

ТРЕХДИАПАЗОННЫЙ РАДИОПРИЁМНИК FM / AM / SW

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Уважаемый Покупатель!

Благодарим за выбор радиоприемника Ritmix. Надеемся, что Вы получите удовольствие от его использования. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство и используйте радиоприёмник в соответствии с рекомендациями, чтобы воспользоваться всеми его возможностями и продлить срок его службы. Сохраните эту инструкцию, чтобы обратиться к ней, если в будущем возникнет такая необходимость.

Перед использованием

Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации. Не используйте с устройством аксессуары, не рекомендованные производителем. Проверьте, соответствует ли напряжение подключаемого источника питания рабочему напряжению устройства. Перед первым использованием извлеките устройство из упаковки, подключите к питанию через входящий в комплект кабель питания и полностью зарядите встроенный аккумулятор.

Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги, попаданию на устройство капель и брызг. Запрещается погружать прибор в воду, размещать в условиях повышенной влажности (около ёмкостей с водой, кухонных раковин, рядом с плавательным бассейном, в сырых подвалах и т.д.)

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, его функционал и программное обеспечение могут отличаться от приведенного описания/изображения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ: ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ:



(Примечание: внешний вид устройства может отличаться от изображения)

1. Предыдущий трек (в режиме проигрывателя)
2. Воспроизведение/пауза
3. Следующий трек
4. Выбор BT/USB/микро SD режимы (короткое нажатие). При длительном нажатии и удерживании произойдет выбор предыдущего альбома в USB/микро SD режиме
5. Уровень громкости/включение
6. Настройка частоты радиостанций
7. Ползунок выбора режимов Music/FM/AM/SW
8. Разъем USB
9. Индикатор режима воспроизведения медиа
10. Микро SD разъем
11. Вход питания DC 5В
12. Индикатор подключения

Предупреждение:

1. Избегайте высоких перепадов температур
2. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство
3. Храните устройство в сухом помещении, не допускайте его контакта с водой, маслами, химическими реагентами, пестицидами
4. Если вам необходимо перенести устройства из пространства с низкой температурой воздуха в пространство с высокой температурой воздуха и наоборот, пожалуйста, выждите небольшую паузу перед включением устройства, чтобы оно приспособилось к изменившимся условиям среды
5. Не помещайте на устройство сторонние объекты

Включение/выключение, уровень громкости

1. Включите/выключите радио поворотом колеса
2. Настройте уровень громкости поворотом колеса

Ползунок Music/FM/AM/SW

1. Выберите нужную радиостанцию или композицию, поворачивая колесо (или нажимая кнопку воспроизведения/паузы) и нажмите кнопку «предыдущий» или «следующий» трек, чтобы выбрать подходящую программу

2. Антенна: ферритовая антенна была сконструирована для SW/FM модуляций. Её можно свободно вращать и настраивать для лучшего улавливания сигнала

Медиапроигрыватель

1. Переместите ползунок в положение Music
2. Подключите USB/TF для автоматического воспроизведения
3. Нажмите кнопки «предыдущий»/«следующий» трек, чтобы выбрать нужную песню
4. Зажмите и удерживайте кнопки «предыдущий»/«следующий» трек, чтобы поставить трек на автоповтор
5. Настройте нужный уровень громкости

Примечание: не отсоединяйте USB-кабель/не вытаскивайте TF карту во время воспроизведения, в противном случае это может повлечь за собой неисправность устройства. Сначала нажмите кнопку «Пауза», затем отсоедините USB-кабель/вытащите TF карту

Функция Bluetooth

1. Убедитесь что ползунок находится в положении Music и включите радиоприемник. Он автоматически перейдет в режим Bluetooth
2. Включите Bluetooth на нужном устройстве (телефоне/планшете/ПК и т.д.), найдите и подключитесь к радио.

Питание

1. Через USB

Подключите кабель питания от USB к источнику питания (пожалуйста, удостоверьтесь, что выбранный источник совместим по параметру напряжения)

2. Зарядка аккумуляторной батареи

- 2.1. Если устройство перестало работать или качество звука заметно снизилось, это означает, что запас батареи необходимо перезарядить
- 2.2. Вставьте кабель питания в разъем Type-C и подключитесь к источнику питания от USB, устройство начнёт заряжаться. Оптимальное время зарядки устройства – 8 часов
- 2.3. Цифрой 12 обозначен индикатор уровня заряда батареи. Если устройство заряжается, индикатор загорится красным, если устройство будет полностью заряжено – индикатор не будет гореть

Особые рекомендации

1. Предупреждающий знак информирует пользователя о важных инструкциях, прилагаемых к товару
2. Предупреждающий знак информирует пользователя об опасности напряжения, возникающего в устройстве
3. Устройство не должно использоваться во влажной среде или под дождём
4. До использования устройства убедитесь, что все опции работают корректно
5. Поместите устройство в помещение с хорошей вентиляцией. Не устанавливайте его за шторами, на ковре, кровати или встроенной мебели, такой как книжный шкаф
6. Не подвергайте устройство воздействию на него прямых солнечных лучей или источников радиации.

Выявление и устранение проблем

1. Автоматическое отключение во время работы: низкий заряд батареи, пожалуйста, заряжайте устройство не менее 2,5 часов перед дальнейшим использованием. Также устройство можно использовать во время подключения к питанию.
2. Воспроизведение автоматически прекращается или перезапускается: низкий заряд батареи, пожалуйста, заряжайте устройство 2,5 часа перед использованием.
3. Во время воспроизведения звук с перебоями и сообщения о низком заряде: пожалуйста, зарядите устройство; устройство вернется в обычный режим воспроизведения во время зарядки.
4. Отсутствие звука из динамика: необходимо проверить уровень громкости звука на устройстве.
5. Кнопки на устройстве не функционируют или функционируют с перебоями: выключите и снова включите, чтобы проверить работу кнопок.
6. Не проигрывается музыка: устройство не распознает путь подключения к носителю памяти с MP3 файлами, пожалуйста, переместите файлы в одну корневую папку на подключаемом хранилище.

■ Внимание:

* Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции. Обратите внимание, что описания, 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.ritmixrussia.ru.
Изготовитель: DONGGUAN FINEWORDS TECHNOLOGY CO., LTD. / ДОНГУАН ФАЙНВОРДС ТЕЧНОЛОДЖИ КО., ЛТД
Адрес: No.3 Xingheng road, Hengjiao administrative area, Shijie town, Dongguan city, Guangdong Province, China / No.3 Хингхенг роад, Хенгиао административ ареа, Шийие таун, Донггуан сити, Гуангдонг Провинце. Завод изготовителя: DONGGUAN FINEWORDS TECHNOLOGY CO., LTD./ ДОНГУАН ФАЙНВОРДС ТЕЧНОЛОДЖИ КО., ЛТД., Адрес: No.3 Xingheng road, Hengjiao administrative area, Shijie town, Dongguan city, Guangdong Province, China / No.3 Хингхенг роад, Хенгиао административ ареа, Шийие таун, Донггуан сити, Гуангдонг Провинце, Китай

Товар соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Номер сертификата/декларации указаны на упаковке.

Импортер/Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Транстрејд». 107140, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, Г.МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ, ПЕР 1-Й КРАСНОСЕЛЬСКИЙ, ДОМ 9А, ЭТАЖ 3, ЧАСТЬ ПОМ. 9В, 9Г. 107140, RUSSIAN FEDERATION, MOSCOW, VN. TER. G. MUNICIPAL DISTRICT KRASNOSELSKY, 1ST KRASNOSELSKY LANE, 9A, FLOOR 3, ROOM 9V, 9G Страна изготовления: Китай. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности не ограничен. Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГГГММ, где ГГГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства. Не бросать, не ронять, не разбирать. Использовать только по прямому назначению. Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Сетевые фильтры **Ritmix** с USB выходами— отлично подойдут для подключения к питанию и зарядке от USB вашего радиоприёмника закажите на любом из маркетплейсов



RM-023PD



RM-242C



RM-2123C

<https://ritmixrussia.ru/>

