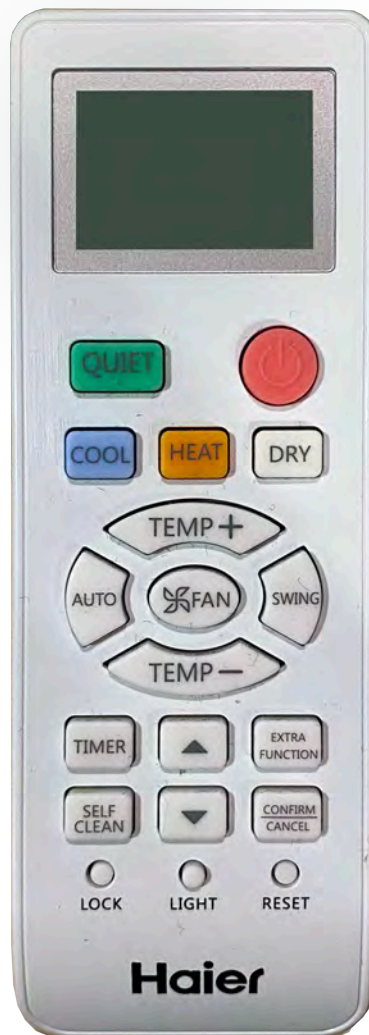


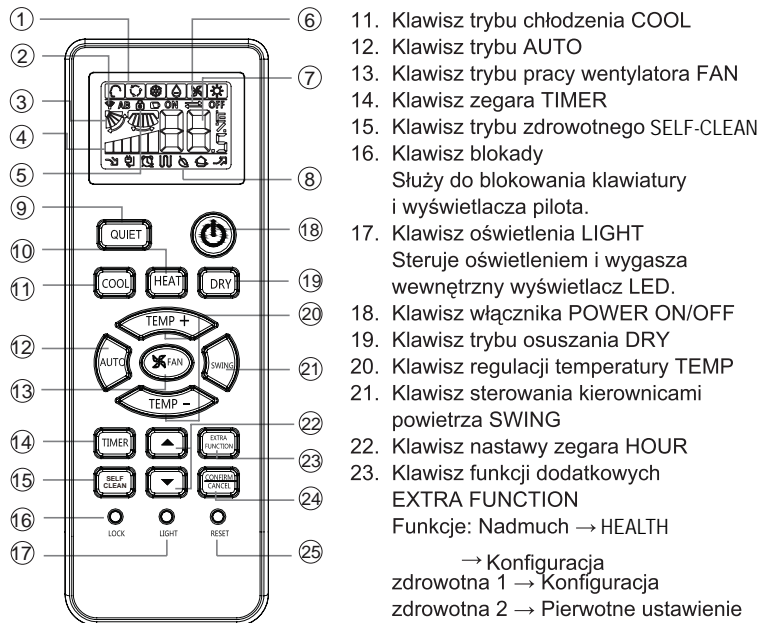
# Haier

## INSTRUKCJA OBSŁUGI PILOTA BEZPRZEWODOWEGO YR-HE (dedykowanego do TUNDRA Plus)



# Części i funkcje

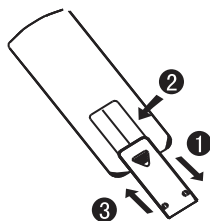
## ■ Pilot zdalnego sterowania



1. Wyświetlacz trybu pracy
2. Wskaźnik wysyłania sygnału sterującego
3. Wskaźnik położenia kierownic powietrza
4. Wskaźnik prędkości pracy wentylatora
5. Wskaźnik blokady
6. Wskaźnik trybu zegarowego
7. Wyświetlacz temperatury
8. Wskaźnik funkcji dodatkowych
9. Klawisz trybu cichego QUIET
10. Klawisz trybu ogrzewania HEAT
11. Klawisz trybu chłodzenia COOL
12. Klawisz trybu AUTO
13. Klawisz trybu pracy wentylatora FAN
14. Klawisz zegara TIMER
15. Klawisz trybu zdrowotnego SELF-CLEAN
16. Klawisz blokady
17. Służy do blokowania klawiatury i wyświetlacza pilota.
18. Klawisz oświetlenia LIGHT
19. Steruje oświetleniem i wygasza wewnętrzny wyświetlacz LED.
20. Klawisz włącznika POWER ON/OFF
21. Klawisz trybu osuszania DRY
22. Klawisz regulacji temperatury TEMP
23. Klawisz sterowania kierownicami powietrza SWING
24. Klawisz nastawy zegara HOUR
25. Klawisz funkcji dodatkowych EXTRA FUNCTION  
Funkcje: Nadmuch → HEALTH  
→ Konfiguracja zdrowotna 1 → Konfiguracja zdrowotna 2 → Pierwotne ustawienie kierownic → nadmuch w prawo i lewo → A-B → Ogrzewanie → Tryb nocny → Ogrzewanie elektryczne → Odświeżanie powietrza (funkcja zarezerwowana) → Zasilanie → Jednostki temperatury

Dla niektórych modeli tryb zdrowotny nie jest dostępny.

## ■ Wkładanie baterii



- 1 Zdjąć pokrywę gniazda baterii;
- 2 Umieścić dwie baterie R-03, jak na ilustracji;
- 3 Upewnić się co do właściwego ułożenia baterii względem „+”/ „-”.

Po włożeniu baterii należy zamknąć pokrywę.

Uwaga:

- Odległość głowicy sygnałowej pilota od odbiornika jednostki wewnętrznej nie powinna przekraczać 7 m, a na drodze sygnału nie może być przeszkód.
- Obecność świetlówek, bądź telefonów bezprzewodowych w pomieszczeniu może zakłócać odbiór sygnału, skracając maksymalną odległość współpracy pilota z jednostką wewnętrzną.
- Nieczytelny wygląd wyświetlacza pilota świadczy o zużyciu baterii, które należy wymienić na nowe.
- W przypadku niewłaściwego funkcjonowania pilota należy wyjąć baterie na kilka minut.

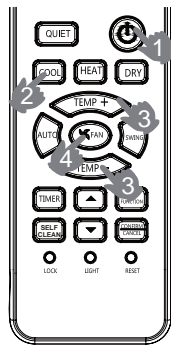
Porada:

Wyłączając urządzenie na dłuższy okres czasu należy wyjąć baterie z pilota. Nieprawidłowości w pracy pilota można usunąć klawiszem RESET.

# Eksploatacja

## Włączanie i wyłączenie

Pilot zdalnego sterowania



### 1. Włączanie urządzenia

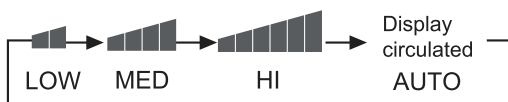
Na pilocie należy wcisnąć klawisz ON/OFF.

### 2. Nastawianie temperatury

Należy się posłużyć klawiszami TEMP+ i TEMP-: Każdorazowe wciśnięcie klawisza TEMP+ powoduje podwyższenie nastawy o 1°C. Przytrzymanie klawisza w pozycji wciśniętej przyspiesza ten wzrost. Każdorazowe wciśnięcie klawisza TEMP- powoduje obniżenie nastawy o 1°C. Przytrzymanie klawisza w pozycji wciśniętej przyspiesza ten spadek. W ten sposób należy nastawić pożądaną temperaturę.

### 3. Regulacja obrotów wentylatora

Wcisnąc klawisz EXTRA FUNCTION należy przejść do funkcji dodatkowych i podświetlić symbol wentylatora. Klawisz CONFIRM/CANCEL wywoła wtedy funkcję sterowania pracą wentylatora. Każdorazowe wciśnięcie klawisza trybu pracy wentylatora zmienia jego prędkość zgodnie z poniższym cyklem:



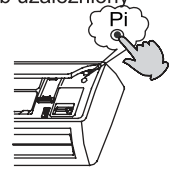
Klimatyzator działa zgodnie z wyświetlanym trybem pracy wentylatora. Nastawa AUTO oznacza, że prędkość wentylatora dostosowuje się samoczynnie do temperatury panującej w pomieszczeniu.

Tryb pracy	Symbol na wyświetlaczu	Uwagi
AUTO		W zależności od temperatury w pomieszczeniu, samoczynnie załącza się tryb chłodzenia (COOL), bądź ogrzewania (HEAT). Dodatkowo, gdy wentylator pracuje w trybie AUTO, jego prędkość także dostosowuje się do temperatury.
COOL		Tryb chłodzenia. Nie są dostępne wskazania i funkcje związane z ogrzewaniem.
DRY		Tryb osuszania. Gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie poniżej wartości wyższej od nastawy o 2°C, to wentylator przełączy się na niskie obroty (LOW), niezależnie od wybranego trybu jego pracy.
HEAT		Tryb ogrzewania. Nawiew ciepłego powietrza załącza się ze zwłoką, aby uniknąć zimnego przeciągu.
FAN		Tryb wentylacji. Urządzenie pracuje bez chłodzenia i ogrzewania, a tym samym bez regulacji temperatury. Nie jest dostępny tryb pracy wentylatora AUTO, a jeśli obowiązywał on przed przełączeniem w tryb FAN, to prędkość wentylatora zostanie dostosowana do temperatury zmierzonej w momencie przełączenia. Nie jest też możliwy tryb nocny SLEEP.

## Praca awaryjna i kontrolna

### Praca awaryjna:

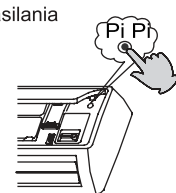
- Opcję pracy awaryjnej należy wykorzystywać jedynie wtedy, gdy pilot zdalnego sterowania zostanie uszkodzony lub zagubiony. Klimatyzator będzie pracować automatycznie, przez krótki czas.
  - Załączenie się opcji pracy awaryjnej sygnalizuje pojedynczy piskliwy dźwięk.
  - Opcję pracy awaryjnej załącza się poprzez wciśnięcie przycisku zasilania. Klimatyzator będzie pracować w sposób uzależniony od temperatury w pomieszczeniu:
- | Temperatura   | Nastawa | Tryb zegarowy | Prędkość wentylatora | Tryb pracy |
|---------------|---------|---------------|----------------------|------------|
| Powyżej 23°C  | 26°C    | Nie           | AUTO                 | Chłodzenie |
| Poniżej 23 °C | 23°C    | Nie           | AUTO                 | Ogrzewanie |
- Nie można zmienić nastawy temperatury, ani prędkości wentylatora. Nie jest też dostępny tryb zegarowy i tryb osuszania.



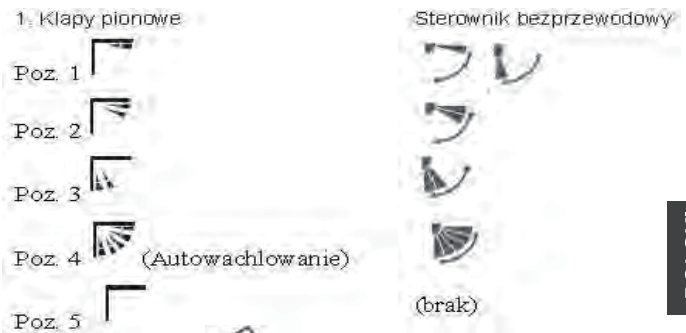
### Praca kontrolna:

Opcję aktywuje się przyciskiem zasilania, tym samym, co w przypadku pracy awaryjnej.

- Opcję pracy kontrolnej można wykorzystywać tylko wtedy, gdy temperatura w pomieszczeniu jest niższa niż 16°C. Nie należy jej używać podczas normalnej pracy.
- Załączenie opcji następuje po wciśnięciu przycisku zasilania i przytrzymaniu go przez ponad 5 sekund. Zastanie to zasygnalizowane dwukrotnym piskliwym dźwiękiem.
- Klimatyzator wejdzie w tryb chłodzenia, z wysoką prędkością wentylatora. W tej opcji wentylator jednostki wewnętrznej pracuje z prędkością wysoką (HI).



## Regulacja kierunku nawiewu powietrza



2. Naciśnij przycisk na pilocie, aby uruchomić

autowachlowanie (Poz.4). Ponowne naciśnięcie przycisku zatrzyma kłapy w bieżącej pozycji (autowachlowanie anulowane)



3. Naciśnij przycisk , aby wybrać Poz.2 lub 3.

4. Regulacja przepływu powietrza prawo/lewo. Przesuń pionowe ostrze pokrętką na klimatyzatorze, aby dopasować przepływ powietrza prawo/lewo.
- Przy ręcznym ustawianiu kłap najpierw wyłącz jednostkę.
  - Gdy wilgotność jest wysoka, przy wylocie powietrza lub z lewej może pojawić się skondensowana woda (jeśli wszystkie pionowe żaluzje skierowane są na prawo).
  - Kłapy poziome w trybie COOL oraz DRY nie powinny być skierowane w dół przez dłuższy okres czasu- w innym przypadku może pojawić się skondensowana woda.
  - Po ponownym uruchomieniu jednostki, sterownik automatycznie ustawi kłapy na ostatnią wybraną przed wyłączeniem pozycję.

POLSKI

# Praca nocna SLEEP

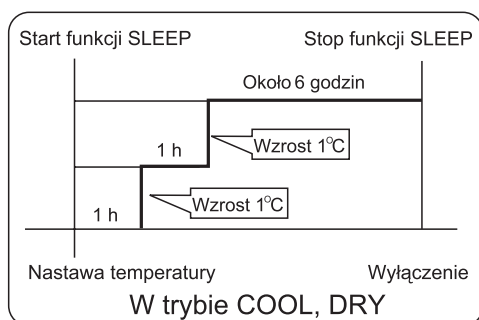
## Praca nocna SLEEP

Wciskając klawisz EXTRA FUNCTION  należy przejść do funkcji dodatkowych i podświetlić symbol budzika.  Klawisz CONFIRM/CANCEL  wywoła wtedy funkcję pracy nocnej.



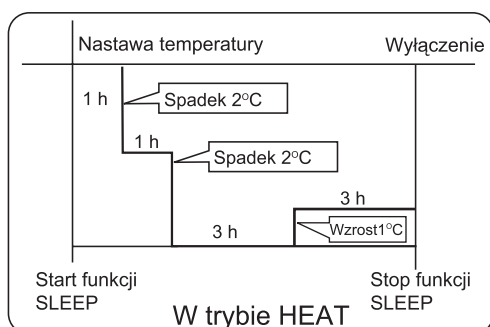
### 1. Działanie funkcji SLEEP

W trybie chłodzenia COOL i osuszania DRY  
Po upływie godziny od aktywowania funkcji SLEEP temperatura podniesie się o 1°C w stosunku do nastawy. Po upływie kolejnej godziny temperatura wzrośnie o kolejny 1°C. Klimatyzator będzie pracować przez następne 6 godzin, po czym się wyłączy. Temperatura w chwili wyłączenia będzie wyższa od nastawionej, więc nie będzie zbyt niska, aby spać w pomieszczeniu.



### 2. W trybie ogrzewania HEAT

Po upływie godziny od aktywowania funkcji SLEEP temperatura obniży się o 2°C w stosunku do nastawy.  
Po upływie kolejnej godziny temperatura spadnie o kolejne 2°C, a po 3 godzinach wzrośnie o 1°C. Klimatyzator będzie pracować przez następne 3 godziny, po czym się wyłączy. Temperatura w chwili wyłączenia będzie niższa od nastawionej, więc nie będzie zbyt wysoka, aby spać w pomieszczeniu.



### 3. W trybie AUTO

Działanie funkcji SLEEP zostaje samoczynnie wybrane, jak dla trybu chłodzenia, albo ogrzewania.

### 4. W trybie wentylacji FAN

Funkcja SLEEP nie jest dostępna.

### 5. Zmiana prędkości wentylatora w funkcji SLEEP

Jeśli przed wejściem w pracę nocną prędkość wentylatora jest wysoka lub średnia, to funkcja SLEEP obniży ją do niskiej. W przypadku niskiej pracy wentylatora, funkcja SLEEP nie dokona zmian.


### Uwaga:

Podczas pracy w trybie zegarowym (TIMER) nie da się aktywować funkcji SLEEP. Z kolei, gdy w trakcie pracy nocnej klimatyzatora zainicjuje się tryb zegarowy, to funkcja SLEEP ulegnie przerwaniu, a urządzenie będzie pracować według trybu TIMER.



## Praca w trybie TURBO lub w trybie cichym QUIET

(Funkcja ta nie jest dostępna w niektórych modelach)

### (1) Praca w trybie TURBO

Funkcja TURBO przydaje się do szybkiego ogrzania lub schłodzenia pomieszczenia. Aby ją aktywować należy wcisnąć na pilocie klawisz TURBO. Na wyświetlaczu pojawi się wtedy symbol . Powtórne naciśnięcie klawisza TURBO wyłącza funkcję.

### (2) Praca w trybie cichym QUIET

Wciskając klawisz EXTRA FUNCTION  należy przejść do funkcji dodatkowych i podświetlić symbol strzałki skierowanej w dół . Klawisz CONFIRM/CANCEL wywoła wtedy tryb cichy. Tryb QUIET wyłącza się w ten sam sposób.




### Uwaga:

Załączenie funkcji TURBO w trybie chłodzenia COOL spowoduje nierównomierny rozkład temperatury w pomieszczeniu.

Utrzymywanie przez dłuższy czas pracy cichej (QUIET) skutkuje odczuwaniem temperatury jako niezbyt niskiej i niezbyt wysokiej.

## Praca nocna HEALTH

(funkcja ta jest niedostępna na jakieś modelki.)

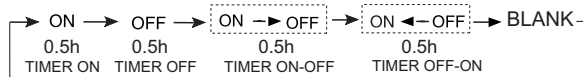
Wciskając klawisz EXTRA FUNCTION  należy przejść do funkcji dodatkowych i podświetlić symbol budzika.  Klawisz CONFIRM/CANCEL  wywoła wtedy funkcję pracy nocnej.

Uwaga: Jonizator wody w klimatyzatorze jest w stanie wytworzyć mnóstwo anionów skutecznie równoważących liczbę pozytywnych oraz anionów w powietrzu, a także niszczy bakterie i przyspiesza osadzanie kurzu w pomieszczeniu oraz oczyszcza tam powietrze.

## Praca w trybie zegarowym TIMER

### Praca w trybie zegarowym TIMER

- Po uruchomieniu klimatyzatora należy wybrać pożądany tryb pracy.
- Do wybrania trybu zegarowego służy klawisz TIMER. Każde przyciśnięcie tego klawisza zmienia wygląd wyświetlacza zgodnie z poniższym rysunkiem:



Migające symbole „ON” i „OFF” oznaczają wybranie trybu włączenia lub wyłączenia urządzenia po nastawionym okresie czasu.

- Czas ten nastawia się za pomocą klawiszy ze strzałkami:
  - ▲ Każde przyciśnięcie klawisza zwiększa nastawiany czas o pół godziny, aż do nastawy 12 godzin,
  - ▼ a powyżej tej wartości o godzinę.
  - ▲ Każde przyciśnięcie klawisza zmniejsza nastawiany czas o pół godziny – poniżej nastawy 12 godzin, a powyżej tej wartości o godzinę.
  - Maksymalna wartość nastawy wynosi 24 godziny.

- Zatwierdzenie nastawy  
Nastawę należy zatwierdzić klawiszem CONFIRM/CANCEL. Symbole „ON” i „OFF” przestaną wtedy migać.


- Anulowanie nastawy  
Klawisz TIMER należy przyciskać aż do wyzerowania nastawionego czasu („BLANK”).

Porady:

Po wymianie baterii, bądź po przerwie w zasilaniu należy powtórnie nastawić pożądany czas.

Wybierając odpowiednie nastawy trybu TIMER ON i TIMER OFF można uzyskać pożądaną sekwencję włączenia i wyłączenia klimatyzatora.

### Tryb zdrowotny

- Po włączeniu klimatyzatora klawiszem POWER  należy nastawić wymagany tryb pracy i temperaturę.
- Inicjowanie funkcji zdrowotnego nadmuchu powietrza  
Wciskając klawisz EXTRA FUNCTION należy przejść do funkcji dodatkowych i wybrać jedną z dwóch opcji nadmuchu powietrza (na wprost „upwarder”, w dół „downwarder”) – jak pokazano na rysunku poniżej. Wybór należy zatwierdzić klawiszem CONFIRM/CANCEL.



- Anulowanie funkcji zdrowotnego nadmuchu  
Wciskając klawisz EXTRA FUNCTION należy przejść do funkcji dodatkowych i wybrać opcję nadmuchu powietrza według aktualnych ustawień („Present position”). Wybór należy zatwierdzić klawiszem CONFIRM/CANCEL.

Uwaga:

Kierownicy poziomej nie należy przestawiać ręcznie. Grozi to nieprawidłową pracą nadmuchu. W przypadku nieprawidłowego działania tego elementu należy wyłączyć klimatyzator na minutę, a po powtórny załączeniu ustawić pozycję kierownicy za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Uwagi:

- Wybór funkcji zdrowotnego nadmuchu powietrza unieruchamia kierownicę poziomą w zadanym położeniu.
- W trybie ogrzewania lepiej jest ukierunkować nadmuch w dół.
- W trybie chłodzenia bardziej odpowiednie jest ustawienie nadmuchu na wprost.
- Przy dużej wilgotności powietrza dłuższa praca klimatyzatora w trybie chłodzenia lub osuszania może prowadzić do pojawienia się wilgoci na wylocie powietrza.

## Praca SELF-CLEAN

### Praca SELF-CLEAN

Opis funkcji: służy oczyszczeniu parownika.

◆ Start i stop: Należy przycisnąć przycisk SELF-CLEAN. Napis „CL” wyświetli się na panelu jednostki wewnętrznej oraz na kontrolerze zdalnym. Maksymalny czas trwania nie przekracza 25 minut. Funkcja wyłączy się automatycznie z dwukrotnym sygnałem „Pi”, następnie jednostka powróci do normalnego trybu. Podczas działania funkcji SELF-CLEAN, wielokrotne przyciskanie przycisku nie przynosi rezultatu. Aby wyłączyć funkcję należy przycisnąć przycisk „power” lub przełączyć na inny tryb.

Uwaga

- Funkcja nie działa w trybie timera/uśpienia.
- W czasie działania tej funkcji strumień powietrza zmniejsza się, ochładza lub całkowicie zanika.
- Wydawanie przez jednostkę dźwięków przypominających reakcję na wysoką lub niską temperaturę jest normalne.
- Czas wyświetlania napisu „CL” na kontrolerze zdalnym może się różnić od wyświetlacza na jednostce.
- W przypadku ujemnej temperatury zewnętrznej podczas działania funkcji samooczyszczania może pojawić się kod błędu „F25”, stanowiącego standardowe zabezpieczenie. Należy odłączyć zasilanie i uruchomić ponownie po upływie 10 sekund.
- Optymalne warunki do zastosowania funkcji: temperatura 20 °C -27 °C oraz wilgotność 35% -60% w pomieszczeniu, 25 °C -38 °C na zewnątrz.
- Zamarzanie jest utrudnione przy niskiej wilgotności powietrza (< 20%). Przy wysokiej wilgotności powietrza (> 70%) kondensacja wody może wzrosnąć, przez co powstaje mniej szronu.