

# Instrukcja Obsługi

---

## HW-LS60D

Aby uzyskać więcej opcji serwisowych, zarejestruj swój produkt na stronie [www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register).

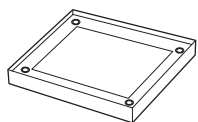
Dane liczbowe i ilustracje w tej Instrukcji obsługi mają jedynie charakter poglądowy i wygląd produktu może się od nich różnić.

Konstrukcja i dane techniczne urządzenia mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

# SPIS TREŚCI

<b>01 Sprawdzenie elementów</b>	<b>3</b>	<b>10 Aktualizacja oprogramowania</b>	<b>19</b>
<b>02 Montaż urządzenia Music Frame</b>	<b>3</b>	Automatyczna aktualizacja.....	19
Montaż podstawy.....	3	Aktualizacja za pośrednictwem portu USB.....	19
Montaż ramki na zdjęcia.....	4	Resetowanie.....	19
Zmiana zdjęcia w ramce na zdjęcia.....	4	Informacja o aktualizacjach zabezpieczeń.....	19
Wkładanie panelu na grafikę.....	5	<b>11 Rozwiązywanie problemów</b>	<b>20</b>
<b>03 Informacje o produkcie</b>	<b>6</b>	<b>12 Licencja</b>	<b>21</b>
Przód.....	6		
Tył.....	6		
<b>04 Podłączanie kabla elektrycznego</b>	<b>7</b>		
<b>05 Nawiązywanie połączenia z urządzeniem mobilnym</b>	<b>7</b>		
Metoda 1. Łączenie z aplikacją SmartThings (sieć bezprzewodowa)....	7		
Korzystanie z funkcji Odtwarzanie grupowe.....	8		
Korzystanie z funkcji SmartThings Hub.....	9		
Łączenie przez Apple AirPlay.....	9		
Metoda 2. Połączenie przez Bluetooth.....	10		
Korzystanie z funkcji Tap Sound.....	11		
<b>06 Łączenie z TV</b>	<b>12</b>		
Łączenie za pomocą sieci Wi-Fi.....	12		
Łączenie z TV, który obsługuje Dolby Atmos.....	12		
Używanie funkcji Q-Symphony.....	13		
Połączenie przez Bluetooth.....	13		
Podłączanie urządzenia za pomocą przewodu optycznego.....	14		
Korzystanie z funkcji Dźwięk SpaceFit.....	15		
<b>07 Nawiązywanie połączenia z urządzeniem zewnętrznym</b>	<b>15</b>		
Podłączanie urządzenia za pomocą przewodu optycznego.....	15		
<b>08 Dodatkowe funkcje</b>	<b>16</b>		
Regulacja głośności głośnika bezprzewodowego za pomocą pilota telewizora.....	16		
Aktywowanie/dezaktywowanie połączenia Wi-Fi i Bluetooth.....	16		
<b>09 Montaż elementu Wall Mount</b>	<b>17</b>		
Przestrogi dotyczące instalacji.....	17		
Komponenty montażowe.....	17		

# 01 SPRAWDZENIE ELEMENTÓW



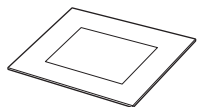
Główna jednostka głośnika bezprzewodowego



Zasilacz transformatorowy



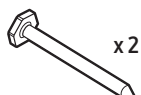
Przewód zasilający



Ramka na zdjęciu



Podstawa



x 2  
(M5 X L55)

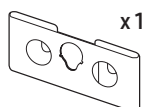
Śruba



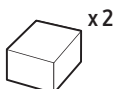
Kotek rozporowy x 2



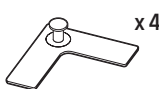
Śruba mocująca x 1



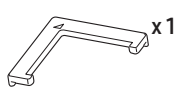
Tylny uchwyt do montażu na ścianie x 1



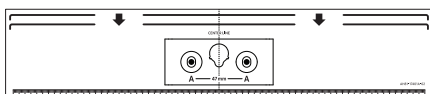
Element dystansowy x 2



Płytki uchwytu x 4



Prowadnica uchwytu x 1

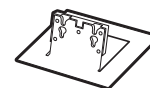
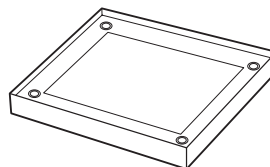


Szablon do montażu na ścianie

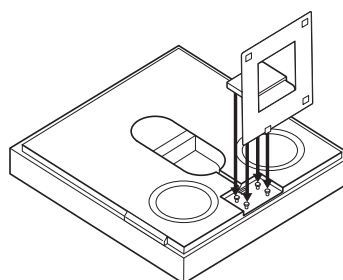
- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta: Tył jednostki głośnika bezprzewodowego)
- W celu zakupu dodatkowych podzespołów lub opcjonalnych przewodów należy skontaktować się z centrum serwisowym lub działem obsługi klienta firmy Samsung.
- Więcej informacji na temat elementu wspornika do montażu na ścianie lub gumowej nóżki znajduje się na stronach 17–18.
- Wygląd akcesoriów może odbiegać od przedstawionego na powyższym rysunku.

# 02 MONTAŻ URZĄDZENIA MUSIC FRAME

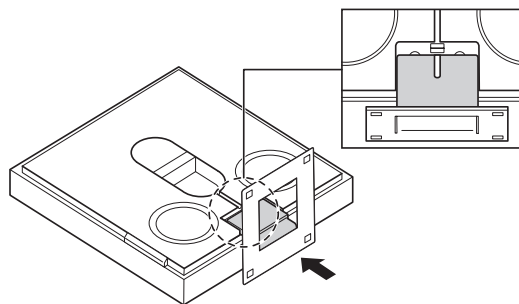
## Montaż podstawy



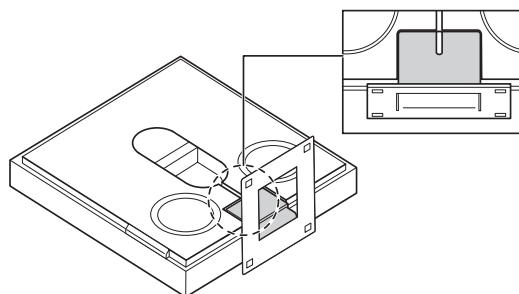
1.



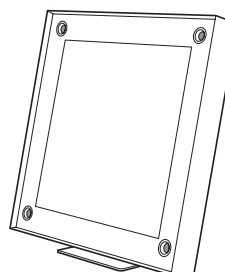
2.

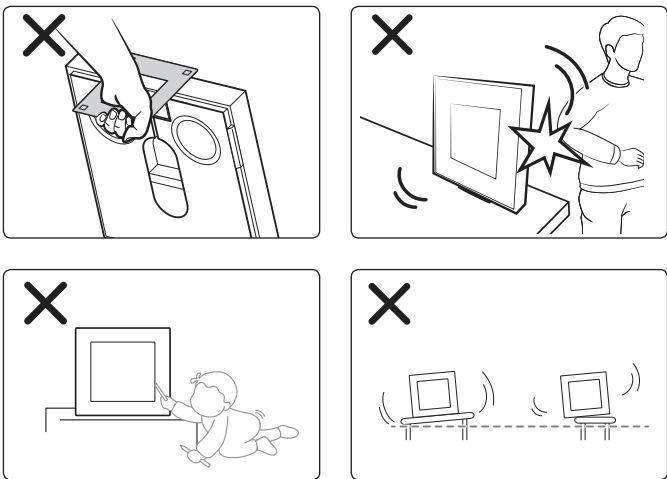


3.

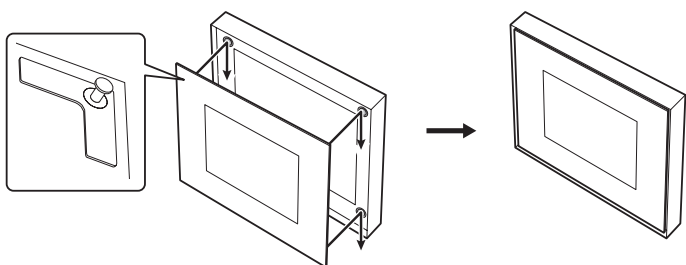


4.



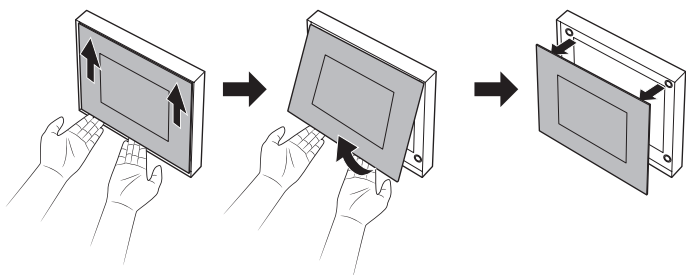


## Montaż ramki na zdjęcia



- Ramkę na zdjęcia należy solidnie i prawidłowo zamocować. W przeciwnym razie można spaść, powodując obrażenia ciała lub uszkodzenie sprzętów albo podłogi. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych wypadkami wskutek nieostrożności użytkownika.

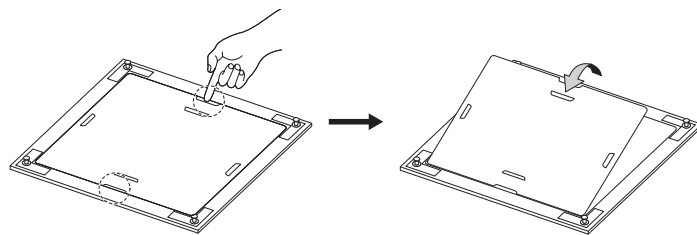
## Demontaż ramki na zdjęcia



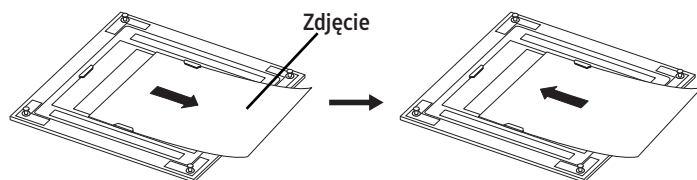
## Zmiana zdjęcia w ramce na zdjęcia

Zdjęcie można zmienić w każdej chwili. (Wymiary: 20 x 25 cm)

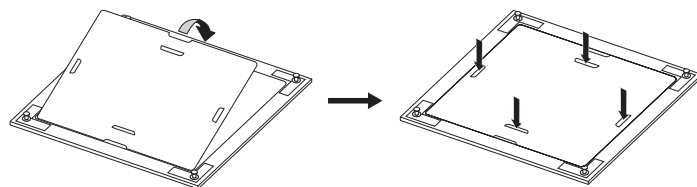
1. Naciśnij jednym palcem w zaznaczonym miejscu i zdejmij osłonę.



2. Wsuń istniejące zdjęcie i włóż nowe.



3. Zamknij osłonę i zaciśnij cztery wypusty blokujące zabezpieczające osłonę.



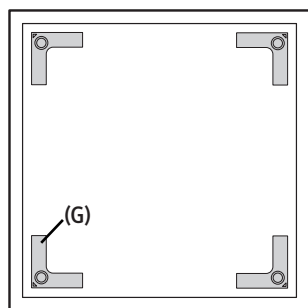
## Wkładanie panelu na grafikę

Do urządzenia Music Frame można włożyć panel na grafikę (nie ma w zestawie).

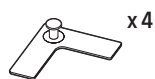
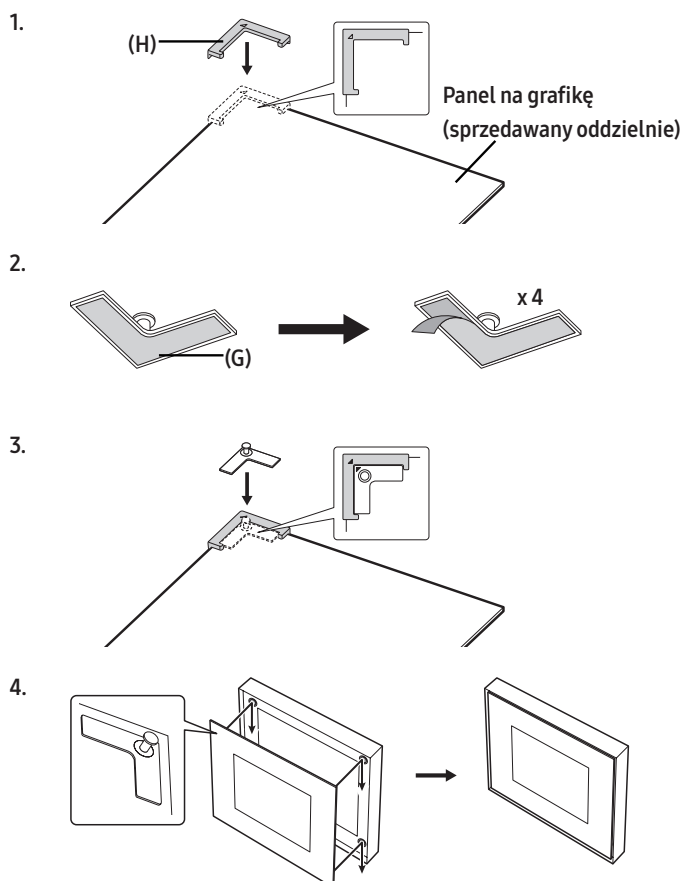
- Wymiary panelu: 330,0 mm x 330,0 mm x 5,0 mm
- Panel na grafikę można kupić w sklepie internetowym Marpple (<https://www.marpple.com/musicframe>), a jego dostępność zależy od regionu. Listę sklepów istniejących w regionie można sprawdzić w lokalnej witrynie internetowej Samsung ([www.samsung.com](http://www.samsung.com)).
- Dystrybucją panelu na grafikę zajmują się zewnętrzne podmioty w żaden sposób nie powiązane z firmą Samsung. Za jakość i bezpieczeństwo panelu odpowiadają wyłącznie te zewnętrzne podmioty. Dostępność w sklepach w regionie może się zmieniać wskutek różnych okoliczności.

### ⚠ PRZESTROGA

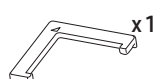
- Przymocuj płytkę (G) w miejscu pozbawionym jakichkolwiek rys i dokładnie wyczyszczonym. W przeciwnym razie płytka (G) może odpaść.
- Upewnij się, że płytka (G) trzyma mocno.
- Używaj wyłącznie akrylowego panelu Diasec. W innych panelach istnieje ryzyko odklejenia się uchwytu i w efekcie odpadnięcia panelu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych wypadkami wskutek użycia nieodpowiedniego materiału.



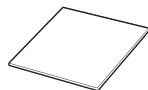
Używając prowadnicy uchwytu (H), przymocuj płytę uchwytu (G) we wszystkich narożnikach panelu na grafikę.



(G)



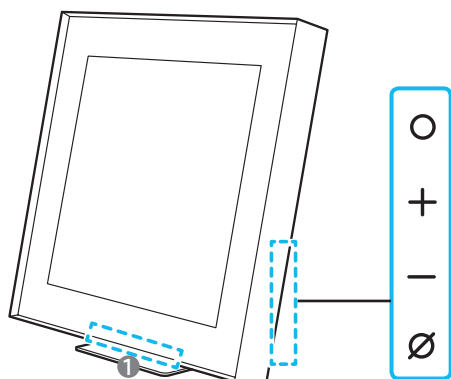
(H)



Panel na grafikę  
(sprzedawany oddzielnie)

# 03 INFORMACJE O PRODUKCIE

## Przód



1

### Wskaźnik LED

Wskaźnik LED miga, świeci lub zmienia kolor w zależności od bieżącego trybu lub stanu głośnika bezprzewodowego. Kolor wskaźnika LED i liczba mignięć wskazują aktywny tryb, jak opisano poniżej.

Wskaźnik LED (W: biały, M: kolorowy)



- Kolorowy wskaźnik LED zmienia kolor na **biały, błękitny, zielony, czerwony** lub **niebieski** w zależności od trybu lub stanu.

0

### Przycisk (wielofunkcyjny)

- W trybie czuwania naciśnij przycisk **0 (wielofunkcyjny)**, aby włączyć głośnik bezprzewodowy.
- Naciśnij przycisk **0 (wielofunkcyjny)**, aby zmienić tryb. Po każdej zmianie trybu wskaźnik LED świeci na biało, a następnie gaśnie.

Wskaźnik LED	
○ ● ○ ○ ○	Wi-Fi
○ ● ● ○ ○	Bluetooth
○ ● ● ● ○	Digital Audio In

- +

### Przycisk (głośność)

Sterowanie głośnością.

Ø

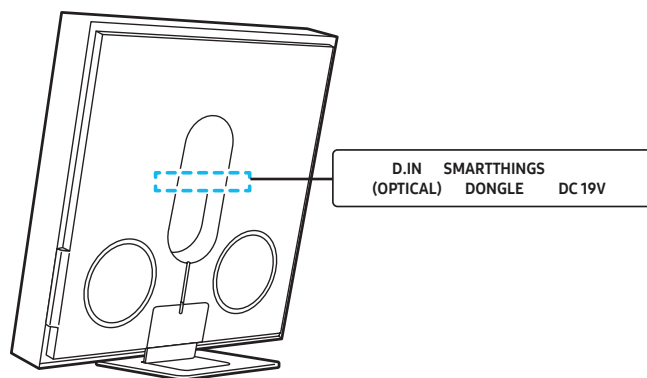
### Przycisk (wł./wył. mikrofon)

Nacisnąć przycisk, aby włączyć lub wyłączyć mikrofon. Gdy mikrofon będzie wyłączony, wskaźnik LED będzie świecić się na czerwono.

Wskaźnik LED	
○ ○ ● ○ ○	Mikrofon wł.
○ ○ ○ ○ ○	Mikrofon wł.

- Aby przełączyć się do stanu parowania Bluetooth, z boku głośnika bezprzewodowego naciśnij przycisk **Ø (wł./wył. mikrofon)** i przytrzymaj go przez ponad 5 sekund.

## Tył



D. IN (OPTICAL)

Podłączyć do cyfrowego wyjścia (optycznego) urządzenia zewnętrznego. (Informacje na ten temat znajdują się na stronie 14).

SMARTTHINGS DONGLE

Podłączenie adaptera SmartThings (sprzedawanego osobno) pozwoli korzystać z funkcji SmartThings Hub. (Informacje na ten temat znajdują się na stronie 9).

DC 19V

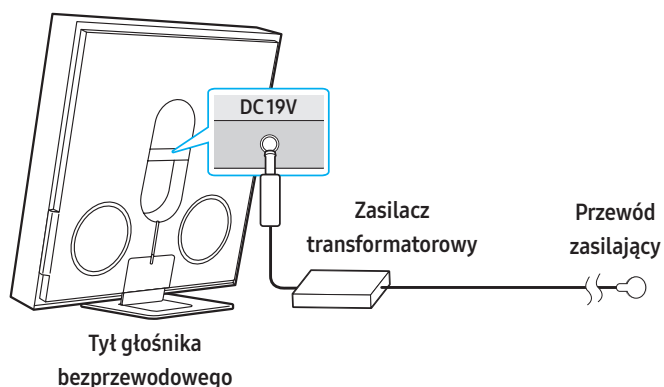
Podłącz zasilacz sieciowy. (Wejście zasilacza). (Informacje na ten temat znajdują się na stronie 7).

- Odtwarzając przewód zasilający zasilacza AC/DC od gniazdka ściennego, należy ciągnąć za wtyczkę. Nie wolno ciągnąć za przewód.
- Nie wolno podłączać tego urządzenia ani innych komponentów do gniazda sieciowego, dopóki wszystkie połączenia między komponentami nie zostaną prawidłowo wykonane.
- Po podłączeniu przewodu zasilającego przycisk zasilania zacznie działać po 4–6 sekundach.
- Emisja dźwięku z urządzenia rozpocznie się po 4–5 sekundach od momentu jego włączenia.

## 04 PODŁĄCZANIE KABLA ELEKTRYCZNEGO

Użyj elementów zasilających w następującej kolejności, aby podłączyć głośnik bezprzewodowy do gniazdka elektrycznego:

- Więcej informacji na temat wymaganych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta: Tył jednostki głównej głośnika bezprzewodowego)
1. Najpierw podłączyć przewód zasilający do zasilacza sieciowego. Podłączyć zasilacz sieciowy (z przewodem zasilającym) do głośnika bezprzewodowego.
  2. Podłączyć przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.



### UWAGA

- W przypadku odłączenia i ponownego podłączenia przewodu zasilającego, gdy urządzenie jest włączone, głośnik bezprzewodowy włączy się automatycznie.
- Zasilacz transformatorowy musi leżeć płasko na stole lub podłodze. Jeśli zasilacz transformatorowy zostanie powieszony wejściowym przewodem sieciowym w górę, do wnętrza zasilacza może dostać się woda lub inne ciała obce i spowodować jego nieprawidłowe działanie.

## 05 NAWIĄZYWANIE POŁĄCZENIA Z URZĄDZENIEM MOBILNYM

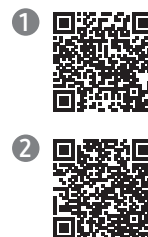
### Metoda 1. Łączenie z aplikacją SmartThings (sieć bezprzewodowa)

Do połączenia głośnika bezprzewodowego z urządzeniem mobilnym za pomocą sieci bezprzewodowej (Wi-Fi) wymagana jest aplikacja **SmartThings**.

- Aby aplikacja SmartThings działała maksymalnie płynnie, jest potrzebna pewna minimalna wersja systemu operacyjnego. Więcej informacji można znaleźć w opisie aplikacji SmartThings dla konkretnego rynku, na którym jest oferowany system operacyjny.

#### 1 - Instalacja

- Aplikacja SmartThings umożliwia sterowanie funkcjami głośnika bezprzewodowego oraz konfigurowanie jego ustawień.
- Pobierz aplikację SmartThings ze sklepu z aplikacjami dla swojego urządzenia mobilnego albo po prostu zeskanuj widoczny kod QR i kliknij przycisk pobierania.
- Kod QR 1: Filmowy przewodnik ustanawiania połączenia z aplikacją SmartThings
- Kod QR 2: Pobieranie aplikacji SmartThings



#### 2 - Rejestracja urządzenia

1. Uruchom aplikację SmartThings na swoim urządzeniu mobilnym.
2. Postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, dodaj produkt do swojego urządzenia bezprzewodowego. Jeśli automatyczne wyskakujące okno się nie pojawi, naciśnij przycisk (+) na ekranie głównym i zarejestruj produkt.

#### Jeśli urządzenie nie jest znajdowane

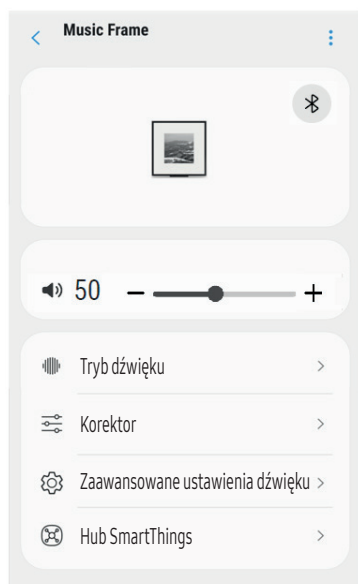
1. Połącz głośnik bezprzewodowy z urządzeniem komórkowym przez Bluetooth.
2. W aplikacji **SmartThings** dotknij przycisku „**Urządzenia**”.
3. Przesuń palcem po ekranie w lewo, z menu „**Urządzenia osobiste**” wybierz kartę Głośnik bezprzewodowy, kliknij przycisk „**Zarejestruj urządzenie na koncie Samsung**” i zarejestruj urządzenie.

#### 3 - Sterowanie za pomocą aplikacji SmartThings

1. W aplikacji SmartThings zainstalowanej w urządzeniu mobilnym zaznacz dodany głośnik bezprzewodowy.
  2. Zostanie wyświetlone menu ustawień głośnika bezprzewodowego, gdzie można dostosować różne parametry, w tym głośność, tryb dźwięku i dostrojenie.
- Inni użytkownicy chcący sterować urządzeniem **Music Frame** muszą na swoich urządzeniach komórkowych w menu aplikacji SmartThings nacisnąć przycisk Menu (☰), po czym wybrać kolejno opcje „Obsługa” > „Udostępnianie i sterowanie urządzeniami” i przeczytać wyświetlane informacje.

## UWAGA

- Poniższa ilustracja może różnić się w zależności od wersji aplikacji.



<b>Tryb dźwięku</b>	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Muzyka:</b> Zapewnia bardziej naturalny i wypełniający pomieszczenie dźwięk podczas odtwarzania muzyki.</li><li><b>Standardowa:</b> Odtwarzanie oryginalnego dźwięku.</li><li><b>Dopasowujący się dźwięk:</b> Analizuje treść w czasie rzeczywistym i automatycznie zapewnia optymalne pole dźwiękowe w oparciu o cechy treści.</li></ul>
<b>Korektor</b>	Można ustawiać wartości w sekcjach <b>Tony niskie</b> i <b>Tony wysokie</b> .
<b>Dźwięk SpaceFit</b>	Zapewnia zoptymalizowaną jakość dźwięku poprzez analizowanie przestrzeni słuchania.
<b>Wzmacniacz aktywnego głosu</b>	Analizuje hałas zewnętrzny w czasie rzeczywistym podczas pracy głośnika bezprzewodowego, aby głos był zawsze słyszany wyraźnie. – Podczas analizy nie są zapisywane żadne dane
<b>Zaawansowane ustawienia dźwięku</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Tryb <b>Voice enhancement</b> ułatwia zrozumienie dialogów w filmach i w telewizji.</li><li><b>Tryb nocny</b> jest zoptymalizowany pod kątem oglądania w nocy. Ustawienia są dostosowane tak, aby głośność była niska, ale dialogi pozostawały wyraźne.</li></ul>

## Dane techniczne sygnału wyjściowego dla TRYBU DŹWIĘKU

Efekt	Wejście	Wyjście
Dopasowujący się dźwięk	2.0 kan.	2.0 kan.
	5.1 kan.	2.0 kan.
	Dolby Atmos®	2.0 kan.
Muzyka	2.0 kan.	2.0 kan.
	5.1 kan.	2.0 kan.
	Dolby Atmos®	2.0 kan.
Standardowa	2.0 kan.	2.0 kan.
	5.1 kan.	2.0 kan.
	Dolby Atmos®	2.0 kan.

### Aby zmienić połączenie Wi-Fi

- Uruchom aplikację **SmartThings** na urządzeniu mobilnym (smartfon, tablet itd.).
- Dotknij karty głośnika bezprzewodowego, a następnie ikony (⋮).
- Wybierz kolejno opcje **Ustawienia urządzenia** > **Stan sieci** > **Zmień ustawienia sieci Wi-Fi** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

## Korzystanie z funkcji Odtwarzanie grupowe

- Aby używać tej funkcji, dodaj głośnik bezprzewodowy do aplikacji SmartThings.
- Następnie połącz co najmniej dwa urządzenia audio z tą samą siecią Wi-Fi w paśmie 5 GHz.
- Ta funkcjonalność jest dostępna w urządzeniach dźwiękowych Samsung z obsługą sieci Wi-Fi produkowanych od 2024 roku.
- Funkcja nie obsługuje dźwięku z telewizora.

### Konfigurowanie funkcji Odtwarzanie grupowe

- Uruchom aplikację **SmartThings** na swoim urządzeniu mobilnym.
- Dodaj głośnik bezprzewodowy w aplikacji **SmartThings** zgodnie z instrukcjami w sekcji „**Metoda 1. Łączenie z aplikacją SmartThings (sieć bezprzewodowa)** > **2 - Rejestracja urządzenia**”.
- Dotknij karty głośnika bezprzewodowego.
- Na urządzeniu komórkowym pod ikoną urządzenia audio dotknij opcji **Utwórz grupę**.
  - Przycisk **Utwórz grupę** będzie wyświetlany tylko wtedy, gdy głośnik bezprzewodowy jest w trybie Wi-Fi.
  - Jeśli głośnik bezprzewodowy służy do odtwarzania dźwięku z telewizora, podczas tworzenia grupy połączenie z telewizorem zostanie przerwane.
- Włącz funkcję **Odtwarzanie grupowe**.
- Zaznacz żądane urządzenie na liście i dotknij przycisku **Zastosuj**.
  - Można dodać maksymalnie 4 urządzenia.
  - Po włączeniu funkcji **Odtwarzanie grupowe** dźwięk będzie odtwarzany tylko z urządzenia hosta.
  - Gdy urządzenie połączone z urządzeniem hosta przełączy się na inne źródło, zostanie automatycznie usunięte z grupy.
  - Utworzenie połączenia między urządzeniem hosta a telewizorem spowoduje automatyczne usunięcie utworzonej grupy.



## Wyłączanie funkcji Odtwarzanie grupowe

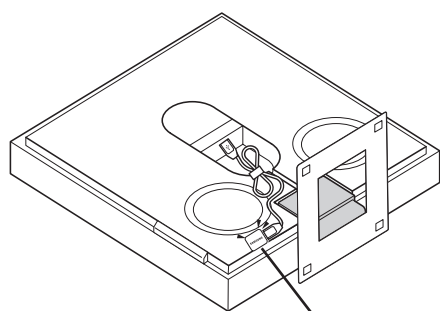
1. Dotknij karty urządzenia audio.
2. Na urządzeniu komórkowym pod ikoną urządzenia audio dotknij opcji **Edytuj grupę**.
3. Wyłącz funkcję **Odtwarzanie grupowe**.
  - Aby wyłączyć konkretne urządzenie, wyczyść jego zaznaczenie na liście, a następnie dotknij przycisku **Zastosuj**.


## Korzystanie z funkcji SmartThings Hub

- Ta funkcja jest dostępna tylko wtedy, gdy podłączono adapter Samsung SmartThings. Adaptera nie ma w zestawie urządzenia, a w niektórych regionach w ogóle nie jest sprzedawany.
- Możesz skorzystać z funkcji **SmartThings Hub** głośnika bezprzewodowego, aby podłączyć urządzenia IoT (żarówki, wtyczki, czujniki itp.), które wymagają koncentratora **Hub SmartThings**.
- Aby użyć funkcji **SmartThings Hub**, należy zarejestrować głośnik bezprzewodowy w aplikacji **SmartThings**.

### Podłączanie adaptera SmartThings

1. Podłącz adapter SmartThings (VG-STDB10A, sprzedawany osobno) do portu USB w głośniku bezprzewodowym. Urządzenie Hub SmartThings zostanie automatycznie zarejestrowane.



 **Adapter SmartThings**  
(VG-STDB10A,  
sprzedawany osobno)

### Rejestrowanie urządzenia IoT w aplikacji SmartThings


1. Uruchom aplikację **SmartThings** na urządzeniu mobilnym.
2. Dodaj głośnik bezprzewodowy w aplikacji **SmartThings** zgodnie z instrukcjami w sekcji „Metoda 1. Łączenie z aplikacją SmartThings (sieć bezprzewodowa) > 1 - Instalacja”.
3. Dotknij karty urządzenia Głośnik bezprzewodowy.
4. Dotknij opcji **SmartThings Hub** u dołu ekranu.
5. Dotknij opcji **Korzystanie z funkcji SmartThings Hub**, a następnie dotknij opcji **Skonfiguruj**, aby włączyć funkcję **SmartThings Hub**.
  - Po włączeniu funkcji **SmartThings Hub** ustawienie **nieustawione** zmienia się na **używane**.
  - Karta urządzenia **SmartThings Hub** wyświetli się obok karty urządzenia Głośnik bezprzewodowy.
6. Na ekranie **Menu głównego** dotknij „+”, aby dodać urządzenie IoT.
  - Po dodaniu urządzenia IoT jego karta wyświetli się w aplikacji.
  - Jeśli odłączysz głośnik bezprzewodowy, urządzenia połączone za pomocą **SmartThings Hub** mogą zostać rozłączone. Po rozłączeniu urządzeń należy je ponownie połączyć.

## Usuwanie funkcji SmartThings Hub z aplikacji SmartThings

1. Dotknij karty urządzenia Głośnik bezprzewodowy na ekranie urządzeń.
2. Dotknij opcji **SmartThings Hub** u dołu ekranu.
3. Dotknij opcji **Usuwanie funkcji SmartThings Hub**, aby wyłączyć funkcję **SmartThings Hub**.
  - Po wyłączeniu funkcji **SmartThings Hub** ustawienie **używane** zmienia się na **nieustawione**.

## Łączenie przez Apple AirPlay

Dzięki AirPlay możesz słuchać muzyki, podcastów i innych plików audio z urządzeń Apple w głośniku bezprzewodowym Samsung.

1. Wybierz  w aplikacji obsługującej AirPlay lub w Centrum sterowania na urządzeniu iPhone, iPad lub Mac.
2. Wybierz głośnik bezprzewodowy z listy dostępnych urządzeń, aby odtworzyć na nim wybrany plik audio.
  - Ta funkcja może być niedostępna w niektórych krajach.
  - Aby funkcja AirPlay jak najlepiej współpracowała z głośnikiem bezprzewodowym Samsung, zalecamy zainstalowanie na urządzeniu najnowszej wersji systemu operacyjnego iOS, iPadOS lub macOS.
  - Aby włączyć AirPlay na głośniku bezprzewodowym, należy najpierw zarejestrować urządzenie w aplikacji Samsung SmartThings, wyrażając zgodę na warunki aplikacji.
  - Upewnij się, że głośnik bezprzewodowy jest włączony i podłączony do tej samej sieci Wi-Fi co Twoje urządzenie Apple®.

## Metoda 2. Połączenie przez Bluetooth

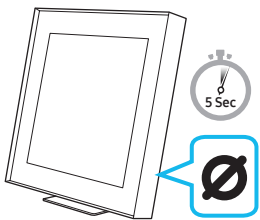
Jeśli nawiązano połączenie z urządzeniem mobilnym za pomocą Bluetooth, dźwięk stereo może być odtwarzany bez użycia przewodów.

- Jeśli sparowane urządzenie Bluetooth zostanie podłączone przy wyłączonym głośniku bezprzewodowym, głośnik bezprzewodowy włączy się automatycznie.



### Początkowe połączenie

W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem Bluetooth należy upewnić się, że urządzenie znajduje się w odległości 1 m.

1. Przycisk parowania Bluetooth	Wskaźnik LED
	<p>[Parowanie]</p> <p>○ ○ ● ○ ○</p> <p>– Czerwony → zielony → niebieski miga</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>[Połączenie zostało nawiązane]</p> <p>○ ○ ● ○ ○</p> <p>– Miga na niebiesko 3 razy</p> <p>🔊 Ready to connect via Bluetooth.</p>

2. Na ekranie urządzenia wybierz opcję „Music Frame” z wyświetlanej listy.
3. Odtwarzać pliki muzyczne z urządzenia podłączonego przez Bluetooth za pomocą głośnika bezprzewodowego.

### Błąd połączenia z urządzeniem

- Jeśli istniejący głośnik bezprzewodowy (np. „Music Frame”) znajduje się na liście głośników na urządzeniu mobilnym, należy go usunąć.
- Powtórz kroki 1 i 2.

### Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

- Umieścić nowe urządzenie w odległości 1 m, aby nawiązać połączenie przez Bluetooth.
- Jeśli podczas nawiązywania połączenia z urządzeniem Bluetooth pojawi się monit o wprowadzanie kod PIN, należy wpisać <0000>.
- W trybie gotowości głośnik bezprzewodowy automatycznie się wyłącza po upływie 18 minut.
- Głośnik bezprzewodowy może nie wyszukiwać urządzeń Bluetooth ani nie nawiązywać z nimi połączenia w poniższych warunkach:
  - Jeśli na głośnik bezprzewodowy oddziałuje silne pole elektryczne.
  - Jeśli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie sparowanych z głośnikiem bezprzewodowym.
  - Jeśli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się w zasięgu lub nie działa prawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego głośnika bezprzewodowego.
- Głośnik bezprzewodowy obsługuje dane SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Połączenia należy nawiązywać wyłącznie z urządzeniami Bluetooth, które obsługują funkcję A2DP (AV).
- Głośnika bezprzewodowego nie można połączyć z urządzeniem Bluetooth, które obsługuje wyłącznie funkcję zestawu głośnomówiącego HF (Hands Free).
- Podczas łączenia głośnika bezprzewodowego z urządzeniem Bluetooth oba urządzenia należy umieścić jak najbliżej siebie.
- Im bardziej głośnik bezprzewodowy i urządzenie Bluetooth są od siebie oddalone, tym niższa będzie jakość dźwięku. Połączenie Bluetooth może zostać przerwane, gdy urządzenia znajdą się poza swoim zasięgiem.
- Połączenie Bluetooth może nie działać zgodnie z założeniami w obszarach o słabym odbiorze.
- Urządzenie Bluetooth może emitować hałas lub działać wadliwie w następujących warunkach:
  - Gdy urządzenie styka się z przekaźnikiem sygnału w urządzeniu Bluetooth lub głośniku bezprzewodowym.
  - W narożnikach pomieszczenia lub gdy w pobliżu znajduje się przeszkoda, np. ściana lub przegroda, mogąca powodować zmiany pola elektrycznego.
  - W przypadku narażenia na zakłócenia radiowe pochodzące od innych produktów działających w tym samym zakresie częstotliwości, takich jak sprzęt medyczny, kuchenki mikrofalowe i bezprzewodowe urządzenia LAN.
  - Takie przeszkody jak drzwi i ściany mogą nadal wpływać na jakość dźwięku, nawet gdy urządzenia znajdują się w efektywnym zasięgu.
- Należy pamiętać, że podczas korzystania z funkcji Bluetooth nie można parować głośnika bezprzewodowego z innymi urządzeniami Bluetooth.
- To urządzenie bezprzewodowe może powodować zakłócenia elektryczne podczas pracy.

## Odłączanie urządzenia Bluetooth od głośnika bezprzewodowego

Można odłączyć głośnik bezprzewodowy od urządzenia Bluetooth. Instrukcje, jak to zrobić, znajdują się instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.

- Głośnik bezprzewodowy zostanie rozłączony.
- Jeśli głośnik bezprzewodowy nie jest połączony z urządzeniem Bluetooth, kolorowy wskaźnik LED na głośniku bezprzewodowym zamiga trzy razy na **czerwono**.

## Odłączanie głośnika bezprzewodowego od urządzenia Bluetooth

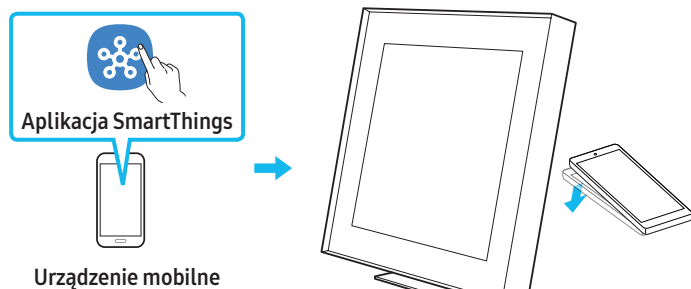
Naciśnij przycisk **O (wielofunkcyjny)** z boku głośnika bezprzewodowego, aby zmienić tryb z „**Bluetooth**” na inny.

- Odłączanie może chwilę potrwać, ponieważ urządzenie Bluetooth musi otrzymać odpowiedź od głośnika bezprzewodowego. (Czas rozłączenia może się różnić w zależności od modelu urządzenia Bluetooth).

## **Korzystanie z funkcji Tap Sound**

Dotknąć głośnika bezprzewodowego urządzeniem mobilnym, aby odtwarzać dźwięk treści na urządzeniu mobilnym za pomocą głośnika bezprzewodowego.

- W zależności od urządzenia mobilnego funkcja ta może nie być obsługiwana.
- Funkcja ta jest kompatybilna wyłącznie z urządzeniami mobilnymi firmy Samsung z systemem Android w wersji 8.1 lub nowszej.



1. Włącz funkcję **Tap Sound** na urządzeniu mobilnym.
  - Szczegółowe informacje na temat włączania funkcji zawiera rozdział „**Konfigurowanie funkcji Tap Sound**” poniżej.
2. Dotknąć głośnika bezprzewodowego urządzeniem mobilnym. Wybrać „**Start now**” w wyświetlonym oknie komunikatu. Między urządzeniem mobilnym i głośnikiem bezprzewodowym zostanie nawiązanie połączenie Bluetooth.

3. Odtworzyć dźwięk treści na urządzeniu mobilnym za pomocą głośnika bezprzewodowego.
  - Funkcja ta pozwala nawiązać połączenie Bluetooth między urządzeniem mobilnym i głośnikiem bezprzewodowym po wykryciu drgań występujących, gdy urządzenie styka się z głośnikiem bezprzewodowym.
  - Nie dotykać urządzeniem mobilnym ostrej krawędzi głośnika bezprzewodowego. Może dojść do zarysowania lub uszkodzenia głośnika bezprzewodowego lub urządzenia mobilnego.
  - Zaleca się, aby urządzenie mobilne znajdowało się w etui. Lekko dotknąć szerokiego obszaru w górnej części głośnika bezprzewodowego; nie używać nadmiernej siły.
  - Aby użyć tej funkcji, zaktualizować aplikację **SmartThings** do najnowszej wersji.  
W zależności od wersji aplikacji funkcja ta może nie być obsługiwana.

## **Konfigurowanie funkcji Tap Sound**

W aplikacji **SmartThings** włącz funkcję **Tap View, Tap Sound**.

1. Uruchom aplikację **SmartThings** na urządzeniu mobilnym.
2. Wybierz opcję (☰ → ⚙) na ekranie aplikacji **SmartThings** wyświetlonym na urządzeniu mobilnym.
3. Wybierz ustawienie On dla funkcji „**Tap View, Tap Sound**”, aby umożliwić działanie tej funkcji, gdy urządzenie mobilne znajdzie się w pobliżu głośnika bezprzewodowego. Funkcja zostanie włączona.

### **UWAGA**

- Jeśli w urządzeniu mobilnym włączony jest tryb oszczędzania energii, funkcja **Tap Sound** nie działa.
- Funkcja **Tap Sound** może nie działać, jeśli w pobliżu głośnika bezprzewodowego będą znajdować się urządzenia powodujące zakłócenia komunikacji radiowej, takie jak urządzenia elektryczne. Umieścić urządzenia, które mogą powodować zakłócenia komunikacji radiowej, w odpowiedniej odległości od głośnika bezprzewodowego.

# 06 ŁĄCZENIE Z TV

## Łączenie za pomocą sieci Wi-Fi

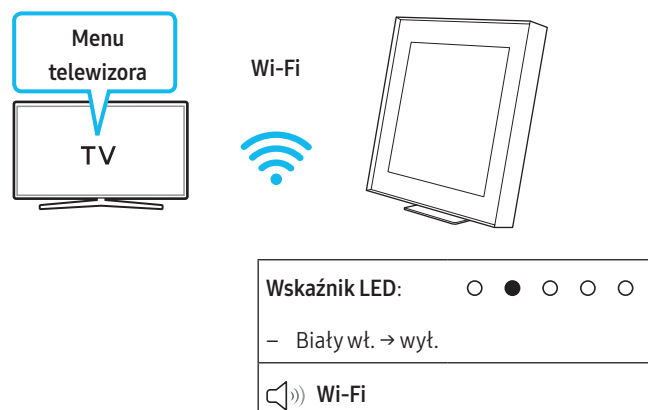
### Lista kontrolna wstępnego podłączenia

- Połączenie Wi-Fi jest dostępne tylko na telewizorze Samsung.
  - Należy sprawdzić, czy **bezprzewodowy router (Wi-Fi)** jest włączony, a **telewizor jest połączony z routerem**.
  - Telewizor i głośnik bezprzewodowy muszą być połączone z tą samą siecią bezprzewodową (Wi-Fi).
  - Jeśli router bezprzewodowy (Wi-Fi) korzysta z kanału DFS, nie będzie możliwe ustanowienie połączenia Wi-Fi między telewizorem a głośnikiem bezprzewodowym. Aby uzyskać szczegółowe informacje, należy skontaktować się z dostawcą usług internetowych.
  - Ponieważ okna menu mogą różnić się w zależności od roku produkcji, należy odnieść się do instrukcji obsługi telewizora.
1. Więcej informacji na temat połączenia Wi-Fi z głośnikiem bezprzewodowym znajduje się na stronie 7, „**Metoda 1. Łączenie z aplikacją SmartThings (sieć bezprzewodowa)**”.
  2. Źródło sygnału telewizora można zmienić za pomocą menu Dźwięk dotyczące głośnika bezprzewodowego.
    - **Telewizory Samsung wyprodukowane w 2017 r. lub później**  
Dźwięk → Wyjście dźwięku → Music Frame (Wi-Fi)

## Łączenie z TV, który obsługuje Dolby Atmos

### Lista kontrolna wstępnego podłączenia

- Upewnij się, że zawartość obsługuje technologię Dolby Atmos®.



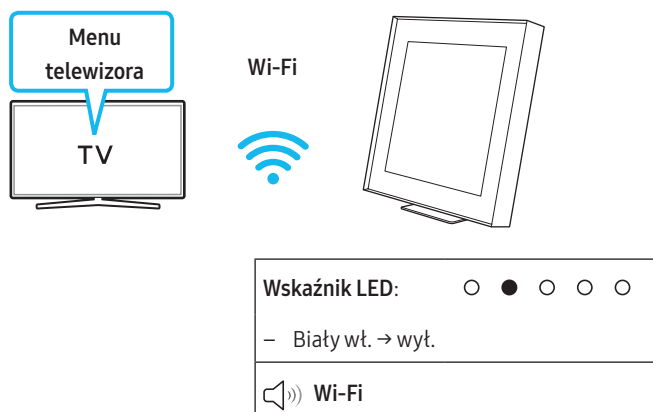
1. Połącz TV i głośnik bezprzewodowy z tą samą siecią bezprzewodową (Wi-Fi).
2. Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, wybrać głośnik bezprzewodowy.
3. Dźwięk z telewizora jest odtwarzany przez głośnik bezprzewodowy.

### UWAGA

- **Podczas korzystania z Dolby Atmos®:** Jeśli źródłem sygnału jest system Dolby Atmos®, więcej informacji znajdziesz w sekcji „**Dane techniczne sygnału wyjściowego dla TRYBU DŹWIĘKU**” na stronie 8.
- **Konfiguracja Dolby Atmos® na odtwarzaczu Blu-ray lub innym urządzeniu podłączonym do TV.**  
Otwórz opcje sygnału wyjściowego audio w menu ustawień swojego odtwarzacza BD lub innego urządzenia i upewnij się, że kodowanie strumienia bitów jest wyłączone. Na przykład w odtwarzaczu BD firmy Samsung należy przejść do sekcji Strona główna → Dźwięk → Wyjście cyfrowe i wybrać opcję Strumień bitów (nieprzetworzony).
- Ta funkcja jest dostępna w niektórych telewizorach Samsung i modelach głośników bezprzewodowych.

## Używanie funkcji Q-Symphony

- Gdy głośnik bezprzewodowy połączy się z telewizorem Samsung obsługującym funkcję Q-Symphony, możesz jednocześnie odtwarzać dźwięk z głośnika bezprzewodowego i telewizora. Dzięki użyciu funkcji Q-Symphony dźwięk przestrzenny odtwarzany przez telewizor pozwoli Ci cieszyć się bogatszym i bardziej trójwymiarowym efektem dźwięku przestrzennego.
- Po podłączeniu głośnika bezprzewodowego na ekranie telewizora wyświetli się menu **Q-Symphony**.  
Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku
- Umieszczenie głośnika bezprzewodowego można wyregulować w menu **Ustawienia Q-Symphony**.



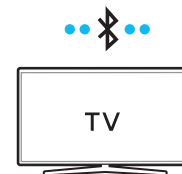
### UWAGA

- Może działać w zależności od kodeka obsługiwane przez telewizor.
- Ta funkcja działa tylko wtedy, gdy głośnik bezprzewodowy i telewizor są połączone z tą samą siecią Wi-Fi.
- Funkcja będzie dostępna w nowych telewizorach Samsung sprzedawanych w 2024 roku.

## Połączenie przez Bluetooth

Jeśli nawiązano połączenie z telewizorem Samsung za pomocą Bluetooth, dźwięk stereo może być odtwarzany bez użycia przewodów.

- Jednocześnie można podłączyć tylko jeden telewizor Samsung.
- Można podłączyć telewizor Samsung, który obsługuje technologię Bluetooth. Sprawdź dane techniczne telewizora.



### Początkowe połączenie

1. Przycisk parowania Bluetooth	Wskaźnik LED
	[Parowanie] ○ ○ ● ○ ○ – Czerwony → zielony → niebieski miga
	[Połączenie zostało nawiązane] ○ ○ ● ○ ○ – Miga na niebiesko 3 razy
	<b>Ready to connect via Bluetooth.</b>

- Do zakończenia parowania kolorowy wskaźnik LED zmienia kolory po kolei w następujący sposób **czerwony** → **zielony** → **niebieski**.
- Wybrać tryb Bluetooth na ekranie telewizora Samsung.  
(np. Menu główne (⏏️) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Lista głośników Bluetooth → Music Frame (Bluetooth))
- Wybierz urządzenie „**Music Frame**” z listy na ekranie telewizora. Dostępny głośnik bezprzewodowy ma oznaczenie **Need Pairing** lub **Paired** na liście urządzeń Bluetooth na ekranie telewizora. Aby połączyć telewizor Samsung z głośnikiem bezprzewodowym, należy wybrać komunikat, a następnie nawiązać połączenie.
- Teraz można odtwarzać dźwięk z telewizora Samsung za pomocą głośnika bezprzewodowego.
  - Jeśli istnieje dziennik połączeń między głośnikiem bezprzewodowym a telewizorem Samsung, głośnik bezprzewodowy jest automatycznie podłączana przez zmianę trybu na **Bluetooth**.

### Błąd połączenia z urządzeniem

- Jeśli istniejący głośnik bezprzewodowy (np. **Music Frame**) znajduje się na liście głośników w telewizorze Samsung, należy go usunąć.
- Następnie powtórzyć kroki 1–3.

## Odłączanie głośnika bezprzewodowego od telewizora

### Samsung

Z boku głośnika bezprzewodowego naciśnij przycisk **O (wielofunkcyjny)** i wybierz tryb inny niż „Bluetooth”.

- Odłączanie może chwilę potrwać, ponieważ telewizor Samsung musi otrzymać odpowiedź od głośnika bezprzewodowego. (Wymagany czas może się różnić w zależności od modelu telewizora Samsung.)

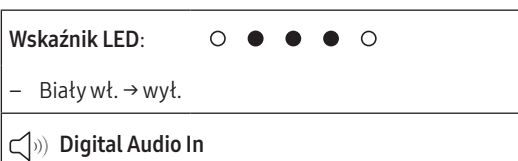
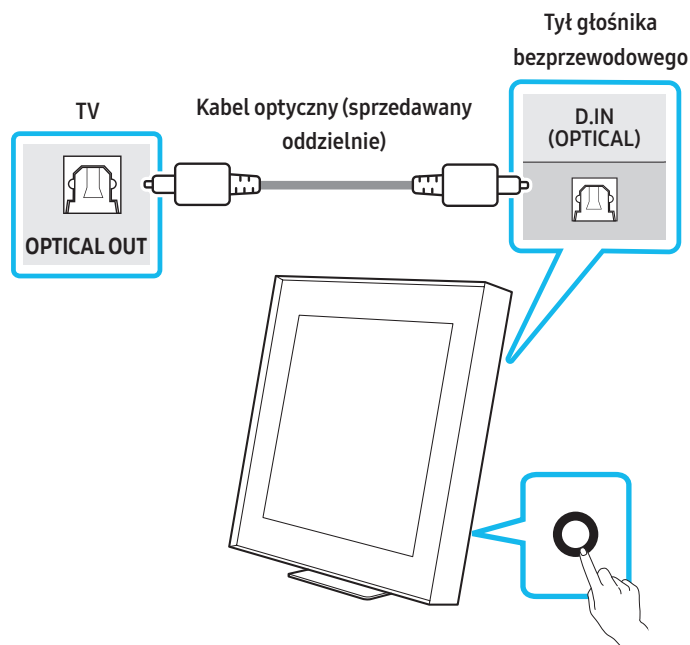
### Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

- Umieścić nowe urządzenie w odległości 1 m, aby nawiązać połączenie przez Bluetooth.
- Jeśli podczas nawiązywania połączenia z urządzeniem Bluetooth pojawi się monit o wprowadzanie kodu PIN, należy wpisać <0000>.
- W trybie gotowości głośnik bezprzewodowy automatycznie się wyłącza po upływie 18 minut.
- Głośnik bezprzewodowy może nie wyszukiwać urządzeń Bluetooth ani nie nawiązywać z nimi połączenia w poniższych warunkach:
  - Jeśli na głośnik bezprzewodowy oddziałuje silne pole elektryczne.
  - Jeśli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie sparowanych z głośnikiem bezprzewodowym.
  - Jeśli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się w zasięgu lub nie działa prawidłowo.
- Urządzenia elektroniczne mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego. Urządzenia generujące fale elektromagnetyczne, takie jak kuchenki mikrofalowe, bezprzewodowe urządzenia LAN itp., nie mogą znajdować się w pobliżu urządzenia głównego głośnika bezprzewodowego.

## Podłączanie urządzenia za pomocą przewodu optycznego

### Lista kontrolna wstępnego podłączenia

Jeśli używany jest kabel optyczny, a złącza są zakryte, należy zdjąć osłony.



1. Gdy telewizor i głośnik bezprzewodowy są wyłączone, podłącz kabel optyczny (sprzedawany oddzielnie) do portu **D.IN (OPTICAL)** na głośniku bezprzewodowym i do portu wyjściowego **OPTICAL** w telewizorze, jak pokazano na rysunku.
2. Włączyć głośnik bezprzewodowy i telewizor.
3. Na głośniku bezprzewodowym naciśnij przycisk **O (wielofunkcyjny)**, a następnie wybierz tryb „Digital Audio In”. Odtwarzana jest informacja „Digital Audio In”.
4. Dźwięk z telewizora jest odtwarzany przez głośnik bezprzewodowy.

## Korzystanie z funkcji Dźwięk SpaceFit

Zapewnia zoptymalizowaną jakość dźwięku poprzez analizowanie przestrzeni słuchania.

### Metoda 1. Łączenie przez głośnik bezprzewodowy

1. Uruchom aplikację **SmartThings** na swoim urządzeniu mobilnym.
  2. Dotknij karty głośnika bezprzewodowego.
  3. Włącz funkcję **Dźwięk SpaceFit**.
- Ta funkcja jest dostępna we wszystkich trybach dźwięku.

### Metoda 2. Łączenie przez TV

Aby włączyć tę funkcję, włącz tryb Adaptive Sound+ w menu Samsung TV. (Menu główne (🏠) → Menu → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Ogólne → Ustawienia trybu inteligentnego → Dopasowujący się dźwięk+)

- Tryb dźwięku w głośniku bezprzewodowym automatycznie zmieni się na **Dopasowujący się dźwięk+**, gdy włączysz tryb **Dopasowujący się dźwięk+** na telewizorze.

### UWAGA

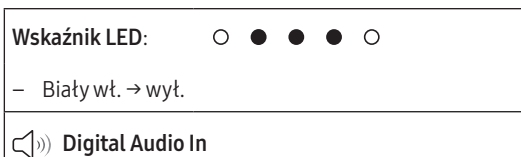
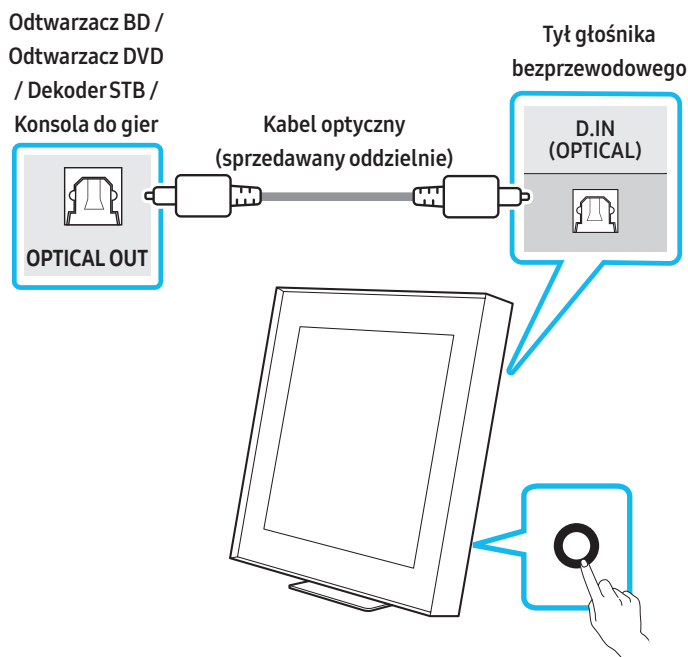
- Ta funkcja działa, gdy głośnik bezprzewodowy połączy się niektórymi telewizorami Samsung.

## 07 NAWIĄZYWANIE POŁĄCZENIA Z URZĄDZENIEM ZEWNĘTRZNYM

### Podłączanie urządzenia za pomocą przewodu optycznego

#### Lista kontrolna wstępnego podłączenia

Upewnij się, że urządzenie zewnętrzne i głośnik bezprzewodowy są wyłączone.



1. Za pomocą kabla optycznego (nie dołączonego do zestawu) połącz port **D.IN (OPTICAL)** na głośniku bezprzewodowym z portem wyjścia optycznego w urządzeniu zewnętrznym. Za pomocą kabla optycznego (nie dołączonego do zestawu). Sposób montażu przedstawiono na poniższym rysunku.
2. Włącz głośnik bezprzewodowy i urządzenie zewnętrzne.
3. Na głośniku bezprzewodowym naciśnij przycisk **○ (wielofunkcyjny)**, a następnie wybierz tryb „Digital Audio In”. Odtwarzana jest informacja „Digital Audio In”.
4. Sygnał audio z urządzenia zewnętrznego będzie odtwarzany przez głośnik bezprzewodowy.



## 08 DODATKOWE FUNKCJE

### Regulacja głośności głośnika bezprzewodowego za pomocą pilota telewizora

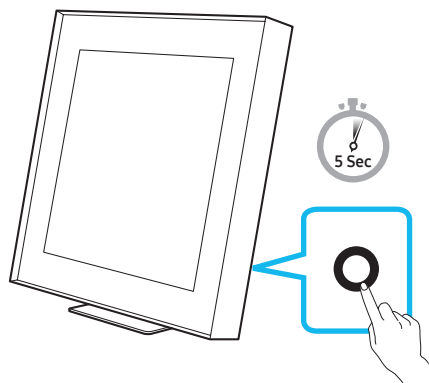
Głośność głośnika bezprzewodowego można regulować za pomocą pilota telewizora.

- Ta funkcja może być używana wyłącznie z pilotami na podczerwień. Piloty Bluetooth (wymagające parowania) nie są obsługiwane.
- W menu telewizora wybierz opcję **Głośnik zewnętrzny**, aby korzystać z tej funkcji.
- Funkcja jest obsługiwana przez urządzenia następujących producentów: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA





#### 1. Wyłącz głośnik bezprzewodowy.

- W aplikacji SmartThings dotknij przycisku **(zasilanie)**. Alternatywnie na głośniku bezprzewodowym naciśnij i przytrzymaj przez ponad 5 sekund równocześnie przyciski **(wielofunkcyjny)** i **(wł./wył. mikrofon)**.

#### 2. Na urządzeniu naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund przycisk **(wielofunkcyjny)**.



- Każde naciśnięcie przycisku **(wielofunkcyjny)** i przytrzymanie go przez 5 sekund powoduje przełączenie trybu w następującej kolejności: „OFF-TV REMOTE” (Tryb domyślny), „SAMSUNG-TV REMOTE”, „ALL-TV REMOTE”.

Wskaźnik LED		Stan
 – Miga na czerwono 1 raz	<b>Off-TV Remote</b> (Tryb domyślny)	Pilot telewizora jest wyłączony.
 – Miga na niebiesko 1 raz	<b>Samsung-TV Remote</b>	Pilot na podczerwień telewizora Samsung jest włączony.
 – Miga na niebiesko x1	<b>All-TV Remote</b>	Pilota na podczerwień telewizora innej firmy jest włączony.

### Aktywowanie/dezaktywowanie połączenia Wi-Fi i Bluetooth

#### Aby aktywować/dezaktywować połączenie Wi-Fi

Na bocznym panelu naciśnij i przytrzymaj przez ponad 30 sekund równocześnie przyciski **(wł./wył. mikrofon)** i **(-)**. Spowoduje to włączenie lub wyłączenie połączenia Wi-Fi.

#### Aby aktywować/dezaktywować połączenie Bluetooth

Na bocznym panelu naciśnij i przytrzymaj przez ponad 30 sekund równocześnie przyciski **(wł./wył. mikrofon)** i **(+)**. Spowoduje to włączenie lub wyłączenie połączenia Bluetooth.

- Głośnik bezprzewodowy restartuje się automatycznie po aktywowaniu lub dezaktywowaniu funkcji Wi-Fi lub Bluetooth.

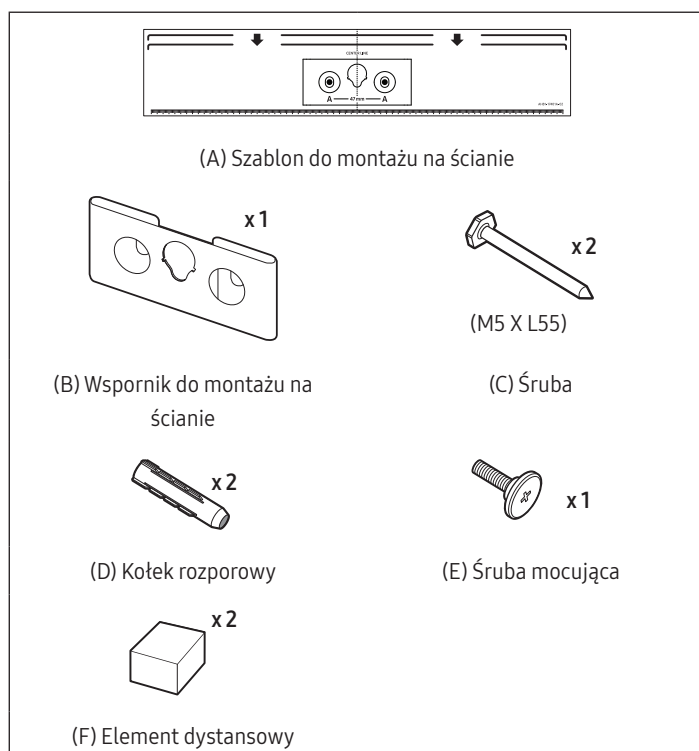


# 09 MONTAŻ ELEMENTU WALL MOUNT

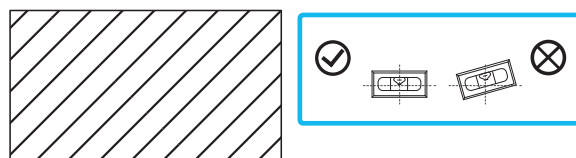
## Przestrogi dotyczące instalacji

- Montować wyłącznie na ścianach pionowych.
- Nie należy montować w miejscu o wysokiej temperaturze i/lub wilgotności.
- Sprawdzić, czy ściana jest odpowiednio wytrzymała, aby utrzymać ciężar urządzenia. Jeśli nie, wzmocnić ją lub wybrać inne miejsce montażu.
- Podłączyć przewody od jednostki do urządzeń zewnętrznych przed zamontowaniem głośnika bezprzewodowego na ścianie.
- Przed montażem upewnić się, że jednostka nie jest włączona ani podłączona do zasilania. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia elektrycznego.
- Koniecznie używać elementów do montażu ściennego dołączonych w zestawie produktu. Gwarancja pod żadnym pozorem nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych wypadkami wskutek użycia części innych producentów.

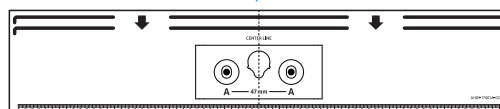
## Komponenty montażowe



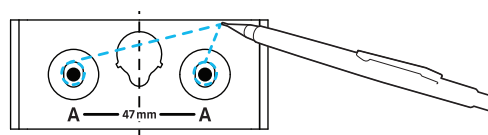
1. Umieść element **Szablon do montażu na ścianie** na powierzchni ściany.
  - **Szablon do montażu na ścianie** musi być ustawiony poziomo.
  - Jeśli telewizor jest montowany pod już zainstalowanym obiektem, należy zachować odstęp co najmniej 10 cm.



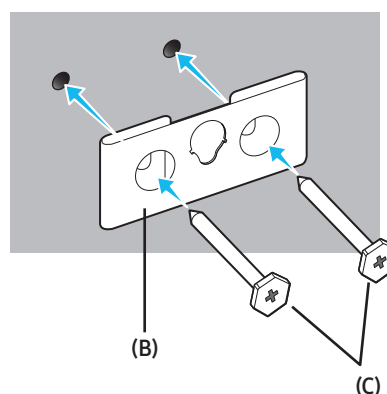
10 cm lub więcej



2. Za pomocą długopisu zaznacz położenia otworów i zdejmij **szablon do montażu na ścianie**.



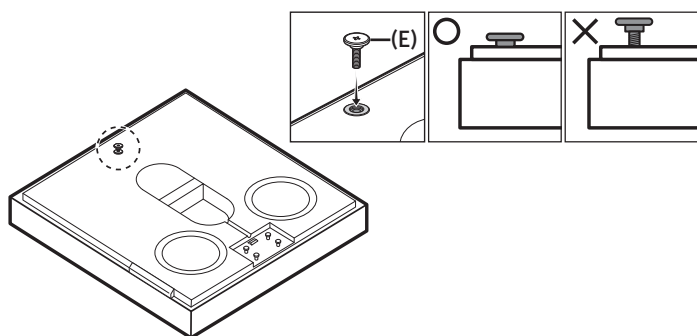
3. Używając wiertła odpowiedniej wielkości, wywiercić w ścianie otwory w zaznaczonych miejscach.
  - Jeżeli oznaczenia nie odpowiadają położeniu kotków, należy włożyć w otwory odpowiednie kotwy przed umieszczeniem w nich śrub wsporczych. Jeżeli stosowane są kotwy, należy wywiercić odpowiednio duże otwory.
4. W każdą **Śrubę** wciśnij śrubę (sprzedawane oddzielnie), a następnie mocno wkręć ją w otwór śruby wsporczej.



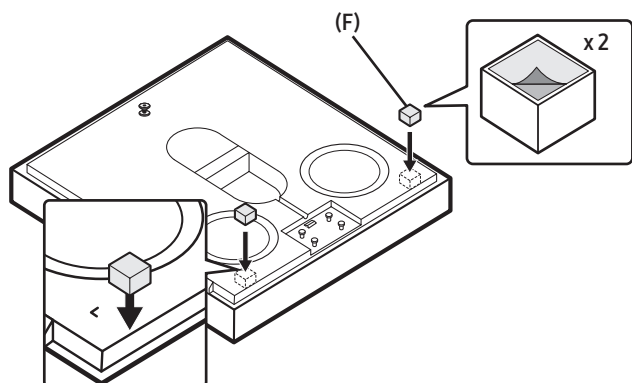
5. Z tyłu produktu przykręć śrubę mocującą do montażu ściennego (E).

### ⚠ PRZESTROGA

- Dokręć śrubę solidnie, tak aby nie miała żadnego luzu. W przeciwnym razie produkt może spaść, powodując obrażenia ciała lub uszkodzenie sprzętów albo podłogi. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych wypadkami wskutek nieprawidłowego montażu.

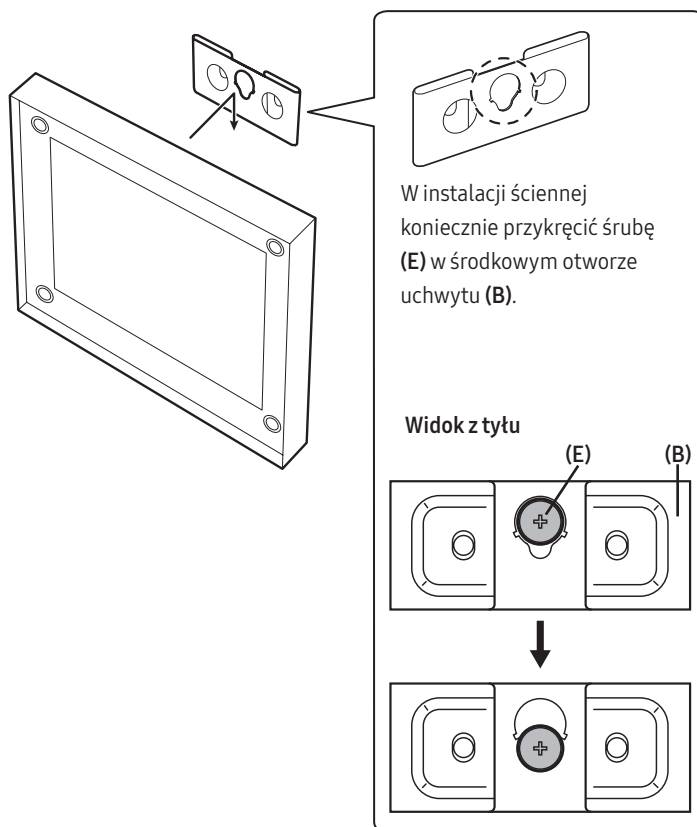


6. Zdejmij paski ochronne (x2) z dwustronnej taśmy samoprzylepnej na elementach dystansowych (F). Następnie umieść elementy dystansowe w zaznaczonych miejscach (x2) z tyłu produktu.



- W instalacji ściennej należy koniecznie przymocować część (F), tak aby urządzenie nie wysunęło się z mocowania. W przypadku montażu na podstawie część należy zachować do ewentualnego wykorzystania w przyszłości. W razie zdemontowania i ponownego używania części należy dodać dwustronną taśmę samoprzylepną.

7. Umieść głośnik bezprzewodowy na uchwycie ściennym. Upewnij się, że śruba mocująca jest prawidłowo włożona w głośnik bezprzewodowy.



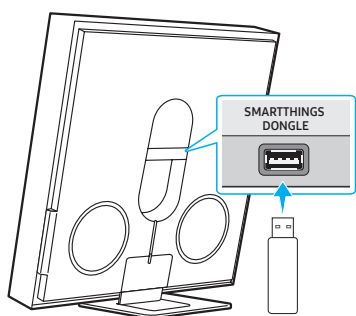
# 10 AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA

## Automatyczna aktualizacja

Po połączeniu głośnika bezprzewodowego z Internetem oprogramowanie jest aktualizowane automatycznie, nawet jeśli głośnik bezprzewodowy jest wyłączony.

- Aby można było skorzystać z funkcji automatycznej aktualizacji, głośnik bezprzewodowy musi nawiązać połączenie z Internetem. W przypadku odłączenia przewodu zasilającego głośnika bezprzewodowego lub odcięcia zasilania połączenie z siecią Wi-Fi zostanie zerwane. Jeśli zasilanie zostanie odcięte, po ponownym włączeniu zasilania lub podłączeniu przewodu zasilającego należy włączyć głośnik bezprzewodowy, a następnie jeszcze raz nawiązać połączenie z Internetem.

## Aktualizacja za pośrednictwem portu USB



Tył głośnika bezprzewodowego

W przyszłości firma Samsung może wprowadzać aktualizacje oprogramowania wbudowanego głośnika bezprzewodowego.

Po udostępnieniu aktualizacji można zaktualizować głośnik bezprzewodowy poprzez podłączenie nośnika USB z aktualizacją oprogramowania wbudowanego do portu SMARTTHINGS DONGLE głośnika bezprzewodowego.

- Wejść na stronę internetową ([www.samsung.com](http://www.samsung.com)) → wyszukaj nazwę modelu za pomocą menu obsługi klienta.
  - Więcej informacji na temat aktualizacji można znaleźć w Przewodniku aktualizacji.
- Pobierz plik z aktualizacją (typ USB).
- Rozpakuj plik, aby utworzyć folder o nazwie zgodnej z nazwą pliku.
- Zapisz utworzony folder w pamięci USB, a następnie podłącz ją do głośnika bezprzewodowego.
- Włącz głośnik bezprzewodowy. Urządzenie zostanie zaktualizowane w ciągu 3 minut.

**Wskaźnik LED:** ● ○ ○ ○ ○  
← →  
– Biały wskaźnik przesuwają się od lewej do prawej strony i od prawej do lewej strony

- Podczas aktualizowania nie wolno wyłączać ani odłączać pamięci USB.
- Jeśli po zakończeniu aktualizacji oprogramowania świeci się żółty wskaźnik LED, oznacza to, że trwa dodatkowa aktualizacja. W takim przypadku nie wyłączaj zasilania i nie usuwaj urządzenia USB.
- Jeśli aktualizacja się nie rozpocznie, podłącz ponownie przewód zasilający głośnika bezprzewodowego.

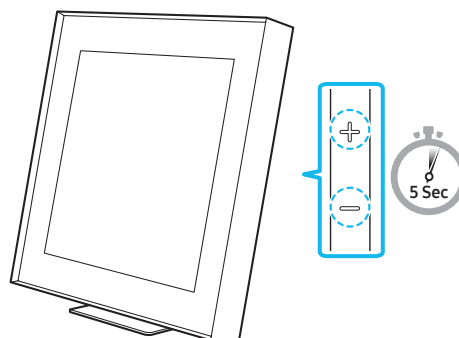
- Jeśli na urządzeniu jest zainstalowana najnowsza wersja oprogramowania, aktualizacja nie zostanie przeprowadzona.
- W zależności od typu pamięci USB aktualizacja może nie być obsługiwana.
- Jeśli plik aktualizacyjny nie jest dostępny, wskaźnik zamiga na czerwono 3 razy.

**Wskaźnik LED:** ○ ○ ● ○ ○  
– Miga na czerwono 3 razy

- Jeśli plik aktualizacyjny dotyczy tej samej lub starszej wersji niż obecna, wskaźnik zamiga na błękitno 3 razy.

**Wskaźnik LED:** ○ ○ ● ○ ○  
– Miga na niebiesko 3 razy

## Resetowanie



Gdy głośnik bezprzewodowy będzie włączony, naciśnij jednocześnie przyciski **— + (głośność)** na panelu i przytrzymaj je przez co najmniej 5 sekund. Wskaźnik LED zmienia się, jak pokazano poniżej, a następnie głośnik bezprzewodowy jest resetowany.

**Wskaźnik LED**

● ○ ○ ○ ○ ← →  
↓  
○ ○ ● ○ ○ – Miga na niebiesko 3 razy  
↓  
○ ○ ● ○ ○ – Miga na czerwono 3 razy

### ⚠ PRZESTROGA

- Wszystkie ustawienia głośnika bezprzewodowego są resetowane. Należy to zrobić tylko wtedy, gdy reset jest wymagany.

## Informacja o aktualizacjach zabezpieczeń

Samsung udostępnia aktualizacje zabezpieczeń, które zwiększają bezpieczeństwo urządzenia i chronią dane osobowe użytkownika. Więcej informacji o aktualizacjach zabezpieczeń można znaleźć na stronie <https://security.samsungtv.com>.

- Witryna internetowa obsługuje tylko niektóre języki.

# 11 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przed oddaniem urządzenia do serwisu warto zapoznać się z poniższymi informacjami.

## Głośnik bezprzewodowy się nie włącza.

- Sprawdź, czy przewód zasilający głośnika bezprzewodowego jest prawidłowo podłączony do gniazdka elektrycznego.

## Głośnik bezprzewodowy działa nierówno.

- Po odłączeniu przewodu zasilającego podłącz go ponownie.
- Włącz urządzenie zewnętrzne i spróbuj ponownie.
- W przypadku braku sygnału głośnik bezprzewodowy wyłącza się automatycznie po upływie określonego czasu. Włączyć zasilanie.

## Wskaźnik głośnika bezprzewodowego świeci się na czerwono.

- Mikrofon jest wyłączony.  
Włącz mikrofon. (Informacje na ten temat znajdują się na stronie 6).

## Dźwięk z głośnika bezprzewodowego nie jest odtwarzany.

- Poziom głośności głośnika bezprzewodowego jest zbyt niski lub urządzenie jest wyciszone. Dostosować poziom głośności.
- Jeśli podłączono urządzenie zewnętrzne (dekoder STB, urządzenie Bluetooth, urządzenie mobilne itd.), dostosować poziom głośności urządzenia zewnętrznego.
- Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, wybrać głośnik bezprzewodowy. (Telewizor Samsung: Menu główne (⏏) → Menu → Ustawienia (⚙) → Wszystkie ustawienia (⚙) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Wybierz głośnik bezprzewodowy)
- Połączenie przewodowe z głośnikiem przewodowym nie może być luźne. Odłączyć przewód i podłączyć go ponownie.
- Odłączyć całkowicie przewód zasilający, podłączyć go ponownie i włączyć zasilanie.
- Zresetuj produkt i spróbuj ponownie. (Informacje na ten temat znajdują się na stronie 19).

## Chcę słyszeć sygnał audio tylko z głośnika bezprzewodowego.

- Jeśli dźwięk jest emitowany zarówno z telewizora, jak i z głośnika bezprzewodowego, przejdź do menu **Ustawienia** telewizora i zmień opcję głośnika telewizora na **Głośnik zewnętrzny**.

## Głośnik bezprzewodowy nie łączy się za pomocą Bluetooth.

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem przejść do trybu „**Bluetooth Pairing**”. (Naciśnij przycisk **⊗ (wł./wył. mikrofon)** na obudowie i przytrzymaj tak co najmniej 5 sekund).
- Jeśli głośnik bezprzewodowy jest połączony z innym urządzeniem, w celu zmiany połączenia należy najpierw rozłączyć to urządzenie.
- Aby połączyć, nawiąż ponownie połączenie po wyczyszczeniu w urządzeniu listy głośników Bluetooth. (Telewizor Samsung: Menu główne (⏏) → Menu → Ustawienia (⚙) → Wszystkie ustawienia (⚙) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Lista głośników Bluetooth)
- Wyjmij i ponownie podłącz wtyczkę zasilającą, a następnie ponów próbę.
- Zresetuj produkt i spróbuj ponownie. (Więcej informacji w sekcji „**Resetowanie**”).

## Dźwięk zanika podczas połączenia za pomocą Bluetooth.

- Niektóre urządzenia, takie jak kuchenki mikrofalowe czy routery bezprzewodowe, mogą powodować zakłócenia sygnału radiowego, jeśli znajdują się zbyt blisko głośnika bezprzewodowego.
- Jeśli urządzenie połączone za pomocą Bluetooth znajduje się zbyt daleko od głośnika bezprzewodowego, może wystąpić zanikanie dźwięku. Umieść urządzenie bliżej głośnika bezprzewodowego.
- Jeśli część ciała użytkownika ma kontakt z urządzeniem Bluetooth lub urządzenie zostało umieszczone na metalowym elemencie meblowania, może wystąpić zanikanie dźwięku. Sprawdź miejsce montażu i warunki użytkowania.

## Głośnik bezprzewodowy nie łączy się z siecią Wi-Fi.

- Sprawdzić, czy używany router bezprzewodowy jest włączony.
- Wyłączyć router, ponownie go włączyć, a potem spróbować jeszcze raz.
- Gdy sygnał bezprzewodowy jest zbyt słaby, głośnik bezprzewodowy się nie połączy. Ustaw router bliżej głośnika bezprzewodowego lub w miarę możliwości usuń przeszkody stojące między głośnikiem bezprzewodowym a routerem.
- Jeśli router bezprzewodowy jest nowy, należy ponownie skonfigurować ustawienia sieciowe głośnika.
- Głośnik bezprzewodowy nie obsługuje standardu sieciowego Wi-Fi 6.

## Głośnik bezprzewodowy nie włącza się automatycznie razem z telewizorem.

- W przypadku wyłączenia głośnika bezprzewodowego podczas oglądania telewizora synchronizacja zasilania z telewizorem zostaje dezaktywowana. Najpierw wyłączyć telewizor.

## Funkcja AVA nie jest dostępna w następujących przypadkach.

- Funkcja AVA nie będzie dostępna w przypadku korzystania z funkcji Q-symphony.
- Funkcja AVA nie będzie dostępna, gdy mikrofon będzie wyłączony.

## Po podłączeniu TV do głośnika bezprzewodowego włączony został tryb głośnika bezprzewodowego. Mimo to dźwięk z telewizora nie jest odtwarzany.

- Jeśli podłączysz głośnik bezprzewodowy do urządzenia mobilnego, gdy głośnik bezprzewodowy jest podłączony do TV, głośnik bezprzewodowy odtwarza dźwięk z urządzenia mobilnego, zachowując połączenie z TV. Dźwięk z TV nie będzie wtedy nigdzie odtwarzany.
- Odłącz urządzenie mobilne, aby dźwięk z TV był znów odtwarzany przez głośnik bezprzewodowy.

## Nie włączono funkcji Odtwarzanie grupowe

- Sprawdź, czy urządzenia audio są nowszymi modelami, produkowanymi od roku 2024.
- Sprawdź, czy urządzenie hosta łączy się z siecią Wi-Fi i pełni w nim rolę źródła.
- Upewnij się, że wszystkie urządzenia audio są połączone z tą samą siecią Wi-Fi (w paśmie 5 GHz).

# 12 LICENCJA

---



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.

---



- Apple i AirPlay to znaki towarowe należące do Apple Inc., zarejestrowane w Stanach Zjednoczonych oraz innych krajach i regionach.
  - Użycie etykiety Works with Apple AirPlay oznacza, że urządzenie zostało zaprojektowane do pracy konkretnie z technologią wskazaną na etykiecie i zostało certyfikowane przez twórcę w celu spełnienia standardów Apple dotyczących wydajności.
- 



- Używaj telefonu, tabletu lub komputera w charakterze pilota do Spotify. Przejdź na stronę [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect) i dowiedz się, jak.
  - Oprogramowanie Spotify podlega licencjom firm trzecich dostępnych na stronie <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.
- 



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

---

## Informacja o licencji Open Source

Oprogramowanie Open Source zastosowane w tym produkcie można znaleźć na następującej stronie internetowej (<http://opensource.samsung.com>).

---