

NÁVOD PRO UŽIVATELE

Vysoce výkonný reproduktorový systém

Před použitím sady si prosím nejdříve pozorně přečtete tento návod a uschovejte jej k pozdějšímu nahlédnutí.

MODEL
RK7



MFL70720501

www.lg.com

Autorská práva © 2018 LG Electronics Inc. Všechna práva vyhrazena.

Bezpečnostní informace



VÝSTRAHA: K OMEZENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEODSTRAŇUJTE KRYT (NEBO ZADNÍ STĚNU) PŘÍSTROJE, UVNITŘ NEJSOU ČÁSTI URČENÉ K OBSLUZE UŽIVATELEM. SE SERVISEM SE OBRAŤTE NA KVALIFIKOVANÝ SERVISNÍ PERSONÁL.



Symbol blesku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost nebezpečného napětí bez izolace ve vnitřním prostoru výrobku, které může být natolik vysoké, že představuje riziko úrazu osob elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost důležitých provozních a servisních pokynů v dokumentaci dodávané s přístrojem.

VAROVÁNÍ: ABY SE ZABRÁNILO RIZIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, CHRAŇTE TENTO VÝROBEK PŘED DEŠTĚM A VLHKEM.

VÝSTRAHA: Příklad nesmí být vystaven vodě (kapající nebo odstříkující) a nesmějí na něm být umístěny předměty naplněné tekutinami, jako jsou vázy.

VAROVÁNÍ: Neinstalujte přístroj v těsném prostoru, jako je knihovna nebo podobný prostor.

VÝSTRAHA: Nepoužívejte v blízkosti tohoto výrobku zařízení o vysokém napětí. (např. elektrická plácačka na mouchy) Tento výrobek by mohl kvůli elektrickému přepětí přestat fungovat.

VÝSTRAHA: Neblokujte ventilační otvory. Příklad umístíte v souladu s pokyny výrobce. Účelem zdířek a otvorů v krytu je zajištění ventilace a spolehlivého provozu produktu a ochrany proti přehřátí. Nikdy nesmí dojít k zakrytí otvorů tím, že výrobek položíte na postel, pohovku, koberec nebo podobný povrch. Tento výrobek by neměl být umístěn do vestavěného zařízení, jako je např. knihovna nebo police, pokud není zajištěno řádné větrání nebo nejsou dodrženy pokyny od výrobce.

POZNÁMKA: Bezpečnostní informace zahrnující identifikaci výrobku a hodnoty jmenovitých výkonů naleznete na hlavním štítku v dolní části nebo jinde na výrobku.

UPOZORNĚNÍ týkající se napájecí šňůry

Napájecí šňůra umožňuje zařízení odpojit. Elektrická zástrčka musí zůstat snadno dostupná pro odpojení v případě nouze.

Prostudujte si stránku s technickými údaji v tomto návodu k obsluze, abyste zjistili požadavky na napájení.

Zásuvky ve zdi nepřetěžujte. Přetížené zásuvky ve zdi, uvolněné nebo poškozené zásuvky, prodlužovací šňůry, rozštěpené napájecí šňůry, nebo poškozená nebo prasklá izolace vodičů představují nebezpečí. Kterýkoli z těchto stavů by mohl vést k úrazu elektrickým proudem nebo požáru. Pravidelně kontrolujte stav napájecí šňůry přístroje, a pokud její vzhled naznačuje poškození nebo zhoršení stavu, odpojte ji, přerušete používání zařízení a šňůru nechte vyměnit za identický náhradní díl v autorizovaném servisním středisku. Napájecí šňůru nevystavuje špatnému fyzickému nebo mechanickému zacházení, jako je například zkroucení, zauzlování, přiskřípnutí, přivření ve dveřích nebo chůze po ní. Zvláštní pozornost věnujte zástrčkám, zásuvkám a místům, kde šňůra vychází ze zařízení.

Tento přístroj je vybaven přenosnou baterií či akumulátorem.

Jak bezpečně vyjmout baterie nebo napájecí jednotku ze zařízení:

Chcete-li vyjmout starou baterii nebo napájecí jednotku, postupujte podle pokynů pro jejich instalaci, avšak v opačném pořadí. Z důvodu ochrany životního prostředí před kontaminací a možného ohrožení zdraví lidí a zvířat, musí se staré baterie nebo napájecí jednotky odkládat do příslušných kontejnerů v určených sběrných místech. Nelikvidujte baterie nebo napájecí jednotky spolu s ostatním odpadem. Doporučuje se, abyste využili místní bezplatnou službu pro sběr baterií nebo napájecích jednotek (nemusí být ve vaší oblasti k dispozici). Baterie nebo napájecí jednotky by neměly být vystaveny nadměrnému teplu, například ze slunečního záření, ohně apod.

VÝSTRAHA: Na přístroj nesmějí být pokládány žádné zdroje otevřeného ohně, například zapálené svíce.

Symbols

~	Odkazuje na střídavý proud (AC).
≡	Odkazuje na stejnosměrný proud (DC).
⏏	Odkazuje na zařízení třídy II.
⏻	Odkazuje na režim stand-by.
	Odkazuje na „VYPNUTO“ (napájení).
⚡	Odkazuje na nebezpečné napětí.

Obsah

1 Začínáme

- 2 Bezpečnostní informace
- 6 Jedinéčné vlastnosti
- 7 Požadavky na přehrávatelné soubory
 - 7 – Požadované parametry hudebních souborů
 - 7 – Kompatibilní zařízení USB
 - 7 – Požadavky na zařízení USB
- 8 Dálkový ovladač
- 10 Vrchní panel
- 11 Čelní panel / Zadní panel
- 12 Jak jednotku umístit

2 Připojení

- 14 Připojení AC napájecího kabelu
- 14 Volitelné zapojení vybavení
 - 14 – Připojení AUX IN
 - 15 – Připojení AUX OUT
 - 17 – Připojení OPTICAL IN
- 17 LG Sound Sync
 - 19 – Připojení zařízení USB
 - 19 – Připojení antény

3 Ovládání

- 20 Základní operace
 - 20 – Přehrávání z médií USB
 - 21 – Výběr složky a souboru MP3 / WMA
 - 22 – Smazání souboru/složky nebo formátování
 - 22 – AUTO DJ
 - 23 – Používání bezdrátové technologie Bluetooth®
 - 23 – Poslouchání hudby uložené na zařízeních Bluetooth
 - 26 Používání aplikace Music Flow Bluetooth
 - 26 – O aplikaci „Music Flow Bluetooth“
 - 26 – Nainstalujte aplikaci „Music Flow Bluetooth“ do svého zařízení s rozhraním Bluetooth
 - 27 – Aktivace rozhraní Bluetooth s aplikací „Music Flow Bluetooth“
 - 28 Provoz rádia
 - 28 – Poslech rádia
 - 28 – Zlepšení nekvalitního FM příjmu
 - 28 – Přednastavení rádiových stanic
 - 28 – Vymazání všech uložených stanic
 - 29 – Zobrazení informací o rozhlasové stanici
 - 30 Nastavení zvuku
 - 30 – Nastavení režimu zvuku
 - 30 – Nastavení USER EQ
 - 31 Pokročilé ovládání
 - 31 – Přehrávání JUKE BOX

- 32 Jiné operace
- 32 – Dočasné vypnutí zvuku
- 32 – DEMO
- 32 – DRC (Dynamické ovládání rozsahu)
- 32 – Používání dálkového ovládání TV
- 33 – Použití mikrofonu
- 35 – LIGHTING
- 36 – Nastavení časovaného vypínání (Sleep)
- 36 – Stmívač
- 36 – Automatické vypnutí
- 37 – Zapnutí funkce AUTO POWER
- 38 – Automatická změna funkce
- 39 Nastavení hodin
- 39 – Nastavení hodin prostřednictvím aplikace „Music Flow Bluetooth“
- 39 – Použijte svůj přehrávač jako budík
- 40 Spojení WIRELESS PARTY LINK
- 40 – Nastavení DUAL režimu
- 40 – Nastavení MULTI režimu

4 Odstraňování potíží

- 42 Odstraňování potíží
- 42 – Obecně

5 Dodatek

- 43 Obecný technický popis
- 44 Obchodní známky a licence
- 45 Údržba
- 45 – Manipulace s přístrojem

1

2

3

4

5

Jedinečné vlastnosti

Bluetooth®

Přehrává hudbu uloženou na zařízení **Bluetooth**.

Optické připojení aktivní

Přehrává hudbu z vašeho optického zařízení.

AUTO DJ

Konec jedné skladby se prolíná se začátkem další pro plynulé přehrávání.

Music Flow Bluetooth

Aplikace Music Flow Bluetooth je navržena tak, aby vám umožnila ovládat některá z nejnovějších audio zařízení LG. (Stránka 26-27)

LG Sound Sync

Tato funkce řídí úroveň hlasitosti tohoto přístroje pomocí dálkového ovladače televize LG, která je kompatibilní s funkcí LG Sound Sync.

WIRELESS PARTY LINK připojení

Můžete si vychutnat zvuk dvěma reproduktory (režim DUAL) nebo více (režim MULTI). Chcete-li si vychutnat WIRELESS PARTY LINK, musíte si zakoupit další reproduktory.

Požadavky na přehrávatelné soubory

Požadované parametry hudebních souborů

Pro kompatibilitu souborů MP3/WMA s tímto přístrojem platí následující omezení:

- Vzorkovací kmitočet: v rozsahu 32 až 48 kHz (MP3), v rozsahu 32 až 48 kHz (WMA)
- Rychlost přenosu: v rozsahu 32 až 320 kb/s (MP3), 40 až 192 kb/s (WMA)
- Maximální počet souborů: 2000
- Maximální počet složek: 200
- Přípony souborů: „.mp3“/„.wma“
- Některé soubory formátu MP3 / WMA nelze přehrát v závislosti na typu nebo formátu souboru.

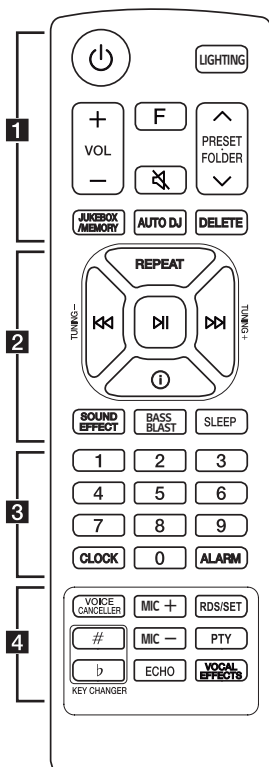
Kompatibilní zařízení USB

- Přehrávač MP3: Flash přehrávač MP3.
- USB Flash Drive: zařízení, která podporují USB 2.0 nebo USB 1.1.
- Funkce USB tohoto přístroje nepodporuje všechna USB zařízení.

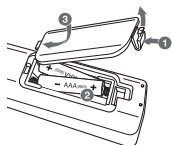
Požadavky na zařízení USB

- Zařízení vyžadující instalaci přídatného softwaru a připojení k počítači nejsou podporována.
- Zařízení USB neodpojujte během provozu.
- U zařízení USB s velkou kapacitou může vyhledávání trvat i několik minut.
- Z důvodu zamezení ztráty dat všechna data zálohujte.
- Zařízení USB nebude rozpoznáno v případě použití prodlužovacího kabelu nebo rozbočovače USB.
- Systém souborů NTFS není podporován. (Přístroj podporuje pouze systém souborů FAT(16 / 32).)
- Tento přístroj rozpozná až 2000 souborů.
- Rovněž nejsou podporovány externí pevné disky, čtečky paměťových karet, uzamykatelná paměťová zařízení nebo zařízení USB s pevným diskem.
- Zásuvku USB přístroje nelze propojit s počítačem PC. Přístroj nelze použít jako vyměnitelný disk.
- Některá zařízení USB nemusí s tímto přístrojem spolupracovat.

Dálkový ovladač



Výměna baterie



Sundejte kryt baterie na zadní části dálkového ovládacího zařízení a vložte baterii tak, aby odpovídala polarita

⊕ a ⊖.

..... **1**

⏻ (Pohotovostní režim) : Slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

LIGHTING : Volí režim osvětlení.

VOL (Hlasitost) **+/-** : Upravuje hlasitost reproduktorů.

F (Funkce) : Volba funkce a vstupního zdroje.

Zdroj signálu/Funkce	Displej
USB	USB
Optický	OPTICAL
LG Sound Sync (Optický)	LG OPT
Přídavný vstup AUX	AUX
Bluetooth	BT
Synchronizace zvuku LG Sound Sync (Bezdrátová)	LG TV
Rádio	FM

⏻ (Tlačítko Mute) :

- Ztlumí zvuk.
- Zajišťuje ovládání tohoto zařízení pomocí dálkového ovládacího zařízení. (Stránka 32)

PRESET-FOLDER **Λ/V** :

- Zvolí přednastavené číslo rozhlasové stanice. (Stránka 28)
- Hledá ve složkách soubory MP3 / WMA. V případě používání disku USB obsahujícího soubory MP3 / WMA ve více složkách stisknutím **PRESET-FOLDER** **Λ/V** vyberete složku, kterou chcete přehrávat.

JUKEBOX/MEMORY :

- Ukládá stanice rádií. (Stránka 28)
- Výběr režimu JUKE BOX. (Stránka 31)
- Vytvoří seznam JUKE BOX.

AUTO DJ : Zvolí režim AUTO DJ. (Stránka 22)

DELETE :

- Smaže soubory MP3/WMA. (Stránka 22)
- Odstraní skladbu z naprogramovaného seznamu skladeb.
- Vymazání všech uložených stanic.

2

REPEAT : Poslouchání souborů opakovaně nebo náhodně.

TUNING +/- : Výběr/ladění rádiových stanic.

⏮/⏭ (Přeskočit / Hledat) :

- Provede rychlý posun dopředu nebo dozadu.
- Hledání souboru ve složce.

⏸ (Přehrávání / Pauza) :

- Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
- Výběr Stereo/Mono. (pouze v Horizon módu)

i (Informace) :

- Zobrazí informace o hudbě. Soubor MP3 často obsahuje informace v tzv. ID3 tagu. Tag obsahuje informace o názvu, jménu interpreta, albu a časové informace.
- Informace o optickém zdroji viz OPTICAL režim.
- Nastavuje jméno jednotky **Bluetooth** zařízení v režimu BT READY.
- Zobrazuje názvy všech připojených zařízení **Bluetooth** v režimu **Bluetooth**.
- Když jsou tyto jednotky vzájemně úspěšně připojeny v DUAL režimu WIRELESS PARTY LINK, na jednotkách se zobrazí názvy připojených jednotek.

SOUND EFFECT : Výběr zvukových efektů

BASS BLAST (anebo **BASS BLAST+**) : Zvolte BASS (anebo BASS+) efekt přímo.

SLEEP : Nastaví systém tak, aby se ve stanovenou dobu sám vypnul.
(Úprava jasu: Jas displeje se sníží na polovinu.)

3

Numerická tlačítka **0 až 9** : Vybere číslované soubory nebo předvolené číslo.

CLOCK : Nastavení hodin a zobrazení času.

ALARM : S funkcí ALARM můžete zapnout přehrávání USB a příjem tuneru v požadovaném čase.

4

VOICE CANCELLER : Během přehrávání hudby z různých vstupních zdrojů můžete snížit úroveň hlasových signálů.

MIC +/- : Nastaví hlasitost mikrofonu.

RDS/SET :

- RDS (Datový systém rádia)
- Potvrzení nastavení.

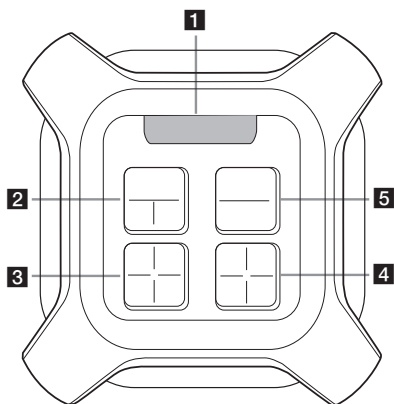
KEY CHANGER (#/b) : Změní tóninu tak, aby odpovídala vašeho hlasovému rozsahu.

PTY : Vyhledá rozhlasové stanice podle typu.

ECHO : Volba režimu ECHO.

VOCAL EFFECTS : Umožňuje výběr různých vokálních efektů.

Vrchní panel



1 Okno displeje

2 (Pohotovostní režim)
Zapnutí a vypnutí zařízení.

DUAL

Připojí dva reproduktory pro režim DUAL WIRELESS PARTY LINK.

MULTI

Připojí více reproduktorů pro režim MULTI WIRELESS PARTY LINK.



Poznámka

Přístroj nemusí synchronizovat zvuk a video v režimu DUAL / MULTI.

3 F (Funkce)

- Volba funkce a vstupních zdrojů.
- Stisknutím a podržením vyberte položku PARTY LINK s funkcí AUX.

Zdroj signálu/Funkce	Displej
USB	USB
Optický	OPTICAL
LG Sound Sync (Optický)	LG OPT
Přídavný vstup AUX	AUX
Bluetooth	BT
Synchronizace zvuku LG Sound Sync (Bezdrátová)	LG TV
Rádio	FM

▶/◀ (Přehrávání/ Pauza)

- Spouští nebo pozastavuje přehrávání.
- Výběr Stereo/Mono. (pouze v Horizon módu)

⏏/⏏ (Přeskočit/Vyhledat)

- Provede rychlý posun dopředu nebo dozadu.
- Hledání souboru ve složce.
- Volba rádiové stanice.

4 AUTO DJ / RDS

- Volba režimu AUTO DJ.
- RDS (Rádiový datový systém)

USER EQ / DEMO

- Výběr zvukového efektu,
- Když stisknete **USER EQ / DEMO** ve vypnutém stavu, zobrazí se režim demo.

SOUND EFFECT / BASS BLAST (nebo **BASS BLAST+**)

- Volby zvukového vjemu.
- Stiskněte a podržte pro přímý výběr efektu BASS (nebo BASS +).

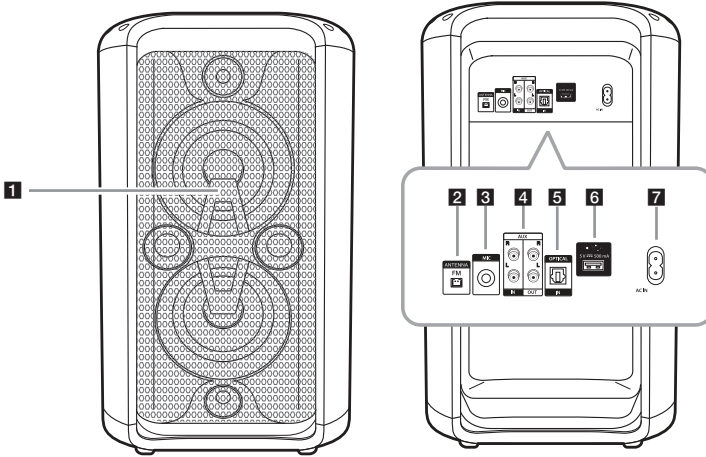
LIGHTING

Výběr režimu osvětlení.

5 +/- (hlasitost)

Nastavení hlasitosti

Čelní panel / Zadní panel



1 Senzor dálkového ovládání

2 FM ANTENNA

3 Konektor MIC (mikrofon)

4 AUX IN / OUT (L/R)

5 OPTICAL IN

6 USB port

7 Zásuvka AC IN

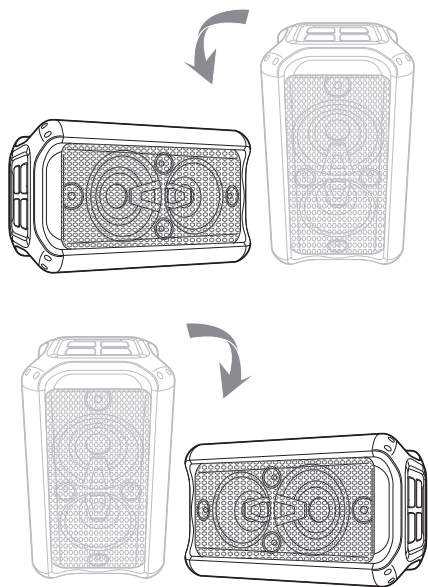
Jak jednotku umístit

1 Automaticky optimalizuje zvuk

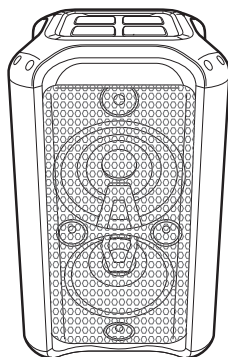
Pomáhá automaticky optimalizovat zvuk, aby odpovídal podmínkám instalace (vodorovně nebo svisle).

Pokud je změněna metoda instalace („z horizontální → vertikální“ nebo „z vertikální → horizontální“), je to indikováno „VERTICAL MODE“ nebo „HORIZON MODE“ na panelu displeje.

Horizontální



Vertikální







! Poznámka

V horizontálním režimu, stlačte **DI** pro změnu tuneru z mono na stereo.

! Výstraha

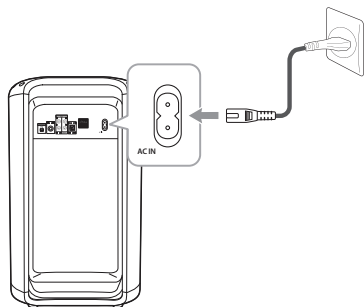
- Na jednotku si nikdy nesedíte, ani na ni nijak netlačíte. Jinak může dojít k poruše a mohou být zraněny osoby a/ nebo poškozen majetek.
- Neumísťujte zařízení na nestabilní místa a umístěte je mimo dosahu dětí.
- Dejte pozor, aby nedošlo k pádu zařízení. Jinak může dojít k poruše a mohou být zraněny osoby a/ nebo poškozen majetek.
- Pokud jednotku pokládáte vodorovně, dávejte si pozor na nohy.

Užitečné funkce při používání zařízení

Funkce	Popis	Pokyny	Postupujte následovně
Zapnutí/ vypnutí dálkového ovladače TV (strana 32)	Umožňuje ovládání hlasitosti zařízení pomocí dálkového ovladače televize, a to i když se jedná o produkt jiné značky. Tato funkce je výchozím nastavení povolena.	ON (zap)	V rámci optické funkce na dálkovém ovladači stiskněte a po dobu 3 sekund držte tlačítko  .
		OFF (vyp)	V rámci optické funkce na dálkovém ovladači stiskněte a po dobu 3 sekund držte tlačítko  .
BT Lock zapnutí/ vypnutí (strana 25)	Umožňuje připojit zařízení bluetooth pouze k funkcím BT (Bluetooth) a LG TV. Ve výchozím nastavení je tato funkce vypnuta.	ON (zap)	Stiskněte a podržte ▶▶ po dobu 5 sekund v rámci funkce BT (Bluetooth) .
		OFF (vyp)	Stiskněte a podržte ▶▶ po dobu 5 sekund v rámci funkce BT (Bluetooth) .
Automatické zapínání (strana 37)	Umožňuje automatické zapnutí jednotky vstupními signály : Optické připojení, LG TV nebo BT (Bluetooth)	ON (zap)	Vypněte jednotku stisknutím tlačítka  na zařízení po dobu 5 sekund.
		OFF (vyp)	Vypněte jednotku stisknutím tlačítka  na zařízení po dobu 5 sekund.

Připojení AC napájecího kabelu

1. Jeden konec AC napájecího kabelu (součást dodávky) připojte ke zdířce **AC IN**.



2. Druhý konec zapojte do zásuvky na zdi.

! Poznámka

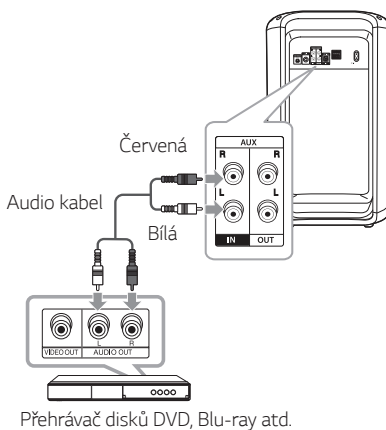
Pokud základní jednotku nebudete delší dobu používat, odpojte AC napájecí kabel od zásuvky na zdi.

Volitelné zapojení vybavení

Připojení AUX IN

Propojte výstup z vašeho přídavného zařízení (videokamera, televize, přehrávač atd.) se vstupem **AUX IN** (L/R).

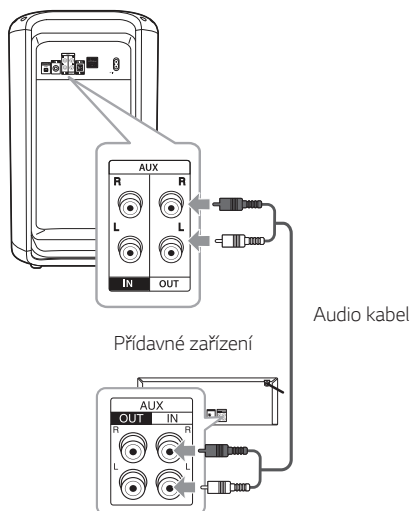
Má-li vaše přídavné zařízení k dispozici pouze jeden zvukový kanál pro výstup (mono), zapojte jej do levého konektoru na jednotce.



Připojení AUX OUT

Připojte vstup přidavného zařízení do konektoru **AUX OUT** (L/R).

Pokud má vaše zařízení pouze jeden audio vstup (mono), připojte je k levému (bílému) audio konektoru na přístroji.



PARTY LINK s AUX

Můžete zapojit dva přístroje, které budou přehrávat hudbu společně.


1. Připojte **AUX OUT** (L/R) konektor na jednotku ke **AUX IN** konektoru na druhé jednotce za použití audio kabelu.
2. Stiskněte a podržte **F** připojeno přes AUX OUT. „ON - DELAY „ se zobrazí na displeji a změní „ „DELAY time“ brzy.
3. Stiskněte **◀▶** při upravení nastavení prodlevy. Když „ON - DELAY“ a „DELAY čas“ jsou zobrazeny na displeji, můžete upravit dobu prodlevy.
4. Stiskněte **F** pro uložení nastavení prodlevy.

! Poznámka

- Tato funkce není k dispozici u funkce LG TV.
- Počáteční prodleva je 30 ms. Pokud si přejete dobu Prodlevy změnit, stiskněte **◀▶**. Prodleva připojeného zařízení se může lišit. Pokud není dosaženo synchronizace zvuku, upravte prodlevu, PARTY LINK s AUX aby se zvuk synchronizoval.
- Prodlevu je možné nastavit v rozsahu 0 až 200 ms. U některých zařízení není možno synchronizaci provést.
- Prodleva se uloží a PARTY LINK se AUX se vypne, když se vypne přístroj.
- Můžete zvolit ON - DELAY / OFF - DELAY režim stisknutím a podržením **F**.
- V případě mikrofonu se nastavení prodlevy nepoužívá.

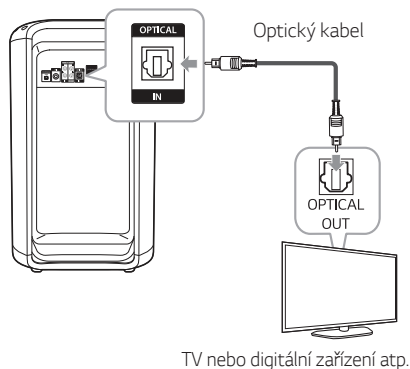
Poslouchání hudby z externího zařízení

Jednotku lze použít k přehrávání hudby z mnoha typů externích zařízení.

1. Připojte externí zařízení ke konektoru **AUX IN** jednotky.
2. Zapněte napájení stisknutím .
3. Stiskněte **F** pro volbu AUX funkce.
4. Zapněte externí zařízení a spusťte přehrávání.

Připojení OPTICAL IN

1. Konektor optického výstupu externího zařízení zapojte do zdířky OPTICAL IN.



2. Stiskněte **F**, dokud nedojde k výběru funkce OPTICAL IN.

! Poznámka

- Před připojením optického kabelu se ujistěte, že jste vyjmuli ochrannou krytku zástrčky, pokud je jí kabel opatřen.
- Pomocí reprosoustav tohoto zařízení můžete poslouchat zvuk z televizoru. Ale v případě některých televizních modelů musíte vybrat externí reproduktory uvedené v televizní nabídce. (Podrobnosti naleznete v návodu k televizoru.)
- Nastavení zvukového výstupu z televizoru, umožňujícího poslouchat zvuk prostřednictvím této jednotky:
Nabídka Nastavení TV → [Zvuk] → [TV Výstup zvuku] → [Externí reproduktor (Optický)]
- Údaje v nabídce nastavení televize se mohou lišit v závislosti na modelu.

LG Sound Sync

Sound Sync
Wireless

Stejně funkce tohoto přístroje můžete ovládat dálkovým ovladačem televize, která má funkci LG Sound Sync. Je kompatibilní s televizí LG, která podporuje LG Sound Sync. Přesvědčte se, že máte na své TV logo LG Sound Sync.

Funkce, která se dá ovládat pomocí dálkového ovladače televize LG: Zvýšit a snížit hlasitost a ztlumit zvuk.


Podrobnosti o LG Sound Sync najdete v uživatelské příručce televize.

LG Sound Sync s drátovým připojením


1. Připojte TV LG k jednotce prostřednictvím optického kabelu.
2. Nastavení zvukového výstupu z televizoru, umožňujícího poslouchat zvuk prostřednictvím této jednotky:
Nabídka Nastavení TV → [Zvuk] → [TV Výstup zvuku] → [LG Sound Sync (Optický)]
3. Zařízení zapněte stisknutím tlačítka ⏻.
4. Stiskněte **F**, dokud nedojde k výběru funkce OPTICAL IN.

Když je propojení mezi tímto přístrojem a vaší televizí normální, uvidíte na displeji „LG OPT“.

LG Sound Sync s bezdrátovým připojením

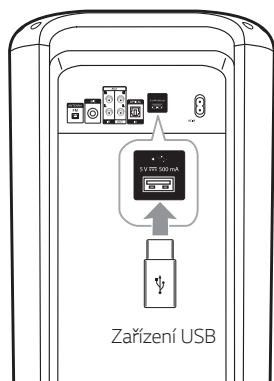
1. Zařízení zapněte stisknutím tlačítka .
2. Opakovaně tiskněte tlačítko **F**, dokud nebude navolena funkce LG televizoru.
3. Nastavte zvukový výstup TV tak, abyste mohli zvuk poslouchat prostřednictvím tohoto přístroje: Nabídka nastavení TV [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]
Když je propojení mezi tímto přístrojem a vaší televizí normální, objeví se na 3 sekundy na displeji nápis „PAIRED“ a pak se na něm objeví nápis „LG TV“.

! Poznámka

- Když používáte funkci LG Sound Sync, můžete také použít dálkový ovladač tohoto přístroje. Když znovu použijete dálkový ovladač TV, přístroj se synchronizuje s televizí.
- Pokud připojení nefunguje, zkontrolujte stav zařízení a televizoru: napájení a funkčnost.
- Když používáte LG Sound Sync zkontrolujte v níže uvedených případech stav tohoto přístroje a připojení.
 - Zařízení je vypnuto.
 - Přepnutí na jinou funkci.
 - Odpojení bezdrátového připojení způsobeného interferencí nebo vzdáleností.
 - Odpojení optického kabelu.
- Čas potřebný na vypnutí tohoto zařízení se liší podle typu vaší televize.
- Pokud si-li se změnit funkci pomocí funkce LG TV, hlasitost se změní podle úrovně hlasitosti LG TV.
- Údaje v nabídce nastavení televize se mohou lišit v závislosti na modelu.
- Jestliže zařízení vypnete přímo stisknutím tlačítka , systém LG Sound Sync se odpoj. Abyste mohli tuto funkci znovu použít, musíte znovu spojit TV přijímač a systém LG Sound Sync.
- Je-li funkce LG Sound Sync zapojena, může dojít ke zvýšení hlasitosti v TV a v tomto přístroji. Snižte hlasitost TV a potom tento přístroj připojte.
- Když zapnete svůj LG TV přijímač připojený pomocí LG Sound Sync, nebo když zadáte funkci televizoru LG TV, zařízení přejde automaticky na funkci LG TV.
- Zvuk z televize byste měli nastavit ručně podle verze televize.
- Jestliže ovládáte hlasitost televize v době, kdy je televize připojená pomocí LG Sound Sync, tato jednotka může zvýšit hlasitost z důvodu synchronizace hlasitosti s televizí.

Připojení zařízení USB

Zapojte zařízení s USB (MP3 přehrávač atd.) do portu USB na přístroji.



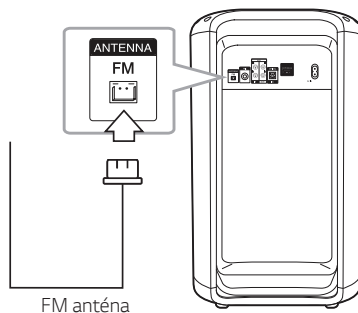
Poznámka

Vyjmutí zařízení USB z přístroje:

1. Zvolte jinou funkci/režim.
2. Vyjměte zařízení USB z přístroje.

Připojení antény

Pro poslech rádia připojte dodanou anténu FM. Připojte drátovou FM anténu ke konektoru FM antény.



Poznámka

Ujistěte se, že je anténa FM zcela vytažena.

Základní operace

Přehrávání z médií USB

1. USB zařízení připojte k USB portu.
2. Zvolte USB funkci stlačením F.

Cíl	Postup
Přehrát	Stiskněte tlačítko ▶ .
Pauza	Během přehrávání stiskněte tlačítko ⏸ .
Hledání souboru ve složce.	Během přehrávání stiskněte a podržte tlačítko ⏮/⏭ uvolněte jej v místě, od kterého chcete zahájit poslech.
Přímý výběr souboru	Na dálkovém ovladači stiskněte numerická tlačítka 0 až 9 a přejděte přímo na požadovaný soubor.
Přechod na následující/předchozí soubor.	Stiskněte ⏭ pro přechod na další soubor. Do 3 sekund po zahájení přehrávání se stiskem tlačítka ⏮ vrátíte na předchozí soubor. Přehráváte-li déle než 3 sekundy, stiskněte ⏮ pro přechod na začátek souboru.
Opakované nebo náhodné přehrávání	Opakovaně mačkejte tlačítko REPEAT na dálkovém ovládání. Viz poznámka s vysvětlením změn na displeji.

! Poznámka

- Funkce Opakovat/Náhodné přehrávání funguje následujícím způsobem.

Na displeji	Popis
OFF	Přehraje skladby v pořadí a zastaví přehrávání.
ONE	Přehrává opakovaně stejnou píseň.
FOLDER	Přehrává opakovaně skladby ve složce.
ALL	Postupně přehrává všechny skladby a poté znovu pokračuje od začátku.
SHUFFLE	Přehraje všechny skladby v náhodném pořadí a přehrávání zastaví.

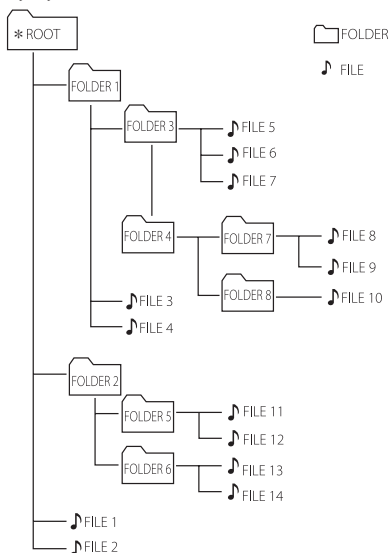
- Při přehrávání ze seznamu JUKE BOX jsou k dispozici pouze ONE a ALL.
- I po vypnutí a zapnutí přístroje nebo přepnutí funkce na jinou lze stále poslouchat hudbu z bodu, ve kterém jste s poslechem přestali.

Výběr složky a souboru MP3 / WMA

1. Stiskněte **PRESET-FOLDER** \wedge /**V** opakovaně dokud se nezobrazí požadovaný adresář.
2. Vybete požadovaný soubor stisknutím **KK**/**DK**.
3. Stiskněte tlačítko **DI** pro jeho přehrávání. Začne se přehrávat první soubor ze složky.

! Poznámka

- Složky / soubory USB jsou rozpoznávány tak, jak je uvedeno níže.



- Není-li ve složce žádný soubor, složka se nezobrazí.
- Složky budou zobrazeny v tomto pořadí:
ROOT → FOLDER 1 → FOLDER 3 → FOLDER 7 → FOLDER 8 → FOLDER 5 → FOLDER 6
- Soubory se budou přehrávat od prvního souboru ve složce FILE 1 po 14. soubor ve složce FILE 14 .
- Soubory a složky budou uváděny v pořadí, jak byly nahrány. Odlišně mohou být uváděny v závislosti na okolnostech nahrávání.

*ROOT: První obrazovka, kterou uvidíte, když počítač rozpozná zařízení USB, je „ROOT“.

Smazání souboru/složky nebo formátování

Na vaší jednotce USB můžete smazat soubor, složku nebo ji můžete naformátovat.

1. Zvolte si funkci USB stiskem tlačítka **F**.
2. Opakovaným stiskem tlačítka **DELETE** na dálkovém ovládání se displej změní následujícím způsobem.
DEL FILE → DEL DIR → FORMAT

Na displeji	Popis
DEL FILE	Vyberte soubor, který chcete odstranit.
DEL DIR	Vyberte složku, kterou chcete odstranit.
FORMAT	Vyberte formát USB zařízení.

Chcete-li stávající režim ukončit, stiskněte **DELETE** opakovaně dokud se nezobrazí „FORMAT“, a pak stiskněte **DELETE** ještě jednou.

3. Pro smazání souboru/složky nebo naformátování jednotky stiskněte a podržte tlačítko **DELETE** na dálkovém ovládání.



Výstraha

- Během přehrávání neodpojujte zařízení USB. (přehrát, odstranit atd.)
- Abyste předešli ztrátě dat, doporučujeme pravidelné zálohování.
- Některá zařízení USB funkci odstranění obsahu nepodporují. (uzamknout atd.)

AUTO DJ

Auto DJ prolně konec skladby se začátkem skladby další a zajistí tak nepřerušené přehrávání.

Vyrovňuje hlasitost mezi soubory, aby se dosáhlo plynulé přehrávání.

SHUFFLE → SEQUENTIAL → OFF

Na displeji	Popis
OFF	-
SHUFFLE	V tomto režimu se hudba přehrává v náhodném pořadí.
SEQUENTIAL	V tomto režimu se hudba přehrává opakovaně.



Poznámka

- AUTO DJ režim nepodporuje vyhledávání sekce v rámci skladby/souboru nebo opakované nebo náhodné přehrávání.
- Jestli přejdete na jiné funkce v AUTO DJ režimu, AUTO DJ se vypne.
- Funkce AUTO DJ není podporována hudebním souborem, jehož délka je menší než 60 sekund.
- Během přehrávání seznamu JUKE BOX je vybrána pouze funkce SEQUENTIAL.

Používání bezdrátové technologie Bluetooth®

O technologii Bluetooth

Bluetooth je bezdrátová technologie komunikace pro připojení na krátké vzdálenosti.

Zvuk může být přerušeno, pokud bude spojení narušeno jinými elektronickými vlnami nebo připojením **Bluetooth** v ostatních místnostech.

Propojení samostatných zařízení pomocí bezdrátové technologie **Bluetooth** není zpoplatněno. Mobilní telefon s bezdrátovou technologií **Bluetooth** lze ovládat pomocí funkce Cascade, pokud je připojení provedeno pomocí bezdrátové technologie **Bluetooth**.

- Zařízení, která jsou k dispozici: inteligentní telefon, MP3, notebook atd.
- Verze: 4.2
- Codec : SBC, AAC, AptX, AptX HD

Profily Bluetooth

Chcete-li používat bezdrátovou technologii **Bluetooth**, je nutné, aby zařízení podporovala některé profily. Tento přístroj je kompatibilní s následujícím profilem.

A2DP: (Profil pokročilého vysílání zvuku)

Poslouchání hudby uložené na zařízeních Bluetooth

Párování jednotky a zařízení Bluetooth

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

1. Zapněte přístroj.

! Poznámka

Je-li aktivováno uzamknutí připojení přes **Bluetooth**, ve funkci BT můžete vyhledávat zařízení **Bluetooth**.

2. Spustíte zařízení **Bluetooth** a provedte operaci párování. Při vyhledávání tohoto přístroje pomocí zařízení **Bluetooth** se na zařízení **Bluetooth** zobrazí seznam nalezených zařízení, v závislosti na typu zařízení **Bluetooth**. Váš přístroj se zobrazí jako „LG RK7 (XX)“.

! Poznámka

- XX znamená poslední dvě číslice adresy **Bluetooth**. Např. pokud je adresa zařízení **Bluetooth** 9C:02:98:4A:F7:08, na vašem zařízení **Bluetooth** se zobrazí „LG RK7 (08)“.
- V závislosti na typu zařízení **Bluetooth** se některá zařízení párují jiným způsobem. Podle potřeby zadejte kód PIN (0000).
- Na toto zařízení se mohou současně připojit 2 **Bluetooth** zařízení s využitím stejné metody, jaká je uvedena níže, pouze pokud se zařízení nachází ve funkci **Bluetooth**.
- Vícenásobné připojení je podporováno pouze u zařízení s operačním systémem Android. (Vícenásobné připojení nemusí být podporováno v závislosti na specifikacích připojeného zařízení.)
- Vyjímatelná/snímatelná zařízení **bluetooth** (např. Dongle atd.) nepodporují párování s více zařízeními.

3. Když bude přístroj úspěšně připojen k vašemu **Bluetooth** zařízení, objeví se v okně displeje zpráva „PAIRED“ a brzy dojde ke změně názvu **Bluetooth** zařízení. V okně na displeji se potom zobrazí nápis „BT“.

! Poznámka

- Při připojování dalších zařízení pro vícenásobné párování se na displeji na chvíli zobrazí „PAIRED“.
- Pokud nelze zjistit název zařízení, zobrazí se „–“.

4. Poslouchání hudby.

V příručce k zařízení **Bluetooth** naleznete postup pro přehrávání hudby, která je v tomto zařízení **Bluetooth** uložena.

! Poznámka

- Při používání technologie **Bluetooth®** musíte provést propojení mezi přístrojem a zařízením **Bluetooth** tak, aby k sobě zařízení byla co možná nejbliže. Propojení ale nemusí v některých níže uvedených situacích fungovat správně:
 - Mezi přístrojem a zařízením **Bluetooth** je překážka.
 - Existuje další přístroj, který používá stejnou frekvenci s technologií **Bluetooth®**, jako je lékařský přístroj, mikrovlnná trouba nebo přístroj s bezdrátovým síťovým připojením (LAN).
- Jestliže **bluetooth** připojení nefunguje, jak by mělo, zkuste zařízení spárovat znovu.
- Po propojení reproduktoru s až 2 zařízeními **Bluetooth** v režimu **Bluetooth** lze přehrávat a ovládat hudbu pouze pomocí jednoho z propojených zařízení.
- Když používáte AptX HD při vícenásobném párování zařízení s AptX HD, kodek provede změnu kódování na kodek AptX HD.
- Když je dokončeno připojení více telefonů, některé mobilní telefony (př. AptX HD podporující zařízení) přehrávají hudbu po krátké přestávce.

! Poznámka

- Zvuk může být přerušen, je-li připojení rušeno jinými elektronickými zařízeními.
- Je možné, že tímto přístrojem nebudete moci ovládat zařízení **Bluetooth**.
- Můžete si užívat bezdrátový systém používání telefonu, MP3, Notebooku, atd.
- Čím větší je vzdálenost mezi jednotkou a zařízením **Bluetooth**, tím nižší je kvalita zvuku.
- Jestliže se jednotka vypne nebo se přístroj **Bluetooth** od jednotky vzdálí, spojení **Bluetooth** se přeruší.
- V případě přerušení spojení **Bluetooth** připojte znovu zařízení **Bluetooth** k jednotce.
- Není-li zařízení **Bluetooth** připojeno, objeví se v okně zobrazení hláška „BT READY“.
- Když používáte funkci **Bluetooth**, na zařízení připojeném přes **Bluetooth** nastavte správnou hlasitost.
- Když připojíte zařízení **Bluetooth** (zařízení iOS atd.) k tomuto zařízení, lze úroveň hlasitosti synchronizovat mezi zařízeními.
- Jestliže přejdete od funkce **Bluetooth** k jiné funkci, spojení přes **Bluetooth** se rozpojí. Při spojení v aplikaci „Music Flow Bluetooth“ se udržuje spojení přes **Bluetooth** pouze pro jedno zařízení. Pomocí tohoto zařízení můžete zařízení **Bluetooth** ovládat, avšak zvukový výstup nelze použít.
- Při zapnutí funkce **Bluetooth** se toto zařízení automaticky připojí k zařízení s **bluetooth**, které bylo připojeno nebo z kterého bylo přehráváno jako poslední. (Automatické připojení nemusí být podporováno v závislosti na specifikacích připojeného zařízení.)

Ovládá připojené zařízení Bluetooth

Bluetooth zařízení můžete ovládat pomocí funkcí jednotky „přehrávání“, „přerušeni“, „přeskok“



Poznámka

- Pro použití této funkce jsou k dispozici pouze OS Android a iOS.
- V závislosti na zařízení **Bluetooth** tato funkce nemusí být podporována, nebo může fungovat jinak.

Uzamčení spojení přes Bluetooth (BT LOCK)

Připojení přes **Bluetooth** můžete omezit pouze na spojení mezi zařízením s BT (**Bluetooth**) a televizí LG TV, aby se zabránilo neúmyslnému připojení přes **Bluetooth**.

Tuto funkci zapnete, když stisknete a podržíte tlačítko **BT** po dobu přibližně 5 sekund v režimu BT (**Bluetooth**).

Na displeji se zobrazí „ON-BT LOCK“ a spojení přes **Bluetooth** bude omezeno.

Tuto funkci vypnete, když stisknete a podržíte tlačítko **BT** po dobu přibližně 5 sekund v režimu BT (**Bluetooth**).

Na displeji se zobrazí „OFF-BT LOCK“.



Poznámka

I když jste nastavili funkci uzamčení u **Bluetooth** připojení, při stisknutí tlačítka Auto Power se zvukový panel zapne. Aby se tomu zabránilo, vypněte funkci Automatické .

Používání aplikace Music Flow Bluetooth

! Poznámka

- Tento přístroj je schopen aplikaci „Music Flow Bluetooth“ používat pouze se systémem Android.
- Doporučujeme používat poslední verzi aplikace.

O aplikaci „Music Flow Bluetooth“

Aplikace „Music Flow Bluetooth“ přináší této jednotce řadu nových vlastností.

Abyste využili další vlastnosti, doporučujeme, abyste zdarma stáhli a nainstalovali aplikaci „Music Flow Bluetooth“.

Zde představujeme několik z mnoha funkcí aplikace „Music Flow Bluetooth“

Multi Juke box : Připojením až 2 telefonů **Bluetooth** současně získáte třikrát víc zábavy. Můžete přehrávat hudbu ze všech tří telefonů a seznam skladeb upravovat ze všech telefonů.

Nainstalujte aplikaci „Music Flow Bluetooth“ do svého zařízení s rozhraním Bluetooth

Existují dva způsoby, jak nainstalovat aplikaci „Music Flow Bluetooth“ na vaše zařízení **Bluetooth**.

Instalace aplikace „Music Flow Bluetooth“ přes QR kód.

1. Instalace aplikace „Music Flow Bluetooth“ přes QR kód. Pro skenování QR kódu použijte skenovací software.



2. Klepněte na ikonu pro instalaci.

! Poznámka

- Ujistěte se, že je vaše **Bluetooth** zařízení připojeno k internetu.
- Ujistěte se, že vaše **Bluetooth** zařízení má aplikaci skenovacího softwaru. Nemá-li, stáhněte jednu ze stránek „Google Android Market (Google Play Store)“.
- QR kódy nemusí v některých oblastech fungovat.

Instalace aplikace „Music Flow Bluetooth“ z webu „Google Android Market (Google Play Store)“

1. Klepněte na ikonu „Google Android Market (Google Play Store)“:
2. Do lišty pro vyhledávání napište „Music Flow Bluetooth“ a vyhledejte ji.
3. V seznamu výsledků hledání najděte a klepněte na „Music Flow Bluetooth“ pro zahájení stahování aplikace **Bluetooth**.
4. Klepněte na ikonu pro instalaci.
5. Klepnutím na ikonu spusíte stahování.

! Poznámka

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

Aktivace rozhraní Bluetooth s aplikací „Music Flow Bluetooth“

Aplikace „Music Flow Bluetooth“ pomáhá připojit váš **Bluetooth** přístroj k této jednotce.

1. Klepněte na ikonu aplikace „Music Flow Bluetooth“ na domovské obrazovce a otevřete aplikaci „Music Flow Bluetooth“. Poté přejděte do hlavní nabídky.
2. Chcete-li získat víc informací o ovládání zařízení, klepněte v menu na [Setting] a [Help].

! Poznámka

- Aplikace „Music Flow Bluetooth“ bude k dispozici v softwarové verzi následovně
 - Android O/S: Verze 4.0.3 (nebo vyšší)
- Pokud použijete aplikaci „Music Flow Bluetooth“ k provozu, mohou existovat rozdíly mezi aplikací „Music Flow Bluetooth“ a dodávaným dálkovým ovladačem. Použijte dodaný dálkový ovladač dle potřeby.
- V závislosti na typu vašeho zařízení **Bluetooth** nemusí aplikace „Music Flow Bluetooth“ fungovat.
- Po připojení aplikace „Music Flow Bluetooth“ může vaše zařízení přehrávat hudbu. V takovém případě zkuste zopakovat proces připojení.
- Pokud budete na svém zařízení **Bluetooth** používat další aplikace nebo měnit nastavení během používání aplikace „Music Flow Bluetooth“, nemusí aplikace „Music Flow Bluetooth“ pracovat normálně.
- Pokud aplikace „Music Flow Bluetooth“ pracuje nenormálně, zkontrolujte své zařízení **Bluetooth** a připojení aplikace „Music Flow Bluetooth“ a pokuste se připojení obnovit.
- V závislosti na operačním systému chytrého telefonu existují jisté rozdíly v provozu aplikace „Music Flow Bluetooth“.
- Pokud připojení k aplikaci „Music Flow Bluetooth“ nefunguje dobře, zkontrolujte nastavení rozhraní **Bluetooth** na svém zařízení **Bluetooth**.

Provoz rádia

Ujistěte se, že je připojena FM anténa. (Stránka 19)

Poslech rádia

1. Tiskněte **F**, dokud se neobjeví v okně displeje FM. Je naladěna poslední nalezená stanice.

2. Automatické ladění:
Stiskněte a podržte tlačítko **TUNING -/+** na dálkovém ovládání nebo **◀▶** na zařízení po dobu přibližně dvou sekund, dokud se nezačne měnit ukazatel frekvence, potom tlačítko uvolněte. Vyhledávání se zastaví, když zařízení naladí vysílací stanici.

Nebo

Ruční ladění:

Opakovaně stiskněte tlačítko **TUNING -/+** na dálkovém ovládání nebo tlačítko **◀▶** na zařízení.

3. Nastavte hlasitost stisknutím tlačítka **VOL +/-**

Zlepšení nekvalitního FM příjmu

Stiskněte **DI**. Tím se změní přehrávání ze stereo na mono, čímž se zpravidlalepší příjem (jenom v horizontálním režimu).

Přednastavení rádiových stanic

Můžete přednastavit 50 rádiových stanic u FM.

Před laděním se ujistěte, že ztlumíte hlasitost.

1. Tiskněte **F**, dokud se neobjeví v okně displeje FM.
2. Vyberte požadovanou frekvenci stiskem tlačítka **TUNING -/+** na dálkovém ovládání nebo stiskem **◀▶** na zařízení.
3. Stiskněte **JUKEBOX/MEMORY** na dálkovém ovladači. Na displeji bude blikat číslo předvolby.
4. Stiskněte tlačítko **PRESET-FOLDER ^/V** na dálkovém ovladači k výběru požadovaného přednastaveného čísla.
5. Stiskněte **JUKEBOX/MEMORY** na dálkovém ovladači. Stanice se uloží.
6. Opakujte kroky 2 až 5 pro uložení dalších stanic.
7. Předem nastavenou stanici naladíte stiskem tlačítek **PRESET-FOLDER ^/V** nebo **0 až 9** na dálkovém ovládání.

Vymazání všech uložených stanic

1. Na dálkovém ovládání stiskněte **DELETE**. Na displeji přístroje bude blikat nápis „DEL ALL“.
2. Stiskněte **DELETE** na dálkovém ovladači pro odstranění všech uložených rozhlasových stanic. „DELETED ALL“ posune zobrazený obsah na displeji.

Zobrazení informací o rozhlasové stanici

FM tuner je dodáván s příslušenstvím k systému RDS (Datový systém rádia). Na displeji se objeví informace o rádio stanici, kterou právě posloucháte. Stiskněte **RDS / SET** na dálkové ovladači nebo **AUTO DJ / RDS** na jednotce opakovaně pro procházení různých datových typů:

- PS** (Název stanice)
Název kanálu se objeví na displeji.
- PTY** (Rozpoznání typu programu)
Typ programu (např. Jazz nebo zprávy) se objeví na displeji.
- RT** (Text rádia)
Textové zprávy obsahují zvláštní informace o vysílané stanici.
Tyto zprávy se mohou zobrazit na displeji.
- CT** (Čas řízený stanicí)
Uvádí čas vysílání stanice.

Radiostanice můžete vyhledávat podle typu programu stisknutím **RDS / SET** na dálkovém ovladači nebo **AUTO DJ / RDS** na jednotce. Na displeji se zobrazí naposledy zvolený PTY. Opakovaným stiskem tlačítka **PTY** vyberete vámi preferovaný typ programu. Stiskněte a podržte tlačítko **◀▶/⏪⏩**. Tuner začne automaticky vyhledávat. Když je stanice nalezena, vyhledávání se zastaví.

Nastavení zvuku

Nastavení režimu zvuku

Tento systém má řadu předem nastavených prostorových zvukových polí. Zobrazené položky se u ekvalizéru mohou lišit v závislosti na zdrojích zvuku a zvukových efektech.

Můžete zvolit žádoucí zvukový režim použitím **BASS BLAST** (nebo **BASS BLAST+**) na dálkovém ovladači nebo **SOUND EFFECT / BASS BLAST** (nebo **BASS BLAST+**) na jednotce.

Na displeji	Popis
BASS (BASS BLAST) Nebo BASS+ (BASS BLAST+)	Posiluje basy a mohutný zvuk.
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Tento program propůjčuje zvuku atraktivní atmosféru s navozením pocitu přítomnosti na skutečném koncertu rockové, populární, jazzové nebo klasické hudby.
STANDARD	Můžete si užít optimalizovaný zvuk.

! Poznámka

- Na některých reproduktorech nemusí být zvuk slyšet vůbec nebo jen tiše v závislosti na zvukovém režimu.
- Stisknutím **BASS BLAST** (nebo **BASS BLAST+**) na dálkovém ovladači nebo stisknutím a podržením **SOUND EFFECT / BASS BLAST** (nebo **BASS BLAST+**) na jednotce, můžete přímo zvolit BASS (BASS BLAST) nebo BASS+ (BASS BLAST+) efekt.

Nastavení USER EQ

Podle vlastního uvážení můžete nastavit úroveň hloubek, středních tónů a výšek.

1. Stiskněte na přístroji tlačítko **USER EQ / DEMO**. Zobrazí se „USER EQ“.
2. Dokud se na displeji neobjeví požadované nastavení, opakovaně tiskněte tlačítko **USER EQ / DEMO** na zařízení.
3. Stiskněte **+** nebo **-** pro nastavení hodnoty na přístroji.

Pokročilé ovládání

Přehrávání JUKE BOX

JUKE BOX funkce Vám umožní vytvořit si seznam Vašich oblíbených souborů na zařízení USB. Můžete si vytvořit seznam složený až ze 100 oblíbených souborů.

Vytváření seznamu pro JUKE BOX

1. Režim úprav aktivujte přidržetím tlačítka **JUKE BOX / MEMORY** na dálkovém ovládání. (Jestliže na dálkovém ovládání stisknete **JUKEBOX/MEMORY**, přehrávání se zastaví.)
2. Vyberte soubor stisknutím **◀▶** na dálkovém ovladači.
3. Stiskněte **JUKEBOX/MEMORY** na dálkovém ovladači pro uložení souboru.
4. Pro uložení dalších souborů, opakujte kroky 2 - 3. (Seznam můžete upravovat stiskem tlačítka **PRESET-FOLDER ▲/▼** na dálkovém ovladači a volbou čísla programu JUKE BOX.)
5. Na dálkovém ovládání znovu stiskněte tlačítko **JUKEBOX/MEMORY**.

Po dokončení seznamu skladeb JUKE BOX ho můžete přehrát stisknutím tlačítka **▶** na dálkovém ovládání.

! Poznámka

Při vytváření nebo upravování naprogramovaného seznamu JUKE BOX je režim REPEAT vypnut.

Používání funkce JUKE BOX

Na dálkovém ovládání jednou stiskněte tlačítko **JUKEBOX/MEMORY**. Na displeji se zobrazí „ON - JUKE BOX“.

Pro přehrání seznamu JUKE BOX stiskněte **▶** na dálkovém ovladači.

Tuto volbu zrušíte, jestliže na dálkovém ovládání opět stisknete tlačítko **JUKEBOX/MEMORY**.

V okně displeje se zobrazí nápis „OFF - JUKE BOX“.

Úprava seznamu JUKE BOX

1. Pro přechod do režimu editování stiskněte a podržte tlačítko **JUKEBOX/MEMORY** na dálkovém ovládání. (Jestliže na dálkovém ovládání stisknete **JUKEBOX/MEMORY**, přehrávání se zastaví.)
2. Stiskněte **PRESET-FOLDER ▲/▼** na dálkovém ovladači pro výběr souboru pro editaci.
3. Na dálkovém ovládání stiskněte **◀▶**.
4. Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko **JUKEBOX/MEMORY**.
5. Opakujte kroky 2 až 4 k uložení dalších souborů.
6. Na dálkovém ovládání znovu stiskněte tlačítko **JUKEBOX/MEMORY**.

Pro přehrání seznamu skladeb JUKE BOX po provedení úprav seznamu stiskněte **▶** na dálkovém ovládání.

Vymazání seznamu JUKE BOX

Funkce odstranění funguje pouze v režimu úprav.

1. Podržte tlačítko **JUKE BOX / MEMORY** na dálkovém ovládání a aktivujte tak režim úprav.

Nebo

Stiskem tlačítka **DELETE** na dálkovém ovládání v průběhu přehrávání JUKE BOX vstupte do režimu úprav.

2. Vyberte skladbu opakovaným stiskem tlačítka **PRESET-FOLDER ▲/▼** na dálkovém ovládání.
3. Stiskněte tlačítko **DELETE** na dálkovém ovládání, když je vybrána skladba.

! Poznámka


- Jestliže neexistuje žádný seznam JUKE BOX, na displeji se po stisknutí tlačítka **JUKEBOX/MEMORY** zobrazí nápis „NO PROG“.
- V níže popsaném případě je funkce JUKE BOX vypnuta.
 - Přepnutí na jinou funkci.
 - Vypnutí a zapnutí přístroje.
 - Používání numerických tlačítek na dálkovém ovladači.
- Seznam JUKE BOX je v níže uvedeném případě vymazán.
 - Odpojování zařízení USB.
 - Odstraňování hudebních souborů na zařízení USB.

Jiné operace

Dočasné vypnutí zvuku

K ztlumení zvuku stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

Přístroj můžete například před přijmutím příchozího volání na mobilním telefonu ztlumit; po ztlumení se na displeji objeví „MUTE“.

Chcete-li je zrušit, znovu stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači nebo změňte úroveň hlasitosti.

DEMO

Ve vypnutém stavu stiskněte jednu tlačítko **USER EQ / DEMO** na přístroji. Přístroj se zapne a na displeji se zobrazí jednotlivé funkce a přehraje se ukázka zvuku. Funkci DEMO zrušíte, když na zařízení opět stisknete tlačítko **USER EQ / DEMO**.

! Poznámka

Během režimu DEMO můžete využívat i ostatní funkce, režim DEMO se dočasně zastaví.
- Bez zadání vstupního klíče po 10 sekundách začne automaticky přehrávání v režimu DEMO.

DRC (Dynamické ovládání rozsahu)

Udrží zvuk čistý, když se sníží hlasitost, a zabraňuje prudkému nárůstu hlasitosti (pouze s Dolby Digital).

Pro zapnutí či vypnutí této funkce v rámci režimu OPTICAL stiskněte **DI**.

Na displeji	Popis
ON-DRC	Funkce DRC je zapnutá.
OFF-DRC	Funkce DRC je vypnutá.


! Poznámka

Tato funkce je možná pouze v režimu OPTICAL.

Používání dálkového ovládání TV

Některé funkce zařízení můžete ovládat dálkovým ovladačem TV, a to dokonce i u výrobků jiného výrobce.

Mezi ovladatelné funkce patří zesílení/ztlumení a ztlumení zvuku.

Pro vypnutí či zapnutí této funkce na dálkovém ovladači stiskněte a podržte tlačítko  v režimu OPTICAL.

Na displeji	Popis
ON-TV REMOTE	Funkce TV REMOTE je zapnutá.
OFF-TV REMOTE	Funkce TV REMOTE je vypnutá.

! Poznámka

- Podporované značky televizí

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Přesvědčte se, že je výstup na televizi nastaven na [Externí reproduktor].
- U některých ovladačů nemusí tato funkce dobře fungovat.
- Tato funkce není dostupná u dálkového ovladače „magic“ televizorů LG.
- Tuto funkci lze použít pouze v režimu OPTICAL.

Použití mikrofonu

1. Mikrofon připojte ke konektoru MIC.
2. Přehrajte požadovanou hudbu.
3. Zpívejte spolu s doprovodem. Upravte hlasitost mikrofonom stisknutím **MIC +/-** na dálkovém ovladači.

! Poznámka

- Pokud mikrofon nepoužíváte, nastavte hlasitost MIC na minimum, nebo MIC vypněte a mikrofon vytáhněte ze zdičky pro mikrofon MIC.
- Jestliže je mikrofon umístěn v blízkosti reproduktorů, může dojít ke kvílivému zvuku. V takovém případě vzdalte mikrofon od reproduktorů nebo snižte hlasitost pomocí **MIC +/-** na dálkovém ovladači.
- Je-li zvuk v mikrofону příliš hlasitý, může být zkreslený. V takovém případě stiskněte tlačítko **MIC -** na dálkovém ovladači.
- Efekt echa můžete zvuku z mikrofону propůjčit stisknutím **ECHO** na dálkovém ovladači.
- MIC funkce nefunguje při OPTICAL nebo LG OPT funkcích.

Funkce VOICE CANCELLER (ODSTRANĚNÍ HLASU)

Během přehrávání hudby z různých vstupních zdrojů můžete snížit úroveň hlasových signálů.

Stiskněte **VOICE CANCELLER** na dálkovém ovladači a „ON - VOICE CANCELLER“ se zobrazí na displeji.

Tuto volbu zrušíte, stisknutím **VOICE CANCELLER** opět na dálkovém ovladači.

Kvalita funkce VOICE CANCELLER se může lišit v závislosti na podmínkách nahrávání hudebních souborů.

! Poznámka

- Tato funkce je k dispozici u USB nebo BT (**Bluetooth**) funkcí.
- Není-li funkce k dispozici, v okně na displeji se zobrazí hlášení „NOT SUPPORT“.
- Tuto funkci lze používat pouze s připojeným mikrofonom.
- Pokud není mikrofon připojen, na displeji se zobrazí hlášení „INSERT MIC“.
- U zdroje mono není k dispozici.
- Pro zapnutí funkce změňte Funkci nebo odpojte mikrofon.
- Tato funkce možná nebude inicializována v závislosti na stavu připojených zařízení.

Funkce KEY CHANGER (ZMĚNA TÓNINY)

Tóninu můžete měnit v 9 krocích (4 kroky nahoru, 4 kroky dolů a původní tónina).

- Pro postupné zvýšení tóniny stiskněte **KEY CHANGER(#)** na dálkovém ovladači opakovaně během přehrávání.
- Pro postupné snížení tóniny stiskněte **KEY CHANGER(b)** na dálkovém ovladači opakovaně během přehrávání.



Poznámka

- Tato funkce je k dispozici u USB anebo BT (Bluetooth) funkcí.
- Pro její inicializaci změňte funkci, odpojte mikrofon nebo změňte hudbu.
- Tato funkce nemusí být inicializována v závislosti na připojených zařízeních.
- Není-li funkce k dispozici, v okně na displeji se zobrazí hlášení „NOT SUPPORT“.
- Pokud není mikrofon připojen, na displeji se zobrazí hlášení „INSERT MIC“.

VOCAL EFFECTS (hlasové efekty)

Když připojíte mikrofon do zdířky MIC, můžete se potěšit funkcí karaoke tak, že budete měnit hlas ve skladbách z různých zdrojů.

Pro volbu různých režimů, opakovaně stiskněte **VOCAL EFFECTS** na dálkovém ovladači dokud se na displeji nezobrazí vokální efekty.

BASS → SOPRANO → HELIUM → ROBOT →
DUET MAN → DUET WOMAN → BASS ECHO1
→ SOPRANO ECHO1 → HELIUM ECHO1
→ ROBOT ECHO1 → DUET MAN1 → DUET
WOMAN1 → BASS ECHO2 → SOPRANO
ECHO2 → HELIUM ECHO2 → ROBOT ECHO2
→ DUET MAN2 → DUET WOMAN2 → OFF



Poznámka

- Pokud není mikrofon připojen, na displeji se zobrazí hlášení „INSERT MIC“.
- Pokud stisknete **KEY CHANGER** nebo **ECHO** na dálkovém ovladači ve **VOCAL EFFECTS** režimu, po uložení současných **VOCAL EFFECTS**, vypněte **VOCAL EFFECTS** režim a zapněte **KEY CHANGER** anebo **ECHO** režim.
- Pro vypnutí **VOCAL EFFECTS** režimu, stiskněte a podržte **VOCAL EFFECTS** na dálkovém ovladači.

ECHO (echo)

Jestliže připojíte mikrofon do konektoru MIC, můžete zvuku z mikrofonu propůjčit echo efekt tím, že stisknete **ECHO** na dálkovém ovladači.

ECHO 1 → ECHO 2 → ECHO OFF

! Poznámka

- Pokud není mikrofon připojen, na displeji se zobrazí hlášení „INSERT MIC“.
- Jestliže v režimu ECHO stisknete tlačítko **VOCAL EFFECTS**, po doběhu aktuálního zvuku ECHO se režim ECHO vypne a zapne se režim VOCAL EFFECTS. Opět stiskněte ECHO na dálkovém ovladači, po uložení aktuálních VOCAL EFFECTS, zapněte **ECHO** režim.

LIGHTING

Tato funkce nabízí atmosféru večírku řízením osvětlení na základní jednotce.

Pro volbu režimu, stiskněte **LIGHTING** opakovaně.

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

! Poznámka

- Osvětlovací funkce je k dispozici ve všech funkcích.
- Režim osvětlení si udrží svůj předcházející režim když poprvé stisknete **LIGHTING**, pro změnu režimu stiskněte ještě jednou.
- Chcete-li použít styl MYSTYLE, musíte zaregistrovat zdroj pomocí aplikace „Music Flow Bluetooth“.
- Pokud si chcete užít dynamický světelný efekt, zvolte RHYTHM nebo PARTY.
- Neďtejte se přímo světla, pokud je zapnutá funkce LIGHTING.
- Pokud je jas osvětlení příliš ostrý, rozsvíte v místnosti nebo vypněte **LIGHTING**.
- Pro vypnutí LED, stiskněte a podržte **LIGHTING** na 3 sekundy.

Nastavení časovaného vypínání (Sleep)

Opakovaně stiskněte tlačítko **SLEEP** na dálkovém ovládání pro výběr odkladu o 10 až 180 minut. Po uplynutí doby odkladu se zařízení vypne. Pro zrušení funkce spánku na dálkovém ovladači opakovaně stiskněte **SLEEP**, dokud se neobjeví „OFF“.

! Poznámka

- Můžete zkontrolovat zbývající dobu, dřív než dojde k vypnutí zařízení. Na dálkovém ovládání stiskněte **SLEEP** pro kontrolu nebo změnu zbývající doby.
- Zbývající čas můžete upravovat po zobrazení zbývajícího času nebo funkce „DIMMER“.

Stmívač

Na dálkovém ovládání opět stiskněte tlačítko **SLEEP**. Okno displeje se ztmaví o polovinu. Zrušení provedete opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP** na dálkovém ovládání, až se objeví „OFF“.

! Poznámka

Po aktivaci stmívače se vypnou všechna světla.

Automatické vypnutí

Pokud nebude hlavní jednotka připojena k externímu zařízení a nebude v provozu po dobu 15 minut, přístroj se za účelem šetření elektrické energie sám vypne.

Přístroj se sám vypne také v případě, kdy bude hlavní přístroj pomocí analogových vstupů připojen po dobu šesti hodin k jinému zařízení.

Jak odpojit připojení k bezdrátové síti nebo bezdrátové zařízení.


Stiskem tlačítka napájení na déle než 5 sekund přístroj vypnete.

Zapnutí funkce AUTO POWER

Přístroj se automaticky zapíná pomocí vstupního zdroje: LG TV, **Bluetooth** nebo Optický.

Když zapnete televizní přijímač připojený k tomuto zařízení, zařízení rozpozná vstupní signál a vybere příslušnou funkci. Ze zařízení se ozve zvuk.

Pokuste-li se připojit své zařízení **Bluetooth**, přístroj se zapne a vaše zařízení **Bluetooth** připojí. Nyní můžete přehrávat svou hudbu.

Kdykoli zařízení vypnete stisknutím tlačítka  na zařízení po dobu 5 sekund, můžete vypnout nebo zapnout funkci AUTO POWER.

Na displeji	Popis
ON-AUTO POWER	Funkce AUTO POWER je ve výchozím nastavení zapnutá.
OFF-AUTO POWER	Funkce AUTO POWER je vypnutá.

! Poznámka

- Podle typu připojeného zařízení tato funkce nemusí být k dispozici.
- U některých připojených zařízeních se přístroj zapne, ale funkce **Bluetooth** se nemusí připojit.
- Pokud připojení **Bluetooth** s tímto přístrojem zrušíte, některá zařízení **Bluetooth** se budou nadále snažit k přístroji připojit. Proto se doporučuje zrušit připojení před vypnutím přístroje.
- Snažte-li se připojit aplikaci „Music Flow Bluetooth“, funkce **Bluetooth** tohoto přístroje se zapne.
- Zapnete-li přístroj pomocí funkce LG TV nebo **Bluetooth**, zapne se příslušná funkce přístroje.
- Pokud jste již spárování s tímto přístrojem provedli, dojde při vypnutí tohoto přístroje k automatickému zapnutí po zapojení vstupního zdroje.
- Pokud provedete přímé vypnutí přístroje, nelze jej již dále automaticky zapínat pomocí funkce AUTO POWER. Přístroj lze však stále zapnout pomocí funkce AUTO POWER, pokud je 5 sekund po nepřítomnosti signálu na jeho vstup přiveden optický signál.

Automatická změna funkce

Toto zařízení rozpoznává vstupní signály, jako jsou optický, Bluetooth a LG TV, a potom se automaticky přepne na příslušnou funkci.

Při pokusu o připojení zařízení Bluetooth

Pokusíte-li se připojit své zařízení **Bluetooth** k tomuto přístroji, zvolí se režim **Bluetooth**. Přehrajte si požadovanou hudbu na zařízení **Bluetooth**.

Při vstupu optického signálu

Když zapnete externí zařízení připojené k tomuto přístroji pomocí optického kabelu, tento přístroj změní funkci na optickou. Můžete slyšet zvuk vycházející z vašeho zařízení.

Když vchází signál LG TV

Zapnete-li LG TV, která je připojena pomocí systému LG Sound Sync (bezdrátové připojení), změní se funkce přístroje na LG TV. Z televize uslyšíte zvuk.



Poznámka

- Tato funkce není k dispozici během mazání.
- Tato funkce pracuje pouze u přístrojů, které byly připojeny již dříve.
- Jestliže je nastavena funkce uzamčení **Bluetooth**, bude připojení přes **Bluetooth** k dispozici pouze pro **Bluetooth** zařízení a televizní přijímač LG.
- Chcete-li přejít na optické připojení, je třeba zůstat 5 sekund bez signálu.
- LG Sound Sync (Optický) se změní stejně jako funkce OPTICAL.

Nastavení hodin

1. Zapněte přístroj.
2. Na dálkovém ovládání stiskněte a podržte tlačítko **CLOCK**.
3. Stisknutím **⏮/⏭** na dálkovém ovladači zvolíte režim času.
 - AM 12:00 (u displeje s 12hodinovým režimem AM a PM) nebo 0:00 (u displeje se 24hodinovým režimem)
4. Pro potvrzení volby stiskněte tlačítko **RDS/SET** na dálkovém ovládání.
5. Hodinu nastavíte stisknutím tlačítka **⏮/⏭** na dálkovém ovladači.
6. Stiskněte tlačítko **RDS/SET** na dálkovém ovládání.
7. Minuty nastavíte stisknutím **⏮/⏭** na dálkovém ovladači.
8. Stiskněte tlačítko **RDS/SET** na dálkovém ovládání.

Nastavení hodin prostřednictvím aplikace „Music Flow Bluetooth“

Na své zařízení Android nainstalujte aplikaci „Music Flow Bluetooth“ (Stránka 26-27)

Aktivací **Bluetooth** připojení prostřednictvím aplikace „Music Flow Bluetooth“ budou hodiny vaší jednotky automaticky synchronizovány s vaším přístrojem.

Použijte svůj přehrávač jako budík

1. Zapněte přístroj.
2. Stiskněte a podržte tlačítko **ALARM** na dálkovém ovládání.
3. Pomocí tlačítka **⏮/⏭** na dálkovém ovládání změňte hodiny a minuty a stiskem tlačítka **RDS/SET** na dálkovém ovládání volbu uložte.
4. Pro výběr funkce stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko **⏮/⏭**, vyberte funkci a stiskem tlačítka **RDS/SET** volbu uložte.
 - Pro volbu přednastaveného čísla tuneru stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko **⏮/⏭** a potom stiskněte **RDS/SET** na dálkovém ovládání.
 - Pokud není přednastaveno žádné číslo, tento krok se přeskočí.
5. Hlasitost změníte stiskem tlačítka **⏮/⏭** na dálkovém ovládání a volbu uložte stiskem tlačítka **RDS/SET** na dálkovém ovládání.

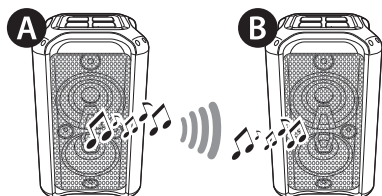
! Poznámka

- Jestliže jste nastavili hodiny, můžete čas zobrazit stiskem tlačítka **CLOCK** na dálkovém ovládání i v případě, že je zařízení vypnuto.
- Budík lze nastavit po nastavení času hodin.
- Jestliže jste nastavili hodiny a budík, můžete informace o nastavení zkontrolovat stiskem tlačítka **ALARM** na dálkovém ovladači, i když je zařízení vypnuto.
- Stiskem tlačítka **ALARM** na dálkovém ovládání můžete zvolit zapnutí nebo vypnutí režimu budíčku (ALARM ON/OFF).

Spojení WIRELESS PARTY LINK

Nastavení DUAL režimu

Pomocí dvou reproduktorů si můžete vychutnat zvuk. Pro vychutnání si WIRELESS PARTY LINK, si musíte koupit další reproduktor.



1. Stiskněte **F** pro volbu BT(Bluetooth) funkce.
2. Stiskněte **DUAL** na jednotce. Na displeji se objeví „ROLE SELECT“.
3. Stiskněte **DUAL** opakovaně **KK** / **PK** pro volbu LEFT nebo RIGHT.
 - **A** spotřebič : Zvolí se LEFT.
 - **B** spotřebič : Zvolí se RIGHT.
4. Až budou tyto přístroje navzájem úspěšně propojeny, na každém přístroji se zobrazí názvy jednotlivých připojených zařízení.

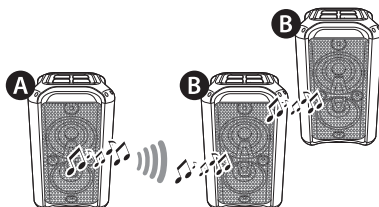
! Poznámka

- Po dokončení připojení, když stisknete **DUAL** tlačítko, DUAL režim připojení se zruší pak se zapne MULTI režim připojení.
- Připojení se zruší když je stisknuté **DUAL** tlačítko při připojení DUAL režimu.
- Když stisknete a podržíte **DUAL** tlačítko v DUAL režimu, LEFT a RIGHT se přepne.

Nastavení MULTI režimu

Pomocí více reproduktorů si můžete vychutnat zvuk. Pro vychutnání si WIRELESS PARTY LINK, si musíte koupit další reproduktory.

Je kompatibilní s jednotkou podporující WIRELESS PARTY LINK.



1. Stiskněte **F** pro volbu BT(Bluetooth) funkce.
2. Stiskněte **MULTI** na jednotce. „ROLE SELECT“ se objeví na displeji.
3. Stiskněte **MULTI** opakovaně nebo stiskněte **KK** / **PK** pro volbu MAIN nebo OTHER.
 - **A** spotřebič : Zvolí se MAIN.
 - **B** spotřebič : Zvolí se OTHER.
4. Když jsou tyto jednotky úspěšně přepojeny, MAIN reproduktor zobrazí „BT READY“ a OTHER reproduktor zobrazí „OTHER“.
5. Opakujte kroky 1 - 2 a zvolte OTHER pro přidání vámi zvoleného reproduktoru.

! Poznámka

- Po dokončení připojení, když stisknete **DUAL** tlačítko, MULTI režim připojení se zruší pak se zapne DUAL režim připojení.
- MAIN skenování jednotky je zrušeno když je stlačeno **MULTI** tlačítko během MAIN skenování jednotky v MULTI režimu.
- Připojení se zruší když je stisknuté **MULTI** tlačítko během OTHER připojení v MULTI režimu.
- Jestli chcete vynechat připojený OTHER reproduktor ze skupiny, vypněte nebo přepněte funkci na OTHER reproduktoru, který chcete vynechat.

! Poznámka

- Tato funkce funguje jenom u funkce BT (**Bluetooth**).
- Časový limit trvá až do 1 minuty pro propojení k WIRELESS PARTY LINK.
- Pokud připojení selže, v okně na displeji se zobrazí hlášení "FAILED".
- WIRELESS PARTY LINK připojení se odpojí když jednotku vypnete.
- Když je WIRELESS PARTY LINK připojeno, nemůžete připojit PARTY LINK s AUX.
- Můžete použít mikrofon v MAIN a OTHER jednotce ale zvuk vychází jenom z připojené jednotky.
- Zvuk MAIN jednotky a OTHER jednotka se mohou lišit podle stavu nebo zdroje přehrávání.
- Funkce jsou synchronizovány v DUAL, MULTI režimu jak je uvedeno dole.

REŽIM	Funkce
DUAL REŽIM (Obousměrná synchronizace s LEFT a RIGHT)	Vypnout
	Hlasitost
	Ztlumení hlasitosti
	Přehrát/Pozastavit
	Přeskočit
	Zvukový efekt
MULTI REŽIM (Jednosměrná synchronizace k OTHER)	Osvětlení
	Vypnout
	Ztlumení hlasitosti
	Osvětlení

! Poznámka

- Při připojení k **Bluetooth** zkontrolujte následující informace.
 - Můžete připojit jenom jedno **Bluetooth** zařízení k MAIN jednotce. K jednotce OTHER zařízení **Bluetooth** připojit nelze.
 - Vyjimatelná/snímatelná zařízení **Bluetooth** (například flash disk atd.) nepodporují WIRELESS PARTY LINK připojení.
 - Jestli připojíte WIRELESS PARTY LINK v průběhu přehrávání připojeného zařízení **Bluetooth**, je možné je znovu připojit v závislosti na specifikacích telefonu.
- WIRELESS PARTY LINK připojení je podporováno pouze na Android zařízeních.

Odstraňování potíží

Obecně


Problém	Příčina a řešení
Přístroj nepracuje správně.	<ul style="list-style-type: none"> • Vypněte napájení zařízení a připojených externích jednotek (TV přijímače, basového reproduktoru, DVD přehrávače, zesilovače atd.) a opět je zapněte. • Odpojte napájecí kabel tohoto přístroje a připojeného externího zařízení (TV, basová jednotka, DVD-přehrávač, zesilovač, atd.), a pak se zkuste znovu připojit. • Předchozí nastavení se může ztratit, dojde-li k vypnutí zařízení.
Nenapájeno.	<ul style="list-style-type: none"> • Zástrčka není zapojena. Zapojte do zásuvky. • Zkontrolujte případný výpadek proudu. To lze provést například zapnutím jiných zařízení.
Není slyšet zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda jste vybrali správnou funkci. Stiskněte tlačítko funkce a zkontrolujte vybranou funkci.
Rozhlasové stanice se nedají dobře naladit.	<ul style="list-style-type: none"> • Anténa je špatně umístěna nebo připojena. Upravte polohu antény nebo její připojení. • Signál rádia je příliš slabý. Naladíte stanici ručně. • Nejsou přednastaveny žádné stanice nebo byly stanice vymazány (během ladění). Vybrané přednastavené rozhlasové stanice, podrobnosti viz strana 28.
Dálkový ovladač nepracuje správně.	<ul style="list-style-type: none"> • Dálkový ovladač je příliš daleko od přístroje. Je třeba jej používat v maximálním dosahu 7 metrů. • V cestě mezi dálkovým ovladačem a přístrojem se nachází překážka. Odstraňte překážku. • Baterie v dálkovém ovladači jsou vybité. Vyměňte je za nové.
LG Sound Sync nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda vaše LG TV podporuje LG Sound Sync • Zkontrolujte připojení funkce LG Sound Sync. • Zkontrolujte nastavení zvuku z televizoru a této jednotky.

Obecný technický popis

Obecně	
Požadavky na příkon	Viz hlavní štítek na přístroji.
Spotřeba energie	Viz hlavní štítek na přístroji.
	Síťový pohotovostní režim: 0,5 W (Jsou-li aktivovány všechny síťové porty).
Rozměry (Š x V x H)	Přibližně 345 mm x 650 mm x 345 mm
Provozní teplota	5 °C až 35 °C
Provozní vlhkost	60 %

Vstupy	
Digitální vstup audio in (OPTICAL IN)	3,3 V (p-p), optický konektor x 1
Vstup analogového zvuku (AUX IN)	1,2 Vrms (1 kHz, -4 dB), RCA konektor (L, R)
Analogový audio výstup (AUX OUT)	2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), RCA konektor (L, R)
Mikrofon (MIC)	Citlivost 20 mV (1 kHz), konektor 6,3mm

Tuner	
Rozsah ladění rádia FM	87,5 až 108,0 MHz nebo 87,50 až 108,00 MHz

Systém	
Frekvenční odezva:	80 – 20000 Hz
Odstup signál-šum	Více než 75 dB
Dynamický rozsah	Více než 80 dB
Napájení sběrnice (USB)	5 V  500 mA
Dostupný formát digitálního zvukového vstupu	Dolby Audio, DTS Digital Surround

Zesilovač (výstupní výkon RMS)	
Celkový výkon	550 W RMS
Přední strana	275 W RMS X 2 (3 Ω při 1 kHz, 20 % THD)

- Provedení a technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Obchodní známky a licence

Všechny ostatní ochranné známky jsou známkami příslušných vlastníků.



Vyrobeno podle licence od společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.



Více údajů o DTS patentech získáte na <http://patents.dts.com>. Vyrobeno dle licence společnosti DTS Licensing Limited. DTS, Symbol, DTS a Symbol dohromady a Digital Surround jsou zapsané ochranné známky a/nebo obchodní značky společnosti DTS, Inc. ve Spojených státech a/nebo jiných zemích. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.



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

Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných majitelů.

Údržba

Manipulace s přístrojem

Přeprava přístroje

Uschovejte původní přepravní obal a balicí materiály. Pokud potřebujete přístroj odeslat, v zájmu maximální ochrany jej zabalte tak, jak byl původně zabalen z výroby.

Udržujte povrch přístroje čistý.

V blízkosti přístroje nepoužívejte těkavé kapaliny, jako jsou insekticidní spreje. Otírání velkou silou by mohlo poškodit povrch. Zabraňte dlouhodobému styku gumových nebo plastových výrobků s přístrojem.

Čištění jednotky

Pro čištění přehrávače použijte jemný, suchý hadřík. Pokud je povrch velmi silně znečištěn, použijte jemný hadřík mírně navlhčený ve slabém roztoku čisticího prostředku. Nepoužívejte silná rozpouštědla jako alkohol, benzín nebo ředidla, která by povrch přístroje mohla poškodit.

