

Explay V700

Портативный DVD-плеер

Руководство пользователя



Содержание

Введение.....	3
Глава 1. Обзор плеера и его основных функций.....	4
- <i>описание кнопок.....</i>	<i>5</i>
Глава 2. Зарядка элементов питания.....	9
- <i>зарядка.....</i>	<i>9</i>
Глава 3. Описание процесса эксплуатации.....	9
- <i>включение/выключение.....</i>	<i>9</i>
- <i>диск.....</i>	<i>10</i>
- <i>меню.....</i>	<i>10</i>
- <i>воспроизведение видео дисков.....</i>	<i>10</i>
- <i>воспроизведение WMA, MP3, MP4, JPEG.....</i>	<i>14</i>
- <i>настройки звука.....</i>	<i>16</i>
- <i>настройка системы.....</i>	<i>17</i>
- <i>режим воспроизведения USB.....</i>	<i>19</i>
Глава 4. Технические характеристики и комплектация.....	20
- <i>предостережения.....</i>	<i>21</i>
- <i>меры безопасности, чистка.....</i>	<i>22</i>

Введение.

Благодарим за приобретение портативного DVD – плеера Explay.

Чтобы вы как можно быстрее овладели всеми его возможностями, мы предусмотрели полное справочное руководство, знакомящее со способами работы, настройкой плеера, мерами предосторожности и родственными продуктами. Перед использованием этого плеера необходимо внимательно прочитать все соответствующие главы, чтобы как можно лучше его использовать.

Это руководство было тщательно отредактировано и, по нашему мнению, является правильным и заслуживающим доверия. Но если нам все-таки не удалось полностью избежать ошибок и пропусков, мы приносим свои извинения и будем рады вашим замечаниям и мнениям.

С вопросами и замечаниями обращайтесь на сайт www.explay.ru

Глава 1. Обзор плеера и его основных функций.

Explay V700 - является представителем нового поколения портативных цифровых аудиоустройств. Идеальный звук, высокая надежность и изящный внешний вид дополняют друг друга, превращая этот плеер в настоящий шедевр. Мы искренне надеемся, что он позволит вам насладиться возможностями цифровой эры.

Совместимые диски

Формат диска	Размер-диска (диаметр)	Длительность записи	Примечания
DVD	12 см	Односторонний: 120 мин	
		Двухсторонний: 240 мин	
	8 см	Односторонний: 80 мин	
		Двухсторонний: 160 мин	
Super VCD	12 см	45 мин	В том числе SVCD, CVD
VCD	12 см	74 мин	В том числе VCD2.0, VCD1.1V CD1.0, DVCD
	8 см	20 мин	
CD	12 см	72 мин	
	8 см	20 мин	
HD-CD	12 см	74 мин	
MP3/JPEG	12 см	600 мин	
WMA	12 см	1200 мин	
MP4	12 см		

Примечание. Также являются совместимыми форматы дисков DVD-R, CD-R, CD-RW

- описание кнопок

- Пульт ДУ



1. Power - ПИТАНИЕ	21.Vol(-) – ГРОМКОСТЬ(-)
2. Program - ПРОГРАМИРОВАНИЕ	22.Audio - АУДИО
3. Display - ДИСПЛЕЙ	23.Slow - МЕДЛЕННО
4. Mute - ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА	24.F.R. - ПРОКРУТКА НАЗАД
5. Numeric button -Цифровая кнопка	25.F.F - ПРОКРУТКА ВПЕРЕД
6. Time - ВРЕМЯ	26.Prev - ПРЕДЫДУЩАЯ
7. Angle - УГОЛ	27.Next - СЛЕДУЮЩАЯ
8. Sub-Title - СУБТИТРЫ	28.Play/pause -Воспризведение/Пауза
9. Root Menu – Корневая директория	29.Stop - СТОП
10.Title.PBC - ТИТУЛ.РВС	30. A – B повтор
11.Setup - НАСТРОЙКА	31. Repeat - ПОВТОР
12.P/N - КОД ИЗДЕЛИЯ	
13.Up - ВВЕРХ	
14.Down - ВНИЗ	
15.Enter - ВВОД	
16.Left - ВЛЕВО	
17.Right - ВПРАВО	

18.Zoom - МАСШТАБ	
19.Vol(+)- ГРОМКОСТЬ(+)	

• Дисплей ЖК проводного пульта



1. Вставлен диск Mp3	8. Повтор всего
2. Вставлен диск VCD	9. Обычное воспроизведение
3. Вставлен диск CD	10. Воспроизведение/пауза
4. Идет зарядка	11. Количество треков в списке
5. Программное воспроизведение	12. Номер воспроизводимого трека
6. Значок антишока	13. Время воспроизведения
7. Повтор одного элемента	14. Включен повтор

• Пульт управления на проводе



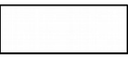
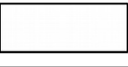
1 Аудио		
2 Стоп/Вкл./Выкл.		
3 Назад		
4 Вперёд		

• Вид спереди

Вид сбоку без крышки

Вид сзади



1 Кнопка открытия крышки дискового отсека		
2 Крышка дискового отсека		
3 Стоп		
4 Воспроизведение/пауза		
		 
		
		

Глава 2. Зарядка элементов питания.

В этом устройстве используются полимерные аккумуляторы. Они могут заряжаются от внешнего зарядного устройства. Используемый источник питания должен соответствовать

национальным стандартам, и производитель не несет ответственности ни за какие проблемы, вызванные применением нестандартного источника питания.

- ✓ При использовании других зарядных устройств индикация полного заряда для зарядного устройства и внутреннего устройства могут отличаться, в этом случае индикация устройства должна выбираться в соответствии со стандартом.
- ✓ Устройство поддерживает мониторинг напряжения питания с 9 уровнями.
- ✓ Когда аккумулятор заряжен полностью, его значок показывается заполненным () и это заполнение уменьшается по мере использования плеера.
- ✓ Когда напряжение питания падает практически до нуля, значок батарейки становится пустым (). Своевременно заряжайте плеер.

-зарядка

Правильно установите литиево-ионный аккумуляторы в отсек для аккумулятора, подключите адаптер переменного тока к разъему DC (постоянный ток) плеера, переместите переключатель зарядки в положение ON (ВКЛ.). Начнется прямая зарядка аккумулятора. Заряжать литиево-ионный аккумулятор можно и во время воспроизведения диска, но переключатель зарядки должен находиться в положении ON (ВКЛ.) Во время зарядки индикатор светится красным цветом, после того как индикатор загорелся зеленым – переключатель можно перевести в положение OFF.



Чтобы продлить срок службы аккумуляторов, в начале использования плеера необходимо, как минимум, два раза заряжать аккумуляторы только после их полного разряда.



Не используйте плеер в условиях высокой влажности и высокой температуры. Запрещается подвергать плеер воздействию огня. (Инструкции по зарядке приведены только для справки).

Глава 3. Описание процесса эксплуатации.

Чтобы остановить текущую операцию, нажмите кнопку STOP (СТОП) «», и удерживайте 3 сек.;

-включение/выключение

Подключите адаптер к разъему питания и включите питание. На время, пока плеер пытается определить обнаружить диск, на экране появляется надпись “READ” (ЧТЕНИЕ). Если диск не вставлен, на экране появляется надпись “NO DISC” (НЕТ ДИСКА).

Чтобы начать использование плеера, нажмите на плеере кнопку PLAY (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ).

Для завершения работы с устройством нажмите кнопку STOP (СТОП), если плеер был отключен от адаптера питания, а не выключен нажатием кнопки питания на плеере.

-диск

Чтобы открыть крышку, нажмите кнопку Open (Открыть). На экране появится надпись “OPEN” (ОТКРЫТО).

Вставьте диск и рукой закройте крышку. После обнаружения диска плеер начнет его воспроизведение.

(Примечание. Некоторые форматы дисков для начала воспроизведения могут потребовать от пользователя нажатия кнопки PLAY (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ) на пульте ДУ)

- меню

Плеер предлагает пользовательские меню, соответствующие формату диска и имеющимся на нем данным. Среди этих меню: главное меню, меню субтитров и меню выбора нужной записи.

Вывод главного меню на экран

DVD: выводится меню диска

Super VCD, VCD 2.0: выводится меню диска, если PBC выключено

- воспроизведение видео дисков

Просмотр текущего фильма

Нажатие TIME (ВРЕМЯ) выводит в верхней части строку меню. С помощью кнопок стрелок влево и вправо и цифровых кнопок 0-9 измените выберите воспроизводимый фильм. Плеер начнет воспроизведение первой главы выбранного фильма.

Порядок воспроизведения

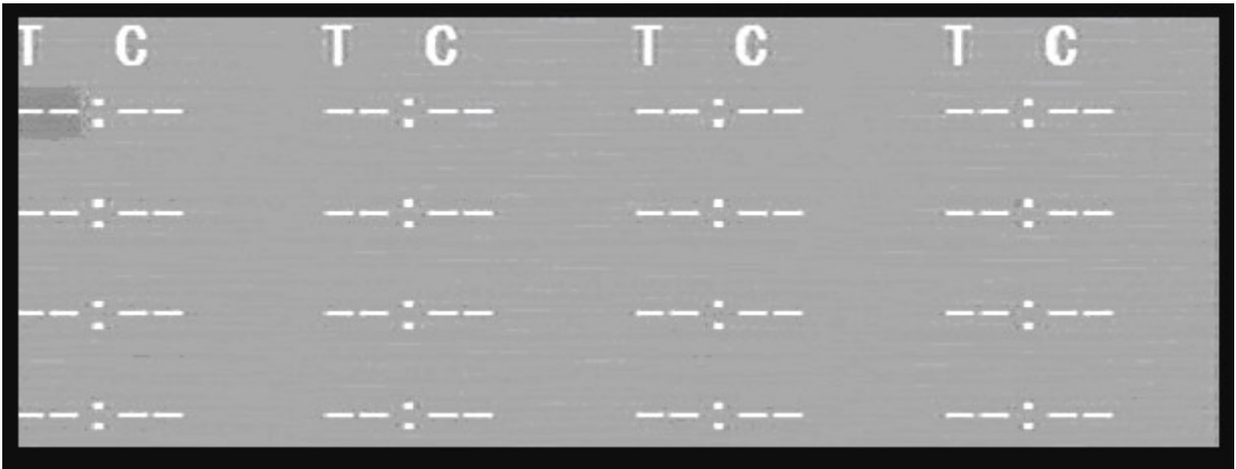
Super VCD, VCD: нажатие кнопки НАЗВАНИЕ.PBC отключает PBC, если эта функция включена, и позволяет задавать порядок воспроизведения. Повторное нажатие кнопки PBC включает функцию PBC.

Другие форматы: после нажатия кнопки PLAY/PAUSE (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА) воспроизведение является упорядоченным

Программирование воспроизведения

Чтобы вывести показанный ниже экран, нажмите кнопку PROG (ПРОГРАММИРОВАНИЕ). Введите номера нужных записей. Нажмите кнопку PLAY (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ), чтобы

разрешить воспроизведение программы. Будут воспроизводиться только песни, включенные в список.



Выбор записи для воспроизведения

DVD: запись может быть выбрана в главном меню

Super VCD, VCD: запись может быть выбрана при задании порядка воспроизведения, но не с помощью программирования воспроизведения, и не когда включена функция PBC

CD, CD-G, HD-CD: запись может быть выбрана нажатием цифровых кнопок 0-10+

WMA, MP3/MP4, JPEG: запись может быть выбрана из древовидного представления записей на диске

Предыдущая/следующая запись

Нажмите кнопку NEXT (СЛЕДУЮЩАЯ), чтобы перейти к следующей главе/записи.

Нажмите кнопку PREV (ПРЕДЫДУЩАЯ), чтобы перейти к предыдущей главе/записи.

Прокрутка вперед/назад

Нажмите кнопку FWD, чтобы включить быструю прокрутку вперед. Доступны 4 скорости: x2, x4, x8, x20. Каждое нажатие кнопки увеличивает скорость до следующего уровня, а нажатие этой кнопки при максимальной скорости восстанавливает обычную скорость воспроизведения.

Нажатие кнопки PLAY (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ) в любой момент быстрой прокрутки вперед также восстанавливает обычную скорость воспроизведения. Та же самая схема работает для быстрой прокрутки назад.

Замедленное воспроизведение

Нажатие кнопки SLOW (МЕДЛЕННО) включает функцию замедленного воспроизведения. Существует 6 скоростей замедленного воспроизведения: 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/6, 1/7. Каждое нажатие кнопки увеличивает коэффициент замедления, а нажатие этой кнопки при минимальной скорости восстанавливает обычную скорость воспроизведения.

Нажатие кнопки PLAY (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ) в любой момент замедленного воспроизведения вперед также восстанавливает обычную скорость воспроизведения.

Пауза/возобновление

Кнопка PLAY/PAUSE (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА) останавливает/возобновляет воспроизведение фильма. Нажатие этой кнопки во время воспроизведения останавливает фильм. Повторное нажатие возобновляет воспроизведение.

Повтор

Эта функция включается нажатием кнопки REPEAT (ПОВТОР). Существует 3 различных режима повтора. Каждое нажатие этой кнопки включает следующий режим. Этими режимами являются. OFF, REP 1, REP ALL. В режиме OFF повтор выключен. REP 1 повторяет текущую запись, а REP ALL повторяет весь диск.

Отображение состояния

Нажатие кнопки DISPLAY выводит состояние текущей воспроизводимой записи. В верхней части экрана появляется небольшая строка, содержащая текущее название, главу, время и другие сведения.

Поиск

Нажатие кнопки TIME (ВРЕМЯ) выводит в верхней части строку меню. Эта строка позволяет пользователю изменить воспроизводимую запись. Выделенный текущий номер можно изменить, нажимая кнопки 0-9. Чтобы выбрать номер слева или справа можно нажать соответствующие кнопки направления. Выделенный новый номер можно изменить так же, как и предыдущий, используя кнопки 0-9. Последующее нажатие кнопки ENTER (ВВОД) запускает воспроизведение выбранной записи.

Примечание.

- Функция не работает, если плеер находится в режиме программирования воспроизведения.
- Функция автоматически отключает включенный режим PBC.
- Функция не работает, если диск содержит только форматы WAV или MP3.

Увеличение

Кнопка ZOOM (УВЕЛИЧЕНИЕ) может использоваться для увеличения изображения в центре экрана. Существует 3 уровня увеличения: ZOOM 2, ZOOM 3, ZOOM 4, и 3 уровня уменьшения: ZOOM 1/2, ZOOM 1/3, ZOOM 1/4. Однократное нажатие кнопки ZOOM циклически меняет уровни масштабирования.

Если для экрана задан режим ZOOM 2, ZOOM 3 или ZOOM 4, нажатие кнопки направления сдвигает экран в этом направлении.

Примечание.

Функция не работает в меню названий диска.

Повторяющееся воспроизведение A-B

Повторяющееся воспроизведение A-B используется для повтора только выбранной пользователем части.

Нажмите кнопку A-B в начальной точке повторяемой части. На экране должна появиться надпись "REPEAT A-" (ПОВТОР A-)

Для завершения процедуры нажмите кнопку A-B еще раз в конечной точке повторяемой части. На экране должна появиться надпись "REPEAT A-B" (ПОВТОР A-B)

Для отключения этой функции нажмите кнопку A-B еще раз.

Примечание.

- Функция сбрасывается при смене текущей записи для форматов Super VCD, VCD и CD
- Для форматов DVD функция может использоваться только в пределах одной и той же главы

Вывод субтитров

- Нажатие кнопки SUBTITLE (СУБТИТР) изменяет язык субтитров, если диск DVD/SVCD поддерживает несколько языков субтитров.

Изменение угла просмотра

Эту кнопку можно нажать, чтобы изменить текущий угол просмотра воспроизводимого изображения, если DVD поддерживает эту возможность. Если такая возможность отсутствует, появится надпись "INVALID KEY" (НЕПРАВИЛЬНАЯ КЛАВИША).

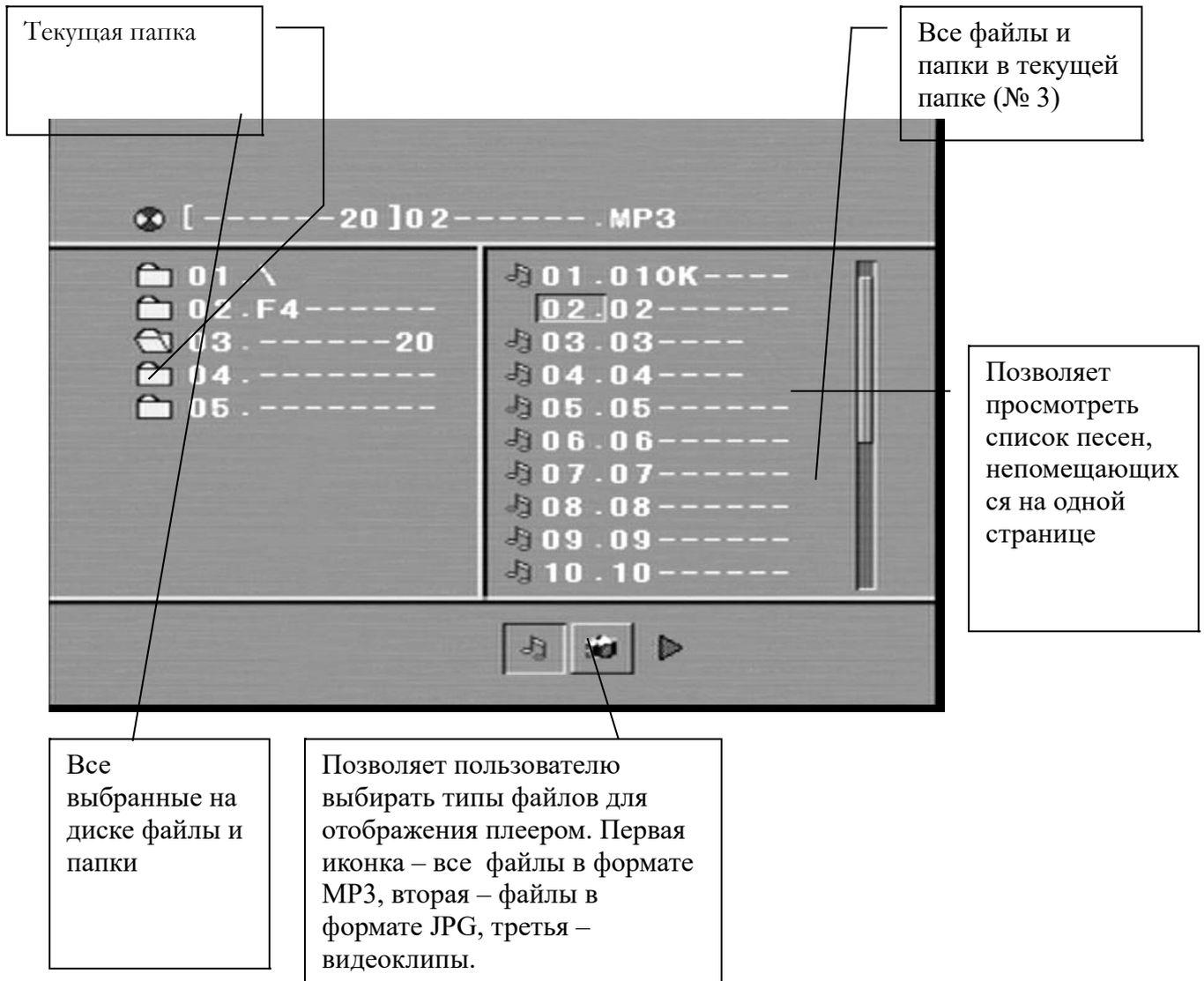
- воспроизведение WMA, MP3, MP4, JPEG

Изменение видеорежима

Нажатие кнопки N/P изменяет видеорежим. Возможны 4 видеорежима NTSC, PAL60, PAL и AUTO (АВТО).

Воспроизведение форматов WMA, MP3, MP4, JPEG

После вставки диска, содержащего файлы в форматах MP3/JPG, плеер выполняет поиск, выводит на экран первую папку, содержащую любые файлы MP3 (Плеер выводит на экран папку, если все файлы диска относятся к одному и тому же формату), и начинает воспроизводить первую песню из этой папки.



С помощью кнопок направлений на пульте ДУ пользователь может перемещаться по диску, выбирая папку для просмотра и файл для воспроизведения.

Примечание.

- Кнопка "стрелка влево" позволяет перейти от выбора файла к выбору папки и, наконец, к типу отображаемых файлов (в нижней части экрана)
- Выделение при выборе файла или папки выглядит точно так же, как вышеприведенная картинка, но выделение при выборе типа отображаемых файлов является незаполненным квадратом.
- Если вставленный диск не содержит конкретный формат, значок, обозначающий этот формат, окажется недоступным для выбора.

- Нажатие кнопки STOP (СТОП) при просмотре файла JPG на диске, содержащем несколько форматов файлов, возвращает пользователя в меню просмотра файлов.
- Пользователь может получить доступ к файлу в папке напрямую, нажав цифровые кнопки. Для доступа к песне номер 15, нажмите кнопку 10+, а затем кнопку 5.

При отображении изображения пользователь может изменить эффекты для загруженного изображения, нажимая кнопку PROG (Программирование).

Возможны следующие эффекты:

WIPE TOP (СДВИГ КАДРА ВВЕРХ)

WIPE BOTTOM (СДВИГ КАДРА ВНИЗ)

WIPE LEFT (СДВИГ КАДРА ВЛЕВО)

WIPE RIGHT (СДВИГ КАДРА ВПРАВО)

DIAGONAL WIPE LEFT TOP (ДИАГОНАЛЬНЫЙ СДВИГ КАДРА ВЛЕВО-ВВЕРХ)

DIAGONAL WIPE RIGHT TOP (ДИАГОНАЛЬНЫЙ СДВИГ КАДРА ВПРАВО-ВВЕРХ)

DIAGONAL WIPE LEFT BOTTOM (ДИАГОНАЛЬНЫЙ СДВИГ КАДРА ВЛЕВО-ВНИЗ)

DIAGONAL WIPE RIGHT BOTTOM (ДИАГОНАЛЬНЫЙ СДВИГ КАДРА ВПРАВО-ВНИЗ)

EXTEND FROM CENTER H (РАЗВЕРТЫВАНИЕ ИЗ ЦЕНТРА Г)

EXTEND FROM CENTER V (РАЗВЕРТЫВАНИЕ ИЗ ЦЕНТРА В)

COMPRESS TO CENTER H (СЖАТИЕ К ЦЕНТРУ Г)

COMPRESS TO CENTER V (СЖАТИЕ К ЦЕНТРУ В)

WINDOW H (ОКНО Г)

WINDOW V (ОКНО В)

WIPE FROM EDGE TO CENTER (СТИРАНИЕ ОТ КРАЕВ К ЦЕНТРУ)

RANDOM (ПРОИЗВОЛЬНОЕ)

NONE (ОТСУТСТВУЕТ)

- Пользователь может угол отображения картинки, нажимая кнопки направлений.

ВВЕРХ: отражает изображение сверху вниз

ВНИЗ: отражает изображение слева направо

ВЛЕВО: поворачивает изображение влево на 90 градусов

ВПРАВО: поворачивает изображение вправо на 90 градусов

- настройки звука

Изменение выводимого звука

Нажатие кнопки AUDIO (АУДИО) изменяет режим вывода звука. Существует три режима 3: Стерео, Моно Л и Моно П.

Примечание.

- Для двуязычных дисков VCD нажатие этой кнопки позволяет циклически переключать язык воспроизведения

Изменение языка

Кнопка LANGUAGE (ЯЗЫК) может использоваться для выбора воспроизводимого языка. Каждое нажатие выбирает следующий доступный язык.

Отключение звука

Нажатие кнопки MUTE (ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА) активирует функцию отключения звука. Она может быть отключена повторным нажатием кнопки MUTE или изменением громкости с помощью кнопок VOL+ (ГРОМКОСТЬ+) и VOL- (ГРОМКОСТЬ-).

Управление громкостью

Громкость может быть настроена с помощью кнопок VOL+ (ГРОМКОСТЬ+) и VOL- (ГРОМКОСТЬ-) как на плеере, так и на пульте ДУ. Кроме того, громкость может быть настроена с используемого устройства отображения.

Настройка

Доступ к меню настроек плеера можно получить, нажав кнопку SETUP (НАСТРОЙКА). При появлении меню настроек плеер останавливает воспроизведение. Нажатие кнопок направлений влево и вправо позволяет выбрать нужную вкладку, а нажатие кнопок направлений вверх и вниз предоставляет доступ к нужному параметру.

НАСТРОЙКА ЗВУЧАНИЯ

Пример.

Чтобы перейти к настройке видео, нажимайте кнопку направления вправо, пока на экране не появится надпись VIDEO SETUP (НАСТРОЙКА ВИДЕО)

Нажмите кнопку направления вниз, чтобы выбрать нужное подменю и нажмите кнопку направления вправо или ENTER (ВВОД), чтобы развернуть подменю

Пример.

Продолжайте нажимать кнопку направления вниз, пока не будет выбран параметр BRIGHTNESS (ЯРКОСТЬ), и нажмите для подтверждения кнопку ENTER (ВВОД). На экране появится текущее значение яркости. Нажатие в этот момент кнопок направлений влево и вправо изменит уровень яркости отображения.

Чтобы выйти из меню настроек, перейдите к пункту EXIT SETUP (ВЫХОД ИЗ НАСТРОЕК) и нажмите кнопку ENTER (ВВОД) или в любой момент нажмите кнопку SETUP (НАСТРОЙКА).

Примечание.

Из меню настроек можно выйти, нажимая любую кнопку, кроме цифровых из диапазона 0-10+.

Но все ранее сделанные изменения будут сохранены.
- настройка системы

TV SYSTEM (ТВ-СИСТЕМА)

Выберите правильный режим для подключенного устройства отображения

AUTO: телевизоры, совместимые с несколькими режимами

NTSC: телевизоры, совместимые только с режимом NTSC

PAL: телевизоры, совместимые только с режимом PAL

PAL60: телевизоры, совместимые только с режимом PAL60

По умолчанию: PAL

AUTO PLAY (ЗАСТАВКА)

Включает экранную заставку при прекращении воспроизведения, открывании крышки, отсутствии звука или остановке воспроизведения более, чем на 60 с.

ON: ВКЛ. Включает функцию AUTO PLAY

OFF: ВЫКЛ. Отключает функцию AUTO PLAY

По умолчанию: ON

TV TYPE (ФОРМАТ КАДРА)

16:9: подходит для широкоэкранных телевизоров

4:3LB: подходит для обычных телевизоров, использование этого варианта приводит к появлению черных областей в верхней и нижней частях экрана, чтобы отобразить картинку целиком

4:3PS: подходит для обычных телевизоров, использование этого варианта заполняет экран полностью, но при этом картинка обрезается по бокам

По умолчанию: 16:9

Примечание.

- На свойства отображения влияет формат кадра картинки, воспроизводимой с диска, некоторые диски могут не воспроизводиться в формате кадра, заданном пользователем
- Диски с форматом кадра 4:3 будут воспроизводиться только с форматом кадра 4:3, независимо от формата кадра устройства отображения
- Выбранный формат кадра должен быть совместим с устройством отображения

PASSWORD (ПАРОЛЬ)

Этот параметр (PASSWORD) используется для включения функции RATING (РЕЙТИНГ). Для снятия блокировки выделите этот параметр и введите пароль. По завершении действия значок должен измениться на значок снятой блокировки. Для блокировки выделите этот параметр и введите нужный пароль. Значок должен измениться на значок блокировки.

По умолчанию: блокировка, пароль: 0000

RATING (РЕЙТИНГ)

Плеер предусматривает настройку аудитории (RATING), позволяя пользователю определить, какие диски, в зависимости от рейтинга, запрещено воспроизводить.

По умолчанию: Adult (Для взрослых)

Примечание.

- Рейтинги можно выбирать только после успешного ввода пароля и снятия блокировки с системы. Но эта возможность работает, только если пароль введен, и система заблокирована.

OSD LANGUAGE (ЯЗЫКИ ЭКРАННОГО МЕНЮ)

Этот параметр позволяет пользователю изменить язык меню, отображаемого на экране.

Доступны следующие языки. ENGLISH (английский), CHINESE (китайский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский) и PORTUGUESE (португальский).

AUDIO LANG (ЯЗЫК ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЗВУКА)

Этот параметр позволяет пользователю изменить язык, воспроизводимый плеером. Доступны следующие языки. ENGLISH (английский), CHINESE (китайский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), JAPANESE, (японский) и KOREAN (корейский).

SUBTITLE LANG (ЯЗЫК СУБТИТРОВ)

Этот параметр позволяет пользователю изменить язык субтитров. Доступны следующие языки. ENGLISH (английский), CHINESE (китайский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), JAPANESE, (японский) и KOREAN (корейский).

MENU LANG (ЯЗЫК МЕНЮ)

Этот параметр позволяет пользователю изменить язык меню. Доступны следующие языки. ENGLISH (английский), CHINESE (китайский), GERMAN (немецкий), SPANISH (испанский), FRENCH (французский), PORTUGUESE (португальский), JAPANESE, (японский) и KOREAN (корейский).

Примечание.

Плеер автоматически выбирает доступный язык DVD, если выбранный язык недоступен.
По умолчанию: Язык экранного меню: ENGLISH (английский)

НАСТРОЙКА АУДИО

KEY (тональность)

Используйте кнопки направлений вверх-вниз, чтобы настроить интенсивность басов и дискантов.

По умолчанию: 0

НАСТРОЙКА ВИДЕО

BRIGHTNESS (ЯРКОСТЬ)

Используйте кнопки направлений вверх-вниз, чтобы настроить яркость экрана.

По умолчанию: 6-7

CONTRAST (КОНТРАСТ)

Используйте кнопки направлений вверх-вниз, чтобы настроить контрастность экрана.

По умолчанию: 6

HUE (ОТТЕНОК)

Используйте кнопки направлений вверх-вниз, чтобы настроить оттенок экрана.
По умолчанию: 6

SATURATION (НАСЫЩЕННОСТЬ)

Используйте кнопки направлений вверх-вниз, чтобы настроить насыщенность цветов экрана.
По умолчанию: 6

- режим воспроизведения USB**НАСТРОЙКА ДИНАМИКА****DOWNMIX (сокращение числа каналов до стерео)**

LT/RT : использование этого варианта для дисков с технологией PRO LOGIC позволяет получать звуковые эффекты как в кинотеатре

STEREO: Стерео.

Сброс настроек плеера

Выберите RESTORE (ВОССТАНОВИТЬ), чтобы восстановить для плеера значения по умолчанию.

Режим воспроизведения USB 2.0

1. Поддерживается режим воспроизведения USB2.0 (совместим с файлами USB-плеера в формате MP2/MP3/WMA/WAV/JPEG/MPEG4)
2. При воспроизведении USB-файлов, надежно подключите USB-плеер к DVD-плееру (без диска) с помощью входящего в поставку USB-кабеля, затем переместите выключатель питания в позицию ON (ВКЛ.). В этом случае воспроизведение файлов USB-плеера начнется автоматически, но воспроизводимые файлы можно выбрать и с помощью пульта ДУ.

(Примечание. DVD-плеер может воспроизводить файлы WAV из главного меню USB-плеера, файлы WAV в подменю не читаются.)

Глава 4. Технические характеристики и комплектация.

Воспроизводимые диски		DVD/VCD/CD/MP: RW/DVD- RW/MP4/JPEG/KO		
Характеристики продукта Поддерживаемые форматы CD		CD/DA/MP3/WMA. VCD1.1/2.0,SVCD,1		
Поддерживаемые форматы CD media		CD-ROM,CD-R,CD		
Поддерживаемые MP3 форматы		MPEG1: layer 2, layer 2.5; layer 2, layer 3; 1		
				
				
				

Комплектация

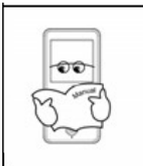
НАЗВАНИЕ		КОЛ-ВО	
Инструкция		1	
Кабель USB		1	
Кабель АУ		1	
			
			
			
			
			
			

Производитель вправе вносить изменения во внешний вид, технические характеристики и комплектацию устройства.

-предостережения

Пожалуйста, внимательно прочтите следующие предостережения

Если плеер выходит из строя из - за нижеописанных причин, наша компания снимает с себя гарантийные обязательства.



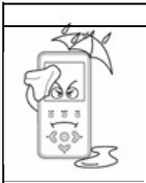
- Не используйте плеер для задач не описанных в данном руководстве.



- Не допускайте сильных ударов по корпусу плеера или сильной тряски.



- Не используйте плеер в условиях высокой температуры, влажности и сильных магнитных полей.



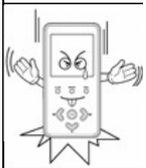
- Не допускайте попадания влаги в плеер. При попадании влаги на корпус протрите плеер сухой салфеткой.



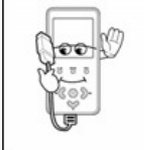
- Не используйте для очистки плеера активных легко воспламеняемых веществ (спирт, бензин, ацетон и т.п.).



- Не пытайтесь открывать корпус плеера и ремонтировать его самостоятельно.



- Не вынимайте штекер наушников из плеера, держа его за провод. Это может привести к разрыву провода.



- Не допускайте вибраций или ударов в то время когда плеер подключен к PC. Отключайте плеер от PC только через «безопасное отключение устройства».

-меры безопасности, чистка

Чистка

Придерживайтесь указанных ниже основных правил при очистке внешней поверхности устройства и его компонентов:

- Убедитесь в том, что плеер отключен.
- Используйте смоченную, мягкую ткань без пуха. Не допускайте попадания жидкости в отверстия.
- Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

Разъёмы и порты

Не вставляйте разъём в порт с силой. Если разъём не удастся без труда вставить в порт, возможно, разъём и порт не соответствуют друг другу.

Убедитесь в том, что разъём соответствует порту и что разъём расположен правильно относительно порта.

Не используйте наушники во время вождения

Важно:

Использование наушников во время вождения автомобиля не рекомендуется и запрещено в ряде регионов.

Будьте осторожны и внимательны во время вождения. Перестаньте слушать устройство, если оно мешает или отвлекает вас во время вождения любым транспортным средством или выполнении любой другой деятельности, которая требует от вас сосредоточенности.

ВНИМАНИЕ

Использование наушников с высоким уровнем громкости может привести к постоянной потере слуха. Можно повышать громкость до уровня, на котором звук нормально воспринимается и при этом не приводит к раздражению и повреждению слуха. Установите громкость на безопасном уровне.

Если у вас периодически появляется звон в ушах, снизьте уровень громкости или прекратите использование плеера.

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОЖЕТ ПРЕДСТАВЛЯТЬ ОПАСНОСТЬ. РАБОТА С ДАННЫМ ИЛИ АНАЛОГИЧНЫМ ЕМУ ИЗДЕЛИЕМ ДОЛЖНА ВСЕГДА КОНТРОЛИРОВАТЬСЯ ВЗРОСЛЫМИ. НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ ПРИКАСИТЬСЯ К ВНУТРЕННИМ ДЕТАЛЯМ ЛЮБОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИЗДЕЛИЯ, А ТАКЖЕ НЕ РАЗРЕШАЙТЕ ТРОГАТЬ КАБЕЛИ.