

LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

BEZVADU SKAŅAS PANELIS

Lūdzu, pirms komplekta izmantošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un saglabāiet to turpmākai atsaucei.

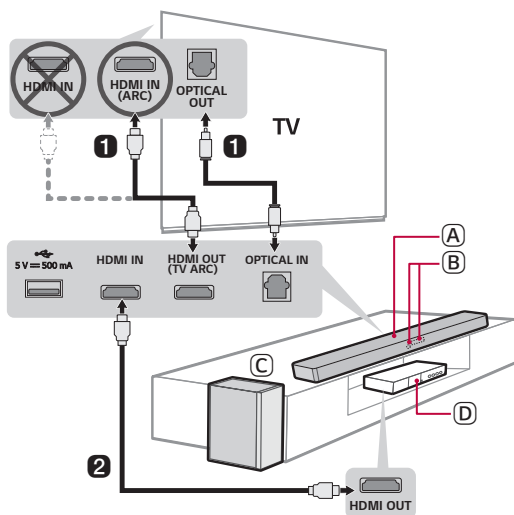
Modelis

S65Q (S65Q, SPQ5-W)

Skaņas paneļa ātrais ceļvedis

Izstrādājuma instalēšana un lietošana


- 1** Pievienojiet skaņas paneli TV, izmantojot optisko kabeli vai HDMI kabeli.






- A** Skaņas panelis
- B** Tālvadības uztvērējs/statusa displejs
- C** Bezvadu zemfrekvences skaļrunis - uzstādiet to tuvu skaņas panelim.
- D** Ārējā ierīce - (Blu-ray atskaņotājs, spēļu konsole utt.)

- 2 Ja izmantojat ārēju ierīci (piem., Blu-ray atskaņotāju, spēļu konsoli utt.), pievienojiet to skaņas panelim, izmantojot HDMI kabeli.
- 3 Pievienojiet strāvai šādā secībā: bezvadu zemfrekvences skaļrunis → skaņas panelis. Ieslēdziet skaņas paneli. Ja savienojums tiek automātiski izveidots ar skaņas paneli, bezvadu zemfrekvences skaļruņa gaismas diode iedegas zaļā krāsā. (→ Skatīt "Izstrādājuma pievienošana" lpp. 6.)

4 Izstrādājuma lietošana ar TV (→ Skatīt "Savienojuma izveide ar optisko kabeli", "Savienojuma izveide ar LG Sound Sync (bezvadu)", "Savienojuma izveide ar HDMI kabeli" lpp. 23, 25, 26.)

-
- 1 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**  līdz statusa displežā parādās "OPT/HDMI ARC".
 - 2 TV iestatījumos iestatiet izejas skaļruni uz [HDMI ARC], [Optiskais], vai [Ārējais skaļrunis].
 - 3 Ja TV ir pareizi pievienots izstrādājumam, statusa displežā ar skaņu parādās "OPT" vai "ARC".

5 Izstrādājuma pievienošana viedtālrunim, izmantojot Bluetooth (→ Skatīt "Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth" lpp. 31.)

-
- 1 Viedtālrunī pieskarieties pogai **Iestatījumi**  (Iestatījumi) un atlasiet  **Bluetooth**. Ieslēdziet funkciju **Bluetooth**. (Izslēgt > Ieslēgt)
 - 2 Nospiediet pogu **Bluetooth savienošana pāri** . Pēc brīža statusa displežā redzēsiet "BT READY" (BT gatavs).
 - 3 Viedtālrunī atrodiat izstrādājumu un pieskarieties tam. Izstrādājums parādās kā "LG S65Q (XX)".
 - 4 Ja izstrādājums ir savienots ar viedtālruni, izmantojot **Bluetooth**, jūs varat redzēt, kā statusa displejs mainās no "PAIRED" (savienots pāri) → "Pievienotās Bluetooth ierīces nosaukums" → "BT".

6 Notiek savienojuma izveide ar lietotni LG Sound Bar (→ Skatīt "Savienojuma izveide ar viedtālruni, izmantojot lietotni LG Sound Bar" lpp. 34.)

-
- 1 Viedtālrunī atrodiat Google Play vai App Store **lietotni LG Sound Bar** un instalējiet to.
 - 2 Plašāku informāciju par tās izmantošanu varat iegūt, izvēloties vienumā [Palīdzība] sadaļu [Iestatīšana].

Skaņas paneļa manuālā savienošana ar bezvadu zemfrekvences skaļruni (→ Skatīt “Bezvadu zemfrekvences skaļruņa manuāla pievienošana” lpp. 8.)

Ja bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē redzat sarkanu gaismas diodi, tas nozīmē, ka skaņas panelis nav pievienots skaļrunim. Šajā gadījumā savienojiet tos šādā secībā.

- ① Nospiediet skaņas paneļa pogu **Barošana** (🔌) lai to izslēgtu.
- ② Nospiediet pogu **PAIRING** atvienotā bezvadu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē. Pārbaudiet, vai gaismas diode mirgo zaļā krāsā.
 - Ja bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē joprojām redzat sarkanu gaismas diodi, vēlreiz nospiediet un turiet nospiestu pogu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē.
- ③ Nospiediet skaņas paneļa pogu **Barošana** (🔌) lai paneli ieslēgtu.
- ④ Ja savienojums ir izveidots, bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē redzēsiet zaļu gaismas diodes gaismu.

Skafas paneļa ātrais ceļvedis

- 2 Izstrādājuma instalēšana un lietošana

Uzstādīšana

- 6 Izstrādājuma pievienošana

Izstrādājuma izpēte

- 12 Priekšpuse
- 14 Aizmugure
- 15 Tālvadības pults izpēte

Savienojuma izveide ar TV

- 23 Savienojuma izveide ar optisko kabeli
- 25 Savienojuma izveide ar LG Sound Sync (bezvadu)
- 26 Savienojuma izveide ar HDMI kabeli

Savienojuma izveide ar ārēju ierīci

- 28 Savienojuma izveide ar HDMI kabeli
- 30 Savienojuma izveide ar optisko kabeli

Izstrādājuma izmantošana kā audio sistēma

- 31 Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth
- 34 Savienojuma izveide ar viedtālruni, izmantojot lietotni LG Sound Bar
- 36 Savienojuma izveide ar USB atmiņas ierīci

Izstrādājuma piestiprināšana pie sienas

- 38 Pārbaude pirms montāžas pie sienas
- 40 Izstrādājuma piestiprināšana pie sienas
- 42 Kabeļu sakārtošana (papildaprīkojums)

Drošības pasākumi

- 43 Drošība un normatīvie akti

Pirms ziņošanas par izstrādājuma darbības traucējumiem

- 46 Problēmu novēršana

Pielikums

- 49 Specifikācijas
- 51 Reģistrētās preču zīmes un licences
- 53 Atvērtā pirmkoda programmatūras informācija
- 53 Darbība ar izstrādājumu

Uzstādīšana

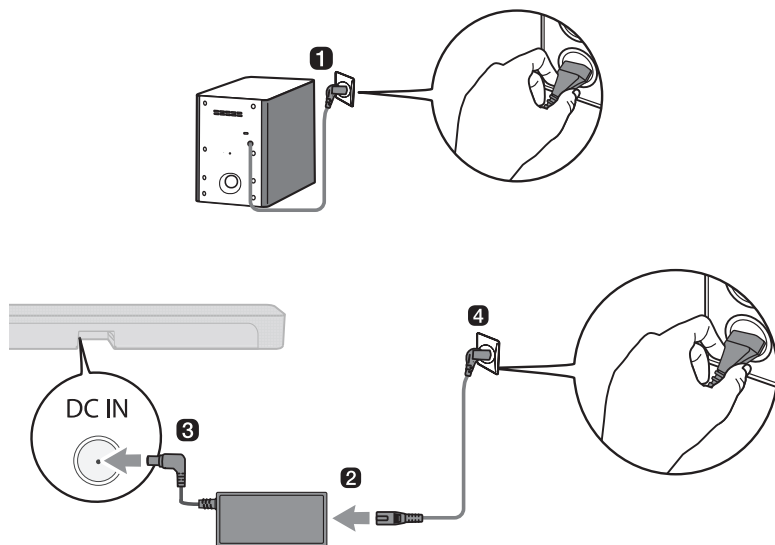
Izstrādājuma pievienošana

Pieslēdzot skaņas paneli bezvadu zemfrekvences skaļrunim, varat baudīt bagātīgāku skaņu.

Automātiska bezvadu zemfrekvences skaļruņa pievienošana

Pēc uzstādīšanas pabeigšanas bezvadu zemfrekvences skaļrunis tiks automātiski pievienots skaņas panelim. Pievienojiet skaņas paneli zemfrekvences skaļrunim šādā secībā.

- 1 Pievienojiet strāvas kabeli, kas pievienots bezvadu zemfrekvences skaļrunim, kontaktligzdai.
- 2 Pievienojiet strāvas kabeli maiņstrāvas adapteram.
- 3 Pievienojiet maiņstrāvas adaptera kabeli spailei **DC IN** (maiņstrāvas adaptera ievade) izstrādājuma aizmugurē.
- 4 Pievienojiet strāvas kabeli, kas pievienots maiņstrāvas adapteram, kontaktligzdai.



- 5 Kad savienojums tiek automātiski izveidots, jūs redzēsiet, ka bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē gaismas diode iedegas zaļā krāsā.

✓ Piezīme

- Izmantojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri. Citu maiņstrāvas adapteru izmantošana var izraisīt nepareizu darbību un izstrādājuma garantijas zaudēšanu.

Savienojuma pārbaude ar gaismas diodi bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē

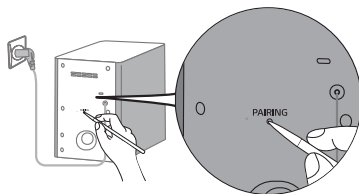
Savienojuma statusu varat pārbaudīt, aplūkojot gaismas diodes bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē.

Gaismas diodes krāsa	Statuss
Mirgo zaļā krāsā	Notiek savienojuma izveide
Zaļa	Savienojums ir veiksmīgi izveidots
Sarkana	Nepareizs savienojums vai zemfrekvences skaļrunis ir gaidīšanas režīmā
Izslēgta	Strāvas kabelis nav pievienots

Bezvadu zemfrekvences skaļruņa manuāla pievienošana

Ja bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē redzat sarkanu gaismas diodi, tas nozīmē, ka skaņas panelis nav pievienots skaļrunim. Šajā gadījumā savienojiet tos šādā secībā.

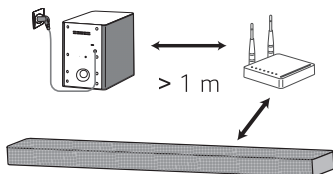
- 1 Nospiediet skaņas paneļa pogu **Barošana** (🔌) lai paneli izslēgtu.
- 2 Nospiediet pogu **PAIRING** bezvadu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē. Pārbaudiet, vai zemfrekvences skaļruņa priekšpusē mirgo gaismas diode. Ja bezvadu zemfrekvences skaļruni joprojām redzat sarkanu gaismas diodi, vēlreiz nospiediet un turiet pogu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē.



- 3 Nospiediet skaņas paneļa pogu **Barošana** (🔌) lai paneli ieslēgtu.
- 4 Kad savienojums ir izveidots, jūs redzēsiet, ka bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē iedegas zaļa gaismas diode.

✓ Piezīme

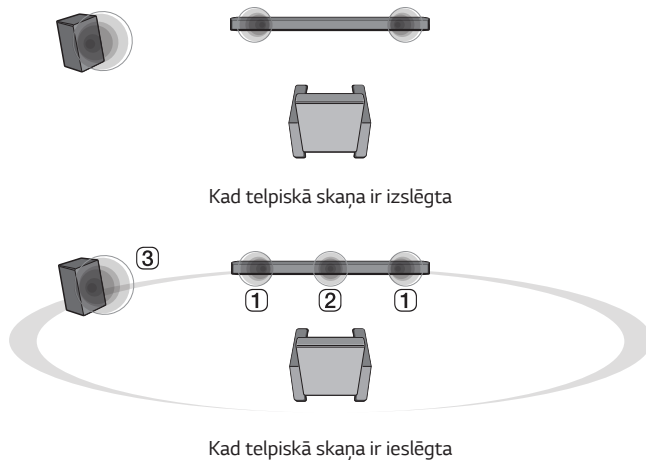
- Uzstādiēt skaņas paneli pēc iespējas tuvāk bezvadu zemfrekvences skaļrunim. Jo tuvāks ir attālums starp skaņas paneli un bezvadu zemfrekvences skaļruni, jo labāka ir skaņas kvalitāte.
- Lūdzu, pārliecinieties, ka starp skaņas paneli un bezvadu zemfrekvences skaļruni nav šķēršļu.
- Lai novērstu bezvadu traucējumus, saglabājiet vismaz 1 m attālumu starp skaņas paneli vai bezvadu zemfrekvences skaļruni un visām perifērijas ierīcēm, kas rada spēcīgus elektromagnētiskos viļņus (piem., bezvadu maršrutētāji, mikroviļņu krāsnis utt.).



Telpiskās skaņas iestatīšana

Telpiskās skaņas funkcija ļauj no skaļruņiem dzirdēt visaptverošu 3D skaņu, ko rada vairāki audio kanāli, neatkarīgi no sākotnēji ierakstītā satura kanāliem.

Piemēram, ja klausāties mūziku, kas ierakstīta 2.0 kanālos ar standarta skaņas efektiem, varat dzirdēt šādu atšķirību.



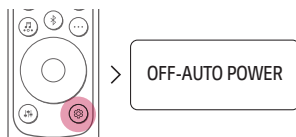
✓ Piezīme

• Skaļruņu pozīcijas ir šādas.

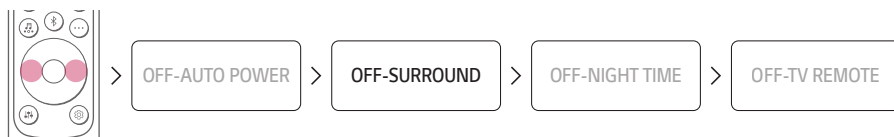
- ① Priekšējie skaļruņi
- ② Centrālais skaļrunis
- ③ Zemfrekvences skaļrunis

Telpiskās skaņas ieslēgšana/izslēgšana

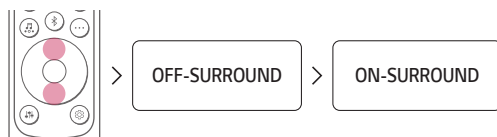
- 1 Nospiediet pogu **Iestatījumi**  Izstrādājums pāriet iestatīšanas režīmā, un jūs varat redzēt **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"** (automātiskā barošana ieslēgta).





















- 2 Kamēr statusa displejā ritiniet vienus **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"**, (automātiskā barošana ieslēgta) nospiediet kreiso/labo pogu, lai izvēlētos telpiskās skaņas iestatījumu. Jūs varat redzēt telpiskās skaņas statusu **"OFF-SURROUND"** (telpiskā skaņa izslēgta) vai **"ON-SURROUND"** (telpiskā skaņa ieslēgta).



- 3 Kamēr statusa displejā ritiniet vienus **"OFF-SURROUND"** (telpiskā skaņa izslēgta) vai **"ON-SURROUND"** (telpiskā skaņa ieslēgta) nospiediet pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai ieslēgtu vai izslēgtu telpisko skaņu.

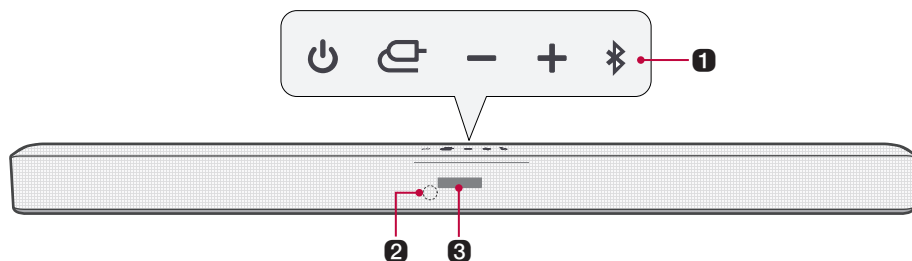


Skaļruņa skaņa, pamatojoties uz ieejas kanāliem

Skaņas efekti	Ieeja	Izeja
AI SOUND PRO Skaņa, kas pielāgota mākslīgajam intelektam	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
STANDARD Jūs varat baudīt optimizētu skaņu.	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
MUSIC Skaņa, kas bagātināta ar MERIDIAN tehnoloģiju	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
CINEMA Kinematogrāfiska 3D skaņa	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
DTS VIRTUAL : X Skaņa ar visaptverošu un kinematogrāfisku telpisko skaņējumu	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
CLEAR VOICE Balss skaņa ir skaidra, uzlabo balss skaņas kvalitāti	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
SPORTS Reālistiska skaņa kā stadionā	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
GAME Optimizēta skaņa spēlei	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	
BASS BLAST (BASS BLAST+) Skaņa ar pastiprinātu basu	2.0 kanāli	
	5.1 vai vairāk kanālu	

Izstrādājuma izpēte

Priekšpuse



1 Barošana

Tā ieslēdz/izslēdz izstrādājumu.

Funkcija

Nospiediet pogu atkārtoti, lai izvēlētos vajadzīgo funkciju vai ievades režīmu.

- OPT/HDMI ARC: Pievieno izstrādājumu TV, kas atbalsta optisko kabeli, ARC vai LG Sound Sync.
- BT: Savieno izstrādājumu, izmantojot **Bluetooth**
- LG TV: Pievieno izstrādājumu TV, kas atbalsta LG Sound Sync (bezvadu)
- HDMI: Savieno izstrādājumu ar HDMI ieejas portu
- USB: Savieno izstrādājumu ar USB atmiņas ierīci

Skaļums

Tas pielāgo skaļruņu skaļumu no 0. līdz 40. līmenim.

Bluetooth savienojuma izveide pāri

Tas ļauj trīs minūtes savienot pāri **Bluetooth** ierīci, piemēram, viedtālruni, ar šo izstrādājumu. (→ Skatīt "Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth" lpp. 31.)

Tas ļauj uz trīs minūtēm savienot pāri LG TV ar šo izstrādājumu. (→ Skatīt "Savienojuma izveide ar LG Sound Sync (bezvadu)" lpp. 25.)

2 Tālvadības pults uztvērējs

Tas saņem bezvadu signālus no tālvadības pults.

3 Statusa displejs

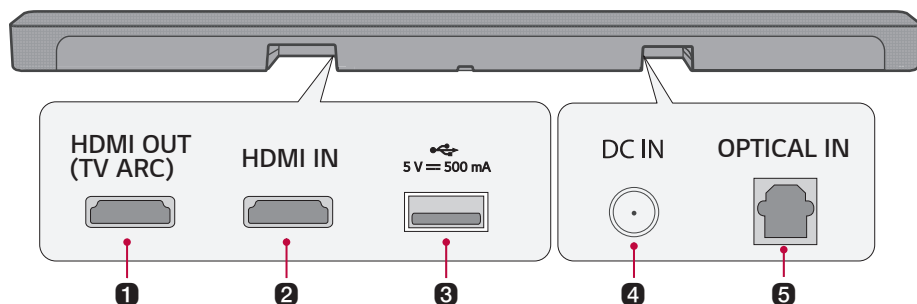
Tādas opcijas kā ievades režīms un skaļums tiek parādītas tekstā.

- Ja 15 sekundes nav aktīvas ievades, statusa displejs automātiski aptumšosies. Nospiežot pogu, statusa displejs atkal iedegas.

✓ **Piezīme**

- Lai samazinātu enerģijas patēriņu, izstrādājums automātiski izslēgsies pēc 15 minūtēm, kad no ārējās ierīces nebūs ievadīts signāls.
-

Aizmugure



1 HDMI OUT (TV ARC)

Izveidojiet TV savienojumu ar izstrādājumu, pievienojot HDMI kabeli.

2 HDMI IN

Pievienojiet HDMI kabeli, lai izstrādājumam pievienotu ārēju ierīci.

3 USB ports

Pievienojiet USB atmiņas ierīci, lai atskaņotu mūziku ar izstrādājumu.

4 DC IN

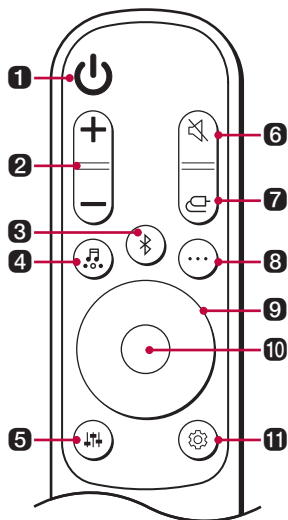
Pievienojiet izstrādājumam maiņstrāvas adapteri.

5 OPTICAL IN

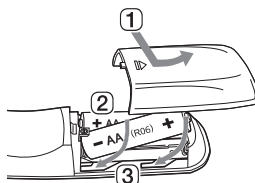
Pievienojiet TV izstrādājumam, izmantojot optisko kabeli.

Tālvadības pults izpēte

Jūs varat izmantot tālvadības pultj, lai kontrolētu visas izstrādājuma funkcijas, sākot no barošanas ieslēgšanas/izslēgšanas līdz kino skaņas iespējošanai.



Baterijas nomaīņa



Izmantojiet AA 1,5 V baterijas. Nomainiet abas baterijas, ievietojot tās tālvadības pultī atbilstoši norādītajiem norādījumiem.

- 1 Atveriet bateriju vāciņu tālvadības pults aizmugurē.
- 2 Ievietojiet baterijas ar + un - galiem, kas atbilst marķējumam.
- 3 Aizveriet bateriju vāciņu.

Ja tiek uzstādīta nepareiza veida baterija, pastāv aizdegšanās vai eksplozijas risks.

1 Barošana

Ieslēdz/izslēdz izstrādājumu

2 Skaļums

Pielāgo skaņas skaļumu

3 Bluetooth savienojuma izveide pāri

Tas ļauj trīs minūtes savienot pāri **Bluetooth** ierīci, piemēram, viedtālruni, ar šo izstrādājumu. (→ Skatīt "Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth" lpp. 31.)


Tas ļauj uz trīs minūtēm savienot pāri LG TV ar šo izstrādājumu. (→ Skatīt "Savienojuma izveide ar LG Sound Sync (bezvadu)" lpp. 25.)

4 Skaņas efekti

Nospiediet pogu, lai atlasītu vajadzīgo skaņas lauku.

- AI SOUND PRO: Mākslīgais intelekts izvēlas optimālos skaņas iestatījumus, kas atbilst jūsu saturam.
- STANDARD: Jūs varat baudīt optimizētu skaņu.
- MUSIC: Izbaudiet augstākās kvalitātes MERIDIAN skaņas tehnoloģiju.
- CINEMA: Atskaņojiet saturu ar 3D skaņu, kas līdzīga kinoteātrim.
- DTS VIRTUAL : X: Skaņa ar visaptverošu un kinematogrāfisku telpisko skaņējumu.
- CLEAR VOICE: Balss skaņa ir skaidra, uzlabo balss skaņas kvalitāti
- SPORTS: Reālistiska skaņa kā stadionā
- GAME: Optimizēta skaņa spēlei
- BASS BLAST (BASS BLAST+): Basa skaņas tiek pastiprinātas.

5 Skaņas noskaņošana

Tas pielāgo pievienotā skaļruņa skaņas līmeni. Nospiediet pogu **Skaņas noskaņošana**  un pēc tam pogu **Pa kreisi/Pa labi**, lai izvēlētos vajadzīgo skaļruni, pirms nospiežat pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai palielinātu/samazinātu skaņas skaļumu. Regulējamie skaļruņi un regulēšanas diapazoni ir šādi:

- WF (Zemfrekvences skaļrunis): -15 - 6
 - C (Centrālais skaļrunis): -6 - 6
 - TRE (Priekšējais skaļrunis (diskants)): -5 - 5
 - BAS (Priekšējais skaļrunis (bass)): -5 - 5
-

6 Izslēgt skaņu

Tas izslēdz izstrādājuma skaņu.

7 Funkcija

Nospiediet pogu atkārtoti, lai izvēlētos vajadzīgo ievades režīmu vai funkciju.

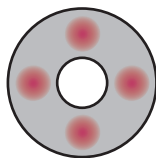
8 Informācija

Skatiet pievienotā ievades avota vai **Bluetooth** informāciju.

- BT: Pievienotās **Bluetooth** ierīces nosaukums
- OPT/ARC/HDMI: Pašreizējais skaņas avots
- USB: Pašreizējais skaņas faila nosaukums

9 Uz augšu/Uz leju/Pa kreisi/Pa labi

Šīs pogas tiek izmantotas, kad pielāgojat ērto funkciju iestatījumus.



Uz augšu/Uz leju: Tā ritina USB atmiņas ierīces mapes. Jūs varat nospiegt pogu, lai atlasītu vajadzīgo mapi.


Pa kreisi/Pa labi: Ja atskaņojat iepriekšējo dziesmu, nospiediet kreiso pogu. Ja atskaņojat nākamo dziesmu, nospiediet labo pogu.

10 Atskaņot/Pauzēt

Ja atskaņojat vai pauzējat dziesmu, nospiediet šo pogu.

- Klausoties mūziku USB atmiņas ierīcē, varat izvēlēties atskaņošanas režīmu, nospiežot pogu 3 sekundes vai ilgāk, pēc tam nospiediet pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai izvēlētos vēlamu opciju 'Atkārtot'.
 - OFF: Atskaņo failus secībā, pēc tam beidz atskaņošanu
 - ONE: Atkārtoti atskaņo pašreizējo failu
 - FOLDER: Atskaņo mapē esošos failus cilpā
 - ALL: Atskaņo visus failus cilpā
 - SHUFFLE: Atskaņo izlases failu, līdz tiek atskaņoti visi faili, pēc tam beidz atskaņošanu
-

11 Iestatījumi

Tas ļauj pielāgot šī izstrādājuma iestatījumus: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE. Nospiediet pogu **Iestatījumi**  un atlasiet iestatījumu, izmantojot pogu **Pa kreisi/Pa labi**, pirms nospiežat pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai ieslēgtu/izslēgtu iestatījumu.

- **AUTO POWER:** Kad TV vai ārējā ierīce tiek ieslēgta vai izslēgta, izstrādājums automātiski ieslēgsies vai izslēgsies. Iestatījums ir pieejams tikai tad, ja izstrādājums ir pievienots TV, izmantojot optisko kabeli. (→ Skatīt "Automātiskās ieslēgšanas/izslēgšanas izmantošana" lpp. 20.)
 - **SURROUND:** Telpiskās skaņas funkcija ļauj no skaļruņiem dzirdēt visaptverošu 3D skaņu, ko rada vairāki audio kanāli, neatkarīgi no sākotnēji ierakstītā saturs kanāliem. (→ Skatīt "Telpiskās skaņas ieslēgšana/izslēgšana" lpp. 10.)
 - **NIGHT TIME:** Tas samazina vispārējo skaņas skaļumu, bet palielina maigu un smalku skaņu skaļumu. Tas ir noderīgi, ja vēlu vakarā baudāt mūziku vai filmu. (→ Skatīt "Nakts režīmu izmantošana" lpp. 21.)
 - **TV REMOTE:** Šī ērtā funkcija ļauj ar TV tālvadības pulti pielāgot izstrādājuma skaļumu. (→ Skatīt "Izstrādājuma vadīšana ar TV tālvadības pulti" lpp. 19.)
-

Izstrādājuma vadīšana ar TV tālvadības pulti

Izstrādājuma skaļumu var pielāgot ar LG TV tālvadības pulti, kā arī citu zīmolu ierīcēm.

Funkcijas, kas vadāmas ar TV tālvadības pulti

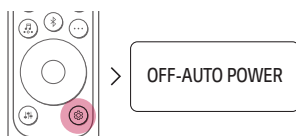
Skaļums, izslēgšana/izslēgšana

Atbalstīti TV zīmoli

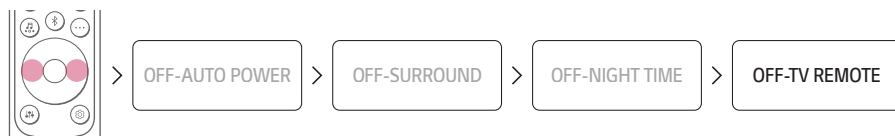
LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

Šīs funkcijas aktivizēšana/deaktivizēšana

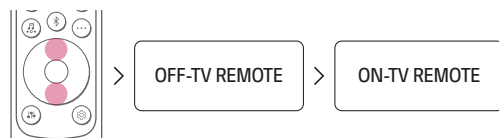
- 1 Nospiediet pogu **Iestatījumi** . Izstrādājums pāriet iestatīšanas režīmā, un jūs varat redzēt **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"** (automātiskā barošana ieslēgta).



- 2 Kamēr statusa displejā ritiniet vienu no **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"** (automātiskā barošana ieslēgta) nospiediet pogu **Pa kreisi/Pa labi**, lai izvēlētos TV tālvadības pults iestatījumu. Jūs varat redzēt TV tālvadības pults statusu: **"ON-TV REMOTE"** (TV tālvadības pults ieslēgts) vai **"OFF-TV REMOTE"** (TV tālvadības pults izslēgts).



- 3 Kamēr statusa displejā ritiniet vienu no **"ON-TV REMOTE"** (TV tālvadības pults ieslēgts) vai **"OFF-TV REMOTE"** (TV tālvadības pults izslēgts) nospiediet pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai ieslēgtu vai izslēgtu TV tālvadības pulti.



✓ Piezīme

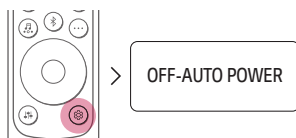
- Nospiediet TV tālvadības pogu **iestatījumi**, lai pārbaudītu, vai TV audio izeja ir iestatīta uz [Ārējais skaļrunis].
- Jūs nevarat vadīt izstrādājumu, izmantojot LG TV Magic tālvadības pulti.
- Ja TV ir ieslēgtas funkcijas SIMPLINK vai skaņas sinhronizācija, šī funkcija var nedarboties pareizi. Lai izslēgtu šo funkciju, nospiediet TV tālvadības pogu **iestatījumi**.
- Šī funkcija var nedarboties labi, ja iekārta un TV ir savienota ar HDMI kabeli.

Automātiskās ieslēgšanas/izslēgšanas izmantošana

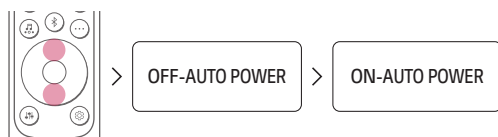
Šī funkcija automātiski ieslēdz vai izslēdz izstrādājumu, ja TV vai ārējā ierīce tiek ieslēgta vai izslēgta. Ja pievienotā ierīce ir ieslēgta, izstrādājums automātiski ieslēdzas un atlasa funkciju atbilstoši ievades signālam.

Automātiskās ieslēgšanas/izslēgšanas funkcijas aktivizēšana/deaktivizēšana

- 1 Nospiediet pogu **iestatījumi** . Izstrādājums pāriet iestatīšanas režīmā, un jūs varat redzēt "OFF-AUTO POWER" (automātiskā barošana izslēgta) vai "ON-AUTO POWER" (automātiskā barošana ieslēgta).



- 2 Kamēr statusa displejā rīdīniet vienu no "OFF-AUTO POWER" (automātiskā barošana izslēgta) vai "ON-AUTO POWER" (automātiskā barošana ieslēgta) nospiediet pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai ieslēgtu vai izslēgtu automātiskās ieslēgšanas/izslēgšanas funkciju.

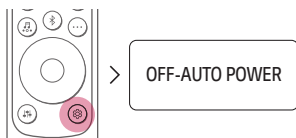


Nakts režīmu izmantošana

Tas samazina vispārējo skaņas skaļumu, bet palielina maigu un smalku skaņu skaļumu. Tas ir noderīgi, ja vēlu vakarā baudāt mūziku vai filmu.

Nakts režīma funkcijas aktivizēšana/deaktivizēšana

- 1 Nospiediet pogu **Iestatījumi**  Izstrādājums pāriet iestatīšanas režīmā, un jūs varat redzēt **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"** (automātiskā barošana ieslēgta).



- 2 Kamēr statusa displejā ritiniet vienumus **"OFF-AUTO POWER"** (automātiskā barošana izslēgta) vai **"ON-AUTO POWER"** (automātiskā barošana ieslēgta), nospiediet pogu **Pa kreisi/Pa labi**, lai izvēlētos nakts režīma iestatījumu. Jūs varat redzēt nakts režīma statusu **"ON-NIGHT TIME"** (nakts režīms ieslēgts) vai **"OFF-NIGHT TIME"** (nakts režīms izslēgts).




- 3 Kamēr statusa displejā ritiniet vienumus **"ON-NIGHT TIME"** (nakts režīms ieslēgts) vai **"OFF-NIGHT TIME"** (nakts režīms izslēgts) nospiediet pogu **Uz augšu/Uz leju**, lai ieslēgtu vai izslēgtu nakts režīmu.



Ātras uzsākšanas izmantošana

Tas samazina sāknēšanas laiku, paliekot gaidīšanas režīmā, tādējādi patērējot mazāk enerģijas.

Ātrās uzsākšanas funkcijas aktivizēšana/deaktivizēšana

Nospiediet un turiet izstrādājuma  pogu 3 sekundes, kad izstrādājums ir ieslēgts. Tad jūs varat redzēt vienumu **"ON-QUICK START"** (ātrā uzsākšana ieslēgta).

Lai izslēgtu šo funkciju, uz produkta nospiediet un turiet  pogu 3 sekundes, kad produkts ir ieslēgts, redzēsiet vienumu **"OFF-QUICK START"** (ātrā uzsākšana izslēgta).

Kā deaktivizēt bezvadu tīkla savienojumu (-s).

Iestatiet automātiskās barošanas funkciju izslēgtā stāvoklī un izslēdziet izstrādājumu.

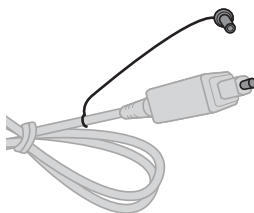
Savienojuma izveide ar TV

Savienojuma izveide ar optisko kabeli

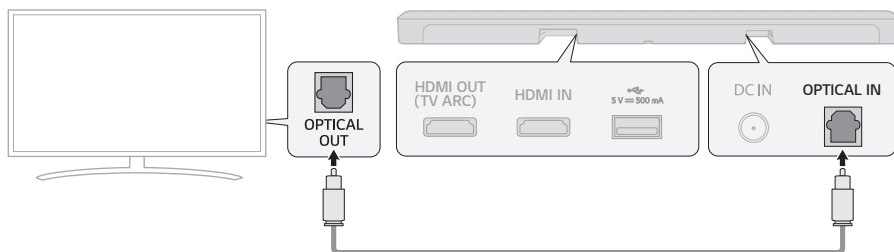
Pārsūtiet TV audio uz izstrādājumu, savienojot to ar TV, izmantojot optisko kabeli. Sākotnējam audio varat pievienot dažādus 3D efektus, lai telpa piepildītos ar dziļu, bagātīgu skaņu.


TV skatīšanās pēc savienojuma izveides ar optisko kabeli

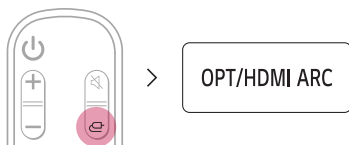
- 1 Ja digitālā kabeļa spaiļi ir vāciņš, vispirms noņemiet vāciņus no abiem galiem.



- 2 Izmantojot optisko kabeli, savienojiet ligzdu **OPTICAL IN** izstrādājuma aizmugurē ar TV ligzdu **Optiskās digitālās izeja (OPTICAL OUT)**, kā parādīts attēlā.



- 3 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**  līdz statusa displejā parādās **“OPT/HDMI ARC”**:



- 4 Nospiediet TV tālvadības pults pogu **Iestatījumi**, lai atvērtu izvēlni [Skaļrunis] un iestatītu izejas skaļruni uz vienumu [Optiskais] vai [Arējais skaļrunis]. Iestatījumi un izvēlnes vienumi var atšķirties atkarībā no TV ražotāja.

✓ Piezīme

- Ja optiskais ieejas signāls un ARC signāls mēģina izveidot savienojumu vienlaikus, prioritāte būs ARC signālam.

Izmantojot LG TV

Skaļumu var noregulēt ar LG TV tālvadības pulti, ja TV ir pievienots izstrādājumam ar optisko kabeli. To var izdarīt tikai TV, kas atbalsta LG TV skaņas sinhronizācijas funkciju. Pārbaudiet TV lietotāja rokasgrāmatu, lai pārliecinātos, vai jūsu TV tiek atbalstīts.

Funkcijas, kas vadāmas ar LG TV tālvadības pulti

Skaļums, izslēgšana/izslēgšana



✓ Piezīme

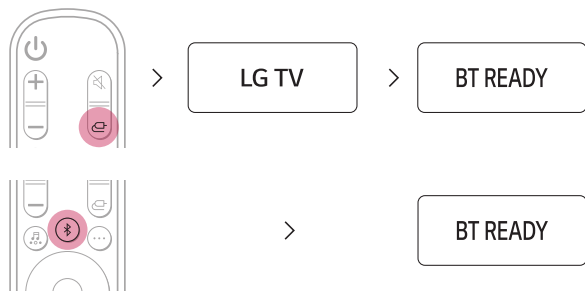
- Ja TV ir pareizi pievienots izstrādājumam, statusa displejā parādīsies **“LGOPT”**.
- Lietojot izstrādājumu ar LG TV tālvadības pulti, TV iestatītais skaļuma un izslēgšanas režīms tiek automātiski piemērots izstrādājumam.
- Izstrādājuma tālvadības pulti joprojām varat izmantot pat pēc tam, kad to esat pievienojis LG TV.
- Lai izmantotu funkciju LG Sound Sync, iespējams, būs jāmaina TV skaņas iestatījums. Tas var atšķirties atkarībā no TV.

Savienojuma izveide ar LG Sound Sync (bezvadu)

Skaļumu varat noregulēt ar LG TV tālvadības pulti, ja TV ir pievienots izstrādājumam, izmantojot LG Sound Sync (bezvadu). Skatiet TV lietotāja rokasgrāmatu, lai uzzinātu, vai jūsu TV tiek atbalstīts.


TV skatīšanās pēc savienojuma izveides bezvadu režīmā

- 1 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**  līdz statusa displejā parādās **“LG TV”**. Pēc brīža tas parādīs **“BT READY”** (BT GATAVS). Vai Nospiediet pogu **Bluetooth savienošana** . Pēc brīža tas parādīs **“BT READY”** (BT GATAVS).



- 2 Nospiediet TV tālvadības pults pogu **Iestatījumi**, un atveriet izvēlni [Skaļrunis], lai izvades skaļruni iestatītu uz vienuma [LG Sound Sync (bezvadu)].
- 3 Kad izstrādājums ir savienots ar TV, izmantojot **Bluetooth**, varat redzēt, kā statusa displejs mainās no **“PAIRED”** (Savienots) → **“LG TV”** (Gatavs lietošanai).

✓ Piezīme

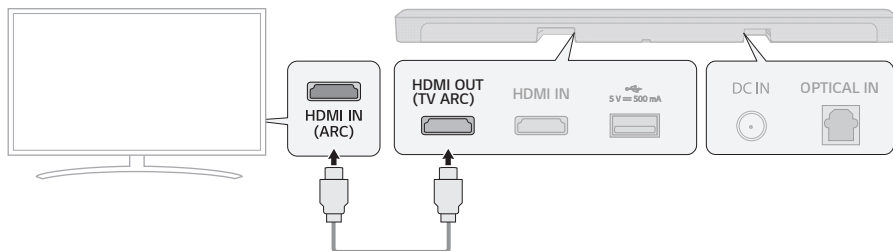
- Lietojot izstrādājumu ar LG TV tālvadības pulti, TV iestatītais skaļuma un izslēgšanas režīms tiek automātiski piemērots izstrādājumam.
- Izstrādājuma tālvadības pulti joprojām varat izmantot pat pēc tam, kad to esat pievienojis LG TV.
- Ja izslēdzat izstrādājuma strāvas padevi, izmantojot **barošanas**  pogu, LG Sound Sync (bezvadu) tiks atvienots.
- Atkarībā no TV izstrādājums var būt savienots ar LG TV, pat ja tas ir savienots ar **Bluetooth** funkciju.

Savienojuma izveide ar HDMI kabeli

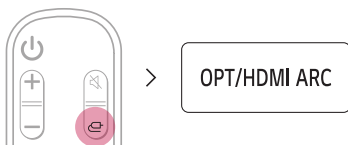
Jūs varat pārraidīt TV audio uz izstrādājumu, pievienojot TV izstrādājumam, izmantojot HDMI kabeli. Pievienojiet oriģinālajam audio dažādus 3D efektus, lai telpa piepildītos ar dziļu, bagātīgu skaņu.

TV skatīšanās pēc savienojuma izveides ar HDMI kabeli

- 1 Izmantojot HDMI kabeli, savienojiet **HDMI OUT (TV ARC)** ligzdu izstrādājuma aizmugurē ar TV ligzdu **HDMI IN (ARC)**, kā parādīts attēlā.



- 2 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija** līdz statusa displejā parādās **"OPT/HDMI ARC"**.



- 3 Nospiediet TV tālvadības pults pogu **Iestatījumi**, lai atvērtu izvēlni [Skaļrunis] un iestatītu izejas skaļruni uz [HDMI ARC]. Iestatījumi un izvēlnu vienumi var atšķirties atkarībā no TV ražotāja.
- 4 Ja TV ir pareizi pievienots izstrādājumam, statusa displejā parādīsies **"ARC"**.

✓ Piezīme

- Pirms nospiežat TV tālvadības pults iestatīšanas pogu un ieslēdzat ARC, pārliecinieties, vai TV atbalsta ARC funkciju. Plašāku informāciju par funkcijas iestatīšanu skatiet TV lietotāja rokasgrāmatā, jo tā var atšķirties atkarībā no TV.
- Izmantojiet sertificētu kabeli ar HDMI logotipu.

SIMPLINK

- SIMPLINK attiecas uz funkciju HDMI-CEC, kas ļauj izmantot vienu TV tālvadības pulti, lai ērti darbinātu audio ierīci vai atskaņotāju, kas savienots ar LG TV, izmantojot HDMI.
 - Funkcijas, kuras var vadīt ar LG TV tālvadības pulti, kas saderīgs ar SIMPLINK: Barošanas ieslēgšana/izslēgšana, skaļuma regulēšana, skaņas izslēgšana/izslēgšana utt.
- Lai iegūtu papildinformāciju par SIMPLINK, iestatīšanu, skatiet LG TV lietotāja rokasgrāmatu.



✓ Piezīme

- Funkcija SIMPLINK var nedarboties pareizi, atkarībā no izstrādājuma vai citu pievienoto ierīču statusa.
 - TV ražotāja HDMI-CEC funkcijas: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, utt.
-

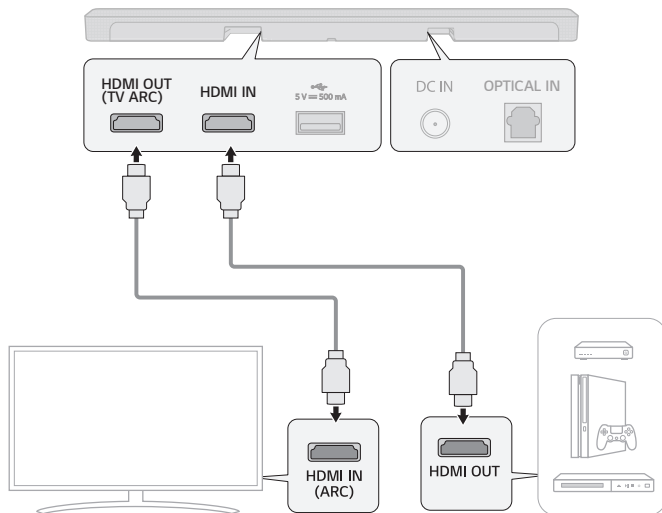
Savienojuma izveide ar ārējo ierīci

Savienojuma izveide ar HDMI kabeli

Savienojiet TV un ārējo ierīci (spēļu konsoli, DVD atskaņotāju, utt.) ar HDMI kabeli un izbaudiet dziļu un bagātīgu skaņu.

Ārējās ierīces pievienošana, izmantojot HDMI

- 1 Pievienojiet ārējo ierīci, piemēram, DVD vai Blu-ray atskaņotāju, levērojot zemāk redzamo attēlu, savienojiet ierīces **HDMI OUT** ligzdu ar **HDMI IN** ligzdu izstrādājuma aizmugurē.
- 2 Izmantojot HDMI kabeli, savienojiet **HDMI OUT (TV ARC)** ligzdu izstrādājuma aizmugurē ar TV ligzdu **HDMI IN (ARC)**.



- 3 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**  līdz statusa displejā parādās "HDMI".



- 4 Kad ārējā ierīce ir pareizi pievienota izstrādājumam, varat klausīties ierīces skaņu.

✓ Piezīme

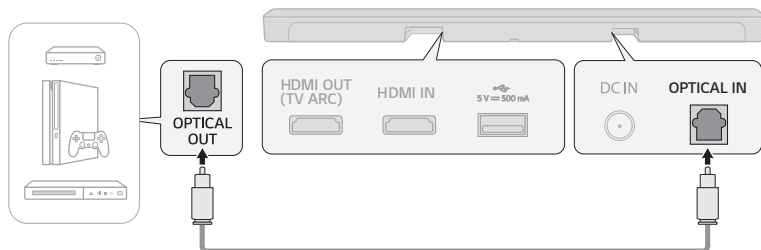
- Lūdzu, pārbaudiet audio izvades iestatījumus ārējās ierīces izvēlnē 'Iestatījumi' (piem., Blu-ray atskaņotājs vai TV). Audio izejai jābūt iestatītai uz [Nav kodēšanas], [Bitu plūsma], [Automātisks] vai [Iet cauri]. Lai iegūtu papildinformāciju par izejas iestatīšanu, lūdzu, skatiet ārējās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Izmantojiet sertificētu kabeli ar HDMI logotipu.

Savienojuma izveide ar optisko kabeli

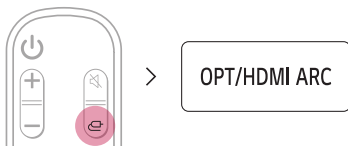
Savienojiet TV un ārējo ierīci (spēļu konsoli, DVD atskaņotāju, utt.) ar optisko kabeli un izbaudiet dziļu un bagātīgu skaņu.

Ārējās ierīces pievienošana, izmantojot optisko kabeli

- 1 Izmantojiet optisko kabeli, lai savienotu **OPTICAL IN** ligzdu izstrādājuma aizmugurē ar ārējās ierīces **OPTICAL OUT** ligzdu (piem., TV, Blu-ray atskaņotājs), kā parādīts attēlā.



- 2 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija** līdz statusa displejā parādās **"OPT/HDMI ARC"**.



- 3 Kad ārējā ierīce ir pareizi pievienota izstrādājumam, statusa displejā parādīsies **"OPT"**.

Izstrādājuma izmantošana kā audio sistēma

| Savienojuma izveide, izmantojot Bluetooth

Varat atskaņot mūzikas failus, kas saglabāti **Bluetooth** ierīcē, vai palaist mūzikas lietotnes, lai ar šo izstrādājumu varētu baudīt mūziku.

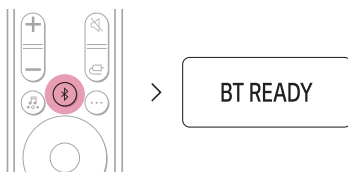
Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Ar ierīci savienojamām **Bluetooth** ierīcēm jāatbilst šādām specifikācijām.
 - Versija: 4.2 vai jaunāka versija
 - Kodeks: SBC, AAC
- Darbības ierīces savienošanai ar izstrādājumu var atšķirties atkarībā no **Bluetooth** ierīces veida un modeļa. Lai iegūtu papildinformāciju par ierīces pievienošanu, lūdzu, skatiet ārējās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.

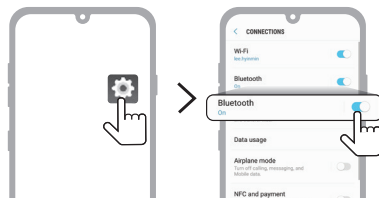
Atlasiet vienumu [**Bluetooth**] viedtālruņa izvēlnē **lestatījumi**.

lestatījumu izvēlnes vienumi var atšķirties atkarībā no viedtālruņa ražotāja un modeļa.

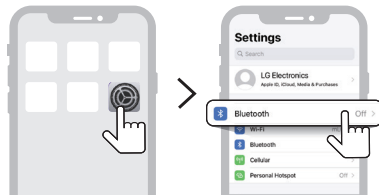
- 1 Ieslēdziet ierīci.
- 2 Nospiediet pogu **Bluetooth savienošana pāri** . Pēc brīža statusa displejā parādās “**BT READY**” (BT gatavs).



- 3 Viedtālrunī pieskarieties pogai **lestatījumi**  /  un atlasiet  **Bluetooth**.

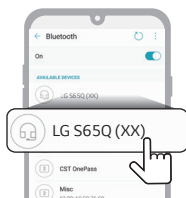


(Android Phone)

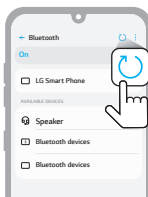


(iPhone)

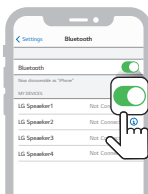
- 4 Ieslēdziet funkciju **Bluetooth**. (Izslēgt > Ieslēgt)
- 5 Viedtālrunī redzēsiet pievienojamo ierīču sarakstu. Atrodiet un pieskarieties vienumam "LG S65Q (XX)".



- 6 Kad izstrādājums ir savienots ar viedtālruni, izmantojot **Bluetooth**, jūs redzēsiet, kā statusa displejs mainās no "**PAIRED**" (Savienots) → "**Savienotās Bluetooth ierīces nosaukums**" → "**BT**" (Gatavs lietošanai).
- 7 Ja nevarat atrast izstrādājumu "LG S65Q (XX)", Android viedtālruni ekrāna augšējā labajā stūrī pieskarieties pogai **Atsvaidzināt** (↻) vai izslēdziet **Bluetooth** un atkal ieslēdziet to iPhone tālruni.

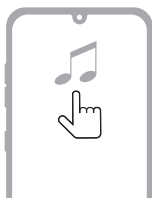


(Android Phone)




(iPhone)

- 8 Palaidiet mūzikas lietotni un klausieties mūziku viedtālrunī.



✓ Piezīme

- Jo tuvāk **Bluetooth** ierīce ir izstrādājumam, jo labāks ir jūsu savienojums.
 - Ja nospiedāt izstrādājuma pogu **Bluetooth savienošana pāri**  un izvēlējāties opciju **"BT"**, bet neizdevās izveidot savienojumu ar **Bluetooth** ierīci, statusa displejā redzēsit **"BT READY"** (BT gatavs). Pārbaudiet **Bluetooth** ierīces statusu.
 - Izmantojot **Bluetooth**, skaļuma līmenis jāpielāgo atbilstošam līmenim.
 - XX ir izstrādājuma MAC adreses pēdējie 2 cipari. Piemēram, ja MAC adrese ir 9C: 02: 98: 4A: F7: 08, tā tiks parādīta kā "LG S65Q (08)".
-

Savienojuma izveide ar viedtālruni, izmantojot lietotni LG Sound Bar

Lūdzu, izmantojiet lietotni **LG Sound Bar**, lai ērti palaistu dažādas izstrādājuma funkcijas.

Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- **Lietotne LG Sound Bar** ir pieejama tālāk uzskaitītajās versijās.
 - Android™ OS: Versija 5,0 vai jaunāka
 - iOS OS: Versija 10 vai jaunāka
 - Katras OS minimālās atbalstītās versijas vēlāk var mainīties.

Lietotnes instalēšana

Uzinstalējiet viedtālrunī lietotni **LG Sound Bar**. Lai uzinstalētu lietotni **LG Sound Bar**, varat skenēt QR kodu ar QR kodu skenēšanas lietotni vai arī to lejupielādēt no Google Play vai App Store.

Lejupielāde ar QR kodu

- 1 Skenējiet zemāk esošo QR kodu, izmantojot QR kodu skenēšanas lietotni.
- 2 Jūs tiksiet novirzīts uz lapu, kurā varat lejupielādēt **LG Sound Bar lietotni**. Pieskarieties lietotnei, lai to instalētu.



(Android tālruņa operētājsistēma)



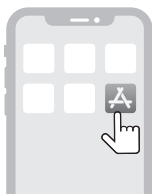
(iPhone operētājsistēma)

Lejupielāde no Play Store vai App Store

Viedtālrunī dodieties uz Google Play vai App Store un meklējiet **lietotni LG Sound Bar**, lai to uzinstalētu.



(Android Phone)



(iPhone)

✓ Piezīme

- Iestatījumu izvēlnes vienumi var atšķirties atkarībā no viedtālruna ražotāja un OS.
 - Google, Android un Google Play ir Google LLC preču zīmes.
-

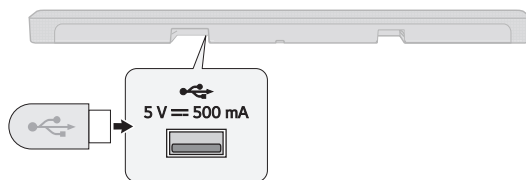
Savienojuma izveide ar USB atmiņas ierīci

Izbaudiet augstas kvalitātes skaņu, pievienojot izstrādājumam USB atmiņas ierīci, kurā ir mūzikas faili.

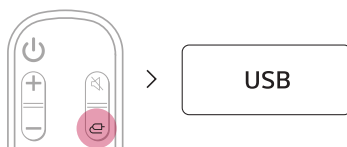
Izstrādājuma pievienošana USB atmiņas ierīcei

1 Pievienojiet USB atmiņas ierīci **USB** portam izstrādājuma aizmugurē.

- Izstrādājums nevar atskaņot nevienu ierīci, kas pievienota, izmantojot USB atmiņas ierīces centrmezglu vai USB atmiņas ierīces kabeli.
- Izstrādājumu nevar pievienot nevienai USB atmiņas ierīcei, USB tipa MP3 atskaņotājam vai karšu lasītājam, kuram nepieciešams instalēt atsevišķu ierīces disku.



2 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**  līdz statusa displežā parādās **"USB"**.



3 Kad izstrādājums ir pareizi pievienots USB atmiņas ierīcei, statusa displežā tiks parādīts USB mūzikas failu skaits. Nospiediet tālvadības pults pogu **Atskaņot/Pauzēt** , lai baudītu mūziku.

✓ Piezīme

- Lai atvieglotu USB atmiņas ierīču pievienošanu un izslēgšanu, ieteicams iegādāties atsevišķu USB dzimuma mainītāju.
- Iegādājieties USB dzimuma mainītāju ar USB 2.0 pagarinātāju.
- Failu pārlūkošanai var būt nepieciešamas vairākas minūtes USB ierīcēm ar lielu atmiņas apjomu.
- LG Electronics nav atbildīgs par datu zudumu. Lūdzu, vienmēr dublējiet datus savā USB atmiņas ierīcē, lai samazinātu bojājumus, ko rada datu zudumi.
- Tiek atbalstīti tikai FAT16/FAT32/NTFS formāti. exFAT formāts netiek atbalstīts.

Atbalstītas USB atmiņas ierīces

- MP3 atskaņotājs
- Flash MP3 atskaņotājs:
- USB zibatmiņas ierīce
- USB 2.0

Šis izstrādājums var neatpazīt dažas USB atmiņas ierīces.

Atskaņojamo failu specifikācijas

Faila paplašinājums	Diskretizācijas frekvence / Bitu pārraides ātrums
MP3	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
WMA	32 kHz - 48 kHz / 56 kbps - 128 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz / 64 kbps - 320 kbps

Faila paplašinājums	Diskretizācijas frekvence
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

- Atskaņojamo failu skaits: Līdz 2 000
- Maksimālais direktoriu skaits: Līdz 200
- Šis izstrādājums nevar atskaņot failus, kurus aizsargā DRM (Digital Rights Management-digitālo tiesību pārvaldība).
- Šis izstrādājums nevar atskaņot video failus no USB atmiņas ierīces.

Izstrādājuma piestiprināšana pie sienas

I Pārbaude pirms montāžas pie sienas

Šo izstrādājumu var piestiprināt pie sienas.

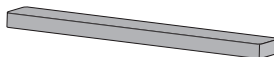
Piestiprinot izstrādājumu pie sienas, izpildiet tālāk sniegtos norādījumus.

Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Pēc montāžas pie sienas var būt grūti pievienot ārējās ierīces un kabelus. Vispirms pievienojiet ārējo ierīci ar atbilstošu savienojuma vadu izstrādājumam, pirms to piestipriniet pie sienas.
- Uzstādot izstrādājumu pie sienas, lūdzu, ņemiet vērā sekojošo. Procesa laikā var rasties izstrādājuma bojājumi vai traumas.
 - Nelieciet priekšmetus uz izstrādājuma, kas piestiprināts pie sienas.
 - Cieši piestipriniet izstrādājumu pie sienas, izmantojot stiprinājuma skrūves, lai tas nenokristu.
 - Pārliecinieties, ka tas nav pieejams bērniem. Velkot vai kratot uzstādīto izstrādājumu, tas var nokrist.

Izstrādājuma montāžas komponenti

Skaņas panels



Sienas kronšteins



Skaņas paneļa skrūves



Sienas kronšteinu uzstādīšanas vadotne



Jāiegādājas atsevišķi

Kronšteina skrūves



Sienas kontaktdakšas

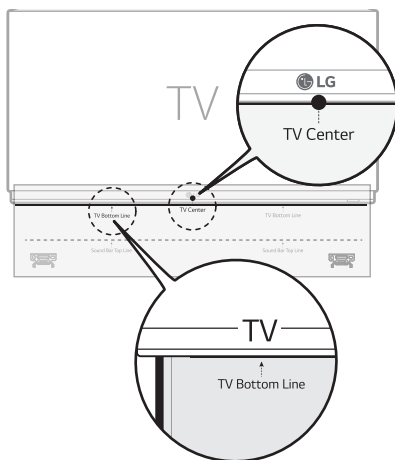


✓ Piezīme

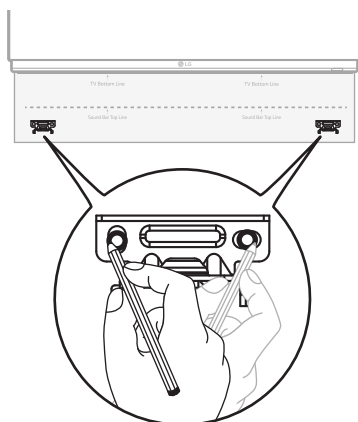
- Izstrādājuma uzstādīšanai nepieciešamās skrūves un dībeļi nav iekļauti komplektācijā. Stiprināšanai mēs iesakām izmantot Hilti (HUD-1 6 x 30).
-

Izstrādājuma piestiprināšana pie sienas

- 1 Izstrādājuma iepakojumā atrodiet sienas kronšteina uzstādīšanas vadotni.
- 2 Izlīdziniet "TV Bottom Line" (TV apakšējā līnija) uz sienas kronšteina uzstādīšanas vadotnes ar TV apakšdaļu piestipriniet to pie sienas. Izlīdziniet pie sienas piestiprināto TV centru ar daļu, kas uzstādīšanas vadotnē ir atzīmēta ar "TV Center" (TV centrs).

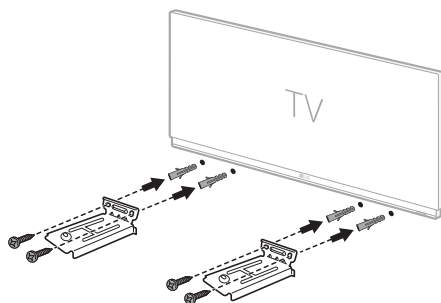


- 3 Ar pildspalvu uzstādīšanas vadotnē atzīmējiet skrūvju caurumus vietās, kur tiks piestiprināti sienas kronšteini.

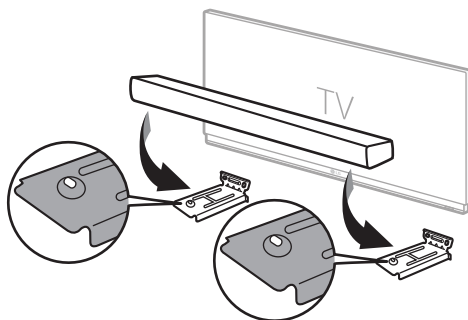


- 4 Izurbiet skrūvju atveres uzstādīšanas vadotnes atzīmētajās vietās.
- 5 Noņemiet sienas stiprinājuma uzstādīšanas vadotni no sienas.

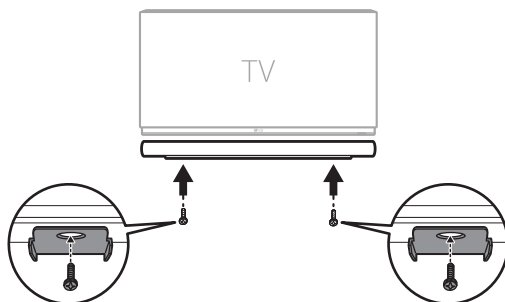
- 6** Cieši piestipriniet kronšteinus pie sienas, izmantojot sienas dibeljus un skrūves.



- 7** Novietojiet izstrādājumu uz kronšteinu. Novietojiet izstrādājumu uz kronšteinu tā, lai skrūves caurumi izstrādājuma apakšpusē sakristu ar sienas kronšteina skrūvju atverēm.

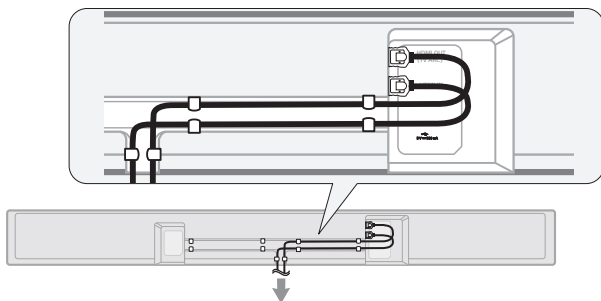


- 8** Stingri piestipriniet izstrādājumu pie sienas kronšteinu, izmantojot komplektācijā esošās skrūves.



Kabeļu sakārtošana (papildaprīkojums)

Kabeļus varat sakārtot, izmantojot kabeļu turētājus.



✓ Piezīme

- Pēc tam, kad visi savienojumi ir izveidoti, varat izvietot kabeļus pēc nepieciešamības.

Drošības pasākumi

I Drošība un normatīvie akti



UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENOŅEMĪET APVALKU (VAI AIZMUGURES PĀRSEGU). IEKŠPUSĒ NAV DETAĻU, KO VARĒTU REMONTĒT LIETOTĀJS. ATTIECĪBĀ UZ REMONTU SAZINIETIES AR KVALIFICĒTU SERVISA PERSONĀLU.



Zibens šautras simbols vienādmalu trijstūrī brīdina lietotāju par bīstamu elektrisko strāvu iekārtas korpusa iekšienē, kuras spriegums ir pietiekams, lai radītu elektriskās strāvas trieciena briesmas cilvēkiem.



Izsaukuma zīme vienādsānu trijstūrī brīdina lietotāju par svarīgiem darbības un apkopes (remonta) norādījumiem izstrādājumam pievienotajā literatūrā.

BRĪDINĀJUMS:

- LAI IZVAIRĪTOS NO IESPĒJAMIEM UGUNSGRĒKA VAI ELEKTROŠOKA RISKIEM, SARGĀJIET ŠO IZSTRĀDĀJUMU NO LIETUS UN MITRUMA.
- Neuzstādiet iekārtu noslēgtā vietā, piemēram, grāmatplauktā vai tamlīdzīgi.

UZMANĪBU:

- Šī izstrādājuma tuvumā nelietojiet citus izstrādājumus ar augstu spriegumu. (piem., elektrisko mušu plētņi). Elektriskās strāvas trieciena ietekmē izstrādājuma darbība var tikt traucēta.
- Uz ierīces nedrīkst novietot atklātas liesmas avotus, piemēram, iedegtas sveces.
- Neaizsedziet ventilācijas atveres. Uzstādiet iekārtu saskaņā ar ražotāja norādījumiem. Korpusa spraugas un atveres ir paredzētas ventilācijai, ierīces stabilas darbības nodrošināšanai un aizsardzībai pret pārkaršanu. Šīs atveres nekādā gadījumā nedrīkst aizsegt, tāpēc nenovietojiet iekārtu uz gultas, divāna, paklāja vai tamlīdzīgas mīksta virsmas. Šo izstrādājumu nedrīkst novietot iebūvētā konstrukcijā, piemēram, grāmatu skapī vai plauktā, izņemot, ja tiek nodrošināta pareiza ventilācija vai ievērota ražotāja uzstādīšanas instrukcija.
- Nepieļaujiet iekārtas saskari ar ūdeni (pilošu vai izšļakstītu) un novietojiet uz tās ar šķidrumu pildītus traukus, piemēram, vāzes.
- Lai iegūtu informāciju par drošības marķējumiem, tostarp izstrādājuma identifikāciju un barošanas parametriem, lūdzu, skatiet galveno marķējumu uz izstrādājuma apakšējās vai citas virsmas.
- Nepieļaujiet, lai bērni liktu rokas vai priekšmetus *skaļruņa atverē.
 - * skaļruņa atvere: caurums bagātīgākai basa skaņai skaļruņa korpusā. (korpuss)

BRĪDINĀJUMI par barošanas vadu

Kontaktdakša ir atvienošanas ierīce. Ārkārtas gadījumā kontaktdakšai ir jābūt nekavējoties sasniedzamai.

Lai pārliecinātos par pašreizējām prasībām, skatiet šīs lietošanas instrukcijas specifikāciju lapu.

Nepārslogojiet sienas kontaktligzdas. Pārslogotas, vaļīgas vai bojātas sienas kontaktligzdas, pagarinātāji, izdiluši elektrības vadi, kā arī bojāta vai saplaisājusi vadu izolācija ir bīstama. Jebkurš no šiem stāvokļiem var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsgrēku. Regulāri pārbaudiet ierīces vadu; tiklīdz pamanāt bojājuma vai nodiluma pazīmes, atvienojiet vadu no tīkla, pārtrauciet ierīces lietošanu un autorizētā servisa centrā nomainiet bojāto vadu pret tieši tādu pašu jaunu vadu.

Sargājiet vadu no fiziskas vai mehāniskas nepareizas izmantošanas, piemēram, savīšanas, cilpu veidošanas, saspiešanas, iespiešanas durvis vai staigāšanas pār to. Īpašu uzmanību pievēršiet kontaktdakšām, sienas kontaktligzdām un vietai, kur vads iziet no ierīces.

Modeļiem ar adapteri

Lietojiet tikai maiņstrāvas adapteri, kas ir iekļauts šīs ierīces komplektā. Neizmantojiet elektroapgādi no citas ierīces vai ražotāja. Citu elektrības kabelu vai elektroapgādes lietošana var izraisīt ierīces bojājumus un atcelt garantiju.

Modeļiem ar lāzerierīci



Lai nodrošinātu atbilstošu iekārtas darbību, lūdzu, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabājiet to turpmākai uzziņai. Ja ierīcei nepieciešama apkope, lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Vadības ierīču izmantošana, darbības parametru regulēšana vai citas darbības, kas atšķiras no šajā rokasgrāmatā minētajām, var izraisīt bīstamu radiācijas izplatīšanos. Lai izsargātos no tiešas saskares ar lāzera staru, nemēģiniet atvērt ierīces korpusu.

Modeļiem, kuros izmantota baterija

Šī iekārta ir aprīkota ar portatīvu bateriju vai akumulatoru.

UZMANĪBU: Ja tiek uzstādīta nepareiza veida baterija, pastāv aizdegšanās vai eksplozijas risks.

Attiecas uz modeļiem ar iebūvētu bateriju

Neglabājiet un nepārvadājiet zem spiediena, kas zemāks par 11,6 kPa un virs 15 000 m augstumā.

- Nedrīkst nomainīt pret nepareizā veida bateriju, jo var tikt traucētas drošības funkcijas (piemēram, litija bateriju dažu veidu gadījumā);
- Bateriju nedrīkst mest ugunī vai karstā krāsnī, kā arī nedrīkst mehāniski sasist vai sagriezt, jo rezultātā baterija var uzsprāgt;
- Bateriju nedrīkst atstāt vietā, kur ir ļoti augsta temperatūra, jo baterija var uzsprāgt vai no tā var noplūst uzliesmojošs šķidrums vai gāze;
- Bateriju nedrīkst pakļaut ļoti zema gaisa spiediena iedarbībai, jo baterija var uzsprāgt vai no tā var noplūst uzliesmojošs šķidrums vai gāze.

Simboli

~ : Maiņstrāva (AC).

— : Līdzstrāva (DC).

⊞ : Tas ir II klases aprīkojums.

⏻ : Jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā.

| : Strāvas padeve ir ieslēgta.





⚡ : Bistams spriegums.

Pirms ziņošanas par izstrādājuma darbības traucējumiem



Problēmu novēršana

Ja izstrādājuma lietošanas laikā rodas šādas problēmas, lūdzu, veiciet vairākas pārbaudes, jo tās, iespējams, nav darbības traucējumi.

Vispārīgās kļūdas

Problēma	Risinājums
Izstrādājums nedarbojas pareizi	<ul style="list-style-type: none">Atvienojiet strāvas kabelus un visas ārējās ierīces, piemēram, TV, zemfrekvences skaļruni vai pastiprinātāju, un pēc tam pievienojiet tos vēlreiz.
Barošana neieslēdzas.	<ul style="list-style-type: none">Vai strāvas vads ir pareizi pievienots kontaktligzdai?<ul style="list-style-type: none">Pareizi pievienojiet strāvas kontaktdakšu kontaktligzdai.
Nav skaņas	<ul style="list-style-type: none">Vai skaļums ir iestatīts uz minimālo?<ul style="list-style-type: none">Nospiediet tālvadības pults pogu Skaļums   lai palielinātu skaļumu.Ja izmantojat ārēju ierīci, piemēram, TV pierīci, pārnēsājamu ierīci vai Bluetooth ierīci, noregulējiet ārējās ierīces skaļumu.Vai ir izslēgta skaņas izslēgšanas funkcija?<ul style="list-style-type: none">Ja statusa displejā parādās "MUTE", skaņas izslēgšanas funkcija ir ieslēgta. Nospiediet pogu Izslēgt skaņu  lai ieslēgtu skaņu.Vai izstrādājuma pareizā funkcija ir izvēlēta atbilstoši pievienotajai ārējai ierīcei?<ul style="list-style-type: none">Nospiediet pogu Funkcija  lai pārbaudītu, vai esat izvēlēties pareizo funkciju.
Zemfrekvences skaļrunis nerada skaņu	<ul style="list-style-type: none">Vai izstrādājums ir pareizi pievienots bezvadu zemfrekvences skaļrunim?<ul style="list-style-type: none">Ja gaismas diode bezvadu zemfrekvences skaļruņa priekšpusē mirgo zaļā krāsā vai deg sarkanā krāsā, tas nozīmē, ka tas nav pievienots. Ja savienojums ir izveidots, parādīsies zaļa gaisma. Atkārtoti pievienojiet izstrādājumu bezvadu zemfrekvences skaļrunim. (→ Skatīt "Izstrādājuma pievienošana" lpp. 6.)
Tālvadības pults nedarbojas pareizi	<ul style="list-style-type: none">Lietojot tālvadības pulti, pavērsiet to uz izstrādājuma priekšpusi.Izmantojiet tālvadības pulti 7 m rādiusā no izstrādājuma.Ja nepieciešams, nomainiet baterijas ar jaunām.
Funkcija 'Automātiskā barošana' nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none">Pārbaudiet savienojumu ar ārējām ierīcēm (piem., TV pierīci, portatīvo ierīci, Bluetooth ierīci).
LG Sound Sync nedarbojas	<ul style="list-style-type: none">Pārbaudiet, vai jūsu TV atbalsta LG Sound Sync.Pārbaudiet, vai TV ir pareizi pievienots izstrādājumam, izmantojot optisko kabeli.<ul style="list-style-type: none">Nospiediet TV tālvadības pults pogu Iestatījumi, lai pārbaudītu, vai funkcija ir ieslēgta vienumā [LG Sound Sync].

Izstrādājuma skaļuma līmenis ir zems

- Pārbaudiet sekojošo un attiecīgi mainiet iestatījumus.
 - Palaidiet lietotni **LG Sound Bar**, pirmajā ekrānā pieskarieties pogai **Iestatījumi**  un izvēlnē [Sound Settings] mainiet funkciju [DRC] uz [Izslēgt].
 - Kad izstrādājums ir pievienots TV, nospiediet TV tālvadības pults pogu **Iestatījumi**, atlasiet izvēlni [Skaļrunis] un mainiet iestatījumu [Digitālā skaņas izeja] no [PCM] uz [AUTOMĀTISKS] vai [BITU PLŪSMA].
 - Ja izstrādājums ir pievienots atskaņošanas ierīcei, piemēram, DVD atskaņotājam vai Blu-ray disku atskaņotājam, dodieties uz pievienotās ierīces izvēlni 'Iestatījumi'. Mainiet iestatījumu [Digitālā skaņas izeja] no [PCM] uz [PRIMĀRĀ CAURLAIDĪBA] vai [BITU PLŪSMA]. Iestatiet pievienotās ierīces [DRC] uz [IZSLĒGT].
 - Ja ir ieslēgts izstrādājuma 'Nakts režīms', izslēdziet to, nospiežot pogu **Iestatījumi**  un **Pa kreisi/Pa labi**, un pēc tam **Uz augšu/Uz leju**.

Izstrādājums neatpazīst USB atmiņas ierīci

- Izstrādājums, iespējams, neatbalsta USB atmiņas ierīces faila formātu. Formatējiet USB atmiņas ierīci un pievienojiet to no jauna. Formatējot, skatiet izstrādājuma atbalstītos USB atmiņas ierīču formātus un izvēlieties atbilstošu faila formātu. (→ Skatīt "Savienojuma izveide ar USB atmiņas ierīci" lpp. 36.)





Bluetooth ierīci nevar savienot pāri

- Nospiediet **Bluetooth** ierīces pogu 'Iestatījumi' un pārbaudiet, vai ir iespējota **Bluetooth** funkcija. Ja **Bluetooth** ir iespējots, izslēdziet un ieslēdziet to, pēc tam mēģiniet vēlreiz.
 - Noņemiet visus šķēršļus starp izstrādājumu un **Bluetooth** ierīci.
 - **Bluetooth** savienošana pāri (savienojums) var nedarboties pareizi atkarībā no **Bluetooth** ierīces veida vai apkārtējās vides.
-

Bezvadu savienojuma problēmas

Problēma	Risinājums
Ir radiotraucējumi	<ul style="list-style-type: none">• Uzstādiet izstrādājumu un bezvadu zemfrekvences skaļruni pēc iespējas tuvāk viens otram.• Neuzstādiet izstrādājumu uz metāla mēbelēm.• Bezvadu sakari var nedarboties pareizi vājās signāla vietās.
Bluetooth savienojums izraisa nepareizu darbību vai rada troksni	<ul style="list-style-type: none">• Vai, lietojot Bluetooth, dzirdat troksni vai darbības traucējumus?<ul style="list-style-type: none">- Neļaujiet nevienai ķermeņa daļai saskarties ar Bluetooth ierīces vai izstrādājuma uztvērēju.- Neuzstādiet Bluetooth ierīci pie sienas vai nomaļā vietā.- Noņemiet visus šķēršļus starp izstrādājumu un Bluetooth ierīci.- Uzstādiet Bluetooth ierīci izstrādājuma tuvumā.• Ja Bluetooth ierīce atrodas pārāk tālu no izstrādājuma, Bluetooth var tikt atvienots vai var rasties darbības traucējumi.<ul style="list-style-type: none">- Uzstādiet Bluetooth ierīci 1 m attālumā no ierīcēm, kurās tiek izmantota tāda pati frekvence kā izstrādājumam, piemēram, bezvadu maršrutētājiem, medicīnas iekārtām un mikroviļņu krāsnīm.

Demonstrēšanas režīma izslēgšana

Problēma	Risinājums
Tālvadības pults nedarbojas	<ul style="list-style-type: none">• Vai statusa displejā teksts paliek nemainīgs, pat ja vairākas reizes nospiežat pogu Funkcija ?• Vai statusa displejā redzat tikai tekstu "DEMO"?<ul style="list-style-type: none">- Izstrādājumā var būt aktivizēts demonstrācijas režīms. Atvienojiet izstrādājuma strāvas kabeli un pievienojiet to atpakaļ.- Ja tālvadības pults joprojām nedarbojas, nospiediet izstrādājuma pogu Skaļums   lai iestatītu skaļuma līmeni 2, nospiediet un aptuveni 5 sekundes turiet nospiestu pogu Funkcija . Ja statusa displejā parādās pašreiz izvēlētā funkcija, tas nozīmē, ka demonstrācijas režīms ir izslēgts.

Pielikums

Specifikācijas

Vispārīga informācija	
Jaudas patēriņš	Skatīt galveno etiķeti. Tīkla gaidstāve: 1,0 W
Maiņstrāvas adapters	<ul style="list-style-type: none">Modelis: DA-50F25Ražotājs: Asian Power Devices Inc.Ievade: 100 - 240 V ~ 50 - 60 HzIzvade: 25 V ⎓ 2 AModelis: MS-Z2000R250-050D0-PRažotājs: MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.Ievade: 100 - 240 V ~ 50/60 HzIzvade: 25 V ⎓ 2 A
Izmēri (P x A x Dz)	Aptuveni 1000,0 mm x 63,0 mm x 105,0 mm (ieskaitot pamatni)
Darbības temperatūras diapazons	5 °C - 40 °C
Darbības mitruma diapazons	5 % - 60 %
Kopnes barošanas avots (USB)	5 V ⎓ 500 mA
Pieejamā digitālās ievades audio iztveršanas frekvence	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz
Pieejamais digitālās ievades audio formāts	Dolby Audio™, DTS Digital Surround, PCM

Ieeja/izeja	
OPTICAL IN :	3,0 V (p-p), (optiskā audio savienojuma spaile) × 1
HDMI IN	19 kontaktu (A tips, HDMI™ savienojuma spaile) × 1
HDMI OUT (TV ARC)	19 kontaktu (A tips, HDMI™ savienojuma spaile) × 1

Pastiprinātājs (RMS izeja)	
Kopā	420 W RMS
Priekšpuse	90 W RMS × 2 (pretestība: 4 Ω, THD 10 %)
Centrālais	40 W RMS (pretestība: 4 Ω, THD 10 %)
Zemfrekvences skaļrunis	200 W RMS (pretestība: 3 Ω, THD 10 %)

Bezvadu zemfrekvences skaļrunis	
Jaudas prasība	Skatiet bezvadu zemfrekvences skaļruņa galveno etiķeti.
Jaudas patēriņš	Skatiet bezvadu zemfrekvences skaļruņa galveno etiķeti.
Tips	Vienvirziena 1 skaļrunis
Pretestība	3 Ω
Nominālā jauda	200 W RMS
Maks. jauda	400 W RMS
Izmēri (P x A x Dz)	Aptuveni 171,0 mm x 390,0 mm x 261,0 mm

- Konstrukcija un tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.

| Reģistrētās preču zīmes un licences

Visas preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.



Dolby, Dolby Audio un divkāršais D simbols ir Dolby Laboratories Licensing Corporation preču zīmes. Prece ražota saskaņā ar Dolby Laboratories licenci. Konfidenciali nepublicēti darbi. Autortiesības 2012. – 2021. Gada Dolby Laboratories. Visas tiesības aizsargātas.



Informāciju par DTS patentiem skatiet vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots saskaņā ar DTS, Inc. licenci (uzņēmumiem, kuru galvenā mītne atrodas ASV/Japānā/Taivānā) vai saskaņā ar DTS Licensing Limited licenci (visiem pārējiem uzņēmumiem). DTS, Digital Surround, Virtual: X un DTS logotips ir DTS, Inc. reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs. © 2022 DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS AIZSARGĀTAS.



Bluetooth® vārdiskā zīme un logo ir reģistrētas preču zīmes, kuru īpašnieks ir **Bluetooth** SIG, Inc., un jebkāda šo zīmju izmantošana no LG Electronics puses tiek veikta saskaņā ar licences noteikumiem.

Citas preču zīmes un nosaukumi tirdzniecībā pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.



Apzīmējumi HDMI, HDMI augstas izšķirtspējas multivides saskarne un HDMI logotips ir uzņēmuma HDMI Licensing Administrator, Inc. preču zīmes un/vai reģistrētas preču zīmes.



“Made for iPhone” un “Made for iPod” nozīmē, ka elektroniskais piederums ir paredzēts, lai izveidotu savienojumu tieši ar iPhone vai iPod, un izstrādātājs to ir sertificējis atbilstoši Apple veiktspējas standartiem. Apple nav atbildīgs par šīs ierīces darbību vai tās atbilstību drošības un normatīvajiem standartiem. Lūdzu, ņemiet vērā, ka šī piederuma izmantošana ar iPhone vai iPod var ietekmēt bezvadu darbību.



| Atvērtā pirmkoda programmatūras informācija

Lai iegūtu avota kodu saskaņā ar GPL, LGPL, MPL un citām atvērtā pirmkoda licencēm, kurām ir pienākums atklāt šajā produktā esošo avota kodu un piekļūt visiem minētajiem licences noteikumiem, paziņojumiem par autortiesībām un citiem atbilstošiem dokumentiem, lūdzu, apmeklējiet vietni <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics izsniedz atklāto pirmkodu arī kompaktdiskā, iekasējot par to šāda izplatīšanas veida izmaksām atbilstošu maksu (datu nesēja, tā apstrādes un piegādes izmaksas); lai saņemtu kodu, tas jāpieprasa pa e-pastu opensource@lge.com.

Šis piedāvājums ir derīgs ikvienam, kurš saņem šo informāciju trīs gadus pēc mūsu pēdējā šī produkta nosūtīšanas.

| Darbība ar izstrādājumu

Piegādājot Izstrādājumu

Lūdzu, saglabājiet oriģinālo transportēšanas iepakojumu un materiālus. Ja izstrādājumu nepieciešams transportēt, maksimālai aizsardzībai iepakojiet izstrādājumu tā, kā tā sākotnēji bija iepakota rūpnīcā.

Tīru ārējo virsmu uzturēšana

- Izstrādājuma tuvumā neizmantojiet gaistošus šķidrums, piemēram, izsmidzināmus insekticīdus.
- Izstrādājuma slaucīšana, spēcīgi spiežot, var sabojāt virsmu.
- Neatstājiet gumijas vai plastmasas izstrādājumus saskarē ar izstrādājumu ilgākā laika periodā.

Izstrādājuma tīrīšana

Izstrādājuma tīrīšanai izmantojiet mikstu, sausu drānu. Ja virsmas ir ļoti netīras, izmantojiet mikstu drānu, kas ir viegli samitrināta ar nelielas koncentrācijas mazgāšanas līdzekļa šķīdumu. Neizmantojiet spēcīgus šķīdinātājus, piemēram, spirtu, benzīnu vai atšķaidītāju, jo tie var sabojāt izstrādājuma virsmu.

