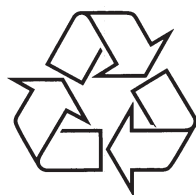


Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**DVP 3360**



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



Lietošanas instrukcija

## VALODU KODI

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Galléan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

## 11. IZMANTOTIE TERMINI

### A

#### Aspect ratio – 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.

### D

#### DivX

DivX kods pretendē uz patentu. Uz MPEG-4 balstīta video saspišanas tehnoloģija, ko attīstījuši DivX Networks, Inc., kas var samazināt digitālo video uz pietiekami maziem izmēriem, lai to pārsūtītu pa internetu, saglabājot augstu vizuālo kvalitāti.

### H

#### 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.

### J

#### JPEG

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

### M

#### MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspišanas 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.

### P

#### PBC – atskaņošanas vadība

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.

#### Progresīvā skenēšana

Progresīvā skenēšana parāda divreiz vairāk kadru sekundē kā parasta TV sistēma. Tā sniedz augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

### W

#### WMA

Windows Media™ Audio. Apzīmē audio saspišanas 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'.

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1 Svarīgi .....</b>	<b>4</b>	<b>6 Papildus funkcijas .....</b>	<b>25</b>
Drošība un svarīga piezīme .....	4	MP3 failu izveide .....	25
Piezīme par zīmoliem .....	5	<b>7 Iestatījumu regulēšana .....</b>	<b>26</b>
<b>2 Jūsu DVD atskaņotājs .....</b>	<b>6</b>	Vispārēja iestatīšana .....	26
Funkciju iezīmes .....	6	Audio iestatīšana .....	27
Preces pārskats .....	7	Video iestatīšana .....	29
<b>3 Savienojumi .....</b>	<b>9</b>	Priekšrocības .....	32
Video vadu pieslēgšana .....	9	<b>8 Papildus informācija .....</b>	<b>34</b>
Audio vadu pieslēgšana .....	11	Programmatūras pajaunināšana .....	34
Audio pārsūtīšana citām ierīcēm .....	11	Apkope .....	34
USB ierīces pieslēgšana .....	12	<b>9 Specifikācijas .....</b>	<b>35</b>
Pieslēgšana strāvas rozetei .....	12	<b>10 Traucējumu novēršana .....</b>	<b>37</b>
<b>4 Sākums .....</b>	<b>13</b>	<b>11 Vārdnīca .....</b>	<b>38</b>
Tālvadības pults sagatavošana .....	13		
Pareizā skatīšanās kanāla atrašana .....	14		
Izvēlnes valodas izvēle .....	14		
Progresīvās skenēšanas ieslēgšana .....	15		
Philips EasyLink lietošana .....	16		
<b>5 Atskaņošana .....</b>	<b>17</b>		
Atskaņošana no diska .....	17		
Video atskaņošana .....	18		
Mūzikas atskaņošana .....	21		
Foto atskaņošana .....	23		
Atskaņošana no USB ierīces .....	24		

## 1. SVARĪGI

### Drošība un svarīga piezīme

#### ! Brīdinājums

- Pārkaršanas risks! Nekad nenovietojiet DVD atskaņotāju šaurā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10 cm brīvas vietas visapkārt DVD atskaņotājam, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju. Pārliecinieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz DVD atskaņotāja ventilācijas atveres.
- Nekad nenovietojiet DVD atskaņotāju, tālvadības pulti vai baterijas atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, tai skaitā tiešā saules gaismā.
- Lietojiet šo DVD atskaņotāju tikai iekštelpās. Nepakļaujiet šo DVD atskaņotāju ūdenim, mitrumam un nenovietojiet to tuvu priekšmetiem, kas pildīti ar ūdeni.
- Nekad nenovietojiet šo DVD atskaņotāju uz cita elektriska aprīkojuma.
- Neaiztieciet šo DVD atskaņotāju pirkona negaisa laikā.
- Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīcei jābūt darba kārtībā un pieejamai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad ierīce atvērta. Izvairieties no stara.



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

### Par Progresīvo skenēšanu

Patērētājiem jāņem vērā, ka ne visi augstu standartu televizori ir pilnībā sadēriģi ar šo precu un var izraisīt artefaktu parādīšanos ekrānā. 525 vai 625 progresīvās skenēšanas attēla traucējumu gadījumā, lietotājam ir ieteicams pārslēgties uz 'standarta kvalitātes' izeju. Ja ir kādi jautājumi par mūsu TV sadēriģu ar šī modeļa 525p vai 625p DVD atskaņotāju, sazinieties ar mūsu klientu apkalpošanas centru.

### Piezīme par pārstrādi



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdaļas, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Ja prece ir apzīmēta ar šo pārsvītrotās riteņotās miskastes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



Nekad neizmetiet Jūsu precu ar citiem sadzīves atkritumiem. Apziniet vietējos noteikumus par elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atsevišķo savākšanu. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecās preces palīdz novērst potenciāli negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Jūsu prece satur Eiropas Direktīvai 2006/66/EC atbilstošas baterijas, ko nedrīkst izmest ar parastiem sadzīves atkritumiem. Apziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķu savākšanu. Pareiza atbrīvošanās no baterijām palīdz novērst potenciāli negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

## 10. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

#### ! Brīdinājums!

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

Lai saglabātu garantiju, nemēģiniet labot sistēmu paši. Ja rodas problēmas, lietojot šo DVD atskaņotāju, caurskatiet sekojošos punktus, pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēmu neizdodas atrisināt, reģistrējiet Jūsu precu un iegūstiet atbalstu [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts Jūsu DVD atskaņotāja modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas Jūsu DVD atskaņotāja mugurpusē vai apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### Galvenā ierīce

#### Taustiņi uz DVD atskaņotāja nestrādā

- Atvienojiet DVD atskaņotāju no strāvas uz dažām minūtēm, tad atkal pieslēdziet.

### Attēls

#### Nav attēla

- Skatiet TV lietošanas pamācību, lai atrastu pareizo video ieejas kanālu. Mainiet TV kanālus, līdz redzat DVD ekrānu.
- Ja tā notiek, kad Jūs ieslēdzat progresīvo skenēšanu vai maināt TV sistēmas iestatījumu, Jums jāatjauno iepriekšējais režīms:
  1. Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
  2. Spiediet **ciparu taustiņu '1'** (progresīvās skenēšanas gadījumā) vai **ciparu taustiņu '3'** (TV sistēmas gadījumā).

#### Nav attēla HDMI savienojumam

- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet ar jaunu HDMI vadu.
- Ja tā notiek, kad Jūs maināt HDMI video izšķirtspēju, Jums jāatjauno iepriekšējais režīms:
  1. Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
  2. Spiediet **ciparu taustiņu '1'**.

### Skaņa

#### Nav skaņas

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti un pieslēgtā ierīce ir ieslēgta uz pareizo ieejas avotu.

#### Nav skaņas HDMI savienojumam.

- Jūs varat nedzirdēt skaņu no HDMI izejas, ja pieslēgtā ierīce nav sadēriģa ar HDCP vai ir sadēriģa tikai ar DVI.
- Pārliecinieties, ka iestatījums **[HDMI Audio]** ir ieslēgts.

#### Nav skaņas DivX filmas atskaņošanas laikā

- Audio kodējums var nebūt pazīstams DVD atskaņotājam.

### Atskaņošana

#### DivX video failus nevar atskaņot

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

#### Ekrāna proporcija neatbilst TV displeja iestatījumam

- Ekrāna proporcija ir noteikta DVD diskā.

#### DivX subtitri neparādās pareizi

- Pārliecinieties, ka subtitru faila nosaukums ir tāds pats kā filmas faila nosaukums.
- Izvēlieties pareizo simbolu kopu:
  1. Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).
  2. Izvēlnē izvēlieties **[Preferences] > [DivX Subtitle]**.
  3. Izvēlieties simbolu kopu, kas atbilst subtitriem.

#### USB zibatmiņas saturu nevar nolasīt

- USB zibatmiņas formāts nav sadēriģs ar šo DVD atskaņotāju.
- Atmiņa ir formatēta citā failu sistēmā, ko neatbalsta šis DVD atskaņotājs (piem., NTFS).

## ... SPECIFIKĀCIJAS

### Barošana

- Strāvas padeve: 230 V; 50 Hz
- Strāvas patēriņš: <12W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: <1W

### Lāzera specifikācijas

- Tips: pusvadītāju lāzers InFaAIP (DVD), AlGaAs (CD)
- Viļņa garums: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Izejas jauda: 7.0 mW (DVD), 10.0 mW (VCD/CD)
- Stara novirzīšanās: 60 grādi.

## ... SVARĪGI

### Piezīme par autortiesībām



**Esiet atbildīgi!  
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 jāaskaņo ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana aizliegta.

### Piezīme par zīmoliem



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



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



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

Oficiāla DivX® Ultra sertificēta prece.

Atskaņo visas DivX® video versijas (tai skaitā DivX® 6) ar uzlabotu DivX® mediju failu un DivX® Media formātu.

Atskaņo DivX® video ar izvēlnēm, subtitriem un audio celiņiem.



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



HDMI un HDMI logo un Augstu Standartu Multimediju Interfeiss ir HDMI licensing LLC zīmoli vai reģistrēti zīmoli.

## 2. JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu precī www.philips.com/welcome.

Šis DVD atskaņotājs piedāvā augstākās attēla kvalitātes video atskaņošanu, lai nodrošinātu nepārspējamu skatīšanās pieredzi.

### Funkciju iezīmes

#### Video uzlabošana uz 1080p

Jūs tagad varat skatīties DVD augstākajā attēla kvalitātē, kāda pieejama uz Jūsu HDTV. Šis DVD atskaņotājs piedāvā pilnu augstu standartu video atskaņošanu līdz pat 1080p izšķirtspējā, lai nodrošinātu nepārspējamu skatīšanās pieredzi. Detalizētāks attēls un uzlabots asums sniedz dzīvāku attēlu.

#### EasyLink

EasyLink lieto HDMI CEC (lietotāja elektronikas kontroles) industrijas standarta protokolu, lai kopīgotu funkcionalitāti ar visām HDMI CEC saderīgām ierīcēm, izmantojot HDMI. Tas ļauj pieslēgtajām ierīcēm vadīt vienai otru, izmantojot vienu tālvadības pulti.



#### Piezīme

- EasyLink (HDMI CEC) ir attiecināms tikai ar noteiktiem nosacījumiem. Terminu un nosacījumi var atšķirties, atkarībā no preces. Papildus informācijai sazinieties ar Jūsu preces pārdevēju.
- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

#### Piemērotība ekrānam

Skatieties filmu pa visu ekrānu uz jebkura TV, izmantojot šo DVD atskaņotāju.

#### Augsta ātruma USB 2.0 savienojums

Vienkārši pieslēdziet Jūsu USB zibatmiņu pie USB kontakta, lai atskaņotu Jūsu MP3/WMA/JPEG/DivX failus un izbaudītu mūzikas atskaņošanu nepārspējamā skaņas kvalitātē.

#### MP3 failu izveide

Pārveidojiet Jūsu iecienītākos audio celiņus no audio CD uz MP3 formātu. Izveidotie MP3 faili tiek saglabāti Jūsu USB zibatmiņā.

### Reģionu kodi

Jūsu DVD atskaņotājs atskaņo sekojošu reģionu kodu diskus:

DVD reģiona kods	Valstis
 	Eiropa
 	Krievija

## 9. SPECIFIKĀCIJAS



#### Piezīme

- Specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

### Komplektā iekļautie piederumi

- Ātrā sākuma celvedis
- Tālvadības pults un baterijas

### Atskaņojamie mediji

- DVD-Video, Video CD/SVCD, Audio CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DivX-CD, Attēlu CD, MP3-CD, WMA-CD, USB zibatmiņa.

### USB

- Saderība: Augsta ātruma USB (2.0)
- Klases atbalsts: UMS (USB Mass Storage Class)

### TV standarts

- Līniju skaits:
  - 625 (PAL/50Hz); 525 (NTSC/60Hz)
- Atskaņošana: daudz-standartu (PAL/NTSC)

### Video veiktspēja

- Video DAC: 12 biti, 108 MHz
- Y Pb Pr: 0.7 Vpp ~ 75 omi
- Video izeja: 1 Vpp ~ 75 omi

### Video formāts

- Digitālā saspiešana:
  - MPEG 2: DVD/SVCD
  - MPEG 1: VCD/DivX
- Horizontālā izšķirtspēja:
  - DVD: 720/1920 pikseli (50 Hz); 720/1920 pikseli (60 Hz)
  - VCD: 352 pikseli (50 Hz); 352 pikseli (60 Hz)
- Vertikālā izšķirtspēja:
  - DVD: 576/1080 līnijas (50 Hz); 480/1080 līnijas (60 Hz)
  - VCD: 288 līnijas (50 Hz); 240 līnijas (60 Hz)

### Audio veiktspēja

- DA pārveidotājs: 24 biti, 192 kHz
- Frekvenču veiktspēja:
  - DVD: 4 Hz – 22 kHz (48 kHz); 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
  - SVCD: 4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz); 4 Hz – 22 kHz (48 kHz)
  - CD/VCD: 4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz)
- Signāls-troksnis (1 kHz): >90 dB (A-kategorijas)
- Dinamiskais diapazons (1 kHz): >80 dB (A-kategorijas)
- Šķērsruna (1 kHz): >70 dB
- Kropļojumi/trokšņi (1 kHz): >65 dB
- MPEG MP3: MPEG Audio L3

### Audio formāts

- Digitāls:
  - MPEG/AC-3/PCM: Saspiests digitālais (16, 20, 24 biti, 44.1, 48, 96 kHz)
  - MP3 (ISO 9660): 96, 112, 128, 256 kbps un mainīgs bitu ātrums, 32, 44.1, 48 kHz
- Analogās skaņas stereo
- Dolby surround saderīga signāla pārveidošana no Dolby Digital daudz-kanālu skaņas

### Savienojumi

- Scart izeja: Eiro-kontakts
- Y Pb Pr izeja: 3 kontakti
- Video izeja: viens kontakts (dzeltens)
- Audio izeja (K + L): divi kontakti (balts/sarkans)
- Digitālā izeja:
  - 1 koaksiāls: IEC 60958 priekš CDDA/LPCM; IEC61937 priekš MPEG 1/2, Dolby Digital
- HDMI izeja

### Galvenā ierīce

- Izmēri (p x a x d): 360 x 37 x 209 (mm)
- Kopējais svars: aptuveni 1.3 kg

## 8. PAPILDU INFORMĀCIJA

### Programmatūras pajaunināšana

Lai meklētu pajauninājumus, salīdziniet šī DVD atskaņotāja pašreizējo programmatūras versiju ar jaunāko programmatūras versiju (ja pieejama) Philips interneta vietnē.

#### ! Uzmanību

- Programmatūras pajaunināšanas laikā nedrīkst pārtraukt strāvas padevi.

- Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).

Preferences	
Disc Menu	
Parental Control	
PBC	
MP3/JPEG Nav	
Password	
DivX Subtitle	
Default	
Version Info	

- Izvēlieties **[Preferences] > [Version Info]** (Versijas informācija), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Pierakstiet faila nosaukumu, tad spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana), lai aizvērtu izvēlni.
- Apciemojiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai atrastu jaunāko programmatūras versiju, izmantojot šī DVD atskaņotāja nosaukumu.

- Papildus informācijai skatīt pajaunināšanas instrukcijas.

#### ≡ Piezīme

- Atvienojiet strāvas vadu uz dažām sekundēm un atkal pieslēdziet, lai pārstartētu sistēmu.

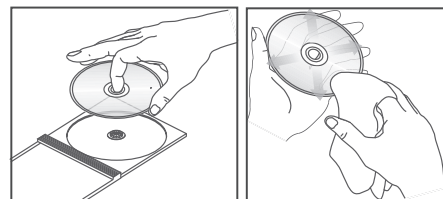
### Apkope

#### ! Uzmanību

- Nekad nelietojiet līdzekļus kā benzīnu, šķīdinātāju, komerciāli pieejamus tīrīšanas līdzekļus, anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti platēm.

### Disku tīrīšana

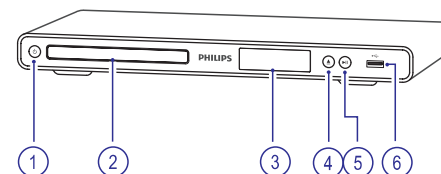
Tīriet disku ar mikrošķiedras tīrāmo lupatu no centra uz malām taisnā līnijā.



## ... JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

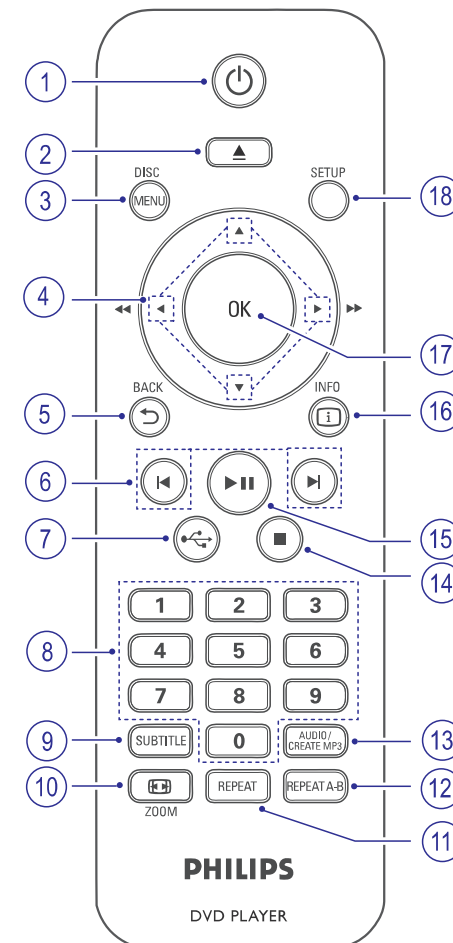
### Preces pārskats

#### Galvenā ierīce



- ⏻ (Standby-on) (Gaidīšanas režīms – ieslēgt)**
  - Ieslēdz DVD atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Diska nodalījums**
- Displejs**
- ⏮ (atvērt/aizvērt)**
  - Atver vai aizver diska nodalījumu.
- ⏸ (atskaņot/iepausēt)**
  - Sāk, ieapausē vai turpina diska atskaņošanu.
- 🔌 (USB) kontakts**
  - USB zibatmiņas pieslēgšanai.

#### Tālvadības pults



- ⏻ (Gaidīšanas režīms – ieslēgt)**
  - Ieslēdz DVD atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
  - Nospiediet un turiet, lai izslēgtu DVD atskaņotāju un visas HDMI CEC saderīgās ierīces.
- ⏮ (atvērt/aizvērt)**
  - Atver vai aizver diska nodalījumu.



## ... JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

### 3. DISC MENU (diska izvēlne)

- Atver vai aizver diska izvēlni.
- Pārslēdzas diska režīmā.
- VCD/SVCD diskem, ieslēdz vai izslēdz PBC (Atskaņošanas vadību) PBC režīmā.

### 4. ▲ ▼ ◀ ▶ (Navigācijas taustiņi)

- Navigācijai pa izvēlnēm.
- Ātrai meklēšanai uz priekšu (▶) vai ātrai meklēšanai atpakaļ (◀). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.
- Lēnai meklēšanai uz priekšu (▲) vai lēnai meklēšanai atpakaļ (▼). Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

### 5. ↶ BACK (atpakaļ)

- Atgriezties iepriekšējā izvēlnē.
- DVD – navigācija uz virsraksta izvēlni.
- VCD versijai 2.0 vai SVCD ar ieslēgtu PBC – atgriezties izvēlnē.

### 6. ◀ ▶ (iepriekšējais/nākamais)

- Pārlec uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu, nodaļu vai celiņu.
- Nospiediet un turiet, lai ātri meklētu uz priekšu vai atpakaļ.

### 7. ➡ (USB)

- Pārslēdzas USB režīmā un parāda saturu.

### 8. Ciparu taustiņi

- Izvēlas atskaņojamo punktu.

### 9. SUBTITLE (subtitri)

- Izvēlas DVD vai DivX subtitru valodu.

### 10. ZOOM (tālummaiņa)

- Noregulē attēla formātu TV ekrānam.
- Palielina vai samazina attēlu.

### 11. REPEAT (atkārtot)

- Izvēlas no dažādiem atkārtotošanas režīmiem.

### 12. REPEAT A-B (atkārtot A-B)

- Atzīmē segmentu atkārtotai atskaņošanai; izslēdz atkārtotošanas režīmu.

### 13. AUDIO/CREATE MP3 (audio/izveidot MP3)

- Izvēlas audio valodu/kanālu.
- Pieklūst izvēlnei, lai izveidotu MP3.

### 14. ■ (stop)

- Beidz diska atskaņošanu.

### 15. ▶|| (atskaņot/iepausēt)

- Sāk, iepausē vai turpina diska atskaņošanu.

### 16. ⓘ INFO

- Diskam, parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju.
- Slīdrādēm, parāda foto failu sīktēlu skatu.

### 17. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

### 18. SETUP (iestatīšana)

- Atver vai aizver iestatīšanas izvēlni.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [MP3/JPEG Nav]

Izvēlieties rādīt direktorijas vai rādīt tikai failus.

- **[View Files]** (Skatīt failus) – rāda visus failus.
- **[View Folders]** (Skatīt direktorijas) – rāda MP3/WMA failu direktorijas.

### [Password] (Parole)

Sekoiet norādījumiem TV ekrānā, lai iestatītu vai mainītu paroli slēgtiem diskem un atskaņotu slēgtus DVD.

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

1. Spiediet **ciparu taustiņus**, lai ievadītu '136900' vai pēdējo iestatīto paroli laukā **[Old Password]** (Vecā parole).
2. Ievadiet jaunu paroli laukā **[New Password]** (Jaunā parole).
3. Vēlreiz ievadiet jauno paroli laukā **[Confirm PWD]** (Apstiprināt paroli).
4. Spiediet taustiņu **OK**, lai aizvērtu izvēlni.

### ≡ Piezīme

- Ja Jūs aizmirstat paroli, ievadiet '136900' pirms jaunās paroles iestatīšanas.

### [DivX Subtitle] (DivX subtitri)

Izvēlieties simbolu kopu, kas atbalsta DivX subtitrus.

<b>[Standard]</b> (Standarts)	Angļu, Īru, Dāņu, Igaunu, Somu, Franču, Vācu, Itāļu, Portugāļu, Luksemburgiešu, Norvēģu, Spāņu, Zviedru, Turku.
<b>[Central Europe]</b> (Centrāleiropas)	Poļu, Čehu, Slovāku, Albāņu, Ungāru, Slovēņu, Horvātu, Serbu (Latīņu drukā), Rumāņu.

<b>[Cyrillic]</b> (Kirilisks)	Baltkrievu, Bulgāru, Ukrainu, Maķedoniešu, Krievu, Serbu.
-------------------------------	---

<b>[Greek]</b> (Grieķu)	Grieķu.
-------------------------	---------

### ≡ Piezīme

- Pārliecinieties, ka subtitru failam ir tieši tāds pats faila nosaukums kā filmas failam. Piemēram, ja filmas faila nosaukums ir 'Filma.avi', tad subtitru faila nosaukumam ir jābūt 'Filma.sub' vai 'Filma.srt'.

### [Version Info] (Versijas informācija)

Parāda šī DVD atskaņotāja programmatūras versiju. Šī informācija ir nepieciešama, ja Jūs vēlaties atrast jaunāku programmatūras versiju, kas pieejama Philips interneta vietnē, ko Jūs varat lejuplādēt un uzstādīt uz šī DVD atskaņotāja.

### [Default] (Noklusējumi)

Pārsta visus šī DVD atskaņotāja iestatījumus uz rūpnīcas noklusētajiem iestatījumiem, izņemot sadaļas **[Disc Lock]** (Diska atslēga), **[Parental Control]** (Vecāku kontrole) un **[Password]** (Parole).



## Priekšrocības

1. Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).  
↳ Tiek parādīta izvēlne **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
2. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos punktu **[Preferences]** (Priekšrocības), tad spiediet taustiņu **►**.
3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

Preferences	
Audio	
Subtitle	
Disc Menu	
Parental Control	
PBC	
MP3/JPEG Nav	
Password	
DivX Subtitle	

4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).

## Piezīme

- Apturiet diska atskaņošanu, pirms Jūs varat piekļūt sadaļai **[Preferences]** (Priekšrocības).
- Augstāk minēto iespēju skaidrojumus meklējiet sekojošās lapās.

### [Audio]

Izvēlieties noklusēto audio valodu DVD diskam.

### [Subtitle] (Subtitri)

Izvēlieties noklusēto subtitru valodu DVD diskam.

### [Disc Menu] (Diska izvēlne)

Izvēlieties izvēlnes valodu DVD diskam.

## Piezīme

- Ja izvēlēta valoda nav pieejama diskā, tās vietā tiek lietota diska noklusētā valoda.
- Dažiem DVD diskam subtitru/audio valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē.
- Lai izvēlētos valodas, kas nav izvēlnes sarakstā, izvēlieties punktu **[Others]** (Citas). Tad Valodu kodu sarakstā, kas atrodas šīs lietošanas pamācības beigās, atrodiat attiecīgās valodas kodu un ievadiet to.

### [Parental Control] (Vecāku kontrole)

Liediet piekļuvi DVD diskam, kas nav piemēroti bērniem. Šo tipu DVD diskam jābūt ierakstītiem ar novērtējumu.

1. Spiediet taustiņu **OK**.
2. Izvēlieties novērtējuma līmeni un spiediet taustiņu **OK**.
3. Spiediet **ciparu taustiņus**, lai ievadītu paroli.

## Piezīme

- Lai atskaņotu DVD diskus, kuru novērtējuma līmenis ir augstāks kā iestatīts izvēlnē **[Parental Control]** (Vecāku kontrole), nepieciešams ievadīt paroli.
- Novērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atļautu visu disku atskaņošanu, izvēlieties **'8'**.
- Uz dažiem DVD novērtējuma līmenis ir drukāts, bet nav ierakstīts diskā. Šī funkcija nestrādā uz šādiem DVD diskam.

## Padoms

- Jūs varat iestatīt un mainīt paroli sadaļā **[Preferences] > [Password]** (Parole).

### [PBC]

VCD/SVCD diskam, kas ierakstīti ar PBC (atskaņošanas vadību), Jūs varat piekļūt diska saturam, izmantojot interaktīvu izvēlni.

- **[On]** (Ieslēgt) – satura izvēlne tiek parādīta, kad Jūs ievietojat disku.
- **[Off]** (Izslēgt) – izvēlne tiek izlaista un atskaņošana sākas no pirmā celiņa.

## 3. SAVIENOJUMI

Veiciet sekojošus pamatsavienojumus, lai lietotu DVD atskaņotāju.

### Pamatsavienojumi:

- Video vadi
- Audio vadi

### Papildu savienojumi:

- Audio uz citām ierīcēm
  - Digitālais pastiprinātājs/resīveris
  - Analogā stereo sistēma

## Piezīme

- Identifikācijas un barošanas informāciju meklējiet uz tipa plāksnītes preces mugurpusē vai apakšā.
- Pirms Jūs veicat vai maināt jebkādu savienojumu, pārliecinieties, ka visas ierīces ir atslēgtas no strāvas.

## Video vadu pieslēgšana

Pieslēdziet šo DVD atskaņotāju pie TV, lai redzētu diska atskaņošanu.

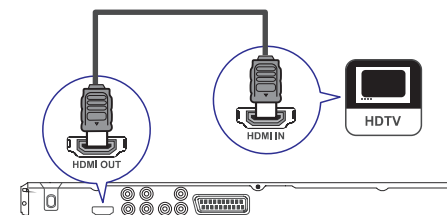
Izvēlieties vislabāko video savienojumu, ko atbalsta TV.

- **Iespēja 1:** Pieslēdziet HDMI kontaktam (HDMI, DVI vai HDCP saderīgam TV).
- **Iespēja 2:** Pieslēdziet komponentu video kontaktus (standarta TV vai Progresīvās skenēšanas TV).
- **Iespēja 3:** Pieslēdziet scart kontaktu (standarta TV).
- **Iespēja 4:** Pieslēdziet video (CVBS) kontaktu (standarta TV).

## Piezīme

- Jums jāpieslēdz šis DVD atskaņotājs tieši pie TV.

## Iespēja 1: Pieslēgšana HDMI kontaktam



1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie DVD atskaņotāja **HDMI OUT** kontakta un pie TV HDMI ieejas kontakta.
  - Lietojiet HDMI-DVI adapteri, ja TV ir tikai DVI kontakts.

## Piezīme

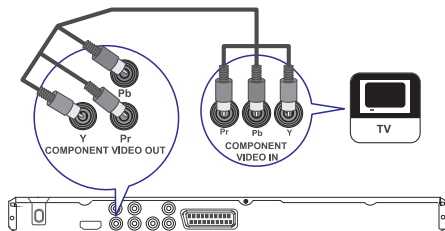
- Ja ierīce atbalsta HDMI CEC, Jūs varat vadīt saderīgās ierīces ar vienu tālvadības pulti (skatīt nodaļu 'Philips EasyLink lietošana').

## Padoms

- Šī tipa savienojums nodrošina vislabāko attēla kvalitāti.

## ... SAVIENOJUMI

### Iespēja 2: Pieslēgšana komponentu video kontaktiem



1. Pieslēdziet komponentu video vadus (nav iekļauti komplektā) pie šī DVD atskaņotāja kontaktiem **Y Pb Pr** un pie TV komponentu video ieejas kontaktiem.

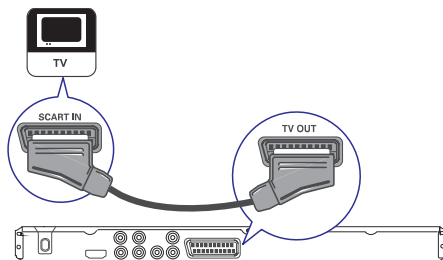
- Ja tiek lietots progresīvās skenēšanas TV, Jūs varat ieslēgt progresīvās skenēšanas režīmu (papildus informācijai skatīt nodaļu 'Progresīvās skenēšanas ieslēgšana').



#### Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakti var tikt apzīmēti kā Y Pb/Cb Pr/Cr vai YUV.
- Šī tipa savienojums nodrošina labu attēla kvalitāti.

### Iespēja 3: Pieslēgšana scart kontaktam



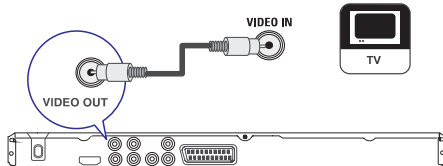
1. Pieslēdziet scart vadu (nav iekļauts komplektā) pie šī DVD atskaņotāja **TV OUT** kontakta un pie TV scart ieejas kontakta.



#### Padoms

- Šī tipa savienojums nodrošina labu attēla kvalitāti.

### Iespēja 4: Pieslēgšana video (CVBS) kontaktam



1. Pieslēdziet kompozītu video vadu (nav iekļauts komplektā) pie šī DVD atskaņotāja **VIDEO OUT** kontakta un pie TV video ieejas kontakta.



#### Padoms

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

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [HDMI Setup] (HDMI iestatīšana)

Kad Jūs pieslēdzat šo DVD atskaņotāju pie TV ar HDMI vadu, izvēlieties labāko HDMI iestatījumu, ko TV var atbalstīt.

- **[Resolution]** (Izšķirtspēja) – izvēlieties video izšķirtspēju, kas ir saderīga ar TV displeja iespējām.

Iespēja	Apraksts
[Auto]	Vislabākā atbalstītā video izšķirtspēja tiek uztverta un izvēlēta automātiski.
[480i], [480p], [576i], [576p], [720p], [1080i], [1080p]	Izvēlieties vislabāko izšķirtspēju, ko atbalsta TV. Papildus informācijai skatīt TV lietošanas pamācību.



#### Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 15 sekundes, kamēr automātiski atjaunojas iepriekšējais režīms, vai pārslēdzieties uz noklusēto režīmu sekojoši:
  - 1) Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodaļījumu.
  - 2) Spiediet **ciparu taustiņu '1'**.

- **[Wide Screen Format]** (Platekrāna formāts) – definē platekrāna formātu diska atskaņošanai.

Iespēja	Apraksts
[Superwide]	Ekrāna centrālā pozīcija tiek izstiepta mazāk kā sāni. Šis iestatījums ir piemērojams tikai tad, ja video izšķirtspēja ir iestatīta uz 720p vai 1080i/p.
[4:3 Pillar Box]	Attēls netiek stiepts. Melnas joslas tiek parādītas abos ekrāna sānos. Šis iestatījums ir piemērojams tikai tad, ja video izšķirtspēja ir iestatīta uz 720p vai 1080i/p.
[Off] (Izslēgt)	Attēls tiks parādīts saskaņā ar formātu diskā.



#### Piezīme

- Šis iestatījums ir pieejams tikai tad, ja Jūs esat iestatījuši iestatījumu **[TV Display]** uz **[16:9]**.
- **[EasyLink Setup]** (EasyLink iestatīšana) – ja šis DVD atskaņotājs ir pieslēgts HDMI CEC saderīgām TV/ierīcēm, visas pieslēgtās ierīces var vienlaicīgi reaģēt uz sekojošām komandām:

Iespēja	Apraksts
[EasyLink]	Ieslēdz vai izslēdz visas EasyLink funkcijas. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties <b>[Off]</b> (Izslēgt).</li> </ul>
[One Touch Play] (Atskaņošana ar vienu pieskārienu)	Kad Jūs spiežat gaidīšanas režīma taustiņu, tiek ieslēgts TV un šis DVD atskaņotājs, tad sākas diska atskaņošana (ja diska nodaļījumā atrodas video disks). <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties <b>[Off]</b> (Izslēgt).</li> </ul>
[One Touch Standby] (Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu)	Kad Jūs nospiežat un turat gaidīšanas režīma taustiņu, visas pieslēgtās HDMI CEC ierīces vienlaicīgi pārslēdzas gaidīšanas režīmā. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lai izslēgtu šo funkciju, izvēlieties <b>[Off]</b> (Izslēgt).</li> </ul>



#### Piezīme

- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC saderīgām ierīcēm.
- Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz TV/ierīcēm, pirms Jūs varat lietot EasyLink vadības. Papildus informācijai skatiet TV/ierīces lietošanas pamācību.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [TV system] (TV sistēma)

Ja video neparādās pareizi, mainiet šo iestatījumu. Pēc noklusējuma šis iestatījums atbilst vairumam Jūsu valsts TV.

- **[NTSC]** – paredzēts NTSC sistēmas TV.
- **[PAL]** – paredzēts PAL sistēmas TV.
- **[Multi]** – paredzēts TV, kas ir saderīgs ar PAL un NTSC.

### [TV Display] (TV displejs)

Izvēlieties ekrāna formātu, atkarībā no tā, kā Jūs vēlaties redzēt attēlu TV ekrānā.



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

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

### [Progressive]

Ja progresīvās skenēšanas TV nav pieslēgts, izmantojot HDMI vadu, ieslēdziet progresīvās skenēšanas režīmu.

- **[On]** (ieslēgt) – ieslēdz progresīvās skenēšanas režīmu.
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz progresīvās skenēšanas režīmu.



### Padoms

- Ir pieejams detalizētāks apraksts. Papildus informācijai skatiet nodaļu 'Sākums – Progresīvās skenēšanas ieslēgšana'.

### [Picture Setting] (Attēla iestatīšana)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumu vai iestatiet paši savus iestatījumus.

- **[Standard]** (Standarts) – oriģinālie krāsu iestatījumi.
- **[Bright]** (Spilgts) – spilgti krāsu iestatījumi.
- **[Soft]** (Maigs) – silti krāsu iestatījumi.
- **[Personal]** (Personīgs) – mainiet krāsu iestatījumus. Iestatiet spilgtumu, kontrastu, nokrāsu un krāsas piesātinājumu, tad spiediet taustiņu **OK**.

### [Component Video] (Komponentu video)

Izvēlieties video izeju, kas atbilst video savienojumam starp šo DVD atskaņotāju un TV.

- **[Interlaced]** – komponentu video (Y Pb Pr) savienojumam.
- **[RGB]** – scart (TV OUT) savienojumam.

### [HD JPEG]

Izbaudiet neskartus un nespīstus JPEG attēlus to oriģinālajā izšķirtspējā, ja esat pieslēguši šo DVD video atskaņotāju pie TV ar HDMI vadu.

- **[On]** (ieslēgt) – parāda augstas izšķirtspējas attēlu.
- **[Off]** (izslēgt) – parāda standarta attēlu.



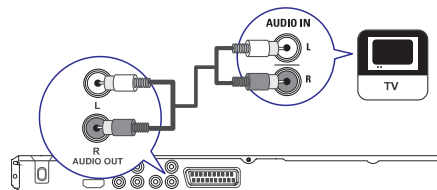
### Piezīme

- Šis DVD video atskaņotājs atbalsta displeja izšķirtspēju 720p un augstāku.

## ... SAVIENOJUMI

### Audio vadu pieslēgšana

Pieslēdziet audio no šī DVD atskaņotāja pie TV, lai izvadītu skaņu pa TV skaļruņiem.

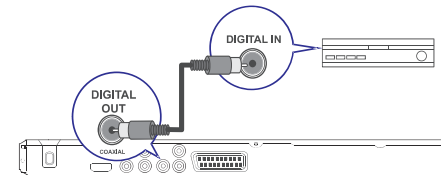


1. Pieslēdziet audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie šī DVD atskaņotāja **AUDIO OUT L/R** kontaktiem un pie TV audio ieejas kontaktiem.

### Audio sūtīšana uz citām ierīcēm

Sūtiet skaņu no šī DVD atskaņotāja uz citām ierīcēm, lai uzlabotu audio atskaņošanu.

### Pieslēgšana digitālajam pastiprinātājam/resiverim



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

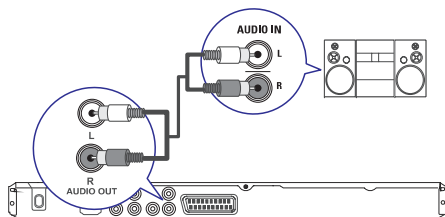


### Padoms

- Jūs varat optimizēt izvadīto skaņu (papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – [Audio iestatīšana] > [Digitālais audio]).

## ... SAVIENOJUMI

### Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai

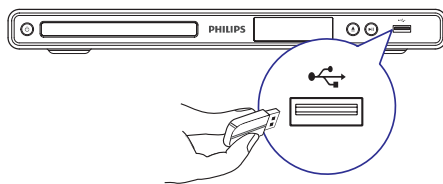


1. Pieslēdziet audio vadus (nav iekļauti komplektā) šī DVD atskaņotāja **AUDIO OUT L/R** kontaktiem un ierīces audio ieejas kontaktiem.

#### \* Padoms

- Jūs varat optimizēt izvadīto skaņu (papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – [Audio iestatīšana] > [Analogā izeja]).

### USB ierīces pieslēgšana



1. Pieslēdziet USB zibatmiņu šī DVD atskaņotāja kontaktam (USB).

#### ≡ Piezīme

- Šis DVD atskaņotājs var atskaņot/atvērt tikai MP3, WMA, DivX un JPEG failus, kas ir saglabāti šādā ierīcē.
- Spiediet taustiņu , lai piekļūtu saturam un atskaņotu failus.

### Pieslēgšana strāvas rozetei

#### ! Brīdinājums

- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas norādīta DVD atskaņotāja mugurpusē vai apakšā.

1. Pieslēdziet strāvas vadu strāvas rozetei.  
↳ DVD atskaņotājs ir gatavs lietošanas iestatīšanai.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Sound Mode] (Skaņas režīms)

Izvēlieties iepriekš noteiktu skaņas efektu, lai uzlabotu audio izeju.

- [3D]** – izvēlas virtuālu telpiskās skaņas efektu, kas tiek atskaņots no kreisā un labā audio kanāliem.
- [Movie Mode]** (Filmu režīms) – izvēles skaņas efektu filmām.
- [Music Mode]** (Mūzikas režīms) – izvēlas skaņas efektu mūzikai.

### [CD Upsampling] (CD uzlabošana)

Labāka skaņas kvalitāte stereo režīmā pārveidojot mūzikas CD uz augstāku atjaunošanas frekvenci.

- [Off]** (Izslēgt) – izslēdz CD uzlabošanu.
- [88.2kHz (X2)]** – pārveido uz dubultu atjaunošanas frekvenci.
- [176.4kHz (X4)]** – pārveido uz četrkārtu atjaunošanas frekvenci.

### [Night Mode] (Nakts režīms)

Jūs varat atskaņot DVD ar Dolby Digital režīmu zemā skaļumā, netraucējot citus. Austa skaļuma toņi tiek samazināti un zema skaļuma toņi tiek palielināti līdz dzirdamam līmenim.

- [On]** (Ieslēgt) – ieslēdz nakts režīmu.
- [Off]** (Izslēgt) – izbaudiet telpisko skaņu pilnā tās dinamiskajā diapazonā.

### Video iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).  
↳ Tiek parādīta izvēlne **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
2. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos punktu **[Video Setup]** (Video iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

Video Setup	
TV System	
TV Display	
Progressive	
Picture Setting	
Component Video	
HD JPEG	
HDMI Setup	

4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).

#### ≡ Piezīme

- Augstāk minēto iespēju skaidrojumus meklējiet sekojošās lapās.

## ... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

### [Analogue Output] (Analogā izeja)

Izvēlieties analogā audio iestatījumu atkarībā no audio ierīces, kas ir pieslēgta pie analogā audio kontakta.

- **[Stereo]** – stereo izejai.
- **[LT/RT]** – telpiskās skaņas izejai pa diviem skaļruņiem.

### [Digital Audio] (Digitāls audio)

Izvēlieties iestatījumu atkarībā no digitālā pastiprinātāja/resivera, kas pieslēgts pie digitālās izejas.

- **[Digital Output]** (Digitālā izeja) – izvēlieties digitālās izejas tipu.

Iespēja	Apraksts
<b>[Off] (Izslēgt)</b>	Izslēdz digitālo izeju.
<b>[All] (Viss)</b>	Ierīce atbalsta daudzkanālu audio formātus.
<b>[PCM Only]</b>	(Tikai PCM) Ierīce nav spējīga atkodēt daudz-kanālu audio. Audio tiek pārveidots uz divu kanālu skaņu: skatīt iestatījumu [LPCM Output] (LPCM izeja).

- **[LPCM Output]** (LPCM izeja) – izvēlas LPCM (Lineāra Impulsa Koda Modulācija) izejas atjaunošanas frekvenci.

Iespēja	Apraksts
<b>[48kHz]</b>	Diskiem, kas ierakstīti ar atjaunošanas frekvenci 48 kHz.
<b>[96kHz]</b>	Diskiem, kas ierakstīti ar atjaunošanas frekvenci 96 kHz.

### Piezīme

- Iestatījums **[Digital Audio]** ir pieejams tikai tad, ja iestatījums **[HDMI Audio]** ir pārslēgts uz **[Off]**.
- Iestatījums **[LPCM Output]** ir pieejams tikai tad, ja iestatījums **[Digital Output]** ir pārslēgts uz **[PCM Only]**.
- Jo augstāka atjaunošanas frekvence, jo labāka skaņas kvalitāte.

### [HDMI Audio]

Izvēlas audio izejas iestatījumu, kad Jūs pieslēdzat šo DVD atskaņotāju pie TV, izmantojot HDMI vadu.

- **[On]** (Ieslēgt) – audio izeja uz TV.
- **[Off]** (Izslēgt) – izslēdz audio izeju uz TV.

### [Audio Sync]

Iestata noklusēto kavējuma laiku audio izejai, kad Jūs atskaņojat video disku.

1. Spiediet taustiņu **OK**.
2. Spiediet taustiņus **◀▶**, lai iestatītu kavējuma laiku.
3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu un izietu.

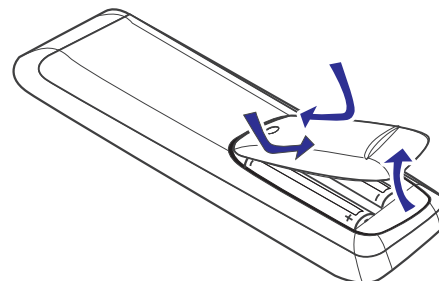
### [Volume] (Skaļums)

Iestatiet noklusēto skaļuma līmeni diska atskaņošanai.

1. Spiediet taustiņu **OK**.
2. Spiediet taustiņus **◀▶**, lai iestatītu skaļumu.
3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu un aizvērtu izvēlni.

## 4. SĀKUMS

### Tālvadības pults sagatavošana



1. Uzspiediet, lai atvērtu bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet divas R03 vai AAA tipa baterijas, ievērojot polaritāti (+/-) kā norādīts.
3. Aizveriet bateriju nodalījumu.

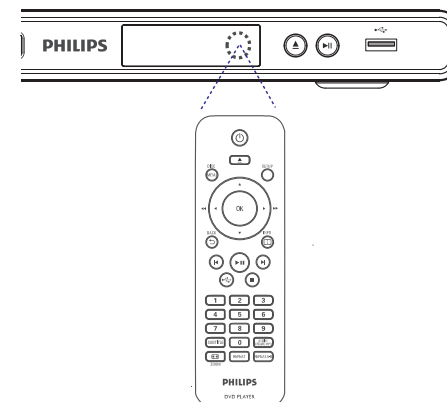


#### Uzmanību

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

### Pārvietošanās pa izvēlni



1. Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru uz DVD atskaņotāja un izvēlieties vajadzīgo funkciju.



2. Lietojiet sekojošus taustiņus uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa izvēlnēm uz ekrāna.

Taustiņš	Darbība
<b>▲ ▼</b>	Pārvietoties augšup vai lejup.
<b>◀ ▶</b>	Pārvietoties pa kreisi vai pa labi.
<b>OK</b>	Apstiprināt izvēli.
<b>1 2 3 4 5 6 7 8 9 0</b>	Ievadīt ciparus.

## Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

1. Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu DVD atskaņotāju.
2. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu.
  - Jūs varat pārslēgties uz zemāko kanālu uz TV, tad spiest kanāla pārslēgšanas taustiņu uz leju uz TV tālvadības pults, kamēr redzat Video ieejas kanālu.
  - Jūs varat atkārtoti spiest taustiņu  uz TV tālvadības pults.
  - Parasti šis kanāls atrodas starp zemāko un augstāko kanālu un var saukties FRONT, A/V IN, VIDEO, utt.



### Padoms

- Lai iegūtu informāciju, kā izvēlēties pareizo ieejas kanālu uz TV, skatiet TV lietošanas pamācību.
- Ja šī DVD audio izeja ir nosūtīta uz citu audio ierīci (kā audio sistēmu vai resiveri), ieslēdziet audio ierīci uz pareizo audio ieejas kanālu. Papildus informācijai skatīt ierīces lietošanas pamācību.

## Izvēlnes valodas izvēle



### Piezīme

- Jūs varat izlaist šo iestatīšanu, ja DVD atskaņotājs tiek pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV. Tas automātiski pārslēdz izvēlnes valodu uz tādu pašu, kāda ir izvēlēta Jūsu TV.

1. Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).  
↳ Tiek parādīta izvēlne **[General Setup]** (vispārēja iestatīšana).
2. Izvēlieties punktu **[OSD Language]** (displeja-uz-ekrāna valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.

General Setup	
Disc Lock	English
OSD Language	o Français
Sleep Timer	o Deutsch
Auto Standby	o Italiano
DivX(R) VOD Code	o Español
	o Português
	o Nederlands
	o Svenska

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



### Padoms

- Jūs varat iestatīt noklusēto valodu DVD audio un diska izvēlnē, papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – **[Priekšrocības]**.

## [Auto Standby] (Automātisks gaidīšanas režīms)

Izslēdziet vai ieslēdziet automātisku gaidīšanas režīmu. Šī ir enerģijas taupības funkcija.

- **[On]** (Ieslēgt) – pārslēdzas gaidīšanas režīmā, ja 15 minūtes nav veikta nekāda darbība (piemēram, pauzes vai stop režīmā).
- **[Off]** (Izslēgt) – izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu.

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

Parāda DivX(R) 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.

## Audio iestatīšana

1. Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).  
↳ Tiek parādīta izvēlne **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
2. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos punktu **[Audio Setup]** (Audio iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

Audio Setup	
Analogue Output	
Digital Audio	
HDMI Audio	
Audio Sync	
Volume	
Sound Mode	
CD Upsampling	
Night Mode	

4. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).



### Piezīme

- Augstāk minēto iespēju skaidrojumus meklējiet sekojošās lapās.

## 7. 1IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Šī nodaļa apraksta dažādas šī DVD atskaņotāja iestatīšanas iespējas.

Simbols	Iespēja
	<b>[General Setup]</b> (Vispārēja iestatīšana)
	<b>[Audio Setup]</b> (Audio iestatīšana)
	<b>[Video Setup]</b> (Video iestatīšana)
	<b>[Preferences]</b> (Priekšrocības)

### Piezīme

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

## Vispārēja iestatīšana

- Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana)
  - Tiek parādīta izvēlne **[General Setup]** (Vispārēja iestatīšana).
- Spiediet taustiņu **►**.
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

General Setup	
Disc Lock	
OSD Language	
Sleep Timer	
Auto Standby	
DivX(R) VOD Code	

- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
  - Lai izslēgtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).

### Piezīme

- Augstāk minēto iespēju skaidrojumus meklējiet sekojošās lapās.

### [Disc Lock] (Diska atslēga)

Iestata atskaņošanas liegumu noteiktiem diskami. Pirms Jūs sākat, ievietojiet disku diska nodalījumā (var slēgt ne vairāk kā 20 diskus).

- [Lock]** (Slēgt) – liedz piekļuvi pašreizējam diskam. Nākamo reizi, kad vēlēšities atskaņot šo disku vai to atslēgt, Jums būs jāievada parole.
- [Unlock]** (Atslēgt) – atskaņo visus diskus.

### Padoms

- Jūs varat iestatīt un mainīt paroli sadaļā **[Preferences] > [Password]** (parole).

### [OSD Language] (displeja-uz-ekrāna valoda)

Izvēlieties noklusēto izvēlni valodu.

### [Sleep Timer] (gulētiešanas taimeris)

Automātiski pārslēdz ierīci gaidīšanas režīmā pēc noteikta laika.

- [Off]** (Izslēgts) – izslēdz gulētiešanas režīmu.
- [15 Mins], [30 Mins], [45 Mins], [60 Mins]** – izvēlas atpakaļ skaitīšanas laiku, līdz DVD automātiskai pārslēgšanai gaidīšanas režīmā.

## ... SĀKUMS

## Progresīvās skenēšanas ieslēgšana

Pieslēdziet progresīvās skenēšanas TV, izmantojot komponentu video kontaktus (papildus informācijai skatīt nodaļu "Video vadu pieslēgšana – Iespēja 1: Pieslēgšana komponentu video kontaktiem").

- Ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šim DVD atskaņotājam.
- Spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlētos **[Video Setup]** (Video iestatīšana).
- Izvēlieties **[Component Video] > [Interlaced]**, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Progressive] > [On]** (ieslēgt), tad spiediet taustiņu **OK**.
  - Parādās brīdinājuma ziņojums.

Video Setup	
TV System	<input checked="" type="radio"/> On
TV Display	<input type="radio"/> Off
Progressive	
Picture Setting	
Component Video	
HD JPEG	
HDMI Setup	

- Lai turpinātu, izvēlieties **[OK]** un spiediet taustiņu **OK**.
  - Progresīvās skenēšanas iestatīšana ir pabeigta.

### Piezīme

- Ja parādās melns/kropļots ekrāns, gaidiet 15 sekundes, līdz automātiski atjaunosies iepriekšējais režīms.
- Ja netiek parādīts attēls, izslēdziet progresīvās skenēšanas režīmu sekojoši:
  - Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
  - Spiediet ciparu taustiņu **'1'**.

- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP** (iestatīšana).
- Jūs tagad varat ieslēgt progresīvās skenēšanas režīmu uz Jūsu TV (skatīt TV lietošanas pamācību).

### Piezīme

- Progresīvās skenēšanas iestatījums nebūs pieejams, ja tiks uztverts HDMI video signāls.
- Atskaņošanas laikā, kad progresīvās skenēšanas režīms ir ieslēgts uz DVD atskaņotāja un TV, var parādīties kropļots attēls. Izslēdziet progresīvās skenēšanas funkciju uz DVD atskaņotāja un TV.



## Philips EasyLink lietošana

DVD atskaņotājs atbalsta Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (lietotāja elektronikas kontroles) protokolu. EasyLink saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas, izmantojot HDMI kontaktus, var tikt vadītas ar vienu tālvadības pulti.

Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

1. Ieslēdziet HDMI CEC darbības uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm. Papildus informācijai skatīt TV/ierīces lietošanas pamācību.
2. Jūs tagad varat lietot Philips EasyLink vadības.

## Atskaņošana ar vienu pieskārienu

Kad Jūs pieslēdzat DVD atskaņotāju pie ierīcēm, kas atbalsta atskaņošanu ar vienu pieskārienu, Jūs varat vadīt DVD atskaņotāju un ierīces ar vienu tālvadības pulti. Piemēram, kad Jūs spiežat atskaņošanas taustiņu uz DVD tālvadības pults, TV automātiski ieslēdzas uz pareizo kanālu, lai parādītu DVD saturu.


- Lai ieslēgtu atskaņošanu ar vienu pieskārienu, video diskam jābūt ievietotam diskā nodalījumā.

## Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

Kad Jūs pieslēdzat DVD atskaņotāju ierīcēm, kas atbalsta gaidīšanas režīmu, Jūs varat lietot DVD atskaņotāja tālvadības pulti, lai pārslēgtu DVD atskaņotāju un visas pieslēgtās HDMI ierīces gaidīšanas režīmā. Jūs varat veikt šo darbību, izmantojot jebkuru no pieslēgto HDMI ierīču tālvadības pultīm.

## MP3 failu izveide

Jūs varat pārveidot audio CD uz MP3 audio failiem, izmantojot šo DVD atskaņotāju. Izveidotie MP3 audio faili tiek saglabāti USB ierīcē.

1. Ievietojiet audio CD.
2. Pieslēdziet USB zibatmiņu pie DVD atskaņotāja kontakta  (USB).
3. Diska atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **AUDIO/CREATE MP3** (audio/izveidot MP3).
4. Izvēlnē izvēlieties **[Yes]** (Jā) un spiediet taustiņu **OK**.

Create MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	<input type="radio"/> Track01	04:14
Bitrate	128kbps	<input type="radio"/> Track02	04:17
CRT ID3	Yes	<input type="radio"/> Track03	03:58
Device	USB 1	<input type="radio"/> Track04	04:51
Summary		<input type="radio"/> Track05	03:53
Press [OK] button to change speed.		<input type="radio"/> Track06	04:09
		<input type="radio"/> Track07	04:38
Start	Exit	Select all	Deselect all

5. Sadaļā **[Options]** (iespējas) izvēlieties pārveidošanas iespējas un spiediet taustiņu **OK**.

Iespēja	Apraksts
<b>[Speed]</b> (Ātrums)	Izvēlieties ātrumu, ar kādu rakstīt failā. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja tiek izvēlēts ātrums <b>[Normal]</b> (Normāls), MP3 faila veidošanas laikā var klausīties mūziku.</li> </ul>
<b>[Bitrate]</b>	(Bitu ātrums) Izvēlieties kvalitātes līmeni. Jo augstāks bitu ātrums, jo labāka skaņas kvalitāte un lielāks faila izmērs. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Noklusētais iestatījums ir <b>[128 kbps]</b>.</li> </ul>
<b>[CRT ID3]</b>	Kopēt celiņa informāciju MP3 failā. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Noklusētais iestatījums ir <b>[Yes]</b> (Jā).</li> </ul>
<b>[Device]</b> (Ierīce)	Izveidotos MP3 failus var saglabāt tikai USB ierīcē.

6. Spiediet taustiņu **►**, lai piekļūtu sadaļai **[TRACK]** (celiņš).
7. Izvēlieties audio celiņu, tad spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai izvēlētos citu celiņu, atkārtojiet soli 7.
  - Lai izvēlētos visus celiņus, izvēlnē izvēlieties punktu **[Select all]** (Izvēlēties visu) un spiediet taustiņu **OK**.
  - Lai neizvēlētos nevienu celiņu, izvēlnē izvēlieties punktu **[Deselect all]** (Neizvēlēties nevienu) un spiediet taustiņu **OK**.
8. Izvēlnē izvēlieties punktu **[Start]** (Sākt), lai sāktu pārveidošanu, un spiediet taustiņu **OK**.
  - ↳ Kad pabeigts, USB ierīcē automātiski ir izveidota jauna direktorijs, kur saglabāt visus jaunus MP3 failus.
  - Lai izslēgtu izvēlni, izvēlieties punktu **[Exit]** (Izt) un spiediet taustiņu **OK**.



## Piezīme

- Pārveidošanas laikā nekad nespiediet nevienu taustiņu.
- DTS CD un pret kopēšanu aizsargātus CD nevar pārveidot.
- Pret rakstīšanu aizsargātas un ar paroli aizsargātas USB ierīces nevar lietot, lai saglabātu MP3 failus.

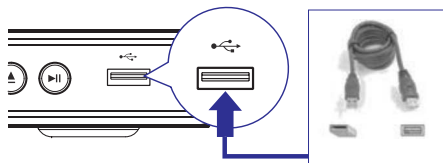
### Muzikālas slīdrādes atskaņošana

Atskaņojiet MP3/WMA mūzikas failus un JPEG foto failus vienlaicīgi, lai izveidotu muzikālu slīdrādi. MP3/WMA un JPEG failiem jābūt saglabātiem vienā diskā.

1. Atskaņojiet MP3/WMA mūziku.
2. Pārvietojieties uz foto direktoriju/albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.
  - ↳ Slīdrāde sākas un turpinās līdz foto direktorijas vai albuma beigām.
  - ↳ Audio turpina atskaņoties līdz diska beigām.
- Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **↶ BACK** (atpakaļ).
3. Lai beigtu slīdrādes atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.
4. Lai beigtu mūzikas atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **■**.

### Atskaņošana no USB ierīces

Šis DVD atskaņotājs atskaņo/atver MP3, WMA, DivX un JPEG failus, kas ir saglabāti USB ierīcē.



1. Pieslēdziet USB zibatmiņu pie šī DVD atskaņotāja kontakta (USB).
2. Spiediet taustiņu .
  - ↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
  - ↳ Sākas atskaņošana.
3. Izvēlieties failu, ko atskaņot, ja atskaņošana nesākas automātiski.
  - Papildus informācijai skatīt nodaļas 'Mūzikas atskaņošana, Foto atskaņošana, Video atskaņošana'.
4. Lai beigtu atskaņošanu, spiediet taustiņu **■** vai izņemiet USB ierīci.
  - Lai pārslēgtos diska režīmā, spiediet taustiņu vai taustiņu **DISC MENU** (diska izvēlne).



#### Padoms

- Ja ierīce neder USB kontaktam, pieslēdziet to, izmantojot USB pagarinātāja vadu.
- Digitālie fotoaparāti, kam nepieciešama papildus programmatūras uzstādīšana, ja tie tiek pieslēgti datoram, nav atbalstīti.

### Atskaņošana no diska



#### Piezīme

- DVD diski un DVD atskaņotāji tiek veidoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pārliecinieties, ka DVD video, ko Jūs vēlaties atskaņot, ir tāda paša reģiona kā atskaņotājs (norādīts tā mugurpusē).
- Šis DVD atskaņotājs var atskaņot sekojošus failu formātus: MP3/WMA/JPEG/DivX.
- Lai atskaņotu DVD-R, DVD+R vai DVD-RW, diskam jābūt aizvērtam.

### Diska atskaņošana



#### Uzmanību

- Nekad neievietojiet diska nodalījumā citus priekšmetus kā diskus.

1. Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
2. Ievietojiet disku ar etiķeti uz augšu.
  - Abpusējiem diskam, ievietojiet atskaņojamo pusi uz augšu.
3. Spiediet taustiņu **▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu un sāktu diska atskaņošanu.
  - Lai redzētu atskaņoto, ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šim DVD atskaņotājam.

4. Lai beigtu diska atskaņošanu, spiediet taustiņu **■**.



#### Padoms

- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, Jums jāievada parole, pirms disku var atskaņot.
- Ja Jūs iepauzējat vai apturat diska atskaņošanu uz 5 minūtēm, aktivizējas ekrāna saudzētājs. Lai izslēgtu ekrāna saudzētāju, spiediet taustiņu **DISC MENU** (diska izvēlne).
- Pēc diska atskaņošanas iepauzēšanas vai apturēšanas, ja 15 minūšu laikā netiek nospiests neviena taustiņš, šis DVD atskaņotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

## Video atskaņošana

### Piezīme

- Video diska atskaņošana vienmēr turpinās no vietas, kur tā tikusi apturēta. Lai sāktu atskaņošanu no sākuma, spiediet taustiņu **⏮**, kamēr ir redzams ziņojums.

### Virsraksta vadība

- Atskaņojiet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu virsrakstu.

Taustiņš	Darbība
▶▶	Sāk, iepauzē vai turpina diska atskaņošanu.
■	Beidz diska atskaņošanu.
▶	Pārlec uz nākamo virsrakstu vai nodaļu.
◀	Pārlec uz pašreizējā virsraksta vai nodaļas sākumu. <ul style="list-style-type: none"> <li>Spiediet divreiz, lai pārlektu uz iepriekšējo virsrakstu vai nodaļu.</li> </ul>
◀◀, ▶▶	Ātri meklē uz priekšu (▶▶) vai atpakaļ (◀◀). <ul style="list-style-type: none"> <li>Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.</li> </ul>
▲, ▼	Lēni meklē uz priekšu (▲) vai atpakaļ (▼). <ul style="list-style-type: none"> <li>Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.</li> <li>VCD/SVCD diskam nav iespējama lēna meklēšana atpakaļ.</li> </ul>

## Video atskaņošanas maiņa

- Atskaņojiet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu video atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
<b>AUDIO/CREATE MP3</b>	Maina audio valodu. <ul style="list-style-type: none"> <li>Attiecas tikai uz diskam ar vairākām audio valodām vai kanāliem.</li> </ul>
<b>SUBTITLE</b>	Maina subtitru valodu. <ul style="list-style-type: none"> <li>Attiecas tikai uz diskam ar vairākām subtitru valodām.</li> </ul>
<b>REPEAT</b>	Izvēlas vai izslēdz atskaņošanas režīmu. <ul style="list-style-type: none"> <li>Atkārtotā atskaņošana ir atkarīga no diska tipa.</li> <li>VCD/SVCD diskam atkārtota atskaņošana ir iespējama tikai tad, ja PBC režīms ir izslēgts.</li> </ul>
<b>Ⓜ ZOOM</b> (atbilstība ekrānam)	Noregulē attēla formātu atbilstoši TV ekrānam. <ul style="list-style-type: none"> <li>Spiediet atkārtoti, līdz attēls ir atbilstošs Jūsu TV ekrānam.</li> </ul>
<b>Ⓜ ZOOM</b>	Pārslēdzas starp ekrāna proporcijām un dažādiem tālummaiņas mērogiem. <ul style="list-style-type: none"> <li>Lai pārvietotos pa palielinātu attēlu, spiediet navigācijas taustiņus.</li> </ul>
<b>ⓘ INFO</b>	Parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju. <ul style="list-style-type: none"> <li>Šeit Jūs varat mainīt video atskaņošanas iespējas, nepārtraucot diska atskaņošanu.</li> </ul>

### Piezīme

- Dažas darbības var nestrādāt ar dažiem diskam. Papildus informācijai skatīt diska dokumentāciju.

## Foto atskaņošana

### Foto slīdrādes atskaņošana

Šis DVD atskaņotājs var atskaņot JPEG fotogrāfijas (failus ar paplašinājumiem .jpeg un .jpg).

- Ievietojiet disku vai USB, kas satur JPEG fotogrāfijas.
  - Ja lietojat USB, spiediet taustiņu **↔**.
  - Kodak diskam slīdrāde sākas automātiski.
  - JPEG diskam tiek parādīta fotogrāfiju izvēlnē.
- Izvēlieties direktoriju/albumu, kuru vēlaties atskaņot.
  - Lai apskatītu direktorijā/albumā esošo fotogrāfiju sīktēlus, spiediet taustiņu **ⓘ INFO**.



- Lai pārslēgtos uz iepriekšējo vai nākamo sīktēlu ekrānu, spiediet taustiņus **◀** / **▶**.
- Lai izvēlētos fotogrāfiju, lietojiet navigācijas taustiņus.
- Lai parādītu tikai izvēlēto fotogrāfiju, spiediet taustiņu **OK**.

- Spiediet taustiņu **▶▶**, lai sāktu slīdrādes atskaņošanu.
  - Lai atgrieztos izvēlnē, spiediet taustiņu **↩ BACK** (atpakaļ).

### Piezīme

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai parādītu diska saturu TV ekrānā, ja vienā diskā ir ierakstīts liels daudzums dziesmu/fotogrāfiju.
- Ja JPEG fotogrāfija nav ierakstīta ar 'exif' tipa failu, patiesais sīktēls netiek parādīts displejā. Tas tiek aizvietots ar 'zilā kalna' sīktēlu.
- Šis DVD atskaņotājs var parādīt tikai digitālā fotoaparāta attēlus saskaņā ar JPEG-EXIF formātu, ko parasti lieto gandrīz visi digitālie fotoaparāti. Tas nevar parādīt kustīgus JPEG un skaņas klipus, kas asociēti ar attēliem.
- Direktorijas/failu, kas pārsniedz šī DVD atskaņotāja atbalstītās robežas, netiks parādīti un atskaņoti.

## Fotogrāfiju atskaņošanas vadība

- Atskaņojiet fotogrāfiju slīdrādi.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu fotogrāfiju atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
◀	Pagriež fotogrāfiju pretēji pulksteņa rādītāju virzienam.
▶	Pagriež fotogrāfiju pulksteņa rādītāju virzienā.
▲	Apgrīž fotogrāfiju vertikāli.
▼	Apgrīž fotogrāfiju horizontāli.
<b>Ⓜ ZOOM</b>	Palielina/samazina <ul style="list-style-type: none"> <li>Tālummaiņas režīmā atskaņošana iepauzējas.</li> </ul>
■	Beidz diska atskaņošanu.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Ātrās pārlekšanas atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **INFO**, līdz tiek izvēlēta viena no sekojošām iespējām.

Displejā	Darbība
[Disc Go To]	Pārlec atskaņošanu uz noteiktu laiku diska ietvaros.
[Track Go To]	Pārlec atskaņošanu uz noteiktu laiku celiņa ietvaros.
[Select Track]	Pārlec atskaņošanu uz noteiktu celiņa numuru.

2. Spiediet ciparu taustiņus, lai mainītu laiku/numuru, uz kuru vēlaties pārlekt atskaņošanu.

### MP3/WMA mūzikas atskaņošana

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

1. Ievietojiet disku vai USB, kas satur MP3/WMA mūziku.
  - Ja lietojat USB, spiediet taustiņu **↔**.
  - ↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
  - ↳ Sākas atskaņošana.
2. Izvēlieties celiņu, ko atskaņot, ja atskaņošana nesākas automātiski.
  - Lai izvēlētos citu celiņu/direktoriju, spiediet taustiņus **▲ ▼**, tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu **▲**, kamēr tiek izvēlēta saknes izvēlne, tad spiediet taustiņu **OK**.

#### Piezīme

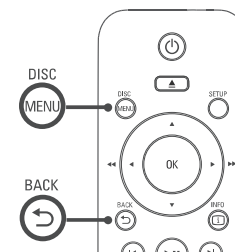
- Ja CD ir ierakstīts ar vairākām sesijām, atskaņota tiek tikai pirmā sesija.
- Šis DVD atskaņotājs neatskaņo MP3PRO audio formātu.
- Ja MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā ir īpaši simboli, displejā tie var netikt parādīti pareizi, jo šie simboli nav atbalstīti.
- Daži WMA faili ir aizsargāti ar Digitālo Tiesību Menedžmentu (DRM), tos nevar atskaņot uz šī DVD atskaņotāja.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī DVD atskaņotāja atbalstītās robežas, netiek rādīti un atskaņoti.

#### Padoms

- Jūs varat rādīt datu diska saturu, neparādot direktorijas, papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – **[Priekšrocības] > [MP3/JPEG Nav]**.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Pieklūve DVD izvēlnei



1. Spiediet taustiņu **DISC MENU** (diska izvēlne), lai atvērtu diska galveno izvēlni.
2. Izvēlieties atskaņošanas iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
  - Dažās izvēlnēs spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu Jūsu izvēlni.
  - Lai atgrieztos virsraksta izvēlnē atskaņošanas laikā, spiediet taustiņu **↶ BACK** (atpakaļ).

### Pieklūve VCD izvēlnei

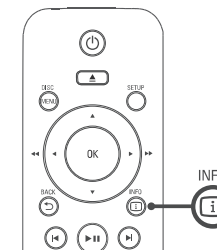
PBC (atskaņošanas vadība) VCD/SVCD diskkiem pēc noklusējuma ir ieslēgta rūpnīcā. Kad Jūs ievietojat VCD/SVCD disku, satura izvēlne tiek parādīta.

1. Spiediet ciparu taustiņus, lai izvēlētos atskaņošanas iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaņošanu.
  - Ja PBC ir ieslēgta, izvēlne tiek izlaista un atskaņošana sākas no sākuma.
  - Atskaņošanas laikā Jūs varat spiest taustiņu **↶ BACK** (atpakaļ), lai atgrieztos izvēlnē (ja PBC režīms ir ieslēgts).

#### Padoms

- Noklusētais PBC iestatījums ir – ieslēgts. Jūs varat mainīt noklusēto iestatījumu, papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – **[Priekšrocības] > [PBC]**.

### Diska satura apskate



1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **INFO**.
  - ↳ Tiek parādīta diska statusa izvēlne.
2. Izvēlieties punktu **[Preview]** (apskate), tad spiediet taustiņu **▶**.

#### DVD

Select Digest Type:
Title Digest
Chapter Digest
Title Interval
Chapter Interval

#### VCD/SVCD

Select Digest Type:
Track Digest
Disc Interval
Track Interval

3. Izvēlieties apskates iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
  - ↳ Tiek parādīts sešu sīktēlu apskates ekrāns.
  - Lai aplūkotu nākamo/iepriekšējo apskates ekrānu, spiediet taustiņus **◀ / ▶**.
  - Lai sāktu atskaņošanu, spiediet taustiņu **OK** uz izvēlētajā sīktēla.

## ... ATSKAŅOŠANA

### Ātra atskaņošanas pārlekšana uz noteiktu laiku

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **INFO**.  
↳ Tiek parādīta diska statusa izvēlne.
2. Izvēlieties pašlaik patērēto atskaņošanas laiku, tad spiediet taustiņu **▶**.
  - **[TT Time]** (virsraksta laiks)
  - **[CH Time]** (nodaļas laiks)
  - **[Disc Time]** (diska laiks)
  - **[Track Time]** (celiņa laiks)
3. Spiediet ciparu taustiņus, lai mainītu laiku uz kuru Jūs vēlaties pārlekt.

### Atskaņošanas laika rādīšana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **INFO**.  
↳ Tiek parādīta diska statusa izvēlne.
2. Izvēlieties punktu **[Time Disp.]** (laika rādīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.  
↳ Parādīšanas iespējas ir atšķirīgas, atkarībā no diska tipa.

Iespēja	Darbība
<b>[Title Elapsed] / [Chapter Elapsed]</b>	(Virsraksta patērētais / Nodaļas patērētais) Parāda DVD virsraksta vai nodaļas patērēto atskaņošanas laiku.
<b>[Title Remain] / [Chapter Remain]</b>	(Virsraksta atlikušais / Nodaļas atlikušais) Parāda DVD virsraksta vai nodaļas atlikušo atskaņošanas laiku.
<b>[Total Elapsed] / [Single Elapsed]</b>	(Kopējais patērētais / Viena patērētais) Parāda VCD/SVCD diska vai celiņa patērēto atskaņošanas laiku.
<b>[Total Remain] / [Single Remain]</b>	(Kopējais atlikušais / Viena atlikušais) Parāda VCD/SVCD diska vai celiņa atlikušo atskaņošanas laiku.

3. Izvēlieties iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.

### DVD kadru apskate no dažādiem leņķiem

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **INFO**.  
↳ Tiek parādīta diska statusa izvēlne.
2. Izvēlieties punktu **[Angle]** (leņķis), tad spiediet taustiņu **▶**.
3. Spiediet ciparu taustiņus, lai mainītu leņķi.  
↳ Atskaņošana nomainās uz izvēlēto leņķi.

### Piezīme

- Attiecas tikai uz diskām, kas satur ainas, ierakstītas no dažādiem kameras leņķiem.

### Noteikta segmenta atkārtota atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā spiediet taustiņu **REPEAT A-B** (atkārtot A-B) izvēlētajā sākuma punktā.
2. Vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B** (atkārtot A-B) izvēlētajā beigu punktā.  
↳ Sākas atkārtota atskaņošana.
3. Lai atceltu atkārtotu atskaņošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B** (atkārtot A-B).

### Piezīme

- Segmenta atzīmēšana atkārtotai atskaņošanai ir iespējama tikai virsraksta vai celiņa robežās.

## ... ATSKAŅOŠANA

### DivX(R) video atskaņošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, par spīti saspiešanas proporcijai. Šis DVD atskaņotājs ir DivX(R) sertificēts, lai Jūs varētu izbaudīt DivX video.

1. Ievietojiet disku vai USB, kas satur DivX video.
  - Ja lietojat USB, spiediet taustiņu **↔**.
  - ↳ Tiek parādīta satura izvēlne.
2. Izvēlieties virsrakstu, kuru vēlaties atskaņot, un spiediet taustiņu **OK**.
3. Lietojiet tālvadības pulti, lai kontrolētu virsraksta atskaņošanu.

Taustiņš	Darbība
<b>SUBTITLE</b>	(subtitri) Maina subtitru valodu.
<b>AUDIO/CREATE MP3</b>	(audio/izveidot MP3) Maina audio valodu/kanālu.
<b>■</b>	Beidz diska atskaņošanu. <ul style="list-style-type: none"> <li>• DivX diskam tiek parādīta satura izvēlne.</li> <li>• DivX Ultra video, spiediet šo taustiņu vēlreiz, lai parādītu satura izvēlni.</li> </ul>
<b>INFO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parāda virsraksta patērēto atskaņošanas laiku vai virsraksta atlikušo atskaņošanas laiku.</li> <li>• Parāda DivX Ultra video informāciju.</li> </ul>

### Piezīme

- Jūs varat atskaņot tikai tos DivX video, kas ir iznomāti vai iegādāti, izmantojot šī DVD atskaņotāja DivX reģistrācijas kodu (papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – **[Vispārēja iestatīšana] > [DivX(R) VOD kods]**).
- Ja subtitri netiek parādīti pareizi, mainiet subtitru valodu (papildus informācijai skatīt nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – **[Priekšrocības] > [DivX subtitri]**).

### Mūzikas atskaņošana

#### Piezīme

- Dažiem komerciāliem audio diskām atskaņošana var turpināties no vietas, kur tā pēdējo reizi tikusi pārtraukta. Lai sāktu atskaņošanu no pirmā celiņa, spiediet taustiņu **◀**.

### Celiņa atskaņošanas vadība

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

Taustiņš	Darbība
<b>▶  </b>	Sāk, iepauzē vai turpina diska atskaņošanu.
<b>■</b>	Beidz diska atskaņošanu.
<b>▶</b>	Pārlec uz nākamo celiņu.
<b>◀</b>	Pārlec uz pašreizējā celiņa sākumu. Spiediet divreiz, lai pārlektu uz iepriekšējo celiņu.
<b>1 2 3 4 5 6 7 8 9 0</b>	Izvēlas punktu, ko atskaņot.

- ◀◀ ▶▶** Ātri meklē uz priekšu (**▶▶**) vai atpakaļ (**◀◀**).
- Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

- REPEAT** (atkārtot) Pārslēdzas starp dažādiem atkārtotas atskaņošanas režīmiem vai izslēdz atkārtotās atskaņošanas režīmu.
- Atkārtotās atskaņošanas iespējas ir atkarīgas no diska tipa.