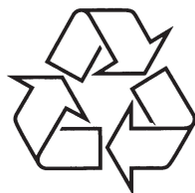


Reģistrējiet šo produktu mājas lapā un saņēmiēt tehnisko atbalstu.

www.philips.com/welcome

BDP7200



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

Blu-Ray Disku Atskaņotājs

Lietošanas pamācība



Izgatavots pēc Dolby Laboratorijas licences. Dolby un dubultais D simbols ir Dolby Laboratorijas firmas zīme.



HDMI un HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface (augstas izšķirtspējas multimediju saskarne) ir HDMI LLC licenzētās firmas zīmes.



Izgatavots pēc licences saskaņā ar U.S. Patentu

#s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762;

6,487,535 & citi U.S. un vispasaules patenti izsniegti & neizlemti.

DTS un DTS Digital Surround ir reģistrētas firmas zīmes un DTS logo un simbols ir DTS, Inc. firmas zīmes.

© 1996-2007 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



Java un visas citas Java firmas zīmes un logo ir oficiāli reģistrētas Sun Microsystems, Inc. firmas zīmes ASV un citās valstīs.



Windows Media un Windows logo ir reģistrētas Microsoft Corporation firmas zīmes ASV un citās valstīs.

“Blu-ray Disc” un  ir firmas zīmes.



ir DVD Formāta/Logo licenzēšanas korporācijas firmas zīme.

BONUS VIEW™ ir Blu-ray Disku Asociācijas firmas zīme.

**PIRMKLASĪGS
LĀZERA
PRODUKTS**

1 Svarīgi	5	Tālummaiņa	25
Drošības noteikumi	5	Atkārtota atskaņošana	25
Pārstrādes zīme	5	A-B Atkārtotā atskaņošana	26
Autortiesību zīme	5	Slidrāde	26
2 Jūsu produkts	6	PiP (Picture-In-Picture - attēls attēlā) funkcija	27
Iezīmju priekšrocības	6	Meklēšana	27
Simboli, kas lietoti šajā lietošanas instrukcijā ..	7	Nosaukuma/ sadaļas meklēšana	27
Atskaņotāja pārskats	8	Laika meklēšana.....	28
Priekšējais panelis.....	8	Audio un video formāta maiņa	28
Aizmugurējais panelis	9	Subtitru maiņa	28
Tālvadības pults	10	Audio celiņa maiņa	29
Ekrāna displeju vadība	13	Kameras skata leņķu maiņa	29
3 Savienojumi	14	6 Iestatījumu noregulēšana	30
Pievienojiet video kabelus	14	Iestatījumu saraksts	30
Iespēja 1: Pievienojiet HDMI kontaktligzdai ..	15	[Language] Valodas iestatījumi	30
Iespēja 2: Pievienojiet komponentu video kontaktligzdai	15	[Video output] Video izvades iestatījumi	31
Iespēja 3: Pievienojiet Video kontaktligzdai ..	15	[Audio] iestatījumi	33
Pievienojiet audio kabelus	15	[Parental] settings - vecāku kontrole	34
Novadiet audio uz citām ierīcēm	16	[Others] settings - citi iestatījumi	35
Pievienojieties analogajai stereo sistēmai.....	16	[Factory Default] settings - noklusētie fabrikas iestatījumi	36
Pievienojieties digitālajam uztvērējam/ pastiprinātājam	16	Iestatījumi	36
Pievienojieties multikanālu uztvērējam/ pastiprinātājam	17	TV ekrāna formāta iestatīšana	36
Pievienojiet strāvas izvadu	17	HDMI video izšķirtspējas iestatīšana	37
4 Pirms sākat	18	HDMI audio pārraides formāta iestatīšana ..	38
Atrodiet pareizo skatīšanās kanālu	18	Digitālās pārraides formāta iestatīšana.....	39
Kā ievietot disku	18	Skaļruņu iestatījumi	40
5 Atskaņošana	19	Vecāku kontroles iestatīšana	41
Atskaņošanas informācija	19	EasyLink iespējas aktivizēšana	42
Atskaņojamie diski un faili	19	Rūpnīcas noklusēto iestatījumu atjaunošana.....	42
Krāsu sistēmas	19	7 Papildus informācija	43
Reģionālie kodi	20	Kopšana	43
Norādījumi disku atskaņošanai	20	Specifikācijas	44
Failu saraksta informācija	21	8 Traucējummeklēšana	46
Pamata atskaņošana	22	9 Vārdnīca	47
Atskaņojiet BD vai DVD	22		
Audio CD/MP3/WMA/JPEG failu atskaņošana	23		
Pieeja nosaukumam/ diska izvēlei	24		
Speciālā atskaņošana	24		
Ātrā tīšana uz priekšu/ atpaka]	24		
Lēna tīšana uz priekšu	24		
Atskaņošana soli pa solim	25		

9 VĀRDNĪCA

Fails

Audio CD lieto failus, lai sadalītu saturu diskā. BD-video vai DVD-video ekvivalents ir saukts par nodaļu.

Windows Media™ Audio

Windows Media™ Audio ir audio saspiešanas tehnoloģija, ko attīstījis Microsoft.

Jūs varat kopēt Windows Media™ Audio failus uz CD-RW/-R, DVD-RW/-R vai

DVD+RW/+R no datora un tad atskaņot tos šajā ierīcē.

1 SVARĪGI

Drošības noteikumi



Uzmanību!

Uguns un elektriskā šoka risks!

- Pārlicinieties, vai gaiss var brīvi cirkulēt caur ierīces ventilācijas atverēm. Nodrošiniet vismaz 5~10 cm brīvu vietu visapkārt ierīcei.
- Nekad nepakļaujiet ierīci tiešai saules gaismai, atklātai liesmai vai karstumam.
- Nekad nenovietojiet to uz citām elektriskajām ierīcēm.
- Netuvojieties ierīcei negaisa un zibeņošanas laikā.
- Nekad neatveriet ierīces pārsegu. Lūdzu, atstājiet visus labošanas un apkopes darbus kvalificēta personāla ziņā.
- Pasargājiet ierīci no ūdens un citiem šķidrumiem, kā arī ar šķidrumiem pildītu objektu tuvuma.



Uzmanību!

- Izņemiet baterijas, ja tās ir izlietotas vai, ja zināt, ka tālvadības pults ilgāku laiku netiks izmantota.
- Nejauciet baterijas (vecas ar jaunām vai oglekļa un alkaline utml.).
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ no tām ir svarīgi pareizi atbrīvoties.
- Redzamā un neredzamā lāzera radiācija atvēršanas gadījumā.
- Izvairieties no lāzera starojuma.
- Nodrošiniet vienmēr ērtu strāvas padeves punkta sasniegšanu.
- Neparedzētas situācijas gadījumā pilnībā atvienojiet ierīci no elektriskās strāvas (atvienojiet strāvas vadu no kontakta).



Šis produkts saskan ar Eiropas Savienības radio interferences prasībām.

Šis produkts atbilst sekojošu direktīvu prasībām: 2006/95/EC, 2004/108/EC.

Pārstrādes zīme



Šie simboli uz produkta, iepakojuma un/ vai pavadošiem dokumentiem nozīmē, ka izlietotie elektriskie un elektroniskie produkti un baterijas nevajadzētu izmest kopā ar ikdienas mājāsaimniecības atkritumiem.

Atbilstoši novecojušo produktu un bateriju apkopei un pārstrādei, lūdzu, nogādājiet tos atbilstošos savākšanas punktos saskaņā ar vietējiem noteikumiem un direktīvām 2002/96/EC un 2006/66/EC.

Atbrīvojoties no šiem produktiem un baterijām pareizi, Jūs palīdzēsiet saglabāt vērtīgus resursus un novērst iespējamo negatīvo ietekmi uz cilvēka veselību un vidi, kas var rasties no nepareizas atkritumu apstrādes.

Pēc vairāk informācijas par veco produktu un bateriju savākšanu un pārstrādi griezieties vietējā pašvaldībā, atkritumu savākšanas servisā vai atkritumu nodošanas punktā.

Autortiesību zīme



**Esiet atbildīgs
ievērojiet autortiesības**

Šim produktam ir pievienotas autortiesību aizsardzības tehnoloģijas, ko aizsargā vairāki ASV patenti un citas intelektuālā īpašuma tiesības, piederošas Macrovision Corporation un citiem īpašniekiem. Paredzēts lietošanai tikai mājās, ja vien Macrovision Company nav devusi atļauju citam izmantojumam. Mašīnbūve un izjaukšana ir aizliegta.

2 JŪSU PRODUKTS

Aspveicam Jūs ar šo pirkumu un sveicam pie Philips!

Lai pilnībā iegūtu no Philips piedāvātā atbalsta, reģistrējiet šo produktu mājas lapā www.philips.com/welcome.

Šis Blu-ray disku atskaņotājs piedāvā pilnu augstas izšķirtspējas video atskaņošanu līdz pat 1080 p izšķirtspējai lieliskai skatīšanās pieredzei. Augstas kvalitātes attēls ar vissīkākajām detaļām un paaugstināts ekrāna asums nodrošina reālāku attēlu.

Iezīmju priekšrocības

Blu-ray disks

Blu-ray Disks ir nākamās paaudzes optiskais video disks, kurā iespējams saglabāt piecreiz vairāk datu nekā parastā DVD diskā. Augstā kapacitāte ļauj saglabāt augstas kvalitātes video, audio, interaktīvas izvēlnes u.c.

BD Java

Ar dažiem BD, kas atbalsta Java lietošanu, Jūs varat izbaudīt interaktīvās funkcijas, piemēram, spēles un interaktīvas izvēlnes.

Atjaunojiet DVD kvalitāti augstākai attēla kvalitātei

Jūsu šibrīža DVD izskatīsies daudz labāk nekā pirms tam pateicoties video jauninājumiem. Jauninājumi paaugstinās pašreizējo izšķirtspēju līdz pat 1080 p izmantojot HDMI savienojumu. Attēls būs mazāk robains un vairāk reālistisks ar augstas kvalitātes izšķirtspēju.

Izbaudiet atšķirīgus mediju veidus

Pilnīga savienojamība ar DVD un CD nodrošina iespējas skatīties arī cita veida ierakstus ne tikai BD, ļaujot Jums izbaudīt jau esošo audio-video kolekciju. Piedevām Jūs varat skatīties JPEG digitālos attēlus vai klausīties MP3 vai Windows Media™ Audio mūzikas failus.

Klausieties multikanālu telpisko skaņu

Multikanālu telpiskā skaņa, kas atgādina reālu skaņu un liek Jums justies it kā Jūs patiesi būtu klāt.

Intuitīvā lietotāja saskarne un tālvadības pults

Philips logical lietotāja saskarne ļauj Jums viegli pārvietoties iestatījumos un saturā tā, lai Jūs ātri varētu atrast to, ko meklējat.

Viegla un ātra pievienošanās Jūsu HDTV caur HDMI

Pievienojiet Jūsu BDP7200 pie HDTV ar vienu vienīgu HDMI (High Definition Multimedia

Interface - augstas izšķirtspējas multimediju saskarne) kabeli. Philips labākai savienojamībai rekomendē HDMI 1.3 (kategorija 2) kabeli (pazīstams arī kā High Speed HDMI kabelis).

Augstās izšķirtspējas video izejas signāls tiks pārraidīts uz Jūsu HDTV bez paveidošanas analogajos signālos, tādēļ Jūs iegūsiet lielisku attēlu un skaņas kvalitāti, pilnīgi brīvu no trokšņiem.

Pateicoties citiem saliktajiem izvadiem Jūs varat viegli pievienot arī mājas kinozāles sistēmu vai pastiprinātāju.

Par EasyLink (HDMI Patērētāju elektronikas kontrole)

EasyLink (HDMI CEC) Jums ļauj darboties ar šī atskaņotāja funkcijām, kas sasaistītas ar Philips TV.

9 VĀRDNĪCA

Analogais audio

Elektriskais signāls, kas uzreiz pārstāv skaņu. Salīdzinājumam arī digitālais audio ir elektriskais signāls, taču tas netieši veido skaņu.

Skatījuma proporcija

TV ekrāna platums attiecināts pret augstumu. Parastajiem TV tas ir 4:3 (citiem vārdiem sakot, TV ir gandrīz kvadrātveida); platekrāna modeļiem šī attiecība ir 16:9 (TV ekrāns ir gandrīz divtik plats cik garš).

Blu-ray Disks (BD)

Blu-ray Disks ir nākamās paaudzes optiskais video disks, kurā iespējams saglabāt piecreiz vairāk datu nekā parastā DVD diskā. Augstā kapacitāte ļauj saglabāt augstas kvalitātes video, audio, interaktīvas izvēlnes u.c.

Nodaļa

Glūži kā grāmata ir sadalīta vairākās nodaļās, tāpat BD-video vai DVD-video virsraksti parasti ir sadalīti atsevišķās nodaļās.

Komponentu video izvads

Katra signāla luminance (Y) un komponents (PB/CB, PR/CR) tiek izvadīts neatkarīgi, lai Jūs varētu pieredzēt reālu attēla krāsu un kvalitāti. Arīdzan savienojamības dēļ ar progresīvo video (480p/576p), Jūs iegūstat augstākas kvalitātes attēlu kā parasto saskarnes attēlu (480i/576i).

Digitālais audio

Netiešs skaņas attēlojums ciparu veidā. Ierakstīšanas laikā analogā uz digitālo signālu pārveidotājierīce mēra skaņu noteiktos intervalos (44,100 reizes sekundē audio CD), radot ciparu plūsmu. Atskaņošanas laikā digitālā uz analogo signālu pārveidotājierīce ģenerē analogo signālu, kas tiek nolasīts pēs ciparu plūsmas.

DTS (Digitālā Teātra Sistēma)

DTS ir multikanālu telpiskās skaņas sistēma. Jūs varat izbaudīt filmas ar dinamisku un reālistisku skaņu glūži kā atrodoties kinoteātri. DTS telpiskās skaņas tehnoloģijas ir radījis DTS, Inc.

Dolby Digital

Sistēma digitālās skaņas saspiēšanai, ko radījusi Dolby Laboratories. Šī funkcija Jums piedāvā stereo skaņu (2ch) vai multikanālu audio.

HDCP

HDCP ir īpaša specifikācija, kas nodrošina drošu signāla pārraidi starp dažādām ierīcēm (lai izvairītos no neatļautas autortiesību pārkāpšanas).

HDMI (augstas izšķirtspējas multimediju saskarne)

Digitāla saskarne staro audio un video avotiem. Tā var pārraidīt komponentu video, audio un kontrolēt signālu caur viena kabeļa savienojumu.

JPEG

JPEG ir nekustīga attēla saspiēšanas metode. Jūs varat ierakstīt JPEG failus CD-RW/-R,

DVD-RW/-R vai DVD+RW/+R no datora un tad atskaņot tos uz šīs ierīces.

MP3

MP3 ir failu saspiēšanas metode. Jūs varat ierakstīt MP3 failus CD-RW/-R,

DVD-RW/-R vai DVD+RW/+R no datora un tad atskaņot tos uz šīs ierīces.

PCM (pulsa koda modulācija)

Vispazīstamākā digitālā audio kodēšanas sistēma, pielietota CD un DAT. Lieliska kvalitāte, bet nepieciešams liels datu daudzums salīdzinājumā ar Dolby Digital un MPEG audio. Digitālo audio ierakstītāju savienojamība (CD, MD un DAT) un AV pastiprinātāji ar digitālo uztveri, šī ierīce var pārmainīt Dolby Digital un MPEG audio uz PCM.Reģiona kods

Ar reģioniem saistītiem diskkiem un atskaņotājiem, kas paredzēti noteiktām pasaules daļām. Šī ierīce atskaņos tikai tos diskus, kam ir atbilstoši reģionu kodi. Savas ierīces reģiona kodu Jūs varat atrast skatoties apakšējā panelī. Daži diski atbilst vairāk nekā vienam reģionam (vai pat visiem reģioniem).

Iztveršanas frekvence

Lai noteiktu, kura skaņa ir mērīta ar specifisku intervālu, lai pārvērstu digitālajā informācijā.

Iztveršanas skaits vienā sekundē norāda iztveršanas frekvenci. Jo tā ir augstāka, jo labāka ir skaņas kvalitāte.

Nosaukums

Nodaļu apkopojums BD-video vai DVD video diskā.

8 TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Nav 5.1 kanāla audio no audio sistēmas skaļruņiem.

- Vai disks satur 5.1 kanāla audio? 5.1 kanāla audio nav pieejams, ja disks to nesatur.
- Vai audio sistēma atbalsta 5.1 kanāla audio? 5.1 kanāla audio nav pieejams, ja audio sistēma to neatbalsta.
- Iestatījumu izvēlnē iestatiet **HDMI audio** uz **off** - izslēgts.

Atskaņošana

Nevar atskaņot disku.

- Pārlicinieties, ka produkts atbalsta disku.
- Pārlicinieties, ka Blue-Ray disku atskaņotājs atbalsta DVD vai BD reģionālo kodu.
- DVD±RW vai DVD±R diskem pārbaudiet, vai tie ir pabeigti.
- Notīriet disku.

Nevar atskaņot JPEG failus no diska.

- Pārlicinieties, vai disks ir ierakstīts UDF, ISO9660 vai JOLIET formātā.

Nevar atskaņot MP3 failus un Windows Media™ Audio no diska.

- Pārlicinieties, vai disks ir ierakstīts UDF, ISO9660 vai JOLIET formātā.
- Pārlicinieties, ka bitu ātrums ir starp 112 un 320 kbps.
- Pārlicinieties, ka MP3 failu nolases ātrums ir 32 kHz, 44.1 kHz vai 48 kHz.
- Pārlicinieties, ka Windows Media™ Audio failu nolases ātrums ir 44.1 kHz vai 48 kHz.

Nevar atrast JPEG failu.

- Pārlicinieties, ka izvēlētā grupa (mape) nesatur vairāk kā 9,999 failus vienā DVD vai 999 failus CD.
- Pārlicinieties, ka faila nosaukuma paplašinājums ir .jpg, .JPG, .jpeg vai .JPEG.

Nevar atrast MP3 un Windows Media™ Audio failu.

- Pārlicinieties, ka izvēlētā grupa (mape) nesatur vairāk kā 9,999 failus vienā DVD vai 999 failus CD.
- Pārlicinieties, ka faila nosaukuma paplašinājums ir .mp3 vai .MP3 un .wma vai .WMA Windows Media™ Audio.

'X' parādās augšējā labajā ekrāna stūrī.

- Darbība nav iespējama.

Parādās kļūdas paziņojums, kad izvēlas [Auto] atskaņotāja izvēlnē.

- Pārlicinieties, ka ierīce ir pievienota Philips markas EasyLink TV un **[EasyLink (HDMI CEC)]** ir iestatīts uz **On** - ieslēgts.
- Šis kļūdas paziņojums var parādīties, kad šī ierīce neatbilst Jūsu TV OSD valodu.

2 JŪSU PRODUKTS

Piezīme

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

PiP (Picture-In-Picture/ attēls attēlā) (papildskatīšanās)

Dažiem BD-video ir **PiP** funkcija, kas ļauj attēlot otru video pirmajā. Jūs varat atvērt otru video nospiežot **PIP** ikreiz, kad aina satur otru video.

Pop-up izvēlne

Dažiem BD-video ir pop-up izvēlne, kas ir vadības izvēlne, kura var tikt atvērta un pārvaldīta uz ekrāna netraucējot BD atskaņošanu. Jūs varat atvērt pop-up izvēlni nospiežot **DISC MENU** (diska izvēlne) / **POP-UP MENU** (pop-up izvēlne).

Pop-up izvēlnes saturs var būt atšķirīgs atkarībā no diska.

HDMI krāsas piesātinājums

Piesātināta krāsa samazina attēla izplūšanu un posterizācijas efektu atskaņotajam attēlam. Lai uzstādītu šo funkciju, meklējiet sadaļā 'Adjust settings - List of settings' - **[HDMI Deep Colour]** (Pielāgot iestatījumus - Iestatījumu saraksts - [HDMI krāsas piesātinājums]).

HDMI 1080p/24 Izvads (tikai BD)

Šī ierīce ir aprīkota ar funkciju, kas var nodrošināt kvalitatīvu kustības attēlojumu atskaņošanas laikā ar progresīvu 24 kadru attēlojumu sekundes laikā (pieejams tikai tad, kad ierīces ir savienotas lietojot HDMI kabeli).

Lai uzstādītu šo funkciju, meklējiet sadaļā 'Adjust settings - List of settings' - **[HDMI 1080p/24]** (Pielāgot iestatījumus - Iestatījumu saraksts - [HDMI 1080p/24]).

HDMI 1080p/24 Izvads (tikai BD)

Šī ierīce atbalsta augstas kvalitātes audio, piemēram, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD un DTSHD.

Šie audio formāti var nodrošināt augstāku audio kvalitāti nekā tradicionālie DVD.

Lai maksimāli iegūtu no augstās kvalitātes, pievienojiet šo ierīci augstas precizitātes AV uztvērēja/ pastiprinātāja ar HDMI kabeli. Lai uzstādītu šo funkciju, meklējiet sadaļā 'Adjust settings - List of settings', nomainiet **[HDMI Audio]** uz **[HDMI Normal]**.

Simboli, kas lietoti šajā lietošanas instrukcijā

Lai precizētu, kuram mediju tipam ir paredzēta katra funkcija, mēs esam ievietojuši sekojošos simbolus katras funkcijas sākumā.

Simboli Apraksts

 Attiecas uz BD-video

 Attiecas uz DVD-video

 Attiecas uz audio CD/dts CD

 Attiecas uz DVD±RW/±R un CD-RW/-R ar MP3 failiem

 Attiecas uz DVD±RW/±R un CDRW/-R ar Windows Media™ Audio failiem

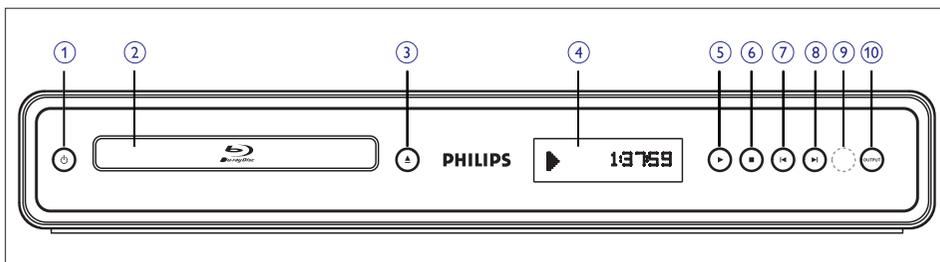
 Attiecas uz DVD±RW/±R un CD-RW/-R ar JPEG failiem, Kodak Picture CD failus ieskaitot.

Piezīme

- DVD-RW/-R ierakstīts VR režīmā vai neatbilstošā ierakstīšanas formātā netiks atskaņots.
- Ja Jūs neatrodāt nevienu no simboliem, kas norādīti augstāk, zem funkcijas virsraksta, tad funkcija ir piemērojama visiem medijiem.

2 JŪSU PRODUKTS

Atskaņotāja pārskats



Priekšējais panelis

- 1** (Atskaņot)
 - Nospiediet, lai ieslēgtu/ izslēgtu ierīci.
- 2** **Diskdzinis**
 - ievietojiet disku.
- 3** (Atvērt/ Aizvērt)
 - Nospiediet, lai atvērtu/ aizvērtu diskdzini..
- 4** **Priekšējā paneļa displejs**
 - Attēlo atskaņošanas statusa ikonu un dažādu citu informāciju. Skatīt tabulu blakus.
- 5** (Atskaņot)
 - Nospiediet, lai sāktu vai turpinātu atskaņošanu.
- 6** (Stop)
 - Nospiediet, lai apturētu atskaņošanu.
- 7** (Iepriekšējais)
 - Video, mūzika, attēli - iepriekšējais
- 8** (Nākamais)
 - Video, mūzika, attēli - nākamais
- 9** **Infrasarkanā sensora lodziņš**
- 10** **OUTPUT** (Izvad)
 - Nospiediet, lai mainītu HDMI izvada rezolūciju. (Nav pieejams BD-video atskaņošanas laikā un tad, kad atvērta iestatījumu izvēlne.)

Priekšējā paneļa Režīms displejs

	Ielādē disku.
	Notiek atskaņošana.
	Stop režīms.
	Pauzes režīms.
	Ātra pārtīšana uz priekšu.
	Ātra pārtīšana atpakaļ.
	Lēna pārtīšana uz priekšu.
	Atkārtotās funkcija ir ieslēgta.
	Attēlo galveno izvēlni.
	Notiek atskaņošana. Displejā redzams atskaņojamās vienības nosaukums. Norāda atskaņojamā faila numuru un atskaņošanas ilgumu.
	Konkrētais fails ir faila atkārtotās režīmā.
	Atskaņošana ir Resume-On- Stop režīmā.
	Attēlo medija filtra ekrānu.
	Skan Dolby Digital audio.
	Skan Dolby TrueHD audio.

8 TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Uzmanību!

- Elektriskā trieciena risks. Nekad nenoņemiet ierīces pārsegu.

Lai saglabātu garantiju derīgu, nekad nemēģiniet labot ierīci pats.

Ja lietošanas laikā Jūs saskaraties ar problēmām, tad pārbaudiet sekojošus punktus, kas aprakstīti zemāk, pirms griezties pie klientu apkalpošanas servisa.

Ja problēma paliek neatrisināta, tad reģistrējiet savu produktu un saņemiet tehnisko atbalstu mājaslapā www.philips.com/welcome.

Vispārīgi

Nav atbildes uz tālvadības pulti.

- Pievienojiet ierīci strāvas padevei.
- Nomērķējiet tālvadības pulti pret ierīci.
- Ievietojiet baterijas pareizi.
- Ievietojiet tālvadības pulti jaunas baterijas.

Attēls

Nav video signāla.

- Ieslēdziet TV.
- Iestatiet TV uz pareizo ārējo ievadu.
- Izvēlieties pareizo video rezolūciju lietojot **OUTPUT** uz priekšējā paneļa.
- Nospiediet un 5 sekundes turiet **PLAY** uz priekšējā paneļa, lai nomainītu iestatījumus atpakaļ uz rūpnīcas noklusējumu.

Nav video/ audio signāla izmantojot HDMI kabeli.

- Ja ierīce ir pievienota neatļautam displejam ar HDMI kabeli, tad audio/ video signāls var nebūt.

Nav augstas izšķirtspējas video signāla TV

- Vai disks satur augstas izšķirtspējas video? Augstas izšķirtspējas video nav pieejams, ja disks to nesatur.
- Vai TV atbalsta augstas izšķirtspējas video? Augstas izšķirtspējas video nav pieejams, ja TV to neatbalsta.

Skaņa

Nav audio signāla no TV skaļruņiem.

- Nozīmējiet TV audio ievadu atbilstoši video ievadam.

Nav audio signāla no audio sistēmas skaļruņiem.

- Ieslēdziet audio sistēmu.
- Iestatiet audio sistēmu uz pareizo ārējo ievadu.
- Pagrieziet audio sistēmu skaļāk.

7 PAPILDUS INFORMĀCIJA

Specifikācijas

Piezīme

- Specifikācijas un dizains ir lietas, kas var mainīties bez iepriekšēja paziņojuma.

Komplektācijā iekļautie aksesuāri

- Quick Start Guide
- Tālvadības pults un baterijas
- HDMI kabelis (augsta ātruma)
- RCA audio kabelis
- RCA video kabelis
- Strāvas vads
- Lietošanas instrukcija (CD-ROM)

Video

- Signāla sistēma: PAL / NTSC
- Jauktais video izvads: 1 Vp-p (75 ohm)
- Komponentu video izvads:
 - Y: 1 Vp-p (75 ohm)
 - Pb: 0.7 V-pp (75 ohm)
 - Pr: 0.7 V-pp (75 ohm)
- HDMI izvads: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Audio

- 2 kanālu analogais izvads
 - Audio priekšpusē L+R: 2 Vrms (> 1 kohm)
- 5.1 kanālu analogais izvads
 - Audio priekšpusē L+R: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Telpiskais Audio L+R: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio centrā: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Audio subvufēris: 1.15 Vrms (> 1 kohm)
- Digitālais izvads: 0.5 Vp-p (75 ohm)
 - Optiskais, koaksiālais
- HDMI izvads:
- Iztveršanas frekvence:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

Pamatierīce

- Izmēri (platums x augstums x biezums): 435 x 70 x 348 (mm)
- Svars: 4.1 kg

Tālvadības pults

- Darbības distance:
 - Taisnā līnijā: 7m (maksimums)
 - Sānos no centra: 5m 30° (maksimums)
 - No augšas: 5m 15° (maksimums)
 - No apakšas: 3m 30° (maksimums)

Darbošanās vide

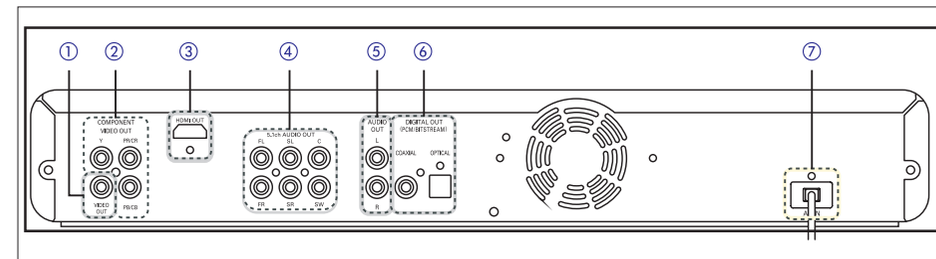
- Darbošanās temperatūra: 5°C (41°F) - 40°C (104°F)
- Darbošanās mitrums: Nav kondensācijas (< 80%)

Strāvas patēriņš

- Strāvas padeves novērtējums: 110~240V ~AC, 50 Hz
- Strāvas patēriņš: 30W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: 0.2W

2 JŪSU PRODUKTS

Aizmugurējais panelis



1 VIDEO OUT kontaktligzda

- Lietojiet, lai pievienotu TV ekrānu, vai citu ierīci ar RCA video kabeli.

2 COMPONENTU VIDEO OUT kontaktligzdas

- Lietojiet, lai pievienotu TV ekrānu ar komponentu video ievadiem. Savienojumam izmantojiet komponentu video kabeli.

3 HDMI OUT kontaktligzda

- Lietojiet, lai pievienotos ekrānam ar HDMI portu ar HDMI kabeļa starpniecību.

4 5.1ch AUDIO OUT

- Lietojiet, lai pievienotos AV uztvērējam/pastiprinātājam ar 5.1-channel audio kabeļiem.

5 AUDIO OUT kontaktligzdas

- Lietojiet, lai pievienotu TV ekrānu, vai citu ierīci ar RCA video kabeli.

6 DIGITAL OUT (KOAKSIĀLĀS/OPTISKĀS) kontaktligzdas

- Lietojiet, lai pievienotu AV uztvērēju/pastiprinātāju, Dolby Digital/DTS dekodēri vai citu ierīci ar digital audio koaksiālo/optisko kabeli.

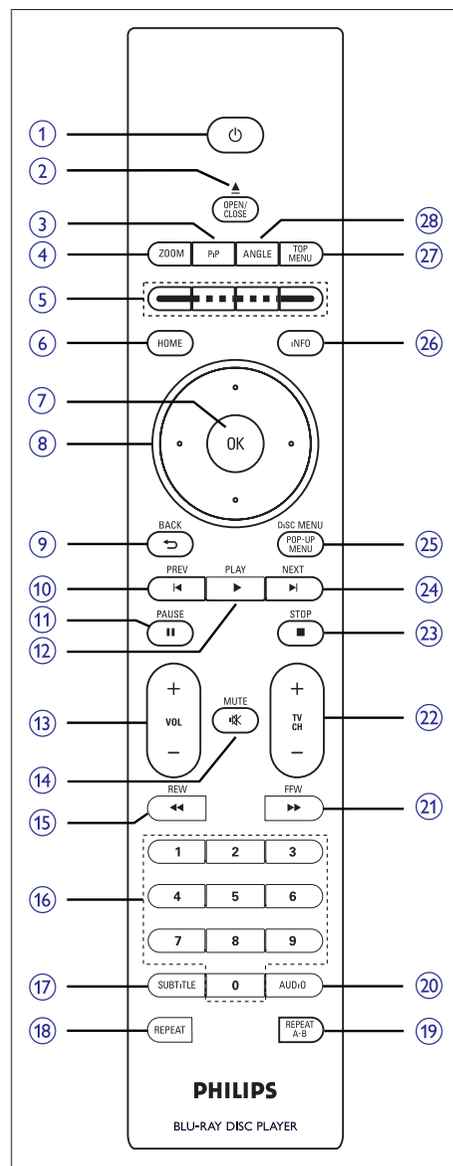
7 AC IN Terminālis

- Lietojiet, lai pievienotu AC izvadu ar AC kabeli.

Piezīme

- Neaiztieciat aizmugurējā panela kontaktligzdu saturu. Elektrostatiskā izlādešanās var izraisīt ierīces bojājumu.
- Šai ierīcei nav RF modulatoru.

Tālvadības pults



1 (Gaidīšanas režīms - ieslēgts)

- Nospiediet, lai ieslēgtu/ izslēgtu ierīci.

2 OPEN/ CLOSE (ATVĒRT/ AIZVĒRT) ▲

- Nospiediet, lai atvērtu/ aizvērtu diskdziņi.

3 PIP

- Nospiediet, lai ieslēgtu/ izslēgtu attēls attēla funkciju. (pielietojams tikai ar BD-video, kas atbalsta PiP funkciju.)

4 ZOOM (Tālummaiņa)

- Pietuviniet, attāliniet attēlu TV.

5 Krāsainie taustiņi

- Nospiediet, lai aktivizētu īsinājumu taustiņus dažām BD-video funkcijām.

6 HOME

- Nospiediet, lai attēlotu galveno izvēlni.

7 OK

- Nospiediet, lai apstiprinātu vai izvēlētos izvēlnes sadaļas.

8 Kursortaustiņi (▲▼◀▶)

- Nospiediet, lai izvēlētos iestatījumus vai atsevišķus vienumus.

9 BACK ↵ (atpakaļ)

- Nospiediet, lai atgrieztos uz iepriekš attēloto izvēlni vai ekrāna funkciju.

10 PREV ◀

- Atskaņošanas laikā nospiediet vienreiz, lai atgrieztos uz atskaņotā faila sākumu.
- JPEG atskaņošanas laikā nospiediet, lai atgrieztos uz iepriekšējo failu.
- Atskaņošanas laikā nospiediet divreiz, lai atgrieztos uz iepriekšējo failu.

11 PLAY ▶ (Atskaņot)

- Nospiediet, lai sāktu vai turpinātu atskaņošanu.

12 PAUSE ||

- Nospiediet, lai iestatītu pauzi atskaņošanas laikā.
- Kad atskaņošana ir pauzes režīmā, tad vairākkārt nospiediet, lai soli pa solim pārtītu uz priekšu.

Kopšana

! Uzmanību!

- Nekad nelietojiet šķīdinātājus kā benzīns, krāsas šķīdinātājs, publiski pieejamie tīrītāji vai pretelektības aerosolus, kas paredzēti diskos.

Disku tīrīšana

Kad disks paliek netīrs, tad notīriet to ar tīrīšanas audumu. Slaukiet disku no centra uz malām. Netīriet to apļveidīgi.

Diska lēcas tīrīšana

Ja ierīce joprojām nedarbojas atbilstoši, kaut gan Jūs esat pārbaudījis visas sadaļas un arī traucējummeklēšanu lietošanas instrukcijā, tad lāzera lēca iespējams ir netīra. Konsultējieties ar vietējo izplatītāju vai servisa centru par apskati un lēcas tīrīšanu.

Korpusa tīrīšana

Noslaukiet priekšējo paneli un pārējās ārējās virsmas ar mīkstu, viegli mitru audumu.

Apiešanās ar diskos

Apejieties ar diskos tā, ka pirkstu nospiedumi un putekļi nenokļūst uz disku virsmām. Vienmēr glabājiet diskus to aizsargiepakojumā, ja tie netiek lietoti.

Ievērojiet, ka speciālas formas diskus (sirds formā, astonstūrainsi diskus utml.) šajā ierīcē nevar tikt atskaņoti. Nemēģiniet stakaņot tādus diskus, jo tie var sabojāt ierīci.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

EasyLink iespējas aktivizēšana

EasyLink (HDMI CEC) funkcija ļauj Jūsu Philips markas TV darboties vienoti vai petēji ar šo ierīci.

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings] > [Advanced Set-up] > [Others] > [EasyLink (HDMI CEC)]**.

Kad **[EasyLink (HDMI CEC)]** funkcija ir iestatīta uz **[On]** - ieslēgts, tad zemāk aprakstītās funkcijas būs pieejamas.

Atskaņošana ar vienu pieskārienu

Kad šī ierīce ir ieslēgta, tad ieslēdzas arī TV un atbilstošs ārējās uztveršanas kanāls tiek izvēlēts automātiski.

Atbilstošs ārējās uztveršanas kanāls var tikt izvēlēts automātiski arī tad, ja Jūs nospiežat **PLAY ▶**, **PREV ◀**, **NEXT ▶**, ciparu taustiņus, **TOP MENU**, **HOME**, **INFO**, **DISC MENU/POP-UP MENU**.

Gaidīšanas režīms

Kad Jūs nospiežat un 2 sekundes turat **⏻** (Standby-On), tiek izslēgta strāva vispirms TV un tad BD atskaņotājam.

Kad pievienotās EasyLink (HDMI CEC) savienojamās ierīces tiek izslēgtas, tad arī atskaņotājs izslēdzas.

Sistēmas informācija

Get & Set izvēlnes valoda

Šī ierīce atpazīst OSD valodu, kas iestatīta TV un automātiski iestata to pašu valodu kā atskaņotāa izvēlnes valoda (OSD izvēlnes valoda).

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad **[Auto]** ir izvēlēts atskaņotāja izvēlnē iestatījumu izvēlnē.

Rūpnīcas noklusēto iestatījumu atjaunošana

Jūs varat atietstāt funkcijas uz noklusējumu,

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings] > [Factory Default]**, tad nospiediet **OK**.
- 3 Nospiediet **▲▼**, lai izgaismotu vēlamo iespēju, tad spiediet **OK**.

Iespēja	Apraksts
[Settings] - iestatījumi	Visi iestatījumi tiks atjaunināti uz noklusējumu izņemot vecāku kontroles iestatījumus.

[Local Storage] -vietējā novietne Java, tiks pārveidota.

- 4 Nospiediet **OK**, lai atgrieztos uz iestatījumu izvēlni, vai nospiediet **HOME**, lai atgrieztos uz galveno izvēlni.

2 JŪSU PRODUKTS

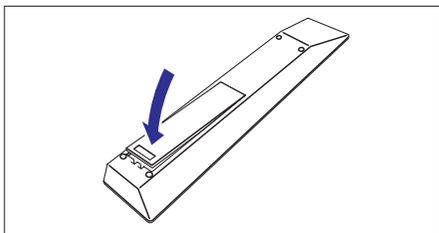
- 13 **VOL +/-**
 - Nospiediet, lai noregulētu TV skaļumu
- 14 **MUTE ✖**
 - Nospiediet, lai izslēgtu TV skaņu (pielietojams tikai ar Philips markas TV).
- 15 **REW ◀◀**
 - Atskaņošanas laikā nospiediet, lai ātri pārtītu uz atpakaļ.
- 16 **Ciparu taustiņi**
 - Nospiediet, lai atskaņošanas laikā izvēlētos failu.
 - Nospiediet, lai piekļūtu lielumiem ievades laukā.
 - Nospiediet, lai ievadītu lielumus ievades laukā.
- 17 **SUBTITLE (Subtitri)**
 - Nospiediet, lai izvēlētos diska subtitrus.
- 18 **REPEAT (Atkārtot)**
 - Nospiediet, lai pārvietotos dažādos atkārtošanas režīmos.
- 19 **REPEAT A-B**
 - Nospiediet, lai atkārtoti atskaņotu noteiktu fragmentu no punkta A līdz punktam B.
- 20 **AUDIO**
 - Nospiediet, lai diskā izvēlētos audio kanālu (piemēram, audio valodas).
- 21 **FFW ▶▶**
 - Atskaņošanas laikā nospiediet, lai ātri pārtītu uz priekšu.
 - Kad atskaņošana ir pauzes režīmā, tad nospiediet, lai lēni pārtītu uz priekšu.
- 22 **TV CH +/-**
 - Nospiediet, lai pārvietotos atkarī TV kanāliem (pielietojams tikai ar Philips markas TV).
- 23 **STOP ■**
 - Nospiediet, lai apturētu atskaņošanu.
- 24 **NEXT ▶**
 - Atskaņošanas laikā nospiediet, lai pārlektu uz nākamo nodaļu, failu vai sadaļu.
- 25 **DISC MENU / POP-UP MENU (Diska izvēlne, Pop-up izvēlne)**
 - **BD**: Nospiediet, lai attēlotu pop-up izvēlni.
 - **DVD**: Nospiediet, lai attēlotu diska izvēlni.
- 26 **INFO**
 - Nospiediet, lai atvērtu informācijas displeju.
- 27 **TOP MENU (Top izvēlne)**
 - **BD**: Nospiediet, lai attēlotu top izvēlni.
 - **DVD**: Nospiediet, lai attēlotu virsraksta izvēlni.
- 28 **ANGLE (Skata leņķis)**
 - Nospiediet, lai izvēlētos kameras skatījuma leņķi diskā.
 - Nospiediet, lai rotētu attēlu (JPEG).

2 JŪSU PRODUKTS

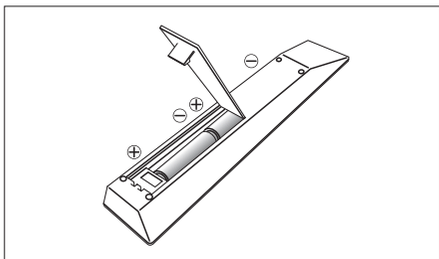
Bateriju ievietošana tālvadības pultī

Ievietojiet baterijas (R6/AA x2) atbilstoši polaritātei, kas norādīta bateriju nodalījuma iekšpusē tālvadības pultī.

1 Atveriet pārsegu.

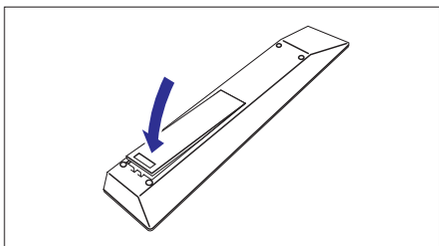


2 Ievietojiet baterijas.



- Pārliecinieties, ka esat ievietojuši baterijas atbilstoši + un - norādēm uz baterijas un bateriju nodalījuma tālvadības pultī.

3 Aizveriet pārsegu.



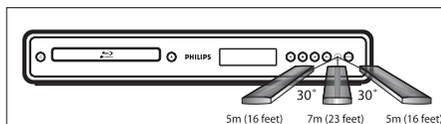
Piezīme

- Nepareiza bateriju lietošana var izraisīt briesmas, piemēram, noplūdi un radīt sprādzienbīstamu situāciju.

Tālvadības pults lietošana

Lietojot tālvadības pulti, paturiet prātā sekojošo:

- Pārliecinieties, ka starp tālvadības pulti un infrasarkanā sensora lodziņu uz ierīces neatrodas nekādi šķēršļi.
- Tālvadības pults darbība var būt traucēta tad, ja uz infrasarkanā sensora lodziņa spīd spēcīga saules gaisma vai fluorescēta gaisma.
- Dažādu ierīču tālvadības pultis var cita citai traucēt. Izvairieties no citu tālvadības pulšu lietošanas tuvumā BD atskaņotājam.
- Nomainiet tālvadības pults baterijas, ja ievērojāt, ka tās darbība pasliktinās.
- Maksimālie darbības attālumi no ierīces ir:
 - **Taisnā līnijā** apmēram 7m (23 pēdas)
 - **No sāniem** apmēram 5m (16 pēdas) 30° leņķī
 - **No augšas** apmēram 5m (16 pēdas) 15° leņķī
 - **No apakšas** apmēram 3m (10 pēdas) 30° leņķī



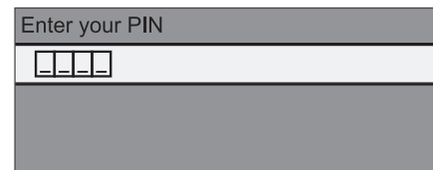
6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

Vecāku kontroles iestatīšana

Daži BD-video vai DVD-video satur vecāku kontroles līmeņa funkciju. Atskaņošana apstājas, ja novērtējums pārsniedz Jūsu iestatīto līmeni. Jums nepieciešams ievadīt paroli pirms diska tiks atskaņots. Šī funkcija pasargā Jūsu bērņus no nepiemērota materiāla skatīšanās.

1 Nospiediet **HOME**.

2 Izvēlieties **[Settings] > [Advanced Set-up] > [Parental]**, tad spiediet **OK**.



Ja PIN kods nav iestatīts:

3a Ievadiet 4-ciparu PIN kodu lietojot ciparu taustiņus.

- '4737' nevar tikt lietots.
- Nospiediet **sarkano** taustiņu, lai atgrieztos uz izvēlnes ekrānu.

Ja PIN kods jau ir iestatīts:

3b Ievadiet 4-ciparu PIN kodu lietojot ciparu taustiņus.

Ja Jūs vēlaties nomainīt PIN kodu:

3c Ievadiet 4-ciparu PIN kodu lietojot ciparu taustiņus. Tad ievadiet jauno PIN kodu.

Ja Jūs esat aizmirsis PIN kodu:

3d Ievadiet '4737', tad nospiediet **OK**. Parādās brīdinājuma ziņa. Vēlreiz nospiediet **OK**.

↳ PIN kods un vecāku kontroles iestatījumi tagad ir atcelti.

- Sekojiet augstāk aprakstītajiem soļiem, lai izveidotu jaunu PIN kodu.

4 Pēc PIN koda ievadīšanas, **[Rating Level]** - novērtējuma līmenis parādās. Izvēlieties vēlamu novērtējuma līmeni un spiediet **OK**.

Rating Level	All
New PIN	8 [Adult]
	7
	6
	5
	4
	3
	2

- **[All]** Vecāku kontroles slēdzene nav aktīva.
- **[8-Adult]** DVD programmatūra ar jebkādu vērtējumu var tikt atskaņota.
- **[7] [NC-17]** Nav atļauts skatīties zem 17 gadu vecuma.
- **[6] [R]** Aizliegts, zem 17 nepieciešams vecāks vai pieaugušais līdzskatītājs.
- **[5] [PGR]** rekomendēta vecāku aizsardzība.
- **[4] [PG13]** Nepiemērots bērņiem zem 13.
- **[3] [PG]** Ieteikta vecāku kontrole.
- **[2] [G]** Vispārējai publikai.
- [1 Kid Safe] Piemērots bērņiem.

Lai uz laiku atceltu vecāku kontroles slēdzeni

Daži diski atļauj uz laiku izslēgt vecāku kontroles slēdzeni.

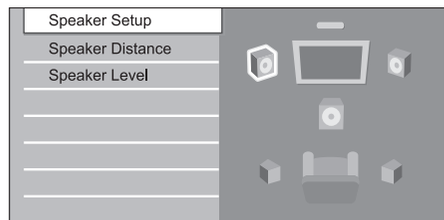
- 1 Ar šiem diskiem parādās zemāk redzamais paziņojums, kad Jūs tos vēlaties atskaņot: **[Please enter your PIN to unblock content]** - lūdzu, ievadiet PIN kodu, lai atbloķētu saturu.
- 2 Sekojiet ekrānā redzamajai instrukcijai, lai atceltu vecāku kontroles atslēgu.
 - ↳ Pēc PIN koda ievadīšanas parādās novērtējuma līmenis.
- 3 Izvēlieties vēlamu novērtējuma līmeni un spiediet **OK**.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

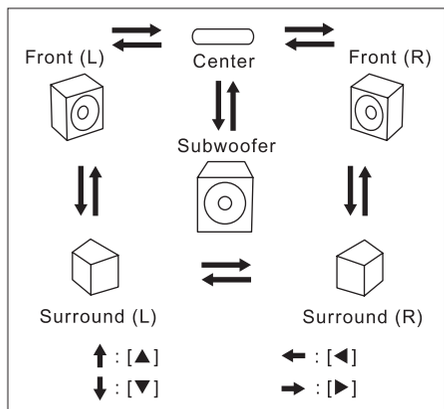
Skaļruņu iestatījumi

Iestatiet skaļruņu konfigurāciju, lai tā atbilstu Jūsu skaļruņu skaitam un lielumam.

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings]** > **[Advanced Set-up]** > **[Audio]** > **[Analogue Audio]** > **[Speaker Setup]**.
- 3 Izgaismojiet skaļruņi ilustrācijā pa labi, kuru vēlaties uzstādīt.



- Ja Jūs nospiežat sarkano taustiņu, tad katrs skaļrunis raida testa skaņu. Jūs varat pārvietoties starp skaļruņiem kā parādīts zemāk:



- 4 Nospiediet atkārtoti **OK**, lai nomainītu iestatījumu.

Iespēja	Piemērotība
[Large] - liels	Lieli skaļruņi ar zemas frekvences spēcīgas skaņas kapacitāti.
[Small] - mazs	Mazi skaļruņi, kas neatskaņo zemas frekvences spēcīgu skaņu. *

[On] - ieslēgts Kad ir pievienots subvufēris.

[Off] - izslēgts Kad nav skaļruņu.

- (*) Attiecībā uz zemas frekvences skaņu, kas ir mazākā kā 100 Hz, skaņu pārraidīs subvufēris.

Piezīme

- Subvufērim ir iespējama tikai ieslēgšana/izslēgšana. (Nav iespējams mainīt subvufēra lielumu).
- Kad priekšējie skaļruņi ir iestatīti uz maziem, tad subvufēra iestatījumi saglabājas ieslēgti un nevar tikt mainīti.
- Kad subvufēris ir izslēgts, tad priekšējā skaļruņa iestatījums saglabājas uz lielu un nevar tikt mainīts.

2 JŪSU PRODUKTS

Ekrāna displeju vadība

Galvenā izvēlne

Kad Jūs ieslēdzat ierīci, tad galvenā izvēlne parādās automātiski. Pretējā gadījumā nospiediet **HOME**.



[Disc Tray] (Diskdzinis)

- Lai piekļūtu failu sarakstam vai mediju filtra ekrānam.

[Settings] (Iestatījumi)

- Lai piekļūtu iestatījumu izvēlnēm.

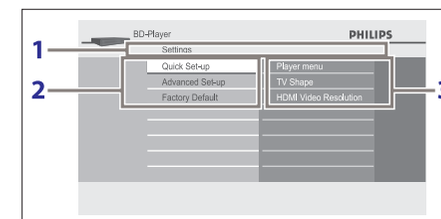
[Product Info] (Produkta informācija)

- Lai piekļūtu produkta informācijai.

Padoms

- Jūs varat lejupielādēt jaunāko programmatūru no mājas lapas, kura ir attēlota **[Product Info]** ekrānā un tā pašrocīgi atjaunināt programmatūru.

Izvēlnes ekrāns



- 1 Direktorijs
 - Attēlo tā brīža izvēlnes hierarhiju.
- 2 Izvēlnes
- 3 Apakšizvēlnes/Opcijas
 - Kad pieejams, tad kreisajā pusē attēlo apakšizvēlnes un opcijas izgaismotajam vienumam.

3 SAVIENOJUMI

Šī sadaļa apraksta pamata savienojumus, kas nepieciešami Blue-Ray disku atskaņotājam pirms tas var sākt tikt lietots.

Pamata savienojumi - Pievienojiet TV

- Pievienojiet video kabelus
- Pievienojiet audio kabelus

Papildus savienojumi:

- Novadiet audio uz citām ierīcēm
 - Pievienojieties analogajai stereo sistēmai
 - Pievienojieties digitālajam uztvērējam/pastiprinātājam
 - Pievienojieties multikanālu uztvērējam/pastiprinātājam

Piezīme

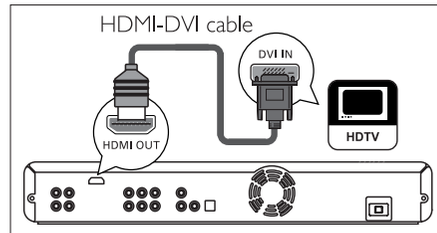
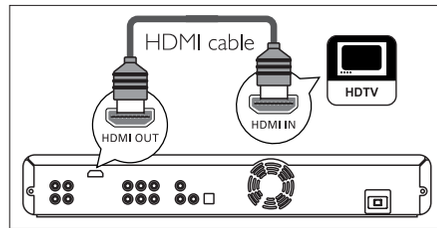
- Identifikācijai un padeves novērtējumam skatiet informatīvo plāksni TV aizmugurē vai apakšpusē.
- Pirms izveidojat vai maināt kādu savienojumu, pārliecinieties, ka visas ierīces ir atslēgtas no elektriskās strāvas.

Pievienojiet video kabelus

Izveidojiet vienu no sekojošiem savienojumiem, atkarībā no Jums esošās ierīces iespējām.

- **Iespēja 1:** Pievienojiet HDMI kontaktligzdas (HDMI, DVI vai HDCP-savienojamam TV).
- **Iespēja 2:** Pievienojiet komponentu video kontaktligzdas (TV vai Progressive Scan TV).
- **Iespēja 3:** Pievienojiet Video kontaktligzdas (standarta TV).

Iespēja 1: Pievienojiet HDMI kontaktligzdas



- 1 Pievienojiet HDMI kabeli (komplektācija) pie **HDMI OUT** kontaktligzdas uz šīs ierīces un **HDMI IN** kontaktligzdas uz Jūsu TV.
 - Lietojiet HDMI-DVI adapteri gadījumā, ja Jūsu TV ir tikai DVI savienojums.

Piezīme

- Lai optimizētu video izvadus, skatieties sadaļā 'Adjust settings - List of settings' - **[HDMI Video Resolution]** (Pielāgot iestatījumus - Iestatījumu saraksts - [HDMI video izšķirtspēja]) vai vairākkārt nospiediet **OUTPUT**, lai izvēlētos labāko izšķirtspēju, ko atbalsta Jūsu TV.
- Analogā audio savienojums ir vajadzīgs HDMI-DVI savienojumam.
- Optimālai audio/ video ievadei Philips rekomendē HDMI 2 kategorijas kabeli, pazīstamu arī kā High Speed HDMI kabeli.
- Vienkāršs viena kabeļa savienojums ar HDMI ierīci nodrošina digitālu BD-video, DVD-video vai citas ierīces attēla/ skaņas pārraidi.
- Lai atskaņotu digitālā BD-video vai DVD-video attēlus caur HDMI savienojumu, ir nepieciešams, lai gan atskaņotājs, gan otra ierīce (vai AV uztvērējs/ pastiprinātājs) atbalsta autortiesību aizsardzības sistēmu, ko sauc par HDCP (high-bandwidth digital content protection system - augsta frekvenču diapazona digitālā saturā aizsardzības sistēma).

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

Digitālās pārraides formāta iestatīšana

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings] > [Advanced Set-up] > [Audio] > [Digital Out]**.
- 3 Skatiet zemāk esošo tabulu, lai redzētu, kuru iespēju Jums vajadzētu izvēlēties.

	[Digital Out] setting →	[Bitstream]		[PCM]	
	[Blu-ray Disc Audio] iestatījums	[Primary Audio Only] - tikai pirmējais audio	[Mix Audio Output] - jaukta audio pārraide	[Primary Audio Only] - tikai pirmējais audio	[Mix Audio Output] - jaukta audio pārraide
Medijs ↓	Audio avots				
BD-video	Dolby Digital	Dolby Digital	Dolby Digital	DownMix PCM	DownMix PCM
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital	Dolby Digital	DownMix PCM ¹⁾	DownMix PCM ²⁾
	Dolby TrueHD	Dolby Digital	Dolby Digital	DownMix PCM ²⁾	DownMix PCM ²⁾
	DTS	DTS	Dolby Digital	DownMix PCM	DownMix PCM
	DTS-HD	DTS	Dolby Digital	DownMix PCM ²⁾	DownMix PCM ²⁾
	LPCM	DownMix PCM	DownMix PCM	DownMix PC	DownMix PC
DVD-Video	Dolby Digital	Dolby Digital		DownMix PC	
	DTS	DTS		DownMix PC	
	LPCM	DownMix PCM		DownMix PC	
Audio CD/ Mp3/ Window Media™ Audio	PCM	2ch PCM		2ch PCM	
DTS-CD	DTS	DTS		DownMix PC	

- (*1-1) Pilnīgi atšifrēts.
- (*1-2) Atšifrēta ir tikai neatkarīgā apakšplūsma.
- (*2-1) Dolby TrueHD plūsma ir atšifrēta.
- (*2-2) Tikai Dolby Digital apakšplūsma ir atšifrēta.
- (*3-1) Pilnīgi atšifrēts.
- (*3-2) Tikai pamatmatērijas apakšplūsma ir atšifrēta.

Piezīme

- Kad atskaņojat BD video, kas satur tikai pirmējo audio, tad audio pārraidīšana būs tāda pati kā **[Primary Audio Only]** pat ja **[Blu-ray Disc Audio]** ir iestatīts uz **[Mix Audio Output]**.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

HDMI audio pārraides formāta iestatīšana

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings] > [Advanced Set-up] [Audio] > [HDMI Audio]**.
- 3 Skatiet zemāk esošo tabulu, lai redzētu, kuru iespēju Jums vajadzētu izvēlēties.

	[HDMI Audio] iestatījums →	[HDMI Normal]	[PCM]		[Off] - izslēgts	
	[Blu-ray Disc Audio] iestatījums →	[Primary Audio Only] - tikai pirmējais audio	[Mix Audio Output] - jaukta audio pārraide	[Primary Audio Only] - tikai pirmējais audio	[Mix Audio Output] - jaukta audio pārraide	Neatkarīgi
Medijs ↓	Audio avots ↓	Tas, kurš audio formāts var tikt pārraidīts ir atkarīgs no savienojamības ar pievienoto ierīci.				
BD-video	Dolby Digital	Dolby Digital / PCM / Klusums	Dolby Digital / PCM / Klusums	PCM / Klusums	PCM / Klusums	Klusums
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital Plus / Dolby Digital / PCM ^{* 2- /} Klusums	Dolby Digital / PCM ^{* 2- /} Klusums	PCM ^{* 1- /} Klusums	PCM ^{* 2- /} Klusums	Klusums
	Dolby TrueHD	Dolby TrueHD / Dolby Digital / PCM ^{* 2- /} Klusums	Dolby Digital / PCM ^{* 2- /} Klusums	PCM ^{* 2- /} Klusums	PCM ^{* 2- /} Klusums	Klusums
	DTS	DTS / PCM / Klusums	Dolby Digital / PCM / Klusums	PCM / Klusums	PCM / Klusums	Klusums
	DTS-HD	DTS-HD / DTS / PCM ^{* 3- /} Klusums	Dolby Digital / PCM ^{* 2- /} Klusums	PCM ^{* 3- /} Klusums	PCM ^{* 2- /} Klusums	Klusums
	LPCM	PCM / Klusums	PCM / Klusums	PCM / Klusums	PCM / Klusums	Klusums
DVD-video	Dolby Digital	Dolby Digital / PCM / Klusums		PCM /Klusums		Klusums
	DTS	DTS / PCM / Klusums		PCM /Klusums		Klusums
	LPCM	PCM / Klusums		PCM /Klusums		Klusums
Audio CD/ Mp3/ Window Media™ Audio	PCM	2ch PCM / Klusums		2ch PCM / Klusums		Klusums
DTS-CD	DTS	DTS / PCM / Klusums		PCM /Klusums		Klusums

- (*1-1) Pilnīgi atšifrēts.
- (*1-2) Atšifrēta ir tikai neatkarīgā apakšplūsma.
- (*2-1) Dolby TrueHD plūsma ir atšifrēta.
- (*2-2) Tikai Dolby Digital apakšplūsma ir atšifrēta.
- (*3-1) Pilnīgi atšifrēts.
- (*3-2) Tikai pamatmatņiņas apakšplūsma ir atšifrēta.

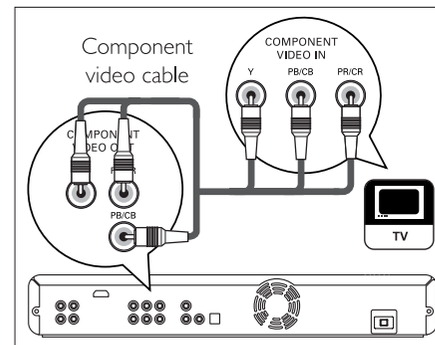
- Piezīme**
- Kad atskaņojat BD video, kas satur tikai pirmējo audio, tad audio pārraidīšana būs tāda pati kā **[Primary Audio Only]** pat ja **[Blu-ray Disc Audio]** ir iestatīts uz **[Mix Audio Output]**.

3 SAVIENOJUMI

Padoms

- Šī tipa savienojumi nodrošina labāko attēla kvalitāti.

Iespēja 2: Pievienojiet komponentu video kontaktligzdas

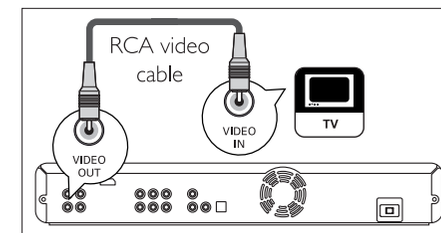


- 1 Pievienojiet komponentu video kabeli pie **COMPONENT VIDEO OUT** kontaktligzdas uz šīs ierīces un komponentu video ievades kontaktligzdas uz Jūsu TV.

Padoms

- Šī ierīce ir savienojama ar progresīvās stenēšanas sistēmu. Šī funkcija nodrošina augstāku attēla kvalitāti nekā tradicionālās sistēmas. Lai izmantotu šo funkciju, pārliecinieties, ka lietojat progresīvo skanēšanu TV. Skatieties sadaļā 'Adjust settings - List of settings' - **[Component Output]** (Pielāgot iestatījumus - Iestatījumu saraksts - [Komponentu izvade], lai iegūtu vairāk informācijas.
- Komponentu video ievades kontaktligzda uz Jūsu TV var būt norādīta kā Y Pb/Cb Pr/Cr vai YUV.
- Šī tipa savienojumi nodrošina labu attēla kvalitāti.

Iespēja 3: Pievienojiet Video kontaktligzdas

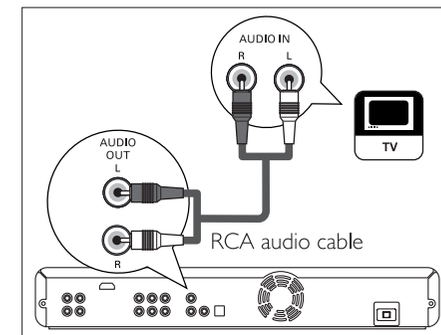


- 1 Pievienojiet RCA video kabeli (komplektācijā) pie **VIDEO OUT** kontaktligzdas uz šīs ierīces un video ievades kontaktligzdas

Padoms

- Video ievades kontaktligzda uz Jūsu TV var būt norādīta kā A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE vai BASEBAND.
- Šī tipa savienojumi nodrošina standarta attēla kvalitāti.

Pievienojiet audio kabelus



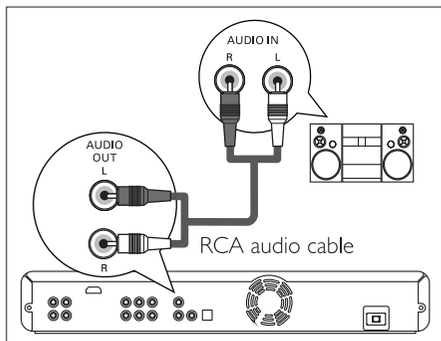
- 1 Pievienojiet RCA audio kabeli (komplektācijā) pie **AUDIO OUT** kontaktligzdas uz šīs ierīces un AUDIO IN kontaktligzdas uz Jūsu TV.

3 SAVIENOJUMI

Novadiet audio uz citām ierīcēm

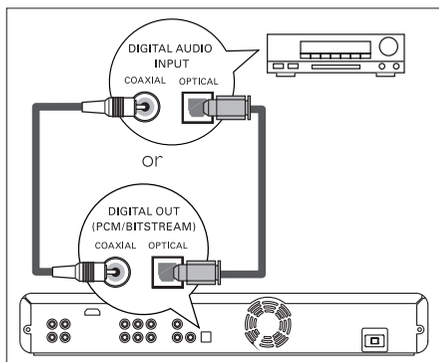
Šī sadaļa apraksta, kā Jūs varat novadīt skaņu no Blu-ray disku atskaņotāja uz citu ierīci ar nolūku izbaudīt skaņu ar telpisku skaņējumu.

Pievienojieties analogajai stereo sistēmai



- 1 Pievienojiet RCA audio kabeli (komplektācijā) pie **AUDIO OUT** kontaktligzdas uz šīs ierīces un AUDIO IN kontaktligzdas uz Jūsu TV.

Pievienojieties digitālajam pastiprinātājam/ uztvērējam.



- 1 Pievienojiet koaksiālo kabeli (nav komplektācijā) pie **DIGITAL OUT (COAXIAL)** kontaktligzdas uz šīs ierīces un DIGITAL IN (COAXIAL) kontaktligzdas uz otras ierīces. vai
- 1 Pievienojiet optisko kabeli (nav komplektācijā) pie **DIGITAL OUT (OPTICAL)** kontaktligzdas uz šīs ierīces un DIGITAL IN (OPTICAL) kontaktligzdas uz otras ierīces.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

HDMI video izšķirtspējas iestatīšana

Iestatiet video signāla no HDMI OUT izšķirtspēju.

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties **[Settings] > [Advanced Set-up] > [Video Output] > [HDMI Video Resolution]**.
 - ↳ Kad Jūs izdarāt izvēli, TV ekrāns uz brīdi izdziest un tad atkal ieslēdzas.
 - ↳ Ja tā nenotiek, tad nospiediet **OUTPUT**, lai nomainītu izšķirtspēju vai arī nospiediet un 5 sekundes turiet **PLAY** ► uz priekšējā paneļa, lai nomainītu iestatījumu atpakaļ uz noklusējumu.

Blue-Ray disku izvades izšķirtspēja

HDMI Video Izšķirtspējas iestatījums	480p/576p	720p	1080i	1080p	Auto
Avots					
480i/60Hz	480p/60Hz	720p/60Hz	1080i/60Hz	1080p/60Hz	Augstākā izšķirtspēja, ko atbalsta Jūsu TV, tiks iestatīta automātiski
720p/60Hz					
1080i/60Hz					
576i/50Hz	576p/50Hz	720p/50Hz	1080i/50Hz	1080p/50Hz	Augstākā izšķirtspēja, ko atbalsta Jūsu TV, tiks iestatīta automātiski
720p/50Hz					
1080i/50Hz					
720p/24Hz	480p/60Hz	720p/60Hz	1080i/60Hz	1080p/24Hz or 60Hz ^(*1)	
1080p/24Hz					

- (*1) Lai izvadītu video 24Hz, pievienotajam ekrānam jāatbalsta 24 Hz izvads un **[HDMI 1080p/24]** jābūt iestatītam uz **[Auto]**. Pretējā gadījumā attēls tiks izvadīts 60 Hz.

DVD disku izvades izšķirtspēja

HDMI Video Izšķirtspējas	480p/576p	720p	1080i	1080p	Auto
480i/60Hz	480p/60Hz	720p/60Hz	1080i/60Hz	1080p/60Hz	Augstākā izšķirtspēja, ko atbalsta Jūsu TV, tiks iestatīta automātiski
576i/50Hz	576p/50Hz	720p/50Hz	1080i/50Hz	1080p/50Hz	

Piezīme

- Kad ir pievienots HDMI kabelis, tad tikai **[480i/576i]** un **[HDMI Video Resolution]** izvēlētā izšķirtspēja būs pieejama **[Component Output]**
- Jauktais video izvads (VIDEO OUT) var izvadīt tikai 480i/60 vai 576i/50.
- Kad pārraida 24Hz signālu no HDMI OUT, tad no komponentu video netiks pārraidīts signāls.
- Izvēlētajai izšķirtspējai jāaskan ar Jūsu TV iespējām.
- Ja Jūsu TV un ierīce ir savienoti ar DVI kabeli un Jūs izvēlaties **[Auto]**, tad automātiski darbosies **[480p/576p]**.
- Nospiežot **PLAY** ► uz priekšējā paneļa un 5 sekundes turot iestatījumi tiek atjaunoti uz noklusējumu. (komponentu pārraides iestatījumi arī tiks atjaunoti uz noklusējumu **[480i/576i]**).
- Skatiet arī sava TV lietošanas instrukciju.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

[Factory Default] settings - noklusētie fabrikas iestatījumi

[Settings] - iestatījumi

Iespēja	Apraksts
[Yes]	Atjaunot visus iestatījumus uz fabrikas noklusējumu, izņemot vecāku kontroles iestatījumus.
[No]	Neveikt atiestatīšanu.

[Local Storage]

Iespēja	Apraksts
[Yes]	Atbrīvot BD lietošanai nepieciešamo zonu.
[No]	Neveikt darbību.

Iestatījumi

TV ekrāna formāta iestatīšana

Lietojiet šo funkciju, lai noregulētu video avota skatījuma proporciju, kas ir atšķirīga no Jūsu TV proporcijas, lai sinhronizācija novērstu attēla deformācijas.

- 1 Nospiediet **HOME**.
- 2 Izvēlieties [Settings] > [Advanced Set-up] > [Video Output] > [TV Shape]

Iespēja	Apraksts
---------	----------

[4:3 Letter Box]
 Lai izbaudītu 16:9 attēlu uz 4:3 ekrāna. 16:9 attēls tiek samazināts tik daudz, lai abas attēla malas ietilptu TV ekrānā.

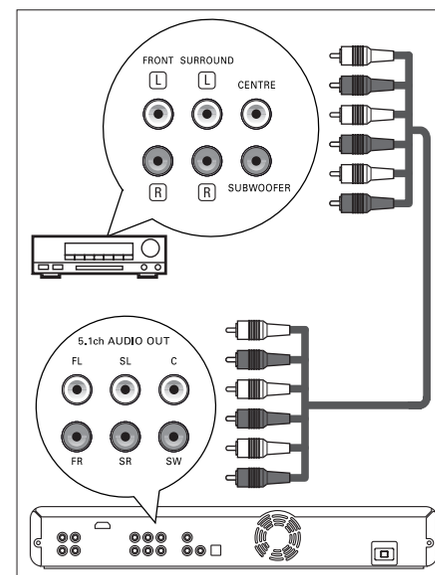
[4:3 Pan Scan]
 Lai izbaudītu 16:9 attēlu uz 4:3 ekrāna. Abas attēla malas tiek nogrieztas, lai tas ietilptu 4:3 ekrānā, bet netiktu mainīta attēla skatījuma proporcija.

[16:9 Wide Screen]
 Lai izbaudītu 16:9 attēlu uz 16:9 ekrāna. Izvēlieties šo iespēju, kad vēlaties skatīties 16:9 attēlu uz 16:9 TV.

[16:9 Squeeze]
 Lai izbaudītu 4:3 attēlu uz 16:9 ekrāna. Izvēlieties šo iespēju, lai skatītos 4:3 attēlu uz 16:9 monitora nemainot attēla skatījuma proporciju.

3 SAVIENOJUMI

Pievienojiet multikanālu uztvērējam/ pastiprinātājam



- 1 Pievienojiet 5.1 ch audio kabelus (nav komplektācijā) pie **5.1 ch AUDIO OUT** Kontaktligzdām uz šīs ierīces un audio ievades kontaktligzdām uz otras ierīces.

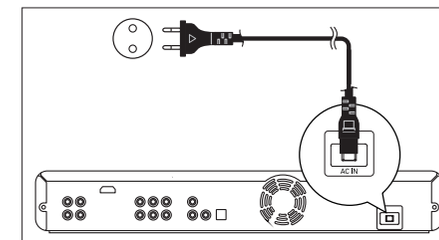
Padoms

- Lai pievienotu skaļruņus, skatieties sadaļā 'Adjust settings - List of settings' - [Analogue Audio] (Pielāgot iestatījumus - Iestatījumu saraksts - [Analogais audio]).

Pievienojiet strāvas izvadus

! Uzmanību!

- Ievietojiet kabelus uzmanīgi. Ne līdz galam ievietoti kabeli izsauks skaņas veidošanos.

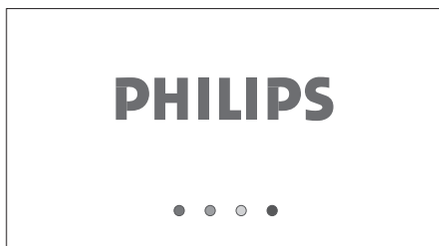


- 1 Pēc tam, kad esat izveidojis visus nepieciešamos savienojumus, pievienojiet AC kabeli pie **AC IN** uz šīs ierīces un AC strāvas kontakta.

4 PIRMS SĀKAT

Atrodiet pareizos skatīšanās kanālu

- 1 Pēc tam, kad esat izveidojis visus nepieciešamos savienojumus, nospiediet  (Gaidīšanas režīms - ieslēgts), lai ieslēgtu ierīci.
- 2 Ieslēdziet TV.
- 3 Nospiediet uz TV tālvadības pults taustiņu, kas ļauj piekļūt ārējam ievades kanālam.
 - Šis taustiņš var būt apzīmēts kā **SOURCE**, **AV** vai **SELECT** (skatieties sava TV lietošanas instrukcijā).
 - Vai nospiediet '2' uz TV tālvadības pults, tad sāciet pārvietoties pa TV kanāliem līdz ieraugāt uzlecam Philips ekrānu.

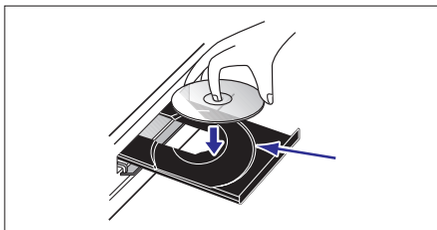


- Šis ir pareizais skatīšanās kanāls (ārējais ievades kanāls).
- Ja ir pagājis noteikts laiks kopš esat ieslēdzis ierīci, tad Philips ekrāna vietā ir redzama galvenā izvēlne.



Kā ievietot disku

- 1 Nospiediet , lai atvērtu diskdzini.
- 2 Ievietojiet disku tam paredzētajā vietā ar apdrukāto pusi uz augšu.



- 3 Nospiediet , lai aizvērtu diskdzini.
 - Pārlicinieties, ka disks ir savienojams ar šo ierīci. Atbalstīti disku sarakstu skatīties sadaļā Atskaņot - Atskaņošanas informācija.
- ↳ Diska ielāde var aizņemt nenoteiktu laiku.

Lai izņemtu disku:

- 1 Nospiediet , lai atvērtu diskdzini.
- 2 Izņemiet disku.
- 3 Nospiediet , lai aizvērtu diskdzini.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

[Others] settings - citi iestatījumi

[Auto Standby] - automātiska izslēgšanās

Iespēja	Apraksts
[On]	Iestatiet, kad Jūs vēlaties, lai ierīce izslēdzas (uz gaidīšanas režīmu) automātiski pēc 25 minūtēm, ja netiek veiktas nekādas darbības kopš ir ieslēdzies ekrāna saudzētājs.
[Off]	Ja ekrāna saudzētājs ir izslēgts, tad ierīce izslēgsies pēc 30 minūtēm, ja netiks veiktas nekādas darbības.

[Front Panel Brightness] - priekšējā paneļa spilgtums

Iespēja	Apraksts
[Bright]	Iestatiet priekšējā paneļa spilgtumu. Ja ir izvēlēts [Auto], tad priekšējā paneļa apgaismojums automātiski izdzīest atskaņošanas laikā.
[Dim]	
[Auto]	

[Screen Saver] - ekrāna saudzētājs

Iespēja	Apraksts
[On]	Iestatiet, vai ieslēgt ekrāna saudzētāju pēc 5 minūtēm, ja netiek veiktas nekādas darbības.
[Off]	

[Slide Show Interval] - slīdrādes intervāls 

Iespēja	Apraksts
[5sec]	Iestatiet laiku, cik ilgi rādīt vienu attēlu pirms pārslēgšanās uz nākamo.
[10sec]	<ul style="list-style-type: none">• Piemēram, izvēlieties [5sec], lai nomainītu attēlus katras 5 sekundes.

[Slide Show Transition] - slīdrādes pāreja 

Iespēja	Apraksts
[Cut In/Out]	Attēlu pāreja ir asa, it kā iepriekš redzami tiktu izgriezti.
[Fade In/Out]	Attēli izgaista un parādās nākamie.

[EasyLink (HDMI CEC)]

- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ierīces savienojumi ir veidoti ar HDMI kabeli un tā atbalsta EasyLink (HDMI CEC) funkciju. Skatieties sadaļā iestatījumi - EasyLink iespējas aktivizācija.

Iespēja	Apraksts
[On]	Iestatiet, vai izmatot EasyLink (HDMI CEC) funkciju.
[Off]	EasyLink (HDMI CEC) funkcija ļauj Jūsu Philips markas EasyLink TV darboties saskaņoti ar šo ierīci vai otrādi.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

[Digital Out]

- Kad ir pievienots HDMI kabelis, pārliedzieties, ka **[HDMI Audio]** iespēja ir iestatīta uz **[Off]** - izslēgts, pirms Jūs maināt šo iestatījumu. Skatieties sadaļu iestatījumi - digitālā izvada formāta iestatīšana, lai uzzinātu vairāk informācijas.

Iespēja	Apraksts
[Bitstream]	Iestatiet audio formātu skaņas izvadam no DIGITAL OUT (COAXIAL/OPTICAL).
[PCM]	

[Analogue Audio] - analogais audio

- Kad ir pievienots HDMI kabelis, pārliedzieties, ka **[HDMI Audio]** iespēja ir iestatīta uz **[Off]** - izslēgts, pirms Jūs maināt šo iestatījumu.

Iespēja	Apraksts
---------	----------

[Speaker Setup] - skaļruņu iestatījumi	Iestatiet skaļruņu konfigurāciju atbilstoši skaitam, cik Jums ir skaļruņi. Skatieties sadaļā iestatījumi - skaļruņu iestatījumi, lai uzzinātu ko vairāk. <ul style="list-style-type: none"> Jūs varat arī pārbaudīt testa skaņu katrā skaļrunī, nospiežot sarkano taustiņu.
---	---

[Speaker Distance] - skaļruņu attālums	<ul style="list-style-type: none"> [Unit] : iestatiet vēlamo mērījumu sistēmu, noklusējuma iestatījums ir [Feet] - pēdas. Šī mērījumu sistēma tiks izmantota skaļruņu attāluma iestatījumiem. Izvēlieties attālumu no klausīšanās punkta līdz skaļruņiem, lai iegūtu ideālu skaņas kvalitāti.
---	---

[Speaker Level] - skaļruņu līmenis	Iestatiet skaļuma līmeni katram skaļrunim, lai iegūtu ideālu audio balansu.
---	---

[Parental] settings - vecāku kontrole

[Rating Level] - novērtējuma līmenis

- Skatieties sadaļā iestatījumi - vecāku slēdzenes iestatīšana, lai uzzinātu ko vairāk.

Iespēja	Apraksts
[All]	Iestatiet novērtējuma līmeni diska atskaņošanai.
8 [Adult]	
to	
1 [Kid Safe]	

[New PIN]

Iespēja	Apraksts
	Iestatiet jaunu paroli vecāku kontrolei.

5 ATSKAŅOŠANA

Atskaņošanas informācija

Atskaņojamie diski un faili

Šī ierīce ir spējīga atskaņot sekojošus diskus. Lai atskaņotu disku, pārliedzieties, ka tas atbilst reģionālo kodu un krāsu sistēmas prasībām kā aprakstīts zemāk.

Jūs varat atskaņot diskus, kam ir sekojoši logo. Citu disku tipu atskaņošana nav garantēta.

Logo	Atskaņojamais disks
	BD Video (vienkārši/divkārši) BD-RE* ver.2 (vienkārši/divkārši) BD-R* (vienkārši/divkārši)
	DVD Video
	DVD±RW (tikai pabeigti video režīma diski)
	DVD±R (vienkārši/divkārši) (tikai pabeigti video režīma diski)
	CD-DA (audio CD)
	CD-RW
	CD-R
	Kodak attēlu CD
	DTS-CD

Medijs	Atskaņojamie faili
CD-RW/-R	MP3
DVD±RW/+R	Window Media™ Audio
DVD-RW/-R	JPEG

Piezīme

Šī ierīce nevar atskaņot sekojošus diskus:

- Blue-ray disku formāta internacionālās attīstības dēļ Philips nevar garantēt nākotnes Blur-ray disku atskaņojamību šajā produktā.
- BD-R vai BD-RE ierakstīts BDAV režīmā vai neatbilstošā ierakstīšanas formātā.
- Disku saturu, kas aizsargāts ar Windows Media™ Digital Tiesību Menedžmentu.
- DVD-R/DVD-RW ierakstītu VR režīmā vai neatbilstošā ierakstīšanas formātā.
- Augsta blīvuma super audio CD pārklājuma skaņa nav dzirdama. Ir dzirdama tikai CD skaņa.
- Duālo disku atskaņojamība nav garantēta.

Krāsu sistēmas

BD un DVD visā pasaulē tiek ierakstīti atšķirīgās krāsu sistēmās. Visplašāk izmantotā krāsu sistēma, lietota galvenokārt Lielbritānijā un citās ES valstīs, ir PAL. Šī ierīce lieto PAL sistēmu. Tomēr ir iespējams atskaņot arī BD un DVD, kas pārstāv citas krāsu sistēmas, piemēram, NTSC.

5 ATSKAŅOŠANA

Reģionālie kodi

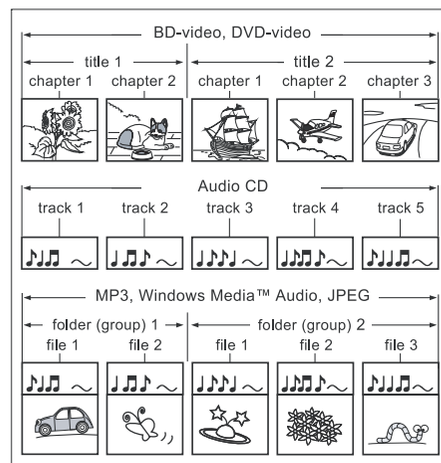
Šī ierīce ir dizainēta, lai atskaņotu BD-video ar reģionu 'B' un DVD-video ar reģionu '2' vai 'ALL'. Jūs nevarat atskaņot BD-video vai DVD video, kas ir marķēti citam reģionam. Apskatiet simbolus Jūs BD-video un DVD-video sānos. Ja šie reģionu simboli neparādās uz Jūsu BD-video vai DVD video, tad šie diski nav atskaņojami šajā ierīcē. Burts vai cipars globusa iekšpusē norāda uz pasaules reģionu.

Reģions Reģiona kods



Norādījumi disku atskaņošanai

Diska saturs parasti ir sadalīts sadaļās vai mapēs (virsrakstu/ failu grupas) tā, kā parādīts zemāk.



- 'Folders' attiecas uz failu grupām.
- 'Tracks' attiecas uz saturu, kas ierakstīts audio CD.
- 'Files' attiecas uz diska saturu, kas ierakstīts MP3, Windows Media™ Audio vai JPEG failu formātā.

Ikona	Apraksts
	Grupa (mape)
	Iepriekšēja grupa (mape)
	Mūzikas fails

Piezīme

- Neatpazītas rakstu zīmes tiks aizvietotas ar '?'.
• DVD diskam šī ierīce var atpazīt līdz 999 mapēm un 999 failiem.
- CD diskam šī ierīce var atpazīt līdz 999 mapēm un 999 failiem.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

[Audio] settings - Audio iestatījumi

[Night Mode] - nakts režīms

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Aktivizē nakts režīmu tikai Dolby TrueHD audio atskaņošanas laikā.
[On]	Nakts režīms samazina starpību starp klusajām un skaļajām skaņām. Izvēlieties šo iespēju klusam skatījumam nakts laikā.
[Off]	Izbaudiet telpisku skaņu ar pilnu dinamiku.

[Down Sampling] - iztveršana

- Iestatiet iztveršanas vērtību PCM audio izvadam no digitālā izvada (koaksiālais/ optiskais).

Iespēja	Apraksts
[On]	Virs 96 kHz audio tiks iztverts uz 48 Hz.
[Off]	BD vai DVD, kas ierakstīti LPCM bez pretkopēšanas aizsardzības, 2-kanālu audio signāli līdz 96 kHz tiks izvadīti kā LPCM signāli bez pārvēršanas

[Virtual Surround] - Virtuālais telpiskums

Iespēja	Apraksts
[On]	Izvēlieties [On] - ieslēgts, lai BD video un DVD video atskaņošanas laikā izbaudītu virtuālu telpiskumu ar esošo 2-kanālu stereo sistēmu.
[Off]	

[Blu-ray Disc Audio]

Iespējaispēja	Apraksts
[Mix Audio Output] - jaukts audio izvads	Sekundārā video audio tiks izvadīts reizē ar primārā video audio.
[Primary Audio only] - tikai pirmējais audio	Tikai pirmējā video audio tiks atskaņots. BD video, kurš satur tikai primāro audio, atskaņošanas laikā audio izvads būs tāds pats kā [Primary Audio only] gadījumā pat ja [Blu-ray Disc Audio] ir

[HDMI Audio]

- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja savienojumiem ir izmantots HDMI kabelis. Skatiet sadaļā iestatījumi - HDMI audio formāta iestatīšana, lai uzzinātu vairāk.

Iespēja	Apraksts
[HDMI Normal]	Iestatā audio formātu skaņas izvadam no HDMI OUT.
[PCM]	
[Off]	

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

[Component Output] - komponentu izvads

Iespēja	Apraksts
[480i/576i]	lestatiet komponentu izvada attēla izšķirtspēju.
[480p/576p]	<ul style="list-style-type: none"> Izvēlēto izšķirtspēju jāatbalsta arī Jūsu TV.
[720p]	<ul style="list-style-type: none"> Ja Jūs kļūdāni esat izvēlēties atbalstīto izšķirtspēju un rodas attēla traucējumi, tad nospiediet PLAY ▶ uz priekšējā paneļa un turiet 5 sekundes, lai nomainītu iestatījumu atpakaļ uz noklusējumu.
[1080i]	<ul style="list-style-type: none"> Kad ir pievienots HDMI kabelis, tad tikai [480i/576i] un izšķirtspēja, kas izvēlēta [HDMI Video Resolution] būs pieejama.

Piezīme

- Attiecībā uz DVD video ar pretkopēšanas aizsardzību izšķirtspēja automātiski būs iestatīta uz 480p/576p neatkarīgi no iestatījumiem šeit. Ja 480p/576p izvads nav pieejams, tad izvads būs 480i/576i.

[De-interlacing Mode] - mijiedarbības režīms

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Automātiski nosaka filmas vai video saturu un attiecīgi to pārveido.
[Video]	Izvēlas šo iespēju tad, ja lietojot [Auto] attēls ir deformēts.

[Noise Reduction] - trokšņa samazināšana

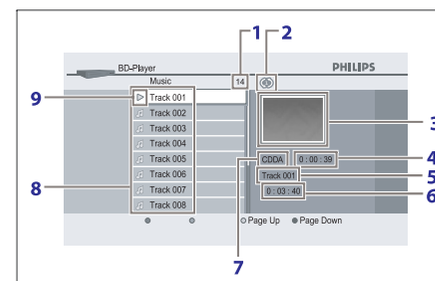
- Nav pieejams BD-video.

Iespēja	Apraksts
[Off]	Izslēdz trokšņa samazināšanas iespēju.
[MPEG NR.]	Samazina tradicionāli MPEG failiem raksturīgo troksni.
[3D NR.]	Samazina rupjo fona skaņu, tā lai Jūs maksimāli varat izbaudīt skaņas telpiskuma efektu.
[Combo (3D+MPEG)]	Aktivizē gan [MPEG NR.] , gan [3D NR.] .

5 ATSKAŅOŠANA

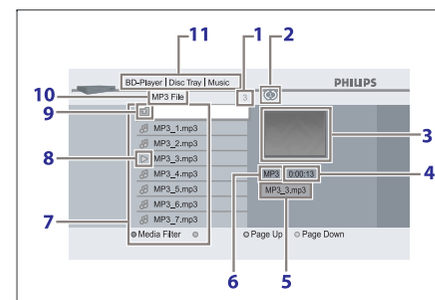
Failu saraksta informācija

Audio CD failu saraksts



- Kopējais failu skaits
- Atkārtotības statuss
- Attēls
- Pavadītais konkrētā faila atskaņošanas laiks
- Atskaņojamā faila numurs
- Atskaņojamā faila kopējais ilgums
- Atskaņotais medijs
- Failu saraksts
- Atskaņošanas statuss

Video/Mūzikas režīma failu saraksts

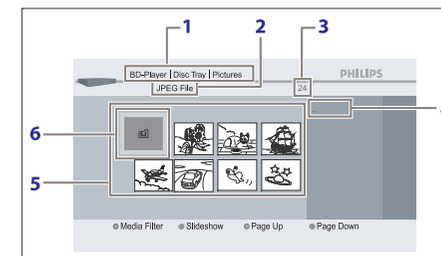


Piemēram, MP3 faili

- Failu daudzums konkrētajā grupā (mapē)
- Atkārtotības statuss (tikai mūzikas režīmā)
- Attēls
- Pavadītais konkrētā faila atskaņošanas laiks
- Konkrētā faila nosaukums

- Medija tips
- Grupa (mape)/ failu saraksts
- Atskaņošanas statuss
- Pamatmape
- Grupas (mapes) nosaukums
- Direktorijis

Attēlu režīma failu saraksts



Piemēram, JPEG faili

- Direktorijis
- Grupas (mapes) nosaukums
- Failu daudzums konkrētajā grupā (mapē)
- Konkrētā faila nosaukums
- Grupa (mape) / failu saraksts (sīktēli)
- Pamatmape

5 ATSKAŅOŠANA

Kā pārvietoties failu sarakstā

Taustiņš	Darbība
▲▼	Lai pārvietotu kursoru augšup un lejup sarakstā.
OK	Lai piekļūtu failiem grupā (mapē).
◀	Lai atgrieztos uz iepriekšējo ekrānu. <ul style="list-style-type: none">Vai izgaismotu (), tad spiediet OK.

 Lai nomainītu saraksta lapu.
(dzeltens/ zils taustiņš)

 Lai atgrieztos uz mediju filtra ekrānu.

 Lai atgrieztos uz galveno izvēlni.

Pamata atskaņošana

Atskaņojiet BD vai DVD



- 1 Ievietojiet disku.
- 2 Atskaņošana var sākties automātiski. Ja ne, nospiediet **PLAY ▶**.
 - Dažiem diskem var redzēt nosaukumu vai diska izvēlni. Šādā gadījumā, skatieties sadaļā Pieeja nosaukumam/ diska izvēlnei.

Taustiņš	Darbība
PAUSE 	Lai ieslēgtu pauzes režīmu atskaņošanas laikā.
PLAY ▶	Lai atgrieztos uz parasto atskaņošanas režīmu.
STOP ■	Lai apturētu atskaņošanu. <ul style="list-style-type: none">Atskaņošana būs Resume - On - Stop režīmā un parādīsies galvenā izvēlne.Kad Jūs nākamreiz nospiežat PLAY ▶, atskaņošana sākas no tās vietas, kur tā tika apturēta.

Piezīme

- Kad Jūs nospiežat **HOME**, atskaņošana apstājas un parādās galvenā izvēlne.
- BD Java Resume-On-Stop režīmā nav pieejama.
- Ja Jūs nospiežat **OK PLAY ▶** vietā, tad atskaņošana var tikt sākta no diska sākuma pat tad, ja tas bija Resume-On-Stop režīmā.
- Jūs varat sākt diska atskaņošanu arī no sākuma, ja nospiežat **◀**, kamēr ir pauzes režīms.
- Rezumējuma ziņu var noņemt, nospiežot **BACK** (atpakaļ).
- Resume-On-Stop režīms saglabājas pat pēc strāvas padeves pārtraukšanas, bet tiek pārtraukts pēc diska izņemšanas.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

Video izvades iestatījumi

[TV Shape*] - TV forma

- Skatieties sadaļā iestatījumi - TV ekrāna formāta iestatīšana, lai iegūtu vairāk informācijas.

Iespēja	Apraksts
[4:3 Letter Box] - Taisnstūris	Iestatiet atskaņojamā attēla izmēru, lai tas atbilstu Jūsu TV.
[16:9 Widescreen] - platekrāna	
[16:9 Squeeze]	

[HDMI 1080p/24]

- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad savienojumam izmantots HDMI kabelis. Skatieties sadaļā Iestatījumi - HDMI video izšķirtspējas iestatīšana, lai iegūtu vairāk informācijas.

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Bildes izvads 1080p/24 (progresīvais 1080 ar 24 kadriem sekundē) tad, ja visi zemāk minētie apstākļi ir spēkā: <ul style="list-style-type: none">Video izšķirtspēja un kadru skaits ir 1080p/24.[HDMI Video Resolution] - HDMI video izšķirtspējas iestatījumi ir noregulēti uz [1080p].TV atbalsta 1080p/24 izvadu.
[Off]	Izvades attēls ir 50 Hz vai 60 Hz.

[HDMI Video Resolution] - HDMI video izšķirtspēja

- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja savienojumiem ir izmantots HDMI kabelis. Skatieties sadaļā iestatījumi - HDMI video izšķirtspējas iestatīšana, lai uzzinātu vairāk.

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Iestatiet izvadītā video signāla izšķirtspēju HDMI OUT.
[720p]	<ul style="list-style-type: none">Izvēlēto izšķirtspēju jāatbalsta arī Jūsu TV.
[1080i]	
[1080p]	

[HDMI Deep Colour] - HDMI krāsas piesātinājums

- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja savienojumiem ir izmantots HDMI kabelis un kad ierīce atbalsta HDMI krāsas piesātinājumu.

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Samaziniet posterizācijas efektu iestatot 10 bitu izvades krāsu ik reizi, kad ierīce atpazīst, ka pievienotais ekrāns atbalsta šādu funkciju.
[Off]	Standarta izvads - 8 bitu krāsa.

6 IESTATĪJUMU NOREGULĒŠANA

Iestatījumu saraksts

Iestatījumu izvēlnē Jūs varat pārveidot dažādus iestatījumus tā, kā vēlaties.

Skatieties sekojošo instrukciju, lai virzītos caur iestatījumu izvēlnēm.

- Nospiediet **HOME**, lai piekļūtu galvenajai izvēlnei.
- Nospiediet **▲▼**, lai izvēlētos **[Settings]**, tad spiediet **OK**.
- Nospiediet **▲▼**, lai izvēlētos **[Advanced Set-up]**, tad nospiediet **OK**.
- Nospiediet **▲▼**, lai virzītu kursoru augšup un lejup sarakstā.
 - Apakšizvēlnes/ iespējas tiks attēlotas sarakstā labajā pusē, ja būs pieejamas.
- Lai izdarītu izvēlni vai piekļūtu apakšizvēlnei, tad izgaismojiet vēlamo sadaļu un nospiediet **OK**.
- Nospiediet **HOME**, lai izietu.
 - Skatieties sekojošo tabulu, lai redzētu iestatījumu tipus, ko varat pārveidot.
 - Iestatījumiem ar (*) var piekļūt arī no 'Quick Set-up'.
 - Vienums, kas ir iekrāsots pelēks, pieder pie noklusētajiem iestatījumiem.

Valodas iestatījumi

[Audio]  

Iespēja	Apraksts
[Default] - noklusējums	Ievadiet audio valodu BD video vai DVD video atskaņošanai.
Pieejamo valodu saraksts.	<ul style="list-style-type: none"> Ja Jūs izvēlaties [Default], tad diska oriģinālā valoda darbosies.

Subtitri  

Iespēja	Apraksts
[Off] - izslēgts	Iestatiet subtitru valodu BD video vai DVD video atskaņošanai.
Pieejamo valodu saraksts.	

Diska izvēlnē  

Iespēja	Apraksts
[English] - angliiski	Pieejamo valodu saraksts. Iestatiet diska izvēlnes valodu.
Pieejamo valodu saraksts.	

Atskaņotāja izvēlne*

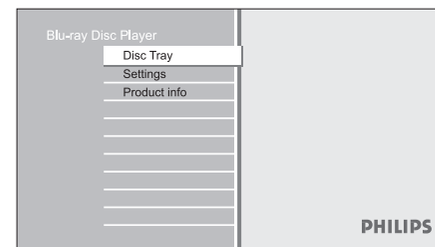
Iespēja	Apraksts
[Auto]	Iestatiet valodu atskaņotāja izvēlnei (OSD izvēlne).
[English] (*)	<ul style="list-style-type: none"> [Auto] iespēja ir pieejama tikai kad 'EasyLink (HDMI CEC)' ir iestatīts uz On - ieslēgts. Tas aktivizē Get& Set Menu Language - dabū un iestati izvēlnes valodu funkciju. Skatieties sadaļu iestatījumi - EasyLink aktivācija, lai uzzinātu ko vairāk. Iekavās blakus [Auto], būs redzama tobrīd izvēlēta valoda.

5 ATSKAŅOŠANA

Audio CD/MP3/WMA/JPEG failu atskaņošana

- Ievietojiet disku.
 - Audio CD: parādās failu saraksts un atskaņošana sākas automātiski.
 - MP3/WMA/JPEG faili: Parādās galvenā izvēlne.
- Ar izvēlētu **[Disc Tray]**, nospiediet **OK**.
 - Parādās mediju filtra ekrāns.



- Mediju filtra ekrānā izvēlieties faila tipu, ko vēlaties atskaņot, tad nospiediet **OK**, lai attēlotu failu sarakstu.
 - Izvēlieties **[Music]**, ja vēlaties atskaņot mūzikas failus, piemēram, MP3 vai Window Media™ Audio.
 - Izvēlieties **[Pictures]**, ja vēlaties atskaņot nekustīgus attēlus, piemēram, JPEG fotogrāfijas.



- Izvēlieties grupu (mapi) vai failu, ko vēlaties atskaņot, tad nospiediet **PLAY** vai **OK**, lai uzsāktu atskaņošanu.

Taustiņš



Lai ieslēgtu pauzes režīmu atskaņošanas laikā.



Lai atgrieztos uz parasto atskaņošanas režīmu.



Lai apturētu atskaņošanu.

- Atskaņošana būs Resume - On - Stop režīmā un parādīsies galvenā izvēlne.
- Kad Jūs nākamreiz nospiežat **PLAY**, atskaņošana sākas no tās vietas, kur tā tika apturēta.
- Nākamajā reizē, kad Jūs nospiežat **PLAY**, MP3/WMA atskaņošana atsākas no faila, kas pēdējais tika atskaņots.



Lai atgrieztos uz mediju filtra ekrānu.

Piezīme

- Kad Jūs nospiežat **HOME**, atskaņošana tiek apturēta un parādās galvenā izvēlne.
- Ja Jūs nospiežat **OK PLAY** vietā, tad atskaņošana var tikt sākta no diska sākuma pat tad, ja tas bija Resume-On-Stop režīmā.

Rekomendētās specifikācijas:

MP3 / Windows Media™ Audio

- Iztveršanas frekvence: 32 kHz, 44.1 kHz vai 48 kHz
- Konstants bitu ātrums: 112 kbps - 320 kbps (MP3), 48 kbps - 192 kbps (WMA)

JPEG

- Augstākais limits: 2,560 x 1,900 punkti (iztveršana 4:4:4)
- 5,120 x 3,840 punkti (iztveršana 4:2:2)
- Zemākais limits: 32 x 32 punkti
- Maksimālais attēla faila izmērs: 5 MB

Mapju/ failu skaita ierobežojumi:

- DVD: 999 mapes un 9,999 faili
- CD: 999 mapes un 999 faili

5 ATSKAŅOŠANA

Peeja nosaukumam/ diska izvēlei



Daži BD-video vai DVD-video var saturēt nosaukuma izvēlni, kas apraksta diska saturu vai diska izvēlni, kas Jūs vada pa diskā pieejamajām funkcijām. Ar šādiem diskkiem nosaukuma vai diska izvēlni var parādīties automātiski, kad Jūs ievietojat disku. Pretējā gadījumā nospiediet **TOP MENU** vai **DISC MENU/POP-UP MEN**, lai atvērtu izvēlni. Skatieties diska lietošanas instrukcijā kā pārvietoties caur izvēlni.

Piezīme

- Izvēlnes diskos atšķiras. Skatieties informāciju, kas ir kopā ar disku, lai uzzinātu sīkāk par to.
- TOP MENU** vai **DISC MENU/POP-UP MENU** var nestrādāt ar dažiem diskkiem.

Speciālā atskaņošana

Ātrā tīšana uz priekšu/ atpakaļ



- Atskaņošanas laikā vairākkārt nospiediet **FFW** ►► vai **REW** ◄◄, lai ātri tītu uz priekšu/ atpakaļ.
 - Katru reizi, kad Jūs nospiežat **FFW** ►► vai **REW** ◄◄, tiek mainīts pārtīšanas ātrums.
 - BD un DVD diskkiem ātrums mainās piecos atšķirīgos līmeņos.
 - audio CD, MP3, Windows Media™ Audio diskkiem ātrums mainās trīs atšķirīgos līmeņos.
- Nospiediet **PLAY** ►, lai atgrieztos uz parasto atskaņošanas režīmu.

Lēna tīšana uz priekšu



- Atskaņošanas laikā nospiediet **PAUSE II**, tad nospiediet **FFW** ►►.
 - Katru reizi, kad Jūs nospiežat **FFW** ►► atskaņošanas ātrums mainās trīs atšķirīgos līmeņos.
- Nospiediet **PLAY** ►, lai atgrieztos uz parasto atskaņošanas režīmu.

Piezīme

- Ir pieejama tikai lēnā tīšana uz priekšu.

5 PLAŠĀKA TV LIETOŠANA

Audio celiņa maiņa

Kad atskaņojat video materiālu, kas ir ierakstīts ar diviem vai vairāk skaņu celiņiem (tie bieži ir atšķirīgās valodās), tad Jūs tos varat mainīt atskaņošanas laikā.



- Atskaņošanas laikā nospiediet **AUDIO**, lai atvērtu informatīvo izvēlni.

◀ Primary 2 English Dolby Digital 2ch

- Nospiediet ◀▶, lai izvēlētos vēlamo audio iespēju.

Iespēja	Apraksts
[Primary] - pirmējais	Iestatīta audio piemējam video.
[Secondary] sekundārais	Iestatīta audio otrajam video - pirmējā ietvaros.

- Nospiediet ▲▼ vai **AUDIO** atkārtoti, lai pārslēgtu audio celiņu vai kanālu.

Padoms

- Skatiet sadaļu Iestatījumu noregulēšana - Audio iestatījumi - Blue-ray diska audio, lai uzzinātu, kā iestatīt sekundāro audio.



- Atskaņošanas laikā nospiediet **AUDIO**, lai atvērtu informatīvo izvēlni.
- Nospiediet ▲▼ vai **AUDIO** atkārtoti, lai pārslēgtu audio celiņu vai kanālu.

Kameras skata leņķu maiņa



Dažiem BD-video vai DVD-video ir ainas, kas uzņemtas no 2 vai vairāk skatu punktiem. Šai informācijai jābūt norādītai uz diska vāciņa, ja ieraksts satur dažādu skata leņķu ainas.

- Atskaņošanas laikā nospiediet **ANGLE**, lai atvērtu kameras skata leņķa informatīvo izvēlni.
 - ↪ Parādās informatīvā izvēlnē.
- Nospiediet ▲▼ vai **ANGLE** atkārtoti, lai pārslēgtu skata leņķi.

5 PLAŠĀKA TV LIETOŠANA

Ciparu taustiņu lietošana (tiešā meklēšana)

Virsraksta meklēšana

- 1 Stop režīmā, ievadiet virsraksta, o vēlaties atrast, kārtas numuru izmantojot ciparu taustiņus.

↳ Virsraksta atskaņošana sākas dažu sekunžu laikā.

Sadaļas meklēšana

- 1 Virsraksta atskaņošanas laikā, ievadiet sadaļas, ko vēlaties atrast, kārtas numuru lietojot ciparu taustiņus.

↳ Sadaļas atskaņošana sākas dažu sekunžu laikā.

Laika meklēšana



- 1 Atskaņošanas laikā nospiediet **INFO**.

Disc	
Title	001/012
Chapter	001/023
Playing Time	00:01:31

- 2 Nospiediet **▲▼**, lai izvēlētos **[Playing Time]**.
- 3 Nospiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu laiku, uz kuru vēlaties pārlekt.
 - Piemēram, lai ievadītu 1 stunda 45 minūtes un 15 sekundes, nospiediet **14515**.
- 4 Nospiediet **OK**.

↳ Atskaņošana sākas no izvēlēta laika.
- 5 Nospiediet **INFO**, lai noņemtu informatīvo displeju.

Audio un video formāta maiņa

Subtitru maiņa

Dažiem BD-video vai DVD-video var būt subtitri vienā vai vairākās valodās. Komerciāli pieejamajiem diskiem pieejamās valodas ir norādītas uz diska vāciņa.

Sekojiēt zemāk aprakstītajiem soļiem, lai nomainītu subtitru valodu atskaņošanas laikā.



- 1 Atskaņošanas laikā nospiediet **SUBTITLE**, lai atvērtu subtitru informatīvo izvēlni.



- 2 Nospiediet **◀▶**, lai izvēlētos vēlamu subtitru iespēju.

Iespēja	Apraksts
---------	----------

[Primary] - Pirmējais	Iestatiet subtitrus pirmējam video.
------------------------------	-------------------------------------

[Secondary] sekundārais	Iestatiet subtitrus sekundārajam - video pirmējā video.
--------------------------------	---

[Subtitle Style] - subtitru stils	Iestatiet subtitru stilu.
--	---------------------------

- 3 Nospiediet **▲▼** vai **SUBTITLE** atkārtoti, lai nomainītu subtitru valodu vai stilu.



- 1 Atskaņošanas laikā nospiediet **SUBTITLE**, lai atvērtu subtitru informatīvo izvēlni.

- 2 Nospiediet **▲▼** vai **SUBTITLE** atkārtoti, lai nomainītu subtitrus.

5 ATSKAŅOŠANA

Atskaņošana soli pa solim



- 1 Pauzes režīmā, atkārtoti nospiediet **PAUSE II**.
 - Katru reizi, kad Jūs nospiežat **PAUSE II**, atskaņošana progresē par vienu kadru.

- 2 Nospiediet **PLAY ▶**, lai atgrieztos uz parasto atskaņošanas režīmu.

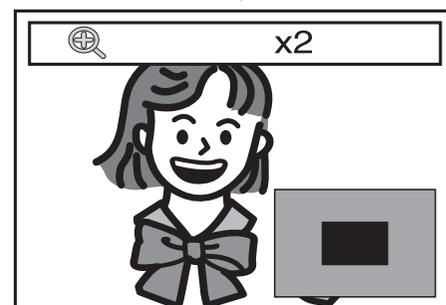
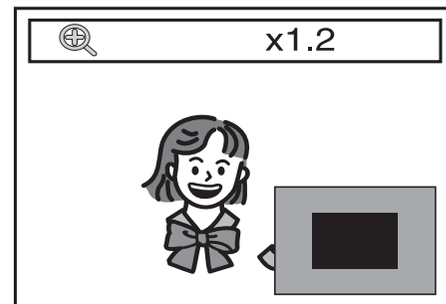
Piezīme

- Ir pieejama atskaņošana soli pa solim tikai uz priekšu.

Tālummaiņa



- 1 Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet **ZOOM**.
 - Katru reizi, kad Jūs nospiežat **ZOOM**, mainās tālummaiņas attālums.



- 2 Jūs varat pārvietoties pa izmainīto attēlu ar **▲▼◀▶**.

↳ Pelēkais rāmītis ar iekšējo zilo rāmīti, kas attēloti ekrāna apakšējā labajā stūrī, parāda attēla attiecību. Iekšējais zilais rāmītis norāda tālummaiņas apgabalu (nav pieejams JPEG atskaņošanā).

Piezīme

- JPEG failiem pārvietošanās tālummaiņas skartajā bildē nav iespējama.
- JPEG failiem x4 pietuvināšana nav iespējama.
- Dažiem DVD x4 pietuvināšana nav iespējama.
- Tālummaiņa nedarbojas BD-video atskaņošanas laikā.
- Tālummaiņa nedarbojas kad ir atvērta DVD izvēlnē.

Atkārtota atskaņošana



Pieejamā atkārtotās funkcija atšķiras atkarībā no diska.

- 1 Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet **REPEAT** (atkārtot), lai izvēlētos vēlamu atkārtotās režīmu.

Pieejamie mediji Atkārtotās režīms

BD-video /	Sadaļas/ faila atkārtotāšana
------------	------------------------------

DVD-video	• Noteiktā sadaļa/ fails tiks atskaņots atkārtoti.
-----------	--

Audio CD /	Faila atkārtotāšana
------------	---------------------

DTS CD / Mp3 / WMA	• Noteiktais fails tiks atskaņots atkārtoti.
--------------------	--

Audio CD /	Visa atkārtotāšana.
------------	---------------------

DTS CD	• Visi faili diskā tiks atskaņoti atkārtoti.
--------	--

MP3 / WMA	Grupās atkārtotāšana.
-----------	-----------------------

	• Noteikta grupa (mape) tiks atskaņota atkārtoti.
--	---

Audio CD /	Nejauša atkārtotāšana.
------------	------------------------

DTS CD	• Atkārtotā nejaušā kārtībā.
--------	------------------------------

MP3 / WMA	Nejauša atkārtotāšana.
-----------	------------------------

	• Atkārtotā failus mapē nejaušā kārtībā.
--	--

5 ATSKAŅOŠANA

Piezīme

- Atkārtošana tiks atcelta, kad Jūs pārtrauksiet atskaņošanu.

A-B Atkārtotā atskaņošana



Jūs varat atkārtoti atskaņot noteiktu daļu (starp punktiem A un B).

- Atskaņošanas laikā nospiediet **REPEAT A-B** vienreiz tajā vietā, kur vēlaties novietot punktu A.
- Atskaņošanas laikā vēlreiz nospiediet **REPEAT A-B** vietā, kur vēlaties novietot punktu B.
 - Tiklīdz Jūs esat novietojis punktu B, daļas starp punktiem A un B atkārtota atskaņošana sāksies automātiski.
- Lai atceltu A-B atkārtošānu, nospiediet **REPEAT A-B** atkārtoti, līdz parādās uzraksts 'Off'.

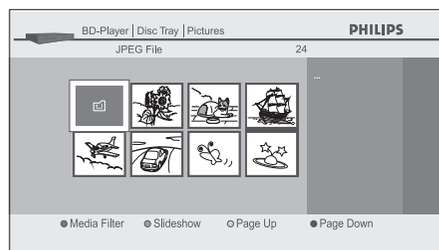
Piezīme

- Punktam B jāatrodas tajā pašā failā, kur ir punkts A.

Slīdrāde

JPEG

- Ievietojiet disku.
 - Parādās galvenā izvēlne.
- Ar izvēlētu **[Disc Tray]** nospiediet **OK**.
 - Parādās mediju filtra ekrāns.
- Izvēlieties **[Picture]**, tad nospiediet **OK**.
- Atveriet mapi, kas satur vēlamos JPEG failus.



- Izgaismojiet failu, tad nospiediet **zaļo taustiņu**.
 - Slīdrāde sākas no faila, kuru Jūs izvēlējāties.

Taustiņš	Darbība
NEXT 	Lai pārietu uz nākamo failu.
PREV 	Lai pārietu uz iepriekšējo failu.
STOP 	Lai apturētu slīdrādi. <ul style="list-style-type: none"> Atskaņošana būs Resume-On-Stop režīmā.
 (zaļais taustiņš)	Lai atsāktu slīdrādi.
PLAY 	Lai atsāktu normālo atskaņošanas režīmu.
ANGLE 	Lai rotētu attēlu.

Piezīme

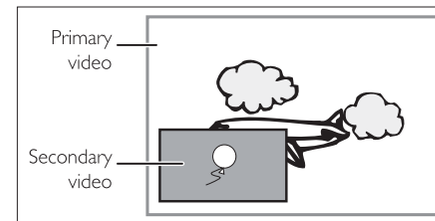
- Lielizmēra JPEG failu attēlošana prasa ilgāku laiku.

5 ATSKAŅOŠANA

PIP (Picture-In-Picture - attēls attēlā) funkcija



Dažiem BD-video ir **PIP** funkcija, kas ļauj attēlot otru video pirmajā. Jūs varat atvērt otro video nospiežot PIP ikreiz, kad aina satur otro video.

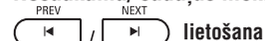


- Atskaņošanas laikā nospiediet PIP.
 - Parādās PIP informācija.
 - Nospiediet **▲▼**, lai izvēlētos sekundāro video, ko vēlaties parādīt.
 - Sekundārais video tiks parādīts ar sekundāro audio.
 - Nospiediet **BACK** , lai noņemtu PiP informatīvo izvēlni.
- Padoms**
- Skatieties sadaļā Audio un video formāta maiņa - audio celiņa maiņa, ai uzzinātu, kā iestatīt sekundāro audio.

Meklēšana



Nosaukuma/ sadaļas meklēšana



- Atskaņošanas laikā nospiediet **NEXT** , lai izlaistu kādu sadaļu un dotos uz nākamo.
 - Nosaukums vai nodaļa pabīdās uz priekšu katru reizi par vienu.
 - Ja zem kāda nosaukuma nav nekādas informācijas, tad tas var tikt izlaists.
- Lai atgrieztos uz konkrētā nosaukuma sākumu, nospiediet **PREV** .
 - Atkārtoti nospiediet **PREV** , lai atgrieztos uz iepriekšējo virsrakstu, sadaļu. Nosaukums, sadaļa var pavisam atkāpāties uz atpakaļ pa vienam.

INFO lietošana

- Atskaņošanas laikā nospiediet INFO.

Disc	
Title	001/012
Chapter	001/023
Playing Time	00:01:31

- Nospiediet **▲▼**, lai izvēlētos [Title] vai [Chapter].
- Nospiediet ciparu taustiņus vai **◀▶**, lai ievadītu virsraksta/ sadaļas numuru.
- Nospiediet **OK**.
 - Atskaņošana sākas no virsraksta/ sadaļas sākuma.
- Nospiediet **INFO**, lai noņemtu diska informatīvo izvēlni.