

Hisense

INSTRUKCJA OBSŁUGI BEZPRZEWODOWY PILOT STERUJĄCY

Dziękujemy za zakup klimatyzatora marki Hisense. Przed użytkowaniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. Prosimy również o zachowanie niniejszej instrukcji.

Instrukcja obsługi bezprzewodowego pilota sterującego

(L1 – 02/L1-12/L1-16-0)

Pilot bezprzewodowy	1
Instrukcje obsługi	
Tryby pracy	3
Ustawianie kierunku nawiewu powietrza	4
Tryb SMART	5
Przycisk CLOCK	6
Tryb czyszczenia	6
Tryb SUPER	7
Tryb kontroli mocy	7
Tryb 8°C HEAT	8
Programator czasowy	8
Tryb QUIET	8
Tryb ECONOMY	9
Tryb IFEEL	9
Przycisk CLOCK.....	9
Blokada obsługi pilota	9
Tryb SLEEP	10

Pilot bezprzewodowy

Pilot bezprzewodowy

Pilot przesyła sygnały do układu sterowania klimatyzatora.

Przycisk SMART (w wybranych modelach)

Włączanie inteligentnego trybu pracy (opartego na logice rozmytej).

Przycisk WŁ/WYŁ

Uruchamianie lub zatrzymywanie pracy klimatyzatora przy włączonym zasilaniu.

Przycisk SUPER

Uruchamia lub zatrzymuje szybkie chłodzenie/grzanie (przy szybkim chłodzeniu ustawiana jest maksymalna prędkość nawiewu z temperaturą 16°C; przy szybkim ogrzewaniu prędkość nawiewu jest ustawiana automatycznie z temperaturą 30°C)

Przycisk IFEEL

Uruchamia lub zatrzymuje tryb pracy IFEEL. Naciśnij przycisk jeden raz, tryb IFEEL zostanie uruchomiony. Naciśnij przycisk ponownie, tryb IFEEL zostanie wyłączony.


Przycisk SWING (w wybranych modelach)

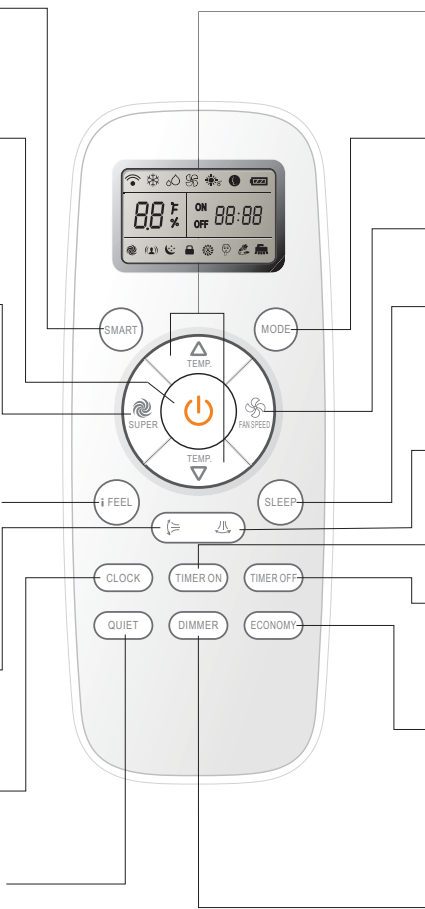
Uruchamia lub zatrzymuje ruch wahadłowy żaluzji pionowych i pozwala na ustawienieżądanego kierunku nawiewu: góra/dół

Przycisk CLOCK

Służy do ustawiania aktualnego czasu.

Przycisk QUIET (w wybranych modelach)

Uruchamia lub wyłącza tryb cichej pracy. W trybie Chłodzenie lub Osuszanie (oprócz trybu SUPER), naciśnij ten przycisk przez około 5 sekund, aby przejść do trybu automatycznego czyszczenia, a na wyświetlaczu pojawi się ikona .



Przyciski TEMP + -

Do ustawiania temperatury pomieszczenia, programatora oraz aktualnego czasu.

Przycisk MODE

Służy do wyboru trybu pracy.

Przycisk FAN

Wybór prędkości obrotów wentylatora w sekwencji: automatyczna, wyższa, wysoka, średnia, niska, niższa.

Przycisk SLEEP

Uruchamia lub wyłącza tryb nocny.

Przycisk SWING (w wybranych modelach)

Uruchamia lub zatrzymuje ruch wahadłowy żaluzji pionowych i pozwala na ustawienieżądanego kierunku nawiewu: prawo/lewo.

Przycisk TIMER ON

Uruchamia lub wyłącza działanie programatora.

Przycisk TIMER OFF

Uruchamia lub wyłącza działanie programatora.

Przycisk ECONOMY (w wybranych modelach)

Uruchamia lub wyłącza energooszczędny tryb pracy. Gdy klimatyzator jest w trybie Chłodzenie (oprócz trybu SUPER), naciśnij ten przycisk przez około 5 sekund, aby przejść do trybu oszczędzania energii. Naciśnij ten przycisk ponownie przez 5 sekund, aby wyłączyć tryb.

Przycisk DIMMER (w wybranych modelach)

Naciśnięcie przycisku wygasza wyświetlacz jednostki wewnętrznej. Wyświetlacz zostanie włączony ponownie po naciśnięciu dowolnego przycisku.

























 +  Blokada obsługi

Włącza lub wyłącza blokadę przycisków.

 +  8° HEAT

Uruchamia lub wyłącza tryb 8° HEAT.

Znaczenie symboli wyświetlacza

 Chłodzenie	 Automatyczna prędkość nawiewu	 Tryb Sleep 1	 Tryb QUIET	 Moc sygnału
 Osuszanie	 Wyższa prędkość	 Tryb Sleep 2	 Tryb SMART	 Wskaźnik naładowania baterii
 Wentylacja	 Wysoka prędkość	 Tryb Sleep 3	 Tryb ECONOMY	ON 88:88 Czas programatora
 Grzanie	 Średnia prędkość	 Tryb Sleep 4	 Tryb SUPER	OFF 88:88 Aktualny czas
 Tryb 8°C Heat	 Niska prędkość	 Funkcja blokady	 Tryb IFEEL	88°F Wyświetlanie temperatury
 Niższa prędkość			 Czyszczenie	% Tryb ECONOMY

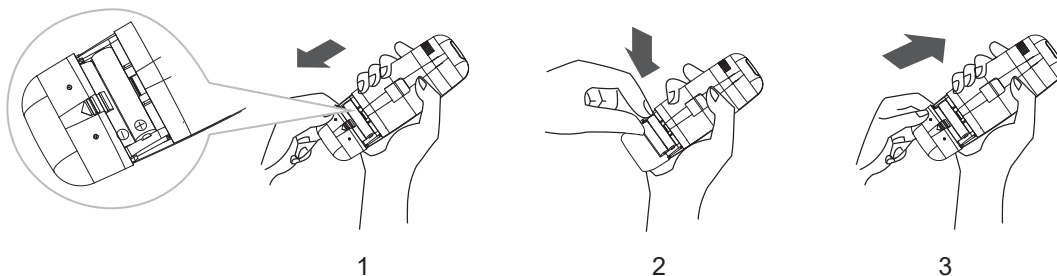
Uwaga: Poszczególne tryby pracy zostały szczegółowo opisane na kolejnych stronach instrukcji.

Pilot bezprzewodowy

Pilot bezprzewodowy

◆ Wkładanie baterii

1. Zdejmij pokrywę gniazda baterii, przesuwając ją w kierunku wskazanym strzałką.
2. Włóż nowe baterie, upewniając się, że bieguny (+) i (-) baterii są zwrócone w odpowiednim kierunku.
3. Załóż ponownie pokrywę gniazda baterii.



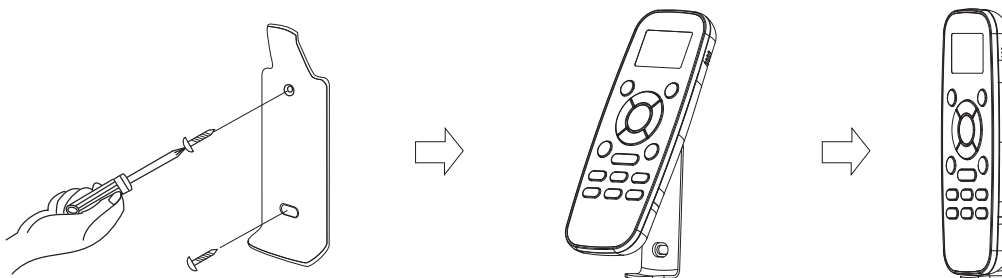
Uwaga:

- W pilocie stosowane są 2 baterie typu LR03 AAA (1,5 volt). Nie używać akumulatorów. Baterie powinny być wymienione na nowe kiedy wyświetlacz zaczyna słabiej świecić.

◆ Przechowywanie i korzystanie z pilota zdalnego sterowania

Pilot bezprzewodowy może być przechowywany w uchwycie zamocowanym na ścianie.

Uwaga: uchwyt pilota jest wyposażeniem opcjonalnym.



◆ Sposób używania

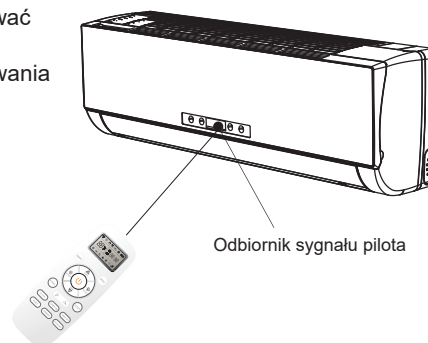
W celu obsługi klimatyzatora pilot zdalnego sterowania należy skierować na odbiornik sygnału znajdujący się w klimatyzatorze. Pilot umożliwia obsługę klimatyzatora z odległości do 7 metrów, przy warunku skierowania go na odbiornik sygnału klimatyzatora.

⚠ OSTRZEŻENIA

Aby zapewnić prawidłową transmisję sygnału pomiędzy pilotem a jednostką wewnętrzną, odbiornik sygnału powinien znajdować się z dala od:

- Bezpośredniego nasłonecznienia lub innych silnych źródeł światła lub ciepła
- Telewizora lub innych urządzeń obsługiwanych pilotem zdalnego sterowania

Klimatyzator nie będzie również działał, jeśli pomiędzy pilotem a jednostką wewnętrzną znajdują się zasłony, drzwi lub inne obiekty. W przypadku kłopotów z prawidłowym odbiorem sygnału usunąć te obiekty lub skontaktować się z lokalnym sprzedawcą.



Instrukcje obsługi

Tryby pracy

◆ Wybór trybu pracy

Naciskaj kolejno przycisk 

Działanie: Tryby pracy zmieniają się w następującej kolejności:

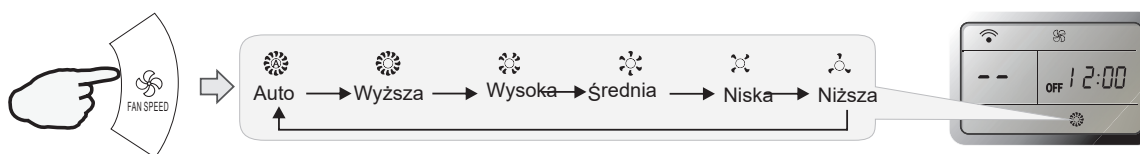


☑ Tryb grzania NIE jest dostępny w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

◆ Wybór prędkości nawiewu

Naciskaj kolejno przycisk 

Działanie: Prędkość nawiewu zmienia się w następującej kolejności:



☑ Ustawienie „Auto” nie jest dostępne w trybie pracy „Wentylacja”.
W trybie „Osuszanie” ustawiana jest automatyczna prędkość nawiewu (AUTO), a przycisk „FAN” jest nieaktywny.

◆ Nastawianie temperatury

Naciśnij przycisk  jeden raz.


Działanie: nastawiona temperatura zwiększy się o 1°C

Naciśnij przycisk  jeden raz.

Działanie: nastawiona temperatura zmniejszy się o 1°C

Zakres dostępnych nastaw temperatury	
* Grzanie, Chłodzenie	16°C÷30°C
Osuszanie	-7 ÷ 7
Wentylacja	Brak możliwości zmiany

*Uwagi:

Jednoczesne naciśnięcie i przytrzymanie przez 3 sekundy przycisków  i  powoduje przełączenie pomiędzy wskazaniami temperatury w °C a °F

Tryb grzania NIE jest dostępny w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

W przypadku uczucia dyskomfortu w trybie „Osuszanie” możliwe jest zwiększenie lub zmniejszenie temperatury za pomocą pilota o maks. 7°C.

◆ Włączanie

Naciśnij przycisk .

Działanie: Wskaźnik pracy jednostki wewnętrznej zaświeci się.

Tryby pracy SWING, SMART, SLEEP, SUPER, ustawianie programatora czasowego, zagara zostały opisane na kolejnych stronach.

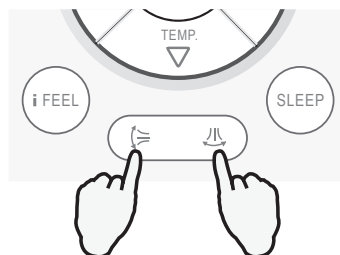
- ☑ W czasie pracy klimatyzator może nie zareagować od razu na zmianę trybu pracy. Odczekać 3 minuty.
- Po włączeniu trybu grzania powietrze nie jest nadmuchiwane od razu. Nawiew powietrza zostanie włączony po upływie 2-5 minut, po nagrzaniu się wewnętrznego wymiennika ciepła klimatyzatora.
- Przed ponownym uruchomieniem urządzenia odczekać 3 minuty.

Instrukcje obsługi

Ustawianie kierunku nawiewu powietrza (w wybranych modelach)

Po uruchomieniu klimatyzatora kierunek nawiewu powietrza w pionie (w poziomie) jest automatycznie dostosowany do trybu pracy.

Tryb pracy	Kierunek nawiewu
Chłodzenie, Osuszanie	poziomy
*Grzanie, Wentylacja	w dół



Kierunek nawiewu powietrza można również dostosować do własnych wymagań, naciskając przyciski na pilocie zdalnego sterowania.

* Tryb grzania jest dostępny tylko dla modeli z pompą ciepła.

◆ Ustawienie kierunku nawiewu powietrza w pionie (za pomocą pilota)

Kąt nawiewu powietrza może być ustawiany za pomocą pilota.

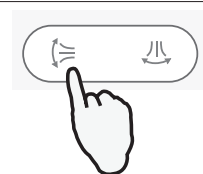
Naciśnij przycisk .

Działanie: Żaluzje poziome zaczną poruszać się automatycznie w górę i w dół.



Naciśnij przycisk ponownie.

Działanie: Żaluzje przesuną się w wybrane położenie kątowe.

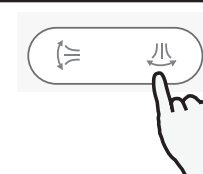


◆ Ustawienie kierunku nawiewu powietrza w poziomie (za pomocą pilota)

Za pomocą pilota może być ustawiany żądany kąt nawiewu powietrza.

Naciśnij przycisk jeden raz.

Działanie: Żaluzje pionowe zaczną poruszać się automatycznie w prawo i w lewo.



Ponownie naciśnij przycisk .

Działanie: Żaluzje przesuną się w wybrane położenie kątowe.



Uwaga: jeśli jednostka nie jest wyposażona w funkcję 4-kierunkowej zmiany nawiewu powietrza, możliwe jest ręczne ustawienie kierunku nawiewu w poziomie (dotyczy wybranych modeli)

A Zabronione jest ręczne przesuwanie żaluzji pionowych, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie klimatyzatora. Jeśli do tego dojdzie, wyłącz klimatyzator i odłącz zasilanie, a następnie podłącz zasilanie od nowa.

B Nie dopuszczać do zbyt długiej pracy klimatyzatora w trybie Chłodzenie lub Osuszanie przy żaluzjach poziomych skierowanych w dół, gdyż może to powodować kapanie skroplonej wody.

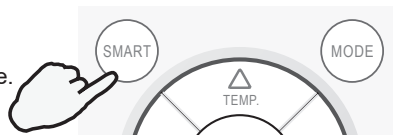
Instrukcje obsługi

Tryb SMART (w wybranych modelach)

◆ Włączanie trybu SMART

Naciśnij przycisk .

Działanie: Uruchamia tryb **SMART** (wykorzystujący zasady logiki rozmytej) przy włączonym lub wyłączonym klimatyzatorze. W tym trybie pracy temperatura i prędkość nawiewu są regulowane w oparciu o rzeczywistą temperaturę pomieszczenia.



W przypadku urządzeń typu split, takich jak klimatyzatory ścienna i niektóre klimatyzatory przypodłogowe, ich tryb pracy i nastawiana temperatura powinny być regulowane w oparciu o temperaturę pomieszczenia.

Modele z pompą ciepła

Temperatura pomieszczenia	Tryb pracy	Temperatura docelowa
21°C lub poniżej	Grzanie	22°C
21-23°C	Wentylacja	
23-26°C	Osuszanie	Zmniejszenie temperatury pomieszczenia o 2°C po 3 minutach pracy
Ponad 26°C	Chłodzenie	26 °C

Modele tylko z funkcją chłodzenia

Temperatura pomieszczenia	Tryb pracy	Temperatura docelowa
23°C lub poniżej	Wentylacja	
23-26°C	Osuszanie	Zmniejszenie temperatury pomieszczenia o 2°C po 3 minutach pracy
Ponad 26°C	Chłodzenie	26°C

W przypadku urządzeń klimatyzacyjnych do zastosowań komercyjnych, takich jak klimatyzatory kasetonowe, klimatyzatory kanałowe, klimatyzatory podsufitowo-przypodłogowe oraz niektóre klimatyzatory podłogowe, ich tryb pracy powinien być regulowany w oparciu o różnicę między temperaturą pomieszczenia a temperaturą nastawioną.

Modele z pompą ciepła

Temperatura pomieszczenia	Tryb pracy	Temperatura docelowa
Poniżej $T-3^{\circ}\text{C}$	Grzanie	T
$T-3^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{wewn.}} \leq T+3^{\circ}\text{C}$	Wentylacja	T
Powyżej $T+3^{\circ}\text{C}$	Chłodzenie	T

Modele tylko z funkcją chłodzenia

Temperatura pomieszczenia	Tryb pracy	Temperatura docelowa
$T+3^{\circ}\text{C}$ lub poniżej	Wentylacja	T
Powyżej $T+3^{\circ}\text{C}$	Chłodzenie	T

☑ W trybie pracy **SUPER** przycisk **SMART** jest nieaktywny.

☑ W trybie **SMART** przycisk **ECONOMY** jest nieaktywny.


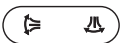
☑ Naciśnięcie przycisku **MODE** powoduje wyłączenie trybu **SMART**.

Uwaga: w trybie **SMART** temperatura, prędkość oraz kierunek nawiewu powietrza są regulowane automatycznie. Jednakże, w przypadku uczucia dyskomfortu możliwa jest zmiana wartości w zakresie od -2 do +2 °C lub od -7 do +7 °C dla modeli z inwerterem.

Instrukcje obsługi

Tryb SMART (w wybranych modelach)

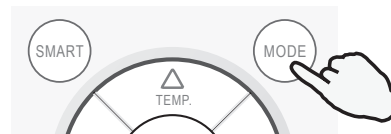
◆ Opcje trybu SMART

Odczucie	Przyciski	Regulacja
Dyskomfort z powodu nieodpowiedniej prędkości nawiewu powietrza.		Każdorazowe naciśnięcie przycisku powoduje zmianę prędkości nawiewu powietrza w następującej kolejności: Auto – Wysoka – Średnia – Niska.
Dyskomfort z powodu nieodpowiedniego kierunku nawiewu powietrza.		Po naciśnięciu wybranego przycisku żaluzja (pozioma lub pionowa) rozpocznie pracę z ruchem wahadlowym. Ponowne naciśnięcie przycisku powoduje zatrzymanie żaluzji w wybranym położeniu.

◆ Wyłączenie trybu SMART

Naciśnij przycisk .

Działanie: Tryb SMART zostanie wyłączony.

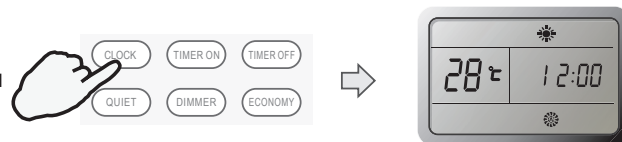



Przycisk CLOCK

◆ Ustawianie aktualnego czasu

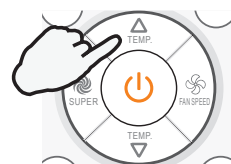
1. Naciśnij przycisk .

Działanie: Wskazanie czasu na wyświetlaczu pilota miga.



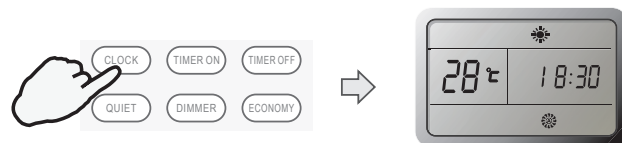
2. Naciśnij przycisk  i .

Działanie: Każde naciśnięcie przycisku zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 1 minutę. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez półtora sekundy zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 10 minut. Dłuższe przytrzymanie przycisku zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 1 godzinę.





3. Ponownie naciśnij przycisk .

Działanie: Zaprogramowany czas jest ustawiany w pilocie.



Tryb czyszczenia

Gdy klimatyzator jest w trybie czuwania, a pilot zdalnego sterowania jest w trybie Chłodzenie lub Osuszanie, naciśnij przycisk  przez 5 sekund, aby włączyć tryb czyszczenia. Na wyświetlaczu pojawi się ikona .

☑ W trybie pracy SUPER przycisk ECONOMY jest nieaktywny.

☑ Naciśnięcie przycisku SMART, MODE lub Wł/Wył spowoduje wyjście z trybu automatycznego czyszczenia, a ikona  gaśnie.

☑ Po zakończeniu czyszczenia klimatyzator powróci do trybu Chłodzenie lub Osuszanie, a na pilocie będzie wyświetlana przez około 30 minut ikona .




Instrukcje obsługi

Tryb SUPER

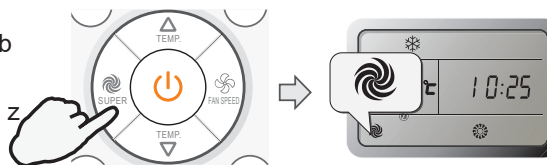
Tryb SUPER służy do uruchamiania lub zatrzymywania szybkiego chłodzenia lub grzania przy włączonym urządzeniu. Po włączeniu na wyświetlaczu zapala się ikona trybu SUPER.

Tryb SUPER może zostać uruchomiony podczas pracy klimatyzatora lub po włączeniu zasilania urządzenia. W trybie SUPER możliwe jest ustawianie temperatury, kierunku nawiewu powietrza oraz programatora.

Włączanie trybu SUPER

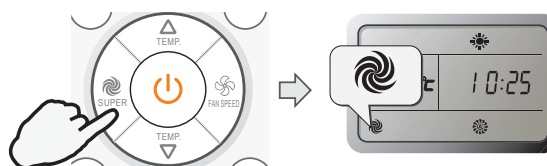
Naciśnij przycisk  w trybie Chłodzenia, Osuszania lub Wentylacji.

Działanie: Włączana jest maks. prędkość nawiewu z automatyczną zmianą nastawionej temperatury do 16°C.



Naciśnij przycisk  w trybie Grzania.

Działanie: Włączana jest automatyczna prędkość nawiewu z automatyczną zmianą nastawionej temperatury do 30°C.



Wyłączanie trybu SUPER

Naciśnij przycisk SUPER, MODE, FAN SPEED, SLEEP lub Wł/Wył zasilania

Działanie: Wyświetlacz powraca do wcześniejszego widoku. Tryb SUPER jest wyłączany.



Uwaga:

W trybie pracy SUPER przycisk SMART jest nieaktywny.


W trybie pracy SUPER przycisk ECONOMY jest nieaktywny.

Klimatyzator będzie pracował w trybie SUPER nieprzerwanie przez 15 minut, chyba że tryb ten zostanie wcześniej wyłączony przez naciśnięcie jednego z podanych powyżej przycisków.

Tryb grzania NIE jest dostępny w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

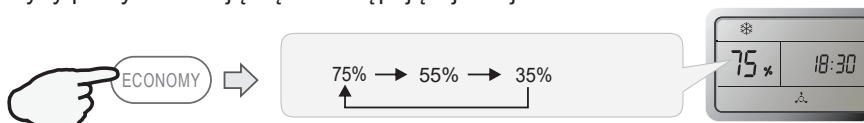
W klimatyzatorach pierwszej generacji nie jest możliwe ustawianie temperatury w trybie SUPER, ale można nacisnąć przycisk nastawiania temperatury w celu wyłączenia trybu SUPER.

Tryb ECONOMY

W trybie Chłodzenia, naciśnij przycisk  przez około 5 sekund, aby włączyć tryb kontroli mocy (z niską prędkością nawiewu). Naciśnij ten przycisk ponownie przez około 5 sekund, aby wyłączyć tryb.

Gdy klimatyzator pracuje w trybie kontroli mocy, naciskaj kolejno przycisk .

Działanie: Tryby pracy zmieniają się w następującej kolejności:





- ❑ Tryb kontroli mocy jest niedostępny w trybie pracy SUPER i ECONOMY.
- ❑ Naciśnij dowolny przycisk z wyjątkiem przycisków SWING, DIMMER, IFEEL, CLOCK, TIME ON, TIME OFF, FAN, aby wyłączyć tryb kontroli mocy. Ikona „%” gaśnie na wyświetlaczu.
- ❑ Po uruchomieniu trybu kontroli mocy wentylator automatycznie przełączy się na niską prędkość nawiewu, lecz możliwa jest zmiana prędkości nawiewu, naciskając przycisk FAN.

Instrukcje obsługi

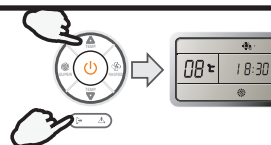
Tryb 8°C HEAT

Tryb 8°C HEAT służy do włączania trybu grzania z domyślnie ustawianą temperaturą 8 C°. W trybie 8°C HEAT prędkość nawiewu jest ustawiana na „AUTO”.




◆ Włączanie trybu 8°C HEAT

W trybie grzania naciśnij przez 2 sekundy przycisk  i .

Działanie: Tryb 8°C HEAT zostanie włączony.



◆ Wyłączanie trybu 8°C HEAT

Naciśnij dowolny przycisk, inny niż ,  lub .

Działanie: Ikona  na wyświetlaczu gaśnie, a tryb 8°C HEAT zostanie wyłączony.

Uwaga:

W trybie 8°C HEAT ustawiana jest domyślnie temperatura 8 C°.

Tryb 8°C HEAT może być włączony tylko wtedy, gdy klimatyzator pracuje w trybie grzania.

Programator czasowy

Programator służy do ustawiania żądanej godziny włączenia klimatyzatora, w celu np. zapewnienia komfortowej temperatury pomieszczenia po powrocie do domu lub wyłączenia klimatyzatora w nocy, aby zapewnić optymalne warunki podczas snu.

◆ Ustawianie programatora czasu włączenia

1. Naciśnij przycisk .

Działanie: Na wyświetlaczu pilota miga wskazanie „ON 12:00”.



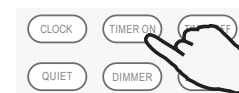
2. Naciśnij przycisk  lub .

Działanie: Każde naciśnięcie przycisku zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 1 minutę. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez półtorej sekundy zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 10 minut. Dłuższe przytrzymanie przycisku zwiększa lub zmniejsza ustawiany czas o 1 godzinę.



3. Po zaprogramowaniu żądanego czasu na wyświetlaczu pilota naciśnij przycisk ON TIMER w celu zatwierdzenia.

Działanie: Rozlegnie się krótki sygnał dźwiękowy.
Wskaźnik „ON” na ekranie pilota przestaje migać.
Na wyświetlaczu jednostki wewnętrznej zapali się wskaźnik programatora (nie dotyczy układów z wieloma jednostkami).

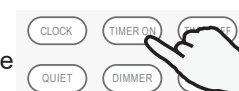


4. Ustawiony czas programatora będzie wyświetlany na ekranie pilota przez 5 sekund, a następnie wyświetli się ponownie aktualny czas.

◆ Anulowanie programatora czasu włączenia

Ponownie naciśnij przycisk .

Działanie: Rozlegnie się krótki sygnał dźwiękowy, wskaźnik „ON” na ekranie pilota gaśnie a ustawiony czas włączenia jest anulowany.

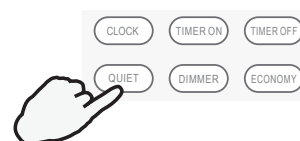


Uwaga: Ustawianie i anulowanie programatora czasu wyłączenia wykonuje się w ten sam sposób jak opisano powyżej, lecz używając przycisku OFF TIMER.

Tryb QUIET (w wybranych modelach)

W tym trybie klimatyzator pracuje ze zmniejszonym poziomem hałasu.

Uwaga: Aby wyłączyć tryb QUIET naciśnij przycisk MODE, FAN, SMART lub SUPER.



Instrukcje obsługi

Tryb ECONOMY (w wybranych modelach)

W tym trybie klimatyzator pracuje ze zmniejszonym zużyciem energii dzięki zmniejszonej częstotliwości załączania.

Uwaga:

W trybie pracy SMART, SUPER oraz trybie kontroli mocy przycisk ECONOMY jest nieaktywny.

Aby wyłączyć tryb ECONOMY, naciśnij przycisk Wi/Wył, MODE, TEMP Δ , TEMP ∇ , FAN, SLEEP, QUIET lub ECONOMY.

Tryb IFEEL

Czujnik mierzy temperaturę pomieszczenia i przesyła ją do jednostki wewnętrznej, która odpowiednio dostosowuje temperaturę, aby zapewnić maksymalny komfort.

Włączanie trybu IFEEL

Naciśnij przycisk  jeden raz.

Działanie: Tryb IFEEL zostanie uruchomiony, a na wyświetlaczu zapali się ikona trybu IFEEL.

Uwaga:

Zaleca się umieszczenie pilota w miejscu, w którym jednostka wewnętrzna łatwo odbiera sygnał. Zaleca się wyłączenie trybu IFEEL po zatrzymaniu klimatyzatora, w celu oszczędzenia energii.



Wyłączanie trybu IFEEL

Naciśnij ponownie przycisk .

Działanie: Tryb IFEEL zostanie wyłączony, a na wyświetlaczu zgaśnie ikona trybu IFEEL.



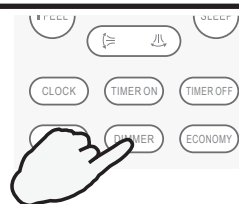
Przycisk DIMMER (w wybranych modelach)

Wyłączenie wyświetlacza

Naciśnij przycisk DIMMER, aby wygasić wyświetlacz pilota i klimatyzatora.

Uwaga:

Wyświetlacz zostanie włączony ponownie po naciśnięciu dowolnego przycisku.



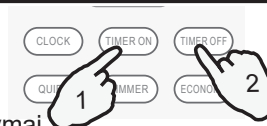
Blokada obsługi pilota

Włączanie blokady obsługi pilota

Naciśnij przez 2 sekundy przycisk  i , aby włączyć blokadę obsługi pilota.

Na ekranie wyświetli się ikona kłódki.

Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy

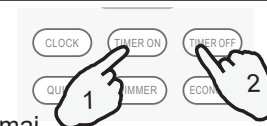


Wyłączanie blokady obsługi pilota

Naciśnij przez 2 sekundy przycisk  i , aby wyłączyć blokadę obsługi pilota.

Ikona kłódki zgaśnie na wyświetlaczu.

Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy



Instrukcje obsługi

Tryb SLEEP

Tryb **SLEEP** może być włączony w trybach pracy Chłodzenie, Grzanie lub Osuszanie. Tryb ten pozwala na zapewnienie bardziej komfortowych warunków do snu.

- Urządzenie wyłączy się automatycznie po 8 godzinach pracy.
- Automatycznie ustawiana jest minimalna prędkość nawiewu.

◆ Włączanie trybu SLEEP

Po każdym naciśnięciu przycisku .

Działanie: Tryb pracy zmienia się w następującej kolejności:



Tryb SLEEP 1:

- Jeśli urządzenie pracuje w trybie chłodzenia, nastawiona temperatura może wzrosnąć maksymalnie o 2°C przez 2 godziny nieprzerwanej pracy, po czym jest utrzymywana na stałym poziomie.
- Jeśli urządzenie pracuje w trybie grzania, nastawiona temperatura zostanie zmniejszona maksymalnie o 2°C przez 2 godziny nieprzerwanej pracy, po czym jest utrzymywana na stałym poziomie.

Tryb SLEEP 2:

- Jeśli urządzenie pracuje w trybie chłodzenia, nastawiona temperatura zostanie zwiększona o 2°C przez 2 godziny, następnie zmniejszona o 1°C po 6 godzinach i następnie zmniejszona o 1°C po 7 godzinach.
- Jeśli urządzenie pracuje w trybie grzania, nastawiona temperatura zostanie zmniejszona o 2°C przez 2 godziny, następnie zwiększona o 1°C po 6 godzinach i następnie zwiększona o 1°C po 7 godzinach.

Tryb SLEEP 3:

- Jeśli urządzenie pracuje w trybie chłodzenia, nastawiona temperatura zostanie zwiększona o 2°C przez 1 godzinę, następnie zmniejszona o 1°C po 6 godzinach i następnie zmniejszona o 1°C po 7 godzinach.
- Jeśli urządzenie pracuje w trybie grzania, nastawiona temperatura zostanie zmniejszona o 2°C przez 1 godzinę, potem zmniejszona o 2°C po 2 godzinach, następnie zwiększona o 2°C po 6 godzinach i następnie zwiększona o 2°C po 7 godzinach.

Tryb SLEEP 4:

- Nastawiona temperatura jest utrzymywana na stałym poziomie.

Uwaga: Naciśnięcie przycisku SUPER, SMART, MODE lub FAN powoduje wyłączenie trybu SLEEP.

Uwaga: Naciśnięcie przycisku ECONOMY przez 5 sekund powoduje wyłączenie trybu SLEEP i włączenie trybu kontroli mocy.

Uwaga: Aby wyłączyć tryb SLEEP w klimatyzatorach nie wyposażonych w poziomy 1,2,3 i 4 trybu SLEEP, naciśnij cztery razy przycisk SLEEP lub przycisk SUPER, SMART lub FAN.

Uwaga: Tryb grzania NIE jest dostępny w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

Uwaga: Tryb SLEEP jest niedostępny w niektórych modelach klimatyzatorów.