

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

MP3-ПЛЕЕР POWERMAN MC-323F



СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение	4 -
2. Комплект поставки	4 -
3. Характеристики MP3-плеера Powerman	5 -
4. Системные требования к компьютеру	5 -
5. Главные функции	6 -
5.1 Расположение и назначение органов управления	6 -
5.2 Индикаторы на дисплее	7 -
6. Управление плеером	9 -
6.1 Основные функции.....	9 -
6.1.1 Назначение кнопок в различных режимах работы	9 -
6.1.2 Воспроизведение музыки.....	10 -
6.1.3 Эквалайзер	10 -
6.1.4 Зарядка аккумулятора	11 -
6.1.5 Выбор скорости проигрывания.....	11 -
6.1.6 Одновременный вывод на экран слов песен	12 -
6.2 Системное меню	13 -
6.2.1 Вход в меню	13 -
6.2.2 Разделы меню	13 -
6.2.3 Описание установок	14 -
6.4 Запись голоса (Voice recording)	15 -
6.5 FM-тюнер	17 -
6.6 Управление файлами	18 -
6.6.1 Выбор различных каталогов	18 -
6.6.2 Удаление файлов	19 -
6.7 Съёмный USB-диск	20 -
7. Устранение неисправностей	21 -
8. Спецификация	23 -
9. Гарантийные условия	24 -



Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию.

1. Введение

Инструкция содержит информацию о мерах предосторожности и правилах эксплуатации данной продукции. Во избежание несчастных случаев, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед началом эксплуатации проигрывателя.

Не оставляйте данное устройство в местах с высокой температурой (более 40°), особенно летом в автомобилях с закрытыми окнами.

Не оставляйте данное устройство в местах с повышенной влажностью, предохраняйте от попадания на устройство жидкостей и пыли.

Пожалуйста, предохраняйте изделие от серьезных падений и от ударов по нему, а также от значительных встрясок OLED экрана. В противном случае экран может быть испорчен или отображать неправильно информацию.

Пожалуйста, правильно выбирайте громкость звучания. Особенно не следует делать большую громкость при использовании наушников. Если у Вас возникнут неприятные ощущения в ушах, уменьшите громкость. Случайно не сломайте устройство, не мойте и не протирайте устройство спиртом, растворителем или бензином.

Не используйте проигрыватель в местах, в которых запрещено использование электронных приборов, например, в самолетах.

Будьте внимательны и не отвлекайтесь при использовании устройства во время прогулки или во время управления автомобилем.

При возникновении неисправности устройства в результате производственного дефекта и невозможности ремонта наша компания несет за это полную ответственность.

Пользователи должны строго придерживаться данной инструкции и обеспечить правильные условия эксплуатации проигрывателя.

Наша компания сохраняет за собой право на улучшение эксплуатационных характеристик устройства и его дизайна без дополнительного информирования об этом пользователя.

2. Комплект поставки

Пожалуйста, проверяйте комплектацию изделия во время покупки:

1. MP3 плеер	1шт.
2. Стереонаушники	1шт.
3. CD-диск с драйверами	1шт.
4. Инструкция по эксплуатации	1шт.
5. USB-кабель	1шт.
6. Зарядное устройство 220В	1шт.

3. Характеристики MP3-плеера Powerman

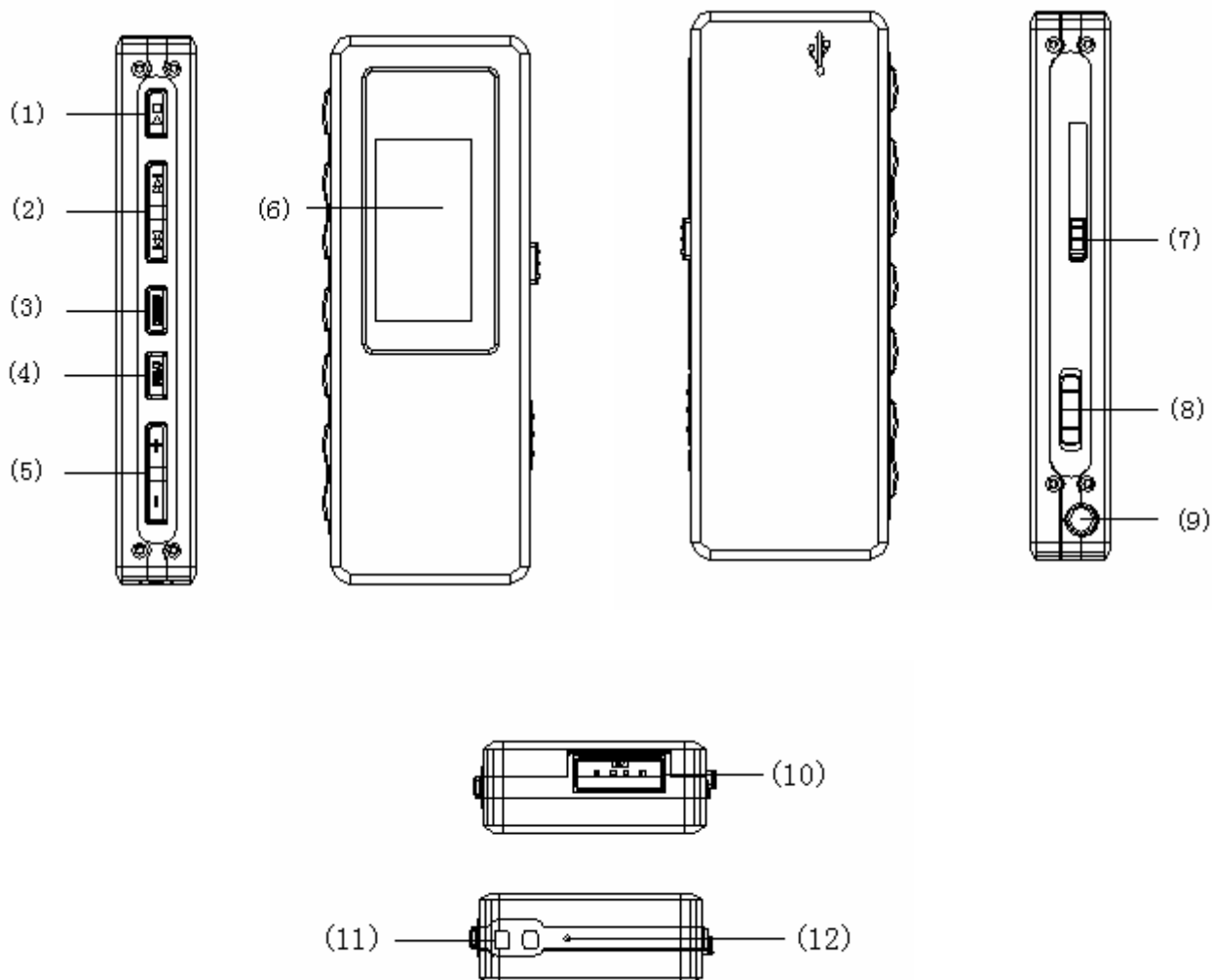
- Благодаря наличию универсального разъема USB Вы можете загружать файлы установки легко и быстро, используя средства управления операционной системы Windows, и Вам не потребуется другого дополнительного программного обеспечения (для операционных систем выше Windows 98).
- Экран OLED служит для вывода основных пиктограмм инструментов.
- В проигрывателе поддерживается несколько типов кодировок.
- Устройство поддерживает различные типы форматов записи: MP1, MP2, MP3, WMA, ASF и WAV.
- В устройстве реализована цифровая запись и перезапись информации.
- В проигрывателе обеспечивается поддержка нескольких языков. В устройстве может быть установлен один из трех типов языков, на котором будет выводиться информация о песнях. Синхронный вывод текста может быть выполнен на простом китайском, сложном китайском или английском языке.
- Стереозвучание на диапазоне FM. В проигрывателе существуют функции автоматической настройки и предварительной установки, что дает пользователю возможность настроиться на любимые радиостанции и сохранить информацию о настройках.
- Музыкальные эффекты. Устройство может воспроизводить музыку в одном из следующих режимов (типов музыкального исполнения): нормальный, рок, поп, классический, мягкий, диско и бас.
- Режим прослушивания записей. В проигрывателе существует 7 основных режимов: нормальный, многократное прослушивание одной записи, проигрывание выбранных песен, проигрывание всех песен подряд, проигрывание песен, выбираемых случайно, и проигрывание лучших песен.
- Телефонная книжка.

4. Системные требования к компьютеру

- Pentium 100MHz и выше.
- Операционная система Windows95/98/2000/ME/XP и выше
- USB- интерфейс
- CD-ROM
- Встроенная память 32MB и выше.

5. Главные функции

5.1 Расположение и назначение органов управления



- 1) Воспроизведение/Пауза
- 2) Перемотка вперед/назад; Трек следующий/предыдущий
- 3) Меню
- 4) Запись
- 5) Громкость+/-,
- 6) Дисплей,
- 7) Выдвижение USB штекера,
- 8) Включение/выключение
- 9) Гнездо для наушников
- 10) USB штекер
- 11) Отверстие для шнура
- 12) Микрофон

5.2 Индикаторы на дисплее



Главное меню:



Режим воспроизведения:



Режим диктофона:



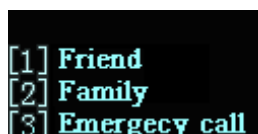
Режим воспроизведения голосовых записей:



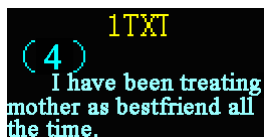
Режим радиоприемника:



Режим телефонной книги:



Режим просмотра текста:



Системные настройки:



**Режим подключения
к компьютеру:**



6. Управление плеером

6.1 Основные функции

6.1.1 Назначение кнопок в различных режимах работы

В режиме воспроизведения:

Нажатие клавиши	Тип нажатия	Значение в режиме остановки	Значение в режиме воспроизведения	Значение в режиме подменю воспроизведения	Значение в режиме подменю остановки
«Play»	Длительное	Выключение	Выключение	Выключение	Выключение
	Короткое	Воспроизведение	Остановка	Выход из меню	Выход из меню
«Menu»	Длительное	Вход в главное меню	Вход в главное меню	Вход в главное меню	Вход в главное меню
	Короткое	Вход в меню остановки	Вход в меню воспроизведения	Выбор пункта меню	Выбор пункта меню
«Next»	Короткое	Переход к следующему треку	Воспроизведение следующего трека	Следующий пункт меню	Следующий пункт меню
	Длительное	Переход к следующему треку	Перемотка вперед	Следующий пункт меню	Следующий пункт меню
«Prev»	Короткое	Переход к предыдущему треку	Воспроизведение предыдущего трека	Следующий пункт меню	Следующий пункт меню
	Длительное	Переход к предыдущему треку	Перемотка назад	Следующий пункт меню	Следующий пункт меню
«Vol+»	Длительное	Последовательное увеличение громкости	Последовательное увеличение громкости	×	×
	Короткое	Увеличение громкости	Увеличение громкости	×	×
«Vol-»	Длительное	Последовательное уменьшение громкости	Последовательное уменьшение громкости	×	×
	Короткое	Уменьшение громкости	Уменьшение громкости	×	×

В режиме диктофона:

Нажатие клавиши	Тип нажатия	Значение в режиме остановки	Значение в режиме записи
«Play» «REC»	Длительное	Выключение	Остановка записи
	Короткое	Начало записи	Пауза записи
Menu	Длительное	Вход в главное меню	×
	Короткое	Вход в меню записи	×

В режиме радиоприемника:






Нажатие клавиши	Тип нажатия	Значение в режиме поиска	Значение в режиме подменю
«Play»	Длительное	Выключение	Выключение
	Короткое	Переход к следующей сохраненной станции	Выход из меню
«Mode»	Длительное	Вход в главное меню	Вход в главное меню
	Короткое	Вход в подменю	Выбор пункта
«Next»	Короткое	Последовательный поиск вперед по 100KHz	Следующий пункт меню
	Длительное	Быстрый поиск вперед	Следующий пункт меню
«Prev»	Короткое	Последовательный поиск назад по 100KHz	Следующий пункт меню
	Длительное	Быстрый поиск назад	Следующий пункт меню
«Vol+»	Короткое	Последовательное увеличение громкости	×
	Длительное	Увеличение громкости	×
«Vol-»	Короткое	Последовательное уменьшение громкости	×
	Длительное	Уменьшение громкости	×

6.1.2 Воспроизведение музыки

1. Подсоедините наушники
2. Включите плеер кнопкой (8) и клавишей «Menu» войдите в режим «Music»
3. Клавишами «Prev/Next» выберете необходимы трек и нажмите кнопку «Play»
4. Клавишами «Vol+/Vol-» установите громкость

6.1.3 Эквалайзер

<p>Во время воспроизведения нажмите кнопку «Menu»</p>  <p>Клавишей «Next» выберете пункт «EQ mode»</p>	<p>Выберете необходимый режим</p> 
	

6.1.4 Зарядка аккумулятора

Данный проигрыватель предназначен для работы с аккумулятором большой емкости.



Если уровень заряда аккумулятора низкий, то на экране выводится сообщение «Низкий уровень заряда» (“Lower battery”) и проигрыватель автоматически выключается.

Вы можете зарядить аккумулятор, подсоединив проигрыватель к компьютеру с помощью USB-кабеля.

В процессе заряда аккумулятора на экране дисплея выводится изменяющееся изображение, показывающее процесс заряда, а по окончании заряда – изображение, показывающее, что аккумулятор полностью заряжен.

Первые два раза необходимо заряжать аккумулятор в течение 10 часов. В дальнейшем для полного заряда Вам потребуется 4 часа.

Время, в течение которого проигрыватель может работать от полностью заряженного аккумулятора, зависит от громкости прослушивания записей, типа выводимого на экран текста, выполняемых функций и от многих других причин.

Вы можете увеличить время работы проигрывателя без дополнительной подзарядки аккумулятора, если установите режим автоматического отключения устройства.

Вы также можете увеличить время между очередными подзарядками аккумулятора, если используете режим защиты экрана.

Вы можете установить режим блокировки (“Hold”) для того, чтобы предотвратить выполнение незапланированных операций или функций при случайном нажатии кнопок.

6.1.5 Выбор скорости проигрывания

В меню музыкального режима вы можете загрузить интерфейс «playing speed» и установить требуемую скорость с помощью кнопок |<< или >>|



Смещение вправо означает увеличение скорости, а влево – уменьшение. Стандартным (нормальным) является значение 0.



6.1.6 Одновременный вывод на экран слов песен

Вы можете корректировать слова песен с помощью LyricsShow ! For Winamp. Для этого Вам понадобится сохранить слова под тем же названием песни, а затем Вы можете прослушать песню одновременно с выводом слов на экран.


Обратите внимание. Проигрыватель поддерживает только слова песен в формате LRC, являющийся форматом, аналогичным формату MP3. Например, если название музыкального произведения xxx.mp3, то LRC имя тоже должно быть xxx.lrc. Оба файла должны располагаться в одном каталоге.

Вы можете загрузить LRC-песни с сайта www.51lrc.com или написать слова самостоятельно, используя программное обеспечение Lyrics Show! For Winamp.

Если слова песен появляются на экране, но не одновременно с исполнением песни, то Вы можете подкорректировать текст, используя указанное выше программное обеспечение.

6.2 Системное меню

6.2.1 Вход в меню





<p>Войдите в главное меню.</p> 	<p>Клавишей «Next» выберете пункт «SYS»</p> 
<p>Нажав клавишу «Mode» войдите в системное меню</p> 	

6.2.2 Разделы меню


REC time	Установка даты и времени начала записи
Screensaver time	Установка времени запуска хранителя экрана
Screensaver picture	Выбор хранителя экрана
Dancing pictures	Выбор анимации отображаемой во время воспроизведения
Language Setting	Выбор языка
Power off setting	Установка времени автоотключения
Replay mode	Выбор режима повтора
Contrast Adjustment	Установка контрастности дисплея
Online Mode	Разделение памяти
Memory Info	Отображение доступного размера памяти
Firmware Version	Отображение версии прошивки
Exit	Выход из меню

6.2.3 Описание установок

Установка даты и времени начала записи

<p>1. Выберите пункт «REC time» в меню системных настроек</p> 	<p>2. Нажмите кнопку «Menu», чтобы войти в пункт «REC time»</p> 
<p>3. Нажмите кнопку «VOL+», чтобы выбрать год</p> 	<p>4. Нажимайте кнопку «Next/Prev», чтобы увеличить/уменьшить значение</p> 
<p>5. Нажмите кнопку «VOL+» для выбора месяца и т.д.</p>	<p>6. После установки времени нажмите кнопку «Menu», чтобы подтвердить установку и выйти в системное меню</p>

6.4 Запись голоса (Voice recording)

<p>1. Войдите в главное меню</p> 	<p>2. Выберите пункт «Record»</p> 
<p>3. Нажмите кнопку «Menu» для входа в режим записи</p> 	<p>4. Нажмите кнопку «REC» для начала записи. Кнопка «Play» используется для остановки/возобновления записи</p>

- ⚠ Записи хранятся в текущем каталоге, который установлен в меню «REC».
- ⚠ Если на экране появится сообщение «Нет достаточного места» («Space Full»), то это означает, что в памяти недостаточно места для записи. Вам необходимо будет удалить часть записанных ранее файлов.
- ⚠ Проигрыватель может хранить до 99 записей в каждом каталоге.

Выбор типа записи




<p>1. Войдите в режим записи</p> 	<p>2. Нажатием кнопки «Menu» войдите в подменю «Rec»</p> 
<p>3. Клавишей «Next» перейдите к пункту «REC Style»</p> 	<p>4. Клавишей «Menu» войдите в этот пункт</p> 
<p>5. Типы записи</p> <p>32K WAV "Нормальный" формат записи (32Кбит\сек) подходит для записи голоса и музыки с хорошим качеством</p> <p>8K ACT "Long recording" позволит записать большее количество материала</p>	

с некоторой потерей качества(8Кбит\сек)

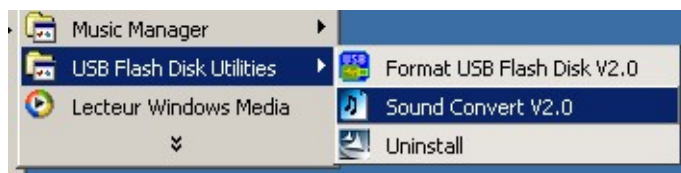
**8K
VOR** Запись в “Нормальном “ формате с функцией активации диктофона
голосом (автоматический пропуск “тишины”)

**8K
VOR** Запись в “Long recording “ формате с функцией активации диктофона
голосом (автоматический пропуск “тишины”)

Воспроизведение голосовых записей





<p>1. Войдите в главное меню</p> 	<p>2. Выберите пункт «Record»</p> 
<p>3. Нажмите кнопку «Mode» для входа в режим воспроизведения голосовых записей</p> 	<p>4. Клавишами «Prev/Next» выберети запись для воспроизведения</p>
<p>5. Для начала воспроизведения нажмите кнопку «Play»</p>	<p>8. Изменение громкости производится кнопками «Vol+/Vol-»</p>

⚠ Для того чтобы прослушать голосовые записи на компьютере, необходимо их сначала конвертировать в формат Wav, при помощи утилиты «Sound Convert»,



которая находится на CD-ROM диске с драйверами

6.5 FM-тюнер

<p>1. Войдите в главное меню</p> 	<p>2. Выберите пункт «FM»</p> 
<p>3. Нажмите кнопку «Menu»</p> 	<p>4. Запустите автопоиск станций, для этого зажмите на 2 секунды кнопку «Pre/Next». Плеер автоматически найдет следующую доступную станцию.</p>
<p>5. Для поиска станций вручную нажимайте клавишу «Pre/Next»</p>	<p>6. Для сохранения станции нажмите кнопку «Menu», затем выберете пункт «Save» и еще раз нажмите кнопку «Menu»</p> 
<p>7. Поиск по сохраненным станциям осуществляется кнопкой «Play»</p>	<p>8. Изменение громкости производится кнопками «Vol+/Vol-»</p>
<p>9. Для записи радиопередач, нажмите кнопку «Menu» и выберете режим записи</p> 	

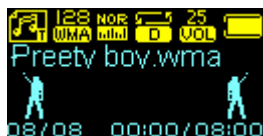
6.6 Управление файлами

6.6.1 Выбор различных каталогов

Пользователи могут выборочно хранить различные музыкальные произведения в различных каталогах (каталоги должны быть созданы в компьютере) в том порядке, в котором они будут прослушиваться.

Проигрыватель может работать с каталогами, которые имеют только один уровень вложенности.

1. В режиме остановки воспроизведения нажмите кнопку «Menu»



2. Нажмите кнопку «Menu» еще раз и войдите в список папок.







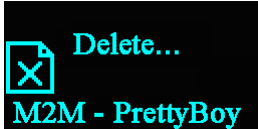
Кнопками «Prev/Next» выберите необходимую директорию и нажмите кнопку «Mode»

Обратите внимание:

Для режима проигрывания, режима записи или режима приема радиостанций можно установить различные каталоги.

Если в каком-либо каталоге нет музыкальных файлов, то проигрыватель не рассматривает данные каталоги.

6.6.2 Удаление файлов

<p>1. В режиме остановки воспроизведения нажмите кнопку «Menu»</p>  	<p>2. Кнопками «Prev/Next» выберите пункт «Delete files» или «Delete all files»</p> 
<p>3. Нажмите кнопку «Menu»,</p>  <p>затем нажмите кнопку «Next», чтобы сменить «NO» на «YES».</p>	<p>4. Нажмите кнопку «Menu» для подтверждения удаления</p> 

Обратите внимание:

В режиме «Удалить Все» («ALL DELETE») будут удалены соответствующие файлы из текущего каталога того режима, в котором Вы находились (Например, в музыкальном режиме файлы, записанные в режиме диктофона, не могут быть удалены, в то время как музыкальные файлы будут удалены).

Соответствующие файлы и сохраненные радиостанции могут быть удалены в музыкальном режиме, режиме прослушивания сделанных записей и в режиме FM-тюнера.



6.7 Съемный USB-диск

Проигрыватель имеет специальные функции для работы с USB-дисками, которые поддерживаются операционными системами Windows 98 (требуется установка соответствующих драйверов) и выше, Mac OS 10.3 и выше, Linux Redhat 8.0 и выше.

Проигрыватель имеет возможность получать питание через USB соединение при подсоединении к компьютеру.

Проигрыватель поддерживает режим временной приостановки SUSPEND и распознает только один уровень вложенности файлов на съемном диске.

После подсоединения к компьютеру (это может занять несколько секунд) проигрыватель предлагает три возможных режима: ожидание (Standby state), загрузки файлов (Downloading state) и выгрузки файлов (Uploading state).



7. Устранение неисправностей

<p>? Плеер не включается</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Нет элемента питания. Вставьте батарею “AAA”. • При установке батареи не соблюдена полярность. Вставьте батарею заново, соблюдая указанную на дне отсека полярность. • Вставленная батарея истощена. Вставьте новую батарею. • Естественный процесс окисления контактов в отсеке для батареи. <i>Протрите контакты спиртом. Не используйте агрессивные жидкости-растворители, кислоты, жидкость для снятия лака и прочие!</i>
<p>? Клавиши не работают</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, в каком положении находится переключатель “HOLD”. Если переключатель находится в положении “on”- переведите его в положение “off”.
<p>? Плеер самопроизвольно отключается после включения</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Батарея истощена. Замените батарею.
<p>? При подключении к ПК плеер не распознается как съемный диск</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли подключен USB-кабель к вашему ПК. • Проверьте USB-кабель и USB-разъем вашего ПК на предмет наличия повреждений. • Установите в BIOS правильный режим работы (установите “USB ENABLED” вместо “USB DISABLED”). • Если ваш ПК не снабжен USB-портом, приобретите его дополнительно и установите.
<p>? Нет звука во время воспроизведения</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Уровень громкости выставлен на минимум. Добавьте громкости. • Формат воспроизводимого файла неверен. Попробуйте воспроизвести другие файлы. • Проверьте, подключены ли головные телефоны. • Если все предыдущие шаги совершены, но звука по-прежнему нет - попробуйте подключить другие головные телефоны.
<p>? Возникают ошибки при</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте правильность и надежность под-



обмене данными с ПК	ключения плеера к ПК.
? Плохое качество приема радиопрограмм	<ul style="list-style-type: none">• Слабый сигнал. Выберите другую станцию или смените свое месторасположение.• Неточно выбрана радиочастота. Попробуйте настроиться на нужную станцию еще раз.• Проверьте надежность соединения плеера с головными телефонами..
? Во время настройки не запоминаются фиксированные станции.	<ul style="list-style-type: none">• Некорректная операция. Плеер находится в режиме записи. Выйдите сначала из режима радиоприемника, затем нажмите “▶ ” для перехода в нормальный режим, после этого запоминание станций станет возможным. Если выключить плеер не занеся станцию в память - станция не сохранится при следующем включении.

8. Спецификация

Основные функции	MP3/WMA плеер, Радиоприемник, Диктофон, Сменный накопитель	
Дисплей	128x64 OLED 2 цвета	
Передача данных	USB 2.0	
Встроенная память	128MB/256MB/512MB/1GB	
Питание	Li-Ion аккумулятор	
	Время работы в режиме воспроизведения: 12 часов	
Запись	Частота	8КГц
	Формат записи	WAV(32kps), ACT(8kps)
	Время записи	140 часов (ACT, 512MB)
Воспроизведение	Макс. выходная мощность	(Л) 10мВ+, (П) 10мВ (32 Ом)
	Битрейт MP3	8K bps - 320K bps
	Битрейт WMA, WMA, ASF	5K bps - 384 bps
	Частотный диапазон	20Гц to 20КГц
	Гармонические искажения	<0.1%
FM-радиоприемник	Отношение сигнал/шум	85 дБ
	Диапазон радиоприемника	76MHz-96MHz / 87MHz-108MHz
	Кол-во сохраняемых станций	по 20 для каждого диапазона
	Макс. выходная мощность	(Л) 9мВ+, (П) 9мВ (32 Ом)
Поддерживаемые форматы	MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF, WAV	
Рабочая температура	-5 to 40 deg C	
Поддерживаемые языки	English, Spanish, German, French, Italian, Portuguese, Dutch, Japanese, Korean, Traditional Chinese & Simple Chinese	
Операционная система	Windows 98/SE/ME/2000/XP, Mac OS 10, Linux 2.4.2	



9. Гарантийные условия

Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за покупку данного Изделия и гарантируем его надежную работу. В случае если данное Изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем Вам обращаться в авторизованные сервисные центры, полную информацию о которых можно получить в центральном сервисном центре или у Изготовителя.

Изготовитель устанавливает гарантийный срок на Изделие -12 месяцев, исчисляемый с момента передачи изделия Покупателю.

Срок проведения гарантийного ремонта и обслуживания Изделия в авторизованных сервисных центрах может составлять до 30 дней с даты обращения.

Срок службы Изделия установлен изготовителем в размере 5 лет.

Условия гарантии:

1. Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Изделия с программным обеспечением и оборудованием, не входящим в комплект поставки Изделия, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве Пользователя.

2. Изготовитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной ущерб, понесенный владельцем Изделия и (или) третьими лицами вследствие нарушения требований Руководства Пользователя при использовании, хранении или транспортировке Изделия.

3. Настоящая гарантия не распространяется на:

- * Программное обеспечение, поставляемое вместе с Изделием.
- * Расходные материалы, поставляемые и используемые вместе с Изделием (элементы питания, соединительные шнуры, головные телефоны и пр.).
- * Документацию, дискеты, компакт-диски, упаковочные материалы, поставляемые вместе с Изделием.
- * Потертости, трещины и иные повреждения корпуса Изделия, не влияющие на технические характеристики Изделия и образовавшиеся в связи с его обычным использованием.

4. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случаях:

- * Если дефекты Изделия вызваны нарушением правил его эксплуатации, хранения или транспортировки, изложенных в Руководстве Пользователя.
- * Если дефекты Изделия вызваны прямым или косвенным механическим, химическим, термическим или биологическим воздействием, излучением, действием агрессивных или нейтральных жидкостей или газов, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме случаев, когда такое воздействие прямо допускается Руководством Пользователя.
- * Если ремонт, техническое обслуживание или модернизация Изделия произво-



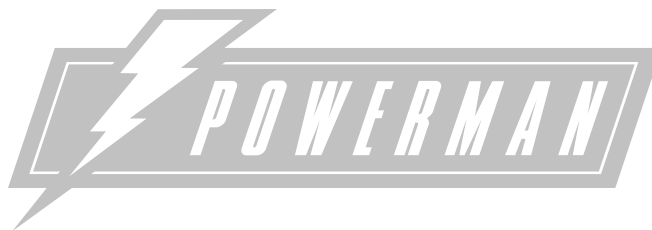
дились лицами, не уполномоченными на то Изготовителем.

- * Если дефекты Изделия вызваны действием непреодолимой силы, которое Изготовитель не мог предвидеть, контролировать или предотвратить.
- * Если отсутствуют или нарушены пломбы, установленные Изготовителем или авторизованным сервисным центром.
- * Если дефекты Изделия вызваны изменением настроек программного обеспечения, установленного на момент поставки Изделия.
- * Если дефекты Изделия вызваны совместным использованием Изделия с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Изделия, если иное не оговорено в Руководстве Пользователя.
- * Если дефекты Изделия вызваны вредоносных программ для ЭВМ (компьютерными вирусами).
- * Если дефекты Изделия вызваны эксплуатацией в составе комплекта неисправного оборудования.

Ремонт неисправного Изделия, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по установленным расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт.

ВНИМАНИЕ!

При обнаружении дефектов Изделия, вызванных причинами, указанными в п.2 раздела 4 настоящей гарантии, для обеспечения работоспособности Изделия может быть необходимо заменить не только непосредственно поврежденные или уничтоженные таким воздействием комплектующие детали, узлы и агрегаты, но также и некоторые (или все) комплектующие детали, узлы и агрегаты, которые могут быть прямо или косвенно подвержены влиянию таких воздействий, независимо от технического состояния таких комплектующих деталей, узлов и агрегатов на момент обнаружения дефекта Изделия. Стоимость такого ремонта может достигать полной стоимости Изделия, а в некоторых случаях превосходить ее.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель: POWERMAN MC

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Серийный номер:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дата продажи:

--	--

--	--

--	--	--	--

Срок гарантии: 12 месяцев с даты продажи

Печать торгующей организации: _____ (место печати)

Подпись продавца: _____

С условиями гарантии ознакомлен(а).

Подпись покупателя _____

Внимание!

При покупке требуйте полного и разборчивого заполнения всех полей и печати продавца.

Изготовитель: POWERMAN CO. Ltd.
www.powerman-mp3.com

Сервисный центр
в вашем регионе:

--

Центральный сервисный центр: ЗАО «Ниеншанц» - С-Петербург, ул. Ворошилова д.2, тел. (812) 326-1072



Корешок талона №1 на гарантийный ремонт	ИЗЪЯТ «__» _____ 200 г.	Исполнитель _____ Сервис-центр _____	ТАЛОН №1 на гарантийный ремонт	
			Модель: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Серийный номер: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Печать торгующей организации: _____	(место печати)
			Дата приема: _____	«__» _____ 200 г.
			Дата выдачи: _____	«__» _____ 200 г.

Корешок талона №2 на гарантийный ремонт	ИЗЪЯТ «__» _____ 200 г.	Исполнитель _____ Сервис-центр _____	ТАЛОН №2 на гарантийный ремонт	
			Модель: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Серийный номер: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Печать торгующей организации: _____	(место печати)
			Дата приема: _____	«__» _____ 200 г.
			Дата выдачи: _____	«__» _____ 200 г.

Корешок талона №3 на гарантийный ремонт	ИЗЪЯТ «__» _____ 200 г.	Исполнитель _____ Сервис-центр _____	ТАЛОН №3 на гарантийный ремонт	
			Модель: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Серийный номер: <input type="text"/>	<input type="text"/>
			Печать торгующей организации: _____	(место печати)
			Дата приема: _____	«__» _____ 200 г.
			Дата выдачи: _____	«__» _____ 200 г.



<p>Выполнены работы _____ _____ _____ _____</p> <p>Сервис-центр: _____</p> <p>Исполнитель: _____</p> <p>Подпись _____ Печать СЦ</p> <p>Владелец _____</p>	
--	--

<p>Выполнены работы _____ _____ _____ _____</p> <p>Сервис-центр: _____</p> <p>Исполнитель: _____</p> <p>Подпись _____ Печать СЦ</p> <p>Владелец _____</p>	
--	--

<p>Выполнены работы _____ _____ _____ _____</p> <p>Сервис-центр: _____</p> <p>Исполнитель: _____</p> <p>Подпись _____ Печать СЦ</p> <p>Владелец _____</p>	
--	--



Адреса сервисных центров на территории субъектов Российской Федерации для обеспечения гарантийного и послегарантийного обслуживания мп3-плееров «Powerman»

№ п/п	Наименование центра	Телефон/ Факс	Адрес
1	R-Style Service	(095) 514-14-12	127490, Москва, ул. Мусоргского, д. 5, корп. 2
2	R-Style Service	(095) 514-14-12	109004, г. Москва, ул. Большая Коммунистическая, д. 40/14, стр. 1
3	R-Style Service	(095) 514-14-12	107139, г. Москва, ул. Садово-Спасская, д.11
4	R-Style Service	(4232) 20-54-10 (4232) 91-99-78	690014, Владивосток, ул. Гоголя, д. 4
5	R-Style Service	(0732) 77-14-77, факс: (0732) 77-93-39	394018, Воронеж, ул. Никитинская, д. 42
6	R-Style Service	(343) 261-59-35 (343) 261-30-44	620026, Екатеринбург, ул. Красноармейская, д. 76
7	R-Style Service	(861) 268-26-93 факс: (861) 268-29-25	350000, Краснодар, ул. Коммунаров, д. 31, оф. 2
8	R-Style Service	(8312) 35-28-52 (8312) 35-27-43	603005, Нижний Новгород, ул. Алексеевская, д. 26, к. 125
9	R-Style Service	(3832) 990-741 (3832) 990-742	630004, Новосибирск, ул. Салтыкова-Щедрина, д.9
10	R-Style Service	(863) 252-48-13 (863) 258-71-70	344029, Ростов-на-Дону, ул. 1-ой Конной Армии, д. 15а, офис 403
11	R-Style Service	(812) 343-14-79 (812) 380-76-53	197227, Санкт-Петербург, пр-т Комендантский, д. 10, корп. 1
12	R-Style Service	(8342) 48-28-88 (8342) 48-28-82	430000, Саранск, ул. Б. Хмельницкого, д. 14
13	R-Style Service	(3422) 168-528 (3422) 106-409	614007, г. Пермь, ул. Рабоче-Крестьянская, д. 6
14	R-Style Service	(0752) 71-97-72	392000, Тамбов, ул. Советская, д. 108, офис 04
15	R-Style Service	(4212) 21-87-00	680030, Хабаровск, ул. Волочаевская, д. 83
16	R-Style Service	(3512) 32-52-62 (3512) 32-53-44	454048, Челябинск, ул. Энгельса, д. 75

