

# **Hisense**

## REMOTE CONTROLLER INSTRUCTIONS

English

Polish

Ukrainian

Hungarian

Thank you very much for purchasing this Air Conditioner. Please read this instructions carefully before using this appliance and keep this manual for future reference.



# ***Remote controller Instructions***

## ***(RCH-RTY3-0)***

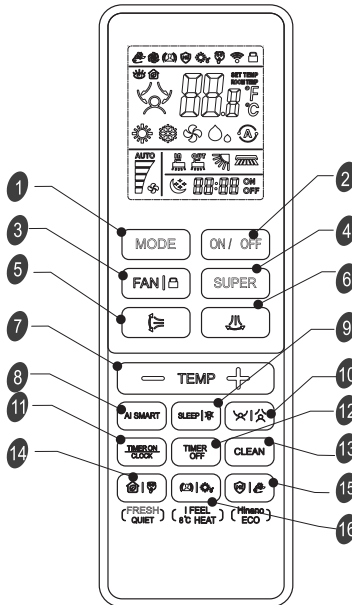
Remote controller .....	1
Operation instructions	
Operation modes .....	3
Airflow direction control .....	4
AI SMART mode .....	5
Airflow Follow / Avoid You mode .....	5
CLEAN mode .....	5
CLOCK button .....	6
SUPER mode .....	6
TIMER mode .....	7
QUIET mode .....	7
LOCK mode .....	7
ECONOMY mode .....	8
HINANO mode .....	8
IFEEL mode .....	8
DIMMER button .....	8
8°C HEAT mode .....	8
SLEEP mode .....	9
FRESH mode .....	9

# Remote controller

## Remote controller

The remote controller transmits signals to the system.

- 1 MODE**  
Press this button to select the operation mode.
- 3 FAN / LOCK**  
Used to select fan speed in sequence auto, higher, high, medium, low and lower.  
Press this button for about 5 seconds once to start LOCK mode. Press this button for about 5 seconds once again to stop it.
- 5 SWING**  
Used to adjust vertical adjustment louver swinging and set the desired up/downairflow direction.
- 7 TEMP + -**  
Used to adjust the set temperature and the timer, also real time.
- 9 SLEEP / DIMMER**  
Used to set or cancel Sleep Mode operation. Press this button for about 5 seconds once to start DIMMER mode, press this button for about 5 seconds once again to stop it.
- 11 TIMER ON / CLOCK**  
Used to set or cancel the timer operation. Press this button for about 5 seconds to start Clock mode.
- 14 FRESH / QUIET**  
Used to set or cancel Fresh Mode operation. Press this button for about 5 seconds to set or cancel Quiet Mode operation.
- 15 HiNANO / ECONOMY**  
Used to set or cancel the HiNANO operation. Press this button for about 5 seconds to set or cancel Economy Mode operation.



- 2 POWER**  
The appliance will be started when it is energized or will be stopped when it is in operation, if you press this button.
- 4 SUPER**  
Used to start or stop the fast cooling/heating. (Fast cooling operates at high fan speed with 16°C set temp automatically ; Fast heating operates at auto fan speed with 30°C set temp automatically)
- 6 SWING (optional)**  
Used to adjust Horizontal adjustment louver swinging and set the desired left/right airflow direction.
- 8 AI SMART**  
Used to enter Artificial Intelligence Smart Running Mode
- 10 Airflow Follow/Avoid You**  
Used to set or cancel Airflow Follow You and Airflow Avoid You operation.
- 12 TIMER OFF**  
Used to set or cancel the timer operation.
- 13 CLEAN**  
press this button once to start indoor clean mode , then the indicator " " will display on LCD, press this button once again to stop it. Press this button for about 5 seconds once to start outdoor clean mode , then the indicator " " will display on LCD, press this button for about 5 seconds once again to stop it.
- 16 iFEEL / 8°C HEAT**  
Used to set or cancel iFEEL Mode. In iFEEL mode, the Air Conditioner operates basis temperature sensor fitted in remote instead of machine, Advice to use iFEEL mode and the remote put where the indoor unit receive signal easily.  
Press this button for about 5 seconds start or stop 8°C HEAT Mode.

Cooling indicator	Dry indicator	Fan only indicator	8°C Heating indicator	Heating indicator
Auto fan speed	Higher fan speed	High fan speed	Medium fan speed	Low fan speed
Lower fan speed	Sleep 1 indicator	Sleep 2 indicator	Sleep 3 indicator	Sleep 4 indicator
AI SMART indicator	Quiet indicator	Economy indicator	Super indicator	Display set timer
Signal transmit	Ifeel	Display temperature	LOCK	Display current time
Wisdom eye indicator	Airflow Follow You indicator	Airflow Avoid You indicator		
Indoor clean indicator	Outdoor clean indicator	Airflow up and down indicator	Fresh indicator	
Airflow left and right indicator	HiNANO indicator			

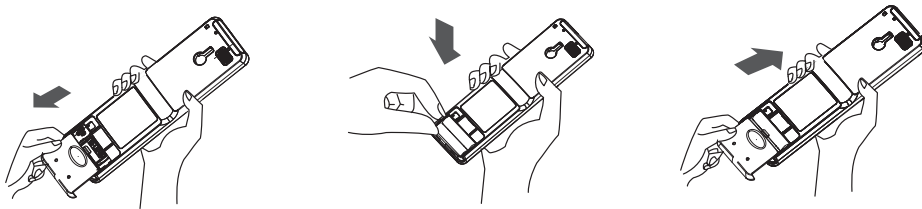
**Note:** Each mode and relevant function will be further specified in following pages.

# Remote controller

## Remote controller

### ◆ How to Insert the Batteries

1. Remove the battery cover according to the arrow direction.
2. Insert new batteries making sure that the (+) and (-) of battery are matched correctly.
3. Reattach the cover by sliding it back into position.



Note:

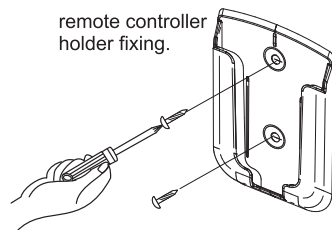
- Use 2 LR03 AAA(1.5volt) batteries. Do not use rechargeable batteries. Replace batteries with new ones of the same type when the display becomes dim.

### ◆ Storage and Tips for Using the Remote Controller

The remote controller may be stored mounted on a wall with a holder.

Note: The remote controller holder is an optional part.

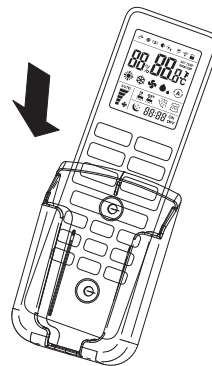
Note: The shape may differ from that of the remote controller holder you have selected.



remote controller holder fixing.



remote controller mounting.



### ◆ How to Use

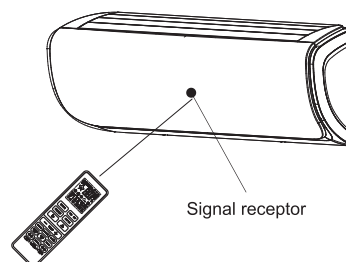
To operate the room air conditioner, aim the remote controller to the signal receptor. The remote controller will operate the air conditioner at a distance of up to 7m when pointing at signal receptor of indoor unit.

#### ⚠ CAUTIONS

For appropriate signal transmission between remote controller and indoor unit, keep the signal receiver away from the following items:

- Direct sunlight or other strong lights or heat
- Flat panel television screen or other electrical appliances that react to the remote controller

Additionally, the air conditioner will not operate if curtains, doors or other materials block the signals from the remote controller to the indoor unit. If the signal may not be transmitted properly, either move these materials or consult your local dealer.



# Operation instructions

## Operation modes

### ◆ Selecting mode

Press  button once by once

**Result :** The operation modes changed in sequence:



❑ Heating mode is NOT available for cooling only air conditioner.

### ◆ FAN mode


Press  button once by once

**Result :** The fan speed is changed in sequence:



❑ At "FAN ONLY" mode, only "Auto" are not available.  
At "DRY" mode, Fan speed is set at "AUTO" automatically, "FAN SPEED" button is ineffective in this case.

### ◆ Setting temperature

Press  button once

**Result :** Raise temperature setting by 1°C

Press  button once

**Result :** Lower temperature setting by 1°C




Range of available set temperature	
*HEATING, COOLING	16°C~30°C
DRY	-3 ~ 3
FAN ONLY	unable to set

\*Note: Heating mode is NOT available for cooling only models.

\*Note: At "Dry" mode, a decrease or rise of up to 3°C can be set with Remote controller if you still feel uncomfortable.

### ◆ Turning on

Press  button.

**Result :** The RUN indicator of the indoor unit lights up.

SWING, AI SMART, CLOCK, SUPER, TIMER, QUIET, LOCK, ECONOMY, IFEEL, DIMMER, 8°C HEAT, and SLEEP operation modes will be specified in the following pages.

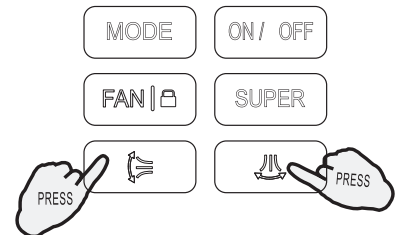
- ❑ • Changing modes during operation, sometimes the unit does not response at once. Wait 3 minutes.
- During heating operation, air flow is not discharged at the beginning. After 2—5 minutes, the air flow will be discharged until temperature of indoor heat exchanger rises.
- Wait 3 minutes before restarting the appliance.

# Operation instructions

## Airflow direction control

Vertical airflow(Horizontal airflow) is automatically adjusted to a certain angle in accordance with the operation mode after turning on the unit.

Operation mode	Direction of airflow
COOLING, DRY	horizontal
*HEATING, FAN ONLY	downward



The direction of airflow can be also adjusted to your own requirement by pressing the " " " buttons of the remote controller.

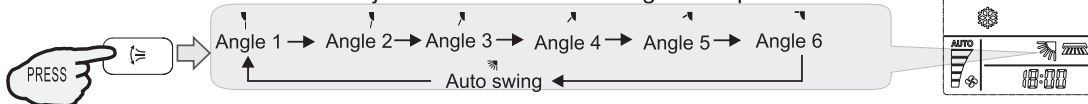
\*Heating mode is only available for heat pump models.

### ◆ Vertical airflow control (with the remote controller)

Using remote controller to set various angles of flow or specific angle as you like.

Press " " button once by once.

**Result :** The vertical adjustment louver will change in sequence.

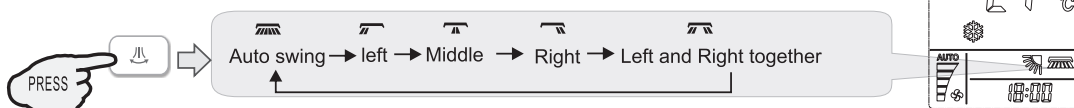


### ◆ Horizontal airflow control (with the remote controller) (Optional)

Using remote controller to set various angles of flow or specific angle as you like.

Press " " button once by once.

**Result :** The horizontal adjustment louver will change in sequence.



**NOTE:** If the unit doesn't have four ways airflow function, you can adjust horizontal airflow by yourself.(invalid for some models)

- A** Do not turn the vertical adjustment louvers manually, otherwise malfunction may occur. If that happens, turn off the unit first and cut off the power supply, then restore power supply again.
- B** It is better not to let the vertical adjustment louver tilt downward for a long time at COOLING or DRY mode to prevent condensed water from dripping.

# Operation instructions

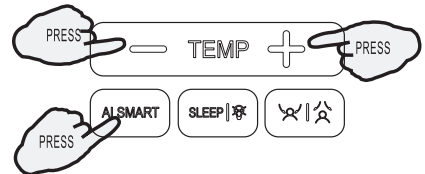
## AI SMART mode

### ◆ How to set AI SMART mode?

Press the  button.

**Result :** Enters **AI SMART** mode  
When at **AI SMART** mode, you can press “+” and “-” button to change the temperature setting, setting range is -3 to 3.

*Note: At "SUPER" mode and "ECONOY" mode are not available.*



### ◆ How to cancel the AI SMART mode?

Press the  button.

**Result :** The AI SMART mode will be cancelled.



## Airflow Follow / Avoid You mode

### ◆ How to set Airflow Follow / Avoid You mode?

Press the  button.

**Result :** The operation modes changed in sequence:



*Note: This button is only available for QD Series.*

### ◆ How to cancel the Airflow Follow / Avoid You mode?

Press AI SMART, POWER or SWING buttons.

**Result :** The Airflow Follow / Avoid You mode will be cancelled.

## CLEAN mode

### ◆ How to set CLEAN mode?



Press the CLEAN button.

**Result :** Enters or exit indoor clean mode, then the indicator “” will display or disappear on LCD.

Press the CLEAN button for about 5 seconds.

**Result :** Enters or exit outdoor clean mode, then the indicator “” will display or disappear on LCD.

### ◆ How to cancel the CLEAN mode?

- In the state of starting up, the indoor or outdoor Clean mode is started, press ON/OFF, AI SMART or CLEAN button can exit the Clean mode.
- It will automatically exit the clean mode, when the clean mode was started more than 30 minutes
- The indicator “” or “” will disappear on LCD, when the indoor or outdoor clean mode exit.

**Note:**

*CLEAN button is not available in SLEEP or TIME ON mode.*

*Indoor clean mode and outdoor clean mode can't be started at the same time.*

*In the standby mode, and the indoor or outdoor Clean mode is started, except the ON/OFF, AI SMART and CLEAN buttons, any other buttons are unusable.*



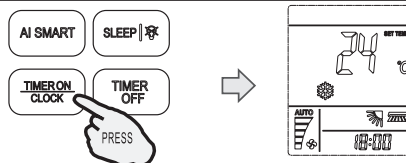
# Operation instructions

## CLOCK button

### ◆ How to adjust the real time?

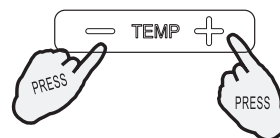
1. Press the  button for about 5 seconds.

**Result :** The time flashes on the LCD.



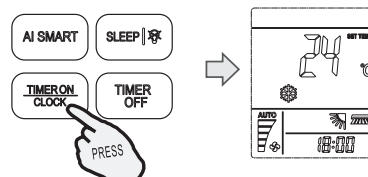
2. Press  and  buttons.

**Result :** Once to increase or decrease the time setting by 1 minute.  
 One and a half seconds to increase or decrease the time setting by 10 minute.  
 For a longer time to increase or decrease the time by 1 hour.



3. Press the  button once again within 10 seconds after setting the time.

**Result :** The real time is set.



## SUPER mode

**SUPER** mode is used to start or stop fast cooling or heating only when the unit is on.

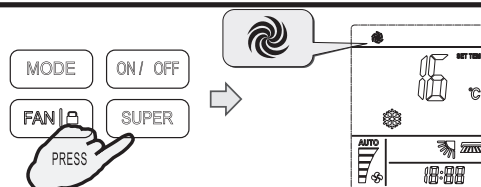
**SUPER** mode can be set when the appliance is in operation or energized.

In **SUPER** mode, you can set temperature, airflow direction or timer

### ◆ How to set SUPER mode?

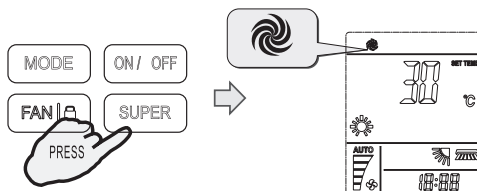
Press **SUPER** button at the cool,dry and fan only mode.

**Result :** At high fan speed ,the set temperature automatically to 16°C.



Press **SUPER** button at the heat mode.

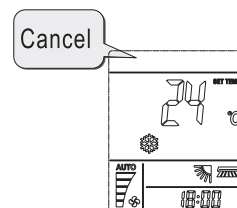
**Result :** At auto fan speed ,the set temperature automatically to 30°C.



### ◆ How to cancel SUPER mode?

Press **SUPER** , **MODE**, **FAN SPEED**, **ON/OFF** or **SLEEP** button.

**Result :** The display return to the original mode.  
 Escape from **SUPER** mode.



#### Note:

**SMART** button is not available in **SUPER** mode.

**ECONOMY** button is ineffective in **SUPER** mode.

The Appliance will continue working in **SUPER** mode for 15 minutes , if you don't escape from it by pressing any of the buttons mentioned above.

# Operation instructions

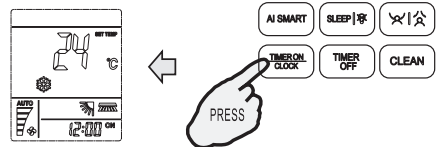
## TIMER mode

It is convenient to set the timer on with **TIMER ON** buttons when you go out in the morning to achieve a comfortable room temperature at the time you get home. You can also set timer off at night to enjoy a good sleep.

### ◆ How to set TIMER ON ?

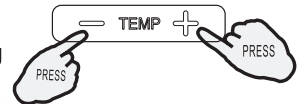
1. Press  button.

**Result :** "12:00 ON" flashes on the LCD.



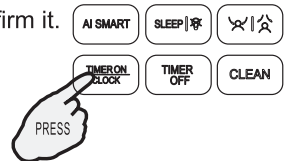
2. Press the  or  button.

**Result :** Once to increase or decrease the time setting by 1 minute.  
One and a half seconds to increase or decrease the time setting by 10 minute.  
For a longer time to increase or decrease the time by 1 hour.



3. When your desired time displayed on LCD, press the ON TIMER button and confirm it.

**Result :** "ON" stops flashing.  
The TIMER indicator on the indoor unit lights up. (invalid for multi system)



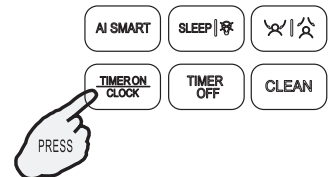
4. After the set timer displayed for 5 seconds the clock will be displayed on the LCD of the remote controller instead of set timer.

### ◆ How to cancel TIMER ON ?

Press the  button.

**Result :** "ON" indicator disappears,  
the time on mode has been canceled.

**Note:** It is similar to set **TIMER OFF**, you can make the appliance switch off automatically at your desired time.

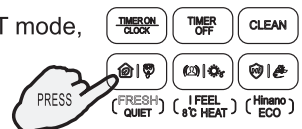


## QUIET mode


In this mode, the air conditioner will work with low noise performance by low compressor frequency and low fan speed. This mode is only available for inverter models.


In Coolin or Heating mode, press  button for about 5 seconds to start QUIET mode, then the Quiet indicator appears on the display.

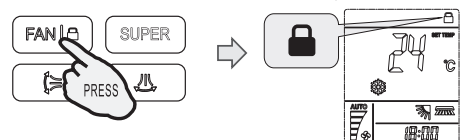
**Note:** Press **MODE, FAN SPEED, AI SMART, SUPER** or **ON/OFF** button cancel **QUIET** mode.



## LOCK mode

Press  button for about 5 seconds once to start LOCK mode. The lock indicator appears on the display.

Press  button for about 5 seconds once again to stop LOCK mode. The lock indicator disappears.





# Operation instructions

## ECONOMY mode

In this mode, the air conditioner will bring you energy saving performance by lower running currency.

- ❑ **ECONOMY button is ineffective in SUPER and AI SMART mode.**
- ❑ **Press ON/OFF , MODE ,TEMP+ ,TEMP- , FAN SPEED , SLEEP or AI SMART button cancel ECONOMY mode.**

## HINANO mode

Press  button to set or cancel the Hinano mode, then the indicator “” will display or disappear on LCD.

- ❑ **When turn off the appliance, the Hinano mode will be cancel, the indicator “” will disappear on LCD.**

## IFEEL mode

The temperature sensor built in remote controller is activated. It can sense its surrounding temperature, and transmit the signal back the unit, the unit can adjust the temperature so as to provide maximum comfort.

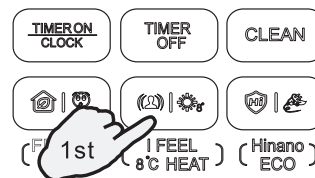
### ◆ How to set iFEEL mode ?

Press the **iFEEL** button once.

Result : The transmit signal in the display will appear, the iFEEL function will be started.

**Note:**

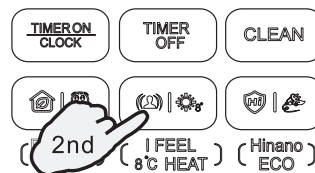
*The default setting is iFEEL inactivating.*



### ◆ How to cancel iFEEL mode?


Press the iFEEL button once again.

Result : iFEEL function will be shunted off.



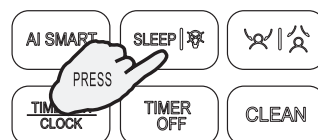
## Dimmer button

### ◆ How to set the DIMMER ?

Press the  button for about 5 seconds to turn off the light and the display in the unit.

**Note:**

**When the light is off, receive signal will turn on the light again.**





## 8°C HEAT mode

### ◆ How to set the 8°C HEATING?

Press the  button for about 5 seconds at the heating mode.

In **8°C HEAT** mode, the fan speed is set at "AUTO" automatically.

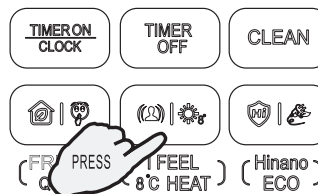
The **8°C HEAT** mode will be started when you press  button for about 5 seconds at the heating mode.

If you press any button except for iFEEL, TIMER ON, TIMER OFF, SWING and Airflow Follow / Avoid You buttons, you can escape from 8°C HEAT mode. Then the display  will disappear and the 8°C HEATING mode will be cancelled.

**Note:**

*In 8°C HEATING mode, the default temperature is set 8°C.*

*8°C HEATING mode can be set only when the air conditioner works in the heating mode.*



# Operation instructions

## SLEEP mode

SLEEP mode can be set in **COOLING** ,**HEATING** or **DRYING** mode.

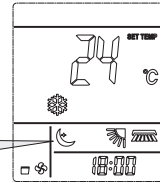
This function gives you a more comfortable environment for sleep.

- The appliance will stop operation automatically after operating for 8 hours.
- Fan speed is automatically set at low speed.

### ◆ How to set SLEEP mode ?

Each time  button is pressed.

**Result :** The operation mode is changed in sequence:



#### SLEEP mode 1:

- Set temperature will rise by 2°C at most if the appliance operates in cooling mode for 2 hours constantly, then keeps steady.
- Set temperature will decrease by 2°C at most if the appliance operates in heating mode for 2 hours constantly, then keeps steady.

#### SLEEP mode 2:

- Set temperature will rise by 2°C if the appliance operates in cooling mode for 2 hours constantly, decrease by 1°C after 6 hours, then decrease by 1°C after 7 hours.
- Set temperature will decrease by 2°C if the appliance operates in heating mode for 2 hours constantly, rise by 1°C after 6 hours, then rise by 1°C after 7 hours.

#### SLEEP mode 3:

- Set temperature will rise by 1°C if the appliance operates in cooling mode for 1 hour , rise by 2°C after 2 hours, then decrease by 2°C after 6 hours, decrease by 1°C after 7 hours.
- Set temperature will decrease by 2°C if the appliance operates in heating mode for 1 hour , decrease by 2°C after 2 hours, then rise by 2°C after 6 hours, rise by 2°C after 7 hours.

#### SLEEP mode 4:

- Set temperature will keeps steady.

*Note: Press SUPER ,AI SMART, MODE, ON/OFF or FAN SPEED button cancel SLEEP mode.*

*Note: By pressing "Sleeping mode" four times, or selecting other modes like SUPER, SMART,*

*or FAN SPEED, you could cancel the sleeping function of those units without four sleeping curves.*

*Note: Heating is NOT available for cooling only air conditioner.*

## FRESH mode

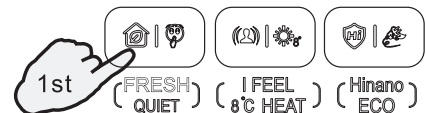
### ◆ How to set FRESH mode ?

Press the **FRESH** button once.

**Result :** The transmit signal in the display will appear, the FRESH function will be started.

**Note:**

*Turn on the appliance in AI SMART mode or press AI SMART button also can start the Fresh mode .*



### ◆ How to cancel FRESH mode?

Press the **MODE**, **ON/OFF** or **FRESH** button.

**Result :** Fresh function will be shunted off.

# **Hisense**

## PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

**Bardzo dziękujemy za zakup naszego klimatyzatora. Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji przed użyciem urządzenia i przechowanie jej w celu wykorzystania w przyszłości.**

# ***Instrukcja obsługi pilota zdalnego sterowania (RCH-RTY3-0)***

<b>Pilot zdalnego sterowania</b>	<b>1</b>
<b>Instrukcja obsługi</b>	
<b>Tryby pracy</b>	<b>3</b>
<b>Sterowanie przepływem powietrza</b>	<b>4</b>
<b>Tryb AI SMART</b>	<b>5</b>
<b>Tryb Airflow Follow/Avoid You</b>	<b>5</b>
<b>Tryb CLEAN</b>	<b>5</b>
<b>Przycisk CLOCK</b>	<b>6</b>
<b>Tryb SUPER</b>	<b>6</b>
<b>Tryb TIMER</b>	<b>7</b>
<b>Tryb QUIET</b>	<b>7</b>
<b>Tryb LOCK</b>	<b>7</b>
<b>Tryb ECONOMY</b>	<b>8</b>
<b>Tryb HINANO</b>	<b>8</b>
<b>Tryb IFEEL</b>	<b>8</b>
<b>Przycisk DIMMER</b>	<b>8</b>
<b>Tryb 8°C HEAT</b>	<b>8</b>
<b>Tryb SLEEP</b>	<b>9</b>
<b>Tryb FRESH</b>	<b>9</b>

# Pilot zdalnego sterowania

## Pilot zdalnego sterowania

Pilot zdalnego sterowania przesyła sygnały do systemu.

### 1 MODE

Naciśnij ten przycisk, aby wybrać tryb pracy.

### 3 FAN / LOCK

Służy do wybierania kolejno prędkości wentylatora: automatycznej, najwyższej, wysokiej, średniej, niskiej i najniższej.

Wciśnij ten przycisk jednokrotnie na około 5 sekund, aby uruchomić tryb LOCK (blokady). Przytrzymaj ten przycisk ponownie przez około 5 sekund, aby go anulować.

### 5 SWING

Służy do regulacji kąta nachylenia żaluzji w ustawieniu pionowym i ustawieniażądanego kierunku przepływu powietrza w górę / w dół.

### 7 TEMP + -

Służy do regulacji zadanej temperatury i timera, również w czasie rzeczywistym.

### 9 SLEEP / DIMMER

Służy do ustawiania lub anulowania pracy w trybie uśpienia.

Naciśnij ten przycisk jednokrotnie przez około 5 sekund, aby uruchomić tryb DIMMER (ściemniania podświetlenia), naciśnij ten przycisk ponownie na około 5 sekund, aby go anulować.

### 11 TIMER ON/CLOCK

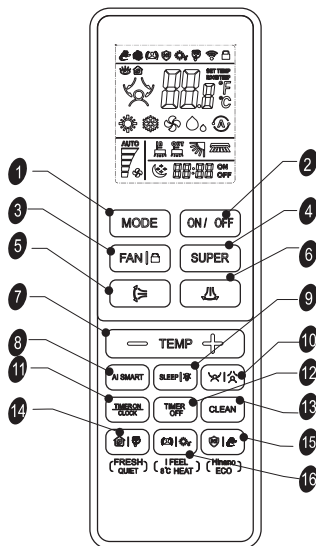
Służy do ustawiania lub anulowania działania timera. Naciśnij ten przycisk przez około 5 sekund, aby uruchomić tryb CLOCK (zegara).

### 14 FRESH/QUIET

Służy do ustawiania lub anulowania trybu Fresh Mode (odświeżania). Naciśnij ten przycisk na około 5 sekund, aby ustawić lub anulować pracę w trybie QUIET (cichym).

### 15 Hinano/ ECONOMY

Służy do ustawiania lub anulowania Hinano. Naciśnij ten przycisk na około 5 sekund, aby ustawić lub anulować tryb ECONOMY (oszczędzania energii).



### 16 iFEEL/8 °C HEAT

Służy do ustawiania lub anulowania trybu iFEEL. W trybie iFEEL klimatyzator działa w oparciu o czujnik temperatury zamontowany w pilocie zamiast w maszynie. Zaleca się korzystanie z trybu iFEEL oraz umieszczenie pilota w miejscu, w którym jednostka wewnętrzna z łatwością odbiera sygnał. Naciśnij ten przycisk na około 5 sekund, aby uruchomić lub zatrzymać tryb 8 °C HEAT

### 2 POWER

Po naciśnięciu tego przycisku urządzenie uruchomi się, jeśli jest podłączone do zasilania lub zostanie zatrzymane, jeśli pracuje.

### 4 SUPER

Służy do uruchamiania lub zatrzymywania szybkiego chłodzenia / ogrzewania. (Szybkie chłodzenie działa przy wysokich obrotach wentylatora i temperaturze ustawionej na 16 °C automatycznie; szybkie ogrzewanie działa przy automatycznych ustawieniach prędkości wentylatora i temperaturze ustawionej automatycznie na 30 °C)

### 6 SWING (opcjonalnie)

Służy do regulacji ustawień żaluzji do regulacji poziomej i ustawianiażądanego kierunku przepływu powietrza w lewo / w prawo.

### 8 AI SMART

Służy do wejścia w tryb inteligentnego działania sztucznej inteligencji - Artificial Intelligence Smart

### 10 Airflow Follow/Avoid You

Służy do ustawiania lub anulowania operacji Airflow Follow You i Airflow Avoid You.

### 12 TIMER OFF

Służy do ustawiania lub anulowania działania timera.

### 13 CLEAN

Naciśnij ten przycisk jeden raz, aby rozpocząć tryb czyszczenia w pomieszczeniu, a następnie na wyświetlaczu LCD pojawi się wskaźnik „CLEAN”. Naciśnij ten przycisk ponownie, aby zatrzymać. Naciśnij ten przycisk raz na około 5 sekund, aby rozpocząć tryb czyszczenia na zewnątrz, a następnie na wyświetlaczu LCD pojawi się wskaźnik „CLEAN”; naciśnij ten przycisk ponownie na około 5 sekund, aby go zatrzymać.

Wskaźnik chłodzenia	Wskaźnik suszenia	Wskaźnik trybu działania wyłącznie wentylatora	Wskaźnik 8 °C Heating	Wskaźnik trybu Heating
Automatyczna prędkość wentylatora	Najwyższa prędkość wentylatora	Wysoka prędkość wentylatora	Średnia prędkość wentylatora	Niska prędkość wentylatora
Najniższa prędkość wentylatora	Wskaźnik Sleep 1	Wskaźnik Sleep 2	Wskaźnik Sleep 3	Wskaźnik Sleep 4
Wskaźnik AI SMART	Wskaźnik Quiet	Wskaźnik Economy	Wskaźnik Super	Wyświetlacz timera
Transmisja sygnału	iFeel	Wyświetlacz temperatury	Blokada LOCK	Wyświetlacz aktualnego czasu
Rybie oko	Wskaźnik Airflow Follow You	Wskaźnik Airflow Avoid You		
Wskaźnik Indoor clean	Wskaźnik Outdoor clean	Wskaźnik przepływu powietrza góra-dół	Wskaźnik Fresh	
Wskaźnik przepływu powietrza w lewo i w prawo	Wskaźnik Hinano			

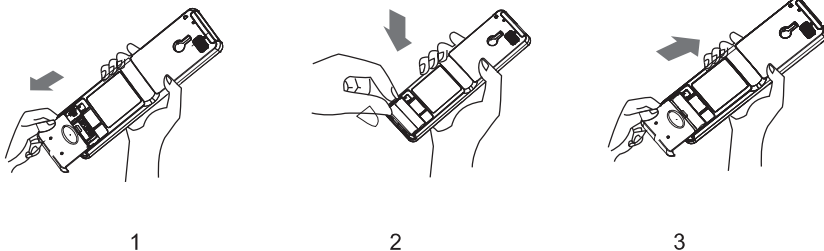
**Uwaga: Każdy tryb i odpowiednia funkcja zostaną szczegółowo opisane na następnych stronach.**

# Pilot zdalnego sterowania

## Pilot zdalnego sterowania

### ➤ **Wkładanie baterii**

1. Zdejmij pokrywę baterii zgodnie z kierunkiem strzałki.
2. Włóż nowe baterie, upewniając się, że bieguny (+) i (-) baterii są prawidłowo dopasowane.
3. Ponownie załóż pokrywę, wsuwając ją z powrotem na miejsce.



Uwaga:

- Użyj 2 baterii LR03 AAA (1,5V). Nie używaj akumulatorów. Wymień baterie na nowe tego samego typu, gdy wyświetlacz wygaśnie.

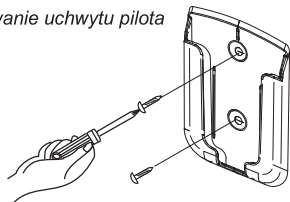
### ➤ **Przechowywanie i porady dotyczące korzystania z pilota zdalnego sterowania**

Pilot zdalnego sterowania można przechowywać na uchwycie na ścianie.

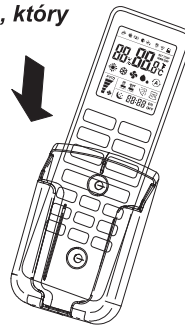
**Uwaga:** Uchwyt na pilot zdalnego sterowania stanowi wyposażenie opcjonalne.

**Uwaga:** Jego kształt może się różnić od uchwytu pilota zdalnego sterowania, który wybrałeś.

Mocowanie uchwytu pilota



Wkładanie pilota



### ➤ **Korzystanie z urządzenia**

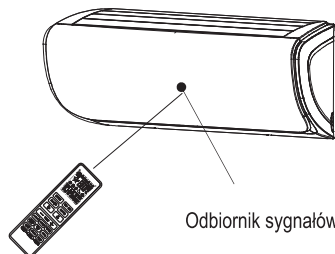
Aby sterować klimatyzatorem pokojowym, skieruj pilota zdalnego sterowania na odbiornik sygnału. Pilot zdalnego sterowania będzie sterował klimatyzatorem z maks. odległości 7 m, jeśli jest skierowany na odbiornik sygnału jednostki wewnętrznej.

#### **ZACHOWAJ OSTROŻNOŚĆ**

Aby zapewnić odpowiednią transmisję sygnału między pilotem zdalnego sterowania a jednostką wewnętrzną, odbiornik sygnału należy trzymać z dala od:

- bezpośredniego działania promieni słonecznych lub innego silnego źródła światła lub ciepła
- telewizora z płaskim ekranem lub innego urządzenia elektrycznego reagującego na działanie pilota zdalnego sterowania

Ponadto, klimatyzator nie będzie działał, jeśli zasłony, drzwi lub inne materiały blokują docieranie sygnałów z pilota zdalnego sterowania do jednostki wewnętrznej. Jeśli sygnał nie jest transmitowany prawidłowo albo usuń te materiały, albo skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą.





# Instrukcja obsługi

## Tryby pracy

### ➤ Wybieranie trybu

Przyciskaj po kolei przycisk .

**Wynik:** Tryby pracy zmieniają się w następującej kolejności:

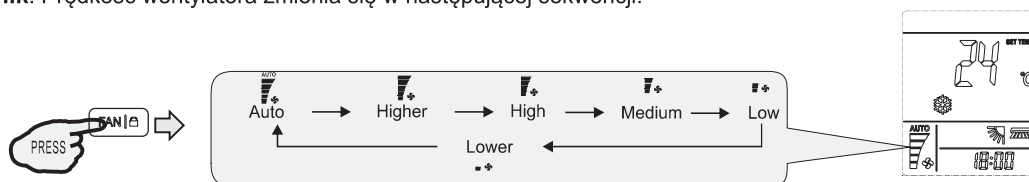


**Tryb ogrzewania NIE jest dostępny w przypadku klimatyzatora wyłącznie z funkcją chłodzenia.**

### ➤ Tryb FAN (wentylatora)

Przyciskaj po kolei przycisk .

**Wynik:** Prędkość wentylatora zmienia się w następującej sekwencji:



**W trybie „FAN ONLY” nie są dostępne tylko ustawienia „Auto”.**

**W trybie „DRY” prędkość wentylatora jest ustawiana automatycznie na „AUTO”, przycisk „FAN SPEED” w tym przypadku nie działa.**

### ➤ Ustawienia temperatury

Przyciśnij raz przycisk .

**Wynik:** Wzrost temperatury o 1 °C przy naciśnięciu na „+”

**Wynik:** Spadek temperatury o 1 °C przy naciśnięciu na „-”

Zakres dostępnych ustawień temperatury	
*HEATING, COOLING	16 °C – 30 °C
DRY	-3 °C - ~3 °C
FAN ONLY	Brak możliwości ustawienia

- „Uwaga: tryb ogrzewania NIE jest dostępny w modelach wyłącznie chłodzących.
- Uwaga: W trybie „Dry” można ustawić za pomocą pilota zdalnego sterowania zmniejszenie lub podwyższenie aż do 3 °C, jeśli nadal czujesz się niekomfortowo.

### ➤ Włączanie

Wciśnij przycisk .

**Wynik:** Podświetla się wskaźnik RUN jednostki wewnętrznej.

Tryby pracy SWING, AI SMART, CLOCK, SUPER, TIMER, QUIET, LOCK, ECONOMY, IFEEL, DIMMER, 8 °C HEAT i SLEEP zostaną omówione na kolejnych stronach.

**☑ Czasami urządzenie nie reaguje od razu przy zmianie trybów podczas pracy. Odczekaj 3 minuty.**

**W trybie ogrzewania strumień powietrza nie jest od razu włączany. Po 2–5 minutach strumień powietrza zostanie wyłączony, od chwili wzrostu temperatury wewnętrznego wymiennika ciepła.**

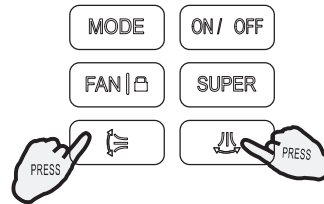
**Odczekaj 3 minuty przed ponownym uruchomieniem urządzenia.**

# Instrukcja obsługi

## Sterowanie przepływem powietrza

Pionowy przepływ powietrza (poziomy przepływ powietrza) są automatycznie ustawiane pod określonym kątem zgodnie z trybem pracy po włączeniu urządzenia.

Tryb pracy	Kierunek przepływu powietrza
COOLING, DRY	poziomy
HEATING, FAN ONLY	w dół



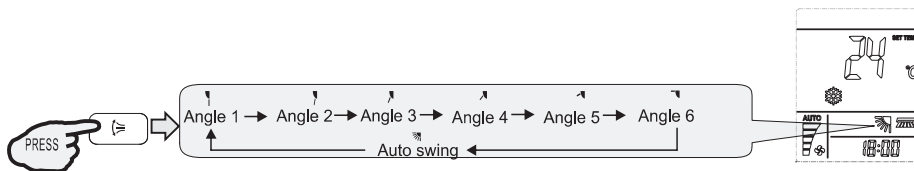
Kierunek nawiewu można również dostosować do własnych potrzeb, naciskając przyciski „ ” na pilocie zdalnego sterowania.

\* Tryb ogrzewania jest dostępny tylko dla modeli z pompą ciepła.

### ➤ Pionowy przepływ powietrza przy użyciu pilota zdalnego sterowania

Użyj pilota zdalnego sterowania do ustawiania różnych kątów przepływu lub określonego kąta, według uznania. Naciskaj raz po raz przycisk „”.

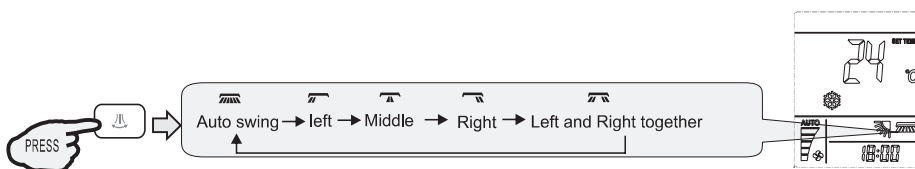
**Wynik:** Żaluzja regulacji pionowej będzie się zmieniać po kolei kąty ustawienia.



### ➤ Poziomy przepływ powietrza przy użyciu pilota zdalnego sterowania

Użyj pilota zdalnego sterowania do ustawiania różnych kątów przepływu lub określonego kąta, według uznania. Naciskaj raz po raz przycisk „”.

**Wynik:** Żaluzja regulacji poziomej będzie się zmieniać po kolei kąty ustawienia.



**UWAGA: Jeśli urządzenie nie ma funkcji czterokierunkowego przepływu powietrza, możesz samodzielnie regulować poziomy przepływ powietrza (nie dotyczy niektórych modeli)**

- A** Nie obracaj ręcznie żaluzji regulacji pionowej; w przeciwnym razie może dojść do awarii. Jeśli się tak jednak stanie, najpierw wyłącz urządzenie i odłącz zasilanie, a następnie przywróć je ponownie.
- B** Nie pozwól, aby żaluzja regulacji pionowej była pochylona przez dłuższy czas w dół w trybie CHŁODZENIA lub OSUSZANIA, aby zapobiec kapaniu skroplonej wody.

# Instrukcja obsługi

## Tryb AI SMART

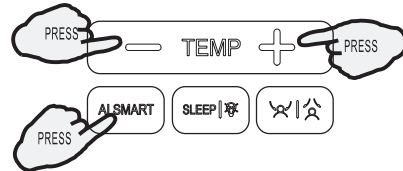
### ➤ Jak ustawić tryb AI SMART?

Wciśnij przycisk .

**Wynik:** Wejście w tryb AI SMART.

Gdy jesteś w trybie AI SMART, można nacisnąć przycisk „+” i „-”, aby zmienić ustawienie temperatury; zakres ustawień wynosi od -3 do 3.

**Uwaga:** w trybie „SUPER” i „ECONOMY” nie są dostępne.



### ➤ Jak anulować tryb AI SMART?

Wciśnij przycisk .

**Wynik:** Tryb AI SMART zostanie anulowany.

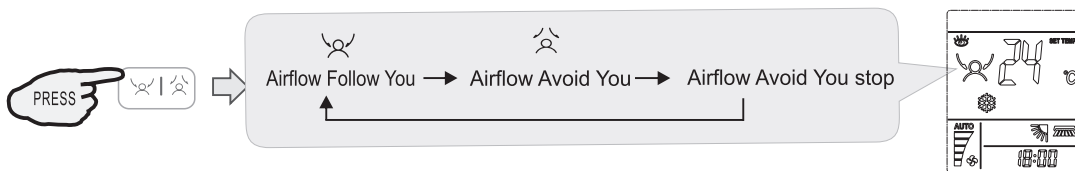


## Tryb Airflow Follow / Avoid You

### ➤ Jak ustawić tryb Airflow Follow/Avoid You?

Wciśnij przycisk .

**Wynik:** Tryby pracy zmieniają się w następującej sekwencji:



**Uwaga:** Ten przycisk jest dostępny tylko dla serii QD.

### ➤ Jak anulować tryb Airflow Follow /Avoid You?


Wciśnij przyciski AI SMART, POWER lub SWING.

**Wynik:** Tryb Airflow Follow/Avoid You zostanie anulowany.


## Tryb CLEAN

### ➤ Jak ustawić tryb CLEAN?



Wciśnij przycisk CLEAN.

**Wynik:** Wchodzisz lub wychodzisz z trybu czyszczenia wnętrza, a następnie wskaźnik  pojawi się lub zniknie na wyświetlaczu LCD.

Wciśnij przycisk CLEAN przez około 5 sekund.

**Wynik:** Wchodzisz lub wychodzisz z trybu czyszczenia wnętrza, a następnie wskaźnik  pojawi się lub zniknie na wyświetlaczu LCD.

### ➤ Jak anulować tryb CLEAN?

- Podczas uruchamiania zostaje uruchomiony tryb czyszczenia wewnętrznego lub zewnętrznego; naciśnij przycisk ON/OFF, AI SMART lub CLEAN, aby wyjść z trybu czyszczenia.
- Automatycznie opuści tryb czyszczenia, jeśli tryb czyszczenia został uruchomiony dłużej niż 30 minut
- Wskaźnik „” lub „” zniknie z wyświetlacza LCD po wyjściu z trybu czyszczenia wewnętrznego lub zewnętrznego.

**Uwaga:**

Przycisk CLEAN nie jest dostępny w trybie SLEEP lub TIME ON.

Tryb czyszczenia wewnątrz i na zewnątrz nie mogą być uruchomione w tym samym czasie.

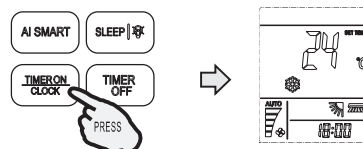
W trybie gotowości i trybie czyszczenia wewnątrz lub na zewnątrz, poza przyciskami ON/OFF, AI SMART i CLEAN żadne inne przyciski nie są aktywne.

# Instrukcja obsługi

## Przycisk CLOCK

### ➤ Jak ustawić czas rzeczywisty?

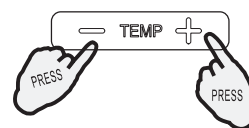
1. Naciśnij przycisk  przez około 5 sekund.  
**Wynik:** Czas miga na wyświetlaczu LCD.



2. Wcisnąć przyciski + lub -.

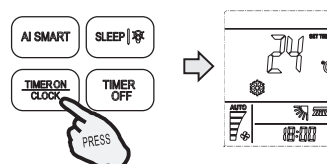
**Wynik:** Ustawienia czasu będą zmieniały się o 1 minutę po każdym przyciśnięciu.

Przytrzymaj przez półtora sekundy, aby zwiększyć lub zmniejszyć ustawienie czasu o 10 minut.  
Przytrzymaj przez dłuższy czas, aby wydłużyć lub skrócić czas o 1 godzinę.



3. Ponownie naciśnij przycisk  w ciągu 10 sekund po ustawieniu czasu.

**Wynik:** Czas rzeczywisty został ustawiony.

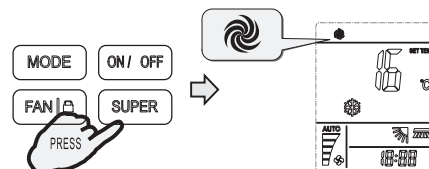


## Tryb SUPER

**Tryb SUPER** służy do uruchamiania lub zatrzymywania szybkiego chłodzenia lub ogrzewania tylko wtedy, gdy urządzenie jest włączone. Tryb SUPER można ustawić, gdy urządzenie pracuje lub jest zasilane. W Trybie **SUPER** możesz ustawić temperaturę, kierunek nawiewu lub timer.

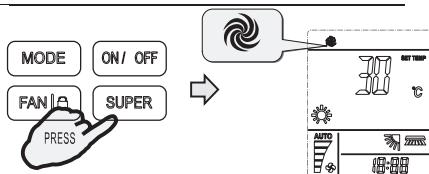
### ➤ Jak ustawić tryb SUPER?

Naciśnij przycisk SUPER w trybie chłodzenia, suszenia i wyłącznie nawiewu. **Wynik:** Przy dużej prędkości wentylatora automatycznie ustawiana jest temperatura 16 °C.



Naciśnij przycisk SUPER w trybie ogrzewania.

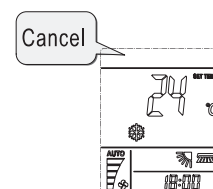
**Wynik:** Przy automatycznej prędkości wentylatora, ustawiona temperatura automatycznie wynosi 30 °C.



### ➤ Jak anulować tryb SUPER?

Naciśnij przycisk SUPER, MODE, FAN SPEED, ON / OFF lub SLEEP.

**Wynik:** Wyświetlacz powraca do pierwotnego trybu.  
Wyjście z tryb SUPER.



**Uwaga:**

Przycisk SMART nie jest dostępny w trybie SUPER.

Przycisk EKONOMIA nie działa w trybie SUPER.

Urządzenie będzie działało w trybie SUPER przez 15 minut, jeśli nie wyjdiesz z niego naciskając którykolwiek z wyżej wymienionych przycisków.

# Instrukcja obsługi

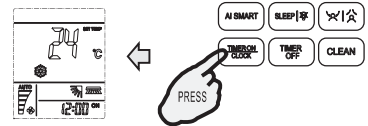
## Tryb TIMER

Wygodne jest włączanie timera za pomocą przycisków **TIMER ON**, gdy wychodzisz rano, aby uzyskać komfortową temperaturę w pomieszczeniu na czas powrotu do domu. Możesz także wyłączyć timer w nocy, aby cieszyć się dobrym snem.

### ➤ Jak włączyć TIMER?

1. Wciśnij przycisk .

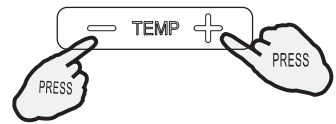
**Wynik:** „12:00 ON” miga na LCD.



2. Wciśnij przycisk + lub -.

**Wynik:** Wciśnij jednokrotnie, aby zwiększyć lub zmniejszyć ustawienie czasu o 1 minutę. Przytrzymaj przez półtorej sekundy, aby zwiększyć lub zmniejszyć ustawienie czasu o 10 minut.

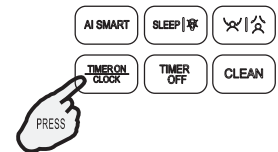
Przytrzymaj dłuższy czas, aby wydłużyć lub skrócić czas o 1 godzinę.



3. Po wyświetleniu żądanego czasu na wyświetlaczu LCD, naciśnij przycisk ON TIMER i potwierdź go.

**Wynik:** "ON" przestanie migać.

Wskaźnik TIMER na jednostce wewnętrznej zaświeci się. (nie dotyczy systemów wielofunkcyjnych).



4. Po wyświetleniu ustawionego timera przez 5 sekund na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania zamiast ustawionego timera pojawi się zegar.

### ➤ Jak anulować TIMER ON?


Wciśnij przycisk .

**Wynik:** Wskaźnik "ON" zniknie, co oznacza, że tryb TIMER ON został anulowany.

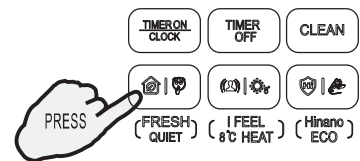
**Uwaga:** Podobnie jest z ustawieniem **TIMER OFF**; można ustawić automatyczne wyłączenie urządzenia o żądanej godzinie.

## Tryb QUIET


W tym trybie klimatyzator będzie pracował przy niskim poziomie hałasu dzięki niskiej częstotliwości sprężarki i niskiej prędkości wentylatora. Ten tryb jest dostępny tylko dla modeli z falownikiem.

W trybie Cooling lub Heating naciśnij przycisk  na około 5 sekund, aby uruchomić tryb QUIET (cichy); następnie na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik Quiet.

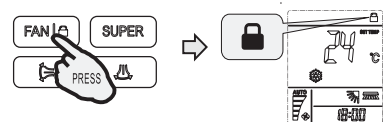
**Uwaga:** Naciśnij przycisk **MODE**, **FAN SPEED**, **AI SMART**, **SUPER** lub **ON**, aby anulować tryb QUIET.



## Tryb LOCK

Wciśnij raz przycisk  na około 5 sekund, aby uruchomić tryb LOCK (Blokady). Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik blokady.

Naciśnij ponownie przycisk  przez około 5 sekund, aby anulować tryb LOCK. Wskaźnik blokady zniknie.



# Instrukcja obsługi

## Tryb ECONOMY

W tym trybie klimatyzator zapewnia energooszczędność dzięki niższemu natężeniu prądu.

☑️ **Przycisk ECONOMY nie działa w trybie SUPER i trybie AI SMART.**

☑️ **Wciśnij przycisk ON/OFF, MODE, TEMP +, TEMP -, FAN SPEED, SLEEP lub AI SMART, aby anulować tryb ECONOMY.**

## Tryb HINANO

Wciśnij przycisk  aby ustawić lub anulować tryb Hinano; wskaźnik na LCD pokaże wówczas "0" lub zniknie.

☑️ **Po wyłączeniu urządzenia tryb Hinano zostanie anulowany, a wskaźnik „0” zniknie na wyświetlaczu LCD.**

## Tryb iFEEL

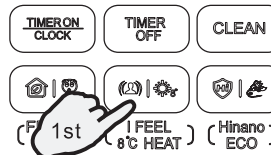
Czujnik temperatury w pilocie zdalnego sterowania zostaje uruchomiony; wyczuwa on temperaturę otoczenia i przekazuje sygnał z powrotem do jednostki, a centrala może regulować temperaturę tak, aby zapewnić maksymalny komfort.

### ➤ Jak ustawić tryb iFEEL?

Wciśnij raz przycisk iFEEL.

**Wynik:** Na wyświetlaczu pojawi się sygnał nadawczy; funkcja iFEEL zostanie uruchomiona.

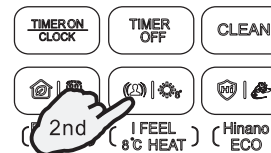
**Uwaga:** Domyślnym ustawieniem jest nieaktywność iFEEL.



### ➤ Jak wyłączyć tryb iFEEL?


Ponownie wciśnij raz przycisk iFEEL.

**Wynik:** Funkcja iFEEL zostanie wyłączona.



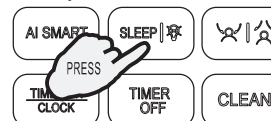
## Przycisk DIMMER (wygaszanie)

### ➤ Jak włączyć DIMMER?

Wciśnij przycisk  przez ok. 5 sekund, aby wyłączyć podświetlenie i wyświetlacz urządzenia.

**Uwaga:**

**Gdy światło jest wyłączone, sygnał odbiorczy ponownie włączy światło.**



## Tryb 8 °C HEAT


### ➤ Jak włączyć 8 °C HEAT?

W trybie ogrzewania naciśnij przycisk  przez około 5 sekund.

W trybie 8 °C HEAT, prędkość wentylatora jest ustawiana automatycznie na „AUTO”.



Tryb 8 °C HEAT zostanie uruchomiony po naciśnięciu przycisku  przez około 5 sekund w trybie ogrzewania.

Jeśli naciśniesz dowolny przycisk z wyjątkiem przycisków iFEEL, TIMER ON, TIMER OFF, SWING i Airflow Follow/Avoid You, możesz wyjść z trybu 8 °C HEAT. Następnie wskazanie  zniknie, a tryb 8 °C HEAT zostanie anulowany.

**Uwaga:**

**W trybie 8 °C HEAT domyślna temperatura jest ustawiona na 8 °C.**

**Tryb 8 °C HEAT można ustawić tylko wtedy, gdy klimatyzator pracuje w trybie grzania.**

# Instrukcja obsługi

## Tryb SLEEP (uśpienia)

Tryb SLEEP można ustawić w trybach COOLING, HEATING lub DRYING.

Ta funkcja zapewnia bardziej komfortowe warunki do spania.

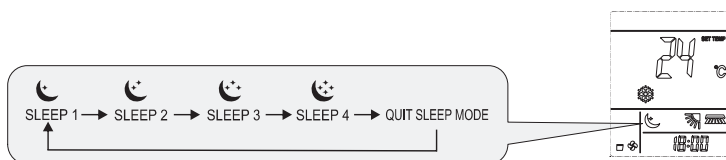
Urządzenie wyłącza się automatycznie po 8 godzinach pracy.

- Prędkość wentylatora jest ustawiana automatycznie na niską.

### ➤ Jak ustawić tryb SLEEP?

Za każdym razem, gdy naciśnięty zostanie przycisk .

**Wynik:** Tryb pracy jest zmieniany w następującej kolejności:



### Tryb SLEEP 1:

- Ustawiona temperatura wzrośnie najwyżej o 2 °C, jeśli urządzenie będzie pracować w trybie chłodzenia przez 2 godziny bez przerwy, a następnie będzie się utrzymywać na stałym poziomie.
- Ustawiona temperatura spadnie najwyżej o 2 °C, jeśli urządzenie będzie pracować w trybie ogrzewania bez przerwy przez 2 godziny, a następnie będzie się utrzymywać na stałym poziomie.

### Tryb SLEEP 2:

- Ustawiona temperatura wzrośnie o 2 °C, jeśli urządzenie będzie pracować w trybie chłodzenia bez przerwy przez 2 godziny; spadnie o 1 °C po 6 godzinach, a następnie spadnie o 1 °C po 7 godzinach.
- Ustawiona temperatura obniży się o 2 °C, jeśli urządzenie pracuje w trybie ogrzewania bez przerwy przez 2 godziny; wzrośnie o 1 °C po 6 godzinach, a następnie wzrośnie o 1 °C po 7 godzinach.

### Tryb SLEEP 3:

- Ustawiona temperatura wzrośnie o 1 °C, jeśli urządzenie będzie pracować w trybie chłodzenia przez 1 godzinę, o 2 °C po 2 godzinach, a następnie spadnie o 2 °C po 6 godzinach, by zmniejszyć o 1 °C po 7 godzinach.
- Ustawiona temperatura zmniejszy się o 2 °C, jeśli urządzenie pracuje w trybie ogrzewania przez 1 godzinę, obniży się o 2 °C po 2 godzinach, a następnie wzrośnie o 2 °C po 6 godzinach, a po 7 godzinach wzrośnie o 2 °C.

### Tryb SLEEP 4:

- Ustawiona temperatura będzie się utrzymywać na stałym poziomie.

**Uwaga:** Przyciśnięcie przycisku SUPER, AI SMART, MODE, ON/OFF lub FAN SPEED anuluje tryb SLEEP.

**Uwaga:** Naciskając czterokrotnie „Tryb uśpienia” lub wybierając inne tryby, takie jak SUPER, SMART lub FAN SPEED, można anulować funkcję SLEEP tych jednostek bez czterech krzywych trybu uśpienia.

**Uwaga:** Ogrzewanie NIE jest dostępne w przypadku klimatyzatora służącego wyłącznie do chłodzenia.

## Tryb FRESH

### ➤ Jak ustawić tryb FRESH?

Naciśnij raz przycisk FRESH.

**Wynik:** Na wyświetlaczu pojawi się sygnał nadawczy, funkcja FRESH zostanie uruchomiona.

**Uwaga:**

Włącz urządzenie w trybie AI SMART lub naciśnij przycisk AI SMART, aby uruchomić tryb Fresh.

### ➤ Jak anulować tryb FRESH?

Naciśnij przycisk MODE, ON / OFF lub FRESH. Wynik: Funkcja FRESH zostanie zablokowana.





# Hisense

## ІНСТРУКЦІЯ ДО ПУЛЬТА ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

Дуже дякуємо, що придбали цей кондиціонер. Уважно прочитайте інструкцію перед використанням приладу та зберігайте її для подальшого застосування.



# **Інструкція до пульта дистанційного керування (RCH-RTY3-0)**

Пульт дистанційного керування .....	3
Інструкція з експлуатації .....	5
Режими роботи .....	5
Регулювання напрямку потоку повітря .....	6
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ режим .....	7
Режими «Потік повітря до вас» і «Потік повітря від вас» .....	7
Режим ОЧИЩЕННЯ .....	7
Кнопка CLOCK (ГОДИННИК) .....	8
Режим SUPER (СУПЕР) .....	8
Режим ТАЙМЕРА .....	9
ТИХИЙ режим .....	9
Режим БЛОКУВАННЯ .....	9
Режим ЕКОНОМІЇ .....	10
Режим NINANO .....	10
Режим iFEEL .....	10
Кнопка DIMMER (Затемнення) .....	10
Режим НАГРІВАННЯ, 8 °C .....	10
Режим СНУ .....	11
Режим ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ .....	11

# Пульт дистанційного керування

## Пульт дистанційного керування

Пульт дистанційного керування передає сигнали системі.

### 1 MODE (РЕЖИМ)

Натисніть цю кнопку, щоб вибрати режим роботи.

### 3 FAN / LOCK (ВЕНТИЛЯТОР/БЛОКУВАННЯ)

Використовується для вибору швидкості вентилятора в такій послідовності: автоматична, вища, висока, середня, низька та нижча. Натисніть цю кнопку один раз і утримуйте 5 секунд, щоб увімкнути режим БЛОКУВАННЯ. Натисніть цю кнопку ще раз і утримуйте 5 секунд, щоб вимкнути його.

### 5 SWING (ЗМІНЕННЯ НАПРЯМКУ)

Використовується для змінення напрямку руху жалюзі вертикального регулювання та встановлення потрібного напрямку потоку повітря (вгору або вниз).

### 7 TEMP + - (ТЕМПЕРАТУРА + -)

Використовується для встановлення температури та таймера, а також поточного часу.

### 9 SLEEP / DIMMER (РЕЖИМ СНУ / ЗАТЕМНЕННЯ)

Використовується, щоб установити або скасувати режим сну. Натисніть цю кнопку один раз і утримуйте 5 секунд, щоб увімкнути режим ЗАТЕМНЕННЯ, натисніть її ще раз і утримуйте 5 секунд, щоб вимкнути його.

### 11 TIMER ON / CLOCK (ТАЙМЕР УВІМК. / ГОДИННИК)

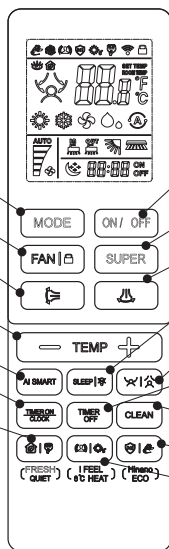
Використовується, щоб увімкнути або вимкнути таймер. Натисніть цю кнопку й утримуйте 5 секунд, щоб увімкнути режим годинника.

### 14 FRESH/QUIET (ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ / ТИХИЙ РЕЖИМ)

Використовується, щоб установити або скасувати режим освіження повітря. Натисніть цю кнопку й утримуйте приблизно 5 секунд, щоб увімкнути або вимкнути тихий режим.

### 15 HiNANO/ECONOMY (Режим HiNANO / РЕЖИМ ЕКОНОМІЇ)

Використовується, щоб установити або скасувати режим HiNANO. Натисніть цю кнопку й утримуйте 5 секунд, щоб увімкнути або вимкнути режим економії.



### 2 POWER (ЖИВЛЕННЯ)

Якщо натиснути цю кнопку, прилад увімкнеться, коли він під напругою, або вимкнеться, якщо він працює.

### 4 SUPER (СУПЕР)

Використовується, щоб увімкнути або вимкнути режим швидкого охолодження чи нагрівання. (Під час режиму швидкого охолодження автоматично встановлюється висока швидкість вентилятора та температура 16 °C, а під час режиму швидкого нагрівання — автоматична швидкість вентилятора та температура 30 °C.)

### 6 SWING (ЗМІНЕННЯ НАПРЯМКУ) (ДОДАТКОВО)

Використовується для змінення напрямку руху жалюзі горизонтального регулювання та встановлення потрібного напрямку потоку повітря (ліворуч або праворуч).

### 8 AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)

Використовується, щоб увімкнути інтелектуальний режим Artificial Intelligence (Штучний інтелект).

### 10 Airflow Follow/Avoid You (Потік повітря до вас / потік повітря від вас)

Використовується, щоб увімкнути або вимкнути режими «Потік повітря до вас» і «Потік повітря від вас».

### 12 TIMER OFF (ТАЙМЕР ВИМК.)

Використовується, щоб увімкнути або вимкнути таймер.

### 13 CLEAN (ОЧИЩЕННЯ)

Натисніть цю кнопку один раз, щоб увімкнути режим очищення всередині. На РК-дисплеї відобразиться індикатор « », натисніть кнопку ще раз, щоб вимкнути режим.

### 16 iFEEL / 8°C HEAT (iFEEL / НАГРІВАННЯ, 8 °C)

Використовується, щоб установити або скасувати режим iFEEL.

У режимі iFEEL кондиціонер працює на основі датчика температури, вбудованого в пульт дистанційного керування, замість датчика в приладі. Рекомендовано використовувати режим

iFEEL і пульт дистанційного керування увімкнути режим очищення всередині. На місцях, де внутрішній блок легко приймає сигнал.

Натисніть цю кнопку й утримуйте приблизно 5 секунд, щоб увімкнути або вимкнути режим НАГРІВАННЯ, 8 °C.

Натисніть цю кнопку один раз і утримуйте 5 секунд, щоб увімкнути режим очищення ззовні. На РК-дисплеї відобразиться індикатор « », натисніть кнопку ще раз і утримуйте приблизно 5 секунд, щоб

вимкнути режим. Індикатор режиму НАГРІВАННЯ, 8 °C Середня швидкість вентилятора

Індикатор режиму сну 3

Індикатор режиму «Супер»

Індикатор режиму БЛОКУВАННЯ

Індикатор режиму «Потік повітря від вас»

Індикатор нагрівання

Низька швидкість вентилятора

Індикатор режиму сну 4

Відображення налаштування таймера

Відображення поточного часу

Індикатор охолодження

Автоматична швидкість вентилятора

Нижча швидкість вентилятора

Індикатор ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО режиму

Передавання сигналу

Індикатор «Розумне око»

Індикатор режиму очищення всередині

Індикатор потоку повітря ліворуч і праворуч

Індикатор осушення

Вища швидкість вентилятора

Індикатор режиму сну 1

Індикатор тихого режиму економії

Режим iFEEL

Індикатор режиму очищення ззовні

Індикатор режиму HiNANO

Індикатор режиму «Потік повітря до вас»

Індикатор режиму «Вентиляція»

Висока швидкість вентилятора

Індикатор режиму сну 2

Індикатор режиму економії

Температура

Індикатор потоку повітря вгору та вниз

Індикатор потоку повітря вгору та вниз

Індикатор режиму освіження повітря

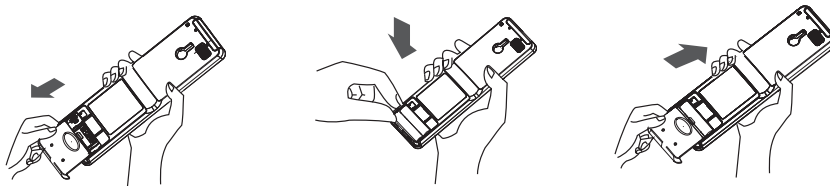
Примітка. Кожен режим і відповідна функція додатково описані на сторінках далі.

# Пульт дистанційного керування

## Пульт дистанційного керування

### ◆ Вставка елементів живлення

1. Зніміть кришку акумуляторного відсіку в напрямку, показаному стрілкою.
2. Вставте нові елементи живлення, переконавшись, що їхні полюси (+) і (-) розташовані в правильному напрямку.
3. Посунувши кришку, вставте її на місце.



*Примітка.*

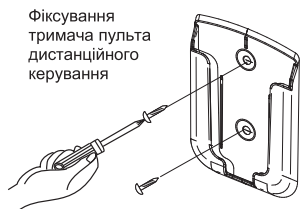
• Використовуйте два елементи живлення LR03 AAA (1,5 В). Не можна використовувати акумулятори. Коли дисплей стає темнішим, замініть елементи живлення на нові такого самого типу.

### ◆ Зберігання пульта дистанційного керування та поради щодо його використання

Пульт дистанційного керування можна закріпити на стіні за допомогою тримача.

*Примітка.* Тримач пульта дистанційного керування продається окремо.

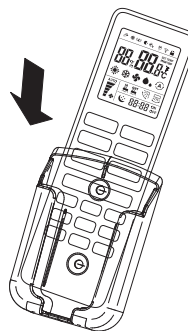
*Примітка.* Форма може відрізнятися від форми вибраного вами тримача пульта дистанційного керування.



Фіксування  
тримача пульта  
дистанційного  
керування



Вставка  
пульта  
дистанційного  
керування



### ◆ Використання

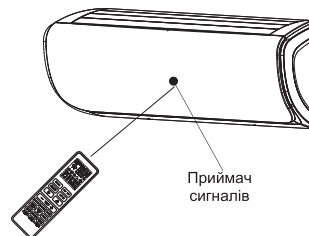
Щоб керувати роботою кімнатного кондиціонера, направте пульт дистанційного керування на приймач сигналу. Кондиціонером можна керувати за допомогою пульта дистанційного керування на відстані до 7 м, якщо направити його на приймач сигналу внутрішнього блока.

#### **⚠ УВАГА!**

Щоб сигнал пульта дистанційного керування передавався до внутрішнього блока належним чином, тримайте приймач сигналу на відстані Від:

- прямого сонячного проміння або іншого яскравого світла чи тепла;
- плоского телевізора або інших електроприладів, які реагують на сигнали пульта дистанційного керування.

Крім того, кондиціонер не працюватиме, якщо штори, двері або інші матеріали перешкоджають надходженню сигналу від пульта дистанційного керування до внутрішнього блока. Якщо сигнал не надходить, перемістіть предмети або зверніться за консультацією до місцевого продавця.



Приймач  
сигналу

# Інструкція з експлуатації

## Режими роботи

### ♦ Вибір режиму

Натисніть  кнопку кілька разів.

**Результат.** Режими роботи змінюються в такій послідовності:



❑ Режим нагрівання **НЕДОСТУПНИЙ** у кондиціонерах із функцією лише охолодження.

### ♦ Режим ВЕНТИЛЯТОРА

Натисніть кнопку  кілька разів.

**Результат.** Швидкість вентилятора змінюється в такій послідовності:



❑ У режимі **ВЕНТИЛЯЦІЇ** недоступне тільки значення «Авто».  
У режимі **ОСУШЕННЯ** для швидкості вентилятора автоматично встановлюється значення «АВТО», а кнопка **FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА)** не діє.

### ♦ Встановлення температури

Натисніть кнопку  один раз.

**Результат.** Підвищення значення температури на 1 °С.

Натисніть кнопку  один раз.

**Результат.** Зниження значення температури на 1 °С.

Діапазон доступних значень температури	
НАГРІВАННЯ, ОХОЛОДЖЕННЯ	16–30 °С
ОСУШЕННЯ	-3–3
ВЕНТИЛЯЦІЯ	недоступно

• **Примітка.** Режим нагрівання **НЕДОСТУПНИЙ** у моделях із функцією лише охолодження.

• **Примітка.** Якщо в режимі осушення вам некомфортно, можна встановити зниження або підвищення температури до 3 °С за допомогою пульта дистанційного керування.

### ♦ Увімкнення

Натисніть кнопку 

**Результат.** На внутрішньому блоці світиться індикатор РОБОТИ.

Режими роботи **SWING (ЗМІНЕННЯ НАПРЯМКУ)**, **AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)**, **CLOCK (ГОДИННИК)**, **SUPER (СУПЕР)**, **TIMER (ТАЙМЕР)**, **QUIET (ТИХИЙ РЕЖИМ)**, **LOCK (БЛОКУВАННЯ)**, **ECONOMY (РЕЖИМ ЕКОНОМІЇ)**, **iFEEL, DIMMER (ЗАТЕМНЕННЯ)**, **8°C HEAT (НАГРІВАННЯ, 8 °С)** і **SLEEP (РЕЖИМ СНУ)** докладніше описано на сторінках далі.

- ❑ Коли режим змінюється під час роботи приладу, іноді прилад відповідає не відразу. Зачекайте 3 хвилини.
- Під час роботи в режимі нагрівання потік повітря випускається не відразу. Потік повітря випускається через 2–5 хв, коли температура внутрішнього теплообмінника підвищиться.
- Зачекайте 3 хвилини, перш ніж перезапустити прилад.



# Інструкція з експлуатації

## Регулювання напрямку потоку повітря

Кут вертикального (горизонтального) потоку повітря встановлюється автоматично відповідно до режиму роботи після ввімкнення приладу.

Режим роботи	Напрямок потоку повітря
ОХОЛОДЖЕННЯ, ОСУШЕННЯ	горизонтально
* НАГРІВАННЯ, ВЕНТИЛЯЦІЯ	униз




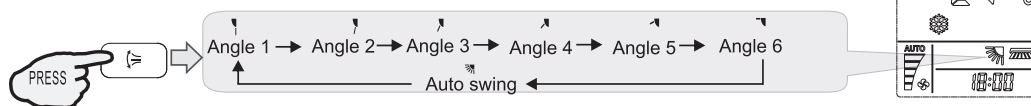
Крім того, напрямок потоку повітря можна налаштувати відповідно до власних потреб, натиснувши кнопки   на пульті дистанційного керування.

\* Режим нагрівання доступний тільки в моделях із тепловим насосом.

### ◆ Керування вертикальним потоком повітря (за допомогою пульта дистанційного керування)

За допомогою пульта дистанційного керування можна встановити різні кути потоку повітря або конкретний потрібний кут.

Натисніть кнопку  кілька разів.  
**Результат.** Напрямок руху жалюзі вертикального регулювання змінюватиметься в заданій далі послідовності.



### ◆ Керування горизонтальним потоком повітря (за допомогою пульта дистанційного керування) (додатково)

За допомогою пульта дистанційного керування можна встановити різні кути потоку повітря або конкретний потрібний кут.

Натисніть кнопку  кілька разів.

**Результат.** Напрямок руху жалюзі горизонтального регулювання змінюватиметься в заданій далі послідовності.



**ПРИМІТКА.** Якщо в приладі не передбачена функція чотиристороннього потоку повітря, можна самостійно регулювати горизонтальний потік повітря (недоступно для деяких моделей).

**A** Не повертайте жалюзі вертикального регулювання вручну, інакше можуть виникнути несправності. Якщо це сталося, спочатку вимкніть прилад і відключіть живлення, а потім знову ввімкніть живлення.

**B** У режимах ОСУШЕННЯ або ОХОЛОДЖЕННЯ не слід надовго залишати жалюзі вертикального регулювання потоку повітря нахиленими донизу, щоб не скапував конденсат.

# Інструкція з експлуатації

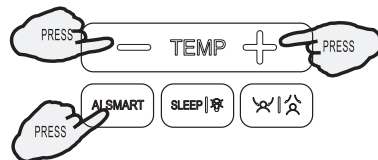
## ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ режим

### ◆ Увімкнення ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО режиму

Натисніть кнопку .

**Результат.** Здійснюється вхід в ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ режим.  
В ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОМУ режимі можна натиснути кнопку «+» і «-», щоб змінити налаштування температури.  
Діапазон налаштувань становить від -3 до 3.

*Примітка. Недоступно в режимах SUPER (СУПЕР) і ECONOMY (ЕКОНОМІЯ).*



### ◆ Вимкнення ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО режиму

Натисніть кнопку

.

**Результат.** ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ режим вимкнено.



## Режими «Потік повітря до вас» і «Потік повітря від вас»

### ◆ Увімкнення режимів «Потік повітря до вас» і «Потік повітря від вас»

Натисніть кнопку .

**Результат.** Режими роботи змінюються в такій послідовності:



*Примітка. Ця кнопка доступна лише для серії QD.*

### ◆ Вимкнення режимів «Потік повітря до вас» і «Потік повітря від вас»


Натисніть кнопку AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ), POWER (ЖИВЛЕННЯ) або SWING (ЗМІНЕННЯ НАПРЯМКУ).

**Результат.** Режим «Потік повітря до вас» або «Потік повітря від вас» вимикається.

## Режим ОЧИЩЕННЯ

### ◆ Увімкнення режиму ОЧИЩЕННЯ

Натисніть кнопку CLEAN (ОЧИЩЕННЯ).

**Результат.** Здійснюється вхід у режим очищення всередині або вихід із нього. Індикатор  відображається на РК-дисплеї або зникає з нього.



Натисніть кнопку CLEAN (ОЧИЩЕННЯ) і утримуйте приблизно 5 секунд.

**Результат.** Здійснюється вхід у режим очищення ззовні або вихід із нього. Індикатор  відображається на РК-дисплеї або зникає з нього.

### ◆ Вихід із режиму ОЧИЩЕННЯ

■ У режимі роботи, коли увімкнено режим очищення всередині або ззовні, натисніть кнопку ON/OFF (УВІМК./ВИМК.), AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ) або CLEAN (ОЧИЩЕННЯ), щоб вийти з режиму очищення.

■ Вихід із режиму очищення здійснюється автоматично, якщо процес очищення триває понад 30 хвилин.

■ Коли здійснюється вихід із режиму очищення всередині або ззовні, на РК-дисплеї зникає індикатор  або .

*Примітка. Кнопка CLEAN (ОЧИЩЕННЯ) не працює в режимах СНУ або ТАЙМЕРА.*

*Неможливо увімкнути режими очищення всередині та ззовні одночасно.*

*Якщо увімкнуто режим очищення всередині або ззовні, у режимі очікування активні тільки кнопки ON/OFF (УВІМК./ВИМК.), AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ) і CLEAN (ОЧИЩЕННЯ).*



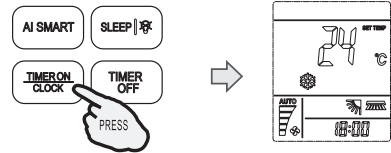
# Інструкція з експлуатації

## Кнопка CLOCK (ГОДИННИК)

### ◆ Налаштування поточного часу

1. Натисніть кнопку  і утримуйте 5 секунд.

**Результат.** На РК-дисплеї почне блимати час.

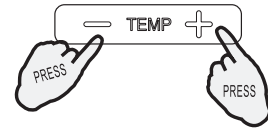



2. Натисніть кнопки + і -.

**Результат.** Натискання один раз збільшує або зменшує заданий час на 1 хвилину.

Натискання впродовж 1,5 секунди збільшує або зменшує заданий час на 10 хвилин.

Довше — збільшує або зменшує заданий час на 1 годину.



3. Натисніть кнопку «» ще раз і утримуйте 10 секунд після встановлення часу.

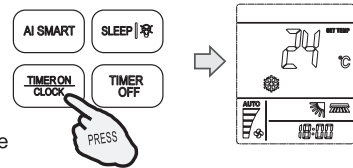
**Результат.** Поточний час налаштовано.

## Режим SUPER (СУПЕР)

Режим **SUPER** (СУПЕР) використовується, щоб увімкнути або вимкнути швидко охолодження або нагрівання, тільки коли прилад увімкнуто.

Режим **SUPER** (СУПЕР) можна ввімкнути, коли прилад працює або перебуває під напругою.

У цьому режимі можна встановити температуру, напрямок потоку повітря або таймер.



### ◆ Увімкнення режиму SUPER (СУПЕР)

Натисніть кнопку **SUPER** (СУПЕР) у режимі охолодження, осушення або вентиляції.

**Результат.** За високої швидкості вентилятора задана температура автоматично встановлюється на рівні 16 °С.

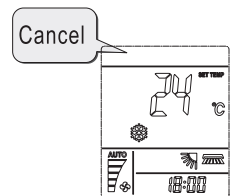
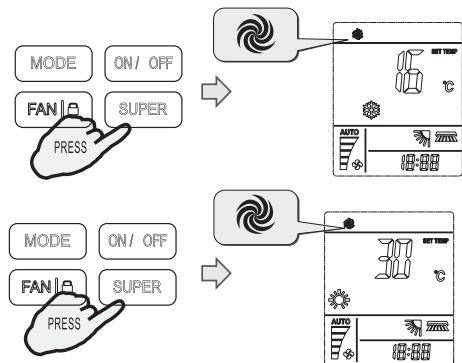
Натисніть кнопку **SUPER** (СУПЕР) у режимі нагрівання.

**Результат.** За автоматичної швидкості вентилятора задана температура автоматично встановлюється на рівні 30 °С.

### ◆ Вимкнення режиму SUPER (СУПЕР)

Натисніть кнопку **SUPER** (СУПЕР), **MODE** (РЕЖИМ), **FAN SPEED** (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА), **ON/OFF** (УВІМК./ВИМК.) або **SLEEP** (РЕЖИМ СНУ).

**Результат.** Дисплей повертається до початкового режиму.  
Здійснюється вихід із режиму **SUPER** (СУПЕР).



#### Примітка.

Кнопка **SMART** (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ) не працює в режимі **SUPER** (СУПЕР).

Кнопка **ECONOMY** (ЕКОНОМНИЙ РЕЖИМ) не працює в режимі **SUPER** (СУПЕР).

Прилад працюватиме в режимі **SUPER** (СУПЕР) 15 хвилин, якщо не вимкнати його, натиснувши на будь-яку зазначену вище кнопку.

# Інструкція з експлуатації

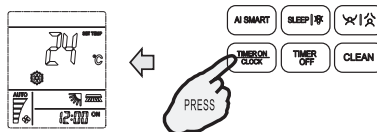
## Режим ТАЙМЕРА

За допомогою кнопки **TIMER ON** (ТАЙМЕР УВІМК.) зручно налаштувати таймер увімкнення, коли ви вранці виходите з дому та хочете, щоб дома була комфортна температура на момент вашого повернення. Крім того, можна задати таймер вимкнення вночі, щоб добре виспатися.

### ◆ Встановлення ТАЙМЕРА ВВІМКНЕННЯ

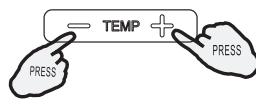
1. Натисніть кнопку .

**Результат.** На РК-дисплеї почне блимати напис «12:00 ON» (12:00 УВІМК.).



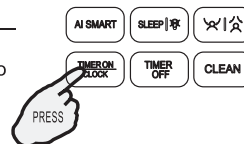
2. Натисніть кнопку + або -.

**Результат.** Натискання один раз збільшує або зменшує заданий час на 1 хвилину. Натискання впродовж 1,5 секунди збільшує або зменшує заданий час на 10 хвилин. Довше — збільшує або зменшує заданий час на 1 годину.



3. Коли на РК-дисплеї відобразиться потрібний час, натисніть кнопку ON TIMER (ТАЙМЕР УВІМК.) і підтвердьте його.

**Результат.** На дисплеї перестає блимати напис ON (УВІМК.). На внутрішньому блоці починає світитись індикатор ТАЙМЕРА (недійсно для мультисистемних приладів).



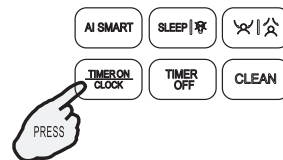
4. Коли заданий таймер відобразитиметься впродовж 5 секунд, замість таймера на РК-дисплеї пульта дистанційного керування відобразиться годинник.

### ◆ Відключення ТАЙМЕРА ВВІМКНЕННЯ

- Натисніть кнопку .


**Результат.** Індикатор ON (УВІМК.) гасне, режим таймера вимкнуто.

*Примітка. Так само встановлюється режим ТАЙМЕР ВИМК., за допомогою якого можна автоматично вимкнути прилад у потрібний час.*




## ТИХИЙ режим

У цьому режимі кондиціонер працює тихо завдяки низькій частоті роботи компресора та низькій швидкості вентилятора. Цей режим доступний лише в інверторних моделях.


Щоб увімкнути ТИХИЙ режим, у режимі охолодження або нагрівання натисніть кнопку  та утримуйте 5 секунд. Після цього на дисплеї відобразиться індикатор тихого режиму.

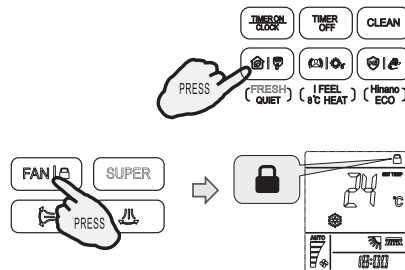
*Примітка. Щоб вимкнути ТИХИЙ режим, натисніть кнопку MODE (РЕЖИМ), FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА), AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ), SUPER (СУПЕР) або ON/OFF (УВІМК./ВИМК.).*

## Режим БЛОКУВАННЯ

Натисніть кнопку  один раз і утримуйте приблизно 5 секунд, щоб увімкнути режим БЛОКУВАННЯ. На дисплеї з'явиться індикатор блокування.

Щоб вийти з режиму БЛОКУВАННЯ, ще раз натисніть кнопку

 і утримуйте 5 секунд. Індикатор блокування зникне.



# Інструкція з експлуатації

## Режим ЕКОНОМІЇ

У цьому режимі кондиціонер забезпечує заощадження електроенергії завдяки нижчій потужності.

- Кнопка **ECONOMY (РЕЖИМ ЕКОНОМІЇ)** не працює в режимах **SUPER (СУПЕР)** і **AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)**.
- Щоб вийти з режиму **ЕКОНОМІЇ**, натисніть кнопку **ON/OFF (УВІМК./ВИМК.)**, **MODE (РЕЖИМ)**, **TEMP + (ТЕМП. +)**, **TEMP- (ТЕМП. -)**, **FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА)**, **SLEEP (РЕЖИМ СНУ)** або **AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)**.

## Режим HINANO

Щоб увімкнути або вимкнути режим Hіnano, натисніть кнопку . Індикатор  відобразиться на РК-дисплеї або зникне з нього.

- Коли прилад вимикається, режим Hіnano скасовується, а індикатор  зникає з РК-дисплея.

## Режим iFEEL

Активовано датчик температури, вбудований у пульт дистанційного керування. Він визначає температуру навколо та передає сигнал на прилад, який регулює температуру для забезпечення максимального комфорту.

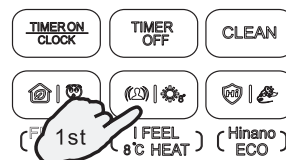
### ◆ Увімкнення режиму iFEEL

Один раз натисніть кнопку **iFEEL**.

Результат. На дисплеї відобразиться сигнал передавання, увімкнеться функція **iFEEL**.

*Примітка.*

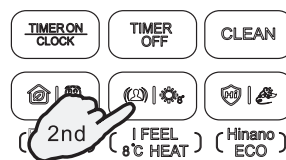
За замовчуванням режим **iFEEL** вимкнено.



### ◆ Вимкнення режиму iFEEL

Натисніть кнопку **iFEEL** ще раз.

Результат. Функція **iFEEL** вимикається.



## Кнопка Dimmer (Затемнення)

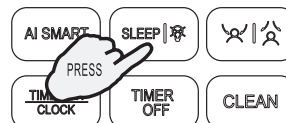
### ◆ Увімкнення режиму ЗАТЕМНЕННЯ

Щоб вимкнути підсвічування індикаторів і дисплея приладу, натисніть кнопку

 і утримуйте 5 секунд.

*Примітка.*

Якщо під час вимкненого підсвічування отримано сигнал, підсвічування знову активується.




## Режим НАГРІВАННЯ, 8 °С

### ◆ Увімкнення режиму НАГРІВАННЯ, 8 °С

У режимі нагрівання натисніть кнопку  і утримуйте приблизно 5 секунд.

У режимі **НАГРІВАННЯ, 8 °С** для швидкості вентилятора автоматично встановлюється значення «АВТО».

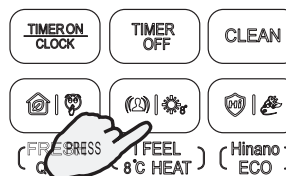
Режим **НАГРІВАННЯ, 8 °С** вмикається, якщо в режимі нагрівання натиснути кнопку

 і утримувати впродовж 5 секунд.

Щоб вийти з режиму **НАГРІВАННЯ, 8 °С**, натисніть будь-яку кнопку, крім **iFEEL**, **TIMER ON (ТАЙМЕР УВІМК.)**, **TIMER OFF (ТАЙМЕР ВИМК.)**, **SWING (ЗМІНЕННЯ НАПРЯМКУ)** і **Airflow Follow/Avoid You (Потік повітря до вас / потік повітря від вас)**. На дисплеї зникне індикатор, а режим **НАГРІВАННЯ, 8 °С** вимкнеться.

*Примітка.*

У режимі **НАГРІВАННЯ, 8 °С** для температури за замовчуванням встановлено значення **8 °С**. Режим **НАГРІВАННЯ, 8 °С** можна встановити, тільки коли кондиціонер працює в режимі нагрівання.



# Інструкція з експлуатації

## Режим СНУ

Режим СНУ можна встановити в режимі **ОХОЛОДЖЕННЯ, НАГРІВАННЯ** або **ОСУШЕННЯ**.

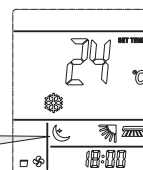
Ця функція створює комфортніші умови для сну.

- Прилад автоматично припиняє роботу після 8 годин роботи.
- Швидкість вентилятора автоматично встановлюється на низькому рівні.

### ◆ Увімкнення режиму СНУ

Під час кожного натискання кнопки .

**Результат.** Режим роботи змінюється в такій послідовності:



### Режим СНУ 1

- Якщо прилад безупинно працює в режимі охолодження впродовж 2 годин, установлена температура збільшиться на 2 °С, а далі — підтримуватиметься стабільна температура.
- Якщо прилад безупинно працює в режимі нагрівання впродовж 2 годин, установлена температура зменшиться на 2 °С, а далі — підтримуватиметься стабільна температура.

### Режим СНУ 2

- Якщо прилад безупинно працює в режимі охолодження впродовж 2 годин, установлена температура збільшиться на 2 °С, після 6 годин роботи температура зменшиться на 1 °С, а після 7 годин — зменшиться на 1 °С.
- Якщо прилад безупинно працює в режимі нагрівання впродовж 2 годин, установлена температура зменшиться на 2 °С, після 6 годин роботи температура збільшиться на 1 °С, а після 7 годин — збільшиться на 1 °С.

### Режим СНУ 3

- Якщо прилад працює в режимі охолодження впродовж 1 години, установлена температура збільшиться на 1 °С, після 2 годин роботи температура збільшиться на 2 °С, після 6 годин — зменшиться на 2 °С, а після 7 годин — зменшиться на 1 °С.
- Якщо прилад працює в режимі нагрівання впродовж 1 години, установлена температура зменшиться на 2 °С, після 2 годин роботи температура зменшиться на 2 °С, після 6 годин — збільшиться на 2 °С, а після 7 годин — збільшиться на 2 °С.

### Режим СНУ 4

- Підтримується стабільна температура, яка задана.

*Примітка.* Щоб вимкнути режим СНУ, натисніть кнопку **SUPER (СУПЕР), AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ), MODE (РЕЖИМ), ON/OFF (УВІМК./ВИМК.)** або **FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА)**.

*Примітка.* Натиснувши кнопку режиму сну чотири рази або вибравши такі режими, як **SUPER (СУПЕР), SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)** або **FAN SPEED (ШВИДКІСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА)**, можна вимкнути режим сну приладу, не перемикаючись між чотирма кривими сну. *Примітка.* Нагрівання **НЕДОСТУПНЕ** в кондиціонерах із функцією лише охолодження.

## Режим ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ

### ◆ Увімкнення режиму ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ

Один раз натисніть кнопку **FRESH (ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ)**.

**Результат.** На дисплеї відобразиться сигнал передавання, увімкнеться функція ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ.

*Примітка.*

*Крім того, запустити режим освіження повітря можна, увімкнувши прилад в ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОМУ режимі або натиснувши кнопку **AI SMART (ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ РЕЖИМ)**.*

### ◆ Вимкнення режиму ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ

Натисніть кнопку **MODE (РЕЖИМ), ON/OFF (УВІМК./ВИМК.)** або **FRESH (ОСВІЖЕННЯ ПОВІТРЯ)**.

**Результат.** Режим освіження повітря вимкнеться.



# **Hisense**

## **TÁVIRÁNYÍTÓ HASZNÁLATI UTASÍTÁSA**

Köszönjük, hogy termékünket választotta. A készülék telepítése és használata előtt alaposan olvassa el ezt az útmutatót és őrizze meg, mert később szüksége lehet rá.

# Távírányító használati utasítása

## (RCH-RTY3-0)

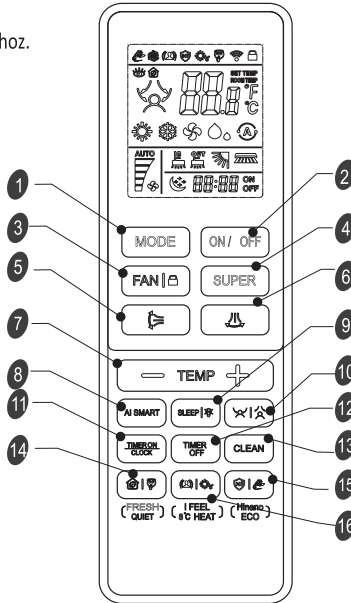
Távírányító .....	1
Használati utasítás	
Üzemmodok .....	3
Légáram irányának szabályozása .....	4
AI SMART üzemmód .....	5
Airflow Follow / Avoid You (Légáram kövessen/Légáram elkerüljön) üzemmód .....	5
CLEAN (tisztítás) üzemmód .....	5
CLOCK (óra) gomb .....	6
SUPER üzemmód .....	6
TIMER (időzítő) üzemmód .....	7
QUIET (csendes) üzemmód .....	7
LOCK (zárolás) üzemmód .....	7
ECONOMY (gazdaságos) üzemmód .....	8
HINANO üzemmód .....	8
IFEEL üzemmód .....	8
DIMMER (halványítás) gomb .....	8
8°C HEAT (fűtés) üzemmód .....	8
SLEEP (alvás) üzemmód .....	9
FRESH (friss) üzemmód .....	9

# Távírányító

## Távírányító

A távírányító továbbítja a jeleket a készüléknek.

- 1 MODE (üzemmód) gomb**  
Nyomja meg a gombot az üzemmód kiválasztásához.
- 3 FAN / LOCK (ventilátor/zárolás)**  
A ventilátor sebességének kiválasztása sorrendben: automatikus, magasabb, magas, közepes, alacsony és alacsonyabb.  
Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig a LOCK mód elindításához. A leállításához nyomja meg ismét a gombot kb. 5 másodpercig.
- 5 SWING (lengés)**  
Leállítja vagy elindítja a függőleges beállító lamella lengését, és beállítja a légáramlás kívánt fel/le irányát.
- 7 TEMP + - (hőmérséklet)**  
A szobahőmérséklet, az időzítő és a pontos idő beállítására szolgál.
- 9 SLEEP / DIMMER (alvás/halványítás)**  
Beállítja vagy megszakítja az alvás üzemmódot.  
Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig a DIMMER (halványítás) mód elindításához. A leállításához nyomja meg ismét a gombot kb. 5 másodpercig.
- 11 TIMER ON/CLOCK (időzítő be/óra)**  
Az időzítő beállítására vagy törlésére szolgál. Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig a Clock (óra) üzemmód elindításához.
- 14 FRESH / QUIET (friss/csendes)**  
A Fresh (friss) mód beállítására vagy törlésére szolgál. Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig a Quiet (csendes) mód elindításához.
- 15 Hinano/ECONOMY (gazdaságos)**  
A HiNano (kórokozók elleni) üzemmód be- vagy kikapcsolására szolgál. Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig az Economy (gazdaságos) üzemmód elindításához.



- 2 ON/OFF (BE/KI) gomb**  
A gomb megnyomásával a készülék elindul, ha áram alatt van, vagy működéskor leáll.
- 4 SUPER (szuper) gomb**  
A gyors hűtés/fűtés indítására vagy leállítására szolgál. (A gyors hűtés nagy ventilátorsebesség mellett, automatikusan 16°C-ra beállított hőmérsékleten működik; a gyors fűtés automatikus ventilátorsebességgel, 30°C-ra automatikusan beállított hőmérséklettel működik.)
- 6 SWING (lengés) (opcionális)**  
Leállítja vagy elindítja a vízszintes beállító lamella lengését, és beállítja a légáramlás kívánt bal/jobbs irányát.
- 8 AI SMART**  
A mesterséges intelligencia smart üzemmód bekapcsolására szolgál.
- 10 Airflow Follow/Avoid You**  
Az Airflow Follow You (Légáram kövessen) és Airflow Avoid You (Légáram elkerüljön) be- vagy kikapcsolására szolgál.
- 12 TIMER OFF (időzítő ki)**  
Az időzítő beállítására vagy törlésére szolgál.
- 13 CLEAN (tisztítás)**  
Nyomja meg ezt a gombot egyszer a beltéri tisztítási mód elindításához. A jelenik meg a kijelzőn. A kikapcsoláshoz nyomja meg a gombot még egyszer. Nyomja meg egyszer a gombot kb. 5 másodpercig a kültéri tisztítási mód elindításához. A kijelzőn a jelenik meg. A kikapcsoláshoz nyomja meg a gombot még egyszer.
- 16 iFEEL / 8°C HEAT (fűtés)**  
Az iFEEL üzemmód be- vagy kikapcsolására szolgál. iFEEL üzemmódban a készülék a gép helyett a távírányítóba szerelt hőmérséklet-érzékelőt működteti. Javasoljuk, hogy olyan helyen használja az iFEEL módot, ahol a beltéri egység könnyen fogadja a jelet.  
Nyomja meg a gombot kb. 5 másodpercig a 8°C-os HEAT (fűtés) üzemmód elindításához.

Hűtés kijelző	Szárítás kijelző	Csak ventilátor kijelző	8°C Fűtés kijelző	Fűtés kijelző
Automata ventilátor sebesség	Magasabb ventilátor sebesség	Magas ventilátor sebesség	Közepes ventilátor sebesség	Alacsony ventilátor sebesség
Alacsonyabb ventilátor sebesség	Alvás 1 mód kijelző	Alvás 2 mód kijelző	Alvás 3 mód kijelző	Alvás 4 mód kijelző
AI SMART kijelző	Csendes mód kijelző	Gazdaságos mód kijelző	Szuper mód kijelző	Időzítő kijelző
Jelvívő	Ifeel kijelző	Hőmérséklet kijelző	ZÁROLÁS	Pontos idő kijelző
Bölcs szem kijelző	Légáram kövessen kijelző	Légáram elkerüljön kijelző		
Beltéri tisztítás kijelző	Kültéri tisztítás kijelző	Fel/le légáram kijelző	Friss üzemmód kijelző	
Bal/jobbs légáram kijelző	Hinano mód kijelző			

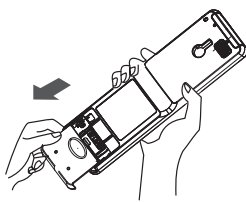
**Megjegyzés:** Az egyes üzemmódokról és a vonatkozó funkciókról a következő oldalakon még többet tudhat meg.

# Távírányító

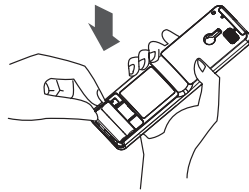
## Távírányító

### ◆ Az elemek behelyezése

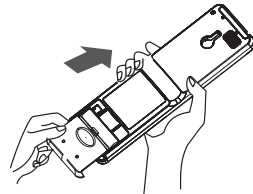
1. Nyissa fel az elemtartó rekesz fedelét a nyíl irányának megfelelően.
2. Helyezzen be új elemeket, figyeljen, hogy a (+) és a (-) oldalak megfelelően illeszkedjenek.
3. Nyomja vissza a rekesz tetejét a helyére.



1



2



3

#### Megjegyzés:

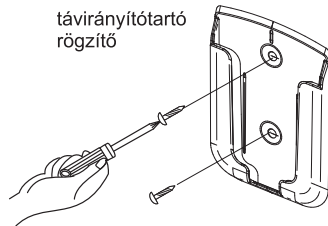
- Használjon 2 db LR03 AAA (1,5 voltos) elemet. Ne használjon újratölthető elemeket. Ha a kijelző elhalványul, cserélje ki az elemeket újakra, azonos típusúakra.

### ◆ Tárolás és tipp a távírányító használatához

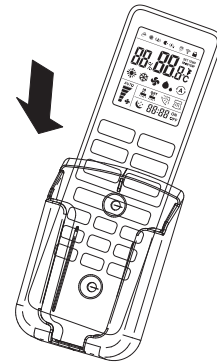
A távírányítót tartóval a falra is szerelheti.

Megjegyzés: A távírányítótartó opcionális tartozék.

Megjegyzés: Az Ön által vásárolt távírányítótartó alakja eltérhet az ábrától.



távírányító  
felszerelése



### ◆ Használat

A szobai légkondicionáló működtetéséhez irányítsa a távírányítót a jelveőre. A távírányító legfeljebb 7 m távolságból működteti a légkondicionálót, ha a beltéri egység jelveőjére mutat.

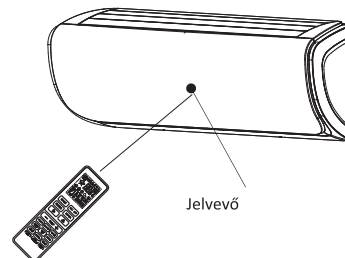
#### ⚠ VIGYÁZAT

A távírányító és a beltéri egység közötti megfelelő jelátvitel érdekében tartsa távol a jelveőt a következőktől:

- Közvetlen napfény vagy egyéb erős fény- vagy hőforrás
- Síkképernyős televízió vagy egyéb elektromos készülék, mely reagál a távírányítóra

A légkondicionáló nem fog működni továbbá, ha függöny, ajtó vagy egyéb tárgyak blokkolják a távírányítótól a beltéri egység felé küldött jeleket.

Ha a jel nem továbbítható megfelelően, mozgassa át ezeket a tárgyakat, vagy forduljon a helyi forgalmazóhoz





# Használati utasítás

## Üzem módok

### ◆ Üzem mód kiválasztása

Nyomja a **MODE** gombot egyesével sorozatosan.

**Eredmény:** Az üzemmódok a következő sorrendben változnak:

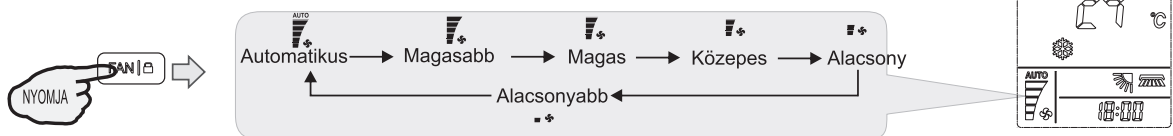


☑ **A csak hűtő berendezés esetén a fűtési mód NEM elérhető.**

### ◆ FAN (ventilátor) üzemmód

Nyomja a **FAN|** gombot egyesével sorozatosan.

**Eredmény:** A ventilátor sebessége a következő sorrendben változik:



☑ **„FAN ONLY” (csak ventilátor) módban az „automatikus” beállítás nem elérhető. „DRY” (szárítás) módban automatikusan „AUTO”-ra áll és ebben az esetben a „FAN SPEED” (ventilátor sebesség) gomb nem működik.**

### ◆ A hőmérséklet beállítása

Nyomja a **TEMP** gombot egyszer.

**Eredmény:** A hőmérséklet 1°C-kal emelkedik.

Nyomja a **TEMP** gombot egyszer.

**Eredmény:** A hőmérséklet 1°C-kal csökken.



Beállítható hőmérséklettartomány	
*FŰTÉS, HŰTÉS	16°C-30°C
SZÁRÍTÁS	-3°C - 3°C
CSAK VENTILÁTOR	nem állítható

\*Megjegyzés: A csak hűtő berendezés esetén a fűtési mód NEM elérhető.

\*Megjegyzés: „Dry” (szárítás) üzemmódban a távirányítón akár 3°C-os hőmérséklet-növelést vagy -csökkenést is elérhet.

### ◆ Bekapcsolás

Nyomja a **ON / OFF** gombot.

**Eredmény:** A beltéri egység MŰKÖDÉS jelzőfénye kigyullad.

A SWING (lengés), AI SMART, CLOCK (óra), SUPER, TIMER (időzítő), QUIET (csendes), LOCK (zárolás), ECONOMY (gazdaságos), IFEEL, DIMMER (halványítás), 8°C HEAT (fűtés) és a SLEEP (alvás) üzemmódokról a következő oldalakon tájékozódhat.

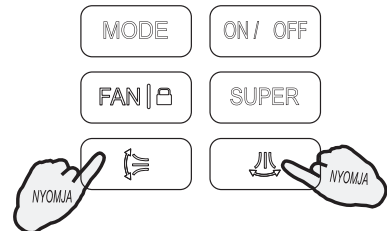
- ☑ • Működés közbeni üzemmódváltás esetén előfordulhat, hogy a készülék nem azonnal reagál. Várjon 3 percet.
- Fűtési üzemmódban a légáram kezdetben nem indul meg. 2-5 perc elteltével a légáram megindul, amíg a beltéri hőcserélő hőmérséklete meg nem emelkedik.
- A készülék újraindítása előtt várjon 3 percet.



# Használati utasítás

## Légáram irányának szabályozása

A vízszintes légáramlást (függőleges légáramlást) a készülék a bekapcsolás után automatikusan egy bizonyos szögre módosítja a működési módnak megfelelően.

Működési üzemmód	Légáram iránya
HŰTÉS, SZÁRÍTÁS	vízszintes
*FŰTÉS, CSAK VENTILÁTOR	lefelé irányuló




A légáramlás irányát saját igényeinek megfelelően is beállíthatja, ha megnyomja a   gombokat a távirányítón.

\*A fűtési mód csak hőszivattyús modellek esetén használható.

### ◆ Függőleges légáramlás szabályozás (távirányítóval)

A távirányító segítségével beállíthat különféle áramlási szögeket vagy egy tetszés szerinti adott szöget is.


Nyomja a  gombot egyszer.

**Eredmény:** A függőleges beállító lamella a következőképpen változik:



### ◆ Vízszintes légáramlás szabályozás (távirányítóval) (opcionális)

A távirányító segítségével beállíthat különféle áramlási szögeket vagy egy tetszés szerinti adott szöget is.

Nyomja a  gombot egyesével sorozatosan.

**Eredmény:** A vízszintes beállító lamella a következőképpen változik:



**MEGJEGYZÉS:** Ha az egység nem rendelkezik négyirányú légáramlás funkcióval, csak a vízszintes légáramlást állíthatja be. (egyes típusoknál ez nem érvényes).

**A** Ne fordítsa el kézzel a függőleges beállító lamellákat, mert meghibásodást okozhat. Ilyen esetben először kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket, majd állítsa vissza az áramellátást.

**B** HŰTÉS vagy SZÁRÍTÁS üzemmódban jobb, ha nem hagyja sokáig lefelé billenni a függőleges beállító lamellát, hogy megakadályozza a kondenzvíz csepegését.

# Használati utasítás

## AI SMART üzemmód

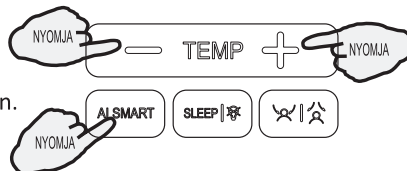
### ◆ AI SMART üzemmód beállítása

Nyomja az **AI SMART** gombot.

**Eredmény:** Belépett az AI SMART üzemmódba.

AI SMART módban a “+” és “-” megnyomásával beállíthatja a hőmérsékletet, -3°C és 3°C közötti tartományban.

*Megjegyzés: „SUPER” és „ECONOMY” üzemmódban nem elérhető.*



### ◆ AI SMART üzemmód kikapcsolása

Nyomja a **MODE** gombot.

**Eredmény:** Az AI SMART üzemmód kikapcsol.



## Airflow Follow / Avoid You üzemmód (Légáram kövessen/Légáram elkerüljön)

### ◆ Airflow Follow / Avoid You üzemmód beállítása

Nyomja a  gombot.

**Eredmény:** Az üzemmód a következő sorrendben változik:



*Megjegyzés: Ez a gomb csak a QD típusoknál elérhető.*

### ◆ Airflow Follow / Avoid You üzemmód kikapcsolása

Nyomja meg az AI SMART, a BE/KI vagy a SWING gombot.

**Eredmény:** Az Airflow Follow / Avoid You üzemmód kikapcsol.

## CLEAN (tisztítás) üzemmód

### ◆ CLEAN üzemmód bekapcsolása



Nyomja meg a CLEAN (tisztítás) gombot.

**Eredmény:** Belép a beltéri tisztítás módba, vagy kilép belőle, a  megjelenik vagy eltűnik a kijelzőről.

Nyomja meg a CLEAN gombot körülbelül 5 másodpercig.

**Eredmény:** Belép a kültéri tisztítás módba, vagy kilép belőle, a  megjelenik vagy eltűnik a kijelzőről.

### ◆ CLEAN üzemmód kikapcsolása

- Indításkor a beltéri vagy kültéri tisztítás üzemmód elindul, a BE/KI, AI SMART vagy CLEAN gomb megnyomásával kapcsolhatja ki.
- 30 perc működést követően a tisztítás üzemmód automatikusan kikapcsol.
- A kijelzőről a  vagy  kijelzés eltűnik a beltéri vagy kültéri tisztítás módból történő kilépéskor.

*Megjegyzés:*

*SLEEP vagy TIMER ON üzemmódban a CLEAN gomb nem elérhető.*

*A beltéri és a kültéri tisztítás üzemmód egy időben nem indítható el.*

*Készenléti állapotban, mikor a beltéri vagy a kültéri tisztítás üzemmódot elindítja a BE/KI, az AI SMART és a CLEAN gombok kivételével a többi gomb nem használható.*

# Használati utasítás

## CLOCK (óra) gomb

### Pontos idő beállítása

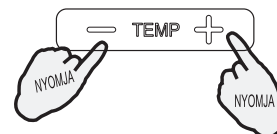
1. Nyomja a  gombot körülbelül 5 másodpercig.


**Eredmény:** Az idő villog a kijelzőn.



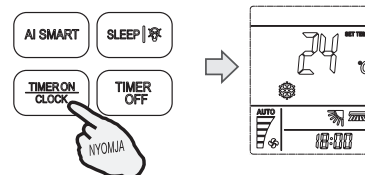
2. Nyomja a + és a - gombot.

**Eredmény:** Egyszeri megnyomásával 1 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Másfél másodperces megnyomásával 10 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Ha még hosszabb ideig nyomva tartja, 1 órával növelheti vagy csökkentheti az időt.



3. Nyomja a  gombot még egyszer 10 másodperccel az óra beállítását követően.

**Eredmény:** A pontos időt beállította.



## SUPER üzemmód

**SUPER** üzemmódban gyors hűtés vagy fűtés indítható, ha a készülék be van kapcsolva.

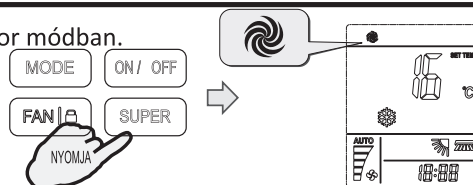
**SUPER** üzemmód akkor állítható be, ha a készülék működik vagy feszültség alatt van.

**SUPER** üzemmódban beállíthatja a hőmérsékletet, a légáramlás irányát vagy az időzítőt.

### SUPER üzemmód beállítása

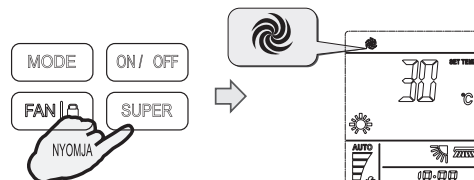
Nyomja meg a SUPER gombot hűtés, szárítás vagy csak ventilátor módban.

**Eredmény:** Nagy ventilátorsebességgel működik és a hőmérsékletet a készülék automatikusan 16°C-ra állítja.



Nyomja meg a SUPER gombot fűtés üzemmódban.

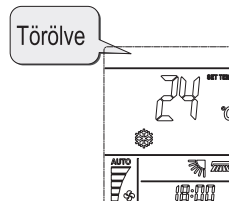
**Eredmény:** Automatikus ventilátorsebességgel működik és a hőmérsékletet a készülék automatikusan 30°C-ra állítja.



### SUPER üzemmód kikapcsolása

Nyomja meg a SUPER, MODE, FAN SPEED, BE/KI vagy SLEEP gombot.

**Eredmény:** A kijelző visszatér az eredeti üzemmódra, a SUPER módból kilép.



#### Megjegyzés:

A SMART gomb SUPER módban nem működik.

Az ECONOMY gomb SUPER módban nem működik.

Ha nem lép ki az üzemmódból a felsorolt gombok egyikének megnyomásával sem, a készülék 15 percig SUPER módban üzemel.

# Használati utasítás

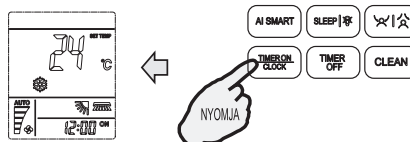
## TIMER (időzítő) üzemmód

Indulás előtt állítsa be reggel az időzítőt az **TIMER ON (időzítő be)** gomb megnyomásával és a beállított kellemes hőmérsékletre térhet haza. Az időzítőt éjszakára is kikapcsolhatja, hogy jól tudjon aludni.

### TIMER ON beállítása

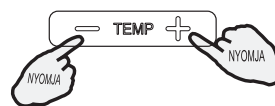
1. Nyomja a **TIMER ON CLOCK** gombot.

**Eredmény:** „12:00 ON” villog a kijelzőn.



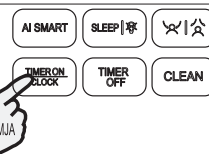
2. Nyomja meg a + vagy a - gombot.

**Eredmény:** Egyszeri megnyomásával 1 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Másfél másodperces megnyomásával 10 perccel növelheti vagy csökkentheti az időt. Ha még hosszabb ideig nyomva tartja, 1 órával növelheti vagy csökkentheti az időt.



3. Amikor a kívánt idő megjelenik az LCD-n, nyomja meg a **TIMER ON** gombot a megerősítéshez

**Eredmény:** Az „ON” nem villog tovább. A beltéri egységen felgyullad a **TIMER** kijelzője (multi rendszerek esetén nem működik)



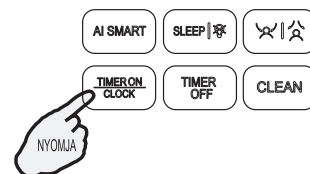
4. A beállított időzítő 5 másodperces megjelenítését követően a beállított időzítő helyett az óra jelenik meg a távirányító LCD-jén.

### TIMER ON kikapcsolása

Nyomja a **TIMER ON CLOCK** gombot.

**Eredmény:** Az „ON” nem villog tovább, ezzel az időzítő módot kikapcsolta.

**Megjegyzés:** Hasonlóan működik az **TIMER OFF (időzítő ki)** is, beállíthatja, hogy a készülék a kívánt időpontban automatikusan kikapcsoljon.

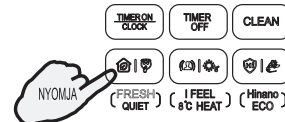


## QUIET (csendes) üzemmód

Ebben az üzemmódban a légkondicionáló alacsony zajszint, alacsony kompresszorfrekvencia és alacsony ventilátorsebesség mellett működik. A QUIET üzemmód csak inverteres típusoknál érhető el.

Hűtés / fűtés módban nyomja a **QUIET** gombot kb. 5 másodpercig a QUIET mód indításához, a Quiet kijelző megjelenik az LCD-n.

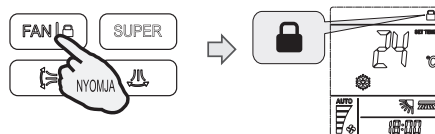
**Megjegyzés:** Nyomja meg a **MODE, FAN SPEED, AI SMART, SUPER** vagy **BE/KI** gombot a QUIET mód kikapcsolásához.



## LOCK (zárolás) üzemmód

**FAN** Nyomja meg egyszer 5 másodpercig a gombot, a LOCK mód elindul, a kijelzője pedig megjelenik az LCD-n.

**FAN** Nyomja meg még egyszer 5 másodpercig a gombot, a LOCK üzemmód kikapcsol, a kijelzője pedig eltűnik.



# Használati utasítás

## ECONOMY (gazdaságos) üzemmód

Ebben a módban a készülék alacsony ventilátorsebességgel energiatakarékos üzemmódban működik.

- ☑ Az **ECONOMY** gomb **SUPER** és **AI SMART** módban nem működik.
- ☑ Nyomja meg a **BE/KI**, **MODE**, **TEMP+**, **TEMP-**, **FAN SPEED**, **SLEEP** vagy **AI SMART** gombot az **ECONOMY** mód kikapcsolásához.

## HINANO üzemmód (kórokozók ellen)

A  gombbal kapcsolhatja be/ki a Hinano módot, az LCD-n az  ikon megjelenik vagy eltűnik.

- ☑ A készülék kikapcsolásával a **Hinano** üzemmód is kikapcsol, az LCD-ről pedig az  ikon eltűnik.

## IFEEL üzemmód

A távirányítóba épített hőmérséklet-érzékelő aktíválva van. Érzékeli a környező hőmérsékletet, és ezt a jelet visszaküldi a készüléknek, mely beállítja a hőmérsékletet a maximális kényelem érdekében.

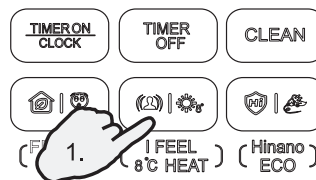
### ◆ IFEEL mód beállítása

Nyomja meg egyszer az **iFEEL** gombot.

**Eredmény:** Az átvitt jel megjelenik a kijelzőn, az **iFEEL** funkció elindult.

**Megjegyzés:**

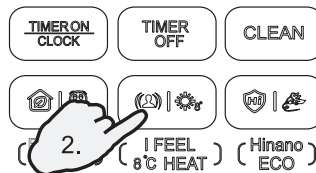
Alapértelmezett beállításként az **iFEEL** inaktív.



### ◆ IFEEL mód kikapcsolása

Nyomja meg még egyszer az **iFEEL** gombot.

**Eredmény:** Az **iFEEL** funkciót kikapcsolta.



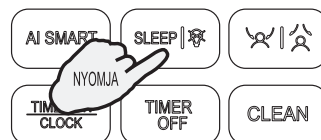
## Dimmer (halványítás) gomb

### ◆ DIMMER beállítása

Nyomja a  gombot kb. 5 másodpercig, hogy kikapcsolja a készülék világítását és kijelzőjét.

**Megjegyzés:**

A kikapcsolt világítást egy újabb jel érzékelése ismét bekapcsolja.





## 8°C HEAT (fűtés) üzemmód

### ◆ 8°C HEAT üzemmód beállítása

Nyomja a  gombot kb. 5 másodpercig fűtés üzemmódban.

**8°C HEAT** módban a ventilátor sebessége automatikusan „AUTO”-ra áll.

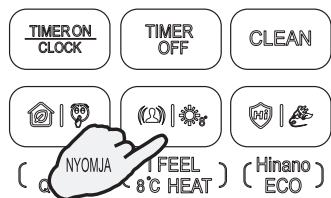
A **8°C HEAT** üzemmód bekapcsolásához nyomja a  gombot kb. 5 másodpercig fűtés üzemmódban.

Bármelyik gomb megnyomásával, kivéve az **IFEEL**, **TIMER ON**, **TIMER OFF**, **SWING** és **Airflow Follow / Avoid You** gombokat, a **8°C HEAT** funkció kikapcsol. A kijelzőről a  eltűnik, a **8°C HEAT** üzemmódot kikapcsolta.

**Megjegyzés:**

**8°C HEAT** üzemmódban az alapértelmezett hőmérséklet **8°C**.

**8°C HEAT** üzemmód csak **FŰTÉS** módban kapcsolható be.



# Használati utasítás

## SLEEP (alvás) üzemmód

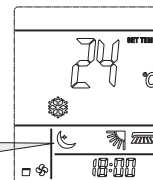
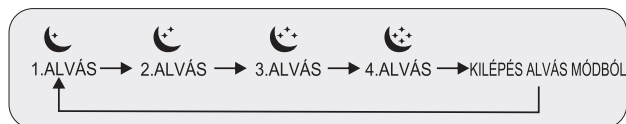
A SLEEP üzemmódot csak HŰTÉS, FŰTÉS vagy SZÁRÍTÁS módban állíthatja be. Ez a funkció kényelmesebb, alacsony zajszintű környezetet biztosít a pihentető alváshoz.

- A készülék 8 órányi működés után automatikusan kikapcsol.
- A ventilátor sebessége automatikusan alacsony sebességre áll.

### ◆ SLEEP üzemmód beállítása

Mindig a  gombot nyomja.

**Eredmény:** Az üzemmód a következő sorrendben változik:



#### 1. SLEEP üzemmód:

- A beállított hőmérséklet legfeljebb 2°C-kal emelkedik, ha a készülék 2 órán keresztül folyamatosan hűtés üzemmódban működik, majd állandó marad.
- A beállított hőmérséklet legfeljebb 2°C-kal csökken, ha a készülék 2 órán keresztül folyamatosan fűtés üzemmódban működik, majd állandó marad.

#### 2. SLEEP üzemmód:

- A beállított hőmérséklet 2°C-kal emelkedik, ha a készülék 2 órán keresztül folyamatosan hűtés üzemmódban működik, 6 óra elteltével 1°C-kal, majd 7 óra elteltével 1°C-kal csökken.
- A beállított hőmérséklet 2°C-kal csökken, ha a készülék 2 órán keresztül folyamatosan fűtés üzemmódban működik, 6 óra elteltével 1°C-kal, majd 7 óra elteltével 1°C-kal emelkedik.

#### 3. SLEEP üzemmód:

- A beállított hőmérséklet 1°C-kal emelkedik, ha a készülék 1 órán keresztül hűtési üzemmódban működik, 2 óra múlva 2°C-kal emelkedik, 6 óra elteltével 2°C-kal, majd 7 óra elteltével 1°C-kal csökken.
- A beállított hőmérséklet 2°C-kal csökken, ha a készülék 1 órán keresztül fűtési üzemmódban működik, 2 óra múlva 2°C-kal csökken, 6 óra elteltével 2°C-kal, majd 7 óra elteltével 2°C-kal emelkedik.

#### 4. SLEEP üzemmód:

- A beállított hőmérséklet állandó marad.

**Megjegyzés:** Nyomja meg a SUPER, AI SMART, MODE, BE/KI vagy FAN SPEED gombot a SLEEP üzemmód kikapcsolásához.

**Megjegyzés:** A „Sleeping mode” négyszeri megnyomásával, vagy a SUPER, SMART vagy FAN SPEED gombbal kikapcsolhatja az alvás üzemmódot azoknál a készülékeknél, melyek nem rendelkeznek négy alvási ciklussal.

**Megjegyzés:** Csak hűtő légkondicionálók esetén fűtés mód NEM áll rendelkezésre.

## FRESH (friss) üzemmód

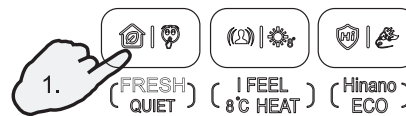
### ◆ FRESH üzemmód beállítása

Nyomja meg egyszer a FRESH gombot.

**Eredmény:** Az átvitt jel megjelenik a kijelzőn, a FRESH funkció elindult.

**Megjegyzés:**

Kapcsolja be a készüléket AI SMART módban, vagy nyomja meg az AI SMART gombot, azzal is elindíthatja a Fresh módot.



### ◆ FRESH mód kikapcsolása

Nyomja meg a MODE, BE/KI vagy FRESH gombot.

**Eredmény:** A Fresh funkció kikapcsolt.

