

# Thermeco

## Instrukcja obsługi

MODEL: BASIC P

## Basic Pilot



230V~50/60Hz Moc 2000W / Wyświetlacz LED / Pilot / Elektroniczny termostat / Timer /  
Zabezpieczenie przed przegrzaniem / Funkcja ochrony w razie wywrócenia /  
Funkcja przeciwwymarzaniowa




## WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy przestrzegać ogólnych wskazówek bezpieczeństwa, zwłaszcza w obecności dzieci.

**Przeczytaj uważnie instrukcję.**

**WAŻNE:** Aby uniknąć porażenia prądem lub poparzenia od ciepła, zawsze upewnij się, że wtyczka jest wyciągnięta przed przeniesieniem lub czyszczeniem grzejnika.

**OSTRZEŻENIE:**  Aby uniknąć przegrzania, nie zakrywaj grzejnika.

**UWAGA:** Niektóre części tego produktu mogą się bardzo rozgrzać i spowodować poparzenia.

**UWAGA:** Nie używaj grzejnika w bezpośrednim otoczeniu wanny, prysznicza lub basenu. Odnośnie instrukcji metody mocowania nóżek do grzejnika, zapoznaj się z rozdziałem „**MONTAŻ NÓŻEK**”.

**UWAGA:** Aby uniknąć niebezpieczeństwa spowodowanego przypadkowym zresetowaniem wyłącznika termicznego, tego urządzenia nie wolno zasiląć za pomocą zewnętrznego urządzenia przełączającego, takiego jak zegar, ani podłączać do obwodu, który jest regularnie włączany i wyłączany przez urządzenie.

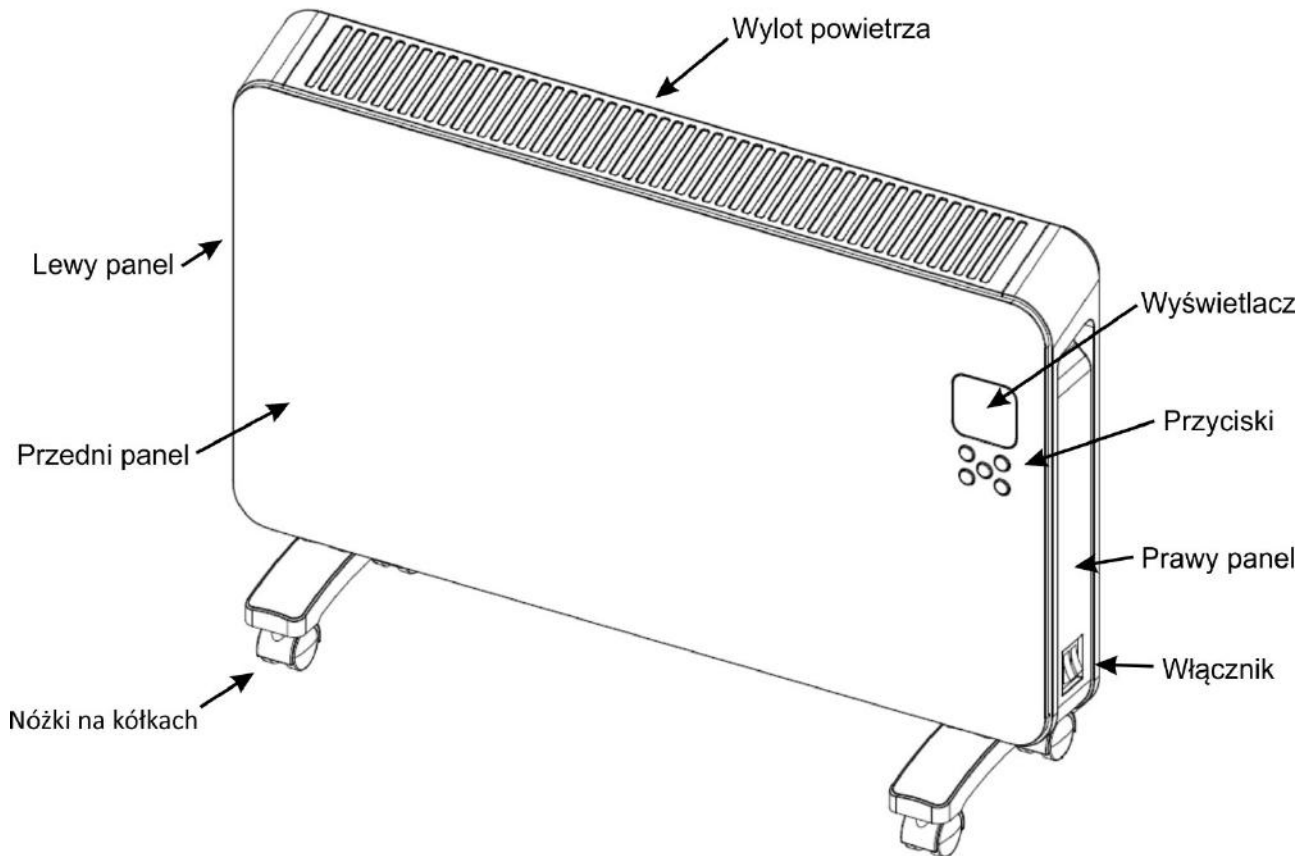
- Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego.
- Upewnij się, że grzejnik jest podłączony do zwykłej sieci domowej (230 V), jak wskazano na grzejniku.
- Nowe grzejniki wytwarzają specyficzny zapach przy pierwszym użyciu. To ustąpi po krótkim czasie i jest całkowicie nieszkodliwe.
- Sprawdź, czy nie doszło do zetknięcia się pianki lub tektury z elementami grzejnymi grzejnika. Kawałki te należy usunąć, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów.
- Zawsze wyłączaj grzejnik i wyjmij wtyczkę z gniazdka, gdy nie będzie używany przez dłuższy czas.
- Zwróć szczególną uwagę, jeśli grzejnik jest używany w pomieszczeniach, w których przebywają dzieci, osoby niepełnosprawne lub osoby starsze.
- Grzejnika nie należy ustawiać bezpośrednio pod gniazdem elektrycznym.
- Kabla zasilającego nie wolno kłaść pod jakimkolwiek dywanem. Upewnij się, że przewód jest ułożony w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.

- Grzejnika nie wolno używać, jeśli uszkodzony jest przewód lub wtyczka. Grzejnik nie może być używany, jeśli został upuszczony na podłogę lub został uszkodzony w inny sposób, powodując jego nieprawidłowe działanie.
- Przewód musi zostać naprawiony przez producenta lub specjalistę, jeśli został uszkodzony, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji.
- Unikaj używania przedłużaczy, które mogą się przegrzać i spowodować pożar.
- Nigdy nie zakrywaj otworów wentylacyjnych grzejnika. Unikaj potencjalnego zagrożenia pożarowego, upewniając się, że wloty powietrza nie są zablokowane ani zakryte. Grzejnik powinien być używany w pomieszczeniach o normalnej płaskiej podłodze.
- Grzejnika nie należy instalować w pobliżu jakichkolwiek materiałów łatwopalnych, ponieważ zawsze istnieje ryzyko pożaru.
- Grzejnika nie wolno nigdy używać w pomieszczeniach, w których przechowywana jest benzyna, farby lub inne łatwopalne ciecze, na przykład w garażu.
- Nigdy nie dotykaj grzejnika elektrycznego mokrymi rękami. Grzejnik powinien być zainstalowany tak, aby osoba biorąca prysznic lub kąpiąca się nie miała z nim bezpośredniego kontaktu.
- Grzejnik nagrzewa się, gdy jest włączony. Dlatego należy zachować ostrożność i unikać poparzenia lub przypalania skóry.
- Grzejnik należy wyłączyć, wyjąć wtyczkę, a grzałka musi ostygnąć, zanim zostanie przeniesiony.
- Unikaj przeciążania sieci (obwodu), do którego podłączony jest grzejnik. Grzejnik może przeciążać obwód elektryczny, jeśli inne urządzenia elektryczne zostaną podłączone do tego samego gniazdka.
- Z tego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że otrzymały nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją zagrożenia.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci bez nadzoru nie powinny czyścić ani konserwować urządzenia.
- Dzieci poniżej 3 roku życia należy trzymać z dala od urządzenia, chyba że są pod stałym nadzorem.
- Dzieci w wieku od 3 lat i poniżej 8 lat mogą włączać / wyłączać urządzenie tylko pod warunkiem, że zostało ono umieszczone lub zainstalowane w przewidzianej normalnej pozycji roboczej oraz pod nadzorem lub instrukcją dotyczącą bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieć związane z tym zagrożenia. Dzieci w wieku od 3 lat i poniżej 8 lat nie mogą podłączać, regulować i czyścić urządzenia ani wykonywać czynności konserwacyjnych przez użytkownika

## DANE TECHNICZNE:

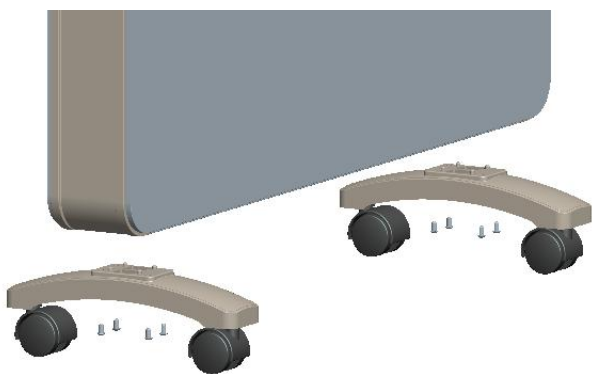
Zasilanie	Moc (W)	Szerokość	Grubość	Wysokość	Masa netto	Masa brutto
~230 V / 50Hz	2000W	70,0 cm	22,0 cm	48,0 cm	4,8 kg	6,0 kg

## OPIS GRZEJNIKA



1. 3 poziomy ustawienia ciepła
2. Wyświetlacz LED
3. 24-godziny włącznik/ wyłącznik czasowy
4. Czujnik temperatury pokojowej
5. Funkcja zapobiegania zamarzaniu
6. Pilot zdalnego sterowania
7. Zabezpieczenie przed przegrzaniem
8. Nóżki na kółkach

## MONTAŻ NÓZEK



1. Dopasuj nóżki do dolnej części grzejnika.
2. Przymocuj nóżki za pomocą 8 śrub.

## PANEL STEROWANIA

Na panelu sterowania znajduje się łącznie 5 przycisków:



Włącz / wyłącz



Wybór mocy



Zegar



Zwiększenie





Zmniejszenie

## OBSŁUGA GRZEJNIKA




### 1. Włączanie:

Podłącz i włącz grzejnik. Po usłyszeniu „BI” grzejnik przechodzi w tryb







gotowości i wyświetla ikonę  na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk , aby włączyć grzejnik, a wyświetlacz pokaże temperaturę pokojową.

Przed użyciem grzejnika, nóżki (dostarczone oddzielnie w kartonie) muszą być zamontowane na urządzeniu. Należy je przymocować do podstawy grzejnika za pomocą 4 wkrętów samogwintujących, zwracając uwagę, aby były one prawidłowo umieszczone w dolnych końcach listew bocznych grzejnika

## 2. Ustawienie temperatury:

- Zakres ustawień temperatury to 5 - 50 °C.
- Domyślne ustawienie temperatury to 15 °C.
- Naciśnij przycisk  lub , aby ustawić temperaturę, ikona  będzie migać, temperatura wzrośnie lub spadnie o 1 °C po każdym naciśnięciu i zapisze się w ciągu 3 sekund, jeśli nie zostanie wykonana żadna czynność. Po ustawieniu wyświetlacz pokaże temperaturę pokojową.
- Jeśli temperatura w pomieszczeniu jest o 1 °C wyższa niż temperatura ustawiona, zostanie wyłączone ogrzewanie; jeśli temperatura pokojowa jest o 2 °C niższa niż temperatura ustawiona, rozpocznie się ogrzewanie.


## 3. Ustawienie mocy:

- Naciśnij przycisk , mała moc wyjściowa oznaczona jest ikoną  na wyświetlaczu; naciśnij ponownie przycisk , średnia moc wyjściowa oznaczona jest ikoną  na wyświetlaczu; naciśnij ponownie przycisk , wysoka moc wyjściowa oznaczona jest ikoną  na wyświetlaczu.

#### 4. Zegar

- W trybie włączenia naciśnij przycisk , aby przejść do ustawienia 24-godzinnego wyłączenia timera, ikona zacznie migać , a następnie naciśnij przycisk  lub , aby ustawić minutnik, minutnik zwiększy się lub zmniejszy o 1 godzinę po każdym naciśnięciu i zapisze się w ciągu 3 sekund, jeśli nie zostanie wykonana żadna czynność, pokaże się ikona  na wyświetlaczu. Zakres ustawień timera wynosi 0 - 24 godzin.
- W trybie gotowości naciśnij przycisk , aby wejść w 24-godzinne ustawienie włącznika czasowego, miga ikona , a następnie naciśnij przycisk  lub , aby ustawić wyłącznik czasowy, licznik będzie się zwiększał lub zmniejszał o 1 godzinę po każdym naciśnięciu i zapisze się w ciągu 3 sekund, jeśli nie zostanie wykonana żadna czynność pokaże się ikona  oraz  na wyświetlaczu. Zakres ustawień timera wynosi 0 - 24 godzin. Możesz także ustawić temperaturę i moc włączania timera. Możesz także anulować włącznik czasowy naciskając przycisk , a grzejnik włączy się bezpośrednio.

## 5. Funkcja przeciwwzamrozeniowa

- Jeśli grzejnik znajduje się w trybie czuwania, a temperatura w pomieszczeniu będzie niższa niż 5 °C, grzejnik rozpocznie ogrzewanie i wyświetli ikonę  na wyświetlaczu.
- Gdy temperatura w pomieszczeniu osiągnie 10 °C, grzejnik przerwie ogrzewanie.
- W przypadku uszkodzenia czujnika temperatury grzejnika, na wyświetlaczu pojawi się „E2”.

## KONSERWACJA GRZEJNIKA

- Zawsze odłączaj grzejnik od gniazdka ściennego i pozwól mu ostygnąć przed czyszczeniem.
- Wyczyść zewnętrzną powierzchnię grzejnika, wycierając wilgotną szmatką a następnie suchą szmatką. Nie używaj żadnych detergentów ani środków ściernych i nie pozwól, aby woda dostała się do grzejnika.
- Grzałkę należy czyścić przynajmniej raz w miesiącu w sezonie grzewczym.

## PRZECHOWYWANIE GRZEJNIKA

Gdy grzejnik nie jest używany przez dłuższy czas, należy go chronić przed kurzem i przechowywać w czystym, suchym miejscu.

## UTYLIZACJA ODPADÓW

Produktu nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Produkt musi zostać dostarczony do punktu recyklingu lub pojemnika na urządzenia elektryczne i sprzęt elektroniczny. Lokalne firmy (lub stacje ochrony środowiska w Twojej okolicy) są zobowiązane przez prawo do akceptowania i recyklingu takich produktów, jako sposób ekologicznej utylizacji.