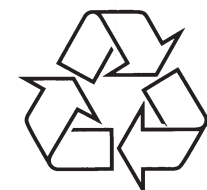


DVD Mikro teātris

MCD709



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

Lietošanas instrukcija

BRĪDINĀJUMS

Redzams un neredzams lāzera starojums. Ja vāks ir atvērts, neskaitieties uz staru.

Ražots ar licenci no Dolby Laboratories.

'Dolby', 'Pro Logic' un dubult-D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.

Šī ierīce izmanto autortiesību aizsargāšanas tehnoloģiju, kas ir aizsargāta ar noteiktu ASV patentu metožu tiesībām un citām intelektuālo īpašumu tiesībām, kas pieder Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāsaskaņo ar Macrovision Corporation, un ir paredzēta mājas un citai ierobežotai skatīšanai, ja nav kā citādi saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana ir aizliegta.

DivX, DivX sertificēti un saistīti logo ir DivXNetworks Inc preču zīmes un tiek izmantotas ar licenci.



Windows Media ir Microsoft Corporation preču zīme.

DEMONSTRĀCIJAS REŽĪMS

Lai ieslēgtu

Spiediet taustiņu

PRESET -/■

Lai izslēgtu

Spiediet taustiņu

PRESET -/■ vēlreiz

IZMANTOTO TERMINU SKAIDROJUMS

Analoga: Skaņa, kas nav pārvērsta ciparus. Analogā skaņa mainās, bet digitālajai skaņai ir noteiktas ciparu vērtības. 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.

AUDIO OUT (izejas) kontakti: Sarkans un balts kontakti DVD sistēmas aizmugurē, kas sūta audio uz citu sistēmu (TV, Stereo, u.c.).

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

Nodala: Filmas vai mūzikas sekocijas uz DVD, kas ir mazākas par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodajām. Katrai nodajai ir piešķirts nodajas numurs, kas sniedz Jums iespēju izvēlēties Jums vajadzīgo nodalu.

Komponentu Video izejas kontakti: Kontakti DVD sistēmas aizmugurē, kas sūta augstas kvalitātes video uz TV, kam ir Komponentu Video izejas kontakti (R/G/B, Y/Pb/Pr, utt.).

Diska izvēle: displejs uz ekrāna, veidots, lai lauto izvēlēties attēlus, skaņas, subtitrus, vairākus leņķus, utt., kas ierakstīti DVD.

Digitāls: Skaņa, kas ir pārveidota ciparu vērtībās. Digitālā skaņa ir pieejama, ja Jūs izmantojat DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL vai OPTICAL kontaktus. Šie kontakti sūta audio, izmantojot vairākus kanālus, tikai divu kanālu vietā kā to dara analoga izeja.

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

JPEG: Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatojoties uz tā lielo saspiešanas proporciju.

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

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

Vecāku kontrole: ierobežo disku atskaņošanu saskaņā ar lietotāju vecumu vai katras valsts ierobežojumiem. Ierobežojumi atšķiras katram diskam; kad tā ir ieslēgtā, atskaņošana tiks aizliegta, ja programmas līmenis ir augstāks kā lietotāja uzstādītais līmenis.

PCM (Impulsu koda modulācija): Sistēma analogā skapas signāla pārveidošanai digitālajā signālā vēlakai apstrādei bez datu saspiešanas.

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

Progressive Scan (P-Scan): Tā parāda visas attēla horizontālās līnijas vienlaicīgi kā signāla kadru. Šī sistēma var pārveidot savitu video no DVD uz progresīvo formātu, lai pieslēgtu progresīvajam displejam. Tā iespaidīgi palīselina vertikālo izšķirtspēju. Lai iegūtu progresīvās skenēšanas iezu no sistēmas, ir nepieciešams progresīvās skenēšanas TV.

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

S-Video: veido skaidru attēlu, nosūtot atsevišķus signālus baltajai un citām krāsām. Jūs varat lietot S-Video tikai ja Jūsu TV ir S-Video izejas kontakti.

Atjaunošanas frekvence: datu atjaunošanas frekvence, kad analogie dati tiek pārveidoti digitālajos datos. Atjaunošanas frekvence ciparos ataino skaitu, cik reizes sekundē oriģinālais analogais signāls tiek atjaunots.

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

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

VIDEO OUT (izejas) kontakti: Dzeltenais kontakti DVD sistēmas aizmugurē, kas sūta DVD filmas video uz Jūsu TV.

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma

Risinājums

Mikro DVD atskanotājs nesāk atskānošanu	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ievietojiet disku ar atskānojamo pusī uz leju. ✓ Pārbaudiet diskā tipu, krāsu sistēmu un reģiona kodu. Pārbaudiet, vai disks nav saskrāpēts vai netīrs. ✓ Spiediet taustiņu SYSTEM, lai izslēgtu sistēmas izvēlni. ✓ Atceliet vecāku kontroles novērtējuma funkciju vai mainiet novērtējuma līmeni. ✓ Sistēmā var būt kondensējies mitrums. Izņemiet disku un atstājiet sistēmu ieslēgtu apmēram uz stundu.
DVD atskanotājs nereāgē uz taustiņu nospiešanu	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Atvienojiet strāvas vadu no strāvas padeves un iespraudiet atpakaļ.
Nevar ieslēgt dažas funkcijas, kā Lēnķus, Subtitrus vai daudz-valodu audio	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DVD nav ierakstīta daudzvalodu skaņa vai subtitri. ✓ DVD neļauj mainīt skaņas vai subtitru valodu. ✓ Šīs funkcijas var nebūt pieejamas diskā.
Ievērojami trokšņi radio pārraidēs	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Noregulējet pareizo frekvenci. ✓ Pieslēdziet antenas. ✓ Pilnībā izstiepiet FM vada antenu. Novietojiet tā kā ir vislabākā uztveršana un nostipriniet to pie sienas. ✓ Pieslēdziet ārējo FM vai AM antenu. ✓ Regulējet virzienu un novietojumu labākai uztveršanai. ✓ Novietojiet antenu tālāk no jebkāda aprīkojuma, kas var radīt traucējumus. ✓ Palieliniet attālumu starp sistēmu un Jūsu TV vai citu aprīkojumu.
Tālvadības pulks nestrādā	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izvēlieties pareizo avotu (DISKU vai RADIO, piemēram), pirms spiežat funkcijas taustiņu. ✓ Mērķējiet tālvadības pulci tieši uz ierīces tālvadības pulci sensoru. ✓ Samaziniet attālumu starp tālvadības pulci un atskanotāju. ✓ Novēršiet iespējamos šķēršļus. ✓ Nomainiet baterijas pret jaunām. ✓ Pārliecieties, ka baterijas ir ievietotas pareizi.
Displejs ir tumšs	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vēlreiz nospiediet taustiņu DIM.
Neliela dūkšana vai sanēšana	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Novietojiet DVD mikro sistēmu cik tālu vien iespējams no elektriskām ierīcēm, kas var radīt traucējumus.
Slikta basu atdeve	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pārbaudiet visu skaņruņu polaritāti.
Nevar izvēlēties progresīvo skenēšanu	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pārbaudiet, vai video signāls ir pārslēgts uz 'Ypbpr'.
Nav skaņas un attēla	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pārbaudiet, vai RGB/SCART vads ir pieslēgts pareizajai ierīcei (Skatīt TV pieslēgšanu).

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; Nyanga	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
Český	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	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
		Português	8084		

SATURA RĀDĪTĀJS

Vispārēja informācija

Funkcijas	6
Komplektā iekļautie piederumi.....	6
Informācija dabas aizsardzībai.....	6
Uzstādīšana	6-7
Apkope	7

Savienojumi

1.solis: Skaļrunu novietošana.....	8
2.solis: Skaļrunu pieslēgšana	9
3.solis: Vadības vada pieslēgšana.....	9
4.solis: TV pieslēgšana	9~11
5.solis: FM/MW antenu pieslēgšana	12
6.solis: Strāvas vada pieslēgšana	12
Papildus iespēja: papildus aprīkojuma pieslēgšana.....	12~13

Funkciju pārskats

DVD atskanotājs un jaudas pastiprinātājs.....	14
Tālvadības pults	13-16

Sagatavošanās

1.solis: Bateriju ievietošana tālvadības pultī	17
Tālvadības pults lietošana sistēmas vadīšanai	
2.solis: TV iestatīšana.....	17~18
Progresīvā skenēšanas funkcijas iestatīšana	
Lai manuāli izslēgtu Progresīvo skenēšanu	
3.solis: Valodu priekšrocību uzstādīšana.....	19
OSD valodas iestatīšana	
Audio, Subtitru un diska izvēlnes valodas iestatīšana	

Pamatfunkcijas

Sistēmas ieslēgšana/izslēgšana.....	20
Sistēmas pārslēgšana Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā	20
Automātiskais Ekonomiskais gaidīšanas režīms	20
Skaļuma regulēšana	20
Skaņas vadība	20
DBB (Dinamiskais Basu Pastiprinājums)	
DSC (Digitālā Skaņas Vadība)	
LOUDNESS (Skaļums)	
Displeja ekrāna patumšināšana	21
Demonstrācijas režīms	21

Diska darbības

Atskanotāmie diskī.....	22
Disku atskanōšana.....	22
Diska izvēlnes lietošana	23
Atskanōšanas pamatvadības	23~25
Atskanōšanas iepauzēšana (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Pārlekšana uz citu celiņu/nodaļu/virsrakstu (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Atskanōšanas atsākšana no pēdējā apturēšanas punkta (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Palielināšana (DVD/VCD/JPEG)	
Atkārtošana (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Atkārtošana A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Lēna kustība (DVD/VCD)	
Programma (nav pieejama attēlu CD)	
Meklēšana uz priekšu/atpakaļ (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Laika meklēšana un meklēšana pēc nodaļas/celiņa numura (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)	
Informācijas parādīšana atskanōšanas laikā (nav pieejama attēlu CD)	

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	Risinājums
Ierīce neieslēdzas	<ul style="list-style-type: none">✓ Pārbaudiet vai maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.✓ Nospiediet taustiņu ECO POWER/STANDBY-ON Ⓞ uz DVD mikro sistēmas augšas vai Ⓞ uz tālvadības pulta, lai ieslēgtu ierīci.
Nav attēla	<ul style="list-style-type: none">✓ Pārbaudiet vai TV ir ieslēgts.✓ Pārbaudiet video savienojumu.✓ Atkārtoti spiediet taustiņu SOURCE uz DVD atskanotāja, lai izvēlētos 'DVD' vai spiediet taustiņu DISC uz tālvadības pulta.✓ Izvēlieties pareizo TV Video ieejas kanālu. Šis kanāls parasti atrodas blakus kanālam 00. Vai, Jums var būt taustiņš uz TV tālvadības pulta, kas izvēlas Papildus vai A/V ieejas kanālu. Papildus informācijai skatīt TV lietošanas pamācību. Vai, mainiet TV kanālus, līdz Jūs redzat DVD ekrānu TV ekrānā.✓ Ja ir ieslēgta progresīvās skenēšanas funkcija, bet pieslēgtais TV neatbalsta progresīvās skenēšanas signālus vai vadi nav pieslēgti pareizi, skatīt 'Sagatavošanās: progresīvās skenēšanas uzstādīšana' vai izslēdziet progresīvās skenēšanas funkciju sekojoši:<ul style="list-style-type: none">1) Izslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu vai izslēdziet savīto skenēšanas režīmu.2) Spiediet taustiņu SYSTEM uz tālvadības pulta, lai izslēgtu sistēmas izvēlni un tad taustiņu DISC, lai izslēgtu progresīvo skenēšanu.
Kropļots attēls vai sliktas attēls	<ul style="list-style-type: none">✓ Dažreiz var parādīties nelieli attēla traucējumi. Tā nav nepareiza darbība.✓ Notiriet disku.
Pilnīgi kropļots attēls vai melnbalts attēls	<ul style="list-style-type: none">✓ TV ir krāsu sistēmas standarts. Ja diska vai DVD sistēmas krāsu sistēma ir cita kā Jūsu TV krāsu sistēma, attēls var būt kropļots vai bezkrāsains.
Lai arī Jūs esat uzstādījuši TV proporciju, nevar nomainīt ekrāna proporciju uzstādījumu	<ul style="list-style-type: none">✓ Attēla proporciju uzstādījums ir noteikts diskā.✓ Atkarībā no TV, var nebūt iespējams nomainīt attēla proporciju.
Nav skaņas vai tā ir sliktas kvalitātes	<ul style="list-style-type: none">✓ Noregulējet skaļumu.✓ Pārbaudiet, vai skaļruni ir pieslēgti pareizi.✓ Nomainiet skaļrunu vadus.✓ Atvienojiet austījas.✓ Ja sistēma ir pauzes, lēnas kustības vai ātras tīšanas uz priekšu/atpakaļ režīmā, spiediet RESET/▶▶ (vai ▶▶ uz tālvadības pulta), lai turpinātu normālas atskanōšanas režīmu.

SPECIFIKĀCIJAS

SISTĒMA

Strāvas padeve	220 – 240V / 50 Hz
Novērtētais darba jaudas patēriņš (1/8 novērtētās izjas jaudas)	≤ 55W
AUX ieejas jūtīgums	≤ 350mV
Kanālu atšķirtība	≥ 40dB
Traucējumi	0.7%
Ekonomiskais gaidīšanas režīms	< 1 W

DVD

Frekvenču veikspēja	100 Hz – 20 kHz (±1dB)
Video izeja.....	1 V _{p,p}
Horizontālā precizitāte	500 (TV)
Izmēri	240 (P) x 75 (A) x 230 (D) mm
Svars	1.87 kg

PASTIPRINĀTĀJS

Novērtētā izjas jauda (THD – 10%)	380 W (4Ω)
Frekvenču veikspēja	100Hz – 20 kHz (±1dB)
Signāla-trokšņa attiecība	≥ 60dB
Pieslēdzamā pretestība	4 Ω
Izmēri	240 (P) x 75 (A) x 230 (D) mm
Svars	3.47 kg

RADIO

FM frekences diapazons.....	87.5-108 MHz
FM Trokšņu ierobežošanas jūtīgums	≤ 20 µV/M
FM Signāla-trokšņa attiecība	≥ 46dB
MW frekences diapazons	531-1602 kHz
MW Trokšņu ierobežošanas jūtīgums.....	≤ 3.0 µV/M
MW Signāla uz trokšņa attiecība	≥ 40 dBA

SKĀLRUNI

Priekšējie skaļruni	
Pretestība.....	4 Ω
Jūtīgums.....	80 ±4dB
Frekvenču veikspēja	80Hz – 16kHz
Izmēri	132 (P) x 1012 (A) x 132 (D) mm
Svars	6.6 kg/katrs

Zemo frekvenču skaļrunis

Zemo frekvenču skaļrunis (bez magnētiskā vairoga). 8'	
Pretestība.....	8"
Izmēri (p x a x d)	255 x 338 x 426 mm
Svars	10.6 kg

Tālvadības pults

Attālums	6m
Leņķis.....	±30°

Specifikācijas un ārējais izskats var mainīties bez brīdinājuma.

SATURA RĀDĪTĀJS

Īpašas diska funkcijas.....	25
Virsraksta atskaņošana (DVD)	
Kameras leņķis (DVD)	
Audio valodas maiņa (DVD, ierakstītiem ar vairākām valodām)	
Audio kanāla maiņa (tikai VCD)	
Subtitri (DVD)	
MP3/WMA/JPEG attēlu diska atskaņošana.....	25
MP3/WMA diska atskaņošana	25
Vispārēja darbība	
Atskaņošanas izvēle	
JPEG attēlu diska atskaņošana	26
Vispārēja darbība	
Atskaņošanas izvēle	
Īpašas JPEG funkcijas	26~27
Pārskata funkcija (JPEG)	
Attēla palielināšana (JPEG)	
Sīldrādes atskaņošanas režīmi (JPEG)	
Atskaņošana ar vairākiem leņķiem (JPEG)	
DivX diska atskaņošana	27
Sistēmas izvēlnes opcijas	
Pamatdarbības	28
Vispārējās Uzstādīšanas lapa.....	28~29
TV Displejs	
OSD valoda	
Ekrāna saudzētājs	
DIVX(R) VOD reģistrācijas kods	
Audio Uzstādīšanas lapa	29~31
Digitālā audio uzstādīšana	
Dolby Digital uzstādīšana	
3D apstrāde	
HDCD	
Nakts režīms	
Specifikācijas	36
Traucējumu novēšana	37~38
Izmantoto terminu skaidrojums	39

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Funkcijas

Jūsu DVD Mikro Sistēma ar 2.1-kanālu pilnu digitālo pastiprinātāju rada tādas pašas dinamiskas kvalitātes skaņu kādu atradīsiet pilnībā aprīkotos kinoteātros un tai ir dažas no labākajām mājas kinoteātra tehnoloģiskajām funkcijām.

Citas funkcijas sevī iekļauj:

Iebūvētu DTS un Dolby Digital dekoderi, kas atbalsta DSC skaņas iestatījumus.

Papildus komponenšu savienojumi

Ļauj Jums pieslēgt sistēmai citas audio un audio/vizuālās komponentes.

Nakts režīms

Ļauj Jums saspiezt dinamisko diapazonu, samazinot starpību skaļumā starp dažādām skaļām Dolby Digital režīmā.

Vecāku kontrole (novērtējuma līmenis)

Ļauj Jums noteikt novērtējuma līmeni, lai Jūsu bērni nevarētu skatīties DVD, kam ir augstāks līmenis kā Jūsu noteiktais.

Gulētiešanas/Modināšanas taimeris

Ļauj sistēmai automātiski izslēgties/ieslēgties iepriekš noteiktā laikā.

Progresīvā skenēšana

Sniedz augstas kvalitātes bez-pirbojas attēlu filmu avotiem. Attēla atjaunošanas izšķirtspēja var dubultoties līdz 525 līnijām.

Piezīme:

- Lai pilnībā izbaudītu progresīvās skenēšanas funkciju, Jums nepieciešams progresīvās skenēšanas TV.

Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults ar divām AAA baterijām
- MW ciltīgas antena
- FM vada antena
- Kompozītā video vads (dzeltens)
- Vadības vads
- Statīvs DVD atskanotājam un jaudas pastiprinātājam
- 2 prieķējie skaļruni, tai skaitā 2 skaļrunu vadī
- 1 pasīvā zemo frekvenču skaļrunis, tai skaitā 1 zemo frekvenču skaļruna vads.
- Šī lietošanas pamācība un Ātrais Lietošanas pamācība.

Ja kāds piederums ir bojāts vai nav vispār, sazinieties ar pārdevēju vai Philips.

Informācija par dabas aizsardzību

Viss liekais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolišķirols (sitienu slāpētāji) un polietilēns (maisiņi, aizsargājoša gaisa burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus par atbrivošanos no iepakojuma materiāliem, tukšajām baterijām un vecā aprīkojuma.

Uzstādīšana

- Novietojiet atskanotāju uz plakanas, cietas un stabilas virsmas.
- Novietojot plauktā, atstājiet aptuveni 10 cm brīvas vietas visapkārt atskanotājam, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju.

CITAS FUNKCIJAS

Pulksteņa uzstādīšana

1. Gaidīšanas režīmā, nospiediet un turiet taustiņu **CLOCK/RDS** uz tālvadības pulta, līdz laiks displejā sāk mirkšķināties.
→ Ši parādās 'CLOCK SET' (Pulksteņa uzstādīšana). Tad displeja ekrānā mirkšķinās stundu cipari.
2. Grieziet **VOLUME +/-** pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji vai spiediet taustiņu **VOLUME +/-** uz tālvadības pulta, lai noregulētu stundas.
3. Spiediet taustiņu **CLOCK/RDS**, lai apstiprinātu.
→ Displeja ekrānā mirkšķinās minūšu cipari.
4. Grieziet **VOLUME +/-** pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji vai spiediet taustiņu **VOLUME +/-** uz tālvadības pulta, lai noregulētu minūtes.
5. Vēlreiz spiediet taustiņu **CLOCK/RDS**, lai apstiprinātu pulksteņa uzstādījumu.

Piezīmes:

- Sistēma atbalsta tikai 12-stundu režīmu.
- Pulksteņa iestatījums tiek dzēsts, ja sistēma tiek atvienota no strāvas padeves.
- Sistēma izslēgs pulksteņa uzstādīšanas režīmu, ja 30 sekunžu laikā netiks nospiests neviens taustiņš.

Gulētiešanas/modināšanas taimera uzstādījumi

Gulētiešanas taimera uzstādīšana

Esot ieslēgtā režīmā, gulētiešanas taimeris ļauj sistēmai automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā pēc noteiktā laika.

1. Kad sistēma ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER** uz tālvadības pulta, lai noteiku izslēšanās laiku.
→ Izvēle ir sekojoša (laiks minūtēs):
00 → 10 → 20 → 30 → 40 → 50 → 60 → 70 → 80 → 90 → 00
2. Kad Jūs sasniedzat vajadzīgo laiku, pārtrauciet spiest taustiņu **SLEEP/TIMER**.
→ parādās 'SLEEP' (Gulētiešana)

Lai izslēgtu gulētiešanas taimeri

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā parādās '00', vai spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** Ⓛ (ⓘ uz tālvadības pulta).

Esot gaidīšanas režīmā, taimera iestatījumi ļauj sistēmai automātiski ieslēgties noteiktā laikā.

Modināšanas taimera uzstādīšana

SVARĪGI!

- Pirms taimera lietošanas, pārliecieties, ka pulkstenis ir uzstādīts pareizi.
- 1. Nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz displejā mirkšķinās laiks.
→ Rituāls 'TIME SET' (nosakiet laiku). Tad displeja ekrānā mirkšķinās četri cipari.
- 2. Grieziet **VOLUME +/-** pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji vai spiediet taustiņu **VOLUME +/-** uz tālvadības pulta, lai noregulētu minūtes.
- 3. Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
→ Displeja ekrānā mirkšķinās minūšu cipari.
- 4. Grieziet **VOLUME +/-** pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji vai spiediet taustiņu **VOLUME +/-** uz tālvadības pulta, lai noregulētu minūtes.
- 5. Spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu laika uzstādījumu.
→ Displeja ekrānā mirkšķinās 'OFF' (izslēgts).
- 6. Grieziet **VOLUME +/-** pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji vai spiediet taustiņu **VOLUME +/-** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos 'ON' (ieslēgts).
→ displeja ekrānā parādās ikona ⓘ.

Lai izslēgtu taimeri

- Izvēlieties 'OFF' (izslēgts) 6.solī.

CITAS FUNKCIJAS

Radio uztveršana

Radio staciju noregulēšana

- Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (⊕ uz tālvadības pults), lai ieslēgtu pēdējo izvēlēto avotu.
- Spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots) (**TUNER** uz tālvadības pults), lai izvēlētos radio režīmu.
- Vēlreiz spiediet taustiņu **TUNER** uz tālvadības pults, lai izvēlētos vajadzīgo frekvences diapazonu: FM vai MW.
- Nospiediet un turiet taustiņu **◀ / ▶ (TU-/+ ▲ / ▼)** uz tālvadības pults, līdz frekvence sāk mainīties, tad atlaidiet.
→ Sistēma automātiski noregulē nākamo radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
- Lai uzregulētu vāju radio staciju, ūsi un atkārtoti spiediet taustiņu **◀ / ▶ (TU-/+ ▲ / ▼)** uz tālvadības pults), līdz esat atraduši optimālu uztveršanu.
- Ja nepieciešams, atkārtojiet soli 4, līdz Jūs atrodat vajadzīgo radio staciju.

Radio staciju programmēšana

Jūs varat saglabāt atmiņā līdz 40 radio stacijām (pa 20 katrā frekvences diapazonā), neatkarīgi no uztveršanas.

Automātiska programmēšana

- Nospiediet un turiet taustiņu **PROG** uz tālvadības pults vairāk kā divas sekundes, lai sāktu programmēšanu.
→ Tieki ieprogrammētas visas pieejamās radio stacijas.

Manuāla programmēšana

- Noregulējet vajadzīgo radio staciju (skatīt 'Radio staciju noregulēšana').
- Spiediet taustiņu **PROG** uz tālvadības pults.
→ mirkšķinās ikona **PROG**.
- Spiediet taustiņu **RESET +** vai **RESET -** (vai **CH +/- (◀ / ▶)** uz tālvadības pults), lai izvēlētos numuru šai stacijai.
→ Ja ikona 'PROG' izslēdzas, pirms esat ievadījuši vajadzīgo stacijas numuru, nospiediet taustiņu **PROG** uz tālvadības pults.
- Vēlreiz spiediet taustiņu **PROG** uz tālvadības pults, lai saglabātu radio staciju.
- Atkārtojiet soļus 1-4, lai saglabātu citas radio stacijas.

Saglabāto radio staciju klausīšanās

- Radio režīmā, spiediet taustiņu **RESET +** vai **RESET -** (vai **CH +/- (◀ / ▶)** uz tālvadības pults), lai izvēlētos vajadzīgo saglabāto radio staciju.
→ Tieki parādīts stacijas numurs, radio frekvence un frekvences diapazons.

RDS

Radio Datu Sistēma ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām parādīt papildus informāciju. Ja Jūs uztverat RDS staciju, tieki parādīts **R-D-S** un stacijas nosaukums.

Dažādas RDS informācijas apskate

- Ūsi un atkārtoti spiediet taustiņu **CLOCK/RDS**, lai aplūkotu sekojošu informāciju (ja pieejama):
 - Stacijas nosaukumu
 - RDS pulksteni
 - Programmas tipu kā NEWS, SPORT, POP M...
 - Frekvenci

RDS pulksteņa uzstādīšana

Dažas RDS stacijas var pārraidīt reālo laiku ar minūtes intervālu. Ir iespējams uzstādīt pulksteni, izmantojot laika signālu, kas tieki pārraidīts kopā ar RDS signālu.

- Uzregulējet RDS staciju FM frekvences diapazonā (skatīt 'Radio staciju noregulēšana').
- Nospiediet un turiet taustiņu **CLOCK/RDS**.
→ Displejā parādās 'RDS 00:00'
→ Ja RDS stacija nepārraida RDS laiku, displejā parādās 'RDS CLOCK' (RDS pulkstenis).

Piezīme:

- Dažas RDS stacijas var pārraidīt reālo laiku ar minūtes intervālu. Pārraidītā laika precīzitāte ir atkarīga no pārraidošās RDS radio stacijas.

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

- Nepakļaujiet Jūsu atskaitotāju pārmērīgām temperatūrām vai mitrumam.
- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķakstiem.
- Uz ierīces nedrīkst novietot objektus, kas piepildīti ar šķidrumu, kā vāzes.
- Uz ierīces nedrīkst novietot nekādus atklātas liesmas avotus, kā aizdedzinātās sveces.
- Novietojiet ierīci tuvu maiņstrāvas rozetei, kur tai var viegli pieķūt.
- Ventilāciju nedrīkst ierobežot, aizklājot ventilācijas atveres ar priekšmetiem kā avīzes, galdauti, aizkari, u.c.

Apkope

- Kad disks klūst netīrs, tīriet to ar tirāmo drēbi. Slaukiet disku no centra uz ārmalu taisnā līnijā.
- Nepakļaujiet sistēmu, baterijas vai diskus mitrumam, lietum, smiltim vai pārmērīgam karstumam (ko rada sildīšanas aprīkojums un tieša saules gaismā). Vienmēr turiet diska nodalījumu aizvērtu, lai izvairītos no putekļu veidošanās uz lēcas.
- Nelietojiet tīrišanas līdzekļus kā benzīnu, šķidinātāju, plaši pieejamus tīritājus vai anti-statisko aerosolu, kas paredezēs krāsu diskiem.
- Lēca var aizsvīst, ja atskaitotājs tiek pēkšni pārvietots no aukstām uz siltām telpām, kā rezultātā nav iespējams atskaitot disku. Atstājiet atskaitotāju siltā telpā, līdz mitrums izgaro.



Atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma

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

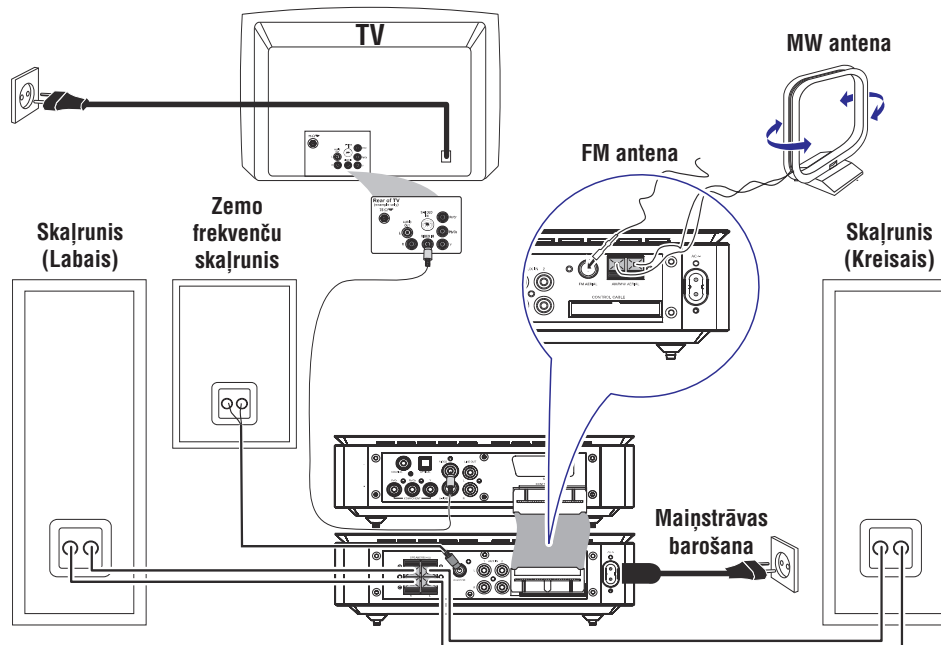


Ja šis pārsvītrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.

Lūdzam apzināt atsevišķas savākšanas punktus elektriskajām un elektroņiskajām 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.

SAVIEOJUMI



SVARĪGI!

- Tipa etiketes plāksnīte atrodas sistēmas aizmugurē.
- Pirms maiņstrāvas barošanas vada pieslēgšanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi pārējie savienojumi.
- Nekad neveiciet un nemainiet nekādus savienojumus, kad sistēma ir ieslēgta.

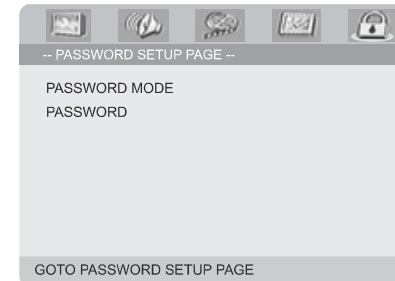
1.solis: Skaļruņu novietošana



SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Paroles uzstādīšanas lapa

Paroles uzstādīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'Password mode' (Paroles režīms) un 'Password' (parole).



Password Mode (Paroles režīms)

Šī funkcija tiek izmantota, lai ieslēgtu/izslēgtu paroli, izvēloties 'ON'(ieslēgta) / 'OFF'(izslēgta).

Password (Parole)

Ievadiet Jūsu četrciparu paroli, kad tas tiek prasīts uz ekrāna. Standarta parole ir 1234.

1. Spiediet **▲▼**, lai iezīmētu 'Password' (Parole).
2. Atveriet apakšizvēlni, spiežot **►**.
3. Spiediet **OK**, lai atvērtu jaunās paroles ievādišanas lapu.



4. Ievadiet esošo 4-ciparu kodu.
5. Ievadiet jauno 4-ciparu kodu.
6. Vēlreiz ievadiet jauno 4-ciparu kodu, lai apstiprinātu.
→ Jaunais 4-ciparu kods sāks strādāt.
7. Spiediet **OK**, lai izietu.

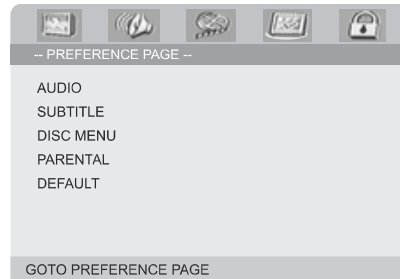
Piezīmes:

- Ja parole tiek mainīta, tiek mainīts arī vecāku un diska atslēgas kods.
- Standarta parole (1234) vienmēr strādā, pat ja parole ir mainīta.

SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Priekšrocību lapa

Priekšrocību lapā iekļautās opcijas ir: 'Audio', 'Subtitle' (Subtitri), 'Disc Menu' (Diska izvēlne), 'Parental' (Vecāku) un 'Default' (Rūpnicas iestatījumi).



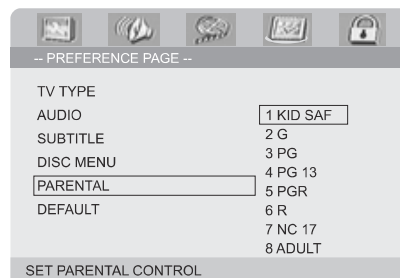
Piezīme:

- Priekšrocību funkcijām var piekļūt tikai tad, kad nav ievietots disks vai kad pilnīgi nekas netiek atskanot.

Vecāku

Dažiem DVD var būt noteikts vecāku līmenis visam diskam vai noteiktām ainām diskā. Šī funkcija lauj Jums noteikt atskanošanas ierobežojuma līmeni.

Novērtēšanas līmeni ir no 1 līdz 8 un ir atkarīgi no valsts. Jūs varat aizliegt atskanot noteiktus diskus, kas nav piemēroti Jūsu bērniem, vai atskanot noteiktus diskus, izmantojot alternatīvās ainas.



- VCD, SVCD un CD nav līmena indikācijas, tādēļ uz šādiem diskiem vecāku kontroles funkcija nestrādā. Tas pats attiecas uz vairumu nelegālajiem DVD diskiem.

1. Spiediet **▲ ▼** uz tālvadības pults, lai iezīmētu 'Parental' (vecāku).
2. Atveriet apakšizvēlni, nospiezot **▶**.

3. Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai iezīmētu ievietotā diska novērtējumu.

→ DVD, kas novērtēti virs Jūsu izvēlētā līmeņa, netiks atskanoti, ja Jūs neievadīsiet Jūsu četrciparu paroli vai neizvēlēsieties augstāka līmeņa novērtējumu.

Piezīme:

- Daži DVD nav kodēti ar novērtējumu, lai arī filmas novērtējums var būt drukāts uz diska vāciņa. Novērtējuma līmeņa funkcija nestrādā uz šādiem diskiem.

Novērtējuma izskaidrojumi

1 Bērnu drošs

- Bērnu saturs; īpaši ieteicams bērniem un visu vecumu skatītājiem.

2 G

- Vispārēja Auditorija: ieteikts kā pieņemams visu vecumu skatītājiem.

3 PG

- Vecāku klātbūtne ieteicama

4 PG13

- Materiāls nav piemērots bērniem līdz 13 gadu vecumam.

5-6 PG-R, R

- Vecākiem iesakām ierobežot; iesakāms vecākiem aizliegt bērniem zem 17 gadu vecuma skatīties vai atļaut tiem skatīties tikai vecāku vai pieauguša cilvēka klātbūtnē.

7 NC-17

- Nav paredzēts bērniem līdz 17 gadu vecumam; nav iesakāms skatīties bērniem līdz 17 gadu vecumam.

8 Adult (Pieaugušajiem)

- Materiāls nobriedušiem cilvēkiem; skatīties vajadzētu tikai pieaugušajiem, dēļ atainota seksuāla materiāla, vardarbības vai valodas.

Default (rūpnicas iestatījumi)

Izvēloties funkciju 'Default', visas opcijas un Jūsu personīgie iestatījumi tiks pārstatīti uz rūpnicas standarta iestatījumiem un visi Jūsu personīgie iestatījumi tiks izdzēsti.

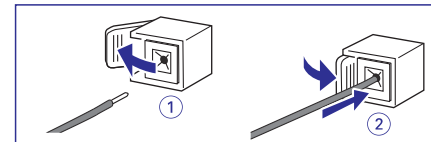
Uzmanību!

Aktivizējot šo funkciju, visi iestatījumi tiek pārstatīti uz rūpnicas standarta iestatījumiem.

SAVIENOJUMI

2.solis: Skalruņu pieslēgšana

1. Pieslēdziet skalruņu vadus pie kontaktiem SPEAKERS (Skalruņi), labo skalruņi pie 'R' un kreiso skalruņi pie 'L', krāsaino (iezīmēto) vadu pie '+' un melno (neiezīmēto) vadu pie '-'. Pilnībā ievietojet atkailināto vada galu kontaktā kā parādīts.



2. Pieslēdziet pasīvo zemo frekvenču skalruņu pie kontakta WOOFER OUT, izmantojot komplektā iekļauto zemo frekvenču skalruņa vadu, ievērojot kontaktu tipus.

Piezīmes:

- Pārliecinieties, ka skalruņu vadi ir pareizi pieslēgti. Nepareizi savienojumi var bojāt sistēmu dēļ/savienojuma.
- Optimālai skaņas kvalitātei, izmantojiet komplektā iekļautos skalruņus.
- Nepieslēdziet vairāk kā vienu skalruņu pie jebkura skalruņu kontaktu pāra +/-.
- Nepieslēdziet skalruņus ar zemāku pretestību kā komplektā iekļautajiem. Lūdzam skatīt šīs lietošanas pamācības sadālu SPECIFIKĀCIJAS.

3.solis: Vadības vada pieslēgšana

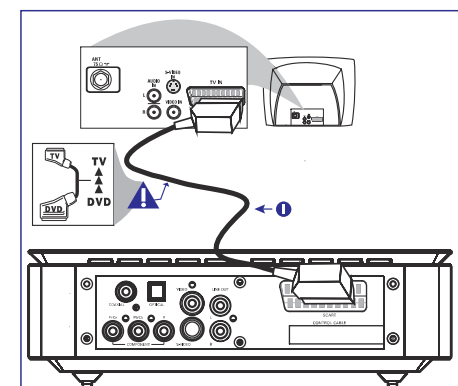
Pieslēdziet kontaktu ar atzīmi 'CONTROL CABLE' (Vadības vads) DVD atskanotāja aizmugurē tādam pašam kontaktam jaudas pastiprinātāja aizmugurē, izmantojot komplektā iekļauto vadības vadu.

4.solis: TV pieslēgšana

SVARĪGI!

- Jums jāveic tikai viens video savienojums no sekojošajām iespējām, atkarībā no Jūsu TV sistēmas iespējām.
- DVD sistēmu tieši pieslēdziet TV.
- SCART savienojums ļaus Jums izmantot DVD atskanotāja Audio un Video funkcijas.

Izmantojot SCART kontaktu



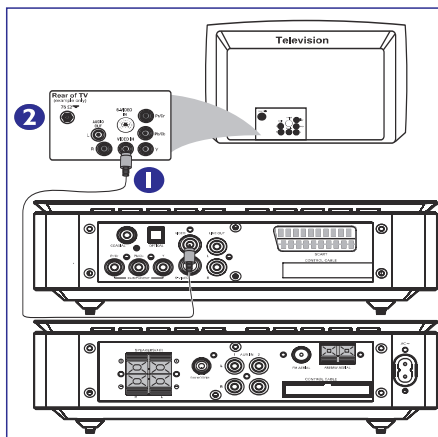
- Izmantojiet SCART vadu (melns), lai savienotu DVD atskanotāja SCART kontaktu (**SCART**) ar attiecīgo Scart ieejas kontaktu TV.

Piezīme:

- Pārliecinieties, ka ar 'TV' apzīmētais SCART vada kontakti ir pieslēgti TV, bet ar 'DVD' apzīmētais – DVD atskanotājam.

SAVIEGOJUMI

Izmantojot kompozītu video kontaktus

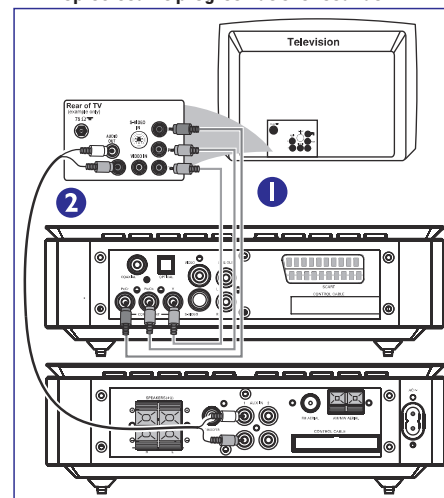


- Izmantojiet kompozītu video vadu (dzeltens), lai savienotu DVD sistēmas **VIDEO OUT** kontaktu ar TV ieejas kontaktu (vai apzīmēts kā A/V In, CVBS, Composite vai Baseband).
- Lai dzirdētu šī TV kanālus caur šo DVD sistēmu, izmantojiet audio vadus (balts/sarkans – nav iekļauti komplektā), lai savienotu DVD atskanotāja **AUX IN** kontaktus ar attiecīgajiem TV audio izejas kontaktiem.

Izmantojot komponentu video kontaktus (Y Pb Pr)

SVARĪGI!

- Progresīvās skenēšanas video kvalitāte ir iespējama tikai izmantojot Y Pb Pr, un ir nepieciešams progresīvās skenēšanas TV.



- Izmantojiet komponentu video vadus (sarkans/zils/zalš – nav iekļauti komplektā), lai savienotu DVD sistēmas Y Pb Pr kontaktus ar attiecīgajiem TV Komponentu video ieejas kontaktiem (vai apzīmēti kā Y Pb/Cb Pr/Cr vai YUV).
- Lai dzirdētu šī TV kanālus caur šo DVD sistēmu, izmantojiet audio vadus (balts/sarkans – nav iekļauti komplektā), lai savienotu DVD atskanotāja **AUX IN** kontaktus ar attiecīgajiem TV audio izejas kontaktiem.
- Ja Jūs izmantojat Progresīvās skenēšanas TV (TV jābūt norādītai Progresīvās skenēšanas vai ProScan iespējai), lai ieslēgtu TV Progresīvo skenēšanu, skatīt TV lietošanas pamācību. DVD sistēmas Progresīvās skenēšanas funkcijai, skatīt 'Sagatavošanās – Progresīvās skenēšanas funkcijas iestatīšana'.

Piezīme:

- Ja Jūsu TV neatbalsta Progresīvo skenēšanu, Jūs nerodzēsiet attēlu. Spiediet taustiņu **SYSTEM** uz tālvadības pults, lai izslēgtu sistēmas izvēlni un tad taustiņu **DISC**, lai izslēgtu progresīvo skenēšanu.

SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

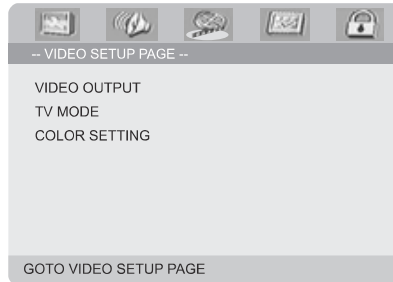
Nakts režīms

Šajā režīmā augsta skaņuma toni tiek paklusināti, bet zema skaņuma toni paskalināti līdz sadzirdamam līmenim. Tas ir noderīgi, skatoties Jūsu iecienītākās filmas, lai neiztraucētu citus nakti.

- On (ieslēgts):** Izvēlieties šo, lai regulētu skaņumu. Augsta skaņuma skaņa tiks paklusināta un zema skaņuma skaņa tiks pastiprināta līdz dzirdamam līmenim. Šī funkcija ir pieejama tikai filmām ar Dolby Digital režīmu.
- Off (izslēgts):** Izvēlieties šo, ja Jūs vēlaties pilnībā izbūdīt telpisko skaņu ar pilnu dinamisko diapazonu.

Video uzstādījumu lapa

Video uzstādījumu lapā iekļautās opcijas ir: 'Video Output' (Video izeja), 'TV Mode' (TV režīms) un 'Color Setting' (Krāsu iestatījumi).



Video izeja

Nosaka video izeju saskaņā ar Jūsu video savienojumu. Šis iestatījums nav nepieciešams, ja Jūs izmantojat **VIDEO OUTPUT** kontaktu (dzeltens), lai pieslēgtu DVD mikro sistēmu pie Jūsu TV.

- Pr/Cr Pb/Cb Y:** izvēlieties šo, ja esat pieslēguši DVD mikro sistēmu pie Jūsu TV, izmantojot Komponentu video kontaktus.
- S-Video:** izvēlieties šo, ja esat pieslēguši DVD mikro sistēmu pie Jūsu TV, izmantojot S-Video kontaktu.
- RGB:** izvēlieties šo Scart savienojumam.

Piezīme:

- Kad atskanotājs ir iestatīts Y Pb Pr (YUV) režīmā, daži TV var nepareizi sinhronizēties ar atskanotāju, izmantojot Scart kontaktu.

TV režīms

Izvēlas savītās skenēšanas vai P-SCAN video izejas režīmu, ja ir izvēlēts Pr/Cr Pb/Cb Y.

- P-SCAN** (Progresīvā skenēšana) un **Interlace** (Savītā skenēšana).

Progresīvās skenēšanas režīmā Jūs varat izbaudīt augstas kvalitātes attēlu ar mazāk īrbojās. Tā strādā tikai, ja esat pieslēguši DVD atskanotāja Y Pb Pr kontaktus Jūsu TV, kas atbalsta progresīvās skenēšanas izeju. Citādāk, TV ekrānā parādīsies kropļots attēls. Skatīt 'Sagatavošanās: Progresīvās skenēšanas iestatīšana'.

Krāsu iestatījumi

Šī izvēlne palīdz Jums iestatīt video kvalitāti.

- Spiediet **▲ ▼**, lai iezīmētu 'Color Setting' (Krāsu iestatījumi).
- Spiediet **►** vai **OK**, lai pieklītu Krāsu iestatījumu uzstādīšanai. Krāsu iestatījumu uzstādījumos iekļautās opcijas ir: 'Sharpness' (Asums), 'Brightness' (Spilgtums), 'Contrast' (Kontrasts), 'Gamma', 'Hue' (Krāsa), 'Saturation' (Piesātinājums), un 'Luma delay' (Apgaismojuma aizkavējums).

COLOR SETTING SETUP		
SHARPNESS	LOW	HIGH
BRIGHTNESS	00	MEDIUM
CONTRAST	00	LOW
GAMMA	LOW	
HUE	00	
SATURATION	00	
LUMA DELAY	0T	
SHARPNESS		

Sharpness (Asums)

Regulē asuma līmeni.

- High** (Augsts), **Medium** (Vidējs) vai **Low** (Zems).

Brightness (Spilgtums)

Regulē spilgtuma līmeni. Diapazons: -20+20.

Contrast (Kontrasts)

Regulē kontrasta līmeni. Diapazons -16+16.

Gamma

Regulē gamma līmeni.

- High** (Augsts), **Medium** (Vidējs) **Low** (Zems) vai **None** (Nav).

Hue (Krāsa)

Regulē krāsas līmeni. Diapazons -9+9.

Saturation (Piesātinājums)

Regulē piesātinājuma līmeni. Diapazons -9+9.

Luma delay (Apgaismojuma aizkavējums)

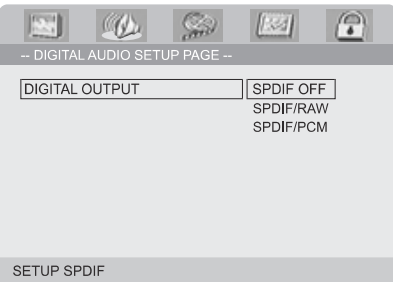
Regulē luminiscences kavējumu.

- 0T** un **1T**.

SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Digītālā Audio uzstādīšana

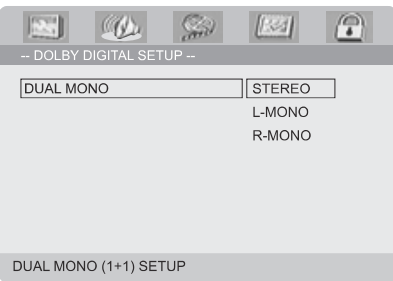
Digītālā audio uzstādīšanā iekļautās opcijas ir 'SPDIF OFF (Izslēgts)', 'SPDIF/RAW' un 'SPDIF/PCM'.



- **SPDIF OFF:** Izslēdz SPDIF izeju.
- **SPDIF/RAW:** Ja Jūs esat pieslēguši Jūsu DIGITAL OUT (Koaksiālo vai optisko) izeju pie daudzkanālu dekodera/resivera.
- **SPDIF/PCM:** Tikai, ja Jūsu resiveris nav saderīgs ar daudz-kanālu digītālā audio atkodēšanu.

Dolby Digital uzstādīšana

Dolby Digital uzstādīšanā iekļautā opcija ir: 'Dual Mono'



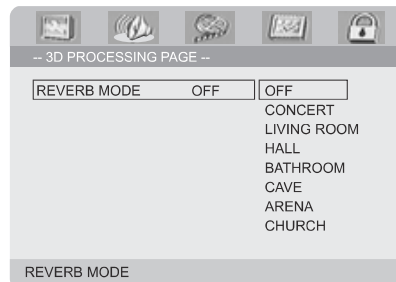
Dual Mono (Dubultais mono)

Izvēlieties iestātījumu, kas atbilst Jūsu pieslēgto skaļrunu skaitam.

- **Stereo:** Kreisā mono skaņa sūtīs izejas signālus Kreisajam skaļrunim un Labā mono skaņa sūtīs izejas signālus Labajam skaļrunim.
- **L-Mono:** Kreisā mono skaņa sūtīs izejas signālus gan Kreisajam gan Labajam skaļruniem.
- **R-Mono:** Labā mono skaņa sūtīs izejas signālus gan Kreisajam gan Labajam skaļruniem.

3D apstrāde

3D apstrādē iekļautā opcija ir 'Reverb mode' (Atbalss režīms).



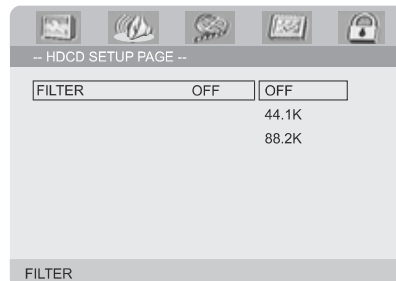
Reverb mode (Atbalss režīms)

Atbalss režīms sniedz virtuālas telpiskās skaņas iespaidu, lietotot tikai divus skaļrunus.

- **Off (Izslēgts), Concert (Koncerts), Living Room (Dzīvojamā istaba), Hall (Halle), Bathroom (Vannas istaba), Cave (Ala), Arena (Arēna) un Church (Baznīca).**

HDCD

HDCD (Augstas kvalitātes saderīgs Digitālais) iekļautā opcija ir: 'Filter' (Filtrs).



Filter (Filtrs)

Iestata audio izejas nogriešanas frekvences punktu, atskanjojot HDCD disku.

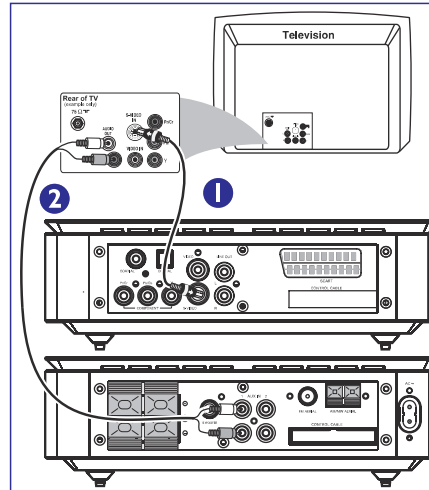
- **Off (Izslēgts), 44.1K un 88.2K.**

SAVIENOJUMI

Izmantojot S-Video ieejas kontaktu

SVARĪGI!

- Ja DVD atskanōšanai tiek izmantots S-Video kontakti, attiecīgi jāmaina sistēmas VIDEO OUT (Video izejas) iestātījumi.

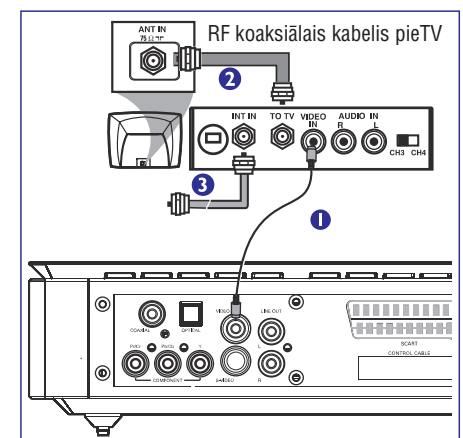


1. Izmantojiet S-Video vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu DVD sistēmas S-VIDEO OUT kontaktu ar TV S-Video ieejas kontaktu (vai apzīmēts kā Y/C vai S-VHS).
2. Lai dzirdētu šī TV kanālus caur šo DVD sistēmu, izmantojiet audio vadus (balts/sarkans – nav iekļauti komplektā), lai savienotu DVD atskanotāja **AUX IN** kontaktus ar attiecīgajiem TV audio izejas kontaktiem.

Izmantojot papildus RF modulatoru

SVARĪGI!

- Ja Jūsu TV ir tikai antenas ieeja (vai atzīmēta kā 75 ohm vai RF In), Jums vajadzēs RF modulatoru, lai skatītos DVD atskanojumu TV ekrānā. Par RF modulatora pieejamību un darbībām, sazinieties ar Jūsu elektronikas pārdevēju vai Philips.

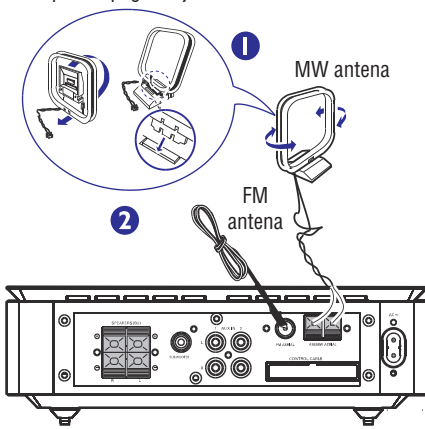


1. Izmantojiet kompozītu vadu (dzeltens), lai savienotu DVD sistēmas VIDEO OUT kontaktu ar RF modulatora video ieejas kontaktu.
2. Izmantojiet RF koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu RF modulatora ANTENNA OUT vai TO TV kontaktu un Jūsu TV antenas ieeju.
3. Pieslēdziet Antenu vai Kabeļtelevīzijas servisa signālu pie RF modulatora ANTENNA IN vai RF IN kontakta. (tas var būt iepriekš pieslēgts pie Jūsu TV. Atvienojiet to no TV.)

SAVIENOJUMI

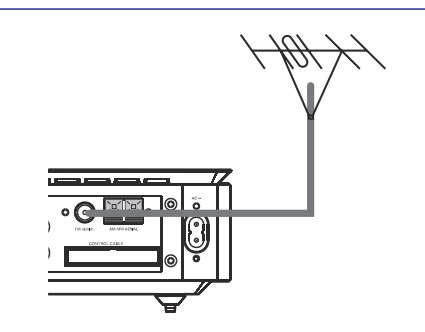
5.solis: FM/MW antenu pieslēgšana

nostipriniet pagarinājumu atverē'



- Pieslēdziet komplektā iekļauta MW cilpas antenu pie MW kontakta. Novietojiet MW cilpas antenu uz plaukta vai piestipriniet to statīvam vai sienai.
- Pieslēdziet komplektā iekļauta FM antenu FM (75 Ω kontaktam). Iztaisnojiet FM antenu un nostipriniet tās galu pie sienas.

Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet āra FM antenu (nav iekļauta komplektā).



Piezīme:

- Regulējiet antenu novietojumu, lai iegūtu optimālu uztveršanu.
- Novietojiet antenu cik tālu vien iespējams no TV, VCR vai cita starojuma avota, lai izvairītos no nevēlamiem traucējumiem.

6.solis: Strāvas vada pieslēgšana

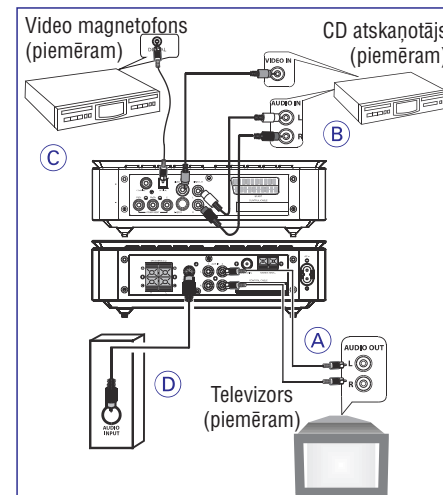
Kad viss ir pareizi pieslēgts, iespraudiet maiņstrāvas barošanas vadu strāvas kontaktā.

Nekad neveiciet un nemainiet nekādus savienojumus, kad sistēma ir ieslēgta.

Papildus: Papildus aprīkojuma pieslēgšana

SVARĪGI!

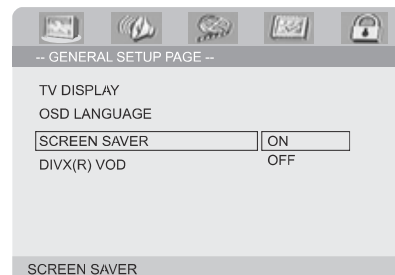
- Daži diskī ir aizsargāti pret kopēšanu. Jūs nevarat šos diskus ierakstīt uz VCR vai digitālo ierakstīšanas ierīci.
- Veicot savienojumus, pārliecinieties, ka vadu krāsas atbilst kontaktu krāsām.
- Pilnam savienojumam un lietošanas īpatnībām vienmēr skatiet pieslēdzamā aprīkojuma lietošanas pamācību.



SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Ekrāna saudzētājs

Šī funkcija tiek izmantota, lai ieslēgtu vai izslēgtu ekrāna saudzētāju.



- **On (Ieslēgts):** STOP, Pauzes vai bez diska režīmā, ja aptuveni 3 minūtes netiek veiktas nekādas darbības, iestēgsies ekrāna saudzētājs.
- **Off (Izslēgts):** Ekrāna saudzētājs ir izslēgts.

DIVX(R) VOD reģistrācijas kods

Philips nodrošina Jūs ar DivX(R)VOD (Video uz pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kas lauj Jums nomāt un iegādāties video, lietojot DivX(R)VOD pakalpojuma. Papildus informācijai, apmeklējiet www.divx.com/vod.

- 'Vispārējās Uzstādīšanas lapā', spiediet taustiņus ▲▼, lai iezīmētu DIVX(R)VOD, tad spiediet ► vai OK, lai atvērtu tā apakšizvēni un spiediet OK vēlreiz, lai apstiprinātu.

→ Parādīsies reģistrācijas kods.



- Spiediet OK, lai izietu.

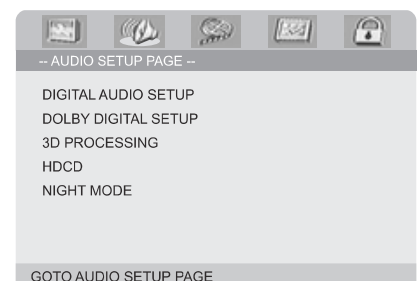
- Lietojet reģistrācijas kodu, lai iegādātos vai iznomātu video no DivX(R)VOD pakalpojuma sniedzēja www.divx.com/vod. Sekojiet norādījumiem un lejupielādējet video no Jūsu datora uz CD-R/RW, lai atskaņotu uz šīs DVD sistēmas.

Piezīmes:

- Visi lejupielādētie video no DivX(R)VOD var tikt atskaņoti tikai uz šīs sistēmas.
- DivX filmas atskaņošanas laikā nav pieejama laika meklēšanas funkcija.

Audio uzstādīšanas lapa

Audio uzstādīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'Digitāla Audio Uzstādīšana', 'Dolby Digital uzstādīšana', '3D Apstrāde', 'HDCD' un 'Nakts režīms'.



SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Pamatdarbības

- Spiediet taustiņu **SYSTEM**, lai atvērtu iestatīšanas izvēlni.
- Spiediet **◀▶**, lai izvēlētos lapu.
- Spiediet **▲▼**, lai iezīmētu opciju.
- Atveriet tās apakšizvēlni, spiežot **▶** vai **OK**.
- pārvietojiet kursoru, spiežot **▲▼**, lai iezīmētu punktu.
→ ja jāregulē vērtības, spiediet **◀▶**, lai regulētu.
- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Lai atgrieztos vienu līmeni atpakaļ izvēlnē

- Spiediet **◀** vai **OK** (ja regulēta vērtība).

Lai izslēgtu izvēlni

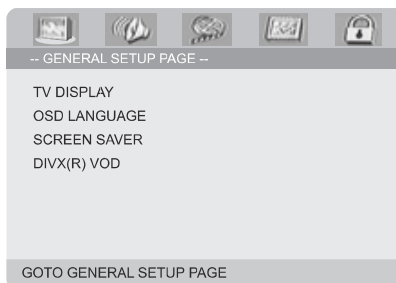
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SYSTEM**.
→ iestatījumi tiks saglabāti atskaitotāja atmiņā pat ja tas tiek izslēgts.

Piezīme:

- Dažas funkcijas no Sistēmas izvēlnes opcijām ir aprakstītas sadaļā 'Sagatavošanās'.

Vispārējās uzstādīšanas lapa

Vispārējās uzstādīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'TV Displejs', 'OSD Valoda', 'Ekrāna saudzētājs' un 'DIVX(R) VOD'.



TV Displejs

Iestatiet DVD atskaitotāja ekrāna proporciju saskaņā ar Jūsu pieslēgto TV.

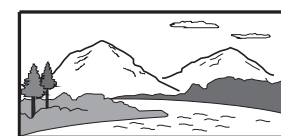
- **4:3 PANSCAN**: Ja Jums ir standarta TV un Jūs vēlaties, lai tiktu nogriezti abi attēla sāni vai tas tiek pārveidots, lai pilnībā aizņemtu Jūsu TV ekrānu.



- **4:3 LETTERBOX**: Ja Jums ir standarta TV. Šajā gadījumā tiks parādīts plats attēls ar melnām joslām TV ekrāna augšā un apakšā.



- **16:9**: Ja Jums ir platekrāna TV.



OSD Valoda

Skatīt 'Sagatavošanās – 3.solis: Valodu priekšrocību iestatīšana'.

SAVIENOJUMI

Cita aprīkojuma atskaņojuma skatīšanās un klausīšanās A

- Pieslēdziet sistēmas **AUX IN (R/L)** kontaktus pie citas audio/vizuālās ierīces (kā TV, VCR, Lāzera disku atskaitotājs vai Kasešu atskaitotājs) Audio izejas kontaktiem.

Pirms sākat darbināšanu, spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots) uz prieķeļļa paneļa, lai izvēlētos AUX vai spiediet taustiņu **AUX** uz tālvadības pulsts, lai aktivizētu ieejas avotu.

VCR izmantošana DVD ierakstīšanai B

- Pieslēdziet vienu no sistēmas **VIDEO** kontaktiem attiecīgajiem VCR Video ieejas kontaktiem un **LINE OUT (L/R)** (Audio izejas) kontaktus VCR audio ieejas kontaktiem. Šādi Jūs varēsiet veikt analogos stereo (divu kanālu, labā un kreisā) ierakstus.

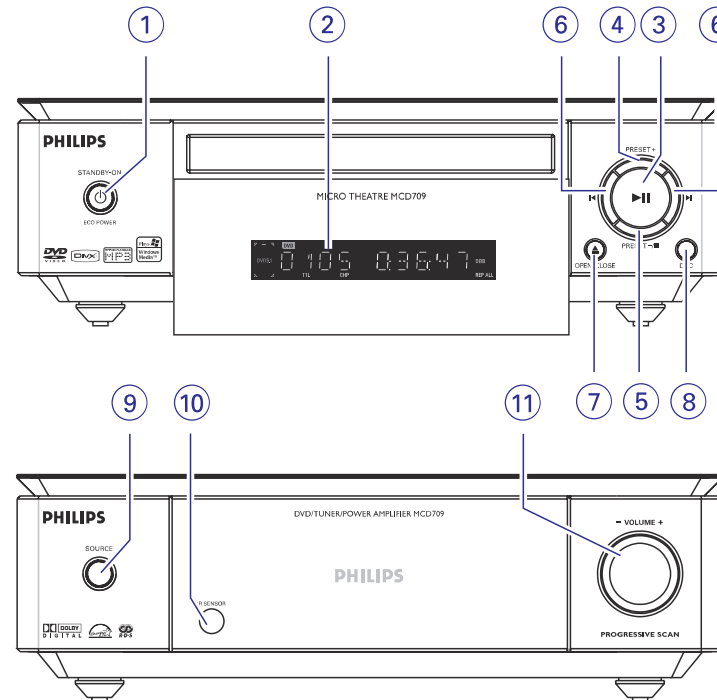
Ierakstīšana (digitālā) C

- Pieslēdziet sistēmas **COAXIAL** vai **OPTICAL** kontaktus pie digitālās ierakstīšanas ierīces (kā DTS-Digitālā Kino saderīgas, aprīkotas ar Dolby Digital dekoderi) digitālās ieejas. (skatīt 'Digitālā iyeja').

Aktīvā zemo frekvenču skaļruņa pieslēgšana D

- Pieslēdziet DVD mikro sistēmas **SUBWOOFER** kontaktu aktīvā zemo frekvenču skaļruņa (nav iekļauts komplektā) Audio ieejas kontaktam.

FUNKCIJU PĀRSKATS



DVD atskanotājs un jaudas pastiprinātājs

1. ECO POWER/STANDBY ON ⏹

- Lai pārslēgtu sistēmu ekonomiskajā/normālajā gaidīšanas režīmā.

2. Displejs

- parāda DVD atskanotāja pašreizējo stāvokli.

3. ►II

- lai sāktu vai pārtrauktu atskanōšanu.

4. PRESET +

- Radio režīmā, izvēlas nākamo saglabāto radio staciju.

5. PRESET - ■

- aptur diska atskanōšanu vai dzēš programmu
- radio režīmā, izvēlas iepriekšējo saglabāto radio staciju.
- Demonstrācijas režīmā (tikai uz sistēmas), ieslēdz/izslēdz demonstrāciju.

6. ▶/◀

Diskam:

- pārlec uz iepriekšējo/nākamo nodāļu/virsrakstu/celiņu.

DISKA DARBĪBAS

Atskanōšana ar vairākiem leņķiem (JPEG)

- Atskanōšanas laikā, spiediet ◀▶▲▼, lai grozītu attēlu TV ekrānā.
 - ▲: apgriezt attēlu vertikāli.
 - ▼: apgriezt attēlu horizontāli.
 - ◀: pagriezt attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam.
 - ▶: pagriezt attēlu pulksteņa rādītāju virzienā.

DivX diska atskanōšana

Šis DVD atskanotājs atbalsta DivX filmu atskanōšanu, kas lejupielādētas no Jūsu datora uz CD-R/RW (papildus informācijai skatīt 'Sistēmas Izvēlnes Iespējas – DIVX(R) VOD reģistrācijas kods')

1. Ievietojet DivX disku.
→ Atskanōšana sāksies automātiski. Ja tā nenotiek, spiediet ►II.
2. Ja DivX filma satur ārējus subtitrus, TV ekrānā parādīsies subtitru izvēlne, lai Jūs izvēlētos.
 - Šajā gadījumā, taustiņa **SUBTITLE** (Subtitri) uz tālvadības pults nospiešana ieslēgs vai izslēgs subtitrus.
 - Ja uz diska ir pieejami vairāku valodu subtitri, taustiņa **SUBTITLE** (Subtitri) nospiešana atskanōšanas laikā mainīs subtitru valodu.

Piezīme:

- Subtitru faili ar sekojošiem paplašinājumiem (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) ir atbalstīti, bet neparādās failu navigācijas izvēlnē.
- Subtitru faila nosaukumam jābūt tādam pašam kā filmas faila nosaukumam.

DISKA DARBĪBAS

JPEG attēlu CD atskānošana

Vispārēja darbība

- Ievietojet JPEG attēlu disku.
→ TV ekrānā parādīsies datu diska izvēlne.
- Spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos vajadzīgo direktoriju un spiediet **OK**, lai atvērtu direktoriju.
- Spiediet taustiņus **▲▼** vai izmantojet **Ciparu tastatūru (0-9)**, lai attēla failu.
- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ Atskānošana sāksies no izvēlētā attēla līdz direktorijas beigām.

Atskānojuma izvēle

Atskānošanas laikā Jūs varat:

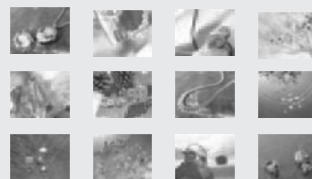
- Spiest **◀▶/CH +/ -** (CH +/- ▶▶/CH) uz tālvadības pulta, lai izvēlētos citu failu pašreizējā direktorijs.
- Spiest **◀▶▲▼** uz tālvadības pulta, lai pagrieztu/apgrieztu attēlu failus.
- Atkārtoti spiest **▶▶II**, lai iepaužētu/turpinātu atskānošanu.
- Spiest taustiņu **DISC MENU** (Diska izvēlne) uz tālvadības pulta, lai pārslēgtos starp direktoriju un failu sarakstu.

Īpašas JPEG funkcijas

Apskates funkcija (JPEG)

Šī funkcija parāda pašreizējās direktorijs vai visa diska saturu.

- Atskānošanas laikā spiediet **PRESET-/■** (■ uz tālvadības pulta).
→ TV ekrānā parādās 12 attēlu ikonas.



Slide Show Menu ◀ Prev Next ▶

- Spiediet **◀▶▲▼**, lai iezīmētu vienu no attēliem/'Slide Show' (Slīdrāde) un spiediet **OK**, lai sāktu atskānošanu/slīdošo attēlu apskati.

Lai piekļūtu tālvadības pulta taustiņu funkciju izvēlnei

- Spiediet **◀▶▲▼**, lai iezīmētu 'Menu' (Izvēlne) un spiediet **OK**.

Remote Key Function	
Program	Transition Effect
Stop	Thumbnail Mode
▶	Next Picture
◀	Previous Picture
Play	Picture Mode
▲	Invert
▼	Mirror

[Continue]

Lai parādītu citus attēlus iepriekšējā/nākamajā lapā

- Spiediet **◀▶/CH +/ -** (CH +/- ▶▶/CH) uz tālvadības pulta.
- Spiediet **◀▶▲▼**, lai iezīmētu 'Prev' (Iepriekšējais) vai 'Next' (Nākamais) un spiediet **OK**.

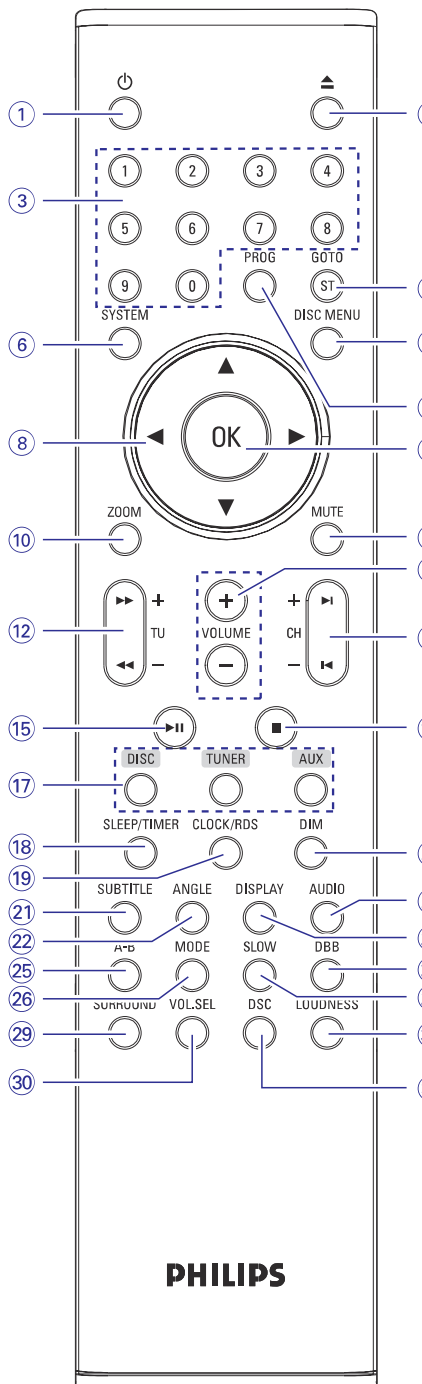
Attēla palielināšana (JPEG)

- Atskānošanas laikā, atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM** (Palielināšana), lai parādītu attēlu dažādos mērogos.
- Spiediet **◀▶▲▼**, lai apskatītu palielināto attēlu.

Slīdošā attēla atskānošanas režīmi (JPEG)

- Atskānošanas laikā, atkārtoti spiediet taustiņu **PROG** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos dažādus slīdošā attēla atskānošanas režīmus:
Režīms 0: Nav
Režīms 1: Noslaukās uz augšu
Režīms 2: Noslaukās uz leju
Režīms 3: Noslaukās pa kreisi
Režīms 4: Noslaukās pa labi
Režīms 5: Diagonāli Noslaukās Pa kreisi Uz augšu
Režīms 6: Diagonāli Noslaukās Pa labi Uz augšu
Režīms 7: Diagonāli Noslaukās Pa kreisi Uz leju
Režīms 8: Diagonāli Noslaukās Pa labi Uz leju
Režīms 9: Izplesties no centra horizontāli
Režīms 10: Izplesties no centra vertikāli
Režīms 11: Saspiesties uz centru horizontāli
Režīms 12: Saspiesties uz centru vertikāli
Režīms 13: Logs horizontāli
Režīms 14: Logs vertikāli
Režīms 15: Noslaukās no malām uz centru
Režīms 16: Nolaižas no augšas

FUNKCIJU PĀRSKATS



Tālvadības pulta



- Ieslēgt sistēmu vai pārslēgt sistēmu gaidīšanas režīmā.



- Atver vai aizver diska nodalījumu.

3. Ciparu tastatūra (0-9)

- Ievada diska celiņa/virsraksta numuru.

4. PROG

- DVD/VCD/CD: atver programmas izvēlni.
- MP3/WMA-CD: pievieno/dzēs ieprogrammēto celiņu uz/no programmu saraksta.
- Attēlu CD: atskānošanas laikā, lai izvēlētos slīdošā attēla režīmu.
- Radio: programmē radio stacijas.

5. GOTO (IETUZ)/ST

- Disks: ātri meklē diskā, ievadot laiku, virsrakstu, nodaļu vai celiņu.
- FM: izvēlas stereo vai mono skaņas režīmu.

6. SYSTEM (SISTĒMA) (tikai diska režīmā)

- Piekļūst sistēmas izvēlnes rīkjoslai vai izslēdz to.

7. DISC MENU (DISKA IZVĒLNE) (tikai diska režīmā)

- DVD/VCD: piekļūst diska satura izvēlnei vai izslēdz to.
- VCD 2.0: ieslēdz vai izslēdz atskānošanas vadības režīmu.
- MP3/WMA: pārslēdzas starp Albumu un Failu sarakstu.

8. ▲/▼/◀▶/CH +/ -

- Izvēlas punktu izvēlnē.
- Pārvietojas pa palielinātu attēlu augšup/lejup/pa kreisi/pa labi.

9. OK

- Apstiprina izvēli.

10. ZOOM (PALIELINĀŠANA)

- DVD/VCD/Attēlu CD: palielina vai samazina bildi vai TV ekrānā esošu attēlu.

11. MUTE (KLUSUMS)

- Pārtrauc vai atjauno skaņas atskānošanu.

12. TU +/- (◀▶/CH +/ -)

Radio

- Spiediet, lai regulētu uz zemāku/augstāku radio frekvenci.
- Nospiediet un turiet, tad atlaidiet, lai sāktu automātisku radio frekvences meklēšanu lejup/augšup.

FUNKCIJU PĀRSKATS

Disks

- meklē pa disku atpakaļ/uz priekšu ar dažādiem ātrumiem.

13. VOLUME +/- (SKALUMS)

- regulē skājumu augšup/lejup.
- regulē stundas un minūtes pulksteņa/taimera iestatīšanas režīmā.
- ieslēdz vai izslēdz ierīces taimeri.

14. CH +/- (◀/▶)

- Diski: pārlec uz iepriekšējo/nākamo nodalju/virsrakstu/celiņu.
- Radio: izvēlas saglabātu radio staciju.

15. ▶||

- sāk vai pārtrauc diska atskaņošanu.

16. ■

- beidz diska atskaņošanu vai dzēš programmu.

17. DISC/TUNER/AUX

(Disks/Radio/Papildierīce)

- izvēlas attiecīgo skaņas avotu – DVD/ AUX1/ AUX2/ FM/MW.
- Radio: spiediet, lai pārslēgtos starp MW un FM.
- izslēdz P-SCAN (progresīvo skenēšanu). (Tikai DISKA režīmā).

18. SLEEP/TIMER (Gulētiešana/Taimeris)

Gaidīšanas režīmā

- iestata sistēmas automātiskās ieslēgšanās laiku.

Ieslēgtā režīmā

- iestata gulētiešanas taimera funkciju (automātiska izslēgšanās).

19. CLOCK/RDS (Pulkstenis/RDS)

Gaidīšanas režīmā

- iestata sistēmas pulksteni.

Atskaņošanas režīmā

- parāda sistēmas pulksteni.

Ekonomiskais režīms

- parāda sistēmas pulksteni un pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

Radio

parāda RDS informāciju

20. DIM (Patumšinājums)

- izvēlas starp dažādiem displeja ekrāna spilgtuma līmeniem.

21. SUBTITLE (Subtitri)

- izvēlas subtitru valodu.

22. ANGLE (Leņķis)

- izvēlas DVD kameru leņķi.

23. DISPLAY (Parādīt)

- atskaņošanas laikā parāda informāciju TV ekrānā.

24. AUDIO

VCD/DivX

- izvēlas Stereo, Mono-Kreiso vai Mono-Labo skaņas režīmu.

DVD

- izvēlas audio valodu.

25. A-B

- atkārtoti atskaņo noteiktu diska sekciju.

26. MODE (Režīms)

- izvēlas dažādus diska atkārtošanas režīmus vai sajauktas secības atskaņošanu.

27. SLOW (Lēni)

- izvēlas dažādus lēnas atskaņošanas režīmus DivX/VCD/SVCD/DVD.

28. DBB

- ieslēdz vai izslēdz basu pastiprinājumu.

29. SURROUND (Telpiskā skaņa) (Nav pieejama šai versijai)

- izvēlas 2.1 kanālu izeju (2.1CH) vai 5.1 kanālu izeju (SUR5.1 vai DVD5.1).

30. VOL.SEL (nav pieejama šai versijai)

- regulē skaņuma līmeni atsevišķiem skaļruņiem.

31. DSC

- izvēlas dažāda tipa saglabāto skaņas ekvalaizeru iestatījumus (FLAT, POPS, JAZZ, CLASSIC vai ROCK).

32. LOUDNESS (Skaļums)

- ieslēdz vai izslēdz automātisko skaņuma regulējumu.

Piezīmes tālvadības pultīj:

- *Vispirms izvēlieties avotu, kuru vēlaties vadīt, spiežot vienu no avota izvēles taustiņiem uz tālvadības pults (DISC vai TUNER, piemēram).*
- *Tad izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ▶||, ▶, ▶|).*

DISKA DARĪBAS

SuperVCD/VCD/DivX/CD

→ **Single/Total Elapsed** (Viens/Visu patēriņš): parāda pašreizējā celiņa/diska patēriņš laiku.

→ **Single/Total Remain** (Viens/Visu atlikušais): parāda pašreizējā celiņa/diska atlikušo laiku.

→ **Display Off** (Parādīšana izslēgta): izslēdz laika rādišanu.

Īpašas diska funkcijas

Virsraksta atskaņošana (DVD)

- Spiediet taustiņu **DISC MENU**.
→ TV ekrānā parādās diska virsrakstu saraksts.
- Spiediet **◀▶ ▲▼** uz tālvadības pults, lai izvēlētos atskaņošanas iespēju.
- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Kameru leņķis (DVD)

- Atkārtoti spiediet taustiņu **ANGLE** uz tālvadības pults, lai izvēlētos citu vēlamo leņķi.

Audio valodas maiņa (DVD, ierakstītiem ar vairākām valodām)

- Atkārtoti spiediet **AUDIO**, lai izvēlētos dažādas audio valodas.

Audio kanāla maiņa (tikai VCD)

- Spiediet taustiņu **AUDIO**, lai izvēlētos diskā pieejamos audio kanālus (Mono Kreisais, Mono Labais vai Stereo).

Subtitri (DVD)

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

MP3/WMA/JPEG attēlu diska atskaņošana

SVARĪGI!

Jums jāieslēdz Jūsu TV un jāuzstāda to uz pareizo Video ieejas kanālu. (Skatīt 'TV iestatīšana').

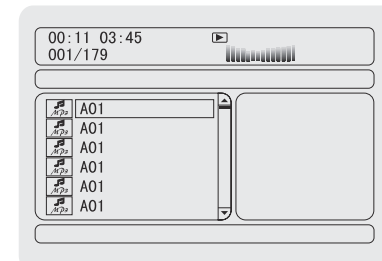
MP3/WMA diska atskaņošana

SVARĪGI!

WMA failiem, kas aizsargāti ar DRM, izmantojet Windows Media Player 10 (vai jaunāku), lai ierakstītu/konvertētu disku. Papildus informāciju par Windows Media Player un WM DRM (Windows Media Digitālo Tiesību Vadība) skatīt www.microsoft.com.

Vispārēja darbība

- Ievietojiet MP3/WMA disku.
→ TV ekrānā parādīsies datu diska izvēle.
- Spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos vajadzīgo albumu un spiediet **OK**, lai atvērtu albumu.



- Spiediet taustiņus **▲▼** vai izmantojet **Ciparu tastatūru (0-9)**, lai iezimētu celiņu.

- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ Atskaņošana sāksies no izvēlētā celiņa līdz albuma beigām.

Piezīme:

- Diska nolasīšanas laiks var pārsniegt 10 sekundes sakarā ar lielu daudzumu dziesmu, kas ierakstītas vienā diskā.

Atskaņojuma izvēle

Atskaņošanas laikā Jūs varat:

- Spiest **◀/▶ (CH +/- ▶/▶)** uz tālvadības pults, lai izvēlētos citu celiņu pašreizējā albumā.
- Atkārtoti spiest **▶||**, lai iepaužētu/turpinātu atskaņošanu.
- Spiest taustiņu **DISC MENU** (Diska izvēlne) uz tālvadības pults, lai pārslēgtos starp albumu un failu sarakstu.

DISKA DARBĪBAS

Atkārtot A-B (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

- Spiediet taustiņu **A-B** Jūsu izvēlētajā sākuma punktā.
- Vēlreiz spiediet taustiņu **A-B** Jūsu izvēlētajā beigu punktā.
→ Sekciju A un B var izvēlēties tikai vienas nodaļas/celiņa ietvaros.
- Sekcija tagad tiks atkārtoti atskanota.
- Lai turpinātu normālu atskanošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **A-B**.

Lēna kustība (DVD/VCD)

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņu **SLOW** (Lēns), lai izvēlētos vajadzīgo lēnās kustības ātrumu: 1/2, 1/4, 1/8, 1/16 (atpakaļ vai uz priekšu)
→ skaņa tiks izslēgta.
- Lai turpinātu normālu atskanošanu, spiediet **►II**.

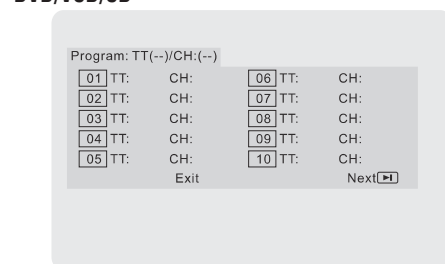
Piezīme:

- Lēna kustība atpakaļ nav iespējama VCD diskiem.

Programma (nav pieejama Attēlu CD)

Lai izvēlētos iecienītākos celiņus/ nodaļas atskanošanai vajadzīgajā secībā.

DVD/VCD/CD



(piemēram, DVD programma)

- Spiediet taustiņu **PROG** uz tālvadības pults, lai piekļūtu programmēšanas režimam.
- Spiediet **Ciparu taustiņus (0-9)**, lai ievadītu celiņu numurus vajadzīgajā secībā (viencipara celiņa numuru ar ciparu '0' sākumā, piemēram '05').
- Pārvietojiet kurssoru ar taustiņiem **◀▶▲▼**, lai izvēlētos **START** (Sākt).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskanošanu.

MP3/WMA

- Stop režīmā, spiediet taustiņu **DISC MENU** (Diska izvēlne), lai pārslēgtu izvēlni starp Albumu un Failu sarakstu.
- Kad uz ekrāna ir Failu saraksts, spiediet taustiņus **▲▼**, lai izvēlētos failus un spiediet taustiņu **PROG**, lai pievienotu failus programmas sarakstam.
- Spiediet taustiņu **DISC MENU**, lai parādītu programmas sarakstu.
- Spiediet taustiņu **PROG**, lai dzēstu nevajadzīgos failus no programmas saraksta.

Meklēšana uz priekšu/atpakaļ (DVD/VCD/DivX/CD/MP3/WMA)

- Atskanošanas laikā nospiediet taustiņu **TU +/-** (◀▶◀▶), lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu: 2X, 4X, 8X, 16X vai 32X (atpakaļ vai uz priekšu).
→ skaņa tiks izslēgta.
- Lai turpinātu normālu atskanošanu, spiediet **►II**.

Meklēšana pēc laika un meklēšana pēc nodaļas/celiņa numura (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Spiediet taustiņu **GOTO/ST**, līdz parādās laika vai nodaļas/celiņa redīģēšanas lauks.
VAI
ievadiet stundas, minūtes un sekundes no kreisās pusēs uz labo laika ievadišanas laukā, izmantojot tālvadības pults ciparu taustiņus
- Ievadiet vajadzīgas nodaļas/celiņa numuru nodaļas/celiņa ievadišanas laukā, izmantojot tālvadības pults ciparu taustiņus.

Informācijas parādīšana atskanošanas laikā (nav pieejams Attēlu CD)

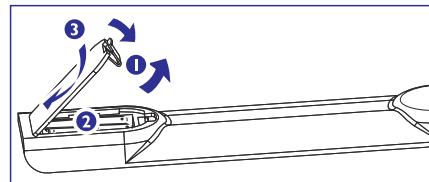
- Atskanošanas laikā, spiediet taustiņu **DISPLAY** (Parādīt), lai TV ekrānā parādītu diska informāciju.

DVD

- **Title/Chapter Elapsed** (Virsraksta/Nodaļas patēriņais): parāda pašreizējā virsraksta/nodaļas patērieto laiku.
- **Title/Chapter Remain** (Virsraksta/Nodaļas atlikušais): parāda pašreizējā virsraksta/nodaļas atlikušo laiku.
- **Display Off** (Parādīšana izslēgta): izslēdz laika rādišanu.

SAGATAVOŠANĀS

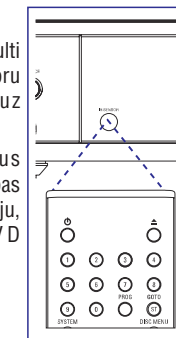
1.solis: Bateriju ievietošana tālvadības pultī



- Atveriet bateriju nodalījumu.
- Ievietojiet bateriju nodalījumā divas AAA baterijas, ievērojot polaritāti, kā norādīts ar simboliem '+' un '-'.
- Aizveriet vāciņu.

Tālvadības pults lietošana atskanotāja vadīšanai

- Tēmējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru (IR), kas atrodas uz priekšējā paneļa.
- Nenovietojiet nekādus objektus starp Tālvadības pulti un DVD atskanotāju, kad darbināt DVD atskanotāju.



UZMANĪBU!

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

2.solis: TV iestatīšana

SVARĪGI!

Pārliecinieties, ka esat veikuši visus nepieciešamos savienojumus. (Skatīt 'TV pieslēgšana').

- Ieslēdziet DVD sistēmu un izvēlieties avotu **DISC** (Disks). (Skatīt 'Sistēmas ieslēgšana/izslēgšana').
- Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu. Jums būtu jāredz zilo Philips DVD fona attēlu Jūsu TV ekrānā.

→ Parasti šie kanāli ir starp zemākajiem un augstākajiem TV kanāliem un var saukties FRONT, A/V IN vai VIDEO. Papildus informācijai skatīt TV lietošanas pamācību.

→ Vai, Jūs varat pārslēgt TV uz kanālu 1, tad atkārtoti spiest kanālu pārslēgšanas taustiņu uz leju, līdz Jūs redzat Video ieejas kanālu.

→ Vai, uz TV tālvadības pults var būt taustiņš, ar ko izvēlas dažādus video režimus.

→ Vai, iestatiet TV uz kanālu 3 vai 4, ja Jūs lietojat RF modulatoru.

Progresīvā skenēšanas funkcijas iestatīšana (tikai Progresīvā skenēšanas TV)

Progresīvā skenēšana parāda divreiz vairāk kadru sekundē kā savītā skenēšana (parasta normāla TV sistēma). Gandrīz dubultojot līniju skaitu, progresīvā skenēšana sniedz augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

SVARĪGI!

Pirms ieslēgt progresīvā skenēšanas funkciju, Jums jāpārliecinās, ka:

- Jūsu TV var pieņemt progresīvos signālus, ir nepieciešams progresīvā skenēšanas TV.
- Jūs esat pieslēguši DVD atskanotāju pie Jūsu TV, izmantojot Y Pb Pr (skatīt 'Savienojumi – 5.solis: TV pieslēgšana – Izmantojot Komponentu video kontaktus').

- Ieslēdziet Jūsu TV.

- Izlēdziet Jūsu TV progresīvā skenēšanas režīmu vai ieslēdziet savītā skenēšanas režīmu (skatīt TV lietošanas pamācību).

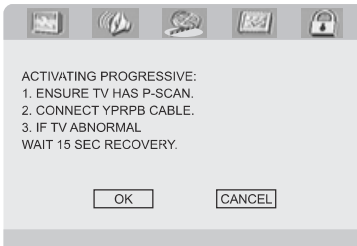
- Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (⊕ uz tālvadības pults), lai ieslēgtu DVD atskanotāju.

- Izvēlieties pareizo Video ieejas kanālu.
→ TV ekrānā parādās DVD fona attēls.

- Spiediet taustiņu **SYSTEM** (Sistēma).

SAGATAVOŠANĀS

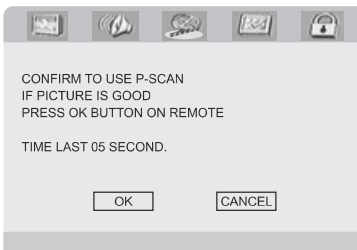
6. Atkārtoti spiediet taustījus **◀▶**, lai izvēlētos 'VIDEO SETUP PAGE' (Video iestatīšanas lapa).
7. Iestatiet 'TV MODE' (TV režīms) uz 'P-SCAN', tad spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ TV ekrānā parādās instrukcijas izvēlne.



8. Spiediet taustījus **◀▶**, lai izvēlnē ieziņētu **OK** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

TV ekrānā būs kropļots attēls, šajā brīdī ieslēdziet progresīvo skenēšanu Jūsu TV.

9. Ieslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu (skatīt Jūsu TV lietošanas pamācību).
→ TV ekrānā parādās zemāk esošā izvēlne.



10. Spiediet **◀▶**, lai izvēlnē ieziņētu **OK** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ Iestatīšana tagad ir pabeigta un Jūs varat sākt izbaudīt augstas kvalitātes attēlu.

Lai manuāli izslēgtu Progresīvo skenēšanu

- Ja **TV ekrānā joprojām parādās izkropļots attēls**, tas var būt tāpēc, ka pieslēgtais TV nesaprot progresīvos signālus un progresīvā skenēšana ir iestatīta nejauši. Jums jāpārslēdz ierīce savītās skenēšanas režīmā.
- 1. Izslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu vai ieslēdziet savītās skenēšanas režīmu (skatīt TV lietošanas pamācību).
- 2. Spiediet taustīpu **SYSTEM** uz tālvadības pults, lai izslēgtu sistēmas izvēlni un tad taustīju **DISC**, lai izslēgtu progresīvo skenēšanu.
→ TV ekrānā parādīsies zilais DVD fona attēls.

Piezīme:

- Normālas atskanošanas laikā progresīvās skenēšanas režīmā, taustīja **DISC** nospiešana izslēgs progresīvās skenēšanas režīmu.

DISKA DARBĪBAS

Diska izvēlnes lietošana

Atkarībā no diska, ievietojot disku, TV ekrānā var parādīties izvēlne.

Lai izvēlētos atskanošanas funkciju vai punktu

- Spiediet taustījus **◀▶▲▼** un **OK** vai **Ciparu taustījus (0-9)** uz tālvadības pults.
→ Atskanošana sāksies automātiski.

Lai piekļūtu izvēlnei vai izslēgtu to

- Spiediet taustīju **DISC MENU** (DISKA IZVĒLNE) uz tālvadības pults.

VCD ar Atskanošanas vadības (PBC) funkciju (tikai versiju 2.0)

PBC atskanošana ļauj Jums atskanot Video CD ar dialoga palīdzību, sekojot izvēlnei uz ekrāna.

- Atskanošanas laikā, spiediet taustīju **DISC MENU** (DISKA IZVĒLNE).
→ Ja PBC bija ieslēgta, tā izslēgsies un atskanošana turpināsies.
→ Ja PBC bija izslēgta, tā ieslēgsies un atgriezīsies izvēlnes ekrānā.

Atskanošanas pamatlīdzības

Atskanošanas iepauzēšana (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

1. Atskanošanas laikā, spiediet **►||**.
→ Atskanošana iepauzēsies un skaņa tiks izslēgta.
2. Lai turpinātu normālu atskanošanu, atkārtoti spiediet **►||**.

Pārlekšana uz citu celiņu/nodaļu/virsrakstu (DVD/VCD/DivX/CD)

1. Atskanošanas laikā spiediet taustīju **► (CH + ►)** uz tālvadības pults), lai pārlektu uz nākamo nodāju/celiņu.
2. Atskanošanas laikā spiediet taustīju **◀ (CH - ▲)** uz tālvadības pults), lai pārlektu uz iepriekšējo nodāju/celiņu.
3. Lai uzeiz pārietu uz jebkuru nodāļu/ celiņu/ virsrakstu, ievadiet nodalas/ celiņa/ virsraksta numuru, izmantojot **Ciparu taustījus (0-9)**.

Atskanošanas atsākšana no pēdējā apturēšanas punkta (DVD/VCD/CD)

- Stop režīmā un kad disks nav bijis izņemts, spiediet **►||**.

Lai atceltu atsākšanas režīmu

- Stop režīmā, atkārtoti spiediet **PRESET/-■ (■)** uz tālvadības pults).

Palielināšana (DVD/VCD/DivX/JPEG)

Palielināšana ļauj Jums palielināt vai samazināt video attēlu atskanošanas laikā.

1. Atkārtoti spiediet taustīju **ZOOM**, lai palielinātu vai samazinātu atskanojāmā video attēlu.
2. Spiediet taustījus **◀▶▲▼**, lai pārvietotos pa TV ekrānu.

Atkārtošana (DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

DVD/VCD/CD

- Atkārtoti spiediet taustīju **MODE** (Režīms), lai atskanošanas laikā izvēlētos atkārtošanas režīmu.

CHAPTER (Nodaļa) (DVD)

- lai atkārtoti atskanotu pašreizējo nodaļu.

TRACK (Celiņš) (CD/VCD)/TITLE (Virsraksts) (DVD)

- lai atkārtoti atskanotu pašreizējo celiņu (CD/SVCD/CD)/virsrakstu (DVD).

ALL (Viss)

- lai atkārtoti atskanotu visu disku.

SHUFFLE (Sajaukta secība)

- lai atkārtoti atskanotu sajauktā secībā.

MP3/WMA/DivX

- Atkārtoti spiediet taustīju **MODE** (Režīms), lai atskanošanas laikā izvēlētos atkārtošanas režīmu.
→ **Shuffle** (Sajaukta secība): atskano visus failus izvēlētajā direktorijā sajauktā secībā.
→ **Repeat One** (Atkārto vienu): atkārtoti atskano MP3/WMA failu.
→ **Repeat All** (Atkārto visus): atkārtoti atskano visus failus.
→ **Off** (Izslēgts): izslēdz sajauktas secības vai atkārtošanas režīmu.

DISKA DARBĪBAS

SVARĪGI!

- Atkarībā no DVD vai VIDEO CD, dažas darbības var būt savādākas vai aizliegtas.
- Nespiediet uz diska nodalījuma un neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus. Šāda darbība var radīt nepareizu atskanotāja darbību.
- Ja pēc taustiņa nospiešanas TV ekrānā parādās **o**, tas nozīmē, ka funkcija nav pieejama pašreizējā diskā pašreizējā laikā.



Atskanojamie diskī

Jūsu DVD atskanotājs atskanos:

- Digitālos Viedo Diskus (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CDs (SVCD)
- Digitālos Video Diskus + Pārrakstāmos (DVD+RW)
- Kompaktdiskus (CD)
- Attēlu (Kodak, JPEG) failus uz CDR(W)
- DivX(R) diskus uz CD-R(W):
- DivX 3.11, 4.x un 5.x
- WMA
- Atbalstītais MP3-CD formāts.
- ISO 9660
- Maksimālais virsraksta/albuma nosaukums -12 simboli
- Maksimālais virsrakstu skaits plus albumu skaits ir 255.
- Maksimālais direktoriju pakāpu skaits ir 8 līmeņi.
- Maksimālais albumu skaits ir 32.
- Maksimālais MP3 celiņu skaits ir 999.
- MP3 diskā atbalstītās maiņas frekvences ir: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- MP3 diskā atbalstītais bitu ātrums ir: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).
- Sekojoši formāti nav atbalstīti:
 - Faili kā *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, *.WAV
 - Ne-Angļu albumu/virsrakstu nosaukumi
 - Diski, ierakstīti Joliet formātā
 - MP3 Pro un MP3 ar ID3 etiketēm

Reģionu kodi

DVD diskiem jābūt apzīmētiem ar ALL regions vai Region 2, lai tos varētu atskanot uz šīs DVD sistēmas. Jūs nevarat atskanot diskus, kas ir apzīmēti ar ciemiem reģioniem.



Piezīme:

- Ja Jums ir grūtības ar noteikta diska atskanošanu, izņemiet to un mēģiniet citu. Nepareizi formāti diski netiks atskanoti uz šī DVD atskanotāja.

Disku atskanōšana

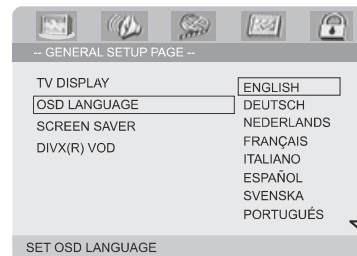
1. Pieslēdziet DVD atskanotāja un TV (vai jebkāda papildus stereo vai AV resīvera) strāvas vadus strāvas padeivei.
2. Ieslēdziet TV un uzstādīet to uz pareizo Video ieejas kanālu. (skatīt 'TV iestatīšana').
3. Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** ⌂ uz DVD atskanotāja priekšējā paneļa, vai ⌂ uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa izvēlni.
Izvēlieties 'OSD Language' (OSD valoda) un spiediet ►.
4. Izvēlieties valodu un spiediet **OK**.
5. **Lai izslēgtu izvēlni**
 - Vēlreiz spiediet taustiņu **SYSTEM**.
6. Lai apturētu atskanōšanu, jebkurā laikā nospiediet taustiņu **PRESET-/■** (■ uz tālvadības pults).

SAGATAVOŠANĀS

3.solis: Valodu priekšrocību uzstādīšana

Jūs varat izvēlēties valodu, kam Jūs dodat priekšroku, lai šī DVD sistēma automātiski ieslēgtu šo valodu, kad Jūs ievietojat disku. Ja izvēlētā valoda nav pieejama diskā, tiks izmantota diska standarta valoda. Bet sistēmas izvēlnes valoda saglabāsies, ja tā ir izvēlēta.

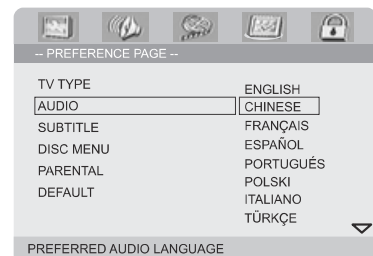
OSD valodas iestatīšana



1. Esot stop režīmā, spiediet taustiņu **SYSTEM** (SISTĒMA).
2. Spiediet ▲►, lai izvēlētos 'General Setup Page' (Vispārējās iestatīšanas lapa).
3. Spiediet ▲►▲▼ uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa izvēlni.
Izvēlieties 'OSD Language' (OSD valoda) un spiediet ►.
4. Izvēlieties valodu un spiediet **OK**.

Ja Jūs Audio, Subtitru vai Diska izvēlnē izvēlaties OTHERS (Citas),

Audio, Subtitru un Diska izvēlnes valodu iestatīšana



1. Esot stop režīmā, spiediet taustiņu **SYSTEM**.
2. Spiediet ▲►, lai izvēlētos 'Preference Page' (Priekšrocību lapa).
3. Spiediet ▲▼, lai Priekšrocību lapā iezīmētu sekojošo.
 - 'Audio' (diska skaņas celiņš)
 - 'Subtitle' (diska subtitri)
 - 'Disc Menu' (diska izvēlne)
4. Pieklūstiet apakšizvēlnei, spiežot ►.
5. Izvēlieties valodu un spiediet **OK**.
6. Atkārtojiet **soļus 3~5**, citiem valodu iestatījumiem.

Lai izslēgtu izvēlni

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SYSTEM** (SISTĒMA).
- Ja Jūs Audio, Subtitru vai Diska izvēlnē izvēlaties OTHERS (Citas),**
1. Spiediet ▲▼, lai iezīmētu 'Others' (Citas).
 2. Spiediet **OK**.
 3. Kad Jums tiek prasīts ievadīt valodas kodu, ievadiet valodas kodu, lietojot **ciparu taustiņus (0-9)**.
 4. Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

PAMATDARBĪBAS

Sistēmas ieslēgšana/izslēgšana

- Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (EKONOMISKĀS/GAIDIŠANAS-IESLĒGTS) (⊕ uz tālvadības pults).
→ Šis tiek parādīts 'HELLO'. Sistēma ieslēgsies pēdējā izvēlētajā avotā.
- Spiediet taustiņu **DISC** (DISKS), **TUNER** (RADIO) vai **AUX** (PAPILDUS) uz tālvadības pults.
→ Sistēma pārslēgsies izvēlētajā avotā.

Lai pārslēgtu sistēmu gaidīšanas režīmā

- Spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (⊕ uz tālvadības pults).
→ Šis tiek parādīts 'BYE-BYE' vai 'ECO POWER'. Skaņas iestatījumi, pēdējais izvēlētais avots un saglabātās radio stacijas tiks saglabātas atskaitotāja atmiņā.

Sistēmas pārslēgšana Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā

- Esot aktīvā režīmā, spiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (EKONOMISKĀS/GAIDIŠANAS-IESLĒGTS).
→ sistēma pārslēdzas ekonomiskajā gaidīšanas režīmā (iedegas ekonomiskā režīma lampiņa) vai normālajā gaidīšanas režīmā ar pulksteņa parādišanu.
- Skaluma līmenis (līdz maksimums 12.līmenim), skaņas uzstādījumi, pēdējais izvēlētais režīms, avota un radio saglabātās stacijas tiks saglabātas atskaitotāja atmiņā.
- Ja sistēma ir normālajā gaidīšanas režīmā un rāda pulksteni, nospiediet taustiņu **ECO POWER/STANDBY-ON** (EKONOMISKĀS/GAIDIŠANAS-IESLĒGTS) un turiet 3 sekundes vai vairāk, lai pārslēgtos Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā, vai otrādāk.

Strāvu taupošais automātiskais gaidīšanas režīms

Kā strāvas taupošas funkcija, sistēma automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā, ja Jūs nespiežat nevienu taustiņu 15 minūšu laikā pēc diska atskāpošanas beigām.

Skaluma regulēšana

Regulējet ar **VOLUME** (+/-) pulksteņa rādītāju virzienā vai pretēji (vai spiediet **VOLUME** +/- uz tālvadības pults), lai palielinātu vai samazinātu skaluma līmeni.

→ Displejā tiek parādīts 'VOL XX'. 'XX' apzīmē skaluma līmeni.

Lai īslaicīgi izslēgtu skalumu

- Spiediet taustiņu **MUTE** (KLUSUMS) uz tālvadības pults.
→ Atskāpošana turpinās bez skaņas un displejā mirkšķinās 'MUTING'.
- Lai atjaunotu skaņu, Jūs varat:
 - vēlreiz spiedēt taustiņu **MUTE**;
 - regulēt skalumu;
 - mainīt avotu.

Skaņas vadība

DBB, DSC un LOUDNESS skaņas funkcijas nevar tikt ieslēgtas vienlaicīgi.

DBB (Dinamiskais Basu Pastiprinājums)

DBB pastiprina basus.

- Spiediet taustiņu **DBB** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu/izslēgtu DBB funkciju.
→ Daži diski var būt ierakstīti ar lielu modulāciju, kas rada kroplojumus pie liela skaluma. Ja tā notiek, izslēdziet DBB vai samaziniet skalumu.

DSC (Digitālā Skaņas Vadība)

DSC sniedz dažāda tipa iepriekš saglabātus skaņas ekvalaizera iestatījumus.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **DSC**, lai izvēlētos vēlamo skaņas efektu: FLAT, POPS, JAZZ, CLASSIC vai ROCK.

LOUDNESS (Skalums)

Funkcija LOUDNESS lauj sistēmai automātiski palielināt augsto frekvenču un basu skaņas efektus pie nelielā skaluma (jo lielāks skalums, jo mazāk tiek pastiprinātas augstās frekvences un basi).

- Spiediet taustiņu **LOUDNESS** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu vai izslēgtu funkciju LOUDNESS.
→ Kad šī funkcija ir ieslēgta/izslēgta displejā parādās/pazūd ikona

PAMATDARBĪBAS

Displeja ekrāna patumšināšana

- Atkārtoti spiediet taustiņu **DIM**, lai izvēlētos no dažādiem displeja ekrāna apgaismojuma līmeņiem.

Demonstrācijas režīms

Sistēmai ir demonstrācijas režīms, kas parāda dažadas funkcijas, ko piedāvā sistēma.

Lai ieslēgtu demonstrāciju

- Gaidīšanas režīmā spiediet **RESET-/■** uz sistēmas, lai ieslēgtu demonstrācijas režīmu.
→ Sāksies demonstrācija.

Lai izslēgtu demonstrāciju

- Vēlreiz spiediet **RESET-/■** uz sistēmas.
→ Displejā parādās 'DEMO OFF' (Demonstrācija izslēgta).

Piezīme:

- Pat ja Jūs atvienojat strāvu un atkal pievienojat, demonstrācija paliks izslēgta, līdz Jūs to atkal ieslēgsiet.