

SAMSUNG

LAT

**Mūsdienīga 5.1 kanālu mājas
kinosistēma**

**HT-XQ100
HT-XQ100W
HT-FXQ100**



Lietošanas instrukcija



Saturs

IERĪCES SAGATAVOŠANA LIETOŠANAI

Drošības brīdinājumi.....	2
Piesardzības pasākumi	3
Funkcijas	4
Piezīmes par diskkiem	6
Apraksts.....	8

SAVIENOJUMI

Skaļruņu pievienošana	12
Skaļruņu pievienošana	14
DVD atskaņotāja uzstādīšana	16
Papildus bezvadu uztveršanas pastiprinātāja pievienošana	17
Video izejas pieslēgšana televizoram	18
HDMI funkcija	20
Ārējo komponentu pievienošana	22
FM antenas pievienošana	23

LIETOŠANA

Pirms mājas kinosistēmas lietošanas.....	24
Diska atskaņošana	27
MP3/WMA-CD atskaņošana.....	28
Diska informācijas attēlošana.....	29
JPEG failu atskaņošana	30
DivX atskaņošana	32
Atlikušā atskaņošana / pauze	33
Ātrā/lēnā atskaņošana	34
Ainu/dziesmu izlaidis.....	35
Atkārtotā atskaņošana	36
A-B atkārtotā atskaņošana	37
Pakāpināta (pēc kadra) funkcija.....	38
Ķēda funkcija.....	38
Zviedzināšanas (palielināšanas) funkcija	39
EZ Vairāk funkcija.....	39
Papildgrupa / pārvietošanās lapās	40
Audio/subtitru valodas izvēle	41
USB HOST funkcijas lietošana atskaņojot mēdiju failus.....	42
Pāreja tieši uz ainu/dziesmu.....	44
Diska izvēlnes lietošana	45
Darbu izvēlnes lietošana	45

IESTATĪŠANA

Valodas iestatīšana	46
Televizora ekrāna formāta iestatīšana.....	48
Vecāku kontroles iestatīšana (vērtējuma līmenis).....	50
Paroles iestatīšana	51
Ekrāna fona iestatīšana.....	52
DVD atskaņošanas režīms.....	54
Skaļruņa režīma iestatīšana	55
Aizkaves laika iestatīšana	56
Pārbaudes signāla iestatīšana	58
DRC (Dynamic Range Compression – dinamiskā diapozona kompresijas) iestatīšana.....	59
Audio iestatīšana	60
AV SYNC iestatīšana.....	62
Skanas (bāss/SP) / EQ (ekvalaizera) funkcija.....	63
Intelligento Logic 7 režīms.....	64
Intelligento Logic 7 efekts.....	65

RADIO LIETOŠANA

Radio klausīšanās	66
Stacijas iepriekšēja iestatīšana	67

PIELIKUMI UN ĪPAŠA INFORMĀCIJA

Parocīgas funkcijas	68
Televizora lietošana ar tālvadības pulti.....	70
Pirms sazināšanās ar tehniskās apkalpošanas centru	72
Disku lietošanas un uzglabāšanas piesardzības pasākumi.....	74
Valodu kodu saraksts	75
USB host funkcijas atbalstītās ierīces	76
Tehniskie dati.....	78

Piezīmes par diskkiem



DVD (Digital Versatile Disc) piedāvā fantastisku audio un video, pateicoties Dolby Digital aptverošai skaņai un MPEG-2 video kompresijas tehnoloģijai. Tagad varēsiet baudīt šos reālos efektus savās mājās tā, it kā jūs būtu kinoteātrī vai koncertzālē.



Gan DVD rakstītājs, gan diski ir kodēti atbilstoši reģionam. Lai varētu atskaņot disku, šiem abiem reģionālajiem kodiem jāsakrājas. Ja kodi nesakrājas, disku nevarēs atskaņot. Šī atskaņotāja reģionālais kods ir redzams uz ierīces aizmugures paneļa (DVD atskaņotājs atskaņos tikai DVD diskus, kuri ir apzīmēti ar identiskiem reģionālajiem kodiem).



Atskaņojamie diski

Diska veids	Apzīmējums (diska logotips)	Ierakstītie signāli	Diska izmērs	Maksimālais atskaņošanas laiks
DVD		Audio + video	12 cm	Aptuveni 120 minūtes (vienpusējs) Aptuveni 140 minūtes (divpusējs)
			8 cm	Aptuveni 90 minūtes (vienpusējs) Aptuveni 160 minūtes (divpusējs)
VIDEO-CD		Audio + video	12 cm	74 minūtes 70 minūtes
AUDIO-CD		Audio	12 cm	74 minūtes 20 minūtes
DivX		MPEG-4 MPEG-2	12 cm	74 minūtes
			8 cm	20 minūtes



Nelietojiet šādus diskus!

- LD, CD-G, CD-I, CD-R un DVD-ROM diskus nav iespējams atskaņot ar šo atskaņotāju. Ja tiek atskaņoti šādi diski, televizora ekrānā parādās paziņojums: **WRONG DISC FORMAT** (nepareizs diska formāts).
- Ārzemēs iegādātos diskus ar būt nepiemēroti atskaņošanai ar šo atskaņotāju. Ja tiek atskaņoti šādi diski, televizora ekrānā parādās paziņojums: **WRONG REGION CODE** (nepareizs reģionālais kods).

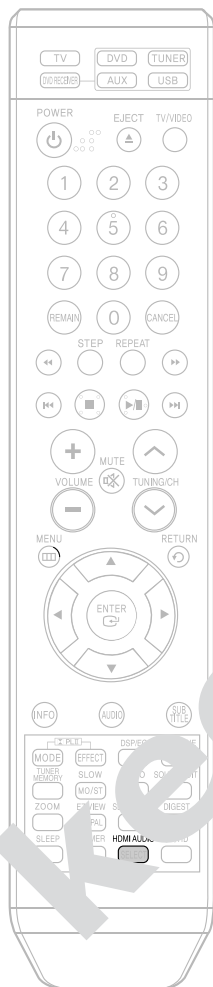
Kopiju aizsargāšana

- Visi dzirdz DVD diski ir kodēti, lai nodrošinātu kopiju aizsardzību. Šī iemesla dēļ jums tiek jāpieslēdz DVD atskaņotājs tieši pie sava televizora, nevis pie videomagnetofona (VCR). Pieslēdzot pie VCR, no aizsargātajiem DVD diskkiem tiek rādīts izkropļots attēls.
- Šis izstrādājums ir pakļauts autortiesību aizsardzības tehnoloģijai, kura tiek aizstāvēta ar noteiktām ASV firmas Macrovision Corporation (un citiem tiesību īpašniekiem) patentiem un citām intelektuālo īpašumu tiesībām. Šo autortiesību aizsardzības tehnoloģiju pilnvarots uzņēmušs ir Macrovision Corporation, un šī ierīce paredzēta lietošanai mājās apstākļos un citiem ierobežotās atskaņošanas pasākumiem, ja vien Macrovision Corporation nav noteikusi citādi. Ierīces izjaukšana vai konstrukcijas mainīšana ir aizliegta.

HDMI funkcija

Kas ir HDMI (High Definition Multimedia Interface – augsta asuma multimediju interfeiss)?

Šī ierīce pārraida DVD video signālu digitāli, nekonvertējot to uz analogo. Savienojot video ar televizoru (lietojot HDMI savienojumu kabeli), skatāmie digitālie attēli būs asāki.



HDMI audio ieslēgšanas/izslēgšanas funkcija

- Pa HDMI kabeli pārraidītie audio signāli var būt ieslēgti un izslēgti.

Nospiediet **HDMI AUDIO** pogu uz tālvadības pults.

- Tas pārslēdzas displejā starp **AUDIO ON** (ieslēgts) un **AUDIO OFF** (izslēgts).
- **AUDIO ON:** gan video, gan audio signāli tiek pārraidīti ar HDMI savienotāja kabeli un audio ir ievadīts tikai caur televizora skaļruņiem.
- **AUDIO OFF:** video tiek pārraidīts ar HDMI savienotāja kabeli un audio tiek ievadīts tikai caur televizora skaļruņiem.

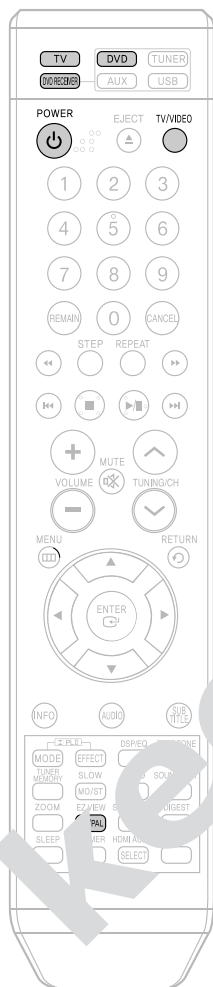
Pazīmes

- Šī zīme parāda, ka iestatījums ir HDMI AUDIO OFF.
- Kad ir ieslēgts HDMI AUDIO tiek automātiski pārstrādāts televizora skaļruņiem pašam kanālu.
- Ja izslēdzat vai ieslēdzat ierīci, vai pārslēdzat funkcijas, kas HDMI AUDIO ir iestatīts uz ON, HDMI AUDIO automātiski tiek iestatīts uz OFF.

|| Pirms mājas kinosistēmas lietošanas

Jūsu mājas kinosistēma ir spējīga atskaņot DVD, CD, MP3/WMA un JPEG diskus. Šī funkcija var variēt atkarībā no lietojamā diska veida. Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šos norādījumus.

Televizora un DVD atskaņotāja lietošana ar tālvadības pulti



1 Ievietojiet pamatierīces barošanas vada kontaktdakšu maiņstrāvas elektrotīkla kontaktligzdā.

4 Nospiediet un turiet uz tālvadības pults, lai televizors izvēlētos DVD režīmu.



|| Video formāta izvēle

Nospiediet un turiet uz tālvadības pults **NT/PAL** pogu ilgāk par 5 sekundēm, kamēr barošana ir izslēgta.

- Noklusējumā video formāts ir iestatīts uz PAL.
- Displejā parādīsies **NTSC** vai **PAL**. Šajā laikā īslaicīgi nospiediet **NT/PAL** pogu, lai izvēlētos **NTSC** vai **PAL**.
- Katrai valstij ir savs video formāta standarts.
- Parastai atskaņošanai, diska video formātam jābūt tādām pašām, kā jūsu televizora video formātam.

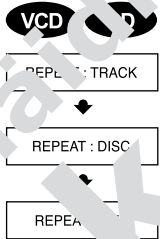
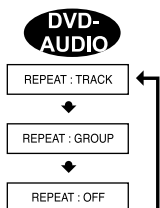
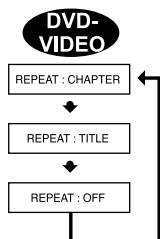
Atkārtotā atskaņošana

Atkārtotā atskaņošana dod iespēju atkārtoti atskaņot nodaļu, skaņdarbu, ierakstu (dziesmu) vai direktoriju (MP3 failu).

DVD **VCD** **CD** **MP3** **JPEG**

Nospiediet **REPEAT** pogu.

- Katru reizi nospiežot pogu atskaņošanas laikā, atkārtotās atskaņošanas režīms mainās šādi:



Atkārtotās atskaņošanas režīmi

CHAPTER

Atkārtoti atskaņo izvēlēto nodaļu.

TITLE

Atkārtoti atskaņo izvēlēto skaņdarbu.

GROUP

Atkārtoti atskaņo izvēlēto grupu.

RANDOM

Atskaņo ierakstus gadījuma rakstura

veidā. Jaun atskaņotais skaņdarbs var tikt atskaņots atkal.

TRACK

Atkārtoti atskaņo izvēlēto skaņdarbu.

DIR

Atkārtoti atskaņo visus izvēlētajā mapes ierakstus.

DISC

Atkārtoti atskaņo visu disku.

OFF

Atceļ atkārtoto atskaņošanu.

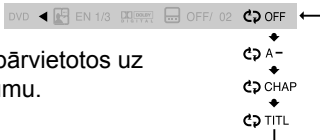
Piezīme

- Atkārtotās atskaņošanas operācija nav iespējama DVD ar PBC funkciju, 2.0 VCD diskos un MP3 ir ieslēgts. Lai izvēlētu atkārtotās atskaņošanas funkciju uz VCD ar PBC funkciju, jums jāiestata PBC uz OFF diska izvēlnē (sk. 45. lpp.).

Lai izvēlētos atkārtotās atskaņošanas režīmu diska informācijas ekrānā

- Nospiediet **INFO** pogu divas reizes.

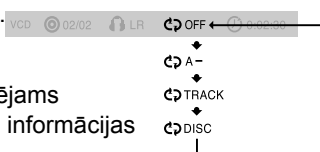
DVD



- Nospiediet kursora ► pogu, lai pārvietotos uz REPEAT PLAYBACK (↺) rādījumu.

- Nospiediet kursora ▼ pogu, lai izvēlētos nepieciešamo atkārtotās atskaņošanas režīmu.

VCD **CD**



- Nospiediet **ENTER** pogu.

- * MP3 un JPEG diskos nav iespējams izvēlēties atkārtoto atskaņošanu informācijas rādījumu ekrānā.

Dolby Pro Logic II režīms

Varat izvēlēties noteiktu Dolby Pro Logic II audio režīmu.

Nospiediet  **PL II MODE** pogu.

- Katru reizi, kad poga ir nospiesta, režīms mainās šādi.

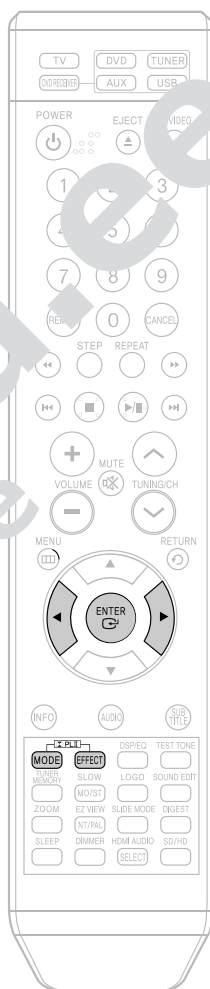
PRO LOGIC II

- **MUSIC:** klausoties mūziku, varat baudīt mūzikas efektus līdzīgi tiem, kurus izjutīsiet īstā izrādē.
- **CINEMA:** piešķir reālisma sajūtu filmas mūzikas pavadītju mam.
- **PRO LOGIC:** izjutīsiet reālu multi kanālu efektu, izmantojot piecus skaļruņus (īstenībā darbosies tikai priekšējais kreisais un labais).
- **MATRIX:** dzirdēsiet 5.1 kanālu aptverošo skaņu.

STEREO: izvēlieties šo, lai klausītos skaņu no priekšējiem – kreisā un labā skaļruņiem un saviem

Piezīme

- Izvēlies Dolby Pro Logic II režīmu, pievienojiet ārējo skaņotājs sistēmu, kas ir pieslēgta AUDIO INPUT ligzdās (L un R), un pievienosiet tikai vienai izejai (L vai R), lai pievarēsiet klausīties aptverošo skaņu.



| Parocīgas funkcijas

|| Miega taimera funkcija

Ir iespējams iestatīt laiku tā, lai mājas kinosistēma izslēgtos patstāvīgi.

Nospiediet **SLEEP** pogu.

- Katru reizi nospiežot pogu, iestatītais laiks mainās šādi:
10 → 20 → 30 → 60 → 90 → 120 → 150 → OFF (izslēgts).

Miega taimera iestatījuma izmaiņām nospiediet **SLEEP** pogu.

- Tiek atņemta atlikušais laiks pirms mājas kinosistēmas izslēgšanās.
- Atkārtota pogas nospiešana mainīs miega taimera laiku no iepriekš iestatītā.

Lai izslēgtu miega taimeri, spiediet **SLEEP** pogu, līdz displejā parādās **OFF**.

|| Displeja spilgtuma noregulēšana

Varat noregulēt projekcijas displeja spilgtumu tā, lai tas netraucētu jums skatīties filmas.

Nospiediet **DIMMER** pogu.

- Katru reizi, kad poga ir nospiesta, spilgtums mainās šādi:
DARK (tumšs) → **BRIGHT** (spilgts).

