

Spis treści

Zawartość opakowania.....	2
Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa.....	3
Identyfikacja części.....	6
Jednostka Centralna.....	6
Pilot zdalnego sterowania.....	7
Czynności wstępne.....	7
Przygotowanie pilota zdalnego sterowania.....	7
Wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania.....	8
Transport i montaż.....	8
Połączenia.....	10
Użycie gniazda AUX	10
Użycie gniazda OPTYCZNEGO	11
Podłączanie do zasilania.....	11
Opis ogólny.....	13
Standby/ON.....	13
Wyciszanie dźwięku.....	13
Wybieranie trybów.....	13
Regulacja głośności.....	13
Wybieranie zaprogramowanego efektu dźwiękowego.....	14
Rozwiązywanie problemów.....	15
Specyfikacja.....	16

Zawartość opakowania

Jednostka główna (Lewa/Prawa)

Pilot zdalnego sterowania

Stojak

Instrukcja obsługi

Kabel zasilający Prąd Zmienny (Dla EU)

Kabel zasilający Prąd Zmienny (Dla UK)

Kabel **AUX** (wtyk RCA do 3.5 mm) (dla sygnału wyjściowego TV)

Stopki gumowe x 3

Konstrukcja oraz dane techniczne produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

OSTRZEŻENIE

RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM

NIE OTWIERAĆ

UWAGA: ABY ZMNIJSZYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY USUWAĆ POKRYWY (ANI OBUDOWY TYLNEJ).

BRAK ELEMENTÓW SERWISOWANYCH PRZEZ UŻYTKOWNIKA. ZLECIĆ SERWISOWANIE WYKWALIFIKOWANEMU PERSONELOWI.

Symbol błyskawicy ze strzałką w trójkącie równobocznym, ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na obecność niez izolowanego "niebezpiecznego napięcia" wewnątrz obudowy urządzenia, którego wartość może stanowić zagrożenie porażenia prądem.

Czytanie instrukcji obsługi

- Treść zawarta w niniejszej instrukcji obsługi może ulec zmianie, bez wcześniejszego powiadomienia.
- Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec częściowej zmianie, bez wcześniejszego powiadomienia.
- Firma Maxell nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez pożar, trzęsienie ziemi lub osoby trzecie, a także za szkody spowodowane nieprawidłową obsługą (przypadkową lub zamierzoną) lub niewłaściwym użytkowaniem przez klienta.
- Firma Maxell nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe wskutek zastosowania niewłaściwej metody użytkowania, odmiennej od tej opisanej w instrukcji obsługi.
- Firma Maxell nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe wskutek zastosowania niewłaściwej metody użytkowania, odmiennej od tej opisanej w instrukcji obsługi.
- Firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody, które mogą powstać wskutek wadliwego działania produktu wynikającego z użytkowania niniejszego produktu w połączeniu z innymi urządzeniami.
- Niniejszy produkt nie jest przeznaczony do stosowania w urządzeniach i wyposażeniu mającym wpływ na życie ludzkie tj. sprzęt medyczny, urządzenia nuklearne, sprzęt lotniczy i transportowy, jak również w obiektach i wyposażeniu, które wymaga wysokiej niezawodności. Nie jest również przeznaczone do użytku w pomieszczeniach i z urządzeniami, które wymagają wysokiego stopnia wiarygodności.

- Firma Maxell nie ponosi odpowiedzialności za wypadki skutkujące obrażeniami ciała, śmiercią lub pożarem wynikającym z uszkodzenia niniejszego produktu podczas jego użytkowania w systemach kontroli niniejszych urządzeń i wyposażenia.

Ostrzeżenie!

Wskazuje na ryzyko poważnych obrażeń fizycznych lub śmierci w przypadku, gdy niniejszy produkt jest błędnie obsługiwany.

Uwaga!

Oznacza ryzyko poważnych obrażeń fizycznych *1 lub zranienia *2 w przypadku, gdy produkt jest niewłaściwie obsługiwany.

*1: Poważne obrażenia fizyczne ciała obejmują uszkodzenie lub utratę wzroku, oparzenia, porażenie prądem elektrycznym, złamania lub zatrucia prowadzące do komplikacji i wymagające hospitalizacji lub długoterminowego leczenia medycznego.

*2: Obrażenia ciała obejmują uszkodzenia ciała, oparzenia i porażenie prądem elektrycznym, nie wymagające hospitalizacji lub długoterminowego leczenia szpitalnego.

Niniejszy symbol wskazuje, iż użytkownik zobowiązany jest do zachowania ostrożności podczas obsługi niniejszego produktu, aby zapobiec pożarom, wybuchom oraz przegrzaniu. Działania do podjęcia zostały sprecyzowane wewnątrz symbolu.

Niniejszy symbol oznacza ograniczenie działania podczas obsługi niniejszego produktu. Szczególne nakazy zostały sprecyzowane wewnątrz lub w pobliżu symbolu.

Niniejszy symbol oznacza nakaz działania zgodnie ze wskazówkami. Szczególne nakazy zostały sprecyzowane wewnątrz lub w pobliżu symbolu.

Ostrzeżenie

Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym, nie należy narażać niniejszego urządzenia na działanie wilgoci.

Ostrzeżenie

Baterie lub zespół baterii nie mogą być narażone na nadmierne ciepło, takie jak światło słoneczne, pożar itp.

Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Nie

Ostrzeżenie!

Nie naprawiać, modyfikować i nie rozmontowywać. Może to stać się przyczyną pożaru, porażenia prądem lub obrażeń ciała. Firma uchyla się od odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia mechaniczne, spowodowane naprawą, modyfikacją lub demontażem. Ponadto, użytkownik zostanie obciążony kosztami operacji naprawczych mających na celu wyeliminowanie usterki spowodowanej niewłaściwą naprawą, modyfikacją lub demontażem wykonanym przez niego, również podczas trwania okresu gwarancyjnego.

Przechowywać pilot zdalnego sterowania z dala od dzieci.

Mogą one przypadkowo połknąć baterię, powodując zadławienie lub uszkodzenie żołądka. Natychmiast po zajściu skontaktować się z lekarzem.

Nie używać w miejscach narażonych na deszcz/śnieg, w środowisku wodnym lub w toalecie. Może to wywołać pożar lub spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Nie używać podczas wyładowań atmosferycznych. Może to wywołać pożar lub spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Nie przechowywać produktu w pobliżu wazonów, doniczek, kubków lub innych pojemników zawierających płyny medyczne, kosmetyki lub wodę.

Mogą one ulec stłuczeniu, doprowadzając do wniknięcia płynów wewnątrz produktu, stając się przyczyną pożaru lub porażenia prądem elektrycznym.

Nie należy wprowadzać żadnego rodzaju metalowych lub łatwo palnych przedmiotów do szczelin.

Może to wywołać pożar lub spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Nie blokować otworów wentylacyjnych.

Może rozgrzać się i spowodować pożar. Instalować urządzenie zgodnie ze wskazówkami Producenta.

Używać właściwej wtyczki zasilania o 2 kablach zasilających przewidzianych dla niniejszego urządzenia.

Może to spowodować uszkodzenie wtyczki zasilania i/lub gniazda zasilania. Może to wywołać pożar lub spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Nie przechowywać w miejscach narażonych na wstrząsy.

Produkt może upaść i ulec uszkodzeniu.

Nie przechowywać w miejscu gdzie obecna jest sadza lub para.

Może to wywołać pożar lub spowodować wypadek.

Nie przechowywać w miejscu bezpośrednio narażonym na działanie zimnego powietrza i wysokich temperatur.

Kondensat może spowodować zwarcie lub przepalenie.

Nie słuchać odbiornika na wysokim poziomie głośności przez długi okres czasu.

Może to uszkodzić aparat słuchowy.

Nie podnosić nadmiernie poziomu głośności.

Nagły, wysoki poziom głośności może spowodować uszkodzenie słuchu. Zmniejszyć poziom głośności przed rozpoczęciem odtwarzania.

Nie przechowywać w okolicach zbyt gorących miejsc takich jak grzejniki, podgrzewacze, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.

Powierzchnia urządzenia lub jego części mogą ulec uszkodzeniu oraz stać się przyczyną pożaru. Nie przechowywać w zamkniętym samochodzie latem lub w miejscach bezpośredniego padania promieni słonecznych lub w pobliżu pieców. Może to spowodować wyciek płynu z baterii.

Nie używać w miejscach zakurzonych, na plażach piaskowych lub w pobliżu gleb piaszczystych.

Zanieczyszczenia głośnik mogące przedostać się do głośnika, mogą spowodować wypalenia, pożar lub wypadek.

Nie zakrywać i nie owijać materiałami lub tkaninami.

Może to spowodować wytwarzanie ciepła, odkształcenie produktu lub jego zapłon.

Nie przechowywać kineskopu w pobliżu urządzenia.

Może to wywołać niedoskonałości estetyczne.

Przeczytać instrukcję obsługi przed podłączeniem do urządzenia zewnętrznego.

Po podłączeniu do zewnętrznego urządzenia, upewnić się, że instrukcja obsługi urządzenia zewnętrznego i podręcznik użytkownika zostały uważnie przeczytane. Podłączyć do innego urządzenia, tylko gdy zasilanie jest wyłączone.

Nie podłączać i nie odłączać wtyczki zasilania mokrymi rękami.

Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Wprowadzić wtyczkę zasilania całkowicie i stanowczo do gniazda.

Nieprawidłowo wprowadzona wtyczka zasilania może doprowadzić do wystąpienia pożaru spowodowanego porażeniem prądem elektrycznym oraz osadzaniem się kurzu.

Wyłączyć zasilanie i wyjąć wtyczkę podczas naprawy lub jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.

Kontakt z gorącą powierzchnią urządzenia może spowodować porażenie prądem elektrycznym lub uszkodzenia ciała.

Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Bezpieczeństwo

- 1 Zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.
 - 2 Zachować niniejszą instrukcję obsługi.
 - 3 Przestrzegać wszystkich ostrzeżeń.
 - 4 Postępować zgodnie ze wskazówkami.
 - 5 Używać niniejszego produktu wyłącznie wewnątrz pomieszczeń.
 - 6 Czyścić urządzenie jedynie z użyciem suchej ściereczki.
 - 7 Kabel zasilający należy chronić przed deptaniem i silnym ściskaniem, zwłaszcza w pobliżu wtyczki, rozgałęźnika oraz w miejscu jego wyjścia z urządzenia.
 - 8 Korzystać wyłącznie z oryginalnych części/akcesoriów określonych przez Producenta.
 - 9 Używać wyłącznie z mobilnymi wózkami, stojakami, uchwytami lub stolikami zalecanymi dla producenta telewizyjnego. W przypadku użycia mobilnego wózka, zachować ostrożność podczas przemieszczania/przemieszczania urządzenia, aby uniknąć obrażeń.
- 10 NIE PRÓBOWAĆ SERWISOWANIA URZĄDZENIA**
- Naprawa jest konieczna, gdy urządzenie uległo uszkodzeniu w wyniku naruszenia kabla zasilającego lub wtyczki, wylania cieczy na urządzenie lub przedostania się obiektów do urządzenia, uległo uszkodzeniu pod wpływem działania deszczu lub wilgoci, nie działa poprawnie lub zostało upuszczone.
- 11 Jest to urządzenie KLASY II, bez izolacji i uziemienia ochronnego.
 - 12 Wtyczka AC jest używana jako urządzenie rozłączające, dlatego wtyk AC musi być łatwo dostępny w każdej chwili.
 - 13 NIE pozwalać dzieciom pchać, ciągnąć lub wspinać się na telewizor podłączony do urządzenia, ponieważ może to spowodować przewrócenie odbiornika telewizyjnego, obrażenia ciała lub śmierć. Dla zwiększenia bezpieczeństwa i stabilności upewnić się, że telewizor jest zabezpieczony za pomocą odpowiedniego urządzenia antykrańcowego.

Identyfikacja części

Jednostka Centralna

(Lewa) (Prawa)

1 Lewy głośnik

2 Prawy głośnik

3. Włączyć głośnik lub przełączyć w tryb gotowości.

4 ŹRÓDŁO

Wybierz źródło odtwarzania.

5 Kontrolki LED

6 VOL+/VOL-

Regulacja poziomu głośności.

7 Czujnik zdalnego sterowania

8 Stojak

9 AUX Gniazdo

Standardowe 3,5 mm gniazdo wejściowe audio.

10 OPTYCZNE Gniazdo

Optyczne gniazdo wejściowe.

11 Wtyczka zasilania prądu zmiennego

Podłączanie kabla zasilającego.

Identyfikacja części

Pilot zdalnego sterowania

1. Włączanie i wyłączanie jednostki.

2 **WYCISZANIE**

Wyciszanie lub wznawiania dźwięku z jednostki.

3 **VOL+/VOL-**

Regulacja poziomu głośności.

W trybie **Bluetooth** przejść do poprzedniego/następnego pliku audio.

W trybie **Bluetooth**, włączyć lub zatrzymać odtwarzanie.

4 przyciski źródłowe

Bezpośrednio przejść do trybów **AUX, Optycznego i BT (Bluetooth)**.

Nacisnąć i przytrzymać przycisk aktywujący **PAROWANIE Bluetooth** e trybie BT .

5 przycisków EQ

Wybieranie obecnego efektu dźwiękowego: pokój, film, muzyka

Czynności wstępne

Przygotowanie pilota zdalnego sterowania

Pilot zdalnego sterowania umożliwia sterowanie jednostki z oddali.

Mimo iż pilot zdalnego sterowania ma określony zasięg działania (6m), zdalne sterowanie może być utrudnione lub niemożliwe, jeśli istnieją jakiegokolwiek przeszkody pomiędzy jednostką a pilotem zdalnego sterowania.

Pilot zdalnego sterowania może działać nieprawidłowo, jeśli jest on używany w pobliżu innych produktów wytwarzających promienie podczerwone, lub jeśli inne urządzenia zdalnego sterowania wykorzystujące promienie podczerwone są używane w pobliżu jednostki. Tym samym inne produkty mogą funkcjonować nieprawidłowo.

Przygotowanie do pierwszego użycia:

Urządzenie posiada fabrycznie zainstalowaną baterię litową CR2025. Usunąć wkładkę ochronną, aby aktywować baterię pilota zdalnego sterowania.

Czynności wstępne

Wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania

(A): Wcisnąć klapkę po lewej stronie.

(B): Usunąć zasobnik baterii i usunąć baterię.

(C): Umieścić nową baterię CR2025 w zasobniku baterii z zachowaniem wskazanej, prawidłowej biegunowości (+/-).

(D): Wprowadzić zasobnik ponownie do gniazda.

Środki ostrożności dotyczące baterii

- Jeśli pilot zdalnego sterowania nie jest używany przez dłuższy czas (ponad miesiąc), należy usunąć z niego baterię, aby nie dopuścić do wycieku znajdującego się w niej elektrolitu.

- Jeśli dojdzie do wycieku z baterii, należy osuszyć wnętrze komory baterii i wymienić baterie na nowe.

- Nie używać baterii innych niż określone.
- Nie ogrzewać i nie rozmontowywać baterii.
- Nie wrzucać baterii do ognia lub do wody.
- Nie przechowywać baterii z innymi metalowymi przedmiotami. Może to spowodować zwarcie baterii, wyciek lub eksplozję.

- Nie ładować baterii o ile nie jest rodzaj baterii do ładowania.

Transport i montaż

Urządzenie może być wykorzystywane jako pojedynczy Soundbar lub 2- częściowa wieża głośnika

Dwie opcje są pokazane poniżej

Opcja - A

Opcja - B

Montaż na stojaku (w przypadku opcji-A)

Jednostka główna (Lewa)

Jednostka główna (Prawa)

Stojak (Lewy)

Stojak (Prawy)

- Montaż poziomy

Czynności wstępne

Montowanie gumowych nóżek (w przypadku opcji-B)

Można zwiększyć wysokość urządzenia.

Uwaga: Przed zamocowaniem gumowej stopki na spodzie urządzenia, upewnić się, że powierzchnia jest czysta.

1. Obrócić jednostkę do góry nogami.
2. Zdejmij papier zabezpieczający z gumowych nóżek.
3. Trzymać gumowe nóżki w dolnej części urządzenia, jak pokazano na rysunku poniżej.

Połączenia

Użyć gniazda **AUX**

A. Użyć kabla audio 3.5mm do 3.5mm do podłączenia gniazda słuchawek odtwarzacza do gniazda **AUX** głośnika.

B. Użyć (dołączonego) kabla audio **RCA** 3.5mm do podłączenia gniazd wyjściowych audio telewizora do gniazda **AUX** głośnika.

Użyć gniazda **OPTYCZNEGO**

C. Usunąć zatyczkę ochronną z wtyczki **OPTYCZNEJ**, podłączyć kabel **OPTYCZNY** do wtyczki **OPTYCZNEJ WYJŚCIOWEJ** telewizora i wtyczki **OPTYCZNEJ** głośnika.

Podłączanie do zasilania

Uwaga:

Ryzyko uszkodzenia produktu!

Upewnij się, że napięcie wyjściowe prądu zmiennego odpowiada wydrukowanym na spodzie lub z tyłu urządzenia wskazówkom.

Podłączyć kabel zasilania prądem zmiennym do:

Gniazda prądu zmiennego niniejszej jednostki.

- Gniazdko ściennego. (Brytyjski wtyk 3 pinowy do gniazda 3-otworowego lub Europejski wtyk 2 pinowy do gniazda 2-otworowego)

Połączenie

Podłączanie do urządzeń Bluetooth

Istnieje możliwość słuchania muzyki z urządzenia obsługującego technologię Bluetooth, za pomocą głośnika.

Parowanie aktywnych urządzeń Bluetooth

Przy pierwszym podłączeniu urządzenia do głośnika należy je sparować za pomocą Bluetooth

Uwaga:

- Zasięg działania pomiędzy głośnikiem a urządzeniem Bluetooth wynosi około 8 metrów (26 ft).
- Przed podłączeniem urządzenia Bluetooth, należy zapoznać się z funkcjami Bluetooth urządzeń.
- Nie gwarantuje się kompatybilności ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth.
- Jakakolwiek przeszkoda pomiędzy jednostką a urządzeniem Bluetooth może zmniejszyć zasięg działania.

- Unikać umieszczania głośnika w pobliżu innych urządzeń elektronicznych, które mogłyby powodować interferencje.

1 Włączyć głośnik i nacisnąć przycisk **ŹRÓDŁO** na głośniku, aby wybrać tryb Bluetooth. Niebieski wskaźnik zaczyna powoli migać.

2 System wejdzie w tryb parowania.

- Alternatywnie nacisnąć i przytrzymać przycisk **PAROWANIA** na pilocie zdalnego sterowania. Niebieski wskaźnik zaczyna szybko migać.

3 Aktywować urządzenie Bluetooth i wybrać tryb wyszukiwania. "**MXSP-TS1000**" pojawi się na liście urządzenia Bluetooth.

4 Wybrać "**MXSP-TS1000**" z listy parowania. Niebieski wskaźnik wola świecić się podczas parowania.

-Odłączyć funkcję Bluetooth, przełączyć się na inną funkcję jednostki lub wyłączyć funkcję na urządzeniu Bluetooth. Niebieski wskaźnik zaczyna powoli migać.

Porady:

1 Wprowadzić "0000" jako hasło, jeśli zachodzi taka konieczność.

2 Przy braku połączenia, nacisnąć i przytrzymać przycisk **PAROWANIA** na pilocie zdalnego sterowania, tryb parowania zostanie ponownie aktywowany a połączenie zostanie przerwane. Niebieski wskaźnik zaczyna powoli migać.

3 Jeśli inne urządzenie Bluetooth nie paruje się z głośnikiem w ciągu dwóch minut, głośnik odzyska swoje poprzednie połączenie.

4 Głośnik zostanie odłączony, jeśli urządzenie znajdzie się poza zasięgiem działania.

5 W celu ponownego podłączenia urządzenia do głośnika, należy umieścić je w zasięgu działania.

6 Jeśli urządzenie zostanie przeniesione poza zasięg działania, należy sprawdzić, czy urządzenie jest nadal podłączone do głośnika.

7 Przy utracie połączenia, należy odnieść się do powyższych instrukcji, aby ponownie sparować urządzenie z głośnikiem.

Połączenie

Słuchanie muzyki z urządzenia **Bluetooth**

-Jeśli urządzenie Bluetooth obsługuje **Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)**, można słuchać plików muzycznych przechowywanych na urządzeniu za pomocą głośnika.

Jeśli urządzenie obsługuje **Audio Video Remote Control Profile (AVRCP)**, można użyć zdalnego sterowania głośnika do odtwarzania plików muzycznych przechowywanych na urządzeniu.

1. Sparować urządzenie z głośnikiem.
2. Rozpocząć odtwarzanie muzyki za pomocą urządzenia (jeśli obsługuje profil **A2DP**)
3. Sterować odtwarzaniem za pomocą dołączonego pilota zdalnego sterowania (jeśli obsługuje on profil **AVRCP**).

-Do odtwarzania/wstrzymywania muzyki, nacisnąć przycisk na pilocie zdalnego sterowania.

-Aby pominąć utwór, nacisnąć przyciski na pilocie zdalnego sterowania.

Działanie ogólne

Standby/ON

Po podłączeniu po raz pierwszy głośnika do gniazda, głośnik będzie w trybie Standby.

-nacisnąć przycisk na głośniku lub na pilocie, aby włączyć głośnik.

-nacisnąć ponownie przycisk na pilocie zdalnego sterowania lub na głośniku, aby powrócić do trybu STANDBY głośnika. Wskaźnik zaczyna migać na czerwono.

-odłączyć wtyczkę zasilania z gniazda głównego, jeśli chce się całkowicie wyłączyć głośnik.

-Jeśli nie ma sygnału wyjściowego audio lub sygnał z **AUX** jest zbyt niski, funkcja Auto-OFF zostanie aktywowana. Jeśli ta sytuacja wystąpi przez 15 minut, głośnik Soundbar zostanie przełączony automatycznie do trybu gotowości.

Wyciszanie dźwięku

- nacisnąć przycisk **MUTE** na pilocie zdalnego sterowania, aby wyciszyć. Nacisnąć ponownie przycisk lub przyciski **VOL+/VOL-** na jednostce lub pilocie zdalnego sterowania w celu normalnego odsłuchiwania. Wskaźnik jednostki będzie migać przy wznowianiu dźwięku.

Wybieranie trybów

Nacisnąć przycisk **ŹRÓDŁO** na jednostce lub wcisnąć przyciski **AUX, OPTYCZNY, BT/ PAROWANIE** na pilocie zdalnego sterowania, aby wybrać żądany tryb.

- W trybie **AUX** : wskaźnik świeci na zielono.
- W trybie **OPTYCZNYM** : wskaźnik świeci na pomarańczowo.
- W trybie **Bluetooth** : wskaźnik świeci na niebiesko.

Działanie ogólne

Regulacja głośności

Nacisnąć przyciski **VOL+** / **VOL-** na jednostce lub na pilocie zdalnego sterowania, aby wyregulować głośność.

Podczas ustawiania głośności, wskaźnik szybko miga.

Kiedy głośność osiągnie maksymalny poziom, po ponownym naciśnięciu przycisku VOL+, wskaźnik zamiga jeden raz. Kiedy głośność osiągnie minimalny poziom, po ponownym naciśnięciu przycisku VOL-, wskaźnik zamiga jeden raz.

Wybieranie zaprogramowanego efektu dźwiękowego

Podczas gry, należy wcisnąć przycisk **MIESZKANIE**, **FILM** lub **MUZYKA** na pilocie zdalnego sterowania, aby wybrać żądany equalizer . **MOVIE** (zalecany do oglądania filmów), **MUZYKA** (zalecany do słuchania muzyki), **MIESZKANIE** (EQ w trybie off).

Wskazówka: Jeśli z głośnika Soundbar wychodzi dźwięk a lampka szybko miga, należy upewnić się, że ustawienia dźwięku cyfrowego źródła odtwarzania (np. odtwarzacz DVD, gra, TV) są ustawione na wyjście PCM.

Rozwiązywanie problemów

Aby zachować ważność gwarancji, nigdy nie próbować samodzielnie naprawiać urządzenia. Jeśli w trakcie korzystania z niniejszego urządzenia wystąpią problemy, należy poddać kontroli następujące punkty przed skontaktowaniem się z serwisem technicznym. Gwarancja traci ważność, jeżeli głośnik zostanie otwarty.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Środki zaradcze
Brak dźwięku	Głośnik niepodłączony do mocy czynnej prądu zmiennego	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić czy głośnik jest podłączony i czy obwód jest włączony.
Natychmiastowe przerwanie dźwięku	Wyzwolona funkcja auto-off	<ul style="list-style-type: none"> • Zwiększyć głośność źródła np. odbiornika TV, odtwarzacza mp3, itp. i ponownie wyregulować dźwięk jednostki do wyzwalania funkcji auto-on. • Patrz problem [Brak dźwięku].
Brak dźwięku; głośnik podłączony do działającego zasilacza AC, lecz dźwięk nie dochodzi	Nie można wywołać funkcji auto	<ul style="list-style-type: none"> • Zwiększyć głośność źródła sygnału wejściowego.
	Kabel zasilający głośnika jest uszkodzony lub niewłaściwie podłączony	<ul style="list-style-type: none"> • Ponownie osadzić oba końce kabla zasilającego. • Wymienić kabel zasilający.
	Niewłaściwe złącza	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić połączenie kablowe wejścia/wyjścia.
Brak dźwięku Głośnik włączony	Wadliwe kable i połączenia	<ul style="list-style-type: none"> • Odłączyć i ponownie osadzić kable sygnałowe.
		<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że kable są całkowicie podłączone.
		<ul style="list-style-type: none"> • Wymienić nieprawidłowo działający kabel na nowy.
Hałas lub gwizd na wyjściu	Wadliwe kable i połączenia	<ul style="list-style-type: none"> • Odłączyć i ponownie osadzić kable sygnałowe.
		<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że kable są całkowicie podłączone.
		<ul style="list-style-type: none"> • Wymienić nieprawidłowo działający kabel na nowy.
Hum lub Buzz zwiększający lub zmniejszający kiedy więcej niż jedno źródło jest podłączone do głośnika typu Soundbar jednocześnie	Zakłócenia wewnętrznie	<ul style="list-style-type: none"> • Odłączyć lub wyciszyć inne kanały, aby rozwiązać problem.
	Nieprawidłowy kabel pomiędzy urządzeniem źródłowym a jednostką	<ul style="list-style-type: none"> • Zastąpić nieprawidłowo działający kabel nowym.
Zdalne sterowanie nie pracuje	Rożładowanie/niski poziom naładowania baterii	<ul style="list-style-type: none"> • Usunąć przezroczystą folię w dolnej części pilota zdalnego sterowania.
		<ul style="list-style-type: none"> • Wprowadzić/wymienić baterię pilota zdalnego sterowania baterię CR2025. (patrz str. 8)

Głośnik typu Soundbar nie reaguje na zdalne sterowanie	Brak/niski poziom sygnału z pilota zdalnego sterowania do jednostki	• Zmniejszyć odległość pomiędzy pilotem zdalnego sterowania a jednostką.
		• Skierować pilot zdalnego sterowania bezpośrednio w stronę czujnika znajdującego się w przedniej części jednostki.
	Jednostka reaguje, lecz brak dźwięku	• Przed naciśnięciem jakiegokolwiek przycisku funkcyjnego, należy wybrać właściwe Źródło.
		• Patrz środki zaradcze [Brak dźwięku].

Dane techniczne

Głośniki typu Soundbar

Zasilanie	prąd zmienny 220-240V~ 50/60Hz
Moc wyjściowa.....	20Wrms x 2
Zużycie energii	30W
Częstotliwość	40Hz - 20000Hz
Całkowite zniekształcenie harmoniczne.....	1% (1kHz, 1W)
Impedancja głośników.....	8 Ω
Czułość wejściowa audio (AUX).....	700mV

Wymiary:

Montaż poziomy (L x W x H).....	60 x 904 x 60mm
Montaż na stojaku (L x W x H)	60 x 60 x 467mm
Średnica stojaka.....	Ø128mm
Pilot zdalnego sterowania	
Odległość.....	6m
Kąt.....	60°

