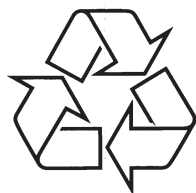


Reģistrējiet Jūsu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**BDP 5100**



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. NELŪKOJĒTIES STARĀ.

### ATRAŠANĀS VIETA:

IEKŠIENĒ, BLAKUS NODALĪJUMA MEHĀNISMAM.

Šī prece atbilst EEE direktīvai.

## ... IZMANTOTIE TERMIŅI

### 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 specifikācija, 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 nespīestu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegātā 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 Ekspert 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 Eksperts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

### 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'.

## ... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### DivX video failus nevar atskaņot

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

### USB zibatmiņas saturu nevar nolasīt

- USB zibatmiņas formāts nav saderīgs ar šo ierīci.
- Maksimālā atbalstītā atmiņa ir 160 GB.

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

- Darbība nav iespējama.

### EasyLink funkcija nestrādā

- Pārliecinieties, ka 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 pārliecinātos, ka tīkls ir iestatīts.
- Iztīriet lokālo atmiņu, iekšējo atmiņu (ja tāda ir) vai USB.

- Pārliecinieties, ka BD disks ir saderīgs ar BD Live funkciju.

## Tīkls

### Bezvadu tīkls netiek atrasts vai nedarbojas

- Mikroviļņu krāsnis, bezvadu telefoni un citas bezvadu ierīces tuvākajā apkārtnē var traucēt bezvadu tīkla darbību.
- Pārliecinieties, ka "ugunsmūri" Jūsu tīklā ļauj šīs ierīces pievienošanu.
- Ja bezvadu tīkls Jūsu mājā nedarbojas, izmēģiniet tīklu ar vadu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana").

### Datora pārlūkošana notiek lēni.

- Informāciju par uztveršanas rādītājiem, pārsūtīšanas ātrumu un citiem signāla kvalitātes faktoriem meklējiet bezvadu rūtera lietošanas pamācībā.
- Rūterim nepieciešams liela ātruma savienojums.

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1 Svarīgi .....</b>	<b>4</b>	<b>6 Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>21</b>
Drošība un svarīga piezīme .....	4	Video iestatīšana .....	21
Piezīme par autortiesībām .....	5	Audio iestatīšana .....	22
<b>2 Jūsu prece .....</b>	<b>6</b>	Tīkla iestatīšana .....	23
Funkciju iezīmes .....	6	EasyLink iestatīšana .....	23
Atskaņojamie mediji .....	6	Priekšrocību iestatīšana .....	24
Preces pārskats .....	6	Padziļināta iestatīšana .....	25
<b>3 Savienojumi .....</b>	<b>9</b>	<b>7 Papildus informācija .....</b>	<b>27</b>
Video/audio vadu pieslēgšana .....	9	Programmatūras pajaunināšana .....	27
Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm .....	10	Apkope .....	27
USB ierīces pieslēgšana .....	11	Specifikācijas .....	27
Pieslēgšana tīklam .....	11	<b>8 Traucējumu novēršana .....</b>	<b>29</b>
Strāvas pieslēgšana .....	11	<b>9 izmantotie termini .....</b>	<b>30</b>
<b>4 Uzsākot darbību .....</b>	<b>12</b>		
Tālvadības pults sagatavošana .....	12		
Pareizā TV kanāla atrašana .....	12		
Sākuma izvēlnes lietošana .....	12		
Navigācija pa izvēlni .....	12		
Izvēlnes valodas izvēle .....	12		
Tīkla iestatīšana .....	13		
Philips EasyLink lietošana .....	14		
<b>5 Atskaņošana .....</b>	<b>15</b>		
Diska atskaņošana .....	15		
Atskaņošana no USB ierīces .....	15		
Video atskaņošana .....	16		
Foto atskaņošana .....	18		
Mūzikas atskaņošana .....	19		
Datora pārlūkošana .....	20		

## 9. IZMANTOTIE 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 formāts (standarts) augstas izšķirtspējas video kamerām, ko var lietot augstas izšķirtspējas HD attēlu ierakstīšanai un atskaņošanai.

### '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, atrodiet 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.

## 1. SVARĪGI

### Drošība un svarīga piezīme

#### ! Brīdinājums

- Pārkaršanas risks! Nekādā gadījumā neuzstādiet ierīci slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10cm brīvas vietas ap ierīci, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārļiecinieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz ierīces ventilācijas atveres.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet precī, tālvadības pulti 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.
- Neaiztieciet 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.

AUGSTĀKĀS  
KVALITĀTES  
LĀZERA PRECE

Šī prece atbilst Direktīvu 2006/95/EC (Zemas Voltāžas) un 2004/108/EC (EMC) pamatprasībām un attiecīgiem papildinājumiem.



### Jūsu vecās preces un bateriju izmešana

Jūsu prece ir veidota un 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.

Rikojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet veco precī 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 jāsaskaņo ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājās un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrīeztā mehānika un izjaukšana aizliegta.



## 8. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA



### Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā neņemiet 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).

### 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 šīs 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.
- Mainiet iestatījumu [HDMI Video] izvēlnē [Video Setup] (Video iestatīšana), līdz parādās attēls.

#### TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

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

### Skaņa

#### Nav audio izejas no TV

- Pārļiecinieties, 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

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

#### 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-Attēlā funkcijai

- Ja izvēlnē [HDMI Audio] vai [Digital Audio] ir izvēlēts iestatījums [Bitstream], interaktīvā skaņa kā funkcijas Attēls-Attēlā skaņa tiek izslēgta. Izvēlieties citu iestatījumu kā [Bitstream].

### Atskaņošana

#### Disku nevar atskaņot

- Pārļiecinieties, ka disks ir pareizi ievietots.
- Pārļiecinieties, ka šī prece ir saderīga ar disku. Skatīt "Jūsu prece" > "Atskaņojamie mediji".
- Pārļiecinieties, ka šī prece atbalsta DVD vai BD reģiona kodu.
- Atskaņojot DVDRW vai DVDR, pārļiecinieties, ka disks ir aizvērts.
- Notīriet disku.

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

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

## ... PAPILDU INFORMĀCIJA

- HDMI izeja
- Atjaunošanas frekvence:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:
  - MP3: 112 kbps – 320 kbps
  - WMA: 48 kbps – 192 kbps

### USB

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

### Galvenā ierīce

- Strāvas padeve
  - Eiropā: 220-240V ~AC, ~50Hz
- Strāvas patēriņš: 25W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: <0.5W
- Izmēri (p x a x d): 435 x 60 x 227 (mm)
- Kopējais svars: 2.35 kg

### Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults un baterijas
- Audio/video vadi
- Strāvas vads
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Lietošanas pamācība
- Kompaktdisks ar vairāku valodu lietošanas pamācību.

### Papildus piederumi

- Bezvadu Philips USB adapteris (nosaukums WUB1110, pārdots atsevišķi)
- Multimediju savienojumi: Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Savienojamība: Savienojums mugurpusē (USB)
- Darba temperatūras: 5 grādi C līdz 40 grādi C.
- Izmēri (P x A x D): 28.4 x 82 x 13.4 mm

### Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
  - BD lāzera diode: AlGaInN
  - DVD lāzera diode: InGaInP
  - CD lāzera diode: AlGaInP
- Viļņa garums:
  - BD: 405 +5nm/-5nm
  - DVD: 655 +10nm/-10nm
  - CD: 790 +10nm/-20nm
- Izejas jauda:
  - BD: līdz 20mW
  - DVD: līdz 6mW
  - CD: līdz 7mW

## ... SVARĪGI

### Piezīme par zīmoliem



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



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



DLNA®, DLNA logo un DLNA Certified™ ir Digital Living Network Alliance piederoši zīmoli, pakalpojuma apzīmējumi vai sertifikācijas apzīmējumi.



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 ir DTS, Inc. zīmoli @ 1996-2008 DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



PAR DIVX PLUS™ HD: DivX® ir digitāls video formāts, ko izveidojuši DivX, Inc. Šī ir oficiāla DivX Ultra Certified prece, kas atspoguļo DivX video, tajā skaitā DivX Plus™HD video (H.264/MKV) līdz pat 1080p un augstākās klases saturu. Papildus informāciju un programmatūras rīkus Jūsu failu pārveidošanai DivX formātā meklējiet [www.divx.com](http://www.divx.com).

PAR DIVX-ON-DEMAND (VOD): Šo DivX Certified® ierīci jāreģistrē, lai atskaņotu DivX VOD (Video-uz-pieprasījuma) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodi DivX VOD sadaļu ierīces iestatīšanas

izvēlnē. Lietojiet šo kodu [vod.divx.com](http://vod.divx.com), lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX VOD.

DivX® un DivX Ultra® ir DivX, Inc. reģistrēti zīmoli un tiek lietoti saskaņā ar licenci.



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



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

### x.v.Colour

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



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



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



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



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

## 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).

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts Jūsu ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa un sērijas numuri atrodas Jūsu ierīces mugurpusē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa numurs: \_\_\_\_\_

Sērijas numurs: \_\_\_\_\_

### Preces iezīmes

Optimālai ierīces darbībai ir ieteicams regulāri pajaunināt ierīces vadības programmu.

#### DLNA

Vienkārši pievienojiet šo ierīci mājas datortīklam, izmantojot LAN ligzdu vai bezvadu režīmā, izmantojot atsevišķi iegādājamo Philips Wi-Fi USB adapteri. Jūs varat straumēt Jūsu video un attēlus uz šo ierīci un skatīties tos TV ekrānā.

#### DivX Plus HD

Šī ir oficiāla DivX Ultra Certified prece, kas atskaņo DivX video, tajā skaitā DivX Plus™HD video (H.264/MKV) līdz pat 1080p un augstākās klases Holivudas saturu.

#### Augstas izšķirtspējas izklaide

Skatieties augstas izšķirtspējas satura 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 iezīmi.

#### BD-LIVE

Pieslēdziet šo atskaņotāju filmu studijas mājas lapai, izmantojot LAN portu vai ārēju Wi-Fi ierīci, lai piekļūtu dažādam pajauninātam saturam (piem., atjaunotiem priekšstatījumiem vai ekskluzīvām īpašām funkcijām).




### 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 medijus, WMA medijus, JPEG failus
- DivX (Ultra) medijus
- USB zibatmiņu.

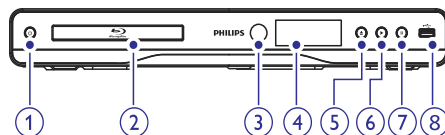
### Reģionu kodi






Jūs varat atskaņot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģiona kods	Valsts
DVD	
BD	
 	
	Eiropa, Apvienotā Karaliste

### Preces pārskats

#### Galvenā ierīce




1. 
  - Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
2. **Diska nodalījums**
3. **Infrasarkanais sensors**
  - Uztver signālus no tālvadības pults. Mērķējiet tālvadības pulti uz infrasarkanā sensoru.
4. **Displeja panelis**
5. 
  - Atver vai aizver diska nodalījumu.
6. 
  - Sāk vai turpina atskaņošanu.
7. 
  - Iepauzē atskaņošanu.
8.  **ligzda**
  - USB zibatmiņas pieslēgšanai.

## 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 **[Setup]** (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 **[Setup]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Update]** > **[Network]** (tīkls).
  - ↳ Ja tiek atrasts pajaunināšanas fails, tiek prasīts sākt pajaunināšanu.
3. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
  - ↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskaņotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

### 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.
  - (1) Atarhivējiet lejuplādēto failu un pārliecinieties, ka failu direktorijas nosaukums ir "UPG".
  - (2) Ievietojiet direktoriju "UPG" USB ierīces saknes direktoriā.
3. Ievietojiet USB zibatmiņu šīs ierīces kontaktā  **(USB)**.
4. Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Setup]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Update]** > **[USB]**.
5. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
  - ↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskaņotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

### 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-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskam.

### Disku tīrīšana

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

### 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)
- Digitālā izeja: 0.5 Vp-p (75 omi)
  - Koaksiālā



## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Software Update] (programmatūras atjaunināšana)

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 Memory] (dzēst atmiņu)

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

### Piezīme

- Izdzēšot iekšējo atmiņu, iepriekš no BD-LIVE ielādētais saturs vairs nebūs pieejams.

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

Parāda DivX reģistrācijas kodu.

### Padoms

- Ievadiet šī DVD atskaņotāja DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādāties 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 un MAC adresi.

### Padoms

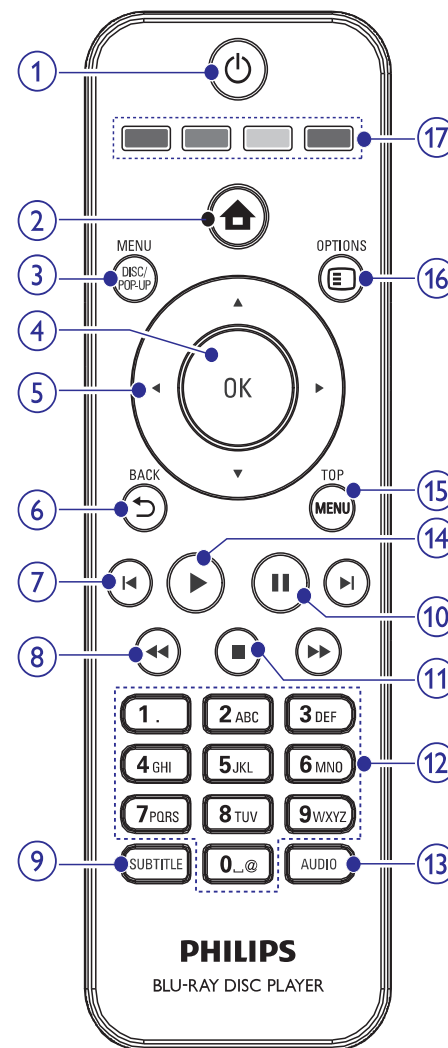
- Šī informācija ir nepieciešama, lai pārbaudītu, vai Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka programmatūras versija, lai to varētu lejuplādēt un uzstādīt uz šī atskaņotāja.

### [Restore Default Settings] (atjaunot noklusētos iestatījumus)

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

## ... JŪSU PRECE

### Tālvadības pults



#### 1.

- Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Ja ir iespējota EasyLink funkcija, pārslēdz disku atskaņotāju un visas EasyLink ierīces gaidīšanas režīmā.

#### 2.

- Piekļūst šīs ierīces sākuma izvēlnei.

#### 3. DISC MENU/POP-UP MENU

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

#### 4. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

#### 5.

- Navigācijai pa izvēlnēm.

#### 6. BACK

- Atgriežas iepriekšējā izvēlnē.

#### 7.

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

#### 8.

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.

#### 9. SUBTITLE

- Izvēlas diska subtitru valodu.

#### 10. AUDIO

- Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

#### 11. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskaņojamo punktu.
- Ievada simbolus.

#### 12.

- Beidz atskaņošanu.
- Nospiediet un turiet, lai atvērtu/aizvērtu diska nodalījumu.

#### 13.

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

#### 14.

- Sāk vai turpina atskaņošanu.

## 15. TOP MENU

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

## 16. OPTIONS

- Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

## 17. Krāsainie taustiņi

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

## [Screen Saver] (ekrāna saudzētājs)

Ieslēdz vai izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargāt TV ekrānu no bojājumiem, kas radušies no pārāk ilgas 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.

## [Auto Subtitle Shift] (Automātiska subtitru pārcelšana)

Ieslēdz vai izslēdz automātisku subtitru pārcelšanu.

## Piezīme

- Šī funkcija strādā tikai tad, ja iestatījums **[TV Display]** ir režīmā **[21:9 Cinema]**.

- **[On]** – Subtitru novietojums TV ekrānā tiek automātiski regulēts.
- **[Off]** – Izslēdz automātisku subtitru pārcelšanu.

## [Change Password] (Paroles nomaiņa)

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.

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

## [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) – izvēlnē tiek izlaista un sākas atskaņošana no pirmā virsraksta.

## 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
Audio Setup	Software Update	•
Network Setup	Clear Memory	•
EasyLink Setup	DivX® VOD Code	•
Preference 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 ielādēt interneta piekļuvi BD-LIVE programmai.

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




## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

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

Spiežot taustiņu , 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 , 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.

## Priekšrocību iestatīšana

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

Video Setup	Menu Language	● English
Audio Setup	Audio	● English
	Subtitle	● Off
Network Setup	Disc Menu	● English
EasyLink Setup	Parental Control	● Off
Preference Setup	Screen Saver	● On
	Auto Subtitle Shift	● On
Advanced Setup	Change Password	●

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 .

### [Menu Language] (Izvēlnes valoda)

Izvēlas displeja-uz-ekrāna valodu.

### Piezīme

- Ja šis atskaņotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV ar HDMI vadu, tas automātiski pārslēdzas uz tādu pašu izvēlnes valodu kā TV (ja TV iestatītā valoda ir saderīga ar šo ierīci).

### [Audio]

Izvēlas audio valodu diska atskaņošanai.

### [Subtitle] (subtitri)

Izvēlas subtitru valodu diska atskaņošanai.

### [Disc Menu] (diska izvēlne)

Izvēlas valodu diska izvēlnē.

### Piezīme

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

### [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.

## 3. SAVIENOJUMI

Lai lietotu šo disku atskaņotāju, veiciet sekojošus savienojumus.

### Pamatsavienojumi:

- Video
- Audio
- Barošana

### Papildus savienojumi

- Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm.
  - HDMI-saderīgs AV resīveris/pastiprinātājs.
  - Daudzkanālu AV pastiprinātājs/resīveris.
  - Digitālais AV pastiprinātājs/resīveris
  - Analogā stereo sistēma
- USB ierīce
- Tīkls (LAN/bezvadu)

### Piezīme

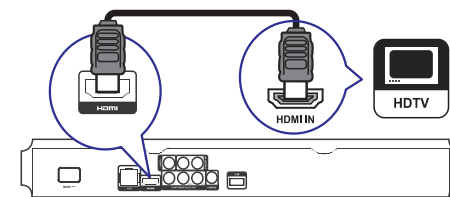
- Identifikācijai un strāvas padeves prasībām skatiet tipa plāksnīti preces mugurpusē vai apakšā.
- Pirms jebkādu savienojumu veikšanas vai maiņas, pārliecinieties, ka visas ierīces ir atslēgtas no strāvas.

## 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).

### 1. iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



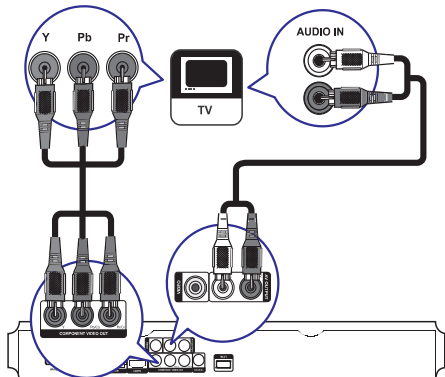
1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie
  - šī atskaņotāja **HDMI** kontakta
  - TV HDMI kontakta

### Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Ja šī ierīce tiek pievienota pie TV, kas 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 resīveris/pastiprinātājs) atbalstītu autortiesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā satura aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina labāko attēla kvalitāti.

## ... SAVIENOJUMI

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

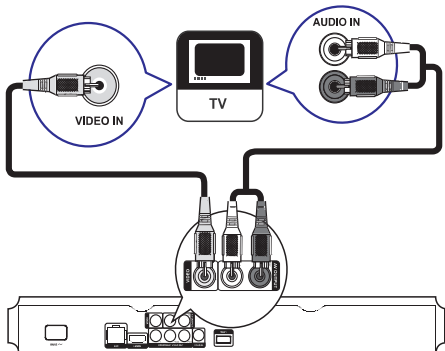


1. Pieslēdziet komponentu video vadus (nav iekļauti komplektā) pie:
  - šī atskaņotāja **Y Pb/Cb Pr/Cr** kontaktiem
  - TV **KOMPONENTU VIDEO** ieejas kontaktiem.
2. Pieslēdziet audio vadus pie:
  - šī atskaņotāja **AV OUTPUT L/R** kontaktiem
  - TV **AUDIO** ieejas kontaktiem.

#### \* Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā Y Pb Pr vai YUV.

### 3. iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta (standarta TV).



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



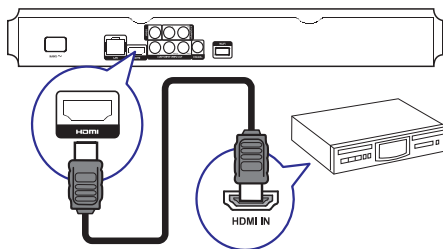
#### Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE vai BASEBAND.

### 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. Pievienojiet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
  - šī atskaņotāja **HDMI** kontakta.
  - Ierīces **HDMI** ieejas kontakta.



#### Padoms

- HDMI savienojums nodrošina vislabāko audio kvalitāti.

## ... 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

- Pārliecinieties, 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.

### Tīkla iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **⬆**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties **[Network Setup]** (Tīkla iestatīšana) un spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	Network Installation	•
Audio Setup	View Network Settings	•
Network Setup	View Wireless Settings	•
EasyLink Setup		
Preference 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 **⬆**.

### [Network Installation] (Tīkla uzstādīšana)

Uzstāda tīkla savienojumu.

### [View Network Settings] (Apskatīt tīkla iestatījumus)

Parāda pašreizējā tīkla statusa informāciju.

### [View Wireless Settings] (Apskatīt bezvadu tīkla iestatījumus)

Parāda pašreizējā Wi-Fi tīkla statusa informāciju. Ja pašreizējais tīkls nav bezvadu tīkls, šī funkcija nav pieejama.

### EasyLink iestatīšana

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

Video Setup	EasyLink	• On
Audio Setup	One Touch Play	• On
Network Setup	One Touch Standby	• On
EasyLink Setup		
Preference 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 **⬆**.

### [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.

## 6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [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 aizsargāti DVD var atskaņot tikai 480p/576p vai 480i/576i izšķirtspējā.

### [Picture Settings] (attēla iestatījumi)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumu.



- **[Standard]** – oriģinālais krāsu iestatījums.
- **[Vivid]** – košu krāsu iestatījums.
- **[Cool]** – maigs krāsu iestatījums.
- **[Action]** – asu krāsu iestatījums. Uzlabo detaļas tumšā apgabalā. Ideāls iestatījums trilleriem.
- **[Animation]** – kontrastu krāsu iestatījums. Ideāls animācijas attēliem.

## Audio iestatīšana

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

Video Setup	Night Mode	• Off
	Neo 6	• Off
Audio Setup	HDMI Audio	• Auto
Network Setup	Digital Audio	• Auto
EasyLink Setup	PCM Downsampling	• On
Preference 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 kļūst skaļāku, lai atskaņotu disku nelielā skaļumā, netraucējot citus.

- **[Auto]** – attiecas 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.

### [Neo 6]

Pēcapstrādes tehnoloģija no DTS, lai radītu telpiskās skaņas efektu no 2 kanālu audio.

- **[Cinema]** – ieslēdz Neo 6 pēcapstrādi kino režīmā.
- **[Music]** – ieslēdz Neo 6 pēcapstrādi mūzikas režīmā.
- **[Off]** – izslēdz Neo 6 pēcapstrādi.

### [HDMI Audio]

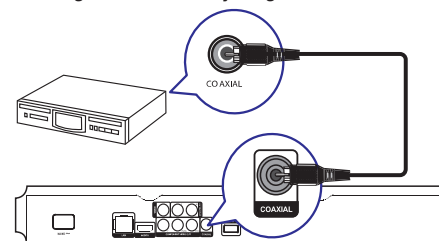
Izvēlas HDMI audio izeju, ja šis atskaņotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

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

## ... SAVIENOJUMI

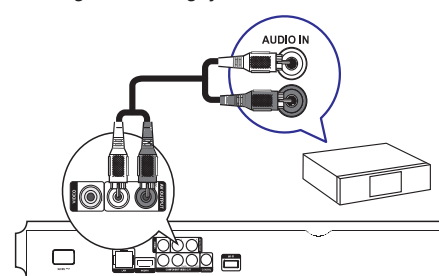
### Pieslēgšana digitālajam pastiprinātājam/resiverim

#### Pieslēgšana koaksiālajai līdzdai



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


#### Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai





1. Pieslēdziet audio vadus pie:
  - šī atskaņotāja **AV OUTPUT L/R** kontaktiem
  - ierīces AUDIO ieejas kontaktiem

## USB ierīces pieslēgšana

USB ierīce sniedz papildus atmiņu, lai lietotu programmatūras pajaunināšanu un BD-LIVE saturu.

1. Pieslēdziet USB ierīci šī atskaņotāja  (**USB**) kontaktam.

### **Piezīme**

- Spiediet taustiņu  un izvēlnē izvēlieties **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), lai piekļūtu saturam un atskaņotu failus.
- Pieslēdziet USB ierīci tieši šī atskaņotāja  kontaktam.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām USB ierīcēm.

## Pieslēgšana tīklam

Pieslēdziet šo atskaņotāju tīklam, lai lietotu programmatūras pajaunināšanu un BD-LIVE saturu. Izmantojot savienojumu ar vadu vai bezvadu savienojumu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana"), Jūs varat pievienot šo ierīci:

- Internetam (programmatūras pajaunināšanai/BD Live saturam).
- Mājas datortīklam (lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mediju servera, piem., datora).

### **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 pieslēgšana

### **Uzmanību**

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

### **Piezīme**

- Tipa plāksnīte atrodas galvenās ierīces mugurpusē.

1. Pieslēdziet strāvas vadu pie:

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

## 4. UZSĀKOT DARBĪBU

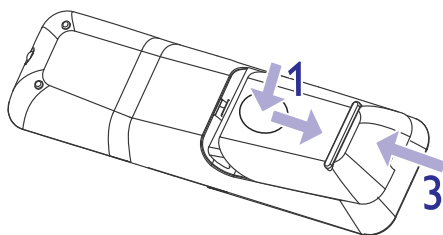
### ! Brīdinājums

- Citu kā šeit norādīto vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bīstama stāvokļa ietekmi vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā minētos norādījumus.

### Tālvadības pults sagatavošana

- Piespiediet un bīdīet bateriju nodalījumu, lai to atvērtu (skatīt "1" attēlā).
- Ievietojiet 2 AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Piespiediet un bīdīet atpakaļ bateriju nodalījumu (skatīt "3" attēlā).



### ≡ Piezīme

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

### Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

- Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu atskaņotāju.
- Ieslēdziet TV un pārlūdziet to uz pareizo video ieejas kanālu. (Lai izvēlētos pareizo kanālu, skatiet TV lietošanas pamācību.)

### Sākuma izvēlnes lietošana



- Spiediet taustiņu , lai atvērtu sākuma izvēlni.
  - Lai sāktu diska atskaņošanu, izvēlieties punktu **[Play Disc]** (atskaņot disku).
  - Lai apskatītu USB saturu, izvēlieties punktu **[Browse USB]** (pārlūkot USB).
  - Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatījumi).
  - Lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mājas tīkla mediju servera (piem., datora), izvēlieties **[Browse PC]** (pārlūkot datoru).

### Navigācija pa izvēlni

- Kad izvēle ir atvērta, spiediet tālvadības pults taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

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

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

## 6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### ≡ Piezīme

- Ja iestatīšanas iespēja ir pelēka, tas nozīmē, ka pašreizējā statusā iestatījumu nevar mainīt.

### Video iestatīšana

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

Video Setup	TV Display	16:9 Widescreen
Audio Setup	HDMI Video	Auto
Network Setup	HDMI Deep Color	Auto
EasyLink Setup	Component Video	480i/576i
Preference Setup	Picture Settings	Standard
Advanced Setup		

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

#### [TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu:



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



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

- [4:3 Letter Box]** – 4:3 TV: platekrāna attēls ar melnām joslām augšā un apakšā.
- [4:3 Pan Scan]** – 4:3 TV: pilna augstuma attēls ar apgrieztām malām.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.

- [16:9]** – 16:9 ekrāna TV: parāda attēlu ar attiecību 4:3 diskam, kurā ir 4:3 attiecība, ar melnām joslām ekrāna sānos.
- [21:9 Cinema]** – Platekrāna TV ar ekrāna proporciju 21:9.

### ≡ Piezīme

- Ja izvēlētais [4:3 Panscan] nav pieejams diskā, ekrānā tiek parādīts [4:3 Letterbox] formāts.
- Palīdzības teksta parādīšana ir pieejama visos režīmos, izņemot [21:9 Cinema].
- Optimālam attēlam ar 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. Papildu informāciju meklējiet TV lietošanas pamācībā.

### ≡ Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar pieslēgto TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 10 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums.

#### [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]** – izbaudiet košus attēlus ar vairāk kā miljardu krāsu uz TV, kas atbalsta "Deep Color" (dziļas krāsas).
- [On]** (ieslēgt) – Izkāda 12 bitu krāsas, kas samazina afišas efektu.
- [Off]** (izslēgt) – Izkāda standarta 8 bitu krāsas.

## ... ATSKAŅOŠANA

### MP3/WMA mūzikas atskaņošana

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

1. Ievietojiet disku vai USB ierīci, kas satur MP3/WMA mūziku.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot 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.
- Šīs 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.
- Direktorijs/faili, kas pārsniedz šī atskaņotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskaņoti.

### Datora pārlūkošana

Izmantojot mājas tīklu, Jūs varat atskaņot video/mūziku/fotogrāfijas, kas tiek straumētas no DLNA mediju servera (piem., datora) uz Jūsu TV, izmantojot šo DLNA sertificēto ierīci.

### Piezīme

- Lai pārlūkotu datoru, pārliecinieties, ka DLNA mediju servera programmatūra (piem., Windows Media Player 11) ir uzstādīta datorā.

1. Iestatiet mājas tīklu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana").
  - Pārliecinieties, ka tīkla uzstādīšana ir pabeigta.
2. Uz datora, DLNA mediju servera programmatūrā jāiestata:
  - (1) Mediju kopīgošana ar šo ierīci (skatīt informāciju sadaļā "Help" mediju servera programmā).
  - (2) Failu kopīgošana vai failu pievienošana bibliotēkai (skatīt informāciju sadaļā "Help" mediju servera programmā).
3. Spiediet taustiņu **▶**, lai parādītu sākuma izvēlni.
4. Izvēlieties **[Browse PC]** (Pārlūkot datoru) un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Šī prece automātiski skenē un parāda pieejamo tīkla ierīču sarakstu.
5. No saraksta izvēlieties Jūsu datoru un spiediet taustiņu **OK**.
6. Izvēlieties mediju failu no DLNA mediju servera (Jūsu datora).
7. Spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
  - Jūs varat vadīt atskaņošanu, izmantojot atskaņošanas funkcijas (papildus informācijai skatīt "Video atskaņošana", "Foto atskaņošana", "Mūzikas atskaņošana").

### Piezīme

- Mediju faili var netikt atskaņoti vai atskaņošanas funkcijas var būt ierobežotas.
- Failu atskaņošanas laikā var tikt izlaisti kadri vai skaņa, atkarībā no mediju servera un tīkla darbības.

## ... UZSĀKOT DARBĪBU

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

Video Setup	Menu Language	English
Audio Setup	Audio	Français
Network Setup	Subtitle	Deutsch
EasyLink Setup	Disc Menu	Italiano
Preference Setup	Parental Control	Español
Advanced Setup	Screen Saver	Nederlands
	Auto Subtitle Shift	Svenska
	Change Password	Português

- Valodu iespējas var atšķirties, atkarībā no reģiona.
4. Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

### Tīkla iestatīšana

Jūs varat pievienot šo ierīci internetam (programmatūras paaugstinājumiem un BD Live saturam) vai mājas datortīklam (lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mediju servera, piem., datora).

Lai piekļūtu mediju failiem no Jūsu datora, Jums jānodrošina:

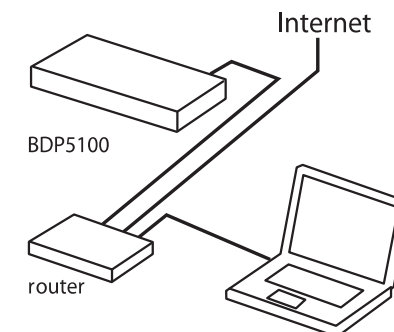
- Mediju servera programmatūra (piem., Windows Media Player 11) uz Jūsu datora.
- Mediju servera programmatūras konfigurācija, kas iespējo mediju kopīgošanu. (Skatīt mediju servera programmatūras dokumentāciju "Help").

### Tīkla iestatīšana ar vadu

### Piezīme

- Pārliecinieties, ka tīkla vadi ir kārtīgi pieslēgti.

1. Pievienojiet tīkla vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
  - Kontakta LAN uz šīs ierīces.
  - Kontakta LAN uz rūtera ar interneta savienojumu.
2. Lai piekļūtu mediju failiem no Jūsu datora, pievienojiet datoru rūterim.
3. Ieslēdziet šo ierīci, datoru un rūteri.

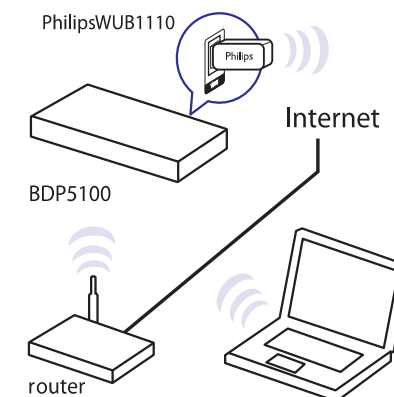


### Bezvadu tīkla iestatīšana

### Piezīme

- Lai izveidotu bezvadu savienojumu, Jums nepieciešams atsevišķi iegādājams Philips Wi-Fi USB adapteris (nosaukums: WUB1110).
- Wi-Fi USB adapteris (WUB1110) nav iekļauts komplektā. Lai to iegādātos, skatiet [shop.philips.com](http://shop.philips.com). Ja Philips tiešsaistes veikals nav pieejams Jūsu valstī, sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas dienestu. Kontaktinformāciju meklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

1. Pievienojiet Philips Wi-Fi USB adapteri (WUB1110, pārdots atsevišķi) kontaktam Wi-Fi ierīces mugurpusē.
2. Lai piekļūtu mediju failiem no Jūsu datora, pievienojiet datoru rūterim.
3. Ieslēdziet šo ierīci, datoru un rūteri.









## ... UZSĀKOT DARBĪBU

### Tīkla savienojuma uzstādīšana

Pirmo reizi pievienojoties tīklam, uzstādiet tīkla savienojumu.

1. Izveidojiet vada vai bezvadu tīklu.
2. Spiediet taustiņu , lai atvērtu sākuma izvēlni.
3. Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties punktu **[Network Setup]** (Tīkla iestatīšana), tad spiediet taustiņu **►**.
5. Izvēlieties punktu **[Network Installation]** (Tīkla uzstādīšana), tad spiediet taustiņu **OK**.

Video Setup	Network Installation 
Audio Setup	View Network Settings 
Network Setup	View Wireless Settings 
EasyLink Setup	
Preference Setup	
Advanced Setup	

6. Sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu tīkla uzstādīšanu.
  - ↳ Kad savienojums izveidots, Jūs varat piekļūt pakalpojumiem: pārlūkot datoru, BD-Live, programmatūras atjauninājumiem.



#### Padoms

- Jūs varat pārbaudīt tīkla savienojuma statusu (skatīt "Iestatījumu regulēšana" > "Tīkla iestatīšana" > **[Tīkla iestatījumu apskate]** vai **[Bezvadu tīkla iestatījumu apskate]**).

### 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 iespējotu EasyLink funkciju, uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jāieslēdz HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.

### Atskaņošana ar vienu pieskārienu

1. Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu šo disku 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.

### Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

1. Nospiediet un turiet taustiņu  uz tālvadības pults vairāk kā 3 sekundes.
  - ↳ Visas pieslēgtās ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.



#### Piezīme

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





## ... 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.
  - Spiediet taustiņu  **OPTIONS**, lai piekļūtu atskaņošanas iespējām, tad spiediet taustiņu **OK**.
  - Slīdrādes atskaņošanas laikā Jūs varat spiest arī taustiņus  , lai apgrieztu fotogrāfiju horizontāli/vertikāli.
  - Ja slīdrāde apstājas, spiediet taustiņu , lai turpinātu atskaņošanu.

### Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu  **OPTIONS**.
  - ↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlnē.
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 muzikas 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
	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.
 <b>OPTIONS</b>	Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskaņošanas vai sajauktas secības režīmu.



## ... ATSKAŅOŠANA

### 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.

1. Spiediet taustiņu **OPTION**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[PIP Selection]** (PIP izvēle) un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek ieslēgts sekundārais video.
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. Piedāvājamie pakalpojumi un funkcijas ir atkarīgi no diska.

### DivX video atskaņošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, par spīti augstas proporcijas saspišanai. Jūs varat skatīties DivX video uz šī DivX sertificētā atskaņotāja.

1. Ievietojiet disku vai USB ierīci, kas satur DivX video.
2. Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties video direktoriju, tad spiediet taustiņu **OK**.
4. Izvēlieties atskaņojamo virsrakstu, tad spiediet taustiņu **OK**.
5. Lietojiet tālvadības pultī, 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' – **[Padziļināta iestatīšana]** > **[DivX VOD kods]**).
- Jūs varat atskaņot DivX video failus, kas ir mazāki par 4 GB.
- Šis atskaņotājs var parādīt līdz pat 45 simbolus subtitros.

## Foto atskaņošana

### Foto slīdrādes atskaņošana

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

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

## 5. ATSKAŅOŠANA

### Diska atskaņošana

#### ! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.

1. Spiediet taustiņu **▶**, lai atvērtu diska nodalījumu.
  - Jūs varat spiest un turēt arī taustiņu **■** uz tālvadības pults, lai atvērtu/aizvērtu 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 **■**.

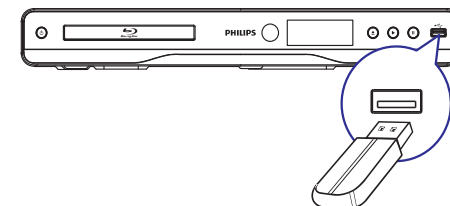
### Piezīme

- 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

Atskaņojiet vai apskatiet mediju failus no sekojošām USB ierīcēm:

- Zibatmiņa
- Atmiņas karšu lasītājs
- HDD (Šī ierīce var uztvert tikai pārnēsājamu cietā diska diskdžini ar USB strāvas plūsmu virs 500mA.)



1. Pievienojiet USB ierīci kontaktam **↔ (USB)** uz šīs ierīces.
2. Spiediet taustiņu **▶** un izvēlieties **[Browse USB]** (Pārlūkot USB) un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
3. Izvēlieties atskaņojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Sākas atskaņošana (papildus informācijai skatīt "Video atskaņošana", "Foto atskaņošana", "Mūzikas atskaņošana").
  - Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **■** vai atvienojiet USB ierīci.

### Piezīme

- Philips negarantē saderību ar visām USB ierīcēm.
- Ne visi digitālie fotoaparāti ir saderīgi. Digitālie fotoaparāti, kam nepieciešama specifiska programmatūra uz datora, nav atbalstīti.
- NTFS (New Technology File System) datu formāts nav saderīgs.

## Video atskaņošana

### Video atskaņošanas vadība

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

Taustiņš	Darbība
II	Iepazīst atskaņošanu.
▶	Sāk vai turpina atskaņošanu.
■	Beidz atskaņošanu.
◀▶	Pārlec uz iepriekšējo/nākamā virsrakstu vai nodaļu.
◀▶	Ātri meklē atpakaļ/uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pauses režīmā, lēna kustība atpakaļ vai uz priekšu.</li> </ul>

### Piezīme

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

### Video atskaņošanas maiņa

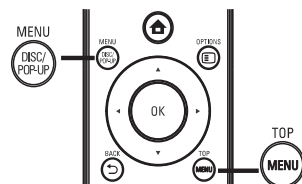
1. Atskaņojiet virsrakstu.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
AUDIO	Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.
SUBTITLE	Izvēlas diska subtitru valodu.
OPTIONS	Pieklūst iespējām, kas attiecas uz pašreizējo darbību vai izvēli.

### 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** piekļūst 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] > [VCD PBC]).

### Atskaņošanas informācijas uzrādīšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.  
↳ Tiek parādīta atskaņošanas iespēju izvēlne.
2. Izvēlnē izvēlieties **[Info]** un spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Tiek parādīts pašreizējais diska atskaņošanas statuss.

### Virsraksta/nodaļas izvēle

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

## Atskaņošanas pārlekšana 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 atkārtoti 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 **OK**.
3. Izvēlieties leņķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.  
↳ Atskaņošana nomainās uz izvēlēto leņķi.

### Piezīme

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

## Manuāla subtitru pacelšana

Jūs varat manuāli regulēt subtitru novietojumu TV ekrānā.

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

### Padoms

- Subtitru pacelšana nav atbalstīta DivX video ar ārējiem subtitriem.

## 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**.
  - 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.