się z autoryzowanym sprzedawcą lub działem obsługi posprzedażnej.

Podczas użytkowania nie dotykaj ani nie zakrywaj wylotu powietrza. Może to spowodować przegrzanie urządzenia i zadziałanie urządzenia zabezpieczającego.

Urządzenie jest również wyposażone w wyłącznik przechyłu. Nie używać na grubych i długich dywanach, ponieważ grzejnik może nie działać, ponieważ przełącznik przechylania nie został aktywowany.

KONSERWACJA

Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac związanych z czyszczeniem urządzenie należy wyłączyć za pomocą głównego źródła zasilania i odłączyć od zasilania.

Obudowę czyścić lekko wilgotną ściereczką, odkurzaczem lub szczotką do kurzu.

Do czyszczenia urządzenia nigdy nie używaj łatwopalnych lub ściernych środków czyszczących, takich jak benzen lub spirytus.

Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie!

Regularnie czyść wlot i wylot powietrza odkurzaczem.

Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy je chronić przed nadmiernym kurzem i brudem. Proszę zdemontować grzejnik i przechowywać go w suchym miejscu, z dala od światła słonecznego i brudu.

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@grupawysocki.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**

