

WBUDOWANY TERMOSTAT

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakup panelu grzewczego na podczerwień z wbudowanym termostatem. Prosimy o przeczytanie niniejszej instrukcji ze zrozumieniem. Następnie możecie Państwo cieszyć się wygodnym i oszczędnym urządzeniem.

Dane techniczne pilota zdalnego sterowania

Zasilany bateriami:	DC 3V (2x bateria 1,5V AAA, brak w zestawie)
Pobór mocy:	3 V, 0,1 Ma
Zakres ustawień temperatury:	0°C~ 45°C
Zakres temperatur pokojowych:	0°C ~ 50°C , odstępny na wyświetlaczu: 0,1°C
Dokładność pomiaru temperatury:	±0,5°C
Zakres temperatury środowiska pracy:	1°C~ 50°C
Wymiary:	135mm×56mm×18mm (dł.*szer.*wys.)
Waga:	86g
Częstotliwość fal radiowych:	433,92 MHz

Dane techniczne wbudowanego odbiornika

Zasilanie:	AC 220-240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:	0,4 W

Wyposażony w wyłącznik pilota znajdujący się w tylnej części grzejnika.

WPROWADZENIE

1. Każdy zestaw składa się z dwóch elementów: Pilot zdalnego sterowania z cyfrowym wyświetlaczem, w którym znajduje się elektronika, elementy obsługi i wbudowany czujnik temperatury w pomieszczeniu. Wbudowany odbiornik, który odbiera i przetwarza sygnał z pilota.

2. Pilot zdalnego sterowania mierzy temperaturę w pomieszczeniu za pomocą wbudowanego czujnika, a następnie przesyła sygnał do odbiornika w celu włączenia/wyłączenia grzejnika wraz ze zmianą temperatury otoczenia. Służy to utrzymaniu stałej temperatury w pomieszczeniu. Gdy temperatura w POMIESZCZENIU będzie o 0,5 °C wyższa niż USTAWIONA temperatura, pilot wyśle polecenie WYŁĄCZENIA do odbiornika. Gdy temperatura w POMIESZCZENIU będzie o 0,5 °C niższa niż USTAWIONA temperatura, pilot wyśle polecenie WŁĄCZENIA do odbiornika, co uruchomi grzejnik w celu ogrzania domu.

3. Wyświetlacz pokazuje ustawioną temperaturę, a także pomiar temperatury, godzinę, datę, tryb itp.

4. Pilot posiada funkcję tygodniowego programowania, ustawienia temperatury, tryb inteligentny (adaptacyjne uruchomienie grzejnika), automatyczne wyłączanie przy skoku temperatury, ulubioną temperaturę, ustawienia czasu itp.

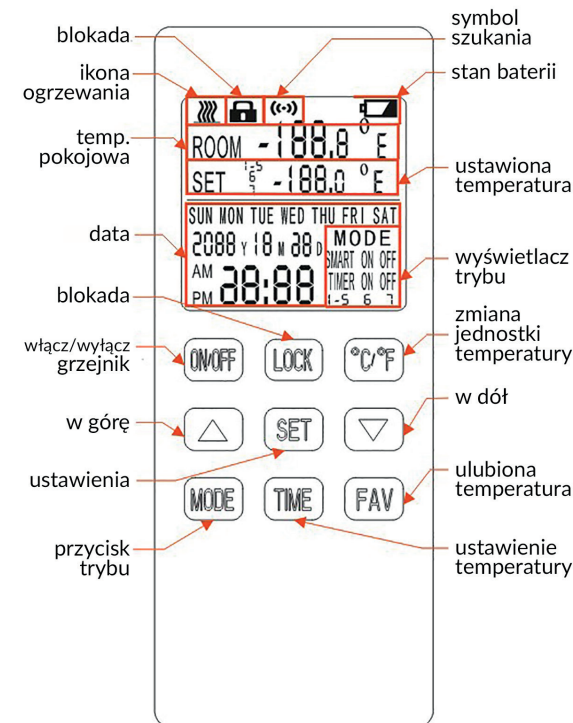
5. Pilot zdalnego sterowania zasilany jest dwiema bateriami 1,5 V AAA. Kiedy ikona baterii miga, należy wymienić baterie na nowe, w przeciwnym razie pilot nie będzie mógł kontrolować grzejników.

6. Funkcja blokowania klawiatury zabezpiecza pilota przed niewłaściwym użyciem przez dzieci.

7. Wyłączony ekran LCD oznacza, że wyłączony jest tylko odbiornik (grzejnik), natomiast pilot jest nadal w trybie gotowości, aż do wyczerpania / rozładowania baterii lub ich uszkodzenia.

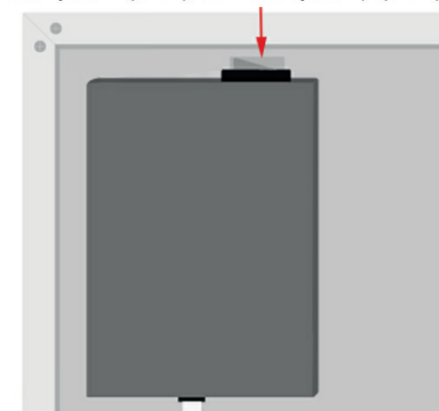
8. Ekran LCD działa tylko w zakresie temperatur od 1 °C ~ 50°C.

OBSŁUGA I USTAWIENIA



PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Wyłącznik termostatu.
Jeśli jest włączony, termostaat jest wyłączony.



WBUDOWANY ODBIORNIK

1. Włącz grzejnik, naciśnij przycisk ON/OFF na pilocie, a następnie naciśnij jednocześnie przyciski °C/°F oraz MODE, aby sparować pilota z odbiornikiem. Przytrzymaj, aż usłyszysz długi sygnał dźwiękowy.

UWAGA:

1) Parowanie powinno zakończyć się w ciągu 1 minuty. Jeśli tak się nie stanie, należy wyłączyć i ponownie włączyć grzejnik.

2) Wyłącz i włącz ponownie grzejnik, jeśli chcesz sparować go z innym pilotem.

3) Przed parowaniem wyłącz te grzejniki, których nie chcesz sparować.

4) Włączenie na odbiorniku przycisku ON spowoduje wyłączenie pilota. Nie włączaj tego przycisku, jeśli chcesz sterować grzejnikiem za jego pomocą pilota.

2. Naciśnij przycisk ON/OFF, aby włączyć/wyłączyć grzejnik. Nie spowoduje to wyłączenia pilota; będzie on nadal włączony i będzie działał oraz wysyłać sygnał do odbiornika.

3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk LOCK przez 3 sekundy, aby zablokować/odblokować przyciski.

4. Naciśnij przycisk °C/°F, aby zmienić wyświetlaną jednostkę temperatury.

5. Naciśnij UP (+) i UP (-), aby ustawić temperaturę docelową. Nawet w czasie działania trybu tygodniowego możesz korzystać z przycisków UP (+) i UP (-), aby ustawić tymczasową temperaturę. Zostanie ona przyjęta jako docelowa temperatura tygodniowa w momencie kolejnego uruchomienia odliczania czasowego - TIMER ON.

6. Naciśnij i przytrzymaj przycisk MODE przez 3 sekundy, aby ustawić tryb inteligentny (SMART) oraz włączyć/wyłączyć timer (TIMER ON/OFF).

Zarówno ikona SMART, jak i TIMER wyświetlają stan „OFF” (wyłączony) po pierwszym włączeniu pilota.

TIMER ON/OFF oznacza, że zaprogramowany timer i ustawienia temperatury 1-5 (poniedziałek-piątek), 6 (sobota) i 7 (niedziela) będą włączone lub nie. Ikony opcji trybu tygodniowego 1-5, 6 oraz 7 zostaną wyświetlone po lewej stronie ustawionej temperatury, pod frazą „TIMER ON”.

SMART ON oznacza, że z 3 godzinnym wyprzedzeniem pilot obliczy różnicę między temperaturą pomieszczenia a temperaturą ustawioną i zdecyduje, o ile wcześniej przed zaprogramowanym włączeniem grzejnika należy go włączyć, aby temperatura otoczenia osiągnęła ustawioną temperaturę na czas. Logika obliczeniowa to 6 minut wcześniej na 1 °C.

TRYB SMART posiada również rodzaj prostej funkcji monitorowania otwartego okna, co oznacza, że grzejnik zostanie automatycznie wyłączony/włączony, jeśli temperatura w pomieszczeniu spadnie/wzrośnie o ponad 1,5 °C w ciągu 3 minut.

7. SET oznacza ustawienie zegara tygodniowego i temperatury, inteligentnego adaptacyjnego czasu uruchomienia i temperatury oraz ulubionej temperatury (FAV). Ważne: Zakończenie wprowadzania ustawień nie oznacza, że urządzenie zacznie działać zgodnie z tymi ustawieniami. Należy WŁĄCZYĆ TIMER (TIMER ON)!

8. Aby uruchomić timer \ funkcję smart \ ustawić ulubioną temperaturę (FAV) \ timer tygodniowy i temperaturę, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk SET przez 3 sekundy.

1) Pierwszy tryb 1-5 (od poniedziałku do piątku): ustaw czas włączenia i wyłączenia grzejnika – naciśnij UP, aby ustawić godzinę i DOWN, aby ustawić minuty (15 minut na naciśnięcie), a następnie naciśnij SET, aby zakończyć i przejść do następnego ustawienia. Teraz ustaw temperaturę na ten okres za pomocą przycisków UP i DOWN. Dla trybów 6 (sobota) oraz 7 (niedziela) wykonaj te same czynności.


2) Po powyższych ustawieniach pojawiają się ustawienia timera i temperatury dla trybu SMART.

UWAGA: Tryb smart jest niezależny od funkcji timera.

3) Po wykonaniu i zakończeniu powyższych czynności, pojawia się ustawienie FAV (ulubionej temperatury) – po ustawieniu temperatury dla funkcji smart, miga tylko ikona „temperatura”, co oznacza możliwość ustawienia ulubionej temperatury (FAV).

9. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TIME przez 3 sekundy, a następnie ustaw rok, miesiąc, dzień i czas za pomocą przycisków UP i DOWN.

10. Naciśnij FAV, a ustawiona temperatura zostanie zapisana jako ulubiona temperatura, a następnie ustawiona jako docelowa temperatura tygodniowa w momencie rozpoczęcia funkcji TIMER ON.

11. Ikona  oznacza ogrzewanie. Wyświetla się tylko wtedy, gdy temperatura w pomieszczeniu jest o 0,5 °C (lub więcej) niższa niż temperatura ustawiona.

12. Podświetlenie będzie WŁĄCZONE po naciśnięciu dowolnego przycisku, gdy urządzenie jest włączone.

13. Jeden pilot może być sparowany i współpracować z kilkoma odbiornikami jednocześnie.

UWAGI

1. Po wymianie baterii należy ponownie wprowadzić wszystkie ustawienia.

2. Zaleca się zastosowanie baterii alkalicznych. Jeśli nie działa ŻADEN z przycisków pilota zdalnego sterowania, spróbuj wymienić baterie.

3. Wymień baterie na nowe, gdy symbol baterii na ekranie zacznie migać, w przeciwnym razie może to spowodować zatrzymanie / zablokowanie / niedziałanie.

4. Jeśli nie udaje się zdalnie włączyć grzejnika, najpierw sprawdź, czy ustawiona temperatura jest wystarczająco wyższa niż temperatura w pomieszczeniu.

5. Jeśli chcesz, aby działały timer i temperatura w trybie tygodniowym, upewnij się, że funkcja TIMER została włączona poprzez długie naciśnięcie przycisku MODE. Jeśli nie chcesz, aby tryb ten był włączony, przełącz TIMER na OFF.

6. Nie zakrywaj ani nie dotykaj czujnika temperatury znajdującego się w górnej części pilota.

7. Pilot musi znajdować się w pomieszczeniu, ale nie w szufladzie, kieszeni, pod poduszką, kołdrą itp.

8. Wyjmij baterie z pilota, jeśli nie używasz go przez dłuższy czas.



Designed in Poland

Made in P.R.C.

Importer:

Big5 Krzysztof Czurczak
ul. Wysockiego 41/6
42-218 Częstochowa
NIP: 6861576041
www.heckermann.pl

Producent:

Shenzhen Kingwise Technology Co.,
Ltd.
Room 3D, No.8 East Area, Shangxue
Industrial Zone, Jihua Rd, Long
Gang, Shenzhen City, China