

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Sterownik bezprzewodowy (85T) do jednostki SEVRA Carbon



Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją, aby bezpiecznie i prawidłowo używać klimatyzatora. Należy zachować niniejszą instrukcję obsługi przez cały czas użytkowania urządzenia, aby móc w każdej chwili z niej skorzystać.

W wyniku ciągłego rozwoju swoich produktów, producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produktach oraz w dokumentacji technicznej do urządzeń.

SPIS TREŚCI

Obsługa pilota zdalnego sterowania.....	4
Przyciski i funkcje.....	6
Ikony na ekranie pilota.....	9
Instrukcja obsługi.....	10
Utylizacja baterii.....	23

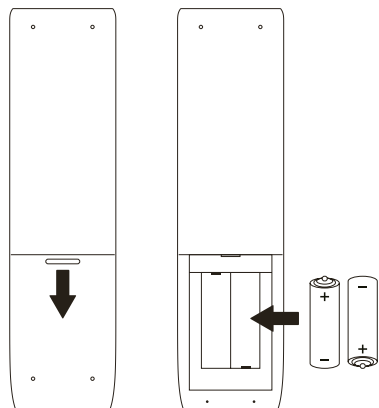
OBSŁUGA PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Wkładanie i wymiana baterii.

Do klimatyzatora mogą być dołączone dwie baterie (w zależności od modelu). Przed użyciem włóż baterie do pilota.

Kroki:

1. Zsuń tylną pokrywę pilota w dół, aby otworzyć komorę baterii.
2. Włóż baterie, zwracając uwagę na prawidłowe dopasowanie biegunów (+) i (-) do oznaczeń znajdujących się wewnątrz komory baterii.
3. Wsuń pokrywę komory baterii z powrotem na miejsce.



Ilustracja ma charakter poglądowy należy odnieść się do rzeczywistego produktu.

Wskazówki dotyczące działania baterii:

Aby zapewnić optymalne działanie urządzenia:

- Używaj 2 baterii AAA LR03 (1,5 V).
- Nie używaj akumulatorów.
- Gdy wyświetlacz staje się nieczytelny, wymień zużyte baterie na nowe, tego samego typu.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii ani baterii różnych marek.
- Nie pozostawiaj baterii w pilocie, jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłużej niż 2 miesiące.

Wskazówki dotyczące używania pilota:

Zalecenia dotyczące umiejscowienia i używania uchwytu na pilot (jeśli jest dołączony).

Pilot należy przechowywać w uchwycie ściennym.

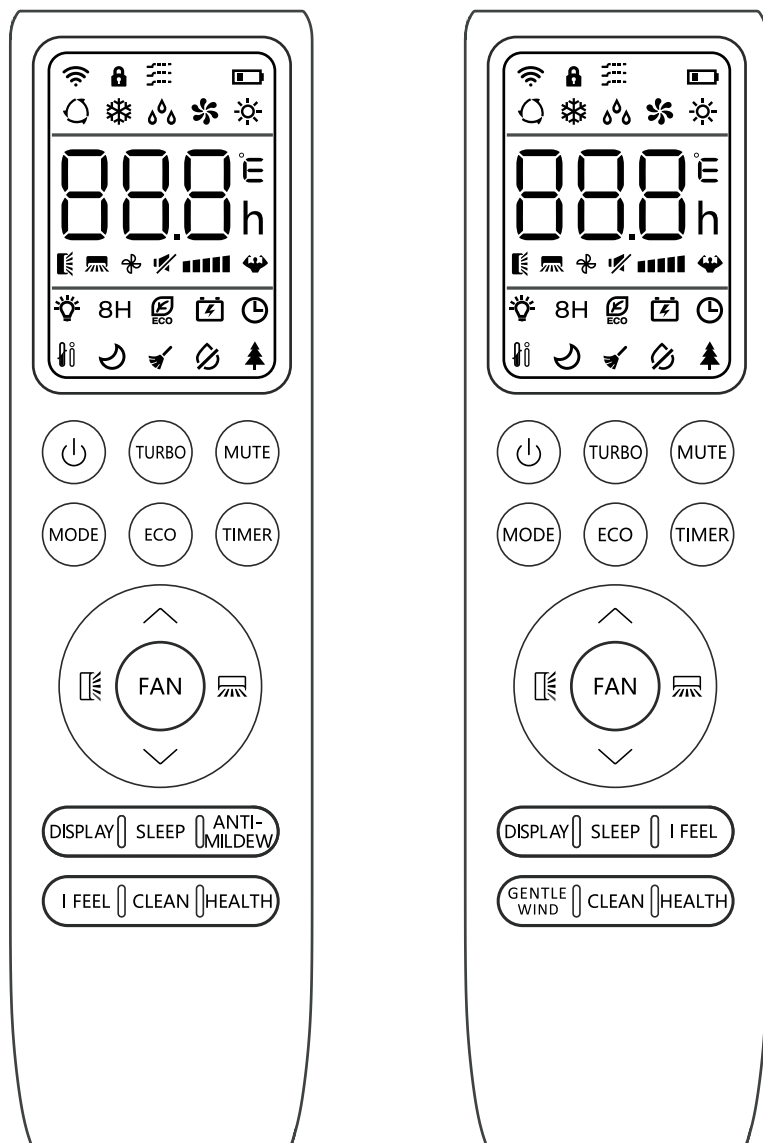
Uwagi dotyczące używania pilota zdalnego sterowania:

1. Skieruj pilot w stronę klimatyzatora.
2. Upewnij się, że między pilotem a odbiornikiem sygnału w jednostce wewnętrznej nie ma żadnych przeszkód.
3. Nigdy nie zostawiaj pilota wystawionego na działanie promieni słonecznych.
4. Trzymaj pilot w odległości co najmniej 1 m od telewizora lub innych urządzeń elektrycznych.

Specyfikacja:

Model	85T
Napięcie znamionowe	3 V
Zasięg odbioru sygnału	8 m
Warunki otoczenia	-5°C~60°C (23°F~140°F)

PRZYCISKI I FUNKCJE



Wygląd wyświetlacza oraz niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.

Przyciski pilota zdalnego sterowania:

	Przycisk:	Funkcja:
1		Do włączania i wyłączenia klimatyzatora.
2		Do zwiększania temperatury lub ustawiania liczby godzin timera.
3		Do zmniejszania temperatury lub ustawiania liczby godzin timera.
4	MODE	Do wyboru trybu pracy (AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT).
5	ECO	Do włączania i wyłączenia funkcji ECO. Naciśnij i przytrzymaj, aby włączyć lub wyłączyć funkcję grzania 8°C (w zależności od modelu).
6	TURBO	Do włączania i wyłączenia funkcji TURBO.
7	FAN	Do wyboru prędkości wentylatora: auto / wyciszenie / niska / średnio-niska / średnia / średnio-wysoka / wysoka / turbo.
8	TIMER	Do ustawiania czasu włączenia/wyłączenia timera.
9	SLEEP	Do włączania i wyłączenia funkcji SLEEP.
10	DISPLAY	Do włączania i wyłączenia wyświetlacza LED.
11		Do zatrzymywania lub uruchamiania ruchu poziomych żaluzji albo ustawiania pożądanego kierunku nawiewu góra/dół.
12		Do zatrzymywania lub uruchamiania ruchu pionowych żaluzji albo ustawiania pożądanego kierunku nawiewu lewo/prawo.
13	I FEEL	Do włączania i wyłączenia funkcji I FEEL.
14	MUTE	Do włączania i wyłączenia funkcji MUTE.
15	CHILD-LOCK	Aby włączyć blokadę rodzicielską, naciśnij jednocześnie przyciski MODE i TIMER i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy.
16	CLEAN	Do włączania i wyłączenia funkcji SELF-CLEAN (w zależności od modelu).
17	GENTLE WIND	Do włączania i wyłączenia funkcji GENTLE WIND (w zależności od modelu). Aby włączyć funkcję GENTLE WIND, naciśnij jednocześnie przyciski FAN i MUTE i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
18	HEALTH	Do włączania i wyłączenia funkcji HEALTH (w zależności od modelu).
19	ANTI-MILDEW	Do włączania i wyłączenia funkcji ANTI-MILDEW (w zależności od modelu).

	Przycisk:	Funkcja:
20	VOICE	Aby włączyć lub wyłączyć funkcję VOICE, naciśnij jednocześnie przyciski MODE oraz (TEMP DN) i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
21	GEN	Gdy urządzenie jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk MUTE przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć tryb GENERATOR.
22	AUTO GEN	Aby włączyć lub wyłączyć funkcję AUTO GEN, naciśnij jednocześnie przyciski MODE i MUTE i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
23	BLUETOOTH	Aby zresetować moduł Bluetooth, naciśnij jednocześnie przyciski MODE i TURBO i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
24	BUZZER	Aby włączyć lub wyłączyć sygnał dźwiękowy, naciśnij jednocześnie przyciski FAN oraz (TEMP UP) i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
25	RESET Wi-Fi	Aby zresetować Wi-Fi, naciśnij jednocześnie przyciski MODE oraz (TEMP UP) i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).
26	°C/°F	Naciśnij i przytrzymaj przycisk TURBO lub FAN, aby przełączać wyświetlanie temperatury między °C a °F.

⚠ Wygląd wyświetlacza oraz niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.

⚠ Kształt i rozmieszczenie przycisków oraz wskaźników mogą się różnić w zależności od modelu, jednak ich funkcje pozostają takie same.

⚠ Prawidłowy odbiór każdego naciśnięcia przycisku jest potwierdzany przez urządzenie sygnałem dźwiękowym.

⚠ Uwaga: Niektóre funkcje mogą nie być dostępne w danym modelu klimatyzatora. Po naciśnięciu takiego przycisku usłyszysz sygnał dźwiękowy, ale urządzenie nie zareaguje.

IKONY NA EKRANIE PILOTA

Wyświetlacz pilota–znaczenie symboli na wyświetlaczu ciekłokrystalicznym.

	Symbole:	Znaczenie:
1		Wskaźnik baterii
2		Wskaźnik trybu AUTO
3		Wskaźnik trybu CHŁODZENIA
4		Wskaźnik trybu OSUSZANIA
5		Wskaźnik trybu WENTYLATORA
6		Wskaźnik trybu OGRZEWANIA
7		Wskaźnik ECO
8		Wskaźnik TIMERA
9		Wskaźnik TEMPERATURY / ZEGARA
10		Prędkość wentylatora: Auto / niska / średnio-niska / średnia / średnio-wysoka / wysoka
11		Wskaźnik MUTE
12		Wskaźnik TURBO
13		Automatyczny ruch żaluzji góra–dół
14		Automatyczny ruch żaluzji lewo–prawo
15		Wskaźnik trybu SLEEP
16		Wskaźnik HEALTH
17		Wskaźnik I FEEL
18		Wskaźnik funkcji grzania 8°C
19		Wskaźnik sygnału
20		Wskaźnik GENTLE WIND
21		Wskaźnik BLOKADY RODZICIELSKIEJ
22		Wskaźnik PODŚWIETLENIA WYŚWIETLACZA
23		Wskaźnik trybu GENERATOR
24		Wskaźnik funkcji CLEAN
25		Wskaźnik funkcji ANTI-MILDEW


⚠ Wygląd wyświetlacza oraz niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.

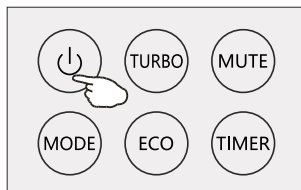
⚠ Kształt i rozmieszczenie przycisków oraz wskaźników mogą się różnić w zależności od modelu, jednak ich funkcje pozostają takie same.

⚠ Prawidłowy odbiór każdego naciśnięcia przycisku jest potwierdzany przez urządzenie sygnałem dźwiękowym.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Włączanie / wyłączanie klimatyzatora


Naciśnij przycisk  aby włączyć lub wyłączyć klimatyzator.



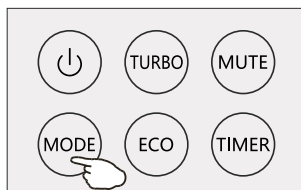
TRYB CHŁODZENIA

COOL 

Funkcja chłodzenia umożliwia klimatyzatorowi schładzanie pomieszczenia i jednocześnie zmniejszanie wilgotności powietrza.

Aby włączyć funkcję chłodzenia (COOL), naciśnij przycisk **MODE** aż na wyświetlaczu pojawi się symbol tej funkcji → 


Użyj przycisku \vee lub \wedge aby ustawić temperaturę niższą niż aktualna temperatura w pomieszczeniu.



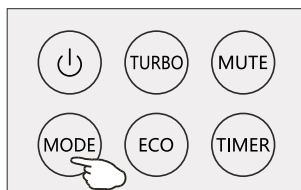
TRYB OGRZEWANIA

HEAT 

Funkcja ogrzewania umożliwia klimatyzatorowi ogrzewanie pomieszczenia.

Aby włączyć funkcję ogrzewania (HEAT), naciśnij przycisk **MODE** aż na wyświetlaczu pojawi się symbol tej funkcji → 

Użyj przycisku \vee lub \wedge aby ustawić temperaturę wyższą niż aktualna temperatura w pomieszczeniu.



⚠ Podczas pracy w trybie ogrzewania urządzenie może automatycznie uruchomić cykl odszraniania. Jest to niezbędne do usunięcia szronu ze skraplacza i przywrócenia prawidłowej wymiany ciepła. Procedura ta trwa zwykle od 2 do 10 minut. W czasie odszraniania wentylator jednostki wewnętrznej przestaje pracować.


Po zakończeniu odszraniania urządzenie automatycznie powraca do trybu ogrzewania.

⚠ (Dotyczy rynku Ameryki Północnej.)
W razie potrzeby, w trybie ogrzewania można nacisnąć przycisk ECO 10 razy w ciągu 8 sekund, aby uruchomić wymuszone odszranianie. Umożliwia to znacznie szybsze usunięcie lodu z jednostki zewnętrznej.

TRYB WENTYLATORA (nie przycisk FAN)

FAN 


Tryb wentylatora służy wyłącznie do wentylacji powietrza.

Aby włączyć tryb WENTYLATORA, naciśnij przycisk **MODE** aż na wyświetlaczu pojawi się symbol tego trybu → 

TRYB WENTYLATORA (nie przycisk FAN)

DRY 


Funkcja ta zmniejsza wilgotność powietrza, aby zapewnić większy komfort w pomieszczeniu.

Aby włączyć tryb DRY, naciśnij przycisk **MODE** aż na wyświetlaczu pojawi się symbol tego trybu → . Zostanie uruchomiona funkcja automatycznych ustawień wstępnych.

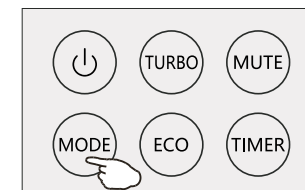
TRYB AUTO

AUTO 

Tryb automatyczny.

Aby włączyć tryb AUTO, naciśnij przycisk **MODE** aż na wyświetlaczu pojawi się symbol tego trybu → 

W trybie AUTO urządzenie działa automatycznie zgodnie z temperaturą panującą w pomieszczeniu.



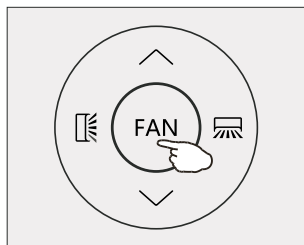
Funkcja PRĘDKOŚCI WENTYLATORA (przycisk FAN)

FAN 

Służy do zmiany prędkości pracy wentylatora.

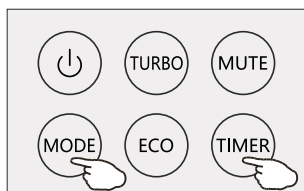
Naciśnij przycisk **FAN** aby ustawić prędkość wentylatora.

Prędkość można przełączać kolejno między ustawieniami: AUTO / MUTE / LOW / MID-LOW / MID / MID-HIGH / HIGH / TURBO.



Funkcja blokady rodzicielskiej

1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przyciski **MODE** i **TIMER** aby włączyć tę funkcję. Aby ją wyłączyć, wykonaj tę samą czynność ponownie.
2. Po włączeniu tej funkcji naciśnięcie pojedynczych przycisków nie wywoła żadnej reakcji urządzenia.





Funkcja TIMER – TIMER ON

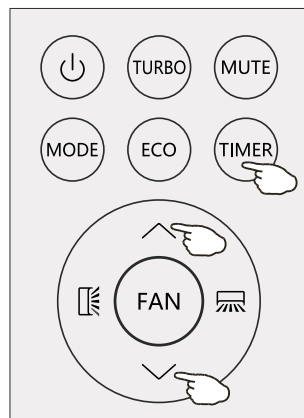
TIMER 

Automatyczne włączanie urządzenia.

Gdy urządzenie jest wyłączone, można ustawić funkcję TIMER ON, aby klimatyzator włączył się automatycznie.

Ustawianie czasu automatycznego włączenia:

1. Naciśnij przycisk **TIMER** po raz pierwszy, aby rozpocząć ustawianie czasu włączenia. Na wyświetlaczu pilota pojawi się wskaźnik  i  h, który będzie migał.
2. Naciśnij przycisk \vee lub \wedge aby ustawić żądany czas włączenia. Każde naciśnięcie przycisku zwiększa lub zmniejsza czas o 30 minut w zakresie od 0 do 10 godzin, o 1 godzinę w zakresie od 10 do 24 godzin.



3. Naciśnij przycisk **TIMER** po raz drugi, aby potwierdzić ustawienie.

4. Po ustawieniu funkcji TIMER ON wybierz żądany tryb pracy (Cool / Heat / Auto / Fan / Dry) naciskając przycisk **MODE**. Następnie ustaw wymaganą prędkość wentylatora, naciskając przycisk **FAN**, a potem ustaw żądaną temperaturę pracy za pomocą przycisku \vee lub \wedge .

Aby anulować tę funkcję:

1. Naciśnij przycisk **TIMER** dwa razy.
2. Naciśnij przycisk **TIMER** jeden raz i nie ustawiaj czasu przez 5 sekund.

Funkcja TIMER – TIMER OFF

TIMER 

Automatyczne wyłączenie urządzenia.

Gdy urządzenie jest włączone, można ustawić funkcję TIMER OFF, aby klimatyzator wyłączył się automatycznie.

Ustawianie czasu automatycznego wyłączenia:

1. Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
2. Naciśnij przycisk **TIMER** po raz pierwszy, aby rozpocząć ustawianie czasu wyłączenia. Naciśnij \vee lub \wedge aby ustawić żądany czas.
3. Naciśnij przycisk **TIMER** po raz drugi, aby potwierdzić ustawienie.

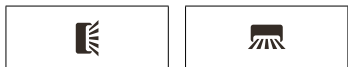
Aby anulować tę funkcję:

1. Naciśnij przycisk **TIMER** dwa razy.
2. Naciśnij przycisk **TIMER** jeden raz i nie ustawiaj czasu przez 5 sekund.

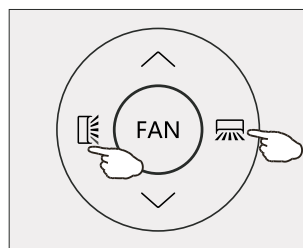
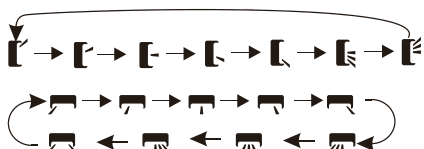
Uwaga: Wszystkie ustawienia należy wykonać w ciągu 5 sekund, w przeciwnym razie zostaną anulowane.



Funkcja SWING



1. Naciśnij przycisk SWING, aby włączyć ruch żaluzji.
 - Naciśnij aby uruchomić ruch poziomych żaluzji z góry na dół. Na wyświetlaczu pilota pojawi się odpowiedni symbol →
 - Naciśnij aby uruchomić ruch pionowych żaluzji z lewej na prawą stronę. Na wyświetlaczu pilota pojawi się odpowiedni symbol →
 - Naciśnij przycisk ponownie, aby zatrzymać ruch żaluzji pod aktualnym kątem.
2. Jeśli pionowe deflektory umieszczone pod klapami, zostaną ustawione ręcznie to umożliwiają one skierowanie strumienia powietrza bezpośrednio w prawo lub w lewo.
3. Naciśnij i przytrzymaj lub ponad 3 sekundy, aby wybrać dodatkowe kąty nawiewu powietrza (dotyczy tylko modeli innych niż hotelowe).



⚠ Nigdy nie ustawiaj żaluzji ręcznie, ponieważ delikatny mechanizm może ulec poważnemu uszkodzeniu!

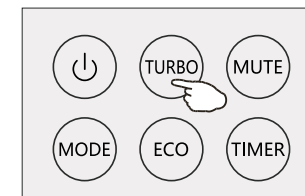
⚠ Nigdy nie wkładaj palców, patyków ani innych przedmiotów do otworów wlotowych lub wylotowych powietrza. Taki przypadkowy kontakt z elementami pod napięciem może spowodować nieprzewidziane uszkodzenia lub obrażenia.

⚠ Wygląd wyświetlacza oraz niektóre funkcje pilota mogą się różnić w zależności od modelu.

Funkcja TURBO



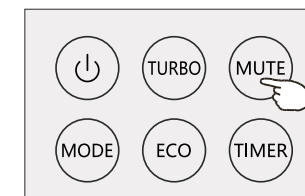
- Aby włączyć funkcję TURBO, naciśnij przycisk **TURBO**. Na wyświetlaczu pojawi się symbol tej funkcji →
- Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję. W trybie COOL / HEAT, po włączeniu funkcji TURBO urządzenie przechodzi w tryb szybkiego chłodzenia lub szybkiego ogrzewania i pracuje z najwyższą prędkością wentylatora, aby zapewnić silny nawiew powietrza.



Funkcja MUTE




1. Naciśnij przycisk **MUTE** aby włączyć tę funkcję. Na wyświetlaczu pilota pojawi się odpowiedni symbol →
2. Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.
3. Po włączeniu funkcji MUTE pilot wyświetla automatyczną prędkość wentylatora, a jednostka wewnętrzna pracuje z najniższą prędkością wentylatora, aby zapewnić cichszą pracę.
4. Po naciśnięciu przycisku **FAN** / **TURBO**, funkcja MUTE zostanie wyłączona.
5. Funkcji MUTE nie można włączyć w trybie osuszania (DRY).



TRYB SLEEP

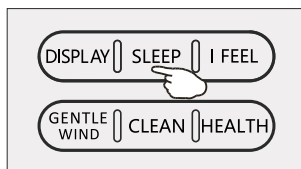
SLEEP 

Wstępnie ustawiony automatyczny program pracy.

Naciśnij przycisk **SLEEP** aby włączyć funkcję SLEEP. Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol → 


Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.

Po 10 godzinach pracy w trybie SLEEP klimatyzator powróci do wcześniej ustawionego trybu pracy.



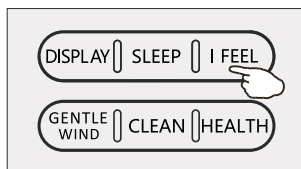
Funkcja I FEEL (Opcjonalnie)

I FEEL 

Naciśnij przycisk **I FEEL** aby włączyć tę funkcję. Na wyświetlaczu pilota pojawi się odpowiedni symbol → 

Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.

Funkcja ta umożliwi pilotowi pomiar temperatury w miejscu, w którym się znajduje, a następnie przesłanie tej informacji do klimatyzatora w celu optymalizacji temperatury wokół użytkownika i zapewnienia większego komfortu.

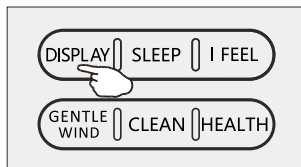


Podświetlenie wyświetlacza LED WŁ./WYŁ

DISPLAY 

Włączanie / wyłączanie wyświetlacza LED na panelu.

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



TRYB GENERATOR MODE (Opcjonalnie)

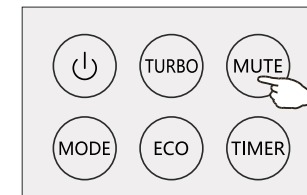


Klimatyzator może pracować w trybie generatora, co jest przydatne na obszarach z niestabilnym zasilaniem sieciowym.

W trybie GEN można wybrać poziom prądu pracy urządzenia. W tym trybie dostępne są trzy poziomy: L1, L2, L3, przy czym każdy kolejny poziom oznacza wyższy pobór prądu.

1. Najpierw włącz jednostkę wewnętrzną, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk **MUTE** przez 3 sekundy, aby włączyć tę funkcję. Aby ją wyłączyć, wykonaj tę samą czynność ponownie.
2. W tym trybie krótkie naciśnięcie przycisku **MUTE** pozwala wybrać poziom pracy w kolejności: L3 → L2 → L1 → OFF.
3. Wybierz OFF i odczekaj 2 sekundy, aby wyjść z tego trybu.


Na obszarach z niestabilnym zasilaniem użytkownik może samodzielnie wybrać poziom pracy urządzenia podczas korzystania z zasilania z generatora. Poziom L1 oznacza pracę z najniższym poborem prądu, a poziom L3 – pracę z najwyższym poborem prądu.



TRYB ECO (Opcjonalnie)

ECO 

W tym trybie urządzenie automatycznie dostosowuje pracę w celu oszczędzania energii.

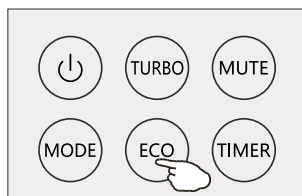
Naciśnij przycisk **ECO**, na wyświetlaczu pojawi się ikona , a urządzenie przejdzie w tryb ECO.

- W trybie CHŁODZENIA, gdy urządzenie jest włączone, regulowany zakres temperatury wynosi od 26 do 31°C.

1) Jeśli wcześniej ustawiona temperatura klimatyzatora była niższa niż 26°C, naciśnięcie przycisku [ECO] spowoduje automatyczne ustawienie temperatury na 26°C.

2) Jeśli wcześniej ustawiona temperatura mieści się w zakresie 26–31°C, naciśnięcie przycisku [ECO] nie zmieni temperatury klimatyzatora.

3) Jeśli temperatura zostanie ponownie ustawiona na wartość niższą niż 26°C, naciśnięcie przycisku [ECO] spowoduje wyłączenie funkcji ECO.



• W trybie OGRZEWANIA naciśnięcie przycisku [ECO] wyłącza funkcję dodatkowego grzania (w zależności od modelu), a regulowany zakres temperatury wynosi od 16 do 25°C.

• Jeśli wcześniej ustawiona temperatura była wyższa niż 25°C, zostanie automatycznie zmieniona na 25°C.

1) Jeśli wcześniej ustawiona temperatura mieści się w zakresie 16–25°C, naciśnięcie przycisku [ECO] nie zmieni temperatury klimatyzatora.

2) Jeśli temperatura zostanie ponownie ustawiona na wartość wyższą niż 25°C, naciśnięcie przycisku [ECO] spowoduje wyłączenie funkcji ECO.

UWAGA:

Funkcja ECO jest dostępna w trybie CHŁODZENIA i OGRZEWANIA.

TRYB ECO (Opcjonalnie)

ECO

W tym trybie urządzenie automatycznie dostosowuje pracę w celu oszczędzania energii.

Gdy urządzenie jest włączone, naciśnięcie przycisku [ECO] w trybie CHŁODZENIA lub OGRZEWANIA — przy dowolnym ustawieniu temperatury — powoduje włączenie lub wyłączenie funkcji ECO.

Na wyświetlaczu pojawi się ikona a urządzenie przejdzie w tryb ECO z regulowanym zakresem temperatury od 16 do 31°C.

• W trybie CHŁODZENIA, jeśli funkcja ECO zostanie włączona przy temperaturze niższej niż 26°C, temperatura zostanie automatycznie ustawiona na 26°C.

• W trybie OGRZEWANIA, jeśli funkcja ECO zostanie włączona przy temperaturze wyższej niż 25°C, temperatura zostanie automatycznie ustawiona na 25°C.

Po włączeniu funkcji ECO regulowany zakres temperatury wynosi od 16 do 31°C.

UWAGA:

Funkcja ECO jest dostępna zarówno w trybie CHŁODZENIA, jak i OGRZEWANIA.

Funkcja ogrzewania 8°C (opcjonalnie)

8H

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk [ECO] przez ponad 3 sekundy, aby włączyć tę funkcję. Na wyświetlaczu pilota pojawi się oznaczenie 8°C (46°F).

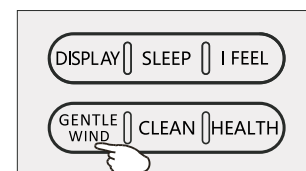
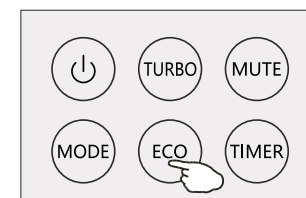
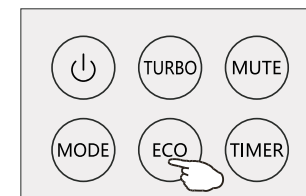
2. Po włączeniu tej funkcji urządzenie automatycznie uruchomi tryb ogrzewania, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie poniżej 8°C (46°F), i wyłączy ogrzewanie, gdy temperatura osiągnie 9–11°C (48–52°F).

3. Naciśnij i przytrzymaj ponownie przycisk [ECO] przez ponad 3 sekundy, aby wyłączyć tę funkcję.

GENTLE WIND (Opcjonalnie)

1. Włącz jednostkę wewnętrzną i przełącz urządzenie w tryb COOL, a następnie naciśnij przycisk [GENTLE WIND] lub naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przyciski [FAN] i [MUTE] przez 3 sekundy, aby włączyć tę funkcję. Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol → . Wykonaj tę samą czynność ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.

2. Funkcja ta automatycznie zamyka pionowe żaluzje i zapewnia łagodny, bardziej komfortowy nawiew powietrza.




Funkcja SELF-CLEAN (Opcjonalnie)



Funkcja dostępna opcjonalnie tylko w niektórych klimatyzatorach inwerterowych z pompą ciepła.

Aby włączyć tę funkcję, najpierw wyłącz jednostkę wewnętrzną, a następnie naciśnij przycisk **CLEAN**. Funkcja ta pomaga usunąć nagromadzony brud, bakterie itp. z parownika jednostki wewnętrznej.

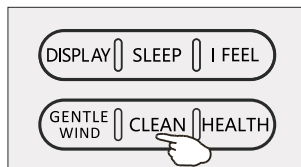
Funkcja działa przez około 30 minut, po czym urządzenie powraca do wcześniej ustawionego trybu pracy. W trakcie działania tej funkcji można nacisnąć przycisk  aby ją anulować. Po zakończeniu lub anulowaniu funkcji usłyszysz dwa sygnały dźwiękowe.

⚠ Pojawienie się pewnego hałasu podczas działania tej funkcji jest zjawiskiem normalnym, ponieważ elementy z tworzywa sztucznego rozszerzają się pod wpływem ciepła i kurczą pod wpływem zimna.

⚠ Zaleca się używanie tej funkcji w następujących warunkach otoczenia, aby uniknąć uruchomienia niektórych zabezpieczeń:


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

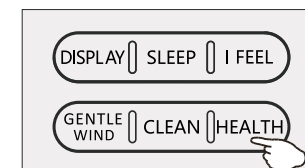
⚠ Zaleca się korzystanie z tej funkcji co 3 miesiące.



Funkcja HEALTH (Opcjonalnie)




1. Najpierw włącz jednostkę wewnętrzną, a następnie naciśnij przycisk **HEALTH**. Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol → . Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.
2. Po włączeniu funkcji HEALTH zostanie uruchomiony jonizator / plazmowy oczyszczacz / bipolarny jonizator / lampy UVC (w zależności od modelu).



Funkcja ANTI-MILDEW (Opcjonalnie)


ANTI-MIL-
DEW 

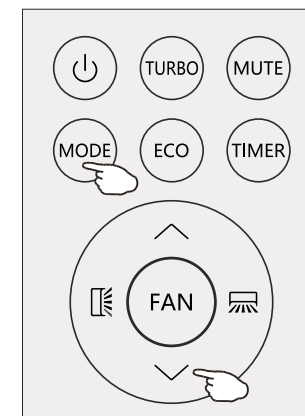
Naciśnij przycisk **ANTI-MILDEW** aby włączyć funkcję ANTI-MILDEW. Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni symbol → . Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć tę funkcję. Z funkcji tej można skorzystać po pracy urządzenia w trybie COOL/DRY przez ponad 30 minut. Po wyłączeniu urządzenia będzie ono jeszcze przez około 15 minut nadmuchiwać powietrze, aby osuszyć elementy wewnętrzne i zapobiec powstawaniu pleśni, a następnie wyłączy się całkowicie.

Uwaga: Funkcja ANTI-MILDEW jest dostępna tylko w trybie DRY i COOLING.



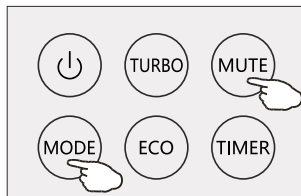
Funkcja VOICE (Opcjonalnie)

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję VOICE, naciśnij jednocześnie przyciski **MODE** +  i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).



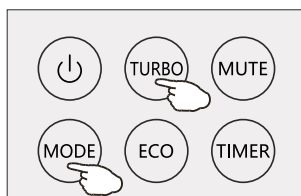
Funkcja AUTO GEN (Opcjonalnie)

Aby włączyć lub wyłączyć funkcję AUTO GEN naciśnij jednocześnie [MODE] + [MUTE] przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).



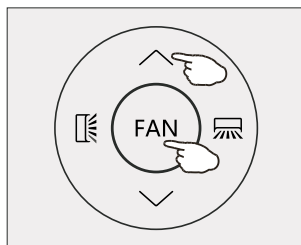
Moduł Bluetooth (Opcjonalnie)

Aby zresetować moduł Bluetooth, naciśnij jednocześnie przyciski [MODE] + [TURBO] i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).



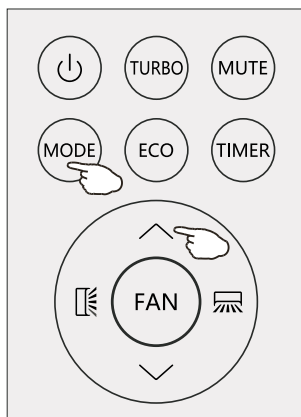
Funkcja sygnału dźwiękowego (Opcjonalnie)

Aby włączyć lub wyłączyć sygnał dźwiękowy, naciśnij jednocześnie przyciski [FAN] + ^ i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).



Reset WiFi (Opcjonalnie)

Aby zresetować moduł Wi-Fi, naciśnij jednocześnie przyciski [MODE] + ^ i przytrzymaj je przez ponad 3 sekundy (w zależności od modelu).



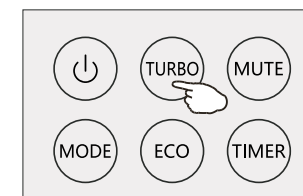
Zmiana wyświetlania jednostki temp. °C /°F

W niektórych modelach pilota można ustawić wyświetlanie temperatury w °C lub °F.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk [TURBO] lub [FAN] przez ponad 5 sekund, aby wejść w tryb zmiany jednostki temperatury.
2. Kontynuuj przytrzymywanie przycisku [TURBO] lub [FAN] aż wyświetlanie przełączy się na °C lub °F.
3. Następnie zwolnij przycisk i odczekaj 5 sekund – wybrana jednostka zostanie zapisana.



lub



UTYLIZACJA BATERII

- Nie wyrzucaj baterii razem z niesegregowanymi odpadami komunalnymi. Informacje o prawidłowej utylizacji baterii znajdziesz w lokalnych przepisach.
- Na spodzie symbolu utylizacji może znajdować się oznaczenie chemiczne. Oznacza ono, że bateria zawiera metal ciężki w stężeniu przekraczającym określony poziom. Przykład: Pb: ołów (>0,004%).

Urządzenia oraz zużyte baterie należy przekazywać do wyspecjalizowanych punktów zajmujących się ponownym użyciem, recyklingiem i odzyskiem. Dzięki prawidłowej utylizacji pomagasz zapobiegać możliwym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi.



Niniejsza instrukcja ma charakter wyłącznie poglądowy. Rzeczywiste funkcje lub wygląd wyświetlacza mogą różnić się od opisanych w tym podręczniku. Za ostateczne źródło informacji należy uznać sam produkt.

SEVRA
Innovative Climate Solutions

Wyłączny importer urządzeń SEVRA w UE: WIENKRA Sp. z o.o.

📍 ul. Kotlarska 34, 31-539 Kraków
wienkra@wienkra.pl



www.sevra.pl



www.wienkra.pl