

STRUČNÁ PŘÍRUČKA

MUSIC flow SJ9
SMART Hi-Fi
AUDIO

Bezdrátový Multi-room
Sound Bar

ČESKY

Před použitím sady si prosím nejdříve pozorně přečtete tento návod a uchovejte ho k pozdějšímu použití.

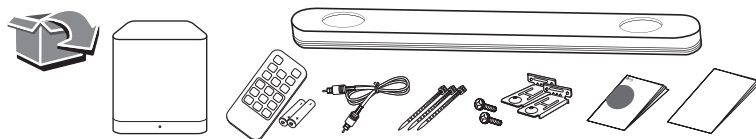
Pokyny pro využívání pokročilých funkcí naleznete na <http://www.lg.com>, kde si můžete stáhnout i uživatelskou příručku.

Od některých částí obsahu tohoto manuálu se vaše jednotka může lišit.

MODEL

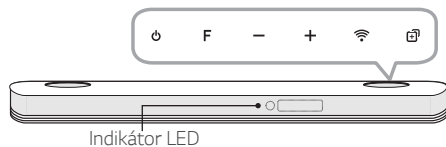
SJ9





Přední panel

Tlačítka jsou umístěna na zadní stěně.

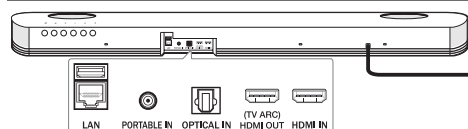


- ⏻ Pohotovostní režim
- F Volba funkce
- /+ Nastavení hlasitosti
- 📶 Připojení bezdrátové sítě.
- ⊕ Přidá další produkt Music Flow do vaší sítě. (V případě, že je připojen jeden nebo více produktů Music Flow.)

Indikátor LED: Zobrazuje stav připojení.

- Bílá (Blikající): Čekání na síťové připojení
- Bílá (Svítlící): Připojení k síti je dokončeno.
- Bílá (Tlumená): Pohotovostní režim s připojením k síti.
- Zelená (Svítlící): První skupina byla nastavena.
- Červená (Svítlící): Pohotovostní režim bez připojení k síti

Zadní panel



- USB (pouze servisní) Konektor pro stahování softwaru.
- LAN Připojení ke směrovači.
- PORTABLE IN Připojení k přenosnému zařízení.
- OPTICAL IN Připojení k optickému zařízení.
- HDMI OUT (TV ARC) Připojení k TV přijímači.
- HDMI IN Připojení k zařízení s výstupem HDMI OUT.

Připojení subwooferu

Bezdrátový subwoofer umístíte poblíž soundbaru a postupujete podle následujících kroků.

- 1 Připojte napájecí kabel reproduktoru a bezdrátového subwooferu do elektrické zásuvky.
- 2 Zapněte reproduktor :
Soundbar a bezdrátový subwoofer se **automaticky** propojí. Zelená kontrolka LED na subwooferu se rozsvítí.

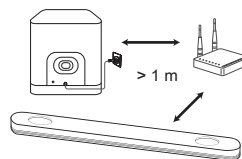
Manuální připojení subwooferu

Když subwoofer nevydává žádný zvuk, zkuste jej připojit ručně.

- 1 Stiskněte tlačítko **Pairing** na zadní straně bezdrátového subwooferu.
 - Zelená LED dioda na přední straně bezdrátového subwooferu začne rychle blikat.
- 2 Zapněte reproduktor.
- 3 Spárování je dokončeno.
 - Zelená LED dioda na přední straně bezdrátového subwooferu se trvale rozsvítí.



Udržujte zvukovou lištu a subwoofer ve vzdálenosti více než 1 m od určitých zařízení (např. bezdrátový router, mikrovlnná trouba atd.), aby nedošlo k rušení bezdrátového připojení.

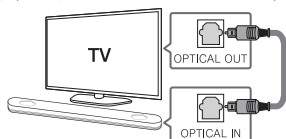


Připojení TV

Propojte soundbar a TV pomocí Optického kabelu (A) nebo HDMI ARC (B).

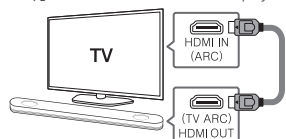
A Optické připojení

- 1 Připojte reproduktor k TV přijímači optickým kabelem.
- 2 Nastavte možnost [External Speaker (Optical)] v nabídce nastavení TV přijímače.



B HDMI(ARC) Připojení

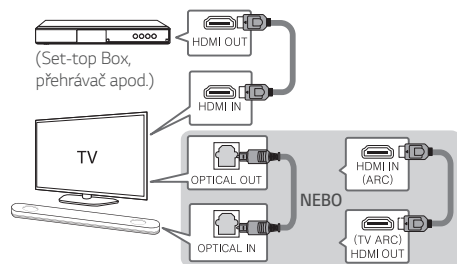
- 1 Připojte reproduktor k TV přijímači kabelem HDMI.
- 2 Nastavte možnost [External Speaker (HDMI ARC)] v nabídce nastavení TV přijímače.



- Připojení HDMI není k dispozici, pokud váš televizor nepodporuje HDMI ARC.
- Je-li toto zařízení připojeno současně přes OPTICAL a ARC, vyšší prioritu má signál ARC.

Připojení dalšího zařízení

- 1 Připojte k externímu zařízení následovně.



- 2 Nastavte vstupní zdroj opakovaným stisknutím F na dálkovém ovladači nebo zařízení.

Sítové připojení



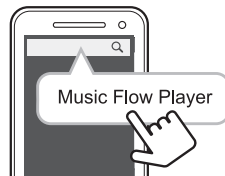
- 1 Zkontrolujte síťové připojení. Router připojený k síti by měl být instalován.
- 2 Připojte svoje chytré zařízení ke svojí domácí síti.
- 3 Připojte reproduktor k elektrickému napájení.
- 4 Abyste mohli poslouchat hudbu, připojte media server ke svojí domácí síti.



Všechna zařízení by měla být připojena ke stejnému směrovači.

- **Stáhněte si aplikaci LG Music Flow Player**

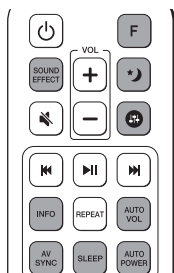
Stáhněte si aplikaci „Music Flow Player“ v obchodě App Store nebo Google Play Store.



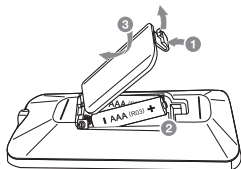
- **Spustit Music Flow Player App**

Dodržujte postup pro drátové nebo bezdrátové připojení zobrazený na obrazovce.

Dálkový ovladač



Výměna baterie



SOUND EFFECT: Vybere režim zvukového efektu.

F: Vybere funkci a zdroj vstupu.

🌙: V noci ztlmí hlasitost.

🔊: Upravuje úroveň výšek, basů a subwooferu.

INFO: Zobrazuje informace o zdroji vstupu.

AV SYNC: Synchronizuje zvuk a video.

SLEEP: Nastavuje automatické vypnutí systému v určený čas.

AUTO VOL: Odpovídajícím způsobem upravuje hlasitost výstupu.

AUTO POWER: Automaticky zapne prostřednictvím vstupního zdroje.

Další informace

Specifikace

Požadavky na napájení	Viz hlavní štítek.
Spotřeba elektrické energie	Viz hlavní štítek. Sítový pohotovostní režim : 6,5 W (Jsou-li aktivovány všechny síťové porty).
Rozměry (D x V x Š)	Přibližně 1200 mm x 58 mm x 145 mm
Zesilovač (celkový výstupní výkon RMS)	500 W RMS

Provedení a technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Oznámení o softwaru open source

Chcete-li získat zdrojový kód na základě licence GPL, LGPL, MPL a dalších licencí k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem, který tento výrobek obsahuje, navštivte webový server <http://opensource.lge.com>.

Kromě zdrojového kódu si lze stáhnout všechny zmiňované licenční podmínky, vyloučení záruky a upozornění na autorská práva.

Společnost LG Electronics poskytuje uživatelům otevřený zdrojový kód na disku CD-ROM za poplatek pokrývající náklady na distribuci (např. cenu média, poplatky za manipulaci a dopravu), po vyžádání e-mailem zaslaným adresu opensource@lge.com. Tato nabídka je platná po dobu tří (3) let od data zakoupení výrobku.

Jak se odpojit od bezdrátové sítě nebo od bezdrátového zařízení

Stiskněte tlačítko **+** (Přidat) a držte jej stisknuté, dokud neuslyšíte dvě pípnutí.

Prohlášení o shodě

CE 01970

Společnost LG Electronics European Shared Service Center B.V. tímto prohlašuje, že tento BEZDRÁTOVÝ MULTI-ROOM SOUND BAR je ve shodě se základními požadavky a příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Plné znění prohlášení o shodě může být vyžádáno na uvedené poštovní adrese:

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

nebo lze vyžádat na našem specializovaném portálu prohlášení o shodě:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Toto zařízení je 2,4GHz a 5GHz širokopásmový přenosový systém určený k použití ve všech členských státech EU a ESVO s tím, že vnitřní použití je omezeno na 5GHz pásmo. (5150 – 5250MHz) Informace pro uživatele: Toto zařízení by mělo být instalováno a používáno s minimální vzdáleností 20 cm mezi zařízením a vaším tělem.

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE