

INSTRUKCJA OBSŁUGI

# SYSTEM GŁOŚNIKÓW DUŻEJ MOCY

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia proszę uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na wypadek przyszłego użycia.

MODEL  
FH6





## Informacje dot. bezpieczeństwa



**OSTROŻNIE:** ABY ZREDUKOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY SAMODZIELNIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (LUB TYLNEJ POKRYWY). W ŚRODKU NIE MA CZĘŚCI, KTÓRE MOGŁYBY BYĆ SERWISOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA, NAPRAWY NALEŻY ZLECIĆ WYKWAIFIKOWANEMU PERSONELOWI SERWISU.



Symbol błyskawicy w trójkącie informuje użytkownika o obecności nieizolowanego, niebezpiecznego napięcia elektrycznego wewnątrz produktu, które powoduje znaczące zagrożenie porażeniem elektrycznym.



Symbol wykrzyknika w trójkącie informuje użytkownika o obecności ważnych instrukcji dot. obsługi i konserwacji (serwisowania) w dokumentacji dołączonej do urządzenia.

**OSTRZEŻENIE:** CHRONIĆ URZĄDZENIE PRZED DESZCZEM I WILGOCIĄ, ABY UNIKNĄĆ POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM.

**OSTROŻNIE:** To urządzenie nie może być wystawione na działanie wody (kapiącej lub rozpryskiwanej) i nie należy kłaść na nim przedmiotów wypełnionych cieczą, takich jak wazon.

**OSTRZEŻENIE:** Nie instalować urządzenia w przestrzeni zamkniętej, jak np. półki z książkami itd.

**OSTROŻNIE:** W pobliżu tego urządzenia nie wolno używać produktów wysokiego napięcia (np. elektrycznej packi na muchy). Urządzenie może ulec usterek z powodu przeskoku napięcia.

**OSTROŻNIE:** Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych. Instalować zgodnie z instrukcjami producenta. Szczeliny i otwory wentylacyjne w obudowie, zapewniają niezawodną pracę urządzenia i chronią je przed przegrzaniem. Nie należy kłaść urządzenia na łóżku, sofie, dywanie lub na innej podobnej powierzchni, która mogłaby doprowadzić do zatkania tych otworów. Nie należy umieszczać urządzenia w zabudowie izolującej, takiej jak półki na książki, stojaki, chyba że zostanie zapewniona odpowiednia wentylacja lub jest to zgodne z instrukcją producenta.

**UWAGA:** Oznaczenia odnośnie bezpieczeństwa, identyfikacja produktu oraz napięcie zasilania patrz główna etykieta znajdującą się na spodzie lub w innym miejscu urządzenia.

### UWAGA dotycząca przewodu zasilania

W przypadku większości urządzeń zaleca się, aby były podłączone do osobnego obwodu;

czyli do pojedynczego gniazdka, które zasilają tylko dane urządzenie i nie ma innych wyjść lub odgałęzień. Dla pewności sprawdzić stronę ze specyfikacjami technicznymi w niniejszej instrukcji obsługi. Nie przeciążać gniazdek zasilających. Przeciążone, poluzowane, uszkodzone lub przepalone gniazdka, kable zasilające lub przedłużające, naruszona bądź pęknięta izolacja przewodów stwarzają zagrożenie. Jakkolwiek z powyższych sytuacji może być przyczyną porażenia prądem lub pożaru. Raz na jakiś czas należy sprawdzać przewód zasilania urządzenia i jeśli pojawią się oznaki uszkodzenia lub przetarcia się, odłączyć go, zaprzestać korzystania z urządzenia i wymienić przewód w autoryzowanym serwisie. Zabezpieczyć przewód zasilania przed fizycznym lub mechanicznym niewłaściwym użytkowaniem, tj. przed skręcaniem, zapętlaniem, zaciskaniem, przytrząskiwaniem drzwiami lub deptaniem. Należy zwrócić szczególną uwagę na wtyczki, gniazdka ścienna oraz miejsce, w którym przewód łączy się z urządzeniem.

Wtyczka zasilania jest odłączana. W przypadku zagrożenia, wtyczka zasilania musi być łatwo dostępna.

To urządzenie jest wyposażone w przenośną baterię lub akumulator.

### **Bezpieczny sposób wyjęcia baterii ze sprzętu:**

Wyjąć starą baterię lub paczkę baterii, wykonując kroki montażu w odwrotnej kolejności. Aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska i szkodliwego wpływu na zdrowie ludzi i zwierząt, zużyte baterie lub akumulatory należy umieścić w odpowiednim pojemniku w oznaczonym punkcie zbiórki odpadów. Nie wyrzucać baterii i akumulatorów wraz z odpadami gospodarstwa domowego. Zalecamy korzystać z lokalnych, darmowych systemów zwracania baterii i akumulatorów. Bateria nie może być wystawiana na działanie nadmiernie wysokich temperatur, np. promienie słoneczne, ogień itp.

**OSTROŻNIE:** Nie stawiać na urządzeniu źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.

## Symbole

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| ~ | Dotyczy prądu zmiennego (AC).         |
| ≡ | Dotyczy prądu stałego (DC).           |
| ⏏ | Dotyczy urządzeń klasy II.            |
| ⏻ | Dotyczy stanu gotowości.              |
| I | Dotyczy stanu "WŁĄCZONY" (zasilanie). |
| ⚡ | Dotyczy niebezpiecznego napięcia.     |

# Spis treści

## 1 Pierwsze kroki

- 3 Informacje dot. bezpieczeństwa
- 8 Unikalne funkcje
- 8 Wymagania odtwarzalnego pliku
  - 8 – Wymagania odnośnie plików muzycznych
  - 9 – Kompatybilne urządzenia USB
  - 9 – Wymagania dotyczące urządzenia USB
- 10 Zdalne sterowanie
- 12 Górny panel
- 14 Panel przedni / Panel tylny
- 15 Umieszczenie urządzenia

## 2 Podłączenie

- 16 Podłączenie sprzętu opcjonalnego
  - 16 – Wejście AUX IN
  - 16 – Połączenie USB
  - 17 – Podłączenie anteny

## 3 Obsługa

- 18 Działania podstawowe
  - 18 – Operacje USB
  - 19 – Wybieranie folderu oraz pliku MP3/WMA
  - 20 – Usuwanie pliku MP3/WMA
- 20 Efekt odtwarzania
  - 20 – DJ EFFECT
  - 20 – Efekt SCRATCH
- 21 – AUTO DJ
- 21 – DJ PRO
- 22 Używanie bezprzewodowej technologii Bluetooth®
  - 22 – Słuchanie muzyki zapisanej na urządzeniach Bluetooth
- 24 Używanie aplikacji Music Flow Bluetooth
  - 24 – Informacje o aplikacji „Music Flow Bluetooth”
  - 24 – Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” na urządzeniu Bluetooth
- 25 – Aktywuj Bluetooth przy pomocy aplikacji „Music Flow Bluetooth”
- 26 Korzystanie z radia

- 26 – Słuchanie radia
- 26 – Polepszenie słabego odbioru stacji FM
- 26 – Zapisywanie stacji radiowych
- 26 – Usuwanie wszystkich zapisanych stacji
- 27 – Wyświetlanie informacji o stacji radiowej
- 28 Regulacja dźwięku
  - 28 – Ustawianie trybu dźwięku
  - 28 – Ustawianie USER EQ
- 29 Funkcje zaawansowane
  - 29 – Nagrywanie do USB
  - 31 – Odtwarzanie JUKE BOX
- 32 Inne operacje
  - 32 – Chwilowe wyłączenie dźwięku
  - 32 – Wyświetlanie informacji o pliku (ID3 TAG)
  - 32 – DEMO
  - 32 – Korzystanie z mikrofonu
  - 33 – ANULOWANIE WOKALU
  - 33 – ZMIANA KLUCZA
  - 34 – OŚWIETLENIE
- 35 Ustawianie zegara
  - 35 – Ustawianie zegara poprzez aplikację „Music Flow Bluetooth”
  - 35 – Urządzenie jako budzik
  - 36 – Ustawianie timera zasypiania
  - 36 – Przyciemnienie
- 36 Automatyczne wyłączenie
  - 37 – Automatyczne włączenie zasilania
  - 37 – Automatyczna zmiana funkcji
- 38 LG Sound Sync
- 39 Połączenie Wireless Party Link

## **4 Rozwiązywanie problemów**

---

- 40 Rozwiązywanie problemów
- 40 – Ogólne

## **5 Załącznik**

---

- 41 Specyfikacja ogólna
- 42 Konserwacja
- 42 – Obsługa urządzenia
- 42 Znaki handlowe i licencje

1

2

3

4

5

## Unikalne funkcje

### Bluetooth®

Odsłuchiwanie muzyki z urządzenia **Bluetooth**.

### Efekty odtwarzania

Słuchanie muzyki z różnymi efektami dźwiękowymi oraz odtwarzania.

### Nagrywanie bezpośrednie USB

Nagrywanie muzyki na Twoje urządzenie USB.

### Music Flow Bluetooth

Music Flow Bluetooth to aplikacja przygotowana do sterowania niektórymi z najnowszych urządzeń audio LG. Patrz strona 24.

### LG Sound Sync

Umożliwia sterowanie głośnością tego urządzenia za pomocą pilota zdalnego sterowania Twojego telewizora LG, który jest kompatybilny z LG Sound Sync.

## Wymagania odtwarzalnego pliku

### Wymagania odnośnie plików muzycznych

Urządzenie zapewni kompatybilność z plikami MP3/WMA zgodnie z poniższymi ograniczeniami:

- Częstotliwość próbkowania: w granicach 32–48 kHz (MP3), 32–48kHz (WMA)
- Prędkość transmisji danych: w granicach 32–320 kbps (MP3), 40–192 kbps (WMA)
- Maksymalna ilość plików: 2000
- Maksymalna liczba folderów: 200
- Rozszerzenia plików: „.mp3”/ „.wma”
- Niektóre pliki MP3/WMA mogą nie być odtwarzane w zależności od typu oraz formatu danego pliku.



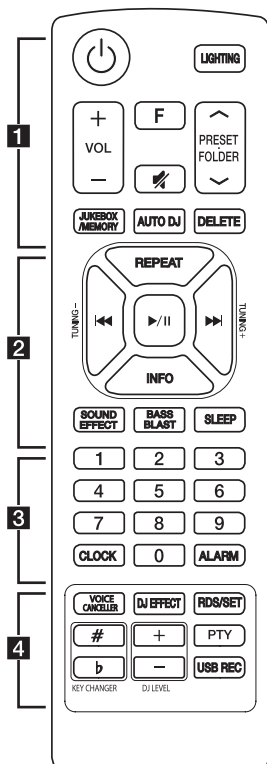
## Kompatybilne urządzenia USB

- Odtwarzacz MP3: Typu Flash.
- Pamięć USB Flash:  
Urządzenia zgodne z USB2.0 lub USB1.1.
- Funkcja USB tego urządzenia nie obsługuje niektórych urządzeń USB.

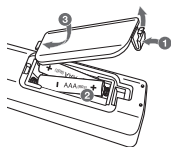
## Wymagania dotyczące urządzenia USB

- Urządzenia wymagające instalacji dodatkowego oprogramowania podczas podłączania do komputera nie będą obsługiwane.
- Nie wyjmuj urządzenia USB podczas jego działania.
- Dla urządzeń USB o dużej pojemności, odszukanie może potrwać dłużej niż kilka minut.
- Aby uniknąć utraty danych, należy zrobić kopię zapasową.
- Jeżeli korzystasz z przedłużacza lub koncentratora USB (hub), urządzenie USB nie będzie rozpoznane.
- Urządzenia korzystające z sytemu plików NTFS nie będą obsługiwane. (Obsługiwany jest tylko system plików FAT (16/32).)
- Urządzenie to rozpoznaje do 2000 plików.
- Zewnętrzne dyski twarde, czytniki kart, urządzenia zablokowane lub urządzenia USB typu twardego nie są obsługiwane.
- Gniazda USB urządzenia nie można podłączyć do komputera PC. Urządzenie nie może być używane jako pamięć zewnętrzną.
- Niektóre urządzenia USB mogą nie współpracować z tym urządzeniem.

## Zdalne sterowanie



### Wymiana baterii



Zdejmij pokrywę baterii znajdującą się z tyłu pilota zdalnego sterowania i włóż baterię z prawidłowo ustawionymi biegunami **+** i **-**.

.....**1**.....  
 ⏻ (Gotowość/Wł.): Włączanie ON lub wyłączenie OFF urządzenia.

#### LIGHTING:

- Włącza/wyłącza efekty oświetleniowe.
- Naciśnąć i przytrzymać w celu włączenia lub wyłączenia Flash Lighting.

**VOL** (Głośność) +/-: Regulacja głośności.

**F** (Funkcja): Wybór funkcji oraz źródła.

🔊 (Wycisz): Wyciszenie dźwięku.

#### PRESET-FOLDER $\wedge$ / $\vee$ :

- Wyszukiwanie folderu z plikami MP3/WMA. Jeżeli USB zawiera pliki MP3/WMA w różnych folderach, naciśnij **PRESET-FOLDER  $\wedge$ / $\vee$** , aby wybrać folder, który ma być odtwarzany.
- Wybierz zaprogramowany numer dla stacji radiowej

#### JUKEBOX/MEMORY :

- Zapisuje stacje radiowe.
- Usuwanie wszystkich zapisanych stacji.
- Wybór trybu JUKE BOX.
- Tworzy listę ulubionych.

**AUTO DJ** : Wybór trybu AUTO DJ. (Więcej informacji patrz strona 21)

#### DELETE :

- Usuwa pliki MP3/ WMA.
- Usuwanie piosenki z zaprogramowanej listy.

2

**REPEAT** : Odtwarzanie muzyki w sposób powtarzany lub losowy.

**TUNING-/+** : Wybieranie stacji radiowych.

**◀◀/▶▶** (Pomiń /Szukaj) :

- Szybkie przeskakiwanie do tyłu/przodu.
- Wyszukiwanie wewnątrz pliku.

**▶/||** (Odtwarzanie/Pauza) :

- Uruchamianie lub chwilowe zatrzymanie odtwarzania.
- Wybiera STEREO/MONO (Tylko tryb poziomy).

**INFO** :

- Przeglądanie informacji o utworach muzycznych. Pliki MP3 często posiadają znaczniki ID3. Takie jak: tytuł utworu lub albumu czy nazwa artysty oraz czas.
- W trybie **Bluetooth** widać nazwy podłączonych urządzeń **Bluetooth**.
- W trybie bezprzewodowego połączenia Wireless Party Link, nazwa urządzenia **PODPORZĄDKOWANEGO** pojawia się w na urządzeniu **GŁÓWNYM** i nazwa urządzenia **GŁÓWNEGO** pojawia się w urządzeniu **PODPORZĄDKOWANYM**.

**SOUND EFFECT** : Wybór trybów dźwiękowych.

**BASS BLAST** : Bezpośredni wybór efektu BASS.

**SLEEP** : Można zaprogramować wyłączenie urządzenia po upływie określonego czasu.

(Dimmer: Okno wyświetlacza będzie ciemniejsze o połowę).

3

Przyciski numeryczne **0-9** : Wybieranie ponumerowanych utworów lub zaprogramowanych numerów.

**CLOCK** : Ustawianie zegara oraz sprawdzanie czasu.

**ALARM** : Przy pomocy funkcji ALARM można o dowolnym czasie uruchomić odtwarzanie USB lub odbiór stacji radiowej.

4

**VOICE CANCELLER** : Można cieszyć się tą funkcją podczas odtwarzania, przez redukcję głośności wokalu dla muzyki pochodzącej z różnych źródeł.

**DJ EFFECT** : Wybór trybu DJ EFFECT. (Patrz strona 20)

**RDS/SET** :

- RDS (Radio Data System)
- Potwierdzenie ustawień.

**KEY CHANGER (# / b )** : Dopasowanie do zakresu twojego głosu.

**DJ LEVEL +/-** : Regulacja głośności dźwięku dla DJ EFFECT.

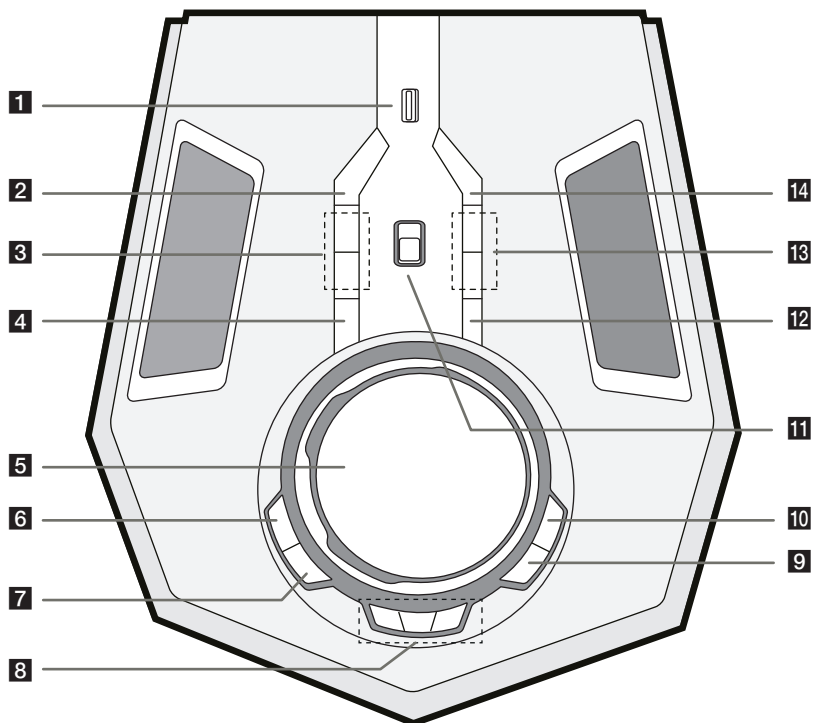
**PTY** : Wyszukiwanie stacji radiowych według typu audycji.

**USB REC** : Nagrywanie bezpośrednio USB.

## Górny panel

1

Pierwsze kroki



**1** USB

Możesz odtwarzać lub nagrywać dźwięk przez podłączenie urządzenia USB.

**2** USB REC / DEMO

- Nagrywanie na USB.
- Pokazuje tryb demo.

**3** MIC (Mikrofon) VOL +/-**4** VOICE CANCELLER

Można cieszyć się tą funkcją podczas odtwarzania, przez redukcję głośności wokalu dla muzyki pochodzącej z różnych źródeł. Naciśnij w celu włączenia lub wyłączenia tego trybu.

**5** SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL

- Obrócić w lewo lub prawo, aby wykonywać dźwięk skreczowania.
- Wyszukiwanie folderu lub pliku.
- Regulacja poziomu efektu DJ EFFECT.

**6** DJ EFFECT

Wybór trybu DJ EFFECT. (Więcej informacji patrz strona 20)

**7** LIGHTING

- Włącza/wyłącza efekty oświetleniowe.
- Naciśnąć i przytrzymać w celu włączenia lub wyłączenia migającego światła.

**8** CLUB, DRUM, USER (DJ PRO)

Naciśnij i przytrzymaj w celu wybrania efektu dźwiękowego CLUB, DRUM lub USER do miksowania.

(Jeśli chcesz korzystać z trybu USER, musisz zarejestrować źródło w aplikacji "Music Flow Bluetooth")

**1, 2, 3** (DJ PRO PAD)

Naciśnij żądany sound pad.

**9** OK / RDS

- Wybieranie utworu podczas szukania pliku.
- RDS (Radio Data System)

**10** SEARCH

Przechodzi do folderów i plików w trybie wyboru.

**11** **⌘** BLUETOOTH

Przełączenie między źródłami wejściowymi a Bluetooth.

(Nawet w trybie wyłączenia, jeśli naciśniesz przycisk **⌘** BLUETOOTH, zasilanie jest automatycznie przełączane na tryb Bluetooth.)

**12** USER EQ / BASS BLAST

- Wybór własnego efektu dźwiękowego.
- Naciśnij i przytrzymaj, aby bezpośrednio wybrać BASS.

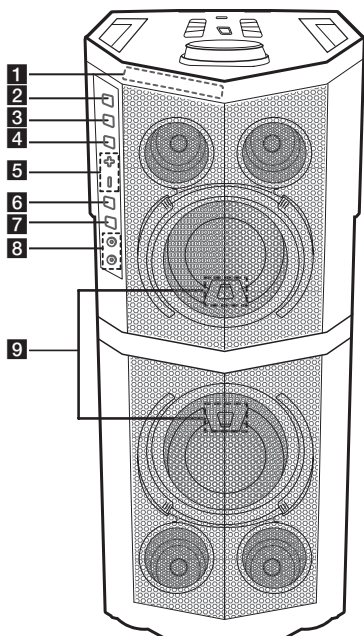
**13** KEY CHANGER (# / b )

Dopasowanie do zakresu twojego głosu.

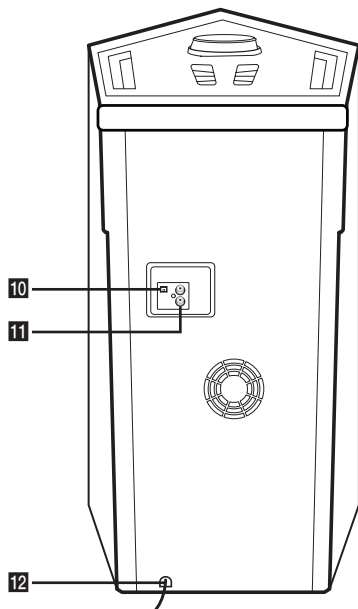
**14** WIRELESS LINK

Wybiera tryb Wireless Party Link.

## Panel przedni / Panel tylny



- 1** Okienko wyświetlacza
- 2** **>>|** (Przeskocz/Wyszukaj)
  - Przeskakuje w przód.
  - Wyszukiwanie wewnątrz pliku.
  - Wybieranie stacji radiowych.
- 3** **>||** (Odtwarzanie/Pauza)
  - Uruchamianie lub chwilowe zatrzymanie odtwarzania.
  - Wybór trybu Stereo/Mono. (Tylko tryb poziomy)
- 4** **|<<** (Przeskocz/Wyszukaj)
  - Przeskakuje wstecz.
  - Wyszukiwanie wewnątrz pliku.
  - Wybieranie stacji radiowych.
- 5** **+/-** (Głośność)  
Regulacja głośności.
- 6** **F** (Funkcja)  
Wybór funkcji oraz źródła.
- 7** **⏻/⏻** (Gotowość/Wł.)
- 8** Gniazdo **MIC** (Mikrofon) 1 / 2
- 9** Odbiornik zdalnego sterowania



- 10** FM ANTENNA
- 11** AUX IN (L/R)
- 12** Kabel zasilania

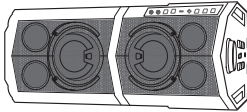
## Umieszczenie urządzenia

### Automatyczna optymalizacja dźwięku

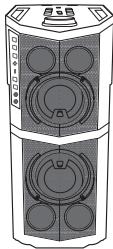
Pomaga automatycznie zoptymalizować dźwięk odpowiednio do instalacji (poziomo lub pionowo).

Jeżeli sposób instalacji zostanie zmieniony ('pionowo' → 'poziomo' lub 'poziomo' → 'pionowo'), na wyświetlaczu pojawia się komunikat 'VERTICAL MODE' lub 'HORIZON MODE'.

#### Poziomo



#### Pionowo



#### ! Uwaga

W trybie poziomym, naciśnij ►/|| na pilocie, aby zmienić tryb z mono na stereo.

#### ! Ostrożnie

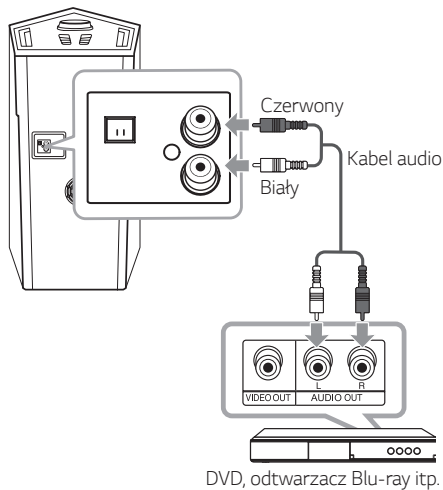
- Nie wolno siadać na urządzeniu lub go przyciskać. W przeciwnym razie może dojść do jego usterki, obrażeń ciała i/lub uszkodzenia mienia.
- Nie wolno ustawiać urządzenia na niestabilnym podłożu oraz należy jest ustawić w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Uważaj, aby urządzenie nie spadło. W przeciwnym razie może dojść do jego usterki, obrażeń ciała i/lub uszkodzenia mienia.
- Należy zwrócić uwagę na nóżki, gdy urządzenie leży poziomo.

## Podłączenie sprzętu opcjonalnego

### Wejście AUX IN

Podłącz wyjście urządzenia pomocniczego (kamera, telewizor, odtwarzacz itp.) do gniazda **AUX IN** (L/R).

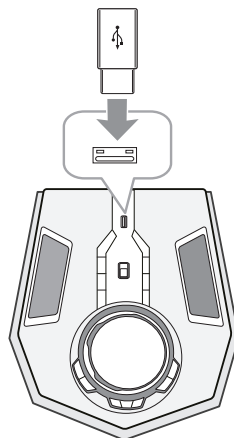
Jeżeli urządzenie ma tylko jedno wyjście audio (mono), należy podłączyć je do lewego kanału audio urządzenia.



### Połączenie USB

Podłącz USB (lub odtwarzacz MP3 itp.) do gniazda USB urządzenia.

Urządzenie USB



#### ! Uwaga

Odtwarzanie urządzenia USB:

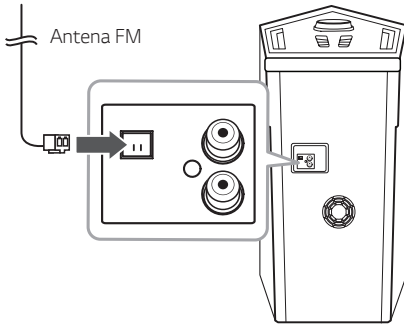
1. Wybór innej funkcji.
2. Odłącz urządzenie USB.



## Podłączenie anteny

Podłącz dostarczoną antenę FM do odstłuchu radia.

Podłącz antenę przewodową FM do złącza anteny FM.



### Uwaga

Upewnij się, że FM antena jest całkowicie rozłożona.

## Działania podstawowe

### Operacje USB

1. Przyłącz urządzenie USB do portu USB.
2. Wybierz funkcję za pomocą przycisku F na pilocie lub na urządzeniu.

#### ! Uwaga

- Podczas odtwarzania listy JUKE BOX, dostępne są tylko RPT 1 oraz RPT ALL.
- Nawet po ponownym uruchomieniu urządzenia lub przełączeniu funkcji, można słuchać muzyki ze źródła, z którego była ostatnio odtwarzana.

| Aby   | Wykonaj poniższe   |
|---|--|
| Odtwarzanie                                 | Naciśnij ►/   na pilocie lub >   na urządzeniu.  |
| Wstrzymać                                   | W czasie odtwarzania naciśnij ►/   na pilocie lub >   na urządzeniu.   |
| Wyszukiwanie wewnątrz pliku                 | Podczas odtwarzania naciśnij i przytrzymaj przycisk ◀◀/▶▶ na pilocie lub ◀◀/▶▶ na urządzeniu, następnie zwolnij go w odpowiednim momencie.   |
| Bezpośredni wybór pliku                     | Naciśnij przyciski numeryczne od 0 do 9 na pilocie, aby przejść bezpośrednio dożądanego pliku.   |
| Przejście do następnego/ poprzedniego pliku | Przy pomocy przycisków ◀◀/▶▶:<br>Wciśnij ▶▶ na pilocie lub >> na urządzeniu w celu przeskoczenia do następnego pliku.<br>Jeżeli odtwarzanie trwa krócej niż 2 sekundy, naciśnięcie ◀◀ na pilocie lub ◀◀ na urządzeniu powoduje przeskoczenie do poprzedniego pliku.<br>Jeżeli odtwarzanie trwa dłużej niż 3 sekundy, naciśnięcie ◀◀ na pilocie lub ◀◀ na urządzeniu powoduje przeskoczenie do początku danego pliku. |
| Odtwarzanie wielokrotnie lub losowo         | Naciskaj kilkakrotnie przycisk REPEAT na pilocie. Patrz uwaga dotycząca zmiany wyświetlacza.<br>RPT1 -> RPT*DIR -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF<br>*DIR : Katalog.   |

## Wybieranie folderu oraz pliku MP3/WMA

### Na urządzeniu

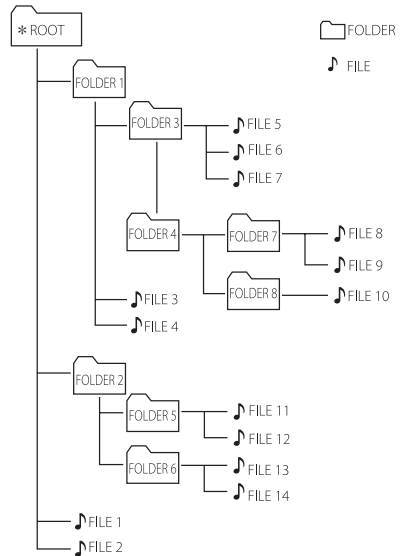
1. Naciśnij **SEARCH** i obróć **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL** aż pojawi się żądany plik. Możesz również wyszukać folder po ponownym wciśnięciu **SEARCH**.
2. Naciśnij **OK / RDS** lub **>||**, aby uruchomić odtwarzanie wybranego pliku. Podczas przeszukiwania folderu wciśnij **OK / RDS**, aby wybrać plik, a następnie ponownie **OK / RDS**, lub **>||**. Odtwarzany jest wybrany plik.

### Na pilocie zdalnego sterowania

1. Naciśnij przycisk **PRESET-FOLDER**  $\wedge/V$  na pilocie, aż pojawi się żądany folder.
2. Aby uruchomić odtwarzanie, naciśnij **▶/||**. Rozpocznie się odtwarzanie pierwszego pliku z danego folderu.

### ! Uwaga

- Foldery / pliki USB są rozpoznawane w poniższy sposób.



- Jeśli w folderze nie ma żadnego pliku, folder nie zostanie pokazany.
- Foldery będą przedstawione w następującej kolejności:  
 ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Pliki będą odtwarzane od plik Nr 1 do plik Nr 14 jeden po drugim.
- Pliki i foldery będą pokazywane w porządku nagrywania i mogą być pokazywane różnie w zależności od okoliczności nagrania.
- \*ROOT: Pierwszy ekran, który jest widoczny po rozpoznaniu urządzenia USB, nosi nazwę „ROOT”.

## Usuwanie pliku MP3/WMA

Możesz usunąć plik, folder lub sformatować pamięć, naciskając **DELETE**.

- Wybierz plik do usunięcia i naciśnij **DELETE**.  
-Przy pomocy **PRESET/FOLDER**  $\wedge/\vee$  na pilocie wybierz folder, który zamierzasz usunąć i naciśnij **DELETE**.

lub

naciśnij wielokrotnie **DELETE** podczas wybierania pliku MP3/WMA.

Wyświetlacz zmienia się w następującej kolejności.

- DEL FILE :Powoduje usunięcie pliku
- DEL DIR : Powoduje usunięcie folderu
- FORMAT : Formatuje nośnik USB

Jeśli chcesz opuścić bieżący tryb, naciśnij **DELETE** aż pojawi się komunikat "FORMAT", następnie naciśnij ponownie **DELETE**.

2. Aby usunąć plik/folder lub sformatować naciśnij i przytrzymaj **DELETE**..



### Ostrożnie

- Nie wolno odłączać urządzenia USB podczas działania. (Odtwarzanie, usuwanie itd.)
- Aby zapobiec utracie danych, zalecane jest regularne wykonywanie kopii zapasowych.
- Funkcja usuwania może nie być obsługiwana w zależności od statusu USB (zablokowany itp.).

## Efekt odtwarzania

Słuchanie muzyki z różnymi efektami dźwiękowymi oraz odtwarzania. DJ EFFECT, SCRATCH, DJ PRO, AUTO DJ.

### DJ EFFECT

Funkcja DJ EFFECT posiada efekty dźwiękowe Flanger/Phaser/Wah/Delay.

1. Naciśnąć **DJ EFFECT**, aby wybrać DJ EFFECT (FLANGER, PHASER, WAH, DELAY, DJ OFF).
2. Obróć **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL** w prawo lub w lewo, aby ustawić głośność efektu DJ EFFECT w zakresie od 0 do 15.



### Uwaga

- Tryb DJ EFFECT jest wyświetlany przez 3 sekundy po wprowadzeniu klucza **DJ EFFECT**.
- Bieżące ustawienie poziomu jest wyświetlane w czasie jego regulacji.
- Tryb DJ EFFECT zostanie wyłączony w przypadku zmiany funkcji lub po wyłączeniu jednostki.

### Efekt SCRATCH

Możesz tworzyć i miksować efekty dźwiękowe SCRATCH.

Obracając **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL**, miksujesz dźwięk skreczowania płyty.

- Efekt skreczowania jest zależny od kierunku obrotu pokręćła **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL**.

## AUTO DJ

Auto DJ miksuje koniec jednej piosenki z początkiem następną dla nieprzerwanego odtwarzania. Wyrównuje głośność utworów dla niezakłóconego odtwarzania.

Naciskanie **AUTO DJ** na pilocie powoduje zmianę w następującej kolejności.

AUTO DJ RANDOM -> AUTO DJ SEQUENTIAL -> AUTO DJ OFF

| Tryb   | Okno wyświetlacza  | Opis  |
|--------|--------------------|---|
| WYŁ    | AUTO DJ OFF        | -   |
| RANDOM | AUTO DJ RANDOM     | W tym trybie muzyka jest odtwarzana losowo.       |
| REPEAT | AUTO DJ SEQUENTIAL | W tym trybie muzyka jest odtwarzana wielokrotnie. |

### ! Uwaga

- W trybie AUTO DJ nie można wyszukiwać w obrębie pliku lub odtwarzać w sposób powtarzany oraz losowy.
- W przy przypadku przejścia do innych funkcji w trybie AUTO DJ, JUKE BOX, usuwanie lub AUTO DJ zostaną wyłączone.
- Funkcja AUTO DJ nie działa dla plików muzycznych o długości mniejszej niż 60 sekund.
- Wybrany jest tylko AUTO DJ SEQUENTIAL podczas odtwarzania listy JUKE BOX.

## DJ PRO

Umożliwia miksowanie efektu dźwiękowego CLUB, DRUM lub USER. Każdy tryb ma do 3 efektów dźwiękowych.

1. Naciśnij i przytrzymaj **DJ PRO (CLUB, DRUM lub USER)** aż do wybraniażądanego efektu dźwiękowego DJ PRO.
2. Naciśnij **DJ Pro. Pad (1, 2, 3)**żądanego dźwięku.

### ! Uwaga

- Jeśli chcesz korzystać z trybu USER, musisz zarejestrować źródło w aplikacji "Music Flow Bluetooth". Jeśli źródło nie jest zarejestrowane, w okienku wyświetlacza pojawi USER, "EMPTY" lub "NO SOUND".
- Ustawienie początkowe dla trybu DJ Pro to efekt dźwiękowy CLUB.
- Tryb DJ Pro będzie wyświetlany przez 3 sekundy po naciśnięciu **DJ PRO (CLUB, DRUM lub USER)**.
- Dźwięk DJ PRO jest miksowany po naciśnięciu **DJ Pro. Pad (1, 2, 3)**.
- Bieżąco odtwarzany dźwięk DJ PRO zostanie zatrzymany i rozpocznie się odtwarzanie wybranego dźwięku DJ PRO, jeśli naciśniesz inny przycisk **DJ Pro. Pad (1, 2, 3)** podczas odtwarzania dźwięku DJ PRO.

# Używanie bezprzewodowej technologii Bluetooth®

## Informacje o technologii Bluetooth

**Bluetooth** to technologia komunikacji bezprzewodowej krótkiego zasięgu.

Dźwięk może zostać przerwany, jeżeli połączenie zostanie zakłócone przez fale elektryczne lub gdy urządzenia **Bluetooth** znajdują się w różnych pokojach.

Łączenie indywidualnych urządzeń w bezprzewodowej technologii **Bluetooth** nie wiąże się z żadnymi opłatami. Telefon komórkowy z technologią bezprzewodową **Bluetooth** może być obsługiwany przez Cascade, jeżeli połączenie było nawiązane przez technologię bezprzewodową **Bluetooth**. Dostępne urządzenia: telefon komórkowy, MP3, laptop, PDA.

## Profile Bluetooth

W celu korzystania z technologii bezprzewodowej **Bluetooth**, urządzenia te muszą obsługiwać niektóre profile. To urządzenie jest kompatybilne z następującym profilem:

A2DP (Profil zaawansowanej dystrybucji audio)

Codec: SBC

## Słuchanie muzyki zapisanej na urządzeniach Bluetooth

### Łączenie Twojej jednostki z urządzeniem Bluetooth

Przed rozpoczęciem procedury parowania, upewnij się, że funkcja **Bluetooth** jest włączona w urządzeniu **Bluetooth**. Szczegółowe informacje na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia **Bluetooth**. Po zakończeniu operacji parowania, nie trzeba jej wykonywać ponownie.

1. Włącz urządzenie.
2. Uruchom urządzenie **Bluetooth** i wykonaj operację parowania. W czasie szukania tej jednostki za pomocą urządzenia **Bluetooth**, może pojawić się na jego ekranie lista znalezionych urządzeń w zależności od jego typu.

Twoje urządzenie pojawia się jako „LG FH6 (XX)”

### ! Uwaga

- XX oznacza dwa ostatnie znaki adresu **Bluetooth**. Jeśli na przykład adres **Bluetooth** urządzenia to 9C:02:98:4A:F7:08, na urządzeniu **Bluetooth** wyświetli się „LG FH6 (08)”
- Sposoby parowania mogą się różnić pomiędzy niektórymi urządzeniami w zależności od typu urządzenia **Bluetooth**. W razie potrzeby wprowadź kod PIN (0000).
- W sposób powyżej opisany w trybie **Bluetooth** można podłączyć jednocześnie maksymalnie 3 urządzenia **Bluetooth**.
- Multi parowanie obsługiwane jest tylko w przypadku urządzeń z systemem Android lub iOS. (Multi parowanie może nie być obsługiwane w zależności od specyfikacji podłączonych urządzeń).
- Usuwane/zdejmowane urządzenie **Bluetooth** (np.: Dongle itp.) nie obsługuje multi parowania.

3. „PAIRED” pojawia się w oknie wyświetlacza i zapala się nazwa urządzenia **Bluetooth**, jeżeli jednostka ta zostanie pomyślnie połączona z urządzeniem **Bluetooth**. W okienku wyświetlacza pojawi się komunikat “BT”.

### ! Uwaga

- Po podłączeniu innych urządzeń multi parowania w oknie wyświetlacza pojawia się w na chwilę komunikat „PAIRED”.
- Jeżeli niemożliwe jest wyświetlenie nazwy urządzenia, na wyświetlaczu pojawia się „-”.

4. Słuchanie muzyki. Aby odtwarzać muzykę zapisaną na urządzeniu **Bluetooth**, zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia **Bluetooth**.

### ! Uwaga

- Podczas korzystania z technologii **Bluetooth**<sup>®</sup>, urządzenie zewnętrzne **Bluetooth** musi znajdować się jak najbliżej i odległość tę należy zachować. Jednakże połączenie może nie działać prawidłowo w następujących przypadkach:
  - Pomiedzy jednostką a urządzeniem zewnętrznym **Bluetooth** znajduje się przeszkoda.
  - W pobliżu znajduje się urządzenie korzystające z tej samej częstotliwości, co **Bluetooth**<sup>®</sup>, jak np. sprzęt medyczny, kuchenka mikrofalowa lub sieć bezprzewodowa LAN.
- Po ponownym uruchomieniu urządzenia należy jeszcze raz połączyć urządzenie **Bluetooth**.
- Pomimo tego, że można podłączyć do 3 urządzeń **Bluetooth**, można sterować odtwarzaniem oraz muzyką przy pomocy tylko jednego z nich.

## Steruje podłączonym urządzeniem Bluetooth

Można sterować urządzeniem **Bluetooth** na urządzeniu: odtwarzać, włączyć pauzę, zatrzymać, pomijać.

### ! Uwaga

- Funkcja ta jest jedynie dostępna w systemach Android i iOS.
- Ta funkcja może nie być obsługiwana, w zależności od urządzenia **Bluetooth**, lub obsługiwana w inny sposób.

### ! Uwaga

- Podczas gdy jednostka ta połączona jest z wieloma urządzeniami **Bluetooth**, podczas zmiany funkcji na inną połączenie utrzymuje tylko urządzenie, które aktualnie odtwarza.
- Dźwięk może być przerwany na skutek zakłócenia połączenia przez inne fale elektroniczne.
- Nie można sterować urządzeniem **Bluetooth** za pomocą tego urządzenia.
- W zależności od typu urządzenia, w niektórych przypadkach użycie funkcji **Bluetooth** może okazać się niemożliwe.
- Można korzystać z połączenia bezprzewodowego do połączenia telefonu, odtwarzacza MP3, notebooka itp.
- Im większa jest odległość pomiędzy jednostką a urządzeniem **Bluetooth**, tym niższa jest jakość dźwięku.
- Połączenie **Bluetooth** zostanie rozłączone, gdy jednostka zostanie wyłączona lub urządzenie zewnętrzne **Bluetooth** znajdzie się za daleko.
- Jeżeli połączenie **Bluetooth** zostanie rozłączone, należy ponownie podłączyć urządzenie **Bluetooth** do jednostki.
- Jeżeli **Bluetooth** nie jest podłączony, w oknie wyświetlacza pojawi się napis „BT READY”.
- Podczas korzystania z funkcji BT należy wyregulować głośność urządzenia **Bluetooth** do poziomu odpowiedniego do słuchania.
- Jeżeli nie jest to funkcja BT, można podłączyć tylko jedno urządzenie.
- Jeżeli podłączone zostanie urządzenie **Bluetooth** podczas korzystania z LG TV, wówczas LG TV zostanie odłączony.
- Podczas gdy urządzenie **Bluetooth** (urządzenie iOS itp.) jest podłączone do tej jednostki, poziom głośności może być pomiędzy nimi zsynchronizowany.

## Używanie aplikacji Music Flow Bluetooth



### ! Uwaga

- Do używania aplikacji „Music Flow Bluetooth” na tym urządzeniu dostępny jest tylko system Android OS.
- Zalecane jest używanie najnowszej wersji aplikacji.

2. Naciśnij ikonę instalacji.
3. Naciśnij ikonę pobierania.

### ! Uwaga

- Sprawdź, czy Twoje urządzenie **Bluetooth** podłączone jest do Internetu.
- Sprawdź, czy Twoje urządzenie **Bluetooth** posiada oprogramowanie skanujące. Można pobrać z „Google Android Market (Google Play Store)”.
- W zależności od obszaru kod QR może nie działać.

## Informacje o aplikacji „Music Flow Bluetooth”

Aplikacja „Music Flow Bluetooth” to wiele nowych funkcji dla urządzenia.

Aby cieszyć się nowymi funkcjami, zapraszamy do pobrania i zainstalowania aplikacji „Music Flow Bluetooth”.

Poniżej zamieszczony jest krótki opis licznych funkcji aplikacji „Music Flow Bluetooth”.

**Szafa grająca multi:** Możliwość korzystania z rozrywki powiększając się trzykrotnie, gdy podłączysz równocześnie 3 telefony z **Bluetooth**. Odtwarzaj muzykę ze wszystkich trzech telefonów i utwórz zindywidualizowaną listę odtwarzania ze wszystkich telefonów.

**Tworzenie próbek:** Nagrywaj efekty na smartfonie i synchronizuj je w prosty sposób z systemem przez **Bluetooth**. Bądź tak kreatywny, jak to tylko możliwe.

## Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” na urządzeniu Bluetooth

Dostępne są dwa sposoby instalacji „Music Flow Bluetooth” na urządzeniu **Bluetooth**.

### Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” poprzez kod QR

1. Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” poprzez kod QR. Użyj oprogramowania skanującego dla kodu QR.

### Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” poprzez „Google Android Market (Google Play Store)”

1. Naciśnij ikonę „Google Android Market (Google Play Store)”.
2. W pasku wyszukiwania wpisz „Music Flow Bluetooth” i włącz szukanie.
3. W liście wyszukiwania znajdź i naciśnij „Music Flow Bluetooth”, aby rozpocząć pobieranie aplikacji **Bluetooth**.
4. Naciśnij ikonę instalacji.
5. Naciśnij ikonę pobierania.

### ! Uwaga

- Sprawdź, czy Twoje urządzenie **Bluetooth** podłączone jest do Internetu.
- Upewnij się, że Twoje urządzenie **Bluetooth** wyposażone jest w „Google Android Market (Google Play Store)”.



## Aktywuj Bluetooth przy pomocy aplikacji „Music Flow Bluetooth”

Aplikacja „Music Flow Bluetooth” pomaga podłączać urządzenia **Bluetooth** do tej jednostki.

1. Naciśnij ikonę aplikacji „Music Flow Bluetooth” na ekranie głównym, aby otworzyć „Music Flow Bluetooth”, następnie przejdź do menu głównego.
2. Naciśnij [Menu] i wybierz odpowiednią jednostkę.
3. Aby uzyskać szczegóły dotyczące obsługi, wybierz [Pomoc] w menu [Ustawienia].

### ! Uwaga

- Aplikacja „Music Flow Bluetooth” będzie dostępna w następujących wersjach oprogramowania:
  - Android O/S: Wersja 4.0.3 (lub nowsza).
- Jeżeli do obsługi używasz aplikacji „Music Flow Bluetooth”, takie same różnice będą pomiędzy aplikacją „Music Flow Bluetooth” a dostarczonym pilotem zdalnego sterowania. W razie potrzeby używać dostarczonego pilota zdalnego sterowania.
- W zależności od urządzenia **Bluetooth**, aplikacja „Music Flow Bluetooth” może nie działać.
- Nawet po połączeniu aplikacji „Music Flow Bluetooth” muzyka może być odtwarzana z Twojego urządzenia. W takim przypadku, spróbuj wykonać ponownie procedurę połączenia.
- Podczas używania aplikacji „Music Flow Bluetooth”, jeżeli uruchomione zostaną inne aplikacje lub zmienione zostaną ustawienia urządzenia **Bluetooth**, wówczas aplikacja „Music Flow Bluetooth” może nie działać prawidłowo.
- Jeżeli aplikacja „Music Flow Bluetooth” nie działa prawidłowo, należy sprawdzić urządzenie **Bluetooth** oraz połączenie „Music Flow Bluetooth” oraz spróbować podłączyć ponownie.
- W zależności od systemu operacyjnego smartfona mogą występować różnice w działaniu „Music Flow Bluetooth”.
- Jeżeli połączenie aplikacji „Music Flow Bluetooth” nie działa prawidłowo, należy sprawdzić ustawienia urządzenia **Bluetooth**.

## Korzystanie z radia

Upewnij się, że antena FM jest podłączona (patrz strona 17).

### Słuchanie radia

1. Naciskaj przycisk **F** na pilocie lub na urządzeniu, aż na wyświetlaczu pojawi się FM. Wybrana zostanie ostatnio słuchana stacja.
2. Strojenie automatyczne:  
Naciśnij i przytrzymaj na pilocie przycisk **TUNING +/-** lub **◀◀/▶▶** na urządzeniu przez około 2 sekundy, aż częstotliwość zacznie się zmieniać, następnie zwolnij go. Przeszukiwanie zatrzymuje się po znalezieniu stacji.  
lub  
Strojenie ręczne:  
Naciskaj **TUNING +/-** na pilocie lub **◀◀/▶▶** na urządzeniu.
3. Wyreguluj głośność, przekręcając pokrętko głośności na urządzeniu lub naciskając wielokrotnie **VOL +/-** na pilocie.

### Polepszenie słabego odbioru stacji FM

Naciśnij **>||** na urządzeniu lub **▶/||** na pilocie. Tryb odbioru radia zmieni się ze stereo na mono, zazwyczaj powoduje to poprawę jakości odbioru. (Tylko tryb poziomy)

## Zapisywanie stacji radiowych

Można zapisać 50 stacji dla pasma FM.

Przed rozpoczęciem strojenia należy upewnić się, że głośność nie jest ustawiona na zbyt wysokim poziomie.

1. Naciskaj przycisk **F** na pilocie lub na urządzeniu, aż na wyświetlaczu pojawi się FM.
2. Naciskając **TUNING +/-** na pilocie lub **◀◀/▶▶** na urządzeniu wybierz żądaną częstotliwość.
3. Naciśnij na pilocie **JUKEBOX/MEMORY**. W okienku wyświetlacza zaczyna migać numer.
4. Naciśnij **PRESET-FOLDER ▲/▼** na pilocie, aby wybrać żądany numer stacji.
5. Naciśnij na pilocie **JUKEBOX/MEMORY**. Stacja jest zapisana.
6. Powtórz kroki 2 do 5 w celu zaprogramowania innych stacji.
7. Aby słuchać zaprogramowanej stacji, należy nacisnąć na pilocie **PRESET-FOLDER ▲/▼** lub przyciski numeryczne **0** do **9**.

### Usuwanie wszystkich zapisanych stacji

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **JUKEBOX/MEMORY** na pilocie przez dłużej niż dwie sekundy. Komunikat „ERASEALL” będzie migać na wyświetlaczu.
2. Naciśnij **JUKEBOX/MEMORY** na pilocie, aby usunąć wszystkie zapisane stacje.

## Wyświetlanie informacji o stacji radiowej

Tuner FM wyposażony jest w system Radio Data System (RDS). Pokazuje informacje na temat słuchanej stacji radiowej. Naciśnij kilkakrotnie przycisk **RDS/SET** na pilocie lub **OK/RDS** na urządzeniu, aby przejść przez różne typy danych:

- PS** (Programme Service Name)  
Na wyświetlaczu pojawi się nazwa kanału.
- PTY** (Rozpoznanie typu programu)  
Na wyświetlaczu pojawia się typ programu (np. jazz lub wiadomości).
- RT** (Radio - Tekst)  
Komunikat tekstowy zawiera specjalne informacje nadawane przez daną stację radiową.  
Ten tekst może przewijać się na wyświetlaczu.
- CT** (Czas kontrolowany przez kanał)  
Pokazuje czas podawany przez stację.

Naciskając przycisk **RDS/SET** na pilocie lub **OK/RDS** na urządzeniu, można wyszukiwać stacje radiowe według typu programu. Na wyświetlaczu pojawi się ostatnio używany kod **PTY**. Aby wybrać typ szukanego programu, naciśnij przyciski **PTY**. Naciśnij i przytrzymaj **TUNING -/+**. Tuner rozpocznie automatyczne szukanie. Wyszukiwanie zatrzyma się, gdy odnaleziona zostanie odpowiednia stacja.

## Regulacja dźwięku

### Ustawianie trybu dźwięku

Ten system posiada określoną ilość wcześniej ustawianych pól dźwięków surround. Wyświetlane elementy dla korektora mogą się różnić w zależności od źródła dźwięku oraz ustawionych efektów.

Przy pomocy przycisku **SOUND EFFECT** na pilocie, można wybrać tryb dźwiękowy.

| Na wyświetlaczu                | Opis  |
|--------------------------------|---|
| BASS (BASS BLAST)              | Wzmocnienie dźwięku w zakresie niskim, średnimi oraz efektu surround.   |
| POP<br>CLASSIC<br>ROCK<br>JAZZ | Tryb ten daje autentyczną atmosferę dźwięku oraz jednocześnie odczucie uczestniczenia w prawdziwym koncercie muzyki pop, jazz lub klasycznej. |
| STANDARD                       | Możesz cieszyć się zoptymalizowanym dźwiękiem.  |

#### ! Uwaga

- Po naciśnięciu na 3 sekundy przycisku **USER EQ / BASS BLAST** na urządzeniu można bezpośrednio wybrać efekt BASS (BASS BLAST).
- Po naciśnięciu przycisku **BASS BLAST** na urządzeniu można bezpośrednio wybrać efekt BASS (BASS BLAST).

### Ustawianie USER EQ

Można ustawić poziom dźwięku dla tonów wysokich, średnich i niskich.

1. Naciśnij **USER EQ / BASS BLAST** na urządzeniu. Wyświetli się komunikat „USER EQ”.
2. Naciskaj **USER EQ / BASS BLAST**, aż w okienku wyświetlacza pojawi się żądane ustawienie.
3. Obróć **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL**, aby wyregulować wartość.

## Funkcje zaawansowane

### Nagrywanie do USB

Można nagrywać z różnych źródeł dźwięku do pamięci USB (AUX, Tuner)

1. Podłącz urządzenie USB do tej jednostki.
2. Naciśnij na pilocie **F** lub na urządzeniu, aby wybrać tryb, z którego chcesz nagrywać.
3. Uruchom nagrywanie, naciskając **USB REC / DEMO** na urządzeniu, lub **USB REC** na pilocie.

Aby zatrzymać nagrywanie, naciśnij i przytrzymaj **USB REC / DEMO** na urządzeniu lub **USB REC** na pilocie.

### Chwilowe zatrzymanie nagrywania

Naciśnij **>||** lub **▶/||** na urządzeniu podczas nagrywania, aby chwilowo je zatrzymać. Naciśnij ponownie, aby wznowić nagrywanie

### Aby wybrać szybkość transmisji bitów dla nagrywania

1. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy **USB REC / DEMO** na urządzeniu lub **USB REC** na pilocie.
2. Naciśnij **◀◀/▶▶** na pilocie, aby wybrać szybkość transmisji bitów.
3. Naciśnij **USB REC / DEMO** na urządzeniu lub **USB REC** na pilocie, aby zakończyć ustawianie.

Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów chronionych przed kopiowaniem, takich jak programy komputerowe, pliki, audycje lub nagrania dźwiękowe może być niezgodne z zasadami praw autorskich i być przestępstwem. Urządzenie to nie może być wykorzystywane do tego celu.

**Bądź odpowiedzialny.  
Respektuj prawa autorskie.**

### ! Uwaga

- Nie wolno odłączać USB lub urządzenia podczas trwania nagrywania USB. W przeciwnym wypadku może powstać niekompletny plik.
- Jeśli nagrywanie USB nie działa, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „NO USB”, „ERROR”, „USB FULL”, „NOT SUPPORT” lub „FILE MAX”.
- Czytnik wielu kart lub zewnętrzny dysk twardy HDD nie mogą być używane do nagrywania USB.
- Podczas długiego nagrywania plik zapisywany jest z prędkością 512 MB.
- Można nagrywać różne dźwięki przy pomocy DJ EFFECT, SCRATCH, DJ PRO lub MIC. (Za wyjątkiem kopiowania USB)
- Możesz regulować nagrywany dźwięk MIC w zależności od głośności MIC.
- Nie można zapisać więcej plików niż 2000.
- Zostanie zapisany w następujący sposób.

| AUX   | Tuner   |
|---|---|
| <pre> OTHERS_REC ├── AUDIO_0001 │   └── AUDIO_0002 │       └── └── </pre> | <pre> TUNER_REC ├── AUDIO_0001_107-7FM │   └── │       └── └── </pre> |

Tuner: Pokazana jest aktualna częstotliwość nagrywania.

## Odtwarzanie JUKE BOX

Funkcja JUKE BOX pozwala na stworzenie listy ulubionych plików znajdujących się w pamięci przenośnej USB. Można wykonać listę odtwarzania składającą się z maksymalnie 100 plików.

### Tworzenie listy JUKE BOX

1. Naciśnij i przytrzymaj **JUKEBOX / MEMORY** na pilocie, aby wejść do trybu edycji. (Lista zostanie zatrzymana, gdy naciśniesz ten przycisk).
2. Wybierz plik przy pomocy **◀◀/▶▶** na pilocie lub obracając **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL** na urządzeniu.
3. Naciśnij **JUKE BOX / MEMORY**, aby zapisać wybrany plik.
4. Powtórz kroki 2 - 3, aby zapisać więcej plików. (Można dokonać modyfikacji listy naciskając **PRESET-FOLDER ▲/▼** na pilocie, aby wybrać numer programu JUKE BOX.)
5. Naciśnij ponownie **JUKE BOX / MEMORY**.

Po stworzeniu listy, aby uruchomić jej odtwarzanie, naciśnij **▶/||**.

#### ! Uwaga

Podczas tworzenia lub modyfikacji listy JUKE BOX, tryb powtarzania REPEAT jest wyłączony.

### Słuchanie JUKE BOX

Naciśnij raz **JUKE BOX / MEMORY**. "JUKE BOX ON" pojawia się na wyświetlaczu. Aby uruchomić odtwarzanie listy JUKE BOX, naciśnij **▶/||** na pilocie lub **▶||** na urządzeniu.

Aby anulować, naciśnij raz **JUKE BOX / MEMORY**. "JUKE BOX OFF" pojawia się na wyświetlaczu.

## Edytowanie JUKE BOX

1. Naciśnij i przytrzymaj **JUKE BOX / MEMORY** na jednostce, aby wejść do trybu edycji. (Lista zostanie zatrzymana, gdy naciśniesz ten przycisk).
2. Naciśnij **PRESET-FOLDER ▲/▼** na pilocie, aby wybrać plik do edycji.
3. Naciśnij **◀◀/▶▶** na pilocie, aby zapisać plik.
4. Naciśnij **JUKE BOX / MEMORY**.
5. Powtórz kroki od 2 do 3, aby zapisać inne pliki.
6. Naciśnij ponownie **JUKE BOX / MEMORY**.

Po wykonaniu edycji listy JUKE BOX, aby uruchomić jej odtwarzanie, naciśnij **▶/||**.

### Usuwanie listy JUKE BOX

Funkcja usuwanie działa tylko w trybie edycji.


1. Naciśnij i przytrzymaj **JUKE BOX / MEMORY** na pilocie, aby wejść do trybu edycji.
2. Wybierz utwór, naciskając wielokrotnie **PRESET-FOLDER ▲/▼** na pilocie.
3. Gdy utwór jest zaznaczony naciśnij **DELETE**.

#### ! Uwaga


- Jeżeli nie ma listy JUKE BOX, wówczas po naciśnięciu **JUKE BOX / MEMORY** na wyświetlaczu pojawia się komunikat „JUKE BOX NONE”.
- W poniższym przypadku JUKE BOX jest wyłączany.
  - Zmiana na inną funkcję.
  - Wyłączenie i włączenie urządzenia.
  - Posłużenie się przyciskami numerycznymi pilota.
  - Odtwarzanie pliku za pomocą **SEARCH** i **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL**.
- W poniższym przypadku lista JUKE BOX zostaje usunięta:
  - Odłączenie urządzenia USB.
  - Usunięcie lub nagranie plików w urządzeniu USB.

## Inne operacje

### Chwilowe wyłączenie dźwięku

Naciśnij  na pilocie, aby wyciszyć urządzenie.

Możesz wyciszyć swoje urządzenie, aby na przykład odebrać telefon. Wskaźnik „MUTE” pojawi się w oknie wyświetlacza.

Aby anulować, naciśnij ponownie  lub zmierz poziom głośności.

### Wyświetlanie informacji o pliku (ID3 TAG)

Podczas odtwarzania pliku MP3 zawierającego informacje, można wyświetlić je, naciskając przycisk **INFO**.

### DEMO

Przy wyłączonym urządzeniu naciśnij raz przycisk **USB REC / DEMO**. Urządzenie uruchomi się, a na wyświetlaczu rozpocznie się prezentacja każdej z funkcji. Aby anulować tryb DEMO, naciśnij jeszcze raz przycisk **USB REC / DEMO**.

#### Uwaga

- Tryb DEMO pozostanie włączony na tym urządzeniu, nawet po odłączeniu przewodu zasilającego.
- Podczas trwania trybu DEMO można korzystać z innych funkcji, tryb DEMO zostanie chwilowo zatrzymany.
  - Jeżeli w ciągu 10 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, tryb DEMO powróci automatycznie.

## Korzystanie z mikrofonu

1. Podłącz mikrofon do gniazda MIC.
2. Uruchom muzykę.
3. Śpiewaj z akompaniamentem. Ustawić głośność mikrofonu, naciskając przycisk głośności **MIC VOL +/-** na urządzeniu.

#### Uwaga

- Jeżeli nie korzystasz z mikrofonu, ustaw poziom **MIC VOL** na minimum lub wytnij go i odłącz z gniazda MIC.
- Mikrofon leżący zbyt blisko głośników może spowodować wysoki nieprzyjemny dźwięk. W tym przypadku odsuń mikrofon od głośników lub zmniejsz poziom głośności za pomocą przycisku **MIC VOL**.
- Bardzo głośny dźwięk może ulec zniekształceniu w mikrofonie. W tym przypadku, naciśnij **MIC VOL** do minimum.
- Jeśli uważasz, że dźwięk mikrofonu nie jest wystarczająco głośny, choć **MIC VOL** zostało ustawione na maksimum, można tylko ustawić głośność źródła dźwięku na niższą.
  - Wykonaj poniższą czynność.
    1. Naciśnij i przytrzymaj **VOICE CANCELLER** na urządzeniu.
    2. Zmniejsz głośność źródła dźwięku poprzez obracanie **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL** na urządzeniu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Aby uruchomić, odłącz zasilanie.



## ANULOWANIE WOKALU

Można cieszyć się tą funkcją podczas odtwarzania, przez redukcję głośności wokalu dla muzyki pochodzącej z różnych źródeł.

Naciśnij **VOICE CANCELLER**, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat "ON".

Aby anulować ten tryb, naciśnij i przytrzymaj jeszcze raz **VOICE CANCELLER**.

Jakość wyciszenia wokalu - **VOICE CANCELLER** może być różna i zleży od jakości nagranych plików.

### ! Uwaga

- Funkcja ta dostępna jest dla trybu USB lub BT (**Bluetooth**).
- Jeżeli funkcja nie jest dostępna, na wyświetlaczu pojawia się komunikat "NOT SUPPORT".
- Funkcję tę można używać tylko po podłączeniu mikrofonu.
- Jeżeli mikrofon nie jest podłączony, na wyświetlaczu pojawia się komunikat "NOT SUPPORT".
- Funkcja ta nie działa w trybie MONO.
- Aby uruchomić, należy zmienić tryb lub odłączyć mikrofon.
- Ta funkcja może nie zostać uruchomiona w zależności od statusu podłączonych urządzeń.

## ZMIANA KLUCZA

Można dokonać regulacji w 9 krokach (4 kroki do góry, 4 kroki w dół oraz ustawienie oryginalne).

- Aby podwyższyć tonację o prymę, za każdym razem podczas odtwarzania wcisnąć przycisk **KEY CHANGER(#)**.
- Aby obniżyć tonację o prymę, za każdym razem podczas odtwarzania wcisnąć przycisk **KEY CHANGER(b)**.

### ! Uwaga

- Funkcja ta dostępna jest dla trybu USB lub BT (**Bluetooth**).
- Jeżeli mikrofon nie jest podłączony, na wyświetlaczu pojawia się komunikat "NOT SUPPORT".
- Aby uruchomić, należy zmienić tryb lub odłączyć mikrofon lub zmienić muzykę.
- Ta funkcja może nie zostać uruchomiona w zależności od podłączonych urządzeń.

## OŚWIETLENIE

Funkcja ta zapewnia atmosferę imprezy dzięki podświetleniu głośników.

Naciśnij **LIGHTING** na pilocie lub na urządzeniu.

RHYTHM → PARTY → FIREWORK → SPACE →  
WATER → FOREST → CITYGLOW → (MYSTYLE)  
→ OFF

### ! Uwaga

- Aby cieszyć się efektem dynamicznego oświetlenia, należy wybrać tryb RHYTHM lub PARTY.
- Funkcja oświetlenia jest dostępna we wszystkich trybach.
- Jednokrotne naciśnięcie przycisku **LIGHTING** utrzymuje poprzedni tryb oświetlenia. W celu zmiany trybu oświetlenia należy nacisnąć ten przycisk jeszcze raz.
- Jeśli chcesz korzystać z trybu MYSTYLE, musisz zarejestrować źródło w aplikacji "Music Flow Bluetooth".
- Tryb oświetlenia można wybrać przy pomocy **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL**.
- Nacisnąć i przytrzymać **LIGHTING** w celu włączenia lub wyłączenia oświetlenia migającego.

## Ustawianie zegara

1. Włącz urządzenie.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **CLOCK**.
3. Wybierz tryb czasu naciskając **◀◀/▶▶** na pilocie.
  - AM 12:00 (dla wyświetlania AM oraz PM) lub 0:00 (dla zegara 24 godzinnego).
4. Naciśnij **RDS/SET** aby potwierdzić ustawienie.
5. Wybierz godzinę naciskając **◀◀/▶▶** na pilocie.
6. Naciśnij **RDS/SET**.
7. Wybierz minuty naciskając **◀◀/▶▶** na pilocie.
8. Naciśnij **RDS/SET**.

## Ustawianie zegara poprzez aplikację „Music Flow Bluetooth”

Zainstaluj aplikację „Music Flow Bluetooth” na urządzeniu Android. (patrz strona 24)

Zegar jednostki będzie automatycznie synchronizowany z Twoim urządzeniem poprzez połączenie **Bluetooth** oraz aplikację „Music Flow Bluetooth”.

## Urządzenie jako budzik

1. Włącz urządzenie.
2. Naciśnij i przytrzymaj **ALARM**.
3. Przy pomocy **◀◀/▶▶** na pilocie ustaw godzinę oraz minuty i naciśnij przycisk **RDS/SET**, aby zapisać.
4. Przy pomocy **◀◀/▶▶** na pilocie ustaw funkcję i naciśnij przycisk **RDS/SET**, aby zapisać.
  - Po wybraniu trybu Tuner naciśnij **◀◀/▶▶** na pilocie, aby wybrać numer zapamiętanej stacji, a następnie naciśnij **RDS/SET**.  
Jeżeli nie ma żadnego numeru zapamiętanej stacji, krok ten zostanie pominięty.
5. Przy pomocy **◀◀/▶▶** na pilocie ustaw głośność i naciśnij przycisk **RDS/SET**, aby zapisać.

### ! Uwaga

- Po ustawieniu zegara, czas można kontrolować po naciśnięciu przycisku **CLOCK** nawet, gdy odtwarzacz jest wyłączony.
- Można ustawić alarm, po ustawieniu aktualnego czasu.
- Po ustawieniu zegara oraz alarmu, można skontrolować informacje o ustawieniu wciskając **ALARM** nawet wtedy, gdy urządzenie jest wyłączone.
- Przy pomocy przycisku **ALARM ON/OFF**, można włączyć lub wyłączyć funkcje **ALARM**.

## Ustawianie timera zasypiania

Naciskaj przycisk **SLEEP** na pilocie, aby wybrać czas do wyłączenia od 10 do 180 minut.

Po tym czasie urządzenie wyłączy się.

Jeżeli chcesz wyłączyć funkcję zasypiania, naciskaj na pilocie przycisk **SLEEP**, aż pojawi się komunikat "SLEEP 10", następnie naciśnij jeszcze raz przycisk **SLEEP**, gdy wyświetlony będzie komunikat "SLEEP 10".



### Uwaga

- Możesz sprawdzić pozostający do wyłączenia czas.
- Naciśnij i przytrzymaj **SLEEP**, by sprawdzić, lub zmienić pozostały czas.

## Przyciemnienie

Naciśnij jednokrotnie **SLEEP** na pilocie. Okno wyświetlacza będzie ciemniejsze o połowę. Aby anulować, naciśnij wielokrotnie **SLEEP** na pilocie, aż do wyłączenia przyciemnienia.



### Uwaga

Po uruchomieniu funkcji przyciemnienia wszystkie kontrolki LED zostają wyłączone.

## Automatyczne wyłączenie

W przypadku gdy główne urządzenie nie jest podłączone do urządzenia zewnętrznego i nie będzie używane przez 20 minut, wyłączy się samoczynnie.

Wyłączy się również po sześciu godzinach, jeżeli jednostka główna jest połączona z innym urządzeniem za pomocą wejścia analogowego.

W przypadku połączenia bezprzewodowego Wireless Party Link funkcja automatycznego wyłączenia zasilania działa tylko w przypadku urządzenia GŁÓWNEGO.

W przypadku urządzenia PODPORZĄDKOWANEGO, funkcja automatycznego wyłączenia zasilania dostępna jest po rozłączeniu urządzenia PODPORZĄDKOWANEGO oraz GŁÓWNEGO.

## Jak rozłączyć połączenie z siecią bezprzewodową lub urządzenie bezprzewodowe.

Wyłączyć urządzenie, naciskając przycisk zasilania przez ponad 5 sekund.

## Automatyczne włączenie zasilania

Urządzenie to uruchomi się automatycznie przez sygnał wejściowy: LG TV lub **Bluetooth**.

Jeżeli spróbujesz podłączyć urządzenie **Bluetooth**, jednostka włączy się oraz podłączy urządzenie **Bluetooth**. Możesz rozpocząć odtwarzanie muzyki.

### ! Uwaga

- Funkcja ta może nie działać w zależności od podłączonego urządzenia.
- W zależności od podłączonego urządzenia, jednostka włącza się, jednak połączenie **Bluetooth** może nie zostać zrealizowane.
- Jeżeli odłączysz połączenie **Bluetooth**, niektóre urządzenia **Bluetooth** będą ciągle próbowały się połączyć. Dlatego zalecane jest rozłączenie połączenia przez wyłączeniem jednostki.
- Jeżeli spróbujesz podłączyć aplikację „Music Flow Bluetooth”, wówczas funkcja **Bluetooth** zostanie wyłączona.
- Jeżeli urządzenie zostanie włączone przez funkcję LG TV lub **Bluetooth**, włączony zostanie odpowiedni tryb.
- Jeżeli urządzenie to jest już sparowane, zostanie automatycznie włączone przez sygnał wejściowy.
- Jeżeli urządzenie zostanie wyłączone przez naciśnięcie przycisku zasilania przez ponad 5 sekund, funkcja automatycznego włączania zostanie anulowana. Aby ją aktywować, należy włączyć urządzenie.

## Automatyczna zmiana funkcji

Urządzenie to rozpoznaje sygnały wejściowe takie jak **Bluetooth** lub LG TV, następnie automatycznie zmienia funkcję.

### Jeżeli spróbujesz podłączyć urządzenie Bluetooth

Jeżeli spróbujesz podłączyć urządzenie **Bluetooth**, jednostka przełączy się na tryb **Bluetooth**. Uruchom odtwarzanie muzyki na urządzeniu **Bluetooth**.

### Jeżeli podłączony jest LG TV

Po włączeniu telewizora LG TV podłączonego przez LG Sound Sync, urządzenie to zmieni funkcję na LG TV. Będzie słychać dźwięk pochodzący z telewizora.

### ! Uwaga

- Funkcja ta nie jest dostępna podczas nagrywania lub usuwania.
- Funkcja ta działa tylko z urządzeniami, które były wcześniej podłączone.

## LG Sound Sync



Możesz sterować niektórymi funkcjami tego urządzenia za pomocą pilota do swojego telewizora z LG Sound Sync. Funkcja jest kompatybilna z telewizorem LG, który obsługuje LG Sound Sync. Upewnij się, że na telewizorze jest logo LG Sound Sync.

Funkcje możliwe do sterowania przy pomocy pilota telewizora LG: Zwiększanie/zmniejszanie głośności, wyszczynanie.

Szczegóły na temat funkcji LG Sound Sync patrz instrukcja obsługi telewizora.

1. Włącz urządzenie, naciskając na pilocie przycisk lub urządzenia.
2. Naciśnij **F** na pilocie lub na urządzeniu, aby wybrać LG TV.
3. Ustaw wyjście dźwięku w telewizorze, aby odtwarzać dźwięk przez to urządzenie:  
Menu ustawień telewizora [Sound] -> [TV Sound output] -> [LG Sound Sync (Wireless)]  
W oknie wyświetlacza pojawi się „PAIRED” na około 3 sekundy, następnie „LG TV” w przypadku normalnego połączenia pomiędzy niniejszym urządzeniem a telewizorem.

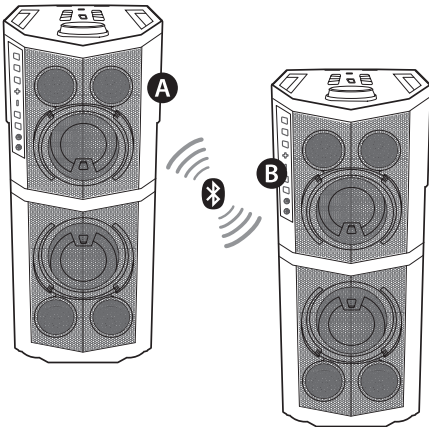
### ! Uwaga

- W czasie użytkowania LG Sound Sync możesz również korzystać z pilota zdalnego sterowania tego urządzenia. Ponowne użycie pilota od telewizora spowoduje zsynchronizowanie tego urządzenia z telewizorem.
- W przypadku nieudanego połączenia, sprawdź stan urządzenia oraz telewizora: moc, tryb.
- W przypadku stosowania LG Sound Sync sprawdź stan tego urządzenia oraz połączenia w poniższych przypadkach.
  - Wyłącz urządzenie.
  - Zmiana na inną funkcję.
  - Rozłączenie połączenia bezprzewodowego spowodowanego zakłóceniami lub odległością.
- Czas potrzebny, aby wyłączyć to urządzenie różni się w zależności od telewizora.
- W przypadku próby zmiany trybu przy pomocy funkcji TV LG, głośność zostanie zmieniona zgodnie z poziomem głośności LG TV.
- Menu ustawień telewizora różni się w zależności od producenta oraz modelu.
- Jeżeli podłączysz LG Sound Sync, podczas gdy podłączona jest aplikacja „Music Flow Bluetooth”, dostępne będzie sterowanie poprzez aplikację.
- Jeżeli wyłączyłeś urządzenie bezpośrednio przy pomocy przycisku na pilocie, lub na urządzeniu, funkcja LG Sound Sync zostanie rozłączona. Aby ponownie korzystać z tej funkcji, należy ponownie połączyć TV oraz urządzenie.
- Jeżeli podłączony zostanie LG TV podczas korzystania z **Bluetooth**, wówczas **Bluetooth** zostanie odłączony oraz podłączony LG TV.
- Głośność można zwiększać, gdy TV i urządzenie są połączone przez LG Sound Sync. Zmniejsz głośność TV i podłącz urządzenie.

## Połączenie Wireless Party Link

Dźwięk wyjściowy jednostki **A** (GŁÓWNA) jest rozszerzony dla jednostki **B** (PODPORZĄDKOWANA).

Kompatybilne z jednostką, która obsługuje Wireless Party Link.



- Naciśnij na urządzeniu **WIRELESS LINK. PARTY LINK MODE SELECT** pojawia się w okienku wyświetlacza.
- Obracaj **SCRATCH / SEARCH & LEVEL CONTROL** lub naciśnij **||<</>>|** na urządzeniu, aby wybrać **MASTER** lub **SLAVE**.
  - **A** Jednostka: Wybiera GŁÓWNA.
  - **B** Jednostka: Wybiera PODPORZĄDKOWANA.

Dwie jednostki próbują się ze sobą połączyć.
- Gdy urządzenia zostaną pomyślnie połączone, na wyświetlaczu urządzenia GŁÓWNEGO pojawia się komunikat "Nazwa urządzenia podporządkowanego CONNECTED". Na wyświetlaczu urządzenia PODPORZĄDKOWANEGO pojawia się komunikat "CONNECTED TO nazwa urządzenia głównego".

### ! Uwaga

- Jeżeli korzystasz z LG Sound Sync, funkcja ta nie będzie dostępna. Jeżeli spróbujesz włączyć tryb LG TV, na wyświetlaczu pojawia się komunikat "NOT SUPPORT".
- Mikrofon można używać tylko w urządzeniu PODPORZĄDKOWANYM. W przypadku urządzenia PODPORZĄDKOWANEGO, niektóre funkcje są tylko obsługiwane.
- Gdy Wireless Party Link jest wyłączone, urządzenie podporządkowane SLAVE zmienia się na tryb BT.
- W przypadku braku połączenia, w okienku wyświetlacza pojawi się komunikat "FAILED".
- Funkcja wyciszania jest zsynchronizowana.
- Połączenie Wireless Party Link zostanie rozłączone w przypadku wyłączenia urządzenia lub naciśnięcia przycisku **WIRELESS LINK**.
- Dźwięki urządzeń MASTER i SLAVE mogą się różnić, zależnie od statusu odtwarzania, źródła oraz ustawień.
- Sprawdź poniższe informacje podczas łączenia się z **Bluetooth**.
  - Do urządzenia głównego MASTER można podłączyć tylko jedno urządzenie **Bluetooth**. Nie można podłączyć urządzeń **Bluetooth** do urządzenia podporządkowanego SLAVE.
  - Połączenie bezprzewodowe Wireless Party Link obsługiwane jest tylko w przypadku urządzeń z systemem Android lub iOS. (Połączenie bezprzewodowe Wireless Party Link może nie być obsługiwane w zależności od specyfikacji podłączonych urządzeń lub systemu operacyjnego).
  - Usuwane/odłączane urządzenia **Bluetooth** (np.: dongle itp.) nie będą obsługiwały połączenia bezprzewodowego Wireless Party Link.
  - W przypadku połączenia bezprzewodowego Wireless Party Link, **Bluetooth** nie będzie dostępny w trybie nagrywania lub usuwania.

# Rozwiązywanie problemów

## Ogólne

| Problem                                    | Przyczyna i rozwiązanie   |
|--|---|
| Urządzenie nie działa poprawnie.           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłącz zasilanie tej jednostki oraz podłączonych urządzeń zewnętrznych (telewizor, głośnik niskotonowy, odtwarzacz DVD, wzmacniacz itp.) i włącz ponownie.</li> <li>Odłącz przewód zasilania tej jednostki oraz podłączonych urządzeń zewnętrznych (telewizor, głośnik niskotonowy, odtwarzacz DVD, wzmacniacz itp.) i podłącz ponownie.</li> <li>Poprzednie ustawienie może nie zostać zapisane, jeżeli urządzenie zostanie wyłączone.</li> </ul> |
| Brak zasilania.                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kabel zasilania nie jest podłączony. Podłącz kabel zasilania.</li> <li>Sprawdź, czy nie nastąpiła przerwa w zasilaniu elektrycznym. Sprawdź działanie przez obsługę innych urządzeń elektronicznych.</li> </ul>  |
| Brak dźwięku.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy została wybrana prawidłowa funkcja. Naciśnij przycisk funkcji i sprawdź wybraną funkcję.</li> </ul>   |
| Stacje radiowe nie są odbierane właściwie. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Antena jest źle podłączona lub ustawiona. Podłącz dokładnie antenę.</li> <li>Siła sygnału stacji radiowej jest zbyt słaba. Ręcznie dostrój stację.</li> <li>Żadna stacja nie została zapamiętana lub stacje zostały usunięte (przy strojeniu skanującym). Ustaw stacje radiowe – więcej szczegółowych informacji można znaleźć na stronie 26.</li> </ul>   |
| Pilot nie działa poprawnie.                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pilot zdalnego sterowania znajduje się za daleko od urządzenia. Używaj pilota w odległości do 7 m.</li> <li>Na drodze pomiędzy pilotem a urządzeniem znajduje się przeszkoda. Usuń przeszkodę.</li> <li>Baterie w pilocie są wyczerpane. Zmień baterie na nowe.</li> </ul>   |
| Brak podświetlenia                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź efekty oświetlenia, wciskając <b>LIGHTING</b>.</li> </ul>  |
| Nie działa LG Sound Sync.                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy Twój telewizor LG obsługuje LG Sound Sync.</li> <li>Sprawdź połączenie LG Sound Sync.</li> <li>Sprawdź ustawienia dźwięku w telewizorze i w tym urządzeniu.</li> </ul>  |




## Specyfikacja ogólna

| Ogólne              |  |
|---------------------|--|
| Zasilanie           | Patrz główna naklejka urządzenia.  |
| Pobór mocy          | Patrz główna naklejka urządzenia.  |
|                     | Gotowość sieciowa: 0,5 W<br>(jeżeli wszystkie porty sieciowe są aktywowane). |
| Wymiary (S x W x G) | Okolo 818 mm x 318 mm x 388 mm   |
| Masa netto          | Okolo 17,2 kg  |
| Temperatura robocza | 5°C do 35°C (41°F do 95°F)   |
| Wilgotność robocza  | 60%  |

| Wejścia                          |   |
|----------------------------------|---|
| Wejście analogowe audio (AUX IN) | 1,2 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 $\Omega$ , gniazdo RCA (L, R) |
| Mikrofon (MIC 1/2)               | Czułość 15 mV (1 kHz), gniazdo 6,3 mm x 2                 |

| Tuner               |   |
|---------------------|---|
| Zakres strojenia FM | 87,5 do 108,0 MHz lub 87,50 do 108,00 MHz |

| System                      |   |
|-----------------------------|---|
| Odpowiedź częstotliwościowa | 80 do 20000 Hz  |
| Proporcja sygnału do szumu  | Więcej niż 75 dB  |
| Zakres dynamiczny           | Więcej niż 80 dB  |
| Zasilanie interfejsu (USB)  | 5 V  1 A |

| Wzmacniacz (całkowita moc wyjściowa RMS) |  |
|--|--|
| Moc całkowita                            | 600 W                                      |
| Przód                                    | 300 W x 2 (4 $\Omega$ przy 1 KHz, 10% THD) |

- Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

## Konserwacja

### Obsługa urządzenia

#### Wysyłanie urządzenia

Proszę zachować oryginalne opakowanie. W razie konieczności wysłania urządzenia, w celu zapewnienia najlepszej ochrony, zapakuj ponownie urządzenie, tak jak było zapakowane fabrycznie.

#### Powierzchnie zewnętrzne należy utrzymywać w czystości

Nie używać w pobliżu urządzenia cieczy agresywnych, takich jak środki owadobójcze. Czyszczenie z dużą siłą może zniszczyć powierzchnię. Nie pozostawiać przez dłuższy czas produktów gumowych lub plastikowych w kontakcie z urządzeniem.

#### Czyszczenie urządzenia

Aby oczyścić urządzenie, użyj miękkiej, suchej szmatki. Jeżeli powierzchnie są mocno zabrudzone, użyj miękkiej szmatki lekko zwilżonej w roztworze delikatnego detergentu. Nie stosuj silnych rozpuszczalników, takich jak alkohol, benzen, rozcieńczalniki, ponieważ mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

## Znaki handlowe i licencje



Nazwa **Bluetooth**® oraz logo są własnością firmy **Bluetooth**® SIG, Inc., a ich użytkowanie przez firmę LG Electronics odbywa się na podstawie licencji.

Pozostałe znaki towarowe i nazwy handlowe są własnością ich prawowitych właścicieli.

