

BEZPRZEWODOWY PILOT STERUJĄCY • INSTRUKCJA

Bardzo dziękujemy za zakup niniejszego klimatyzatora. Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi przed rozpoczęciem eksploatacji opisywanego w niej elektrourządzenia. Po przeczytaniu instrukcję należy zachować do przyszłego wykorzystania.

PILOT
(przenośny sterownik bezprzewodowy)
(L1-04)
INSTRUKCJA OBSŁUGI

**Spis
treści**

WSTĘP:

Pilot sterujący – przyciski, funkcje i ikonki ekranowe _____ 3

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

Tryby pracy _____ 5

Sterowanie rozsyłem nawiewu (SWING) _____ 6

Tryb SMART (nie stosuje się do systemów wieloklimatyzatorowych) _____ 7

Tryb OGRZEWANIE 8° _____ 8

Tryb EKSPRESOWY (SUPER) _____ 8

Tryb PRACY CZASOWEJ (TIMER) _____ 9

Tryb CICHOBIEŻNY (QUIET) _____ 9

Tryb EKONOMIZACYJNY (ECONOMY) _____ 9

Przycisk ZEGARA – [CLOCK] _____ 10

Tryb iFEEL _____ 10

Przycisk funkcji WYGASZENIA [DIMMER] _____ 10

Funkcja SNU (SLEEP) _____ 11

Bezprzewodowy pilot sterujący

Pilot sterujący – przyciski, funkcje i ikonki ekranowe

Opisywany pilot działa na zasadzie wysyłania sygnałów sterujących do klimatyzatora.

Przycisk [SMART] (bez funkcji w systemach wieloklimatyzatorowych)

Naciśnij przycisk, aby uruchomić funkcjonowanie klimatyzatora wg inteligencji urządzenia (logika rozmyta), niezależnie od tego, czy jest włączony czy wyłączony.

WŁĄCZNIK (klimatyzatora)

Naciśnięcie tego przycisku albo uruchamia działanie klimatyzatora (o ile jest pod napięciem) albo ją zatrzymuje, jeżeli klimatyzator już pracuje.

Przycisk [SUPER]

Służy do uruchomienia lub zatrzymania trybu EKSPRESOWEGO dla chłodzenia/ogrzewania. W ekspresowym chłodzeniu klimatyzator automatycznie nastawia szybkość wentylatora: {WYSOKA} oraz temperaturę docelową: {16°C}. W ekspresowym ogrzewaniu klimatyzator automatycznie nastawia szybkość wentylatora: {AUTOMATYCZNA} oraz temperaturę docelową: {30°C}.

Przycisk [i FEEL]

Służy do załączenia/odłączenia trybu pracy iFEEL (funkcjonowanie sondy temp. w pilocie). Przynajmniej ten przycisk przez ok. 5 s, po czym z wyświetlacza zniknie ikonka nadawania sygnału, a funkcja iFEEL zostanie wyłączona.

Przycisk [≡]

Służy do uruchomienia lub zatrzymania samopowtarzalnego wachlowania żaluzjami poziomymi. Można nim także zatrzymać żaluzję w żądanej, stałej pozycji odchylenia góra/dół.

Przycisk [8° HEAT] (opcjonalny)

Służy do załączenia realizowania trybu OGRZEWANIE 8°.

Przycisk [QUIET]

Służy do załączenia/odłączenia trybu CICHOBIEŻNEGO.

Przyciski [TEMP]

Służą do wyregulowania żądanej temperatury docelowej w pokoju. Służą też do nastawiania programatora czasowego i ustawiania zegara czasu rzeczywistego.

Przycisk [MODE]

Naciśnij ten przycisk, aby wybrać żądany tryb pracy dla klimatyzatora.

Przycisk [FAN SPEED]

Służy do wybrania żądanej szybkości pracy wentylatora wg kolejności: AUTOMATYCZNA, NAJWYŻSZA, WYSOKA, ŚREDNIA, NISKA, NAJNIŻSZA.

Przycisk [SLEEP]

Służy do załączenia / odłączenia trybu SEN.

Przycisk [≡]

Służy do uruchomienia lub zatrzymania samopowtarzalnego wachlowania żaluzjami pionowymi. Można nim też zatrzymać żaluzję w żądanej, stałej pozycji odchylenia lewo/prawo.

Przycisk [TIMER ON / CLOCK]

Służy do aktywacji/deaktywacji auto-uruchamiania się klimatyzatora wg programatora czasowego. Pozwala także nastawić czas rzeczywisty w zegarze pilota.

Przycisk [TIMER OFF]

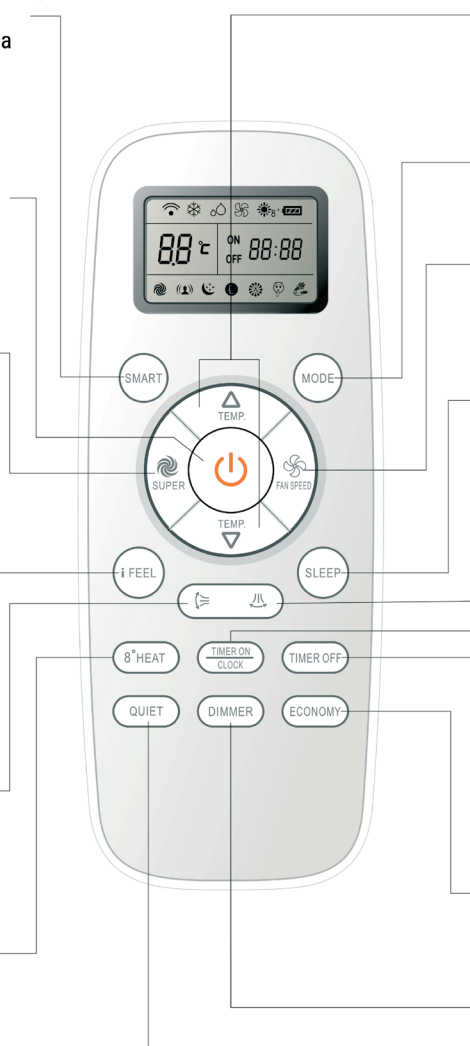
Służy do aktywacji/deaktywacji auto-wyłączania się klimatyzatora wg programatora czasowego.

Przycisk [ECONOMY]

Służy do załączenia/odłączenia trybu EKONOMICZNEGO.

Przycisk [DIMMER]

Po naciśnięciu tego przycisku, w jednostce wewnętrznej klimatyzatora zostaje wyłączona całość sygnalizacji świetlnej (wyświetlacz / podświetlenia, kontrolki sygnalizacyjne, itp.).



Ikonki (wskaźniki) ekranowe wyświetlane na LCD pilota:

Tryb: CHŁODZENIE	Tryb: ODWILŻANIE	Tryb: TYLKO WENTYLACJA	Tryb: OGRZEWANIE 8°	Tryb: OGRZEWANIE
AUTOMATYCZNA szybkość wentylatora	NAJWYŻSZA szybkość wentylatora	WYSOKA szybkość wentylatora	ŚREDNIA szybkość wentylatora	NISKA szybkość wentylatora
NAJNIŻSZA szybkość wentylatora	Tryb: SEN nr 1	Tryb: SEN nr 2	Tryb: SEN nr 3	Tryb: SEN nr 4
Funkcja: SMART	Tryb: CICHOBIEŻNY	Tryb: EKONOMICZNY	Tryb: EKSPRESOWY	Stan wyladowania baterii w pilocie
Transmisja sygnałów	Tryb: iFEEL	Pole wyświetlania: nastawy temperatury.	Pole wyświetlania: czasu programatora czasowego (TIMER)	Pole wyświetlania: czasu rzeczywistego (zegar pilota)

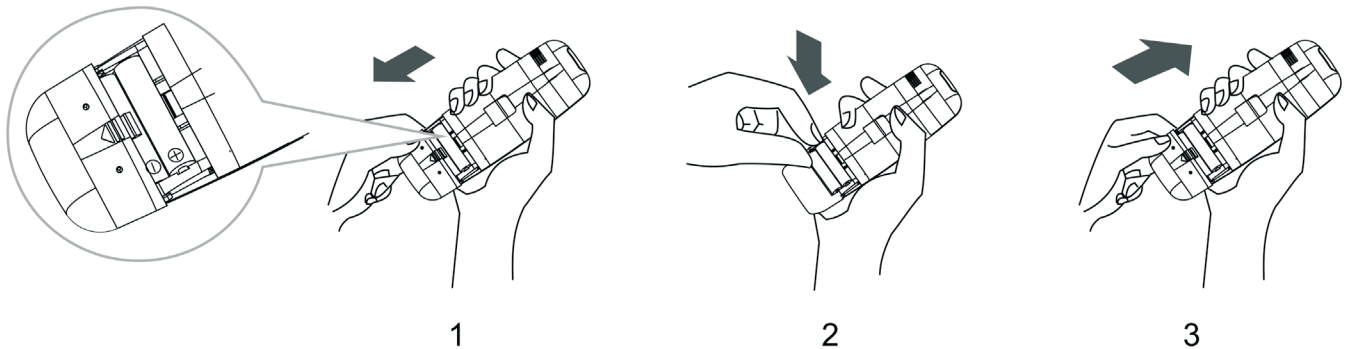
Uwaga: Opis ww. trybów i funkcji znajdziesz dalej w tekście.

Bezprzewodowy pilot sterujący

Pilot sterujący

◆ Jak włożyć baterie zasilające do pilota?

1. Zsuń klapkę komory bateryjnej ruchem wg strzałki posiłkowej.
2. Włóż do komory nowe baterie, tak żeby ich bieguny (+) i (-) odpowiadały biegunowości styków w komorze.
3. Załóż z powrotem klapkę komory bateryjnej przez nasunięcie jej aż do zatrzaśnięcia się w miejscu.



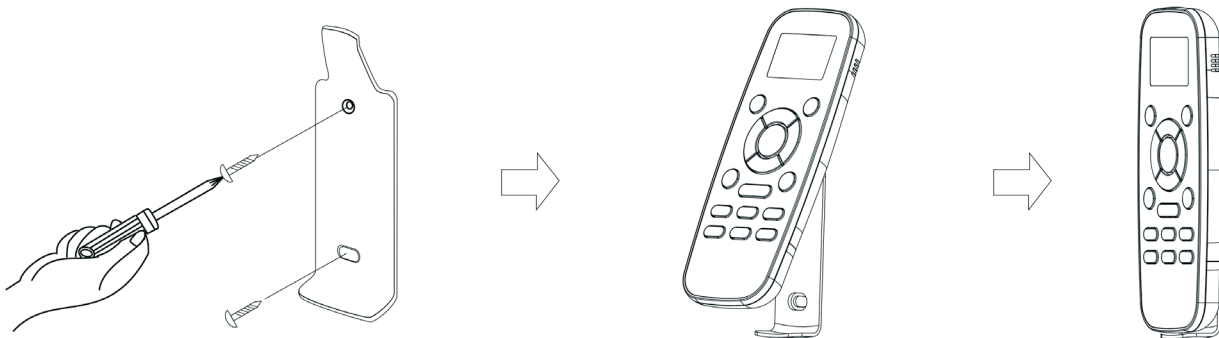
Uwaga:

Jako nowe baterie weź 2 baterie (tj. ogniwa bateryjne) typu LR03 AAA (1,5 V); nie stosuj akumulatorów tego typu. Baterie muszą zostać wymienione na nowe (obie tego samego typu), kiedy treść wyświetlana na LCD pilota będzie już tylko ledwie czytelna.

◆ Gdzie najlepiej jest trzymać pilota?

Pilota można trzymać na przewidzianym dla niego specjalnym uchwycie, który jest mocowany do ściany.

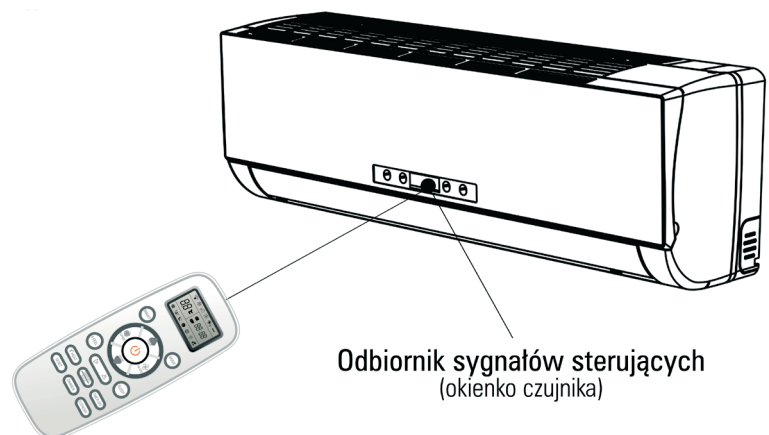
Uwaga: Ww. uchwyt na pilota jest wyposażeniem opcjonalnym.



◆ Jak prawidłowo używać pilota?

Aby móc sterować pracą klimatyzatora, skieruj pilota dokładnie na odbiornik sygnałów sterujących w jednostce wewnętrznej klimatyzatora.

Opisywany pilot pozwala sterować klimatyzatorem z odległości do 7 m, o ile zostanie skierowany nadajnikiem wprost na ww. odbiornik sygnałów (zob. rysunek obok).



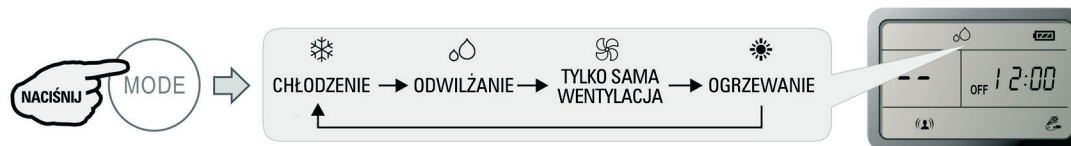
Instrukcja obsługi

Tryby pracy

◆ Wybieranie żadanego trybu pracy klimatyzatora

Naciskaj pojedynczo przycisk  aż do żadanego skutku.

Skutek: Zostaje wybrany tryb pracy w następującym cyklu regulacyjnym:

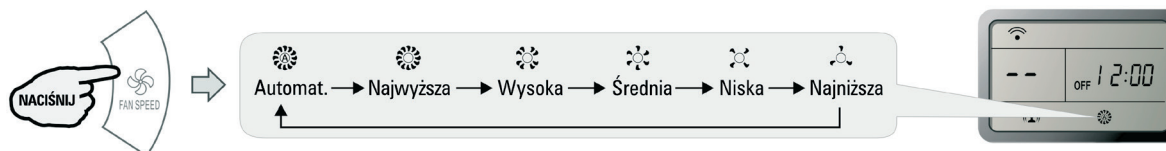


☑ Ww. tryb 'OGRZEWANIE' będzie NIEDOSTĘPNY w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

◆ Wybranie żadanej szybkości pracy wentylatora

Naciskaj pojedynczo przycisk  aż do żadanego skutku.


Skutek: Zostaje wybrana kolejna nastawa szybkości w następującym cyklu regulacyjnym:




☑ W trybie 'TYLKO WENTYLACJA' ww. nastawa szybkości: 'AUTOMATYCZNA' jest niedostępna.

☑ W trybie 'ODWILŻANIE', logika urządzenia automatycznie wymusza dla szybkości wentylatora ww. nastawę: 'Automatyczna', więc naciśnięcia przycisku [FAN SPEED] nie odnoszą żadnego skutku.

◆ Wyregulowanie żadanej temperatury klimatyzacji

Naciśnij 1 raz przycisk .

Skutek: Wartość nastawianej temperatury zwiększona o 1°C.

Naciśnij 1 raz przycisk .

Skutek: Wartość nastawianej temperatury zmniejszona o 1°C.



Dostępny zakres regulacyjny temperatury docelowej	
Tryby: OGRZEWANIE* , CHŁODZENIE*)	+16°C ~ +30°C
Tryb: ODWILŻANIE**)	-7°C ~ +7°C
Tryb: TYLKO WENTYLACJA	nastawienie temperatury niemożliwe

*) Uwaga: Tryb 'OGRZEWANIE' będzie NIEDOSTĘPNY w klimatyzatorach wyposażonych tylko w funkcję chłodzenia.

**) Uwaga: Dla trybu 'ODWILŻANIE' można z pilota nastawić podniesienie lub zmniejszenie temperatury o maksymalnie 7°C, gdyby użytkownik czuł się (w osuszonym klimacie) dyskomfortowo.

◆ Włączenie pracy klimatyzatora

Naciśnij przycisk .

Skutek: Zaświeca się kontrolka RUN w jednostce wewnętrznej klimatyzatora.

Na następnych stronach instrukcji podano opis następujących trybów pracy: **WACHLOWANIE NAWIEWU** (=SWING), **INTELIŻENTNY** (=SMART), **AUTO-URUCHOMIENIE WG PROGRAMATORA** (=TIMER ON), **AUTO-WYŁĄCZENIE WG PROGRAMATORA** (=TIMER OFF), **NASTAW ZEGAR** (=CLOCK), **CICHOBIEŻNY** (=QUIET), **OGRZEWANIE 8°**, **SEN** (=SLEEP), **EKSPRESOWY** (=SUPER).



- Jeśli wykonujesz przełączenie trybu pracy, to pamiętaj, że Twój klimatyzator nie zareaguje na nie od razu. Na skutek trzeba poczekać 3 min.
- W razie wybrania trybu **OGRZEWANIE** pamiętaj, że klimatyzator nie od razu włączy nadmuch ciepłego powietrza. Nadmuch ten włączy dopiero po 2–5 min, będzie to w momencie, kiedy wewnętrzny wymiennik ciepła klimatyzatora osiągnie odpowiednio wysoką temperaturę.
- Odczekaj 3 min przed zrestartowaniem klimatyzatora.

Instrukcja obsługi

Sterowanie rozsyłem nawiewu (SWING)

Po włączeniu klimatyzatora, jego logika dobiera samoczynnie pewien określony kąt nawiewu pionowego (nawiewu poziomego), odpowiedni do aktualnie realizowanego trybu pracy:

Tryb pracy	Kierunek nawiewu
CHŁODZENIE, ODWILŻANIE	poziomy
OGRZEWANIE*), TYLKO WENTYLACJA	w dół



Kierunek powietrza nawiewanego możesz jednak także wyregulować samodzielnie z pilota wg własnych wymagań, używając w tym celu przycisków

**) Ww. tryb 'OGRZEWANIE' jest dostępny tylko w modelach wyposażonych w pompę ciepła.*

◆ Sterowanie odchylenia pionowego (góra/dół) nawiewu

Użyj pilota do zadania albo wahadłowo zmiennego kąta nawiewu albo jednego ustalonego kąta nawiewu (który wybierzesz jako najlepiej pasujący).

Naciśnij 1 raz przycisk

Skutek: Żaluzje pionowej regulacji nawiewu automatycznie odchylają się to w górę, to w dół (wachlowanie samopowtarzalne).



Naciśnij ponownie przycisk

Skutek: Żaluzje pionowej regulacji pozostają odchylone do dogodnego kąta, którego sobie zażyczyłeś.



◆ Sterowanie odchylenia poziomego (lewo/prawo) nawiewu

Użyj pilota do zadania albo wahadłowo zmiennego kąta nawiewu albo jednego ustalonego kąta nawiewu (który wybierzesz jako najlepiej pasujący).

Naciśnij 1 raz przycisk

Skutek: Żaluzje poziomej regulacji nawiewu automatycznie odchylają się to w lewo, to w prawo (wachlowanie samopowtarzalne).



Naciśnij ponownie przycisk

Skutek: Żaluzje poziomej regulacji pozostają odchylone do dogodnego kąta, którego sobie zażyczyłeś.



UWAGA: Jeśli sterowana jednostka wewnętrzna klimatyzatora nie ma funkcji nawiewu 4-kierunkowego, to samodzielnie możesz wyregulować odchylenie poziome.



A


Nie obracaj żaluzji odchylenia pionowego rękami, ponieważ może to doprowadzić do nieprawidłowego działania klimatyzatora. Gdyby do tego doszło, najpierw wyłącz klimatyzator (z pilota), po czym odłącz (odetnij) zasilanie od niego, a następnie załącz (doprowadź) je z powrotem.

B

W trybach CHŁODZENIE i ODWILŻANIE lepiej nie zostawiać żaluzji pionowego odchylenia nawiewu zbyt długo w nachyleniu w dół, ażeby uniknąć ściekania z niej skroplin wodnych (wykroplona wilgoć atmosferyczna).

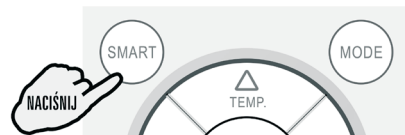
Tryb SMART (nie stosuje się do systemów wieloklimatyzatorowych)

◆ Jak załączyć tryb SMART?

Naciśnij przycisk .

Skutek: Jednostka klimatyzatora wchodzi od razu w tryb inteligentny **SMART** (logika rozmyta), niezależnie od tego, czy była w stanie włączonym czy wyłączonym.

Logika samoczynnie dobiera nastawę temperatury i szybkości pracy wentylatora, kierując się temperaturą wewnętrzną (pokój), mierzoną na bieżąco.



Modele wyposażone w pompę ciepła

Temperatura wewnętrzna	Tryb pracy	Temperatura docelowa
21°C i niższa	OGRZEWANIE	22°C
21°C–23°C	TYLKO WENTYLACJA	
23°C–26°C	ODWILŻANIE	Spadek temperatury w pokoju o 2°C po 3 minutach pracy klimatyzatora.
Powyżej 26°C	CHŁODZENIE	26°C

Modele dysponujące tylko możliwością chłodzenia



Temperatura wewnętrzna	Tryb pracy	Nastawa temperatury docelowej
23°C i niższa	TYLKO SAM NADMUCH Z WENTYLATORA	
23°C–26°C	ODWILŻANIE	Spadek temperatury w pokoju o 2°C po 3 minutach pracy klimatyzatora.
Powyżej 26°C	CHŁODZENIE	26°C

W trybie EKSPRESOWYM (=SUPER) przycisk SMART nie realizuje żadnej funkcji.


Aby wyjść z trybu SMART, naciśnij przycisk [MODE].

Uwaga: W trybie SMART: temperatura, siła nawiewu, kierunek nawiewu (=odchylenie żaluzji) regulowane są automatycznie. Jednak w wersji inwerterowej klimatyzatora możesz wybrać nastawę korekcyjną od -7 do +7, gdybyś (mimo działającego trybu SMART) jeszcze czuł się niekomfortowo.

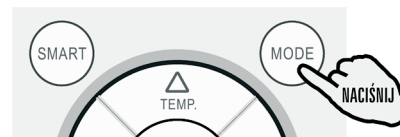
◆ Jakie czynności sterujące operatorem są możliwe w trybie SMART?

Twoje odczucie komfortu	Przycisk	Regulacja
Dyskomfort wynikający z nie wystarczającej siły nawiewu.		Za każdym naciśnięciem tego przycisku następuje przełączenie szybkości wentylatora wewnętrznego w porządku: NAJWYŻSZA, WYSOKA, ŚREDNIA, NISKA, NAJNIŻSZA (regulacja w cyklu).
Dyskomfort wynikający z nieodpowiednio skierowanego nawiewu.		Naciśnij lewy przycisk 1 raz. W efekcie żaluzja pionowego odchylenia (prawy przycisk – poziomego odchylenia) nawiewu przechodzi w samopowtarzalne, wahadłowe wachlowanie góra/dół (prawy przycisk – wachlowanie lewo/prawo). Naciśnij ten sam przycisk ponownie, wtedy wachlowanie żaluzji ustaje.

◆ Jak wyłączyć działanie w trybie SMART?

Naciśnij przycisk .

Skutek: Wykonywanie trybu **SMART** zostaje wyłączone.




Instrukcja obsługi

Tryb OGRZEWANIE 8°

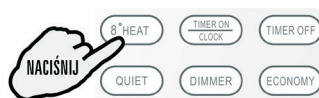
Tryb 8° OGRZEWANIE służy do załączenia w klimatyzatorze Ogrzewania 8° (do 8 stopni Celsjusza).

Jeżeli wybierzesz tryb OGRZEWANIE 8°, to logika urządzenia automatycznie przestawi szybkość wentylatora na nastawę: AUTOMATYCZNA.




◆ Jak załączyć tryb OGRZEWANIE 8°?

W aktualnie realizowanym trybie OGRZEWANIE naciśnij przycisk .

Skutek: Zostaje uruchomiony tryb OGRZEWANIE 8°.



◆ Jak wyłączyć tryb OGRZEWANIE 8°?

Naciśnij dowolny przycisk poza ,  i .

Skutek: Z ekranu LCD zniknie ikonka  i tryb OGRZEWANIE 8° zostaje wyłączony.

Uwaga:

- W trybie OGRZEWANIE 8° nastawa temperatury ma domyślnie wartość: 8°C.
- Tryb OGRZEWANIE 8° można uruchomić tylko z czynnego trybu OGRZEWANIE.


Tryb EKSPRESOWY (SUPER)

Tryb EKSPRESOWY służy do tego, by uruchomić (lub zakończyć) bardzo szybkie schładzanie lub nagrzewanie pomieszczenia przez klimatyzator.

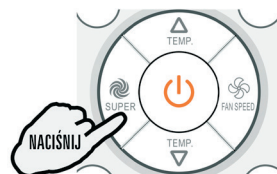
Tryb EKSPRESOWY można załączyć, jeżeli klimatyzator aktualnie pracuje albo jest pod napięciem.

W trybie EKSPRESOWYM możesz wybrać kierunek nawiewu powietrza oraz użyć programatora czasowego.

◆ Jak załączyć tryb EKSPRESOWY?

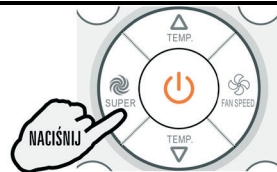
W trybie CHŁODZENIE naciśnij przycisk .

Skutek: Urządzenie automatycznie przyjmuje dla szybkości wentylatora nastawę: NAJWYŻSZA, a dla temperatury nastawę: 16°C.



W trybie OGRZEWANIE naciśnij przycisk .

Skutek: Urządzenie automatycznie przyjmuje dla szybkości wentylatora nastawę: AUTOMATYCZNA, a dla temperatury nastawę: 30°C.



◆ Jak wyłączyć tryb EKSPRESOWY?

Naciśnij z pilota któryś z następujących przycisków: [SUPER], [MODE], [FAN SPEED], [WŁĄCZNIK O/I], [SLEEP], [TEMP. +/-].

Skutek: Stan na LCD powraca do trybu pierwotnego (tj. do trybu, z którego włączono tryb EKSPRESOWY). Następuje wyjście z trybu EKSPRESOWEGO.



Uwagi:

Przycisk [SMART] jest bez funkcji w trybie EKSPRESOWYM.

Klimatyzator będzie realizować tryb EKSPRESOWY przez 15 min, jeśli wcześniej nie wyjdiesz z tego trybu przez naciśnięcie któregoś z ww. przycisków.

Instrukcja obsługi


Tryb PRACY CZASOWEJ (TIMER)

Jeżeli wychodzisz z rana z domu, to wygodnie będzie ustawić programator czasowy klimatyzatora (użyj przycisków: [TIMER ON / CLOCK] i [TIMER OFF]), ażeby na Twój powrót przygotował Ci komfortową temperaturę pomieszczeń. Możesz również czasowo na noc wyłączyć pracę klimatyzatora (timer off), aby się dobrze wyspać.

Tryb **TIMER ON** – to tryb auto-uruchamiania klimatyzatora przez programator czasowy.

Tryb **TIMER OFF** – to tryb auto-wyłączenia klimatyzatora przez programator czasowy.

◆ Jak włączyć tryb auto-uruchamiania **TIMER ON**?

1. Naciśnij przycisk .

Skutek: Na LCD pilota zaczyna migać nastawa czasu auto-uruchomienia klimatyzatora "ON 12:00".

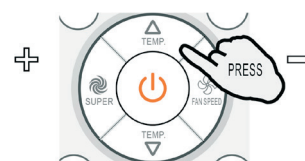


2. Użyj przycisku  / .

Skutek: Naciśnij krótko – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o **1 minutę**.

Naciskaj przez **1,5 s** – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o **10 minut**.

Naciskaj (jeszcze) dłużej – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o **1 godzinę**.



3. Jeśli masz już żądany czas auto-uruchomienia wyświetlony na LCD, to naciśnij przycisk [TIMER ON], aby go zatwierdzić.

Skutek: Usłyszysz **1 dźwięk** z brzęczyka (=bip).


Napis "ON" przestaje migać.

W jednostce wewnętrznej klimatyzatora zaświeci się kontrolka **TIMER**.



4. Po wyświetlaniu się (na LCD pilota) jeszcze przez **5 s** zadanego czasu auto-uruchomienia, czas ten zostaje zastąpiony czasem rzeczywistym zegara.

◆ Jak wyłączyć tryb auto-uruchamiania **TIMER ON**?

Naciśnij ponownie przycisk .

Skutek: Słychać 1 dźwięk z brzęczyka, wskaźnik/kontrolka programatora gaśnie. Tryb auto-uruchamiania **TIMER ON** zostaje wyłączony.



Uwaga: Podobnie do powyższych kroków włączasz z pilota tryb **TIMER OFF**. Ten tryb zapewni auto-wyłączenie klimatyzatora przez programator o wskazanej przez Ciebie godzinie.

Tryb CICHOBIEŻNY (QUIET)

W tym trybie klimatyzator będzie generować niski poziom hałasu przez zastosowanie odpowiednio niskiej częstotliwości pracy sprężarki i niskiej szybkości wentylatora. Ten tryb jest dostępny tylko w modelach inwerterowych.

Uwaga: Aby wyłączyć tryb **CICHOBIEŻNY**, naciśnij którykolwiek z przycisków: [MODE], [FAN SPEED], [SMART], [SUPER].




Tryb EKONOMIZACYJNY (ECONOMY)

W tym trybie pracy Twój klimatyzator zapewni ci obniżenie zużycia prądu przez pracę w strefie niższych opłat za energię elektryczną.

Instrukcja obsługi

Przycisk ZEGARA [CLOCK]

◆ Jak nastawić czas rzeczywisty w zegarze?

1. Naciśnij przycisk  i przytrzymaj we wciśnięciu przez ok. 3 s.

Skutek: Na LCD pilota zaczyna migać czas.



2. Użyj przycisków  / .

Skutek: Naciśnij krótko – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o 1 minutę.

Naciskaj przez 1,5 s – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o 10 minut.

Naciskaj (jeszcze) dłużej – to zwiększy lub zmniejszy nastawę czasu o 1 godzinę.



3. Wciśnij przycisk  znowu na 3 s.

Skutek: Czas rzeczywisty w zegarze został nastawiony. W ustawieniu domyślnym funkcja iFEEL jest uaktywniona.



Tryb iFEEL

Czujnik temperatury, wbudowany w pilota, zostaje uruchomiony. Sonda tego czujnika potrafi mierzyć temperaturę w otoczeniu pilota i przesyłać ją do sterowanego klimatyzatora. Dzięki temu klimatyzator może doprowadzić otoczenie do odpowiedniej temperatury, i zapewnić użytkownikowi maksymalny komfort bytowy.

◆ Jak dezaktywować funkcję termosensora iFEEL?

1. Naciśnij przycisk  i przytrzymaj go we wciśnięciu przez ok. 5 s.


Skutek: Wskaźnik ekranowy transmisji sygnałów zgaśnie z ekranu LCD pilota i funkcja iFEEL jest nieaktywna.

Uwaga:

W domyślnym ustawieniu pilota funkcja iFEEL jest aktywna.



◆ Jak uaktywnić funkcję iFEEL?

1. Naciśnij przycisk .

Skutek: Funkcja iFEEL zostaje uaktywniona.

Uwaga:

W domyślnym ustawieniu pilota funkcja iFEEL jest aktywna.



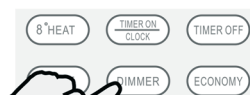
Przycisk WYGASZENIA [DIMMER]

◆ Jak załączyć funkcję przygaszenia sygnalizacji DIMMER?

Naciśnij przycisk , aby wyłączyć kontrolki i sekcję wyświetlacza w klimatyzatorze.

Uwaga:

Jeśli kontrolki są wyłączone, to odebranie sygnału sterującego (z pilota) przez klimatyzator ponownie je włączy.



Funkcja SNU (SLEEP)

Funkcję SNU można załączyć w trybach: CHŁODZENIE, OGRZEWANIE, ODWILŻANIE.

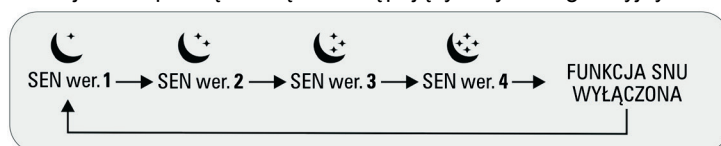
Funkcja ta zapewni Ci bardziej komfortowe warunki do spania.

- Klimatyzator automatycznie zatrzyma swoją pracę po przepracowaniu 8 godzin.
- Szybkość wentylatora zostaje automatycznie przestawiona na nastawę: NISKA.

◆ Jak załączyć funkcję SEN?

Zrób to kolejnymi naciśnięciami przycisku .

Skutek: Funkcja SEN przełącza się w następującym cyklu regulacyjnym:



SEN ver. 1

- Jeśli klimatyzator realizuje tryb CHŁODZENIE, to przez pierwsze 2 godziny nastawa żądanej temperatury, będzie ciągle wzrastać o maksimum 2°C, po czym będzie utrzymywana na stałym poziomie.
- Jeśli klimatyzator realizuje tryb OGRZEWANIE, to przez pierwsze 2 godziny nastawa żądanej temperatury, będzie ciągle maleć o maksimum 2°C, po czym będzie utrzymywana na stałym poziomie.

SEN ver. 2

- Jeśli klimatyzator realizuje tryb CHŁODZENIE, to przez pierwsze 2 godziny nastawa żądanej temperatury, będzie ciągle wzrastać o 2°C, przez następne 6 godzin spadnie o 1°C, i przez kolejne 7 godzin spadnie jeszcze o 1°C.
- Jeśli klimatyzator realizuje tryb OGRZEWANIE, to przez pierwsze 2 godziny nastawa żądanej temperatury, będzie ciągle maleć o 2°C, przez następne 6 godzin wzrośnie o 1°C, i przez kolejne 7 godzin wzrośnie jeszcze o 1°C.

SEN ver. 3

- Jeśli klimatyzator realizuje tryb CHŁODZENIE, to przez pierwszą 1 godzinę nastawa żądanej temperatury, wzrośnie o 1°C, przez następne 2 godziny wzrośnie o 2°C, przez następne 6 godzin zmaleje o 2°C, i przez kolejne 7 godzin spadnie jeszcze o 1°C.
- Jeśli klimatyzator realizuje tryb OGRZEWANIE, to przez pierwszą 1 godzinę nastawa żądanej temperatury, zmaleje o 2°C, przez następne 2 godziny zmaleje znowu o 2°C, przez następne 6 godzin wzrośnie o 2°C, i przez kolejne 7 godzin wzrośnie o kolejne 2°C.

SEN ver. 4

- Nastawa żądanej temperatury będzie utrzymywana na stałym, niezmiennym poziomie.

Uwaga: Aby wyłączyć funkcję SNU, naciśnij w pilocie którykolwiek z przycisków: [SUPER], [SMART], [MODE], [FAN SPEED].

Uwaga: Przez 4-krotne naciśnięcie przycisku [SLEEP], sterującego funkcją SNU, lub przez wybranie innego trybu (jak np. EKSPRESOWY, SMART, TYLKO WENTYLACJA) możesz wyłączyć funkcję SNU w modelach klimatyzatorów, które nie mają ww. 4 opcji snu (tzw. 4 krzywe snu).

Uwaga: W klimatyzatorach tylko chłodzących ogrzewanie jest NIEDOSTĘPNE.

Wersja nr 1822041-01