



Ritmix
moving sound

Цифровой диктофон
RITMIX RR-110

Руководство
пользователя

www.ritmixrussia.ru

Перед началом эксплуатации внимательно прочтите данное руководство и сохраняйте его для дальнейшего обращения.

Руководство пользователя RR-110

Предисловие

Уважаемый покупатель!

Благодарим за то, что Вы выбрали цифровой диктофон Ritmix RR-110. Надеемся, что Вы получите удовольствие от его использования. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями Вашего нового диктофона и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Пожалуйста, используйте устройство в соответствии с рекомендациями, указанными в данном руководстве.

*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в программное обеспечение устройства с целью улучшения его характеристик без предварительного уведомления. В связи с этим некоторые функции диктофона могут отличаться от указанных в данном руководстве.

Цифровой диктофон торговой марки Ritmix предназначен для голосовой и других типов записи. Поддерживаемые форматы и другие потребительские свойства и функции см. далее в Руководстве пользователя.

1. ПЕРВОЕ ЗНАКОМСТВО

1.1 Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями ниже для вашей безопасности и предотвращения поломки устройства.

- Не используйте устройство во влажных или пыльных помещениях, предохраняйте его от попадания жидкости.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- Не разбирайте устройство, не вносите никаких технических изменений в устройство самостоятельно.
- Не используйте устройство в тех местах, где пользование электронными приборами запрещено.
- Не бросайте устройство, не подвергайте его сильным ударам и вибрациям, это может привести к поломке.
- Для очистки устройства не используйте химические растворы, такие как бензин и прочие растворители. Для удаления загрязнений воспользуйтесь мягкой материей.

1.2 Безопасное использование

- Компания не несет ответственности за потерю данных, произошедшую вследствие ремонта изделия или неправильного с ним обращения. Пожалуйста, создавайте резервные копии важных данных на вашем компьютере или других средствах хранения информации.
- Для вашей безопасности, пожалуйста, обратите внимание: Не используйте устройство, если вы управляете автомобилем, или выполняете иные действия, требующие вашего полного внимания.
- Храните устройство в местах, не доступных для детей.



Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования

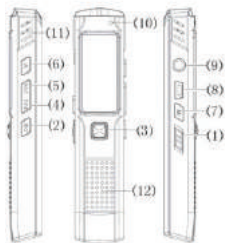


Используйте устройство строго по назначению!

2. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

2.1 Внешний вид устройства

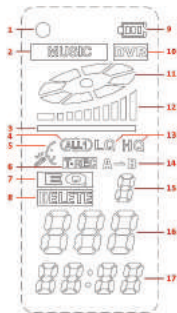
1. Переключатель Вкл./Выкл.
2. Кнопка «▶|» - воспроизведение/пауза, подтверждение.
3. Кнопка REC «Запись» - начало и остановка записи.
4. Кнопка «▶▶» - предыдущий трек (короткое нажатие), громкость - (короткое нажатие в режиме регулировки громкости), перемотка назад (нажатие и удержание в режиме воспроизведения).
5. Кнопка «◀◀» - следующий трек (короткое нажатие), громкость + (короткое нажатие в режиме регулировки громкости), перемотка вперед (нажатие и удержание в режиме воспроизведения).
6. Кнопка «V» - режим регулировки уровня громкости (короткое нажатие), меню удаления файла (удержание, при паузе воспроизведения) и режима VOR
7. Кнопка «M» - переход в режим настроек воспроизведения (выбор эквалайзера, установка режима повтора), переключение между качеством записи диктофона (короткое нажатие в режиме диктофона), переключение между режимами диктофон/плеер, управление повтором A-B.
8. USB-порт для подключения к ПК и зарядки.
9. Разъем для подключения наушников 3,5мм.
10. Световой индикатор записи.
11. Микрофон.
12. Динамик.




Руководство пользователя RR-007

2.2 ЖК дисплей

1. Статус записи.
2. Режим плеера.
3. Индикатор громкости (режим регулировки – индикатор мигает).
4. Иконка режима повтора.
5. Иконка записи REC.
6. Индикатор режима VOR.
7. Иконка эквалайзера.
8. Иконка DELETE – «Удалить».
9. Индикатор уровня заряда батареи.
10. Режим диктофона.
11. Иконка индикатора прогресса.
12. Индикатор уровня громкости.
13. Иконки качества записи HQ (высокое качество) и LQ (низкое качество).
14. Повтор A-B.
15. Индикатор порядкового номера режима эквалайзера (0-6).
16. Порядковый номер файла.
17. Длительность записи (при паузе)/прошедшее время воспроизведения (при воспроизведении).



2.3 Батарея

Диктофон питается от встроенного литиевого аккумулятора. Когда на дисплее индикатор отобразит низкий уровень заряда батареи  зарядите батарею. Для этого подключите устройство к компьютеру с помощью USB кабеля. Если компьютер находится в спящем режиме, то батарея заряжаться не будет. Время зарядки составляет 3-4 часа. Отсоедините устройство, когда индикатор отобразит полный заряд батареи.

*Вы можете подключать устройство к компьютеру для обмена данными (копирование музыкальных записей, записей, сделанных с помощью диктофона) и для зарядки аккумуляторной батареи:

- Подключите диктофон к компьютеру.
- На дисплее отобразится надпись «USB» (устройство подключено к ПК).
- Устройство определится на компьютере как съемный диск
- Теперь Вы можете переносить всю желаемую информацию с компьютера на диктофон и обратно, одновременно с этим будет заряжаться батарея.

ВНИМАНИЕ: не отсоединяйте диктофон во время передачи данных, это может привести к повреждению, потере информации, сбоям в работе устройства.

Для того чтобы отключить диктофон от компьютера:

- Вы можете воспользоваться функцией «Безопасного отключения» на Вашем компьютере. Нажмите правой кнопкой мышки на соответствующую иконку в правом нижнем углу монитора, из списка выберите Ваш диктофон, подтвердите выбор. После сообщения системы, что устройство может быть безопасно отключено, отсоедините диктофон.

2.4 Включение/выключение устройства

1. Передвиньте переключатель On/Off слева сбоку в положение On.
2. Также Вы можете включать/выключать диктофон с помощью длительного нажатия клавиши «▶» (но при этом, переключатель On/Off должен находиться в положении On).

2.5 Быстрое начало записи

Для начала записи просто нажмите клавишу REC*

1. Передвиньте переключатель On/Off слева сбоку в положение On, коротко нажмите клавишу REC (3 на схеме устройства) – начнется запись
2. Если диктофон выключен с помощью клавиши «▶», то нажмите и удерживайте эту клавишу до включения устройства, затем коротко нажмите клавишу REC (3 на схеме устройства) – начнется запись

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

3.1 Режимы работы диктофона

Ваш диктофон поддерживает работу в нескольких режимах – в режиме записи и режиме музыкального проигрывателя. Для переключения между режимами используйте клавишу «M» (нажать и удерживать).

Режим работы диктофона:

DVR – Режим записи (+ дополнитель-



DVR



MUSIC



VOR

ный режим VOR – голосовая активация записи)

Music – Работа в режиме музыкального плеера.

Подробнее о режимах см. далее.

3.2 Начало записи

- 1) Начало записи: В режиме ожидания нажмите на кнопку «Запись» (№3 на схеме устройства). Начнется запись.
- 2) Пауза: Для паузы нажмите на кнопку «▶|» (Воспроизведение/пауза, №2 в описании устройства).
- 3) Остановка записи: нажмите на кнопку «Запись» (№3 на схеме устройства), запись остановится, полученный файл будет автоматически сохранен.

3.2 Режим проигрывателя записей/музыкальных файлов (MUSIC)

1) Воспроизведение музыкальных или голосовых записей

В режиме ожидания нажмите на кнопку «▶|» для начала воспроизведения текущего файла. На дисплее отобразится шкала уровня громкости, порядковый номер проигрываемого файла, прошедшее время воспроизведения файла, индикатор заряда батареи и иконка прогресса.

2) Пауза/остановка воспроизведения

Пауза: коротко нажмите на клавишу «▶|» для паузы при воспроизведении файла; индикатор прогресса (№11 на схеме дисплея) мигает, еще раз нажмите на клавишу «▶|», для продолжения воспроизведения.

3) Следующий/предыдущий файл; перемотка вперед/назад

Для переключения на предыдущий/следующий файл, коротко нажмите на клавишу «▶▶|»

Руководство пользователя RR-110

или «◀◀» (№ 4 и №5 на схеме устройства соответственно). Для перемотки проигрываемого файла назад/вперед нажмите и удерживайте клавишу «▶▶» или «◀◀» (№ 4 и №5 на схеме устройства соответственно).

4) Настройка громкости

Нажмите на клавишу «V» (№3 на схеме устройства), на дисплее устройства замигает индикатор громкости (№6 на схеме дисплея), с помощью клавиши «◀◀» увеличьте уровень громкости (№5 на схеме устройства), с помощью клавиши «▶▶» уменьшите уровень громкости (№4 на схеме устройства), индикатор уровня громкости (№12 на схеме дисплея) будет изменяться соответствующим образом. Затем еще раз нажмите на клавишу «V» (№6 на схеме устройства) для выхода из режима настройки громкости. Индикатор громкости (№3 на схеме дисплея) перестанет моргать.

5) Повтор A-B

Вы можете настроить воспроизведение таким образом, что будет повторяться только выбранный отрезок композиции/записи (отрезок A-B). Для этого в режиме воспроизведения нажмите на клавишу «M» для установки текущего момента композиции/записи в качестве начальной точки отрезка A, на дисплее отобразится буква A, буква B замигает, еще раз нажмите на клавишу «M» для установки точки B (конечной точки повторяемого отрезка). Когда точки A и B установлены, на дисплее отобразится «A-B», что означает, что установлен отрезок повтора A-B – будет воспроизводиться именно этот отрезок.

Для отмены повторного воспроизведения отрезка A-B:

- Нажмите на клавишу «▶|» для паузы при воспроизведении файла и отмены повторного воспроизведения отрезка A-B.
- Нажмите на клавишу «M» для отмены повторного воспроизведения отрезка A-B и перехода к стандартному режиму воспроизведения.

6) Эквалайзер

Вы можете установить один из шести режимов работы эквалайзера для оптимизации звучания в соответствии с Вашими пожеланиями. Находясь в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку «M» - на дисплее отобразится надпись «Eq». При помощи клавиш «▶▶▶» и «◀◀◀» выберите один из шести доступных режимов работы эквалайзера (00 - эквалайзер выключен; 01 - Рок; 02 - Поп; 03 - Классика; 04 - Мягкое звучание; 05 - Джаз; 06 - Бас) и подтвердите выбор нажатием на клавишу «▶▶▶».

7) Повтор

Вы можете установить режим повтора (Повтор всех треков - «REP all» или повтор 1 трека «Repeat»). Находясь в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку «M», на дисплее отобразится надпись «Eq», после чего еще раз коротко нажмите на кнопку «M», чтобы на дисплее отобразилась надпись «REP». При помощи клавиш «▶▶▶» и «◀◀◀» (на правой боковой части устройства) установите необходимый режим повтора, и подтвердите выбор нажатием на клавишу «▶▶▶».

8) Удаление файлов

В режиме ожидания (паузы) нажмите и удерживайте клавишу «V», для перехода в режим удаления файлов, на дисплее отобразится иконка «DELETE» (Удалить - №8 на схеме дисплея), а также надпись ONE (удаление одного файла). Вы можете удалить все файлы, для этого, после того как на дисплее отобразится надпись ONE, нажмите на кнопку «▶▶▶», на дисплее отобразится надпись All (удаление всех файлов). Выберите желаемую опцию и нажмите клавишу «▶▶▶» для подтверждения удаления.

Руководство пользователя RR-110

3.2 Режим записи – DVR

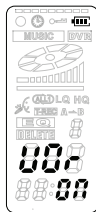
Для перехода в режим записи из режима воспроизведения и обратно нажмите и удерживайте клавишу **M** в режиме паузы.

1) Выбор качества записи/ переключение директории (папки) сохранения полученных записей
Вы можете выбрать, в каком качестве будет производиться аудиозапись, а также в какую папку будут сохраняться полученные записи. Для этого, в режиме ожидания диктофона нажмите на кнопку «M», для переключения между настройками качества HQ (запись более высокого качества) и LQ (записи стандартного качества, более длительные). Полученные записи будут сохраняться в папки с соответствующими названиями HQ и LQ.

При выборе одной из настроек HQ/LQ, устройство будет воспроизводить файлы этого качества.

2) Голосовая активация записи (VOR)

Для включения функции VOR - голосовой активации записи (т.е. запись начнется автоматически при обнаружении устройством каких-либо звуков), находясь в режиме ожидания, нажмите и удерживайте клавишу «V». После того как на дисплее отобразится иконка удаления, коротко нажмите на клавишу «▶▶» до появления на дисплее надписи VOR, под ней будет мигать надпись OFF (это означает что функция VOR выключена). Коротким нажатием на клавишу «M» выберите «ON» и подтвердите выбор нажатием на клавишу «▶▶». На дисплее отобразится иконка «T-REC», которая означает, что функция VOR активирована. Для отключения функции голосовой активации записи VOR, выполните действия, перечисленные выше, и установите значение VOR на off.



VOR

4. ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

| Неисправность | Возможная причина | Способ устранения |
|-------------------------------------|---|---|
| Пустой дисплей | Аккумуляторная батарея разряжена Устройство выключено | Зарядите устройство Включите устройство |
| Не работает функция записи | Батарея разряжена Достигнуто максимальное количество записей или память переполнена | Зарядите устройство Удалите некоторые записи или перенесите их на внешнее устройство |
| Не работает воспроизведение записей | Батарея разряжена Записи отсутствуют Громкость установлена на минимальный уровень | Зарядите устройство Проверьте наличие записей Отрегулируйте уровень громкости |
| Нет звука в наушниках | Наушники подключены неправильно Установлен минимальный уровень громкости | Правильно подключите наушники Отрегулируйте уровень громкости |
| Устройство работает нестабильно | Сбой в работе устройства | Отформатируйте память устройства |

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общее время записи (для 8Гб)*: до 1165 часов в режиме LQ (32 кбит/с), до 146 часов в режиме HQ (128 кбит/с).

Режимы записи: HQ - 128 кбит/с, LQ – 32 кбит/с

Формат записи: WAV

Дисплей: 1", сегментный, с подсветкой

Количество микрофонов: 1, встроенный

Размер устройства: 95×21×15 мм

Питание: встроенный аккумулятор, 210 мАч

Поддерживаемые форматы (воспроизведение): MP3, WMA

Память: встроенная 4/8Гб

Подключение к ПК: с помощью USB-кабеля в комплекте

Время работы в режиме записи до 18 ч, в режиме воспроизведения до 20 ч (воспроизведение через наушники)

Условия эксплуатации: 5-40 °С

Использовать строго по назначению. Не вскрывать, не ронять, избегать попадания жидкости. Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции и могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Страна изготовления: Китай. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца.

Срок годности: не ограничен

Наименование изготовителя: Oriver (Hong Kong) LIMITED, Адрес изготовителя: FLAT/RM A30 9/F SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER 707-713 NATHAN ROAD MONGKOK KL HONG KONG; Оривер (Гонконг) Лимитед, Гонконг, Монгкок КЛ, Натан Роад 707-713, Сильверкорп Интернешнл Тауэр 9/Ф, Флат/РМ А30. Завод изготовителя: Shenzhen Smartblue Technology Limited, Адрес: 7F, Ridge 6, Yusheng Industrial Zone, Gushu Crossing, Bao'an District, Shenzhen, China; Шеньчжень Смартблю Текнолоджи Лимитед, 7/Ф, Ридж 6, Юшэнг Индустриал Зон, Гушу Кроссинг, Баоан Дистрикт, Шеньчжень, Китай.

Сертификат соответствия № ТС RU С-СН.ПС22.В.00181 Срок действия по 11.08.2019 включительно. Выдан органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ» Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII, Фактический адрес: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII. Телефон: (499) 649-7101 Факс: (499) 649-7101.

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Импортер/Организация, уполномоченная на принятие претензий:

ООО «Транстрейд», адрес: 115093, Россия, г. Москва, ул. Люсиновская, дом 28/19, стр. 6, офис 5/9-а. Контактная информация: transtreyd@rambler.ru, tel.: 8(499)653-7043.

Устройство изготовлено из высококлассных компонентов и материалов, утилизация устройства должна происходить согласно правилам. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов. Возможные проблемы и методы их решения указаны в данном руководстве пользователя. Если приведенные методы не привели к решению проблемы, обратитесь в сервисный центр производителя. Актуальный список сервисных центров можно посмотреть на сайте www.ritmixrussia.ru

Дата изготовления: 28.10.16



Ritmix
moving sound