

NÁVOD NA POUŽÍVANIE

ZARIADENIE

Wi-Fi SOUND BAR

Kým začnete zariadenie používať, pozorne si prečítajte tento návod a odložte si ho na budúce použitie.

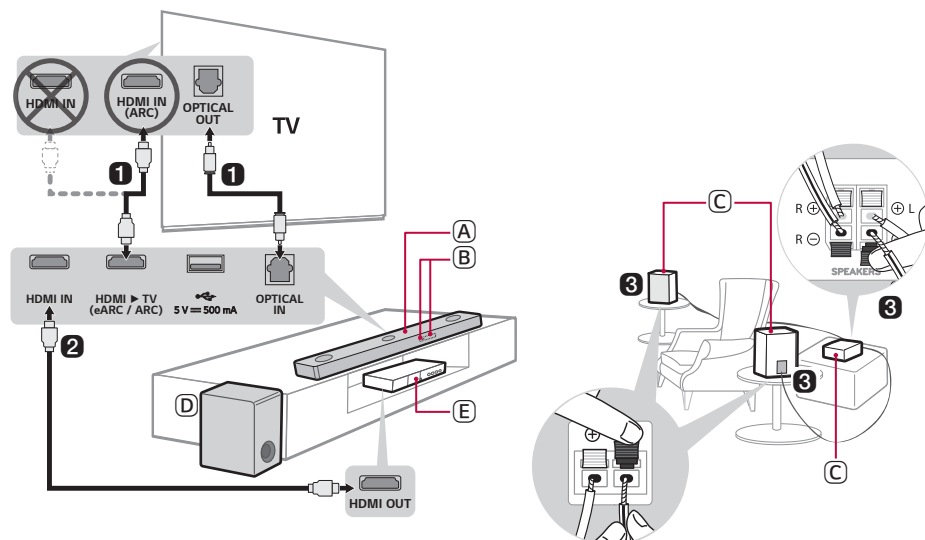
Model

S80QY (S80QY, SPQ8-W)

Rýchla príručka k zariadeniu Sound bar

I Inštalácia a používanie produktu


- 1** Zariadenie sound bar pripojte k TV prijímaču pomocou optického kábla alebo kábla HDMI.



- (A) Sound bar
- (B) Prijímač diaľkového ovládania / stavový displej
- (C) Zadné reproduktory / bezdrôtový prijímač (predáva sa samostatne, SPQ8-S)
- (D) Bezdrôtový subwoofer – umiestnite do blízkosti zariadenia sound bar.
- (E) Externé zariadenie – (prehrávač diskov Blu-ray, herná konzola a pod.)

- 2 Ak používate externé zariadenie (napr. prehrávač diskov Blu-ray, herná konzola a pod.), pripojte ho k zariadeniu sound bar pomocou kábla HDMI.
- 3 Ak ste si zadné reproduktory a bezdrôtový prijímač zakúpili samostatne, pripojte zadné reproduktory k bezdrôtovému prijímaču pomocou reproduktorového kábla. Keď pripájate zadné reproduktory k bezdrôtovému prijímaču, čierny kábel s pruhom pripojte k zápornej svorke každého reproduktora a zostávajúci kábel pripojte ku kladnej svorke každého reproduktora.
- 4 Napájanie pripojte v nasledujúcom poradí: bezdrôtový subwoofer → bezdrôtový prijímač → sound bar. Následne zapnite zariadenie sound bar. Keď sa automaticky nadviaže pripojenie k zariadeniu sound bar, LED kontrolky na bezdrôtovom subwooferi a bezdrôtovom prijímači sa rozsvietia nazeleno. (→ Pozrite si „Pripojenie produktu“ na strane 6.)




5 Používanie produktu s TV prijímačom (→ Pozrite si „Pripojenie pomocou optického kábla“, „Pripojenie pomocou kábla HDMI“, „Pripojenie cez Bluetooth“ na strane 43, 45, 47.)

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „**OPT/HDMI ARC**“.
- 2 V nastaveniach vášho TV prijímača nastavte výstupný reproduktor na možnosť [HDMI ARC], [Optický výstup] alebo [Externý reproduktor].
- 3 Keď je TV prijímač správne pripojený k produktu, na stavovom displeji sa zobrazí „**OPT**“, „**ARC**“ alebo „**E-ARC**“ spolu so zvukom.

6 Pripojenie produktu k vášmu smartfónu prostredníctvom Wi-Fi (→ Pozrite si „Pripojenie k smartfónu cez Wi-Fi“ na strane 26.)



- 1 Pripojte váš smartfón k sieti Wi-Fi.
- 2 Nainštalujte si **aplikáciu LG Sound Bar** z obchodu Google Play alebo App Store.
- 3 Spustite **aplikáciu LG Sound Bar** a postupujte podľa pokynov.
- 4 Produkt sa pripojí k vášmu smartfónu a môžete ho ovládať pomocou **aplikácie LG Sound Bar**.

7 Pripojenie produktu k vášmu smartfónu prostredníctvom rozhrania Bluetooth (→ Pozrite si „Pripojenie cez Bluetooth“ na strane 51.)

- 1 V smartfóne ťuknite na tlačidlo **Nastavenia**  a vyberte možnosť  **Bluetooth**. Zapnite funkciu **Bluetooth**. (Vyp. > Zap.)
- 2 Stlačte tlačidlo **Párovať Bluetooth** . Po chvíli sa na stavovom displeji zobrazí hlásenie „**BT READY**“ (pripravené na Bluetooth pripojenie).
- 3 Vyhľadajte a ťuknite na zariadenie s názvom „**LG_Speaker_S80QY_XXXX**“ alebo s názvom, ktorý ste zaregistrovali v aplikácii Google Home.
- 4 Keď sa produkt pripojí k vášmu smartfónu cez rozhranie **Bluetooth**, zobrazenie na stavovom displeji sa zmení z „**PAIRED**“ (spárované) → „**Názov pripojeného Bluetooth zariadenia**“ → „**BT**“.

Ručné pripojenie zariadenia sound bar k bezdrôtovému subwooferu alebo bezdrôtovému prijímaču (→ Pozrite si „Manuálne pripojenie bezdrôtového subwooferu“, „Manuálne pripojenie“ na strane 8, 10.)

Ak na zadnej strane bezdrôtového subwooferu alebo na prednej strane bezdrôtového prijímača uvidíte červenú LED kontrolku, znamená to, že zariadenie sound bar nie je pripojené k reproduktorom. V takom prípade ich pripojte v nasledujúcom poradí.

- ① Stlačením tlačidla **Napájanie**  na zariadení sound bar zariadenie vypnite.
- ② Stlačte tlačidlo **PAIRING** na zadnej strane odpojeného bezdrôtového subwooferu alebo bezdrôtového prijímača. Skontrolujte, či každá LED kontrolka bliká nazeleno.
 - Ak na zadnej strane bezdrôtového subwooferu stále vidíte červenú LED kontrolku, znova stlačte a podržte tlačidlo na zadnej strane subwooferu.
- ③ Stlačením tlačidla **Napájanie**  na zariadení sound bar zariadenie zapnite.
- ④ Keď sa nadviaže bezdrôtové pripojenie, na zadnej strane bezdrôtového subwooferu alebo na prednej strane bezdrôtového prijímača uvidíte zelenú LED kontrolku.

Rýchla príručka k zariadeniu Sound bar

- 2 Inštalácia a používanie produktu

Inštalácia

- 6 Pripojenie produktu
- 12 Vychutnajte si vylepšený zvuk
- 26 Pripojenie k smartfónu cez Wi-Fi
- 30 Resetovanie produktu

Preskúvanie produktu

- 31 Predná strana
- 33 Back
- 34 Preskúvanie diaľkového ovládania

Pripojenie k TV prijímaču

- 43 Pripojenie pomocou optického kábla
- 45 Pripojenie pomocou kábla HDMI
- 47 Pripojenie cez Bluetooth

Pripojenie k externému zariadeniu

- 48 Pripojenie pomocou kábla HDMI
- 50 Pripojenie pomocou optického kábla

Používanie produktu ako audio systém

- 51 Pripojenie cez Bluetooth
- 54 Pripojenie k úložnému zariadeniu USB
- 56 Používanie aplikácie LG Sound Bar
- 57 Kompatibilné s Asistentom Google
- 58 Funguje s Apple AirPlay
- 59 Spotify Connect
- 60 Funguje s funkciou Alexa
- 61 Tidal Connect

Montáž produktu na stenu

- 62 Kontrola pred montážou na stenu
- 64 Montáž produktu na stenu

Bezpečnostné opatrenia

- 66 Bezpečnostné a regulačné informácie

Pred nahlásením poruchy produktu

- 69 Riešenie problémov

Príloha

- 75 Technické údaje
- 77 Registrované ochranné známky a licencie
- 79 Čo potrebujete vedieť o sieťových službách
- 79 Informácie o softvéri typu Open Source
- 80 Manipulácia s produktom

Inštalácia

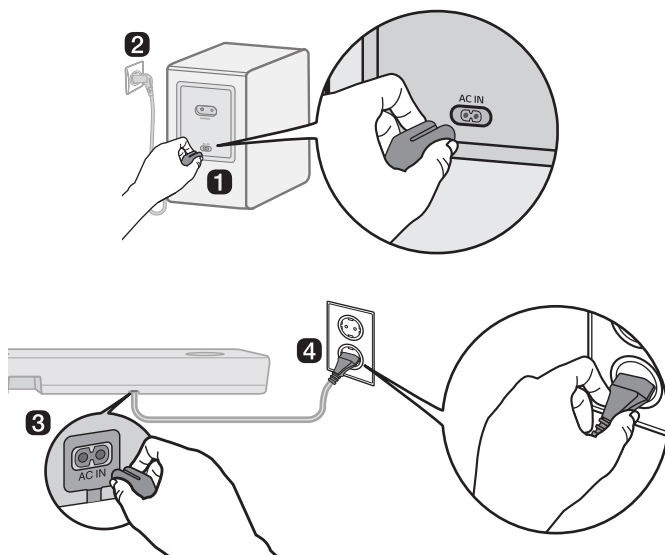
Pripojenie produktu

Ak zariadenie sound bar pripojíte k bezdrôtovému subwooferu, získate plnší zvuk.

Automatické pripojenie bezdrôtového subwooferu

Po dokončení inštalácie sa bezdrôtový subwoofer automaticky pripojí k zariadeniu sound bar. Zariadenie sound bar pripojte k subwooferu v nasledujúcom poradí.

- 1 Pripojte napájací kábel k bezdrôtovému subwooferu.
- 2 Napájací kábel pripojený k bezdrôtovému subwooferu zapojte do zásuvky.
- 3 Pripojte napájací kábel k soundbaru.
- 4 Napájací kábel pripojený k soundbaru zapojte do zásuvky.



- 5 Keď sa automaticky nadviaže bezdrôtové pripojenie, na zadnej strane bezdrôtového subwooferu uvidíte zelenú LED kontrolku.

Kontrola stavu pripojenia pomocou LED kontrolky na zadnej strane bezdrôtového subwoofera

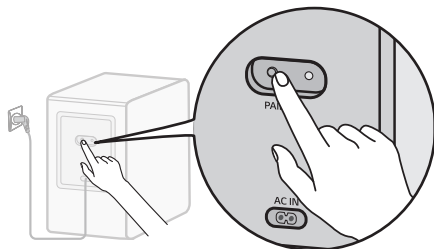
Stav pripojenia môžete skontrolovať pomocou LED kontrolky na zadnej strane bezdrôtového subwoofera.

Farba LED kontrolky	Stav
Bliká nazeleno	Prebieha pripájanie
Zelená	Úspešne pripojené
Červená	Zlé pripojenie alebo subwoofer je v pohotovostnom režime
Vyp.	Napájací kábel nie je pripojený

Manuálne pripojenie bezdrôtového subwooferu

Ak na zadnej strane bezdrôtového subwooferu uvidíte červenú LED kontrolku, znamená to, že zariadenie sound bar nie je pripojené k subwooferu. V takom prípade ich pripojte v nasledujúcom poradí.

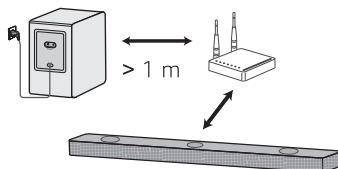
- 1 Stlačením tlačidla **Napájanie** (⏻) na zariadení sound bar zariadenie vypnite.
- 2 Stlačte tlačidlo **PAIRING** na zadnej strane bezdrôtového subwooferu. Skontrolujte, či LED kontrolka na zadnej strane subwooferu bliká nazeleno. Ak na bezdrôtovom subwooferi stále vidíte červenú LED kontrolku, znova stlačte a podržte tlačidlo na zadnej strane subwooferu.



- 3 Stlačením tlačidla **Napájanie** (⏻) na zariadení sound bar zariadenie zapnite.
- 4 Keď sa nadviaže bezdrôtové pripojenie, na zadnej strane bezdrôtového subwooferu uvidíte zelenú LED kontrolku.

✓ Poznámka

- Zariadenie sound bar umiestnite čo najbližšie k bezdrôtovému subwooferu. Čím je medzi zariadením sound bar a bezdrôtovým subwooferom menšia vzdialenosť, tým vyššia bude kvalita zvuku.
- Dbajte na to, aby sa medzi zariadením sound bar a bezdrôtovým subwooferom nenachádzali žiadne prekážky.
- Aby ste zabránili bezdrôtovému rušeniu, medzi zariadením sound bar alebo bezdrôtovým subwooferom a akýmkoľvek periférnym zariadeniami, ktoré vytvárajú silné elektromagnetické žiarenie (bezdrôtové smerovače, mikrovlnné rúry a pod.), udržiavajte vzdialenosť najmenej 1 m.



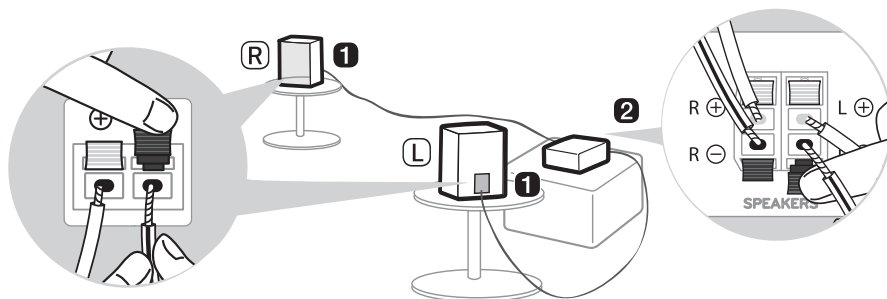
Pripojenie zadných reproduktorov k bezdrôtovému prijímaču (SPQ8-S, predáva sa samostatne)

Automatické pripojenie

Po dokončení inštalácie sa bezdrôtový prijímač automaticky pripojí k zariadeniu sound bar. Zariadenie sound bar pripojte k bezdrôtovému smerovaču v nasledujúcom poradí.

- 1 Pripojte káble reproduktorov k príslušným svorkám na zadných reproduktoroch (ľavý, pravý). Čierny kábel s pruhom pripojte k zápornej svorke a druhý kábel pripojte ku kladnej svorke.
- 2 Pripojte káble zadných reproduktorov (ľavý, pravý) k bezdrôtovému prijímaču.

Farba svorky prijímača	Poloha reproduktora
Modrá	(L) Ľavý zadný
Sivá	(R) Pravý zadný



- 3 Pripojte napájací kábel k bezdrôtovému prijímaču.
- 4 Napájací kábel pripojený k bezdrôtovému prijímaču zapojte do zásuvky.
- 5 Stlačením tlačidla **Napájanie** (⏻) na zariadení sound bar zariadenie zapnite.
- 6 Keď sa automaticky nadviaže pripojenie, na prednej strane bezdrôtového prijímača uvidíte zelenú LED kontrolku.

✓ Poznámka

- Používajte iba reproduktory dodané s produktom. Použitie iných reproduktorov môže spôsobiť poruchu.
- Pripojte káble reproduktorov k príslušným svorkám. Kladný kábel pripojte ku kladnej svorke a záporný kábel pripojte k zápornej svorke. Nesprávne pripojený kábel skreslí zvuk alebo spôsobí stratu basov.

Kontrola stavu pripojenia pomocou farby LED kontrolky

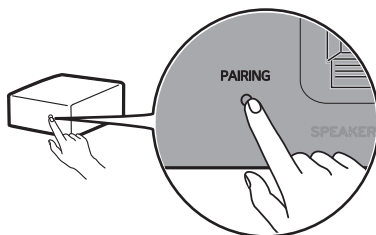
Stav pripojenia môžete skontrolovať pomocou LED kontrolky na prednej strane bezdrôtového prijímača.

Farba LED kontrolky	Stav
Bliká nazeleno	Prebieha pripájanie
Zelená	Úspešne pripojené
Červená	Zlé pripojenie alebo prijímač je v pohotovostnom režime
Vyp.	Napájací kábel nie je pripojený

Manuálne pripojenie

Ak na prednej strane bezdrôtového prijímača uvidíte červenú LED kontrolku, znamená to, že zariadenie sound bar nie je pripojené k prijímaču. V takom prípade ich pripojte v nasledujúcom poradí.

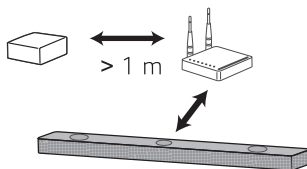
- 1 Stlačením tlačidla **Napájanie** (🔌) na zariadení sound bar zariadenie vypnete.
- 2 Stlačte tlačidlo **PAIRING** na zadnej strane bezdrôtového prijímača. Skontrolujte, či LED kontrolka na prednej strane bezdrôtového prijímača bliká nazeleno.



- 3 Stlačením tlačidla **Napájanie** (🔌) na zariadení sound bar zariadenie zapnete.
- 4 Keď sa nadviaže bezdrôtové pripojenie, na prednej strane bezdrôtového prijímača uvidíte zelenú LED kontrolku.

✓ Poznámka

- Zadné reproduktory udržiavajte vo vzdialenosti najmenej 30 cm od TV prijímača alebo monitora.
- Aby ste zabránili bezdrôtovému rušeniu, medzi zariadením sound bar alebo bezdrôtovým prijímačom a akýmkoľvek periférnym zariadením, ktoré vytvárajú silné elektromagnetické žiarenie (bezdrôtové smerovače, mikrovlnné rúry a pod.), udržiavajte vzdialenosť najmenej 1 m.



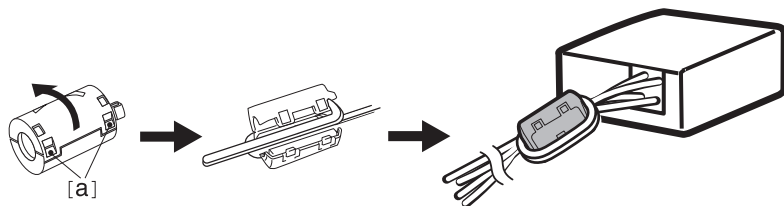
Pripojenie feritového jadra (voliteľné)

Feritové jadro sa nemusí dodávať v závislosti od národných noriem.

Pripojenie feritového jadra ku káblom reproduktorov

Pripojte feritové jadro ku káblom, aby ste znížili rádiový šum.

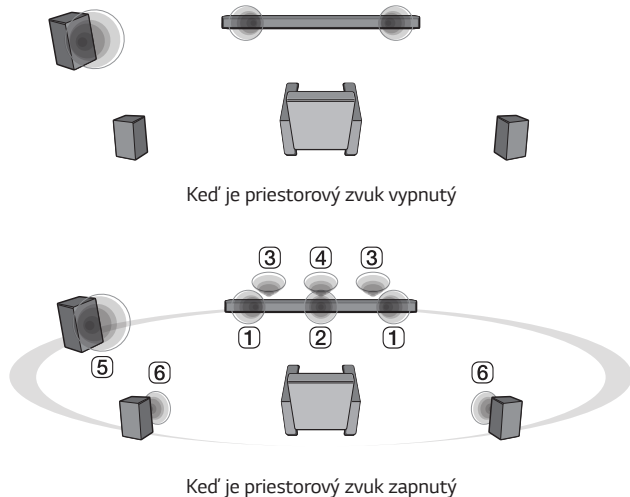
- 1 Potiahnutím časti [a] otvorte feritové jadro.
- 2 Okolo feritového jadra dvakrát oviňte káble reproduktorov. Medzi bezdrôtovým prijímačom a feritovým jadrom je vyžadovaná vzdialenosť pribl. 18 cm.
- 3 Feritové jadro zatvorte tak, aby ste počuli cvaknutie.



Vychutnajete si vylepšený zvuk

Funkcia priestorového zvuku a funkcie Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok) umožňujú počúvať strhujúci 3D zvuk vytvorený viacerými zvukovými kanálmi z vašich reproduktorov bez ohľadu na kanály v pôvodnom nahranom obsahu.

Ak napríklad počúvate hudbu nahranú s kanálmi 2.0 so štandardnými zvukovými efektmi, s pripojenými bezdrôtovými zadnými reproduktormi budete počuť nasledujúci rozdiel.




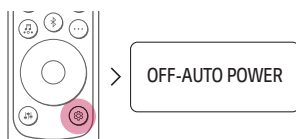
✓ Poznámka

• Polohy reproduktorov sú nasledujúce.

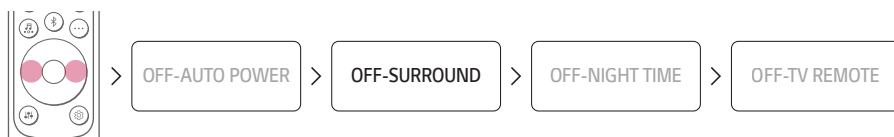
- ① Predné reproduktory
- ② Stredný reproduktor
- ③ Horné reproduktory
- ④ Horný stredný reproduktor
- ⑤ Subwoofer
- ⑥ Zadné reproduktory

Nastavenie priestorového zvuku

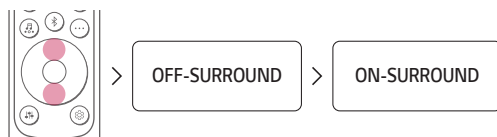
- 1 Stlačte tlačidlo **Nastavenia** . Produkt prejde do režimu nastavení a uvidíte možnosť „**OFF-AUTO POWER**“ alebo „**ON-AUTO POWER**“.



- 2 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „**OFF-AUTO POWER**“ alebo „**ON-AUTO POWER**“ stláčaním tlačidla **Vľavo/Vpravo** vyberte nastavenie priestorového zvuku. Uvidíte stav nastavenia bezdrôtového zvuku: „**OFF-SURROUND**“ (priestorový zvuk vyp.) alebo „**ON-SURROUND**“ (priestorový zvuk zap.).



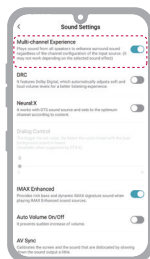
- 3 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „**OFF-SURROUND**“ alebo „**ON-SURROUND**“, stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** zapnete alebo vypnete priestorový zvuk.



Používanie funkcie Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok)

Prehráva zvuk zo všetkých reproduktorov pre vylepšený priestorový zvuk bez ohľadu na konfiguráciu kanálov vstupného zdroja.

Túto funkciu môžete ovládať v **aplikácii LG Sound Bar**.


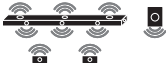


✓ Poznámka

- V závislosti od zvoleného zvukového efektu nemusí fungovať.

Funkcia priestorového zvuku zapnutá




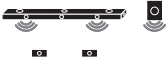




Keď je funkcia priestorového zvuku zapnutá, zvuk sa vydáva zo všetkých pripojených reproduktorov bez ohľadu na to, či je funkcia Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok) zapnutá alebo vypnutá.

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
Všetky zvukové efekty		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Funkcia priestorového zvuku vypnutá

Keď je funkcia priestorového zvuku vypnutá, zvuk sa vydáva z pripojených reproduktorov rôzne v závislosti od toho, či je funkcia Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok) zapnutá alebo vypnutá.



Funkcia Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok) je zapnutá

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
AI SOUND PRO		
Zvuk prispôsobený pomocou umelej inteligencie		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		
STANDARD		
Môžete si vychutnať optimalizovaný zvuk.		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené


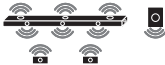
CINEMA

3D kinozvuk

Vstup	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

CLEAR VOICE PRO

Čistý zvuk hlasu, zlepšuje kvalitu hlasov

Vstup	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
SPORTS		
Realistický zvuk ako na štadióne		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		
MUSIC		
Zvuk obohatený technológiou MERIDIAN		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

GAME

Zvuk optimalizovaný pre hry







Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

BASS BLAST (BASS BLAST+)

Zvuk so zesilnenými basmi

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Funkcia Multi-channel Experience (Viackanálový zážitok) je vypnutá

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené
AI SOUND PRO		
Zvuk prispôsobený pomocou umelej inteligencie		
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty

Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

STANDARD

Môžete si vychutnať optimalizovaný zvuk.

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

CINEMA

3D kinozvuk


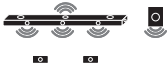

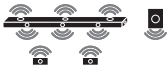

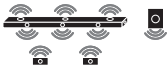
Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty

Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

CLEAR VOICE PRO

Čistý zvuk hlasu, zlepšuje kvalitu hlasov


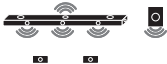






Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty

Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

SPORTS


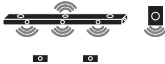
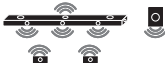
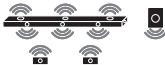
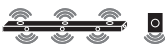
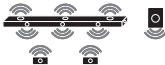
Realistický zvuk ako na štadióne

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

MUSIC

Zvuk obohatený technológiou MERIDIAN

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Zvukové efekty		
Vstup	Výstup	
	Zadné reproduktory odpojené	Zadné reproduktory pripojené

GAME

Zvuk optimalizovaný pre hry

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

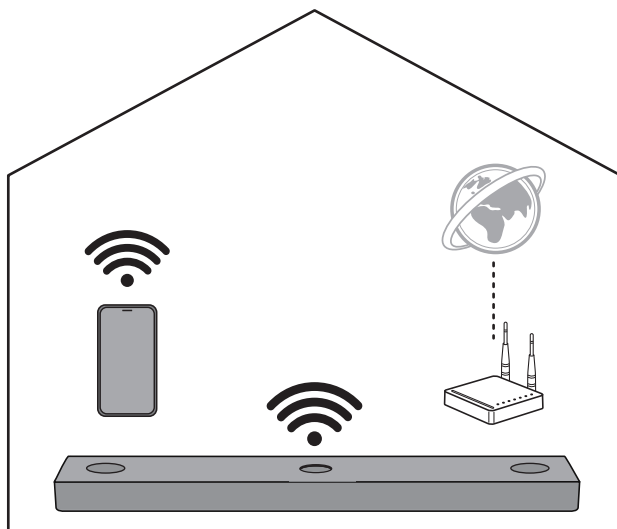
BASS BLAST (BASS BLAST+)

Zvuk so zosilnenými basmi

Kanály 2.0		
Kanály 5.1		
Kanály 7.1 alebo viac		
Kanály 7.1.4		

Pripojenie k smartfónu cez Wi-Fi

Aplikácia **LG Sound Bar** vám umožňuje produkt pripojiť k sieti a ovládať produkt.



Najskôr si prečítajte nasledujúce informácie.

- Máte bezdrôtový smerovač?
 - Ak chcete svoj smartfón a produkt pripojiť cez Wi-Fi, musíte mať bezdrôtový smerovač pripojený na internet.
 - Skontrolujte, či sú obe zariadenia pripojené k rovnakej sieti Wi-Fi.
 - Ak je signál bezdrôtového smerovača slabý, zariadenie sa nemusí pripojiť. Smerovač presuňte bližšie k soundbaru, prípadne ho premiestnite ďalej od prekážok.
- Má váš smartfón zapnuté rozhranie **Bluetooth**?
 - Aktivujte rozhranie **Bluetooth** na vašom smartfóne.
 - Ak je rozhranie **Bluetooth** zapnuté, môžete sa ľahko pripojiť k sieti Wi-Fi. Ak je rozhranie **Bluetooth** vypnuté, produkt sa nemusí zaregistrovať v aplikácii **LG Sound Bar**.
- Aplikácia **LG Sound Bar** je dostupná v nasledujúcich verziách.
 - Android™: Verzia 6.0 alebo vyššia
 - iOS: Verzia 12 alebo vyššia
 - Minimálne podporované verzie pre každý operačný systém sa môžu neskôr zmeniť.

Inštalácia aplikácie

Na smartfón nainštalujte **aplikáciu LG Sound Bar**. Aplikáciu **LG Sound Bar** môžete nainštalovať naskenovaním QR kódu pomocou aplikácie na skenovanie QR kódov alebo si ju môžete stiahnuť z obchodu Google Play alebo App Store.

Stiahnutie pomocou QR kódu

- 1 Naskenujte QR kód nižšie pomocou aplikácie na skenovanie QR kódov.
- 2 Budete presmerovaní na stránku, kde si môžete stiahnuť **aplikáciu LG Sound Bar**. Ťuknutím na aplikáciu ju nainštalujte.



(Android)



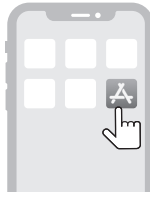
(iPhone)

Stiahnutie z obchodu Google Play alebo App Store

Na vašom smartfóne prejdite do obchodu Google Play alebo App Store, vyhľadajte **aplikáciu LG Sound Bar** a nainštalujte ju.



(Android™)



(iPhone)

✓ Poznámka

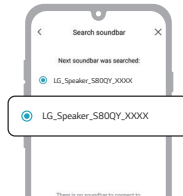
- Položky ponuky nastavení sa môžu líšiť v závislosti od výrobcu a systému smartfónu.
- Google, Android, Google Play, Google Home a Chromecast built-in sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.

Pripojenie k smartfónu cez aplikáciu LG Sound Bar

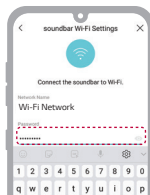
Aby ste mohli používať sieťové služby, musíte produkt pripojiť k smartfónu prostredníctvom Wi-Fi v **aplikácii LG Sound Bar**.

Spôsob inštalácie sa líši v závislosti od smartfónu.

- 1 Vyhľadajte **aplikáciu LG Sound Bar** nainštalovanú vo vašom smartfóne a ťuknite na ňu.
- 2 Postupujte podľa pokynov v **aplikácii LG Sound Bar**. Budete musieť súhlasiť so zmluvnými podmienkami, obrazovkou sprievodcu Chromecast a nastaveniami povolenia polohy. Zapnite funkcie Wi-Fi a **Bluetooth**.
- 3 Vyberte produkt, ktorý chcete pripojiť. Tento produkt bude označený „LG_Speaker_S80QY_XXXX“!




- 4 Vyberte sieť Wi-Fi a zadajte heslo.



- 5 Po dokončení pripojenia produktu v **aplikácii LG Sound Bar** sa na stavovom displeji na produkte zobrazí hlásenie „**CONNECTED**“ (pripojené).


✓ Poznámka

- Ak heslo smerovača obsahuje niektoré zo špeciálnych znakov (napríklad ` ' " + / \ ; : - _ ^ & () < >) alebo emotikony, soundbar sa nemusí pripojiť. Odporúča sa použiť heslo, ktoré sa skladá z kombinácie anglických písmen a číslíc.
 - Typ zabezpečenia bezdrôtového smerovača sa odporúča nastaviť na WPA2.
 - Produkt môžete zaregistrovať v aplikácii Google Home. Ďalšie informácie nájdete na stránke <http://www.google.com/cast/setup/>.
 - V aplikácii Google Home môžete vytvoriť skupinu reproduktorov a do skupiny pridať až 4 zariadenia. Ak pridáte príliš veľa zariadení, počúvanie hudby môže byť nepríjemné.
 - Ak chcete zobrazíť alebo zmeniť názov zaregistrovaného domova alebo názov produktu, pripojte sa do aplikácie Google Home a ťuknite na tlačidlo Device **Settings**  (nastavenia zariadenia).
 - Produkt nemožno konfigurovať alebo ovládať v aplikácii **LG ThinQ**.
-

Resetovanie produktu

Ak je produkt zamrznutý a nepracuje alebo ak je sieťové pripojenie nestabilné, produkt musíte resetovať. Ak sa zmenila sieť Wi-Fi, musíte produkt resetovať a znova ho pripojiť k smartfónu.

Resetovanie

- 1 Stlačte a podržte tlačidlo **Wi-Fi**  na hornej strane produktu, kým nebudete počuť zvukový signál.
- 2 Na stavovom displeji sa zobrazí hlásenie „**RESET**“ a z produktu sa vymažú všetky nastavenia bezdrôtovej siete.

✓ Poznámka

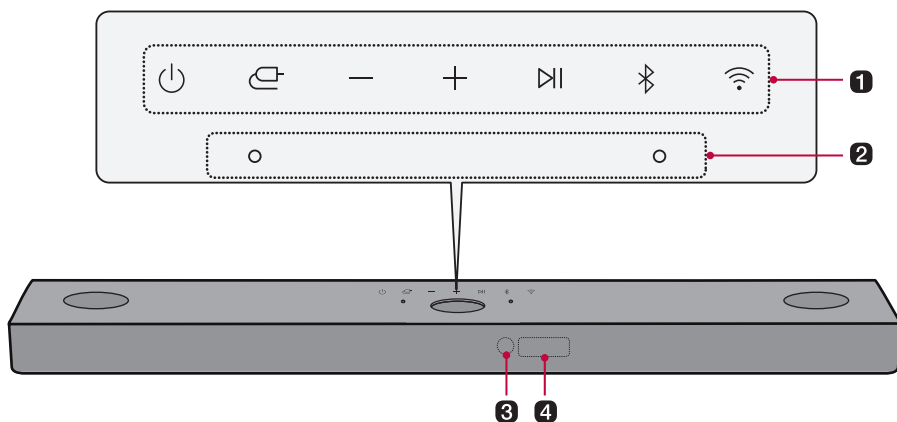
- Keď resetujete produkt, budete ho tiež musieť znova pripojiť k smartfónu pomocou Wi-Fi v **aplikácii LG Sound Bar**.
-

Ako deaktivovať bezdrôtové sieťové pripojenia.

Stlačením a podržaním tlačidla **Napájanie**  na 3 sekundy alebo dlhšie produkt vypnete.



Preskúmanie produktu

1 Predná strana



1 Napájanie

Zapína a vypína produkt.

- Ak tlačidlo **Napájanie**  stlačíte a podržíte dlhšie ako 3 sekundy, odpojí sa sieť Wi-Fi a produkt už nebude prehrávať zvuk. Rýchlym stlačením tlačidla **Napájanie**  udržíte pripojenie Wi-Fi na ďalšie použitie.

Funkcia

Opakovaným stláčaním tlačidla vyberte požadovanú funkciu alebo režim vstupu.

- WI-FI: Pripojenie produktu k vášmu smartfónu prostredníctvom Wi-Fi
- BT: Pripojenie produktu prostredníctvom rozhrania **Bluetooth**
- OPT/HDMI ARC: Pripojenie produktu k TV prijímaču, ktorý podporuje optický kábel, funkciu ARC, E-ARC alebo LG Sound Sync
- HDMI: Pripojenie produktu k vstupnému konektoru HDMI
- USB: Pripojenie produktu k úložnému zariadeniu USB

Hlasitosť

Nastavuje hlasitosť zvuku.

Prehrávanie/Pauza

Umožňuje pozastaviť alebo spustiť prehrávanie hudby.

Párovať Bluetooth

Umožňuje vám spárovať vaše zariadenie **Bluetooth**, ako je smartfón, k tomuto produktu na tri minúty. (→ Pozrite si „Pripojenie cez Bluetooth“ na strane 51.)

Wi-Fi

Prejde priamo na funkciu Wi-Fi.

2 Zabudovaný mikrofón

Používa sa pri kalibrácii miestnosti umelou inteligenciou v **aplikácii LG Sound Bar**.

3 Prijímač diaľkového ovládania

Prijíma bezdôtové signály z diaľkového ovládača.

4 Stavový displej

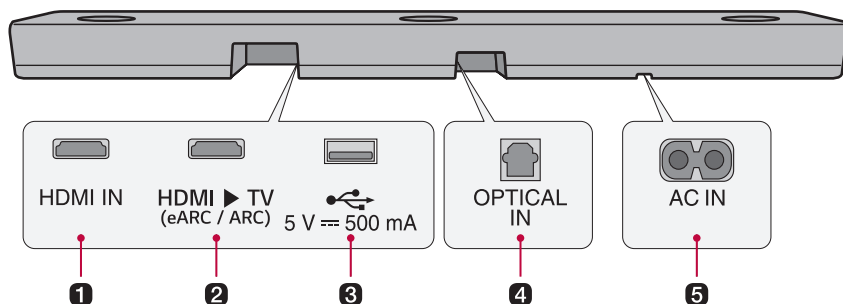
V textovom tvare sa zobrazujú možnosti, ako je režim vstupu a hlasitosť.

- Stavový displej možno nastaviť na automatický, zapnutý alebo vypnutý. (→ Pozrite si „Používanie displeja“ na strane 41.)
-

✓ Poznámka

- Aby sa znížila spotreba energie, produkt sa po 15 minútach bez vstupného signálu z externého zariadenia automaticky vypne.
-

Back



1 HDMI IN

Pripojte HDMI kábel a pripojte externé zariadenie s produktom.

2 HDMI ► TV (eARC / ARC)

Pripojte HDMI kábel a pripojte TV prijímač s produktom.

3 Port USB

Pripojte úložné zariadenie USB a prehrávajte hudbu pomocou produktu.

4 OPTICAL IN

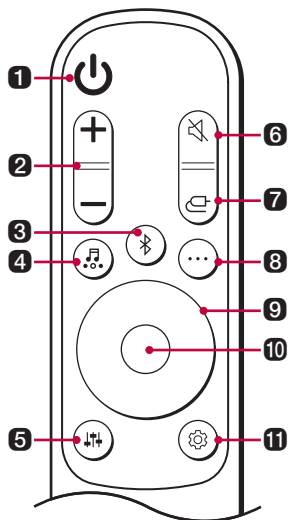
Pripojte optický kábel a pripojte TV prijímač s produktom.

5 AC IN

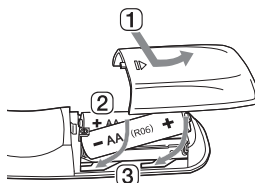
Zapojte napájací kábel.

Preskúmanie diaľkového ovládača

Diaľkový ovládač môžete použiť na ovládanie všetkých funkcií produktu, od zapnutia/vypnutia napájania po zapnutie kinozvuku.



Výmena batérie



Použite batérie AA s napätím 1,5 V. Vymeňte obe batérie, vložte ich do diaľkového ovládača podľa znázornených pokynov.

- 1 Otvorte kryt batérií na zadnej strane diaľkového ovládača.
- 2 Vložte batérie s koncami + a – podľa označenia.
- 3 Zatvorte kryt batérií.

Ak batériu vymeníte za nesprávny typ, hrozí riziko požiaru alebo explózie batérie.

1 Napájanie

Zapína a vypína produkt.

2 Hlasitosť

Nastavuje hlasitosť zvuku.

3 Párovať Bluetooth


Umožňuje vám spárovať vaše zariadenie **Bluetooth**, ako je smartfón, k tomuto produktu na tri minúty. (→ Pozrite si „Pripojenie cez Bluetooth“ na strane 51.)

4 Zvukové efekty

Stlačením tlačidla zvolíte požadované zvukové pole.

- AI SOUND PRO: Umelá inteligencia vyberie optimálne nastavenie zvuku podľa vášho obsahu.
- STANDARD: Môžete si vychutnať optimalizovaný zvuk.
- CINEMA: Prehrávajte obsah s 3D zvukom podobným kinu.
- CLEAR VOICE PRO: Čistý zvuk hlasu, zlepšuje kvalitu hlasov.
- SPORTS: Realistický zvuk ako na štadióne.
- MUSIC: Zažite prémiovú zvukovú technológiu od spoločnosti MERIDIAN.
- GAME: Zvuk optimalizovaný pre hry.
- BASS BLAST (BASS BLAST+): Basové zvuky sú zosilnené.

5 Ladenie zvuku

Nastavuje úroveň zvuku pripojeného reproduktora. Stlačte tlačidlo **Ladenie zvuku** , následne pomocou tlačidiel **Vľavo/Vpravo** vyberte požadovaný reproduktor a pomocou tlačidiel **Nahor/Nadol** zvýšte/znížte hlasitosť zvuku. Nastaviteľné reproduktory a rozsahy nastavenia sú nasledovné:

- WF (Subwoofer): -15 - 6
 - C (Stredný reproduktor): -6 - 6
 - OVC (Horný reproduktor): -6 - 6
 - R (Zadný reproduktor): -6 - 6
 - TRE (Predný reproduktor (výšky)): -5 - 5
 - BAS (Predný reproduktor (basy)): -5 - 5
- Nastavovanie hlasitosti zadných reproduktorov sa aplikuje len vtedy, ak sú pripojené.
-

6 Stlmenie 

Vypína zvuk produktu.

7 Funkcia 

Opakovaným stláčaním tlačidla vyberte požadovaný režim vstupu alebo funkciu.

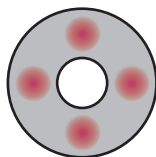
8 Informácie 

Zobrazuje informácie o pripojenom vstupnom zdroji, sieti Wi-Fi alebo rozhraní **Bluetooth**.

- Wi-Fi: Názov pripojenej aplikácie
- BT: Názov pripojeného zariadenia **Bluetooth**
- OPT/ARC/E-ARC/HDMI: Aktuálny zdroj zvuku
- USB: Aktuálny názov zvukového súboru

9 Nahor/Nadol/Vľavo/Vpravo 

Tieto tlačidlá sa používajú pri úprave nastavený komfortných funkcií.



Nahor/Nadol: Vykonáva posun medzi priečkami na úložnom zariadení USB. Stlačením tlačidla vyberiete požadovaný priečink.


Vľavo/Vpravo: Ak chcete prehrať predchádzajúcu skladbu, stlačte tlačidlo Doľava. Ak chcete prehrať nasledujúcu skladbu, stlačte tlačidlo Doprava.

10 Prehrávanie/Pauza 

Ak chcete prehrať skladbu alebo pozastaviť prehrávanie skladby, stlačte toto tlačidlo.

- Keď počúvate hudbu na úložnom zariadení USB, stlačením tlačidla na 3 sekundy môžete zvoliť režim prehrávania. Následne tlačidlami **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú funkciu Opakovanie.
 - OFF: Prehrá súbory podľa poradia, následne ukončí prehrávanie
 - ONE: Opakovane prehráva aktuálny súbor
 - FOLDER: Prehráva v slučke iba súbory v priečinku
 - ALL: Prehráva všetky súbory v slučke
 - SHUFFLE: Prehráva náhodné súbory, kým sa neprehrajú všetky, a následne ukončí prehrávanie

11 Nastavenia

Umožňuje vám upraviť nastavenia tohto produktu: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE, DISPLAY. Stlačte tlačidlo **Nastavenia**  a pomocou tlačidiel **Vľavo/Vpravo** vyberte nastavenie. Následne pomocou tlačidiel **Nahor/Nadol** zapnite alebo vypnite nastavenie.

- **AUTO POWER** (automatické zapnutie/vypnutie): Keď sa zapne alebo vypne TV prijímač alebo externé zariadenie, produkt sa tiež automaticky zapne alebo vypne. Táto funkcia je dostupná iba vtedy, keď je produkt pripojený k TV prijímaču pomocou optického kábla. (→ Pozrite si „Používanie automatického zapnutia/vypnutia“ na strane 39.)
 - **SURROUND** (priestorový zvuk): Funkcia priestorového zvuku vám umožňuje z reproduktorov počúvať pohlcujúci 3D zvuk vytváraný viacerými zvukovými kanálmi bez ohľadu na kanály v pôvodne nahranom obsahu. (→ Pozrite si „Nastavenie priestorového zvuku“ na strane 13.)
 - **NIGHT TIME** (nočný režim): Táto funkcia znižuje celkovú hlasitosť zvuku, ale zvyšuje hlasitosť tichých a jemných zvukov. Je to užitočné pri počúvaní hudby alebo filmu neskoro v noci. (→ Pozrite si „Používanie nočného režimu“ na strane 40.)
 - **TV REMOTE** (diaľkový ovládač TV prijímača): Táto pohodlná funkcia vám umožňuje nastaviť hlasitosť produktu pomocou diaľkového ovládača TV prijímača. (→ Pozrite si „Ovládanie produktu pomocou diaľkového ovládača TV prijímača“ na strane 38.)
 - **DISPLAY** (zobrazenie): Stavový displej možno nastaviť na automatický, zapnutý alebo vypnutý. (→ Pozrite si „Používanie displeja“ na strane 41.)
-

Ovládanie produktu pomocou diaľkového ovládača TV prijímača

Hlasitosť produktu môžete upraviť pomocou diaľkového ovládača TV prijímača LG a iných značiek.


Funkcie, ktoré možno ovládať pomocou diaľkového ovládača TV prijímača

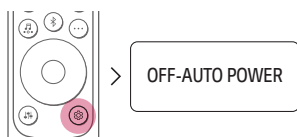
Hlasitosť, stlmenie zvuku

Podporované značky TV prijímačov

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

Aktivácia/deaktivácia funkcie

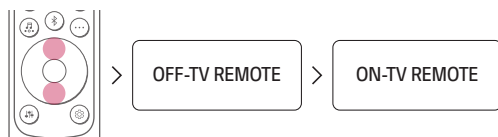
- 1 Stlačte tlačidlo **Nastavenia** . Produkt prejde do režimu nastavení a uvidíte možnosť „**OFF-AUTO POWER**“ alebo „**ON-AUTO POWER**“.



- 2 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „**OFF-AUTO POWER**“ alebo „**ON-AUTO POWER**“ stláčaním tlačidla **Vľavo/Vpravo** vyberte nastavenie diaľkového ovládača TV prijímača (TV remote). Zobrazí sa stav diaľkového ovládača TV prijímača: „**ON-TV REMOTE**“ (diaľkový ovládač TV prijímača zap.) alebo „**OFF-TV REMOTE**“ (diaľkový ovládač TV prijímača vyp.).



- 3 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „**ON-TV REMOTE**“ alebo „**OFF-TV REMOTE**“; stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** zapnete alebo vypnete diaľkový ovládač TV prijímača.



✓ Poznámka


- Stlačením tlačidla **Nastavenia** na diaľkovom ovládači TV prijímača skontrolujte, či je výstup zvuku TV prijímača nastavený na možnosť [Externý reproduktor].
- Produkt nemožno ovládať pomocou ovládača TV prijímača LG Magic Remote.
- Ak sú na TV prijímači zapnuté funkcie SIMPLINK alebo Synchronizácia zvuku, táto funkcia nemusí pracovať správne. Stlačením tlačidla **Nastavenia** na diaľkovom ovládači TV prijímača vypnite túto funkciu.
- Táto funkcia nemusí fungovať správne, ak je produkt prepojený s televízorom pomocou kábla HDMI.

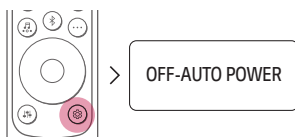
Používanie automatického zapnutia/vypnutia

Táto funkcia automaticky zapína a vypína produkt pri zapnutí alebo vypnutí TV prijímača alebo externého zariadenia.

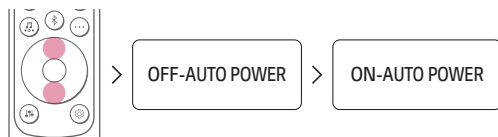
Keď sa zapne pripojené zariadenie, produkt sa automaticky zapne a vyberie funkciu podľa vstupného signálu.

Aktivácia/deaktivácia funkcie automatického zapnutia/vypnutia

- 1 Stlačte tlačidlo **Nastavenia** . Produkt prejde do režimu nastavení a uvidíte možnosť „OFF-AUTO POWER“ alebo „ON-AUTO POWER“.




- 2 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „OFF-AUTO POWER“ (automatické zapnutie/vypnutie vypnuté) alebo „ON-AUTO POWER“ (automatické zapnutie/vypnutie zapnuté), stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** zapnete alebo vypnete funkciu automatického zapnutia/vypnutia.

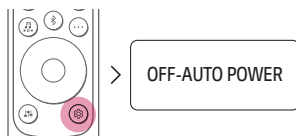


Používanie nočného režimu

Táto funkcia znižuje celkovú hlasitosť zvuku, ale zvyšuje hlasitosť tichých a jemných zvukov. Je to užitočné pri počúvaní hudby alebo filmu neskoro v noci.

Aktivácia/deaktivácia funkcie nočného režimu

- 1 Stlačte tlačidlo **Nastavenia** . Produkt prejde do režimu nastavení a uvidíte možnosť „OFF-AUTO POWER“ alebo „ON-AUTO POWER“.



- 2 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „OFF-AUTO POWER“ alebo „ON-AUTO POWER“ stláčaním tlačidla **Vľavo/Vpravo** vyberte nastavenie nočného režimu (Night time). Zobrazí sa stav funkcie nočného režimu: „ON-NIGHT TIME“ (nočný režim zap.) alebo „OFF-NIGHT TIME“ (nočný režim vyp.).



- 3 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „ON-NIGHT TIME“ alebo „OFF-NIGHT TIME“, stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** zapnete alebo vypnete nočný režim.




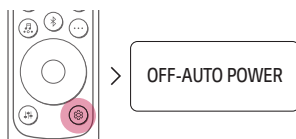
Používanie displeja

Stavový displej možno nastaviť na automatický, zapnutý alebo vypnutý.

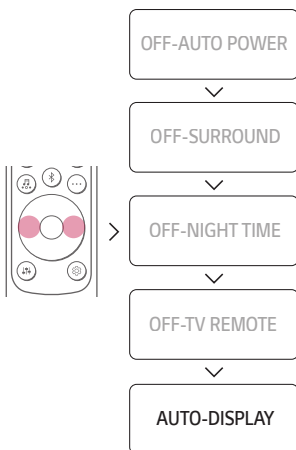
Možnosť	Stavový displej
AUTO	Stlmí sa po 20 sekundách po stlačení tlačidla.
ON	Vždy zapnutá.
OFF	Vypne sa po 20 sekundách po stlačení tlačidla.

Aktivácia/deaktivácia funkcie displeja

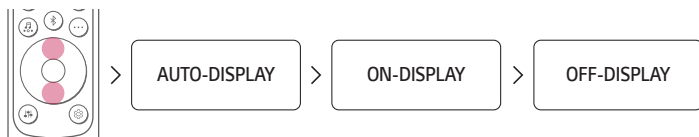
- 1 Stlačte tlačidlo **Nastavenia** . Produkt prejde do režimu nastavení a uvidíte možnosť „OFF-AUTO POWER“ alebo „ON-AUTO POWER“.



- 2 Keď sa na stavovom displeji pohybuje možnosť „OFF-AUTO POWER“ alebo „ON-AUTO POWER“, stláčaním tlačidla **Dolava/Doprava** vyberte nastavenie displeja. Stav displeja môžete zobrazit ako „AUTO-DISPLAY“, „ON-DISPLAY“ alebo „OFF-DISPLAY“.



- 3 Keď sa na stavovom displeji pohybuú možnosti „**AUTO-DISPLAY**“, „**ON-DISPLAY**“ alebo „**OFF-DISPLAY**“, stláčaním tlačidla **Hore/Dole** nastavte displej na „AUTO“, zapnutý alebo vypnutý.



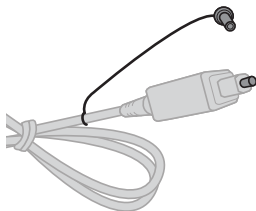
Pripojenie k TV prijímaču

Pripojenie pomocou optického kábla

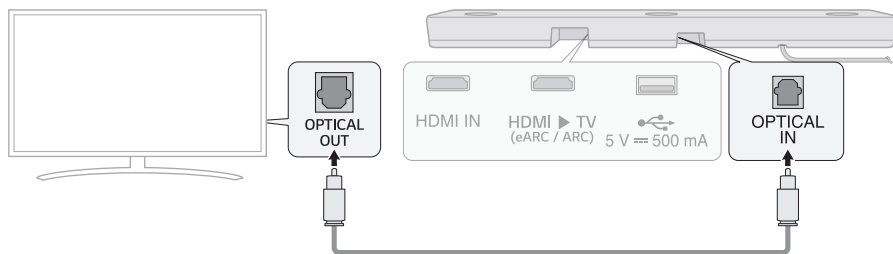
Keď TV prijímač pripojíte k produktu pomocou optického kábla, zvuk TV prijímača môžete vysielat do produktu. K originálnemu zvuku môžete pridať rôzne 3D efekty a zaplniť miestnosť hlbokým a bohatým zvukom.

Sledovanie TV prijímača po pripojení optickým káblom

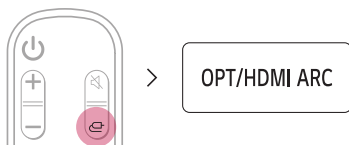
- 1 Ak koncovky digitálneho kábla obsahujú kryty, najskôr odstráňte kryty z oboch koncov.



- 2 Pomocou optického kábla prepojte konektor **OPTICAL IN** na zadnej strane produktu s konektorom **Optical Digital Output (OPTICAL OUT)** na TV prijímači podľa obrázka.



- 3 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „**OPT/HDMI ARC**“



- 4 Stlačením tlačidla **Nastavenia** na diaľkovom ovládači TV prijímača prejdite do ponuky [Reproduktor] a výstupný reproduktor nastavte na možnosť [Optický] alebo [Externý reproduktor]. Nastavenia a položky ponuky sa môžu líšiť v závislosti od výrobcu TV prijímača.

✓ **Poznámka**

- Ak sa súčasne pripojí optický vstupný signál a signál ARC, signál ARC bude prioritný.

Keď používate TV prijímač LG

Ak je TV prijímač pripojený k produktu pomocou optického kábla, hlasitosť môžete nastaviť pomocou diaľkového ovládača TV prijímača LG. Táto funkcia pracuje iba na TV prijímači s podporou funkcie LG TV Sound Sync. Informácie o podpore vášho TV prijímača nájdete v návode na obsluhu TV prijímača.

Funkcie, ktoré možno ovládať pomocou diaľkového ovládača TV prijímača LG

Hlasitosť, stlmenie zvuku

✓ **Poznámka**

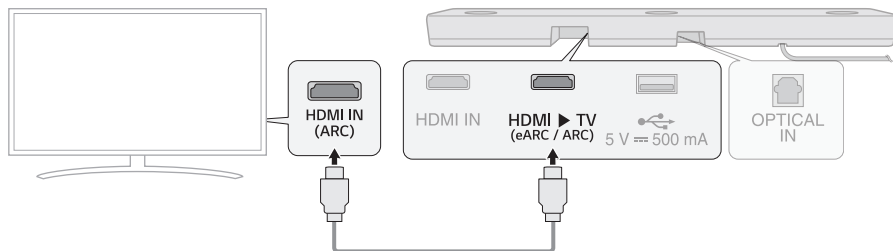
- Keď je TV prijímač správne pripojený k produktu, na stavovom displeji sa zobrazí „**LG OPT**“
- Keď používate produkt pomocou diaľkového ovládača TV prijímača LG, na produkte sa automaticky nastaví úroveň hlasitosti a stlmenie nastavené na TV prijímači.
- Aj po pripojení k TV prijímaču LG môžete naďalej používať diaľkový ovládač produktu.
- Ak chcete použiť funkciu LG Sound Sync, možno budete musieť zmeniť nastavenie zvuku na TV prijímači. Môže sa líšiť v závislosti od TV prijímača.

Pripojenie pomocou kábla HDMI

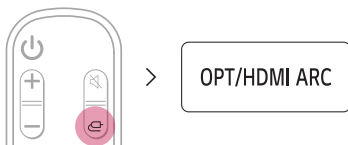
Keď TV prijímač pripojíte k produktu pomocou HDMI kábla, zvuk TV prijímača môžete vysielat do produktu. Pridajte rôzne 3D efekty k originálnemu zvuku a zaplňte miestnosť hlbokým a bohatým zvukom.

Sledovanie TV prijímača po pripojení kábla HDMI

- 1 Pomocou kábla HDMI prepojte konektor **HDMI ► TV (eARC / ARC)** na zadnej strane produktu s konektorom **HDMI IN (ARC)** na TV prijímači podľa obrázka.



- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „**OPT/HDMI ARC**“.



- 3 Stlačením tlačidla **Nastavenia** na diaľkovom ovládači TV prijímača prejdite do ponuky [Reproduktor] a výstupný reproduktor nastavte na možnosť [HDMI ARC]. Nastavenia a položky ponuky sa môžu líšiť v závislosti od výrobcu TV prijímača.

- 4 Keď je TV prijímač správne pripojený k produktu, na stavovom displeji sa zobrazí „**ARC**“ alebo „**E-ARC**“.

✓ Poznámka

- Funkcia E-ARC podporuje vysokokvalitný zvuk, ako sú formáty DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD a Dolby Atmos®.
- Ak chcete použiť funkciu Dolby Atmos® alebo DTS:X®, pripojené zariadenie a jeho obsah musia podporovať formát Dolby Atmos® alebo DTS:X®.
- Pred zapnutím funkcie eARC v ponuke **Nastavenia** skontrolujte, či váš TV prijímač podporuje funkciu eARC. Ďalšie informácie o používaní tejto funkcie nájdete v používateľskej príručke k TV prijímaču. Nastavenia sa môžu líšiť v závislosti od TV prijímača.
- Použite certifikovaný kábel s logom HDMI.

SIMPLINK

- SIMPLINK označuje funkciu HDMI-CEC, ktorá vám umožňuje používať jediný diaľkový ovládač TV prijímača na jednoduché ovládanie zvukového zariadenia alebo prehrávača pripojené k TV prijímaču LG prostredníctvom kábla HDMI.
 - Pomocou diaľkového ovládača TV prijímača LG kompatibilného s funkciou SIMPLINK môžete ovládať nasledujúce funkcie: Zapnutie/vypnutie, ovládanie hlasitosti, stlmenie zvuku a pod.
- Ďalšie informácie o nastavení funkcie SIMPLINK nájdete v používateľskej príručke k TV prijímaču LG.



✓ Poznámka

- V závislosti od stavu produktu a ďalších pripojených zariadení nemusí funkcia SIMPLINK pracovať správne.
 - Funkcie HDMI-CEC jednotlivých výrobcov TV prijímačov: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+ a pod.

Používanie WOW Orchestra s LG TV

Kombinácia soundbaru LG a televízora LG vám poskytne najlepší zážitok z počúvania zvuku vychádzajúceho z oboch zariadení súčasne.

Táto funkcia sa automaticky aktivuje po pripojení soundbaru k televízoru a môžete ju vybrať v ponuke zvukového výstupu na televízore.

✓ Poznámka


- Dostupné na niektorých modeloch LG TV a soundbarov
 - Funguje na základe zvukového kodeku, ktorý televízor podporuje.
 - Táto funkcia môže fungovať len cez pripojenie káblom HDMI a cez pripojenie LG WOWCAST.
 - Uistite sa, či je v televízore zapnutá funkcia e-ARC.
 - Správy zobrazené na televízore sa môžu líšiť v závislosti od modelu.
 - Viac informácií o nastaveniach nájdete v návode na používanie televízora.
-

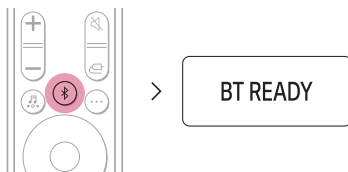
Pripojenie cez Bluetooth

Bluetooth je technológia, ktorá bezdrôtovo prepája elektronické produkty vo vašom okolí.

Produkt pripojte k TV prijímaču pomocou rozhrania **Bluetooth** a užite si zvuk vášho TV prijímača vo vysokej kvalite.


Sledovanie TV prijímača po bezdrôtovom pripojení

- 1 Stlačte tlačidlo **Párovať Bluetooth** . Po chvíli sa na stavovom displeji zobrazí hlásenie „**BT READY**“ (pripravené na Bluetooth pripojenie).



- 2 Stlačením tlačidla **Nastavenia** na diaľkovom ovládači TV prijímača prejdite do ponuky [Reproduktor] a výstupný reproduktor nastavte na možnosť [Bluetooth].
- 3 Vyhľadajte a ťuknite na zariadenie s názvom „LG_Speaker_S80QY_XXXX“ alebo s názvom, ktorý ste zaregistrovali v aplikácii Google Home.
- 4 Keď sa produkt pripojí k TV prijímaču cez rozhranie **Bluetooth**, zobrazenie na stavovom displeji sa zmení z „**PAIRED**“ (Pripojené) → „**Názov pripojeného TV prijímača**“ → „**BT**“ (Pripravené na použitie).

✓ Poznámka

- Názov produktu môžete zobraziť alebo zmeniť v ponuke nastavení na prvej obrazovke aplikácie Google Home. Ak ste v aplikácii Google Home priradili názov „Kino v obývacej izbe“, na TV prijímači sa zobrazí ako „**Kino v obývacej izbe**“.
- V prípade zariadení **Bluetooth** sa znaky, ktoré nemožno zobraziť (napr. kórejské písmo), zobrazia na stavovom displeji ako „-“.
- Stlačte tlačidlo **Informácie**  na diaľkovom ovládači a skontrolujte názov zariadenia **Bluetooth**. Na stavovom displeji sa zobrazí názov pripojeného zariadenia **Bluetooth**.

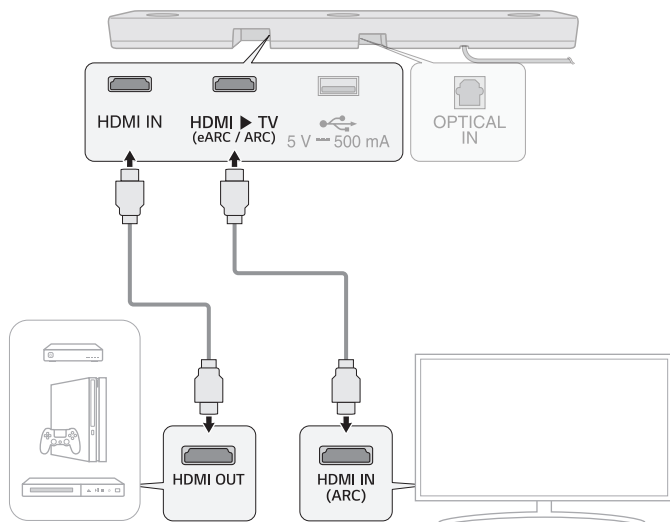
Pripojenie k externému zariadeniu


Pripojenie pomocou kábla HDMI

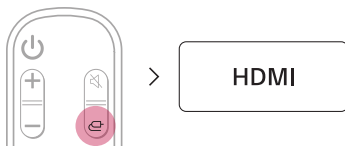
Televízor a externé zariadenie (herná konzola, DVD prehrávač atď.) pripojte pomocou kábla HDMI a vychutnajte si hlboký a bohatý zvuk.

Pripojenie externého zariadenia pomocou kábla HDMI

- 1 Pripojte externé zariadenie, napríklad prehrávač diskov DVD alebo Blu-ray. Podľa nasledujúceho obrázka pripojte konektor **HDMI OUT** na zariadení s konektorom **HDMI IN** na zadnej strane produktu.
- 2 Pomocou kábla HDMI prepojte konektor **HDMI ► TV (eARC / ARC)** na zadnej strane produktu s konektorom **HDMI IN (ARC)** na TV prijímači.



- 3 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „**HDMI**“:



- 4 Keď je k produktu správne pripojené externé zariadenie, môžete počúvať zvuk zariadenia. Keď prehrávate video s technológiou Dolby Atmos[®] alebo DTS:X[®], na stavovom displeji sa zobrazí hlásenie „**DOLBY ATMOS**“ alebo „**DTS:X**“:

✓ **Poznámka**

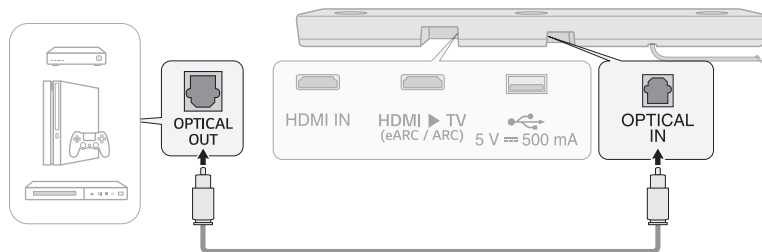
- Zvuk vo formáte Dolby Atmos[®] alebo DTS:X[®] podporuje kanály 3.1.3. Keď sú pripojené bezdrôtové zadné reproduktory, sú podporované kanály 5.1.3.
- Skontrolujte nastavenia zvukového výstupu v ponuke nastavení na vašom externom zariadení (napr. prehrávač Blu-ray alebo TV prijímač). Výstup zvuku by mal byť nastavený na možnosť [Bez kódovania], [Bitstream], [Auto] alebo [Pass through]. Ďalšie informácie o nastavení výstupu nájdete v návode na obsluhu vášho externého zariadenia.
- Použite certifikovaný kábel s logom HDMI.

Pripojenie pomocou optického kábla

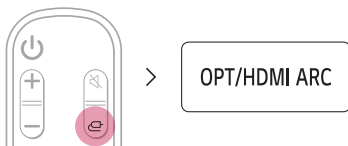
Televízor a externé zariadenie (herná konzola, DVD prehrávač atď.) pripojte pomocou optického kábla a vychutnajte si hlboký a bohatý zvuk.

Pripojenie externého zariadenia pomocou optického kábla

- 1 Pomocou optického kábla prepojte konektor **OPTICAL IN** na zadnej strane produktu s konektorom **OPTICAL OUT** na vašom externom zariadení (napr. TV prijímač, prehrávač Blu-ray) podľa obrázka.



- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „**OPT/HDMI ARC**“.



- 3 Keď je externé zariadenie správne pripojené k produktu, na stavovom displeji sa zobrazí hlásenie „**OPT**“.

Používanie produktu ako audio systém

Pripojenie cez Bluetooth

Môžete prehrávať hudobné súbory uložené na zariadení **Bluetooth** alebo spúšťať hudobné aplikácie a počúvať hudbu pomocou tohto produktu.


Najskôr si prečítajte nasledujúce informácie.

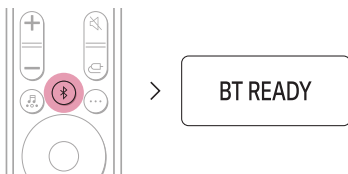
- Zariadenia **Bluetooth** pripájané k produktu by mali spĺňať nasledujúce špecifikácie.
 - Technológia Bluetooth 5.0
 - Kodek: SBC, AAC
- Postup pripojenia zariadenia k produktu sa môže líšiť v závislosti od typu a modelu zariadenia **Bluetooth**. Ďalšie informácie o pripojení zariadenia nájdete v návode na obsluhu vášho externého zariadenia.

V ponuke **Nastavenia** na vašom smartfóne vyberte možnosť [**Bluetooth**].

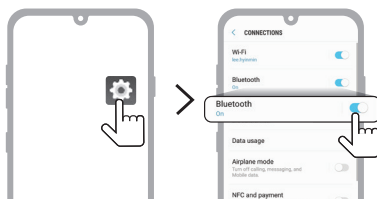
Položky ponuky nastavení sa môžu líšiť v závislosti od výrobcu a modelu vášho smartfónu.

1 Zapnite produkt.

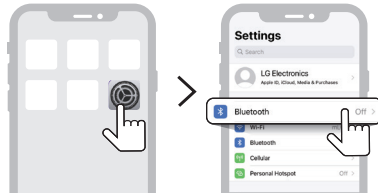
2 Stlačte tlačidlo **Párovať Bluetooth**  Po chvíli sa na stavovom displeji zobrazí hlásenie „**BT READY**“ (prípravené na Bluetooth pripojenie).



3 V smartfóne ťuknite na tlačidlo **Nastavenia**  /  a vyberte možnosť **Bluetooth** .



(Android)

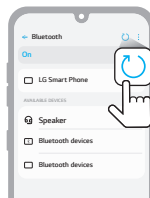


(iPhone)

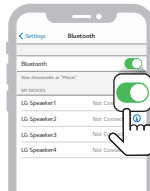
- 4 Zapnite funkciu **Bluetooth**. (Vyp. > Zap.)
- 5 Uvidíte zoznam zariadení, ktoré je možno pripojiť k vášmu smartfónu. Vyhľadajte a ťuknite na zariadenie s názvom „LG_Speaker_S80QY_XXXX“ alebo s názvom, ktorý ste zaregistrovali v aplikácii Google Home.



- 6 Keď sa produkt pripojí k vášmu smartfónu cez rozhranie **Bluetooth**, zobrazenie na stavovom displeji sa zmení z „**PAIRED**“ (Pripojené) → „**Názov pripojeného Bluetooth zariadenia**“ → „**BT**“ (Pripravené na použitie).
- 7 Ak nemôžete nájsť produkt „LG_Speaker_S80QY_XXXX“, na smartfóne Android ťuknite na tlačidlo **Obnoviť**  v pravej hornej časti obrazovky alebo na zariadení iPhone vypnite a znova zapnite funkciu **Bluetooth**.

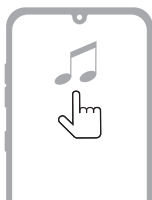


(Android)




(iPhone)

- 8 Spustite aplikáciu Hudba a počúvajte hudbu na smartfóne.



✓ Poznámka

- Čím je zariadenie **Bluetooth** bližšie k produktu, tým lepšie bude pripojenie.
 - Ak ste stlačili tlačidlo **Párovať Bluetooth**  na produkte a vybrali možnosť „**BT**“, ale nie je možné sa pripojiť k zariadeniu **Bluetooth**, na stavovom displeji uvidíte hlásenie „**BT READY**“. Skontrolujte stav zariadenia **Bluetooth**.
 - Keď používate funkciu **Bluetooth**, nastavte hlasitosť na primeranú úroveň.
 - **Bluetooth** názov tohto produktu „LG_Speaker_S80QY_XXXX“ obsahuje v časti „XXXX“ náhodné vygenerovaný štvormiestny kód obsahujúci číslice a písmená.
-

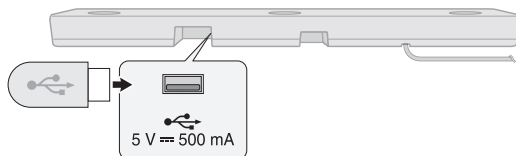
Pripojenie k úložnému zariadeniu USB


Vychutnajte si vysokokvalitný zvuk po pripojení úložného zariadenia USB obsahujúceho hudobné súbory k produktu.

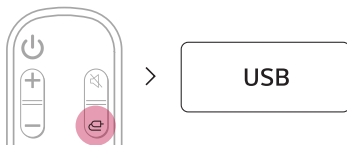
Pripojenie produktu k úložnému zariadeniu USB


1 Pripojte úložné zariadenie USB ku konektoru **USB** na zadnej strane produktu.

- Tento produkt nedokáže prehrávať zariadenia pripojené prostredníctvom rozbočovača úložného zariadenia USB alebo kábla úložného zariadenia USB.
- Tento produkt nemožno pripojiť k takým úložným zariadeniam USB, MP3 prehrávačom USB alebo čítačkám kariet, ktoré si vyžadujú inštaláciu samostatného ovládača zariadenia.



2 Opakovane stláčajte tlačidlo **Funkcia**  kým sa na stavovom displeji nezobrazí možnosť „USB“.



3 Keď je tento produkt správne pripojený k úložnému zariadeniu USB, na stavovom displeji sa zobrazí počet hudobných súborov na USB zariadení. Stlačte tlačidlo **Prehrávanie/Pauza**  na diaľkovom ovládači a počúvajte hudbu.

✓ Poznámka

- Odporúčame vám zakúpiť si samostatný adaptér USB, aby ste mohli jednoduchšie pripájať a odopájať úložné zariadenia USB.
- Zakúpte si USB adaptér s predlžovacím káblom USB 2.0.
- Na zariadeniach USB s veľkým úložným priestorom môže prehľadávanie súborov trvať niekoľko minút.
- Spoločnosť LG Electronics nezodpovedá za akúkoľvek stratu údajov. Vždy si zálohujte údaje na vašom úložnom zariadení USB, aby ste minimalizovali škody spôsobené stratou údajov.
- Podporované sú iba formáty FAT16/FAT32/NTFS. Formát exFAT nie je podporovaný.

Podporované úložné zariadenia USB

- MP3 prehrávač
- MP3 prehrávač typu flash
- Zariadenie USB typu flash
- USB 2.0

Tento produkt nemusí rozpoznať niektoré úložné zariadenia USB.

Špecifikácie prehrávaných súborov

Prípona súboru	Vzorkovacia frekvencia / Prenosová rýchlosť
MP3	32 kHz – 48 kHz / 8 kb/s – 320 kb/s
AAC	32 kHz – 48 kHz / 8 kb/s – 320 kb/s
OGG	32 kHz – 48 kHz / 64 kb/s – 320 kb/s

Prípona súboru	Vzorkovacia frekvencia
FLAC (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
MQA.FLAC (16 bit/24 bit)	44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

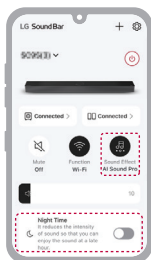
- Počet súborov, ktoré je možno prehrať: Až 2 000
- Maximálny počet adresárov Až 200
- Tento produkt neumožňuje prehrávanie súborov chránených technológiou DRM (Digital Rights Management – digitálna správa práv).
- Tento produkt neumožňuje prehrávanie videosúborov z úložného zariadenia USB.

Používanie aplikácie LG Sound Bar

Ovládanie funkcií zariadenia

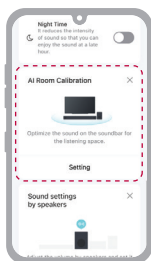
Spustíte **aplikáciu LG Sound Bar**. Nastavenia [Sound Effect] a [Night Time] môžete jednoducho upraviť a hlasitosť každého reproduktora nastaviť bez diaľkového ovládača.

Klepnite na tlačidlo **Nastavenia**  na prvej obrazovke a zmeňte nastavenia soundbaru.



Používanie funkcie AI Room Calibration (kalibrácia miestnosti)

Táto technológia umožňuje analyzovať zvuk vychádzajúci z produktu a naladiť nastavenia zvuku. Upozorňujeme, že pri spustení funkcie AI Room Calibration, produkt môže vydávať hlasný zvuk.



Poznámka

- Niektoré menu je možné pridať na hlavnú kartu, aby bolo dostupnejšie.

Najskôr si prečítajte nasledujúce informácie.

- Upozorňujeme, že niektoré funkcie, špecifikácie, aplikácie, služby a/alebo obsah (ďalej len "funkcie") nemusia byť v niektorých krajinách dostupné. Funkcie sa môžu v jednotlivých krajinách líšiť a môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Funkcie nemusia byť dostupné v niektorých jazykoch. Stav služieb podľa krajiny nájdete na stránke lg.com.

Kompatibilné s Asistentom Google

Ovládajte svoje zariadenie len prostredníctvom hlasu s pomocou spoločnosti Google.

Ak máte kompatibilné zariadenie so zapnutou funkciou Google Assistant so zabudovanou technológiou Chromecast, môžete toto zariadenie pridať do aplikácie Google Home. Budete môcť spustiť a zastaviť prehrávanie, preskakovať skladby a meniť hlasitosť – proste oslovte asistenta Google.

Požiadavky

- Zariadenie s povoleným Asistentom Google (predávané samostatne)
- Tento produkt musí byť pripojený k internetu.
- Tento produkt musí byť zaregistrovaný v aplikácii **Google Home**.



Používanie funkcie Chromecast built-in™

Pomocou tohto produktu môžete počúvať vašu obľúbenú hudbu vďaka stovkám aplikácií podporujúcich funkciu Chromecast na vašom telefóne, tablete alebo počítači.



Jednoducho ťuknite na tlačidlo **vysielania** v aplikáciách, ktoré poznáte a používate. Nie je potrebné žiadne ďalšie prihlasovanie alebo sťahovanie. Použite váš telefón na vyhľadávanie, spustenie a pozastavenie prehrávania a ovládanie hlasitosti z ktoréhokoľvek miesta vo vašej domácnosti.

Ďalšie informácie o funkcii Chromecast built-in vrátane zoznamu aplikácií podporujúcich vysielanie pomocou funkcie Chromecast nájdete na stránke g.co/cast/audio

Ak chcete nastaviť viaceré miestnosti s ďalšími reproduktormi podporujúcimi funkciu Chromecast, stiahnite si aplikáciu **Google Home**.

Funguje s Apple AirPlay

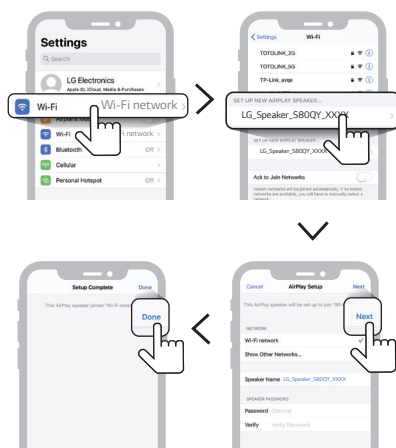
Tento produkt umožňuje počúvať hudbu zo zariadenia iOS prostredníctvom technológie AirPlay.

✓ Poznámka

- Uistite sa, že tento produkt a zariadenie iOS sú pripojené k rovnakej sieti Wi-Fi.
- Uistite sa, že vaše zariadenie iOS má verziu systému iOS 11.4 alebo novšiu.
- Na streamovanie do viacerých reproduktorov sú potrebné reproduktory podporujúce technológiu AirPlay 2.

Nastavenie siete Wi-Fi so zariadením iOS

- 1 Stlačením tlačidla **Napájanie** (☰) zapnite produkt.
- 2 Na zariadení iOS vyberte možnosť **Nastavenia** a následne možnosť **Wi-Fi**.
- 3 V časti **SET UP NEW AIRPLAY SPEAKER** (nastavenie nového reproduktora AirPlay) vyberte možnosť „LG_Speaker_S80QY_XXXX“.
- 4 Skontrolujte, či je vybraný váš domáci smerovač. V tomto kroku môžete zmeniť názov produktu podľa vašej voľby a tiež nastaviť heslo. Po dokončení nastavení vyberte možnosť **Next** (ďalej).
- 5 Vyberte možnosť **Done** (hotovo).



Streamovanie hudby cez AirPlay

Z ovládacieho centra:

- 1 Na vašom iOS zariadení otvorte ovládacie centrum.
- 2 Ťuknite na možnosť AirPlay (📶).
- 3 Ak chcete počúvať hudbu, vyberte váš produkt. Môžete vybrať jeden alebo viacero reproduktorov podporujúcich technológiu AirPlay 2.

Z aplikácie prehrávača hudby:

- 1 Otvorte aplikáciu prehrávača hudby.
- 2 Ťuknite na možnosť AirPlay (📶).
- 3 Ak chcete počúvať hudbu, vyberte váš produkt. Môžete vybrať jeden alebo viacero reproduktorov podporujúcich technológiu AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® a iPhone® sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. registrované v USA a ďalších krajinách.

Použitie štítku Funguje s Apple znamená, že príslušenstvo bolo špeciálne navrhnuté tak, aby pracovalo s technológiou označenou štítkom a vývojár certifikoval, že spĺňa výkonové štandardy spoločnosti Apple.

Na ovládanie tohto reproduktora s podporou technológie AirPlay 2 je potrebný systém iOS 11.4 alebo novší.

| Spotify Connect

Použite váš telefón, tablet alebo počítač ako diaľkové ovládanie aplikácie Spotify. Postup nájdete na stránke [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect).



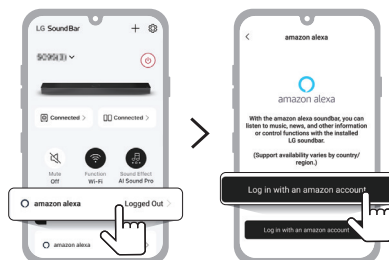
Softvér Spotify podlieha licenciám tretích strán, ktoré nájdete na tejto adrese: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Funguje s funkciou Alexa

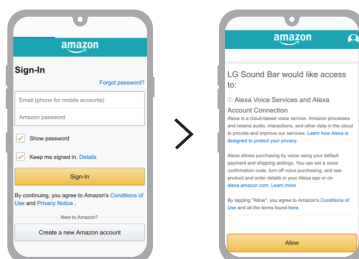
Alexa vám umožňuje použiť na ovládanie tohto produktu váš hlas a vyslovovať príkazy prostredníctvom zariadenia obsahujúceho funkciu Alexa. Zariadenie obsahujúce funkciu Alexa sa predáva samostatne.

Postup nastavenia funkcie Alexa

- 1 Spustíte aplikáciu **LG Sound Bar**, na prvej obrazovke fuknite na tlačidlo **amazon alexa** a postupujte podľa pokynov.



- 2 Prihláste sa do účtu Amazon.



Používanie funkcie Alexa

- **Zacielenie:** Prostredníctvom zariadení so zabudovanou funkciou Alexa (napr. Amazon Echo) môžete funkciu Alexa požiadať o prehrávanie hudby na vašom zariadení [S80Q]. Napríklad: „Alexa, play jazz on [LG S80Q Soundbar]“ (Alexa, spusti jazz na zariadení LG S80Q Soundbar).
- **Preferovaný reproduktor:** Jeden alebo viacero reproduktorov môžete nastaviť tak, aby určené zariadenia v skupine Smart Home prehrávali hudbu. Reproduktory môžete nastaviť pomocou aplikácie Alexa.
- **Vysielanie hudby z aplikácie Alexa:** Prehrávanie hudby na vašom zariadení [S80Q] môžete ovládať na diaľku z aplikácie Alexa.

Amazon, Alexa a všetky súvisiace logá sú ochranné známky spoločnosti Amazon.com, Inc. alebo jej pridružených spoločností.

✓ Poznámka

- Túto službu poskytuje spoločnosť Amazon a služba môže byť kedykoľvek ukončená. Spoločnosť LG nepreberá zodpovednosť za dostupnosť služby.
- Obrazovka aplikácie Amazon Alexa sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.
- Táto funkcia nemusí byť dostupná v niektorých krajinách.
- Ďalšie informácie nájdete na webovej lokalite.
 - <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>

| Tidal Connect

Použite svoj mobilný telefón alebo tablet ako diaľkové ovládanie pre službu Tidal. Prejdite na stránku <https://tidal.com/connect> a dozviete sa, ako na to.



Montáž produktu na stenu

Kontrola pred montážou na stenu

Tento produkt môžete namontovať na stenu.

Pri upevňovaní produktu na stenu dodržiavajte nasledujúce pokyny.

Najskôr si prečítajte nasledujúce informácie.

- Po upevnení produktu na stenu môže byť pripájanie externých zariadení a káblov komplikované. Pred montážou produktu na stenu najskôr pripojte externé zariadenia pomocou správnych prepojovacích káblov.
- Pri montáži produktu na stenu dbajte na nasledujúce informácie. Počas tohto procesu môže dôjsť k poškodeniu produktu alebo vzniku zranenia.
 - Na produkt pripevnený na stenu neumiestňujte žiadne predmety.
 - Produkt riadne upevnite k stene pomocou montážnych skrutiek tak, aby nemohol spadnúť.
 - Zaisťte, aby bol mimo dosahu detí. Ťahanie alebo trasenie upevneným produktom môže spôsobiť jeho pád.
- Reprodukory sa nachádzajú aj na hornej strane produktu. Keď produkt upevňujete pod TV prijímač, namontujte ho 10 cm od dolnej hrany televízora.

Súčasti na montáž produktu

Sound bar



Nástenný držiak



Skrutky zariadenia sound bar



Pomôcka na montáž nástenného držiaka



Predáva sa samostatne

Skrutky držiaka



Hmoždinky

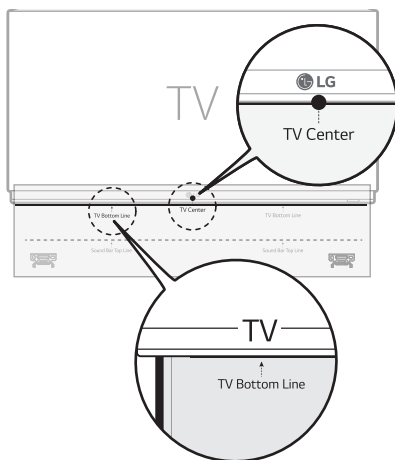


✓ Poznámka

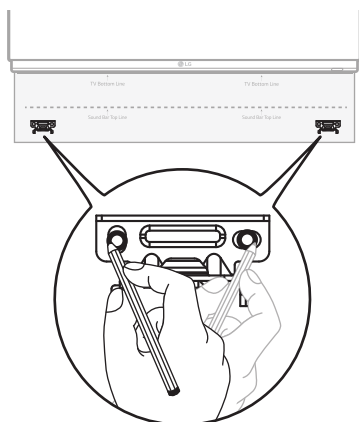
- Skrutky a hmoždinky na montáž produktu sa nedodávajú. Na montáž odporúčame typ Hilti (HUD-1 6 x 30).
-

Montáž produktu na stenu

- 1 V balení produktu vyhledejte pomůcku na montáž nástenného držáka.
- 2 Zarovnejte označenie „**TV Bottom Line**“ (dolná línia TV prijímača) na pomôčke s dolnou stranou TV prijímača a pomôcku upevnite na stenu. Zarovnejte stred TV prijímača namontovaného na stene s časťou označenou „**TV Center**“ (stred TV prijímača) na pomôčke.

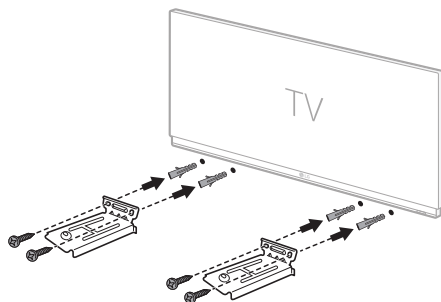


- 3 Perom označte otvory na skrutky na pomôčke, do ktorých namontujete konzoly držáka.

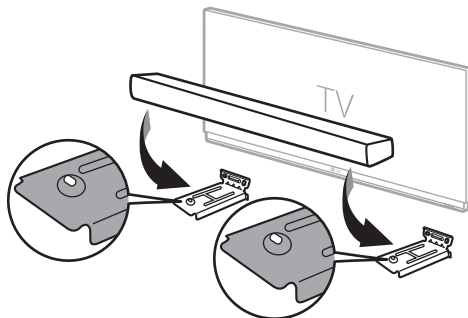


- 4 Vyvrtajte otvory na skrutky na miestach označených na pomôčke.
- 5 Pomôcku na montáž nástenného držáka odstráňte zo steny.

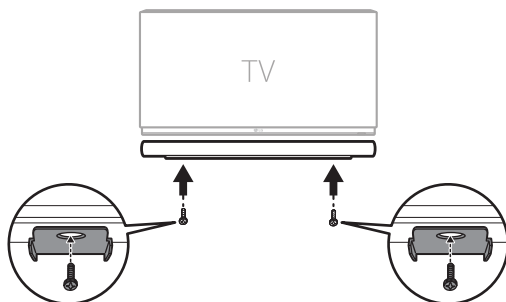
- 6** Konzoly riadne upevnite k stene pomocou hmoždiniiek a skrutiek.



- 7** Produkt umiestnite na konzoly. Produkt umiestnite na konzolách tak, aby otvory na skrutky v dolnej časti produktu zodpovedali otvorom na skrutky v nástennom držiaku.



- 8** Produkt riadne pripevnite ku konzolám nástenného držiaka pomocou dodaných skrutiek.



Bezpečnostné opatrenia

| Bezpečnostné a regulačné informácie



UPOZORNENIE
NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU
ELEKTRICKÝM PRÚDOM
NEOTVÁRAJTE



UPOZORNENIE: Z DÔVODU RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM NEOTVÁRAJTE KRYT (ANI ZADNÚ ČASŤ). VNÚTRI NIE SÚ ŽIADNE POUŽÍVATEĽOM OPRAVITELNÉ SÚČIASŤKY. OPRAVU ZARIADENIA PRENECHAJTE KVALIFIKOVANÉMU ODBORNÍKOVÍ.



Symbol blesku so šípkou v rovnostrannom trojuholníku má upozorniť používateľa na prítomnosť neizolovaného nebezpečného napätia vnútri prístroja, ktoré môže byť dostatočnej veľkosti, aby predstavovalo nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.



Výkričník v rovnostrannom trojuholníku má upozorniť používateľa na prítomnosť dôležitých prevádzkových a údržbárskych (servisných) pokynov v dokumentácii priloženej k výrobku.

VÝSTRAHA:

- TENTO VÝROBOK NEVYSTAVUJTE ÚČINKOM DAŽĎA ANI VLHKOSTI, INAK HROZÍ NEBEZPEČENSTVO POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM.
- Zariadenie neumiestňujte do obmedzeného priestoru, ako je napríklad polica na knihy a pod.

UPOZORNENIE:

- V okolí tohto produktu nepoužívajte vysokonapäťové zariadenia. (napr. elektrická mucholapka). Z dôvodu zásahu elektrickým prúdom nemusí tento produkt pracovať správne.
- Na prístroj nekladte žiadne zdroje otvoreného ohňa, napríklad zapálené sviečky.
- Neblokujte žiadne vetracie otvory. Zariadenie umiestnite v súlade s pokynmi výrobcu. Medzery a otvory v skrinke slúžia na vetranie a zaručenie spoľahlivej činnosti výrobku a chránia ho pred prehriatím. Tieto otvory sa nesmú nikdy zakryť umiestnením výrobku na posteľ, pohovku, koberec ani iný podobný povrch. Tento výrobok sa nesmie umiestňovať do uzatvoreného priestoru (napr. do knižnice alebo regálu), kde nie je zabezpečené dostatočné prúdenie vzduchu, alebo sa majú dodržať pokyny výrobcu.
- Zariadenie nesmie byť vystavené vode (kvapkajúcej alebo špliechajúcej) a nesmú sa naň klást žiadne predmety naplnené tekutinou, ako sú napr. vázy.
- Bezpečnostné údaje, vrátane identifikačných údajov produktu a parametrov napájania, nájdete na hlavnom štítku výrobcu, ktorý sa nachádza na ploche v spodnej časti zariadenia, prípadne na inej ploche zariadenia.
- Zaisťte, aby deti nemohli dať ruky alebo iné predmety do *zvukovodu reproduktora.
 - * zvukovod reproduktora: Otvor pre sýty basový zvuk v skrinke reproduktora. (skrinka)

UPOZORNENIE týkajúce sa napájacieho kábla

Na odpojenie zariadenia slúži zástrčka. Pre prípad núdzovej situácie musí byť zástrčka ľahko dostupná.

Overte požiadavky na elektrický prúd na stránke s technickými parametrami v tejto príručke.

Nepreťažujte sieťové zásuvky. Preťažené, uvoľnené alebo poškodené sieťové zásuvky, predĺžovacie šnúry rozstrapkané napájacie šnúry alebo poškodená či popraskaná izolácia drôtov sú nebezpečné. Ktorýkoľvek z týchto stavov môže mať za následok zasiahnutie elektrickým prúdom alebo požiar. Kábel zariadenia pravidelne kontrolujte. Ak spozorujete známky poškodenia alebo opotrebovania, odpojte ho, zariadenie prestaňte používať a kábel vymeňte v autorizovanom servise za rovnaký náhradný diel.

Napájací kábel chráňte pred nesprávnym fyzickým alebo mechanickým zaobchádzaním, ako je skrútenie, zmotávanie, pricviknutie, privretie dverami alebo stúpanie. Venujte zvýšenú pozornosť zástrčkám, sieťovým zásuvkám a miestu, kde kábel vychádza zo zariadenia.

Pre modely využívajúce adaptér

Používajte len sieťový adaptér na striedavé napätie dodaný s týmto zariadením. Nepoužívajte napájací zdroj z iného zariadenia alebo od iného výrobcu. Použitie akéhokoľvek iného napájacieho kábla alebo napájacieho zdroja môže zariadenie poškodiť, čím prídete o záruku.

Modely využívajúce batériu

Toto zariadenie je vybavené prenosnou batériou alebo akumulátorom.

UPOZORNENIE: Ak batériu vymeníte za nesprávny typ, hrozí riziko požiaru alebo explózie batérie.

Modely so vstavanou batériou

Neskladujte a neprepravujte pri tlakoch nižších ako 11,6 kPa a v nadmorských výškach nad 15 000 m.

- Výmena batérie za nesprávny typ môže porušiť ochranu (napríklad v prípade niektorých typov lítiovo-iónových batérií);
- zneškodnenie batérie vhozením do ohňa, vloženie do horúcej rúry a drvenie či rezanie batérie môžu spôsobiť jej explóziu;
- ponechanie batérie v prostredí s veľmi vysokou teplotou môže spôsobiť jej explóziu alebo vytekanie horľavej kvapaliny alebo plynu; a
- vystavenie batérie extrémne nízkemu tlaku môže spôsobiť jej explóziu alebo vytekanie horľavej kvapaliny alebo plynu.

Symbody

~ : Striedavé napätie (AC).

— : Jednosmerné napätie (DC).

☐ : Toto je zariadenie triedy II.

⏻ : Pohotovostný stav.

| : Napájanie je zapnuté.

⚡ : Nebezpečné napätie.



Pred nahlásením poruchy produktu

Riešenie problémov

Ak sa pri používaní produktu vyskytnú nasledujúce problémy, vykonajte viacero kontrol, pretože nemusí ísť o poruchu.

Všeobecné chyby

Problém	Riešenie
Produkt nefunguje správne	<ul style="list-style-type: none">• Od produktu odpojte napájacie káble a všetky externé zariadenia, napríklad TV prijímač, subwoofer alebo zosilňovač a znova ich pripojte.• Po resetovaní produktu znova pripojte váš smartfón a sieť Wi-Fi. (→ Pozrite si „Pripojenie k smartfónu cez Wi-Fi“ na strane 26.) (Upozorňujeme, že sa môžu stratiť predchádzajúce nastavenia produktu.)
Napájanie sa nezapne.	<ul style="list-style-type: none">• Je napájací kábel zapojený do zásuvky?<ul style="list-style-type: none">- Správne zapojte zástrčku do zásuvky.
Nie je počut žiadny zvuk	<ul style="list-style-type: none">• Nie je hlasitosť nastavená na minimum?<ul style="list-style-type: none">- Stlačte tlačidlo Hlasitosť (+) (-) na diaľkovom ovládači a zvýšte hlasitosť.- Ak používate externé zariadenie, napríklad set-top box, prenosné zariadenie alebo zariadenie Bluetooth, upravte hlasitosť na externom zariadení.• Je aktivovaná funkcia stlmenia?<ul style="list-style-type: none">- Ak sa na stavovom displeji zobrazuje indikátor „MUTE“, je zapnutá funkcia stlmenia. Stlačením tlačidla Stlmenie (M) vypnite stlmenie.• Je zvolená správna funkcia produktu podľa pripojeného externého zariadenia?<ul style="list-style-type: none">- Stlačením tlačidla Funkcia (F) skontrolujte, či ste vybrali správnu funkciu.
Subwoofer neprehráva zvuk	<ul style="list-style-type: none">• Je produkt správne pripojený k bezdrôtovému subwooferu?<ul style="list-style-type: none">- Ak LED kontrolka na zadnej strane bezdrôtového subwoofera bliká nazeleno alebo svieti načerveno, subwoofer nie je pripojený. Po nadviazaní pripojenia sa bude svietiť zelená kontrolka. Produkt znova pripojte k bezdrôtovému subwooferu. (→ Pozrite si „Pripojenie produktu“ na strane 6.)
Diaľkový ovládač nefunguje správne	<ul style="list-style-type: none">• Keď používate diaľkový ovládač, nasmerujte ho na prednú časť produktu.• Diaľkový ovládač používajte do vzdialenosti 7 metrov od produktu.• Podľa potreby vymeňte batérie za nové.
Funkcia automatického zapnutia/vypnutia nefunguje	<ul style="list-style-type: none">• Skontrolujte pripojenie k externým zariadeniam (napr. set-top box, prenosné zariadenie, zariadenie Bluetooth).

Funkcia LG Sound Sync nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či váš TV prijímač LG podporuje funkciu LG Sound Sync. • Skontrolujte, či je TV prijímač správne pripojený k produktu pomocou optického kábla. <ul style="list-style-type: none"> - Stlačením tlačidla Nastavenia na diaľkovom ovládači TV prijímača skontrolujte, či je funkcia zapnutá v časti [LG Sound Sync].
Hlasitosť produktu je nízka	<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte nasledujúce body a zmeňte nastavenia. <ul style="list-style-type: none"> - Spustíte aplikáciu LG Sound Bar, na prvej obrazovke klepnite na tlačidlo Nastavenia  a funkciu [DRC] v menu [Sound Settings] prepnite na možnosť [vypnutia]. - Keď je produkt pripojený k TV prijímaču, stlačte tlačidlo Nastavenia na diaľkovom ovládači TV prijímača, vyberte ponuku [Reproduktor] a zmeňte nastavenie [Digitálny zvukový výstup] z možnosti [PCM] na možnosť [AUTO] alebo [BITSTREAM]. - Ak je produkt pripojený k prehrávaču, napríklad k prehrávaču diskov DVD alebo Blu-ray, prejdite na ponuky nastavení pripojeného zariadenia. Zmeňte nastavenie [Digitálny zvukový výstup] z možnosti [PCM] na možnosť [PRIMARY PASS-THROUGH] alebo [BITSTREAM]. Nastavte funkciu [DRC] pripojeného zariadenia na možnosť [Vyp.]. - Ak je na produkte zapnutý nočný režim, vypnite ho stlačením tlačidiel Nastavenia  a Vľavo/Vpravo a následne Nahor/Nadol.
Produkt nerozpozná úložné zariadenie USB	<ul style="list-style-type: none"> • Produkt nepodporuje formát súborov na úložnom zariadení USB. Naformátujte úložné zariadenie USB a pripojte ho znova. Pri formátovaní si prečítajte informácie o formátoch úložných zariadení USB podporovaných produktom a zvolte vhodný formát súborov. (→ Pozrite si „Pripojenie k úložnému zariadeniu USB“ na strane 54.)
Zariadenie Bluetooth nemožno spárovať	<ul style="list-style-type: none"> • Stlačte tlačidlo nastavení na zariadení Bluetooth a skontrolujte, či je zapnutá funkcia Bluetooth. Ak je funkcia Bluetooth zapnutá, vypnite ju, znova ju zapnite a skúste znova. • Odstráňte všetky prekážky medzi produktom a zariadením Bluetooth. • V závislosti od typu zariadenia Bluetooth a okolitého prostredia nemusí funkcia spárovania (pripojenia) Bluetooth pracovať správne.

Chyby sieťového pripojenia

Problém	Riešenie
Produkt nemožno pripojiť k aplikácii LG Sound Bar	<ul style="list-style-type: none">• Ak pripojenie rušia iné elektrické spotrebiče používajúce rádiové vlny, napríklad mikrovlnné rúry a lekárske prístroje, pripojenie nemusí byť plynulé. Produkt umiestnite do vzdialenosti 1 m od ostatných domácich spotrebičov.• Vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.• Skontrolujte, či je na vašom smartfóne zapnutá funkcia Wi-Fi. Stav pripojenia Wi-Fi môžete skontrolovať v nastaveniach vášho smartfónu.• Skontrolujte, či sa produkt a smartfón nachádzajú v rovnakej sieti Wi-Fi.

**Produkt
nemožno
pripojiť k sieti
Wi-Fi**

- Vypli ste a znova ste zapli bezdrôtový smerovač?
 - Vypnite produkt a znova ho zapnite.
 - Nainštalovali ste nový bezdrôtový smerovač?
 - Budete musieť zmeniť konfiguráciu sieťových nastavení produktu. (→ Pozrite si „Pripojenie k smartfónu cez Wi-Fi“ na strane 26.)
 - Zmenili ste nastavenia bezdrôtového smerovača?
 - Ak heslo smerovača obsahuje niektoré zo špeciálnych znakov (napríklad ` ' " + / \ ; : - _ ^ & () < >) alebo emotikony, soundbar sa nemusí pripojiť. Odporúča sa použiť heslo, ktoré sa skladá z kombinácie anglických písmen a číslíc.
 - Typ zabezpečenia bezdrôtového smerovača sa odporúča nastaviť na WPA2.
 - Odpojte smerovač a po 10 sekundách ho pripojte. Po obnovení siete ho potom skúste pripojiť.
 - Pri obmedzení rušenia bezdrôtovej siete môže pomôcť zmena kanála bezdrôtovej siete na smerovači. (Toto je návod, ako zmeniť kanál bezdrôtovej siete na najbežnejších smerovačoch. Presné podrobnosti nájdete v príručke k smerovaču.)
- ① Zadajte IP adresu na svojom smartfóne, počítači alebo zariadení MAC, prípadne použite CD so sprievodcom nastaveniami a prihláste sa na stránku s nastaveniami smerovača. Tento postup je možné vykonať len v prípade, keď je smerovač pripojený k sieti cez Wi-Fi alebo ethernetový kábel.
 - ② Nájdite stránku s nastaveniami bezdrôtového pripojenia a zmeňte kanál bezdrôtovej siete 2,4 GHz/5 GHz. Ak je pre kanál aktivovaná možnosť „Auto“ (automaticky), deaktivujte ju a nastavte konkrétny kanál.
 - Ak ide o smerovač 2,4 GHz, nastavte 6. alebo 11. kanál.
 - Ak ide o smerovač 5 GHz, nastavte 48. alebo 149. kanál.
 - ③ Uložte nastavenia a reštartujte bezdrôtový smerovač.
 - Odpojte napájací kábel od smerovača, počkajte 5 sekúnd a znova ho pripojte. Keď sa smerovač úplne zapne, skúste ho znova pripojiť.
-





Chyby aplikácie

Problém	Riešenie
Aplikácia nefunguje správne	<ul style="list-style-type: none">• Zobrazila sa vám po spustení aplikácie chyba?<ul style="list-style-type: none">- Skontrolujte, či je zapnuté napájanie prístroja.- Skontrolujte, či aplikácia, ktorú chcete použiť, podporuje operačný systém vášho smartfónu. Podporované operačné systémy nájdete na webovej stránke výrobcu aplikácie.- Skontrolujte, či máte najnovšiu verziu aplikácie. Aplikáciu vyhľadajte v obchode Google Play alebo App Store a skontrolujte, či sa pri nej zobrazuje tlačidlo Aktualizovať. Ak nemáte najnovšiu verziu, ťuknite na tlačidlo Aktualizovať.• Ak sa chybu nepodarilo vyriešiť, skúste sa pripojiť pomocou iného smartfónu s nainštalovanou aplikáciou LG Sound Bar.

Problémy s bezdrôtovým pripojením


Problém	Riešenie
Dochádza k rušeniu bezdrôtového prenosu	<ul style="list-style-type: none">• Produkt a bezdrôtový subwoofer umiestnite čo najbližšie k sebe.• Produkt neumiestňujte na kovový nábytok.• Bezdrôtová komunikácia nemusí fungovať správne v oblastiach so slabým signálom.
Pripojenie Bluetooth spôsobuje poruchu alebo vydáva šum	<ul style="list-style-type: none">• Počujete počas používania rozhrania Bluetooth šum alebo dochádza k poruchám?<ul style="list-style-type: none">- Nedotýkajte sa žiadnou časťou tela vysielača na zariadení Bluetooth alebo na produkte.- Zariadenie Bluetooth nemontujte na stenu alebo na skryté miesto.- Odstráňte všetky prekážky medzi produktom a zariadením Bluetooth.- Zariadenie Bluetooth umiestnite do blízkosti produktu.• Ak sa zariadenie Bluetooth nachádza príliš ďaleko od produktu, spojenie Bluetooth sa môže odpojiť alebo sa môžu vyskytnúť poruchy.<ul style="list-style-type: none">- Zariadenie Bluetooth umiestnite do vzdialenosti 1 m od zariadení používajúcich rovnakú frekvenciu ako produkt, ako sú bezdrôtové smerovače, lekárske prístroje a mikrovlnné rúry.

Vypnutie predvádzacieho režimu

Problém	Riešenie
Diaľkový ovládač nefunguje	<ul style="list-style-type: none">• Text na stavovom displeji sa nemení ani po opakovanom stlačení tlačidla Funkcia • Vidíte na stavovom displeji iba text „DEMO“?<ul style="list-style-type: none">- Na produkte môže byť aktivovaný predvádzací režim. Odpojte a znova pripojte napájací kábel produktu.- Ak diaľkový ovládač stále nefunguje, stlačte tlačidlo Hlasitosť   na produkte a nastavte úroveň hlasitosti 2. Následne stlačte a podržte tlačidlo Funkcia  na približne 5 sekúnd. Ak sa na stavovom displeji zobrazí aktuálne zvolená funkcia, predvádzací režim sa vypol.

Príloha

Technické údaje

Všeobecné	
Požiadavky na napájanie	Pozrite si hlavný štítok.
Príkon	Pozrite si hlavný štítok.
	Sieťová pohotovostná: 2,0 W
Rožmery (Š x V x H)	Približne 1000,0 mm x 63,0 mm x 135,0 mm (vrátane základne)
Rozsah prevádzkovej teploty	5 °C – 40 °C
Rozsah prevádzkovej vlhkosti	5 % až 60 % relatívna vlhkosť
Napájanie zbernice (USB)	5 V  500 mA
Dostupné frekvencie vzorkovania digitálneho zvukového vstupu	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Dostupný formát digitálneho zvukového vstupu	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS Digital Surround, DTS-HD HRA, DTS-HD MA, DTS:X, IMAX DTS, IMAX DTS:X, PCM

Vstup/Výstup	
OPTICAL IN	3,0 V (p-p), (optický zvukový konektor) × 1
HDMI IN	19 pólův (Type A, konektor HDMI™) × 1
HDMI ► TV (eARC / ARC)	19 pólův (Type A, konektor HDMI™) × 1 Rozlíšenie 4K je podporované pre zdroje 4K používané s HDCP 2.3 (podporované rozlíšenie 4K@120 Hz (YCbCr 4:2:0)).

Zosilňovač (výstup RMS)	
Spolu	480 W RMS
Predná strana	45 W RMS×2 (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Stred	40 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Horná strana	45 W RMS×2 (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Horný stredný	40 W RMS (impedancia: 4 Ω, THD 10 %)
Subwoofer	220 W RMS (impedancia: 3 Ω, THD 10 %)

Bezdrôtový subwoofer	
Požiadavky na napájanie	Pozrite si hlavný štítok na bezdrôtovom subwooferi.
Príkon	Pozrite si hlavný štítok na bezdrôtovom subwooferi.
Typ	1 jednopásmový reproduktor
Impedancia	3 Ω
Menovitý výkon	220 W RMS
Max. výkon	440 W RMS
Rozmery (Š x V x H)	Približne 201,7 mm x 407,0 mm x 403,0 mm

System	
Bezdrôtová sieť (internetová anténa)	Kompatibilné so sieťami Wi-Fi 802.11 a/b/g/n

Zadné reproduktory a bezdrôtový prijímač (SPQ8-S (SPQ8-S, S78S2-S)) (predáva sa samostatne)

Bezdrôtový prijímač	
Požiadavky na napájanie	Pozrite si hlavný štítok na bezdrôtovom prijímači.
Príkon	Pozrite si hlavný štítok na bezdrôtovom prijímači.
Zadný výkon	70 W RMS x 2 (3 Ω pri 1 kHz, THD 10 %)
Rozmery (Š x V x H)	Približne 175,0 mm x 61,0 mm x 175,0 mm

Zadné reproduktory	
Typ	1 jednopásmový reproduktor
Impedancia	3 Ω
Menovitý výkon	70 W RMS
Max. výkon	140 W RMS
Rozmery (Š x V x H)	Približne 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm

- Vyhotovene a technické údaje podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.

| Registrované ochranné známky a licencie

Všetky ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom ich príslušných vlastníkov.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos a symbol dvojitého D sú registrované ochranné známky spoločnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti Dolby Laboratories. Dôverné nepublikované diela. Copyright © 2012 – 2021 Dolby Laboratories. Všetky práva vyhradené.



Označenie a logá **Bluetooth®** sú registrovanými ochrannými známkami, ktoré vlastní spoločnosť **Bluetooth SIG, Inc.** Akékoľvek použitie týchto značiek zo strany LG Electronics podlieha licencii.

Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom ich príslušných vlastníkov.



Pojmy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress a logá HDMI sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti HDMI Licensing Administrator, Inc.





Patenty spoločnosti DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS, Inc. (v prípade spoločností so sídlom v USA/Japonsku/na Taiwane) alebo na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited (pre všetky ostatné spoločnosti). DTS, DTS:X a logo DTS: X sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti DTS, Inc. v USA a ďalších krajinách. © 2022 DTS, Inc. VŠETKY PRÁVA VYHRADENÉ.



Vyrobené podľa licencie od spoločnosti IMAX Corporation. IMAX® je registrovaná ochranná známka spoločnosti IMAX Corporation v USA a/nebo ďalších krajinách. Patenty spoločnosti DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS, Inc. (v prípade spoločností so sídlom v USA/Japonsku/na Taiwane) alebo na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited (pre všetky ostatné spoločnosti). DTS a logo DTS sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti DTS, Inc. v USA a ďalších krajinách. © 2022 DTS, inc. VŠETKY PRÁVA VYHRADENÉ.



Wi-Fi soundbar LG využíva technológiu MQA, ktorá vám umožňuje prehrávať a streamovať zvukové súbory MQA s kvalitou originálnej nahrávky. MQA a Sound Wave Device sú registrované ochranné známky spoločnosti MQA Limited © 2016.

Označenie „MQA“ alebo „MQA Studio“ označuje, že produkt dekoduje a prehráva zvukový stream alebo súbor MQA, a zároveň to označuje pôvod, aby sa zabezpečila kvalita zvuku identická s originálnym zvukom zdrojového materiálu. Označenie „MQA Studio“ znamená, že sa prehráva súbor MQA Studio, ktorý buď schválil interpret/producent v štúdiu, alebo ho overil majiteľ autorských práv.

Čo potrebujete vedieť o sieťových službách

Všetky informácie, údaje, dokumenty, korešpondencia, súbory, texty, obrázky, fotografie, grafika, videá, webcasty, publikácie, nástroje, zdroje, softvér, kód, programy, applety, miniaplikácie, aplikácie, produkty a akýkoľvek iný obsah („Obsah“) a služby a ponuky („Služby“) sprístupnené treťou stranou sa poskytujú vo výlučnej zodpovednosti poskytovateľov služieb, ktorí ich vytvorili.

Prerušenie, odstránenie alebo pozastavenie akéhokoľvek alebo všetkého Obsahu a Služieb nie je obmedzené. Používanie a prístup k Obsahu a Službám poskytovaných poskytovateľmi služieb prostredníctvom produktov LG Electronics sa môže kedykoľvek zmeniť.

Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy ohľadom Obsahu a Služieb, najnovšie informácie nájdete na webových stránkach poskytovateľa služieb. Spoločnosť LG Electronics nezodpovedá za spotrebiteľské služby súvisiace s Obsahom a Službami a nepreberá žiadne záväzky. Akékoľvek otázky alebo požiadavky týkajúce sa Obsahu a Služieb by mali riešiť priamo poskytovatelia daného obsahu a služieb.

Je zrejmé, že spoločnosť LG Electronics nezodpovedá za žiadny Obsah alebo Služby ani za akékoľvek zmeny, odstránenie alebo pozastavenie akéhokoľvek Obsahu alebo Služby a necertifikuje ani nezaručuje používanie Obsahu alebo Služieb alebo prístup k nim.

Informácie o softvéri typu Open Source

Ak chcete získať zdrojový kód, ktorý sa poskytuje na základe licencie GPL, LGPL, MPL a ďalších licencií typu Open Source (s otvoreným zdrojovým kódom), ktoré majú povinnosť zverejniť zdrojový kód, a ktorý je obsiahnutý v tomto produkte, a ak chcete získať prístup ku všetkým uvedeným licenčným podmienkam, oznámeniam o autorských právach a ďalším relevantným dokumentom, navštívte webovú lokalitu <https://opensource.lge.com>.

Spoločnosť LG Electronics vám tiež poskytne kód otvoreného zdroja na disku CD-ROM za poplatok, ktorý bude pokrývať náklady na takúto distribúciu (ako sú náklady na médiá, doručenie a manipuláciu), a to na základe e-mailovej žiadosti odoslanej na opensource@lge.com.

Táto ponuka platí pre každého, komu bola táto informácia doručená, po dobu troch rokov od posledného odoslania tohto produktu.

Manipulácia s produktom

Pri preprave produktu

Odložte si pôvodnú škatuľu a obalové materiály. Ak budete potrebovať produkt odoslať, v záujme maximálnej ochrany ho zabaľte tak, ako bol pôvodne zabalený pri výrobe.

Povrch produktu udržiajte čistý

- V produkte prístroja nepoužívajte prchavé tekutiny, ako sú pesticídové spreje.
- Použitie nadmerného tlaku pri utieraní môže poškodiť povrch.
- Nenechávajte výrobky z gumy alebo plastov dlhší čas v kontakte s produktom.

Čistenie produktu

Na čistenie produktu používajte mäkkú, suchú handričku. Ak je povrch extrémne znečistený, použite mäkkú handričku mierne navlhčenú v roztoku jemného čistiaceho prostriedku. Nepoužívajte silné rozpúšťadlá, ako sú alkohol, benzín alebo riedidlo, pretože tie môžu poškodiť povrch produktu.

