


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Music Studio 7 (HW-LS7*H)

Music Studio 5 (HW-LS5*H)

Aby uzyskać więcej opcji serwisowych, zarejestruj swój produkt na stronie www.samsung.com
Dane liczbowe i ilustracje w tej Instrukcji obsługi mają jedynie charakter poglądowy i wygląd produktu może się od nich różnić.

Spis treści

| | | | | | |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 01 | Informacje dotyczące bezpieczeństwa | 3 | 06 | Łączenie z TV | 9 |
| | OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA | 3 | | Łączenie za pomocą sieci Wi-Fi | 9 |
| | Środki ostrożności | 3 | | Łączenie z TV, który obsługuje Dolby Atmos | 9 |
| 02 | Sprawdzenie elementów | 4 | | Korzystanie z funkcji Q-Symphony | 10 |
| 03 | Informacje o produkcie | 4 | | Ustanawianie połączenia z telewizorem bez funkcji Q-Symphony | 10 |
| | Przyciski | 4 | | Łączenie przez Bluetooth | 10 |
| | Wyjścia | 5 | | Podłączanie do telewizora obsługującego standard HDMI ARC (Audio Return Channel — kanał zwrotny audio) | 11 |
| 04 | Podłączanie kabla elektrycznego | 5 | | Podłączanie za pomocą kabla optycznego | 12 |
| 05 | Nawiązywanie połączenia z urządzeniem mobilnym | 6 | | Korzystanie z funkcji Spacefit Sound | 12 |
| | Łączenie z aplikacją Samsung Sound (sieć bezprzewodowa) | 6 | | - Łączenie z telewizorem za pośrednictwem głośnika WiFi | 12 |
| | Dane techniczne sygnału wyjściowego dla TRYBU DŹWIĘKU | 7 | | - Łączenie z telewizorem | 12 |
| | Korzystanie z funkcji Odtwarzanie grupowe | 7 | 07 | Nawiązywanie połączenia z urządzeniem zewnętrznym | 12 |
| | Łączenie z systemem Apple AirPlay | 8 | | Podłączanie za pomocą kabla optycznego | 12 |
| | Łączenie przez Bluetooth | 8 | 08 | Dodatkowe funkcje | 13 |
| | - Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth | 8 | | Montaż głośnika WiFi (HW-LS7*H) na stojaku | 13 |
| | - Odłączanie urządzenia Bluetooth od głośnika WiFi | 8 | | - Parametry śrub mocujących głośnik WiFi do stojaka | 13 |
| | - Odłączanie głośnika WiFi od urządzenia Bluetooth | 8 | | Aktywowanie/dezaktywowanie połączenia Wi-Fi i Bluetooth | 13 |
| | Korzystanie z funkcji Natychmiastowe odtwarzanie muzyki | 9 | | - Aby aktywować/dezaktywować połączenie WiFi | 13 |
| | - Konfigurowanie aplikacji Natychmiastowe odtwarzanie muzyki | 9 | | - Aby aktywować/dezaktywować połączenie Bluetooth | 13 |
| | - Natychmiastowe odtwarzanie muzyki za pomocą przycisku  | 9 | 09 | Aktualizacja oprogramowania | 13 |
| | | | | Automatyczna aktualizacja | 13 |
| | | | | Aktualizacja za pośrednictwem portu USB | 13 |
| | | | | Resetowanie | 14 |
| | | | | Informacja o aktualizacjach zabezpieczeń | 14 |
| | | | 10 | Rozwiązywanie problemów | 14 |
| | | | 11 | Licencja | 15 |

01 Informacje dotyczące bezpieczeństwa









Informacje podane niżej mają również zastosowanie do subwoofera i zestawu głośników dźwięku przestrzennego.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM, NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (TAKŻE TYLNEJ).

WEWNĄTRZ NIE MA ELEMENTÓW PRZEZNACZONYCH DO OBSŁUGI PRZEZ UŻYTKOWNIKA. WSZELKIE NAPRAWY MOGĄ BYĆ WYKONYWANE WYŁĄCZNIE PRZEZ PRACOWNIKÓW SERWISU.

Poniższa tabela zawiera objaśnienia symboli, które mogą znajdować się na urządzeniu firmy Samsung.

|  PRZESTROGA  RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM. NIE OTWIERAĆ. | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Ten symbol oznacza wysokie napięcie w środku urządzenia. Dotykanie jakichkolwiek wewnętrznych części produktu jest niebezpieczne. |
|  | Ten symbol oznacza, że do urządzenia dołączono dokumentację zawierającą ważne informacje na temat jego obsługi i konserwacji. |
|  | Produkt klasy II: Ten symbol oznacza, że nie jest konieczne połączenie obudowy urządzenia z przewodem ochronnym (uziemiającym). Jeśli tego symbolu nie ma na urządzeniu z przewodem zasilającym, urządzenie MUSI mieć niezawodne uziemienie. |
|  | Napięcie prądu przemiennego: Napięcie znamionowe oznaczone tym symbolem jest napięciem prądu przemiennego. |
|  | Napięcie prądu stałego: Napięcie znamionowe oznaczone tym symbolem jest napięciem prądu stałego. |
|  | Przeostrożenie. Należy zapoznać się z Instrukcją obsługi: Ten symbol oznacza zalecenie zapoznania się z instrukcją obsługi w celu uzyskania przez użytkownika dalszych informacji związanych z bezpieczeństwem. |

OSTRZEŻENIE

- Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.
- W pobliżu produktu nie wolno umieszczać fumigatorów cieczowych wytwarzających mgiełkę zawierającą chemikalia, takie jak środki do odstraszania komarów czy odświeżacze powietrza. Jeżeli para zetknie się z powierzchnią produktu lub wniknie do jego środka, może spowodować odbarwienia lub nieprawidłowe działanie.
- W przypadku szczelin i innych miejsc, których nie można dokładnie wyczyścić szmatką, należy usunąć brud za pomocą miękkiego wacika, szczotki lub dmuchawy.

PRZESTROGA

- ABY ZAPOBIEC PORAŻENIU PRĄDEM, DOPASUJ SZEROKI BRZEG WTYCZKI DO SZEROKIEGO GNIAZDA I WŁÓŻ DO KOŃCA.
- To urządzenie powinno być zawsze podłączone do gniazda zasilania z przewodem uziemiającym.
- Aby odłączyć urządzenie od sieci zasilającej, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego, dlatego wtyczka sieciowa musi być łatwo dostępna.
- Nie narażaj urządzenia na kontakt z płynami (np. w wyniku ochlapania lub opryskania). Nie stawiaj na urządzeniu przedmiotów wypełnionych płynami, np. wazonów.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda elektrycznego. Dlatego należy zapewnić łatwy i stały dostęp do wtyczki.

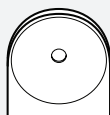
Środki ostrożności

1. Upewnij się, że domowa sieć zasilająca prądem przemiennym spełnia wymagania z zakresu zasilania wypisane na naklejce identyfikacyjnej na spodzie produktu. Produkt ustaw poziomo, na odpowiedniej podstawie (na meblu). Zapewnij odpowiednią przestrzeń wentylacyjną (ok. 7-10 cm) wokół produktu. Sprawdź, czy szczeliny wentylacyjne nie są zastonięte. Nie umieszczaj jednostki na wzmocniaczach ani na innym sprzęcie, który się nagrzewa. Jednostkę zaprojektowano pod kątem ciągłego użytku.
Aby całkowicie wyłączyć jednostkę, odłącz wtyczkę przewodu zasilania prądem przemiennym od gniazdka ściennego. Odłącz wtyczkę urządzenia, jeśli nie będziesz go używać przez dłuższy czas.
2. Podczas burzy odłącz wtyczkę przewodu zasilania prądem przemiennym od gniazdka ściennego. Skoki napięcia spowodowane wyładowaniami elektrycznymi mogą uszkodzić urządzenie.
3. Nie wystawiaj jednostki na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła. Może to spowodować przegrzanie jednostki i w efekcie jej awarię.
4. Produkt należy chronić przed wilgocią (np. wazonami) i nadmiernym ciepłem (np. z kominka) lub urządzeniami wytwarzającymi silne pole elektromagnetyczne. W przypadku awarii jednostki odłącz przewód zasilania od ściennego gniazdka prądu przemiennego. Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Opracowano go wyłącznie na potrzeby użytku osobistego. W przypadku przechowywania produktu w niskiej temperaturze może dojść do kondensacji pary wodnej. Po przetransportowaniu jednostki w czasie zimy przed jej użyciem odczekaj około 2 godzin, aż osiągnie temperaturę pokojową.
5. 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.

02 Sprawdzenie elementów



Główna jednostka głośnika WiFi
(HW-LS7*H)



Główna jednostka głośnika WiFi
(HW-LS5*H)



Przewód zasilający
(HW-LS7*H / HW-LS5*H)

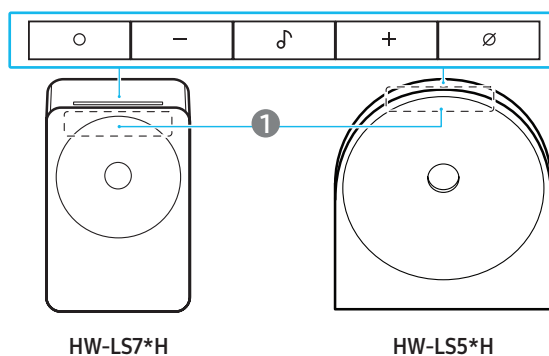


Zasilacz sieciowy
(HW-LS7*H / HW-LS5*H)

- Więcej informacji na temat obsługiwanych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta: Spód głośnika WiFi)
- W celu zakupu dodatkowych podzespołów lub opcjonalnych przewodów należy skontaktować się z centrum serwisowym lub działem obsługi klienta firmy Samsung.
- Wygląd akcesoriów może odbiegać od przedstawionego na powyższym rysunku.

03 Informacje o produkcie

Przyciski



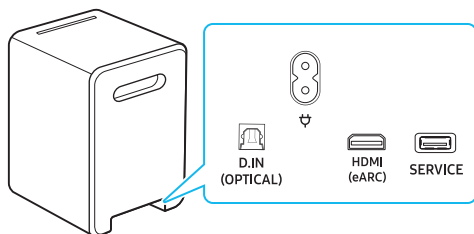
HW-LS7*H

HW-LS5*H

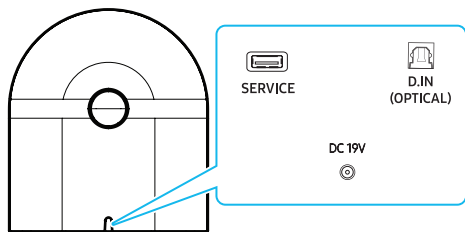
| | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ① | <p>Wskaźnik LED</p> <p>Wskaźnik LED miga, świeci lub zmienia kolor w zależności od bieżącego trybu lub stanu głośnika WiFi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kolorowy wskaźnik LED zmienia kolor na biały, cyjan, zielony, czerwony lub niebieski w zależności od trybu lub stanu. |
| ○ | <p>Przycisk (Wielofunkcyjny)</p> <ul style="list-style-type: none"> • W trybie czuwania naciśnij przycisk ○ (Wielofunkcyjny), aby włączyć głośnik WiFi. • Naciskając przycisk ○ (Wielofunkcyjny), można zmieniać tryb. <ul style="list-style-type: none"> - LS7*H: TV ARC → Wi-Fi → Bluetooth → Digital Audio In - LS5*H: Wi-Fi → Bluetooth → Digital Audio In |
| — + | <p>Przycisk (Głośność)</p> <p>Sterowanie głośnością.</p> |
| ♫ | <p>Przycisk (Natychmiastowe odtwarzanie muzyki)</p> <p>Odtwarzanie muzyki można wznowić natychmiast.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij przycisk, aby rozpocząć lub wstrzymać odtwarzanie. • Dwukrotne naciśnięcie przycisku powoduje przejście do następnego utworu. <p>* Gdy w aplikacji Spotify Tap w oknie ustawień Natychmiastowe odtwarzanie muzyki zostanie zaznaczona opcja Samsung Sound, aplikacja przypisze odpowiedni przycisk skrótu. W tym trybie dwukrotne naciśnięcie przycisku powoduje uruchomienie aplikacji Spotify i odtwarzanie utworu dopasowanego do Twoich preferencji muzycznych.</p> |
| ∅ | <p>Przycisk (Wł./wył. mikrofon)</p> <p>Nacisnąć przycisk, aby włączyć lub wyłączyć mikrofon. Gdy mikrofon będzie wyłączony, wskaźnik LED będzie świecić się na czerwono.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aby przełączyć się do stanu Parowanie Bluetooth, na głośniku WiFi naciśnij przycisk ∅ (Wł./wył. mikrofon) i przytrzymaj go przez ponad 3 sekundy. |

Wyjścia

HW-LS7*H



HW-LS5*H



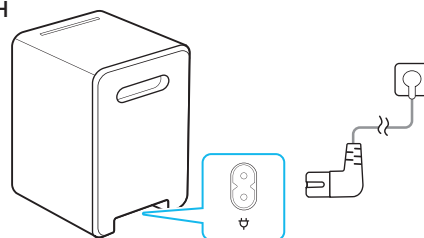
| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| D. IN (OPTICAL) | Podłącz do cyfrowego (optycznego) złącza wyjściowego w telewizorze lub urządzeniu zewnętrznym. (Patrz punkt „ Podłączanie za pomocą kabla optycznego ”). |
| | Do tego portu zasilania należy podłączyć przewód zasilający. (Patrz punkt „ Podłączanie kabla elektrycznego ”). |
| HDMI (eARC) | Ten port HDMI umożliwia podłączenie do telewizora. |
| SERVICE | Ten port umożliwia aktualizowanie oprogramowania sprzętowego. |
| DC 19V | Podłącz zasilacz sieciowy. (Wejście zasilacza) (patrz punkt „ Podłączanie kabla elektrycznego ”). |

- Odłączając przewód zasilający od gniazda elektrycznego, pociągnij za wtyczkę. Nie wolno ciągnąć za przewód.
 - Nie wolno ciągnąć za przewód.
- Emisja dźwięku z urządzenia rozpocznie się po 4–5 sekundach od momentu jego włączenia.

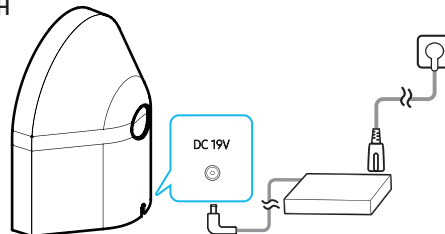
04 Podłączanie kabla elektrycznego

Więcej informacji na temat wymaganych źródeł zasilania i zużycia prądu znajduje się na etykiecie umieszczonej na urządzeniu. (Etykieta: Spód głośnika WiFi)

HW-LS7*H



HW-LS5*H



UWAGA

- W przypadku odłączenia i ponownego podłączenia przewodu zasilającego, gdy urządzenie jest włączone, głośnik WiFi 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

Łączenie z aplikacją Samsung Sound (sieć bezprzewodowa)

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

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

1 - Montaż



Aplikacja **Samsung Sound** umożliwia sterowanie funkcjami głośnika WiFi oraz konfigurowanie jego ustawień.

Pobierz aplikację **Samsung Sound** ze sklepu z aplikacjami dla swojego urządzenia mobilnego albo po prostu zeskanuj widoczny kod QR i kliknij przycisk pobierania.

2 - Rejestracja urządzenia

- Uruchom aplikację **Samsung Sound** na swoim urządzeniu mobilnym.
- 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

- Połącz głośnik WiFi z urządzeniem komórkowym przez Bluetooth.
- W aplikacji **Samsung Sound** dotknij opcji **Urządzenia**.
- Przesuń palcem po ekranie w lewo, z menu **Urządzenia osobiste** wybierz kartę Głośnik WiFi, kliknij przycisk **Zarejestruj urządzenie na koncercie Samsung** i zarejestruj urządzenie.

3 - Sterowanie za pomocą aplikacji Samsung Sound

- W aplikacji **Samsung Sound** zainstalowanej w urządzeniu mobilnym zaznacz dodany głośnik WiFi.
- Zostanie wyświetlone menu ustawień głośnika WiFi, gdzie można dostosować różne parametry, w tym **Głośność**, **Tryb dźwięku** i **Korektor**.

Jeżeli inny użytkownik zechce sterować głośnikiem WiFi

- Upewnij się, że urządzenie mobilne jest połączone z tą samą siecią Wi-Fi, co głośnik WiFi.
- Otwórz aplikację **Samsung Sound** i postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji wyświetlanymi na ekranie. Po zakończeniu konfiguracji głośnikiem WiFi można sterować z aplikacji.

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tryb dźwięku | <ul style="list-style-type: none">Muzyka: Zapewnia bardziej naturalny i wypełniający pomieszczenie dźwięk podczas odtwarzania muzyki.Standardowa: Odtwarzanie oryginalnego dźwięku.Dopasowujący się dźwięk: Analizuje treść w czasie rzeczywistym i automatycznie zapewnia optymalne pole dźwiękowe w oparciu o cechy treści. |
| Korektor | Można ustawiać wartości w sekcjach Tony niskie i Tony wysokie . |
| Spacefit Sound Pro | Zapewnia zoptymalizowaną jakość dźwięku poprzez analizowanie przestrzeni słuchania. |
| Wzmacniacz aktywnego głosu Pro | Analizuje hałas zewnętrzny w czasie rzeczywistym podczas pracy głośnika WiFi, aby głos był zawsze słyszany wyraźnie. <ul style="list-style-type: none">Podczas analizy nie są zapisywane żadne dane. |
| Automatyczna głośność | Ta funkcja automatycznie dostosowuje głośność w celu utrzymania go na stałym poziomie przy zmianie treści lub przełączaniu na inne źródło zewnętrzne. <ul style="list-style-type: none">Ta funkcja jest dostępna wyłącznie wtedy, gdy w ustawieniu Q-Symphony zaznaczono opcję Wytłumione.Jeśli w ustawieniu Q-Symphony zaznaczono wartość Włączone, ta funkcja jest niedostępna. |
| Natychmiastowe odtwarzanie muzyki | Odtwarzanie muzyki można wznowić natychmiast. (Więcej informacji w sekcji „ Korzystanie z funkcji Natychmiastowe odtwarzanie muzyki ”). |
| Zaawansowane ustawienia dźwięku | <ul style="list-style-type: none">Tryb Wzmocnienie głosu ułatwia zrozumienie dialogów w filmach i w telewizji.Tryb Wzmocnienie basów może powoduje wzmocnienie tonów niskich.<ul style="list-style-type: none">Ta funkcja działa tylko w modelu HW-LS7*H.Tryb Tryb nocny jest zoptymalizowany pod kątem oglądania w nocy. Ustawienia są dostosowane tak, aby głośność była niska, ale dialogi pozostawały wyraźne.Wirtualny: Gdy jest włączony tryb Dopasowujący się dźwięk, ta funkcja oferuje różne rozbudowane efekty dźwiękowe podczas odtwarzania materiałów w formacie Dolby/DTS. |

Aby zmienić połączenie Wi-Fi

1. Uruchom aplikację [Samsung Sound](#) na urządzeniu mobilnym (smartfon, tablet itd.).
2. Dotknij karty głośnika WiFi, a następnie ikony (⋮).
3. Dotknij kolejno opcji [Ustawienia urządzenia](#) → [Stan sieci](#) → [Zmień sieć Wi-Fi](#) i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Dane techniczne sygnału wyjściowego dla TRYBU DŹWIĘKU

HW-LS7*H

| Efekt | Wejście | Wyjście |
|--------------------------------------|--------------|------------|
| Dopasowujący się dźwięk Muzyka | 2.0 kan. | 3.1.1 kan. |
| | 5.0 kan. | 3.1.1 kan. |
| | Dolby Atmos® | 3.1.1 kan. |
| Standardowa | 2.0 kan. | 3.1 kan. |
| | 5.0 kan. | 3.1 kan. |
| | Dolby Atmos® | 3.1.1 kan. |

HW-LS5*H

| Efekt | Wejście | Wyjście |
|-----------------------------------------------------|--------------|----------|
| Dopasowujący się dźwięk Muzyka Standardowa | 2.0 kan. | 2.0 kan. |
| | 5.0 kan. | 2.0 kan. |
| | Dolby Atmos® | 2.0 kan. |

Korzystanie z funkcji Odtwarzanie grupowe

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

Konfigurowanie funkcji Odtwarzanie grupowe

1. Uruchom aplikację [Samsung Sound](#) na swoim urządzeniu mobilnym.
2. Dodaj głośnik WiFi w aplikacji [Samsung Sound](#) zgodnie z instrukcjami w sekcji [„Łączenie z aplikacją Samsung Sound \(sieć bezprzewodowa\)”](#).
3. Dotknij karty głośnika WiFi.
4. Na urządzeniu komórkowym pod ikoną urządzenia audio dotknij opcji [Odtwarzanie grupowe](#).
 - Przycisk [Odtwarzanie grupowe](#) będzie wyświetlany tylko wtedy, gdy głośnik WiFi jest w trybie Wi-Fi.
 - Jeśli głośnik WiFi służy do odtwarzania dźwięku z telewizora, podczas tworzenia grupy połączenie z telewizorem zostanie przerwane.
5. Włącz funkcję [Odtwarzanie grupowe](#).
6. Zaznacz żądane urządzenie na liście i dotknij przycisku [Zastosuj](#).
 - Można dodać maksymalnie 9 urządzeń.
 - 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. Dotnij karty urządzenia audio.
2. Na urządzeniu komórkowym pod ikoną urządzenia audio dotknij opcji [Ustawienia funkcji Odtwarzanie grupowe](#).
3. Wyłącz funkcję [Odtwarzanie grupowe](#).
 - Aby wyłączyć konkretne urządzenie, wyczyść jego zaznaczenie na liście, a następnie dotknij przycisku [Zastosuj](#).

Łączenie z systemem Apple AirPlay

- Ta funkcja może być niedostępna w niektórych krajach.
- Aby funkcja **AirPlay** jak najlepiej współpracowała z głośnikiem WiFi Samsung, zalecamy zainstalowanie na urządzeniu najnowszej wersji systemu operacyjnego iOS, iPadOS lub macOS.
- Aby włączyć funkcję **AirPlay** na głośniku WiFi, należy najpierw zarejestrować urządzenie w aplikacji **Samsung Sound**, wyrażając zgodę na warunki aplikacji.
- Upewnij się, że głośnik WiFi jest włączony i podłączony do tej samej sieci Wi-Fi co Twoje urządzenie Apple.

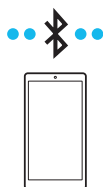
Dzięki **AirPlay** możesz słuchać muzyki, podcastów i innych plików audio z urządzeń Apple w głośniku WiFi Samsung.

1. Wybierz  w aplikacji obsługującej **AirPlay** lub w Centrum sterowania na urządzeniu iPhone, iPad lub Mac.
2. Wybierz głośnik WiFi z listy dostępnych urządzeń, aby odtworzyć na nim wybrany plik audio.


Łączenie 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 włączonym głośniku WiFi, głośnik WiFi włączy się automatycznie.



Początkowe połączenie

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem Bluetooth należy upewnić się, że urządzenie znajduje się w odległości maksymalnie 1 m.
1. Na głośniku WiFi naciśnij i przytrzymaj przez co najmniej 3 sekundy przycisk  (**Wł./wył. mikrofon**).

| Wskaźnik LED |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [Parowanie] Czerwony → zielony → niebieski miga |
| [Połączenie zostało nawiązane] Miga na cyjanowo 3 razy |
|  Ready to connect by Bluetooth. |

2. Na ekranie urządzenia wybierz opcję **Music Studio** z wyświetlanej listy.
3. Odtwarzaj pliki muzyczne z urządzenia podłączonego przez Bluetooth za pomocą głośnika WiFi.

Błąd połączenia z urządzeniem

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

Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

- Umieść nowe urządzenie w odległości maksymalnie 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 WiFi automatycznie się wyłącza po upływie 18 minut.
- Głośnik WiFi może nie wyszukiwać urządzeń Bluetooth ani nie nawiązywać z nimi połączenia w poniższych warunkach:
 - Jeśli na głośnik WiFi oddziałuje silne pole elektryczne.
 - Jeśli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie sparowanych z głośnikiem WiFi.
 - 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 WiFi.
- Głośnik WiFi obsługuje dane SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Połączenia należy nawiązywać wyłącznie z urządzeniami Bluetooth, które obsługują funkcję A2DP (AV).
- Głośnika WiFi nie można połączyć z urządzeniem Bluetooth, które obsługuje wyłącznie funkcję zestawu głośnomówiącego HF (Hands Free).
- Podczas łączenia głośnika WiFi z urządzeniem Bluetooth oba urządzenia należy umieścić jak najbliżej siebie.
- Im bardziej głośnik WiFi 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 WiFi.
 - 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 WiFi z innymi urządzeniami Bluetooth.
- To urządzenie bezprzewodowe może powodować zakłócenia elektryczne podczas pracy.

Odtwarzanie urządzenia Bluetooth od głośnika WiFi

Można odtoczyć głośnik WiFi od urządzenia Bluetooth. Instrukcje, jak to zrobić, znajdują się instrukcji obsługi urządzenia Bluetooth.

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

Odtwarzanie głośnika WiFi od urządzenia Bluetooth

Na głośniku WiFi naciśnij przycisk  (**Wielofunkcyjny**), aby zmienić tryb na „**Bluetooth**”.

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

Korzystanie z funkcji Natychmiastowe odtwarzanie muzyki


Można od razu odtworzyć ostatni utwór w aplikacji preferowanej usługi muzycznej albo posłuchać polecanych utworów w aplikacji Spotify.

Na głośniku Wi-Fi naciśnij przycisk .

- Aby używać tej funkcji, zarejestruj głośnik Wi-Fi w aplikacji [Samsung Sound](#). Patrz punkt „[łączenie z aplikacją Samsung Sound \(sieć bezprzewodowa\)](#)”.


Konfigurowanie aplikacji Natychmiastowe odtwarzanie muzyki

W głośniku Wi-Fi można skonfigurować nawiązywanie połączenia bezpośrednio z aplikacją Spotify lub innymi aplikacjami usług muzycznych.


1. Na swoim urządzeniu mobilnym uruchom aplikację [Samsung Sound](#).
2. Przejdź do ustawienia [Samsung Sound](#) → Głośnik Wi-Fi (nazwa urządzenia) → [Natychmiastowe odtwarzanie muzyki](#) i zaznacz żądaną opcję:
 - **Spotify Tap**: Ustawia skrót do aplikacji Spotify. Aby dokończyć konfigurowanie skrótu, trzeba jeden raz odtworzyć muzykę w aplikacji Spotify.
 - **Odtwarzanie/pauza**: Ustawia skrót do aplikacji innych usług muzycznych.
3. Na głośniku Wi-Fi naciśnij przycisk . Rozpocznie się odtwarzanie muzyki.

Natychmiastowe odtwarzanie muzyki za pomocą przycisku

Podczas korzystania z aplikacji Spotify

|  naciśnięcie przycisku | Działanie |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Jeden raz | Odtwarzanie/pauza |
| Dwa razy | Odtwarzanie rekomendowanych utworów w oparciu o preferencje użytkownika. |

Podczas korzystania z aplikacji innych usług muzycznych

|  naciśnięcie przycisku | Działanie |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Jeden raz | Odtwarzanie/pauza |
| Dwa razy | Odtwarzanie następnego utworu |

06 Łączenie z TV

Łączenie za pomocą sieci Wi-Fi

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

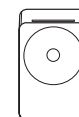
- Połączenie Wi-Fi jest dostępne tylko na telewizorze Samsung.
- Należy sprawdzić, czy **beprzewodowy router (Wi-Fi)** jest włączony, a **telewizor jest połączony z routerem**.
- Telewizor i głośnik WiFi muszą być połączone z tą samą siecią bezprzewodową (Wi-Fi).
- Jeśli router bezprzewodowy (Wi-Fi) korzysta z kanału DFS, nie będzie możliwe ustanowienie połączenia Wi-Fi między telewizorem a głośnikiem WiFi. 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 WiFi znajduje się w punkcie „[łączenie z aplikacją Samsung Sound \(sieć bezprzewodowa\)](#)”.
2. Źródło sygnału telewizora można zmienić za pomocą menu Dźwięk dotyczące głośnika WiFi.
 - **Telewizory Samsung wyprodukowane w 2017 r. lub później:**
[Dźwięk](#) → [Wyjście dźwięku](#) → [Music Studio](#)

Łączenie z TV, który obsługuje Dolby Atmos

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

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



Głośnik WiFi

| Wskaźnik LED |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Biały Wł. → WYŁ. |
|  Wi-Fi |

1. Połącz TV i głośnik WiFi z tą samą siecią bezprzewodową (Wi-Fi).
2. Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, wybrać głośnik WiFi.
3. Z głośnika WiFi jest odtwarzany dźwięk pochodzący z telewizora.

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](#)”.
- **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 WiFi.
- Wygląd głośnika WiFi może się różnić w zależności od modelu.

Korzystanie z funkcji Q-Symphony

Gdy głośnik WiFi połączy się z telewizorem Samsung obsługującym funkcję Q-Symphony, możesz jednocześnie odtwarzać dźwięk z głośnika WiFi i telewizora. Dzięki użyciu funkcji Q-Symphony dźwięk przestrzenny odtwarzany przez telewizor pozwoli Ci cieszyć się bogatszym i bardziej trójwymiarowym efektem dźwięku przestrzennego.

- Może działać w zależności od kodeka obsługiwane przez telewizor.
- Ta funkcja działa tylko wtedy, gdy głośnik WiFi i telewizor są połączone z tą samą siecią WiFi.
- Funkcja będzie dostępna w telewizorach Samsung sprzedawanych od 2022 roku.
- Wygląd głośnika WiFi może się różnić w zależności od modelu.

1. Włącz telewizor i głośnik WiFi.
2. W telewizorze w oknie **Ustawienia Q-Symphony** zaznacz głośnik WiFi, z którym chcesz ustanowić połączenie.
(Menu główne (🏠) → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Ustawienia Q-Symphony)
 - Po podłączeniu głośnika WiFi na liście **Wyjście dźwięku** w telewizorze pojawi się funkcja **Q-Symphony**. Aby wrócić do głośnika telewizora, wybierz z listy opcję Głośniki telewizora.
(Menu główne (🏠) → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku)

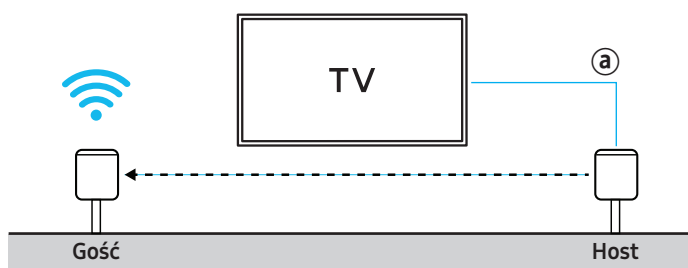


| Wskaźnik LED |
|------------------|
| Biały Wł. → WYŁ. |
| 🔊 Wi-Fi |

Ustanawianie połączenia z telewizorem bez funkcji Q-Symphony

Jeśli do telewizora nieobsługującego funkcji Q-Symphony zostaną podłączone dwa głośniki WiFi, będą mogły odtwarzać dźwięk stereofoniczny.

- Ta funkcja działa tylko w modelu HW-LS7*H.
- Może działać w zależności od kodeka obsługiwane przez telewizor.
- Oba głośniki WiFi muszą się łączyć z tą samą siecią Wi-Fi 5 GHz.

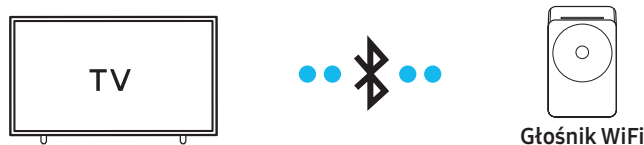


1. Włącz telewizor i oba głośniki WiFi.
2. Na urządzeniu mobilnym uruchom aplikację **Samsung Sound** i dotknij przycisku **Ustawienia stereo**, aby ją uruchomić.
(Samsung Sound → Music Studio 7 (nazwa urządzenia) → Ustawienia stereo)
3. Podłącz telewizor do głośnika WiFi pełniącego rolę hosta.
 - **a**: Połączenie można utworzyć za pomocą kabla optycznego, kabla HDMI lub interfejsu Bluetooth.
 - Głośnik WiFi połączony z telewizorem automatycznie stanie się hostem.

Łączenie 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. Na głośniku WiFi naciśnij i przytrzymaj przez co najmniej 3 sekundy przycisk **Wł./wył. mikrofon**.

| Wskaźnik LED |
|--------------------------------------------------------|
| [Parowanie] Czerwony → zielony → niebieski miga |
| [Połączenie zostało nawiązane] Miga na cyjanowo 3 razy |
| 🔊 Ready to connect by Bluetooth. |

- Do zakończenia parowania kolorowy wskaźnik LED zmienia kolory po kolei w następujący sposób **czerwony** → **zielony** → **niebieski**.
2. W telewizorze Samsung kliknij opcję **Lista głośników Bluetooth**.
(Menu główne (🏠) → Ustawienia (⚙️) → Wszystkie ustawienia (⚙️) → Dźwięk → Wyjście dźwięku → Lista głośników Bluetooth)
 3. Z listy na ekranie telewizora wybierz głośnik WiFi (Music Studio), który chcesz zarejestrować.
Po zakończeniu rejestracji status zmieni się na **Podłączono**.
 4. Odtąd dźwięk z telewizora Samsung będzie odtwarzany przez głośnik WiFi. Jeśli później przełączysz tryb głośnika WiFi na Bluetooth, telewizor automatycznie nawiąże połączenie.

Błąd połączenia z urządzeniem

- Jeśli istniejący głośnik WiFi (np. **Głośnik Wi-Fi**) znajduje się na liście głośników w telewizorze Samsung, należy go usunąć.
- Następnie powtórzyć kroki 1–3.

Odłączanie głośnika WiFi od telewizora Samsung

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

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

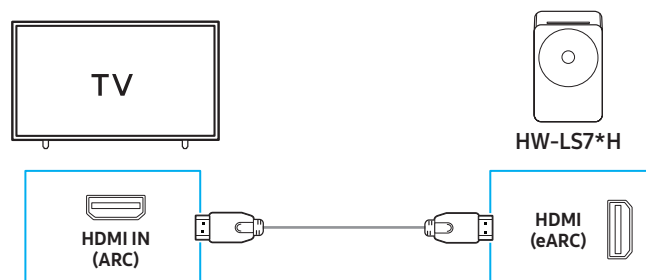
Uwagi dotyczące połączenia Bluetooth

- Umieść nowe urządzenie w odległości maksymalnie 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 WiFi automatycznie się wyłącza po upływie 18 minut.
- Głośnik WiFi może nie wyszukiwać urządzeń Bluetooth ani nie nawiązywać z nimi połączenia w poniższych warunkach:
 - Jeśli na głośnik WiFi oddziałuje silne pole elektryczne.
 - Jeśli kilka urządzeń Bluetooth jest jednocześnie sparowanych z głośnikiem WiFi.
 - 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 WiFi.

Podłączanie do telewizora obsługującego standard HDMI ARC (Audio Return Channel — kanał zwrotny audio)

PRZESTROGA

- Jeżeli podłączono zarówno kabel HDMI, jak i kabel optyczny, priorytet będzie miał sygnał przesyłany kablem HDMI.
- Jeśli telewizor jest podłączony do głośnika WiFi za pomocą kabla HDMI, koniecznie użyj portu ARC. Podłączenie do niewłaściwego portu spowoduje brak dźwięku z telewizora.
- Zalecamy stosowanie kabli HDMI posiadających certyfikat organizacji HDMI.org.



1. Gdy głośnik WiFi i telewizor są wyłączone, podłącz kabel HDMI w sposób przedstawiony na schemacie wyżej.
2. Włącz głośnik WiFi i telewizor.
3. Dźwięk z telewizora będzie odtwarzany przez głośnik WiFi.
 - Jeśli dźwięk z TV nie jest odtwarzany, naciśnij przycisk **O (Wielofunkcyjny)** na głośniku WiFi, aby przełączyć na tryb **TV ARC**.
 - Aby połączyć się za pomocą funkcji eARC, musi ona być włączona w menu telewizora. Szczegółowe informacje o konfigurowaniu ustawień znajdziesz w instrukcji obsługi telewizora. (np.) Telewizor Samsung: **Menu główne** (🏠) → **Ustawienia** (⚙️) → **Wszystkie ustawienia** (⚙️) → **Dźwięk** → **Ustawienia eksperckie** → **Tryb HDMI-eARC (autom.)**
 - Jeśli dźwięk nie jest odtwarzany, sprawdź stan połączenia za pomocą kabla HDMI.
 - Głośność dźwięku emitowanego przez głośnik WiFi można regulować za pomocą przycisków głośności na pilocie telewizora.

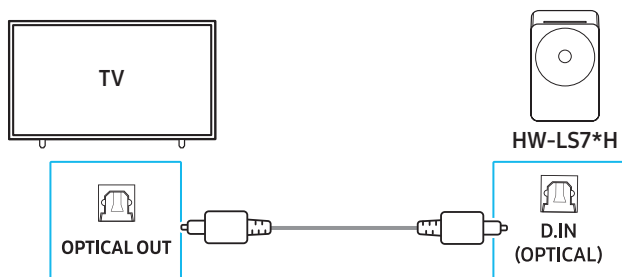
UWAGA

- Ta funkcja działa tylko w modelu HW-LS7*H.
- Gdy telewizor i głośnik Soundbar obsługujące standard HDMI ARC (Audio Return Channel — kanał zwrotny audio) zostaną połączone kablem HDMI, cyfrowe dane wizyjne i dźwiękowe można przesyłać bez konieczności używania osobnego kabla optycznego.
- Zalecamy, aby w miarę możliwości używać kabla HDMI bez rdzenia. W przypadku stosowania kabla HDMI z rdzeniem upewnij się, że jego średnica nie przekracza 14 mm.
- Ta funkcja nie będzie działać, jeśli kabel HDMI nie obsługuje standardu ARC.
- Jeśli przesyłany dźwięk jest kodowany w standardzie Dolby, a w telewizorze w ustawieniu „Format wyjściowego dźwięku cyfrowego” zaznaczono opcję PCM, zalecamy zmienić wartość na Dolby Digital, Dolby Digital+ lub Auto, co pozwoli uzyskać optymalny dźwięk. Zmiana ustawienia przyniesie lepszą jakość dźwięku. (W menu telewizora standardy Dolby Digital i PCM mogą być określane inaczej, w zależności od producenta).

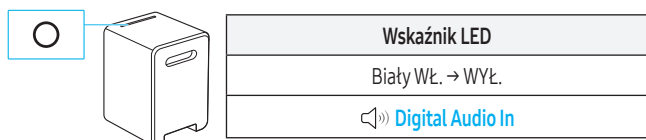
Podłączanie za pomocą kabla optycznego

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

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



1. Gdy telewizor i głośnik WiFi są wyłączone, podłącz kabel optyczny (sprzedawany oddzielnie) do portu **D.IN (OPTICAL)** na głośniku WiFi i do portu wyjściowego OPTICAL w telewizorze, jak pokazano na rysunku.
2. Włącz głośnik WiFi i telewizor.
3. Na głośniku WiFi naciśnij przycisk **○ (Wielofunkcyjny)**, a następnie wybierz tryb „**Digital Audio In**”. Odtwarzana jest informacja „**Digital Audio In**”.



4. Z głośnika WiFi jest odtwarzany dźwięk pochodzący z telewizora.

UWAGA

Ta funkcja działa tylko w modelu HW-LS7*H.

Korzystanie z funkcji Spacefit Sound

Zapewnia zoptymalizowaną jakość dźwięku poprzez analizowanie przestrzeni słuchania.

Łączenie z telewizorem za pośrednictwem głośnika WiFi

1. Uruchom aplikację **Samsung Sound** na swoim urządzeniu mobilnym.
2. Dotknij karty głośnika WiFi.
3. Włącz funkcję **Spacefit Sound Pro**.
 - Ta funkcja jest dostępna we wszystkich trybach dźwięku.

Łączenie z telewizorem

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

- Tryb dźwięku w głośniku WiFi automatycznie zmieni się na **Dopasowujący się dźwięk**, gdy włączysz tryb **Dopasowujący się dźwięk AI+** na TV.

UWAGA

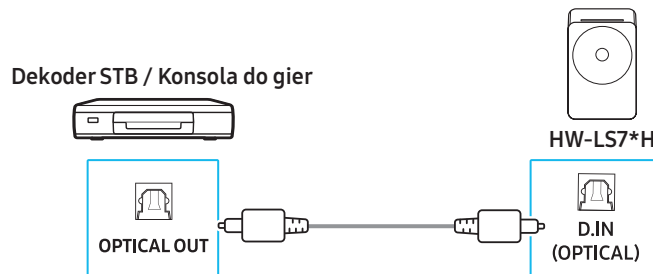
Ta funkcja działa, gdy głośnik WiFi połączy się niektórymi telewizorami Samsung.

07 Nawiązywanie połączenia z urządzeniem zewnętrznym

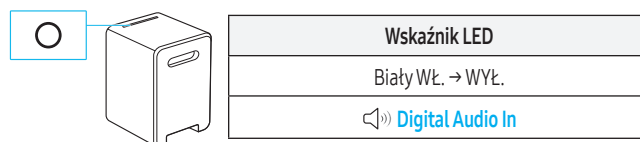
Podłączanie za pomocą kabla optycznego

Lista kontrolna wstępnego podłączenia

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



1. Za pomocą kabla optycznego (nie dołączonego do zestawu) połącz port **D.IN (OPTICAL)** na głośniku WiFi z portem wyjścia optycznego w urządzeniu zewnętrznym. Sposób montażu przedstawiono na poniższym rysunku.
2. Włącz głośnik WiFi i urządzenie zewnętrzne.
3. Na głośniku WiFi 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 WiFi.

UWAGA

Ta funkcja działa tylko w modelu HW-LS7*H.

08 Dodatkowe funkcje

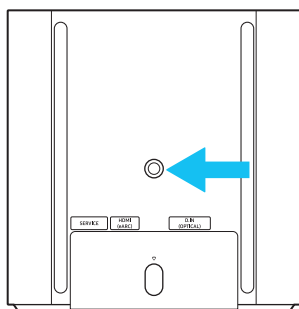
Montaż głośnika WiFi (HW-LS7*H) na stojaku

W celu zamontowania głośnika WiFi na stojaku trzeba osobno dokupić stojak. Samsung nie dostarcza stojaka w zestawie. Prawidłowe konfigurowanie stojaka opisano w instrukcji montażu dołączanej przy zakupie.

- Samsung nie ponosi odpowiedzialności za żadne uszkodzenia produktu spowodowane nieprawidłowym montażem.

Parametry śrub mocujących głośnik WiFi do stojaka

- Śruby standardowe: 1/4"-20 UNC (Ø 6,35 mm, skok 1,27 mm)
- Długość: 15 mm
- Liczba szt.: 1



Spód głośnika WiFi

Aktywowanie/dezaktywowanie połączenia Wi-Fi i Bluetooth

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

Aby aktywować/dezaktywować połączenie WiFi

Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 30 sekund równocześnie przyciski **Ø (Wł./wył. mikrofon)** i **(-)**. Spowoduje to włączenie lub wyłączenie połączenia WiFi.

Aby aktywować/dezaktywować połączenie Bluetooth

Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 30 sekund równocześnie przyciski **Ø (Wł./wył. mikrofon)** i **(+)**. Spowoduje to włączenie lub wyłączenie połączenia Bluetooth.

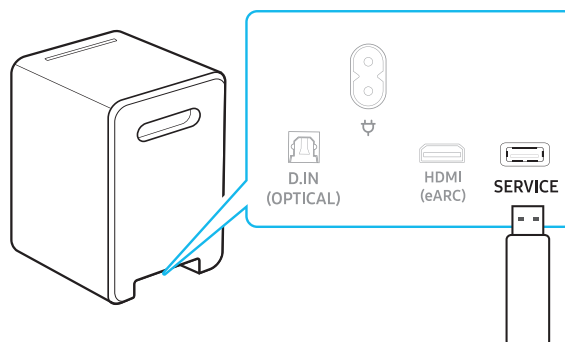
09 Aktualizacja oprogramowania

Automatyczna aktualizacja

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

- Aby można było skorzystać z funkcji automatycznej aktualizacji, głośnik WiFi musi nawiązać połączenie z Internetem. W przypadku odłączenia przewodu zasilającego głośnika WiFi 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 WiFi, a następnie jeszcze raz nawiązać połączenie z Internetem.

Aktualizacja za pośrednictwem portu USB



W przyszłości firma Samsung może wprowadzać aktualizacje oprogramowania wbudowanego w głośnik WiFi.

Po udostępnieniu aktualizacji można zaktualizować głośnik WiFi poprzez podłączenie nośnika USB z aktualizacją oprogramowania wbudowanego do portu **SERVICE** głośnika WiFi.

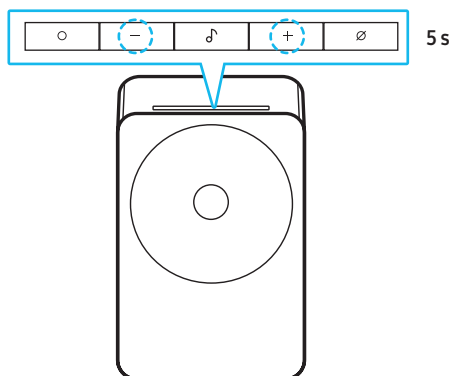
1. Wejść na stronę internetową (www.samsung.com) → wyszukać nazwę modelu za pomocą menu obsługi klienta.
 - Więcej informacji na temat aktualizacji można znaleźć w Przewodniku aktualizacji.
2. Pobrać plik z aktualizacją (typ USB).
3. Rozpakuj plik, aby utworzyć folder o nazwie zgodnej z nazwą pliku.
4. Zapisz utworzony folder w pamięci USB, a następnie podłącz ją do głośnika WiFi.
5. Włącz głośnik WiFi. Urządzenie zostanie zaktualizowane w ciągu 3 minut.

Wskaźnik LED

Biały wskaźnik przesuwają się od lewej do prawej strony, a następnie 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 WiFi.
- 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.
- Jeśli plik aktualizacyjny dotyczy tej samej lub starszej wersji niż obecna, wskaźnik zamiga na cyjanowo 3 razy.

Resetowanie



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

Wskaźnik LED

Biały wskaźnik LED przesunie się od lewej do prawej strony i od prawej do lewej strony → miga na cyjanowo 3 razy → miga na czerwono 3 razy

⚠ PRZESTROGA

Wszystkie ustawienia głośnika WiFi 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.

10 Rozwiązywanie problemów

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

Głośnik WiFi się nie włącza.

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

Głośnik WiFi działa nierówno.

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

Wskaźnik głośnika WiFi świeci się na czerwono.

- Mikrofon jest wyłączony. Włącz mikrofon. (Więcej informacji w sekcji „[Przyciski](#)”).

Dźwięk z głośnika WiFi nie jest odtwarzany.

- Poziom głośności głośnika WiFi 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 WiFi. (Telewizor Samsung: [Menu główne](#) (🏠) → [Menu](#) → [Ustawienia](#) (⚙️) → [Wszystkie ustawienia](#) (⚙️) → [Dźwięk](#) → [Wyjście dźwięku](#) → [Wybierz głośnik WiFi](#))
- Połączenie przewodowe z głośnikiem WiFi 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. (Więcej informacji w sekcji „[Resetowanie](#)”).

Chcę słyszeć sygnał audio tylko z głośnika WiFi.

- Jeśli dźwięk jest emitowany zarówno z telewizora, jak i z głośnika WiFi, przejdź do menu [Ustawienia](#) dźwięku telewizora i zmień opcję głośnika telewizora na [Music Studio](#).

Głośnik WiFi nie łączy się przez Bluetooth.

- W przypadku nawiązywania połączenia z nowym urządzeniem przejdź do trybu „[Parowanie Bluetooth](#)”. (Naciśnij przycisk [Wł./wyt. mikrofon](#) na obudowie i przytrzymaj tak co najmniej 3 sekundy).
- Jeśli głośnik WiFi 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 WiFi.
- Jeśli urządzenie połączone za pomocą Bluetooth znajduje się zbyt daleko od głośnika WiFi, może wystąpić zanikanie dźwięku. Umieść urządzenie bliżej głośnika WiFi.
- 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 WiFi nie łączy się z siecią WiFi.

- Sprawdzić, czy używany router bezprzewodowy jest włączony.
- Wyłączyć router, ponownie go włączyć, a potem spróbować jeszcze raz.
- Gdy sygnał WiFi jest zbyt słaby, głośnik bezprzewodowy się nie połączy. Ustaw router bliżej głośnika WiFi lub w miarę możliwości usuń przeszkodę stojącą między głośnikiem WiFi a routerem.
- Jeśli router bezprzewodowy jest nowy, należy ponownie skonfigurować ustawienia sieciowe głośnika.

Głośnik WiFi nie włącza się automatycznie razem z telewizorem.

- W przypadku wyłączenia głośnika WiFi 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 WiFi włączony został tryb głośnika WiFi. Mimo to dźwięk z telewizora nie jest odtwarzany.

- Jeśli podłączysz głośnik WiFi do urządzenia mobilnego, gdy głośnik WiFi jest podłączona do TV, głośnik WiFi 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 WiFi.

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).

11 Licencja



Dolby, Dolby Atmos i symbol z podwójną literą D to zastrzeżone znaki towarowe należące do Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowane na licencji Dolby Laboratories. Poufne nieopublikowane prace.

Copyright © 2012–2026 Dolby Laboratories. Wszelkie prawa zastrzeżone.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone i Mac to znaki towarowe należące do Apple Inc., zarejestrowane w Stanach Zjednoczonych oraz innych krajach i regionach.



- Używaj telefonu, tabletu lub komputera w charakterze pilota do Spotify. Przejdź na stronę [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) i dowiedz się, jak.
- Oprogramowanie Spotify jest objęte licencjami należącymi do osób trzecich, których spis można znaleźć tutaj:
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>



Etykieta Roon Tested oznacza, że firmy Samsung i Roon wspólnie zadbały o jak najlepsze współdziałanie oprogramowania Roon z urządzeniami Samsung, tak aby użytkownicy mogli się cieszyć jak najlepszą jakością muzyki.

[HW-LS7*H]



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Informacja o licencji Open Source

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

(tylko Europa / Izrael / Turcja)

W witrynie www.samsung.com/global/ecodesign_energy można znaleźć więcej informacji o trybach wyłączenia, czuwania i czuwania z połączeniem sieciowym, których obecność wynika z przepisów UE o ekologiczności konstrukcji (ekoprojekcie).