

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 лижите 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 сохранённых на SD-карте.
 - **Настройка просмотра** – Вы можете выбрать один из режимов просмотра текстовых 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, избежать 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

