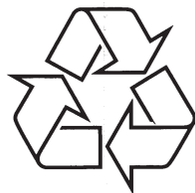


## DVD mājas kinoteātra sistēma

**HTS3568**

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



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

Lietošanas instrukcija

## SVARĪGA INFORMĀCIJA

### UZMANĪBU!

Pircēja lietošanai:

Uzmanīgi izlasiet informāciju, kas atrodas Jūsu DVD mājas kinoteātra sistēmas apakšā vai mugurpusē un zemāk ievadiet Sērijas Nr. Saglabājiet šo informāciju nākotnes lietošanai.

Modeļa Nr. **HTS3568**

Sērijas Nr. ....

Ja ierīce tiek atvienota no strāvas, izmantojot strāvas kontaktu vai sadalītāju, kontaktam un sadalītājam jābūt viegli pieejamam.

### LĀZERS

Tips .....pusvadītājlāzers GaAIAs

Viļņu garums .....645 ~ 660 nm (DVD)

.....770 ~ 800 nm (VCD/CD)

Izejas strāvas jauda .....6mW (DVD)

.....7 mW (VCD/CD)

Staru novirzīšanās .....60 grādu

### UZMANĪBU

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 + 2004/108/EC.

### Atbrīvošanās no Jūsu vecās ierīces

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



Ja šis pārsvitrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.

Lūdzam kļūt informētam par atsevišķās savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm.

Lūdzam rīkoties saskaņā ar Jūsu vietējiem noteikumiem un neizmest Jūsu vecās ierīces kopā ar normāliem sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.

LIETOTĀJIEM JĀATCERAS, KA NE VISI AUGSTU STANDARTU TELEVIZORI IR PILNĪBĀ SADERĪGI AR ŠO IERĪCI UN ATTĒLĀ VAR PARĀDĪTIES TRAUČĒJUMI. GADĪJUMĀ, JA RODAS PROBLĒMAS AR 525 VAI 625 PROGRESĪVĀS SKENĒŠANAS ATTĒLU, IR IETEICAMS PĀRSLĒGT SAVIENOJUMU UZ STANDARTA KVALITĀTES IZEJU. JA IR JAUTĀJUMI, SAISTĪTI AR MŪSU TV SADERĪBU AR ŠĪ MODEĻA 525p UN 625p DVD ATSKAŅOTĀJU, LŪDZAM SAZINĀTIES AR MŪSU KLIENTU APKALPOŠANAS CENTRU.

Sakarā ar disku formātu dažādību no dažādiem disku ražotājiem, Jūsu DVD sistēmai var būt nepieciešams pastiprinājums vai pajauninājums. Attīstoties DVD tehnoloģijai, šie pajauninājumi kļūst pieejami un veikli veicami. Apmeklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) mājas lapu, lai iegūtu programmatūras jauninājumus.

## IZMANTOTIE TERMINI

**MP3:** Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Experts 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.

**MPEG:** Motion Picture Experts Group (kustīgo attēlu ekspertu grupa). Digitālā audio un video kompresijas sistēmu kolekcija.

**Daudzkanālu:** DVD tiek formatēti, lai katram skaņas celiņam izveidotu vienu skaņas lauku. Daudzkanālu nozīmē skaņas celiņu struktūru, kur ir trīs vai vairāk kanāli.

**Atskaņošanas vadība (PBC):** Attiecas uz signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD, atskaņošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga atskaņošanu un meklēšanu.

**Progresīvā skanēšana:** tā parāda attēla horizontālās līnijas visas vienā laikā, kā signāla kadru. Šī sistēma var DVD video konvertēt progresīvajā formātā savienojumam ar progresīvo displeju. Šī funkcija būtiski uzlabo attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

**Reģiona kods:** Sistēma, kas ļauj atskaņot diskus tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskaņos tikai diskus, kuriem ir atbilstoši reģionu kodi. Jūs varat uzzināt Jūsu ierīces reģiona kodu, apskatot ierīces etiķeti. Daži diski ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai visiem reģioniem (ALL)).

**S-Video:** Sniedz skaidru attēlu, nosūtot atsevišķus signālus gaismai un krāsai. Jūs varat lietot S-Video tikai tad, ja Jūsu TV ir S-Video ieejas kontakts.

**Telpiskā skaņa:** Sistēma, kas veido reālistisku trīsdimensiju skaņas lauku, pilnu reālisma, sakārtojot vairākus skaļruņus visapkārt klausītājam.

**Virsraksts:** Garākā filmas vai mūzikas funkcijas daļa uz DVD. Katru virsrakstu izsaka virsraksta numurs, kas sniedz Jums iespēju atrast vajadzīgo virsrakstu.

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

## IZMANTOTIE TERMINI

**Analogais audio:** Skaņa, kas nav pārvērsta ciparos. Analogā skaņa ir pieejama, ja Jūs lietojat kontaktus AUDIO LEFT/RIGHT. Šie kontakti nosūta audio caur diviem kanāliem, kreiso un labo.

**Ekrāna proporcija:** Parādītā attēla vertikālo un horizontālo izmēru proporcija. Standarta TV horizontālā pret vertikālo attiecība ir 4:3, un platekrāna TV tā ir 16:9. "Vēstuļu kastīte" (Letter box) ļauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrāna.

**AUDIO IN ligzdas:** Sarkana un Balta ligzdas DVD sistēmas aizmugurē, kas saņem audio signālus no citām sistēmām (TV, Stereo utt.)

**Bitu ātrums:** Datu daudzums, kas tiek izmantots, lai noturētu noteiktu mūzikas garumu; mērīts kilobitās sekundē vai kbps. Vai ātrums, ar kādu Jūs ierakstāt. Vispārēji, jo augstāks bitu ātrums vai jo augstāks ierakstīšanas ātrums, jo labāka skaņas kvalitāte. Tomēr, lielāki bitu ātrumi aizņem vairāk vietas diskā.

**Nodaļa:** Filmas vai mūzikas sekcijas uz DVD, kas ir mazākas par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodaļām. Katrai nodaļai ir piešķirts nodaļas numurs, kas sniedz Jums iespēju izvēlēties Jums vajadzīgo nodaļu.

**Kompozīts video (CVBS):** viens video signāls, bieži izmantots video produktos.

**Diska izvēlne:** Displejs uz ekrāna, veidots, lai ļautu izvēlēties attēlus, skaņas, subtitrus, vairākus leņķus, utt., kas ierakstīti DVD.

**DivX:** DivX kods ir patentēts. Uz MPEG-4 bāzēta video saspiešanas tehnoloģija, ko izstrādājuši DivX Networks, Inc, kas samazina digitālo video izmērus uz pietiekami maziem, lai tos varētu pārsūtīt pa internetu, saglabājot augstu vizuālo kvalitāti.

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

**Dolby Surround Pro Logic II:** Tā ir uzlabota matricas dekodēšanas tehnoloģija, kas sniedz labāku Dolby Surround materiāla telpiskumu un virzienu; sniedz pārliecinošu trīsdimensiju skaņas lauku stereo mūzikas atskaņošanā; un ir ideāli atbilstošs, lai sniegtu telpiskuma iespaidu automašīnu skaņai. Kamēr vispārpieņemtā telpiskās skaņas programmēšana ir pilnībā saderīga ar Dolby Surround Pro Logic II dekodieriem, skaņu ceļņus varēs iekodēt specifiski, lai pilnībā izmantotu Pro Logic II atskaņošanu, tai skaitā atsevišķus kreiso un labo aizmugures kanālus. (Šāds materiāls ir arī pilnībā saderīgs ar standarta Pro Logic dekodieriem).

**DTS:** Digitālās Teātru Sistēmas. Šī ir telpiskās skaņas sistēma, bet atšķiras no Dolby Digital. Formātu ir izstrādājušas citas firmas.

**HDMI** (augstas izšķirtspējas multimediju interfeiss) ir liela- ātruma digitāls interfeiss, kas var pārraidīt nesaspiestu augstas izšķirtspējas video un digitālu daudz-kanālu audio. Tas nodrošina izcilu attēlu un skaņas kvalitāti, kam nav novērojami nekādi traucējumi. HDMI ir pilnībā saderīgs ar DVI. Saskaņā ar HDMI standartu, HDMI vai DVI ierīču, bez HDCP (Augsta diapazona Digitālā Satura aizsardzība), pievienošanas gadījumā nebūs video un audio izeju.

**EasyLink:** Philips EasyLink lieto HDMI CEC industrijas standarta protokolu, lai dalītu funkcionalitātes starp ierīci un pieslēgtajām ierīcēm. Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja Jūs šo ierīci pieslēdzat pie HDMI CEC saderīga TV ar HDMI vadu.

**HDCP** (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) ir specifiskācija, kas nodrošina drošu digitālā satura pārraidi starp ierīcēm (lai nepieļautu neautorizētu kopēšanu).

**JPEG:** Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Expert Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatoties uz tā lielo saspiešanas proporciju. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

## SVARĪGA INFORMĀCIJA



Ražots ar licenci no Dolby Laboratories. 'Dolby', 'Pro Logic' un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.



Ražots ar licenci no Digital Theater Systems, Inc. ASV patenti 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,478,535 un citi ASV un vispasaules patenti izdoti un gaidāmi. "DTS" un "DTS Digital Surround" ir Digital Theater Systems, Inc reģistrētas preču zīmes. Autortiesības 1996-2007, Digital Inc. Visas tiesības rezervētas.



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

Oficiāli DivX Ultra sertificēta prece. Atskaņo visu versiju DivX (R) video (tai skaitā DivX(R) 6) ar uzlabotu DivX(R) mediju failu un DivX(R) Media Format atskaņošanu.



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



HDMI un HDMI logo, un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licensing LLC zīmoli vai reģistrēti zīmoli.



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



ENERGY STAR un ENERGY STAR zīme ir ASV reģistrētas zīmes.

## SATURA RĀDĪTĀJS

### Vispārēji

Vispārēja informācija .....	6
Uzstādīšanas priekšnosacījumi.....	6
Komplektā iekļautie piederumi.....	6
Disku tīrīšana .....	6
Par pārstrādi.....	6

### Preces pārskats

Galvenā ierīce.....	7
Tālvadības pults .....	8-10
Tālvadības pults lietošana .....	10

### Savienojumi

Pamatsavienojumi .....	11-15
1.solis: Skaļruņu novietošana.....	11
2. solis: TV pievienošana.....	12-14
1. opcija: Pievienošana pie Scart kontakta .....	12
2.opcija: Pievienošana pie Video kontakta.....	13
3.opcija: Pievienošana pie S-Video kontakta .....	13
4. opcija: Pievienošana pie Progresīvās skenēšanas TV vai saliktā video izejas.....	14
5.opcija: Pievienošana pie HDMI-saderīga TV.....	14
3. solis: skaļruņu un zemo frekvenču skaļruņu pievienošana .....	15
4.solis: FM antenas pievienošana .....	16
5. solis: strāvas kabeļa pievienošana.....	16
Papildu savienojumi .....	17
Kabeļa kastītes/Satelīta uztvērēja un ierakstītāja/ VCR pieslēgšana.....	17

### Pamatuzstādīšana

Sākums .....	18-23
Pareizā skatīšanās kanāla atrašana.....	18
Pārslēgšanās uz dažādiem atskaņošanas avotiem .....	18

Valodas izvēles iestatīšana .....	19-20
Displeja-uz-ekrāna (OSD) valoda.....	19
Audio, Subtitru un Izvēlnes valoda DVD atskaņošanai .....	19-20
Progresīvās skenēšanas iezīmes uzstādīšana .....	21
Skaļruņu kanālu iestatīšana .....	22
EasyLink vadības iestatīšana .....	23
Vadība ar vienu pieskārienu.....	23

### Diska atskaņošana

Diska darbības.....	24-32
Atskaņojamie diski .....	24
Diska atskaņošana.....	24
Atskaņošanas pamatvadības .....	25
Dažādu atkārtēšanas/jauktas secības funkciju izvēle .....	25
Noteikta segmenta atskaņošana (A-B).....	26
Citas atskaņošanas funkcijas video diskkiem (DVD/VCD/SVCD).....	27
Diska Izvēlnes lietošana.....	27
Atskaņojuma informācijas apskate.....	27
Palielināšana .....	28
Subtitru valodas maiņa.....	28
Kameras leņķu pārslēgšana.....	28
Skaņas celiņa valodas maiņa.....	28
Aizkavēšanas laika uzstādīšana audio atskaņošanai.....	28
Atskaņošanas vadība (tikai VCD).....	29
Čaurskatīšanas funkcija (tikai VCD/ SVCD).....	29
MP3/WMA diska atskaņošana .....	30
JPEG attēla faila atskaņošana (slīdrāde).....	31
Čaurskatīšanas funkcija.....	31
Attēla palielināšana.....	31
Attēla pagriešana/rotēšana .....	31
Mūzikas un attēlu failu vienlaicīga atskaņošana .....	32
DivX diska atskaņošana.....	32

## SPECIFIKĀCIJAS

### PASTIPRINĀTĀJS

Kopējā izejas jauda	
- Mājas kinoteātra režīmā.....	1000 W
Frekvenču veiktspēja.....	180 Hz – 18 kHz / ±3 dB
Signāla uz trokšņa proporcija.....	> 60 dB (A-kategorijas)
Ieejas jūtīgums	
- AUX ieeja.....	400 mV
- SCART TO TV .....	200mV
- MP3 LINK.....	400 mV

### RADIO

Regulēšanas diapazons.....	FM 87.5 – 108 MHz (50 kHz)
26 dB klusuma	
Jūtība .....	FM 22dBf
Starp frekvences vājinājums .....	FM 60dB
Signāla un trokšņa vājinājums .....	FM 50dB
Harmoniskie kropļojumi.....	FM Mono 3%
.....	FM Stereo 3%
Frekvences diapazons .....	FM 180 Hz – 10kHz / ±6dB
Stereo atdalīšana .....	FM 26 dB (1kHz)
Stereo sliekšnis.....	FM 29 dB

### DISKS

Lāzera tips .....	Pusvadītāju
Diska diametrs .....	12cm / 8cm
Video Atkodēšana .....	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX 3/4/5/6, Ultra
Video DAC.....	12 Biti
Signāla sistēma .....	PAL / NTSC
Video Formāts.....	4:3 / 16:9
Video S/N .....	56 dB
Kompozītu Video	
Izeja.....	1.0 Vp-p, 75 Ω
Frekvenču veiktspēja.....	4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz) 4 Hz – 22 kHz (48 kHz) 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
PCM.....	IEC 60958
Dolby Digital .....	IEC 60958, IEC 61937
DTS .....	IEC 60958, IEC 61937

### USB

Saderība.....	Hi-Speed USB (2.0)
Klases atbalsts.....	UMS (USB Mass Storage Class)

### GALVENĀ IERĪCE

Strāvas padeve.....	220 – 240 V; 50 Hz
Strāvas patēriņš.....	180 W
Izmēri (p x a x d).....	435 mm x 58 mm x 360 mm
Svars .....	3.63 kg

### PRIEKŠĒJIE UN AIZMUGURĒJIE SKAĻRUŅI

Sistēma .....	pilna diapazona satelīta
Pretestība.....	6 Ω
Skaļruņu skandas .....	3" pilna diapazona skaļrunis
Frekvenču veiktspēja .....	150 Hz – 20 kHz
Izmēri (w x h x d) .....	262 mm x 1199 mm x 264 mm
Svars .....	3,29 kg

### CENTRĀLAIS SKAĻRUNIS

Sistēma .....	pilna diapazona satelīta
Pretestība.....	3 Ω
Skaļruņu skandas.....	2 x 2.5" pilna diapazona skaļrunis + 1 x 2" pikstulis
Frekvenču veiktspēja .....	150 Hz – 20 kHz
Izmēri (w x h x d) .....	440 mm x 105 mm x 75 mm
Svars .....	1.29 kg

### ZEMO FREKVENČU SKAĻRUNIS

Pretestība.....	3 Ω
Skaļruņu skandas .....	165 mm (6.5") skaļrunis
Frekvenču veiktspēja .....	40 Hz – 150 Hz
Izmēri (w x h x d) .....	163 mm x 363 mm x 369 mm
Svars .....	5.08 kg

Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma (USB/HDMI)	Risinājums
Nevar nolasīt USB flash atmiņas saturu	<ul style="list-style-type: none"><li>– USB flash atmiņas formāts nav saderīgs ar sistēmu.</li><li>– Atmiņa ir formatēta ar citu failu sistēmu, kuru nevar izmantot šī DVD sistēma (piem., NTFS).</li></ul>
Lēna USB flash atmiņas darbība	<ul style="list-style-type: none"><li>– Liels failu izmērs vai pilnas atmiņas USB flash atmiņām nepieciešams ilgāks laiks to nolasīšanai un parādīšanai TV ekrānā.</li></ul>
Nav HDMI audio izejas	<ul style="list-style-type: none"><li>– Jūs nedzirdēsiet nekādu skaņu no HDMI izejas, ja avota ierīce ir saderīga tikai ar DVI/HDCP.</li><li>– Nav iespējams izmantot SACD vai pretkopēšanu kontrolēta DVD – Audio avotus no HDMI savienojuma.</li><li>– Pārliedzieties, vai audio izejas iestatījums nav izslēgts. Izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {Audio Uzstādīšana – HDMI Audio}'.</li></ul>
Nav HDMI video izejas	<ul style="list-style-type: none"><li>– HDMI savienojumu var veikt tikai ar HDMI aprīkotām ierīcēm ar HDCP. Ja Jūs vēlaties pievienot DVI savienotāju (aprīkots ar HDCP – Augsta Diapazona Digitālā Satura Aizsardzība), Jums būs nepieciešams atsevišķs adapteris (DVI uz HDMI).</li><li>– Pārliedzieties, vai šīs DVD sistēmas izšķirtspēja sakrīt ar tās ierīces izšķirtspēju, kuru vēlaties pievienot HDMI. Izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {HDMI Uzstādīšana – HDMI Video}'.</li></ul>

## SATURA RĀDĪTĀJS

### Citu atbalstāmo ierīču atskaņošana

#### Atskaņošana – USB ierīce .....33

Atskaņošana no USB ierīces .....33

#### Atskaņošana – cits audio atskaņotājs .....34

Atskaņošana no pārnēsājama audio atskaņotāja .....34

### Uzstādīšanas iespējas

#### Iestatīšanas Izvēlnes iespējas .....35-45

Pieklūšana iestatīšanas izvēlnei .....35

Vispārējās iestatīšanas lapa .....36

Audio iestatīšanas lapa .....37-38

Video iestatīšanas lapa .....39-42

Izvēlnes iestatīšanas lapa .....43-45

### Radio uztvērējs

#### Radio darbības .....46-47

Radio staciju uztveršana .....46

Radio staciju saglabāšana .....46-47

Izmantojot automātisko saglabāšanu .....47

Izmantojot manuālo saglabāšanu .....47

Izmantojot automātisko ierakstīšanu .....47

Saglabāto radio staciju izvēle .....47

Saglabātās radio stacijas dzēšana .....47

### Cita informācija

#### Skaņas un skaļuma vadība .....48

Skaļuma vadība .....48

Telpiskās skaņas izvēle .....48

Digitālo skaņas efektu izvēle .....48

#### Citas iezīmes .....49

Izslēgšanās taimera uzstādīšana .....49

Jaunākās programmatūras uzstādīšana .....49

#### Traucējumu novēršana .....50-52

#### Specifikācijas .....53

#### Vārdnīca .....54-55

## VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

### BRĪDINĀJUMS!

Ierīce nesatur nekādas daļas, ko var labot lietotājs. Atstājiet visu apkopes darbu kvalificēta personāla ziņā.

### Uzstādīšanas priekšnosacījumi

#### Piemērotas vietas atrašana

- Novietojiet ierīci uz gludas, stabilas un cietas virsmas. Nenovietojiet ierīci uz paklāja.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz citas ierīces, kas var uzkarst (piem., resīveris vai pastiprinātājs).
- Nekad nenovietojiet neko zem ierīces (piem., diskus, žurnālus).
- Uzstādiet sistēmu tuvu maiņstrāvas kontaktam un lai maiņstrāvas kontaktam var viegli piekļūt.

#### Vieta ventilācijai

- Novietojiet ierīci vietā ar pietiekamu ventilāciju, lai izvairītos no iekšējas pārkaršanas. Lai novērstu pārkaršanu, atstājiet vismaz 10 cm attālumu no ierīces aizmugures un augšas un 5 cm ierīces kreisajā un labajā pusē.

#### Izvairieties no augstām temperatūrām, mitruma, ūdens un putekļiem

- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.
- Nenovietojiet nekādus bīstamības avotus uz ierīces (piem., ar šķidrumiem pilnus objektus, aizdedzinātas sveces).

### Komplektā iekļautie piederumi

- 1 zemo frekvenču skaļrunis
- 2 priekšējie skaļruņi ar statīviem
- 2 aizmugurējie skaļruņi ar statīviem
- 1 centrālais skaļrunis
- 1 tālvadības pults ar baterijām
- 1 scart vads
- 1 FM stieples antena
- Skaļruņu vadi (statīvu skaļruņiem)
- 4 skrūves (statīvu skaļruņu salikšanai)
- Ātrā Starta Ceļvedis

### Disku tīrīšana

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

#### UZMANĪBU!

Nelietojiet šķīdinātājus kā benzīnu, šķīdinātāju, komerciāli pieejamus tīrīšanas līdzekļus vai anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskam.

### Par pārstrādi

Šīs lietošanas instrukcijas ir drukātas uz nepiesārņojoša papīra. Elektroniskais aprīkojums satur daudz materiālu, ko var pārstrādāt. Ja Jūs metat ārā veco ierīci, nogādājiet to pārstrādes centrā. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus, kas attiecas uz atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, tukšām baterijām un vecā aprīkojuma.

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma (Atskaņošana)	Risinājums
<b>DVD atskaņotājs nesāk atskaņošanu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ievietojiet izmantojamu disku ar atskaņojamo pusi uz leju. DVD+R CD-R diskam ir jābūt finalizētiem.</li><li>- Pārbaudiet, vai disks nav saskrāpēts vai netīrs.</li><li>- Nospiediet OPTIONS, lai izslēgtu uzstādīšanas izvēlnes ekrānu.</li><li>- Jums var būt jāievada parole, lai atslēgtu disku atskaņošanai.</li><li>- Mitrums ir nokļuvis sistēmas iekšpusē. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu apmēram uz stundu</li></ul>
<b>Ekrāna izmēra attiecību nevar mainīt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ekrāna izmēra attiecība ir fiksēta DVD diskā.</li><li>- Atkarībā no TV, ir iespējams, ka ekrāna attiecību nevar mainīt.</li></ul>
<b>Nevar ieslēgt dažas funkcijas, kā Leņķus, Subtitrus vai daudzvalodu Audio.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Šīs funkcijas var nebūt pieejamas uz DVD.</li><li>- Valodas maiņa subtitriem vai skaņai ir aizliegta uz šī DVD.</li></ul>
<b>Nav iespējams izvēlēties dažus punktus uzstādīšanas/sistēmas izvēlnē</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Divreiz spiediet taustiņu , pirms ieslēdzat uzstādīšanas/sistēmas izvēlni.</li><li>- Atkarībā no diska iespējams, dažus punktus nevar izvēlēties.</li></ul>
<b>Nav iespējams atskaņot DivX filmas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pārbaudiet, vai DivX faili ir pielāgoti 'Mājas kinozāles' režīmam ar DivX kodu.</li><li>- Pārlicinieties, ka DivX filma ir pilns fails.</li></ul>
<b>Slikta radio uztvere</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ja signāls ir pārāk vājš, regulējiet antenu vai pieslēdziet ārējo antenu, labākai uztveršanai.</li><li>- Palieliniet attālumu starp DVD sistēmu un Jūsu TV vai VCR.</li><li>- Noregulējiet pareizo frekvenci.</li><li>- Novietojiet antenu tālāk no jebkāda aprīkojuma, kas var radīt traucējumus.</li></ul>

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

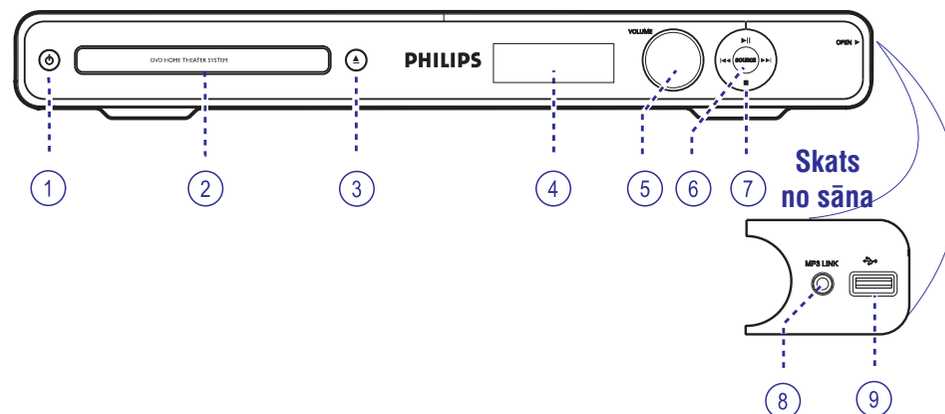
### UZMANĪBU!

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot ierīci paši, jo tas anulēs garantiju. Neatveriet sistēmu, jo ir elektriska šoka risks. Ja rodas kļūda, pirms vest sistēmu uz labošanu, pārbaudiet zemāk pierakstītos punktus. Ja Jūs nevarat novērst problēmu sekojot šiem norādījumiem, sazinieties ar ierīces pārdevēju vai Philips, lai iegūtu palīdzību.

Problēma (Vispārēji)	Risinājums
<b>Nav attēla</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skatīt Jūsu TV lietošanas pamācību, lai izvēlētos pareizo Video ieejas kanālu. Mainiet TV kanālus, līdz Jūs redzat DVD ekrānu.</li> <li>Spiediet taustiņu DISC uz tālvadības pults, lai izvēlētos diska režīmu.</li> <li>Ja tā notiek, kad Jūs ieslēdzat progresīvās skenēšanas funkciju, gaidiet 15 sekundes, un ierīce pati atjaunos iepriekšējo režīmu, vai arī atjaunojiet noklusētās vides režīmu:               <ol style="list-style-type: none"> <li>Nospiediet ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.</li> <li>Nospiediet ◀ uz tālvadības pults.</li> <li>Spiediet <b>AUDIO SYNC</b> uz tālvadības pults.</li> </ol> </li> <li>Ja tā notiek, kad Jūs maināt HDMI video iestatījumu, gaidiet 15 sekundes, un ierīce pati atjaunos iepriekšējo režīmu, vai arī atjaunojiet noklusētās vides režīmu:               <ol style="list-style-type: none"> <li>Nospiediet ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.</li> <li>Nospiediet ◀ uz tālvadības pults.</li> <li>Spiediet <b>ZOOM</b> uz tālvadības pults.</li> </ol> </li> </ul>
<b>Pilnīgi kropļots attēls vai melnbalts attēls</b>	<p>Pārbaudiet video savienojumu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dažreiz var parādīties nelieli attēla traucējumi. Tā nav nepareiza darbība.</li> <li>Disks ir netīrs. Notīriet disku.</li> </ul>
<b>Nav skaņas vai kropļota skaņa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regulējiet skaļumu.</li> <li>Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un iestatījumus.</li> <li>Pārliedzieties, ka audio vadi ir pieslēgti un spiediet pareizā avota taustiņu (piemēram, AUX), lai izvēlētos ierīci, kuru vēlaties dzirdēt.</li> </ul>
<b>Nav telpiskās skaņas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nospiediet SURROUND taustiņu, lai izvēlētos pareizo telpiskās skaņas iestatījumu.</li> <li>Pārliedzieties, vai avots, kuru Jūs atskaņojat, ir ierakstīts vai pārraidīts ar telpisko skaņu (DTS, Dolby Digital utt.)</li> </ul>
<b>Tālvadības pults nestrādā pareizi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izvēlieties avotu (piemēram, DISC vai RADIO), pirms spiežat funkciju taustiņu (▶, ◀, ▶▶).</li> <li>Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un DVD sistēmu.</li> <li>Nomainiet baterijas pret jaunām.</li> <li>Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz IR sensoru.</li> <li>Pārliedzieties, ka baterijas ir ievietotas pareizi.</li> </ul>

## GALVENĀ IERĪCE

### Skats no priekšas



#### 1. (Gaidīšanas režīms – ieslēgt)

- Pārslēdz sistēmu gaidīšanas režīmā vai ieslēdz sistēmu.

#### 2. **Diska nodalījums**

- Atver/aizver diska nodalījumu

#### 4. **Displeja panelis**

- Parāda informāciju par ierīces pašreizējo statusu.

#### 5. **VOLUME +/-**

- Regulē skaļuma līmeni.

#### 6. **SOURCE**

- Izvēlas attiecīgo skaņas avota režīmu: DISC, FM, SCART IN, AUX, DI (DIGITĀLĀ IEEJA) vai MP3 LINK.

#### 7. (Atskaņot/Iepauzēt)

- DISKAM: sāk/iepauzē atskaņošanu.
- RADIO: sāk automātisku radio uzstādīšanu, pirmo reizi uzstādot.

#### (Iepriekšējais/Nākamais)

- DISKAM: pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu/nodaļu/celiņu.
- DISKAM: nospiediet un turiet šo taustiņu, lai ātri meklētu uz priekšu vai atpakaļ.
- RADIO: izvēlas saglabāto radio staciju.

#### (Stop)

- Beidz darbību.
- DISKAM: beidz atskaņošanu.
- RADIO: nospiediet un turiet šo taustiņu, lai dzēstu pašreizējo saglabāto radio staciju.

#### **Piezīme:**

Sekojošie kontakti atrodas zem vāciņa priekšējā paneļa labajā stūrī, **OPEN ▶**.

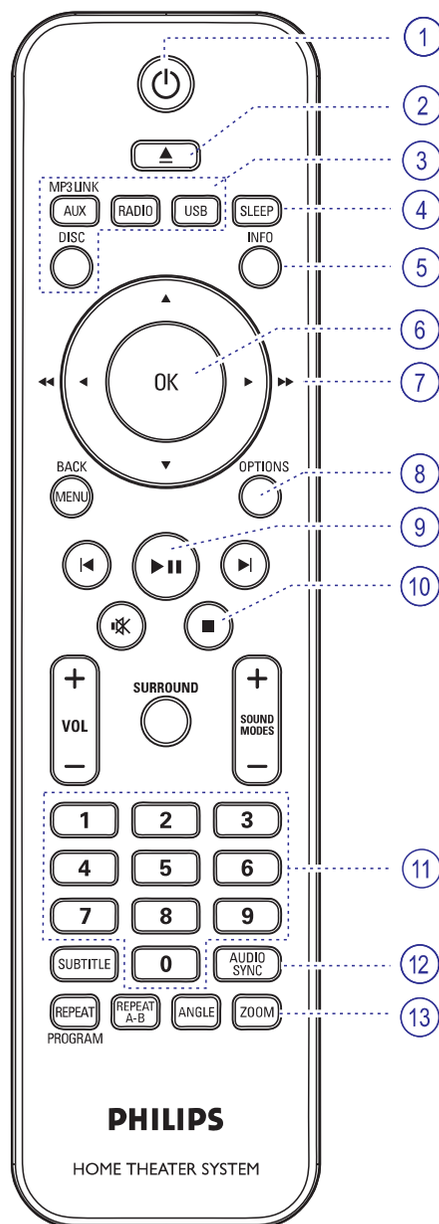
#### 8. **MP3 LINK kontakts**

- Austiņu ieeja, lai pieslēgtu Jūsu portatīvā audio atskaņotāja austiņu izeju.

#### 9. (USB) kontakts

- Ieeja USB zibatmiņai vai USB atmiņas karšu lasītājam.

## TĀLVADĪBAS PULTS



### 1. (Gaidīšanas režīms-ieslēgt)

- Ieslēdz šo ierīci vai pārslēdz gaidīšanas režīmā.

### 2. (Atvērt/Aizvērt)

- Atver/aizver diska nodalījumu.

### 3. Avota taustiņi

- **AUX (MP3 LINK):** pārslēdzas uz SCART IN, AUX vai MP3 LINK ārējā avota režīmā.
- **RADIO:** pārslēdzas FM frekvences diapazonā.
- **USB:** pārslēdzas USB režīmā.
- **DISC:** pārslēdzas DISKA režīmā.

### 4. SLEEP

- Iestata gulētiešanas taimeri.

### 5. INFO

- Parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju.

### 6. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

### 7.

- DISKAM: izvēlas kustības virzienu izvēlnē.
- DISKAM: spiediet pa kreisi vai pa labi, lai ātri meklētu uz priekšu un atpakaļ.
- RADIO: spiediet augšup vai lejup, lai regulētu radio frekvenci.
- RADIO: spiediet pa kreisi vai pa labi, lai sāktu automātisku meklēšanu.

### 8. OPTIONS

- Atver vai aizver sistēmas uzstādīšanas izvēlni.

### 9. (Atskaņot/Iepauzēt)

- DISKAM: sāk/iepauzē atskaņošanu.
- RADIO: sāk automātisku radio uzstādīšanu pirmo reizi uzstādot.

### 10. (Stop)

- Beidz darbību.
- DISKAM: beidz atskaņošanu.
- RADIO: nospiediet un turiet šo taustiņu, lai dzēstu pašreizējo saglabāto radio staciju.

### 11. Ciparu tastatūra 0-9

- Ievada diska celiņa/virsraksta/nodaļas numuru.
- Ievada saglabātas radio stacijas numuru.

### 12. AUDIO SYNC

- Izvēlas audio valodu/kanālu.
- Iestata audio izejas kavējuma laiku, ja video atskaņošana atpaliek no audio izejas.

### 13. ZOOM

- Palielina vai samazina attēlu TV ekrānā.

## CITAS IEZĪMES

### Izslēgšanās taimera uzstādīšana

Izslēgšanās taimera funkcija ļauj šai ierīcei automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā pēc uzstādīta laika perioda.

- Atkārtoti spiediet **SLEEP** uz tālvadības pults, lai izvēlētos pēc cik ilga laika perioda vēlaties, lai ierīce pārslēgtos gaidīšanas režīmā (minūtēs). OFF (Izslēgts) > 60 > 45 > 30 > 15 > OFF (Izslēgts) ...

### Lai pārbaudītu vai mainītu iestatījumu

- Vienreiz spiediet taustiņu **SLEEP**, lai parādītu atlikušo laiku pirms izslēgšanās. Lai mainītu iestatījumu, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP**, līdz tiek parādīts vajadzīgais laiks.

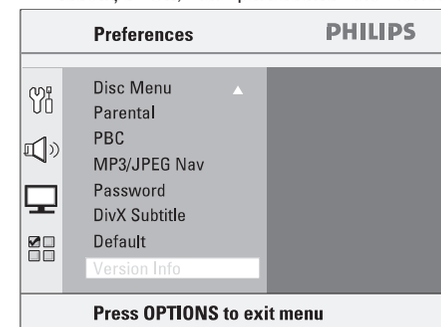
### Lai atceltu izslēgšanās taimeri

- Atkārtoti nospiediet **SLEEP**, lai izvēlētos 'OFF' vai pārslēdziet ierīci gaidīšanas režīmā.

### Jaunākās programmatūras uzstādīšana

Periodiski Philips piedāvā programmas atjauninājumus, lai pārliecinātos, ka šī ierīce atbilst jaunākajiem formātiem. Lai pārbaudītu pajauninājumus, salīdziniet ierīces pašreizējo programmatūras versiju ar jaunāko programmatūras versiju, kas pieejama Philips interneta lapā.

1. Spiediet taustiņu **OPTIONS**, lai izvēlētos izvēlni **{Preferences}**.
2. Izvēlieties punktu **{Version Info}** un spiediet taustiņu **OK**, lai pārbaudītu šīs ierīces



programmatūras versiju.

3. Pierakstiet versijas numuru, tad spiediet taustiņu **OPTIONS**, lai izslēgtu izvēlni.
  4. Apmeklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai atrastu jaunāko programmatūras versiju, kas pieejama šai ierīcei.
  5. Ja jaunākās programmatūras versija ir jaunāka kā ierīcē esošās programmatūras versija, lejupielādējiet to un saglabājiet CD-R diskā vai USB atmiņas ierīcē.
  6. Ievietojiet šo CD-R disku vai USB atmiņas ierīci šajā ierīcē un apstipriniet pajaunināšanas darbību.
- Piezīme:**  
**Nekad neatvienojiet un neizslēdziet šo ierīci pajaunināšanas laikā.**
7. Kad pabeigts, ierīce automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

## SKAŅAS UN SKAĻUMA VADĪBA



⊘ (mute)  
VOL + -  
SURROUND

SOUND MODES  
+ -

### Skaļuma vadība

- Spiediet taustiņu **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai palielinātu vai samazinātu skaļumu.

### Lai īslaicīgi izslēgtu skaņu

- Spiediet taustiņu **⊘** uz tālvadības pults.
  - Atskaņošana turpināsies bez skaņa un displejā parādās 'MUTE' (Klusums).
  - Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz spiediet taustiņu **⊘** (Klusums) vai palieliniet skaļumu.

### Telpiskās skaņas izvēle

- Spiediet taustiņu **SURROUND** (Telpiskā skaņa), lai izvēlētos Daudzkanālu, Stereo vai ballītes skaņu.
  - Dažādu telpiskās skaņas režīmu pieejamība ir atkarīga no skaņas, kas pieejama diskā.
  - Pieejamie Daudzkanālu izejas režīmi sevī iekļauj: Dolby Digital un Dolby Pro Logic II.
  - Stereo pārraides vai ieraksti veidos nelielu telpiskās skaņas kanālu efektu, ja tiks atskaņoti telpiskās skaņas režīmā. Bet mono (viens kanāla skaņa) avoti neatskaņos nekādu skaņu no aizmugurējiem skaļruņiem.
  - Ballītes režīms ir ideāls ballītes mūzikai. Tas pastiprina stereo kanālu izeju, dubultojot skaņas izeju centra, aizmugurējiem kreisajam un labajam skaļruņiem.

### Digitālo skaņas efektu izvēle

Izvēlieties iepriekš noteikto digitālo skaņas efektu, kas atbilst Jūsu diska saturam vai kas optimizē skaņu mūzikas stilam, kuru atskaņojat.

- Spiediet taustiņu **SOUND MODES +/-** (Skaņas režīmi +/-), lai izvēlētos pieejamo skaņas efektu.

Filmas	Mūzika	Apraksts
CONCERT	CLASSIC	Līdzena skaņas režīms. Ideāls klasiskās mūzikas vai dzīvā koncerta ieraksta DVD skatīšanai.
DRAMA	LOUNGE	Vidējs mūzikas režīms, izmantojams relaksējošai mūzikai un multfilmu skatīšanai.
ACTION	ROCK	Pastiprina plašumu un augstu diapazonu spēcīgas skaņas filmām. Lielisks trilleriem un roka/popa mūzikai.
GAMING	SPORTS	Vidējs diapazons un telpiskās skaņas efekts skaidram vokālam un tiešraides sporta pasākumu atmosfērai. Piemērots arī video spēlēm.
NIGHT	NIGHT	Dinamiski kontrolēts skaņas režīms, izmantojams filmu skatīšanai naktī vai neuzkrītošas fona mūzikas atskaņošanai.

## TĀLVADĪBAS PULTS

### 14. MENU (BACK)

- DVD: atgriežas virsraksta izvēlnē.
- VCD/SVCD: Atskaņošanas laikā (tikai kad PBC ieslēgts) atgriežas PBC izvēlnē.

### 15. ◀ / ▶ (Iepriekšējais/Nākamais)

- DISKAM: pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu/nodaļu/celiņu.
- RADIO: izvēlas saglabāto radio staciju.

### 16. ⊘ (Klusums)

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

### 17. SURROUND

- Izvēlas daudz-kanālu telpisko skaņu, stereo vai ballītes režīmu.

### 18. VOL +/-

- Regulē skaļuma līmeni.

### 19. SOUND MODES +/-

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

### 20. SUBTITLE

- Izvēlas DVD subtitru valodu.

### 21. REPEAT (PROGRAM)

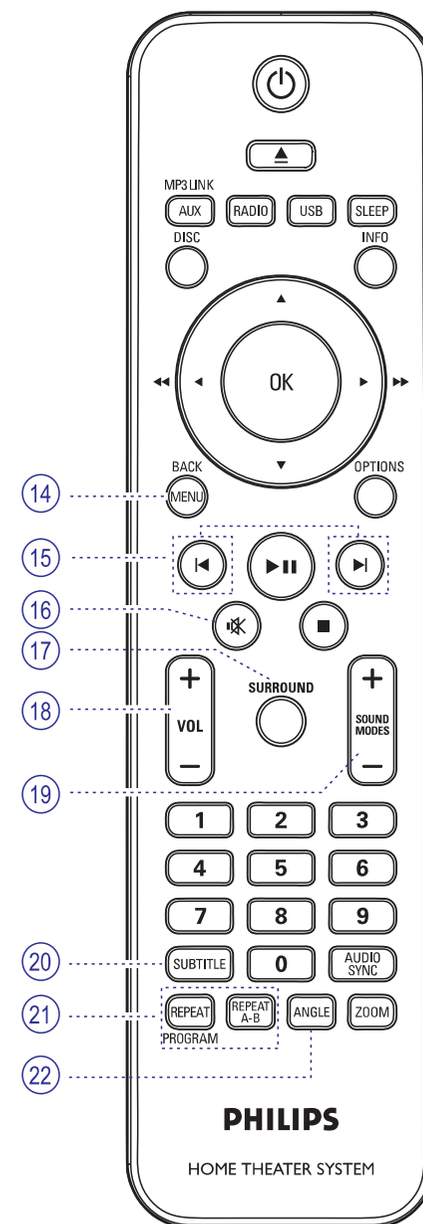
- DISKAM: Izvēlas dažādas atkārtošanas vai sajauktas secības režīmus; izslēdz atkārtošanas vai sajauktas secības režīmu.
- RADIO: Spiediet šo taustiņu, lai sāktu manuālu staciju saglabāšanu.
- RADIO: Nospiediet un turiet šo taustiņu, lai sāktu automātisku radio staciju programmēšanu.

### REPEAT A-B

- Atkārto noteiktu diska segmentu.

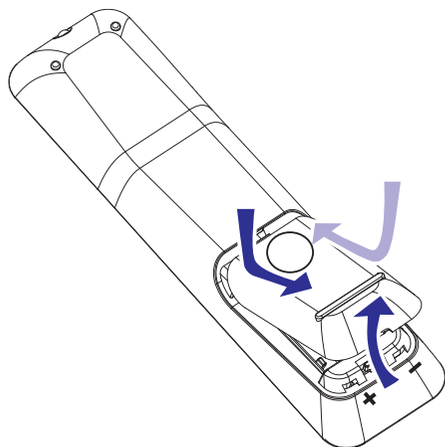
### 22. ANGLE

- Izvēlas citu skata leņķi DVD filmai (ja pieejams).



## TĀLVADĪBAS PULTS

### Tālvadības pults lietošana



1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet divas R03 vai AAA tipa baterijas, ievērojot indikācijas (+ -) nodalījuma iekšpusē.
3. Aizveriet bateriju nodalījuma vāciņu.
4. Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru (IR) uz DVD sistēmas priekšējā paneļa.
5. Izvēlieties avotu, ko vēlaties vadīt, spiežot taustiņu AUX (MP3 LINK), RADIO, USB vai DISC uz tālvadības pults.
6. Izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, **◀▶**).

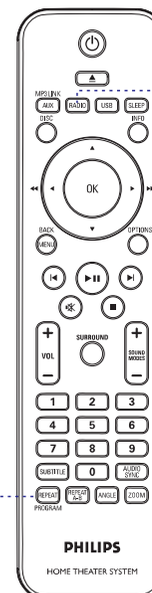
### UZMANĪBU!

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

## RADIO DARBĪBAS

### Izmantojot automātisko saglabāšanu

Izmantojiet automātisko radio staciju saglabāšanu, saglabātu visas pieejamās radio stacijas.



### REPEAT PROGRAM

1. Nospiediet **RADIO** vadību, lai izvēlētos 'FM' vai 'AM/MW'.
2. Turiet nospiestu **REPEAT (PROGRAM)**, kamēr 'START ...' parādās.  
→ Visas iepriekš saglabātās radio stacijas tiks pārrakstītas.

### Izmantojot manuālo saglabāšanu

Jūs varat izvēlēties saglabāt tikai Jūsu iecienītās radio stacijas.

1. Uztveriet Jūsu izvēlēto radio staciju (izlasiet nodaļu 'Radio staciju uztveršana')
2. Nospiediet **REPEAT (PROGRAM)**.
3. Nospiediet **◀▶** vai lietojiet **ciparu tastatūru 0-9**, lai izvēlētos numuru, ar kādu radio staciju vēlaties saglabāt.
4. Nospiediet **REPEAT (PROGRAM)**, lai saglabātu šo radio staciju.

### Saglabāto radio staciju izvēle

1. Nospiediet **RADIO** vadību, lai izvēlētos 'FM' vai 'AM/MW'.
2. Spiediet taustiņus **◀▶** vai lietojiet **ciparu tastatūru 0-9**, lai izvēlētos saglabātās stacijas numuru.  
→ Parādīsies saglabātās stacijas numurs, kam sekos radio frekvence.

### Saglabātās radio stacijas dzēšana

1. Esot radio režīmā, spiediet taustiņus **◀▶** uz tālvadības pults, lai izvēlētos saglabāto radio staciju.
2. Nospiediet un turiet taustiņu **■** līdz displejā parādās 'FM X DELETED' (Saglabātā radio stacija izdzēsta).  
→ 'X' ir saglabātās radio stacijas numurs.  
→ Radio staciju turpina atskaņot, bet tā ir izdzēsta no saglabāto radio staciju saraksta.  
→ Pārējo saglabāto radio staciju numuri paliek nemainīti.

## RADIO DARBĪBAS

### Pirms Jūs sākat...

Pārliecinieties, ka FM antena ir pieslēgta galvenajai ierīcei. (Dažiem modeļiem tā ir pieslēgta jau rūpnīcā.) Atritiniet FM antenu un nostipriniet tās galu pie sienas.

#### Noderīgi Padomi:

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

## Radio staciju uztveršana

1. Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), līdz displeja panelī parādās 'FM' (FM radio) (vai nospiediet **RADIO** uz tālvadības pults).
2. Īsi spiediet taustiņus ◀ / ▶ uz tālvadības pults, lai sāktu uztveršanu.  
→ Frekvences indikators sāk mainīties, kamēr radio stacija ar pietiekami stipru raidīšanas signālu tiek uztverta.
3. Ja nepieciešams, atkārtojiet **2. soli**, līdz Jūs atrodat vajadzīgo radio staciju.
4. Lai precīzi uzregulētu vājas radio stacijas, īsi un atkārtoti spiediet taustiņus ▲ / ▼ līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

#### Noderīgi padomi:

- Ja FM radio stacija pārraida RDS (Radio Datu Sistēmas) datus, RDS nosaukums tiks parādīts un saglabāts.

## Radio staciju saglabāšana

Sistēmas atmiņā Jūs varat saglabāt līdz 40 FM radio stacijām. Ir trīs dažādi veidi, kā programmēt radio stacijas:

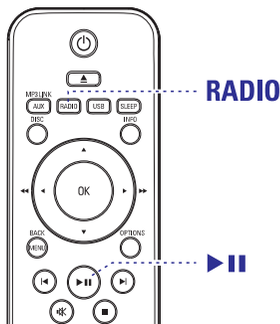
- Izmantojot automātisko uzstādīšanu (tikai pirmo reizi uzstādot)
- Izmantojot automātisko saglabāšanu
- Izmantojot manuālo saglabāšanu

#### Noderīgi padomi:

- Sistēma izslēgs saglabāšanas režīmu, ja 20 sekunžu laikā netiks nospiežts neviens taustiņš.
- Ja radio uzstādīšanas laikā netiek atrasts stereo signāls vai tiek atrasts mazāk kā 5 (piecas) radio stacijas, parādās ziņojums "CHECK ANTENNA" (pārbaudiet antenu).

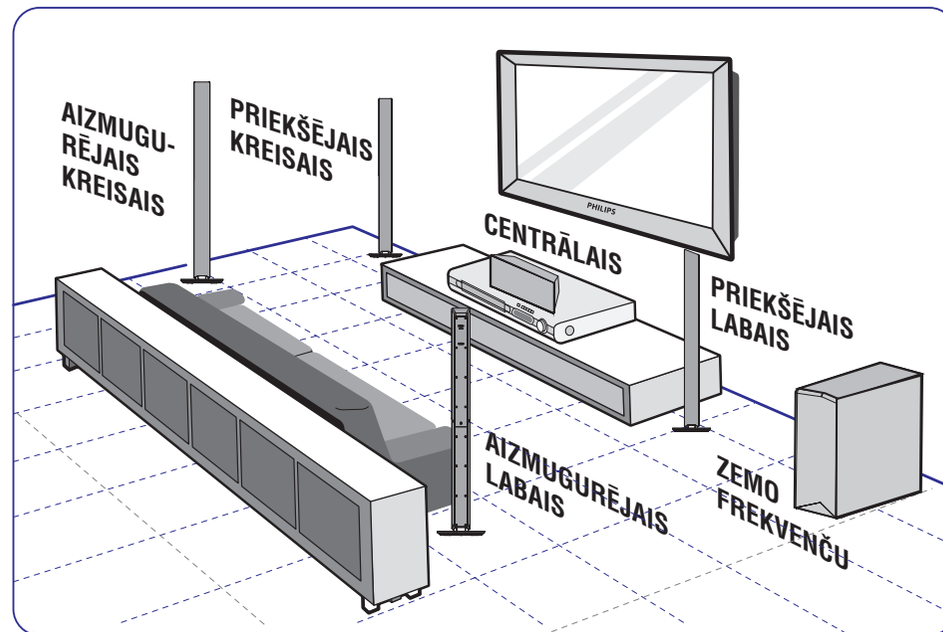
## Izmantojot automātisko uzstādīšanu

Kad Jūs pirmo reizi piekļūstat 'Radio' režīmam, Jums tiks jautāts meklēt radio stacijas, pirmo reizi pārslēdzoties radio režīmā. Ar vienu pieskārienu taustiņam, visas stacijas tiks saglabātas automātiski.



1. Spiediet **RADIO**.  
→ Parādās ziņojums 'AUTO INSTALL... PRESS PLAY' (Automātiskā uzstādīšana... spiediet atskaņot).
2. Nospiediet **▶▶**.  
→ Visas pieejamās radio stacijas ar spēcīgu signālu tiks saglabātas automātiski.  
→ Kad pabeigts, pēdējā uzregulētā radio stacija tiks atskaņota.

## PAMATSAVIEŅOJUMI



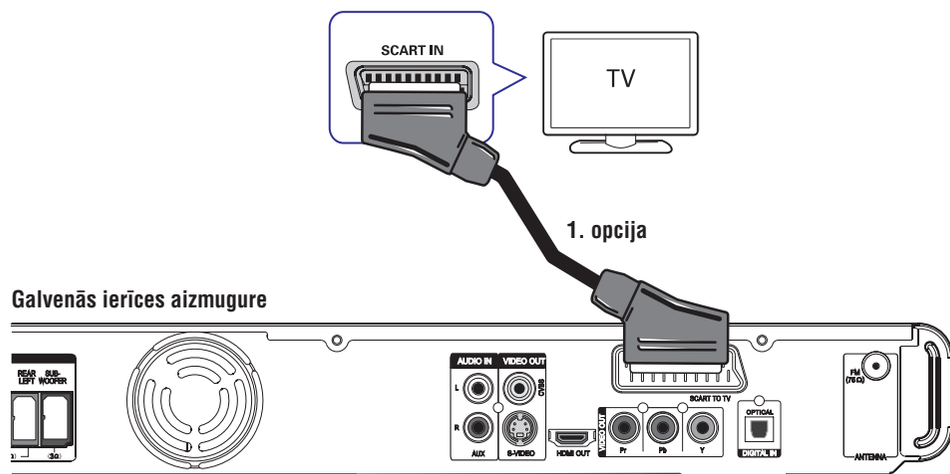
## 1.solis: Skaļruņu novietošana

Philips Mājas Kinoteātra sistēmu ir viegli uzstādīt. Pareiza sistēmas novietošana ir būtiska, lai nodrošinātu optimālu skaņas baudījumu.

1. Novietojiet kreiso un labo priekšējos skaļruņus vienādā attālumā no TV un apmēram 45 grādu leņķī no klausīšanās pozīcijas.
2. Novietojiet centrālo skaļruni virs TV vai DVD sistēmas, lai centrālā kanāla skaņa būtu lokalizēta.
3. Novietojiet aizmugurējos skaļruņus ausu līmenī vienu pret otru.
4. Zemo frekvenču skaļruni novietojiet uz istabas stūri. Tam jāatrodas vismaz viena metra attālumā no TV.

#### Noderīgi padomi:

- Šeit parādītās novietojuma diagrammas ir tikai ceļvedis, kas sniedz izcilu sistēmas darbību, bet var būt citas novietojuma iespējas, kas ir piemērotākas Jūsu istabas izkārtojumam, un sniegs baudāmāku skaņu.
- Lai izvairītos no magnētiskiem traucējumiem, priekšējos skaļruņus nenovietojiet pārāk tuvu Jūsu TV.
- Aizmugurējie skaļruņi ir apzīmēti kā REAR LEFT vai REAR RIGHT.
- Priekšējie skaļruņi ir apzīmēti kā FRONT LEFT vai FRONT RIGHT.
- Skaļruņu iestatījumiem izlasiet nodaļu 'Sākums -' Skaļruņu kanālu iestatīšana'.



1. opcija

Galvenās ierīces aizmugure

2. solis: TV pievienošana

Šis savienojums ļauj Jums skatīties atskaņošanu no šīs DVD sistēmas. Jums nepieciešams izvēlēties tikai **vienu no** zemāk dotajām iespējām, lai veiktu video savienojumu.

- Standarta TV, izmantot 1., 2. vai 3. opciju.
- Progresīvās skenēšanas TV, izmantot 4. opciju.
- HDMI TV, izmantot 5. opciju.

Noderīgi padomi:

- Ir svarīgi DVD sistēmu pievienot tieši pie TV, lai iegūtu optimālu video kvalitāti.
- Lai dzirdētu TV audio, izmantojot šo ierīci, pieslēdziet ierīces AUDIO IN-AUX kontaktus pie TV audio izejas (vadi nav iekļauti komplektā). Tad spiediet taustiņu AUX, līdz priekšējā panelī parādās 'AUX'.

1. opcija: Scart ligzdas izmantošana

- Izmantojiet scart kabeli, lai savienotu DVD sistēmas **SCART TO TV** ligzdu ar attiecīgo TV SCART ieejas ligzdu.

Noderīgs padoms:

- Ar šo savienojumu, audio savienojums nav nepieciešams, Jūs varat spiest AUX uz tālvadības pults un izvēlēties ieeju SCART IN, lai pārslēgtu TV audio uz sistēmas skaļruņiem.

Priekšrocību iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

Default (Noklusējumi)

Šī funkcija ļauj Jums pārstatīt visas iestatīšanas izvēlnes opcijas un Jūsu personīgos iestatījumus uz rūpnīcas noklusētajiem (standarta) iestatījumiem, izņemot Jūsu paroli Vecāku kontrolei un Diska atslēgai. Spiediet **OK**, lai apstiprinātu pārstatīšanu uz noklusētajām vērtībām.

Version Info (Versijas informācija)

Šis parāda Jums informāciju par pašreiz uzstādītās programmatūras pašreizējo versiju. Jums var būt nepieciešama šī informācija, lai pajauninātu programmatūru. Spiediet taustiņu **OK**, lai parādītu šīs ierīces programmatūras versiju.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Priekšrocību iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

#### MP3/JPEG Nav

MP3/JPEG Navigatoru var iestatīt tikai tad, ja disks ir ierakstīts ar izvēlni. Tā ļauj Jums izvēlēties dažādas displeja izvēlnes vieglai navigācijai.

**{Without Menu}** – (Bez izvēlnes) Parāda visus MP3/Attēlu diskā esošos failus.

**{With Menu}** – (Ar izvēlni) Parāda MP3/Attēlu diska direktoriju izvēlni.

**Piezīme:** Šī DVD sistēma var parādīt tikai 650 failus/ mapes direktorijā.

#### Password (Parole)

Parole tiek lietota disku bloķēšanai. Ievadiet Jūsu sešciparu paroli, lai atskaņotu aizliegtu disku vai ja tā tiek prasīta. Noklusētā parole ir '136900'. Lai mainītu paroli:

- 1) Spiediet **OK**, lai piekļūtu paroles maiņas izvēlnei.

Change Password	
Old Password	<input type="text"/>
New Password	<input type="text"/>
Confirm PWD	<input type="text"/>
<input type="button" value="OK"/>	

- 2) Lietojiet **ciparu tastatūru 0-9** uz tālvadības pults, lai ievadītu Jūsu esošo sešciparu paroli ailītē **{Old Password}** (Vecā parole).

**Piezīme:** Darot to pirmo reizi vai ja esat aizmirsuši Jūsu esošo paroli, ievadiet '136900'.

- 3) Ievadiet jauno sešciparu paroli ailītē **{New Password}** (Jaunā parole).
- 4) Ievadiet jauno sešciparu paroli vēlreiz ailītē **{Confirm PWD}** (Apstiprināt paroli).
- 5) Spiediet **OK**, lai apstiprinātu un aizvērtu izvēlni.

#### DIVX Subtitle (DIVX Subtitri)

Izvēlieties fonta tipu, kas atbalsta ierakstītos DivX subtitrus.

**{Standard}** – Parāda standarta Romiešu subtitru fontu sarakstu, ko piedāvā šī DVD sistēma.

**{Central Europe}** – Parāda Centrālās Eiropas zīmes.

**{Cyrillic}** – Parāda kiriliskās zīmes.

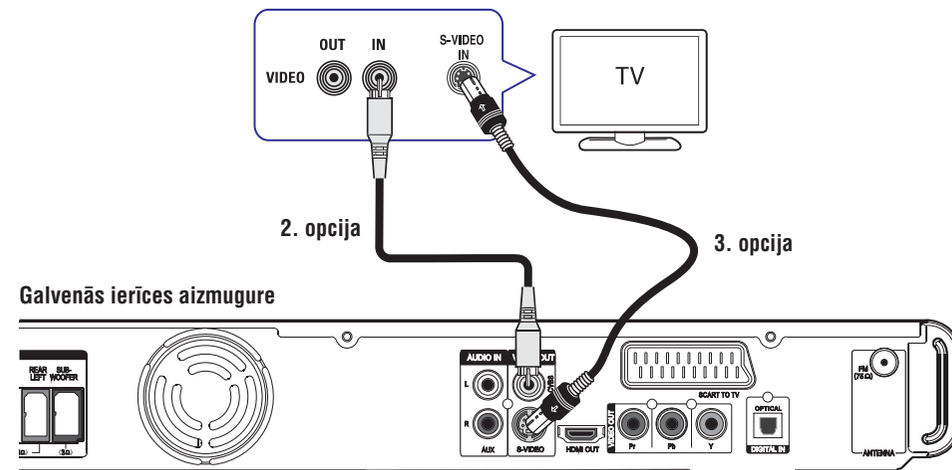
**{Greek}** – Parāda grieķu subtitru zīmes

**{Hebrew}** – Parāda ebreju zīmes.

**{Chinese(Simp)}** – Parāda vienkāršotās ķīniešu zīmes.

**{Korean}** – Parāda korejiešu zīmes.

## PAMATSAVIEŅOJUMI



### Galvenās ierīces aizmugure

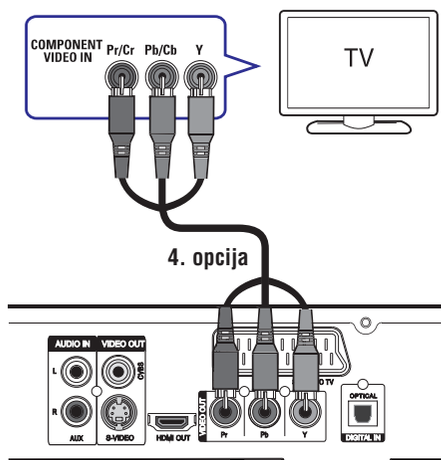
#### 2. opcija: Video ligzdas izmantošana

- Izmantojiet salikto video kabeli (dzeltens-iekļauts komplektā), lai pievienotu DVD sistēmas **CVBS** ligzdu pie TV video ieejas ligzdas (apzīmētas kā A/V In, Video In, Composite vai Baseband).
- Nodrošina labu attēla kvalitāti.

#### 3. opcija: S-Video ligzdas izmantošana

- Izmantojiet S-Video kabeli (nav iekļauts komplektā), lai pievienotu DVD sistēmas **S-VIDEO** ligzdu pie TV S-Video ieejas ligzdas (vai apzīmēta kā Y/C vai S-VHS).
- Nodrošina labu attēla kvalitāti.

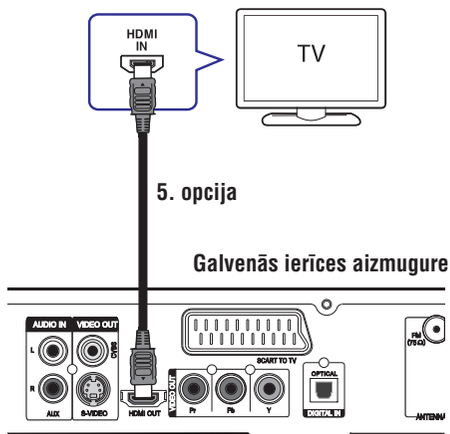
## PAMATSAVIEŅOJUMI



### 4. opcija: Pievienošana pie Progresīvās skenēšanas TV vai saliktā video izejas

Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir pieejama tikai tad, ja tiek izmantots Y Pb Pr savienojums un progresīvās skenēšanas TV ir nepieciešams. Tas nodrošina ļoti labu attēla kvalitāti, skatoties DVD filmas.

1. Izmantojiet saliktā video kabelus (sarkans/ zils/ zaļš – nav iekļauts komplektā), lai savienotu DVD sistēmas **Y Pb Pr** ligzdas ar attiecīgajām TV video ieejas ligzdām (apzīmētas kā Y Pb/ Cb Pr/ Cr vai YUV).  
→ Nodrošina labāku attēla kvalitāti.
2. Ja Jūsu TV pieņem progresīvos signālus, izpildiet nodaļā 'Sākums – 'progresīvās skenēšanas iezīmes uzstādīšana' aprakstītās pamācības progresīvās iezīmes uzstādīšanai.



### 5. opcija: HDMI atbalstoša TV pievienošana

HDMI (Augstas izšķirtspējas multimediju interfeiss) ir digitāls interfeiss, kas nodrošina vājas kvalitātes HD digitālo video pārraidīt bez attēla kvalitātes traucējumiem.

→ Nodrošina vislabāko attēla kvalitāti.

1. Izmantojiet HDMI (Augstu Standartu Multimediju Interfeisa) vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu šīs DVD sistēmas **HDMI OUT** kontaktu ar HDMI atbalstošas ierīces (piem., HDMI TV, HDCP izmantojoša DVI TV) HDMI IN kontaktu.  
→ Nodrošina vislabāko attēla kvalitāti.

#### Piezīme:

Šī ierīce ir HDMI CEC saderīga. Tā ļauj pieslēgtajām ierīcēm vadīt vienu otru, izmantojot HDMI, papildus informācijai skatīt 'Uzstādīšanas Izvēlnes iespējas – [Video Setup > HDMI Setup > EasyLink]'.  
*Noderīgi padomi:*

- HDMI ir atgriezeniski saderīgs ar dažām DVI ierīcēm, izmantojot attiecīgu adaptera vadu.
- Ja DVI ierīce tiek pievienota, papildus audio kabelis ir nepieciešams audio pārraidei.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Priekšrocību iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

<b>Audio</b>	Izvēlieties vēlamu audio valodu DVD atskaņošanai.
<b>Subtitle (Subtitri)</b>	Izvēlieties vēlamu subtitru valodu DVD atskaņošanai.
<b>Disc Menu (Diska Izvēlne)</b>	Izvēlieties vēlamu diska izvēlnes valodu DVD atskaņošanai. <b>Piezīme:</b> Ja izvēlētā audio/subtitru/diska izvēlnes valoda nav pieejama diskā, tiks lietota diska noklusētā (standarta) valoda.
<b>Parental (Vecāku Novērtējuma Līmenis)</b>	Dažiem DVD var būt piešķirts vecāku novērtējuma līmenis visam diskam vai noteiktām ainām diskā. Šī funkcija ļauj Jums noteikt atskaņošanas ierobežojuma līmeni. 1) Lietojiet ▲▼ taustiņus, lai izvēlētos novērtējuma līmeni no 1 līdz 8, un spiediet <b>OK</b> . 2) Lietojiet <b>ciparu tastatūru 0-9</b> , lai ievadītu Jūsu sešciparu PIN kodu. <b>Piezīmes:</b> – Ierobežojošie līmeņi tiek vērtēti no 1 līdz 8 atkarībā no valsts. ('1' ir pārskatīts materiāls un atzīstams par drošu bērniem, un '8' ir visagresīvākais' materiāls). Lai izslēgtu Vecāku kontroli un ļautu atskaņot visus diskus, izvēlieties '8'. – Daži DVD nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz diska vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija neaizliedz šādu disku atskaņošanu. VCD, SVCD un CD nav līmeņa norādes, tādēļ Vecāku kontrole neietekmē šādu disku atskaņošanu. – DVD diski, kuriem ir augstāks koeficients nekā esat izvēlējušies, netiks atskaņoti līdz Jūs neievadīsiet Jūsu sešciparu pin kodu.
<b>PBC</b>	Atskaņošanas vadības funkcija ir attiecināma tikai uz VCD/SVCD. Tā ļauj Jums interaktīvi atskaņot Video CD (2.0), sekojot izvēlnei uz ekrāna. <b>{Off}</b> (Izslēgts) – VCD/SVCD izlaidīs satura izvēlni un sāks diska atskaņošanu no sākuma. <b>{On}</b> (Ieslēgts) – Ievietojot VCD/SVCD, TV ekrānā parādīsies satura izvēlne (ja pieejama).

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Video iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

#### Component (Komponents)

Izvēlieties video izejas tipu, kas sakrīt ar DVD sistēmu un Jūsu TV.

**{YUV}** – Izvēlieties šo opciju, ja Jūs DVD sistēmu TV esat pievienojuši, izmantojot saliktā video ligzdu (Y Pb Pr).

**{RGB}** – Izvēlieties šo opciju, ja Jūs DVD sistēmu TV esat pievienojuši, izmantojot scart (TV OUT) ligzdu.

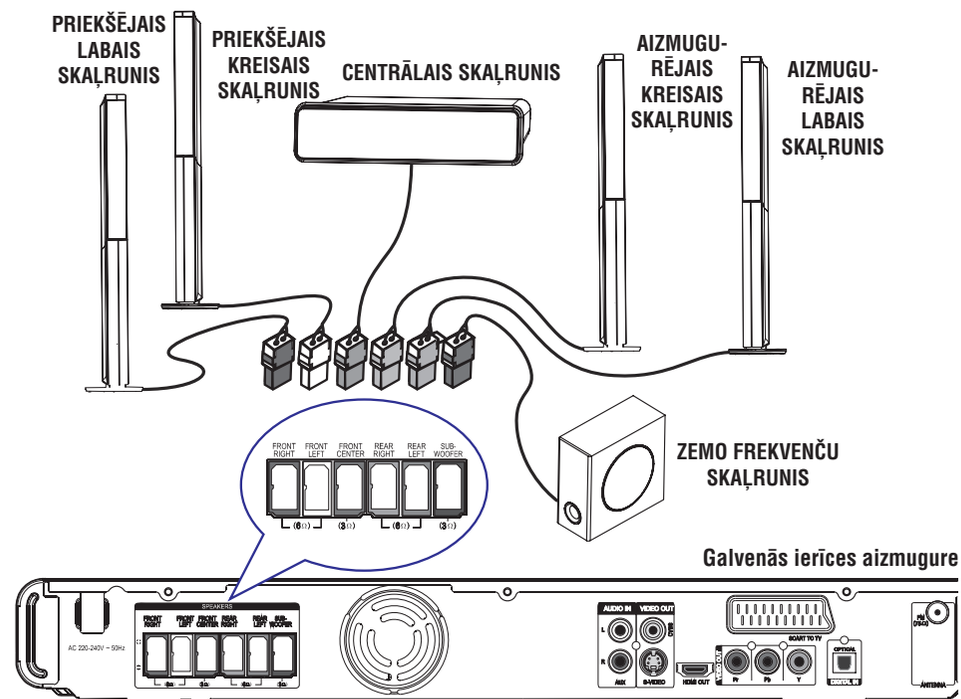
#### Closed Caption (Aizvērts virsraksts)

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja disks satur īpašus video signāla datus. Tā parāda ekrānā skaņas efektus, ja Jūsu TV atbalsta šo funkciju, kā 'telefona zvanišana' un 'soļi'.

**{On}** – Ieslēdz Aizvērtā virsraksta funkciju.

**{Off}** – Izslēdz Aizvērtā virsraksta funkciju.

## PAMATSAVIEŅOJUMI

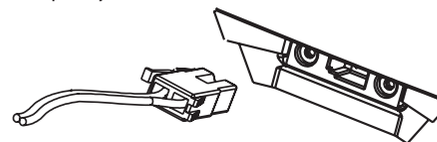


### 3. solis: skaļruņu un zemo frekvenču skaļruņu pievienošana

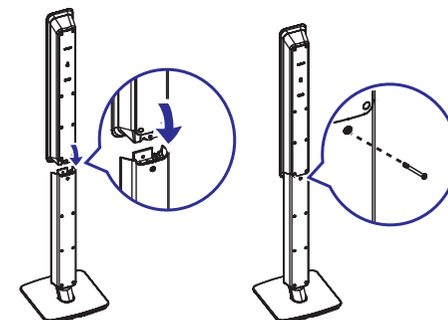
#### Pirms Jūs sākat...

Statīvu skaļruņiem:

- Pieslēdziet skaļruņu vadus skaļruņiem.
- Novietojiet aizmugurējos skaļruņus pareizajā pozīcijā.



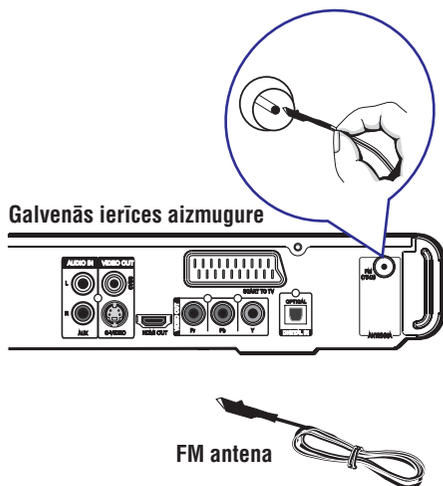
1. Pievienojiet skaļruņu vadus atbilstošas krāsas kontaktiem uz skaļruņiem vai skaļruņu statīviem.



2. Pievienojiet skaļruņus skaļruņu statīviem un nostipriniet tos ar komplektā iekļautajām skrūvēm.
3. Pievienojiet visus skaļruņus un zemo frekvenču skaļruni atbilstošajiem kontaktiem galvenās ierīces aizmugurē. Pārliecinieties, ka vadu un kontaktu krāsas atbilst.

#### Noderīgs padoms:

- Lai novērstu nevēlamu troksni, zemo frekvenču skaļruni nenovietojiet pārāk tuvu DVD sistēmai, AC strāvas adapterim, TV vai citam avotam, kas var radīt traucējumus.



FM antena

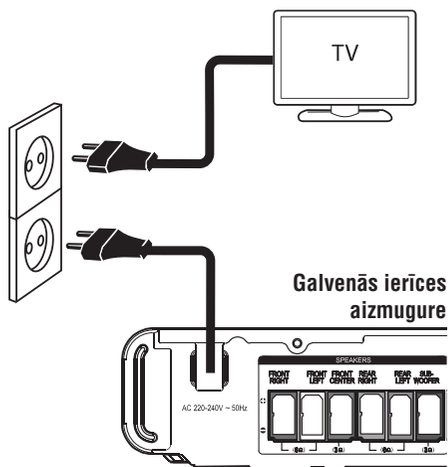
#### 4. solis: FM antenas pievienošana

1. Pievienojiet FM antenu (iekļauta komplektā) pie kontakta **FM 75 Ω**. (Dažiem modeļiem tā ir pievienota jau rūpnīcā.)
2. Izstiepiet FM antenu un nostipriniet tās galu pie sienas.

Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet ārā FM antenu (nav iekļauta komplektā).

*Noderīgi Padomi:*

- Regulējiet antenas pozīciju, lai iegūtu optimālu uztveršanu.
- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevēlamus traucējumus.



Galvenās ierīces aizmugure

#### 5. solis: Strāvas kabeļa pievienošana

Pēc tam, kad visi savienojumi ir pareizi veikti, pievienojiet AC strāvas vadu pie strāvas izejas.

Gaidīšanas režīma diode uz DVD sistēmas iedegsies.

*Noderīgs padoms:*

- Datu etiķetē zemo frekvenču skaļruņa aizmugurē pārbaudiet identifikācijas rādītājus un barošanas spriegumu.
- Nekad neveiciet vai nemainiet savienojumus pirms esat pārliecinājušies, ka visas ierīces ir atvienotas no strāvas.

### Video iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

#### HDMI setup (HDMI iestatīšana)

turpināts...

#### {EasyLink}

- Ļauj HDMI CEC saderīgiem TV/ierīcēm vadīt vienai otru ar vienu tālvadības pulti.

#### Piezīmes:

- Jūsu TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jābūt saderīgām ar HDMI CEC.
- Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz Jūsu TV/ierīcēm, pirms Jūs varat lietot EasyLink vadības. Skatīt Jūsu TV/ierīču lietošanas pamācību.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām HDMI CEC saderīgām ierīcēm.

#### {Auto Wakeup TV} (Automātiski pamodināt TV)

Spiediet taustiņu **▶II**, lai ieslēgtu (gan Jūsu TV, gan šo ierīci) un sāktu video diska atskaņošanu (ja diska nodalījumā ir video disks). Jūsu TV automātiski pārslēdzas uz pareizo video kanālu. Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties **{Off}** (Izslēgt).

#### {System Standby} (Sistēmas gaidīšanas režīms)

Spiediet taustiņu **STANDBY/POWER**, lai izslēgtu šo ierīci un visas HDMI CEC saderīgas ierīces. Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties **{Decline}** (Noraidīt).

Piezīme: Ja taustiņš **⏻** tiek nospiests un turēts, tādējādi joprojām varēs izslēgt visas HDMI CEC saderīgas ierīces.

#### {System Audio Control} (Sistēmas audio vadība)

Šī ierīce automātiski pārslēdzas uz aktīvās ierīces audio ieeju un izvada skaņu pa sistēmas skaļruņiem. Lai ieslēgtu šo funkciju, izvēlieties **{On}** (Ieslēgt). Tad turpiniet ar **{HDMI Input Mapping}**, lai skenētu un atcerētos visas pieejamās ierīces.

#### {HDMI Input Mapping} (HDMI ieeju piešķiršana)

Piešķir pareizos audio savienojumus no Jūsu TV/ierīcēm ar šo ierīci, lai būtu iespējama automātiska audio ieejas pārslēgšana. Lai sāktu, spiediet taustiņu **OK** un apstipriniet skenēšanu. Tad izvēlieties audio ieeju (piem., AUX, OPTICAL) un piešķiriet to Jūsu TV vai attiecīgi citām ierīcēm.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Video iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

#### HDMI setup (HDMI iestatīšana)

Tas nodrošina attēla iestatījumus attēla kvalitātes uzlabošanai diska atskaņošanai. Šī iezīme ir pieejama tikai tad, ja šo DVD sistēmu esat pievienojuši HDMI- saderīgam TV/ierīcei.

**{Wide Screen Format}** – izvēlas izmantojamu ekrāna displeja proporciju. Šī iezīme ir pieejama tikai tad, ja Jūs esat izvēlējušies **{TV Display – 16:9 Wide Screen}**.

#### **{Superwide}**

Izvēlieties šo iestatījumu, lai parādītu 4:3 attēla disku platekrāna TV bez ekrāna izliekuma. Atbalstītā video izšķirtspēja šim iestatījumam ir 720p vai 1080i.

#### **{4:3 Pillar Box}**

Izvēlieties šo iestatījumu, lai parādītu 4:3 attēla disku platekrāna TV bez ekrāna izliekuma. Melnas malas tiks parādītas abās TV ekrāna malās.

#### **{Off}**

Nekādi ekrāna proporciju regulējumi netiek veikti, ja izvēlēts šis iestatījums.

**Piezīme:** {Superwide} iezīme ir attiecināma tikai pie izšķirtspējas: 720p vai 1080i.

**{HDMI Video}** – izvēlas izmantojamu video izšķirtspēju atkarībā no pievienotā TV/ierīces jaudas.

#### **{Auto}**

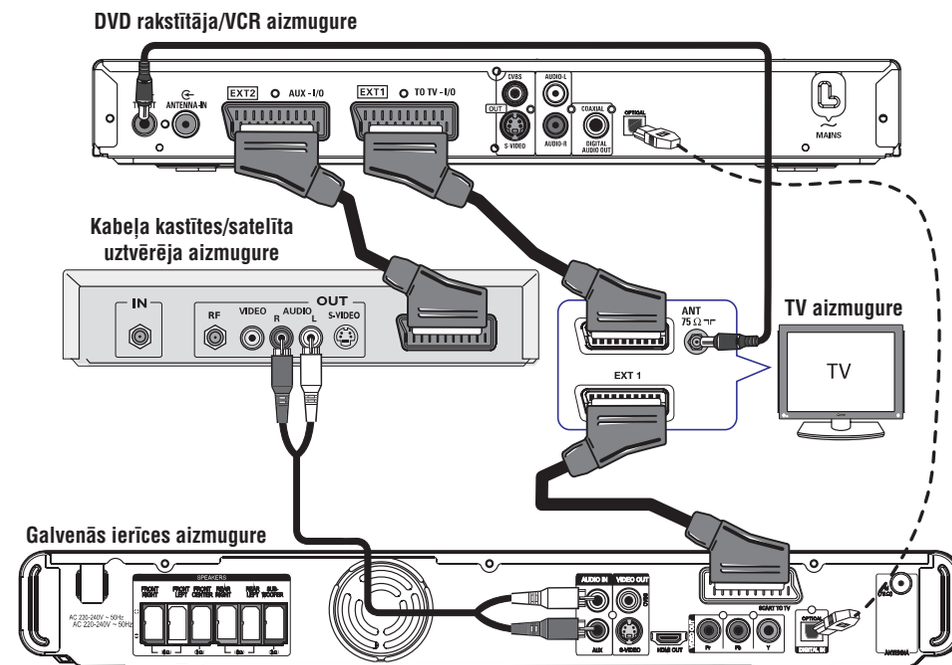
Video izeja automātiski sekos displeja izmantotajai izšķirtspējai.

#### **{480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p}**

Manuāli izvēlas video izšķirtspēju. 'p' apzīmē progresīvo, bet 'i' apzīmē vīto.

**Piezīme:** Ja attēls neparādās TV ekrānā neizmantojamās izšķirtspējas dēļ, izmantojiet saliktā video kabeli, lai pievienotu DVD sistēmu Jūsu TV. Ieslēdziet Jūsu TV pareizo ieejas kanālu saliktajam video un noregulējiet izšķirtspēju uz 480p/576p.

## PAPILDU SAVIENOJUMI



### Kabeļa kastītes/Satelīta uztvērēja un Videomagnetofona/ VCR pieslēgšana

Jūs varat pieslēgt analogo audio/video ierīci (piem., Videomagnetofonu, Kabeļa/Satelīta kastīti, TV vai kasešu magnetofonu) pie šīs mājas kinozāles audio sistēmas, lai izbaudītu daudz-kanālu telpiskās skaņas iespējas.

#### **Piezīme:**

Redzamais attēls ir tikai iespējamo savienojumu piemērs. Tas var atšķirties atkarībā no pievienotajām ierīcēm.

1. Saglabājiet esošos savienojumus ar Jūsu TV un citām ierīcēm.
2. Izmantojiet scart kabeli, lai pievienotu šo ierīci Jūsu TV.

- Ja Jūsu TV nav dubulta scart savienojuma, izlasiet nodaļu '2. solis: TV pievienošana' citām video savienojuma opcijām.

3. Lietojiet audio vadus (balto/sarkanu – nav iekļauti komplektā), lai savienotu **AUDIO IN-AUX** kontaktus ar attiecīgajiem Kabeļa/Satelīta kastītes **AUDIO OUT** izejas kontaktiem.

Lai dzirdētu skaņu, spiediet taustiņu **AUX (MP3 LINK)**, līdz priekšējā panelī parādās 'AUX'.

- Lai iegūtu labākas kvalitātes audio, pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) no kontakta **DIGITAL IN-OPTICAL** uz galvenās ierīces uz pieslēdzamās ierīces **OPTICAL** izejas kontaktu.

Lai dzirdētu skaņu, spiediet taustiņu **AUX (MP3 LINK)**, līdz priekšējā panelī parādās 'DI'.

#### *Noderīgs padoms:*

- Lai iegūtu pilnu informāciju par savienojumu un lietošanu, skatiet pieslēgtā aprīkojuma lietošanas pamācību.

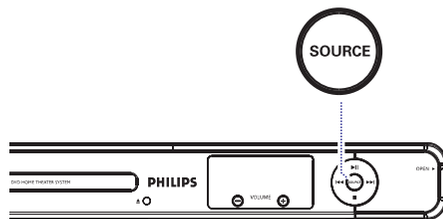
## SĀKUMS

### Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

1. Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu ierīci.
2. Spiediet taustiņu **DISC** uz tālvadības pults.
3. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu.
  - Vai, Jūs varat pārslēgt TV uz zemāko kanālu, tad spiest kanālu pārslēgšanas taustiņu uz leju līdz Jūs redzat Video ieejas kanālu.
  - Jūs varat arī atkārtoti spiest  taustiņu uz Jūsu TV tālvadības pults.
  - Parasti šis kanāls ir starp zemāko un augstāko kanāliem un var saukties FRONT (Priekšējais), A/V IN, VIDEO.
  - Papildus informācijai, skatiet Jūsu TV lietošanas pamācību.

### Pārslēgšanās uz dažādiem atskaņošanas avotiem

#### Uz galvenās ierīces

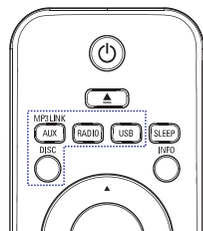


- Atkārtoti spiediet **SOURCE** taustiņu uz galvenās ierīces, lai izvēlētos:

DISC → FM → SCART IN → AUX → DI (DIGITĀLĀ IEEJA) → MP3 LINK → DISC...

VAI

#### Uz tālvadības pults



- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUX (MP3 LINK)**, lai dzirdētu audio no ārējām ierīcēm.
  - 'SCART IN', lai izvēlētos ierīci, kas pieslēgta pie SCART TO TV kontakta.
  - 'AUX', lai izvēlētos ierīci, kas pieslēgta pie AUDIO IN-AUX kontaktiem.
  - 'DI', lai izvēlētos ierīci, kas pieslēgta pie DIGITAL IN-COAXIAL kontakta.
  - 'MP3 LINK', lai izvēlētos ierīci, kas pieslēgta pie MP3 LINK kontakta.
- Spiediet taustiņu **RADIO**, lai pārslēgtos uz FM frekvences diapazonu.
- Spiediet taustiņu **USB**, lai pārslēgtos USB režīmā.
- Spiediet taustiņu **DISC**, lai pārslēgtos DISKA režīmā.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Video iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

<b>TV Type (TV tips)</b>	Izvēlieties krāsu sistēmu, kas atbilst pieslēgtajam TV. Tādējādi uz šīs DVD sistēmas varēs atskaņot dažāda tipa diskus (PAL vai NTSC disku). Šī iespēja nav pieejama, ja ir pieslēgts HDMI TV.  <b>{PAL}</b> – PAL-sistēmas TV.  <b>{NTSC}</b> – NTSC-sistēmas TV.  <b>{Multi}</b> – TV, kas ir saderīgs ar abām sistēmām – PAL un NTSC.												
<b>TV Display (TV displejs)</b>	Attēla formu var regulēt, lai tā derētu Jūsu TV.  <b>{4:3 Pan Scan}</b> – Pilna augstuma attēlam ar apgrieztiem malām.   <b>{4:3 Letter Box}</b> – Platekrāna parādīšanai ar melnām joslām augšā un apakšā.   <b>{16:9 Wide Screen}</b> – Platekrāna TV (ekrāna proporcija 16:9). 												
<b>Progressive (Progressīvā skenēšana)</b>	Pirms progresīvās skenēšanas iezīmes aktivizēšanas pārlicinieties, vai esat pievienojuši šo DVD sistēmu progresīvās skenēšanas TV, izmantojot Y Pb Pr savienojumus (izlasiet nodaļu 'Sākums > Progresīvās skenēšanas iezīmes iestatīšana')  <b>{Off}</b> – Izvēlieties šo opciju, lai progresīvā skenēšana tiktu atcelta.  <b>{On}</b> – Ieslēdz progresīvās skenēšanas režīmu. Izlasiet instrukcijas TV un apstipriniet darbību, nospiežot <b>OK</b> uz tālvadības pults.												
<b>Picture Setting (Attēla iestatījumi)</b>	Šī DVD sistēma piedāvā trīs iepriekš noteiktus attēla krāsu iestatījumu kopumus un vienu personīgo iestatījumu, ko varat noteikt pašrocīgi.  <b>{Standart}</b> – (Standarta) Oriģinālie krāsu iestatījumi.  <b>{Bright}</b> – (Spilgti) Spilgtāku krāsu iestatījumi.  <b>{Soft}</b> – (Maigi) Silti krāsu iestatījumi.  <b>{Personal}</b> – (Personīgi) Izvēlieties šo, lai personalizētu Jūsu attēla krāsas, regulējot spilgtumu, kontrastu, nokrāsu un krāsas (piesātinājumu). Spiediet taustiņus   , lai uzregulētu iestatījumu, lai tas atbilst Jūsu vēlmēm un spiediet <b>OK</b> , lai apstiprinātu. Vidējam iestatījumam, izvēlieties {0}.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>Personal Picture Setup</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Brightness</td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Contrast</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Tint</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> </table> </div>	Brightness		0	Contrast		0	Tint		0	Color		0
Brightness		0											
Contrast		0											
Tint		0											
Color		0											

## Audio iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

### CD Upsampling (CD uzlabošana)

Šī funkcija ļauj Jums pārveidot Jūsu mūzikas CD uz augstāku atjaunošanas biežumu, lietojot sarežģītu digitālu signālu apstrādi, lai iegūtu labāku skaņas kvalitāti. Ja Jūs esat ieslēguši CD uzlabošanas funkciju, sistēma automātiski pārslēgsies stereo režīmā.

- {Off}** – Izvēlieties šo opciju, lai atceltu CD iztveršanu.
- {88.2kHz (X2)}** – Izvēlieties šo opciju, lai CD iztveršanas ātrumu mainītu uz divreiz augstāku nekā oriģinālam.

#### Piezīmes:

- Ja Jūs esat aktivizējuši šo iezīmi, audio izeja automātiski tiks pārslēgta stereo režīmā.
- Ja Jūs nospiežat taustiņu **SURROUND** uz tālvadības pults, lai izvēlētos daudzkanālu režīmu, tādējādi tiks izslēgta CD uzlabošanas funkcija.

### Audio Sync (sinhronizēšana)

Šī iezīme ļauj Jums aizkavēt skaņas izeju, lai sinhronizētu to ar video atskaņošanu. Tas var būt nepieciešams, ja Jūs izmantojat LCD monitorus vai projektorus.

Pieklūstiet sinhronizēšanas uzstādīšanas izvēlei. Izmantojiet ◀ ▶ taustiņus, lai uzstādītu aizkavēšanas laiku (0-200ms) audio izejai.

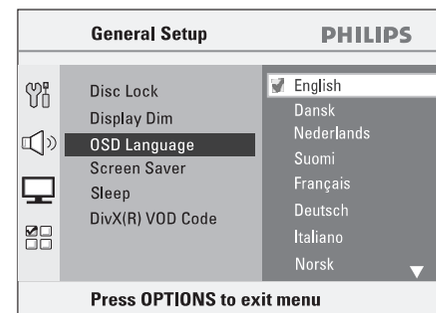
## Valodas izvēles iestatīšana

Valodas iespējas ir dažādas, atkarībā no Jūsu valsts vai reģiona. Tās var neatbilst lietošanas pamācībā parādītajam ilustrācijām.

### Displeja-uz-ekrāna (OSD) valoda

OSD (Displeja-uz-ekrāna) valoda šai DVD sistēmai paliks nemainīta, kādu Jūs to iestatīsiet, neatkarīgi no izmaiņām DVD disku valodās.

1. 'Diska' režīmā spiediet taustiņu **OPTIONS** uz tālvadības pults.  
→ **{General Setup}** parādās.
2. Spiediet taustiņu ▶
3. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai iezīmētu **{OSD Language}** (OSD valoda)  ikonu, tad spiediet ▶.

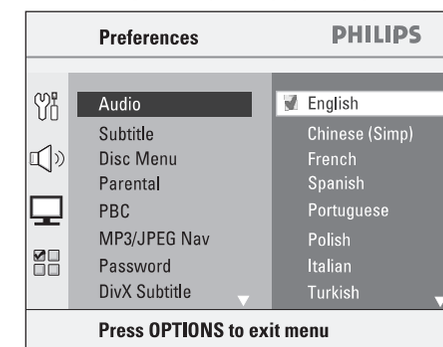


4. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos valodu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## Audio, Subtitru un Izvēlnes valoda DVD atskaņošanai

Jūs varat izvēlēties DVD atskaņošanas valodu iestatījumu priekšrocības. Ja izvēlēta valoda ir ierakstīta DVD diskā, DVD sistēma automātiski atskaņos disku izvēlētajā valodā. Pretējā gadījumā, tiks lietota diska standarta valoda.

1. Divreiz spiediet taustiņu , lai beigtu atskaņošanu (ja tāda notiek), tad spiediet taustiņu **OPTIONS**.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu ▼, lai izvēlētos **{Preferences}** (Priekšrocības)  ikona, un spiediet ▶.
3. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai iezīmētu vienu no zemāk aprakstītajām iespējām un spiediet ▶.



**{Audio}**  
Izvēlieties audio valodas priekšrocību DVD atskaņošanai.

**{Subtitle} (Subtitri)**  
Izvēlieties subtitru valodas priekšrocību DVD atskaņošanai.

**{Disc Menu} (Diska izvēlne)**  
Izvēlieties Diska izvēlnes valodas priekšrocību DVD atskaņošanai.

4. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos valodu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## SĀKUMS

**Ja Jums vēlamā valoda nav sarakstā, izvēlieties (Others) (Citas).**

Lietojiet ciparu tastatūru (0-9) uz tālvadības pults, lai ievadītu 4-ciparu valodas kodu 'XXXX' (skatīt pēdējo lpp.) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

5. Atkārtojiet soļus 3~4, lai veiktu citus iestatījumus.

*Noderīgi padomi:*

- DVD atskaņošanas laikā Jūs varat pārslēgt audio un subtitru valodas, spiežot taustiņus **AUDIO SYNC** un **SUBTITLE** uz tālvadības pults. Tomēr, tādējādi netiek mainīti noklusētie iestatījumi, kas veikti šeit.
- Dažiem DVD, subtitru/audio/izvēlnes valodas var mainīt tikai izmantojot DVD diska izvēlni.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

**Audio iestatīšana** (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

**Speakers Volume**  
(Skalruņu skaļums)

Šajā izvēlnē atrodamas opcijas Jūsu skalruņu uzstādīšanai, kas ļauj Jums ar taustiņiem ◀ ▶ noregulēt individuālu skalruņu skaļumu no -6dB līdz +6dB. Skatīt 'Sākums – Skalruņu kanālu iestatīšana'

**Speakers Delay**  
(Skalruņu kavēšana)

Ļauj Jums pielikt skalruņu attālumu iestatīšanas izvēlnei. Izmantojiet ◀ ▶ taustiņus, lai uzstādītu kavēšanas laiku centrālajam un aizmugurējiem skalruņiem, vadoties pēc klausīšanās attāluma. Skatīt 'Sākums – Skalruņu kanālu iestatīšana'

**Piezīme:** 1 ms palielināts/samazināts kavējuma laiks ir ekvivalents 25 cm izmaiņām attālumā. Lietojiet garākus kavējuma laikus, kad aizmugurējie skalruņi ir tuvāk klausītājam kā priekšējie skalruņi.

**HDMI Audio**

Šis iestatījums ir nepieciešams tikai tad, ja Jūs izmantojat DVD sistēmas HDMI OUT līgzdu, lai pievienotu TV vai citu ierīci (izlasiet nodaļu '4. iespēja: HDMI- saderīga TV pievienošana').

**{Off}**

– HDMI audio izeja tiks izslēgta. Jūs joprojām varat izbaudīt skaņu pa skalruņu sistēmu

**{All}**

– HDMI audio izeja būs tāda pati kā atskaņotā audio straume. Gadījumā, ja atskaņojamais audio formāts nav atbalstīts, audio izeja automātiski tiks mainīta uz PCM (Impulsu Koda Modulācija).

**Piezīmes:**

- Laika brīdis var būt nepieciešams šai ierīcei un ieejas ierīcei.
- Nav iespējams klausīties SACD vai pret kopēšanu aizsargātu DVD Audio CPPM (Atskaņojamo mediju satura aizsardzība) avotus, izmantojot HDMI savienotāju.

## ĪESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Vispārējā iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)	
<b>Disc Lock (Diska Atslēga)</b>	<p>Ne visi diski ir novērtēti vai kodēti no disku ražotāja puses. Jūs varat aizliegt noteiktu disku atskaņošanu, slēdzot disku. Aizslēgt var līdz 40 diskus.</p> <p><b>{Lock} (Aizslēgt)</b> – Izvēlieties šo, lai bloķētu pašreizējā diska atskaņošanu. Vēlāka piekļuve aizslēgtam diskam pieprasa sešciparu paroli. Noklusētā parole ir '136900' (skatīt 'Priekšrocību iestatīšanas Lapas Iestatījumi – Parole').</p> <p><b>{Unlock} (Atslēgt)</b> – var atskaņot visus diskus.</p>
<b>Display Dim (displeja spožums)</b>	<p>Izvēlas displeja paneļa spožumu</p> <p><b>{100%}</b> – pilns spožums</p> <p><b>{70%}</b> – vidējs spožums</p> <p><b>{40%}</b> – nespodrs displejs</p>
<b>OSD language (OSD valoda)</b>	Izvēlieties vēlamu valodu DVD sistēmas displeja-uz-ekrāna izvēlei.
<b>Screen Saver (Ekrāna saudzētājs)</b>	<p>Ekrāna saudzētājs palīdzēs novērst bojājumus Jūsu TV displeja ierīcei.</p> <p><b>{On} (Ieslēgts)</b> – Izslēdz TV ekrānu, kad atskaņošana ir bijusi apturēta vai iepauzēta vairāk kā 15 minūtes.</p> <p><b>{Off} (Izslēgts)</b> – Izslēdz ekrāna saudzētāja funkciju.</p>
<b>Sleep (izslēgšanās taimeris)</b>	<p>Šis izslēgšanās taimeris ļauj pārslēgt ierīci gaidīšanas režīmā pēc izvēlēta laika perioda.</p> <p><b>{15/30/45/60 min}</b> – Izvēlieties laika periodu, pēc kura automātiski pārslēgt ierīci gaidīšanas režīmā.</p> <p><b>{Off}</b> – Izslēgt izslēgšanās taimera funkciju.</p>
<b>DIVX(R) VOD code (kods)</b>	<p>Philips sniedz Jums DivX® VOD (Video Uz Pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kas ļauj Jums izīrēt un iegādāties video, izmantojot DivX® VOD pakalpojumu. Visi no DivX® VOD video var tikt atskaņoti tikai ar šo ierīci.</p> <p>Nospiediet <b>▶</b>, lai redzētu reģistrācijas kodu, un spiediet <b>OK</b>, lai izietu.</p>

## SĀKUMS

### Progresīvās skenēšanas iezīmes uzstādīšana

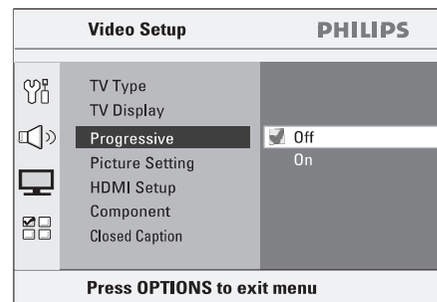
(Tikai Progresīvās skenēšanas TV)

Progresīvās skenēšanas displejs dubulto kadru skaitu sekundē, salīdzinot ar vitās skenēšanas metodi (kas pieejama parastajām TV sistēmām). Ar gandrīz dubultu rindu skaiti progresīvā skenēšana nodrošina augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

#### Pirms sākat...

Pārliecinieties, vai esat pievienojuši šo DVD sistēmu progresīvās skenēšanas TV, izmantojot Y Pb Pr savienojumus (izlasiet nodaļu '4. opcija: Pievienošana pie Progresīvās skenēšanas TV vai saliktā video izejas')

1. Ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šai ierīcei.  
→ Pārliecinieties, vai TV progresīvās skenēšanas režīms ir izslēgts (vai pārslēdziet to uz savīto režīmu). Izmantojiet Jūsu TV lietošanas pamācību.
2. Ieslēdziet DVD sistēmu un spiediet **DISC** uz tālvadības pults.
3. Nospiediet **OPTIONS** uz tālvadības pults.
4. Atkārtoti spiediet **▼**, lai izvēlētos **{Video Setup}**,  ikona, un spiediet **▶**.
5. Pārvietojieties uz **{Component}** > **{YUV}** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



6. Izvēlieties **{Progressive}** > **{On}**, tad nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

7. Izlasiet brīdinājuma ziņojumu TV un apstipriniet Jūsu darbību, izvēlnē izvēloties **{OK}**, un nospiediet **OK**.

#### TV attēla nebūs, kamēr Jūsu savam TV neieslēgsiet progresīvās skenēšanas režīmu.

8. Ieslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu, izmantojiet Jūsu TV lietošanas pamācību.  
→ TV ekrānā parādās ziņojums.
9. Apstipriniet Jūsu darbību, izvēlnē izvēloties **{OK}**, un nospiediet **OK**.  
→ Uzstādīšana tagad ir pabeigta, un Jūs varat izbaudīt augstas kvalitātes attēlu.

#### Ja attēls neparādās:

1. Nospiediet **▲** uz galvenās ierīces.
2. Nospiediet **◀** uz tālvadības pults.
3. Nospiediet **AUDIO SYNC** uz tālvadības pults.

#### Noderīgs padoms:

- Ja tukšs ekrāns/ traucēts attēls parādās, pagaidiet 15 sekundes automātiskajai attēla maiņai.
- Ir daži progresīvās skenēšanas TV un augstas izšķirtspējas TV ierīces, kuras pilnībā neatbilst šai DVD sistēmai, kā rezultātā DVD VIDEO diska atskaņošanas laikā progresīvās skenēšanas režīmā redzams nereāls attēls. Šādā gadījumā izslēdziet progresīvās skenēšanas iezīmi gan DVD sistēmai, gan TV ierīcei.

## SĀKUMS

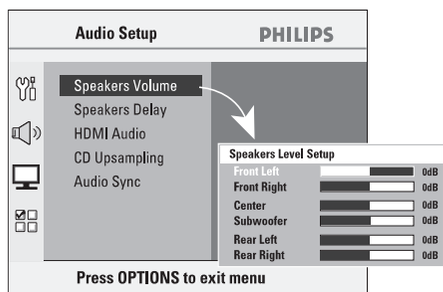
### Skaļruņu kanālu iestatīšana

Jūs varat regulēt individuālu skaļruņu kavējuma laikus (tikai centra un telpiskās skaņas skaļruņu) un skaļumu. Šie regulējumi ļauj Jums optimizēt skaņu, saskaņā ar Jūsu telpām un uzstādīšanu.

#### Pirms Jūs sākat...

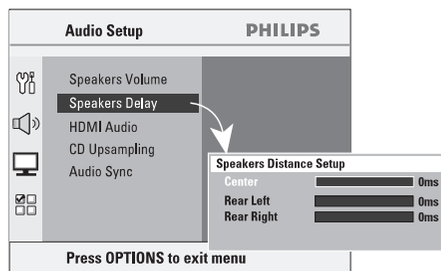
Beidziet atskaņošanu, divreiz nospiežot **■** vai izņemot disku no nodalījuma. Pretējā gadījumā iestatījumi nav pieejami.

1. 'DISKU' režīmā uz tālvadības pults spiediet taustiņu **OPTIONS**.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **{Audio Setup}** (Audio iestatīšana)  ikona, un spiediet taustiņu **▶**.
3. Izvēlieties punktu **{Speakers Volume}** (Skaļruņu skaļums), tad spiediet **▶**.



4. Izmantojiet **◀▶** taustiņus, lai uzstādītu skaļuma līmeni katram skaļrunim (-6dB ~ +6dB) un nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

5. Spiediet taustiņus **▲▼**, lai iezīmētu **{Speakers Delay}** (Skaļruņu kavēšanas laiks), tad spiediet **▶**.



6. Izmantojiet **◀▶** taustiņus, lai uzstādītu aizkavēšanas laiku (0~15 ms) centrālajam un aizmugurējiem skaļruņiem, labākai telpiskās skaņas nodrošināšanai.
7. Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

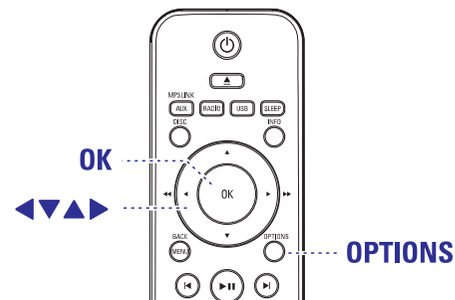
#### Noderīgi padomi:

- 1 ms palielināts/samazināts kavējuma laiks ir ekvivalents 30 cm izmaiņām attālumā.
- Lietojiet garākus kavējuma laikus, kad aizmugurējie skaļruņi ir tuvāk klausītājam kā priekšējie skaļruņi.
- Testa tonis tiks automātiski raidīts, lai palīdzētu izvēlēties pareizo skaļuma līmeni katram skaļrunim.

## IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

### Piekļūšana DVD iestatīšanas izvēlei

Jūs varat mainīt DVD sistēmas iestatījumus, lai tā atbilstu Jūsu individuālajām prasībām.

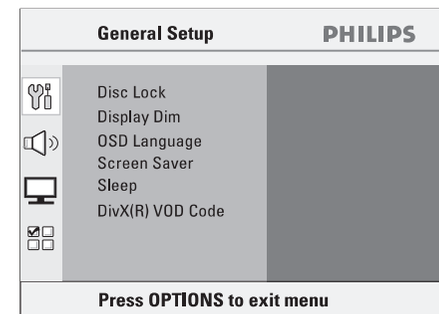


1. 'Diska' režīmā spiediet taustiņu **OPTIONS**.  
→ Parādās sistēmas iestatīšanas izvēlne.
2. Spiediet **◀▶**, lai izvēlētos vienu no iestatīšanas izvēlnes lapām un spiediet **▶**.

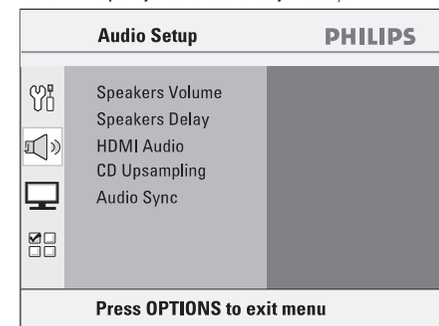
	General Setup (Vispārēja iestatīšana)
	Audio Setup (Audio iestatīšana)
	Video Setup (Video iestatīšana)
	Preferences (Izvēles)

- Ja Jūs nevarat piekļūt sadaļai (Preferences) (Izvēles), spiediet taustiņu **OPTIONS**, lai aizvērtu izvēlni. Divreiz spiediet taustiņu **STOP ■**, pirms vēlreiz spiest taustiņu **OPTIONS**.
3. Spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos iestatīšanas iespēju un spiediet **▶**, lai piekļūtu.
  4. Izvēlieties iestatījumu, kuru vēlaties mainīt un spiediet **OK**, lai apstiprinātu un atgrieztos pie iepriekšējā izvēlētā punkta.  
→ Iespēju instrukcijas un skaidrojumi ir pieejami nākamajās lapās.  
→ Ja iespēja izvēlnē ir pelēka, tas nozīmē, ka iestatījums nav pieejams vai nevar tikt mainīts pašreizējā stāvoklī.

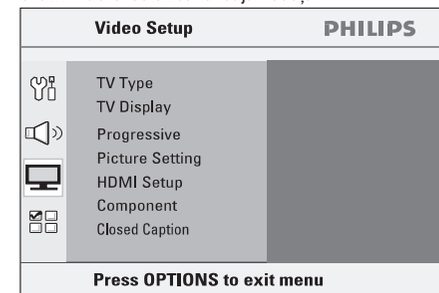
5. Lai izslēgtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTIONS**.



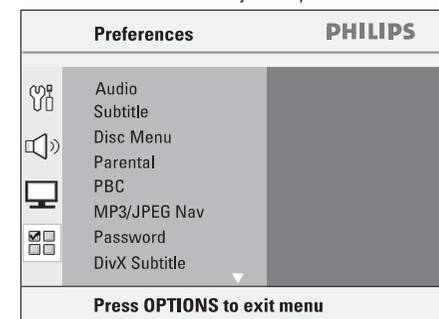
skatīt 'Vispārēja iestatīšana' šajā nodaļā



skatīt 'Audio iestatīšana' šajā nodaļā



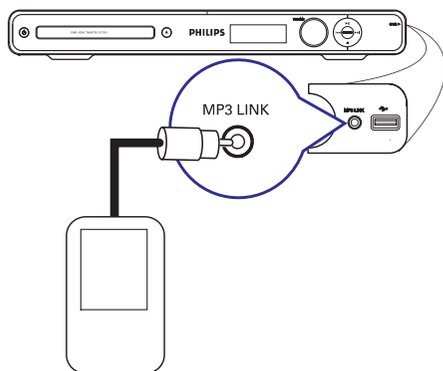
skatīt 'Video iestatīšana' šajā nodaļā



skatīt 'Izvēles' šajā nodaļā

### Atskaņošana no pārnēsājama audio atskaņotāja

Pievienojiet Jūsu pārnēsājamo audio atskaņotāju šai ierīcei, lai priecātos par vislabāko telpiskās skaņas kvalitāti. Tomēr atskaņošanas vadība ir iespējama tikai uz pārnēsājamā audio atskaņotāja.



1. Izmantojiet 3.5mm stereo audio kabeli (nav iekļauts komplektā), lai savienotu pārnēsājamā audio atskaņotāja 'austiņu' izeju ar šīs DVD sistēmas **MP3 LINK** ligzdu uz šīs ierīces.
2. Atkārtoti spiediet **AUX (MP3 LINK)** uz tālvadības pults, līdz displejā parādās 'MP3 LINK'.
3. Sāciet Jūsu pārnēsājamā audio atskaņotāja atskaņošanu.  
→ Mūzika būs dzirdama no skaļruņiem.
4. Lai beigtu atskaņošanu, nospiediet **STOP** taustiņu uz pārnēsājamā audio atskaņotāja.

#### Noderīgi padomi:

- Ja Jūs maināt ieejas avotu, nospiežot jebkuru avota taustiņu (piem., **DISC**, **USB**), spiediet **STOP** taustiņu uz pārnēsājamā audio atskaņotāja, lai beigtu atskaņošanu.

### EasyLink vadības iestatīšana

Šī funkcija iespējo HDMI CEC saderīgas ierīces vadīt vienai otru ar vienu tālvadības pulti. Funkcija pieejama tikai tad, ja Jūs esat pieslēguši šo Mājas Kinoteātri pie HDMI CEC saderīga TV vai citas ierīces, izmantojot HDMI vadu.

1. Ieslēdziet HDMI CEC darbības uz Jūsu TV un citām pieslēgtajām ierīcēm. (Papildus informācijai skatīt Jūsu TV vai pieslēgto ierīču lietošanas pamācību.)
2. Spiediet taustiņu **DISC** uz tālvadības pults.
3. Spiediet taustiņu **OPTIONS**.
4. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **{Video Setup}** (Video iestatīšana), ikona , tad spiediet **▶**.
5. Izvēlieties punktu **{HDMI Setup}** (HDMI iestatīšana) > **{EasyLink}**, tad spiediet **OK**.

EasyLink	
Auto Wakeup TV	
System Standby	
System Audio Control	
HDMI Input Mapping	
Press <b>OPTIONS</b> to exit menu	

- Pēc noklusēšanas rūpnīcā ir ieslēgtas funkcijas **{Auto Wakeup TV}** (Automātiski ieslēgt TV) un **{System Standby}** (Sistēmas gaidīšanas režīms).
- 6. Lai iespējotu viena pieskāriena ieejas pārslēgšanas funkciju, izvēlieties **{System Audio Control}** (Sistēmas Audio Vadība) > **{On}** (Ieslēgt), tad spiediet taustiņu **OK**.  
→ Pārliedzieties, ka Jūsu TV/ierīču audio izejas ir pieslēgtas pie šīs Mājas Kinoteātra ierīces ieejām.
- 7. Izvēlieties **{HDMI Input Mapping}** (HDMI ieeju piešķiršana), tad spiediet **OK**.
- 8. Izvēlieties **{OK}**, lai apstiprinātu ierīču skenēšanu, tad spiediet **OK**.  
→ Tiek parādīta Jūsu audio ieejas ierīču piešķiršanas izvēlne.

9. Izvēlnē izvēlieties ieeju **{SCART/AUX/OPTICAL}** un spiediet **▶**. Tad izvēlieties TV/ierīci, kas atbilst audio ieejai, un spiediet **OK**.

10. Lai izslēgtu izvēlni, spiediet taustiņu **OPTIONS**.

### Vadība ar vienu pieskārienu

#### Piezīmes:

- Lai iespējotu viena pieskāriena atskaņošanas funkciju, diska nodalījumā jābūt ievietotam diskam.
- Philips negarantē 100% sadarbību starp visām HDMI CEC saderīgām ierīcēm.

### Atskaņošana ar vienu pieskārienu

- Spiediet taustiņu **▶||**.  
→ Tādējādi tiek ieslēgta šī Mājas Kinoteātra ierīce un sākas diska atskaņošana.  
→ Jūsu TV automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video kanālu.

### Ieejas pārslēgšana ar vienu pieskārienu

Kad šī Mājas Kinoteātra ierīce un TV ir ieslēgti:

- Izvēlieties skatāmo TV kanālu vai sāciet atskaņošanu uz citas pieslēgtās ierīces.  
→ Šī Mājas Kinoteātra ierīce automātiski pārslēdzas uz attiecīgo audio ieeju un izvada skaņu pa savu skaļruņu sistēmu.

### Izslēgšana ar vienu pieskārienu

- Spiediet **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** taustiņu, lai izslēgtu šo ierīci un visas HDMI CEC saderīgās ierīces.  
→ Lietojot šīs ierīces tālvadības pulti, Jums jānospiež **▶** taustiņš .

## DISKA DARBĪBAS

### Atskaņojamie diski



### Jūsu DVD mājas kinozāles sistēma atskaņos:

- Digitālos Video diskus (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Finalizētus DVD Ierakstāmos (DVD±R), DVD Pārrakstāmos (DVD±RW)
- Audio kompaktdiskus (CD)
- MP3/Windows Media Audio, attēla (Kodak, JPEG) failus CD-R(W) diskos.
  - ISO 9660/UDF formāts
  - JPEG izšķirtspēja līdz 3072 x 2048
  - Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
  - Izmantojamie bitu pārraides ātrumi: 32 -256 (kbps), mainīgs bitu pārraides ātrums (vidēji 128 kbps).
- DixX failus CD-R[W]/ DVD +R[W] diskos:
  - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra

### DVD disku reģionu kodi

DVD diski un atskaņotāji tiek veidoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pirms diska atskaņošanas, pārliedzieties, ka tam ir tāds pats reģions kā Jūsu atskaņotājam. Šīs DVD sistēmas reģiona kods ir norādīts uz aizmugurējā paneļa.

### SVARĪGI!

- Ja pēc taustiņa nospiešanas TV ekrānā parādās aizlieguma ikona (Ø vai X), tas nozīmē, ka funkcija nav iespējama uz pašreizējā diska vai pašreizējā laikā.
- Nekad neievietojiet nekādus citus objektus kā diskus uz diska nodalījuma. Šāda darbība var bojāt disku atskaņotāju.

### Diska atskaņošana

1. Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), līdz displeja panelī parādās 'DISC' (Disks) (vai nospiediet **DISC** uz tālvadības pults).
2. Ieslēdziet TV un uzstādi to uz pareizo Video ieejas kanālu.  
→ Jums jāredz zilo DVD fona attēlu TV ekrānā.
3. Nospiediet **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
4. Ievietojiet disku un spiediet **▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu.  
→ Pārliedzieties, ka diska etiķete ir uz augšu. Divpusējiem diskkiem, ievietojiet atskaņojamo pusi uz augšu.
5. Atskaņošana sāksies automātiski.  
→ Izlasiet nākamās lapas, lai iepazītos ar informāciju par plašākām atskaņošanas opcijām un iezīmēm.

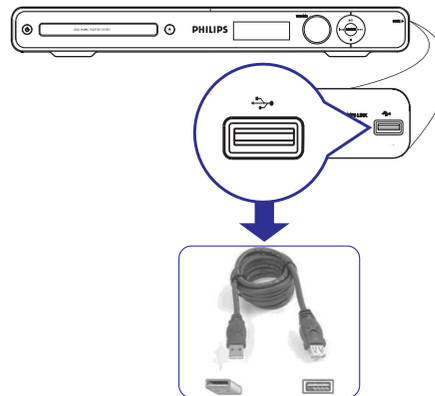
### Noderīgi padomi:

- Ja Jums ir grūtības ar noteikta diska atskaņošanu, izņemiet to un izmēģiniet citu. Nepareizi formatēti diski neatskaņosies uz šīs DVD sistēmas.
- Dažus diskus var būt neiespējami atskaņot ar šo atskaņotāju to konfigurācijas, tipa vai ieraksta stāvokļa dēļ.

## ATSKAŅOŠANA – USB IERĪCE

### Atskaņošana no USB ierīces

Jūs varat atskaņot vai parādīt datu failus (JPEG, MP3, Windows Media TM Audio vai DivX) USB flash atmiņas vai USB atmiņas kartes lasītājā. Datu rediģēšana un kopēšana nav iespējama.



1. Pievienojiet USB flash atmiņu vai USB atmiņas kartes lasītāju (USB) portam uz šīs ierīces.
2. 5 sekundes ziņojums par to, ka ierīce ir pievienota, ir redzama TV ekrānā.



3. Nospiediet **USB** uz tālvadības pults, lai piekļūtu datiem atmiņā.  
→ Izmantojot vairākas atmiņas vienā kartes lasītājā, tikai viena no pievienotajām kartēm var tikt izmantota.  
→ Ierīces numuri var atšķirties dažādiem kartes lasītājiem.

4. Izvēlieties atskaņojamo failu un spiediet **▶||**.
  - Sīkākai informācijai par atskaņošanu, izlasiet nodaļu 'MP3/ WMA disku atskaņošana', 'JPEG attēlu failu atskaņošana (slīdrāde)' vai 'DivX disku atskaņošana'.
5. Pirms USB ierīces izņemšanas, nospiediet **■**, lai beigtu atskaņošanu, vai nospiediet **DISC**, lai ieslēgtu disku režīmu.

### Noderīgs padoms:

- USB ports neatbalsta citu USB ierīču pievienošanu, izņemot USB flash atmiņu/ USB atmiņas kartes lasītāju.
- Ja USB ierīce neder USB portam, USB pagarinātāj kabelis ir nepieciešams (nav iekļauts komplektā).
- Šī ierīce var atbalstīt tikai līdz 300 direktorijas un 648 failus.
- Jūs varat tikai nolasīt un atskaņot USB ierīces saturu.
- Pret kopēšanu aizsargāts saturs nav atskaņojams.

## Mūzikas un attēlu failu vienlaicīga atskaņošana

Jūs varat izveidot muzikālu slaidu šovu no MP3/WMA mūzikas un JPEG attēlu failiem.

1. Ievietojiet disku, kas satur MP3/WMA mūziku un JPEG attēlus.
2. Spiediet taustiņus ▲▼, lai izvēlētos MP3/WMA failu diska izvēlnē, un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
3. MP3/WMA atskaņošanas laikā, spiediet taustiņus ◀▶▲▼, lai izvēlētos JPEG failu diska izvēlnē un spiediet **OK**.  
→ Attēlu faili tiks atskaņoti līdz direktorijas beigām.
- Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **MENU (BACK)**.
4. Lai beigtu vienlaicīgu atskaņošanu, divreiz spiediet taustiņu ■.

## DivX diska atskaņošana

Šī DVD sistēma atbalsta DivX filmu, kuras Jūs iznomājat vai iegādājaties, izmantojot šīs ierīces DivX reģistrācijas kodu, atskaņošanu (papildus informācijai skatīt 'Sistēmas Izvēlnes iespējas – (General Setup > DivX(R) VOD Code)').

1. Ievietojiet DivX disku.
2. Lietojiet ◀▶▲▼ taustiņus, lai pārvietotos uz virsrakstu, kuru vēlaties atskaņot.
3. Lai sāktu atskaņošanu, spiediet **OK**.

### Atskaņošanas laikā Jūs varat:

- Ja DivX diskā ir ierakstīti daudzvalodu subtitri, Jūs varat spiest taustiņu **SUBTITLE** (Subtitri), lai atskaņošanas laikā mainītu subtitru valodu.
- Ja DivX virsrakstam ir dažādi audio celiņi, Jūs varat nospriest **AUDIO SYNC** uz tālvadības pults, lai mainītu audio plūsmu.
- Izmantot ◀◀/▶▶ taustiņus uz tālvadības pults, lai veiktu ātro meklēšanu uz priekšu/atpakaļ.
- Atkārtoti nospriest **INFO**, kamēr laika meklēšanas izvēlne parādās, norādīt uz laiku, no kura vēlaties sākt atskaņošanu.  
→ Atskaņošana pārlec uz ievadīto laiku.

### Noderīgi padomi:

- Atbalstīti ir subtitru faili ar sekojošiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass), bet tie neparādās failu navigācijas izvēlnē.
- Subtitru faila nosaukumam jābūt tādā pašam kā filmas faila nosaukumam.
- Subtitrus var parādīt līdz 45 simboliem.

## Atskaņošanas pamatvadības

### Atskaņošanas iepauzēšana

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu ▶▶.  
→ Pauzes režīma laikā Jūs varat atkārtoti spriest ▶, lai redzētu nākamo kadru.  
→ Lai turpinātu atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu ▶▶.

### Cita celiņa/nodaļas izvēle

- Spiediet taustiņus ◀ / ▶ (iepriekšējais/nākamais) vai lietojiet **ciparu tastatūru (0-9)**, lai ievadītu celiņa/nodaļas numuru.  
→ Ja ir aktīvs celiņa atkārošanas režīms, spiediet ◀ vēlreiz, lai atkārtotu to pašu celiņu/nodaļu.

### Meklēšana atpakaļ/uz priekšu

- Uz tālvadības pults nospriest taustiņu ◀◀/▶▶.
- Meklējot, atkārtoti spiediet ◀◀ / ▶▶, lai palielinātu meklēšanas ātrumu.  
→ Lai turpinātu normālu atskaņošanu, spiediet ▶▶.

### Atskaņošanas apturēšana

- Spiediet ■.

### Noderīgi padomi:

- Ja laikā, kad Jūs ievietojat disku, TV parādās ziņojums 'To playback from the beginning, press PREV key' (lai atskaņotu no sākuma, nospriest PREV taustiņu), Jūs varat nospriest ◀ taustiņu, lai sāktu atskaņošanu no sākuma.
- Sistēmai ir strāvas taupīšanas iezīmes, kas nozīmē, ka tā automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā, ja Jūs 15 minūšu laikā pēc diska atskaņošanas beigšanas nospriedīsiet nevienu taustiņu.
- Automātiski palaižas ekrāna saudzētājs, ja diska atskaņošana ir beigusies 5 minūtes.

## Dažādu atkārošanas/jauktas secības funkciju izvēle

Atkārtotas atskaņošanas un atskaņošanas jauktā secībā opcijas atšķiras atkarībā no diska tipa.

- Atskaņojot disku, spiediet **REPEAT (PROGRAM)** uz tālvadības pults, lai izvēlētos atkārtotas atskaņošanas režīmu.

### DVD

- RPT ONE (atkārto nodaļu)
- RPT TT (atkārto virsrakstu)
- SHUFFLE (atskaņo sajauktā secībā)
- RPT SHF (atkārtota atskaņošana sajauktā secībā)
- RPT OFF (izslēdz atkārošanas režīmu)

### VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (atkārto celiņu)
- RPT ALL (atkārto disku)
- SHUFFLE (atskaņo sajauktā secībā)
- RPT SHF (atkārtota atskaņošana sajauktā secībā)
- RPT OFF (izslēdz atkārošanas režīmu)

### MP3/SACD/DivX/Windows Media™Audio

- RPT ONE (atkārto celiņu)
- RPT ALL/FLD (atkārto direktoriju)
- SHUFFLE (atskaņo sajauktā secībā)
- RPT OFF (izslēdz atkārošanas režīmu)

### Noderīgs padoms:

- Atkārtota atskaņošana nav iespējama uz VCD/SVCD, ja ir ieslēgts PBC režīms.

## DISKA DARBĪBAS

### Noteikta segmenta atkārtošana (A-B)

1. Atskaņojot disku, spiediet taustiņu **REPEAT A-B** sākuma punktā.
2. Spiediet taustiņu **REPEAT A-B** vēlreiz, lai noslēgtu segmentu.  
→ Segments tagad atskaņosies atkārtoti.
3. Spiediet taustiņu **REPEAT A-B** vēlreiz, lai turpinātu normālu atskaņošanu.

#### Noderīgi Padomi:

- Atzīmēt segmentu atkārtotai atskaņošanai ir iespējams viena celiņa/nodaļas robežās.

## DISKA DARBĪBAS

### JPEG attēla faila atskaņošana (slīdrāde)

#### Pirms Jūs sākat...

Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāiestata uz pareizo Video ieejas kanālu (skatīt nodaļu 'Pareizā skatīšanās kanāla atrašana').

- Ievietojiet JPEG disku (Kodak attēlu CD).  
→ Kodak diskam, slīdrāde sāksies automātiski.  
→ JPEG diskam, TV ekrānā parādīsies attēlu izvēlne. Spiediet **▶||**, lai sāktu slaidu šova atskaņošanu.

#### Noderīgs padoms:

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai DVD sistēma parādītu diska saturu TV ekrānā dēļ diskā ierakstīta lielā dziesmu/attēlu skaita.

#### Atbalstītie failu formāti:

- Faila paplašinājumam jābūt '\*.JPG' nevis '\*.JPEG'.
- Šī ierīce var parādīt tikai digitālo fotoaparātu attēlus, kas atbilst JPEG-EXIF formātam, ko lieto vairums digitālo fotoaparātu. Nevar atskaņot kustīgus attēlus, Kustību JPEG, progresīvos JPEG un citus formātus vai attēlu formātus citos kā JPEG, vai attēlus, kas saistīti ar skaņu.

### Caurskatīšanas funkcija

1. Atskaņošanas laikā spiediet **INFO**.  
→ TV ekrānā tiks parādīti 12 sīktēli.



2. Spiediet **◀ / ▶**, lai parādītu citus attēlus iepriekšējā/nākamajā lapā.
3. Spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai iezīmētu vienu no attēliem un spiediet **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
4. Spiediet taustiņu **MENU (BACK)**, lai atgrieztos Attēlu CD izvēlnē.

### Attēla palielināšana

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināšana), lai izvēlētos palielināšanas koeficientu.
2. Spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.

### Attēla pagriešana/rotēšana

- Atskaņošanas laikā spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai pagrieztu/apgāztu attēlu TV ekrānā.

Darbība	Tālvadības pults
Pārlec uz iepriekšējo attēlu	◀
Pārlec uz nākamo attēlu	▶
Pagriež attēlu pulksteņa rādītāju virzienā.	▲
Pagriež attēlu pulksteņa rādītāju virzienā	▼

## DISKA DARBĪBAS

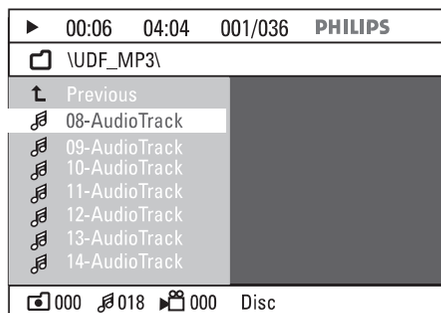
### MP3/WMA diska atskaņošana

Šī DVD sistēma var atskaņot vairumu MP3 un Windows Media™ Audio failus, kas ierakstīti CD-R/RW diskā vai komerciālā CD.

#### Pirms Jūs sākat...

Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāiestata uz pareizo Video ieejas kanālu (skatīt nodaļu 'Pareizā skatīšanās kanāla atrašana').

1. Ievietojiet MP3/WMA disku.
  - Diska nolasišanas laiks var pārsniegt 30 sekundes direktoriju/failu konfigurācijas sarežģītības dēļ.
  - TV ekrānā parādās diska izvēlne.



2. Ja diska galvenā izvēlnei ir vairākas direktorijas, spiediet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos vajadzīgo direktoriju un spiediet **OK**, lai atvērtu direktoriju.
3. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos celiņu/failu un spiediet **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
  - Atskaņošana sāksies no izvēlētā faila un turpināsies līdz direktorijas beigām.

Atskaņošanas laikā Jūs varat:

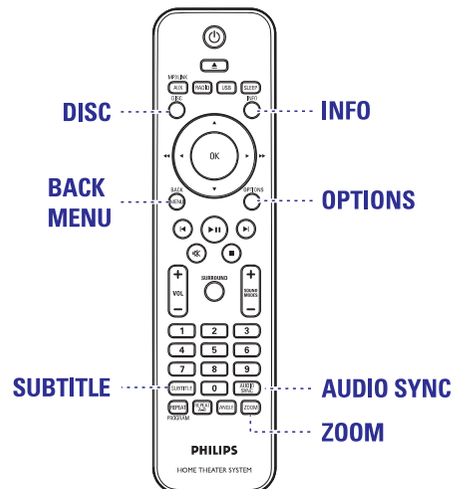
- Spiest taustiņus ◀ / ▶, lai izvēlētos citu celiņu/failu pašreizējā direktorijā.
- Spiest taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai ātri meklētu mūzikas celiņu atpakaļ/uz priekšu.
- Lai izvēlētos citu direktoriju no pašreizējā diska, atkārtoti spiediet ▲, lai izgaismotu 'Previous' (iepriekšējo) direktoriju, un spiediet **OK**, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.
- 4. Lai beigtu atskaņošanu, spiediet ■.

#### Noderīgs padoms:

- Jūs varat iestatīt, lai tiktu izlaista direktoriju izvēlne, kad tiek ievietots MP3/JPEG disks. Spiediet taustiņu **OPTIONS**, tad izvēlieties (Preferences > MP3/JPEG NAV).
- Daudz-sesiju CD tiks atskaņota tikai pirmā sesija.
- Klausoties Jūsu MP3/WMA disku, ir normāli, ja tas reizēm "pārlec". Tas notiek dēļ sliktas digitālā saturs skaidrības interneta lejupielādes laikā.
- 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.

## DISKA DARBĪBAS

### Citas atskaņošanas funkcijas video diskam (DVD/VCD/SVCD)



#### Piezīme:

Šeit aprakstītās darbības funkcijas var nebūt pieejamas noteiktiem diskam.

Vienmēr skatiet instrukcijas, kas iekļautas komplektā ar diskam.

#### Diska izvēlnes lietošana

Atkarībā no diska formāta, TV ekrānā var parādīties izvēlne, kad Jūs ievietojat disku.

#### Lai izvēlētos atskaņošanas funkciju vai punktu

- Lietojiet taustiņus ◀ ▶ ▲ ▼ vai **ciparu tastatūru (0-9)** uz tālvadības pults, tad spiediet **OK**, lai sāktu atskaņošanu.

#### Lai atvērtu vai aizvērtu izvēlni

- Spiediet taustiņu **DISC** uz tālvadības pults.

### Atskaņojuma informācijas apskate

DVD sistēma var parādīt diska atskaņojuma informāciju (piemēram, virsraksta vai nodaļas numuru, aizritējušo atskaņošanas laiku, audio/subtitru valodu) un vairākas darbības, ko var veikt, nepārtraucot atskaņošanu.

1. Atskaņošanas laikā, spiediet taustiņu **INFO** (Parādīt).
  - TV ekrānā parādās pieejamās diska informācijas saraksts.

DVD	
<b>Menu</b>	▶
Title	01/01
Chapter	02/99
Audio	2ch Chi
Subtitle	Off ▼
Bitrate 7	Title Elapsed 0:29:17

VCD/SVCD	
<b>Menu</b>	▶
Track	09/16
Disc Time	1:16:05
Track Time	0:04:32
Repeat	Off ▼
Bitrate 8	Total Elapsed 0:29:17

2. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai apskatītu informāciju un spiediet **OK**, lai piekļūtu.
3. Lietojiet **ciparu tastatūru (0-9)**, lai ievadītu numuru/laiku vai spiediet taustiņus ▲ ▼, lai veiktu izvēli.
4. Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
  - Atskaņošana mainīsies saskaņā ar izvēlēto laiku vai izvēlēto virsrakstu/nodaļu/celiņu.
5. Lai izietu, spiediet taustiņu **INFO**.

## DISKA DARBĪBAS

### Palielināšana

Šī funkcija ļauj Jums palielināt attēlu TV ekrānā un pārvietoties pa palielināto attēlu.

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināt), lai izvēlētos dažādus palielināšanas koeficientus.  
→ Atskaņošana turpināsies.
2. Lietojiet taustiņus ◀▶ ▲▼, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.
3. Atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināt), lai atgrieztos pie oriģinālā izmēra.

### Subtitru valodas maiņa

Šī darbība strādā tikai DVD ar vairākām subtitru valodām, Jūs varat mainīt valodu DVD atskaņošanas laikā.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SUBTITLE** (Subtitri), lai izvēlētos dažādas subtitru valodas.

### Kameras leņķu pārslēgšana

Šī iespēja ir pieejama tikai DVD, kuros ir ainas, kas ierakstītas no dažādiem kameras leņķiem. Tas ļauj Jums apskatīt attēlu no dažādiem kameras leņķiem.

- Ja kameras ikona parādās TV ekrānā, atkārtoti spiediet taustiņu **ANGLE**, lai izvēlētos pieejamos leņķus.

### Skaņas ceļņa valodas maiņa

Šī darbība strādā tikai DVD ar vairākām skaņas ceļņa valodām vai VCD/SVCD ar vairākiem audio kanāliem

#### DVD

- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SYNC**, lai izvēlētos pieejamās audio valodas.

#### VCD un SVCD

- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO SYNC**, lai izvēlētos diskā pieejamos audio kanālus (Stereo, Mono kreisais, Mono labais vai MIX mono).

### Aizkavēšanas laika uzstādīšana audio atskaņošanai

Šī iezīme ļauj Jums regulēt audio aizkavēšanas laiku, ja video atskaņošana ir lēnāka nekā audio izejas plūsma. Vienīgais veids, kā to risināt ir uzstādīt audio aizkavēšanas laiku.

1. Nospiediet **AUDIO SYNC**. (audio sinhronizēšana).
2. 5 sekunžu laikā lietojiet **VOL +/-** vadību, lai uzstādītu audio aizkavēšanas laiku (0~200ms).  
→ Ja skaļuma vadība netiek lietota 5 sekunžu laikā, tā atgriežas normālā skaļuma vadības funkcijā.

#### Noderīgs padoms:

- Uzstādiet Jums vēlamu **AUDIO SYNC** iestatījumu *uzstādīšanas izvēlnē, izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {Audio Setup > Audio Sync} (audio uzstādīšanas lapa).*

## DISKA DARBĪBAS

### Atskaņošanas vadība (tikai VCD)

PBC atskaņošana ļauj Jums interaktīvi atskaņot Video CD, sekojot izvēlei uz ekrāna. Šai funkcijai var piekļūt arī caur 'Izvēles Lapas' izvēlni.

PBC iezīme ir ieslēgta šīs sistēmas noklusētās vides iestatījumos.

### VCD ar Atskaņošanas Vadības (PBC) funkciju (tikai versijai 2.0)

- Atskaņošanas laikā (tikai, kad PBC ieslēgts) nospiediet **MENU (BACK)**, lai atgrieztos PBC izvēlnē..

#### Noderīgs padoms:

- Uzstādiet Jums vēlamu **PBC** iestatījumu *uzstādīšanas izvēlnē, izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {Preferences > PBC}.*

### Caurskatīšanas funkcija (tikai VCD/ SVCD)

Šī funkcija ļauj Jums pārskatīt VCD/ SVCD saturu.

1. Nospiediet **DISC**.

#### Select Digest Type:

Track Digest  
Disc Interval  
Track Interval

2. Izmantojiet ▲▼ taustiņus, lai izvēlētos kādu no opcijām, un nospiediet **OK**.

#### {Track Digest}

Šī funkcija samazinās katra ieraksta attēlu, lai ekrānā parādītu katrus sešus no tiem, lai palīdzētu Jums pārliūkot diska saturu.

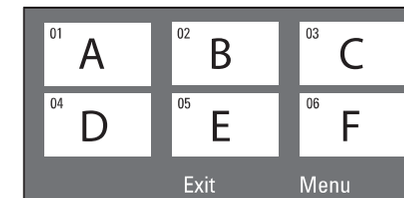
#### {Disc Interval}

Šī funkcija tiek izmantota, lai sadalītu diska saturu sešās regulārās daļās un parādītu tās vienā lapā, ļaujot pārskatīt visu disku.

#### {Track Interval}

Šī funkcija tiek izmantota, lai sadalītu katru ierakstu sešās daļās, pēc laika vienādās daļās, un parādītu tās vienā lapā, lai palīdzētu Jums pārliūkot izvēlēta ieraksta saturu.

Šī opcija ir pieejama tikai atskaņošanas režīmā.



- Nospiediet ◀▶ / ▶|, lai atvērtu iepriekšējo vai nākamo lapu.
- Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, uz ekrāna izvēlaties **{Menu}**, un nospiediet **OK**.
- Nospiediet **OK** uz izvēlēta sīktēla, lai sāktu atskaņošanu no šī kadra.
- 3. Lai izietu no caurskatīšanas izvēlnes, uz ekrāna izvēlieties **{Exit}** un nospiediet **OK**.