

# Klimatyzator

---

## Instrukcja obsługi

Pilot zdalnego sterowania AR-KH03E

---

- Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.
- Przed rozpoczęciem obsługi urządzenia należy dokładnie zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji obsługi i zachować ją do przyszłego użytku.

**SAMSUNG**

# Spis treści

---

<b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa</b>	<b>3</b>
Informacje dotyczące bezpieczeństwa	3
<b>Podstawowe informacje</b>	<b>5</b>
Przygotowanie	5
Sprawdzenie zawartości opakowania • Wkładanie baterii • Montaż uchwytu na pilota zdalnego sterowania	
Opis pilota zdalnego sterowania	6
Obsługa z użyciem pilota zdalnego sterowania	7
Tryby pracy • Kontrola temperatury • Kontrola prędkości obrotowej wentylatora • Kontrola kierunku przepływu powietrza	
<b>Funkcje Power Smart</b>	<b>9</b>
Chłodzenie	9
Tryb Cool	
Osuszanie	10
Tryb Dry	
Oczyszczanie powietrza	11
Funkcja Purify	
Ogrzewanie	12
Tryb Heat	
<b>Funkcje Quick Smart</b>	<b>13</b>
Tryb Auto • Tryb Fan • Indywidualna kontrola kierunku przepływu powietrza • Funkcja Sleep • Wskazania wizualne • Funkcja sygnału dźwiękowego • Funkcja Clean • Kasowanie powiadomienia o czyszczeniu filtra • Indywidualna kontrola jednostek wewnętrznych	
<b>Funkcja wykrywania ruchu</b>	<b>18</b>
Funkcja Indirect z funkcją wykrywania ruchu • Funkcja Direct z funkcją wykrywania ruchu	
<b>Funkcje oszczędzania energii</b>	<b>19</b>
Oszczędzanie energii	19
Funkcja regulatora czasowego włączenia/wyłączenia	



## *Sposób poprawnego usuwania baterii, w które wyposażony jest niniejszy produkt*

Niniejsze oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Przy zastosowaniu takiego oznaczenia symbole chemiczne (Hg, Cd lub Pb) wskazują, że dana bateria zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilości przewyższającej poziomy odniesienia opisane w dyrektywie WE 2006/66.

# Informacje dotyczące bezpieczeństwa






Zawartość niniejszego dokumentu ma na celu zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika i uniknięcie uszkodzeń mienia. Aby poprawnie korzystać z produktu, należy się dokładnie zapoznać z treścią niniejszego dokumentu.

## OSTRZEŻENIE

Zagrożenia i niebezpieczne praktyki, które mogą skutkować poważnymi obrażeniami ciała lub śmiercią.



## PRZESTROGA

Zagrożenia i niebezpieczne praktyki, które mogą skutkować nieznacznymi obrażeniami ciała lub uszkodzeniem mienia.


-  Należy postępować zgodnie z instrukcjami.
-  Należy BEZWZGLĘDNIE powstrzymać się od wykonywania tej czynności.
-  Należy upewnić się, że urządzenie jest uziemione, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
-  Odłączyć urządzenie od zasilania.
-  NIE należy dokonywać demontażu.

## INSTALACJA

### OSTRZEŻENIE

-  Instalacja produktu musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowanego technika.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym, pożarem, problemami z działaniem produktu, wybuchem lub odniesieniem obrażeń ciała.
-  Nie należy montować produktu w pobliżu grzejników ani materiałów łatwopalnych. Produktu nie należy montować w lokalizacjach, w których występuje wilgoć, kurz lub zanieczyszczenie substancjami oleistymi oraz w lokalizacjach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i wody (deszcz). Produktu nie należy montować w lokalizacjach, w których może dojść do wycieku gazu.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym lub pożarem.



### PRZESTROGA

-  Produkt należy montować na twardej i płaskiej powierzchni, która go utrzyma.
  - W przypadku zamontowania produktu na powierzchni nieregularnej do jego masy produkt może spaść i spowodować uszkodzenia mienia.



# Informacje dotyczące bezpieczeństwa

## OBSŁUGA

### OSTRZEŻENIE

-  Jeśli produkt generuje nietypowe dźwięki, wydobywa się z niego zapach spalenizny lub dym, należy go natychmiast odłączyć od zasilania i skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym lub pożarem.
-  Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy, demontażu ani modyfikacji produktu.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym, pożarem, problemami z działaniem produktu lub odniesieniem obrażeń ciała.

### PRZESTROGA

-  Nie dopuszczać do dostania się wody do wnętrza produktu.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować pożarem lub wybuchem.
-  Nie należy obsługiwać produktu mokrymi rękoma.
  - Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym.

**Nie należy rozpylać substancji lotnych, takich jak środki owadobójcze, na powierzchnię produktu.**

- Substancje tego rodzaju nie tylko szkodzą ludziom, ale mogą też przyczynić się do porażenia prądem elektrycznym, powstania pożaru lub spowodować nieprawidłowe działanie produktu.

**Nie należy wywierać silnego nacisku na produkt ani go rozmontowywać.**

**Po wymianie baterii pilota zdalnego sterowania należy umieścić stare baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.**

- W przypadku połknięcia baterii przez dziecko natychmiast skontaktować się z lekarzem w celu uzyskania pomocy medycznej.

**Zachować szczególną ostrożność podczas wymiany baterii, aby nie dopuścić do kontaktu cieczy znajdującej się w środku baterii ze skórą.**

- Ciecz znajdująca się w środku baterii jest niebezpieczna dla zdrowia.

**Nie używać produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem.**

- Niniejszy produkt zaprojektowano wyłącznie do użytku z klimatyzatorem.

**Nie naciskać przycisków za pomocą ostrych przedmiotów.**


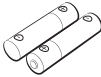



- Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym lub uszkodzeniem części produktu.

**Nie należy czyścić produktu poprzez bezpośrednie spryskiwanie jego powierzchni wodą. Nie należy używać do czyszczenia produktu benzenu, rozcieńczalników, alkoholu ani acetonu.**


- Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować odbarwieniem, odkształceniem bądź uszkodzeniem produktu, jak również porażeniem prądem elektrycznym lub powstaniem pożaru.

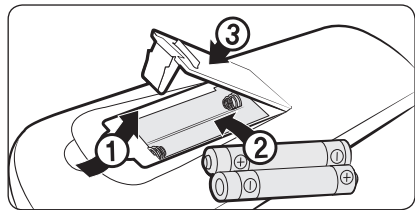
# Przygotowanie

## Sprawdzenie zawartości opakowania

Element	Pilot zdalnego sterowania	Baterie (AAA 1,5 V)	Wkręty M4 x L16	Uchwyt na pilota zdalnego sterowania	Instrukcja obsługi
Liczba	1	2	2	1	1
Kształt					

## Wkładanie baterii

- Jeśli na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania wyświetli się wskaźnik  (niski poziom naładowania baterii), należy wymienić obie baterie AAA 1,5 V na nowe.

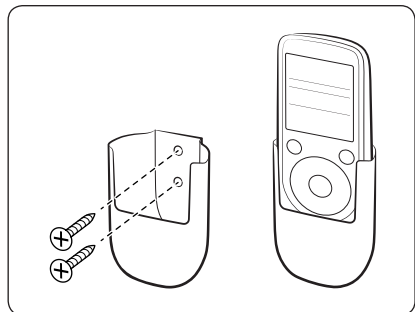


## Montaż uchwytu na pilota zdalnego sterowania

- 1 Wybrać na ścianie miejsce montażu uchwytu na pilota zdalnego sterowania.
- 2 Zaznaczyć dwa miejsca mocowania wkrętów M4 x L16. Następnie wywiercić dwa otwory.
- 3 Zamocować uchwyt na pilota zdalnego sterowania za pomocą wkrętów.

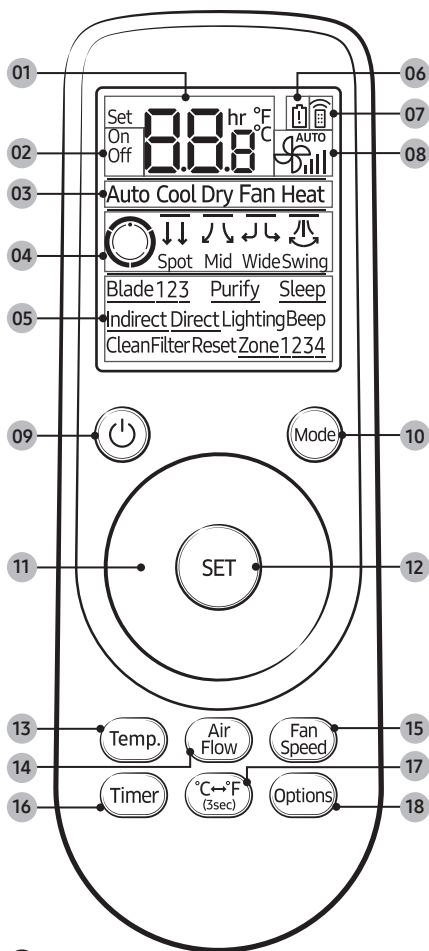
### UWAGA

- Wymagania z zakresu lokalizacji montażu:
  - Unikać miejsc narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
  - Unikać miejsc, w których uchwyt będzie zakryty, np. znajdzie się za zastoną.
  - Wybrać miejsce oddalone co najmniej o 1 m od telewizora oraz systemu audio.
- W przypadku niekorzystania z pilota zdalnego sterowania przez dłuższy czas należy z niego wyjąć baterie.



# Opis pilota zdalnego sterowania

Niektóre funkcje mogą nie być dostępne w zależności od specyfikacji jednostki wewnętrznej.



- 01 Wskaźnik ustawionej temperatury/regulatora czasowego
- 02 Wskaźnik opcji regulatora czasowego
- 03 Wskaźnik trybu obsługi
- 04 Wskaźnik kierunku przepływu powietrza
- 05 Wskaźnik opcji
- 06 Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii
- 07 Wskaźnik przesłania sygnału
- 08 Wskaźnik prędkości obrotowej wentylatora
- 09 Przycisk zasilania
- 10 Przycisk trybu Mode

## UWAGA

- W przypadku klimatyzatorów nieposiadających funkcji ogrzewania po naciśnięciu przycisku **Mode** na pilocie może się wyświetlić wskazanie **Heat**, jednak funkcja ogrzewania nie będzie dostępna.

- 11 Pokrętko

## UWAGA

- Pokrętko umożliwi sterowanie temperaturą, prędkością obrotową wentylatora i kierunkiem przepływu powietrza.

- 12 Przycisk SET
- 13 Przycisk temperatury
- 14 Przycisk kierunku przepływu powietrza
- 15 Przycisk prędkości obrotowej wentylatora
- 16 Przycisk Timer
- 17 Przycisk zmiany wskaźnika temperatury (°C ↔ °F)
- 18 Przycisk Options

## UWAGA

- Aby wybrać funkcję, należy skierować pilota zdalnego sterowania w stronę czujnika jednostki wewnętrznej. Następnie należy wybrać funkcję. Można to zrobić, obracając pokrętko albo naciskając przycisk **SET** przez 5 sekundy.
- W przypadku nienaciśnięcia innego przycisku w przeciągu 7 sekund od naciśnięcia przycisku **Timer** albo **Options** funkcje tych przycisków zostaną anulowane.
- W przypadku wyłączenia i ponownego włączenia pilota zdalnego sterowania wybrane wcześniej ustawienia funkcji regulatora czasowego włączenia/wyłączenia, Purify oraz uśpienia zostaną anulowane.
- Jeśli wybrany na pilocie zdalnego sterowania numer jednostki wewnętrznej (od **Zone 1** do **Zone 4**) nie odpowiada wskazywanej pilotem jednostce wewnętrznej (domyślnie: jednostka wewnętrzna 1), jednostka wewnętrzna nie będzie reagować na polecenia.
- W przypadku naciśnięcia na pilocie zdalnego sterowania przycisku w pobliżu źródła silnego światła, takiego jak kompaktowa świetlówka fluorescencyjna czy neon, klimatyzator może nie zareagować na polecenie. W takim przypadku należy się zbliżyć do jednostki wewnętrznej i ponownie użyć pilota.
- Jeśli inne urządzenia będą reagować na pilota zdalnego sterowania, należy się skontaktować z centrum serwisowym.

# Obsługa z użyciem pilota zdalnego sterowania

Możliwa jest prosta obsługa klimatyzatora poprzez wybór funkcji i dostosowanie temperatury, prędkości obrotowej wentylatora i kierunku strumienia powietrza za pomocą pokrętki.



## Tryby pracy

Obracając pokrętkę, można zmienić bieżący tryb na Auto, Cool, Dry, Fan lub Heat.

### UWAGA

- Tryb można również zmienić za pomocą przycisku .

## Kontrola temperatury

W każdym trybie możliwa jest kontrola temperatury. Nacisnąć przycisk , a następnie obrócić pokrętkę, aby zmienić temperaturę.

Tryb	Kontrola temperatury
Auto/Cool/Dry	Temperaturę można regulować co 0,5°C (1°F), w zakresie od 18°C (65°F) do 30°C (86°F).
Fan	Brak możliwości dostosowania temperatury.
Heat	Temperaturę można regulować co 0,5°C (1°F), w zakresie od 16°C (61°F) do 30°C (86°F).

Można wybrać wskazania w stopniach Celsjusza albo Fahrenheita na pilocie zdalnego sterowania.

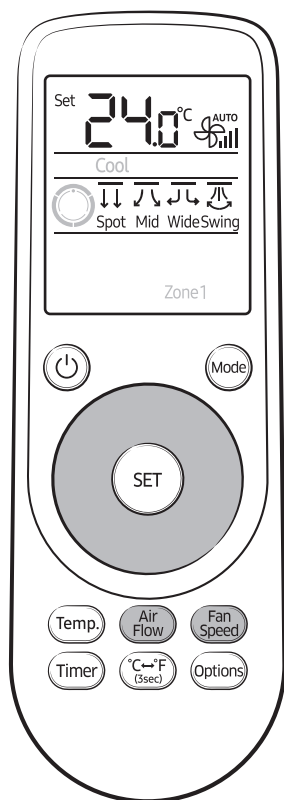


Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy lub dłużej.

### UWAGA

- Wskaźniki na jednostce wewnętrznej nie są włączone.
- Ta funkcja zostanie anulowana w przypadku wymiany baterii pilota zdalnego sterowania. W takim przypadku należy ponownie uruchomić tę funkcję.

# Obsługa z użyciem pilota zdalnego sterowania




## Kontrola prędkości obrotowej wentylatora

W każdym z trybów można wybrać następujące prędkości obrotowe wentylatora:

Tryb	Dostępne prędkości obrotowe wentylatora
Auto/Dry	🌀 <sup>AUTO</sup> (Automatyczna)
Cool/Heat	🌀 <sup>AUTO</sup> (Automatyczna), 🌀 <sub>I</sub> (Niska), 🌀 <sub>II</sub> (Średnia), 🌀 <sub>III</sub> (Wysoka)
Fan	🌀 <sub>I</sub> (Niska), 🌀 <sub>II</sub> (Średnia), 🌀 <sub>III</sub> (Wysoka)

### UWAGA


- Prędkość obrotową wentylatora można również regulować za pomocą przycisku .

## Kontrola kierunku przepływu powietrza

Istnieje możliwość wyboru jednego z następujących kierunków przepływu powietrza:

Punktowy	Stożkowy	Szeroki	Modulowany
↕	↕	↕	↕

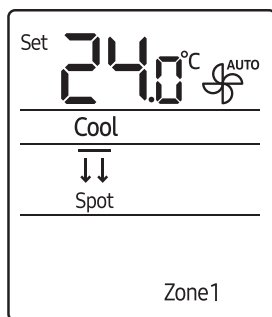
### UWAGA

- Kierunek przepływu powietrza można również regulować za pomocą przycisku .
- Bieżący kierunek przepływu powietrza jest zachowywany nawet w przypadku zmiany trybu sterowania ruchem powietrza oraz wyłączenia i ponownego włączenia pilota zdalnego sterowania.
- Więcej informacji na temat sposobu indywidualnego sterowania kierunkiem przepływu powietrza zawiera część Indywidualna kontrola kierunku przepływu powietrza na stronie 14.



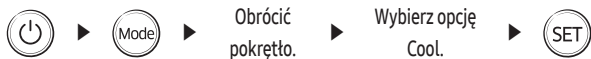
# Chłodzenie

Inteligentne funkcje chłodzenia klimatyzatora firmy Samsung zapewniają potężne możliwości i pozwalają stworzyć komfortowe warunki i zapewnić chłód w zamkniętej przestrzeni.




## Tryb Cool

Tryb Cool pozwala zapewnić chłód w gorące dni.

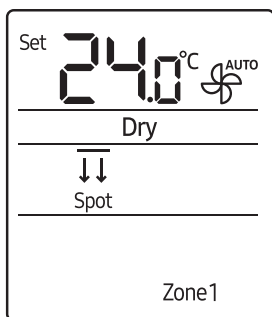


### UWAGA

- Tryb można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W celu zapewnienia optymalnych warunków warto zwrócić uwagę, by różnica pomiędzy temperaturą powietrza w pomieszczeniu i na zewnątrz nie przekraczała 5°C (9°F) w trybie Cool.
- Aby szybko schłodzić powietrze w pomieszczeniu, należy wybrać niską temperaturę i wysoką prędkość obrotową wentylatora.
- W celu oszczędzania energii należy wybrać wysoką temperaturę i niską prędkość obrotową wentylatora.
- Gdy temperatura wewnątrz pomieszczenia zbliży się do ustawionej temperatury, sprężarka będzie działała z niską prędkością, co pozwoli oszczędzać energię.

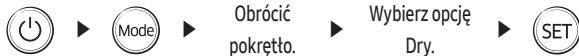
# Osuszanie

Funkcja osuszania klimatyzatora firmy Samsung pozwala stworzyć komfortowe warunki i zapewnić świeże powietrze w zamkniętej przestrzeni.



## Tryb Dry

Z trybu Dry można korzystać w deszczową pogodę oraz w warunkach dużej wilgotności powietrza.

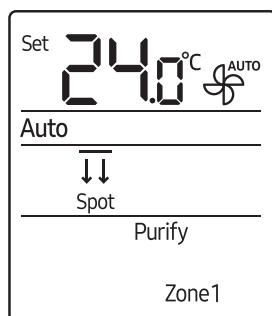


### UWAGA

- Tryb można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk (Mode), aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W trybie Dry nie można zmieniać prędkości obrotowej wentylatora.
- Ilość osuszanego powietrza zależy od wielkości różnicy między zadaną a bieżącą temperaturą.

# Oczyszczanie powietrza

Funkcja oczyszczania powietrza klimatyzatora firmy Samsung umożliwia oczyszczenie powietrza w zamkniętej przestrzeni.



## Funkcja Purify

Funkcja Purify służy do oczyszczania powietrza w pomieszczeniu z użyciem jonów ujemnych generowanych przez klimatyzator. Funkcja ta jest dostępna w trybie Auto, Cool, Dry, Fan i Heat.

W trybie Auto, Cool, Dry, Fan albo Heat ► **Options** ► Obrócić pokrętkę. ►

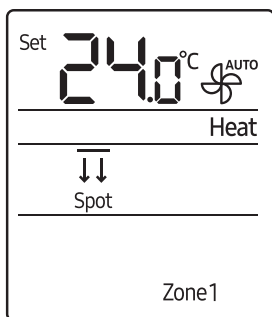
Wybierz opcję Purify. ► **SET**

### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk **Options**, aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Aby wyłączyć funkcję Purify, należy ponownie nacisnąć przycisk **Options** ► **SET**.
- W przypadku dodatkowego wybrania funkcji Purify w trybie Wentylator zadanej temperatury nie można zmienić.
- Po dodatkowym wybraniu funkcji Purify podczas korzystania z określonego trybu występuje nieznaczna różnica w poborze mocy i poziomie hałasu towarzyszącym eksploatacji urządzenia.

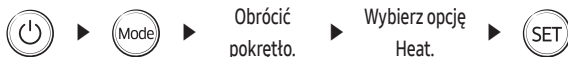
# Ogrzewanie

Funkcje ogrzewania klimatyzatora firmy Samsung pozwalają stworzyć komfortowe warunki i zapewnić ciepłe powietrze w zamkniętej przestrzeni.




## Tryb Heat

Korzystając z trybu Heat, można zapewnić sobie ciepło w pomieszczeniu.

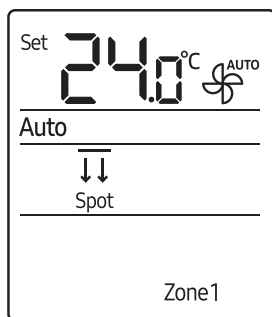


### UWAGA

- Tryb można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W czasie, gdy klimatyzator się nagrzewa, wentylator może przez chwilę nie działać. Ma to zapobiec powiewom zimnego powietrza.
- W przypadku niskiej temperatury zewnętrznej i wysokiej wilgotności podczas pracy w trybie Heat wydajność ogrzewania może się zmniejszyć z powodu szronu i lodu formującego się na zewnętrznym wymienniku ciepła. W takiej sytuacji klimatyzator włączy na około 5–12 minut funkcję odmrażania w celu usunięcia szronu i lodu, a jednostka zewnętrzna wygeneruje parę wodną.
- Podczas korzystania z funkcji odmrażania jednostka wewnętrzna wyłączy nawiew, aby zapobiec powiewom zimnego powietrza.
- Czas działania funkcji odmrażania zależy od ilości obecnego szronu i lodu, jak również od wilgotności powietrza.
- Włączenie funkcji odmrażania jest równoznaczne z wyłączeniem wszystkich innych funkcji. Funkcji nie będzie również można włączyć za pomocą pilota zdalnego sterowania.

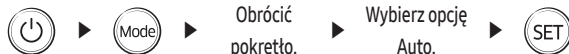
# Funkcje Quick Smart

Klimatyzator firmy Samsung zapewnia dostęp do szeregu użytecznych funkcji.





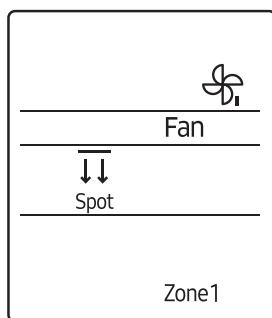
## Tryb Auto

Po wybraniu trybu Auto praca klimatyzatora jest regulowana w sposób automatyczny (Heat lub Cool). Klimatyzator dobierze ustawienia pozwalające uzyskać w pomieszczeniu optymalne warunki.



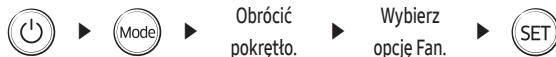
### UWAGA

- Tryb można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Nie można zmienić prędkości obrotowej wentylatora.
- Podczas pracy w trybie Cool, w przypadku dużej różnicy między zadaną a bieżącą temperaturą, klimatyzator generuje silny powiew zimnego powietrza. Po zmniejszeniu różnicy temperatur klimatyzator automatycznie zmienia kierunek przepływu powietrza na ustawienie Szeroki  i utrzymuje w pomieszczeniu komfortową temperaturę.




## Tryb Fan

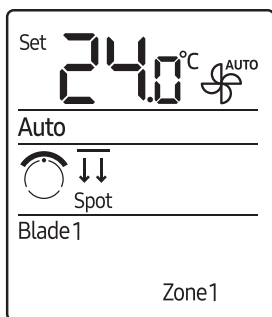
Tryb Fan pozwala korzystać z klimatyzatora w sposób analogiczny do zwykłego wentylatora. Klimatyzator pozwala uzyskać efekt naturalnej bryzy.



### UWAGA

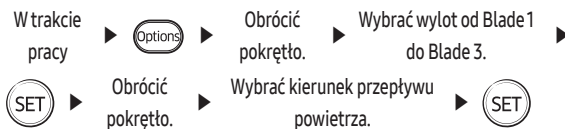
- Tryb można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Jeśli klimatyzator nie będzie wykorzystywany przez dłuższy czas, należy osuszyć klimatyzator, uruchamiając tryb Fan (Wentylator) na 3 lub 4 godziny.

# Funkcje Quick Smart



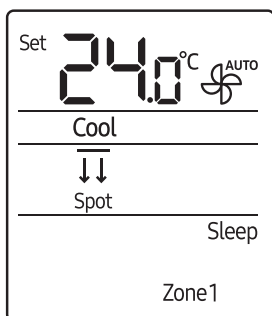
## Indywidualna kontrola kierunku przepływu powietrza

Funkcja indywidualnej kontroli kierunku przepływu powietrza służy do wybiórczego sterowania przepływem powietrza z wylotów klimatyzatora.



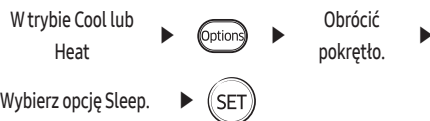
### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk **Options**, aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Wykonanie powyższych czynności w celu indywidualnego ustawienia kierunku przepływu powietrza uniemożliwia stosowanie trybu Swing.
- Pozycja **Blade 1** oznacza wylot powietrza znajdujący się najbliżej wyświetlacza jednostki wewnętrznej. Pozycje **Blade 2** i **Blade 3** oznaczają pozostałe dwa wyloty powietrza — opisane w kierunku zgodnym w kierunku ruchu wskazówek zegara.
- Bieżące ustawienia funkcji indywidualnego sterowania kierunkiem przepływu powietrza są zachowywane nawet w przypadku zmiany trybu kierunku przepływu powietrza oraz wyłączenia i ponownego włączenia klimatyzatora za pomocą pilota zdalnego sterowania.
- Aby anulować wybrany kierunek przepływu powietrza, należy nacisnąć przycisk



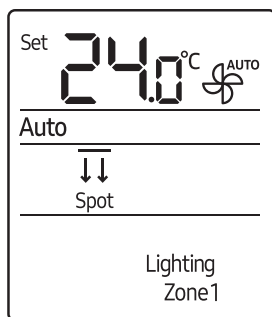
## Funkcja Sleep

Funkcja Sleep pozwala ustawić warunki optymalne dla zapewnienia zdrowego snu w nocy, a także umożliwia oszczędzanie energii. Klimatyzator automatycznie kontroluje temperaturę oraz prędkość obrotową wentylatora, tworząc warunki zapewniające dobry sen.



### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk **Options**, aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Korzystanie z funkcji Sleep jest możliwe zarówno w trybie Cool, jak i Heat.
- Klimatyzator wyłącza się automatycznie po 6 godzinach od włączenia funkcji Sleep.




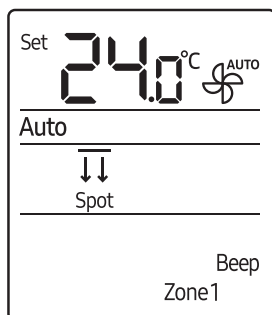
## Wskazania wizualne

Funkcja Lighting pozwala zmieniać wskazania pojawiające się na wyświetlaczu kierunku przepływu powietrza i wskaźniku świetlnym poziomu czystości powietrza jednostki wewnętrznej.

W trakcie pracy ▶  ▶ Obrócić pokrętkę. ▶ Wybierz Lighting. ▶ 


### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk, aż odpowiednia pozycja  wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W przypadku wyłączenia jednostki wewnętrznej funkcja Lighting jest nieaktywna.
- W przypadku użycia funkcji Lighting do zmiany wskazań wyświetlacza jednostki wewnętrznej na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania przez trzy sekundy będzie widoczne wskazanie **Lighting**.




## Funkcja sygnału dźwiękowego

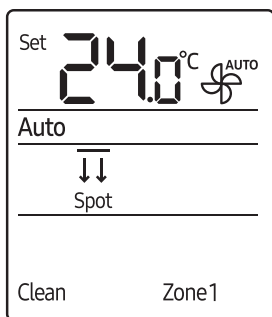
Korzystając z funkcji sygnału dźwiękowego, można włączyć lub wyłączyć generowany przez jednostkę wewnętrzną dźwięk towarzyszący naciskaniu przycisków na pilocie zdalnego sterowania.

W trakcie pracy ▶  ▶ Obrócić pokrętkę. ▶ Wybierz opcję Beep. ▶ 

### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W przypadku korzystania z funkcji sygnału dźwiękowego do wyłączenia albo włączenia dźwięku generowanego przez jednostkę wewnętrzną na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania przez trzy sekundy będzie widoczne wskazanie **Beep**.

# Funkcje Quick Smart





## Funkcja Clean

Funkcja Clean umożliwia usunięcie wilgoci z wnętrza klimatyzatora, co zapobiega rozwojowi grzybów, bakterii itp.



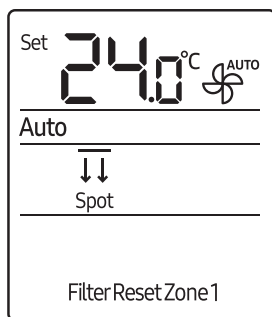
### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk , aż odpowiednia pozycja  wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W zależności od stanu jednostki wewnętrznej działanie funkcji Clean potrwa od 30 sekund do 20 minut.

Stan wł./wyt. klimatyzatora	Gdy funkcja Clean jest ustawiona	Gdy funkcja Clean jest anulowana
Gdy klimatyzator jest włączony	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dioda LED regulatora czasowego miga 3 razy.</li><li>• Funkcja Clean włącza się po zatrzymaniu pracy klimatyzatora.</li></ul>	Dioda LED regulatora czasowego miga jeden raz.
Gdy klimatyzator jest wyłączony	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dioda LED regulatora czasowego miga 3 razy.</li><li>• Funkcja Clean uruchamia się natychmiast.</li></ul>	

- Nie można korzystać z funkcji Clean po uruchomieniu funkcji czasowego wyłączenia.
- Każde naciśnięcie przycisku Clean powoduje naprzemienne ustawianie i anulowanie funkcji Clean. (należy sprawdzić, jak miga dioda LED regulatora czasowego).





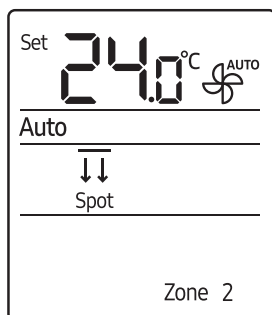
## Kasowanie powiadomienia o czyszczeniu filtra

Funkcja Filter Reset służy do resetowania przypomnienia o czyszczeniu filtra po jego wyczyszczeniu albo wymianie.



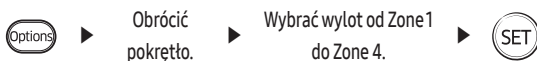
### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk **Options**, aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- W przypadku włączenia funkcji Filter Reset na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania przez trzy sekundy będzie widoczne wskazanie **Filter Reset**.



## Indywidualna kontrola jednostek wewnętrznych

Funkcja Zone służy do wyboru jednostki wewnętrznej do indywidualnego ustawienia. Na przykład aby sterować wyłącznie jednostką wewnętrzną nr 1, należy wybrać pozycję **Zone 1**.

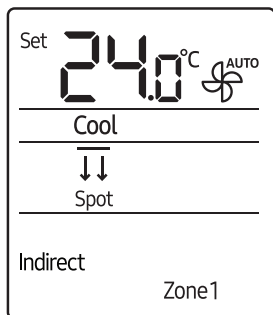


### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk **Options**, aż odpowiednia pozycja wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Numery jednostek wewnętrznych ustala monter — nadaje on numer każdej jednostce wewnętrznej. Aby zmienić istniejące numery jednostek wewnętrznych, należy się skontaktować z centrum serwisowym.
- Bieżące ustawienia funkcji Strefa zostają zachowane nawet w przypadku zmiany bieżącego trybu bądź wyłączenia i ponownego włączenia pilota zdalnego sterowania. Ustawienie strefy wprowadzone za pomocą pilota zdalnego sterowania zostanie zresetowane w przypadku wymiany baterii w pilocie.
- Można wybrać jedną ze stref od **Zone 1** do **Zone 4** albo wszystkie strefy na raz.

# Funkcja wykrywania ruchu

Aby możliwe było korzystanie z funkcji wykrywania ruchu, klimatyzator musi być wyposażony w zestaw do wykrywania ruchu, który należy dodatkowo kupić. Jeśli zestaw do wykrywania ruchu został zainstalowany, należy włączyć funkcję wykrywania ruchu, aby działał on prawidłowo (więcej informacji znajduje się w instrukcji zestawu do wykrywania ruchu). Jeżeli na wyświetlaczu sterownika zdalnego wyświetlana jest informacja **Direct** lub **Indirect**, funkcja wykrywania ruchu przestawia klimatyzator w tryb oszczędzania energii, o ile w pomieszczeniu nie przebywają żadne osoby.



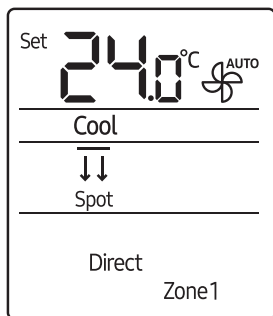
## Funkcja Indirect z funkcją wykrywania ruchu

Funkcja Indirect pozwala zwiększyć komfort poprzez zastosowanie niebezpośredniego napływu powietrza. Podczas działania tej funkcji klimatyzator wykrywa obecność osób i kieruje powietrze nie bezpośrednio na nie, ale dookoła nich.

W trybie Cool lub Heat ► **Options** ► Obrócić pokrętkę. ► Wybierz Indirect. ► **SET**

### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk, aż odpowiednia pozycja **Options** wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Gdy funkcja Indirect zostanie ustawiona jednocześnie z funkcją Auto, Dry lub Fan, na wyświetlaczu sterownika zdalnego pojawi się wskazanie **Indirect**, choć ta funkcja nie będzie działać.



## Funkcja Direct z funkcją wykrywania ruchu

Funkcja Direct pozwala zwiększyć komfort poprzez zastosowanie bezpośredniego napływu powietrza. Podczas działania tej funkcji klimatyzator wykrywa obecność osób i kieruje powietrze bezpośrednio na nie.

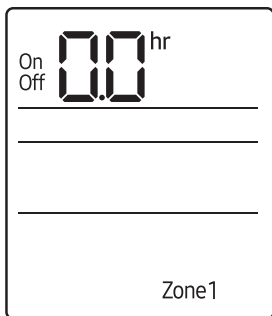
W trybie Cool lub Heat ► **Options** ► Obrócić pokrętkę. ► Wybierz Direct. ► **SET**

### UWAGA

- Opcję można również wybrać, naciskając kilkakrotnie przycisk, aż odpowiednia pozycja **Options** wyświetli się na wyświetlaczu pilota zdalnego sterowania.
- Gdy funkcja Direct zostanie ustawiona jednocześnie z funkcją Auto, Dry lub Fan, na wyświetlaczu sterownika zdalnego pojawi się wskazanie **Direct**, choć ta funkcja nie będzie działać.

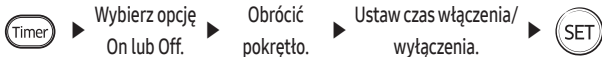
# Oszczędzanie energii

Klimatyzator firmy Samsung oferuje funkcje umożliwiające redukcję zużycia energii elektrycznej.



## Funkcja regulatora czasowego włączenia/wyłączenia

Funkcja regulatora czasowego włączenia/wyłączenia umożliwia włączenie lub wyłączenie klimatyzatora po upływie określonego czasu.



### UWAGA

- Można wskazać czas od 0,5 godziny do 24 godzin. Aby anulować działanie funkcji regulatora czasowego włączenia/wyłączenia, należy ustawić wartość czasu 0,0.
- Po uruchomieniu funkcji regulatora czasowego włączenia można zmienić tryb działania, jak również zadaną temperaturę. Włączenie funkcji Timer on/off w trybie Wentylator uniemożliwia zmianę zadanej temperatury.
- Nie można wskazać tego samego czasu dla funkcji wyłączenia i włączenia.
- Naciśnięcie przycisku **Timer** na wyłączonym pilocie spowoduje wyświetlenie w pierwszej kolejności wskazania **On**; naciśnięcie przycisku **Timer** na włączonym pilocie spowoduje wyświetlenie w pierwszej kolejności wskazania, **Off**.

### Łączenie funkcji regulatora czasowego włączenia i wyłączenia

Gdy klimatyzator jest wyłączony	(Przykład) Regulator czasowego włączenia: 3 godziny, regulator czasowego wyłączenia: 5 godzin <ul style="list-style-type: none"><li>Klimatyzator włącza się po upływie 3 godzin od momentu ustawienia funkcji regulatora czasowego włączenia/wyłączenia, działa przez 2 godziny, a następnie automatycznie się wyłącza.</li></ul>
Gdy klimatyzator jest włączony	(Przykład) Regulator czasowego włączenia: 3 godziny, regulator czasowego wyłączenia: 1 godzina <ul style="list-style-type: none"><li>Klimatyzator wyłącza się po 1 godzinie od momentu ustawienia funkcji regulatora czasowego włączenia/wyłączenia, a następnie włącza się po upływie 2 godzin od momentu jego wyłączenia.</li></ul>

**SAMSUNG**

