

DaZed®

Портативный медиа плеер

ЦИФРОВОЙ АУДИО И ВИДЕО ПЛЕЕР / ФОТОАЛЬБОМ / FM РАДИО / ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА / ДИКТОФОН / ИГРЫ / ВНЕШНИЙ ДИСК USB



C-53

Руководство пользователя

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение MP3 плеера DaZed!

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное Руководство перед началом использования.

Соблюдение авторских прав

Распространение аудио и видео файлов без согласия владельца их авторских и имущественных прав незаконно. DSD Ltd. и ассоциированные компании не несут ответственности за подобные действия.

Безопасное использование

Для безопасного использования устройства, пожалуйста, внимательно прочитайте пункт "Меры предосторожности" данного руководства.

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, электрического разряда и по другим причинам.

Производитель не несет ответственности за возможную порчу или потерю данных.

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

СОДЕРЖАНИЕ

Основные функции и особенности	4	Диктофон	23
Комплект поставки	6	Просмотр фотографий	23
Внешний вид плеера	7	Радио	24
Дисплей	8	Игры, Уровень, Жребий, Шагомер	27
Зарядка	9	Настройка плеера	30
Подключение к компьютеру	11	Восстановление системы	33
Использование плеера	14	Конвертирование видео файлов	34
Управление файлами	17	Меры предосторожности	35
Воспроизведение музыки	18	Устранение неисправностей	36
Воспроизведение видеороликов	21	Спецификации	37
Чтение электронных книг	22		

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И ОСОБЕННОСТИ

Мобильный центр развлечений

- **Цифровой аудио плеер - музыка в кармане!**

- Воспроизведение звуковых форматов MP3, WMA, WAV, FLAC.
- MP3-караоке – синхронное отображение на экране слов воспроизводимой песни (функция **LYRICS**).
- Режимы повтора трека, папки, всех треков, воспроизведение треков случайным образом.
- Семь настроек эквалайзера (плюс одна пользовательская): Normal, 3D, Rock, Pop, Classic, Bass, Jazz и User EQ.
- Удобная система навигации по папкам и файлам

- **Цифровой видео плеер - друзья оценят!**

- Воспроизведение видео файлов формата AVI.
- Воспроизведение файлов Flash видео формата FLV.

- **Фотоальбом – впечатлениями легко делиться!**

- Отображение графических файлов форматов JPG.
- Режим слайд-шоу.

- **Электронная книга. Чтение - свет!**

- Отображение текстовых файлов формата TXT.
- Функция закладок.
- Воспроизведение музыки и прослушивание радио в фоновом режиме при чтении электронных книг – читайте и слушайте.

- **FM Радиоприемник - всегда в курсе событий!**

- Память на 30 радиостанций позволяет быстро настроиться на любимый канал.
- Поддержка имен радиостанций.

- **Портативный игровой плеер – любое ожидание станет легче!**

- Возможность загружать и запускать мобильные игры формата RKP – обменивайтесь играми с друзьями!

Мобильный помощник

- **Диктофон**

- Встроенный микрофон позволяет записывать важную информацию (например, на лекциях или деловых встречах). Все детали разговора будут надежно сохранены.

- **Диск USB**

- Возможность использования плеера в качестве мобильного внешнего накопителя. Windows 2000/XP не требует установки драйверов.

Продуманно и удобно

- **Возможность записи радиопередач**
 - Записывайте любимые хит-парады из прямого эфира и слушайте их в удобное для Вас время.
- **Технология G-Sensor – новые возможности!**
 - Благодаря встроенному шок-сенсору для навигации и управления в различных режимах достаточно просто легко взмахнуть плеером.
- **Набор полезных дополнительных функций**
 - Уровень – оценка горизонтальности линий и поверхностей.
 - Шагомер – оценка израсходованных калорий и числа шагов.
- **Встроенный литиевый аккумулятор**
 - Высокая устойчивость к «эффекту памяти» позволяет подзаряжать аккумулятор в любое время независимо от уровня зарядки аккумулятора и без ухудшения его рабочих свойств. Забудьте о необходимости постоянно покупать новые батарейки.
- **Зарядка аккумулятора 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.
- **Полноцветный TFT дисплей высокой четкости: диагональ 2,8 дюйма, 260 тысяч цветов, 320х640 пикселей**
 - Наслаждайтесь яркими красками на огромном экране.
- **Обновление прошивки**
 - Регулярно обновляя встроенное программное обеспечение плеера, вы сможете полностью использовать все возможности плеера.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



Плеер



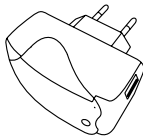
Наушники



Шнурок на шею



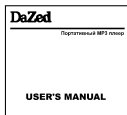
Кабель USB



Зарядное
устройство от сети
220В



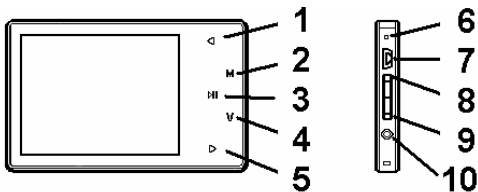
CD диск



Руководство
пользователя

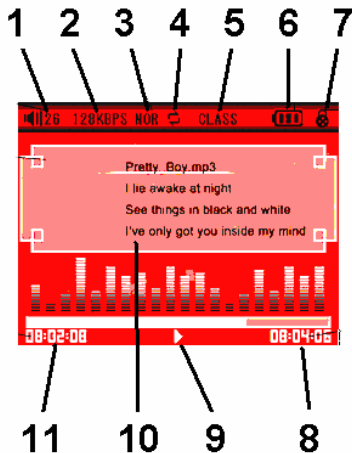
ВНЕШНИЙ ВИД ПЛЕЕРА

1. Кнопка [**<**] / [**+**] (Назад/Громк. +)
2. Кнопка [**M**] (Меню)
3. Кнопка **PLAY** (Воспроизведение)
4. Кнопка [**V**] (Громкость)
5. Кнопка [**>**] / [**-**] (Вперед/Громк. -)
6. Кнопка [**RESET**] (Сброс) / Микрофон
7. Разъем USB
8. Переключатель **POWER** в положении [Блокировка]
9. Переключатель **POWER** в положении [Включение/Выключение]
10. Разъем для наушников



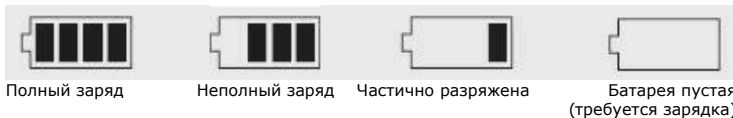
ДИСПЛЕЙ

1. Уровень громкости
2. Битрейт
3. Режим воспроизведения
4. Режим повтора
5. Настройка эквалайзера
6. Индикатор заряда батареи
7. Индикатор блокировки
8. Длина трека
9. Статус воспроизведения
10. Имя файла и информация LRC
11. Время воспроизведения



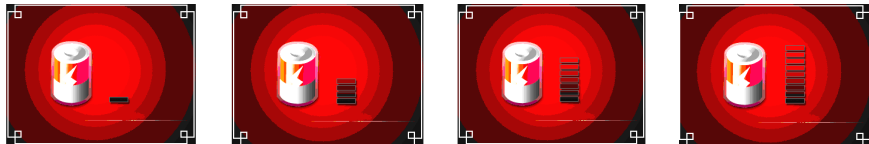
ЗАРЯДКА

В плеере используется литиевая батарея высокой емкости. Степень заряда отображается на экране:



Время работы плеера от батареи может меняться в зависимости от громкости, режима воспроизведения и количества нажатий на кнопки. Вы можете экономить заряд батареи, настроив параметры автоматического отключения и яркости экрана.

Когда заряд батареи плеера заканчивается, на экране появляется сообщение “Low battery to power off”, и плеер автоматически выключается. Для зарядки батареи подключите прилагаемый блок питания к разъему USB плеера, затем включите блок зарядки в электрическую розетку – на экране появится символическая индикация заряда батареи.



Во время зарядки Вы можете пользоваться плеером. Полная зарядка батареи плеера занимает примерно 3-4 часа.

Плеер может подзаряжаться от компьютера. При подключении плеера к разъему USB компьютера плеер автоматически включается и начинается зарядка батареи.

Внимание!

Нельзя допускать глубокого разряда батареи. О степени разрядки элемента питания можно узнать по индикатору состояния батареи. Если не поставить плеер на зарядку, когда батарея полностью разряжена, плеер может испортиться и перестать заряжаться.

В начале использования плеера первые два раза необходимо заряжать батарею в течение 8 часов. В дальнейшем плеер следует заряжать от сети не более 4 часов.

Используйте для зарядки только прилагаемый к плееру блок питания. Использование другого блока питания может привести к повреждению плеера.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ

МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

- Операционная система Windows 98 SE/ME/2000/XP, или Mac OS 10.3 и выше, или Linux Redhat 8.0 и выше.
- 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

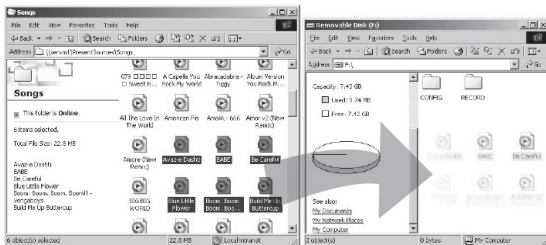
1. Установите компьютер таким образом, чтобы облегчить доступ к разъему USB порта компьютера. На некоторых компьютерах порт USB располагается на лицевой панели. При необходимости обратитесь к продавцу компьютера.
2. Выключите плеер и подключите его к порту USB компьютера с помощью прилагаемого кабеля.
3. Плеер автоматически включится и начнет заряжаться.

После подключения плеер распознается компьютером как съемный (внешний) диск. В операционной системе Windows плеер как съемный диск можно найти в окне **Мой Компьютер** (My Computer) или с помощью **Проводника** (Explorer). Вы можете копировать файлы на плеер и с плеера привычными для Вас 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.

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 меню выберите **Копировать** (Copy).
3. В окне **Мой Компьютер** (My Computer) или в **Проводнике** (Explorer) дважды щелкните на значок съемного диска плеера. Откроется окно плеера.
4. В окне плеера щелкните правой кнопкой мыши и в появившемся меню выберите **Вставить** (Paste).
5. После этого начнется копирование файлов.



Для предотвращения повреждений, не отключайте плеер во время передачи данных.

РЕКОМЕНДАЦИИ для эффективной и корректной работы плеера:

- Не допускайте более трех уровней вложения папок.
- Не храните в одной папке более 200 файлов.

ОТСОЕДИНЕНИЕ ОТ USB

При использовании Windows ME/2000/XP перед отсоединением плеера от порта USB 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. После этого Вы можете отсоединить плеер от компьютера.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛЕЕРА

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КНОПОК

В зависимости от того, как Вы нажимаете кнопки, они могут выполнять различные действия.

Различаются следующие виды нажатий:

Простое (короткое) нажатие: Нажмите и отпустите кнопку.

Долгое нажатие: Нажмите кнопку и удерживайте ее нажатой в течение 2х секунд.

В некоторых случаях, можно нажать и удерживать кнопку нажатой для того, чтобы во время нажатия происходило необходимое вам действие. Например, удерживая кнопку [<] или [>], Вы можете осуществлять перемотку текущего трека. Когда перемотка достигнет нужного Вам фрагмента трека, Вы можете отпустить кнопку и начнется воспроизведение.

ТЕХНОЛОГИЯ G-SENSOR

Плеер оснащен встроенным датчиком удара, благодаря которому при управлении в различных режимах Вы можете вместо нажатий на кнопки [</>] использовать легкие взмахи плеера.

ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Для включения плеера переведите переключатель [POWER] в нижнее положение и удерживайте его некоторое время.

Время проверки внутренней памяти при включении плеера зависит от ее размера.

ВЫЗОВ ГЛАВНОГО МЕНЮ

Для вызова главного меню нажмите и удерживайте кнопку [M].

ВЫЗОВ СПИСКА ПАПЕК И ФАЙЛОВ

Для вызова списка папок и файлов во время воспроизведения или просмотра нажмите кнопку [M].

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

В режимах **[MUSIC (Музыка)]**, **[FM RADIO (Радио)]** и **[VIDEO (Видео)]** вы можете регулировать громкость, выполнив следующее:

1. Нажмите кнопку [V]. Индикатор динамика на экране плеера станет белым.
2. Кнопками [</>] отрегулируйте громкость.
3. Нажмите кнопку [V] для выхода из режима регулировки звука. Индикатор динамика на экране плеера станет черным.

БЛОКИРОВКА КНОПОК

Для включения блокировки сдвиньте переключатель [POWER] в верхнее положение. На экране отобразится индикатор блокировки.



При включенной блокировке плеер не реагирует на любые нажатия кнопок.

Для выключения блокировки сдвиньте переключатель [POWER] в среднее положение.

СБРОС СИСТЕМЫ

Если плеер «завис», Вы можете перезапустить его, нажав на кнопку **[RESET]**.

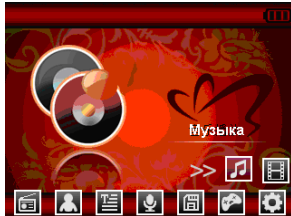
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМОВ

Переключение режимов работы плеера осуществляется с помощью главного меню. Для вызова на экран главного меню нажмите и удерживайте кнопку [M].

Для выбора пункта меню используйте кнопки [</>], затем нажмите кнопку [M].

Главное меню плеера содержит следующие пункты:

- **MUSIC (Музыка)** – воспроизведение музыкальных файлов.
- **VIDEO (Видео)** – воспроизведение видео файлов.
- **RADIO (Радио)** – прослушивание радио.
- **PHOTO (Фото)** – просмотр изображений.
- **TEXT (Книга)** – чтение электронных текстов.
- **RECORD (Запись)** – запись с микрофона.
- **EXPLORER (Проводник)** – управление файлами.
- **TOOL (Разное)** – набор дополнительных функций.
- **SETTINGS (Проводник)** – настройка режимов работы.



УПРАВЛЕНИЕ ФАЙЛАМИ (ПРОВОДНИК)

Для вызова экрана управления файлами выберите в главном меню **[EXPLORER (Проводник)]** и нажмите кнопку [M]. На экране отобразится список файлов и папок. Для выбора папки или файла используйте кнопки [←/→]. Для входа в выбранную папку или для начала воспроизведения выбранного файла нажмите кнопку [M].

Для перехода в папку на один уровень вверх нажмите кнопку [V].

Для удаления выбранного файла нажмите и удерживайте кнопку [V]. На экране появится окно подтверждения удаления. Для подтверждения удаления файла выберите [YES (Да)].

ВНИМАНИЕ:

Плеер поддерживает не более трех уровней вложения папок.
В одной папке допускается хранить не более 200 файлов.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МУЗЫКИ

Плеер поддерживает воспроизведение звуковых файлов форматов MP3, WMA, WAV, FLAC.

Для перехода в режим воспроизведения музыки выберите в главном меню пункт **[MUSIC (Музыка)]**.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ

- Нажатие кнопки [PLAY] начинает (статус **[Play (Воспр.)]**) или приостанавливает (статус **[Pause (Пауза)]**) воспроизведение.
- Кнопки [\lt/\gt] выбирают предыдущий/следующий трек.
- Для перемотки в режиме воспроизведения назад/вперед нажмите и удерживайте нажатой кнопку [\lt/\gt].
- Для вызова списка папок и файлов нажмите кнопку [M].

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 вместе с музыкальным файлом был файл, содержащий текст песни, имеющий расширение LRC и имя, совпадающее с именем песни (например, song.mp3 и song.lrc).

ЭКВАЛАЙЗЕР

Для улучшения звучания воспроизводимых файлов Вы можете настроить встроенный процессор звуковых эффектов [параметры: STONE-3D, HARDWARE BASS SET (Низкие), HARDWARE TREBLE SET (Высокие)] или выбрать одну из доступных настроек эквалайзера [NORMAL (Обычная настройка), 3D (Объемный звук), ROCK (Рок), POP (Поп), CLASSIC (Классика), BASS (Бас), JAZZ (Джаз), USER EQ (Индивидуальная настройка)]. Для настройки параметров звучания: во время воспроизведения нажмите долго на кнопку [M] для вызова главного меню, выберите в меню [SETTINGS (Настройки)] и перейдите в пункт [MUSIC (Музыка)].

ПОИСК И ВЫБОР ФАЙЛОВ (НАВИГАЦИЯ)

Для перехода к списку папок и звуковых файлов во время воспроизведения нажмите кнопку [M]. На экране отобразится список всех папок и звуковых файлов в памяти плеера. Выберите файл и нажмите кнопку [M] для начала его воспроизведения.

- С помощью кнопок [</>] выберите искомый файл.
- Для входа в папку или подтверждения выбора нажмите кнопку [M].
- Для перехода в папку на один уровень выше нажмите кнопку [V].
- Для перехода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки [M].

ПОВТОР ФРАГМЕНТА

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

1. Нажмите кнопку [V] для перехода в режим повтора фрагмента. Индикатор динамика на экране плеера станет белым.
2. Отметьте начало желаемого фрагмента нажатием кнопки [M].
3. Отметьте окончание желаемого фрагмента повторным нажатием кнопки [M]. Начнется повторное воспроизведение фрагмента.
4. Прекратить воспроизведение фрагмента можно еще одним нажатием кнопки [M].
5. Нажмите кнопку [V] для выхода из режима повтора фрагмента. Индикатор динамика на экране плеера станет черным.

РЕЖИМ ПОВТОРА

Вы можете выбрать следующие режимы воспроизведения:

- ONCE (Трек) – плеер воспроизводит файл один раз.
- REPEAT 1 (Повтор трека) – плеер повторно воспроизводит один файл.
- FOLDER ONCE (Папка один раз) – плеер воспроизводит все файлы в текущей папке один раз.
- FOLDER REPEAT (Повтор папки) – плеер повторно воспроизводит все файлы в текущей папке.
- ALL ONCE (Все) – плеер воспроизводит все файлы в памяти плеера один раз.
- ALL REPEAT (Повтор всех) – плеер повторно воспроизводит все файлы в памяти плеера.
- INTRO (Ознакомление) – при отображении на экране окна воспроизведения плеер проигрывает первые 10 секунд каждого файла.

Для выбора режима повтора: во время воспроизведения нажмите долго на кнопку [M] для вызова главного меню, перейдите в меню [SETTINGS (Настройки)] и выберите пункт [REPEAT MODE (Повтор)].

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Вы можете выбрать следующие типы воспроизведения:

- ORDER (По порядку) – плеер воспроизводит файлы по порядку.
- SHUFFLE (Случайно) – плеер воспроизводит файлы случайным образом.

Для выбора режима воспроизведения: во время воспроизведения нажмите долго на кнопку [MENU] для вызова главного меню, перейдите в меню [SETTINGS (Настройки)] и выберите пункт [PLAY MODE (Режим воспроизведения)].

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕОРОЛИКОВ

Плеер поддерживает воспроизведение файлов Flash видео формата FLV и видео файлов формата AVI (MPEG-4, 320x240@22fps). Для воспроизведения видео файлов других форматов их необходимо конвертировать в формат AVI с помощью прилагаемой программы.

Для перехода в режим воспроизведения видео выберите в главном меню пункт **[VIDEO (Видео)]**. Автоматически запустится режим навигации для поиска и выбора видео файлов.

ПОИСК И ВЫБОР ФАЙЛОВ (НАВИГАЦИЯ)

В режиме навигации плеер позволяет Вам легко и быстро находить требуемый файл. На экране последовательно отображается список всех папок и видео файлов в памяти плеера. Выберите файл и нажмите кнопку [M] для начала его воспроизведения.

- С помощью кнопок [</>] выберите искомый файл.
- Для входа в папку или подтверждения выбора файла нажмите кнопку [M].
- Для перехода в папку на один уровень выше нажмите кнопку [V].
- Для перехода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки [M].

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ

После выбора файла в режиме навигации плеер переходит в режим его воспроизведения.

- Нажатие кнопки [PLAY] начинает (статус **[Play (Воспр.)]**) или приостанавливает (статус **[Pause (Пауза)]**) воспроизведение.
- Кнопки [</>] выбирают предыдущий/следующий файл.
- Для перемотки в режиме воспроизведения назад/вперед нажмите и удерживайте нажатой кнопку [</>].
- Для вызова списка файлов коротко нажмите кнопку [M].
- Для перехода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки [M].

ЧТЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ КНИГ

Плеер поддерживает просмотр текстовых файлов формата TXT.

Для перехода в режим чтения выберите в главном меню пункт **[ТЕХТ (Книга)]**. Автоматически запустится режим навигации для поиска и выбора текстовых файлов.

ПОИСК И ВЫБОР ФАЙЛОВ (НАВИГАЦИЯ)

В режиме навигации плеер позволяет Вам легко и быстро находить требуемый файл. На экране последовательно отображается список всех папок и текстовых файлов в памяти плеера. Выберите файл и нажмите кнопку [M].

- С помощью кнопок [</>] выберите искомый файл.
- Для входа в папку или подтверждения выбора файла нажмите кнопку [M].
- Для перехода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки [M].

ПРОСМОТР ТЕКСТОВЫХ ФАЙЛОВ

После выбора файла плеер переходит в режим его просмотра. Кнопки [</>] позволяют выбирать предыдущую или следующую страницу файла соответственно.

Для вызова списка папок и файлов коротко нажмите кнопку [M].

ЗАКЛАДКИ

Чтобы поставить закладку на текущей странице книги долго нажмите кнопку [V]. Кнопками выберите ячейку, в которой хотите сохранить закладку и нажмите кнопку [M].

Для перехода на отмеченное закладкой место коротко нажмите на кнопку [V]. Отобразится список закладок. Кнопками [</>] выберите нужную закладку и нажмите кнопку [M]. Для отмены действия и выхода из списка закладок нажмите кнопку [V].

ВНИМАНИЕ:

Закладки хранятся только для текущего файла

ДИКТОФОН

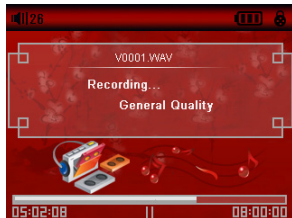
Для перехода в режим диктофона выберите в главном меню пункт **[RECORD (Запись)]**.

Для начала записи нажмите кнопку **[PLAY]**. Следующее короткое нажатие кнопки **[PLAY]** приостановит запись. Короткое нажатие кнопки **[M]** сохранит записанный файл и переведет плеер в режим готовности к новой записи.

Нажав и удерживая кнопку **[M]**, Вы можете сохранить записанный файл и выйти в главное меню.

Время сохранения сделанной записи зависит от размера внутренней памяти плеера.

Записанные файлы сохраняются в папке **[VOICE]** и могут быть воспроизведены так же, как и любые другие звуковые файлы (см. раздел «Воспроизведение музыки»).



ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ

Для перехода в режим просмотра фотографий выберите в главном меню пункт **[PHOTO (Фото)]**. Автоматически запустится режим навигации для поиска и выбора графических файлов.

С помощью кнопок **[</>]** выберите файл и нажмите кнопку **[M]** для его просмотра.

- Для перехода к предыдущему/следующему изображению используйте кнопки **[</>]**.
- Для включения режима слайд-шоу используйте кнопку **[PLAY]** и встряхните плеер (шок-сенсор должен быть включен). Чтобы выключить режим еще раз нажмите кнопку **[PLAY]**.
- Для перехода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки **[M]**.

РАДИО

Для перехода в режим радио выберите в главном меню пункт **[RADIO (Радио)]**.

Примечание:

Для прослушивания радио необходимо подключить наушники. Провод наушников используется в качестве приемной антенны.

FM МЕНЮ

Вызов меню радио осуществляется нажатием кнопки [M]. Меню содержит 6 пунктов и служит для переключения режимов при прослушивании радио.

- Для выбора пункта меню используйте кнопки [←/→]
- Для подтверждения выбора используйте кнопку [M].
- Для выхода из меню нажмите кнопку [V].



MANUAL (РУЧНОЙ) - РУЧНАЯ НАСТРОЙКА ЧАСТОТЫ

Для ручной настройки частоты выберите в меню пункт **[MANUAL (Ручной)]** и нажмите кнопку [M]. Для настройки частоты в ручном режиме используйте кнопки [←/→]. Каждое нажатие меняет частоту на 0,1 МГц. При долгом нажатии кнопка [←/→] плеер начинает сканирование частот и останавливается на первой найденной станции.

PRESET (КАНАЛЫ) - НАСТРОЙКА ЧАСТОТЫ ПО СПИСКУ

Для перехода в режим настройки частоты по списку выберите в меню пункт **[PRESET (Каналы)]** и нажмите кнопку [M]. Плеер перейдет в режим настройки частоты по списку, и в дальнейшем Вы можете выбирать предыдущую/следующую станцию в списке кнопкой [←/→].

AUTO (АВТО) - АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПОИСК И СОХРАНЕНИЕ СТАНЦИЙ

Для перехода в режим автоматического поиска и сохранения станций выберите в меню пункт **[AUTO (Авто)]** и нажмите кнопку [M].

Плеер произведет сканирование всего диапазона частот и сохранит найденные станции в списке. По окончании сканирования начнется прием первой найденной станции.

МЕМ (СОХРАНИТЬ) - СОХРАНЕНИЕ СТАНЦИЙ

После настройки приемника в ручном режиме на какую-либо станцию Вы можете сохранить эту станцию в списке, выбрав в меню пункт **[МЕМ (Сохранить)]** и нажав кнопку [M].

Кнопками [←/→] выберите ячейку в списке и нажмите кнопку [M].

В диалоговом окне для подтверждения выберите [YES (Да)] и нажмите кнопку [M]. Для выхода из списка без сохранения станции нажмите кнопку [V].

DEL (УДАЛИТЬ) - УДАЛЕНИЕ СТАНЦИЙ ИЗ СПИСКА

Для удаления станции из списка выберите в меню пункт **[DEL (Удалить)]** и нажмите кнопку [M].

Кнопками [←/→] выберите в списке станцию и нажмите кнопку [M].

В диалоговом окне для подтверждения удаления выберите [YES (Да)] и нажмите кнопку [M].

Для выхода из списка без удаления станции нажмите кнопку [V].

LOAD (ЗАГРУЗКА) – ЗАГРУЗКА ЧАСТОТ И ИМЕН СТАНЦИЙ В СПИСОК

Вы можете загрузить частоты и имена радиостанций в список предустановленных каналов из файла FM.INI. Для этого выберите в меню пункт **[LOAD (Загрузка)]** и нажмите кнопку [M].

Файл FM.INI должен находиться в памяти плеера в корневой папке, и является текстовым файлом (который может быть создан с помощью программы “Блокнот” на ПК), где каждая строка представляет собой параметры одной радиостанции. Пример файла FM.INI:

[FM]

CH01=09320,Спорт FM
CH02=09480,Семейное Радио
CH03=10370,Радио MAXIMUM
CH04=10170,Наше Радио
CH05=10520,Радио Next

где в первой строке:

CH01 – номер канала в списке предустановок;

09320 – частота радиостанции 93,2;

Спорт FM – имя радиостанции.

При настройке радио на частоту, которая была указана в списке, на экране плеера будет отображаться имя радиостанции.

ЗАПИСЬ РАДИО

Для записи радиопередачи необходимо настроить приемник на нужную радиостанцию, убедиться, что индикатор динамика на экране имеет черный цвет (иначе надо коротко нажать на кнопку [V] для изменения цвета индикатора), и коротко сдвинуть вниз переключатель [POWER]. Плеер перейдет в режим записи. Управление записью аналогично управлению в режиме диктофона.

Записанные файлы сохраняются в папке [VOICE] и могут быть воспроизведены так же, как и любые другие звуковые файлы (см. раздел «Воспроизведение музыки»).

НАБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ

Для вызова списка дополнительных функций выберите в главном меню пункт **TOOL (Разное)**.

ИГРЫ

Плеер поддерживает загружаемые мобильные игры форма RKP (указано расширение файлов). Игры должны быть расположены в корневой папке [GAME].

Для вызова игр выберите пункт **[GAME PLATFORM (Игры)]**.

На экране отобразится иконки всех игр, расположенных в папке [GAME]

- С помощью кнопок [< / >] выберите игру и нажмите кнопку [M] для ее запуска.
- Для выхода из режима используйте долгое нажатие кнопки [M].

Кнопки управления в играх:

[M / V] – перемещение Вверх / Вниз.

[< / >] – перемещение Влево / Вправо.

[PLAY] – подтверждение выбора; стрелять.

Короткое перемещение вниз переключателя [POWER] – вызов меню паузы; подтверждение выбора в меню паузы (для некоторых игр).

УРОВЕНЬ

Для вызова функции выберите пункт **[BALANCE POLE (Уровень)]**.

Положив плеер на какую-либо поверхность, Вы можете оценить ее горизонтальность. Если на экране отображается число отличное от "00.0", то поверхность негоризонтальная.

В вертикальном положении плеера на экране отображается "90.0".

Относительно горизонта оценивается наклон длины плеера, поэтому для проверки горизонтальности поверхности необходимо последовательно произвести две оценки в двух взаимно перпендикулярных направлениях.

Для выхода из режима нажмите кнопку [V].

ЖРЕБИЙ

Выбрав пункт **[DICE (Жребий)]** вы приведете в движение виртуальный игровой кубик.

Для выхода из режима нажмите кнопку [V].

Для вызова главного меню используйте долгое нажатие на кнопку [M].

ШАГОМЕР

Вы можете оценить количество израсходованных калорий и число пройденных шагов.

Для вызова функции выберите пункт **[STEP COUNTER (Шагомер)]**.

Для выхода из режима и вызова главного меню используйте долгое нажатие на кнопку [M].

Экран начальных параметров

Задайте свой вес, рост и режим свое движения, выполнив следующее:

1. С помощью кнопок [</>] переместите курсор (небольшая линия снизу цифры) на поле, значение которого вы хотите изменить.
2. Нажмите кнопку [M] для переключения в режим изменения значения выбранного поля.
3. С помощью кнопок [</>] измените цифру на требуемое значение.
4. Нажмите кнопку [M] для переключения в режим перемещения курсора.
5. Повторяя п.п. 1-4 задайте свой вес и рост.
6. С помощью кнопок [</>] задайте режим своего движения (бег или ходьба).
7. После установки всех параметров нажмите кнопку [V] для перехода к экрану результатов.

Для выхода в главное меню используйте долгое нажатие на кнопку [M].

Экран результатов параметров

- При прекращении движения (остановке) нажмите кнопку [PLAY]. На экране отобразится надпись "Пауза...".
- При возобновлении движения еще раз нажмите кнопку [PLAY]. На экране отобразится надпись "Движение...".
- Для возврата к экрану начальных параметров нажмите кнопку [M].
- Для выхода из режима нажмите кнопку [V].

НАСТРОЙКА ПЛЕЕРА

Для настройки плеера выберите в главном меню пункт **[SETTINGS (Настройки)]**.

- Для выбора пункта меню используйте кнопки [\leftarrow/\rightarrow].
- Для подтверждения выбора используйте кнопку [M].
- Для выхода в предыдущее меню используйте кнопку [V].
- Для выхода в главное меню используйте долгое нажатие кнопки [M].

MUSIC (Музыка)

Меню настройки воспроизведения музыки содержит 7 параметров – REPEAT MODE (Режим повтора), PLAY MODE (Режим воспроизведения), EQ SELECT (Эквалайзер) и USER EQ (Ручная настройка эквалайзера). Подробная информация о параметрах приведена в разделе **Воспроизведение музыки**.

RADIO (Радио)

В меню настройки радиоприемника Вы можете установить значение параметра FM REGION (Диапазон FM) и включить/отключить стерео прием.

RECORD (Запись)

Меню настройки записи содержит 2 параметра – REC QUALITY (Качество записи) и REC VOLUME (Уровень записи).

При установке высокого качества, файлы с записями занимают больше места в памяти плеера.

DISPLAY (Дисплей)

Меню настройки экрана содержит три параметра.

BACKLIGHT TIME (Подсветка)

Вы можете установить максимальный интервал времени, по истечении которого с момента последнего нажатия на какую-либо кнопку подсветка дисплея будет выключена.

LUM (Яркость)

Данным параметром Вы можете задать яркость экрана. Установка меньшей яркости подсветки экрана позволяет увеличить время работы плеера от батареи.

BACKLIGHT MODE (Режим экрана)

Данным параметром Вы можете установить режим работы подсветки экрана плеера.

- NORMAL (Обычный) – по истечении времени подсветки уменьшается яркость экрана.
- POWER SAVE (Экономный) – по истечении времени подсветки экран полностью выключается.

G-SENSOR (Шок-сенсор)

Вы можете включить/отключить шок-сенсор.

AUTO PLAY SET (Автопросмотр)

Вы можете установить время показа одного слайда в режиме слайд-шоу.

SYSTEM (Система)

LANGUAGES (Язык)

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

ABOUT (Справка)

Выбрав этот пункт меню, Вы можете увидеть версию установленного программного обеспечения (прошивки) Вашего плеера. Также здесь можно узнать общий объем памяти и свободное место в памяти плеера.

UPGRADE (Обновить ПО)

Выберите этот пункт для обновления установленного программного обеспечения плеера.

POWER OFF TIME (Режим сна)

Вы можете задать промежуток времени, после которого плеер автоматически выключается для экономии энергии батареи.

DEFAULT SET (По умолчанию)

Выбрав этот пункт, Вы можете вернуть все настройки плеера к заводским значениям.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ

При возникновении проблем в работе плеера нажмите кнопку [RESET]. Если проблемы остаются нерешенными, то необходимо восстановить операционную систему плеера, обновив его прошивку.

ОБНОВЛЕНИЕ ПРОШИВКИ

1. Установите с диска прилагаемое программное обеспечение (если оно не было установлено ранее), запустив программу **Setup**.
2. В меню плеера **SETTINGS** выберите пункт **SYSTEM** и параметр **Upgrade (Обновить ПО)**.
3. В появившемся окне на экране плеера выберите **YES** для подтверждения обновления прошивки.
4. Подключите плеер к компьютеру.

Если в результате некорректной работы на экране плеера не отображается информация, и нет возможности выполнить п.п.2-3, то выключите плеер (если необходимо нажмите кнопку [RESET]) и подключайте его к ПК, удерживая переключатель [POWER] в нижнем положении. Отпустите переключатель [POWER] после того, как компьютер обнаружит устройство USB.

5. На компьютере запустите программу **Старт > Программы > ConsumerUpdate > Firmware Update** и нажмите кнопку **OPEN**.
6. Выберите файл, содержащий новую прошивку (новую прошивку можно скачать на сайте www.dazed.ru).
7. Нажмите кнопку **Update**.
8. Начнется процесс обновления прошивки. Процесс обновления должен пройти до конца (его нельзя прерывать). После окончания обновления на экране отобразится "Successful!".



Внимание!

Перед установкой новой прошивки внимательно прочитайте инструкцию по ее обновлению. Неправильная установка прошивки может привести к порче плеера. Перед обновлением прошивки сохраните все данные из памяти плеера. После обновления требуется форматирование памяти. При установке прошивки убедитесь, что она предназначена именно для Вашей модели плеера.

КОНВЕРТИРОВАНИЕ ВИДЕО ФАЙЛОВ

Плеер может воспроизводить только видео файлы в формате AVI с разрешением 320x240@22fps. Для воспроизведения видео файлов иных форматов или иного разрешения (avi, mpg, mpeg, rm, rmvb, wmv, dat) необходимо предварительно конвертировать в формат AVI 320x240 с помощью прилагаемой программы.

1. Установите с диска программу **AVI Converter**, запустив Setup.exe и следуя инструкциям на экране компьютера.
2. На компьютере запустите программу **Старт > Программы > AVI Converter** (Start > Programs > AVI Converter).
3. Нажмите **Add** для установки параметров.
4. Установите размер видео **320x240** пикселей.
5. В поле выбора источника сигнала (**Source**) укажите исходный файл.
6. В поле **Output file path** выберите папку, в которую будет сохранен конвертированный файл.
7. Выберите качество кодирования и пропорции изображения.
8. Нажмите кнопку **Start** для начала конвертирования.

Когда индикатор конвертирования достигнет значения 100%, скопируйте получившийся файл в память плеера.

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 тканью.
- Передняя панель корпуса плеера выполнена из пластика. Для предотвращения появления на корпусе царапин и повреждений рекомендуется держать плеер в чехле.
- Не подвергайте плеер падениям и продолжительной тряске. Держите вдали от сильных магнитных полей.

<Безопасное использование наушников>

- Не используйте слишком большую громкость прослушивания - медицинские специалисты считают, что это может ухудшить слух. Эксперты рекомендуют не слушать громкую музыку в течение продолжительного времени.
- Не используйте наушники при управлении велосипедом, автомобилем или другим транспортным средством. Это может стать причиной аварии и в некоторых странах запрещено законом.
- Уменьшайте громкость прослушивания при катании на роликах, прогулках, при переходе через дорогу во избежание несчастного случая.

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.
- Нажмите на кнопку **RESET** сброса системы.

Файлы не копируются

- Проверьте соединение штекеров USB с компьютером и плеером.
- При работе с Windows 98SE убедитесь, что установлены 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 зафиксирован в разьеме.

При нормальной работе плеер неожиданно прекратил реагировать на нажатия кнопок

- Выключите плеер с помощью переключателя **POWER** и затем вновь его включите. Если проблемы остаются нерешенными, то необходимо восстановить операционную систему плеера, обновив его прошивку.

Не воспроизводятся видео файлы

- Проверьте формат и разрешение видео файлов и при необходимости конвертируйте их с помощью специальной программы.

СПЕЦИФИКАЦИИ¹

Дисплей	TFT дисплей высокой четкости размером 2.8", 260K цветов, 320x240 pxls	
Чипсет	RockChip RK2608A	
Интерфейс USB	USB 2.0	
Поддерживаемые ОС	Windows98/SE/ME/2K/XP	
Объем внутренней памяти	1Гб/2Гб/4Гб	
Питание	Встроенный литиевый аккумулятор Время зарядки: 3 – 4 часа Время воспроизведения: AVI - до 3 ч., MP3 –до 7 ч. (при выключенном дисплее) ²	
Запись	Частота дискретизации	8 кГц
	Формат записи	WAV
Воспроизведение аудио MP3, WMA, WAV, FLAC	Битрейт MP3	32 Kbps – 320 Kbps
	Битрейт WMA	32 Kbps – 320 Kbps
	Полоса частот	20 Гц – 20 кГц
	Отношение сигнал/шум	>85 дБ
Радио	Диапазон частот	76 МГц – 90 МГц / 87 МГц – 108 МГц
	Память частот станций	30
	Отношение сигнал/шум	>45 дБ
Наушники	Мощность на выходе (L) 10 мВт + (R) 10 мВт (32 Ω)	
Эквалайзер	Стандарт/3D/Рок/Поп/Классика/Бас/Джаз/Пользовательский	
Режимы повтора	Повтор трека / повтор всех / повтор папки / ознакомление /случайно	
Формат видео файлов	AVI (320x240, 22fps)	
Формат файлов Flash видео	FLV	
Форматы изображений	JPG	
Формат электронных книг	TXT	
Формат загружаемых игр	RKP	
Дополнительные функции	G-Sensor, Уровень, Шагомер, Жребий	
Рабочая температура	-5 °C ~ 40 °C	
Влажность	10% - 75%	
Размеры	88 x 55 x 7.9 мм	

¹ Время воспроизведения зависит от громкости, битрейта, режима работы и условий эксплуатации плеера.

² Производитель оставляет за собой право на изменение характеристик устройства и комплекта поставки без предварительного уведомления.

DaZed[®]

www.dazed.ru