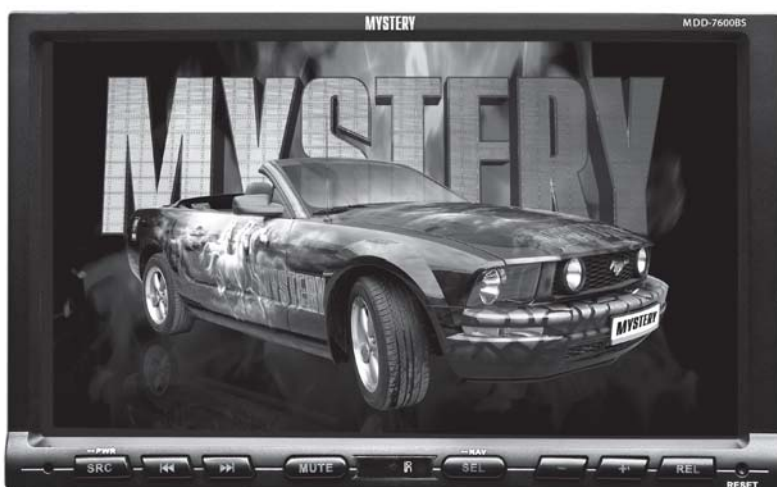


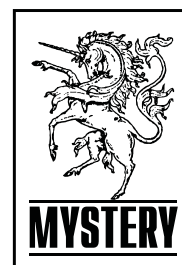
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АВТОМОБИЛЬНЫЙ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ РЕСИВЕР

MDD-7600BS



- Встраиваемая мультимедийная система размером 2 DIN
- Моторизованный широкоформатный сенсорный ЖК монитор размером 7"
- Совместимость с форматами: DVD/VCD/CD/MP3/MPEG4
- Встроенный ТВ-тюнер: SECAM/PAL/NTSC
- FM/AM/УКВ радио-тюнер
- Поддержка Bluetooth
- Разъем для SD карт памяти
- Переключение источника сигнала
- Полнофункциональный пульт ДУ
- AV вход
- Видео выход RCA
- 4 аудио выхода RCA
- Вход для камеры заднего вида
- Максимальная выходная мощность 4 x 50 Вт



СОДЕРЖАНИЕ

Перед началом эксплуатации аппарата внимательно ознакомьтесь с данным Руководством. Сохраните Руководство для обращения к нему в дальнейшем.

Меры безопасности	3
Обращение с дисками	4
Кнопки управления ресивером	6
Пульт ДУ	8
Подсоединения	10
Порядок установки и извлечения ресивера	11
Основные операции	13
Главное меню	16
Управление DVD проигрывателем	21
Меню настроек DVD проигрывателя	25
Воспроизведение с MP3 дисков и SD карт памяти	29
Управление VCD/CD проигрывателем	31
Управление MP4/DIVX проигрывателем	34
Управление радиоприемником	37
Меню настройки режима AUX	40
Управление ТВ тюнером	41
Управление беспроводной системой BLUETOOTH	43
Возможные неполадки и способы их устранения	46
Технические характеристики	47

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Меры безопасности

1. Убедитесь, что цветные провода подсоединены в соответствии со схемой. Неправильное подсоединение может привести к сбоям в работе ресивера или повредить электрическую систему автомобиля или ресивера.
2. Убедитесь, что минусовой, подключаемый к громкоговорителю, провод подсоединен только к отрицательной клемме громкоговорителя. Никогда не соединяйте провода левого и правого канала громкоговорителя между собой или с корпусом автомобиля.
3. Прежде чем включить ресивер убедитесь, что все соединения выполнены верно.
4. После завершения подсоединения и перед первым включением устройства (включая, замену аккумулятора) при помощи предмета с заостренным концом (например, шариковая ручка) нажмите кнопку RESET расположенную на передней панели для инициализации системы.
5. При замене предохранителя используйте новый предохранитель, рассчитанный на тот же ток.
6. Для обеспечения достаточной вентиляции и для снижения риска возгорания не перекрывайте вентиляционные отверстия корпуса и область радиатора. Это может стать причиной нагрева внутренних деталей и возгорания.
7. Установите ресивер в подходящее место, чтобы водитель не отвлекал свое внимание во время вождения.
8. Сначала включите зажигание автомобиля, затем включите ресивер. При выключенном зажигании включение ресивера невозможно.
9. Не используйте устройство при чрезмерно высокой или низкой температуре, повышенной влажности воздуха в случае прямого попадания солнечных лучей.
10. Обратите внимание на возможное наличие магнитного поля вокруг устройства. Во избежание потери информации не оставляйте рядом с устройством кредитные карты, магнитофонные кассеты или механические часы.

11. Во избежание нежелательного воздействия на видеосигнал используйте телефоны вдали от ресивера.
12. Не храните пульт ДУ в местах с повышенной температурой и возможностью попадания прямых солнечных лучей.
13. Не разбирайте, не переделывайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно. Это может вызвать серьезные поломки и снимает гарантию на бесплатный ремонт аппарата. Ремонт должен производиться только в специализированных авторизованных сервисных центрах.
14. Не подвергайте прибор воздействию резкой смены температуры. Это может стать причиной возникновения конденсата внутри устройства и привести к повреждению прибора. При образовании конденсата, перед использованием прибора, обязательно дайте ему возможность высохнуть от влаги.

О Руководстве по эксплуатации

Это Руководство по эксплуатации поможет вам ознакомиться с функциями данного аппарата. В Руководстве описываются в основном операции с DVD/VCD/CD/MP3/MP4/SD проигрывателями, выполняемые только при помощи пульта ДУ. Однако надо учитывать, что существуют операции, которые можно выполнить при помощи кнопок на передней панели аппарата.

Меры предосторожности

Данный проигрыватель воспроизводит следующие диски:

Тип диска	Этикетка	Записанный материал	Размер диска
DVD		Звуковые дорожки и видео отрывки	12 см
VCD		Звуковые дорожки и видео отрывки	12 см

ОБРАЩЕНИЕ С ДИСКАМИ

CD		Звуковые дорожки	12 см
MP3		Звуковые дорожки	12 см
MPEG-4		Звуковые дорожки и видео отрывки	12 см
Примечание: Данный проигрыватель совместим с дисками VCD 1.0/2.0/3.0 и DVCD.			

- Мультимедийный ресивер является лазерным устройством I класса. В устройстве используется лазерный луч, прямое воздействие которого на органы зрения опасно.
- Ни в коем случае не разбирайте данный аппарат. Это может привести к несчастному случаю или поражению электрическим током.
- Не отвлекайте Ваше внимание на управление системой во время движения. Управление ресивером необходимо осуществлять после полной остановки автомобиля.
- Оберегайте ресивер от высокой температуры. Прежде чем включить аппарат, убедитесь, что температура внутри салона – нормальная (от 0°C до + 40°C). Не включайте аппарат на морозе, дождитесь, пока воздух в салоне прогреется до нормальной температуры.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данное устройство предназначено для воспроизведения исключительно легальных записей, произведенных установленными стандартными способами на стандартные оптические носители информации.

Некоторые записи (диски) могут не воспроизводиться на данном устройстве. Это может быть связано с некорректным протоколом записи, способом записи, параметрами и установками программ сжатия информации, качеством носи-

теля. Например: диск имеет структуру, отличную от CDFS, или сессия записи не была закрыта, или в соответствии с параметрами и установками программ сжатия информации данный диск предназначен для воспроизведения только на устройствах другого типа, или диск, на который произведена запись, имеет оптические характеристики, отличные от стандартных.

Обращение с дисками

Для обеспечения оптимального звука и изображения следуйте следующим рекомендациям:

- Берите диск только за его края и не касайтесь рабочей поверхности диска.



- Не используйте диски с остатками клея или надписями на рабочей поверхности.



- Не используйте диски с этикетками или наклейками, которые могут оставить липкий след на поверхности диска при попытке их отклеить (как показано на рисунке).



- В случае необходимости протирайте диск мягкой тканью от центра к краям (как показано на рисунке).



- Не храните диски в местах попадания прямых солнечных лучей, рядом с источниками тепла в автомобиле, в загрязненных, запыленных местах, в местах с высокой влажностью, на сиденьях и приборной панели автомобиля.

ОБРАЩЕНИЕ С ДИСКАМИ

Техническое обслуживание

Замена предохранителя

При замене предохранителя используйте новый предохранитель, рассчитанный на тот же ток. Перед заменой сгоревшего предохранителя на новый, проверьте исправность соединения с источником питания. При повторном сгорании предохранителя обращайтесь в ремонтную мастерскую.

Внимание!

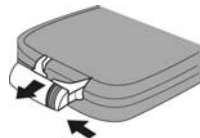
Никогда не используйте предохранитель большего номинала. Это может вывести мультимедийное устройство из строя.

Замена элементов питания

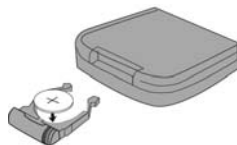
Если невозможно осуществить управление с пульта ДУ или он начинает работать неустойчиво (с перебоями) при выполнении каких-либо операций, произведите замену элемента питания (батарея CR-2025).

При замене батареи ее полярность подключения должна совпадать с полярностью указанной на пенале пульта ДУ.

1. Выдвиньте пенал для батареи, нажав на защелку.



2. Установите круглую батарейку в пенал знаком (+) вверх.



3. Задвиньте пенал с батареей обратно.



Меры предосторожности

- Храните литиевую батарейку вдали от детей. Если ребенок проглотил батарейку, немедленно обратитесь к врачу.
- Перед установкой новой батареи при необходимости протрите ее чистой, сухой мягкой тканью.
- При установке следуйте указанной схеме полярности.
- Во избежание короткого замыкания не используйте металлические щипцы или пинцет для захвата батарейки.

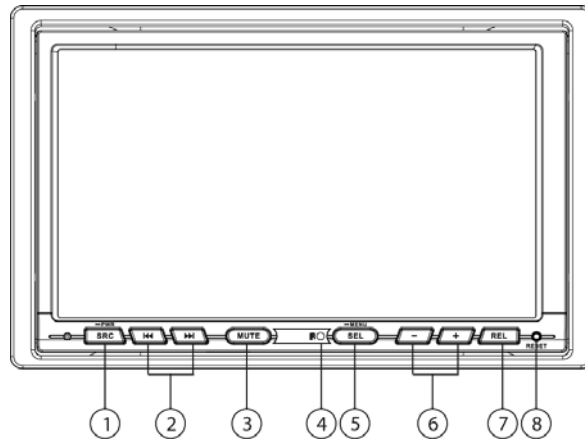
Внимание!

Неправильное обращение с батарейкой может привести к взрыву.

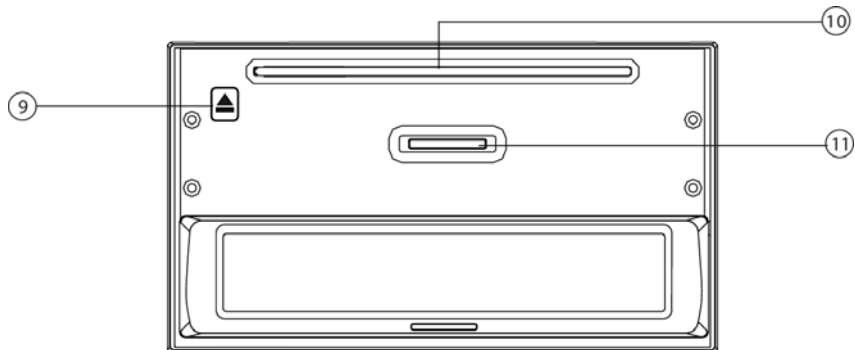
Батарейку нельзя заряжать, разбирать и подвергать воздействию огня.

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ РЕСИВЕРОМ

Передняя панель



Основной корпус



КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ РЕСИВЕРОМ

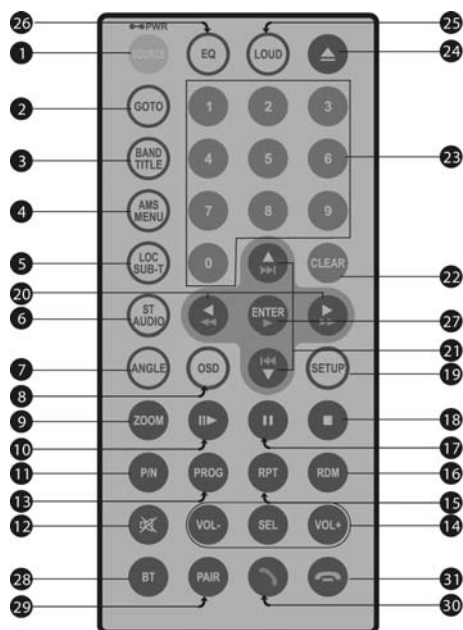
Передняя панель

1. SRC/PWR В режиме ожидания короткое нажатие кнопки SRC/PWR используется для включения ресивера. Если устройство включено, то короткое нажатие кнопки SRC/PWR служит для выбора режима работы ресивера. Нажатие и удержание кнопки SRC/PWR позволяет включать/выключать ресивер.
2. ►► ◀◀ Кнопки перехода к последующему/предыдущему Треку/ перестройки радиоприемника в сторону повышения/понижения частоты.
3. MUTE Короткое нажатие этой кнопки позволяет мгновенно выключать/включать звук. Удержание этой кнопки в нажатом состоянии используется для включения ночного режима индикации.
4. ИК-приемник.
5. SEL/MENU В режиме воспроизведения диска короткое нажатие этой кнопки служит для выбора параметров звука.
6. +/- Регулятор уровня громкости. Нажатие на эти кнопки также используется для настройки параметров меню функции SEL.
7. REL Короткое нажатие этой кнопки служит для закрытия/открытия выдвижного экрана, чтобы установить/извлечь диск/SD носитель.

Удержание кнопки REL в нажатом состоянии позволяет регулировать угол экрана. Нажмите и удерживайте эту кнопку, на дисплее появится надпись ANGLE. Нажатием кнопок +/- выберите необходимое положение экрана.
8. RESET Кнопка инициализации системы.
9. ▲ Нажмите эту кнопку, чтобы извлечь диск.
10. Окно для загрузки диска. Сначала нажмите кнопку REL.
11. SD разъем.

ПУЛЬТ ДУ

Пульт ДУ



Для более детальной информации по замене батареек смотрите раздел «Замена элементов питания».

1. SOURCE/PWR Кнопка переключения режима работы ресивера. / Кнопка включения/выключения проигрывателя
2. GOTO Кнопка воспроизведения с заданного момента
3. BAND/TITLE Кнопка переключения диапазонов радиоприемника в режиме Радио / Кнопка доступа к меню раздела на DVD диске
4. AMS/MENU Кнопка автоматической настройки на станции (сканирование ранее запомненных станций)/ вывода на экран (основного) корневого меню диска
5. LOC/SUB-T Кнопка переключения между режимами настройки на станции с сильным сигналом, или на все станции теку-

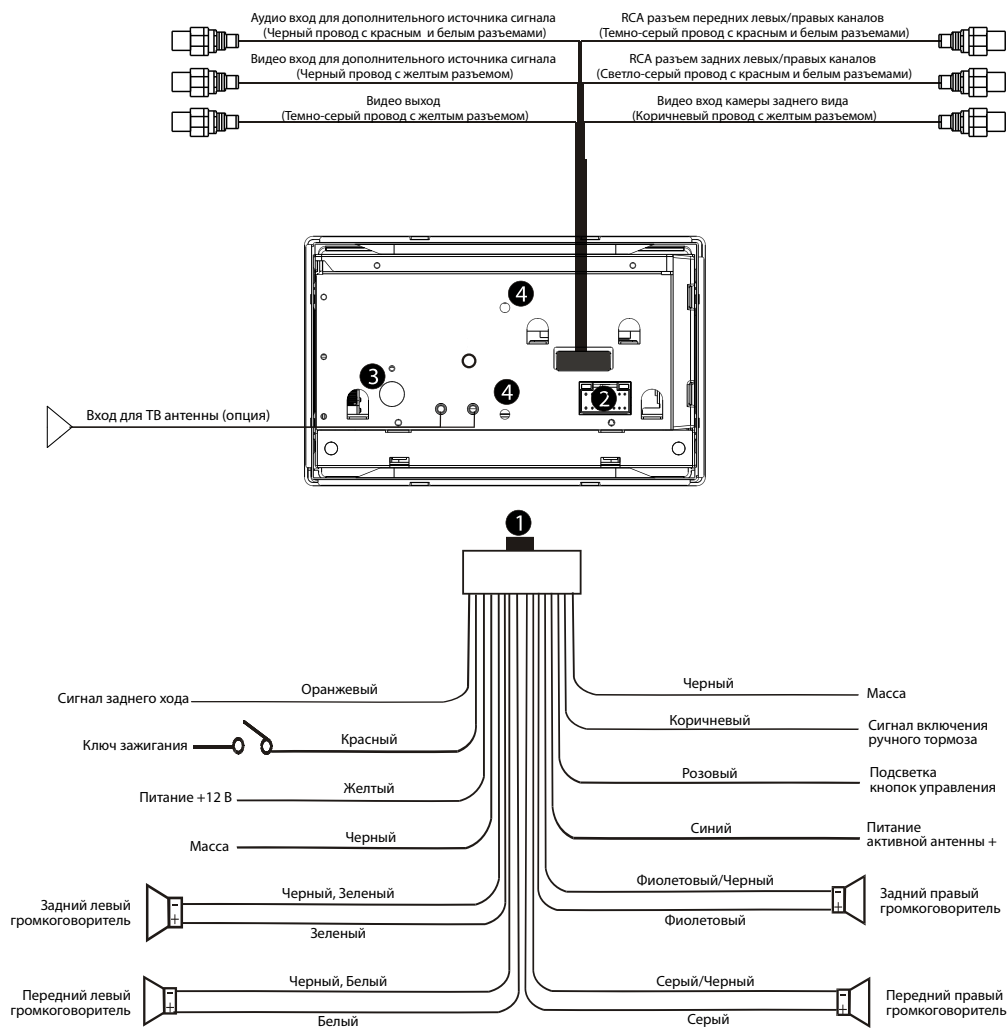
щего диапазона / Кнопка выбора языка субтитров на DVD диске

6. ST/AUDIO Кнопка выбора моно/стерео режима работы радиоприемника / Кнопка выбора языка звукового сопровождения на DVD диске
7. ANGLE Кнопка изменения ракурса изображения на DVD диске
8. OSD Кнопка вывода на дисплей текущей информации
9. ZOOM Кнопка изменения масштаба изображения
10. Кнопка замедленного воспроизведения
11. P/N Кнопка выбора системы цветности
12. MUTE Кнопка выключения/включения звука
13. PROG Кнопка для программирования порядка воспроизведения дорожек
14. VOL+/VOL-/SEL Кнопки регулировки уровня громкости / Выбор и настройка параметров звука
15. RPT Кнопка повторного воспроизведения
16. RDM Кнопка воспроизведения в произвольном порядке
17. Кнопка временной приостановки/продолжения воспроизведения
18. Кнопка остановки воспроизведения
19. SETUP Короткое нажатие этой кнопки служит для настройки текущего режима работы ресивера / Нажмите и удержание этой кнопки для доступа к меню настроек
20. Кнопки ускоренного воспроизведения в прямом/обратном направлении
21. Кнопка выбора предыдущей/последующей звуковой дорожки
22. CLEAR Кнопка удаления неверно введенной буквы/цифры
23. (0 – 9) Кнопки с цифрами для выбора трека/ранее запомненной радиостанции

(канала)

24. ▲ Кнопка извлечения диска
25. LOUD Кнопка включения тонкомпенсации
26. EQ Кнопка переключения режима эквалайзера
27. ▲/▼/◀/▶/ENTER Кнопки перемещения по системе меню проигрывателя (вверх, вниз, влево, вправо)/ Кнопка подтверждения
28. BT Кнопка вызова на экран меню функции беспроводной связи Bluetooth
29. PAIR Нажатие этой кнопки в режиме Bluetooth служит для настройки соединения между системой и телефоном
30. ☎ Кнопка вызова, набора последнего номера, ответа на входящий вызов
31. ☎ Кнопка завершения разговора, отклонения входящего звонка

ПОДСОЕДИНЕНИЯ



- 1 Выходной разъем (штекер) с проводами питания и динамиков
- 2 Выходной разъем (гнездо) для подключения питания и динамиков

- 3 Гнездо антенны (опция)
- 4 Место крепления задней части аппарата к корпусу

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Примечание:

- Просмотр видео изображения через встроенный монитор возможен только при включении стояночного тормоза.
- Если вы не используете провод питания активной антенны автомобиля, его следует тщательно изолировать.
- Не допускается подключение красного провода (Ключ зажигания) и розового провода (Подсветка кнопок управления) к аккумуляторной батарее минуя ключ зажигания, поскольку это приведет к ускоренному разряду аккумулятора во время стоянки автомобиля.

Порядок установки и извлечения ресивера

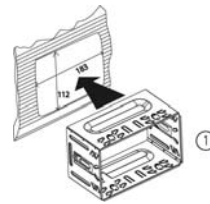
Комплектующие

① Установочная рама	
② Установочный болт	
③ Резиновая втулка	
④ 4 винта M5x5, 5 винтов M5x20	
⑤ Декоративная рамка	
⑥ 2 Ключа	
⑦ Жгут с проводами подсоединений	
⑧ Скоба	

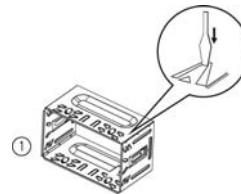
Установка ресивера

Метод 1. Стандартный монтаж на передней панели.

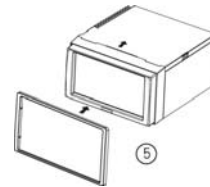
1. Установите монтажную раму в гнездо.



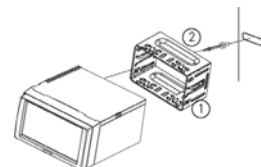
2. Для надежного крепления отогните нужные «язычки» при необходимости.



3. Защелкните декоративную рамку обрaмления передней панели в ее креплениях.



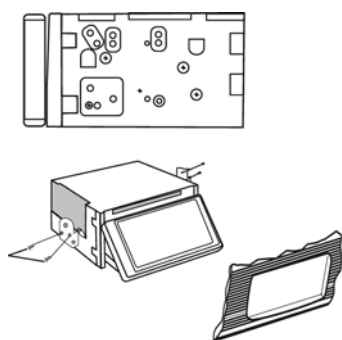
4. Для крепления аппарата в задней части используйте установочный болт (2) и резиновую втулку (3), входящие в комплект поставки. Соответствующее отверстие с резьбой имеется на задней стенке аппарата.



ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Метод 2. Установка при помощи кронштейнов.

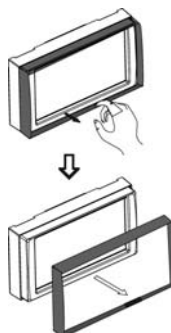
Выберите позицию, при которой винтовые отверстия кронштейнов, закрепленных в автомобиле, совпадут с винтовыми отверстиями ресивера, затем зафиксируйте положение при помощи 2-х винтов с каждой стороны.



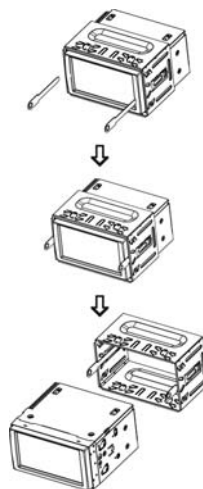
Порядок извлечения

Перед извлечением аппарата снимите сначала переднюю панель.

1. Снимите декоративную рамку оформления передней панели.



2. Установите 2 ключа, как показано на рисунке ниже. Извлеките ресивер из рамы, потянув его на себя.



ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Выбор режима работы ресивера при помощи экранного меню

Во время любого режима работы проигрывателя щелкните по значку SRC, BACK/↩, на дисплее появится следующее изображение:



Для входа в меню необходимого режима щелкните по соответствующему значку.

Чтобы вызвать меню режима Навигация, щелкните по значку NAVI на сенсорном экране. Если не происходит появление меню управления выбранного режима, то этот режим не доступен для данного аппарата.

Во время любого режима щелкните по значку BACK на сенсорном экране для возврата к текущему меню. Щелкните по значку BACK на сенсорном экране еще раз для возврата к предыдущему режиму работы аппарата.

Примечание:

Если фон экрана синий, то данный аппарат не поддерживает функцию выбора режима работы при помощи экранного меню.

Инициализация системы

При первом включении ресивера или после замены автомобильного аккумулятора обязательно нажмите кнопку RESET (8), расположенную на основном корпусе ресивера. Кнопка активируется при помощи шариковой ручки или любого другого предмета с заостренным концом.

Примечание:

Если при эксплуатации ресивера возникнут какие-либо ошибки в его работе или на экране возникнут непредусмотренные символы, также нажмите кнопку RESET. При нажатии этой кнопки все сохраненные настройки стираются из памяти, и аппарат возвращается к настройкам по умолчанию (заводские установки).

Выполнить эту операцию можно только с помощью кнопки, расположенной на головном устройстве.

Включение / Выключение ресивера

Для включения ресивера коротко нажмите кнопку PWR (1).

Для выключения аппарата нажмите и удерживайте кнопку PWR (1).

Примечание:

Вы можете включить/выключить ресивер, нажав кнопку SRC/PWR на передней панели или на пульте ДУ.

Регулировка громкости

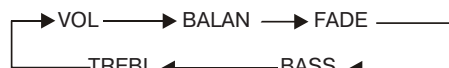
Нажмите кнопку VOL+/VOL- (14) для увеличения или уменьшения уровня громкости.

Примечание:

Вы можете увеличить/уменьшить уровень громкости, нажав кнопки +/- на передней панели ресивера, на пульте ДУ, или щелкая по значкам VOL+/- на сенсорном экране.

Управление звуком

Для выбора настроек звука нажмите кнопку SEL (14). Каждое нажатие кнопки делает доступными настройки звука в следующем порядке:



VOL – регулировка уровня громкости

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

BALAN – регулировка баланса между правыми и левыми громкоговорителями

FADE – регулировка баланса между передними и задними громкоговорителями

BASS – регулировка тембра низких частот

TREBL – регулировка тембра высоких частот

После выбора необходимой настройки, установите желаемое качество звучания, используя кнопки VOL (14) пульта ДУ или (6) на передней панели устройства.

Примечание:

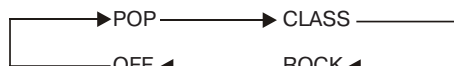
Вы также можете выполнить эту операцию, нажав кнопку SEL на передней панели ресивера. Затем, нажимая кнопку +/- на передней панели ресивера, отрегулируйте выбранную настройку.

Функции кнопок SEL/VOL+/VOL- на пульте ДУ соответствуют функциям кнопок SEL/ +/- на передней панели.

Переключение предустановок тембра

При прослушивании музыки, для получения наилучшего качества звучания, кнопкой EQ (26) пульта ДУ вы можете выбрать один из предварительно настроенных режимов работы эквалайзера.

При каждом нажатии кнопки на дисплее последовательно будут отображаться предустановки:



POP – поп-музыка

CLASS – классика

ROCK – рок-музыка

OFF – функция EQ выключена (установлена в настройках по умолчанию)

Примечание:

Управление данной функцией доступно только при помощи пульта ДУ.

Включение тонкомпенсации

Вы можете использовать функцию тонкомпенсации для улучшения качества звучания низких частот. Нажимая кнопку LOUD (25) на пульте ДУ можно включить/выключить режим тонкомпенсации звука.

Примечание:

Управление данной функцией доступно только при помощи пульта ДУ.


Установка/извлечение диска

Включите проигрыватель, нажмите кнопку REL, чтобы открыть выдвижной экран для установки диска в окно для загрузки диска на головном устройстве.

После установки диска экран автоматически вернется к исходному положению.

Для извлечения диска после открывания экрана нажмите кнопку ▲, извлеките диск и нажмите еще раз кнопку REL для возврата выдвижного экрана к исходному положению.

Примечание:

Вы также можете извлечь диск, нажав кнопку ▲ на пульте ДУ, или, щелкнув по значку  на сенсорном экране.

Установка/извлечение SD карты

Включите проигрыватель, нажмите кнопку REL, чтобы открыть выдвижной экран для установки SD карты в соответствующий разъем на головном устройстве. Устройство начнет воспроизведение с SD носителя.

Перед извлечением SD карты необходимо остановить воспроизведение с этого накопителя и изменить режим воспроизведения на другой например RADIO. Нажмите кнопку REL, чтобы открыть выдвижной экран для извлечения SD карты и извлеките накопитель.

Для закрывания выдвижного экрана после установки или извлечения SD карты нажми-

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

те кнопку (24) пульта ДУ или кнопку REL на передней панели устройства.

Регулировка угла наклона монитора

Вы можете установить желаемый угол наклона монитора.

Нажмите и удерживайте кнопку REL (7), пока на дисплее не появится надпись ANGLE.



Нажмите кнопку «+» (6) для наклона монитора назад. Нажмите кнопку «-» для наклона монитора вперед.

Примечание:

Регулируйте угол наклона монитора только при помощи этих кнопок, чтобы избежать повреждения монитора. Не пытайтесь наклонять монитор руками!

Эту функцию можно выполнить только при помощи кнопок на передней панели монитора.

Выключение звука

Для мгновенного выключения звука нажмите кнопку  (12) пульта ДУ, при этом на дисплее появится значок . Для включения звука повторно нажмите эту же кнопку.

Примечание:

Вы также можете выполнить эту функцию при помощи короткого нажатия кнопки (3) MUTE на передней панели.

Ночной режим

Нажмите и удерживайте кнопку MUTE (3), чтобы включить режим NIGHT. Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы вернуться к нормальному режиму устройства.

Примечание:

Выполнить данную операцию вы можете только при помощи кнопки на передней панели

Выбор режима работы устройства

Используя короткое, поочередное, нажатие кнопки SOURCE (1) пульта ДУ можно выбрать необходимый режим работы.

Примечание:

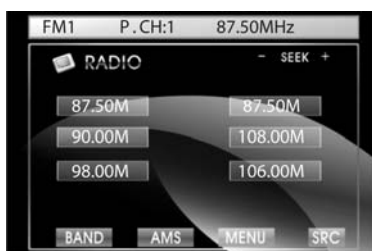
Коротко нажмите кнопку SRC на передней панели проигрывателя, чтобы выполнить эту же операцию.

ИК приемник

На передней панели ресивера расположен ИК приемник (4), который принимает сигналы с пульта ДУ.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

При включении устройства на его экране будет отображаться один из вариантов меню управления, соответствующий текущему режиму работы устройства. Например, при работе радиоприемника на экране появится изображение, аналогичное следующему:



НАСТРОЙКА ГЛАВНОГО МЕНЮ

Нажмите и удерживайте кнопку SETUP на пульте ДУ или кнопку MENU на передней панели, или щелкните значок «MENU» на сенсорном экране (если значок MENU присутствует на экране в текущем режиме работы):



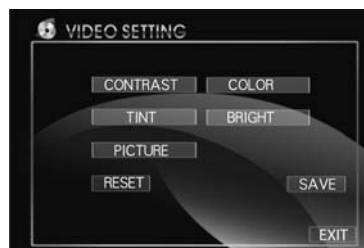
Для выбора необходимого пункта главного меню нажмите на соответствующий значок на сенсорном экране: VIDEO, AUDIO, SOURCE, SYSTEM, EXIT.

Примечание:

Нажмите и удерживайте кнопку SETUP или нажмите кнопку MENU на передней панели, чтобы вызвать Главное меню. Выбор необходимого пункта главного меню можно осуществить только на сенсорном экране.

Video Adjust (Настройка видео)

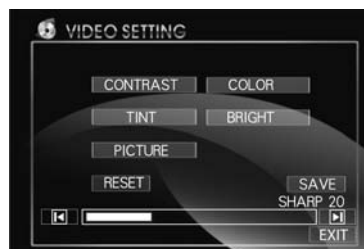
Выберите пункт VIDEO в Главном меню, на дисплее появятся следующие параметры настройки:



Настройте параметр CONTRAST (Контрастность), COLOR (Цветность), TINT (Оттенок), BRIGHT (Яркость), PICTURE (Четкость)

Picture Adjust (Настройка четкости)

Выберите параметр PICTURE, на дисплее появится следующее изображение:



При помощи значков ◀▶ на сенсорном экране установите необходимый уровень настройки. Щелкните значок SAVE на сенсорном экране для запоминания настройки. Щелкните значок EXIT на сенсорном экране для выхода из текущего меню.

Примечание:

Настройка остальных параметров выполняется аналогично приведенным операциям.

Audio Adjust (Настройка звука)

После выбора параметра AUDIO на дисплее появится следующее изображение:

ГЛАВНОЕ МЕНЮ



Настройте параметр VOLUME (регулировка уровня громкости), BALANCE (регулировка баланса между правыми и левыми громкоговорителями), FAD (регулировка баланса между передними и задними громкоговорителями), BASS (регулировка тембра низких частот), TREBLE (регулировка тембра высоких частот).

Например, выберите параметр FAD. На дисплее появится следующее изображение:



При помощи значков ◀/▶ на сенсорном экране отрегулируйте баланс между передними и задними громкоговорителями. Щелкните значок EXIT на сенсорном экране для выхода из текущего меню.

Примечание:

Настройка остальных параметров выполняется аналогично приведенным операциям.

Source Adjust (Настройка выбора источника воспроизведения)

После выбора параметра SOURCE (главного меню) на дисплее появится следующее изображение:



Включите/выключите желаемый источник проигрывания: AUX, SD, TV, CDC, BLU. Если вы запретите работу (OFF) одному (нескольким) источникам, то при выборе источников с помощью команды SOURCE с пульта ДУ или SRC с передней панели этот источник (источники) окажется недоступными и индицироваться не будут. Например, если выключен (OFF) режим TV, то при нажатии на кнопку SOURCE он не будет включаться.

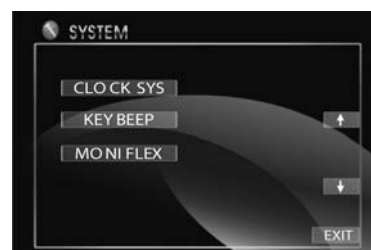
Примечание:

Если данное устройство не поддерживает выбранный источник сигнала, то опция ON недоступна.

Вы не можете отключить используемый в данный момент источник сигнала.

System Adjust (Настройка системы)

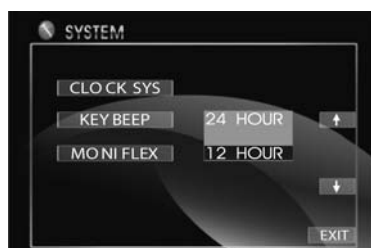
После выбора параметра SYSTEM (главного меню) на дисплее появится следующее изображение:



Выберите необходимый параметр для настройки:

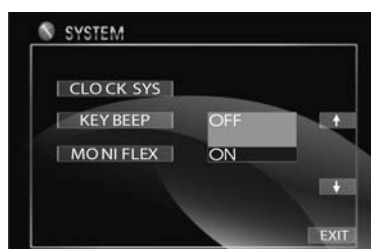
ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Clock System (Формат времени)



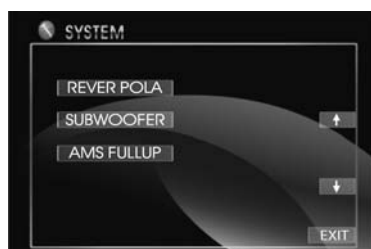
Щелкните значок CLOCK SYSTEM на сенсорном экране, выберите необходимый формат времени: 12 HOUR или 24 HOUR.

Key Beep (Звуковой сигнал)



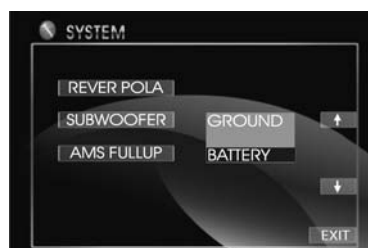
Щелкните значок KEY BEEP на сенсорном экране, затем включите/выключите звуковой сигнал: ON или OFF. В настройках по умолчанию установлен режим ON – при каждом нажатии на кнопки раздается звуковой сигнал.

Переход к последующим параметрам настройки



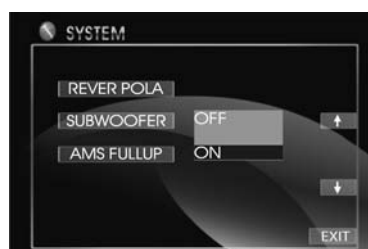
Щелкните значок ↓ на сенсорном экране, при этом появятся следующие параметры настройки. Для возврата к предыдущим настройкам щелкните значок ↑ на сенсорном экране.

Reverse pola (Изменение полярности)



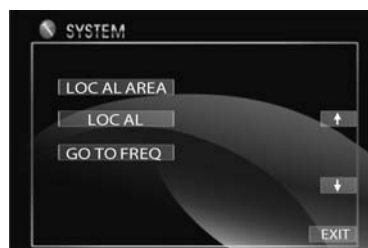
Выберите полярность сигнала включения заднего хода автомобиля, управляющего переключением монитора на камеру заднего вида. Если при включении заднего хода подается напряжение +12 В, то выберите опцию BATTERY. Если напряжение 0 В, то выберите опцию GROUND.

AMS Fullup (Режим поиска радиостанции)



Щелкните значок AMS на сенсорном экране. Выберите опцию ON, при этом поиск новых радиостанций недоступен, пользователь может прослушивать только предварительно настроенные станции. Выберите опцию OFF, устройство разрешит поиск новых радиостанций.

Переход к последующим параметрам настройки



ГЛАВНОЕ МЕНЮ

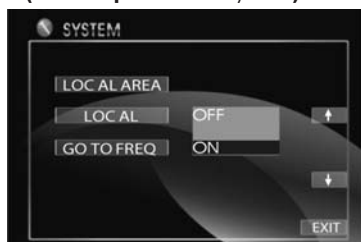
Щелкните значок ↓, при этом на дисплее появятся следующие параметры настройки. Для возврата к предыдущим настройкам щелкните значок ↑ на сенсорном экране.

Local Area (Выбор региона)



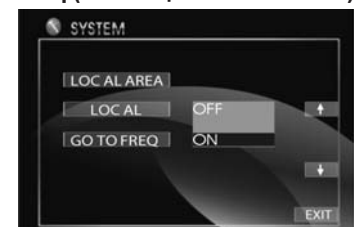
Щелкните значок LOCAL AREA на сенсорном экране, затем выберите соответствующий регион вещания станций: EUROPE (Европа) – USA (США) – OIRT (Россия).

Local (Режим режима DX/LOC)



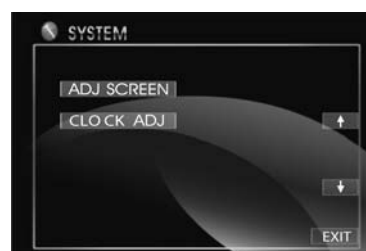
Щелкните значок LOCAL на сенсорном экране, затем выберите опцию ON (приемник будет настраиваться только на радиостанции с сильным сигналом) или OFF (приемник будет настраиваться на все радиостанции, в том числе – со слабым сигналом).

Goto Freq (Активация кнопки GOTO)



Щелкните значок GOTO FREQ на сенсорном экране, затем выберите опцию ON для активации кнопки GOTO на пульте ДУ во время приема радиопередач. При установке этой опции в режим ON становится возможен прямой ввод частоты настройки после нажатия кнопки GOTO на пульте ДУ.

Переход к последующим параметрам настройки



Щелкните значок ↓, при этом на дисплее появятся следующие параметры настройки. Для возврата к предыдущим настройкам щелкните значок ↑ на сенсорном экране.

Adjust Screen (Калибровка чувствительности сенсорного экрана)



Щелкните значок ADJUST SCREEN на сенсорном экране. На экране, в левом верхнем углу, появится квадратный значок, нажмите на него. Значок переместится в другую позицию на экране. Повторите нажатие для всех положений значка на экране. Затем щелкните по значку SAVE, чтобы сохранить результаты калибровки в памяти устройства.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Clock Adjust (Настройка часов)



Щелкните значок CLOCK ADJUST. При помощи стрелок на сенсорном дисплее выберите необходимое поле для изменения и установите необходимое значение.

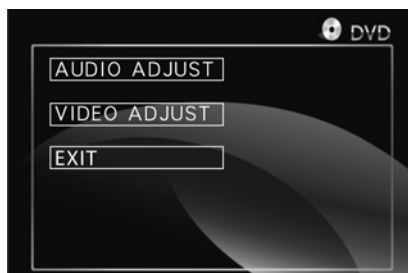
УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Меню управления проигрывателем отображается при касании экрана во время воспроизведения диска.



Настройка параметров воспроизведения DVD диска

Во время воспроизведения диска щелкните значок AV SET на сенсорном экране, на дисплее появится следующее изображение:



Примечание:

Для более подробной информации обратитесь к разделам «Настройка видео» и «Настройка звука».

Вы можете выполнить видео настройку только во время воспроизведения диска.

Воспроизведение DVD диска

Вставьте DVD диск в окно (10). Воспроизведение диска начнется автоматически. Если DVD диск уже в проигрывателе, нажмите кнопку SOURCE для начала воспроизведения.

Примечание:

Для извлечения диска из окна нажмите кнопку ▲.

Остановка воспроизведения

Нажмите кнопку ■ (18) для временной приостановки воспроизведения DVD диска. Для возобновления воспроизведения с текущей Главы нажмите кнопку (27) или II (17) на пульте ДУ.

Нажмите кнопку ■ (18) еще раз для полной остановки воспроизведения.

Примечание:

Щелкните значок ■ на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Переход к следующей (предыдущей) Главе

Во время воспроизведения DVD диска нажмите кнопку ⏮ (21), чтобы вернуться к началу текущей Главы. Нажмите и удерживайте кнопку ⏮ в течение 3-х секунд для перехода к предыдущей Главе. Нажмите кнопку ⏭ (21) для перехода к следующей Главе.

Примечание:

Нажимайте кнопки ⏮ ⏭ на передней панели или щелкните значки ⏮ и ⏭ на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Кнопки с цифрами

Нажмите кнопки от 0 до 9 (23) для выбора желаемого трека. Воспроизведение начнется автоматически.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ (нажав кнопку (2) GOTO пульта ДУ введите необходимые значения).

При неправильном вводе цифр нажмите кнопку CLEAR (22).

Повторное воспроизведение

Во время воспроизведения нажмите кнопку RPT (15) на пульте ДУ для выбора режима

УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

повторного воспроизведения. Режимы переключаются в следующем порядке:



Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

В настройках проигрывателя по умолчанию установлен режим DISC REPEAT. Режим Откл. не индицируется.

Временная приостановка воспроизведения

Во время воспроизведения DVD диска нажмите кнопку II (17) для временной приостановки воспроизведения. Для возобновления воспроизведения нажмите эту кнопку еще раз.

Примечание:

Щелкните кнопку [II] на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Ускоренное воспроизведение в прямом и обратном направлении

Нажмите и удерживайте кнопки << или >> (20) на пульте ДУ для ускоренного воспроизведения в обратном или прямом направлении. При каждом нажатии режимы переключаются в следующем порядке:



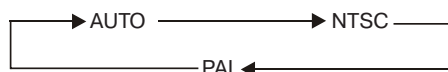
Примечание:

Щелкните значки [<<] и [>>] на сенсорном экране, чтобы выполнить эти же операции.

Выбор системы цветности

Во время воспроизведения DVD нажмите кнопку P/N (11) на пульте ДУ для выбора системы цветности. Режимы переключаются

в следующем порядке:

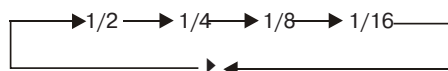


Примечание:

Вы можете выбрать систему цветности в настройках SETUP в режиме DVD.

Замедленное воспроизведение в прямом и обратном направлении

Каждое последующее нажатие кнопки III (10) позволяет изменять скорость замедленного воспроизведения диска в прямом и обратном направлении:

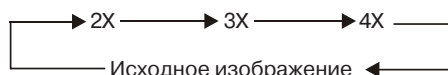


Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Изменение масштаба изображения

Нажмите кнопку ZOOM (9) для увеличения масштаба изображения. Каждый раз при нажатии на эту кнопку, масштаб изображения последовательно увеличивается:



Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Выбор зоны просмотра изображения осуществляется с помощью кнопок (27).

Вывод на дисплей информации

В режиме воспроизведения DVD при коротком нажатии кнопки OSD (8) на дисплей выводится следующая информация о текущем диске:

УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Общее время воспроизведения Раздела → Оставшееся время воспроизведения Раздела → Общее время воспроизведения Главы → Оставшееся время воспроизведения Главы → Выключено.

В режиме RADIO при нажатии и удержании кнопки OSD (8) на дисплее отображается информация об изделии.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Воспроизведение DVD диска с заданного момента

Нажмите кнопку GOTO (2) в режиме воспроизведения диска, чтобы установить воспроизведение с заданного момента. На дисплее появятся следующие надписи:

**Title / Chapter / Audio / Subtitle / Angle / Title
time / Chapter time / Repeat / Time disp**

С помощью кнопок ▲/▼ (27) выберите необходимую опцию, для подтверждения выбора нажмите кнопку ENTER.

С помощью кнопок с цифрами или кнопок ►/◄ (27) установите требуемый параметр и нажмите ENTER.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Выбор ракурса изображения

Если DVD диск записан с нескольких камер, нажмите кнопку ANGLE (7) во время воспроизведения для просмотра одной и той же сцены с различных ракурсов.



Режимы изменяются в следующем порядке:

ANGLE 1 – ANGLE 2 – ANGLE 3 ...

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция работает только при воспроизведении тех DVD дисков, на которых есть сцены, записанные с нескольких камер.

Значок  на упаковке DVD диска показывает, что диск поддерживает данную функцию. Цифра внутри значка  означает количество ракурсов (камер записи).

Функция кнопки ANGLE во время ускоренного воспроизведения в прямом/обратном направлении или временной остановки воспроизведения недоступна.

Выбор языка звукового сопровождения


Воспроизведение DVD дисков возможно с разным языковым сопровождением. Если диск поддерживает несколько языков звукового сопровождения, то во время воспроизведения диска нажмите кнопку AUDIO (6) для выбора необходимого языка. Языки звукового сопровождения переключаются в следующем порядке:

AUDIO 1 – AUDIO 2 – AUDIO 3 ...

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция работает только при воспроизведении DVD дисков с записями нескольких языков звукового сопровождения.

Число на значке  на упаковке DVD диска показывает количество языков звукового сопровождения.

Выбор языка субтитров

Если на DVD диске записаны субтитры на нескольких языках, при нажатии кнопки SUB-T (5) последовательно переключаются языки субтитров:


**SUBTITLES 1 – SUBTITLES 2 – ... -
SUBTITLES OFF**

Примечание:

Выполнить эту функцию можно только при помощи пульта ДУ.

УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Данная функция работает только при воспроизведении DVD дисков, поддерживающих несколько языков субтитров.

Число на значке  на упаковке DVD диска показывает количество языков субтитров.

Выбор корневого меню/меню названий

Во время воспроизведения DVD нажмите кнопку MENU (4) или TITLE (3) для вывода на экран корневого меню или меню названий. На дисплее появится список Глав или Названий. Используйте кнопки ▲▼◀▶ (27) на пульте ДУ для выбора необходимого пункта меню. Нажмите кнопку ENTER (27) для подтверждения выбора.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Меню настроек

В режиме DVD коротко нажмите кнопку SET UP (19) на пульте ДУ, на дисплее появится меню настроек DVD режима. Для выбора необходимого параметра настройки используйте кнопки ▲▼◀▶ (27) на пульте ДУ и кнопку ENTER (27) для подтверждения выбора.

Для перехода к предыдущему параметру нажмите кнопку ▲, или нажимайте кнопку ▲/▼/◀/▶, чтобы перейти к значку «X» для подтверждения выхода из меню настройки нажмите кнопку ENTER.

Примечание:

Введенные вами изменения в настройках являются приоритетными. Если диск не поддерживает введенных установок, то будут использованы установки, принятые на диске по умолчанию.

Некоторые функции варьируются в зависимости от моделей или форматов диска.

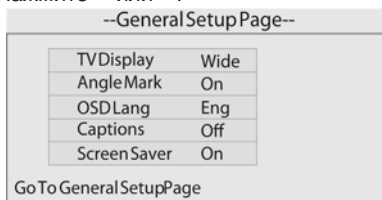
Выход из установок возможен при повторном нажатии кнопки SETUP(19) пульта ДУ.

УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

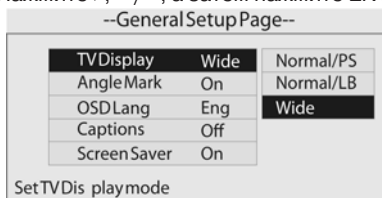
Общая настройка (GENERAL SETUP)

TV Display (Настройка формата изображения)

1. Нажмите ▲ или ▼.



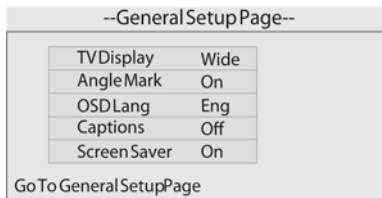
2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER



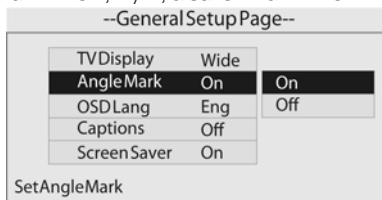
Опция позволяет выбрать способ отображения картинки, не совпадающей по формату с экраном.

Angle Mark (Отображение индикатора ракурса изображения)

1. Нажмите ▲ или ▼



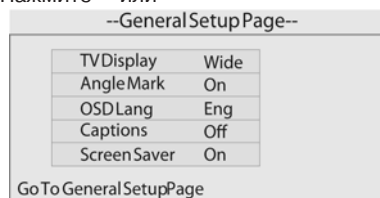
2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER



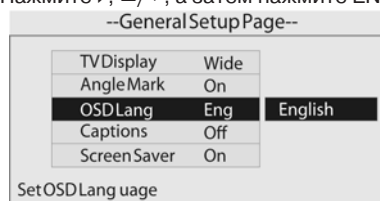
Опция разрешает индикацию на экране значка, говорящего о возможности просмотра сцены с разных ракурсов, если это предусмотрено записью.

OSD Lang (Выбор языка экранного меню)

1. Нажмите ▲ или ▼



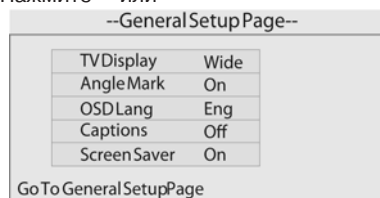
2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER



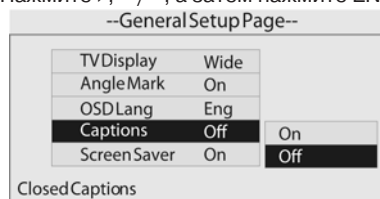
Опция разрешает выбрать один из возможных языков экранного меню.

Captions (Включение/выключение отображения титров на дисплее)

1. Нажмите ▲ или ▼



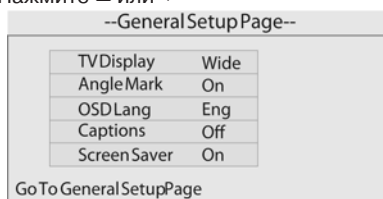
2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER



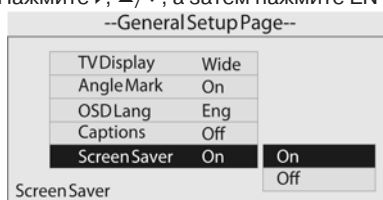
УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Screen Saver (Включение/выключение экранной заставки)

1. Нажмите ▲ или ▼



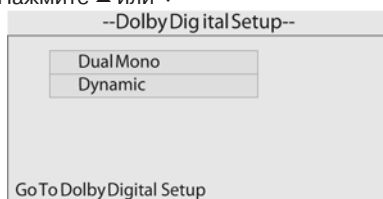
2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER



Настройка цифрового звука в системе Dolby Digital (DOLBY DIGITAL SETUP)

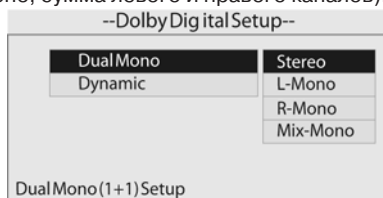
Dual Mono (Настройка цифрового аудио сигнала)

1. Нажмите ▲ или ▼



2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER

Данная функция используется для переключения между режимами STEREO, L-MONO, R-MONO и MIX-MONO (Стерео; Моно, только левый канал; Моно, только правый канал; Моно, сумма левого и правого каналов).



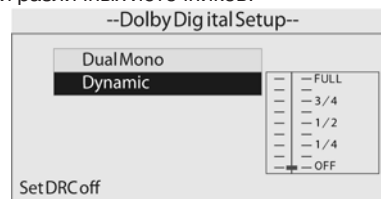
Dynamic (Динамический диапазон звука)

1. Нажмите ▲ или ▼



2. Нажмите ►, ▲/▼, а затем нажмите ENTER

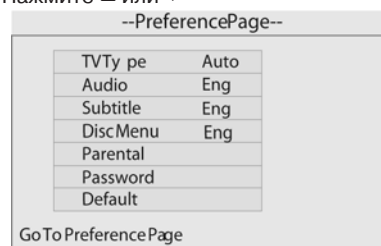
Данная функция используется для установки степени компрессирования звукового сигнала: Full, 3/4, 1/2, 1/4, Off. С увеличением степени компрессирования звукового сигнала увеличивается его разборчивость, но несколько теряются различия в громкости различных источников.



Настройка предпочтений (PREFERENCES)

TV Type (Настройка формата телевизионного сигнала)

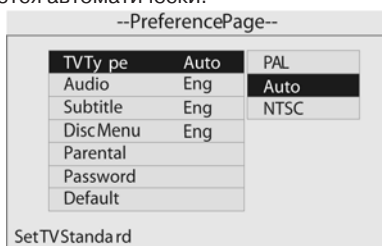
1. Нажмите ▲ или ▼



УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

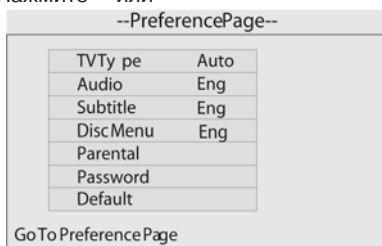
2. Нажмите **►**, **▲/▼**, а затем нажмите ENTER

Данный проигрыватель позволяет воспроизводить диски в системе PAL, NTSC. Если выбрано AUTO, то система цветности выбирается автоматически.



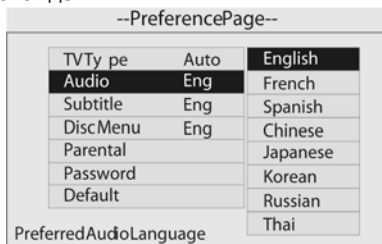
Audio (Настройка языка звукового сопровождения)

1. Нажмите **▲** или **▼**



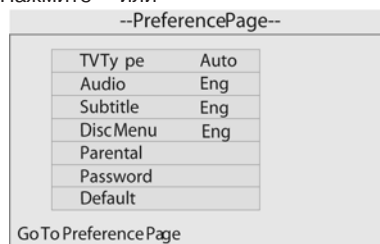
2. Нажмите **►**, **▲/▼**, а затем нажмите ENTER

Выберите необходимый язык звукового сопровождения.



Subtitle (Настройка языка субтитров)

1. Нажмите **▲** или **▼**



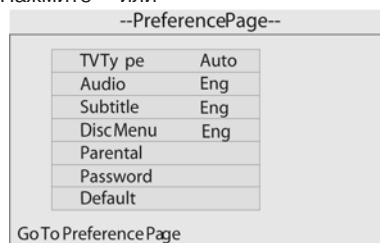
2. Нажмите **►**, **▲/▼**, а затем нажмите ENTER

Выберите необходимый язык субтитров.



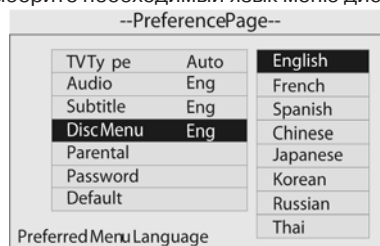
Disc Menu (Настройка языка в Меню диска)

1. Нажмите **▲** или **▼**



2. Нажмите **►**, **▲/▼**, а затем нажмите ENTER

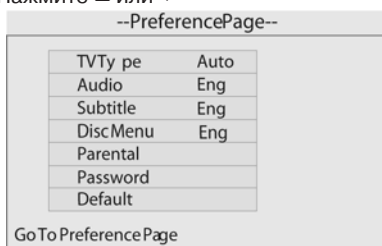
Выберите необходимый язык меню диска.



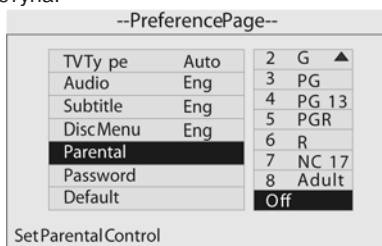
УПРАВЛЕНИЕ DVD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Parental (Настройка функции ограничения доступа)

1. Нажмите ▲ или ▼



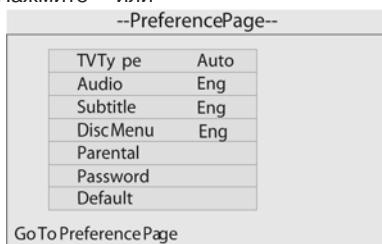
2. Нажмите ▶, ▲/▼, а затем нажмите ENTER
Выберите желаемый уровень ограничения доступа.



Password (Изменение пароля)

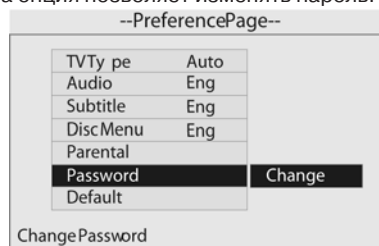
Пароль по умолчанию 8888.

1. Нажмите ▲ или ▼



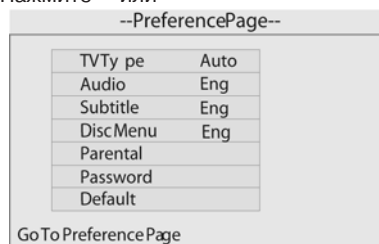
2. Нажмите ▶, ▲/▼, а затем нажмите ENTER

Эта опция позволяет изменять пароль.



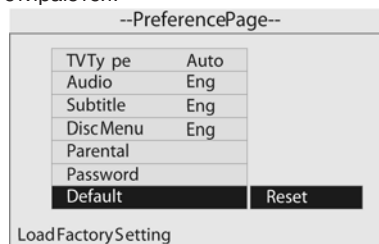
Default (Возвращение к заводским настройкам)

1. Нажмите ▲ или ▼



2. Нажмите ▶, ▲/▼, а затем нажмите ENTER

Выберите опцию RESET для восстановления всех настроек проигрывателя по умолчанию. Все ранее введенные вами настройки стираются.



УПРАВЛЕНИЕ MP3 ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ И SD НОСИТЕЛЕМ

Меню управления проигрывателем отображается при касании экрана во время воспроизведения диска.



Настройка параметров воспроизведения

Во время воспроизведения диска щелкните значок AV SET на сенсорном экране. Для более подробной информации обратитесь к разделам «Настройка видео» и «Настройка звука».

Обозначения значков:

- Извлечение диска.
- Уменьшение уровня громкости.
- Увеличение уровня громкости.
- Воспроизведение/Пауза (временная приостановка воспроизведения).
- Полная остановка воспроизведения.
- Ускоренный переход в обратном/прямом направлении.
- Переход к предыдущему/последующему треку.
- Выбор режима работы проигрывателя.

Воспроизведение с MP3 дисков и SD карт памяти

Вставьте диск/SD карту в окно для загрузки диска/SD карты, воспроизведение включится автоматически. Если диск/SD карта уже в проигрывателе, нажмите кнопку SOURCE для начала воспроизведения.

Во время воспроизведения на дисплее отображается текущая информация о диске/SD носителе.

При воспроизведении диска/SD носителя, на котором записаны файлы с изображениями, сначала нажмите кнопку (18), затем нажимайте кнопки , чтобы выбрать необходимый файл.

Примечание:

Для извлечения диска нажмите кнопку . Порядок извлечения SD карты смотрите в разделе ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ, п.п. Установка/Извлечение SD карты.

Выбор следующей (предыдущей) звуковой дорожки

Во время проигрывания MP3/SD нажмите кнопки или (27) на пульте ДУ, чтобы перейти к следующей звуковой дорожке или вернуться к предыдущей.

Примечание:

При нажатии кнопок на передней панели ресивера или щелкании по значкам / на сенсорном экране, выполняется эта же операция.

Повторное воспроизведение

Во время проигрывания MP3/SD нажмите кнопку RPT (15) для повторного воспроизведения текущей звуковой дорожки. Для отмены опции нажмите эту кнопку еще раз.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

В настройках проигрывателя по умолчанию установлен режим Catalog Repeat.

Кнопки с цифрами

Нажмите кнопки от 0 до 9 (23) для выбора звуковой дорожки. Проигрывание выбранной дорожки начнется автоматически.

УПРАВЛЕНИЕ MP3 ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ И SD НОСИТЕЛЕМ

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Нажмите кнопку CLEAR (22) для удаления неправильно введенной информации.

Воспроизведение с заданного момента

Во время воспроизведения MP3/SD проигрывания нажмите кнопку GOTO (2). На дисплее появится следующее изображение: ---. При помощи кнопок с цифрами введите желаемый номер трека.

Для воспроизведения записи с заданного момента времени нажмите кнопку GOTO (2) второй раз, на дисплее появится следующее изображение: --:--. При помощи кнопок с цифрами установите время начала воспроизведения выбранного трека.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Нажмите кнопку CLEAR (22) для удаления неправильно введенной информации.

Остановка воспроизведения

Во время работы режима MP3/SD проигрывания нажмите кнопку ■ (18) для остановки воспроизведения.

Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Временная приостановка воспроизведения

Нажмите кнопку II (17) для временной приостановки воспроизведения. Нажмите эту кнопку еще раз для возобновления воспроизведения текущей дорожки.

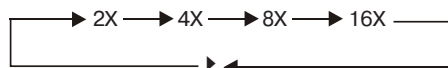
Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экра-

не, чтобы выполнить эту же операцию.

Ускоренное воспроизведение в прямом и обратном направлении

Нажмите кнопки ►► или ◀◀ (20) на пульте ДУ для ускоренного воспроизведения в обратном или прямом направлении. При каждом последовательном нажатии режимы переключаются в следующем порядке:



Примечание:

Щелкните значок /◀ on сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Воспроизведение в произвольном порядке

Во время проигрывания MP3/SD нажмите кнопку RDM (16) на пульте ДУ для начала воспроизведения в произвольном порядке выбранной директории. Нажмите эту кнопку еще раз для возврата к нормальному воспроизведению.

Примечание:

Управление данной функции доступно только при помощи пульта ДУ.

УПРАВЛЕНИЕ VCD/CD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ









Меню управления проигрывателем появляется на экране при касании его во время воспроизведения диска.



Настройка параметров воспроизведения

Во время воспроизведения диска щелкните значок AV SET на сенсорном экране. Для более подробной информации обратитесь к разделам «Настройка видео» и «Настройка звука».

Обозначения значков:

-  Извлечение диска.
-  Уменьшение уровня громкости.
-  Увеличение уровня громкости.
-  Воспроизведение/Пауза (временная приостановка воспроизведения).
-  Полная остановка воспроизведения.
-  Ускоренный переход в обратном/прямом направлении.
-  Переход к предыдущему/последующему треку.
-  Выбор режима работы проигрывателя.




Воспроизведение VCD/CD дисков

Установите диск в окно для загрузки диска, устройство включится автоматически. Если диск уже в устройстве, нажмите кнопку SOURCE для начала воспроизведения.


Примечание:

Для извлечения диска нажмите кнопку ▲.

Выбор следующей (предыдущей) дорожки

Во время проигрывания VCD/CD нажмите кнопку  (21), чтобы вернуться к началу текущей дорожки. Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3-х секунд для перехода к предыдущей дорожке. Нажмите кнопку  (21), чтобы перейти к следующей дорожке.

Примечание:

Нажимайте кнопки   на передней панели ресивера или щелкайте значки  /  на сенсорном экране, чтобы выполнить эти же операции.

Повторное воспроизведение

Во время работы режима VCD/CD нажмите кнопку RPT (15) для повторного воспроизведения текущей звуковой дорожки. Для отмены опции нажмите эту кнопку еще раз.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи кнопки на пульте ДУ.

В настройках проигрывателя по умолчанию установлен режим Disc Repeat.

Воспроизведение дорожек в произвольном порядке

Во время воспроизведения VCD/CD диска нажмите кнопку RDM (16) на пульте ДУ, все дорожки будут воспроизводиться в случайном порядке. Для отмены функции нажмите эту кнопку еще раз.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Кнопки с цифрами

Нажмите кнопки от 0 до 9 (23) для выбора звуковой дорожки. Проигрывание выбранной дорожки начнется автоматически.

УПРАВЛЕНИЕ VCD/CD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Нажмите кнопку CLEAR (22) для удаления неправильно введенной информации.

Остановка воспроизведения

Во время воспроизведения VCD/CD диска нажмите кнопку ■ (18) для остановки воспроизведения. Нажмите кнопку (27) или (17) для возобновления воспроизведения с текущей звуковой дорожки. Нажмите кнопку ■ (18) еще раз для полной остановки воспроизведения.


Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Временная приостановка воспроизведения

Нажмите кнопку II (17) для временной приостановки воспроизведения. Нажмите эту кнопку еще раз для возобновления воспроизведения текущей дорожки.

Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Ускоренное воспроизведение в прямом и обратном направлении

Нажмите кнопки ►► или ◀◀ (20) на пульте ДУ для ускоренного воспроизведения в обратном или прямом направлении. При каждом нажатии режимы переключаются в следующем порядке:



Примечание:

Щелкните значок  /  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Выбор системы цветности

Во время воспроизведения VCD нажмите кнопку P/N (11) на пульте ДУ, чтобы выбрать подходящую систему цветности:

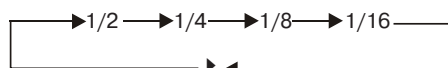


Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Замедленное воспроизведение

Во время воспроизведения VCD каждое последующее нажатие кнопки III (10) позволяет изменять скорость замедленного воспроизведения диска в прямом и обратном направлении:

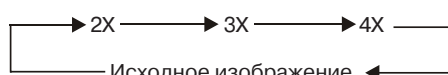


Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Изменение масштаба изображения

Каждый раз при нажатии кнопки ZOOM (9) во время VCD воспроизведения масштаб изображения последовательно увеличивается.



Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Выбор зоны просмотра изображения осуществляется с помощью кнопок (27).

Вывод на дисплей информации

Во время воспроизведения VCD/CD корот-

УПРАВЛЕНИЕ CD/VCD ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

ко нажмите кнопку OSD (8), при этом на дисплее появится следующая информация:

Время воспроизведения от начала текущей композиции → Время воспроизведения до конца текущей композиции → Общее время воспроизведения → Общее оставшееся время воспроизведения → Выключение опции

Нажмите и удерживайте кнопку OSD (8) для отображения информации о ресивере.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Воспроизведение с заданного момента

Во время воспроизведения CD нажмите кнопку GOTO (2) один раз, при этом на дисплее появится следующее изображение: disc go to -- : --. При помощи кнопок с цифрами установите необходимые значения.

Нажмите кнопку GOTO (2) второй раз, при этом на дисплее появится следующее изображение: track go to:--:---. При помощи кнопок с цифрами установите необходимые значения.

Во время воспроизведения VCD нажмите кнопку GOTO (2) для выбора времени начала воспроизведения. На дисплее появятся следующие надписи: Track / Disc time / Track time. При помощи кнопок ▲/▼ (27) выберите опцию, затем нажмите ENTER для подтверждения. При помощи кнопок с цифрами (23) или ►/◄ (27) установите необходимые параметры.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Функция управления воспроизведением (PBC)

Во время воспроизведения VCD, сначала нажмите кнопку TITLE (3) для включения функции PBC, на дисплее появится меню

всего диска. Нажимайте кнопки с цифрами (23) или ▲▼►◄ (27), чтобы выбрать необходимую запись. После начала воспроизведения выбранной записи, нажмите кнопку MENU для возврата в Меню, чтобы остановить воспроизведение дорожки и выбрать следующие композиции. Для отмены данной функции нажмите кнопку TITLE (3) еще раз.

Примечание:

Функцию PBC поддерживают только диски VCD версии 2.0 и выше.

Воспроизведение в заданном порядке

Во время режима VCD/CD нажмите кнопку PROG (13), на дисплее появится меню этой опции. При помощи кнопок с цифрами (0 - 9) выберите порядок воспроизведения звуковых дорожек. Затем при помощи курсора (27) выберите параметр START и нажмите кнопку ENTER для подтверждения начала воспроизведения в заданном порядке. Чтобы выйти из этой функции, выберите параметр EXIT и нажмите кнопку ENTER для подтверждения. При помощи курсора перейдите к значку ◀, и нажмите кнопку ENTER для перехода к предыдущей странице; при помощи курсора перейдите к значку ▶, и нажмите кнопку ENTER для перехода к последующей странице.

Во время проигрывания нажмите кнопку ■ (18) для отмены режима воспроизведения в заданном порядке.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Для удаления введенного значения нажмите кнопку CLEAR (22).

УПРАВЛЕНИЕ MP4/DIVX ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ











Меню управления проигрывателем появляется на экране при касании его во время воспроизведения диска.



Настройка параметров воспроизведения

Во время воспроизведения диска щелкните значок AV SET на сенсорном экране. Для более подробной информации обратитесь к разделам «Настройка видео» и «Настройка звука».

Обозначения значков:

-  Извлечение диска.
-  Уменьшение уровня громкости.
-  Увеличение уровня громкости.
-  Воспроизведение/Пауза (временная приостановка воспроизведения).
-  Полная остановка воспроизведения.
-   Ускоренный переход в обратном/прямом направлении.
-   Переход к предыдущему/последующему треку.
-  Выбор режима работы проигрывателя.

Воспроизведение MP4 диска

Установите MP4 (AVI, MPEG4) диск в окно для загрузки диска, ресивер включится автоматически. Если диск уже в проигрывателе, нажмите кнопку SOURCE (1) для начала воспроизведения.

Примечание:

Для извлечения диска нажмите кнопку ▲.

Кнопки с цифрами

Нажмите кнопки от 0 до 9 (23) для выбора дорожки. Проигрывание выбранной дорожки начнется автоматически.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Остановка воспроизведения

Во время воспроизведения MP4 (AVI, MPEG4) нажмите кнопку ■ (18) для остановки воспроизведения. Нажмите кнопку ▶ (27) для возобновления воспроизведения с текущей дорожки. Нажмите кнопку ■ (18) еще раз для полной остановки воспроизведения.


Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Временная приостановка воспроизведения

Нажмите кнопку II (17) для временной приостановки воспроизведения. Нажмите эту кнопку еще раз для возобновления воспроизведения текущей дорожки.

Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Вывод на дисплей информации

Во время воспроизведения коротко нажмите кнопку OSD (8), при этом на дисплее появится следующая информация:

Время воспроизведения текущей дорожки
→ Оставшееся время воспроизведения

УПРАВЛЕНИЕ MP4/DIVX ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

текущей дорожки → Выключение опции

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Воспроизведение с заданного момента

Во время воспроизведения MP4 (AVI, MPEG4) нажмите кнопку GOTO (2) один раз, при этом на дисплее появится следующее изображение: select: ---. При помощи кнопок с цифрами установите необходимые значения. Нажмите кнопку ENTER для подтверждения.

Нажмите кнопку GOTO (2) второй раз, при этом на дисплее появится следующее изображение: --:--:--. С помощью кнопок с цифрами введите желаемое время. Нажмите кнопку ENTER для подтверждения.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Выбор следующей (предыдущей) дорожки

Во время воспроизведения MP4 (AVI, MPEG4) нажмите кнопку ⏮ (21), чтобы вернуться к началу текущей дорожки. Нажмите и удерживайте кнопку ⏮ (21) в течение 3-х секунд, чтобы вернуться к предыдущей дорожке. Нажмите кнопку ⏭ (21), чтобы перейти к следующей дорожке.

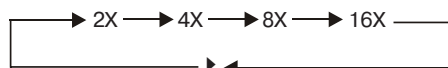
Примечание:

Нажимайте кнопки ⏭/⏮ на передней панели ресивера или щелкайте значки ⏭/⏮ на сенсорном экране, чтобы выполнить эти же операции.

Ускоренное воспроизведение в прямом и обратном направлении

Нажмите кнопки ⏩ или ⏪ (20) на пульте ДУ для ускоренного воспроизведения в обратном или прямом направлении. При каждом

нажатии режимы переключаются в следующем порядке:

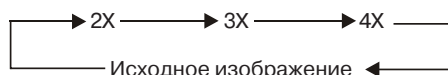


Примечание:

Щелкните значок ⏪/⏩ на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Изменение масштаба изображения

Каждый раз при нажатии кнопки ZOOM (9) во время воспроизведения MP4 (AVI, MPEG4) масштаб изображения последовательно увеличивается.



Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Выбор зоны просмотра изображения осуществляется с помощью кнопок (27).

Выбор языка звукового сопровождения

Воспроизведение MP4 (AVI, MPEG4) возможно с разным языковым сопровождением. Если диск поддерживает несколько языков звукового сопровождения, то во время воспроизведения диска нажмите кнопку AUDIO (6) для выбора необходимого языка. Языки звукового сопровождения переключаются в следующем порядке:

AUDIO 1 – AUDIO 2 – AUDIO 3 ...

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция работает только при воспроизведении MP4 (AVI, MPEG4) дисков с несколькими языками звукового сопровождения.

Число на значке Ⓢ на упаковке MP4 (AVI,

УПРАВЛЕНИЕ MP4/DIVX ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ

MPEG4) диска показывает количество языков звукового сопровождения.

Выбор языка субтитров


Если на MP4 (AVI, MPEG4) диске записаны субтитры на нескольких языках, то при последовательном нажатии кнопки SUB-T (5) языки субтитров меняются в следующем порядке:

**SUBTITLES 1 – SUBTITLES 2 – ... -
SUBTITLES OFF**

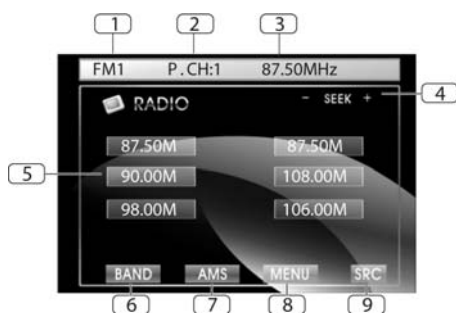
Примечание:

Выполнить эту функцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция работает только при воспроизведении MP4 (AVI, MPEG4) дисков, поддерживающих несколько языков субтитров.

Число на значке  на упаковке MP4 (AVI, MPEG4) диска показывает количество языков субтитров.

УПРАВЛЕНИЕ РАДИОПРИЕМНИКОМ



1. Индикатор текущего волнового диапазона.
2. Индикатор текущего номера станции.
3. Индикатор текущей частоты станции.
4. SEEK+/SEEK- Коротко нажимайте эти кнопки для ручного поиска радиостанции. Нажмите и удерживайте эти кнопки для автоматического поиска ближайшей по частоте радиостанции.
5. Шесть предварительно настроенных станций текущего диапазона. Для выбора необходимой станции коротко нажмите на соответствующий значок. Нажмите и удерживайте значок, чтобы сохранить текущую станцию в памяти устройства.
6. BAND Щелкните этот значок для выбора желаемого частотного диапазона.
7. AMS Коротко нажмите этот значок для включения сканирования запомненных станций. Каждая из шести предварительно настроенных станций будет воспроизводиться около 5 секунд. Нажмите и удерживайте этот значок для автоматической настройки на станции с наиболее сильным сигналом в выбранном частотном диапазоне.
8. MENU Щелкните этот значок на сенсорном экране для вывода Главного меню.
9. SRC Щелкните этот значок для выбора источника сигнала.

Переключение диапазонов

При каждом нажатии кнопки BAND (3) частотный диапазон изменяется в следующей последовательности:

FM 1 → FM 2 → FM 3 → FM 4 → MW1 (AM1) → MW2 (AM2)

Примечание:

Щелкните по значку BAND на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Ручная/автоматическая настройка

Ручная настройка: Нажмите одну из кнопок ►/◄ (20) на пульте ДУ, при этом частота настройки соответственно уменьшится (увеличится) на один шаг перестройки.

Автоматическая настройка: Нажмите и удерживайте одну из кнопок ►/◄ (20) более 3-х секунд. После этого приемник автоматически настроится на станцию в выбранном волновом диапазоне и начнет ее трансляцию.

Примечание:

Нажмите кнопки ◄ ► на передней панели ресивера или щелкните по значку (4) на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Режим DX/LOC

Нажмите кнопку LOC (5) на пульте ДУ для переключения между режимами автоматической настройки только на сильные радиостанции или на любые радиостанции, включая слабые.

Надпись LOC обозначает, что приемник будет настраиваться только на радиостанции с сильным сигналом.

Отсутствие надписи LOC на дисплее обозначает, что приемник будет настраиваться на все радиостанции, в том числе – со слабым сигналом.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция недоступна во время прослушивания радиопередач в частотном диапазоне AM.

УПРАВЛЕНИЕ РАДИОПРИЕМНИКОМ

Прослушивание записанных в память станций

Во время прослушивания радиопередач при каждом нажатии на кнопку ▲/▼ (27) происходит переход к последующей/предыдущей ранее сохраненной станции.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Моно/Сtereo Режим (MO/ST)

Нажмите кнопку ST (6) на пульте ДУ для переключения радиоприемника в монофонический или стереофонический режим приема радиопередач.

1. Если прием ведется в стереофоническом режиме, на дисплее появляется надпись «STEREO».
2. Если прием ведется в монофоническом режиме, на дисплее появятся надпись «MONO».

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Во время приема слабого сигнала вещания рекомендовано включить опцию MONO.

Данная функция доступна только во время вещания в частотном диапазоне FM.

Сканирование записанных в память станций /автоматическая настройка

Во время прослушивания радиопередач коротко нажмите кнопку AMS (4) на пульте ДУ для включения сканирования (прослушивание в течение 5 секунд) запомненных станций в выбранном частотном диапазоне. Для выбора желаемой станции нажмите одну из кнопок с цифрами 1-6 (23) или кнопку AMS. Приемник останавливается на выбранной радиостанции.

Нажмите и удерживайте кнопку AMS (4) более 2-х секунд, чтобы активировать режим автоматического запоминания станций. После этого приемник автоматически настроится на станции с наиболее сильным сигналом в выбранном частотном диапазоне и запомнит их под номерами 1-6.

Примечание:

Приемник запоминает до 6 радиостанций в каждом частотном диапазоне.

Чтобы выполнить эту же операцию щелкните значок AMS на сенсорном экране.


Кнопки с цифрами

Во время прослушивания радиопередач выберите ранее запомненную станцию при помощи кнопок с цифрами (23).

Во время прослушивания радиопередач вы можете сохранить желаемую станцию под номерами 1-6 (23). Для этого необходимо выполнить следующее:

- Для запоминания выбранной вами станции нажмите и удерживайте одну из кнопок с цифрами 1-6 (23), пока на дисплее не появится соответствующий номер, который показывает, что текущая станция сохранена под данным номером.
- Нажмите и удерживайте кнопку AMS (4), чтобы активировать режим автоматического запоминания станций. После этого приемник автоматически настроится на станции с наиболее сильным сигналом в выбранном частотном диапазоне и запомнит их под номерами 1-6.
- Во время прослушивания радиостанции нажмите и удерживайте кнопку с цифрой (23) более 2-х секунд, чтобы запомнить выбранную станцию под этим номером.

Примечание:

Щелкните значок  на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

УПРАВЛЕНИЕ РАДИОПРИЕМНИКОМ

Вывод на дисплей информации

Нажмите кнопку OSD (8), на дисплее появится информация о ресивере.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Прослушивание заданной станции

Нажмите кнопку GOTO (2), на дисплее появится надпись FREQ. Затем при помощи кнопок с цифрами введите желаемую частоту вещания (например, 102.00). Устройство настроится на установленную частоту вещания.

Примечание:

Выполнить эту операцию можно только при помощи пульта ДУ.

Данная функция доступна, если параметр GOTO FREQ присутствует в Главном меню.

Шаг установки частоты в FM диапазоне = 50 кГц

Шаг установки частоты в УКВ диапазоне = 10 кГц

Шаг установки частоты в AM диапазоне = 9 кГц

МЕНЮ НАСТРОЙКИ РЕЖИМА AUX

Щелкните значок SRC на сенсорном экране, чтобы включить режим AUX.




Щелкните значок AV SET, на дисплее появится следующее изображение:



Значок AV SET: для более подробной настройки обратитесь к разделу «Настройка Главного меню».

Значок VOL+/VOL-: увеличение/уменьшение уровня громкости.

Значок : Возврат к меню выбора режима работы проигрывателя.

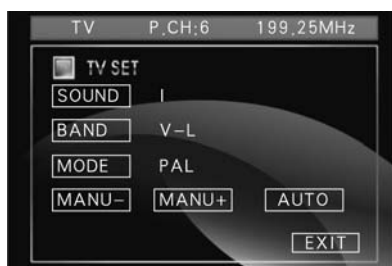
УПРАВЛЕНИЕ ТВ ТЮНЕРОМ

Меню настройки ТВ тюнера

Щелкните значок SRC на сенсорном экране, чтобы включить режим ТВ тюнер.



1. Значки с цифрами. Вы можете выбрать от 1 до 30 канала. Для выбора двухзначного номера каналов (с 10-ого до 30-ого) сначала нажмите значок «--», затем нажмите соответствующие цифры.
2. CH-/CH+ Переход к предыдущему/последующему каналу.
3. VOL+/VOL- Увеличение/уменьшение уровня громкости.
4. STEP Точная настройка.
5. ANT Включение левой/правой антенны.
6. SETUP Меню настройки:



SOUND (Выбор системы звука): M/N, B/G, L-L, I, D/K.

BAND (Выбор диапазона): V-L, V-H, UHF.

MODE (Выбор системы цветности): PAL/NTSC/SECAM.

MANU-: Ручная настройка в обратном на-

правлении.

MANU+: Ручная настройка в прямом направлении.

AUTO: Автоматическая настройка.

7. MODE Выбор режима работы проигрывателя.

8. Индикатор текущей станции.

9. Индикатор текущей частоты вещания.

Выбор канала при помощи кнопок с цифрами

При помощи кнопок с цифрами (23) выберите необходимый номер канала. Для выбора двухзначного номера канала сначала нажмите кнопку GOTO (2), затем введите соответствующие цифры.

Примечание:

Щелкните значок (1) на сенсорном экране для выполнения этой же операции.

В памяти устройства может быть запомнено до 30 каналов.

Нажмите кнопку CLEAR (22) пульта ДУ для удаления неверно введенной информации.

Выбор канала при помощи кнопок ▲ ▼

Нажимайте кнопки ▲▼ (27) для перехода к предыдущему/последующему каналу.

Примечание:

Щелкните значок (2) на сенсорном экране для выполнения этой же операции.

Ручная настройка

Нажимайте кнопки ►◄ (27) для ручного поиска канала.

Примечание:

Нажимайте кнопку ◀▶ на передней панели или значок MANU-/MANU+ на сенсорном экране для выполнения этой же операции.

УПРАВЛЕНИЕ ТВ ТЮНЕРОМ

Автоматическая настройка

Нажмите кнопку AMS (4) для автоматической настройки на ближайший канал.

Примечание:

Щелкните по значку AUTO на сенсорном экране для выполнения этой операции.

Для перехода на заданный (ранее сохраненный) ТВ канал можно использовать кнопку GOTO (2) пульта ДУ. После нажатия указанной кнопки в появившееся окошко с помощью кнопок с цифрами вводится номер канала.

УПРАВЛЕНИЕ БЕСПРОВОДНОЙ СИСТЕМОЙ BLUETOOTH

Меню настройки системы BLUETOOTH

Нажмите кнопку BT (28) на пульте ДУ или щелкните значок BLUET на сенсорном экране. На дисплее появится следующее изображение:



1. 0-9 Кнопки с цифрами для ввода телефонного номера.
2. ☎ Значок выполнения телефонного звонка, набора последнего телефонного номера, ответа на входящий вызов.
3. ☎ Значок завершения телефонного разговора, отклонения входящего вызова.
4. Строка отображения вводимого телефонного номера.
5. PAIR кнопка для соединения ресивера с телефоном.
6. АСН Перевод звонка.
7. POWER Включение/выключение функции Bluetooth.
8. C (Clear) Удаление неверно введенной цифры.
9. BACK Возврат к предыдущему меню.

Использование беспроводного подключения

Перед использованием функции беспроводной связи включите функцию BLUETOOTH в вашем телефоне.

Примечание:

- Использование функции BLUETOOTH по-


зволяет вести полный двусторонний разговор.

- Поддерживается BLUETOOTH ver.2.0.
- Сначала включите ресивер, а затем выполняйте соединение между ресивером и телефоном.

Первое соединение ресивера с телефоном

Данное устройство поддерживает следующие опции: громкая связь, подключение гарнитуры, A2DP (Advance Audio Distribution Profile), которая позволяет прослушивать музыкальные файлы, сохраненные на вашем мобильном телефоне, через данный ресивер, AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) - управление мультимедийным проигрывателем мобильного телефона при помощи кнопок управления на ресивере. После выполнения следующих рекомендаций для первичной установки связи, система выполняет соединение с телефоном автоматически.

Включение режима BLUETOOTH

1. Нажмите кнопку PAIR (29), на дисплее появится надпись «PAIRING», и значок  начнет мигать.
2. Для подключения к системе включите на своем аппарате функцию BLUETOOTH и произведите поиск внешних устройств.
3. Если соединение прошло успешно, то сначала на дисплее появится надпись «PAIR SUCCESS», затем «CONNECT». Индикатор беспроводной системы «BT» окрасится в красный цвет.

Примечание:

Щелкните значок PAIR (5) на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

УПРАВЛЕНИЕ БЕСПРОВОДНОЙ СИСТЕМОЙ BLUETOOTH


Соединение телефона с системой


1. Откройте меню вашего телефона и выберите меню настройки функции BLUETOOTH.
2. Выберите опцию «Поиск новых внешних устройств».

(Меню разных моделей телефонов может отличаться, поэтому для правильной настройки используйте руководство по эксплуатации к вашему телефону).
3. Когда на дисплее появится надпись «CAR A/V DEVICE», выберите этот параметр.

(Если соединение невозможно, обратитесь к руководству по эксплуатации вашего телефона).
4. Введите пароль «1234».
5. Выберите параметр «Соединить» на вашем телефоне, затем на дисплее появится надпись «CONNECT».

Разъединение беспроводной связи

После установки соединения между системой и телефоном, значок  на дисплее окрасится в красный цвет.

Нажмите кнопку PAIR (29) еще раз для разъединения беспроводной связи, при этом значок  окрасится в синий цвет.

Во время установки соединения нажмите кнопку PAIR (29), на дисплее появится надпись «PAIR SUCCESS», затем «CONNECT».

После разъединения беспроводной связи на дисплее появится надпись «PAIRING TIME OUT».

Примечание:




- Аккумулятор телефона должен быть полностью заряжен. Иначе возможно разъединение беспроводной связи.
- Если соединение Bluetooth не удастся

установить:

- Выйдите из Bluetooth меню вашего телефона.
- Выполните инициализацию системы и телефона.
- Повторите процесс соединения, подтверждая каждый шаг.
- Разъединение после соединения
- Выполните соединение с телефоном в соответствии с прилагаемым к нему руководством по эксплуатации.
- Щелкните значок PAIR (5) на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.
- Щелкните значок POWER (7) на сенсорном экране, чтобы выключить функцию беспроводной связи.



Принятие/Отклонение/Завершение телефонного звонка

Если вам звонят, то на дисплее ресивера появится телефонный номер входящего вызова.

- Чтобы принять входящий звонок, нажмите кнопку  (30) на пульте ДУ. На дисплее появится надпись «PICK UP».
- Чтобы отклонить входящий телефонный звонок, нажмите кнопку  (31) на пульте ДУ. На дисплее появится надпись «REJECT».
- Для завершения телефонного разговора нажмите кнопку  (31) на пульте ДУ. На дисплее появится надпись «HANG UP».


Примечание:

Некоторые модели телефонов не поддерживают опцию отклонения входящего вызова при включенной функции Bluetooth.

Щелкните значки  (2) и  (3) на сенсорном экране, чтобы выполнить эти же операции.

УПРАВЛЕНИЕ БЕСПРОВОДНОЙ СИСТЕМОЙ BLUETOOTH

Вызов последнего набранного телефонного номера

Нажмите кнопку  (30), на дисплее появится надпись «PICK UP», при этом произойдет набор этого номера.

Примечание:


Щелкните по значку  (2) на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.

Набор телефонного номера при помощи устройства доступен только в автомобиле.


Выполнение звонков при помощи кнопок на мобильном телефоне

1. При выполнении телефонного звонка при помощи телефона на дисплее появится надпись «DIAL OK».
2. При входящем звонке на дисплее появится надпись «PICK UP».

Выполнение звонков при помощи кнопок на пульте ДУ

Если связь между устройством и телефоном установлена, то введите телефонный номер при помощи кнопок с цифрами (23) на пульте ДУ, затем нажмите кнопку  (30) для подтверждения набора номера. На дисплее появится надпись «DIAL OK». При входящем звонке на дисплее появится надпись «PICK UP».



Примечание:


Щелкните по значку (1) и  (2) на сенсорном экране, чтобы выполнить эту же операцию.


Для удаления неверно введенной цифры нажмите кнопку CLEAR (22) пульта ДУ.

Воспроизведение музыкальных файлов, записанных на телефоне

Во время включенного режима BLUETOOTH музыкальные файлы, записанные на телефоне, могут быть воспроизведены через ресивер.

Ускоренный переход к предыдущему/последующему треку:   (21).

Временная приостановка воспроизведения:  (17).

Полная остановка воспроизведения:  (18). Нажмите кнопку PLAY для возобновления воспроизведения с начала текущего трека.

Примечание:

Данная функция доступна только при помощи пульта ДУ.

Перевод звонка

Во время телефонного разговора вы можете перевести текущее телефонное соединение на ваш мобильный телефон, щелкнув значок ACH (6) на сенсорном экране.

Примечание:

Эта опция может стать причиной разъединения беспроводной связи для телефонов NOKIA. В этом случае щелкните значок ACH (6) на сенсорном экране для перевода телефонного соединения на мобильный телефон. После окончания телефонного разговора устройство выполнит обратное соединение автоматически.

ОСНОВНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Таблица №1 поможет вам устранить возможные неполадки, которые могут возникнуть во время эксплуатации аппарата. Перед обращением к этой таблице убедитесь, что аппарат подключен

Таблица № 1

Неисправность	Причина/Способ устранения
Проигрыватель не функционирует	Перегорел предохранитель. Замените предохранитель.
Сбои работы на ЖК экране или не функционируют кнопки	Нажмите кнопку RESET.
Радио не работает	Проверьте, не отсоединен ли кабель антенны. Убедитесь в правильном подсоединении антенны. Если антенна отсоединена, присоедините ее.
Плохое качество приема станций	Убедитесь, что длина антенны подходящая. Убедитесь, что антенна не сломана. Если она сломана, замените антенну. Возможно, что экранирующая оплетка кабеля антенны не заземлена. Проверьте и убедитесь в правильности заземления кабеля антенны.
Невозможно загрузить диск	В проигрывателе уже находится другой CD диск.
Перерывы в звучании	Диск сильно загрязнен или испорчен.
Нет изображения	Видео кабель от головного устройства к телевизору подсоединен неправильно.
Изображение дергается	Неправильно установлен формат. Установите соответствующий формат PAL или NTSC.

Примечание:

Если неисправности остаются, то рекомендуется обратиться в ближайший сервисный центр дилера. Никогда не пытайтесь разобрать аппарат самостоятельно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики

Напряжение питания: 14,4 В постоянного тока (допустимо 11-16 В)
Номинальное сопротивление нагрузки: 4 Ом
Максимальная выходная мощность: 4 x 50 Вт
Глубина регулировки тембра: ± 7 дБ
Для низких частот: 100 Гц
Для высоких частот: 10 кГц
Габаритные размеры: 172 x 178 x 100 мм
Установочные размеры: 158 x 183 x 112 мм
Масса: около 3,5 кг
Диапазон рабочих температур: 0° - +40°С

Радиоприемник

FM

Диапазон частот: 87,5-108 МГц (Европа)
..... 65 – 74 МГц (Россия)
Промежуточная частота: 10,7 МГц
Чувствительность: (-30 дБ) 10 дБмкв
Отношение шум/сигнал: 60 дБ
Разделение стерео каналов: 30 дБ (1 кГц)
Диапазон воспроизводимых частот: (не хуже) 40 Гц – 12 кГц

AM

Диапазон частот: 522 – 1620 кГц (Европа/Россия)
Промежуточная частота: 450 кГц
Чувствительность: (- 20 дБ) 28 дБмкв

VCD/CD проигрыватель

Система цветности: AUTO/PAL/NTSC
Отношение сигнал/шум: 60 дБ
Разделение стереоканалов: 60дБ (1 кГц)
Коэффициент нелинейных искажений: 0,3%

DVD проигрыватель

Система цветности: AUTO/PAL/NTSC
Количество каналов: 2
Диапазон воспроизводимых частот: 40 Гц – 16 кГц
Динамический диапазон: 60 дБ
Отношение сигнал/шум: 60 дБ

Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного совершенствования технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.



Производитель: MYSTERY ELECTRONICS Ltd. Suite 2302, 23/F
Great Eagle Center, 23 Harbour Road, Wanchai, HK, China

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ В ГОРОДАХ РОССИИ

Алматы	"Технодом-Сервис"	(3272) 588-544	ул. Утеген батыра 73"Б"
Армавир	ООО "Форет"	(86137)-4-50-00	ул.Халтурина д.107
Архангельск	СЦ "Вмире"	(8182) 62-93-62	ул. Галушина, д. 25
Астрахань	"Тринитон"	(8512) 35-19-09	ул. Моздокская, д. 25
Барнаул	"Максимум"	(3852) 33-66-08	ул. Смирнова, д. 73А
Белгород	"Салют-Сервис"	(4722) 73-00-87	ул. Конева, д. 19
Валуйки	СЦ Мастер	(47236)-54584	ул.Новая,д.12/1
Владивосток	"ВЛ-Сервис"	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Владимир	"Алькор"	(4922) 34-86-60	ул. Чайковского, д. 40 А
Волгоград	"Сервисцентр ТМ"	(8442) 35-15-81	ул. 8 Воздушной Армии, 35
Волгодонск	"Гарант"	(86392) 2-74-14	ул. Морская, д. 25
Вологда	"Техно.Про"	(8172) 755-180, 755-205	ул. Чехова, д. 40
Воронеж	ВЭЛ-Сервис	(4732) 78-50-54	пр-т Труда, д. 39
Воронеж	ИП Клецова И.М.	8 (4732) 266-327; 772-772	пер.Серафимовича, д.32а; ул. Куколкина, д.29
Воронеж	ООО "Комплайн"	(4732) 41-00-51	Ленинский пр-т, д. 8/1
Екатеринбург	"Радиоимпорт"	(343) 257-44-62, (343) 257-57-95	ул. 8 Марта, д. 99
Екатеринбург	"Интертехника-Сервис"	(343)376-15-50, 323-31-15	ул.Монтажников, д.24
Зеленогорск	ООО "Кобра"	(39169) 4-67-88	ул. Заводская, д. 4
Иваново	ТР-Сервис	8(4932)300605,410961	г.Иваново ул.
Ижевск	"РИТ-Сервис"	(3412) 430-752	ул. Пушкинская, д. 216
Ижевск	ООО "ДС-Центр"	(3412)43-16-62	ул.Карла Маркса, д.393
Иркутск	"Стопол"	(3952) 642-642	ул. Боткина, д. 4
Иркутск	НПФ "ТИС"	(3952)-51-36-93	ул. Партизанская, 149
Казань	12 Вольт	(843) 512-00-99	ул. Островского, д. 86
Казань	"Гарант-Сервис"	(843) 518-09-99, 518-12-44	ул. Декабристов, д. 113
Калининград	"Вега"	(0112) 53-49-04	ул.Гагарина,41-45
Калуга	СЦ "Калуга"	(4842) 57-13-82	ул. Ленина, д. 96 а
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	(3439) 34-74-39	ул. Исетская д.33б
Кемерово	Мобил Сервис	(3842)-52-82-82	пр. Ленина 69
Киров	"Интеррадиоприбор-Вятка"	(8332) 36-36-77	Большева, д. 11
Котлас	ИП Лонатин С.Л.	(81837) 35-314	пр-т Мира д. 21
Краснодар	И.П. Новоженцев И.Ю.		Ростовское шоссе 22/4
Краснодар	"Фотон"	(8612) 21-21-60; 20-70-80	ул.Северная 94
Красноярск	"Синатра"	(3912) 584-999	ул. Металлургов, д. 2в, строение 33
Красноярск	ДОН-ТВ Сервис	(3912) 21-94-82, 21-46-51	Красноярск ул. Железнодорожников 11
Красноярск	"Интерлинк"	(3912) 21-87-36	ул.Лиды Прушинской, д.5, кор.3
Курск	"Витязь"	(4712) 51-45-75	ул. Садовая, д. 5
Липецк	"Техно"	(0742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д.8
Махачкала	АСЦ "Центр Сервис"	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова 52
Набережные Челны	"ТриО"	(8552) 35-25-29, 36-50-20	пр-т Сююмбике, д. 29 (на территории ТЦ Апелсин)
Нижний Новгород	"Электроника"	(8312) 36-75-04, 36-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новокузнецк	"Сибинтех ТК"	(3843) 33-07-35	ул.Бугарева, д.19
Новомосковск	ООО Ультра	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, 36;
Новосибирск	ООО "Сбирский Сервис"	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Новосибирск	"РАШ"	(383) 201-05-31	Красный проспект, д. 56
Омск	"Сибтекс-сервис"	(3812) 26-84-39	пр-т Мира, д. 47

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ В ГОРОДАХ РОССИИ

Орёл	"Феникс Электронике"	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Оренбург	СЦ "КомИнКом"	(3532) 626-888	ул. Брестская, д. 7
Оренбург	"Эль-Сервис"	(3532) 332-688	ул. Восточная, д. 23 (Торговый дом Метро)
Орск	"Аста-Сервис"	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пермь	"РТВ-Сервис"	(3422)2/200-848 34249 2 22553	ул.Мира, д.55
Пермь	"Сатурн-Р"	(3422)2/190-500, 2/190-512	ул. Карпинского, д. 27
Пятигорск	ЧП "Сериков АЮ"	(87893) 659-68	проезд Оранжерейный, д. 3/44
Ростов-на-Дону	"Поиск-сервис"	(863) 255-20-17/ -18/ -19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д.1
Рязань	"Техсервис"	(0912) 21-02-19	ул. Новая д. 51-Г
Рязань	ООО "Турист"	(4912) 76-01-56, 75-27-07	ул. Дзержинского, д. 59, кор. 3
Рязань	"НИСА-Сервис"	(4912) 277-267	ул. Есенина, д.36
Самара	"Орбита-Сервис"	(846) 662-62-62	ул. Мориса Тореза, д. 137
Санкт-Петербург	"Автомедиа"	(812) 380-91-61	ул. Седова, д. 10 (Автоцентр)
Санкт-Петербург	"Партия-Сервис"	(812) 374-21-16 / -17	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Санкт-Петербург	ООО "Аманит"	(812) 703-55-24	ул.Мгинская, д.7
Саратов	ООО "Архипелаг-Сервис"	(8452)27-22-68, 52-37-74	ул.Московская, д.134/146
Саратов	"Рим-сервис"	(8452) 48-61-62	Волочаевский проезд, д.3
Ставрополь	"Дельта-трейд"	(8652) 94-33-00	ул. Шпаковская 66
Ставрополь	"Норд-сервис"	(8652) 39-55-30	пр-т Кулакова, д. 24
Ставрополь	ООО "Вектор Юг"	(8652) 260-810	ул. Коста Хетагурова д. 9
Сызрань	"ОООКвант"	(8464) 99-00-59	Ульяновское шоссе, д. 5.
Сыктывкар	"Атлант-Сервис"	(8212) 200-286	ул. Южная, д. 7
Таганрог	"ТРИЦ-Вега"	(86344) 510-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тверь	"Электроник"	(4822) 35-35-30	ул. Циммервальдская, д. 24
Тверь	"Виват сервис"	(4822) 42-70-95	Б-р Ногина д.7.
Тольятти	"Жигуди-Гарант"	(8482) 20-32-42	ул. Льва Яшина, д.6
Томск	"Академия Сервис"	(3822) 49-15-80	пр-т Академический, д. 1
Тюмень	ПБЮЛ "Хайруллин РР"	(3452) 211-790	ул. Республики, д. 200 А
Тюмень	ООО "Пульсар"	(3452)75-95-08, 28-85-69	ул.Республики,д.169, ул. Первомайская, д.6
Улан-Уде	"Славия-Тех"	(3012) 41-50-43	ул. Геологическая, д. 17
Ульяновск	"Мастер Про"	(8422) 36-55-81	ул.Автозаводская 36
Уфа	"Техно" (Fusion)	(3472) 51-80-06	ул. Чернышевского, д. 88
Уфа	"Форте ВД"	(3472) 55-90-99	ул.Степана Кувыкина 18
Уфа	"БашТелеРадиоСервис"	(3472) 52-46-97, 52-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4
Хабаровск	Контур	(4212) 75-21-37 (136)	
Харьков	"Веском-сервис"	038 (057) 757-49-38	ул. Отакара Яроша, д. 18
Чебоксары	ИП Лаптенков Д.Ю.	(8352) 55-43-51	пр-т Тракторостроителей, д. 11, офис 521
Челябинск	"Найф"	(351) 2-608-778	ул. Татьяничей, д. 13
Чита	СЦ "Славянский-Электроник"	(3022) 32-55-22	ул.Ингодинская, д. 35
Якутск	АСЦ "АРТ-Сервис"	(4112)-215-946	Ул.Ф.Попова, 18/1 "Т"
Якутск	"Альфа-Сервис"	8-914-220-62-22	ул. Халтурина, д. 45