

Ritmix
moving sound

Цифровой мультимедиа плеер

RF-4450



Руководство пользователя

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

Уважаемый Покупатель!

Благодарим за то, что Вы выбрали цифровой мультимедиа плеер Ritmix RF-4450. Надеемся, что Вы получите удовольствие от его использования. Устройство предназначено для прослушивания аудио записей, поддерживаемые форматы и другие потребительские свойства см. далее в данном руководстве

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



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



Используйте устройство строго по назначению!

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 оставляйте его рядом с электроннагревательными приборами на долгое время.
- Не разбирайте устройство, не вносите никаких технических изменений в устройство самостоятельно, это приведет к отмене гарантии производителя.
- Не используйте устройство в 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.
- Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность обогревательных приборов, например, микроволновых печей, духовок и радиаторов. При перегреве устройство может повредиться и нанести вред пользователю
- Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.
- Не сдавливайте и не прокалывайте устройство
- Не используйте поврежденные зарядные устройства и аккумуляторы. Используйте только одобренные компанией Ritmix аксессуары и компоненты. Несовместимые компоненты могут привести к серьезным травмам и повреждению устройства.
- Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к возгораниям.
- Не кусайте и не лежите устройство
- Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги в устройство влечет за собой прекращение действия гарантии производителя. Кладите устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться.
- Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути животных. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых.
- Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов

излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе. Во избежание помех в работе соответствующих приборов не рекомендуется использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях. Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы.

- Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реактивами, а также в местах выполнения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства или аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти возгорание.

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 средств хранения информации.
- Для вашей безопасности, пожалуйста, обратите внимание:
 - а) Не используйте плеер, если вы управляете автомобилем, или выполняете иные действия, требующие вашего полного внимания.
 - б) Не слушайте музыку на повышенной громкости, это может привести к нарушению слуха.

1.3 Общие рекомендации

- Время работы плеера в режиме воспроизведения музыки означает максимальное время воспроизведения при минимальном уровне потребления энергии (при неработающем дисплее и минимальном уровне громкости). Действительное время работы устройства зависит от нескольких факторов: режима использования самого устройства и других условий (размер и формат воспроизводимого файла, время работы подсветки и т.д.)
- Вследствие существования множества различных музыкальных и видео форматов, некоторые из них не могут быть воспроизведены надлежащим образом. Воспользуйтесь специальной программой-конвертером на компьютере для конвертации исходного файла в поддерживаемый формат, а затем скопируйте его на плеер.

1.4 Основные характеристики

- Легкий и удобный мультимедиа плеер
- Оригинальный дизайн и приятный на ощупь материал корпуса
- Интуитивно понятное и удобное управление, в том числе «вслепую»
- Улучшенное качество звучания, поддержка lossless форматов аудио
- Многофункциональное устройство: плеер позволяет слушать музыку, просматривать фото-, видео- и текстовые файлы
- Жидкокристаллический дисплей 1,8" (128×160)
- Поддерживаемые форматы:
Аудио – MP3, WMA, FLAC, APE
Видео – AMV, AVI
Изображения – JPG, BMP
Текст – TXT
- FM-радио
- Диктофон (запись со встроенного микрофона)
- Несколько настроек эквалайзера
- Время работы в режиме аудио – до 8ч, видео – до 3ч
- Разъем для карты памяти MicroSD до 16Гб
- Интерфейс подключения к ПК: USB 2.0 High Speed
- USB съемный диск (не требуется установка дополнительного программного обеспечения)
- Питание: встроенный литиевый аккумулятор
- Размер: 88мм×42мм×9мм
- Комплектация: плеер, наушники, руководство пользователя, USB-кабель, гарантийный талон

2. Описание устройства

2.1 Внешний вид устройства



| № | Описание |
|----|---|
| 1 | Дисплей |
| 2 | Кнопка «Меню» |
| 3 | Кнопка ►► (Включение/Выключение; Воспроизведение/Пауза; Подтверждение действия) |
| 4 | Кнопка ◀◀ (Предыдущий трек/Перемотка назад/Управление настройками) |
| 5 | Кнопка ►► (Следующий трек/Перемотка вперед/Управление настройками) |
| 6 | Кнопка ◀◀ (Предыдущее меню/Выход) |
| 7 | Кнопка + (Увеличение уровня громкости/Перемещение по меню) |
| 8 | Кнопка - (Снижение уровня громкости/Перемещение по меню) |
| 9 | Переключатель питания ON/OFF |
| 10 | Слот для Micro-SD карты |
| 11 | USB-порт (Передача данных/Зарядка) |
| 12 | Порт для подключения наушников 3,5 мм |

2.2 Аккумуляторная батарея

Плеер питается от встроенной, несъемной аккумуляторной батареи. Для того чтобы продлить срок службы аккумуляторной батареи, перед первым использованием плеера полностью зарядите батарею, а затем полностью разрядите.

ВНИМАНИЕ: Если устройство не используется длительное время, пожалуйста, заряжайте батарею, по крайней мере, один раз в месяц для поддержания батареи в рабочем состоянии, поскольку плеер может продолжать потреблять энергию, даже когда он выключен.

Вы можете заряжать батарею двумя способами:

- Подключить плеер к ПК с помощью кабеля USB в комплекте
- Использовать USB-адаптер (не входит в комплектацию), чтобы заряжать плеер от сети.

Подключение к ПК и зарядка:

- Подключите плеер к ПК с помощью USB-кабеля в комплекте
- Плеер начнет заряжаться автоматически, на дисплее отобразится экран подключения к ПК
- Уровень заряда батареи отображается на дисплее устройства.

Внимание: батарея не будет заряжаться, если ПК перейдет в режим «Сна». USB-порты располагающиеся на клавиатурах зачастую не обладают мощностью, достаточной для того, чтобы зарядить данное устройство. При подключении к ПК пользуйтесь USB-портами 2.0 или выше.

2.3 Подключение и отключение плеера от компьютера

Подключение к ПК:

- Подключите устройство к ПК при помощи USB-кабеля.
- Плеер определится на ПК как съемный диск. Никакие драйверы не требуются.
- Теперь Вы можете обмениваться данными (копирование музыкальных записей, текстов, изображений, записей, сделанных с помощью встроенного диктофона и др.) между плеером и ПК

Внимание: не отсоединяйте плеер во время переноса данных, это может привести к повреждению, потере информации, сбоям в работе плеера

Отсоединение от ПК:

Перед тем как отсоединить плеер от ПК, воспользуйтесь функцией «Безопасное отключение». Нажмите правой кнопкой мыши на соответствующую иконку в правом нижнем углу монитора, из списка выберите Ваш плеер, подтвердите выбор. После сообщения системы, что устройство может быть безопасно отключено, отсоедините плеер.

Внимание: Если Вы пользуетесь операционной системой MAC, то для отключения устройства перетасщите иконку плеера с рабочего стола в «Мусорное ведро».

3. Основные функции

3.1 Начало использования и главное меню.

Включение/выключение плеера и использование главного меню:

- Зажмите и удерживайте кнопку **▶||** в течение 2-3 секунд (при этом «переключатель питания ON/OFF» должен быть установлен в положение «ON»). Устройство включится и отобразится главное меню. Главное меню плеера состоит из следующих пунктов: **Музыка/Видео/Диктофон/Записи/Радио/Фото/Настройки/Текст.**
- Зажмите и удерживайте кнопку **▶||** в течение 2-3 секунд (при этом «переключатель питания ON/OFF» должен быть установлен в положение «ON»), чтобы выключить устройство.

3.2 Функции устройства и их описание.

а) Музыка:

С помощью Вашего плеера Вы можете прослушивать музыкальные файлы форматов MP3, WMA, FLAC, APE. Для этого перейдите в Музыкальный проигрыватель – найдите раздел «Музыка», перейдите в данный раздел с помощью клавиши **▶||**.

*Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки + / -; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку **▶||**; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку **◀◀**; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку **↵**.*

Войдите в меню «Музыка» и нажмите на кнопку «**M**», Вам будут доступны следующие опции:

- **Внутренняя память** – просмотр аудио файлов сохраненных в памяти устройства.
- **Карта памяти** – просмотр аудио файлов сохраненных на SD-карте.
- **Удалить файл** – удаление текущего файла.
- **Удалить все** – удаление всех музыкальных файлов хранящихся в памяти устройства или на SD-карте.
- **Выход** – выход из меню.

*Внимание: для переключения между треками/перемотки используйте кнопки **◀◀/▶▶** (короткое нажатие – переключение трека; удержание – перемотка); Для воспроизведения/паузы коротко нажимайте на кнопку **▶||**; Для входа в меню коротко нажмите на кнопку «**M**»; Для увеличения/уменьшения уровня громкости (короткое нажатие на кнопки + / - – увеличение/уменьшение громкости на одну единицу; удержание кнопок + / - – непрерывное увеличение/уменьшение громкости)*

Войдите в меню «Музыка», начните воспроизведение и нажмите кнопку «М». Вам будут доступны следующие опции:

- **Повтор** – Вы можете настроить режим воспроизведения (**Стандартный; Повтор одного; Папка; Повтор папки; Повторить все; Случайно; Интро**).
- **Эквалайзер** – Вы можете выбрать один из режимов работы эквалайзера (**Стандартный, Рок, Поп, Классика, Мягко, Джаз, Бас**).
- **Выход** – выход из меню.

в) Видео:

Данная функция позволяет Вам просматривать видеозаписи в формате AMV/AVI с максимальным разрешением 320x240 пикселей. При необходимости конвертируйте Ваши видеофайлы с помощью специальных программ-конверторов.

Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки ◀/▶; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку ▶▶ ; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку ◀◀ ; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку ◀◀

Войдите в меню «Видео» и нажмите на кнопку «М», Вам будут доступны следующие опции:







- **Внутренняя память** – просмотр видео файлов сохраненных в памяти устройства.
- **Карта памяти** – просмотр видео файлов сохраненных на SD-карте.
- **Удалить файл** – удаление текущего файла.
- **Удалить все** – удаление всех видео файлов хранящихся в памяти устройства или на SD-карте.
- **Повтор** - Вы можете настроить режим воспроизведения (Стандартный; Повтор одного; Папка; Повтор папки; Повторить все; Случайно; Интро).
- **Выход** – выход из меню.

Внимание: для переключения между видео/перемотки используйте кнопки ◀/▶(короткое нажатие – переключение видео; удержание – перемотка); Для воспроизведения/паузы коротко нажимайте на кнопку ▶▶ ; Для входа в меню коротко нажмите на кнопку «М»; Для увеличения/уменьшения уровня громкости (короткое нажатие на кнопки +/- – увеличение/уменьшение громкости на одну единицу; удержание кнопок +/- – непрерывное увеличение/уменьшение громкости).












с) Диктофон:

Данная функция позволяет производить звукозапись.




- Для начала записи нажмите на кнопку ▶▶ , нажмите на кнопку ▶▶ еще раз, чтобы поставить запись на паузу.

- Чтобы остановить и сохранить запись, во время записи нажмите на кнопку .
- Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки / ; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку ; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку ; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку .*
- Войдите в меню «Диктофон» и нажмите на кнопку «М», Вам будут доступны следующие опции:
 - **Внутренняя память** – выбор памяти устройства для сохранения записей.
 - **Карта памяти** – выбор SD-карты для сохранения записей.
 - **Тип записи** – выбор типа записи (32 кбит/сек; 64 кбит/сек; 128 кбит/сек; 256 кбит/сек).
 - **Выход** – выход из меню.

d) Записи:

- Данная функция позволяет просмотреть и прослушать записи, сделанные при помощи диктофона.
- Для начала воспроизведения, нажмите на кнопку . Нажмите на кнопку  еще раз, чтобы поставить воспроизведение на паузу.
 - Для переключения между записями используйте кнопки / .
 - Для перемотки назад/вперед нажмите и удерживайте кнопки / .
 - Для регулировки уровня громкости используйте кнопки +/-.
 - Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки / ; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку ; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку ; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку .*
 - Войдите в меню «Записи» и нажмите на кнопку «М», Вам будут доступны следующие опции:
 - **Внутренняя память** – просмотр записей сохраненных в памяти устройства.
 - **Карта памяти** – просмотр записей сохраненных на SD-карте.
 - **Удалить файл** – удаление текущего файла.
 - **Удалить все** – удаление всех файлов записи хранящихся в памяти устройства или на SD-карте.
 - **Выход** – выход из меню.

e) Радио:

- Данная функция позволяет Вам прослушивать FM-Радио частоты.
- Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки / ; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку ; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите*

на кнопку  ; Чтобы вернуться к главному меню нажмите удерживайте кнопку .

Войдите в меню «Радио» и нажмите на кнопку «М». Вам будут доступны следующие опции:






- **Сохранить станцию** – запомнить текущую частоту.
- **Записать радиопередачу** - записать трансляцию с FM-радио.
- **Удалить радиостанцию** – удалить текущую частоту.
- **Удалить все** – удаление всех радиочастот.
- **Автопоиск** – автоматический поиск и сохранение радиочастот.
- **Стандартн. диапазон** – выбор стандартного диапазона радиочастот.
- **Японский диапазон** – выбор Японского диапазона радиочастот.
- **Выход** – выход из меню.

Внимание: для переключения между пресетами коротко нажимайте на кнопку  ; для ручной настройки FM-станции коротко нажимайте на кнопки  / .

Для увеличения/уменьшения уровня громкости (короткое нажатие на кнопки +/- – увеличение/уменьшение громкости на одну единицу; удержание кнопок +/- – беспрерывное увеличение/уменьшение громкости).

f) Фото:

Данная функция позволяет просматривать изображения в формате JPEG/BMP.

Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки  /  ; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку  ; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку  ; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку .

Войдите в меню «Фото» и нажмите на кнопку «М». Вам будут доступны следующие опции:

- **Внутренняя память** – просмотр изображений сохраненных в памяти устройства.
- **Карта памяти** – просмотр изображений сохраненных на SD-карте.
- **Настройка просмотра** – в данной опции Вы можете установить режим просмотра фото (Ручной режим – перелистывание фотографий в ручную; Авто режим – установите временной промежуток для автоматического перелистывания картинок от 2 до 10 сек.)
- **Удалить файл** – удаление текущего файла.
- **Удалить все** – удаление всех файлов изображений хранящихся в памяти устройства или на SD-карте.
- **Выйти** – выход из меню.

Внимание: для ручного переключения между картинками используйте кнопки  / .

г) Настройки:

Вы можете изменить настройки плеера согласно Вашим предпочтениям, для этого в главном меню найдите раздел Настройки, перейдите в него с помощью клавиши ►►, Вы можете настроить следующие параметры: Время системы, Настройки дисплея, Язык, Выключение, Режим подключения, Память, Форматирование, Версия прошивки, Обновление прошивки, Выход.

Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки ◀◀/▶▶; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку ►►; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку ◀◀; Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку ◀◀.

Войдите в меню «Настройки», Вам будут доступны следующие опции:

- **Время системы** – с помощью данной опции Вы сможете установить необходимую дату и время (Для перемещения между показателями используйте кнопки +/-). Для регулировки показателей используйте кнопки ◀◀/▶▶).
- **Настройки дисплея** – Вы можете настроить опции, относящиеся к дисплею устройства (**Режим ожидания** – установка временного промежутка, по истечении которого устройство перейдет в режим ожидания: 5/10/15/20/25/30/35/40/45/50 сек. Или 0 – выключено; **Выход** – выход из данной опции настроек).
- **Язык** – выбор необходимого Вам языка пользовательского интерфейса (Английский, Китайский (упрощенный), Китайский (традиционный), Французский, Немецкий, Итальянский, Польский, Португальский, Русский, Испанский).
- **Выключение** – Вы можете произвести настройки энергосберегающих режимов устройства (**Автовключение** – установка временного промежутка, по истечении которого устройство выключится: 10/20/30/40/50/60/70/80/90/100/110/120/130/140/150/160/170/180/190/200 сек. Или 0 – выключено; **Спящий режим** – установка временного промежутка, по истечении которого устройство перейдет в спящий режим: 10/20/30/40/50/60/70/80/90/100/110/120 мин. Или 0 – выключено).
- **Режим подключения** – Вы можете установить один из трех режимов подключения устройства к ПК: Несколько устройств – отображение памяти устройства и памяти SD-карты одновременно; Память устройства – отображение памяти устройства; Карта памяти – отображение памяти SD-карты).
- **Память** – просмотр информации о памяти устройства.
- **Форматирование** – с помощью данной опции вы сможете отформатировать **Память устройства**, а так-же **Карту памяти**.
- **Версия прошивки** – просмотр информации о версии ПО.
- **Обновление прошивки** – воспользуйтесь данной функцией перед обновлением ПО устройства.
- **Выход** – выход из меню настроек.

h) Текст:

Данная функция позволяет просматривать текстовые файлы в формате «ТХТ».

- Для перелистывания страниц используйте кнопки «⏪/⏩».

Внимание: перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки «⏪/⏩»; Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на кнопку «▶»; Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку «⏪»; Чтобы вернуться к главному меню нажмите удерживайте кнопку «⏪».

Войдите в меню «Текст» и нажмите на кнопку «М», Вам будут доступны следующие опции:

- **Внутренняя память** – отображение текстовых файлов сохранённых в памяти устройства.
 - **Карта памяти** – отображение текстовых файлов сохраненных на SD-карте.
 - **Настройка просмотра** – Вы можете выбрать один из режимов просмотра тестовых файлов (Ручной режим – установив данный режим, Вы будете перелистывать страницы вручную; Авто режим – установка временного промежутка, по истечении которого страница будет перелистываться автоматически (1/2/3/4/5/6/7/8/9/10 сек.))
 - **Удалить файл** – удаление текущего текстового файла.
 - **Удалить все** – удаление всех текстовых файлов на выбранной памяти (Память устройства или Карта памяти).
 - **Выход** – выход из данной опции.
- Войдите в меню «Текст», выберите любой текстовый файл, после чего нажмите на кнопку «М». Вам станут доступны следующие опции:
- **Найти закладку** – выбор закладки для открытия.
 - **Удалить закладку** – выбор закладки для удаления.
 - **Добавить закладку** – добавление закладки.
 - **Выход** – выход из меню.

4. Карта памяти MicroSD*

Вы можете увеличить доступный объем памяти плеера с помощью внешней карты памяти MicroSD до 16Гб (приобретается отдельно), так вы сможете сохранить больше любимых композиций.

- Выключите плеер. Вставьте карту памяти в соответствующий разъем (9 на схеме устройства) надлежащим образом
- Убедитесь, что карта памяти установлена верно и прочно
- Не извлекайте карту при передаче и получении данных, это может привести к потере данных и/или повреждению карты или устройства.
- Включите плеер, музыкальные композиции будут воспроизводиться как с внутренней памяти, так и с установленной карты памяти.
- Перед извлечением карты памяти выключите плеер
- Нажмите на карту памяти, затем аккуратно возьмите за появившийся край карты и извлеките ее

* Предохраняйте карту от сильных ударов, статического электричества и электрических помех от других устройств. Не прикасайтесь к золотистым контактам карт памяти пальцами и металлическими предметами. Загрязненную карту протирайте мягкой тканью. Вставка карты памяти или кабеля в неправильный разъем или с чрезмерным усилием может вызвать повреждения универсального разъема или других частей устройства, данные поломки не являются гарантийным случаем

5. Технические характеристики

| | |
|-----------------------|--|
| Размеры | 88×41×9 мм |
| Вес | примерно 40 г |
| Видео форматы | AMW и AVI |
| Аудио форматы | MP3, WMA, APE, FLAC |
| Текстовые форматы | TXT |
| Форматы изображений | JPG, BMP |
| Дисплей | 128×160 1,8" |
| Встроенная память | 4, 8 Гб |
| Дополнительная память | Micro SD (до 16 Гб) |
| Батарея | Встроенная литиево-полимерная 170 мАч |
| Рабочая температура | от 0 до 40 С° |
| Операционные системы | Windows 2000/XP/Vista/Win7, Mac 9.2 или выше |
| USB | 2.0 (High Speed) |

Комплектация: плеер, наушники, руководство пользователя, USB-кабель, гарантийный талон

Материал корпуса: пластик

6. Возможные проблемы и их решение

1. Плеер не включается

- Проверьте, заряжена ли батарея
- Зарядите батарею
- Если после зарядки по-прежнему не удается включить плеер, обратитесь в сервисный центр производителя

2. Нет музыки в наушниках

- Убедитесь, что громкость не стоит на нуле
- Проверьте, не загрязнен ли штекер или разъем для наушников
- Проверьте, надлежащим ли образом штекер наушников вставлен в соответствующий разъем
- Проверьте, поддерживается ли устройством файл

3. В наушниках слышатся посторонние шумы

- Проверьте на наличие грязи штекер и разъем для наушников. Иногда загрязнения становятся причиной посторонних шумов.
- Проверьте, не поврежден ли проигрываемый музыкальный файл.
- Проверьте, нет ли поблизости электрических приборов, которые могут создавать помехи

4. Плохой прием радио

- Отрегулируйте положение наушников, т.к. они являются антенной
- Возможно, помехи создаются электрическими устройствами, находящимися по близости. Уберите эти устройства или отойдите от них

5. Неизвестные символы на экране

- Убедитесь, что выбран нужный Вам язык. Вы можете проверить языковые настройки в соответствующем разделе меню: Настройки - Язык

6. Не удается скопировать файл на устройство

- Убедитесь, что плеер надлежащим образом подключен к компьютеру
- Проверьте, достаточно ли свободной памяти для сохранения файла
- Проверьте, не поврежден ли разъем USB

7. Сбой в работе устройства

- Перезагрузите устройство с помощью кнопки Reset (10 на схеме устройства)

Наименование изготовителя: Oriver (Hong Kong) LIMITED, Адрес предприятия-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

Страна изготовления: Китай

Организация, уполномоченная на принятие претензий:

ООО «Транстрейд», адрес: 115093, Россия, г. Москва, ул. Люсиновская, дом 28/19, стр. 6, офис 5/9-а, тел.: 8(499)653-7043

Сертификат соответствия № ТС RU С-СН.АЯ46.В.73020

Срок действия по 28.12.2020 включительно

Выдан органом по сертификации «РОСТЕСТ-Москва», ЗАО «Региональный орган по сертификации и тестированию»,

Адрес: 119049, РФ, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский просп., 31, Телефон: +74956682715, +74991291911

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

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.



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: 15.07.16

Импортер: ООО «Транстрейд»

Юридический адрес: 115093, г.Москва, ул. Люсиновская, д.28/19, стр.6, оф.5/9-а. Контактная информация: transtreyd@rambler.ru

