



LATVIĒŠU

# ĪPAŠNIEKA ROKASGRĀMATA DVD mājas kinozāles Sistēma

Pirms sākat izmantot šo iekārtu, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabāiet to turpmākai lietošanai.

DH6530T (DH6530T, S63T1-S/ C/ W)



MFL68942883

## Informācija Jūsu drošībai



### BRĪDINĀJUMS

ELEKTRISKĀ TRIECIENA SAŅĒMŠANAS RISKS NEATVĒRT



**BRĪDINĀJUMS!** LAI SAMAZINĀTU ELEKTROTRIECIENA GŪĢANAS RISKU, NENOŅĒMIET PĀRSEGU VAI AIZMUGURČJO DAĪU. IERĪCES IEKĀPUSĀ NAV SASTĀVDAĪU, KURU APKALPOŠANU VAR VEIKT LIETOTĀJS. TO APKALPOŠANU DRĪKST VEIKT TIKAI ATBILSTOŠI KVALIFICĒTI SERVISA DARBINIEKI.



Zibens simbols vienādmalu trīsstūrī brīdina lietotāju par to, ka izstrādājuma korpusa iekāpusē ir neizolētas sastāvdaļas zem bīstama sprieguma, līdz ar to ir augsts elektriskās strāvas trieciena gūšanas risks.



Izsaukuma zīme vienādmalu trīsstūrī brīdina lietotāju par svarīgiem izmantošanas un apkopes (apkalpošanas) norādījumiem, kurus var atrast izstrādājumam pievienotajā dokumentācijā.

**UZMANĪBU!** LAI NOVĒRSTU AIZDEĢĀNĀS VAI ELEKTRISKĀ TRIECIENA SAŅĒMŠANAS RISKU, NEPAKĀJUJĒT ĒDĒGĀS IZSTRĀDĀJUMU LIETUS VAI MITRUMA IEDARBĪBAI.

**UZMANĪBU!** Neuzstādiet šo aprīkojumu norobežotā telpā, piemēram, grāmatu skapī vai līdzīgā vietā.

**BRĪDINĀJUMS:** Neaizsedziet iekārtas ventilācijas atveres. Uzstādiet to atbilstoši ražotāja sastādītajai lietošanas instrukcijai.

Korpusa spraugas un atveres paredzētas iekārtas ventilācijai, kas nodrošina tās normālu darbību un pasargā no pārkaršanas. Ventilācijas atveres nekādā gadījumā nedrīkst aizsegst novietojot iekārtu uz gultas, divāna, paklāja vai tamlīdzīgas virsmas. Šo iekārtu nevajadzētu ievietot kādā iebūvētā konstrukcijā, piemēram, grāmatu plauktā vai statnē, ja vien tai netiek nodrošināta pietiekama ventilācija atbilstoši ražotāja instrukcijai.

**BRĪDINĀJUMS!** Ēdāj izstrādājumā ir izmantota lāzera sistēma. Lai nodrošinātu šī izstrādājuma atbilstošu izmantošanu, rūpīgi izlasiet šo īpašnieka rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai lietošanai. Ja rodas nepieciešamība veikt ierīces apkopi, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.

Vadīklu izmantošana, kā arī pielāgojumu un darbību veikšana, kas atšķiras no šajās rokasgrāmatā norādītajām, var pakāiņā Jūs bīstamam radioaktīvajam starojumam.

Lai uz Jums tieši neiedarbotos lāzera stars, nemēģiniet atvērt korpusu.

### BRĪDINĀJUMS attiecībā uz elektroenerģijas padeves vada izmantošanu

Ierīces lielākoties ir ieteicams pievienot atsevišķai iņķdei;

tas ir, iņķdei, kas piegādā elektroenerģiju tikai vienai ierīcei un kurai nav pieslēgtas citas ierīces vai atzaru iņķdes. Lai pārliecinātos, skatiet šīs īpašnieka rokasgrāmatas specifikāciju lappusi. Nepārslogojiet elektroenerģijas padeves kontaktligzdas. Pārslogotas kontaktligzdas, vaiļgas vai bojātas kontaktligzdas, pagarinātāji, nodiluši elektroenerģijas padeves vadi, kā arī bojāta vai saplaisājusi vada izolācija ir bīstama. Jebkurš iepriekšminētais faktors var būt par cēloni elektriskās strāvas triecienam vai izraisīt aizdegšanos. Regulāri pārbaudiet ierīces elektroenerģijas padeves vadu, un, ja tā izskats liecina par bojājumiem vai nolietojumu, pārtrauciet ierīces izmantošanu un vēršieties pilnvarotā servisa centrā, lai veco vadu nomainītu ar tādu pašu jaunu vadu. Aizsargājiet elektroenerģijas padeves vadu pret fizisku un mehānisku iedarbību, piemēram, savērpšanu, saspiešanu un iespiešanu durvīs, kā arī uzkāpšanu uz tā. Īpašu uzmanību pievērsiet kontaktdakšām, kontaktligzdām un vietai, kur vads ieiet ierīcē. Lai atvienotu elektroenerģijas padevi, izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas. Uzstādot iekārtu, nodrošiniet, lai kontaktdakša būtu viegli pieejama.

Ēī ierīce ir aprīkota ar portatīvu bateriju vai akumulatoru.

**Drošs veids, kā izņemt bateriju vai akumulatoru no ierīces:**

izņemiet veco akumulatoru paku un rīkojieties secībā, kas ir pretēja salikšanas laikā veiktajām darbībām. Lai novērstu vides piesārņošanu un pāc iespējas mazāk apdraudētu cilvēku un dzīvnieku veselību, no vecā akumulatora vai baterijas atbrīvojieties, ievietojot to attiecīgajā tvertnē ņādu materiālu savākšanas vietā. Nelieciet vecās baterijas vai akumulatorus kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem. Ieteicams izmantot vietējo bezmaksas atmaksas sistēmu akumulatorus un baterijas.

Baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules staru, uguns u.c. iedarbībai.

**BRĪDINĀJUMS!** Uz ierīces nedrīkst nokļūt ūdens, uzpilot vai uzdīkstoties, kā arī uz tās nedrīkst novietot priekšmetus, kas piepildīti ar ņīdru, piemēram, vāzes.

**Norādes par autortiesībām**

- Šajā produktā ir iekļauta autortiesību aizsardzības tehnoloģija, kuru aizsargā ASV patenti un citas intelektuālā īpašuma aizsardzības tiesības. Šo autortiesību aizsardzības tehnoloģiju izmantošanas atļauju piešķir Rovi Corporation, un tā ir paredzēta lietošanai mājās apstākļos un citiem ierobežotiem skatīšanās veidiem, ja vien Rovi Corporation nav noteikusi savādāk. Aizliegts veikt dekompilāciju vai inženiertehnisko analīzi.
- ASV un citu valstu autortiesību aizsardzības likumos par neatļautu televīzijas programmu, videoleņu, BD-ROM un DVD disku, kompaktdisku un citu datu nesēju satura ierakstīšanu, izmantošanu, demonstrēšanu, izplatīšanu vai rediģēšanu noteikta civilā un/vai kriminālā atbildība.

### Atbrīvošanās no vecas ierīces



1. Izstrādājumam pievienots pārsvītrotas atkritumu tvertnes simbols nozīmē, ka uz izstrādājumu ir attiecināma Eiropas direktīva 2002/96/EK.
2. No visiem elektriskajiem un elektroniskajiem izstrādājumiem ir jāatbrīvojas atsevišķi no mājsaimniecības atkritumu plūsmas, izmantojot tam paredzētos materiālu savākšanas pakalpojumus, kurus ir paredzējusi valdība vai vietējās varas iestādes.
3. Pareizi atbrīvojoties no nolietotās ierīces, Jūs palīdzat novērst negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.
4. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par atbrīvošanos no nolietotās ierīces, vēršieties vietējā pašvaldībā, atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumā vai veikalā, kur iegādājāties attiecīgo izstrādājumu.

### Izlietoto bateriju/akumulatoru likvidēšana



1. Uz jūsu izstrādājuma baterijām/akumulatoriem, kas markēti ar krusteniski pārsvītrotu atkritumu konteina simbolu, attiecas Eiropas direktīva 2006/66/EC.
2. Šo simbolu var papildināt dzīvsudraba (Hg), kadmija (Cd) vai svina (Pb) ķīmisko elementu simboli, ja akumulators satur vairāk nekā 0,0005% dzīvsudraba, 0,002% kadmija vai 0,004% svina.
3. Visas baterijas/akumulatori ir jālikvidē valsts vai pašvaldības nozīmētās speciālās atkritumu savākšanas vietās, atsevišķi no mājsaimniecības atkritumiem.
4. Pareizi atbrīvojoties no vecajām baterijām/akumulatoriem, tiks novērsta iespējami nelabvēlīgās sekas uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību.
5. Lai saņemtu sīkāku informāciju par atbrīvošanos no vecajām baterijām/akumulatoriem, lūdzu, sazinieties ar savas pašvaldības biroju, atkritumu iznīcināšanas dienestu vai veikalu, kur nopirkāt šo izstrādājumu.



Ar šo dokumentu LG Electronics paziņo, ka šis (šie) izstrādājums (-i) atbilst direktīvu 2004/108/EK, 2006/95/EK un 2009/125/EK un 2011/65/EU pamatprasībām un citiem attiecināmiem noteikumiem.


**Eiropas Standartu centrs:**

LG Electronics Inc.  
EU Representative, Krijgsman  
1,1186 DM Amstelveen, The Netherlands

Lūdzu, ņemiet vērā, ka tas NAV klientu apkalpošanas punkts. Klientu apkalpošanas punktu sarakstu skatiet Garantijas kartē vai jautājiet dīlerim, pie kura iegādājāties šo izstrādājumu.

# Saturs

## 1 Lietošanas uzsākšana

- 2 Informācija Jūsu drošībai
- 8 Unikālās funkcijas
  - 8 – Portatīvās ierīces pieslēgvietā
  - 8 – Tiedā USB ierakstīšana
  - 8 – „Full HD” attēla uzlabošana
  - 8 – Mājas teātra skaļruņu ez uzstādīšana
- 8 Piederumi
- 9 Ievads
  - 9 – Diski, kurus ierīce var atskaņot
  - 9 – Par  simbola attēlojumu
  - 9 – Šajā rokasgrāmatā izmantotie simboli
  - 9 – Reģionālie kodi
- 10 Uz atskaņojamajiem failiem attiecināmās prasības
- 11 Tālvadības pults
- 12 Priekšējais panelis
- 13 Aizmugures panelis

## 2 Savienošana

- 14 Skaļruņa montāža
- 16 Skaļruņu pievienošana ierīcei
- 17 Sistēmas pozicionēšana
- 18 Savienojumi ar televizoru.
  - 18 – HDMI izejas pieslēgšana
  - 20 – Video savienojums
  - 20 – Skaņas un video savienojums
  - 21 – Izšķirtspējas iestatījumi
  - 21 – Izšķirtspēja video izejā
- 22 Papildu aprīkojuma pievienošana
  - 22 – AUX IN savienojums
  - 22 – AUDIO (PORT. IN) ieejas savienojums
  - 22 – Mūzikas klausīšanās, izmantojot portatīvo atskaņošanas ierīci vai ārēju iekārtu.
  - 23 – USB savienojums
  - 24 – OPTICAL IN (OPTISKĀS ieejas) pieslēgšana
  - 24 – Mājas teātra skaļruņu ez uzstādīšana
  - 25 Antenas savienojums

## 3 Sistēmas iestatījumi

- 26 Noregulējiet iestatīšanas parametrus
- 26 – OSD lietojumvalodas iestatījumi – ‘pēc izvēles
- 26 – Atveriet iestatījumu izvēlni
- 27 – Language (valoda)
- 27 – Display (DISPLEJS)
- 28 – Audio
- 29 – Lock (slēgt – vecāku kontrole)
- 30 – Others (CITI)

## 4 Izmantošana

- 31 Atvērsies sākuma izvēlne
- 31 Pamatoperācijas
- 32 Citas darbības.
  - 32 – Diska informācijas attēlošana uz ekrāna
  - 33 – DVD izvēlnes attēlojums
  - 33 – DVD diska virsraksta attēlojums.
  - 33 – 1,5 reizes ātrāka atskaņošana.
  - 33 – Ekrānsaudzētājs
  - 33 – Sākt atskaņošanu no noteikta laika.
  - 33 – Lai turpinātu atskaņošanu
  - 33 – Subtitru kodu tabulas nomaiņa
- 34 – Atskaņošana pēc marķieriem
- 35 – Foto faila apskate
- 36 – Snaudas taimera iestatīšana
- 36 – Aptumšošana
- 36 – Skaņas izslēgšana (uz laiku).
- 36 – Pēdējās ainas atmiņa.
- 36 – Ieslēgšanas atjaunošanas režīms – ‘pēc izvēles
- 36 – Sistēmas izvēle (papildu funkcija) – ‘pēc izvēles
- 36 – Ļauj iestatīt skaļruņu atskaņošanas skaļumu.
- 36 – Automātiskā izslēgšana
- 37 Darbības ar radio
  - 37 – Radio klausīšanās
  - 37 – Radiostaciju sākotnējā iestatīšana
  - 37 – Visu saglabāto radiostaciju dzēšana
  - 37 – Lai nodzēstu saglabātu staciju
  - 37 – Neapmierinošas FM uztveršanas uzlabošana
  - 37 – Informācijas par radiostaciju skatīšana

- 38 Skaðas noregulçðana
- 38 – Ieskaujoðàs skaðas reþîma iestafîðana
- 39 Îpaðas darbîbas
- 39 – Ierakstîðana USB ierîcē

## 5 Darbîbas traucçjumu novçrðana

---

- 40 Darbîbas traucçjumu novçrðana

## 6 Pielikums

---

- 41 Apkope
- 41 – Kā apieties ar ierîci
- 41 – Norādîjumi attiecîbā uz diskîem
- 42 Reģiona kodu saraksts
- 43 Valodu kodu saraksts
- 44 Preçu zîmes un licences
- 45 Specifikācijas

1

2

3

4

5

6

## Unikālās funkcijas

### Portatīvās ierīces pieslēgvietā

Mūzikas klausīšanās no jūsu portatīvās ierīces.  
(MP3 atskaņotāja, klēpj datorā u. taml.)

### Tiešā USB ierakstīšana

Ieraksta mūziku no CD jūsu USB ierīcē.

### „Full HD” attēla uzlabošana

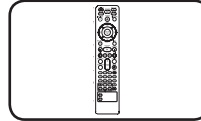
„Full HD” attēla kvalitāte ar vienkāršu iestatīšanu.

### Mājas teātra skaļruņu ez uzstādīšana

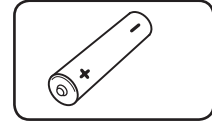
Baudiet skaņu no TV, DVD vai digitālas ierīces 5.1  
(2.1 vai 2) kanālu režīmā.

## Piederumi

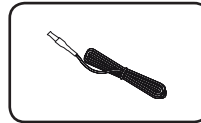
Lūdzu, pārbaudiet un identificējiet komplektā  
iekļautos piederumus.



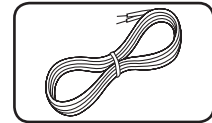
Tālvadības pults (1)



baterija (1)



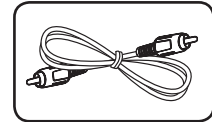
FM antena (1)



Skaļruņu pieslēguma  
kabeļi (5)



RCA - SCART kabeļis (1)



Video kabeļis (1)




## Ievads

### Diski, kurus ierīce var atskaņot

Šī ierīce atskaņo DVD±R/RW diskus un CD-R/RW diskus, kas satur audioierakstus, kā arī DivX, MP3, WMA un/vai JPEG failus. Atsevišķus DVD±RW/ DVD±R vai CD-RW/CD-R diskus ierīce, iespējams, nevarēs atskaņot neatbilstošas ieraksta kvalitātes vai diska fiziskā stāvokļa dēļ, vai arī neatbilstošas ierakstošās ierīces un autorizācijas programmatūras dēļ.

	DVD VIDEO (8cm / 12 cm diski) Nopērkamus vai iznomājamus diskus, piemēram, filmas.
	DVD±R (8 cm / 12 cm diski) Tikai videorežīmā un noslēgtus.
	DVD-RW (8 cm / 12 cm diski) Tikai videorežīmā un noslēgtus.
	DVD+R: Tikai video režīmā. Atskaņo arī divslāņu diskus
	DVD+RW (8 cm / 12 cm diski) Tikai videorežīmā un noslēgtus.
	Audio CD: Mūzikas CD vai mūzikas CD formāta CD-R/CD-RW, kuri ir nopērkami.

### Par simbola attēlojumu

Ierīces darbības laikā uz Jūsu televizora ekrāna var parādīties simbols "  ", kas norāda, ka īpašnieka rokasgrāmatā aprakstītā funkcija attiecīgajam diskam nav pieejama.

### Šajā rokasgrāmatā izmantotie simboli

	DVD Video, DVD±R/RW videorežīmā vai VR režīmā un noslēgti
	Audio CD
	Video faili, kurus satur USB/disks
	Audio faili, kurus satur USB/disks
	Foto faili

#### **Piezīme**

Norāda uz īpašām piezīmēm un izmantošanas iespējām.

#### **IETEIKUMS**

Norāda uz ieteikumiem vai padomiem, kuri atvieglo veicamo uzdevumu.

#### **Brīdinājums**

Norāda uz brīdinājumu, lai novērstu iespējamus bojājumus, kas var rasties nepareizas lietošanas rezultātā.

### Reģionālie kodi

Šai ierīcei ir piešķirts reģionālais kods, kas uzdrukāts uz korpusa ierīces aizmugurē. Šī ierīce var atskaņot tikai tādus DVD diskus, uz kuriem ir tāds pats marķējums, kāds ir uz ierīces aizmugures, vai diskus ar marķējumu "ALL".

- Lielākajai daļai DVD disku uz iesaiņojuma ir skaidri saskatāms marķējums ar globusa attēlu un vienu vai vairākiem numuriem uz tā. Šim numuram ir jāsakrīt ar Jūsu ierīces reģionālo kodu, pretējā gadījumā disku nav iespējams atskaņot.
- Gadījumā, ja mēģināt ar savu ierīci atskaņot DVD disku ar atšķirīgu reģionālo kodu, uz TV ekrāna parādās paziņojums "Check Regional Code" (Pārbaudiet reģionālo kodu).

## Uz atskaņojamajiem failiem attiecināmās prasības

### Uz MP3/WMA formāta mūzikas failiem attiecināmās prasības

MP3/WMA failu saderības ierobežojumi:

- Iztveršanas frekvence: no 32 kHz līdz 48 kHz (MP3), no 32 līdz 48 kHz (WMA)
- Bitu ātrums: no 32 līdz 320 kbps (MP3), no 40 līdz 192 kbps (WMA)
- Atbalsta versijas: v2, v7, v8, v9
- Maksimālais failu skaits: līdz 999
- Failu paplašinājumi: „.mp3”/ „.wma”
- CD-ROM faila formāts: ISO9660/ JOLIET
- Mēs iesakām izmantot lietojumprogrammu „Easy-CD Creator”, kas izveido failu sistēmu ISO9660.
- Diska formāta opcija ir jāiestata uz „[Mastered]” (Apstrādāts), lai, formatējot pārrakstāmos diskus, tos padarītu saderīgus ar LG atskaņotājiem. Iestatiet opciju uz „Live File System” (Live failu sistēma), disku nevar izmantot LG atskaņotājos.
- (Mastered/Live File System (Apstrādāts/Live failu sistēma): Windows Vista operētājsistēmas diska formatēšanas sistēma)

### Uz foto failiem attiecināmās prasības

JPEG failu saderības ierobežojumi:

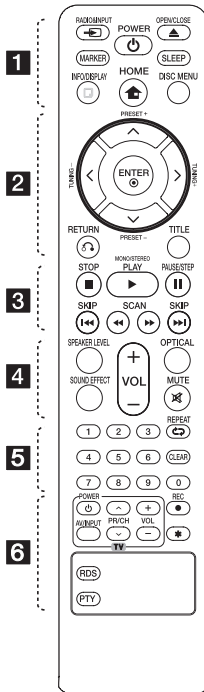
- Maksimālais platums pikselos: 2760 x 2048 pikseli
- Maksimālais failu skaits: līdz 999
- Ierīce, iespējams, nespēs atskaņot atsevišķus diskus atšķirīgas ierakstošās ierīces vai diska stāvokļa dēļ.
- Failu paplašinājumi: „.jpg”
- CD-ROM faila formāts: ISO9660/ JOLIET

### Uz DivX failiem attiecināmās prasības

DivX failu saderības ierobežojumi:

- Pieejamā izšķirtspēja: 720 x 576 (W x H) pikseļu robežās.
- DivX subtitru faila nosaukumā nedrīkst būt vairāk par 45 zīmēm.
- Ja DivX failā nav iespējams ietvert kodu, tas var tik atainots uz ekrāna kā “ \_ ” zīme.
- Kadru nomaiņas ātrums: mazāk par 30 kadriem sekundē.
- Ja ierakstīto failu video un audio struktūra nav mijkārtota, video vai audio netiks atskaņots.
- Atskaņojamie DivX faili: “.avi”, “.mpg”, “.mpeg”, “.divx”
- Atskaņojamie subtitru formāti: SubRip (\*.srt/ \*.txt), SAMI (\*.smi), SubStation Alpha (\*.ssa/ \*.txt), MicroDVD (\*.sub/ \*.txt), SubViewer 2.0 (\*.sub/ \*.txt), Vobsub (\*.sub)
- Atskaņojamie kodeku formāti: “DIVX3.11”, “DIVX4”, “DIVX5”, “DIVX6”, “MP4V3”, “3IVX”.
- Atskaņojamie audio formāti: “AC3”, “PCM”, “MP3”, “WMA”.
- Iztveršanas frekvence: no 32 kHz līdz 48 kHz (MP3), no 32 līdz 48 kHz (WMA)
- Bitu ātrums: no 32 līdz 320 kbps (MP3), no 40 līdz 192 kbps (WMA)
- Ar šo sistēmu nevar atskaņot diskus, kas formatēti „Live File System” (Live failu sistēmā).
- Ja filmas faila nosaukums ir atšķirīgs no subtitru faila nosaukuma, atskaņojot DivX failu, subtitri netiks attēloti.
- Atskaņojot DivX specifikācijai neatbilstošus DivX failus, iespējama to nepareiza atskaņošana.

## Tālvadības pults



### Bateriju ievietošana.

Noņemiet bateriju nodalījuma vāku tālvadības pults aizmugurējā daļā un ievietojiet vienu (AAA izmēra) bateriju, pareizi orientējot **+** un **-** zīmes.

..... **1** .....

**RADIO&INPUT:** pārslēdz ieejas signāla avotu.

**MARKER:** ļauj iezīmēt atskaņošanas sarakstu.

**POWER:** Ieslēdz (ON) un izslēdz (OFF) ierīci.

**▲ OPEN/CLOSE:** atver un aizver disku atskaņotāja atvilktni.

**SLEEP:** iestata sistēmu automātiskai izslēgšanai norādītajā laikā. (Dimmer (aptumšošana): displeja loga apgaismojums samazinās uz pusī).

**INFO/DISPLAY:** Pieeja funkciju atainojumam uz ekrāna.

**HOME:** Parāda [Home Menu]

**DISC MENU:** Pieeja DVD diska izvēlei.

..... **2** .....

**^ / v / < / >** (uz augšu/ uz leju/ pa kreisi/ pa labi): Lieto pārvietojoties pa izvēlnēm uz ekrāna.

**PRESET +/-:** Izvēlēties radio programmu.

**TUNING +/-:** Iestatīt izvēlēto radiostaciju.

**ENTER:** Apstiprināt izvēli.

**RETURN:** Atgriezies iepriekšējā izvēlnes līmenī vai aizvērt iestatīšanas izvēlni.

**TITLE:** ja attiecīgā diska virsrakstam (nosaukumam) ir pakārtota izvēlne, tā tiek attēlota uz ekrāna. Pretējā gadījumā diska izvēlne var neparādīties.

..... **3** .....

**■ STOP:** Apturēt atskaņošanu vai ierakstu.

**▶ PLAY, MONO/STEREO:** Sākt atskaņošanu. Izvēlēties starp Mono/ Stereo.

**II PAUSE/STEP:** Pauzēt atskaņošanu.

**◀◀/▶▶ SKIP:** Pārvietoties uz nākošo vai iepriekšējo sadaļu/ celiņu/ failu.

**◀◀/▶▶ SCAN:** Meklēt atpakaļvirzienā vai uz priekšu.

..... **4** .....

**SPEAKER LEVEL:** Iestata izvēlētā skaļruņa atskaņošanas līmeni.

**SOUND EFFECT:** Ļauj izvēlēties kādu no skaņas efektiem.

**VOL +/- (Volume):** Regulēt skaņas stiprumu skaļruņos.

**OPTICAL:** pārslēdz ieejas avotu uz tiešo optisko pieslēgumu.

**MUTE:** Izslēgt skaņu.

..... **5** .....

**Ciparu taustiņi no „0” līdz „9”:** Aktivizēt numerētās funkcijas/ režīmus izvēlnēs.

**REPEAT:** Izvēlēties atskaņošanas režīmu – (nejausā secībā, atkārtot).

**CLEAR:** Izdzēst celiņa numuru programmas sarakstā.

..... **6** .....

**TV vadības taustiņi:** televizora regulēšana. (Tikai LG televizorus)

- Jūs varat regulēt skaņas līmeni, noteikt ievades avotu, kā arī ieslēgt vai izslēgt LG televizorus. Turiet nospiestu taustiņu **POWER (TV)** un atkārtoti spiediet **PR/CH (^ / v)** taustiņu, līdz televizors ieslēdzas vai izslēdzas.

**● REC:** USB tiešā ierakstīšana.

**★:** Šī poga nedarbojas.

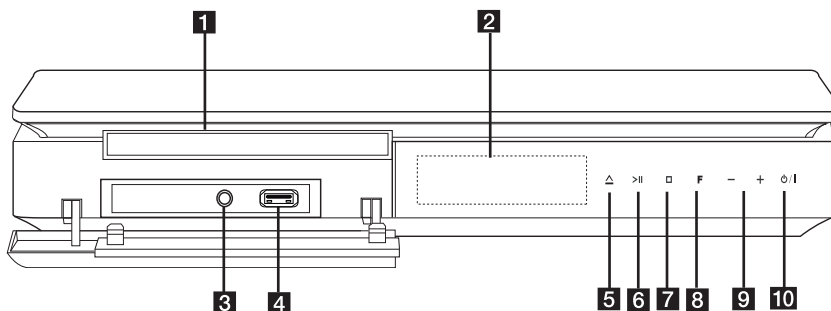
**RDS:** Radio datu sistēma.

**PTY:** Ļauj pārslēgt dažādus RDS rādījumus displejā.

## Priekšējais panelis

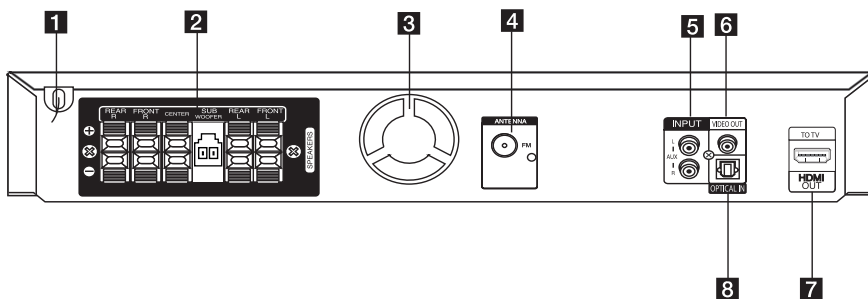
1

Lietošanas uzsākšana



- 1** Diska paliktnis
- 2** Displeja logs  
Rāda iekārtas patreizējo stāvokli.
- 3** PORT. IN  
Šeit var pieslēgt portatīva atskaņotāja audio izeju.
- 4** USB ports  
USB ierīces pieslēgšana.
- 5** △ (ATVĒRT/AIZVĒRT)  
Izbīda un ieviel atpakaļ disku paliktni.
- 6** >|| (ATSKAŅOŠANA/PAUZE)  
Uzsāk atskaņošanu.  
Īslaicīgi nopauzē atskaņošanu; vēlreiz piespiežot pauzes režīms tiek izslēgts.
- 7** □ (STOP)  
Pārtrauc atskaņošanu.
- 8** F (FUNKCIJA)  
Pārslēdz signāla avotu vai funkciju.
- 9** -/+ (Volume)  
i noregulēt skaļruņa atskaņošanas līmeni.
- 10** ⏻ / ⏻ (TĪKLA SLĒDZIS)  
Ieslēdz un izslēdz iekārtu.

## Aizmugures panelis



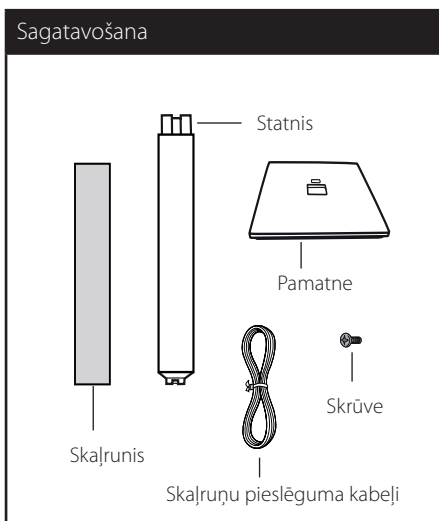
- 1** Tīkla vads
- 2** Skalņu pieslēgvietas  
Šeit pievienojiet skalņu vadus.
- 3** Dzesēšanas ventilators
- 4** Antenas ligzda  
FM - šeit pieslēdziet FM diapazona antenu
- 5** **AUX (L/R) INPUT**  
Šeit pieslēdz 2 kanālu ārējā audio signāla avotu.
- 6** **VIDEO OUT**  
Savienojiet to ar TV video ieeju.
- 7** **HDMI OUT**  
Savienojiet to ar TV HDMI ieeju.  
(Cipariskā audio un video signālu saskarne)
- 8** **OPTICAL IN**  
Šeit pieslēdz kādu optisku audio ierīci.

1

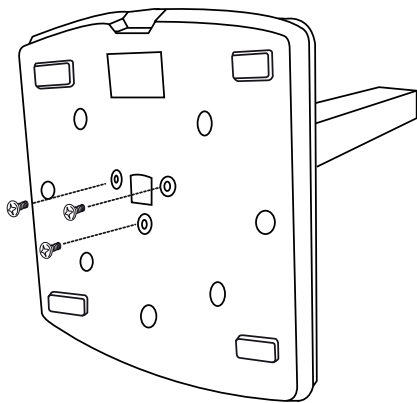
Lietošanas uzsākšana

## Skaļruņa montāža

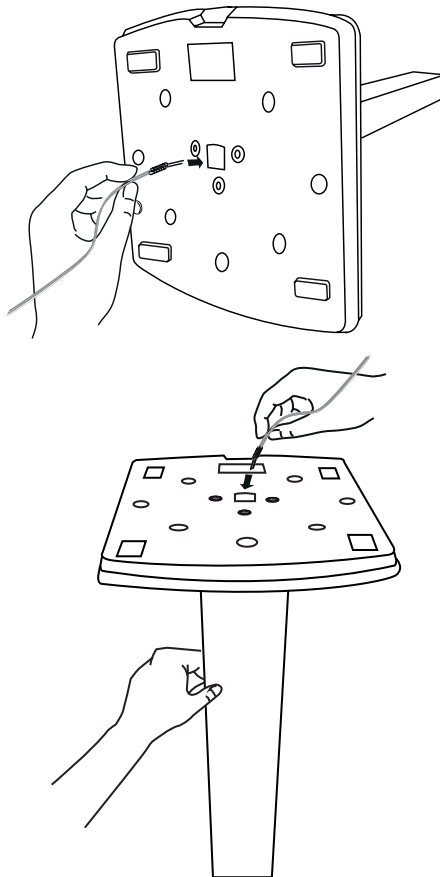
2  
Savienošana



1. Ielieciet statni pamatnē un nostipriniet savienojumu ar komplektā iekļauto skrūvi.



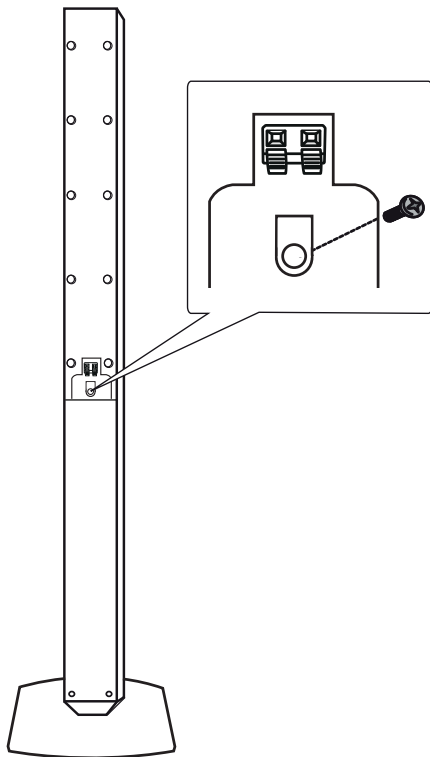
2. Izveriet skaļruņa vadu caur pamatnes caurumu.



**! Piezīme**

Pārļiecinieties, lai skaļruņa kabelis būtu atrisīts vai iztaisnots pirms iespraušanas kontaktligzdā

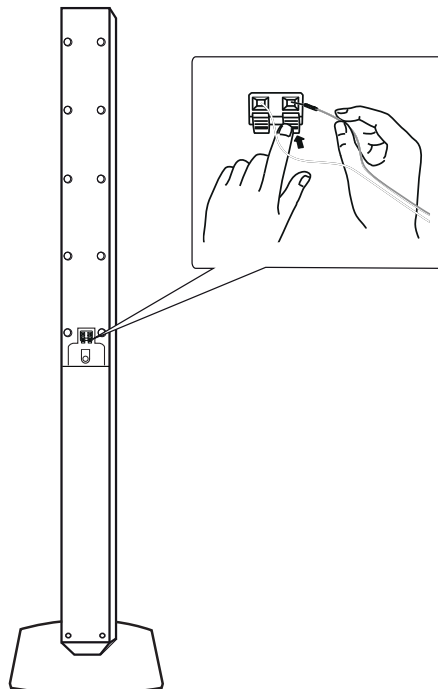
3. Piestipriniet skaļruni pie balsta un pēc tam nostipriniet savienojumu, izmantojot komplektācijā iekļauto skrūvi.



**! Piezīme**

Neiespiediet skaļruņa vadu starp skaļruņiem un balstu.

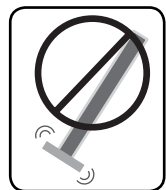
4. Pievienojiet skaļruņa vadus pie skaļruņa spailēm. Pārbaudiet, vai melnais vads ietiet spailēs, kas atzīmētas ar \* (mīnuss), un vai otrs vads ietiet spailēs, kas atzīmētas ar \* (pluss).



**! Brīdinājums**

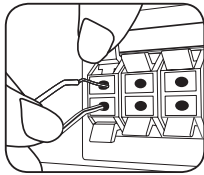
Nepieļaujiet skaļruņa nokrišanu.

Tā rezultātā skaļrunis var pārtraukt darboties, kā arī ir iespējamas traumas un/vai materiāli zaudējumi.



## Skairuðu pievienošana ierīcei

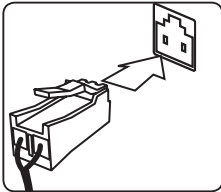
1. Pieslēdziet skaļruņus iekārtai. Vadoties pēc krāsainajām joslām atrodiet tādas pašas krāsas pieslēguma spaili iekārtas aizmugurē. Lai pieslēgtu iekārtai vadus, piespiediet katru fiksācijas austiņu, lai atvērtu savienojuma terminālu. Ievietojiet vadu un atlaidiet fiksācijas austiņu.



Katra vada melno dzīslu pievienojiet ar – (minus zīmi) apzīmētajai pieslēgvietai, savukārt otru galu pievienojiet ar + (plus zīmi) apzīmētajai pieslēgvietai.

Savienojiet zemfrekvences reproduktoru (woofer) ar atskaņotāju.

Savienojot zemfrekvences reproduktora (woofer) vadu ar atskaņotāju, ievietojiet savienotāju līdz atskan klikšķis.



2. Pievienojiet vadus skaļruņiem. Katra vada otru galu atbilstoši krāsu marķējumam pievienojiet attiecīgajam skaļruņim:

Krāsa	Skaļrunis	Stāvoklis
Pelēks	Aizmugures	Aizmugures labais
Zils	Aizmugures	Aizmugures kreisais
Zaļš	Centrālais	Centrālais
Oranžs	Zemo frekvenču reproduktors	Jebkur priekšpusē
Sarkana	Priekšējais	Priekšā pa labi
Balts	Priekšējais	Priekšā pa kreisi

Lai ierīcei pievienotu kabeli, nospiediet katru fiksatora plastmasas mčlīti, lai atvērtu ierīces pieslēgvietas. Ievietojiet vada galu un atlaidiet mēlīti.

### ⚠ Brīdinājums

- Raugieties, lai bērni neliktu rokas vai kādus priekšmetus \*skairuða atverç. \*Skaļruņa atvere: atvere skairuða korpusā, kas nodrošina dziūu un bagātīgu basa skançjumu.
- Skairuði satur magnçtiskas sastāvdaīas, tādçi attçls televizora ekrānā vai datora monitora ekrānā var rasties neatbilstoðās krāsās. Lūdzu, nenovietojiet skairuðu televizora ekrāna vai datora monitora tuvumā.

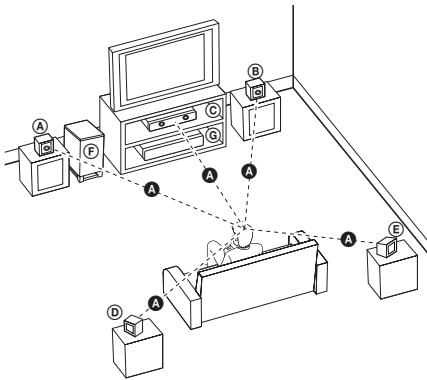


## Sistēmas pozicionēšana

Šajā ilustrācijā sniegta sistēmas pozicionēšanas piemērs.

Ņemiet vērā, ka šajās instrukcijās iekļautās ilustrācijas atšķiras no konkrētās ierīces, lai atvieglotu paskaidrojumu sniegšanu.

Lai iegūtu iespējami labāku ieskausošās skaņas efektu, visi skaļruņi, izņemot basu skaļruņi, jānovieto vienādā attālumā no klausītāja. (A)



- (A) Priekšējais kreisais skaļrunis (L)/ (B) Priekšējais labējais skaļrunis (R):  
Novietojiet priekšējos skaļruņus abās pusēs monitoram vai ekrānam cik iespējams izlīdzināti attiecībā pret ekrāna virsmu.
- (C) Centra skaļrunis. Novietojiet centra skaļruņi virs vai zem monitora vai ekrāna.
- (D) Ieskausošās skaņas kreisais skaļrunis (L)/ (E) Ieskausošās skaņas labējais skaļrunis (R):  
Novietojiet šos skaļruņus klausītāja aizmugurē, pagriežot tos nedaudz uz iekšpusi.
- (F) Basu skaļrunis: Basu skaļruņa novietojums nav tik nozīmīgs, ņemot vērā to, ka zemās basa skaņas neizplatās ar īpašu ievirzi. Tomēr labāk basu skaļruņi novietot netālu no priekšējiem skaļruņiem. Pagrieziet to nedaudz virzienā uz istabas centru, mazinot skaņas atstarošanos no sienām.
- (G) Ierīce

## Savienojumi ar televizoru.

Izmantojiet vienu no turpmāk aprakstītajiem savienojumiem, atkarībā no Jūsu rīcībā esošā aprīkojuma iespējām.

### ! Piezīme

- Atskaņotāja pievienošana var atšķirties atkarībā no televizora un cita pievienojamā aprīkojuma veida. Izmantojiet tika tos savienojumus, kuri norādīti šajā rokasgrāmatā.
- Izmantojiet TV aparatūras, stereo sistēmas vai citas iekārtas rokasgrāmatā sniegtos norādījumus, lai izveidotu vislabākos savienojumus.

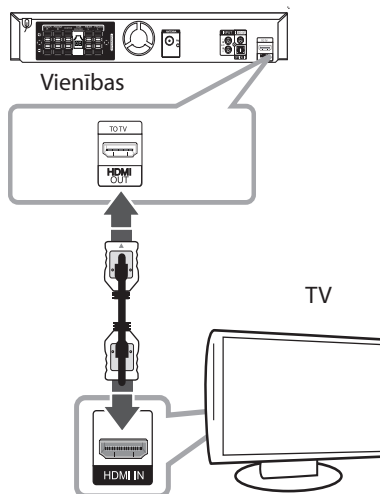
### ! Brīdinājums

- Pārliedzieties, ka ierīce ir tieši pievienota televizoram. Iestatiet televizorā pareizu ieejas kanālu.
- Nepievienojiet savu atskaņotāju ar VCR (videomagnetofona) starpniecību. Attēlu var deformēt autortiesību aizsardzības sistēma.

## HDMI izejas pieslēgšana

Ja jums ir HDMI televizors vai monitors, jūs varat to pieslēgt šai iekārtai izmantojot HDMI kabeli. (Type A, High Speed HDMI™ Cable).

Savienojiet iekārtas HDMI izejas ligzdu ar HDMI ieejas ligzdu ar HDMI signālu savietojamā televizorā vai monitorā. Pārslēdziet TV signāla avotu uz HDMI (sk. televizora rokasgrāmatu).



### ! IETEIKUMS

- Ar šo HDMI pieslēgumu jūs varat pilnībā izbaudīt cipariskos audio un video signālus vienlaicīgi.
- Ja jūs izmantojat HDMI pieslēgumu, jūs varat mainīt izšķirtspēju HDMI izejā. (sk. "Izšķirtspējas iestatīšana", 21. lpp.).

### ! Brīdinājums

- Mēģinājums mainīt izšķirtspēju pēc tam, kad izveidojies pieslēgums, var izraisīt iekārtas atteici. Lai problēmu atrisinātu, izslēdziet iekārtu un ieslēdziet vēlreiz.
- Ja HDMI pieslēgums nav pārbaudīts izmantojot HDCP, TV ekrānā būs redzama melna vai zaļā krāsa, vai arī būs novērojams tikai "sniedziņa" tipa troksnis. Šādos gadījumos pārbaudiet HDMI pieslēgumu vai atvienojiet HDMI kabeli.

### ! Piezīme

- Ja pieslēgtā HDMI ierīce nepieņem audio signālu no šīs iekārtas, HDMI ierīces atskaņotā skaņa var būt izkropļota vai arī vispār nebūt dzirdama.
- Pieslēdzot iekārtai ar HDMI vai DVI savietojamu ierīci, pārliedzinieties par sekojošo:
  - Ieslēdziet gan pieslēgto HDMI/DVI ierīci, gan jūsu iekārtu. Pēc tam ieslēdziet HDMI/DVI iekārtu un vēl pēc 30 sekundēm ieslēdziet šo iekārtu.
  - Vai pieslēgtās iekārtas video ieeja ir pareizi noregulēta darbam ar šo iekārtu.
  - Vai pieslēgtā iekārta savietojama ar 720x480i (vai 576i), 720x480p (vai 576p), 1280x720p, 1920x1080i vai 1920x1080p video ieejas signālu.
- Ne visas ar HDCP savietojamas HDMI vai DVI ierīces darbosies kopā ar šo iekārtu.
  - Ja iekārta nav savietojama ar HDCP, normālu attēlu iegūt neizdosies.
  - Šī iekārta neuzsāk atskaņošanu, TV ekrānā redzama melna vai zaļā krāsa, vai arī ekrānā novērojams tikai "sniedzīga" tipa troksnis.
- Ja ekrānā novērojams troksnis vai taisnas līnijas, lūdzu, pārbaudiet HDMI kabeli (High Speed HDMI™ Cable).



Dažas šīs iekārtas funkcijas iespējams vadīt izmantojot televizora tālvadības pulti, ja šo televizoru ar SIMPLINK sistēmu ir ražojusi LG un tas pieslēgts atskaņotājam ar HDMI pieslēgumu.

Funkcijas, kuras iespējams vadīt izmantojot LG televizora tālvadības pulti, ir: atskaņot, pauze, skenēt, izlaist, apturēt, izslēgt u. c.

Sīkāk par SIMPLINK funkciju sk. attiecīgā televizora lietošanas instrukciju.

LG televizori ar SIMPLINK funkciju tiek marķēti ar augstāk redzamo logotipu.

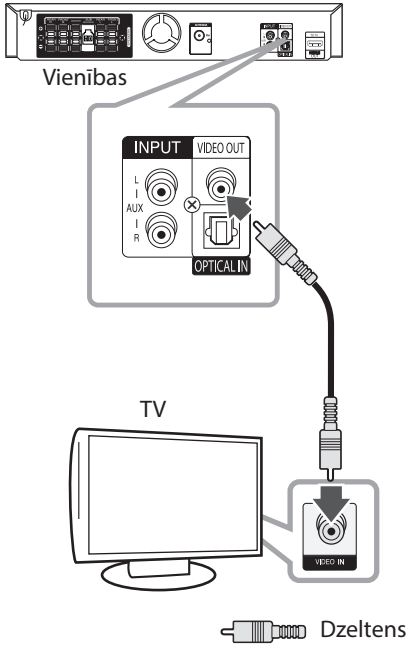
### ! Piezīme

Atkarībā no diska veida vai atskaņošanas statusa atsevišķas SIMPLINK operācijas var atšķirties no paredzētajām vai vispār nefunkcionēt.

## Video savienojums

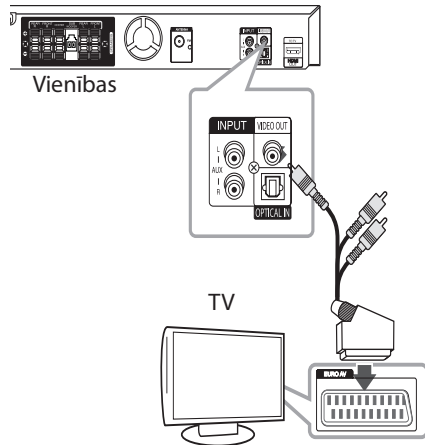
Savienojiet ierīces VIDEO OUT ligzdu ar televizora video ieejas ligzdu, izmantojot videokabeli.

Jūs varat dzirdēt skaņu sistēmas skaļruņos.



## Skaņas un video savienojums

Izmantojot RCA - SCART pārejas kabli savienojiet RCA spraudņus ar atbilstošajām iekārtas VIDEO OUTPUT ligzdām, bet SCART spraudni pieslēdziet attiecīgajai televizora ligzdai.



## Izšķirtspējas iestatījumi

Ierīce nodrošina vairākas izejošās izšķirtspējas HDMI OUT. Izšķirtspēju jūs varat mainīt izmantojot izvēlni [Setup] (iestatījumi).

1. Piespiediet **HOME**.
2. Izmantojot **</>** izvēlieties [Setup] un pēc tam piespiediet **ENTER**. Atvērsies iestatījumu izvēlne.



3. Izmantojot **^/v** izvēlieties opciju [Display] un pēc tam piespiediet **>**, lai pārietu uz otro līmeni.
4. Izmantojot **^/v** izvēlieties opciju [Resolution] un pēc tam piespiediet **>**, lai pārietu uz trešo līmeni.
5. Izmantojot **^/v** izvēlieties vajadzīgo izšķirtspējas vērtību, pēc tam piespiediet **ENTER**, lai apstiprinātu izvēli.

### ! Piezīme

Ja jūsu televizors nav savietojams ar signāla izšķirtspēju atskaņotāja izejā, jūs varat pārslēgt izšķirtspēju uz 480p (576p) sekojošā veidā:

Piespiediet **STOP** un turiet piespiestu ilgāk par 5 sekundēm.

## Izšķirtspēja video izejā

Izšķirtspēja displeja logā un izejā var atšķirties atkarībā no pieslēguma veida.

[HDMI OUT]: 1080p, 1080i, 720p, 480p (vai 576p) un 480i (vai 576i)

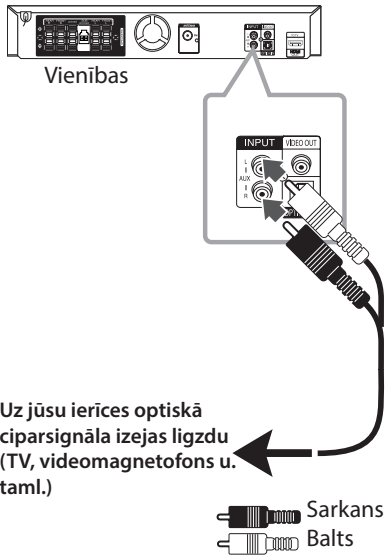
[VIDEO OUT]: 480i (vai 576i)

## Papildu aprīkojuma pievienošana

2  
Savienošana

### AUX IN savienojums

Palīgierīces izeju savienojiet ar AUX (L/R) INPUT savienotāju.

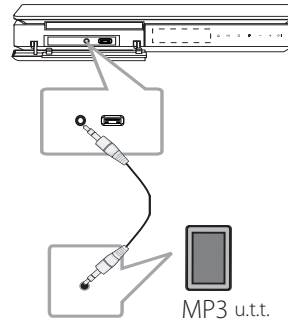


#### ! Piezīme

Ja ierīcei ir tikai viena audio izeja (mono), pievienojiet to kreisai (baltai) audio ligzdai uz ierīces.

### AUDIO (PORT. IN) ieejas savienojums

Portatīvās ierīces (MP3 vai PMP u.t.t.) izeju (OUTPUT) savienojiet ar P. IN savienotāju.



### Mūzikas klausīšanās, izmantojot portatīvo atskaņošanas ierīci vai ārēju iekārtu.

Šī ierīcē ļauj klausīties mūziku, izmantojot dažādas portatīvās atskaņošanas ierīces vai ārējās iekārtas.

1. Pievienojiet portatīvo atskaņošanas ierīci PORT. IN (PORTABLE IN).

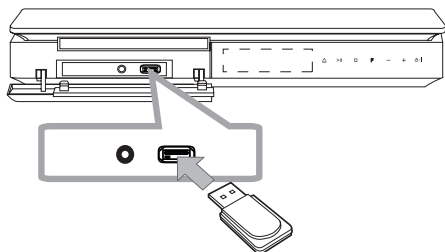
Vai

Pievienojiet ārējo iekārtu ierīces AUX savienotājietai.

2. Ieslēdziet elektroenerģijas padevi, nospiežot **⏻ / | (POWER)**.
3. Izvēlieties PORTABLE, AUX (L/R) INPUT funkciju, nospiežot **↻ RADIO&INPUT**.
4. Ieslēdziet portatīvo atskaņošanas ierīci vai ārējo iekārtu un sāciet atskaņot mūziku.

## USB savienojums

Pievienojiet USB atmiņas ierīces (vai MP3 atskaņotāja utt.) USB portu USB portam, kas atrodas ierīces priekšpusē.



### ! Piezīme

USB ierīces atvienošana no iekārtas

1. Izvēlieties citu funkciju/repīmu vai divreiz pāc kārtas nospiediet **■ STOP**.
2. Atvienojiet USB ierīci no iekārtas.

## Saderīgas USB ierīces

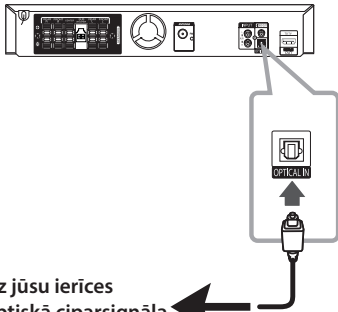
- MP3 atskaņotājs: „Flash” tipa MP3 atskaņotājs.
- USB zibatmiņas disks: ierīces, kas atbalsta USB2.0 vai USB1.1.
- Ēīs ierīces USB funkcija neatbalsta daļas USB ierīces.

## Uz USB ierīcēm attiecināmās prasības

- Netiek atbalstītas ierīces, kurām nepieciešama papildu programmatūras instalācija, ierīci pievienojot datoram.
- Nenoņemiet USB ierīci, kamēr tā tiek izmantota.
- Meklēšanai lielas ietilpības USB ierīcēs var būt nepieciešamas vairākas minūtes.
- Lai novērstu datu zudumu, dublējiet visus datus.
- Ja tiks izmantots USB pagarinātājs vai USB centrmezgls, USB ierīce netiks atpazīta.
- Failu sistēma NTFS netiek atbalstīta. (Tiek atbalstīta tikai failu sistēma FAT(16/32).)
- Ēī ierīce netiek atbalstīta, ja kopējais failu skaits ir vienāds vai pārsniedz 1000.
- Netiek atbalstīti ārējie cietie diski, karðu lasītāji, slēgtas ierīces vai cietā tipa USB ierīces.
- Ierīces USB portu nevar pievienot datoram. Ierīci nevar izmantot kā atmiņas ierīci.

## OPTICAL IN (OPTISKĀS ieejas) pieslēgšana

Savienojiet ierīces (ciparsignāla iekārtas u. taml.) optisko izeju ar iekārtas ligzdu OPTICAL IN.



Uz jūsu ierīces  
optiskā ciparsignāla  
izejas ligzdu

## Mājas teātra skaļruņu ez uzstādīšana

Baudiet skaņu no TV, DVD vai digitālas ierīces 5.1 (2.1 vai 2) kanālu režīmā. Ari izslēgtai iekārtai piespiežot **OPTICAL**, barošanas spriegums ieslēdzas un režīms automātiski pārslēdzas uz AUX OPT.

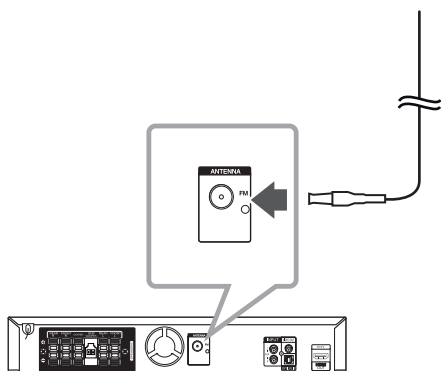
1. Savienojiet iekārtas OPTICAL IN (OPTISKĀS IEEJAS) ligzdu ar jūsu TV (vai ciparu ierīces u. taml.) optiskās izejas ligzdu.
2. Izmantojot **OPTICAL** izvēlieties AUX OPT. Lai izvēlētos AUX OPT tiešā veidā
3. Klausieties skaņu izmantojot 5.1 (2.1 vai 2) skaļruņu sistēmu.
4. Izmantojot **OPTICAL** izslēdziet AUX OPT. Iekārta pārslēgsies uz iepriekšējo funkciju.



## Antenas savienojums

Lai klausītos radio, pievienojiet komplektā iekļauto FM antenu.

FM antenu pievienojiet FM antenas pievienojumvietai.



### Piezīme

Pārliecinieties, ka FM antena ir pilnībā izvērsta.

## Noregulējiet iestatīšanas parametrus

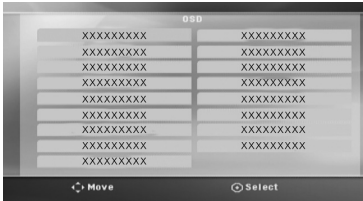
Izmantojot iestatīšanas izvēlni, varat veikt visdažādākos iestatījumus gan attēlam, gan skaņai.

Līdztekus citām funkcijām varat iestatīt arī subtitru un iestatīšanas izvēlnes valodu. Sīkāk par katru iestatījumu lasiet 26 – 30.lpp.

### OSD lietojumvalodas iestatījumi – ‘pēc izvēles

Kad ierīci ieslēdzat pirmoreiz, uz Jūsu televizora ekrāna parādās lietojumvalodas iestatījuma izvēlne. Pirms iekārtas lietošanas Jums ir jānorāda lietojumvaloda. Angļu valoda tiks iestatīta par lietojumvalodu.

1. Nospiediet **⏻ / | (POWER)**. Uz ekrāna parādīsies valodas iestatījuma izvēlne.



2. Ar **^ V <>** palīdzību izvēlieties valodu un nospiediet **⊙ ENTER**. Parādīsies apstiprinājuma izvēlne.



3. Ar **<>** palīdzību izvēlieties [Enter] un nospiediet **ENTER**, lai pabeigtu valodas iestatīšanu.

### Atveriet iestatījumu izvēlni

1. Piespiediet **HOME**. Parāda [Home Menu]



2. Izmantojot pogas **<>** izvēlieties [Setup] (iestatījumu) izvēlni.
3. Piespiediet **⊙ ENTER**. Atvēršies izvēlne [Setup].
4. Lai aizvērtu [Setup] (IESTATĪJUMU) izvēlni, piespiediet **HOME** vai **RETURN**.

#### Par iestatīšanas palīgizvēlni.

Izvēlne	Taustiņi	Izmantošana
<b>▲▼ Move</b>	<b>^ V</b>	Pārvietoties uz citu izvēlni
<b>◀ Move</b>	<b>&lt;</b>	Pārvietoties uz iepriekšējo līmeni
<b>▶ Move</b>	<b>&gt;</b>	Pārvietoties uz nākošo līmeni vai atlases izvēlni.
<b>⏪ Close</b>	<b>⏪ RETURN</b>	Aizvērt [Setup] izvēlni vai [5.1 Speaker Setup].
<b>⊙ Select</b>	<b>⊙ ENTER</b>	Apstiprināt izvēlni

## Language (valoda)

### Menu Language (Izvēlnes valoda)

Izvēlieties valodu iestatīšanas (Setup) izvēlnē un ekrāna displejam.

### Disc Audio / Disc Subtitle / Disc Menu (Diska audio / diska subtitri / diska izvēlne)

Izvēlieties vēlamo valodu audio ceļiņu (disc audio) apzīmēšanai, subtitros un diska izvēlnē.

#### [Original]

Attiecas uz oriģinālvalodu, kurā disks ticis ierakstīts.

#### [Other]

Lai izvēlētos citu valodu, nospiediet ciparu taustiņus un pēc tam **ENTER**, lai ievadītu attiecīgo četru zīmju numuru, kas atbilst numuram 43.lappusē norādītajā valodu kodu sarakstā. Ja esat ievadījuši nepareizu valodas kodu, nospiediet **CLEAR**.

#### [Off (izslēgt diska subtitrus)]

Izslēdz subtitrus.

## Display (DISPLEJS)

### TV Aspect (TV ekrāna malu attiecība)

Izvēlieties televizoram atbilstošo ekrāna malu attiecību.

#### [4:3]

Izvēlieties, ja pieslēgts 4:3 standarta televizors.

#### [16:9]

Izvēlieties, ja pieslēgts 16:9 platekrāna televizors.

### Display Mode (Displeja režīms)

Displeja režīma iestatījumi strādā tikai gadījumos, kad TV ekrāns ir iestatīts attiecībā 4:3.

#### [Letterbox]

Ataino platekrāna attēlu ar tumšām joslām ekrāna apakšdaļā un augšdaļā.

#### [Panscan]

Automātiski ataino platekrāna attēlu pa visu ekrānu, nogriežot daļas, kas tajā neietilpst. (Ja disks/fails nav savietojams ar Pan Scan, attēls tiek atainots Letterbox attiecībās.)

### Resolution (Izšķirtspēja)

Iestata HDMI video signāla izejošās izšķirtspējas. Sīkāk par izšķirtspējas iestatījumiem sk. "Izšķirtspējas iestatījumi" (21. lpp.).

#### [Auto]

Ja HDMI OUT ligzda ir pieslēgta televizoram, kurš nodrošina informācijas demonstrāciju displejā (EDID), automātiski tiks iestatīta pieslēgtajam televizoram vispiemērotākā izšķirtspēja. Ja KOMPONENTA VIDEO ir tikai savienots, tas izmaina izšķirtspēju uz 480i (vai 576i) kā noklusējuma izšķirtspēju.

#### [1080p]

Izejā būs 1080 līniju signāls progresīvā video režīmā.

#### [1080i]

Izejā būs 1080 līniju signāls rindpārleces video režīmā.

#### [720p]

Izejā būs 720 līniju signāls progresīvā video režīmā.

#### [480p (vai 576p)]

Izejā būs 480 (vai 576) līniju signāls progresīvā video režīmā.

#### [480i (vai 576i)]

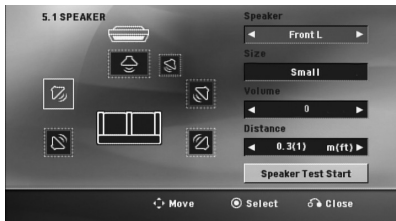
Izejā būs 480 (vai 576) līniju signāls rindpārleces video režīmā.

## Audio

### 5.1 Speaker Setup (5.1 Skaļruņa iestatījumi)

Lai iestatītu 5.1 ieskaujošās skaņas dekodētāju, veiciet šādas darbības.

1. Izvēlieties [5.1 Speaker Setup] no izvēlnes [Audio].
2. Piespiediet **ENTER**.  
Atvēršies [5.1 SPEAKER] logs.



3. Izmantojiet **<>**, lai izvēlētos vajadzīgo skaļruni.
4. Opciju iestatīšanai izmantojiet taustiņus **^ V <>**.
5. Atgriezieties iepriekšējā izvēlnē piespiežot **RETURN**.

#### [Speaker]

Izvēlieties skaļruni, kuru Jūs vēlaties noregulēt.

#### ! Piezīme

Dolby Digital licences līgums aizliedz izmantot noteiktus skaļruņa iestatījumus.

#### [Size]

Skaļruņa iestatījumi ir fiksēti un tos nevar mainīt.

#### [Volume]

Noregulējiet katra skaļruņa skaņas stiprumu.

#### [Distance]

Noregulējiet attālumu starp skaļruņiem un klausītāja atrašanās vietu.

#### [Speaker Test Start]

Izmantojot **^ V** izvēlieties [Speaker Test Start] un piespiediet **ENTER**. Lai pārtrauktu testu, vēlreiz piespiediet **ENTER**. Noregulējiet skaļumu tā, lai tas sakristu ar sistēmas atmiņā saglabāto atskaņošanas līmeni.

## DRC (Dynamic Range Control) (dinamiskā diapazona kontrole)

Samaziniet skaļuma līmeni un noregulējiet tīru skanējumu (tikai Dolby Digital). Iestatiet [On], lai saglabātu šo efektu.

## Vocal (Balss)

Izvēlieties [On], lai noregulētu karaoke kanālus normālā stereo režīmā.

Šī funkcija ir izmantojama tikai vairākanālu karaoke DVD diskkiem.

## HD AV Sync (HD AV sinhronizācija)

Dažkārt ciparu TV novērojama attēla atpalikšana no skaņas. Šādos gadījumos jūs varat skaņu sinhronizēt precīzi iestatot aiztures laiku līdz atbilstošā attēla parādīšanās momentam: to dēvē par HD AV sinhronizāciju. Izmantojot **Λ V** (uz tālvadības pults) ritiniet aiztures laika izvēlni augšup vai lejup, lai izvēlētos vajadzīgo vērtību robežās no 0 līdz 300 ms.

## Lock (slēgt – vecāku kontrole)

### Reģiona koda sākotnējā iestatīšana:

Pirmajā ierīces lietošanas reizē ir jāiestata reģiona kods.

1. Ieejiet [Lock] izvēlnē un nospiediet **>**.
2. Nospiediet **>**.  
Lai piekļūtu [Lock] iestatījumiem, jums jāievada Jūsu izveidotā parole. Ievadiet paroli un nospiediet **⊙ ENTER**. Ievadiet paroli vēlreiz un nospiediet **⊙ ENTER**, lai apstiprinātu. Ja esat veikuši kļūdainu ievadi pirms **⊙ ENTER** nospiešanas, spiediet **CLEAR**.
3. Izvēlieties pirmo rakstzīmi, izmantojot **Λ V** taustiņus.
4. Nospiediet **⊙ ENTER** un izvēlieties otro rakstzīmi, izmantojot **Λ V** taustiņus.
5. Nospiediet **⊙ ENTER**, lai apstiprinātu izvēlēto reģiona kodu.

## Rating (Kategorija)

Atkarībā no kategorijas tiek bloķēta disku atskaņošana, saistībā ar to saturu. Ne visiem diskkiem ir piešķirtas kategorijas.

1. Izvēlieties [Rating] izvēlnē [Lock] un nospiediet **>**.
2. Ievadiet paroli un nospiediet **⊙ ENTER**.
3. Izvēlieties kategoriju no 1 līdz 8, izmantojot **Λ V** taustiņus.

### [Rating 1-8]

Kategorija "1" apzīmē visstingrākos atskaņošanas ierobežojumus, savukārt kategorija "8" apzīmē vismazākos atskaņošanas ierobežojumus.

### [Unlock]

Izvēloties [Unlock] (atslēgt), vecāku kontrole nav aktivizēta un iespējams atskaņot visus diskus pilnā apjomā.

4. Nospiediet **⊙ ENTER**, apstiprinot sava vērtējuma izvēli..

## Password (Parole)

Jūs varat ievadīt un mainīt paroli.

1. Aktivizējiet [Password] izvēlnē [Lock] un nospiediet **>**.
2. Nospiediet **⊙ ENTER**.
3. Ievadiet paroli un nospiediet **⊙ ENTER**.  
Lai nomainītu paroli, nospiediet **⊙ ENTER**, kad izcelta opcija [Change] (mainīt). Ievadiet paroli un nospiediet **⊙ ENTER**. Ievadiet paroli vēlreiz un nospiediet **⊙ ENTER**, lai apstiprinātu.
4. Nospiediet **🏠 HOME**, lai aizvērtu izvēlni.

### ! Piezīme

Lai dzēstu aizmirstu paroli, veiciet šādas darbības:

1. Izvēlaties [Setup] izvēlni [Home Menu].
2. Ievadiet 6 zīmju numuru "210499" un nospiediet **ENTER**. Parole ir dzēsta.

## Area Code (Reģiona kods)

Ievadiet 42. lappusē pieejamā saraksta kodu, kurš atbilst DVD diska vērtēšanā izmantotajiem reģiona standartiem.

1. Aktivizējiet [Area Code] izvēlnē [Lock] un nospiediet **>**.
2. Ievadiet paroli un nospiediet **⊙ ENTER**.
3. Izvēlieties pirmo rakstzīmi, izmantojot **▲ ▼** taustiņus.
4. Nospiediet **⊙ ENTER** un izvēlieties otro rakstzīmi, izmantojot **▲ ▼** taustiņus.
5. Nospiediet **⊙ ENTER**, lai apstiprinātu izvēlēto reģiona kodu.

## Others (CITI)

### Divx(R) VOD

PAR DIVX VIDEO: DivX® ir ciparu video formāts, ko izstrādājusi kompānija DivX, Inc. Šī ir oficiāli sertificēta DivX ierīce, kura spēj atskaņot DivX video. Lai iegūtu vairāk informācijas un programmas līdzekļus, kas ļauj jūsu failus pārveidot uz DivX video, apmeklējiet interneta vietni [www.divx.com](http://www.divx.com).

PAR DIVX VIDEO PĒC PIEPRASĪJUMA : šai DivX Certified® iekārtai jābūt reģistrētai, lai tā varētu atskaņot pēc pieprasījuma iegādātās DivX Video (VOD) filmas. Lai iegūtu reģistrācijas kodu, atskaņotāja iestatījumu izvēlnē atrodiat sadaļu "DivX VOD". Lai pabeigtu reģistrācijas procesu, ieejiet [vod.divx.com](http://vod.divx.com).

#### [Register]

Attēlo ierīces reģistrācijas kodu.

#### [Deregister]

Deaktivizē ierīci un attēlo deaktivizācijas kodu.

### ! Piezīme

No DivX VOD lejupielādētos videomateriālus iespējams atskaņot tikai ar šo ierīci.

## Atvērsies sākuma izvēlne

1. Piespiediet **HOME**.  
Parāda [Home Menu]



2. Izmantojot pogas **<>** izvēlieties opciju.
3. Piespiediet **ENTER** un tad izvēlieties opciju izvēlni.

[Music] – atver izvēlni [MUSIC].

[Movie] – sāk video datu nesēja atskaņošanu vai atver izvēlni [MOVIE].

[Photo] – atver izvēlni [PHOTO].

[Setup] – atver izvēlni [Setup].

### ! Piezīme

Ja nav pieslēgta USB ierīce vai ievietotas diski, jūs nevarat izvēlēties [Music] (mūzika), [Movie] (filma) vai [Photo] (attēls).

## Pamatoperācijas

1. Ievietojiet disku izmantojot pogu **OPEN/CLOSE** vai pievienojiet USB pieslēgvietai USB ierīci.
2. Piespiediet **HOME**.  
Parāda [Home Menu]
3. Izmantojot pogas **<>** izvēlieties opciju.  
Ja brīdī, kad iekārtai pieslēgta kāda USB ierīce un vienlaikus atskaņotājā ir ievietots disks, izvēlēties opciju [Movie], [Photo] vai [Music], atvērsies izvēlne, kurā tiks piedāvāts izvēlēties datu nesēju. Izvēlieties datu nesēju un piespiediet **ENTER**.



4. Piespiediet **ENTER** un tad izvēlieties opciju izvēlni. Atskaņošana pēc marķieriem

### ! Piezīme

- Vairumam audio CD un DVD-ROM disku atskaņošanas režīms ieslēgsies automātiski.
- Šī iekārta automātiski atskaņo tikai mūzikas failus, kas ierakstīti USB ierīcē vai diskā.
- DTS nav paredzēts. Ja ierīcei ir paredzēts DTS audio formāts, skaņa nav dzirdama.

Lai	Veicamās darbības
Apturētu	Nospiediet <b>■ STOP</b> .
Atskaņotu	Nospiediet <b>▶ PLAY, MONO/STEREO</b> .
Nopauzētu	Nospiediet <b>⏸ PAUSE/STEP</b> .
Rādītu kadru pa kadram	Nospiediet <b>⏸ PAUSE/STEP</b> . Spiedi atkārtoti, lai attēlotu nosaukumu kadru pa kadram. (Attiecas tikai uz DVD, DivX)
Pāriet uz nākošo/ iepriekšējo sadaļu/ celiņu/ failu.	Nospiediet <b>◀◀/ ▶▶ SKIP</b> atskaņošanas laikā, lai pārietu uz nākošo sadaļu/ celiņu vai lai atgrieztos uz pašreizējās sadaļas/ celiņa sākumu. Divreiz ātri nospiediet <b>◀◀ SKIP</b> , lai atgrieztos pie iepriekšējās sadaļas/ celiņa.
Ātri noteiktu vajadzīgo vietu, paātrināti atskaņojot failu uz priekšu un atpakaļ.	Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet <b>◀◀/▶▶ SCAN</b> , lai izvēlētos pārskatīšanas ātrumu. Lai atgrieztos pie normāla ātruma, nospied <b>▶ PLAY, MONO/STEREO</b> .
Atskaņot atkārtoti vai nejaušā secībā.	Atkārtoti spiediet <b>↺ REPEAT</b> , un pašreizējais nosaukums, sadaļa vai celiņš tiks atskaņots atkārtoti vai nejaušā secībā. - DVD : Chapter/ Title/ Off - DivX : Title/ All/ Off - Audio CD/ MP3/ WMA : Track/ All/ Random/ Off
Palēnināt atskaņošanas ātrumu.	Pauzes režīmā nospiediet <b>SCAN (◀◀ vai ▶▶)</b> , lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu. (Attiecas tikai uz DVD, DivX) Atskaņojot pretējā virzienā DivX failu atskaņošanu nav iespējams palēnināt.

## Citas darbības.

### Diska informācijas attēlošana uz ekrāna

Uz ekrāna var attēlot dažādu informāciju par šobrīd izmantoto disku.

1. Nospiediet **□ INFO/DISPLAY**, lai attēlotu dažādu atskaņošanas informāciju. Attēlotā informācija var atšķirties atkarībā no diska veida vai tā atskaņošanas statusa.
2. Ar **▲ ▼** varat izvēlēties ierakstu informācijas sarakstā, savukārt ar **<>** varat mainīt vai izvēlēties iestatījumus.

Title – šobrīd atskaņotā nosaukuma numurs/ nosaukumu kopējais skaits.

Chapter – šobrīd atskaņotās sadaļas numurs/ sadaļu kopējais skaits.

Time – pagājušais atskaņošanas laiks.

Audio – izvēlēta audio valoda vai kanāls.

Subtitle – izvēlētie subtitri.

Angle – izvēlētais leņķis/ leņķu kopējais skaits.

#### **!** Piezīme

Ja dažas sekundes netiek spiests neviens no taustiņiem, izvēlnes no ekrāna pazūd.



## DVD izvēlnes attēlojums

### DVD

Atskaņojot DVD disku, kurš satur vairākas izvēlnes, Jūs varat izvēlēties vēlamu izvēlni.

1. Nospiediet **DISC MENU**.  
Tiek attēlota diska izvēlne.
2. Atlasiet izvēlni, izmantojot **Λ V <>**.
3. Nospiediet **▶ PLAY, MONO/STEREO**, lai apstiprinātu.

## DVD diska virsraksta attēlojums.

### DVD

Atskaņojot DVD disku, kurš satur vairākus virsrakstus, ar izvēlnes palīdzību Jūs varat izvēlēties vēlamu virsrakstu.

1. Nospiediet **TITLE**.  
Tiks attēlots diska virsraksts.
2. Atlasiet izvēlni, izmantojot **Λ V <>**.
3. Nospiediet **▶ PLAY, MONO/STEREO**, lai apstiprinātu.

## 1,5 reizes ātrāka atskaņošana.

### DVD

1,5 reizes ātrāka atskaņošana ļauj skatīties attēlus un klausīties skaņu ātrāk nekā normālā režīmā.

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **▶ PLAY, MONO/STEREO**, lai uzsāktu ātrāku atskaņošanu. Uz ekrāna parādās uzraksts "▶X1.5".
2. Lai pārtrauktu atskaņošanu šajā režīmā, atkārtoti nospiediet **▶ PLAY, MONO/STEREO**.

## Ekrānsaudzētājs

Ekrānsaudzētājs parādās, ja ierīce apmēram piecas minūtes ir ieslēgta, bet tās darbība ir apturēta.

## Sākt atskaņošanu no noteikta laika.

### DVD MOVIE

Lai uzsāktu faila vai nosaukuma atskaņošanu no jebkura izvēlēta laika.

1. Atskaņošanas laikā nospiediet **□ INFO/DISPLAY**.

2. Ar **Λ V** aktivizējiet pulksteņa simbolu izvēlnē un tiks attēlots ":-:-:-:-".
3. Ievadiet nepieciešamo laiku – stundas, minūtes un sekundes no kreisās uz labo pusi. Ja esat ievadījuši nepareizus ciparus, ievadītos ciparus var dzēst, nospiežot **CLEAR**. Ievadiet pareizos ciparus.  
Piemēram, lai atskaņotu ainu 1 stundu, 10 minūtes un 20 sekundes no filmas sākuma, ievadiet "11020" ar ciparu taustiņu palīdzību.
4. Nospiediet **⊙ ENTER**, lai apstiprinātu.  
Atskaņošana sākas Jūsu izvēlētajā laikā filmas hronometrāžas ietvaros.

## Lai turpinātu atskaņošanu

### DVD MOVIE MUSIC ACD

Dažu veidu diskiem atskaņotājs spēj fiksēt atmiņā punktu, kurā jūs piespiedāt **■ STOP**.

Ja ekrānā uz brīdi parādās "II ■" (turpināt skatīšanos)", piespiediet **▶ PLAY, MONO/STEREO**, lai turpinātu skatīties (no apstādīšanās vietas).

Ja jūs divreiz piespiedīsiet **■ STOP** vai izņemsiet no atskaņotāja disku, ekrānā parādīsies "■" (apturēts pilnībā). Iekārtas tagad būs nodzēsusi apstādīšanās punktu.

### ! Piezīme

- Atsākšanas punkts var tikt dzēsts arī piespiežot kādu pogu (piemēram, **⏻ / I (POWER)**, **▶ OPEN/CLOSE** u. taml.).
- Esta función puede no funcionar en ciertos discos o pistas.

## Subtitru kodu tabulas nomaiņa

### MOVIE

Ja subtitri tiek rādīti neapmierinošā izskatā, jūs varat nomainīt subtitru kodu tabulu, lai redzētu tos normālā izskatā.

1. Atskaņošanas laikā piespiediet **□ INFO/DISPLAY**, lai atvērtu ekrānā displeja logu.
2. Izmantojot **Λ V** izvēlieties opciju [Code Page].
3. Izmantojot **<>** izvēlieties vajadzīgo kodu.
4. Lai aizvērtu ekrāna displeja logu, piespiediet **⏪ RETURN**.

## Atskaņošana pēc marķieriem

### MUSIC ACD

Marķēšanas funkcija dod jums iespēju saglabāt jūsu iecienītos failus no jebkura diska vai USB ierīces atmiņā.

1. Izvēlaties [Music] [Home Menu]

Atgriezties iepriekšējā izvēlnē.  
(tikai MP3/WMA)

Informācija par failu tiks nolasīta no attiecīgā mūzikas faila taga ID3TAG.  
(tikai MP3)



Visu celiņu / failu vienlaicīga izvēle.

Visu celiņu / failu izvēles atcelšana.

Pāriet uz iepriekšējo vai  
nākamo failu sarakstu.

2. Izmantojot  $\wedge \vee$  izvēlieties no [List] (saraksta) vajadzīgo kompozīciju un pēc tam spiediet **MARKER**, lai sarakstā parādītos ķeksītis.
3. Piespiediet  $\odot$  ENTER vai  $\blacktriangleright$  PLAY, MONO/STEREO. Ieslēgsies atskaņošanas režīms.
4. Izmantojot  $\wedge \vee$  izvēlieties atskaņošanu un piespiediet  $\odot$  ENTER.

#### [Mark Play]

Atskaņošana pēc marķieriem

#### [Current Play]

Normāla atskaņošana

#### ! Piezīme

Ja jūs vēlaties atzīmēt visus sarakstā esošos failus, izvēlieties [Select All] un pēc tam spiediet  $\odot$  ENTER.

## Kā dzēst marķieri

1. Izmantojiet  $\wedge \vee$ , lai izvēlētos celiņu, kuru jūs vēlaties dzēst no marķēto failu saraksta.
2. Piespiediet **MARKER**.

## Lai vienlaicīgi dzēstu visus marķierus

Izmantojot  $\wedge \vee <>$  izvēlieties [Deselect All] (noņem marķieri visiem) un programmas rediģēšanas režīmā piespiediet  $\odot$  ENTER.

#### ! Piezīme

Marķieri tiek dzēsti arī tad, ja disks vai USB ierīce tiek aizvākta, atskaņotājs izslēgts vai aktivizēta kāda cita funkcija.

## Foto faila apskate

### PHOTO

Ši iekārta var atskaņot diskus, kuros ierakstīti foto faili.

1. Izvēlaties [Photo] [Home Menu] un nospiediet **ENTER**.

Pāriet uz iepriekšējo vai nākamo failu sarakstu.



Atgriezieties iepriekšējā mapē.

2. Izmantojot **^ V** izvēlieties mapi, un pēc tam piespiediet **ENTER**.
3. Ja jūs vēlaties apskatīt kādu noteiktu failu, izgaismojiet to izmantojot **^ V** un tad piespiediet **PLAY, MONO/STEREO**.

### Par palīgizvēlni izvēlnē [Photo]

Izvēlne	Taustiņi	Izmantošana
<b>▶ Slide Show</b>	<b>▶</b> <b>PLAY, MONO/STEREO</b>	Slīdrādes skatīšanās.
<b>▲▼▶▶</b> <b>Move</b>	<b>^ V &lt;&gt;</b>	Pāreja uz citu failu vai saturu.
<b>◎</b> <b>Select</b>	<b>◎ ENTER</b>	Konkrētā faila apskate.
<b>↶</b> <b>Close</b>	<b>↶ RETURN</b>	Atgriezties [Home Menu].

### Par palīgizvēlni izvēlnē pilnkrāna režīmā.

Izvēlne	Taustiņi	Izmantošana
<b>Menu</b>	<b>□</b> <b>INFO/ DISPLAY</b>	Atvērsies opciju izvēlnē.
<b>◀/▶</b> <b>Prev./ Next</b>	<b>&lt;/&gt;</b>	Pāreja uz citu failu
<b>↶</b> <b>List</b>	<b>↶ RETURN</b>	Atgriešanās izvēlnē [Photo].

### Fotoattēlu apskates laikā pieejamās opcijas

Apskatot fotoattēlus pilnkrāna režīmā jūsu rīcībā ir dažādas opcijas.

1. Apskatot fotoattēlu pilnkrāna režīmā piespiediet **□ INFO/DISPLAY**, lai atvērtu opciju izvēlni.
2. Izmantojot pogas **^ V <>** izvēlieties opciju.



- 1 **Patreizējais foto/Kopējais fotoattēlu skaits** – Izmantojiet **<>**, lai pārietu uz iepriekšējo vai nākamo fotoattēlu.
- 2 **Slide Show ▶/II** – Piespiediet **ENTER**, lai uzsāktu vai nopauzētu slīdrādi.
- 3 **Speed x3/ x2/ x1** – Izmantojot **ENTER** taustiņu izvēlieties piemērotu aiztures periodu starp diviem attēliem slīdrādē.
- 4 **Rotate** – Piespiediet **ENTER**, lai pagrieztu fotoattēlu.
- 5 **Go to list** – Piespiediet **ENTER**, lai atgrieztos izvēlnē [Photo].

## Snaudas taimera iestatīšana

Nospiediet **SLEEP** vienu vai vairākas reizes, lai izvēlētos aiztures laiku (no 10 līdz 180 minūtēm), kuram paejot, ierīce izslēgsies.

Kad esat izvēlējušies nepieciešamo laiku, spiediet **SLEEP**.

Lai izslēgtu snaudas funkciju, atkārtoti spiediet **SLEEP** līdz parādās uzraksts "SLEEP 10", un tad, kamēr "SLEEP 10" ir redzams, vēlreiz nospiediet **SLEEP**.

### ! Piezīme

Jūs varat pārbaudīt atlikušo laiku pirms ierīce tiek izslēgta.

Piespiediet **SLEEP** un displeja logā tiks parādīts atlikušais laiks.

4

Izmantošana

## Aptumšošana

Vienreiz nospiediet **SLEEP**. Displeja lodziņš kļūs uz pusi tumšāks. Aptumšojumu izslēdz, atkārtoti spiežot **SLEEP** līdz aptumšojums izzūd.

## Skaņas izslēgšana (uz laiku).

Nospiediet **MUTE**, lai izslēgtu Jūsu ierīces skaņu.

Jūs varat izslēgt Jūsu ierīces skaņu, piemēram, lai atbildētu uz telefona zvaniem. Displeja lodziņā parādīsies uzraksts "MUTE".

## Pēdējās ainas atmiņa.

### DVD

Šī ierīce saglabā atmiņā pēdējo ainu no pēdējā diska, kuru Jūs skatījāties. Pēdējā aina paliek saglabāta atmiņā arī tad, ja disku izņem no atskaņotāja vai arī to pārslēdz stand-by (gaidīšanas) režīmā. Ja atskaņotājā tiek ielikts disks, kura aina palikusi atmiņā, tā automātiski tiek atsaukta.

## Ieslēgšanas atjaunošanas režīms - 'pēc izvēles

### DVD

Pat tad, ja pēkšņi izslēdzas elektroenerģija, ieslēdziet ierīci un tā atskaņos no tās vietas, kur saturs tika atskaņots. Sistēma periodiski saglabās esošo atskaņošanas statusu.

## Sistēmas izvēle (papildu funkcija) – 'pēc izvēles

Jums jāizvēlas piemērotākais sistēmas režīms jūsu TV sistēmai. Nospiediet un turiet **II PAUSE/STEP** vairāk kā piecas sekundes lai varētu izvēlēties sistēmu [Home Menu].

### ! Piezīme

Ja pieslēgta USB ierīce vai ievietots disks, šī funkcija nedarbosies.

## Ļauj iestatīt skaļruņu atskaņošanas skaļumu.

Jūs varat regulēt katra skaļruņa skaņējuma līmeni.

1. Vairākkārtīgi spiediet **SPEAKER LEVEL**, lai izvēlētos vajadzīgo skaļruni.
2. Kamēr displejā redzams skaļuma līmeņu iestatījumu izvēlne, jūs varat regulēt atskaņošanas skaļumu, izmantojot pogas **VOL -/+**.
3. Atkārtojiet operāciju, lai noregulētu pārējo skaļruņu atskaņošanas līmeni.


## Automātiskā izslēgšana

Šī ierīce izslēgsies pati, lai taupītu elektrību gadījumā, ja ierīce nav pievienota ārējai ierīcei un netiek lietota ilgāk par 20 minūtēm. Ierīce izslēdzas arī tad, ja galvenā ierīce sešas stundas no vietas ir pievienota pie citas ierīces ar analogā savienojuma palīdzību.

## Darbības ar radio

Pārliecinieties, ka FM antenas ir savienotas. (Skatīt 25.lpp.)

### Radio klausīšanās

1. Spiediet  **RADIO&INPUT**, līdz displeja lodziņā parādīsies FM. Tiks uztverta pēdējā noregulētā stacija.
2. Nospiediet un turiet nospiešu pogu **TUNING (-/+)**, līdz frekvences rādījums sāk mainīties, un pēc tam atlaidiet. Frekvenču skenēšana tiks pārtraukta, ja tiks atrasta radiostacija.




Vai

- Atkārtoti spiediet **TUNING (-/+)**.
3. Skaluma regulēšanai pagrieziet **VOL (+/-)** pogu uz ierīces priekšējā paneļa vai atkārtoti spiežot **VOL (+/-)** uz tālvadības pults.

### Radiostaciju sākotnējā iestatīšana

Jūs varat izmantot sākotnējo iestatīšanu līdz 50 radiostacijām FM diapazonā.

Pirms regulēšanas pazeminiet skaļuma līmeni.

1. Spiediet  **RADIO&INPUT**, līdz displeja lodziņā parādīsies FM.
2. Atlasiet vajadzīgo frekvenci, nospiežot **TUNING (-/+)**.
3. Vēlreiz nospiediet  **ENTER**, un displeja lodziņā mirgos iepriekš iestatītās radiostācijas numurs.
4. Nospiediet **PRESET (-/+)**, lai atlasītu vēlamo numuru.
5. Nospiediet  **ENTER**. Radiostacija ir saglabāta.
6. Atkārtojiet no 2. līdz 5. darbībai, lai saglabātu citas radiostācijas.


### Visu saglabāto radiostaciju dzēšana

1. Nospiediet un turiet nospiešu pogu **CLEAR** divas sekundes. Ierīces displejā sāks mirgot paziņojums „ERASE ALL” (DZĒST VISAS).
2. Vēlreiz nospiediet **CLEAR**, lai dzēstu visas saglabātās radiostācijas.

### Lai nodzēstu saglabātu staciju

1. Piespiediet **PRESET - / +** lai izvēlētos saglabātās stācijas numuru, kuru jūs vēlaties nodzēst.
2. Piespiediet **CLEAR**, saglabātās stācijas numurs mirgos displeja logā.
3. Piespiediet **CLEAR** vēlreiz, lai nodzēstu saglabāto numuru.

### Neapmierinošas FM uztveršanas uzlabošana

Uz tālvadības pults nospiediet  **PLAY, MONO/STEREO**. Uztvērējs tiks pārslēgts no stereo režīma uz mono režīmu, kas parasti uzlabo uztveršanu.

### Informācijas par radiostaciju skatīšana


FM uztvērējs ir aprīkots ar RDS (Radio Datu sistēmas) funkciju. Tā parāda informāciju par pašreiz uztverto radiostaciju. Atkārtoti nospiediet RDS, lai pārslēgtos starp dažādiem datu veidiem.

**PS** (Programmas pakalpojuma nosaukums)  
Displejā tiks parādīts kanāla nosaukums.

**PTY** (Programmas veida atpazīšana)  
Displejā tiks parādīts programmas veids (piemēram, džezs vai ziņas).

**RT** (Radio teksts)  
Teksta ziņojums satur īpašu informāciju no apraides stacijas. Šis teksts var būt attēlots ritjoslā.

**CT** (kanāla kontrolētais laiks)  
Tādējādi tiks parādīts laiks un datums atbilstoši stacijas pārraidītajam.

Radiostācijas var meklēt pēc programmas veida, nospiežot **RDS**. Displejā tiks parādīts pēdējais izmantotais **PTY** (Programmas veids). Nospiediet **PTY** (Programmas veids) vēl vienu vai vairākas reizes, lai atlasītu vajadzīgo programmu veidu. Nospiediet un turiet nospiešu pogu . Uztvērējs automātiski veiks meklēšanu. Ja tiks atrasta stacija, meklēšana tiks pārtraukta.

## Skaņas noregulēšana

### Ieskaujošās skaņas režīma iestatīšana

Ēai sistēmai ir vairāki iepriekš iestatīti ieskaujošās skaņas lauki. Vajadzīgo skaņas režīmu var atlasīt, izmantojot **SOUND EFFECT**.

Jūs varat mainīt **SOUND EFFECT** ar <> bultiņu, kamēr uz displeja ir attēlota **SOUND EFFECT** informācija.

Displeja rādījumi saistībā ar ekvalaizeru var atšķirties atkarībā no skaņas avotiem un efektiem.

#### ! Piezīme

- Atkarībā no skaņas režīma uz dažiem skaļruņiem skaņu nevar dzirdēt vai tā ir ļoti klusa. Tas saistīts ar attiecīgo ieskaujošās skaņas režīmu un nav defekts.
- Pēc ieejas režīma pārslēgšanas un reizēm arī pēc skaņas celiņa pārslēgšanas iespējams būs nepieciešams atiestatīt ieskaujošās skaņas režīmu.

4

Izmantošana

Rādījums displejā	Apraksts
NAT PLUS	NAT PLUS ir dabiskas Plus skaņas efekts. Ļauj baudīt dabīgu, 5.1 skaņai līdzvērtīgu skaņu.
NATURAL	Ļauj baudīt patīkamu un dabīgu skaņu.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ēi programma skaņai piedāvā entuziasma piesātinātu atmosfēru, radot sajūtu, ka atrodaties roka, popmūzikas, džeza vai klasiskās mūzikas koncertā.
BASS	BASS ir basa pastiprinātājs. Uzlabo basu un augsto toņu skaņģumu, kā arī ieskaujošās skaņas efektu.
LOUDNESS	Uzlabo basu un diskanta skaņu.
BYPASS	Ļauj klausīties mūziku bez ekvalaizera efektiem.

# Īpašas darbības

## Ierakstīšana USB ierīcē

Pieslēdzot USB ierīci attiecīgajai iekārtas pieslēgvietai jūs varat šīnī ierīcē ierakstīt mūziku vai kādu skaņas avotu.

1. Pieslēdziet iekārtai USB ierīci.
2. Izvēlieties vajadzīgo ieraksta režīmu. Uzsāciet atskaņošanu no attiecīgā avota.
3. Sāciet ierakstu piespiežot **REC**.
4. Lai apturētu ierakstu, piespiediet **STOP**.

### [Visu celiņu/failu ieraksts]

Ieraksts USB ierīcē apstādinašanas vai atskaņošanas laikā.

### [Ieraksts pēc ieprogrammēta saraksta]

Kad ierakstāmie faili atzīmēti, jūs varat tos ierakstīt USB ierīcē (sk. 34. lpp.).

### Tas būs jāuzglabā šādi

Audio CD	<pre> CD_REC ├── TRK_001 ├── TRK_002 ├── . ├── . └── .           </pre>
MP3/ WMA	<pre> FILE_REC ├── 001_ABC(File name) ├── 002_DEF(File name) ├── . ├── . └── .           </pre>
Citi avoti (skaņotājs, AUX, portatīva ierīce)	<pre> EXT_REC ├── AUDIO_001 ├── AUDIO_002 ├── . ├── . └── .           </pre>

## ! Piezīme

- Ierakstot USB nesējā, varat pārbaudīt veikto ieraksta apjomu procentos uz displeja. (Attiecas tikai uz AUDIO, MP3/ WMA CD)
- MP3/ WMA ierakstīšanas laikā skaņa nav dzirdama.
- Ja pārtrauksiet ierakstīšanu atskaņošanas laikā, tiks saglabāts fails, kas tika ierakstīts līdz pārtraukšanas brīdim. (Attiecas tikai uz AUDIO CD)
- USB ieraksta laikā neatvienojiet USB iekārtu un neizslēdziet ierīci. Pretējā gadījumā var tikt izveidots nepabeigts fails, kuru ar datora palīdzību nav iespējams izdzēst.
- Ja USB ierakstīšanas režīms nedarbojas, uz displeja parādās kāds no šiem paziņojumiem "NO USB", "ERROR", "USB FULL" vai "NO REC"
- USB ierakstīšana nedarbojas ar atmiņas karšu lasīšanas ierīcēm un ārējiem cietiem diskkiem.
- Rakstot ilgstošā ieraksta režīmā fails tiek ierakstīts ar ātrumu 128 Mbiti (apm. 2 stundas). Ieraksta failu skaits nebūs lielāks par 4.
- Ja atskaņošanas laikā tiek pārtraukta ierakstīšana, tiks saglabāts tobrīd ierakstītais fails. (Izņemot MP3/WMA failus)
- Visu diska celiņu ieraksta laikā netiks ierakstīti apakšmapēs esošie faili.
- Jūs varat izveidot ne vairāk kā 999 failus.
- Ierakstīto failu numerācija tiks uzsākta no mazākā numura. Tātad, ja jūs nodzēšat vairākus failus, nākošā ierakstītā faila numurs var būt vismazākais.

Ar autortiesībām aizsargātu materiālu kopčēšana, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraiņu un skaņas ierakstu kopčēšana, var tikt uzskatīta par autortiesību pārkāpumu un kriminālnoziedzumu. Ēis aprikojums nav izmantojams ēādēm mēriēm.

**Rikojieties atbildīgi  
Ievērojiet autortiesības**

## Darbības traucējumu novēršana

PROBLĒMA	RISINĀJUMS
Nav elektroenerģijas padeves.	Ievietojiet elektroenerģijas padeves vada kontaktu kontaktligzdā.
Nav attēla	Izvēlieties atbilstošu video ieejas režīmu televizorā, lai attēls no ierīces parādītos uz TV ekrāna.
	Nostipriniet pie TV un ierīces pievienotos video vadus.
Nav skaņas vai tā ir tikko dzirdama	Izvēlieties pareizo ieejas režīmu ierīcē tā, lai varētu dzirdēt skaņu no ierīces.
	Pareizi pievienojiet audio vadus savienojumu vietām.
	Nepieciešamības gadījumā nomainiet audio vadu.
DVD attēla kvalitāte ir neapmierinoša.	Notīriet disku, izmantojot mīkstu audumu bez rupjām šķiedrām.
DVD/CD disks netiek atskaņoti.	Ielieciet disku.
	Ielieciet atskaņošanai derīgu disku (pārbaudiet diska veidu, krāsu sistēmu un reģiona kodu).
	Ievietojiet disku ar uzlīmi vai apdrukāto pusi uz augšu.
	Ievadiet savu paroli vai mainiet kategorijas (rating) līmeni.
Atskaņojot DVD vai CD disku, ir dzirdams dūcošs troksnis.	Notīriet disku, izmantojot mīkstu audumu bez rupjām šķiedrām.
	Novietojiet ierīci un audio sastāvdaļas tālāk no televizora.
Radiostacijas nav iespējams atbilstoši noregulēt.	Pārbaudiet antenas savienojumu un noregulējiet antenas pozīciju.
	Ja nepieciešams, pievienojiet ārējo antenu.
	Iestatiet radiostaciju manuāli.
	Iestatiet daļas radiostacijas. Plašāku informāciju skatiet 37. lpp.
Novērojami tālvadības pults darbības traucējumi vai tā nedarbojas vispār.	Pults nav vērsta tieši uz ierīci.
	Pavērsiet pulti tieši uz ierīci.
	Tālvadības pults atrodas pārāk tālu no iekārtas.
	Lietojiet tālvadības pulti aptuveni 23 pēdu (7 metru) attālumā no ierīces.
	Starp tālvadības pulti un ierīci atrodas šķērslis.
Aizvāciet šķērslis.	
Ir izlādējušies tālvadības pultī ievietotās baterijas.	Nomainiet baterijas.



## Apkope

### Kā apieties ar ierīci

#### Ierīces transportēšana

Lūdzu, saglabājiet oriģinālo kartona iepakojumu un iepakojuma materiālus. Ja ierīci ir nepieciešams transportēt, iesaiņojiet to oriģinālajā rūpnīcas iesaiņojumā, lai nodrošinātu maksimālu aizsardzību.

Ierīces ārējās virsmas uzturiet tīras.

- Ierīces tuvumā neizmantojiet viegli uzliesmojošus šķidrumus, piemēram, insekticīdu aerosolus.
- Ja, slaukot ierīci, tiek pielietots pārmērīgs spiediens, virsma var tikt bojāta.
- Neļaujiet gumijas vai plastmasas izstrādājumiem ilgstoši atrasties saskarē ar ierīci.

#### Ierīces tīrīšana

Atskatotāja tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu drānu. Ja virsmas ir īsti netīras, lietojiet mīkstu drānu, samitrinātu maigā tīrīšanas līdzekļa šķīdumā. Nelietojiet spēcīgus šķīdinātājus, piemēram, alkoholu, benzīnu vai atšaidītāju, jo tās var bojāt ierīces virsmu.

#### Ierīces uzturēšana

Ēdāj ierīcē ir izmantotas progresīvas un augstas precizitātes tehnoloģijas. Ja optiskā nolasišanas lēcņa vai diskdziņa daļas kļūst netīras vai nolietojas, attēla kvalitāte var pazemināties. Lai uzzinātu plašāku informāciju, vēršieties tuvākajā pilnvarotajā servisa centrā.

## Norādījumi attiecībā uz diskkiem

### Apiešanās ar diskkiem

Nepieskarieties disku atskaņošanas virsmai. Ņemiet disku aiz malām. tā lai uz tā virsmas nebūtu pirkstu nospiedumu. Nekad nelīmējiet uz diska papīru vai līmlenti.

### Disku glabāšana

Pēc atskaņošanas ievietojiet disku kastē vai vāciņos. Nepakļaujiet disku tiešai saules staru ietekmei, nenovietojiet to tiešā siltuma avotu tuvumā un nekādā gadījumā neatstājiet to automašīnā, kas novietotā stāvvieta un pakļauta tiešai saules staru ietekmei.

### Disku tīrīšana

Pirkstu nospiedumi un putekļi uz diska pasliktina attēla un skaņas kvalitāti. Pirms atskaņošanas notīriet disku ar tīru drāniņu. Slaukiet disku no centra uz ārpusi.

Nelietojiet spēcīgus šķīdinātājus, piemēram, alkoholu, benzīnu, atšaidītāju vai tirdzniecībā pieejamos tīrīšanas līdzekļus, kā arī antistatisko aerosolu, kas paredzēts vecā parauga vinila platčm.

## Reģiona kodu saraksts

Sameklējiet reģiona kodu šajā sarakstā

Reģiona	kods	Reģiona	kods	Reģiona	kods	Reģiona	kods
Afganistāna	AF	Fidži	FJ	Monako	MC	Singapūra	SG
Argentīna	AR	Somija	FI	Mongolija	MN	Slovākijas Republika	SK
Austrālija	AU	Francija	FR	Maroka	MA	Slovēnija	SI
Austrija	AT	Vācija	DE	Nepāla	NP	Dienvīdāfrikas Republika	ZA
Beļģija	BE	Lielbritānija	GB	Nīderlande	NL		
Butāna	BT	Grieķija	GR	Antiļu salas	AN	Dienvīdkoreja	KR
Bolivija	BO	Grenlande	GL	Jaunzēlande	NZ	Spānija	ES
Brazīlija	BR	Honkonga	HK	Nigērija	NG	Šrilanka	LK
Kambodža	KH	Ungārija	HU	Norvēģija	NO	Zviedrija	SE
Kanāda	CA	Indija	IN	Omāna	OM	Šveice	CH
Čīle	CL	Indonēzija	ID	Pakistāna P	K	Taivāna	TW
Ķīna	CN	Izraēla	IL	Panama	PA	Taizeme	TH
Kolumbija	CO	Itālija	IT	Paragvaja	PY	Turcija	TR
Kongo	CG	Jamaika	JM	Filipīnas	PH	Uganda	UG
Kostarika	CR	Japāna	JP	Polija	PL	Ukraina	UA
Horvātija	HR	Kenija	KE	Portugāle	PT	Amerikas Savienotās	
Čehijas Republika	CZ	Kuveita	KW	Rumānija	RO	Valstis	US
Dānija	DK	Lībija	LY	Krievijas		Urugvaja	UY
Ekvadora	EC	Luksemburga	LU	Federācija	RU	Uzbekistāna	UZ
Ēģipte	EG	Malaizija	MY	Saūda Arābija	SA	Vjetnama	VN
Salvadora	SV	Maldivu salas	MV	Senegāla	SN	Zimbabve	ZW
Etiopija	ET	Meksika	MX				

## Valodu kodu saraksts

Izmantojiet šo sarakstu, lai iestatītu jums nepieciešamo valodu sekojošās izvēlnēs: [Disc Audio] (diska audio) [Disc Subtitle] (diska subtitri) un [Disc Menu] (diska izvēlne)

Valodas	kods	Valodas	kods	Valodas	kods	Valodas	kods
Afāru	6565	Franču	7082	Lietuviešu	7684	Sindhū	8368
Afrikandu	6570	Frīzu	7089	Maķedoniešu	7775	Singāļu	8373
Albāņu	8381	Galisiešu	7176	Malagasu	7771	Slovāku	8375
Amharu	6577	Gruzīnu	7565	Malajiešu	7783	Slovēņu	8376
Arābu	6582	Vācu	6869	Malajalu	7776	Spāņu	6983
Armēņu	7289	Grieķu	6976	Maoru	7773	Zundu	8385
Asamiešu	6583	Grenlandiešu	7576	Marathu	7782	Svahili	8387
Aimaru	6588	Gvaranu	7178	Moldāvu	7779	Zviedru	8386
Azerbaidžāņu	6590	Gudžaratu	7185	Mongoļu	7778	Tagalu	8476
Baškīru	6665	Hausu	7265	Nauruiešu	7865	Tadžīku	8471
Basku	6985	Senebreju (ivrits)	7387	Nepāliešu	7869	Tamilu	8465
Bengāļu	6678	Hindi	7273	Norvēģu	7879	Telugu	8469
Butānas	6890	Ungāru	7285	Orijū	7982	Taju	8472
Biharu	6672	Īslandiešu	7383	Pandžabu	8065	Tongiešu	8479
Bretoņu	6682	Indonēziešu	7378	Puštu	8083	Turku	8482
Bulgāru	6671	Interlingve	7365	Persiešu	7065	Turkmēņu	8475
Birmiešu	7789	Īru	7165	Poļu	8076	Tvī	8487
Baltkrievu	6669	Itāļu	7384	Portugāļu	8084	Ukraiņu	8575
Ķīniešu	9072	Japāņu	7465	Kečvu	8185	Urdu	8582
Horvātu	7282	Kannadu	7578	Retoromāņu	8277	Uzbeku	8590
Čehu	6783	Kašmiriešu	7583	Rumāņu	8279	Vjetnamiešu	8673
Dāņu	6865	Kazahū	7575	Krievu	8285	Volapiks	8679
Holandiešu	7876	Kirgīzu	7589	Samoāņu	8377	Velsiešu	6789
Angļu	6978	Korejiešu	7579	Sanskrits	8365	Volofu	8779
Esperanto	6979	Kurdu	7585	Gēlu	7168	Khosu	8872
Igauņu	6984	Laosiešu	7679	Serbu	8382	Jidišs	7473
Fēru	7079	Latīņu	7665	Serbu-horvātu	8372	Joruba	8979
Fidžiešu	7074	Latviešu	7686	Šonu	8378	Zulu	9085
Somu	7073	Lingala	7678				

## Preču zīmes un licences



Ražots atbilstoši "Dolby Laboratories" licences noteikumiem. "Dolby" un dubultais D simbols ir "Dolby Laboratories" reģistrētas preču zīmes.

---



HDMI, HDMI logotips un "High-Definition Multimedia Interface" (saskarne) ir "HDMI licensing LLC" reģistrētas preču zīmes.

---



"DVD Logo" ir "DVD Format/Logo Licensing Corporation" reģistrēta preču zīme.

---




DivX®, DivX Certified® un saistītie logotipi ir DivX, Inc. preču zīmes, un tās tiek izmantotas saskaņā ar licenci.

---



## Specifikācijas

Vispārīgi	
Jaudas prasības	Skatīt galveno uzlīmi
Jaudas patēriņš	Skatīt galveno uzlīmi
Izmēri (P x A x DZ)	360 x 60,5 x 299 mm bez paliktņa
Neto svars (aptuveni)	2,66 kg
Ierīces darbībai piemērota temperatūra	no 41 °F līdz 95 °F (no 5 °C līdz 35 °C)
Ierīces darbībai piemērots gaisa mitrums	no 5 % līdz 90 %
Elektroenerģijas padeve kopnei (USB)	DC 5 V  500 mA

Ieejas/ Izejas	
VIDEO OUT	1.0 V (p-p), 75 Ω, sync negative, RCA jack x 1
HDMI IZEJA (video/audio)	19 pin (Type A, HDMI™ savienotājs)
ANALOG AUDIO IN	2.0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA jack (L, R) x 1
DIGITAL IN (OPTICAL)	3 V (p-p), Optiskās jack x 1
PORT. IN	0.5Vrms (3.5 mm stereo jack)

Pastiprinātājs		
Stereo režīms	167 W + 167 W (3 Ω pie 1kHz)	
Ieskaidrojams skaņas režīms	Priekšā	167 W + 167 W (3 Ω pie 1 kHz)
	Centrā	167 W (3 Ω pie 1 kHz)
	Ieskaidrojama skaņa	167 W + 167 W (3 Ω pie 1 kHz)
	Basu skārunis	167 W (3 Ω pie 60 Hz)

Uztvērējs	
FM uztveršanas diapazons	no 87,5 līdz 108,0 MHz vai no 87,50 līdz 108,00 MHz

Priekšējais skaīrunis (kreisais, labējais)	
Veids	1 kanāla, ar 1 skaļruni
Nominālā pretestība	3 Ω
Ievades jauda	167 W
Maks. ievades jauda	334 W
Ierīces izmēri (P x A x DZ)	250 x 1100 x 250 mm
Neto svars	3,5 kg

Aizmugures skaļruņi(kreisais, labējais)	
Veids	1 kanāla, ar 1 skaļruni
Nominālā pretestība	3 Ω
Ievades jauda	167 W
Maks. ievades jauda	334 W
Ierīces izmēri (P x A x DZ)	250 x 1100 x 250 mm
Neto svars	3,5 kg

Centra skaļrunis	
Veids	1 kanāla, ar 1 skaļruni
Nominālā pretestība	3 Ω
Ievades jauda	167 W
Maks. ievades jauda	334 W
Ierīces izmēri (P x A x DZ)	260 x 93 x 74 mm
Neto svars	0,6 kg

Basu skaīrunis	
Veids	1 kanāla, ar 1 skaļruni
Nominālā pretestība	3 Ω
Ievades jauda	167 W
Maks. ievades jauda	334 W
Ierīces izmēri (P x A x DZ)	133 x 352 x 325 mm
Neto svars	5,2 kg

Konstrukcija un specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.





	Телефон	Режим работы	Интернет
<b>Россия</b>	8-800-200-7676	Круглосуточно	<a href="http://www.lg.com">http://www.lg.com</a>
<b>Беларусь</b>	8-820-0071-1111		
<b>Латвия</b>	8-0200-201	9:00 - 17:00 (Пн.-Пт.)	
<b>Литва</b>	8-800-08-081		
<b>Эстония</b>	800-9990		
<b>Україна</b>	0-800-303-000	8:00 - 21:00 (Пон.-Пят.) 8:30 - 18:30 (Суб., Нед.)	
<b>Казахстан</b>	8-8000-805-805	9:00-20:00 (Пн.-Пят.) 9:00-18:00 (Суб., Вс.)	
	2255 (GSM)		
<b>Узбекистан</b>	8 800 120 2222	9:00 - 18:30 (Пн.- Пят.) 9:00 - 15:00 (Суб., Вс.)	
<b>Кыргызстан</b>	800 0071 0005	Круглосуточно	
<b>Молдова</b>	00-800-0071-0005 (Полно для стационарных телефонов)	Круглосуточно	