

RRC-959

FM РАДИОЧАСЫ СО ВСТРОЕННОЙ КОЛОНКОЙ

Руководство пользователя

Уважаемый Покупатель!

Благодарим за то, что Вы выбрали FM радиочасы Ritmix RRC-959. Надеемся, что Вы получите удовольствие от их использования.

Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями Вашего нового устройства 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.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации. Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем. Проверьте, соответствует ли напряжение в электрической сети рабочему напряжению устройства. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги. Запрещается погружать прибор в воду. Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не размещайте это устройство в условиях повышенной влажности (около ванн, тазов с водой, кухонных раковин, стиральных машин, рядом с плавательным бассейном, в сырых подвалах и т.д.) Не допускайте попадания на устройство капель и брызг. Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность. Для дополнительной защиты устройства во время грозы, а также в тех случаях, когда вы не собираетесь использовать его в течение длительного времени, отключите его от источника питания. Это исключит выход устройства из строя из-за ударов молнии или скачков напряжения в электросети. Для отсоединения кабеля питания беритесь непосредственно за основание разъема, ни в коем случае не тяните за кабель. Во избежание удара электрическим током не открывайте корпус устройства самостоятельно. Не ремонтируйте прибор и не вносите в него изменения. Сервисное обслуживание должно осуществляться только квалифицированными специалистами сервисных центров. Устанавливайте устройство в местах с достаточной вентиляцией. Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например, радиаторов, электрообогревателей, духовок или других устройств, являющихся источниками тепла, а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерному запылению или механическим ударам. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, внешний вид, программное обеспечение изделия без предварительного уведомления. В связи с этим конечный продукт и программное обеспечение, могут отличаться от приведенного описания/изображения.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.
- Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем.
- Не ставьте устройство на неустойчивую поверхность.
- Не используйте устройство вблизи воды (например, в ванной, бассейне и т.д.).
- Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань. При необходимости используйте влажную ткань, без каких либо очистителей.
- Не подвергайте устройство воздействию экстремально высоких температур (например, вблизи радиаторов, обогревателей, печей и т.д.).
- Не вскрывайте устройство.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цифровые радиочасы

- Цифровые часы 12ч/24ч
- Большие цифры 1.3"
- Радиочастоты: FM 87.5-108МГц
- Встроенная антенна
- 3 режима подсветки
- 2 будильника, повтор сигнала
- Режим будильника: FM-радио, TF карта памяти, «сирена»

Аудио

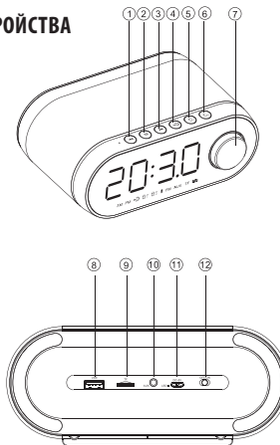
- Функция Bluetooth 4.2 (A2DP, AVRCP, HFP, HSP)
- Дистанция Bluetooth: до 10м
- Мощность: 6Вт*2
- Диаметр спикера: 58мм
- Искажения: ≤ 0,5%
- Частота: 75 Гц – 18 кГц
- Время работы: ~ 6-12 часов (в зависимости от режима)
- Время зарядки : ~ 6 часов
- Воспроизведение с TF карт памяти и USB флеш
- Выход USB 5В 1А
- Выход AUX 3.5мм
- Функция hands-free

Питание

- Встроенный аккумулятор 4400мач, 3.7В
- Световой индикатор низкого заряда аккумулятора
- Вход microUSB 5V 1A

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

1. Кнопка «⏪».
2. Кнопка «M».
3. Кнопка «⏩».
4. Кнопка «⌚».
5. Кнопка «⌚».
6. Кнопка «⌚».
7. Колесо регулировки уровня звука /Воспроизведение/Пауза.
8. USB вход для накопителя.
9. Слот для карты памяти.
10. Порт для подключения аудио кабеля 3,5 мм «AUX».
11. USB вход для зарядки устройства.
12. Переключатель питания «Вкл./Выкл.».



BLUETOOTH

1. Версия Bluetooth – 4.2; Профили – HSP, HFP, A2DP, AVRCP; Bluetooth имя – RRC-959.
2. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
3. Коротко нажимайте на кнопку «M» (№2 в описании устройства), чтобы войти в режим Bluetooth. На дисплее отобразится надпись «bLUE», а иконка «Bluetooth» начнет быстро мигать. Включите Bluetooth на устройстве, с которым хотите установить сопряжение и найдите в списке доступных устройств RRC-959 и выберите его. После установления сопряжения иконка Bluetooth будет мигать медленно.

4. Во время воспроизведения иконка Bluetooth будет стабильно гореть, а во время паузы медленно мигать. Вращайте колесо регулировки уровня звука (№7 в описании устройства) чтобы настроить громкость. Нажмите на него чтобы поставить воспроизведение на паузу или возобновить его.
5. Во время воспроизведения нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы отобразить время. Нажмите еще раз чтобы вернуться к предыдущему интерфейсу.

MICROSD-КАРТА

1. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
2. Коротко нажимайте на кнопку «M» (№2 в описании устройства), чтобы войти в режим SD-карты. На дисплее загорится иконка «TF».
3. Во время воспроизведения иконка «TF» будет стабильно гореть, а во время паузы медленно мигать.
4. Вращайте колесо регулировки уровня звука (№7 в описании устройства) чтобы настроить громкость. Нажмите на него чтобы поставить воспроизведение на паузу или возобновить его.
5. Нажимайте на кнопки «⏪» и «⏩», чтобы переключаться между треками.
6. Во время воспроизведения нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы отобразить время. Нажмите еще раз чтобы вернуться к предыдущему интерфейсу.

ВНИМАНИЕ: если Вы установите microSD-карту во включенное устройство оно автоматически перейдет в режим работы с microSD-картой.

USB-НАКОПИТЕЛЬ

1. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
2. Коротко нажимайте на кнопку «M» (№2 в описании устройства), чтобы войти в режим USB-накопителя. На дисплее загорится иконка «USB».
3. Во время воспроизведения иконка «USB» будет стабильно гореть, а во время паузы медленно мигать.
4. Вращайте колесо регулировки уровня звука (№7 в описании устройства) чтобы настроить громкость. Нажмите на него чтобы поставить воспроизведение на паузу или возобновить его.
5. Нажимайте на кнопки «⏪» и «⏩», чтобы переключаться между треками.
6. Во время воспроизведения нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы отобразить время. Нажмите еще раз чтобы вернуться к предыдущему интерфейсу.

ВНИМАНИЕ: если Вы установите USB-накопитель во включенное устройство оно автоматически перейдет в режим работы с USB-накопителем.

РАБОТА С УСТРОЙСТВАМИ ПО AUX

1. Включите устройство и подключите к нему один конец аудио кабеля.
2. Подключите другой конец аудио-кабеля к источнику звука.
3. Все управление будет осуществляться при помощи подключенного к устройству источника звука.
4. При отсоединении аудио кабеля от часов, автоматически включится режим работы по Bluetooth.
5. Вращайте колесо регулировки уровня звука (№7 в описании устройства) чтобы настроить громкость. Нажмите на него чтобы выключить звук.
6. Во время воспроизведения нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы отобразить время. Нажмите еще раз чтобы вернуться к предыдущему интерфейсу.

FM-РАДИО

1. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
2. Коротко нажимайте на кнопку «М» (№2 в описании устройства), чтобы войти в режим FM-радио. На дисплее загорится иконка «FM».

ВНИМАНИЕ: в устройстве имеется встроенная антенна, но Вы так же можете подключить к устройству аудио-кабель или USB для усиления сигнала.

3. Находясь в режиме работы «FM-радио» нажмите на колесо регулировки уровня звука (№7 в описании устройства), чтобы начать сканирование и последующее сохранение доступных станций (при поиске иконка «FM» будет быстро мигать).
4. Нажимайте на кнопки «◀» и «▶», чтобы переключаться между станциями.
5. Во время работы радио нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы отобразить время. Нажмите еще раз чтобы вернуться к предыдущему интерфейсу.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

1. Подключите устройство к ПК или сетевому адаптеру при помощи USB-кабеля.
2. Во время зарядки индикатор располагающийся на задней панели устройства будет гореть красным цветом и погаснет по завершению процесса зарядки.
3. Если уровень заряда АКБ упал ниже 15%, то на дисплее устройства начнет мигать иконка разряженной батареи.

ВРЕМЯ И БУДИЛЬНИК

Установка времени

1. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
2. Находясь в режиме работы часов нажмите и удерживайте кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы войти в режим настройки времени.
3. Когда на дисплее замигает часовое значение, выставите его с помощью кнопок «◀» и «▶».
4. Коротко нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы перейти к минутному значению и выставите его с помощью кнопок «◀» и «▶».
5. После того как Вы выставили нужное время, коротко нажмите на кнопку «⌚» (№4 в описании устройства), чтобы сохранить настройки.

ВНИМАНИЕ: устройство автоматически выйдет из режима настройки времени спустя 30 секунд бездействия.

Установка будильников (1 и 2)

1. Переведите переключатель питания «Вкл./Выкл.» (№12 в описании устройства) в положение ON. На дисплее устройства отобразится время и иконка часов.
2. Находясь в режиме работы часов нажмите на кнопку «⌚», на дисплее загорится время будильника и иконка будильника №1.
3. Зажмите кнопку «⌚», чтобы войти в режим настройки времени будильника №1. На дисплее начнет медленно мигать часовое значение.
4. Выставите часовое значение с помощью кнопок «◀» и «▶».
5. Коротко нажмите на кнопку «⌚», чтобы перейти к настройке минутного значения. Выставите минутное значение с помощью кнопок «◀» и «▶».
6. Коротко нажмите на кнопку «⌚», чтобы перейти к настройке мелодии будильника (1-5 предустановленные мелодии; 6 – SD-карта/USB-накопитель; 7 – FM-радио). Выберете мелодию с помощью кнопок «◀» и «▶».
7. Коротко нажмите на кнопку «⌚», чтобы перейти к настройке цикличности будильника (один раз или каждый день) и выберите необходимый с помощью кнопок «◀» и «▶».
8. Коротко нажмите на кнопку «⌚», чтобы перейти к настройке режима работы (Вкл./выкл.) и выберите необходимый с помощью кнопок «◀» и «▶».

9. Еще раз коротко нажмите на кнопку «⌚», чтобы сохранить настройки.

Dimmer/Snooze

1. После того как будильник начнет звонить, коротко нажмите на любую кнопку чтобы отложить его на 10 минут.
2. Дважды нажмите на кнопку «⌚» или «⌚», чтобы отключить функцию отложения времени будильника №1 или №2 на текущий день.
3. Если во время того, как звонит будильник не нажимать никаких кнопок, то он выключится по истечении 2 минут и снова начнет звонить спустя 8 минут (3 раза).

ВНИМАНИЕ: настройка будильника №2 происходит по аналогии с настройкой будильника №1 (используется кнопку «⌚»).

НАЗНАЧЕНИЯ КНОПОК

Кнопка/Режим				
Bluetooth	Воспроизведение/Пауза – короткое нажатие; Ответ на входящий вызов – короткое нажатие; Отклонить входящий вызов – удерживать 3 секунды; Регулировка яркости – удерживать 3 секунды; Регулировка громкости – вращать.	Предыдущий трек – короткое нажатие.	Переключение между режимами – короткое нажатие	Следующий трек – короткое нажатие.
SD-карта/USB-накопитель	Воспроизведение/Пауза – короткое нажатие; Регулировка громкости – вращать; Регулировка яркости – удерживать 3 секунды.	Предыдущий трек – короткое нажатие.	Переключение между режимами – короткое нажатие.	Следующий трек – короткое нажатие.
AUX	Выключить/Включить звук – короткое нажатие; Регулировка яркости – удерживать 3 секунды.		Переключение между режимами – короткое нажатие	
FM-радио	Поиск доступных станций и их сохранение – короткое нажатие; Регулировка громкости – вращать; Регулировка яркости – удерживать 3 секунды.	Предыдущая станция – короткое нажатие.	Переключение между режимами – короткое нажатие.	Следующая станция – короткое нажатие.
Настройка времени		Регулировка значения – короткое нажатие.		Регулировка значения – короткое нажатие.
Настройка будильника №1/2		Регулировка значения – короткое нажатие		Регулировка значения – короткое нажатие

ПРИМЕЧАНИЕ

Если уровень заряда АКБ упал ниже 25%, то на дисплее устройства загорится иконка батареи.

Если уровень заряда АКБ упал ниже 15%, то иконка батареи будет мигать а колонка будет издавать оповестительный сигнал.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Проблема	Решение	
Невозможно подключиться по Bluetooth	Убедитесь в том, что часы не сопряжены с другим устройством	Уровень заряда АКБ меньше 20% - зарядите АКБ
Устройство не заряжается	Проверьте состояние кабеля	Проверьте состояние адаптера питания
Устройство не включается	Зарядите АКБ	
Нет звука	Увеличьте громкость	Проверьте громкость на подключенном устройстве
Не ищет радио станции		Подключите AUX-кабель или USB-кабель
Не воспроизводится музыка с носителя		Отформатируйте носитель

Внимание:

* Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции. Обратите внимание, что описание, схемы, изображения, представленные в качестве примера, подробное описание функций устройства, а также характеристики устройства и программного обеспечения, содержащиеся в данной инструкции, могут быть изменены без предварительного уведомления.



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.ritmrxussia.ru.
Изготовитель: SHENZHEN HWELL TECHNOLOGY CO.,LTD (ШЕНЬЧЖЕНЬ ХВЕЛ ТЕКНОЛОДЖИ КО.,ЛТД), адрес: ROOM 11i2, CEIEC BLDG C,NO.2027 SHENNAN MIDDLE ROAD, FUTIAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA (РУМ 11и2, ЦЕЙЕС БЛДГ Ц,НО.2027 ШЕНЬНАНЬ МИДЛ РОАД, ФУТИАНЬ ДИСТРИКТ, ШЕНЬЧЖЕНЬ, КИТАЙ).

Завод-изготовитель: SHENZHEN HWELL TECHNOLOGY CO.,LTD (ШЕНЬЧЖЕНЬ ХВЕЛ ТЕКНОЛОДЖИ КО.,ЛТД), адрес: Le Zhu jiao Industry Zone ,XiXiang Town , Bao An Area, Shenzhen,China (Ле Жу джиао Индастри Зоне, Ксикианг Таун, Бао Ан Ареа, Шеньчжень, Китай).

Организация, уполномоченная на принятие претензий: 000 «Техпорт», адрес: 115172 г. Москва, ул. Народная, д.11, стр. 1. пом. LXXXVI ОФИС 1А.

Импортер: 000 «Техпорт», адрес: 115172 г. Москва, ул. Народная, д.11, стр. 1. пом. LXXXVI ОФИС 1А. Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Сертификат соответствия: TC RU C-CN.AЖ26.B.01891, действителен по 18.03.2023 года включительно.

Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГГГГ-ММ, где ГГГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства.

Страна изготовления: Китай

Гарантийный срок: 12 месяцев

Срок службы: 24 месяца

Срок годности: не ограничен

Использовать строго по назначению. Не вскрывать, не ронять, избегать попадания жидкости.

Характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.



