



v5.0

DVP752HD
DVP753HD
DVP754HD
DVP759HD

DVP953HD
DVP954HD
DVP959HD
DVP964HD
DVP967HD
DVP969HD

КАРАОКЕ DVD-ПЛЕЕРЫ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

(проигрыватели DVD-дисков)

**Руководство по эксплуатации
с гарантийным талоном**
прочитайте внимательно перед эксплуатацией

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| ВВЕДЕНИЕ | |
| Инструкция по мерам безопасности | 1 |
| Авторские права | 1 |
| Утилизация изделия | 1 |
| Особенности устройства | 2 |
| Комплектация | 2 |
| Поддерживаемые форматы | 2 |
| ОБЗОР УСТРОЙСТВА | |
| Внешний вид DVD-плеера | 3 |
| Схемы подключения | 3 |
| Пульт дистанционного управления | 4 |
| Описание схем подключения и ПДУ | 5 |
| ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | |
| Воспроизведение дисков | 7 |
| Работа с USB-устройствами | 7 |
| ФУНКЦИИ DVD-ПЛЕЕРА | |
| Функция КАРАОКЕ | 8 |
| Функция Q-PLAY (быстрое воспроизведение) | 8 |
| Функция СЛАЙД-ШОУ | 8 |
| Функция CD-RIP | 9 |
| Функция COPY FUNCTION | 9 |
| ВЫБОР И ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК | |
| Раздел настроек Язык | 10 |
| Раздел настроек Изображение | 10 |
| Раздел настроек Звук | 10 |
| Раздел настроек Воспроизведение | 11 |
| Раздел настроек Караоке | 11 |
| Раздел настроек Предпочтения | 11 |
| Раздел настроек Семейный фильтр | 11 |
| Раздел настроек Первичная настройка | 11 |
| Раздел настроек Сброс настройки | 11 |
| Раздел настроек Выход | 11 |
| ПРОЧЕЕ | |
| Поиск неисправностей | 12 |
| Информация о сертификатах соответствия | 12 |
| Технические характеристики | 13 |
| Полезные примечания | 13 |
| Список кодов языков | 13 |
| Сервисное обслуживание | 14 |



Уважаемый покупатель!

Мы благодарим вас за то, что вы сделали свой выбор в пользу техники ВВК! Бренд ВВК с 2007 года и по сегодняшний день является бессменным обладателем премии «МАРКА №1 в РОССИИ» в категории «DVD-плееры». Высокое качество продукции компании ВВК Electronics постоянно подтверждается международными и российскими экспертами. Приятного использования!

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ



Символ опасности

Напоминание пользователю о высоком напряжении.



Символ предупреждения

Напоминание пользователю о проведении всех действий в соответствии с инструкцией.

- Чтобы предотвратить риск пожара или удара током, избегайте попадания в устройство воды и эксплуатации устройства в условиях высокой влажности.
- Устройство содержит компоненты под высоким напряжением и лазерную систему, поэтому не пытайтесь самостоятельно открывать и ремонтировать устройство. Лазерный луч опасен при снятой крышке корпуса. Не смотрите вблизи на лазерный луч.
- При перемещении устройства из холодного места в теплое или наоборот на лазерной головке может образоваться конденсат, и устройство не будет работать должным образом. В таком случае перед началом воспроизведения, пожалуйста, включите устройство на 1-2 часа без диска.
- Не пытайтесь закрывать или открывать лоток для загрузки дисков вручную.
- Отключайте питание плеера только при отсутствии диска.
- Выключайте устройство из розетки, если вы не собираетесь его использовать в течение долгого времени.
- Перед включением устройства, пожалуйста, убедитесь, что устройство подключено правильно, установите на минимум уровень громкости усилителя и громкоговорителей вашей аудиосистемы. Регулируйте уровень громкости только после начала воспроизведения, чтобы избежать повреждений вашей аудиосистемы.
- Не ставьте посторонние предметы на корпус проигрывателя: это может быть причиной некорректного воспроизведения.
- Не размещайте устройство около громкоговорителей высокой мощности, чтобы избежать любого влияния вибрации на его нормальную работу.
- Пожалуйста, поместите устройство в сухую и проветриваемую область. Исключайте соседство с нагревательными приборами, не подвергайте воздействию солнечного света, механической вибрации, влажности и пыльной среды.
- Допустимо использование небольшого количества нейтрального моющего средства для чистки устройства.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.) для чистки устройства.
- Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только в уполномоченные для ремонта изделий торговой марки BVC Сервисные Центры.
- Перед тем как подключить устройство к сети питания, пожалуйста, убедитесь, что сетевая кабель можно будет легко отключить в любой момент.
- Перед тем как включить устройство, пожалуйста, убедитесь в надежности его подключения к сети питания и другим устройствам.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством. После чтения, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

Пожалуйста, свяжитесь с вашим местным дилером для проведения сервисного обслуживания.

АВТОРСКИЕ ПРАВА



Торговая марка, принадлежащая DVD Format/ Logo Licensing Corporation, зарегистрированная в США, Японии и других странах.

Данное устройство содержит систему защиты авторских прав, принадлежащую компании Macrovision Corporation и другим законным владельцам и защищенную патентами США и другими сертификатами об авторских правах. Использование этой технологии должно быть подтверждено разрешением компании Macrovision Corporation и предназначено для домашнего использования ограниченным кругом лиц, если другое не оговорено договором с компанией Macrovision Corporation. Дизассемблирование и реинжиниринг этой технологии преследуется по закону.

Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями реальных объектов, которые могут отличаться от их реальных изображений.

УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Выньте батарейки из пульта дистанционного управления, если не собираетесь им пользоваться в течение длительного периода времени.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на датчик инфракрасных лучей на передней панели DVD-плеера.
- Своевременно заменяйте батарейки в пульте дистанционного управления. Не используйте одновременно старую и новую батарейки. Старайтесь не использовать аккумуляторные батарейки.
- Не роняйте пульт дистанционного управления и старайтесь оберегать его от воздействия влаги.

ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА

DVD-проигрыватель — это устройство, предназначенное для воспроизведения DVD-дисков. Устройство предназначено для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

- USB2.0-порт для подключения жесткого диска, MP3-плеера, flash-карты, цифровой фотокамеры
- Аналоговый многоканальный аудиовыход 5.1CH*
- Разъем HDMI
- Сенсорное управление*
- Новая система КАРАОКЕ++. Балльная оценка исполняемых песен на любом караоке-диске, новое интерактивное меню
- Адаптированные для России, стран СНГ и Балтии экранное меню, поддержка названий файлов, ID3-тэгов и CD-Text, упрощающие работу пользователя
- Функция Memory, позволяющая запоминать последнее место остановки на диске
- Функция Q-Play, позволяющая начать воспроизведение, пропустив «неперематываемые» рекламные блоки
- Функция «Браузер», отображающая информацию о режимах воспроизведения
- Функция «Виртуальная панель управления», упрощающая работу с устройством во время просмотра фильма
- Функция CD-RIP** – декодирование и перенос аудиофайлов с CD-DA (CD-Audio)-дисков на flash-карты в сжатом формате
- Функция Copy Function** – перенос файлов с data-дисков без кодирования на внешние USB-совместимые устройства
- Автоматическая защита телевизионного экрана
- Защита от просмотра детьми нежелательных дисков
- Автоматический выбор напряжения питания и защита от короткого замыкания

КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|---------------------------------------|-------|
| DVD-плеер | 1 шт. |
| Аудиовидеокабель 3xRCA–3xRCA | 1 шт. |
| Пульт дистанционного управления | 1 шт. |
| Батареяка AAA*** | 2 шт. |
| Руководство по эксплуатации | |
| с гарантийным талоном | 1 шт. |

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ

| Тип | Содержание |
|---|---|
|  | DVD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение) |
|  | Super VCD: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение) |
|  | VIDEO CD: Сжатое цифровое видео (динамическое изображение) |
| MPEG-4 | MPEG-4: Сжатое цифровое аудио - видео (динамическое изображение) |
|  | CD-DA: Цифровое аудио |
|  | CD+G: Цифровое аудио + графика |
| WMA | WMA: Сжатое цифровое аудио |
|  | OGG: Сжатое цифровое аудио |
|  | HD CD: Расширенный формат цифрового аудио |
| JPEG | JPEG: Сжатое цифровое статическое изображение |
|  | Kodak Picture CD: Сжатое цифровое статическое изображение |

* Для некоторых моделей 9-го уровня.

** Данная функция может использоваться только в целях и условиях, предусмотренных законодательством Российской Федерации или страны пребывания пользователя.

*** Модели 7-го уровня комплектуются одной батареей CR2025.

ВНЕШНИЙ ВИД DVD-ПЛЕЕРА

Рис.1. Передняя панель DVD-плеера
DVP752HD

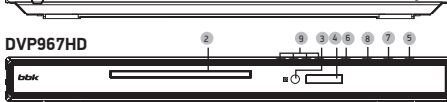
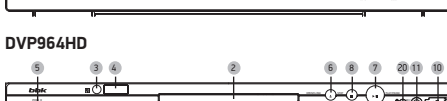
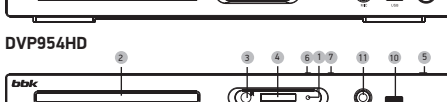
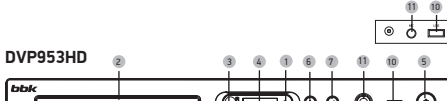
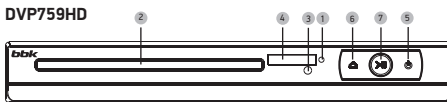
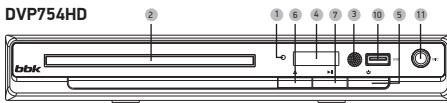
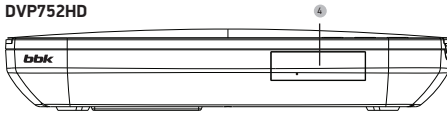
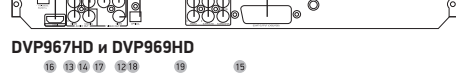
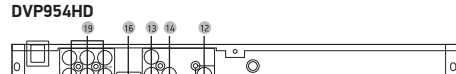
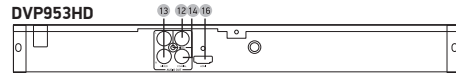
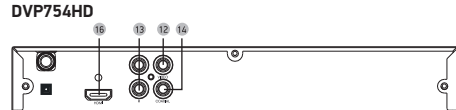
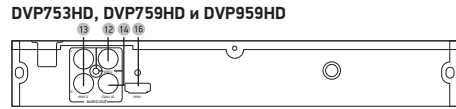
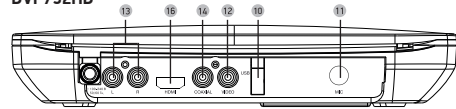
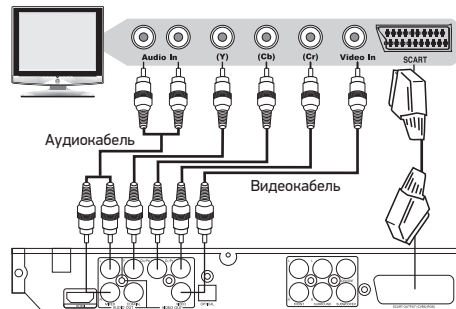


Рис.2. Задняя панель DVD-плеера
DVP752HD



СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Рис.3. Подключение к телевизору



* Для некоторых моделей 9-го уровня.

Рис.4. Подключение к цифровому устройству отображения (плазменная панель, жидкокристаллическая панель и т.п.)

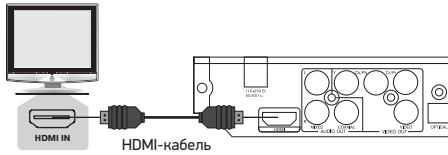
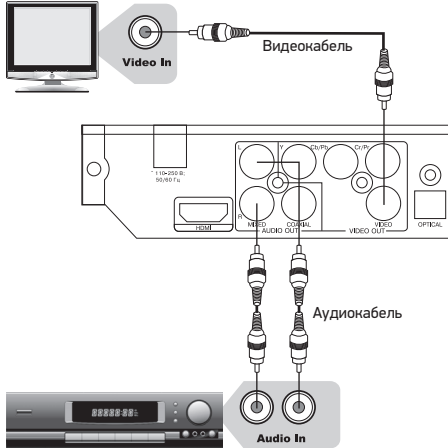


Рис.5. Подключение к усилителю с декодером DOLBY PRO LOGIC SURROUND



Усилитель с декодером Dolby pro Logic Surround

Рис.6. Подключение к усилителю с декодерами Dolby Digital или DTS

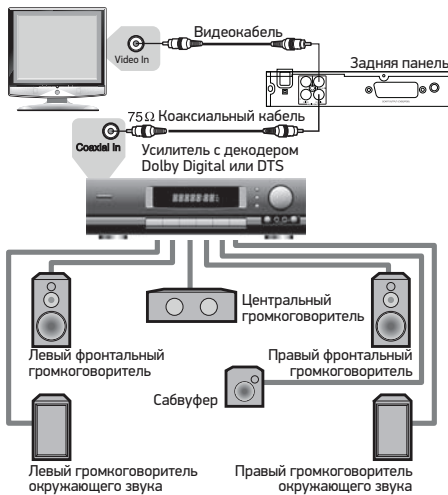
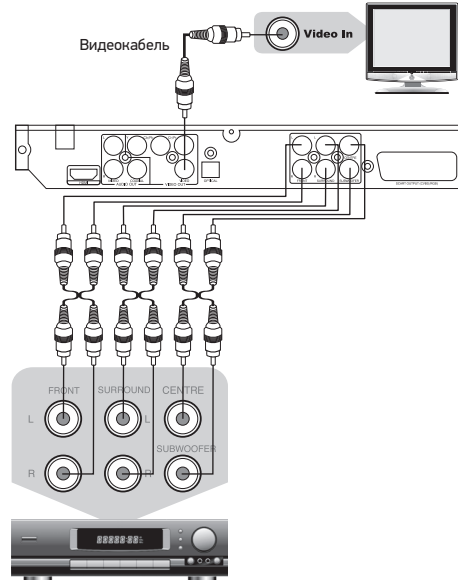


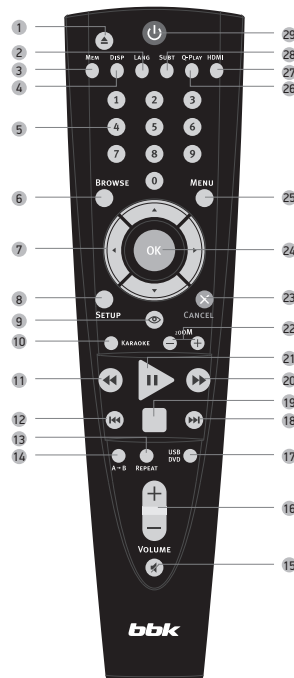
Рис.7. Подключение к усилителю с аудиовходом 5.1 CH



Усилитель с входом 5.1 CH

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Рис.8. Пульт дистанционного управления



ОПИСАНИЕ СХЕМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ И ПДУ

Общее описание

- 1 Индикатор рабочего режима/режима ожидания
- 2 Лоток для загрузки диска
- 3 Датчик инфракрасных лучей
- 4 Окно LED-дисплея

Клавиши DVD-плеера



Форма и расположение клавиш DVD-плеера зависят от модели и приведены на рис. 1.

- 5 Клавиша включения/выключения питания
- 6 Клавиша OPEN/CLOSE (Загрузка диска/извлечение диска)
- 7 Клавиша PLAY/PAUSE (Воспроизведение/пауза)
- 8 Клавиша STOP (Остановка воспроизведения)
- 9 Регулятор громкости

Разъемы DVD-плеера



Наличие и расположение разъемов DVD-плеера зависит от модели и приведены на рис. 2.

- 10 USB-порт
- 11 Микрофонный вход
- 12 Композитный видеовыход
- 13 Стерефонический аудиовыход
- 14 Коаксиальный цифровой аудиовыход
- 15 Разъем SCART
- 16 Разъем HDMI сигнала высокой четкости, обеспечивающий передачу изображения качества HDTV (720p/1080i/1080p) и цифрового аудиосигнала
- 17 Разъем компонентного видеовыхода*
- 18 Разъем оптического цифрового аудиовыхода*
- 19 Разъем аудиовыхода 5.1CH*
- 20 Разъем для подключения наушников*

Клавиши пульта дистанционного управления



Тип пульта дистанционного управления, наличие и расположение на нем определенных клавиш и их функциональное назначение зависит от модели DVD-плеера и приведены на рис. 6 и рис. 7.

- 1 **Клавиша ▲**
Открытие/закрытие лотка для загрузки дисков.
- 2 **Клавиша LANG**
Изменение языка дубляжа.
- 3 **Клавиша MEM**
Запоминание места остановки на диске и переход впоследствии к сохраненному месту остановки.
- 4 **Клавиша DISP**
Отображение информации о диске.
- 5 **Цифровые клавиши**
- 6 **Клавиша BROWSE**
Включение/выключение функции «Браузер».
- 7 **Клавиши направления**
- 8 **Клавиша SETUP**
Функции режима SETUP.
- 9 **Клавиша 👁**
Включение/выключение функции «Виртуальная панель управления».
- 10 **Клавиша KARAOKE**
Меню управления функцией караоке.
- 11 **Клавиша ◀◀**
Ускоренное обратное воспроизведение.

- 12 **Клавиша ◀◀**
Воспроизведение с предыдущей метки.
- 13 **Клавиша REPEAT**
Повторное воспроизведение.
- 14 **Клавиша A-B**
Повтор выбранного участка.
- 15 **Клавиша ✖**
Включение/выключение звука.
- 16 **Клавиша VOLUME+/-**
Увеличение/уменьшение уровня громкости.
- 17 **Клавиша USB/DVD**
Переключение режимов USB/DVD.
- 18 **Клавиша ▶▶**
Воспроизведение с последующей метки.
- 19 **Клавиша □**
Остановка воспроизведения.
- 20 **Клавиша ▶▶**
Ускоренное воспроизведение вперед.
- 21 **Клавиша ▶▶**
Нормальное воспроизведение/пауза.
- 22 **Клавиши ZOOM+/-**
Масштабирование изображения.
- 23 **Клавиша CANCEL**
Возврат к предыдущему уровню/отмена текущего действия.
- 24 **Клавиша OK**
- 25 **Клавиша MENU**
Меню DVD-диска/режим PBC.
- 26 **Клавиша Q-PLAY**
Активация функции Q-Play.
- 27 **Клавиша HDMI**
Выбор режима работы интерфейса HDMI.
- 28 **Клавиша SUBT**
Изменение языка субтитров/изменение режима отображения файлов JPEG.
- 29 **Клавиша ⏸**
Рабочий режим/режим ожидания.



Перед началом любых работ, описанных в данном разделе, убедитесь, что DVD-плеер отключен от сети электропитания.

Подключение к телевизору



Наличие и расположение разъемов и схема подключения приведены на рис. 3.

- 1 Соедините композитный видеовыход DVD-плеера с композитным видеовходом телевизора при помощи аудиовидеокабеля, входящего в комплект поставки.
- 2 Если вы планируете использовать только акустическую систему телевизора, то подключите стерефонический аудиовыход DVD-плеера к стерефоническому аудиовыходу телевизора.
- 3 Если ваши DVD-плеер и телевизор оборудованы разъемами SCART, вы можете отдельно приобрести специальный кабель и произвести подключение. При этом, вам необходимо выбрать соответствующий видеовыход в разделе НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ.

* Для некоторых моделей 9-го уровня.

Подключение к цифровому устройству отображения (плазменная панель, жидкокристаллическая панель и т.п.)



Наличие и расположение разъемов и схема подключения приведены на рис. 4.

Соедините HDMI-разъем цифрового устройства отображения с HDMI-разъемом DVD-плеера (не входит в комплект поставки).

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если устройство отображения не поддерживает систему защиты HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection), корректное отображение видеосигнала невозможно.
- Некоторые модели цифровых устройств отображения могут поддерживать режимы работы HDMI-интерфейса данного устройства не в полном объеме.
- Переключение форматов сигнала HDMI-выхода возможно только в режиме STOP, при открытом лотке или отсутствии диска.

Подключение к усилителю с декодером DOLBY PRO LOGIC SURROUND



Наличие и расположение разъемов и схема подключения приведены на рис. 5.

- 1 Соедините композитный видеовыход DVD-плеера с композитным видеовходом телевизора при помощи аудиовидеокабеля, входящего в комплект поставки.
- 2 Соедините стереофонический аудиовыход DVD-плеера со стереофоническим аудиовходом акустической системы при помощи аудиокабеля, который приобретается отдельно.

Подключение к усилителю с декодерами DOLBY DIGITAL или DTS



Наличие и расположение разъемов и схема подключения приведены на рис. 6.

- 1 Соедините композитный видеовыход DVD-плеера с композитным видеовходом телевизора при помощи аудиовидеокабеля, входящего в комплект поставки.
- 2 Соедините коаксиальный аудиовыход DVD-плеера с коаксиальным аудиовходом акустической системы при помощи коаксиального кабеля, который приобретается отдельно.

Подключение к усилителю с аудиовходом*



Наличие и расположение разъемов и схема подключения приведены на рис. 7.

Благодаря встроенному декодеру Dolby Digital, DVD-плеер может воспроизводить диски со звуковой дорожкой, записанной по технологии Dolby Digital.

Использование пульта дистанционного управления

- 1 Установите батарейки в пульт дистанционного управления
- 2 Направляйте пульт только на переднюю панель DVD-плеера.
- 3 Расстояние между пультом и DVD-плеером должно быть менее 8 метров.

* Для некоторых моделей 9-го уровня.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ















Перед началом воспроизведения дисков проведите все необходимые подключения согласно разделу **ОБЗОР УСТРОЙСТВА**.

Включите все устройства в сеть электропитания. Настройте DVD-плеер согласно разделу **НАСТРОЙКИ**. Настройте телевизор и акустическую систему согласно их руководствам по эксплуатации. Для некоторых форматов записи описанные в данном разделе функции воспроизведения применить невозможно из-за особенностей этих форматов.

Меню диска

Некоторые диски имеют собственное меню. Для доступа к МЕНЮ ДИСКА нажмите на клавишу MENU на пульте дистанционного управления. Произведите нужные действия в соответствии с подсказками на экране. Перемещайтесь по меню с помощью клавиш направления, выбор осуществляйте с помощью клавиши ОК. Повторное нажатие на клавишу MENU приведет к выходу из меню диска.

- 1 Включите DVD-плеер клавишей .
- 2 Вставьте диск в лоток DVD-плеера. Для открывания/закрывания лотка используйте клавишу .
- 3 Если воспроизведение не начнется автоматически, нажмите клавишу .
- 4 Для временной остановки воспроизведения нажмите клавишу .
- 5 Для возобновления воспроизведения нажмите клавишу .
- 6 Для полной остановки воспроизведения нажмите клавишу  дважды.
- 7 Для постановки изображения на паузу нажмите клавишу  во время воспроизведения. Каждое нажатие на клавиши  или  будет приводить к покадровому воспроизведению.
- 8 Для ускоренного воспроизведения или перемотки назад используйте соответственно клавиши  или , при этом каждое последующее нажатие приводит к дальнейшему увеличению скорости. Возможные значения скорости: 2x, 4x, 8x, 16x или 32x.
- 9 Вы можете выбрать номер трека непосредственно во время воспроизведения. Используйте цифровые клавиши и клавиши направления.
- 10 Если диск записан с несколькими языками дубляжа, последовательно нажимайте на клавишу LANG для перехода между языками.
- 11 Если диск записан с субтитрами, вы можете вывести их на экран, нажав клавишу SUBT. Каждое последующее нажатие на клавишу SUBT приведет к изменению языка субтитров. Следуйте информации на экране.
- 12 Вы можете включить повтор воспроизводимого диска, трека, эпизода или раздела. Последовательно нажимайте на клавишу REPEAT на пульте дистанционного управления и следуйте информации на экране. Вы также можете самостоятельно задать определенный фрагмент для повторения. Для этого, во время воспроизведения, нажмите клавишу A-B в начале фрагмента, повторно нажмите клавишу A-B в конце фрагмента. Повтор фрагмента начнется автоматически. Очередное нажатие на клавишу A-B вернет воспроизведение в обычный режим.
- 13 Во время воспроизведения нажмите клавишу MEM для приостановления просмотра диска. DVD-плеер

запомнит место остановки диска. Вы можете выключить DVD-плеер клавишей . После следующего включения DVD-плеера нажмите клавишу MEM. Воспроизведение начнется с сохраненного момента.

- 14 Во время воспроизведения нажмите клавишу ZOOM+ или ZOOM-. Это приведет к изменению масштаба изображения: x1/4, x1/3, x1/2, x1.1, x1.2, x1.5, x2, x2.5, x3, x3.5, x4

РАБОТА С USB-УСТРОЙСТВАМИ

DVD-плеер оснащен USB-интерфейсом и поддерживает протокол USB2.0.

Плеер работает с устройствами класса USB Mass Storage Bulk-Only и совместим с рядом устройств типа flash-карт, flash-плееров, жестких дисков и т.д. с файловой системой FAT и FAT32 (система NTFS не поддерживается).

Так как некоторые устройства с USB-интерфейсом не являются устройствами класса USB Mass Storage Bulk-Only, то такие устройства несовместимы с данным DVD-плеером.



Пожалуйста, перед покупкой устройства, которое вы собираетесь подключить к данному DVD-плееру, используя USB-интерфейс, убедитесь, что данное устройство удовлетворяет всем приведенным выше требованиям и совместимо с данным DVD-плеером.

Просмотр и воспроизведение содержимого подключенного устройства

- 1 Вставьте устройство в USB-порт плеера.
- 2 Нажмите клавишу USB/DVD. Содержимое памяти устройства будет отображено на экране.
- 3 Работа с файлами и управление идентичны воспроизведению дисков с файлами JPEG, WMA и MPEG-4.
- 4 Нажмите клавишу USB/DVD, чтобы выйти из режима работы с подключенным устройством.

ПРИМЕЧАНИЯ

- При чтении MPEG-файлов с большой частотой с USB-порта могут возникнуть паузы.
- Если на USB-устройстве не записано никаких файлов, то на экране появится надпись «НЕТ ФАЙЛОВ». Если возникают какие-либо проблемы с чтением USB-устройства, то появится надпись «ОШИБКА!», в этом случае проверьте правильность подключения устройств либо подключите их снова.
- Подключенный жесткий диск может не работать или работать ненормально при отсутствии у него внешнего питания.
- Если ваш жесткий диск разбит на несолько логических дисков, то во время чтения данных может возникнуть ошибка.



Функция CD-RIP, COPY FUNCTION может быть использована только для личных целей и не предназначается для распространения, тиражирования и демонстрации полученных файлов в общественных местах или использования их в коммерческих целях.

ФУНКЦИЯ КАРАОКЕ



Для полной реализации функции караоке вам потребуется стереофонический телевизор или стереофоническая акустическая система, так как на монофоническом оборудовании часть функций не работает. Для подключения используйте только комбинитные аудиовыходы. Караоке-диски, выпущенные специально для других производителей караоке-плееров, воспроизводиться не будут. Микрофон приобретается отдельно.

- 1 Вставьте микрофон в микрофонный вход DVD-плеера.
- 2 Вставьте караоке-диск в лоток DVD-плеера.
- 3 Нажмите клавишу KARAOKЕ на пульте дистанционного управления и, следуя информации на экране телевизора, выполните необходимые настройки.
- 4 Выберите необходимую песню, используя цифровые клавиши.
- 5 Нажмите ОК.

Система KARAOKЕ++ позволяет вам оценить свои вокальные данные по 100-балльной шкале, а также петь с бэк-вокалистом (фонограммой). Принцип, по которому строится система KARAOKЕ++, заключается в том, что на диске записано две дорожки: с фонограммой и без нее. В зависимости от настроек, на оба стереофонических канала воспроизводится либо правая дорожка, либо левая. Более того, вы можете включить функцию Автоматический Контроль Голоса. Данная функция основана на том, что на оба стереофонических канала одновременно воспроизводятся две дорожки, если вы не поете в микрофон. Через несколько секунд после того, как вы начнете петь в микрофон, дорожка с фонограммой отключится и в громкоговорителях вы услышите только музыку и собственный голос. Если вы перестанете петь в микрофон, дорожка с фонограммой снова включится через некоторое время.

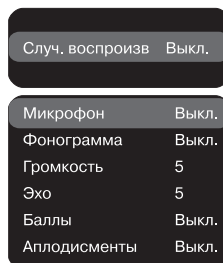
ПРИМЕЧАНИЕ

- Для корректной работы функции автоматического подсчета баллов рекомендуется установить уровень громкости микрофона минимум на 8 (рекомендованный уровень громкости микрофона 8-10).
- Аплодисменты звучат по окончании исполнения композиции в случае получения более 59 баллов. При этом должна быть включена соответствующая настройка.

Управление основными функциями системы KARAOKЕ++

Нажмите кнопку KARAOKЕ на пульте дистанционного управления, чтобы попасть в меню системы KARAOKЕ++, на экране появится меню (рис. 9).

Рис. 9. Меню настройки режима воспроизведения файлов



Используйте данное меню для настройки требуемых режимов KARAOKЕ и для настройки громкости микрофона, следуя информации на экране.

ФУНКЦИЯ Q-PLAY (БЫСТРОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ)

Некоторые DVD-диски записаны с блоками «непропускаемой» рекламы или другой информации. Чтобы после загрузки диска перейти непосредственно к воспроизведению самого фильма, вам необходимо воспользоваться функцией Q-Play. Нажмите клавишу Q-PLAY после загрузки DVD-диска, чтобы сразу перейти непосредственно к просмотру фильма.

ПРИМЕЧАНИЯ

- При воспроизведении некоторых дисков в связи с особенностью их записи данная функция может не работать.
- Расположение клавиши Q-PLAY на ПДУ зависит от модели DVD-плеера.

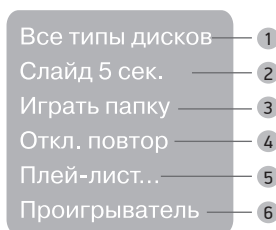
ФУНКЦИЯ СЛАЙД-ШОУ





Благодаря процессору с декодерами DVD-плеер может воспроизводить файлы различных форматов, используя один графический интерфейс.



Настройка режима воспроизведения файлов:

Нажмите клавишу ВПРАВО, чтобы зайти в окно настроек воспроизведения файлов (рис. 10). С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите необходимый пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.

Рис. 10. Меню настройки режима воспроизведения файлов



- 1 Все типы дисков
При каждом нажатии клавиши , формат файла будет меняться по кругу: Все типы дисков – Аудио – Картинка – Видео – А+В – А+К – К+В.
- 2 Слайд
Выберите скорость воспроизведения JPEG-файлов. При каждом нажатии клавиши  скорость воспроизведения JPEG-файла будет меняться по кругу: 5 сек – 10 сек – 15 сек – 20 сек – 25 сек – 30 сек.
- 3 Играть папку
Выберите Играть папку или Играть диск.
- 4 Откл. повтор
При каждом нажатии клавиши  тип повтора при воспроизведении будет меняться по кругу: Повтор 1 файла – повтор всех файлов – без повтора.
- 5 Плей-лист
Для создания плей-листа с помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выбирайте необходимые файлы и заносите их в список, нажимая клавишу ОК. С помощью клавиши ВПРАВО перейдите в окно настроек воспроизведения файлов. Выберите строку «Играть папку» и клавишей ОК, переключая возможные варианты, выберите режим «Играть плей-лист». Возвратитесь в окно файлов и запустите воспроизведение клавишей .
- 6 Проигрыватель
При воспроизведении WMA-файла в окне настроек с помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите пункт Проигрыватель и нажмите клавишу ОК, после этого появится информация о проигрываемом файле. Для отключения проигрывателя нажмите клавишу MENU.

 При воспроизведении файлов JPEG нажмите клавишу , чтобы остановить просмотр. С помощью клавиши SUBT при воспроизведении файлов JPEG вы можете изменить режим отображения на экране. Для перехода в окно выбора файлов нажмите клавишу MENU. Не все файлы, соответствующие стандарту MPEG-4, могут воспроизводиться данным устройством. Некоторые файлы могут не читаться из-за особенностей их кодирования или записи. JPEG-файлы объемом более 2 МБ иногда могут воспроизводиться некорректно.


ФУНКЦИЯ CD-RIP

| CD - RIP | | | |
|-----------|--------------------|----------|-------|
| Настройки | | Трек | |
| 1 | Скорость Обычная | track 01 | 03:30 |
| 2 | Битрейт 128 Кбит/с | track 02 | 03:50 |
| 3 | Создать ID3: ДА | track 03 | 04:26 |
| 4 | USB: USB слот 1 | track 04 | 05:38 |
| Состояние | | track 05 | 04:16 |
| 5 | Выбрано 0 | track 06 | 04:13 |
| | Время 00:00 | track 07 | 04:36 |
| Запись | | Выход | |
| | | Все | |
| | | Отмена | |

6 7 8 9 10


Данная функция позволяет переносить музыку с CD-DA-дисков на flash-плееры ВВК и другие USB-носители в сжатом формате. Для записи музыки с CD-DA-дисков на USB-носители во время прослушивания нажмите клавишу SUBT.

- 1 Скорость
Нажмите клавишу ОК для выбора скорости. Обычная: запись с нормальной скоростью. В этом режиме вы можете прослушивать музыкальный трек. Быстрая: запись с высокой скоростью.
- 2 Битрейт
Нажмите клавишу ОК для выбора битрейта: 96 Кб/с - 112 Кб/с - 128 Кб/с - 192 Кб/с - 256 Кб/с - 320 Кб/с.
- 3 Создать ID3-тэг
Нажмите «ДА» для создания ID3-тэга.
- 4 Выбор устройства
Нажмите клавишу ОК для выбора устройства.
- 5 Состояние
Выбрано: показывает номер выбранного трека. Время: показывает общее время треков.
- 6 Выход
Нажмите, чтобы остановить запись.
- 7 Запись
Нажмите, чтобы начать запись.
- 8 Все
Нажмите, чтобы выбрать все треки для записи.
- 9 Отмена
Нажмите, чтобы отменить выбор треков.
- 10 Трек
Нажмите клавишу ОК для выбора трека, который вы хотите записать, повторное нажатие ОК – отмена. Когда курсор появляется в опции Начало, нажмите клавишу ОК для начала записи. Повторное нажатие – отмена. Если файл, который вы хотите записать, уже существует в памяти USB-накопителя, нажмите Да – переписать, Отменить – пропустить запись этого файла.

 Во время переноса музыки возможна остановка ее проигрывания. Использование низкокачественных дисков может привести к низкой скорости копирования, потере данных после копирования или невозможности копирования.

ФУНКЦИЯ COPY FUNCTION

С помощью этой функции у вас есть возможность копировать файлы WMA, MPEG-4 и JPEG, хранящиеся на оптических дисках, на накопители USB без кодирования. Выберите файл, который вы хотите скопировать, с помощью клавиш направления, затем нажмите клавишу SUBT, повторное нажатие – выход. Нажмите Да для начала копирования, Нет – для отмены копирования. В процессе копирования будет показано, сколько процентов файла скопировано. Процесс копирования можно отменить нажатием клавиши Отмена. По достижении 100% копирования файл будет скопирован и данное окно исчезнет.

 Использование низкокачественных дисков может привести к низкой скорости копирования, потере данных после копирования или невозможности копирования.

Нажмите клавишу SETUP, чтобы отобразить меню настроек. С помощью клавиш направления выберите необходимый раздел меню, нажмите клавишу ОК для подтверждения. Нажмите SETUP, чтобы выйти из меню настроек.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ЯЗЫК

- 1 Меню – установка языка интерфейса: Русский (по умолчанию), Английский, Украинский, Румынский.
- 2 Меню DVD – выбор языка меню
- 3 Звук – выбор языка перевода: Русский, Английский (по умолчанию), Эстонский, Латвийский, Казахский, Румынский, Белорусский, Украинский, Китайский.
 - Выбор других языков: с помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите пункт Другие и нажмите ОК.
 - С помощью цифровых клавиш введите код языка и нажмите ОК.
 - Если выбранный вами язык не записан на DVD-диске, то будет воспроизводиться другой доступный язык.
- 4 DVD/MP4 Субтитры – выбор языка субтитров: Выкл. (по умолчанию), Русский, Английский, Эстонский, Латвийский, Казахский, Румынский, Белорусский, Украинский, Китайский.
 - Выбор других языков: с помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите пункт Другие и нажмите ОК.
 - С помощью цифровых клавиш введите код языка и нажмите ОК.
 - Если выбранный вами язык не записан на DVD/MP4-диске, то будет воспроизводиться другой доступный язык.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ИЗОБРАЖЕНИЕ

- 1 ТВ-система: выбор телевизионной системы
 - Возможные значения: Авто, PAL (по умолчанию), NTSC.
- 2 ТВ-развертка: выбор режима развертки
 - Возможные значения: Прогрессивная, Чересстрочная.
 - Значение по умолчанию: Чересстрочная.
 - Прогрессивная развертка передается только по компонентному видеовыходу.
 - До включения прогрессивной развертки убедитесь, что ваш телевизор поддерживает этот режим работы.
- 3 Видеовыход: выбор видеосигнала*
 - При использовании RGB-выхода в интерфейсе SCART установите SCART, в остальных случаях – Video (по умолчанию).
- 4 Формат: установка параметров формата изображения
 - Возможные значения: 4:3 PS, 4:3 LB, ТВ 16:9 (по умолчанию), Wide/SQZ.
 - Возможность выбора режима 4:3 PS зависит от конкретного диска. Некоторые диски записаны с поддержкой только одного формата. Выбранный масштаб должен соответствовать экрану телевизора.
- 5 Резкость: регулировка резкости изображения
 - Возможные значения: Высокая, Средняя (по умолчанию), Низкая.
- 6 Гамма: регулировка цветовой температуры изображения
 - Возможные значения: Высокая, Средняя, Низкая, Выкл. (по умолчанию)
- 7 Яркость: регулировка яркости изображения
- 8 Контрастность: регулировка контрастности изображения
- 9 Оттенки: регулировка оттенков изображения
- 10 насыщенность: регулировка насыщенности изображения
 - Регулировка яркости, контрастности, оттенков и насыщенности изображения:
 - С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите нужный пункт в разделе настроек изображения. Нажмите клавишу ОК или ВПРАВО, чтобы перейти

к настройке соответствующего параметра.

- С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ измените значение параметра.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ЗВУК

- 1 **Микширование**
 - а) Конфигурация: установка режима преобразования 5-канального сигнала в стереосигнал: Стерео (по умолчанию), 5.1.
 - б) Микш. стерео: установка параметров воспроизведения при проигрывании диска с двумя независимыми аудиоканалами: L+R (по умолчанию), L, R.
 - в) Микшер: установка параметров объемного звука при проигрывании стереодиска: Выкл., Сум. L+R (по умолчанию), Virt. surr.
 - г) Басы: распределение низких частот по каналам: Фронтальные F, Центральный C, Окружающего звука Sr, Сабвуфер SW.
 - Если вы хотите, чтобы низкочастотная составляющая звукового сигнала поступала только в канал сабвуфера, то выберите и подтвердите параметр Сабвуфер SW.
 - д) Настр. каналов: раздельная регулировка уровня громкости по каналам.
 - С помощью клавиш направления выберите канал, который вы хотите настроить.
 - С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ отрегулируйте уровень громкости каждого канала.
 - Нажмите клавишу ОК, чтобы вернуться в раздел настроек звука.
 - е) Задержка в кан.: установка задержки сигнала в каналах громкоговорителей (центрального, окр. звука и сабвуфера).
 - С помощью клавиш направления выберите канал, задержку для которого вы хотите установить, и нажмите ОК для подтверждения.
 - С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ установите необходимое расстояние от слушателя до каждого громкоговорителя.
 - Нажмите клавишу ВЛЕВО, чтобы вернуться в раздел настроек конфигурации динамиков.
 - ж) PRO Logic II: функция преобразования стереозвуча в 5-канальный звук.
 - Возможные значения: Вкл., Выкл. (по умолчанию), Auto.
 - В положении Auto DVD-плеер сам определяет, когда использовать декодер PRO Logic II. Некоторые диски не поддерживают эту функцию.
- 2 **Цифр. аудиовых.**
 - а) Формат SPDIF: установка параметров цифрового аудиовыхода.
 - Возможные значения: RAW, PCM.
 - Значение по умолчанию: RAW.
 - При выборе параметра RAW на цифровые выходы DVD-плеера подается не декодированный сигнал, на аналоговые выходы подается декодированный сигнал. Декодирование осуществляется встроенным декодером DVD-плеера. Данный параметр предназначен для того, чтобы декодирование сигнала на цифровых выходах осуществлялось внешним устройством (например, усилителем).
 - При выборе параметра PCM на цифровые выходы DVD-плеера подается сигнал в кодировке PCM.

* Настройка доступна для некоторых моделей 9-го уровня.

- б) LPCM: установка параметров цифровых аудиовыходов для соответствия различным усилителям и ресиверам.
- Возможные значения: 48 кГц 16 бит, 96 кГц 24 бит, 192 кГц 24 бит.
 - Значение по умолчанию: 48 кГц 16 бит.

3 Коррекция звука

- а) Макс. громкость: ограничение максимальной громкости.
- С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ отрегулируйте максимальный уровень громкости.
 - Нажмите клавишу ВЛЕВО, чтобы вернуться в раздел настроек коррекции звука.
- б) Эквалайзер: режимы эквалайзера.
- Возможные значения: Выкл., рок, поп, живой звук, танцев. музыка, техно, классика, мягкий звук.
 - Значение по умолчанию: Выкл.
- в) Эхо: эффекты эха.
- Возможные значения: Выкл., концерт, гостиная, зал, ванная, пещера, арена, собор.
 - Значение по умолчанию: Выкл.
- г) Тон. баланс: регулировка уровня тонального баланса.
- С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ отрегулируйте уровень тонального баланса.
 - Нажмите клавишу ВЛЕВО, чтобы вернуться в раздел настроек коррекции звука.

4 HDMI Аудио: передача цифрового звука по HDMI-интерфейсу

- Возможные значения: SPDIF, SPDIF, Мультиканальный (по умолчанию), Выкл.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Настройка LPCM активна при отключенной передаче цифрового звука по HDMI.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

1 DVD

Проп. рекламы – пропуск «неперематываемого» блока при воспроизведении DVD-диска: Да, Нет (по умолчанию).

2 VCD/SVCD

- Меню PBC: включение/выключение режима PBC: Вкл. (по умолчанию), Выкл.
- Если установить Вкл., то при воспроизведении дисков, поддерживающих эту функцию, появляется меню, в котором можно выбрать порядок воспроизведения содержимого диска. Если установить параметр Выкл., то воспроизведение содержания осуществляется в том порядке, в котором оно записано на диске.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Функция VCD/SVCD доступна только при отсутствии диска.

- 3 Файлы: выбор типа воспроизводимых файлов на диске: Аудио, Картинки, Видео.

- 4 Повтор – режим повтора файлов: Выкл. (по умолчанию), По одному, Все.

- 5 Случайно – воспроизведение записанных файлов в случайном порядке: Выкл. (по умолчанию), Вкл.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК КАРАОКЕ

Нажмите клавишу KARAOKE на пульте дистанционного управления и, следуя информации на экране телевизора, выполните необходимые настройки.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ПРЕДПОЧТЕНИЯ

- 1 Эквалайзер – анализатор спектра: Вкл., Выкл. (по умолчанию).
- 2 Скринсэйвер – включение/выключение защиты экрана: Вкл. (по умолчанию), Выкл.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК СЕМЕЙНЫЙ ФИЛЬТР

- 1 Категория – установка возрастных ограничений для предотвращения просмотра детьми нежелательных дисков: Any (по умолчанию), Kid, G, PG, PG-13, PGR, R, NC-17. Kid – рекомендовано для детей любого возраста. G – рекомендовано для совместного просмотра. PG – просмотр под присмотром родителей. PG-13 – не рекомендуется лицам младше 13 лет. PGR – рекомендуется к просмотру только под присмотром родителей. R – не рекомендуется лицам младше 17 лет, за исключением тех, кто находится под присмотром старших. NC-17 – не рекомендуется лицам младше 17 лет. Any – просмотр любого диска.
- 2 Сменить пароль: установка четырехзначного пароля для изменения уровня возрастных ограничений.
 - Значение по умолчанию: 7890.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ПЕРВИЧНАЯ НАСТР.

- Нажмите клавишу ВПРАВО, чтобы зайти в раздел первичных настроек, затем с помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите необходимый пункт, нажмите клавишу ОК для подтверждения.
- При нахождении в этом разделе меню нажатие клавиши ВЛЕВО не возвращает на предыдущий уровень.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК СБРОС НАСТРОЙКИ

Сброс всех настроек и восстановление параметров по умолчанию, за исключением уровня возрастных ограничений и пароля.

РАЗДЕЛ НАСТРОЕК ВЫХОД

- С помощью клавиш ВВЕРХ и ВНИЗ выберите пункт Выход и нажмите клавишу ОК для выхода из меню.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, проверьте возможные причины неисправности, прежде чем обращаться в сервис-центр.

| Признак неисправности | Причина неисправности | Действия по устранению неисправности |
|-------------------------------|--|---|
| Нет звука | 1. Ненадежное подключение шнура аудио. 2. Диск загрязнен или поврежден. 3. Звук отключен клавишей \blacktriangleleft . | 1. Установите надежное соединение. 2. Почистите диск. 3. Нажмите клавишу \blacktriangleleft . |
| Нет изображения | 1. Ненадежное подключение шнура видео. 2. Некорректные настройки вашего телевизора. 3. DVD-плеер находится в режиме прогрессивной развертки, а ваш телевизор не поддерживает этот режим. | 1. Установите надежное соединение. 2. Скорректируйте настройки вашего телевизора. 3. Переведите DVD-плеер в режим чересстрочной развертки. |
| Изображение черно-белое | 1. Неправильно выбрана система цветности телевидения. 2. Уровень цвета на телевизоре выставлен неверно. | 1. Установите нужную систему телевидения. 2. Перенастройте систему цветов вашего телевизора. |
| Диски не читаются | 1. Диск не вставлен. 2. Диск вставлен неправильно. 3. Конденсат на лазерной головке DVD-плеера. | 1. Вставьте диск. 2. Установите диск лейблом вверх. 3. Оставьте DVD-плеер без диска на один час включенным. |
| Микрофон не работает | 1. Микрофон не подключен. 2. Низкий уровень громкости звука микрофона. | 1. Подключите микрофон. 2. Отрегулируйте уровень громкости звука микрофона. |
| Не работает пульт ДУ | 1. Неверное направление пульта ДУ на сенсорный экран DVD-плеера. 2. Расстояние до DVD-плеера превышает 8 метров. 3. Разряжены батарейки. | 1. Используйте пульт ДУ в соответствии с инструкцией. 2. Сократите расстояние до DVD-плеера. 3. Замените обе батарейки. |
| Некоторые функции не работают | 1. Диск записан некорректно. 2. Нажата неверная последовательность клавиш. 3. Статическое напряжение на поверхности корпуса DVD-плеера. | 1. Подождите 5–10 секунд, и DVD-плеер автоматически возвратится в нормальное состояние. 2. Повторите операцию еще раз. 3. Выключите DVD-плеер на 1–2 минуты и включите его снова. |
| Нестабильное изображение | Неправильная настройка телевизора. | Скорректируйте настройки телевизора. |

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТАХ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован на территории России органом по сертификации продукции: РОСС RU.0001.11AE68 Общества с ограниченной ответственностью «КОРПОРАЦИЯ СТАНДАРТ», 124460, г. Москва, Зеленоград, корп. 1205, н.п. 2. При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

| | |
|---|---|
| № сертификата: | TC RU C-НК.АЕ68.В.00008 (срок действия с 14.02.2013 по 09.06.2014) |
| Товар соответствует требованиям нормативных документов: | СТБ ЕН 55020-2005, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005), ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005), ГОСТ ИЕС 60065-2011, ГОСТ Р 51318.13-2006 |
| Изготовитель: | «BBK ELECTRONICS LIMITED», No.11, 8/F, Sterling Centre, 11 Cheung Yue Street, Kowloon, Гонконг |
| Модели | DVP752HD, DVP753HD, DVP754HD, DVP759HD, DVP953HD, DVP954HD, DVP959HD, DVP964HD, DVP967HD, DVP969HD |

| | |
|---|---|
| № сертификата: | РОСС НК.АЕ68.В14415 (срок действия с 27.12.2012 по 26.12.2013) |
| Товар соответствует требованиям нормативных документов: | ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51515-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008, ГОСТ Р МЭК 60065-2009 |
| Изготовитель: | «BBK ELECTRONICS LIMITED», No.11, 8/F, Sterling Centre, 11 Cheung Yue Street, Kowloon, Гонконг |
| Модели | DVP752HD, DVP753HD, DVP754HD, DVP759HD, DVP953HD, DVP954HD, DVP959HD, DVP964HD, DVP967HD, DVP969HD |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|------------|-----------------------|------------|---|------------|------------|------------|------------|
| Совместимые форматы | DVD-Video, Super VCD, VCD, MPEG-4, DVD-Audio, CD-DA, CD+G, HDCD, WMA, OGG, Kodak Picture CD, JPEG | | | | | | | | | |
| Типы носителей | CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD+R, DVD-RW, DVD+RW | | | | | | | | | |
| Входы | Вход для подключения микрофона Разъем для подключения USB2.0-устройств | | | | | | | | | |
| Выходы | Аудиовыходы | | | | | Аналоговые аудиовыходы: стереофонический выход, 5.1CH*. Цифровые аудиовыходы: коаксиальный, оптический*. | | | | |
| | Видеовыходы | | | | | Композитный, компонентный*, RGB/SCART* видеовыходы | | | | |
| | Интерфейс HDMI, обеспечивающий передачу сигнала высокой четкости 1080p. Разъем для подключения наушников* | | | | | | | | | |
| Видео-характеристики | Амплитуда сигнала композитного видеовыхода: 1.0Vp-p (75) Амплитуда сигнала компонентного видеовыхода: 1.0Vp-p (75), Cb/Cr: 0.7Vp-p (75) | | | | | | | | | |
| Аудио-характеристики | Частота: 20–20000 Гц (±1 дБ) Отношение сигнал/шум: >100 дБ Общее искажение гармоник: <0,01% | | | | | | | | | |
| Температурные требования | Эксплуатация | | | | | от +5 до +35 °С | | | | |
| | Хранение и транспортировка | | | | | от -25 до +45 °С | | | | |
| Требования к влажности | Эксплуатация | | | | | 15-75 % (нет конденсата) | | | | |
| | Хранение и транспортировка | | | | | | | | | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II | | | | | | | | | |
| Параметры электропитания | ~100–240 В, 50/60 Гц | | | ~ 110–250 В, 50/60 Гц | | | | | | |
| Потребляемая мощность | 20 Вт | 15 Вт | 14 Вт | | | | | | | |
| Модель | DVP752HD | DVP754HD | DVP753HD | DVP759HD | DVP953HD | DVP954HD | DVP959HD | DVP964HD | DVP967HD | DVP969HD |
| Размеры (мм) | 245x168x43 | 260x220x47 | 260x208x38 | 260x202x38 | 360x190x38 | 360x190x38 | 360x202x38 | 420x219x38 | 420x219x41 | 420x202x38 |
| Вес (кг) | 0,65 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,18 | 1,18 | 1,2 | 1,64 | 1,67 | 1,5 |

- Некоторые файлы, записанные в любом из поддерживаемых форматов на любом из совместимых типов носителей, могут не воспроизводиться или воспроизводиться некорректно из-за особенностей их записи.

- Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

ПОЛЕЗНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- Чтобы продлить срок службы вашего портативного DVD-плеера, делайте паузы не менее 30 секунд между выключением и повторным включением портативного DVD-плеера.
- Отключайте электропитание портативного DVD-плеера после завершения работы.
- Некоторые функции портативного DVD-плеера не могут быть применимы к некоторым дискам.
- Используйте источники питания номинального напряжения, иначе портативный DVD-плеер не будет работать или будет поврежден.
- В случае случайных остановок портативного DVD-плеера, пожалуйста, выключите электропитание и включите его снова.
- Для корректного отображения информации с CD/DVD-дисков, USB-устройств или других носителей соблюдайте ограничения при записи файлов: на одном носителе не рекомендуется создавать более 160 папок и записывать более 600 файлов в одну папку.
Допустимая глубина вложений – не более 4 уровней.

| Тип файлов | Ограничения |
|------------|--|
| Фотографии | Объем не больше 4 МБ |
| Аудиофайлы | Битрейт не больше 256 Кбит/с |
| Видеофайлы | Битрейт не больше 2 Мбит/с |
| | Разрешение до 720x480 (NTSC): 30 кадров/с |
| | Разрешение до 720x576 (PAL): 25 кадров/с |

СПИСОК КОДОВ ЯЗЫКОВ

| КОД | ЯЗЫК |
|------|-------------|
| 8285 | Русский |
| 6978 | Английский |
| 8575 | Украинский |
| 6669 | Белорусский |
| 8279 | Румынский |
| 7575 | Казахский |

* Для некоторых моделей 9-го уровня.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В случае если ваше изделие марки ВВК будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из уполномоченных сервисных центров (далее – УСЦ). С полным списком УСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.bbk.ru, а также позвонив по номеру бесплатного телефона единого информационного центра (номера телефонов соответствующих стран напечатаны на обложке инструкции).

Условия Гарантийных обязательств

- Гарантийные обязательства, распространяются только на модели, предназначенные для производства или поставок и реализации на территории страны, где предоставляется гарантийное обслуживание, приобретенные в этой стране, прошедшие сертификацию на соответствие стандартам этой страны, а также маркированные официальными знаками соответствия.
- Изготовитель устанавливает на свои изделия следующие сроки службы и гарантийные сроки:

| Название продукта | Срок службы, месяцев с даты выпуска | Гарантийный срок, месяцев со дня покупки |
|---|-------------------------------------|--|
| DVD-плеер; MKV DVD-плеер; Караоке DVD-плеер; Домашний DVD-театр; HD-медиаплеер; Караоке HD-медиаплеер | 36 | 12 |

- Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд.
- Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.
Для всех видов изделий:
 - Соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, карты памяти), элементы питания.
 - Чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
- Гарантия не распространяется на недостатки, возникшие в изделии вследствие нарушения потребителем правил использования, хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц или непреодолимой силы, (с возможными причинами возникновения недостатков вы можете ознакомиться на сайте www.bbk.ru или позвонив в единый информационный центр).
- Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются УСЦ. В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.
- Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки

или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

- Ни при каких обстоятельствах изготовитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный ущерб или убытки, включая, но не ограничиваясь перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования изделия или информации, хранящейся в нем или на сменном носителе, используемом совместно с данным изделием.
 - Изготовитель гарантирует корректную работу изделия только с теми форматами (версиями) носителей и данных, которые прямо указаны в инструкции пользователя для данного изделия. Изготовитель не гарантирует возможность полноценной работы изделия с носителями информации, запись или изготовление которых была осуществлена не в заводских условиях, или с нарушениями технологии, или на устройствах других производителей аудио-, видеотехники, или с нарушением действующего законодательства в области охраны авторских и смежных прав, защиты информации и других законных прав собственников (с возможными случаями вы можете ознакомиться на сайте www.bbk.ru или позвонив в единый информационный центр).
- С рекомендациями Изготовителя по использованию изделия по истечении срока службы, а также со сведениями об определении даты производства изделия по его серийному номеру вы можете ознакомиться на сайте www.bbk.ru или позвонив в единый информационный центр)

Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный заводской серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда и дублируется штрих-кодом, который содержит следующую информацию: название товарной группы, дату производства, порядковый номер изделия. Заводской серийный номер располагается на задней панели продукта, на упаковке и в гарантийном талоне.



- Первые две буквы – соответствие товарной группе (DVD-плеер – VP)
- Первые две цифры – год производства
- Вторые две цифры – неделя производства
- Последние цифры – порядковый номер изделия

ВНИМАНИЕ! Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты покупки, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Заводской серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены или стерты, талон признается недействительным.

Единый информационный центр BVK Electronics обеспечивает полную информационную поддержку деятельности компании в России, странах СНГ и Балтии. Профессиональные операторы быстро ответят на любой интересующий вас вопрос. Вы можете обращаться в единый центр по вопросам сервисного сопровождения, для рекомендаций специалистов по настройке и подключению, для информирования о местах продаж, с вопросами о рекламных акциях и розыгрышах, проводимых компанией, а также с любыми другими вопросами о деятельности компании на территории России, стран СНГ и Балтии. Есть вопросы? Звоните – мы поможем!

Единый информационный центр BVK Electronics (бесплатные звонки со стационарных телефонов):

Беларусь – 8 (820) 007-311-11

Казахстан – 8 (800) 080-45-67

Молдова – 0 (800) 61-007

Россия – 8 (800) 200-400-8 (бесплатные звонки со стационарных и мобильных телефонов)

Украина – 0 (800) 304-222-0

Время работы единого информационного центра:

Пн-Пт с 9:00 до 20:00 (по московскому времени).

Сб, Вс и дни государственных праздников – выходные.

Настоящая инструкция является объектом охраны в соответствии с международным и российским законодательством об авторском праве. Любое несанкционированное использование инструкции, включая копирование, тиражирование и распространение, но не ограничиваясь этим, влечет применение к виновному лицу гражданско-правовой ответственности, а также уголовной ответственности в соответствии со статьей 146 УК РФ и административной ответственности в соответствии со статьей 7.12 КоАП РФ (ст. 150.4 КоАП в старой редакции).

Контактная информация:

1. Изготовитель товара – BVK ELECTRONICS LTD. (БИ-БИ-КЕЙ ЭЛЕКТРОНИКС ЛИМИТЕД), Китай, Гонконг, Коулун, ул. Чхан Ю, 11, Стерлинг центр, 11, 8-й этаж.
2. Организация, уполномоченная на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества, – ООО «Управляющая сервисная компания», 109202, Москва, шоссе Фрезер, д. 17А, стр. 1А.
3. Импортёры товара в РФ – ООО «БК-Сервис», 125057, Москва, Ленинградский проспект, д. 57; ООО «Чевенгур», 143420, Московская область, Красногорский р-н, п/о Архангельское, территория – Федеральное государственное унитарное предприятие «Строительное объединение» Управления делами Президента Российской Федерации (ФГУП СО УД ПРФ), административное здание, помещ. №2; ООО «Вальдшнеп», 141800, Московская область, г. Дмитров, ул. Промышленная, стр. 1, корп. 5.

**BVK ELECTRONICS LTD.
СДЕЛАНО В КИТАЕ**



| | | |
|--|--|---|
| <p>A Заполняется сервисным центром Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приема</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата выдачи</p> <p>ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ особливи позначення</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> | <p>ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «А» Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приймання</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата видачі</p> <p>НОМЕР ЗАКАЗ-НАРЯДА номер замовлення-наряду</p> <p>ПРОЯВЛЕНИЕ ДЕФЕКТА прояв дефекту</p> <p>МАСТЕР майстер</p> <p>IRIS КОД IRIS код</p> | <p>ВИДРИВНИЙ ТАЛОН «А» Заполняется сервисным центром</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает выполнение работ. Претензий не имею. Підпис споживача, який підтверджує виконання робіт. Претензий не маю.</p> |
| <p>B Заполняется сервисным центром Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приймання</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата видачі</p> <p>ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ особливи позначення</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> | <p>ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «Б» Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приймання</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата видачі</p> <p>НОМЕР ЗАКАЗ-НАРЯДА номер замовлення-наряду</p> <p>ПРОЯВЛЕНИЕ ДЕФЕКТА прояв дефекту</p> <p>МАСТЕР майстер</p> <p>IRIS КОД IRIS код</p> | <p>ВИДРИВНИЙ ТАЛОН «Б» Заполняется сервисным центром</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает выполнение работ. Претензий не имею. Підпис споживача, який підтверджує виконання робіт. Претензий не маю.</p> |
| <p>B Заполняется сервисным центром Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приймання</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата видачі</p> <p>ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ особливи позначення</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> | <p>ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «В» Заполняется сервисным центром</p> <p>ДАТА ПРИЕМА дата приймання</p> <p>ДАТА ВЫДАЧИ дата видачі</p> <p>НОМЕР ЗАКАЗ-НАРЯДА номер замовлення-наряду</p> <p>ПРОЯВЛЕНИЕ ДЕФЕКТА прояв дефекту</p> <p>МАСТЕР майстер</p> <p>IRIS КОД IRIS код</p> | <p>ВИДРИВНИЙ ТАЛОН «В» Заполняется сервисным центром</p> <p>печать сервисного центра печатка сервисного центру</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает выполнение работ. Претензий не имею. Підпис споживача, який підтверджує виконання робіт. Претензий не маю.</p> |



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

ГАРАНТИЯ ГАРАНТІЯ

Заполняется фирмой-продавцом

Заповнюється фірмою-продавцем

ИЗДЕЛИЕ
виріб

МОДЕЛЬ
модель

ЗАВОДСКОЙ СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
заводський серійний номер

ДАТА ПРОДАЖИ
дата продажу

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ
фірма-продавець

АДРЕС ФИРМЫ-ПРОДАВЦА
адрес фірми-продавця (ЗДРІТЮ)

ТЕЛЕФОН ФИРМЫ-ПРОДАВЦА
телефон фірми-продавця

С УСЛОВИЯМИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОЗНАКОМЛЕН, РАБОТА И КОМПЛЕКТНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ ПРОВЕРЕНА, ПРЕТЕНЗИЙ К ВНЕШНЕМУ ВИДУ НЕ ИМЕЮ
З УМОВАМИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ОЗНАЙОМЛЕНИЙ, РОБОТУ ТА КОМПЛЕКТНІСТЬ ВИРОБУ ПЕРЕВІРЕНО, ПРЕТЕНЗІЙ ДО ЗОВНІШНЬОГО ВИГЛЯДУ НЕ МАЮ

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ
підпис покупця

ФИО И ПОДПИСЬ ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА ПРОДАВЦА
ПІБ ТА ПІДПИС ВІДПОВІДАЛЬНОЇ ОСОБИ ПРОДАВЦЯ

печать или штамп продавца
печатка або штамп продавця

**ВНИМАНИЕ!
УВАГА!**

Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон, включая отрывные корешки внутри.
Будь ласка, вимагайте від продавця повністю заповнити гарантійний талон, включаючи відірвні корінці всередині.



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «А»
Заполняется фирмой-продавцом

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН «А»
Заповнюється фірмою-продавцем

ИЗДЕЛИЕ
виріб

МОДЕЛЬ
модель

ЗАВОДСКОЙ СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
заводський серійний номер

ДАТА ПРОДАЖИ
дата продажу

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ
фірма-продавець

печать
или штамп
продавца

печатка
або штамп
продавця

СВЕДЕНИЯ ОБ УСТАНОВКЕ ИЗДЕЛИЯ
ВІДОМОСТІ ПРО ВСТАНОВЛЕННЯ ВИРОБУ

Фирма-установщик
Фірма-встановлювач

Номер сертификата
Номер сертифіката

Дата установки
Дата встановлення

Мастер
Майстер



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «Б»
Заполняется фирмой-продавцом

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН «Б»
Заповнюється фірмою-продавцем

ИЗДЕЛИЕ
виріб

МОДЕЛЬ
модель

ЗАВОДСКОЙ СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
заводський серійний номер

ДАТА ПРОДАЖИ
дата продажу

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ
фірма-продавець

печать
или штамп
продавца

печатка
або штамп
продавця



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН «В»
Заполняется фирмой-продавцом

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН «В»
Заповнюється фірмою-продавцем

ИЗДЕЛИЕ
виріб

МОДЕЛЬ
модель

ЗАВОДСКОЙ СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
заводський серійний номер

ДАТА ПРОДАЖИ
дата продажу

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ
фірма-продавець

печать
или штамп
продавца

печатка
або штамп
продавця





