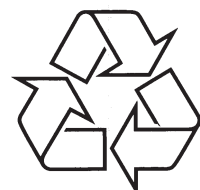


Mini Hi-Fi sistēma

FWD831



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

Lietošanas instrukcija

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 UN CITI VISPASAULES.

PATENTI IZDOTI UN GAIDĀMI. 'DTS' UN 'DTS DIGITAL SURROUND' IR DIGITAL THEATER SYSTEMS, INC REĢISTRĒTAS PREČU ZĪMES. AUTORTIESĪBAS 1996, 2000 DIGITAL INC. VISAS TIESĪBAS REZERVĒTAS.

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 saskanots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana ir aizliegta.

Windows Media ir Microsoft Corporation preču zīme.

**PIRMKLASĪGA
LĀZERA IERĪCE**

UZMANĪBU

Vadības slēdžu lietošana, noregulēšana vai izpilde citādi, kā šeit aprakstīts, var pakļaut bīstama starojuma ietekmei vai cita veida bīstamam procesam.

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
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; Provencal	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
Atskānojamie diski.....	6
Komplektā iekļautie piederumi.....	6
Informācija dabas aizsardzībai.....	7
Apkopes un drošības informācija	7-8

Savienojumi

1.solis: Skaļrunu novietošana.....	9
2.solis: Skaļrunu pieslēgšana	10
3.solis: Antenu pieslēgšana	10
4.solis: TV pieslēgšana.....	10-12
Saliktās video ieejas ligzdas izmantošana (Cr Cb Y)	
Izmantojot Video ieejas kontaktu	
Izmantojot S-Video ieejas kontaktu	
Izmantojot papildus RF modulatoru	
5.solis: Strāvas vada pieslēgšana	12
Papildus iespēja: papildus aprīkojuma pieslēgšana	12-14

Vadības

Taustiņi uz sistēmas	14-15
Taustiņi uz tālvadības pults	16-17

Sagatavošanās

1.solis: Bateriju ievietošana tālvadības pultī	18
Tālvadības pults lietošana sistēmas vadīšanai	
2.solis: Pulksteņa uzstādīšana.....	18
3.solis: Video priekšrocību uzstādīšana	19-20
4.solis: Valodu priekšrocību uzstādīšana.....	21

Pamatfunkcijas

Sistēmas ieslēgšana/ izslēgšana.....	22
Automātiskais ekonomiskais gaidīšanas režīms ...	22
Skāņas vadība	22
Skāluma regulēšana	22
Mikrofonu jaukšana	22
Taustiņu vadība.....	22
Funkcija 'Pievieno un atskāņo' (uztvērēja instalēšanai)	23

Diska darbības

Disku atskānošana.....	24
Diska izvēlnes lietošana	24
Atskānošanas pamatvadības	24-26
Atskānošanas iepauzēšana	
Pārlekšana uz citu virsrakstu (celiņu)/nodalju	
Atskānošanas atsākšana no pēdējā apturēšanas punkta	
Palielināšana	
Atkārtošana	
Atkārtošana A-B	
Lēna kustība	
Programma	
Meklēšana uz priekšu/atpakaļ	
Laika meklēšana & meklēšana pēc nodaljas/celiņa numura	
Informācijas parādīšana atskānošanas laikā	
Īpašas disku funkcijas.....	26
Virsraksta atskānošana	
Kameras lenķis	
Audio valodas maiņa	
Audio kanāla maiņa	
Subtitri	
MP3/ WMA diska atskānošana	27
Vispārēja darbība	
Atskānojuma izvēle	
JPEG attēlu disku atskānošana	27
Vispārēja darbība	
Atskānojuma izvēle	
Īpašas JPEG funkcijas	
Attēla palielināšana	
Atskānošana ar vairākiem lenķiem	

VĀRDNĀCA

Analoģa: Skāņa, kas nav pārvērsta ciparos. Analogā skāņa mainās, bet digitālajai skāņai 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 kontakts DVD sistēmas aizmugurē, kas sūta audio uz citu sistēmu (TV, Stereo, u.c.).

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

Nodaļa: Filmas vai mūzikas sekocijas uz DVD, kas ir mazākas par virsrakstiem. Virsraksts sastāv no vairākām nodaļām. Katrai nodaļai ir piešķirts nodaļas numurs, kas sniedz Jums iespēju izvēlēties Jums vajadzīgo nodaļu.

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

Digitāls: Skāņa, kas ir pārveidota ciparu vērtībās. Digitālā skāņa 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 iezīe.

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 frekvēnču).

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 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 vairāku datu kā parastā CD.

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

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

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

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

Reģiona kods: Sistēma, kas lauj atskānot diskus tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskanas 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 ieejas kontakti.

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

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

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

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

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
Subtitru vai skaņas valodu nevar nomainīt DVD atskānošanas laikā	✓ DVD nav ierakstīta daudzvalodu skaņa vai subtitri. ✓ DVD neļauj mainīt skaņas vai subtitru valodu.
Kad ir izvēlēta funkcija, netiek parādīts attēls	✓ Pārliecinieties, ka komponente ir pareizi pieslēgta. ✓ Nospiediet ieejas avota pareizās funkcijas taustiņu.
Skaņu nedzirdet vai tā ir sliktas kvalitātes	✓ Noregulējet skaļumu. ✓ Atvienojiet austīnas. ✓ Pārbaudiet skaļruņu savienojumus. ✓ Pārbaudiet vai atkailinātais vada gals ir iespiests. ✓ Ja sistēma ir pauzes, lēnas kustības vai ātras tīšanas uz priekšu/atpakaļ režīmā, spiediet PLAY/PAUSE ► , lai turpinātu ar normālas atskānošanas režīmu. ✓ Pārliecinieties, ka MP3-CD ir ierakstīts ar bitu ātrumu no 32 līdz 256 kbps ar maiņas frekvenci 48 kHz, 44.1 kHz vai 32 kHz. ✓ Pārliecinieties, ka DTS disks atbalsta arī Dolby Digital izeju.
Sliktā radio uztveršana	✓ Ja signāls ir pārāk vājš, regulējiet antennu vai ārējo antennu, labākai uztveršanai. ✓ Palieliniet attālumu starp sistēmu un Jūsu TV vai VCR.
Nevar ierakstīt vai atskāņot	✓ Notiņiet kasetes nodalījuma daļas, skatīt 'Apkope'. ✓ Lietojiet tikai NORMAL kasetes. ✓ Aizlīmējiet drošības atveri ar līmlentu.
Kreisā un labā skaņas izejas ir otrādāk	✓ Pārbaudiet skaļruņu savienojumus un novietojumu.
Tālvadības pults nestrādā	✓ Mērķējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības pults sensoru. ✓ Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un atskāņotāju. ✓ Noņemiet iespējamos šķēršļus. ✓ Nomainiet baterijas pret jaunām. ✓ Pārliecinieties, ka baterijas ir ievietotas pareizi.
Taimeris nestrādā	✓ Pareizi uzstādīet pulksteni. ✓ Ja notiek ierakstišana, apturiet to.
Pulksteņa/Taimera uzstādījums ir izdzēsts	✓ Ir bijis strāvas pārrāvums vai ir bijis izrauts barošanas vads. Uzstādīet pulksteni/taimeri atkārtoti.

SATURA RĀDĪTĀJS

Sistēmas Izvēlnes iespējas

Pamatdarbības 28

SISTĒMAS IESTATĪŠANA 28-30

TV SISTĒMA

EKRĀNA SAUDZĒTĀJS

TV TIPS

PAROLE

NOVĒRTĒJUMS

NOKLUSĒJUMI

VALODAS IESTATĪŠANA 30

VIDEO IESTATĪŠANA 30

KOMPONENTS

TV REŽĪMS

SPILGUMS

KONTRASTS

HUE

PIESĀTINĀJUMS

AUDIO IESTATĪŠANA 30-31

DIGITĀLĀ IZEJA

DOWNMIX

3D PROCESĒŠANA

LPCM

NAKTS REŽĪMS

Radio uztveršana

Radio staciju noregulēšana 32

Radio staciju programmēšana 32

Automātiska programmēšana

Manuāla programmēšana

Saglabāto radio staciju noregulēšana 32

Pulkstenis/Taimeris

Pulksteņa uzstādījumi 33

Taimera uzstādījumi 33

Gulētiešanas taimera uzstādījumi 33

Specifikācijas 34

Traucējumu novēršana 35-36

Vārdnīca 37

Atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma

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



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

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

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

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Funkcijas

Papildus komponenšu savienojumi

Ļauj Jums pieslēgt sistēmai citas audio un audio/vizuālās komponentes, lai Jūs varētu izmantot sistēmas aizmugures skaļrunus.

Vecāku kontrole (novērtējuma līmenis)

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

Gulētiešanas taimeris

Ļauj sistēmai automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā iepriekš noteiktā laikā.

Nakts režīms

Ļauj Jums saspiespt dinamisko diapazonu, samazinot starpību skaļumā starp dažādām skaļumām Dolby Digital režīmā.

Progresīvā skenēšana

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

Piezīme:

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

Atskaņojamie diskī

Jūsu DVD Sistēma atskaņos:

- Digitālos Video Diskus (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD)
- Digitālos Video Diskus + Pārrakstāmos (DVD+RW)
- Kompaktdiskus (CD)
- Attēlu (Kodak, JPEG) failus uz CDR(W)
- Windows Media Audio (WMA)
- Atbalstītais MP3-CD formāts.
- ISO 9660 / UDF formāts
- Maksimālais virsraksta/albuma nosaukums – 10 simboli
- Maksimālais virsraksta numurs plus albums ir 255.
- Maksimālais direktorijs struktūras dzījums ir 8 līmeņi.
- Maksimālais albumu skaits ir 32.
- Maksimālais MP3 celiņu skaits ir 999.
- Atbalstītas maijas frekvences MP3 diskam: 32kHz, 44.1kHz, 48kHz.

- Atbalstītais bitu ātrums MP3 diskam ir: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps).



Sekojoši formāti nav atbalstīti

- Faili kā *.VMA, *.AAC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, *.WAV,
- Diski, kas ierakstīti Joliet formātā.

Reģionu kodu

Lai atskaņotu uz šīs sistēmas, DVD jābūt apzīmētiem ar ALL regions (Visi reģioni) vai Region 2 (2.reģions). Jūs nevarat atskaņot diskus kas ir apzīmēti ar citiem reģioniem.



Piezīmes:

- Jauktā režīma diskiem, atskaņošanai tiks izvēlēts tikai viens režīms saskaņā ar ieraksta formātu.
- Ja Jums ir problēmas atskaņojot noteiktu disku, izņemiet disku un pamēģiniet atskaņot citu. Nepareizi formatēti diskī neatskaņosies uz šīs sistēmas.
- DTS telpiskās skanās audio izeja nav pieejama uz šī DVD atskanotāja.

Komplektā iekļautie piederumi

- Salīktā video vads (dzeltens)
- Komponentā video kabelis (sarkans/zils/zaiš)
- Audio kabeļi (balts/sarkans)
- AC strāvas vads
- 2 skaļruni, ieskaitot 2 skaļrunu kabeļus
- MW ciltīas antena
- FM vada antena
- Tālvadības pulks
- Šī lietošanas pamācība un Ātrais Lietošanas pamācība

TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

UZMANĪBU

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

Ja rodas klūda, 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

Ierīce nav ieslēgta

- ✓ Pārbaudiet vai maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.

Displejā parādās 'NO DISC'

- ✓ Pārbaudiet, vai disks ir ievietots ar atskaņojamo pusī uz leju.
- ✓ Gaidiet, kamēr izķūst mitruma kondensāts no lēcas.
- ✓ Nomainiet vai notīriet disku, skatīt 'Apkope'.
- ✓ Izmantojiet nolasāmu disku vai pareizā formātā ierakstītu MP3-CD.

Nav attēla

- ✓ Izvēlieties pareizo TV Video ieejas kanālu.
- ✓ Pārbaudiet vai TV ir ieslēgts.
- ✓ Pārbaudiet video savienojumu.
- ✓ Pārbaudiet vai sistēma ir droši saslēgta.

Kropļots attēls vai slīksts attēls

- ✓ Dažreiz var parādīties nelieli attēla traucējumi. Tā nav nepareiza darbība.
- ✓ Notīriet disku.
- ✓ Pieslēdziet sistēmu Jūsu TV S-Video ieejai.

Lai arī Jūs esat uzstādījuši TV proporciju, nevar nomainīt ekrāna proporciju uzstādījumu

- ✓ Attēla proporciju uzstādījums ir noteikts diskā.
- ✓ Atkarībā no TV, var nebūt iespējams nomainīt attēla proporciju.

DVD atskaņotājs nesāk atskaņošanu

- ✓ Ievietojiet nolasāmu disku
- ✓ Pārbaudiet diskā tipu, krāsu sistēmu un reģiona kodu.
- ✓ Notīriet disku.
- ✓ Ievietojiet disku ar atskaņojamo pusī uz leju.
- ✓ Spiediet taustiņu SYSTEM MENU, lai izslēgtu uzstādīšanas 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 atskaņotājs nereāģē uz taustiņu nospiešanu

- ✓ Atvienojiet strāvas vadu no strāvas padeves un iespraudiet atpakaļ.

SPECIFIKĀCIJAS

PASTIPRINĀTĀJS

Izejas jauda	2 x 75 W RMS
Signāla uz trokšņa attiecība.....	≥ 60 dBa
Frekvenču veikspēja	63 – 20000 Hz +0.5/-1dB
Ieejas jūtība AUX	1.0 V (maksimums 2 V)
Skaļruņu pretestība	6 Ω
Austīju pretestība	32 Ω – 1000 Ω

DVD ATSKANOTĀJS

Lāzera tips.....	pusvadītāju
Diska diametrs	12cm / 8cm
Video dekodēšana.....	MPEG-2 / MPEG-1
Video DAC	10 biti
Signāla sistēma	PAL/NTSC
Video formāts	4:3 / 16:9
Video S/N	56 dB (minimums)
Kompozītā video izeja.....	1.0Vp-p, 75 Ω
S-Video izeja	Y – 1.0Vp-p, 75 Ω C 0,286Vp-p, 75 Ω
Audio DAC.....	24 biti / 96 kHz
Frekvenču veikspēja.....	4 Hz 20 kHz (44.1kHz) 4 Hz 22 kHz (48kHz) 4 Hz 44 kHz (96kHz)
Digitālā izeja	SPDIF (Sony Philips digitālais interfeiss) Koaksiāla
Programmējamo celiņu skaits.....	16
Signāla uz trokšņa attiecība.....	≥65 dBa
Kanālu atšķirtība.....	≥40 dB (1 kHz)
Kopējie harmoniskie traucējumi	<0,1% (kHz)

RADIO

FM frekvences diapazons.....	87,5 – 108 MHz
MW frekvences diapazons (9 kHz)	531 – 1602 kHz
Jutība pie 75 Ω	
- mono, 26 dB signāla uz trokšņa attiecība	2,8 μV
- stereo, 46 dB signāla uz trokšņa attiecība	61,4 μV
Izvēlamība	≥28 dB
Kopējie harmoniskie traucējumi	≤5%
Frekvenču veikspēja	63-5500 Hz (-6 dB)
Signāla uz trokšņa attiecība	≥50 dBa

SKAĻRUNI

2-dzīslu basu refleksa sistēma	
zemfrekvences reproduktors	2 x 13 cm
diskantos skaļu reproduktors	1 x 5 cm
Izmēri (p x a x d)	165 x 410 x 285 (mm)

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Maiņstrāva	220 – 230V (50Hz)
Izmēri (p x a x d)	177 x 292 x 341 (mm)
Svars (ar/bez skaļruņiem)	17.7 / 5.9 kg
Gaidīšanas režīma strāvas patēriņš.....	≤15 W
Ekonomiskais gaidīšanas režīms	< 1 W

Specifikācijas un ārējais izskats var mainīties bez brīdinājuma.

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA / APKOPĒ

Informācija par dabas aizsardzību

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

Apkopes un drošības informācija

Izvairieties no augstām temperatūrām, mitruma, ūdens un putekļiem

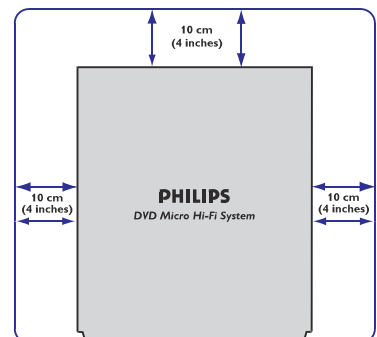
- Nepakļaujiet sistēmu, baterijas vai diskus mitrumam, lietum, smiltni vai pārmērigam karstumam (ko rada sildīšanas aprīkojums un tieša saules gaismā). Vienmēr turiet diska nodalījumu aizvērtu, lai izvairītos no putekļu veidošanās uz lēcas.
- Uz ierīces nedrīkst novietot priekšmetus pilnus ar ūdeni, kā vāzes.
- Uz ierīces nedrīkst novietot atklātas liesmas avotus, kā aizdedzinātās sveces.
- Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķakstiem.
- Kad sistēma tiek pārslēgta Gaidīšanas režīmā, tā joprojām patēri nedaudz jaudas. Lai pilnībā atslēgtu sistēmu no strāvas, atvienojet maiņstrāvas vadu no sienas rozetes.**

Izvairieties no kondensāta problēmām

- Lēca var aizsvīst, ja atskanotājs tiek pēkšni pārvietots no aukstām uz siltām telpām, kā rezultātā nav iespējams atskanot disku. Atstājiet atskanotāju siltā telpā, līdz mitrums izgaro.

Nenobloķējiet ventilāciju

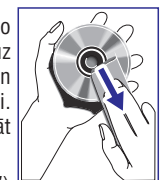
- Nedarbīniel sistēmu slēgtā skapī un atstājiet apmēram 10 cm brīvas vietas visapkārt atskanotājam, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju.



- Ventilāciju nedrīkst aizķērsot, aizklājot ventilācijas atveres ar priekšmetiem kā avīzes, galdauti, aizkari, utt.

Korpusa tīrīšana

- Lietojiet mīkstu, nedaudz samitrinātu drēbi ar maigu tīrīšanas līdzekli. Nelietojiet tīrīšanas līdzekļus, kas satur alkoholu, spiritu, amonjaku vai abražīvus.



Disku tīrīšana

- Lai tīrītu disku, slaukiet to taisnā līnijā no centra uz ārmalu, izmantojot mīkstu un kokvilnu nesaturošu drēbi. Tīrīmās līdzekļus var sabojāt disku.
- Rakstiet tikai uz CDR(W) apdrukātās puses un tikai ar mīkstu flomāsteru.
- Pārvietojiet disku turot to aiz malām. Neaiztieciet virsmu.

Diska lēcas tīrīšana

- Pēc ilgākas lietošanas, uz diskas lēcas var rasties netirumi vai putekļi. Lai nodrošinātu labu atskanošanas kvalitāti, tīriet disku lēcu, izmantojot Philips CD Lēcu Tīrītāju vai jebkuru komerciāli pieejamu tīrītāju. Sekojiet norādījumiem, kas pievienoti tīrītājam.

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA / APKOPĒ

Atbilstošas vietas atrašana

- Novietojiet atskanotāju uz plakanas, cetas, stabīlas virsmas.
- Uzstādiet šo ierīci tuvu maiņstrāvas rozetei, kur maiņstrāvas kontaktam ir viegli pieķūt.

Dzirdes drošība

Klausieties vidējā skalumā.

- Austiņu lietotā augstā skalumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī ierīce var atskanot skaņas decibelu diapazonā, kas var radīt dzirdes bojājumus normālām personām, pat klausoties mazāk nekā minūti. Augstākie decibeli ir domāti personām, kurām jau ir dzirdes problēmas.
- Skaņa var būt maldinoša. Pēc kāda laika Jūsu dzirde pierod pie skaņas augsta skaluma. Pēc ilgākas šāda skaluma klausīšanās, skaņa, ka sašķiet 'normāla' patiesībā var būt skaļa un Jūsu dzirdi bojājoša. Lai no tā izvairītos, skalumu uzstādīt drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas.

Lai nodrošinātu drošu skaluma līmeni:

- Skaluma līmeni uzstādīt uz zema iestatījuma.
- Lēnām palieliniet skaņas skalumu, kamēr Jūs varat dzirdēt skaidri un jūtāties ērti, bez traucējumiem.

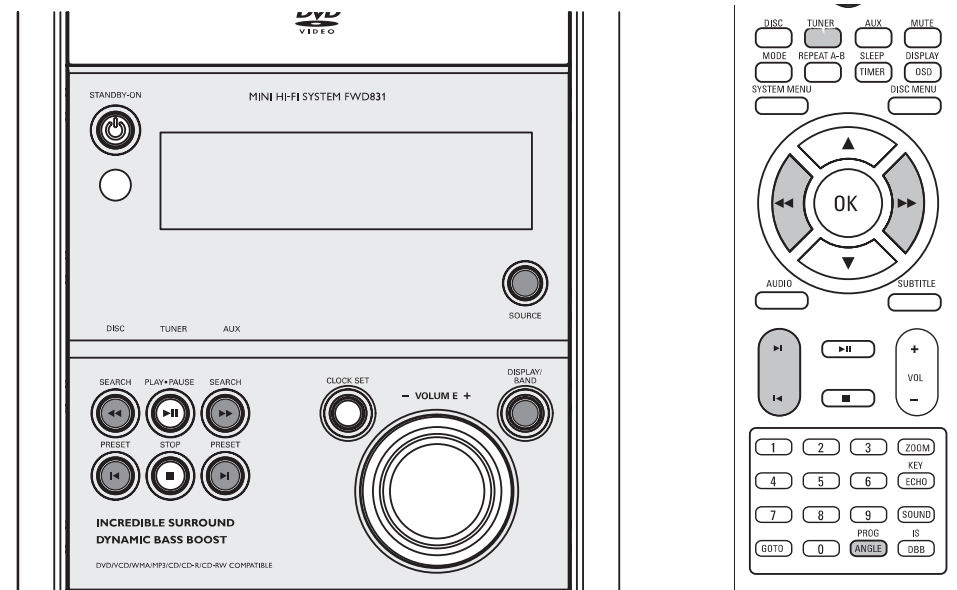
Klausieties saprātīgu laika periodu:

- Ilgstoša skaņas iedarbība pat 'drošā' skaluma līmenī, arī var bojāt dzirdi.
- Lietojiet ierīci saprātīgu laika periodu un ievērojiet atbilstošus pārtraukumus.

Izmantojot austiņas, pārliecīties, ka ievērojat šādas vadlīnijas.

- Klausieties saprātīgā skalumā un saprātīgu laika periodu.
- Esiet uzmanīgi, regulējot skalumu, jo Jūsu dzirde pierod.
- Negrieziet skalumu tādā līmenī, ka nedzirdat, kas notiek apkārt.
- Ierīci nevajadzētu lietot potenciāli draudīgās situācijās.
- Neizmantojiet austiņas braucot ar mašīnu, vadot divriteni, vizinoties ar skritulslidām, utt., tas var izraisīt satiksmes negādījumu un ir aizliegts daudzās valstīs.

PULKSTENIS / TAIMERIS



Pulksteņa iestatīšana

Skatīt 'Sagatavošanās-2.Solis: Pulksteņa iestatīšana'.

Taimera uzstādījumi

- Sistēmu var izmantot kā modinātājpulksteni, kur noteiktā laikā ieslēdzas CD, Radio vai Kasete (vienreizēja darbība). Pirms var izmantot taimeri, jāuzstāda pulkstenis.
 - Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **SLEEP/TIMER** vairāk kā trīs sekundes.
→ 'SELECT SOURCE' tiek ritināts, kam seko pēdējais izvēlētais avots.
 - Nospiediet **SOURCE**, lai izvēlētos Jums nepieciešamo avotu, un nospiediet **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
→ Dispējā parādās 'SET ON TIME' (uzstādīt laiku), kam seko 'ON 0:00'.
 - Nospiediet **SEARCH** (◀ / ▶ (◀ / ▶ uz tālvadības pults), lai uzstādītu stundas, un nospiediet **SLEEP/TIMER**, lai apstiprinātu.
 - Nospiediet **SEARCH** (◀ / ▶ (◀ / ▶ uz tālvadības pults), lai uzstādītu minūtes, un nospiediet **SLEEP/TIMER**, lai pabeigtu iestatījumu.
→ Taimeris tagad ir uzstādīts un aktivizēts.

Taimera aktivizēšana un izslēgšana

- Gaidīšanas režīmā vai atskanošanas laikā **vienreiz** uz tālvadības pulta nospiediet **SLEEP/TIMER**.
→ Dispējs rāda **Ø**, ja aktivizēts, un pazūd, ja izslēgts.

Gulētiešanas taimera uzstādījumi

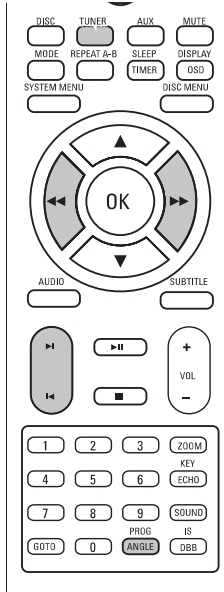
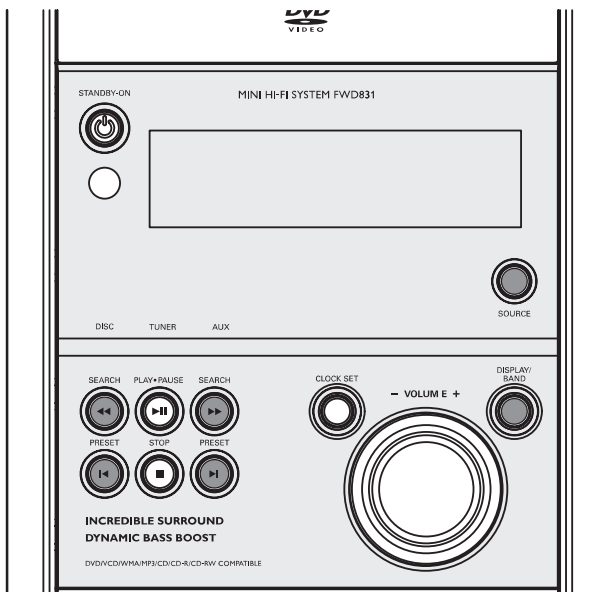
Gulētiešanas taimeris ļauj sistēmai automātiski izslēgties pēc noteikta laika.

- Aktīvā režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER** uz tālvadības pulta, lai noteiktu izslēgšanās laiku.
→ Izvēle ir sekojoša (laiks minūtēs):
90 → 80 → 70 → 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10 → OFF (izslēgts)
→ Dispējā tiek parādīts 'SLEEP XX' vai 'OFF' (izslēgts). 'XX' ir laiks minūtēs.
- Kad Jūs sasniedzat vajadzīgo laiku, pārtrauciet spiest taustiņu **SLEEP/TIMER**.

Lai izslēgtu gulētiešanas taimeri

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SLEEP/TIMER**, līdz dispējā parādās 'SLEEP OFF', vai spiediet taustiņu **STANDBY-ON / ECO POWER Ø** (vai **Ø** uz tālvadības pulta).

RADIO UZTVERŠANA



Radio staciju noregulēšana

- Izvēlieties **TUNER** avotu.
→ 'FM' vai 'MW' tiek parādīts.
- Nospiediet **DISPLAY/BAND** (Tuber uz tālvadības pults), lai izvēlētos nepieciešamo diapazonu: FM vai MW.
- Turiet nospiestu **SEARCH** **◀◀ / ▶▶**, tad atlaidiet to.
→ displejs rāda 'SEARCH', kamēr radio stacija ar pietiekami stipru signālu ir atrasta.
- Ja nepieciešams, atkārtojiet soli 3, līdz Jūs atrodat vajadzīgo radio staciju.
- Lai uzregulētu vāju radio staciju, tās un atkārtoti spiediet taustiņu **SEARCH** **◀◀ / ▶▶**, līdz esat atraduši optimālu uztveršanu.

Radio staciju programmēšana

Jūs varat saglabāt atmiņā līdz 20 radio stacijām no katra frekvences diapazona.

Automātiska programmēšana

- Nospiediet un turiet taustiņu **PROG/ANGLE** vairāk kā tris sekundes, lai sāktu programmēšanu.
→ Tieki ieprogrammētas visas pieejamās radio stacijas.
→ displejā parādās **AUTO** un pieejamās stacijas tiek saglabātas frekvences secībā.

Manuāla programmēšana

- Noregulējet vajadzīgo radio staciju (skatīt 'Radio staciju noregulēšana').
- Spiediet taustiņu **PROG/ANGLE**, lai sāktu programmēšanu.
→ displejā mirķiņās PROG un PX parādās, kur X norāda programmas numuru..
- Spiediet taustiņu **PRESET** **◀ / ▶**, lai izvēlētos numuru šai stacijai no 1 līdz 20.
- Vēlreiz spiediet taustiņu **PROG/ANGLE**, lai apstiprinātu uzstādījumu.
→ Saglabātās stacijas numurs tiek parādīts.
- Atkārtojiet augstāk minētos solus, lai saglabātu citas radio stacijas.

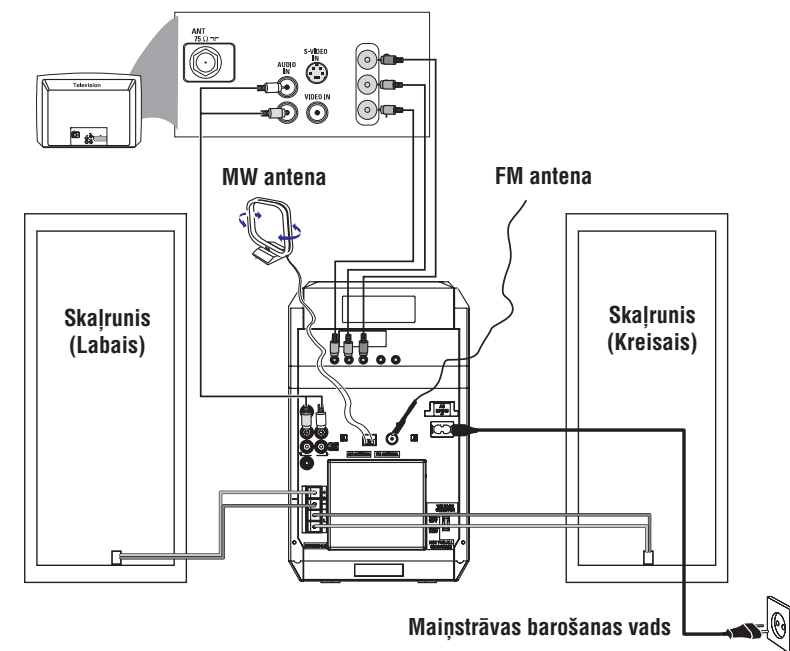
Piezīme:

- Iestāšanas laikā, ja neviens taustiņš netiek nospiests 30 sekunžu laikā, sistēma automātiski izies no manuālās programmēšanas.

Saglabāto radio staciju uzregulēšana

- Spiediet **PRESET** **◀ / ▶** līdz tiek parādīta vajadzīgā saglabātā radio stacija.

SAVIENOJUMI



1. solis: Skaļruņu novietošana



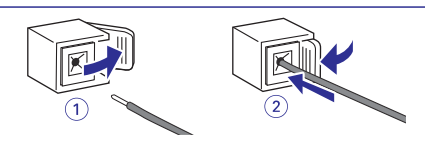
Novietojiet priekšējos kreiso un labo skaļruņus vienādā attālumā no TV un aptuveni 45 grādu leņķi pret klausīšanās pozīciju.

Piezīmes:

- Lai izvairītos no magnētiskiem traucējumiem, nenovietojiet priekšējos skaļruņus pārāk tuvu Jūsu TV.
- Atstājiet pietiekamu vietu ventilācijai ap DVD sistēmu.

SAVIENOJUMI

2.solis: Skaļruņu pieslēgšana



Pieslēdziet skaļruņu vadus pie kontaktiem **SPEAKER** (Skaļruni), labo skaļruni pie 'R' un kreiso skaļruni pie 'L', krāsaino (iezīmēto) vadu pie '+' un melno (neiezīmēto) vadu pie '-'. Pilnībā ievietojet atkailināto vada galu kontaktā kā parādīts.

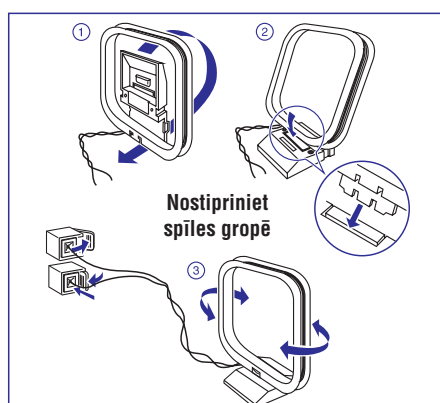
Piezīmes:

- Pārliecinieties, ka skaļruņu vadi ir pareizi pieslēgti. Nepareizi savienojumi var bojāt sistēmu dēļ issavienojuma.
- Optimālai skaņas kvalitātei, izmantojiet komplektā iekļautos skaļruņus.
- Nepieslēdziet vairāk kā vienu skaļruni pie jebkura skaļrunu kontaktu pāra +/-.
- Nepieslēdziet skaļruņus ar zemāku pretestību kā komplektā iekļautajiem. Lūdzam skatīt šīs lietošanas pamācības sadālu **SPECIFIĀCIJAS**.

3.solis: Antenu pieslēgšana

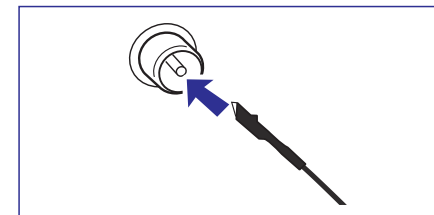
Pieslēdziet komplektā iekļautās MW cilpas antenu un FM antenu pie attiecīgajiem kontaktiem. Regulējiet antenu novietojumu, lai iegūtu optimālu uztveršanu.

MW antena



- Novietojiet antennu cik tālu vien iespējams no TV, VCR vai cita starojuma avota.

FM antena



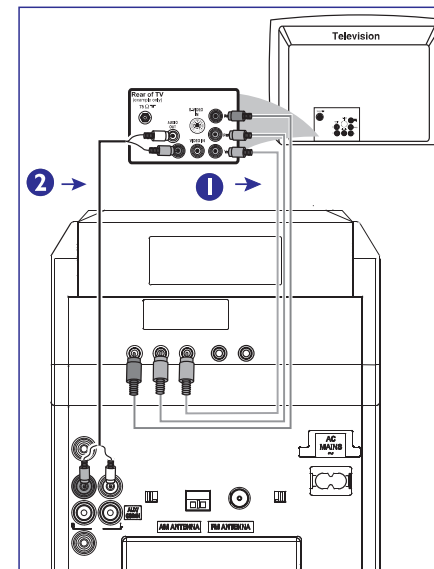
- Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet āra FM antenu kontaktam FM AERIAL (FM ANTENNA).

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.

Saliktās video ieejas ligzdas izmantošana (Cr Cb Y)



SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

3D Apstrāde (3D PROCESSING)

3D apstrāde sniedz virtuālu telpiskās skaņas iespādu, izmantojot tikai divus skalrunus.

- **OFF** (izslēgts), **CONCERT**, **CHURCH**, **PASSIVE**, **WIDE** un **LIVE**

LPCM

Ja Jūs pieslēdzat DVD atskanotāju PCM saderīgam resiverim, izmantojot koaksiālo kontaktu, Jums var būt jāregulē 'LPCM'.

Diski tiek ierakstīti ar noteiktu maiņas biežumu. Jo augstāks maiņas biežums, jo labāka skaņas kvalitāte.

- **48kHz**: lai atskanotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 48kHz.
- **96kHz**: lai atskanotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 96kHz.
- **192kHz**: lai atskanotu diskus, kas ierakstīti ar maiņas biežumu 192kHz.

Nakts režīms (NIGHT MODE)

- **OFF** (izslēgts): Izvēlieties šo, ja vēlaties izbaudīt telpisko skaņu ar pilnu dinamisko diapazonu.

- **ON** (ieslēgts): Izvēlieties šo, lai noregulētu skaļumu. Augsta skaļuma izeja tiks paklusināta un zema skaļuma izeja tiks paskalīnāta līdz dzirdamam līmenim. Šī funkcija ir pieejama tikai filmām Dolby Digital režīmā.

SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

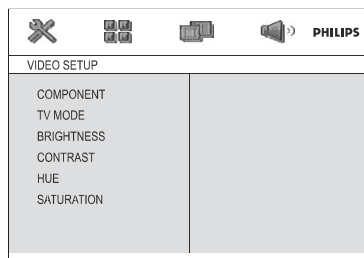
Valodas iestatīšana

Valodas iestatīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'OSD Valoda', 'Audio valoda', 'Subtitru valoda' un 'Izvēlnes valoda'.

Papildus informācijai skatīt 'Sagatavošanās 4.solis: Valodu priekšrocību iestatīšana'.

Video iestatīšana

Video iestatīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'Komponentu', 'TV Režīms', 'Spilgtums', 'Kontrasts', 'HUE' un 'Piesātinājums'.



Komponents (COMPONENT)

Nosaka video izēju saskaņā ar Jūsu video savienojumu. Šis iestatījums nav nepieciešams, ja Jūs izmantojat VIDEO OUT kontaktu (dzeltens), lai pieslēgtu DVD mini sistēmu pie Jūsu TV.

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

TV režīms (TV MODE)

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 īrboņas. Tā strādā tikai, ja esat pieslēguši DVD atskapotāja Y Pb Pr kontaktus Jūsu TV, kas atbalsta progresīvās skenēšanas izeju. Citādāk, TV ekrānā parādīsies kropļots attēls. Skatīt 'Sagatavošanās: Progresīvās skenēšanas iestatīšana'.

Spilgtums (BRIGHTNESS)

Regulē spilgtuma līmeni. Diapazons: 0-12.

Kontrasts (CONTRAST)

Regulē kontrasta līmeni. Diapazons: 0-12.

HUE (krāsas)

Regulē krāsu līmeni. Diapazons: -6+6

Piesātinājums (SATURATION)

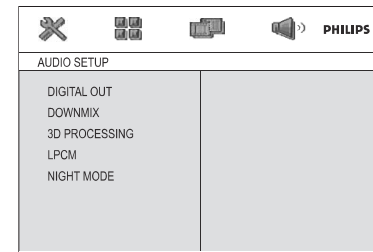
Regulē piesātinājuma līmeni. Diapazons: 0-12.

Piezīme:

- *Komponentu un TV režīma noklusējuma iestatījumus nevar mainīt, tie ir SVIDEO un INTERLACE.*

Audio iestatīšana

Audio iestatīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'Digitāla Izeja', 'DOWNMIX', '3D Apstrāde', 'LPCM' un 'Nakts režīms'.



Digitālā izeja (DIGITAL OUT)

- **DIGITAL/OFF:** Izslēdz digitālo izeju.
- **DIGITAL/RAW:** Ja Digitālajai izejai esat pieslēguši daudzkanālu dekoderi/resīveri.
- **DIGITAL/PCM:** Tikai, ja Jūsu resīveris nav spējīgs atkodēt daudzkanālu audio.

DOWNMIX

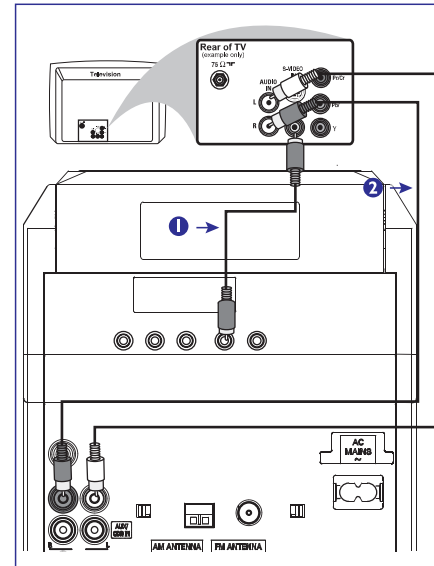
Šī opcija ļauj Jums iestatīt Jūsu DVD atskapotāja analoga audio izeju.

- **LT/RT:** Izvēlieties šo opciju, ja Jūsu DVD atskapotājs ir pieslēgts Dolby Pro Logic dekoderim.
- **STEREO:** Izvēlieties šo opciju, kad skaņa tiek izvadīta tikai pa diviem priekšējiem skaļruniem.
- **VSS:** ļauj DVD atskapotājam izmantot virtuālās telpiskās skaņas efektus.

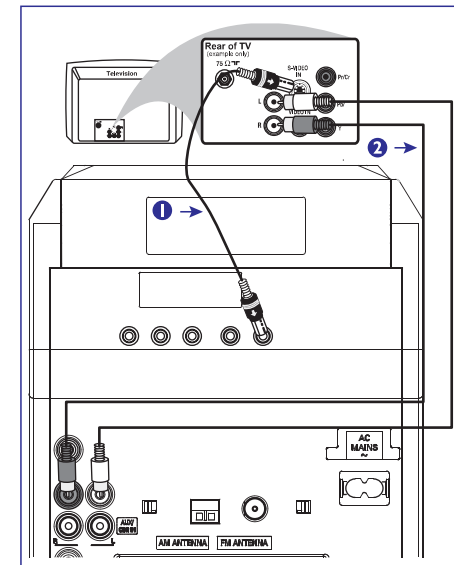
SAVIENOJUMI

1. Izmantojiet salikto video kabeli (sarkani/ zili/ zaļš), lai pievienotu sistēmas **Pr/ Cr Cr/Cb Y** ligzdas pie atbilstošās TV saliktā video izejas ligzdas.
2. Lai dzirdētu šī DVD atskapotāja skaņu caur Jūsu TV, izmantojiet audio vadus (balts/sarkans), lai savienotu DVD atskapotāja kontaktus **LINE OUT (L/R)** ar attiecīgajiem TV audio izejas kontaktiem.

Izmantojot Video izejas kontaktus (CVBS)



Izmantojot S-Video izejas kontaktu



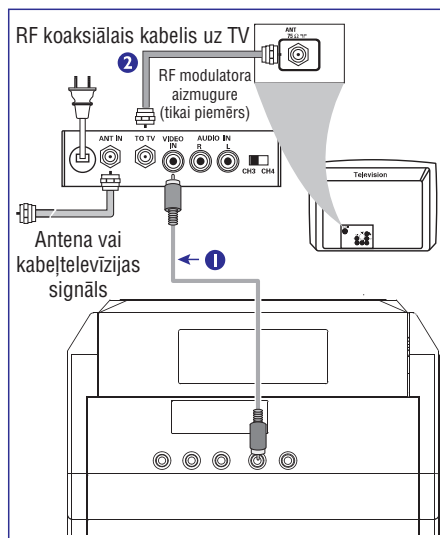
1. Izmantojiet S-Video vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu DVD atskapotāja **S-VIDEO OUT** kontaktu ar TV S-Video izejas kontaktu (vai apzīmēts kā Y/C vai S-VHS).
2. Lai dzirdētu šī DVD atskapotāja skaņu caur Jūsu TV, izmantojiet audio vadus (balts/sarkans), lai savienotu DVD atskapotāja kontaktus **LINE OUT (L/R)** ar attiecīgajiem TV audio izejas kontaktiem.

SAVIENOJUMI

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 pīejamību un darbībām, sazinieties ar Jūsu elektronikas pārdevēju vai Philips.



1. Izmantojiet kompozītu vadu (dzeltens), lai savienotu sistēmas **VIDEO OUT** kontaktu ar RF modulatora video ieejas kontaktu.
2. Izmantojiet RF koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu RF modulatoru un Jūsu TV antenas kontaktu.

5.solis: Strāvas vada pieslēgšana

SVARĪGI!

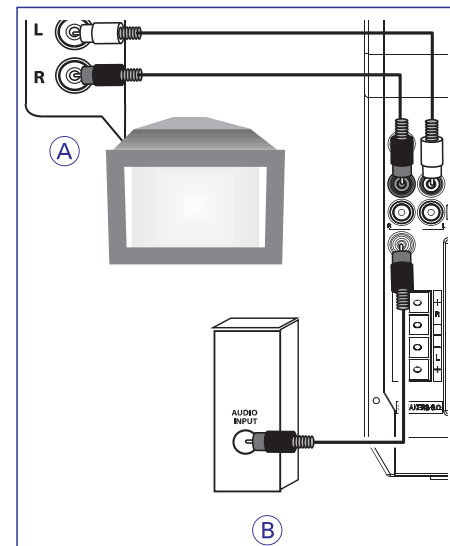
- Nekad neveiciet un nemainiet nekādus savienojumus, kad sistēma ir ieslēgta.

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

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

Novērtējums (RATING)

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

SYSTEM SETUP	
TV SYSTEM	1 KID SAFE
SCREEN SAVER	2 G
TV TYPE	3 PG
PASSWORD	4 PG13
RATING	5 PG-R
DEFAULT	6 R
	7 NC-17
	8 ADULT

- VCD, SVCD un CD nav līmeņa indikācijas, tādēļ vecāku kontroles funkcija uz šiem diskiem nestrādā. Tas pats attiecas uz vairumu nelegālo DVD disku.
- 1. Spiediet **▲ / ▼**, lai iezīmētu 'RATING' (novērtējums).
- 2. Atveriet apakšizvēlni, nospiežot **▶▶**.
- 3. Spiediet taustiņus **▲ / ▼**, lai izvēlētos ievietotā diska novērtējumu.
→ DVD, kas novērtēti virs Jūsu izvēlētā līmeņa, netiks atskanoti, ja Jūs neievadīsiet Jūsu četrciparu paroli vai neizvēlēsieties augstākā līmeņa novērtējumu.

Piezīme:

Dažos DVD nav iekodēts novērtējuma līmenis, tas var būt uzdrukāts uz diska vāka. Dažiem diskiem nedarbojas novērtējuma līmeņa funkcija.

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 klātbūtnē 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 atlaut 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.

Noklusējumi (DEFAULT)

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

SYSTEM SETUP	
TV SYSTEM	
SCREEN SAVER	
TV TYPE	
PASSWORD	
RATING	
DEFAULT	RESTORE

1. Spiediet **▲ / ▼**, lai iezīmētu 'DEFAULT'
2. Iezīmējet RESTORE (atjaunot), nospiežot **▶▶**.
3. Spiediet **OK**, lai apstiprinātu izvēli.

Uzmanību!

- Kad šī funkcija tiek aktivizēta, visi iestatījumi tiek pārstatīti uz rūpnīcas iestatījumiem.

SISTĒMAS IZVĒLNES OPCIJAS

Pamatdarbības

- Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** (sistēmas izvēlne), 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 **■**.

Lai izslēgtu izvēlni

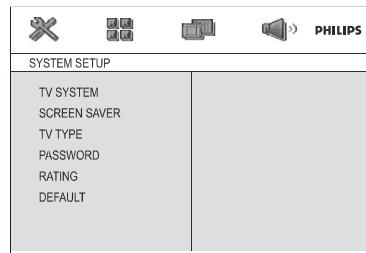
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** (sistēmas izvēlne).
→ Iestatījumi tiek saglabāti atskanotāja atmiņā pat ja tas tiek izslēgts.

Piezīme:

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

SISTĒMAS IESTATĪŠANA

Sistēmas iestatīšanas lapā iekļautās opcijas ir: 'TV Sistēma', 'Ekrāna saudzētājs', 'TV Tips', 'Parole', 'Novērtējums' un 'Noklusējums'.

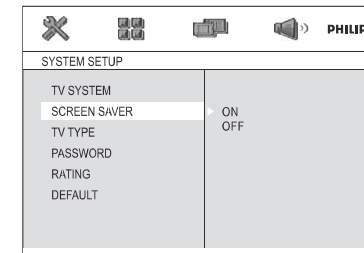


TV Sistēma (TV SYSTEM)

Papildus informācijai skatīt 'Sagatavošanās – 3.solis: Video priekšrocību iestatīšana'

Ekrāna Saudzētājs (SCREEN SAVER)

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



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

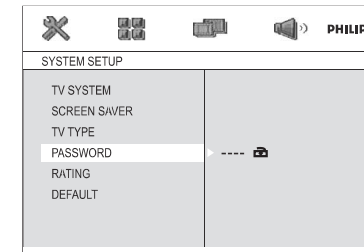
TV Tips (TV TYPE)

Papildus informācijai skatīt 'Sagatavošanās – 3.solis: Video priekšrocību iestatīšana'

Parole (PASSWORD)

Jūs varat ievadīt savu četr-ciparu paroli, lai ievēlgātu izslēgtu novērtējuma kontroli.

- **■** tiek parādīts, ja ir ieslēgta novērtējuma kontrole.
→ **■** tiek parādīts, ja ir izslēgta novērtējuma kontrole.



Lai mainītu paroli

- Ejet uz 'PASSWORD' un spiediet **▶▶** vai **OK**, lai atvērtu apakšizvēlni.
- Ja displejā parādās **■**, ievadiet noklusējuma paroli (0000) un spiediet **OK**, lai atslēgtu.
→ Ja displejā parādās **■**, turpiniet ar soli 3 un 4.
- Ievadiet Jūsu jauno četrciparu paroli ar Ciparu Tastatūru (0-9) uz tālvadības pults.
- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu un sāk darboties jaunā parole.

Piezīme:

- Noklusējuma parole ir (0000) un tā vienmēr strādā, pat ja parole ir mainīta.

SAVIENOJUMI

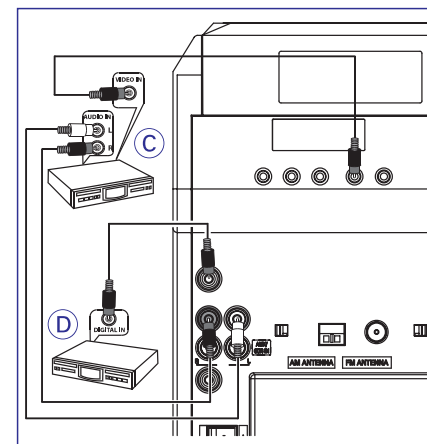
Cita aprīkojuma atskaņojuma klausīšanās A

Lietojet divdzīsu vadu (nav iekļauts komplektā), lai savienotu **AUX/CDR IN** kontaktu DVD atskaņotāja priekšpusē ar citas audio/vizuālās ierīces (kā TV, VCR, Lāzera disku atskaņotājs vai Kasešu atskaņotājs) Analogā Audio izejas kontaktiem.

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

Aktīvā zemo frekvenču skaļruna pieslēgšana B

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



VCR izmantošana DVD ierakstīšanai C

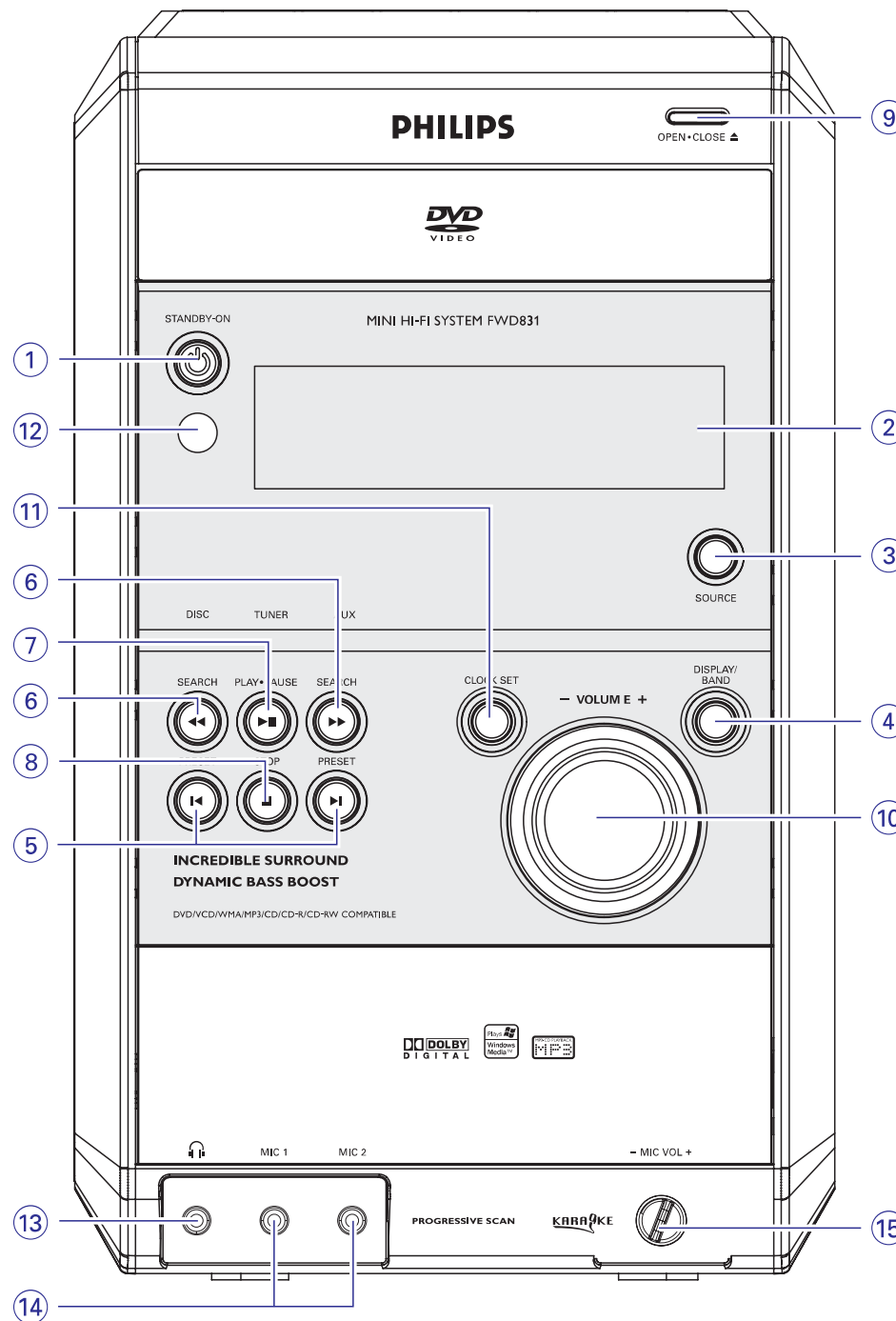
Pieslēdziet vienu no sistēmas **VIDEO OUT** (Video izejas) kontaktiem attiecīgajiem VCR Video ieejas kontaktiem un **LINE OUT (L/R)** (Audio izejas) kontaktus VCR audio ieejas kontaktiem. Šādi Jūs varēsi veikt analogos stereo (divu kanālu, labā un kreisā) ierakstus.

Ierakstīšana (digitālā) D

Pieslēdziet sistēmas **DIGITAL OUT** kontaktus pie digitālās ierakstīšanas ierīces (kā DTS-Digitālā Kino saderīgas, aprīkotas ar Dolby Digital dekoderi) digitālās izejas.

Pirms sākat darbināšanu, uzstādīet Digitālo izeju saskaņā ar audio savienojumu (skatīt 'DIGITĀLĀ IZEJA').

VADĪBAS



DISKA DARBĪBAS

MP3/WMA/JPEG attēlu diska atskānošana

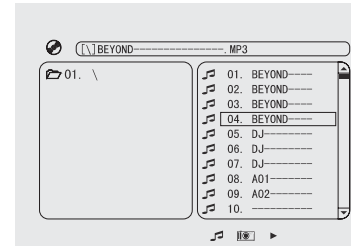
SVARĪGI!

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

MP3/WMA diska atskānošana

Vispārēja darbība

- Ievietojet MP3/WMA disku.
→ TV ekrānā parādīsies datu diska izvēle un atskānošana sākas automātiski no pirmā celiņa.
- Spiediet taustiņu ▲, lai pārvietotu albumu sarakstu uz ekrāna kreiso pusī, tad spiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos albumu un spiediet OK, lai atvērtu to.



- Spiediet ►, lai pārlektu uz celiņu sadaļu TV ekrāna labajā pusē un tad spiediet taustiņus ▲ / ▼ lai iezīmētu celiņu, vai izmantojiet Ciparu tastatūru (0-9), lai ievadītu celiņa numuru.
- Spiediet OK, lai apstiprinātu.
→ Atskānošana sāksies no izvēlētā celiņa līdz albuma beigām.

Piezīme:

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

Atskānojuma izvēle

Atskānošanas laikā Jūs varat:

- Spiest PRESET ▲ / ▷, lai izvēlētos citu celiņu pašreizējā albumā.
- Atkārtoti spiest ►, lai iepauzētu/turpinātu atskānošanu.

JPEG attēlu CD atskānošana

Vispārēja darbība

- Ievietojet JPEG attēlu disku.
→ TV ekrānā parādīsies datu diska izvēle un automātiski sākas atskānošana no pirmā faila.
- Spiediet taustiņu ▲, lai pārvietotu albumu sarakstu uz ekrāna kreiso pusī, tad spiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos albumu un spiediet OK, lai atvērtu to.
- Spiediet ►, lai pārlektu uz failu sadaļu TV ekrāna labajā pusē un tad spiediet taustiņus ▲ / ▼ lai iezīmētu failu, vai izmantojiet Ciparu tastatūru (0-9), lai ievadītu faila numuru.
- Spiediet OK, lai apstiprinātu.
→ Atskānošana sāksies no izvēlētā attēla līdz direktorijas beigām.

Atskānojuma izvēle

Atskānošanas laikā Jūs varat:

- Spiest PRESET ▲ / ▷, lai izvēlētos citu failu pašreizējā direktorijā.
- Spiest ▲ / ▷ / ▲ / ▼ uz tālvadības pults, lai pagrieztu/apgrieztu attēlu failus.
- Atkārtoti spiest ► uz tālvadības pults, lai iepauzētu/turpinātu atskānošanu.
- Spiest taustiņu STOP ■, beigtu atskānošanu un atgrieztos diska saturu izvēlnē.

Īpašas JPEG funkcijas

Attēla palielināšana (JPEG)

- Atskānošanas laikā, atkārtoti spiediet taustiņu ZOOM (Palielināšana), lai parādītu attēlu dažādos mērogos (X2, X3, X4, X1/2, X1/3 un X1/4).
- Spiediet ▲ / ▷ / ▲ / ▼, lai apskatītu palielināto attēlu.

Atskānošana ar vairākiem leņķiem (JPEG)

- Atskānošanas laikā, spiediet ▲ / ▷ / ▲ / ▼, lai grožītu attēlu TV ekrānā.
▲: apgriezt attēlu vertikāli.
▼: apgriezt attēlu horizontāli.
◀: pagriezt attēlu pretēji pulksteņa rādītāju virzienam.
►: pagriezt attēlu pulksteņa rādītāju virzienā.

DISKA DARBĪBAS

Meklēšana uz priekšu/atpakaļ (DVD/VCD/CD)

- Atskanošanas laikā nospiediet taustīju **SEARCH** **◀◀ / ▶▶**, lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu: X2, X4, X8 vai X20 (atpakaļ vai uz priekšu).
→ skaņa tiks izslēgta.
- Lai turpinātu normālu atskanošanu, spiediet **▶▶II**.

Meklēšana pēc laika un meklēšana pēc nodajas/celiņa numura (DVD/VCD/CD)

- Spiediet taustīju **GOTO**, līdz parādās laika vai nodajas/celiņa redīģēšanas lauks.
2. Ievadiet stundas, minūtes un sekundes no kreisās pusēs uz labo laika ievadišanas laukā, izmantojot tālvadības pults **ciparu taustībus (0-9)**.
VAI
ievadiet vajadzīgās nodajas/celiņa numuru nodajas/celiņa ievadišanas laukā, izmantojot tālvadības pults **ciparu taustībus (0-9)**.

Informācijas parādīšana atskanošanas laikā (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

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

DVD/VCD/CD

- Pašreizējā celiņa/virsraksta patērieto atskanošanas laiku.
- Pašreizējā celiņa/virsraksta atlikušo atskanošanas laiku.
- Visa diska patērieto atskanošanas laiku.
- Visa diska atlikušo atskanošanas laiku.
- Izslēgt parādīšanu.

MP3 CD

- Pašreizējā celiņa patērieto atskanošanas laiku.
- Pašreizējā celiņa atlikušo atskanošanas laiku.

Īpašas diska funkcijas

Virsraksta atskanošana (DVD)

- Spiediet taustīju **DISC MENU**.
→ TV ekrānā parādās diska virsrakstu saraksts.
- Spiediet **◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos atskanošanas iespēju.
- Spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Kameras lenķis (DVD)

- Atkārtoti spiediet taustīju **PROG/ANGLE** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos citu vēlamo lenķi.

Audio valodas maiņa (DVD, ierakstītiem ar vairākām valodām)

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

Audio kanāla maiņa (tikai VCD)

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

Subtitri (DVD)

- Atkārtoti spiediet taustīju **SUBTITLE**, lai izvēlētos dažādas subtitrī valodas.

VADĪBAS

Vadības uz sistēmas

- STANDBY ON/ ECO POWER ⊖ (GAIDĪŠANAS REŽĪMS/IESLĒGT EKONOMISKĀS)**
 - Lai pārslēgtu sistēmu ekonomiskajā/normālajā gaidīšanas režīmā.
- Displeja ekrāns**
 - lai apskatītu sistēmas pašreizējo stāvokli.
- SOURCE (avots)**
 - lai izvēlētos attiecīgu skanās avotu: DISC (disks), TUNER (radio) vai AUX (papildierīce).
- DISPLAY/BAND (parādīt/ diapazons)**
 - Radio: lai izvēlētos diapazonu: FM vai MW
 - DVD/ VCD/ CD/ MP-3CD: Iai atskanošanas laikā parādītu informāciju TV ekrānā un sistēmas displeja panelī
- PRESET ▶ / ▷**
 - Radio: izvēlas saglabāto radio staciju.
 - DVD/ VCD/ CD/ MP-3CD: lai izvēlētos nepieciešamo celiņu.
- SEARCH ◀◀ / ▶▶**
 - DVD/ VCD/ CD: diska ātrai pārtīšanai/ attīšanai. (nav iespējams ātri pārtīt/attīt MP3-CD).
 - Radio: lai uztvertu zemāku vai augstāku frekvenci
 - Pulkstenim/ taimerim: lai regulētu stundas un minūtes.
- PLAY-PAUSE ▶▶II**
 - diskam: lai sāktu vai pārtrauktu atskanošanu.
 - Radio: lai aktivizētu 'pieslēdz un atskāņo' funkciju.
- STOP ■**
 - DVD/ VCD/ CD/ MP-3CD: lai beigtu atskanošanu vai izdzēstu programmu.
- OPEN/CLOSE ▲ (atvērt aizvērt)**
 - lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu.
- VOLUME (SKĀLUMS) -/+**
 - palielinā vai samazina skaņumu.
- CLOCK SET (pulksteņa uzstādīšana)**
 - * pulkstenim: (tikai uz sistēmas), lai uzstādītu pulksteņa funkciju.
- iR sensors**
 - infrasarkanais sensors tālvadības pultij.

- ⊖**
 - lai pieslēgtu austījas

- MIC 1/2**
 - lai pievienotu mikrofonu.

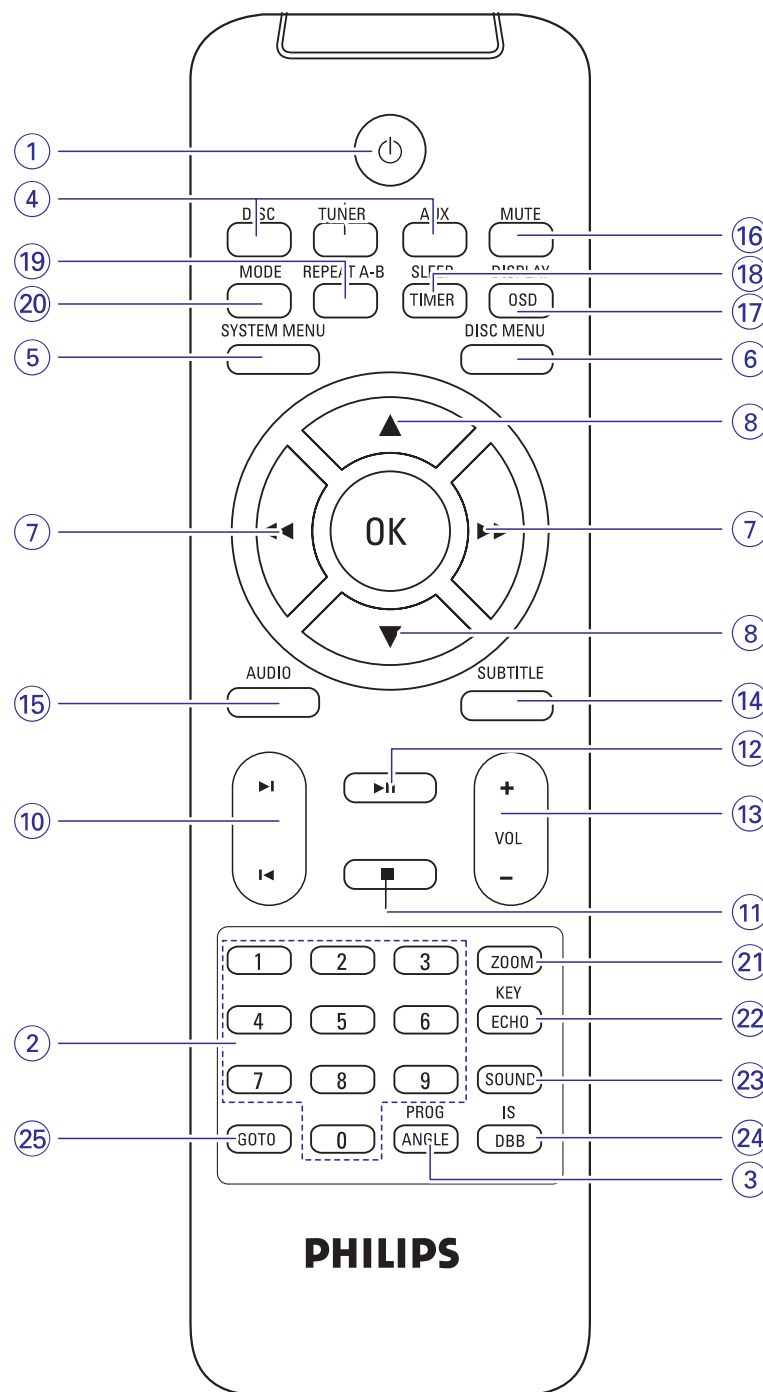
- MIC VOL -/+**
 - lai regulētu jaukšanas līmeni Karaokes funkcijai.

Vadības uz tālvadības pulta

- ⊕**
 - ieslēdz/izslēdz sistēmu.
- Ciparu tastatūra (0-9)**
 - ievada diska celiņa/virsraksta/nodajas numuru.
- PROG/ANGLE (programma/lenķis)**
 - DVD/VCD/CD/MP3-CD: atver programmas izvēlni.
 - Radio: programmē saglabātās radio stacijas
 - DVD: lai izvēlētos DVD kameras lenķi.
- SOURCE (avots)**
 - lai izvēlētos attiecīgo skanās avotu: DISC (disks), TUNER (radio) vai AUX (papildierīce).
- SYSTEM MENU (sistēmas izvēlne) (tikai diska režīmā)**
 - lai piekļūtu sistēmas izvēlnes rīkjoslai vai aizvērtu to.
- DISC MENU (diska izvēlne) (tikai diska režīmā)**
 - DVD/VCD: atver vai aizver diska saturu izvēlni.
 - VCD2.0: stop režīmā: ieslēdz vai izslēdz atskanošanas vadības režīmu.
- ◀◀ / ▶▶**
 - Radio
spiediet, lai pakāpeniski noregulētu uz zemāku/augstāku radio frekvenci.
 - Nospiediet un turiet, tad atlaidiet taustīju, lai sāktu automātisku radio frekvences meklēšanu uz leju/uzaugšu.
- Disks**
 - ātri meklē atpakuļ/uz priekšu pa disku (nestrādā uz MP3-CD).
 - DISKA režīmā, lai izvēlētos kustības virzienu diska izvēlnē vai sistēmas izvēlnes rīkjoslā.
 - lai pārvietotu palielināto attēlu pa kreisi/ pa labi.
 - attēlu CD, lai rotētu attēlu pulksteņa rādītāj virzienā pret to.

* = Nospiediet un turiet taustīju vairāk kā divas sekundes.

VADĪBAS



DISKA DARBĪBAS

Palielināšana (DVD/VCD/JPEG)

Palielināšana ļauj Jums palielināt vai samazināt video attēlu atskanošanas laikā.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **ZOOM**, lai palielinātu atskanojamā video attēlu.
- Spiediet taustiņus **◀◀ / ▶▶ / ▲ / ▼**, lai pārvietotos pa TV ekrānu.

Atkārtošanas un sajauktas secības režīmi (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Atkārtoti spiediet taustiņu **MODE** (režīms), lai izvēlētos atkārtošanas režīmu atskanošanas laikā.

DVD

CHAPTER (nodaļa)

- Iai atkārtoti atskanotu pašreizējo nodaļu

TITLE (virsraksts)

- Iai atkārtoti atskanotu pašreizējo virsrakstu

OFF (izslēgt)

- Izslēdz atkārtošanas režīmu

VCD/MP3/CD

REP 1

- Iai atkārtotu pašreizējo celiņu.

REP DIR (tikai MP3)

- Iai atkārtotu pašreizējo direktoriju.

REP ALL

- Iai atkārtotu visu disku

REPEAT ALL SHUFFLE

- Atkārto visu disku sajauktā secībā.

REPEAT ALL SHUFFLE OFF

- Izslēdz atkārtošanas režīmu.

Atkārtošana A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Spiediet taustiņu **REPEAT A-B** Jūsu izvēlētajā sākuma punktā.

- Vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B** Jūsu izvēlētajā beigu punktā.

→ Punktus A un B var izvēlēties tikai vienas nodalas/celiņa ietvaros.
→ Sekcija tagad tiks atkārtoti atskanota.

- Lai turpinātu normālu atskanošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **REPEAT A-B**.

→ TV ekrānā tiek parādīts 'A-B CANCEL' (A-B atcelts)

Programma (nav pieejama Attēlu CD)

Lai izvēlētos iecienītākos celiņus/nodaļas atskanošanai vajadzīgajā secībā.

PROG	T	C	T	C	T	C	T	C
1	---	---	5	---	9	---	13	---
2	---	---	6	---	10	---	14	---
3	---	---	7	---	11	---	15	---
4	---	---	8	---	12	---	16	---

- Spiediet taustiņu **PROG/ANGLE** uz tālvadības pults, lai piekļūtu programmēšanas režīmam.

- Spiediet **Ciparu taustiņus (0-9)**, lai ievadītu celiņu vai nodaļu numurus un **OK**, lai apstiprinātu.

- Nospiediet **►II**, lai sāktu atskanošanu.
→ Programmas ikona displeja panelī būs iedegta.

DISKA DARBĪBAS

SVARĪGI!

- Šī sistēma ir veidota standarta diskiem. Tādēļ, nelietojiet nekādas papildierīces kā diska stabilizatora gredzenus vai diska apstrādes lapām, utt., ko piedāvā tīrgū, jo tās var sabojāt diska mehānismu.
- Nepārvietojiet sistēmu atskalošanas laikā. Šāda rīcība var bojāt sistēmu.
- DVD diskai un atskalošajai ir veidoti ar reģionāliem ierobežojumiem. Pirms diska atskalošanas, pārliecinieties, ka diska reģiona kods atbilst Jūsu atskalošaja reģiona kodam.
- Saskaņā ar DVD vai VCD formāta prasībām, dažas darbības var būt savādākas vai aizliegtas.
- Nespiediet uz diska nodalījuma un neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus. Šāda darbība var radīt nepareizu atskalošāja darbību.
- Ja pēc taustiņa nospiešanas TV ekrānā parādās 'INVALID KEY' (Nepareizs taustiņš), tas nozīmē, ka funkcija nav pieejama pašreizējā diskā pašreizējā laikā.

Disku atskalošana

1. Pieslēdziet DVD atskalošāju un TV (vai jebkāda papildus stereo vai AV resīvera) strāvas vadus strāvas padevei.
2. Ieslēdziet TV un uzstādiet to uz pareizo Video ieejas kanālu. (skatīt 'TV iestatīšana').
3. Spiediet taustiņu **STANDBY-ON / ECO POWER** ⏻ uz DVD atskalošāja priekšējā paneļa vai ⏻ uz tālvadības pults.
→ Jums jāredz Philips DVD fona attēls TV ekrānā.
4. Spiediet taustiņu **OPEN-CLOSE ▲** lai atvērtu diska nodalījumu, ievietojiet disku un spiediet vēlreiz to pašu taustiņu, lai aizvērtu diska nodalījumu.
→ Pārliecinieties, ka etiketes puse ir uz augšu.
5. Atskalošana sāksies automātiski (atkārībā no diskā tipa).
→ Ja TV ekrānā parādās diska izvēle, skatīt 'Diska izvēles lietošana'.
→ Ja disks ir aizslēgts ar vecāku kontroli, Jums jāievada Jūsu četrciparu parole. (skatīt 'SISTĒMAS IESTATĪŠANA-PAROLE').
6. Jebkurā laikā, lai beigtu atskalošanu, vienkārši nospiediet **STOP ■**.

Diska izvēles lietošana

Ievietojot disku ar Satura rādītāju TV ekrānā var parādīties izvēle.

Lai izvēlētos atskalošanas funkciju vai punktu

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

Lai piekļūtu izvēlei vai izslēgtu to

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

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

PBC atskalošana ļauj Jums atskapot Video CD ar dialoga palīdzību, sekojot izvēlei uz ekrāna.

- Stop režimā, spiediet taustiņu **DISC MENU**.
→ Ja PBC bija ieslēgta, tā izslēgsies un atskalošana turpināsies.
→ Ja PBC bija izslēgta, tā ieslēgsies un atgriezīsies izvēles ekrānā.

Atskalošanas pamatlīdzības

Atskalošanas iepauzēšana (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

1. Atskalošanas laikā, spiediet **PLAY/PAUSE ►||**.
→ Atskalošana iepauzēsies un skaņa tiks izslēgta.
2. Lai turpinātu normālu atskalošanu, atkārtoti spiediet **PLAY/PAUSE ►||**.

Celiņa/nodaļas/virsraksta izvēle (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

1. Atskalošanas laikā spiediet taustiņu **PRESET ▲ / ▼**, lai pārlektu uz iepriekšējo vai uz nākamo nodaļu/virsrakstu/celiņu.
2. Lai uzreiz pārlektu uz jebkuru nodaļu/virsrakstu/celiņu, ievadiet nodaļas/ virsraksta/ celiņa numuri, izmantojot **ciparu tastatūru (0-9)**.

Atskalošanas atsākšana no pēdējā apturēšanas punkta (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

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

Lai atceltu atsākšanas režīmu

- Stop režīmā, vēlreiz spiediet **STOP ■**.

VADĪBAS

8. ▲ / ▼

- DISKA režīmā, lai izvēlētos kustības virzienu diska izvēlēnā vai sistēmas izvēles rīkjoslā.
- Pārvieto palielināto attēlu augšup/lejup.
- (▼) izvēlas dažādus lēnas kustības atskalošanas režīmus VCD/ SVCD/ DVD diskiem.
- (▲) sāk atskalošanu pa kadram DVD/ VCD/ SVCD diskiem.

9. OK

- lai izietu vai apstiprinātu izvēli.

10. ▲ / ▼

- Diskam: pārlec uz iepriekšējo/nākamo nodaļu/virsrakstu/celiņu.
- Radio: izvēlas saglabāto radio staciju.
- lai regulētu stundas un minūtes pulksteņa/taimera funkcijām.

11. ■

- DISKA režīmā, lai beigtu atskalošanu vai izdzēstu programmu.

12. ►||

- DISKA režīmā, lai sāktu vai pārtrauktu atskalošanu.

13. VOL +/- (skaļums)

- regulē skaļumu skaļāk/klusāk.
- regulē atbalss/ līmeni vai ieslēdz/ izslēdz MIC (mikrofonu) karaokes režīmā.

14. SUBTITLE (subtitri)

- izvēlas subtītru valodu.

15. AUDIO

- VCD
- izvēlas Stereo, Mono-kreiso vai Mono-labo skaņas režīmu.
- DVD
- izvēlas audio valodu.

16. MUTE (klusums)

- lai pārtrauktu vai atjaunotu skaņas atskalošanu.

17. DISPLAY (OSD) (displejs)

- atskalošanas laikā parāda informāciju TV ekrānā.

18. SLEEP (gulēt)/ TIMER (taimeris)

- Gaidīšanas režīmā
- uzstāda laiku, pēc kura sistēma automātiski ieslēgsies.
 - Aktīvā režīmā
 - iestatīta gulētiešanas (automātiskās izslēgšanās) taimera funkciju.

19. REPEAT A-B (atkārtot A-B)

- VCD/CD: lai atkārtotu noteiktu celiņa daļu.
- DVD: lai atkārtotu noteiktu diska daļu.

20. MODE (režīms)

- lai izvēlētos dažādus atkārtošanas režīmus vai jauktas secībās atskalošanas režīmu diskam.

21. ZOOM (palielināšana)

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

22. KEY ECHO (taustiņš atbalss)

- ieslēdz/ izslēdz mikrofona iestatījumu.
- ieslēdz/ izslēdz taustiņa iestatījumu.

23. SOUND (skaņa)

- izvēlās dažādus skaņas balansētāja režīmus CD/ MP3/WMA atskalošanas laikā: OPTIMĀLS, DŽEZN, ROKS vai TECHNO
- DVD/VCD atskalošanas laikā: KONCERTS, ZĀLE vai KINO.

24. IS / DBB

- * lai ieslēgtu super-paplašinātu stereo efektu.
- Lai izvēlētos nepieciešamo basu pastiprināšanas efektu.

25. GOTO (ietuz)

- DISKA režīmā, lai ātri meklētu diskā, ievadot laiku, virsrakstu, nodaļu vai celiņu.

Piezīmes tālvadības pultji:

- vispirms izvēlieties avotu, kuru vēlaties vadīt, nosievēzot attiecīgā avota taustiņu uz tālvadības pults (DISC (disks) vai TUNER (radio), piemēram).
- Tad izvēlieties vajadzīgo funkciju ►||, ▲, ▼, piemēram).

* = Nospiediet un turiet taustiņu vairāk kā divas sekundes.

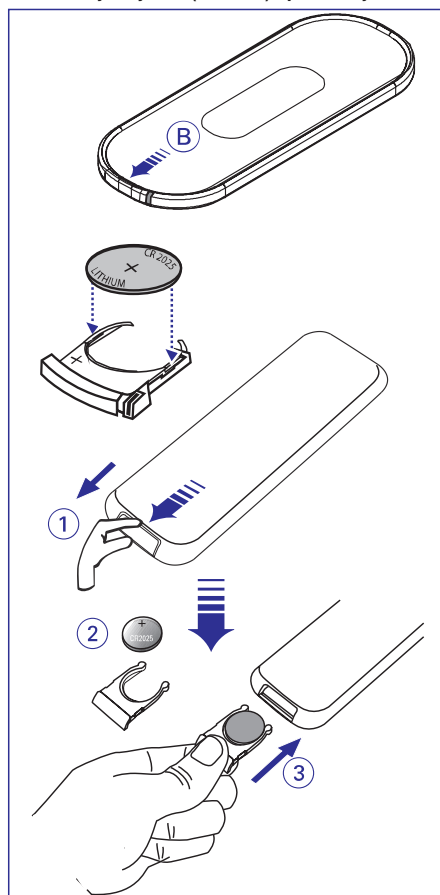
SAGATAVOŠANĀS

SVARĪGI!

- Pārliecinieties, ka ir pabeigtas sagatavošanās procedūras, pirms sistēmas darbināšanas.

1.solis: Tālvadības pults lietošana

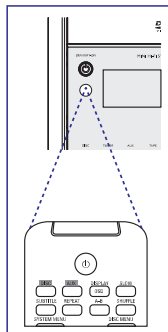
- Pirms tālvadības pulta izmantošanas, nepamiet aizsarg tabulatoru, kā tas parādīts zīmējumā.
- Ja tālvadības pulta nedarbojas pareizi vai darbības diapazons samazinās, nomainiet bateriju ar jaunu (CR2025) tipa bateriju.



1. Piespiediet, lai atvērtu bateriju nodalījumu.
2. Ielieciet jaunu bateriju, ievērojot polaritāti, kā norādīts ar simboliem '+' un '-'.
3. Iespiediet bateru nodalījumu vietā, lai to aizvērtu.

Tālvadības pulta lietošana sistēmas vadīšanai

1. Tēmējiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru (iR), kas atrodas uz priekšējā paneļa.
2. Izvēlieties avotu, kuru vēlaties vadīt, izmantojot avota izvēles taustiņus uz tālvadības pulta.
3. Tad izvēlieties vajadzīgo funkciju (piemēram, ►||, ▶|, |◀ vai |▶).



UZMANĪBU!

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

2.solis: Pulksteņa uzstādīšana

1. Pārējiet Gaidīšanas režimā.
2. Nospiediet un turiet taustiņu **CLOCK SET** (pulksteņa uzstādīšana) uz sistēmas.
→ parādās 'SET CLOCK'. Tad mirkšķinās pulksteņa stundu cipari.
3. Nospiediet **SEARCH ◀◀/▶▶** (meklēt) (◀|▶ uz tālvadības pulta), lai uzstādītu stundas.
4. Vēlreiz spiediet taustiņu **CLOCK SET** (pulksteņa uzstādīšana).
→ mirkšķinās pulksteņa minūšu cipari.
5. Nospiediet **SEARCH ◀◀/▶▶** (meklēt) (◀|▶ uz tālvadības pulta), lai uzstādītu minūtes.
6. Spiediet taustiņu **CLOCK SET** (pulksteņa uzstādīšana), lai apstiprinātu Jūsu uzstādījumu.

Piezīmes:

- Šis sistēma atbalsta tikai 24-stundu režīmu.
- Pulkstenis tiks dzēsts, ja tiks atvienota strāvas padeve.
- Uzstādīšanas laikā, ja 30 sekunžu laikā netiks nospiests neviens taustiņš, sistēma automātiski izslēgs uzstādīšanas režīmu.

PAMATFUNKCIJAS

Taustiņu vadība

Šī iezīme ļauj Jums mainīt taustiņu toni Jūsu vokālajam diapazonam.

- Nospiediet **KEY/ECHO** uz tālvadības pulta, lai iestēgtu iestājumu, un lietojiet **VOL -/+**, lai regulētu taustiņa līmeni augšup/ lejup (-6 līdz 06).

Funkcija 'Pievieno un atskaņo' (uztvērēja instalēšanai)

1. Ieslēdzot ierīci, displejā parādās 'AUTO INSTALL - PRESS PLRY' (Automātiskā uzstādīšana – nospiediet PLAY (atskaņot)).
2. Spiediet ►||, lai sāktu uzstādīšanu.
→ Displejā parādās 'INSTALL' (Uzstādīšana), kam seko 'TUNER' (Radio) un 'AUTO SEARCHING' (Automātiskā meklēšana).
→ **PROG** sāks mirgot.
→ Sistēma meklēs visas radio stacijas FM diapazonā, tad MW diapazonā.
→ Visas pieejamās radio stacijas ar pietiekami spēcīgu signālu tiks automātiski saglabātas.
→ Sistēma beigs meklēšanu, kad tiek saglabātas visas radio stacijas vai ir aizņemtas visas 40 vietas.

Lai pārstatītu 'Pieslēdz un Atskaņo' funkciju

1. Gaidīšanas, nospiediet un turiet ►|| uz sistēmas, līdz displejā parādās 'AUTO INSTALL - PRESS PLRY' (Automātiskā uzstādīšana – spiediet PLAY (atskaņot)).
2. Vēlreiz spiediet ►||, lai sāktu uzstādīšanu.
→ Visas iepriekš saglabātās radio stacijas tiks aizvietotas.

Lai izietu, nesaglabājot Pieslēdz un Atskaņo

- Spiediet **STOP ■** uz sistēmas.

Piezīme:

- Ja Jūs nepabeidzat Pieslēdz un Atskaņo uzstādīšanu, funkcija tiks palaiosta atkārtoti, nākošo reizi ieslēdzot sistēmu.

PAMATFUNKCIJAS

Sistēmas ieslēgšana

- Spiediet taustiņu **STANDBY-ON / ECO POWER** (GAIDĪŠANAS / EKONOMISKĀS / GAIDĪŠANAS-IESLĒGTS) (Ø uz tālvadības pults)
 - Sistēma ieslēgsies pēdējā izvēlētajā avotā.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (avots) (vai **DISC** (DISKS), **TUNER** (RADIO) vai **AUX** (PAPILDUS) uz tālvadības pults).
 - sistēma pārslēgsies izvēlētajā avotā.

Sistēmas pārslēgšana Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā

- Esot aktīvā režīmā, spiediet taustiņu **STANDBY-ON / ECO POWER**.
 - 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 atskaitotā atmīnā.
- Ja sistēma ir normālajā gaidīšanas režīmā un rāda pulksteni, nospiediet taustiņu **ECO POWER / STANDBY-ON** un turiet 3 sekundes vai vairāk, lai pārslēgtos Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā, vai otrādāk.

Automātiskais Ekonomiskais gaidīšanas režīms

Kā strāvas taupības funkcija, sistēma automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā, ja Jūs nespiežat nevienu taustiņu 15 minūšu laikā pēc diska vai kasetes atskaitošanas beigām.

Skaņas vadība

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOUND** (skaņa) uz tālvadības pults, lai izvēlētos: OPTIMAL, ROCK, JAZZ vai TECHNO CD/MP3/WMA atskaitošanas laikā; HALL, CINEMA vai CONCERT DVD/VCD atskaitošanas laikā.
- Spiediet **IS/DBB** uz sistēmas, lai ieslēgtu/izslēgtu telpiskās skaņas efektu vai basu pastiprinājumu.

Piezīme:

- Telpiskās skaņas efekts var atšķirties dažāda tipa mūzikai.

Skaluma regulēšana

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

- Displejs rāda 'VOLUME XX'. 'XX' apzīmē skaluma līmeni.

Lai klausītos, izmantojot austiņas

- Pieslēdziet austiņu spraudni pie kontakta Ø DVD atskaitotāja aizmugurējās daļas augšpusē.
 - Skalruņi tiks izslēgti.

Lai īslaicīgi izslēgtu skaņu

- Spiediet taustiņu **MUTE** (KLUSUMS) uz tālvadības pults.
 - Atskaitošana turpinās bez skaņas un displejā parādās 'MUTE'.
- Lai atjaunotu skaņu, jūs varat:
 - vēlreiz spiest taustiņu **MUTE**;
 - regulēt skaļumu;
 - nomainīt avotu.

Mikrofonu jaukšana

Pievienojiet sistēmai vienu vai divus mikrofonus (nav iekļauti komplektā), lai dziedātu mūzikas avota pavadījumā.

- Pievienojiet vienu vai divus mikrofonus **MIC1/2** ligzdām.
- Pirms mikrofona pievienošanas, uzstādiet mikrofona skaļumu uz minimālo līmeni, lai izvairītos no skaļa trokšņa, pagriežot **MIC VOL +/-** pogu.
- DVD/VCD atskaitošanas laikā turiet nospiestu **KEY/ECHO** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu atbalss iestātījumu.
 - 'ECHO SET ON' parādās TV ekrānā.
- Nospiediet **VOL +/-** uz tālvadības pults, lai izvēlētos kādu no opcijām: ECHO OFF (atbalss izslēgta) → ECHO +1 (atbalss +1) → ECHO +2 (atbalss +2) → ECHO MAX (maksimālā atbalss).
- Sāciet dziedāt vai runāt mikrofonā.

Piezīmes:

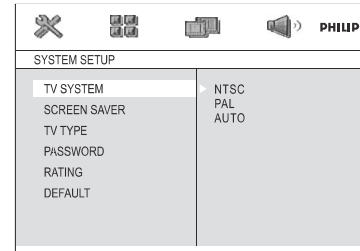
- Turiet mikrofonu nost no skalruņiem, lai izvairītos no nevēlama trokšņa.
- Atbalss vai taustiņu iestātījuma laikā, sistēma izies no uzstādīšanas režīmā, ja neviens no ar karaoki saistītajiem taustiņiem netiek nospiests 8 sekunžu laikā.

SAGATAVOŠANĀS

3.solis: Video priekšrocību uzstādīšana

SVARĪGI!

- Pārliecieties, ka esat veikuši visus nepieciešamos savienojumus. (skatīt Savienojumi – TV pieslēgšana.)



Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas avotu.

- Jūs varat pārslēgties uz Jūsu TV 1.kanālu un atkārtoti spiest kanāla pārslēgšanas taustiņu uz leju, līdz redzat Video ieejas kanālu.
- Vai, Jūs varat lietot TV tālvadības pulti, lai izvēlētos dažādus video režīmus.
- Vai, pārslēdziet TV uz 3.vai 4.kanālu, ja Jūs lietojat RF modulatoru.

- Apturēt režīmā vai atskaitošanas laikā, spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** (SISTĒMAS IZVĒLNE).
- Spiediet **◀▶ / ▲▼** uz tālvadības pults, lai pārvietotos pa preejamajām funkcijām un izvēlieties Jums vajadzīgo iespēju.
 - Eriet uz **SYSTEM SETUP** (sistēmas iestātīšana) un spiediet **▼**.
 - Eriet uz vienu no sekojošajiem un spiediet **▶▶**.

Iestātījums TV System (TV Sistēma)

Ļauj Jums izvēlēties krāsu sistēmu, kas atbilst pieslēdzamā TV krāsu sistēmai.

NTSC

- Ja pieslēgtais TV ir NTSC sistēmas, izvēlieties šo režīmu. Tādējādi tiks mainīts PAL diska video signāls un izdots tiks NTSC formāts.

PAL

- Ja pieslēgtais TV ir PAL sistēmas, izvēlieties šo režīmu. Tādējādi tiks mainīts NTSC diska video signāls un izdots tiks PAL formāts.

AUTO

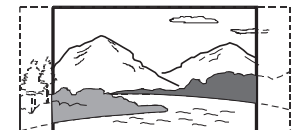
- Ja pieslēgtais TV atbalsta abas sistēmas, izvēlieties šo režīmu. Izdots signāls sakritīs ar diska video signālu.

Iestātījums TV TYPE (TV tips)

Izvēlas pieslēdzamā TV ekrāna proporciju.

4:3 PS (Apskates un Skenēšanas režīms)

- Ja Jums ir standarta TV un Jūsu DVD nav formatēts platekrāna skatīšanai, lietojiet šo uzstādījumu. Platekrāna attēls tiek parādīts pa visu TV ekrānu, automātiski nogriezot sānus.



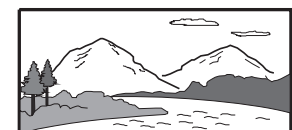
4:3 LB (Vēstuļu kastītes režīms)

- Ja Jums ir standarta TV un Jūsu DVD ir formatēts platekrāna skatīšanai, lietojiet šo uzstādījumu. Plats attēls ar melnām joslām TV ekrāna augšā un apakšā.



16:9 (Platekrāna režīms)

- Ja Jums ir platekrāna TV, lietojiet šo uzstādījumu (Jums jāuzstāda arī Jūsu TV 'pilna izmēra' režīmā). Ja preejams diskā, tad tiks izmantots diska standarta uzstādījums.



SAGATAVOŠANĀS

Piezīme:

- Izvēlētajam formātam jābūt pieejamam uz diska.
Ja tā nav, TV Forma neietekmēs attēlu atskanošanas laikā.

Lai izslēgtu izvēlni

Vēlreiz spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** (sistēmas izvēlne).

Progresīvā skenēšanas funkcijas iestatīšana (tikai Progresīvās skenēšanas TV)

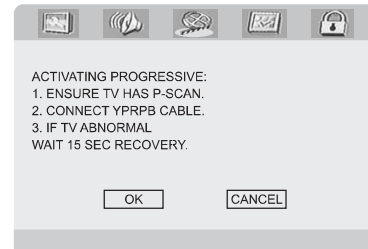
Progresīvā skenēšana parāda divreiz vairāk kadru sekundē kā savitā skenēšana (parasta normāla TV sistēma). Gandrīz dubultojot līniju skaitu, progresīvā skenēšana sniedz augstāku attēla izšķirtspēju un kvalitāti.

SVARĪGI!!

Pirms ieslēgt progresīvās skenēšanas funkciju, Jums jāpārliecinās, ka:

- 1) Jūsu TV var pieņemt progresīvos signālus, ir nepieciešams progresīvās skenēšanas TV.
- 2) Jūs esat pieslēguši DVD atskanotāju pie Jūsu TV, izmantojot Y Pb Pr (skatīt 'Savienojumi – 4.solis: TV pieslēgšana – Izmantojot Komponentu video kontaktus').
3. Ieslēdziet Jūsu TV.
4. Izslēdziet Jūsu TV progresīvās skenēšanas režīmu vai ieslēdziet savitā skenēšanas režīmu (skatīt TV lietošanas pamācību).
5. Spiediet taustiņu **STANDBY-ON/ECO POWER** (⊕ uz tālvadības pulta), lai ieslēgtu DVD atskanotāju.
6. Izvēlieties pareizo Video ieejas kanālu.
→ TV ekrānā parādās DVD fona attēls.
7. Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU** (Sistēmas izvēlne).
8. Spiediet taustiņus **◀▶ / ▲▼**, lai izvēlnē iezīmētu **OK** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

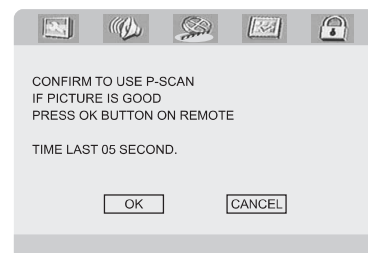
7. Iestatiet 'TV MODE' (TV režīms) uz 'P-SCAN', tad spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ TV ekrānā parādās instrukcijas izvēlne.



8. Spiediet taustiņus **◀▶ / □□**, lai izvēlnē iezīmētu **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 iezīmētu **OK** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
→ Iestatīšana tagad ir pabeigta un Jūs varat sākt izbaudīt augstas kvalitātes attēlu.

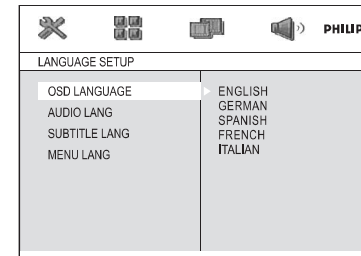
Piezīme:

- Ja parādās traucēts attēls TV ekrānā, vai arī attēls neparādās, pagaidiet 15 sekundes automātiskajai atjaunošanai.

SAGATAVOŠANĀS

4.solis: Valodu priekšrocību uzstādīšana

Jūs varat izvēlēties valodu, kam Jūs dodat priekšroku, lai šī DVD Minisistēma automātiski ieslēgtu šo valodu, kad Jūs ievietojat disku. Ja izvēlētā valoda nav pieejama diskā, tiks izmantota diska standarta valoda. Bet DVD Minisistēmas izvēlnes valoda nevar tikt mainīta, kad tā ir izvēlēta.



1. Stop režīmā vai atskanošanas laikā, spiediet taustiņu **SYSTEM MENU (SISTĒMAS IZVĒLNE)**.
2. Spiediet **◀▶ / □□ / ▲▼** uz tālvadības pulta, lai izvēlētos vajadzīgo iespēju.
→ Ejet uz **LANGUAGE SETUP** (valodas iestatīšana) un spiediet **▼**.
→ Ejet uz vienu no sekojošajiem un spiediet **►►**.

OSD LANGUAGE (OSD VALODA) (Displejs uz ekrāna)

Izvēlas displeja valodu TV ekrānā.

Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

AUDIO LANG (audio valoda) (tikai DVD)
Izvēlas skanas celiņa audio valodu.
Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

SUBTITLE LANG (Subtitru valoda) (tikai DVD)
Izvēlas subtitru parādīšanas valodu.
Izvēlieties valodu no parādītā saraksta.

MENU LANG (Izvēlnes valoda) (tikai DVD)
Izvēlas valodu DVD izvēlnei.

Ja izvēlētā valoda nav ierakstīta DVD, viena no ierakstītajām valodām tiks izvēlēta automātiski (izņemot OSD).

Jūs varat pārstatīt visus DVD uzstādījumus, izņemot novērtējumu.

Ja izvēlētā valoda nav pieejama uz diska, tiks izvēlēta katra diska oriģinālā valoda.

3. Spiediet **▲ / ▼**, lai izvēlētos valodu un spiediet **OK**.
4. Atkārtojiet **solus 2~3**, lai veiktu citus uzstādījumus.

Lai izslēgtu izvēlni

Spiediet taustiņu **SYSTEM MENU (SISTĒMAS IZVĒLNE)**.