



## ĪSA LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

# Bezvadu Skaļrunis

LATVIEŠU

Pirms iekārtas lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un saglabājiet to turpmākai uzziņai.

Lai skatītu norādījumus par uzlabotām iespējām, apmeklējiet <http://www.lg.com> un lejupielādējiet Lietotāja rokasgrāmatu. Šis lietotāja rokasgrāmatas saturs var atšķirties no jūsu ierīces.

MODELIS

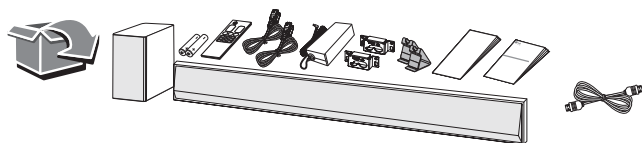
GX



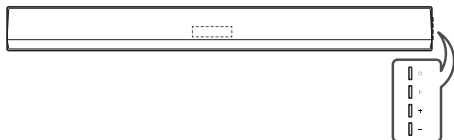
MFL71672246  
2005\_Rev01

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Autortiesības © 2020 LG Electronics Inc. Visas tiesības paturētas.

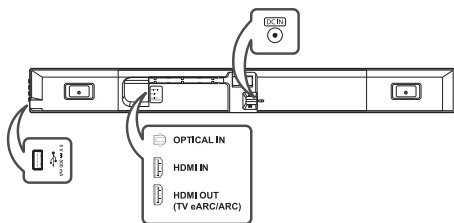


## Priekšējais panelis



- ⏻ (Gaidstāve) ..... Ieslēdz un izslēdz ierīci.
- F (Funkcija) ..... Izvēlas funkciju.
- +/- (Skalums) ..... Regulē skaļumu.

## Aizmugures panelis



- DC IN** ..... Savienojiet ar maiņstrāvas adapteri.
- USB ligzda** ..... Savienot ar USB ierīci.
- OPTICAL IN** ..... Savienot ar optisko ierīci.
- HDMI IN** ..... Savienot ar ierīci, izmantojot HDMI OUT ligzdu.
- HDMI OUT (TV eARC/ARC)** ..... Savienot ar televizoru.

! Ja optiskais kabelis nav pievienots pareizajā virzienā, tas var izraisīt optiskā ligzda bojājumus.

! **Aizmugurējie skaļruņi gatavi**  
Gatavi ieskaujošajai skaņai, izmantojot aizmugurējo skaļruņu komplektu, ko tirgo atsevišķi. (SPK8-S)

## Zemfrekvenču skaļruņa savienojums

Novietojiet bezvadu zemfrekvences akustisko sistēmu skaļruņa tuvumā un veiciet tālāk norādītās darbības.

- 1 Pievienojiet skaļruņa un bezvadu zemfrekvenču akustiskās sistēmas barošanas vadu kontaktrozetei.
- 2 Ieslēdziet skaļruņi.
  - Skaļruņis un bezvadu zemfrekvences akustiskā sistēma tiks **automātiski** savienoti. Iedegas bezvadu zemfrekvenču skaļruņa zaļais LED indikators.

## Zemfrekvenču skaļruņa manuāla pievienošana

Ja zemfrekvences akustiskā sistēma nepārraida skaņu, mēģiniet pievienot to manuāli.

- 1 Nospiediet **PAIRING** uz bezvadu subvūfera aizmugurēja paneļa.
  - Zaļā gaismas diode bezvadu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē ātri mirgo. (Ja zaļš LED indikators nemirgo, nospiediet un paturiet **PAIRING** pogu.)
- 2 Ieslēdziet skaļruņi.
  - Savienošana pāri ir pabeigta. Zaļā gaismas diode bezvadu zemfrekvences skaļruņa aizmugurē iedegas.

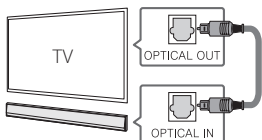
! Turiet skaņas stieni un zemfrekvenču skaļruņi vairāk nekā 1 m attālumā no citām ierīcēm (piem., bezvadu maršrutētāja, mikroviļņu krāsns utt.), lai izvairītos no bezvadu signāla traucējumiem.

## Savienojums ar televizoru

Pievienojiet skaļruni un televizoru, izmantojot Optisko (A) vai HDMI ARC (B) savienojumu.

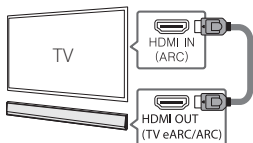
### A Optiskais savienojums

- 1 Pievienojiet skaļruni televizoram, izmantojot optisko kabeli.
- 2 Televizora iestatījumu izvēlnē iestatiet [External Speaker (Optical)].



### B HDMI (ARC) savienojums

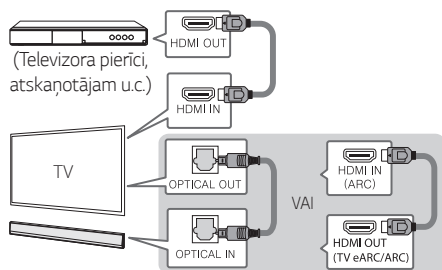
- 1 Pievienojiet skaļruni televizoram, izmantojot HDMI kabeli.
- 2 Televizora iestatījumu izvēlnē iestatiet [External Speaker (HDMI ARC)].



- HDMI savienojums nav pieejams, ja jūsu televizors neatbalsta HDMI ARC.
- Ja ierīces savienojums ir izveidots, vienlaicīgi izmantojot OPTICAL un ARC, ARC signālam ir augsta prioritāte.

## Papildu ierīces pievienošana

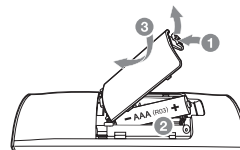
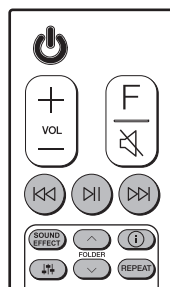
- 1 Ārējās ierīces pievienošanu veiciet sekojošā veidā.



- 2 Nozīmējiet ievades avotu, vairākkārt nospiežot F.

## Tālvadības pults

### Baterijas nomaīņa



◀/▶: Izlaist/Meklēt

⏸: Atskaņot/Pauzēt

- **Bluetooth savienojuma bloķēšana (BT LOCK):** Izvēlieties **Bluetooth** funkciju, atkārtoti nospiežot **F** pogu. Ilgstoši nospiediet **⏸** un tad nospiediet to vēlreiz, lai atļautu Bluetooth savienojumus tikai BT un LG TV.

**SOUND EFFECT:** Izvēlas skaņās efektu režīmu.

- **Televizora tālvadības pults:** Ilgstoši nospiediet **SOUND EFFECT** un tad nospiediet to vēlreiz, lai izmantotu televizora tālvadības pulti.

**FOLDER** ^/∨: Meklē mai.

ⓘ: Attēlo datnes informāciju, ievades avota vai pievienotas **Bluetooth** ierīces nosaukumu.

- **Automātiskā ieslēgšana/izslēgšana:** Ilgstoši nospiediet ⓘ un tad nospiediet to vēlreiz.

⏮: Regulē katra skaļruņa skaņas līmeni.

- **Telpisks skaņējums:** Ilgstoši nospiediet ⏮ un tad nospiediet to vēlreiz.

**REPEAT:** Atveido Jūsu datnes atkārtoti vai nejaušā kārtībā.

## Papildinformācija

### Tehniskie parametri

Enerģijas patēriņš	Skatiet galveno etiķeti. Tīkla gaidstāve : 1,0 W (Ja ir aktivizētas visas tīkla pieslēgvietas.)
AC adapteris	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modelis : DA-50F25</li><li>• Ražotājs : Asian Power Devices Inc.</li><li>• Ievade : 100 - 240 V - 50 - 60 Hz</li><li>• Izvade : 25 V <math>\equiv</math> 2 A</li></ul>
Izmēri (P x A x Dz)	Aptuveni 1446,0 mm x 150,0 mm x 32,5 mm
Kopnes barošanas avots (USB)	5 V $\equiv$ 500 mA
Pastiprinātājs (kopējā RMS izejas jauda)	420 W RMS

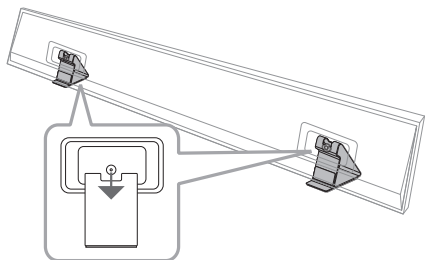
Dizains un tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Kā atslēgt bezvadu tīkla savienojumu vai bezvadu ierīci.

Iestatiet funkciju AUTOMĀTISKĀ IESLĒGŠANĀS IESLĒGTA/IZSLĒGTA uz "izslēgta" un izslēdziet iekārtu.

### Statīva uzstādīšana

Nostipriniet ierīces āķus uz statīva, kā parādīts zemāk.



Kad tiek uzstādīta akustiskā sistēma Soundbar ar statīvu, uzstādiet to tā, lai tā neaizsegtu televizora tālvadības sensoru vai ekrānu.

### Atvērtā pirmkoda programmatūras informācija

Lai saņemtu pirmkodu saskaņā ar GPL, LGPL, MPL un citām pirmkoda licencēm, kas ir iekļautas šajā ierīcē, lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni <http://opensource.lge.com>.

Papildus pirmkodam varat lejupielādēt visus atbilstošos licences nosacījumus, garantijas atrunas un autortiesību paziņojumus.

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](mailto:opensource@lge.com).

Šis piedāvājums ir spēkā trīs gadus kopš šī produkta pēdējās piegādes. Šis piedāvājums ir spēkā ikvienam, kurš saņēmis šo informāciju.

### Atbilstības deklarācija



Ar šo LG Electronics apliecina, ka Bezvadu skaņas kolonnas tipa radio iekārta atbilst Direktīvas 2014/53/ES nosacījumiem. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šādā interneta vietnē:

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

Lietotāju ievērošanai: šī ierīce uzstādāma un lietojama, ievērojot minimālo distanci 20 cm starp ierīci un ķermeni.

Frekvenču diapazons	Izejas jauda (Maks.)
2402 līdz 2480 MHz	10 dBm
5730 līdz 5821 MHz	13 dBm

**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE