



**SAMSUNG**

**HW-J6500**

**HW-J6501**

**HW-J6502**

**Instrukcja obsługi**

# Curved Soundbar

## Wyobraź sobie możliwości

Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.

Aby uzyskać bardziej kompletny serwis, należy zarejestrować produkt pod adresem

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

# CHARAKTERYSTYKA

## Usługi przesyłania muzyki strumieniowo

Zakryta listwa Soundbar sprawia, że ulubione utwory wciągają jeszcze bardziej niż dotychczas dzięki możliwościom Wi-Fi. Wystarczy otworzyć aplikację Samsung Multiroom, aby czerpać maksymalne korzyści z subskrybowania usług strumieniowania muzyki przez Internet.

## Surround Sound Expansion

Funkcja Surround Sound Expansion dodaje dźwiękom głębi i przestrzeni ulepszając jakość słuchania.

## TV SoundConnect

Połącz w łatwy sposób telewizor z listwą Soundbar przy użyciu funkcji Bluetooth oraz TV SoundConnect. Brak zaplątanych na podłodze przewodów łączących listwę Soundbar i telewizor zapewnia możliwość podziwiania eleganckiego i zgrabnego wyglądu obydwu systemów, przy jednoczesnym odczuciu ładu w środowisku domowym. Listwę Soundbar i telewizor można łatwo obsługiwać przy użyciu jednego pilota do telewizora.

## Udostępnianie źródła muzyki (= Multiroom Play)

Kontrolowanie i udostępnianie jednego źródła muzyki w wielu urządzeniach audio w różnych lokalizacjach jest łatwiejsze dzięki aplikacji Multiroom Link. Aplikacja mobilna umożliwia zdalne sterowanie dźwiękiem i muzyką w systemie w różnych urządzeniach m.in. w telewizorze, na listwie Soundbar, w systemie kina domowego oraz w odtwarzaczu płyt Blu-ray. Słuchaj dźwięku takiego, jakiego chcesz i tam, gdzie chcesz.

## HDMI

Interfejs HDMI umożliwia równoczesne przesyłanie sygnału obrazu i dźwięku oraz oferuje bardziej wyraźny obraz.

Urządzenie jest również wyposażone w funkcję ARC, która umożliwia słuchanie dźwięku z telewizora przez HDMI za pomocą zestawu Soundbar przez kabel HDMI. Funkcja ta jest dostępna tylko po podłączeniu urządzenia do telewizora obsługującego technologię ARC.

## Obsługa hosta USB

Możesz podłączyć i odtwarzać pliki muzyczne z zewnętrznych urządzeń pamięci masowej USB, takich jak odtwarzacze MP3, pamięć Flash USB, itp. za pomocą funkcji USB HOST systemu Soundbar.

## Funkcja Bluetooth

Podłączając urządzenie Bluetooth do systemu Soundbar można odtwarzać utwory muzyczne z wysokiej jakości dźwiękiem stereofonicznym bezprzewodowo!

## LICENCJI



Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Symbol Dolby i podwójne D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.



Informacje dotyczące patentów DTS można znaleźć na stronie: <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji DTS Licensing Limited. DTS, jego graficzny symbol, & DTS i symbol łącznie, to zastrzeżone znaki towarowe, a DTS 2.0 Channel to znak towarowy firmy DTS Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.





## HDMI

Wyrażenia HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI to znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe firmy HDMI Licensing LLC w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

# INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY ZDEJMOWAĆ OSŁONY (LUB CZĘŚCI TYLNEJ). WEWNĄTRZ NIE ZNAJDUJĄ SIĘ ŻADNE CZĘŚCI PODLEGAJĄCE SERWISOWANIU PRZEZ UŻYTKOWNIKA. CZYNNOŚCI SERWISOWE POZOSTAW WYKWALIFIKOWANEMU PERSONELOWI SERWISU.

 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>PRZESTROGA</b>          RYZYKO PORAŻENIA          PRĄDEM ELEKTRYCZNYM.          NIE OTWIERAĆ       </div> 		Ten symbol oznacza, że wewnątrz urządzenia występuje wysokie napięcie elektryczne, które może spowodować porażenie elektryczne lub obrażenia ciała.
		Ten symbol oznacza obecność ważnych instrukcji towarzyszących produktowi.

**OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia pożaru lub porażenia elektrycznego, nie wystawiaj niniejszego urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.

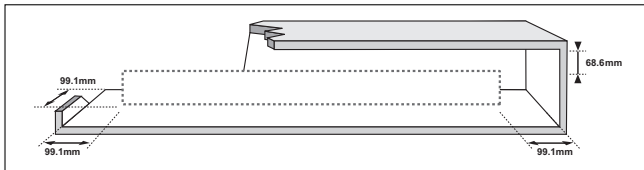
**PRZESTROGA :** ABY UNIKAĆ PORAŻENIA ELEKTRYCZNEGO, WSUŃ WTYCZKĘ CAŁKOWICIE DO GNIAZDA ELEKTRYCZNEGO.

- Niniejsze urządzenie powinno zawsze być podłączone do gniazda prądu zmiennego z uziemieniem.
- Aby odłączyć urządzenie od źródła zasilania, należy chwycić za wtyczkę.

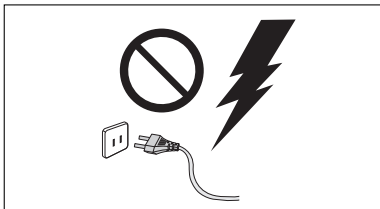
### PRZESTROGA

- Nie należy wystawiać tego urządzenia na kapiącą wodę lub chlapanie. Na urządzeniu nie wolno także stawiać żadnych przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazon.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego. Należy także zapewnić łatwy dostęp do wtyczki w dowolnej chwili.

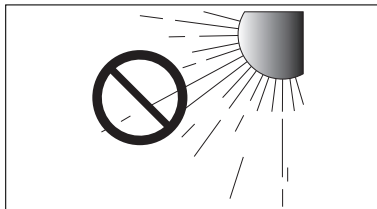
## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



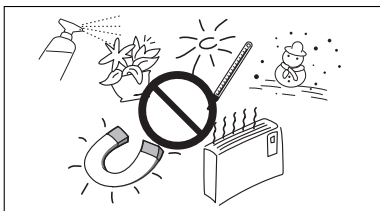
Należy upewnić się, że źródło zasilania prądem zmiennym jest zgodne z wymaganiami wyszczególnionymi na naklejce umieszczonej z tyłu produktu. Urządzenie należy umieścić w pozycji poziomej na odpowiedniej podstawie (meblu) zachowując wystarczająco dużo miejsca na dopływ powietrza 7–10 cm. Należy upewnić się, że otwory wentylacyjne nie są zasłonięte. Urządzenia nie należy kłaść na wzmocniaczach lub innych urządzeniach, które mogą nagrzewać się w czasie pracy. Urządzenie zostało zaprojektowane jako urządzenie ciągłego użytku. Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, odłącz wtyczkę zasilania z gniazdka. Odłącz urządzenie, jeżeli nie ma być używane przez dłuższy czas.



Podczas burzy z piorunami należy odłączyć główną wtyczkę prądu przemiennego z gniazda. Napięcie gwałtownie wzrasta pod wpływem wyładowań atmosferycznych, co może uszkodzić jednostkę.

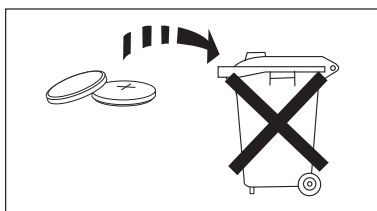


Jednostki nie należy wystawiać bezpośrednio na promienie słońca lub inne źródła ciepła. Mogłoby to doprowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia.



Produkt należy chronić przed wilgocią (np. wazon) i nadmiernym ciepłem (np. z kominka) lub urządzeniami wytwarzającymi silne pole elektromagnetyczne. Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, należy odłączyć kabel zasilania ze źródła prądu zmiennego. Produkt nie jest przeznaczony do użytku przemysłowego. Należy go używać jedynie w celu prywatnym.

Jeśli produkt lub płyta były przechowywane w niskich temperaturach, może wystąpić kondensacja pary wodnej. W przypadku przewożenia odtwarzacza zimą należy odczekać około 2 godzin przed jego użyciem, aż temperatura jednostki osiągnie wartość pokojową.



Baterie użyte w tym produkcie zawierają substancje chemiczne szkodliwe dla środowiska. Nie należy wyrzucać baterii razem z innymi odpadkami gospodarstwa domowego. Nie należy wrzucać baterii do ognia. Nie należy dopuszczać do zwarcia ani do przegrzania baterii, ani nie należy ich rozmontowywać. W przypadku nieprawidłowego włożenia baterii istnieje niebezpieczeństwo wybuchu. Nowe baterie powinny być tego samego typu.



**OSTRZEŻENIE: NIE POŁYKAĆ BATERII — RYZYKO POPARZENIA CHEMICZNEGO.**

[Pilot wyposażony w ] Ten produkt zawiera baterię pastylkową.

W przypadku połknięcia baterii pastylkowej może ona spowodować poważne poparzenia chemiczne w ciągu zaledwie 2 godzin i może być przyczyną śmierci. Należy przechowywać nowe i zużyte baterie z dala od dzieci. Jeżeli komora baterii nie zamyka się dokładnie, należy przestać korzystać z produktu i przechowywać z dala od dzieci. W przypadku podejrzenia, że baterie zostały połknięte lub znalazły się wewnątrz jakiejś części ciała, należy niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.

# SPIS TREŚCI

## 2 ROZPOCZYNIANIE PRACY

- 2 Charakterystyka
- 3 Informacje dotyczące bezpieczeństwa
- 6 Co zostało dostarczone

## 7 OPISY

- 7 Panel górny/Przedni
- 8 Panel tylny/Dolny
- 9 Pilot

## 11 INSTALACJA

- 11 Instalacja listwy Soundbar
- 11 Montowanie wspornika ściennego
- 14 Mocowanie listwy Soundbar do stojaka telewizora
- 14 Wolnostojąca instalacja listwy Soundbar

## 15 ZŁĄCZA

- 15 Podłączanie subwoofera
- 17 Podłączanie do telewizora
- 17 Połączenia z telewizorem przy użyciu kabla HDMI (Cyfrowego)
- 17 Połączenia z telewizorem przy użyciu kabla optycznego (Cyfrowego)
- 18 TV SoundConnect
- 20 Połączenia z urządzeniem zewnętrznym
- 20 Kabel HDMI
- 20 Kabel optyczny lub AUX
- 21 USB

## 23 FUNKCJE

- 23 Tryb wejścia
- 24 Bluetooth
- 26 Korzystanie z funkcji Network Standby On
- 26 Korzystanie z aplikacji Multiroom Link
- 28 Aktualizacja oprogramowania

## 30 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

- 30 Rozwiązywanie problemów

## 31 DODATEK

- 31 Dane techniczne



- Rysunki i ilustracje znajdujące się w tej instrukcji obsługi służą wyłącznie jako źródło informacji i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu.
- Istnieje możliwość nalożenia opłaty administracyjnej w przypadku gdy:
  - (a) zostanie wezwany technik, a w urządzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczytał niniejszej instrukcji).
  - (b) urządzenie zostanie przyniesione do punktu napraw, a w urządzeniu nie zostanie stwierdzona żadna wada (tj. w przypadku, gdy użytkownik nie przeczytał niniejszej instrukcji).
- Użytkownik zostanie poinformowany o wysokości takiej opłaty administracyjnej przed wykonaniem jakiegokolwiek naprawy lub wizytą technika na miejscu.

# CO ZOSTAŁO DOSTARCZONE




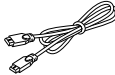

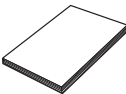



## PRZED PRZECZYTANIEM TEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI

Przed przeczytaniem instrukcji obsługi, należy zapoznać się z następującymi pojęciami.

### ► Symbole używane w instrukcji

Symbol	Termin	Definicja
	<b>Przeostroga</b>	Dotyczy sytuacji, w których funkcja nie działa lub ustawienia mogą zostać anulowane.
	<b>Uwaga</b>	Dotyczy wskazówek lub instrukcji na stronie, pomagających w obsłudze każdej funkcji.

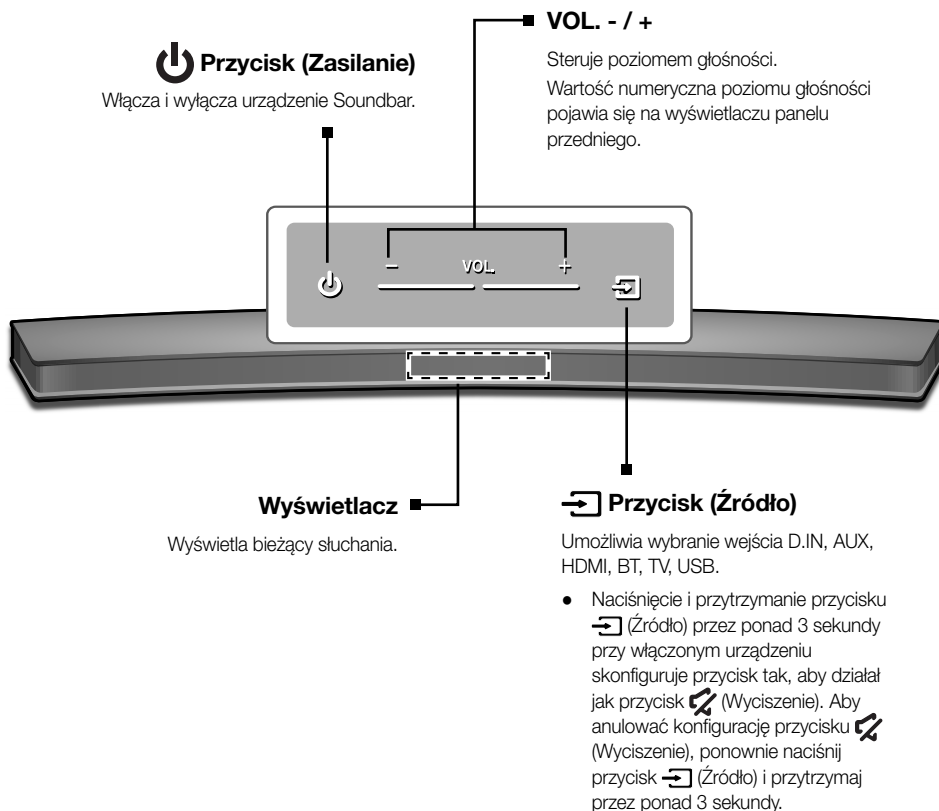
Sprawdź, czy dostarczono wszystkie akcesoria przedstawione poniżej.

			
<b>Pilot / Bateria litowa (3V : CR2032)</b>	<b>Przewód Zasilania : 2 szt.</b>	<b>Zasilacz prądu stałego</b>	<b>Kabel HDMI</b>
			
<b>Kabel USB</b>	<b>Instrukcja Obsługi</b>	<b>Uchwyt montażowy ścienny : 2 szt.</b>	<b>Wspornik ścienny : 2 szt.</b>
			
<b>Instrukcja instalacji uchwytu ściennego</b>			



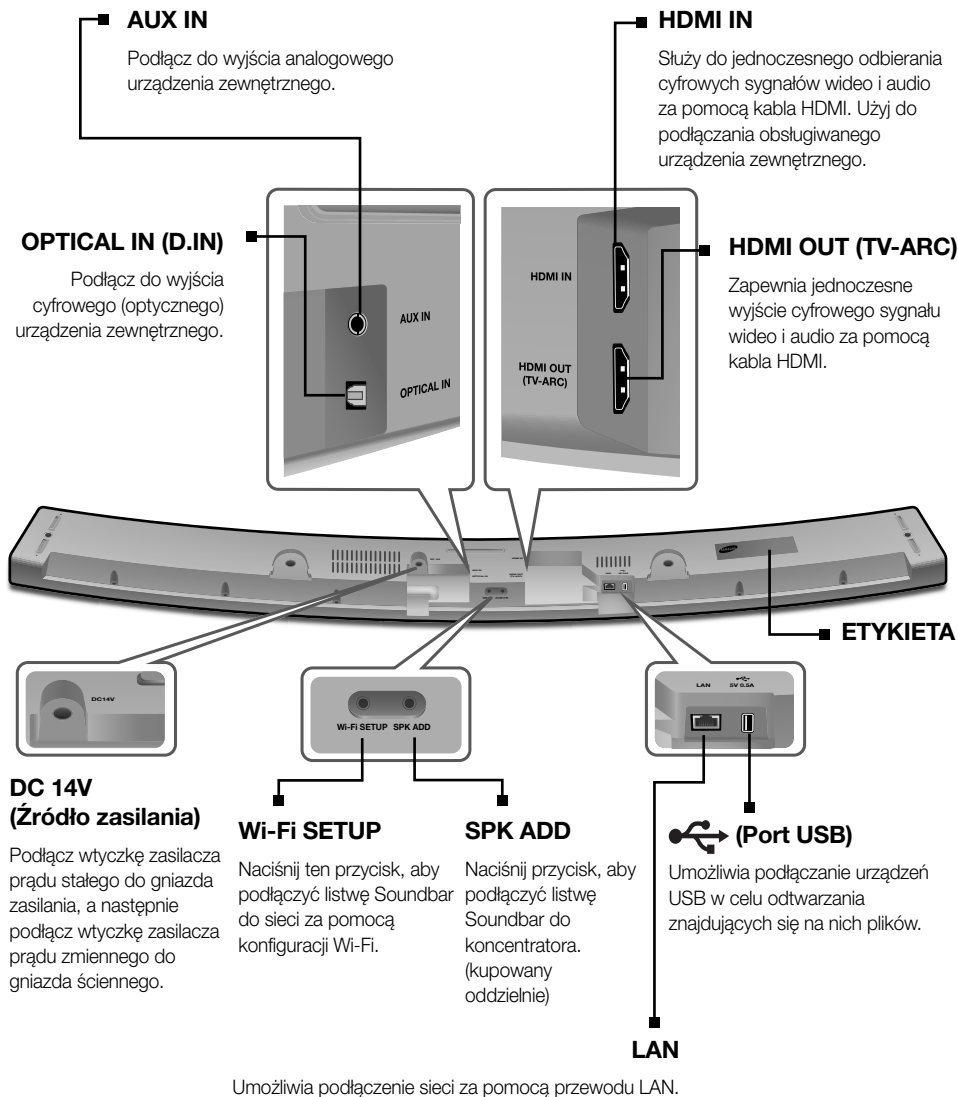
- Wygląd akcesoriów może się nieznacznie różnić od powyższych ilustracji.
- Używając specjalnego kabla USB, można podłączyć do jednostki zewnętrzne urządzenia USB.

# PANEL GÓRNY/PRZEDNI



- Przy podłączeniu przewodu prądu zmiennego przycisk zasilania zadziała w ciągu od 4 do 6 sekund.
- Po włączeniu zasilania tego urządzenia nastąpi 4-5 sekundowe opóźnienie przed odtworzeniem dźwięku.
- Aby odtwarzać dźwięk tylko z zestawu Soundbar, należy wyłączyć głośniki telewizora w menu Audio Setup telewizora. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi telewizora.

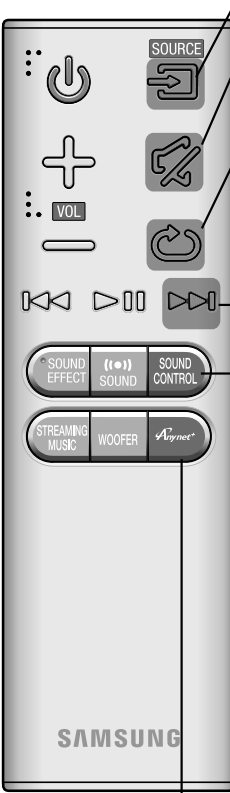
# PANEL TYLNY/DOLNY



- Podczas odłączania kabla zasilania zasilacza od gniazda ściennego należy trzymać go za wtyczkę. Nie ciągnij kabla.
- Nie podłączaj tego urządzenia lub innych podzespołów do gniazda prądu zmiennego, dopóki nie zostaną wykonane połączenia pomiędzy wszystkimi podzespołami.



## PILOT



**SOURCE**  
Naciśnij, aby wybrać źródło podłączone do zestawu Soundbar.

**Wyciszenie**  
Naciskając ten przycisk można zmniejszyć głośność do 0. Ponowne naciśnięcie przywraca dźwięk na poprzednim poziomie głośności.

**Powtórz**  
Funkcję Powtórz można ustawić podczas odtwarzania muzyki z napędu USB.  
**OFF - REPEAT** : Anuluje powtarzanie odtwarzania.  
**TRACK - REPEAT** : Powtarzanie odtwarzania utworu.  
**ALL - REPEAT** : Powtarzanie odtwarzania wszystkich ścieżek.  
**RANDOM - REPEAT** : Odtwarza pliki w kolejności losowej. (Utwór, który już został odtworzony, może zostać odtworzony ponownie.)

**Przejdź do Przodu**  
Jeśli w urządzeniu, z którego odtwarzasz, znajduje się więcej niż jeden plik, naciśnięcie przycisku ►► spowoduje wybranie następnego pliku.

**SOUND CONTROL** (\*Ustaw poziom przy użyciu przycisków ◀◀, ►►.)  
Naciśnij, aby wybrać **TREBLE**, **BASS** lub **AUDIO SYNC**. Następnie, przy użyciu przycisków ◀◀, ►► ustaw głośność tonów wysokich lub niskich od -3 do +3.  
Naciśnij i przytrzymaj przycisk **SOUND CONTROL** przez ok. 5 sekund, aby dostosować dźwięk dla każdego pasma częstotliwości. Do wyboru dostępne są opcje 150Hz, 300Hz, 600Hz, 1,2 KHz, 2,5 KHz, 5 KHz oraz 10 KHz, a dla każdej z tych opcji można wybrać ustawienie w zakresie od -6 do +6.  
Jeśli zestaw Soundbar jest podłączony do telewizora cyfrowego i obraz wideo nie jest zsynchronizowany z dźwiękiem, można je zsynchronizować za pomocą przycisków **SOUND CONTROL**. Za pomocą przycisków ◀◀, ►► można wybrać opóźnienie dźwięku z zakresu od 0 ms do 300 ms.  
W trybie USB, TV lub BT funkcja Audio Sync może nie działać.

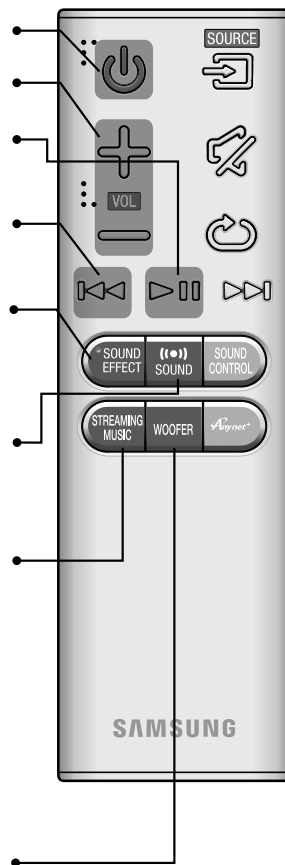
**Anynet+**  
Naciśnij przycisk **Anynet+**, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Anynet+.  
(Domyślne: Auto Power Link OFF, **ON - ANYNET+** / **OFF - POWER LINK** lub **OFF - ANYNET+** / **ON - POWER LINK**). Funkcja Anynet+ umożliwia obsługę listwy Soundbar za pomocą pilota telewizora firmy Samsung obsługującego funkcję Anynet+. Listwę Soundbar należy podłączyć do telewizora przy użyciu przewodu HDMI.  
\* Auto Power Link  
Synchronizuje listwę Soundbar z podłączonym źródłem optycznym przez gniazdo optyczne, aby włączała się automatycznie w momencie włączenia telewizora. (Patrz str. 18)

Funkcję **Wi-Fi SETUP** można również uruchomić, naciskając i przytrzymując przez 7 sekund przycisk **Anynet+** na pilocie.



- Soundbar to nazwa własna produktu firmy Samsung.
- Telewizor można obsługiwać za pomocą pilota telewizora.

- Zasilanie**  
Włącza i wyłącza urządzenie Soundbar.
- Głośności**  
Służy do regulacji poziomu głośności urządzenia.
- Odtwarzanie/Pauza**  
Naciśnij przycisk **▶||** aby wstrzymać tymczasowo odtwarzanie pliku.  
Naciśnij przycisk **▶||** ponownie, aby odtworzyć zaznaczony plik.
- Przejsięcie do Tyłu**  
Jeżeli w urządzeniu, z którego odtwarzasz, znajduje się więcej niż jeden plik, naciśnięcie przycisku **◀◀** spowoduje wybranie poprzedniego pliku.
- SOUND EFFECT**  
Można wybrać jeden z 6 trybów dźwięku — **STANDARD (Oryginalny Dźwięk), MUSIC, VOICE, SPORTS, CINEMA i NIGHT MODE** — w zależności od typu odtwarzanej treści.  
Wybierz tryb **STANDARD**, aby odtwarzać oryginalny dźwięk.
- (●●) SOUND**  
Funkcja Dźwięku przestrzennego dodaje dźwiękowi głębi i przestrzeni.  
Kilkakrotne naciśnięcie przycisku **(●●) SOUND** powoduje cykliczne przełączanie ustawień Dźwięku przestrzennego:  
**ON - SURROUND SOUND, OFF - SURROUND SOUND**
- STREAMING MUSIC**  
Naciśnij ten przycisk **STREAMING MUSIC**, aby słuchać radia internetowego.  
Za każdym naciśnięciem tego przycisku listwa Soundbar przełącza się do następnej z trzech domyślnych stacji.  
Aby korzystać z funkcji **STREAMING MUSIC**, należy podłączyć listwę Soundbar do Internetu. (Patrz str. 26)
- DRC (Dynamic Range Control) \***  
Umożliwia zastosowanie dynamicznej kontroli zakresu do opcji audio Dolby Digital, Dolby Digital Plus oraz Dolby TrueHD.  
Naciśnij i przytrzymaj przycisk **STREAMING MUSIC**, funkcja kompresji zakresu dynamiki (DRC — Dynamic Range Control) będzie przełączała się pomiędzy ustawieniem **ON** a **OFF**.
- WOOFER** (\* Przy użyciu przycisków **◀◀**, **▶▶** ustaw głośność woofera.)  
Naciśnij przycisk **WOOFER**. Następnie, przy użyciu przycisków **◀◀**, **▶▶** ustaw głośność Subwoofera od -12, -6 do +6.  
Funkcję **SPK ADD** listwy Soundbar można również uruchomić, naciskając i przytrzymując przez 5 sekund przycisk **WOOFER** na pilocie.



## WKŁADANIE BATERII DO PILOTA

The diagram illustrates the process of inserting a battery into the remote control in three steps:
 

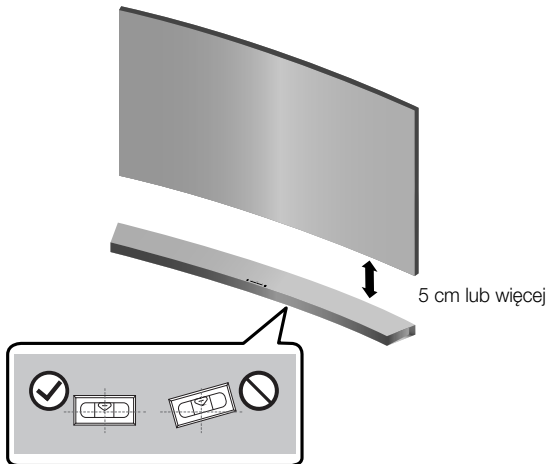
1. Przy użyciu odpowiedniej monety obróć pokrywę komory baterii pilota w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją zdjąć, jak pokazano na powyższym rysunku.
2. Włóż baterię litową 3V. Należy ją włożyć tak, aby biegun dodatni (+) był skierowany do góry. Załóż pokrywę na komorę baterii tak, aby znaki '●' znajdowały się tuż obok siebie, jak pokazano na powyższym rysunku.
3. Przy użyciu odpowiedniej monety obróć maksymalnie pokrywę komory baterii pilota w prawo, aż zostanie zablokowana.

# INSTALACJA LISTWY SOUNDBAR

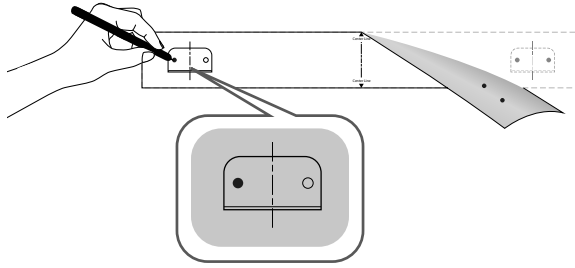
## MONTOWANIE WSPORNIKA ŚCIENNEGO

### ► Środki ostrożności przy instalacji

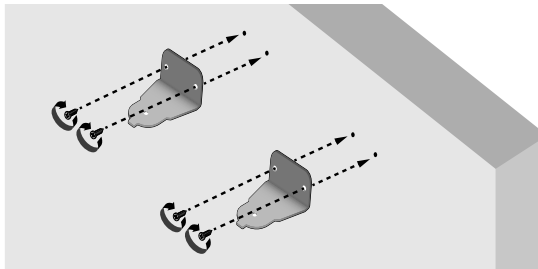
- Należy montować wyłącznie na pionowych ścianach.
- Do instalacji unikać miejsc wysokiej temperatury i wilgotności w przeciwnym razie ściana może nie utrzymać urządzenia.
- Należy sprawdzić nośność ściany. Jeśli ściana nie jest wystarczająco mocna, aby udźwignąć urządzenie, należy ją wzmocnić lub zainstalować urządzenie na innej ścianie, która może udźwignąć ciężar urządzenia.
- Należy zakupić i zastosować wkręty mocujące lub kotwy odpowiednie do rodzaju posiadanej ściany (płyty gipsowej, płyty żelaznej, drewna itd.). W miarę możliwości należy zamontować wkręty wsporcze w kółkach w ścianie.
- Należy zakupić odpowiednie wkręty zależnie od typu i grubości ściany, na której zostanie zamontowana listwa Soundbar.
  - Średnica : M5
  - Długość : zalecane L 35 mm lub dłuższe
- Podłączyć przewody z urządzenia do urządzeń zewnętrznych przed zamontowaniem urządzenia na ścianie.
- Pamiętaj, aby wyłączyć jednostkę przed instalacją i odłączyć ją od gniazdka zasilania. W przeciwnym razie mogłoby dojść do porażenia prądem elektrycznym.



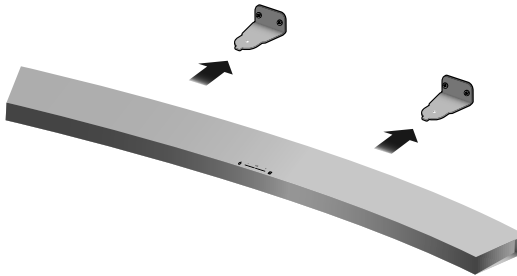
1. Umieść szablon montażowy na powierzchni ściany.
  - Szablon musi gładko przylegać do ściany.
  - Jeśli telewizor jest zamontowany na ścianie, listwę Soundbar należy przymocować co najmniej 5 cm poniżej telewizora.



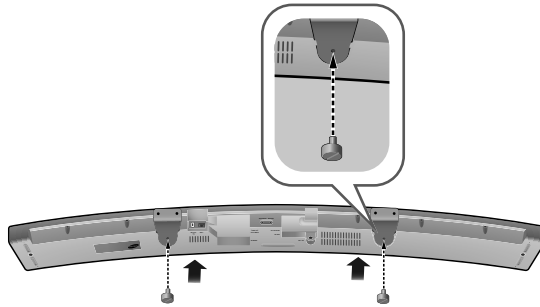
2. Przy pomocy pisaka zaznacz miejsca, w których śruby zostaną wkręcone w ścianę, a następnie zdejmij szablon. Następnie wywierć otwory na śruby przy użyciu wiertła o odpowiednim rozmiarze.



3. Przymocuj **Wspornik ścienny** (2 szt.), przykręcając śruby w zaznaczonych miejscach.



4. Po zamontowaniu **Wspornik ścienny** podnieś urządzenie w pokazany sposób.



5. Włóż i zamocuj **Uchwyt montażowy ścienny** w każdym z otworów na spodniej stronie urządzenia. Urządzenie jest przymocowane do **Wspornik ścienny**.



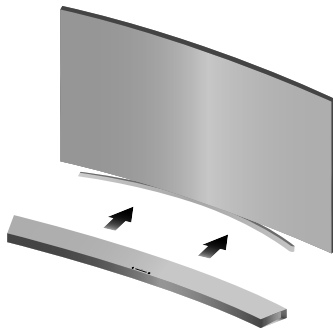
- Nie należy zawieszać się na zamontowanym urządzeniu i należy unikać jego uderzenia oraz upuszczania.
- Zamocuj urządzenie solidnie na ścianie tak, aby nie spadło. Upadek urządzenia może doprowadzić do obrażeń ciała użytkownika lub uszkodzenia produktu.
- Po zainstalowaniu urządzenia na ścianie należy się upewnić, że nie istnieje możliwość pociągnięcia kabli połączeniowych przez dzieci.
- Aby zapewnić optymalne działanie urządzenia zamontowanego na ścianie, system głośników należy zamontować co najmniej 5 cm pod telewizorem, jeśli jest on także zamontowany na tej ścianie.
- Ze względów bezpieczeństwa, jeśli urządzenie nie jest zamontowane na ścianie, należy je umieścić na wytrzymałej, płaskiej powierzchni, nie stwarzającej ryzyka spadnięcia.

## MOCOWANIE LISTWY SOUNDBAR DO STOJAKA TELEWIZORA

Jeśli posiadasz telewizor Samsung ze stojakiem kompatybilnym z tą listwą Soundbar, możesz ją do niego przymocować.



- Ta listwa Soundbar jest kompatybilna z modelami JU6700, JU6500 i JU7500, 48 cali, 55 cali i 65 cali, JU6610 – 48 cali i 55 cali, zakrzywionymi telewizorami Samsung 2015. Szczegółowa lista kompatybilnych modeli jest dostępna na stronie domowej Samsung Electronics ([www.Samsung.com](http://www.Samsung.com)).
- Tej listwy Soundbar nie można mocować do niekompatybilnego telewizora, ani w formie uchwytu, ani stojaka telewizora.



1. Wyrównaj środek listwy Soundbar ze środkiem podstawy telewizora, a następnie ostrożnie wciśnij go na stojak do oporu, zgodnie z ilustracją. Zachowaj ostrożność, aby nie przewrócić telewizora.

## WOLNOSTOJĄCA INSTALACJA LISTWY SOUNDBAR



1. Ułóż listwę Soundbar na płaskiej powierzchni na środku przed telewizorem.



- Urządzenie należy zainstalować na równej powierzchni.



- Nie podłączaj kabla zasilania tego produktu lub telewizora do gniazda ściennego do momentu, aż zostaną wykonane wszystkie połączenia pomiędzy komponentami.
- Przed przeniesieniem lub instalacją produktu należy wyłączyć urządzenie i odłączyć przewód zasilający.

## PODŁĄCZANIE SUBWOOFERA

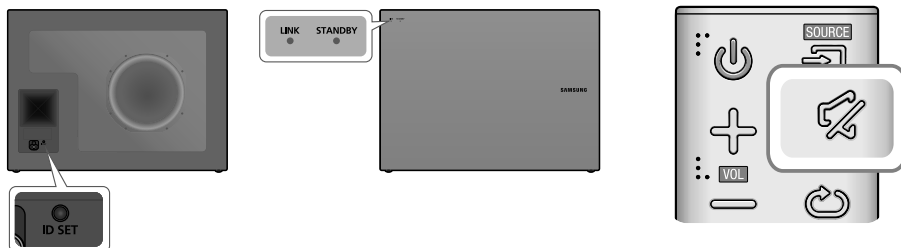
### AUTOMATYCZNIE PODŁĄCZANIE DO SUBWOOFERA

Urządzenie główne i subwoofer powinny nawiązać połączenie (bezprowadowo) automatycznie po ich włączeniu.

- Po nawiązaniu pełnego połączenia niebieska dioda LED subwoofera przestanie migać.

### RĘCZNE PODŁĄCZANIE DO SUBWOOFERA

Identyfikator podłączenia subwoofera jest zaprogramowany fabrycznie, więc urządzenie główne i subwoofer powinny nawiązać połączenie (bezprowadowo) automatycznie po ich włączeniu. Jeśli wskaźnik Link nie świeci się, gdy zostało włączone urządzenie główne i subwoofer, ustaw identyfikator zgodnie z poniższymi.



1. Podłącz przewody zasilania urządzenia głównego i subwoofera do gniazda zasilania prądem zmiennym.
2. Naciskaj przycisk **ID SET** z tyłu subwoofera małym przedmiotem z ostrą końcówką przez 5 sekundy.
  - Wskaźnik **STANDBY** jest wyłączony i wskaźnik **LINK** (niebieska dioda LED) szybko zamiga.
3. Gdy urządzenie główne jest wyłączone (w trybie **STANDBY** (Gotowość)), naciśnij przycisk **Wyciszenie** na pilocie i przytrzymaj przez 5 sekund.
4. Komunikat **ID SET** pojawia się na wyświetlaczu listwy Soundbar.
5. Aby sfinalizować połączenie, włącz zasilanie urządzenia głównego, podczas gdy niebieska dioda LED subwoofera będzie migać.
  - Urządzenie główne i subwoofer powinny być teraz połączone.
  - Wskaźnik połączenia (niebieska dioda LED) na subwooferze powinien się świecić.
  - Jeśli wskaźnik Link nie świeci stałym niebieskim światłem, oznacza to, że połączenie nie zostało pomyślnie nawiązane. Wyłącz urządzenie główne i rozpocznij ponownie od kroku 2.
  - Jakość dźwięku bezprzewodowego subwoofera można poprawić wybierając efekt dźwiękowy. (Patrz strona 10)



- Przed przeniesieniem lub instalacją produktu należy wyłączyć urządzenie i odłączyć przewód zasilający.
  - Jeśli urządzenie główne jest wyłączone, bezprzewodowy subwoofer pozostaje w trybie gotowości i u góry zaświeci dioda STANDBY, po tym jak wskaźnik połączenia (niebieska dioda LED) zamiga przez 30 sekund.
  - Jeśli w pobliżu listwy Soundbar korzystasz z urządzenia, które używa tej samej częstotliwości (2,4GHz) co listwa Soundbar, mogą wystąpić zakłócenia dźwięku.
  - Odległość transmisji fali radiowej wynosi ok. 10 m, jednak może się ona różnić w zależności od środowiska pracy. Jeżeli pomiędzy jednostką zewnętrzną, a bezprzewodowym modulem wzmacniacza znajduje się ściana z żelbetonu lub metalu, system może zupełnie nie działać z powodu nie przechodzenia fal radiowych przez metal.
  - Jeśli urządzenie główne nie uzyska połączenia bezprzewodowego, wykonaj kroki 1–5 z lewej kolumny, aby spróbować ponownie ustanowić połączenie urządzenia głównego z bezprzewodowym subwooferem.
- 

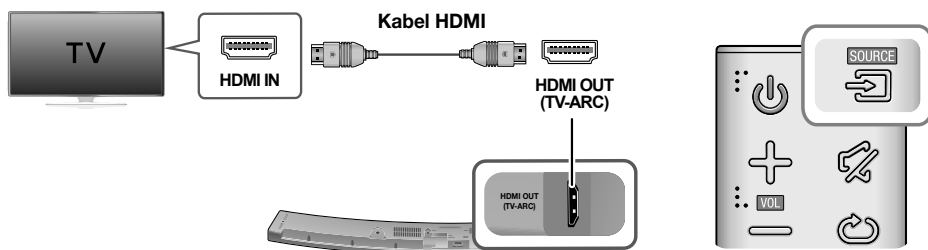



- Bezprzewodowy subwoofer posiada wbudowaną antenę bezprzewodowego odbioru. Jednostkę należy trzymać z dala od wody i wilgoci.
  - Aby osiągnąć optymalną jakość dźwięku, należy sprawdzić, czy obszar dookoła bezprzewodowego subwoofera jest wolny od jakichkolwiek przeszkód.
-



# PODŁĄCZANIE DO TELEWIZORA

## POŁĄCZENIA Z TELEWIZOREM PRZY UŻYCIU KABLA HDMI (CYFROWEGO)

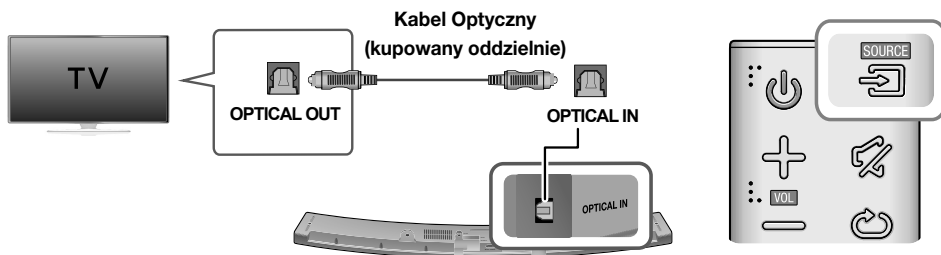



1. Podłącz kabel HDMI z gniazda **HDMI OUT (TV-ARC)** z tyłu produktu do gniazda HDMI IN w telewizorze.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **D.IN.**



- HDMI to interfejs umożliwiający cyfrową transmisję danych wideo i audio poprzez jedno złącze.
- Jeśli telewizor posiada port ARC, podłącz kabel HDMI do portu HDMI IN (ARC).
- W miarę możliwości zaleca się stosowanie bezrdzeniowego kabla HDMI. Korzystając z kabla HDMI ze rdzeniem, użyj kabla o średnicy mniejszej niż 14 mm.
- Wymaga włączonej funkcji Anynet+.
- Funkcja ta nie jest dostępna, jeśli przewód HDMI nie obsługuje trybu ARC.

## POŁĄCZENIA Z TELEWIZOREM PRZY UŻYCIU KABLA OPTYCZNEGO (CYFROWEGO)




1. Podłącz gniazdo wejściowe **OPTICAL IN** (Audio) na listwie Soundbar do gniazda wyjściowego OPTICAL OUT w telewizorze.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **D.IN.**

## ► Auto Power Link

W przypadku podłączenia urządzenia głównego do telewizora za pomocą kabla optycznego ustaw funkcję Auto Power na opcję ON, aby listwa Soundbar była automatycznie włączana po włączeniu telewizora.

AUTO POWER LINK	Wyświetlacz
WŁ.	<b>OFF - ANYNET+ / ON - POWER LINK</b>
WYŁ.	<b>ON - ANYNET+ / OFF - POWER LINK</b>

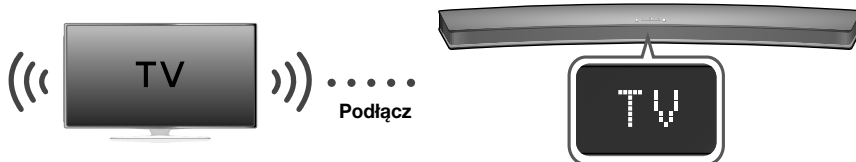
1. Połącz listwę Soundbar z telewizorem przy użyciu kabla optycznego (kupowany oddzielnie).
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **D.IN.**
3. Naciśnij przycisk **Anynet+** na pilocie zdalnego sterowania, aby włączyć lub wyłączyć funkcję Auto Power Link.




- W zależności od podłączonego urządzenia funkcja Auto Power Link może nie działać.

## TV SOUNDCONNECT

Dźwięk z telewizora można odtwarzać przez zestaw Soundbar podłączony do telewizora firmy Samsung, który obsługuje funkcję TV SoundConnect.



1. Włącz telewizor firmy Samsung i zestaw Soundbar.
  - Włącz menu telewizora.
  - Przejdź do opcji Ustawienia głośników na karcie „Dźwięk”.
  - W menu „Dodaj nowe urządzenie” wybierz ustawienie „Wł.”.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **TV**.
3. Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone pytanie, czy włączyć funkcję TV SoundConnect.
4. Wybierz opcję **<Tak>**, aby zakończyć podłączanie telewizora do listwy Soundbar pilotem telewizora.



- Przelączenie trybu zestawu Soundbar z telewizyjnego na inny spowoduje automatyczne wyłączenie funkcji TV SoundConnect.
- Aby połączyć zestaw Soundbar z innym telewizorem, należy najpierw zakończyć istniejące połączenie.
- Zakończ połączenie z obecnym telewizorem, a następnie naciśnij przycisk ►|| na pilocie i przytrzymaj przez 5 sekund, aby nawiązać połączenie z innym.



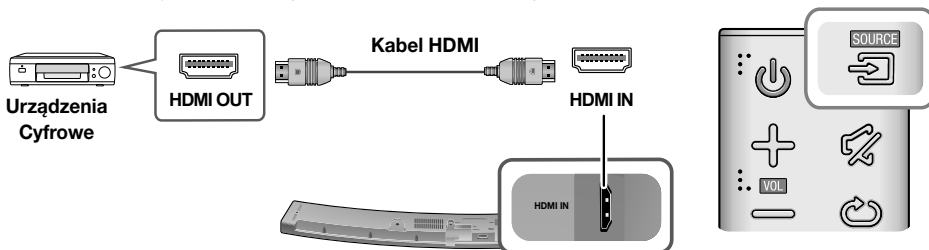
- Funkcja TV SoundConnect (SoundShare) jest obsługiwana przez niektóre telewizory firmy Samsung wprowadzone do sprzedaży w 2012 roku. Przed rozpoczęciem sprawdź, czy dany telewizor obsługuje funkcję TV SoundConnect (SoundShare). (Aby uzyskać więcej informacji, patrz instrukcja obsługi telewizora).
- Jeśli dany telewizor firmy Samsung został wprowadzony do sprzedaży przed 2014 rokiem, sprawdź menu ustawień zestawu SoundShare.
- Jeśli odległość pomiędzy telewizorem a zestawem Soundbar jest większa niż 10 m, połączenie może być niestabilne lub dźwięk może być przerywany. W takim przypadku należy zmienić ustawienie telewizora lub zestawu Soundbar, tak aby znajdowały się w zasięgu działania, a następnie ponownie ustawić połączenie TV SoundConnect.
- Zasięg działania funkcji TV SoundConnect
  - Zalecany zasięg kojarzenia: w promieniu 2 m
  - Zalecany zasięg działania: w promieniu 10 m
- Przyciski Odtwarzaj/Wstrzymaj, Następny oraz Poprzedni na listwie Soundbar lub pilocie listwy Soundbar nie sterują telewizorem.


# POŁĄCZENIA Z URZĄDZENIEM ZEWNĘTRZNYM

## KABEL HDMI

HDMI to standardowy cyfrowy interfejs służący do łączenia takich urządzeń jak telewizor, rzutnik, odtwarzacz DVD, odtwarzacz Blu-ray, przystawka STB i inne.

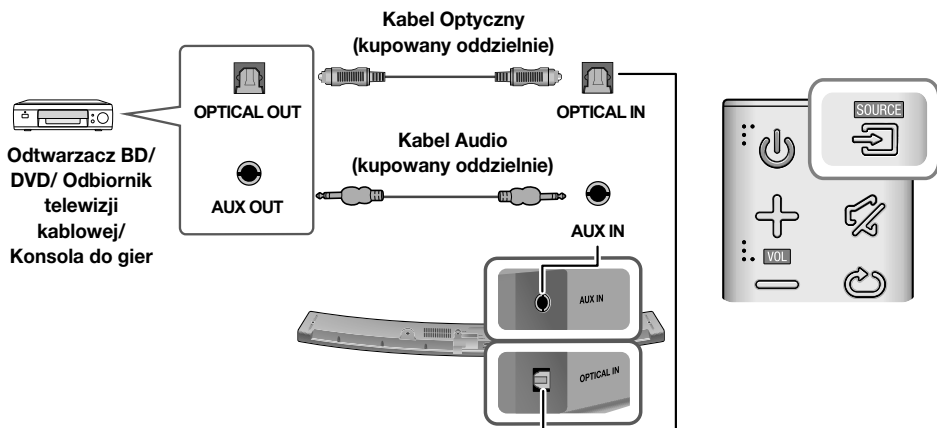
Technologia HDMI pozwala na przesyłanie cyfrowego sygnału dźwiękowego o najwyższej jakości, umożliwiając uzyskanie znakomitego obrazu i dźwięku w takiej postaci, w jakiej są one wytwarzane przez źródło cyfrowe.




1. Podłącz przewód HDMI z gniazda **HDMI IN** z tyłu urządzenia do gniazda HDMI OUT w urządzeniu cyfrowym.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **HDMI**.

## KABEL OPTYCZNY LUB AUX


To urządzenie jest wyposażone w jedno cyfrowe optyczne gniazdo wejściowe i jedno analogowe gniazdo wejściowe audio, co umożliwia dwa sposoby podłączenia do Urządzeń zewnętrznych.



## ► Kabel AUX

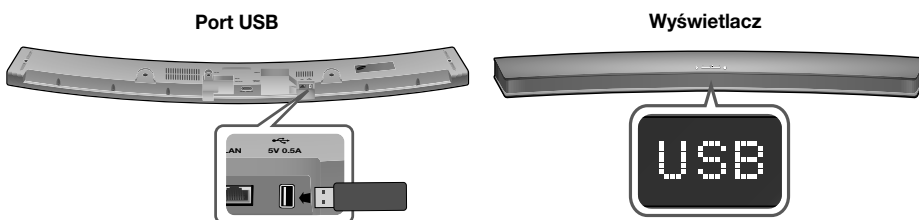
1. Podłącz gniazdo wejściowe **AUX IN** (Audio) jednostki głównej do gniazda wyjściowego AUDIO OUT urządzenia źródłowego.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **AUX**.


## ► Kabel Optyczny

1. Podłącz gniazdo wejściowe **OPTICAL IN** (Audio) jednostki głównej do gniazda wyjściowego OPTICAL OUT urządzenia źródłowego.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **D.IN**.

## USB

Można odtwarzać pliki muzyczne zapisane w urządzeniach pamięci masowej USB przez listwę Soundbar.



1. Urządzenie USB należy podłączyć do portu USB produktu.
2. Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **USB**.
3. Na ekranie zostanie wyświetlony komunikat **USB**.
  - Zestaw Soundbar został połączony z urządzeniem USB.
  - Wyłącza się automatycznie (Automatyczne wyłączenie zasilania), jeżeli w ciągu 15 minut nie zostanie podłączone żadne urządzenie USB.

## ► Przed podłączeniem urządzenia USB

Pamiętaj o poniższych wartościach:

- Jeżeli nazwa pliku folderu na urządzeniu USB jest dłuższa niż 10 znaków, nie jest ona wyświetlana na zestawie Soundbar.
- Ten produkt może nie być zgodny z pewnymi typami nośników pamięci USB.
- Obsługiwane są systemy plików FAT16 i FAT32.
  - System plików NTFS nie jest obsługiwany.
- Urządzenie USB należy podłączyć bezpośrednio do portu USB produktu. W przeciwnym razie mogą wystąpić problemy ze zgodnością USB.
- Nie podłączaj wielu urządzeń pamięci masowej do produktu za pośrednictwem czytnika kart USB z wieloma gniazdami. Może on nie działać prawidłowo.

## ZŁĄCZA


- Nie są obsługiwane protokoły PTP aparatów cyfrowych.
- Nie usuwaj urządzenia USB w trakcie przesyłania plików.
- Urządzenie nie odtwarza plików muzycznych z zabezpieczeniem DRM (MP3, WMA) z witryn komercyjnych.
- Nie są obsługiwane zewnętrzne dyski twarde.
- Nie są obsługiwane przenośne urządzenia telefoniczne.
- Lista zgodności:

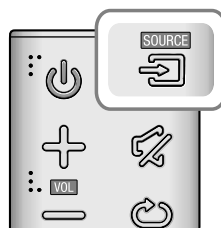
Rozszerzenie	Kodek	Częstotliwość próbkowania	Szybkość transmisji
*.mp3	MPEG 1 Layer1	32/44,1/48	32 ~ 448 kb/s
	MPEG 1 Layer2	32/44,1/48	32 ~ 384 kb/s
	MPEG 1 Layer3	32/44,1/48	32 ~ 320 kb/s
	MPEG 2 Layer3	16/22,05/24/32/44,1/48	8 ~ 160 kb/s
	MPEG 2,5 Layer3	8/11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48	8 ~ 160 kb/s
*.wma	Wave_Format_MSAudio1	-	-
	Wave_Format_MSAudio2	-	-
	WMA Professional	Nieobsługiwany	-
*.wav	-	8 KHz ~ 192KHz	~ 8,8 Mb/s
*.ogg	-	8 KHz ~ 48KHz	-
*.flac	-	8 KHz ~ 192KHz	~ 5,6 Mb/s
*.m4a	Alac (Apple lossless Audio codec)	8 KHz ~ 192KHz	~ 1 Mb/s
*.ape	Kodek audio MON-KEY	8 KHz ~ 48KHz	~ 1 Mb/s
*.aif	Format plików dźwiękowych AIFF	8 KHz ~ 192KHz	~ 4,4 Mb/s



- Jeżeli na urządzeniu USB zapisanych jest za wiele folderów i plików, odczyt może trochę potrwać.

# TRYB WEJŚCIA


Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać żądany tryb.



Tryb wejścia	Wyświetlacz
Cyfrowe wejście optyczne Wejście ARC (HDMI OUT)	<b>D.IN</b>
Wejście AUX	<b>AUX</b>
Wejście HDMI	<b>HDMI</b>
Tryb BLUETOOTH	<b>BT</b>
TV SoundConnect	<b>TV</b>
Tryb USB	<b>USB</b>

Urządzenie wyłącza się automatycznie w następujących warunkach:

- Tryb D.IN/HDMI/BT/TV/USB/ARC
  - Jeżeli przez 15 minut nie zostanie odebrany żaden sygnał audio.
- Tryb AUX
 

ON/OFF funkcji automatycznego wyłączenia zasilania Aby włączyć lub wyłączyć funkcję, naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat **ON - AUTO POWER DOWN / OFF - AUTO POWER DOWN**.

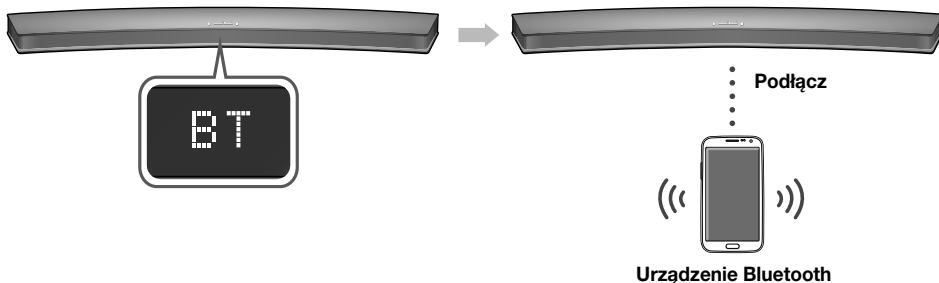
  - Jeżeli przez 15 minut nie zostanie podłączony przewód AUX.
  - Jeżeli po podłączeniu przewodu do gniazda AUX przez 8 godzin nie zostanie naciśnięty żaden PRZYCISK.


# BLUETOOTH

Podłączając urządzenie Bluetooth do systemu Soundbar można odtwarzać utwory muzyczne z wysokiej jakości dźwiękiem stereofonicznym bezprzewodowo!

## ŁĄCZENIE SYSTEMU SOUNDBAR Z URZĄDZENIEM BLUETOOTH

Sprawdź, czy urządzenie Bluetooth obsługuje funkcję zestawu słuchawek stereo obsługującego funkcję Bluetooth.



- Naciśnij przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia głównego lub przycisk **SOURCE** na pilocie, aby wybrać tryb **BT**.
  - Na przednim wyświetlaczu listwy Soundbar zostanie wyświetlony komunikat **BT READY**.
- Wybierz menu Bluetooth na urządzeniu Bluetooth, które ma być podłączone. (Patrz instrukcja obsługi urządzenia Bluetooth.)
- Wybierz „**[Samsung] Soundbar**” z listy.
  - Gdy zestaw Soundbar jest podłączony do urządzenia Bluetooth, na przednim panelu zostanie wyświetlony komunikat **[Nazwa urządzenia Bluetooth] → BT**.
  - Nazwa urządzenia może być wyświetlona tylko w języku angielskim. Nazwa napisana w innym języku zostanie podkreślona „\_”.
  - Jeżeli kojarzenie urządzenia Bluetooth z systemem Soundbar nie powiodło się, usuń poprzednią pozycję „**[Samsung] Soundbar**” z listy i przeprowadź ponowne wyszukiwanie systemu Soundbar.
- Odtwórz muzykę na podłączonym urządzeniu.
  - Można słuchać muzyki odtwarzanej w podłączonym urządzeniu Bluetooth z systemu Soundbar.
  - W trybie **BT** funkcje: Odtwarzaj/Wstrzymaj/Następny/Poprzedni nie są dostępne. Funkcje te jednak są dostępne w urządzeniach Bluetooth z obsługą AVRCP.



- Jeśli podczas podłączania urządzenia Bluetooth zostanie wyświetlone żądanie wprowadzenia kodu PIN, wprowadź <0000>.
- Jednorazowo może być skojarzone tylko jedno urządzenie Bluetooth.
- Połączenie Bluetooth zostanie przerwane w przypadku wyłączenia zestawu Soundbar.
- Zestaw Soundbar może nieprawidłowo wykonać operację wyszukiwania lub połączenia Bluetooth w poniższych przypadkach:
  - Jeżeli wokół systemu Soundbar występuje silne pole elektryczne.
  - Jeżeli kilka urządzeń Bluetooth jest skojarzonych z systemem Soundbar jednocześnie.
  - Jeżeli urządzenie Bluetooth jest wyłączone, nie znajduje się na właściwym miejscu lub działa nieprawidłowo.
  - Należy pamiętać, że urządzenia takie jak kuchenki mikrofalowe, adaptory bezprzewodowej sieci LAN, lampy fluorescencyjne oraz kuchenki gazowe wykorzystują ten sam zakres częstotliwości, co urządzenie Bluetooth, co może powodować zakłócenia elektryczne.



- Zestaw Soundbar obsługuje dane SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Należy podłączać tylko urządzenia Bluetooth obsługujące funkcję A2DP (AV).
- Nie można podłączać zestawu Soundbar do urządzenia Bluetooth, obsługującego tylko funkcję HF (z zestawem słuchawkowym).
- Po skojarzeniu listwy Soundbar z urządzeniem Bluetooth wybranie opcji „[Samsung] Soundbar” z listy zeskanowanych urządzeń spowoduje automatyczne przełączenie listwy Soundbar w tryb **BT**.
- Dostępne wtedy, gdy zestaw Soundbar znajduje się na liście urządzeń połączonych z urządzeniem Bluetooth. (Urządzenie Bluetooth i zestaw Soundbar muszą być wcześniej co najmniej raz połączone).
- Zestaw Soundbar zostanie wyświetlony na liście wyszukiwanych urządzeń urządzenia Bluetooth tylko wtedy, gdy na zestawie Soundbar wyświetlony jest komunikat **BT READY**.
- W trybie TV SoundConnect nie można połączyć zestawu Soundbar z innym urządzeniem Bluetooth.

## ODŁĄCZANIE URZĄDZENIA BLUETOOTH OD SYSTEMU SOUNDBAR

Urządzenia Bluetooth można odłączyć od systemu Soundbar. Aby zapoznać się z instrukcją, należy przeczytać podręcznik użytkownika urządzenia Bluetooth.

- System Soundbar zostanie odłączony.
- Gdy system Soundbar jest odłączony od urządzenia Bluetooth, na przednim wyświetlaczu systemu Soundbar pojawi się komunikat **BT DISCONNECTED**.

## ODŁĄCZANIE SYSTEMU SOUNDBAR OD URZĄDZENIA BLUETOOTH

Naciśnij przycisk **SOURCE** na pilocie lub przycisk  (Źródło) na górnym panelu urządzenia, aby przełączyć tryb **BT** w inny lub wyłączyć zestaw Soundbar.

- Podłączone urządzenie Bluetooth będzie przez pewien czas czekało na odpowiedź z systemu Soundbar, po czym zakończy połączenie. (Czas odłączenia może się różnić w zależności od urządzenia Bluetooth)



- W trybie połączenia Bluetooth połączenie Bluetooth może zostać utracone, jeśli odstęp pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth przekracza odległość 10 m.
- System Soundbar wyłącza się automatycznie po 15 minutach w trybie gotowości.

### ► Więcej informacji o połączeniu Bluetooth

Bluetooth to technologia umożliwiająca urządzeniom posiadającym funkcję Bluetooth łatwą interakcję ze sobą za pomocą bezprzewodowego połączenia o krótkim zasięgu.

- Urządzenia Bluetooth mogą powodować szum lub nieprawidłowe działanie, w zależności od sposobu użycia, jeżeli:
  - Część urządzenia jest w kontakcie z systemem odbioru/transmisji urządzenia Bluetooth lub systemu Soundbar.
  - Z powodu wahań pola elektrycznego powstałych na skutek przeszkód takich jak ściany, narożniki lub ścianki działowe.
  - W przypadku narażenia urządzenia na zakłócenia elektryczne pochodzące od urządzeń korzystających z tej samej częstotliwości, takich jak sprzęt medyczny, kuchenki mikrofalowe lub urządzenie bezprzewodowe LAN.
- System Soundbar należy kojarzyć z urządzeniem Bluetooth zachowując niewielką odległość pomiędzy nimi.
- Im większa odległość pomiędzy systemem Soundbar a urządzeniem Bluetooth, tym gorsza jakość. Jeżeli odległość przekroczy zasięg roboczy Bluetooth, nastąpi utrata połączenia.
- W obszarach słabego odbioru łączność Bluetooth może nie działać poprawnie.
- Połączenie Bluetooth działa tylko w pobliżu zestawu. Połączenie zostaje automatycznie przerwane w przypadku odległości przekraczającej ten zasięg. Nawet w tym zasięgu jakość dźwięku może ulec pogorszeniu z powodu przeszkód takich jak ściany lub drzwi.
- Urządzenie bezprzewodowe może powodować zakłócenia elektryczne podczas działania.

# KORZYSTANIE Z FUNKCJI NETWORK STANDBY ON

Funkcja Network Standby On jest dostępna, jeśli pomiędzy urządzeniem inteligentnym a listwą Soundbar zostało prawidłowo nawiązane połączenie bezprzewodowe. Funkcja ta automatycznie włącza listwę Soundbar w przypadku próby nawiązania przez urządzenie inteligentne połączenia z listwą Soundbar przez Bluetooth lub Wi-Fi. Jeśli listwa Soundbar została włączona przez połączenie Bluetooth, jej tryb wprowadzania zostanie automatycznie ustawiony na **BT**. Listwę Soundbar można włączyć przez Wi-Fi tylko przy użyciu Aplikacji. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji na stronie internetowej.

1. Podłącz urządzenie inteligentne do listwy Soundbar.
2. Włącz funkcję Network Standby On naciskając przycisk ►► na pilocie listwy Soundbar i przytrzymując ponad 5 sekund. Funkcję można wyłączyć naciskając ponownie przycisk ►► i przytrzymując przez ponad 5 sekund.



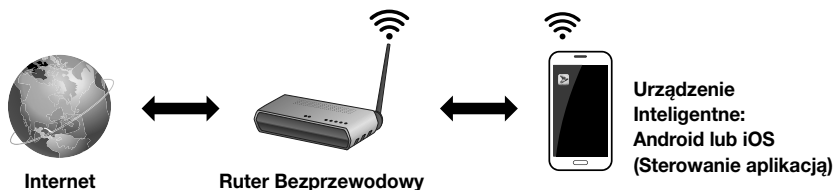
- Funkcja dostępna jest tylko, jeśli listwa Soundbar jest wymieniona na liście urządzeń połączonych z urządzeniem inteligentnym. (Urządzenie inteligentne i listwa Soundbar powinny być już wcześniej przynajmniej raz połączone).
- Listwa Soundbar zostanie wyświetlona na liście wyszukiwanych urządzeń urządzenia inteligentnego tylko wtedy, gdy na listwie Soundbar wyświetlony jest komunikat [BT READY] lub [WiFi READY].
- W trybie TV SoundConnect listwy Soundbar nie można połączyć z innym urządzeniem inteligentnym.
- Jeśli funkcja Network Standby On nie działa
  - Dla funkcji Network Standby On ustawiona jest opcja Wył.
- Połączenie Wi-Fi do listwy Soundbar zostanie przerwane, jeśli odłączony zostanie przewód zasilania lub nastąpi przerwa w zasilaniu. Włącz listwę Soundbar i podłącz ponownie.

# KORZYSTANIE Z APLIKACJI MULTIROOM LINK

Po podłączeniu listwy Soundbar do urządzenia inteligentnego z aplikacją Multiroom można bezprzewodowo połączyć ze sobą wiele urządzeń Multiroom firmy Samsung.

## ZANIM ROZPOCZNIESZ

### ► Podstawowe informacje o komunikacji



1. Wymagania: Ruter bezprzewodowy, Urządzenie inteligentne
2. Ruter bezprzewodowy należy podłączyć do Internetu.
3. Urządzenie inteligentne należy podłączyć do rutera za pomocą połączenia Wi-Fi.

## INSTALOWANIE APLIKACJI SAMSUNG MULTIROOM

Aby korzystać z listwy Soundbar, wymagane jest pobranie ze sklepu Google Play lub App Store i zainstalowanie aplikacji Samsung Multiroom. Zainstalowanie aplikacji Samsung Multiroom pozwala na odtwarzanie muzyki z urządzenia inteligentnego, z połączonych urządzeń, z innych źródeł i z internetowych stacji radiowych.

### ► Android lub iOS

Pobierz aplikację Samsung Multiroom z serwisu Google Play lub App Store w urządzeniu inteligentnym.

\* Wyszukiwanie : Samsung Multiroom



lub



### ► Uzyskiwanie dostępu do aplikacji Samsung Multiroom

Aby uzyskać dostęp do aplikacji Samsung Multiroom, naciśnij ikonę aplikacji Multiroom na urządzeniu inteligentnym.

## PODŁĄCZANIE LISTWY SOUNDBAR DO SIECI

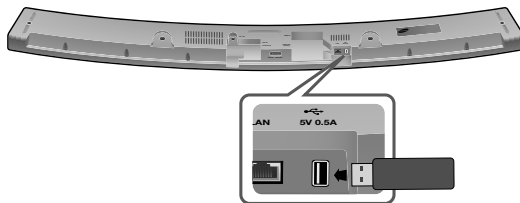
W urządzeniu inteligentnym wybierz aplikację Samsung Multiroom.

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie inteligentnego urządzenia.



- Więcej informacji można znaleźć w instrukcji na stronie internetowej.
  - Instrukcja na stronie internetowej : [www.Samsung.com](http://www.Samsung.com) → Wsparcie → Wyszukaj nazwę produktu → pobierz plik PDF dla urządzenia HW-J6500, HW-J6501 lub HW-J6502.
- W przypadku podłączania do sieci przewodowej spróbuj użyć do połączenia kabla CAT 7.

# AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA



## AKTUALIZACJA PRZY UŻYCIU USB

Firma Samsung może w przyszłości zapewniać aktualizacje oprogramowania wewnętrznego listwy Soundbar.

Jeżeli dostępna będzie aktualizacja oprogramowania wewnętrznego, możliwe będzie jego uaktualnienie poprzez podłączenie urządzenia USB z zapisaną na nim aktualizacją oprogramowania do gniazda USB listwy Soundbar.

Należy pamiętać, że w przypadku większej liczby plików aktualizacji, należy je zapisywać w urządzeniu USB pojedynczo i używać ich do aktualizacji oprogramowania po kolei.

Aby uzyskać więcej informacji na temat pobierania plików aktualizacji, należy odwiedzić stronę [Samsung.com](http://Samsung.com) lub skontaktować się z centrum obsługi telefonicznej Samsung.

1. Po wyłączeniu listwy Soundbar podłącz urządzenie pamięci masowej USB, na którym zapisana jest aktualizacja oprogramowania portu USB listwy Soundbar.
2. Włącz listwę Soundbar, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat **UPDATE**, po czym aktualizacja rozpocznie się w ciągu 3 minut.
  - Po zakończeniu aktualizacji listwa Soundbar będzie wyłączana i włączana automatycznie.

### ► Jeśli **UPDATE** nie została wyświetlona

1. Wyłącz listwę Soundbar, podłącz urządzenie pamięci masowej USB z plikami aktualizacji do gniazda USB listwy Soundbar.
2. Odłącz kabel zasilania, podłącz go ponownie i włącz urządzenie.



- Włóż urządzenie USB zawierające aktualizację oprogramowania wewnętrznego do portu USB głównego urządzenia.
- Aktualizacja oprogramowania może nie działać prawidłowo, jeśli na urządzeniu pamięci masowej USB są zapisane pliki dźwiękowe obsługiwane przez listwę Soundbar.
- Nie odłączaj zasilania ani nie wyjmuj urządzenia USB podczas aktualizacji. Po zakończeniu aktualizacji oprogramowania urządzenie główne zostanie automatycznie wyłączone.

- Po aktualizacji wszystkie ustawienia zostaną przywrócone do wartości fabrycznych. Zalecamy zapisanie ustawień, aby możliwe było ich łatwe przywrócenie po wykonaniu aktualizacji. Należy pamiętać, że aktualizacja oprogramowania spowoduje także rozłączenie a następnie ponowne połączenie subwoofera. Jeśli połączenie subwoofera nie zostanie automatycznie ustanowione ponownie po aktualizacji, patrz strona 15. Gdyby aktualizacja oprogramowania nie powiodła się, zalecamy sformatowanie urządzenia USB do systemu plików FAT16 i ponowną próbę aktualizacji.
- Nie należy formatować napędu USB w systemie NTFS. Zestaw Soundbar nie obsługuje systemu plików NTFS.
- Niektóre urządzenia pamięci USB nie są obsługiwane, zależnie od producenta.

---

## AUTOMATYCZNA AKTUALIZACJA

Nawet jeśli listwa Soundbar jest wyłączona, listwa Soundbar automatycznie sprawdzi najnowsze oprogramowanie i kontynuuje aktualizację, jeśli jest podłączona do Internetu.



- Listwa Soundbar jest skonfigurowana tak, aby domyślnie uruchamiać automatyczną aktualizację.
  - Aby korzystać z funkcji automatycznej aktualizacji, należy podłączyć listwę Soundbar do Internetu.
  - Połączenie Wi-Fi do listwy Soundbar zostanie przerwane, jeśli odłączony zostanie przewód zasilania lub nastąpi przerwa w zasilaniu. Włącz listwę Soundbar i podłącz ponownie.
-

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przed zgłoszeniem się do serwisu należy sprawdzić następujące informacje.

## Urządzenie się nie włącza.

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| • Czy kabel zasilania jest podłączony do gniazda? | → Podłącz kabel zasilania do gniazda. |
|---|---------------------------------------|

## Funkcja nie działa, gdy naciskany jest dany przycisk.

- |  |   |
|--|---|
| • Czy w powietrzu są ładunki elektrostatyczne? | → Odcłącz kabel zasilania i podłącz ponownie. |
|--|---|


## Brak dźwięku.

- |   |  |
|---|--|
| • Czy włączona jest funkcja wyciszenia?     | → Naciśnij przycisk  (Wyciszenie), aby wyłączyć tę funkcję. |
| • Czy głośność ustawiona jest na minimalną? | → Ustaw głośność.  |

## Pilot nie działa.

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| • Czy baterie są wyczerpane?  | → Wymień baterie.               |
| • Czy odległość pomiędzy pilotem a jednostką główną jest zbyt duża? | → Przesuń bliżej do urządzenia. |

## Uruchomienie trybu TV SoundConnect (łączenie telewizora) nie powiodło się.

- |   |  |
|---|--|
| • Czy ten telewizor obsługuje tryb TV SoundConnect?                       | → Tryb TV SoundConnect jest obsługiwany przez niektóre telewizory firmy Samsung wprowadzone na rynek po 2012 roku. Sprawdź, czy dany telewizor obsługuje tryb TV SoundConnect.   |
| • Czy dany telewizor posiada najnowszą wersję oprogramowania sprzętowego? | → Aktualizuj oprogramowanie sprzętowe telewizora do najnowszej wersji.   |
| • Czy w trakcie połączenia wyświetlany jest błąd?                         | → Skontaktuj się z centrum obsługi klienta firmy Samsung.  |
| • Zresetuj tryb TV i podłącz ponownie.                                    | → Naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 5 sekund, aby zresetować połączenie TV SoundConnect. |

## Czerwona dioda na subwooferze będzie migać i subwoofer nie będzie generował żadnego dźwięku.

- |   |  |
|---|--|
| • Subwoofer może nie być podłączony do głównej części urządzenia. | → Spróbuj ponownie połączyć subwoofer. (Patrz str. 15) |
|---|--|

## Subwoofer warkocze i zauważalnie drga.

- |  |  |
|--|--|
| • Spróbuj wyregulować wibracje subwoofera. | → Naciśnij przycisk <b>WOOFER</b> na pilocie, aby ustawić wartość (pomiędzy -12, -6 do +6) |
|--|--|

## DANE TECHNICZNE

<b>Nazwa modelu</b>	HW-J6500 / HW-J6501/ HW-J6502		
<b>OGÓLNE</b>	<b>USB</b>		5V / 0,5A
	<b>Waga</b>	<b>Jednostka główna</b>	2,4 kg
		<b>Subwoofer (PS-WJ6500 / PS-WJ6501 / PS-WJ6502)</b>	6,8 kg
	<b>Wymiary (szer. x wys. x głęb.)</b>	<b>Jednostka główna</b>	1078 x 47,5 x 129 mm
		<b>Subwoofer (PS-WJ6500 / PS-WJ6501 / PS-WJ6502)</b>	452 x 335 x 154 mm
	<b>Zakres temperatur roboczych</b>		+5°C do +35°C
	<b>Zakres wilgotności roboczej</b>		10 % do 75 %
<b>WZMACNIACZ</b>	<b>Znamionowa moc wyjściowa</b>	<b>Jednostka główna</b>	22W/CH x 6, 4 OHM, THD=10%, 1KHz
		<b>Subwoofer (PS-WJ6500 / PS-WJ6501 / PS-WJ6502)</b>	168W, 3 OHM, THD=10%, 100Hz
	<b>Stosunek sygnał/szum (wejście analogowe)</b>		65 dB
	<b>Separacja (1 kHz)</b>		65 dB

\* Wartości stosunku sygnał/szum, zniekształcenia, separacji i czułości użytkowej oparte są na pomiarach z zastosowaniem wytycznych stowarzyszenia AES (Audio Engineering Society).

\* Znamionowe dane techniczne

- Samsung Electronics Co., Ltd. zastrzega sobie prawo do zmiany danych technicznych bez uprzedzenia.
- Wagę i wymiary podano w przybliżeniu.
- Informacje dotyczące zasilania oraz zużycia mocy znajdują się w na etykiecie dołączonej do urządzenia.

※ **Ostrzeżenie** : W przypadku wyłączenia/włączenia sieci Wi-Fi/Ethernet urządzenie włączy się ponownie.

<b>Całkowite zużycie energii w trybie gotowości (W) (Wszystkie porty są w stanie „WŁ”)</b>		7.4W
<b>Wi-Fi/Ethernet</b>	<b>Metoda dezaktywacji portu</b>	Naciskaj przycisk <b>Wi-Fi SETUP</b> na urządzeniu przez 30 sekund, włączyć/wyłączyć sieć Wi-Fi/Ethernet.
<b>Bluetooth</b>	<b>Metoda dezaktywacji portu</b>	Naciskaj przycisk <b>SPK ADD</b> na urządzeniu przez 30 s, aby włączyć/wyłączyć połączenie Bluetooth.

※ **Informacja o licencji Open Source**

- W przypadku pytań i wątpliwości dotyczących oprogramowania typu „Open Source” należy się skontaktować z firmą Samsung za pomocą poczty e-mail ([oss.request@samsung.com](mailto:oss.request@samsung.com)).



Niniejszym firma Samsung Electronics, oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE.

Oryginalna Deklaracja zgodności jest dostępna w witrynie <http://www.samsung.com>, przejdź do Wsparcie > Przeszukaj wsparcie dotyczące produktu i wprowadź nazwę modelu.

To urządzenie można używać we wszystkich krajach UE.

Urządzenie to można używać tylko w pomieszczeniach.



## Kontakt do SAMSUNG

Jeśli masz pytania dotyczące produktów marki Samsung, zapraszamy do kontaktu z naszą infolinią.

Area	Contact Centre ☎	Web Site
<b>Europe</b>		
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
SPAIN	0034902172678	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/support
NETHER- LANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/ Min)	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/ support (French)
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771-SAMSUNG)	www.samsung.com/se/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33 * * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864) [Only for Premium HA] 0800-366661 [Only for Dealers] 0810-112233	www.samsung.com/at/support

Area	Contact Centre ☎	Web Site
SWITZER- LAND	0800 726 78 64 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/ support (French)
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
MONTENE- GRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (prezplačna številka) 090 726 786 (0,39 EUR/min) Klicni center vam je na voljo od ponedeljka do petka od 9. do 18. ure.	www.samsung.com/si
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
BULGARIA	800 111 31. Бесплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG ) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support



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

### (Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

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.

Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutilizowane, substancje te mogą powodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego.

Aby chronić zasoby naturalne i promować ponowne wykorzystanie materiałów, należy oddzielać baterie od innego typu odpadów i poddawać je utylizacji poprzez lokalny, bezpłatny system zwrotu baterii.



**Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny & elektroniczny)**

### (Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.