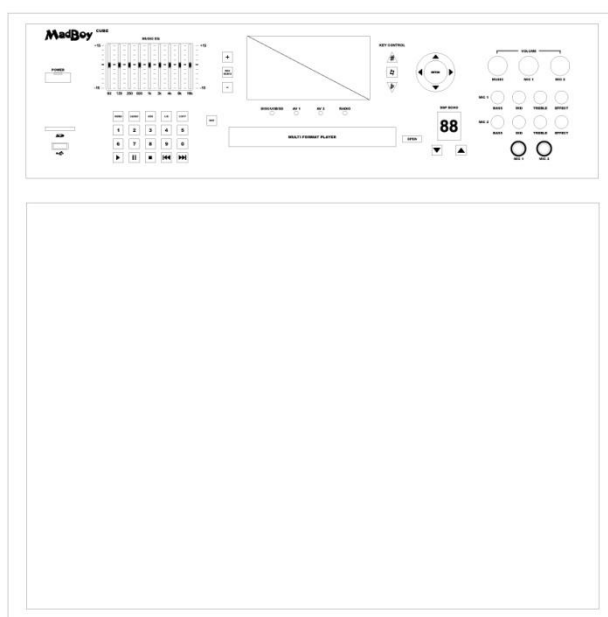


MadBoy®

CUBE



МУЛЬТИФОРМАТНЫЙ КАРАОКЕ ЦЕНТР

Руководство пользователя

Дорогой покупатель! Позвольте поблагодарить вас за покупку этого CD/VCD/DVD плеера.

Мы настоятельно рекомендуем вам внимательно изучить инструкцию перед тем, как начать пользоваться плеером.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ



ВНИМАНИЕ
РИСК ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Чтобы уменьшить риск поражения электрическим током, не вскрывайте устройство самостоятельно. Внутри нет частей, обслуживаемых пользователем. Для обслуживания обращайтесь к специалистам авторизованных сервисных центров.

Графические обозначения



Знак молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике предупреждает об опасности.



Восклицательный знак в равностороннем треугольнике предупреждает о важных инструкциях по использованию и обслуживанию.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чтобы уменьшить риск поражения электрическим током, не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.

- 1.Прочитайте инструкцию** – все инструкции по безопасности и эксплуатации должны быть прочитаны перед использованием устройства.
- 2.Сохраните инструкцию** – инструкции по безопасности и эксплуатации устройства должны быть сохранены для будущего использования.
- 3.Обратите внимание на предупреждения** – необходимо обращать внимание на все предупреждающие знаки на самом устройстве и в руководстве по эксплуатации.
- 4.Следуйте инструкции** – необходимо следовать всем пунктам инструкции.
- 5.Дополнительные принадлежности** – не используйте дополнительные принадлежности, которые не рекомендованы производителем, так как это может повредить оборудование.
- 6.Вода и влага** – не используйте устройство вблизи воды – например, в ванной комнате, в помещении с высоким уровнем влажности и т.п.
- 7.Стойки и подставки** – устройство должно использоваться только со стойками и подставками, которые рекомендованы производителем.
- 7а.** Устройство, установленное в/на стойку или подставку, необходимо перемещать, соблюдая осторожность. Резкие остановки, чрезмерные усилия и неровные поверхности могут привести к опрокидыванию и повреждению устройства.

8.Вентиляция – устройство должно быть расположено так, чтобы ничто не мешало естественной циркуляции воздуха. Например, устройство не следует ставить на кровать, диван, ковер или другие похожие поверхности, которые могут закрыть вентиляционные отверстия.

9.Тепло – устройство не должно быть расположено

10.Питание – устройство должно быть подключено к источнику питания только того типа и номинала, который обозначен на устройстве.

11.Заземление или полярность – должны быть приняты меры предосторожности, чтобы средства заземления или обозначения полярности не были повреждены.

12.Защита шнура питания – шнур питания должен быть расположен так, чтобы на него нельзя было наступить или за него зацепиться, а также, чтобы он не был придавлен. Особое внимание следует уделить вилке и месту выхода шнура из устройства.

13.Очистка – перед очисткой устройства отсоедините его от сети питания. Не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Используйте чистую сухую тряпку для очистки.

14.Линии питания – внешняя антенна не должна быть расположена рядом с линиями питания.

15.Период длительного бездействия – если вы планируете не пользоваться устройством в течение длительного промежутка времени, отключите устройство от сети питания.

16.Посторонние объекты и жидкости – следует принимать меры предосторожности, чтобы не допустить проникновение жидкостей или посторонних объектов внутрь устройства.

17.Сервисное обслуживание при повреждении – устройство следует отдать в авторизованный сервисный центр, если:

- a. Повреждены шнур или вилка питания, или
- b. Внутрь устройства попали посторонние объекты, или
- c. Устройство подверглось воздействию влаги или дождя, или
- d. Устройство работает ненормально или качество его работы заметно ухудшилось, или
- e. Устройство упало или был поврежден корпус.

18.Обслуживание – пользователь не должен пытаться обслуживать устройство самостоятельно, за исключением того, что описано в инструкции. Все другое обслуживание должно проводиться в авторизованном сервисном центре.



Ключевые Особенности MadBoy CUBE	5
ОТОБРАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.....	7
Меры Предосторожности.....	8
Описание элементов устройства.....	10
Пульт Дистанционного Управления	10
Панели устройства:.....	13
ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ:	13
ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ	14
Базовое подключение.....	16
Пульт дистанционного управления. Эксплуатация	18
Подключение Микрофонов.....	19
Основные операции.....	20
Воспроизведение	20
Остановка воспроизведения	21
Перемотка Вперед/ назад	21
Пошаговое воспроизведение.....	21
Функция Замедленного воспроизведения (DVD/VCD).....	22
Использование Видео Компакт - Дисков с функцией контроля воспроизведения (PBC).....	23
Караоке.....	23
Дополнительные операции.....	24
Программируемое воспроизведение	24
Повторное Воспроизведение	25
Повтор трека:	25
Повтор отрезка	25
Субтитры.....	26
Просмотр различных ракурсов	26
Kodak Picture CD / JPEG CD	26
Общий порядок начальных параметров настройки.....	27
Страница базовых настроек:	27
Аудио настройки.....	28
Видео настройки.....	28
Настройки динамиков:.....	28
Настройки звука Dolby digital:.....	28
Настройки Эквалайзера:	28
Копирование MP3 на USB/SD носитель с компакт дисков:.....	29

RDS Радио	30
DSP (Цифровая Обработка Сигнала) Эффекты	30
Дополнительные настройки	31
Ракурс:	31
DVD/Divx	31
Контроль за воспроизведением (PBC)	31
Субтитры:	31
Указатель времени:	31
Номер названия:	31
Номер трека:	31
Video CD	31
Спецификации	32
Обслуживание	33
Поиск неисправностей	34

Ключевые Особенности MadBoy CUBE

Характеристики:

4 динамика - 2 x 6,5 дюймов (НЧ), 2 x 2 дюйма (ВЧ)

4.3 TFT экран для воспроизведения диска, USD/SD и контроля аудио/видео источника.

AM/FM радио

Встроенный DSP процессор с 99 предварительными настройками эффектов для идеального звучания вокала.

10 ступенчатый цифровой тон контроллер от -5 до +5 (пол-шага) профессионального качества.

Функция Копирования позволяет копировать компакт-Диски на носитель в формате Mp3, и CD+G диски в формате Mp3+G.

SD-картридер с поддержкой MMC, MS и SD-карт, включая SDHC

Поддерживаемые типы дисков: CD, CD+G, VCD, DVD, CD-R, CD-RW, DVD+R/RW, Dual Layer DVD+R/RW

Поддерживаемые форматы аудио: Audio CD, HDCD, DVD-Video, VCD, CD+G, MP3, WMA, PCM, Dolby, DTS

Поддерживаемые форматы видео: DVD, VCD (*.dat, *.mpg), CD+G, MP3+G, MPEG4 (DivX/Xvid/*.mp4), WMV, JPEG (*.jpg)

2 микрофонных входа (MIC1 и MIC2) с индивидуальным регулятором громкости, трехполосным эквалайзером и управлением уровня эффекта

(2 небалансных 1/4 микрофонных входа на передней панели и 2 балансных XLR-микрофонных входа на задней панели)

9-полосный эквалайзер для точной настройки звучания музыки

2 x RCA аудио-видео входа (AV1 и AV2)

Пульт дистанционного управления для удобной работы

Алюминиевая лицевая панель

Универсальный источник Питания: AC 110V (60 Гц) / 220V (50 Гц)

Воспроизведение NTSC и PAL с дисков. Автоматическое переключение NTSC и PAL

Аудио Выходы:

- 5.1 – Система объемного звучания (RCA)
- Stereo Выход (RCA) (Только музыка)
- 2 x смешанных A/V Караоке выхода(RCA)
- 2 x XLR (L/R) балансных выхода
- Оптический Выход

Видео Выход:

- 1 x RCA Видео Выход
- 1 x S-Video Выход
- 1 x Компонентный Видео Выход (Y/PB/PR)
- 1 x Выход HDMI

В комплекте:

- 1 x MadBoy CUBE блок
- 1 x пульт Дистанционного управления
- 1 x шнур питания

ОТОБРАЖЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

Нажмите на кнопку OSD на пульте дистанционного управления для отображения информации о проигрывателе и диске. Возможно осуществлять изменение настроек при помощи пульта дистанционного управления.

MULTI AUDIO ФУНКЦИИ

Аудио саундтрека можно услышать на 8 языках. (Количество звуковых языков зависит от программного обеспечения.)

MULTI-СУБТИТРЫ

Субтитры могут отображаться на одном из 32 поддерживаемых языков. Количество языков субтитров зависит от источника (DVD диск).

MULTI-ANGLE ФУНКЦИИ

Эта функция позволяет выбрать угол просмотра сцен, которые были сняты с разных ракурсов. (Только для дисков DVD, записанных с несколькими ракурсами.)

ФУНКЦИЯ РОДИТЕЛЬСКОГО КОНТРОЛЯ

Предотвращает воспроизведение DVD, нежелательного для просмотра детей.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗВУКА И ИЗОБРАЖЕНИЯ

96 Кгц/24 битный аудио ЦИФРО-аналоговый преобразователь

Проигрыватель имеет цифро-аналоговый преобразователь 96 Кгц/24 бит, представляя высшие технические характеристики DVD стандарта. Для передачи качественного звукового сигнала используется уникальный преобразователь, позволяющий украсить звучание вашего караоке. Натуральное звучание заметно на практике, при прослушивании аудиозаписей.

Проигрыватель поддерживает телевизионные стандарты PAL и NTSC.

Меры Предосторожности

Ознакомьтесь с данными правилами перед началом эксплуатации этого устройства.

Защита Шнура Питания

Во избежание повреждений аппарата, поражения электрическим током, пожара и травм, следуйте данным указаниям:

-Крепко удерживайте вилку шнура, при подключении или отключении кабеля питания к данному устройству.

-Не присоединяйте и не отсоединяйте шнур питания влажными/мокрыми руками.

-Держите сетевой шнур вдали от нагревательных приборов.

-Никогда не располагайте тяжелые предметы на кабеле питания.

-Не пытайтесь отремонтировать или реконструировать шнур питания ни при каких обстоятельствах.

Избегайте установки и подключения устройства в местах:

- попадания прямых солнечных лучей

- Вблизи отопительных приборов

- При высокой температуре (более 35°C) или высокой влажности (более 90%)

- В пыльных помещениях

- Сильной вибрации, с наклонной поверхностью

Когда устройство не используется, отключите питание.

Если вы не пользуетесь устройством в течение длительного периода времени, устройство необходимо отключить от электрической розетки.

Исключите проникновение пальцев и других посторонних предметов внутрь устройства

Прикосновение к внутренним компонентам устройства может привести к серьезным повреждениям - не пытайтесь разбирать устройство.

- Не вставляйте посторонние предметы в лоток для диска

Держите устройство вдали от воды/магнитов

- Не устанавливайте аппарат рядом с предметами, содержащими жидкость (Цветочные вазы, раковины). При попадании жидкости в устройство могут возникнуть серьезные повреждения.

- Не располагайте устройства, содержащие магниты вблизи караоке центра.

- Установите устройство в горизонтальном положении, не ставьте на караоке центр тяжелые предметы.

- Не устанавливайте аппарат на усилители или другие устройства, нагревающиеся во время работы.

Конденсат может образоваться в случае:

- нахождения устройства во влажных местах.
- Присутствия пара в месте нахождения устройства
- При перемещении устройства из холодного помещения в теплое

Если жидкость находится внутри устройства , оно может работать неправильно. В данном случае выключите питание и ожидайте около часа, пока влага не испарится.

Наличие помех на экране во время трансляции, полученных в зависимости от условий приема сигнала не является неисправностью устройства или телевизора.

- Устройство не должно подвергаться воздействию влаги или пара, а также располагаться вблизи предметов, содержащих жидкость.

Описание элементов устройства

Пульт Дистанционного Управления

1. Power - Выключатель Питания
2. DVD - Для выбора воспроизведения DVD.
3. USB/CARD - Для выбора воспроизведения с USB или КАРТЫ.
4. OSD - Для отображения информации о диске на Экране.
5. N/P- Для выбора телевизионного стандарта: PAL-M, PAL-N, NTSC, PAL, Автоматический выбор.
6. Time – Нажатие этой кнопки позволяет установить время.
7. Настройки - Нажмите эту кнопку, чтобы войти в программу системных настроек.
8. DVD Меню - Главное Меню.
9. Навигационная кнопка(Вверх) - выбор направления вверх.
10. Навигационная кнопка(Влево) - выбор направления влево.
11. Enter - Кнопка подтверждения выбора.
12. Навигационная кнопка(Вниз) - выбор направления вниз.
13. Key – кнопки управления транспонированием.
14. Предыдущий/Перемотка назад - Нажмите эту кнопку для перехода к предыдущей главе.
15. Slow - Каждое нажатие на кнопку замедляет скорость воспроизведения.
Нажмите эту кнопку для воспроизведения в замедленном режиме без звука.
16. Нажмите эту кнопку для покадрового воспроизведения.
17. Нажмите эту кнопку, чтобы возобновить воспроизведение после нажатия кнопки STOP, воспроизведение возобновится с места остановки.
18. Функция “Повтор отрезка” позволяет зациклить определенную часть диска. Во время воспроизведения:

Нажмите кнопку A-B один раз для установки начала отрезка, нажмите кнопку A-B еще раз для установки конца отрезка, нажмите ее третий раз для того, чтобы выйти из режима повтора отрезка и продолжить нормальное воспроизведение.
19. Режим Видео – Для выбора видео режима.
20. Масштаб Экрана - Для увеличения и уменьшения размера изображения на экране.
21. Open/Close - Нажмите эту кнопку, чтобы открыть или закрыть лоток для CD/DVD.
22. 1-0/10, 10+ Цифровые кнопки - Нажимайте кнопки от 1 до 0/10 для непосредственного выбора.

(Примечание: кнопка 10+ не работает в режиме CD/MP3)

23. Кнопка Субтитров - Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать язык субтитров.

24. L/R/Аудио - Нажмите эту кнопку, чтобы изменить выход по аудио дорожкам. Можно выбрать значение L, R

или стерео канал.

25. Заголовок – Отображение заголовка DVD диска.

26. Управление эхо + (Вправо) - Нажатие данной кнопки увеличивает Эхо.

27. Управление тоном (норма) - Нажатие данной кнопки возвращает оригинальный тон композиции.

28. Управление тоном (+) - Нажатие данной кнопки поднимает тон воспроизводимой композиции.

29. Воспроизведение/Пауза - Нажмите кнопку один раз, для начала воспроизведения, нажмите кнопку второй раз,

Для приостановки воспроизведения, нажмите кнопку в третий раз, и воспроизведение возобновится.

30. Следующий/Перемотка вперед - Нажмите эту кнопку для перехода к следующей главе.

Каждое нажатие этой кнопки увеличивает скорость воспроизведения.

31. STOP – Кнопка остановки воспроизведения.

32. COPY - Нажмите эту кнопку для копирования CD диска на USB/Карту памяти.

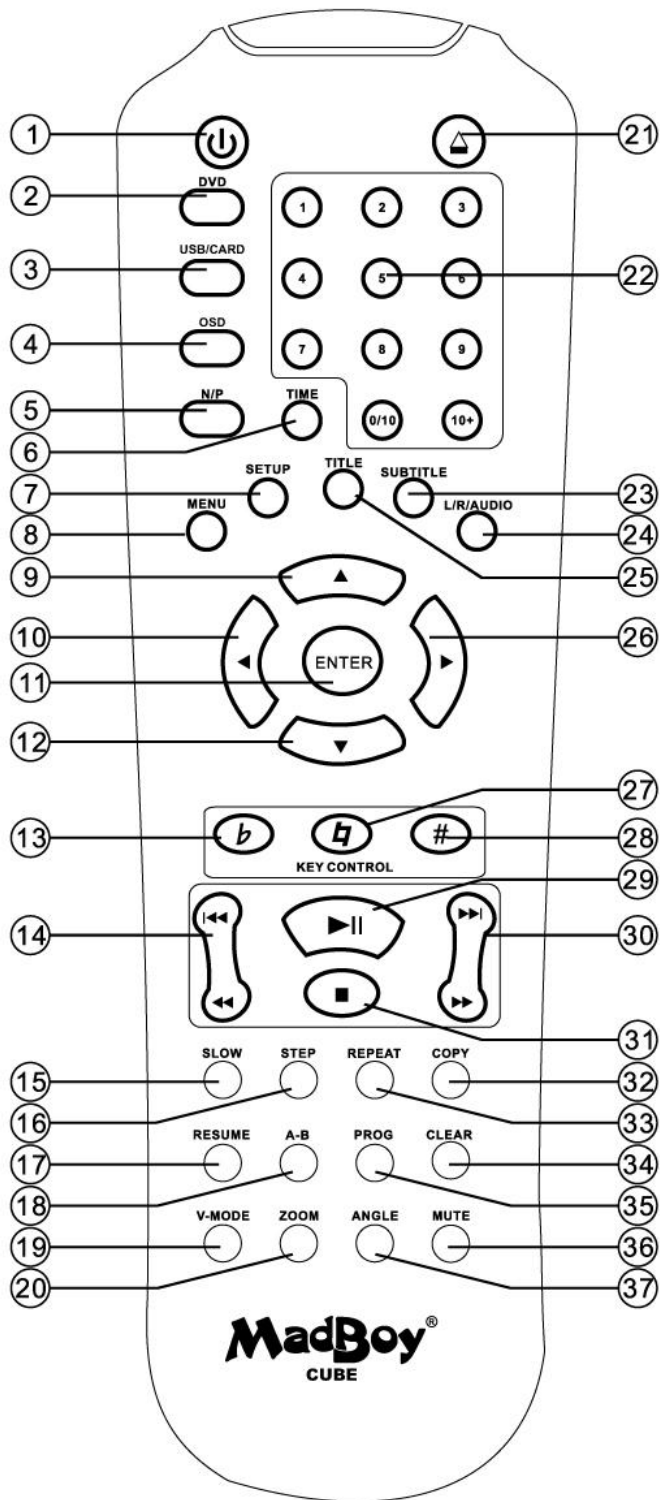
33. REPEAT - Для повторного воспроизведения композиции или заголовка (для DVD), или повторного проигрывания дорожки (для VCD/CD).

34. CLEAR - Нажмите эту кнопку для отмены запрограммированного воспроизведения.

35. PROG - Нажмите эту кнопку, чтобы запрограммировать список воспроизведения.

36. MUTE Нажмите эту кнопку, чтобы выключить звуковой выход.

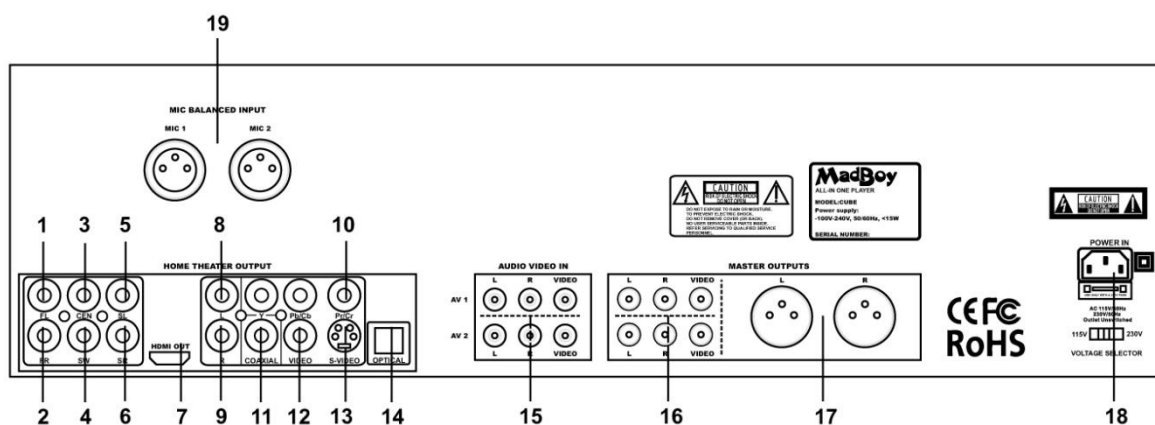
37. ANGLE - Циклически нажимайте эту кнопку для переключения ракурсов.



Панели устройства:

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ:

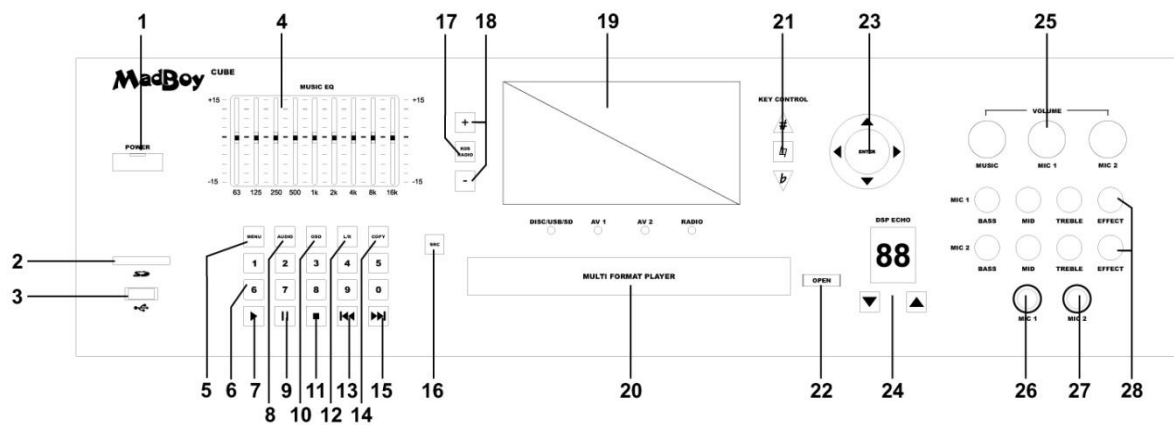
1. Передний правый аудио выход
2. Передний левый аудио выход
3. Центральный аудио выход
4. Аудио выход на сабвуфер
5. Задний правый аудио выход
6. Задний левый аудио выход
7. HDMI выход
8. Левый аудио выход
9. Правый аудио выход
10. YUV видео выход
11. Коаксиальный выход
12. RCA видео выход
13. S-Видео выход
14. Оптический выход
15. 2 x AV-входа (AV 1 & AV 2)
16. 2 x смешанные линии (master) , для Караоке.
17. 2 x XLR линии (master) , для Караоке (L/R).
18. Сетевой Вход
19. 2 x Балансные XLR Микрофонные входы (Mic 1 и 2)



ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ:

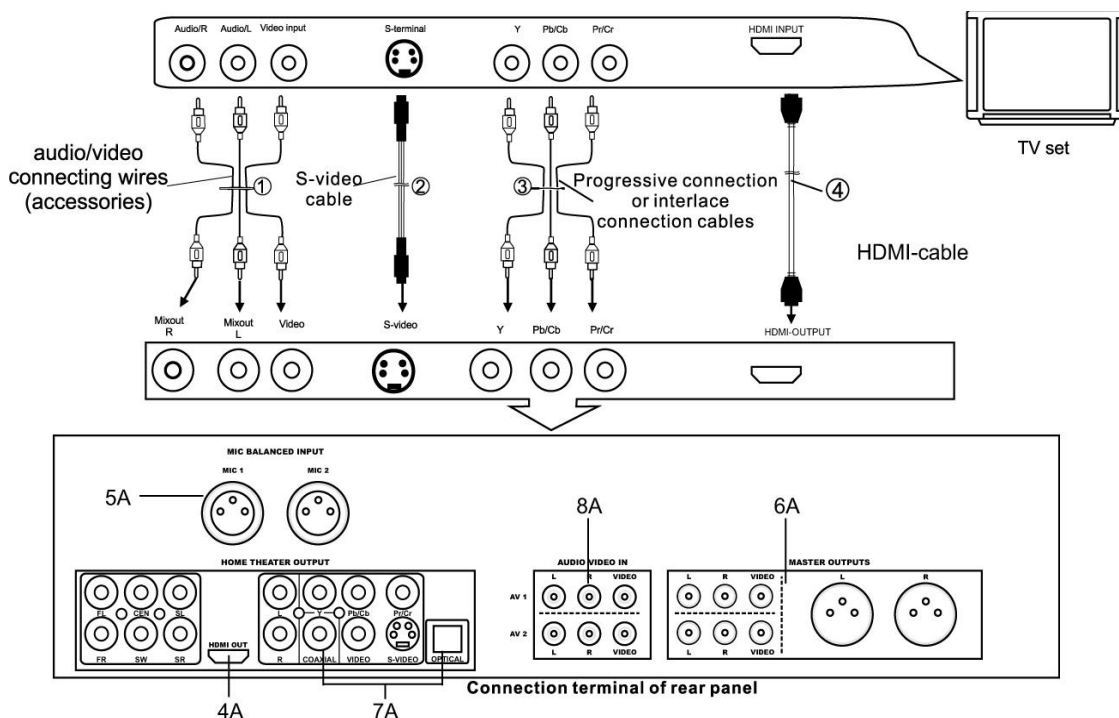
1. Сетевой Переключатель
7. Воспроизведение
13. Предыдущий/Перемотка назад
19. Дисплей устройства
25. Громкость Музыки/Микрофонов
2. Слот для чтения карт
8. Аудио
14. Копирование
20. CD/DVD-лоток
26. MIC 1 вход микрофонный
3. USB порт
9. Пауза
15. Следующий/Перемотка вперед
21. Управление Тоном
27. MIC 2 вход микрофонный
4. Эквалайзер для музыки
10. OSD - Меню
16. Источник воспроизведения
22. ОТКРЫТЬ/ЗАКРЫТЬ (дисковый лоток)
28. MIC 1 и 2 – Эквалайзеры для микрофонов
5. Меню
11. Остановить
17. AM/FM- РАДИО
23. Навигационные кнопки
6. NUMBER ключи
12. L/R - выход по аудио дорожкам
18. Настройки канала

24. Кнопки управления эффектом



Базовое подключение

1. Если ваш Телевизор имеет разъем RCA (Аудио и видео) на входной панели, подключите устройство к телевизору с помощью прилагаемого аудио/видео соединительного провода. Установите Телевизор в режим AV, когда подключение завершено, и подтвердите выбор. (1)
2. В случае, если ваш Телевизор имеет S-VIDEO вход, подключите DVD-плеер с помощью S-ВИДЕО провода.
(опционально). Это даст вам лучшее качество изображения. (2)
3. Если ваш телевизор имеет вход компонентного видеосигнала (Трехцветный), подключите DVD-плеер с помощью компонентного провода.
Это даст вам лучшее качество изображения. (3)
4. Если Телевизор /Усилитель имеет HDMI разъем, подключите DVD-плеер с помощью HDMI провода. Это даст вам наилучшее качество изображения и звука. (5)
5. Если у вашего Усилителя/Процессор эффектов имеется XLR-разъем, подключите провод XLR между плеером и Усилителем/ Процессором эффектов. Это балансный аудио - выход караоке.(6A)
6. Главные аудио выходы, а также разъем XLR.(7A)



Примечания:

Подключение разъемов на задней панели:

Согласно списку возможных соединений, приведенных выше, перечислим методы соединения с телевизором:

- 1А. Композитный видео выход со стерео аудио. (Переключите Телевизор в режим AV)
- 2А. Подключение S-VIDEO. Данный вариант обеспечивает большую четкость изображения. Аудио может быть подключено таким же образом, как и в первом варианте - парой RCA (Левый и правый каналы). (Установите телевизор и проигрыватель в режим S-VIDEO)
3. Соединение через компонентный провод. Это соединение обеспечивает наилучшее качество изображения. Аудио может быть подключено таким же образом, как и в первом варианте - парой RCA (Левый и правый каналы). (Установите телевизор и проигрыватель в режим P-scan, YUV)
- 4А. HDMI (High Definition Multimedia Interface) возможность вывода видео с разрешением до 1920x1080 и 5.1 системы звука (если это поддерживается диском). HDMI не поддерживает функции караоке.
- 5А. Микрофонный БАЛАНСНЫЙ ВХОД (XLR) предназначен для подключения микрофонов.
- 6А. Главные аудио выходы: Эти выходы можно использовать для караоке (воспроизведение музыки и сигнала с микрофонных входов).
- 7А. КОАКСИАЛЬНЫЙ и ОПТИЧЕСКИЙ выходы. Не поддерживают функции караоке.
- 8А. АУДИО ВИДЕО (AV 1 & AV 2): Для подключения внешних аудио/видео источников, т.е. плееров.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед выполнением любых подключений, убедитесь, что оба устройства (плеер и телевизор) выключены;

Установите соответствующую систему вашего телевизора (PAL, Стандарт, ТВ / NTSC Более продвинутых телевизоров); выбрать Только один вариант подключения, чтобы избежать ТВ смешивания сигналов и снижения качества и помех; *не выключайте устройство включение и выключение быстро. Подождите не менее 10 секунд для того, чтобы системы загрузки до вас отключить его снова, не подключите цифровой аудиовыход сокет или волоконно-оптические розетки на аналоговый вход любого усилителя. Это может повредить его;

Не подключите Компонентный Видео Выход, выход S-video, SCART-выхода на ТВ в то же время, иначе качество изображения будет ухудшаться.

Пульт дистанционного управления. Эксплуатация

Установка батарей (А)

Вставляйте батарейки, соблюдая правильную (+) и (-) полярность, как показано справа.

Срок службы батареек

* Срок службы батареек, как правило, составляет один год, хотя это зависит от того, как часто и для каких операций используется пульт дистанционного управления.

* Если пульт дистанционного управления не работает, даже когда он задействован рядом с проигрывателем, замените батарейки.

Используйте 2 батарейки размера AAA.

Примечание:

- * Не используйте перезаряжаемые (Ni-Cd) аккумуляторы.
- * Не заряжайте батарейки, во избежание короткого замыкания. Не бросайте батарейки в огонь.
- * Не роняйте, не наступайте на пульт дистанционного управления. Это может привести к повреждению компонентов или к неисправности.
- * Не используйте старые и новые батарейки вместе.
- * Если пульт дистанционного управления не будет использоваться в течение длительного периода времени, извлеките аккумулятор. В противном случае, электролит может вытечь. Это может привести не только к сбоям, но и к неполадкам в работе.
- * Протрите любые утечки электролита внутри пульта дистанционного управления и установите новые батарейки.
- * При попадании электролита на кожу, смойте его с использованием воды.

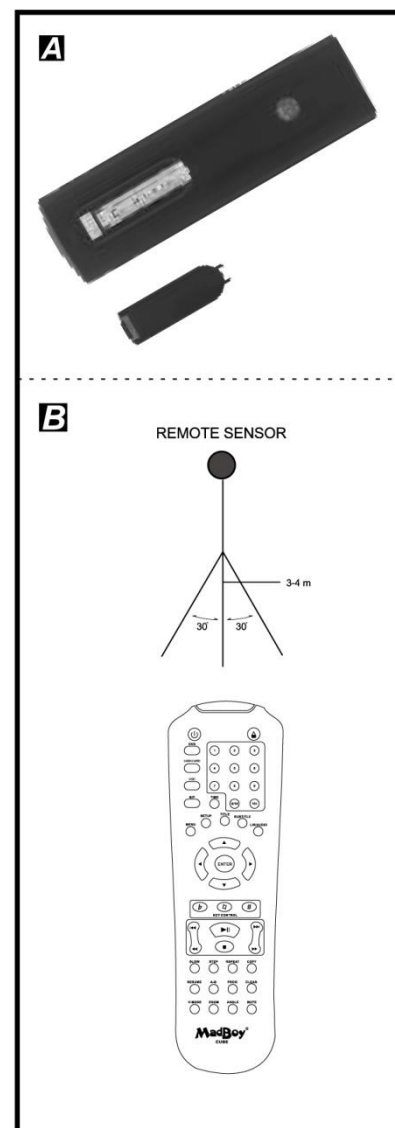
Дальность работы пульта дистанционного управления

Используйте пульт дистанционного управления не далее 3-4 м от датчика дистанционного управления, при 60 градусах угла отражения, на передней панели проигрывателя.

* Рабочее расстояние может меняться в зависимости от освещенности помещения.

Примечание:

* Не направляйте яркий свет на датчик дистанционного управления.



* Не помещайте никаких предметов между пультом дистанционного управления и датчиком дистанционного управления.

* Не используйте данный пульт дистанционного управления, одновременно с пультом дистанционного управления от другой техники.

Подключение Микрофонов

1. Подключите Микрофоны.

- Подключите один или два микрофона в MIC 1 или MIC 2 соответствующие входы (на передней панели устройства).

2. Настройка МИКРОФОНА: Отрегулируйте громкость до нужного уровня, удовлетворяющего вашим потребностям, прежде чем наслаждаться DVD/Video CD/CD. Вы также можете настроить эхо для микрофона(ов) на свой вкус.

Основные операции

Прежде чем пользоваться DVD/Video CD/CD

Если вы хотите изменить язык меню на другой язык, пожалуйста, см. в раздел "Выбор языка экранного меню".

Английский язык выбран в качестве языка меню по умолчанию.

Воспроизведение

Подготовка

Включите телевизор и выберите источник видео сигнала. Включите стерео систему, если проигрыватель подключен к стерео системе.

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить сетевое питание.
2. Нажмите кнопку Open/Close, чтобы открыть лоток для диска.
3. Поместите диск в дисковый лоток.

Держите диск, не касаясь либо из его поверхностей, положите его с печатным заголовком вверх, зажгите ее с гидами, и поместите его в надлежащее положение.

4. Нажмите Кнопку Open/Close

Лоток для дисков автоматически закроется, и воспроизведение начнется. Если загрузочный лоток закрыть нажатием данной кнопки, проигрыватель начнет чтение диска автоматически.

5. Когда изображение появится на экране, используйте кнопки навигации, и нажимайте цифровые кнопки, чтобы выбрать предпочтительный номер трека, затем нажмите кнопку ENTER, чтобы подтвердить ваш выбор.
6. Когда меню продолжает изображать последующую информацию по мере воспроизведения, вы можете перемещаться по вкладкам, используя кнопки PREV и NEXT.

ПРИМЕЧАНИЕ: из-за различия меню на DVD дисках данная функция может не работать.

7. Чтобы остановить воспроизведение и вернуться к главному меню нажмите кнопку TITLE, или кнопку "МЕНЮ".

Для DVD диска нажмите кнопку TITLE, MENU или RETURN.

Для VCD, нажмите кнопку RETURN.

Остановка воспроизведения

Для остановки воспроизведения нажмите кнопку STOP.

Для вашего удобства:

Если кнопка STOP была нажата один раз, проигрыватель может возобновить воспроизведение с места остановки. Если кнопка STOP была нажата вторично, воспроизведение будет полностью остановлено.

Пропуск трека вперед

Нажмите кнопку "NEXT" для воспроизведения следующего трека

Главы (DVD) или дорожки (VCD/CD) пропускаются вперед на одну единицу при каждом нажатии данной кнопки.

Пропуск трека назад

Нажмите кнопку «PREV» для воспроизведения предыдущего трека.

Главы (DVD) или дорожки (VCD/CD) пропускаются назад на одну единицу при каждом нажатии данной кнопки.

Перемотка Вперед/ назад

Нажмите кнопку ДАЛЕЕ (FWD) для перемотки вперед. Каждое нажатие кнопки будет изменять скорость перемотки в геометрической прогрессии 2X-4X-8X-16X--32X.

Нажмите кнопку НАЗАД (REV) для перемотки назад. Каждое нажатие кнопки будет изменять скорость перемотки в геометрической прогрессии 2X-4X-8X-16X--32X.

Нажмите кнопку PLAY для возврата в режим нормального воспроизведения.

Пошаговое воспроизведение

Во время воспроизведения нажмите кнопку ШАГ (STEP), воспроизведение будет приостановлено, и в этом режиме, при каждом нажатии на кнопку, проигрыватель будет воспроизводить только один последующий кадр видеоряда. Чтобы возобновить нормальное воспроизведение, нажмите кнопку PLAY.

Функция Замедленного воспроизведения (DVD/VCD)

Нажмите кнопку SLOW на пульте дистанционного управления во время воспроизведения.

Скорость воспроизведения диска будет замедляться в геометрической прогрессии при каждом повторном нажатии до 16 - ти кратного замедления. (1/2,1/4,1/8,1/16).

Нажмите кнопку PLAY, и обычное воспроизведение будет возобновлено.

/ Воспроизведение MP3/MPEG4 /

Основные операции по воспроизведению.

1. Вставьте диск, содержащий файлы в формате MP3 для воспроизведения, и через несколько минут на ТВ-экране будут отображаться все папки на диске.
2. Выберите папку, которую вы хотите воспроизвести, с помощью клавиш навигации и нажмите кнопку ENTER, чтобы подтвердить ваш выбор.
3. В выбранной папке отображаются все находящиеся в ней треки. Вы можете выбрать трек, используя навигационные клавиши ВВЕРХ/ВНИЗ, и нажав кнопку ENTER, для начала воспроизведения.
4. Нажмите кнопку ДАЛЕЕ, чтобы воспроизведения последующего трека или кнопку ПРЕД. для воспроизведения предыдущего трека.
5. Нажмите кнопку REPEAT на пульте ДУ, чтобы изменить режим воспроизведения.

/ Режим воспроизведения USB/

1. Вставьте USB карту памяти в USB-слот для Карт памяти.
2. Нажмите кнопку ИСТОЧНИК (SOURCE) и используйте кнопки навигации UP/DOWN для выбора источника. Информация об источнике, и его содержимом будет отображаться на экране после его выбора.
3. Через некоторое время (В зависимости от объема источника) на экране будет отображено все содержимое на USB/Карты памяти.
4. Выберите нужную папку с помощью клавиш навигации и нажмите кнопку ОК для подтверждения вашего выбора.
5. Файлы в этой папке отображаются, и вы можете выбрать песню, используя кнопки навигации ВВЕРХ/ВНИЗ и кнопку ОК, для начала воспроизведения
6. Нажмите кнопку ДАЛЕЕ, для воспроизведения следующего или ПРЕДЫДУЩЕГО трека, установленного выбранным ранее.
7. Нажмите кнопку REPEAT на пульте ДУ, чтобы изменить режим воспроизведения.

Примечание: Если вы хотите воспроизвести DVD-диск, когда вы находитесь в режиме воспроизведения с USB/Флеш карты, нажмите кнопку ИСТОЧНИК, и выберите DVD диск.

Использование Видео Компакт - Дисков с функцией контроля воспроизведения (PBC)

При воспроизведении VCD 2.0 с PBC, используйте кнопку PBC. Проигрыватель будет показывать

PBC ON

Нажмите кнопку PBC еще раз, и проигрыватель отключит эту функцию

PBC OFF

Когда функция PBC включена (меню воспроизведения),

1. Нажимайте цифровые кнопки, чтобы выбрать соответствующий трек, если номер дорожки однозначный, выберите одну из цифровых кнопок 0-9.
2. Если номер дорожки двузначный, каждое нажатие кнопки +10 прибавляет к числу выбора еще 10, последующие нажатия других цифр отобразят вторую цифру двузначного числа, соответствующего номеру дорожки на диске.
3. Если во время воспроизведения функция PBC включена, вы можете нажать кнопку ВОЗВРАТА в главное меню, для возврата в главное меню.
4. Нажмите кнопку "ДАЛЕЕ" или "ПРЕД". и проигрыватель будет осуществлять воспроизведение в запланированной последовательности на диске.

Караоке

1. Подключите микрофоны в гнезда для микрофонов.
2. Включите микрофоны и убавьте громкость на минимальный уровень (Mic vol. Ручки 1-2)
3. Включите устройство и воспроизводите Караоке-диск.
4. Включите микрофоны и настройте уровень громкости микрофонов (Mic vol. Ручки) на соответствующую величину, необходимую вам.

Примечание: Если вы держите микрофон слишком близко или направляете его в сторону динамиков – вы можете услышать звуковые искажения. Для того, чтобы предотвратить это, пожалуйста, не держите микрофон слишком близко к акустической системе и не направляйте его в сторону динамиков. Настройте громкость микрофонов на должный уровень.

6. Нажмите кнопку AUDIO, чтобы отменить инструментальную дорожку, дублирующую вокальную партию на некоторых DVD дисках (зависит от диска)
7. Нажмите L/R, чтобы отменить звучание вокала на VCD дисках (зависит от диска)

Дополнительные операции

Отображение информации на экране

Когда проигрыватель находится в режиме воспроизведения, нажмите кнопку OSD на пульте ДУ, и на экране будет отображаться часть информации о воспроизведении.

Глава Прошло СН 01/12 00:00:26

ТТ 01/01

Нажмите еще раз, и меню будет отображать

Название Остаться Track 01/17 0:45:26

Нажмите кнопку OSD еще раз, и информация перестанет отображаться на экране.

Программируемое воспроизведение

Вы можете воспроизводить записи на текущем диске в необязательной последовательности с помощью данной функции; она доступна только для дисков, которые содержат более двух записей.

Для настройки программируемого воспроизведения нажмите кнопку Programm.

Нажмите кнопку [PLAY] после ввода всех цифровых обозначений записей на диске. Проигрыватель будет играть в соответствии со списком программы.

Вы можете записать в программу все 16 треков, полностью заполнив список.

Номер отображается в списке программ. Если вы ошиблись при вводе номера записи, нажмите кнопку [DELETE] для отмены ввода числа; если текущий раздел последовательного программируемого воспроизведения не подлежит удалению, переведите курсор на подлежащий удалению раздел и нажмите кнопку [УДАЛИТЬ].

Нажмите кнопку старт, чтобы начать Воспроизведение Программы.

2. Используйте навигационные кнопки, чтобы выбрать ячейки памяти, а затем нажмите кнопку Заголовок/Глава, и цифровые кнопки для выбора номера. Выбранные Заголовки и Разделы хранятся в памяти. До 20 фрагментов может быть сохранено.

ПРИМЕЧАНИЕ: При вводе цифры ноль первой, ввод считается недействительным. Если нужно число более 10, нажмите кнопку +10 сначала, и далее одну из цифровых кнопок для выбора номера.

Примеры: Трек 3, нажмите "3"

Трек 12, нажмите кнопку "+10", затем "2"

21 Трек, нажмите кнопку "+10" в два раза, затем "1"

3. Для начала воспроизведения по программе, выберите пуск (START) на передней панели, или на пульте ДУ, и выберите exit (выход) для выхода из функции воспроизведения по программе.

4. Чтобы очистить список программы во время воспроизведения по программе, Нажмите кнопку ПРОГРАММА, затем нажмите кнопку удалить, чтобы стереть программу.

5. Для CD/MP3: Нажмите кнопку ПРОГРАММА, и все файлы или треки появятся на экране. Используйте навигационные кнопки ВВЕРХ/ВНИЗ для выбора файла или фрагмента, затем переведите джойстик вправо, чтобы добавить в список воспроизведения, или используйте джойстик Влево, чтобы удалить выбранный файл или дорожку из списка воспроизведения. После осуществления всех операций по добавлению в список программы, нажмите кнопку программирования для воспроизведения и начните воспроизведение.

Повторное Воспроизведение

Нажмите кнопку REPEAT на пульте ДУ во время воспроизведения, и проигрыватель будет повторно воспроизводить одну главу или один заголовок (для DVD), или повторно воспроизводить дорожку (для VCD/CD).

Для отключения данной функции повторно нажмите кнопку REPEAT. Нажимайте кнопку REPEAT для циклического переключения между различными режимами повтора:

- 1.Track – повтор текущей дорожки
- 2.Chapter – повтор текущей главы
- 3.Title – повтор текущего раздела
- 4.All – повтор всего диска
- 5.Repeat off – без повтора

Для VCD-дисков (В режиме PBC OFF)

Повтор трека: Нажмите кнопку REPEAT для повтора трека. Для CD/MP3:

Нажмите один раз : Повторить воспроизведение одного файла один раз.

Нажмите дважды : Повторять воспроизведение одного файла непрерывно.

Нажмите трижды: Повтор папки, Повтор в папке.

Нажмите еще раз: Повтор выключен.

Повтор отрезка

Функция “Повтор отрезка” позволяет зациклить определенную часть диска. Во время воспроизведения:

- 1.Нажмите кнопку A-B один раз для установки начала отрезка
- 2.Нажмите кнопку A-B еще раз для установки конца отрезка
- 3.Нажмите ее третий раз для того, чтобы выйти из режима повтора отрезка и продолжить нормальное воспроизведение

Замечание: эта функция не будет работать при воспроизведении дисков CD+G/Изменение языка Субтитров (только для DVD)

Субтитры

Некоторые DVD диски содержат субтитры, причем некоторые из них могут содержать субтитры на нескольких языках. Если вы смотрите DVD диск, содержащий субтитры, циклически нажимайте кнопку SUBTITLE для переключения между доступными языками субтитров.

Масштабирование

CUBE позволяет масштабировать видео как в сторону укрупнения (приближения), так и в сторону отдаления

Нажимайте кнопку ZOOM для циклического переключения между режимами:

- 2X

- 3X

- 4X

Замечание: при воспроизведении файлов JPG или MPG

1.Нажмите кнопку ZOOM на пульте дистанционного управления

2.Используйте кнопки F.SCAN и B.SCAN для регулировки уровня масштабирования

Просмотр различных ракурсов

Некоторые DVD диски имеют возможность просмотра с нескольких ракурсов. Циклически нажимайте кнопку ANGLE на пульте дистанционного управления для переключения ракурсов.

Kodak Picture CD / JPEG CD

Если вставлен диск типа Kodak Picture CD, воспроизведение слайд-шоу начнется автоматически.

Для дисков, содержащих файлы JPEG, с помощью навигационных кнопок выберите директорию, файлы из которой вы хотите просмотреть, и нажмите кнопку SELECT для подтверждения.

На экране отобразится список файлов в выбранной директории. С помощью навигационных кнопок выберите файлы, которые вы хотите просмотреть, и нажмите SELECT для начала просмотра.

Настроенная программа сохраняется в проигрывателе , и используется до ее изменения при всех запусках устройства.

Общий порядок начальных параметров настройки:

1. Нажмите кнопку SETUP.
2. Используйте навигационные кнопки, чтобы выбрать желаемые пункты, из существующих в разделе настроек.
3. Нажмите кнопку SETUP, чтобы закрыть любой из пунктов меню установки.
4. Используйте навигационные кнопки, чтобы переключиться на другие пункты установки.

Страница базовых настроек:

1. Установка системы видео передачи сигнала.

Телевизионные системы: NTSC, PAL60, PAL, ATUO.

Сберегающий режим экрана: ON / OFF

Видео: INTERLACE-YUV; TV-RGB: P-SCAN YPBPR; PC-VGA:

Замечания:

1: При телевизионном соединении посредством HDMI, выберите разрешение 720P/1080i/1080P, т.к. оно является самым качественным. (Допустимое разрешение зависит от качества видео на диске)

2: Используйте для оценки диска, функция может заблокировать доступ к диску. При изменении вы должны ввести пароль, пароль по умолчанию 0000.

3: При воспроизведении, если вы активируете функцию восстановления (POWER RESUME), плеер может повторно воспроизвести информацию о последнем воспроизведении, если вы просматриваете диск в следующий раз. Если вы хотите отменить эту функцию, выберите статус функции в режиме OFF.

2. Меню языковых настроек.

ЯЗЫКИ OSD: АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК. ФИНСКИЙ ЯЗЫК. ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК, РУССКИЙ ЯЗЫК

ЯЗЫКИ АУДИО (AUDIO LANG): АНГЛИЙСКИЙ, ФИНСКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

СУБТИТРЫ: РУССКИЙ ЯЗЫК, АНГЛИЙСКИЙ, ФИНСКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК, НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК.

ЯЗЫК МЕНЮ: РУССКИЙ, АНГЛИЙСКИЙ, ФИНСКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК.

ЗАМЕЧАНИЯ:

1: Возможность выбирать различные языки OSD и аудио дорог , присутствует только в случае поддержания данных функций диском (DVD).

2: Возможность выбирать различные языки подзаголовка, присутствует только в случае поддержания данных функций диском (DVD).

Аудио настройки:

1. Аудио выход – выберите из SPDIF OFF/SPDIF RAW/SPDIF PCM
2. HDMI Аудио – режимы AUTO, PCM(1)
3. Настройки микрофона – режимы AUTO, OFF
4. Цифровой тонер – режимы # +4, +2, 0, -2, -4 b

Видео настройки:

Яркость, Контраст, Оттенок, Насыщенность, Точность.

Настройки динамиков:

- Общий выход – LT/RT Stereo, VSS, 5.1 - объемный звук
- Сабвуфер – вкл.(ON) или выкл.(OFF)
- Центральной повтор - +4MS, 2MS, 0MS .
- Просчитываемый повтор - +12MS, 6MS, 0MS.
- Передние – режимы SMALL, LARGE
- Центральные – режимы SMALL, LARGE, OFF.
- Задние - режимы SMALL, LARGE, OFF.

Замечание: Вы можете настроить параметры динамиков, чтобы получить лучшее качество звука (5.1 – если диск поддерживает данный режим)

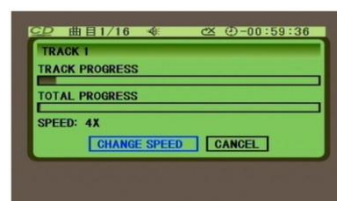
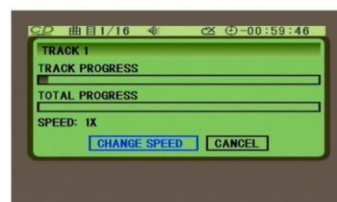
Настройки звука Dolby digital:

Замечание: Звук в формате DOB DOLBY использует систему динамической оптимальной громкости.

- Основной режим –LINE OUT, RF REMOD
- Динамический диапазон – Полный, 6/8, 4/8, 2/8, OFF

Настройки Эквалайзера:

Нажмите кнопку EQ на пульте дистанционного управления для выбора одного из пяти настроенных режимов для голоса: STANDARD. CLASSIC, ROCK. JAZZ, POP. Или настройте свой собственный режим, нажав кнопку USER на пульте.



Копирование MP3 на USB/SD носитель с компакт дисков:

(для дисков формата MP3/JPEG/CD/CD+G)

При начале воспроизведения CD/CDG дисков нажмите кнопку COPY на пульте управления для начала копирования.

Меню настроек:

1. Используйте навигационные кнопки для управления настройками записи.

2. Скорость: нажмите кнопку ENTER для изменения скорости копирования (1x или 2x)

3. Битрейт: нажмите кнопку ENTER для изменения качества звукового потока (зависит от качества треков)

4. ID - личный плейлист: функция помогает создать собственный треклист.

Для создания собственного треклиста нажмите кнопку ENTER в заголовке ID, используя навигационные кнопки управления на пульте.

5. Копирование: После инициализации диска нажмите кнопку ENTER в начале, после того как выберете песню. Сохраненные песни будут находиться в папке TRACKS. Выйдите из меню копирования.

Когда вы выбираете скорость копирования 1x, устройство может параллельно и воспроизводить данный трек, при выборе записи на больших скоростях, проигрыватель копирует треки, но не исполняет их.

Используйте навигационные кнопки на пульте дистанционного управления для выбора треков и нажмите на пульте кнопку COPY для копирования выбранных вами файлов.

(Для дисков формата MP3/JPEG/CD/CD+G)

При проигрывании MP3/JPEG, нажмите кнопку COPY на пульте дистанционного управления:

1. Проигрыватель начнет копировать выбранный вами трек.

2. Когда копирование закончится устройство, автоматически завершит запись на USB/Card носитель.

(для MP3/JPEG/CD/CD+G)

При воспроизведении MP3/JPEG, на экране появится сообщение: Нажмите кнопку на пульте дистанционного управления:

1. Проигрыватель скопирует выбранный вами файл.

2. Когда аудиозапись скопирована, проигрыватель автоматически закроет USB/Карту памяти и копирование будет остановлено.



RDS Радио

1 Выберите РАДИО, нажав на кнопку ИСТОЧНИК (SRC) -и выбрав соответствующий источник - радиоприемник, .

2. Нажмите кнопку RDS РАДИО - один раз для выбора частотного диапазона (AM или FM).

3. Нажмите и удерживайте кнопку RDS РАДИО - 2-3 секунды , чтобы начать автоматический поиск радио каналов. После поиска все найденные каналы будут сохранены в памяти CUBE автоматически. Все старые сохранения будут заменены на новые.

3В. Поиск/добавить новый радио-канал (после автоматического поиска), нажмите и удерживайте

Кнопку + или - (2-3 секунды) , чтобы начать поиск каналов. После того, как канал будет найден, вы можете сохранить его в памяти, нажав обе кнопки + и - одновременно. Канал сохраняется в следующей свободной ячейке памяти.

4. Для выбора различных радио-каналов (сохраненных в памяти), нажмите кнопку + или - для переключения между сохраненными радиостанциями.

*Максимальное количество сохраненных радио каналов - 32.

DSP (Цифровая Обработка Сигнала) Эффекты

Нажмите на клавиши ВВЕРХ или ВНИЗ, и вы сможете использовать один из 99 пресетов (преднастроенных программ цифровых эффектов) для вокала.

Нажимая кнопки UP (Вверх) и DOWN (Вниз), вы можете выбрать нужный вам эффект. Группы эффектов:

- 01-10: Реверберация (зал)
- 11-20: Реверберация (стальной лист)
- 21-30: Эхо/реверберация
- 31-40: Хор
- 41-50: Стерео задержка
- 51-60: Моно задержка
- 61-70: Специальная реверберация (зал)
- 71-80: Специальная реверберация (стальной лист)
- 81-90: Специальная задержка (моно)
- 91-99: Специальное дублирование

ПРИМЕЧАНИЕ: Эти эффекты активны только на микрофонных входах.

Дополнительные настройки

Ракурс:

Некоторые диски DVD содержат сцены, которые были одновременно с различных ракурсов (та же самая сцена снята спереди, с левой стороны, с правой стороны. и т.д.). Для переключения ракурсов на дисках, поддерживающих данную функцию, нажмите кнопку ANGLE.

DVD/Divx

Относится к оптическим дискам, имеющим высококачественные звук и изображение, полученные посредством цифровых сигналов. На дисках этого формата объединена новая видео технология сжатия (MPEG II) и высокоплотная технология записи. Формат этого диска позволяет наслаждаться просмотром видео в отличном качестве достаточно длительный период (за счёт вместительности на дисках данного формата).

Контроль за воспроизведением (PBC)

Функция для дисков Video CD (версия 2.0). Сцены или информация об изображении, могут быть настроены в интерактивном режиме на экране вашего монитора или телевизора.

Субтитры:

Некоторые DVD диски содержат субтитры, причем некоторые из них могут содержать субтитры на нескольких языках. Если вы смотрите DVD диск, содержащий субтитры, циклически нажимайте кнопку SUBTITLE на пульте дистанционного управления для переключения между доступными субтитрами

Указатель времени:

Указывает время проигрывания, прошедшее с начала воспроизведения диска или трека. Используйте для быстрого поиска нужных музыкальных отрывков. (Функция может не работать на некоторых из дисков.)

Номер названия:

Данные номера - численные обозначения информации находящейся на дисках DVD. Когда диск содержит два или больше фильма, эти фильмы нумеруются как "название 1", "название 2", и т.д.

Номер трека:

Указывает порядковый номер трека на дисках Video CD и CD. Используйте для быстрого поиска нужных треков.

Video CD

Содержат записи высококачественного изображения и звука. Данный проигрыватель также поддерживает Video CD с контролем за воспроизведением (версия 2.0).

Спецификации

Напряжение питания: ~90 – 250 В, 50/60 Гц

Потребляемая мощность: 15 Вт

Видео система: PAL, PAL60, NTSC

Рабочий диапазон температур: от +5 до +35 °С

Рабочий диапазон влажности воздуха: от 5 до 90 % (без конденсата)

Поддерживаемые типы дисков (носители):

- 12 см односторонний однослойный
- 12 см односторонний двуслойный
- 12 см двусторонний двуслойный
- 8 см односторонний однослойный
- 8 см односторонний двуслойный
- 8 см двусторонний двуслойный

Частотный диапазон:

- Для DVD
- 20 Гц – 20 кГц (частота дискретизации 48 кГц)
- 20 Гц – 20 кГц (частота дискретизации 96 кГц)

Отношение сигнал/шум: > 65 дБ

Динамический диапазон: 90 дБ

Для аудио CD

Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц

Отношение сигнал/шум: > 65 дБ

Динамический диапазон: 90 дБ

Длина волны лазера: 655 нм

Мощность лазера: Класс 1

Обслуживание

- Пожалуйста, переведите плеер в ждущий режим, нажав кнопку POWER, и выньте шнур питания из розетки перед очисткой плеера.
 - Протрите плеер сухой мягкой тканью.
 - Если поверхность плеера сильно загрязнена, очистите ее влажной тканью, смоченной в мыльной воде, после чего вытрите поверхность сухой тканью.
 - Не используйте спирт, бензин, чистящие средства и растворители. Также не используйте сжатый воздух для очистки устройства от пыли.
- * Спецификации могут быть изменены производителем без уведомления

Поиск неисправностей

Прежде, чем обратиться в сервис, проверьте возможную причину неполадки в списке предоставленном ниже на наличие совпадений с вашей проблемой. Предусмотренные простые действия могут устранить проблему и восстановить правильное функционирование устройства.

- Нет питания:

Удостоверьтесь, что шнур питания надежно соединен с устройством и соединен с источником питания (Розеткой)

- Проигрыватель автоматически устанавливается в режим ожидания:

Проигрыватель автоматически переходит в режим ожидания после 30 минут бездействия во включенном состоянии.

Отключите функцию, нажав кнопку POWER на пульте дистанционного управления.

1. Воспроизведение не начинается после нажатия кнопки PLAY

2. Воспроизведение останавливается сразу после его начала:

Сформировалась конденсация: ждите приблизительно 1 - 2 часа, чтобы позволить плееру высохнуть.

Диск может быть грязным, в этом случае его поверхность нужно очистить специальной материей.

Убедитесь, что диск установлен правильно, нужной стороной.

- Нет изображения:

удостоверьтесь, , что все соединения подключены правильно, в соответствии с данным руководством.

Удостоверьтесь в отсутствии поврежденных проводов в цепи подключения. В отсутствии поврежденных проводов в цепи подключения.

Включите все компоненты, задействованные в цепи подключения. Убедитесь, что цепь подключения соблюдена правильно.

- Нет звука, или звук искажен:

удостоверьтесь, что все соединения подключены правильно.

Включите все компоненты, задействованные в цепи подключения.

Убедитесь, что настройки громкости находятся на достаточном уровне.

- Изображение искажается во время перемотки или перехода в главы:

Изображение может подвергнуться небольшому искажению при выполнении указанных операций, это нормально.

- Невозможность перемотки назад и вперед:

У некоторых дисков есть главы или разделы, которые не поддаются функциям перемотки.

- Отсутствие широкоэкрannого изображения:

Убедитесь в отсутствии повреждений или грязи/пыли на диске.

Убедитесь в правильном выборе телевизионной системы (кнопка P/V на пульте дистанционного управления): NTSC – В

Северной Америке, Японии, и многих странах Азии. PAL – в Европе.

- Пульт дистанционного управления не работает.

Убедитесь, что батарейки вставлены, вставлены правильно и не являются разряженными.

Направьте пульт непосредственно на инфракрасный датчик на передней панели проигрывателя.

Находитесь в непосредственной близости к устройству, исключив преграждения сигнала посторонними объектами.

- Никакие команды, вводимые с пульта дистанционного управления или передней панели устройства, не действуют.

Выключите устройство, посредством длительного нажатия на кнопку POWER, если это не помогает

- отключите устройство от сети (розетки).

Устройство может действовать не должным образом из-за молнии, статического электричества или некоторого другого внешнего фактора.

- Воспроизведение не начнется, если трек не выбран.

Подтвердите свой выбор кнопкой ENTER

- Отсутствие субтитров (разно языковых):

Некоторые DVD диски содержат субтитры, причем некоторые из них могут содержать субтитры на нескольких языках.

Если вы смотрите DVD диск, содержащий субтитры, циклически нажимайте кнопку SUBTITLE на пульте дистанционного

управления для переключения между доступными субтитрами.

Не все диски поддерживают разно языковые субтитры.

- Ракурс не может быть изменен:

Некоторые DVD диски имеют возможность просмотра с нескольких ракурсов. Циклически нажимайте кнопку ANGLE на пульте дистанционного управления для переключения ракурсов.

Не все диски поддерживают функцию просмотра с разных ракурсов.

- Забыт пароль:

Свяжитесь с вашим местным дилером продаж.

Диски Video CD - меню не воспроизводится

Эта функция доступна только для дисков формата Video CD

Обслуживание и уход за дисками:

- Держите диск за края, не прикасаясь к рабочей стороне диска. Отпечатки пальцев, грязь и царапины могут вызвать повреждения поверхности и искажения.
- Не пишите на диске шариковой ручкой или другими письменными принадлежностями.
- Не сгибайте диск.
- Не устанавливайте более одного диска в лоток привода дисков.
- Не пытайтесь закрыть лоток привода диска, когда диск не установлен должным образом.

Если поверхность пачкается:

- Вытрите поверхность мягкой, слегка влажной (только вода) тканью.
- Вытирая диски, всегда перемещайте ткань от отверстия центра к краю.

(Если Вы вытрите диски, используя круговое движение, вы можете повредить поверхность диска, в результате чего он может стать непригодным к использованию)

Если диск принесен из холода или влажной окружающей среды, влага может сформироваться на диске.

- Вытрите эту влагу с мягкой, сухой, тканью перед использованием диска.

Неправильное хранение диска:

Вы можете повредить диски, если Вы храните их в следующих местах:

- На воздействии прямых солнечных лучей
- Влажные или пыльные места
- Места вблизи отопительных или нагревательных приборов
- Пожалуйста, переведите плеер в ждущий режим, нажав кнопку POWER, и выньте шнур питания из розетки перед очисткой плеера.
- Протрите плеер сухой мягкой тканью.
- Если поверхность плеера сильно загрязнена, очистите ее влажной тканью, смоченной в мыльной воде, после чего вытрите поверхность сухой тканью.
- Не используйте спирт, бензин, чистящие средства и растворители. Также не используйте сжатый воздух для очистки устройства от пыли.

Информация об управлении в разделах:

Информация об управлении в разделах: Этот проигрыватель DVD/VCD/CD разработан и произведен для воспроизведения информации находящейся на дисках и съемных носителях. Если номер трека на диске DVD, не соответствует его нумерации в DVD/VCD/CD проигрывателе, воспроизведение диска невозможно.