



PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Przenośny głośnik dookólny

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

Model

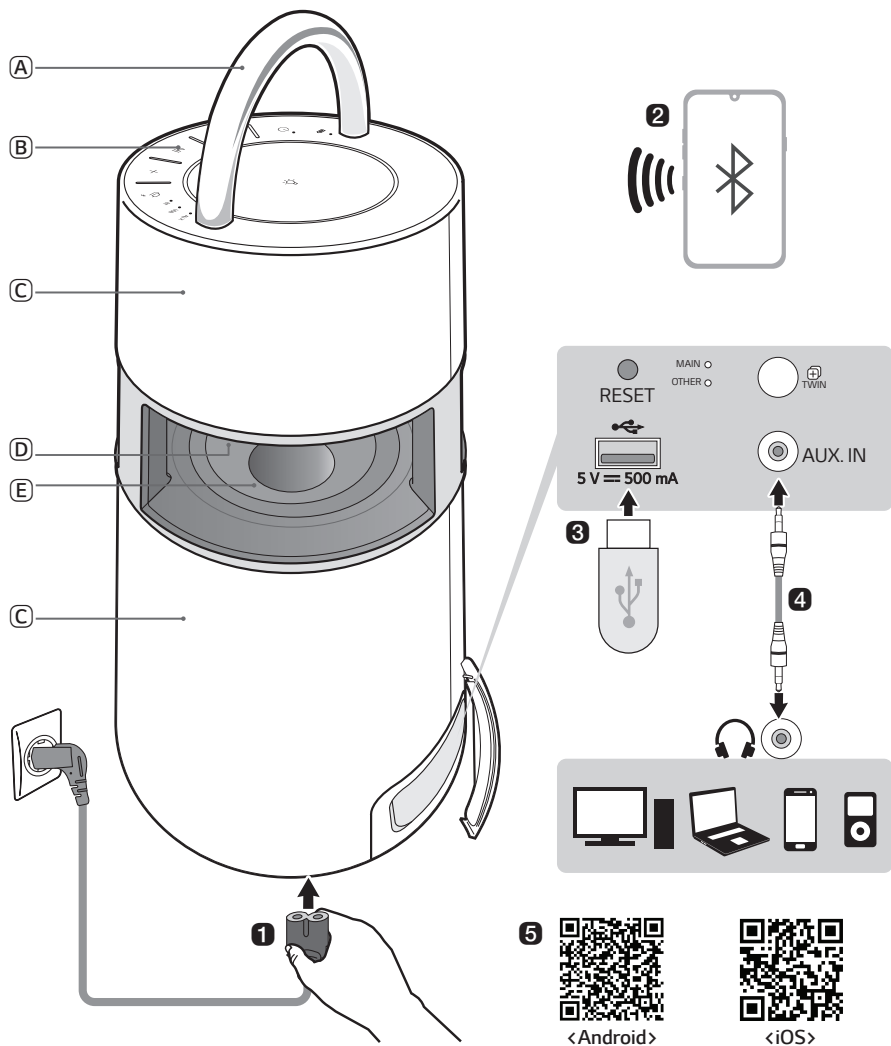
RP4

RP4BE

RP4G

Skrócona instrukcja przenośnego głośnika dookólnego




Łatwe użytkowanie zgodnie z kolejnością kroków






- (A) Uchwyt
- (B) Elementy sterowania
- (C) Głośnik
- (D) Nastrojowe oświetlenie
- (E) Subwoofer

1 Przed rozpoczęciem użytkowania podłącz przewód zasilający do urządzenia i je naładuj. Gniazdo zasilania znajduje się na spodzie urządzenia.



2 Podłączanie głośnika do smartfonu przy użyciu funkcji Bluetooth (→ Patrz „Podłączanie smartfonu do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth” na stronie 12.)

- 1 Naciśnij przycisk **zasilania**  aby włączyć produkt.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **funkcji**  na urządzeniu, aż usłyszysz dźwięk powiadomienia. Dioda LED **Bluetooth** będzie migać przez 60 sekund.
- 3 Na smartfonie dotknij przycisku **Ustawienia**  i wybierz opcję **Bluetooth**. Włącz funkcję **Bluetooth**. (Wył. > Wł.)
- 4 Na liście urządzeń smartfona odszukaj i dotknij pozycji „LG-RP4(XX)“.
- 5 Gdy zostanie nawiązane połączenie między smartfonem a urządzeniem przy użyciu funkcji **Bluetooth**, zaświeci się dioda LED funkcji **Bluetooth**. Odtwórz żądany utwór w aplikacji muzycznej w smartfonie.

3 Odtwarzanie muzyki z USB (→ Zapoznaj się z „Podłączanie do USB” na stronie 17).

- 1 Otwórz tylną pokrywę urządzenia i podłącz nośnik pamięci USB do gniazda USB.
- 2 Naciśnij przycisk **zasilania**  aby włączyć urządzenie.
- 3 Naciskaj kilkakrotnie przycisk **funkcji**  na urządzeniu, aby wybrać funkcję USB. Zaświeci się dioda LED USB.
- 4 Naciśnij przycisk **Odtwórz/Wstrzymaj**  i ciesz się muzyką.

4 Łączenie z urządzeniem zewnętrznym (→ Patrz „Łączenie z urządzeniem zewnętrznym” na stronie 19).

- 1 Otwórz tylną pokrywę urządzenia i podłącz urządzenie zewnętrzne do gniazda AUX. IN przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm.
- 2 Naciśnij przycisk **zasilania**  aby włączyć urządzenie.
- 3 Naciskaj kilkakrotnie przycisk **funkcji**  na urządzeniu, aby wybrać opcję AUX. Zaświeci się dioda LED AUX. Jeśli odtwarzasz muzykę na podłączonym urządzeniu zewnętrznym, możesz teraz zacząć jej słuchać na tym urządzeniu.

5 Łączenie z aplikacją LG XBOOM (→ Patrz „Łączenie z aplikacją LG XBOOM” na stronie 21).

- ① Znajdź **aplikację LG XBOOM** w sklepie Google Play lub App Store i zainstaluj ją w smartfonie.
- ② Uruchom **aplikację LG XBOOM** i korzystaj z jej funkcji.

6 Oszczędzanie energii (→ Patrz „Tryb energooszczędny” na stronie 26).

Jeśli przez 15 minut nie nastąpi odtwarzanie ani nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, urządzenie zostanie automatycznie wyłączone. W **aplikacji LG XBOOM** można włączyć lub wyłączyć funkcję [Auto Power Management].

Skrócona instrukcja przenośnego głośnika dookólnego

- 2 Łatwe użytkowanie zgodnie z kolejnością kroków

Szczegółowe informacje o urządzeniu

- 6 Góra
- 8 Tył

Ładowanie

- 10 Ładowanie baterii
- 11 Sprawdzanie statusu baterii

Łączenie przy użyciu funkcji Bluetooth

- 12 Podłączanie smartfonu do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth
- 15 Podłączanie dwóch urządzeń Bluetooth do głośnika

Podłączanie do USB

- 17 Łączenie urządzenia z nośnikiem pamięci USB

Łączenie z urządzeniem zewnętrznym

- 19 Łączenie przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm

Łączenie z aplikacją LG XBOOM

- 21 Instalowanie aplikacji

Korzystanie z trybu Wireless Party Link-Twin

- 23 Podłączanie dwóch głośników

Funkcje dodatkowe

- 25 Resetowanie urządzenia
- 25 Uruchamianie oprogramowania
- 26 Tryb energooszczędny

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- 27 Przepisy dotyczące bezpieczeństwa

Co należy sprawdzić przed zgłoszeniem nieprawidłowego działania

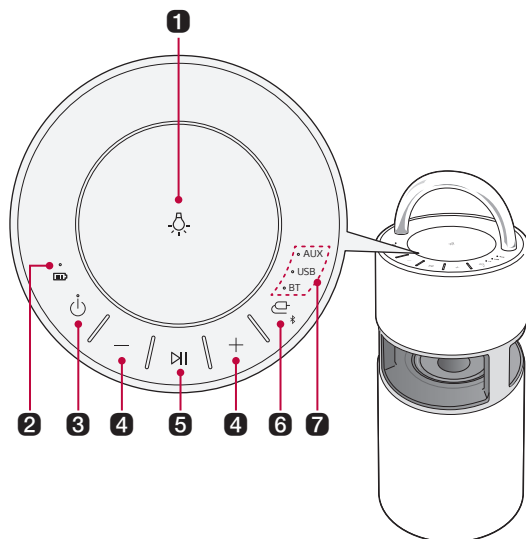
- 30 Rozwiązywanie problemów

Dodatek

- 32 Specyfikacje urządzenia
- 33 Zarejestrowane znaki towarowe i licencje
- 34 Przenoszenie urządzenia

Szczegółowe informacje o urządzeniu

Góra




1 Nastrojowe oświetlenie

Naciśnij przycisk, aby wybrać żądane nastrojowe oświetlenie.

Nastrojowe oświetlenie

Ambient	Nature	Party	Wył.
---------	--------	-------	------


- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **Nastrojowe oświetlenie**  aby wyłączyć nastrojowe oświetlenie.

2 Dioda LED baterii

Sprawdź poziom naładowania i status baterii. (→ Patrz „Sprawdzanie statusu baterii” na stronie 11).

3 Zasilanie

Powoduje włączenie/wyłączenie urządzenia.

- Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku **zasilania**  przez 2 sekundy przy włączonym urządzeniu status baterii zostanie pokazany przez diodę LED baterii.

4 Głośność

Umożliwia regulację poziomu głośności.

5 Odtwarzanie/ Pauza


Naciśnij ten przycisk, aby użytkować urządzenie.

Funkcja	Działanie	Sposób obsługi
USB/BT	Odtwarzanie/Pauza	Naciśnij przycisk.
USB/BT	Przechodzenie do następnego utworu	Naciśnij przycisk szybko dwukrotnie.
USB/BT	Przechodzenie do poprzedniego utworu	Naciśnij przycisk szybko trzykrotnie.
AUX	Wycisz	Naciśnij przycisk.

6 Funkcja

Naciskaj przycisk kilkakrotnie, aby wybrać żądany tryb wejściowy lub funkcję.

Dioda LED funkcji	Opis
BT	Umożliwia połączenie urządzenia przy użyciu funkcji Bluetooth
USB	Umożliwia połączenie urządzenia z nośnikiem pamięci USB.
AUX	Umożliwia podłączenie zewnętrznego urządzenia przenośnego przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm.

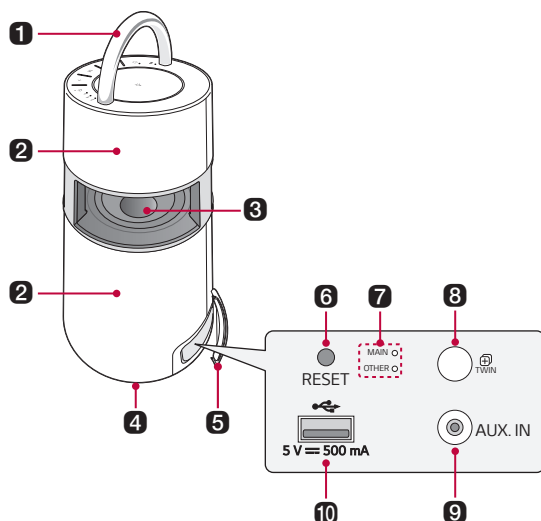
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **funkcji**  przez co najmniej 2 sekund, a następnie w ciągu 60 sekund połącz urządzenie **Bluetooth**. (→ Patrz „Podłączanie smartfonu do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth” na stronie 12).
- Po przejściu do funkcji **Bluetooth** i nie znalezieniu żadnego podłączonego urządzenia dioda BT LED będzie migać przez 60 sekund.



7 Dioda LED funkcji

Wskazuje tryb wejściowy lub status połączenia **Bluetooth**.

PRZESTROGA

- Urządzenie należy ustawić w bezpiecznej odległości poza zasięgiem dzieci. W przeciwnym razie może dojść do upadku urządzenia, co może spowodować obrażenia ciała i/lub uszkodzenia mienia.
- Należy uważać, aby głośnik nie spadł. Mogłoby to spowodować nieprawidłowe działanie głośnika i obrażenia ciała i/lub uszkodzenia mienia.



1 Uchwyt	Należy z niego korzystać podczas przenoszenia urządzenia.
2 Głośnik	Dźwięk wydobywa się z całego urządzenia.
3 Subwoofer	Głośnik ten odtwarza tylko dźwięki basowe.
4 Wejście zasilania	Aby naładować baterię urządzenia, można podłączyć przewód zasilający.
5 Tylna pokrywa	Upewnij się, aby po zakończeniu użytkowania zamknąć tylną pokrywę.
6 RESET 	Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, naciśnij ten otwór ostro zakończonym przedmiotem.
7 Bezprzewodowa dioda LED łączy imprezy	Umożliwia sprawdzenie statusu połączenia trybu Wireless Party Link-Twin.
8 TWIN 	Umożliwia podłączenie dwóch urządzeń w trybie Wireless Party Link-Twin.
9 AUX. IN	Umożliwia podłączenie urządzenia do zewnętrznego urządzenia przenośnego przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm, aby cieszyć się muzyką.
10 Port USB	Umożliwia podłączenie nośnika pamięci USB, aby cieszyć się muzyką odtwarzaną przez urządzenie.

⚠ PRZESTROGA

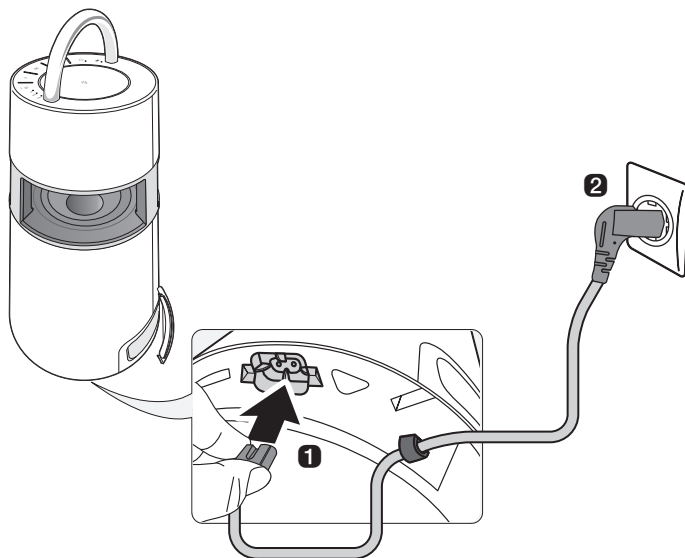
- Należy uważać, aby nie wystawiać urządzenia na długotrwałe działanie światła słonecznego, co mogłoby spowodować jego odbarwienie.
 - Należy zachować ostrożność, gdy urządzenie jest używane na dworze, ponieważ długotrwałe wystawienie na słońce może spowodować nadmierne nagrzanie się uchwytu.
 - Należy zachować ostrożność, ponieważ w przypadku nieumyślnego przyciśnięcia subwoofera, gdy głośnik znajdzie się w zasięgu użytkownika, może on zostać uszkodzony.
-

Ładowanie

Ładowanie baterii

To urządzenie posiada wbudowaną baterię. Przed rozpoczęciem użytkowania należy się upewnić, że bateria jest wystarczająco naładowana. Gniazdo zasilania znajduje się na spodzie urządzenia.

- 1 Podłącz przewód zasilający do gniazda wejścia zasilania.
- 2 Podłącz wtyczkę zasilania do gniazda.






✓ Uwaga

- Pełne naładowanie głośnika trwa około 5 godzin. Czas ładowania może się różnić w zależności od statusu baterii lub stanu operacyjnego urządzenia.
- Po pełnym naładowaniu baterii głośnik można użytkować przez około 10 godzin.

Sprawdzanie statusu baterii

Status naładowania

Po rozpoczęciu ładowania baterii urządzenia status naładowania jest pokazywany przez diodę LED baterii.

Dioda LED baterii	Status diody LED	Status baterii
 → 	Miga na zielono przez 15 sekund.	Ładowanie ukończono.
	Czerwona.	Ładowanie trwa.




✓ Uwaga

- Odtwarzanie utworów podczas ładowania może wydłużyć czas ładowania.

Status użytkowania

Po włączeniu urządzenia dioda LED baterii będzie przez 3 sekundy pokazywała status baterii.

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku **zasilania** (⏻) przez 2 sekundy przy włączonym urządzeniu status baterii będzie przez 3 sekundy pokazywany przez diodę LED baterii w zależności od statusu baterii.

Dioda LED baterii	Status diody LED	Status baterii
	Zaświeci się na zielono.	Poziom naładowania baterii wynosi ponad 70%.
	Zaświeci się na pomarańczowo.	Pozostały poziom naładowania baterii wynosi 10-70%.
	Miga nieustannie na czerwono i można usłyszeć jednorazowy dźwięk powiadomienia.	Poziom naładowania baterii wynosi poniżej 10% i bateria wymaga naładowania.

✓ Uwaga

- Statusu baterii nie można sprawdzić podczas ładowania.

Łączenie przy użyciu funkcji Bluetooth

Podłączanie smartfonu do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth

Za pomocą tego urządzenia możesz odtwarzać pliki muzyczne zapisane w urządzeniu **Bluetooth**, albo uruchamiać aplikacje muzyczne.

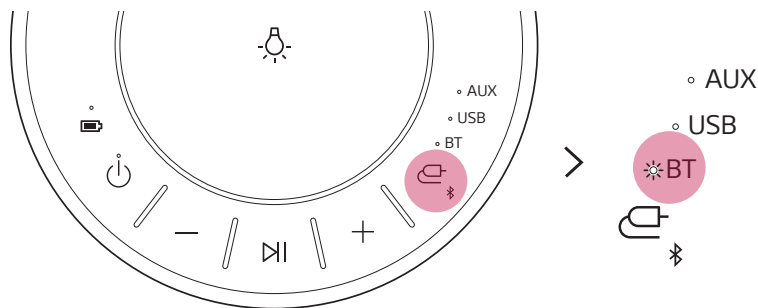
Najpierw sprawdź następujące punkty.

- Poniżej przedstawiono specyfikacje urządzenia **Bluetooth**.
 - Wersja: 4.0
 - Kodowanie: SBC, AAC
- Sposób podłączenia urządzenia z niniejszym produktem może się różnić w zależności od typu i modelu urządzenia **Bluetooth**. Informacje dotyczące podłączania urządzenia można znaleźć w podręczniku użytkownika urządzenia **Bluetooth**, które chcemy połączyć.

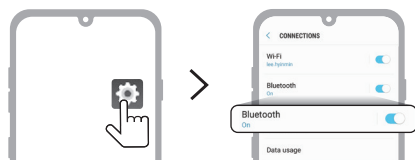
Wybierz menu [**Bluetooth**] na ekranie smartfonu **Ustawienia**.

Metoda uzyskiwania dostępu do menu może różnić się w zależności od producenta smartfonu i modelu.

- 1 Naciśnij przycisk **zasilania** (🔘) na urządzeniu, aby go włączyć.
Naciśnij i przytrzymaj przycisk **funkcji** (🔘) na urządzeniu, aż usłyszysz dźwięk powiadomienia. Diody LED **Bluetooth** będzie migać przez 60 sekund.



- 2 Na smartfonie dotknij przycisku Ustawienia (⚙️) / (⚙️) i wybierz opcję **Bluetooth**.



<Telefon z systemem Android>



<iPhone>

3 Włącz funkcję **Bluetooth**. (☐ Wyt. > ☑ Wł.)

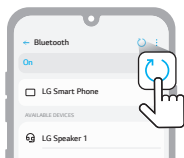
4 Na ekranie smartfonu zostanie wyświetlona lista urządzeń dostępnych do połączenia. Odszukaj i dotknij nazwy „LG-RP4(XX)”



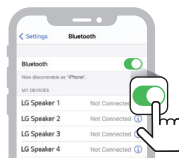
5 Gdy zostanie nawiązane połączenie między smartfonem a urządzeniem przy użyciu funkcji **Bluetooth**, zostanie włączona dioda LED funkcji **Bluetooth**.



6 Jeśli urządzenia LG-RP4(XX) nie można znaleźć na liście, dotknij ikony **Odśwież** (🔄) na telefonie z systemem Android lub uruchom ponownie funkcję **Bluetooth** na urządzeniu iPhone.



<Telefon z systemem Android>



<iPhone>

7 Wybierz i odtwórz utwór w smartfonie.




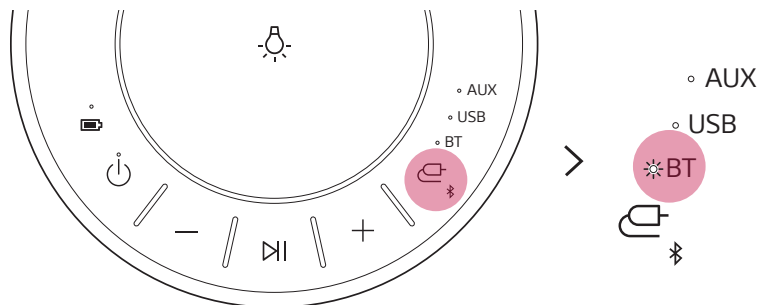
✔ Uwaga

- Im bliżej głośnika znajduje się urządzenie **Bluetooth**, tym lepsze połączenie można uzyskać.
 - Jeśli urządzenie **Bluetooth** nie jest połączone, dioda LED **Bluetooth** zacznie migać. Podłącz urządzenie ponownie.
 - W przypadku korzystania z funkcji **Bluetooth**, dostosuj głośność urządzenia **Bluetooth**, ustawiając odpowiedni poziom.
 - XX oznacza dwa ostatnie znaki adresu **Bluetooth**. Na przykład: „LG-RP4(08).”
 - Po podłączeniu urządzenia do zasilania, próba jego połączenia przy użyciu funkcji **Bluetooth** z historią połączeń, spowoduje, że urządzenie zostanie automatycznie włączone i połączone z urządzeniem **Bluetooth**.
-

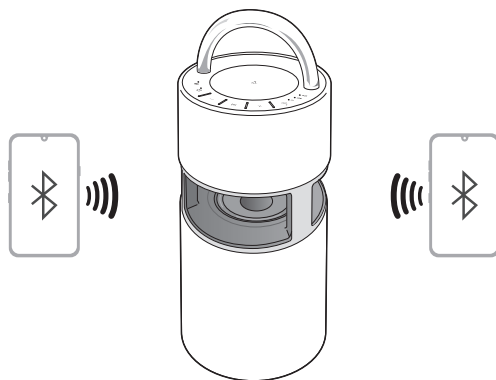
Podłączanie dwóch urządzeń Bluetooth do głośnika

Parowanie (łączenie) kilku telefonów

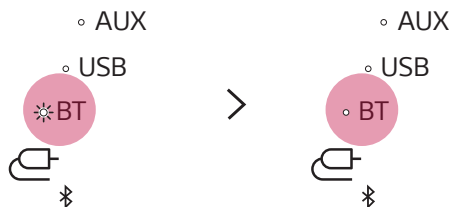
- 1 Połącz najpierw to urządzenie z urządzeniem **Bluetooth**. (→ Patrz „Podłączanie smartfону do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth” na stronie 12).
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **funkcji**  na urządzeniu, aż usłyszysz dźwięk powiadomienia. Dioda LED **Bluetooth** będzie migać przez 60 sekund.



- 3 W ciągu 60 sekund połącz dodatkowe urządzenie **Bluetooth** z urządzeniem. (→ Patrz „Podłączanie smartfону do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth” na stronie 12).



4 Po podłączeniu tego urządzenia do dwóch urządzeń **Bluetooth** zaświeci się dioda LED funkcji **Bluetooth**.



✓ Uwaga

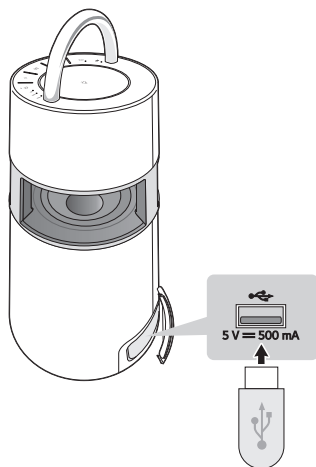
- Parowanie (łączenie) kilku telefonów powoduje połączenie do dwóch urządzeń **Bluetooth**.
- Po jednoczesnym połączeniu dwóch urządzeń **Bluetooth** urządzenie to będzie emitować dźwięk tylko jednego z urządzeń **Bluetooth**. Aby móc odtwarzać dźwięk z drugiego urządzenia, należy najpierw zatrzymać odtwarzanie w pierwszym urządzeniu **Bluetooth**.
- W przypadku dwóch połączonych urządzeń **Bluetooth**, wyłączenie i ponowne włączenie tego urządzenia spowoduje, że automatycznie połączone zostanie ostatnio podłączane urządzenie **Bluetooth** lub urządzenie **Bluetooth**, z którego ostatnio odtwarzano.

Podłączanie do USB

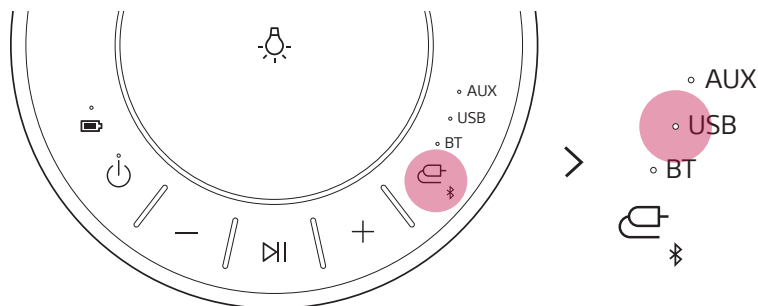
Ciesz się wysokiej jakości dźwiękiem, podłączając do urządzenia nośnik pamięci USB z zapisanymi plikami muzycznymi.

Łączenie urządzenia z nośnikiem pamięci USB

- 1 Otwórz tylną pokrywę urządzenia i podłącz nośnik pamięci USB do gniazda USB.
 - Urządzenie nie będzie odtwarzać zawartości urządzeń połączonych przez koncentrator albo kabel nośnika pamięci USB.
 - Urządzenie nie łączy się z nośnikiem pamięci USB, odtwarzaczem MP3 typu USB czy czytnikiem kart, które wymagają instalacji osobnego napędu.



- 2 Naciśnij przycisk **zasilania** (⏻) aby włączyć urządzenie.
- 3 Naciskaj kilkakrotnie przycisk **funkcji** (⏮) na urządzeniu, aby wybrać funkcję USB. Zaświeci się dioda LED USB.



- 4 Naciśnij przycisk **Odtwórz/Wstrzymaj** (⏮) i ciesz się muzyką.

✓ Uwaga

- Przeglądanie plików na urządzeniach USB o dużej pojemności pamięci może potrwać co najmniej kilka minut.
- Firma LG Electronics nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych. Należy zawsze tworzyć kopie zapasowe danych, aby zminimalizować straty w wyniku utraty danych.
- Obsługiwane są wyłącznie formaty FAT16/FAT32. Format exFAT/NTFS nie jest obsługiwany.
- W przypadku nieprawidłowego wykrycia nośnika pamięci USB, dioda LED USB zacznie migać. Sprawdź, czy nośnik pamięci USB jest obsługiwany i podłącz go ponownie.

Obsługiwane nośniki pamięci USB

Urządzenie pamięci USB flash	USB 2,0 lub USB 1,1
------------------------------	---------------------

Urządzenie może nie rozpoznać niektórych nośników pamięci USB.

Odtwarzane standardy plików

Rozszerzenie pliku	Częstotliwość próbkowania	Prędkość próbkowania
MP3	32 kHz–48 kHz	32 kb/s–320 kb/s
WMA	32 kHz–48 kHz	40 kb/s–192 kb/s

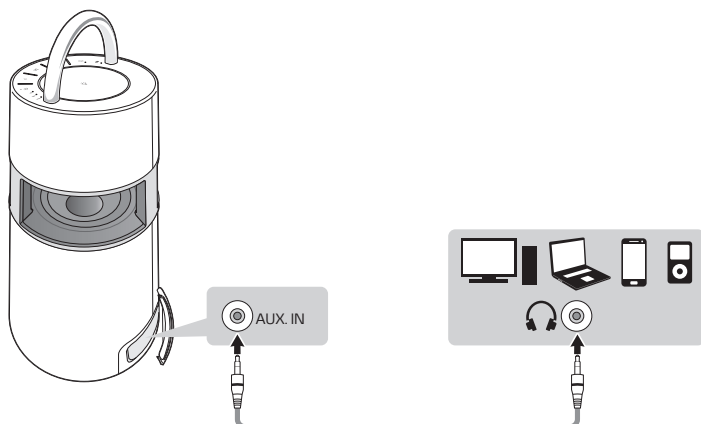
- Liczba odtwarzanych plików: Maksymalnie 2.000
- Maksymalna liczba katalogów: Maksymalnie 200
- Urządzenie nie odtwarza plików chronionych przez DRM (ang. Digital Rights Management).
- Urządzenie nie odtwarza plików wideo z nośnika pamięci USB.

Łączenie z urządzeniem zewnętrznym


Łączenie przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm

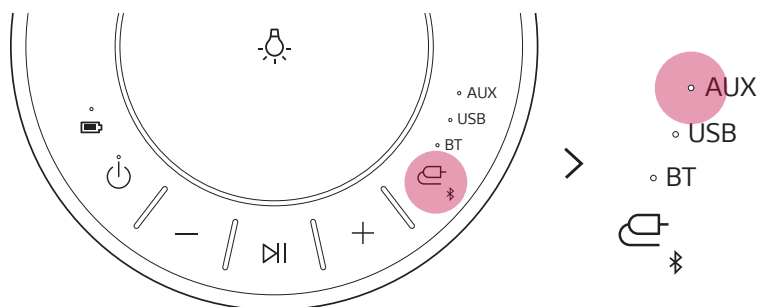
Umożliwia podłączenie urządzenia i różnych urządzeń zewnętrznych przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm, aby cieszyć się muzyką.

- 1 Otwórz tylną pokrywę urządzenia i podłącz urządzenie zewnętrzne do gniazda AUX. IN przy użyciu przewodu stereo 3,5 mm.



- 2 Naciśnij przycisk **zasilania**  aby włączyć urządzenie.

- 3** Naciskaj kilkakrotnie przycisk **funkcji**  na urządzeniu, aby wybrać opcję AUX. Zaświeci się dioda LED AUX.



- 4** Jeśli odtwarzasz muzykę na podłączonym urządzeniu zewnętrznym, możesz teraz zacząć jej słuchać na tym urządzeniu.

Łączenie z aplikacją LG XBOOM

Korzystanie z różnych funkcji głośnika **aplikacji LG XBOOM**.

Najpierw sprawdź następujące punkty.

- **Aplikacja LG XBOOM** dostępna jest w niżej wymienionych wersjach.
 - System operacyjny Android: Wersja 5.0 lub nowsza
 - System operacyjny iOS: Wersja 10 lub nowsza

Instalowanie aplikacji

Aby zainstalować **aplikację LG XBOOM**, zeskanuj kod QR przy użyciu aplikacji lub zainstaluj **aplikację LG XBOOM** ze sklepu Google Play lub App Store.

Pobieranie za pomocą kodu QR

- 1 Zeskanuj kod QR po prawej stronie przy użyciu aplikacji do skanowania kodów QR.
- 2 Nastąpi przekierowanie do strony, z której można pobrać **aplikację LG XBOOM**. Dotknij aplikacji, aby ją zainstalować.



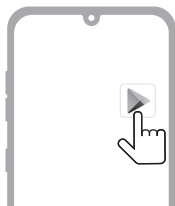
<System operacyjny telefonu Android>



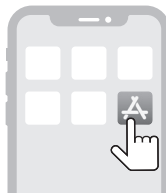
<System operacyjny urządzenia iPhone>

Pobieranie ze sklepu Google Play lub App Store

- 1 Znajdź aplikację **LG XBOOM** w sklepie Google Play lub App Store i zainstaluj ją w smartfonie.



Telefon z systemem Android™



iPhone

-
- 2 Podłącz smartfon do głośnika przy użyciu funkcji **Bluetooth**. (→ Patrz „Podłączanie smartfonu do głośnika przy użyciu funkcji Bluetooth” na stronie 12).
 - 3 Otwórz aplikację **LG XBOOM** zainstalowaną w smartfonie.
 - 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi przez aplikację **LG XBOOM**. Wyraż zgodę na warunki usługi, informacje zawarte w oknach z powiadomieniami, ustawienia dostępu itd.
 - 5 Zaczynij korzystać z różnych funkcji w aplikacji **LG XBOOM**.

✓ Uwaga

- Metoda uzyskiwania dostępu do menu może różnić się w zależności od producenta smartfonu i systemu operacyjnego.
 - Google, Android i Google Play to znaki towarowe firmy Google LLC.
-

Korzystanie z trybu Wireless Party Link-Twin


Możesz cieszyć się muzyką, korzystając z dwóch głośników.

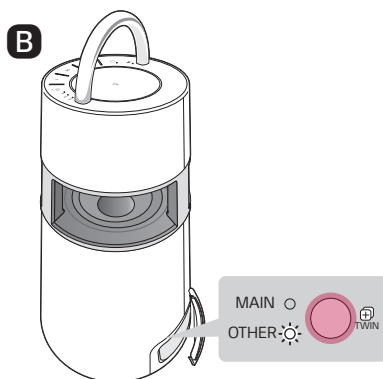
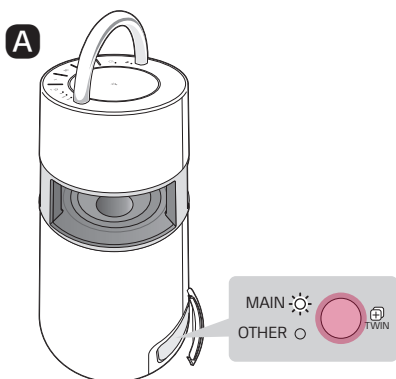
Podłączanie dwóch głośników

Podłączenie dwóch urządzeń obsługujących tryb Wireless Party Link-Twin pozwala uzyskać głębszy i bogatszy dźwięk.

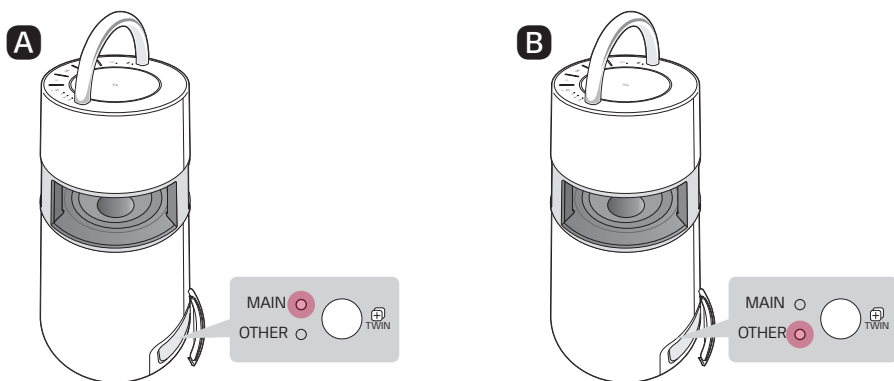
Najpierw sprawdź następujące punkty.

- Aby korzystać z trybu Wireless Party Link-Twin, wymagane jest kolejne urządzenie z obsługą trybu Wireless Party Link.

- Otwórz pokrywę z tyłu urządzenia i naciśnij przycisk **TWIN** , aby wybrać opcję **MAIN** (główne) lub **OTHER** (inne).
Wybierz opcję **MAIN** dla jednego urządzenia i opcję **OTHER** dla drugiego. Poczekaj, aż dioda LED MAIN lub OTHER LED zacznie migać.




2 Włączenie trybu Wireless Party Link-Twin spowoduje zaświecenie się diody LED MAIN i OTHER.



3 Możesz odtworzyć żądaną muzykę w urządzeniu MAIN.



✓ Uwaga

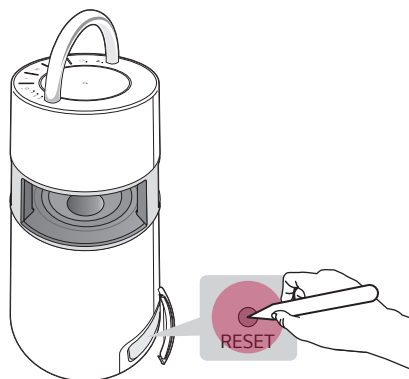
- Urządzenia OTHER nie można używać w trybie Wireless Party Link-Twin.
- Jeśli jedno z dwóch urządzeń zostało podłączonych do telewizora przy użyciu funkcji **Bluetooth**, nie można korzystać z trybu Wireless Party Link-Twin. W takim przypadku diody LED MAIN i OTHER zamigają dwukrotnie. Aby korzystać z trybu Wireless Party Link-Twin, należy najpierw odłączyć urządzenie i telewizor, a dopiero potem włączyć ponownie tryb Wireless Party Link-Twin.
- Funkcja wyciszania działa we współpracy z dwoma urządzeniami z włączonym trybem Wireless Party Link-Twin. Zasilanie i funkcja głośności nie są od siebie zależne.
- W przypadku korzystania z trybu Wireless Party Link-Twin, tylko jedno urządzenie **Bluetooth** można podłączyć do urządzenia MAIN. Urządzenia OTHER nie można podłączyć do urządzenia **Bluetooth**.
- Jeśli jedno z dwóch urządzeń podłączonych w trybie Wireless Party Link-Twin jest wyłączone, podłączone do telewizora przy użyciu funkcji **Bluetooth** lub naciśnięty zostanie przycisk **TWIN** , urządzenie zostanie odłączone.

Funkcje dodatkowe

Resetowanie urządzenia


Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo, można je zresetować.

- 1 Otwórz tylną pokrywę urządzenia i przy użyciu ostro zakończonego przedmiotu naciśnij przycisk **RESET** , aby wyłączyć zasilanie urządzenia.
- 2 Włącz urządzenie, naciskając przycisk **zasilania** .



Uruchamianie oprogramowania

Spowoduje to uruchomienie połączenia **Bluetooth** i ustawień urządzenia.

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **funkcji**  na urządzeniu przez co najmniej 7 sekund.
- 2 Wszystkie diody LED funkcji zamigają czterokrotnie w celu uruchomienia połączenia **Bluetooth** i wszystkich ustawień.

✓ Uwaga

- Aby korzystać z funkcji **Bluetooth**, po uruchomieniu urządzenia połącz urządzenie **Bluetooth** ponownie.

Dezaktywacja połączeń z siecią bezprzewodową.

Dla opcji [Auto power-on.] wybierz ustawienie wył. w **aplikacji LG XBOOM** i wyłącz urządzenie, naciskając przycisk **zasilania** .

Tryb energooszczędny

Jeśli przez 15 minut nie nastąpi odtwarzanie ani nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, urządzenie zostanie automatycznie wyłączone. Tryb energooszczędny można włączyć lub wyłączyć w następujący sposób.

Funkcja	Sposób obsługi
Włączanie	Ustaw opcję [Auto Power Management] na [Włącz] w aplikacji LG XBOOM .
Wyłączanie	Ustaw opcję [Auto Power Management] na [Wyłącz] w aplikacji LG XBOOM .

✓ Uwaga

- Jeśli funkcja oszczędzania energii jest wyłączona, urządzenie zostanie wyłączone dopiero po naciśnięciu przycisku **zasilania** (⏻) lub rozładowaniu baterii.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

I Przepisy dotyczące bezpieczeństwa



PRZESTROGA

RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM
NIE OTWIERAĆ



PRZESTROGA: ABY ZREDUKOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE NALEŻY SAMODZIELNIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (ANI TYLNEJ POKRYWY). W ŚRODKU NIE MA CZĘŚCI, KTÓRE MOGŁYBY BYĆ SERWISOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA, NAPRAWY NALEŻY ZLECIĆ WYKWALIFIKOWANEMU 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.
- Nie instalować tego urządzenia w ograniczonej przestrzeni, takiej jak półka na książki.

PRZESTROGA:

- W pobliżu tego urządzenia nie wolno używać produktów wysokiego napięcia. (np. elektrycznej packi na muchy). Urządzenie może ulec usterce z powodu przeskoku napięcia.
- Nie stawiać na urządzeniu źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.
- Nie zakrywać otworów wentylacyjnych urządzenia. Instalować zgodnie z zaleceniami producenta. Szczeliny i otwory wentylacyjne w obudowie, zapewniają niezawodną pracę urządzenia i chronią go przed przegrzaniem. Nie kłaść urządzenia na łóżku, sofie, dywanie lub innej podobnej powierzchni, która mogłaby doprowadzić do zatkania tych otworów. Nie umieszczać urządzenia w zabudowie izolującej, takiej jak półki na książki, stojaki, chyba że zostanie zapewniona odpowiednia wentylacja lub jest to zgodne z instrukcją producenta.
- To urządzenie nie może być wystawione na działanie wody (kapiącej lub rozpryskiwanej) i nie należy kłaść na nim przedmiotów wypełnionych cieczą, takich jak wazon.
- Oznaczenia odnośnie bezpieczeństwa, identyfikacja produktu oraz napięcie zasilania patrz główna etykieta znajdującą się na spodzie lub w innym miejscu urządzenia.
- Uważaj, aby dzieci nie wkładały rąk lub żadnych przedmiotów do *kanału głośnika.
 - * kanał głośnika : Komora pogłębiająca brzmienie basów w obudowie głośnika. (wydzielona)

UWAGA dotycząca przewodu zasilania

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

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

Nie przeciążaj gniazdek zasilających. Przeciążone, luźne, uszkodzone lub przepalone gniazdka, kable zasilające lub przedłużające stwarzają zagrożenie. Każda 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.

Zabezpiecz przewód zasilania przed fizycznym lub mechanicznym niewłaściwym użytkowaniem tj. przed skręcaniem, zapętlaniem, zaciskaniem, przytrząskiwaniem drzwiami lub przekraczaniem. Należy zwrócić szczególną uwagę na wtyczki, gniazdka ściennie oraz miejsce, w którym przewód łączy się z urządzeniem.

Dla modeli używających zasilacza

Należy używać wyłącznika zasilacza dostarczonego z niniejszym urządzeniem. Nie wolno stosować źródeł zasilania pochodzących od innych urządzeń lub od innego producenta. Korzystanie z innych źródeł zasilania lub kabli może spowodować uszkodzenie urządzenia oraz utratę gwarancji.

Dla modeli używających urządzenia laserowego



Ten produkt używa systemu laserowego. Aby zapewnić prawidłowe użytkowanie produktu, przeczytaj dokładnie niniejszą instrukcję i zachowaj ją na przyszłość. Skontaktować się z autoryzowanym serwisem, jeżeli zajdzie potrzeba konserwacji urządzenia. Wykonywanie procedur sterowania, regulacji lub jakichkolwiek innych niż tutaj podane może być przyczyną wystawienia się na niebezpieczne promieniowanie. Aby zapobiec bezpośredniemu wystawieniu na działanie wiązki lasera, zabronione są wszelkie próby otwierania obudowy.

Dla modeli wyposażonych w baterie







To urządzenie jest wyposażone w przenośną baterię lub akumulator.

PRZESTROGA: Ryzyko pożaru lub wybuchu w przypadku zamontowania baterii nieprawidłowego typu.

Informacje o modelach z wbudowaną baterią

Nie przechowywać ani nie transportować w warunkach ciśnienia niższego niż 11,6 kPa ani na wysokości 15,000 m.

- Wymiana baterii na produkt nieodpowiedniego typu może być przyczyną awarii zabezpieczeń (dotyczy między innymi wybranych rodzajów baterii litowych).
- Utylizacja baterii w ogniu lub gorącym piekarniku, zgniecenie baterii lub jej przecięcie może być przyczyną wybuchu.
- Pozostawienie baterii w ekstremalnie wysokiej temperaturze otoczenia może być przyczyną wybuchu lub wycieku łatwopalnych substancji w stanie ciekłym lub gazowym.
- Bateria narażona na działanie ekstremalnie niskiego ciśnienia powietrza może wybuchnąć, ewentualnie może z niej wyciec łatwopalna substancja w stanie ciekłym lub gazowym.

Symbole			
	Prąd zmienny (AC).		Stan czuwania.
	Prąd stały (DC).		Zasilanie jest włączone.
	Jest to urządzenie II klasy.		Zagrożenie wysokim napięciem.

Co należy sprawdzić przed zgłoszeniem nieprawidłowego działania

Rozwiązywanie problemów


Jeśli podczas użytkowania urządzenia wystąpią następujące symptomy, sprawdź je ponownie. Mogą one wskazywać inny problem niż nieprawidłowe działanie.

Symptom	Przyczyna i rozwiązanie
Brak zasilania.	<ul style="list-style-type: none">Bateria jest rozładowana. Naładuj baterię.<ul style="list-style-type: none">Naładuj urządzenie, podłączając przewód zasilający do gniazda wejścia zasilania.
Brak dźwięku lub dźwięk niekształcony.	<ul style="list-style-type: none">Głośność tego urządzenia lub podłączonego urządzenia Bluetooth może być ustawiona na minimalną. Ustaw odpowiedni poziom głośności dla tego urządzenia lub podłączonego urządzenia Bluetooth.W przypadku korzystania z urządzenia zewnętrznego przy ustawionym maksymalnym poziomie dźwięku, dźwięk może być zniekształcony. Zmniejsz głośność używanego urządzenia zewnętrznego.
Nośnik pamięci USB nie został wykryty.	<ul style="list-style-type: none">Urządzenie może nie obsługiwać systemu plików nośnika pamięci USB. Sformatuj nośnik pamięci USB i podłącz ponownie. Podczas formatowania sprawdź obsługiwany format nośnika pamięci USB dostępny w tym urządzeniu i wybierz odpowiedni system plików. (→ Patrz „Podłączanie do USB” na stronie 17).
Połączenie Bluetooth nie powiodło się.	<ul style="list-style-type: none">Sprawdź, czy włączone jest ustawienie Bluetooth.Wyłącz i ponownie włącz ustawienie Bluetooth w urządzeniu Bluetooth.Upewnij się, że pomiędzy tym urządzeniem a urządzeniem Bluetooth nie występują żadne przeszkody.Parowanie (łączenie) Bluetooth może się nie powieść w zależności od typu urządzenia Bluetooth i otoczenia.

Urządzenie nie działa normalnie.

- W wyniku rozładowania baterii informacje dotyczące **Bluetooth** mogą zostać usunięte. Jeśli zasilanie urządzenia jest zablokowane, poprzednie ustawienia mogą nie zostać zapisane.
- Urządzenia należy używać w miejscu, w którym temperatura i wilgotność nie są zbyt wysokie ani za niskie. Jeśli problem nie ustąpi, skontaktuj się z Centrum obsługi klienta LG Electronics.
- Jeśli problem wystąpi podczas ładowania baterii urządzenia, dioda LED zasilania będzie świeciła naprzemiennie na czerwono i pomarańczowo i ładowanie zostanie zatrzymane. Odłącz zasilanie z gniazda.


Powyższe rozwiązania nie przynoszą rezultatu.

- Przy użyciu ostro zakończonego przedmiotu, np. pinezki, naciśnij przycisk **RESET**  (→ Patrz „Resetowanie urządzenia” na stronie 25).

Dodatek

Specyfikacje urządzenia

Ogólne	
Zasilanie	Patrz główna etykieta. Wbudowany akumulator
Pobór mocy	Patrz główna etykieta. Tryb oczekiwania podczas połączenia z siecią: 0,5 W (jeśli aktywne są wszystkie porty sieciowe).
Wymiary (S x W x G)	Okolo 247,5 mm x 514,0 mm x 247,5 mm
Temperatura	od 5 °C do 40 °C
Wilgotność	od 5 % do 60 % wilgotności względnej

Wejście	
AUX. IN	1,0 Vrms (gniazdo stereo 3,5 mm) x1
USB	5 V  500 mA

Bateria	
Pojemność baterii	Litowo-jonowa 7,4 V, 3900 mAh
Czas działania	10 godzin Czas działania może się różnić w zależności od statusu baterii lub stanu operacyjnego.
Czas ładowania	5 godzin Czas ładowania może się różnić w zależności od statusu baterii lub stanu operacyjnego.

Wzmacniacz (wyjście RMS)	
Łącznie	120 W RMS

- Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

Zarejestrowane znaki towarowe i licencje

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



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.

„Made for iPhone” oraz „Made for iPod” oznaczają, że urządzenie elektroniczne zostało zaprojektowane do podłączania urządzeń iPhone oraz iPod i spełnia standardy firmy Apple. Firma Apple nie jest odpowiedzialna za działanie tego urządzenia ani jego zgodność z normami bezpieczeństwa i przepisami. Należy pamiętać że użycie tego akcesorium z urządzeniem iPhone lub iPod może mieć wpływ na komunikację bezprzewodową.

System ten jest zgodny z najnowszym iOS. W zależności od wersji oprogramowania posiadanego urządzenia iPhone/iPod, sterowanie tymi urządzeniami z jednostki może być niemożliwe.

Przenoszenie urządzenia

Podczas transportu urządzenia

Proszę zachować oryginalne opakowanie. W razie konieczności wysłania 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 lotnych takich jak środki owadobójcze.
- Czyszczenie z dużą siłą może zniszczyć powierzchnię.
- Nie należy pozostawiać przez dłuższy czas produktów gumowych ani plastikowych w kontakcie z urządzeniem.

Czyszczenie urządzenia

Urządzenie należy czyścić przy użyciu miękkiej, suchej szmatki. Jeżeli powierzchnie są mocno zabrudzone, należy użyć miękkiej szmatki lekko zwilżonej w roztworze delikatnego detergentu. Nie należy stosować silnych rozpuszczalników, takich jak alkohol, benzen, rozcieńczalniki, ponieważ mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

