

ROTENSO[®]
Live better

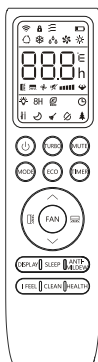
EN

PL

CONTROL

S E R I E S

REMOTE CONTROL



USER MANUAL

MODELS:

GOTE

REMOTE CONTROL - GOTE

User manual

Content

PRECAUTIONS	3
REMOTE CONTROLLER BUTTONS	4
REMOTE CONTROLLER DISPLAY	5
REPLACEMENT OF BATTERIES	6
REMOTE CONTROL FUNCTIONS	7
Cooling mode	7
Heating mode	7
Dry mode	7
Fan mode (not fan button)	7
FAN SPEED function (FAN button)	8
Auto mode	8
Child-Lock function	8
Timer function - Timer ON	8
Timer function - Timer OFF	8
Swing function	9
Turbo function	9
Mute function	9
ECO function	9
Display function (Indoor display)	10
Sleep function	10
I FEEL / FOLLOW ME function	10
GENTEL WIND / WINDLESS function	10
Health function	10
Automatic cleaning iClean (SELF-CLEAN)	10
8°C heating function	11
Automatic cleaning iAIR (ANTI-MILDEW)	11
GEN FUNCTION - Optimization of energy consumption	12

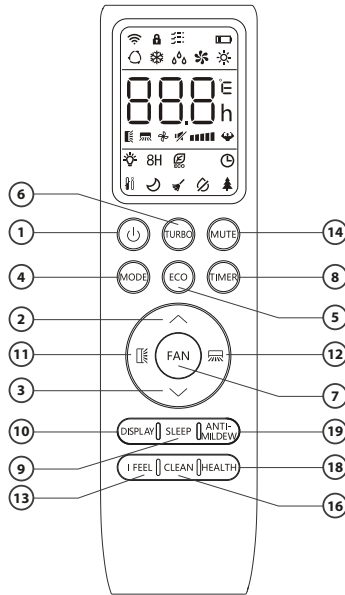
 **WARNING**

- Direct the remote control toward the Air conditioner.
- Check that there are no objects between the remote control and the Signal receptor in the indoor unit.
- Never leave the remote control exposed to the rays of the sun.
- Keep the remote control at a distance of at least 1m from the television or other electrical appliances.
- Do not mix old and new batteries, or batteries of different types.
- Do not leave batteries in the remote control if you don't plan on using the device for more than 2 months.
- Do not dispose of batteries as unsorted municipal waste. Refer to local laws for proper disposal of batteries.
- Batteries may have a chemical symbol at the bottom of the disposal icon. This chemical symbol means that the battery contains a heavy metal that exceeds a certain concentration. An example is Pb: Lead (>0.004%).
- Appliances and used batteries must be treated in a specialized facility for reuse, recycling and recovery. By ensuring correct disposal, you will help avoid possible negative consequences for the environment and human health.



Pb

1. REMOTE CONTROLLER BUTTONS



GOTE
















Id	Button	Function
1.	⏻	To turn on/off the air conditioner .
2.	↓	To decrease temperature, or Timer setting hours.
3.	↑	To increase temperature, or Timer setting hours.
4.	MODE	To select the mode of operation (AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT).
5.	ECO	To activate/deactivate the ECO function (some unit).
		Long press to activate/deactivate the 8°C heating function (some unit).
6.	TURBO	To activate/deactivate the TURBO function (some unit).
7.	FAN	To select the fan speed of auto/mute/low/low-mid/mid/mid-high/high/turbo.
8.	TIMER	To set the time for timer on/off.
9.	SLEEP	To switch-on/off the function SLEEP.
10.	DISPLAY	To switch-on/off the LED display.
11.	⇐	To stop or start horizontal louver movement or set the desired up/down air flow direction.
12.	⇨	To stop or start horizontal louver movement or set the desired left/rightair flow direction.
13.	I FEEL	To switch-on/off the I FEEL / FOLLOW ME function (some units).

Id	Button	Function
14.	MUTE	To switch-on/off the SILENCE function (some units).
15.	MODE + TIMER	To activate/deactivate the CHILD-LOCK function.
16.	CLEAN	To activate/deactivate the SELF-CLEAN function (some units).
17.	FAN + MUTE	To activate/deactivate the GENTLE WIND / WINDLESS function (some units).
18.	HEALTH	To activate/deactivate the air purification functions (some units).
19.	ANTI-MILDEW	To activate/deactivate the anti-mildew function (some units).

NOTE

- The display and some functions of the remote control may vary according to the model.
- The shape and position of buttons and indicators may vary according to the model, but their function is the same.
- The unit confirms the correct reception of each button with the beep.

2. REMOTE CONTROLLER DISPLAY

No.	Symbols	Meaning
1.		Battery indicator
2.		Auto Mode
3.		Cooling Mode
4.		Dry Mode
5.		Fan only Mode
6.		Heating Mode
7.		ECO Mode (some units)
8.		Timer
9.		Temperature indicator
10.		Fan speed: Auto/low/low-mid/mid/mid-high/high
11.		Mute function (some units)
12.		TURBO function (some units)
13.		Up-down auto swing
14.		Left-right auto swing
15.		SLEEP function

No.	Symbols	Meaning
16.		Air purification functions (some units)
17.		I FEEL / FOLLOW ME function (some units)
18.	8H	8°C heating function (some units)
19.		Signal indicator
20.		GENTEL WIND / WINDLESS function (some units)
21.		Child-Lock
22.		Display ON/OFF
23.		Automatic cleaning iClean (SELF-CLEAN) (some units)
24.		Automatic cleaning iAIR (ANTI-MILDEW) (some units)
25.		GEN FUNCTION - Optimization of energy consumption (some units)

NOTE

The display and some functions of the remote control may vary according to the model.

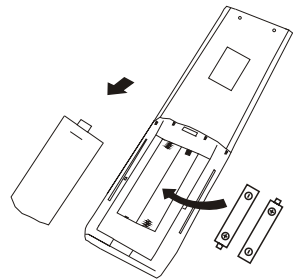
3. REPLACEMENT OF BATTERIES

Remove the battery cover plate from the rear of the remote control, by pressing and sliding it in direction as the arrow.

Install the batteries by putting (-) at the side with spring on the remote controller. Reinstall the battery cover by sliding it into place.

1. Use 2 pieces LRO3 AAA (1.5V) batteries.

- Do not use rechargeable batteries.
- Replace the old batteries with new ones of the same type when the display is no longer legible.
- Do not dispose batteries as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.



2. Each time when insert the batteries in the remote controller for the first time, you can set the Cooling only or Heating pump control type.

As soon as you insert the batteries, turn off the remote controller, and operate as below.

1. Long press the **MODE** button, until the (❄) icon flash, to set the Cooling only type.
2. Long press the **MODE** button, until the (🔥) icon flash, to set the Heating pump type

NOTE: If you set the remote control in cooling mode, it will not be possible to activate the heating function in units with a heating pump. If you need to reset, take out the batteries and install again.

3. You can program the temperature display between °C and °F.

1. Press and hold the **TURBO** button over 5 seconds to get into the change mode
2. Press and hold the **TURBO** button until it switch to °C and °F;
3. Then release the button and wait 5 seconds, the function will be selected.

4. REMOTE CONTROL FUNCTIONS

1. COOLING MODE



The cooling function allows the air conditioner to cool the room and reduce Air humidity at the same time.

To activate the cooling function (COOL), press the **MODE** button until the ❄️ symbol appears on the display.

With the button \downarrow or \uparrow set a temperature lower than that of the room.

2. HEATING MODE



The heating function allows the air conditioner to heat the room.

To activate the heating function (HEAT), press the **MODE** button until the ☀️ symbol appears on the display.

With the button \downarrow or \uparrow set a temperature higher than that of the room.

NOTE

In HEATING operation, the appliance can automatically activate a defrost cycle, which is essential to clean the frost on the condenser so as to recover its heat exchange function. This procedure usually lasts for 2-10 minutes.

During defrosting, indoor unit fan stop operation. After defrosting, it resumes to HEATING mode automatically.

3. DRY MODE (some units)



This function reduces the humidity of the air to make the room more comfortable.

To set the DRY mode, press the **MODE** button until 💧 appears in the display. An automatic function of pre-setting is activated.

4. FAN MODE (not fan button)



Fan mode, air ventilation only.

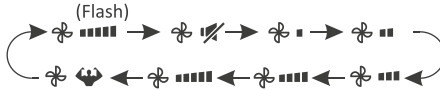
To set the FAN mode, press the **MODE** button until 🌀 appears on the display.

5. FAN SPEED function (FAN button)



Change the operating fan speed.

Press **FAN** button to set the running fan speed, it can be set to AUTO/ MUTE/ LOW/ LOW-MID / MID/ MID-HIGH/ HIGH/ TURBO speed circularly.



6. AUTO MODE



Automatic mode.

To set the AUTO mode, press the **MODE** button until  appears in the display.

In AUTO mode the run mode will be set automatically according to the room temperature.

7. CHILD-LOCK function

1. Long press **MODE** and **TIMER** button together to active this function, and do it again to deactivate this function.
2. Under this function, no single button will active.



8. TIMER function - TIMER ON



To automatic switch on the appliance.

When the unit is switch-off, you can set the TIMER ON.

To set the time of automatic switch-on as below:

1. Press **TIMER** button first time to set the switch-on,  and  will appear on the remote display and flashes.
2. Press \downarrow or \uparrow to button to set desired Timer-on time. Each time you press the button, the time increases/decreases by half an hour between 0 and 10 hours and by one between 10 and 24 hours.
3. Press **TIMER** button second time to confirm.
4. After Timer-on setting, set the needed mode (Cool/ Heat/ Auto/ Fan/ Dry), by press the **MODE** button. And set the needed fan speed, by press **FAN** button. And press \downarrow or \uparrow to set the needed operation temperature.

CANCEL it by press **TIMER** button.

9. TIMER function - TIMER OFF



To automatic switch off the appliance.

When the unit is switch-on, you can set the TIMER OFF..

To set the time of automatic switch-off, as below:







1. Confirm the appliance is ON.
2. Press **TIMER** button at first time to set the switch-off.
3. Press \downarrow or \uparrow to set the needed timer.
4. Press **TIMER** button at the second time to confirm.

CANCEL it by press TIMER button.

NOTE: All programming should be operated within 5 seconds, otherwise the setting will be cancelled.

10. SWING function



1. Press the button SWING to activate the louver,
 - b. Press  to activate the horizontal flaps to swing from up to down, the  will appear on the remote display.
 - c. Press  to active the vertical deflectors to swing from left to right, the  will appear on the remote display.
 - d. Do it again to stop the swing movement at the current angle.
2. Long press  or  over 3 seconds to select more angles of the airflow direction.




NOTE

- Never position Flaps manually, the delicate mechanism might seriously damaged!
- Never put fingers, sticks or other objects into the air inlet or outlet vents. Such accidental contact with live parts might cause unforeseeable damage or injury.

11. TURBO function (some units)




To activate turbo function, press the TURBO button, and  will appear on the display. Press again to cancel this function.

In COOL/ HEAT mode, when you select TURBO feature, the appliance will turn to quick COOL or quick HEAT mode, and operate the highest fan speed to blow strong airflow.

12. MUTE function (some units)




1. Press MUTE button to active this function, and  will appears on the remote display. Do it again to deactivate this function.
2. When the MUTE function runs, the remote controller will display the auto fan speed, and the indoor unit will operate at lowest fan speed to be quiet feeling.
3. When press FAN/ TURBO button, the MUTE function will be cancel. MUTE function can not be activated under dry mode.

13. ECO function (some units)



In this mode the appliance automatically sets the operation to save energy.

Press the ECO button, the  appears on the display, and the appliance will run in ECO mode. Press again to cancel it.

NOTE: The ECO function is available in both COOLING and HEATING modes.

14. DISPLAY function (Indoor display)




Switch ON/OFF the LED display on panel.

Press **DISPLAY** button to switch off the LED display on the panel. Press again to switch on the LED display.

15. SLEEP function




Pre-setting automatic operating program.

Press **SLEEP** button to activate the SLEEP function, and  appears on the display. Press again to cancel this function.

After 10 hours running in sleep mode, the air conditioner will change to the previous setting mode.

16. I FEEL / FOLLOW ME function (some units)




Press **I FEEL** button to active the function, the  will appear on the remote display. Do it again to deactivate this function.


This function enables the remote control to measure the temperature at its current location, and send this signal to the air conditioner to optimize the temperature around you and ensure the comfort.

It will automatically deactivate 2 hours later.

17. GENTEL WIND / WINDLESS function (some unit)


1. Turn on the indoor unit, and change to COOL mode, then long press **FAN** and **MUTE** button together 3 seconds to active this function,  will appear on the display. Do it again to deactivate it.
2. This function will auto close the vertical flaps, and give you the comfortable gentle wind feeling.


18. HEALTH function (some unit)

1. Turn on the indoor unit at first, press **HEALTH** to active this function,  will appear on the display. Do it again to deactivate it.
2. When the HEALTH function is initiated, the Ionizer/ Plasma/ Bipolar Ionizer/ UVC Lights (depending on models) will be energized and running.

19. Automatic cleaning iClean (SELF-CLEAN) (some units)

The iClean automatic cleaning function is an advanced self-cleaning feature of the indoor unit's heat exchanger in the air conditioner. It involves maximum cooling and then maximum heating of the exchanger. The function aims to eliminate unwanted bacteria and fungi.

Only optional for some heating pump inverter appliance. To active this function, turn off the indoor unit at first, then press **CLEAN** button then you will hear a beep, **AC** will appear on the indoor LED, and  will appear on the remote display.

1. This function helps carry away the accumulated dirt, bacteria, etc from the indoor evaporator.
2. This function will run about 30 minutes, and it will return to the pre-setting mode.
You can press  button to cancel this function during the process.

You will hear 2 beeps when it's finished or cancelled.




NOTE

- It's normal if there is some noise during this function process, as plastic materials expand with heat and contract with cold.
- We suggest operating this function at the following ambient conditions to avoid certain safety protection features.



Indoor unit	Temp < 86°F (30°C)
Outdoor unit	41°F (5°C) < Temp < 86°F (30°C)

- It's suggested to utilize this function every 3 months.

20. 8°C heating function (some unit)

1. Long press  button over 3 seconds to active this function, and  () will appear on the remote display.
Do it again to deactivate this function.
2. This function will auto start the heating mode when the room temperature is lower than 8°C (46°F), and it will return to standby if the temperature reaches 9°C (48°F).
3. If the room temperature is higher than 18°C (64°F), the appliance will cancel this function automatically.

21. Automatic cleaning iAIR (ANTI-MILDEW) (some unit)

1. In mode COOLING/ DRY, press  button to active this function, and  will appear on the remote display;
2. When turn off the air conditioner from the mode COOLING/ DRY, the indoor unit will continue run about 15 minutes to dry the indoor unit;
3. Press it again or select other modes to cancel this function.

The iAIR (ANTI-MILDEW) automatic cleaning function is an option that allows for drying the heat exchanger in the indoor unit of the air conditioner. Through this process, moisture and potential sources of bacteria and fungi can be removed, contributing to improved indoor air quality.

PART 5. OPERATING INSTRUCTIONS

22. GEN FUNCTION - Optimization of energy consumption (some units)



The function, which can save energy, while maintain comfort. Also, it is suitable for place using a electricity generator.

1. Turn on the indoor unit at first, and long press **MUTE** button 3 second to active, and do it again to deactivate this function.
2. Under this function, short press **MUTE** button to select the General type L3 - L2 - L1 - OFF.
3. Select OFF and wait 2 seconds to exit it.

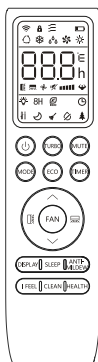
ROTENSO[®]
Live better

PL

CONTROL

S E R I E S

REMOTE CONTROL



INSTRUKCJA OBSŁUGI

MODELE:
GOTE

rotenso.com

PILOT BEZPRZEWODOWY - GOTE

Instrukcja obsługi

Spis treści

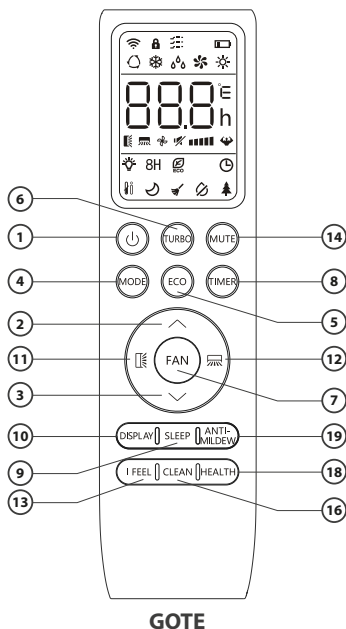
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	15
PRZYCISKI PILOTA	16
IKONY NA WYŚWIETLACZU PILOTA	17
WYMIANA BATERII	18
FUNKCJE PILOTA	19
Tryb chłodzenia (COOL)	19
Tryb grzania (HEAT)	19
Tryb osuszania (DRY)	19
Tryb wentylacji (FAN) (nie przycisk FAN)	19
Ustawienie prędkości wentylatora (przycisk FAN)	20
Tryb automatyczny (AUTO)	20
Blokada przycisków	20
Programator czasowy (Timer) - Timer ON	20
Programator czasowy (Timer) - Timer OFF	20
Automatyczne wachlowanie żaluzji (Swing)	21
Funkcja Turbo	21
Funkcja cichej pracy SILENCE (MUTE)	21
Funkcja ECO (wybrane modele)	22
Funkcja Display (wyświetlacz jednostki wewnętrznej)	22
Funkcja snu (SLEEP)	22
Funkcja I FEEL / FOLLOW ME	22
Funkcja GENTLE WIND / WINDLESS	22
Funkcje oczyszczania powietrza (Health)	22
Automatyczne oczyszczanie iClean (SELF-CLEAN)	23
Funkcja ogrzewania SMART 8°C	23
Automatyczne oczyszczanie iAIR (ANTI-MILDEW)	23
Funkcja GEN - Optymalizacja zużycia energii	24

 **UWAGA**

- Skieruj pilota w stronę klimatyzatora.
- Sprawdź, czy między pilotem a odbiornikiem sygnału w urządzeniu nie ma żadnych przedmiotów.
- Nigdy nie wystawiaj pilota na działanie promieni słonecznych.
- Trzymaj pilota w odległości co najmniej 1 m od telewizora lub innych urządzeń elektrycznych.
- Nie należy mieszać starych i nowych baterii lub baterii różnych typów.
- Nie należy zostawiać baterii w pilocie jeśli nie planuje się używania urządzenia dłużej niż 2 miesiące.
- Nie należy wyrzucać baterii razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi prawidłowej utylizacji baterii.
- Na dole symbolu utylizacji baterii czasami umieszczana jest nazwa pierwiastka. Wskazuje ona, że bateria zawiera metale ciężkie w stężeniu przekraczającym pewne wartości progowe. W tym przykładzie obok symbolu jest nazwa Pb: ołów (>0,004%).
- Zużyte urządzenia i baterie należy oddawać do specjalnych punktów selektywnej zbiórki odpadów w celu ich ponownego wykorzystania, recyklingu lub przetworzenia. Odpowiednia utylizacja zużytego sprzętu i baterii pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.



1. PRZYCISKI PILOTA



GOTE















Nr	Przycisk	Funkcja
1.		Włączanie/wyłączanie klimatyzatora.
2.		Zwiększa temperaturę/ustawienia czasu.
3.		Zmniejsza temperaturę ustawienia czasu.
4.	MODE	Wybór trybu pracy klimatyzatora: AUTO, COOL (chłodzenie), DRY (osuszanie), FAN (wentylator), HEAT (grzanie).
5.	ECO	Włączanie/wyłączanie funkcji ECO (wybrane modele). Długie naciśnięcie włącza/wyłącza funkcję ogrzewania 8°C (wybrane modele).
6.	TURBO	Włączanie / wyłączenie funkcji TURBO (wybrane modele).
7.	FAN	Wybór prędkości nawiewu wentylatora: Auto/Mute(wyciszony)/Low(niski)/Low-Mid(średnio-niski)/Mid(średni)/Mid-High(średnio-wysoki)/High(wysoki)/ Turbo
8.	TIMER	Programator czasowy. Ustawia czas włączenia/wyłączenia klimatyzatora
9.	SLEEP	Włączanie/wyłączanie funkcji SLEEP.
10.	DISPLAY	Włączanie/wyłączanie wyświetlacza LED.
11.		Włączenie/wyłączenie wachlowania góra-dół żaluzji poziomej.
12.		Włączenie/wyłączenie wachlowania lewo-prawo żaluzji poziomych.
13.	I FEEL	Włączanie / wyłączenie funkcji I FEEL / FOLLOW ME (wybrane modele).











Nr	Przycisk	Funkcja
14.	MUTE	Włączanie/wyłączenie funkcji SILENCE wyciszenia pracy klimatyzatora (wybrane modele)
15.	MODE + TIMER	Włączanie/wyłączenie funkcji blokady przycisków
16.	CLEAN	Włączanie/wyłączenie funkcji automatycznego oczyszczania SELF-CLEAN (wybrane modele)
17.	FAN + MUTE	Włączanie/wyłączenie funkcji delikatnego nawiewu GENTLE WIND / WINDLESS (wybrane modele)
18.	HEALTH	Włączanie / wyłączenie funkcji oczyszczania powietrza (wybrane modele)
19.	ANTI-MILDEW	Włączanie / wyłączenie funkcji zapobiegania pleśni (wybrane modele).

UWAGA

- Wyświetlacz i niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.
- Kształt, rozmieszczenie przycisków i wskaźników może się różnić w zależności od modelu, ale ich funkcja jest taka sama.
- Urządzenie potwierdza odbiór każdego przycisku sygnałem dźwiękowym.

2. IKONY NA WYŚWIETLACZU PILOTA

Nr.	Symbol	Znaczenie
1.		Wskaźnik zużycia baterii
2.		Tryb Auto
3.		Tryb chłodzenia
4.		Tryb osuszania
5.		Tryb wentylacji (tylko wentylator)
6.		Tryb grzania
7.		Tryb ECO (wybrane modele)
8.		Timer
9.		Wskaźnik temperatury
10.		Prędkość wentylatora: Auto/low/low-mid/mid/mid-high/high
11.		Tryb wyciszenia (wybrane modele)
12.		Tryb TURBO (wybrane modele)
13.		Automatyczne wachlowanie żaluzji poziomej (górze-dół)
14.		Automatyczne wachlowanie żaluzji pionowych (lewo-prawo)

Nr.	Symbol	Znaczenie
15.		Funkcja snu
16.		Funkcje oczyszczyszczania powietrza (wybrane modele)
17.		Funkcja I FEEL / FOLLOW ME (wybrane modele)
18.	8H	Funkcja ogrzewania SMART 8°C (wybrane modele)
19.		Wskaźnik sygnału Wi-Fi
20.		Wskaźnik delikatnego nawiewu GENTEL WIND / WINDLESS (wybrane modele)
21.		Blokada klawiatury
22.		Włączony/wyłączony wyświetlacz
23.		Funkcja automatycznego oczyszczania iClean (SELF-CLEAN) (wybrane modele)
24.		Funkcja automatyczne oczyszczania iAIR (ANTI-MILDEW) (wybrane modele)
25.		Funkcja GEN (wybrane modele)

UWAGA

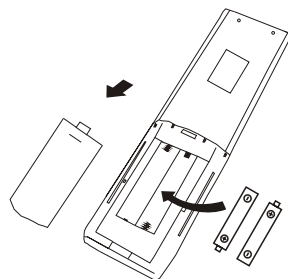
Wyświetlacz i niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.

3. WYMIANA BATERII

Zdejmij pokrywę baterii z tyłu pilota, naciskając i przesuwając klapkę w kierunku wskazanym przez strzałkę. Zainstaluj baterie w ilocie a następnie załóż ponownie pokrywę baterii, wsuwając ją na miejsce.

1. Użyj 2 sztuk baterii LRO3 AAA (1,5 V).

- Nie używaj akumulatorów.
- Wymień stare baterie na nowe tego samego typu, gdy wyświetlacz przestanie być czytelny.
- Nie wyrzucaj baterii razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Konieczna jest osobna zbiórka tego typu odpadów.



2. Za każdym razem, gdy wkładasz baterie do pilota po raz pierwszy, możesz ustawić typ sterowania na „tylko chłodzenie” lub „sterowanie z ogrzewaniem”.

Po włożeniu baterii wyłącz pilota i postępuj jak poniżej.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk [MODE], aż ikona (❄) zacznie migać, aby ustawić tryb pracy „tylko chłodzenie.”
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk [MODE], aż ikona (☀) zacznie migać, by ustawić tryb pracy z ogrzewaniem.

UWAGA: Jeżeli pilot zostanie ustawiony w trybie chłodzenia, w urządzeniach z wbudowaną pompą ogrzewania nie będzie można aktywować funkcji grzania. Jeśli chcesz zresetować, wyjmij baterie i zainstaluj ponownie wybierając odpowiedni tryb.

3. Wyświetlanie temperatury można zaprogramować w zakresie od °C do °F.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TURBO przez 5 sekund, aby przejść do trybu zmiany;
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TURBO, a następnie wybierz żądany zakres pomiędzy °C i °F;
3. Następnie zwolnij przycisk i odczekaj 5 sekund, funkcja zostanie ustawiona.

4. FUNKCJE PILOTA

1. Tryb chłodzenia (COOL)



Funkcja chłodzenia pozwala klimatyzatorowi schładzać pomieszczenie i jednocześnie zmniejszyć wilgotność powietrza.

Aby włączyć funkcję chłodzenia (COOL), naciśnij przycisk MODE aż na wyświetlaczu pojawi się symbol ❄️.

Przyciskami \downarrow i \uparrow ustaw temperaturę niższą niż w pomieszczeniu.

2. Tryb grzania (HEAT)



Funkcja ogrzewania umożliwia klimatyzatorowi ogrzanie pomieszczenia.

Aby włączyć funkcję ogrzewania (HEAT), naciśnij przycisk MODE aż na wyświetlaczu pojawi się symbol ☀️.

Przyciskami \downarrow i \uparrow ustaw temperaturę wyższą niż w pomieszczeniu.

UWAGA

W trybie OGRZEWANIA (HEAT) urządzenie może automatycznie aktywować cykl odszraniania, który jest niezbędny do oczyszczenia skraplacza ze szronu w celu przywrócenia funkcji wymiany ciepła. Ta procedura trwa zwykle od 2 do 10 minut.

Podczas odszraniania wentylator jednostki wewnętrznej przestaje działać. Po rozmrożeniu automatycznie powróci do trybu OGRZEWANIA (HEAT).

3. Tryb osuszania (DRY) (wybrane modele)



Funkcja zmniejsza wilgotność powietrza dla zwiększenia komfortu w pomieszczeniu.

Aby ustawić tryb DRY, naciśnij przycisk MODE aż na wyświetlaczu pojawi się ikona δ . Funkcja zostanie aktywowana z domyślnymi ustawieniami fabrycznymi dla tego trybu.

4. Tryb wentylacji (FAN) (nie przycisk FAN)



Tryb wentylacji to tryb, w którym aktywna jest jedynie funkcja wentylacji powietrza.

Aby ustawić tryb wentylacji (FAN), naciśnij przycisk MODE aż na wyświetlaczu pojawi się symbol fan .

5. Ustawienie prędkości wentylatora (przycisk FAN)



Zmienia prędkość pracy wentylatora.

Naciśnij przycisk **[FAN]** aby ustawić prędkość wentylatora, można ją ustawić cyklicznie wg sekwencji: AUTO/ MUTE/ LOW/ LOW-MID / MID/ MID-HIGH/ HIGH/ TURBO.



6. Tryb automatyczny (AUTO)



Tryb automatyczny.

Aby ustawić tryb AUTO, naciśnij przycisk **[MODE]** aż na wyświetlaczu pojawi się .

W trybie AUTO tryb pracy klimatyzatora zostanie ustawiony automatycznie zgodnie z temperaturą panującą w pomieszczeniu.

7. Blokada przycisków


1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk **[MODE]** i **[TIMER]** aby aktywować funkcję blokady przycisków pilota. Aby ją dezaktywować powtórz tę czynność.
2. Podczas ustawionej blokady pilota żaden przycisk nie będzie aktywny.

8. Programator czasowy (TIMER) - TIMER ON



Pozwala na automatyczne włączenie klimatyzatora.

Gdy klimatyzator jest wyłączony, można ustawić jego automatyczne włączenie (TIMER ON). Aby to zrobić postępuj według poniższych instrukcji:

1. Naciśnij przycisk **[TIMER]** po raz pierwszy, aby ustawić automatyczne włączenie urządzenia, na wyświetlaczu pojawią się ikony  oraz **[60h]** i zaczną migać.
2. Naciśnij przyciski \downarrow i \uparrow aby ustawić żądany czas włączenia TIMERA. Każde naciśnięcie przycisku powoduje zwiększenie/zmniejszenie czasu o pół godziny w zakresie od 0 do 10h i o jedną w zakresie od 10 do 24h.
3. Naciśnij przycisk **[TIMER]** przycisk drugi raz, aby potwierdzić wprowadzone zmiany.
4. Po ustawieniu TIMERA ustaw żądany tryb pracy klimatyzatora: COOL(chłodzenie)/HEAT(grzanie)/AUTO/FAN(wentylacja)/DRY(osuszanie), naciskając przycisk **[MODE]** Ustaw wymaganą prędkość wentylatora, naciskając przycisk **[FAN]**, a przyciskami \downarrow i \uparrow ustaw żądaną temperaturę.

Anuluj ustawiania naciskając przycisk **[TIMER]**.

9. Programator czasowy (TIMER) - TIMER OFF



Pozwala na automatyczne wyłączenie klimatyzatora.

Gdy klimatyzator jest włączone, można ustawić jego automatyczne wyłączenie (TIMER OFF). Aby to zrobić postępuj według poniższych instrukcji:

1. Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
2. Naciśnij przycisk **[TIMER]** po raz pierwszy, aby ustawić automatyczne wyłączenie urządzenia.

3. Naciśnij przyciski \downarrow i \wedge aby ustawić żądany czas wyłączenia TIMERA.
4. Naciśnij przycisk TIMER przycisk drugi raz, aby potwierdzić wprowadzone zmiany.

Anuluj ustawiania naciskając przycisk TIMER.

UWAGA: Całe programowanie ustawień należy wykonać w ciągu 5 sekund, w przeciwnym razie ustawienie zostanie anulowane.

10. Automatyczne wachlowanie żaluzji (SWING)



1. Naciśnij przycisk SWING, aby włączyć funkcję wachlowania żaluzji,
 - a. Naciśnij przycisk aby włączyć automatyczne wachlowanie żaluzji poziome w kierunku góra-dół.
 - b. Naciśnij przycisk aby włączyć automatyczne wachlowanie żaluzji pionowych w kierunku lewo-prawo.
 - c. Aby zatrzymać ustawienie żaluzji pod bieżącym kątem naciśnij wybrany przycisk SWING ponownie
2. Przytrzymanie przycisku lub dłużej niż 3 sekundy umożliwia wybór więcej ilości kątów kierunku przepływu powietrza.



⚠ UWAGA

- Nigdy nie ustawiaj żaluzji ręcznie, może to poważnie uszkodzić delikatny mechanizm!!
- Nigdy nie wkładaj palców, patyków ani innych przedmiotów do otworów wlotowych lub wylotowych powietrza. Może to spowodować nieprzewidziane uszkodzenia lub obrażenia.

11. Funkcja TURBO (wybrane modele)



Aby włączyć funkcję turbo, naciśnij przycisk TURBO na wyświetlaczu pojawi się Naciśnij ponownie, aby anulować tę funkcję.

W trybie CHŁODZENIA(COOL)/GRZANIA(HEAT), po wybraniu funkcji TURBO, urządzenie przełączy się w tryb szybkiego ochładzania lub ogrzewania i będzie pracować z najwyższą prędkością wentylatora.

12. Funkcja cichej pracy SILENCE (MUTE) (wybrane modele)



1. Naciśnięcie przycisku MUTE włączy funkcję SILENCE (na pilocie pojawi się ikona) , a ponowne wciśnięcie tego przycisku wyłączy tę funkcję.
2. Funkcja SILENCE uruchamia automatycznie taką prędkość pracy wentylatora, aby pracował on na możliwie najniższej częstotliwości, co ograniczy poziom dźwięku do najniższego i stworzy ciche oraz przyjemne pomieszczenie.
3. Naciśnięcie przycisku FAN/TURBO powoduje dezaktywację funkcji SILENCE. Ponadto, nie może być ona aktywowana w trybie osuszania.

13. Funkcja ECO (wybrane modele)



W trybie ECO urządzenie automatycznie ustawia pracę w celu oszczędzania energii.

Naciśnij przycisk **ECO** na wyświetlaczu pojawi się a urządzenie będzie działać w trybie ECO. Naciśnij przycisk ponownie, aby anulować tę funkcję.

UWAGA: Funkcja ECO jest dostępna zarówno w trybie CHŁODZENIA, jak i GRZANIA.

14. Funkcja DISPLAY (wyświetlacz jednostki wewnętrznej)



Włącza/wyłącza wyświetlacz LED na panelu klimatyzatora.

Naciśnij przycisk **DISPLAY** aby wyłączyć wyświetlacz LED na panelu urządzenia. Naciśnij ponownie, aby włączyć wyświetlacz LED.

15. Funkcja SNU (SLEEP)



Pre-setting automatic operating program.

Naciśnij przycisk **SLEEP** aby aktywować funkcję SLEEP, a na wyświetlaczu pojawi się . Naciśnij ponownie, aby anulować tę funkcję.

Po 10 godzinach pracy klimatyzatora w trybie uśpienia urządzenie przejdzie do poprzedniego trybu ustawień.

16. Funkcja I FEEL / FOLLOW ME (wybrane modele)



Funkcja ta umożliwia pilotowi zmierzenie temperatury w bieżącym miejscu i wysłanie sygnału do klimatyzatora w celu optymalizacji temperatury wokół Ciebie i zapewnienia lepszego komfortu.

Naciśnij przycisk **I FEEL** aby aktywować tę funkcję, na wyświetlaczu pojawi się . Naciśnij przycisk ponownie, aby anulować tę funkcję.

Funkcja I FEEL automatycznie dezaktywuje się 2 godziny później.

17. Funkcja GENTLE WIND / WINDLESS (wybrane modele)


1. Włącz jednostkę wewnętrzną i przejdź do trybu CHŁODZENIA(COOL), a następnie naciśnij i przytrzymaj przyciski **FAN** i **MUTE** przez 3 sekundy, aby aktywować tę funkcję. Na wyświetlaczu pojawi się . Naciśnij przycisk ponownie, aby anulować tę funkcję.
2. Funkcja ta automatycznie zamyka pionowe kłapy i zapewnia komfortowe uczucie delikatnego wiatru.


18. Funkcje oczyszczania powietrza (HEALTH) (wybrane modele)

1. Włącz klimatyzator, naciśnij przycisk **HEALTH** aby aktywować funkcje oczyszczania powietrza, na wyświetlaczu pojawi się . Naciśnij ponownie, aby anulować tę funkcję.
2. Po zainicjowaniu opcji HEALTH, aktywna będzie funkcja bakterioobójczego światła ultrafioletowego UV-C lub bipolarnej jonizacji powietrza.

19. Automatyczne oczyszczanie iClean (SELF-CLEAN) (wybrane modele)

Funkcja automatycznego oczyszczania iClean to zaawansowana funkcja samoczyszczenia wymiennika jednostki wewnętrznej klimatyzatora. Polega na maksymalnym wychłodzeniu, a następnie maksymalnym wygrzaniu wymiennika. Funkcja ma na celu wyeliminowanie niepożądanych bakterii i grzybów.

Opcjonalnie - tylko dla niektórych urządzeń z wbudowaną pompą ciepła. Aby aktywować tę funkcję, najpierw wyłącz jednostkę wewnętrzną, a następnie naciśnij przycisk CLEAN, usłyszysz sygnał dźwiękowy, na wyświetlaczu LED pojawi się AC, a na pilocie ikona .

1. Funkcja ta pomaga usunąć nagromadzony brud, bakterie itp. z wewnętrznego parownika.
2. Ta funkcja będzie działać przez około 30 minut i powróci do trybu ustawień wstępnych. Możesz nacisnąć przycisk  aby anulować tę funkcję w trakcie procesu oczyszczania.

Po zakończeniu oczyszczania lub anulowaniu funkcji usłyszysz 2 sygnały dźwiękowe.

UWAGA

- Normalnym zjawiskiem jest, jeśli podczas procesu oczyszczania pojawi się jakiś hałas, ponieważ tworzywo sztuczne rozszerza się pod wpływem ciepła i kurczy pod wpływem zimna.
- Zalecamy korzystanie z tej funkcji w następujących warunkach otoczenia, aby zachować środki bezpieczeństwa.


Jednostka wewnętrzna	Temp < 86°F (30°C)
Jednostka zewnętrzna	41°F (5°C) < Temp < 86°F (30°C)

- Zaleca się korzystanie z funkcji oczyszczania co 3 miesiące.

20. Funkcja ogrzewania SMART 8°C (wybrane modele)

1. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk ECO aby aktywować tę funkcję, na wyświetlaczu pojawi się 8°C (46°F).
- Naciśnij przycisk ponownie, aby anulować tę funkcję.
2. Funkcja ta automatycznie uruchomi tryb ogrzewania, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie poniżej 8°C (46°F) i powróci do trybu czuwania, gdy temperatura osiągnie 9°C (48°F).
3. Jeśli temperatura w pomieszczeniu jest wyższa niż 18°C (64°F), urządzenie automatycznie wyłączy tę funkcję.

21. Automatyczne oczyszczanie iAIR (ANTI-MILDEW) (wybrane modele)

1. W trybie CHŁODZENIE / OSUSZANIE naciśnij przycisk ANTI-MILDEW aby aktywować tę funkcję, a na wyświetlaczu pojawi się .
2. Po wyłączeniu klimatyzatora z trybu CHŁODZENIE/ OSUSZANIE, klimatyzator będzie pracować przez około 15 minut, aby osuszyć jednostkę wewnętrzną;
3. Naciśnij ponownie ten przycisk lub wybierz inny tryb, aby anulować tę funkcję.

Funkcja automatycznego oczyszczania iAIR (ANTI-MILDEW) to opcja, która umożliwia osuszenie wymiennika ciepła w jednostce wewnętrznej klimatyzatora. Dzięki temu procesowi można usunąć wilgoć oraz potencjalne źródła bakterii i grzybów, co przyczynia się do poprawy jakości powietrza w pomieszczeniu.

CZĘŚĆ 5. FUNKCJE URZĄDZENIA

14. Funkcja GEN - Optymalizacja zużycia energii (wybrane modele)



Funkcja, pozwalająca oszczędzać energię, zachowując przy tym komfort. Nadaje się podczas zasilania budynku z generatora energii.

1. Najpierw włącz jednostkę wewnętrzną i przytrzymaj przycisk **MUTE** przez 3 sekundy, aby aktywować funkcję
2. Następnie pojedynczo naciskając przycisk **MUTE** wybiera tryby L3-L2-L1-OFF
3. Wybierz OFF i poczekaj 2 sekundy by dezaktywować funkcję

NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTES

A series of 22 horizontal dotted lines for writing notes.

NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

email: info@rotenso.com



INSTALLER STAMP

rotenso.com