

Rohnson[®]

Instrukcja obsługi

CYFROWY PANEL GRZEW CZY MICA

R-073 Genius Wi-Fi



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka el. należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora lub zewnętrznego timera.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka elektrycznego ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.

- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Upewnij się, że przewód zasilający nie zwisa przez krawędź stołu ani nie dotyka ostrych lub gorących powierzchni.
- Kabel nie powinien być prowadzony pod dywanem, bieżnikami itp. Umieść kabel poza przestrzenią eksploatacyjną, aby zmniejszyć ryzyko potknięcia.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz. Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego ani przemysłowego.
- Nie używaj urządzenia w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza lub basenu. Nie używaj urządzenia w pobliżu pojemników z wodą.
- Zabrania się obsługi urządzenia w wannie, prysznicu lub basenie.
- Używaj urządzenia tylko z całkowicie rozwiniętym przewodem zasilającym.
- Używaj urządzenie tylko w pozycji pionowej.
- Używaj urządzenia tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nie używaj urządzenia na miękkich powierzchniach lub na dywanach z wysokim włóknem.
- Ustaw urządzenie na gładkiej, płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni.
- Przed użyciem należy usunąć opakowanie z urządzenia. Przed włączeniem urządzenia upewnij się, że jest całkowicie i prawidłowo zmontowane.
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy urządzenie lub przewód zasilający nie są uszkodzone.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Powierzchnia urządzenia jest podczas pracy gorąca. Aby uniknąć poparzeń, nie dotykać gorących powierzchni. Ustaw urządzenie tak, aby zapobiec przypadkowemu kontaktowi z gorącą powierzchnią.
- Odległość między urządzeniem i otaczającymi obiektami musi wynosić co najmniej 1 m. Nie używaj urządzenia w sąsiedztwie materiałów łatwopalnych.
- Nie używaj urządzenia w miejscach, w których stosuje albo przechowuje się substancje łatwopalne lub wybuchowe, takie jak benzynę, farby itp.
- Nie podłączaj urządzeń o dużym poborze do tego samego obwodu elektrycznego. Urządzenia nie wolno umieszczać bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
- Przed każdą manipulacją najpierw wyłącz urządzenie, odłącz je od sieci el. i pozwól mu ostygnąć.

- Przed odłączeniem od sieci el. zawsze najpierw wyłączaj urządzenie.
- Nie zakrywaj nigdy urządzenia, aby uniknąć jego przegrzania!
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia. Otwory wlotu i wylotu powietrza nie mogą być blokowane.
- Nie używaj urządzenia do suszenia prania.
- Nie blokuj przestrzeni między urządzeniem i ścianą.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach. Unikaj bezpośredniego kontaktu urządzenia z wodą i nie pozwól, aby woda dostała się do urządzenia.
- Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękoma.
- Regularnie usuwaj kurz z wlotu i wylotu powietrza za pomocą odkurzacza.
- Nie używaj urządzenia z przedłużaczem.
- Używaj tylko z dołączonymi akcesoriami.
- Opakowania należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Nie używaj urządzenia w małych pomieszczeniach w obecności nieruchomych osób.
- Pilot zdalnego sterowania zawiera baterię. Używaj wyłącznie baterii tego samego typu.
- Zawsze umieszczaj baterie pamiętając o właściwej polaryzacji.
- Nigdy nie ładuj baterii. Nie narażaj baterii na działanie ciepła ani nie wrzucaj je do ognia.
- Zawsze wyjmuj rozładowaną baterię.
- Przechowuj baterie poza zasięgiem dzieci, aby uniknąć ich połknięcia. W przypadku połknięcia należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.
- Urządzenie wyposażone jest w blokadę bezpieczeństwa chroniącą przed przegrzaniem. W razie przegrzania urządzenie wyłączy się automatycznie. W takim przypadku odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego i pozostaw do ostygnięcia na 30 minut przed ponownym włączeniem. Sprawdź urządzenie i w razie potrzeby usuń nadmiar ciepła.
- Urządzenie wyposażone jest w blokadę bezpieczeństwa na wypadek jego przewrócenia. W przypadku przewrócenia urządzenie wyłączy się automatycznie. W takim przypadku odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego i postaw je z powrotem. Zachowaj szczególną ostrożność, powierzchnia grzejnika jest gorąca!

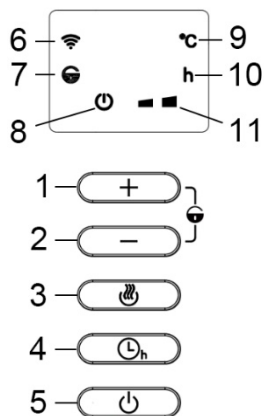
OPIS URZĄDZENIA

1. Panel sterowania z wyświetlaczem
2. Przednia kratka
3. Nóżki z kółkami



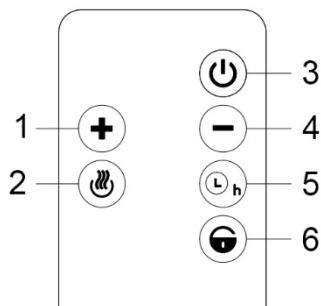
OPIS PANELU STEROWANIA I WYŚWIETLACZA

1. Przycisk +
2. Przycisk -
3. Przycisk ustawiania mocy
4. Przycisk timera
5. Przycisk włącz/wyłącz
6. Wskazanie Wi-Fi
7. Wskazanie blokady rodzicielskiej
8. Wskazanie trybu gotowości
9. Wskazanie temperatury
10. Wskazanie czasu
11. Wskaźnik mocy



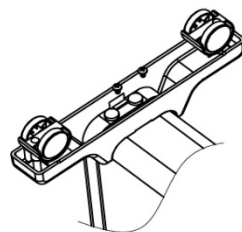
OPIS PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

1. Przycisk +
2. Przycisk ustawiania mocy
3. Przycisk włącz/wyłącz
4. Przycisk -
5. Przycisk timera
6. Przycisk blokady dziecięcej



MONTAŻ PANELU JAKO URZĄDZENIA WOLNOSTOJĄCEGO

- Ostrożnie połóż urządzenie do góry nogami na miękkiej powierzchni (np. na dywanie).
- Przymocuj nóżki z kółkami do urządzenia za pomocą śrub.
- Odwróć urządzenie i postaw go na nóżkach.



WYMIANA BATERII W PILOCIE ZDALNEGO STEROWANIA

- Przed pierwszym użyciem najpierw zdejmij folię ochronną z baterii.
- Aby wyjąć baterię, przesun blokadę uchwytu na bok i wysuń uchwyt baterii. Podczas wymiany baterii zwróć uwagę na prawidłową polaryzację. Typ baterie to CR2025.
- Jeżeli nie korzystasz z pilota zdalnego sterowania przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterię.

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Podłącz urządzenie do sieci el.
- Ustaw włącznik/wyłącznik z boku urządzenia w pozycji włączonej (urządzenie znajduje się w trybie gotowości).
- Włącz urządzenie za pomocą przycisku włącz/wyłącz.
- Jeżeli w ciągu 30 sekund nie wykonasz żadnych ustawień, wyświetlacz zgaśnie.
- Aby wyłączyć urządzenie, naciśnij przycisk włącz/wyłącz i ustaw włącznik/wyłącznik w pozycji wyłączonej.
- Podczas pierwszego użycia urządzenia (lub jeżeli urządzenie nie było używane przez dłuższy czas) można odczuwać lekki zapach. Zjawisko to jest normalne i szybko znika.

USTAWIANIE MOCY

- Użyj przycisku ustawiania mocy, aby wybrać żadaną moc:
 - Niska moc (1250 W)
 - Wysoka moc (2500 W)

USTAWIENIE TEMPERATURY

- Za pomocą przycisków „+” oraz „-” ustaw żądaną temperaturę.
- Temperaturę można ustawić w zakresie od 5 do 36°C.
- Poczekaj 5 sekund, aby zapisać ustawienia. Po zapisaniu na wyświetlaczu pojawi się temperatura w pomieszczeniu.

USTAWIENIE PRZEŁĄCZNIKA CZASOWEGO

- Aby ustawić czas wyłączenia urządzenia, naciśnij przycisk timera i za pomocą przycisków „+” oraz „-” ustaw wymagany czas, po którym urządzenie przestanie się nagrzewać (024 h).-

FUNKCJA BLOKADY DZIECIĘCEJ

- Aby włączyć/wyłączyć funkcję blokady rodzicielskiej, naciśnij jednocześnie przyciski „+” oraz „-” przez 3 sekund.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem zawsze wyłącz urządzenie, odłącz je od gniazdka el. i pozostaw do całkowitego ostygnięcia.
- Przetrzyj powierzchnię urządzenia wilgotną szmatką i pozostaw do wyschnięcia.
- Usuń nagromadzony kurz z kratki urządzenia za pomocą odkurzacza.
- Nie używaj agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani w innych płynach.
- Przed ponownym podłączeniem urządzenia do gniazda elektronicznego upewnij się, że urządzenie jest całkowicie suche.
- Nie demontuj urządzenia.
- Jeżeli nie korzystasz z urządzenia przez dłuższy czas, przechowuj je w opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu.

MOBILNA APLIKACJA

Urządzeniem można również sterować za pomocą aplikacji mobilnej ze smartfona.

- Pobierz i zainstaluj aplikację mobilną Rohson za pomocą kodu QR, z Google Play lub App Store (dla systemu operacyjnego Android 5.0 i nowszych / iOS 11.0 i nowszych).
- Zarejestruj się za pomocą swojego numeru telefonu lub adresu e-mail i się zaloguj.
- Włącz Bluetooth w swoim telefonie komórkowym.
- Podłącz urządzenie do źródła zasilania i włącz je, ustawiając przełącznik włącz/wyłącz do pozycji włączonej. Sprawdź, czy wskaźnik Wi-Fi szybko miga. Jeżeli wskaźnik nie miga szybko, naciśnij jednocześnie przycisk ustawień zasilania i przycisk timera na 3 sekundy, aż wskaźnik Wi-Fi zacznie migać.



Pamiętaj: Podczas pierwszego parowania urządzenia z lokalną siecią Wi-Fi zaleca się, aby zarówno urządzenie, jak i telefon komórkowy znajdowały się w odległości mniejszej niż 1 m od modemu/routera.

- Aby sparować urządzenie, kliknij „+“ lub „Dodaj urządzenie“ w aplikacji.
- Upewnij się, że wskaźnik Wi-Fi szybko miga i kliknij „Dalej“.
- Wybierz swoją sieć Wi-Fi i wprowadź hasło do tej sieci. Kliknij „następny“.
- Poczekaj, aż urządzenie sparuje się z aplikacją. Po udanym sparowaniu urządzeniem można sterować ze strony głównej aplikacji.
- W aplikacji można ustawić zaawansowany timer tygodniowy z możliwością ustawienia czasu włączenia i wyłączenia ogrzewania oraz wymaganej mocy.
- Dzięki aplikacji sterowanie urządzeniem może być udostępnione innym osobom.
- Aby zresetować parowanie Wi-Fi, naciśnij i przytrzymaj przycisk timera przez 5 sekund.

SPECYFIKACJA Wi-Fi

Model: HV1401S-25DW (R-073)

Norma: 802.11 B/G/N20

Typ anteny: antena PCB

Częstotliwość WiFi: 2,400-2,4835 GHz

Maksymalna moc: 17,5 dBm Average

Wymiary: 16±0,35 mm x 24±0,35 mm x 0,8±0,1 mm

Temperatura pracy: -20 °C-85 °C

Pobór mocy: 3-3,6 V DC

Producent: DONGGUAN MAIRUI ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD

Adres: ROOM 701,BUILDING 3,NO.2 SONGSHAN LAKE SECTION,
SIHAI SOUTH ROAD, SONGSHAN LAKE PARK, DONGGUAN CITY,
GUANGDONG PROVINCE, CHINA

Tel: 0086-769-22820067

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

DONGGUAN MAIRUI ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu R-073 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.rohnson.eu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	230 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	2500 W
Stopień ochrony	IP 24

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyte opakowanie należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

Model R-073 Genius Wi-Fi			
Dane	Znak	Wartość	Jednostka
Moc grzewcza			
Znamionowa moc grzewcza	P_{nom}	2.500	kW
Minimalna moc grzewcza (indykacyjna)	P_{min}	1.250	kW
Maksymalna ciągła moc grzewcza	$P_{max,c}$	2.500	kW
Pobór pomocniczej energii elektrycznej			
W trybie wyłączonym	P_o	0.03	W
W trybie gotowości	P_{sm}	0.99	W
W trybie spoczynku	P_{idle}	N/A	W
W trybie gotowości sieciowej	P_{nsm}	1.35	W
Tryb gotowości z informacją lub stanem na wyświetlaczu			Tak
Efektywność energetyczna ogrzewania sezonowego w trybie aktywnym	$\eta_{s,on}$	91.5	%

Dane	Jednostka
Typ emisji ciepła/regulacji temperatury w pomieszczeniu (wybierz jeden)	
jeden stopień mocy cieplnej, bez regulacji temperatury w pomieszczeniu	Nie
dwa lub więcej stopni ręcznych, bez regulacji temperatury w pomieszczeniu	Nie
z termostatem mechanicznym do regulacji temperatury w pomieszczeniu	Nie
z elektroniczną regulacją temperatury w pomieszczeniu	Tak
z elektroniczną regulacją temperatury w pomieszczeniu i programem dziennym	Nie
z elektroniczną regulacją temperatury w pomieszczeniu i programem tygodniowym	Nie
Inne opcje sterowania (można wybrać więcej opcji)	
regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności osób	Nie

regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna	Nie
z pilotem zdalnego sterowania	Tak
z adaptacyjną regulacją startu	Nie
z ograniczeniem czasu pracy	Tak
z czarnym sferycznym czujnikiem	Nie
s funkcją samouczenia	Nie
z kontrolą dokładności	Nie
Dane kontaktowe	ELECTRA TRADE, s.r.o. Holečkova 440/15 150 00 Praha 5 – Smíchov Republika Czeska

Produkt ten jest przeznaczony tylko do dobrze izolowanych pomieszczeń lub okazjonalnego stosowania.