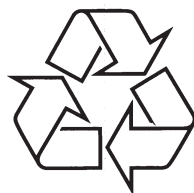


Reģistrējiet Jūsu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**BDP 9500**



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

Lietošanas instrukcija

## **LĀZERS**

### **UZMANĪBU:**

CITU KĀ ŠEIT NORĀDĪTU VADĪBU VAI REGULĒJUMU LIETOŠANA VAI PROCEDŪRU VEIKŠANA VAR IZRAISĪT BĪSTAMA STAROJUMA IETEKMI.

### **UZMANĪBU:**

REDZAMS UN NEREDZAMS LĀZERA STAROJUMS, KAD ATVĒRTS UN IEKŠĒJAIS SLĒGS APIETS. NELŪKOJĪETIES STARĀ.

### **ATRAŠANĀS VIETA:**

IEKŠIENĒ, BLAKUS NODALĪJUMA MEHĀNISMAM.

**Šīsu prece atbilst EEE direktīvai.**

<b>1 Svarīgi .....</b>	<b>4</b>	<b>5 Atskaņošana .....</b>	<b>16</b>
Drošība un svarīga piezīme .....	4	Diska atskaņošana .....	16
Piezīme par zīmoliem .....	5	Atskaņošana no USB ierīces .....	16
<b>2 Jūsu prece .....</b>	<b>6</b>	Video atskaņošana .....	16
Funkciju iezīmes .....	6	Mūzikas atskaņošana .....	20
Atskaņojamie mediji .....	6	Foto atskaņošana .....	20
Preces pārskats .....	7	<b>6 Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>22</b>
<b>3 Savienojumi .....</b>	<b>10</b>	Video iestatīšana .....	22
Video/audio vadu pieslēgšana .....	10	Audio iestatīšana .....	23
Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm .....	11	Priekšrocību iestatīšana .....	24
USB ierīces pieslēgšana .....	13	EasyLink iestatīšana .....	25
Pieslēgšana tīklam .....	13	Padziļināta iestatīšana .....	26
Strāvas pieslēgšana .....	13	<b>7 Papildu informācija .....</b>	<b>28</b>
<b>4 Uzsākot darbību .....</b>	<b>14</b>	Programmatūras pajaunināšana .....	28
Tālvadības pults sagatavošana .....	14	Apkope .....	28
Pareizā skatīšanās kanāla atrašana .....	14	Specifikācijas .....	29
Sākuma izvēlnes lietošana .....	14	<b>8 Traucējumu novēršana .....</b>	<b>30</b>
Navigācija pa izvēlni .....	14	<b>9 Izmantotie termini .....</b>	<b>32</b>
Izvēlnes valodas izvēle .....	14		
Tīkla iestatīšana .....	15		
Philips EasyLink lietošana .....	15		

## 1. SVARĪGI

### Drošība un svarīga piezīme

#### ! Brīdinājums

- Pārkaršanas risks! Nekādā gadījumā neuzstādi ierīci slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10cm brīvas vietas ap ierīci, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārliedzieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz ierīces ventilācijas atveres.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet precī, tālvadības pultī vai baterijas liesmu vai citu karstuma avotu tuvumā, tajā skaitā tiešā saules gaismā.
- Lietojiet šo precī tikai telpās. Sargājiet šo precī no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar šķidrumu.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet šo precī uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Neaiztieciot šo ierīci pērkona negaisa laikā.
- Ja ierīces atvienošanai tiek lietots strāvas kontakts vai sadalītājs, atslēgšanas ierīcei jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad ierīce atvērta. Izvairieties no stara ietekmes.



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām: 2004/108/EC, 2006/95/EC.

#### Jūsu vecās preces un bateriju izmešana



Jūsu prece ir veidota ar ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja Jūs redzat šo pārsvītrotās riteņotās miskastes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Apziniet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm. Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet Jūsu vecās preces ar



sadzīves atkritumiem.

Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

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

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

#### Piezīme par autortiesībām



**Esiet atbildīgs  
Cieniet autortiesības**

Šī prece ir aprīkota ar autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā noteiktu ASV patentu metožu pieprasījumi un citas intelektuālā īpašuma tiesības, kas pieder Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāsaņemas ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājās un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrīziet mehānisku un izjaukšanu aizliegta.

## ... IZMANTOTIR TERMINI

### 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 veida atskaņošanu un meklēšanu.

### PCM

Impulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

### Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj diskus atskaņot tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskaņo tikai diskus, kam ir saderīgs reģiona kods. Jūsu ierīces reģiona kods ir atrodams uz preces etiķetes. Daži diski ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai visiem reģioniem).

### WMA

Windows Media™ Audio. Apzīmē audio saspiešanas tehnoloģiju, ko attīstījuši Microsoft Corporation. WMA datus var kodēt, izmantojot Windows Media Player versiju 9 vai Windows Media Player priekš Windows XP. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'WMA'.

## 9. IZMANTOTIR TERMINI

### 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 kastītes' formāts ļauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrāna.

### AVCHD

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

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

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

### BONUSVIEW

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

### Digitālais Audio

Digitālais audio ir skaņas signāls, kas ir pārveidots ciparu vērtībās. Digitālo skaņu var pārraidīt pa vairākiem kanāliem. Analogo skaņu var pārraidīt tikai pa diviem kanāliem.

### DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD)

Šī DivX Certified ierīce jāreģistrē, lai atskaņotu DivX video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodi DivX VOD nodaļu Jūsu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Ar šo kodu dodieties uz vod.divx.com, lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX video.

### Dolby Digital

Telpiskās skaņas sistēma, ko attīstījuši Dolby Laboratories, satur līdz pat sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējo kreiso un labo, aizmugurējo kreiso un labo, centra un zemo frekvenču).

### DTS

Digital Theater Systems. Šī ir telpiskās skaņas sistēma, lai nodrošinātu 5.1 kanālus digitālā audio patērētāju elektronikas precēs un programmatūrā. To nav attīstījuši Dolby Digital.

### HDCP

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

### HDMI

Augstas Kvalitātes Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta ātruma digitālais interfeiss, kas var pārraidīt nesaspiestu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegādā augstas kvalitātes attēlu un skaņas kvalitāti, pilnīgi bez traucējumiem. HDMI ir pilnībā atgriezeniski saderīgs ar DVI.

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

### 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'.

### LAN (vietējās apkārtnes tīkls)

Uzņēmumā, skolā vai mājās savienotu ierīču grupa. Norāda noteikta tīkla robežas.

### Iebūvētā atmiņa

Saglabāšanas apgabals, kas lietots kā vide papildus satura saglabāšanai no BD-LIVE iespējota BD-Video.

### 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.

## ... SVARĪGI

### Piezīme par zīmoliem



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



'Windows Media' un Windows logo ir zīmoli vai reģistrēti zīmoli, kas pieder 'Microsoft Corporation' Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.



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



'Blu-ray' disks un 'Blu-ray' diska logo ir zīmoli.



Ražots ar licenci no 'Dolby Laboratories'. 'Dolby' un dubultā-D simbols ir 'Dolby Laboratories' zīmoli.



Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 un citiem ASV un vispasaules patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS ir reģistrēts zīmols, un DTS logo, simbols, DTS-HD un HTS-HD Master Audio Essential ir DTS, Inc. zīmoli @ 1996-2008 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



DivX, DivX Ultra Certified un asociētie logo ir DivX, Inc. zīmoli un tiek lietoti ar licenci.

Oficiāla DivX Ultra Certified prece. Atskaņo visas DivX(R) video versijas (tajā skaitā DivX mediju failu un DivX(R) Media formātu).

Atskaņo DivX video ar izvēlnēm, subtitriem un audio celiņiem.



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



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



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



'Qdeo' un 'QuiteVideo' ir 'Marvell' vai to partneru zīmols.



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

**AUGSTĀKĀS KLASES  
LĀZERA IERĪCE**

## 2. JŪSU PRECE

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet precīzi [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Preces iezīmes

#### Philips EasyLink

Jūsu prece ir saderīga ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patērētāja elektronikas kontroles) protokolu. Easy-Link saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas ar HDMI savienojumu, var vadīt ar vienu tālvadības pultī.



#### Piezīme

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

### Augstas izšķirtspējas izklaide

Skatieties augstas izšķirtspējas saturu diskus uz HDTV (augstas izšķirtspējas televizora). Pieslēdziet to ar liela ātruma HDMI vadu (1.3 vai 2.kategorijas). Jūs varat izbaudīt izcilu attēla kvalitāti ar izšķirtspēju līdz pat 1080p un kadru ātrumu līdz pat 24 kadriem sekundē, izmantojot progresīvās skenēšanas ierīci.

### Augstas precizitātes 7.1 kanālu telpiskā skaņa

Šis 'Blu-ray' disku atskaņotājs ir saderīgs ar augstas izšķirtspējas audio, kā Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD un DTS-HD Master Audio.

### BONUSVIEW/PIP (attēls attēlā)

Šī ir jauna BD-Video funkcija, kas vienlaicīgi atskaņo primāro un sekundāro video. BONUSVIEW funkcijas var atskaņot 'Blu-ray' atskaņotāji ar 'Final Standard Profile' vai 'Profile 1.1 specs'.

### BD-LIVE

Pieslēdziet šo atskaņotāju filmu studijas mājas lapai, izmantojot LAN portu, lai piekļūtu dažādam pajauninātam saturam (piem., atjaunoti priekšstatījumiem vai ekskluzīvām īpašām funkcijām). Jūs varat izmantot arī nākamās paaudzes iespējas, kā zvanu toņu/ekrāntapešu lejuplādēšanu, tiešajiem savienojumiem, tiešsaistes notikumiem un spēlēm.

### DVD uzlabošana labākai attēla kvalitātei

Skatieties diskus augstākajā HDTV pieejamajā attēla kvalitātē. Video uzlabošana palielina standarta izšķirtspējas diska izšķirtspēju uz 1080p, izmantojot HDMI savienojumu. Detalizēts attēls un palielināts asums sniedz dzīvāku attēlu.

### Qdeo video apstrāde filmām to skaidrākajā formā

Qdeo apstrāde rada attēlu, kam ir samazināti traucējumi, uzlabotas krāsas un kontrasts, precīzas detaļas un pastiprināta dziļuma izjūta. Rezultāts ir skaidra, patīkama un padziļināta skatīšanās pieredze.

### Atskaņojamie mediji

#### Šī ierīce var atskaņot:

- BD-Video, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R/R DL (Dubulta slāņa)
- Video CD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- DivX (Ultra)-CD, Picture CD
- USB zibatmiņu

### Reģionu kodi

Jūs varat atskaņot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģions	Reģiona kods	
	DVD	BD
Eiropa, Apvienotā Karaliste		

## ... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### Atskaņošana

#### Disku nevar atskaņot

- Pārliedziet disku, lai ievietotu pareizi.
- Pārliedziet disku, lai šī prece ir saderīga ar disku. Skatīt 'Specifikācijas'.
- Pārliedziet disku, lai šī prece atbalsta DVD vai BD reģiona kodu.
- Atskaņojot DVDRW vai DVDR, pārliedziet disku, lai disks ir aizvērts.
- Notīriet disku.

#### Datu failus (JPEG, MP3, WMA) nevar atskaņot vai nolasīt

- Pārliedziet disku, lai datu fails ir ierakstīts USF, ISO9660 vai JOLIET formātā.
- Pārliedziet disku, lai izvēlēta grupa (vai direktorijs) nesatur vairāk kā 9,999 failus DVD vai 999 failus CD diskā.
- Pārliedziet disku, lai JPEG faila paplašinājums ir .jpg, .JPG, .jpeg vai .JPEG.
- Pārliedziet disku, lai MP3/WMA faila paplašinājums ir .mp3 vai .MP3 un .wma vai .WMA.

#### DivX video failus nevar atskaņot.

- Pārliedziet disku, lai DivX video ir pilns fails.
- Pārliedziet disku, lai faila nosaukuma paplašinājums ir pareizs.

#### USB zibatmiņas saturu nevar nolasīt

- USB zibatmiņas formāts nav saderīgs ar šo atskaņotāju.
- Ierīce ir formatēta ar citu failu sistēmu, ko neatbalsta šis atskaņotājs (piem., NTFS).
- Maksimālais atbalstītais atmiņas izmērs ir 160GB.

#### TV parādās zīme 'No entry' (nav ievades)

- Darbība nav iespējama.

#### EasyLink funkcija nestrādā

- Pārliedziet disku, lai šis disku atskaņotājs ir pieslēgts Philips markas EasyLink TV un iestatījums [EasyLink] ir pozīcijā [On] (ieslēgt).

#### Nevar piekļūt BD-LIVE funkcijai

- Pārbaudiet tīkla savienojumu, lai pārliedziet, lai tīkls ir iestatīts.
- Dzēsiet iekšējo atmiņu.
- Pārliedziet disku, lai BD disks atbalsta BD-LIVE funkciju.

## 8. TRAUČĒJUMU NOVĒRŠANA

### ! Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas, lietojot šo precī, caurskatiet sekojošos punktus, pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēmu neizdodas atrisināt, reģistrējiet Jūsu precī un iegūstiet atbalstu [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts Jūsu disku atskaņotāja modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas Jūsu disku atskaņotāja mugurpusē vai apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

## Galvenā ierīce

### Nav reakcijas uz tālvadības pulti

- Pieslēdziet atskaņotāju strāvas rozetei.
- Mērkējiet tālvadības pulti uz infrasarkanā sensoru, kas atrodas uz šī atskaņotāja priekšējā paneļa.
- Ievietojiet baterijas pareizi.
- Ievietojiet tālvadības pulti jaunas baterijas.

## Attēls

### Nav attēla

- Skatiet TV lietošanas pamācību, lai atrastu pareizo video ieejas kanālu. Mainiet TV kanālus, līdz redzat Philips ekrānu.

### Nav attēla HDMI savienojumam

- Ja šis atskaņotājs ir pieslēgts pie neautorizētas displeja ierīces ar HDMI vadu, audio/video signāls var netikt izvadīts.
- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet ar jaunu HDMI vadu.
- Ja tā notiek, kad Jūs maināt **HDMI video** izšķirtspēju, atkārtoti spiediet taustiņu **HDMI** uz tālvadības pults, līdz parādās attēls.

### TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

- Pārliecinieties, ka disks satur augstas izšķirtspējas video.
- Pārliecinieties, ka TV atbalsta augstas izšķirtspējas video.

## Skaņa

### Nav audio izejas no TV

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti TV audio ieejai.
- Piesaistiet TV audio ieeju attiecīgajai video ieejai. Papildus informācijai, skatīt TV lietošanas instrukciju.

### Nav audio izejas no audio ierīces (stereo sistēmas/pastiprinātāja/resivera) skaļruņiem

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti audio ierīces audio ieejai.
- Ieslēdziet audio ierīci uz pareizo audio ieejas avotu.

### Nav 7.1 kanālu audio no audio ierīces skaļruņiem

- Pārliecinieties, ka disks satur 7.1 kanālu audio.
- Pārliecinieties, ka audio ierīce ir saderīga ar 7.1 kanālu audio.
- Pārliecinieties, ka audio formāts ir atbalstīts diskā un pieslēgtajā audio ierīcē (pastiprinātājs/resiveris).

### Nav skaņas HDMI savienojumam.

- Jūs varat nedzirdēt skaņu no HDMI izejas, ja pieslēgtā ierīce nav saderīga ar HDCP vai ir saderīga tikai ar DVI.

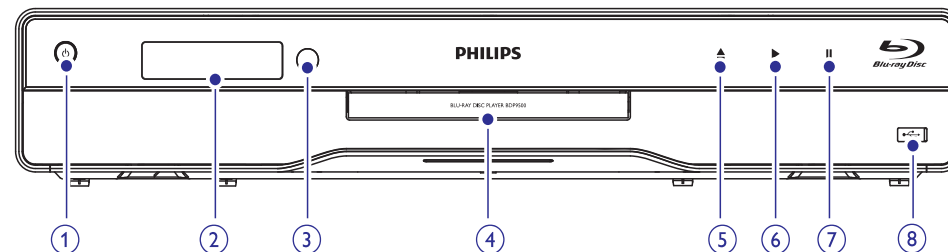
### Nav sekundārās audio izejas Attēls-attēla funkcijai

- Ja izvēlnē **[HDMI Audio]** vai **[Digital Audio]** ir izvēlēts **[Bitstream]**, interaktīvā skaņa, kā sekundārā skaņa Attēls-attēla funkcijai, tiek izslēgta. Izslēdziet iestatījumu **[Bitstream]**.

## ... JŪSU PRECE

## Preces pārskats

### Galvenā ierīce



### 1.

- Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Ja EasyLink ir ieslēgts, nospiediet un turiet vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu gaidīšanas režīmā visas pievienotās HDMI CEC saderīgās ierīces.

### 2. Displeja panelis

### 3. Infrasarkanais sensors

- Uztver signālus no tālvadības pults. Mērkējiet tālvadības pulti uz infrasarkanā sensoru.

### 4. Diska nodalījums

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

### 6.

- Sāk vai turpina atskaņošanu.

### 7.

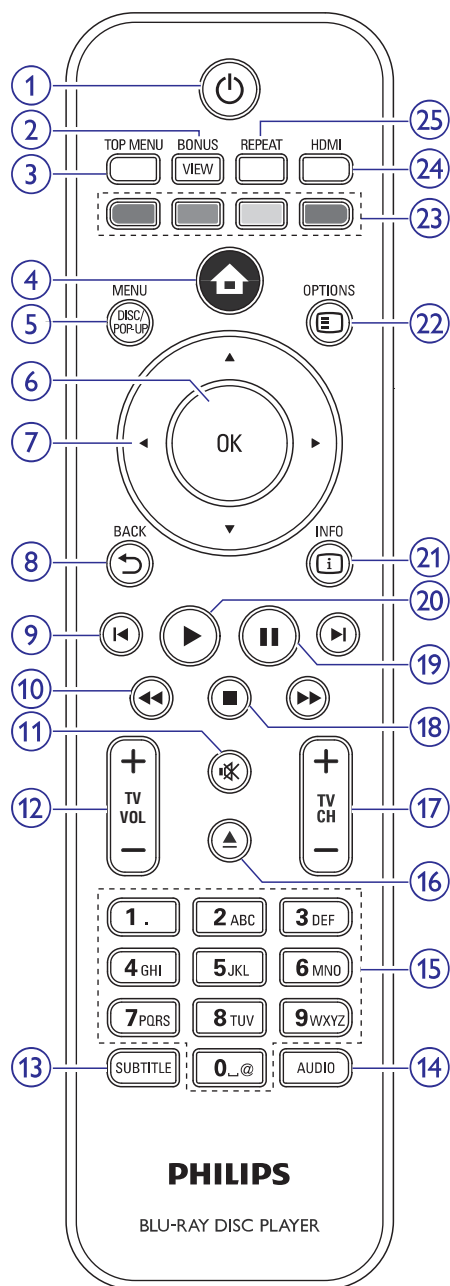
- Iepauzē atskaņošanu.

### 8. (USB) kontakts ar slidošajām durtiņām

- Pabīdīet durtiņas, lai pievienotu USB zibatmiņu.

Indikācija priekšējā panelī	Apraksts
LOADING	Ielādē disku.
UNSUPP	Disks nav saderīgs.
BD	Blu-ray disks ir atpazīti.
HDMI ERR	HDMI video izšķirtspēja nav saderīga ar TV.
FAST FWD	Tišanas uz priekšu režīms.
FAST BWD	Tišanas atpakaļ režīms.
SLOWFWD	Lēna atskaņošana uz priekšu.
SETTINGS	Ir atvērta iestatīšanas izvēlne.
HOME	Ir atvērta sākuma izvēlne.
CHAPTER	Pašreizējā nodaļa ir nodaļas atkārtosanas režīmā.
DOLBY D	Tiek atskaņots Dolby Digital audio.
DOLBY HD	Tiek atskaņots Dolby HD audio.
UPGRADE	Notiek programmatūras pajaunināšana.

Tālvadības pults



1. **⏻ (standby-on)**

- Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Ja ir iespējota EasyLink funkcija, pārslēdz disku atskaņotāju un visas EasyLink ierīces gaidīšanas režīmā. Atcerieties, ka taustiņš **⏻** ir jānospiež un jātur vismaz 3 sekundes, lai šī funkcija strādātu.

2. **BONUSVIEW**

- Ieslēdz vai izslēdz sekundāro video mazā ekrāna logā atskaņošanas laikā (attiecas tikai uz BD-video, kas atbalsta BONUSVIEW vai attēls attēlā funkcijas).

3. **TOP MENU**

- **BD:** atver galveno izvēlni.
- **DVD:** atver virsraksta izvēlni.

4. **🏠 (sākuma izvēlne)**

- Atver sākuma izvēlni.

5. **DISC MENU/POP-UP MENU**

- **BD:** atver vai aizver iznirstošo izvēlni.
- **DVD:** atver vai aizver diska izvēlni.

6. **OK**

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

7. **▲ ▼ ◀ ▶ (navigācijas taustiņi)**

- Navigācijai pa izvēlnēm.

8. **↶ BACK**

- Atgriežas iepriekšējā izvēlnē.

9. **◀ / ▶ (iepriekšējais / nākamais)**

- Pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu, nodaļu vai celiņu.

10. **◀◀ / ▶▶ (uz priekšu / atpakaļ)**

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.

11. **🔇 (klusums)**

- Izslēdz skaņu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

Specifikācijas

**Piezīme**

- Specifikācijas un dizains var mainīties bez brīdinājuma.

Video

- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Kompozītu video izeja: 1 Vp-p (75 omi)
- Komponentu video izeja: 480/576i, 480/576p, 720p, 1080i
  - Y: 1 Vp-p (75 omi)
  - Pb: 0.7 Vp-p (75 omi)
  - Pr: 0.7 Vp-p (75 omi)
- HDMI izeja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- 2 kanālu analogā izeja
  - Audio priekšējais K&L: 2 Vrms (>1 kilooms)
  - Signāla-trokšņa attiecība: >120 dB
  - Dinamiskais diapazons (1kHz): >100 dB
  - Kopējie harmoniskie traucējumi: <90 dB
- 7.1 kanālu analogā izeja:
  - Audio priekšējais K + L: 2 Vrms (> 1 kilooms)
  - Audio telpiskais K + L: 2 Vrms (> 1 kilooms)
  - Audio centra: 2 Vrms (> 1 kilooms)
  - Audio zemo frekvenču: 1.15 Vrms (> 1 kilooms)
  - Audio aizmugurējais K + L: 2 Vrms (> 1 kilooms)
- Digitālā izeja: 0.5 Vp-p (75 omi)
  - Optiskā, Koaksiālā
- HDMI izeja

USB

- Saderība: Liela ātruma USB (2.0)
- Klases atbalsts: UMS (USB masu saglabāšanas klase)

Galvenā ierīce

- Strāvas padeve
  - Eiropā: 220-240V ~AC, ~50Hz
- Strāvas patēriņš: 25W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: 0.25W
- Izmēri (p x a x d): 437 x 91 x 268 (mm)
- Kopējais svars: 4.2 kg

Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults un baterijas
- Audio/video vadi
- Strāvas vads
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Lietošanas pamācība
- Kompaktdisks ar lietošanas pamācību dažādās valodās (pieejams tikai kontinentālās Eiropas versijai)

Lāzera specifikācija


- Lāzera tips:
  - BD lāzera diode: InGaN/AIGaN
  - DVD lāzera diode: InGaAlP
  - CD lāzera diode: AlGaAs
- Viļņa garums:
  - BD: 405 +5nm/-5nm
  - DVD: 650 +13nm/-10nm
  - CD: 790 +15nm/-15nm
- Izejas jauda:
  - BD: līdz 20mW
  - DVD: līdz 7mW
  - CD: līdz 7mW



## 7. PAPILDU INFORMĀCIJA

### Programmatūras pajaunināšana


Pārbaudiet šī atskaņotāja pašreizējās programmatūras versiju, lai salīdzinātu to ar jaunāko programmatūru (ja pieejama) Philips interneta lapā.

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

### Programmatūras pajaunināšana no tīkla

1. Iestatiet tīkla savienojumu (Skatīt 'Uzsākot darbību' > 'Tīkla iestatīšana').
2. Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Settings]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[Network]** (tīkls).
  - ↳ Jums tiek prasīts sākt pajaunināšanas procesu, ja pajaunināšanas medijs ir pievienots.
3. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
  - ↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskaņotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.
4. Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm un atkal pieslēdziet to, lai ieslēgtu atskaņotāju.

### Programmatūras pajaunināšana no USB

1. Apmeklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai pārbaudītu, vai ir pieejama jaunāka programmatūras versija šim atskaņotājam.
2. Lejuplādējiet programmatūru uz USB zibatmiņu.
3. Ievietojiet USB zibatmiņu aizmugurējā paneļa kontaktā  (**USB**).
4. Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Settings]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[USB]**.

5. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
  - ↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskaņotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.
6. Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm un atkal pieslēdziet to, lai ieslēgtu atskaņotāju.

#### **Piezīme**

- Neizslēdziet strāvu un neizņemiet USB zibatmiņu programmatūras pajaunināšanas procesa laikā, lai novērstu iespējamu diska atskaņotāja bojājumu.

### Apkope

#### **Uzmanību**

- Nekad nelietojiet tīrīšanas līdzekļus kā benzīnu, šķīdinātāju, komerciāli pieejamus tīrīšanas līdzekļus vai anti-stātiskus aerosolus, kas paredzēti diskkiem.

### Disku tīrīšana

Tīriet disku ar mikrošķiedras lupatu no centra uz malām taisnā līnijā.

## ... JŪSU PRECE

### 12. TV VOL +/-

- Regulē skaļumu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

### 13. SUBTITLE

- Izvēlas diska subtitru valodu.

### 14. AUDIO

- Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

### 15. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskaņojamo punktu.
- Ievada vērtības.

### 16. (atvērt / aizvērt)

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

### 17. TV CH +/-

- Izvēlas TV kanālu (attiecas tikai uz noteiktiem Philips markas TV).

### 18. (stop)

- Beidz atskaņošanu.

### 19. (pauze)

- Iepauzē atskaņošanu.
- Pārvieto iepauzēto attēlu vienu soli uz priekšu.

### 20. (atskaņot)

- Sāk vai turpina atskaņošanu.

### 21. **INFO**

- Parāda pašreizējā statusa vai diska informāciju.

### 22. OPTIONS

- Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

### 23. Krāsainie taustiņi

- **BD**: izvēlas uzdevumus vai iespējas.

### 24. HDMI

- Izvēlas HDMI izejas video izšķirtspēju.

### 25. REPEAT

- Izvēlas atkārtotu atskaņošanu vai sajauktas secības atskaņošanu.

### 3. SAVIENOJUMI

Lai lietotu šo disku atskaņotāju, veiciet sekojošus savienojumus.

#### Pamatsavienojumi:

- Video
- Audio
- Barošana

#### Papildus savienojumi

- Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm.
  - HDMI-saderīgs AV resiveris/pastiprinātājs
  - Daudzkanālu AV resiveris/pastiprinātājs
  - Digitālais AV pastiprinātājs/resiveris
  - Analogā stereo sistēma
- USB ierīce
- Tīkls

#### Piezīme

- Identifikācijai un strāvas padeves prasībām skatiet tipa plāksnīti preces mugurpusē vai apakšā.
- Pirms jebkādu savienojumu veikšanas vai maiņas, pārliedieties, ka visas ierīces ir atslēgtas no strāvas.
- Lai pieslēgtu šo ierīci pie TV, var lietot dažādu tipu kontaktus, atkarībā no iespējām un vajadzībām. Plašs interaktīvs palīgs savienojumu veikšanai ir pieejams [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

#### Video/audio vadu pieslēgšana

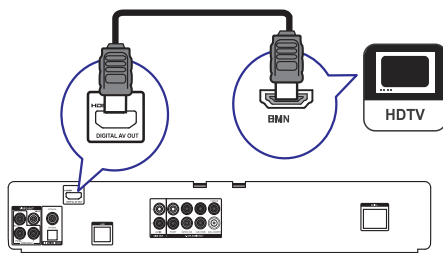
Pieslēdziet šo disku atskaņotāju pie TV, lai redzētu atskaņoto no diska. Izvēlieties labāko video savienojumu, ko atbalsta TV.

- **1. iespēja:** Pieslēgšana pie HDMI kontakta (HDMI, DVI vai HDCP saderīgam TV).
- **2. iespēja:** Pieslēgšana pie komponentu video kontaktiem (standarta TV vai Progresīvās skenēšanas TV).
- **3. iespēja:** Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta (standarta TV).

#### Piezīme

- Šo precī jāpieslēdz tieši pie TV.

#### 1. iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja HDMI kontakta
  - TV HDMI ieejas kontakta.

#### Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Video izeju var optimizēt. Atkārtoti spiediet taustiņu HDMI, lai izvēlētos labāko izšķirtspēju, ko atbalsta TV.
- Ja šo ierīci pievieno pie TV, kas ir saderīgs ar 1080p vai 1080p/24Hz, Philips iesaka lietot HDMI 2. kategorijas vadu, zināms arī kā Liela ātruma HDMI vads, lai nodrošinātu optimālu video un audio izeju.
- Lai atskaņotu digitālos video attēlus no BD-video vai DVD-video, izmantojot HDMI savienojumu, ir nepieciešams, lai atskaņotājs un displeja ierīce (vai AV resiveris/pastiprinātājs) atbalstītu autortiesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā satura aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina labāko attēla kvalitāti.

### ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

#### [Software Download] (programmatūras lejuplāde)

Pajaunina šī atskaņotāja programmatūru (ja Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka versija), lai uzlabotu atskaņotāja atskaņošanas iespējas.

- **[USB]** – lejuplādē programmatūru no USB.
- **[Network]** (tīkls) – lejuplādē programmatūru no tīkla.

#### Piezīme

- Detalizēta pajaunināšanas informācija pieejama sadaļā 'Papildus informācija' > 'Programmatūras pajaunināšana'.

#### [Clear Local Storage] (dzēst iekšējo atmiņu)

Ja atskaņotāja iebūvētā atmiņa ir par mazu, lai lejupielādētu failus BD diskam, formatējiet iekšējo atmiņu, lai dzēstu tās saturu.

#### Piezīme

- Izdzēšot iekšējo atmiņu, iepriekš no BD-LIVE ielādētais saturs vairs nebūs pieejams.
- Jūs varat lietot USB ierīci kā ārējo atmiņu, lai saglabātu lejupielādētos failus.
- Lokālā atmiņa ir direktorijs (BUDA), kas atrodas pievienotajā USB ierīcē.

#### [DivX VOD Code] (DivX VOD kods)

Parāda DivX reģistrācijas kodu.

#### Padoms

- Ievadiet šī DVD atskaņotāja DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādājieties video no [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). DivX video, kas iznomāti vai iegādāti, izmantojot DivX(R) VOD (Video-Uz-Pieprasījuma) pakalpojumu, var atskaņot tikai uz tās ierīces, kam tie reģistrēti.

#### [Version Info.] (versijas informācija)

Parāda šī disku atskaņotāja programmatūras versiju.

#### Padoms

- Šī informācija ir nepieciešama, lai pārbaudītu, vai Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka programmatūras versija, lai to varētu lejupielādēt un uzstādīt uz šī atskaņotāja.

#### [Restore Factory Settings] (atjaunot rūpnīcas iestatījumus)

Pārstata visus šī atskaņotāja iestatījumus uz rūpnīcas iestatījumiem, izņemot iestatījumu [Parental Control] (vecāku kontrole).

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [EasyLink]

Šis atskaņotājs atbalsta Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patērētāja elektronika kontroles) protokolu. Jūs varat lietot vienu tālvadības pulti, lai vadītu visas EasyLink saderīgās ierīces, kas savienotas ar HDMI kontaktiem.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz EasyLink funkcijas.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz EasyLink funkcijas.

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

Spiežot taustiņu PLAY (Atskaņot), lai ieslēgtu šo atskaņotāju, TV (ja atbalsta atskaņošanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu. Ja atskaņotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskaņošana.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz atskaņošanu ar vienu pieskārienu.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz atskaņošanu ar vienu pieskārienu.

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

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

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.

### ⌵ Piezīme

- Lai iespējotu EasyLink funkciju, uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jāieslēdz HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.
- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

## Padziļināta iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **⏏**.
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced Setup]** (padziļināta iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	BD Live Security	● Off
	Network	●
Audio Setup	Software Download	●
	Clear Local Storage	●
Preference Setup	DivX(R) VOD Code	●
EasyLink Setup	Version Info	●
Advanced Setup	Restore Default Settings	●

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **↶ BACK**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **⏏**.

### [BD-Live security] (BD-LIVE drošība)

Jūs varat liegt interneta piekļuvi BD-LIVE programmai.

- **[On]** (ieslēgt) – interneta piekļuve ir liegta visam BD-LIVE saturam.
- **[Off]** (izslēgt) – interneta piekļuve ir atļauta visam BD-LIVE saturam.

### [Network] (tīkls)

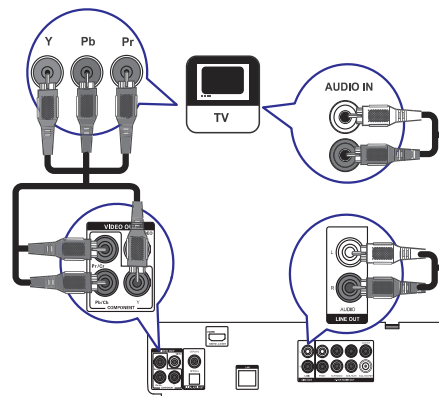
Interneta savienojuma iestatīšana, pajaunināšanas programmatūras un BD-LIVE satura lejupielādei. Palīdz iestatīt tīkla iestatījumus soli pa solim.

### ⌵ Piezīme

- Detalizēta tīkla iestatīšanas informācija pieejama sadaļā 'Uzsākot darbību' > 'Tīkla iestatīšana'.

## ... SAVIENOJUMI

### 2. iespēja: Pieslēgšana pie komponentu video kontaktiem

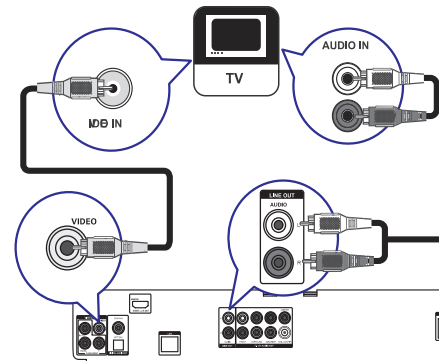


1. Pieslēdziet komponentu video vadus (nav iekļauti komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **Y Pb/Cb Pr/Cr** kontaktiem
  - TV **KOMPONENTU VIDEO** ieejas kontaktiem.
2. Pieslēdziet audio vadus pie šī atskaņotāja
  - **AUDIO L/R-AV OUTPUT** kontaktiem
  - TV **AUDIO** ieejas kontaktiem.

### ✿ Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā **Y Pb/Cb Pr/Cr** vai **YUV**.
- Šī tipa savienojums nodrošina labu attēla kvalitāti.

### 3. iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta



1. Pieslēdziet kompozītu video vadu pie
  - šī atskaņotāja **VIDEO** kontakta
  - TV **VIDEO** ieejas kontakta.
2. Pieslēdziet audio vadus pie
  - šī atskaņotāja **AUDIO L/R-AV OUTPUT** kontaktiem
  - TV **AUDIO** ieejas kontaktiem.

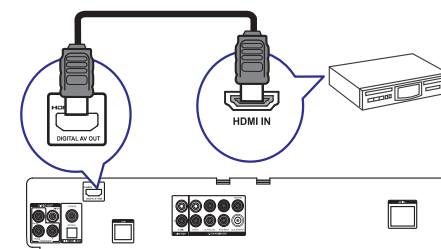
### ✿ Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā **A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE** vai **BASEBAND**.
- Šī tipa savienojums nodrošina standarta attēla kvalitāti.

## Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm

Lai uzlabotu atskaņoto audio, audio no šī disku atskaņotāja var pārsūtīt uz citām ierīcēm.

### Pieslēgšana HDMI-saderīgam AV resiverim/pastiprinātājam



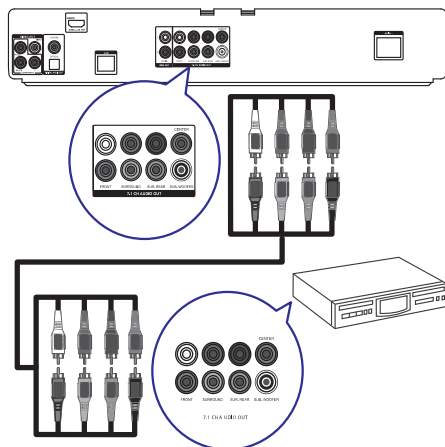
1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **HDMI** kontakta
  - TV **HDMI** ieejas kontakta.

### ✿ Padoms

- HDMI savienojums nodrošina labāko audio kvalitāti.

## ... SAVIENOJUMI

### Pieslēgšana daudzkanālu AV resīverim/pastiprinātājam



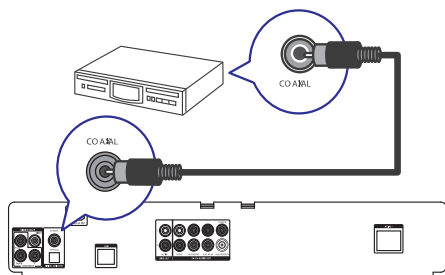
1. Pieslēdziet 7.1 kanālu audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie
  - atskaņotāja **7.1CH AUDIO OUT** kontaktiem
  - attiecīgiem ierīces AUDIO ieejas kontaktiem.

#### \* Padoms

- Lai pievienotu 5.1-kanālu AV resīveri/pastiprinātāju, nepievienojiet kontaktus **SURROUND L/R**.
- Jūs varat optimizēt skaļruņu izeju (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > [Audio iestatīšana] > [Skaļruņu iestatīšana]).

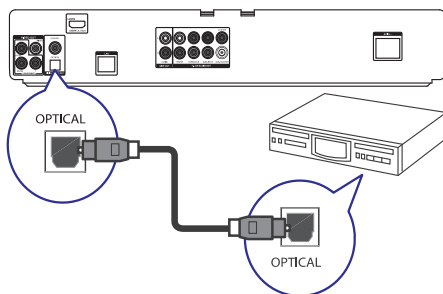
### Pieslēgšana digitālajam AV pastiprinātājam/resīverim

#### Pieslēgšana koaksiālajam kontaktam



1. Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **COAXIAL** kontakta
  - ierīces COAXIAL/DIGITAL ieejas kontakta.

#### Pieslēgšana optiskajam kontaktam

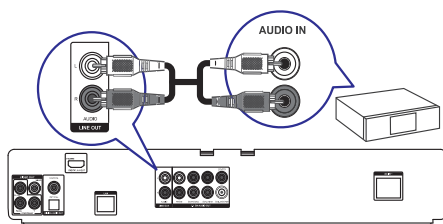


1. Pieslēdziet optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **OPTICAL** kontakta
  - ierīces OPTICAL/DIGITAL ieejas kontakta.

#### \* Padoms

- Koaksiālais/digitālais savienojums atbalsta ne vairāk kā 5.1 kanālu audio izeju.

#### Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai



1. Pieslēdziet audio vadus pie
  - šī atskaņotāja **AUDIO L/R-LINE OUT** kontaktiem
  - ierīces AUDIO ieejas kontaktiem

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Menu Language] (izvēlnes valoda)

Izvēlas displeja-uz-ekrāna valodu.

### [Parental Control] (vecāku kontrole)

Liedz piekļuvi diskkiem, kas nav piemēroti bērniem. Šī tipa diskkiem jābūt ierakstītiem ar novērtējumu.

Lai piekļūtu, ievadiet pēdējo iestatīto paroli vai '0000'.

#### ☰ Piezīme

- Diski, kas novērtēti virs vecāku kontrolē iestatītā līmeņa, pieprasīs paroli, lai tos varētu atskaņot.
- Vērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atļautu visu disku atskaņošanu, izvēlieties '8' priekš DVD-video un BD-video.
- Dažiem diskkiem novērtējums ir drukāts uz iepakojuma, bet nav ierakstīts diskā. Šī funkcija nestrādā uz šādiem diskkiem.

### [Screen Saver] (ekrāna saudzētājs)

Ieslēdz vai izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargāt TV ekrānu no bojājumiem, kas radušies no pārāk ilgās stacionāra attēla ietekmes.

- **[On]** (ieslēgt) – iestata ekrāna saudzētāju uz ieslēgšanas pēc 10 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīma).
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu.

### [Change Password] (Paroles nomaina)

Iestata vai maina paroli.

- 1) Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu paroli vai pēdējo iestatīto paroli. Ja parole ir aizmirsta, ievadiet '0000' un spiediet taustiņu **OK**.
- 2) Ievadiet jauno paroli.
- 3) Vēlreiz ievadiet to pašu paroli.
- 4) Izvēlnē izvēlieties punktu **[Confirm]** (apstiprināt) un spiediet taustiņu **OK**.

### [Display Panel] (displeja panelis)

Izvēlas spilgtuma līmeni priekšējā paneļa displejam.

- **[Dim]** – tumšāks displejs.
- **[Normal]** – normāls spilgtums.

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

Ieslēdz vai izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu. Tā ir enerģijas taupības funkcija.

- **[On]** (ieslēgt) – pārslēdz ierīci gaidīšanas režīmā pēc 30 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīmā).
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu.

### [VCD PBC]

Ieslēdziet vai izslēdziet VCD/SVCD ar PBC (atskaņošanas kontroli) satura izvēlni.

- **[On]** (ieslēgt) – parāda satura izvēlni, kad tiek ievietots disks.
- **[Off]** (izslēgt) – izvēlni tiek izlaista un sākas atskaņošana no pirmā virsraksta.

### EasyLink iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **▲**.
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[EasyLink Setup]** (EasyLink iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	EasyLink	● On
	One Touch Play	● On
Audio Setup	One Touch Standby	● On
Preference Setup		
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **↶ BACK**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Digital Audio] (Digitālais audio)

Izvēlas audio formātu skaņai, kas tiek izvadīta pa DIGITAL OUT kontaktu (koaksiālo/optisko).

- **[Auto]** – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.
- **[PCM]** – audio ierīce neatbalsta daudzkanālu formātu. Audio tiek pārveidots uz divu kanālu skaņu.
- **[Bitstream]** – izvēlas oriģinālo audio, lai atskaņotu Dolby vai DTS audio (BD-video īpašais skaņas efekts ir izslēgts).

### ! Piezīme

- Pārliedzinieties, ka audio formātu atbalsta disks un pieslēgtā audio ierīce (pastiprinātājs/resiveris).
- Ja izvēlēts iestatījums **[Bitstream]**, interaktīvais audio, kā taustiņu skaņa, ir izslēgts.

### [PCM Downsampling] (PCM kvalitātes samazināšana)

Iestata PCM audio atjaunošanas frekvenci izejai DIGITAL OUT (koaksiālajai/optiskajai).

- **[On]** (ieslēgt) – PCM audio tiek pārveidots uz 48kHz.
- **[Off]** (izslēgt) – BD vai DVD, kas ierakstīts LPCM formātā ar autortiesību aizsardzību, divu kanālu audio signāli līdz 96 kHz tiek izvadīti kā LPCM signāli bez pārveidošanas.

### [Speaker Setup] (skaļruņu iestatīšana)

Optimizē telpiskās skaņas izeju pieslēgtajai skaļruņu sistēmai.

- **[Speaker Setup]** – Aktivizē testa signālu skaļruņiem un zemo frekvenču skaļrunim.
- **[Speaker Distance]** – Iestata zemo frekvenču skaļruņa, centra vai aizmugurējo skaļruņu kavējuma laiku, ja tie atrodas tuvāk klausīšanās pozīcijai, lai skaņa no visiem skaļruņiem sasniegtu klausīšanās pozīciju vienlaicīgi.
- **[Speaker Volume]** – Iestata skaļuma līmeni katram skaļrunim un zemo frekvenču skaļrunim, lai iegūtu ideālu audio līdzsvaru.

### • [Speaker Size]

- Iestata skaļruņu izmēru Priekšējiem, centra un aizmugurējiem skaļruņiem.
- Izvēlieties **[Large]** (liels) skaļruņiem, kas var atskaņot zemas frekvences signālu zem 120 Hz.
- Izvēlieties **[No Speaker]** (nav skaļruņa), ja nav pieslēgts skaļrunis.
- Ja priekšējie skaļruņi ir iestatīti uz [Small] (mazi), zemo frekvenču skaļruņa iestatījums būs **[On]** (ieslēgts) un nevar tikt nomainīts.
- Ja zemo frekvenču skaļrunis ir iestatīts uz **[Off]** (izslēgt), priekšējo skaļruņu iestatījums būs **[Large]** (lieli) un nevar tikt nomainīts.



### Padoms

- Testa signāls tiek atskaņots no skaļruņa, kamēr notiek skaļuma līmeņa regulēšana.
- 1 ms iestatījums atbilst 30cm attālumam starpībai.

## Priekšrocību iestatīšana

1. Spiediet taustiņu .
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Preference Setup]** (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu .

Video Setup	Menu Language	● English
	Parental Control	● Off
Audio Setup	Screen Saver	● Off
	Change Password	●
Preference Setup	Display Panel	● Normal
EasyLink Setup	Auto Standby	● On
	VCD PBC	● On
Advanced Setup		

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **BACK**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

## ... SAVIENOJUMI

### USB ierīces pieslēgšana

1. Pieslēdziet USB ierīci šī atskaņotāja USB kontaktam.

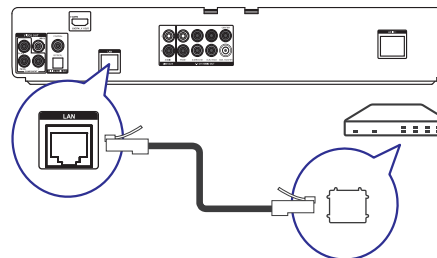


### Piezīme

- Šis atskaņotājs var atskaņot tikai MP3, WMA/WMV9, DivX (Ultra) vai JPEG failus, kas saglabāti šādās ierīcēs.
- Spiediet taustiņu , izvēlnē izvēlieties **[USB]**, lai piekļūtu saturam un atskaņot failus.
- Pievienojiet USB ierīci tikai kontaktam uz šīs ierīces.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām USB ierīcēm.

### Pieslēgšana tīklam

Pieslēdziet šo atskaņotāju tīklam, lai lietotu programmatūras pajaunināšanu un BD-LIVE saturu.



1. Pieslēdziet tīkla vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **LAN** kontakta
  - platjoslas modema vai rūtera LAN kontakta.



### Piezīme

- Interneta piekļuve Philips interneta lapai, lai iegūtu programmatūras pajauninājumus, var būt liegta, atkarībā no lietotā rūtera un interneta pakalpojuma sniedzēja līguma. Papildus informācijai, sazinieties ar interneta pakalpojuma sniedzēju.

### Strāvas vada pieslēgšana



### Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārliedzinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas drukāta ierīces mugurpusē.
- Pirms strāvas vada pievienošanas, pārliedzinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.



### Piezīme

- Tipa plāksnīte atrodas ierīces mugurpusē.
- Pieskaroties šīs preces metāla korpusam, var sajūst tirpstošu sajūtu. Šī sajūta ir normāla precēm ar alumīnija pārklājumu. Tā neizraisa nekādu ļaunumu un lietotāja drošība nav apdraudēta.

1. Pieslēdziet strāvas vadu pie

- šīs ierīces
- sienas rozetes
- ↳ Atskaņotājs ir gatavs iestatīšanai.

## 4. UZSĀKOT DARBĪBU

### ! Uzmanību

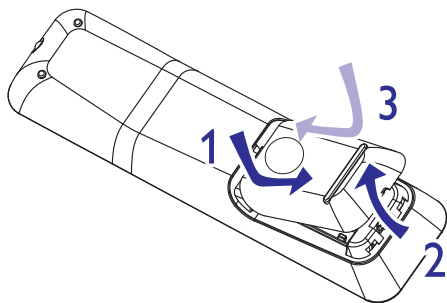
- Citu kā šeit norādītu vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bīstamu stāvokli vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi ievērojiet šajā nodaļā minētos norādījumus.

## Tālvadības pults sagatavošana

### ! Uzmanību

- Eksplozijas risks! Sargājiet baterijas no karstuma, saules gaismas un uguns. Nekad neizmetiet baterijas ugunī.



1. Atveriet bateriju nodalījumu tālvadības pults mugurpusē.
2. Ievietojiet divas AAA Baterijas, ievērojot bateriju polaritāti + un -, kā norādīts.
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.

### ≡ Piezīme

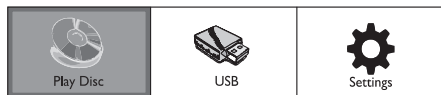
- Nelietojiet vienlaicīgi vecas un jaunas vai dažādu tipu baterijas.
- Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tāpēc no tām jāatbrīvojas pareizi.

## Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

1. Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu atskaņotāju.

2. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu vienā no sekojošiem veidiem (informāciju par pareizā ieejas kanāla izvēli meklējiet TV lietošanas pamācībā).

## Sākuma izvēlnes lietošana



1. Spiediet taustiņu .
  - Lai sāktu diska atskaņošanu, izvēlieties punktu **[Play Disc]** (atskaņot disku).
  - Lai apskatītu USB saturu, izvēlieties punktu **[USB]**.
  - Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu **[Settings]** (iestatījumi).

## Navigācija pa izvēlni

1. Kad tiek rādīta izvēlnē, spiediet sekojošus tālvadības pults taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

Taustiņš	Darbība
▲ ▼	Pārvietojas augšup vai lejup.
◀ ▶	Pārvietojas pa kreisi vai pa labi.
OK	Apstiprina izvēli.
	Ievada skaitļus.

## Izvēlnes valodas izvēle

### ≡ Piezīme

- Ja disku atskaņotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēlnes valodu iestatījums.

1. Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Settings]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
2. Izvēlieties punktu **[Preference Setup]** (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu .

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### ≡ Piezīme

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

### [HDMI Deep Color] (HDMI dziļas krāsas)

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

- **[Auto]** – ieslēdzas automātiski, ja pieslēgtā displeja ierīce atbalsta HDMI "Deep Color" (dziļas krāsas).
- **[Off]** (izslēgt) – Izvada standarta 8 bitu krāsas.

### [Component Video] (komponentu video)

Izvēlieties komponentu video izejas izšķirtspēju, kas ir saderīga ar TV displeja iespējām.

- **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i]** – izvēlieties video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst pieslēgtajam TV. Papildus informāciju meklējiet TV lietošanas pamācībā.

### ≡ Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar pieslēgto TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 10 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums.
- Pret kopēšanu aizsargātu DVD video izšķirtspēja var būt tikai 480p/576p vai 480i/576i.

### [Picture Settings] (attēla iestatījumi)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumu.

- **[Optimal]** – Labākā veiktspēja vairumam filmu un TV seriālu.
- **[Documentary]** – Ideāls iestatījums dabai un ainavām.
- **[Animation]** – Ideāls iestatījums animācijai vai multenēm.
- **[Internet video]** – Ideāls iestatījums video, kas iegūti no interneta.
- **[No optimisation]** – Izslēdz visus uzlabojumus.

## Audio iestatīšana

1. Spiediet taustiņu .
2. Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Audio Setup]** (audio iestatīšana), tad spiediet taustiņu .

Video Setup	Night Mode	• Off
	HDMI Audio	• Auto
Audio Setup	Digital Audio	• Auto
	PCM Downsampling	• On
Preference Setup	Speaker Setup	•
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **BACK**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

### [Night Mode] (nakts režīms)

Padara skaļo skaņu klusāku un kluso skaņu skaļāku, lai atskaņotu disku nelielā skaļumā, netraucējot citus.

- **[Auto]** – Uztver un izvēlas labāko skaņas līmeni zemā skaļumā. Attiecas tikai uz celiņiem ar Dolby True HD audio.
- **[On]** (ieslēgt) – klusai skatīšanai naktī.
- **[Off]** (izslēgt) – telpiskajai skaņai ar pilnu dinamisko diapazonu.

### ≡ Piezīme

- Attiecas tikai uz Dolby kodētiem DVD-video vai BD-video.

### [HDMI Audio]

Izvēlas HDMI audio izeju, ja šis atskaņotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- **[Bitstream]** – izvēlieties labāko oriģinālo HD audio (tikai uz HD audio saderīgu resiveri).
- **[Auto]** – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.

## 6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### Piezīme

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

### Video iestatīšana

- Spiediet taustiņu **⬆**.
- Izvēlieties **[Settings]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Video Setup]** (video iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.

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

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **↶ BACK**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **⬆**.

### [Audio]

Izvēlas audio valodu diska atskaņošanai.

### [Subtitle] (subtitri)

Izvēlas subtitru valodu diska atskaņošanai.

### [Disc Menu] (diska izvēlne)

Izvēlas valodu diska izvēlnei.

### Piezīme

- Ja iestatītā valoda nav pieejama diskā, tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda.
- Dažiem diskkiem subtitru/audio valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē.

### [TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu, ko atbalsta disks.



4:3 Letter Box (LB) 4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen) 16:9 Cinema 21:9

- [4:3 Pan Scan]** – 4:3 TV: pilna augstuma attēls ar apgrieztām malām.
- [4:3 Letter Box]** – 4:3 TV: platekrāna attēls ar melnām joslām augšā un apakšā.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.
- [16:9]** – platekrāna TV: parāda attēlu ar ekrāna proporciju 4:3 no diska ar 4:3 proporciju ar melnām joslām ekrāna kreisajā un labajā pusē.
- [Cinema 21:9]** – Platekrāna TV ar ekrāna proporciju 21:9, noņem melnās joslas ekrāna apakšā un augšā.

### Piezīme

- Ja disks nav saderīgs ar izvēlēto **[4:3 Panscan]** režīmu, ekrānā tiek parādīts **[4:3 Letterbox]** formāts.
- Palīdzības teksti būs pieejami visos režīmos, izņemot **[Cinema 21:9]**.
- Subtitru pacelšanas funkcija ir pieejama tikai režīmā **[Cinema 21:9]**.
- Optimālai skatīšanai uz Philips Cinema 21:9 TV, skatiet TV lietošanas pamācību.

### [HDMI Video]

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

- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko video izšķirtspēju automātiski.
- [Native]** – Iestata oriģinālo video izšķirtspēju.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]** – izvēlieties video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst pieslēgtajam TV. Papildus informāciju meklējiet TV lietošanas pamācībā.

## ... UZSĀKOT DARBĪBU

- Izvēlieties punktu **[Menu Language]** (Izvēlnes valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	Menu Language	English
	Parental Control	Français
Audio Setup	Screen Saver	Deutsch
	Change Password	Italiano
Preference Setup	Display Panel	Español
EasyLink Setup	Auto Standby	Nederlands
	VCD PBC	Svenska
Advanced Setup		Português

- Valodu iespējas var atšķirties, atkarībā no valsts vai reģiona. Tās var neatbilst šeit redzamajai ilustrācijai.
- Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

### Tikla iestatīšana

Lai lietotu atskaņotāja programmatūras paaunināšanu un BD-LIVE saturu, iestatiet tīkla savienojumu.

### Piezīme

- Pārliecinieties, ka tīkla vads ir pieslēgts un rūteris ir ieslēgts.

- Pieslēdziet disku atskaņotāju platjoslas modemam vai rūterim.
- Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Settings]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Advanced Setup]** (padziļināta iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.
- Izvēlieties punktu **[Network]** (tīkls), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Next]** (tālāk), tad spiediet taustiņu **OK**.
  - ↳ Atskaņotājs uzsāk pārbaudi, vai tas ir pieslēgts tīklam.
  - ↳ Ja savienojuma pārbaude ir neveiksmīga, izvēlieties punktu **[Retry]** (mēģināt vēlreiz) un spiediet taustiņu **OK**, lai atkārtoti mēģinātu pieslēgties tīklam.
- Kad savienojums izveidots, IP adrese tiek iegūta automātiski.
  - Ja IP adrese netiek iegūta, izvēlieties punktu **[Retry]** (mēģināt vēlreiz) un spiediet taustiņu **OK**, lai atkārtoti mēģinātu iegūt IP adresi.

- Izvēlnē izvēlieties punktu **[Finish]** (pabeigt) un spiediet taustiņu **OK**, lai aizvērtu izvēlni.

### Piezīme

- Šis atskaņotājs neatbalsta automātisku apgriezto vadu atrašanu.
- BD-LIVE satura ielāde no interneta var aizņemt zināmu laiku, atkarībā no faila izmēra un interneta savienojuma ātruma.

### Philips EasyLink lietošana

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

### Piezīme

- Lai ieslēgtu EasyLink funkciju, Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz TV un citām ierīcēm, kas pievienotas pie TV. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.

### Atskaņošana ar vienu pieskārienu

- Spiediet taustiņu **STANDBY** **⏻**, lai ieslēgtu šo ierīci.
  - ↳ TV (ja saderīgs ar viena pieskāriena atskaņošanu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu.
  - ↳ Ja šajā ierīcē ir ievietots disks, tas automātiski sāk atskaņošanu.

### Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

- Nospiediet un vairāk kā 3 sekundes turiet taustiņu **STANDBY** **⏻**.
  - ↳ Visas pievienotās ierīces (ja saderīgas ar viena pieskāriena gaidīšanas režīmu) automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

### Piezīme

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

## 5. ATSKAŅOŠANA

### Diska atskaņošana

#### ! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.
- Neaizskariet diska optisko lēcu diska nodalījuma iekšienē.

1. Spiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.
2. Ievietojiet disku ar etiķeti uz augšu.
3. Spiediet taustiņu ▲, lai aizvērtu diska nodalījumu un sāktu diska atskaņošanu.
  - Lai redzētu diska saturu, ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šim atskaņotājam.
  - Lai beigtu diska atskaņošanu, spiediet taustiņu ■.

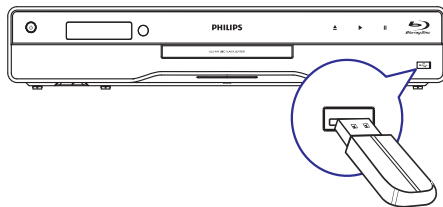
#### ☰ Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus (skatīt 'Jūsu prece' > 'Atskaņojamie mediji').
- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, ievadiet paroli, pirms būs iespējams atskaņot slēgtu vai aizliegtu disku (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Priekšrocību iestatīšana' > [Vecāku kontrole]).
- Ja diska atskaņošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 10 minūšu bezdarbības parādīsies ekrāna saudzētājs. Lai izslēgtu ekrāna saudzētāju, spiediet jebkuru taustiņu.
- Ja diska atskaņošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 30 minūšu bezdarbības atskaņotājs automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā.

### Atskaņošana no USB ierīces

Šis atskaņotājs atskaņo MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) vai JPEG failus no sekojošām USB ierīcēm:

- Zibatmiņa
- Atmiņas karšu lasītājs
- HDD (ārēja strāvas padeve nepieciešama)



1. Pieslēdziet USB ierīci kontaktam (USB).
2. Spiediet taustiņu ➡, izvēlieties [USB] un spiediet taustiņu OK.
  - ↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties atskaņojamo failu, tad spiediet taustiņu OK.
  - Sākas atskaņošana (skatīt 'Mūzikas atskaņošana', 'Foto atskaņošana', 'Video atskaņošana', lai iegūtu papildus informāciju).
  - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu ■ vai izņemiet USB ierīci.

#### ☰ Piezīme

- NTFS (jaunas tehnoloģijas failu sistēma) datu formāts nav atbalstīts.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām USB ierīcēm.

### Video atskaņošana

#### Video atskaņošanas vadība

1. Atskaņojiet virsrakstu.
2. Lietojiet tālvadības pultī, lai vadītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
	Iepauzē atskaņošanu.
▶	Sāk vai turpina atskaņošanu.
■	Beidz atskaņošanu.
◀ / ▶	Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodaļu.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklē atpakaļ (pa kreisi)/uz priekšu (pa labi). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pauzes režīmā, lēna kustība atpakaļ vai uz priekšu.</li></ul>

## ... ATSKAŅOŠANA

#### ☰ Piezīme

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai parādītu diska saturu TV ekrānā, diskā ierakstīto dziesmu/fotogrāfiju lielā skaita dēļ.
- Šis atskaņotājs var parādīt tikai digitālā fotoaparāta attēlus, saskaņā ar JPEG-EXIF formātu, ko parasti lieto gandrīz visi digitālie fotoaparāti. Tas nevar atskaņot kustīgus JPEG vai attēlus citos formātos kā JPEG, vai skaņas klipus, kas asociēti ar attēliem.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskaņotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskaņoti.

### Foto atskaņošanas vadība

1. Atskaņojiet foto slīdrādi.
2. Lietojiet tālvadības pultī, lai vadītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
◀ / ▶	Pagriez attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam/pulksteņa rādītāju virzienā.
▲ / ▼	Apgriez fotogrāfiju horizontāli/vertikāli.
REPEAT	Atkārtot slīdrādi.
■	Beidz atskaņošanu.

#### ☰ Piezīme

- Dažas darbības var nestrādāt uz dažiem diskkiem vai failiem.

### Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu [OPTION].
  - ↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties [Duration per slide] (slaida garums), tad spiediet taustiņu OK.
3. Izvēlieties garumu un spiediet taustiņu OK.
4. Izvēlnē izvēlieties [Slide Animation] (slaida animācija), tad spiediet taustiņu OK.
5. Izvēlieties animācijas efekta tipu un spiediet taustiņu OK.

### Muzikālas slīdrādes atskaņošana

Izveidojiet muzikālu slīdrādi, lai atskaņotu MP3/WMA mūzikas failus un JPEG foto failus vienlaicīgi.

#### ☰ Piezīme

- Lai izveidotu muzikālu slīdrādi, MP3/WMA un JPEG failiem jāatrodas vienā diskā vai USB ierīcē.

1. Atskaņojiet MP3/WMA mūziku.
2. Spiediet taustiņu [BACK], lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.
3. Atrodiet foto direktoriju/albumu un spiediet taustiņu OK, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.
  - ↳ Slīdrāde sākas un turpinās līdz foto direktorijas vai albuma beigām.
  - ↳ Audio turpina atskaņošanu līdz diska beigām.
  - Lai beigtu slīdrādes atskaņošanu, spiediet taustiņu ■.
  - Lai beigtu mūzikas atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu ■.



### Mūzikas atskaņošana

#### Celiņu vadība

1. Atskaņojiet celiņu.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
II	Iepauzē atskaņošanu.
▶	Sāk vai turpina atskaņošanu.
■	Beidz atskaņošanu.
◀ / ▶	Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
	Izvēlas atskaņojamo punktu.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklē atpakaļ vai uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.
REPEAT	Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskaņošanas vai sajauktas secības režīmu.

#### MP3/WMA mūzikas atskaņošana

MP3/WMA ir augsti saspiestu audio failu tips (faili ar paplašinājumiem .mp3, .wma).

1. Ievietojiet disku vai USB, kas satur MP3/WMA mūziku.
2. Spiediet taustiņu , izvēlieties [Play Disc] (atskaņot disku) vai [USB], tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties mūzikas direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties atskaņojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu **↶** **BACK**.

#### Piezīme

- Diskam, kas ierakstīts vairākās sesijās, atskaņota tiek tikai pirmā sesija.
- WMA failus, ko aizsargā Digitālo Tiesību Menedžments (DRM), nevar atskaņot uz šī atskaņotāja.
- Šis atskaņotājs nav saderīgs ar MP3PRO audio formātu.
- Īpašie simboli, kas ir MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā, var netikt parādīti ekrānā, jo tie nav saderīgi.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskaņotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskaņoti.

### Foto atskaņošana

#### Foto slīdrādes atskaņošana

Jūs varat atskaņot JPEG fotogrāfijas (failus ar paplašinājumiem .jpeg vai .jpg).

1. Ievietojiet disku vai USB, kas satur JPEG fotogrāfijas.
2. Spiediet taustiņu , izvēlieties [Play Disc] (atskaņot disku) vai [USB], tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties direktoriju/albumu, kuru vēlaties atskaņot.
  - Lai izvēlētos fotogrāfiju, spiediet navigācijas taustiņus.
  - Lai palielinātu izvēlēto fotogrāfiju un sāktu slīdrādi, spiediet taustiņu **OK**.
4. Spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.

#### Piezīme

- BD diskam ar Java programmu, turpināšanas funkcija nav pieejama.

### Video atskaņošanas maiņa

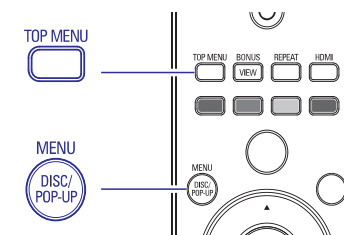
1. Atskaņojiet virsrakstu.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
AUDIO	Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.
SUBTITLE	Izvēlas diska subtitru valodu.
REPEAT	Izvēlas vai izslēdz atkārtotas vai sajauktas secības režīmu. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atkārtotības iespējas atšķiras, atkarībā no diska tipa.</li> <li>• Atskaņojot VCD, atkārtota atskaņošana ir iespējama tikai tad, ja PBC režīms ir izslēgts.</li> </ul>
INFO	Parāda pašreizējo statusa vai diska informāciju.
OPTIONS	Pieklūst augstāk minētajām darbībām vai papildus iespējām.
BONUSVIEW	Izvēlas vai izslēdz sekundāro video mazā ekrāna logā atskaņošanas laikā ( <b>Attiecas tikai uz BD-video, kas ir saderīgs ar BONUSVIEW vai attēla attēla funkcijām</b> ).

#### Piezīme

- Dažas darbības var nedarboties uz dažiem diskam. Papildus informāciju meklējiet informācijā, kas nākusi komplektā ar disku.

### Izvēlnes atvēršana



#### BD-video disks

- **TOP MENU** beidz video atskaņošanu un parāda diska izvēlni. Šī funkcija ir atkarīga no diska.
- **POP-UP MENU** pieklūst BD-video diska izvēlnei, nepārtraucot diska atskaņošanu.

#### DVD-video disks

- **DISC MENU** parāda diska informāciju un palīdz ar diskā pieejamajām funkcijām.
- **TOP MENU** parāda diska saturu.

#### VCD/SVCD/DivX disks

- **DISC MENU** parāda diska saturu.

#### Padoms

- Ja iestatījums PBC ir izslēgts, VCD/SVCD izlaiž izvēlni un sāk atskaņošanu no pirmā virsraksta. Lai parādītu izvēlni pirms atskaņošanas, ieslēdziet iestatījumu PBC (skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – [Priekšrocību iestatīšana] > [PBC]).

### Virsraksta/nodaļas izvēle

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties [**Title**] (virsraksts) vai [**Chapter**] (nodaļa), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties virsraksta vai nodaļas numuru, tad spiediet taustiņu **OK**.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Atskaņošanas pārleķšana uz noteiktu laiku

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Time Search]** (laika meklēšana), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Spiediet **Navigācijas taustiņus** (▲ ▼), lai mainītu laiku, uz kuru vēlaties pārlekt, tad spiediet taustiņu **OK**.

### Palielināšana/samazināšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Zoom]** (tālummaiņa), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Spiediet **navigācijas taustiņus** (◀ ▶), lai izvēlētos palielinājuma attiecību, tad spiediet taustiņu **OK**.
4. Spiediet navigācijas taustiņus, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.
  - Lai atceltu palielinājuma režīmu, spiediet taustiņu **↶ BACK** vai **OK**, lai atkal palielinātu tālummaiņas attiecības joslu, tad spiediet **navigācijas taustiņus** (◀ ▶), līdz tiek izvēlēta tālummaiņas attiecība [1X].

### Noteikta segmenta atkārtota atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Repeat A-B]** (atkārtot A-B), tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiktu sākuma punktu.
3. Turpiniet video atskaņošanu, tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiktu beigu punktu.  
↳ Sākas atkārtota atskaņošana.
  - Lai atceltu atkārtotu atskaņošanu, spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**, izvēlieties **[Repeat A-B]** un spiediet taustiņu **OK**.

### ☰ Piezīme

- Segmenta iezīmēšana atkārtotai atskaņošanai ir iespējama tikai viena celiņa/virsraksta robežās.

### Video atskaņošanas apskate no dažādiem kameras leņķiem

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Angle List]** (leņķu saraksts), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Izvēlieties leņķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Atskaņošana nomainās uz izvēlēto leņķi.

### ☰ Piezīme

- Attiecas tikai uz diskiem, kas satur ainas ar vairākiem leņķiem.

### Subtitru parādīšana augstāk

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja Jūs esat iestatījuši [TV Displejs] režīmā [Cinema 21:9] (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Video iestatīšana').

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Shift Subtitle]** (Pacelt subtitrus), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Spiediet **navigācijas taustiņus** (▲ ▼), lai paceltu subtitrus, tad spiediet taustiņu **OK**.

### ✱ Padoms

- Jūs varat spiest taustiņu **SUBTITLE** uz tālvadības pults, lai piekļūtu subtitru pacelšanas funkcijai.
- Subtitru pacelšana nedarbojas DivX video ar ārējiem subtitriem.
- Subtitru pacelšanas iestatījums netiks saglabāts, izņemot disku.

### BD-video atskaņošana

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

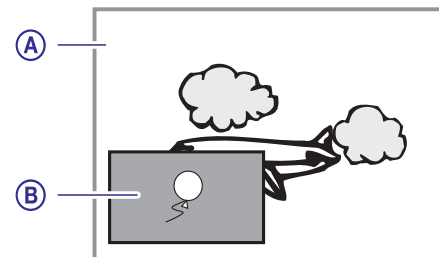
1. Ievietojiet BD-video disku.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) un spiediet taustiņu **OK**.

## ... ATSKAŅOŠANA

3. Atskaņošana sākas automātiski vai izvēlieties atskaņošanas iespēju izvēlnē un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
  - Atskaņošanas laikā var spiest taustiņu **TOP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas atrodas diskā.
  - Atskaņošanas laikā var spiest taustiņu **POP-UP MENU**, lai parādītu diska izvēlni, nepārtraucot diska atskaņošanu.

### BONUSVIEW lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BONUSVIEW vai attēls attēlā funkcijām)  
Jūs varat apskatīt papildus saturu (kā komentārus) mazā ekrāna logā.



- A) Primārais video
- B) Sekundārais video

1. Spiediet taustiņu **BONUSVIEW**, lai ieslēgtu sekundārā video logu.
2. Spiediet taustiņu **☰ OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
3. Izvēlnē izvēlieties **[2nd Audio Language]** (otrā audio valoda) vai **[2nd Subtitle Language]** (otrā subtitru valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlieties atskaņojamo valodu un spiediet taustiņu **OK**.

### BD-LIVE lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BD-LIVE saturu.)

Papildus saturs (kā filmu reklāmkadri, subtitri utt.) ir lejupielādējami uz šī atskaņotāja iekšējo atmiņu vai pieslēgto USB saglabāšanas ierīci. Īpaši video dati var tikt atskaņoti, kamēr tie tiek lejuplādēti.

Atskaņojot disku, kas atbalsta BD-LIVE, atskaņotāja vai diska ID var tikt nosūtīts satura sniedzējam, izmantojot internetu. Piedāvājumi pakalpojumi un funkcijas ir atkarīgi no diska.

### DivX video atskaņošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, par spīti augstas proporcijas saspiešanai.

1. Ievietojiet disku vai USB, kas satur DivX video.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[USB]**, tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties video direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties atskaņojamo virsrakstu, tad spiediet taustiņu **OK**.
5. Lietojiet tālvadības pults, lai vadītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
<b>AUDIO</b>	Izvēlas audio valodu vai kanālu.
<b>SUBTITLE</b>	Izvēlas subtitru valodu.
<b>■</b>	Beidz atskaņošanu.

### ☰ Piezīme

- Jūs varat atskaņot tikai DivX video, kas tikuši iznomāti vai iegādāti, izmantojot šī atskaņotāja DivX reģistrācijas kodu (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' – **[Padziņināta iestatīšana]** > **[DivX VOD kods]**).
- Jūs varat atskaņot DivX video failus, kas ir mazāki par 4GB.
- Šis atskaņotājs var parādīt līdz pat 45 simbolus subtitros.