



LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

GEIMOŠANAS

SKAĻRUNIS

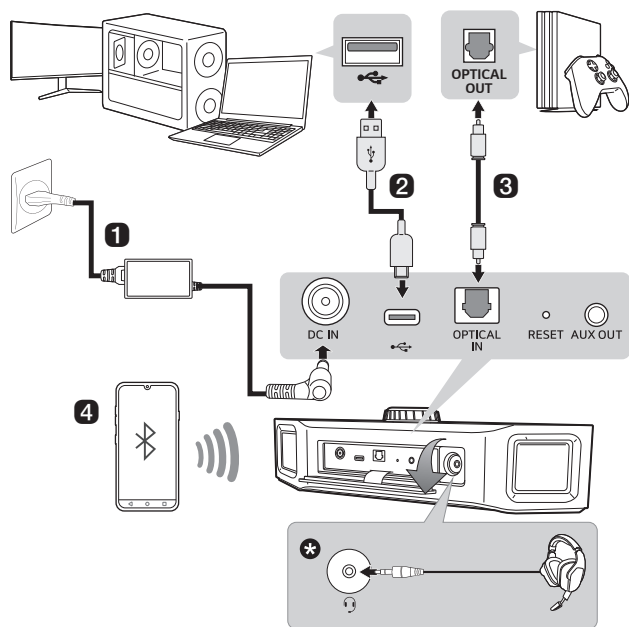
Lūdzu, pirms komplekta izmantošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un saglabāiet to turpmākai atsaucei.

Modelis

GP9

Geimošanas skaļruņa ātrais ceļvedis

| Skaļruņa pievienošana un lietošana




1 Pirms skaļruņa lietošanas uzlādējiet to, atverot aizmugurējo pārsegu un savienojot skaļruni ar uzlādes adapteri.

2 Pievienojiet skaļruni datoram, izmantojot USB kabeli (→ Skatīt “Savienojuma izveidošana, izmantojot USB kabeli” lpp. 10.)



① Pievienojiet skaļruni datoram, izmantojot USB C tipa kabeli.

② Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.





③ Atkārtoti nospiediet skaļruņa pogu **Funkcija**,  līdz funkcijas gaismas diode kļūst balta.

ⓘ Ja izmantojat balss tērzēšanu, izmantojot integrētu mikrofoni vai austiņas, nospiediet pogu **Mikrofons** .

3 Pievienojiet skaļruni spēļu konsolei, izmantojot optisko kabeli (→ Skatīt “Savienojuma izveidošana, izmantojot optisko kabeli” lpp. 13.)

- 1 Pievienojiet skaļruni spēļu konsolei, izmantojot optisko kabeli.
- 2 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.
- 3 Atkārtoti nospiediet skaļruņa pogu **Funkcija**,  līdz pogas ‘Funkcija’ gaismas diode kļūst sarkana.


4 Savienojiet skaļruni ar viedtālruni, izmantojot Bluetooth (→ Skatīt “Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth” lpp. 15)


- 1 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.
- 2 Atkārtoti nospiediet skaļruņa pogu **Funkcija**,  līdz funkcijas gaismas diode kļūst zila.
- 3 Nospiediet viedtālruņa pogu **Iestatījumi**  un atlasiet  **Bluetooth**. Ieslēdziet **Bluetooth** funkciju. **Izslēgt** > **Ieslēgt**
- 4 Viedtālruņa ierīču sarakstā atrodiat “LG-GP9 (XX)” un izveidojiet savienojumu ar to. Kad viedtālrunis ir savienots, izmantojot **Bluetooth**, pogas ‘Funkcija’ gaismas diode kļūst zila.
- 5 Viedtālrunī atskaņojiet izvēlēto mūziku


5 Lietotnes LG XBOOM pievienošana (→ Skatīt “Savienojuma izveide ar GEIMOŠANAS SKAĻRUNIS lietotni” lpp. 21)

- 1 Atrodiat **LG XBOOM** lietotni **Google Play** vai **App Store** un instalējiet to savā viedtālrunī.
- 2 Palaidiet lietotni **LG XBOOM** un izmantojiet vairāk funkciju (EQ, Balss tērēšana, Iestatījumi utt.).

✓ Piezīme

- Austiņu komplekta režīmam EQ skaņas efektu poga izstrādājuma augšdaļā var atšķirties atkarībā no produkta S/W versijas.
 - Pēc izstrādājuma S/W atjaunināšanas varat izmantot DTS austiņu komplektu: X vai pielāgotu EQ ar pogu EQ, kamēr poga **Austiņu komplekts**  ir ieslēgta. FPS va RTS nevar izvēlēties austiņu komplekta režīmā.

Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu pogu **Austiņu komplekts**  lai ieslēgtu vai izslēgtu priekšējo apgaismojumu.

- * Ja izmantojat austiņu komplektu vai austiņas, pievienojiet tās  terminālim.

Geimošanas skaļruņa ātrais ceļvedis

- 2 Skaļruņa pievienošana un lietošana

Izstrādājuma izpēte

- 5 Augšpuse
- 7 Aizmugure

Uzlāde

- 8 Baterijas uzlāde
- 9 Pārbauda baterijas statusu

Savienojuma izveidošana, izmantojot USB kabeli

- 10 Savienojums ar datoru geimēšanai
- 12 Balss tērزهšanas izmantošana

Savienojuma izveidošana, izmantojot optisko kabeli

- 13 Savienojums ar spēļu konsoli (OPTICAL OUT) geimēšanai

Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth

- 15 Savienojot viedtālruni ar skaļruni, izmantojot Bluetooth
- 18 Divu Bluetooth ierīču pievienošana skaļrunim
- 19 Saruna pa tālruni brīvroku režīmā
- 20 Balss komandas izmantošana

Savienojuma izveide ar GEIMOŠANAS SKAĻRUNIS lietotni

- 21 Lietotnes instalēšana
- 23 Datora lietotnes instalēšana

Savienojuma izveide ar ārēju ierīci

- 25 Savienojuma izveide, izmantojot 3,5 mm stereo kabeli

Papildu funkcijas

- 26 Skaņas efektu iestatīšana
- 29 Skaļruņa atiestatīšana
- 29 Bluetooth atiestatīšana
- 30 Automātiskās izslēgšanās izmantošana
- 31 Ferīta serdeņa piestiprināšana (pēc izvēles)

Drošības pasākumi

- 32 Drošība un normatīvie akti

Pirms ziņošanas par izstrādājuma darbības traucējumiem

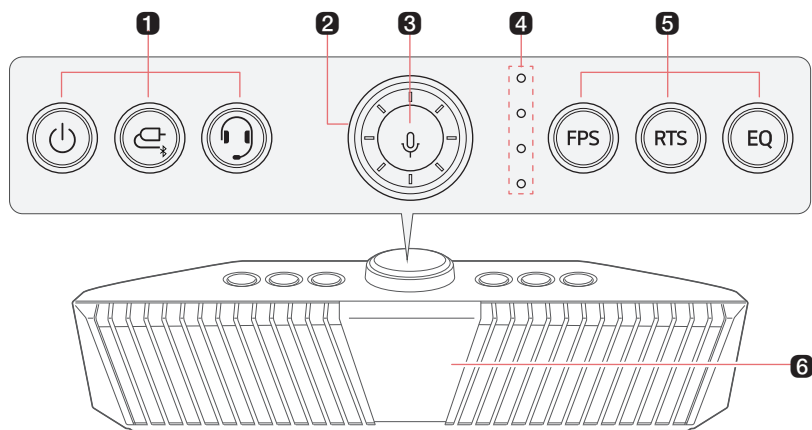
- 35 Problēmu novēršana

Pielikums

- 37 Specifikācijas
- 38 Reģistrētās preču zīmes un licences
- 39 Darbība ar izstrādājumu

Izstrādājuma izpēte


Augšpuse



1 Barošana

Ieslēdz vai izslēdz skaļruni.

Barošanas gaismas diode

Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu pogu **Barošana**,  lai pārbaudītu baterijas uzlādes līmeni, kamēr ir ieslēgta strāvas padeve vai skaļrunis. (→ Skatīt “Pārbauda baterijas statusu” lpp. 9.)





Funkcija

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

Ievades režīms/Funkcija	Lietošana
USB/OPTICAL/Bluetooth	Nospiediet pogu.
Izveidojiet savienojumu ar citu viendabīgu	Nospiediet pogu un turiet to 2 sekundes.
Atiestatīt Bluetooth	Nospiediet pogu un turiet to 7 sekundes.

Funkcijas gaismas diode

Norāda ievades režīmu vai **Bluetooth** savienojuma statusu.

Gaismas diodes indikators	Ievades režīms	Gaismas diodes statuss	Apraksts
	USB	Ieslēdzas baltā krāsā.	Savienojiet ar datoru.
	OPTICAL	Ieslēdzas sarkanā krāsā.	Izveidojiet savienojumu ar spēļu konsoli.
	Bluetooth	Mirgo zilā krāsā.	Gatavs Bluetooth ierīces savienojumam.
	Bluetooth	Ieslēdzas zilā krāsā.	Izveidots savienojums ar Bluetooth ierīci.

Austiņas

- Pārslēdz skaņas izvadi starp austiņu komplektu vai austiņām un skaļruni, kamēr austiņu komplekts vai austiņas ir pievienotas.
- Nospiediet pogu, lai saņemtu ienākošo zvanu **Bluetooth** ierīcē, kamēr **Bluetooth** ir pievienots. (→ Skatīt "Saruna pa tālruni brīvroku režīmā" lpp. 19.)
- Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu pogu, kamēr skaļrunis ir ieslēgts, lai ieslēgtu vai izslēgtu priekšējo apgaismojumu.

Austiņu gaismas diode

Varat pārbaudīt austiņu kompleta vai skaļruņa skaņas izvades statusu.

2 Skaļums

Lai pielāgotu skaņas skaļumu, pogu var pagriezt pa labi (+) vai pa kreisi (-).

3 Mikrofons

- Balss tērēšanu var izmantot, kamēr skaļrunis ir savienots ar datoru, izmantojot USB kabeli. (→ Skatīt "Balss tērēšanas izmantošana" lpp. 12.)
- Balss komandu var izmantot, kamēr skaļrunis ir savienots ar **Bluetooth**. (→ Skatīt "Balss komandas izmantošana" lpp. 20.)
- Kad runājat pa tālruni, izmantojot skaļruni, kamēr tas ir savienots ar **Bluetooth**, varat izslēgt savas balss skaņu. (→ Skatīt "Saruna pa tālruni brīvroku režīmā" lpp. 19.)

Mikrofona gaismas diode

Varat pārbaudīt balss tērēšanas, balss komandu un brīvroku statusu.

4 Iebūvēts mikrofons

Iebūvēto mikrofону varat izmantot balss tērēšanai, balss komandām un brīvroku funkcijām.

5 FPS / RTS / EQ

Nospiediet pogu, lai izvēlētos vēlamo skaņas lauka efektu. (→ Skatīt "Skaņas efektu iestatīšana" lpp. 26.)

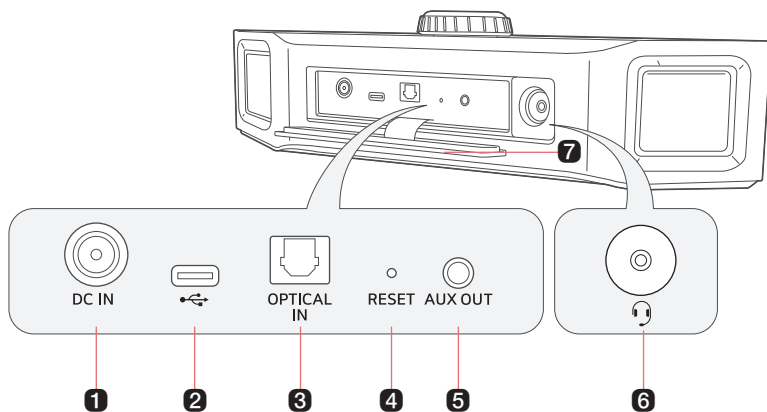
FPS/RTS/EQ gaismas diode




Jūs varat pārbaudīt izvēlēto skaņas lauka efektu.

6 Priekšējais apgaismojums

LG XBOOM lietotnē varat noregulēt priekšējo apgaismojumu.

Aizmugure



1 DC IN	Pievienojiet maiņstrāvas adapteri, lai uzlādētu skaļruni.
2 	Pievienojiet USB (C veida) kabeli, lai skaļruni savienotu ar datoru.
3 OPTICAL IN	Pievienojiet optisko kabeli, lai skaļruni savienotu ar spēļu konsoli.
4 RESET 	Kad skaļrunis nedarbojas pareizi, cauruma nospiešanai izmantojiet asu priekšmetu, piemēram, tapu.
5 AUX OUT	Mūzikas baudīšanai skaļrunim var pievienot ārēju ierīci, izmantojot 3,5 mm stereo kabeli. <ul style="list-style-type: none">• AUX OUT izeja darbojas vienlaikus ar skaļruni.
6 	Pievienojiet austiņu komplekta vai austiņu vadu, lai tās savienotu ar skaļruni. <ul style="list-style-type: none">• Austiņu mikrofonu var izmantot balss tērēšanai tikai USB režīmā.
7 Aizmugurējais pārsegs	Pēc lietošanas pārlicinieties, ka pilnībā aizverat aizmugurējo pārsegu.

UZMANĪBU

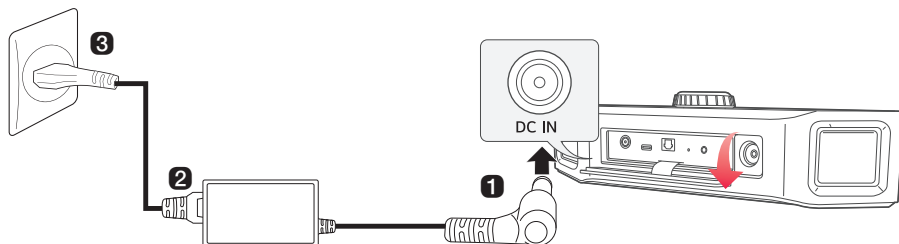
Piesargieties, rīkojoties ar skaļruni. Aizmugurē esošais skaļrunis ir atklāts. Nepieļaujiet saskari ar atklāto skaļruni.

Uzlāde

| Baterijas uzlāde

Skaļrunī ir iebūvēta baterija. Pirms lietošanas pārlicinieties, vai baterija ir pietiekami uzlādēta.

- 1 Atveriet aizmugurējo pārsegu un pievienojiet maiņstrāvas adapteri ligzdai **DC IN**.
- 2 Pievienojiet strāvas kabeli maiņstrāvas adapteram.
- 3 Pievienojiet strāvas kabeli, kas pievienots maiņstrāvas adapteram, kontaktligzdai.



✓ Piezīme

- Lai pilnībā uzlādētu skaļruni, nepieciešamas aptuveni 3,5 stundas. Uzlādes laiks var atšķirties atkarībā no baterijas stāvokļa vai skaļruņa darbības stāvokļa.
- Ja baterija ir pilnībā uzlādēta, skaļruni var izmantot apmēram 5 stundas.
 - Tas ir balstīts uz nepārtrauktu lietošanu ar 50% skaļuma līmeni un priekšējo gaismas un skaņas efektu izslēgšanu. Tas var atšķirties atkarībā no baterijas vai darbības stāvokļa.




⚠ UZMANĪBU

Izmantojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri. Cita maiņstrāvas adaptera izmantošana var izraisīt nepareizu darbību, ilgāku uzlādes laiku vai ugunsgrēku.

Pārbauda baterijas statusu

Uzlādes statuss

Kad baterijas uzlāde ir sākusies, strāvas indikators norāda uzlādes statusu.




Gaismas diodes indikators	Gaismas diodes statuss	Baterijas statuss
 > 	ieslēdzas un izslēdzas zaļā krāsā 15 sekundes.	Uzlāde ir pabeigta.
	Tā ir sarkanā krāsā.	Notiek uzlāde.

✓ Piezīme

- Dziesmu atskaņošana uzlādes laikā var pagarināt uzlādes laiku.

Lietošanas statuss

Ieslēdzot skaļruni vai 2 sekundes turot nospiestu pogu **Barošana**,  gaisma diode tiek ieslēgta 3 sekundes atbilstoši baterijas stāvoklim.

Gaismas diodes indikators	Gaismas diodes statuss	Baterijas statuss
	ieslēdzas zaļā krāsā.	Baterijas līmenis ir virs 70%.
	ieslēdzas dzeltenā krāsā.	Baterijas uzlādes līmenis ir starp 10 ~ 70%.
	Mirgo sarkanā krāsā.	Baterijas uzlādes līmenis ir zem 10%, un baterija ir jāuzlādē.

✓ Piezīme

- Lādēšanas laikā baterijas statusu nevar pārbaudīt.

Savienojuma izveidošana, izmantojot USB kabeli

Lai baudītu dziļas un bagātīgas skaņas, ierīci var savienot ar spēļu datoru.

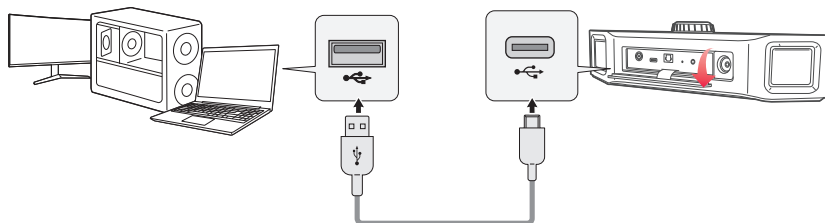
Datorspēles varat spēlēt ar reālistiskākām skaņām.


Savienojums ar datoru geimēšanai

Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Šo produktu var izmantot kopā ar spēļu datoriem, klēpj datoriem vai spēļu konsoli*, kas atbalsta UAC** (USB audio klase)
 - Datori, klēpj datori: ar UAC2.0
 - Spēļu konsole (PlayStation 4/5): UAC 1.0 atbalsts
- * Ja nav audio izvades, kad skaļrunis un ierīce (PS4/PSS/PC utt.) ir savienoti ar USB kabeli, izslēdziet UAC 2.0 opciju **XBOOM** lietotnē vai PC lietotnes izvēlnē. Iestatījums tiek lietots, kad skaļrunis tiek izslēgts un pēc tam ieslēgts.
- ** UAC (USB audio klase): Digitālā audio savienojuma standarts, kurā izmantots USB interfeiss un atšķirība starp 1,0 un 2,0 pēc pārraides ātruma un atbalstītā datu lieluma
- Tas var nedarboties pareizi, atkarībā no ierīces specifikācijām, kas atbalsta UAC (USB audio klase). Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar ierīces ražotāju.
- Skaļruņa datora specifikācijas ir šādas:
 - Windows OS: 10 versija 20H2
 - MAC OS: 11.2 versijaSkaļruni ieteicams izmantot ar šo vai jaunāku versiju.
- Ja savienojat monitoru vai mobilo tālruni ar skaļruni, izmantojot USB C - USB C kabeli, skaņa var nebūt dzirdama.
- Ja personālā datora skaļrunim ir iestatīts 7.1 vai 5.1 telpiskais skaņējums, FPS skaņas efekts var būt labāks.

1 Atveriet skaļruņa aizmugurējo pārsegu, pievienojiet  datora  **USB** ligzdai, izmantojot USB kabeli.




2 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.





3 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**,  līdz funkcijas gaismas diode kļūst balta.



Balss tērzēšanas izmantošana

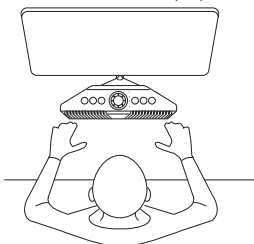
- 1 Balss tērzēšanu var izmantot USB režīmā. Pievienojiet skaļruni datoram, izmantojot USB kabeli. (→ Skatīt "Savienojuma izveidošana, izmantojot USB kabeli" lpp. 10.)
- 2 Nospiediet skaļruņa pogu **Mikrofons**,  lai ieslēgtu vai izslēgtu iebūvēto mikrofonu vai austiņu mikrofonu.

Gaismas diodes indikators	Gaismas diodes statuss	Mikrofona statuss
	Ieslēdzas zaļā krāsā.	Mikrofons ir ieslēgts.
	Izslēdzas.	Mikrofons ir izslēgts.

- 3 Runājiet tuvu mikrofonam, lai runātu ar personu otrā galā.

✓ Piezīme

- Skaļruni ieteicams novietot savā priekšā un izmantot to. Skaļruņa mikrofons labi uztver jūsu balsi.



- Lūdzu, atspējojiet opcijas ('Troksņu slāpēšana', 'Atbalss samazināšana' utt.) datora balss tērzēšanas programmā. Šīs opcijas var pasliktināt GP9 Balss tērzēšanas veiktspēju.
- Izmantojot šo funkciju, skaļruņa skaļā un ārējā skaņa var radīt troksni. Skaļruņa skaļumu ieteicams noregulēt atbilstošā līmenī un izmantot skaļruni atsevišķā telpā.
- Spēles skaņa var būt pārāk skaļa un apslāpēt otras personas balsi vai pārraidīt jūsu balsi ar zemāku skaņas kvalitāti. Spēles iestatījumos atbilstoši noregulējiet fona skaņas un skaņas efektu skaļumu.
- Ja, lietojot balss tērzēšanu, rodas šādas problēmas, lūdzu, skatiet sadaļu 'Traulcējumu novēršana' (→ Skatīt "Problēmu novēršana" lpp. 35.)
 - Ir atbalsij līdzīga skaņa.
 - Balss no otra gala izklausās neskaidra.
 - Komunikācijas laikā ir aizkave.

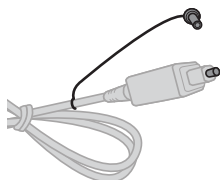
Savienojuma izveidošana, izmantojot optisko kabeli

Jūs varat izbaudīt dziļu un bagātīgu skaņu, savienojot izstrādājumu ar ierīci, piemēram, spēļu konsoli.

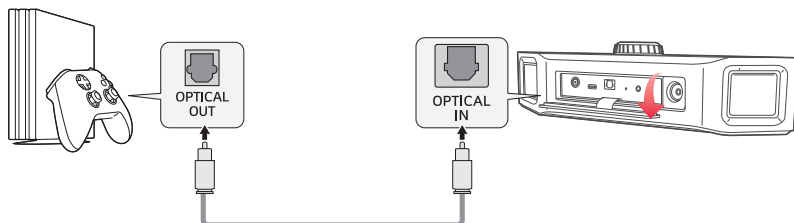
Jūs varat spēlēt savas spēles ar reālākām skaņām.

1 Savienojums ar spēļu konsoli (OPTICAL OUT) geimēšanai

- 1 Ja optiskā kabeļa spailei ir vāciņš, vispirms noņemiet vāciņu abos galos.



- 2 Atveriet skaļruņa aizmugurējo vāciņu un, izmantojot optisko kabeli, savienojiet skaļruņa **OPTICAL IN** ligzdu ar spēļu konsoles **OPTICAL OUT** ligzdu.



- 3 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.



4 Atkārtoti nospiediet pogu **Funkcija**,  līdz funkcijas gaismas diode kļūst sarkana.



✓ Piezīme

- Sagatavojiet optisko kabeli. Ja nav optiskā kabeļa, tas jāiegādājas atsevišķi.
 - Šis skaļrunis optiskajā režīmā atbalsta tikai PCM un Dolby avotus. Cita veida avoti var neskanēt vai arī skaņa ir izkropļota. Ja skaņas nav, spēļu konsolē nomainiet avotus uz PCM vai Dolby.
 - Ja papildu ierīces savienojums, izmantojot optisko kabeli, nedarbojas labi, sazinieties ar ierīces ražotāju.
-

Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth

| Savienojot viedtālruni ar skaļruni, izmantojot Bluetooth

Bluetooth ierīcē varat atskaņot ierakstus vai palaist mūzikas lietotni un baudīt skaņas, izmantojot skaļruni.


Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Skaļruņa **Bluetooth** specifikācijas ir šādas:
 - **Bluetooth** versija: 5.0
 - **Bluetooth** kodeks: SBC, AAC
- Šis izstrādājums atbalsta tādas **Bluetooth** ierīces kā viedtālruni un klēpj datoru. Ierīču savienošana ar skaļruni var atšķirties atkarībā no ierīču veidiem un modeļiem. Informāciju par ierīces pievienošanu skatiet pievienojamās ārējās ierīces lietotāja rokasgrāmatā.

Atlasiet izvēlni [**Bluetooth**] viedtālruņa ekrānā **Iestatījumi**. Izvēlnes piekļuves metode var atšķirties atkarībā no viedtālruņa ražotāja un modeļa.

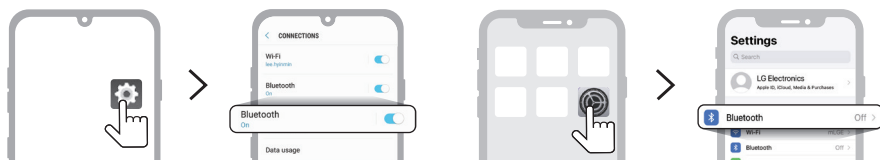
1 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.



2 Atkārtoti nospiediet skaļruņa pogu **Funkcija**  līdz funkcijas gaismas diode sāk mirgot zilā krāsā, lai iespējotu **Bluetooth**.



3 Viedtālrunī pieskarieties pogai **Iestatījumi**  /  un atlasiet  **Bluetooth**.



<Android Phone>

<iPhone>


4 Ieslēdziet **Bluetooth** funkciju. Izslēgts > Ieslēgts

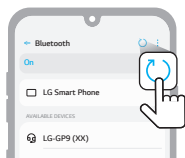
5 Viedtālrunā ekrānā redzēsiet pievienojamo ierīču sarakstu. Atradiet un pieskarieties vienumam "LG-GP9 (XX)".



- Kad skaļrunis un viedtālrunis ir savienoti, izmantojot **Bluetooth**, funkcijas gaismas diode kļūst zila.



6 Ja "LG-GP9 (XX)" neparādās sarakstā, pieskarieties ikonai **Atsvaidzināt**  Android tālrunī vai restartējiet **Bluetooth** iPhone tālrunī.



<Android Phone>




<iPhone>

7 Atlasiet un atskaņojiet dziesmu viedtālrunī.




✓ Piezīme

- XX ir pēdējie divi **Bluetooth** adreses cipari. Piemērs varētu būt "LG-GP9 (08)".
 - Jo tuvāk **Bluetooth** ierīce atrodas skaļrunī, jo labāks savienojums tiks izveidots.
 - Ja skaļrunim nav pievienota neviena **Bluetooth** ierīce, funkcijas gaismas diode mirgo zilā krāsā. Vēlreiz pievienojiet ierīci.
 - Lietojot to, noregulējiet **Bluetooth** ierīces skaļumu atbilstošā līmenī.
 - Kad ir izveidots savienojums starp izstrādājumu un **Bluetooth** ierīci, jāizvēlas **Bluetooth** režīms, tikai nospiežot skaļruņa pogu **Funkcija** , kamēr **Bluetooth** ierīces **Bluetooth** funkcija ir ieslēgta.
-

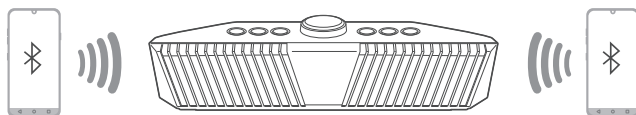
Divu Bluetooth ierīču pievienošana skaļrunim

Vairāku tālrunu savienošana pārī

- 1 Vispirms pievienojiet vienu **Bluetooth** ierīci skaļrunim. (→ Skatīt “Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth” lpp. 15.)
- 2 Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu skaļruņa pogu **Funkcija**  Funkcijas gaismas diode sāks mirgot zilā krāsā, norādot, ka ir iespējota vairāku tālrunu savienošana pārī.



- 3 1 minūtes laikā skaļrunim pievienojiet citu **Bluetooth** ierīci. (→ Skatīt “Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth” lpp. 15.)



- 4 Kad abas **Bluetooth** ierīces ir savienotas ar skaļruni, funkcijas gaismas diode kļūst zila.



✓ Piezīme

- Vienlaikus ar skaļruni var savienot līdz divām **Bluetooth** ierīcēm.
- Ja vienlaikus ir savienotas divas **Bluetooth** ierīces, skaļruņa kanāli atskan tikai no vienas no tām. Pirmās ierīces atskaņošana jāpārtrauc, lai atskaņotu otras ierīces skaņas.
- Ja izslēdzat un atkal ieslēdzat skaļruni, kamēr ir pievienotas divas **Bluetooth** ierīces, automātiski tiek pievienota tikai vēlāk pievienotā ierīce.

Saruna pa tālruni brīvroku režīmā

- 1 Pievienojiet viedierīci skaļrunim. (→ Skatīt "Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth" lpp. 15.)
- 2 Saņemot tālruņa zvani viedtālrunī, rīkojieties, kā norādīts zemāk esošajā tabulā:



Gaismas diodes indikators	Funkcija	Lietošana
	Tiek saņemts tālruņa zvans	Nospiediet pogu Austiņas , pēc tam gaismas diode iedegas zaļā krāsā.
	Tālruņa zvana pabeigšana	Nospiediet pogu Austiņas , gaismas diode izslēdzas.
	Ienākošā zvana noraidīšana	Nospiediet un 2 sekundes turiet nospiestu pogu Austiņas , .
	Izslēdziet balsi, runājot pa tālruni	Nospiediet pogu Mikrofons , pēc tam gaismas diode iedegas sarkanā krāsā.

✓ Piezīme


- Kamēr šī funkcija tiek izmantota, balsis komandas funkcija ir atspējota.
- Ja abus viedtālruņus, kas savienoti, izmantojot vairāku tālruņu savienošānu pārī, vienlaikus izmanto tālruņa zvaniem, brīvroku funkcija var nedarboties pareizi.
- Sarkana gaismas diode tālruņa zvana laikā norāda, ka balsis ir izslēgta. Nospiediet pogu **Mikrofons**, lai atceltu skaņas izslēgšanu.

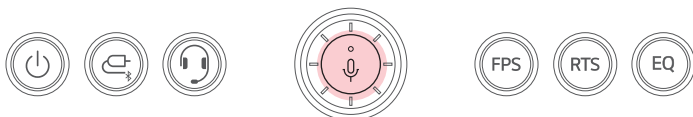
Balss komandas izmantošana

Viedtālrunī varat ieslēgt Google asistenta vai Siri funkciju un izmantot balss komandu caur skaļruņa mikrofonu.

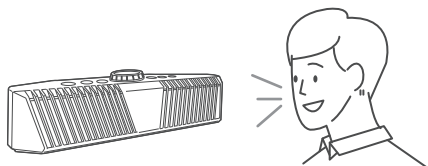
Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Izmantojiet viedierīci, kas nodrošina balss komandu funkciju.
- Šī funkcija var nedarboties atkarībā no **Bluetooth** ierīces.

- 1 Savienojiet viedtālruni ar skaļruni, izmantojot **Bluetooth**. (→ Skatīt "Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth" lpp. 15.)
- 2 Nospiediet pogu **Mikrofons**  Kad balss komanda ir iespējota, mikroфона gaismas diode kļūst zaļa.



- 3 Sakiet vēlamo balss komandu Google asistentam vai Siri tuvu skaļruņa mikrofonam.



✓ Piezīme

- Kamēr tiek izmantota brīvroku funkcija, šī funkcija ir atspējota.
- Ja viedtālrunī tiek pārsniegts balss komandu laika ierobežojums, funkcija tiek automātiski atspējota.
- Saskaņā ar Google politikām Android ierīces dažās valstīs var neatbalstīt šo funkciju.
- Ja balss komanda nedarbojas, pārbaudiet viedtālruni.

Savienojuma izveide ar GEIMOŠANAS SKAĻRUNIS lietotni

Izmantojiet dažādas skaļruņa funkcijas lietotnē **LG XBOOM** un datora lietotnē.

Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

- Lietotne **LG XBOOM** Speaker 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.)

- Datora lietotne ir pieejama tālāk norādītajā versijā.
 - Atbalstītā datora operētājsistēma: Windows 10 (20H2 vai jaunāka versija)/11

Lietotnes instalēšana

Lai instalētu lietotni **LG XBOOM**, skenējiet QR kodu, izmantojot lietotni, vai instalējiet **LG XBOOM** vietnē Google Play vai App Store.

Lejupielāde ar QR kodu

- 1 Skenējiet QR kodu pa labi, izmantojot QR koda skenēšanas lietotni.
- 2 Jūs tiksiet novirzīts uz lapu, kurā varat lejupielādēt lietotni **LG XBOOM**. Pieskarieties lietotnei, lai to uzinstalētu.



(Android tālruņa operētājsistēma)



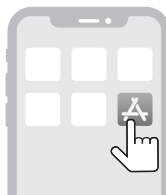
(iPhone operētājsistēma)

Lejupielāde Google Play vai App Store

- 1** Atrodiet lietotni **LG XBOOM** vietnē **Google Play**  vai **App Store**  un instalējiet to viedtālrunī.



Android™ Phone



iPhone

-
- 2** Savienojiet viedtālruni ar skaļruni, izmantojot **Bluetooth**. (→ Skatīt "Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth" lpp. 15.)
- 3** Atveriet viedtālrunī instalēto lietotni **LG XBOOM**.
- 4** Izpildiet lietotnes **LG XBOOM** norādījumus. Piekrītiēt pakalpojumu sniegšanas noteikumiem, paziņojumu logiem, piekļuves iestatījumiem utt.
- 5** Sāciet izmantot dažādas lietotnes **LG XBOOM** funkcijas.

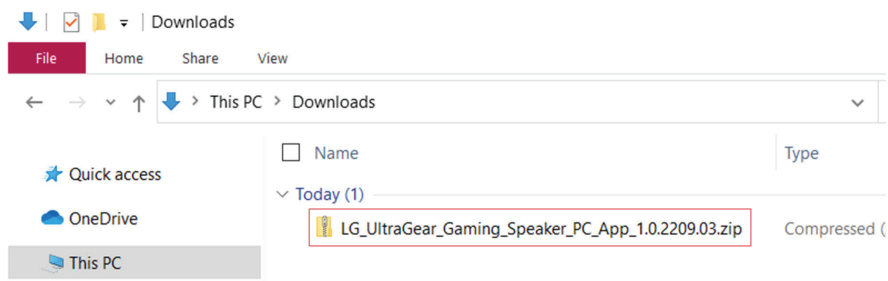
Datora lietotnes instalēšana

Lūdzu, vispirms pārbaudiet sekojošo.

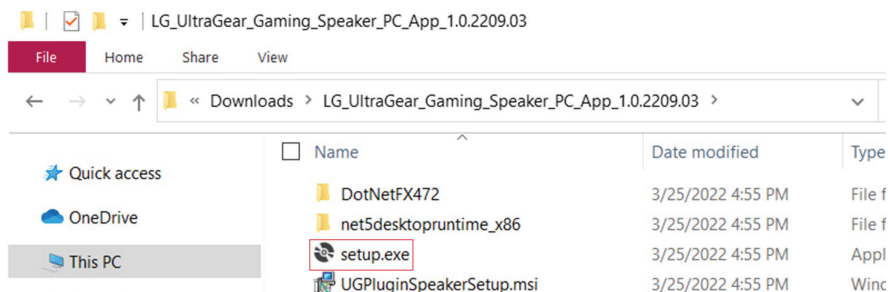
- Datora lietotne ir pieejama tālāk norādītajā versijā.
 - Atbalstītā datora operētājsistēma: Windows 10 (20H2 vai jaunāka versija)/11

Lejupielāde datorā

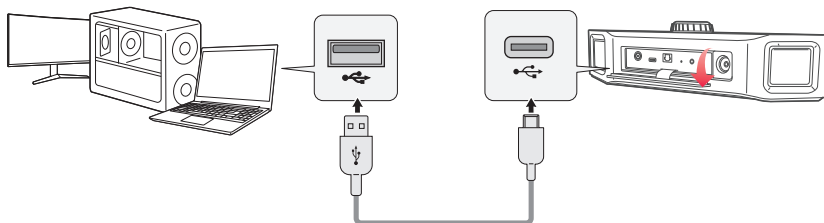
- 1 Dodieties uz <https://www.lg.com>
- 2 Noklikšķiniet uz 'ATBALSTS'
- 3 Meklēt modeļa nosaukumu.
- 4 Lejupielādējiet 'LG_UltraGear_Gaming_Speaker_PC_App_1.0.2209.03.zip' vai jaunāku versiju no Programmatūra.



- 5 Pēc lejupielādētā faila atzipošanas palaidiet 'setup.exe'.



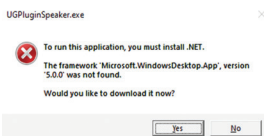
- 6 Izveidojiet savienojumu starp datoru un skaļruni, izmantojot USB Type C kabeli. (Ieteicams izveidot tiešu savienojumu, neizmantojot USB centrmegzgli).



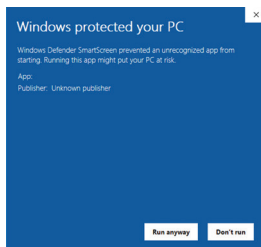
7 Palaidiet datorā instalēto lietotni **GAMING SPEAKER**.

✓ Piezīme

- Ja instalēšanas vai datora lietotnes darbības laikā parādās šāds uznirstošais logs, lūdzu, pārbaudiet tālāk norādīto.
 - Kad parādās .NET uznirstošais logs, pēc uznirstošā loga aizvēršanas vēlreiz instalējiet to ar 'setup.exe'



- Kad parādās drošības uznirstošais logs, meklējiet internetā vai sazinieties ar ražotāju, lai atspējotu drošību un palaistu lietotni.



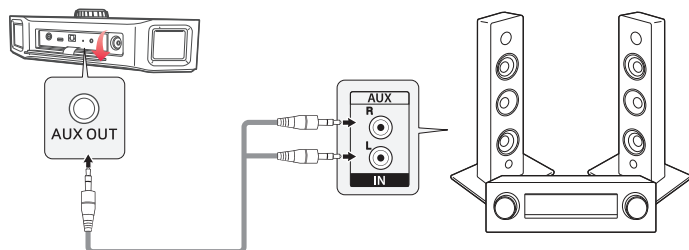
Savienojuma izveide ar ārēju ierīci

Savienojuma izveide, izmantojot 3,5 mm stereo kabeli

Mūzikas baudīšanai skaļrunim var pievienot ārēju ierīci, izmantojot 3,5 mm stereo kabeli.

Atskaņošana ārējā ierīcē, savienojot to ar kabeli

- 1 Atveriet skaļruņa aizmugurējo pārsegu un savienojiet skaļruņa ligzdu **AUX OUT** ar ārējās ierīces ligzdu **AUX IN**, izmantojot kabeli.



- 2 Nospiediet skaļruņa pogu **Barošana**,  lai to ieslēgtu.



- 3 Pievienojiet ierīci skaļrunim, lai to atskaņotu, izmantojot USB, optisko kabeli vai **Bluetooth**. (→ Skatīt "Savienojuma izveidošana, izmantojot USB kabeli" lpp. 10, Skatīt "Savienojuma izveidošana, izmantojot optisko kabeli" lpp. 13, Skatīt "Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth" lpp. 15.)

✓ Piezīme

- Sagatavojiet 3,5 mm stereo kabeli. Ja jums nav 3,5 mm stereo kabeļa, to varat iegādāties atsevišķi.

Papildu funkcijas

| Skaņas efektu iestatīšana



Skaņas efektu iestatīšana ar skaļruni

Izmantojiet pogas **FPS** **RTS** **EQ** lai izvēlētos vēlamos skaņas efektus.



Skaņas efektu iestatījumi


Gaismas diode (○ izslēgta / ● ieslēgta)	Funkcija	Apraksts
	Standarts	Jūs varat baudīt dabisko mūziku, piemēram, oriģinālo skaņu.
	FPS	Jūs varat baudīt optimizētas skaņas kā pirmā persona šaušanas spēlēs.
	RTS	Jūs varat baudīt bagātīgu skaņu ar plašāku telpisko lauku.
	EQ	EQ iestatījumus EQ var pielāgot lietotnē LG XBOOM . (Sākotnējais EQ iestatījums ir vienums Sound Boost (Skaņas pastiprināšana).) <ul style="list-style-type: none">- Sound Boost (Skaņas pastiprināšana): Nodrošiniet augstas izejas skaņu, kas optimizēta mūzikas klausīšanai.- Cinema (Kino): Izbaidiet skaņu ar Magnificent un 3D, kas līdzinās kinoteātrim.- Custom (Pielāgots):<ul style="list-style-type: none">- Varat mainīt skaņu lauku EQ, kas īpaši pielāgots spēlēm, lai atbilstu jūsu īpašajām spēlēm un gaumei.- Varat saglabāt failu vai izmantot saglabāto failu lietotnē LG XBOOM.

	FPS+ Custom (Pielāgots)	Jūs varat baudīt FPS un Custom (Pielāgots) vienlaicīgi. Vienu Custom (Pielāgots) var pielāgot vēlamajam līmenim lietotnē LG XBOOM .
	RTS+ Custom (Pielāgots)	Jūs varat baudīt RTS un Custom (Pielāgots) vienlaicīgi. Vienu Custom (Pielāgots) var pielāgot vēlamajam līmenim lietotnē LG XBOOM .


✓ Piezīme

- Jūs varat izmantot optimizēto EQ funkciju, atjauninot izstrādājumu S/W, izmantojot lietotni **LG XBOOM**.
- Funkcijā Sound Boost (Skaņas pastiprināšana), Cinema (Kino) funkciju FPS un funkciju RTS nevar izmantot vienlaikus.
- Optimizētas, augstas kvalitātes skaņas tiek izdotas, veicot precīzu noskaņošanu. Varat sajukt nelielas skaņas atšķirības dažādos skaņas efektu režīmos atkarībā no skaņas avota.
- Pielāgots EQ komplekts skaļruņu režīmam un austiņu režīmam tiek pielietots atšķirīgi. Lūdzu, iestatiet pielāgoto EQ atsevišķi katram skaļruņa un austiņu režīmam.
- Kopīgojot rediģēto pielāgoto EQ lietotnē **LG XBOOM**, dažas ziņojumu lietotnes nevar izmantot. Ieteicams to kopīgot pa e-pastu.
- Varat izmantot Sound Blaster X G6 rediģēto EQ, izmantojot **LG XBOOM** lietotnes importēšanas funkciju.

Skaņas efektu iestatīšana ar austiņu komplektu vai austiņām



- 1 Pievienojiet austiņu komplektu vai austiņu vadu, lai tās savienotu ar skaļruņi.
- 2 Nospiediet pogu 'Austiņu komplekts' , lai aktivizētu austiņu režīmu.




- 3 Izmantojiet pogu EQ , lai atlasītu vēlamos skaņas efektus.



Skaņas efektu iestatījumi



Gaismas diode (○ izslēgta / ● ieslēgta)	Funkcija	Apraksts
	Austiņas	Tas ir izvades stāvoklis, kurā skaņas efekts netiek lietots.
	EQ <ul style="list-style-type: none"> - DTS austiņas: X - Custom (Pielāgots) 	EQ iestatījumus EQ var pielāgot lietotnē LG XBOOM . (Austiņu komplekta režīmā sākotnējais iestatījums EQ ir DTS Austiņas: X.) <ul style="list-style-type: none"> - DTS austiņas: X: Izbaudiet spēļu vai AR/VR skaņu patiesi visaptverošu 3D ar austiņu komplektu vai austiņām. - Custom (Pielāgots): <ul style="list-style-type: none"> - Varat mainīt skaņu lauka EQ, kas īpaši pielāgots spēlēm, lai atbilstu jūsu īpašajām spēlēm un gaumei. - Varat saglabāt failu vai izmantot saglabāto failu lietotnē LG XBOOM.

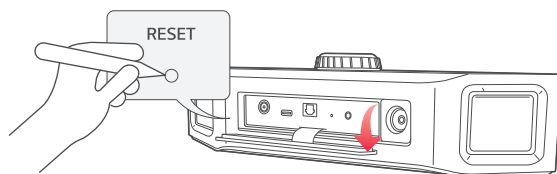
✓ Piezīme

- Jūs varat izmantot optimizēto EQ funkciju, atjauninot izstrādājumu S/W, izmantojot lietotni **LG XBOOM**.
- Austiņu komplekta režīmam EQ skaņas efektu poga izstrādājuma augšdaļā var atšķirties atkarībā no produkta S/W versijas.
 - Pēc izstrādājuma S/W atjaunināšanas varat izmantot DTS austiņu komplektu: X vai pielāgotu EQ ar pogu EQ, kamēr poga **Austiņu komplekts**  ir ieslēgta. FPS va RTS nevar izvēlēties austiņu komplekta režīmā.
- Optimizētas, augstas kvalitātes skaņas tiek izdotas, veicot precīzu noskaņošanu. Varat sajst nelielas skaņas atšķirības dažādos skaņas efektu režīmos atkarībā no skaņas avota.
- Pielāgots EQ komplekts skaļruņu režīmam un austiņu režīmam tiek pielietots atšķirīgi. Lūdzu, iestatiet pielāgotu EQ atsevišķi katram skaļruņa un austiņu režīmam.
- Kopīgojot rediģēto pielāgotu EQ lietotnē **LG XBOOM**, dažas ziņojumu lietotnes nevar izmantot. Ieteicams to kopīgot pa e-pastu.
- Varat izmantot Sound Blaster X G6 rediģēto EQ, izmantojot **LG XBOOM** lietotnes importēšanas funkciju.

Skafūruņa atiestatīšana

Ja skafūrunis darbojas nepareizi, varat to atiestatīt.

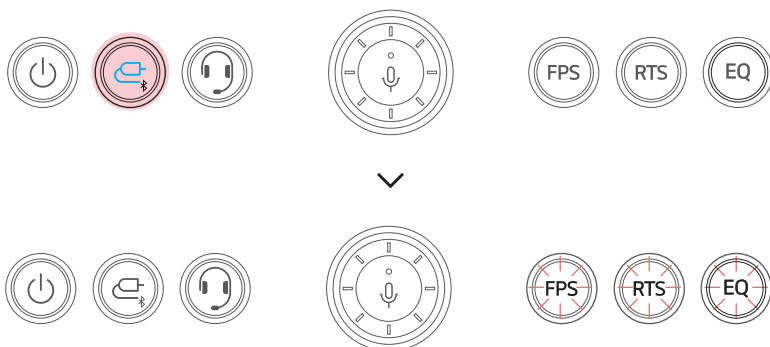
- 1 Atveriet skafūruņa aizmugurējo pārsegu un ar asu priekšmetu nospiediet pogu **RESET**, (atiestatīt)  lai skafūruni izslēgtu.
- 2 Ieslēdziet to, nospiežot pogu **Barošana** .



Bluetooth atiestatīšana

Atiestatot **Bluetooth** tiek inicializēti visi **Bluetooth** un skafūruņa savienojumi, kā arī lietotāja iestatījumi.





- 1 Nospiediet un 7 sekundes turiet skafūruņa pogu **Funkcija** , Gaismas diode FPS, RTS, EQ mirgos četras reizes.




- 2 Savienojiet viedierīci ar skafūruni, izmantojot **Bluetooth**. (→ Skatīt "Notiek savienojuma izveide ar Bluetooth" lpp. 15.)

Automātiskās izslēgšanās izmantošana

Ja 15 minūtes nav atskaņošanas vai pogas ievadišanas, izstrādājums automātiski izslēdzas. Automātiskās izslēgšanās funkciju varat iespējot vai atspējot šādi.

Funkcija	Lietošana
Iespējot	Vienlaicīgi nospiediet un turiet nospiešanas 2 sekundes pogas FPS  un EQ  <ul style="list-style-type: none">Funkcijas gaismas diode mirgos piecas reizes.
Atspējot	Vienlaicīgi nospiediet un turiet nospiešanas 2 sekundes pogas RTS  un EQ  <ul style="list-style-type: none">Funkcijas gaismas diode mirgos piecas reizes.

✓ Piezīme

- Šo funkciju varat iespējot vai atspējot lietotnē **LG XBOOM**.
- Ja šī funkcija ir atspējota, skaļrunis izslēdzas tikai tad, kad tiek nospiesta poga **Barošana**  vai baterija ir izlādējusies.

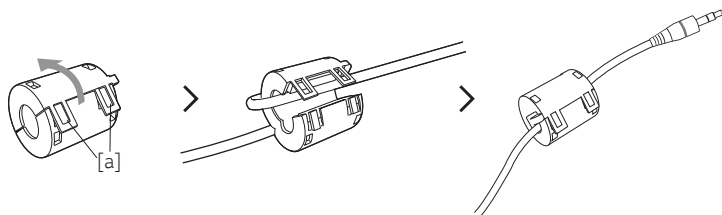
Ferīta serdeņa piestiprināšana (pēc izvēles)

Atkarībā no valsts standartiem ferīta serdeni var nenodrošināt.

Ferīta serdeņa piestiprināšana austiņu vadam

Pievienojiet ferīta serdi vadam, lai samazinātu radio troksni.

- 1 Pavelciet daļu [a], lai atvērtu ferīta serdeni.
- 2 Vienreiz aptiniet austiņu vadu ap ferīta serdeni.
- 3 Aizveriet ferīta serdeni, līdz dzirdat klikšķi.



Drošības pasākumi

I Drošība un normatīvie akti



UZMANĪBU

ELEKTROŠOKA RISKIS
NEATVĒRT



UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROŠOKA RISKU, NENOŅEMIET APVALKU (VAI AIZMUGURES PĀRSEGU). IEKŠPUSĒ NAV DETAĻU, KO VARĒTU REMONTĒT LIETOTĀJS. ATTIECĪBĀ UZ REMONTU SAZIŅIETIES 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 plētni). 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 aizsegēt, tāpēc nenovietojiet iekārtu uz gultas, dīvāna, paklāja vai tamlīdzīgas mīkstas 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.

BRĪDINĀJUMI par barošanas vadu

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

Lai pārliecinātos par pašreizējām prasībām, skatiet šīs lietošanas instrukcijas specifiskāciju 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, savišanas, cilpu veidošanas, saspiešanas, iespiešanas durvīs 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.

ESIET UZMANĪGS, lietojot šo produktu vidē ar zemu mitruma līmeni.

- Vidē ar zemu mitruma līmeni var rasties statiskā elektrība.
- Ieteicams izmantot šo produktu pēc pieskaršanās metāla priekšmetam, kas vada elektrību.

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).	⏻	Jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā.
≡	Līdzstrāva (DC).		Strāvas padeve ir ieslēgta.
☐	Tas ir II klases aprīkojums.	⚡	Bīstams 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.

Simptoms	Cēlonis un novēršana
Strāvas padeve netiek nodrošināta	<ul style="list-style-type: none">• Baterija ir izlādējusies. Uzlādējiet bateriju.• Pievienojiet skaļruni uzlādes adapterim.
Nav skaņas vai skaņa ir izkropļota.	<ul style="list-style-type: none">• Skaļruņa vai viedierīces skaļums var būt iestatīts uz minimumu. Noregulējiet atbilstoši skaļruņa vai viedierīces skaļumu.• Ieslēdzot maksimālo skaļumu ārējā ierīcē, skaņa var tikt izkropļota. Samaziniet ārējās ierīces skaļumu.• Austiņu komplekta vai austiņu pievienošana AUX OUT terminālim var radīt skaļu skaņu. Pievienojiet austiņu komplektu vai austiņas  terminālim.• Ja ierīci pievienojot ar USB kabeli nav skaņas, sazinieties ar ierīces ražotāju.
Bluetooth savienojuma izveide neizdevās.	<ul style="list-style-type: none">• Izslēdziet Bluetooth iestatījumu un atkal ieslēdziet to Bluetooth ierīcē.• Pārbaudiet, vai Bluetooth iestatījums ir iespējots.• Pārliecinieties, vai starp skaļruni un Bluetooth ierīci nav šķēršļu.• Bluetooth savienošana pāri var neizdoties atkarībā no Bluetooth ierīces veida un apkārtējās vides.
Balss tērzēšana nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none">• Ir atbalsij līdzīga skaņa.<ul style="list-style-type: none">- Pārbaudiet, vai datora iebūvētais mikrofons vai cits pievienotais mikrofons nav nepareizi iestatīts kā skaļrunis balss tērzēšanas programmā vai ierīces pārvaldniekā.- Ja balss tērzēšanas lietotāji atrodas tuvu, var rasties kaucoša skaņa. Skaļruni ieteicams izmantot atsevišķā telpā.• Balss no otra gala izklausās neskaidra.<ul style="list-style-type: none">- Pārbaudiet datora izejas skaļumu.- Pārbaudiet, vai skaļruni pienācīgi atpazīst dators vai balss tērzēšanas programma.- Ja otra cilvēka balss izklausās pārāk klusa, atbilstoši pielāgojiet skaļumu balss tērzēšanas programmā līnijas otrā galā.- Spēles skaņa var būt pārāk skaļa un aplāpēt otra cilvēka balsi. Spēles iestatījumos atbilstoši noregulējiet fona skaņas un skaņas efektu skaļumu.• Komunikācijas laikā ir aizkave.<ul style="list-style-type: none">- Pārbaudiet Wi-Fi signāla stiprumu un tīkla statusu.- Pārbaudiet datora procesora lietojumu un izslēdziet visas nevajadzīgi palaistās programmas.

Ierīcei ir darbības traucējumi.



- Zems baterijas uzlādes līmenis var izraisīt **Bluetooth** informācijas dzēšanu. Ja skaļruņa barošana ir bloķēta, iepriekšējie iestatījumi, iespējams, netiks saglabāti.
- Izmantojiet šo izstrādājumu vietā, kur temperatūra un mitrums nav pārāk augsts vai zems. Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar LG Electronics klientu apkalpošanas centru.
- FPS un EQ gaismas diodes mirgo, ja skaļrunis nedarbojas pareizi. Izslēdziet un no jauna ieslēdziet skaļruni.
- Ja baterijas uzlādes laikā rodas problēma, strāvas indikators mainās starp sarkanu un oranžu krāsu, un uzlāde apstājas. Atvienojiet adapteri no kontaktligzdas.

Iepriekš minētie risinājumi nenovērš problēmu.

- Izmantojiet asu priekšmetu, piemēram, tapu, lai nospiestu pogu **RESET**  (atiestatīt). (→ Skatīt "Skaļruņa atiestatīšana" lpp. 29.)

Pielikums

Specifikācijas

Vispārīga informācija	
Barošanas avots	19 V  2,1 A (maiņstrāvas pārveidotājs) Iebūvēta uzlādējama baterija
Jaudas patēriņš	Skatiet izstrādājuma galveno etiķeti.
Maiņstrāvas adapters	<ul style="list-style-type: none">• Modelis: ADS-45SN-19-2 19040G• Ražotājs SHENZHEN HONOR ELECTRONIC CO.,LTD• Ieeja: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz• Izeja: 19 V  2,1 A
Izmēri (P x A x Dz)	Aptuveni 376 mm x 86 mm x 108 mm
Temperatūra	5 °C - 35 °C
Mitrums	5 % - 60 % RH

Ieeja/izeja	
AUX OUT	2 Vrms (3,5 mm stereo ligzda) × 1
Austiņas	2 Vrms (3,5 mm stereo ligzda) × 1
USB	5 V (C tipa, USB ligzda) × 1
Optiska digitāla audio ieeja	3,0 V (p-p), (optiskā audio savienojuma ligzda) × 1

Baterija	
Baterijas jauda	2600 mAh
Darbības laiks	Aptuveni 5 stundas (Pamatojoties uz nepārtrauktu lietošanu ar 50% skaļuma līmeni) Darbības laiks var atšķirties atkarībā no baterijas vai darbības stāvokļa.
Uzlādes laiks	3,5 stundas vai ātrāk Uzlādes laiks var atšķirties atkarībā no baterijas vai darbības stāvokļa.

- 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 Audio

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. – 2019. Gada Dolby Laboratories. Visas tiesības aizsargātas.

dts®

Austiņu DTS®.

Informāciju par DTS patentiem skatiet vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots saskaņā ar DTS, Inc. licenci. (uzņēmumiem, kuru galvenā mītne atrodas ASV/Japānā/Taiwanā) vai saskaņā ar DTS Licensing Limited licenci (visiem pārējiem uzņēmumiem). DTS un DTS logotips ir reģistrētas preču zīmes vai DTS, Inc. preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs. © 2021 DTS, Inc. VISAS TIESĪBAS REZERVĒTAS.

DTS® for Headphones.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

Bluetooth®

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.

Made for
 iPhone | iPod

"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.

"Made for iPhone," and "Made for iPod" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPhone, or iPod, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPhone or iPod may affect wireless performance.



| 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 šķidrumus, 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 mīkstu, sausu drānu. Ja virsmas ir ļoti netīras, izmantojiet mīkstu 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.

