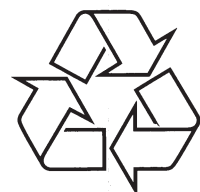


**HTS 7200**

Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## ... IZMANTOTIE TERMINI

### LAN (Vietējās apkārtnes tīkls)

Savienotu ierīču grupa uzņēmumā, skolā vai mājās.  
Apzīmē noteikta tīkla robežas.

### Lokālā atmiņa

Šis atmiņas apgabals tiek lietots kā mērķis, lai saglabātu papildus saturu no BD-Live iespējota BD-video.

### MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Eksperts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

### Atskanošanas vadība (PBC)

Attiecas uz signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD, atskanošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga atskanošanu un meklēšanu.

### WMA

WMA ir saīsinājums Windows Media Audio un attiecas uz kompresijas tehnoloģiju, ražots Microsoft Corporation. WMA datus var kodēt, izmantojot Widows Media Player 9 vai Windows Media Playes, kas paredzēts Windows XP. Failus var atpazīt pēc paplašinājuma '.wma'.

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1. Svarīgi 4</b>	
Drošība un svarīgs paziņojums .....	4
Paziņojums par prečīmēm .....	5
Apkope .....	6
<b>2. Jūsu Prece</b> .....	<b>7</b>
Iezīmju skaidrojums .....	7
Produkta apskate.....	8
<b>3. Pievienošana</b> .....	<b>11</b>
Ierīces novietošana.....	11
Video kabeļu pievienošana .....	11
Skaļruņu vadu pievienošana skaļruņiem.....	13
Zemo frekvenču skaļruņu un pārējo skaļruņu pievienošana .....	13
Radio antenas pievienošana .....	13
Audio kabeļu/ citu ierīču pievienošana.....	14
LAN pievienošana.....	16
Strāvas vada pievienošana .....	16
<b>4. Darbību sākot</b> .....	<b>17</b>
Tālvadības pults bateriju ievietošana .....	17
Pareizā skatīšanās kanāla atrašana.....	17
Sākuma izvēlnes lietošana.....	18
Izvēlnes valodas izvēle.....	18
Tīkla iestatīšana .....	18
Philips EasyLink lietošana .....	19
<b>5. Atskanošana</b> .....	<b>21</b>
Diska atskanošana.....	21
Video atskanošana .....	22
Mūzikas atskanošana .....	25
Fotogrāfiju atskanošana .....	26
Atskanošana no USB ierīces .....	27
Atskanošana no pārnēsājama mediju atskanotāja .....	28
Radio atskanošana .....	28
<b>6. Skaņas regulēšana</b> .....	<b>30</b>
Skaļuma regulēšana .....	30
Basu/augšu regulēšana .....	30
Telpiskās skaņas izvēle .....	30
Iepriekš iestatīta skaņas efekta izvēle .....	30
<b>7. Iestatījumu regulēšana</b> .....	<b>31</b>
Video iestatīšana .....	31
Audio iestatīšana .....	32
Izvēles iestatījumu uzstādīšana .....	33
EasyLink iestatīšana .....	34
Padziļinātā iestatīšana .....	35
<b>8. Programmatūras atjaunināšana</b> .....	<b>37</b>
Programmatūras atjaunināšana izmantojot tīklu.....	37
Programmatūras atjaunināšana izmantojot USB.....	37
<b>9. Specifikācijas</b> .....	<b>38</b>
<b>10. Traucējumu novēršana</b> .....	<b>39</b>
<b>11. Izmantotie termini</b> .....	<b>41</b>

## 1. SVARĪGI

### Drošība un svarīgs paziņojums

#### Brīdinājums

- Pastāv pārkāšanas risks! Nekad nenovietojiet Mājas Kinozāles Sistēmu slēgtā vietā. Ventilācijai vienmēr attstājiet vismaz 5-10 cm brūvu vietu visapkārt ierīcei. Pārliecieties, ka aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizklāj Mājas Kinozāles Sistēmas ventilācijas atveres.
- Nekad nepakļaujiet šo ierīci, tālvadības pulti vai baterijas tiešai saules gaismai, atklātai liesmai vai karstumam.
- Šo Mājas Kinozāles Sistēmu lietojet tikai telpās. Sargājet to no ūdens, mitruma un ar ūkāru pildītiem traukiem.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz cita elektriska aprīkojuma.
- Turieties attālumā no šīs ierīces zibens negaisa laikā.
- Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un pieejamai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad atvērts. Izvairieties no stara.



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu prasībām:

2006/95/EC (Low Voltage) and 2004/108/EC (EMC).

### Piezīme par autortiesībām



**Esiet atbildīgi!  
Cieniet autortiesības.**

Šī prece sevī ietver autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā US patenti. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana ir jāsaskaņo ar Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem, un tā ir paredzēta tikai mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav citādi saskapots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana ir aizliegta.

## 11. IZMANTOTIE TERMINI

### AVCHD

AVCHD ir jauns formāts (standarts) augstas izšķirtspējas video kamerām, ko var lietot, lai ierakstītu un atskānotu augstas izšķirtspējas HD attēlus.

### BD-J

Daži BD-Video diskī satur Java programmas un tās tiek sauktas par BD-J. Jūs varat izbaudīt dažādas interaktīvas funkcijas, papildus normālai video atskāpošanai.

### 'Blu-ray' disks (BD)

'Blu-ray' disks ir nākamās paaudzes optiskais video disks, kas var saglabāt piecas reizes vairāk datus kā standarta DVD. Lielā ietilpība padara par iespējamu izmantot funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpiskā skānu, interaktīvas izvēlnes utt.

### BONUSVIEW

Tas ir BD-Video (Final Standard Profile vai Profile 1.1), kas atbalsta interaktīvu saturu, kas iekodēts diskā, kā attēls attēlā. Tas nozīmē, ka Jūs varat atskāpot primāro video un sekundāro video vienlaicīgi.

### DivX Video

DivX ir digitāls video formāts, ko izveidojuši DivX, Inc. Šī ir oficiāla DivX sertificēta ierīce, kas atskāpo DivX video. Papildus informācijai par programmatūru un rīkiem, lai pārveidotu Jūsu failus par DivX video, apcieņojiet [www.divx.com](http://www.divx.com).

### DivX Video-Uz-Pieprasījuma (DivX VOD)

Šo DivX Sertificēto ierīci jāreģistrē, lai atskānotu DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodiet DivX VOD sadalī Jūsu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Skatiet [vod.divx.com](http://vod.divx.com), lietojiet šo kodu, lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX video.

### Dolby Digital

Telpiskās skānas sistēma, ko izstrādājuši Dolby Laboratories, satur līdz sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējais kreisais un labais, aizmugurējais kreisais un labais, centra un zemo frekvenču).

### Dolby Pro Logic IIx

Sarežģīta, matrīcas dekodēšanas tehnoloģija, kas izpleš jebkurus divus kanālus vai daudzkanālu 5.1 audio uz 7.1 kanālu atskāpošanu, nodrošinot telpiskās skāpas pieredzi.

### Dolby TrueHD

Dolby TrueHD ir ļoti augstas kvalitātes audio formāts, kas atskāpo studijas meistarū audio.

### DTS

Digital Theatre Systems. Telpiskās skāpas sistēma, lai nodrošinātu 5.1 kanālu digitālo audio patēriņtāju elektronikas precēs un programmatūras saturā. To nav attīstījuši Dolby Digital.

### DTS-HD

DTS-HD ir augstas kvalitātes, izsmalcināts audio formāts, ko lieto kinoteātros. Iepriekšējais DTS Digitālās telpiskās skāpas aprīkojums var atskāpot DTS-HD kā DTS Digitālās telpiskās skāpas audio. BD-Video ir saderīgs ar 7.1 kanālu izēju.

### HDCP

Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība. Šī ir specifikācija, kas sniedz drošu digitālu satura pārraidī starp dažādām ierīcēm (lai novērstu neautorizētu kopēšanu).

### HDMI

Augstas Kvalitātes Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta attēla digitālais interfeiss, kas var pāraidīt nesaspieštu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegātā augstas kvalitātes attēlu un skāpas kvalitāti, pilnīgi bez traucējumiem. HDMI ir pilnībā atgriezeniski saderīgs ar DVI.

Kā pieprasīt HDMI standarts, pieslēgšanās pie HDMI vai DVI precēm bez HDCP (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) novedīs pie neesošas Video vai Audio izējas.

### JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatosies uz tā lielo saspiešanas proporciju. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma '.jpg' vai '.jpeg'.

## ... TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

### Atskaņošana

#### Nevar atskanot disku.

- Pārliecinieties, ka šī ierīce ir saderīga ar disku. Skatīt 'Specifikācijas'.
- Pārliecinieties, ka šī ierīce ir saderīga ar DVD vai BD diska reģiona kodu.
- DVDRW vai DVDR diskiem – pārliecinieties, ka disks ir aizvērts (pabeigts).
- Notīriet disku.

#### Nav iespējams atskanot vai nolasīt datu failus (JPEG, MP3, WMA).

- Pārliecinieties, ka datu faili ir ierakstīti UDF, ISO9660 vai JOLIET formātā.
- Pārliecinieties, ka JPEG faila paplašinājums ir .jpg, .JPG, .jpeg vai .JPEG.
- Pārliecinieties, ka MP3/WMA faila paplašinājums ir .mp3 vai .MP3 un .wma vai .WMA Windows MediaAudio failiem.

#### Nav iespējams atskanot DivX video failus

- Pārliecinieties, ka lejupielādētā DivX filma ir pilns fails.
- Pārliecinieties, ka faila nosaukuma paplašinājums ir pareizs.

#### Nevar nolasīt USB flash atmiņas saturu.

- USB flash atmiņas formāts nav saderīgs ar šo Mājas Kinozāles Sistēmu.
- Atmiņa ir formatēta ar citu failu sistēmu, kuru nevar izmantot šī Mājas Kinozāles Sistēma (piem., NTFS).

### TV parādās simbols 'nav ievades'

- Darbība nav iespējama.

### Nevar piekļūt BD-Live funkcijai

- Pārbaudiet tūkla savienojumu, lai pārliecinātos, ka tūkls ir iestatīts.
- Izdzēsiet lokālo atmiņu, iekšējo atmiņu (ja tāda ir) vai USB saturu.
- Pārliecinieties, ka BD disks ir saderīgs ar BD Live funkciju.

## ... SVARĪGI

### Jūsu vecās preces un bateriju izmešana



Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem no komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja šis pārvītrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Lūdzam apzināt vietējo atsevišķas savākšanas sistēmu elektroniskiem un elektroniskiem produktiem.

Lūdzam rīkoties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmest Jūsu vecās preces kopā ar sadzīves atkritumiem.

Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.



Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Apziniņiet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķu savākšanu. Pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciāli negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

### Paziņojums par prečzīmēm



HDMI, HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licensing LLC zīmols vai reģistrēts zīmols.



Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation preču zīmes un reģistrētas preču zīmes Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



USB-IF logo ir Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. zīmoli.



DivX, DivX Ultra sertificēti un asociēti logo ir DivX, Inc preču zīmes un tiek izmantoti ar licenci.

Oficiāli DivX Ultra sertificēta prece. Atskano visu versiju DivX (R) video (tai skaitā DivX(R) 6) ar uzlabotu DivX(R) mediju failu un DivX(R) Media Format atskanošanu. Atskano DivX® video ar izvēlnēm, subtitriem un audio celiņiem.



'DVD Video' ir DVD Format/Logo Licensing Corporation zīmols.



'Blu-ray Disc' un 'Blu-ray Disc' logo ir zīmoli.

## ... SVARĪGI



TRUE HD

DIGITAL

PRO LOGIC II

VIRTUAL SPEAKER

Ražots ar licenci no Dolby Laboratories. "Dolby" un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.



Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 un citiem ASV un vispasaules patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS ir reģistrēts zīmols, un DTS logo, symbols, DTS-HD un DTS-HD Advanced Digital Out ir DTS, Inc. zīmoli @ 1996-2008 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



Java un visi citi Java zīmoli un logo ir Sun Microsystems, Inc. zīmoli vai reģistrēti zīmoli Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



BONUSVIEW

'BD LIVE' un 'BONUSVIEW' iz Blu-ray Disc Association zīmoli.



'AVCHD' un 'AVCHD' logo ir Matsushita Electric Industrial Co, Ltd. un Sony Corporation zīmoli.

x.v.Colour

'x.v.Colour' ir Sony Corporation zīmols.



ENERGY STAR un ENERGY STAR zīme ir ASV reģistrētas zīmes.

**LĀZERA STAROJUMS  
NELŪKOJETIES TIEŠI AR  
OPTISKAJIEM  
INSTRUMENTIEM  
AUGSTĀKĀS KLASES  
LĀZERA IERĪCE**

## Apkope

### ! Uzmanību!

- Nelietojiet šķidinātājus kā benzīnu, šķidinātāju, komerciāli pieejamus tīrišanas līdzekļus vai anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

## Disku tīrišana

Lai tīrītu disku, lietojiet mikrošķiedras tīrišanas drēbi un tīriet disku no centra uz āru taisnā līnijā.

## 10. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### ! Brīdinājums!

- Elektriskā šoka risks. Nekad nenoņemiet no ierīces korpusu.

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot ierīci paši, jo tas anulēs garantiju

Ja rodas kļūda, pirms vest sistēmu uz labošanu, pārbaudiet zemāk pierakstītos punktus. Ja Jūs nevarat novērst problēmu, reģistrējet Jūsu produktu un sanemiet atbalstu mājas lapā [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Ja Jūs kontaktēties ar Philips, Jums tiks prasīts Jūsu Mājas Kinozāles Sistēmas modeļa un sērijas numuri. Modeļa numurs un sērijas numurs ir atrodami Jūsu Mājas Kinozāles Sistēmas aizmugurē vai apakšā. Šeit ierakstiet numurus:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

## Galvenā ierīce

### Taustiņi uz šīs ierīces nedarbojas

- Uz dažām minūtēm atvienojiet šo ierīci no strāvas, tad atkal pievienojiet.

## Attēls

### Nav attēla

- Pārliecinieties, ka TV ir pārslēgts uz pareizo avotu šai Mājas kinozālei.

### HDMI savienojumā nav attēla

- Ja pieslēgtā ierīce nav HDCP saderīga, Jūs nevarat pārraidīt attēlus pa HDMI savienojumu. Lietojet kompozītu vai komponentu video savienojumu.
- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet to ar jaunu HDMI vadu.
- Ja tā notiek, kad Jūs maināt HDMI video izšķirtspēju, atkārtoti spiediet taustiņu **HDMI**, līdz attēls parādās.

### Nav attēla Komponentu (Y Pb Pr) savienojumam.

- Ja HDMI video savienojums ir iestatīts uz **[Auto]** vai **[1080p/24Hz]**, komponentu savienojumā netiek izvadīts video. Nomainiet HDMI video iestatījumu vai atvienojiet HDMI savienojumu.

### TV nav augstas izšķirtspējas video signāls

- Pārliecinieties, ka disks satur augstas izšķirtspējas video.
- Pārliecinieties, ka TV ir saderīgs ar augstas izšķirtspējas video.

## Skaņa

### Nav skaņas

- Pārliecinieties, vai audio kabeli ir pievienoti un spiediet pareizo ieejas avota taustiņu (piem., **AUDIO SOURCE, USB**), lai izvēlētos ierīci, kuru vēlaties atskanot.

### Nav skaņas HDMI savienojumam

- Skanu nevar pārraidīt pa HDMI savienojumu, ja pieslēgtā ierīce nav saderīga ar HDCP vai ir saderīga tikai ar DVI. Izveidojiet analogo vai digitālo audio savienojumu.
- Pārliecinieties, ka iestatījums **[HDMI Audio]** ir ieslēgts.

### Nav skaņas no TV programmas

- Pievienojiet audio kabeli šīs ierīces AUDIO ieejai un Jūsu TV AUDIO izzejai. Tad atkārtoti spiediet **AUDIO SOURCE**, lai izvēlētos atbilstošo audio ieejas avotu.

### Nav telpiskās skaņas efektu no skaļruniem.

- Spiediet taustiņu **SURR.SOUND**, lai izvēlētos pareizu telpiskās skaņas iestatījumu.
- Pārliecinieties, ka atskanojamais avots ir ierakstīts vai raidīts telpiskās skaņas (Dolby Digital, u.tml.) režīmā. Skanu nevar pārraidīt pa HDMI savienojumu, ja pieslēgtā ierīce nav HDCP saderīga vai ir tikai DVI saderīga. Izveidojiet analogu vai digitālu audio savienojumu.

## 9. SPECIFIKĀCIJAS



### Piezīme

- Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Atskalojamie mediji

- BD-Video, BD-R, BD-RE, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Attēlu CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, USB flash.

### Pastiprinātāja sadāļa

- Kopējā izejas jauda: 440 W RMS (0.5 dB)
- Frekvenču veikspēja: 40 Hz ~ 20 kHz / ±3 dB
- Signāla uz trokšņa proporcija > 65 dB (A-kategorijas)
- Ieejas jūtīgums
  - AUX 1/2: 400 100 mV
  - MP3 LINK: 250 100 mV

### Video

- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Komponentu video izeja: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i
- HDMI izeja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

### Audio

- S/PDIF Digitālā audio izeja:
  - Koaksiālā: IEC 60958-3
  - Optiskā: TOSLINK
- Atjaunošanas frekvence:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:
  - MP3: 112 kbps – 320 kbps
  - WMA: 48 kbps – 192 kbps

### Radio sadāļa

- Uztveršanas diapazons: FM 87.5 – 108 MHz (50 kHz)
- Signāla un trokšņa vājinājums: FM 50dB
- Frekvences diapazons FM 180 Hz – 9kHz / ± 6dB

### USB

- Saderība: Augsta ātruma USB (2.0)
- Klases atbalsts: UMS (USB Mass Storage Class)
- Failu sistēma: FAT16, FAT 32

### Galvenā ierīce

- Strāvas padeve: 220-240 V; ~50 Hz
- Strāvas patēriņš: 100 W
- Gaidīšanas režima strāvas patēriņš: <0.8W
- Izmēri (p x a x d): 360 x 72 x 345 (mm)
- Svars: 4.2 kg

### Skaļruni

- Sistēma: pilna diapazona satelīta tipa
- Skaļruna pretestība: 4 omi
- Skaļrunu skandas: 2 x 3" zemo frekvenču + 1 x 2" pīkstulis
- Frekvenču veikspēja: 150 Hz ~ 20 kHz
- Izmēri (p x a x d): 130 x 362 x 130 (mm)
- Svars: 1.8 kg

### Zemo frekvenču skaļrunis

- Pretestība: 3 omi
- Skaļruna skandas: 165 mm (6.5") skaļrunis
- Frekvenču veikspēja: 45 Hz ~ 5 kHz
- Izmēri (p x a x d): 295 x 375 x 295 (mm)
- Svars: 6.3 kg

### Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
  - BD Lāzera diode: InGaN/AlGaN
  - DVD Lāzera diode: InGaAlP
  - CD Lāzera diode: AlGaAs
- Vilņu garums
  - BD: 405 +5 nm/-5 nm
  - DVD: 650 +5nm/-10nm
  - CD: 790 +10nm/-20nm
- Izejas strāvas jauda
  - BD: Maksimums 20 mW
  - DVD: Maksimums 7 mW
  - CD: Maksimums 7 mW

## 2. JŪSU PRECE

Apsveicam Jūs ar jauno pirkumu un esiet sveicināti Philips produktu lietotāju vidū!

Lai gūtu pilnīgu labumu no attalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu produktu mājas lapā [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Iežīmju skaidrojums

#### Philips EasyLink

Jūs mājas kinozāles sistēma ir saderīga ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (Patēriņtāja Elektronikas Kontroles) protokolu. EasyLink saderīgās ierīces, kas pieslēgtas ar HDMI kontaktiem, var vadīt ar vienu tālvadības pulti.



### Piezīme

- Philips negarantē 100% sadarbību starp visām HDMI CEC ierīcēm.

### Augstas izšķirtspējas izklaide

Skatieties augstas izšķirtspējas saturu disku ar HDTV (augstas izšķirtspējas televīziju). Pieslēdziet to ar augsta ātruma HDMI vadu (1.3 vai 2.kategorijas). Jūs varat izbaudīt izcilu attēla kvalitāti līdz pat 1080p izšķirtspējā ar kadru ātrumu 24 kadri sekundē, izmantojot progresīvās skenēšanas izeju.

### BONUSVIEW/PIP (Attēls-attēla)

Šī ir jauna BD-Video funkcija, kas atskalo primāro un sekundāro video vienlaicīgi. BonusView funkcijas var atskaloņot Blu-ray atskaloņāji ar Final Standard Profile vai Profile 1.1 specifikācijām.

### BD-Live

Pieslēdziet šo ierīci pie filmu studiju tiešsaistes lapām, izmantojot LAN portu, lai pieklūtu dažāda veida atjauninātām saturam (piem., atjaunoti priekšstatījumi un ekskluzīvās īpašas funkcijas). Jūs varat izbaudīt arī nākamās paaudzes iespējas, kā zvana toņu/ekrāntapešu lejuplādes, tiešie savienojumi, tiešsaistes notikumi un spēles.

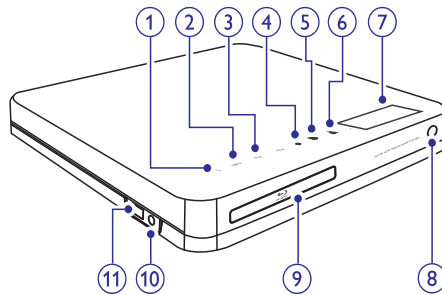
### Reģionālie kodī

Jūs varat atskaloņot diskus ar šādiem reģionu kodiem.

DVD reģiona kods	Valstis	
ALL	2	Europa, Apvienotā Karalistē
ALL	3	Vidusāzija, Taivāna, Koreja
ALL	4	Latīnamerika
ALL	5	Austrālijā, Jaunzēlandē
ALL	6	Krievija, Indija
		Kīna

## Produkta apskate

### Galvenā ierīce



#### 1. (Gaidīšanas režīms-leslēgt)

- Ieslēdz Mājas kinoteātra sistēmu vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- 2. **SOURCE**
- Izvēlas atskanojamo mediju vai audio ieeju no pieslēgtās ierīces.
- 3. **VOL +/- (skālums +/-)**
- Palielinā vai samazina skālumu.
- 4. **■ (Stop)**
- Beidz atskanošanu.
- Nospiediet un turiet, lai dzēstu saglabātās radio stacijas.

#### 5. (atskaņot/iepauzēt)

- Sāk, iepauzē vai turpina disks atskanošanu.
- Radio režīmā, automātiski uzregulē radio stacijas pirmās iestatīšanas laikā.

#### 6. (atvērt/aizvērt)

- Atver vai aizver disks nodalījumu.

#### 7. **Displejs**

#### 8. **Infrasarkanais sensors**

- Uztver signālus no tālvadības pults. Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz šo sensoru.

#### 9. **Diska nodalījums**

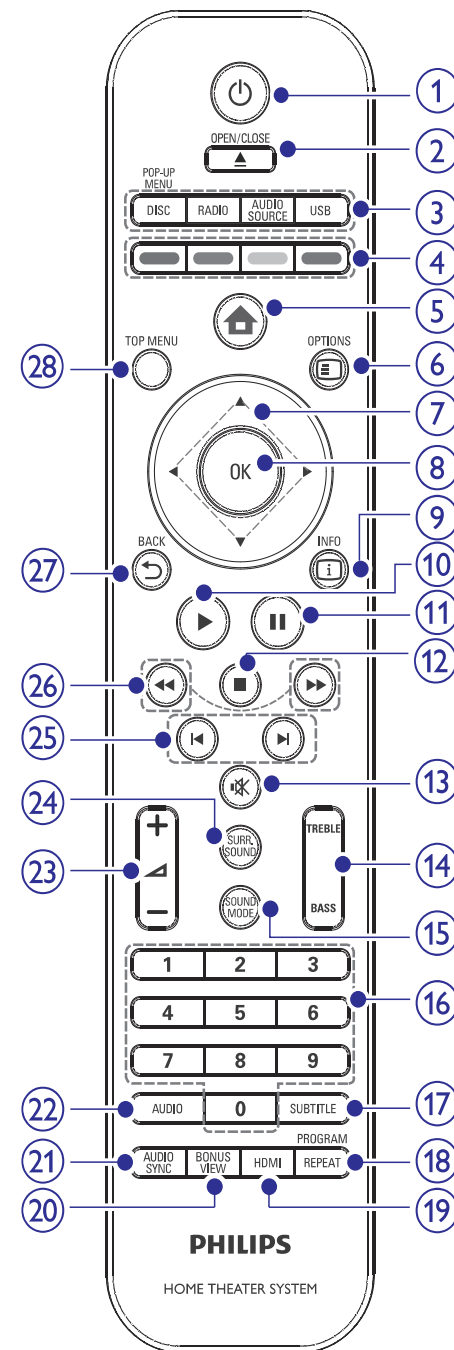
#### 10. **MP3 LINK**

- Pieslēdz portatīvu audio atskāņotāju.

#### 11. USB kontakts

- Pieslēdz USB saderīgu ierīci.

## Tālvadības pults



## 8. PROGRAMMATŪRAS PAJAUNINĀŠANA

Lai pārbaudītu pieejamos pajauzinājumus, saīdīziet pašreizējo Mājas kinozāles programmatūras versiju ar jaunāko programmatūras versiju (ja pieejama) Philips interneta vietnē.

1. Spiediet .
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced Setup] > [Version Info]** (Versijas informācija) un spiediet taustiņu **OK**.

### Programmatūras pajauzināšana no tīkla

1. Sagatavojet tīkla savienojumu, detalizētākai informācijai skatīt nodaju 'Darbību sākot' > 'Tīkla iestatīšana'.
2. Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Settings] > [Advanced Setup] > [Software Download] > [Network]**.
3. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajauzināšanas darbību.  
↳ Kad programmatūras pajauzināšana ir pabeigta, Mājas kinozāles sistēma automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.
4. Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm, tad atkal pieslēdziet to, lai pārstartētu Mājas kinozāles sistēmu.

### Programmatūras pajauzināšana no USB

1. Ejet uz [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai pārbaudītu jaunākās programmatūras versijas pieejamību šai Mājas kinozāles sistēmai.
2. Izveidojiet direktoriju ar nosaukumu 'UPG' USB zibatmiņas saknes direktorijs.
3. Lejuplādējiet programmatūru uz direktoriju 'UPG' USB zibatmiņā.
4. Atarhivējiet lejuplādēto programmatūru direktorijs 'UPG'

5. Ievietojet USB zibatmiņu Mājas kinozāles sistēmā.

6. Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Settings] > [Advanced Setup] > [Software Download] > [USB]**.

7. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajauzināšanas darbību.  
↳ Kad programmatūras pajauzināšana ir pabeigta, Mājas kinozāles sistēma automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

8. Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm, tad atkal pieslēdziet to, lai pārstartētu Mājas kinozāles sistēmu.

### Piezīme

- Neizslēdziet strāvu un neizņemiet USB ierīci, kamēr notiek programmatūras pajauzināšana, jo tas var bojāt Mājas kinozāles sistēmu.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA



### Piezīme

- Skaidrojumus par augstāk pieminētajām opcijām lasiet nākamajās lapās.

#### [BD-Live Security] (BD-Live drošība)

Jūs varat liegt Interneta piekļuvi, kad tiek lietots BD-R/RE disks.

- [On]** (ieslēgt) – Interneta piekļuve tiek liegta visam BD-Live saturam.
- [Off]** (izslēgt) – Interneta piekļuve ir atļauta visam BD-Live saturam.

#### [Network] (Tīkls)

Iestata savienojumu ar ārēju tīklu programmatūras lejupielādei un BD-Live programmām. Tas palīdz Jums ar soli-pa-solim tīkla uzstādīšanas procedūru.



### Piezīme

- Ir pieejams detalizētāks apraksts, skatīt 'Darbību sākot' > 'Tīkla iestatīšana'.

#### [Software Download] (Programmatūras lejupielāde)

Pajaunina šīs preces programmatūru (ja Philips interneta vietnē ir pieejama jaunāka versija), lai uzlabotu atskalojamību.

- [USB]** – Lejupielādē programmatūru no USB.
- [Network] (Tīkls)** – Lejupielādē programmatūru no tīkla.



### Piezīme

- Ir pieejams detalizētāks apraksts, skatīt 'Papildus informācija' > 'Programmatūras pajaunināšana'.

#### [Clear Local Storage] (Dzēst lokālo atmiņu)

Dzēs BD-Live satura direktoriju no USB ierīces.



### Piezīme

- Lokāla atmiņa ir direktorija (BUDA), kas atrodas pieslēgtajā USB ierīcē.

## [DIVX(R) VOD code] (kods)

Parāda DivX® reģistrācijas kodu.



### Padoms

- Ievadiet šo ierīces DivX® VOD (Video Uz Pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kad izirējat vai iegādājaties video no [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). Izmantojot DivX® VOD (Video On Demand) servisu iegādātie vai izirētie DivX® VOD video var tikt atskānoti tikai ar ierīci, kurai tie reģistrēti.

## [Version Info] (Versijas informācija)

Parāda šīs ierīces programmatūras versiju.



### Piezīme

- Šī informācija būs nepieciešama, kad Jūs Philips mājas lapā vēlēsieties atrast jaunāko pieejamo programmatūras versiju, ko Jūs varat lejupielādēt šai Mājas Kinozāles Sistēmai.

## [Restore Factory Settings] (Atjaunot rūpīnācas iestatījumus)

Aiestatiet visus šīs ierīces iestatījumus uz rūpīnāca definētajiem noklusētās vides iestatījumiem, izņemot iestatījumu [Parental Control].

## ... JŪSU PRECE

### 1. (Gaidīšanas režīms- leslēgts)

- Ieslēdz šo ierīci vai pārslēdz gaidīšanas režīmā.
- Ja EasyLink funkcija ir ieslēgta, pārslēdz Mājas kinozāles sistēmu un visas EasyLink ierīces gaidīšanas režīmā.

### 2. ▲ (Atvērt/Aizvērt)

Atver/aizver diska nodalījumu.

### 3. Avota taustiņi

- DISC / POP-UP MENU:** pārslēdzas DISKA režīmā. Piekļūst diska izvēlnei atskānošanas laikā.
- RADIO:** pārslēdzas FM frekvences diapazonā.
- USB:** pārslēdzas USB režīmā.
- AUDIO SOURCE:** izvēlas audio ieejas avotu.

### Displejs Ierīce pieslēgtā pie

AUX1	AUDIO IN-AUX1
------	---------------

AUX2	AUDIO IN-AUX2
------	---------------

COAX IN	DIGITAL IN-COAXIAL
---------	--------------------

OPTI IN	DIGITAL IN-OPTICAL
---------	--------------------

MP3 LINK	MP3 LINK
----------	----------

### 4. Krāsainie taustiņi

Tikai Blu-ray diskiem: izvēlas uzdevumu vai opciju.

### 5. ◊ (Sākuma izvēlne)

Piekļūst sākuma izvēlnei.

### 6. ☰ OPTIONS

Piekļūst iespējām priekš pašreizējās aktivitātēs vai izvēles.

### 7. ▲ ▼ ◀ ▶ (Kursora taustiņi)

Pārvietojas pa izvēlni ekrānā.

### 8. OK

Apstiprina ievadi vai izvēli.

### 9. ☰ INFO

Diskiem, parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju.

### 10. ► II (Atskāpot)

Sāk vai turpina atskāpošanu.

### 11. II (Iepauzēt)

- Iepauzē atskāpošanu.
- Pārvieto iepauzēto attēlu par soli uz priekšu.

### 12. ■ (Stop)

- Beidz diska atskāpošanu.
- Nospiediet un turiet, lai dzēstu saglabātu radio staciju.

### 13. ✖ (Klusums)

Izslēdz vai atjauno skaņu.

### 14. TREBLE/BASS

Izvēlas Augšu vai Basu režīmu, tad spiediet taustiņus □ +/-, lai iestatītu augšu vai basu izejas līmeni.

### 15. SOUND MODE

Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

### 16. Ciparu taustiņi

Ievada atskānojamā punkta numuru.

### 17. SUBTITLE

Izvēlas diska subtitru valodu.

### 18. REPEAT/ PROGRAM

- Izvēlas dažādus atkārtošanas vai sajauktas secības režīmus; izslēdz atkārtošanas vai sajauktas secības režīmu.
- RADIO režīmā: atiestata saglabāto radio staciju sarakstu. Spiediet šo taustiņu, lai sāktu manuālu staciju saglabāšanu. Turiet nospiestu, lai automātiski atiestatītu.

### 19. HDMI

Izvēlas HDMI izejas video izšķirtspēju.

### 20. BONUS VIEW

Tikai Blu-ray diskiem: ieslēdz vai izslēdz Bonus View/Attēls-attēlā funkciju.

### 21. AUDIO SYNC

Sinhronizē audio ar video. Lietojiet kopā ar □ +/-.

## ... JŪSU PRECE

### 22. AUDIO

- Video režīmā, pārslēdzas starp audio valodām.
- Radio režīmā, pārslēdzas starp stereo un mono.

### 23. ▲ +/-

Palielinā vai samazina skaļumu

### 24. SURR.SOUND

- Pārslēdz audio izēju uz daudzkanālu telpisko skanu vai stereo režīmu.
- Tikai HTS7200: Pārslēdz audio izēju uz DOLBY Virtual speaker vai Stereo režīmu.

### 25. ▶/▶ (Iepriekšējais/Nākamais)

- Video režīmā, pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu/nodaļu/celiņu.
- Radio režīmā, izvēlas saglabātu radio staciju.

### 26. ◀◀/▶▶ (Ātri atpakaļ/Ātri uz priekšu)

Tin atpakaļ vai uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

### 27. ↺ BACK

Atgriežas iepriekšējā displeja izvēlnē.

### 28. TOP MENU

Piekļūst video diska galvenajai izvēlnei.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu ↺ BACK.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu ▶.

### Piezīme

- Augstāk minēto iespēju skaidrojumu meklējiet turpmākajās lapās.

### [EasyLink]

Jūsu prece atbalsta Philips EasyLink funkciju, kas lieto HDMI CEC (Patērētāju Elektronikas Kontroles) protokolu. EasyLink saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas ar HDMI kontaktiem, var vadīt ar vienu tālvadības pulti.

- [On] (leslēgt) – leslēdz EasyLink funkcijas.
- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz EasyLink funkcijas.

### [One Touch Play] (Atskānošana ar vienu pieskārienu)

Nospiežot taustiņu PLAY uz tālvadības pulta, TV (ja ir saderīgs ar viena pieskāriena atskānošanu) un Mājas kinozāles sistēma ieslēgsies. Ja Mājas kinozāles sistēmā ir disks, tas automātiski sāks atskānošanu un TV automātiski pārslēdzas uz pareizo skatīšanās kanālu, lai parādītu video saturu.

- [On] (leslēgt) – leslēdz viena pieskāriena atskānošanas funkciju.
- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz viena pieskāriena atskānošanas funkciju.

### [One Touch Standby] (Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu)

Kad Jūs nospiežat un turat taustiņu ⊖ (Gaidīšanas režīms) uz tālvadības pulta, šī Mājas kinozāles sistēma un visas pieslēgtas HDMI CEC ierīces (ja tās atbalsta viena pieskāriena gaidīšanas režīmu) vienlaicīgi pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

- [On] (leslēgt) – leslēdz viena pieskāriena gaidīšanas režīmu.
- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz viena pieskāriena gaidīšanas režīmu.

### Piezīme

- Ja ir izvēlēts iestatījums [Off] (Izslēgt), Mājas kinozāles sistēmu nevar pārslēgt gaidīšanas režīmā ar TV vai citu ierīču tālvadības pulti.

### [System Audio Control] (Sistēmas audio kontrole)

Kad Jūs atskaņojat audio, kas pienāk no pieslēgtām ierīcēm, šī Mājas kinozāles sistēma automātiski pārslēdzas uz attiecīgo audio avotu.

- [On] (leslēgt) – leslēdz sistēmas audio kontroles funkciju. Turpiniet ar iestatījumu [Audio Input Mapping] (Audio ieeju piesaiste), lai skenētu un piesaistītu visas pieslēgtās ierīces.

- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz sistēmas audio kontroles funkciju

### [Audio Input Mapping] (Audio ieeju piesaiste)

Kad Jūs piesaistāt audio ieejas pareizi, šī Mājas kinozāles sistēma automātiski pārslēdzas uz audio no atskaņošās ierīces. Tikai uztvertās ierīces tiks parādītas piesaistei.

### Piezīme

- Jums jāieslēdz funkcija [System Audio Control] (Sistēmas audio kontrole), pirms Jūs varat piesaistīt audio ieejas.

## Padziļināta iestatīšana

- Spiediet ▶.
- Izvēlieties [Settings] (Iestatījumi) un spiediet taustiņu OK.
- Izvēlieties [Advanced Setup] (Padziļināta iestatīšana), tad spiediet ►.

Video Setup	BD Live Security	• Off
Audio Setup	Network	•
Preference Setup	Software Download	•
EasyLink Setup	Clear Local Storage	•
Advanced Setup	DivX® VOD Code	•
	Version Info.	•
	Restore Factory Settings	•

- Izvēlieties opciju, tad spiediet OK.
- Izvēlieties iestatījumu, tad spiediet OK.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet ↺ BACK.
  - Lai izietu no izvēlnes, spiediet ▶..

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Parental Control] (vecāku kontrole)

Limitējiet pieeju DVD diskiem, kuros ir bērniem nepiemērots materiāls. Šī tipa DVD diskem ir jābūt ierakstītiem ar novērtējuma līmeniem.

Lai piekļūtu, ievadiet Jūsu pēdējo iestatīto paroli vai '0000', izmantojot tastatūru TV ekrānā.

### Piezīme

- DVD diskī, kuriem ir augstāks koeficients nekā esat izvēlējušies, netiks atskānoti līdz Jūs neievadīsiet Jūsu paroli.
- Ierobežojošie līmeņi tiek vērtēti no 1 līdz 8 atkarībā no valsts. Lai atļautu visu disku atskānošanu, izvēlieties '8'.
- Daži diskī nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz diskā vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija neaizliedz šādu disku atskānošanu.

### [Screen Saver] (Ekrāna saudzētājs)

Izslēdz vai ieslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargāt TV ekrānu no bojāumiem, kas radušies no pārāk ilgstošas statiska attēla iedarbības.

- [On] (ieslēgt) – iestata ekrāna saudzētāju ieslēgties pēc 10 bezdarbības minūtēm (piemēram, pauzes režīmā vai kad atskānošana ir apturēta).
- [Off] (Izslēgt) – Izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu.

### [Change PIN] (PIN maiņa)

Iestata vai mainīja paroli.

- Spiediet .
- Izvēlieties [Settings] (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties [EasyLink Setup] (EasyLink iestatīšana) un spiediet taustiņu .

### [Auto Standby] (Automātisks gaidīšanas režīms)

Izslēdz vai ieslēdz gaidīšanas režīma pārslēgšanas režīmu. Šī ir strāvas taupības funkcija.

- [On] (ieslēgt) – Pārslēdz gaidīšanas režīmā pēc 30 bezdarbības minūtēm (piemēram, pauzes režīmā vai kad atskānošana ir apturēta).
- [Off] (izslēgt) – Izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu.

### [PBC] (Atskānošanas vadība)

VCD/SVCD diskem ar PBS (atskānošanas vadība) iezīmi Jūs varat piekļūt diskā saturam caur interaktīvu izvēlni.

- [On] (ieslēgt) – levietojot VCD/SVCD, TV ekrānā parādīsies indeksa izvēlne.
- [Off] (izslēgt) – VCD/SVCD izlaidīs saturu izvēlini un sāks diskā atskānošanu no virsraksta sākuma.

### [Sleep Timer] (izslēgšanās taimeris)

Šis izslēgšanās taimeris ļauj pārslēgt ierīci gaidīšanas režīmā pēc izvēlēta laika perioda.

- [Off] (Izslēgt) – izslēdz gulētiesšanas taimeri.
- [15 Minutes], [30 Minutes], [45 Minutes], [60 Minutes] – Izvēlas izslēgšanās laiku.

### [EasyLink Setup] (EasyLink iestatīšana)

- Spiediet .
- Izvēlieties [Settings] (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties [EasyLink Setup] (EasyLink iestatīšana) un spiediet taustiņu .

Video Setup	EasyLink	• On
Audio Setup	One Touch Play	• On
Preference Setup	One Touch Standby	• On
EasyLink Setup	System Audio Control	• Off
Advanced Setup	Audio Input Mapping	•

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.

## 3. PIEVIENOŠANA

Veiciet sekojošus savienojumus, lai lietotu Jūsu Mājas kinozāles sistēmu. Visaptverošu, interaktīvu paīgu meklējiet [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

### Galvenie savienojumi:

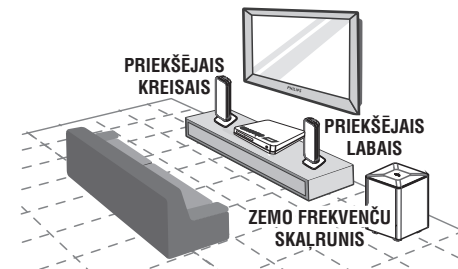
- Video
- Skaļruni un zemo frekvenču skaļrunis
- Strāva

### Izvēles savienojumi:

- Radio antena
- Audio
  - Audio no TV
  - Audio pieslēgšana no kabeļa kastītes/ierakstītāja/ spēļu konsoles
- Citas ierīces
  - Portatīvs mediju atskānotājs
  - USB ierīces
- LAN (datorītīks)

### Piezīme

- Apskatiet tipa etiketi produkta apakšā vai aizmugurē tā identificešanai un barošanas prasībām.
- Pirms veicat vai maināt jebkuru savienojumu, pārliecieties, vai visas ierīces ir atvienotas no strāvas padeves.



Šis skaļrunu novietojums ir tikai prieķi HTS7520. HTS7500 un HTS7540 jānovieto savādāk (Skaitiet sadaļi "Specifikācijas").

- Novietojiet šo Mājas Kinozāles Sistēmu TV tuvumā.
- Novietojiet šo mājas kinozāles sistēmu tieši paralēli klausīšanās augstumam.
- Novietojiet zemo frekvenču skaļruni istabas stūri vai arī vismaz viena metra attālumā no TV.

### Padoms

- Lai izvairītos no traucējumiem vai nevēlamiem trokšņiem, nekad nenovietojiet Mājas Kinozāles sistēmu pārāk tuvu citām elektroniskām ierīcēm.

## Video kabeļu pievienošana

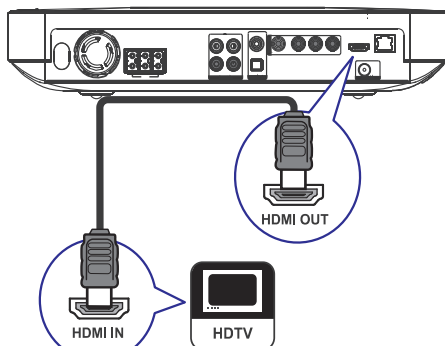
Šajā nodalā aprakstīts, kā pievienot šo Mājas Kinozāles Sistēmu Jūsu TV, lai varētu skatīties diskū atskānošanu.

Izvēlieties vislabāko video savienojumu, kuru var atbalstīt Jūsu TV.

- 1. opcija: Pievienošana HDMI ligzdai (HDMI, DVI vai HDCP saderīgam TV).
- 2. opcija: Pievienošana saliktais video ligzdai (standarta TV vai progresīvās skenēšanas TV).
- 3. opcija: Pievienošana video (CVBS) ligzdai (standarta TV)

## ... PIEVINOŠANA

### 1. iespēja: Pievienošana HDMI ligzdai

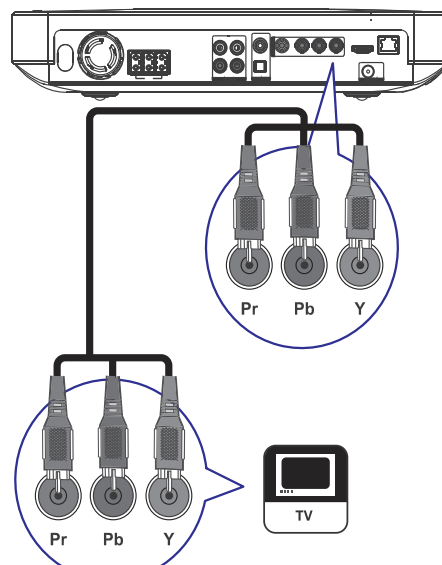


- Pieslēdziet HDMI vadu pie šīs Mājas kinozāles sistēmas kontakta **HDMI OUT** un TV HDMI ieejas kontakta.

#### Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet caur HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai nodrošinātu skaņu.
- Jūs varat optimizēt video izeju. Atkārtoti spiediet taustiņu **HDMI**, lai izvēlētos labāko izšķirtspēju, ko atbalsta TV.
- Lai atskanotu BD-video vai DVD-video digitālos video attēlus no HDMI savienojuma, ir nepieciešams, lai Mājas kinozāles sistēma un displeja ierīce būtu saderīgas ar HDCP autortiesību aizsardzības sistēmu (augsta diapazona digitālā saturs aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina vislabāko attēla kvalitāti.

### 2. opcija: Pievienošana saliktai video ligzdai



- Izmantojiet saliktā video kabelus (nav iekļauts komplektā), lai savienotu šīs ierīces **Y Pb Pr** ligzdas ar Jūsu TV COMPONENT VIDEO ieejas ligzdām.

#### Piezīme

- Saliktā video ieejas ligzdas uz Jūsu TV var būt apzīmētas kā **Y Pb/Cb Pr/Cr** vai **YUV**.
- Šī veida savienojums nodrošina labu attēla kvalitāti.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Night Mode] (Nakts režīms)

Augsta skājuma izeja tiks pieklusināta un zema skājuma izeja tiks paaugstināta tā, lai Jūs varat skatīties DVD filmas zemā skājumā, citus netraucējot.

- [ON]** (ieslēgts) – Baudiet klusu skatīšanos naktī.
- [OFF]** (izslēgts) – Izvēlieties šo, ja vēlaties izbaudīt telpisko skaņu ar pilnu dinamisko diapazonu.

#### Piezīme

- Attiecināms tikai ar Dolby Digital kodētajiem DVD-video vai BD-video diskiem.

### [HDMI Audio]

Izvēlas HDMI audio iestatījumu, kad Jūs pieslēdzat šo Mājas kinozāles sistēmu pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- [As Source]** (Kā avots) – Audio formāts netiek pārveidots. Sekundārais audio celiņš Blu-ray diskā var nebūt pieejams.
- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko audio formātu automātiski.
- [Off]** (Izslēgt) – Izslēdz audio izeju pa TV.

### Izvēles iestatīšana

- Spiediet **Home**.
- Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Preference Setup]** (Izvēles iestatīšana), tad spiediet **▶**.

Video Setup	OSD Language	<input checked="" type="radio"/> English
Audio Setup	Parental Control	<input checked="" type="radio"/> Off
Preference Setup	Screen Saver	<input checked="" type="radio"/> On
EasyLink Setup	Change PIN	<input type="radio"/>
Advanced Setup	Display Panel	<input checked="" type="radio"/> 100%
	Auto Standby	<input checked="" type="radio"/> On
	PBC	<input checked="" type="radio"/> On
	Sleep Timer	<input type="radio"/>

- Izvēlieties opciju, tad spiediet **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu, tad spiediet **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet **◀ BACK**.
  - Lai izietu no izvēlnes, spiediet **Home**.

#### Piezīme

- Skaidrojums par augstāk pieminētajām opcijām lasiet nākamajās lapās.

### [OSD Language] (Izvēlētu valodu)

Izvēlas noklusēto izvēlētu valodu.

#### Piezīme

- Ja šī prece ir pieslēgta HDMI CEC saderīgam TV ar HDMI vadu, tā automātiski pārslēdzas uz tādu pašu izvēlētu valodu, kāda iestatīta TV.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [HDMI Deep Colour] (HDMI dzīļas krāsas)

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja displeja ierīce ir pieslēgta ar HDMI vadu un atbalsta dzīlo krāsu funkciju.

- [Auto] – leslēdzas automātiski, ja pieslēgtā displeja ierīce atbalsta HDMI dzīlās krāsas.
- [On] (leslēgt) – Izbauda košus attēlus vairāk kā miljardā krāsu uz "dzījo krāsu" TV. Izvada 12-bitu krāsas, kas samazina posterizācijas efektu.
- [Off] (izslēgt) – Izvada standarta 8-bitu krāsas.

### [Component Video] (Komponentu video)

Izvēlas komponentu video izejas izšķirtspēju, kas atbilst pieslēgtā TV displeja iespējām.

- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i] – Izvēlas video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst TV. Papildus informācijai, skatīt TV lietošanas pamācību.

### Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 15 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums.

### [Picture Settings] (Attēla iestatījumi)

Izvēlas iepriekš definētu attēla krāsu iestatījumu kopu.

- [Standard] – Oriģinālie krāsu iestatījumi.
- [Vivid] – Koši krāsu iestatījumi.
- [Cool] – Maigi krāsu iestatījumi.
- [Action] – Asi krāsu iestatījumi. Uzlabo tumšu apgabalu detaļas. Ideāli piemērots spriedzes filmām.
- [Animation] – Kontrasta krāsu iestatījumi. Ideāli piemērots multiplikācijas filmām.

### [Black Level] (Melnā līmenis)

Uzlabo melnās krāsas kontrastu.

- [Normal] – Standarta melnā līmenis.
- [Enhanced] – Uzlabo melnā līmeni.

## Audio iestatīšana

1. Spiediet .
2. Izvēlieties [Settings] (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties [Audio Setup], tad spiediet .

Video Setup	Night Mode	• Off
Audio Setup	HDMI Audio	• Auto
Preference Setup	Speaker Setup	•
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

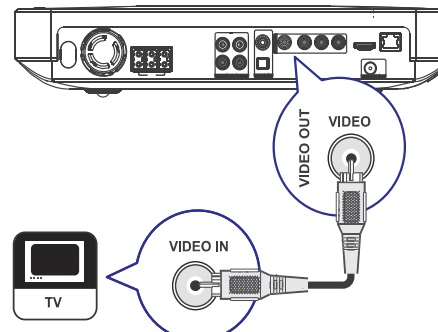
4. Izvēlieties opciju, tad spiediet **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu, tad spiediet **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet BACK.
  - Lai izietu no izvēlnes, spiediet .

### Piezīme

- Skaidrojumus par augstāk pieminētajām opcijām lasiet nākamajās lapās.

## ... PIEVIENOŠANA

### 3. opcija: Pievienošana Video (CVBS) līdzdai

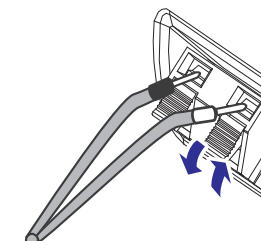


1. Izmantojiet kompozītu video vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu šīs ierīces **VIDEO** līzdu ar Jūsu TV VIDEO izejas kontaktu.

### Piezīme

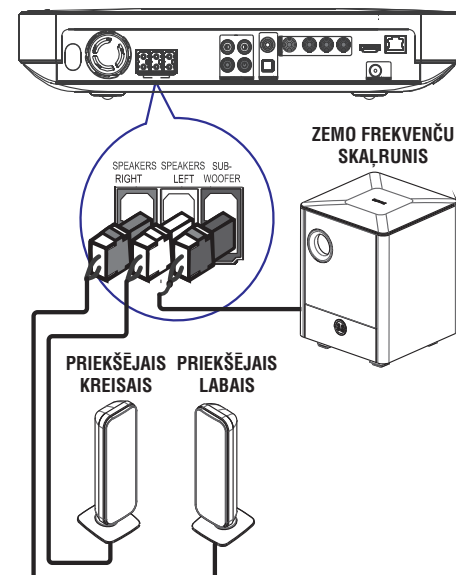
- TV video izejas ligzda var būt apzīmēta kā **A/V IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** vai **BASEBAND**.
- Šī veida savienojums nodrošina standarta attēla kvalitāti.

## Skaļruņu vadu pievienošana skaļruņiem



1. Vada krāsai jāatbilst kontakta klipša krāsai.
2. Nospiediet klipsi uz leju un ievietojiet skaļruņu vada atkailināto galu, tad atlaidiet klipsi.

### Zemo frekvenču skaļruņa un pārējo skaļruņu pievienošana

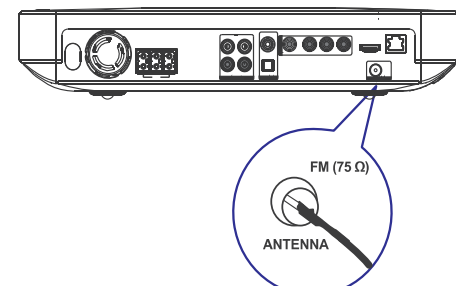


1. Pieslēdziet skalrupus atbilstošajām ligzdām uz Mājas kinozāles sistēmas.

### Piezīme

- Pārliecinieties, ka kontaktdakšas priekšējā daļa ir pilnībā ievietota kontaktiligzdā.

## Radio antenas pievienošana



## ... PIEVIENOŠANA

- Pievienojet FM antenu Mājas Kinozāles Sistēmas ligzdai **FM75Ω** (dažiem modeļiem šis kabelis ir jau pievienots).
- Izstiepiet FM antenu un piestipriniet tās galu piesenas.

### Padoms

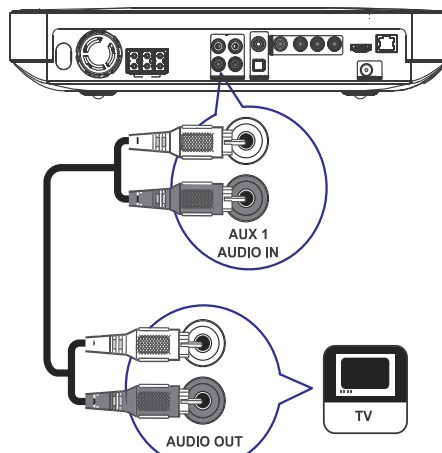
- Labākai FM stereo uztverei, pievienojiet ārējo FM antenu.

## Audio kabeļu/ citu ierīču pievienošana

Šajā nodaļā ir aprakstīts, kā Jūs varat pārraidīt skaņu no citām ierīcēm uz šo Mājas Kinozāles Sistēmu, lai baudītu audio atskanošanu ar daudzkanālu telpiskās skaņas iespējām.

### Audio no TV pieslēgšana

(lietots arī EasyLink vadībai)



- Lietojiet audio vadus (nav iekļauti komplektā), lai savienotu šīs ierīces **AUDIO IN-AUX1** kontaktus ar Jūsu TV AUDIO izejas kontaktiem.

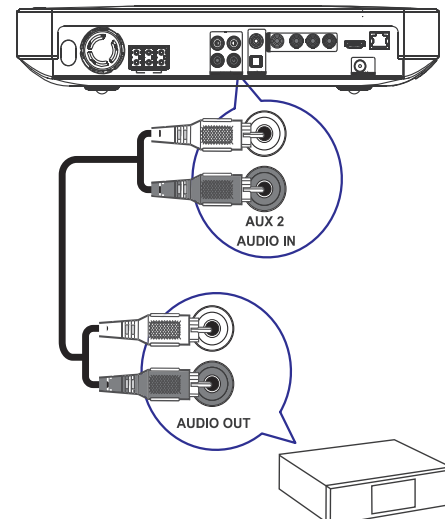
### Piezīme

- Lai dzirdētu skaņu no šī savienojuma, atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SOURCE**, līdz displeja panelī parādās 'AUX1'.

## Audio no kabeļa kastītes/ ierakstītāja/ spēļu konsoles

Jūs varat izvēlēties, pieslēgt analogos vai digitālos kontaktus, atkaribā no ierīces iespējam.

### Pieslēgšana analogajiem kontaktiem



- Pievienojet audio kabeli (nav iekļauti komplektā) zemo frekvēnu skalruņa **AUDIO IN-AUX2** ligzdām un ierīces AUDIO izejas ligzdām.

### Piezīme

- Lai dzirdētu skaņu no šī savienojuma, atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SOURCE**, līdz displeja panelī parādās 'AUX2'.

## 7. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Jūs varat pielāgot vairāku veidu iestatījums pēc savām vēlmēm. Turpmākās pamācības palīdzēs orientēties iestatīšanas izvēlnēs.

### Piezīme

- Ja izvēlnes punkts ir pelēks, tas nozīmē, ka iestatījumu nevar mainīt pašreizējā statusā.

## Video iestatīšana

- Spiediet **▲**.
- Izvēlieties **[Settings]** (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Video Setup]** (Video iestatīšana) un spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	Audio	• English
Audio Setup	Subtitle	• Off
Preference Setup	Disc Menu	• English
EasyLink Setup	TV Display	• 16:9 Widescreen
Advanced Setup	HDMI Video	• Auto
	HDMI Deep Color	• Auto
	Component Video	• 480i/576i
	Picture Settings	• Standard

- Izvēlieties opciju, tad spiediet **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu, tad spiediet **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet **◀ BACK**.
  - Lai izietu no izvēlnes, spiediet **▲**.

### Piezīme

- Skaidrojumus par augstāk pieminētajām opcijām lasiet nākamajās lapās.

## [Audio]

Izvēlas noklusēto audio valodu diska atskanošanai.

## [Subtitle]

Izvēlas noklusēto subtitru valodu diska atskanošanai.

### [Disc Menu]

Izvēlas valodu diska izvēlnēi.

### Piezīme

- Ja iestatītā valoda nav pieejama diskā, disks lieto tā noklusēto valodu.
- Dažiem diskiem subtitru/audio valodu var mainīt tikai diska izvēlnē.

### [TV Display] (TV displejs)

Izvēlieties vienu no sekojošiem displeja formātiem, ar kuru saderīgs ir disks:



4:3 Pan Scan (PS)    4:3 Letter Box (LB)    16:9 (Wide Screen)

- [4:3 Pan Scan]** – Standarta TV ierīcēm, pilna augstuma attēlam ar apgrieztām malām.
- [4:3 Letter Box]** – Standarta TV ierīcēm platekrāna parādīšanai ar melnām joslām augšā un apakšā.
- [16:9 Wide Screen]** – Platekrāna TV (ekrāna proporcija 16:9).

### [HDMI Video]

Izvēlas HDMI video izejas izšķirtspēju, kas ir saderīga ar Jūsu TV displeja iespējām.

- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko atbalstīto video izšķirtspēju automātiski.
- [Native]** – Iestata uz oriģinālo video izšķirtspēju.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24 Hz]** – Izvēlas video izšķirtspēju, kas ir vislabāk piemērota TV. Papildus informācijai skatīt TV lietošanas pamācību.

### Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar Jūsu TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 15 sekundes, līdz automātiski atjaunošies iepriekšējais iestatījums, vai atkārtoti spiediet taustiņu **HDMI**, līdz parādās attēls.

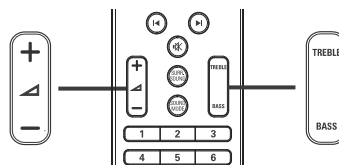
## 6. SKĀNAS REGULĒŠANA

### Skaļuma regulēšana

- Spiediet taustiņu  $\Delta +/-$ , lai palielinātu vai samazinātu skaļuma līmeni.
- Lai atslēgtu skaņu, spiediet taustiņu  $\times$ .
- Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz spiediet taustiņu  $\times$  vai nospiediet skaļuma taustiņu  $\Delta +$ .

### Basu/augšu regulēšana

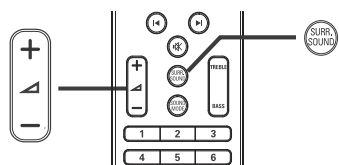
Mainiet Mājas kinozāles sistēmas augsto frekvenču (augšu) vai zemo frekvenču (basu) iestatījumus, lai tie atbilstu Jūsu video vai mūzikai.



- Spiediet taustiņu TREBLE vai BASS.
- Piecu sekunžu laikā spiediet taustiņus  $\Delta +/-$ , lai iestatītu augstās (TREBLE) vai zemās (BASS) skaņas līmeni.

### Telpiskās skaņas izvēle

Pieredziet padziļinātu audio pieredzi ar telpiskās skaņas režīmiem.



- Atkārtoti spiediet taustiņu SURR.SOUND (Telpiskā skaņa), lai izvēlētos labāko telpiskās skaņas izēju, kas pieejama diskā.

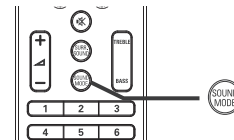
Opcijas	Paskaidrojums
DOLBY VS	Dolby Virtual telpiskā skaņa.
STEREO	Stereo skaņa no diviem priekšējiem skaļruniņiem.

### Piezīme

- Šī prece satur arī iespēju atkodēt 5.1 DTS-Digital Surround signālus.

### Iepriekš iestatīta skaņas efekta izvēle

Izvēlieties iepriekš iestatītus skaņas režīmus atbilstoši Jūsu video un mūzikai.



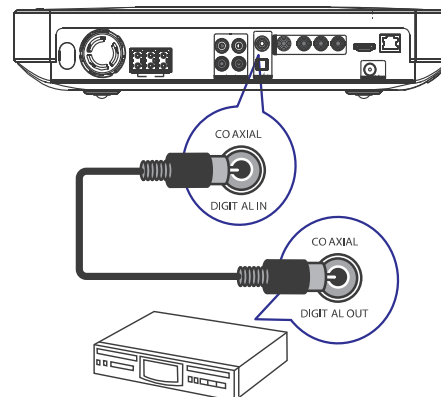
- Atkārtoti spiediet taustiņu SOUND MODE (Skaņas režīms) lai izvēlētos pieejamo skaņas efektu.

#### Skaņas režīms Apraksts

<b>ACTION/ ROCK</b>	Pastiprina plašumu un augstu diapazonu spēcīgas skaņas filmām. Lielisks trilleriem un roka/ popa mūzikai.
<b>DRAMA/ JAZZ</b>	Skaidrs vidējais un augstais diapazons. Rada reāla klubā atmosfēru ar mākslinieku Jūsu priekšā. Piemērots džeza mūzikai un drāmu skatīšanai.
<b>CONCERT/ CLASSIC</b>	Līdzīgais skaņas režīms. Ideāls klasiskās mūzikas vai dzīvā koncerta ieraksta DVD skatīšanai.
<b>SPORTS</b>	Mērens vidējais diapazons un telpiskās skaņas efekts skaidram vokālam un reāla sporta notikuma atmosfērai. Ideāls arī video spēlēm.

## ... PIEVIEŠANA

### Pievienošana koaksiālajai ligzdai

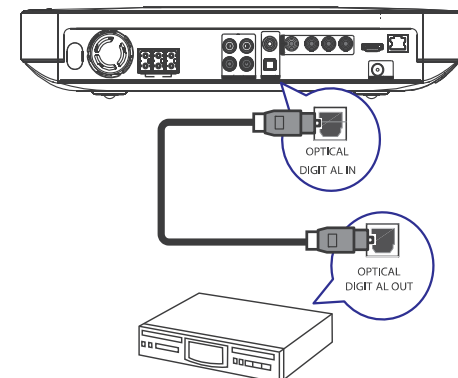


- Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie kontakta **DIGITAL-IN-COAXIAL** uz zemo frekvenču skaļruna un ierices COAXIAL/DIGITAL izejas kontakta.

### Piezīme

- Lai klausītos audio izēju no šī savienojuma, atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SOURCE**, līdz displejā parādās 'COAX IN'.

### Pievienošana optiskajai ligzdai

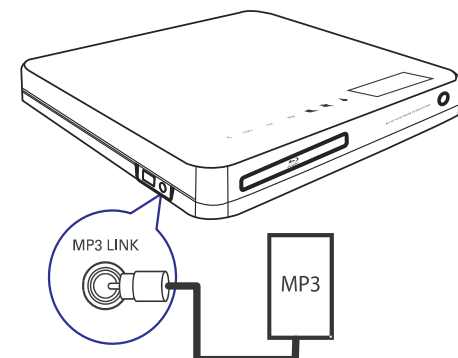


- Pieslēdziet optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie kontakta **DIGITAL-IN- OPTICAL** uz zemo frekvenču skaļruna un ierices OPTICAL/SPDIF izejas kontakta.

### Piezīme

- Lai klausītos audio izēju no šī savienojuma, atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SOURCE**, līdz displejā parādās 'OPTI IN'.

### Portatīva mediju atskanotāja pievienošana

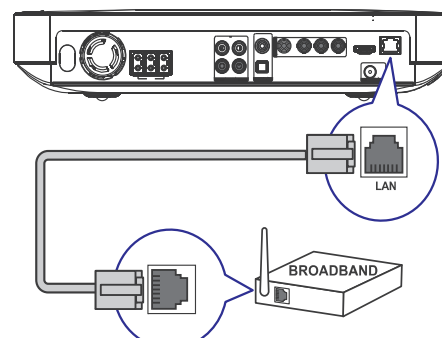


## ... PIEVIEŠANA

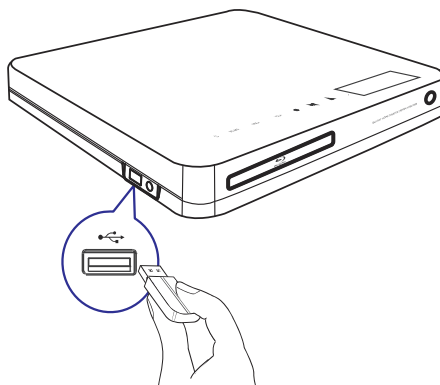
- Pievienojiet 3.5mm stereo audio vadu (nav iekļauts komplektā) pie MP3 LINK kontakta uz šīs mājas kinozāles sistēmas un portatīvā mediju atskajotāja (kā MP3 atskajotāja) austiņu kontakta.

### Piezīme

- Lai klausītos audio izēju no šī savienojuma, atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SOURCE**, līdz displejā parādās 'MP3 LINK'.



## USB ierīces pievienošana



- Pievienojiet USB ierīci šīs ierīces USB ligzdai.

### Piezīme

- Ar šo Mājas Kinozāles Sistēmas ierīci Jūs varat atskānot/apskatīt MP3, WMA, DivX (Ultra) vai JPEG failus, kas saglabāti šāda tipa ierīcēs.
- Lai piekļūtu saturam un atskānotu failus, spiediet taustiņu **USB**.

## Strāvas vada pievienošana

### Brīdinājums

- Pastāv ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, ka strāvas apgādes spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts Mājas Kinozāles Sistēmas aizmugurē vai apakšā.

- Pieslēdziet Mājas Kinozāles Sistēmas, bezvadu uztvērēja un citu ierīču strāvas padeves vadus strāvas padeves rozetēm tad, kad visi nepieciešamie savienojumi ir veikti.  
↳ Mājas Kinozāles Sistēma ir gatava uzstādīšanai sistēmas lietošanai.

## LAN pievienošana

Pievienojiet šo Mājas kinozāles sistēmu pie tīkla, lai pajauninātu programmatūru un izbaudītu BD-Live programmas.

## ... ATSKĀNOŠANA

### Pirmās reizes uztveršana

Kad Jūs pirmo reizi piekļūstat 'Radio' režīmam, izpildiet pamācības, lai uztvertu radio stacijas.

- Spiediet **RADIO**.

↳ Parādās ziņojums "AUTO INSTALL ... PRESS PLAY" (Automātiskā uzstādīšana spiediet atskānot (PLAY)).

- Nospiediet ► (atskaņot).

↳ Visas pieejamās radio stacijas tiks saglabātas automātiski.

↳ Kad pabeigts, pirmā uztvertā radio stacija tiks atskānota.

- Lai beigtu automātisko uztveršanu, spiediet ■.

### Piezīme

- Šīs ierīces atmiņā Jūs varat saglabāt līdz 40 radio stacijām.
- Ja automātiskā uztveršana netiek aktivizēta vai tiek atrastas mazāk kā 5 (piecas) radio stacijas, Jums tiks jautāts uzstādīt radio stacijas atkārtoti.

## Radio klausīšanās

- Spiediet **RADIO**.
- Lietojiet tālvadības pulti radio vadībai.

### Taustiņš Darbība

◀ / ▶ Izvēlas saglabāto radio staciju

▲ / ▼ Uztver radio frekvenci atpakaļ/ uz priekšu

■ Turiet šo taustiņu nospiestu, lai dzēstu saglabāto radio staciju no saglabāto radio staciju saraksta.

- Kārtas numuri citām radio stacijām paliek nemainīti.

### Piezīme

- Ja FM radio stacija pārraida RDS (Radio Datu Sistēmas) datus, tiek parādīts radio stacijas nosaukums.

### Visu radio staciju atkārtota uztveršana

- Spiediet **RADIO**.
- Turiet nospiestu taustiņu **PROGRAM** ilgāk nekā 5 sekundes.  
↳ Visas iepriekš saglabātās radio stacijas tiks nomainītas.

### Piezīme

- Ja radio uzstādīšanas laikā netiek atrasts stereo signāls vai tiek atrastas mazāk kā 5 (piecas) radio stacijas, pārbaudiet antenas savienojumu.

## Radio staciju individuālā meklēšana un saglabāšana

- Spiediet **RADIO**.
- Spiediet ◀ / ▶.  
↳ Meklēšanas process sākas, līdz radio stacija tiek atrasta.
- Atkārtojet 2. soli līdz esat uztvēruši radio staciju, kuru vēlaties saglabāt.
  - Lai precīzāk uztvertu radio frekvenci, spiediet ▲ / ▼.
- Spiediet **PROGRAM**.  
↳ Saglabājamās stacijas numurs mirgo.  
↳ Ja neviens darbība netiek veikta 20 sekunžu laikā pēc iepriekš aprakstītā soļa, ierīce pāriet saglabāto radio staciju režīmā.
- Spiediet ▲ / ▼ (vai ciparu taustiņus), lai izvēlētos kārtas numuru, ar kādu vēlaties staciju saglabāt.
- Spiediet **PROGRAM**, lai apstiprinātu.

## ... ATSKAŅOŠANA

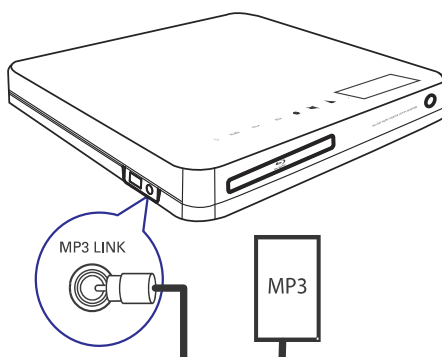
- Pievienojiet USB ierīci (USB) portam uz šīs ierīces.
- Spiediet taustiņu , izvēlieties [USB] un spiediet taustiņu OK.  
↳ Satura izvēlne tiek parādīta.
- Izvēlieties atskalojamo failu, tad spiediet ► (atskaņot).  
↳ Atskalošana sākas (papildus informācijai, skatīt 'Mūzikas atskalošana, Foto atskalošana, Video atskalošana').
- Lai beigtu atskalošanu, spiediet ■ vai atvienojiet USB ierīci.

### Piezīme

- Ja USB ierīce neder USB portam, pievienojiet to ar USB pagarinātājkabeļa palīdzību.
- Ne visi digitālie fotoaparāti ir atbalstīti. Digitālie fotoaparāti, kam nepieciešama programmatūras uzstādišana uz datora, nav atbalstīti.
- NTFS (New Technology File System) datu formāts nav atbalstīts.

## Atskalošana no portatīva mediju atskaloņotāja

Vienkārši pievienojiet Jūsu portatīvo mediju atskaloņotāju (piem., MP3 atskaloņotāju) šai Mājas Kinozāles sistēmai, lai izbaudītu izcilu skaņas kvalitāti no Jūsu mūzikas kolekcijām.



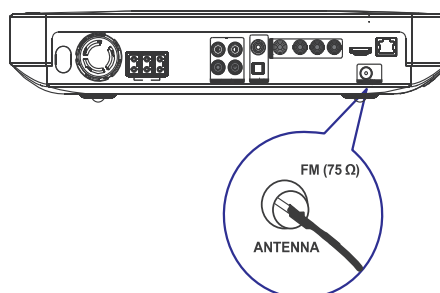
- Pievienojiet 3.5 mm stereo audio vadu (nav iekļauts komplektā) no kontakta MP3 LINK uz šīs Mājas kinozāles sistēmas, uz portatīvā mediju atskaloņotāja austiņu kontaktu.
- Atkārtoti spiediet taustiņu AUDIO SOURCE, līdz displejā parādās 'MP3 LINK'.
- Sāciet atskalošanu uz Jūsu portatīvā mediju atskaloņotāja.
  - Lai beigtu atskalošanu, spiediet taustiņu STOP uz portatīvā mediju atskaloņotāja.

### Piezīme

- Atskalošanas vadība ir iespējama tikai uz portatīvā mediju atskaloņotāja.
- Beidziet atskalošanu uz portatīvā mediju atskaloņotāja, pirms pārslēdzat ierīci uz citu atskalošanas mediju/avotu.

## Radio atskalošana

Pārliecinieties, ka FM antena ir pieslēgta šai Mājas Kinozāles Sistēmu ierīcei. Ja nav, pievienojiet komplektā iekļauto FM antenu **FM 75Ω** ligzda un nostipriniet tās galu pie sienas.

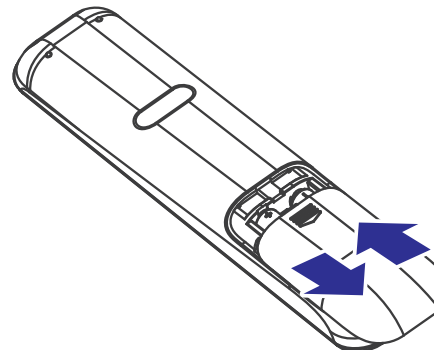


### Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevajadzīgus traucējumus.
- Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet ārēju FM antenu (nav iekļauta komplektā).

## 4. DARBĪBU SĀKOT

### Tālvadības pults bateriju ievietošana



- Noslidiniet bateriju nodalījuma durtiņas tālvadības pulta aizmugurē.
- Ievietojiet 2 komplektā iekļautās baterijas (AAA). Pārliecinieties, ka ar '+' un '-' apzīmētie bateriju gali sakrīt ar atzīmēm bateriju nodalījuma iekšpusē.
- Uzslidiniet bateriju nodalījuma durtiņas vietā.

### Piezīme

- Nekad nelietojiet vienlaicīgi dažādas baterijas (vecas un jaunas vai dažādu tipu baterijas).
- Iznemiet baterijas, ja tās ir tukšas, vai ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku.
- Baterijas satur bīstamas ķīmiskas vielas, tādēļ no tām jāatbrīvojas pareizi.

### Navigācija izvēlnē

- Mērķējet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru uz DVD sistēmas priekšējā paneļa un izvēlieties nepieciešamo funkciju.

- Lietojiet zemāk aprakstītos taustiņus uz tālvadības pulta, lai pārvietotos pa izvēlnēm displejā.

Taustiņš	Darbība
▲ / ▼	Pārvietojas augšup vai lejup
◀ / ▶	Pārvietojas pa kreisi vai pa labi
OK	Apstiprina izvēli
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Ievada numurus

↳ Pieklūst sākuma izvēlnei.

### Pareizā skatīšanās kanāla atrāšana

- Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu Mājas Kinozāles Sistēmu.
- Spiediet taustiņu DISC uz tālvadības pulta, lai ieslēgtu disku režīmu.
- Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu kādā no turpmāk aprakstītiem veidiem:
  - Jūsu TV ieslēdziet zemāko kanālu, tad spiediet 'zemāks kanāls' taustiņu, līdz redzat Philips vai sākuma izvēlnes ekrānu;
  - Atkārtoti spiediet SOURCE taustiņu uz Jūsu TV tālvadības pulta.

### Padoms

- Parasti video ieejas kanāls ir starp zemāko un augstāko kanāliem un var saukties FRONT (Priekšējais), A/V IN, VIDEO, HDMI, utt.. Skatiet TV lietošanas pamācībā, kā izvēlēties pareizo ieeju Jūsu TV.

## ... DARBĪBU SĀKOT

### Sākuma izvēlnes lietošana



Spiediet taustiņu (Sākuma izvēlne).

- Izvēlieties **[Play Disc]** (Atskanot disku), lai sāktu diskas atskānošanu.
- Izvēlieties **[USB]**, lai apskatītu USB saturu.
- Izvēlieties **[Settings]** (Iestatījumi), lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnei.

### Izvēlnes valodas izvēle

#### Piezīme

- Izlaidiet šo iestatījumu, ja šī Mājas kinozāles sistēma tiek pieslēgta pie HDMI CEC sadarīga TV. Tā automātiski pārslēdzas uz to pašu izvēlnes valodu, kāda izvēlēta Jūsu TV.

- Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Settings]** (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Preference Setup]** (Izvēles iespēju iestatīšana) un spiediet taustiņu .
- Izvēlieties **[OSD Language]** (Izvēlnes valoda), tad spiediet taustiņu **OK**.

OSD Language	English
Parental Control	Français
Screen Saver	Deutsch
Change PIN	Italiano
Display Panel	Español
Auto Standby	Nederlands
PBC	Svenska
Sleep Timer	Português

- Valodas iespējas atšķiras, atkarībā no Jūsu valsts vai reģiona. Tās var neatbilst augstāk atainotajai ilustrācijai.

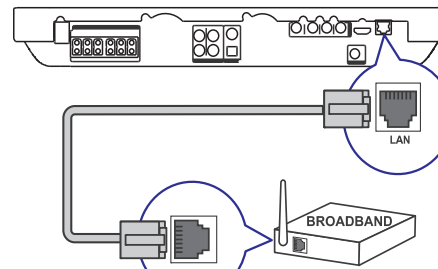
- Spiediet taustiņu , lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

#### Padoms

- Jūs varat iestatīt noklusēto valodu DVD diska izvēlnei (skaitīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Izvēles' > **[Disc Menu]** (Diska izvēlne)).

### Tīkla iestatīšana

Izpildiet sekojošus norādījumus, lai iestatītu tīkla savienojumu programmatūras pajauināšanai un BD-Live programmām.



- Savienojet mājas kinozāli ar platjoslas modemu vai rūteri.
- Ieslēdziet Jūsu TV un pārslēdziet to uz pareizo avotu mājas kinozālei.
- Spiediet taustiņu , izvēlieties **[Settings]** (Iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Advanced Setup] > [Network] > [Next]** (Tālāk).
- Spiediet taustiņu **OK**.
  - Mājas kinozāle savienojas ar internetu. Ja savienojums netiek izveidots, izvēlieties **[Retry]** un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Finish]** un spiediet taustiņu **OK**, lai aizvērtu izvēlni.

#### Piezīme

- BD-Live saturu ielāde no interneta var aizņemt zināmu laiku, atkarībā no faila izmēra un Interneta savienojuma ātruma.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Fotogrāfiju atskānošanas vadība

- Atskanojiet fotogrāfiju slaidu šovu.
- Lietojiet tālvadības pulti fotogrāfijas vadībai.

#### Taustiņš Darbība

- ◀ Rotē fotogrāfiju pulksteņa rādītāju virzienā.
- ▶ Rotē fotogrāfiju pret pulksteņa rādītāju virzienā.
- ▲ Apgrīž fotogrāfiju vertikāli.
- ▼ Apgrīž fotogrāfiju horizontāli (spoguļattēls)
- Beidz atskānošanu.

#### OPTIONS

- Piekļūst iespējām pašreizējai darbībai vai izvēlei. Piemēram, Tālummaina (Zoom).

#### Piezīme

- Dažas darbības var nedarboties ar dažiem diskiem vai failiem.

### Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**
  - Tiek parādītas atskānošanas iespējas.
- Izvēlnē izvēlieties **[Duration per slide]** (Laiks uz vienu slaidu) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties laiku vienam slaidam un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlnē izvēlieties **[Slide Animation]** (Slaida animācija) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties slaida animācijas efektu, kuru vēlaties lietot, un spiediet taustiņu **OK**.

### Muzikāla slaidu šova atskānošana

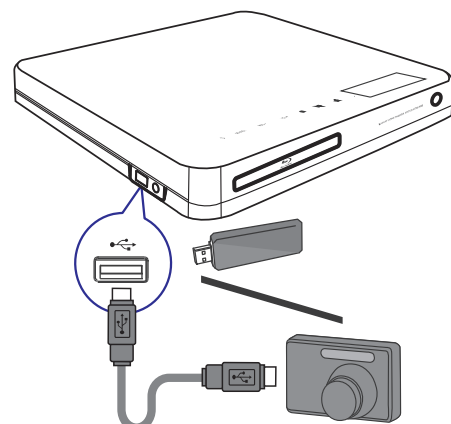
Jūs varat izveidot muzikālu slaidu šovu no MP3 mūzikas un JPEG attēlu failiem. MP3/WMA un JPEG failiem ir jābūt saglabātiem vienā diskā vai USB ierīcē.

- Atskanojiet MP3/WMA mūziku.
- Spiediet taustiņu BACK, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.
- Pārejiet uz fotogrāfiju mapi/ albumu un spiediet **OK**, lai sāktu slaidu šova atskānošanu.
  - Slaidu šovs sākas un turpinās līdz fotogrāfiju/ mapes vai albuma beigām.
- Audio atskānošana tiek turpināta līdz diska beigām.
  - Lai beigtu slaidu šova atskānošanu, spiediet ■.
  - Lai beigtu mūzikas atskānošanu, atkal spiediet ■.

### Atskānošana no USB ierīces

Šī Mājas Kinozāles Sistēma var atskanot/ parādīt tikai MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) vai JPEG failus, kas saglabāti šāda tipa ierīcē:

- flash draivs
- atmiņas kartes lasītājs
- HDD (nepieciešams ārējais barošanas avots)
- Digitālais fotoaparāts



## ... ATSKAŅOŠANA

### MP3/WMA mūzikas atskaņošana

MP3/WMA ir augstas kompresijas audio faila tips (faili ar .mp3 vai .wma paplašinājumiem).

1. Ievietojiet disku vai pievienojet USB ierīci, kurā ir ierakstīta MP3/WMA mūzika.
2. Spiediet taustiņu izvēlieties [Play Disc] (Atskaņot disku) vai [USB] un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Satura izvēlne tiek parādīta.
3. Izvēlieties mapi, tad spiediet **OK**.
4. Izvēlieties atskānojamo celiņu, tad spiediet ► (Atskaņot).
  - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet ↲ BACK.

#### Piezīme

- Daudzsesiju diskiem tieks atskaņota tikai pirmā sesija.
- Šī ierīce neatbalsta MP3PRO audio formātu.
- Ja MP3/ WMA celiņa vai albuma nosaukumā (ID3) ir kādas īpašas zīmes, ir iespējams, ka tās netiks parītas pareizi ekrānā, ja šī ierīce neatbalsta konkrētās zīmes.
- Daži WMA ir aizsargāti ar Digital Rights Management (DRM), tos nevar atskaņot ar šo ierīci.
- Mapes/ faili, kas neatbilst šīs ierīces atbalstītajiem standartiem, netiks parādīti vai atskaņoti.

### Fotogrāfiju atskaņošana

#### Fotogrāfiju atskaņošana kā slaidu šovu

Šī Mājas Kinozāles Sistēma var atskaņot JPEG fotogrāfijas (failus ar .jpeg vai .jpg paplašinājumiem).

1. Ievietojiet disku vai pievienojet USB ierīci, kurā ir ierakstītas JPEG fotogrāfijas.
2. Spiediet taustiņu izvēlieties [Play Disc] (Atskaņot disku) vai [USB] un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tieka parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties mapi/ albumu, kuru vēlaties atskāņot.
  - Lai izvēlotos fotogrāfiju, spiediet kursoņa taustiņus.
  - Lai parādītu tikai izvēloto fotogrāfiju un sāktu slīdrādi, spiediet **OK**.
4. Spiediet ► (atskaņot), lai sāktu slaidu šova atskānošanu.

#### Piezīme

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai ierīce parādītu diska saturu TV ekrānā dēļ diskā ierakstīta lielā dziesmu/attēlu skaita.
- Šī ierīce var parādīt tikai digitālās kameras attēlus saskaņā ar JPEG-EXIF formātu, tipiski lietotu gandrīz visām digitālajām kamerām. Tā nevar parādīt Motion JPEG un cita formāta attēlus kā JPEG vai skaņas klipus, kas piesaistīti attēliem.
- Mapes/ faili, kas neatbilst šīs ierīces atbalstītajiem standartiem, netiks parādīti vai atskaņoti.

## ... DARĪBU SĀKOT

### Philips EasyLink lietošana

Šis atskaņotājs ir saderīgs ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņa elektronikas kontroles) protokolu. Ar vienu tālvadības pulti var vadīt EasyLink saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas HDMI kontaktiem.

#### Piezīme

- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

1. Uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm ieslēdziet HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.
2. Tagad Jūs varat lietot sekojošas Philips EasyLink vadības.

#### EasyLink

Ieslēdz vai izslēdz visas EasyLink funkcijas.

#### Atskānošana ar vienu pieskārienu

Nospiežot taustiņu **PLAY** (atskaņot) uz tālvadības pults, TV (ja atbalsta atskānošanu ar vienu pieskārienu) un Blu-ray disku atskaņotājs ieslēgsies. Ja diska nodalījumā ir disks, tas sāk atskānoties un TV automātiski pārslēdzas uz pareizo video kanālu.

#### Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

Nospiežot un turot taustiņu (visas pieslēgtās HDMI CEC ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) vienlaicīgi pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

#### Sistēmas audio kontrole

Kad Jūs pieslēdzat Jūsu Mājas Kinozāles sistēmu pie HDMI CEC saderīgām ierīcēm, Jūsu Mājas Kinozāles sistēma var automātiski pārslēgties uz audio atskānošanu no pieslēgtās ierīces.

Lai lietotu viena pieskāriena audio, Jums jāpiesaista audio ieeja no pieslēgtās ierīces Jūsu Mājas Kinozāles sistēmai.

### Audio ieeju piesaiste

Kad Jūs piesaistāt savienojumus starp citām ierīcēm un šīs Mājas Kinozāles sistēmas audio ieejas kontaktiem, Jūs varat sākt izbaudīt Sistēmas audio kontroles (viena pieskāriena audio) funkciju.

#### Audio ieeju piesaiste pieslēgtajām ierīcēm

#### Piezīme

- Pirms Jūs sākat, pārliecinieties, ka HDMI TV un citu HDMI ierīču audio izejas ir pieslēgtas šīs Mājas Kinozāles sistēmas audio ieejas kontaktiem.

Video Setup	EasyLink	<input checked="" type="radio"/> On
Audio Setup	One Touch Play	<input checked="" type="radio"/> On
Preference Setup	One Touch Standby	<input checked="" type="radio"/> On
EasyLink Setup	System Audio Control	<input checked="" type="radio"/> Off
Advanced Setup	Audio Input Mapping	<input checked="" type="radio"/>

1. Spiediet taustiņu izvēlieties [Settings] (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
2. Izvēlieties punktu [EasyLink Setup] (EasyLink iestatīšana), tad spiediet taustiņu ►.
  - Funkcijas [**One Touch Play**] (Viena pieskāriena atskānošana) un [**One Touch Standby**] (Viena pieskāriena gaidīšanas režīms) ir pēc noklusējuma ieslēgtas rūpīnā.
3. Izvēlieties [**System Audio Control**] > [On] (Sistēmas audio kontrole > ieslēgt)
4. Izlasiet norādījumus uz ekrāna un spiediet taustiņu **OK**, lai izvēlētos [**Continue**] (Turpināt).  
↳ Mājas Kinozāles sistēma skenē un parāda esošās ierīces.
5. Spiediet taustiņu **OK**, lai izvēlētos [**Continue**] (Turpināt).

## ... DARBĪBU SĀKOT

Philips TV	• Aux1
Recorder	• Aux2
DVD player	• Coaxial
	• Optical

6. Izvēlnes kreisajā pusē izvēlieties pieslēgto ierīci un spiediet taustiņu ►.
7. Izvēlieties kontaktu, kas tiek lietots ierīcei, un spiediet taustiņu **OK**.
  - ↳ Atkārtojiet soļus 6-7, lai piesaistītu citas pieslēgtās ierīces.
8. Spiediet taustiņu ▲, lai aizvērtu izvēlni.

### Audio piesaistes no pieslēgtajām ierīcēm pajaunināšana

Ja Jūs jau esat piesaistījuši audio no pieslēgtajām ierīcēm, Jūs varat lietot šo procedūru, lai pajauninātu piesaisti.

1. Spiediet taustiņu ▲, izvēlieties [**Settings**] (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
2. Izvēlieties punktu [**EasyLink Setup**] (EasyLink iestatīšana), tad spiediet taustiņu ►.
3. Izvēlieties pieslēgto ierīci un spiediet taustiņu ►.
4. Izvēlieties kontaktu, kas tiek lietots attiecīgajai ierīcei, un spiediet taustiņu **OK**.
5. Atkārtojiet soļus 4-5, lai piesaistītu citas pieslēgtās ierīces.

## ... ATSKAŅOŠANA

4. Izvēlieties atskaņojamo valodu un spiediet taustiņu **OK**.

### BD-LIVE lietošana

(attiecināms tikai uz BD-Live iespējotiem BD-Video)

Papildus saturu, kā filmu paraugus, subtitrus u.tml., var lejupielādēt uz ārēju atmiņu (USB) uz šīs Mājas kinozāles sistēmu. Ipašus video datus var atskaņot, kamēr tie tiek lejupielādēti.

Kad tiek atskaņots disks, kas ir saderīgs ar BD-Live, Mājas kinozāles sistēmas vai diska ID var tikt nosūtīts saturs piegādātājam, izmantojot internetu. Sniegtie pakalpojumi un funkcijas ir atkarīgi no diska.

### Piezīme

- Lietojet USB ierīci, kurā ir vismaz 1 GB brīvas vietas, lai saglabātu lejupielādētos failus.

### DivX® video atskaņošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, neskaitoties uz kompresijas augsto apmēru. Jūs varat izbaudīt DivX video ar šo Dvx® sertificēto Mājas Kinozāles Sistēmu.

1. Ievietojet disku vai pievienojet USB ierīci, kurā ir ierakstīti DivX video.
2. Spiediet taustiņu ▲, izvēlieties [**Play Disc**] (Atskaņot disku) vai [**USB**] un spiediet taustiņu **OK**.
  - ↳ Satura izvēlne tiek parādīta.
3. Izvēlieties atskaņojamo virsrakstu, tad spiediet ► (**Atskaņot**).
4. Lietojet tālvadības pulni, lai kontrolētu virsraksta atskaņošanu.

### Taustiņš Darbība

**AUDIO** Izvēlas audio valodu vai kanālu.

**SUBTITLE** Izvēlas DVD vai DivX subtitru valodu.



Beidz atskaņošanu

- Priekš DivX Ultra video, atkal spiediet šo taustiņu, lai parādītu saturs izvēlni.

### Piezīme

- Tikai tie DivX video, kuras Jūs iznominājat vai iegādājaties, izmantojot šīs ierīces DivX reģistrācijas kodu, var tikt atskaņoti (izlasiet nodalju 'Iestatījumu regulēšana' > [Advanced Setup] > [DivX(R) VOD Code]), lai iegūtu sīkāku informāciju.
- Šī ierīce var atskaņot DivX video failus, kuru izmērs ir līdz 4GB.

### Mūzikas atskaņošana

#### Audio celiņa atskaņošanas vadība

1. Atskanojiet celiņu.
2. Lietojet tālvadības pulni, lai kontrolētu celiņu.

### Taustiņš Darbība

II	Iepauž atskaņošanu
► (Play)	Sāk vai atjauno atskaņošanu
■	Diska atskaņošanas beigšana
▶	Pārlec uz nākamo celiņu.
◀	Atgriežas uz pašreizējā celiņa sākumu. Spiediet divreiz, lai pārietu uz iepriekšējo celiņu.
	Izvēlas atskanojamo punktu.

**◀ / ▶** Meklē ātri – uz priekšu (pa labi) vai ātri - atpakaļ (pa kreisi). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

**REPEAT** Izvēlas vai izslēdz atkārtošanas vai jauktas secības režīmu.

### Piezīme

- Dažiem komerciāliem audio diskiem diska atskaņošana vienmēr tupinās no pēdējā atskaņošanas punkta. Lai sāktu atskaņošanu no pirmā celiņa, spiediet taustiņu **OK**.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Video atskānošana no dažadiem kameru leņķiem

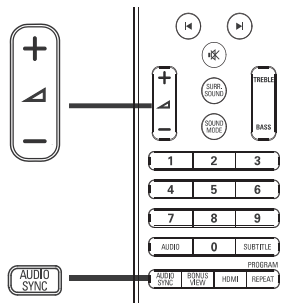
- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.  
↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Angle List]** (Leņķu saraksts) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties leņķa iespēju un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Atskānošana turpinās no izvēlētā leņķa.

### Piezīme

- Attiecas tikai uz diskiem, kas satur vairāku leņķu ainas.

### Audio izejas un video atskānošanas sinhronizēšana

Ja video atskānošana ir lēnāka nekā audio izeja (skāņa nesakrīt ar attēlu), Jūs varat aizkavēt audio izēju, lai tā sakristu ar video.



- Spiediet taustiņu **AUDIO SYNC**.  
↳ Dispļejā parādās 'AUDIO SYNC'.
- Piecu sekunžu laikā nospiediet **△ +/-**, lai uzstādītu aizkavēšanas laiku audio izējai.

### Piezīme

- Ja skaļuma vadība netiek lietota 5 sekunžu laikā, tā atgriežas normālā skaļuma vadības funkcijā.

### BD-video atskānošana

Blu-ray video diskam ir lielāka ietilpība un tas atbalsta tādas funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpiskā skaņa, interaktīvas izvēlnes un citas funkcijas.

- Ievietojet BD-video disku.
- Spiediet taustiņu **PLAY DISC** (Atskāņot disku) un spiediet taustiņu **OK**.
- Atskānošana sākas automātiski, vai izvēlieties atskānošanas iespēju no izvēlnes un spiediet taustiņu **OK**.
  - Atskānošanas laikā Jūs varat spiest taustiņu **TOP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas atrodas disķā.
  - Atskānošanas laikā Jūs varat spiest taustiņu **POP-UP MENU**, lai parādītu diska izvēlni, nepārtraucot diska atskānošanu.

### BONUSVIEW lietošana

Blu-ray disk, kas atbalsta Bonus View funkciju (zināmu arī kā Attēls-attēlā), ļauj Jums skatīties īpašu saturu, kā direktora komentārus, skatoties galveno filmu.



**A** – Primārais video  
**B** – Sekundārais video

- Spiediet taustiņu **BONUS VIEW**, lai ieslēgtu sekundāro video logu.
- Spiediet taustiņu **OPTIONS**.  
↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[2nd Audio Language]** (2.audio valoda) vai **[2nd Subtitle Language]** (2.subtitle valoda) un spiediet taustiņu .

## 5. ATSKAŅOŠANA

### Diska atskānošana

#### Brīdinājums

- Nekad neievietojiet nekādus citus objektus kā diskus diska nodalījumā.
- Nekad neaiztieciet diska optisko lēcu diska nodalījuma iekšpusē.

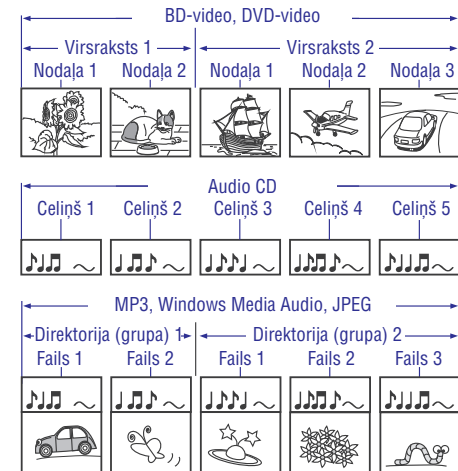
- Nospiediet , lai atvērtu diska nodalījumu.
- Ievietojet disku ar diska etiketi uz augšu.
  - Dīvpusējiem diskiem, ievietojet atskāņojamo pusī uz augšu.
- Spiediet , lai aizvērtu diska nodalījumu un sāciet diska atskānošanu.
  - Lai vērotu diska atskānošanu, ieslēdziet TV uz pareizo skatišanās kanālu šai Mājas Kinozāles Sistēmai.
  - Lai beigtu diska atskānošanu, spiediet .

### Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus. (Izlasiet nodalījumu 'Specifikācijas' > 'Atskāņojamie mediji').
- Ja paroles ievadišanas izvēlne tiek parādīta, Jums jāievada parole pirms Jūs varat atskāņot disku (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Izvēles iestatīšana' > [Parental Control] (Vecāku kontrole)).
- Ekrāna saudzētājs parādās automātiski, ja diska atskānošana ir pārrauktā 10 minūtes. Lai atmodinātu ekrānu no ekrāna saudzētāja, nospiediet jebkuru taustiņu.
- Šī ierīce automātiski pārsležas gaidīšanas režimā, ja Jūs nenospiežat nevienu taustiņu 30 minūšu laikā pēc diska atskānošanas pārraušanas.

### Informācija par diska saturu

Diska saturs parasti tiek iedalīts nodalījumiem (virsrakstu/failu grupās) kā parādīts zemāk.



- Direktorijas apzīmē failu grupas.
- Celiņi apzīmē audio CD ierakstīto saturu.
- Faili apzīmē diska saturu, kas ir ierakstīts MP3, Windows Media Audio/Video vai JPEG failu formātā.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Video atskānošana

#### Video atskānošanas vadība

- Atskānojet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu video atskānošanu.

Taustiņš	Darbība
II	Iepauzē atskānošanu.
► (Play)	Sāk vai atjauno atskānošanu
■	Beidz atskānošanu <ul style="list-style-type: none"><li>Tiek parādīta sākuma izvēlne.</li></ul>
►	Pāriet uz nākamo virsrakstu/nodāju.
◀	Atgriezties uz pašreizējā virsraksta/nodājas sākumu. Spiest divreiz, lai pārlektu uz iepriekšējo virsrakstu/nodāju.
◀◀ / ▶▶	Meklē ātri – uz priekšu (pa labi) vai ātri- atpakaļ (pa kreisi). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none"><li>Pauzes režīmā lēnas kustības atskānošana atpakaļ vai uz priekšu.</li></ul>

#### Piezīme

- Diska atskānošana vienmēr tiek atsākta no punkta, kur tā iepriekš pārtraukta. Lai sāktu atskānošanu no sākuma, laikā, kad ziņojums tiek parādīts, spiediet **OK**.
- BD diskiem ar Java programmu, turpināšanas funkcija nav pieejama.

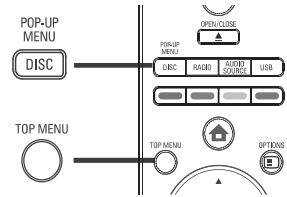
### Video atskānošanas maiņa

- Atskānojet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu video atskānošanu.

Taustiņš	Darbība
AUDIO	Izvēlas audio valodu vai diska kanālu.
SUBTITLE	Izvēlas subtitru valodu diskā.
REPEAT	Izvēlas vai izslēdz atkārtošanas vai jauktas secības režīmu. <ul style="list-style-type: none"><li>Atkārtošanas iespējas var atšķirties atkarībā no diska tipa.</li><li>VCD diskiem, atkārtota atskānošana ir pieejama tikai tad, ja PBC režīms ir izslēgts.</li></ul>
INFO	Parāda pašreizējās atskānošanas statusu vai diska informāciju.
OPTIONS	Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām. <ul style="list-style-type: none"><li>Mainiet atskānošanas iespējas šeit, nepārtraucot diska atskānošanu. Piemēram, tālummaiņa, laika meklēšana.</li></ul>
BONUS VIEW	Ieslēdz vai izslēdz sekundāro video mazā ekrāna logā atskānošanas laikā (attiecīnams tikai uz BD-Video, kas atbalsta BONUSVIEW vai Attēls-attēlā funkciju).
Piezīme	<ul style="list-style-type: none"><li>Dažas darbības dažiem diskiem var nedarboties dažiem diskiem. Izlasiet informāciju, kas pievienota diskam.</li></ul>

## ... ATSKAŅOŠANA

### Izvēlnes atvēršana



### BD-video disks

- TOP MENU** aptur video atskānošanu un parāda diska izvēlni. Šī funkcija ir atkarīga no diska.
- POP-UP MENU** atver BD-video diska izvēlni, nepārtraucot diska atskānošanu.

### DVD – video disks

- DISC MENU** parāda diska informāciju un parāda diskā pieejamās funkcijas.
- TOP MENU** parāda diska saturu.

### VCD/SVCD disks

- DISC MENU** parāda diska saturu.

#### Padomi

- Ja PBC iestatījums ir izslēgts, VCD/SVCD izlaiž izvēlni un sāk atskānošanu no pirmā virsraksta. Lai parādītu izvēlni pirms atskānošanas, ieslēdziet PBC iestatījumu (izlasiet nodāju 'iestatījumu regulēšana – 'Izvēles iestatīšana' > [PBC]).

### Virsraksta/nodājas izvēle

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
  - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlieties **[Titles]** (Virsraksti) vai **[Chapters]** (Nodājas) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties virsraksta vai nodājas numuru, tad spiediet taustiņu **OK**.

### Ātrā atskānošanas pāriešana uz noteiku laiku

- Atskānošanas laikā spiediet **OPTIONS**.
  - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlieties **[Time Search]** (Laika meklēšana) un spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet Ciparu taustiņus, lai mainītu laiku, uz kuru vēlaties pārnest atskānošanu, tad spiediet taustiņu **OK**.

### Palielināšana/samazināšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
  - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Zoom]** (Tālummaiņa) un spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet navigācijas taustiņus (**◀▶**), lai izvēloties tālummaiņas mērogu, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet navigācijas taustiņus, lai pārvietotu palielināto attēlu.
  - Lai atceltu palielināšanas režīmu, spiediet taustiņu **◀ BACK**, lai parādītu tālummaiņas mēroga joslu, tad atkārtoti spiediet taustiņu **◀**, līdz ir izvēlēts tālummaiņas mērogs [X1].

### Noteikta segmenta atkārtota atskānošana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
  - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Repeat A-B]** (Atkārtot A-B) un spiediet taustiņu **OK** izvēlētajā sākuma punktā.
- Turpiniet video atskānošanu un spiediet taustiņu **OK** izvēlētajā beigu punktā.
  - Sākas atkārtota atskānošana.
- Lai atceltu atkārtotas atskānošanas režīmu, spiediet taustiņu **OPTIONS**, izvēlieties **[Repeat A-B]** (Atkārtot A-B) un spiediet taustiņu **OK**.

#### Piezīme

- Atkārtojamā segmenta atzīmēšana atkārtotai atskānošanai ir iespējama tikai celiņa/virsraksta robežās.