



LG

Modelis: HT903TA(HT903TA-D2, SH93TA-S/C/W)



Unikāla funkcija	HDMI ieeja	pilnā HD izšķirtspējas paaugstināšana (1080p)	5.1ch ez iestatījumi
	Vienkārša TV signāla pārveidotāja pievienošana izmantojot HDMI pieslēgumu.	Pēc vienkāršu iestatījumu veikšanas baudiet kvalitatīvu HD attēlu.	Baudiet reālu TV, DVD vai kādas ciparsignāla iekārtas skanējumu 5.1ch režīmā.
	Pārejiet uz 6. lpp	Pārejiet uz 10. lpp	Pārejiet uz 15. lpp
Tiešais ieraksts USB ierīcē	Ieeja portatīvās ierīces pieslēgšanai	P/NO : MFL56941105	
Ierakstiet mūziku no kompaktdiska jūsu USB ierīcē.	Atskaņojiet mūziku no jūsu pārnēsājamās iekārtas (MP3, piezīmjdatora vai taml.)		
Pārejiet uz 17. lpp	Pārejiet uz 17. lpp		

Apsveicam jūs ar jauna DVD uztvērēja iegādi

Saturs

Uzstādīšana	4
Iekārtas pieslēgšana	5-6
Tālvadība	7
Galvenais bloks	8
OSD sākotnējās valodas iestatījumi	9
Sākotnējie zonas koda iestatījumi	9
Iestatījumu regulēšana	9-11
Skaņas režīma iestatījumi	11
Diska informācijas apskate	12
Diska vai faila atskaņošana	12-14
Fotoattēlu failu apskate	14
Radio klausīšanās	15
Sistēmas 5.1 iestatījumi	15
Mūzikas klausīšanās no jūsu USB ierīces	16
Ierakstiet mūziku no kompaktdiska jūsu USB ierīcē ..	17
Mūzikas klausīšanās no pārnēsājamā atskaņotāja ..	17
Valodu kodi	18
Zonu kodi	18
Bojājumu novēršana	19
Atskaņojamo disku veidi	20
Specifikācija	21



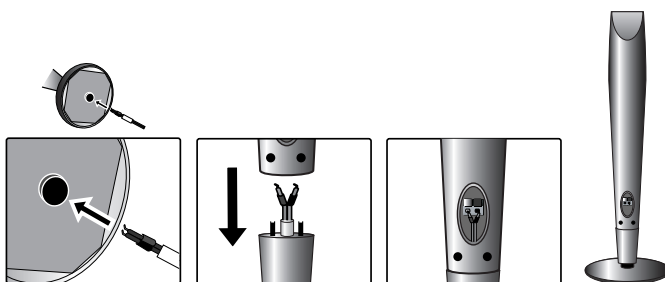
Kas ir SIMPLINK?

Dažas šīs iekārtas funkcijas iespējams vadīt izmantojot televizora tālvadības pulti, ja šī iekārta pieslēgta LG ražotajam televizoram ar SIMPLINK sistēmu izmantojot HDMI pieslēgumu.

- Izmantojot LG TV pulti iespējams vadīt sekojošas funkcijas: atskaņošana, pauze, skenēšana, apstādināšana, izslēgšana, u. t. t.
- Sīkāk par SIMPLINK darbību sk. televizora lietošanas instrukciju.
- LG ražotie televizori ar SIMPLINK sistēmu tiek marķēti ar augstāk redzamo logotipu.
- Izmantojiet HDMI kabeli, kura versija ir jaunāka par 1.2A.

Uzstādīšana

Skaļruņi un to pamatnes tiek piegādāti nesamontēti.



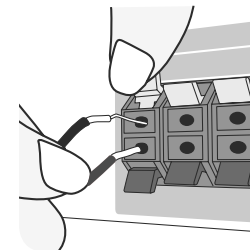
Skaļruņu montāža

- 1 Izveriet skaļruņa vadu cauri atverei skaļruņa korpusā.**
- 2 Griežot skrūvi sastipriniet skaļruņa korpusu ar balstu.**

Skaļruņu pieslēgšana DVD uztvērējam

- 1 Komplektācijā ietilpst seši skaļruņu pieslēgšanas kabeļi.**
Katram kabelim abos galos ir krāsu marķējums un tas paredzēts viena skaļruņa pieslēgšanai DVD uztvērējam.
- 2 Kabeļu pieslēgšana DVD uztvērējam.**
Kabeļus atbilstoši to krāsu marķējumam pievieno termināliem DVD uztvērēja aizmugurē. Lai pievienotu kabeļus DVD uztvērēja spaiļiem, piespiediet fiksatora austiņu, lai atvērtu spaiļes fiksatoru, ievietojiet fiksatorā vadu un atlaidiet austiņu.

Vadu ar sarkanās krāsas marķējumu pievienojiet ar + (plusu) apzīmētajai spaiļei, bet vadu ar marķējumu melnā krāsā - ar - (minusu) apzīmētajai spaiļei.



3 Kabeļu pieslēgšana skaļruņiem

Katra kabeļa otru galu pieslēdziet attiecīgajam skaļrunim atbilstoši krāsu kodam:

KRĀSA	SKAĻRUNIS	IZVIETOJUMS
Pelēka	Aizmugurējais	Aiz muguras pa labi.
Zila	Aizmugurējais	Aiz muguras pa kreisi.
Zaļa	Centrālais	Virs ekrāna, tieši priekšā.
Oranža	Zemo frekvenču skaļrunis	
Sarkana	Priekšējais	Priekšā, pa labi no ekrāna.
Balta	Priekšējais	Priekšā, pa kreisi no ekrāna.

Lai pievienotu kabeļus skaļruņa spaiļiem, piespiediet fiksatora austiņu, lai atvērtu spaiļes fiksatoru katrā skaļruņa apakšpusē. Ievietojiet fiksatorā vadu un atlaidiet austiņu.

Pievērsiet uzmanību sekojošajam

Sekoņiet tam, lai bērni nebāztu rokas vai dažādus priekšmetus
*skaļruņa invertora atverē.
*Skaļruņa invertors: brīva telpa akustiskajā sistēmā (korpusā)
basa skaņas pastiprināšanai.
Nenostipriniet skaļruņu pieslēguma kabeļus skaļruņu korpusa atverē.



Iekārtas pieslēgšana

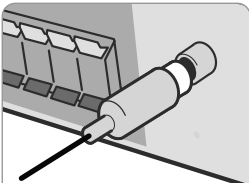
1 Izmantojot pieslēguma kabelus savienojiet iekārtas ligzdas ar atbilstošajām televizora (DVD atskaņotāja, ciparsignāla iekārtas u. taml.) ligzdām.

Videosignāla izejas ligzda



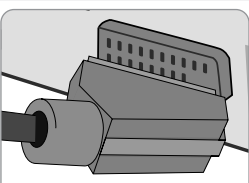
Izmantojot video pieslēguma kabeli savienojiet iekārtas VIDEO OUTPUT(MONITOR) ligzdas ar TV video ieejas ligzdām.

FM pieslēgums



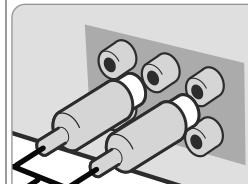
FM – pieslēdziet FM antenu. Vislabāko signāla uztveršanu būs iespējams nodrošināt savienojot abus antenas vadus uz vienas horizontālas taisnes.

SCART pieslēgums



Savienojiet jūsu iekārtas SCART ligzdu ar tādu pašu TV ligzdu izmantojot SCART kabeli.

Audio ieejas pieslēgšana



Iekārtas audio pieslēguma ligzdas apzīmētas ar dažādām krāsām (sarkans – labais kanāls, balts – kreisais kanāls). Ja jūsu televizoram ir tikai viena audio ieeja (mono), savienojiet to ar iekārtas kreiso (balto) audio izejas ligzdu.

Komponentu video pieslēgšana

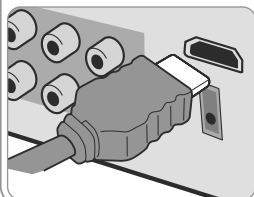


Savienojiet iekārtas COMPONENT VIDEO (PROGRESSIVE SCAN) OUTPUT ligzdas ar attiecīgajām TV ieejas ligzdām izmantojot Y PB PR kabeli.

2 Pieslēdziet tīkla barošanas spraudni maiņstrāvas rozetei.

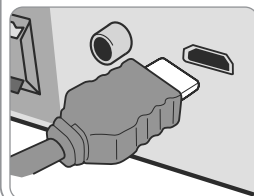
Iekārtas pieslēgšana

HDMI ieejas pieslēgšana



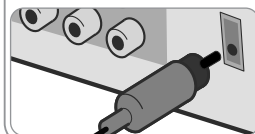
Savienojiet iekārtas HDMI INPUT ligzdu ar signāla pārveidotāja (vai ciparsignāla iekārtas u. taml.) HDMI izejas ligzdu izmantojot HDMI pieslēguma kabeli. Piespiežot INPUT pārslēdziet ārējā signāla avotu uz HDMI IN. Režīmā HDMI IN izšķirtspēju mainīt nav iespējams.

HDMI izejas pieslēgšana

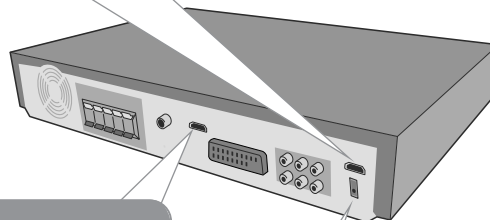


Izmantojot HDMI kabeli savienojiet iekārtas HDMI OUTPUT ligzdu ar HDMI signāla ieejas ligzdu televizorā, kurš spēj apstrādāt HDMI signālu.

Ciparu audiosignāla ieejas pieslēgšana



Savienojiet iekārtas OPTICAL IN ligzdu ar jūsu televizora (vai ciparsignāla iekārtas u. taml.) optiskās izejas ligzdu.



Iekārtas pieslēgšana – pārējās operācijas

Izšķirtspējas iestatīšana

Jūs varat mainīt izšķirtspēju signālam komponentu video un HDMI izejā.

Lai mainītu izšķirtspēju, atveriet iestatījumu izvēlni un izvēlieties vajadzīgo izšķirtspēju: Auto, 480i(576i), 480p(576p), 720p, 1080i, 1080p.

Izšķirtspēja atkarībā no pieslēguma veida

[HDMI OUT]: Auto, 1080p, 1080i, 720p un 480p (vai 576p)

[COMPONENT VIDEO OUT]: 480p (vai 576p) un 480i (vai 576i)

[VIDEO OUT]: 480i (vai 576i)

[SCART]: 576i

Norādījumi attiecībā uz HDMI izejas pieslēgumu

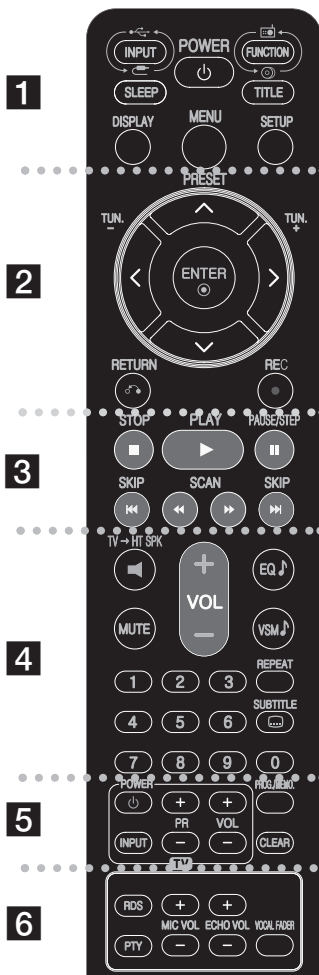
- Ja jūsu televizors nespēj apstrādāt signālu ar iestatīto izšķirtspēju, ekrānā būs redzams izkropļots attēls. Iepazīstieties ar sava televizora lietošanas instrukciju un izvēlieties tādu signāla izšķirtspēju, kādu spēj apstrādāt jūsu TV.
- Izmantotā HDMI kabeļa garums nedrīkst pārsniegt 5 metrus.
- Ja izslēdzot (off) režīmu "Simplink" televizora ekrānā nav redzams skaļuma indikators, pārstartējiet savu iekārtu.

Audiosignāla klausīšanās no ārējā avota

Jūsu iekārta spēj atskaņot no ārēja avota saņemtu audiosignālu.

Vairākas reizes piespiediet INPUT, lai izvēlētos vajadzīgo signāla avotu: AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, HDMI IN, USB

Tālvadība



• • • • • **1** • • • • •
INPUT : Ļauj pārslēgt signāla avotu (AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, HDMI IN, USB)

SLEEP : Ļauj ieprogramēt sistēmas automātisku izslēgšanos noteiktā laikā. (Vājinātājs: ieslēgtā stāvoklī samazina priekšējā paneļa LED (mirdzdiodes) spilgtumu par 50%.)

POWER: Ieslēdz un izslēdz iekārtu.

FUNCTION : Ļauj iestatīt vajadzīgo funkciju (DVD/CD, FM)

TITLE : Ja ievietotajā DVD diskā ir ierakstīta satura izvēlne, tā atvēršies ekrānā. Ja tādas nav, ekrānā atvēršies diska izvēlne.

DISPLAY: Atver displeju TV ekrānā.

MENU : Atver DVD diska izvēlni.

SETUP : Atver un aizver iestatījumu izvēlni

• • • • • **2** • • • • •
PRESET (▲ / ▼): Ļauj izvēlēties vajadzīgo radioprogrammu.

TUN.(-/+): Ļauj noskaņoties uz vajadzīgo radiostaciju.

◀ / ▶ / ▲ / ▼ (pa kreisi/pa labi/augšup/lejup): Izmanto ekrānā redzamo izvēlni navigācijai.

ENTER : Apstiprina izvēli.

RETURN (↶): Piespiediet šo taustiņu, lai pārvietotos pa izvēlni atpakaļ.

REC (●) : Tiešais ieraksts USB ierīcē

• • • • • **3** • • • • •

STOP (■): Pārtrauc atskaņošanu vai ierakstu.

PLAY (▶): Uzsāk atskaņošanu. Mono/Stereo (St.)

PAUSE/STEP (||): Pauze atskaņošanā.

SKIP(◀◀ / ▶▶): Pāriet uz nākošo vai iepriekšējo nodaļu/celiņu.

SCAN(◀◀/▶▶) : Uzsāk meklēšanu uz priekšu vai atpakaļ.

• • • • • **4** • • • • •

TV→HT SPK (5.1ch ez iestatījumi): Piespiediet TV→HT SPK, lai tiešā ceļā izvēlētos AUX OPT.

MUTE : Piespiediet MUTE, lai izslēgtu skaņu jūsu iekārtai. Šī funkcija var noderēt, piemēram, lai varētu atbildēt uz telefona zvani.

VOLUME (+/-) : Ļauj regulēt atskaņošanas skaļumu.

EQ : Jūs varat izvēlēties kādu no 6 (vai 7) iepriekšiestatītiem atskaņošanas režīmiem.

VSM : Piespiediet **VSM**, lai izvēlētos Dolby Pro Logic II vai VIRTUAL skaņas režīmu.

REPEAT: Atkārtō nodaļu/celiņu/dziesmu/visu disku.

SUBTITLE: Atskaņošanas laikā vairākkārt spiediet SUBTITLE, lai iestatītu vajadzīgo subtitru valodu.

Ciparu taustiņi 0-9: Ļauj izvēlēties opcijas pēc to numuriem izvēlnē.

• • • • • **5** • • • • •

TV kontroles taustiņi : Pārslēdz TV funkcijas. (Tikai LG ražotajiem TV)

PROG./MEMO. : Atver un aizver programmu izvēlni.

CLEAR: Dzēš celiņa numuru no programmas saraksta.

• • • • • **6** • • • • •

RDS: Radio displeja režīms

PTY: Ļauj pārslēgt dažādus RDS rādījumus displejā.

ECHO VOL. : Ļauj regulēt reverberācijas skaļumu.

MIC VOL. : Ļauj regulēt mikrofona signāla līmeni.

VOCAL FADER : Šo funkciju jūs varat izmantot, lai baudītu karaoke novājinot dziedātāja balsi visdažādākā veida ierakstos. (MP3/WMA/CD/DD u. taml.), izņemot režīmu "Karaoke".

Ievietojiet baterijas tālvadības pultī

Sekojiēt tam, lai bateriju + (pluss) un – (mīnuss) sakristu ar marķējumu bateriju nodalījumā.

Televizora vadība

Jūs varat regulēt atskaņošanas līmeni, pārslēgt signāla avotu, ieslēgt un izslēgt LG ražotu televizoru. Turiet piespiestu POWER (TV) pogu un vairākkārt spiediet PR (+/-) līdz TV ieslēdzas vai izslēdzas.

Galvenais bloks

Atvērt/Aizvērt

DVD/CD diska paliktnis

PORT. IN ports

“PORT. In” nozīmē, ka jūs varat pieslēgt kādu audio ierīci un klausīties izmantojot aptverošās skaņas skaļruņus.

USB pieslēguma ligzda

USB pieslēguma ligzda ļauj DVD atskaņotājam pieslēgt atmiņas iekārtu.

Power

ieslēdz un izslēdz iekārtu.

MIC 1/MIC 2

Jūs varat pieslēgt mikrofonu ligzdai MIC 1 vai MIC 2, vai arī abām vienlaicīgi.

Play/Pause, Function

Piespiediet un turiet piespiestu šo pogu vismaz 3 sekundes, pēc tam vairākkārt piespiežot izvēlieties vajadzīgo funkciju.

Stop - apstādināšana

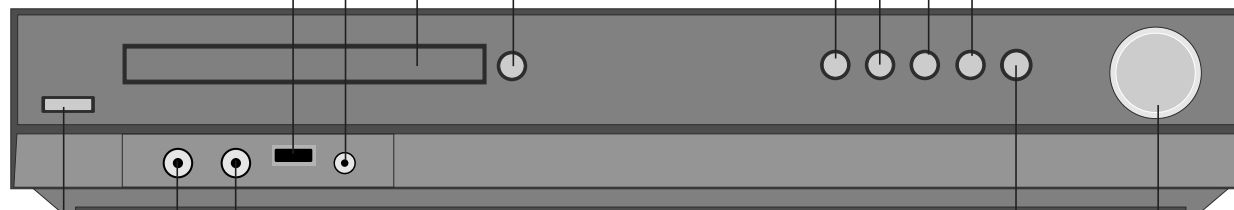
Tuning (-/+) – noskaņošanās uz raidstaciju
Pārlēkt / meklēšanai

VSM

Ļauj izvēlēties Dolby Pro Logic II vai Virtual skaņu.

Volume

Izmantojot jebkuru funkciju ļauj regulēt skaļumu.



OSD sākotnējās valodas iestatījumi

Pirms uzsākt iekārtas izmantošanu jums jāiestata sākotnējā OSD valoda

	AR TĀLVADĪBU
1 Ieslēdziet atskaņotāju: Displeja logā parādīsies valodu saraksts	POWER (IESLĒGT)
2 Izvēlieties vajadzīgo valodu:	▲▼ ◀▶
3 Piespiediet:	ENTER (IEVADE)
4 Lai apstiprinātu izvēli, piespiediet:	◀▶ un ENTER

Sākotnējie zonas koda iestatījumi

Lai izmainītu izgatavotājrūpnīcā veiktos zonas koda iestatījumus, jārikojas sekojoši.

	AR TĀLVADĪBU
1 Atveriet iestatījumu izvēlni:	SETUP (IESTĀTĪJUMI)
2 Pirmajā līmenī izvēlieties izvēlni LOCK:	▲▼
3 Pārejiet uz otro līmeni: Otrajā līmenī parādīsies aktivizēts zonas kods:	▶
4 Pārejiet uz trešo līmeni:	▶
5 Ievadiet jauno paroli:	ciparu taustiņi (0-9) un ENTER
6 Vēlreiz atkārtojiet jauno paroli:	ciparu taustiņi (0-9) un ENTER
7 Izvēlieties ģeogrāfiskajai zonai atbilstošo kodu: Kad būs izdarīta izvēle, aktivizēsies novērtējums un parole (18 lpp)	▲▼ ◀▶
8 Lai apstiprinātu izvēli, piespiediet:	ENTER

Iestatījumu regulēšana

	AR TĀLVADĪBU
1 Atveriet iestatījumu izvēlni:	SETUP
2 Izvēlieties vajadzīgo pirmā līmeņa opciju:	▲▼
3 Pārejiet uz otro līmeni:	▶
4 Izvēlieties vajadzīgo otrā līmeņa opciju:	▲▼
5 Pārejiet uz trešo līmeni:	▶
6 Izmainiet iestatījumus:	▲▼, ENTER

Iestatījumu regulēšana – citas funkcijas

Valodas iestatījumu regulēšana

OSD – Ļauj izvēlēties iestatījumu izvēlnes un ekrāna displeja valodu.

Tiek parādīts “-” vai cits kļūdas ziņojums, kad Jūs nomaināt OSD (ekrāna priekšplāna izvēlni).

- Restartējiet iekārtu
- Nomainiet funkciju
- Atvienojiet un atkal pievienojiet USB ierīci.

Diska izvēlne/Audio/Titri – Ļauj iestatīt izvēlnu/audio/titru valodu

[Original]: Norāda oriģinālvalodu, kurā disks ticis ierakstīts.

[Others]: Ļauj izvēlēties citu valodu ievadot četr ciparu kodu izmantojot ciparu taustiņus un vadoties pēc valodas kodu saraksta 18. lpp). Ja Jūs kļūdāties, pirms nospiešanas ENTER, nospiediet CLEAR [OFF] (for Disc Subtitle): Izslēdz subtitrus

Displeja iestatījumu regulēšana

TV Aspect – Ļauj iestatīt attēla malu proporciju atbilstoši pieslēgtā televizora ekrāna izmēriem.

[4:3]: izvēlieties šo opciju, ja iekārta pieslēgta standarta televizoram ar ekrāna malu proporciju 4:3.

[16:9]: izvēlieties šo opciju, ja iekārta pieslēgta platekrāna televizoram

Displeja režīms – Izvēloties 4:3 jums būs jāiestata režīms, kādā jūs skatīsieties platekrāna programmas un filmas jūsu televizora ekrānā.

[Letterbox]: platekrāna materiāli tiks demonstrēti ar melnām joslām ekrāna augšpusē un apakšpusē.

[Panscan]: šādā režīmā tiks aizpildīts visa 4:3 ekrāna virsma un attēls pēc vajadzības tiks apgriezts.

TV izejas izvēle – Izvēlieties opciju atbilstoši televizora pieslēguma veidam.

[YPbPr]: ja televizors pieslēgts iekārtas COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN ligzdām.

[RGB]: ja televizors pieslēgts iekārtas ligzdai SCART.

Video izšķirtspēja - Izmantojot ▲▼ iestatiet vajadzīgo izšķirtspēju un apstipriniet izvēli piespiežot ENTER.

Jūs varat iestatīt video izšķirtspēju vienādu ar 1080p, lai baudītu pilnas kvalitātes HD attēlu (pilnā HD izšķirtspējas paaugstināšana

Skaitļi 480p(vai 576p), 720p, 1080p un 1080i norāda rindu skaitu videoattēlā. “i” un “p” norāda attiecīgi uz rindpārlēces un progresīvo izvērsi.

[Auto] Ja jūsu iekārta HDMI izeja ir pieslēgta televizoram, kurš spēj parādīt informāciju ekrānā (EDID), automātiski tiks iestatīta šim televizora modelim vispiemērotākā izšķirtspēja: 1080p, 1080i, 720p vai 480p(vai 576p)). (tikai HDMI pieslēguma gadījumā)

[1080p] iestata izejā 1080 rindu progresīvās izvēršanas signālu (tikai HDMI pieslēguma gadījumā)

[1080i] izejā 1080 rindu rindpārlēces izvēršanas signāls. (tikai HDMI pieslēguma gadījumā)

[720p] izejā 720 rindu progresīvās izvēršanas signāls. (tikai HDMI pieslēguma gadījumā)

[480p (vai 576p)] izejā 480 (vai 576) rindu progresīvās izvēršanas signāls.

[480i (vai 576i)] izejā 480 (vai 576) rindu rindpārlēces izvēršanas signāls

Norādījumi attiecībā uz videosignāla izšķirtspēju

- Tiek piedāvāta tikai tāda izšķirtspēja, kādu spēj apstrādāt televizors.
- Atkarībā no jūsu TV modeļa var neizdoties atsevišķu veidu HDMI signālu apstrāde.
- Ja jūsu televizors neatbalsta iestatīto izšķirtspēju, attēls ekrānā būs izkropļots. Iepazīstieties ar TV lietošanas instrukciju un iestatiet signāla izšķirtspēju atbilstoši jūsu televizora tehniskajām iespējām.

- Ja jūsu iekārta HDMI izeja ir pieslēgta televizoram, kurš spēj parādīt informāciju ekrānā (EDID), nebūs iespējams izvēlēties tādu izšķirtspēju, kādu TV nespēj apstrādāt.
- Ja attēls neparādās ekrānā, pārslēdziet televizora ieejas signāla avotu.
- Ja atskaņošanas laikā jūs izslēgsiet televizoru vai atvienosiet HDMI kabeli, ieslēgsies pauzes režīms. Lai turpinātu atskaņošanu, jums vēlreiz jāpiespiež atskaņošanas poga. Atsevišķu modeļu televizoriem šis efekts var iestāties arī pārslēdzot TV režīmu.

Audio iestatījumu regulēšana

5.1 sistēmas skaļruņu regulēšana - Ļauj iestatīt atskaņošanas skaļumu visos 5.1 sistēmas skaļruņos.

[Speaker]: Ļauj izvēlēties vajadzīgo skaļruņu ieregulēšanai.

[Size]: Tā kā skaļruņu izmēri ir nemainīgi, šo parametru regulēt nav iespējams.

[Volume]: Ļauj iestatīt izvēlēta skaļruņa skanēšanas stiprumu. (-5dB ~ 5dB)

[Distance]: pieslēdzot jūsu DVD uztvērējam skaļruņus un ieprogrammējot attālumu līdz katram no tiem tiek garantēts tas, ka jūsu izvēlētajā klausīšanās punktā skaņa no visiem skaļruņiem pienāks vienlaicīgi.

Spiežot ◀ / ▶ iestatiet izvēlētajam skaļrunim piemērotu attālumu.

(Priekšējiem skaļruņiem un zemo frekvenču skaļrunim attālumu regulēt nav iespējams)

[Test]: Piespiediet ◀ / ▶ lai pārbaudītu skaļruņa skanējumu. Noregulējiet skaļumu tā, lai tas sakristu ar testa signālu skaļumu, kas fiksēts iekārtas atmiņā.

DRC (dinamiskā diapazona vadība) – Saglabā skaidru skanējumu arī pie nelieliem izejas audiosignāla līmeņiem (tikai Dolby Digital signālam). Lai aktivizētu funkciju, pārslēdziet to uz [On].

Vocal – Izvēlieties [On], lai samiksētu karaoke kanālus normālā stereo signālā. Šī funkcija darbojas tikai daudzkanālu karaoke DVD diskam.

HD AV Sync - Dažkārt cipariskajā videoiekārtās parādās laika nobīde starp attēlu un skaņu. Ja tā gadās, jūs varat šo defektu novērst iestatot vajadzīgo skaņas aizturi, un audio signāls “gaidīs”, līdz ekrānā parādīsies atbilstošais attēls: šo procesu dēvē par HD AV sinhronizāciju. Izmantojot ▲▼ jūs varat izvēlēties vajadzīgo aiztures laika ilgumu robežās no 0 līdz 300 ms. Nepieciešamā aizture var mainīties atkarībā no izvēlēta TV kanāla. Pārslēdzot kanālus var gadīties, ka būs nepieciešams izmainīt arī audio signāla aizturi.

Bloķēšanas iestatījumi

Lai displejā atvērtu bloķēšanas opciju izvēlni, jums jāievada 4 ciparu parole. Ja parole vēl nav ievadīta, jums tiks piedāvāts to izdarīt. Ievadiet 4 ciparu paroli. Ievadiet paroli vēlreiz, lai pārbaudītu to. Ja jūs kļūdieties ievadot paroli, ciparus var dzēst piespiežot taustiņu CLEAR.

Ja parole piemirsta, jūs varat to atiestatīt. Lai atvērtu Uzstādījumu izvēlni, piespiediet SETUP. Atveriet izvēlni SETUP un piespiediet ENTER Ievadiet '210499' un piespiediet ENTER. Tagad parole ir dzēsta.

Rating – Ļauj iestatīt novērtējuma līmeni. Jo zemāks būs novērtējums, jo striktāki būs ierobežojumi. Lai izslēgtu novērtējumu izvēlieties [Unlock].

Password – Ļauj mainīt vai dzēst bloķēšanas paroli.

[New]: Ievadiet jaunu četrciparu paroli izmantojot ciparu taustiņus un piespiediet ENTER. Ievadiet paroli vēlreiz, lai apstiprinātu to
[Change]: Pēc patreizējās paroles ievades divas reizes ievadiet jauno paroli.

Area code – Ļauj iestatīt ģeogrāfiskās zonas kodu kā atskaņošanas novērtējuma līmeni Tas nosaka, kādas zonas standarti tiks izmantoti novērtējot DVD ar vecāku kontroles funkciju. Zonālos kodus sk. 18. lpp

Pārējie iestatījumi

DivX(R) reģistrācija – Mēs nodrošinām jums DivX® VOD (video pēc pieprasījuma) reģistrācijas kodu, kurš ļauj jums nomāt un iegādāties DivX® VOD servisa piedāvātos videomateriālus.

Lai iegūtu plašāku informāciju, apmeklējiet www.divx.com/vod. Kad izgaismota ikoniņa [View], piespiediet ENTER taustiņu, un parādīsies iekārtas reģistrācijas kods.

Semi Karaoke – Kad pilnīgi pabeigta nodaļa / dziesma / celiņš, šī funkcija atskaņo fanfaras un parāda ekrānā rezultātu.

Semi Karaoke funkcija ir sekojoša veida diskkiem: DVD diskkiem / DVD Karaoke diskkiem

[On]: jums beidzot dziedāšanu ekrānā tiks parādīts rezultāts.

[Off]: fanfaras neatskanēs un rezultāts netiks parādīts ekrānā.

- Šī funkcija strādā DVD/CD režīmā.

- "Semi Karaoke" funkcija aktivizējas tikai tad, ja ir pieslēgts mikrofons.

- Skatoties filmas izslēdziet karaokes imitācijas funkciju vai arī nepieslēdziet mikrofonu MIC izvēlnē SET UP, ja nodaļai beidzoties atskan fanfaras vai ekrānā parādās novērtējums

Bit Rate – Ļauj izvēlēties ierakstītā faila atskaņošanas kvalitāti.

Skaņas režīma iestatījumi

VSM (VIRTUAL SOUND MATRIX) un Dolby Pro Logic II

Jūs varat izvēlēties Dolby Pro Logic II vai Virtual skaņu. Piespiediet VSM, lai iestatītu virtuālo skaņu vai pārslēgtu skaņas režīmu vairākkārtīgi.

[BYPASS] režīms: programma, kas ietver sevi visaptverošu daudzkanālu skaņu, tiek atskaņota atbilstoši ieraksta veidam.

2Ch source

Režīms [PL II MOVIE]: Režīms Movie paredzēts izmantošanai skatoties stereo TV pārraides un visas programmas Dolby Surround kodējumā. Rezultātā tiek iegūts uzlabots skaņas signāla sadalījums, kas tuvināts 5.1 sistēmas skaņējumam.

Režīms [PL II MUSIC]: Režīms Music paredzēts mūzikas stereoierakstu atskaņošanai.

Režīms [PL II MATRIX]: Režīms Matrix atšķiras no Music tikai ar to, ka izslēgta skaņas vērsuma uzlabošanas loģiskā funkcija. Šo režīmu var izmantot mono signāla bagātināšanai padarot to "izvērstāku". Režīms Matrix var tikt izmantots arī auto skaņas sistēmās gadījumos, kad vāji uztverams FM signāls loģiskajā dekoderī izraisa traucējošus visaptveroša skaņējuma blakusefektus. Kā pēdējais līdzeklis skaņas uzlabošanai sliktas FM signāla uztveramības zonās var būt piespiedu pārslēgšanās uz mono režīmu.

Režīms [ON STAGE]: Skaņa tiek bagātināta ar koncertzāles efektu

Režīms [VIRTUAL]: Reālā laikā izkārtota trīsdimensiju skaņas tehnoloģija ar stereo skaņas avotiem, optimizēta atskaņošanai stereo skaļruņos. Ļauj klausītājiem baudīt aprīnījamus visaptverošas skaņas efektus izmantojot multimediju atskaņotājus.

5.1Ch source

Režīms [VIRTUAL]: Daudzkanālu skaņējums pārveido 5.1 sistēmas skaņu par virtuālo 10.1 ch skaņējumu radot iespaidu, ka jūs vienlaicīgi klausieties skaņu no labā, kreisā un centrālā skaļruņa.

Ieprogrammēta skaņas lauka iestatīšana

Šīnī sistēmā ir ieprogrammēti vairāki visaptverošas skaņas lauki. Vairākkārt piespiežot EQno piedāvātajām opcijām: NORMAL, NATURAL, AUTO EQ, POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ izvēlieties variantu, kurš visvairāk piemērots programmai, kuru jūs tobrīd skatāties.



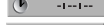
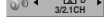

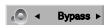

[AUTO EQ]: AUTO EQ darbojas tikai ar tiem MP3/ WMA failiem, kuros iekodēta attiecīga informācija (ID3 Tag, ver.1). WMA failiem tiek izmantots Normal EQ neatkarīgi no tagā ietvertās informācijas.

Diska informācijas apskate

	AR TĀLVADĪBU
1 Piespiediet DISPLAY:	DISPLAY
2 Izvēlieties opciju:	▲▼
3 Ieregulējiet displeja izvēlnes iestatījumus:	◀▶
4 Aizveriet izvēlni	DISPLAY

Diska informācijas apskate – citas funkcijas

Jūs varat izvēlēties opciju spiežot ▲▼ un mainīt vai apstiprināt iestatījumu spiežot ▲▼.

	1/16 ▶	Patreizējais nosaukums (vai celiņš) Kopējais nosaukumu (vai celiņu) skaits
	4/26 ▶	Patreizējā nodaļa / kopējais nodaļu skaits
	-1--1--	Laiks kopš atskaņošanas sākuma Izvēlēta audio valoda vai audio kanāls
	1 ENG Dolby 3/2,1CH	Izvēlētie subtitri
	1 KOR ▶	Izvēlētais skata leņķis / Kopējais skatu leņķu skaits
	1/3 ▶	Izvēlētais skaņas režīms
	Bypass ▶	

Šinī rokasgrāmatā izmantotie simboli

Zemāk uzskaitīti visi disku un failu veidi
DVD un pabeigti DVD±R/RW
DivX faili

ALL	MP3 faili	MP3
DVD	WMA faili	WMA
DivX	Audio CD	ACD

Diska vai faila atskaņošana

	AR TĀLVADĪBU
1 Izbīda diska paliktni: (uz iekārtas: ▲)	-
2 Ievieto disku: (iekārtā)	-
3 Ievieļ diskā paliktni: (uz iekārtas: ▲)	-
4 Noregulē izvēlnes iestatījumus: vai izvēlas failu no galvenās izvēlnes	▲▼◀▶ ▲▼
5 Uzsāk diska atskaņošanu:	▶ PLAY
6 Apstādina diska atskaņošanu:	■ STOP

Diska atskaņošana – citas operācijas

DVD diska ar izvēlni atskaņošana **DVD**

Lielākajā daļā DVD disku mūsdienās ir ierprogrammēta izvēlne, kura atveras pirms filmas atskaņošanas. Pārvietoties pa izvēlni un izvēlēties kādu no opcijām jūs varat izmantojot t ▲▼◀▶. Lai veiktu izvēli, piespiediet ENTER.

Pāreja uz nākošo vai iepriekšējo nodaļu vai celiņu **ALL**

Lai pārietu uz nākošo nodaļu vai celiņu, piespiediet SKIP (▶▶I).
Lai atgrieztos patreizējās nodaļas vai celiņa sākumā, piespiediet SKIP (I◀◀).
Lai atgrieztos uz iepriekšējo nodaļu vai celiņu, divreiz ātri piespiediet SKIP (I◀◀).

Pauze atskaņošanā **ALL**

Lai nopauzētu atskaņošanu, piespiediet PAUSE/STEP (II). Lai turpinātu atskaņošanu, piespiediet PLAY (▶).

Atskaņošana pa vienam kadram **DVD** **DivX**

Lai atskaņotu materiālu pa vienam kadram, atkārtoti spiediet PAUSE/STEP (II).

Atkārtota noklausīšanās **ALL**

Vairākkārtīgi piespiediet REPEAT, lai izvēlētos atkārtojamo fragmentu.
Patreizējais virsraksts, nodaļa vai celiņš tiks atskaņots vēlreiz. Lai turpinātu atskaņošanu normālā režīmā, vairākkārtīgi spiediet REPEAT un izvēlieties [OFF].

Paātrinātā atskaņošana uz priekšu vai atpakaļ **ALL**

Atskaņošanas laikā piespiediet SCAN (◀◀ vai ▶▶), lai paātrinātu atskaņošanu uz priekšu vai atpakaļ.

Vairākas reizes piespiežot SCAN (◀◀ vai ▶▶) jūs varat mainīt atskaņošanas ātrumu. Lai izslēgtu šo režīmu, piespiediet PLAY (▶).

Subtitru valodas izvēle **DVD** **DivX**

Atskaņošanas laikā vairākkārt piespiediet SUBTITLE (☐), lai iestatītu vajadzīgo subtitru valodu.

Palēninātā atskaņošana **DVD**

Kamēr atskaņošana atrodas pauzes režīmā, piespiediet SCAN(◀◀ vai ▶▶), lai palēninātu atskaņošanu uz priekšu vai atpakaļ. Vairākas reizes piespiežot SCAN (◀◀ vai ▶▶) jūs varat mainīt atskaņošanas ātrumu. Lai izslēgtu šo režīmu, piespiediet PLAY (▶).

Skatīšanās un atskaņošana 1,5 reizes ātrāk **DVD** **ACD** **MP3** **WMA**

DVD atskaņošanas laikā vēlreiz piespiediet PLAY un atskaņošana turpināsies ar 1,5 reizes lielāku ātrumu. Ekrāna augšējā labajā stūrī parādīsies ▶ x1.5. Lai izslēgtu šo režīmu, piespiediet PLAY(▶).

Virsrakstu izvēlnes atvēršana **DVD**

Virsrakstu saraksta izvēlni atver piespiežot TITLE

DVD izvēlnes atvēršana **DVD**

DVD izvēlni atver piespiežot MENU.

Atskaņošana sākot no izvēlēta laika momenta **DVD** **DivX**

Jūs varat izvēlēties atskaņošanas sākumu pēc ievadītā laika koda.

Atskaņošanas laikā piespiediet DISPLAY un izvēlieties pulksteņa ikoniņu. Ievadiet vajadzīgo laiku stundās, minūtēs un sekundēs, un piespiediet ENTER. Ja kods ievadīts kļūdaini, ciparus dzēs vairākkārt spiežot taustiņu CLEAR.

Pēdējais kadrs atmiņā **DVD**

Šī iekārta saglabā atmiņā pēdējā skatītā diska pēdējo kadru. Pēdējais kadrs saglabājas arī tad, ja disks tiek izņemts no atskaņotāja un iekārta izslēgta (gaidstāves režīms). Ja tas pats disks vēlreiz tiek ievietota atskaņotājā, šis kadrs tiek automātiski parādīts ekrānā.

Disks vai USB zibatmiņas ierīce ar dažādiem failiem - DivX, MP3/WMA un JPEG

Atskaņojot no diska vai USB zibatmiņas, kurā ierakstīti DivX, MP3/WMA un JPEG faili, piespiežot TITLE jūs varat izvēlēties to, kāda formāta failus atskaņot.

Simbolu kopas nomaiņa, lai varētu redzēt DivX® subtitrus **DivX**

Ja atskaņošanas laikā subtitri tiek demonstrēti nekvalitatīvi, piespiediet un turiet piespiestu SUBTITLE, tad spiežot SUBTITLE izvēlieties citu valodas kodu, lai subtitri tiktu rādīti kvalitatīvi.

Prasības Divx failiem **DivX**

DivX disku atskaņošanu šīnī atskaņotājā ierobežo sekojoši faktori:

- Pieejamā izšķirtspēja: 800x600 (P x A) pikseļi
- DivX subtitru faila nosaukumā pieļaujams izmantot līdz 45 simboliem.
- Ja DivX fails satur simbolu, kuru nav iespējams parādīt, tas displejā var tikt demonstrēts kā simbols " _ ".
- Ja kadru skaits 1 sekundē pārsniedz 30, iespējams, ka iekārta normāli nefunkcionēs.
- Ja ierakstā video un audio faili nav izkārtoti pamišus, izejā būs tikai video vai tikai audio signāls.
- Ja filmas nosaukums atšķiras no subtitru faila nosaukuma, DivX faila atskaņošanas laikā subtitri var netikt parādīti.
- MPEG4 failu paplašinājumi: ".avi", ".mpg", ".mpeg"
- Atskaņojamie DivX subtitri: SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha(.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub) SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMPlayer(.txt), DVD Subtitle System(.txt) (Faili (VobSub(.sub)), kas ierakstīti USB ierīcē, netiek atbalstīti)
- Atskaņojamie kodeku formāti: "DIVX3.xx", "DIVX4.xx", "DIVX5.xx", "MP43", "3IVX"
- Atskaņojamie audio formāti: "AC3", "DTS", "PCM", "MP3", "WMA"
- Iztveršanas frekvence: 32 - 48 kHz (MP3), 24 - 48kHz (WMA)
- Datu pārraides ātrums: 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW formāts: ISO 9660
- Maksimālais failu daudzums diskā: mazāk par 1999 (mapju un failu kopējais daudzums)

Individuālās programmas sastādīšana **ACD** **MP3** **WMA**

Jūs varat atskaņot diska saturu jums vēlamajā kārtībā mainot failu atskaņošanas secību. Programma tiks dzēsta izņemot disku no iekārtas. Izvēlieties vajadzīgās dziesmas un pēc tam piespiediet PROG./MEMO. vai izvēlieties "↔" un piespiediet ENTER, lai pievienotu izvēlēto programmas sarakstam. Lai pievienotu sarakstam visu diskā ierakstīto mūziku, izvēlieties "↔" un piespiediet ENTER. Lai uzsāktu programmas atskaņošanu, izvēlieties pirmo dziesmu un piespiediet ENTER. Lai dzēstu nosaukumus no programmas saraksta, izvēlieties nodzēšamās dziesmas un piespiediet CLEAR vai izvēlieties ikoniņu "☒" un tad piespiediet ENTER. Lai dzēstu visu sarakstu, izvēlieties "☒" un tad piespiediet ENTER.

Faila informācijas apskate (ID3 TAG) **MP3**

Atskaņojot MP3 failu, kurā iekodēta papildus informācija, jūs varat to apskatīt vairākkārtīgi spiežot DISPLAY.

Prasības MP3/WMA mūzikas failiem

MP3/WMA atskaņošanu šīnī atskaņotājā ierobežo sekojoši faktori:

- Failu plašāinājumi: ".mp3", ".wma".
- Iztveršanas frekvence: 32-48 kHz (MP3), 24-48 kHz (WMA)
- Datu pārraides ātrums: 32 - 320 kbps (MP3), 40 - 192 kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW formāts: ISO 9660
- Maksimālais failu daudzums diskā: mazāk par 1999 (mapju un failu kopējais daudzums)

Ekrānsaudzētājs

Ekrānsaudzētājs parādīsies ekrānā, ja iekārta atradīsies STOP režīmā ilgāk par 5 minūtēm.

Sistēmas izvēle

Jums jāizvēlas jūsu TV standartam atbilstošs sistēmas režīms. Ja displeja logā parādās uzraksts "NO DISC", piespiediet un vismaz 5 sekundes turiet piespiestu PAUSE/STEP (II), lai pēc tam izvēlētos vajadzīgo.

BALSS VĀJINĀTĀJS

Šo funkciju jūs varat izmantot, lai baudītu karaoke novājinot dziedātāja balsi visdažādākā veida ierakstos. (MP3/WMA/CD/DD u. taml.), izņemot režīmu "Karaoke".

- Šo funkciju iespējams izmantot tikai tad, ja iekārtai ir pieslēgts mikrofons. Piespiediet pogu VOCAL FADER un priekšējā paneļa displejā parādīsies "FADE ON"(vājinājums ieslēgts) vai "FADE OFF" (vājinājums izslēgts).
- Šī funkcija atbalsta 2 un vairāk kanālus.

Fotoattēlu apskate

	AR TĀLVADĪBU
1 Izbīda diska paliktni: (uz iekārtas: ▲)	-
2 Ievietojiet disku: (iekārtā)	-
3 Ievēl diskā paliktni: (uz iekārtas: ▲)	-
4 Izvēlieties foto failu:	▲ ▼
5 Atveriet izvēlēto failu pilnkrāna izmērā:	ENTER
6 Lai atgrieztos izvēlnē:	■ STOP

Fotoattēlu apskate – citas funkcijas**Foto failu apskate slīdrādes režīmā**

Lai uzsāktu slīdrādi, izmantojot ▲/▼/◀/▶ izgaismojiet ikonu (■) un tad spiediet ENTER.

Ja izgaismota ikona (■), spiežot ◀/▶ iespējams mainīt slīdrādes ātrumu.

Pāreja uz nākamo vai iepriekšējo foto

Lai pārietu uz nākošo vai iepriekšējo attēlu, piespiediet SKIP (◀◀ vai ▶▶).

Attēla pagriešana

Kamēr attēls atvērts pilnā ekrāna izmērā, piespiediet ▲/▼/◀/▶, lai to pagrieztu.

Pauze slīdrādē

Lai nopauzētu slīdrādi, piespiediet PAUSE/STEP (II). Lai turpinātu slīdrādi, piespiediet PLAY (▶).

Prasības foto failiem

JPEG atskaņošanu šīnī atskaņotājā ierobežo sekojoši faktori:

- Faila paplašinājums: ".jpg"
- Fotoattēla izmēri: vēlams mazāki par 2 MB
- CD-R/RW, DVD±R/RW formāts: ISO 9660
- Maksimālais failu daudzums diskā: mazāk par 1999 (mapju un failu kopējais daudzums)

Radiopārraides klausīšanās

Pārliecinieties, ka ir pieslēgta gan FM antena.

	AR TĀLVADĪBU
1 Ieslēdziet iekārtu:	POWER
2 Izvēlieties FM diapazonu	FUNCTION
3 Izvēlieties raidstaciju	TUN-/+
4 Raidstacijas saglabāšana atmiņā: Displejā būs redzams programmas numurs.	PROG./MEMO.
5 Lai noskaņotos uz atmiņā saglabātu raidstaciju, ievadiet attiecīgo numuru: Atmiņā var ieprogrāmēt līdz pat 50 raidstacijām.	PRESET ▲ / ▼
6 Lai apstiprinātu izvēli piespiediet:	PROG./MEMO.

Radiopārraides klausīšanās – citas funkcijas

Automātiskā raidstaciju meklēšana

Piespiediet un ilgāk par 1 sekundi turiet piespiestu TUN.- /TUN.+ . Skaņotājs uzsāks automātisko skenēšanu, kura tiks pārtraukta atrodot raidstaciju.

Programmas numura izvēle raidstacijai

Saglabājot radiostaciju atmiņā tai iespējams piešķirt programmas numuru pēc izvēles. Ja atskaņotājs displejā rāda iepriekšnoteiktu numuru, piespiediet PRESET ▲ / ▼, lai šo numuru izmainītu. Piespiežot PROG./MEMO. raidstacija tiks saglabāta atmiņā ar izvēlēto numuru.

Ieprogrāmēto raidstaciju dzēšana

Piespiediet un ilgāk par 2 sekundēm turiet piespiestu PROG./MEMO. DVD uztvērēja displejā parādīsies uzraksts ERASE ALL. Lai dzēstu visas ieprogrammētās stacijas, piespiediet PROG./MEMO.

FM skaņējuma uzlabošana vāja signāla gadījumā

Piespiediet PLAY (▶) (MONO/ST). Uztvērējs pārslēgsies no stereo uz mono atskaņošanas režīmu, kas parasti uzlabo skaņējumu.

Raidstacijas informācijas apskate

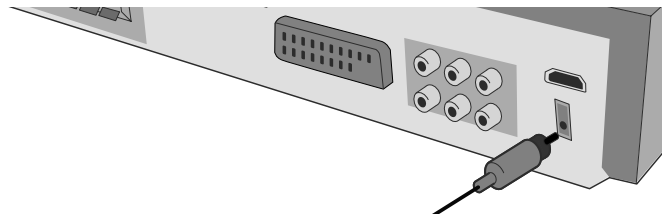
FM uztvērējs ir aprīkots ar RDS (radio datu sistēmas) funkciju. Šī funkcija parāda displejā informāciju par radiostaciju, uz kuru patlaban noskaņots uztvērējs. Lai pārskatītu visu informāciju, spiediet RDS vairākas reizes.

- PS** (programmas servisa nosaukums)
Displejā tiks parādīts kanāla nosaukums
- PTY** (programmas tipa atpazīšana)
Displejā tiks parādīts programmas tips (piemēram, Jazz vai News).
- RT** (radio teksts)
Speciāla informācija no raidstacijas tekstuālā formā. Šis teksts var slidēt displejā.
- CT** (Kanāla laiks)
Parāda raidstacijas pārraidīto laiku un datumu.

5.1ch ez iestatījumi

Baudiet reālu TV, DVD vai kādas ciparsignāla iekārtas skaņējumu 5.1ch režīmā.

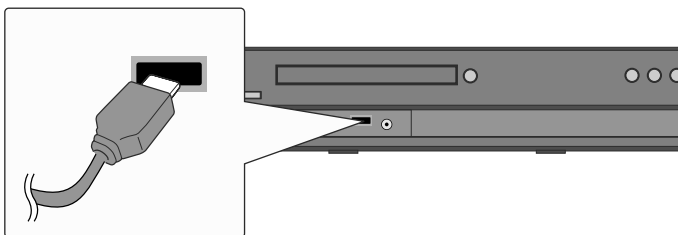
Arī tad, ja iekārta izslēgta, piespiežot TV→HT SPK tā ieslēgsies un automātiski pāries režīmā AUX OPT.



	AR TĀLVADĪBU
1 Savienojiet iekārtas OPTICAL IN ligzdu ar jūsu televizora (vai ciparsignāla iekārtas u. taml.) optiskās izejas ligzdu	-
2 Izvēlieties AUX OPT: Lai tiešā veidā aktivizētu AUX OPT	TV→HT SPK
3 Klausieties skaņu 5.1ch sistēmas skaņruņos:	-
4 Lai izslēgtu AUX OPT režīmu:	FUNCTION vai INPUT

Mūzikas klausīšanās no jūsu USB ierīces

Iespēja pieslēgt jūsu pārnēsājamo USB atskaņotāju sistēmas USB ligzdai ļauj jums vadīt atskaņotāja darbu izmantojot sistēmu.



	AR TĀLVADĪBU
1 Pieslēdziet USB ierīci iekārtai izmantojot USB kabeli (komplektācijā nav iekļauts):	-
2 Izvēlieties USB funkciju :	INPUT
3 Izvēlieties vajadzīgo failu no izvēlnes:	▲ ▼
4 Sāciet mūzikas atskaņošanu:	▶
5 Pirms USB ierīces atvienošanas pārslēdziet iekārtu uz jebkuru citu funkciju:	FUNCTION vai INPUT
6 Atvienojiet USB ierīci	-

Mūzikas klausīšanās no jūsu USB ierīces – citas funkcijas

Savietojamās USB ierīces

- USB ierīces, kuru izmantošanai pieslēdzot tās pie datora nepieciešama papildus programmatūra, uzturētas netiek.
- MP3 atskaņotājs: MP3 atskaņotājs ar zibatmiņu.
- MP3 atskaņotājs, kura izmantošanai nepieciešams dzinīs, uzturētas netiek
- USB zibatmiņas ierīces: ierīces, kas atbalsta USB2.0 vai USB1.1 pieslēgumu. (Ja atskaņotājam pieslēgta USB 2.0 ierīce, tā darbosies ar USB 1.1 standartam atbilstošu ātrumu)

Prasības USB ierīcei

- **Neatvienojiet USB zibatmiņas ierīci, ja tā atrodas darbībā**
- Veiciet nepieciešamos pasākumus datu aizsardzībai.
- Ja jūs izmantojiet USB pagarinātājkabli vai USB centrmezglu, USB ierīce var tikt neatpazīta.
- Netiek atbalstītas ierīces ar NTFS failu sistēmu. (Iekārta atpazīst tikai FAT (16/32) failu sistēmu).
- Šī iekārta var neatbalstīt atsevišķu modeļu USB ierīces.
- Ciparu fotokameras un mobilie telefoni atbalstīti netiek.
- Ierīce netiks uzturēta, ja tajā ierakstīto failu daudzums pārsniegs 1000.
- Ja USB datu nesējs sadalīts divās vai vairākās daļās, katra mape tiek parādīta ekrānā. Ja pēc mapes atvēršanas jūs vēlaties atgriezties iepriekšējā izvēlnē, piespiediet RETURN.

Ierakstiet mūziku no kompaktdiska jūsu USB ierīcē

	AR TĀLVADĪBU
1 Pieslēdziet USB ierīci iekārtai izmantojot USB kabeli (komplektācijā nav iekļauts):	-
2 Izvēlieties ierakstāmā signāla avotu (DVD/CD):	FUNCTION
3 Sāciet ierakstu: Ja jūs vēlaties pārrakstīt mūzikas failu no diska uz USB. Izvēlieties vajadzīgo failu un sāciet ierakstu:	● ▲▼ un ●
4 Lai pārtrauktu ierakstu:	■ STOP

Ierakstiet mūziku no kompaktdiska jūsu USB ierīcē – citas funkcijas

Audio CD ierakste USB

Viena celiņa ieraksts - Ja vienlaicīgi ar ierakstu no CD notiek arī atskaņošana no USB, ierīcē tiks ierakstīts tikai viens celiņš.

Visu celiņu ieraksts - Ja poga REC tiek piespiesta brīdī, kad CD atskaņošana apturēta, tiks ierakstīti visi celiņi.

Ieraksts pēc ieprogrammēta saraksta - Ieraksts USB ierīcē sākas pēc tam, kad izvēlēti vajadzīgie celiņi izmantojot PROG./MEMO. pogu.

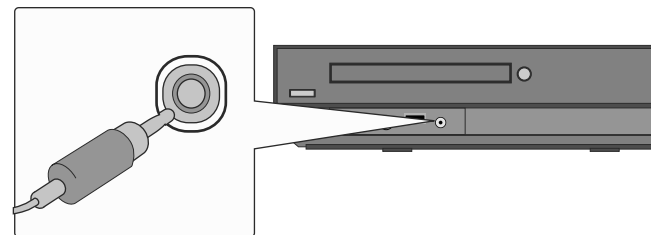
Veicot ierakstu atcerieties sekojošo:

- Uzsākot tiešo ierakstu USB ierīcē jūs varat sekot ieraksta gaitai izmantojot procentuālās aizpildes indikatoru displeja logā.
- Ieraksta laikā atskaņošana nenotiek un nav iespējams regulēt skaļumu.
- Ja jūs atskaņošanas laikā pārtrauciet ierakstu, atmiņā tiks saglabāts līdz tam brīdim ierakstītais fails
- Ja ieraksta laikā jūs atvienojiet USB ierīci pirms tam nepiespiežot STOP, šādi ierakstītu failu ar datora palīdzību dzēst nebūs iespējams.
- Nav iespējams veikt ierakstu no ieejas "MIC IN"
- Atskaņojams USB ieraksts. Datu pārraides ātrums: 96/128 kbps (sk. IESTATĪJUMU lpp.)
- USB ieraksta laikā audio kompaktdiskiem nedarbosies pauzes poga.
- Nav iespējams veikt ierakstu izmantojot USB karšu nolasīšanas iekārtu.
- Iekārtas USB portu nedrīkst pieslēgt datoram. Iekārtu nevar izmantot kā datu uzglabāšanas ierīci.

- Ja USB ierīcē nav iespējams veikt ierakstu, displeja logā parādīsies kāds no sekojošiem paziņojumiem: "NO USB", "ERROR", "USB FULL", "NO REC".
 - Fails tiks saglabāts mapē CD_REC ar nosaukumu "TRK-001.mp3".
 - Stāvoklī "CD-G ,DTS disc" ieraksts USB ierīcē nebūs iespējams.
 - Ja mapē CD_REC ierakstīto failu skaits pārsniegs 999, displejā parādīsies uzraksts "ERROR".
 - Jaunie faili tiek numurēti pēc kārtas. Ja failu kopējais skaits pārsniedz 999, nodzēsiet dažus failus vai pārkopējiet tos datorā.
 - Arējie cietie diski, karšu nolasītāji, bloķētas ierīces un MP3 atskaņotāji atbalstīti netiek.
- Izgatavojot kopijas no materiāliem, tani skaitā datorprogrammām, failiem, radiopārraidēm un skaņas ierakstiem, kuru autortiesības ir aizsargātas, tiek pārkāpts autortiesību aizsardzības likums un tā uzskatāma par krimināli sodāmu darbību. Šādiem mērķiem iekārtu izmantot nav pieļaujams.
- Izturieties ar atbildības sajūtu un respektējiet autortiesības.**

Mūzikas klausīšanās no pārnēsājama atskaņotāja

Šo iekārtu var izmantot mūzikas atskaņošanai no visdažādākajiem portatīvajiem atskaņotājiem.



	AR TĀLVADĪBU
1 Pieslēdziet pārnēsājamo atskaņotāju ligzdai PORT. IN uz iekārtas priekšējā paneļa.	-
2 Ieslēdziet iekārtu:	POWER
3 Izvēlieties funkciju PORTABLE:	INPUT
4 Ieslēdziet portatīvo atskaņotāju atskaņošanas režīmā:	-

Valodas kodi

Izmantojiet šo sarakstu, lai iestatītu vajadzīgo valodu sekojošiem iestatījumiem: diska audio, diska subtitri, diska izvēlne.

Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods	Valoda	Kods
Afāru	6565	Horvātu	7282	Hausa	7265	Lingala	7678	Kečua	8185	Tadžiku	8471
Afrikandu	6570	Čehu	6783	Ebreju	7387	Lietuviešu	7684	Rumāņu	8277	Tamilu	8465
Albāņu	8381	Dāņu	6865	Hindu	7273	Maķedoniešu	7775	Rumāņu	8279	Telugu	8469
Amehāru	6577	Holandiešu	7876	Ungāru	7285	Malgašu	7771	Krievu	8285	Tai	8472
Arābu	6582	Angļu	6978	Islandiešu	7383	Malajiešu	7783	Samoeiešu	8377	Tonga	8479
Armēņu	7289	Esperanto	6979	Indonēziešu	7378	Malajalamas	7776	Sanskrits	8365	Turku	8482
Asamisu	6583	Igauņu	6984	Interlingva	7365	Maori	7773	Skotu-gallu	7168	Turkmēņu	8475
Ajmāru	6588	Farēru	7079	Īru	7165	Marati	7782	Serbu	8382	Tvi	8487
Azerbaidžāņu	6590	Fidži	7074	Itāļu	7384	Moldāvu	7779	Serbu-horvātu	8372	Ukraiņu	8575
Baškīru	6665	Somu	7073	Javiešu	7487	Mongolu	7778	Šona	8378	Urdu	8582
Basku	6985	Franču	7082	Kannada	7578	Nauru	7865	Sindi	8368	Uzbeku	8590
Bengāļu	6678	Frīgiešu	7089	Kašmiru	7583	Nepāļu	7869	Singāliešu	8373	Vjetnamiešu	8673
Butāņu	6890	Galiciešu	7176	Kazahu	7575	Norvēģu	7879	Slovāku	8375	Volapīku	8679
Bihari	6672	Gruzīnu	7565	Kirgīzu	7589	Orijiešu	7982	Slovēņu	8376	Velsiešu	6789
Bretonu	6682	Vācu	6869	Korejiešu	7579	Pendžabiešu	8065	Spāņu	6983	Volofu	8779
Bulgāru	6671	Grieķu	6976	Kurdu	7585	Puštu	8083	Sudāniešu	8385	Khosa	8872
Birmiešu	7789	Grenlandiešu	7576	Laosiešu	7679	Persiešu	7065	Suahili	8387	Jidišs	7473
Baltkrievu	6669	Guarani	7178	Latīņu	7665	Polu	8076	Zviedru	8386	Joruba	8979
Ķīniešu	9072	Gudžaratu	7185	Latviešu	7686	Portugāļu	8084	Tagalogu	8476	Zulu	9085

Zonālie kodi







Izvēlieties zonas kodu no šī saraksta.

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

Bojājumu novēršana

PROBLĒMA	CĒLONIS	NOVĒRŠANA
Nav sprieguma	Atvienots tīkla pieslēguma vads	Iespraudiet tīkla spraudni sienas rozetē līdz atdurei.
Nav attēla	TV nav iestatīts DVD signāla apstrādei.	Izvēlieties piemērotu video ieejas signāla veidu, lai varētu televizorā redzēt attēlu no DVD uztvērēja.
	Nekvalitatīvs video kabeļu pieslēgums.	Kvalitatīvi pieslēdziet videokabeļus gan televizoram, gan DVD uztvērējam.
Nav skaņas vai tā ir ļoti klusa	Izmantojot audio kabeļus pieslēgtās ierīces nav iestatītas DVD signāla apstrādei.	Iestatiet atbilstošo audiopastiprinātāja ieejas režīmu, lai varētu dzirdēt skaņu no DVD uztvērēja.
	Audio kabeļi nekvalitatīvi pievienoti skaļruņiem vai uztvērējam.	Pareizi pieslēdziet audio kabeļus pieslēguma ligzdām.
	Bojāti audio kabeļi.	Nomainiet audio kabeļus.
Attēls no DVD ir nekvalitatīvs	Netīrs disks	Notīriet disku ar mīkstu lupatiņu virzienā no centra uz ārpusi.
Netiek atskaņots DVD/CD	Iekārtā nav ievietots disks.	Ievietojiet disku
	Ievietoto disku nav iespējams atskaņot.	Ievietojiet atskaņojamu disku (pārbaudiet diska veidu, krāsu sistēmu un zonas kodu).
	Disks ievietots otrādi.	Novietojiet disku ar apdrukāto pusi uz augšu.
	Ekrānā atvērta izvēlne.	Piespiediet SETUP, lai aizvērtu izvēlni.
	Darbojas bloķētājs, kas nepieļauj atsevišķu DVD disku atskaņošanu.	Ievadiet paroli vai nomainiet novērtējuma līmeni.
DVD vai CD atskaņošanas laikā dzirdams dūcošs troksnis	Disks netīrs.	Notīriet disku ar mīkstu lupatiņu virzienā no centra uz ārpusi.
	DVD uztvērējs novietots pārāk tuvu televizoram un veidojas atgriezeniskā saite.	Pārnēsiet DVD uztvērēju un audio aprīkojumu tālāk no jūsu televizora.
Nav iespējams precīzi noskaņoties uz raidstacijām	Neapmierinošs antenas novietojums vai pieslēgums.	Pārbaudiet antenas pieslēgumu un noregulējiet antenas stāvokli.
	Raidstacijas signāls pārāk vājš.	Vajadzības gadījumā pieslēdziet ārējo antenu.
	Atmiņā nav reģistrēta neviena raidstacija vai arī visas reģistrētas stacijas dzēstas (noskaņojoties uz iepriekš iestatītajiem kanāliem).	Noskaņojoties uz raidstaciju manuāli.
Tālvadības pults strādā neapmierinoši vai vispār nefunkcionē	Tālvadības pults nav pavērsta pret DVD uztvērēju.	Pavērsiet tālvadības pulti pret iekārtu.
	Tālvadības pults atrodas pārāk tālu no DVD uztvērēja.	Izmantojiet tālvadības pulti ne tālāk kā 23 pēdas (7 m) no iekārtas.
	S tarp tālvadības pulti un iekārtu atrodas šķērslis.	Aizvāciet šķērslis.
	Tālvadības pulti nosēdušās baterijas.	Nomainiet pults baterijas.

Atskaņojamo disku veidi

Tips	Logotips
DVD-VIDEO: mazumtirdzniecībā vai nomā pieejamie filmu ieraksti.	
DVD-R: tikai video režīmā ierakstīti ar pabeigtu ierakstu.	
DVD-RW: Tikai video režīmā ar pabeigtu ierakstu; pabeigtu DVD VR formātu atskaņot uz šīs iekārtas nebūs iespējams	
DVD+R: Atskaņojot tikai video režīmā iespējams atskaņot arī divslāņu diskus	
DVD+RW: tikai video režīmā	
Audio CD:	


Šī iekārta atskaņo DVD±R/RW un CD-R/RW, kuros ierakstīti audio faili, DivX, MP3,WMA un/vai JPEG faili. Dažus DVD±R/RW/DVD±R vai CDRW/ CD-R nebūs iespējams atskaņot uz šīs iekārtas nekvalitatīva ieraksta vai to fiziskās kondīcijas dēļ vai arī ieraksta aparatūras un programmas nepilnību dēļ.

“Dolby”, “Pro Logic” un dubultais D simbols ir Dolby Laboratories tirdzniecības zīmes
Ražots pēc Dolby Laboratories licences.

Ražots pēc licences atbilstoši ASV patentiem 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535, kā arī citiem ASV un vispasaules patentiem.
“DTS” un “DTS Digital Surround” ir reģistrētas tirdzniecības zīmes; DTS logotips un simboli ir DTS, Inc. piederošas tirdzniecības zīmes. © 1996-2007 DTS, Inc. Visas tiesības aizsargātas.

HDMI, HDMI logotips un Augstas Izšķirtspējas Multimediju saskarne ir HDMI licencēšanas LLC tirdzniecības zīmes vai reģistrēta tirdzniecības zīmes.

Par simbolu displejā.

Atskaņošanas laikā jūsu TV ekrānā var parādīties simbols “”, kas liecina par to, ka attiecīgā lietošanas instrukcijā aprakstītā funkcija nav pieejama šim konkrētajam DVD video diskam.

Reģionālie kodi

Šīs iekārtas reģionālais kods ir uzdrukāts tās aizmugurē. Šī iekārta spēj atskaņot tikai tādus DVD diskus, kas marķēti ar tās aizmugurē uzdrukāto kodu vai kodu “ALL”.

- 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”).

Autortiesības

Autortiesību likums liedz bez atļaujas kopēt, pārraidīt, demonstrēt, raidīt kabeļu tīklos, atskaņot publiski vai nomāt materiālus, kuru autortiesības ir aizsargātas. Šī iekārta ir aprīkota ar Macrovision izstrādāto autortiesību aizsardzības funkciju. Dažos diskos ir ierakstīti pretkopēšanas aizsardzības signāli. Ierakstot vai atskaņojot šādus diskus attēlā parādīsies troksnis. Šī iekārta izmanto autortiesību aizsardzības tehnoloģijas, kas izstrādātas balstoties uz ASV patentiem un citiem intelektuālajiem īpašumiem, kas pieder korporācijai Macrovision un citiem autortiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģija izmantošana jāaskaņo ar korporāciju Macrovision un tā paredzēta izmantošanai mājas apstākļos ar ierobežotu noskatīšanās apjomu, ja vien neeksistē cita veida korporācijas Macrovision autorizācija. Apvērsta inženierizpēte un jaukšana aizliegta.

LIETOTĀJIEM JĀATCERAS, KA VISI AUGSTAS IZŠKIRTSPĒJAS TELEVIZORI IR PILNĪBĀ SAVIETOJAMI AR ŠO RAŽOJUMU UN VAR IZRAISĪT ARTEFAKTUS ATTĒLĀ. IZMANTOJOT 525 VAI 625 RINDU PROGRESĪVO IZVĒRSI ATTĒLĀ VAR PARĀDĪTIES ARTEFAKTI. LIETOTĀJAM IETEICAMS PĀRSLĒGT IZEJAS PIESLĒGUMU REŽĪMĀ “STANDARTA IZŠKIRTSPĒJA” JA JUMS RODAS JAUTĀJUMI ATTIECĪBĀ UZ JŪSU TELEVIZORA SAVIETOJAMĪBU AR ŠO IEKĀRTU 525p UN 625p RINDU IZVĒRSES REŽĪMĀ, LŪDZU, SAZINIETIES AR JŪSU KLIENTU APKALPOŠANAS CENTRU.

Lai ierakstītie diski būtu savietojami ar LG atskaņotāju, pirms pārrakstāmu disku formatēšanas diska formāta opcija jāpārslēdz uz [Mastered]. Ja šī opcija būs pārslēgta uz Live File System, ierakstītos diskus LG atskaņotājos izmantot nebūs iespējams.

(Mastered/Live File System : disku formātu sistēma Windows Vista videi)

Specifikācija

Vispārējs raksturojums

Barošanas avots	Sk. marķējumu uz iekārtas.
Patērētā jauda	Sk. etiķeti
Svars	3,9 kg
Ārējie izmēri (P x A x Dz)	430 x 73 x 305 mm
Darba apstākļi Temperatūra	5°C līdz 35°C, Darba stāvoklis: horizontāli
Relatīvais gaisa mitrums:	5% līdz 85%
Lāzers	Pusvadītāju lāzers vijņa garums 650 mm

FM uztvērējs

FM noskaņošanās diapazons	87.5 - 108.0 MHz vai 65.0 - 74.0 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
FM starpfrekvence	10.7 MHz

Pastiprinātājs

Stereo režīms	155 W + 155 W (4Ω pie 1 kHz, THD 10 %)
Visaptverošais režīms - priekšpuse	155 W + 155 W (THD 10 %) Centrs*: 155 W Aptverošie*: 155 W + 155 W (4Ω pie 1 kHz, THD 10 %) Apakšreproduktors*: 225 W (3Ω pie 30 Hz, THD 10 %)

Skalruņi

	Priekšējais/ Aizmugurējais skalrunis	Centrālais skalrunis	Pasīvais apakšreproduktors
Tips	3 divu vērsumu skalruņi	3 divu vērsumu skalruņi	Vīrņš viena vērsuma skalrunis
Pretestība	4 Ω	4 Ω	3 Ω
Nominālā jauda	155 W	155 W	225 W
Maksimālā jauda	310 W	310 W	450 W
Izmēri (P x A x Dz)	280 x 1200 x 280 mm	330 x 110 x 95 mm	182 x 416 x 414 mm
Svars	4,5 kg	1,6 kg	8,2 kg

Dizaina specifikācija var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

