

Цифровой диктофон
RR-690



Ritmix
moving sound

www.ritmixrussia.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Схема устройства-----	4
Дисплей-----	5
Подзарядка батареи-----	6
Подготовка к работе-----	6
Использование USB в качестве источника питания -----	6
Блокировка устройства-----	6
Включение устройства-----	6
Установка часов-----	7
Выключение устройства-----	7
Запись -----	7
1) Запись через микрофон-----	8
2) Запись с внешнего устройства-----	9
3) Запись с радио -----	10
4) Запись с мобильного телефона -----	10
Воспроизведение-----	11
1) Обычное воспроизведение -----	11
2) Замедленное воспроизведение -----	12
3) Прокрутка-----	13
4) Повторное воспроизведение -----	13
Воспроизведение файлов MP3/WMA-----	14
Радио-----	15
Опции меню -----	18
1) Удаление -----	18
2) Настройка качества записи-----	19
3) Чувствительность микрофона -----	20
4) Установка источника записи-----	21
5) Разделение файла -----	22
6) Функция VOR (активация записи голосом)-----	23
7) Включение и выключение звукового сигнала-----	23
8) Форматирование-----	24
9) Режим настройки часов-----	25
10) Установка таймера-----	26
11) Установка будильника -----	27

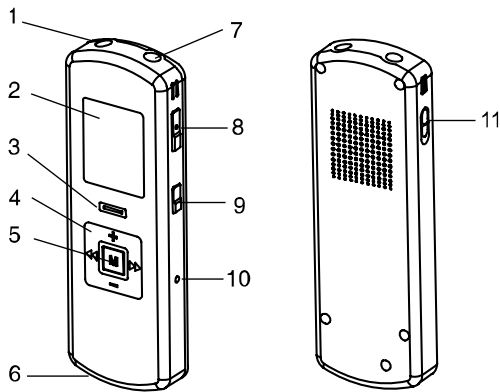
12) Режим ознакомления-----	28
Предупреждения и меры безопасности-----	29
Подключение к ПК -----	30
Устранение неисправностей -----	31
Технические характеристики -----	32

Благодарим за покупку нашего изделия. Перед началом эксплуатации внимательно прочтите данное руководство для обеспечения правильной работы устройства и Вашей безопасности.

Внимание: перед первой эксплуатацией или, если Вы не использовали устройство более месяца, необходимо заряжать батарею в течение 4 часов.

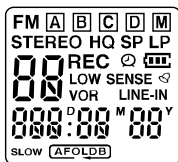


СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Разъем для подключения внешнего устройства/микрофона
2. ЖК-дисплей
3. PLAY/PAUSE: ВОСПРОИЗВЕДИТЕ/ПАУЗА, ВКЛ./ВЫКЛ.
4. BACK/ NEXT: << НАЗАД , >> ВПЕРЕД
Прокрутка назад/вперед
Переход к следующему файлу/вход в submenu
+: Прибавление громкости, перемещение по меню вверх
-: Убавление громкости, перемещение по меню вниз
5. MENU/MODE: РЕЖИМ/МЕНЮ - Выбор режима работы, вход в меню/выход, настройки меню
6. Разъем USB
7. Гнездо для подключения наушников
8. REC/STOP: ЗАПИСЬ/ОСТАНОВКА, настройка эквалайзера
9. FOLDER/REPEAT: ПАПКА/ПОВТОР - Смена папки, изменение режима повтора
10. Кнопка перезагрузки
11. Переключатель блокировки





ДИСПЛЕЙ



 Playing Mode Режим воспроизведения	A, B, C, D: Индикаторы папок с записями M: Индикатор режима музыки
FM Качество записи	FM : индикатор режима радио FM STEREO HQ SP LP Качество записи
 Номер файла	STEREO HQ: Высокое качество стерео HQ: Высокое качество SP: Нормальное качество LP: Низкое качество
 Индикатор записи	Режим воспроизведения/записи: Номер файла Режим радио: Номер канала Режим меню: Опции "Y", "n", "On", "OF", "OK" для подтверждения операции
 Индикатор таймера	Индикатор записи
 Индикатор батареи	Индикатор таймера
 Индикатор будильника	Индикатор будильника
LOW SENSE Запись при низкой чувствительности	Запись при низкой чувствительности
VOR VOR: функция активации голоса	VOR: функция активации голоса
LINE-IN Запись с внешнего источника	Запись с внешнего источника
 Время записи/воспроизведения	Режим воспроизведения/записи: истекшее время Режим меню: индикатор опции меню Режим установки часов: индикатор настройки
SLOW Индикатор замедленного воспроизведения	Индикатор замедленного воспроизведения
 Режим повтора	Повтор трека  Повтор папки  Повтор фрагмента 



ПОДЗАРЯДКА БАТАРЕИ

1. Если индикатор батареи показывает низкий заряд, выполните подзарядку.
2. Индикатор батареи
 -  Полный заряд.
 -  Неполный заряд.
 -  Батарея почти разряжена.
 -  Батарея полностью разряжена. Зарядите батарею.
3. Для подзарядки батареи необходимо подключить диктофон к ПК с помощью кабеля USB.
4. По окончании процесса подзарядки отключите устройство от ПК.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Использование USB в качестве источника питания

1. Подключите диктофон к порту USB на Вашем ПК.
2. Нажмите и удерживайте кнопку PLAY/PAUSE, чтобы выключить устройство. Теперь Вы можете использовать диктофон в обычном режиме.

Блокировка устройства

1. Вы можете заблокировать все кнопки устройства во избежание непреднамеренного нажатия, сдвинув переключатель блокировки в положение Hold.
2. Для снятия блокировки сдвиньте переключатель в противоположном направлении.

Включение устройства

1. Для включения устройства нажмите и удерживайте кнопку PLAY/PAUSE. Устройство войдет в режим, который был выбран перед его выключением (Рис. 1).
2. Если во время включения устройство было заблокировано, на дисплее появится сообщение "On HOLD" и через несколько секунд питание автоматически выключится (Рис. 2).

Сдвиньте переключатель блокировки и включите устройство.

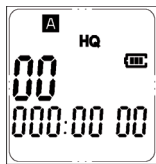


Рис.1



Рис.2

Установка часов

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте кнопку MODE/MENU.
 2. Нажимайте кнопки регулировки громкости до тех пор, пока на дисплее не появится индикатор "CLOCK".
- Далее следуйте инструкциям, приведенным в разделе «Опции меню» данного Руководства.

Выключение устройства

- В режиме остановки нажмите и удерживайте кнопку PLAY/PAUSE.
- В случае низкого заряда батареи во время воспроизведения или записи устройство выключится автоматически.
 - В режиме записи в случае остановки записи на три или более минут, устройство выключится автоматически.

ЗАПИСЬ

1. В режиме остановки нажмите кнопку FOLDER/REPEAT и выберите папку. Для перехода к нужной папке нажимайте FOLDER/REPEAT необходимое количество раз.
2. Перед началом записи выполните необходимые настройки.
 - Режим записи: REC (Stereo HQ,HQ,SP,LP)
 - Чувствительность микрофона: SENSE (High (высокая),Low (низкая))
 - Источник сигнала: INPUt (Microphone (микрофон),Line (линейный вход))
 - Разделение записи: dIVIdE (Yes (да),No (нет))
 - VOR (Активация записи голосом): VOR (On (вкл.),Off (выкл.))



(За более подробной информацией обращайтесь в раздел «Опции меню» данного Руководства)

3. Выполните тестовую запись, чтобы убедиться в правильности выбора настроек.
4. Во время записи нажмите кнопку PLAY/PAUSE для просмотра информации об оставшемся времени записи.
 - Вы можете сохранить до 99 записей в каждой папке, общее число файлов в памяти устройства может достигать 396 (99 файлов x 4 папки).
 - Если время записи превышает доступный объем или количество файлов до стигло 396, на дисплее появится сообщение «FULL», и Вы не сможете продолжить запись (Рис.3,4). В этом случае удалите некоторые записи или переместите их на внешнее устройство (ПК или плеер).
 - Если Вы собираетесь выполнять запись в течение длительного времени, зарядите батарею перед началом работы.
 - Если включена функция VOR, запись автоматически выключится при отсутствии звука. Отключите функцию VOR, если записываете важный разговор.



Рис.3



Рис.4

1) Запись через микрофон

Запись через встроенный микрофон

Устройство оснащено встроенным микрофоном, чтобы Вы могли выполнить запись, не подключая внешний микрофон.

1. Нажмите кнопку FOLDER/REPEAT и выберите папку.
2. Если устройство находится в режиме остановки, нажмите кнопку REC/STOP, чтобы начать запись (Рис 5,6).
 - Чтобы выполнить запись через микрофон, необходимо выбрать в настройках INPUT (источник записи) и опцию «V» (голос).
3. Расположите диктофон таким образом, чтобы встроенный микрофон был

направлен в сторону источника звука. Нажимайте и удерживайте кнопку PLAY/PAUSE во время записи, чтобы приостановить запись. Для возобновления записи нажмите кнопку еще раз.

- Остановите запись, нажав кнопку REC/STOP, на дисплее отобразится общее время записи (Рис.7).

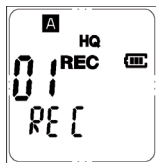


Рис.5



Рис.6



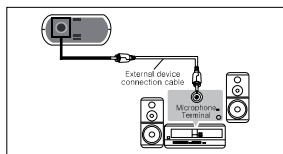
Рис.7

Запись через внешний микрофон

Чтобы сделать запись через внешний микрофон, подключите микрофон к гнезду линейного входа на диктофоне и выполните процедуру, аналогичную записи через встроенный микрофон.

2) Запись с внешнего устройства

- Подключите диктофон к внешнему устройству с помощью соединительного кабеля.



External device connection cable – соединительный кабель внешнего устройства
Microphone terminal – микрофонный разъем

- Выберите в меню опцию INPUT (источник записи) и параметр «L» (линейный вход). За более подробной информацией обращайтесь в раздел «Опции

- меню» данного Руководства. На дисплее появится индикатор «LINE-IN».
- Нажмите кнопку FOLDER/ REPEAT и выберите нужную папку.
 - Нажмите REC/STOP, чтобы начать запись (Рис.8).

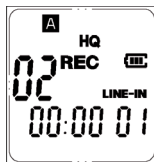


Рис.8

- Для остановки записи нажмите REC/STOP.

3) Запись с радио

- Нажмите кнопку MODE/MENU для входа в режим радио FM.
 - Нажмите кнопку REC/PAUSE, чтобы начать запись прослушиваемой радиопередачи (Рис.9)
- За более подробной информацией обращайтесь в раздел «Радио» данного Руководства.
 - Если чувствительность приема радиосигнала недостаточная, в записи возможны шумы.

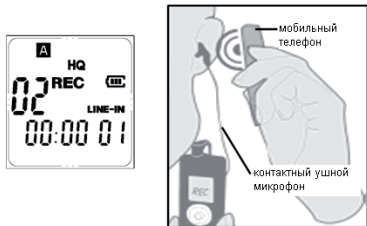


Рис.9

4) Запись с мобильного телефона (необходимо наличие дополнительного оборудования)

- Подключите к устройству контактный ушной микрофон.
- Выберите в меню INPUT (источник записи) опцию «V» (голос).
 - За более подробной информацией обращайтесь в раздел «Опции меню» данного Руководства.

3. Нажмите кнопку FOLDER/REPEAT, чтобы выбрать папку.
4. Нажмите кнопку REC/PAUSE во время телефонного разговора, чтобы начать запись.
 - В случае возникновения помех рекомендуем убавить громкость на диктофоне.
5. Для остановки записи нажмите STOP.



ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ

1) Обычное воспроизведение

1. Включите устройство, нажмите кнопку MODE и выберите режим воспроизведения.

РЕЖИМ	ДЕЙСТВИЕ	ФОРМАТ ФАЙЛОВ
ГОЛОС	Воспроизведение записей, сохраненных в папках A, B, C, D	MP3
МУЗЫКА	Воспроизведение музыкальных файлов из папки M	MP3, WMA
FM	Прослушивание радио FM	

2. В режиме воспроизведения голосовых записей нажмите кнопку REPEAT/FOLDER, чтобы выбрать папку, в которой сохранен нужный файл.
 - В режиме воспроизведения голосовых записей/музыки подпапки не поддерживаются.



- В режиме воспроизведения голосовых записей Вы можете прослушать до 99 файлов в каждой папке.
 - Максимальное количество файлов для обоих режимов (голос+музыка) составляет 999.
3. Выберите нужный файл кнопками NEXT/BACK.
 4. Нажмите кнопку PLAY/PAUSE. На дисплее будет отображено время воспроизведения (Рис.10).
 5. Отрегулируйте громкость кнопками регулировки громкости (Рис.11).



Рис.10

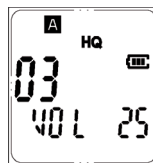


Рис.11

6. Нажимайте кнопку PLAY/PAUSE во время воспроизведения для остановки. На дисплее будет отображено общее время воспроизведения текущего файла.
7. Нажмите PLAY/PAUSE еще раз, чтобы продолжить воспроизведение с момента, на котором оно было остановлено (функция возобновления воспроизведения).

2) Замедленное воспроизведение

1. Нажмите и удерживайте кнопку MODE, чтобы переключиться из режима нормального воспроизведения в режим замедленного воспроизведения. На дисплее будет отображаться индикатор "SLOW" (Рис.12).

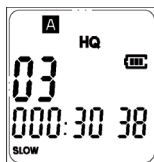


Рис.12



2. Для возврата в нормальный режим воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку MODE еще раз.

3) Прокрутка


1. Во время воспроизведения нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд кнопку NEXT/BACK, чтобы выполнить прокрутку файла назад/вперед в пределах текущего трека.
 2. Когда Вы отпустите кнопку NEXT/BACK, воспроизведение будет продолжено с выбранной скоростью (нормальное или замедленное) с того фрагмента, на котором Вы отпустили кнопку.
- Если удерживать кнопку NEXT до тех пор, пока текущий трек не закончится, устройство автоматически перейдет к прокрутке следующего файла.

4) Повторное воспроизведение

Повтор фрагмента

1. Во время воспроизведения нажмите кнопку REPEAT/FOLDER в начале фрагмента, который хотите прослушать повторно. На дисплее начнет мигать индикатор .
 2. Нажмите кнопку REPEAT/FOLDER еще раз, чтобы обозначить конец фрагмента для повторного воспроизведения. Индикатор  перестанет мигать, и выбранный фрагмент будет воспроизводиться непрерывно (Рис.13).
- Выбранный фрагмент будет повторяться непрерывно до тех пор, пока Вы не нажмете кнопку REPEAT/FOLDER.
 - Нажмите кнопку REPEAT/FOLDER, чтобы остановить повторное воспроизведение фрагмента и вернуться к обычному режиму воспроизведения.

Повтор файла

Во время воспроизведения файла нажмите и удерживайте кнопку REPEAT/FOLDER. На дисплее появится индикатор , и устройство выполнит повторное воспроизведение файла (Рис.14).

- Для остановки воспроизведения нажмите кнопку PLAY/PAUSE. Устройство останется в режиме повтора файла.



Повтор папки

1. Находясь в режиме повтора файла, нажмите и удерживайте кнопку REPEAT/FOLDER. На дисплее появится индикатор **FOLD**, и начнется повторное воспроизведение всех файлов выбранной папки (Рис.15).
2. Для остановки воспроизведения нажмите кнопку PLAY/PAUSE. Устройство останется в режиме повтора папки.

- Чтобы вернуться в обычный режим воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку REPEAT/FOLDER



Рис.13



Рис.14

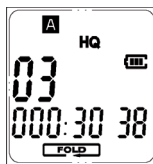


Рис.15

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ФАЙЛОВ MP3/WMA

1. Скопируйте файлы формата MP3 или WMA с Вашего ПК в папку M на диктофоне.
2. Отключите диктофон от ПК и включите его. Нажмите кнопку MENU/MODE и выберите режим воспроизведения музыки (Рис.16).



Рис.16

3. Используйте кнопки NEXT/BACK, чтобы выбрать файл. Нажмите PLAY/PAUSE, чтобы выполнить его воспроизведение.

• Во время воспроизведения нажимайте кнопку REC/STOP, чтобы изменить режим эквалайзера в следующей последовательности:

Норма • Рок • Поп-музыка • Классика • Джаз. (Рис.17,18,19,20,21)



Рис.17



Рис.18



Рис.19



Рис.20



Рис.21

Примечание: Пожалуйста, отрегулируйте уровень громкости с помощью кнопок регулировки громкости. Длительное прослушивание чрезмерно громкой музыки может повредить Ваш слух.

РАДИО (ОПЦИЯ)

В режиме остановки нажмите кнопку MODE/MENU, чтобы выбрать режим радио FM (Рис.22).

2. Подключите наушники.

Прием сигнала FM без наушников невозможен, так как они выполняют функцию антенны.





Рис.22

Функции кнопок в режиме радио

Кнопка		Функция	Примечание
PLAY/PAUSE	Нажмите	Сtereo/Моно	
	Удерживайте	Выключение питания	
REC/STOP	Нажмите	Запись с радио / Остановка записи	
	Удерживайте	Запись с радио / Остановка записи	
REPEAT/FOLDER	Нажмите	Сохранение частоты прослушиваемого канала	
	Удерживайте	Автоматическая настройка каналов	
MODE/MENU	Нажмите	Меню	
	Удерживайте	Переключение режимов настройки частоты/выбора канала	Только при наличии сохраненных каналов
VOLUME UP/DOWN	Нажмите	Пошаговая регулировка громкости	
	Удерживайте	Быстрая регулировка громкости	
NEXT/BACK < , >	Нажмите	Пошаговое изменение частоты/номера канала	
	Удерживайте	Пошаговое изменение частоты/номера канала	

- 1) Изменение частоты
 1. В режиме радио нажимайте кнопки NEXT/BACK.
 2. Значение частоты будет изменяться с шагом 100кГц.
- 2) Сканирование диапазона частот
 1. В режиме радио нажимайте и удерживайте несколько секунд кнопки NEXT/BACK.
 2. Устройство автоматически выполнит сканирование диапазона частот и остановится на первой найденной радиостанции.
- 3) Программирование вручную
 1. Найдите нужную радиостанцию, выполнив приведенные выше действия.
 2. Нажмите кнопку FOLDER/REPEAT, чтобы сохранить выбранную радиостанцию.
 3. Выполняя приведенные выше действия, Вы можете сохранить до 20 каналов в памяти устройства.
- 4) Автоматическое программирование
 1. В режиме радио нажимайте и удерживайте несколько секунд кнопку FOLDER/REPEAT.
 2. Устройство выполнит сканирование всего диапазона частот и автоматически сохранит каждую найденную радиостанцию.
 3. Устройство перейдет в режим выбора каналов и включит радиостанцию, сохраненную на первом канале (Рис.23).
 - Сохраненные ранее каналы будут удалены.
 - Вы можете сохранить в памяти диктофона до 20 каналов.



Рис.23

- 5) Режим настройки частоты/выбора канала



- Может использоваться только при наличии сохраненных в памяти устройства каналов.
1. Режим настройки частоты: Регулировка частоты с шагом 100кГц с помощью кнопки NEXT/BACK.
 2. Режим выбора канала: Выбор одного из сохраненных в памяти каналов с помощью кнопки NEXT/BACK.
 3. Нажимайте кнопку MENU/MODE для переключения между режимом настройки частоты и режимом выбора канала.

ОПЦИИ МЕНЮ

- Окно меню доступно в режиме остановки.
- 1) Удаление: Удаление одного файла или всех файлов в папке
 1. В режиме остановки выберите файл, который хотите удалить.
 2. Нажмите и удерживайте кнопку MENU/MODE.
 3. На дисплее будет мигать сообщение "ERASE" (Рис.24).

Удаление файла

- A. Нажмите кнопку MENU/MODE. На дисплее начнет мигать номер файла (Рис.25).
- B. Нажмите кнопку MENU/MODE еще раз. Номер файла сменится мигающим символом "n" (Нет) (Рис.26).
- C. С помощью кнопок регулировки громкости выберите опцию "Y" (Да) (Рис.27).
- D. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы удалить выбранный файл (Рис.28,29).



Рис.24



Рис.25



Рис.26



Рис.27



Рис.28



Рис.29

Удаление файлов выбранной папки или всех файлов

1. В режиме удаления файла (Рис.25) кнопками регулировки громкости выберите папку, из которой хотите удалить все файлы (A • B • C • D • M • A,B,C,D,M).
 - На дисплее появится сообщение "ERASE" и индикатор выбранной папки (Рис.30,31).



Рис.30



Рис.31

2. Выполните операцию, аналогичную удалению файла.

2) Настройка качества записи

- Эта функция доступна только в режиме голосовой записи.
1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
 2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор "REC" (Рис.32). Нажмите кнопку MENU/MODE.
 3. Когда на дисплее будет мигать индикатор "HQ", кнопками регулировки громкости выберите нужное значение качества записи (Рис.33,34,35,36).
 4. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, затем нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.





Рис.32



Рис.33



Рис.34



Рис.35



Рис.36

3) Чувствительность микрофона

- Высокий уровень аудиосигнала может стать причиной искажения записываемого звука. В случае слишком высокой громкости голоса установите низкую чувствительность микрофона.
 - Эта функция доступна только в режиме голосовой записи.
1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
 2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор "SENSE" (Рис.37). Нажмите кнопку MENU/MODE.
 3. Когда на дисплее будет мигать индикатор "HI" (высокая), кнопками регулировки громкости выберите значение "Lo" (низкая) (Рис. 38,39).
 4. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, затем нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.



Рис.37



Рис.38

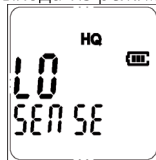


Рис.39

4) Установка источника записи

- Устройство может выполнять запись с различных источников звукового сигнала (встроенный микрофон, внешний микрофон, телефон или внешнее устройство). В каждом случае необходимо правильно установить источник записи, для этого используйте приведенную ниже таблицу.

Источник записи	Опция меню	Подключение
Встроенный микрофон	V	Нет подключения
Внешний микрофон	V	Внешний микрофон
Телефон	V	Телефон (адаптер для записи телефонного разговора, кабель для подключения внешнего устройства)
Внешнее устройство	L	Внешнее устройство (кабель для подключения внешнего устройства)

- Эта функция доступна только в режиме голосовой записи.
1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
 2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор "INPUT" (Рис.40).
 3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор "V" (Рис.41).
 4. Кнопками регулировки громкости выберите нужную опцию (Рис.42).
 5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки,



затем нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.



Рис.40



Рис.41



Рис.42

5) Разделение файла: Автоматическое сохранение в новый файл каждые 60 минут записи

- Эта функция доступна только в режиме голосовой записи.

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «dIVIdE» (Рис.43).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «n» (Нет) (Рис.44).
4. С помощью кнопок регулировки громкости выберите опцию «Y» (Да) (Рис.45).
5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, или нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.



Рис.43



Рис.44

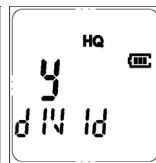


Рис.45

6) Функция VOR (активация записи голосом)

- Эта функция доступна только в режиме голосовой записи.
 - С помощью этой функции диктофон распознает звуки и выполняет запись, и если звука нет, запись останавливается.
1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
 2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «VOR» (Рис.46).
 3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «OF» (Выкл.) (Рис.47).
 4. С помощью кнопок регулировки громкости выберите опцию значение уровня чувствительности от 1 до 5. Чем меньше значение, тем ниже чувствительность (Рис.48,49).
 5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, затем нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.

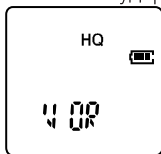


Рис.46

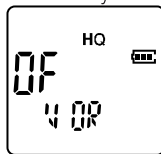


Рис.47

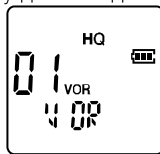


Рис.48

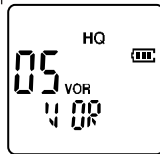


Рис.49

7) Включение и выключение звукового сигнала

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «bEEP» (сигнал) (Рис.50).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «On» (Вкл.) (Рис.51).
4. С помощью кнопок регулировки громкости выберите опцию «Of» (Выкл.) (Рис.52).
5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, или нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.





Рис.50



Рис.51



Рис.52

8) Форматирование: Удаление всех файлов

• Эта функция предназначена для удаления всех файлов из памяти устройства. Рекомендуем сохранить резервные копии важных файлов перед тем, как начать форматирование.

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «FRmAt» (Рис.53).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «n» (Нет) (Рис.54).
4. С помощью кнопок регулировки громкости выберите опцию «Y» (Да) (Рис.55).



Рис.53



Рис.54



Рис.55

5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы выполнить форматирование и удалить все файлы. На дисплее отобразится первоначальное окно (Рис.56,57,58).



Рис.56



Рис.57



Рис.58

9) Режим настройки часов

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «CLOCK» (Рис.59).
3. Нажмите кнопку MENU/MODE.
4. На дисплее появится дата, установленная по умолчанию: «01» соответствует числу и месяцу, «08» обозначает год (Рис.60).
5. Кнопками регулировки громкости выберите значение дня и нажмите кнопку MENU/MODE.
6. На дисплее начнет мигать индикатор «01», обозначающий месяц. Нажимайте кнопки регулировки громкости, чтобы выбрать нужное значение, и нажмите MENU/MODE для подтверждения.
7. На дисплее начнет мигать индикатор, обозначающий число. Нажимайте кнопки регулировки громкости, чтобы выбрать нужное значение, и нажмите MENU/MODE для подтверждения.
8. На дисплее появится и начнет мигать индикатор «12:00». Установите значение часов, выполнив операцию, аналогичную установке даты, и выбрав нужное значение кнопками регулировки громкости (Рис.61).

Примечание: В случае перезагрузки устройства настройки часов будут отменены.



Рис.59



Рис.60



Рис.61



9. На дисплее начнет мигать индикатор «00», соответствующий значению минут. Выполните настройку аналогично установке часов, используя кнопки регулировки громкости для выбора нужного значения. По окончании нажмите кнопку MENU/MODE.
10. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы сохранить выполненные настройки, или нажмите и удерживайте эту кнопку для выхода из режима меню.
 - В режиме остановки нажмите кнопку REPEAT/FOLDER, чтобы посмотреть точное время. Часы исчезнут с экрана, когда Вы отпустите кнопку REPEAT/FOLDER.

10) Установка таймера

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «tImER» (Рис.62).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «OF» (таймер выключен) (Рис.63).
4. Кнопками регулировки громкости выберите опцию «V» (голосовая запись) или «Fm» (запись с радио) (Рис.64,65).



Рис.62



Рис.63



Рис.64

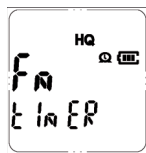


Рис.65

5. Нажмите кнопку MENU/MODE. На дисплее появится и будет мигать

индикатор «12:00». Кнопками регулировки громкости установите значение часов (Рис.66).

6. Нажмите кнопку MENU/MODE. Начнет мигать индикатор «00», соответствующий минутам. Выполните настройку кнопками регулировки громкости.
7. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы установить продолжительность записи (Рис.67), значение «30» будет мигать. Кнопками регулировки громкости установите нужный интервал времени.
 - Если Вы выберете параметр «ALL» (все), устройство будет выполнять запись до тех пор, пока память не будет заполнена или пока не разрядится батарея.
8. Нажмите кнопку MENU/MODE, на дисплее начнет мигать индикатор папки.
9. Кнопками регулировки громкости выберите папку, в которой хотите сохранить запись.
10. Нажмите MENU/MODE для сохранения выполненных настроек (Рис.68).



Рис.66



Рис.67

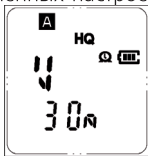


Рис.68

11. Нажмите и удерживайте кнопку MENU/MODE для выхода из режима настроек.

11) Установка будильника

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «ALARM» (Рис.69).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «OF» (будильник выключен) (Рис.70).
4. Кнопками регулировки громкости измените значение индикатора на «On», чтобы включить будильник (Рис.71).
5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы установить время будильника (Рис.72).





Рис.69



Рис.70



Рис.71



Рис.72

6. На дисплее появится и будет мигать индикатор времени установки будильника «12:00». Используйте кнопки регулировки громкости, чтобы выбрать нужное значение.
7. Нажмите кнопку MENU/MODE. Начнет мигать значение «00», соответствующее минутам. Кнопками регулировки громкости выполните настройку.
8. Нажмите MENU/MODE для сохранения выполненных настроек.
9. Нажмите и удерживайте кнопку MENU/MODE для выхода из режима настроек.

12) Режим ознакомления: Воспроизведение первых 3 секунд каждого файла

1. В режиме остановки нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку MENU/MODE (Рис.24).
2. Нажимайте кнопки регулировки громкости, пока на дисплее не появится индикатор «SCAN» (Рис.73).
3. Нажмите MENU/MODE. На дисплее начнет мигать индикатор «n» (Нет) (Рис.74).
4. Кнопками регулировки громкости измените значение «n» на «Y» (Да) (Рис.75).
5. Нажмите кнопку MENU/MODE, чтобы начать воспроизведение первых 3 секунд

каждого файла, начиная с первого файла текущей папки.



Рис.73



Рис.74



Рис.75

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Предупреждения

1. Не пытайтесь вскрыть, отремонтировать или модифицировать устройство самостоятельно.
2. Не используйте диктофон в местах, где эксплуатация электронных устройств запрещена (например, в салоне самолета и т.д.).
3. Храните устройство в местах, недоступных для детей.
4. Не погружайте диктофон в воду и не допускайте попадания жидкостей на поверхность и внутрь устройства.

Меры безопасности

1. Не ударяйте и не роняйте устройство и аксессуары, это может привести к возникновению неисправностей.
2. Отключите все соединения в случае чрезмерно шумной работы устройства или чрезмерного его нагрева, а также, если обнаружите запах гари или дыма.
3. Не давите на дисплей, это может повредить его или привести к поломке устройства.
4. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и не оставляйте его вблизи источников тепла на длительное время.
5. Не тяните за шнур подключенные к устройству наушники или микрофон и не прилагайте чрезмерных усилий при отключении кабеля USB.
6. Производитель не несет ответственности за повреждения, причиненные устройству третьей стороной, и за потерю данных в процессе эксплуатации.
7. Данные, сохраненные в памяти устройства, могут быть повреждены или



удалены в результате сбоев в работе, неисправностей устройства или во время его ремонта. Рекомендуем сохранить резервные копии важных файлов на внешнее устройство, например флешку или ПК.

8. Не храните устройство рядом с изделиями, имеющими магнитные полосы, такими как кредитные карты или проездные билеты. Динамик диктофона может повредить информацию, записанную на магнитной полосе.
9. Использование устройства с целью вторжения в чужую частную жизнь и прослушивания категорически запрещено.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК

ПК	Совместимые с IBM PC/AT Windows 7 Windows VISTA
ОС	Windows XP (Professional) Windows XP, (Home Edition) Windows ME Windows 2000 Windows 98 SE Mac 10.3 Linux Red hat 8.0
USB-порт	1 свободный порт
Звуковая карта	не менее 16bit, совместимая с Windows
Дополнительно	динамики или наушники

Примечание:

- Устройство не поддерживает операционные системы Macintosh.
- Правильная эксплуатация устройства невозможна в следующих условиях:
Windows 95, Windows 98, Windows NT
Двойная конфигурация Windows
- Специальная пользовательская конфигурация ПК может стать причиной неправильной работы устройства в режиме ожидания и остановки. В этом случае не используйте данные функции.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Отсутствие индикации на дисплее	Разряжена батарея.	Зарядите батарею.
Не работает функция записи	<ul style="list-style-type: none"> - Включена блокировка. - Разряжена батарея. - Количество записей превышает 396 или превышен объем записи. 	<ul style="list-style-type: none"> - Сдвиньте переключатель блокировки в положение Off. - Зарядите батарею. - Удалите ненужные записи или скопируйте их на внешнее устройство
Не работает функция воспроизведения	<ul style="list-style-type: none"> - Включена блокировка. - Разряжена батарея. - Нет файлов в памяти устройства. - Низкий уровень громкости. 	<ul style="list-style-type: none"> - Сдвиньте переключатель блокировки в положение Off. - Зарядите батарею. - Проверьте наличие файлов в памяти. - Отрегулируйте громкость.
Не работает функция остановки, паузы, воспроизведения или записи.	<ul style="list-style-type: none"> - Включена блокировка. 	<ul style="list-style-type: none"> - Сдвиньте переключатель блокировки в положение Off.
Нет звука в динамике	<ul style="list-style-type: none"> - Подключены наушники. - Низкий уровень громкости. 	<ul style="list-style-type: none"> - Отключите наушники. - Отрегулируйте громкость.
Нет звука в наушниках.	<ul style="list-style-type: none"> - Наушники подключены неправильно. - Низкий уровень громкости. 	<ul style="list-style-type: none"> - Подключите наушники правильно. - Отрегулируйте громкость.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика		Параметр		
Запись	Качество записи	Битрейт	Частота дискретизации	Формат файла
	SHQ	192 кбит/сек	32 кГц	MP3
	HQ	128 кбит/сек	32 кГц	MP3
	SP	64 кбит/сек	32 кГц	MP3
	LP	32 кбит/сек	24 кГц	MP3
Источник записи		Встроенный микрофон Внешний микрофон Телефон Внешнее устройство		
Максимальное количество записей		396 файлов (99 файлов в каждой папке)		
Поддерживаемый формат		MP3 : любой битрейт WMA : 32~192 кбит/сек не поддерживает DRM		
Батарея		Литиево-полимерная 3,7В		
Подключение к ПК		USB 2.0		
Питание		USB-порт		
Время работы батареи		До 15ч		
Размеры		33мм x 100мм x 12мм		

Максимальное время записи
(в зависимости от размера памяти и режима записи)

Качество записи	256 Мбайт 5	12 Мбайт 1	Гбайт 2	Гбайт
Stereo HQ	3ч 6	ч 1	1ч 2	2ч
HQ 4	ч 8	ч 30мин 1	7ч 3	3ч
SP 8	ч 1	7ч 3	3ч 6	5ч
LP 1	6ч 3	3ч 6	5ч 1	30ч



