

DVD mājas kinoteātra sistēma

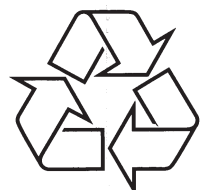
HTS3152

Paldies, ka izvēlējāties Philips.

Steidzami nepieciešama palīdzība?

Vispirms izlasiet Jūsu Ātrās Lietošana/Sākuma Ceļvedi un/vai Lietošanas pamācību, lai iegūtu ātrus padomus, kas padara Jūsu Philips preces lietošanu daudz baudāmāku.

Ja Jūs esat izlasījuši lietošanas pamācības un joprojām ir vajadzīga palīdzība, Jūs varat piekļūt mūsu tiešsaistes palīdzībai www.philips.com/welcome.



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



Lietošanas instrukcija

SVARĪGA INFORMĀCIJA

LĀZERS

Tips	pusvadītāj lāzers GaAAs
Vilņu garums	650 – 660 nm (DVD)
.....	784 – 796 nm (CD)
Izejas strāvas jauda	7mW (DVD)
.....	10 mW (VCD/CD)
Staru noviržšanās	60 grādu

Sakarā ar disku formātu dažādību no dažādiem disku ražotājiem, Jūsu DVD sistēmai var būt nepieciešams pastiprinājums vai pajauinājums. Attisnoties DVD tehnoloģijai, šie pajauinājumi kļūst pieejami un veikli veicami. **Apmeklējet www.philips.com/support mājas lapu, lai iegūtu programmatūras jauninājumus.**

UZMANĪBU!

Pircēja lietošanai:

Uzmanīgi izlasiet informāciju, kas atrodas Jūsu DVD mājas kinoteātra sistēmas apakšā vai mugurpusē un zemāk ievadiet Sērijas Nr. Saglabājiet šo informāciju nākotnes lietošanai.

Modeļa Nr. **HTS3152**

Sērijas Nr. _____

BRĪDINĀJUMS

Citu kā šeit norādītu vadību lietošana vai procedūru veikšana var novest pie pakļaušanas bīstamam starojumam vai citas nedrošas darbības.

LIETOTĀJIEM JĀATCERAS, KA NE VISI AUGSTU STANDARTU TELEVIZORI IR PILNĪBĀ SADERĪGI AR ŠO IERĪCI UN ATTĒLĀ VAR PARĀDĪTIES TRAUCĒJUMI. GADĪJUMĀ, JA RODAS PROBLĒMAS AR 525 VAI 625 PROGRESĪVĀS SKENĒŠANAS ATTĒLU, IR IETEICAMS PĀRSLĒGT SAVIENOJUMU UZ STANDARTA KVALITĀTES IZEJU. JA IR JAUTĀJUMI, SAISTĪTI AR MŪSU TV SADERĪBU AR ŠI MODEĻA 525p UN 625p DVD ATSKANOTĀJU, LŪDZAM SAZINĀTIES AR MŪSU KLIENTU APKALPOŠANAS CENTRU.

Šī prece sevī ietver autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā US patenti. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana ir jāsaskaņo ar Macrovision, un tā ir paredzēta tikai mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav citādi saskanots ar Macrovision. Apgrieztā mehānika un izjaukšana ir aizliegta.



Ražots ar licenci no Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic" un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.



Ražots ar licenci no Digital Theater Systems, Inc. ASV patenti 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,478,535 un citi ASV un vispasaules patenti izdoti un gaidāmi. "DTS" un "DTS Digital Surround" ir Digital Theater Systems, Inc reģistrētas preču zīmes. Autortiesības 1996, 2002-2006, Digital Inc. Visas tiesības rezervētas.



DivX, DivX Ultra sertificēti un asociēti logo ir DivX, Inc preču zīmes un tiek izmantoti ar licenci.



Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation preču zīmes un reģistrētas preču zīmes Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

PIEZĪMĒM

PIEZĪMĒM

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 Slavic; 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	Twi	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
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapük	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	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

SATURA RĀDĪTĀJS

Vispārēji

Vispārēja informācija 6

Uzstādīšanas priekšnosacījumi.....6

Komplektā iekļautie piederumi.....6

Disku tīrišana6

Par pārstrādi.....6

Preces pārskats

Galvenā ierīce.....7

Tālvadības pults8-10

Tālvadības pults lietošana10

Savienojumi

Pamatsavienojumi11-14

1.solis: Skaļruņu novietošana.....11

2. solis: TV pievienošana12

1.opcija: Pievienošana pie Video kontakta12

4. opcija: Pievienošana pie Progresīvās
skenēšanas TV vai saliktā video izejas12

3. solis: skaļruņu un zemo frekvenču
skaļruņu pievienošana13

4.solis: FM un AM/MW antenu
pievienošana14

5. solis: strāvas kabeļa pievienošana 16

Papildu savienojumi15

Audio no TV pievienošana15

Kabeļa kastītes/Satelīta uztvērēja un
ierakstītāja/ VCR pieslēgšana.....15

Pamatuzstādīšana

Sākums16-20

Pareizā skatīšanās kanāla atrašana.....16

Pārslēgšanās uz dažadiem atskalošanas
avotiem16

Valodas izvēles iestatīšana17

 Displeja-uz-ekrāna (OSD) valoda.....17

 Audio, Subtitru un Izvēlnes
 valoda DVD atskalošanai.....17-18

TV Displeja iestatīšana.....18

IZMANTOTIE TERMINI

var DVD video konvertēt progresīvajā formātā
savienojumam ar progresīvo displeju. Šī funkcija
būtiski uzlabo attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

Reģiona kods: Sistēma, kas ļauj atskaitot diskus tikai
paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskanot diskus, kuriem ir atbilstoši reģionu kodi. Jūs varat uzzināt
Jūsu ierīces reģiona kodu, apskatot ierīces etiķeti.
Daži diskī ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai
visiem reģioniem (ALL)).

Telpiskā skana: Sistēma, kas veido reālistisku
trīsdimensiju skaņas lauku, pilnu reālisma, sakārtojot
vairākus skaļruņus visapkārt klausītājam.

Virsraksts: Garākā filmas vai mūzikas funkcijas daļa
uz DVD. Katru virsrakstu izsaka virsraksta numurs,
kas sniedz Jums iespēju atrast vajadzīgo virsrakstu.

WMA: WMA ir saisinājums Windows Media Audio un
attiecas uz kompresijas tehnoloģiju, ražots Microsoft
Corporation. WMA datus var kodēt, izmantojot
Widows Media Player 9 vai Windows Media Playes,
kas paredzēts Windows XP. Failus var atpazīt pēc
paplašinājuma 'WMA'.

Progresīvās skenēšanas iežīmes
uzstādīšana19

Skaļruņu kanālu iestatīšana20

Diska atskalošana

Diska darbības21-29

Atskalojamie diskī21

Diska atskalošana21

Atskalošanas pamatlīdzības22

Dažādu atkārtošanas/jauktas
secības funkciju izvēle22

Diska celiņu programmēšana22

Citas atskalošanas funkcijas
video diskīem (DVD/VCD/SVCD)23-26

 Diska Izvēlnes lietošana.....23

 Atskalojuma informācijas apskate24

 Palielināšana/samazināšana24

 Subtitru valodas maiņa.....24

 Kameras leņķu pārslēgšana.....24

 Skaņas celiņa valodas maiņa25

 Aizkavēšanas laika uzstādīšana audio
 atskalošanai25

 Atskalošanas vadība (tikai VCD).....25

 Caurskatīšanas funkcija
(tikai VCD/ SVCD).....26

 MP3/WMA diska atskalošana27

 JPEG attēla faila atskalošana (slīdrāde).....28

 Caurskatīšanas funkcija28

 Attēla palielināšana28

 Attēla pagriešana/rotēšana28

 MP3/WMA mūzikas un JPEG attēlu failu
 vienlaicīga atskalošana29

 DivX diska atskalošana29

IZMANTOTIE TERMINI

Analogais audio: Skāņa, kas nav pārvērsta ciparovs. Analogā skāņa ir pieejama, ja Jūs lietojat kontaktus AUDIO LEFT/RIGHT. Šie kontakti nosūta audio caur diviem kanāliem, kreiso un labo.

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 kastīte" (Letter box) lauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrānu.

AUDIO IN ligzdas: Sarkana un Balta ligzdas DVD sistēmas aizmugurē, kas saņem audio signālus no citām sistēmām (TV, Stereo utt.)

Bitu ātrums: Datu daudzums, kas tiek izmantots, lai noturētu noteiktu mūzikas garumu; mēriņi kilobatos sekundē vai kbps. Vai ātrums, ar kādu Jūs ierakstāt. Vispārejī, jo augstāks bitu ātrums vai jo augstāks ierakstīšanas ātrums, jo labāka skāņas kvalitāte. Tomēr, lielāki bitu ātrumi aizņem vairāk vietas diskā.

Nodalja: Filmas vai mūzikas sekcijas uz DVD, kas ir mazākas par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodalām. Katrai nodalai ir piešķirts nodalas numurs, kas sniedz Jums iespēju izvēlēties Jums vajadzīgo nodalu.

Kompozīts video (CVBS): viens video signāls, bieži izmantots video produktos.

Diska izvēlne: displejs uz ekrāna, veidots, lai jautu izvēlēties attēlus, skāņas, subtitrus, vairākus leņķus, utt., kas ierakstīti DVD.

DivX: DivX kods ir patentēts. Uz MPEG-4 bāzēta video saspiešanas tehnoloģija, ko izstrādājuši DivXNetworks, Inc, kas samazina digitālo video izmērus uz pietiekami maziem, lai tos varētu pārsūtīt pa internetu, saglabājot augstu vizuālo kvalitāti.

Dolby Digital: Telpiskās skāņas sistēma, ko izstrādājuši Dolby Laboratories, satur līdz sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējais kreisais un labais, aizmugurējais kreisais un labais, centra un zemo frekvenci).

Dolby Surround Pro Logic II: Tā ir uzlabota matricas dekodēšanas tehnoloģija, kas sniedz labāku Dolby Surround materiāla telpiskumu un virzienu; sniedz pārliecinošu trīsdimensiju skāņas lauku stereo mūzikas atskanošanā; un ir ideāli atbilstošs, lai sniegtu telpiskuma iespāidu automašīnu skāņai. Kamēr vispārpriemētā telpiskās skāņas programmēšana ir pilnībā saderīga ar Dolby Surround Pro Logic II dekoderiem, skāņu celiņus varēs iekodēt specifiski, lai pilnībā izmantotu Pro Logic II atskanošanu, tai skaitā atsevišķus kreiso un labo aizmugures kanālus. (Šāds materiāls ir arī pilnībā saderīgs ar standarta Pro Logic dekoderiem).

DTS: Digitālās Teātru Sistēmas. Šī ir telpiskās skāņas sistēma, bet atšķiras no Dolby Digital. Formātu ir izstrādājušas citas firmas.

JPEG: Ľoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatojotuz tā lielo saspiešanas proporciju. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

MP3: Faila formāts ar skāņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Experts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

MPEG: Motion Picture Experts Group (kustīgo attēlu ekspertu grupa). Digitāla audio un video kompresijas sistēmu kolekcija.

Daudzkanālu: DVD tiek formatēti, lai katram skāņas celiņam izveidotu vienu skāņas lauku. Daudzkanālu nozīmē skāņas celiņu struktūru, kur ir trīs vai vairāk kanāli.

Atskanošanas vadība (PBC): Attiecas uz signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD, atskanošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga atskanošanu un meklēšanu.

Progresīvā skanēšana: tā parāda attēla horizontālās līnijas visas vienā laikā, kā signāla kadru. Šī sistēma

SATURA RĀDĪTĀJS

Citu atbalstāmo ierīču atskanošana

Atskanošana – USB ierīce 30

Atskanošana no USB zibatmiņas vai USB atmiņas karšu lasītāja 30

Atskanošana – cits audio atskaoņotājs 31

Atskanošana no pārnēsājama audio atskaoņotāja 31

Atskanošana – Karaoke 32

Karaoke diska atskanošana 32

Uzstādīšanas iespējas

Iestatīšanas Izvēlnes iespējas 33-38

Piekļūšana iestatīšanas izvēlnei 33

Vispārējās iestatīšanas lapa 34

Audio iestatīšanas lapa 35

Video iestatīšanas lapa 36

Izvēles iestatīšanas lapa 37-38

Radio uztvērējs

Radio darbības 39-40

Radio staciju uztveršana 39

Radio staciju saglabāšana 39-40

Izmantojot automātisko iestatīšanu 39

Izmantojot automātisko saglabāšanu 40

Izmantojot manuālo saglabāšanu 40

Saglabāto radio staciju izvēle 40

Saglabātās radio stacijas dzēšana 40

Cita informācija

Skāņas un skaļuma vadība 41

Skaļuma vadība 41

Telpiskās skāņas izvēle 41

Digitālo skāņas efektu izvēle 41

Citas iezīmes 42

Jaunākās programmatūras uzstādīšana 42

Traucējumu novēršana 43-45

Bieži Uzdoti Jautājumi (USB) 46

Specifikācijas 47

Vārdnīca 48-49

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

BRĪDINĀJUMS!

Ierīce nesatur nekādas daļas, ko var labot lietotājs. Atstājiet visu apkopes darbu kvalificēta personāla ziņā.

Uzstādīšanas priekšnosacījumi

Piemērotas vietas atrašana

- Novietojiet ierīci uz gludas, stabilas un cetas virsmas. Nenovietojiet ierīci uz paklāja.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz citas ierīces, kas var uzkarst (piem., resīveris vai pastiprinātājs).
- Nekad nenovietojiet neko zem ierīces (piem., diskus, žurnālus).
- Uzstādiet sistēmu tuvu maiņstrāvas kontaktam un lai maiņstrāvas kontaktam var viegli pieklūt.

Vieta ventilācijai

- Novietojiet ierīci vietā ar pietiekamu ventilāciju, lai izvairītos no iekšējas pārkaršanas. Lai novērstu pārkaršanu, atstājiet vismaz 10 cm attālumu no ierīces aizmugures un augšas un 5 cm ierīces kreisajā un labajā pusē.

Izvairieties no augstām temperatūrām, mitruma, ūdens un putekļiem

- Ierīci nedrīkst pakaut pilieniem vai šķakstiem.
- Nenovietojiet nekādus bīstamības avotus uz ierīces (piem., ar šķidrumiem pilnus objektus, aizdedzinātas sveces).

Komplektā iekļautie piederoumi

- 1 zemo frekvenču skaļrunis
- 2 priekšējie skaļruni
- 2 aizmugurējie skaļruni
- 1 centrālais skaļrunis
- 1 tālvadības pults ar baterijām
- 1 kompozītu video vads (dzeltens)
- 1 FM stieples antena
- 1 AM/MW cilpas antena
- 1 MP3 ieejas vads (lai pieslēgtu portatīvu audio atskanotāju)
- 1 strāvas vads
- Ātrā Starta Ceļvedis

Disku tīrišana

Lai tīrītu disku, lietojiet mikrošķiedras tīrišanas drēbi un tīriet disku no centra uz āru taisnā līnijā.

UZMANĪBU!

Nelietojiet šķidinātājus kā benzīnu, šķidinātāju, komerciāli pieejamus tīrišanas līdzekļus vai anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

Par pārstrādi

Šīs lietošanas instrukcijas ir drukātas uz nepiesārnojoša papīra. Elektroniskais aprīkojums satur daudz materiālu, ko var pārstrādāt. Ja Jūs metat ārā veco ierīci, nogādājet to pārstrādes centrā. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus, kas attiecas uz atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, tukšām baterijām un vecā aprīkojuma.

SPECIFIKĀCIJAS

PASTIPRINĀTĀJS

Kopējā ieejas jauda
- Mājas kinoteātra režīmā.....300 W
Frekvenču veikspēja.....180 Hz – 18 kHz / ±3 dB
Signāla uz troksņa proporcija.....> 60 dB
(A-kategorijas)

Ieejas jütīgums

- AUX ieeja.....500 mV
- TV ieeja.....250mV
- MP3 Line-In500 mV

RADIO

Regulēšanas diapazons.....FM 87.5 – 108 MHz
(50 kHz)
.....MW 531 – 1602 kHz (9kHz)

26 dB klusuma

JutībaFM 22dBf, AM 5000µV/m
Starp frekvences vājinājums.....FM 60dB, AM 24 dB
Signāla un troksņa vājinājums...FM 50dB, AM 30 dB
AM slāpēšanas proporcijaFM 30 dB
Harmoniskie kroplojumi.....FM Mono 3%
.....FM Stereo 3%
.....AM 5%
Frekvenčes diapazonsFM 180 Hz – 9kHz / ±6dB
Stereo atdalīšanaFM 26 dB (1kHz)
Stereo slieksnis.....FM 23.5 dB

DISKS

Lāzera tipsPusvadītāju
Diska diametrs12cm / 8cm
Video AtkodēšanaMPEG-1 / MPEG-2 /
DivX 3/4/5/6, Ultra

Video DAC.....12 Biti
Signāla sistēmaPAL / NTSC
Video Formāts.....4:3 / 16:9
Video S/N56 dB (minimums)
Kompozītu Video

Izeja.....1.0 Vp-p, 75 Ω
Audio DAC.....24 Biti / 96 kHz
Frekvenču veikspēja.....4 Hz – 20 kHz (44.1 kHz)
4 Hz – 22 kHz (48 kHz)
4 Hz – 44 kHz (96 kHz)

PCM.....IEC 60958
Dolby DigitalIEC 60958, IEC 61937
DTSIEC 60958, IEC 61937

GALVENĀ IERĪCE

Strāvas padeve.....110-127 V / 220 – 240 V;
50 – 60 Hz pārslēdzama
Strāvas patēriņš60 W
Zemas barošanas gaidīšanas režīms<1W
Izmēri (p x a x d).....360 mm x 48 mm x 332 mm
Svars2.82 kg

PRIEKŠĒJIE UN AIZMUGURĒJIE SKĀLRUNI

Sistēmapilna diapazona satelīta
Pretestība.....4 Ω
Skāļrunu skandas3" pilna diapazona skaļrunis
Frekvenču veikspēja150 Hz – 20 kHz
Izmēri (w x h x d)95.5 mm x 198 mm x 75 mm
Svars0.53 kg/katrs

CENTRĀLAIS SKĀLRUNIS

Sistēmapilna diapazona satelīta
Pretestība.....8 Ω
Skāļrunu skandas3" pilna diapazona skaļrunis
Frekvenču veikspēja150 Hz – 20 kHz
Izmēri (w x h x d)240 mm x 99.5 mm x 64 mm
Svars0.85 kg

ZEMO FREKVENČU SKĀLRUNIS

Pretestība.....8 Ω
Skāļrunu skandas165 mm (6.5") skaļrunis
Frekvenču veikspēja40 Hz – 150 Hz
Izmēri (w x h x d)131 mm x 315 mm x 386 mm
Svars3.93 kg

Specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI (USB)

Kādēļ ir nepieciešams tik ilgs laiks, lai parādītu manas USB ierīces saturu?

- Iemesls var būt lielais failu skaits (>500 faili/direktorijas) vai failu izmērs (>1MB).
- Ierīcē var būt citi – neatbalstīti faili, ko sistēma mēģina nolasīt/parādīt.

Kas notiek, ja ierīcei tiek pieslēgtas neatbalstītas ierīces (piem., USB pele, klaviatūra)?

Ierīce var kļūt nestabila. Atvienojiet neatbalstītas ierīces un atvienojiet strāvas vadu. Gaidiet dažas minūtes, pirms atkal pieslēgt strāvas vadu un ierīci.

Kas notiek, ja es pieslēdu USB HDD?

HDD nav atbalstīts, jo liela saglabāšanas ietilpība padara navigāciju ļoti sarežģītu. Pārsūtiet mūzikas failus (mp3) un fotogrāfijas (jpg) uz USB atmiņas ierīci.

Kādēļ ierīce neuztver manu USB pārnēsājamo mūzikas atskanotāju?

Portatīvajam mūzikas atskanotājam var būt nepieciešama atbilstoša programmatūra, kas tiek piedāvāta komplektā ar atskanotāju, lai varētu piekļūt saturam (piem., atskanošanas sarakstam). Ierīce var atbalstīt tikai saglabāšanas ierīces, nevis Mediju Pārsūtīšanas Protokola (MTP) klases ierīces.

Kāda tipa failu tabulas ierīce atbalsta?

Ir atbalstītas tikai FAT16 un FAT32, nevis NTFS.

Kādēļ faila nosaukums atšķiras no tā, kāds tiek parādīts manā datorā (piem., nevis "Good Bye.jpg", bet "Good_B~1.jpg")?

- Faila nosaukuma garumu ierobežo ierīces failu sistēma (FAT16), kas atbalsta tikai astoņus (8) simbolus.
- Datorā var parādīties pilns faila nosaukums, jo operētājsistēma var pārveidot failu sistēmu.

Vai ir iespējama vienlaicīga USB un Diska atskalošana?

Tas nav iespējams ierobežotās atmiņas dēļ. Kā arī, lai šāda iespeja strādātu un būtu pietiekami vienkārša lietošanā, ir nepieciešams savādāks lietotāja interfeiss.

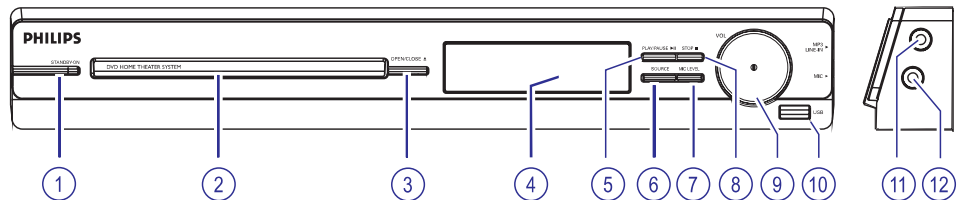
Kādēļ es nevaru pagriezt attēlus, kas atrodas manā ierīcē?

Lai pagrieztu attēlus, kas atrodas USB ierīcē, attēlam jāsatur EXIF informācija, ko saglabā vairums digitālo fotoaparātu. Šī EXIF informācija var būt izdzēsta, rediģējot vai kopējot attēlu no citām ierīcēm, izmantojot rediģēšanas programmas.

Kādēļ ierīce nevar atskanot dažus manus mūzikas failus, attēlus vai filmas?

Mūzikas faili var nebūt atskanojami dažādu formātu vai bitu ātrumu dēļ. Līdzīgi arī fotogrāfijas var būt pārāk zemas vai pārāk augstas izšķirtspējas, lai ierīce tās atainotu.

GALVENĀ IERĪCE



1. STANDBY-ON (Gaidīšanas režīms – ieslēgt)

- Pārslēdz sistēmu gaidīšanas režīmā vai ieslēdz sistēmu.

2. Diska nodalījums

3. OPEN/CLOSE ▲ (Atvērt/Aizvērt)

- Atver/aizver diskas nodalījumu

4. Displeja panelis

5. PLAY/PAUSE ►|| (Atskanot/Iepauzēt)

- DISKAM: sāk/iepauzē atskanōšanu.
- RADIO: sāk automātisku radio uzstādīšanu, pirmo reizi uzstādot.

6. SOURCE

- Izvēlas attiecīgo skaņas avota režīmu: DISC, FM, AM/MW, TV, AUX, MP3 LINE-IN.

7. MIC LEVEL (Mikrofona skaļums)

- Aktivizē mikrofona skaļuma režīmu un lieto skaļuma vadību, lai iestatītu mikrofona skaļuma līmeni.

8. STOP ■

- Beidz darbību.
- DISKAM: beidz atskanōšanu.
- RADIO: nospiediet un turiet šo taustiņu, lai dzēstu pašreizējo saglabāto radio staciju.

9. VOL (skāljums)

- Regulē skaļuma līmeni.

10. USB kontakts

- Ieeja USB zibatmiņai vai USB atmiņas karšu lasītājam.

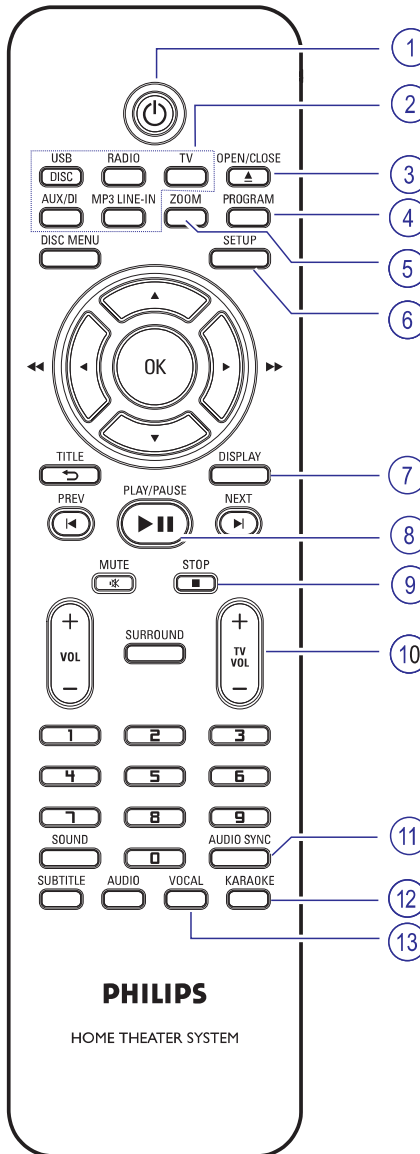
11. MP3 LINE-IN kontakts

- Austiņu ieeja, lai pieslēgtu Jūsu portatīvā audio atskanotāja austiņu izeju.

12. MIC kontakts

- Mikrofona ieejas kontakts.

TĀLVADĪBAS PULTS



1. **Power**
 - Ieslēdz šo ierīci vai pārslēdz gaidīšanas režīmā.
2. **Avota taustiņi**
 - **DISC/USB:** pārslēdzas starp DISKA un USB režīmiem.
 - **RADIO:** pārslēdzas starp FM un AM/MW frekvences diapazoniem.

TV: pārslēdzas TV režīmā. Skaņa no TV tiks izvadīta pa pieslēgto skaļruņu sistēmu.
AUX/DI: pārslēdzas uz ārējo ierīci, kas ir pieslēgta pie AUDIO IN-AUX kontakta.
MP3 LINE-IN: pārslēdzas uz audio ierīci, kas ir pieslēgta pie MP3 LINE-IN kontakta.

3. OPEN/CLOSE ▲ (Atvērt/Aizvērt)

- Atver/aizver diska nodalījumu.

4. PROGRAM

- **DISKS:** sāk programmēšanu.
- **RADIO:** nospiediet un turiet šo taustiņu, lai sāktu automātisku/manuālu radio staciju saglabāšanu.

5. ZOOM

- Palielina vai samazina attēlu TV ekrānā.

6. SETUP

- Atver vai aizver sistēmas iestatīšanas izvēlni.

7. DISPLAY

- Parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju.
- Izvēlas citu skatīšanās leņķi DVD filmai (ja pieejams).

8. PLAY/PAUSE ►||

- **DISKAM:** sāk/iepauzē atskanošanu.
- **RADIO:** sāk automātisku radio uzstādīšanu pirmās uzstādīšanas laikā.

9. STOP ■

- Beidz darbību.
- **DISKAM:** beidz atskanošanu.
- **RADIO:** nospiediet un turiet šo taustiņu, lai dzēstu pašreizējo saglabāto radio staciju.

10. TV VOL +/-

- Regulē TV skaļumu (tikai Philips vai saderīgu marku TV).

11. AUDIO SYNC

- Iestata audio izejas kavējuma laikus, ja video atskanošana atpaliek no audio izejas.

12. KARAOKE

- Atver mikrofona iestatīšanas izvēlni.

13. VOCAL

- Pārslēdzas starp dažādiem audio režīmiem.

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma (USB)	Risinājums
Nevar nolasīt USB flash atmiņas saturu	<ul style="list-style-type: none"> - USB flash atmiņas formāts nav saderīgs ar sistēmu. - Atmiņa ir formatēta ar citu failu sistēmu, kuru nevar izmantot šī DVD sistēma (piem., NTFS).
Lēna USB flash atmiņas darbība	<ul style="list-style-type: none"> - Liels failu izmērs vai pilnas atmiņas USB flash atmiņām nepieciešams ilgāks laiks to nolasīšanai un parādīšanai TV ekrānā.

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma (Atskanošana)	Risinājums
DVD atskanošajās nesāk atskanošanu	<ul style="list-style-type: none"> Ievietojiet izmantojamu disku ar atskanojamo pusi uz leju. DVD+R CD-R diskiem ir jābūt finalizētiem. Pārbaudiet, vai disks nav saskrāpēts vai netīrs. Nospiediet SETUP, lai izslēgtu uzstādīšanas izvēlnes ekrānu. Jums var būt jāievada parole, lai atslēgtu disku atskanošanai. Mitrums ir nokļuvis sistēmas iekšpusē. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu apmēram uz stundu
Ekrāna izmēra attiecību nevar mainīt, lai arī ir iestatīts TV displejs	<ul style="list-style-type: none"> Ekrāna izmēra attiecība ir fiksēta DVD diskā. Atkarībā no TV, ir iespējams, ka ekrāna attiecību nevar mainīt.
Nevar ieslēgt dažas funkcijas, kā Lēnkus, Subtitrus vai daudzvalodu Audio.	<ul style="list-style-type: none"> Šīs funkcijas var nebūt pieejamas uz DVD. Valodas maiņa subtitriem vai skaņai ir aizliegta uz šī DVD.
Nav iespējams izvēlēties dažus punktus uzstādīšanas/sistēmas izvēlnē	<ul style="list-style-type: none"> Divreiz spiediet taustiņu STOP, pirms ieslēdzat uzstādīšanas/sistēmas izvēlni. Atkarībā no diska iespējām, dažus punktus nevar izvēlēties.
Nav iespējams atskanot DivX filmas	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai DivX faili ir pielāgoti 'Mājas kinozāles' režīmam ar DivX kodu. Pārliecinieties, ka DivX filma ir pilns fails.
Slikta radio uztvere	<ul style="list-style-type: none"> Ja signāls ir pārāk vājš, regulējiet antenu vai pieslēdziet ārējo antennu, labākai uztveršanai. Palieliniet attālumu starp DVD sistēmu un Jūsu TV vai VCR. Noregulējiet pareizo frekvenci. Novietojiet antennu tālāk no jebkāda aprīkojuma, kas var radīt traucējumus.
Ierīce nestrādā	<ul style="list-style-type: none"> Atvienojiet strāvas vadu no strāvas uz dažām minūtēm. Pēc tam atkal pieslēdziet strāvu un darbiniet kā parasti.

TĀLVADĪBAS PULTS

14. DISC MENU

- DVD: atver vai aizver diska saturu izvēlni.
- VCD/SVCD: atver sākuma izvēlni.

15. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

16. ▲▼◀▶

- DISKAM: izvēlas kustības virzienu izvēlnē.
- DISKAM: spiediet pa kreisi vai pa labi, lai ātri meklētu uz priekšu un atpakaļ.
- RADIO: spiediet augšup vai lejup, lai regulētu radio frekvenci.
- RADIO: spiediet pa kreisi vai pa labi, lai sāktu automātisku meklēšanu.

17. TITLE ↵

- DVD: atgriežas iepriekšējā izvēlnē.
- VCD tikai versijai 2.0: atskanošanas laikā parāda diska vīsrakstu izvēlni vai atgriežas galvenajā izvēlnē.

18. PREV ⏪ / NEXT ⏩

- DISKAM: pārlec uz iepriekšējo vai nākamo vīsrakstu/nodaļu/celiņu.
- RADIO: izvēlas saglabāto radio staciju.

19. MUTE ✘

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

20. VOL +/-

- Regulē skaņuma līmeni.

21. SURROUND

- Izvēlas daudz-kanālu telpisko skaņu vai stereo režīmu.

22. Ciparu tastatūra 0-9

- Ievada diska celiņa/vīsraksta/nodaļas numuru.
- Ievada saglabātas radio stacijas numuru.

23. SOUND

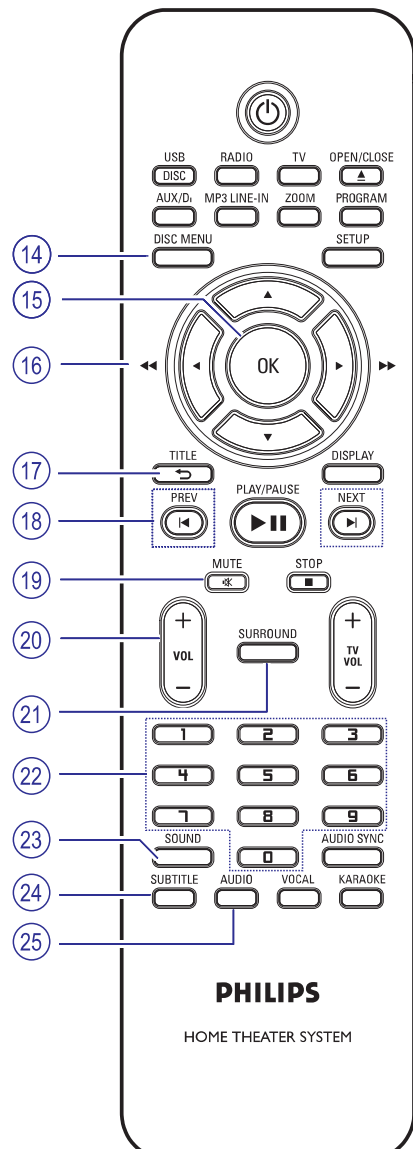
- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

24. SUBTITLE

- Izvēlas DVD subtitru valodu.

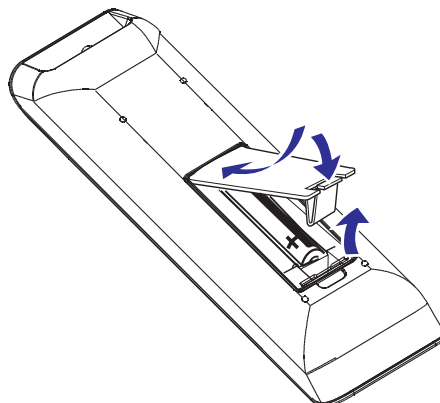
25. AUDIO

- DISKAM: izvēlas audio valodu/kanālu.



TĀLVADĪBAS PULTS

Tālvadības pults lietošana



1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet divas R03 vai AAA tipa baterijas, ievērojot indikācijas (+ -) nodalījuma iekšpusē.
3. Aizveriet bateriju nodalījuma vāciņu.
4. Mērķējet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru (IR) uz DVD sistēmas priekšējā paneļa.
5. Izvēlieties avotu, ko vēlaties vadīt, spiežot taustiņus DISC/USB, RADIO, TV, AUX/DI vai MP3 LINE-IN uz tālvadības pulta.
6. Izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ▶, ▶I).

UZMANĪBU!

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

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

UZMANĪBU!

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot ierīci paši, jo tas anulēs garantiju. Neatveriet sistēmu, jo ir elektriska šoka risks.

Ja rodas kļūda, pirms vest sistēmu uz labošanu, pārbaudiet zemāk pierakstītos punktus. Ja Jūs nevarat novērst problēmu sekojot šiem norādījumiem, sazinieties ar ierīces pārdevēju vai Philips, lai iegūtu palīdzību.

Problēma (Vispārēji)	Risinājums
Ierīce nav ieslēgta.	<ul style="list-style-type: none">- Spiediet taustiņu STANDBY-ON uz ierīces, lai to ieslēgtu.- Pārliecinieties, ka strāvas vads ir kārtīgi pieslēgts un ka rozetē ir strāva.
Nav attēla	<ul style="list-style-type: none">- Skatīt Jūsu TV lietošanas pamācību, lai izvēlētos pareizo Video ieejas kanālu. Mainiet TV kanālus, līdz Jūs redzat DVD ekrānu.- Spiediet taustiņu DISC/USB uz tālvadības pulta, lai izvēlētos diska režīmu.- Ja tā notiek, kad Jūs ieslēdzat progresīvās skenēšanas funkciju, gaidiet 15 sekundes, un ierīce pati atjauno iepriekšējo režīmu, vai arī atjaunojiet noklusētās vides režīmu:<ol style="list-style-type: none">1) Nospiediet OPEN/CLOSE ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.2) Nospiediet ◀ uz tālvadības pulta.3) Spiediet AUDIO uz tālvadības pulta.
Pilnīgi kropjots attēls vai melnbalts attēls	<ul style="list-style-type: none">- Pārbaudiet video savienojumu.- Dažreiz var parādīties nelieli attēla traucējumi. Tā nav nepareiza darbība.- Disks ir netīrs. Notīriet disku.
Nav skaņas vai kropjota skaņa	<ul style="list-style-type: none">- Regulējiet skaņumu.- Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un iestatījumus.- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti un spiediet taustiņu SOURCE, lai izvēlētos pareizo ieejas avotu (piemēram, TV vai AUX/DI), lai izvēlētos ierīci, kuru vēlaties dzirdēt.
Nav telpiskās skaņas	<ul style="list-style-type: none">- Nospiediet SURROUND taustiņu, lai izvēlētos pareizo telpiskās skaņas iestatījumu.- Pārliecinieties, vai avots, kuru Jūs atskanojat, ir ierakstīts vai pārraidīts ar telpisko skaņu (DTS, Dolby Digital utt.)
Tālvadības pulta nestrādā pareizi	<ul style="list-style-type: none">- Izvēlieties avotu (piemēram, DISC/USB vai RADIO), pirms spiežat funkciju taustiņu (▶, ▶I, ▶).- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un DVD sistēmu.- Baterijas ir vājas, normainiet baterijas pret jaunām.- Mērķējet tālvadības pulti tieši uz IR sensoru.

CITAS IEZĪMES

Jaunākās programmatūras uzstādišana

Periodiski Philips piedāvā programmas atjauninājumus, lai uzlabotu lietotāja pieredzi.

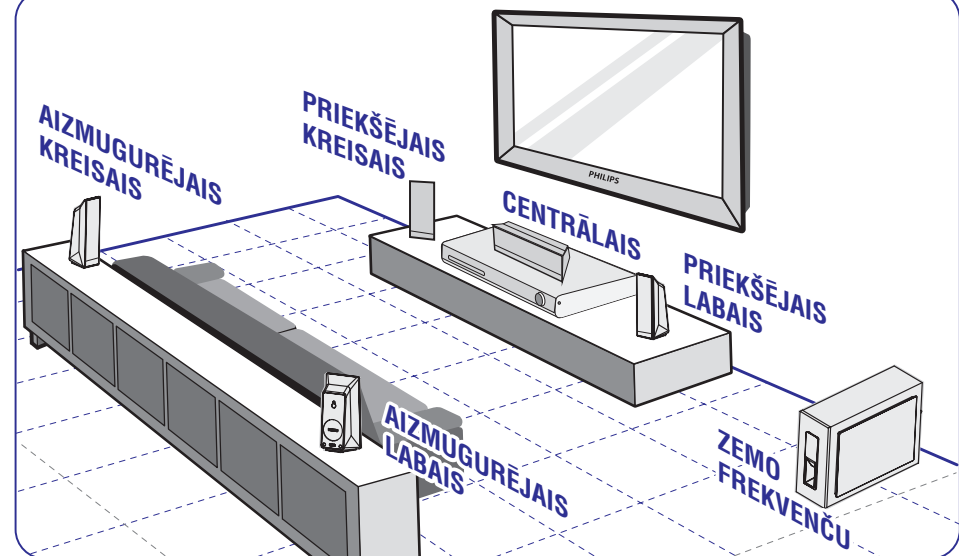
1. Izvēlieties šīs ierīces pašreizējo programmatūras versiju, nospiežot taustiņu **OPEN/CLOSE ▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
2. Spiediet taustiņu **DISPLAY** uz tālvadības pults.
→ Pierakstiet Jūsu pašreizējās programmatūras versijas informāciju.)
3. Apmeklējiet www.philips.com/support, lai atrastu jaunāko programmatūras versiju, kas pieejama šai ierīcei, un ierakstiet to uz CD-R.
4. Ievietojiet šo CD-R disku diska nodalījumā.
→ Programmatūra sāk uzstādišanos automātiski.

Piezīme:

Nekad neatvienojiet un neizslēdziet šo ierīci pajauzināšanas laikā.

5. Kad diska nodalījums atveras, izņemiet CD-R.
→ Notiek programmatūras pajauzināšanās.
6. Kad pabeigts, ierīce automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

PAMATSAVIENOJUMI



1.solis: Skaļruņu novietošana

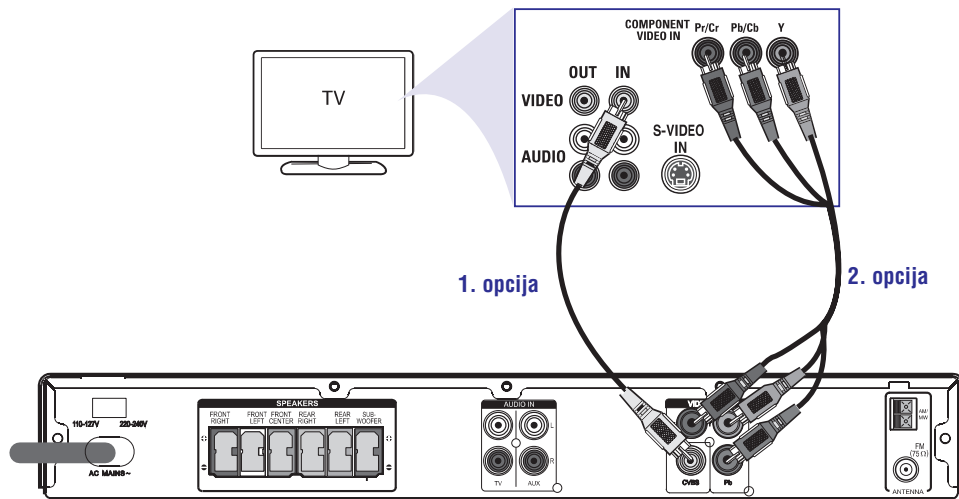
Philips Mājas Kinoteātra sistēmu ir viegli uzstādīt. Pareiza sistēmas novietošana ir būtiska, lai nodrošinātu optimālu skaņas baudījumu.

1. Novietojiet kreiso un labo priekšējos skaļruņus vienādā attālumā no TV un apmēram 45 grādu leņķi no klausīšanās pozīcijas.
2. Novietojiet centrālo skaļruni virs TV vai DVD sistēmas, lai centrālā kanāla skaņa būtu lokalizēta.
3. Novietojiet aizmugurējos skaļruņus ausu līmenī vienu pret otru.
4. Zemo frekvenču skaļruni novietojiet uz istabas stūri. Tam jāatrodas vismaz viena metra attālumā no TV.

Noderīgi padomi:

- Šeit parādītās novietojuma diagrammas ir tikai ceļvedis, kas sniedz izcilu sistēmas darbību, bet var būt citas novietojuma iespējas, kas ir piemērotākas Jūsu istabas izkārtojumam, un sniegs baudāmāku skānu.
- Lai izvairītos no magnētiskiem traucējumiem, priekšējos skaļruņus nenovietojiet pārāk tuvu Jūsu TV.
- Aizmugurējie skaļruņi ir apzīmēti kā REAR LEFT vai REAR RIGHT.
- Priekšējie skaļruņi ir apzīmēti kā FRONT LEFT vai FRONT RIGHT.
- Skarņu iestatījumiem izlasiet nodalī 'Sākums - 'Skaļruņu kanālu iestatīšana'.

PAMATSAVIEJOJUMI



2. solis: TV pievienošana

Šis savienojums ļauj Jums skatīties atskalošanu no šīs DVD sistēmas. Jums nepieciešams izvēlēties tikai vienu no zemāk dotajām iespējām, lai veiktu video savienojumu.

- Standarta TV, izmantot 1. opciju.
- Progresīvās skenēšanas TV, izmantot 2. opciju.

Noderīgs padoms:

- *Ir svarīgi DVD sistēmu pievienot tieši pie TV, lai iegūtu optimālu video kvalitāti.*
- *Lai dzirdētu TV audio, izmantojot šo ierīci, pieslēdziet ierīces AUDIO IN kontaktus pie TV audio izejas (vadīt nav iekļauti komplektā). Tad spiediet taustiņu TV uz tālvadības pults, lai dzirdētu skaņu no TV.*

1. opcija: Video ligzdas izmantošana

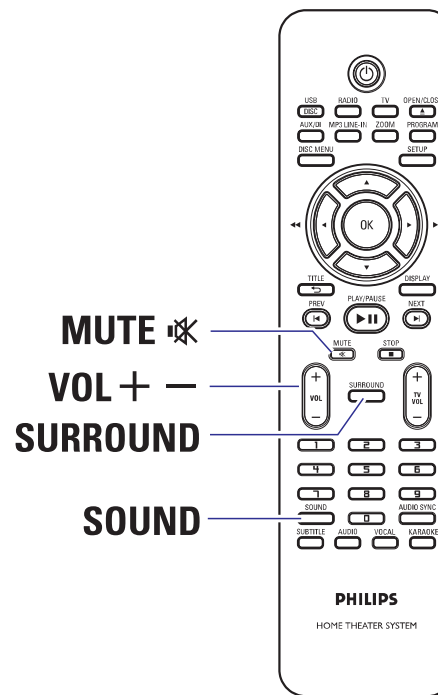
- Izmantojiet salikto video kabeli (iekļauts komplektā), lai pievienotu DVD sistēmas **CVBS** ligzdu pie TV video izejas (apzīmētas kā A/V In, Video In, Composite vai Baseband).
→ Nodrošina labu attēla kvalitāti.

2. opcija: Pievienošana pie Progresīvās skenēšanas TV vai saliktā video izejas

Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir pieejama tikai tad, ja tiek izmantots Y Pb Pr savienojums un progresīvās skenēšanas TV nepieciešams. Tas nodrošina ļoti labu attēla kvalitāti, skatoties DVD filmai.

1. Izmantojiet saliktā video kabeļus (sarkans/zils/zalš – nav iekļauts komplektā), lai savienotu DVD sistēmas **Y Pb Pr** ligzdas ar attiecīgajām TV video izejas ligzdām (apzīmētas kā Y Pb/ Cb/ Pr/ Cr vai YUV).
2. Ja Jūsu TV pieņem progresīvos signālus, izpildiet nodajā 'Sakums – progresīvās skenēšanas iezīmes uzstādīšana' aprakstītās pamācības progresīvās iezīmes uzstādīšanai.

SKĀŅAS UN SKĀLUMA VADĪBA



Skāluma vadība

- Spiediet taustiņu **VOL +/-**, lai palielinātu vai samazinātu skālumu.
 - 'VOL MIN' ir minimālais skāluma līmenis, bet 'VOL MAX' ir maksimālais skāluma līmenis.
- Lai īstācīgi izslēgtu skaņu**
 - Spiediet taustiņu **MUTE**.
 - Atskalošana turpināsies bez skaņa un displejā parādās "MUTE" (Klusums).
 - Lai atjaunotu skaņu, vēlreiz spiediet taustiņu **MUTE** vai palieliniet skālumu.

Telpiskās skaņas izvēle

- Spiediet taustiņu **SURROUND** (Telpiskā skaņa), lai izvēlētos: Daudzkanālu vai STEREO skaņu.
 - Dažādu telpiskās skaņas režīmu pieejamība ir atkarīga no skaņas, kas pieejama diskā.
 - Pieejamie Daudzkanālu izejas režīmi sevī iekļauj: Dolby Digital, DTS (Digital Theatre Systems) Telpiskā skaņa un Dolby Pro Logic II.
 - Stereo pārraides vai ieraksti veidos nelielu telpiskās skaņas kanālu efektu, ja tiks atskanoši telpiskās skaņas režīmā.

Digitālo skaņas efektu izvēle

Izvēlēties iepriekš noteikto digitālo skaņas efektu, kas atbilst Jūsu diska saturam vai kas optimizē skānu mūzikas stilam, kuru atskanojat.

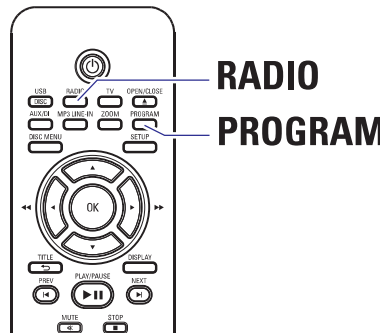
- Spiediet taustiņu **SOUND** (Skaņa), lai izvēlētos pieejamo skaņas efektu.

Filmas	Mūzika	Apraksts
CONCERT	CLASSIC	Līdzīgas skaņas režīms. Ideāls klasiskās mūzikas vai dzīvā koncerta ieraksta DVD skatīšanai.
DRAMA	JAZZ	Dzidrs vidējais un augstais diapazons. Izveido klubā atmosfēru, it kā izpildītāji būtu tieši Jums priekšā. Piemērots Džesa mūzikai un drāmu skatīšanai.
ACTION	ROCK	Pastiprināts zemais un augstais diapazons, lai iegūtu izcilus filmas skaņas efektus un atmosfēru. Lielisks trilleriem un roka/popa mūzikai.
MTV	RnB	Pastiprināts zemais un vidējais diapazons, ideāls R&B, Hip-Hop un MTV video.
GAMING	PARTY	Nedaudz pastiprināts zemais diapazons un specīgs vidējais diapazons, ideāls ballītes mūzikai un video spēlēm.
CARTOON	LOUNGE	Vidējs skaņas režīms, piemērots atpūtas mūzikai un multfilmu skatīšanai.
SPORTS	SPORTS	Vidēji vidējie toņi un telpiskās skaņas efekti, lai skaidri dzirdētu balsis un atmosfēru sporta tiešraidē.
NEWS	NEWS	Paaugstināti vidējie toņi skaidram vokālam/balsij.
NIGHT	NIGHT	Dinamiski kontrolēts skaņas režīms, izmantojams filmu skatīšanai naktī vai neuzkrītošas fona mūzikas atskanošanai.

RADIO DARĪBĀS

Izmantojot automātisko saglabāšanu

Izmantojiet automātisko radio staciju saglabāšanu, saglabātu visas pieejamās radio stacijas.



- Spiediet **RADIO**, lai izvēlētos 'FM' vai 'AM/MW' frekvenčes diapazonu.
- Turiet nospiestu **PROGRAM**, kamēr "START ..." parādās.
→ Visas iepriekš saglabātās radio stacijas tiks pārrakstītas.

Izmantojot manuālo saglabāšanu

Jūs varat izvēlēties saglabāt tikai Jūsu iecienītās radio stacijas.

- Uztveriet Jūsu izvēlēto radio staciju (izlasiet nodaļu 'Radio staciju uztveršana')
- Nospiediet **PROGRAM**.
- Nospiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos numuru, ar kādu radio staciju vēlaties saglabāt.
- Atkal nospiediet **PROGRAM**, lai saglabātu šo radio staciju.

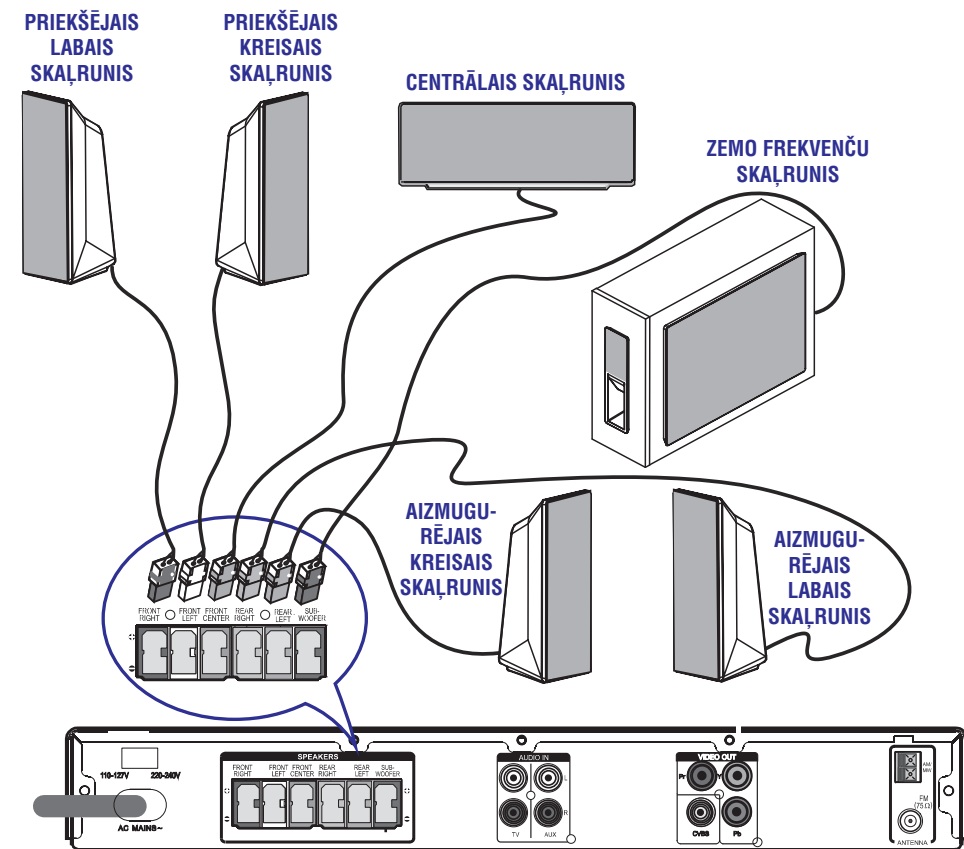
Saglabāto radio staciju izvēle

- Spiediet **RADIO**, lai izvēlētos 'FM' vai 'AM/MW' frekvenčes diapazonu.
- Spiediet taustiņus **◀ / ▶** (vai lietojiet **ciparu tastatūru 0-9** uz tālvadības pults), lai izvēlētos saglabātās stacijas numuru.
→ Parādīsies saglabātās stacijas numurs, kam sekos radio frekvenca.

Saglabātās radio stacijas dzēšana

- Esot radio režīmā, spiediet taustiņus **◀ / ▶** uz tālvadības pults, lai izvēlētos saglabāto radio staciju.
- Nospiediet un turiet taustiņu **■** līdz displejā parādās "FM/AM/MW X DELETED" (FM/AM/MW X izdzēsta).
→ 'X' ir saglabātās radio stacijas numurs.
→ Radio staciju turpina atskaitot, bet tā ir izdzēsta no saglabāto radio staciju saraksta.
→ Pārējo saglabāto radio staciju numuri paliek nemainīti.

PAMATSAVIENOJUMI



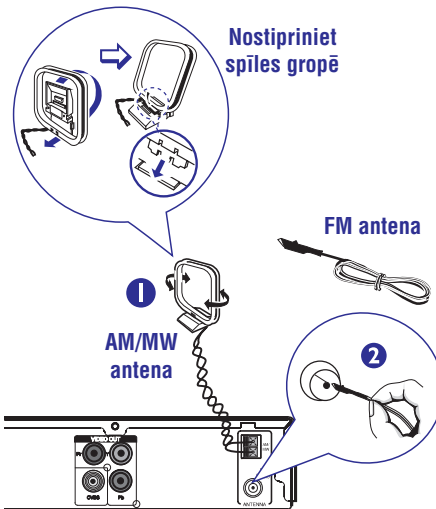
3. solis: skāļruņu un zemo frekvenču skāļruņu pievienošana

- Pievienojiet visus skāļruņus un zemo frekvenču skāļruņu atbilstošajiem kontaktiem galvenās ierīces aizmugurē. Pārliecinieties, ka vadu un kontaktu krāsas atbilst.

Noderīgs padoms:

- Lai novērstu nevēlamu troksni, zemo frekvenču skāļruņu nenovietojiet pārāk tuvu DVD sistēmai, AC strāvas adapterim, TV vai citam avotam, kas var radīt traucējumus.

PAMATSAVIENOJUMI

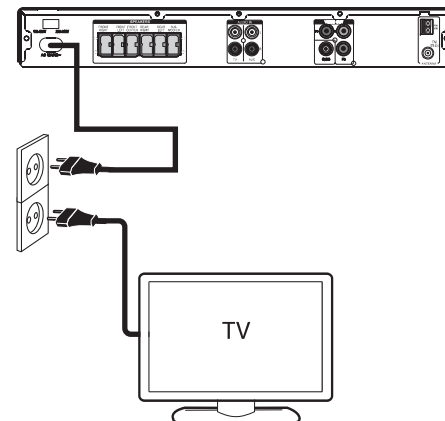


4.solis: FM un AM/MW antenu pievienošana

- Pievienojiet komplektā iekļauto AM/MW cilpas antenu pie kontakta **AM/MW**. Novietojiet AM/MW cilpas antenu uz plauktu vai pieskopiniet to pie statīva vai sienas.
- Pievienojiet komplektā iekļauto FM antenu pie kontakta **FM 75 Ω**. Izstiepiet FM antenu un nostipriniet tās galu pie sienas.
Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet āra FM antenu (nav iekļauta komplektā).

Noderīgi Padomi:

- Regulējiet antenas pozīciju, lai iegūtu optimālu uztveršanu.
- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevēlamus traucējumus.



5. solis: Strāvas kabeļa pievienošana

- Pēc tam, kad visi savienojumi ir pareizi veikti, iestatiet voltāžas izvēles slēdzi uz pareizo vietējā elektriskā tīkla voltāžu.
- Pievienojiet AC strāvas vadu pie strāvas izejas.
→ Gaidīšanas režīma diode uz DVD sistēmas iedegsies.

Noderīgs padoms:

- Nekad neveiciet vai nemainiet savienojumus pirms esat pārliecinājušies, ka visas ierīces ir atvienotas no strāvas.

RADIO DARBĪBAS

Pirms Jūs sākat...

Pārliecinieties, ka FM un AM/MW antenas ir pieslēgtas.

Radio staciju uztveršana

- Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), līdz displeja panelī parādās 'FM' (FM radio) (vai nospiediet **RADIO** uz tālvadības pults).
- Īsi spiediet taustiņus **◀ / ▶** uz tālvadības pults, lai sāktu uztveršanu.
→ Frekvences indikators sāk mainīties, kamēr radio stacija ar pietiekami stipru raidīšanas signālu tiek uztverta.
- Ja nepieciešams, atkārtojet **2. soli**, līdz Jūs atrodat vajadzīgo radio staciju.
- Lai precīzi uzregulētu vājas radio stacijas, īsi un atkārtoti spiediet taustiņus **▲ / ▼** līdz tiek atrasta optimāla uztveršana.

Radio staciju saglabāšana

Sistēmas atmiņā Jūs varat saglabāt līdz 40 FM un 20 AM/MW radio stacijām. Ir trīs dažādi veidi, kā programmēt radio stacijas:

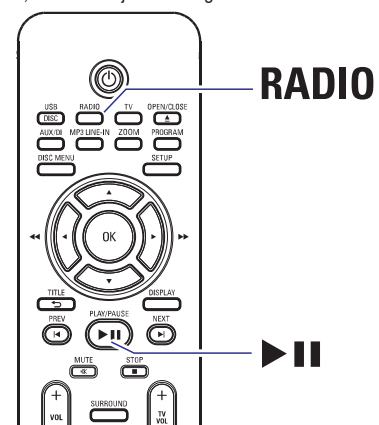
- Izmantojot automātisko uzstādīšanu (tikai pirmo reizi uzstādot)
- Izmantojot automātisko saglabāšanu
- Izmantojot manuālo saglabāšanu

Noderīgi padomi:

- Sistēma izslēgs saglabāšanas režīmu, ja 20 sekunžu laikā netiks nospiests neviens taustiņš.
- Ja radio uzstādīšanas laikā netiek atrasts stereo signāls vai tiek atrastas mazāk kā 5 (piecas) radio stacijas, parādās ziņojums "CHECK ANTENNA" (pārbaudiet antenu).

Izmantojot automātisko uzstādīšanu

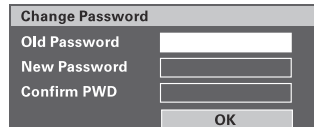
Kad Jūs pirmo reizi piekļūstat 'Radio' režīmam, Jums tiks jautāts meklēt radio stacijas, pirmo reizi pārslēdzoties radio režīmā. Ar vienu pieskārienu taušīgam, visas stacijas tiks saglabātas automātiski.



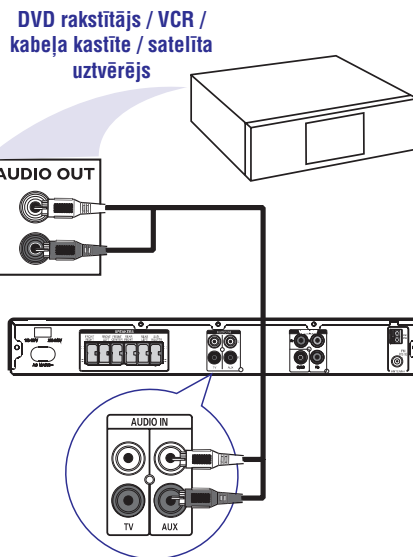
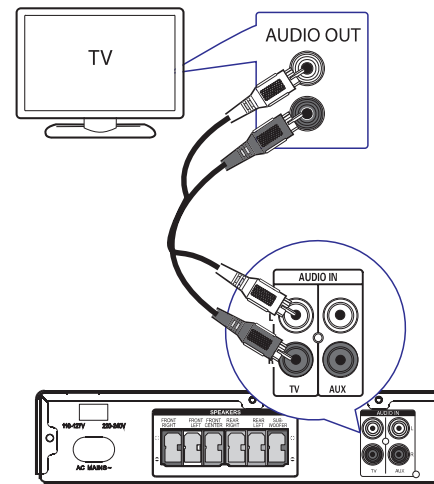
- Spiediet **RADIO**.
→ Parādās ziņojums 'AUTO INSTALL... PRESS PLAY' (Automātiskā uzstādīšana... spiediet atskanot).
- Nospiediet **▶ II**.
→ Sākas meklēšana sākot ar FM frekvences diapazonu, pēc tam AM/MW frekvences diapazonu.
→ Visas pieejamās radio stacijas ar spēcīgu signālu tiek saglabātas automātiski.
→ Kad pabeigts, pēdējā uzregulētā radio stacija tiks atskanota.

IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Priekšrocību iestatīšana (pasvītotās iespējas ir noklusētie rūpīcas iestatījumi)

MP3/JPEG Nav	MP3/JPEG Navigatoru var iestatīt tikai tad, ja disks ir ierakstīts ar izvēlni. Tā jauj Jums izvēlēties dažādas displeja izvēlnes vieglai navigācijai. {Without Menu} – (Bez izvēlnes) Parāda visus MP3/Attēlu diskā esošos failus. {With Menu} – (Ar izvēlni) Parāda MP3/Attēlu diskā direktoriju izvēlni. Piezīme: Šī DVD sistēma var parādīt tikai 650 failus/ mapes direktorijs.
Password (Parole)	Parole tiek lietota disku bloķēšanai. Ievadiet Jūsu sešciparu parole, lai atskauņotu aizliegtu disku vai ja tā tiek prasīta. Noklusētā parole ir '136900'. Lai mainītu paroli: 1) Spiediet OK , lai piekļūtu paroles maiņas izvēlnei.  2) Lietojiet ciparu tastatūru 0-9 uz tālvadības pults, lai ievadītu Jūsu esošo sešciparu paroli aīlītē {Old Password} (Vecā parole). Piezīme: Darot to pirmo reizi vai ja esat aizmiruši Jūsu esošo paroli, ievadīt '136900'. 3) Ievadiet jauno sešciparu paroli aīlītē {New Password} (Jaunā parole). 4) Ievadiet jauno sešciparu paroli vēlreiz aīlītē {Confirm PWD} (Apstiprināt paroli). 5) Spiediet OK , lai apstiprinātu un aizvērtu izvēlni.
DIVX Subtitle (DIVX Subtitri)	Izvēlieties fonta tipu, kas atbalsta ierakstītos DivX subtitrus. {Central Europe} – Parāda Centrālās Eiropas zīmes. {Cyrillic} – Parāda kiriliskās zīmes. {Greek} – Parāda grieķu subtitru zīmes {Standard} – Parāda standarta Romiešu subtitru fontu sarakstu, ko piedāvā šī DVD sistēma. {Hebrew} – Parāda ebreju zīmes. {Chinese(Simp)} – Parāda vienkāršotās ķīniešu zīmes. {Korean} – Parāda korejiešu zīmes.
Default (Noklusējumi)	Šī funkcija jauj Jums pārstatīt visas iestatīšanas izvēlnes opcijas un Jūsu personīgos iestatījumus uz rūpīcas noklusētajiem (standarta) iestatījumiem, izņemot Jūsu paroli Vecāku kontrolei un Diska atslēgai. Spiediet OK , lai apstiprinātu pārstatīšanu uz noklusētām vērtībām.

PAPILDU SAVIENOJUMI



Audio no TV pievienošana

Pieslēdzot audio izēju no Jūsu TV pie šīs Mājas kinoteātra sistēmas, Jūs varat izvadīt TV skaņu pa visiem skārnujiem. Tā jauj Jums izbaudīt daudzkanālu telpiskās skaņas iespējas.

- Savienojiet audio vadu (sarkans/balts – nav iekļauts komplektā) no kontaktiem **AUDIO IN-TV** uz galvenās ierīces ar **AUDIO OUT** kontaktiem uz TV.

Lai klausītos skaņu, spiediet taustiņu **TV** uz tālvadības pults, lai izvēlētos skaņas avotu, kuru vēlaties klausīties.

Kabeļa kastītes/Satelīta uztvērēja un Videomagnetofona/VCR pieslēgšana

Jūs varat pieslēgt analogo audio/video ierīci (piem., DVD ierakstītāju, Videomagnetofonu, Kabeļa/Satelīta kastīti) pie šīs mājas kinozāles audio sistēmas, lai izbaudītu daudzkanālu telpiskās skaņas iespējas.

- Lietojiet audio vadus (baltu/sarkanu – nav iekļauti komplektā), lai savienotu **AUDIO IN-AUX** kontaktus ar attiecīgajiem Kabeļa/Satelīta kastītes **AUDIO OUT** izejas kontaktiem.

Lai dzirdētu skaņu, spiediet taustiņu **AUX-DI**, lai izvēlētos skaņas avotu, kuru vēlaties klausīties.

SĀKUMS

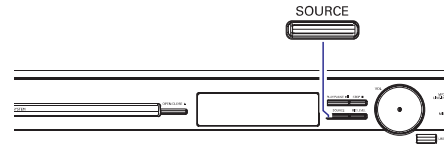
Pareizā skatīšanās kanāla atrāšana

- Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots) uz Galvenās ierīces, līdz displejā parādās 'DISC' (vai spiediet taustiņu **DISC/USB** uz tālvadības pults).
- Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu.
 - Vai, Jūs varat pārslēgt TV uz 1.kanālu, tad spiest kanālu pārslēgšanas taustiņu uz leju līdz Jūs redzat Video ieejas kanālu.
 - Jūs varat arī atkārtoti spiest  taustiņu uz Jūsu TV tālvadības pults.
 - Parasti šīs kanāls ir starp zemāko un augstāko kanāliem un var saukties FRONT (Priekšējais), A/V IN, VIDEO.
 - Papildus informācijai, skatiet Jūsu TV lietošanas pamācību.

Pārslēgšanās uz dažādiem atskaņošanas avotiem

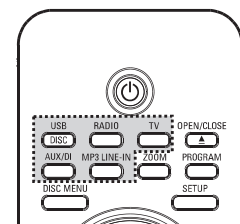
- Atkārtoti spiediet **SOURCE** taustiņu uz galvenās ierīces, lai izvēlētos:

DISC → FM → AM/MW → TV → AUX → MP3
LINE-IN → DISC....



VAI

- Spiediet taustiņus **DISC/USB, RADIO, TV, AUX/DI** vai **MP3 LINE-IN** uz tālvadības pults.
 - Spiediet taustiņu **DISC/USB**, lai pārslēgtos starp DISKA un USB režīmiem (ja ir izaugs USB pieslēgums).
 - Spiediet taustiņu **RADIO**, lai pārslēgtos starp FM un AM/MW frekvences diapazoniem.
 - Ja šīs ierīces audio ieeja ir savienota ar jūsu TV, spiediet **TV**, lai dzirdētu TV skaņu caur šo ierīci.
 - Spiediet taustiņu **AUX/DI**, lai pārslēgtos uz ārējo ierīci, kas ir pieslēgta pie šīs ierīces AUDIO IN-AUX kontakta.
 - Spiediet taustiņu **MP3 LINE-IN**, lai pārslēgtos uz portatīvo audio atskāņotāju, kas ir pieslēgts pie šīs ierīces MP3 LINE-IN kontakta.



IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

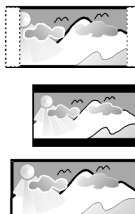
Priekšrocību iestatīšana

(pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

Audio	Izvēlieties vēlamo audio valodu DVD atskaņošanai.				
Subtitle (Subtitri)	Izvēlieties vēlamo subtitru valodu DVD atskaņošanai.				
Disc Menu (Diska Izvēlne)	Izvēlieties vēlamo diska izvēlnes valodu DVD atskaņošanai. Piezīme: Ja izvēlētā audio/subtitru/diska izvēlnes valoda nav pieejama diskā, tiks lietota diska noklusētā (standarta) valoda.				
Parental (Vecāku Novērtējuma Līmenis)	Dažiem DVD var būt piešķirts vecāku novērtējuma līmenis visam diskam vai noteiktām ainām diskā. Šī funkcija ļauj Jums noteikt atskaņošanas ierobežojuma līmeni. <ol style="list-style-type: none"> Lietojet ▲ ▼ taustiņus, lai izvēlētos novērtējuma līmeni no 1 līdz 8, un spiediet OK. Lietojet ciparu tastatūru 0-9, lai ievadītu Jūsu sešciparu PIN kodu. Piezīmes: <ul style="list-style-type: none"> Ierobežojošie līmeņi tiek vērtēti no 1 līdz 8 atkarībā no valsts. ('1' ir pārskaitīts materiāls un atzīstams par drošu bērniem, un '8' ir visagresīvākais' materiāls). Lai izslēgtu Vecāku kontroli un ļautu atskaņot visus diskus, izvēlieties '8'. Daži DVD nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz diska vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija neaizledz šādu disku atskaņošanu. VCD, SVCD un CD nav līmeņa norādes, tādēļ Vecāku kontrole neietekmē šādu disku atskaņošanu. DVD diskī, kuriem ir augstāks koeficients nekā esat izvēlējušies, netiks atskaņoti līdz Jūs neievadīsiet Jūsu sešciparu pin kodu. 				
Surround (Telpiskā skaņa)	Izvēlieties vēlamo telpiskās skaņas iestatījumu, kad ierīce tiek ieslēgta. <table> <tr> <td>{On} (Ieslēgt)</td> <td>– Ieslēdz daudz-kanālu telpiskās skaņas režīmu.</td> </tr> <tr> <td>{Last Setting}</td> <td>– (Pēdējais iestatījums) Ieslēdz pēdējo telpiskās skaņas iestatījumu.</td> </tr> </table>	{On} (Ieslēgt)	– Ieslēdz daudz-kanālu telpiskās skaņas režīmu.	{Last Setting}	– (Pēdējais iestatījums) Ieslēdz pēdējo telpiskās skaņas iestatījumu.
{On} (Ieslēgt)	– Ieslēdz daudz-kanālu telpiskās skaņas režīmu.				
{Last Setting}	– (Pēdējais iestatījums) Ieslēdz pēdējo telpiskās skaņas iestatījumu.				
PBC	Atskaņošanas vadības funkcija ir attiecīnāma tikai uz VCD/SVCD. Tā ļauj Jums interaktīvi atskānot Video CD (2.0), sekojot izvēlētiem uz ekrāna. <table> <tr> <td>{On} (Ieslēgts)</td> <td>– Ievietojot VCD/SVCD, TV ekrānā parādīsies saturs izvēlētiem (ja pieejama).</td> </tr> <tr> <td>{Off} (Izslēgts)</td> <td>– VCD/SVCD izlaidīs saturu izvēlētiem un sāks diska atskaņošanu no sākuma.</td> </tr> </table>	{On} (Ieslēgts)	– Ievietojot VCD/SVCD, TV ekrānā parādīsies saturs izvēlētiem (ja pieejama).	{Off} (Izslēgts)	– VCD/SVCD izlaidīs saturu izvēlētiem un sāks diska atskaņošanu no sākuma.
{On} (Ieslēgts)	– Ievietojot VCD/SVCD, TV ekrānā parādīsies saturs izvēlētiem (ja pieejama).				
{Off} (Izslēgts)	– VCD/SVCD izlaidīs saturu izvēlētiem un sāks diska atskaņošanu no sākuma.				

IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Video iestatīšana (pasvītotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

TV Type (TV tips)	Izvēlieties krāsu sistēmu, kas atbilst pieslēgtajam TV. Tādējādi uz šīs DVD sistēmas varēs atskanot dažāda tipa diskus (PAL vai NTSC disku). <ul style="list-style-type: none"> {PAL} – PAL-sistēmas TV. {NTSC} – NTSC-sistēmas TV. {Multi} – TV, kas ir saderīgs ar abām sistēmām – PAL un NTSC. 										
TV Display (TV displejs)	Attēla formu var regulēt, lai tā derētu Jūsu TV. <ul style="list-style-type: none"> {4:3 Pan Scan} – Pilna augstuma attēlam ar apgrieztām malām. {4:3 Letter Box} – Platekrāna parādīšanai ar melnām joslām augšā un apakšā. {16:9 Wide Screen} – Platekrāna TV (ekrāna proporcija 16:9). 										
Progressive (Progresīvā skenēšana)	Pirms progresīvās skenēšanas iezīmes aktivizēšanas pārliecinieties, vai esat pievienojuši šo DVD sistēmu progresīvās skenēšanas TV, izmantojot Y Pb Pr savienojumus (izlasiet nodaļu 'Sākums > Progresīvās skenēšanas iezīmes iestatīšana'). <ul style="list-style-type: none"> {On} – Ieslēdz progresīvās skenēšanas režīmu. Izlasiet instrukcijas TV un apstipriniet darbību, nospiežot OK uz tālvadības pults. {Off} – Izvēlieties šo opciju, lai progresīvā skenēšana tiktu atcelta. 										
Picture Setting (Attēla iestatījumi)	Šī DVD sistēma piedāvā trīs iepriekš noteiktus attēla krāsu iestatījumu kopumus un vienu personīgo iestatījumu, ko varat noteikt pašrocīgi. <ul style="list-style-type: none"> {Standart} – (Standarta) Oriģinālie krāsu iestatījumi. {Bright} – (Spilgti) Spilgtāku krāsu iestatījumi. {Soft} – (Maigi) Silti krāsu iestatījumi. {Personal} – (Personīgi) Izvēlieties šo, lai personalizētu Jūsu attēla krāsu iestatījumu. Spiediet taustiņus ◀▶, lai uzregulētu iestatījumu, lai tas atbilst Jūsu vēlmēm un spiediet OK, lai apstiprinātu. Vidējam iestatījumam, izvēlieties {0}. <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th colspan="2">Personal Picture Setup</th> </tr> <tr> <td>Brightness</td> <td> 0</td> </tr> <tr> <td>Contrast</td> <td> 0</td> </tr> <tr> <td>Tint</td> <td> 0</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td> 0</td> </tr> </table>	Personal Picture Setup		Brightness	 0	Contrast	 0	Tint	 0	Color	 0
Personal Picture Setup											
Brightness	 0										
Contrast	 0										
Tint	 0										
Color	 0										

SĀKUMS

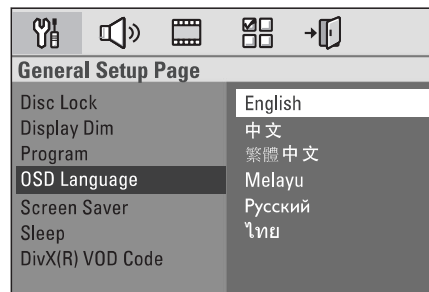
Valodas izvēles iestatīšana

Valodas iespējas ir dažādas, atkarībā no Jūsu valsts vai reģiona. Tās var neatbilst lietošanas pamācībā parādītajām ilustrācijām.

Displeja-uz-ekrāna (OSD) valoda

OSD (Displeja-uz-ekrāna) valoda šai DVD sistēmai paliks nemainīta, kādu Jūs to iestatīsiet, neatkarīgi no izmaiņām DVD disku valodās.

1. 'Diska' režīmā spiediet taustiņu **SETUP** uz tālvadības pults.
→ **{General Setup Page}** (Vispārējas iestatīšanas lapa) parādās.
2. Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlnē ieziņētu **{OSD Language}** (OSD valoda), tad spiediet **►**.

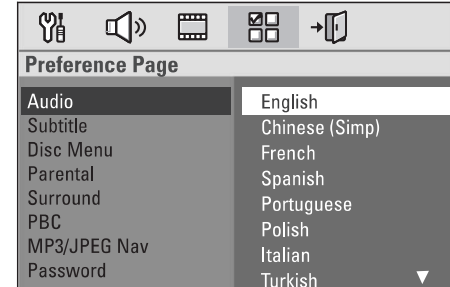


3. Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Audio, Subtitru un Izvēlnes valoda DVD atskanošanai

Jūs varat izvēlēties DVD atskanošanas valodu iestatījumu priekšrocības. Ja izvēlētā valoda ir ierakstīta DVD diskā, DVD sistēma automātiski atskanot disku izvēlētajā valodā. Pretējā gadījumā, tiks lietota diska standarta valoda.

1. Divreiz spiediet taustiņu **■**, lai beigtu atskanošanu (ja tāda notiek), tad spiediet taustiņu **SETUP**.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **►**, lai izvēlētos **{Preference Page}** (Priekšrocību lapa).
3. Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai ieziņētu vienu no zemāk aprakstītajām iespējām un spiediet **►**.



{Audio}

Izvēlieties audio valodas priekšrocību DVD atskanošanai.

{Subtitle} (Subtitri)

Izvēlieties subtitru valodas priekšrocību DVD atskanošanai.

{Disc Menu} (Diska izvēlne)

Izvēlieties Diska izvēlnes valodas priekšrocību DVD atskanošanai.

4. Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

SĀKUMS

Ja Jums vēlamā valoda nav sarakstā, izvēlieties {Others} (Citās).

Lietojet ciparu tastatūru (0-9) uz tālvadības pults, lai ievadītu 4-ciparu valodas kodu 'XXXX' (skatīt 3.lpp.) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

- Atkārtojiet soļus **3 ~ 4**, lai veiktu citus iestatījumus.

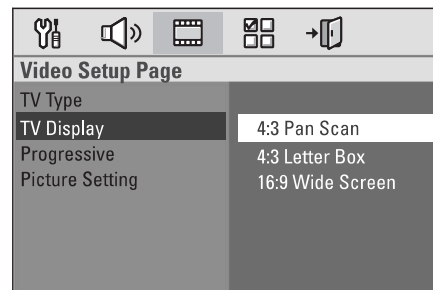
Noderīgi padomi:

- DVD atskalošanas laikā Jūs varat pārslēgt audio un subtitru valodas, spiežot taustiņus **AUDIO** un **SUBTITLE** uz tālvadības pults. Tomēr, tādējādi netiek mainīti noklusētie iestatījumi, kas veikti šeit.*
- Dažiem DVD, subtitru/audio/izvēlnes valodas var mainīt tikai izmantojot DVD diska izvēlni.*

TV displeja iestatīšana

Iestatiet šīs ierīces ekrāna proporciju saskaņā ar pieslēgtā TV tipu. Jūsu izvēlētajam formātam jābūt pieejamam diskā. Ja tā nav, TV displeja iestatījums neietekmēs attēlu atskalošanas laikā.

- Diska režīmā spiediet taustiņu **SETUP** uz tālvadības pults.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **▶**, lai izvēlētos **[Video Setup Page]** (Video iestatīšanas lapa).
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlnē iezīmētu **[TV Display]** (TV displejs), un spiediet taustiņu **▶**.



{4:3 Pan Scan}

Izvēlieties šo, ja Jums ir standarta TV un Jūs vēlaties nogriezt vai formatēt abus attēla sānus, lai tas derētu Jūsu TV ekrānam.



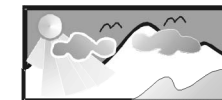
{4:3 Letter Box}

Izvēlieties šo, ja Jums ir standarta TV. Šajā gadījumā parādisies platekrāna attēls ar melnām joslām TV augšā un apakšā.



{16:9 Wide Screen}

Izvēlieties šo, ja Jums ir platekrāna TV.



- Izvēlieties vienu no iespējām un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Audio iestatīšana

(pasvītotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatījumi)

Speakers Volume (Skaļruņu skaļums)	Šajā izvēlnē atrodamas opcijas Jūsu skaļruņu uzstādīšanai, kas ļauj Jums ar taustiņiem ◀▶ noregulēt individuālu skaļruņu skalumu no -6dB līdz +6dB. Skatīt 'Sākums – Skaļruņu kanālu iestatīšana'
Speakers Delay (Skaļruņu kavēšana)	Ālauj Jums piekļūt skaļruņu attālumu iestatīšanas izvēlnei. Izmantojiet ◀▶ taustiņus, lai uzstādītu kavēšanas laiku centrālajam un aizmugurējiem skaļruņiem, vadoties pēc klausīšanās attāluma. Skatīt 'Sākums – Skaļruņu kanālu iestatīšana' Piezīme: 1 ms palielināts/samazināts kavējuma laiks ir ekvivalenti 25 cm izmaiņām attālumā. Lietojet garākus kavējuma laikus, kad aizmugurējie skaļruņi ir tuvāki klausīšajam kā priekšējie skaļruņi.
CD Upsampling (CD uzlabošana)	Šī funkcija ļauj Jums pārveidot Jūsu mūzikas CD uz augstāku atjaunošanas biežumu, lietojot sarežģitu digitālu signālu apstrādi, lai iegūtu labāku skaņas kvalitāti. {Off} – Izvēlieties šo opciju, lai atceltu CD iztveršanu. {88.2kHz (X2)} – Izvēlieties šo opciju, lai CD iztveršanas ātrumu mainītu uz divreiz augstāku nekā oriģinālam. Piezīmes: <ul style="list-style-type: none">Ja Jūs esat aktivizējuši šo iezīmi, audio izeja automātiski tiks pārslēgta stereo režīmā.Ja Jūs nospiežat taustiņu SURROUND uz tālvadības pults, lai izvēlētos daudzkanālu režīmu, tādējādi tiks izslēgta CD uzlabošanas funkcija.
Audio Sync (sinhronizēšana)	Šī iezīme ļauj Jums aizkavēt skaņas izeju, lai sinhronizētu to ar video atskalošanu. Tas var būt nepieciešams, ja Jūs izmantojat LCD monitorus vai projektorus. Izmantojiet ◀▶ taustiņus, lai uzstādītu aizkavēšanas laiku (0-200ms) audio izejai.

IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Vispārējā iestatīšana (pasvītrotās iespējas ir noklusētie rūpnīcas iestatīumi)

Disc Lock (Diska Atslēga)	<p>Ne visi diskī ir novērtēti vai kodēti no diskī ražotāja puses. Jūs varat aizliegt noteiktu diskī atskānošanu, slēdzot diskī. Aizslēgt var līdz 40 diskiem.</p> <p>{Lock} (Aizslēgt)</p> <ul style="list-style-type: none"> Izvēlieties šo, lai bloķētu pašreizējā diskī atskānošanu. Vēlāk piekļuve aizslēgtam diskam pieprasīs sešciparu paroli. Noklusētā parole ir '136900' (skatīt 'Priekšrocību lestatīšanas Lapas lestatījumi – Parole'). <p>{Unlock} (Atslēgt)</p> <ul style="list-style-type: none"> var atskānot visus diskus.
Display Dim (displeja spožums)	<p>Izvēlas displeja paneļa spožumu</p> <p>{100%}</p> <ul style="list-style-type: none"> pilns spožums <p>{70%}</p> <ul style="list-style-type: none"> vidējs spožums <p>{40%}</p> <ul style="list-style-type: none"> vistumšākais displejs. Šajā režīmā tiek izslēgtas visas gaismas diodes un ikonas šīs ierīces priekšējā displeja panelī.
Program (Programma)	Piekļūst celiņu programmēšanas izvēlnei. Papildus informācijai skatīt 'Diska celiņu programmēšana'.
OSD language (OSD valoda)	Izvēlieties vēlamo valodu DVD sistēmas displeja-uz-ekrāna izvēlnei.
Screen Saver (Ekrāna saudzētājs)	Ekrāna saudzētājs palīdzēs novērst bojājumus Jūsu TV displeja ierīcei.
	<p>{On} (Izslemts)</p> <ul style="list-style-type: none"> Izslēdz TV ekrānu, kad atskānošana ir bijusi apturēta vai iepauzēta vairāk kā 15 minūtes. <p>{Off} (Izslemts)</p> <ul style="list-style-type: none"> Izslēdz ekrāna saudzētāja funkciju.
Sleep (izslēgšanās taimeris)	<p>Šīs izslēgšanās taimeris ļauj pārslēgt ierīci gaidīšanas režīmā pēc izvēlēta laika perioda.</p> <p>{15/ 30/ 45/ 60 min}</p> <ul style="list-style-type: none"> Izvēlieties laika periodu, pēc kura automātiski pārslēgs ierīci gaidīšanas režīmā. <p>{Off}</p> <ul style="list-style-type: none"> Izslēgt izslēgšanās taimera funkciju.
DIVX(R) VOD code (kods)	Philips sniedz Jums DivX® VOD (Video Uz Pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kas ļauj Jums izvēlēt un iegādāties video, izmantojot DivX® VOD pakalpojumu www.divx.com/vod . Visi no DivX® VOD video var tikt atskānoti tikai ar šo ierīci. Nospiediet ►, lai redzētu reģistrācijas kodu, un spiediet OK, lai izietu.

SĀKUMS

Progresīvās skenēšanas iezīmes uzstādīšana

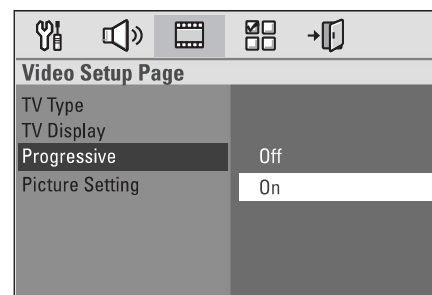
(Tikai Progresīvās skenēšanas TV)

Progresīvās skenēšanas displejs dubulto kadrus skaitu sekundē, salīdzinot ar vītās skenēšanas metodi (kas pieejama parastajām TV sistēmām). Atgandrīz dubultu rindu skaitu progresīvā skenēšanai nodrošina augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

Pirms sākat...

Pārliecinieties, vai esat pievienojuši šo DVD sistēmu progresīvās skenēšanas TV, izmantojot Y Pb Pr savienojumus (izlasiet nodaļu '2. opcija: Pievienošana pie Progresīvās skenēšanas TV' vai sailkā video ieejas').

1. Ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šai ierīcei.
→ Pārliecinieties, vai TV progresīvā skenēšanas režīms ir izslēgts (vai pārslēdziet to uz savīto režīmu). Izmantojiet Jūsu TV lietošanas pamācību.
 2. Ieslēdziet DVD sistēmu un spiediet **DISC/USB** uz tālvadības pults.
 3. Nospiediet **SETUP** uz tālvadības pults.
 4. Atkārtoti spiediet ►, lai izvēlētos **{Video Setup Page}** (Video iestatīšanas lapa).
 5. Izvēlieties **{Progressive} > {On}**, tad nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- 6.** Izlasiet brīdinājuma ziņojumu TV un apstipriniet Jūsu darbību, izvēlnē izvēloties [OK], un nospiедiet **OK**.

TV attēla nebūs, kamēr Jūsu savam TV neieslēgsiet progresīvās skenēšanas režīmu.

7. Ieslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu, izmantojiet Jūsu TV lietošanas pamācību.

- Apstipriniet Jūsu darbību, izvēlēnā izvēloties [OK], un nospiediet **OK**.
 - Uzstādīšana tagad ir pabeigta, un Jūs varat izbaudīt augstas kvalitātes attēlu.

Ja attēls neparādās

1. Nospiediet **OPEN/CLOSE ▲** uz galvenās ierīces.
 2. Nospiediet ◀ uz tālvadības pults.
 3. Nospiediet **AUDIO** uz tālvadības pults.

Noderīgas padoms

- Ja tukšs ekrāns/ traucēts attēls parādās, pagaidiet 15 sekundes automātiskajai attēla maiņai.
 - Ir daži progresīvās skenēšanas TV un augstas izšķirtspējas TV ierīces, kuras pilnībā neatbilst šai DVD sistēmai, kā rezultātā DVD VIDEO diska atskanošanas laikā progresīvās skenēšanas režīmā redzams nereāls attēls. Šādā gadījumā izslēdziet progresīvās skenēšanas iežīmi gan DVD sistēmai, gan TV ierīcei.

SĀKUMS

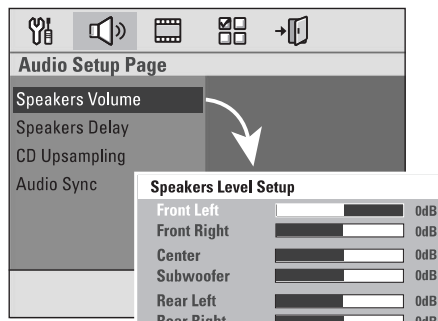
Skaļruņu kanālu iestatīšana

Jūs varat regulēt individuālu skaļruņu kavējuma laikus (tikai centra un telpiskās skaņas skaļruņu) un skaļumu. Šie regulējumi ļauj Jums optimizēt skaņu, saskaņā ar Jūsu telpām un uzstādišanu.

Pirms Jūs sākat...

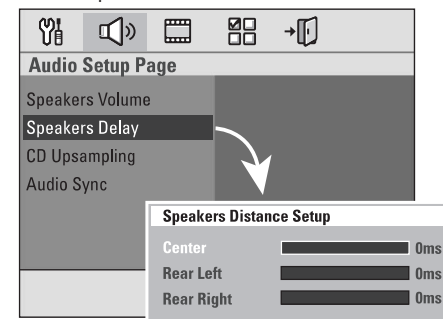
Beidziet atskanošanu, divreiz nospiežot STOP vai izņemot disku no nodalījuma. Pretējā gadījumā iestatījumi nav pieejami.

- 'DISKU' režīmā uz tālvadības pulta spiediet taustiņu **SETUP**.
- Atkārtoti spiediet taustiņu ►, lai izvēlētos **{Audio Setup Page}** (Audio iestatīšanas lapa).
- Spiediet taustiņu ▼, lai iezīmētu **{Speakers Volume}** (Skaļruņu skaļums), tad spiediet ►.



- Izmantojiet ◀▶ taustiņus, lai uzstādītu skaļuma līmeni katram skaļrunim (-6dB – +6dB) un nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

- Spiediet taustiņus ▲▼, lai iezīmētu **{Speakers Delay}** (Skaļruņu kavēšanas laiks), tad spiediet ►.



- Izmantojiet ◀▶ taustiņus, lai uzstādītu aizkavēšanas laiku (0~15 ms) centrālajam un aizmugurējiem skaļruņiem, labākai telpiskās skaņas nodrošināšanai.
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

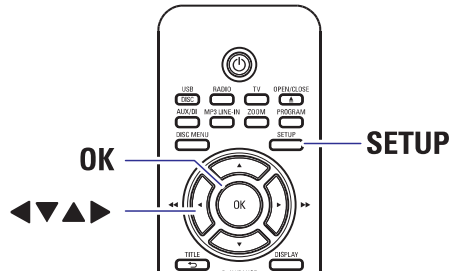
Noderīgi padomi:

- 1 ms palielināts/samazināts kavējuma laiks ir ekvivalenti 30 cm izmaiņām attālumā. Lietojiet garākus kavējuma laikus, kad aizmugurējie skaļruņi ir tuvāk klausītājam kā priekšējie skaļruņi.
- Testa tonis tiks automātiski raidīts, lai palīdzētu izvēlēties pareizo skaļuma līmeni katram skaļrunim.

IESTATĪŠANAS IZVĒLNES IESPĒJAS

Piekļūšana iestatīšanas izvēlnei

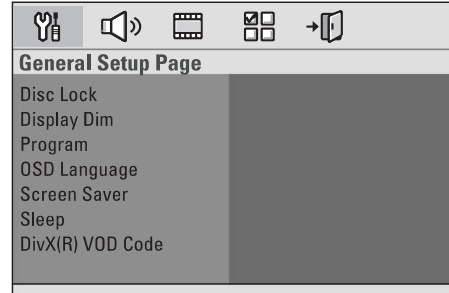
Sistēmas iestatīšana notiek, izmantojot TV. Jūs varat mainīt DVD sistēmas iestatījumus, lai tā atbilstu Jūsu individuālajām prasībām.



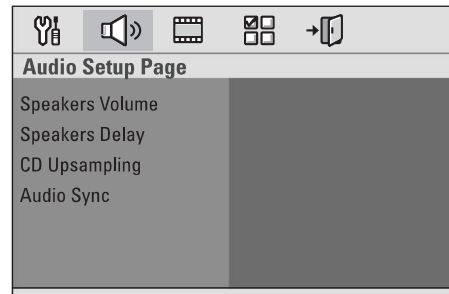
- 'Diska' režīmā spiediet taustiņu **SETUP** uz tālvadības pulta.
→ Parādās sistēmas iestatīšanas izvēlne.
- Spiediet ◀▶, lai izvēlētos vienu no iestatīšanas izvēlnes iespējām un spiediet **OK**.



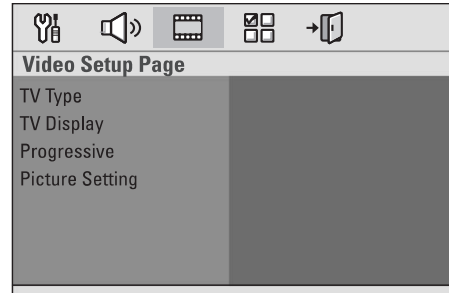
- Ja Jūs nevarat piekļūt sadaļai {Preference Page} (Izvēles lapa), spiediet taustiņu **SETUP**, lai aizvērtu izvēlni. Divreiz spiediet taustiņu **STOP** ■, pirms vēlreiz spiest taustiņu **SETUP**.
- Spiediet taustiņus ▲▼, lai izvēlētos iestatīšanas iespēju un spiediet ►, lai piekļūtu.
- Izvēlieties iestatījumu, kuru vēlaties mainīt un spiediet **OK**, lai apstiprinātu un atgrieztos pie iepriekšējā izvēlētā punkta.
→ Iespēju instrukcijas un skaidrojumi ir pieejami nākamajās lapās.
→ Ja iespēja izvēlnē ir pelēka, tas nozīmē, ka iestatījums nav pieejams vai nevar tikt mainīts pašreizējā stāvoklī.
- Lai izslēgtu izvēlni, spiediet taustiņu **SETUP**.



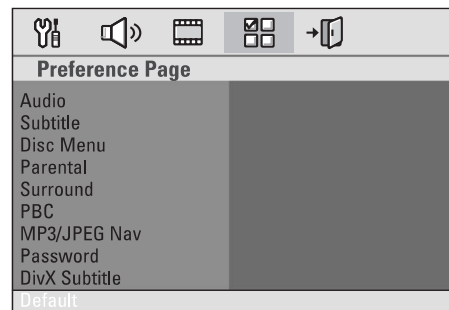
skatīt 34.ipp



skatīt 35.ipp



skatīt 36.ipp

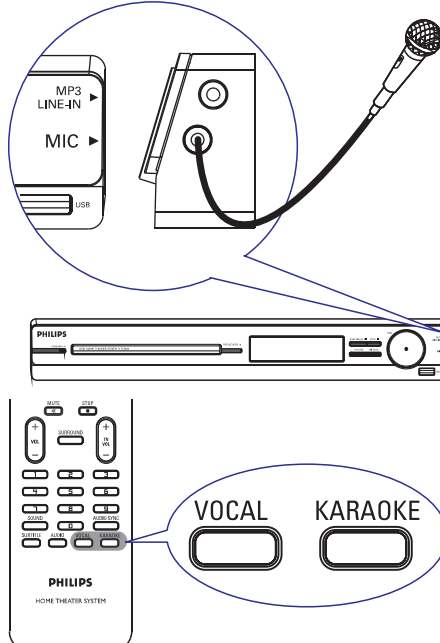


skatīt 37~39.ipp

ATSKAŅOŠANA – KARAOKE

Karaoke diska atskanošana

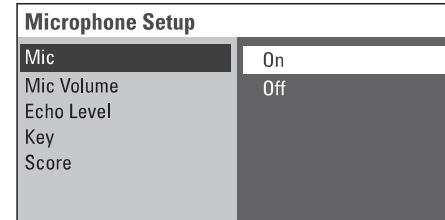
- Pieslēdziet mikrofonu (nav iekļauts komplektā) pie kontakta **MIC** galvenās ierīces labajā pusē (kā parādīts zemāk).



- Ievietojiet karaoke disku.
- Ja parādās diska izvēlne, lietojiet taustiņus **▲** **▼**, lai veiktu izvēli, un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskanošanu.
- Lai izslēgtu vokālu vai mainītu skaņas kanālu karaoke diskam, atkārtoti spiediet taustiņu **VOCAL**, lai pārslēgtos starp dažādiem audio režīmiem.
- Sāciet izbaudīt karaoke.
- Dziedāšanas laikā Jūs varat spiest taustiņu **MIC LEVEL** uz galvenās ierīces un pēc tam regulēt skaņuma vadību, lai iestatītu mikrofona skaņuma līmeni.

Mikrofona iestatīšana

- Spiediet taustiņu **KARAOKE**, lai atvērtu izvēlni 'Microphone Setup' (Mikrofona iestatīšana).



- 'Mikrofona iestatīšanas' lapā lietojiet taustiņus **▲** **▼**, lai izvēlētos mikrofona iestatīšanas iespēju, un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

{Mic}	Lai ieslēgtu vai izslēgtu karaoke mikrofonu.
- On (ieslēgt) - Off (Izslēgt)	
{Mic Volume} (Mikrofona skaļums)	Iestata mikrofona skaļumu (0~20). Noklusētais iestatījums ir 10.
{Echo Level} (Atbalss līmenis)	Iestata Atbalss līmeni (0~20). Noklusētais iestatījums ir 10.
{Key} (Tonalitāte)	Iestata tonalitātes līmeni (-10~+10), kas atbilst Jūsu balsij. Piezīme: Izvēlieties '-10' viszermākajai iespējamajai tonalitātei un '+10' visaugstākajai iespējamajai tonalitātei. Lai atjaunotu sākotnējo iestatījumu, izvēlieties '00'.
{Score} (Punkti)	Izvēlieties punktu skaitīšanas iespēju. Piezīme: Izvēlieties 'Off' (Izslēgt), lai izslēgtu karaoke punktu skaitīšanas iespēju.
- Off (Izslēgt) - Easy (Vieglis) - Normal (Normāls) - Hard (Grūts)	

DISKA DARBĪBAS

Atskanojamie diskī



Jūsu DVD mājas kinozāles sistēma atskanošas:

- Digitālos Video diskus (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Finalizētus DVD le rakstāmos (DVD±R), DVD Pārrakstāmos (DVD±RW)
- Audio kompaktdiskus (CD)
- MP3/Windows Media Audio , attēla (Kodak, JPEG) failus CD-R(W) diskos.
 - ISO 9660/UDF formāts
 - JPEG izšķirtspēja līdz 3072 x 2048
 - Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
 - Izmantojamie bitu pārraides ātrumi: 32-256 (kbps), mainīgs bitu pārraides ātrums (vidēji 128 kbps).
- DixX failus CD-R[W]/ DVD +R[W] diskos:
 - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra

DVD disku reģionu kodi

DVD diskī un atskanotāji tiek veidoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pirms diska atskanošanas, pārliecīgieties, ka tam ir tāds pats reģions kā Jūsu atskanotājam. Šīs DVD sistēmas reģiona kods ir norādīts uz aizmugurējā paneļa.

SVARĪGI!

- Ja pēc taustiņa nospiešanas TV ekrānā parādās aizlieguma ikona (Ø vai X), tas nozīmē, ka funkcija nav iespējama uz pašreizējā diska vai pašreizējā laikā.
- Nekad neievietojiet nekādus citus objektus kā diskus uz diska nodalījuma. Šāda darbība var bojāt disku atskanotāju.

Diska atskanošana

- Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), līdz displeja paneli parādās 'DISC' (Diski) (vai nospiediet **DISC/USB** uz tālvadības pults).
- Ieslēdziet TV un uzstādīet to uz pareizo Video iejas kanālu.
 - Jums jāredz zilo DVD fona attēlu TV ekrānā.
- Nospiediet **OPEN/CLOSE ▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
- Ievietojet disku un spiediet **OPEN/CLOSE ▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu.
 - Pārliecīgieties, ka diska etikete ir uz augšu. Divpusējiem diskiem, ievietojet atskanotamo pusi uz augšu.
- Atskanošana sāksies automātiski.
 - Izlasiet nākamās lapas, lai iepazītos ar informāciju par plašākām atskanošanas opcijām un iezīmēm.

Noderīgi padomi:

- Ja Jums ir grūtības ar noteikta diska atskanošanu, izņemiet to un izmēģiniet citu. Nepareizi formatēti diskī neatskanošies uz šīs DVD sistēmas.
- Dažus diskus var būt neiespējami atskanot ar šo atskanotāju to konfigurācijas, tipa vai ieraksta stāvokļa dēļ.

DISKA DARBĪBAS

Atskānošanas pamatvadības

Atskānošanas iepauzēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **►II**.
 - ➔ Pauzes režīma laikā Jūs varat atkārtoti spiest **►**, lai redzētu nākamo kadru.
 - ➔ Lai turpinātu atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **►II**.

Cita celiņa/nodaļas izvēle

- Spiediet taustiņus **◀ / ►** (iepriekšējais/nākamais) vai lietojet **ciparu tastatūru (0-9)**, lai ievadītu celiņa/nodaļas numuru.
 - ➔ Ja ir aktīvs celiņa atkārtošanas režīms, spiediet **◀** vēlreiz, lai atkārtotu to pašu celiņu/nodaļu.

Meklēšana atpakaļ/uz priekšu

- Uz tālvadības pults nos piediet taustiņu **◀◀/▶▶**.
- Meklējot, atkārtoti spiediet **◀◀ / ▶▶**, lai palieinātu meklēšanas atrumu.
 - ➔ Lai turpinātu normālu atskānošanu, spiediet **►II**.

Atskānošanas apturēšana

- Spiediet **■**.

Noderīgi padomi:

- Ja laikā, kad Jūs ievietojat disku, TV parādās ziņojums 'To playback from the beginning, press PREV key' (lai atskānotu no sākuma, nos piediet PREV taustiņu), Jūs varat nos piediet **◀** taustiņu, lai sāktu atskānošanu no sākuma.
- Sistēmai ir strāvas taupīšanas iezīmes, kas nozīmē, ka tā automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā, ja Jūs 15 minūšu laikā pēc diska atskānošanas beigšanas nenospiedīsiet nevienu taustiņu.

Dažādu atkārtošanas/jauktas secības funkciju izvēle

Atkārtotas atskānošanas un atskānošanas jauktā secībā opcijas atšķiras atkarībā no diska tipa.

Tikai DVD/SVCD/VCD:

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **DISPLAY**.
 - ➔ Parādās atskānošanas informācijas izvēlne.
- Spiediet taustiņu **▼**, lai izvēlnē ieziņētu punktu 'REPEAT' (Atkārtot).
- Spiediet taustiņu **►**, lai izvēlētos atkārtotas atskānošanas vai sajauktas secības režīmu.

Citiem diskiem

- Atskānojot disku, atkārtoti spiediet **DISPLAY** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos atkārtotas atskānošanas režīmu.

DVD

- ➔ RPT ONE (atkārto nodalū)
- ➔ RPT TT (atkārto virsrakstu)
- ➔ SHUFFLE (atskāno sajauktā secībā)
- ➔ RPT SHF (atkārtota atskānošana sajauktā secībā)
- ➔ RPT OFF (izslēdz atkārtošanas režīmu)

VCD/SVCD/CD

- ➔ RPT ONE (atkārto celiņu)
- ➔ RPT ALL (atkārto disku)
- ➔ SHUFFLE (atskāno sajauktā secībā)
- ➔ RPT SHF (atkārtota atskānošana sajauktā secībā)
- ➔ RPT OFF (izslēdz atkārtošanas režīmu)

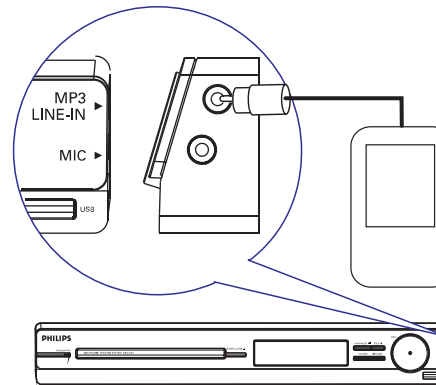
MP3/SACD/DivX/Windows Media™_Audio

- ➔ RPT ONE (atkārto celiņu)
- ➔ RPT ALL/FLD (atkārto direktoriju)
- ➔ SHUFFLE (atskāno sajauktā secībā)
- ➔ RPT OFF (izslēdz atkārtošanas režīmu)

ATSKĀNOŠANA – CITS AUDIO ATSKĀNOTĀJS

Atskānošana no pārnēsājama audio atskānotāja

Pievienojet Jūsu pārnēsājamo audio atskānotāju šai ierīcei, lai priečātos par vislabāko telpiskās skaņas kvalitāti. Tomēr atskānošanas vadība ir iespējama tikai uz pārnēsājamā audio atskānotāja.



- Izmantojiet komplektā ieklauto MP3 LINE-IN kabeli, lai savienotu pārnēsājamā audio atskānotāja 'austiņu' izēju ar **MP3 LINE-IN** ligzdu uz šīs ierīces.
- Spiediet **MP3 LINE-IN** uz tālvadības pulta.
- Sāciet Jūsu pārnēsājamā audio atskānotāja atskānošanu.
 - ➔ Mūzika būs dzirdama no skaļruniem.
- Lai beigtu atskānošanu, nos piediet STOP taustiņu uz pārnēsājamā audio atskānotāja.

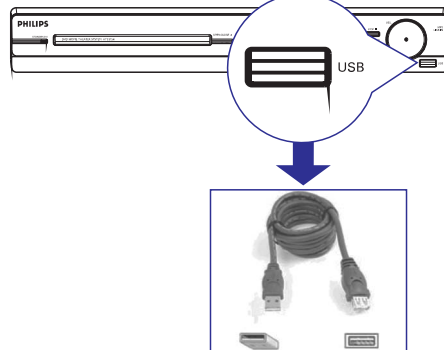
Noderīgi padomi:

- Ja Jūs maināt ieejas avotu, nos piežot jebkuru avota taustiņu (piem., DISC/USB, RADIO), spiediet STOP taustiņu uz pārnēsājamā audio atskānotāja, lai beigtu atskānošanu.

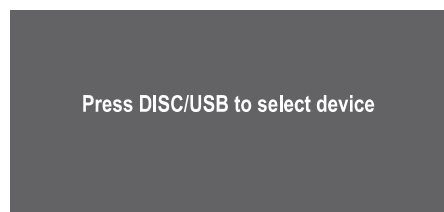
ATSKAŅOŠANA – USB IERĪCE

Atskānošana no USB zibatmiņas vai USB atmiņas karšu lasītāja

Jūs varat atskanot vai parādīt datu failus (JPEG, MP3, Windows Media TM Audio vai DivX) USB flash atmiņas vai USB atmiņas kartes lasītājā. Datu rediģēšana un kopēšana nav iespējama.



- Pievietojiet USB flash atmiņu vai USB atmiņas kartes lasītāju **USB** portam uz šīs ierīces.
- Kad ierīce ir uztverta, TV ekrānā uz piecām sekundēm parādās ziņojums.



- Nospiediet **DISC/USB** uz tālvadības pults, lai piekļūtu datiem atmiņā.
→ Izmantojot vairākas atmiņas vienā kartes lasītājā, tikai viena no pievienotajām kartēm var tikt izmantota.
→ Ierīces numuri var atšķirties dažādiem kartes lasītājiem.

- Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet **►||**.
 - Sīkākai informācijai par atskānošanu, izlasiet nodaļu 'MP3/ WMA disku atskānošana', 'JPEG attēlu failu atskānošana (slīdrāde)' vai 'DivX disku atskānošana'.
 - Atskānošanas laikā jūs varat nospiest **DISC/USB**, lai atgrieztos diska režīmā.
- Pirms USB ierices izņemšanas, nospiediet **■**, lai beigtu atskānošanu, vai nospiediet **DISC/USB**, lai ieslēgtu disku režīmu.

Noderīgs padoms:

- *USB ports neatbalsta citu USB ierīču pievienošanu, izņemot USB flash atmiņu/ USB atmiņas kartes lasītāju.*
- *Ja USB ierīce neder USB portam, USB pagarinātāj kabelis ir nepieciešams (nav iekļauts komplektā).*
- *Jūs varat tikai nolasīt un atskanot USB ierīces saturu.*
- *Pret kopēšanu aizsargāts saturs nav atskānojams.*

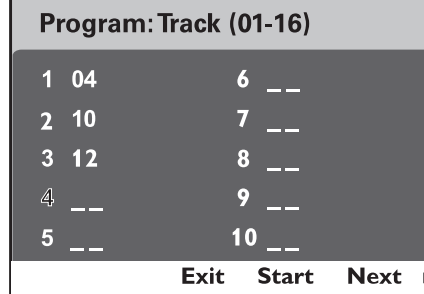
DISKA DARBĪBAS

Diska celiņu programmēšana

(nav piemērojama Attēlu CD/MP3 diskiem)

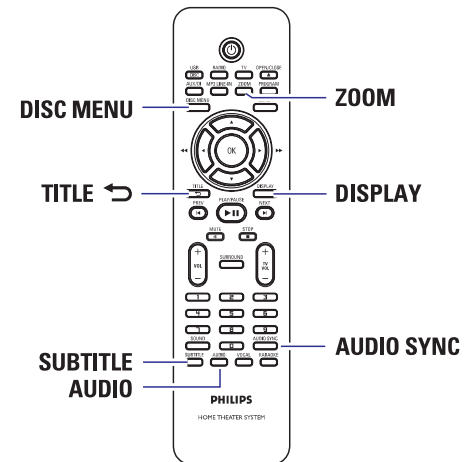
Jūs varat atskanot diska saturu vajadzīgajā secībā, programmējot celiņu atskānošanas secību.

- Spiediet taustiņu **PROGRAM** uz tālvadības pults.
→ Parādās programmēšanas izvēlne.



- Lietojet **ciparu tastatūru (0-9)**, lai ievadītu derīgu celiņa/nodaļas numuru.
- Lietojet taustiņus **◀▶▲▼**, lai pārvietotu kurssoru nākamajā pozīcijā.
- Ja Jūs vēlaties ieprogrammēt vairāk kā desmit celiņus, ekrānā izvēlieties punktu **{Next}** (Nākamais) un spiediet taustiņu **OK** (vai spiediet taustiņu **►** uz tālvadības pults), lai piekļūtu nākamajai programmēšanas lapai.
- Lai izdzēstu celiņu/nodaļu no programmēšanas izvēlnes, izvēlieties celiņu/nodaļu un spiediet taustiņu **OK**.
- Kad pabeigts, ekrānā izvēlieties punktu **{Start}** (Sākt) un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskānošanu.
→ Atskānošana sākas no izvēlētā celiņa ieprogrammētajā secībā.
- Lai izslēgtu programmas izvēlni, izvēlnē izvēlieties punktu **{Exit}** (Iziet) un spiediet taustiņu **OK**.

Citas atskānošanas funkcijas video diskiem (DVD/VCD/SVCD)



Piezīme:

Šeit aprakstītās darbības funkcijas var nebūt pieejamas noteiktiem diskiem.

Vienmēr skatiet instrukcijas, kas iekļautas komplektā ar diskiem.

Diska izvēlnes lietošana

Atkarībā no diska formāta, TV ekrānā var parādīties izvēlne, kad Jūs ievietojet disku.

Lai izvēlētos atskānošanas funkciju vai punktu

- Lietojet taustiņus **◀▶▲▼** vai **ciparu tastatūru (0-9)** uz tālvadības pults, tad spiediet **OK**, lai sāktu atskānošanu.
- Lai atvērtu vai aizvērtu izvēlni**
- Spiediet taustiņu **DISC MENU** uz tālvadības pults.

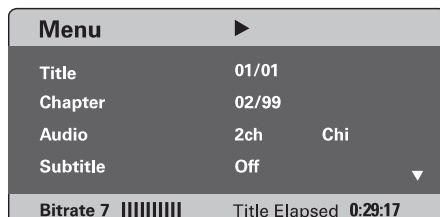
DISKA DARBĪBAS

Atskaojuma informācijas apskate

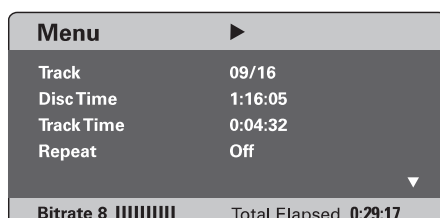
DVD sistēma var parādīt diska atskaojuma informāciju (piemēram, virsraksta vai nodalas numuru, aizritējušo atskaošanas laiku, audio/subtitru valodu) un vairākas darbības, ko var veikt, nepārtraucot atskaošanu.

1. Atskaošanas laikā, spiediet taustiņu **DISPLAY**.
→ TV ekrānā parādās pieejamās diska informācijas saraksts.

DVD



VCD/SVCD



2. Spiediet taustiņus ▲ ▼, lai apskatītu informāciju un spiediet **OK**, lai piekļūtu.
3. Lietojiet **ciparu tastačiņu (0-9)**, lai ievadītu numuru/laiku vai spiediet taustiņus ▲ ▼, lai veiktu izvēli.
4. Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ Atskaošana mainīsies saskaņā ar izvēlēto laiku vai izvēlēto virsrakstu/nodalu/celiņu.

Palielināšana/Samazināšana

Šī funkcija ļauj Jums palielināt attēlu TV ekrānā un pārvietoties pa palielināto attēlu.

1. Atskaošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināt) uz tālvadības pults, lai izvēlētos dažādus palielināšanas koeficientus.
→ Atskaošana turpināsies.
2. Lietojiet taustiņus ▶▶ ▲ ▼, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.
3. Atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināt), lai atgrieztos pie oriģinālā izmēra.

Subtitru valodas maiņa

Šī darbība strādā tikai DVD ar vairākām subtitru valodām, Jūs varat mainīt valodu DVD atskaošanas laikā.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SUBTITLE** (Subtitri), lai izvēlētos dažādas subtitru valodas.

Kameras leņķu pārslēgšana

Šī iespēja ir pieejama tikai DVD, kuros ir ainas, kas ierakstītas no dažādiem kameras leņķiem. Tas ļauj Jums apskatīt attēlu no dažādiem kameras leņķiem.

1. Atskaošanas laikā spiediet taustiņu **DISPLAY**.
→ Parādās atskaošanas informācijas izvēlne.
2. Spiediet taustiņu ▼, lai izvēlnē iezīmētu funkciju 'ANGLE' (leņķis).
3. Ja ir pieejami dažādi kameras leņķi, spiediet taustiņu ▶ un ciparu taustiņus, lai izvēlētos.

DISKA DARBĪBAS

MP3/WMA mūzikas un JPEG attēlu failu vienlaicīga atskaošana

Jūs varat izveidot muzikālu slīdradi no MP3/WMA mūzikas un JPEG attēlu failiem.

1. Ievietojet disku, kas satur MP3/WMA mūziku un JPEG attēlus.
2. Izvēlnē izvēlieties celiņu, un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskaošanu.
3. Mūzikas atskaošanas laikā, spiediet taustiņus ▲ ▼, lai izvēlētos JPEG failu diskā izvēlnē un spiediet **OK**.
→ Attēlu faili tiks atskaozoti līdz direktorijas beigām.
→ Mūzika turpinās atskaošanu un tiks atkārtota, ja sasniegts izvēlēta albuma, dziesmu saraksta vai celiņa beigas.
4. Lai beigtu vienlaicīgu atskaošanu, spiediet taustiņu **DISC MENU** un tad taustiņu ■.

DivX diska atskaošana

Šī DVD sistēma atbalsta DivX filmu, kuras Jūs iznomājat vai iegādājieties, izmantojot šīs ierīces DivX reģistrācijas kodu, atskaošanu (papildus informācijai skatīt 'Sistēmas Izvēlnes iespējas – {General Setup page > DivX(R) VOD Code}').

1. Ievietojet DivX disku.
2. Lietojiet ▶▶ ▲ ▼ taustiņus, lai pārvietots uz virsrakstu, kuru vēlaties atskaozt.
3. Lai sāktu atskaošanu, spiediet **OK**.

Atskaošanas laikā Jūs varat:

- Ja DivX diskā ir ierakstīti daudzvalodu subtitri, Jūs varat spiest taustiņu **SUBTITLE** (Subtitri), lai atskaošanas laikā mainītu subtitru valodu.
- Ja DivX virsrakstam ir dažādi audio celiņi, Jūs varat nospiest **AUDIO** uz tālvadības pults, lai mainītu audio plūsmu.
- Izmantot ◀◀ / ▶▶ taustiņus uz tālvadības pults, lai veiktu ātro meklēšanu uz priekšu/ atpakaļ.
- Atkārtoti nospiest **DISPLAY**, kamēr laika meklēšanas izvēlne parādās, norādīt uz laiku, no kura vēlaties sākt atskaošanu.
→ Atskaošana pārlec uz ievadīto laiku.

Noderīgi padomi:

- *Atbalstīti ir subtitru faili ar sekojošiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass), bet tie neparādās failu navigācijas izvēlnē.*
- *Subtitru faila nosaukumam jābūt tādam pašam kā filmas faila nosaukumam.*
- *Subtitrus var parādīt līdz 45 simboliem.*

DISKA DARBĪBAS

JPEG attēla faila atskānošana (slīdrāde)

Pirms Jūs sākat...

Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāiestata uz pareizo Video ieejas kanālu (skatīt nodaļu 'Pareizā skatīšanās kanāla atrašana').

- Ievietojet JPEG Attēlu disku (Kodak attēlu CD, JPEG).
 - Kodak diskam, slīdrāde sāksies automātiski.
 - JPEG diskam, TV ekrānā parādīsies attēlu izvēlnē. Spiediet **►||**, lai sāktu slaidu šova atskānošanu.

Noderīgs padoms:

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai DVD sistēma parādītu diska saturu TV ekrānā dēļ diskā ierakstīta lielā dziesmu/attēlu skaita.

Atbalstītie failu formāti:

- Faila paplašinājumam jābūt '*.JPG' nevis '*.JPEG'.
- Šī ierīce var parādīt tikai digitālo fotoaparātu attēlus, kas atbilst JPEG-EXIF formātam, ko lieto vairums digitālo fotoaparātu. Nevar atskānot kustīgus attēlus, kustību JPEG, progresīvos JPEG un citus formātus vai attēlu formātos citos kā JPEG, vai attēlus, kas saistīti ar skaņu.

Caurskatīšanas funkcija

1. Atskānošanas laikā spiediet **■**.
 - TV ekrānā tiks parādīti 12 siktēli.



2. Spiediet **◀ / ▶**, lai parādītu citus attēlus iepriekšējā/nākamajā lapā.
3. Spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai iezīmētu vienu no attēliem un spiediet **OK**, lai sāktu atskānošanu.
4. Spiediet taustiņu **DISC MENU**, lai atgrieztos Attēlu CD izvēlnē.

Attēla palielināšana

1. Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināšana), lai izvēlētos palielināšanas koeficientu.
2. Spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai pārvietotos pa palielināto attēlu.

Attēla pagriešana/rotēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņus **◀▶▲▼**, lai pagrieztu/apgāztu attēlu TV ekrānā.
 - ▲ : apgriež attēlu vertikāli
 - ▼ : apgriež attēlu horizontāli
 - ◀ : pagriež attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam
 - ▶ : pagriež attēlu pulksteņa rādītāju virzienā

DISKA DARBĪBAS

Skaņas celiņa valodas maiņa

Šī darbība strādā tikai DVD ar vairākām skaņas celiņa valodām vai VCD ar vairākiem audio kanāliem.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO**, lai izvēlētos pieejamās audio valodas.

VCD – audio kanāla maiņa

- Atkārtoti spiediet taustiņu **AUDIO**, lai izvēlētos diskā pieejamos audio kanālus (Stereo, Mono kreisais, Mono labais vai MIX mono).

Aizkavēšanas laika uzstādīšana audio atskānošanai

Šī iezīme ļauj Jums regulēt audio aizkavēšanas laiku, ja video atskānošana ir lēnāka nekā audio izejas plūsma. Vienīgais veids, kā to risināt ir uzstādīt audio aizkavēšanas laiku.

1. Nospiediet taustiņu **AUDIO SYNC**. (audio sinchronizēšana).
2. 5 sekunžu laikā lietojiet **VOL +-** vadību, lai uzstādītu audio aizkavēšanas laiku (0~200ms).
 - Ja skaļuma vadība netiek lietota 5 sekunžu laikā, tā atgriežas normālā skaļuma vadības funkcijā.

Noderīgs padoms:

- Uzstādījet Jums vēlamo **AUDIO SYNC** iestatījumu uzstādīšanas izvēlnē, izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {Audio Setup Page}' (Audio iestatīšanas lapa).

Atskānošanas vadība (tikai VCD)

PBC atskānošana ļauj Jums interaktīvi atskānot Video CD, sekojot izvēlnei uz ekrāna. PBC iezīme ir ieslēgta šīs sistēmas noklusētās vides iestatījumos.

VCD ar Atskānošanas Vadības (PBC) funkciju (tikai versijai 2.0)

- Atskānošanas laikā nospiediet **TITLE ↺** (virsraksts), lai atgrieztos diska virsraksta izvēlnē vai galvenajā izvēlnē.

Noderīgs padoms:

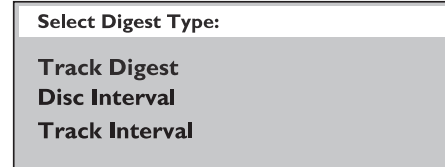
- Uzstādījet Jums vēlamo **PBC** iestatījumu uzstādīšanas izvēlnē, izlasiet nodaļu 'Uzstādīšanas izvēlnes opcijas – {Preference Page}' (Priekšrocību lapa).

DISKA DARBĪBAS

Caurskatīšanas funkcija (tikai VCD/ SVCD)

Šī funkcija ļauj Jums pārskatīt VCD/ SVCD saturu.

- Nospiediet **DISC MENU**.



- Izmantojiet **▲ ▼** taustījus, lai izvēlētos kādu no opcijām, un nospiediet **OK**.

{Track Digest}

Apskatiet sešus dažādus celiņus vienā ekrānā. Tā ļauj Jums ātri pārskatīt visus diskā esošos celiņus.

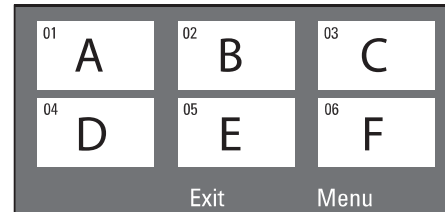
{Disc Interval}

Šī funkcija tiek izmantota, lai sadalītu diskā saturu sešās regulārās daļās un parādītu tās vienā lapā, ļaujot pārskatīt visu disku.

{Track Interval}

Šī funkcija tiek izmantota, lai sadalītu katru ierakstu sešās daļās, pēc laika vienādās daļās, un parādītu tās vienā lapā, lai palīdzētu Jums pārlūkot izvēlētā ieraksta saturu.

Šī opcija ir pieejama tikai atskalošanas režimā.



- Nospiediet **◀ / ▶**, lai atvērtu iepriekšējo vai nākamo lapu.
- Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, uz ekrāna izvēlieties **[Menu]**, un nospiediet **OK**.
- Nospiediet **OK** uz izvēlētā sīktēla, lai sāktu atskalošanu no šī katra.
- Lai izietu no caurskatīšanas izvēlnes, uz ekrāna izvēlieties **[Exit]** un nospiediet **OK**.

DISKA DARBĪBAS

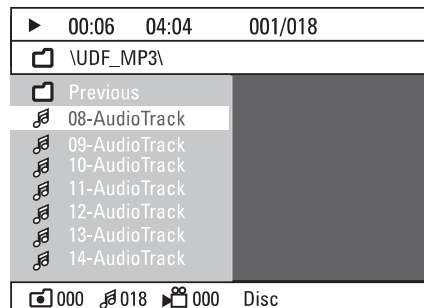
MP3/WMA diska atskalošana

Šī DVD sistēma var atskaitot vairumu MP3 un Windows MediaTM Audio failus, kas ierakstīti CD-R/RW diskā vai komerciālā CD.

Pirms Jūs sākat...

Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāiestata uz pareizo Video ieejas kanālu (skatīt nodalīju 'Pareizā skatīšanās kanāla atrāšana').

- Ievietojet MP3/WMA disku.
 - Diska nolasīšanas laiks var pārsniegt 30 sekundes direktorijs/failu konfigurācijas sarežģītības dēļ.
 - TV ekrānā parādās diskā izvēlne.



- Ja diskā galvenā izvēlnei ir vairākas direktorijs, spiediet taustījus **▲ ▼**, lai izvēlētos vajadzīgo direktoriju un spiediet **OK**, lai atvērtu direktoriju.
- Spiediet taustījus **▲ ▼**, lai izvēlētos celiņu/failu un spiediet **OK**, lai sāktu atskalošanu.
 - Atskalošana sāksies no izvēlētā faila un turpināsies līdz direktorijas beigām.

Atskalošanas laikā Jūs varat:

- Spiest taustījus **◀ / ▶**, lai izvēlētos citu celiņu/failu pašreizējā direktorijā.
- Spiest taustījus **◀◀ / ▶▶**, lai ātri meklētu mūzikas celiņu atpakaļ/uz priekšu.
- Lai izvēlētos citu direktoriju no pašreizējā diskā, atkārtoti spiediet **▲**, lai izgaismotu 'Previous'

(iepriekšējo) direktoriju, un spiediet **OK**, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.

- Atkārtoti spiest taustīju **DISPLAY**, lai piekļūtu dažādiem atskalošanas režīmiem.
- Lai beigtu atskalošanu, spiediet **■**.

Noderīgi padomi:

- Lai tiktu izlaista direktoriju izvēlne, kad tiek ievietots MP3/JPEG disks, Priekšrocību iestatīšanas lapā izvēlieties {Without Menu} (Bez izvēlnes).
- Daudz-sesiju CD tiks atskaitota tikai pirmā sesija.
- Klausoties Jūsu MP3/ WMA disku, ir normāli, ja tas reizēm "pārlecas". Tas notiek dēļ sliktas digitālā saturu skaidrības interneta lejupielādes laikā.
- Ja MP3/ WMA celīja vai albuma nosaukumā (ID3) ir kādas īpašas zīmes, ir iespējams, ka tās netiks parītas pareizi ekrānā, ja šī ierīce neatbalsta konkrētās zīmes.