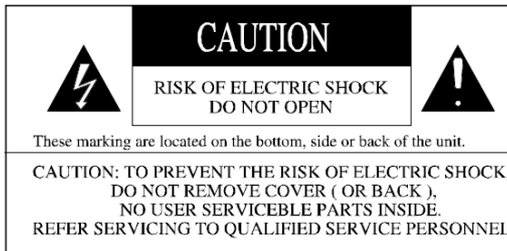


Предупреждение: Во избежание удара током или возгорания не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.



ОСТОРОЖНО!

Опасное напряжение! Не вскрывать!

Внимание: во избежание удара током не пытайтесь самостоятельно вскрывать плеер. Доверяйте ремонт только специалистам сервисного центра!



Обратите внимание на следующие отметки, находящиеся на корпусе изделия. Они подразумевают особое обращение с устройством, работающим с применением лазерного луча.

Обозначение под номером 1 информирует пользователя о том, что в работе данного устройства задействован лазерный луч.

Обозначение под номером 2 предупреждает о том, что внутри устройства находятся элементы, излучающие радиационные волны.

Таким образом, пользователь предупрежден об опасности самостоятельного вскрытия корпуса проигрывателя

1



2



Инструкции по безопасности

1. Прочтите инструкции – прежде, чем приступить к эксплуатации проигрывателя, внимательно ознакомьтесь со всеми сопутствующими инструкциями и руководствами.
2. Сохраните инструкцию – сохраните данное руководство пользователя, чтобы впоследствии иметь под рукой справочный материал.
3. Обращайте внимание на предупреждения – крайне важно принимать к сведению все предупреждения, касающиеся работы с данным проигрывателем.
4. Следуйте инструкциям – необходимо четко следовать приведенным в данном руководстве инструкциям по эксплуатации и безопасности.
5. Вода и влага – не используйте проигрыватель вблизи воды, напр.: в ванной, рядом с раковиной, в зоне мытья посуды и стирки, рядом с бассейном, а также не располагайте на влажной поверхности.
6. Вентиляция – размещайте проигрыватель таким образом, чтобы не перекрывать вентиляционные отверстия, расположенные на корпусе. Не следует устанавливать проигрыватель: на кровать, диван, ковер и другие поверхности, которые могут препятствовать вентиляции; не размещайте проигрыватель во встроенных полках, если пространство между стенками недостаточно для обеспечения нормального потока воздуха.
7. Высокая температура – не размещайте проигрыватель вблизи источников тепла, таких как обогреватели, печи и другие устройства (в том числе усилители), излучающие тепло.
8. Источник питания – данный проигрыватель можно подключать только к источнику питания, характеристики которого совпадают с указанными в технической спецификации.
9. Заземление – обращайтесь особое внимание на сохранность элементов питания, отвечающих за заземление электрических приборов.
10. Шнур питания – располагайте шнур, идущий от источника питания к проигрывателю, таким образом, чтобы исключить возможность его обрыва, перелома или защемления. Не наступайте и не ставьте на него посторонние предметы. Следите за состоянием кабеля, особенно в местах соединения с прибором и штепселем розетки.
11. Линии электропередачи – если вы используете внешнюю (расположенную на улице) антенну, убедитесь, что она установлена в отдалении от линий электропередачи.
12. Период покоя – в случае, если вы планируете не использовать проигрыватель в течение длительного срока (например, уезжая в отпуск), обязательно отключайте его от электросети.
13. Посторонние предметы и жидкости – не допускайте попадания посторонних предметов и проливание жидкостей внутрь прибора.
14. Повреждения, требующие ремонта – следующие повреждения требуют вмешательства квалифицированного специалиста:
 - повреждены шнур питания и/или штепсель;
 - внутрь корпуса попал посторонний предмет или жидкость;
 - внутрь проигрывателя попали капли дождя;
 - если проигрыватель уронили или на его корпусе есть повреждения;
 - проигрыватель не работает или в его работе появились сбои.
15. Обслуживание – не пытайтесь самостоятельно чинить проигрыватель или совершать иные операции, не описанные в данном руководстве.
16. Внимание – поскольку данный проигрыватель имеет функцию записи, помните, что копирование защищенных законом об авторских правах записей возможно только с согласия правообладателя.

Примечания:

- 1) Предпочтительнее оставлять CD (компакт-диск) внутри проигрывателя, даже когда он не используется. Это позволяет защитить оптическую линзу от запыления.
- 2) Попытка воспроизвести загрязненные или поцарапанные диски может привести к искажению (заеданию) звука. Удалите загрязнение с диска или замените диск.
- 3) Если вы заметили искажение (в звуке или картинке), отключите прибор от сети (в случае автономной работы извлеките батарейки). Затем снова подключите к источнику питания и включите (установите батарейки обратно, затем включите).

- * Не ставьте на проигрыватель источники открытого огня (свечи).
- * Не располагайте проигрыватель вблизи источников, разбрызгивающих (фонтан, шланг с водой) или содержащих жидкости (напр., вазы).
- * Отключая прибор от сети, держитесь за штепсель – не тяните за провод.

Подготовительная информация

Перед началом работы обратите внимание на правила обращения с компакт-дисками. Использование загрязненных, поцарапанных или деформированных дисков может повредить проигрыватель, поэтому внимательно следите за состоянием ваших дисков:

- 1) Пригодные к использованию диски
 - используйте только диски, имеющие следующие маркировки:



- 2) Обращение с компакт-дисками

Изъятие диска из коробки и загрузка в дископриемник:



- надавите на пластиковые крепежные лапки в центре диска, выньте диск;

- установите диск в дископриемнике маркированной стороной вверх;



- для закрепления диска в футляре аккуратно нажмите на диск до характерного звука защелкивания

Не прикасайтесь к зеркальной поверхности диска.

Не пишите ничего на зеркальной поверхности диска и ничего к ней не прикрепляйте.

Не сгибайте диск.



НЕПРАВИЛЬНО!!!

Видео компакт-диски

Данный проигрыватель совместим к видео компакт-дисками версии 2.0. В зависимости от записанного на таком диске материала, возможно воспроизведение как видео ряда (напр., фильма), так и аудио (музыка).

Внимание:

- даже легкое воздействие на проигрыватель в момент воспроизведения диска (толчок, покачивание) может привести к искажению видеоряда;
- из-за высокой степени сжатия информации по сравнению с обычными дисками (1/100), даже незначительная царапина на поверхности может вызвать серьезные помехи в передаче видео и аудио сигнала, а также привести диск в негодность;
- при передаче изображений высокой динамики может наблюдаться эффект «бокового рисунка», что не является дефектом проигрывателя;
- во время воспроизведения аудио CD на экране подключенного монитора будет отображаться логотип Video. Это не является дефектом.

Воспроизведение видео CD

Основные операции

Вы можете воспользоваться функцией PBC (Playback Control, version 2.0) для воспроизведения видео CD.

Перед запуском воспроизведения убедитесь, что проигрыватель надлежащим образом подключен к ТВ. Включите ТВ и выберите тип входного сигнала (video input), чтобы иметь возможность просматривать изображение, передаваемое проигрывателем.

Качество изображения и звука

Компакт-диски должны храниться в чистоте. Пятна, царапины и пыль на поверхности диска плохо влияют на качество воспроизведения записанного на нем материала. Не прикасайтесь к зеркальной поверхности диска.

3) Хранение

После изъятия диска из дископриемника проигрывателя обязательно поместите диск в его футляр. Не оставляйте диски под прямыми солнечными лучами, в зонах высоких температур – у обогревателя, повышенной влажности и запыленности.

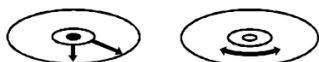
Чистка диска

Прежде чем загрузить диск в дископриемник проигрывателя, удалите с его поверхности пыль, загрязнение или отпечатки пальцев, пользуясь мягкой тканью. Протирать диск следует мягкими движениями от центра диска к его краям.

От центра к краям!

Верно

Неверно



Для воспроизведения на данном проигрывателе могут использоваться диски диаметром 8 и 12 см.

Не используйте растворители, бензиносодержащие жидкости, антистатика, а также средства для ухода за пластинками для чистки дисков.

Предварительная подготовка:

★ Конденсация

При контакте охлажденной поверхности и теплого воздуха образуются капли воды. В этом случае есть вероятность нарушения работы электрических приборов. Необходимо сначала прогреть прибор до комнатной температуры, включив его в сеть и оставив в таком состоянии на несколько часов.

Так следует поступить, если:

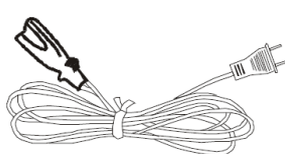
- вы принесли проигрыватель в дом с улицы (из прохладного помещения в более теплое) ;
- в помещении начал работать обогреватель/радиатор;
- вы принесли проигрыватель из хорошо вентилируемого помещения в помещение с высокой влажностью;
- есть значительная разница температуры воздуха и корпуса проигрывателя.

Берегите прибор от дождя, огня, пыли, песка, химического воздействия и высоких температур (не ставьте у обогревателя или в салоне припаркованного на солнце автомобиля).

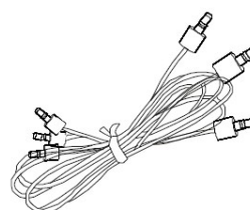
КОМПЛЕКТАЦИЯ



Пульт ДУ



Сетевой шнур



Аудио-Видео кабель



Руководство пользователя

Осторожно!

Данный проигрыватель работает с применением лазерного луча. Во избежание ожога сетчатки, не вскрывайте корпус самостоятельно – доверяйте ремонт только сотрудникам сервисного центра.

Производя какие-либо операции, не описанные в данном руководстве пользователя, вы рискуете попасть в зону действия радиационного излучения.

Осторожно!

★ Во избежание поломки и возникновения пожара не допускайте попадания на и в корпус проигрывателя дождя и влаги. Не располагайте проигрыватель вблизи

источников, разбрызгивающих (фонтан, шланг с водой) или содержащих жидкости (напр., вазы).

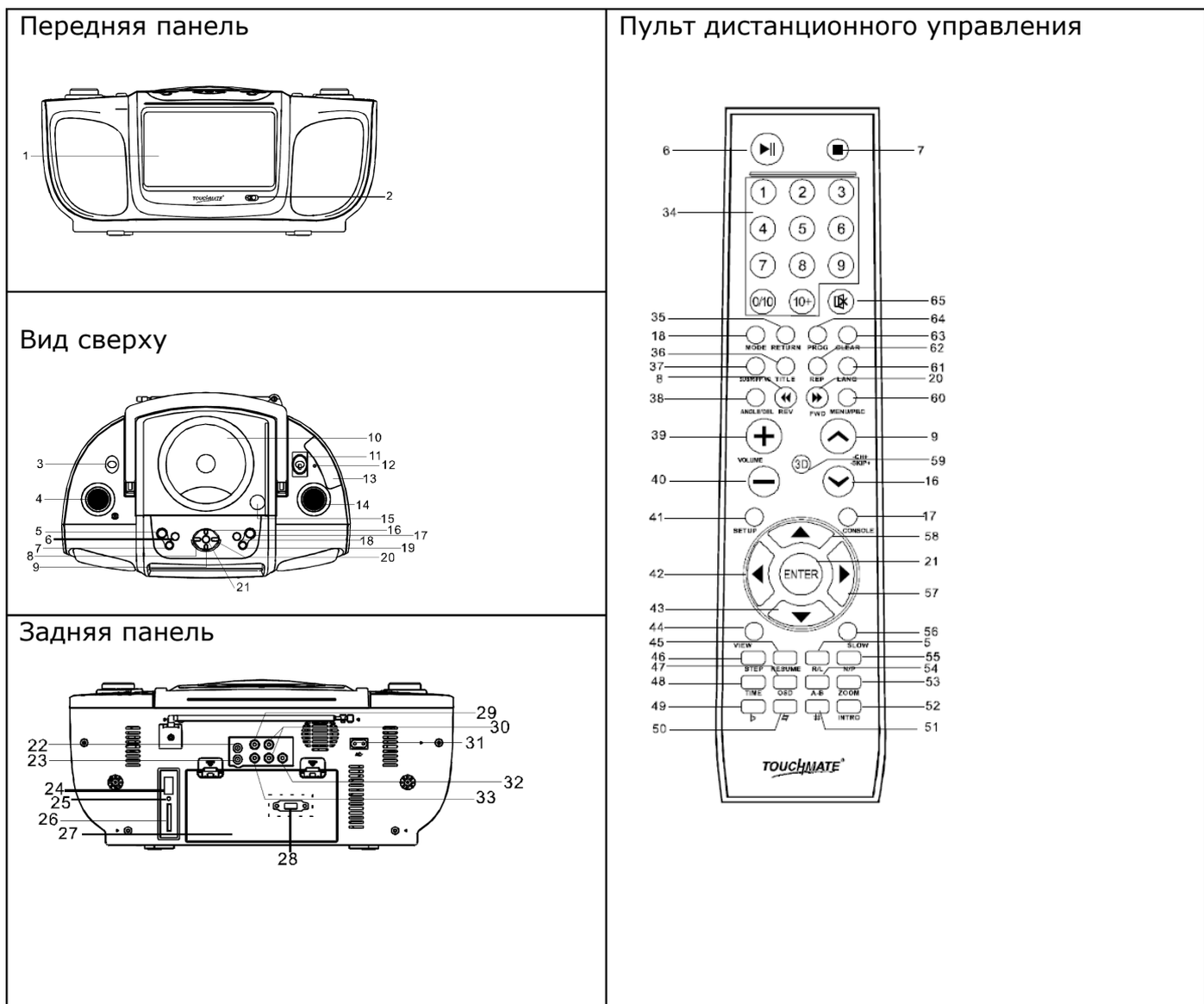
★ Некоторые внутренние элементы могут находиться под высоким напряжением, поэтому чтобы избежать удара током, доверяйте вскрывать корпус только специалистам сервисного центра.

Внимание:

- размещайте проигрыватель таким образом, чтобы не перекрывать вентиляционные отверстия, расположенные на корпусе. Не следует устанавливать проигрыватель: на кровать, диван, ковер и другие поверхности, которые могут препятствовать вентиляции;
- не размещайте проигрыватель во встроенных полках, если пространство между стенками недостаточно для обеспечения нормального потока воздуха; не накрывайте аппарат тканью или газетой;
- не ставьте на проигрыватель источники открытого огня (свечи);
- утилизируйте использованные батарейки надлежащим образом, чтобы не загрязнять окружающую среду;
- берегите ЖК дисплей от ударов во время перемещения проигрывателя;
- во время грозы или при длительных паузах в использовании отключайте прибор от электросети;
- для чистки ЖК дисплея не пользуйтесь растворитель и другие содержащие спирт или нашатырь. При необходимости используйте мягкую ткань или губку. Перед чисткой обязательно отключите прибор от сети.

Расположенный вблизи от работающего проигрывателя мобильный телефон может вызвать помехи изображения. В этом случае уберите телефон подальше от проигрывателя.

Внешний вид



1. ЖК дисплей (TFT матрица)
2. сенсор пульта ДУ (для приема сигнала с пульта в режиме DVD/TV)
3. переключение режимов (RADIO/OFF/DVD (USB/SD/TFV))
4. ручка регулировки громкости
5. кнопка L/R (лево/право)
6. кнопка воспроизведения/паузы >|| (в режиме DVD/USB/SD – для начала или приостановки воспроизведения)
7. остановка воспроизведения ■ (в режиме DVD/USB/SD – для остановки воспроизведения)
8. прокрутка назад << (в режиме DVD/USB/SD – для поиска в обратном направлении. При воспроизведении VCD каждое последовательное нажатие данной кнопки пропорционально увеличивает скорость «прокрутки»: x2, x4, x8, x20, обычный режим)
9. переход к следующему (в режиме CD – для перехода к следующей звуковой дорожке)
10. дископриемник
11. переключатель диапазона частот (для режима радио)
12. стерео индикатор
13. шкала частот
14. ручка настройки частоты

-
15. кнопка открывания/закрывания крышки дископриемника
 16. переход к предыдущему (в режиме CD – для перехода к предыдущей звуковой дорожке)
 17. кнопка управления (для работы с меню в режиме TV)
 18. режим (выбор различных режимов работы: DVD, TV, AV-IN)
 19. включение/отключение ЖК дисплея
 20. прокрутка вперед >> (в режиме DVD/USB/SD – для поиска в обратном направлении. При воспроизведении VCD каждое последовательное нажатие данной кнопки пропорционально увеличивает скорость «прокрутки»: x2, x4, x8, x20, обычный режим).
 21. ENTER/OK (подтверждение выбора)
 22. разъем на 12В
 23. низкочастотный вход (AUX-IN)
 24. USB разъем
 25. индикатор карты памяти SD
 26. слот для карты памяти SD/MMC
 27. отделение для батареек
 28. переключение напряжения
 29. видео выход
 30. аудио выход
 31. разъем для шнура питания
 32. разъем для ТВ антенны
 33. видео вход
 34. цифровые кнопки (для прямого набора нужного номера программы или дорожки)
 35. возврат (в режиме VCD позволяет вернуться на предыдущий уровень меню)
 36. разделы (в режиме DVD нажать для отображения меню разделов)
 37. субтитры/запись (в режиме DVD выводит на экран и позволяет выбрать один из языков субтитров, если такая возможность есть для данного диска; при воспроизведении CD или MP3 диска нажмите эту кнопку, чтобы скопировать дорожку с диска на карту памяти; пока копирование не закончится, не нажимать кнопку второй раз, иначе оно не сохранится на карте памяти)
 38. выбор угла обзора / удаление (в режиме DVD позволяет просматривать некоторые сцены с различных углов обзора – если такая возможность представлена на диске; при работе в режиме USB/SD/MMC используйте данную кнопку, чтобы удалить выбранный файл или песню)
 39. увеличение уровня громкости
 40. уменьшение уровня громкости
 41. настройка (в режиме DVD выводит на дисплей меню настроек)
 42. кнопка выбора «влево»
 43. кнопка выбора «вниз»
 44. обзор
 45. возобновить просмотр (в режиме DVD позволяет продолжить просмотр с прерванного момента)
 46. покадровое воспроизведение
 47. OSD меню (основное меню)
 48. установка времени (установите нужный момент времени, с которого хотите начать просмотр)
 49. понизить тон звучания
 50. сохранить оригинальный голос
 51. повысить тон звучания
 52. INTRO
 53. приближение (в режиме воспроизведения/паузы DVD или VCD позволяет увеличить=приблизить изображение)
 54. выбор отрезка A-B (у вас есть возможность выбрать отрезок аудио/видео материала с началом в точке А и окончанием в точке В для повторного воспроизведения)
 55. N/P (выбор видеостандарта PAL/NTSC)
 56. замедленное воспроизведение
 57. кнопка выбора «вправо»
-

-
58. кнопка выбора «вверх»
 59. эффект объемного звучания 3D
 60. PBC/меню (в режиме воспроизведения DVD или VCD – для вывода на дисплей списка доступных дорожек)
 61. выбор языка
 62. повтор (в режиме Disc/USB/SD – позволяет выбрать один из вариантов повторного воспроизведения: повторить одну дорожку – повторить все дорожки – повтор отключен)
 63. программа (в режиме CD используется для установки программ)
 64. очистить (в режиме DVD используется для удаления набранных номеров)
 65. отключение звука (в различных режимах позволяет временно отключить звук)

Источник переменного тока

Данный проигрыватель работает от источника переменного тока 220В 60/50 Гц. Подключайте его через сетевой шнур к обычным бытовым розеткам.

Работа от батареек

1. снимите крышку отсека для батареек
2. вставьте 8 батареек UM-1 D, обращайте внимание на соблюдение полярности и следуйте указателям на внутренней стороне крышки
3. установите крышку на место

Примечание: как только шнур питания вставляется в электросеть, цепь питания от батареек прерывается. Если вы не планируете использовать батарейки как элемент питания, выньте их.

Установка

Распакуйте коробку, достаньте все части и удалите упаковку.

Установите батарейки (2 x UM-4 AAA) в пульт ДУ.

Не подключайте проигрыватель к сети, прежде чем убедитесь в соответствии напряжения источника питания техническим требованиям аппарата, а также в правильном подключении всех кабелей.

Не перекрывайте вентиляционные отверстия.

Внимание:

1. форматы дисков, приведенные в скобках, означают, что только такие диски можно использовать в данном проигрывателе
2. если при нажатии какой-либо кнопки на дисплее отображается символ  - это означает, что данная функция недоступна

Работа с компакт дисками

1. установите переключатель режимов (3) в положение DVD/USB/SD/TV
2. нажмите кнопку MODE (18) для выбора DVD режима
3. включите ЖК дисплей соответствующей кнопкой (19)

Установка диска

1. нажмите кнопку (15), чтобы открыть крышку дископриемника
2. установите диск маркированной стороной вверх
3. закройте крышку дископриемника

Воспроизведение диска

-
1. после того, как вы установили диск, проигрыватель автоматически сканирует записанную на диск информацию, начинает воспроизведение и отображает статус текущей дорожки.
 2. когда все дорожки уже воспроизведены, воспроизведение останавливается и отображается общее количество воспроизведенных дорожек.
 3. чтобы остановить воспроизведение, нажмите кнопку STOP (7)
 4. чтобы временно прервать воспроизведение, нажмите кнопку PLAY/PAUSE (6)
 5. чтобы вернуться к воспроизведению еще раз нажмите PLAY/PAUSE (6)

Выбор дорожки во время воспроизведения (для DVD, CD, MP3)

1. нажимайте ПРОПУСК |◀◀ (9) или ПРОПУСК ▶▶| (16) до тех пор, пока номер нужной дорожки не отобразится на дисплее; кроме того, вы можете воспользоваться кнопками прямого выбора для перехода к нужному номеру дорожки
2. через мгновение начнется воспроизведение выбранной дорожки

Поиск определенного места на диске

1. воспользуйтесь кнопкой прокрутки назад ◀◀ (8) или прокрутки вперед ▶▶ (20) для поиска нужного момента (точки во времени) на диске
2. для нормального воспроизведения нажмите PLAY/PAUSE (6)

Программируемое воспроизведение

1. установите диск, как описано в разделе «Установка диска»
2. нажмите STOP ■ (7)
3. нажмите кнопку программирования (64), на экране отобразится меню и надпись "Program menu. Program 00:00"
4. цифровыми кнопками прямого выбора (34) введите номера дорожек для последовательного воспроизведения
5. используйте кнопку 10+ для введения двузначного номера – каждое нажатие прибавляет 10 единиц. Например, чтобы выбрать номер 43, нажмите 10+ четыре раза, затем нажмите 3.
6. чтобы начать воспроизведение выбранных дорожек, нажмите PLAY/PAUSE (6)

Повторное воспроизведение

- одной дорожки

1. выберите нужную дорожку с помощью кнопок ПРОПУСК |◀◀ (9) или ПРОПУСК ▶▶| (16), когда выбор сделан – начнется воспроизведение выбранной дорожки.
2. однократно нажмите кнопку повтора REPEAT (62), на дисплее появится мигающий значок REP.
3. выбранная дорожка будет многократно проигрываться, пока вы не нажмете кнопку STOP ■ (7).
4. если нажать кнопку повтора REPEAT (62) во время воспроизведения дорожки, значок REP исчезнет и функция повтора будет отменена.

- всего диска

1. нажмите кнопку повтора REPEAT (62) дважды, на дисплее появится значок REP.

2. содержимое диска будет многократно проигрываться от начала до конца, каждый раз по завершении автоматически возвращаясь к началу, пока вы не нажмете кнопку STOP ■ (7).
3. если нажать кнопку повтора REPEAT (62) во время воспроизведения дорожки, значок REP исчезнет и функция повтора будет отменена.

Функция PBC (Playback control – контроль воспроизведения) для Video CD

- с помощью простой программы позволяет легко ориентироваться и манипулировать воспроизведением материала, записанного на VIDEO CD с функцией PBC (версия 2.0).

Функция PBC позволяет управлять воспроизведением VIDEO CD через меню на ТВ экране

1. запустите воспроизведение VIDEO CD с функцией PBC
2. нажмите кнопку PBC (60) – на экране появится надпись PBC ВКЛ (функция активирована)
3. кнопками ПРОПУСК |◀◀ (9) или ПРОПУСК ▶▶| (16) выберите нужный раздел меню и нажмите PLAY/PAUSE (6), чтобы начать воспроизведение
4. вы так же можете воспользоваться кнопками прямого выбора (34)

Отменить функцию PBC и вернуться в обычный режим воспроизведения

1. нажмите кнопку PBC (60) несколько раз – пока на экране появится надпись PBC ВЫКЛ (функция деактивирована)

Возврат

Чтобы вернуться к основному меню диска (для CD 2.0 - во время воспроизведения с активированной функцией PBC), нажмите STOP ■ (7), а затем RETURN (35).

Если воспроизводимый диск не является CD 2.0 или функция PBC отключена (PBC ВЫКЛ), такая операция невозможна.

Отключение звука

Нажмите кнопку MUTE (65), чтобы временно отключить звук. Повторным нажатием кнопки звук вернется в нормальный режим.

L/R (для дисков CD/VCD/MP3)

Нажав кнопку L/R (5), установите нужный звуковой режим.

Последовательным нажатием можно переключать режимы между MONO L, MONO R, STEREO, STEREO VOCAL L, STEREO VOCAL R.

Время

Вы можете задать момент времени, с которого начнется воспроизведение. Нажмите кнопку TIME (48) и введите цифры кнопками прямого выбора (34).

Возврат к воспроизведению

В режиме PLAY/STOP нажмите RESUME (45), чтобы начать воспроизведение именно с того места, где оно было прервано (а не с начала).

Замедленное воспроизведение

У вас есть возможность задать одну из 4 скоростей замедленного воспроизведения (с пульта ДУ).

Нажмите кнопку SLOW (56) во время воспроизведения, скорость заметно замедлится, на экране отобразится SLOW 1. Нажмите SLOW (56) еще раз, и скорость станет еще меньше, на экране отобразится SLOW 2. Скорости SLOW 3 и SLOW 4 соответственно еще более низкие.

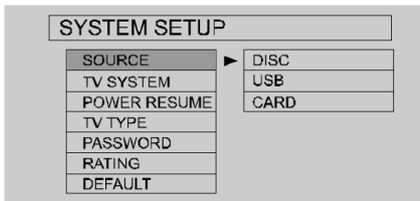
Для отмены эффекта замедленного воспроизведения нажмите PLAY (6).
Примечание: в режиме замедленного воспроизведения звук отключен автоматически.

Работа с DVD

Системные настройки

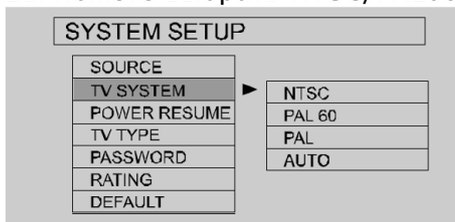
* Источник сигнала

Выберите один из источников сигнала (диск, USB-носитель, карта памяти)

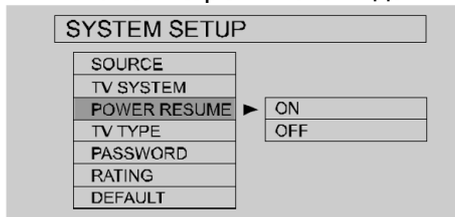


* Система цвета

Вы можете выбрать NTSC/PAL60/PAL/AUTO

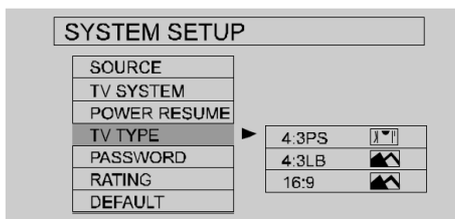


* Включение режима ожидания



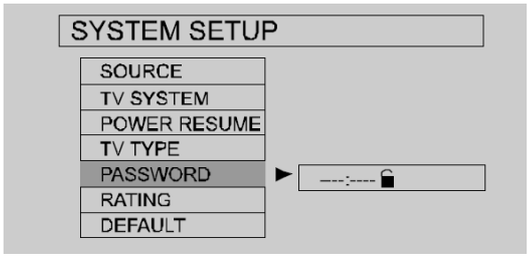
* Формат изображения

1. формат 4:3 (панорама) – для обычного ТВ
2. 4:3 (letterbox) - для ТВ обычного формата для просмотра широкоформатных изображений
3. 16:9 (широкоформатный) - для ТВ с широкоформатным экраном



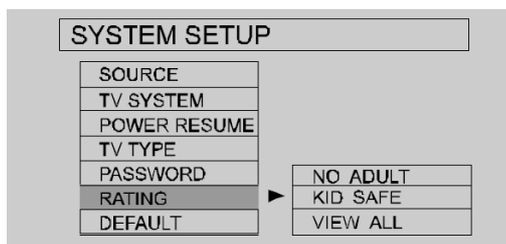
* Пароль

Пароль по умолчанию: 0000.



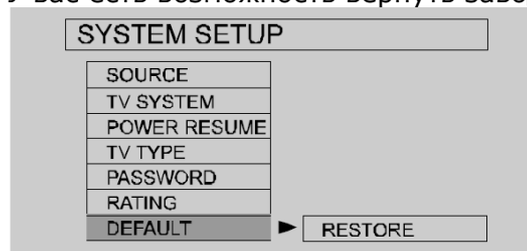
*** Ограничение доступа**

В зависимости от содержимого диска, вы можете классифицировать его, как «только для взрослых», «для детей», «для любого возраста»



*** По умолчанию**

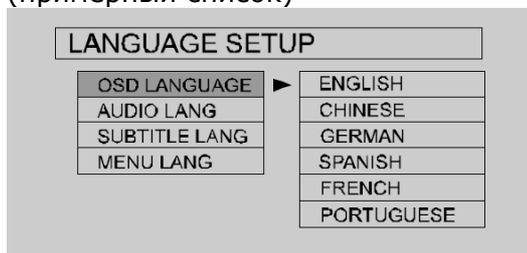
У вас есть возможность вернуть заводские настройки.



Настройка языка

*** Язык основного меню OSD**

Кнопками ><▲▼ выберите нужный язык из доступных и нажмите ENTER для подтверждения. (примерный список)



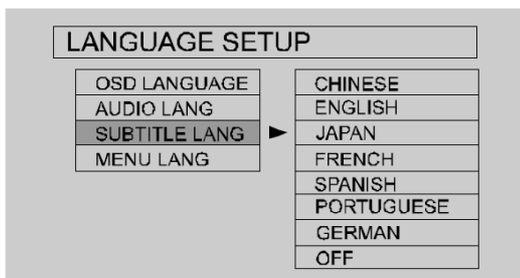
*** Язык звукового сопровождения**

Кнопками ><▲▼ выберите нужный язык из доступных и нажмите ENTER для подтверждения. (примерный список)



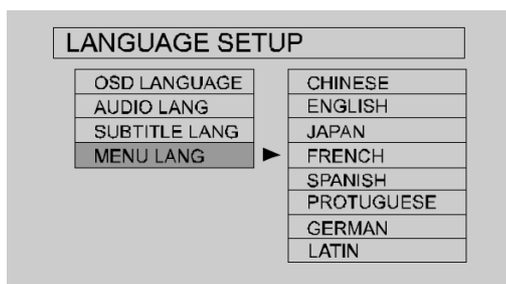
*** Язык субтитров**

Кнопками ><▲▼ выберите нужный язык из доступных и нажмите ENTER для подтверждения. (примерный список)



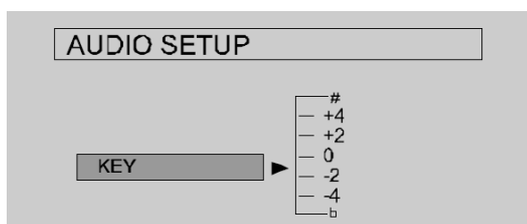
*** Язык меню диска**

Кнопками ><▲▼ выберите нужный язык из доступных и нажмите ENTER для подтверждения. (примерный список)



Аудио настройки

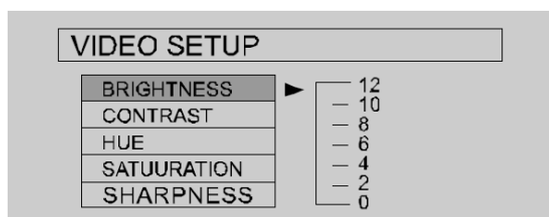
* Тон – пользуясь соответствующими кнопками на пульте ДУ, регулируйте уровень тона



Настройки видео

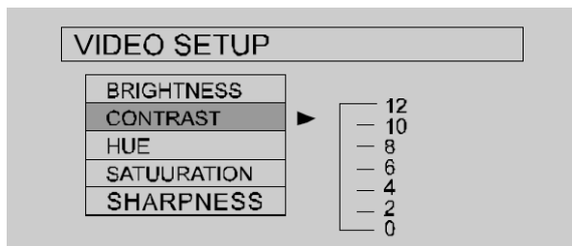
*** Яркость**

Кнопками ><▲▼ установите нужный уровень яркости



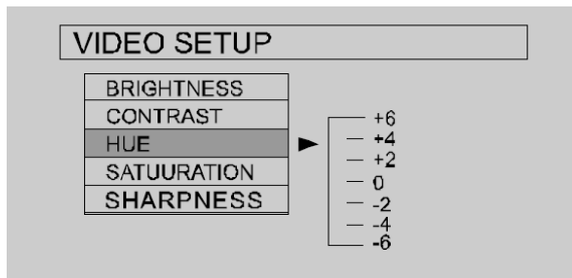
*** Контрастность**

Кнопками ><▲▼ установите нужный уровень контраста



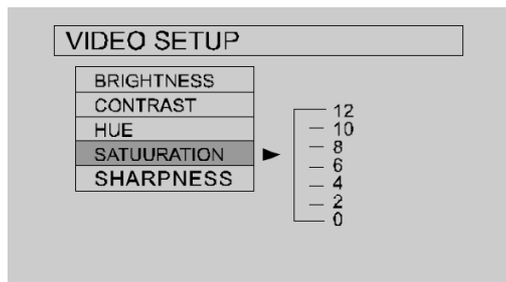
*** Оттенок**

Кнопками ><▲▼ установите нужный оттенок



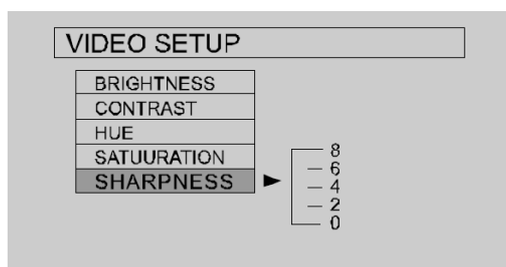
*** насыщенность**

Кнопками ><▲▼ установите нужный уровень насыщенности цвета



*** Резкость**

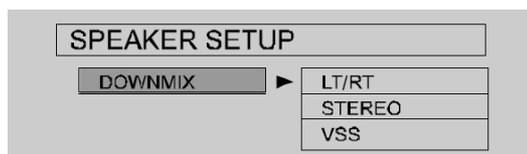
Кнопками ><▲▼ установите нужный уровень резкости изображения



Настройка динамиков

*** Микширование**

Кнопками ><▲▼ выберите LT/RT, STEREO, VSS



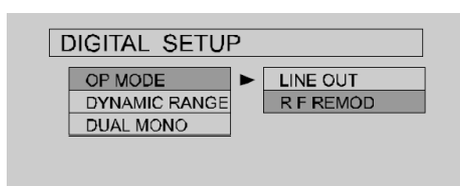
Цифровые настройки

* Режим OP

Данная настройка позволяет устанавливать характеристики звука в зависимости от внешних условий – LINE OUT / RF REMOD

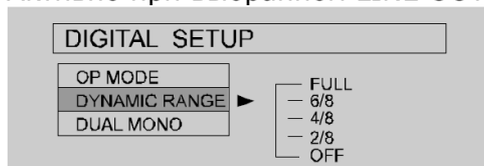
LINE OUT: диапазон звука сжат, уровень громкости невысокий (подходит для ночного просмотра)

RF REMOD: диапазон звука расширен, уровень громкости высокий (подходит для дневного просмотра)



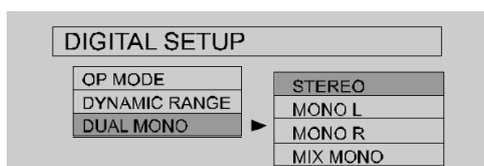
* Динамический диапазон

Активно при выбранном LINE OUT (см. выше).



* DUAL MONO (Двойной МОНО)

Данный проигрыватель позволяет выбрать один из следующих вариантов: STEREO, mono L, mono R, mix mono

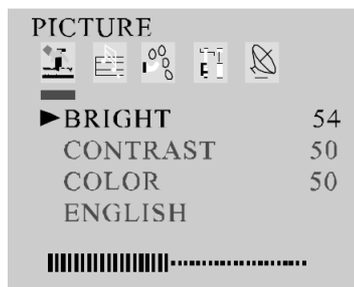


Работа с USB-носителями и картами памяти SD/MMC/MS

1. установите переключатель в позицию DVD/USB/SD/TV
2. нажмите кнопку MODE (18) и выберите DVD
3. достаньте диск и дископриемника и закройте крышку
4. подключите USB-носитель или установите карту памяти. Автоматически начнется воспроизведение аудио и/или видео материала, записанного на носители.

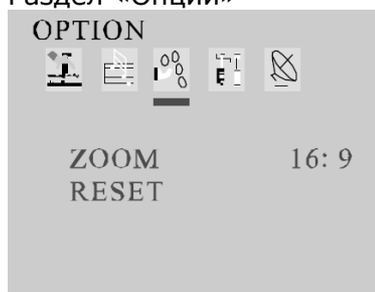
Работа с ТВ

1. установите переключатель в позицию DVD/USB/ TV
2. нажмите кнопку DISP ВКЛ/ВЫКЛ (19), чтобы активировать ЖК дисплей
3. нажмите кнопку MODE (18) и выберите TV
4. при помощи кнопки управления (17) выведите на экран меню TV (см.рисунок)

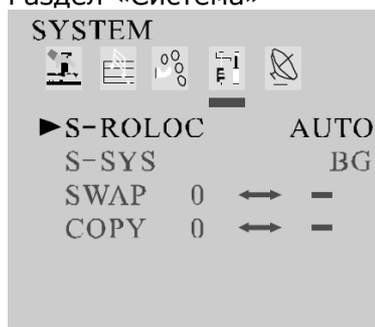


5. при помощи той же кнопки управления (17) можно переходить на другие уровни меню TV (см.рисунок)

Раздел «Опции»



Раздел «Система»



Раздел «Настройки»



* Автопоиск

- рекомендуется для первичной настройки каналов

1. Перейти в раздел меню «Настройки» (см.выше)
2. Выберите строку АВТОПОИСК(кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для начала сканирования диапазона
4. По окончании поиска автоматически включится первый из найденных каналов.

Примечания:

Максимальное количество каналов для настройки – 100.

Для переключения каналов пользуйтесь кнопками прямого выбора (34) или клавишей CH +/-.

* Ручной поиск

1. Перейти в раздел меню «Настройки» (см.выше)
2. Выберите строку РУЧНОЙ ПОИСК (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для начала сканирования диапазона

* Точная настройка

Если после автоматического/ручного поиска канала, его качество оказывается не очень хорошим, попробуйте откорректировать его с помощью точной настройки.

1. Перейти в раздел меню «Настройки» (см.выше)
2. Выберите строку ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА– точная настройка (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для детального сканирования диапазона

* Пропуск

1. Перейти в раздел меню «Настройки» (см.выше)
2. Выберите строку ПРОПУСК - пропустить (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК|◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для активации или деактивации функции (ПРОПУСК ВКЛ / ПРОПУСК ВЫКЛ)

Примечание:

Если вы выбрали ПРОПУСК ВКЛ для данного канала, то при переключении с помощью клавиши CH +/- канал будет пропускаться. Однако доступ к нему возможен через набор номера цифрами (34).

Системные настройки

* S-ROLOC (система цветности ТВ)

1. Перейти в раздел меню «Системные настройки» (см.выше)
2. Выберите строку S-ROLOC (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для выбора нужного параметра

* S-SYS (система звукопередачи ТВ)

Действия аналогичны S-ROLOC (см.выше)

* Замена

Действия аналогичны S-ROLOC (см.выше)

* Копирование

Действия аналогичны S-ROLOC (см.выше)

Другие настройки

* Яркость

1. Перейти в раздел меню «Изображение» (Picture) при помощи кнопки управления (17)
2. Выберите строку ЯРКОСТЬ (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для установки нужной величины

* Цвет (в разделе меню «Изображение»)

Операции аналогичны пункту «Яркость» (см.выше)

* Язык (в разделе меню «Изображение»)

Операции аналогичны пункту «Яркость» (см.выше)

* Формат изображения (16:9, 4:3)

1. Перейти в раздел меню «Опции» при помощи кнопки управления (17)
2. Выберите строку «Размер изображения» - увеличение (кнопками ▲/▼ или ПРОПУСК |◀◀ / ПРОПУСК ▶▶|)
3. Нажмите ▶/◀ или ◀◀ / ▶▶ для установки нужного формата

Работа с радио

1. установите переключатель в позицию RADIO
2. выберите диапазон частот
3. найдите станцию с помощью ручки выбора частоты (14)

Антенна

FM: телескопическая, для лучшего приема использовать на полную длину

AM: встроенная, для лучшего приема поворачивайте проигрыватель, чтобы выбрать наилучшее положение.

FM STEREO

Во время трансляции в режиме STEREO загорается соответствующий индикатор на панели (12).

Подключение проигрывателя к ТВ и/или усилителю

- для воспроизведения звука через динамики ТВ

- 1) подключить аудио кабель к разъему на проигрывателе (30) или аудио входу на панели вашего ТВ;
- 2) подключить видео кабель к разъему на проигрывателе (29) или видео входу на панели вашего ТВ;

- для воспроизведения звука через динамики, подключенные к усилителю

- 1) подключить аудио кабель к разъему на проигрывателе (30) или аудио входу (правый и левый) на панели усилителя;

Кнопка выбора системы цветопередачи

Данный проигрыватель поддерживает такие системы цветопередачи, как NTSC и PAL. В соответствие с характеристиками вашего ТВ выберите ту или иную систему кнопкой NTSC/PAL (55):

-
- если система вашего ТВ – NTSC, установите NTSC и для проигрывателя
 - если система вашего ТВ – PAL, установите PAL и для проигрывателя

Технические характеристики

Источник питания	Электросеть: 220В, 50-60Гц Батарейки: 12В (8шт. UM-1)
Потребляемая мощность	35 Вт
Габариты	395 мм x 245 мм x 175 мм
Диапазон радио частот	AM: 530 – 1600 КГц FM: 88 – 108 МГц
Антенна	FM: телескопическая штыревая антенна AM: встроенная ферритовая антенна
ТВ	Системы цветопередачи: PAL/NTSC Возможность подключения кабельного ТВ и телескопической антенны
Размер диска	3 дюйма, 5 дюймов
Пульт ДУ	52 кнопки, батарейки UM-4 AAA (2 шт.)
Аудио и видео выход	RCA 3.5 мм
Видео вход	RCA 3.5 мм
ТВ антенна	Разъем с сопротивлением 75 Ом

Внимание: заряда батареек хватает лишь на очень ограниченное по продолжительности воспроизведение DVD/CD дисков или просмотра ТВ!