

VOD705 DL
Проигрыватель DVD
с откидывающимся
видеомонитором



Руководство
по
эксплуатации



AUDIOVOX®
CORPORATION

Важное замечание

Во многих странах считается незаконным управление автомобилем, оборудованным телевизором или телевизионным монитором, который расположен в автомобиле в любой точке за сиденьем водителя и находится в зоне видимости (прямой или непрямой) человека, управляющего автомобилем. Для обеспечения безопасности устройство VOD705 DL никогда не должно устанавливаться в зоне прямой или непрямой видимости водителя автомобиля.

Предупреждения

Никогда не используйте никакие растворы или чистящие средства для очистки видеомонитора.
Никогда не используйте абразивные очистители (порошки), так как они могут поцарапать экран монитора.

Если экран монитора загрязнен, протирайте его слегка влажной тряпкой, не оставляющей волокон.
Когда монитор не используется, фиксируйте жидкокристаллический экран в полностью закрытом положении.

Перед тем, как надеть наушники, всегда устанавливайте минимальный уровень громкости.
Не забывайте, когда покидаете автомобиль, устанавливать переключатель внутрисалонного освещения в положение Off (выключено) или Auto (автоматическая работа). Если вы оставите включенным внутрисалонное освещение автомобиля (положение On - включено), это может привести к разряду аккумуляторной батареи автомобиля.

Никогда не давите на экран жидкокристаллического монитора.
Следите за тем, чтобы дети не дотрагивались до экрана и не царапали его, так как это может привести к загрязнению или повреждению жидкокристаллического экрана.

Поздравляем вас с приобретением проигрывателя DVD с откидным видеомонитором Audiovox VOD705 DL. Устройство VOD705 DL было разработано для того, чтобы вы и ваша семья в течение многих лет могли получать удовольствие от просмотра видеозаписей в своем автомобиле. Пожалуйста, внимательно прочитайте данное Руководство, чтобы ознакомиться с возможностями этого устройства и получить самые лучшие результаты от его использования в комплекте вашего аудиовизуального оборудования.

Пожалуйста, имейте в виду, что варианты установки и подключения данного устройства могут быть различными. Поэтому внимательно прочитайте Руководства по эксплуатации всех устройств, входящих в вашу систему, чтобы понять, как работает и как может использоваться каждое устройство.

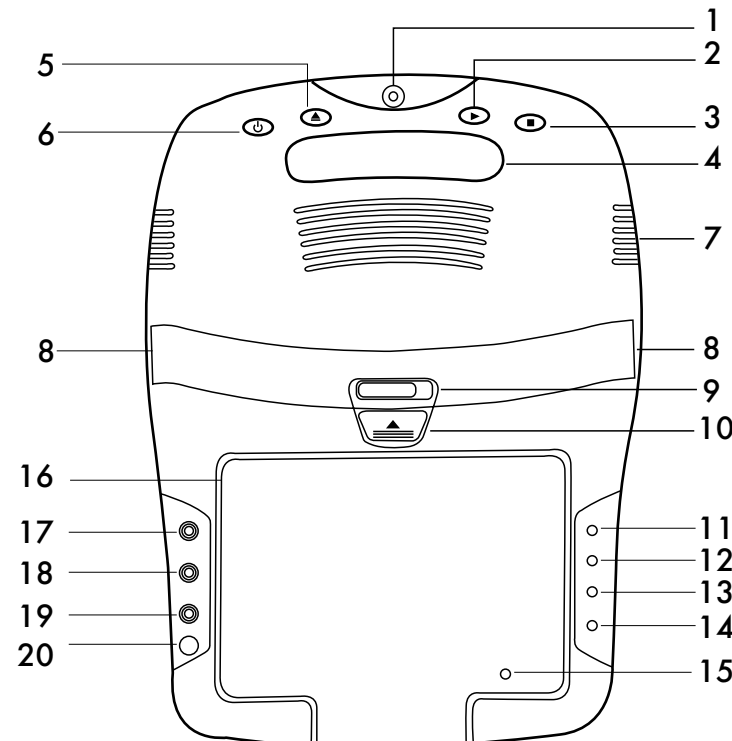
Меры безопасности

По соображениям безопасности не рекомендуется менять видеокассеты и другие носители записи во время движения автомобиля и разрешать детям отстегивать ремни безопасности для смены кассет или настройки системы. Настройка системы во время движения должна производиться только с помощью пульта дистанционного управления, без необходимости отстегивать ремни безопасности. Получайте удовольствие от вашей системы Audiovox, но помните - безопасность пассажиров является приоритетом номер один.

Особенности

- 7-дюймовый (17,8 см) жидкокристаллический монитор с активной матрицей TFT (тонкопленочный транзистор).
- Вывод информации на экран (функция OSD) для управления качеством изображения и функциями устройства.
- Полнфункциональный пульт дистанционного управления.
- Трехчастотный ЧМ-модулятор с дистанционным управлением и выводом информации на экран.
- Инфракрасный передатчик для использования инфракрасных беспроводных наушников.
- Возможность подключения трех внешних аудиовизуальных устройств.
- Усилитель для наушников и подключения динамика.
- Два гнезда для подключения наушников.
- Передний и боковой сенсоры дистанционного управления.
- Лампа внутрисалонного освещения с переключателем.
- Подсветка элементов управления для их использования в условиях недостаточного освещения.

Расположение элементов управления и индикаторов



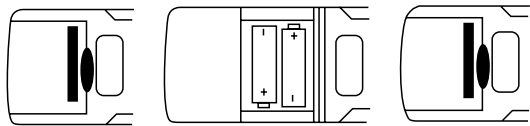
Примечание: Кнопка выбора формата изображения на экране монитора находится на внутренней стороне, когда монитор находится в закрытом положении.

Описание основных функций

1. **Отсек для загрузки DVD-диска.**
2. **Кнопка воспроизведения (►).**
3. **Кнопка остановки (■).**
4. **Инфракрасный передатчик и сенсор.** Используется для передачи звукового сопровождения на беспроводные инфракрасные наушники. Также позволяет осуществлять дистанционное управление функциями устройства VOD705 DL (с помощью информации, выводимой на экран монитора) и другими устройствами,ключенными в систему.
5. **Кнопка удаления диска (▲).**
6. **Кнопка включения питания.** Кнопка подсвечена ярким красным светом, когда устройство включено; при выключении устройства подсветка становится тусклой.
7. **Вентиляционные отверстия на корпусе VOD705 DL.**
8. **Лампа освещения салона автомобиля.** Данная лампа обеспечивает дополнительную подсветку салона автомобиля.
9. **Трехпозиционный переключатель лампы освещения салона автомобиля.**
 - Auto: Лампа на устройстве автоматически включается вместе со штатной лампой внутрисалонного освещения автомобиля.
 - Off: Если переключатель установлен в данное положение, лампа на устройстве не будет включаться.
 - On: Данное положение переключателя позволяет включить лампу на устройстве независимо от того, включена или не включена штатная лампа внутрисалонного освещения автомобиля.
10. **Рычаг освобождения экрана.** Переместите данный рычаг в направлении стрелки для освобождения откидывающегося экрана устройства.
11. **Гнездо для подключения наушников.** Данное гнездо позволяет подключить 3,2-миллиметровый штекер проводных наушников для прослушивания звукового сопровождения видеозаписей.
12. **Кнопка выбора канала ЧМ-передатчика.** Канал 1: 88,3 МГц; канал 2: 88,7 МГц; канал 3: 89,1 МГц.
13. **Гнездо для подключения наушников.** Данное гнездо позволяет подключить 3,2-миллиметровый штекер проводных наушников для прослушивания звукового сопровождения видеозаписей.
14. **Кнопка выбора источника сигнала (AV1, AV2, DVD, AUX).**
15. **Кнопка выбора режима работы экрана.** Данная кнопка позволяет пользователю изменять формат изображения на экране (4:3 или 16:9).
16. **Откидывающаяся жидкокристаллическая панель.**
17. **Вход аудиосигнала правого канала для подключения внешнего источника.**
18. **Вход аудиосигнала левого канала для подключения внешнего источника.**
19. **Вход видеосигнала для подключения внешнего источника.**
20. **Боковой сенсор дистанционного управления.** Позволяет осуществлять дистанционное управление функциями устройства VOD705 DL (с помощью информации, выводимой на экран монитора), регулировать уровень громкости наушников, подключенных к гнездам на устройстве, а также управлять другими устройствами.

Примечание: Компания Audiovox рекомендует использовать в качестве проводных наушников наушники Audiovox HP275.

Использование пульта дистанционного управления



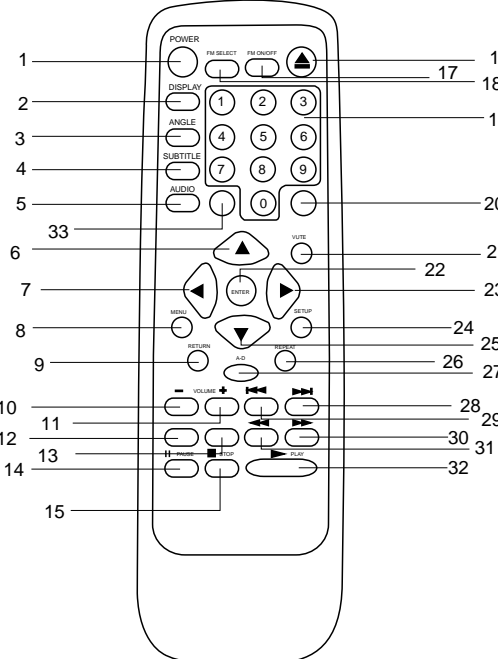
Установка батареек

Перед использованием пульта дистанционного управления установите в него батарейки питания. Процедура установки приводится ниже.

- 1) Переверните пульт дистанционного управления кнопками вниз. Ногтем приподнимите крышку отсека батареек и снимите ее с пульта.
- 2) Установите две батарейки типа «AAA», как показано на рисунке. При установке батареек соблюдайте полярность подключения («+» и «-»).
- 3) Совместите выступы на крышке с корпусом пульта дистанционного управления и нажмите на крышку вниз, чтобы она зафиксировалась со щелчком.

Пульт дистанционного управления позволяет управлять устройством VOD705 DL. Это не универсальный пульт дистанционного управления - он не позволяет управлять оборудованием других производителей.

Если с устройством VOD705 DL используется универсальный пульт дистанционного управления, при программировании пульта выберите схему кодирования сигналов дистанционного управления для Audiovox Televisions.



Описание функций DVD

Элементы управления, отмеченные звездочкой (*), находятся как на пульте дистанционного управления, так и на передней панели устройства.

1. **Кнопка DVD POWER ON/OFF***. Нажимайте данную кнопку для включения устройства VOD705 DL. На экран будет выведена индикация проигрывателя DVD или выбранного аудиовизуального источника. Через несколько секунд на экране появится воспроизводимое изображение. Для выключения устройства VOD705 DL нажмите данную кнопку еще раз.
2. **Кнопка DISPLAY**. Данная кнопка позволяет вывести на экран меню. Меню включает в себя Title (название), Chapter (часть), Time (время), Audio (звуковое сопровождение), Subtitle (субтитры), Angle (камеру или угол просмотра), Repeat (повторное воспроизведение), Bookmark (закладка) и другую информацию.
3. **Кнопка ANGLE**. Если на диске DVD имеется запись одной и той же сцены, сделанная с разных камер, данная кнопка позволяет выбрать угол (камеру) просмотра.
4. **Кнопка SUBTITLE**. Данная кнопка позволяет выбирать субтитры, записанные на диске DVD. Используйте кнопки перемещения курсора для выделения нужной позиции, затем нажмайте кнопку ENTER для переключения.
5. **Кнопка AUDIO**. Данная кнопка позволяет пользователю входить в меню функций звукового сопровождения (выбор языка звукового сопровождения и т.п.). Используйте кнопки **◀▶** для выделения желаемой позиции; используйте кнопки **▲▼** для переключения.
6. **Кнопка UP (▲)**. Данная кнопка позволяет пользователю перемещаться вверх по опциям меню.
7. **Кнопка LEFT (◀)**. Данная кнопка позволяет пользователю перемещаться налево по опциям меню.
8. **Кнопка MENU**. Нажимайте данную кнопку для получения доступа к главному меню.
9. **Кнопка RETURN**. Данная кнопка позволяет пользователю выйти из меню настройки и вернуться к просмотру диска DVD.
10. **Кнопка VOLUME DOWN (-)**. Данная кнопка используется для понижения уровня громкости наушников, подключенных к гнездам устройства. Также данная кнопка используется для настройки параметров изображения в режиме настройки изображения.
11. **Кнопка VOLUME UP (+)**. Данная кнопка используется для повышения уровня громкости наушников, подключенных к гнездам устройства. Также данная кнопка используется для настройки параметров изображения в режиме настройки изображения.

Примечание: Данные кнопки не оказывают никакого влияния на уровень громкости беспроводных наушников или проводного радиочастотного модулятора. При использовании этих устройств уровень громкости должен регулироваться с помощью регулятора громкости беспроводных наушников или регулятора громкости на автомагнитоле (обратитесь на страницу 11, раздел «Наушники», или на страницу 12, раздел «Беспроводный ЧМ-модулятор»).

12. **Кнопка SLOW**. Данная кнопка позволяет снизить скорость воспроизведения диска DVD до 1/2, 1/4 или 1/8 от нормальной скорости воспроизведения.
13. **Кнопка PIX**. Каждый раз, когда нажимается данная кнопка, происходит циклическое переключение между «индикаторами» настройки изображения - Brightness (яркость), Contrast (контрастность), Color (насыщенность цвета) и Tint (цветовой оттенок). После появления индикатора нужной настройки используйте кнопки VOLUME (+/-) для осуществления настройки данного параметра изображения. Если настройка не проводится в течение 6 секунд или не нажимается какая-либо другая кнопка, индикация настройки изображения исчезает с экрана монитора.

14. **Кнопка PAUSE (II)***. Нажмайте данную кнопку для временной остановки воспроизведения диска DVD. Также для временной остановки воспроизведения диска DVD может нажиматься кнопка воспроизведения (PLAY) на передней панели проигрывателя.
15. **Кнопка STOP (■)***. Нажмайте данную кнопку для остановки воспроизведения диска DVD.
16. **Кнопка EJECT (▲)***. Нажмайте данную кнопку для удаления диска из проигрывателя.
17. **Кнопка FM SELECT***. Нажмайте данную кнопку для выбора частоты ЧМ-модулятора. Частота 1: 88,3 МГц; частота 2: 88,7 МГц; частота 3: 89,1 МГц.
18. **Кнопка FM ON/OFF***. Данная кнопка позволяет включать и выключать питание ЧМ-модулятора.
19. Цифровые кнопки. Данные кнопки позволяют пользователю вводить цифры от 0 до 9 для выбора дорожек компакт-диска.
20. **Кнопка SOURCE***. С помощью данной кнопки можно выбрать источник видеосигнала (внешнее видеовоспроизведяющее устройство), из всех источников, подключенных к аудио/видео входам данного устройства, и вывести изображение на экран монитора. Каждый раз, когда нажимается данная кнопка, происходит переключение аудиовизуальных источников в следующей последовательности: DVD, AV1, AV2, AUX.
21. **Кнопка MUTE**. При использовании проводных наушников нажмайте данную кнопку для отключения звука. Повторное нажатие данной кнопки восстанавливает звучание с ранее установленным уровнем громкости.
22. **Кнопка ENTER**. Данная кнопка используется для выбора или изменения настройки выделенной опции меню.
23. **Кнопка RIGHT (►)**. Данная кнопка позволяет пользователю перемещаться направо по опциям меню.
24. **Кнопка SETUP**. Данная кнопка позволяет пользователю выбирать опции DVD (Language, Video, Audio, Rating, Other, Exit - описываются ниже в данном Руководстве). Нажмите кнопку SETUP для включения данной функции. По окончании настройки нажмите кнопку SETUP или RETURN для возвращения к воспроизведению диска DVD.
25. **Кнопка DOWN (▼)**. Данная кнопка позволяет пользователю перемещаться вниз по опциям меню.
26. **Кнопка REPEAT**. Данная кнопка позволяет пользователю повторно воспроизводить различные фрагменты дисков DVD, MP3 или компакт-дисков. Она позволяет выводить на экран монитора меню повторного воспроизведения (Chapter 1, Title, Disc, Off - описываются ниже в данном Руководстве).
27. **Кнопка A-B REPEAT**. Данная кнопка позволяет пользователю повторно воспроизводить участок записи дисков DVD, MP3 или компакт-дисков от точки А до точки В.
28. **Кнопка NEXT (►►|)**. Данная кнопка позволяет пользователю перейти к началу следующей главы диска DVD или к началу следующей дорожки компакт-диска.
29. **Кнопка PREVIOUS (|<<)**. Данная кнопка позволяет пользователю вернуться к началу предыдущей главы диска DVD или к началу предыдущей дорожки компакт-диска.
30. **Кнопка сканирования диска в прямом направлении (►►)**. Данная кнопка позволяет пользователю осуществлять поиск по записи в прямом направлении с увеличением нормальной скорости воспроизведения в 2, 4 или 8 раз.
31. **Кнопка сканирования диска в обратном направлении (|<<)**. Данная кнопка позволяет пользователю осуществлять поиск по записи в обратном направлении с увеличением нормальной скорости воспроизведения в 2, 4 или 8 раз.
32. **Кнопка PLAY (►)***. Нажмайте данную кнопку для включения режима воспроизведения, когда в проигрыватель загружен диск.
33. **Кнопка ZOOM**. Данная кнопка позволяет пользователю увеличивать изображение на экране монитора.

Элементы управления, отмеченные звездочкой (*), находятся как на пульте дистанционного управления, так и на передней панели устройства.

Включение и выключение устройства VOD705 DL

1. Для освобождения жидкокристаллического экрана передвиньте рычаг освобождения экрана вперед. При этом экран слегка опустится вниз. Опустите экран вниз, пока не будет выбран удобный угол просмотра. Во время просмотра экран будет удерживаться в выбранном положении за счет фрикционных петель.
2. Нажатие кнопки питания на панели устройства или на пульте дистанционного управления позволяет включать и выключать устройство. При включенном питании все элементы управления на корпусе устройства будут подсвечены изнутри.
3. После включения устройства и появления изображения на его экране вы можете получить оптимальное качество изображения на экране, поворачивая экран в нужное положение и изменения угол просмотра.
4. Не забудьте выключать питание устройства и убирать жидкокристаллический экран в корпус, когда устройство не используется.

Лампа освещения салона автомобиля

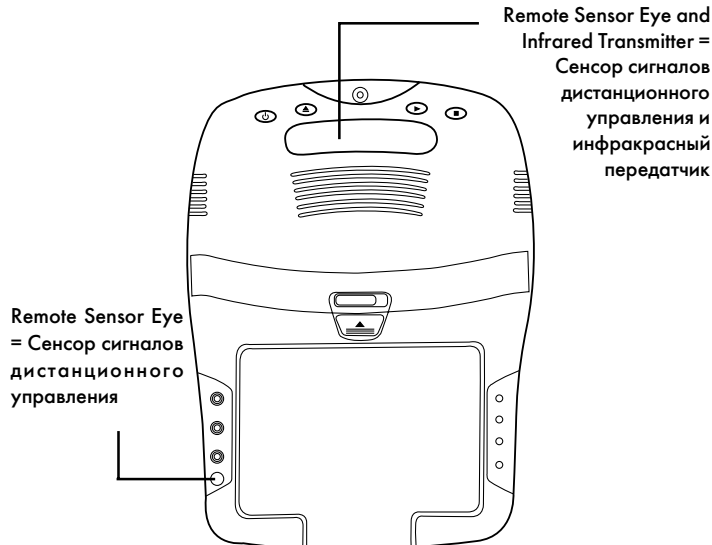
Использование лампы

Встроенная в корпус устройства VOD705 DL лампа управляется трехпозиционным ползунковым переключателем. Для включения лампы передвиньте данный переключатель в положение On (включено). При установке переключателя в положение Off (выключено) лампа будет постоянно выключена (не будет включаться даже тогда, когда включается штатное внутрисалонное освещение автомобиля). При выборе положения Auto (автоматический режим) лампа на корпусе устройства будет включаться и выключаться одновременно с включением и выключением штатного внутрисалонного освещения автомобиля. Схема подключения проводов приводится в отдельном Руководстве по установке. Не оставляйте автомобиль надолго, когда переключатель лампы устройства VOD705 DL установлен в положение On (включено). Это может привести к разряду аккумуляторной батареи автомобиля.



Сенсор дистанционного управления

Устройство VOD705 DL имеет два сенсора сигналов инфракрасного управления, которые воспринимают сигналы пульта дистанционного управления и позволяют дистанционно управлять данным устройством. Функция повторителя позволяет также управлять внешними устройствами, например, кассетным видеоплейером Audiovox. Сенсор инфракрасных сигналов может передавать сигналы дистанционного управления от пультов большинства производителей на соответствующие устройства, подключенные к входам Video 1 и Video 2. В этом случае вы должны использовать пульт дистанционного управления, входящий в комплект подключенного устройства.



10

Использование дополнительных устройств

Беспроводные наушники

Устройство VOD705 DL имеет встроенный инфракрасный передатчик, который может использоваться с приобретаемыми отдельно беспроводными наушниками Audiovox (модель MVIRHS). Уровень громкости может регулироваться с помощью элементов управления, которые находятся на каждом наушнике. Беспроводные наушники должны использоваться только на прямой линии с передатчиком, так как инфракрасные сигналы, как и видимый свет, передаются только по прямой. Обратитесь к Руководству, которое прилагается к беспроводным наушникам Audiovox.

Специальные функции наушников

- Автоматический регулятор уровня предотвращает перегрузку из-за слишком высокого входного сигнала.
- Для обеспечения четкого и чистого приема используются высокочастотные инфракрасные сигналы.

Проводные наушники

На панели устройства VOD705 DL имеются два 3,2-миллиметровых гнезда для подключения наушников, к которым могут подключаться любые стандартные проводные стереофонические наушники. Уровень громкости сигнала, подаваемого на эти гнезда устройства, регулируется с помощью кнопок VOLUME (+/-) на пульте дистанционного управления устройством VOD705 DL. Для того, чтобы получить доступ к гнездам наушников, необходимо снять с них защитную пластиковую крышку. Не забудьте установить крышку на место, когда гнезда наушников не используются.

Проводной ЧМ-модулятор

Устройство VOD705 DL оборудовано радиочастотным модулятором, который позволяет прослушивать звуковое сопровождение VOD705 DL, когда автомагнитола настроена на определенную частоту в диапазоне FM (88,3 МГц, 88,7 МГц или 89,1 МГц). Для включения данной функции могут использоваться либо кнопки управления ЧМ-передатчиком (On/Off, Select - включение/выключение, выбор) на пульте дистанционного управления, либо кнопка FM SELECT на панели устройства (находится под пластиковой крышкой). Включение питания ЧМ-модулятора приводит к ухудшению приема радиовещательных программ. Для того, чтобы принимать радиовещательные программы с хорошим качеством, обязательно выключите ЧМ-модулятор устройства VOD705 DL.

Входы AV1 и AV2

Видеовходы данного устройства могут быть соединены с выходами кассетного видеоплейера, игровой телевизионной приставки или другого аудиовизуального устройства. Для получения доступа к входам аудио/видео сигнала включите VOD705 DL и нажмайте кнопку выбора источника сигнала на его передней панели или кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, пока на экране не появится индикация «AV1» или «AV2». Включите источник видеосигнала (нажав кнопку включения питания на его корпусе или на пульте дистанционного управления). Устройство VOD705 DL готово к воспроизведению аудио и видеосигналов, поступающих от источника, который подключен к входным разъемам AV1 или AV2.

Вход AUX Video

На боковой панели устройства VOD705 DL находятся разъемы типа RCA, представляющие собой аудио и видеовходы системы. К данным гнездам системы может подключаться внешнее аудиовизуальное

устройство - телевизионная игровая приставка, видеокамера или другое устройство.

Проигрыватель DVD - общая информация

Для оптимального воспроизведения дисков DVD, пожалуйста, полностью прочтайте данный раздел Руководства.

Региональный код

И DVD-проигрыватель, и диск DVD имеют региональный код. Для воспроизведения определенного диска DVD на DVD-проигрывателе необходимо, чтобы совпадали их региональные коды. Если же коды не совпадают, диск воспроизведется не будет. Данный проигрыватель имеет код региона 1. Диски, имеющие другой код региона, на этом проигрывателе воспроизвести нельзя. В этом случае на экран будет выводиться сообщение «REGION CODE VIOLATION» (нарушение регионального кода).

Типы дисков, которые могут воспроизводиться на данном DVD-проигрывателе

Диски DVD - цифровые диски, имеющие видеозапись.

Аудиодиски - компакт-диски, на которых записана только музыка или имеются другие аудиозаписи.

Диски MP3 - диски, на которых записаны файлы аудиоданных (например, диски CD-R, на которых записаны файлы MP3).

Диски VCD - компакт-диски, имеющие видеозапись.

Загрузка и воспроизведение дисков

Перед тем, как загрузить диск, убедитесь, что он может воспроизводиться данным проигрывателем.

Примечание: Данный проигрыватель не может воспроизводить диски данного типа - МиниДиски, лазерные видео диски, CD-I, CD-ROM, CD-RW, DVD-ROM.

Для загрузки и воспроизведения диска

Когда вы нажимаете кнопку POWER на устройстве, оно включится и выведет на экран индикацию выбранного источника сигнала. Выберите режим DVD и загрузите диск (рабочей стороной вниз) в отсек диска на проигрывателе. Когда вы вставите диск в отсек до середины, он автоматически загрузится в проигрыватель и начнется воспроизведение.

Настройки и регулировки

В данном разделе описываются настройки и регулировки устройства с помощью выводимого на экран монитора меню настройки SETUP.

Использование меню настройки

С помощью данного меню проводится начальная настройка устройства, регулируются параметры изображения и звука, а также настраиваются различные выходные сигналы. Также с помощью данного меню вы можете выбрать язык субтитров и меню настройки, и установить определенные ограничения для использования данного устройства детьми.

Примечание: Меню настройки выводится на экран только тогда, когда проигрыватель находится в режиме остановки (нажата кнопка STOP).

- 1) Для того, чтобы вывести меню настройки на экран монитора, нажмите кнопку SETUP.



- 2) Выберите нужную позицию в меню настройки с помощью клавиш перемещения курсора, затем нажмите кнопку ENTER.

Для выхода из меню настройки

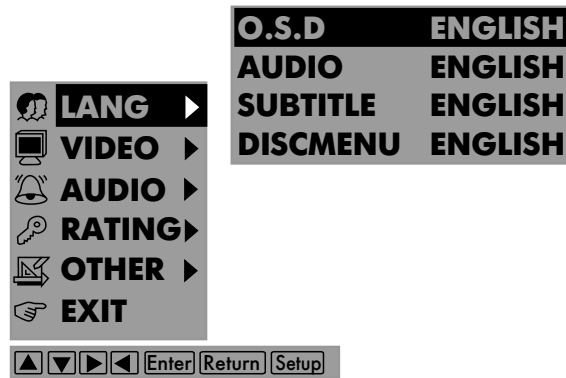
Нажмите кнопку SETUP на пульте дистанционного управления.

Для возвращения в предыдущее меню

Нажмите кнопку (<) или кнопку RETURN на пульте дистанционного управления.

Выбор языка звукового сопровождения и вывода информации на экран монитора (позиция LANG главного меню)

Нажмите кнопку SETUP. Нажимая кнопки (^), выберите в главном меню позицию «LANG». Нажмите кнопку ENTER. Данное подменю позволяет пользователю выбрать язык для звукового сопровождения и для вывода информации на экран монитора (OSD).



Меню OSD (язык вывода информации на экран монитора)

Данное меню позволяет пользователю выбрать язык для вывода информации на экран монитора. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (Ù^) выберите желаемый язык. Для вывода информации на экран монитора пользователь может выбрать либо английский (English), либо китайский (Chinese) язык. Для возвращения в меню нажмите кнопку RETURN.

Меню AUDIO (выбор языка звукового сопровождения)

Данное меню позволяет пользователю выбрать язык звукового сопровождения. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (Ù^) выберите желаемый язык. В качестве языка звукового сопровождения пользователь может выбрать английский (English) язык, китайский (Chinese) язык или Original (оригинальный язык, на котором записано звуковое сопровождение кинофильма). Для возвращения в меню нажмите кнопку RETURN.

Меню SUBTITLE (выбор языка субтитров)

Данное меню позволяет пользователю выбрать язык субтитров, выводимых на экран монитора во время воспроизведения. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (Ù^) выберите желаемый язык. В качестве языка субтитров пользователь может выбрать английский (English) язык, китайский (Chinese) язык или Original (оригинальный язык, на котором записаны субтитры кинофильма). Для возвращения в меню нажмите кнопку RETURN.

Меню DISCMENU

Данное меню позволяет пользователю выбрать язык, на котором на экран монитора будет выводиться начальное меню диска. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (Ù^) выберите желаемый язык. В качестве языка начального меню диска пользователь может выбрать английский (English) или китайский (Chinese) язык. Для возвращения в меню нажмите кнопку RETURN.

Настройки видео (позиция VIDEO главного меню)

Нажмите кнопку SETUP и выберите позицию VIDEO главного меню. Подменю настроек видео (VIDEO) позволяет настроить режимы воспроизведения изображения на экране монитора устройства VOD705 DL.

Меню SYSTEM (выбор телевизионной системы)

Данное меню позволяет пользователю выбрать телевизионную систему, в которой сигнал будет выводиться на экран монитора. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (Ù^) выберите необходимую телевизионную систему.

NTSC: Выбирается для просмотра изображения в формате NTSC.

PAL: Выбирается для просмотра изображения в формате PAL.

Меню ASPECT (формат изображения)

Данное меню позволяет пользователю выбрать формат изображения, выводимого на экран монитора. Нажмите кнопку ENTER и с помощью кнопок (▲▼) выберите нужный формат изображения.

4:3 LB (LETTER BOX): На экран выводится широкоэкранное изображение с черными полосами в верхней и нижней части экрана.
4:3 PB (PAN SCAN): На экран выводится широкоэкранное изображение, но часть изображения с левой и правой стороны не показано (не попадает на экран).

16:9 WIDE SCREEN: На экран выводится изображение с черными полосами в верхней и нижней части экрана.

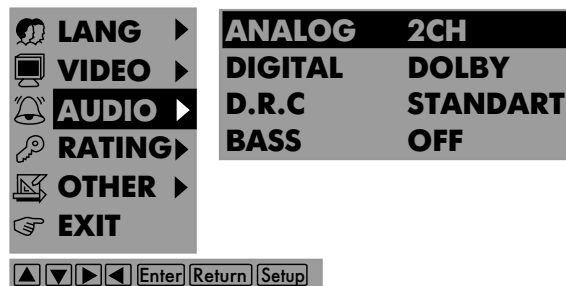
Меню OUTPUT

В настоящее время данная функция не используется.

Примечание: В зависимости от характеристик записи на диске DVD вместо режима 4:3 PAN SCAN может автоматически выбираться режим 4:3 LETTER BOX, и наоборот.

Настройки аудио (позиция AUDIO главного меню)

Нажмите кнопку SETUP и выберите позицию AUDIO главного меню. Подменю настроек аудио (AUDIO) позволяет настроить режимы звучания.



Меню ANALOG

Данное меню позволяет пользователю выбрать либо 2-канальный режим звукового сопровождения, либо режим звукового сопровождения 5.1.

Выберите позицию ANALOG, затем нажмите кнопку ENTER. С помощью кнопок (▲▼) выберите либо 2-канальный режим звукового сопровождения, либо режим звукового сопровождения 5.1. Для завершения выбора нажмите кнопку ENTER.

Примечание: В настоящее время функция звукового сопровождения 5.1 на устройстве VOD705 DL не работает.

Меню DIGITAL

Данное меню позволяет пользователю выбрать предпочтаемый источник звучания.

С помощью кнопок (▲▼) выберите позицию DIGITAL, затем нажмите кнопку ENTER. С помощью кнопок (▲▼) выберите DOLBY DTS или LPCM. Для завершения выбора нажмите кнопку ENTER. LPCM представляет собой нескжатые данные, поэтому ничего из потока информации не теряется.

Однако в режиме LPCM может поддерживаться только 2-канальный выходной сигнал.

Меню DRC (управление динамическим диапазоном)

Функция DRC (управление динамическим диапазоном) позволяет создать чистое звучание при пониженном уровне громкости.

С помощью кнопок (▲▼) включите функцию DRC. Пользователь может выбирать режимы STANDARD (стандартный), TV MODE (телевизионный режим) или MAXIMUM (максимальный).

Меню BASS

Данное меню позволяет пользователю выбирать размер используемых динамиков. С помощью кнопок (▲▼) выберите позицию BASS, затем нажмите кнопку ENTER. С помощью кнопок (▲▼) выберите LARGE (большие), SMALL (маленькие) или OFF (воспроизведение без басов). Для завершения выбора нажмите кнопку ENTER.

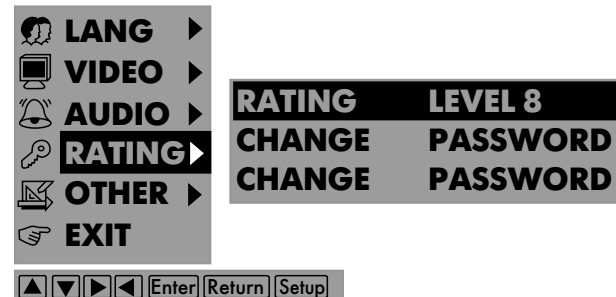
LARGE: Используйте данную настройки в обычных условиях.

SMALL: Используйте данную настройку, когда звучание воспроизводится со щелчками или имеет высокий уровень шумов. Выбор данного режима приводит к включению схемы перенаправления низкочастотного звучания DOLBY Digital и воспроизведению низких звуковых частот не обычными динамиками, а сабвуферами.

OFF: Выбирайте данный режим для воспроизведения звучания без басов.

Настройки в меню RATING (контроль устройства со стороны родителей)

Данная позиция меню настройки позволяет пользователям контролировать воспроизведение дисков с кинофильмами, используя систему рейтингов от 1 (дети) до 8 (только взрослые).



Ограничения возможности использования проигрывателя (контроль со стороны родителей)

Данная функция позволяет пользователю по своему усмотрению ограничивать доступ к данному проигрывателю для воспроизведения.

1. С помощью кнопок (▲▼) выберите позицию RATING, затем нажмите кнопку ENTER.
2. С помощью цифровых кнопок пульта дистанционного управления введите 4-значный код, затем нажмите кнопку ENTER.
3. Выберите уровень (LEVEL) с помощью кнопок (▲▼).

LEVEL 8: Взрослые

LEVEL 7

LEVEL 6

LEVEL 5

LEVEL 4

LEVEL 3

LEVEL 2

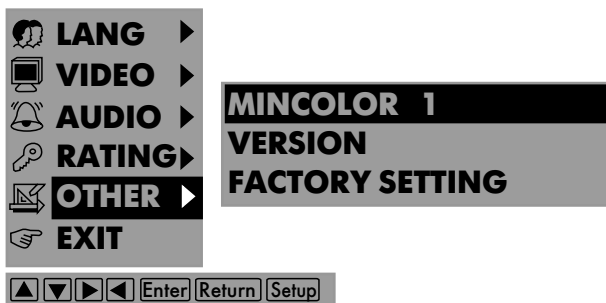
LEVEL 1: Дети

Чем ниже номер выбранного уровня, тем более жесткими будут ограничения. Нажмите кнопку ENTER.

Изменение и отмена пароля

Для изменения пароля с помощью кнопок (▲▼) выберите позицию CHANGE PASSWORD, затем нажмите кнопку ENTER. Введите новый пароль с помощью цифровых кнопок пульта дистанционного управления и нажмите кнопку ENTER. Для отмены пароля с помощью кнопок (▲▼) выберите позицию CANCEL PASSWORD, затем нажмите кнопку ENTER.

Меню OTHER (другое)



Выбор фона экрана (позиция MINCOLOR 1)

Данное меню позволяет пользователю выбрать цвет фона экрана. Могут быть выбраны следующие цвета:

1. Темно-синий
2. Фиолетовый
3. Голубой
4. Золотистый
5. Розовый

Позиция VERSION

Данная позиция меню позволяет посмотреть идентификационный номер программного обеспечения.

Позиция FACTORY SETTING

Данная позиция меню предназначена только для персонала сервисного центра. Она не содержит никаких настроек, предназначенных для пользователя.

Воспроизведение дисков DVD, компакт-дисков и дисков MP3

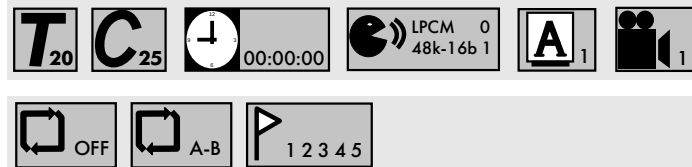
Использование пиктограмм, выводимых на экран монитора.

Выводимый на экран монитора дисплей с пиктограммами включает в себя большое количество различных функций воспроизведения. Для вывода на экран дисплея с пиктограммами нажмите кнопку DISPLAY на пульте дистанционного управления во время воспроизведения диска. Каждая функция на данном дисплее имеет свою собственную пиктограмму. Для перехода от одной пиктограммы к другой на дисплее, выводимом на экран монитора, нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Когда нужная пиктограмма меню выделена, используйте кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления для перемещения по опциям, выводимым в текстовом поле под пиктограммой.

Помните, что доступ к дисплею пиктограмм вы можете получить только во время воспроизведения диска. Кроме того, определенные функции данного дисплея будут доступны только в том случае, если воспроизводимый диск позволяет использовать эти функции. Например, если вы выбрали пиктограмму субтитров, вы не сможете изменить язык субтитров, если на диске не записаны субтитры на нескольких языках.

Если вы нажимаете кнопку, которая не имеет никакой функции, на экране появляется символ ошибки. Для того, чтобы убрать дисплей с пиктограммами с экрана, нажмите кнопку DISPLAY на пульте дистанционного управления.

Воспроизведение диска DVD



Название



Позволяет вывести на экран текущее Название. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора нужного названия нажмите кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления. Для подтверждения выбора нажмите кнопку ENTER.

Глава



Позволяет вывести на экран текущую Главу. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора нужной главы нажмите кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления. Для подтверждения выбора нажмите кнопку ENTER.

Время



Позволяет вывести на экран прошедшее время воспроизведения.

Аудиоканал Выбор аудиоканала. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемого аудиоканала

нажмайте кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления.

Функция QSURROUND Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для включения и выключения функции QSURROUND нажмайте кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления.



Субтитры



Позволяет вывести на экран текущий язык субтитров. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемого языка субтитров, а также включения и выключения субтитров, нажмайте кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления.

Угол (камера) просмотра



Данная функция позволяет выбирать угол (камеру) просмотра. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмите кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемого угла просмотра нажмайте кнопки (▲▼) на пульте дистанционного управления.

Примечание: Не все диски DVD имеют данную функцию.

Примечание: Доступ к описываемым ниже функциям можно получить, нажав кнопку DISPLAY два раза или нажав кнопку DISPLAY один раз и нажимая кнопку (>), или нажав кнопку REPEAT.

Повтор

Функция повторного воспроизведения. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемого режима повторного воспроизведения нажмайте кнопки (\blacktriangleup \blacktriangledown) или кнопку REPEAT на пульте дистанционного управления.

Repeat Chapter (Повторить главу) → Repeat Title (Повторить название) → Repeat Disk (Повторить диск) → Repeat Off (Отключить функцию повтора)

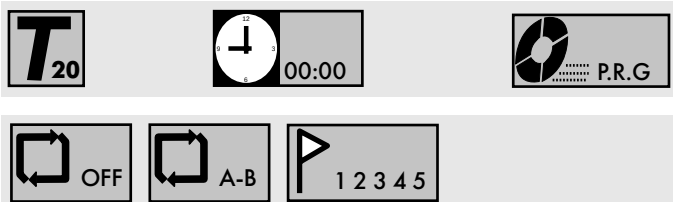
Повтор участка A - B

Данная функция позволяет осуществлять повторное воспроизведение между точками A и B. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. Для выбора точек A и B нажмайте кнопку A-B или кнопку ENTER.

Set Start Point A (Установить начальную точку A) → Set End Point B (Установить конечную точку B) → Cancel Repeat (Отменить повторное воспроизведение)

Закладка

Данная функция позволяет установить закладку. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. Может быть установлено до пяти закладок (1, 2, 3, 4, 5). Данная операция действительно только тогда, когда на дисплее на экране монитора имеется индикация «BOOKMARK». Для перемещения курсора между закладками вы можете использовать кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. После выбора закладки нажмите кнопку ENTER для перехода к выбранной точке и начала воспроизведения.

Воспроизведение компакт-дисков**Дорожка**

Позволяет вывести на экран текущую дорожку. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемой дорожки нажмайте кнопки (\blacktriangleup \blacktriangledown) или цифровые кнопки (0 - 9) на пульте дистанционного управления. Для подтверждения выбора нажмите кнопку ENTER.

Позволяет вывести на экран прошедшее время воспроизведения.



Позволяет выбрать режим воспроизведения. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (\blacktriangleleft \triangleright) на пульте дистанционного управления. Для выбора любого из трех режимов воспроизведения нажмайте кнопки (\blacktriangleup \blacktriangledown) на пульте дистанционного управления. Вы можете выбрать последовательное воспроизведение, воспроизведение по программе или воспроизведение в случайном порядке.



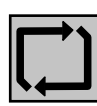
Повтор

Функция повторного воспроизведения. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления. Для выбора требуемого режима повторного воспроизведения нажмайте кнопки (▲▼) или кнопку REPEAT на пульте дистанционного управления.

Repeat Chapter
(Повторить главу)

Repeat Disk
(Повторить диск)

Repeat Off
(Отключить функцию повтора)

**Повтор участка
A - B**

Данная функция позволяет осуществлять повторное воспроизведение между точками A и B. Для перехода к данной пиктограмме на дисплее на экране монитора нажмайте кнопки (<>) на пульте дистанционного управления. Для выбора точек A и B нажмайте кнопку A-B или кнопку ENTER.

Set Start Point A
(Установить начальную точку A)

Set End Point B
(Установить конечную точку B)

Cancel Repeat
(Отменить повторное воспроизведение)

Воспроизведение дисков MP3

С помощью кнопок (▲▼) на пульте дистанционного управления выберите пиктограмму в директории или файл MP3. Для перемещения курсора на директорию или MP3 нажмайте кнопки (◀▶) на пульте дистанционного управления.

Поиск и устранение неисправностей

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Плохой прием радиовещания в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"> - Проверьте состояние антенны приема радиовещания на автомобиле. - Убедитесь, что антenna полностью вытянута вверх. - Если в системе установлен радиочастотный модулятор, убедитесь, что он выключен нажатием кнопки на пульте дистанционного управления.
Не работает сенсор инфракрасного управления.	<ul style="list-style-type: none"> - Убедитесь, что в пульте дистанционного управления установлены новые батарейки. - Убедитесь, что между пультом дистанционного управления и сенсором нет никаких препятствий. - Убедитесь, что передатчик инфракрасных сигналов управления закреплен на сенсоре того устройства, которым предполагается управлять.

<p>Диск не воспроизводится.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Загружайте диск в проигрыватель рабочей стороной вниз. - Проверьте тип диска, который вы загружаете в проигрыватель. Данный DVD-проигрыватель воспроизводит только цифровые видеодиски DVD, компакт-диски с аудиозаписью и диски MP3. - И проигрыватель, и диск имеют код региона. Если региональные коды проигрывателя и диска не совпадают, диск невозможно воспроизвести. Данный проигрыватель DVD имеет номер региона 1. 	<p>Невозможность перемещения по фильму во время воспроизведения.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Вы не можете перемещаться вперед во время начальных титров и предупреждения, которые появляются в начале фильма, так как особенности программирования дисков не допускают такие действия.
<p>Воспроизведение начинается, но немедленно останавливается.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Загрязнена поверхность диска. Очистите диск. - Конденсация влаги. Дайте возможность проигрывателю просохнуть. 	<p>На экране появляется значок </p>	<ul style="list-style-type: none"> Какая-либо функция или действие не могут быть завершены в настоящий момент, потому что: <ol style="list-style-type: none"> 1. Это запрещено программным обеспечением диска. 2. Программное обеспечение диска не поддерживает данную функцию (например, просмотр с разных камер). 3. Функция недоступна в настоящий момент. 4. Вы запрашиваете Название или Главу, которой не существует на диске.
<p>Нет звучания или звучание искажено.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Убедитесь, что DVD-проигрыватель подключен правильно. Убедитесь, что все соединительные кабели надежно подключены к соответствующим разъемам. - Если вы используете инфракрасные беспроводные наушники, не забудьте включить питание. - Убедитесь, что включен модулятор и на автомагнитоле установлена правильная частота. 	<p>Изображение на экране искажено.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Может быть поврежден диск. Проверьте воспроизведение другого диска. Во время ускоренного просмотра в прямом или обратном направлении появление некоторых искажений изображения является нормальным.
		<p>Невозможность ускоренного просмотра в прямом или обратном направлении.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Некоторые диски имеют секции, для которых запрещен быстрый просмотр Названия или пропуск Главы. Если вы пытаетесь быстро просмотреть предупреждение или титры в начале кинофильма, вы не сможете это сделать. Очень часто диск запрограммирован таким образом, что не допускает пропуск данной части.

Заменяемые части

Пульт дистанционного управления 136B2127

Левая защитная крышка для инфракрасного сенсора 102B3687

Правая защитная крышка для гнезд подключения наушников 102B3688

Технические характеристики

Подсветка жидкокристаллического дисплея: Лампа с продолговатой колбой вдоль края дисплея.

Разрешающая способность: 1440 x 234

Количество пикселей (элементов изображения): 336960

Диапазон рабочих температур: 0 ~ 60°C

Диапазон температур хранения: -20 ~ 80°C

Срок службы подсветки: 10000 часов

Телевизионная система: NTSC/PAL

Выходная мощность наушников: 0,3 Вт на 16 Ом

Выходной аудиосигнал низкого уровня: 620 мВ (размах)

1 кГц при -15 дБ

Выходной видеосигнал: 1,0 В (размах) при 75 Ом

Напряжение источника питания: 12 В постоянного тока

© Copyright 2001 Audiovox Corp. 150 Marcus Blvd. Hauppauge, NY 11788