

PŘÍRUČKA PRO UŽIVATELE

Přenosný Bluetooth reproduktor

Před uvedením reproduktoru do provozu si prosím přečtěte pozorně tento návod a uschovejte jej, pro budoucí potřebu.

MODELÝ

PL5/PL5W



MFL71829401

2010_Rev03

Bezpečnostní pokyny



VÝSTRAHA: NEODSTRAŇUJTE KRYT (ANI ZADNÍ PANEL), SNÍŽÍTE TAK RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. UVNITŘ SE NENACHÁZEJÍ ŽÁDNÉ SOUČÁSTI, KTERÉ MŮŽE OPRAVIT UŽIVATEL. OPRAVY SVĚŘTE KVALIFIKOVANÝM SERVISNÍM PRACOVNÍKŮM.



Tento symbol blesku v rovnostranném trojúhelníku varuje uživatele před přítomností neizolovaného nebezpečného napětí ve skříni výrobku, které je dostatečně velké na to, aby představovalo riziko úrazu elektrickým proudem.



Vykřičník v rovnostranném trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost důležitých pokynů pro obsluhu a údržbu (servis) v dokumentaci dodávané s tímto výrobkem.

UPOZORNĚNÍ: TENTO VÝROBEK CHRAŇTE PŘED DEŠTĚM A VLHKOSTÍ. ZAMEZÍTE TAK NEBEZPEČÍ VZNIKU POŽÁRU A ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.

VÝSTRAHA: Zařízení je třeba chránit před působením vody (kapající nebo odstřikující) a nesmějí se na ně umísťovat předměty naplněné tekutinami jako např. vázy.

UPOZORNĚNÍ: Zařízení neinstalujte do uzavřeného prostoru, jakým je např. knihovna a pod.

VÝSTRAHA: V blízkosti zařízení nepoužívejte zařízení využívající vysoké napětí (např. elektrický lapač hmyzu). V důsledku výbojů nemusí zařízení fungovat správně.

VÝSTRAHA: Na zařízení se nesmí pokládat zdroje s otevřeným plamenem, jako jsou např. zapálené svíce.

VÝSTRAHA: Větrací otvory nesmějí být blokovány. Při instalaci dodržujte pokyny výrobce.

Štěrby a otvory jsou v krytu kvůli ventilaci a zajištění spolehlivého provozu zařízení a na ochranu proti přehřátí. Větrací otvory se nesmí zablokovat tím, že zařízení položíte na postel, pohovku, koberec nebo podobný povrch. Toto zařízení se nesmí umístit do vestavěných prostorů jako např. do knihovny nebo police, s výjimkou případů, kdy je zajištěna řádná ventilace nebo kdy se postupuje podle pokynů výrobce.

VÝSTRAHA týkající se přírodní šňůry

Elektrická zástrčka představuje zařízení určené k odpojení. Elektrická zástrčka musí zůstat snadno dostupná pro případ nouzového vypnutí.

Některé z aktuálních požadavků najdete na stránce s technickými údaji v této příručce pro uživatele.




Napájecí zásuvky nepřetěžujte. Přetížené, uvolněné nebo poškozené zásuvky, prodlužovací šňůry, rozštěpené síťové šňůry nebo poškozená či popraskaná izolace vodičů představují nebezpečí. Všechny tyto skutečnosti mohou mít za následek vznik požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Pravidelně kontrolujte napájecí šňůru vašeho zařízení, a pokud její vzhled vykazuje poškození nebo zhoršení kvality, odpojte ji, přestaňte zařízení používat a v autorizovaném servisním středisku nechte šňůru vyměnit za její přímou náhradu. Chraňte napájecí šňůru před fyzickým nebo mechanickým poškozením, jako je zkroucení, zauzlení, přiskřípnutí, přivření do dveří nebo chozením po ní. Zvláštní pozornost věnujte zástrčkám, zásuvkám ve zdi a místu, kde šňůra vystupuje ze zařízení.

UPOZORNĚNÍ: Bezpečnostní informace, včetně označení výrobku a hodnoty jmenovitých parametrů, naleznete na výrobním štítku v dolní části nebo na jiném místě zařízení.

VÝSTRAHA Při používání tohoto výrobku v prostředí s nízkou vlhkostí

- V prostředí s nízkou vlhkostí může docházet k výbojům statické elektřiny.
- Doporučuje se používat zařízení až po dotyku s nějakým kovovým předmětem, který vede elektřinu.

Symboly

~	Znamená střídavý proud (AC).
==	Znamená stejnosměrný proud (DC).
	Znamená zařízení třídy II.
	Znamená pohotovostní režim.
I	Znamená „ZAPNUTO“ (napájení).
	Znamená nebezpečné napětí.

Obsah

1 Začínáme

- 2 Bezpečnostní pokyny
- 6 Unikátní funkce
- 6 Úvod
- 7 Přední strana
- 8 Zadní strana

2 Připojení

- 9 Nabíjení baterie reproduktoru
 - 9 – Nabíjení pomocí síťového napájecího adaptéru
 - 9 – Kontrola stavu nabití
 - 10 – Kontrola stavu akumulátoru
- 11 Základní funkce ovládání
 - 11 – Použití tlačítka napájení
 - 11 – Připojení Bluetooth
 - 11 – Stavová LED Bluetooth
 - 12 – Stručná provozní příručka
- 14 Funkce Handsfree
- 15 Hlasové ovládání
- 16 Osvětlení reproduktoru
- 17 Zvukový efekt
 - 17 – Upravení zvukového efektu
- 18 Poslech hudby z vašeho externího zařízení
- 19 Používejte BLUETOOTH® bezdrátovou technologii
 - 19 – Poslech hudby uložené v zařízeních BLUETOOTH
- 22 Vícenásobné párování
- 24 Použití „LG XBOOM“ App
 - 24 – O aplikaci „LG XBOOM“ App
 - 24 – Nainstalujte aplikaci „LG XBOOM“ do zařízení Bluetooth
 - 25 – Aktivujte Bluetooth pomocí aplikace „LG XBOOM“
- 26 Připojení v režimu Dual Mode
- 28 Multi Mode připojení
- 30 Další možnosti ovládání
 - 30 – Resetování
 - 30 – Zapnout/Vypnout "Beep" zvuk
 - 30 – Poznámka týkající se automatického vypnutí

3 Ovládání

- 31 Odstraňování problémů

4 Odstraňování problémů

- 32 Obchodní známky a licence
- 33 Manipulace se zařízením
- 34 Technické údaje

1

2

3

4

Unikátní funkce

Automatické vypnutí

Toto zařízení se samo vypne a spoří tak elektrickou energii. (stránka 30)

AUX (Vstup pro přenosná zařízení)

Poslouchejte hudbu z vašeho přenosného zařízení. (chytrý telefon apod, notebook.)

BLUETOOTH®

Poslouchejte hudbu uloženou ve Vašem Bluetooth zařízení.

LG XBOOM

LG XBOOM je aplikace, která vám umožní převzít kontrolu nad některými z nejnovějších zvukových zařízení LG.

(strana 24-25)

Dual Mode

Zvuk si můžete vychutnat ve stereu pomocí dvou reproduktorů. Abyste si mohli vychutnat režim Dual Mode, musíte si zakoupit další reproduktor.

Dual Mode je podporován pouze u stejného modelu. (PL5 a PL5, PL7 a PL7)

(strana 26-27)

Multi Mode

Zvuk Multi Mode si můžete vychutnat pomocí více reproduktorů. Abyste si mohli vychutnat režim Multi Mode, musíte si zakoupit další reproduktor.

(Dostupný model: PL5, PL7)

(strana 28-29)

Úvod

Symbole použité v této příručce

! Poznámka

Označují speciální poznámky a provozní vlastnosti.

! Výstraha

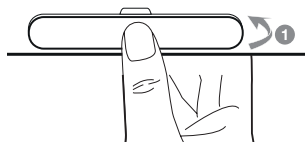
Označují upozornění důležitá pro předcházení možnému poškození z důvodu nesprávného používání.

! Výstraha

Odolnost vůči vodě (IPX5)

Tyto reproduktory jsou odolné vůči vodě podle IPX5. IPX5 je „stupeň krytí zabraňující vniku vody“. Nicméně, tento systém není zcela vodotěsný. Vyhněte se níže uvedeným případům.

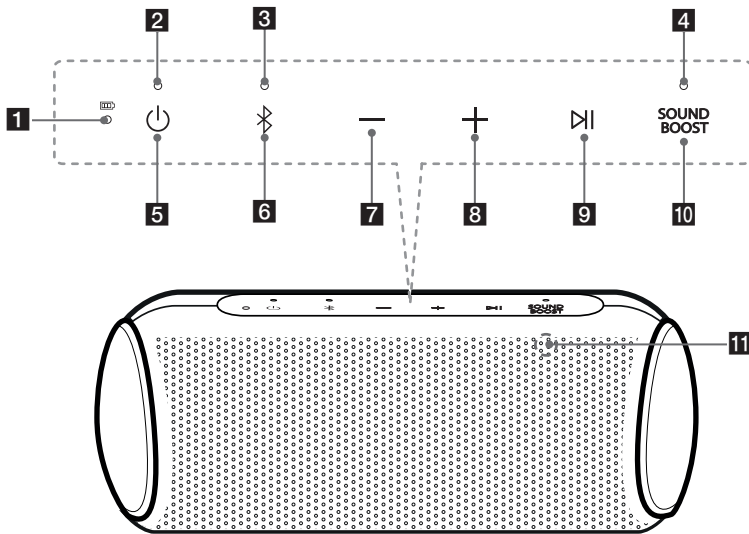
- Zařízení nepoužívejte pod vodou nebo ponořené do jiné kapaliny.
- Při nabíjení baterie zařízení nevystavujte působení vody.
- Pokud je port vystaven vodě, otřete jej měkkým, suchým hadříkem. Před použitím reproduktoru pečlivě osušte.
- Porty nejsou vodě odolné. Dbejte, aby víko portu bylo dobře uzavřeno. Viz, obrázek dole.



- Nasadte kryt portu na 1 a bezpečně jej zatlačte.

Vodotěsnost systému vychází z našich měření provedených za zde popsaných podmínek. Upozorňujeme, že ponoření do vody způsobené nevhodným zacházením ze strany zákazníka, není kryto zárukou.

Přední strana



1 LED baterie

2 LED napájení

3 Bluetooth LED

4 SOUND BOOST LED

5 ⏻

Zapnutí / vypnutí: Stiskněte.

* Pokud je napájení zapnuto, můžete zkontrolovat stav baterie stisknutím tlačítka ⏻ po dobu 2 sekund.

6 📶

- Přidá **Bluetooth** zařízení pro vícenásobné párování. (Stiskněte a podržte 📶 na 2 sekundy)

- Přepne do režimu **Bluetooth** v režimu AUX. (Stiskněte tlačítko 📶)

* Po připojení 3,5 mm stereo kabelu se funkce změní na režim AUX.

- Stiskněte a držte 📶 po dobu 7 sekund pro inicializaci **Bluetooth**.

7 —

Snižte hlasitost.

8 +

Zvyšte hlasitost.

9 🚫

- Spustit, pozastavit nebo přeskočit přehrávání v **Bluetooth** režimu. (stránka 12)

- Přijímá volání na zařízení **Bluetooth**. (stránka 14)

- Ztlumí zvuk v režimu AUX.

- Použijte hlasové ovládání chytrého zařízení. Chcete-li použít hlasový příkaz, stiskněte a podržte tlačítko 🚫 po dobu 2 sekund. (stránka 15)

10 SOUND BOOST

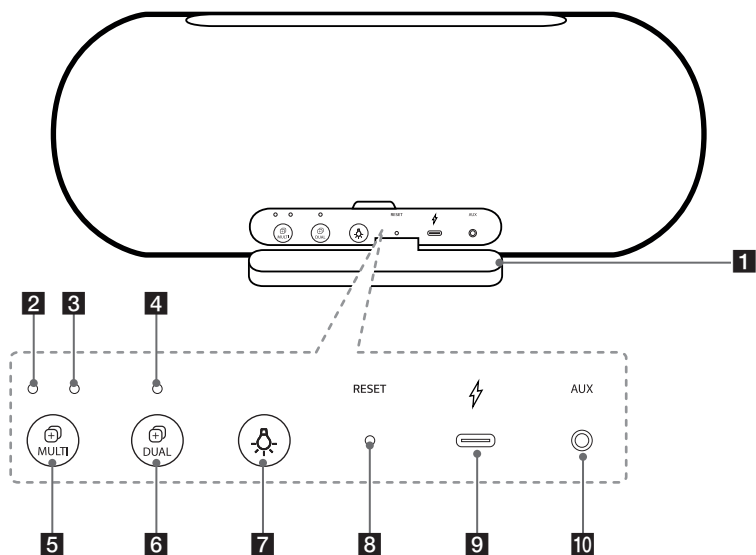
- Mění zvukové efekty (stránka 17)

11 Mikrofon

Zadní strana

1

Začínáme



1 Kryt konektorů pro připojení

2 Multi Mode LED (HLAVNÍ)

3 Multi Mode LED (OSTATNÍ)

4 Dual Mode LED

5 **MULTI**

Připojuje více reproduktorů pro režim Multi Mode. (strana 28-29)

6 **DUAL**

Připojuje dva reproduktory pro Dual Mode. (strana 26-27)

7

Změní režim osvětlení reproduktoru. (strana 16)

8 Tlačítko **RESET**

9 (DC IN)

USB (typ C) port pro nabíjení

10 **AUX**

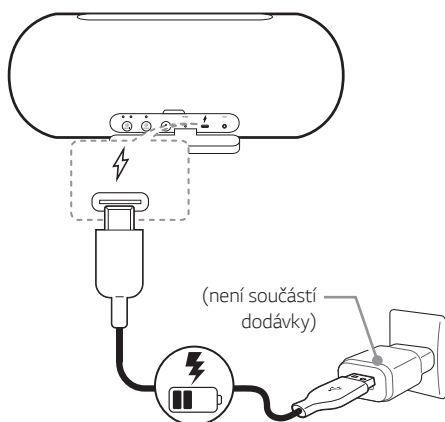
Přehrává hudbu z vašeho přenosného zařízení.

Nabíjení baterie reproduktoru

Nabíjení pomocí síťového napájecího adaptéru

Toto zařízení používá vestavěnou baterii. Před použitím zařízení baterii nabijte pomocí síťového napájecího adaptéru.

1. Dodaný USB kabel připojte k síťovému napájecímu adaptéru.
2. Připojte kabel USB k portu ⚡ (DC IN) reproduktoru.
3. Napájecí kabel zapojte do napájecí zásuvky střídavého napětí.



! Poznámka




- Provozní doba je cca. 18 hodin. Za předpokladu plně nabitě baterii, a při nepřetržitém přehrávání na 50% úrovni hlasitosti a při vypnutí funkcí osvětlení reproduktoru a zvukových efektů. Může se lišit v závislosti na stavu akumulátoru a provozních podmínkách.
- K ochraně zařízení se doporučuje použít dodaný kabel USB.

! Výstraha

Síťový adaptér není součástí dodávky. Pro napájení tohoto reproduktoru doporučujeme použít síťový adaptér s napětím 5 V schválený společností LG Electronics Inc. (proud větší než 2 A), jinak hrozí nebezpečí exploze. Pokud nepoužíváte doporučený adaptér, nemusí k nabíjení dojít nebo doba nabíjení může být odlišná.

Kontrola stavu nabití


Během nabíjení baterie můžete kontrolovat stav nabíjení pomocí kontrolky LED.







LED	Popis
 →  Zelená Vypnuto	Akumulátor je plně nabitý.
 Červená	Akumulátor se nabíjí.

! Poznámka

- Posloucháte-li hudbu při nabíjení, bude nabíjení trvat delší dobu.
- Jestliže se reproduktor nenabíjí kvůli přehřátí, kontrolka LED baterie bude střídavě svítit červeně a žlutě. A nabíjení se zastaví.
- Když je baterie zařízení plně nabitá, LED kontrolka baterie se na 15 sekund rozsvítí zeleně a pak zhasne.


Kontrola stavu akumulátoru

Pokud je přístroj zapnutý, můžete kontrolovat stav nabíjení stisknutím tlačítka  na 2 sekundy. Barva kontrolky LED nabití baterie se bude měnit v závislosti na stavu nabití baterie.

LED	Popis	Stav
 Zelená	Kontrolka LED nabití baterie bude svítit zeleně.	 $\geq 70 \%$
 Žlutá	Kontrolka LED nabití baterie bude svítit žlutě.	 $> 10 \%$
 Červená	LED dioda baterie nepřetržitě bliká červeně a jednou zazní zvukové znamení.	 $\leq 10 \%$

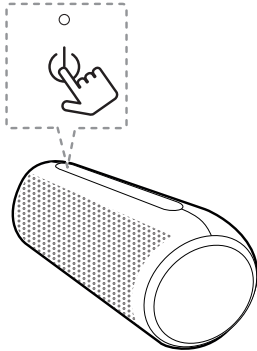


Poznámka

- LED kontrolka baterie se po 2sekundovém stisknutí tlačítka  na 3 sekundy rozsvítí.
- Stav nabití baterie se nekontroluje, když se reproduktor nabíjí.
- Pokud je reproduktor připojen k smartphonu, můžete zkontrolovat stav baterie v aplikaci „LG XBOOM“. Může se lišit od skutečné kapacity baterie.

Základní funkce ovládání

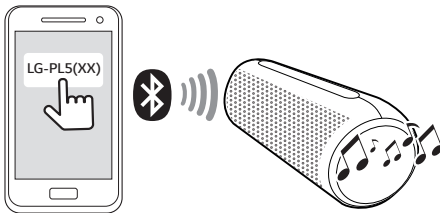
Použití tlačítka napájení



Zapnutí / vypnutí

Stiskněte tlačítko .

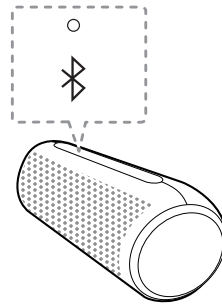
Připojení Bluetooth




Poslouchajte svoji oblíbenou hudbu na zařízení **Bluetooth**. Po spárování zařízení můžete ovládat přehrávání pomocí tlačítek na zařízení (stránky 12-13, 19-21).

Stavová LED Bluetooth

Před připojením zařízení **Bluetooth** zkontrolujte, zda LED kontrolka **Bluetooth** bliká.



















LED	Stav	Popis
	LED Bluetooth bliká, doprovázena je zvukovým znamením.	Vyhledávání zařízení Bluetooth .
	Kontrolka LED Bluetooth se rozsvítí, doprovázena zvukovým znamením.	Zařízení Bluetooth je připojeno.

! Poznámka

- V AUX režimu LED kontrolka **Bluetooth** zhasne.
- Jakmile je provedeno spárování, není třeba ho opakovat, i když zařízení vypnete.
- Při přepnutí režimu AUX do režimu **Bluetooth** se LED dioda **Bluetooth** rozsvítí, ale není slyšet žádný zvuk.

Stručná provozní příručka

Funkce	Jak...	Stav
Zapnutí	Stiskněte tlačítko  .	Kontrolka LED napájení se rozsvítí, doprovázena je zvukovým znamením.
Napájení vypnuto	Stiskněte tlačítko  .	Kontrolka LED napájení zhasne, doprovázena je zvukovým znamením.
Párování zařízení Bluetooth	Když kontrolka Bluetooth bliká, vyberte LG-PL5 (XX) ze seznamu zařízení Bluetooth .	Kontrolka LED Bluetooth se rozsvítí, doprovázena je zvukovým znamením.
Vícenásobné párování	Pro přidání dalšího zařízení Bluetooth stiskněte tlačítko  a 2 sekundy podržte.	Během vyhledávání dalšího zařízení kontrolka Bluetooth LED bliká. Po spárování se kontrolka Bluetooth LED rozsvítí bíle a je doprovázena zvukem.
Ovládání hlasitosti	Stiskněte  nebo  .	Pokud toto zařízení dosáhne minimální nebo maximální hlasitosti, uslyšíte pípnutí.
Přehrávat / Pozastavit	Stiskněte tlačítko  .	-
Přejít na další nahrávku	Dvakrát stiskněte tlačítko  .	-
Přejít na předcházející nahrávku	Třikrát stiskněte tlačítko  .	-
Handsfree	Stiskněte tlačítko  .	Přijímání a ukončení hovoru.
Hlasové ovládání	Stiskněte  a držte po dobu 2 sekund.	Můžete mluvit a ovládat hlasovým příkazem smartphon pomocí mikrofonu reproduktoru
Osvětlení reproduktoru	Stiskněte tlačítko  .	Stisknutím tlačítka  se změní nastavení osvětlení reproduktoru.
Zvukový efekt	Stisknutím SOUND BOOST vyberte Standard nebo SOUND BOOST.	Když stisknete tlačítko SOUND BOOST , zvukový efekt se změní. LED Off je standardní a LED On je SOUND BOOST.

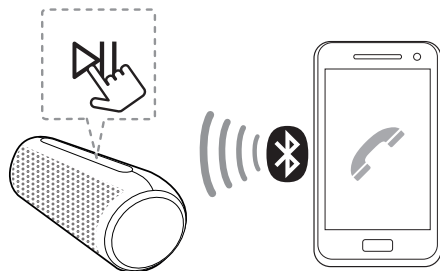
Funkce	Jak...	Stav
Dual Mode	Stiskněte tlačítko  DUAL	LED dioda režimu hlavního reproduktoru s režimem Dual Mode se zapíná se zvukem. A poté se spolu se zvukem rozsvítí LED dioda Dual Mode režimu druhého reproduktoru.
Multi Mode	Stiskněte tlačítko  MULTI . Poté opakovaným stisknutím tlačítka  MULTI vyberte možnost HLAVNÍ nebo OSTATNÍ.	Po výběru možnosti Main (Hlavní) nebo Other (Ostatní) jsou reproduktory propojeny zvukovým signálem po 3 sekundách.
Inicializace Bluetooth	Stiskněte tlačítko  a 7 sekund podržte.	LED kontrolky Power a Bluetooth bliknou 4krát.

Poznámka

- V režimech Dual Mode a Multi Mode není podporováno párování více telefonů. (strana 26-29)
- Hlavní reproduktor rozsvítí LED diodu v levo pro režim Multi Mode LED a **Bluetooth** LED v režimu Multi Mode
- Ostatní reproduktory rozsvítí LED diody vpravo na Multi Mode. A **Bluetooth** LED zhasne.
- Přehrávání nebo hlasitost můžete ovládat pomocí svého zařízení **Bluetooth**.
- Po zapnutí **Bluetooth** funkce je nutné znovu připojit **Bluetooth** zařízení. (V případě iOS zařízení se po zrušení stávajícího připojení pokuste **Bluetooth** zařízení znovu připojit.)

Funkce Handsfree

Na tomto zařízení můžete přijmout hovor z vašeho **Bluetooth** zařízení. Spojte toto zařízení s vaším zařízením **Bluetooth**.



Funkce	Jak...
Přijmout hovor.	Stiskněte tlačítko ⏏ .
Ukončit hovor.	Stiskněte tlačítko ⏏ .
Odmítnout hovor.	Stiskněte ⏏ a držte po dobu 2 sekund.
Během hovoru přepne mezi reproduktorem a vaším telefonem.	Stiskněte ⏏ a držte po dobu 2 sekund.

! Poznámka

- Během funkce handsfree není hlasový příkaz podporován.
- Tato funkce je k dispozici pouze pro chytré telefony.
- Pro nastavení hlasitosti hovoru stiskněte tlačítko **-**, **+** na zařízení.
- V režimech Dual Mode a Multi Mode můžete přijímat hovory pouze na hlavním reproduktoru (strana 26-29)
- U některých zařízení **Bluetooth** může při přichozím hovoru vyzvánět vestavěný vyzváněcí tón (např. zařízení Android) Vestavěný vyzváněcí tón není nastavitelný.
- V režimu vícenásobného párování více telefonů můžete na reproduktoru přijímat hovor pouze z jednoho z připojených zařízení.
- Při spojení mezi vícenásobně párovanými **Bluetooth** zařízeními nemusí funkce "hands free" fungovat správně.
- Pokud se přepnete do AUX režimu ve stavu **Bluetooth** připojení, stále můžete používat tuto funkci.
- Když přijmete hovor pomocí tlačítka hovoru v telefonu, hovor bude spojen s vaším telefonem. Pokud chcete hovořit prostřednictvím reproduktoru, bude třeba v telefonu změnit režim reproduktorů. (Pouze zařízení se systémem iOS)
- Pokud si nepřejete používat tuto funkci, zrušte ji v nastavení **Bluetooth** na Vašem telefonu. Znovu připojte **Bluetooth** pokud chcete znovu používat tento režim.

Hlasové ovládání

Hlasem můžete ovládat hlasové povely na Vašem chytrém telefonu prostřednictvím mikrofonu reproduktoru a pomocí hlasové aplikace Siri.

! Poznámka

Ověřte zdali je chytré zařízení vybaveno hlasovými povely.




1. Připojte reproduktor k chytrému zařízení přes **Bluetooth**.
2. Stiskem tlačítka **▶||** na 2 sekundy aktivujte hlasové ovládání na svém chytrém zařízení.
3. Aplikaci hlasového ovládání aktivujte následovně.
 - Android O/S: Zvolte aplikaci pro hlasové pokyny.
 - iOS O/S: Siri se aktivuje automaticky.
4. Proveďte požadavek na aplikaci hlasového příkazu nebo Siri přes mikrofon reproduktoru.

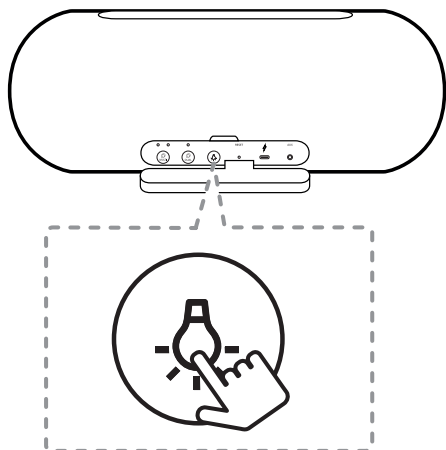
! Poznámka

- Během funkce handsfree není hlasový příkaz podporován.
- Po vypršení limitu hlasového povelu na chytrých zařízeních se tato funkce automaticky zruší.
- Pokud užíváte tuto funkci na vašem Android zařízení, doporučujeme používat Google aplikaci (Google assistant, Google Now atd.) kterou zajišťuje společnost Google. Některé státy obchodní politika Google nepodporuje.
- Pokud chcete zrušit režim hlasových příkazů, stiskněte a přidržte tlačítko **▶||** po dobu 2 sekund, když je tato funkce aktivována.
- Pro více informací viz. aplikace hlasových příkazů nebo Siri.
- Čím blíže hovoříte u mikrofonu, tím bude hlasové ovládání úspěšnější.
- Tato funkce nemusí fungovat na všech zařízeních **Bluetooth**.

Osvětlení reproduktoru

Na této jednotce můžete zapnout osvětlení reproduktoru.

Po stisku tlačítka  se bude nastavení osvětlení projevovat v následujícím pořadí.



2

Připojení

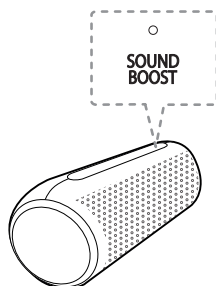
Funkce	Popis
Party	Rozsvěčují se různobarevná světla.
Voda	Rozsvítí se světlo modrého odstínu.
Les	Rozsvítí se světlo žlutého odstínu.
JellyBean	Pro povolení možnosti JellyBean musíte k přizpůsobení použít aplikaci „LG XBOOM“.
Vypnuto	osvětlení se vypne.

! Poznámka

- Pokud přehráváte hudbu, náladové světlo se synchronizuje s hudbou.
- Po opětovném zapnutí reproduktoru se aktivuje poslední zvolená možnost.

Zvukový efekt

Požadovaný režim zvuku lze zvolit pomocí **SOUND BOOST**.



Upravení zvukového efektu

vypnutí / Zapnutí

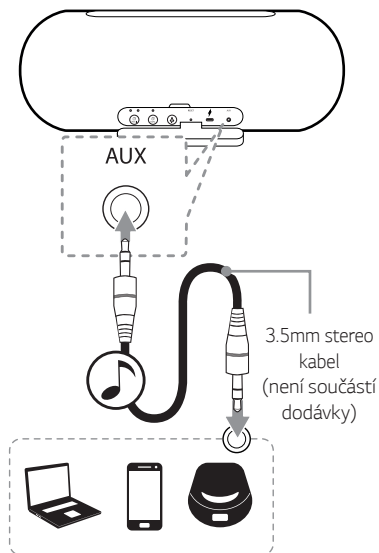
LED	Funkce	Popis
○ SOUND BOOST	Standardní	Můžete si vychutnat hi-fi zvuk s vyváženým a přirozeným zvukem.
● SOUND BOOST	SOUND BOOST	Můžete si vychutnat široké zvukové pole a silný zvuk.


! Poznámka

- Po opětovném zapnutí reproduktoru se aktivuje poslední zvolená možnost.
- Zvukový efekt můžete upravit pomocí aplikace „LG XBOOM!“
- Pokud vyberete zvukový efekt „Standardní“, můžete si vychutnat prvotřídní zvuk MERIDIAN.
- Vzhledem k tomu, že upravení zvuku poskytuje optimální zvuk vysoké kvality, režimy zvukových efektů se mohou poněkud odlišovat.


Poslech hudby z vašeho externího zařízení

Zařízení lze použít k poslechu hudby z mnoha typů externích zařízení.



1. Zapněte napájení stisknutím tlačítka .
2. Připojte vnější zařízení k **AUX** (3,5mm) konektoru zařízení.
3. Zapněte externí zařízení a spusťte přehrávání.

! Poznámka

- Když připojíte stereofonní kabel 3,5 mm, funkce se automaticky změní na režim AUX.
- V režimu AUX reproduktor omezuje připojení přes **Bluetooth**, aby se zabránilo neúmyslnému připojení **Bluetooth** zařízení.
- Pokud tlačítko  stisknete v tomto režimu, přepojíte se do **Bluetooth** režimu.
- Používáte-li režim Dual Mode a režim Multi Mode, režim AUX není podporován.

Používejte BLUETOOTH® bezdrátovou technologii

O technologii BLUETOOTH

Bluetooth je bezdrátová komunikační technologie pro spojení na krátké vzdálenosti.

Když je spojení rušeno jinými elektronickými signály nebo když se jedná o připojení k zařízení **Bluetooth** v jiné místnosti, může docházet k přerušení poslechu.

Připojení samostatných zařízení pomocí bezdrátové technologie **Bluetooth** není zpoplatněno.

Pokud je připojení provedeno pomocí bezdrátové technologie **Bluetooth**, lze ovládat mobilní telefon vybavený bezdrátovou technologií **Bluetooth** pomocí funkce Cascade.

- K dispozici jsou zařízení : chytrý telefon, notebook, atd.
- Verze: 5.0
- Kodek: SBC, AAC

Profily BLUETOOTH

Aby bylo možné využívat bezdrátovou technologii **Bluetooth**, musí být zařízení schopna interpretovat určité profily.

Toto zařízení je kompatibilní s následujícím profilem.

A2DP (Profil pokročilého vysílání zvuku)

HFP (profil Handsfree)

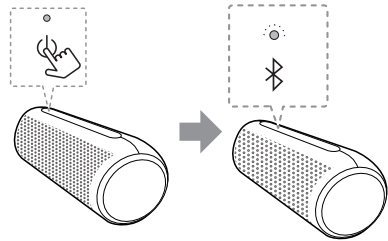
AVRCP (A/V Remote Control Profile)

Poslech hudby uložené v zařízeních BLUETOOTH

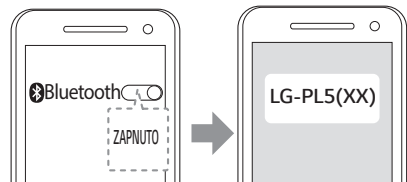
Párování vašeho zařízení a zařízení BLUETOOTH

Před zahájením procesu párování se ujistěte, že na vašem **Bluetooth** zařízení je zapnuta funkce **Bluetooth**. Viz uživatelská příručka vašeho **Bluetooth** zařízení. Po spárování zařízení není nutné je provádět znovu.

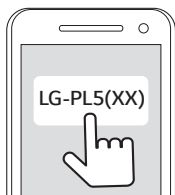
1. Zapněte zařízení **Bluetooth**, LED bude blikat a bude doprovázena zvukovým znamením.



2. Spustíte zařízení **Bluetooth** a provedte operaci párování. Při vyhledávání tohoto zařízení pomocí **Bluetooth** zařízení se zobrazí na displeji zařízení **Bluetooth** seznam nalezených zařízení v závislosti na typu zařízení. Vaše zařízení se zobrazí jako "LG-PL5 (XX)".



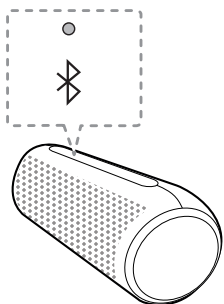
3. Zvolte si "LG-PL5 (XX)".



! Poznámka

- XX znamená poslední dvě číslice adresy **Bluetooth** zařízení. Například, jestliže vaše zařízení má **Bluetooth** adresu 9C:02:98:4A:F7:08, na vašem zařízení **Bluetooth** se zobrazí "LG-PL5 (08)".
- V závislosti na druhu **Bluetooth** zařízení, mohou mít některá zařízení jiný způsob párování. Více informací o párování přes **Bluetooth** najdete v návodu svého **Bluetooth** zařízení.

4. Když se toto zařízení úspěšně spojí se zařízením **Bluetooth**, rozsvítí se **Bluetooth** LED a bude doprovázena zvukovým znamením.



5. Poslouchejte hudbu.
Chcete-li přehrávat hudbu uloženou na vašem zařízení **Bluetooth**, postupujte podle návodu uvedeného v uživatelské příručce vašeho **Bluetooth** zařízení.

! Poznámka

- Jestliže používáte technologii **Bluetooth**, musíte vytvořit spojení mezi tímto zařízením a zařízením **Bluetooth** z co nejbližšího místa a udržovat vzdálenost umožňující spojení. Problémy však mohou nastat v níže uvedených případech:
 - Mezi tímto zařízením a zařízením **Bluetooth** se vyskytuje překážka.
 - Existuje další zařízení, které využívá stejnou frekvenci s technologií **Bluetooth**, jako jsou např. lékařská zařízení, mikrovlnná trouba nebo zařízení bezdrátové lokální sítě LAN.
- Jestliže připojení přes **Bluetooth** nefunguje správně, přejděte ke kroku 1 v části "Párování vašeho zařízení a zařízení BLUETOOTH" a zkuste to znovu.
- Jestliže je spojení rušeno jiným elektronickým signálem, může docházet k přerušování přehrávání.
- V závislosti na typu zařízení funkce připojení přes **Bluetooth** nemusí být k dispozici.
- Funkci **Bluetooth** můžete využívat na chytrém telefonu, notebooku, atd.
- Čím je větší vzdálenost mezi tímto zařízením a zařízením **Bluetooth**, tím nižší je kvalita zvuku.
- Jestliže zařízení vypnete nebo je příliš velká vzdálenost mezi zařízením **Bluetooth** a tímto zařízením, spojení **Bluetooth** se přeruší.
- V případě přerušení spojení se zařízením **Bluetooth** jej připojte znovu k tomuto zařízení.
- Jestliže přejdete od funkce **Bluetooth** k jiné funkci, spojení přes **Bluetooth** se zachová.
- Když připojíte zařízení **Bluetooth** (např. zařízení s iOS apod.) k tomuto zařízení, úroveň hlasitosti obou zařízení lze synchronizovat.
- Pokud zařízení není připojeno, kontrolka LED zařízení **Bluetooth** bude blikat.
- Pokud používáte **Bluetooth** funkci, upravte hlasitost zvuku na příslušné úrovni **Bluetooth** zařízení

Ovládání připojeného zařízení Bluetooth

Připojené zařízení **Bluetooth** můžete ovládat z jednotky, přehrát, pozastavit, přeskočit, hlasitost.




Poznámka

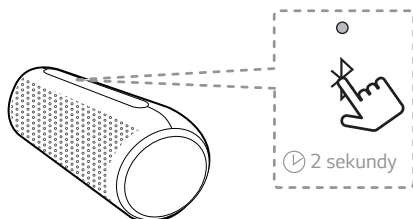
- Tuto funkci mohou využívat pouze zařízení vybavená operačním systémem Android OS a iOS.
- V závislosti na zařízení **Bluetooth** tato funkce nemusí být podporována, nebo může fungovat jiným způsobem.

Vícenásobné párování

Zařízení může být propojeno se dvěma zařízeními **Bluetooth** současně.

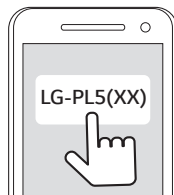
Párování se dvěma zařízeními

1. Zařízení propojte s **Bluetooth** zařízením. (Stránka 19-21)
2. Pokud se **Bluetooth** zařízení a toto zařízení spojila, stiskněte tlačítko  a podržte je po dobu 2 sekund.

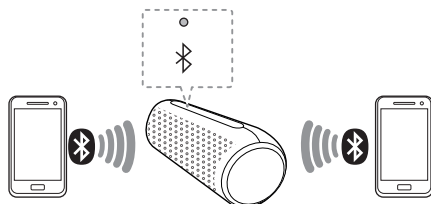


- Pak začne blikat **Bluetooth** LED a bude doprovázena zvukovým znamením. Upravení jednotky je změněno do režimu párování zařízení.

3. V seznamu zařízení na jiném zařízení **Bluetooth** vyberte „LG-PL5 (XX)“.



- Reprodukter je pak spojený s dvěma **Bluetooth** zařízeními.
4. Po úspěšném připojení dvou **Bluetooth** zařízení se rozsvítí LED kontrolka **Bluetooth**.



! Poznámka

- Při použití režimu Dual Mode není podporováno párování více telefonů. Stisknutím tlačítka **DUAL** zrušíte režim Dual Mode.
- Při použití režimu Multi Mode není připojení více telefonů podporováno. Stisknutím tlačítka **+** **DUAL** zrušíte režim Multi Mode.
- Pokud v režimu Multi Mode vypnete hlavní reproduktor nebo připojíte stereofonní kabel 3,5 mm, režim Multi Mode se zruší
- K tomuto zařízení lze současně připojit až 2 zařízení **Bluetooth** stejným způsobem, jak bylo uvedeno výše. Pokud chcete připojit nové zařízení **Bluetooth** s připojenými dvěma zařízeními **Bluetooth**, stiskněte a podržte tlačítko **+** po dobu 2 sekund.
- Jestliže je reproduktor připraven pro vícenásobné párování, musíte připojit další zařízení a reproduktory **Bluetooth** během několika minut (přibližně do 1 minuty). Jinak bude režim vícenásobného párování zrušen.
- Vícenásobné párování nemusí být podporováno v závislosti na specifikacích připojeného zařízení.
- Odstranitelná/odpojitelná **Bluetooth** zařízení (např. Dongle atd.) nepodporují vícenásobné párování.
- I když je tento reproduktor připojen až ke dvěma **Bluetooth** zařízeními, nemůžete přehrávat a ovládat hudbu pomocí 2 **Bluetooth** zařízení současně. Zastavte přehrávání hudby, pokud chcete přehrávat na druhém **Bluetooth** zařízení.
- Po připojení prostřednictvím vícenásobného spárování chvíli trvá, než je možné přehrát hudbu, v závislosti na zařízeních **Bluetooth**.
- V případě vícenásobného párování není podporováno automatické spojení dvou zařízení **Bluetooth**. K reproduktorům se automaticky připojí pouze jedno **Bluetooth** zařízení. Další zařízení se musí připojit manuálně.
- Pokud se dostanete mimo rozsah **Bluetooth** zařízení bez odpojení **Bluetooth** funkce, připojení jiných **Bluetooth** zařízení může trvat několik minut. Avšak po vypnutí a zapnutí zařízení můžete další **Bluetooth** zařízení připojit bez čekání.
- Pokud se pokusíte spárovat nové zařízení **Bluetooth**, když je tento reproduktor připojen ke dvěma **Bluetooth** zařízeními, reproduktor automaticky jedno **Bluetooth** zařízení odpojí. (Právě používané **Bluetooth** zařízení odpojeno nebude.)
- V případě vícenásobného párování může hlasové ovládání používat pouze jedno **Bluetooth** zařízení.

Použití „LG XBOOM“ App

! Poznámka

Doporučujeme používat poslední verzi aplikace.

O aplikaci „LG XBOOM“ App

Aplikace „LG XBOOM“ přináší této jednotce řadu nových vlastností.

Abyste si mohli užít více funkcí, doporučujeme stáhnout a nainstalovat bezplatnou aplikaci „LG XBOOM“:

Nainstalujte aplikaci „LG XBOOM“ do zařízení Bluetooth

Aplikaci „LG XBOOM“ lze do zařízení **Bluetooth** nainstalovat dvěma způsoby.

Nainstalujte aplikaci „LG XBOOM“ pomocí QR kódu

1. Nainstalujte aplikaci „LG XBOOM“ pomocí QR kódu. Pomocí skenovacího softwaru naskenujte QR kód.



<Android>



<iOS>

2. Klepněte na ikonu pro instalaci.

! Poznámka

- Ujistěte se, že je vaše **Bluetooth** zařízení připojeno k internetu.
- Ujistěte se, že vaše zařízení **Bluetooth** obsahuje softwarovou aplikaci pro skenování. Pokud nemáte, stáhněte si z „Google Android Market (Google Play Store) nebo „Apple App Store“.
- QR kódy nemusí v některých oblastech fungovat.

Nainstalujte aplikaci „LG XBOOM“ prostřednictvím „Google Android Market (Google Play Store)“ nebo „Apple App Store“

1. Klepněte na ikonu „Google Android Market (Google Play Store)“ nebo „Apple App Store“.
2. Do vyhledávacího pole zadejte „LG XBOOM“ a prohleďte jej.
3. V seznamu výsledků hledání najděte a klepněte na „LG XBOOM“ pro stažení aplikace **Bluetooth**.

! Poznámka

- Ujistěte se, že je vaše **Bluetooth** zařízení připojeno k internetu.
- Ujistěte se, že vaše zařízení **Bluetooth** je vybaveno „Google Android Market (Google Play Store)“ nebo „Apple App Store“.

Aktivujte Bluetooth pomocí aplikace „LG XBOOM“

Aplikace „LG XBOOM“ pomáhá připojit zařízení **Bluetooth** k této jednotce.

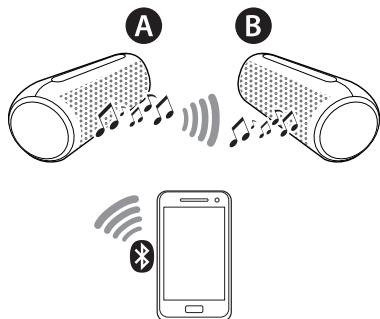
Klepnutím na ikonu aplikace „LG XBOOM“ na domovské obrazovce otevřete aplikaci „LG XBOOM“ a přejděte do hlavní nabídky.

! Poznámka

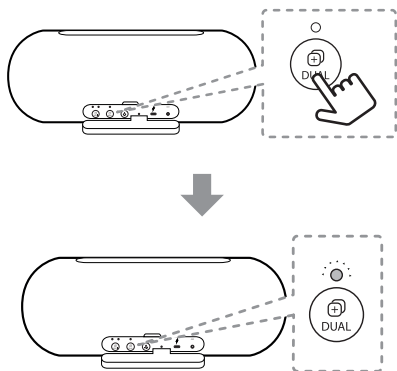
- Aplikace „LG XBOOM“ bude k dispozici ve verzi softwaru následujícím způsobem;
 - Android O/S: Ver 5.0 (nebo novější)
 - iOS O/S: iOS 10 (nebo novější)
- V závislosti na typu vašeho mobilního zařízení nemusí aplikace „LG XBOOM“ fungovat.
- Po připojení aplikace „LG XBOOM“ může vaše mobilní zařízení přehrávat bez slyšitelného zvuku. V takovém případě zkuste zopakovat proces připojení.
- Pokud budete na svém zařízení **Bluetooth** používat další aplikace nebo měnit nastavení během používání aplikace „LG XBOOM“, nemusí aplikace „LG XBOOM“ pracovat normálně.
- Pokud aplikace „LG XBOOM“ pracuje nenormálně, zkontrolujte své zařízení **Bluetooth** a připojení aplikace „LG XBOOM“ a pokuste se připojení obnovit.
- V závislosti na operačním systému chytrého telefonu existují jisté rozdíly v provozu aplikace „LG XBOOM“.
- Pokud připojení k aplikaci „LG XBOOM“ nefunguje dobře, zkontrolujte nastavení rozhraní **Bluetooth** na svém mobilním zařízení.

Připojení v režimu Dual Mode

Zvuk si můžete vychutnat ve stereu pomocí dvou reproduktorů. Abyste si mohli užívat režimu Dual Mode, musíte si zakoupit další reproduktor.

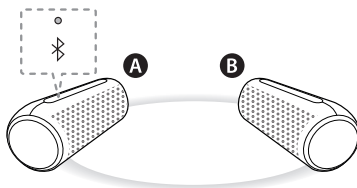


1. Stiskněte tlačítko **DUAL** každého reproduktoru. Poté jsou reproduktory připraveny k režimu Dual Mode.



- Uslyšíte pípnutí a Dual Mode LED bude rychle blikat bíle.

2. Pokud jsou dva reproduktory úspěšně připojeny, blikající LED diody Dual Mode zůstanou bílé. Nejprve uslyšíte pípnutí na hlavním reproduktoru a poté na druhém reproduktoru.



- **A** reproduktor: Hlavní reproduktor je nastaven na kanál L (levý) a rozsvítí se Dual Mode LED a **Bluetooth** LED.
- **B** reproduktor: Další reproduktor je nastaven na kanál R (pravý) a rozsvítí Dual Mode LED. LED dioda **Bluetooth** zhasne.

! Poznámka

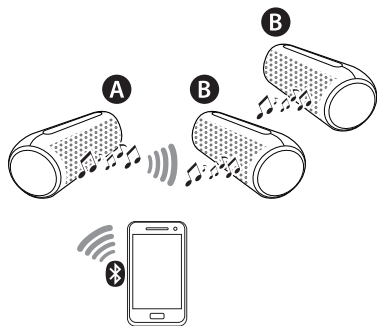
- Připojení k režimu Dual Mode trvá až 1 minutu.
 - Použití režimu Dual Mode je omezeno pouze na model PL7 a není k dispozici u jiného přenosného reproduktoru **Bluetooth**.
 - Jestliže **Bluetooth** zařízení není připojeno, kontrolka LED **Bluetooth** hlavního reproduktoru bude blikat.
 - Reproduktor **A** je v přímém spojení s MAC adresou **Bluetooth** zařízení.
3. Poslouchejte svoji oblíbenou hudbu na zařízení **Bluetooth**.

! Poznámka

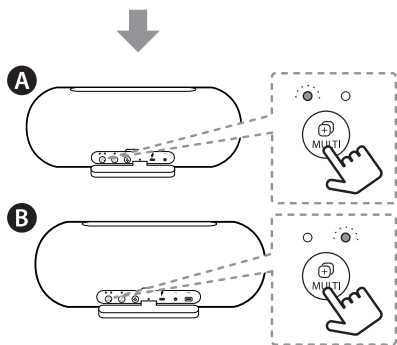
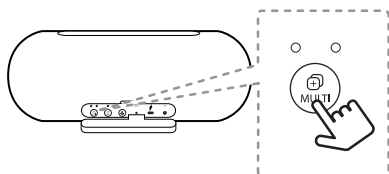
- Budete-li používat režim Dual Mode, vícenásobné párování nebude podporováno.
 - Hlavní reproduktor (A) se spojí pouze s jedním Bluetooth zařízením.
- V režimu Dual Mode přehrávání lze k Bluetooth zařízení připojit pouze hlavní reproduktor (A).
- Jestliže vypnete a zapnete napájení, musí se oba reproduktory znovu připojit, aby bylo možné využívat režim Dual Mode přehrávání.
- Pokud zařízení nedokáže přejít do režimu Dual Mode přehrávání, přejděte ke kroku 1 a zkuste to znovu.
- Dokud probíhá připojení v režimu Dual Mode přehrávání, nelze prohledávat jednotky na jiných zařízeních Bluetooth.
- Když odpojíte připojení Dual Mode znovu stisknete a podržte tlačítka DUAL jednoho ze dvou reproduktorů.
- Když si vychutnáte Dual Mode režim, můžete současně upravit nastavení hlasitosti, přehrávání, zvukových efektů nebo náladového světla jak hlavního (A), tak i ostatních (B) reproduktorů.
- Když provedete připojení Dual Mode přehrávání v režimu AUX, pak se tento reproduktor automaticky přepne do režimu Bluetooth.
- V režimu Dual Mode přehrávání můžete přijmout hovor pouze na hlavním reproduktoru z důvodu omezení šumu.
- Pokud připojíte stereofonní kabel 3,5 mm v režimu Dual Mode, zruší se duální režim a poté se přepne do režimu AUX.
- Chcete-li v režimu Dual Mode přehrávání změnit zařízení Bluetooth stisknete tlačítko X na dobu 2 vteřin, abyste odpojili aktuální Bluetooth zařízení a připojili požadované Bluetooth zařízení.
- Když k tomuto přístroji připojíte zařízení Bluetooth (zařízení iOS atd.) nebo jej používáte, mohou být úrovně hlasitosti navzájem synchronizovány.
- V režimu Dual Mode přehrávání co nejvíc zmenšete vzdálenost mezi reproduktory.
- V závislosti na síťovém prostředí nemusí režim Dual Mode přehrávání fungovat správně.
- V režimu Dual Mode přehrávání můžete hlasové ovládání používat pouze na hlavním reproduktoru.
- Některé mobilní telefony nemusí přehrávat hudbu správně, když se pokusíte připojit režim Dual Mode během přehrávání.
- Reproduktor možná neprovede synchronizaci zvuku a obrazu (např. TV apod.)
- Stisknutím tlačítka U, DUAL zrušíte režim Dual Mode.
- Stisknutím tlačítka MULTI deaktivujete režim Dual mode a spustíte připojení v režimu Multi mode.

Multi Mode připojení

Zvuk v režimech Multi Mode si můžete vychutnat pomocí více reproduktorů. Abyste si mohli vychutnat režim Multi, musíte si zakoupit další reproduktor.

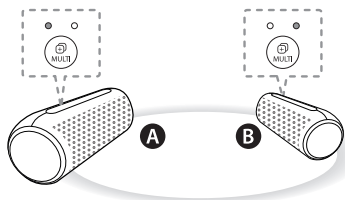


1. Stiskněte tlačítko **MULTI** každého reproduktoru. Multi Mode LED bliká.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka **MULTI** vyberte možnost HLAVNÍ nebo OSTATNÍ.
 - **A** reproduktor: Vybere HLAVNÍ
 - **B** reproduktor: Výběr OSTATNÍ



- Uslyšíte pípnutí a Multi Mode LED bude rychle blikat bíle.

3. Pokud je připojeno více reproduktorů, zůstanou blikající LED diody Multi Mode svítit bíle s pípnutím.



- **A** reproduktor: Hlavní reproduktor zapíná Multi Mode LED a **Bluetooth** LED.
- **B** reproduktor: Jiný reproduktor zapíná Multi Mode LED. **Bluetooth** LED zhasne.

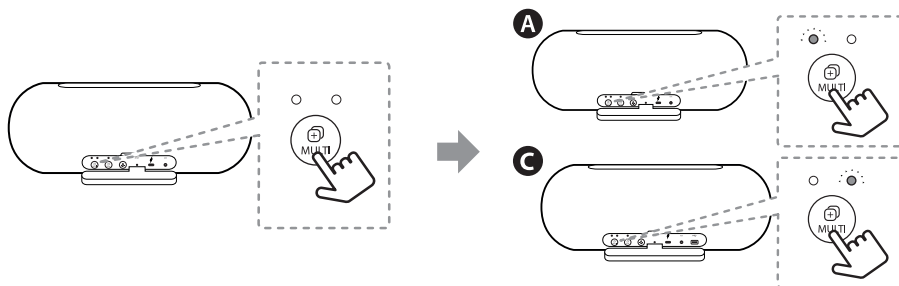
! Poznámka

- Připojení k režimu Multi Mode trvá 1 minutu.
- Pokud chcete přidat další reproduktory po 1 minutě, musíte znovu stisknout tlačítko **MULTI** na hlavním reproduktoru a přidat další reproduktor.
- Použití režimu Multi Mode je omezeno na model PL5, 7 série.
- Jestliže **Bluetooth** zařízení není připojeno, kontrolka LED **Bluetooth** hlavního reproduktoru bude blikat.

4. Poslouchejte svoji oblíbenou hudbu na zařízení **Bluetooth**.

5. Opakujte kroky 1-2 a přidejte požadovaný reproduktor.

- **A** reproduktor: Vybere HLAVNÍ
- **C** reproduktor: Výběr OSTATNÍ




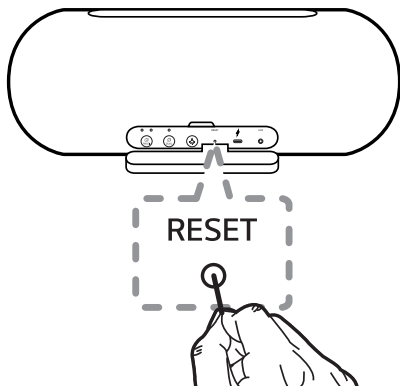
! Poznámka

- Budete-li používat režim Multi Mode, vícenásobné párování nebude podporováno.
 - Hlavní reproduktor (**A**) se spojí pouze s jedním **Bluetooth** zařízením.
- V režimu Multi Mode přehrávání lze k **Bluetooth** zařízením připojit pouze hlavní reproduktor (**A**).
- Jestliže vypnete a zapnete napájení, musí se oba reproduktory znovu připojit, aby bylo možné využívat režim Multi Mode přehrávání.
- Pokud zařízení nedokáže přejít do režimu Multi Mode přehrávání, přejděte ke kroku 1 a zkuste to znovu.
- Když si vychutnáte režim Multi Mode, Playback nebo Osvětlení na hlavním reproduktoru (**A**) jsou propojeny s jiným reproduktorem.
- Když si vychutnáte režim Multi Mode, žádná tlačítka na druhém reproduktoru nejsou propojena s hlavním (**A**) reproduktorem.
- Pokud připojíte Multi Mode během režimu AUX, reproduktor se automaticky přepne do režimu **Bluetooth**.
- V režimu Multi Mode přehrávání můžete přijmout hovor pouze na hlavním reproduktoru z důvodu omezení šumu.
- Pokud připojíte stereofonní kabel 3,5 mm v režimu Multi Mode, zruší režim Multi Mode a poté se přepne do režimu AUX.
- Chcete-li v režimu Multi Mode přehrávání změnit zařízení **Bluetooth** stiskněte tlačítko **⌘** na dobu 2 vteřin, abyste odpojili aktuální **Bluetooth** zařízení a připojili požadované **Bluetooth** zařízení.
- Když k tomuto přístroji připojíte zařízení **Bluetooth** (zařízení iOS atd.) nebo jej používáte, mohou být úrovně hlasitosti navzájem synchronizovány.
- V režimu Multi Mode přehrávání co nejvíc zmenšíte vzdálenost mezi reproduktory.
- V závislosti na síťovém prostředí nemusí režim Multi Mode přehrávání fungovat správně.
- Některé mobilní telefony nemusí přehrávat hudbu správně, když se pokusíte připojit režim Multi Mode během přehrávání.
- Reproduktor možná neprovede synchronizaci zvuku a obrazu (např. TV apod.)
- Stisknutím tlačítka **⊞** **DUAL** zrušíte režim Multi Mode.
- Pokud připojíte velké množství produktů současně, existuje možnost, že vyhledávání selže nebo připojení selže. Pokud selže, hledejte znovu a připojte se.
- Když stisknete tlačítko **⊞** **MULTI** na reproduktoru, vyberte možnost OSTATNÍ a po opětovném pípnutí znovu stiskněte tlačítko **⊞** **MULTI**, připojení k více režimům se zruší.

Další možnosti ovládání

Resetování

Pokud dojde k poruše reproduktoru, stiskněte tlačítko **RESET** pomocí předmětu, jako je např. tenký špendlík. Poté se reproduktor vypne. Stisknutím tlačítka  se pokusíte reproduktor znovu zapnout.



Zapnout/Vypnout "Beep" zvuk

Nastavte zvukový signál pomocí aplikace „LG XBOOM“:



Nabídka LG XBOOM → [Setting] → [Beep Sound]

Poznámka týkající se automatického vypnutí


Pokud se bude zařízení nacházet v režimu **Bluetooth** bez přehrávání zvuku po dobu 6 hodin nebo v režimu **AUX** bez stisknutí tlačítka po dobu 6 hodin, automaticky se vypne.

Tuto funkci lze zapnout nebo vypnout.

Pokud je nastavení změněno v pořadí, jak je uvedeno níže, LED dioda napájení 5krát bliká s pípnutím.

Funkce	Jak...
ZAPNUTO	Stiskněte a přidržte  , + po dobu 2 sekund.
VYPNUTO	Stiskněte a přidržte  , - po dobu 2 sekund.

! Poznámka

- Tuto funkci můžete zapínat a vypínat pomocí aplikace „LG XBOOM“.
- Pokud byla funkce vypnuta, reproduktor bude vypnut tak, že stisknete tlačítko  nebo je baterie zcela vybitá.

Odstraňování problémů

Problém	Příčina a oprava
Chybí napájení.	<ul style="list-style-type: none"> Baterie je vybitá. Nabijte ji. Pomocí síťového napájení připojte zařízení k el. síti.
Není slyšet žádný zvuk nebo je zvuk zkreslený.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavení hlasitosti na zařízení nebo Smart zařízení je na minimu. Zkontrolujte a nastavte hlasitost přehrávače nebo zařízení Bluetooth. Pokud používáte externí zařízení s vysokou hlasitostí, může dojít ke zhoršení kvality zvuku. Snižte hlasitost na externím zařízení. Používáte-li zařízení k jiným účelům než k poslechu hudby, může se kvalita zvuku zhoršit nebo zařízení nemusí pracovat správně.
Spárování zařízení Bluetooth nefunguje správně.	<ul style="list-style-type: none"> Na svém Bluetooth zařízení vypněte a opět zapněte funkci Bluetooth, poté zkuste spárování zopakovat. Ujistěte se, že vaše zařízení Bluetooth je zapnuté. Odstraňte překážku mezi Bluetooth zařízeními a touto jednotkou. V závislosti na typu zařízení Bluetooth nebo podmínkách okolního prostředí se vaše zařízení nemusí spárovat s touto jednotkou.
Přístroj nefunguje normálně.	<ul style="list-style-type: none"> Při úplném vybití baterie může dojít ke smazání informací uložených v režimu Bluetooth. Dojde-li k výpadku napájení, předchozí nastavení zařízení se nemusí uložit. V případě nesprávné funkce zařízení používejte na vhodnějším místě, na kterém nejsou teplota nebo vlhkost příliš vysoké nebo příliš nízké. V případě přetížení bíle blikají LED kontrolky napájení a Bluetooth. Vypněte zařízení a opět jej zapněte.
Výše uvedená řešení nefungují.	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko RESET na reproduktoru pomocí tenkého předmětu, jako je např. špendlík. (Strana 30)

Obchodní známky a licence



Slovní označení **Bluetooth®** a loga jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití takovýchto ochranných známek ze strany společnosti LG Electronics je povoleno na základě licence.

Další ochranné známky a obchodní názvy patří příslušným vlastníkům.



„Vyrobeno pro iPhone“ a „Vyrobeno pro iPod“ znamená, že elektronické příslušenství bylo navrženo speciálně pro připojení k iPhone nebo iPodu a vývojář byl certifikován tak, aby splňoval výkonové standardy Apple. Společnost Apple neodpovídá za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. Upozorňujeme, že použití tohoto příslušenství s iPhone nebo iPod může ovlivnit bezdrátový výkon.

Kompatibilní iPhone/iPod

- Jednotka podporuje následující modely :
 - iPhone XS Max
 - iPhone XS
 - iPhone XR
 - iPhone X
 - iPhone 8 Plus
 - iPhone 8
 - iPhone 7 Plus
 - iPhone 7
 - iPhone SE
 - iPhone 6s Plus
 - iPhone 6s
 - iPhone 6 Plus
 - iPhone 6
 - iPhone 5s
 - iPod touch (6th generation)

Systém je kompatibilní s nejnovějšími iOS. V závislosti na verzi softwaru pro iPhone/iPod nemusí být váš iPhone/iPod ovládán z jednotky.

Manipulace se zařízením

Přeprava zařízení

Uschovejte původní přepravní obal a balicí materiály. Pokud potřebujete zařízení odeslat, v zájmu maximální ochrany je zabalte tak, jak bylo původně zabaleno z výroby.


Udržujte povrch zařízení čistý.

- V blízkosti zařízení nepoužívejte těkavé kapaliny, jako jsou insekticidní spreje.
- Otírání s velkým přtlakem může poškodit povrch.
- Zabraňte dlouhodobému styku gumových nebo plastových výrobků se zařízením.

Čištění zařízení

Pro čištění reproduktoru použijte jemný, suchý hadřík. Pokud je povrch velmi znečištěn, použijte jemný hadřík mírně navlhčený ve slabém roztoku čistícího prostředku. Nepoužívejte silná rozpouštědla, jako jsou alkohol, benzín nebo ředidla, která by mohla poškodit povrch zařízení.

Technické údaje

Všeobecné informace	
Požadavek na napájení	5 V  2 A (AC adaptér) Vestavěná dobíjecí baterie
Příkon	Zkontrolujte hlavní štítek na výrobku.
Rozměry (Š x V x H)	Přibližně 201 mm X 79 mm X 79 mm
Provozní teplota	5 °C až 35 °C
Provozní vlhkost	5 % až 60 % relativní vlhkosti
Odolný vůči vodě	IPX5

Vstupy	
AUX (Přenosný in)	0,5 Vrms. (3,5 mm stereo konektor)

Baterie	
Kapacita baterie	3900 mAh
Provozní doba	přibližně 18 hodin. Může se lišit v závislosti na stavu akumulátoru a provozních podmínkách.
Doba nabíjení	méně než 4 hodiny (pomocí síťového adaptéru). Může se lišit v závislosti na stavu akumulátoru nebo provozních podmínkách.

- Provedení a technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

