



PODRĘCZNIK OBSŁUGI

# KLIMATYZATOR

---



Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w łatwo dostępnym miejscu, aby móc w każdej chwili do niej sięgnąć.

Ta instrukcja obsługi jest uproszczoną wersją oryginalnej instrukcji. Oryginalną instrukcję obsługi można pozyskać ze strony [www.lg.com](http://www.lg.com).

TYP: JEDNOSTKI ŚCIENNE

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

# SPIS TREŚCI

Zamieszczone w instrukcji ilustracje lub treści mogą różnić się w zależności od modelu posiadanego przez użytkownika.  
Niniejszy podręcznik może podlegać zmianom wprowadzanym przez producenta.

<b>UŻYTKOWANIE.....</b>	<b>3</b>
Uwagi dotyczące pracy urządzenia .....	3
Elementy i funkcje .....	3
Pilot zdalnego sterowania.....	4

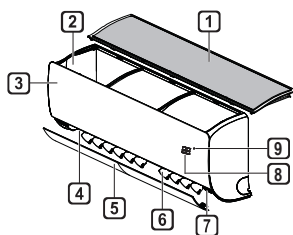
## Uwagi dotyczące pracy urządzenia

### Sugestie dotyczące oszczędzania energii

- Nie wychładzać nadmiernie pomieszczeń. Może to być szkodliwe dla zdrowia i może powodować większe zużycie prądu elektrycznego.
- Zablokować dostęp światła roletami lub zasłonami podczas działania klimatyzatora.
- Utrzymywać ściśle zamknięte drzwi lub okna podczas działania klimatyzatora.
- Dostosować kierunek przepływu powietrza pionowo lub poziomo w celu cyrkulacji powietrza wewnątrz pomieszczenia.
- W celu szybkiego schłodzenia (ogrzania) pomieszczenia należy maksymalnie zwiększyć prędkość wentylatora.
- Regularnie otwierać okna, aby wentylować pomieszczenie. Jakość powietrza może się pogarszać, jeżeli klimatyzator jest używany przez dłuższy czas.
- Czyścić filtr powietrza raz na dwa tygodnie. Kurz i zanieczyszczenia zebrane w filtrze powietrza mogą blokować przepływ powietrza lub zmniejszyć wydajność urządzenia.

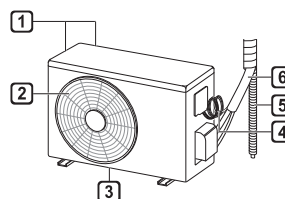
## Elementy i funkcje

### Jednostka wewnętrzna



- 1 Filtr powietrza
- 2 Zasysanie powietrza (łamele wymiennika)
- 3 Panel przedni jednostki
- 4 Nawiew powietrza
- 5 Żaluzja pozioma (regulacja góra-dół)
- 6 Żaluzja pionowa (regulacja prawo-lewo)
- 7 Przycisk awaryjnego włączenia/wyłączenia
- 8 Wyświetlacz
- 9 Odbiornik sygnału

### Jednostka zewnętrzna



- 1 Wlot powietrza
- 2 Wylot powietrza
- 3 Podstawa
- 4 Przewód zasilający
- 5 Wąż odpływowy
- 6 Rury przyłączeniowe

### UWAGA

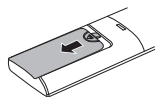
- Ilość i lokalizacja lampek kontrolnych może się różnić, ale dla wszystkich modeli ściennych zlokalizowane są po prawej stronie jednostki wewnętrznej.
- Poszczególne cechy mogą się różnić w zależności od modelu klimatyzatora.

## Pilot zdalnego sterowania

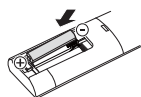
### Wkładanie baterii

Jeżeli ekran wyświetlacza pilota zdalnego sterowania zaczyna błędnie działać, należy wymienić baterie. Włożyć baterie AAA (1,5 V) przed użyciem pilota zdalnego sterowania.

- 1 Zdjąć obudowę baterii.



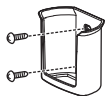
- 2 Włożyć nowe baterie i upewnić się, że polaryzacja + i - baterii są odpowiednio włożone.



### Montaż uchwyty na pilota zdalnego sterowania

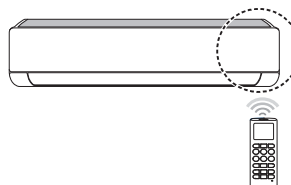
W celu ochrony pilota zdalnego sterowania zamontować uchwyt w miejscu chronionym przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

- 1 Wybrać bezpieczne i łatwo dostępne miejsce.
- 2 Zamocować uchwyt przez wkręcenie 2 śrub przy pomocy śrubokręta.



### Sposób obsługi

Skierować pilota w stronę odbiornika sygnału znajdującego się po prawej stronie klimatyzatora celem jego obsługi.





### UWAGA

- Pilot zdalnego sterowania może obsługiwać również inne elektroniczne urządzenia, jeżeli jest skierowany w ich stronę. Upewnić się, że pilot skierowany jest w stronę odbiornika sygnału właściwego klimatyzatora.
- Dla poprawnego działania użyć miękkiej ściereczki, aby oczyścić nadajnik i odbiornik sygnału.
- W przypadku gdy funkcja nie jest obsługiwana przez dany produkt, podczas wyboru funkcji na sterowniku jednostka nie potwierdzi jej przyjęcia sygnałem dźwiękowym. Wyjątkiem jest wybór: kierunku przepływu powietrza (Swing), wyświetlacza zużycia energii (kW(3s)), funkcja jonizacji powietrza (⚡).

## Ustawianie bieżącego czasu

- 1 Włożyć baterie.
  - Poniższa ikona zamiga na dole ekranu wyświetlacza.




- 2 Nacisnąć przycisk  lub , aby wybrać minuty.
- 3 Nacisnąć przycisk **Set/Cancel**, aby zatwierdzić.

### UWAGA

- Kontrola czasowego Wł./Wył. dostępna jest po ustawieniu bieżącego czasu.

## Zmiana jednostki temperatury °C/°F (Opcjonalne)

Ta funkcja zmienia jednostkę z °C na °F i odwrotnie.

- Przynaciąć i przytrzymać przycisk  przez około 5 sekund.

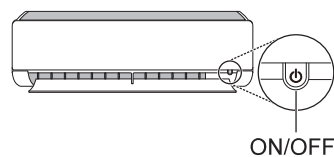
## Obsługa klimatyzatora bez pilota zdalnego sterowania

Można użyć przycisku **ON/OFF** jednostki wewnętrznej w celu obsługi klimatyzatora, gdy pilot zdalnego sterowania nie jest dostępny.

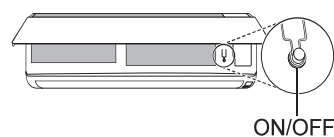
- 1 Otworzyć pokrywę przednią (Typ2) lub łopatkę poziomą (Typ1).

- 2 Nacisnąć przycisk **ON/OFF**.

### Typ1



### Typ2

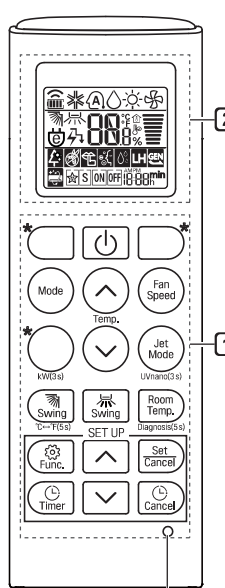


### UWAGA

- Zbyt gwałtowne odchylenie łopatki poziomej może spowodować uszkodzenie silnika krokowego łopatki.
- Prędkość wentylatora ustawiona jest na wysoką.
- Poszczególne cechy mogą się różnić w zależności od modelu klimatyzatora.
- Temperatura nie może zostać zmieniona podczas używania przycisku awaryjnego **ON/OFF**.
- Dla modeli z funkcją chłodzenia i ogrzewania temperatura ustawiona jest na 22-24 °C

## Skrócona instrukcja obsługi sterownika bezprzewodowego (pilota)

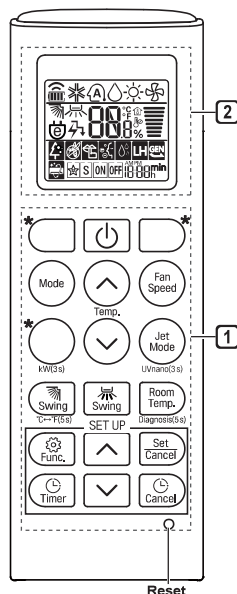
Obsługa klimatyzatora może być wygodniejsza dzięki wykorzystaniu pilota zdalnego sterowania.



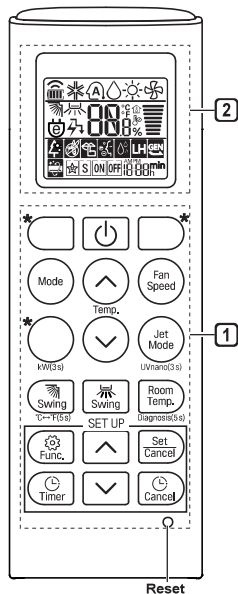
1 Przycisk	2 Ekran wyświetlacza	Opis	Funkcja dostępna	
			Pojedynczy dzielony	Multi
	-	Włączanie/wyłączenie klimatyzatora	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 Temp. 	88 °C	Zmiana nastawy temperatury w pomieszczeniu w trybie chłodzenia, ogrzewania lub trybie automatycznym	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 <b>Mode</b>		Tryb chłodzenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Tryb ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Tryb osuszania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Tryb wentylowania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Tryb automatyczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Jet Mode</b>	PO	Tryb szybkiego schładzania lub ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Fan Speed</b>		Regulacja prędkości wentylatora	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Zmiana kierunku nawiewu pionowo i poziomo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### UWAGA

- \* funkcyjne przyciski specjalne, działanie przycisku uwarunkowane jest od funkcjonalności urządzenia.
- W przypadku podłączenia do jednostki zewnętrznej Multi, wyświetlacz energii, kontrola energii, tryb cichy oraz funkcja diagnostyki mogą nie być dostępne.



1 Przycisk	2 Ekran wyświetlacza	Opis	Funkcja dostępna	
			Pojedynczy dzielony	Multi
	S 	Programator czasowy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Set/ Cancel</b>	-	Nastawa/Anulacja funkcji specjalnych i programatora czasowego	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	-	Anuluje ustawienia programatora czasowego	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	-	Zmiana czasu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>*Light Off</b>	-	Włączanie/Wyłączenie wyświetlacza jednostki wewnętrznej	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>Room Temp.</b>		Prezentacja aktualnej temperatury w pomieszczeniu (pomiar ze sterownika).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>°C↔°F (5 s)</b>	<b>°C</b> <b>°F</b>	Wybór jednostki temperatury 'C lub 'F	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>*Comfort Air</b>		Komfortowe ustawienie kierunku nawiewu powietrza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>kW(3 s)</b>	-	Prezentacja danych o zużyciu energii	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
<b>*Energy Ctrl.</b>	88 %	Tryb aktywnej kontroli zużycia energii	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
<b>Diagnosis (5 s)</b>	-	Przeprowadzenie diagnostyki urządzenia	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
<b>UVnano (3 s)</b>	-	Utrzymać wentylator w czystości.	<input type="radio"/> (opcjonalny)	<input type="radio"/> (opcjonalny)



1 Przycisk	2 Ekran wyświetlacza	Opis	Funkcja dostępna	
			Pojedynczy dzielony	Multi
Func.		Generator jonów poprawia jakość powietrza we wnętrzu, emitując miliony jonów.	<input type="checkbox"/> (opcjonalny)	<input type="checkbox"/> (opcjonalny)
		Tryb cichej pracy jednostki zewnętrznej	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Tryb samooczyszczania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reset	-	Aby zainicjować ustawienia pilota.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**UWAGA**

- Dostępność funkcji zależna od modelu klimatyzatora.
- \* funkcyjne przyciski specjalne, działanie przycisku uwarunkowane jest od funkcjonalności urządzenia.
- Nacisnąć przycisk **Set/Cancel**, aby włączyć wybraną **Func.**