

PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Przenośny głośnik Bluetooth

Proszę przeczytać dokładnie niniejszą instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania swojego zestawu i zachować ją do użytku w przyszłości.

MODELE

PL2/PL2W/PL2B/PL2M/PL2P/PL2C/PL2S



MFL71701928

2009_Rev02

www.lg.com

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Informacja dot. bezpieczeństwa



UWAGA: 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 WYKWALEFIKOWANEMU 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 użytkownika.

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

UWAGA: 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 instaluj tego urządzenia w ograniczonej przestrzeni, takiej jak półka na książki.

UWAGA: W pobliżu tego urządzenia nie wolno używać produktów wysokiego napięcia (np. elektryczna packa na muchy). Urządzenie może ulec ustercie z powodu przeskoku napięcia.

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

UWAGA: Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych urządzenia. Instalować zgodnie z zaleceniami producenta.

Szczeliny i otwory wentylacyjne w obudowie, zapewniają niezawodną pracę urządzenia i chronią go 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 dotycząca przewodu zasilania

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

Sprawdzić stronę ze specyfikacją w tej instrukcji obsługi w celu sprawdzenia bieżących wymagań.

Nie przeciążać gniazdek zasilających. Przeciążone, luźne, uszkodzone lub przepalone gniazdzka, kable zasilające lub przedłużające 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 przekraczaniem. Należy zwrócić szczególną uwagę na wtyczki, gniazdzka ściennie oraz miejsce, w którym przewód łączy się z urządzeniem.

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

UWAŻAĆ podczas używania tego produktu w środowiskach o niskiej wilgotności.

- W środowiskach o niskiej wilgotności może ono wytworzyć elektryczność statyczną.
- Zaleca się używanie tego produktu po wcześniejszym dotknięciu jakiegokolwiek metalowego elementu, który przewodzi elektryczność.

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 Na początek

- 2 Informacja dot. bezpieczeństwa
- 6 Unikalne funkcje
- 6 Wstęp
- 7 Przód
- 8 Bok

2 Obsługa

- 9 Ładowanie głośnika
 - 9 – Ładowanie zasilaczem AC
 - 9 – Sprawdzanie stanu ładowania.
- 10 Działania podstawowe
 - 10 – Użycie przycisku zasilania
 - 10 – Połączenie Bluetooth
 - 10 – Dioda stanu Bluetooth
 - 11 – Przewodnik obsługi
- 12 Funkcja głośnomówiąca
- 13 Polecenie głosowe
- 14 Efekt dźwiękowy
 - 14 – Ustawianie efektów dźwiękowych
- 15 Słuchanie muzyki z urządzenia zewnętrznego
- 16 Używanie bezprzewodowej technologii BLUETOOTH®
 - 16 – Słuchanie muzyki zapisanej na urządzeniach BLUETOOTH
- 19 Multi parowanie telefonu
- 21 Korzystanie z aplikacji „LG XBOOM”
 - 21 – Informacje o aplikacji „LG XBOOM”
 - 21 – Zainstaluj aplikację „LG XBOOM” na swoim urządzeniu Bluetooth
 - 22 – Aktywuj Bluetooth za pomocą aplikacji „LG XBOOM”
- 23 Połączenie trybu Dual
- 25 Inne operacje
 - 25 – Resetowanie
 - 25 – Wyłącza/wyłącza dźwięk brzęczyka
 - 25 – Uwaga dotycząca automatycznego wyłączenia

3 Rozwiązywanie problemów

- 26 Rozwiązywanie problemów

4 Dodatek

- 27 Znaki handlowe i licencje
- 27 Obsługa urządzenia
- 28 Specyfikacje

1

2

3

4

Unikalne funkcje

Automatyczne wyłączenie

Urządzenie ma funkcję samodzielnego wyłączenia się w celu zmniejszenia zużycia energii. (Strona 25)

Wejście AUX IN (urządzenie przenośne)

Słuchaj muzyki z urządzenia przenośnego. (smartfon, notebook, itp.)

BLUETOOTH®

Odsłuchiwanie muzyki z urządzenia Bluetooth.

LG XBOOM

LG XBOOM to aplikacja, która umożliwia kontrolowanie niektórych z najnowszych urządzeń audio. (Tylko Android) (Strony 21-22)

Tryb Dual

Używając dwóch głośników, możesz cieszyć się dźwiękiem stereo. Aby korzystać z trybu Dual, konieczne będzie zakupienie drugiego głośnika. Tryb Dual jest obsługiwany wyłącznie dla tych samych modeli. (PL2 i PL2) (Strony 23-24)

Wstęp

Symbole zastosowane w niniejszej instrukcji

! Uwaga

Wskazuje specjalne uwagi i cechy eksploatacyjne.

! Ostrożnie

Wskazuje uwagi, których nieprzestrzeganie może doprowadzić do uszkodzeń.

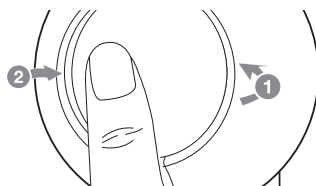
! Ostrożnie

Wodoodporny (IPX5)

Głośnik ten jest wodoodporny zgodnie z IPX5. IPX5 to „Stopecień ochrony przeciwko przedostaniu się wody” System ten nie jest jednak całkowicie wodoszczelny.

Unikać poniższych przypadków.

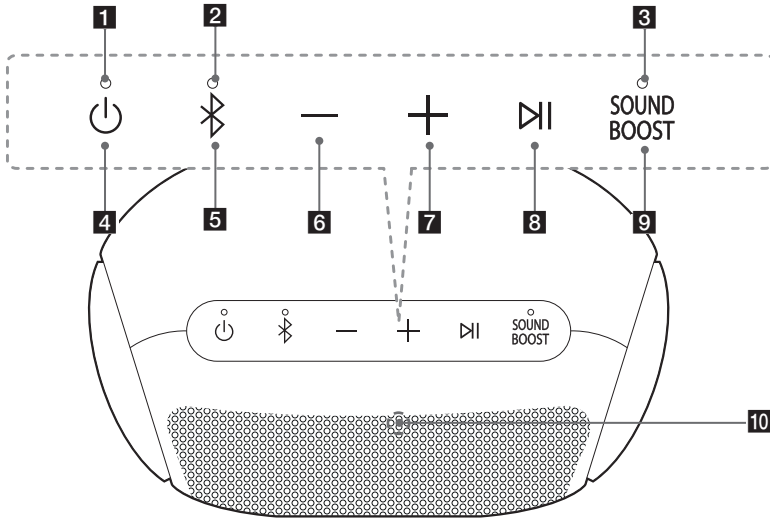
- Nie używać pod wodą ani z innymi płynami.
- Podczas wymiany baterii nie należy narażać urządzenia na kontakt z wodą.
- W przypadku zmożenia portu, wodę należy zetrzeć miękką suchą szmatką. Dokładnie osuszyć przed ponownym użyciem głośnika.
- Gniazda nie są wodoodporne. Dokładnie zamknąć pokrywę portu. Patrz rysunek poniżej.



- Dopasuj osłonę portu **1** i wciśnij ją mocno **2**.

Wodoszczelność systemu opiera się na naszych pomiarach przeprowadzonych w opisanych warunkach. Gwarancja nie obejmuje usterek spowodowanych zanurzeniem w wodzie spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem przez klienta.

Przód



1 Dioda zasilania

2 Dioda **Bluetooth**

3 DIODA SOUND BOOST

4 ⏻

Włączanie/wyłączenie ON/OFF: Nacisnąć.

5 📶

- Dodaje urządzenie **Bluetooth** do multi parowania telefonów. (Naciśnij i przytrzymaj 📶 przez 2 sekundy)
- Zmienia na tryb **Bluetooth** w trybie AUX. (Naciśnij 📶)

* Po podłączeniu 3,5 mm kabla stereo, funkcja przechodzi w tryb AUX.

- Aby zainicjalizować **Bluetooth**, wciśnij i przytrzymaj 📶 przez 7 sekund.

6 —

Zmniejszanie głośności.

7 +

Zwiększanie głośności.

8 🔇

- Uruchamia, wstrzymuje lub przeskakuje do przodu odtwarzanie w trybie **Bluetooth**. (Strona 11)
- Odbiera połączenie na urządzeniu **Bluetooth**. (Strona 12)
- Wycisza dźwięk w trybie AUX.

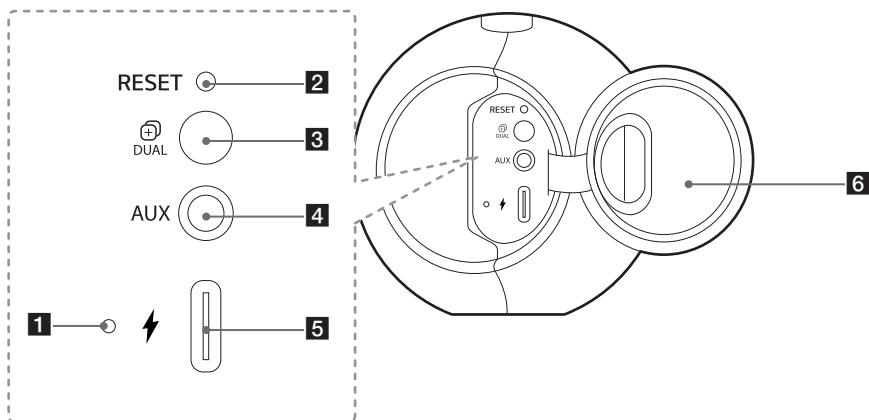
- Użyj opcji poleceń głosowych na swoim urządzeniu. Aby użyć polecenia głosowego, wciśnij i przytrzymaj przycisk 🔇 przez 2 sekundy. (Strona 13)

9 SOUND BOOST

Zmiana efektu dźwiękowego. (Strona 14)

10 Mikrofon

Bok



1 Dioda baterii

2 Przycisk **RESET**

3 **DUAL**

Łączy dwa głośniki w trybie Dual.
(Strony 23-24)

4 **AUX**

Odstuchiwanie muzyki z urządzenia przenośnego.

5 **⚡** (DC IN)

Typ ładowania USB (typ C)

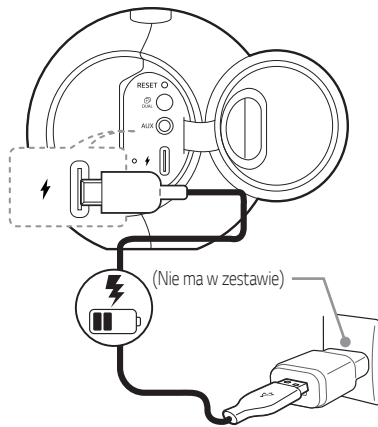
6 Pokrywa portu

Ładowanie głośnika

Ładowanie zasilaczem AC

Głośnik ma wbudowaną baterię. Przed użyciem należy ją naładować za pomocą zasilacza AC.

1. Podłączyć dołączony przewód USB do zasilacza AC.
2. Podłączyć kabel USB do portu ⚡ (DC IN) głośnika.
3. Podłączyć przewód zasilacza AC do gniazdka elektrycznego.



! Uwaga

Czas pracy wynosi około 10 godzin. Bazuje on na tym, co w pełni naładował akumulator; ciągłym odtwarzaniu przy 50 % poziomie głośności i wyłączeniu funkcji efektu dźwiękowego.

Podany czas może się różnić w zależności od stanu baterii i warunków pracy.

! Ostrożnie

Zasilacz sieciowy AC nie jest dołączony. Zalecane jest użycie zasilacza 5 V AC zatwierdzonego przez LG Electronics Inc. (ponad 2 A) z powodu zagrożenia wybuchem. Jeżeli nie jest używany zalecany zasilacz, wówczas ładowanie może być niemożliwe lub jego czas będzie inny.

Sprawdzanie stanu ładowania.

Podczas ładowania baterii głośnika można sprawdzić stan ładowania za pomocą diody LED baterii.

○ OFF (WYŁ.) / ● ON (WŁ.)

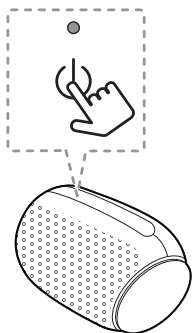
Dioda	Opis
○ ⚡	Bateria jest w pełni naładowana.
● ⚡	Ładowanie baterii.

! Uwaga

- Gdy miga dioda LED zasilania, należy naładować akumulator.
- Jeżeli ładowanie i słuchanie muzyki odbywa się jednocześnie, ładowanie zajmie więcej czasu.
- Gdy głośnik nie ładuje się przez przegrzanie, dioda LED akumulatora szybko miga na czerwono. I ładowanie zostanie przerwane.
- Jeśli dioda LED Akumulatora zgaśnie podczas ładowania, oznacza to, że akumulator jest w pełni naładowany.

Działania podstawowe

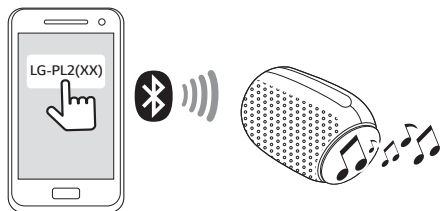
Użycie przycisku zasilania



Włączenie / wyłączenie zasilania

Nacisnąć przycisk .

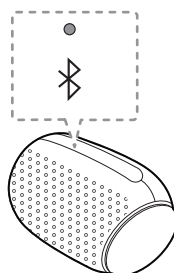
Połączenie Bluetooth







Odtwórz żadaną muzykę na urządzeniu **Bluetooth**. Po sparowaniu możesz sterować odtwarzaniem za pomocą przycisków na urządzeniu. (Strona 11, 16-18)

Dioda stanu Bluetooth

Przed przystąpieniem do podłączania urządzenia **Bluetooth** sprawdź, czy miga dioda **Bluetooth**.














Dioda	Stan	Opis
 	Dioda LED Bluetooth miga razem z sygnałem dźwiękowym.	Szukanie urządzenia Bluetooth .
 	Dioda LED Bluetooth włącza się razem z dźwiękiem.	Urządzenie Bluetooth jest podłączone.

! Uwaga

- W trybie AUX dioda **Bluetooth** gaśnie.
- Po wykonaniu parowania nie trzeba więcej powtarzać tego procesu nawet po wyłączeniu tego urządzenia.
- Podczas przełączania trybu AUX na tryb **Bluetooth** dioda **Bluetooth** włącza się, ale nie wydaje sygnału dźwiękowego.

Przewodnik obsługi

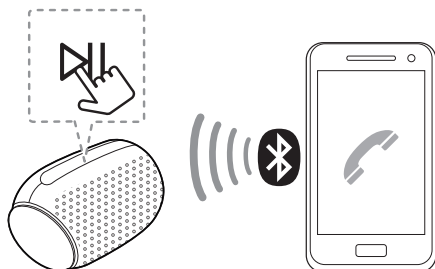
Funkcja	Jak użyć	Stan
Zasilanie wł.	Naciśnij przycisk  .	Dioda zasilania włącza się razem z sygnałem dźwiękowym.
Wył. zasilanie	Naciśnij przycisk  .	Dioda zasilania wyłącza się razem z sygnałem dźwiękowym.
Parowanie Bluetooth	Gdy dioda Bluetooth zacznie migać, wybierz LG-PL2 (XX) z listy urządzeń na swoim urządzeniu z opcją Bluetooth .	Dioda LED Bluetooth włącza się razem z sygnałem dźwiękowym.
Multi parowanie telefonu	Aby dodać kolejne urządzenie Bluetooth , naciśnij i przytrzymaj  przez 2 sekundy.	Podczas wyszukiwania kolejnych urządzeń, miga kontrolka LED Bluetooth . Kontrolka LED Bluetooth pozostaje biała oraz emitowany jest sygnał dźwiękowy.
Sterowanie głośnością	Naciśnij  lub  .	Gdy osiągnięty zostanie minimalny lub maksymalny poziom głośności rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
Odtwarzanie / pauza	Naciśnij  .	-
Przeskakiwanie do przodu	Dwukrotnie naciśnij  .	-
Przeskakiwanie do tyłu	Naciśnij  trzy razy.	-
Zestaw słuchawkowy	Naciśnij  .	Odbieranie i rozłączanie połączeń.
Polecenie głosowe	Naciśnij i przytrzymaj  przez 2 sekundy.	Aby sterować poleceniem głosowym swojego smartfona, możesz mówić przez mikrofon głośnika.
Efekt dźwiękowy	Aby wybrać opcję Standard lub SOUND BOOST , naciśnij SOUND BOOST .	Po naciśnięciu przycisku SOUND BOOST efekt dźwiękowy ulega zmianie. Wyłączona dioda oznacza Standard, a włączona dioda - SOUND BOOST .
Tryb Dual	Naciśnij przycisk  DUAL .	Najpierw usłyszysz sygnał dźwiękowy przy głównym głośniku, a następnie przy innym głośniku.
Inicjalizacja Bluetooth	Naciśnij i przytrzymaj  przez 7 sekund.	Dioda zasilania i Bluetooth miga 4 razy.

! Uwaga

- Multi parowanie telefonu nie jest obsługiwane w Trybie Podwójnym. (Strony 23-24)
- Możesz sterować odtwarzaniem lub głośnością za pomocą swojego urządzenia **Bluetooth**.
- Po inicjalizacji **Bluetooth**, konieczne jest ponowne połączenie z urządzeniem **Bluetooth**. (W przypadku urządzeń iOS, spróbuj ponownie połączyć z urządzeniem **Bluetooth** po usunięciu istniejącego połączenia w urządzeniu **Bluetooth**.)

Funkcja głośnomówiąca

Głośnik ten umożliwia Ci odebranie połączenia przychodzącego na swoim urządzeniu **Bluetooth**. Podłącz jednostkę do urządzenia **Bluetooth**.



Funkcja	Jak użyć
Odbieranie połączenia.	Naciśnij ▶ .
Zakończenie rozmowy.	Naciśnij ▶ .
Odrzucanie połączenia.	Naciśnij i przytrzymaj ▶ przez 2 sekundy.
Przełączaj pomiędzy głośnikiem a swoim telefonem podczas połączenia.	Naciśnij i przytrzymaj ▶ przez 2 sekundy.

! Uwaga

- Podczas korzystania z zestawu głośnomówiącego polecenie głosowe nie jest obsługiwane.
- Funkcja ta jest jedynie dostępna wyłącznie dla smartfonów.
- Aby wyregulować głośność połączenia, użyj przycisków **—**, **+** znajdujących się na urządzeniu.
- W Trybie Podwójnym odtwarzania możesz odbierać połączenia tylko na głośniku głównym ze względu na sprzężenie zwrotne dźwięku. (Strony 23-24)
- W niektórych urządzeniach **Bluetooth**, gdy przychodzące połączenie jest odbierane, może ono dzwonić wbudowanym dzwonkiem, (np. w urządzeniach z systemem Android) Wbudowany dzwonek nie jest regulowany.
- W trybie parowania z wieloma telefonami w głośniku można odbierać połączenia tylko z jednego z podłączonych urządzeń.
- W przypadku połączenia z urządzeniem **Bluetooth** sparowanym w trybie multi, tryb głośnomówiący nie działa poprawnie
- Nawet gdy przełączysz na tryb AUX podczas połączenia **Bluetooth**, nadal będzie możliwość korzystania z tej funkcji.
- Po odebraniu połączenia za pomocą przycisku rozmowy w telefonie, połączenie zostanie połączone z telefonem. Jeśli chcesz rozmawiać przez głośnik, należy go zmienić na tryb głośnomówiący w telefonie. (Tylko urządzenia z systemem iOS)
- Jeżeli nie chcesz używać tej funkcji, wyłącz ustawienie **Bluetooth** w swoim telefonie. Ponownie połącz **Bluetooth**, aby używać tego trybu.

Polecenie głosowe

Możesz wydawać polecenia głosowe do swojego smartfona za pośrednictwem mikrofonu tego głośnika przy użyciu aplikacji poleceń głosowych lub Siri.

! Uwaga

Upewnij się, że korzystasz z urządzenia smart obsługującego polecenia głosowe.



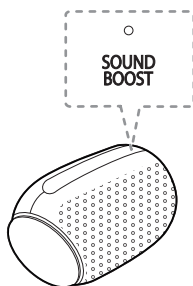
1. Połącz głośnik z urządzeniem przenośnym przez **Bluetooth**.
2. Przytrzymaj przycisk **DII** przez 2 sekundy w celu aktywowania poleceń głosowych na Twoim urządzeniu.
3. Aktywuj aplikację poleceń głosowych w następujący sposób.
 - System operacyjny Android: Wybierz aplikację poleceń głosowych.
 - System operacyjny iOS: Siri aktywuje się automatycznie.
4. Wydaj polecenie aplikacji poleceń głosowych lub Siri przez mikrofon tego głośnika.

! Uwaga

- Podczas korzystania z zestawu głośnomówiącego polecenie głosowe nie jest obsługiwane.
- Gdy upłynie limit czasu polecenia głosowego w urządzeniu przenośnym, funkcja ta zostanie automatycznie anulowana.
- Zalecane jest korzystanie z aplikacji Google (Google Assistant, Google Now itp.) podczas używania tej funkcji na urządzeniu z systemem Android. Aplikacja Google jest dostarczana przez Google. Niektóre lokalizacje mogą nie być wspierane przez Politykę Google.
- Aby anulować tryb poleceń głosowych, ponownie naciśnij **DII** i przytrzymaj przez 2 sekundy, gdy funkcja włącza się.
- Aby uzyskać więcej informacji, przejdź do aplikacji poleceń głosowych lub Siri.
- Mówienie do mikrofonu z małej odległości zwiększa szanse rozpoznania polecenia.
- Funkcja ta może nie działać w zależności do urządzenia **Bluetooth**.

Efekt dźwiękowy

Efekt dźwiękowy jest optymalnie dostrójony w brytyjskiej firmie audio MERIDIAN. Technologia MERIDIAN zapewnia szerokie pole dźwiękowe i mocny dźwięk. Przy pomocy przycisku **SOUND BOOST** możesz wybrać wymagany efekt dźwiękowy.



Ustawianie efektów dźwiękowych

○ Wł. / ● Wyt

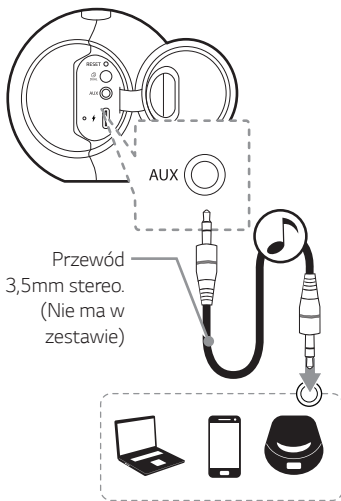
Dioda	Funkcja	Opis
○ SOUND BOOST	Standardowy	Możesz cieszyć się zrównoważonym i naturalnym dźwiękiem o wysokiej wierności.
● SOUND BOOST	SOUND BOOST (EFEKT DŹWIĘKOWY)	Możesz cieszyć się szerokim polem akustycznym i mocnym dźwiękiem.


! Uwaga

- Po ponownym włączeniu głośnika zostanie wybrana ostatnio używana opcja.
- Możesz dostosować efekt dźwiękowy za pomocą aplikacji „LG XBOOM”. (Tylko Android)
- Po wybraniu efektu dźwiękowego „Standard” możesz cieszyć się dźwiękiem premium dzięki MERIDIAN.
- Ze względu na precyzyjnie dopasowany dźwięk dla zapewnienia optymalnych doznań, może być bardzo mała różnica pomiędzy trybami efektu dźwiękowego.


Słuchanie muzyki z urządzenia zewnętrznego

Jednostka może być wykorzystywana do odtwarzania muzyki pochodzącej z wielu typów urządzeń zewnętrznych.



1. Włącz zasilanie, naciskając przycisk .
2. Podłącz urządzenie zewnętrzne do łącznika **AUX** (3,5mm) jednostki.
3. Włącz urządzenie zewnętrzne i uruchom odtwarzanie.

! Uwaga

- Po podłączeniu kabla stereo 3,5 mm funkcja jest automatycznie zmieniana na tryb **AUX**.
- W trybie **AUX** głośnik blokuje połączenie **Bluetooth** w celu uniknięcia przypadkowego połączenia **Bluetooth**.
- Gdy w trybie tym zostanie wciśnięty przycisk , nastąpi przełączenie na tryb **Bluetooth**.
- Gdy używasz trybu **Dual**, trybu **AUX** nie jest obsługiwany.

Używanie beprzewodowej 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: Smartfon, notebook itp.
- Wersja : 5.0
- Kodowanie: SBC, AAC

Profile BLUETOOTH

Aby korzystać z bezprzewodowej **Bluetooth**, urządzenia muszą interpretować określone profile. Urządzenie to jest zgodne z następującymi profilami.

A2DP (Profil zaawansowanej dystrybucji audio)

HFP (Profil głośnomówiący)

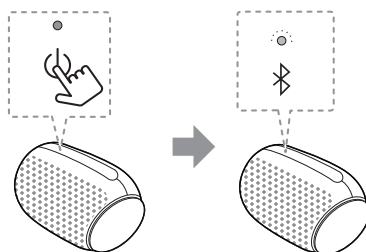
AVRCP (profil zdalnego sterowania A/V)

Słuchanie muzyki zapisanej na urządzeniach BLUETOOTH

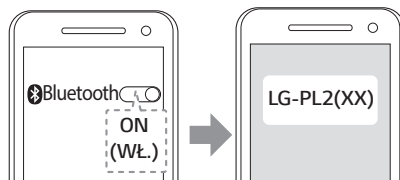
Parowanie z urządzeniem BLUETOOTH

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.

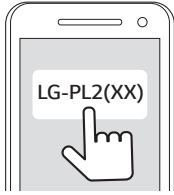
1. Włącz urządzenie, gdy dioda **Bluetooth** miga razem z sygnałem dźwiękowym.



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 **Bluetooth** w zależności od jego typu. Twoje urządzenie pojawia się jako „LG-PL2 (xx)”.



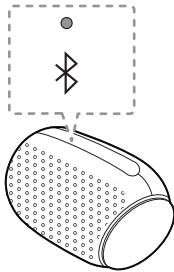
3. Wybierz „LG-PL2 (xx)”:



! 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-PL2 (08)”.
- W zależności od rodzaju urządzenia **Bluetooth** sposoby parowania mogą się różnić. W celu uzyskania szczegółów na temat parowania **Bluetooth** zapoznaj się z instrukcją obsługi danego urządzenia **Bluetooth**.

4. Po prawidłowym połączeniu jednostki z urządzeniem **Bluetooth**, zaświeci się dioda **Bluetooth** razem z sygnałem dźwiękowym.



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

! Uwaga

- Podczas korzystania z technologii **Bluetooth**, urządzenie zewnętrzne **Bluetooth** musi znajdować się jak najbliżej i odległość tą należy zachować.
Jednakże działanie może nie być prawidłowe w następujących przypadkach:
 - Pomiędzy jednostką a urządzeniem zewnętrznym **Bluetooth** znajduje się przeszkoda.
 - W pobliżu znajduje się urządzenie korzystające z tej samej częstotliwości, co **Bluetooth** jak np. sprzęt medyczny, kuchenka mikrofalowa lub sieć bezprzewodowa LAN.
- Jeżeli połączenie **Bluetooth** nie działa poprawnie, przejdź do kroku 1 procedury „Parowanie z urządzeniem BLUETOOTH” i spróbuj ponownie.
- Dźwięk może być przerywany na skutek zakłócenia połączenia przez inne fale elektromagnetyczne.
- W zależności od typu urządzenia, w niektórych przypadkach użycie funkcji **Bluetooth** może okazać się niemożliwe.
- Można korzystać z połączenia bezprzewodowego **Bluetooth** do połączenia smartfona, 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 jest uruchomić ponownie.
- Funkcja **Bluetooth** zostanie utrzymana, nawet gdy zmienisz funkcję **Bluetooth** na inną.
- Podczas gdy urządzenie **Bluetooth** (urządzenie iOS itp.) jest podłączone do tej jednostki, poziom głośności może być pomiędzy nimi zsynchronizowany.
- Jeżeli urządzenie nie jest połączone, miga dioda LED **Bluetooth**.
- Podczas korzystania z funkcji **Bluetooth** należy wyregulować głośność urządzenia **Bluetooth** do poziomu odpowiedniego do słuchania.

Sterowanie połączonym urządzeniem Bluetooth

Można sterować połączonym urządzeniem **Bluetooth** z poziomu urządzenia: odtwarzanie, zatrzymanie, pominięcie, głośność.


Uwaga

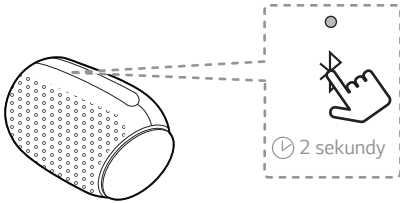
- Funkcja ta jest jedynie dostępna w systemach Android OS i iOS .
- Ta funkcja może nie być obsługiwana, w zależności od urządzenia **Bluetooth**, lub obsługiwana w inny sposób.

Multi parowanie telefonu

Jednostka może być podłączona jednocześnie do 2 urządzeń **Bluetooth**.

Parowanie z dwoma urządzeniami

1. Podłącz jednostkę do urządzenia **Bluetooth**. (strony 16-18)
2. Gdy urządzenie **Bluetooth** oraz jednostka są połączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk  na 2 sekundy.

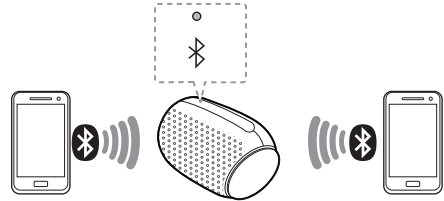


- Następnie dioda **Bluetooth** zamiga razem z sygnałem dźwiękowym. Jednostka zostaje zmieniona na tryb multi parowania.


3. Wybierz "LG-PL2 (XX)" z listy urządzeń na drugim urządzeniu **Bluetooth**.



- Głośnik jest połączony z 2 urządzeniami **Bluetooth**.
4. Po pomyślnym zestawieniu połączenia z 2 urządzeniami **Bluetooth**, kontrolka LED **Bluetooth** pozostanie włączona.



 Uwaga

- Podczas korzystania z trybu Dual parowanie z wieloma telefonami nie jest obsługiwane. Naciśnij przycisk  **DUAL**, aby anulować tryb Dual.
- W sposób powyżej opisany można podłączyć jednocześnie maksymalnie 2 urządzenia **Bluetooth**. Jeśli chcesz podłączyć nowe urządzenie **Bluetooth** z podłączonymi 2 urządzeniami **Bluetooth**, naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 2 sekundy.
- Gdy głośnik jest gotowy do trybu multi parowania, musisz połączyć inne urządzenia **Bluetooth** oraz głośnik w ciągu kilku minut (ok. 1 minuta). W przeciwnym razie tryb multi parowania zostanie wyłączony.
- Multi parowanie może nie być obsługiwane w zależności od specyfikacji podłączonych urządzeń.
- Usuwane/zdejmowane urządzenie **Bluetooth** (Np.: Dongle itp.) nie obsługuje multi parowania telefonu.
- Nawet, jeżeli podłączone są 2 urządzenia **Bluetooth**, nie można odtwarzać oraz sterować muzyką przy pomocy 2 urządzeń **Bluetooth** jednocześnie. Zatrzymaj muzykę, jeżeli chcesz odtwarzać z innego urządzenia **Bluetooth**.
- Po włączeniu trybu multiparowania rozpoczęcie odtwarzania muzyki zajmie trochę czasu, w zależności od typów urządzeń **Bluetooth**.
- W przypadku trybu multi parowania 2 urządzeń **Bluetooth** nie będzie obsługiwane łączenie automatyczne. Tylko jedno urządzenie **Bluetooth** zostanie automatycznie połączone z głośnikiem. Pozostałe urządzenia muszą zostać połączone ręcznie.
- Jeśli użytkownik znajdzie się poza zasięgiem połączenia **Bluetooth** bez wcześniejszego rozłączenia **Bluetooth**, połączenie innych urządzeń **Bluetooth** zajmie kilka minut. Natomiast po wyłączeniu i ponownym włączeniu inne urządzenia **Bluetooth** zostaną połączone bez konieczności oczekiwania.
- Jeżeli spróbujesz sparować nowe urządzenie **Bluetooth**, gdy są już połączone 2 urządzenia **Bluetooth**, głośnik ten automatycznie odłączy jedno urządzenie **Bluetooth**. (Urządzenie **Bluetooth** będące w użyciu nie zostanie odłączone.)
- W przypadku parowania wielu telefonów, tylko jedno urządzenie **Bluetooth** może korzystać z poleceń głosowych.

Korzystanie z aplikacji „LG XBOOM”

! Uwaga

- Do używania aplikacji „LG XBOOM” na tym urządzeniu dostępny jest tylko system Android OS.
- Zalecane jest używane najnowszej wersji aplikacji.

Informacje o aplikacji „LG XBOOM”

Aplikacja „LG XBOOM” oferuje Twojemu urządzeniu zestaw nowych funkcji.

Aby cieszyć się nowymi funkcjami należy pobrać i zainstalować aplikację „LG XBOOM”.

Zainstaluj aplikację „LG XBOOM” na swoim urządzeniu Bluetooth

Istnieją dwa sposoby instalacji aplikacji „LG XBOOM” na Twoim urządzeniu **Bluetooth**.

Zainstaluj aplikację „LG XBOOM” za pomocą kodu QR

1. Zainstaluj aplikację „LG XBOOM” za pomocą kodu QR. Użyj odpowiedniego oprogramowania, aby zeskanować kod QR.



<Android>

2. Naciśnij ikonę instalacji.

! Uwaga

- Sprawdź, czy Twoje urządzenie **Bluetooth** podłączone jest do Internetu.
- Upewnij się, że Twoje urządzenie **Bluetooth** posiada oprogramowanie skanujące. Jeśli nie masz, pobierz jeden z "Google Android Market (Google Play Store)".
- W zależności od obszaru kod QR może nie działać.
- Aplikację dla tej jednostki możesz znaleźć używając aplikacji „LG Audio”.
 - System operacyjny Android: 5.0 (lub nowszy)

Zainstaluj aplikację „LG XBOOM” poprzez „Google Android Market (Google Play Store)”

1. Stuknij ikonę "Google Android Market (Google Play Store)".
2. W pasku wyszukiwania wpisz „LG XBOOM” i wyszukaj.
3. Na liście wyników znajdź i naciśnij „LG XBOOM”, aby rozpocząć pobieranie aplikacji **Bluetooth**.

! Uwaga

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

Aktywuj Bluetooth za pomocą aplikacji „LG XBOOM”

Aplikacja „LG XBOOM” pozwala na połączenie urządzenia **Bluetooth** z tą jednostką.

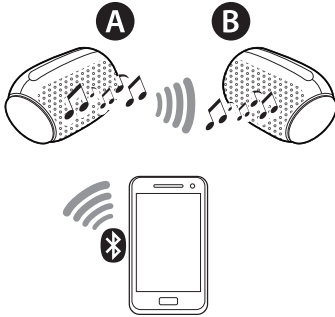
Dotknij ikonę aplikacji „LG XBOOM” na ekranie głównym, aby uruchomić aplikację „LG XBOOM” i przejść do głównego menu.

! Uwaga

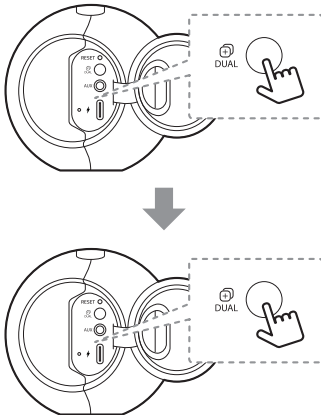
- Aplikacja „LG XBOOM” będzie dostępna dla poniższej wersji oprogramowania;
 - System operacyjny Android: wersja 5.0 (lub nowsza)
- W zależności od urządzenia **Bluetooth**, aplikacja „LG XBOOM” może nie działać.
- Nawet po połączeniu aplikacji „LG XBOOM” muzyka może być odtwarzana z Twojego urządzenia. W takim przypadku, spróbuj wykonać ponownie procedurę połączenia.
- Podczas używania aplikacji „LG XBOOM”, jeżeli uruchomione zostaną inne aplikacje lub zmienione zostaną ustawienia urządzenia **Bluetooth**, wówczas aplikacja „LG XBOOM” może nie działać prawidłowo.
- Jeżeli aplikacja „LG XBOOM” nie działa prawidłowo, należy sprawdzić urządzenie **Bluetooth** oraz połączenie „LG XBOOM” oraz spróbować podłączyć ponownie.
- W zależności od systemu operacyjnego smartfona mogą występować różnice w działaniu „LG XBOOM”!
- Jeżeli połączenie aplikacji „LG XBOOM” nie działa prawidłowo, należy sprawdzić ustawienia urządzenia **Bluetooth**.

Połączenie trybu Dual

Możesz cieszyć się dźwiękiem stereo używając dwóch głośników. Aby korzystać z trybu Dual, musisz kupić kolejny głośnik.

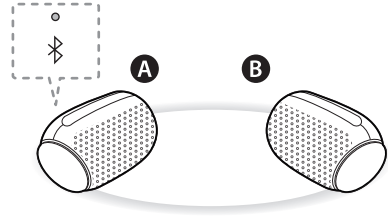


1. Naciśnij przycisk **DUAL** każdego z głośników. Głośniki są gotowe do działania w trybie Dual.



- Usłyszymy sygnał dźwiękowy.

2. Jeśli podłączone są dwa głośniki, dioda LED Bluetooth w głośniku głównym włącza się, a dioda LED Bluetooth w drugim głośniku wyłącza się. Najpierw usłyszysz sygnał dźwiękowy przy głównym głośniku, a następnie przy innym głośniku.



- Głośnik **A**: Głośnik główny ma ustawić kanał L (lewy) i włączyć diodę LED **Bluetooth**.
- Głośnik **B**: Drugi głośnik jest ustawiony na kanał R (prawy) i wyłącza diodę LED **Bluetooth**.

! Uwaga

- Podłączenie trybu Dual zajmuje do 1 minuty.
- Tryb Dual jest obsługiwany tylko przez model PL2. Nie jest dostępny na innych przenośnych głośnikach **Bluetooth**.
- Jeżeli nie jest nawiązane połączenie z urządzeniem **Bluetooth**, miga dioda **Bluetooth** głośnika głównego.
- Głośnik **A** jest uzależniony od adresu MAC **Bluetooth**.

3. Odtwórz żądaną muzykę z urządzenia **Bluetooth**.

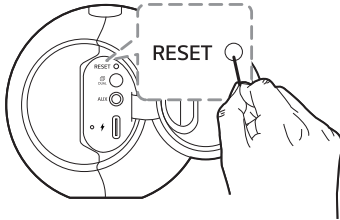
! Uwaga

- Podczas korzystania z trybu Dual, parowanie wielu telefonów nie jest obsługiwane.
 - Głośnik główny (A) łączy się tylko z jednym urządzeniem **Bluetooth**.
- W trybie Dual urządzenie **Bluetooth** można podłączyć tylko do głośnika głównego (A).
- Jeżeli wyłączysz, a następnie ponownie włączysz zasilanie, obydwa głośniki wymagają ponownego połączenia w celu korzystania z trybu Dual.
- Jeżeli urządzenia nie nawiążą połączenia trybu Dual, przejdź do kroku 1 i spróbuj ponownie.
- Podczas podłączania do trybu Dual, nie można wyszukiwać jednostek na innych urządzeniach **Bluetooth**.
- Jeżeli rozłączysz połączenie trybu Dual, ponownie naciśnij przycisk **DUAL** jednego z dwóch głośników.
- Gdy korzystasz z trybu Dual, możesz jednocześnie regulować poziom głośności, odtwarzanie lub efekt dźwiękowy zarówno głośników Głównych (A), jak i innych (B).
- W przypadku nawiązania połączenia trybu Dual w trybie AUX, ten głośnik automatycznie przełączy się na tryb **Bluetooth**.
- W trybie Dual możesz odbierać połączenia tylko na głośniku głównym ze względu na sprzężenie zwrotne dźwięku.
- Podłączenie kabla stereo 3,5 mm w trybie Dual spowoduje anulowanie trybu Dual i przejście do trybu AUX.
- Aby zmienić urządzenie **Bluetooth** w trybie Dual, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk **⌘** przez 2 sekundy, co pozwoli odłączyć aktualne urządzenie **Bluetooth** i podłączyć kolejne.
- Po podłączeniu urządzenia **Bluetooth** (urządzenia iOS itp.) do tego urządzenia lub podczas obsługi urządzenia, można synchronizować poziom głośności między każdym urządzeniem.
- W trybie Dual należy zachować jak najmniejszą odległość pomiędzy głośnikami.
- W zależności środowiska sieciowego, tryb Dual może nie działać prawidłowo.
- W trybie Dual możesz korzystać z poleceń głosowych tylko na głośniku głównym.
- Niektóre urządzenia mobilne mogą nie odtwarzać poprawnie muzyki, jeżeli będziesz próbować połączyć tryb Dual podczas odtwarzania muzyki.
- Głośnik może nie synchronizować dźwięku z obrazem (np. TV itp).
- Aby anulować tryb **DUAL**, naciśnij przycisk **⏻**, przycisk **DUAL**.

Inne operacje

Resetowanie

W przypadku awarii głośnika należy nacisnąć przycisk **RESET** za pomocą bardzo cienkiego przedmiotu. Następnie głośnik wyłączy się. Naciśnij przycisk \odot , aby spróbować ponownie włączyć głośnik.



Wyłącza/wyłącza dźwięk brzęczyka

Ustaw sygnał dźwiękowy w aplikacji „LG XBOOM”:
Menu LG XBOOM → [Setting] → [Beep Sound]

Uwaga dotycząca automatycznego wyłączenia

Gdy urządzenie jest w trybie **Bluetooth** bez odtwarzania muzyki przez 15 minut lub w trybie **AUX** bez działania przycisku przez 6 godzin, urządzenie jest automatycznie wyłączane.

Funkcja może być włączona lub wyłączona. Po zmianie ustawienia w następującej kolejności dioda Power LED mignie 5 razy z dźwiękiem.

Funkcja	Jak użyć
ON (WŁ.)	Naciśnij i przytrzymaj \odot , + jednocześnie przez 2 sekundy.
OFF (WYŁ.)	Naciśnij i przytrzymaj \odot , - jednocześnie przez 2 sekundy.

! Uwaga

- Możesz włączać i wyłączać tę funkcję za pomocą aplikacji „LG XBOOM”. (Tylko Android)
- Jeśli funkcja była wyłączona, głośnik będzie włączony do momentu naciśnięcia przycisku \odot lub całkowitego rozładowania baterii.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Przyczyna i środek zaradczy
Brak zasilania.	<ul style="list-style-type: none"> Bateria jest rozładowana. Naładować baterię. Podłączyć urządzenie do źródła zasilania przy pomocy zasilacza AC.
Brak dźwięku lub jest zniekształcony.	<ul style="list-style-type: none"> Głośność tego urządzenia lub urządzenia smart jest ustawiona na minimum. Sprawdź i ustaw głośność głośnika i urządzenia Bluetooth. Podczas korzystania z urządzenia zewnętrznego przy wysokiej głośności, jakość dźwięku może być gorsza. Obniż głośność urządzeń. W przypadku wykorzystywania tego urządzenia do celów innych niż słuchanie muzyki, jakość dźwięku może być gorsza lub urządzenie może nie działać poprawnie.
Parowanie Bluetooth nie działa poprawnie.	<ul style="list-style-type: none"> Wyłącz i włącz Bluetooth na urządzeniu i przeprowadź parowanie ponownie. Upewnij się, że urządzenie Bluetooth jest włączone. Usuń przeszkodę z drogi pomiędzy tą jednostką a urządzeniem Bluetooth. W zależności od typu urządzenia Bluetooth lub warunków otoczenia może nie dojść do sparowania urządzenia z tą jednostką.
Urządzenie nie działa normalnie.	<ul style="list-style-type: none"> Jeżeli bateria zostanie w pełni rozładowana, zapisane informacje dla Bluetooth mogą zostać utracone. Poprzednie ustawienie może nie zostać zapisane, jeżeli zasilanie urządzenia zostanie wyłączone. W przypadku wadliwego działania należy umieścić urządzenie w odpowiednim miejscu o właściwej temperaturze i wilgotności. W przypadku przeciążenia, diody zasilania i Bluetooth będą migały na biało. Proszę wyłączyć, a następnie ponownie włączyć urządzenie.
Powyższe rozwiązania nie przynoszą rezultatu.	<ul style="list-style-type: none"> Za pomocą ostrego przedmiotu wcisnąć przycisk RESET na głośniku. (Strona 25)

Znaki handlowe i licencje



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

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

Obsługa urządzenia

Wysyłanie urządzenia

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


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.

Specyfikacje

Ogólne	
Zasilanie	5 V  2 A (zasilacz AC) Wbudowany akumulator
Pobór mocy	Patrz: główne oznaczenie umieszczone na urządzeniu.
Wymiary (S x W x G)	Około 126 mm X 82 mm X 80 mm
Temperatura robocza	od 5°C do 35°C
Wilgotność robocza	5 % do 60 % wilgotność względna
Wodoodporny	IPX5

Wejścia	
Wejście AUX IN (urządzenie przenośne)	0,5 Vrms (gniazdo stereo 3,5 mm)

Bateria	
Pojemność baterii	1500 mAh
Czas pracy	około 10 godzin. Podany czas może się różnić w zależności od stanu akumulatora i warunków pracy.
Czas ładowania	Poniżej 4 godzin (przy użyciu zasilacza AC). Czas pracy może się różnić w zależności od stanu baterii oraz panujących warunków.

- Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

