

# DaZed®

## Портативный медиа плеер

---

ЦИФРОВОЙ АУДИО И ВИДЕО ПЛЕЕР / ФОТОАЛЬБОМ / FM РАДИО /  
ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА / ДИКТОФОН / ВНЕШНИЙ ДИСК USB / КАРТ-РИДЕР

# V-73



## Руководство пользователя

# Введение

Благодарим Вас за приобретение MP3 плеера DaZed!

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное Руководство перед началом использования.

## **Соблюдение авторских прав**

Вы должны знать, что распространение MP3 файлов без согласия владельца их авторских прав незаконно. DSD Ltd. и ассоциированные компании не несут ответственности за подобные действия.

## **Безопасное использование**

Плеер не водонепроницаемый. Если в плеер попала вода – не включайте его. Протрите его сухой тряпкой и свяжитесь с сервисным центром. Пожалуйста, имейте в виду, что после этого его ремонт может быть невозможен.

## **Сохранность данных**

Несмотря на то, что в плеере используется надежная Flash память, рекомендуем Вам сохранять копии важных файлов на компьютере. Данные в памяти плеера могут быть потеряны в результате сильного удара или электрического разряда.

Перед обращением в сервисный центр Вам необходимо сохранить данные из памяти плеера. Они могут быть утеряны при ремонте и обслуживании плеера, т.к. сервисный центр исходит из того, что у Вас есть резервные копии и специально не занимается восстановлением файлов.

Производитель не несет ответственности за возможную порчу или потерю данных во время передачи данных между компьютером и плеером.

Производитель оставляет за собой право на изменение характеристик устройства, алгоритмов функционирования, комплектности и информации, содержащейся в этом документе, без предварительного уведомления.

# Содержание

---

Основные функции и особенности	<b>4</b>	Диктофон	<b>23</b>
Комплект поставки	<b>6</b>	Радио	<b>24</b>
Внешний вид плеера	<b>7</b>	Поиск и выбор файлов	<b>27</b>
Дисплей	<b>8</b>	Удаление файлов	<b>28</b>
Зарядка	<b>9</b>	Настройка плеера	<b>30</b>
Подключение к компьютеру	<b>10</b>	Восстановление системы	<b>33</b>
Использование плеера	<b>13</b>	Конвертирование видео файлов	<b>34</b>
Воспроизведение музыки	<b>16</b>	Меры предосторожности	<b>36</b>
Воспроизведение видеороликов	<b>19</b>	Устранение неисправностей	<b>37</b>
Просмотр фотографий	<b>20</b>	Спецификация	<b>38</b>
Чтение электронных книг	<b>22</b>		

# Основные функции и особенности

---

## Мобильный центр развлечений

- **Цифровой аудио плеер - музыка в кармане!**
  - Воспроизводит звуковые форматы MP3, WMA, WAV.
  - MP3-караоке – синхронное с песней отображение на экране текста (функция **LYRIC**).
  - Режимы повтора фрагмента, трека, всех треков, воспроизведение треков случайным образом.
  - Шесть настроек эквалайзера: Normal, Rock, Jazz, Classical, Pop, Bass.
  - Удобная система навигации по папкам и файлам
- **Цифровой видео плеер - друзья оценят!**
  - Воспроизводит видео файлы формата SMV.
  - Возможно воспроизведение видео других форматов после их предварительного конвертирования.
- **Фотоальбом - покажи знакомым!**
  - Отображает графические файлы форматов JPG, BMP.
  - Функция **ZOOM** (Четырехшаговое увеличение фотоизображений, вплоть до ее реального разрешения (actual pixels)).
  - Режим **слайд-шоу**.
- **Электронная книга. Чтение - свет!**
  - Отображает текстовые файлы формата TXT.
- **FM Радиоприемник - будь в курсе событий!**
  - Память на 20 радиостанций позволяет быстро настроиться на любимый канал.

## Мобильный помощник

- **Диктофон**
  - Встроенный микрофон позволяет записывать важную информацию (на лекциях, на деловых встречах, ...). Никакие важные детали разговора теперь не будут утеряны.

- **Диск USB**
  - Возможность использования плеера как мобильного внешнего накопителя. Windows 2000/XP не требует установки драйверов.
- **Карт-ридер, который всегда с собой**
  - Вставьте в слот плеера карту SD/MMC, например с уже снятым фотоматериалом, и перенесите данные на компьютер, освободив тем самым карту для будущего использования.

## **Продуманно и удобно**

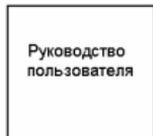
- **Возможность записи радиопередач**
  - Записывайте любимые хит-парады с прямого эфира и слушайте их в удобное для Вас время.
- **Наращивание памяти**
  - Легко и просто самостоятельно увеличить объем памяти плеера с помощью карты SD/MMC. Еще больше музыки, больше видео, больше фото станет всегда с вами.
- **Встроенный динамик**
  - Теперь Вы можете наслаждаться музыкой вместе с друзьями.
  - Воспроизведение звука через динамик возможно и при подключенных наушниках, кабель которых одновременно является радио антенной. Это позволяет использовать динамик, как для прослушивания записанных файлов, так и радио.
- **Встроенный литий-полимерный аккумулятор**
  - Забудьте о необходимости постоянных покупок новых батареек.
  - Практическое отсутствие «эффекта памяти» позволяет подзаряжать аккумулятор в любое время в независимости от уровня разрядки аккумулятора без ухудшения его рабочих свойств.
- **Зарядка от порта USB**
  - В офисе или дома просто подключите плеер к порту USB. В то время, пока вы работаете на компьютере, ваш плеер подзаряжается. Плеер всегда будет максимально заряженным и готовым к длительной работе.
- **Зарядное устройство от сети 220В в комплекте**
  - В отпуске или в командировке заряжайте плеер от розетки. Теперь у вас нет необходимости брать с собой в дорогу ноутбук в качестве «зарядного устройства».
- **Полноцветный дисплей 1.5", 65К цветов (128×128 пикселей)**
  - Наслаждайтесь яркими красками на большом экране.

# Комплект поставки

---



Плеер



Руководство  
пользователя



Наушники



Шнурок на  
шею



CD диск



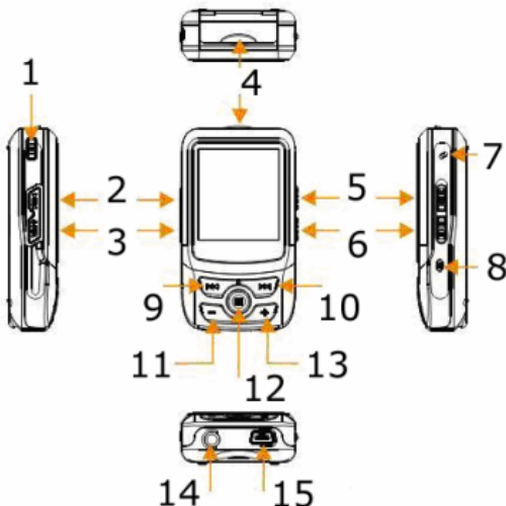
Кабель USB



Зарядное  
устройство

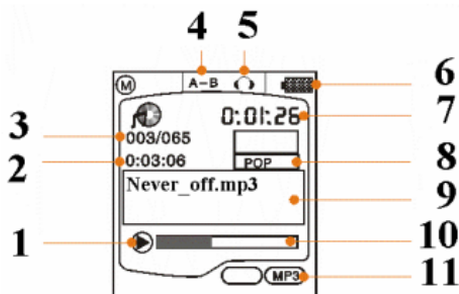
# Внешний вид плеера

1. Крепление для шнура
2. Кнопка **PLAY** (Воспроизведение)
3. Кнопка **[A-B]** (Повтор A-B)
4. Слот карт SD/MMC
5. Переключатель **HOLD** (Блокировка)
6. Переключатель **SPEAKER** (Динамик)
7. Микрофон
8. Кнопка **RESET** (Сброс)
9. Кнопка **LEFT** (Назад)
10. Кнопка **RIGHT** (Вперед)
11. Кнопка **[-]** (Уменьшение громкости)
12. Кнопка **MODE** (Режим)
13. Кнопка **[+]** (Увеличение громкости)
14. Разъем наушников
15. Разъем USB



# Дисплей

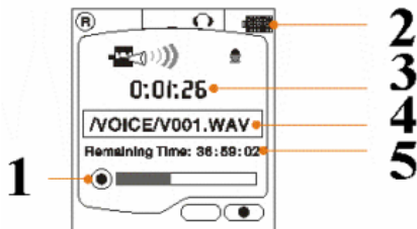
## Режим воспроизведения музыки



1. Статус воспроизведения
2. Длительность трека
3. Текущий/Всего треков
4. Повтор фрагмента A-B
5. Режим воспроизведения
6. Заряд батареи
7. Время воспроизведения
8. Настройка эквалайзера
9. Информация о треке или текст песни
10. Полоска воспр. или громкость
11. Формат файла

## Режим записи с микрофона и с радио

1. Статус записи
2. Заряд батареи
3. Время записи
4. Имя папки/имя файла
5. Доступное время для записи



# Зарядка

---

## Зарядка через USB

Плеер может подзаряжаться от компьютера. При подключении к компьютеру плеер автоматически включается и начинается зарядка батареи. Индикатор начнёт показывать процесс зарядки перемещением секторов.

## Зарядка с помощью адаптера

Плеер можно заряжать от сети 220 В с помощью адаптера. Зарядка начинается автоматически при подключении к сети. (В режиме **Music** (Музыка) индикатор начнёт показывать процесс зарядки перемещением секторов).

При полной зарядке на экране высвечивается надпись **“Батарея заряжена”**. Желательно продолжить зарядку еще примерно в течение 30 мин для гарантированного полного заряда аккумулятора.

Не тяните за провод при отключении адаптера.

Не берите адаптер мокрыми руками.

Не применяйте большое усилие при подключении разъемов.

Используйте только штатный адаптер (Производитель не несет ответственности за повреждения, связанные с использованием непредусмотренного адаптера).

При самом первом подключении плеера оставьте его заряжаться дольше, чем обычно, примерно на 12 часов, вместо обычно необходимых для полной зарядки 4-х.

# Подключение к компьютеру

---

## Минимальные требования к системе

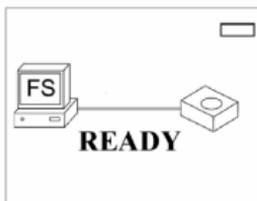
- Операционная система Windows 98 SE/ME/2000/XP или MacOS 10.x.
- 40 Мб свободного места на жестком диске.
- Привод CD-ROM.
- Порт USB.

### Внимание!

При подключении плеера к компьютеру с установленной операционной системой Windows 98SE требуется установка драйверов.

## Подключение

1. Установите компьютер таким образом, чтобы облегчить доступ к разъему USB порта компьютера. На некоторых компьютерах порт USB располагается на лицевой панели. При необходимости обратитесь к продавцу компьютера.
2. Подключите плеер к порту USB компьютера с помощью прилагаемого кабеля.
3. Плеер автоматически включится и начнет подзаряжаться. На дисплее плеера появится надпись **READY**.



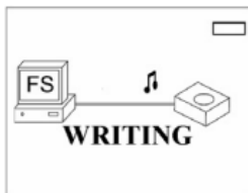
После подключения плеер распознается компьютером как съемный (внешний) диск. В операционной системе Windows Съемный диск плеера можно найти в окне **Мой Компьютер** (My Computer) или с помощью **Проводника** (Explorer). Вы можете копировать файлы на плеер и с плеера привычными Вам средствами операционной системы. На плеер можно записывать не только музыкальные файлы, но и любые другие типы файлов.

## Копирование файлов на плеер

Плеер может использоваться в качестве внешнего устройства хранения данных. Для копирования файлов не требуется специальное программное обеспечение. Вы можете осуществлять копирование, перенос и удаление файлов стандартными средствами вашей операционной системы.

Процедура копирования музыкальных и других файлов на плеер следующая:

1. Выделите файлы, которые Вы хотите скопировать на плеер. Для выделения нескольких файлов во время щелчка по файлам держите нажатой клавишу CTRL или SHIFT клавиатуры.
2. Щелкните правой кнопкой мыши на выделенных файлах. В появившемся меню выберите **Копировать** (Copy).
3. В окне **Мой Компьютер** (My Computer) или в **Проводнике** (Explorer) дважды щелкните на съемном диске плеера. Откроется окно плеера.
4. В окне плеера щелкните правой кнопкой мыши и в появившемся меню выберите **Вставить** (Paste).
5. Начнется копирование файлов. На дисплее плеера отобразится следующий экран:



Движение нот на дисплее означает, что в данный момент идет передача данных между компьютером и плеером. Для предотвращения повреждений плеера, пожалуйста, не отключайте плеер до появления надписи **READY** на дисплее.

## Отсоединение от USB

При использовании Windows ME/2000/XP перед отсоединением плеера необходимо выполнить процедуру безопасного отключения устройства.

1. В системной области (System Tray) дважды щелкните мышкой значок подключенного устройства USB (при позиционировании курсора мышки на этот значок на экране высвечивается надпись **Безопасное отключение устройств** (Safely Remove Hardware)).
2. В появившемся окне **Извлечение Устройств** (Remove Hardware Device) нажмите кнопку **Stop**.
3. Из списка устройств выберите плеер и нажмите кнопку **Ok**.
4. Через некоторое время появится окно, сообщающее о том, что плеер можно безопасно отключить.
5. Теперь Вы можете отсоединить плеер от компьютера.

# Использование плеера

## Включение/Выключение

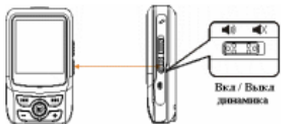


Для включения/выключения плеера нажмите и удерживайте нажатой кнопку **PLAY**.

- Для выключения в режиме воспроизведения, плеер необходимо предварительно перевести в статус **[Stop (Стоп)]** долгим нажатием кнопки **PLAY**.
- Для выключения при прослушивании радио, плеер необходимо предварительно перевести в режим **[Listen (Слушать)]** коротким нажатием кнопки **PLAY**.

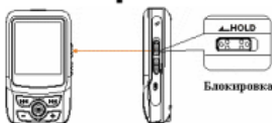
## Встроенный динамик

Для включения/выключения встроенного динамика используйте переключатель **SPEAKER**.



Подключение к плееру наушников не приводит к выключению динамика. Поэтому Вы можете прослушивать музыку через динамик и в режиме радио.

## Блокировка кнопок



Для включения/выключения блокировки сдвиньте переключатель **HOLD** в необходимое положение в указанном стрелкой направлении.

При включенной блокировке плеер не реагирует на любые нажатия кнопок.

- В режиме блокировки плеер выключить невозможно.
- При попытке включить плеер в режиме блокировки на экране появится индикатор **HOLD** и плеер выключится.



## Сброс системы

Если в процессе работы плеер по каким-то причинам перестал реагировать на нажатие кнопок (при положении переключателя **HOLD** [**Блокировка выключена**]), то нажмите на кнопку **RESET** для перезагрузки системы.

## Внешняя карта памяти



Объем памяти плеера можно увеличить с помощью внешней карты памяти SD/MMC. Откройте крышку отсека SD/MMC карты и вставьте карту памяти как указано на рисунке.

Не вынимайте SD/MMC карту из плеера во время чтения файлов с карты. Иначе файлы на карте могут быть потеряны или карта может быть повреждена.

## Использование меню

Переключения режимов работы плеера осуществляется с помощью меню. Для вызова на экран главного меню нажмите и удерживайте нажатой кнопку **MODE**.

Главное меню плеера содержит следующие пункты:

- **MUSIC (Музыка)** – воспроизведение музыкальных файлов в форматах MP3 и WMA.
- **VIDEO (Видео)** – воспроизведение видео файлов в формате SMV.
- **PHOTO (Фото)** – просмотр изображений в форматах JPG и BMP.
- **FM RADIO (FM-радио)** – прослушивание радио.
- **RECORD (Диктофон)** – запись с микрофона.
- **EBOOK (Эл. книга)** – чтение электронных текстов в формате TXT.
- **NAVIGATOR (Навигатор)** – поиск папок и файлов в памяти плеера.
- **SETUP (Настройки)** – настройка режимов работы плеера.
- **RECYCLE (Удаление файлов)** – удаление файлов.

Выберите необходимый пункт меню кнопками **LEFT** и **RIGHT** и нажмите кнопку **MODE** для подтверждения выбора.

# Воспроизведение музыки

---

Для перехода в режим воспроизведения музыки кнопками **LEFT/RIGHT** выберете в главном меню пункт **[MUSIC (Музыка)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

- Нажатие кнопки **PLAY** начинает (статус **[Play (Воспр.)]**) или приостанавливает (статус **[Pause (Пауза)]**) воспроизведение.
- Нажатие и удерживание в течение 2 сек кнопки **PLAY** остановит воспроизведение и переведет плеер в статус **[Stop (Стоп)]**. После этого, нажав и удерживая кнопку **PLAY**, Вы выключите плеер.
- Громкость устанавливается кнопками **[+]** и **[-]**.
- Кнопки **LEFT/RIGHT** выбирают предыдущий/следующий трек.
- Для перемотки воспроизведения назад/вперед нажмите и удерживайте нажатой кнопку **LEFT/RIGHT**.
- Кнопка **MODE** вызывает функцию **[NAVIGATOR (Навигатор)]** для поиска папок и песен.
- Для перехода в меню нажмите и удерживайте **MODE**.

## Переход в режим диктофона

Для начала записи с микрофона во время паузы или остановки воспроизведения (статус **[Pause]** или **[Stop]**) нажмите и удерживайте кнопку **[A-B]**.

Также Вы можете перейти в режим диктофона, выбрав в меню пункт **[RECORD (Диктофон)]**.

## Отображение текстов песен

Плеер поддерживает функцию синхронного отображения на экране текста песни в формате LRC.

Для автоматического отображения на экране текста песни во время воспроизведения необходимо, чтобы в папке рядом с музыкальным файлом был файл с тем же именем и расширением LRC (например, song.mp3 и song.lrc), содержащий текст песни.

В пункте меню **[SETUP (Настройки)] > [Lrc (Показ текста)]** должно быть установлено значение **[Always (Всегда)]**.

## Повтор фрагмента

Во время воспроизведения Вы можете включить режим непрерывного повтора выбранного фрагмента.

1. Отметьте начало желаемого фрагмента нажатием кнопки **[A-B]**.
2. Отметьте окончание желаемого фрагмента повторным нажатием кнопки **[A-B]**. Начнется повторное воспроизведение фрагмента.
3. Прекратить воспроизведение фрагмента можно еще одним нажатием кнопки **[A-B]**.

## Настройка эквалайзера

Для смены текущей настройки эквалайзера на следующую из списка во время воспроизведения (статус **[Play]**) нажмите и удерживайте некоторое время нажатой кнопку **[A-B]**.

<b>NOR</b>	<b>ROCK</b>	<b>JAZZ</b>	<b>CLASS</b>	<b>POP</b>	<b>BASS</b>
------------	-------------	-------------	--------------	------------	-------------

Вы можете также вызвать экран настройки эквалайзера, выбрав пункт меню **[SETUP (Настройки)] > [EQ (Эквалайзер)]**.

## Режимы воспроизведения музыки

Для смены текущего режима повтора на следующий из списка во время паузы или остановки воспроизведения (статус **[Pause]** или **[Stop]**) нажмите кнопку **[A-B]**.

	Режим воспроизведения	Иконка на экране
1	<b>Normal</b> (Обычный режим)	
2	<b>Repeat one</b> (Повтор трека)	
3	<b>Repeat all</b> (Повтор всех)	
4	<b>Shuffle repeat</b> (Случайно)	
5	<b>Play intro</b> (Обзор)	

Необходимый режим воспроизведения музыки Вы можете также задать, выбрав пункт меню **[SETUP (Настройки)] > [PlayMode (Режимы воспроизведения)]**.

# Воспроизведение видеороликов

---

Плеер поддерживает воспроизведение видео файлов формата SMV. Вы можете загрузить SMV файлы из Интернета или конвертировать файлы из формата AVI в формат SMV и затем скопировать их на плеер в папку **[MVIDEO]**. Программа конвертирования находится на прилагаемом диске.

**ВНИМАНИЕ:** Папка **[MVIDEO]** во внутренней памяти плеера создается автоматически. На карте SD эту папку следует создавать вручную.

Для перехода в режим воспроизведения видео кнопками **LEFT/RIGHT** выберете в главном меню пункт **[VIDEO (Видео)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

## Управление

- Нажатие кнопки **PLAY** начинает (статус **[Play]**) или приостанавливает (статус **[Pause]**) воспроизведение.
- Нажатие и удержание в течение 2 сек кнопки **PLAY** остановит воспроизведение и переведет плеер в статус **[Stop (Стоп)]**.
- Громкость устанавливается кнопками **[+]** и **[-]**.
- Кнопки **LEFT/RIGHT** позволяют выбирать предыдущий или следующий ролик, соответственно.
- Для перемотки воспроизведения назад/вперед нажмите и удерживайте нажатой кнопку **LEFT** или **RIGHT**.
- Нажатие кнопки **[A-B]** убирает с экрана или выводит на экран строки статуса.
- Нажатие кнопки **MODE** вызывает функцию **[NAVIGATOR (Навигатор)]** для поиска папок и клипов.
- Для перехода в меню нажмите и удерживайте **MODE**.

# Просмотр фотографий

---

Плеер поддерживает просмотр графических файлов форматов JPG/BMP. Для возможности их просмотра графические файлы должны быть расположены в папке **[PHOTO]**.

**ВНИМАНИЕ:** Папка **[PHOTO]** во внутренней памяти плеера создается автоматически. На карте SD эту папку следует создавать вручную.

Для перехода в режим просмотра фотографий кнопками **LEFT/RIGHT** выберите в главном меню пункт **[PHOTO (Фото)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

## Управление

- Кнопки **LEFT/RIGHT** позволяют выбирать предыдущую или следующую фотографию, соответственно.
- Нажатие кнопки **[A-B]** включает/выключает режим слайдшоу.
- Нажатие кнопки **MODE** вызывает функцию **[NAVIGATOR (Навигатор)]** для поиска папок и фотографий.
- Для перехода в меню нажмите и удерживайте **MODE**.
- Для выключения плеера нажмите и удерживайте кнопку **PLAY**.

## Увеличение изображения (ZOOM)

В плеере реализована возможность четырех шагового увеличения фотоизображений, вплоть до их реального разрешения (actual pixels).

- Для увеличения/уменьшения изображения нажмите и удерживайте кнопку **[+]/[-]**.
- Для перемещения увеличенного изображения вверх/вниз и влево/вправо используйте нажатие кнопок **[+]/[-]** и

**LEFT/RIGHT**, соответственно.

- Нажмите и удерживайте во время просмотра увеличенного изображения кнопку **LEFT/RIGHT** для перехода к предыдущей/следующей фотографии.

# Чтение электронных книг

---

Плеер поддерживает просмотр текстовых файлов формата TXT. Для возможности их просмотра текстовые файлы должны быть расположены в папке **[EBOOK]**.

**ВНИМАНИЕ:** Папка **[EBOOK]** во внутренней памяти плеера создается автоматически. На карте SD эту папку следует создавать вручную.

Для перехода в режим чтения электронных книг кнопками **LEFT/RIGHT** выберете в главном меню пункт **[EBOOK (Эл.книга)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

## Управление

- Кнопки **LEFT/RIGHT** или **[-]/[+]** позволяют выбирать предыдущую или следующую страницу книги, соответственно.
- Нажатие кнопки **MODE** вызывает функцию **[NAVIGATOR (Навигатор)]** для поиска папок и текстовых файлов.
- Для перехода в меню нажмите и удерживайте **MODE**.
- Для выключения плеера нажмите и удерживайте кнопку **PLAY**.

# Диктофон

---

Для перехода в режим записи речи кнопками **LEFT/RIGHT** выберите в главном меню пункт **[RECORD (Диктофон)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**. Запись начинается автоматически.

Если Вы находитесь в главном меню или в режиме воспроизведения музыки в статусе **[Stop (Стоп)]**, Вы можете быстро начать запись речи, нажав и удерживая кнопку **[A-B]**.

## Управление

- Нажатие кнопки **PLAY** приостанавливает запись. Для возобновления записи повторно нажмите кнопку **PLAY**.
- Для окончания записи и прослушивания записанного файла нажмите кнопку **[A-B]**.

Прослушать сделанные ранее записи можно в режиме **[MUSIC (Музыка)]**.

Файлы с записью помещаются в папку VOICE, которая создается автоматически. Для поиска и прослушивания сделанных записей удобно пользоваться функцией **[NAVIGATOR (Навигатор)]**.

# Радио

---

Для прослушивания радио выберите кнопками **RIGHT/LEFT** в главном меню пункт **[FM RADIO (FM-радио)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

Для прекращения прослушивания радио и перехода в главное меню нажмите кнопку **MODE**.

## Режимы настройки частоты

Нажатием кнопки **PLAY** Вы можете переключаться между режимом настройки по списку предустановленных станций **[LISTEN (Слушать)]** и ручной настройкой частоты **[SEEK (Искать)]**.

Плеер имеет 20 ячеек для записи частот станций. Если в памяти нет сохраненных станций, то при входе в режим радио плеер автоматически сканирует диапазон и сохраняет частоты станций в список.

## Режим ручной настройки

Для настройки частоты в ручном режиме **[SEEK (Искать)]** используйте кнопки **LEFT** и **RIGHT**. Каждое нажатие меняет частоту на 0,1 МГц.

## Режим настройки по списку

В режиме настройки по списку **[LISTEN (Слушать)]** Вы можете выбрать станции кнопками **Left** и **Right**.

## Автоматический поиск станции

Для автоматического поиска следующей или предыдущей станции в режиме ручной настройки **[SEEK (Искать)]** нажмите и некоторое время

удерживайте нажатой кнопку **RIGHT** или **LEFT**. Для остановки сканирования частот повторно нажмите кнопку **RIGHT** или **LEFT**.

## Сохранение станций

После настройки приемника в ручном режиме [**SEEK** (Искать)] на какую-либо станцию, Вы можете сохранить эту станцию в списке, нажав и удерживая кнопку **MODE**. На экране появится окно сохранения станции.

Кнопками **LEFT** и **RIGHT** выберите номер, под которым Вы хотите сохранить станцию в списке, и нажмите кнопку **MODE**.

## Автоматический поиск и сохранение станций

В режиме ручной настройки [**SEEK** (Искать)] нажмите и некоторое время удерживайте кнопку **PLAY**. При этом начнется сканирование всего диапазона частот. Найденные станции будут по порядку записываться в список станций в ячейки от 1 до 20.

После заполнения всего списка новые найденные станции будут записываться в ячейки, в которых были записаны станции с меньшим уровнем сигнала.

## Удаление станций из списка

В режиме настройки по списку [**LISTEN** (Слушать)] выберите станцию, которую Вы желаете удалить, и нажмите кнопку **MODE**.

## Запись с радио

Предварительно настройтесь на желаемую станцию. Для начала записи кратковременно нажмите кнопку [**A-B**], а затем повторно нажмите и удерживайте кнопку [**A-B**].

- Нажатие кнопки **PLAY** приостанавливает запись. Для возобновления записи повторно нажмите кнопку **PLAY**.
- Для прекращения записи и возврата в режим прослушивания радио нажмите кнопку **[A-B]**.

Прослушать сделанные записи можно в режиме **[MUSIC (Музыка)]**.

Файлы с записью помещаются в папку FM, которая создается автоматически. Для поиска и прослушивания сделанных записей удобно пользоваться функцией **[NAVIGATOR (Навигатор)]**.

## Поиск и выбор файлов

---

Благодаря удобной системе навигации, реализованной в плеере, Вы легко и быстро можете находить папки и файлы, которые Вы желаете воспроизвести или просмотреть.

Для перехода в режим навигации и просмотра структуры папок и файлов в памяти плеера выберите в главном меню кнопками **RIGHT/LEFT** пункт **[NAVIGATOR (Навигатор)]** и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

На экране отобразится следующее меню:

- **MUSIC** (Музыка) - поиск звуковых файлов
- **MOVIE** (Видео) - поиск видео файлов
- **PHOTO** (Фото) - поиск графических файлов
- **EBOOK** (Эл.книга) - поиск текстовых файлов

Выберите кнопками **RIGHT/LEFT** необходимый пункт и нажмите кнопку **MODE**.

Далее выберите одну из двух папок:

**a:/** - внутренняя память плеера.

**b:/** - внешняя карта памяти SD/MMC.

### Управление

- Для выбора папки и файла используйте кнопки **[-]** и **[+]**.
- Для входа в папку нажмите кнопку **MODE**.
- Для выхода используйте кнопку **LEFT**.
- Для подтверждения выбора файла и начала его воспроизведения или просмотра нажмите кнопку **PLAY**.
- Для выхода в главное меню нажмите и удерживайте кнопку **MODE**.

# Удаление файлов

---

Для входа в режим удаления файлов выберите в главном меню кнопками **RIGHT/LEFT** пункт [**RECYCLE** (Удаление файлов)] и нажмите для подтверждения кнопку **MODE**.

На экране отобразится следующее меню:

- **MUSIC** (Музыка) - удаление звуковых файлов
- **MOVIE** (Видео) - удаление видео файлов
- **PHOTO** (Фото) - удаление графических файлов
- **EBOOK** (Эл.книга) - удаление текстовых файлов

Выберите кнопками **RIGHT/LEFT** необходимый пункт и нажмите кнопку **MODE**.

Далее выберите одну из двух папок:

**a:/** - внутренняя память плеера.

**b:/** - внешняя карта памяти SD/MMC.

## Управление

- Для выбора папки и файла используйте кнопки **[-]** и **[+]**.
- Для входа в папку нажмите кнопку **RIGHT**.
- Для возврата к папке верхнего уровня используйте кнопку **LEFT**.
- Нажатие кнопки **MODE** устанавливает/снимает маркер удаления для выбранного Вами файла.
- Для выхода в главное меню из режима удаления нажмите и удерживайте кнопку **MODE**.

Перед выходом из режима удаления на экране отобразится диалоговое окно с вопросом [**Delete Files?** (Удалить файлы?)].

Выберите кнопками **RIGHT/LEFT** и подтвердите кнопкой **MODE** ваше решение:

- **Yes** (Да) – для удаления всех отмеченных файлов
- **No** (Нет) – для отказа от удаления

## Настройка плеера

---

Для настройки работы плеера выберите кнопками **RIGHT/LEFT** в главном меню пункт [**SETUP** (Настройки)] и нажмите кнопку **MODE** для подтверждения выбора. Появится подменю, состоящее из 11 пунктов.

- Кнопками **[-]** и **[+]** выберете необходимый пункт и нажмите кнопку **MODE**.
- Кнопками **RIGHT/LEFT** выберете желаемую настройку и нажмите кнопку **MODE** для подтверждения.
- Нажмите кнопку **PLAY** для выхода в подменю без изменения настройки.

### Play Mode (Режимы воспроизведения)

Вы можете выбрать следующие режимы воспроизведения:

- **NORMAL** (Обычный режим) – плеер воспроизводит каждый файл один раз в обычном порядке.
- **REPEAT ONE** (Повтор трека) – плеер повторно воспроизводит один файл.
- **REPEAT ALL** (Повтор всех) – плеер повторно воспроизводит все файлы в обычном порядке.
- **SHUFFLE REPEAT** (Случайно) – плеер воспроизводит все файлы в случайном порядке.
- **PREVIEW** (Обзор) – плеер воспроизводит первые 10 секунд каждого файла

### EQ (Эквалайзер)

Для улучшения звучания воспроизводимых файлов Вы можете выбрать одну из доступных настроек эквалайзера:

- **NORMAL** (Стандарт)
- **ROCK** (Рок)
- **JAZZ** (Джаз)
- **CLASSICAL** (Классика)
- **POP** (Поп)
- **BASS** (Бас)

## Contrast (Контраст)

Вы можете задать 11 различных уровней контрастности экрана.

## Display (Экран)

Вы можете установить промежуток времени, в течение которого подсветка дисплея останется включенной после последнего нажатия на какую-либо кнопку.

При отображении на экране текстов песен (настройка [**Lrc** (Показ текста)] установлено в значение [**Always** (Всегда)]), подсветка экрана выключена не будет. Для экономии энергии аккумулятора установите минимальное время подсветки и запретите отображение на экране текстов песен.

## Brightness (Яркость)

Вы можете задать три различных уровня яркости дисплея: [**Dim** (Темнее)], [**Normal** (Норма)] или [**Bright** (Свлее)].

## Power (Автовыключение)

Вы можете задать промежуток времени, после которого плеер, находясь в режиме остановки воспроизведения, автоматически выключается, если не были нажаты какие-либо клавиши.

## **Record Settings (Настройка записи)**

Возможно задать три уровня качества записи с микрофона и радио:

**[Normal (Обычное)]**, **[Middle (Среднее)]** или **[High (Высокое)]**.

- Кнопками **[-]** и **[+]** выберете настраиваемый параметр.
- Нажатиями кнопки **PLAY** установите требуемое значение.

## **LRC (Показ текста - LRC)**

Вы можете включить/выключить режим синхронного отображения текстов песен.

## **Languages (Язык)**

Вы можете задать язык, используемый в меню плеера и при отображении ID3-тегов.

## **About (Информация)**

Вывод на экран информации о версии программного кода плеера и свободном месте в памяти плеера.

## **Exit (Выход)**

Осуществляет переход в главное меню.

# Восстановление системы

---

Если плеер не может функционировать нормально, и после нажатия кнопки **RESET** проблемы остаются нерешенными, то необходимо восстановить операционную систему плеера, обновив его прошивку.

## Обновление прошивки

1. Вставьте инсталляционный CD-диск в CD-ROM компьютера. Запустите с диска программу SETUP.exe и выполните установку программы, согласно инструкциям на экране.
2. Подключите плеер к USB порту компьютера.
3. На компьютере запустите программу **[Старт] > [Программы] > [Sigmatel MSCNMMC Audio Playe] > [Firmware Download]** ([Start] > [Programs] > [Sigmatel MSCNMMC Audio Player] > [Firmware Download]).
4. Для начала обновления прошивки нажмите кнопку **Start**.
5. После окончания обновления на экране появится сообщение об успешном завершении. Нажмите кнопку **Close**.

# Конвертирование видео файлов

Плеер может воспроизводить только видео файлы в формате SMV. Для воспроизведения файлов в других форматах, их необходимо сконвертировать в формат SMV.

Скопируйте с прилагаемого CD папку "sigmatel video conversion tool" в папку **C:\Program Files** (инсталлирование не требуется).

1. Запустите программу **video2smv.exe** из папки. Появится диалоговое окно, изображенное на рисунке.
2. В поле **[Input File]** введите имя файла, который Вы хотите конвертировать. Программа поддерживает конвертирование AVI/WMV/MPG и других форматов.
3. В поле **[Output File]** задайте папку, в которую будет записан файл SMV.
4. В поле **[Quality Level]** задайте уровень качества выходного видео файла. Чем выше число, тем выше уровень качества, но тем больше и размер файла. (Уровень рекомендуется задавать, основываясь на размере внутренней памяти плеера. Значение "Custom" использовать не рекомендуется).
5. В поле **[Dimension]** задайте размер видео картинки выходного файла. (Для наилучшего воспроизведения рекомендуется задать размер 128x128).
6. Установите флажок на поле **[Full Image]** (для сохранения пропорций видео картинки) или на поле **[Full Screen]** (для отображения видео картинки во весь экран).



(Рекомендуется выбирать **[Full Image]**, так как в случае, если пропорции видео картинки не совпадут с пропорциями экрана, выбор **[Full Screen]** приведет к искажению видео картинки).

7. Вы можете конвертировать как весь видео файл, так и только его фрагмент. Для задания границ конвертирования необходимо в области **[Selection]** при установленном флажке **[Start]** отметить начальную точку, а при установленном флажке **[End]** - конечную точку фрагмента.
8. Для начала конвертирования нажмите кнопку **[Convert]**, для прекращения – кнопку **[Quit]**.

# Меры предосторожности

---

## <Безопасное использование плеера>

- Внимательно прочитайте руководство перед началом использования плеера.
- Хранение устройства при высокой температуре, например, около обогревательных приборов или под прямыми солнечными лучами, может привести к возгоранию или порче.
- Летом не оставляйте плеер в машине на долгое время.
- Не держите плеер во влажных, сырых или пыльных местах.
- Не разбирайте плеер. Самостоятельное вскрытие плеера и его модификация лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Не допускайте попадания посторонних предметов внутрь плеера.
- При отключении плеера от компьютера соблюдайте инструкции, описанные в данном руководстве.
- Для очистки поверхности плеера не применяйте воду или химические средства. Плеер можно очищать мягкой сухой тряпкой.
- Не роняйте и не трясите плеер. Держите вдали от сильных магнитных полей.

## <Безопасное использование наушников>

- Не используйте слишком большую громкость прослушивания, так как врачи предупреждают о возможном ухудшении слуха. Эксперты рекомендуют не слушать громкую музыку в течение продолжительного времени.
- Не используйте наушники при вождении велосипеда, машины или другого транспортного средства. Это может стать причиной аварии и в некоторых странах запрещено законом.
- Уменьшайте громкость прослушивания при прогулках по улице, особенно на пешеходных переходах, чтобы с вами не случилось происшествие.

Пожалуйста, имейте в виду, что производитель не несет ответственности за последствия потери данных из памяти плеера, в результате поломки, ремонта или других причин.

# Устранение неисправностей

---

## **Плеер не включается**

- Проверьте заряд батареи.
- Проверьте положение переключателя **HOLD**.
- Попробуйте перегрузить плеер, нажав кнопку **RESET**.

## **Как определить, что карточка SD/MMC вставлена правильно?**

- При правильной установке карточки на экране плеера отображается надпись «**Card Inserted** (Карта вставлена)».

## **Файлы не копируются**

- Проверьте соединение штекеров USB с компьютером и плеером.
- При Windows 98SE убедитесь, установлены ли драйвера.
- Проверьте, есть ли свободное место для копирования файлов.

## **Не слышен звук**

- Проверьте установленный уровень громкости.
- Проверьте соединение наушников.
- Убедитесь, что данный файл может воспроизводиться плеером.

## **На дисплее отображается неправильный язык**

- Установите в настройках требуемый язык.

## **Радиоприемник не может найти ни одной станции**

- Убедитесь, что штекер наушников плотно подключен к разъему.

## **При нормальной работе плеер неожиданно прекратил**

## **реагировать на нажатия кнопок при выключенной блокировке**

- Перегрузите плеер, нажав кнопку **RESET**. Если проблемы остаются нерешенными, то необходимо восстановить операционную систему плеера, обновив его прошивку.

## **Не воспроизводятся видео файлы**

- Проверьте формат видео файлов и при необходимости сконвертируйте их с помощью прилагаемой программы.

# Спецификация

Полоса частот	20 Гц – 20 кГц
Сигнал/шум	> 90dB
Макс. выходная мощность	10 мВт + 10 мВт (32 Ω)
Воспроизводимые форматы аудио файлов	MP3, WMA, WAV
Битрейт	5 Kbps-320 Kbps
Воспроизводимый формат видео файлов	SMV
Форматы, конвертируемые в формат SMV	RAW, AVI, DIVX, WMV, MPG
Форматы изображений	JPG, BMP
Формат электронных книг	TXT
Формат аудио записи с микрофона или с FM	WAV
Диапазон частот радио	87.5 МГц – 108 МГц
Объем внутренней памяти	512Мб/1Гб/2Гб
Поддерживаемый объем внешней карты памяти SD/MMC	до 2 Гб
Дисплей	1.5" CSTN, 65К цветов, 128x128 пикселей
Питание	3.7V Lithium аккумулятор Время зарядки: 3 – 4 часа Время воспроизведения: до 15 часов (при выключенном дисплее)
Интерфейс USB	USB 2.0 (Full Speed)

**DaZed<sup>®</sup>**

[www.dazed.ru](http://www.dazed.ru)