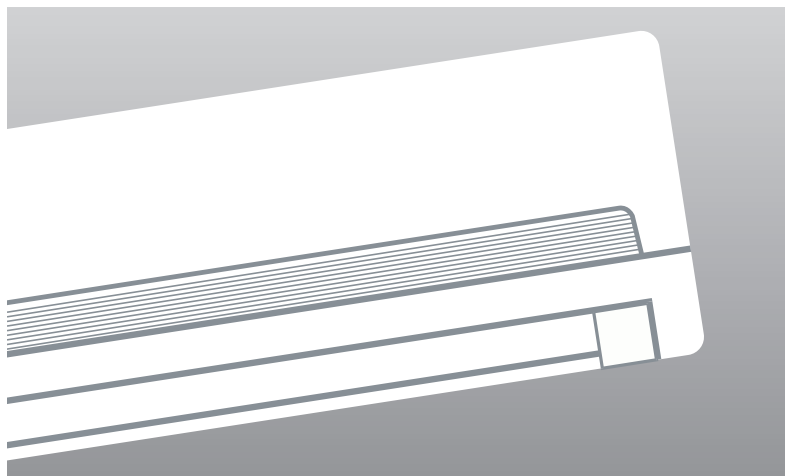


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Seria AQ09F*
Seria AQ12F*
Seria AQ18F*
Seria AQ24F*
Seria AQ09J*
Seria AQ12J*
Seria AQ18J*
Seria AQ24J*
Seria AQ09W*
Seria AQ12W*
Seria AQ18W*
Seria AQ24W*

**KLIMATYZATOR POKOJOWY TYPU SPLIT
(Chłodzenie i grzanie)**



Środki ostrożności

Podczas używania klimatyzatora muszą być zachowane poniższe środki ostrożności.



OSTRZEŻENIE

Ryzyko porażenia prądem. • Może spowodować zranienie lub śmierć.
• Odłącz wszystkie źródła zasilania przed rozpoczęciem serwisowania, instalacji lub czyszczenia. • Te czynności powinny być wykonywane przez producenta lub jego agenta serwisowego albo inną wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć ryzyka.

PODCZAS PRACY URZĄDZENIA

- ◆ Użytkownicy nie powinni samodzielnie przeprowadzać napraw urządzenia. Zamiast tego prosimy o skontaktowanie się ze wskazanym centrum serwisowym lub miejscem zakupu urządzenia.
- ◆ Nie wylewaj żadnych płynów do wnętrza urządzenia. Jeżeli tak się wydarzy, odłącz zasilanie lub wyłącz zasilanie urządzenia i skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- ◆ Nie wkładaj żadnych przedmiotów pomiędzy kierownice wylotu powietrza, może to spowodować uszkodzenie łopatek wentylatora lub zranienie. Trzymaj dzieci z dala od urządzenia.
- ◆ Nie stawiaj żadnych przeszkód przed urządzeniem.
- ◆ Nie rozpylaj jakichkolwiek płynów w pobliżu jednostki wewnętrznej. Jeżeli tak się zdarzy, odłącz bezpiecznik zasilania dla klimatyzatora i skontaktuj się z jego instalatorem.
- ◆ Upewnij się, że urządzenie jest przez cały czas prawidłowo wentylowane: Nie przykrywaj urządzenia ubraniami i żadnymi materiałami.
- ◆ Wyjmij baterie z pilota zdalnego sterowania (jeżeli występuje), jeżeli nie będzie używany przez dłuższy czas.
- ◆ Pilot zdalnego sterowania (jeżeli występuje) nie powinien być używany w odległości większej niż 7 metrów od urządzenia.

UTYLIZACJA URZĄDZENIA

- ◆ Przed utylizacją urządzenia należy wyjąć baterie i oddać je do punktu utylizacji.
- ◆ Chcąc pozbyć się urządzenia skonsultuj się z dealerem. Niewłaściwy demontaż przewodów może spowodować wyciek czynnika chłodniczego, kontakt ze skórą może spowodować obrażenia. Uwolnienie czynnika do atmosfery niszczy środowisko naturalne.
- ◆ Opakowanie niniejszego produktu powinno zostać poddane utylizacji w sposób zgodny z przepisami ochrony środowiska..

INNE

- ◆ W trakcie transportu lub przechowywania klimatyzator powinien znajdować się w pozycji pionowej, co zapobiega zniszczeniu sprężarki.
- ◆ Urządzenie nie powinno być obsługiwane przez dzieci lub osoby niedołążne bez nadzoru. Małe dzieci powinny być pilnowane, aby nie dopuścić do zabaw urządzeniem.
- ◆ Prąd maksymalny mierzony jest zgodnie ze standardami bezpieczeństwa IEC, prąd zgodnie ze standardami energooszczędności ISO.

Spis treści

◆ PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA	
■ Środki bezpieczeństwa	2
■ Widok urządzenia	4
■ Pilot zdalnego sterowania — przyciski i wyświetlacz	6
■ Wkładanie baterii do pilota zdalnego sterowania	6
■ Rozpoczęcie	7
◆ OBSŁUGA URZĄDZENIA	
■ Wybór trybu pracy automatycznej	8
■ Chłodzenie pomieszczenia	9
■ Ogrzewanie pomieszczenia	10
■ Usuwanie nadmiaru wilgoci z powietrza	11
■ Wentylacja pomieszczenia	12
■ Szybka zmiana temperatury w pomieszczeniu	13
■ Pionowe ustawianie nawiewu powietrza	14
■ Poziome ustawianie nawiewu powietrza	14
◆ PROGRAMOWANIE URZĄDZENIA	
■ Ustawianie timera automatycznego włączenia (On Timer) .	15
■ Ustawianie timera automatycznego wyłączenia (Off Timer)	16
■ Wybór trybu Good Morning	17
◆ WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRACY URZĄDZENIA	
■ Wskazówki dotyczące pracy urządzenia	18
■ Zakresy temperatury i wilgotności	19
■ Obsługa klimatyzatora bez pilota zdalnego sterowania	19
■ Rozwiązywanie problemów	20
■ Czyszczenie klimatyzatora	21
■ Czyszczenie filtrów deodoryzującego i Bio (opcja)	21



Właściwe pozbywanie się niniejszego produktu (Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

(Dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów Europy z systemem segregacji odpadów)

Symbol ten na produkcie lub jego dokumentacji oznacza, że nie powinien być wyrzucany razem z innymi odpadkami gospodarstwa domowego po zakończeniu pracy. Aby uniknąć możliwego szkodliwego wpływu na środowisko lub na zdrowie z powodu niekontrolowanego pozbywania się śmieci, prosimy o oddzielenie go od innego rodzaju odpadków i poddanie recyklingowi dla promocji przedłużonego wykorzystywania materiałów.

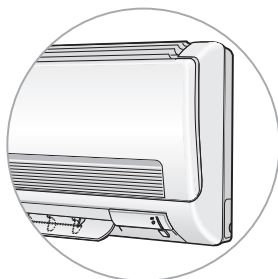
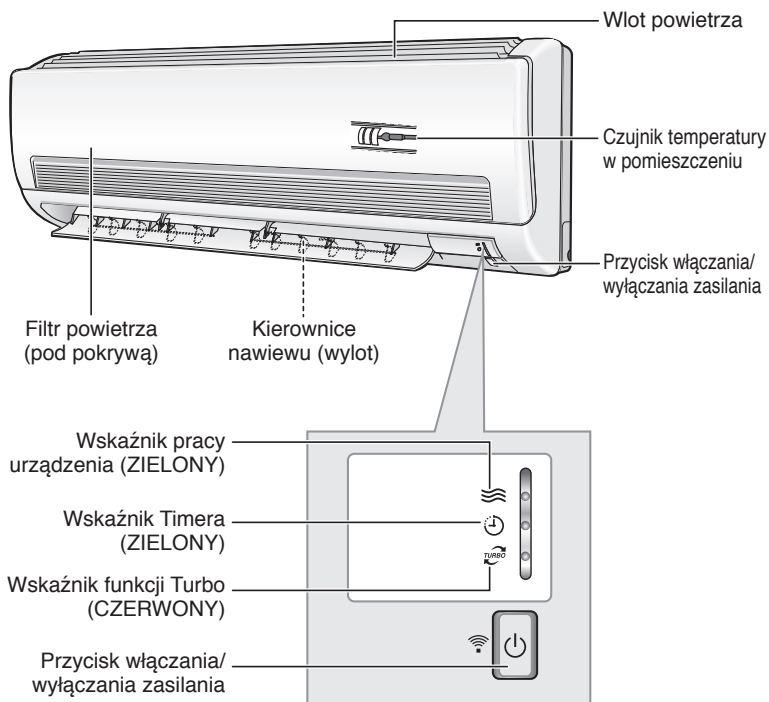
Użytkownicy prywatni powinni skontaktować się ze sprzedawcą niniejszego sprzętu lub lokalnymi władzami, aby zapoznać się ze szczegółami na temat miejsca i sposobu pozbywania się produktu w sposób bezpieczny dla środowiska.

Użytkownicy profesjonalni powinni skontaktować się z dostawcą niniejszego sprzętu i sprawdzić terminy i warunki kontraktu jego zakupu. Produkt niniejszy nie powinien być wyrzucany razem z innymi odpadkami firmy.

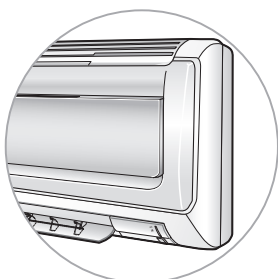
Widok urządzenia

Wygląd urządzenia może być inny w zależności od modelu.

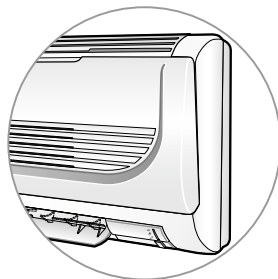
Jednostka wewnętrzna



Seria AQF***



Seria AQJ***



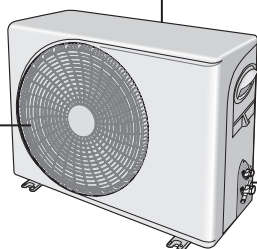
Seria AQW***

Jednostka zewnętrzna

Seria AQ09**

Wlot powietrza (tylny)

Wylot powietrza



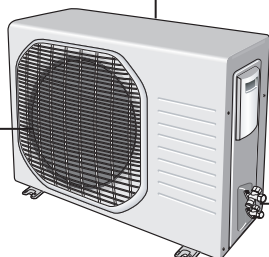
Zawory podłączeniowe

Jednostka zewnętrzna

Seria AQ12**

Wlot powietrza (tylny)

Wylot powietrza



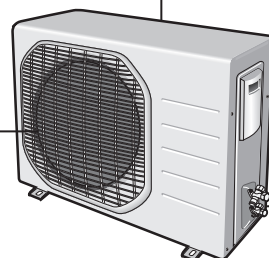
Zawory podłączeniowe

Jednostka zewnętrzna

Seria AQ18**

Wlot powietrza (tylny)

Wylot powietrza



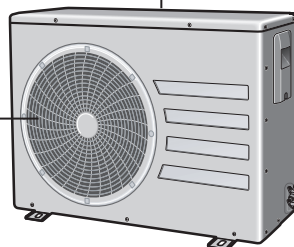
Zawory podłączeniowe

Jednostka zewnętrzna

Seria AQ24**

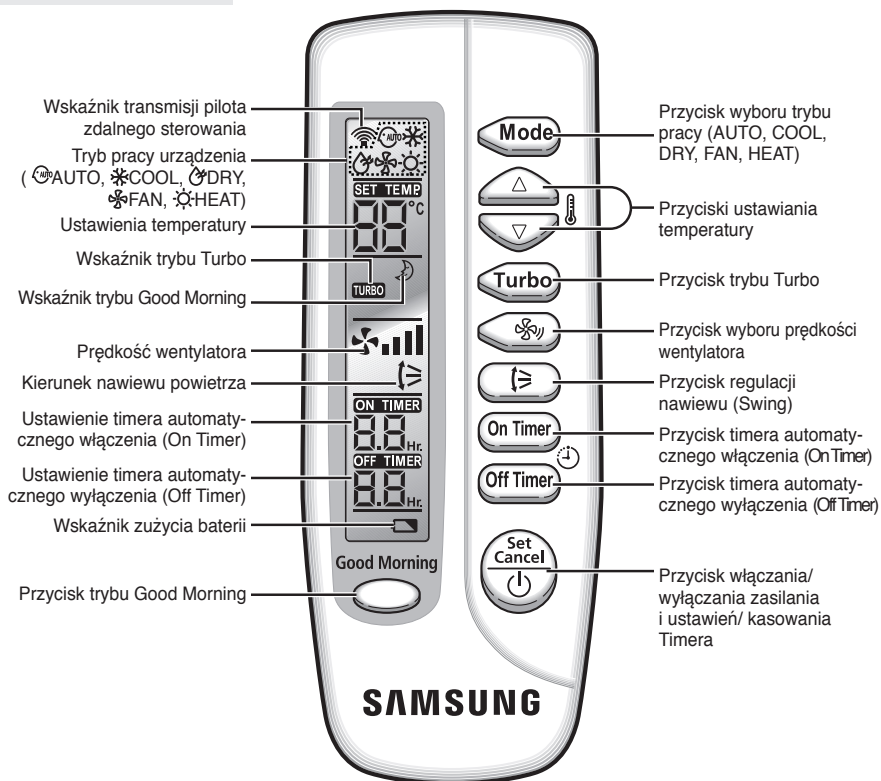
Wlot powietrza (tylny)

Wylot powietrza

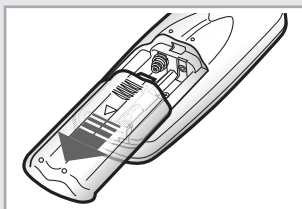


Zawory podłączeniowe

Pilot zdalnego sterowania – przyciski i wyświetlacz



Wkładanie baterii do pilota zdalnego sterowania



Baterie należy włożyć lub wymienić, w chwili:

- ◆ Zakupu klimatyzatora
- ◆ Gdy pilot zdalnego sterowania nie działa poprawnie

Uwaga

- ◆ Używaj dwóch baterii AAA, LR03 1,5V.
- ◆ Nie używaj baterii zużytych lub baterii różnego typu jednocześnie.
- ◆ Baterie mogą się rozładować po 12 miesiącach nawet, jeżeli nie były używane.

- 1 Wciśnij pokrywkę przedziału baterii na pilocie w kierunku pokazanym strzałką i zdejmij ją.
- 2 Włóż baterie zwracając uwagę na polaryzację:
 - ◆ + w baterii z + w pilocie
 - ◆ - w baterii z - w pilocie
- 3 Zamknij pokrywkę wsuwając ją na miejsce.

Rozpoczęcie

Zostałeś właścicielem klimatyzatora typu split i został on zainstalowany przez specjalistę.

Niniejsza instrukcja zawiera wskazówki dotyczące użytkowania klimatyzatora. Dokładne zapoznanie się z nią pozwoli na pełne wykorzystanie funkcji oferowanych przez urządzenie.

Instrukcja ma następujący układ:

- ◆ Na stronach od 4 do 6 pokazano następujące ilustracje:
 - Jednostkę wewnętrzną i zewnętrzną
 - Pilot zdalnego sterowania (przyciski oraz wyświetlacz)Pozwoli to na znalezienie przycisków i zrozumienie wyświetlanych symboli.
- ◆ W instrukcji pokazano procedury krok-po-kroku dla każdej dostępnej funkcji.

Na ilustracjach użyto trzech następujących symboli:



Wybór trybu pracy automatycznej

Istnieje możliwość włączenia automatycznego trybu pracy urządzenia z pilota zdalnego sterowania. W trybie automatycznym optymalna temperatura oraz prędkość wentylatora ustawiane są automatycznie.

- 1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .

Rezultat:



- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
- ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

WAŻNE


Klimatyzator wyposażony jest w zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniu, kiedy włączany jest natychmiast po:

- ◆ Podłączeniu
 - ◆ Zatrzymaniu
- Urządzenie rozpocznie normalną pracę po trzech minutach.

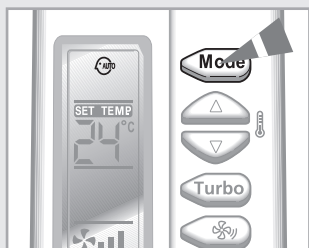



- 2 Jeżeli na wyświetlaczu pilota nie pokazuje się symbol , wciskaj przycisk  aż do ukazania się symbolu.

Rezultat:

- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy po każdym wciśnięciu przycisku .
- ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie automatycznym AUTO.
- ◆ W trybie Auto klimatyzator chłodzi lub ogrzewa pomieszczenie w zależności od ustawionej temperatury.
- ◆ Klimatyzator automatycznie przełącza tryby chłodzenia lub grzania w zależności od aktualnej temperatury w pomieszczeniu.


Uwaga Zmiany trybu pracy można dokonać w dowolnym czasie.

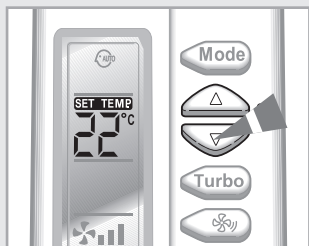


- 3 Wciskaj przycisk , aby ustawić temperaturę do wyświetlenia jej w żądanej wysokości.

Można ustawić temperaturę w zakresie od 16°C do 30°C.

Rezultat:


- ◆ Za każdym wciśnięciem przycisków :
 - Temperatura jest zmieniona o 1°C
 - Usłyszysz sygnał dźwiękowy jednostki wewnętrznej



Chłodzenie pomieszczenia

Tryb chłodzenia COOL należy wybrać, gdy chcesz ustawić:

- ◆ Temperaturę chłodzenia
- ◆ Prędkość wentylatora podczas chłodzenia



1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .


- Rezultat:**
- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
 - ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

WAŻNE


Klimatyzator wyposażony jest w zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniom, kiedy włączany jest natychmiast po:

- ◆ Podłączeniu
 - ◆ Zatrzymaniu
- Urządzenie rozpocznie normalną pracę po 3 minutach.


2 Jeżeli na wyświetlaczu pilota nie pokazuje się symbol , wciśnij przycisk na pilocie zdalnego sterowania  aż do ukazania się symbolu.


- Rezultat:**
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy po każdym wciśnięciu przycisku .
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie chłodzenia COOL.










Uwaga Zmiany trybu pracy można dokonać w dowolnym czasie.


3 Aby ustawić temperaturę wciśnij przycisk  aż żądana temperatura pojawi się na wyświetlaczu.

Temperaturę można ustawić na wartość pomiędzy 16°C a 30°C.

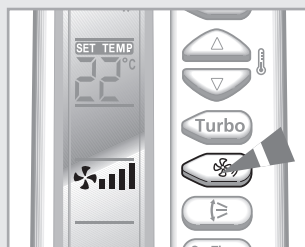
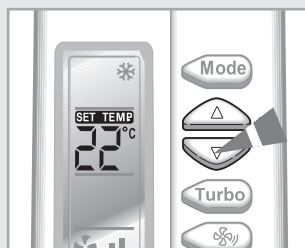
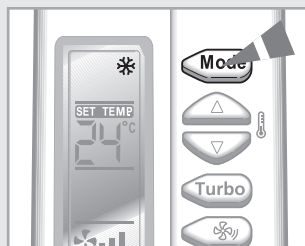
- Rezultat:**
- ◆ Po każdym wciśnięciu przycisku  :
 - Wartość temperatury zmieni się o 1°C
 - Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie chłodzenie, jeżeli temperatura w pomieszczeniu będzie wyższa od żądanej.
 - ◆ Jeżeli temperatura w pomieszczeniu osiągnie żądaną wartość, klimatyzator przestanie chłodzić, jednak wentylator będzie nadal pracował.

4 Wybierz prędkość wentylatora przyciskając przycisk , aż do pojawienia się symbolu:

-  Prędkość automatyczna (obracające się:    )
-  Prędkość niska
-  Prędkość średnia
-  Prędkość wysoka
-  Prędkość maksymalna

Rezultat: Po każdym wciśnięciu przycisku  rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

5 Ustawianie kierunku nawiewu pokazano na stronie 14.




Ogrzewanie pomieszczenia

Tryb grzania HEAT należy wybrać, gdy chcesz ustawić:

- ◆ Temperaturę grzania
- ◆ Prędkość wentylatora przy ogrzewaniu



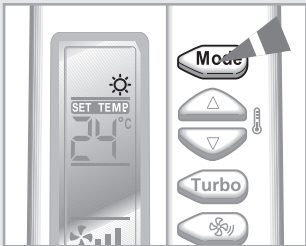
1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .



- Rezultat:**
- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
 - ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.


WAŻNE

Klimatyzator wyposażony jest w zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniom, kiedy włączany jest natychmiast po:

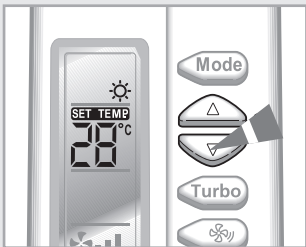
- ◆ Podłączeniu
 - ◆ Zatrzymaniu
- Urządzenie rozpocznie normalną pracę po 3 minutach.




2 Jeżeli na wyświetlaczu pilota nie pokazuje się symbol , wciśnij przycisk na pilocie zdalnego sterowania  aż do ukazania się symbolu.


- Rezultat:**
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy. po każdym wciśnięciu przycisku .
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie grzania Heat.

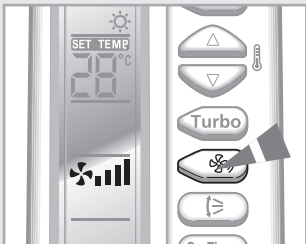
Uwaga Zmiany trybu pracy można dokonać w dowolnym czasie.













3 Aby ustawić temperaturę wciśnij przycisk  aż żądana temperatura pojawi się na wyświetlaczu.


Temperaturę można ustawić na wartość pomiędzy 16°C a 30°C.

- Rezultat:**
- ◆ Po każdym wciśnięciu przycisku :
 - Wartość temperatury zmieni się o 1°C
 - Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
 - ◆ Jeżeli temperatura w pomieszczeniu osiągnie żądaną wartość (wybrana temperatura + 5°C), klimatyzator przestanie grzać, jednak wentylator będzie nadal pracował.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie grzanie, jeżeli temperatura spadnie poniżej żądanej (wybrana temperatura + 3°C).



4 Wybierz prędkość wentylatora przyciskając przycisk , aż do pojawienia się symbolu:

-  Prędkość automatyczna (obracające się:    )
-  Prędkość niska
-  Prędkość średnia
-  Prędkość wysoka
-  Prędkość maksymalna

- Rezultat:**
- ◆ Po każdym wciśnięciu przycisku  rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
 - ◆ Przez pierwsze trzy do pięciu minut pracy wentylator może działać bardzo powoli do momentu wystarczającego ogrzania powietrza. Po osiągnięciu właściwej temperatury wentylator będzie pracował automatycznie, zgodnie z wybranym ustawieniem.

5 Ustawianie kierunku nawiewu pokazano na stronie 14.

Usuwanie wilgoci z pomieszczenia

Jeżeli powietrze w pomieszczeniu jest bardzo wilgotne, możesz usunąć z niego nadmiar wilgoci bez zbytniego ochładzania.

- 1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .

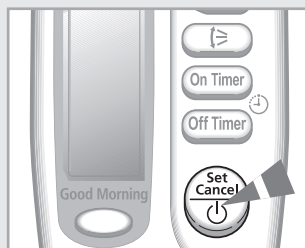
Rezultat:



- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
- ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

WAŻNE


Klimatyzator wyposażony jest w zabezpieczenie zapobiegające uszkodzeniom, kiedy włączany jest natychmiast po:

- ◆ Podłączeniu
 - ◆ Zatrzymaniu
- Urządzenie rozpocznie normalną pracę po 3 minutach.

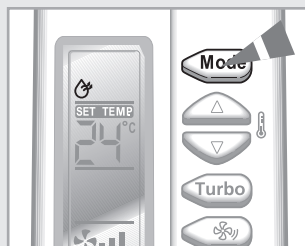



- 2 Jeżeli na wyświetlaczu pilota nie pokazuje się symbol , wciśnij przycisk na pilocie zdalnego sterowania  aż do ukazania się symbolu.

Rezultat:

- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, po każdym wciśnięciu przycisku .
- ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie odwilżania Dry.


Uwaga Zmiany trybu pracy można dokonać w dowolnym czasie.

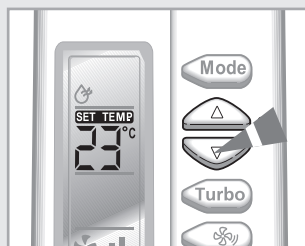


- 3 Aby ustawić temperaturę wciśnij przycisk  aż żądana temperatura pojawi się na wyświetlaczu.

Temperaturę można ustawić na wartość pomiędzy 16°C a 30°C.

Rezultat:

- ◆ Po każdym wciśnięciu przycisku :
 - Wartość temperatury zmieni się o 1°C
 - Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- ◆ Klimatyzator rozpocznie usuwanie nadmiaru wilgoci; objętość powietrza będzie wybrana automatycznie.
- ◆ Wentylator będzie pracował w trybie automatycznym.




- 4 Ustawianie kierunku nawiewu pokazano na stronie 14.

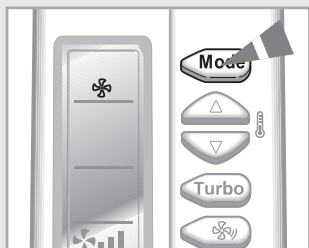
Wentylacja pomieszczenia



Jeżeli powietrze w pomieszczeniu wymaga wymiany, możesz je przewietrzyć używając trybu FAN.




1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .

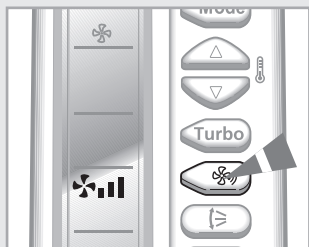
- Rezultat:**
- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
 - ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.






2 Jeżeli na wyświetlaczu pilota nie pokazuje się symbol , wciskaj przycisk na pilocie zdalnego sterowania  aż do ukazania się symbolu.

- Rezultat:**
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy. po każdym wciśnięciu przycisku .
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie wentylacji Fan.
 - ◆ Temperatura będzie ustawiana automatycznie.

Uwaga Zmiany trybu pracy można dokonać w dowolnym czasie.



3 Wybierz prędkość wentylatora przyciskając przycisk , aż do pojawienia się symbolu:

-  Prędkość niska
-  Prędkość średnia
-  Prędkość wysoka

Rezultat: ◆ Po każdym wciśnięciu przycisku  rozlegnie się sygnał dźwiękowy.


4 Ustawianie kierunku nawiewu pokazano na stronie 14.

Szybka zmiana temperatury w pomieszczeniu


Funkcja Turbo chłodzenia/ grzania jest używana do jak najszybszej zmiany temperatury w pomieszczeniu.

Przykład: *Wracasz do domu, w pokoju jest bardzo ciepło. Chcesz jak najszybciej schłodzić pomieszczenie.*


Funkcja Turbo działa przez 30 min. z maksymalnymi ustawieniami, następnie klimatyzator powraca do wcześniej ustawionego trybu i temperatury.

1 Jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk .

- Rezultat:**
- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
 - ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
 - ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

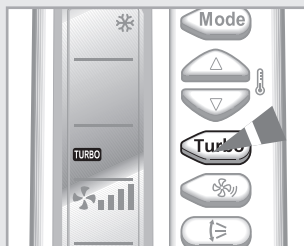
2 Wciśnij przycisk .

- Rezultat:**
- ◆ Temperatura oraz prędkość wentylatora ustawiane są automatycznie.
 - ◆ Klimatyzator chłodzi lub nagrzewa pomieszczenie najszybciej jak to możliwe.
 - ◆ Po 30 min klimatyzator powraca do poprzedniego trybu pracy, temperatury i prędkości nawiewu.
 - ◆ Można wybrać tryb Turbo podczas pracy klimatyzatora w trybach Auto, chłodzenia Cool i grzania Heat. Jeżeli wybierzesz ten tryb w trybach osuszania Dyr. lub wentylacji Fan, urządzenie przełączy się w tryb Auto.

3 Jeżeli chcesz wyłączyć funkcję Turbo przed upływem 30 min, wciskaj przycisk  raz lub więcej razy aż zgaśnie wskazanie **TURBO**.

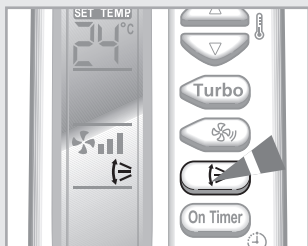
- Rezultat:** Klimatyzator powróci do poprzedniego trybu pracy, temperatury i prędkości wentylatora.


4 Ustawianie kierunku nawiewu pokazano na stronie 14.




Pionowe ustawianie nawiewu powietrza

W zależności od położenia klimatyzatora na ścianie, możesz regulować ustawienie kierownic nawiewu, zwiększając w ten sposób wydajność urządzenia.




- 1 Wciskaj przycisk  raz lub więcej razy według potrzeby.

Rezultat: Regulacja ruchu kierownicy w pionie.

- 2 Jeżeli chcesz, aby kierownica automatycznie poruszała się w górę i w dół podczas pracy klimatyzatora, wciśnij przycisk .

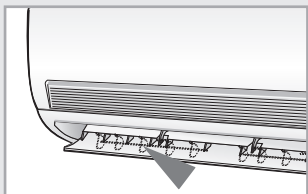
Rezultat: Kierownica porusza się w górę i w dół wokół swojej podstawy.

- 3 Aby zatrzymać kierownicę wciśnij ponownie przycisk .

<i>Uwaga</i>	<i>Jeżeli...</i>	<i>Kierownica...</i>
	Wyłączasz klimatyzator	Zamyka się całkowicie
	Ponownie włączasz klimatyzator	Otwiera się do pozycji początkowej

Poziome ustawianie nawiewu powietrza


Urządzenie posiada dwa zestawy kierownic wewnętrznych. Zewnętrzna kierownica może być regulowana pionowo, natomiast kierownice wewnętrzne poziomo.




- 1 Ustaw każdy segment kierownic wewnętrznych w wybranym położeniu, przesuwając go w bok w odpowiednim kierunku.

Ustawianie timera automatycznego włączenia (On Timer)


Można ustawić Timer włączenia (On Timer) do automatycznego uruchomienia pracy klimatyzatora o ustawionej godzinie. Można ustawić czas włączenia w zakresie od 0,5 do 24 godzin.

- 1 Wcisnij przycisk  aż do wyświetlenia wskazaniażądanego czasu, aby ustawić timer włączenia (On Timer). Dostępny zakres czasów timera włączenia to 0,5 do 24 godzin naprzód.

- 2 Wcisnij przycisk , aby zakończyć ustawienia.

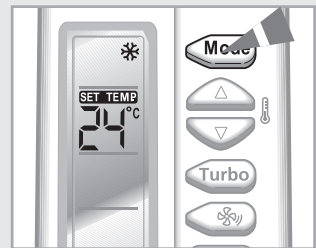
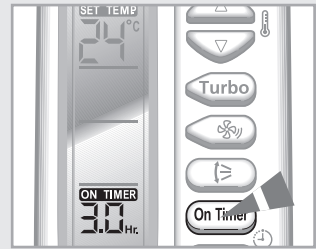
Rezultat:

- ◆ Wyświetli się wskazanie czasu pozostałego do włączenia.
- ◆ Wskaźnik timera przestanie migać.
- ◆ Wybrany tryb i ustawiona temperatura na wyświetlaczu znikną po upływie 10 sekund.
- ◆ Klimatyzator włączy się automatycznie o wyznaczonej godzinie i zniknie wskazanie ustawień Timera włączenia (On Timer).

- 3 Aby następnie wybrać tryb pracy klimatyzatora, wciskaj przycisk  aż do wyświetlenia wskazaniażądanego trybu na górze pilota zdalnego sterowania.


Rezultat: Klimatyzator pracuje w wybranym trybie natychmiast po włączeniu.


Uwaga Jeżeli w czasie 25 godzin od automatycznego włączenia nie będzie użyty pilot zdalnego sterowania, klimatyzator automatycznie wyłączy się.




Kasowanie timera włączenia (On Timer)

Kasowanie ustawień czasu timera włączenia klimatyzatora (On Timer) może być wykonane w dowolnym momencie.

- 1 Wcisnij przycisk , aby skasować ustawienie timera włączenia klimatyzatora (On Timer).

- 2 Wcisnij przycisk .


Uwaga Jeżeli chcesz włączyć klimatyzator zanim nadejdzie ustawiona godzina timera włączenia, wcisknij przycisk .



Ustawianie timera automatycznego wyłączenia (Off Timer)

Można ustawić Timer wyłączenia (Off Timer) do automatycznego wyłączenia pracy klimatyzatora o ustawionej godzinie. Można ustawić czas wyłączenia w zakresie od 30 minut do 24 godzin naprzód.



- 1 Wcisnąć przycisk  aż do wyświetlenia wskazaniażądanego czasu, aby ustawić czas wyłączenia (Off Timer).
Dostępny zakres czasów timera włączenia to 0,5 do 24 godzin naprzód.





- 2 Wcisnąć przycisk , aby zakończyć ustawienia.

Rezultat:



- ◆ Wyświetli się wskazanie pozostałego czasu.
- ◆ Wskaźnik timera przestanie migać.
- ◆ Klimatyzator wyłączy się automatycznie o wyznaczonej godzinie i zniknie wskazanie ustawień Timera wyłączenia (Off Timer).

Przykład

Jeżeli chcesz włączyć klimatyzator za 2 godziny i chcesz, by pracował przez 2 godziny:

1. Wcisnąć przycisk  aż do wyświetlenia wskazania '2 Hr'.
2. Wcisnąć przycisk .
3. Wcisnąć przycisk  aż do wyświetlenia wskazania '4 Hr'.
4. Wcisnąć przycisk .


Uwaga


Można sprawdzić lub zmienić tryb i/lub temperaturę wciskając przycisk  lub  po zakończeniu ustawień timera wyłączenia (Off Timer).




Kasowanie timera wyłączenia (Off Timer)

Kasowanie ustawień czasu timera wyłączenia klimatyzatora (Off Timer) może być wykonane w dowolnym momencie.

- 1 Aby skasować ustawienia Timera wyłączenia, wcisnąć raz lub więcej razy przycisk  aż zniknie wskazanie ustawień timera.



- 2 Wcisnąć przycisk .

Uwaga Jeżeli chcesz wyłączyć klimatyzator zanim nadejdzie ustawiona godzina timera włączenia, wcisnąć przycisk .





Wybór trybu Good Morning

Dla modelu z możliwością chłodzenia i grzania: Tryb Good Morning można ustawić wyłącznie po włączeniu klimatyzatora. Tryb Good Morning może być wybierany zarówno w trybie grzania Heat i chłodzenia Cool.

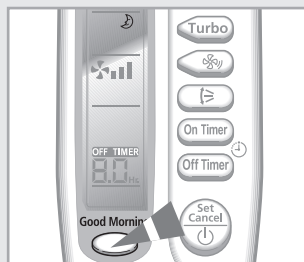
Upewnij się, że jest wybrany jeden z trybów Cool lub Heat. Domyślnie ustawiony czas automatycznego wyłączenia trybu Good Morning wynosi 8 godzin i może być zmieniany w zakresie od 0,5 do 12 godzin za pomocą przycisku  i następnie zatwierdzony przyciskiem ; w czasie działania trybu Good Morning temperatura może być regulowana poprzez tryby grzania Heat i chłodzenia Cool.

Dostępne jest ustawienie temperatury w zakresie od 16 °C do 30°C.

- 1 Wciśnij przycisk  raz lub więcej razy aż do wyświetlenia się wskazania  na pilocie zdalnego sterowania.






Rezultat:

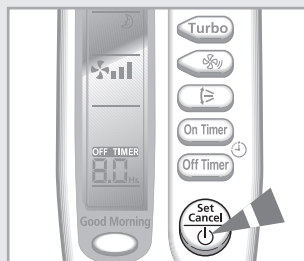
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- ◆ Klimatyzator rozpocznie pracę w trybie ostatnio używanym.
- ◆ Jeżeli tryb Good Morning został wybrany w trybie chłodzenia Cool, nie można regulować prędkości wentylatora i kierunku nawiewu, ponieważ są one regulowane automatycznie; Jeżeli tryb Good Morning został wybrany w trybie grzania Heat, można regulować prędkość wentylatora i kierunek nawiewu, w tym trybie nawiew jest realizowany z ustawieniem wybranym przez użytkownika.



Kasowanie trybu Good Morning

Jeżeli nie chcesz dłużej korzystać z wybranych ustawień trybu Good Morning, można go kasować w dowolnym momencie.

- 1 Wciśnij przycisk , aby wyłączyć klimatyzator.
- 2 Aby kasować aktualne ustawienie trybu Good Morning, można również wcisnąć jeden z przycisków , ,  lub .



Wskazówki dotyczące pracy urządzenia

Poniżej przedstawiono wskazówki, do których powinieneś się stosować korzystając z urządzenia.

Temat	Wskazówka
Wydajność grzania	Pompa ciepła wewnątrz klimatyzatora pobiera ciepło z zewnątrz i transportuje je do wewnątrz. Jeżeli temperatura na zewnątrz spadnie, klimatyzator będzie słabiej grzał. Jeżeli temperatura w pomieszczeniu będzie za niska, użyj dodatkowych urządzeń grzewczych.
Cyrkulacja ciepłego powietrza	Klimatyzator wykorzystuje cyrkulację ciepłego powietrza, aby nagrzać pomieszczenie; w rezultacie po włączeniu klimatyzatora upłynie jakiś czas, zanim się to stanie. Jeżeli to niezbędne, włącz klimatyzator zanim zaczniesz korzystać z pomieszczenia.
Oszończenie	Kiedy temperatura na zewnątrz jest niska i wilgotność wysoka, a klimatyzator pracuje w trybie grzania Heat, na jednostce zewnętrznej może dojść do oszończenia. Jeżeli do tego dojdzie: ◆ Klimatyzator przestanie grzać ◆ Klimatyzator przestanie grzać Rozpocznie się rozmrażanie trwające około siedem minut. Nie jest konieczne żadne działanie użytkownika; po około 7 minutach urządzenie zacznie pracować normalnie.
Wysokie temperatury wewnętrzne i zewnętrzne.	Jeżeli temperatury zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz są wysokie, a zostanie wybrany tryb grzania HEAT, wentylator oraz sprężarka w jednostce zewnętrznej mogą się zatrzymywać. Jest to normalne; po prostu odczekaj, aż urządzenie się włączy.
Awaria zasilania	Jeżeli w czasie pracy klimatyzatora dojdzie do przerwy w zasilaniu, urządzenie się wyłączy. Po przywróceniu zasilania klimatyzator automatycznie się włączy.

Zakresy temperatur i wilgotności

Wykorzystanie informacji z poniższej tabeli pozwoli w pełni wykorzystać możliwości Państwa klimatyzatora.

Jeżeli używasz klimatyzatora przy... Wówczas...

Wysokich temperaturach	Może zadziałać zabezpieczenie i klimatyzator się wyłączy.
Niskich temperaturach	Może wystąpić wyciek wody lub inne zakłócenia pracy, jeżeli dojdzie do oszronienia wymiennika.
Wysokich poziomach wilgotności powietrza	Po dłuższym okresie beczynności, może dojść do wykroplenia się wody na jednostce wewnętrznej.

Tryb	Temperatura zewnętrzna	Temperatura wewnętrzna	Wilgotność wewnętrzna
Grzanie	0°C do ok. 24°C	27°C lub mniej	-
Chłodzenie	19°C do ok. 43°C	16°C do ok. 32°C.	80% lub mniej
Odwilżanie	19°C do ok. 43°C	16°C do ok. 32°C	-

※ *Jeżeli temperatura na zewnątrz wynosi ok. 0°C, wydajność grzewcza spada do 70-80%, w zależności od warunków pracy. Jeżeli tryb chłodzenia używany jest przy temperaturze wewnętrznej powyżej 32°C, klimatyzator nie działa z pełną wydajnością.*

Obsługa urządzenia bez pilota zdalnego sterowania

Klimatyzator może być obsługiwany z jednostki wewnętrznej, jeżeli pilot zostanie zgubiony lub zepsuty.

- 1 Aby włączyć klimatyzator, wciśnij przełącznik Włączanie/ Wyłączanie znajdujący się po prawej stronie jednostki wewnętrznej.

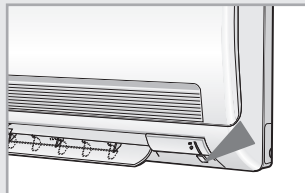
Rezultat:

- ◆ Zapali się kontrolka pracy na jednostce wewnętrznej.
- ◆ Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
- ◆ Klimatyzator zacznie pracę w trybie najbardziej odpowiednim dla temperatury wewnętrznej. Klimatyzator zmienia tryb na chłodzenie Cool lub grzanie Heat automatycznie podczas pracy na podstawie zmierzonej temperatury pomieszczenia.

Temperatura w pomieszczeniu	Tryb pracy
Mniej niż 24°C	Grzanie
24°C lub więcej	Chłodzenie





- 2 Aby wyłączyć urządzenie, ponownie wciśnij przełącznik Włączanie/ Wyłączanie.

Uwaga Nawet jeżeli włączysz urządzenie przyciskiem Włączanie/ Wyłączanie, możesz nadal sterować nim używając pilota zdalnego sterowania.



Rozwiązywanie problemów

**Przed wezwaniem serwisanta, przeprowadź proste testy.
Może to zaoszczędzić twój czas i wydatki na połączenie telefoniczne.**

Problem	Wyjaśnienie/ Rozwiązanie
Klimatyzator nie działa.	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy bezpiecznik obwodu klimatyzatora nie jest wyłączony.◆ Sprawdź, czy jest włączona kontrolka pracy klimatyzatora; jeżeli to konieczne, włącz przyciskiem na pilocie zdalnego sterowania.◆ Sprawdź, czy jest włączony wskaźnik Timera na jednostce wewnętrznej. Jeżeli tak jest:<ul style="list-style-type: none">- Odczekaj do czasu włączenia, kiedy klimatyzator uruchomi się automatycznie- Skasuj ustawienie timera (szczegółowe informacje na stronach 15 i 16)
Nie działa pilot zdalnego sterowania.	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy pomiędzy pilotem a jednostką wewnętrzną nie znajdują się jakieś przeszkody.◆ Sprawdź stan naładowania baterii pilota zdalnego sterowania.◆ Sprawdź czy odległość pilota od jednostki wewnętrznej jest wystarczająca (nie więcej niż siedem metrów).
Po wciśnięciu przycisku  na pilocie zdalnego sterowania nie słychać sygnału dźwiękowego.	<ul style="list-style-type: none">◆ Upewnij się, czy kierujesz pilot zdalnego sterowania w stronę czujnika po prawej stronie obudowy jednostki wewnętrznej.◆ Jeżeli to konieczne, wymień baterie w pilocie zdalnego sterowania.
Klimatyzator nie działa w trybie chłodzenia i grzania.	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy został wybrany właściwy tryb pracy klimatyzatora (Auto, Cool, Heat).◆ Temperatura w pomieszczeniu może być zbyt niska lub zbyt wysoka.◆ Kurz zbierający się na filtry może zablokować przepływ powietrza; instrukcje czyszczenia są podane na stronie 21.◆ Sprawdź, czy przed jednostką wewnętrzną nie znajduje się przeszkoda.
Podczas grzania nie jest osiągana żądana temperatura pomieszczenia i klimatyzator często przerywa pracę.	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy ustawienie temperatury zostało wykonane prawidłowo.◆ Zwiększ prędkość wentylatora.◆ Jeżeli nawiew powietrza jest skierowany w górę, skieruj jego strumień w dół.
Nie można zmieniać prędkości pracy wentylatora przyciskiem 	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy jest wybrany jeden z trybów pracy Auto, chłodzenie Cool, grzanie Heat lub wentylacja Fan; w trybie odwilżania Dry prędkość wentylatora zmienia się automatycznie.
Nie zmienia się kierunek nawiewu po wciśnięciu przycisku 	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy klimatyzator jest włączony; jeżeli to konieczne, wciśnij przycisk  na pilocie zdalnego sterowania.
Nieprawidłowe działanie timera.	<ul style="list-style-type: none">◆ Sprawdź, czy timer został prawidłowo zaprogramowany; szczegółowe informacje na stronach 15 i 16.
Nieprzyjemny zapach pojawia się w pomieszczeniu podczas pracy klimatyzatora.	<ul style="list-style-type: none">◆ Przewietrz pomieszczenie.

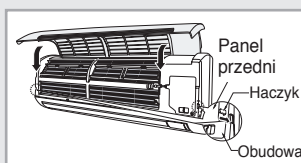
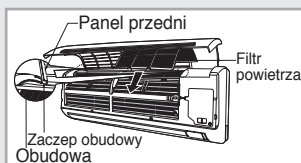
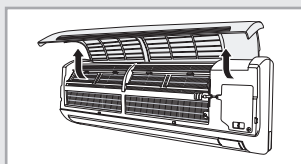
Czyszczenie klimatyzatora

Aby osiągać najlepsze efekty użytkowania klimatyzatora, należy regularnie czyścić filtr powietrza z gromadzącego się kurzu.

WAŻNE Przed rozpoczęciem czyszczenia klimatyzatora, sprawdź czy odłączyłeś bezpiecznik obwodu zasilania.

- 1 Otwórz panel przedni jednostki wewnętrznej pociągając zaczepy na dolnej krawędzi panelu po prawej i lewej stronie.
- 2 Wymij filtry z zaczepów w pokrywie obudowy.
- 3 Usuń odkurzaczem lub szczotką cały kurz zebrany na filtrze powietrza.
- 4 Po zakończeniu wsuń filtry powietrza i umocuj do każdego zaczepu na panelu.
- 5 Aby zamknąć panel przedni umocuj go do haczyków i dociśnij w dół dolne zaczepy po prawej i lewej stronie.
- 6 Umyj panel przedni wilgotną ściereczką z delikatnym detergentem (NIE używaj benzenu, rozpuszczalników i innych chemikaliów).

Uwaga Jeżeli nie używasz klimatyzatora przez dłuższy czas, włącz tryb wentylacji Fan na trzy do czterech godzin, aby osuszyć wnętrze klimatyzatora.



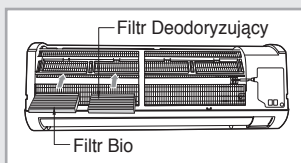
Czyszczenie filtra deodoryzującego i Bio (Opcja)

We wnętrzu klimatyzatora są zainstalowane filtry Deodoryzujący i Bio usuwające najmniejsze cząstki kurzu i nieprzyjemne zapachy. Powinno się czyścić filtry co 3 miesiące.

- 1 Otwórz górny panel przedni pociągając dolny prawy i lewy zaczep panelu.
- 2 Wymij filtry Deodoryzujący i Bio.
- 3 Umyj filtry czystą wodą, następnie osusz w zacienionym miejscu.
- 4 Zamocuj filtry na miejscu.

Uwaga Można zamieniać pozycje filtrów między sobą.

- 5 Zamknij panel przedni.





ELECTRONICS

Skontaktuj się z SAMSUNG WORLD WIDE

Jeżeli masz jakiegokolwiek komentarze lub pytanie dotyczące produktów Samsung, prosimy o kontakt z centrum obsługi klienta SAMSUNG.

Kraj	Centrum Obsługi Klienta 	Witryna sieci web
BELGIUM	02 201 2418	www.samsung.com/be
CZECH REPUBLIC	844 000 844	www.samsung.com/cz
DENMARK	38 322 887	www.samsung.com/dk
FINLAND	09 693 79 554	www.samsung.com/fi
FRANCE	08 25 08 65 65 (€0,15/min)	www.samsung.com/fr
GERMANY	01805 - 121213 (€0,12/min)	www.samsung.de
HUNGARY	06 40 985 985	www.samsung.com/hu
ITALIA	199 153 153	www.samsung.com/it
LUXEMBURG	02 261 03 710	www.samsung.lu
NETHERLANDS	0900 20 200 88 (€0.10/min)	www.samsung.com/nl
NORWAY	231 627 22	www.samsung.com/no
POLSKA	0 801 801 881	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	80 8 200 128	www.samsung.com/pt
SLOVAKIA	0850 123 989	www.samsung.com/sk
SPAIN	902 10 11 30	www.samsung.com/es
SWEDEN	08 585 367 87	www.samsung.com/se
U.K	0870 SAMSUNG (7267846)	www.samsung.com/uk
Ireland	0818 717 100	www.samsung.com/uk