



DVD микросистема за домашно кино РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

МОДЕЛИ : LX-D5230

LX-D5230A/D/X, LXS-D5230V,
LXS-D5230C, LXS-D5230T,



Преди да експлоатирате вашия уред, моля внимателно прочетете това ръководство. Запазете го за бъдещи справки.

Конструкцията и спецификациите са обект на промяна за подобряване без уведомяване.

Предохранителни мерки



ВНИМАНИЕ
РИСК ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ
УДАР, НЕ ОТВАРЯЙ!



ВНИМАНИЕ: ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР, НЕ СНЕМАЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ГЪРБА). ОТВЪТРЕ НЯМА ОБСЛУЖВАЕМИ ОТ ПОЛЗВАТЕЛЯ ЧАСТИ. ОТНЕСЕТЕ ОБСЛУЖВАНЕТО ДО КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ.



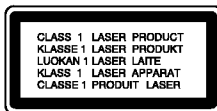
Светкавицата със стрелка, вписана в равностраничен триъгълник, има за цел да предупреди потребителя за наличието на неизолувано опасно напрежение в рамките на корпуса на изделието, което може да е достатъчно голямо, за да създаде риск от токов удар за хората.



Удивителният знак, вписан в равностраничен триъгълник, има за цел да предупреди потребителя за наличието на важни за работа и поддръжка (обслужване) инструкции в съпровождащата уредбата литература.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ПОЖАР ИЛИ ТОКОВ УДАР, НЕ ИЗЛАГАЙТЕ ТОЗИ УРЕД НА ДЪЖД ИЛИ ВЛАГА.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не инсталирайте това оборудване в ограничено пространство, като например шкаф за книги или подобен възел.



ВНИМАНИЕ:

Този приемател за Цифров Видео Диск (DVD) използва Лазерна система.

За да осигурите подходяща употреба на това изделие, моля внимателно прочетете това ръководство на притежателя и го запазете за бъдеща справка, щом уредбата изисква поддръжка, свържете се с упълномощен сервиз – за разположението му вижте сервизна процедура.

Използване органи за управление, настройки или изпълняването на процедури различни от онези, които са специфицирани тук по-нататък, може да завърши с излагане на опасно излъчване.

За да предотвратите директно излагане на въздействието на лазерния лъч, не се опитвайте да отворите кожата. Когато е отворен, е видимо лазерно излъчване. **НЕ ГЛЕДАЙТЕ ВТОРАЧЕНО В ЛЪЧА.**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Апаратурата не трябва да бъде излагана на въздействието на вода, окапване или оплискване и върху нея не трябва да бъдат поставяни каквито и да са обекти запълнени с течности, такива като вази.



Това изделие е изработено в съгласие с изискванията за радиосмущения на Директиви 89/336/ЕЕС, 93/68/ЕЕС и 73/23/ЕЕС на ВЕС.



Забележки относно авторските права:

Забранено е от закона без разрешение да се копира, излъчва, показва по кабел, да се възпроизвежда пред публика, или да се дава пол наем защитен с авторски права материал.

Това изделие е оборудвано с мерки за защита от копиране разработени от Macrovision. Върху някои дискове са записани сигнали за защита от копиране. Когато запишете тези дискове на видеомагнетофон, по време на възпроизвеждането ще се появи шум в картината.

Това изделие включва технология за защита на авторски права, която е защитена чрез определени патентни претенции в САЩ, и други авторски права за интелектуална собственост притежавани от Macrovision Corporation и други собственици на права. Използването на тази технология за защита на авторски права трябва да бъде оторизирано от Macrovision Corporation, и е замислена за използвания за домашно и други ограничени гледания, освен ако е другоаче оторизирано от Macrovision Corporation. Обратният инженеринг или разглобяване са забранени.

СЕРИЕН НОМЕР: Серийният номер се намира на гърба на тази уредба. Този номер е уникален за тази уредба, и не е наличен за други уредби. Тук можете да запишете исканата информация, и да запазите това ръководство като постоянен запис за Вашата покупка.

Модел №: _____

Сериен №: _____

Съдържание

ВЪВЕДЕНИЕ

Предохранителни мерки	2
Съдържание	3
Преди употреба	4-5
Пригодни за възпроизвеждане дискове	4
Предпазни мерки	5
Забележки относно дискове	5
Относно символите	5
Преден панел/Заден панел	6
Дистанционно управление	7
Прозорче за показване	8

ЕЕНЕЕЕЕВАА

Връзки	9-12
Свързване към външно оборудване или антена	9
Свързване към телевизор	10
Свързване към допълнително оборудване по избор	11
Свързване на високоговорителна система	12
Преди експлоатация	13-21
Аудио регулиране/избор	13
• Позициониране на високоговорител	13
• Регулиране силата на звука	13
• Заглушаване MUTE	13
• Регулиране качеството на звука	13
• Обкръжаване SURROUND	13
• XDSS (Озвучителна система с екстремална динамика)	13
• Миниречник за режим Audio Stream & Surround	14
• Режим на озвучаване Sound	14
• Настройка на часовника CLOCK	15
• Функция на таймера Sleep	15
• Таймерна функция Timer	16
Общо обяснение	17
Показвания върху екрана	17
Първоначални настройки	18-21
• Първоначални настройки – Общо опериране	18
• Език	18
• Картина (Picture)	18
• Други	19
• Родителски контрол (Parental Control)	20
• Настройка на тонколониите	21

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Работа с радиото	22-23
Предварително задаване на радиостанция	22
Слушане на радиото	22
Функция RDS – опция	23
• За системата RDS	23
• Търсене на програма (PTY)	23
Работа с касетофона (TAPE)	24
Базисно възпроизвеждане/За да спрете възпроизвеждане	24
Нулиране на лентов брояч	24
Възпроизвеждане назад или напред	24
Запис	24
Базисна настройка	24
Запис от радио, компакт-диск или спомагателен източник	24
Синхронизиран запис от компакт-диск на касета	24

Експлоатация с цифров видеодиск и видео

компактдиск	25-27
Възпроизвеждане на цифров видеодиск и видео компактдиск	25
Общи отличителни черти	25
• Преместване към друго Заглавие (TITLE)	25
• Преместване към друг Раздел/Пътчека (CHAPTER/TRACK)	25
• Търсене (Search)	25
• Възпроизвеждане на кино-кадър и на кадър-по-кадър	26
• Бавно движение (Slow Motion)	26
• Повторение (Repeat)	26
• Повторение A-B (Repeat A-B)	26
• Търсене по време (Time Search)	26
• Запомняване на последното състояние	26
• Триизмерен ефект "3D Surround"	26
• Обектив с променливо фокусно разстояние (Zoom)	27
• Търсене на маркер (Marker Search)	27
Специални възможности за цифрови видеодискове	27
• Заглавно меню (Title Menu)	27
• Дисково меню (Disc Menu)	27
• Ъгъл на камерата (Camera Angle)	27
• Промяна на аудио-езика	27
• Сменяне на аудио канала	27
• Субтитри (Subtitles)	27

Експлоатация с аудио компактдиск и диск с

MP3/WMA	28-29
Възпроизвеждане от аудио компактдиск и диск с MP3/WMA	28
Бележки за записите в MP3/WMA формат	28
• Пауза (Pause)	29
• Преместване към друга пътчека	29
• Повтаряне на Пътчека / Всичко / Изключване (Track / All / Off)	29
• Търсене	29
• Повторение A-B (Repeat A-B)	29
• Сменяне на аудио канала	29

Експлоатация с JPEG диск

Разглеждане на изображения от JPEG диск	30
• Придвижване към друг файл	30
• Неподвижна картина	30
• За да покажете огледален образ на картината	30
• За да завъртите картината	30
• Бележки за записите в JPEG формат	30




Програмирано възпроизвеждане

Програмирано възпроизвеждане с аудио компактдиск и MP3/WMA-диск	31
Програмирано възпроизвеждане с видео компактдиск	31
• Повтаряне на програмирани пътчеки	31
• Заличаване на пътчека от програмен списък	31
• Заличаване на целия програмен списък	31

СПРАВКИ

Откриване и отстраняване на неизправности	32
Списък с кодове за езици	33
Списък с кодове за страни	34
Спецификация	35

Информация относно символите за инструкции

-  Показва вероятните опасности, които могат да причинят вреда на самия уред и други материални щети.
-  Показва специфични операционни характеристики на уреда.
-  Дава полезни съвети за по-лесно изпълнение на определена задача.

Преди употреба

Пригодни за възпроизвеждане дискове

	Цифров видеодиск (DVD) (диск 8 cm / 12 cm)
	Видео-компактдиск (VCD) (диск 8 cm / 12 cm)
	Аудио-компактдиск (CD) (диск 8 cm / 12 cm)

Освен това този уред може да възпроизвежда DVD-R, DVD±RW, Kodak PICTURE CD, SVCD и CD-R или CD-RW, които съдържат аудиозаглавия, MP3/WMA или JPEG файлове.

Забележки

- В зависимост от състоянията на записващото оборудване или на самия компактдиск (или DVD-R/±RW), някои компактдискове тип CD-R/RW (или DVD-R/±RW) не могат да бъдат възпроизведени върху уредбата.
- Не прикрепяйте каквито и да са клейма или етикети към която и да е страна (маркираната страна или записаната страна) на диск.
- Не използвайте неправилно оформени компактдискове (като например оформени като сърце, или осмоъгълни). Това може да завърши с неизправности.

Забележки относно цифрови видеодискове (DVD) и видео компактдискове

Някои операции по възпроизвеждане на цифрови видеодискове и видео компактдискове могат да бъдат преднамерено фиксирани от разработчиците на софтуер. Тъй като тази уредба възпроизвежда цифрови видеодискове и видео компактдискове съгласно проектирано от разработчика на софтуера съдържание на диска, някои отличителни черти на възпроизвеждането от уредбата може да не са достъпни, или може да бъдат добавени други функции. Отнесете се също и към инструкциите, доставени с цифровите видеодискове и видео компактдисковете. Някои направени за бизнес-цели цифрови в

Регионален код за приемника за цифров видеодиск и за цифрови видеодискове

Този приемник за цифров видеодиск е конструиран и изработен за възпроизвеждане на DVD-софтуер кодиран за регион "2". Регионалният код върху етикетите на някои цифрови приемника сочи кой тип приемник за цифров видеодиск може да възпроизвежда тези дискове. Тази уредба може да възпроизвежда само цифрови видеодискове (DVD) маркирани с "2" или "ALL" (всички). Ако се опитате да възпроизведете каквито и да са други дискове, върху телевизионния екран ще се появи съобщението "Check Regional Code" (Проверете регионалния код). Някои цифрови видеодискове (DVD) може да нямат етикет за регионален код, дори въпреки че тяхното възпроизвеждане е забранено чрез ограничения за площ.



Забележка относно DTS-кодирани компактдискове

При пускане на DTS-кодирани компакт дискове, нивото на звука от аналоговия изход на стереото може да бъде прекалено високо. За да се избегне възможната повреда на аудио-системата, преди възпроизвеждане на такива дискове намалете силата на звука, регулирайте постепенно силата на звука и поддържайте ниско нивото на силата на звука. За да се насладите на възпроизвеждане на DTS Digital Surround™, към цифровия изход на уредбата трябва да бъде свързан външния канал 5.1 на декодираща система DTS Digital Surround™.

Свързани с дискове термини

Заглавие (само цифров видеодиск DVD)

Основното съдържание на филма, или съпровождащо отличително съдържание, или допълнително отличително съдържание, или музикален албум. Всяко заглавие има присвоен справочен номер, позволяващ Ви лесно да определите местоположението му.

Раздел (Chapter) (само при цифров видеодиск DVD)

Части от картина или музикално парче, които са по-малки от заглавията. Едно заглавие е съставено от един или няколко раздела. Всяка раздел има присвоен номер, позволяващ Ви да определите местоположението на раздела който желаете. В зависимост от диска, може да не са записани никакви раздели.

Пътечка (Track) (само при видео-компактдиск и аудио-компактдиск)

Части от картина или музикално парче върху видео-компактдиск или аудио-компактдиск. На всяка пътечка е присвоен номер, позволяващ Ви да определите местоположението на пътечката която желаете.

Епизод (Scene)

Върху видео компактдиск с функции по управление на възпроизвеждането PBC (Playback control), движещите се картини и кинокадри са разделени на части, наричани "Епизоди". Всеки епизод се показва в меню-екрана и има присвоен номер, позволяващ Ви да определите местоположението на епизода който желаете. Един епизод е съставен от една или няколко пътечки.

Типове видео компактдискове

Има два типа видео компактдискове:

Видео компактдискове оборудвани с функции по управление на възпроизвеждането PBC (Версия 2.0)

Функциите по управление на възпроизвеждането PBC позволяват да се взаимодейства със системата чрез менюта, чрез функции за търсене, или чрез други типични операции, подобни на тези при работа с компютър. Освен това, могат да бъдат възпроизведени кинокадри с висока разделителна способност, ако те са включени в диска.

Видео компактдискове необорудвани с функции по управление на възпроизвеждането PBC (Версия 1.1)

Експлоатирани по същия начин както аудио-компактдисковете, тези дискове позволяват възпроизвеждане на видео-картини, както и на озвучаване, но те не са оборудвани с функции по управление на възпроизвеждането PBC.

Преди употреба (продължение)

Предпазни мерки

Манипулиране на уредбата

Когато превозвате уредбата

Оригиналният кашон за транспортиране и опаковъчни материали пристигат удобни за манипулиране. За максимална защита преопаковайте уредбата така, както е била първоначално опакована във фабриката.

Когато настройвате уредбата

Картината и звука от близкостоящ телевизор, видеоманетофон или радио могат да бъдат изкривени по време на възпроизвеждане. В този случай позиционирайте уредбата настрани от телевизора, видео-магнетофона или радиото, или изключете уредбата след като снемете диска.

За да поддържате повърхността чиста

Не използвайте близо до уредбата летливи течности, такива като спрей за инсектициди. Не оставяйте гумени или пластмасови изделия в контакт с уредбата за дълъг период от време. Те ще оставят белези върху повърхността.

Почистване на уредбата

За да почистите шкафа

Използвайте мек и сух парцал. Ако повърхностите са изключително замърсени използвайте мек парцал, леко навлажен с разтвор на мек перилен препарат. Не използвайте силни разтворители като например алкохол, бензин или разреждател, тъй като те могат да увредят повърхността на уредбата.

За да получите ясна картина

Приемникът за цифровия видеодиск е високо-технологично и прецизно устройство. Ако оптичните приемателни лещи и частите на дисковото задвижване са замърсени или износени, качеството на картината ще бъде влошено. След всеки 1,000 часа на употреба се препоръчва регулярна инспекция и поддръжка. (Това зависи от средата на експлоатация.)

За подробности ако обичате се свържете се с най-близкия Ви търговец.

Забележки относно дискове

Манипулиране на дискове

Не докосвайте възпроизвеждащата страна на диска. Дръжте диска за ръбовете, така че пръстите Ви да не докосват повърхността му.

Не залепвайте хартия или лепенки върху диска.



Съхраняване на дискове

След възпроизвеждане, съхранете диска в кутията му. Не излагайте диска на пряка слънчева светлина или източници на топлина, не го оставяйте в изложена на пряка слънчева светлина паркирана кола, тъй като вътре в колата може да има значително нарастване на температурата.

Почистване на дискове

Отпечатъци от пръсти и прах върху диска могат да причинят лошо качество на картината и изкривяване на звука. Преди възпроизвеждане почистете диска с чист парцал. Изтривайте диска от центъра навън.



Не използвайте силни разтворители като например алкохол, бензин, разреждател, налични в търговската мрежа чистещи препарати, или анти-статичен спрей предназначен за по-стари винилови записи.








Относно символите

Относно показването на символа

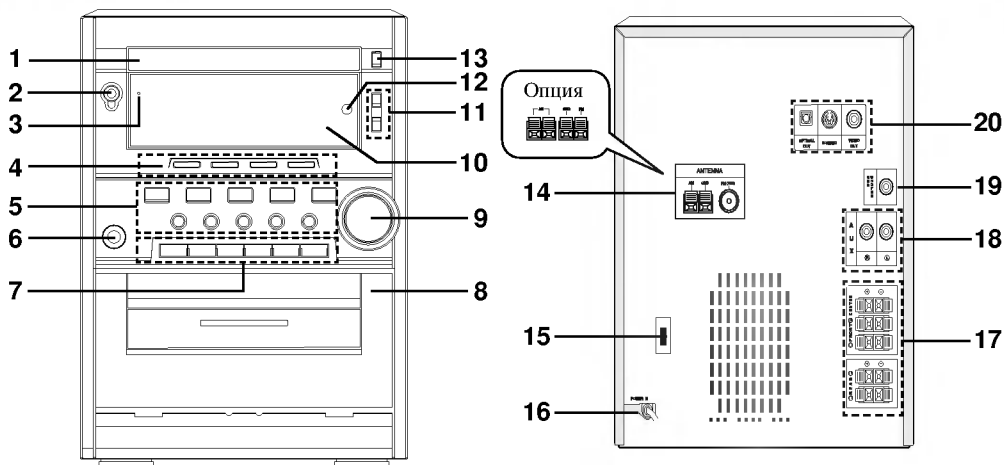
По време на експлоатация може да се появи върху екрана на телевизора символа "Ⓢ". Тази икона означава че функцията, изложена в това ръководство на собственика, не е налична върху този специфичен цифров видеодиск DVD.

Относно дисковите символи за инструкции

Секция, в чиито заглавие има един от следните символи, е приложима само за диска, представен със символа.

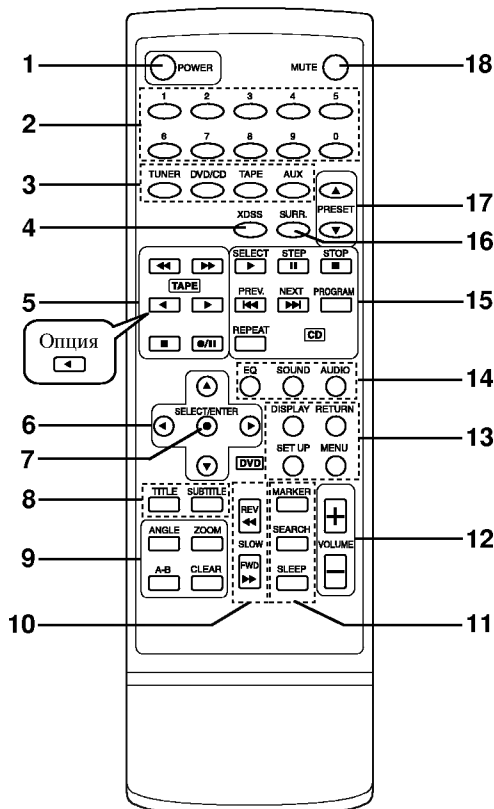
-  Цифров видеодиск.
-  Видео компактдискове с функции по управление на възпроизвеждането PBC.
-  Видео компактдискове без функции по управление на възпроизвеждането PBC.
-  Аудио компактдискове.
-  Дискове с MP3.
-  Дискове с WMA.
-  Дискове с JPEG.

Преден панел/Заден панел



1. Врата на компакт-дисково устройство
2. Вутон Захранване POWER (Изчакване в готовност/Включен \odot STANDBY/ON)
3. Индикатор за STANDBY (Опция)
4. Вутон Подбиране на функция FUNCTION SELECT (TUNER/BAND, DVD/CD, TAPE, AUX)
5. Вутон за Динамична озвучителна система XDSS
 - Вутон за Обкръжаване SURROUND (SURR.)
 - Вутон за Еквилайзер EQUALIZER (EQ)
 - Вутон за Режим възпроизвеждане PLAY MODE: ОПЦИЯ
 - Вутон Програмиране/Запамяване (PROGRAM/MEMORY)
 - Вутон за Настройка SET
 - Вутон Система за радио-данни RDS : ОПЦИЯ
 - Вутон Нулиране брояч COUNTER RESET (COUNTER)
 - Вутон Синхронизиране компакт-диск CD SYNC.
 - Вутон за запис/пауза при запис [RECORD/RECORD PAUSE (\bullet REC / \parallel)]
 - Вутон Режим/Филтър за радиосмушения (MODE/RIF)
 - Вутон за Повторение REPEAT
6. Вука за Слушалки HEADPHONE SOCKET ($\hat{\wedge}$ PHONES): \varnothing 3.5mm
7.
 - Вутон CD PAUSE (CD \parallel)/ STEP
 - Вутон за настройка на станциите [TUNING (-/+)]
 - Вутон Нулиране [PRESET (-/+)]
 - Вутон за прескачане/търсене на писта на CD [CD SKIP/SEARCH (\lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll)]
 - Вутон за пренавиване на касетата назад/напред [TAPE REWIND/FAST FORWARD (\lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll \lll)]
 - Вутон за възпроизвеждане [PLAY (\blacktriangleright)]
 - Вутон за възпроизвеждане назад [REVERSE PLAY (\blacktriangleleft)] : ОПЦИЯ
 - Вутон за спиране/изтриване [STOP (\blacksquare)/CLEAR]
8. Позиция Натискане избутване (\blacktriangle PUSH EJECT) -Дек
9. Регулатор за силата на звука
10. Дисплей
11.
 - Вутон Часовник CLOCK
 - Вутон Таймер TIMER
12. Сензор за дистанционно управление
13. Вутон за отваряне/затваряне на CD [CD OPEN/CLOSE (\blacktriangle)]
14. Антена клема ANTENNA TERMINAL
15. Превключвател за избор напрежение VOLTAGE SELECT SWITCH : Опция
16. Захранващ шнур
17. Клема за говорител
18. Входни жакове за външни устройства
19. Конектор за SUB WOOFER
20.
 - Конектор за OPTICAL OUT
 - Конектор за S-VIDEO
 - Конектор за VIDEO OUT

Дистанционно управление



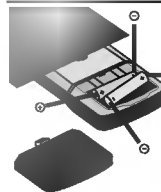
1. бутон за Захранване POWER
2. Бутони за Номер NUMBER
3. бутон Подбиране на функция FUNCTION SELECT (TUNER, DVD/CD, TAPE, AUX)
4. бутон за Динамична озвучителна система XDSS
5. бутони за Функции на касетата TAPE FUNCTION
 - Бутон за пренавиване на касетата назад (REWIND)/ Бутон за пренавиване на касетата напред (FAST FORWARD) (◀◀/▶▶)
 - Бутон за възпроизвеждане [PLAY (▶)]
 - Бутон за възпроизвеждане назад [REVERSE PLAY (◀)]: ОПЦИЯ
 - Бутон "Стоп" [STOP (■)]
 - бутон за Запис/Пауза при запис RECORD/ RECORD PAUSE (●/||)
6. Бутони-стрелки ARROW (дчертаване (осветляване) на подборка вър меню-екрана на графичния потребителски интерфейс GUI, екрана за Заглавие TITLE и за Меню MENU)
7. Бутони за SELECT/ENTER
8.
 - Бутон за Заглавие TITLE (Използвайте бутон за Заглавие за да покажете екрана за заглавие включен върху цифрови видеодискове DVD.)
 - Бутон за субтитри SUBTITLE
9. Бутони за ANGLE/ ZOOM/ REPEAT A-B (A-B) / CLEAR
10. Бутони за SLOW (◀◀/▶▶)/ REV./FWD
11. Бутони за MARKER/ SEARCH/ SLEEP
12. Бутони за Сила на звука VOLUME (+/-)
13.
 - Бутони за DISPLAY/ RETURN/ SET UP
 - Бутон за Меню MENU (Използвайте бутон за меню за да покажете меню-екрана включен върху цифрови видеодискове DVD.)
14. Бутони за EQUALIZER (EQ)/ SOUND/ AUDIO
15. Бутони за DVD/CD CONTROL
 - PLAY/SELECT (▶), PAUSE (||)/STEP, STOP (■)
 - SKIP/PREV. (◀◀), SKIP/NEXT (▶▶)
 - PROGRAM
 - REPEAT
- SKIP ◀◀/▶▶: Натиснете и задръжте бутон за около две секунди за функция търсене.
16. бутон за Обкръжаване SURROUND (SURR.)
17. Бутони за избиране на предварително програмирана станция (▲/▼) PRESET
18. бутон за Заглушаване MUTE

Обсег на действие на дистанционното управление

Насочете дистанционното управление към дистанционния сензор и натиснете бутоните.

- **Разстояние:** Около 23 фута (около 7 метра) от челото на дистанционния датчик
- **Ъгъл:** Около 30° във всяка посока от челото на дистанционния сензор

Поставяне батерия на дистанционното управление

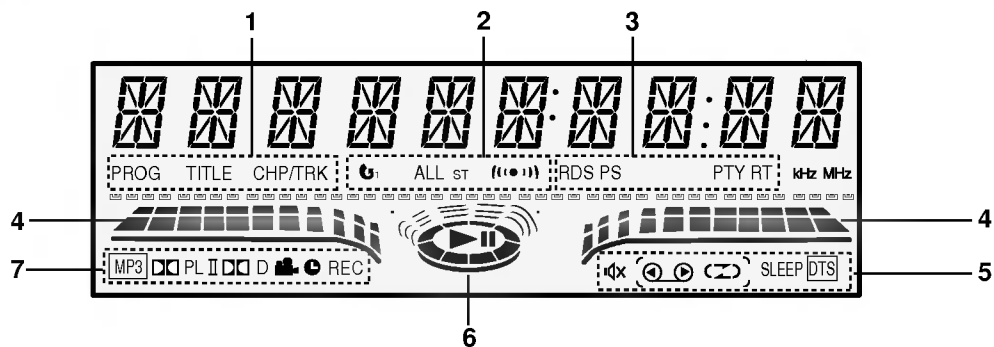


Свалете капака на батерията върху гърба на дистанционното управление и вкарайте две батерии тип R03 (размер AAA) с правилно насочени + и -.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не смесвайте стари и нови батерии. Никога не смесвайте различни типове батерии (стандартни, алкални, и т.н.).

Прозорче за показване



- | | |
|---|---|
| <p>1. • Индикатор за Програмиране PROGRAM (PROG)
 • Индикатор за TITLE
 • Индикатор за CHAPTER/ TRACK (CHP/TRK)</p> <p>2. • Индикатор за REPEAT
 • Индикатори за FM СТЕРЕО ПРИЕМ</p> <p>3. Индикатор за Система за радио-данни RDS : Опция</p> <p>4. Индикатор за LEVEL</p> <p>5. • Индикатор за Заглушаване MUTE
 • Индикатор за TAPE REVERSE PLAY : Опция
 • Индикатор за TAPE PLAY
 • Индикатор за Режим на възпроизвеждане PLAY MODE : Опция
 • Индикатор за Заспиване SLEEP
 • Индикатори за DTS</p> | <p>6. Индикатори за PLAY/PAUSE</p> <p>7. • Индикатори за MP3
 • Индикатори за DOLBY PROLOGIC
 • Индикатори за DOLBY PROLOGIC (II)
 • Индикатори за DOLBY DIGITAL
 • Индикатор за Таймер TIMER
 • Индикатори за RECORDING
 • Индикатори за ANGLE</p> |
|---|---|

Връзки

Свързване към външно оборудване или антена

- Свържете жаквете AUX IN (L/R: ляв/десен) от приемника към жаквете AUDIO OUT (L/R: ляв/десен) на видеокасетофона, LD плейъра и др. с помощта на аудиокабели.

N Набележки

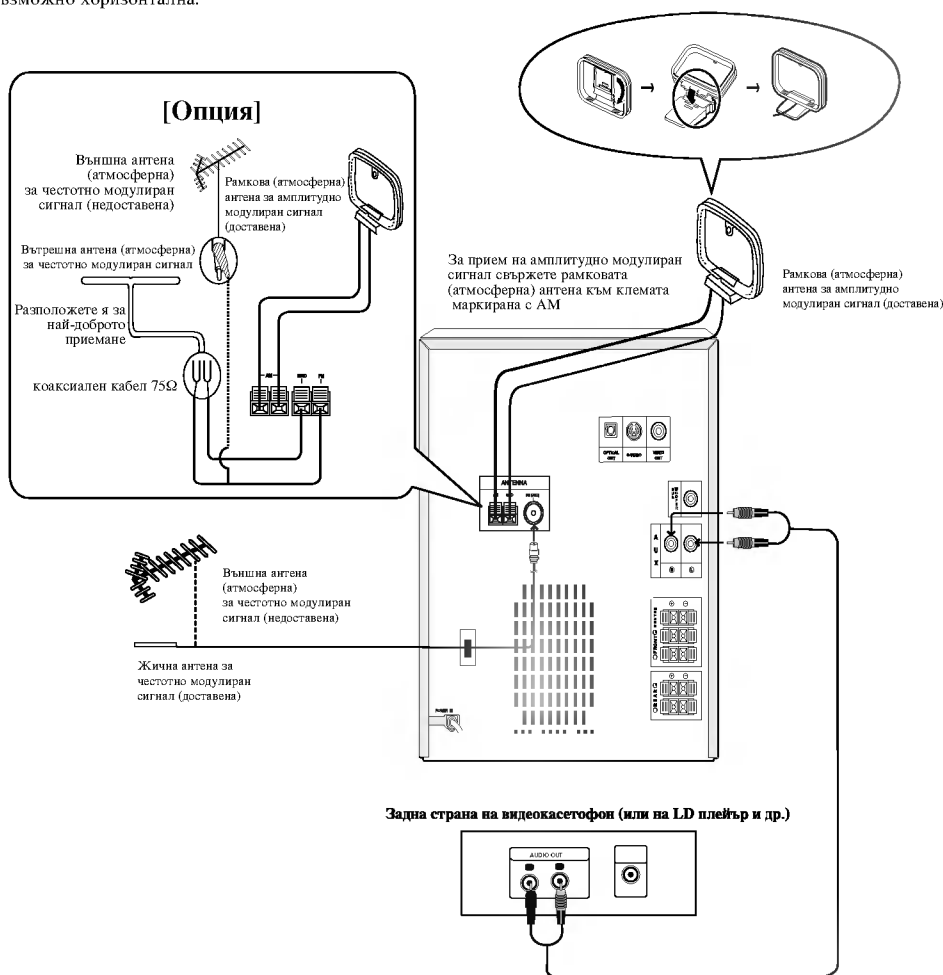
- За предотвратяване приемане на шум, дръжте рамковата антена за честотно модулиран сигнал встрани от уредбата и други компоненти.
- Не забравяйте напълно да разпрострете жичната антена за честотно модулиран сигнал.
- След свързване на жичната антена за честотно модулиран сигнал, поддържайте я доколкото е възможно хоризонтална.

- Свържете доставените антени за Честотна(FM) /Амплитудна (AM) модулация за слушане на радиото.
 - Свържете рамковата антена за амплитудна модулация (AM) към съединителната клемма за AM.
 - Свържете жичната FM антена към входните клемми на FM антената.

T Съвет

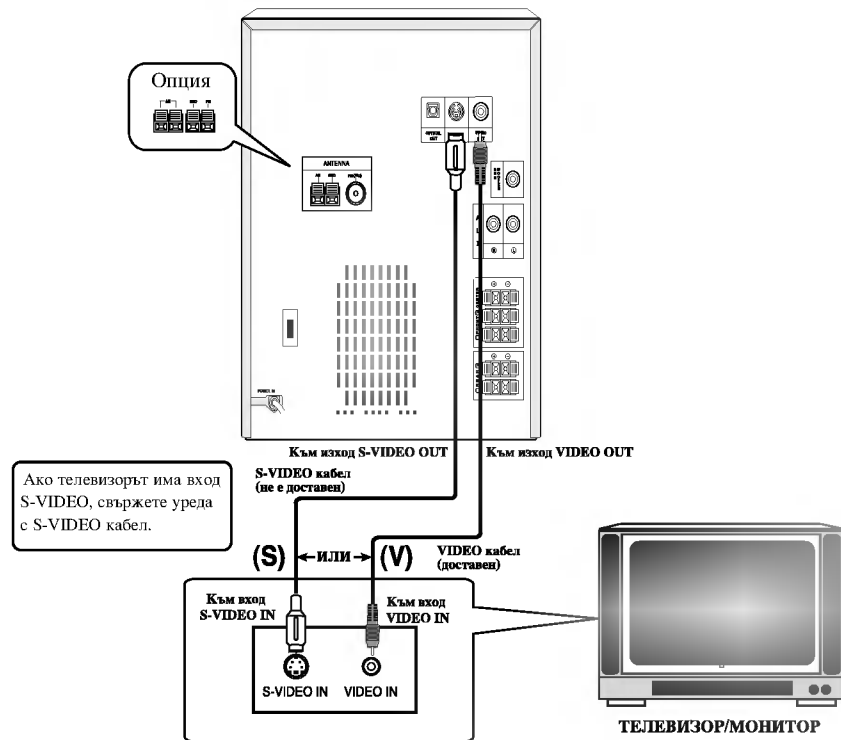
Натиснете AUX върху дистанционното, за да изберете input (вход) за тези жакове.

На дисплея се появява "AUX".



Връзки

Свързване към телевизор



- В зависимост от капацитетните способности на Вашето съществуващо оборудване, направете едно от следните свързвания.

T Полезни съвети

- В зависимост от? Вашия телевизор и оборудването, което искате да свържете, има различни начини по които можете да свържете възпроизвеждащото устройство. Използвайте един описаните по-долу начини за свързване.
- Моля, за да направите най-добрите свързвания, според необходимостта се отнесете за справка към ръководствата за Вашия телевизор, видеокасетофон, стерео-система или други устройства.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Уверете се че приемникът за цифрови приемника е свързан директно към телевизора. Изберете правилния AV вход на вашия телевизор.
- Не свързвайте Вашия приемник за цифрови приемника към телевизор през Вашия видеокасетофон. Картината от цифровия видеодиск може да бъде изкривена от системата за защита от копиране.

Видеовръзка

Свържете буската за изход към монитор (VIDEO OUT) на приемника за цифрови приемника към телевизора, в буска на телевизора, използвайки доставения видеокабел (V).

S-тип видео-връзка

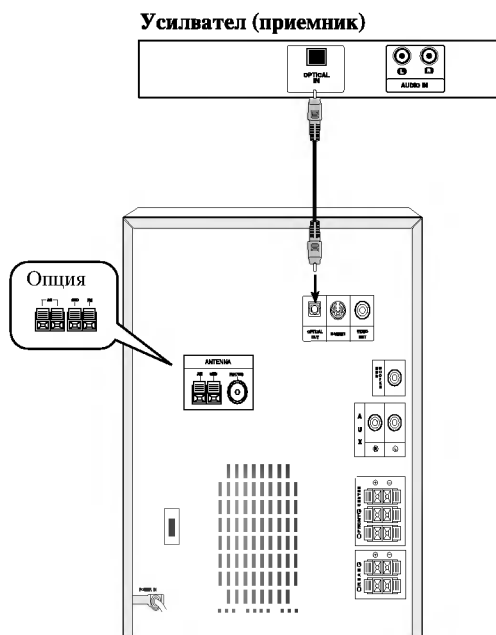
Свържете буската за S-тип видео-изход S-VIDEO OUT на приемника за цифрови приемника към S-Video в буска на телевизора използвайки доставения като опция S-видеокабел (S).

N Забележки

- Сигналят от буска за S-тип видео-изход S-VIDEO OUT ще се извежда само когато режима на функциониране е избран към компактдиск/ цифров видеодиск CD/DVD.
- Когато свързвате приемника за цифрови приемника към Ваш телевизор не забравяйте, преди направа на каквито и да са връзки, да изключите захранването и да разедините и двете уредби от стенните им контакти.

Връзки

Свързване към допълнително оборудване по избор



Свързване към усилвател, снабден с двуканално цифрово стерео (PCM) или към аудио-/видеоприемник, снабден с многоканален декодер (Dolby Digital™, MPEG 2 или DTS)

Свържете оптичния изход (OPTICAL OUT) на уреда с оптичния вход (OPTICAL IN) на усилвателя. Използвайте опционален аудиокабел.

Внимание:

- Според лицензионното споразумение за DTS цифровият изход ще бъде в режим на DTS цифров изход, когато се избере DTS аудиопоток.
- Звукът е изключен по време на възпроизвеждане на аудио CD, записано в режим DTS.

Забележки

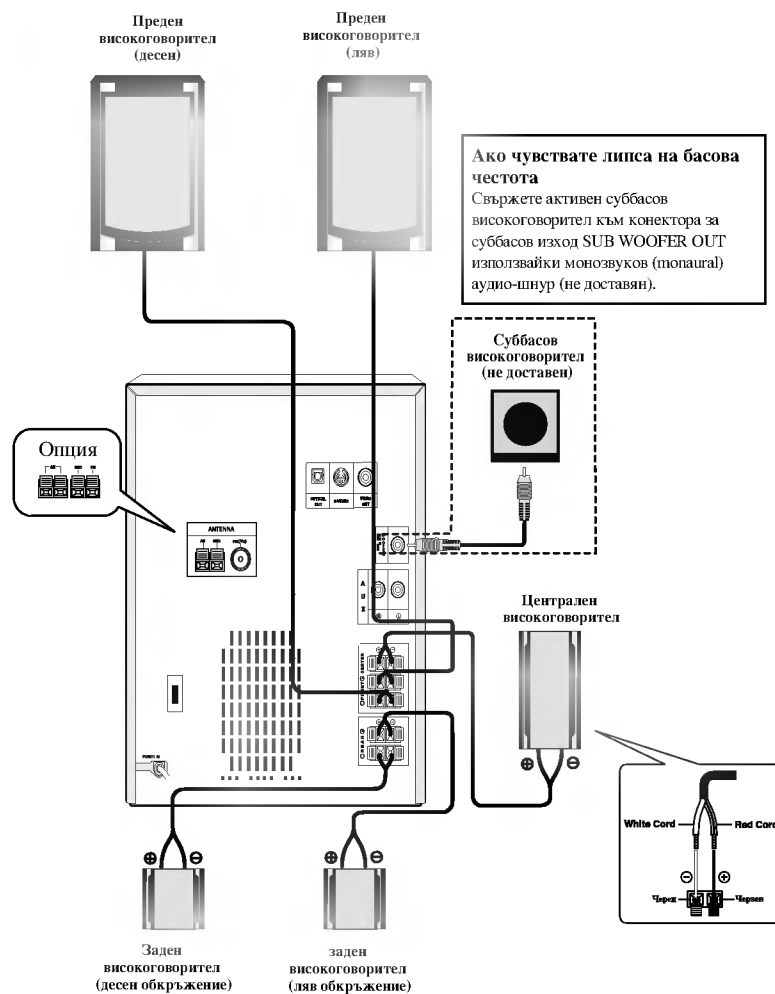
- Ако аудиоформатът на цифровия изход не е подходящ за възможностите на вашия уред, уредът ще възпроизведе силно изкривен звук или изобщо няма да възпроизведе звук.
- Шестканален цифров обемн звук (Surround Sound) може да се получи само ако вашият уред е снабден с цифров многоканален (Multi-channel) декодер.
- За да видите на телевизионния екран аудиоформата на работещото в момента устройство, натиснете AUDIO.

Връзки

Свързване на високоговорителна система

Свържете високоговорителите използвайки доставените шнури за високоговорители чрез напасване цветовете на клемите и онези на шнуровете.

За да получите възможно най-доброто звуково обкръжение, регулирайте параметрите на високоговорителите (разстояние, ниво и т.н.).



Забележки

- Не забравяйте да съчетаете шнура на високоговорителя към подходящата клема върху компонентите: + към +, и – към –. Ако шнуровете се обърнат, озвучаването ще бъде изкривено и ще липсва баса.
- Ако използвате предни високоговорители с ниска максимална входна мощност, внимателно регулирайте силата на звука за да избегнете прекомерно развивана мощност върху високоговорителите.
- Не разглобявайте предния капак на доставения високоговорител.

Преди експлоатация

Аудио регулиране

Позициониране на високоговорител

В случай на нормално положение, използвайте 6-те високоговорителя (2 предни високоговорителя, централен високоговорител, 2 задни високоговорителя, и суббасов високоговорител).

Ако искате да възпроизведате превъзходен басов звук, DTS цифрово обкръжение, или Dolby Digital обкръжение, трябва да свържете суббасов високоговорител.

- **Предни високоговорители**
Настройте високоговорителите на еднакво разстояние в зависимост от позицията, от която ще слушате. И чрез позиция на слушане поставяща интервала между високоговорителите на 45 градуса.
- **Централен високоговорител**
Идеално е щото централните и предните високоговорители да са на една и съща височина. Но обикновено ги разполагайте под или над телевизора.
- **Задни високоговорители**
Поставете левия и десния високоговорители зад зоната на слушане. Тези високоговорители възпроизвеждат необходимите за съраунд звук и атмосфера. За най-добри резултати не инсталирайте задните високоговорители твърде далеч зад зоната на слушане, и ги инсталирайте на, или над нивото на ушите на слушателите. Също така е ефикасно да се насочат задните високоговорители по посока на стена или таван, за допълнително разпръскване на звука. За стая с малки размери, ако слушателите са близо до задната и стена, настройте задните високоговорители един срещу друг и на разстояние 60-90 см над нивото на слушателите.
- **Суббасов високоговорител**
Това може да се разположи на всяко едно място отпред.



Пример за позициониране на говорители

Регулиране силата на звука

- Завъртете Регулятор за силата на звука по часовниковата стрелка за да увеличите нивото на озвучаване, или обратно на часовниковата стрелка - за да го намалите.
- Върху дистанционното управление натиснете бутона за Управление силата на звука VOLUME + за да увеличите нивото на озвучаване, или бутона за управление силата на звука VOLUME -.

Заглушаване MUTE

Натиснете MUTE, за да изключите звука, натиснете го повторно, за да включите отново звука. Можете да заглушите вашата уредба например за да говорите по телефона, в прозорчето за показване мига индикаторът за Заглушаване "M".

Регулиране качеството на звука

- **За да активирате стерео озвучаване**
Можете да избирате между 4 фиксирани звукови модела. Изберете желаният звуков режим като използвате EQUALIZER (EQ).
FLAT (плосък) : линейна честотна реакция
ROCK (рок) : повече басови звуци, повече високи звуци
POP (поп) : по-малко басови звуци, по-малко високи звуци
CLASSIC (класика) : за оркестрова музика
- **Букса за слушалки**
Към буксата за слушалки свържете жака (ø3.5mm) на стерео-слушалките.
Когато вкарате жака на слушалките високоговорителите автоматично се разединяват.

Обкръжаване SURROUND

За да активирате режим на обкръжаване (surround) Натиснете SURROUND, за да усилите съраунд ефекта на тримерен звук.

SURROUND ON ↔ SURROUND OFF

XDSS (Озвучителна система с екстремална динамика)

Натиснете XDSS, за да усилите високите тонове и басите.

- Светва индикатор за включена "XDSS ON" система за динамично озвучаване.

За да анулирате системата за динамично озвучаване, отново натиснете бутона XDSS.

- Светва индикатор за включена "XDSS OFF" система за динамично озвучаване.

Преди експлоатация

Миниречник за режим Audio Stream & Surround

DTS

Позволява Ви да се наслаждавате на 5.1 (или 6) цифрови канала на висококачествено цифрово аудио от източници на DTS-програми носещи търговската марка, като например дискове, цифрови видеодискове DVD и компактдискове, и т.н. DTS Digital Surround осигурява до 6 канала автентично аудио (което означава идентично на оригиналните мастер-носители), и дава като резултат изключителна чистота открай докрай на истинско 360-градусово звуково поле. Терминът DTS е търговска марка на DTS Technology, LLC. Фабрикуван по лиценз от DTS Technology, LLC.

DIGITAL

Обкръжаващият (съраунд) Dolby Digital формат Ви позволява да се наслаждавате на до 5.1 канала цифрово обкръжаващо озвучаване от източник на Долби Диджитал-програма. Ако възпроизвеждате цифрови видеодискове с маркировка "Dolby Digital", можете да се наслаждавате дори и на по-добро качество на звука, на по-голяма пространствена точност, и на подобрен динамичен диапазон.

PRO LOGIC

Използвайте този режим, когато пускате филм или използвате канал Dolby Digital 2, означен с "Dolby Digital". Този режим осигурява ефект на присъствие в кинотеатър или концерт на живо - ефект с такава интензивност, каквато може да се получи само чрез DOLBY PRO LOGIC SURROUND. Ефектът от движението на звуковия образ напред/назад/наляво/надясно, както и чувството за фиксирана позиция на звуковия образ е много по-ясно и динамично от преди.

PRO LOGIC (II)

Dolby Pro Logic II създава от дву-канални източници пет изходни канала с пълна ширина на честотната лента. Това се прави използвайки авангарден матричен съраунд-детектор с висока чистота, който извлича пространствените свойства на оригиналния запис без добавяне на каквито и да са нови звукове или тонални окраски.

Режим за филм MOVIE:

Режимът за филми (Movie) е за употреба със стерео-телевизионни представления и с всички програми закодирани в Dolby Surround. Резултатът е усилена насоченост на звуковото поле, което достига качеството на цифров 5.1-канален звук.

Режим за музика MUSIC:

Режимът за музика (Music) е за използване с всякакви записи на стерео музика, и осигурява широко и дълбоко звуково пространство. Този режим включва органи за управление които позволяват озвучаването да бъде приспособявано към индивидуалните вкусове за слушане.

Матричен режим MATRIX:

Матричният режим е същият като музикалния режим Music, с изключение на това че логиката за насочено усиливане е изключена. Може да бъде използван за да усилива моно-сигнали правейки ги "по-големи". Матричният режим може да намери употреба също и при автомобилни системи, където колебанията от лошо приемане на FM-стерео понякога може да причинят смущаване на съраунд-сигналите от логичния декодер. Окончателното "лекарство" за лош прием на FM-стерео може просто да бъде да се превключи звука на моно.

3D SURROUND

Този уред произвежда триизмерен ефект "3D Surround" с помощта на технология "3D Surround", която симулира многоканално възпроизвеждане от две конвенционални стереотонколони вместо от пет или повече тонколони, необходими по правило за слушане на многоканално аудио в домашно кино. Тази функция работи с дискове DVD с аудиописти, кодирани с Dolby Pro Logic и Dolby Digital.

BYPASS

Софтуер с многоканален съраунд аудиосигнал (звук сигнал с обемно звучене) се възпроизвежда в съответствие с начина, по който е записан.

Режим на озвучаване Sound



Вие можете да се наслаждавате на обкръжаващо (съраунд) озвучаване просто чрез подбиране на едно от предварително програмираните полета на озвучаване съгласно програмата, която желаете да слушате.

Натискайте SOUND последователно, докато на дисплея се появи звуковият режим, който желаете, както е показано по-долу.

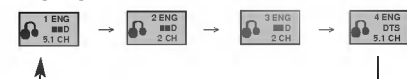
BYPASS → PRO LOGIC → PL2 MOVIE → PL2 MUSIC → PL2 MATRIX → 3D SURROUND → BYPASS...

Когато е вкаран цифров видеодиск DVD.

Можете да смените режима на цифровия аудиоизход с натискане на бутон AUDIO върху дистанционното по време на възпроизвеждане. Въпреки че съдържанията на цифровите видеодискове се различават от диск до диск, следващото обяснява базисното действие когато се използва тази отличителна черта.

Всеки път, когато натиснете бутона за аудио AUDIO, режимът на озвучаване на цифров видеодиск се променя както в следната последователност;

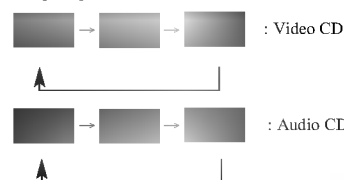
Например:



Когато е поставен видео CD или аудио CD.

Всеки път, когато натиснете бутона за аудио AUDIO, режимът на озвучаване на цифров видеодиск се променя както в следната последователност;

Например:



Забележка

- Ако изберете режим на 5.1-канален цифров аудиоизход (), изберете само звуковият режим "BYPASS".

За ваша справка

- DVD-приемникът запаметява последните настройки за всеки източник поотделно.
- Можете да идентифицирате формата на кодиране на програмиращия софтуер чрез разглеждане на неговата опаковка.
 - Dolby Digital-дискете са маркирани с DOLBY DIGITAL логото.
 - Кодираните с Dolby Surround програми са маркирани с DOLBY DIGITAL логото.
 - DTS Digital Surround-дискете са маркирани с DTS.

Забележка

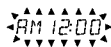
- Когато възпроизвеждате звукови пътечки с честота на опипване 96 kHz, изходните сигнали ще бъдат преобразувани към 48 kHz (опипваща честота).
- Когато използвате слушалки, звуковият режим е неприложим.

Преди експлоатация

Настройка на часовника CLOCK

1 Натиснете бутона за Часовник CLOCK.
(Ако часовникът изисква настройка, натиснете и задръжте бутона за Часовника CLOCK за повече от 2 секунди)
- Часовете започват да мигат.

2 Подбърт 12-часов или 24-часов цикъл чрез използван на бутонит за прдваритлно задаван PRESET (-/+).



(12-часов цикъл)



или (24-часов цикъл)

3 Натисит бутона за задаван SET за да потвърдит подбраница часов цикъл.

4 Използвайте бутонит за прдваритлно задаван PRESET (-/+) за да зададт правилнит часов.

5 Натисит бутона за задаван SET.

6 Използвайте бутонит за прдваритлно задаван PRESET (-/+) за да зададт правилнит минути.

7 Натисит бутона за задаван SET и на дисплея с показва точното врм.

8 Натисит бутона за часовника CLOCK по всяко врм за да показт врмто за около 5 скунди.

Функция на таймера "Sleep"

Когато се използва таймерът за заспиване, захранването автоматично се изключва след като изтече специфицираното време.

1 За да посочите времезакъснение преди да се изключи захранването, натиснете бутона за самоизключване SLEEP.

На дисплея ще видите за около 5 секунди надписа SLEEP 90. Това означава че системата автоматично ще изключи след 90 минути.

Всеки път когато се натисне бутона се намалява с 10 минутни интервала от време преди уредбата да изключи, т.е. 80...70... и т.н.

Подберете желаното време за изключване.

2 За да проверите оставащото време до изключване на захранването.

Докато е активна функцията Заспиване натиснете за кратко бутона за заспиване SLEEP, за около 5 секунди се показва оставащото време докато уредбата се изключи.

N Забележка

Ако натиснете бутона за заспиване SLEEP докато се показва времето до заспиване, времето за ЗАСПИВАНЕ се връща в изходно състояние (нулира се).

За да анулирате режима за таймера за заспиване

Ако желаете да спрете функцията, натискайте повторно бутона за заспиване SLEEP докато се появи "SLEEP 10", и след това натиснете още веднъж бутона за заспиване SLEEP докато е показано "SLEEP 10".

Преди експлоатация

Таймерна функция Timer

С функцията TIMER (ТАЙМЕР) можете да имате в желаното време включвани и изключвани радиоприемане и запис, възпроизвеждане на компактдиск, на касета или запис и възпроизвеждане от спомагателен източник.

1 Натиснете CLOCK(ЧАСОВНИК) за да проверите текущото време.

За ваша справка

Ако не зададете часовник, таймерната функция не работи

2 Натиснете TIMER (ТАЙМЕР) за да въведете режима за настройка на таймера.

В отговор в прозорчето на дисплея мига съобщение TUNER-CD-TAPE (ТУНЕР – КОМ. ДИСК – КАСЕТА).

За ваша справка

Ако искате да коригирате предишно запамената настройка TIMER (ТАЙМЕР), натиснете и задръжте бутона TIMER (ТАЙМЕР) за повече 2 секунди.

- На дисплея се появяват предишно запамененото време за включване на таймера и индикаторите "⊙".

3 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ) когато желаната функция започне да мига.

4 1. а. Когато подберете функцията TUNER (ТУНЕР), в прозорчето на дисплея мигат алтернативно за около 3 сек индикатори "PLAY" (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ) и "REC" (ЗАПИС).

Индикатор 'PLAY' : Само възпроизвеждане ТУНЕ

Индикатор 'REC' : Възпроизвеждане и запис ТУНЕР

б. Изберете номер на предварително запаменена станция с PRESET (-/+) върху предния панел и натиснете SET.

- За около 0,5 сек в прозорчето на дисплея се появява индикатор "ON TIME" (ВРЕМЕ НА ВКЛЮЧВАНЕ) и след това изчезва.

2. Когато изберете функция CD или TAPE (касета),
- За около 0,5 сек в прозорчето на дисплея се появява индикатор "ON TIME" (ВРЕМЕ НА ВКЛЮЧВАНЕ) и след това изчезва.

5 Задаване часа на включване чрез натискане PRESET (-/+).

6 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ) за да потвърдите часа на включване.

7 Задаване минутата на включване чрез натискане PRESET (-/+).

8 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ) за да потвърдите минутата на включване.
За около 0,5 сек в прозорчето на дисплея се появява индикатор "OFF TIME" (ВРЕМЕ НА ИЗКЛЮЧВАНЕ) и след това изчезва.

9 Задаване часа на изключване чрез натискане PRESET (-/+).

10 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ) за да потвърдите часа на изключване.

11 Задаване минутата на изключване чрез натискане PRESET (-/+).

12 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ).

13 Регулирайте нивото на силата на звука чрез натискане PRESET (-/+).

14 Натиснете SET (ЗАДАВАНЕ).
В прозорчето на дисплея се появява "⊙" (ТАЙМЕР и настройката на таймера е приключена.

15 Изключете системата.
Подбраната функция автоматично се включва и изключва в зададеното време.

За да анулирате или проверите таймера


При всяко натискане на бутона TIMER (ТАЙМЕР) можете да подберете задаване или анулиране на таймера. Можете също така да проверите статуса за настройка на таймера.

За да активирате или проверите таймера натиснете бутона TIMER (ТАЙМЕР) така че в прозорчето на дисплея да се появи съобщение "⊙".

За да анулирате таймера, натиснете бутона TIMER (ТАЙМЕР) така че съобщението "⊙" да изчезне от дисплея.

Преди експлоатация

Общо обяснение

Това ръководство дава основните инструкции за експлоатиране на Приемника за цифров видеодиск. Някои цифрови видеодискове изискват специално експлоатиране, или по време на възпроизвеждане позволяват само ограничено опериране. Когато това настъпи, върху екрана на телевизора се появява символа , сочещ че операцията не е разрешена от приемника за цифрови приемника, или че не е налична на диска.

Показания върху екрана

Статуса на общото възпроизвеждане може да бъде показан върху екрана на телевизора. Някои неща могат да бъдат променени от менюто.

Оперирание на показание върху екрана









1 По време на възпроизвеждане натиснете бутона **DISPLAY**.

2 Натискайте бутони **▲/▼** за да подобрете артикул. Подбраният артикул ще бъде подчертан (осветлен).

3 Натискайте бутони **◀▶** за промените настройката на артикул.








Бутоните с цифри също могат да бъдат използвани за задаване на цифри (напр. номер на заглавие). За някои, за да изпълните настройката функции натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.





Икони в полето за временна обратна връзка

-  Повтаря Заглавие
-  Повтаря раздел
-  Повтаря пътечка (само за видео компактдискове без функция за управление на възпроизвеждането PBC)
-  Повтаря всички пътечки (само за видео компактдискове без функция за управление на възпроизвеждането PBC)
-  Повтаря A-B
-  Повтаряне изключено
-  Възстановява възпроизвеждане от това място
-  Действие забранено, или неналично (недостъпно)

Забележки

- Някои дискове може да не осигуряват всичките възможности от показания отдолу пример за показание върху екрана.
- Ако за 10 секунди не се натисне никакъв бутон, показанието върху екрана изчезва.

Артикули	Функция (Натискайте бутони ▲/▼ за да подобрете желан артикул)	Метод на подбиране
Номер заглавие	 1/3 Показва текущия номер на заглавието и сумарния брой заглавия, и прескача към желания номер заглавие.	Бутони ◀/▶ , или Цифров бутон, бутон за въвеждане SELECT/ENTER
Номер раздел	 Показва текущия номер на раздела и сумарния брой раздели, и прескача към желания номер раздел.	Бутони ◀/▶ , или Цифров бутон за въвеждане SELECT/ENTER
Търсене по време	 0:20:09 Показва изтеклото време на възпроизвеждане, и търси мястото директно чрез изтеклото време.	Цифров бутон, бутон за въвеждане SELECT/ENTER
Аудио-език и режим цифров аудио-изход	 1 ENG ■ ■ D 5.1 CH Показва текущия език на аудио-съпровода, метода за кодиране и номера на канала, и променя настройката.	◀/▶ , или AUDIO
Език на субтитри	 Показва текущия език за субтитрите, и променя настройката.	◀/▶ , или SUBTITLE
Ъгъл	 Показва текущия номер на ъгъла и общия брой ъгли, и сменя номера на ъгъла.	◀/▶ , или ANGLE
Звук	 BYPASS Показва текущия звуков режим и променя настройката.	◀/▶ , или SOUND

Артикули	Функция (Натискайте бутони ▲/▼ за да подобрете желан артикул)	Метод на подбиране
Номер пътечка	 1/4 Показва текущия номер на пътечката, сумарния брой пътечки и режим включени функции по управление на възпроизвеждане PBC Оп, и към желания номер пътечка.	Бутони ◀/▶ , или Цифров бутон, бутон за въвеждане SELECT/ENTER
Време	 0:20:09 Показва изтеклото време на възпроизвеждане (само на дисплея)	-
Аудио-канал	 Показва аудио-канала, и променя аудио-канала.	◀/▶ , или AUDIO
Звук	 BYPASS Показва текущия звуков режим и променя настройката.	◀/▶ , или SOUND

Преди експлоатация

Първоначални настройки

Можете да зададете Ваши собствени Лични предпочитания (Personal Preferences) върху устройството за възпроизвеждане.

Първоначални настройки – Общо опериране

- 1 Натиснете бутона за настройка **SETUP**.
Появява се менюто за настройка.



- 2 Натискайте бутони **▲/▼** за да подобрете желания артикул.

Екранът ще покаже текущата настройка за подбрани артикул, така както и алтернативна настройка(и).

- 3 Докато е избран желания артикул, натиснете бутон **▶**, след това бутони **▲/▼** за да подобрете желаната настройка.

- 4 Натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER** за да потвърдите вашия подбор.

Някои артикули изискват допълнителни стъпки.

- 5 За да напуснете менюто за настройка натиснете бутона за настройка **SETUP**, за връщане **RETURN**, или за възпроизвеждане **PLAY**.

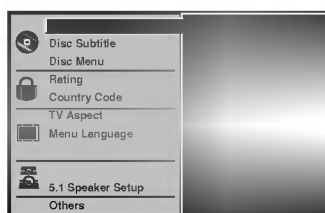
Език

Дисков език за цифров видеодиск

Подберете език за Меню (Menu), Аудио (Audio) и Субтитри (Subtitle) на диска.

Original (оригинален) : Подбран е зададеният за диска оригинален език.

Other (друг) : За да подобрете друг език, натиснете бутоните-цифри за да въведете съответстващия 4-разреден номер съгласно списъка с кодове за езици на страница 33. Ако въведете грешен код за език, натиснете бутона за изчистване **CLEAR**.



Език на менюто

Подберете език за менюто за настройка. Това е менюто което виждате когато натиснете бутона за Настройка **SETUP**.



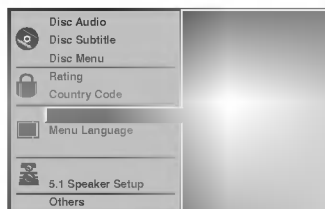
Картина (Picture)

Вид телевизор (TV Aspect)

4:3 Letterbox (пощенска кутия): Показва театрални изображения с маскиращи ивици над и под картината.

4:3 Panscan (панорамно сканиране): Подберете когато е свързан стандартен телевизор 4:3. Показва отрязани за да запълнят екрана на вашия телевизор картини. Окастрият се всичките страни на картината.

16:9 Wide (широк): Подберете когато е свързан телевизор широк 16:9.

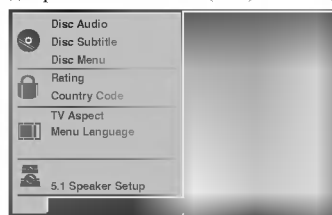


Преди експлоатация

Други

Параметрите DRC (контролиране на динамичния обхват), Vocal (вокал), PBC (управление на възпроизвеждането) и Auto Play (автоматично възпроизвеждане) могат да бъдат променени.

- Натиснете ▲/▼, за да изберете желанния параметър и натиснете SELECT/ENTER. Избраният параметър може да приема стойност On (вкл.) или Off (изкл.).



Контролиране на динамичния обхват (DRC)

DVD формата имате възможност да чувате саундтрака на дадена програма с възможно най-точното и реалистично представяне благодарение на използването на дигитална аудио технология. Все пак в определени моменти може да искате леко да компресирате динамичния обхват на изходящия звук (разликата между най-силните и най-тихите звуци) така, че да можете да слушате филм с по-ниска сила на звука без да губите разбираемостта на диалога.

Вокал (Vocal)

Настройте Vocal на On само когато възпроизвеждате многоканален караоке DVD диск. Караоке каналите на диска ще се смесят в нормален стерео звук.

PBC

Настройте управлението на възпроизвеждането (PBC) на On или Off.

On: Видео CD дискове с PBC се възпроизвеждат в съответствие с PBC.
Off: Видео CD дискове с PBC се възпроизвеждат по същия начин, както и аудио CD дисковете.

Автоматично възпроизвеждане (Auto Play)

Можете да настроите приемника така, че при поставяне на DVD диск той започва автоматично да се възпроизвежда.

Ако режимът Auto Play е настроен на On, този приемник ще потърси заглавие, чието време на възпроизвеждане е най-дълго, а после ще възпроизведе заглавието автоматично.

On: Функцията Auto Play е активирана.

Off: Функцията Auto Play не е активирана.



Забележка

Функцията Auto Play може да не работи при някои DVD дискове.

Преди експлоатация

Родителски контрол (Parental Control)

Класифициране

Филмите върху цифровите видеодискове могат да съдържат неподходящи за деца епизоди. Следователно, дисковете могат да съдържат информация за родителски контрол който се прилага спрямо цели диск, или спрямо определени епизоди върху диска. Тези епизоди са класифицирани от 1 до 8, и алтернативно, върху някои дискове са налични за подбор по-подходящи епизоди. Класификациите са зависими от страната. Възможността за родителски контрол Ви позволява да предотвратите възпроизвеждане на дискове от Вашите деца, или определени дискове да се възпроизвеждат с алтернативни епизоди.



1 От менюто за настройка **Setup**, използвайте бутоните **▲** и **▼** за да изберете **Класифициране "Rating"**.

2 Докато ласифицирането **"Rating"** е избрано, натиснете бутона **▶**.

3 Когато все още не сте задали парола; Използвайте цифровите бутони въведете 4-цифрена парола, за да създадете персонална 4-цифрена защитна парола и след това натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**. За да проверите, след това отново въведете 4-цифрената парола и натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.

Когато вече сте задали парола:

Използвайте цифровите бутони въведете 4-цифрената парола за да потвърдите персоналната 4-цифрена защитна парола, след това натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.

Ако направите грешка преди натискане на бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**, натиснете бутона за изчистване **CLEAR** и отново въведете 4-цифрената защитна парола.

4 Подбиране класификация от 1 до 8 използвайте бутоните **▲/▼**. Единицата (1) има най-малките ограничения при възпроизвеждане. Осмицата (8) има най-големите ограничения при възпроизвеждане. **Unlock (отключване):** Ако подберете отключването **Unlock**, функцията Родителски контрол не е активна. Дискът ще се възпроизвежда изцяло. Класификации от 1 до 8: Някои дискове съдържат неподходящи за деца епизоди. Ако зададете класификация за възпроизвеждащото устройство, ще бъдат възпроизвеждани всички дискови епизоди със същата или с по-ниска класификация. По-високо класифицираните епизоди няма да бъдат възпроизвеждани, освен ако на диска са налични алтернативни епизоди. Алтернативата трябва да има същата или по-ниска класификация. Ако не се намери подходяща алтернатива възпроизвеждането ще спре. За да се възпроизведе диска трябва да въведете 4-цифрената парола, или да промените нивото на класификация.

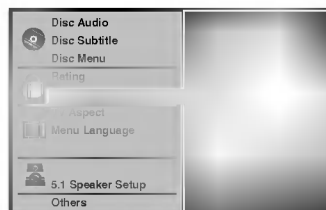
5 Натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER** за да потвърдите Вашия подбор на класификация, след това натиснете бутона за настройка **SETUP** за да напуснете менюто.

Забележка

Тази функция може да не работи при някои DVD дискове.

Код за страна (Country Code)

Справяйки се със списъка (Виж "Списък със кодове за страни", страница 34.), въведете кода за страна/зона, чиито стандарти се използват за да се класифицира цифровия видеодиск



1 От менюто за настройка подберете код за страна (Country Code) използвайки бутоните **▲/▼**.

2 Докато е избран Кода за страна натиснете бутона **▶**.

3 Следва стъпка 3 от "Класификация" отляво.

4 Подберете първия характер използвайки бутоните **▲/▼**.

5 Изместете курсора използвайки бутони **▶** и подберете втория характер използвайки бутони **▲/▼**.

6 Натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER** за да потвърдите Вашия подбор на код за страна, след това натиснете бутона за настройка **SETUP** за да напуснете менюто.

Забележка

Когато кодът е променен, е необходимо потвърждаване на 4-цифрената парола (виж "Променяне на 4-цифрения код" по-долу).

Променяне на 4-цифрения код

- 1 Следвайте стъпки 1-2, както е показано по-горе вляво (Класифициране).
- 2 Въведете стария код, след това натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.
- 3 Подберете **Change** използвайки бутоните **▲/▼**, след това натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.
- 4 Въведете новия 4-цифрен код, след това натиснете бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.
- 5 Въведете точно същия код втори път, и удостоверете истинността му чрез натискане на бутона за въвеждане **SELECT/ENTER**.
- 6 Натиснете бутона за настройка **SETUP** за да напуснете менюто.

Ако забравите вашия 4-цифрен код

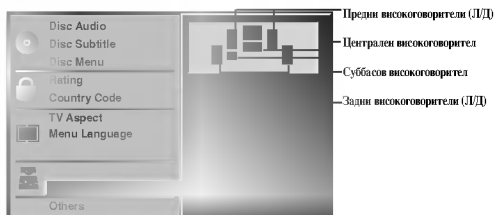
Ако забравите вашата парола, следвайте описаната по-долу процедура за да изчистите текущата парола.

- 1 Натиснете бутона за настройка **SETUP** за да покажете менюто за настройка.
- 2 Използвайте цифровите бутони за да въведете 6-цифреното число "210499." 4-цифрената парола е изчистена.
- 3 Въведете нов код както е показано вляво (Класификация).

Преди експлоатация

Настройка на тонколоните

Направете следните настройки на вградения 5.1 канален декодер.



1 Изберете "5.1 Speaker Setup" от менюто за настройки (setup), като използвате бутоните ▲/▼.

2 Когато изберете "5.1 Speaker Setup", натиснете бутон ►.

3 Натиснете бутони ►, за да изберете желаната тонколона.

4 Настройте опциите с помощта на бутоните ▲/▼/►/◄.

Избор на тонколона

Изберете тонколоната, която искате да настроите. [Предни (Front) тонколони (Лява (Left), Дясна (Right)), Централна тонколона (Center), Задни (Rear) тонколони (Лява (Left), Дясна (Right)), или тонколона за ниски честоти (Subwoofer)]

Забележка

Някои настройки не са разрешени от лицензионното споразумение с Dolby Digital.

Volume (сила на звука)

Натиснете ◀/▶, за да настроите нивото на възпроизвеждания звук от избраната тонколона. (-6dB ~ +6dB)

Size (Размер)

Тъй като параметрите на тонколоната са фиксирани, не може да промените настройката

Distance (разстояние)

Ако сте свързали тонколони към своя приемник, настройката на разстоянието (Distance) дава информация на тонколоните на какво разстояние ще пътува звукът, преди да достигне точката на слушане, зададена от вас. Това позволява на звука от всяка тонколона да достигне слушателя едновременно. (1 ft = 30.48 cm)

Забележка

Не можете да зададете разстояние за тонколоната за ниски честоти.

Test (тест)

Натиснете SELECT/ENTER, за да тествате сигналите от всяка тонколона.

Регулирайте силата на звука (volume), за да съвпадне със силата на звука на тестовите сигнали, запаменени в системата.

- Front Left (L) → Front Right (R) → Centre → Rear Left (L) → Rear Right (R) → Subwoofer

Return (връщане)

Натиснете SELECT/ENTER, за да се върнете към предното меню.

Работа с радиото

Предварително задаване на радиостанции

Можете предварително да зададете 30 станции за FM (честотно) и AM (амплитудно) модулиран сигнал. Преди настройката се уверете че сте намалили силата на звука до минимума.

1 Натиснете TUNER/BAND (или TUNER) за избор на желаната честота FM или AM.
При всяко натискане на бутона FM и AM се сменят алтернативно.

2 Натискайте бутони TUNING (-/+) на предния панел, докато индикацията на честотите започне да се променя.

N Забележки

- **Автоматична настройка на станция**
Натиснете TUNING (-/+) за повече от 0.5 секунди.
- Търсенето спира, когато бъде настроена станция.
- **Ръчна настройка на станция**
Натискайте TUNING (-/+) кратко и многократно.

3 Натиснете бутон PROGRAM/MEMORY върху предния панел.
Върху прозорчето за показване ще мига предварително установен номер.

4 Натиснете бутона за Предварително задаване PRESET (-/+) (или PRESET ▲/▼ върху дистанционното управление), за да подберете предварително установения номер който искате.

5 Отново натиснете бутон PROGRAM/MEMORY.
- Станцията е съхранена.

6 Повторете стъпки от 2 до 5 за да съхраните други станции.

За да изчистите всички запаметени станции

Натиснете и задръжте бутон PROGRAM/MEMORY върху предния панел за около две секунди, на дисплея се появява "CLEAR ALL", тогава натиснете бутон CLEAR, радиостанциите са изтрили от паметта.

За ваша справка

се появи съобщението "MEM FULL", и след това ще мига предварително зададен номер. За да промените предварително установения номер 4 - 5

За да извикате обратно предварителните установки

Натиснете и задръжте бутона за настройка на предварителното задание на уредбата PRESET(-/+), (или бутона за предварително задаване PRESET ▲/▼ върху дистанционното управление), докато се появи предварително установения номер, или го натискайте повторно.

Слушане на радиото

1 Натиснете TUNER/BAND (или TUNER) за избор на желаната честота FM или AM.
Нагласена е последната приета станция.

2 Натискайте повторно бутона за Предварително задаване PRESET (-/+) (или PRESET ▲/▼ върху дистанционното управление) за да подберете предварително зададената станция която искате. Всеки път, когато натиснете бутона, уредбата се нагласява на по една предварително зададена станция.

3 Регулирайте силата на звука чрез въртене на Копче за сила на звука (или повторно натискане на бутона върху VOLUME +/- дистанционното управление).

Слушане на незапаметени предварително радиостанции

- За ръчна настройка вижте "Ръчна настройка".
- За автоматична настройка вижте "Автоматична настройка".

За да изключите радиото

Натиснете бутона за захранване POWER за да изключите уредбата, или подберете друг режим на функциониране (TAPE, DVD/CD или AUX).

За ваша справка

- Ако една честотно модулирана програма е шумна
Натиснете бутона Режим/Филтър за радиочестотни смущения MODE/RIF върху предния панел на уредбата, така че от прозореца на дисплея да излезне съобщението за стерео-звук "ST". Няма да има стерео-ефект, но приемането ще се подобри. Отново натиснете бутона Режим/Филтър за радиочестотни смущения MODE/RIF за да възстановите стерео-ефекта.
- За да подобрите приемането
Препозиционирайте доставените антени

N Забележки

- Използвайте функцията Режим/Филтър за радиосмущения MODE/RIF за да превключите към моно-приемане, ако стерео-приемането е изкривено от шум.
- Когато записвате слаби радиопредавания в диапазона AM, ако се появи шум, натиснете MODE/RIF веднъж.

Работа с радиото

Функция RDS – опция

За системата RDS

Този уред е оборудван със система RDS (Radio Data System – система за радиопренос на данни), чрез която по радиото се приема широка гама от информация в FM честотен обхват. Повсякогаш използвана в много страни, RDS е система за предаване на опознавателния код на дадена радиостанция или на информация за дадена мрежа, на описание на програмата на радиостанцията, текстово съобщение за радиостанцията или подробности за избор на музика и точно време.

Настройка на RDS

Ако сте настроили радиото на FM станция и тя предава RDS данни, уредът автоматично ще покаже на дисплея опознавателния код на радиостанцията, а на дисплея ще светнат следните индикатори: RDS, PTY (тип на програмата), RT (радиотекст), CT (точно време) и PS (име на радиостанцията), ако тези данни се предават от радиостанцията.

Опции за показване на дисплея на RDS информация

Системата RDS има възможност да предава най-разнообразна информация в допълнение към основния опознавателен код, който се появява при първоначална настройка на радиостанцията. При нормално функциониране на RDS на дисплея ще се покаже името на радиостанцията, радиомрежата или буквите на опознавателния код. С натискане на бутон RDS върху предния панел можете да изберете в последователен цикъл различни типове данни:

(PS → FREQUENCY → PTY → RT → CT)

- **PTY (Program type recognition)** - Типът на програмата се показва на дисплея.
- **RT (Radio text recognition)** - На дисплея се показват съобщения под формата на радиотекст.
- **CT (Time controlled by the channel)** - Дава възможност уредът да приема точното време и да го показва на дисплея.
- **PS (Program service name)** - Името на радиостанцията се показва на дисплея.

Забележка

- Някои RDS радиостанции може да не включват някои от тези допълнителни данни. Ако информацията за избрания режим не се предава, на дисплея се показва едно от следните съобщения: **PTY NONE, RT NONE, CT NONE, PS NONE.**

Търсене на програма (PTY)

Главното предимство на RDS е възможността на тази система да кодира радиопредавания с кодовете за разпознаване на типа програма (PTY), с които се обозначават типовете реално излъчвани радиопредавания. Следният списък показва съкращенията, използвани за обозначаване на всички типове програми (PTY), заедно с обясненията на тези типове програми (PTY):

NEWS	Новини
AFFAIRS	Текущи събития
INFO	Информация
SPORT	Спорт
EDUCATE	Образователни програми
DRAMA	Драма
CULTURE	Култура
SCIENCE	Наука
VARIED	Разни словесни програми
POP M	Попмузика
ROCK M	Рокмузика
EASY M	Лека музика
LIGHT M	Класическа музика
CLASSICS	Сериозна класическа музика
OTHER M	Друга музика
WEATHER	Синоптична информация
FINANCE	Финансови програми
CHILDREN	Детски програми
SOCIAL	Програми по социални проблеми
RELIGION	Религиозни предавания
PHONE IN	Програми на живо
TRAVEL	Пътувания и екскурзии
LEISURE	Свободно време и хоби
JAZZ	Джазова музика
COUNTRY	Кънтримузика
NATION M	Музика на народите
OLDIES	Стари хитове
FOLK M	Фолклорна музика
DOCUMENT	Документални програми
TEST	Съобщение за пробен сигнал за тревога на радиостанцията
ALARM 1	Информация, излъчвана при бедствия

Можете да потърсите даден тип програма (PTY) по следния начин:

- 1** Натиснете **TUNER/BAND** (или **TUNER**), за да изберете режим **FM**.
- 2** Изберете желаната радиостанция чрез натискане на **TUNING (-/+)**.
Когато започне приемане на RDS, на дисплея се показва името на радиостанцията (PS), след като светне индикаторът RDS.
- 3** Натиснете бутон **RDS**, за да изберете режим **PTY**.
- 4** За да потърсите друг тип програма (PTY), натиснете бутон **PRESET (+/-)**, докато последният използван тип програма (PTY) все още е показан на дисплея, за да предистите списъка от възможните типове програми (PTY).
- 5** Когато изберете типа програма (PTY), натиснете **TUNING (-/+)** за 5 сек.
Уредът ще влезе в режим на автоматично търсене и се опита да намери следващата радиостанция с добър сигнал, която съвпада с желания тип програма (PTY).

Работа с касетофона (TAPE)

Базисно възпроизвеждане

- 1 Натиснете бутон TAPE за избор на режим "възпроизвеждане на касета".
(В прозорчето за показване се появява съобщение за липса на касета "NO TAPE".)
- 2 Отворете касетния дек чрез натискане позицията за Избутване-изхвърляне (▲PUSH EJECT).
- 3 Поставете касета със страната с лентата обърната надолу и след това затворете дека.
- 4 Натиснете ► (или ◀ : опционално) върху предния панел или на дистанционното.

АВТОМАТИЧНО СПИРАЩ ДЕК

След автоматичен стоп декът изсвирва само предната страна, уредбата спира автоматично.

АВТОМАТИЧНО РЕВЕРСИРАЩ ДЕК : Опция

Чрез натискане на Режим на възпроизвеждане PLAY MODE можете да изберете който желаете посока на касетата.

Натискане	Показване	Функция
Веднъж		След като касетата изсвирва предната или обратната страна (обратно възпроизвеждане), спира автоматично.
Два пъти		След като касетата изсвирва предната и обратната страна, спира автоматично.
Три пъти		След като касетата изсвирва шест пъти повтаряемо предната и обратната страна, спира автоматично.

За да спрете възпроизвеждане

Натиснете STOP(■)/CLEAR върху предния панел или TAPE STOP (■) на дистанционното по време на възпроизвеждане.

Нулиране на лентов брояч

През време на възпроизвеждане натиснете бутона за Брояч НАСТРОЙВАНЕ НА БРОЯЧА (COUNTER)
В прозорчето за показване се появява индикация "TAPE 0000".

Възпроизвеждане назад или напред

След като натиснете ◀◀◀◀ / ▶▶▶▶ върху предния панел, или ◀◀/▶▶ на дистанционното по време на възпроизвеждане или в спряното състояние, натиснете ► (или ◀ : опционално) на това място на касетата, което искате да чуете.

Запис

Базисна настройка

- 1 Изберете функцията (CD, TUNER/BAND (или TUNER) или AUX), от която искате да записвате.
- 2 Отворете касетния дек и вкарайте празна касета в касетния отсек.
За да зададете посоката на запис: ОПЦИЯ
Повторяемо натискайте бутона за Режим на възпроизвеждане PLAY MODE за да зададете посоката на записване.

Запис от радио, компакт-диск или спомагателен източник

- 1 Натиснете ●/|| на предния панел или на устройството за дистанционно управление.
Мига индикацията за запис "REC" и държи касетата в режим на пауза.
- 2 Натиснете ●/|| на предния панел или на устройството за дистанционно управление.
Записът започва.
За да направите пауза в записа
Натиснете ●/|| по време на записа.
За да спрете записа
Натиснете STOP(■).

Синхронизиран запис от компакт-диск на касета

Функцията за синхронизиран запис от компакт-диск автоматично презаписва върху касета пълен компакт-диск и програмирани заглавия.

- 1 При режим Стоп натиснете бутона за Синхронизиране на компакт-диск CD SYNC.
Мига индикацията "REC" и на прозорчето за показване се показва "CD SYNC".
- 2 След около 7 секунди автоматично стартира синхронизирания запис.

Забележки

- Ако желаете да записвате от желана пътека, подберете желаната пътека преди започване синхронизирания запис от компакт-диска с бутона за Прескок ◀◀◀◀ / ▶▶▶▶.
- По време на запис не е възможна промяна на функцията.

Експлоатация с цифров видеодиск и видео компактдиск

Възпроизвеждане на цифров видеодиск и видео компактдиск

Заемане с възпроизвеждане

- Включете телевизора и изберете входен източник AV, свързан към приемника.
- аудио система : включете аудио системата и подберете входния източник свързан към приемника за цифрови приемника.

1 Натиснете бутона за Отваряне/Затваряне OPEN/CLOSE за да отворите дисковия поднос.


2 Поставете избора от Вас диск в подноса с етикет гледащ нагоре.

3 Натиснете бутона за Отваряне/Затваряне OPEN/CLOSE за да затворите подноса.

На телевизионния екран се появява индикация за четене READING, и автоматично стартира възпроизвеждане. Ако не започне възпроизвеждане, натиснете бутона за възпроизвеждане PLAY. В някои случаи вместо това може да се появи дисковото меню.

Когато е показано менюто на диска

Меню-екранът може да бъде показан най-напред след натоварване на цифров видеодиск DVD или на видео компактдиск който съдържа меню.

 Използвайте бутоните ◀/▶/▲/▼ за да подберете заглавието/раздела който искате да гледате, след това натиснете бутона за въвеждане SELECT/ENTER за да стартирате възпроизвеждането. За да се върнете към меню-екрана натиснете бутона за заглавие TITLE или за меню MENU.

- Използвайте цифровите бутони за да подберете пътечката която искате да гледате. Натиснете бутона за връщане RETURN за да се върнете към меню-екрана.
- Меню-настройката и точните оперативни процедури за използване на менюто може да се различават в зависимост от диска. Следвайте инструкциите върху всеки меню-екрана. Можете също след настройката да зададете функцията за управление на възпроизвеждането PBC на изключено (Off). Виж страница 19.

Забележки

- Ако е зададен родителски контрол (Parental Control) и дискът не е вътре в рамките на настройките за класифициране (Rating) (не е одобрен), трябва да бъде въведен 4-цифрения код, и/или диска трябва да бъде одобрен (виж "Родителски контрол", на страница 20).
- Цифровите видеодискове DVD може да имат регионален код.
- Вашата уредба за възпроизвеждане няма да възпроизвежда дискове, които имат регионален код различен от този на уредбата Ви. Регионалният код за тази уредба за възпроизвеждане е 2 (две).

Общи отличителни черти

Забележка

Освен когато е посочено, всички описани операции се базират на използване на дистанционното управление. Някои операции могат да бъдат провеждани използвайки менюто за настройка.

Преместване към друго Заглавие (TITLE)



Когато дискът има повече от едно заглавие, можете да се преместите към друго заглавие както следва:

- Press DISPLAY, then press the appropriate number button (0-9) to select a title number.
- Натиснете ◀ ▶, за да изберете заглавие, след това натиснете SELECT/ENTER.

Преместване към друг Раздел/Пътечка (CHAPTER/TRACK)



Когато заглавие върху диск има повече от един раздел, или когато диск има повече от една пътечка, можете да се преместите към друг раздел/пътечка както следва:

- Натиснете за кратко PREV./NEXT ◀◀ или ▶▶ по време на възпроизвеждане, за да се върнете към началото на текущата глава или писта или за да изберете следващата глава или писта.
- Натиснете два пъти за кратко бутона ◀◀ за извършване на стъпка обратно към предишните раздел/пътечка.
- За да отидете директно към някоя глава по време на възпроизвеждане на DVD, натиснете DISPLAY. После натиснете ▲/▼, за да изберете иконата на главата/пистата. След това въведете номера на главата/пистата, като използвате цифровите бутони (0-9) или натиснете ◀ ▶, за да изберете главата/пистата, и тогава натиснете SELECT/ENTER.

Забележка

За двуцифрени числа натискайте бутоните в много бърза последователност.

Търсене (Search)

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете и задръжте за около две секунди бутона за прескачане PREV./NEXT ◀◀ или ▶▶. Сега възпроизвеждащото устройство ще отиде към режим за търсене SEARCH.
- 2 Повторяемо натискайте и задръжте бутона за прескачане PREV./NEXT ◀◀ или ▶▶ за да подберете желаната скорост: ◀◀X2, ◀◀X4, ◀◀X16, ◀◀X100 (посока назад), или ▶▶X2, ▶▶X4, ▶▶X16, ▶▶X100 (напред). При видео компактдиск скоростта на търсене се променя така: ◀◀X2, ◀◀X4, ◀◀X8 (посока назад), или ▶▶X2, ▶▶X4, ▶▶X8 (напред).
- 3 За да се върнете към нормално възпроизвеждане, натиснете PLAY.

Експлоатация с цифров видеодиск и видео компактдиск

Общи черти (продължение)

Възпроизвеждане на кино-кадър и на кадър-по-кадър

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете бутона за пауза PAUSE/STEP. Сега възпроизвеждащото устройство ще отиде в режим пауза PAUSE/STEP.
- 2 Чрез повторяемо натискане на бутона за пауза PAUSE върху дистанционното управление можете да придвижвате картината кадър по кадър.
- 3 За да се върнете към нормално възпроизвеждане, натиснете PLAY.

Бавно движение (Slow Motion)

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете бутона за бавно сканиране SLOW ◀ или ▶. Възпроизвеждащото устройство ще въведе бавния режим SLOW.
- 2 Използвайте бутоните за бавно пренавиване SLOW ◀◀ или ▶▶, за да изберете желаната скорост: ◀◀ 1/16, ◀◀ 1/8, ◀◀ 1/4 или ◀◀ 1/2 [(назад) - само DVD] или ▶▶ 1/16, ▶▶ 1/8, ▶▶ 1/4 или ▶▶ 1/2 (напред).
- 3 За да се върнете към нормално възпроизвеждане, натиснете PLAY.

Забележка

За видео компактдиск не е приложимо възпроизвеждане в обратна посока с бавно движение.

Повторение (Repeat)



Цифрови видеодискове – Повтаряне на Раздел / Заглавие / Изключване (Chapter / Title / Off)

- 1 За да повторите текущо възпроизвеждания раздел, натиснете бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за повтаряне на раздел Repeat Chapter.
- 2 За да повторите текущо възпроизвежданото заглавие, натиснете втори път бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за повтаряне на заглавие Repeat Title.
- 3 За да напуснете режима за повтаряне натиснете трети път бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за изключено повтаряне Repeat Off.

Видео компактдискове – Повторение на Пътечка / Всичко / Изключено Track / All / Off

- 1 За да повторите текущо възпроизвежданата пътечка, натиснете бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за повтаряне на пътечка Repeat Track.
- 2 За да повторите текущо възпроизвеждания диск, натиснете втори път бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за повтаряне на всичко Repeat All.
- 3 За да напуснете режима за повтаряне, натиснете трети път бутона за повторение REPEAT. Върху екрана на телевизора се появява иконата за изключено Repeat Off.

Забележка

На видео компактдиск с функции по управление на възпроизвеждането PBC, върху менюто за настройка можете да зададете PBC-функцията на изключено (Off), за да използвате функцията за повтаряне Repeat. Виж страница 19.

Повторение A-B (Repeat A-B)



За да повторите последователност в заглавие:

- 1 Натиснете бутона за повторение A-B в избрана от вас начална точка. За кратко върху екрана на телевизора се появява A*.
- 2 Отново натиснете бутона за повторение A-B в избрана от Вас крайна точка. За кратко върху екрана на телевизора се появява A B, и последователността на повтаряне започва.
- 3 За да анулирате последователността, натиснете бутона за повторение A-B.

Търсене по време (Time Search)



Функцията Търсене по време Ви позволява да стартирате възпроизвеждане във всяко избрано време на диска.

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете бутона за показване DISPLAY. Върху екрана се появява екранното показание. Кутийката за търсене по време (Time Search) показва изтеклото време на възпроизвеждане на текущия диск.
- 2 Вътре в рамките на 10 секунди натиснете бутони ▲/▼ за да подберете в екранното показание иконата за търсене по време (Time Search). В кутийката за търсене по време Time Search се появява ":-:--".
- 3 Вътре в рамките на 10 секунди използвайте цифровите бутони за да въведете исканото време на старта. Отляво надясно в кутийката въведете часове, минути и секунди.
- 4 В рамките на 10 секунди натиснете SELECT/ENTER, за да потвърдите времето на стартиране. Възпроизвеждането стартира от избраното време върху диска. Ако въведете невалидно време, възпроизвеждането ще продължи от текущото място.

Запаметяване на последното състояние



Този приемник запаметява настройките на потребителя за последния диск, който е гледан. Настройките остават в паметта, дори и когато извадите диска от плейъра или изключите плейъра. Ако поставите диск, чиито настройки са запаметени, той автоматично се позиционира на мястото, на което сте спрели последния път.0

Забележки

- Настройките се съхраняват в паметта за използване по всяко време.
- Този плейър не запаметява настройките на диска, ако сте изключили приемника, преди да сте започнали възпроизвеждането на този диск.

Триизмерен ефект "3D Surround"

Този уред произвежда триизмерен ефект "3D Surround", който симулира многоканално възпроизвеждане от две конвенционални стереотонколони, вместо от пет или повече тонколони, необходими по правило за слушане на многоканално аудио от система за домашно кино.

- 1 Натиснете SOUND MODE, за да изберете "3D SUR" по време на възпроизвеждане.
- 2 За изключите ефекта 3D Surround, натиснете отново SOUND MODE, за да изберете "BYPASS".

Експлоатация с цифров видеодиск и видео компактдиск

Общи черти (продължение)

Обектив с променливо фокусно разстояние (Zoom)

Тази функция на обектив с променливо фокусно разстояние Zoom ви позволява да уголемявате видео-изображението и да се местите из уголеменото изображение.

- 1 По време на възпроизвеждане или на стихнало възпроизвеждане натиснете бутона за обектив с променливо фокусно разстояние ZOOM за да активирате Zoom-функцията.
Ако повторяемо натискате бутона за обектив с променливо фокусно разстояние ZOOM степента на увеличаване нараства до шест пъти.
- 2 Използвайте бутоните ◀▶/▲▼ за да се местите из уголемената картина.
- 3 Натиснете бутона за изчистване CLEAR за да възстановите нормално възпроизвеждане, или да се върнете към намиращото се в пауза за изображение.

Забележка

- Функцията обектив с променливо фокусно разстояние може да не работи за някои цифрови видеодискове DVD.

Търсене на маркер (Marker Search)



Можете да стартирате възпроизвеждане от запомнена точка (маркер). Могат да бъдат запомнени до девет точки. За да въведете маркер, следвайте следните стъпки.

- 1 По време на възпроизвеждане на диск натиснете бутона за маркер MARKER когато възпроизвеждането достигне мястото, което искате да запомните.
За кратко върху екрана на телевизора ще се появи иконата за маркер Marker.

- 2 Повторете стъпка 1 за да въведете до девет маркерни точки върху диск.

За да отмените (Recall) маркиран епизод (Marked Scene)

- 1 По време на възпроизвеждане на диск натиснете бутона за търсене SEARCH.
Върху екрана ще се появи менюто за търсене на маркер MARKER SEARCH.
- 2 В рамките на 10 секунди натиснете ◀▶ или използвайте цифровите бутони, за да изберете номер на маркер (Marker number), който искате да покажете повторно на екрана.
- 3 Натиснете бутона за въвеждане SELECT/ENTER.
Възпроизвеждането ще стартира от маркирания епизод.
- 4 За да премахнете менюто за търсене на маркер MARKER SEARCH, натиснете бутона за търсене SEARCH.

За да изчистите маркиран епизод

- 1 По време на възпроизвеждане на диск натиснете бутона за търсене SEARCH.
Върху екрана ще се появи менюто за търсене на маркер MARKER SEARCH.
- 2 Натискайте бутони ◀▶ за да подберете номера на маркера който искате да заличите.
- 3 Натиснете бутона за изчистване CLEAR.
Маркираният номер ще бъде заличен от списъка.
- 4 Повторете стъпки 2 и 3 за да заличите допълнителни номера на маркери.
- 5 За да премахнете менюто за търсене на маркер MARKER SEARCH, натиснете бутона за търсене SEARCH.

Специални възможности за цифрови видеодискове

Проверяване съдържанията на цифрови видеодискове: Менюта

Цифровите видеодискове може да съдържат менюта, които Ви позволяват достъп до специални възможности. За да използвате дисковото меню, натиснете бутона за меню MENU. След това натиснете подходящия цифров бутон, за да подберете артикул. Или, ◀▶/▲▼ използвайте бутоните за да осветите (подчертаете) Вашия избор, след това натиснете бутона за въвеждане SELECT/ENTER.

Заглавно меню (Title Menu)

- 1 Натиснете бутона за заглавие TITLE.
Ако текущото заглавие има меню, менюто ще се появи на екрана. Иначе, дисковото меню ще изчезне.
- 2 Менюто може да даде списък на ъглите на камерата, опции за говорим език и субтитри, и раздели за заглавието.
- 3 За да премахнете заглавното меню натиснете отново бутона за заглавие TITLE.

Дисково меню (Disc Menu)

- 1 Натиснете бутона за меню MENU.
Показва се дисковото меню.
- 2 За да премахнете дисковото меню натиснете отново бутона за меню MENU.

Ъгъл на камерата (Camera Angle)

Ако дискът съдържа последователности записани от различни ъгли на камерата, върху дисплея мига иконата за ъгъл. След това, ако желаете, можете да промените ъгъла на камерата.

- По време на възпроизвеждане, за да подберете желан ъгъл, повторяемо натискайте бутона за ъгъл ANGLE. Номерът на текущия ъгъл на заснемане се появява на телевизионния екран.

Промяна на аудио-езика

По време на възпроизвеждане повторяемо натискайте бутона за аудио AUDIO за да чувате различен аудио език или аудио пътечка.

Смяняне на аудио канала

По време на възпроизвеждане повторяемо натискайте бутона AUDIO за да слушате различен аудио канал (STEREO (стерео), LEFT (ляв) или RIGHT (десен)).

Субтитри (Subtitles)

По време на възпроизвеждане повторяемо натискайте бутона за субтитри S-TITLE за да виждате субтитри на различните езици.

Забележка

Ако се появи иконата Ⓞ, тази възможност отсъства върху диска.

Експлоатация с аудио компактдиск и диск с MP3/WMA

Възпроизвеждане от аудио компактдиск и диск с MP3/WMA

Приемникът може да възпроизвежда записи в MP3/WMA формат върху дискове CD-ROM, CD-R или CD-RW. Преди пускане на MP3/WMA записи прочетете бележките влясно на тази страница "Бележки за MP3/WMA записите".

- 1** Поставете диск и затворете DVD устройството.
Аудио CD: На телевизионния екран се появява менюто Audio CD.
MP3/WMA диск: На телевизионния екран се появява менюто за избор MP3/WMA-JPEG.

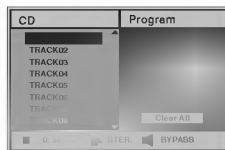


- 2** Натиснете ▲/▼, за изберете MP3/WMA, а след това натиснете SELECT/ENTER или PLAY. Менюто MP3/WMA се появява на телевизионния екран. Натиснете RETURN, за да се придвижите към менюто за избор MP3/WMA-JPEG.

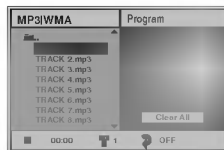


- 3** Натиснете ▲/▼, за изберете папка, после натиснете SELECT/ENTER или PLAY. Появява се списъка на файловете в папката.

- 4** Натиснете ▲/▼, за изберете писта, после натиснете PLAY или SELECT/ENTER. Започва възпроизвеждането. По време на възпроизвеждането изминалото време на текущата писта се появява на дисплея и на менюто. Възпроизвеждането спира на края на диска. Натиснете TITLE, за да се придвижите към следващата страница. Натиснете MENU, за да се придвижите към предишната страница.



Меню Audio CD



Меню MP3/WMA



Ако се намирате в списъка на файловете и искате да се върнете към списъка на папките, използвайте ▲/▼, за да осветите ■ и натиснете SELECT/ENTER, за да се върнете към предишния екран на менюто.

- 5** За да прекратите възпроизвеждането по всяко друго време, натиснете STOP.

Бележки за записите в MP3/WMA формат

Относно MP3

- Един MP3 файл са аудио данни компресирани с използване на формата MPEG1, схемата за 3-слойно кодиране на файлове с аудио данни. Ние наричаме файловете, чието име има разширение ".mp3", "MP3-файлове".
- Възпроизвеждащото устройство не може да чете MP3-файл който има файлово разширение различно от ".mp3".

За WMA (Window Media Audio)

- При файловете WMA е използвана технология за аудиокомпресиране на "Майкрософт".
- Форматът WMA (Windows Media Audio) предлага аудиокомпресия, двойно по-голяма от тази на MP3 формата.

MP3/WMA-диск, съвместим с това възпроизвеждащо устройство е, ограничен както следва

1. Честота на опипване / само при 44.1kHz (MP3), 0-22.05 - 44.1kHz (WMA)
2. Скорост на предаване на информацията / в рамките на 32 – 320 (MP3), 32 - 128kbps (WMA) килобита/сек
3. Физическият формат на CD-R трябва да е "ISO 9660"
4. Ако записвате MP3/WMA-файлове използвайте софтуер, който не може да създава файлова система (FILE SYSTEM), например "Direct-CD" и т.н., не е възможно да се възпроизведат MP3/WMA-файлове. Следователно Ви препоръчваме да използвате продукта "Easy-CD Creator", който създава файлова система според ISO 9660.
5. Диск с единичен запис изисква MP3/WMA-файлове в първата пътечка. Ако в 1-та пътечка няма MP3/WMA-файл, той не може да възпроизвежда MP3/WMA-файлове. Ако искате да възпроизведете MP3/WMA-файлове, форматирайте всичките данни на диска, или използвайте нов такъв.
6. Файловете имена трябва да бъдат именувани използвайки 8 или по-малко букви, и трябва да включват разширение ".mp3" например: "*****.MP3/WMA".
7. Не използвайте специални символи като например "/ : * ? " < > " и т.н.
8. Общият брой файлове на диска трябва да е по-малък от 650.

Този приемник за цифрови приемника изисква дисковете/записите да удовлетворяват определени технически стандарти за да се постигне оптимално качество на възпроизвеждане. Предварително записаните цифрови видеодискове автоматично се придържат към тези стандарти. Има много различни типове записваеми дискови формати (включая диск CD-R съдържащ MP3/WMA-файлове).




Клиентите трябва също така да отбележат че се изисква разрешение за разтоварване на MP3/WMA-файлове и музика от Интернет. Нашата компания няма правото да дава такова разрешение. Разрешението винаги трябва да се търси от собственика на авторското право.

Експлоатация с аудио компактдиск и диск с MP3/WMA (продължение)

Пауза (Pause)

- 1 Натиснете бутона за пауза PAUSE/STEP по време на възпроизвеждане.
- 2 За да се върнете към режима на възпроизвеждане, натиснете отново PLAY или PAUSE/STEP.











Преместване към друга пътечка

- Натиснете за кратко PREV./NEXT  или  по време на възпроизвеждане, за да се върнете към началото на текущата писта или за да отидете на следващата писта.
- Натиснете два пъти за кратко бутона за прескачане PREV./NEXT  за да направите стъпка обратно към предишната пътечка.
- В случай на аудио компактдиск, за да отидете директно на която и да е пътечка, по време на възпроизвеждане използвайте цифровите бутони (0-9) въведете номера на пътечката.

Повтаряне на Пътечка / Всичко / Изключване (Track / All / Off)

- 1 За да повторите текущо възпроизвежданата пътечка натиснете бутона за повторение REPEAT. Върху меню-екрана се появява иконата за повтаряне на пътечка Repeat Track.
- 2 За да повторите всички пътечки върху диск, натиснете втори път бутона за повторение REPEAT. Върху меню-екрана се появява иконата за повтаряне на всичко Repeat All.
- 3 За да напуснете режима на повтаряне натиснете трети път бутона за повторение REPEAT. Върху меню-екрана се появява иконата за изключено повтаряне Repeat Off.

Търсене

- 1 По време на възпроизвеждане натиснете и задръжте за около две секунди бутона за прескачане PREV./NEXT  или . Сега възпроизвеждащото устройство ще отиде към режим за търсене SEARCH.
- 2 Повторяемо натискайте и задръжайте бутона за прескачане PREV./NEXT  или  за да подобрете желаната скорост: X2, X4, X8 (посока назад), или X2, X4, X8 (напред). Скоростта на търсене и посоката се отбелязват на меню-екрана.
- 3 За да се върнете към възпроизвеждане, натиснете PLAY.

Повторение A-B (Repeat A-B)

За да повторите последователност.

- 1 По време на възпроизвеждане на диск натиснете бутона за повторение A-B в избрана от Вас стартова точка. На меню-екрана се появява иконата за повтаряне Repeat и "A B".
- 2 Натиснете отново бутона за повторение A-B в избрана от вас крайна точка. На меню-екрана се появява иконата за повтаряне Repeat и "A B", и последователността започва да се възпроизвежда повторно.
- 3 За да напуснете последователността и се върнете към нормално възпроизвеждане, натиснете отново бутона за повторение A-B. На меню-екрана се появява иконата за повтаряне Repeat, и "OFF" (изключено).

Сменяне на аудио канала

По време на възпроизвеждане повторно натискайте бутона AUDIO за да слушате различен аудио канал (STEREO (стерео), LEFT (ляв) или RIGHT (десен)).

Експлоатация с JPEG диск

Разглеждане на изображения от JPEG диск

Този приемник може да работи с дискове, съдържащи JPEG файлове и със CD дискове, съдържащи Kodak изображения. Преди възпроизвеждане на записите във формат JPEG прочетете на тази страница влясно "Бележки за записите в JPEG формат".

1 Поставете диск и затворете устройството.

На телевизионния екран се появява менюто за избор MP3/WMA-JPEG.



2 Натиснете ▲/▼, за да изберете JPEG, после натиснете SELECT/ENTER.

На телевизионния екран се появява менюто JPEG.



3 Натиснете ▲/▼, за да изберете папка, и натиснете SELECT/ENTER.

Появява се списъкът на файловете в папката. Натиснете RETURN, за да се придвижите към менюто за избор MP3/WMA-JPEG.

Т Съвет

Ако сте в списъка на файловете и искате да се върнете към списъка на папките (Folder list), използвайте бутони ▲▼ върху дистанционното, за да осветите "▲" и натиснете SELECT/ENTER, за да се върнете към предния екран на менюто.

4 Ако искате да разгледате определен файл, натиснете ▲/▼, за да осветите името му, и натиснете SELECT/ENTER или PLAY.

Започва процедура по извеждане на файла на екрана. По времето, когато файлът е изведен на екрана, натиснете RETURN, за да се придвижите към предното меню (менюто JPEG).

Натиснете TITLE, за да се придвижите към следващата страница.

Натиснете MENU, за да се придвижите към предната страница.



Т Съвет

Има три опции за скорост на извеждане на екрана (Slide Speed): бърза (Fast), нормална (Normal), бавна (Slow) и изкл. (Off). Натиснете ◀▶, за да осветите Slide Speed, а след това натиснете ▲/▼, за да изберете опцията, която искате да използвате, и натиснете SELECT/ENTER.

5 За да прекратите разглеждането по всяко друго време, натиснете STOP.

Появява се менюто JPEG.

Придвижване към друг файл

Натиснете PREV./NEXT ◀◀ или ▶▶, по времето, когато разглеждате картина, за да се придвижите към следващия или предния файл.

Неподвижна картина

1 Натиснете PAUSE по време на показването на картината.

Приемникът влиза в режим на пауза (PAUSE).

2 За да се върнете към показването на картината, натиснете PLAY или натиснете отново PAUSE.

За да покажете огледален образ на картината

Натиснете ▲▼ по време на показването на картината, за да покажете нейн хоризонтален или вертикален огледален образ.

За да завъртите картината

Натиснете ◀▶ по време на показването на картината, за да завъртите картината по посока на часовниковата стрелка или обратно на часовниковата стрелка.

Бележки за записите в JPEG формат

- В зависимост от размера и броя на JPEG файловете приемникът може да се нуждае от много време, за да прочете съдържанието на диска. Ако до няколко минути на екрана не се изведе нищо, някои от файловете са твърде големи - в такъв случай намалете разделителната способност на JPEG файловете да бъде по-малка от 2 мегапиксела и запишете друг диск.
- Общият брой на файловете и папките трябва да бъде по-малък от 650.
- Някои дискове може да бъдат несъвместими поради различен формат на запис или състоянието на диска.
- Когато използвате софтуер, като "Easy CD Creator", за да записвате jpeg файлове върху CD-R, проверете дали всички избрани файлове имат разширение ".jpg", когато ги копирате в макета (layout) на CD.
- Ако файловете имат разширения ".jpe" или ".jpeg", моля преименувайте файловете като ".jpg".
- Файлове с имена без разширение ".jpg" няма да могат да бъдат четени с този приемник, независимо от това, че файловете се показват в Windows Explorer като файлове с изображения в JPEG формат.


Програмирано възпроизвеждане

Програмирано възпроизвеждане с аудио компактдиск и MP3/WMA-диск


Програмата Ви позволява да съхраните Ваши предпочитани пътечки за отделен диск в паметта на възпроизвеждащото устройство.

Програмата може да съдържа 30 пътечки.

- 1 По време на възпроизвеждане, или в стоп-режим, натиснете бутона за програмиране PROGRAM за да въведете режима за редактиране на програмата Program Edit.

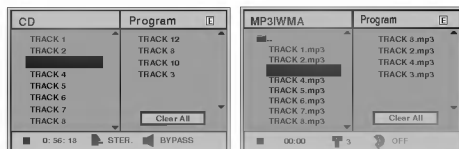
Вдясно от думата за програма Program, намираща се от дясната страна на меню-екрана, ще се появи отличителния знак .

Забележка

Натиснете бутона за програмиране PROGRAM за да напуснете режима за редактиране на програмата Program Edit; отличителният знак  ще изчезне.


- 2 Натискайте бутони за да подобрете пътечка, след това натиснете бутона за въвеждане SELECT/ENTER за да поставите избраната пътечка в Програмния списък (Program list).



- 3 Повторете стъпка 2 за да поставите допълнителни пътечки в програмния списък.



Меню Audio CD

Меню MP3/WMA

- 4 Натиснете бутона . В програмния списък се осветлява програмираната пътечка която сте избрали напоследък.

- 5 Натискайте бутони / за да подобрете пътечката която искате да започнете да възпроизвеждате. Натиснете бутона за заглавие TITLE за да се преместите на следващата страница. Натиснете бутона за меню MENU за да се преместите на предишната страница.

- 6 Натиснете PLAY за да започне възпроизвеждането. Възпроизвеждането започва в реда, в който Вие сте програмирали пътечките, а на меню-екрана се появява индикацията за програмирано действие "PROGRAM". Възпроизвеждането спира след като са изсвирени всичките пътечки от програмния списък.

- 7 За да се възстанови нормалното възпроизвеждане след програмираното възпроизвеждане, изберете пиета от списъка на CD (или MP3/WMA) и тогава натиснете SELECT/ENTER.

Индикаторът "PROG." изчезва от дисплея.

Програмирано възпроизвеждане с видео компактдиск

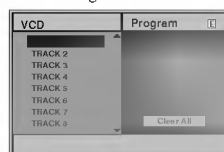
Забележка

Върху видео компактдиск с функция по управление на възпроизвеждането PBC, за да използвате програмната функция, върху менюто за настройка трябва да зададете PBC-функцията на изключено (Off). Вижте страница 19.

- 1 Поставете видео компактдиск и затворете подноса.

- 2 Натиснете бутона за програмиране PROGRAM докато възпроизвеждането е спряно.

Ще се появи менюто за програмиране на видео компактдиска VCD Program.



Забележка

Натиснете RETURN, PROGRAM за да излезете от менюто Program.

- 3 Следвайте стъпки 2-6 от "Програмирано възпроизвеждане с аудио компактдиск и MP3/WMA-диск" отляво.


- 4 За да възстановите от програмирано на нормално възпроизвеждане, Натиснете PROGRAM.


"PROGRAM" изчезне от прозорчето на дисплея.



Повтаряне на програмирани пътечки

- За да повторите текущо възпроизвежданата пътечка натиснете бутона за повторение REPEAT. На меню-екрана се появява иконата за повтаряне на пътечка Repeat Track.
- За да повторите всички пътечки от програмния списък натиснете втори път бутона за повторение REPEAT. На меню-екрана се появява иконата за повтаряне на всичко Repeat All.
- За да напуснете режима на повтаряне натиснете трети път бутона за повторение REPEAT. На меню-екрана се появява иконата за изключено повтаряне Repeat Off.

Заличаване на пътечка от програмен списък



- 1 По време на възпроизвеждане или в спрян режим натиснете бутона за програмиране PROGRAM, за да въведете режима за редактиране на програмата Program Edit. Ще се появи отличителния знак .

- 2 Натискайте бутона  за да се преместите към програмния списък.

- 3 Използвайте бутони / за да подобрете пътечката, която желаете да заличите от програмния списък.

- 4 Натиснете бутона за изчистване CLEAR. Пътечката ще се заличи от програмния списък.

Заличаване на целия програмен списък

- 1 Следвайте стъпки 1-2 от "Заличаване на пътечка от програмен списък" както по-горе.
- 2 Използвайте бутони / за да подобрете изчистване на всичко "Clear All", след това натиснете бутона за въвеждане SELECT/ENTER. Цялата програма за диска ще бъде заличена. Програмите се изчистват също и когато диска се смене.

Откриване и отстраняване на неизправности

Преди да се свържете със сервиз проверете следния наръчник за възможната причина на даден проблем.

Симптом	Причина	Корекция
Няма захранване.	<ul style="list-style-type: none"> Силовият шнур е разединен. 	<ul style="list-style-type: none"> Закрепете добре щепсела на силовия шнур в стенния контакт.
Захранването е включено, но приемникът за цифрови видеодискове не работи.	<ul style="list-style-type: none"> Няма поставен диск. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете диск. (Проверете дали на дисплея на възпроизвеждащото устройство е светнал индикатора за цифров приемник, или за аудио компактдиск CD.)
Няма картина.	<ul style="list-style-type: none"> Телевизорът не е настроен да приема сигнал изход от цифров видеодиск. 	<ul style="list-style-type: none"> Подберете подходящия режим за видео вход на телевизора, така че картината от приемника за цифрови приемник да се появи на екрана на телевизора.
	<ul style="list-style-type: none"> Видео кабелът не е добре закрепен. 	<ul style="list-style-type: none"> Свържете видео кабела към буксата както трябва.
	<ul style="list-style-type: none"> Захранването на свързания телевизор е изключено. 	<ul style="list-style-type: none"> Включете телевизора.
Няма звук, или се чува само звук с много ниско ниво.	<ul style="list-style-type: none"> Свързаното с аудио кабел оборудване не е настроено да приема сигнал изход от цифров видеодиск DVD. 	<ul style="list-style-type: none"> Подберете правилния входен режим на аудио приемателя, така че да чувате звука от приемника за цифрови видеодискове DVD.
	<ul style="list-style-type: none"> Аудио кабелите не са закрепени както трябва. 	<ul style="list-style-type: none"> Свържете чрез добро закрепване аудио кабела към буксите.
	<ul style="list-style-type: none"> Захранването на оборудването, свързано с аудио кабела, е изключено. 	<ul style="list-style-type: none"> Включете оборудването свързано с аудио кабела.
	<ul style="list-style-type: none"> Свързващият шнур на озвучаването е повреден. 	<ul style="list-style-type: none"> Заменете го с нов такъв.
Възпроизвежданата картина е лоша.	<ul style="list-style-type: none"> Дискът е замърсен. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете диска.
Приемникът за цифрови приемник не стартира възпроизвеждането.	<ul style="list-style-type: none"> Няма поставен диск. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете диск. (Проверете дали на дисплея на възпроизвеждащото устройство е светнал индикатора за цифров приемник, или за аудио компактдиск CD.)
	<ul style="list-style-type: none"> Поставен е невъзможен за възпроизвеждане диск. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете пригоден за възпроизвеждане диск. (Проверете типа на диска, цветовата система и регионалния код.)
	<ul style="list-style-type: none"> Дискът е поставен наопаки. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете диска с възпроизвеждащата страна надолу.
	<ul style="list-style-type: none"> Дискът не е поставен вътре във водача. 	<ul style="list-style-type: none"> Поставете диска върху дисковия поднос правилно вътре във водача.
	<ul style="list-style-type: none"> Дискът е мръсен. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете диска.
	<ul style="list-style-type: none"> На екрана на телевизора има меню. 	<ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутона за настройка SETUP за да изключите меню-екрана.
	<ul style="list-style-type: none"> Зададено е ниво на класификация. 	<ul style="list-style-type: none"> Анулирайте функцията за класифициране Rating, или променете класификационното ниво.
Чува се силно бръмчене или шум	<ul style="list-style-type: none"> Щепселите и буксите са замърсени. 	<ul style="list-style-type: none"> Избършете ги с парцал, леко навлажнен с алкохол.
	<ul style="list-style-type: none"> Дискът е замърсен. 	<ul style="list-style-type: none"> Почистете диска.
	<ul style="list-style-type: none"> Високоговорителите и компонентите са лошо свързани. 	<ul style="list-style-type: none"> Свържете високоговорителите и компонентите както трябва.
Радиостанциите не могат да бъдат настроени	<ul style="list-style-type: none"> DVD-приемникът е разположен твърде близо до телевизора. 	<ul style="list-style-type: none"> Преместете телевизора си на страни от аудио компоненти.
	<ul style="list-style-type: none"> Антената е неправилно настроена или свързана 	<ul style="list-style-type: none"> Свържете антените както трябва. Регулирайте антените и ако е необходимо свържете външна антена.
	<ul style="list-style-type: none"> Силата на сигнала от станциите е твърде слаба (когато настройвате с автоматична настройка). 	<ul style="list-style-type: none"> Настройте станцията ръчно.
Дистанционното управление не работи както трябва.	<ul style="list-style-type: none"> Никакви станции не са били зададени предварително, или предварително зададените станции са били изчистени (когато настройвате чрез сканиране на предварително зададени станции). 	<ul style="list-style-type: none"> Предварително задайте станциите.
	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционното управление не е насочено към дистанционния сензор на приемника за цифрови приемник. 	<ul style="list-style-type: none"> Насочете дистанционното управление към дистанционния сензор на приемника за цифрови приемник.
	<ul style="list-style-type: none"> Дистанционното управление е твърде далеч от приемника за цифрови приемник. 	<ul style="list-style-type: none"> Експлоатирайте дистанционното управление на разстояние до около 7 метра.
	<ul style="list-style-type: none"> На пътя между дистанционното управление и приемника за цифрови приемник има препятствие. 	<ul style="list-style-type: none"> Отстранете препятствието.
	<ul style="list-style-type: none"> Батериите в дистанционното управление са изчерпани. 	<ul style="list-style-type: none"> Заменете батериите с нови такива.

Списък с кодове за езици

Въведете подходящия кодов номер за първоначалните настройки "Disc Audio" (диск аудио), "Disc Subtitle" (диск субтитри), и/или "Disc Menu" (диск меню) (виж страница 18).

Код	Език	Код	Език	Код	Език	Код	Език
6565	Афар	7079	Фарьорски	7678	Лингала	8375	Словашки
6566	Абхазки	7082	Френски	7679	Лаоски	8376	Словенски
6570	Африкаанс	7089	Фризийски	7684	Литовски	8377	Самоански
6577	Амхарски	7165	Ирландски	7686	Латвийски	8378	Шона
6582	Арабски	7168	Шотландски Келтски	7771	Малгашки	8379	Сомалийски
6583	Асамски	7176	Галицийски	7773	Маори	8381	Албански
6588	Аймара	7178	Гуарани	7775	Македонски	8382	Сръбски
6590	Азербайджански	7185	Гуарати	7776	Малайалам	8385	Судански
6665	Башкирски	7265	Хауза	7778	Монголски	8386	Шведски
6669	Белоруски	7273	Хинди	7779	Молдавски	8387	Суахили
6671	Български	7282	Хърватски	7782	Марати	8465	Тамилски
6672	Бихари	7285	Унгарски	7783	Малайски	8469	Телугу
6678	Бенгалски	7289	Арменски	7784	Малтийски	8471	Таджикски
6679	Тибетски	7365	Интерлингва	7789	Бирмански	8472	Тайски
6682	Бретонски	7378	Индонезийски	7865	Науру	8473	Тигрински
6765	Каталунски	7383	Исландски	7869	Непалски	8475	Туркменски
6779	Корсикански	7384	Италиански	7876	Холандски	8476	Тагалог
6783	Чешки	7387	Иврит	7879	Норвежки	8479	Тонга
6789	Уелски	7465	Японски	7982	Ория	8482	Турски
6865	Датски	7473	Идиш	8065	Пенджаби	8484	Татарски
6869	Немски	7487	Явански	8076	Полски	8487	Туи
6890	Бутани	7565	Грузински	8083	Пашу, Пушу	8575	Украински
6976	Гръцки	7575	Казахски	8084	Португалски	8582	Урду
6978	Английски	7576	Гренландски	8185	Кечуа	8590	Узбекски
6979	Есперанто	7577	Камбоджански	8277	Реторомански	8673	Виетнамски
6983	Испански	7578	Канадски	8279	Румънски	8679	Волапок
6984	Естонски	7579	Корейски	8285	Руски	8779	Воловски
6985	Баски	7583	Кашмирски	8365	Санскрит	8872	Кхоса
7065	Персийски	7585	Кюрдски	8368	Синдхи	8979	Йоруба
7073	Фински	7589	Киргизки	8372	Сърбо-хърватски	9072	Китайски
7074	Фиджи	7665	Латински	8373	Сингалски	9085	Зулуски

Списък с кодове за страни

Въведете подходящия кодов номер за първоначалната настройка "Country Code" (код за страна) (виж страница 20).

Code	Country	Code	Country	Code	Country	Code	Country
AN	Хол.Ангили	ER	Eritrea	LC	Света Луисия	SC	Сейшели
AO	Ангола	ES	Spain	LI	Лихтенщайн	SD	Судан
AQ	Антарктика	ET	Ethiopia	LK	Шри Ланка	SE	Швеция
AR	Аржентина	FI	Finland	LR	Либерия	SG	Сингапур
AS	Америк.Самоа	FJ	Fiji	LS	Лесото	SH	Света Елена
AT	Австрия	FM	Микронезия	LT	Литва	SI	Словения
AU	Австралия	FO	Фарьорски о-ви	LU	Люксембург	SJ	Свалбард и Ж.М.
AW	Аруба	FR	Франция	LV	Латвия	SK	Словашка реп.
AZ	Азержбайжан	FX	Франция (европ.)	LY	Либия	SL	Сiera Леоне
BA	Босна и Херцеговина	GA	Габон	MA	Мароко	SM	Сан Марино
BB	Барбадос	GB	Великобритания	MC	Монако	SN	Сенегал
BD	Бангладеш	GD	Гренада	MD	Молдавия	SO	Сомалия
BE	Белгия	GE	Грузия	MG	Мадагаскар	SR	Суринам
BF	Буркина Фасо	GF	Френска Гвиана	MH	Маршалски о.	ST	Сент Тропе и Пр.
BG	България	GH	Гана	MK	Македония	SU	Бивш СССР
BH	Бахрейн	GI	Гибралтар	ML	Мали	SV	Салвадор
BI	Бурунди	GL	Гренландия	MM	Миамар	SY	Сирия
BJ	Бенин	GM	Гамбия	MN	Монголия	SZ	Свазиленд
BM	Бермуда	GN	Гвинея	MO	Масау	TC	Тур. и Халкид.о.
BN	Бруней	GP	Гваделупа (фр.)	MP	Сев.Мариански о.	TD	Чад
BO	Боливия	GQ	Екват.Гвинея	MQ	Мартиника фр.	TF	Фр. Южни терит.
BR	Бразилия	GR	Гърция	MR	Мавритания	TG	Того
BS	Бахама	GS	О-в Св. Георги и Сандвичеви о-ви	MS	Монсерат	TH	Тайланд
BT	Бутан	GT	Гватемала	MT	Малта	TJ	Таджикистан
BV	Остров Бувет	GU	Гуам (САЩ)	MU	Маурициус	TK	Токелау
BW	Ботсуана	GW	Гвинея Бисау	MV	Малдиви	TM	Туркменистан
BY	Беларус	GY	Гвиана	MW	Малави	TN	Тунис
BZ	Белиз	HK	Хонг Конг	MX	Мексико	TO	Тонга
CA	Канада	HM	Хърд и МкДонлд о.	MY	Малайзия	TR	Източен Тимор
CC	Кокос.острови	HN	Хондурас	MZ	Мозамбик	TR	Турция
CF	ЦАР	HR	Хърватско	NA	Намибия	TT	Тринидад и Тобаго
CG	Конго	HT	Хаити	NC	Н.Каледония	TV	Тувалу
CH	Швейцария	HU	Унгария	NE	Нигер	TW	Тайван
CI	Бряг на слов. кост	ID	Индонезия	NF	О-в Норфолк	TZ	Танзания
CK	Острови на Кук	IE	Ирландия	NG	Нигерия	UA	Украйна
CL	Чили	IL	Израел	NI	Никарагуа	UG	Уганда
CM	Камерун	IN	Индия	NL	Холандия	UK	Великобритания
CN	Китай	IO	Брит.индокеан	NO	Норвегия	UM	Малки о-ви САЩ
CO	Колумбия	IQ	Ирак	NP	Непал	US	САЩ
CR	Коста Рика	IR	Иран	NR	Науру	UY	Уругвай
CS	Бивша Чехословакия	IS	Исландия	NU	Нюу	UZ	Узбекистан
CU	Куба	IT	Италия	NZ	Нова Зеландия	VA	Ватикана
CV	Кабо Верде	JM	Ямайка	OM	Оман	VC	Сент Винсент и Гр.
CX	Коледни острови	JO	Йордания	PA	Панама	VE	Венецуела
CY	Кипър	JP	Япония	PE	Перу	VG	Вирж.о-ви Брит.
CZ	Чешка република	KE	Кения	PF	Полинезия (фр.)	VI	Вирж.о-ви САЩ.
DE	Германия	KG	Киргизстан	PG	Папуа Н.Гвинея	VN	Вьетнам
DJ	Джибути	KH	Камбоджа	PH	Филипини	VU	Вануату
DK	Дания	KI	Кирибати	PK	Пакистан	WF	Уелски и Фут.о.
DM	Доминика	KM	Комори	PL	Полша	WS	Самоа
DO	Доминик.република	KN	Св.Кит&Н.Ангил	PM	Сент Пиер&Мик.	YE	Йемен
DZ	Алжир	KP	Северна Корея	PN	О-в Питкарн	YT	Майот
EC	Еквадор	KR	Южна Корея	PR	Пуерто Рико	YU	Югославия
EE	Естония	KW	Кувейт	PT	Португалия	ZA	Южна Африка
EG	Египет	KY	Кайманови о-ви	PW	Палау	ZM	Замбия
EH	Западна Сахара	KZ	Казахстан	PY	Парагвай	ZR	Заир
		LA	Лаос	QA	Катар	ZW	Зимбабве
		LB	Ливан	RE	Реюнион (фр.)		
				RO	Румъния		
				RU	Руска Федерац.		
				RW	Руанда		
				SA	Сауд.Арабия		
				SB	Соломонови о-ви		

Спецификация

[Общо]	Електрозахранване	Погледнете на задния панел.		
	Разход на енергия	110W		
	Тегло	6.43kg		
	Външни размери (Д x В x Ш)	161 x 255 x 268 mm		
[CD/VCD/DVD]	Лазер	Полупроводников лазер, дължина на вълната 650 nm		
	Честотна характеристика (аудио)	40 - 18000 Hz		
	Съотношение сигнал/шум (аудио)	Повече от 70 dB (1 kHz)		
	Съотношение сигнал/шум (видео)	Повече от 70 dB (1 kHz)		
	Динамичен обхват (аудио)	Повече от 70 dB		
	Изкривяване на високочестотни хармоници (аудио)	0.15 % (1 kHz)		
[Видео]	Видео изход	1.0 V (p-p), 75 Ω, negative sync., RCA букса		
	S-тип видео изход	(Y) 1.0 V (p-p), 75 Ω, (C) 0.3 V (p-p), 75 Ω		
[Радио]	FM	Радио обхват	87.5 - 108.0 MHz или 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz	
		Средна честота	10.7 MHz	
		Съотношение сигнал-шум (Mono/Stereo)	60/55 dB	
		Честотна характеристика	60 - 10000 Hz	
	AM (MW)	Радио обхват	522 - 1611 kHz или 530 - 1610 kHz или 530 - 1720 kHz	
		Средна честота	450 kHz	
		Съотношение сигнал-шум	35 dB	
		Честотна характеристика	100 - 1800 Hz	
[Усилва-тел]	Електрозахранване на изхода	Предни: 20W + 20W (6 Ω / 2ch THD 10 %) Централен: 20W (6 Ω 1ch THD 10%) Задни: 20W + 20W (6 Ω 2ch THD 10 %)		
	T.H.D	0.15%		
	Честотна характеристика	42 - 25000 Hz		
	Съотношение сигнал-шум	80 dB		
КАСЕТА	Скорост на касетата	3 kHz ± 3%		
	Нискочестотно трептене	0.25% (MTT -111, JIS-WTD)		
	Време за пренавиване напред/назад	120sec (C-60)		
	Честотна характеристика	250 - 8000Hz		
	Съотношение сигнал-шум	43dB(P/B)/43dB(R/B)		
	Разделяне на каналите	50dB(P/B)/45dB(R/P)		
	Коефициент на изтриване	55dB (MTT-5511)		
[Говорители]	МОДЕЛИ	Предни високоговорители (LXS-D5230V)	Централен високоговорител (LXS-D5230C)	Задни високоговорители (LXS-D5230T)
	Тип	2 пътеки 2 говорителя	1 пътеки 1 говорителя	1 пътеки 1 говорителя
	Импеданс	6 Ω	6 Ω	6 Ω
	Честотна характеристика	70 - 20000 Hz	150 - 20000 Hz	150 - 20000 Hz
	Ниво на налягането на звука	86 dB/W (1m)	84 dB/W (1m)	84 dB/W (1m)
	Изчислено електрозахранване на входа	20 W	20 W	20 W
	Максимално електрозахранване на входа	40 W	40 W	40 W
	Нетни размери (Д x В x Ш)	160 x 248 x 177 mm	108X150X110mm	108 x 91 x 110mm
	Нетно тегло	2.35 kg	0.68kg	0.58 kg



P/NO : 3828R-A083E