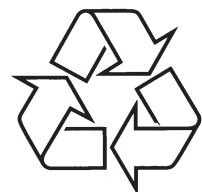


## DVD VIDEO ATSKAŅOTĀJS

Reģistrējet savu produktu un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**DVP3260**  
**DVP3264**



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

Lietošanas instrukcija

## VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Pārliecinieties, ka strāvas padeves rozete vienmēr ir sasniedzama. Ja gadās neparastas situācijas, pilnībā atvienojiet elektīribu: atvienojiet elektīras vadu no elektīras padeves rozetes.

### IEVĒRĪBAI!

Pircēja lietošanai:

Uzmanīgi izlasiet informāciju, kas atrodama DVD Video atskapotāja apakšā vai aizmugurē un zemāk esošajā vietā ievadiet sērijas nr. Saglabājiet šo informāciju tālākām norādēm.

Modeļa Nr. DVP3260, DVP3264

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### LĀZERS

Veids .....	Pusvadītājs lāzers InGaAlP (DVD)
.....	AlGaAs (CD)
Viļņa garums .....	658 nm (DVD)
.....	790 nm (CD)
Elektīras izvade .....	7.0 mW (DVD)
.....	10.0 mW (VCD/CD)
Staru novirze .....	60 grādi

Ierīce nedrīkst tikt pakļauta saskarei ar ūdeni, objekti, kas pildīti ar ūdeni, piemēram, vāzes nedrīkst tikt novietotas uz tā.

Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio interferences prasībām.

 Šis produkts atbilst sekojošām direktīvām un vadlīnijām:  
2006/95/EC + 2004/108/EC

### Atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma



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

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

Lūdzam klūt informētam par atsevišķas savākšanas punktiem elektriskajām un elektroniskajām precēm.

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

PIRCĒJIEM VAJADZĒTU IEVĒROT, KA NE VISAS AUGSTAS KVALITĀTES TELEVĪZIJAS IEKĀRTAS IR SAVIENOJAMAS AR ŠO IERĪCI, UN TAS VAR RADĪT ATTĒLA TRAUCĒJUMUS. 525 VAI 625 ATTĒLA TRAUCĒJUMU GADĪJUMĀ LIETOTĀJAM IR IETEICAMS IZVĒLĒTIES STANDARTA PRECIZITĀTES (STANDARD DEFINITION) IZVADES LIGZDU. JA RODAS JAUTĀJUMI SAISTĪBĀ AR TV IEKĀRTAS SAVIENOJAMĪBU AR ŠO MODELI 525P UN 625P DVD ATSKANOTĀJU, LŪDZU SAZINIETIES AR MŪSU KLIENTU SERVISA CENTRU.

Dažādu ražotāju nodrošināto disku formātu dēļ, jūsu DVD iekārtai/ atskanotājam/ pašrakstītāj-aparātam var būt nepieciešama atskalošanas iespēju uzlabošana un jauninājumu nodrošināšana. Tā kā DVD tehnika attīstās, šie uzlabojumi kļūs publiski un būs viegli pieejami. Programmlīdzekļu atbalstam apmeklējiet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

## PIEZĪMĒM

### UZMANĪBU

REDZAMS UN NEREDZAMS LĀZERA STAROJUMS, KAD ATVĒRTS. IZVAIRĪTIES NO PAKĻAUŠANĀS STARAM.

## PIEZĪMĒM

## VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

### Lāzerdrošība

Šī ierīce nodarbina läzeri. Iespējamo acu ievainojumu dēļ, tikai kvalificētam servisa darbiniekam vajadzētu noņemt pārsegū vai mēģināt labot ierici.



DivX, DivX Ultra Certified un asociātie logo ir DivX, Inc. firmas zīmes un tiek lietotas saskaņā ar licensi.



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

### PIEZĪME:

**Attēls dažādās valstīs var atšķirties.**

### UZMANĪBU:

**BRĪDINĀJUMA ATRAŠANĀS VIETA: UZ IERĪCES  
AIZMUGURĒJĀ PANЕĻĀ**

**NEKAD NEVEIDOJIET VAI NEMAINIET  
SAVIENOJUMUS, KAD IERĪCE PIEVIEONOTA  
ELEKTRĪBAI.**



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



Windows Media un Windows logo ir firmas zīmes vai Microsoft Corporation reģistrētās firmas zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

Šis produkts satur autortiesību aizsargāšanas tehnoloģiju, ko aizsargā Amerikas Savienoto Valstu patentu un cita intelektuālā īpašuma tiesības, ko atzinusi Macrovision Corporation un citas organizācijas. Šīs autortiesību aizsargājošas tehnoloģijas lietošanai jābūt oficiāli pilnvarotai no Macrovision Corporation.

## SATURA RĀDĪTĀJS

### Vispārīgi

Vispārīga informācija .....	6
Piesardzība uzstādot iekārtu .....	6
Autortiesību paziņojums .....	6
Pievienotie piederumi .....	6
Disku tīrišana .....	6
Pārstrāde .....	6

### Produkta kopaina

Jūsu DVD atskaoņotājs .....	7
Tālvadības pults .....	8-10
Tālvadības pults lietošana .....	10

### Savienojumi

Pamatsavienojumi .....	11-12
1. solis: Pievienošana TV ierīcei .....	11
Iespēja 1: Scart kontaktligzdas lietošana (RGB) .....	11
Iespēja 2: Jauktas kontaktligzdas lietošana (CVBS) .....	11
Iespēja 3: Komponentu Video kontaktligzdas lietošana (Y Pb Pr) .....	12
2. solis: Elektrības vada pievienošana .....	12

Papildus savienojumi .....	13
Pievienošana analogajai stereo sistēmai.....	13
Pievienošana digitālam AV pastiprinātājam/ uztvērējam .....	13

### Pamatiestatījumi

Lietošanas uzsākšana .....	14-16
Pareiza vajadzīgā kanāla atrašana.....	14
Valodas iestatījumu izvēlēšanā .....	14-15
Ekrāna displeja (On-screen display – OSD) valoda .....	14
DVD atskaoņosanas audio, subtitru un disku izvēlnes valoda.....	15
Progresīvās atskaoņosanas uzstādīšana .....	16

### Diska atskaoņošana

Diska darbības .....	17-27
Atskaoņanai derīgie diskī .....	17
Reģionu kodi DVD diskiem.....	17
Diska atskaoņošana.....	18
Pamata atskaoņosanas kontrole .....	18
Citas video diskū atskaoņosanas iespējas .....	19-20
Diska izvēlnes lietošana .....	19
Skaņas ieraksta valodas mainīšana .....	20
Subtitru valodas mainīšana .....	20
Mērogmaiņa .....	20
Atskaoņosanas vadība (VCD/SVCD) .....	20
Displeja izvēlnes opcijas lietošana.....	21-23
Nosaukuma/sadaļas/ierakstu izvēle .....	21
Kameras leņķu pārslēgšana.....	21
Meklēšana pēc laika.....	22
Atskaoņotā laika skatīšanās.....	22
Priekšskatījuma funkcija (VCD/SVCD/DVD) .....	22
Atšķirīgu atkārtošanas funkciju izvēlēšanās .....	23
Konkrētās sadalījuma atkārtošana (A-B).....	23
Audio CD īpašas iespējas .....	24
DivX® diska atskaoņošana .....	24
JPEG fotogrāfiju diska atskaoņošana (slīdrāde) .....	25
Priekšskatījuma funkcija .....	25
Mērogmaiņa .....	25
Apgrizt/ rotēt fotogrāfiju .....	25
MP3/ WMA/WMV diska atskaoņošana .....	26
Mūzikas un fotogrāfiju failu vienlaicīga atskaoņošana .....	27

### USB atskaoņošana

USB darbība .....	28
-------------------	----

### MP3

MP3 failu veidošana .....	29
Audio CD pārveidošana MP3 formātā .....	29

## IZMANTOTO TERMINU SKAIDROJUMS

**TV OUT kontaktligzda:** Kontaktligzda DVD aizmugurē, kas izvada video signālu no DVD uz TV.

**WMA:** Windows Media™ Audio. Saistīts ar Microsoft Corporation attīstīto audio kompresijas tehnoloģiju. WMA dati var tikt atkodēti izmantojot Windows Media Player 9 versiju vai Windows Media Player Windows XP. Faili tiek pazīsti pēc to datnes vārda paplašinājuma 'WMA'.

## IZMANTOTO TERMINU SKAIDROJUMS

**Analogais audio:** Skaņa, kas netiek pārveidota ciparu informācijā. Analogais audio ir pieejams tad, kad Jūs izmantojat AUDIO LEFT/RIGHT kontaktligzdas. Šīs sarkanās un baltās kontaktligzdas sūta skaņu caur diviem kanāliem – labo un kreiso.

**Ekrāna attiecība starp attēla platumu un augstumu:** Standarta TV ekrāna attiecība starp attēla platumu un augstumu ir 4:3, bet augstas izšķirtspējas vai platekrāna TV tā ir 16:9. Šīs funkcijas maiņa Jums ļauj izbaudīt plašākas perspektīvas attēlu uz standarta 4:3 ekrāna.

**AUDIO OUT kontaktligzdas:** Sarkanas un baltas kontaktligzdas DVD aizmugurē, kas izvada audio uz citu sistēmu (TV, Stereo u.c.).

**Bitu ātrums:** Datu apjoms, kas izmantots, lai saglabātu doto mūzikas ilgumu (mēra kilobaitos sekundē – kbps) vai ātrums, kādā Jūs ierakstāt. Jo lielāks bitu ātrums un jo lielāks ierakstes ātrums, jo labāka ir skaņas kvalitāte. Tomēr augstāki bitu ātrumi aizņem vairāk vietas uz diska.

**Nodalja:** Attēla vai mūzikas daļas uz DVD, kas ir mazākas kā virsraksti. Virsraksti ir salikti no vairākām sadalījumām. Katrai sadalījai ir piešķirts numurs, kas Jums ļauj to ērti lietot.

**Jaukts video (CVBS):** Vienots video signāls, kas plaši izmantots lielākajā daļā patēriņtāju video produktos.

**Diska izvēlne:** Ekrāna attēlošanai sagatavota izvēlne, kas ļauj izvēlēties kādu no failiem, attēliem, skaņām, subtitriem u.c., kas ierakstīti diskā.

**DivX:** DivX kods ir rindā uz patentu, to izveidojusi DivX Networks, Inc. Uz MPEG-4 balstīta video kompresijas tehnoloģija, kas digitālā video izmēru var samazināt tiktāl, ka tas var tikt pārvietots caur internetu, nezaudējot augsto vizuālo kvalitāti.

**Dolby Digital:** Skaņas sistēma, ko izstrādājusi Dolby Laboratorija. Sistēmā savienoti seši digitālie audio kanāli (priekšējais labais un kreisais, sānu labais un kreisais, centra un zemfrekvences reproduktora).

**JPEG:** Ľoti bieži izmatots digitālā nekustīgā attēla formāts. Joint Photographic Ekspertu Grupas piedāvāta nekustīgu attēlu kompresēšanas sistēma, kas praktiski neietekmē attēla kvalitāti, bet būtiski samazina tā lielumu. Faili tiek pazīti pēc to datnes vārda paplašinājuma 'JPG or JPEG'.

**MP3:** Failu formāts ar skaņas datu kompresijas sistēmu. "MP3" ir Motion Picture Eksperts Group saīsinājums (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt 10 reizes vairāk datu nekā standarta CD.

**Vecāku vadība:** A DVD funkcija, kas limitē disku atskanošanu, nemit vērā skatītāju vecumu saskaņā ar ierobežojumu līmeni katrā valstī. Ierobežojumi atšķirīgiem diskiem ir variabli. Kad vecākvadība ir aktivizēta, atskanošana tiks aizliegta tad, ja programmas novērtējuma līmenis būs augstāks nekā vecākvadības atļautais.

**PBC:** Atskanošanas kontrole. Sistēma Video CD/Super VCD disku vadišanai izmantojot ekrāna izvēlnes, kas ierakstītas diskā. Jūs varat izbaudīt interaktīvu atskanošanu un meklēšanu.

**PCM (Pulse Code Modulation):** Sistēma analogā skaņas signāla pārveidošanai digitālajā signālā. Pārveidošanas laikā dati netiek kompresēti.

**Progresīvā atskanošana:** Progresīvajā atskanošanā sekundes laikā iespējams parādīt divreiz vairāk kadru nekā saistītajā atskanošanā (parastās TV sistēmas). Progresīvā atskanošana nodrošina augstāku izšķirtspēju un attēla kvalitāti.

**Reģiona kods:** Sistēma, kas nodrošina diska atskanošanu tikai ar kodu norāditajā reģiona. Šī ierīces atskanot tikai tos diskus, kam ir reģionam atbilstošs kods. Jūsu ierīces reģiona kods atrodams uz ierīces markējuma. Daži diski ir atskanojami vairāk kā vienā reģionā vai pat visos reģionos.

**Virsraksts:** Garākā sadala filmas vai mūzikas vienībā uz DVD. Katram virsrakstam ir piešķirts numurs, lai Jūs ērti varētu noteikt vēlamā virsraksta atrašanās vietu.

## SATURA RĀDĪTĀJS

### Iestatījumi

#### Iestatījumu izvēlnes iespējas ..... 30-37

Piekļūšana iestatījumu izvēlnei ..... 30

Pamatiestatījumu lapa ..... 31

Audio iestatījumu lapa ..... 32-33

Video iestatījumu lapa ..... 34-35

Priekšrocību lapa ..... 36-37

### Citi

#### Programmlīdzekļu atjaunošana ..... 38

Jaunāko programmlīdzekļu uzstādīšana ..... 38

#### Traucējumu novēršana ..... 39-41

#### Bieži uzdoti jautājumi (USB) ..... 42

#### Specifikācijas ..... 43

#### Izmantotie termini ..... 44-45

## VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA

### BRĪDINĀJUMS!

Šis objekts ir pilnībā nokomplektēts un lietotājam nav nepieciešams to salikt. Visus apkopes un remonta darbus atstājiet kvalificēta speciālista ziņā.

### Piesardzība uzstādot iekārtu

#### Atrodiet piemērotu novietojumu

- Novietojiet ierīci un plakanas, stingras un stabīlas virsmas. Nekad nenovietojiet ierīci uz paklāja.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz kāda cita priekšmeta, kas var izraisīt ierīces pārkaršanu (piemēram, uz uztvērēja vai pastiprinātāja).
- Nekad nenovietojiet zem ierīces priekšmetus (piemēram, CD, avīzes).
- Novietojiet ierīci AC izvades tuvumā, lai to būtu viegli pievienot strāvai.

#### Vieta ventilācijai

- Lai izvairītos no ierīces pārkaršanas, novietojiet ierīci tā, lai tai būtu nodrošināta pietiekama ventilācija. Vismaz 10 cm (4") no mugurpuses un ierīces virspuses un 5 cm (2") no ierīces kreisās un labās puses.

#### Izvairieties no augstas temperatūras, mitruma un putekļiem

- Šī ierīce nedrīkst būt pakļauta ūdens iedarbībai.
- Nekad nenovietojiet tuvumā priekšmetus, kas var bojāt ierīci (piemēram, ar šķidrumu pildītus priekšmetus, iedegtas sveces).

#### Autortiesību paziņojums

Pret pārkopēšanas aizsargātu materiālu tostarp datorprogrammu, failu, pārraižu un mūzikas ierakstu neatļauta pārkopēšana var tikt uzskatīta par autortiesību pārkāpumu, kas uzskatāms par kriminālu pārkāpumu. Šī ierīce nedrīkst tikt izmantota šādiem mērķiem.

### Pievienotie piederumi

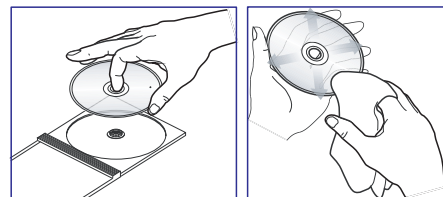
- 1 tālvadības pults ar baterijām

### Disku tīrišana

#### UZMANĪBU!

Disku bojājumu risks! Nekad nelietojiet tādus šķidrumus kā benzīns, kīmiskus šķīdinātājus, komerciāli pieejamos tīritājus vai antistatiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

- Tīriet diskus ar mikrošķiedras audumu no centra uz malu ar taisnām līnijveida kustībām.



### Pārstrāde

Šī lietošanas pamācība ir drukāta uz papīra, kas nepiesārno vidi. Šī ierīce satur lielu skaitu materiālu, kas var tikt pārstrādāti. Ja Jūs atbrīvojaties no vecā aprīkojuma, lūdzu, nogādājiet to pārstrādes centrā. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu iznīcinašanu, izlietotajām baterijām un veco aprīkojumu.

## SPECIFIKĀCIJAS

### TV standarts

	(PAL/50Hz)	(NTSC/60Hz)
Līniju skaits	625	525
Atskaņošana	multistandarts (PAL/NTSC)	

### VIDEO izpilde

Video DAC	12bit, 108 MHz
Y Pb Pr	0.7 Vpp ~ 75 ohm
Video izvade	1 Vpp ~ 75 ohm

### VIDEO formāts

Digitāls	MPEG 2for DVD, SVCD
Kompresija	MPEG 1 VCD
	DivX®

### DVD

<b>50 Hz</b>	<b>60 Hz</b>
720 pikseļi	720 pikseļi
576 līnijas	480 līnijas

### VCD

<b>50 Hz</b>	<b>60 Hz</b>
352 pikseļi	352 pikseļi
288 līnijas	240 līnijas

### AUDIO formāts

izšķirtspēja	MPEG/AC-3/ PCM	saspiests digitālais 16, 20, 24 biti fs, 44.1, 48, 96 kHz
	MP3(ISO 9660)	96, 112, 128, 256 kbps & mainīgs bitu ātrums fs, 32, 44.1, 48 kHz

Analogs skaņas stereo

Dolby Surround savienojams lejup salikums no Dolby Digital vairāk-kanālu skaņas

### AUDIO izpilde

DA konverters	24 biti, 192kHz
DVD	fs 96 kHz
	fs 48 kHz
SVCD	fs 48 kHz
CD/VCD	fs 44.1kHz
Signāls-troksnis (1kHz)	> 100 dB
Dinamikas apjoms(1kHz)	> 90 dB
šķērsruna (1kHz)	> 100 dB
Traucējumi/troksnis (1kHz)	> 85 dB
MPEG MP3	MPEG Audio L3

### Savienojumi

Scart izeja	Eirosavienotājs
Y Pb Pr izeja	Cinch 3x
Video izeja	Cinch (dzeltens)
Audio izeja(L+R)	Cinch (sarkans/balts)
Digitālā izeja	1 koaksiāls
	IEC60958
	CDDA / LPCM IEC61937 priekš
	MPEG 1/2,
	Dolby Digital

### HDMI izvade

### Korpuiss

Izmēri (w x h x d) 360 x 37 x 209 mm  
Svars (aptuveni) 1.4 kg

### Elektrības patēriņš

Elektrības padeves vērtējums	
Eiropas valstīs	230 V; 50 Hz
Elektrības patēriņš	< 10 W
Elektrības patēriņš iekšā	< 1 W
Gaidīšanas režīms	

Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja paziņojuma.

## BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI (USB)

### Kāpēc vajadzīgs tik ilgs laiks, lai parādītu USB ierīces saturu?

- Tas var būt liela failu skaita dēļ (> 500 failiem/direktorijām) vai filu izmēra dēļ (>1MB).
- Ierīcē var būt saglabāti citi neizmantojami failu formāti, kurus ierīce mēģina nolasīt.

### Kas notiek, ja neizmantojamās ierīces (piem., USB pele, tastatūra) tiek pievienotas atskanotājam?

- Ierīce var radīt sistēmas darbības traucējumus. Atvienojiet neizmantojamo ierīci un atvienojiet strāvas kabeli. Pagaidiet dažas minūtes pirms strāvas vada pievienošanas atpakaļ.

### Kas notiek, ja es pievienoju USB HDD (cieto disku)?

- HDD nav izmantojama ierīce, jo lielas ietilpības atmiņa padara navigāciju sarežītu. Pārraidiet mūzikas failus (mp3) un fotogrāfijas (jpg) flash draivā.

### Kāpēc sistēmai neizdodas noteikt manu USB pārnēsājamo mūzikas atskanotāju?

- Pārnēsājāmā mūzikas atskanotāja programmatūrai ir jāsaskan ar mūsu sistēmu, lai piekļūtu saturam (piem., atskanojamajam sarakstam).

### Kāda tipa failus sistēma atbalsta?

- Šī sistēma atbalsta tikai FAT16 un FAT32, bet ne NTFS.

### Kāpēc faila nosaukums parādās atšķirīgs no tā, kas tika rādīts manā datorā (piem., 'GooBye.jpg' uz 'Good\_b~.jpg')?

- Faila nosaukuma garumu ierobežo ierīces faila sistēma (FAT16), kas atbalsta astoņas (8) zīmes.
- Dators, iespējams, var parādīt pilnu faila nosaukumu, jo operētā sistēma var konvertēt failu sistēmu.

### Vai ir iespējama vienlaicīga USB un diska atskanōšana?

- Nav iespējama atmiņas limita dēļ. Atšķirīga lietotāja interfeiss būs nepieciešams, lai tas darbotos un, lai būtu pietiekoši vienkarša izmantošanai.

### Kāpēc es nevarētu rotēt attēlus savā ierīcē?

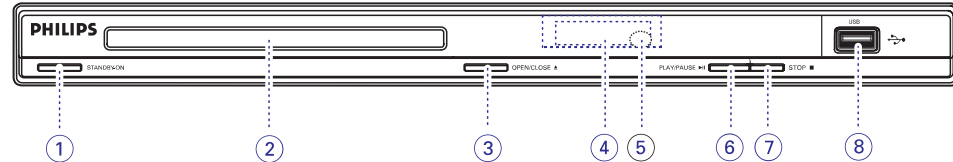
- Lai rotētu attēlus USB ierīcē, 'ipašs' fails jpeg attēlā, kas saukts par 'EXIF' ir jābūt ietvertam. Šī EXIF informācija var nebūt USB ierīces radīta vai tā nav iekļauta, attēla kopēšanas vai rediģēšanas laikā no citas ierīces, izmantojot rediģēšanas programmas.

### Kāpēc sistēma nevar atskanot dažus no maniem mūzikas, attēlu vai filmu failiem?

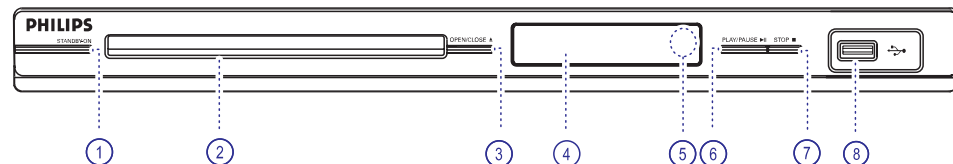
- Mūzikas failus var būt neiespējams atskanot atšķirīgu formātu un kodēšanas bitu-ātrumu dēļ. Tāpat arī attēliem var būt pārāk zema vai augsta izšķirtspēja, lai sistēma varētu tos izmantot.

## JŪSU DVD ATSKAŅOTĀJS

### DVP3260 modelim



### DVP3264 modelim



#### 1. STANBY-ON

- Ieslēdz ierīci vai pārslēdz to uz parasto gaidīšanas režīmu.

#### 2. Diska nodalījums

#### 3. OPEN/CLOSE ▲

- Atver/aizver disku novietni.

#### 4. Displejs

- Rāda informāciju par ierīces pašreizējo statusu.

#### 5. Infrasarkanais sensors

- Tēmējet tālvadības pulti pret šo sensoru.

#### 6. PLAY/PAUSE ►||

- Uzsāk/pauzē atskanōšanu.

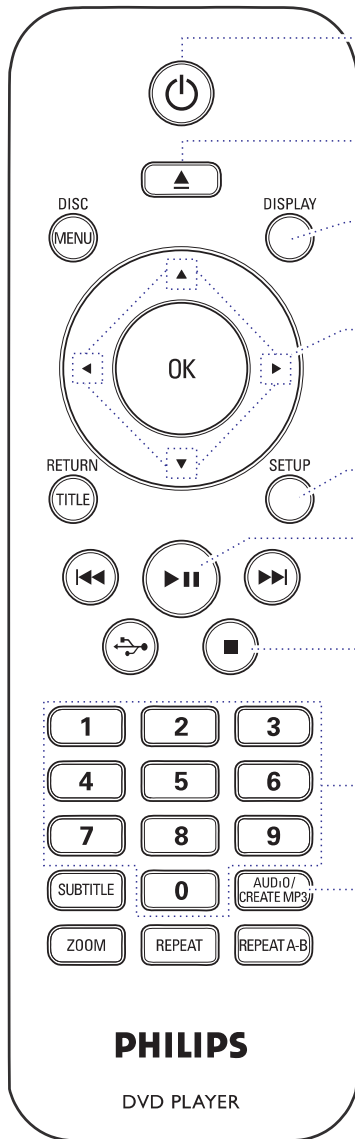
#### 7. STOP ■

- Pārtrauc atskanōšanu.

#### 8. ←→ USB ports

- USB datnes vai digitālās kameras ievads.  
\* Ne visas digitālo kameras ražotājkompanijas un modeļi tiek tehniski atbalstīti.

## TĀLVADĪBAS PULTS



**PHILIPS**

DVD PLAYER

1. ⏪ Gaidīšanas režīms (Standby) – ieslēgt (On)
  - Ieslēdz ierīci vai pārslēdz to uz parasto gaidīšanas režīmu.
2. ▲ Atvērt (Open)/ Aizvērt (Close)
  - Atver/aizver disku novietni.
3. Attēlot (Display)
  - Attēlo šībrīža ierīces statusu vai diska informāciju.
4. ▲▼◀▶
  - ▲▼: Kursora taustiņi, lai pārvietotos lejup/augup, veiktu lēno meklēšanu uz priekšu/atpakaļ.
  - ◀▶: Kursora taustiņi, lai pārvietotos pa kreisi vai pa labi, veiktu ātro meklēšanu uz priekšu/atpakaļ.
5. Iestatne (Setup)
  - Ielet vai izlet no iestatnes režīma.
6. ►|| Atskanot (Play)/ Pauze (Pause)
  - Uzsāk/ aptur atskanōšanu.
7. ■ Stop
  - Pārtrauc atskanōšanu.
8. 0-9 ciparu taustiņi
  - Izvēlas skaņu ieraksta vai virsraksta numuru diskā
9. Audio/ MP 3 izveide
  - Izvēlas audio kanālu vai valodu.
  - Pieslēdzas MP 3 izveides izvēlnei.

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
Atskanōšanas laikā attēls sastingst	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pārbaudiet vai uz diska nav pirkstu nospiedumi/ skrāpējumi, un notīriet to ar mīkstu audumu slaukot to virzienā no centra uz malu.</li> </ul>
Nav iespējams ieslēgt/ izslēgt progresīvo atskanōšanu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pārbaudiet, vai ierīces video izvads ir pievienots izmantojot Komponentu Video kontaktligzas (Y Pb Pr).</li> </ul>
DivX filma atskanōšanas laikā nav skaņas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Iespējams ierīce tehniski neatbalsta izmantoto audio kodeksu.</li> </ul>
DivX filma netiek atkārtoti atskanota	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pārliecinieties, ka filmas faila izmērs nepārsniedz diska maksimālo ilgumu.</li> </ul>
Daži DivX faili netiek spēlēti vai tiek izlaisti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pārbaudiet vai DivX filma ir pilnīga.</li> <li>- Pārliecinieties, ka faila datnes vārda paplašinājums ir pareizs. Jūs to varat pārbaudīt lietojot datoru ar CD-ROM diskdzini.</li> <li>- DVD ierīce ir izstrādāta, lai atskanotu tikai DVD, VCD, SVCD, CD audio, MP3, WMA, WMV un DivX diskus. Citi digitālie audio formāti kā šķidro kristālu audio, RM (RealMedia), WAV vai ar audio nesaistīti faili kā '.doc', '.txt', '.pdf' netiek tehniski atbalstīti.</li> <li>- Mēģiniet atskanot problemātisko DivX failu uz datora. Ja tas tik un tā nedarbojas, tad sākumfals ir bijis bojāts.</li> <li>- Mēģiniet failu atkārtoti ielādēt tikai no cita avota vai, ja failu esat izgatavojis pats, saglabājiet to ar pareiziem iestatījumiem.</li> </ul>
USB datnes sastāvs nevar tikt nolasīts	<ul style="list-style-type: none"> <li>- USB datnes formāts nav saderīgs ar sistēmu.</li> <li>- Datne ir noformēta citā failu sistēmā, ko šī ierīce tehniski neatbalsta, piemēram, NTFS.</li> </ul>
Lēna USB datnes darbība	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lielizmēra failu un augstas atmiņas USB datņu nolasīšana un attēlošana uz TV aizņem vairāk laika.</li> </ul>

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
Tālvadības pults nepareiza darbība	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mērķejet tālvadības pulti tieši pret sensoru, kas atdodas ierīces priekšējā daļā nevis pret TV aparātu.</li> <li>Atbrīvojieties no visiem šķēršļiem, kas atrodas starp tālvadības pulti un DVD ierīci.</li> <li>Baterijas ir novecojušas, nomainiet tās.</li> <li>Pārbaudiet, vai baterijas ir ievietotas atbilstoši polaritātei tā, kā tas norādīts uz tālvadības pulta (<math>\pm</math> zīmes).</li> </ul>
Ierīce neuzsāk atskānošanu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diska novietnē ielieciet mašīnasāmu disku ar ieraksta pusi vēstu lejup. DVD±R/DVD-RW/CD-R jābūt pabeigtam.</li> <li>Pārliecieties, ka disks nav netīrs vai saskrāpēts. Pārbaudiet vai disks nav bojāts, izmēģinot atskānot citu disku.</li> <li>Disks ir ar citu reģiona kodu.</li> <li>Iespējams Jums jāievada parole, lai diska atskānošana būtu iespējama.</li> <li>Ierīce var būt sakrājies mitrums. Izņemiet disku un atstājiet ierīci ieslēgtu uz apmēram stundu.</li> </ul>
Taustiņi uz ierīces nedarbojas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pastāv tehniskas dabas problēma. Atvienojiet ierīci no strāvas padeves un pēc apmēram 10 sekundēm pieslēdziet atpakaļ.</li> </ul>
Ekrāna attiecība starp attēla platumu un augstumu nevar tikt mainīta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekrāna attiecība starp attēla platumu un augstumu ir fiksēta DVD diskā.</li> <li>Atkarībā no TV aparāta šāda funkcija var nebūt pieejama.</li> </ul>
Nevar aktivizēt dažas iespējas, piemēram, subtitrus, multivalodu audio u.c.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Šis iespējas nav pieejamas konkrētajam DVD CD.</li> <li>Skaņas valodas vai subtitru maiņa konkrētajam DVD CD ir liegta.</li> </ul>
Nav iespējams izvēlēties dažus punktus iestatījumu/sistēmas izvēlnē	<ul style="list-style-type: none"> <li>Divreiz nos piediet taustiņu <b>■</b> pirms izvēlates diska iestatījumu izvēlni.</li> <li>Atkarībā no diska iespējām daži izvēlnes punkti var nebūt pieejami.</li> </ul>

## ĀTVADĪBAS PULTS

### 10. Diska izvēlne (DISC MENU)

- lejet vai iziet no diska saturs izvēlnēs.
- VCD 2.0 un SVCD ieslēdz vai izslēdz atskānošanas kontroles izvēlni.

### 11. OK

- Apstiprina ierakstus vai izvēlni.

### 12. Atgriezies/Nosaukums (RETURN/TITLE)

- Atgriezas uz iepriekšējo izvēlni vai parāda izvēlnes nosaukumu.

### 13. **◀◀ / ▶▶** Iepriekšējais/ Nākamais (Previous/Next)

- Pārleca uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu/nodaļu/ierakstu.
- Nospiediet un turiet šo taustiņu, lai ātri pārtītu ierakstu uz priekšu vai atpakaļ.

### 14. **USB**

- Pārslēdzas uz USB režīmu un parāda USB datnes saturu.

### 15. Subtitri (SUBTITLE)

- Izvēlas DVD subtitru valodu.

### 16. Mērogmaiņa (ZOOM)

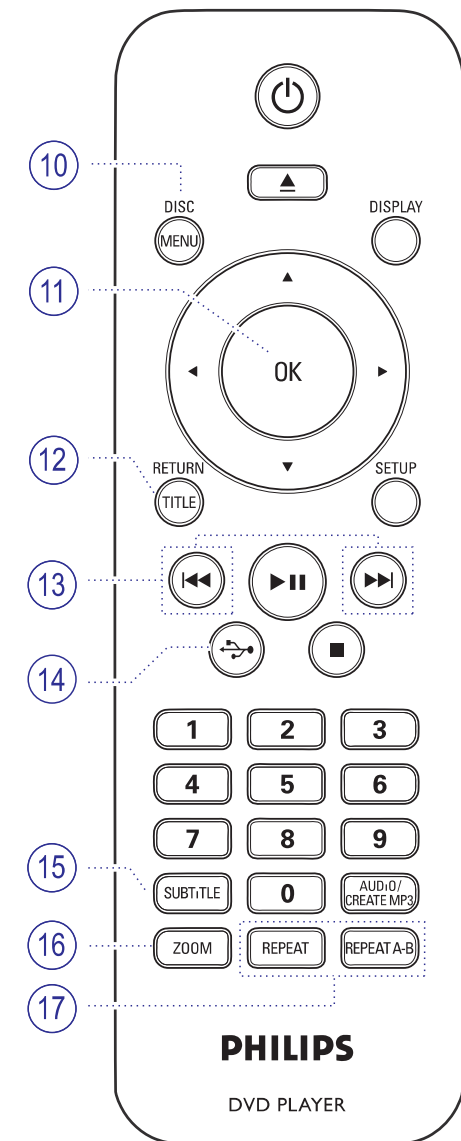
- palielina attēlu TV ekrānā

### 17. Atkārtot (REPEAT)

- izvēlas dažādus atkārtošanas režīmus; izslēdz atkārtošanas režīmu

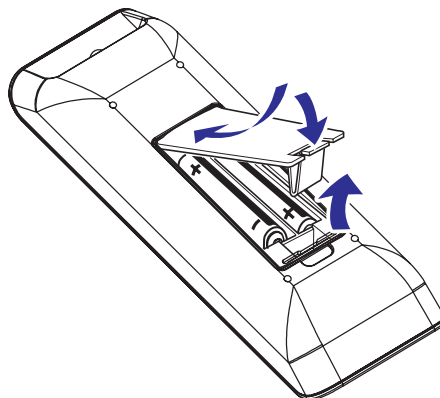
#### REPEAT (A-B)

- atkārto īpašu diska sadāju

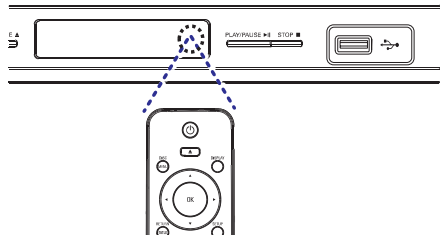


## TĀLVADĪBAS PULTS

### Tālvadības pults lietošana



- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojet divas R03 vai AAA tipa baterijas, sekojot +/- norādēm nodalījuma iekšienē.
- Aizveriet pārsegū.
- Nomērķējiet tālvadības pulti tieši pret tālvadības sensoru uz DVD priekšējā paneļa.



#### PIEZĪME:

Nenovietojiet priekšmetus starp tālvadības pulti un ierīci.

- Izvēlieties vēlamo funkciju (piemēram ►||).

### UZMANĪBU!

- Izņemiet baterijas no tālvadības pulta, ja tās ir izlietotas vai ja tālvadības pulta ilgi netiek lietota.
- Nekad nekombinējiet baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārmainas u.c.).
- Bateriju sastāvā ir kīmiskas vielas, tāpēc tās ir jāizmet speciālos atkritumu konteineros.

## TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

### BRĪDINĀJUMS

Nekādā gadījumā nemēģiniet paša spēkiem labot ierīci. Šādā gadījumā garantija tiks uzskatīta par spēkā neesošu. Neatveriet ierīci – pastāv elektriskā šoka risks!

Ja gadās kāda klūme, pirms došanās pie remontdarbinieka vispirms rīkojieties saskaņā ar zemāk aprakstītajiem punktiem. Ja ar šo ieteikumu palīdzību nav iespējams likvidēt klūmi, konsultējieties ar savas preces pārstāvi vai Philips.

Problēma	Risinājums
Zudusi strāvas padeve	<ul style="list-style-type: none"><li>Uz ierīces nospiediet taustiņu STANDBY-ON, lai to ieslēgtu.</li><li>Pārliecinieties, ka AC izvads pieslēgts strāvas padevei.</li><li>Atvienojiet elektīras vadu no strāvas padeves. Pēc pāris minūtēm pieslēdziet to atkārtoti.</li></ul>
Nav redzams attēls	<ul style="list-style-type: none"><li>Skatīt informāciju Jūsu TV lietošanas instrukcijā, lai izvēlētos pareizo video ievades kanālu. Mainiet TV ekrānus līdz redzat DVD ekrānu.</li><li>Ja attēls pazūd tad, kad Jūs pieslēdzat progresīvās atskaņošanas režīmu, uzgaidiet 15 sekundes automātiskai atveselošanai vai atgriezieties uz noklusēto režīmu kā parādīts zemāk:<ol style="list-style-type: none"><li>Nospiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska novietni.</li><li>Nospiediet un turiet piespiestu ciparu taustiņu 1.</li></ol></li><li>Ja attēls pazūd tad, kad jūs iestatāt krāsu režīmu, uzgaidiet 15 sekundes automātiskai atveselošanai vai atgriezieties uz TV noklusēto krāsu sistēmu:<ol style="list-style-type: none"><li>Nospiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska novietni.</li><li>Nospiediet un turiet piespiestu ciparu taustiņu 3.</li></ol></li></ul>
Izkropļots vai melnbalts attēls	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārbaudiet video pieslēgumu.</li><li>Pārliecinieties, ka disks ir saderīgs ar šo ierīci.</li><li>Dažreiz nelielas attēlu deformācijas ir pieļaujamas. Tā nav nepareiza ierīces darbība.</li><li>Disks ir netīrs. Notīriet disku.</li></ul>
Pilnībā pazudusi vai izkropļota skaņa	<ul style="list-style-type: none"><li>Pārbaudiet pievienotās skaņas ierīces skaņas savienojumus.</li><li>Pārliecinieties, ka pievienotā skaņas ierīce ir savienota ar pareizajiem ievades avotiem.</li><li>Saskaņā ar pievienoto ierīci pareizi iestatiet digitālās izvades iestatījumus. Vairāk informācijai skatīt 'Audio iestatījumu lapa – Digitālie audio iestatījumi'.</li></ul>

## PROGRAMMLĪDZEKĻU ATJAUNOŠANA

### Jaunāko programmlīdzekļu uzstādišana

Philips nodrošina programmlīdzekļu atjaunošanu, lai būtu iespējama šīs ierīces savienošana ar jaunākajiem formātiem. Lai pārbaudītu modernizējumus, salīdziniet šībrīža ierīces programmlīdzekļus ar pēdējiem Philips mājas lapā pieejamajiem programmlīdzeķiem.

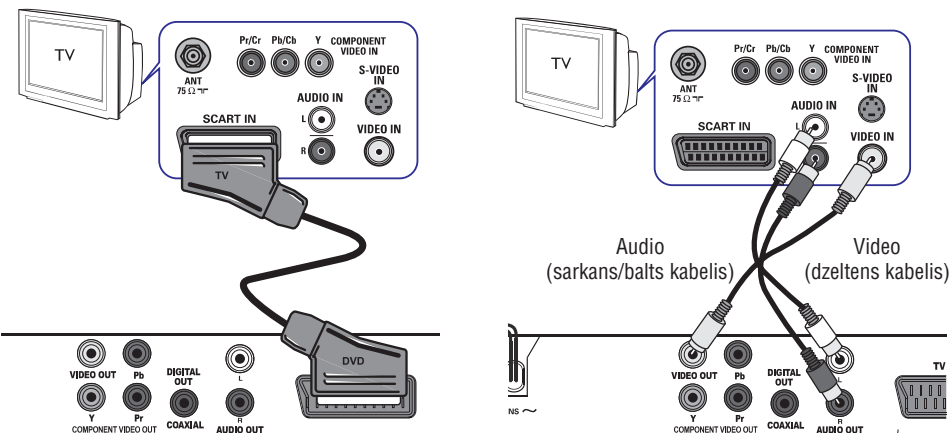
1. Nospiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska novietni.
2. Ar tālvadības pults **ciparu taustiņiem** nospiediet '55'.
3. Ierakstiet faila nosaukumu.
4. Dodieties uz [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), lai pārbaudītu pēdējos pieejamos programmlīdzeķus šai ierīcei.
5. Ja pēdējie pieejamie programmlīdzeķi ir augstāki par Jūsu ierīces šībrīža programmlīdzeķiem, tad ielādējiet tos un saglabājiet CD-R.
6. Ievietojiet CD-R DVD ierīcē, lai veiktu programmlīdzeķu atjaunošanu.

#### Piezīme:

Nekad neizslēdziet vai neatvienojiet no strāvas ierīci atjaunošanas procesa laikā.

7. Pēc programmlīdzeķu atjaunošanas ierīce uzsāks darbu automātiski.

## PAMATSAVIENOJUMI



### 1. solis : Pievienošana TV ierīcei

Šis savienojums ļauj atskanot video no šīs ierīces.

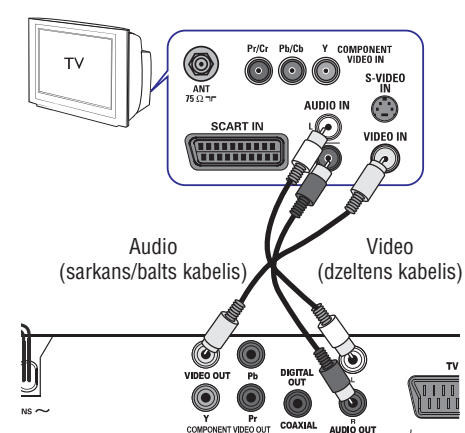
Jums tikai vajag izvēlēties **vienu no** sekojošajām iespējām, lai veidotu video savienojumu.

- Standarta TV, sekojošās iespējas 1 vai 2.
- Progresīvās atskanšanas TV, sekojošā iespēja 3.

### Iespēja 1: Scart kontaktligzdas lietošana (RGB)

Scart kabelis nodrošina gan audio, gan video iespējas ar vienu vienīgu vada savienojumu.

- Savienojiet scart kabeli (nav komplektācijā) ar **TV OUT** kontaktligzdu uz DVD atskanotāja un ar scart ievades kontaktligzdu uz TV ierīces.

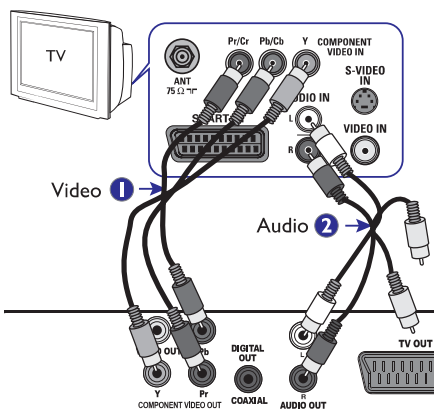


### Iespēja 2: Jauktas Video kontaktligzdas lietošana (CVBS)

Jūs varat savienot šo ierīci ar TV ierīci caur jauktu video kabeli, kas nodrošina labu attēla kvalitāti.

- Savienojiet audio/video kabeļus (nav komplektācijā) ar **VIDEO OUT** un **AUDIO OUT L/R** kontaktligzdām uz DVD atskanotāja un ar video ievades kontaktligzdu (dzeltens) un audio ievades kontaktligzda (sarkans/balts) uz TV ierīces.

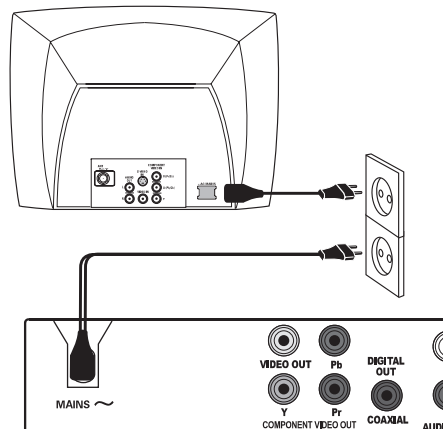
## PAMATSAVIENOJUMI



### Iespēja 3: Komponentu Video kontaktligzdu lietošana (Y Pb Pr)

Jūs varat savienot šo ierīci ar TV ierīci caur komponentu video kabeli, kas nodrošina augstākās kvalitātes attēlu. Progresīvā video vērošanas kvalitāte ir pieejama vienīgi, kad lietojiet Y Pb Pr savienojumu un nepieciešama izvērstā TV.

1. Savienojiet komponentu video kabeļus (sarkans/zils/zaļš – nav komplektācijā) ar **Y Pb Pr** kontaktligzdām uz DVD ierīces un ar atbilstošā komponentu video ievades kontaktligzdām (vai apzīmētā kā Y Pb/Cb Pr/Cr vai YUV) uz TV ierīces.
2. Savienojiet audio/video kabeļus (sarkans/balts – nav komplektācijā) ar **AUDIO OUT L/R** kontaktligzdām uz DVD ierīces un ar audio ievades kontaktligzdām (sarkans/balts) uz jūsu TV aparāta. Dzelēno video kabeli atstājiet atvienotu.
3. Turpiniet sadaļā Lietošanas uzsākšana 'Lietošanas uzsākšana – Progresīvās atskalošanas uzstādīšana'.



## 2. solis: Elektrības vada pievienošana

**Kad viss ir pareizi savienots, pievienojet AC elektrības vadu strāvas padevei.**

Nekad neveidojiet vai nemainiet jebkādus savienojumus, ja ierīce ir pievienota strāvas padevei.

**Noderīgs padoms:**

- *Identifikācijai un atbalstīto lielumu novērtējumam skaitīt ierīces modeļa attēlu ierīces aizmugurē vai apakšā.*

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Priekšrocību lapa

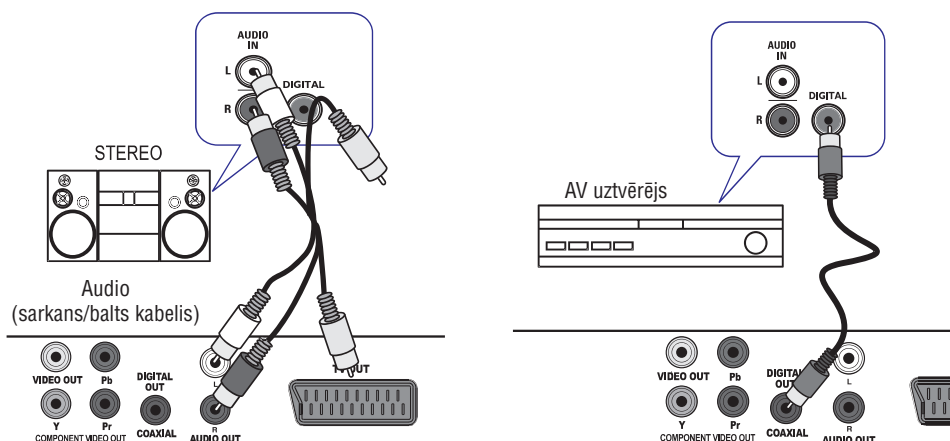
(pasvītotās iespējas ir rūpničas noklusētie iestatījumi)

<b>Mp3/Jpeg vadība (Mp3/Jpeg Nav)</b>	<p>Mp3/Jpeg vadība var tikt aktivizēta tikai tad, ja disks ir ierakstīts ar izvēlni. Tas ļauj izvēlēties atšķirīgas attēla izvēlnes vieglākai diska vadībai.</p> <p><b>{Without Menu}</b> – Parāda visus failus, kas atrodas MP3/Bilžu diskā.</p> <p><b>{With Menu}</b> – Attēlo MP3/Bilžu diska mapju izvēlni.</p> <p><b>Piezīme:</b> Šī funkcija nav pieejama USB datnēm.</p>
<b>Parole (Password)</b>	<p>Izvēlieties šo sadāļu, lai ievadītu vecākvdābas (Parental control) un diska atslēgas (Disk Lock) paroli. Noklusētā parole ir '136900'.</p> <p>Lai nomainītu paroli:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Divreiz nospiediet taustiņu <b>OK</b>, lai pieklūtu paroles maiņas izvēlnei.</li> </ol> <div style="text-align: center;"> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>2) Lietojiet tālvadības pults <b>ciparu taustiņus 0-9</b>, lai ievadītu pašreizējo sešciparu paroli sadaļā "vecā parole" – {Old Password}.</li> </ol> <p><b>Piezīme:</b> Pirmo reizi mainot paroli vai gadījumā, ja paroli esat aizmirsis, ievadiet '136900'.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3) Ievadiet jauno sešciparu paroli sadaļa "jaunā parole" – {New Password}.</li> <li>4) Ievadiet vēlreiz jauno sešciparu paroli sadaļā "paroles apstiprināšana" – {Confirm PWD}.</li> <li>5) Nospiediet taustiņu <b>OK</b>, lai apstiprinātu paroles maiņu un izietu no izvēlnes.</li> </ol>
<b>DivX subtitri (DivX Subtitle)</b>	<p>Izvēlieties fonta tipu, kas atbilst DivX subtitriem.</p> <p><b>{Standard}</b> – Attēlo standarta Roman fontu, ko tehniski atbalsta šīs DVD.</p> <p><b>{Central European}</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Attēlo Centrāleiropas fontu sarakstu.</li> </ul> <p>Tikai pārējai Eiropai</p> <p><b>{Cyrillic}</b> – Attēlo Cyrillic fontu sarakstu.</p> <p><b>{Greek}</b> – Attēlo grieķu fontu.</p>
<b>Noklusējums (Default)</b>	<p>Šī funkcija ļauj atjaunināt visas funkcijas un iespējas uz rūpničas sākotnējiem iestatījumiem, izņemot paroli vecākkontrolei un diska atslēgai.</p> <p>Nospiediet taustiņu <b>OK</b>, lai apstiprinātu noklusējuma iestatījumu atjaunošanu.</p>

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

Priekšrocību lapa (pasvītotās iespējas ir rūpīcas noklusētie iestatījumi)	
<b>Audio</b>	DVD diskos ar vairākām valodām izvēlieties audio valodu, kurai vislabprātāk dodat priekšroku.
<b>Subtitri (Subtitle)</b>	Izvēlieties DVD atskalošanas subtitru valodu, kurai dodat priekšroku.
<b>Diska izvēlne (Disc Menu)</b>	Izvēlieties diska izvēlnes valodu, kurai dodat priekšroku. <b>Piezīme:</b> Ja izvēlēta audio/ subtitru/ diska izvēlnes valoda nav pieejama, tad tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda.
<b>Vecāku vadība (Parental)</b>	Šī funkcija ļauj kontroleit noteiktu disku atskalošanu atkarībā no to kategorijas. Funkcija darbojas tikai tiem DVD diskiem, kam piešķirta vecākvadība, attiecīnāta vai nu uz visu disku, vai tikai uz noteiktām ainām diskā. 1) Lietojet taustiņus <b>▲ ▼</b> , lai izvēlētos diskam atbilstošu kategoriju no 1 līdz 8 un nospiediet <b>OK</b> . 2) Lietojet tālvadības pults <b>ciparu taustiņus 0-9</b> , lai ievadītu sešciparu paroli un nospiediet <b>OK</b> . <b>Piezīmes:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kategoriju novērtējums ir atkarīgs no valsts ('1' tiek uzskaitīts par mazāk agresīvu, bet '8' ir visagresīvākais). Lai atvienotu vecākvadību, un atļautu visu disku atskalošanu, izvēlieties '8'.</li><li>- Dažos DVD diskos nav iekodēta filmas kategorija, bet tā var būt norādīta uz diska vāciņa. Šādu disku atskalošanu vacākvadība neietekmē. VCD, SVCD un CD formātiem nav kategorijas norādījumu, tādēļ arī uz šāda veida diskiem vecākvadība neiedarbojas.</li><li>- DVD disk, kas novērtēti ar augstāku kategoriju kā jūsu izvēlēto, netiks atskapoti, kamēr Jūs neievadīsiet sešciparu paroli.</li></ul>
<b>PBC</b>	Atskalošanas kontroles funkcija ir piemērojama tikai VCD/SVCD. Šī funkcija ļauj interaktīvi atskapot Video CD (2.0), sekojot izvēlnei, kas parādās uz ekrāna. <b>{On}</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Izvēlnes saturs (ja pieejams) parādās uz TV ekrāna VCD/SVCD diska ielādes laikā.</li></ul> <b>{Off}</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- VCD/SVCD izlaiž izvēlnes saturu un sāk atskalošanu tieši no diska sākuma.</li></ul>

## PAPILDU SAVIENOJUMI



### Pievienošana analogajai stereo sistēmai

Šo ierīci jūs varat pieslēgt divu kanālu stereo sistēmai (piemēram, mini sistēmai un analogajam saņēmējam), lai izbaudītu stereo skaņu.

1. Savienojet audio/video kabeļus (sarkanais/baltais – nav komplektācijā) ar **AUDIO OUT L/R** kontaktligzdu uz DVD atskapotāja un ar audio ievades kontaktligzdu (sarkanais/baltais) uz TV ierīces. Atstājiet dzelteno kabeli atvienotu.
2. Video savienojuma informācijai skatīt 'Pamatsavienojumi – 1. solis: Pievienošana TV ierīcei'.

#### Noderīgs padoms:

- Skatīt 'iestatījumu izvēlnes iespējas – Audio iestatījumu lapa' optimāliem audio iestatījumiem.

### Pievienošana Digitālajam AV Pastiprinātājam/ Uztvērējam

Šo ierīci jūs varat pieslēgt AV pastiprinātājam/ uztvērējam, lai izbaudītu kvalitatīvu skaņu.

1. Savienojet koaksiālo kabeli (nav komplektācijā) ar **COAXIAL DIGITAL OUT** kontaktligzdu uz DVD atskapotāja un ar digitālo koaksiālo ievades kontaktligzdu uz pievienotās ierīces.
2. Video savienojuma informācijai skatīt 'Pamatsavienojumi – 1. solis: Pievienošana TV ierīcei'.

#### Noderīgs padoms:

- Jums jāuzstāda atbilstoši Digitālā Audio Izvades iestatījumi. Cītādi var parādīties traucējumi un nebūt skaņa. Papildus informācijai skatīt 'iestatījumu izvēlnes iespējas – Audio iestatījumu lapa – Digitālie audio iestatījumi'.

## LIETOŠANAS UZSĀKŠANA

### Pareiza vajadzīgā kanāla atrāšana

1. Nospiediet taustiņu , lai iestēgtu ierīci.
2. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ievades kanālu. Jums būtu jāredz zilais DVD fona ekrāns.
  - Jūs varat iet uz pēdējo kanālu jūsu TV ierīcē, tad nospiest taustiņu Channel Down uz TV tālvadības pults līdz parādās video ievades kanāls.
  - Jūs varat atkārtoti spiest taustiņu uz TV tālvadības pults.
  - Parasti šīs kanāls ir starp augstākajiem un zemākajiem TV kanāliem un var tikt saukts par FRONT, A/V IN, VIDEO utml.
  - Par TV pareizā ievades kanāla uzstādīšanu lasiet savas TV ierices lietošanas instrukcijā.
3. Ja jūs lietojat ārējās ierīces, tādas kā audio sistēmas vai uztvērēji, ieslēdziet to un izvēlieties piemērotāko ievades avotu šīs ierīces izvadei. Vairāk informācijas meklēt ierīces lietošanas pamācībā.

### Valodas iestatījumu izvēlēšanās

Valodas iespējas ir atšķirīgas atkarībā no jūsu valsts un reģiona. Tās var neatbilst lietošanas pamācībā lietotajām ilustrācijām.

#### Ekrāna displeja (On-screen display – OSD) valoda

Izvēlieties šo, lai mainītu ierīces ekrāna displeja izvēlnes valodu.

Izvēlnes valoda saglabāsies, pēc tam kad būsiet to vienreiz uzstādījis.

1. Nospiediet taustiņu **SETUP** uz tālvadības pults.
  - Parādās vispārējo iestatījumu **{General Setup}** lapa.
2. Lietojiet taustiņus , lai izvēlnē nokļūtu līdz **[OSD Language]** un nospiediet .

General Setup Page	
Disc Lock	ENGLISH
<b>OSD Language</b>	DEUTSCH
Sleep	NEDERLANDS
Volume	FRANÇAIS
Auto Standby	ITALIANO
DivX(R) VOD Code	ESPAÑOL SVENSKA PORTUGUÊS ▾

3. Izvēlieties valodu un nospiediet **OK**, lai izvēlēto valodu apstiprinātu.

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Video iestatījumu lapa (pasvītotās iespējas ir rūpīnīcas noklusētie iestatījumi)

<b>Sastāvdaļas (Component)</b>	Izvēlieties video izvadu, kas saskan ar video savienojumu starp Jūsu TV un šo ierīci.
<b>{RGB}</b>	– Scart kabeļa (TV OUT) savienojumam.
<b>{INTERLACED}</b>	– Komponentu video (Y Pb Pr) savienojumam.

<b>Attēla iestatīšana (Picture Setting)</b>	Šī ierīce piedāvā 3 jau iepriekšnoteiktus attēla krāsas iestatījumu komplektus, un vienu komplektu Jūs varat veidot pats.
<b>{Standard}</b>	– Sākotnējie attēla krāsas iestatījumi.
<b>{Vivid}</b>	– Koša, piesātināta attēla krāsa.
<b>{Cool}</b>	– Maiga, pieklusināta attēla krāsa.
<b>{Personal}</b>	– Izvēlieties šo, lai personalizētu attēla krāsas iestatījumus. Lietojiet taustiņus  , lai noregulētu sev vēlamos iestatījumus, un nospiediet taustiņu <b>OK</b> , lai tos apstiprinātu. Tipiskajiem iestatījumiem izvēlieties {0}.

Personal Picture Setup	
Brightness	0
Contrast	0
Sharpness	0
Colour	0

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Video iestatījumu lapa (pasvītotās iespējas ir rūpīnācas noklusētie iestatījumi)

<b>TV tips (TV Type)</b>	Izvēlieties krāsu sistēmu, kas atbilst pieslēgtajam TV. Tas uz DVD ierīces ļauj atskānot citu tipu diskus (PAL vai NTSC diskus). <ul style="list-style-type: none"> <li><b>{PAL}</b> – PAL-sistēmas TV ierīcēm.</li> <li><b>{Multi}</b> – TV ierīcei, kas ir savienojama gan ar PAL, gan NTSC.</li> <li><b>{NTSC}</b> – NTSC-sistēmas TV ierīcēm.</li> </ul>
<b>TV ekrāns (TV Display)</b>	Attēla bildes forma var tikt piemērota Jūsu TV ierīces ekrānam. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>{4:3 Pan Scan}</b> – Pilna augstuma attēls ar samazinātām malām. </li> <li><b>{4:3 Letter Box}</b> – Platekrāna televizoriem ar melnu apmaiļu augšā un apakšā. </li> <li><b>{16:9}</b> – Platekrāna TV (rāmja proporcija 16:9). </li> </ul>
<b>Progresīvā atskānošana (Progressive)</b>	Pirms progresīvās atskānošanas iespējas aktivizēšanas Jums ir jāpārliecinās, ka Jūsu TV pieņem progresīvās atskānošanas signālus (nepieciešams progresīvās atskānošanas TV) un ka Jūs esat savienojuis DVD ierīci ar TV izmantojot Y Pb Pr kontaktligzdas. Sīkākai informācijai skatiet 'Lietošanas uzsākšana – Progresīvās atskānošanas uzstādišana'. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>{On}</b> – Izslēdz progresīvās atskānošanas režīmu. Izlasiet TV ekrānā redzamās instrukcijas un apstipriniet savas darbības, uz tālvadības pults nospiezot taustiņu <b>OK</b>.</li> <li><b>{Off}</b> – Izslēdz progresīvās atskānošanas režīmu.</li> </ul>

## LIETOŠANAS UZSĀKŠANA

### DVD atskānošanas audio, subtitru un diska izvēlnes valoda

DVD atskānošanai jūs varat izvēlēties tādus valodas iestatījumus, kam vislabprātāk dodat priekšroku. Ja izvēlētā valoda konkrētajā diskā nav pieejama, tad tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda.

1. Nospiediet divreiz taustiņu **■**, lai apturētu atskānošanu, ja tāda tiek veikta. Tad nospiediet taustiņu **SETUP**.
2. Atkārtoti nospiediet taustiņu **▶**, lai izvēlnē nonāktu līdz {Preference Page}.
3. Lietojet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos kādu no piedāvātajām iespējām, un, apstiprinot izvēli, nospiediet **▶**.

#### Preference Page

Audio	English
Subtitle	Chinese
Disc Menu	French
Parental	Spanish
PBC	Portuguese
Mp3/Jpeg Nav	Polish
Password	Italian

#### {Audio}

Izvēlieties šo sadālu, lai mainītu diska skaņas valodu.

#### {Subtitle}

Izvēlieties šo sadālu, lai mainītu subtitru valodu.

#### {Disc Menu}

Izvēlieties šo sadālu, lai mainītu diska izvēlnes valodu.

4. Lietojet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu un nospiediet **OK**, lai izvēli apstiprinātu.

Ja Jums vēlamā valoda sarakstā nav pieejama, tad izvēlieties citas valodas – {Others}, tad lietojet ciparu taustiņus 0-9 uz tālvadības pults, lai ievadītu četrciparu valodas kodu 'XXXX' (skatīt 'Valodas Kods') un nospiediet **OK**.

5. Citu valodas iestatījumu regulēšanai, atkārtojiet 3.–4. soli.

## LIETOŠANAS UZSĀKŠANA

### Progresīvās atskalošanas uzstādišana

(tikai progresīvās atskalošanas TV ierīcēm)

Progresīvajā atskalošanā sekundes laikā iespējams parādīt divreiz vairāk kadru nekā saistītajā atskalošanā (parastās TV sistēmas). Ar gandrīz dubultu rindu skaitu, progresīvā atskalošana nodrošina austāku izšķirtspēju un attēla kvalitāti.

#### Pirms Jūs sākat...

- Pārliecinieties, ka esat pievienojuši DVD ierīci progresīvās atskalošanas TV (skatīt 'Iespēja 3: Komponentu video kontaktilgzuļu ietošana (Y Pb Pr)').
- 1. Ieslēdziet TV un uzstādiet ierīcei atbilstošo skatišanās kanālu.  
→ Pārliecinieties, ka TV progresīvā atskalošana ir izslēgta vai saistītā atskalošana uzstādīta. Vairāk informācijas meklēt Jūsu TV ierīces ietošanas pamācībā.
- 2. Ieslēdziet DVD atskalošāju un uz tālvadības pulta nospiediet taustiņu **SETUP**.
- 3. Atkārtoti nospiediet taustiņu ▶, lai nokļūtu līdz video iestatījumu lapai (**Video Setup Page**).
- 4. Lietojiet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos **{Progressive}** > **{On}** un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu savu izvēli.

#### Video Setup Page

TV Type	
TV Display	
<b>Progressive</b>	<b>On</b>
Component	Off
Picture Setting	

5. Izlasiet brīdinājuma paziņojumu, kas parādās TV ekrānā, un apstipriniet savu darbību, izvēlnē nosievētot taustiņu (OK).

**Šajā brīdī Jūsu TV ekrānā neparādīsies attēls līdz Jūs aktivizēsiet progresīvās atskalošanas režīmu arī TV ierīcei.**

6. Ieslēdziet TV progresīvās atskalošanas režīmu, vairāk informācijas Jūsu TV lietošanas pamācībā.  
→ TV ekrānā parādās paziņojums.
7. Apstipriniet savu darbību izvēlnē izvēloties **(OK)** un nospiediet taustiņu **OK** uz tālvadības pulta.

→ Uzstādījumi ir pabeigti, un Jūs varat sākt izbaudīt augstās kvalitātes attēlu.

#### Ja attēls neparādās

1. Nospiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska novietni.
2. Uz tālvadības pulta nospiediet **ciparu taustiņu 1**.

*Noderīgi padomi:*

- Ja parādās tukšs/izkropjots ekrāns, uzgaidiet 15 sekundes automātiskai atjaunošanai.
- Daži progresīvās atskalošanas TV nav pilnībā savienojami ar šo DVD atskalošāju, rezultātā dodot neadekvātu attēlu atskalojojot DVD VIDEO disku progresīvās atskalošanas režīmā. Šādā gadījumā izslēdziet progresīvās atskalošanas režīmu gan Jūsu TV, gan DVD.

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Audio iestatījumu lapa

(pasvītotās iespējas ir rūpīcas noklusētie iestatījumi)

<b>Skaņas režīms (Sound Mode)</b>	Izvēlaties kādu no iepriekšnoteiktajiem skaņas efektiem, kas vislabāk atbilst atskalojamā diska saturam un papildina mūzikas stilu, ko jūs klausāties. <table border="0"> <tr> <td><b>{3D}</b></td><td>- Nodrošina virtuālu skaņas pieredzi caur labo un kreiso skaņas kanālu. Pieejamās iespējas ir: Izslēgts <b>{Off}</b>, Dzīvojamā istaba <b>{Living Room}</b>, zāle <b>{Hall}</b>, arēna <b>{Arena}</b> un baznīca <b>{Church}</b>.</td></tr> <tr> <td><b>{Movie Mode}</b></td><td>- Filmu skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b>, <b>{Sci-Fi}</b>, <b>{Action}</b>, <b>{Drama}</b> un <b>{Concert}</b> efekts.</td></tr> <tr> <td><b>{Music Mode}</b></td><td>- Mūzikas skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b>, <b>{Digital}</b>, <b>{Rock}</b>, <b>{Classic}</b> un <b>{Jazz}</b>.</td></tr> </table>	<b>{3D}</b>	- Nodrošina virtuālu skaņas pieredzi caur labo un kreiso skaņas kanālu. Pieejamās iespējas ir: Izslēgts <b>{Off}</b> , Dzīvojamā istaba <b>{Living Room}</b> , zāle <b>{Hall}</b> , arēna <b>{Arena}</b> un baznīca <b>{Church}</b> .	<b>{Movie Mode}</b>	- Filmu skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b> , <b>{Sci-Fi}</b> , <b>{Action}</b> , <b>{Drama}</b> un <b>{Concert}</b> efekts.	<b>{Music Mode}</b>	- Mūzikas skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b> , <b>{Digital}</b> , <b>{Rock}</b> , <b>{Classic}</b> un <b>{Jazz}</b> .
<b>{3D}</b>	- Nodrošina virtuālu skaņas pieredzi caur labo un kreiso skaņas kanālu. Pieejamās iespējas ir: Izslēgts <b>{Off}</b> , Dzīvojamā istaba <b>{Living Room}</b> , zāle <b>{Hall}</b> , arēna <b>{Arena}</b> un baznīca <b>{Church}</b> .						
<b>{Movie Mode}</b>	- Filmu skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b> , <b>{Sci-Fi}</b> , <b>{Action}</b> , <b>{Drama}</b> un <b>{Concert}</b> efekts.						
<b>{Music Mode}</b>	- Mūzikas skaņu efekti. Pieejamās iespējas ir: <b>{Off}</b> , <b>{Digital}</b> , <b>{Rock}</b> , <b>{Classic}</b> un <b>{Jazz}</b> .						
<b>CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšana</b>	Šī funkcija Jums konvertē CD mūziku uz augstāku iztveršanas frekvenci, izmantojot modernu digitālu signāla apstrādi. Ja Jūs esat aktivizējis CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšanu, šis DVD automātiski pārslēgsies uz stereo režīmu. <table border="0"> <tr> <td><b>{Off}</b></td><td>- CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšanas funkcija izslēgta.</td></tr> <tr> <td><b>{88.2 kHz (X2)}</b></td><td>- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci uz divreiz augstāku nekā oriģinālo.</td></tr> <tr> <td><b>{176.4 kHz (X4)}</b></td><td>- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci līdz četrām reizēm augstāku nekā oriģinālo.</td></tr> </table> <b>Piezīme:</b> CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšana ir iespējama tikai tad, kad mūzikas CD tiek atskatoti stereo režīmā.	<b>{Off}</b>	- CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšanas funkcija izslēgta.	<b>{88.2 kHz (X2)}</b>	- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci uz divreiz augstāku nekā oriģinālo.	<b>{176.4 kHz (X4)}</b>	- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci līdz četrām reizēm augstāku nekā oriģinālo.
<b>{Off}</b>	- CD skaņas signāla nolasīšanas frekvences palielināšanas funkcija izslēgta.						
<b>{88.2 kHz (X2)}</b>	- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci uz divreiz augstāku nekā oriģinālo.						
<b>{176.4 kHz (X4)}</b>	- Pārveidojiet CD skaņas signāla nolasīšanas frekvenci līdz četrām reizēm augstāku nekā oriģinālo.						
<b>Nakts režīms</b>	Šīs režīms optimizē skaņas atskalošanu zemā skājumā. Augsta skājuma izvades tiks klusinātas un zema skājuma izvades tiks paaugstinātas uz sadzirdamu līmeni. Šī iespēja ir lietojama tikai DVD video diskiem ar Dolby Digital režīmu. <table border="0"> <tr> <td><b>{On}</b></td><td>- Ieslēgt nakts režīmu.</td></tr> <tr> <td><b>{Off}</b></td><td>- Izslēgt nakts režīmu. Izvēlieties šo, lai izbaudītu skaņas ieskāvumu ar pilnu dinamisku apjomu.</td></tr> </table>	<b>{On}</b>	- Ieslēgt nakts režīmu.	<b>{Off}</b>	- Izslēgt nakts režīmu. Izvēlieties šo, lai izbaudītu skaņas ieskāvumu ar pilnu dinamisku apjomu.		
<b>{On}</b>	- Ieslēgt nakts režīmu.						
<b>{Off}</b>	- Izslēgt nakts režīmu. Izvēlieties šo, lai izbaudītu skaņas ieskāvumu ar pilnu dinamisku apjomu.						

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Audio iestatījumu lapa (pasvītotās iespējas ir rūpnicas noklusētie iestatījumi)

<b>Analogā izeja (Analogue Output)</b>	Šie iestatījumi ir nepieciešami tikai tad, ja Jūs esat pievienojuši DVD audio izeju stereo ierīcei vai TV aparātam caur analogās izejas kontaktligzdu.
	<p><b>{LT/RT}</b> – pievienotajai ierīcei ir iebūvēts Dolby Pro Logic dekodētājs. Tas var sadalīt skaņu caur diviem skaļruniem.</p> <p><b>{Stereo}</b> – pievienotā ierīce var izvadīt tikai stereo skaņu caur diviem skaļruniem.</p> <p><b>{VSURR}</b> – virtuāliem skaņas efektiem.</p>
<b>Digitālie audio iestatījumi (Digital Audio Setup)</b>	Šie iestatījumi ir nepieciešami tikai tad, ja Jūs esat pievienojuši DVD audio izeju pastiprinātājam/uztvērējam caur digitālo izejas kontaktligzdu.
	<p><b>{Digital Output}</b> – <b>{spdif Off}</b> Aptur digitālo audio izeju. Izvēlieties šo iespēju, ja Jūs izmantojas analogās audio līdzdas, lai savienotu DVD ar TV vai stereo sistēmu.</p> <p><b>{ALL}</b> Pievienotā ierīce tehniski atbalsta vairākkanālu audio formātus. Digitālais audio formāts tiks izvadīts kā uz diska.</p> <p><b>{PCM Only}</b> Pievienotā ierīce tehniski neatbalsta vairākkanālu formātus. Visi audio signāli tiek savienoti uz PCM formātu (2-kanāli).</p> <p><b>{LPCM Output}</b> – <b>{48 K}</b> Izvēlieties šo iespēju, lai spēlētu diskus, kas ierakstīti ar 48 kHz diskretizācijas frekvenci.</p> <p><b>{96 K}</b> Nodrošina 96 kHz digitālā audio izvadi, ja pastiprinātājs/uztvērējs ir apvienojams ar augstas diskretizācijas audio (88.2/ 96 kHz). Tomēr ja skaņa ir izkropļota vai skaņas vispār nav, pārmainiet iestatījumus uz '48 K'.</p> <p><b>Piezīme:</b> LPCM Izeja var tikt izvēlēta tikai tad, kad {PCM Only} ir aktīvs. Jo augstāka diskretizācijas frekvence, jo labāka skaņas kvalitāte.</p>

## DISKA DARBĪBAS

### Atskānošanai derīgie diskī



#### Šī ierīce atskāno:

- Digitālos daudzpusīgos diskus (DVDs)
- Video diskus (VCDs)
- Super Video diskus (SVCDs)
- Noformētos DVD ierakstāmos kompaktdiskus (DVD±R), DVD atkal-ierakstāmos kompaktdiskus (DVD±RW)
- Audio kompaktdiskus (CDs)
- MP3/WMA diskus
  - Failam jābūt '.mp3' , '.wma' formātā
  - JPEG/ISO formāts
  - maksimums 14 simboli uz displeja.
  - Atbalstītais bitu ātrums; 32- 320 kbps (MP3)  
64 – 192kbps (WMA)
- Fotogrāfiju faili (Kodak, JPEG) uz CD-R(W)/DVD+R(W)
  - Failiem jābūt '.JPG' un ne '.JPEG.' formātā
  - JPEG/ISO formāts
  - Tas var attēlot tikai DCF-standarta nekustīgos attēlus vai JPEG fotogrāfijas, kā TIFF.
- DivX® faili uz CD-R(W)/DVD+R(W)
  - Failam jābūt '.AVI', vai '.MPG' formātā.
  - DivX® Certified
  - Q-pel precīza kustības sabalansēšana
  - Global Motion Compensation (GMC) atskānošana

### Reģionu kodi DVD diskiem

DVD diskī un atskānotāji ir ražoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pirms tiek atskānoti diski, pārliecinieties, ka diski ir paredzēti tam pašam reģionam kā ierīce. Reģiona kods šai ierīcei ir norādīts uz ierices aizmugures paneļa.

Reģions	Diski, ko var atskānot
ASV un Kanādas reģioni	
Lielbritānija un Eiropas reģioni	
Āzijas Klusā okeāna piekraste, Taivāna, Koreja	
Austrālija, Jaunzēlande, Latīnamerika	
Krievija un Indijas reģioni	
Ķīna, Kalkosa salas, Volsa un Futuna salas	

#### Noderīgi padomi:

- Maksimums 10 atskānošanas reizes 1 diskam CD un 10 atskānošanas reizes 1 DVD.
- DVD-R un DVD-RW atskānošanas robežas: tiek atskānoti tikai pilnībā pabeigtī diski.

## DISKA DARBĪBAS

### Piezīmes:

- Ja uz TV ekrāna, kad taustiņš ir nospiests, parādās atturēšanas ikona , tas nozīmē, ka darbība uz pašreizējā diska vai pašreizējā brīdi nav iespējama.
- Nekad nelieciet neko citu disku nodalījumā kā tikai paredzētos diskus. Šādas darbības var izraisīt ierīces darbības traucējumus.

### Diska atskaņošana

1. Nospiediet taustiņu , lai ierīci ieslēgtu.
2. Ieslēdziet TV šai ierīcei atbilstošā kanālā.
3. Nospiediet taustiņu , lai atvērtu diska nodalījumu.
4. Ielieciet disku tā nodalījumā un nospiediet taustiņu .  
→ Pārliecieties, ka diska markējums ir ar skatu pret Jums.
5. Atskaņošana sākas automātiski.
  - Ja nē, nospiediet taustiņu .
  - Skatiet nākamās lpp plašākām atskaņošanas darbībām un iezīmēm.

### Noderīgi padomi:

- Nekad diska novietni neaizveriet ar roku.
- Ja ir radušas kādas problēmas atskanojot disku, izņemiet to no novietnes un mēģiniet kādu citu disku. Neatbilstoši formātēti diskī uz šīs ierīces nevar tikt atskanoti.
- Daži diskī uz šīs ierīces var netikt atskanoti, to konfigurācijas, raksturīgo īpašību, ierakstīšanas apstākļu un lietoto autorēšanas programmu dēļ.

### Pamatatskaņošanas kontroles

#### Atskaņošana ar pauzēm

- Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu .  
→ Lai atsāktu atskaņošanu, nospiediet taustiņu .

#### Cita ieraksta/sadaļas/nosaukuma izvēlēšanās

- Nospiediet taustiņu / vai lietojet **ciparu taustiņus no 0-9**, lai ievadītu ieraksta/ sadaļas/ nosaukuma kārtas numuru.  
→ Ja atkārtotā ieraksta režīms ir aktīvs, nospiediet taustiņu  atkārtoti, lai vēlreiz atskaņotu to pašu ierakstu/ sadaļu/ nosaukumu

#### Meklēšana tinot uz priekšu/ atpakaļ (nav lietojams JPEG)

- Nospiediet taustiņu /.  
→ Kamēr notiek meklēšana, nospiediet taustiņu / atkārtoti, lai izvēlētos citu meklēšanas ātrumu. (2X, 4X, 8X, 16X, 32X).  
→ Lai atsāktu normālu atskaņošanu, nospiediet taustiņu .

#### Atskaņošana lēnajā kustību režīmā (nav lietojams CD/WMA/MP3/JPEG)

- Atskaņošanas laikā nospiediet taustiņu  / , lai sāktu lēno kustību atskaņošanu.  
→ Skāja tiks klusināta. Nospiediet taustiņu  /  atkārtoti, lai izvēlētos citu atskaņošanas ātrumu. (1/2, 1/4, 1/8, 1/16).  
**Piezīme:** Lēna atpakaļgaitas kustības atskaņošana ir iespējama vienīgi DVD.  
→ Lai atsāktu normālu atskaņošanu, nospiediet taustiņu .

#### Atskaņošanas apturēšana

- Nospiediet taustiņu .

## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

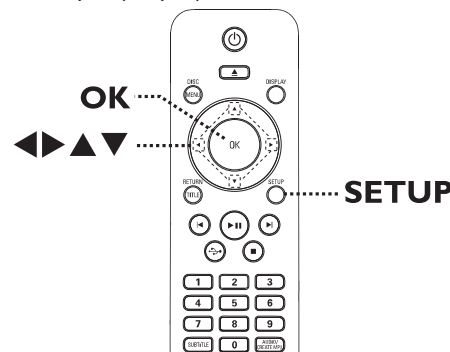
### Pamatiestatījumu lapa (pasvītotās iespējas ir rūpnīcas noklusētie iestatījumi)

<b>Disku bloķēšana (Disc lock)</b>	Ne visus diskus to ražotāji kodē un novērtē. Jūs varat izvairīties no specifisku disku spēlešanas, izmantojot disku bloķēšanas funkciju. Nobloķēti var tikt līdz pat 20 diskī.  <b>{Lock}</b> – Lai bloķētu pašreizējā diska atskaņošanu. Nobloķēšanai sekojosai pieejai diskam nepieciešama sešciparu parole. Nobloķētā parole ir '136900' (skatīt {Preference Page – Password}).  <b>{Unlock}</b> – Visi diskī var tikt atskanoti.
<b>OSD Valoda (OSD Language)</b>	Iestatiet ierīces ekrāna displeja izvēlnes valodu.
<b>Ierīces Izslēgšanās taimeris (Sleep)</b>	Ierīces Izslēgšanās taimeris ierīcei dod iespēju pārslēgties uz gaidīšanas režīmu automātiski pēc izvēlēta iepriekšnoteiktā laika.  <b>{15/30/45/60 mins}</b> – Izvēlieties no iepriekšnoteiktajām minūtēm, pēc cik ilga laika ierīcei jāpārslēdzas uz gaidīšanas režīmu.  <b>{Off}</b> – Miega režīma izslēgšana.  <b>Piezīme:</b> Šī iespēja ir pieejama tikai atskaņošanas laikā.
<b>Skaļums (Volume)</b>	Šī funkcija ļauj pielāgot skaļuma līmeni. Pieslēdzieties skaļuma iestatījumu izvēlnei. Lietojet taustiņus  /  , lai uzstādītu skaļuma līmeni sekojosā robežā 0 ~ <u>20</u> .
<b>Automātiskais gaidīšanas režīms (Auto Standby)</b>	Izvēlieties šo iespēju, lai ierīce pārietu uz gaidīšanas režīmu tad, ja tā noteiktu laiku spridzi netiek lietota.  <b>{On}</b> – Pārslēgšanas uz zemas strāvas gaidīšanas režīmu, kad atskaņošana ir apturēta vai atrodas pauzes režīmā ilgāk kā 15 minūtes.  <b>{Off}</b> – Automātiskā gaidīšanas režīma izslēgšana.
<b>DivX(R) VOD Kods (DivX(R) VOD Code)</b>	Philips Jūs nodrošina ar DivX® VOD (Video On Demand) reģistrācijas kodu, kas Jums dod iespēju nomāt vai pirkt video no DivX® VOD servisa tā mājas lapā <a href="http://www.divx.com/vod">http://www.divx.com/vod</a> . Visi no šīs mājas lapas ielādētie video var tikt tikai un vienīgi atskanoti uz Jūsu DVD ierīces.  Nospiediet taustiņu  , lai redzētu reģistrācijas kodu. Nospiediet taustiņu <b>OK</b> , lai izietu no izvēlnes.

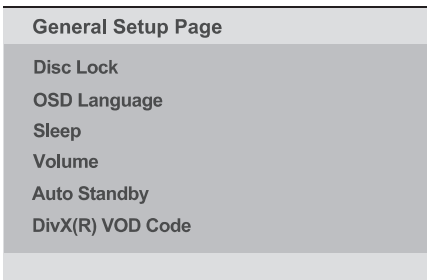
## IESTATĪJUMU IZVĒLNES IESPĒJAS

### Piekļūšana iestatījumu izvēlnei

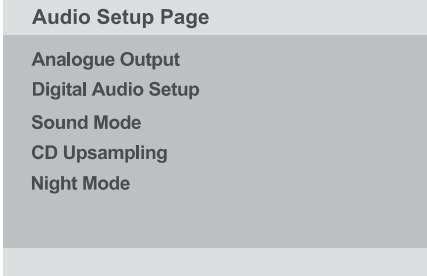
Jūs varat mainīt DVD ierices iestatījumus tā, lai tie atbilstu jūsu ipašajām prasībām.



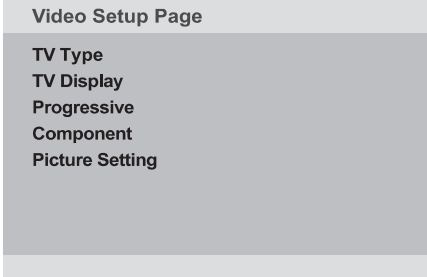
1. Uz tālvadības pults nospiediet taustiņu **SETUP**.  
→ Parādās iestatījumu izvēlne.
2. Lietojiet taustiņus **◀ ▶**, lai izvēlētos kādu no iestatījumu izvēlnes iespējām un nospiediet taustiņu **OK**.  
• Ja Jūs nespējat piekļūt {Preference Page}, nospiediet taustiņu **SETUP**, lai izietu no izvēlnes. Tad divreiz nospiediet taustiņu **■** pirms atkārtoti spiežat taustiņu **SETUP**.
3. Lietojiet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos kādu izvēlnes iespēju. Lai tai piekļūtu nospiediet taustiņu **▶**.
4. Izvēlaties iestatījumus un spiediet taustiņu **OK**, lai tos apstiprinātu.  
→ Iespēju paskaidrojumi un instrukcijas ir aprakstītas sekojošajās nodalās.  
→ Ja izvēlē kādu iespēju nevar izvēlēties, tas nozīmē, ka šī iespēja nav pieejama vai konkrētajā gadījumā nevar tikt mānīta.
5. Lai izietu, nospiediet taustiņu **SETUP**.



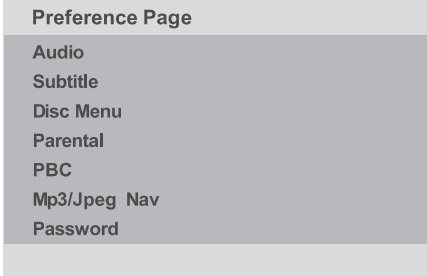
Skatīt 'Pamatiestatījumu lapa' šīs nodalas turpinājumā.



Skatīt 'Audio iestatījumu lapa' šīs nodalas turpinājumā.



Skatīt 'Video iestatījumu lapa' šīs nodalas turpinājumā.



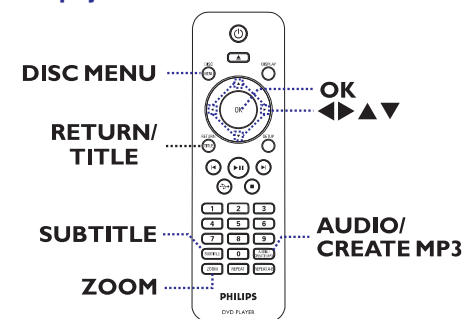
Skatīt 'Priekšrocību lapa' šīs nodalas turpinājumā.

## DISKA DARBĪBAS

### Noderīgi padomi:

- Video diskiem, atskapošana vienmēr atsākas no vietas, kur tas pēdējo reizi tika apturēts. Lai atsāktu atskapošanu no sākuma, nospiediet taustiņu **◀◀**, kamēr redzama ziņa 'Atskaget no sākuma, nospiediet [PREV]'.
- Ja atskapojums tiek apturēts vai atrodas pauzes režīmā ilgāk kā 5 minūtes, ekrāna saudzētājs parādās automātiski.

### Citas video disku atskalošanas iespējas



#### Piezīme:

Attēlotās darbojošās iespējas konkrētiem diskiem var nebūt iespējamas. Vienmēr atsaucieties uz instrukcijām, kas pievienotas diskiem.

#### Diska izvēlnes lietošana

Atkarīgi no diska, izvēlne var parādīties uz TV ekrāna, kad jūs iešķēdzējat disku.

#### Lai izvēlētos atskalošanas iespējas

- Lietojiet taustiņus **▲ ▼ ◀ ▶** vai **ciparu taustiņus 0-9** uz tālvadības pults, tad nospiediet taustiņu **OK**, lai uzsāktu atskalošanu.

#### Lai piekļūtu izvēlnei vai lai izietu no izvēlnes

- Nospiediet **DISC MENU** uz tālvadības pults.

## DISKA DARBĪBAS

### Skaņas ieraksta valodas mainīšana

Šī darbība strādā tikai vienīgi DVD diskos ar daudzējādu skaņas ierakstu valodām vai VCDs/SVCDs ar daudzējādu audio kanāliem.

#### DVD

- Nospiediet taustiņu **AUDIO/CREATE MP3** atkārtoti, lai izvēlētos iespējamās audio valodas.

#### VCD/SVCD

- Nospiediet taustiņu **AUDIO/CREATE MP3** atkārtoti, lai izvēlētos iespējamos audio kanālus, kas paredzēti diskam.

### Subtitru valodas mainīšana

Šī darbība strādā vienīgi DVD diskos ar daudzējādu subtitru valodu. Jūs varat mainīt uz vēlamo valodu atskanošanas laikā.

- Nospiediet taustiņu **SUBTITLE** atkārtoti, lai izvēlētos citu subtitru valodu.

### Mērogmaiņa

Šī darbība ļauj regulēt tālummaiņu un panoramēt TV attēlu.

- Atskanošanas laikā, nospiediet taustiņu **ZOOM** atkārtoti, lai izvēlētos citu mērogmaiņas faktoru.  
→ Atskanošana turpinās.
- Lietojiet taustiņus **▲ ▼ ◀ ▶**, lai panorāmētu paplašināto attēlu.
- Nospiediet taustiņu **ZOOM** atkārtoti, lai atgrieztos oriģinālā izmērā.

### Atskanošanas vadība (VCD/SVCD)

Atskanošanas vadība (PBC) ļauj Jums atskanot video diskus vai SVCD diskus interaktīvi, sekojot izvēlnēi uz displeja.

#### VCD diskiem ar PBC iespēju (tikai versija 2.0) un SVCD diskiem

- Nospiediet taustiņu **DISC MENU**, lai ieslēgtu vai izslēgtu PBC režīmu.
  - Ja PBC režīms ir ieslēgts, PBC izvēlne (ja pieejama) parādās TV.
  - Ja PBC režīms ir izslēgts, tas pārlec PBC izvēlēni un atskano no pirmā ieraksta.
- Ja PBC režīms ir ieslēgts, atskanošanas laikā nospiediet taustiņu **RETURN/TITLE**, lai atgrieztos uz PBC izvēlni.

#### Noderīgs padoms:

- Jūs nevarat lietot ciparu taustiņus 0-9, lai izvēlētos ierakstu, ja PBC režīms ir ieslēgts.

## MP3 FAILU VEIDOŠANA

### Audio CD pārveidošana MP3 formātā

Šī funkcija ļauj pārveidot audio ierakstus no parastā audio CD uz MP3 formātu.

Izveidotie MP3 faili tiek saglabāti Jūsu USB datnē.

- Pievienojet USB datni tieši pie ierīces kontaktligzdas.
- lelādējiet audio CD.
- Atskanošanas laikā uz tālvadības pults nospiediet taustiņu **AUDIO/CREATE MP3**.
- Izlasiet paziņojumu, kas parādās TV ekrānā un izvēloties savu darbību, to apstipriniet **[YES]**, tad nospiediet **OK**.
  - Parādās MP3 veidošanas logs.
  - Ja USB datne ir pilna, parādās brīdinājuma paziņojums.

Create MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	Track01	04:14
Bitrate	128kbps	Track02	04:17
CRT ID3	Yes	Track03	03:58
Device	USB 1	Track04	04:51
SUMMARY		Track05	03:53
Selected Track	0	Track06	04:09
Selected Time	00:00	Track07	04:38
Start	Exit	Select all	Deselect all

- Norādiet savas MP3 failu veidošanas prasības izvēlnes sadaļā **(OPTIONS)**, tad nospiediet taustiņu **OK**.

#### Ātrums (Speed)

Izvēlas izveides ātrumu.

{Normal}	Normāls ātrums. Piezīme: MP3 izveides laikā, Jūs varat atskanot audio ierakstus.
{Fast}	Liels ātrums.

#### Bitu ātrums (Bitrate)

Izvēlas izveides bitu ātrumu. Noklusētais iestādījums ir 128 kbps.

#### {CRTID3}

Izveido ID3 informāciju.

Jā {Yes}	ID3 informācija tiek iekļauta MP3 failā.
Nē {No}	ID3 informācija netiek iekļauta MP3 failā.

#### {Device}

Izveidotos MP3 failus saglabā USB datnē.

- Pārvietojaties uz ieraksta **(TRACK)** izvēlni, un lietojiet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos failu, ko vēlaties pārveidot, tad nospiediet **OK**.
  - Lai izvēlētos visus failus, dodieties uz izvēlnes sadaļu **{Select all}**, un nospiediet taustiņu **OK**.
  - Lai atteiku visus izvēlētos failus, dodieties uz **{Deselect all}**, un nospiediet taustiņu **OK**.
- Lai sāktu ierakstu izveidi, izvēlieties **{Start}**, un nospiediet taustiņu **OK**.
  - Parādās izveides procesa logs.
  - USB datnē automātiski tiek izveidota jauna mape, kur saglabāt izveidotos MP3 failus.

Piezīme: Ja failu pārveides procesa laikā Jūs nospiežat kādu taustiņu uz priekšējā paneļa vai tālvadības pults **(STANDBY-ON)**, **(OPEN/CLOSE)**, **▲**, **STOP**, **◀**, **▶**, **■** vai **AUDIO/CREATE MP3**), uz ekrāna parādās brīdinājuma paziņojums "Vai Jūs vēlaties apturēt MP3 izveidi?" (Do you want to stop Creating MP3 now?). Izvēlieties **{Cancel}**, lai turpinātu MP3 izveides procesu.

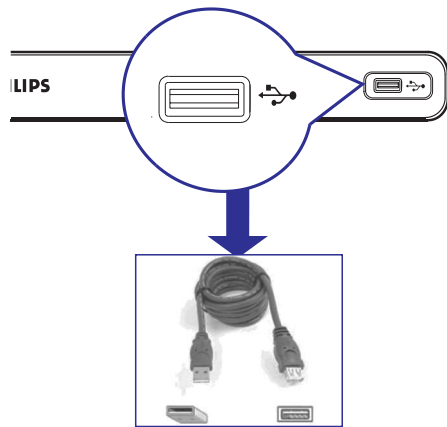
- Lai izietu no izvēlnes, dodieties izvēlnē uz sadaļu **{Exit}**, un nospiediet taustiņu **OK**.

#### Noderīgi padomi:

- DTS CD un pārkopēšanas aizsargātie CD nevar tikt pārveidoti MP3 formātā.
- Ierakstīšanas vai paroles aizsargāta USB datne nevar tikt lietota, lai saglabātu jaunizveidotos MP3 failus.

## USB DARBĪBA

Jūs varat atskaloņot vai aplūkot datu failus (JPEG, MP3, WMA vai DivX®) ievietojot USB datni tai paredzētajā ligzdā. Tomēr failu labošana un kopēšana nav iespējama.



1. Pievienojiet USB datni tieši pie ierīces kontaktilgzas.
2. Kad ierīce ir uztverta, uz ekrāna parādās ziņojums.
3. Uz tālvadības pulta nospiediet taustiņu , lai piekļūtu datnē esošajiem failiem.

4. Lietojiet taustiņus , lai piekļūtu vēlamajam failam un nospiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskalošanu.
  - Plašākai atskalošanas informācijai skatīt 'DivX® diska atskalošana', 'JPEG fotogrāfiju diska atskalošana (slīdrāde)', 'MP3/WMA diska atskalošana'.
5. Nospiediet taustiņu , lai apturētu atskalošanu.
6. Uz tālvadības pulta nospiediet taustiņu , lai izietu no izvēlnes un pārslēgtos uz disku atskalošanas režīmu.  
→ Tagad varat atvienot USB datni.

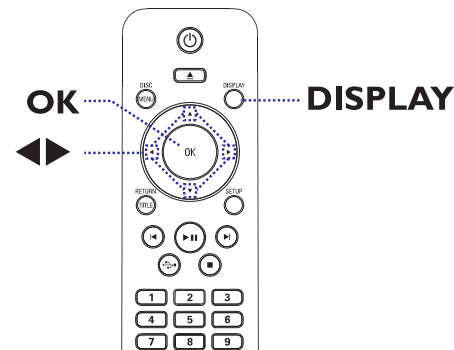
### Noderīgi padomi:

- *USB kontaktligzda tehniski neatbalsta citu ierīču pievienošanu kā tikai USB datnes.*
- *Ierīce var atbalstīt maksimums 300 mapes un 648 failus.*
- *Ja USB datne neatbilst USB kontaktligzdas izmēram, nepieciešams izmantot USB pagarinātājkabeli (nav komplektācijā).*
- *Pretkopēšanas aizsargātie faili nav atskalojami.*

## DISKA DARBĪBAS

### Displeja izvēlnes opcijas lietošana

Šī ierīce var attēlot diska atskalošanas informāciju (piemēram, nosaukumu vai sadaļas numuru, aizriņējošo atskalošanas laiku), vairākas darbības var tikt veiktas neiejaucties diska atskalošanā.



1. Atskalošanas laikā, nospiediet taustiņu **DISPLAY** uz tālvadības pulta.  
→ Iespējamā diska informācija parādās uz TV ekrāna.

(DVD)

MENU ►		
Title	01/01	
Chapter	01/01	
Audio	5.1CH	Others
Subtitle	Off	
Bitrate 61 [progress bar] Title Elapsed 0:48:59		

(VCD/SVCD)

MENU ►	
Track	01/21
Disc Time	1:12:32
Track Time	0:02:29
Repeat AB	Off
Bitrate 61 [progress bar] Total Elapsed 0:48:59	

2. Lietojiet taustiņus , lai redzētu informāciju un nospiediet taustiņu **OK**, lai tai piekļūtu.
3. Lietojiet **ciparu taustiņus 0-9**, lai ievietotu ciparu/nosaukumu vai lietojiet taustiņus , lai izdarītu izvēli.
4. Nospiediet taustiņu **OK**, lai izvēli apstiprinātu.  
→ Atskalošana mainīsies uz izvēlēto laiku/virsrakstu/nodaļu/ierakstu.

### Virsraksta/ nodaļas/ ierakstu izvēle

Šī darbība ļauj Jums pārlēkt uz konkrēto nosaukumu/sadaļu/ierakstu pašreizējā diskā.

1. Virzieties uz **{Title}** / **{Chapter}** vai **{Track}** darbībām attēlotajā izvēlnē un nospiediet taustiņu .
2. Lietojiet **ciparu taustiņus 0-9**, lai ievadītu derīgu numuru.  
→ Atskalošana pārlecs uz izvēlēto darbību.

### Kameras leņķu pārslēgšana

Šī darbība ir pieejama tikai DVD diskiem, kas satur seši gaiši ierakstītus kadrus no dažādiem kameras leņķiem. Tas ļauj Jums redzēt attēlu no dažādiem leņķiem.

1. Virzieties uz **{Angle}** displeja izvēlnē un nospiediet taustiņu .
2. Lietojiet **ciparu taustiņus 0-9**, lai ievadītu derīgu numuru.  
→ Atskalošana mainīsies uz izvēlētajiem leņķiem.

## DISKA DARBĪBAS

### Meklēšana pēc laika

Šī darbība ļauj Jums pārlēkt uz konkrēto punktu pašreizējā diskā.

1. Virzieties uz **{TT Time / CH Time / Disc Time / Track Time}** attēlotajā izvēlnē un nospiediet taustiņu ►.  
→ Atskanošana pārlec uz izvēlēto laiku.
2. Lietojet **ciparu taustiņus 0-9**, lai ievadītu laiku, kad atskanošanai ir jāsakas. (piemēram, 0:34:27).

### Atskanotā laika skatīšanās

Tas rāda atlikušo/ aizritējušo laiku pašreizējā diska displejā.

1. Virzieties uz **{Time Disp}** displeja izvēlnē un nospiediet taustiņu ?.  
→ Informācija un displeja rādījums ir atšķirīgi atkarībā no diska veida.

### DVD

Displejs	Apraksts
Title/Chapter Elapsed (Nosaukums/ Aizritējušā sadaļa)	Nosaukuma vai aizritējušās sadalas atskanošanas laiks.
Title/Chapter Remain (Nosaukums/ Atlikusī sadaļa)	Nosaukuma vai atlikušās sadalas atskanošanas laiks.

### VCD/SVCD

Displejs	Apraksts
Total/Single Elapsed (Kopējais/ Atsevišķais aizritējušais)	Diska vai aizritējušā ieraksta atskanošanas laiks.
Total/Single Remain (Kopējais/ Atsevišķais atlikušais)	Diska vai atlikušā ieraksta atskanošanas laiks.

### Priekšskatījuma funkcija (VCD/SVCD/DVD)

Šī funkcija ļauj Jums priekšskatīt VCD/SVCD/DVD disku saturu.

1. Virzieties uz **{Preview}** displeja izvēlnē un nospiediet taustiņu ►.  
→ Parādās priekšskatījuma izvēlne.

(DVD)

#### Select Digest Type:

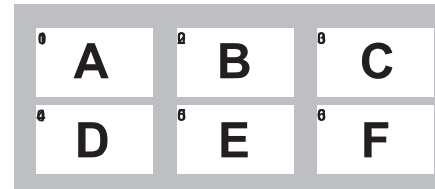
- Title Digest**
- Chapter Digest
- Title Interval
- Chapter Interval

(VCD/SVCD)

#### Select Digest Type:

- Track Digest**
- Disc Interval
- Track Interval

2. Lietojet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos vienu no priekšskatījumu veidiem un nospiediet taustiņu **OK**.  
→ Uz TV ekrāna parādās vairāki nelieli attēli, kas atbilst katrai no apakšvienībām.



- Lai atgrieztos iepriekšējā vai nākamajā lapā, nospiediet taustiņus ◀◀/▶▶.
- 3. Lietojet taustiņus ▲ ▼ ◀▶, lai izvēlētos vienu no nelielajiem attēliem un nospiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskanot no turienes.

## DISKA DARBĪBAS

### Mūzikas un fotogrāfiju failu vienlaicīga atskanošana.

Ja disks satur gan MP3/WMA mūzikas un JPEG fotogrāfiju failus, Jūs varat izveidot muzikālas slīdrādes atskanošanu.

1. Ielādējiet disku, kas satur MP3/WMA un JPEG failus.
2. Lietojet taustiņus ▲ ▼, lai no diska izvēlnes izvēlētos MP3/WMA failu un nospiediet tautiņu **OK** sāktu atskanošanu.
3. MP3/WMA atskanošanas laikā, lietojet taustiņus ▲ ▼, lai no diska izvēlnes izvēlētos JPEG failu un nospiediet taustiņu **OK**.  
→ Slīdrāde sākas un turpinās līdz fotogrāfiju mapes vai albuma beigām.
4. Lai apturētu vienlaicīgo atskanošanu, nospiediet taustiņu ■ divreiz.

#### Noderīgi padomi:

- *Atskanošanas laikā, daži faili uz Kodak vai JPEG diskiem, to konfigurācijas un simbolu dēļ, var tikt sabojāti.*
- *Vienlaicīgās atskanošanas laikā, ātrais vai lēnais 'uz priekšu/atpakaļ' nav pieejami.*

## DISKA DARBĪBAS

### MP3/ WMA diska atskānošana

Šī ierīce var atskānot lielāko daļu MP3 un WMA/WMV failu, kas rakstīti uz ierakstāmā kompaktdiska vai tirdzniecības diska.

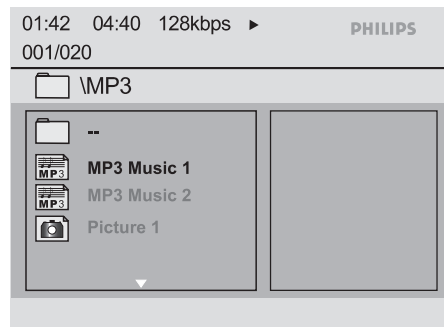
#### Pirms Jūs sākat ...

Ieslēdziet TV pareizā video ievades kanālā. Sīkākai informācijai skatiet 'Pareiza vajadzīgā kanāla atrašana'.

#### 1. Ielādējiet MP3/WMA disku.

→ Diska lasīšanas laiks var pārsniegt 30 sekundes, atkarībā no rādītāja/ faila komplikētības apveida.

→ Uz TV ekrāna parādās diska izvēlnē.



#### 2. Lietojiet taustiņus ▲▼, lai izvēlētos vajadzīgo mapi un nospiediet taustiņu OK, lai mapi atvērtu.

#### 3. Lietojiet taustiņus ▲▼, lai izvēlētos failu un nospiediet taustiņu OK, lai sāktu atskānošanu.

→ Atskānošana sākas no izvēlētā faila un turpinās līdz mapes beigām.

Atskānošanas laikā:

- Nospiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶**, lai pašreizējā mapē atskānotu citu failu.
- Nospiediet taustiņus **◀ / ▶** atkārtoti, lai failā paātrinātu meklēšanu atpakaļ/ uz priekšu.
- Lai no pašreizējā diska izvēlētos citu mapi, lietojiet taustiņus **▲▼**, lai pārvietotos atpakaļ uz sākuma mapi.
4. Lai apturētu atskānošanu, nospiediet taustiņu **■**.

Noderīgi padomi:

- Kad jūs lādējat MP3/JPEG disku, Jūs varat uzstādīt displeju vai pārlekt uz citu mapi. Nospiediet **SETUP**, tad dodieties uz { Preference Page > Mp3/Jpeg NAV}.
- Tas ir normāli, ja digitālā satura sliktās skaidrības dēļ lejuplādejot internetu, gadās kāds nejaūš 'pārlēciens', kamēr klausāties savu MP3/WMA disku.

## DISKA DARBĪBAS

### Atšķirīgu atkārtošanas funkciju izvēlēšanās

Šī funkcija ļauj Jums izvēlēties atšķirīgas atkārtotas atskānošanas opcijas.

#### DVD/VCD/SVCD diskiem

##### 1. Displeja izvēlnē pārvietojieties uz {Repeat (atkārtot)} un spiediet ►.

##### DVD

- Nodaļa (atkārtot konkrēto nodaļu)
- Virsraksts (atkārtot konkrēto virsrakstu)
- Viss (atkārtot disku pilnībā)
- Izslēgts (iziet no atkārtotas atskānošanas režīma)

##### VCD/ SVCD/CD

- Ieraksts (atkārtot konkrēto ierakstu)
- Viss (atkārtot disku pilnībā)
- Izslēgts (iziet no atkārtotas atskānošanas režīma)

#### Audio CD diskiem

##### 1. Atkārtoti spiediet **DISPLAY**, lai izvēlētos {Off (izslēgts)}, tad spiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos kādu no atkārtošanas režīmiem:

- Ieraksts (atkārtot konkrēto ierakstu)
- Viss (atkārtot disku pilnībā)
- Izslēgts (iziet no atkārtotas atskānošanas režīma)

#### MP3/WMA/JPEG/DivX® diskiem

##### 1. Stop režīmā atkārtoti nospiediet **DISPLAY**, lai izvēlētos kādu no atskānošanas režīmiem.

- Pa vienam (vienreiz konkrēto failu)
- Atkārtot vienu (atkārtot konkrēto failu)
- Atkārtot mapi (atkārtot visus failus konkrētajā mapē)
- Mapi (visus failus mapē)

Noderīgs padoms:

- Diska atskānošanas režīmā Jūs varat arī atkārtoti nospiest REPEAT uz tālvadības pults, lai izvēlētos atkārtotas atskānošanas režīmu.

### Konkrētās sadaļas atkārtošana (A-B)

1. Displeja izvēlnē pārvietojieties uz {Repeat ab (atkārtot konkrētu sadaļu)}.
2. Spiediet **OK** sadaļas sākuma punktā.
3. Atkal spiediet **OK**, sadaļas beigu punktā.  
→ Tagad sadaļa atkārtosies visu laiku.
4. Atkal spiediet **OK**, lai atsāktu normālu atskānošanu.

Noderīgi padomi:

- Atkārtotai atskānošanai iezīmētā sadaļa ir iespējama vienīgi atskāpojot to pašu sadaļu/ ierakstu.
- Diska atskānošanas režīmā Jūs varat arī atkārtoti nospiest REPEAT A-B uz tālvadības pults, lai izvēlētos atkārtot konkrētu sadaļu. Lai atceltu atkārtotu atskānošanu, spiediet REPEAT A-B, kamēr parādās 'Off (izslēgts)'.

## DISKA DARBĪBAS

### Audio CD īpašās iespējas

Iespēja izmantot meklēšanu pēc laika audio disku atskanošanai. Atskanošana pārlec uz to diska vietu, kas atbilst laikam, kuru Jūs ievadāt.

- Atskanošanas laikā nospiediet taustiņu **DISPLAY** atkārtoti, lai pārslēgtos starp dažādām ievades iespējām.

Dispējs	Apraksts
Disc Go To (Pārlekt diskā uz)	Laika meklēšana diska ietvaros.
Track Go To (Pārlekt ierakstā uz)	Laika meklēšana ieraksta ietvaros.
Select Track (Izvēlēties ierakstu)	Izvēlieties ieraksta numuru

- Lietojet **ciparu taustiņus 0-9**, lai ievadītu laiku, kad atskanošanai ir jāsākas (minūtes: sekundes).  
→ Atskanošana pārlec uz izvēlēto laiku.

### DivX® diska atskanošana

Šī ierīce atbalsta DivX filmu atskanošanu, kuru Jūs varat iekopēt no datora ierakstāmā kompaktdiskā. Plašākai informācijai Skatiet 'lestatiņumu izvēlnes iespējas – {Pamatiestatiņumu lapa > DivX(R) VOD kods}'.

- Ielādējiet DivX disku.
- Lietojet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos failu, kuru vēlaties atskanot.
- Nospiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskanošanu. Atskanošanas laikā:
  - Ja DivX diskam ir vairāk-valodu subtitri, Jūs varat nospiest taustiņu **SUBTITLE** uz tālvadības pults, lai mainītu subtitru valodu.
  - Ja DivX diskam ir dažādi audio ieraksti, Jūs varat nospiest taustiņu **AUDIO/CREATEMP3** uz tālvadības pults, lai mainītu audio plūsmu.

#### Noderīgi padomi:

- Subtitru faili ar sekojošiem failu nosaukumi paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .txt) ir atbalstīti, bet nepāradās faila navigācijas izvēlnē.*
- Subtitru faila nosaukumam (.sub) jābūt zem tāda paša nosaukuma kā filmai (.avi) tajā pašā mapē.*

## DISKA DARBĪBAS

### JPEG fotogrāfiju diska atskanošana (slīdrāde)

#### Pirms Jūs sākat ...

Ieslēdziet TV ierīci pareizā video ievades kanālā. Sīkākai informācijai skatiet ' Pareiza vajadzīgā kanāla atrašana'.

- Ielādējiet fotogrāfiju disku (Kodak Picture CD/JPEG).
  - Uz TV ekrāna parādās fotogrāfiju izvēlne.
  - Kodak diskiem, slīdrāde sākas automātiski.
- Nospiediet taustiņu **►||**, lai sāktu slīdrādes atskanošanu.
- Atskanošanas laikā:
- Nospiediet taustiņu **►||**, lai apturētu vai atsāktu atskanošanu.
- Nospiediet taustiņus **◀◀ / ►►**, lai no mapes atskanotu citu failu.

#### Noderīgi padomi:

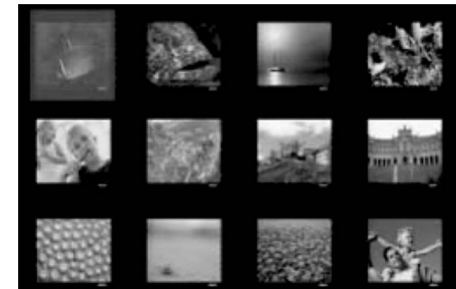
- Diska nolasīšana var aizņemt ilgāku laiku, piemēram, gadījumos, ja tas satur lielu daudzumu dziesmu vai fotogrāfiju.*

#### Tehniski atbalstītie faila formāti:

- Faila paplašinājumam ir jābūt '\*.JPG' nevis '\*.JPEG'.
- Šī ierīce var attēlot tikai digitālās kameras formāta JPEG-EXIF fotogrāfijas, kas tiek lietotas gandrīz visās digitālajās kamerās. Ierīce nevar attēlot Motion JPEG, vai cita veida fotogrāfijas, kā vien JPEG, vai skaņu klipus saistītus ar fotogrāfijām.

### Priekšskatīšanās funkcija

- Atskanošanas laikā, nospiediet taustiņu **DISPLAY**.  
→ Uz TV ekrāna parādīsies 12 mazas fotogrāfijas.



- Nospiediet taustiņus **◀◀ / ►►**, lai attēlotu fotogrāfijas iepriekšējā vai nākamajā lapā.
- Lietojet taustiņus **▲ ▼ ◀▶**, lai izvēlētos vienu no fotogrāfijām un nospiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskanošanu.
- Nospiediet taustiņu **DISC MENU**, lai atgrieztos uz Fotogrāfiju diska izvēlnēs.

### Tālummaiņa

- Atskanošanas laikā, nospiediet taustiņu **ZOOM** atkārtoti, lai izvēlētos palielinājuma līmeni.
- Lietojet taustiņus **▲ ▼ ◀▶**, lai panorāmētu pa palielināto fotogrāfiju.

### Apriezt/ Rotēt fotogrāfiju

- Atskanošanas laikā, lietojet taustiņus **▲ ▼ ◀▶**, lai fotogrāfiju TV ekrānā rotētu/aprieztu.

Darbība	Tālvadības pults
Apriezt fotogrāfiju vertikāli.	▲
Apriezt fotogrāfiju horizontāli.	▼
Rotēt fotogrāfiju pretēji pulksteņrādītāja virzienam.	◀
Rotēt fotogrāfiju pulksteņrādītāja virzienā.	▶