



DVD UZTVĒRĒJS LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

MODELIS: HT462DZ

HT462DZ-D2
SH42DZ-S
SH42DZ-W



Pirms uzsākt šī izstrādājuma pieslēgšanu, izmantošanu vai remontu, lūdzu, rūpīgi iepazīstieties ar visu šajā instrukcijā apkopoto informāciju.



UZMANĪBU! LAI MAZINĀTU RISKU SAŅEMT ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENU, NENONEMIET APVALKU (VAI AIZMUGURI). APARĀTŪRAS ELEMENTUS LIETOTĀJS REMONTĒT NEVAR. UZTICIET REMONTU KVALIFICĒTAM SERVISĀ PERSONĀLAM.



Vienādmalu trīsstūri iezīmēts zibens simbols norāda lietotājam uz to, ka korpusa iekšpusē var būt neizolēts spriegums ar pietiekamu amplitūdu, lai tas būtu bīstams cilvēka dzīvībai.



Vienādmalu trīsstūri iezīmēta izsaukuma zīme norāda lietotājam uz to, ka šī vietā produkta pavaddokumentācijā atrodama svarīga lietošanas un apkopes (servisa) informācija.

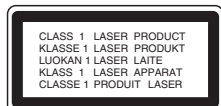
BRĪDINĀJUMS: LAI IZVAIRĪTOS NO UGUNSGRĒKA VAI RISKĀ SAŅEMT ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENU, SARGIET ŠO IEKĀRTU NO MITRUMA.

BRĪDINĀJUMS: neuzstādiēt šo ierīci norobežotā vietā, piemēram, grāmatu plauktā vai taml.

UZMANĪBU! neaizsedziet ventilācijas atveres. Uzstādiēt ierīci vadoties pēc ražotāja instrukcijas.

Korpusa spraugas un atveres paredzētas ventilācijai, lai nodrošinātu ierīces normālu darbību un pasargātu to no pārkaršanas.

Atveres nekādā gadījumā nedrīkst nosprostot novietojot ierīci uz gultas, divāna, paklāja vai tamlīdzīgas virsmas. Šo izstrādājumu nedrīkst novietot ierobežotā telpā, piemēram, grāmatu plauktā vai statnē, ja vien netiek nodrošināta pienācīga ventilācija vai arī strikti ievērota ražotāja instrukcija.



UZMANĪBU!

Šī iekārtā ir iebūvēta lāzersistēma. Lai varētu pareizi izmantot šo ierīci, lūdzu, rūpīgi iepazīstieties ar šo lietošanas instrukciju un saglabājiet to neskaidrību gadījumiem nākotnē.

Ja iekārtai nepieciešama apkope, sazinieties ar autorizētu servisa centru.

Izmantojot vadības elementus un regulatorus, kā arī veicot citas darbības, kas nav aprakstītas šī rokasgrāmatā, lietotājs var tikt pakļauts kaitīgastarojuma iedarbībai.

Lai izvairītos no lāzera starojuma, nemēģiniet atvērt ierīces korpusu. Atverot korpusu kļūst redzams lāzera stars. NESKATIETIES LĀZERA STARĀ!

UZMANĪBU! sargiet ierīci no ūdens (piloša vai šļakatām) un objektiem, kas pildīti ar šķidrumu; nenovietojiet uz ierīces, piemēram, vāzes.

BRĪDINĀJUMS par tīkla pieslēguma vadu

Lielāko daļu mājturības elektroierīču ieteicams pieslēgt atsevišķam pieslēgumam;

Tas nozīmē pieslēgumu vienai rozetei, kura baro tikai šo ierīci un kurai nav nozarojumu un citu pieslēgumu. Lai pārliecinoties, ielūkojieties šīs ierīces specifikācijas lappusē.

Nepārslogojiet tīkla rozetes. Pārslogotas rozetes, vaļīgas vai bojātas sienas rozetes, tīkla pagarinātāji, apdeguši tīkla vadi, kā arī bojāta un saplaisājusi vadu izolācija ir bīstama veselībai. Jebkurš no šī veida bojājumiem var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai ugunsgrēku. Regulāri apskatiet jūsu ierīces tīkla vadu un, ja jūs pamānāt bojājumu vai izdiluma pēdas, atvienojiet vadu no tīkla un pasūtiet autorizētam piegādātājam analogisku jaunu tīkla vadu nomainībai.

Sargiet tīkla vadu no nepareizas fiziskas vai mehāniskas izmantošanas – locījumiem, mezgļiem, iespaidumiem, ievēršanas durvis vai midšanas kājām. Īpašu uzmanību pievēršiet spraudņiem, sienas rozetēm un vietai, kur vads ieiet ierīces korpusā.

Lai atvienotu ierīci no tīkla, izvelciet spraudni no tīkla rozetes. Uzstādot ierīci sekojiet tam, lai spraudnim varētu viegli piekļūt.



Atbrīvošanās no ierīces

1. Ja uz ierīces korpusa redzams šis atkritumu tvertnes simbols, tas nozīmē, ka uz šo ražojumu attiecas Eiropas direktīva 2002/96/EC.
2. No visām elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm ir jāatbrīvojas atsevišķi no sadzīves atkritumiem izmantojot īpašus, valdības vai vietējo varas iestāžu noteiktus savākšanas punktus.
3. Pareizi atbrīvojoties no šīs ierīces jūs pasargāsiet no potenciāliem draudiem apkārtējo vidi un cilvēku veselību.
4. Sīkāku informāciju par to, kā atbrīvoties no jūsu nolietotās ierīces, jūs uzzināsiet sazinoties ar pilsētas municipālajām iestādēm, atkritumu izvešanas organizācijām vai veikal, kurā savulaik ierīce tika iegādāta.



Šī ierīce ir izgatavota atbilstoši ES direktīvu 204/108/EC un 2006/95/EC prasībām.

Ievads	
Apkope un serviss	.3
Pirms uzsākt lietošanu	.4
Priekšējais un aiz mugures panelis	.5
Tālvadība	.6

Uzstādīšana un regulēšana

TV pieslēgums	.7
Papildus aparatūras pieslēgšana	.8
Antenas pievienošana	.8
Akustisko sistēmu montāža	.9
Akustisko sistēmu pieslēgšana	.9
HDMI pieslēgums	.10
Diska informācijas apskate ekrānā	.11
Sākotnējie iestatījumi	.11
Vispārējās darbības	.11-13
VALODA	.11
DISPLEJS	.12
AUDIO	.13
LOCK (vecāku uzraudzība)	.13
CITI	.13

Lietošana

Vispārējās funkcijas	.14
Papildus funkcijas	.15
TV vadība	.15
Audio CD vai MP3/WMA atskaņošana	.16
Ieprogrammētā atskaņošana	.16
JPEG faila apskate	.17
DivX filmas noskatīšanās	.18
Radiostaciju programmēšana	.19
Radio klausīšanās	.19
RDS operācijas	.20
DVD Audio diski	.21
Gulēšanas taimera iestatīšana	.22
Vājinātājs	.22
Noklusināšana	.22
Signāla avota izvēle	.22
XTS pro	.22
VIRTUAL skaņa	.22
Atskaņošanas režīms	.22

ZINĀŠANĀI

Valodu kodi	.23
Zonu kodi	.23
Bojājumu novēršana	.24-25
Specifikācija	.26

Apkope un serviss

Pirms sazināties ar servisa tehniķi iepazīstieties ar šīs nodaļas saturu.

Ierīces pārvietošana

Transportēšana

Lūdzu, saglabājiet aparatūras oriģinālo iepakojuma kārbu un materiālus. Ja būs nepieciešams iekārtu transportēt, iesaiņojot to oriģinālajā rūpnīcas iepakojumā tai tiks nodrošināta maksimālā aizsardzība pret bojājumiem.

Ārējo virsmu tīrīšana

- Iekārtas tuvumā neizmantojiet gaistošus šķīdumus, piemēram, insekticīdu aerosolus.
- Neatstājiet gumijas vai plastmasas priekšmetus saskarē ar ierīci uz ilgāku laiku, jo tā rezultātā uz virsmas radīsies traipi.

Ierīces tīrīšana

Atskaņotāja tīrīšanai izmantojiet mikstu, sausu lupatiņu. Ja virsmas kļuvušas sevišķi netīras, izmantojiet mikstu lupatiņu, kas viegli samērcēta vājā mazgājamā līdzekļa šķīdumā.

Neizmantojiet spēcīgus šķīdinātājus, piemēram, benzīnu, spirtu, atšķaidītājus, jo tie var sabojāt ierīces virsmas.

Ierīces apkope

DVD/CD uztvērējs ir precīzas iekārta, kurā izmantotas mūsdienu tehnoloģijas. Ja optiskā nolasītāja lēca un diska piedziņas elementi kļuvuši netīri vai nolietojušies, attēla kvalitāte var pazemināties.

Atkarībā no izmantošanas apstākļiem ieteicams ik pēc 1000 darba stundām ieteicams veikt ierīces apskati un apkopi.

Detalizētu informāciju par šo procesu jūs varat saņemt tuvākajā autorizēta servisa centrā.


Ievads

Pirms uzsākt izmantošanu

Lai varētu nodrošināt iekārtas normālu ekspluatāciju, lūdzu, uzmanīgi iepazīstieties ar lietotāja instrukcijas saturu un saglabājiet šo rokasgrāmatu neskaidribru gadījumiem nākotnē.

Šī rokasgrāmatā sniegta informācija par jūsu DVD/CD uztvērēja izmantošanu un apkopi. Ja iekārtai nepieciešama servisa apkope, lūdzu, sazinieties ar autorizētu servisa organizāciju.

Par simbolu displejā

"" var parādīties TV ekrānā darbības laikā un tas norāda, ka lietošanas instrukcijā aprakstītā funkcija šim konkrētajam DVD video diskam nav pieejama.

Rokasgrāmatā izmantotie simboli

Piezīme:

Norāda uz īpašām piezīmēm un lietošanas funkcijām.

Ieteikums:

Norāda uz ieteikumiem un padomiem, kas atvieglo ierīces lietošanu.



Sadaļa, kuras virsrakstā redzams kāds no zemāk uzskaitītajiem simboliem, attiecas tikai uz diskliem, kas marķēti ar šādu simbolu.

	DVD
	Audio CDs
	MP3 faili
	WMA faili
	JPEG faili
	DivX faili

Ražots pēc Dolby Laboratories licences. "Dolby", "Pro Logic" un dubultais D simbols ir Dolby Laboratories tirdzniecības zīmes. Konfidenciali nepublicēti darbi. Autortiesības: 1992-1997 Dolby Laboratories. Visas tiesības aizsargātas.

Ražots pēc Digital Theater Systems, Inc. U.S. licences. Patenti No 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535, kā arī citi aizsargāti ASV un vispasaules patenti. "DTS" un "DTS Digital Surround" ir Digital Theater Systems, Inc. reģistrētas tirdzniecības zīmes. Autortiesības: 1996, 2003 Digital Theater Systems, Inc. Visas tiesības aizsargātas.

Atskaņojamo disku veidi

	DVD (8 cm / 12 cm disks)
	Audio CD (8 cm / 12 cm disks)

Papildus augšminētajiem šī iekārta spēj atskaņot DVD_R, DVD_RW un CD-R vai CD-RW, kuros ierakstīti audio fragmenti, MP3, WMA, JPEG vai DivX faili.

Piezīmes:

- Atkarībā no ierakstošās aparatūras stāvokļa vai arī no paša CD-R/RW (vai DVD-RW, DVD+RW) diska kondīcijas, dažus CD-R/RW (vai DVD-RW, DVD+RW) diskus uz iekārtas atskaņot nebūs iespējams.
- Nemēģiniet uz kādas no diska pusēm (ieraksta vai anotācijas) uzlīmēt etiķeti vai kādu uzlīmi.
- Neizmantojiet ekscentriskus kompaktdiskus (piemēram, sirsniņveida vai astoņstūrainus). Tas var izraisīt sistēmas bojājumus.

Reģionālais kods

Iekārta aizmugurē ir uzdrukāts reģionālais kods. Šī iekārta var atskaņot tikai tos DVD diskus, kuri apzīmēti ar šo kodu vai marķējumu "ALL".

Par reģionālajiem kodiem

- Lielākajai daļai DVD disku uz vāciņa ir skaidri saskatāms zemeslodes attēls ar vienu vai vairākiem skaitļiem. Šim numuram ir jāsakrīt ar jūsu DVD atskaņotāja reģionālo kodu, pretējā gadījumā disku nebūs iespējams atskaņot.
- Ja jūs mēģināsi atskaņot DVD disku ar citu reģionālo kodu, TV ekrānā parādīsies paziņojums "Check Regional Code" ("Pārbaudiet reģionālo kodu").

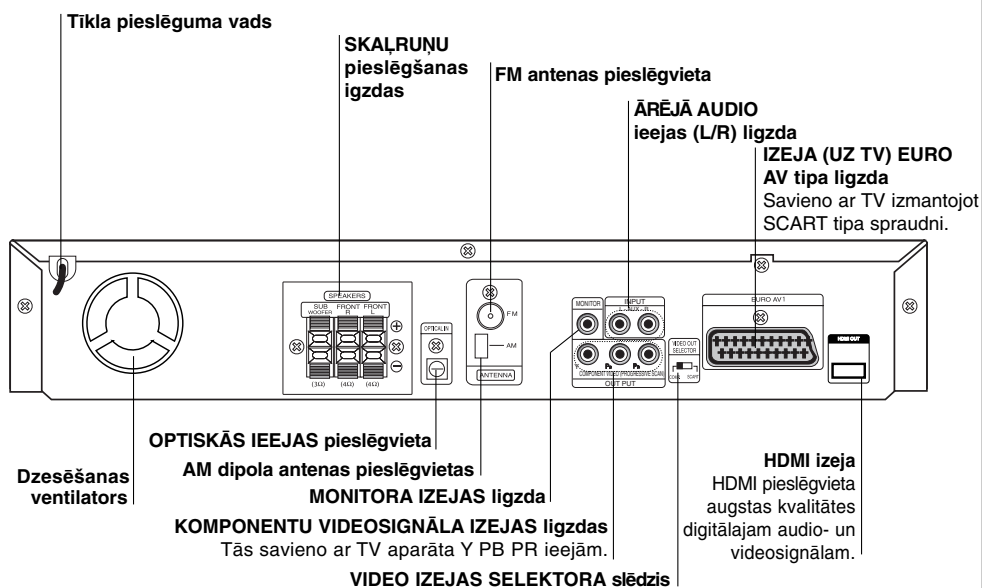
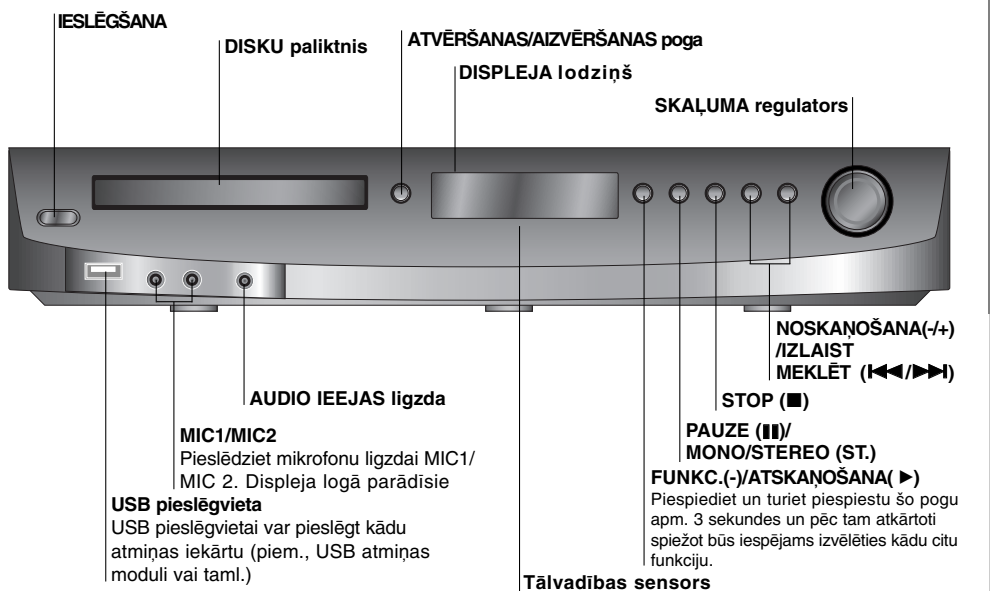


Kas ir SIMPLINK?

Dažas iekārtas funkcijas var vadīt ar TV tālvadības pulti, kad šī ierīce un LG TV ar SIMPLINK ir saslēgtas kopā caur HDMI savienojumu.

- Ar LG TV tālvadības pulti var vadīt sekojošas funkcijas: Atskaņot, Pausēt, Skenēt, Pārlekt, Apturēt, Izslēgt barošanu utt.
- Sīkāku informāciju par SIMPLINK funkciju skatiet TV īpašnieka rokasgrāmatā.
- LG TV ar SIMPLINK funkciju ir apzīmēt ar augstāk parādītu logotipu.
- Lietojiet kabeli, kura izlaidums ir jaunāks nekā 1.2A HDMI kabelis.

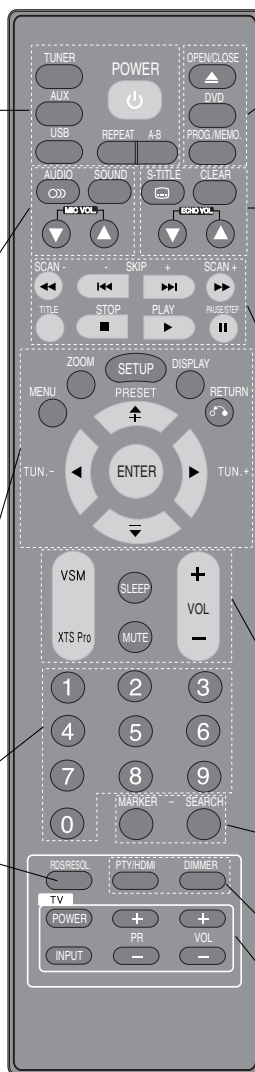
Priekšējais un aiz mugures panelis



Neaizskariet ar pirkstiem uz aiz mugures paneļa izvietoto ligzdu iekšējos kontaktus. Elektrostatiskā izlāde var neatgriezeniski sabojāt iekārtu.

Tālvadības pults

- POWER TUNER**
Aktivizē sistēmas radiouztvērēju (FM un AM diapazonus)
- AUX**
Ļauj izvēlēties ieejas signāla avotu.
- USB**
Atskaņo multimēdiju failus.
- REPEAT (ATKĀRTOT)**
Atkārtō nodāļu, celiņu, dziesmu, visu disku
- REPEAT A-B**
Atkārtō secību
- AUDIO**
Fonogrammas valodas (DVD) un audiokanālu (CD) izvēle.
- SOUND**
Apskaņojuma režīma izvēle.
- MIC VOL.(▼/▲)**
Noregulējat mikrofona jutību spiežot taustiņu MIC VOL.
- MENU**
Atver DVD diska izvēlni. (PIETUVINĀT) ZOOM
- SETUP**
Iestatījumu izvēlnes atv./aizv.
- DISPLAY**
Piekluve ekrāna saskarnei.
- RETURN**
Iestatījumu izvēlnes aizvēršana.
- ◀▶/▲▼(kr./lb./augšup/lejup)**
Opciju izvēle izvēlnē.
- ENTER**
Opciju izvēles apstiprināšana.
- PRESET (-/+)**
Radiostaciju izvēle.
- TUN. (-/+)**
Manuāla radiostaciju noskaņošana
- Ciparu taustiņi (0-9)**
Raidstaciju un izvēlnēs pieejamo numurēto opciju izvēle.
- RDS/RESOL.**
Ļauj pārskatīt dažādu RDS opciju displeja logus
- Izšķirtspējas maiņa atbilstoši TV modelim.



- OPEN/CLOSE (▲)**
Diska ligzdas atv. un aizv.
- DVD**
Izejošā signāla avota (CD/DVD) izvēle.
- PROG./MEMO.**
Programmas izvēlnes atv./aizv. Radiostaciju frekvenču saglabāšana
- S-TITLE**
DVD subtitru valodas izvēle.
- CLEAR**
Celiņu dzēšana programmas izvēlnē un marķējuma dzēšana MARKER SEARCH izvēlnē.
- ECHO VOL.(▼/▲)**
Piespiediet ECHO VOL.(○/○) uz tālvadības pults, lai palielinātu vai samazinātu reverberācijas skaļuma līmeni
- SCAN/SLOW(◀▶)**
Meklēšana abos virzienos. Palēnināta atskaņošana abos virzienos.
- PĀREJA ATPAKAL/UZ PRIEKŠU (◀◀▶▶)**
TITLE
Diska satura izvēle (ja pieejama).
- STOP (■)**
PLAY (▶)
PAUSE/STEP (||)
VSM
XTS pro
Apskaņojuma efektu aktivizēšana. Izteiksmīgāks, piesātinātāks skaņējums.
- SLEEP**
Iekārtas izslēgšanas taimera iestatīšana.
- MUTE(klusinājums)**
VOLUME (-/+)
Ļauj noregulēt skaļruņu skaņējuma līmeni.
- MARKER**
Marķējuma izvietošana atskaņojot
- SEARCH**
Piekluve MARKER SEARCH izvēlnēi.
- PTY/HDMI**
Ļauj uzsākt noteikta PTY tipa meklēšanu HDMI režīma ieslēgšana (HDMI) un izslēgšana (OFF).
- DIMMER**
Displeja spilgtuma maiņa laikā, kad iekārta ieslēgta.
- TV**
TV vadības aktivizēšana (tikai LG televizoriem). (Sk. 15. lpp.)

Tālvadības pults darbības distānce

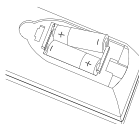
Pavērsiet tālvadības pulti pret tālvadības sensoru un spiediet vajadzīgo pogu.

- **Attālums:** apm. 23 pēdas (7 m) no tālvadības sensora
- **Angle:** About 30° in each direction in front of the remote sensor

⚠ Brīdinājums

Neizmantojiet vienlaicīgi vecu un jaunu bateriju. Nekad nejauciet dažādu tipu baterijas (standarta, alkalīna u taml.).

Bateriju ievietošana tālvadības pultī



Noņemiet bateriju nodalījuma vāciņu pults aizmugurē un ievietojiet divas R06 tipa (izmērs AA) baterijas pareizi orientējot + un -.

Uzstādīšana un regulēšana

TV pieslēgšana

Atkarībā no jūsu aparātūras konfigurācijas izveidojiet kādu no zemāk aprakstītajiem pieslēgumiem.

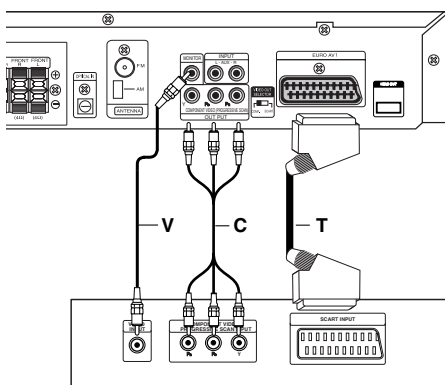
Ieteikumi:

- Atkarībā no jūsu TV un citām ierīcēm, kuras jūs vēlaties pieslēgt, eksistē vairāki varianti, ka pievienot sistēmai jūsu DVD/CD uztvērēju. Izvēlieties kādu no zemāk aprakstītajiem.
- Vajadzības gadījumā, lūdzu, ielūkojieties jūsu TV, videomagnetofona, stereo sistēmas vai pārējo ierīču lietošanas instrukcijās, lai varētu izvēlēties optimālu pieslēgšanas variantu.

Brīdinājums:

- Sekojiet tam, lai DVD/CD uztvērējs tiktu pieslēgts televizoram tiešā veidā. Izvēlieties pareizo televizora AV ieeju.
- Nepieslēdziet jūsu DVD/CD uztvērēju pie TV caur videomagnetofonu. DVD var tikt izkropļots pretkopēšanas sistēmas darbības rezultātā.

DVD/CD uztvērēja aizmugure



Televizora aizmugure

Video pieslēgums

Savienojiet DVD/CD uztvērēja ligzdu MONITOR OUT ar televizora VIDEO IN ligzdu izmantojot komplektā ietilpstošo video kabeli (V).

Komponentu video pieslēgums

Savienojiet DVD/CD uztvērēja COMPONENT VIDEO OUT ligzdas ar atbilstošajām ligzdām televizora aizmugurē izmantojot Y PB PR kabeli (C).

SCART pieslēgums

Savienojiet DVD/CD uztvērēja ligzdu EURO AV OUTPUT (TO TV) ar atbilstošo ligzdu televizora aizmugurē izmantojot SCART kabeli (T).

- Ja jums ir augstas izšķirtspējas vai "ciparsignālam sagatavots" televizors, jūs varat izmantot priekšrocības, ko dod DVD/CD uztvērēja progresīvās nolases izeja, lai iegūtu maksimālo video izšķirtspēju.
- Ja jūsu televizors nespēj apstrādāt jūsu iestatītās izšķirtspējas signālu, ekrānā parādīsies izkropļots attēls. Lūdzu, ieskatieties jūsu televizora lietošanas instrukcijā un noregulējiet izšķirtspēju tā, lai televizors spētu apstrādāt signālu.

Piezīmes:

- Izmantojot VIDEO OUT, S-VIDEO OUT un Component Video pieslēgumu, HDMI režīmam jābūt izslēgtam (OFF).
- Iekārtai nav SCART atbalsta ienākošam videosignālam..



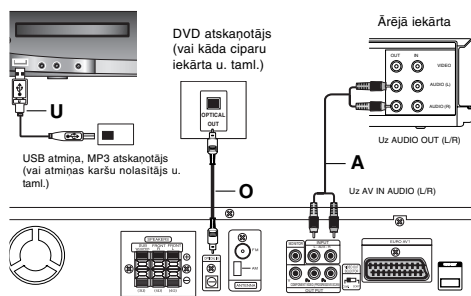
Uzmanību

VIDEO OUT SELECTOR slēdzis

Izslēgtai iekārtai izvēlieties vai nu COMPONENT VIDEO OUT (PROGRESSIVE SCAN) vai SCART signālu no EURO AV TO TV pieslēgvietas atkarībā no televizora pieslēguma veida.



Papildus ierīču pieslēgšana



DVD/CD uztvērēja aizmugure

USB pieslēgums (U)

Savienojiet USB atmiņas (vai MP 3 atskaņotāja u. taml.) USB spraudni ar USB pieslēgvietu uz iekārtas priekšējā panela.

USB ierīces atvienošana no uztvērēja

1. Aktivizējiet citu funkciju vai divreiz ātri piespiediet STOP (■)
2. Atvienojiet USB ierīci no uztvērēja.

Piezīmes:

- Neatvienojiet darbojošos USB ierīci.
- Atskaņot iespējams mūzikas failus (MP3/WMA), skatīties attēlus (JPEG) un video failus.
- Ši ierīce var izmantot USB HUB.
- Ieteicamas atmiņas kartes. Compact Flash Card (CFC), Micro Drive (MD), Smart Media Card (SMC), Memory Stick (MS), Secure Digital Card (SD), Multi Media Card (MMC), Memory Stick Pro (MS-Pro)
 - Savietojams ar failu sistēmām FAT16, FAT32.
 - Izmantojiet tikai norādītās atmiņas kartes.
- Ierīces, kurām pēc pieslēgšanas datoram nepieciešams instalēt papildus programmu, netiek atbalstītas.
- Izmantojot USB HDD (cieto disku), neaizmirstiet pareizas darbības nodrošināšanai pieslēgt USB HDD ārējās barošanas avotu. Atbalstīti tiek līdz pat četriem primārajiem nodalījumiem (partitions) uz diska. Ja uz diska atrodas paplašinātais nodalījums, tas atbalstīts netiks.
- Ja USB iekārtā ir divi vai vairāk diski, diski ekrānā parādīsies kā mape. Ja pēc mapes izvēlēšanās nepieciešams atgriezties sākuma izvēlnē, piespiediet RETURN.
- Ciparu fotokameras un mobilie telefoni netiek atbalstīti.

AUX IN pieslēgums (A)

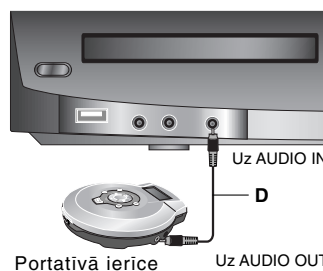
Pievienojiet ārējās ierīces izeju AUX AUDIO Input (L/R) līgzdai.

OPTICAL IN pieslēgums (O)

Savienojiet DVD atskaņotāja (vai kādas citas ciparu iekārtas) izeju ar OPTICAL IN pieslēgvietu.

AUDIO IN pieslēgums (D)

Savienojiet portatīvās ierīces (MP3 vai PMP u. taml.) izeju ar AUDIO ieejas līgzdu.



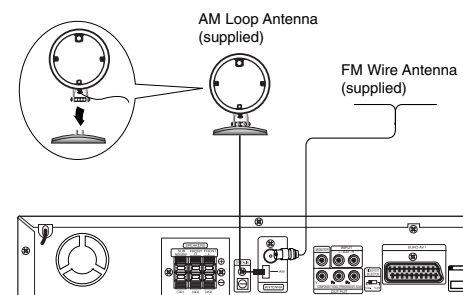
Antenas pieslēgšana

Lai varētu klausīties radio, pieslēdziet komplektā iekļauto FM/AM antenu.

- Pievienojiet AM cilpas antenu AM antenas pieslēgvietai.
- Pievienojiet FM stieples antenu FM antenas pieslēgvietai.

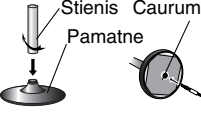
Piezīmes:

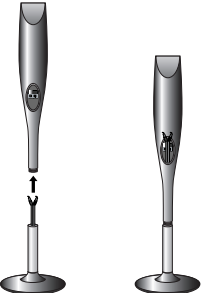
- Lai izvairītos no interferences trokšņiem, novietojiet AM cilpas antenu pēc iespējas tālāk no DVD/CD uztvērēja un citiem komponentiem.
- Attiniet pilnībā FM stieples antenu.
- Pēc FM stieples antenas pieslēgšanas centieties to novietot pēc iespējas horizontāli.

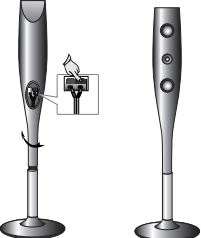


Akustisko sistēmu montāža

Pirms skaļruņu pievienošanas vispirms samontējiet skaļruņu statīvu, kā parādīts attēlā.

- 

1. Rotējot stieni, piespīriniet to pie pamatnes. Izvelciet skaļruņa vadu caur pamatnes caurumu.
- 

2. Izvelciet skaļruņa vadu caur caurumu skaļrunī.
- 

3. Rotējot skaļruni, piespīriniet to pie statīva. Pievienojiet skaļruņa vadu attiecīgajām skaļruņa spailēm.

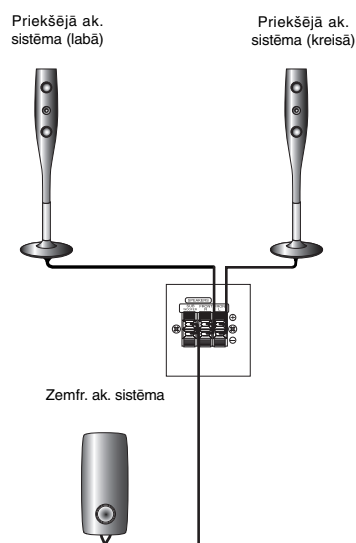
Piezīmes:

- Uzmanieties, lai neiespiestu skaļruņa vadu starp skaļruni un stieni.
- Veicot montāžu, uzmanieties, lai nejauši nenomestu skaļruni.

Akustisko sistēmu pieslēgšana

Pievienojiet akustiskās sistēmas, izmantojot tam paredzētos kabelus.

Lai nodrošinātu optimālu telpisko apskaņojumu, pienācīgi iestatiet akustisko sistēmu parametrus, proti, attālumu, skaļumu utt.



Piezīmes:

- Sekoņiet, lai akustisko sistēmu kabeli tiktu pievienoti aprikojuma izvadiem, ievērojot polaritāti, resp., (+) pievienojiet (+) un (-) pievienojiet (-). Neievērojot pieslēgumu polaritāti, tiek izkropļota skaņa un atskaņojot izpaliek zemie toņi.
- Ja izmantojat priekšējās akustiskās sistēmas ar zemu nominālo jaudu, skaļuma līmeni iestatiet piesardzīgi, lai sistēmas nepārslogotu.

HDMI pieslēgums

Par HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) nodrošina video- un audiosignālu, izmantojot digitālu pieslēgumu, kas ļauj vienkārši pārraidīt ciparu signālu uz televizoriem, kas aprīkoti darbam HDMI vai DVI standartā.

HDMI televizora pieslēgumam nepieciešams HDMI kabelis, DVI televizora pieslēgumam – HDMI-DVI adapters.

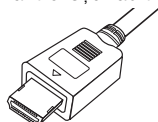
HDMI nodrošina parasto, uzlaboto un augstas izšķirtspējas videosignālu, parasto audiosignālu un telpisko daudzkanālu apskaņojumu, kā arī nekompresētu ciparu videosignālu un caurlaides spēju līdz 5 gigabaitiem sekundē. Šādam pieslēgumam, kas nodrošina komunikāciju starp AV signāla avotu un AV iekārtām (piem., DTV), nepieciešams tikai viens kabelis un ligzda.

HDMI, HDMI logotips un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licencētāju uzņēmuma preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.

Ja izmantojat HDMI televizoru vai monitoru, varat to pievienot DVD/CD resiveram ar HDMI kabeli.

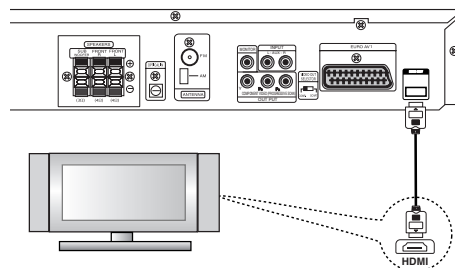
1. Savienojiet DVD/CD resivera HDMI OUT ligzdu ar HDMI standarta televizora vai monitora HDMI ligzdu, izmantojot atbilstošu kabeli (H).
2. Iestatiet televizoru HDMI signāla uztveršanai (sīkāk sk. televizora lietošanas pamācībā).
3. Iekārtai esot stop režīmā, aktivizējiet HDMI režīmu, nospiežot HDMI taustiņu. Atkārtoti nospiežot RESOL. taustiņu, iestatiet nepieciešamo izšķirtspēju.

- Lai kabeli pareizi pievienotu DVD/CD resivera ligzdai, tā spraudņa korpusam jābūt pavērstam tā, lai bulta atrastos augšpusē.
- HDMI taustiņš nedarbojas, ja nav pievienots HDMI kabelis.
- Ja ekrānā redzamas svītras vai trokšņu radīti traucējumi, pārbaudiet HDMI kabeli.
- Daļa HDCP standartam atbilstošu DVI iekārtu ar šo DVD/CD resiveru nestrādās.
- Ja televizoram nebūs HDCP atbalsta, ekrānā parādīsies trokšņu traucējumu "sniegs" vai arī vibrēs attēls.



Padoms

Izmantojot HDMI pieslēgumu, izejošā HDMI signāla izšķirtspēju (480p (vai 576p), 720p, 1080i, 1080p) var mainīt, nospiežot tālvadības pults taustiņu RESOL.



Izšķirtspējas iestatīšana

Izšķirtspēju COMPONENT VIDEO OUT izejā iespējams mainīt, nospiežot tālvadības pults RESOLUTION taustiņu. Pieejamie izšķirtspējas iestatījumi sniegti tālāk.

IZEJAS PIESLĒGUMS	Pieejamā izšķirtspēja	
	PAL	NTSC
HDMI VIDEO OUT	1920 x 1080p 1920 x 1080i 1280 x 720p 720 x 576p	1920 x 1080p 1920 x 1080i 1280 x 720p 720 x 480p
COMPONENT VIDEO OUT	1920 x 1080i 1280 x 720p 720 x 576p 720 x 576i	1920 x 1080i 1280 x 720p 720 x 480p 720 x 480i
MONITOR OUT	720 x 576i	720 x 480i
S-VIDEO	720 x 576i	720 x 480i
SCART	720 x 576i	-

Piezīme:

- Ja ekrānā nav attēla pēc analogā videopieslēguma izveidošanas, mainiet izšķirtspēju uz 480i vai 576i.
- Izmantojot COMPONENT VIDEO OUT pieslēgumu ar 720p un 1080i izšķirtspēju, iespējams demonstrēt tikai tādus diskus, kam nav pretkopēšanas aizsardzības. Diski ar pretkopēšanas aizsardzību tiks demonstrēti 576p (PAL) un 480p (NTSC) izšķirtspējas režīmā.
- Izmantojot analogos videopieslēgumus (MONITOR OUT un S-VIDEO OUT), 1080p, 1080i, 720p, 576p un 480p izšķirtspēja nav pieejama.
- Izmantojot COMPONENT VIDEO OUT (Y/Pb/Pr), RGB režīmā pieejams melnbalts attēls.
- Mainot izšķirtspēju, mainās arī izvēlnu (MP3/JPEG/DivX) lielums.

Uzmanību!

Ja ar HDMI kabeli pieslēgta ierakstes iekārta, izšķirtspējas maiņa var izraisīt darbības traucējumus. Lai likvidētu problēmu, ierakstes iekārta jāizslēdz un atkal jāieslēdz.

Diska informācijas apskate displejā

Jūs varat displejā iepazīties ar dažādu informāciju par iekārtā ievietoto disku.

1. Piespiediet DISPLAY, lai redzētu informāciju par atskaņošanu.
Displejā redzamā informācija var mainīties atkarībā no diska tipa vai atskaņošanas stāvokļa.
2. Jūs varat izvēlēties kādu no piedāvājumiem piespiežot ▲ / ▼ un mainīt to vai izvēlēties iestatījumus spiežot ◀ / ▶.
 - Dziesma (celiņš) – patreizējās dziesmas (vai celiņa) numurs/kopējais dziesmu (vai celiņu) skaits.
 - Nodaļa – patreizējās nodaļas numurs/kopējais nodaļu skaits.
 - Laiks – jau pagājušais skanējuma ilgums.
 - Audio – izvēlēta audio valoda vai kanāls.
 - Subtitri – izvēlētie subtitri.
 - Leņķis – izvēlētie leņķi/kopējais leņķu skaits.
 - Skaņa – izvēlētais atskaņošanas režīms.

Piezīme:

Ja dažas sekundes netiek piespiesta neviena poga, ekrāna displejs aizveras.

Sākotnējie iestatījumi

Izmantojot iestatījumu izvēlni jūs varat regulēt, piemēram, skaņas un attēla parametrus. Jūs varat arī iestatīt subtitru un iestatījumu izvēlnes valodu. Sīkāk par katru sākotnējo iestatījumu izvēlnes punktu sk. 11 – 13 lpp.

Kā atvērt un aizvērt izvēlni:

piespiediet SETUP, lai atvērtu izvēlni. Vēlreiz piespiežot SETUP jūs atgriezīsieties sākotnējā ekrāna logā.

Lai pārietu uz nākošo līmeni:

Piespiediet ▶ uz tālvadības pults.

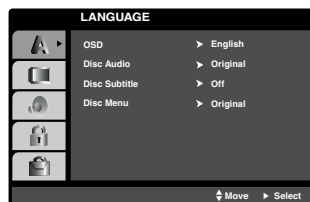
Lai atgrieztos iepriekšējā līmeni:

Piespiediet ◀ uz tālvadības pults.

VISPĀRŽJAS DARBĪBAS

1. Piespiediet SETUP. Atvēršies iestatījumu izvēlne.
2. Izmantojiet ▲ / ▼, lai izvēlētos vajadzīgo opciju un pēc tam piespiediet ▶, lai pārietu uz nākošo līmeni. Displejā parādīsies attiecīgā izvēlnes punkta patreizējie iestatījumi, kā arī iespējamā(s) iestatījumu opcija(s).
3. Izmantojiet ▲ / ▼, lai izvēlētos kādu citu opciju, un pēc tam piespiediet ▶, lai pārietu uz trešo līmeni.
4. Izmantojiet ▲ / ▼, lai izvēlētos vēlamos iestatījumus, un pēc tam piespiediet ENTER, lai apstiprinātu izvēli. Dažiem iestatījumiem nepieciešams veikt papildus darbības.
5. Piespiediet SETUP vai PLAY, lai izietu no iestatījumu izvēlnes.

VALODA



OSD

Ļauj izvēlēties iestatījumu izvēlnes un ekrāna displeja valodu.

Diska Audio / Subtitri / Izvēlne

Ļauj izvēlēties jums vēlamu valodu audio celiņam (diska audio), subtitriem un diska izvēlnei.

Origināls – norāda oriģinālo valodu, kurā disks ticis ieskaņots.

Cita – lai izvēlētos citu valodu, spiediet ciparu taustiņus un pēc tam ENTER, lai apstiprinātu attiecīgo četr ciparu skaitli atbilstoši valodu kodu sarakstam 23 lpp. Ja jūs nejauši ievadāt nepareizu valodas kodu, piespiediet CLEAR.

Displejs



TV attēla proporcijas

- 4:3** – izvēlieties, ja pieslēgts standarta TV ar attēla proporciju 4:3.
- 16:9** – izvēlieties, ja pieslēgts platekrāna TV ar attēla proporciju 16:9.

Displeja režīms

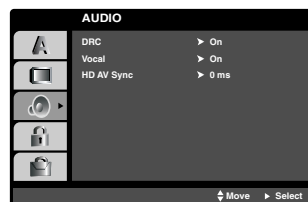
Displeja režīms darbosies tikai tad, ja TV attēla proporcija ir iestatīta uz "4:3".

Letterbox – parāda platekrāna attēlu ar melnām joslām augšpusē un apakšpusē.

Panscan – automātiski parāda platekrāna attēlu uz visa ekrāna un nogriež ekrānā neietilpstošās zonas.

AUDIO

Katram DVD diskam ir dažādas audio signāla opcijas. Iestatiet uztvērēja AUDIO opcijas atbilstoši jūsu izmantotajai audio sistēmai.



Dinamiskā diapazona kontrole (DRC)

Izmantojot DVD*1 formātu jūs varat dzirdēt diskā ierakstītās programmas skaņas celiņu visprecīzākajā un reālistiskākajā atskaņojumā, par ko jāpateicas ciparu audio tehnoloģijai. Tomēr jums var rasties vēlēsšanās samazināt audio signāla dinamisko diapazonu (starpību starp skaļākajām un klusākajām ieraksta vietām). Šādā režīmā iespējams klausīties filmas pavadijumu pie zemāk līmeņa nezaudējot skaņas dzidrumu. Lai to panāktu, ieslēdziet DRC stāvokli.

*1: Tikai Dolby Digital

Vokāls

Ieslēdziet Vocal režīmā On spēlējot daudzkanālu karaoke DVD diskus. Karaoke kanāli no diska tiks samiksēti normālā stereo signālā.

HD AV Sync

Izmantojams, lietojot ciparu TV.

Dažkārt AV signāls netiek pārraidīts sinhroni, jo audiosignāls apsteidz videosignālu.

Šis efekts vērojams tāpēc, ka nepieciešams zināms laiks, lai analogo videosignālu pārveidotu ciparu signālā.

Līdz ar to attēls it kā atpaliek no skaņas, un var veidoties neatbilstība starp ekrānā notiekošo un fonogrammu.

Izmantojot HD AV Sync izvēlni, iespējams iestatīt audiosignāla aizkavējumu, tā nodrošinot sinhronu AV signāla pārraidi.

- Aizkavējuma laiks iestatāms ar 10 milisekunžu soli (0 ~ 300msec)
- Dažādu ražotāju televizoriem nepieciešamais aizkavējuma laiks atšķiras. Tāpēc optimālais aizkavējuma laiks katram televizoram iestatāms individuāli.

LOCK (VECĀKU KONTROLE)



Novērtējums

Nobloķē atskaņošanu pēc to saturu novērtētiem DVD. Ne visiem diskem veikts novērtējums.

1. Izvēlieties "Rating" no izvēlnes LOCK un pēc tam piespiediet ►.
2. Lai atvērtu LOCK opcijas, jums jāievada paša uzstādītā parole. Ja parole vēl nav ievadīta, jums tiks piedāvāta iespēja to ievadīt. Ievadiet paroli un piespiediet ENTER. Ievadiet paroli vēlreiz un atkal piespiediet ENTER, lai veiktu pārbaudi. Jā jūs kļūdaties, pirms piespiest ENTER piespiediet CLEAR.
3. Izvēlieties novērtējumu robežās no 1 līdz 8 izmantojot ▲ / ▼ pogas.
Novērtējums 1-8: novērtējums „viens” (1) ir ar vislielākajiem ierobežojumiem, bet „astoņi” – ar vismazākajiem.
Atbloķēt: izvēloties „unlock” vecāku kontrole netiks aktivizēta un disku varēs atskaņot bez ierobežojumiem.

Parole

Jūs varat ievadīt vai nomainīt paroli.

1. Izvēlieties Password no LOCK izvēlnes un pēc tam piespiediet ►.
2. Veiciet iepriekšējās secības (Novērtējums) 2. punktā aprakstītās darbības.
Lai nomainītu paroli, izvēlieties opciju "Change" un piespiediet ENTER. Ievadiet paroli vēlreiz un piespiediet ENTER, lai veiktu pārbaudi.
3. Piespiediet SETUP, lai atstātu izvēlni.

Ja aizmirsta parole

Ja jūs esat aizmirsis paroli, to var dzēst sekojoši:

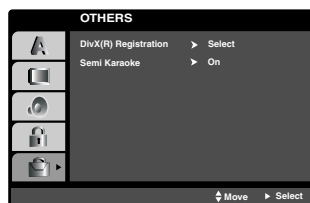
1. Piespiediet SETUP, lai atvērtu iestatījumu izvēlni.
2. Ievadiet sešciparu skaitli "210499" un piespiediet ENTER. Parole tiks izdzēsta.

Zonas kods

Ievadiet tās zonas kodu, kuras standarti tika izmantoti DVD videodiska novērtēšanai pamatojoties uz sarakstu 23. lpp.

1. Izvēlieties "Area Code" no izvēlnes LOCK un pēc tam piespiediet ►.
2. Veiciet iepriekšējās sadaļas (Novērtēšana) 2. punktā aprakstītās darbības.
3. Izvēlieties pirmo simbolu izmantojot pogas ▲ / ▼.
4. Piespiediet ► un izvēlieties otro simbolu izmantojot pogas ▲ / ▼.
5. Piespiediet ENTER, lai apstiprinātu zonas koda ievadi.

CITI



DivX(R) registrācija

Mēs jums nodrošinām DivX®VOD (Video On Demand) registrācijas kodu, kas ļauj iznomāt un iegādāties DivX®VOD servisa piedāvātos videodiskus. Sikāk par to uzzināsiet apciemojot www.divx.com/vod.

1. Izvēlieties opciju "DivX(R) Registration" un pēc tam piespiediet ►.
2. Piespiediet ENTER, kad izvēlēts "Select", un parādīsies registrācijas kods
Use the registration code to purchase or rent the izmantojiet registrācijas kodu, lai iegādātos vai iznomātu videodiskus no DivX® VOD servisa interneta vietnē www.divx.com/vod. Sekojiet norādījumiem un lejupielādējiet video ierakstei diskā, lai varētu to atskaņot uz šīs iekārtas.
3. Piespiediet ENTER, lai izietu no izvēlnes.

Piezīme:

Visus no DivX® VOD lejupielādētos video var atskaņot tikai uz šīs iekārtas.

Karaoke imitācija

Kad nodaļa / dziesma / celiņš ir pilnībā izskanējis, šī funkcija parāda ekrānā rezultātu un atskan fanfaru skaņas.

on : ieslēdz "Semi Karaoke" (karaoke imitācijas) funkciju. Kad jūs beigsiet dziedāt, ekrānā parādīsies novērtējums.

off : izslēdz "Semi Karaoke" (karaoke imitācijas) funkciju. Ekrānā neparādīsies novērtējums un neatskanēs fanfaru skaņas.

"Semi Karaoke" funkcijai piemēroti diski:

- DVD diski
- DVD Karaoke diski

Ievēribei:

- Šī funkcija strādā DVD/CD režīmā.
- "Semi Karaoke" funkcija aktivizējas tikai tad, ja ir pieslēgts mikrofons.
- Skatoties filmas izslēdziet karaokes imitācijas funkciju vai arī nespēdziet mikrofonu MIC izvēlnē SET UP, ja nodaļai beidzoties atskan fanfaras vai ekrānā parādās novērtējums.

Lietošana

Vispārējs funkciju apraksts

Buttons	Funkcija	Discs
▲ (OPEN / CLOSE)	Izbīda un ievielk atpakaļ disku paliktni.	ALL
⏸ (PAUSE)	Atskaņošanas laikā piespiediet ⏸, lai ieslēgtu pauzi. Lai atskaņotu kadru pēc kadra, spiediet ⏸ atkārtoti.	ALL DVD DivX
SKIP (⏮ / ⏭)	Atskaņošanas laikā piespiediet SKIP (⏮ vai ⏭)>, lai pārietu uz nākošo nodaļu/celiņu vai atgrieztos patreizējās nodaļas/celiņa sākumā. Divreiz ātri piespiediet SKIP ⏮, lai atgrieztos uz iepriekšējo nodaļu/celiņu.	ALL
SCAN (⏪ / ⏩)	Atskaņošanas laikā vairākkārt piespiediet SCAN (⏪ vai ⏩), lai iestatītu vajadzīgo skenēšanas ātrumu. DVD : ⏪, ⏪⏪, ⏪⏪⏪, ⏪⏪⏪⏪, ⏪⏪⏪⏪⏪ vai ⏩, ⏩⏩, ⏩⏩⏩, ⏩⏩⏩⏩, ⏩⏩⏩⏩⏩ vai DivX disc : ⏪, ⏪⏪, ⏪⏪⏪, ⏪⏪⏪⏪ vai ⏩, ⏩⏩, ⏩⏩⏩, ⏩⏩⏩⏩ WMA/MP3, Audio CD : ⏪ (X2, X4, X8) vai ⏩ (X2, X4, X8)	DVD DivX ACD MP3 WMA
REPEAT	Atskaņošanas laikā vairākkārt piespiediet REPEAT, lai iestatītu vajadzīgo atkārtotības režīmu. DVD video diski: nodaļa/virsraksts/izslēgta audio CD, DivX/MP3/WMA diski: celiņš/visu/izslēgta	ALL
REPEAT A-B	Atskaņošanas laikā piespiediet REPEAT A-B, lai iestatītu punktus A un B un atkārtotu secību no punkta A (sākuma punkts) līdz punktam B (beigu punkts). Lai izslēgtu, piespiediet vēlreiz REPEAT A-B.	DVD
ZOOM	Atskaņošanas vai pauzes laikā piespiediet ZOOM, lai pietuvinātu videoattēlu (3 pakāpes). Jūs varat pārvietoties pa pietuvināto attēlu izmantojot pogas ⏪ ⏩ ⏴ ⏵.	DVD
TITLE	Ja DVD diskā ir ieprogrammēta izvēlne, tā parādīsies ekrānā. Pretējā gadījumā izvēlne neparādīsies.	DVD
MENU	Izsauc ekrānā diska izvēlni.	DVD
⏴ (SUBTITLE)	Atskaņošanas laikā vairākkārt piespiediet S-TITLE, lai izvēlētos vajadzīgo subtitru valodu.	DVD DivX
⏴ (AUDIO language)	Atskaņošanas laikā vairākkārt piespiediet AUDIO, lai klausītos audio valodu vai celiņu dažādās valodās.	DVD DivX
SLOW	Pauzes režīmā piespiediet SCAN(⏪ vai ⏩), lai izvēlētos vajadzīgo ātrumu. DVD : ⏪ (1/2, 1/4, 1/8, 1/16) vai ⏩ (1/2, 1/4, 1/8, 1/16)	DVD

Norādījumi attiecībā uz vispārējām funkcijām:

- Dažiem DVD diskkiem var nedarboties pietuvināšanas funkcija.
- A-B atkārtotības funkcija ir pieejama tikai konkrētajā nodaļā vai celiņā.

Papildus funkcijas

1,5 reizes paātrināta atskaņošana

DVD **ACD** **MP3** **WMA**

Atskaņošana ir iespējama ar 1,5 reizes lielāku ātrumu. 1,5-kārtīgs ātrums ļauj jums ātrāk pārskatīt attēlus un noklausīties audio, nekā atskaņojot disku normālā ātrumā.

1. Atskaņošanas laikā piespiediet PLAY (▶), lai paātrinātu atskaņošanu 1,5 reizes. Displejā parādīsies uzraksts "▶X1.5".
2. Vēlreiz piespiediet PLAY (▶), lai izslēgtu šo režīmu.

Meklēšana pēc laika **DVD** **DivX**

Lai uzsāktu diska atskaņošanu pēc izvēlēta laika:

1. Atskaņošanas laikā piespiediet DISPLAY.
2. Piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos taimera ikonu, un displejā parādīsies "--:--:--".
3. Ievadiet vajadzīgo starta laiku: stundas, minūtes, sekundes no kreisās puses uz labo. Ja jūs kļūdaties ievadot skaitļus, piespiediet CLEAR, lai dzēstu ievadīto. Pēc tam ievadiet pareizos skaitļus.
4. Piespiediet ENTER, lai apstiprinātu ievadi. atskaņošana tiks uzsākta no iestatītā laika.

Marķiera meklēšana **DVD** **DivX**

Marķiera ieprogrammēšana

Jūs varat uzsākt atskaņošanu no līdz pat deviņiem atmiņā ierakstītiem punktiem. Lai ieprogrammētu marķieri, nonākot vajadzīgajā diska punktā piespiediet MARKER. TV ekrānā uz brīdi parādīsies marķiera ikoniņa. Atkārtojiet operāciju, lai ievadītu līdz pat deviņiem marķieriem.

Atgriešanās uz marķieri un tā dzēšana

1. Diska atskaņošanas laikā piespiediet SEARCH. Ekrānā atvērsies marķieru meklēšanas izvēlne.
2. 10 sekunžu laikā piespiediet ◀ / ▶, lai izvēlētos tā marķiera numuru, uz kuru jūs vēlaties doties vai kuru nepieciešams dzēst.
3. Piespiediet ENTER un no marķiera pozīcijas tiks uzsākta atskaņošana. Vai arī piespiediet CLEAR un marķiera numurs tiks dzēsts no saraksta.
4. Jūs varat uzsākt atskaņošanu no jebkura marķiera ievadot attiecīgo numuru marķieru meklēšanas izvēlnē.

Ekrāna saudzētājs

Ja iekārta tiek atstāta Stop režīmā ilgāk par 5 minūtēm, ieslēdzas ekrāna saudzētājs.

Pēdējā kadra ierakste atmiņā **DVD**

Šis atskaņotājs fiksē atmiņā pēdējo kadru no pēdējā atskaņotā diska. Kadrs saglabājas atmiņā arī tad, ja disku izņem vai arī izslēdz atskaņotāju. Ja iekārta tiek ievietots disks ar šo kadru, tas automātiski parādīsies ekrānā.

Piezīme:

Uztvērējs nefiksēs pēdējo kadru, ja pirms ierīces izslēgšanas nebūs uzsākta diska atskaņošana.

Sistēmas izvēle

Jums jāizvēlas jūsu TV sistēmai atbilstošs sistēmas režīms. Ja displeja logā parādās uzraksts NO DISC, piespiediet un turiet piespiestu pogu **II** uz priekšējā paneļa vai pogu PAUSE/STEP (**II**) uz tālvadības pults ilgāk par 5 sekundēm, lai varētu izvēlēties sistēmu (PAL, NTSC).

- Ja izvēlēta sistēma nav savietojama ar jūsu TV sistēmu, ekrānā var neparādīties normāls krāsains attēls.

NTSC: iestatiet, ja DVD/CD uztvērējs ir pieslēgts NTSC-TV.

PAL: iestatiet, ja DVD/CD uztvērējs ir pieslēgts PAL-TV.

Televizora vadība

Jūsu tālvadības pults ļauj vadīt jūsu DVD/CD uztvērēju, kā arī aktivizēt atsevišķas jūsu LG televizora funkcijas.

Lai vadītu LG televizoru, iepazīstieties ar zemāk sniegto instrukciju.

Tālvadības kodu ieprogrammēšana LG televizoram

1. Turiet piespiestu POWER (TV) un piespiediet vairākas reizes PR(-/+) pogu, līdz televizors ieslēdzas un izslēdzas.
2. POWER (TV), PR(-/+), VOL (-/+), un INPUT pogas uz tālvadības pults tiek izmantotas LG televizora vadībai.

Piezīme:

Ja ar tālvadības pulti neizdodas vadīt jūsu televizora modeli, izmēģiniet citu kodu vai izmantojiet LG televizora oriģinālo tālvadības pulti. (LG vai Gold Star) Sakarā ar ražotāju izmantoto kodu daudzveidību MŪSU KOMPĀNIJA nevar garantēt to, ka tālvadības pults derēs jebkura LG TV modeļa vadībai.

Audio CD vai MP3/WMA faila atskaņošana

Šī ierīce spēj atskaņot audio kompaktdiskus vai MP3/WMA failus.

MP3/ WMA/ Audio CD

Ievietojot kādu MP3/WMA failu datu nesēju vai audio CD TV ekrānā atvērsies izvēlne.

Piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos celiņu/failu un pēc tam, lai uzsāktu atskaņošanu, piespiediet PLAY vai ENTER. Jūs varat izmantot dažādas atskaņošanas funkcijas. Sikāk par to sk.14 lpp.

ID3 tags

Ja atskaņojamais fails satur papildus informāciju, piemēram, skaņdarbu nosaukumus, šo informāciju jūs varat apskatīt piespiežot pogu DISPLAY. (dziesma, izpildītājs, albūms, žanrs, komentāri)

Ieteikumi:

- Piespiediet MENU, lai pārietu uz nākošo lappusi.
- Diskā ar ierakstītiem MP3/WMA un JPEG failiem jūs varat pārslēgt starp MP3/WMA un JPEG. Piespiediet TITLE un pēc tam vārds MUSIC vai PHOTO tiks izgaismots izvēlnes augšpusē.

MP3 / WMA disku savietojamības ierobežojumi:

- Izvēšanas frekvence: 32 - 48 kHz (MP3), 24 - 48 kHz (WMA).
- Datu plūsmas ātrums: 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 192 kbps (WMA).
- DVD/CD uztvērējs nespēs nolasīt MP3/WMA failu ar paplašinājumu, kas atšķiras no ".mp3" vai ".wma".
- CD-R izpildījuma formātam jāatbilst standartam ISO 9660
- Ja jūs MP3 / WMA failu ierakstījat izmantojot programmu, kura nespēj izveidot failu sistēmu (piemēram, Direct-CD), MP3 / WMA failus atskaņot neizdosies. Mēs rekomendējam izmantot Easy-CD Creator, kurš izveido ISO 9660 failu sistēmu.
- Failu nosaukumos drīkst būt ne vairāk, kā 8 zīmes, bet paplašinājumam jābūt .mp3 vai .wma.
- Nosaukumos nedrīkst iekļaut speciālus simbolus, piemēram: / ? * : " < > | u. taml.
- Failu kopējais skaits diskā nedrīkst pārsniegt 999.

Lai varētu nodrošināt optimālu atskaņošanas kvalitāti, uz šī DVD/CD uztvērēja atskaņotajiem diskkiem jāatbilst noteiktiem tehniskiem standartiem. Rūpnieciski izgatavotie DVD diski atbilst šīm prasībām. Taču eksistē arī vesela virkne ierakstāmu disku formātu (tani skaitā - CD R, kuros ierakstīti faili MP3 vai WMA formātā), kuru sekmīgai atskaņošanai nepieciešami zināmi priekšnoteikumi (sk. iepriekš).

Klientiem jāatceras, ka MP3 / WMA failu un mūzikas lejupielādei izmantojot internetu ir nepieciešamas īpašas atļaujas. Mūsu kompānijai nav tiesību piešķirt šādas atļaujas. Šīs atļaujas jāiegādājas no autortiesību īpašnieka.

Ieprogrammētā atskaņošana

Programmēšanas funkcija nodrošina iespēju jūsu iecienītākās dziesmas no jebkura diska saglabāt uztvērēja atmiņā. Programmā var iekļaut līdz pat 300 nosaukumiem.

1. Ievietojiet uztvērējā disku.
Audio CD un MP3/WMA diskkiem:
2. Izvēlieties nosaukumu no "List" un pēc tam piespiediet PROG. Vai arī izvēlieties ikoniņu "►" (Add) un pēc tam piespiediet ENTER, lai iekļautu izvēlēto nosaukumu programmas sarakstā.

Piezīme:

Jūs varat vienlaicīgi pievienot visas diskā esošās dziesmas. Izvēlieties "►" (Add All) ikoniņu un piespiediet ENTER.

3. Izvēlieties no programmas saraksta celiņu, ar kuru jūs gribat uzsākt atskaņošanu. Piespiediet MENU, lai pārietu uz nākošo lappusi.
4. Piespiediet PLAY vai ENTER, lai uzsāktu atskaņošanu. Atskaņošana notiks tādā secībā, kādā nosaukumi ieprogrammēti. Atskaņošana tiks apturēta, kad būs nospēlētas visas dziesmas no ieprogrammētā saraksta.
5. Lai pārietu no ieprogrammētās atskaņošanas uz parasto, izvēlieties celiņu no AUDIO CD (vai MP3/WMA) saraksta un piespiediet PLAY.

Ieprogrammēto dziesmu atkārtota noklausīšanās

1. Diska atskaņošanas laikā piespiediet REPEAT. Parādīsies atkārtojuma ikoniņa.
2. Piespiediet vēlreiz REPEAT, lai iestatītu vēlamo atkārtotības režīmu.
 - TRACK: atkārtot tikai patreizējo celiņu
 - ALL: atkārtot visas dziesmas no programmas saraksta.
 - Off (nav redzams displejā): atkārtotība nenotiks.

Dziesmas izdzēšana no programmas saraksta

1. Izmantojot ▲ ▼ izvēlieties celiņu, kuru nepieciešams dzēst no programmas saraksta.
2. Piespiediet CLEAR. Vai arī izvēlieties "►" (Delete) ikoniņu un pēc tam piespiediet ENTER, lai dzēstu celiņu no programmas saraksta. Lai nodzēstu citus celiņus, atkārtojiet šo operāciju vajadzīgo skaitu reizi.

Visa programmas saraksta dzēšana

Izmantojot ▲ / ▼ izvēlieties "►" (Del all) un piespiediet ENTER.

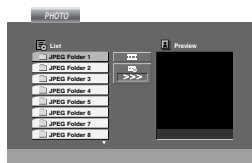
Piezīme:

Programma tiek dzēsta arī izņemot no iekārtas disku.

JPEG faila apskate **JPEG**

Šī ierīce spēj atskaņot diskus ar JPEG failiem. Pirms uzsākt JPEG failu atskaņošanu iepazīstieties ar labajā pusē redzamajiem ieteikumiem attiecībā uz JPEG ierakstiem.

1. Ievietojiet disku un iebīdīet paliktni. TV ekrānā atvērsies izvēlne PHOTO.



2. Piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos mapi, un pēc tam piespiediet ENTER. Atvērsies mapē esošo failu saraksts. Ja atrodoties failu sarakstā jūs vēlaties atgriezties iepriekšējā – mapju logā, izmantojiet ▲ / ▼ pogas uz tālvadības pults, lai izvēlētos [] un piespiediet ENTER.
3. Ja nepieciešams apskatīt kādu konkrētu failu, piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos šo failu, un pēc tam piespiediet ENTER vai PLAY. Faila apskates laikā jūs varat piespiest STOP, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē (JPEG izvēlnē).

Ieteikumi:

- Pieejami četri slaidu parādīšanas ātrumi [] : > (lēns), >> (normāls), >>> (ātrs) un II (izslēgts). Izmantojot ▲ / ▼ / ◀ / ▶ izvēlieties vajadzīgo ātrumu. Pēc tam izmantojot ◀ / ▶ izvēlieties vajadzīgo opciju un piespiediet ENTER.
- Ja ātruma izvēles opcija ir izslēgta, slaidu parādīšana nav aktivizēta.

Slīdrāde

Izmantojot ▲ ▼ ◀ ▶ izvēlieties [] (Slide Show) un piespiediet ENTER. (Izšķirtspēju mainīt nav iespējams)

Stopkadrs

1. Slīdrādes laikā piespiediet PAUSE/STEP. DVD/CD uztvērējs pārslēgsies režīmā PAUSE.
2. lai vēlreiz aktivizētu slīdrādi, piespiediet PLAY vai vēlreiz PAUSE/STEP pogu.

Pāreja uz citu failu

Apskates laikā piespiediet vienreiz SKIP (I◀◀ vai ▶▶I), lai pārietu uz nākošo vai iepriekšējo failu.

Attēla pagriešana

piespiediet ▲ ▼ ◀ ▶, lai pagrieztu attēlu pulksteņa rādītāju kustības virzienā vai pretējā virzienā.

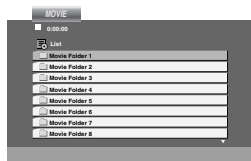
JPEG disku savietojamību ar atskaņotāju ierobežo sekojoši faktori:

- Atkarībā no JPEG failu izmēriem un skaita var paiet zināms laiks, kamēr DVD/CD uztvērējs nolasis diska saturu. Ja pēc vairākām minūtēm ekrānā neparādīsies izvēlne, daži no failiem var izrādīties pārāk lieli pēc izmēra – samaziniet JPEG failu izmērus tā, lai tie nepārsniegtu 2 megapikselus jeb izmēru 2760 x 2048 pikseli un ierakstiet vēl vienu kompaktdisku.
- Kopējais failu un mapju skaits diskā nedrīkst pārsniegt 999.
- Dažus diskus var neizdoties nolasiņ, jo tiem iespējams atšķirīgs ieraksta formāts vai arī disks var būt neapmierinošā kondīcijā.
- Pārlicinieties, ka visiem kompaktdiskā iekopētajiem failiem ir paplašinājums “.jpg”.
- Ja failu paplašinājumi ir “.jpe” vai “.jpeg”, lūdzu, pārsauciet to par “.jpg” failu.
- Failus bez paplašinājuma “.jpg” DVD/CD uztvērējs neatskaņos. Arī tajos gadījumos, kad Windows Explorer parāda šos failus kā JPEG attēlu failus.

DivX kino faila atskaņošana

DVD/CD uztvērējs var atskaņot DivX formāta diskus.

1. Ievietojiet disku un iebīdīet paliktni. TV ekrānā atvērsies izvēlne MOVIE.



2. Piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos mapi, un pēc tam piespiediet ENTER. Atvērsies mapē esošo failu saraksts. Ja jūs no failu saraksta vēlaties atgriezties mapju sarakstā, izmantojiet tālvadības pults pogas ▲ / ▼ un pēc tam piespiediet ENTER.
3. Ja jūs vēlaties apskatīt kādu konkrētu failu, piespiediet ▲ / ▼, lai izvēlētos šo failu, un pēc tam piespiediet ENTER vai PLAY.
4. Lai izslēgtu šo režīmu, piespiediet STOP.

Norādījumi attiecībā uz DivX subtitriem

Ja atskaņošanas laikā redzami nekvalitatīvi subtitri, piespiediet un turiet piespiestu apm. 3 sekundes pogu S-TITLE, bet pēc tam piespiediet S-TITLE, lai izvēlētos citu valodas kodu, lai ekrānā redzētu subtitrus labā kvalitātē.

Ieteikumi:

- Lai pārietu uz nākošo lappusi, piespiediet MENU.
- Ja diskā ierakstīti MP3/WMA, JPEG un MOVIE faili, jūs varat pārslēgt MUSIC, PHOTO un MOVIE izvēlnes. Piespiediet TITLE un pēc tam izgaismosies opcijas MUSIC, PHOTO un MOVIE izvēlnes augšgalā.

Piezīmes:

- Neaizmirstiet izvēlēties "SUBTITLE ON" režīmu noklikšķinot uz subtitru faila ikreiz pirms DivX faila atskaņošanas.
- Ja subtitru failā tiek piedāvāts vairāk par divām valodām, pieejami ir tikai oriģinālie subtitri.
- DivX failu atskaņošanas laikā jūs nevarēsiet regulēt skaņas režīmu un VIRTUAL skaņu.

DivX disku savietojamībai ar šo atskaņotāju ir sekojoši ierobežojumi:

- Pieejamā DivX faila izšķirtspēja ir zemāka par 800x600 (P x A) pikseliem.
- DivX subtitru faila nosaukumā ir izmantojamas 45 rakstzīmes.
- Ja DivX failā iekļauts kāds neatpazīstams kods, ekrānā tas var parādīties kā " _ ".
- Ja kadru frekvence pārsniedz 30 kadrus 1 sekundē, šī iekārta var normāli nefunkcionēt.
- Ja ierakstītie video un audio faili nav izkārtoti pamišus, tiks atskaņots tikai video vai tikai audio.

Atskaņojamie DivX failu formāti

- ".avi", ".mpg", ".mpeg", ".divx"

Atskaņojamie subtitru formāti

- SubRip(*.srt/*.txt)
- SAMI(*.smi)
- SubStation Alpha(*.ssa/*.txt)
- MicroDVD(*.sub/*.txt)
- SubViewer 2.0(*.sub/*.txt)
- VobSub(*.sub)

Atbalstītie atskaņošanas kodeksu formāti

- "DIVX3.xx", "DIVX4.xx", "DIVX5.xx", "MP43", "3IVX".

Atskaņojamais audio formāts

- "AC3", "DTS", "PCM", "MP3", "WMA".
- Iztveršanas frekvence: within 32 - 48 kHz (MP3), within 24 - 48kHz (WMA)
- Datu plūsmas ātrums: 32 - 320kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)

Radiostaciju ieprogrammēšana

Jūs varat ieprogrammēt 50 stacijas FM un AM (VV) diapazonos.

Pirms uzsākt staciju meklēšanu samaziniet atskaņošanas skaļumu.

1. Spiediet pogu TUNER uz tālvadības pults līdz displeja logā parādās FM vai AM (MW).
2. Tagad ikreiz piespiežot TUNER FM un AM (MW) parādās pārmaiņus.
3. Piespiediet un apm. divas sekundes turiet piespiestu TUN.(-/+), līdz sāk mainīties frekvences rādījumi, tad atlaidiet pogu. Skenēšana apstājas, kad DVD/CD uztvērējs noskaņojies uz raidstaciju.
4. Piespiediet PROG./MEMO. uz tālvadības pults. Displeja logā sāks mirgot iepriekšnoteikts numurs.
5. Piespiediet PRESET (-/+) uz tālvadības pults, lai izvēlētos vajadzīgo iepriekšnoteikto numuru.
6. Vēlreiz piespiediet PROG./MEMO. uz tālvadības pults. Raidstacija tiks saglabāta atmiņā.
7. Lai ieprogrammētu citas stacijas, atkārtojiet 3. -6. punktā aprakstītās darbības.

Lai noskaņotos uz staciju ar vāju signālu

3. punkta izpildes laikā atkārtoti spiediet TUN.(-/+), lai manuāli noskaņotos uz raidstaciju.

Visu ieprogrammēto staciju dzēšana

Piespiediet un apm. divas sekundes turiet piespiestu PROG./MEMO., līdz displeja logā parādīsies "ERASE ALL". Pēc tam vēlreiz piespiediet PROG./MEMO. un visas stacijas tiks izdzēstas no atmiņas.

- Ja jūs esiet nejauši ieslēdzis "ERASE ALL" režīmu un nevēlaties dzēst atmiņu, nespiediet nevienu taustiņu. Pēc dažām sekundēm "ERASE ALL" režīms izslēgsies un uztvērējs atgriezīsies normālā darba stāvoklī.

Piezīme:

Kad visas stacijas būs ievadītas, displeja logā uz brīdi parādīsies uzraksts FULL un pēc tam sāks mirgot iepriekšnoteiktais numurs.

Lai mainītu iepriekšnoteikto numuru, izpildiet iepriekš 5. un 6. punktā norādītās darbības.

Radio klausīšanās

Vispirms ieprogrammējiet radiostacijas DVD/CD uztvērēja atmiņā (sk. "Radiostaciju ieprogrammēšana" kreisajā pusē).

1. Spiediet TUNER, līdz displeja logā parādīsies FM vai AM (MW). Uztvērējs noskaņosies uz pēdējo klausīto staciju.
2. Vairākas reizes piespiediet PRESET (-/+) uz tālvadības pults, lai noskaņotos uz vajadzīgo iepriekš ieprogrammēto staciju. Ikreiz piespiežot pogu DVD/CD uztvērējs noskaņosies uz vienu no ieprogrammētajām stacijām.
3. Noregulējiet skaļumu griežot VOLUME regulatoru uz priekšējā paneļa vai vairākas reizes piespiežot VOLUME + vai - uz tālvadības pults.

Radio izslēgšana

Piespiediet POWER, lai izslēgtu DVD/CD uztvērēju, vai izvēlēties kāda cita režīma funkciju (DVD/CD, AUX, USB).

Neieprogrammētu raidstaciju klausīšanās

- Izmantojiet 2. punktā aprakstīto manuālo vai automātisko noskaņošanas.
- Lai noskaņotos manuāli, vairākkārt spiediet TUN.(-/+).
- Lai noskaņotos automātiski, piespiediet un apm. 2 sekundes turiet piespiestu TUN.(-/+) pogu uz priekšējā paneļa.

Noskaņošanās uz ieprogrammētu staciju tiešā veidā

Lai noskaņotos uz ieprogrammētu staciju tiešā veidā, izmantojiet tālvadības pults ciparu pogas. Piemēram, lai noskaņotos uz ieprogrammēto staciju 4 piespiediet pogu "4" uz tālvadības pults. Lai noskaņotos uz ieprogrammēto staciju 19 piespiediet pogu "1" un (3 sekunžu laikā) pogu "9".

Jūsu zināšanai

● Ja FM programmā dzirdami trokšņi

Piespiediet MONO/ST. pogu uz priekšējā paneļa, lai displeja logā apdzīest uzraksts "STEREO". Skaņai nebūs stereo efekta, taču uztveršana uzlabosies. Lai atjaunotu stereo efektu, vēlreiz piespiediet šo pogu.

● Lai uzlabotu uztveršanu

Mēģiniet savādāk novietot pieslēgtās antenas.

RDS operācijas

Šī iekārta ir aprīkota ar RDS (Radio datu sistēmu), kura spēj nolasīt no FM raidstacijas signāla dažādu informāciju. RDS, ko mūsdienās izmanto daudzās valstīs, ir sistēma, kas paredzēta raidstaciju logotipu, vai tikla informācijas, programmas aprakstu tekstuālā formā, mūzikas izlašu aprakstu un pareizā laika pārraidīšanai.

RDS NOSKAJŅANĀS

Kad uztvērējs noskaņojas uz FM staciju un tās signāls satur RDS informāciju, iekārta automātiski parādīs raidstacijas logotipu un displeja lodziņā iedegsies RDS indikators, kā arī RDS servisa programmas (PS), programmas veida atpazīšanas (PTY), radioteksta (RT) un pulksteņa laika (CT) indikatori, ja raidstacija nodrošinās šādu informāciju.

RDS DISPLEJA OPCIJAS

RDS sistēma spēj papildus sākotnējam logotipam, kurš parādās noskaņojoties uz šo staciju, pārraidīt visplašāko informāciju. Normālā RDS darba režīmā displejā būs redzams stacijas nosaukums, raidstaciju tikla nosaukums vai stacijas apzīmējums. Piespiežot uz Tālvadības pults pogu **RDS** jūs varēsiet pārskatīt informāciju sekojošā secībā:

(PS ↔ FREQUENCY ↔ PTY ↔ RT ↔ CT)

- **PS (programmas servisa nosaukums)**- displeja logā būs redzams kanāla nosaukums.
- **PTY (programmas veida atpazīšana)**- displeja logā būs redzams programmas veids.
- **RT (radioteksts)**- speciāla informācija par raidstaciju "tekstuālā" formātā. Šis paziņojums var tikt atspoguļots "skrejošās rindas" režīmā.
- **CT (kanāla laiks)**- ļauj iekārtai uztvert un parādīt displeja logā faktisko pulksteņa laiku.

Piezīme:

Dažas RDS stacijas var neiekļaut savos signālos visi šeit norādīto papildus informāciju. Ja izvēlētajā režīmā attiecīgā informācija saņemta netiek, displeja logā parādīsies kāds no sekojošiem uzrakstiem:

PTY NONE, RT NONE, CT NONE vai PS NONE.

Programmas meklēšana (PTY)

Vislielākā RDS priekšrocība ir iespēja pievienot pārraidēm programmas tipa (PTY) kodus, kuri norāda pārraidītā materiāla veidu. Zemāk redzamajā sarakstā doti saisinājumi, kas tiek izmantoti katrā PTY kopā ar PTY izskaidrojumu.

NEWS	ziņas
AFFAIRS	aktuāli notikumi
INFO	informācija
SPORT	sports
EDUCATE	izglītojoša pārraide
DRAMA	radioteātris
CULTURE	kultūra
SCIENCE	zinātne
VARIED	programma dažādās valodās
POP M	popmūzika
ROCK M	rokmūzika
EASY M	neuzkrītoša mūzika
LIGHT M	vieglā mūzika
CLASSICS	klasiskā mūzika
OTHER M	cita veida mūzika
WEATHER	laika prognoze
FINANCE	finansu programmas
CHILDREN	bērnu raidījumi
SOCIAL	sabiedriskie notikumi
RELIGION	religiskas pārraides
PHONE IN	pārraides ar telefonsarunām
TRAVEL	Travel and Touring
LEISURE	atpūta un vaļasprieki
JAZZ	džeza mūzika
COUNTRY	kantrī mūzika
NATION M	nacionālā mūzika
OLDIES	pagājušo gadu mūzika
FOLK M	tautas mūzika
DOCUMENT	dokumentālās pārraides
TEST	stacijas trauksmes testa pārraide
ALARM !	ārkārtas pārraide

Jūs varat sameklēt kādu īpašu programmas veidu (PTY) veicot sekojošas operācijas:

1. Piespiediet TUNER, lai izvēlētos FM režīmu.
2. Piespiediet PTY uz tālvadības pults un displejā parādīsies pēdējais izmantotais PTY.
3. Spiediet PTY atkārtoti, lai izvēlētos vajadzīgo PTY.
4. Kad PTY izvēlēts, piespiediet TUN.(-/+). Iekārta pāries automātiskās meklēšanas režīmā. Kad atbilstošā raidstacija būs atrasta, meklēšana tiks pārtraukta.

DVD Audio diski

DVD Audio ir jauns disku formāts, kas nodrošina iespēju atskaņot nekompresētas daudzkanālu fonogrammas augstā kvalitātē. DVD Audio diski un to futrāļi tiek marķēti ar DVD Audio logotipu.

DVD Audio formātā iespējams nodrošināt augstākas kvalitātes stereoatskaņojumu, nekā izmantojot audio CD. Nolases frekvence šajā formātā var sasniegt 192 kHz, turpretim CD tā ir tikai 44,1 kHz. DVD Audio digitālās skaņas standartā pieejamais kvantēšanas solis var sasniegt 24 bitus, parastam CD tas ir tikai 16 bitu.

Parasti DVD Audio diskos iespējams ierakstīt līdz pat septiņām reizēm vairāk datu nekā CD. Šo lielo ietilpību izmanto audiodatiem, nodrošinot paaugstinātas izšķirtspējas daudzkanālu apskaņojumu, kura kvalitāte ir tuvāka profesionālajam oriģinālierakstam, vai garāku fonogrammu ieraksti. Daudzos DVD Audio diskos iekļauts arī ekrānā izvadāms teksts, piem., mūziķu biogrāfijas, skaņdarbu saraksti vai dziesmu teksti. Dažos DVD Audio diskos pieejamas arī fotogalerijas un videoklipi.

Piekluve DVD satura grupām (GROUP)



Daļā DVD Audio disku saturs ir sadalīts vairākās grupās. Izmantojot ekrāna saskarni, šīm grupām iespējams ērti piekļūt ierakstu demonstrēšanas laikā.

1. Iekārtai esot stop režīmā vai atskaņošanas laikā nospiediet DISPLAY.
2. Nospiediet ▲/▼, lai izvēlētos Group ikonu. t
3. Nospiediet ◀▶ vai numerācijas taustiņus (0–9), lai izvēlētos grupas numuru.

NB!

Dažkārt diskos ir ietverts saturs, kas pieejams tikai ar paroli. Ja TV ekrānā parādās atslēgas ikona, ievadiet paroli, kas dažkārt varētu būt norādīta uz diska futrāļa vai iegūstama tīmekļvietnē. Paroles pārbaude ir viena no diskā iestrādātajām funkcijām un nav saistīta ar DVD/CD resivera darbību.

Tā kā DVD Audio disku ierakstes standarti ir atšķirīgi, daļa ekrāna saskarnes opciju var nebūt pieejamas.

Lappušu (PAGE) apskate

Tā kā DVD Audio diskos var būt iekļauts ļoti liels satura apjoms, to iespējams pārlūkot vairākos veidos.

1. Atskaņošanas laikā nospiediet DISPLAY.
2. Nospiediet ▲/▼, lai izvēlētos Page ikonu.
3. Nospiediet ◀▶, lai izvēlētos lappuses numuru.

Ekrānā pieejamā informācija būs diezgan daudzveidīga un dažādiem diskkiem atšķirsies.

NB!

Tā kā DVD Audio disku ierakstes standarti ir atšķirīgi, daļa ekrāna saskarnes opciju var nebūt pieejamas.

Gulēšanas taimera iestatīšana

Jūs varat savam DVD/CD uztvērējam uzdot automātiski izslēgties noteiktā laikā.

1. Piespiediet SLEEP, lai iestatītu vēlamo izslēgšanās laiku.

Displeja logā parādīsies SLEEP indikators izslēgšanās laiks.

2. Ikreiz jums piespiežot pogu SLEEP iestatījumi mainīsies sekojošā secībā:

SLEEP 180 → 150 → 120 → 90 → 80 → 70 → 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10 → OFF (nav simbola displejā)

Piezīme:

Jūs varat pārbaudīt līdz DVD/CD uztvērēja izslēgšanās brīdim atlikušo laiku.

Piespiediet SLEEP. Atlikušais laiks tiks parādīts displeja logā.

Vājinātājs

Šī funkcija izmaina priekšējā paneļa displeja loga apgaismojuma spilgtumu ieslēgtam uztvērējam. Spiediet DIMMER pogu vairākkārtīgi.

Noklusināšana

Lai pilnībā noklusinātu jūsu iekārtu, piespiediet MUTE.

Iekārtas skaņējumu var pārtraukt, piemēram, lai parunātu pa telefonu. Jā šī funkcija ir aktivizēta, displejā mirgo uzraksts "MUTE".

Ieejas signāla avota izvēle

Jūs varat izmantot videomagnetofonus vai kādas citas iekārtas, kas pieslēgtas AUX IN, EURO AV ligzdām vai optiskā signāla pieslēgvietai. Par iekārtu izmantošanu sk. attiecīgās iekārtas lietošanas instrukciju.

vairākas reizes piespiediet AUX uz tālvadības pults, lai izvēlētos vajadzīgo signāla avotu.

Ikreiz piespiežot šo pogu aktivizējas dažādas funkcijas sekojošā secībā:

- **AUX** : ļauj izvēlēties analogo signālu no AUX AUDIO ieejas (L/R) ligzdas.
- **AUX OPT**: ļauj izvēlēties optisko ciparu signālu no OPTICAL IN pieslēgvietas.
- **TV-AUDIO**: ļauj izvēlēties TV audio signālu no SCART.
- **AUDIO IN**: ļauj izvēlēties analogo signālu no AUDIO IN ligzdas

Piezīmes

- Optiskās ieejas funkcija ir pieejama tikai tad, ja otras iekārtas iztveršanas frekvence ir robežas no 32 līdz 96 kHz.
- Ieejas signāla avotu iespējams izvēlēties arī spiežot FUNC. pogu uz priekšējā paneļa. Piespiediet un turiet piespiestu šo pogu apm. 3 sekundes, tad spiediet vēlreiz, lai izvēlētos citu funkciju.

XTS pro

Ikreiz jums piespiežot XTS pro iestatījumi izmainīsies pēc sekojošas secības.

XTS-P ON → NORMAL...

- **XTS-P ON**
LG tehnoloģiju unikālā skaņas kvalitāte nodrošina optimālu skaņējumu, lai jūs varētu perfektā kvalitātē baudīt oriģinālo audiosignālu un sajūst dzīvu skaņas avotu.
- **NORMAL**
XTS-P un XTS režīmi izslēgti.

VIRTUAL skaņa

piespiediet VSM, lai iestatītu VIRTUAL skaņu.

Avots	Displejs	Efekts
2.1 ch.	VIRTUAL	3D STEREO
5.1 ch	VIRTUAL	VIRTUAL skaņa

● 3D STEREO

Skaņa ar 3D reāllaika atskaņošanas tehnoloģijām no stereosignālu avota, kas optimizēta stereo skaļruņiem. Klausītāji var baudīt apbrīnojamus aptverošas skaņas efektus izmantojot savus multimediju atskaņotājus.

● VIRTUAL skaņa

Patentēta skaņas mikšēšanas sistēma pārveido 5.1 kanālus 2 kanālu stereo skaņā ar izteiktu virziendarbību. Un tas pietuvina 2 kanālu vai 2.1 skaņu 5.1 kanālu sistēmas skaņējumam.

Skaņas režīms

Jūs varat izbaudīt visaptverošu skaņējumu vienkārši izvēloties kādu no iepriekš ieprogrammētajām atskaņošanas vidēm atbilstoši programmai, kuru jūs vēlaties noklausīties (tikai 2 ch. skaņai)

Vairākkārtīgi spiediet pogu SOUND.

VCD ACD MP3 WMA

BYPASS → ON STAGE → STUDIO → CLUB → HALL → THEATER 1 → CHURCH → BYPASS...

DVD

BYPASS → ON STAGE → BYPASS...

Piezīme:

Sākotnējais režīms ir BYPASS.

Valodu kodi

Izmantojiet šo sarakstu, lai iestatītu jums vajadzīgo valodu sekojošiem sākotnējiem uzstādījumiem:

Diska audio, diska subtitri, diska izvēlne.

Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods
Abhāzu	6566	Fidžiešu	7074	Lingala	7678	Singāļu	8373
Afāru	6565	Somu	7073	Lietuviešu	7684	Slovāku	8375
Afrikāņu	6570	Franču	7082	Makedoniešu	7775	Slovēņu	8376
Albāņu	8381	Frīziešu	7089	Malgašu	7771	Somāliešu	8379
Amehāru	6577	Gallu	7176	Malajiešu	7783	Spāņu	6983
Arābu	6582	Gruzīnu	7565	Malajalamas	7776	Sudāniešu	8385
Armēņu	7289	Vācu	6869	Maltiešu	7784	Suahili	8387
Asamisu	6583	Grieķu	6976	Maoru	7773	Zviedru	8386
Aijmāru	6588	Grenlandiešu	7576	Marati	7782	Tagalogu	8476
Azerbaidžāņu	6590	Guarani	7178	Moldāvu	7779	Tadžiku	8471
Baškīru	6665	Gudžaratu	7185	Mongoļu	7778	Tamilu	8465
Basku	6985	Hausa	7265	Nauriešu	7865	Tatāru	8484
Bengāļu	6678	Ebreju	7387	Nepāļu	7869	Telugu	8469
Butāņu	6890	Hindu	7273	Norvēģu	7879	Taju	8472
Bihari	6672	Ungāru	7285	Orijiešu	7982	Tibetiešu	6679
Bretonu	6682	Islandiešu	7383	Pendžabiešu	8065	Tigrīņu	8473
Bulgāru	6671	Indonēziešu	7378	Puštu	8083	Tongiešu	8479
Birmiešu	7789	Interlingva	7365	Persiešu	7065	Turku	8482
Baltkrievu	6669	Īru	7165	Poļu	8076	Turkmēņu	8475
Kambodziešu	7577	Itāļu	7384	Portugāļu	8084	Tvai	8487
Katalāņu	6765	Japāņu	7465	Kvačuā	8185	Ukraiņu	8575
Kīniešu	9072	Javiešu	7487	Romāņu	8277	Urdu	8582
Korsikāņu	6779	Kannada	7578	Rumāņu	8279	Uzbeku	8590
Horvātu	7282	Kašmiriešu	7583	Krievu	8285	Vjetnamiešu	8673
Čehu	6783	Kazahu	7575	Samoešu	8377	Volapīku	8679
Dāņu	6865	Kirgīzu	7589	Sanskrits	8365	Velsiešu	6789
Holandiešu	7876	Korejiešu	7579	Skotu-gallu	7168	Volofu	8779
Angļu	6978	Kurdu	7585	Serbu	8382	Khosa	8872
Esperanto	6979	Laosiešu	7679	Serbu-horvātu	8372	Jidišs	7473
Igauņu	6984	Latīņu	7665	Šna	8378	Jorubiešu	8979
Fāru	7079	Latviešu	7686	Sindi	8368	Zulu	9085

Zonu kodi

Izvēlieties zonas kodu no šī saraksta.

Zona	Kods	Zona	Kods	Zona	Kods	Zona	Kods
Afganistāna	AF	Etiopija	ET	Malaižija	MY	Sauāda Arābija	SA
Argentīna	AR	Fiji	FJ	Maldivu salas	MV	Senegāla	SN
Austrālija	AU	Finland	FI	Meksika	MX	Singapūra	SG
Austrija	AT	France	FR	Monako	MC	Slovākijas Republika	SK
Beļģija	BE	Germany	DE	Mongolija	MN	Slovēnija	SI
Butāna	BT	Great Britain	GB	Maroka	MA	Dienvīdāfrika	ZA
Bolivija	BO	Greece	GR	Nepāla	NP	Dienvīdkoreja	KR
Brazīlija	BR	Greenland	GL	Nīderlande	NL	Spānija	ES
Kambodža	KH	Herda un Makdonalda salas	HM	Nīderlandes Antīļu salas	AN	Šrilanka	LK
Kanāda	CA	Honkonga	HK	Jaunzēlande	NZ	Zviedrija	SE
Čīle	CL	Ungārija	HU	Nigērija	NG	Šveice	CH
Ķīna	CN	Indija	IN	Norvēģija	NO	Taivāna	TW
Kolumbija	CO	Indonēzija	ID	Omāna	OM	Taizeme	TH
Kongo	CG	Izraēla	IL	Pakistāna	PK	Turcija	TR
Kostarika	CR	Itālija	IT	Panama	PA	Uganda	UG
Horvātija	HR	Jamaika	JM	Paragvaja	PY	Ukraina	UA
Čehu Republika	CZ	Japāna	JP	Filipīnas	PH	Amerikas Savienotās Valstis	US
Dānija	DK	Kenija	KE	Polija	PL	Urugvaja	UY
Ekvadora	EC	Kuveita	KW	Portugāle	PT	Uzbekistāna	UZ
Ēģipte	EG	Libija	LY	Rumānija	RO	Vjetnama	VN
Salvadora	SV	Luksemburga	LU	Krievijas Federācija	RU	Zimbabve	ZW

Traucējumu novēršana

Pirms vēršanās servisā ielūkojieties šajā pamācībā, lai noteiktu iespējamo traucējuma iemeslu.

Izpausme	Cēlonis	Novēršana
Nav strāvas.	<ul style="list-style-type: none"> Nav pievienota barošanas aukla. 	<ul style="list-style-type: none"> Barošanas vada spraudni stingri iespraudiet sienas rozetē.
Barošana ir ieslēgta, bet DVD/CD uztvērējs nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"> Nav ievietots disks. 	<ul style="list-style-type: none"> Ievietojiet disku. (Raugieties, lai DVD displejā deg DVD vai audio CD indikators.)
Nav attēla.	<ul style="list-style-type: none"> TV uztvērējam nav iestatīta DVD signāla padeve. Nav pareizi pievienots videosignāla kabelis. Pievienotais TV uztvērējs ir izslēgts. 	<ul style="list-style-type: none"> TV uztvērējam izraugieties atbilstīgu videosignāla ievades režīmu, lai attēls no DVD/CD uztvērēja parādās TV ekrānā. Videosignāla kabeli stingri pievienojiet ligzdās. Ieslēdziet TV uztvērēju.
Nav skaņas vai skaņa ir ļoti klusa.	<ul style="list-style-type: none"> Ierīcei, kas pievienota ar videosignāla kabeli, nav iestatīta DVD signāla padeve. Nav pareizi pievienoti audiosignāla kabeli. Ar audiosignāla kabeli pievienotā ierīce nav ieslēgta. Bojāts audiosignāla kabelis. 	<ul style="list-style-type: none"> Izraugieties pareizu audiosignāla ievades režīmu, lai būtu dzirdama skaņa no DVD/CD uztvērēja. Audiosignāla kabeli stingri pievienojiet ligzdās. Ieslēdziet ierīci, kura pievienota ar audiosignāla kabeli. Nomainiet to ar citu.
Atskaņotā attēla kvalitāte ir slikta.	<ul style="list-style-type: none"> Disks ir netīrs. 	<ul style="list-style-type: none"> Notīriet disku.
DVD/CD uztvērējs neuzsāk atskaņošanu.	<ul style="list-style-type: none"> Nav ievietots disks. Ievietots disks, kuru nav iespējams atskaņot. Disks ievietots otrādi. Disks nav ievietots ligzdā. Disks ir netīrs. TV uztvērēja ekrānā ir izvēlnē. Ir iestatīts novērtējums. 	<ul style="list-style-type: none"> Ievietojiet disku. (Raugieties, lai DVD displejā deg DVD vai audio CD indikators.) Ievietojiet disku, kuru ir iespējams atskaņot. (Pārbaudiet diska veidu, krāsu sistēmu un reģiona kodu.) Disku ievietojiet ar atskaņojamo pusi uz leju. Disku pareizi ievietojiet ligzdas robežās. Notīriet disku. Nospiediet SETUP pogu, lai izslēgtu ekrāna izvēlni. Izslēdziet novērtējuma funkciju vai mainiet novērtējumu.
Dzirdama skaļa dūkoņa vai troksnis.	<ul style="list-style-type: none"> Disks ir netīrs. Slikts savienojums ar skaļruņiem un komponentiem. DVD/CD uztvērējs atrodas pārāk tuvu TV uztvērējam. 	<ul style="list-style-type: none"> Notīriet disku. Pareizi pievienojiet skaļruņus un komponentus. TV uztvērēju atvīriet tālāk no audio komponentiem.

Izpausme	Cēlonis	Novēršana
Nav iespējams noskaņoties uz radiostacijām.	<ul style="list-style-type: none"> Nepareizi novietota vai slikti pievienota antena. 	<ul style="list-style-type: none"> Pareizi pievienojiet antenu. Noregulējiet antenu vai vajadzības gadījumā pievienojiet ārējo antenu.
	<ul style="list-style-type: none"> Stacijas signāls ir pārāk vājš (veicot automātisku noskaņošanu). 	<ul style="list-style-type: none"> Veiciet manuālu noskaņošanu uz staciju.
	<ul style="list-style-type: none"> Nav ieprogrammētas stacijas vai ieprogrammētās stacijas ir izdzēstas (noskaņojoties uz ieprogrammētām stacijām). 	<ul style="list-style-type: none"> Ieprogrammējiet stacijas (19 lpp.).
Pareizi nedarbojas tālvadības pults.	<ul style="list-style-type: none"> Tālvadības pults nav vērsta uz DVD/CD uztvērēja tālvadības sensoru. 	<ul style="list-style-type: none"> Tālvadības pulti pavērsiet pret DVD/CD uztvērēja tālvadības sensoru.
	<ul style="list-style-type: none"> Tālvadības pults atrodas pārāk tālu no DVD/CD uztvērēja. 	<ul style="list-style-type: none"> Tālvadības pulti lietojiet maksimāli 23 pēdu (7 m) attālumā.
	<ul style="list-style-type: none"> Starp tālvadības pulti un DVD/CD uztvērēju atrodas šķērslis. 	<ul style="list-style-type: none"> Novāciet šķērslis.
	<ul style="list-style-type: none"> Izlādējušās tālvadības pults baterijas. 	<ul style="list-style-type: none"> Ielieciet jaunas baterijas.
Priekšējā panela displejs ir pārāk blāvs.	<ul style="list-style-type: none"> Priekšējā panela displejā nav rādījumu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nospiediet DIMMER uz tālvadības pults.

Specifikācijas

Vispārīgi	Barošanas strāva	Skat. galveno uzlīmi.	
	Jaudas patēriņš	Skat. galveno uzlīmi.	
	Neto masa	4 kg	
	Arējie izmēri (W x H x D)	430 x 70 x 305 mm	
	Ekspluatācijas apstākļi	Temperatūra: no 5°C līdz 35°C, darba stāvoklis: horizontāls	
	Vides mitrums	5% to 85%	
	Lāzers	Pusvadītāju lāzers ar 650 nm viļņa garumu	
CD/DVD	Signālsistēma	PAL 625/50, NTSC 525/60	
	Frekvences reakcija (audio)	240 Hz to 20 kHz	
	Signāla/trokšņa attiecība (audio)	Vairāk par 75 dB (1 kHz, NOP -6 dB, 20 kHz LPF/A filtrs)	
	Dinamiskais diapazons (audio)	Vairāk par 70 dB	
Video	Harmonikas kropļojumi (audio)	0,5 % (1 kHz, 1 W pozīcijā) (20 kHz LPF)	
	Video ievade	1,0 V (p-p), 75 Ω, negatīva sinhr., RCA ligzda x 1	
	Video izvade	1,0 V (p-p), 75 Ω, negatīva sinhr., RCA ligzda x 1/ SCART (TO TV)	
	COMPONENT VIDEO OUT	(Y) 1,0 V (p-p), 75 omi, negatīva sinhr., RCA ligzda x 1 (PB)/(PR) 0,7 V (p-p), 75 omi, RCA ligzda x 1	
Tūneris	FM	Noskaņošanas diapazons	87,5 - 108,0 MHz vai 65,0 - 74,0 MHz, 87,5 - 108,0 MHz
		Starpfrekvence	10.7 MHz
		Signāla/trokšņa attiecība	60 dB (Mono)
		Frekvences reakcija	240 - 10,000 Hz
	AM [MW]	Noskaņošanas diapazons	522 - 1,620 kHz vai 520 - 1,720 kHz
Pastiprinātājs	S	Stereo režīms	100 W + 100 W (4Ω pie 1 kHz, THD 10 %) Savvūfers*:200 W (3Ω at 70 Hz, THD 10 %)
		Ievades	AUDIO IN, OPTICAL IN
		Izvades	MONITOR OUT, EURO AV (TO TV) OUT COMPONENT VIDEO OUT
Skalruņi		Priekšējais skalrunis SH42DZ-S	Pasīvais savvūfers SH42DZ-W
	Veids	2 x 2 skalruņi	1 x 1 skalruņi
	Impedance	4 Ω	3 Ω
	Frekvences reakcija	100 - 20000 Hz	40 - 1500 Hz
	Skaņas spiediena līmenis	82 dB/W (1m)	80 dB/W (1m)
	Nominālā ieejas jauda	100 W	200 W
	Maks. ieejas jauda	200 W	400 W
	Tīrie izmēri (W x H x D)	300 x 1277 x 300 mm	165 x 422 x 415 mm
	Neto masa	4.11 kg	7.23 kg

* Konstrukcija un specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.

P/NO : MFL56941111