

Ritmix
moving sound

RF-4650

Цифровой мультимедиа плеер



Руководство пользователя

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

www.ritmixrussia.ru

ПРЕДИСЛОВИЕ

Уважаемый Покупатель! Благодарим за то, что Вы выбрали цифровой мультимедиа плеер **Ritmix RF-4650**. 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 его возможностями 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*.

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 электронагревательными 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.

* 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 устройства могут отличаться от указанных в данном руководстве.

- 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 средствах 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.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей.

1.3 Общие рекомендации

- Время работы плеера в режиме воспроизведения музыки означает максимальное время воспроизведения при минимальном уровне потребления энергии (при неработающем дисплее). 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.

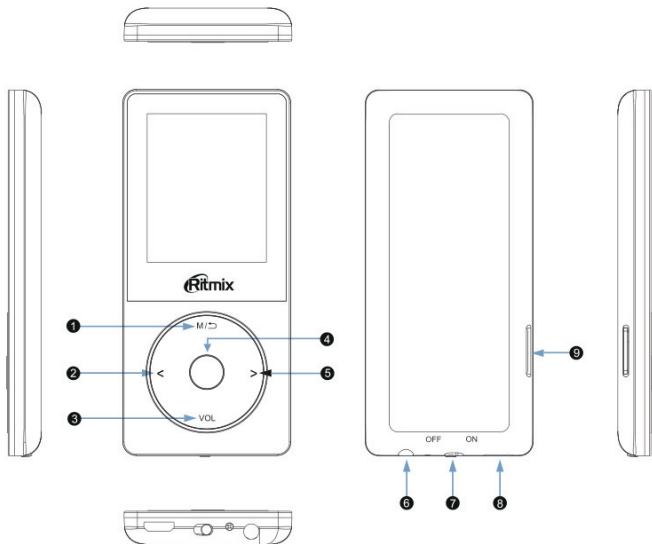
1.4 Основные характеристики

- Жидкокристаллический дисплей 1,8”(128×160)
- Легкий и удобный в использовании
- Интуитивно понятное и удобное управление
- Поддерживаемые форматы:
 - Аудио – MP3, WMA, WAV
 - Видео – AMV (128×160, необходима конвертация)
 - Изображения – JPG, BMP, GIF
 - Электронная книга – TXT
- FM-радио, запись радиопередач
- Настраиваемый эквалайзер
- Диктофон (запись со встроенного микрофона в формате WAV)
- Слот для карты памяти MicroSD до 128Гб*
- USB-съемный диск (драйвер не требуется)
- Питание: встроенный литиевый аккумулятор
- Размер: 87,3 мм × 40мм × 8,1 мм

* В комплект поставки не входит

2. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

2.1 Внешний вид устройства



№	Описание
1	Кнопка «M/» Короткое нажатие – Назад, перемещение по меню назад, выход Долгое нажатие – Меню
2	Кнопка «<» Короткое нажатие - предыдущий трек, уменьшение громкости, перемещение по меню назад Долгое нажатие – перемотка назад
3	Настройка громкости Долгое нажатие – переход в меню настройки громкости Долгое нажатие – перемотка назад
4	Центральная кнопка (Меню) Короткое нажатие – начало воспроизведения, пауза, подтверждение действия Долгое нажатие – вкл./выкл.
5	Кнопка «>» Короткое нажатие – следующий трек, увеличение громкости, перемещение по меню вперед Долгое нажатие – перемотка вперед
6	Порт для подключения наушников 3,5 мм
7	Переключатель ON/OFF Перемещение -включение/выключение
8	MicroUSB-порт (Подключение к ПК; Зарядка; Обмен информацией)
9	Слот для Micro-SD карты

Описание действий

Действие	Обозначение
Короткое нажатие	В течение 1,2 сек
Долгое нажатие	Больше 1,2 сек
Удержание	Нажать и удерживать кнопку до результата

Внимание: если в описании кнопок нет пометки «долгое нажатие», то, по умолчанию, за действие принимается «короткое нажатие».

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. Плеер перейдет в режим передачи данных и зарядки.

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.
- 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 перетащите иконку плеера с рабочего стола в «Мусорное ведро».

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Включение/выключение плеера и использование главного меню:

- Жажмите и удерживайте центральную кнопку в течение 2-3 секунд. Устройство включится и отобразится главное меню. Главное меню состоит из следующих пунктов: **МУЗЫКА, ВИДЕО, ДИКТОФОН, РАДИО, ИЗОБРАЖЕНИЯ, ТЕКСТ, НАСТРОЙКИ, ПРОВОДНИК.**

- Жажмите и удерживайте центральную кнопку в течение 2-3 секунд, чтобы выключить устройство.

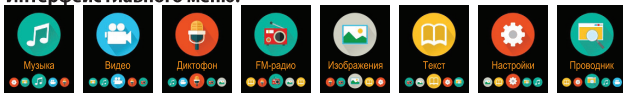
ВНИМАНИЕ: перед первым использованием убедитесь, что аккумуляторная батарея заряжена.

ВНИМАНИЕ: для вкл./выкл. с помощью центральной кнопки убедитесь, что переключатель ON/OFF находится в положении ON.

Управление:

- Перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки </>
- Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на центральную кнопку
- Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку M/↵
- Чтобы вернуться к главному меню, нажмите и удерживайте кнопку M/↵

Интерфейс главного меню:



3.1 Музыка



С помощью Вашего плеера Вы можете прослушивать музыкальные файлы форматов MP3, WMA, WAV. Для этого перейдите в Музыкальный проигрыватель, найдите раздел «Музыка», перейдите в данный раздел с помощью центральной клавиши

Находясь в режиме воспроизведения, нажмите и удерживайте кнопку

«M/⌂», Вам будут доступны следующие опции:

- **Повтор** – Вы можете настроить режим повторения (Обычный, 1 трек, Папка 1 раз, Повтор папки, Повтор всего, Вразнобой, Интро).
- **Эквалайзер** – Вы можете выбрать один из предустановленных режимов эквалайзера (Обычный, Рок, Поп, Классика, Мягкий звук, Джаз, Басс).
- **A-B повтор** – активировать A-B повтор (нажмите кнопку > для установки начала отрезка, еще раз нажмите на кнопку > для установки отрезка B. / кратность / время на повтор
- **Список воспр.** – здесь Вы можете настроить списки воспроизведения по желаемым форматам и даже создать собственный

o Создать список воспроизв.

o Все песни

o Альбомы

o Исполнители

o Жанры

o Выход

• **Выход**

Меню в режиме паузы:

- Память устр-ва
- SD-карта
- Удалить файл
- Удалить все
- Список воспр. – здесь Вы можете настроить списки воспроизведения по желаемым форматам и даже создать собственный

о Создать список воспроизв.

о Все песни

о Альбомы

о Исполнители

о Жанры

• **Выход**

Воспроизведение музыки:

- В интерфейсе музыкального проигрывателя нажмите центральную клавишу (4 на схеме устройства), для начала воспроизведения текущего трека.
- Для паузы в воспроизведении еще раз нажмите центральную клавишу. Для возобновления воспроизведения повторно нажимайте центральную клавишу (4 на схеме устройства).

Переключение композиций:

- Нажмите клавишу > для переключения на следующую композицию.
- Нажмите клавишу < для переключения на предыдущую композицию.

Быстрая перемотка вперед/назад:

- Нажмите и удерживайте клавишу > для быстрой перемотки вперед.
- Нажмите и удерживайте клавишу < для быстрой перемотки назад.

Регулировка громкости:

В режиме воспроизведения отрегулируйте громкость с помощью клавиши **VOL** (3 на схеме устройства).

3.2 Видео



Ваш плеер позволяет Вам просматривать видеозаписи в формате AMV с максимальным разрешением 128×160 пикселей. При необходимости сконвертируйте Ваши видеофайлы с помощью специальных программ-конверторов.

В главном меню найдите раздел «Видео», перейдите в него с помощью центральной клавиши. Появится меню выбора видеофайлов. Нажмите и удержи-

Нажмите кнопку M/↵, будут доступны следующие опции:

- **Память уст-ва** – просмотр видео файлов сохраненных в памяти устройства.
- **SD-карта** – просмотр видео файлов сохраненных на MicroSD-карте (если установлена).
- **Удалить файл**
- **Удалить все**
- **Повтор**
 - Обычный
 - 1 трек
 - Папка 1 раз
 - Повтор папки
 - Повтор всего
 - Вразнобой
 - Интро

С помощью центральной клавиши (4 на схеме устройства) начните воспроизведение желаемого видеофайла.

Воспроизведение видео:

- В интерфейсе видео проигрывателя нажмите центральную клавишу, для начала воспроизведения текущего файла.
- Для паузы в воспроизведении еще раз нажмите центральную клавишу. Для возобновления воспроизведения повторно нажимайте ту же клавишу.

Переключение между файлами:

- Нажмите клавишу > для переключения на следующий видео файл.
- Нажмите клавишу < для переключения на предыдущий видео файл.

Быстрая перемотка вперед/назад:

- Нажмите и удерживайте клавишу > для быстрой перемотки вперед.
- Нажмите и удерживайте клавишу < для быстрой перемотки назад.

Регулировка громкости:

В режиме паузы отрегулируйте громкость с помощью клавиши VOL. Нажмите и удерживайте ее до появления меню громкости. В режиме просмотра удерживайте клавишу M/ (1 на схеме устройства) для уменьшения громкости и клавишу VOL (3 на схеме устройства) для увеличения громкости.



3.3 Диктофон

Вы можете использовать плеер в качестве диктофона, поскольку устройство оборудовано встроенным микрофоном. В главном меню найдите раздел «Диктофон», перейдите в него с помощью центральной клавиши. Плеер позволяет производить звукозапись в форматах WAV.

- **Запись** – войдите в меню «Диктофон» и нажмите на центральную кнопку (4 на схеме устройства), чтобы начать запись.
- **Пауза** – нажмите на центральную кнопку во время записи, чтобы поставить запись на паузу, еще раз нажмите на данную кнопку чтобы возобновить процесс записи.
- **Завершение записи и сохранение** – нажмите на кнопку M/↵ во время записи, чтобы остановить её и сохранить.

Находясь в интерфейсе диктофона, нажмите и удерживайте кнопку «M/↵», Вам станут доступны опции:

- **Память уст-ва** – запись на внутреннюю память плеера
- **SD-карта** – запись на карту памяти (если вставлена)
- **Качество** – выбор качества записи (32 кбит/сек, 64 кбит/сек, 128 кбит/сек, 256 кбит/сек)
- **Выход**



3.4 FM-радио

С помощью Вашего плеера Вы можете слушать радиопередачи на различных частотных диапазонах. Для этого выберите раздел «Радио» в главном меню, нажмите центральную клавишу для перехода в данный раздел. Вы окажетесь в интерфейсе радио. Вы можете непосредственно настроить желаемую радиостанцию с помощью клавиш <\> и начать прослушивание радиопередачи. Одно нажатие имеет шаг 0,1 МГц.

В разделе «Радио» нажмите и удерживайте кнопку «M/↵», Вам будут доступны следующие опции:

- **Сохранить станцию** – запись желаемой радиопередачи. Переключение между сохраненными пресетами осуществляется с помощью центральной кнопки (3 на схеме устройства).
- **Запись** – записать текущую трансляцию с FM-радио. Для возврата к интерфейсу приемника нажмите клавишу M/
- **Удалить** – удаление станции из списка пресетов
- **Удалить все** – удаление всех сохраненных станций
- **Автопоиск** – автоматический поиск и последующее сохранение найденных станций в пресеты.
- **Обычный** – диапазон региона трансляции
- **Японский** – диапазон региона трансляции
- **Выход**

Быстрое переключение между сохраненными пресетами осуществляется центральной кнопкой (4 на схеме устройства).

Внимание! Наушники являются антенной.



3.5 Изображения

С помощью Вашего плеера Вы можете просматривать фотографии и другие графические файлы форматов JPG, BMP, GIF. Для этого перейдите в раздел «Изображения», выберите папку, в которой сохранены желаемые фотографии, нажмите центральную кнопку для начала просмотра.

Переключайте фотографии с помощью клавиш <\>.

В режиме отображения изображений нажмите и удерживайте кнопку «M/↵» до появления меню, Вам будут доступны следующие опции:

- **Память уст-ва**
- **SD-карта**
- **Настройка перелистывания:**
 - Вручную

о Автоматически – настройка временного промежутка, по истечению которого произойдет автоматический переход к следующей картинке (от 2 сек. до 10 сек.).

Чтобы запустить или остановить автоматическое перелистывание, нажмите на центральную кнопку (4 на схеме устройства).

- **Удалить файл**
- **Удалить все**
- **Выход**

3.6 Текст



Вы можете просматривать TXT файлы на Вашем устройстве. Для этого с помощью центральной кнопки перейдите в меню ТЕКСТ.

- **Выбор** – выбор сохраненных закладок
- **Удалить** – удалить закладку
- **Добавить** – добавить закладку
- **Выход** – возврат к чтению книги.

Для выхода в меню нажмите центральную кнопку (4 на схеме устройства).

3.7 Настройки



Вы можете изменить настройки плеера согласно Вашим предпочтениям, для этого в главном меню найдите раздел Настройки, перейдите в него с помощью центральной клавиши, Вы можете настроить следующие параметры: Дисплей, Язык, Выключение, Инфо о памяти, Версия ПО, Сброс настроек.

Перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки </>.

Вход в опцию/подтверждение действия осуществляется нажатием на центральную кнопку.

Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку M/↵.

Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку M/↵.

С помощью центральной клавиши перейдите в один из разделов:

• **Дисплей**

о Отключение дисплея – время, через которое погаснет дисплей, если Вы не используете плеер (от 0 – выкл. до 50 сек)

- o Выход
- **Язык** – выбор желаемого языка
- **Выключение**
 - o Таймер выключения – Вы можете настроить временной промежуток, по истечении которого устройство автоматически выключится (от 0 – выкл. до 200 сек)
 - o Таймер сна – Вы можете настроить временной промежуток, по истечении которого дисплей устройства будет отключать подсветку. Подсветку можно включить нажатием любой кнопки (от 0 – выкл. до 120 сек).
- **Инфо о памяти** – просмотр информации о памяти устройства
- **Версия ПО** – просмотр информации о версии прошивки устройства
- **Сброс** – восстановление заводских настроек устройства

3.8 Проводник



Для просмотра всех файлов различных форматов, сохраненных на устройстве и карте памяти MicroSD (если установлена).

Перемещение по меню/подменю осуществляется нажатием на кнопки </>.

Вход в опцию/ подтверждение действия осуществляется нажатием на центральную кнопку.

Чтобы вернуться к предыдущему меню коротко нажмите на кнопку M/↵. Чтобы вернуться к главному меню нажмите и удерживайте кнопку M/.

Войдите в раздел «Файлы», на дисплее отобразятся все доступные папки и файлы, начиная с корневой.

4. ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Плеер не включается

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

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.

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.

Плохой приём радио

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

Неизвестные символы на экране

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

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

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей	1.8" TFT, разрешение 128×160 пикселей	
Постоянная память	4/8 Гб	
Аудио форматы	MP3, WMA, WAV	
Формат изображений	JPG, BMP, GIF	
Форма записи	WAV	32 кбит/сек, 64 кбит/сек, 128 кбит/сек, 256 кбит/сек
Видео формат	AMW	128*160, необходима конвертация
Текстовый формат	TXT	
FM (наушники являются антенной)	Диапазон частот	87.5 МГц-108 МГц
Время работы режиме Аудио	~ 15 часов	
Время зарядки аккумулятора	~ 2-3 часа	
Сменная/дополнительная память:	TF (microSD) до 128 Гб	
Подключение к ПК	USB 2.0	
Функция съемного диска	при подключении к ПК установка драйвера не требуется	
Питание	встроенная литиевая аккумуляторная батарея, 180 мАч	
Рабочая температура	От 0 до 40°	
Размер	87,3 мм x 40мм x 8,1 мм	
Вес	~ 28 г	

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.*

Страна изготовления: Китай

Изготовитель: ISTAR TECH (HK) CO., LIMITED (АЙСТАР ТЕЧ (ГК) КО., ЛИМИТЭД). Адрес: Room 803, Chevalier House 45-51 Chatham Road South, TSIM, SHA TSUI, Kowloon, Hong Kong (Рум 803, Чевальер Хауз 45-51 Чатам Род Сауз, ТСИМ, ША ТСОУ, Коулун, Гонконг).

Завод изготовитель: ISTAR TECH (HK) CO., LIMITED (АЙСТАР ТЕЧ (ГК) КО., ЛИМИТЭД). Адрес: 3rd Floor, Building 4, Baoshu Technology Park, Bao'an Dist, Shenzhen, China (3й Флор, Билдинг 4, Баошу Течнологджи Парк, Баоань Дист, Шеньчжэнь, Китай).

Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства. **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, выполняя специальные требования. Переработка компонентов изделия поможет сохранить окружающую среду и природные ресурсы. Утилизируйте устройство в соответствии с местным законодательством. Не уничтожайте аккумулятор путем сжигания – это опасно!



Используйте устройство строго по назначению!



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





Импортер:

ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. комната 1.

Организация, уполномоченная на принятие претензий:

ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. комната 1.

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

Сертификат соответствия № ТС RU С-НК.АЖ26.В.03170, действителен по 08.07.2023 включительно.



www.ritmixrussia.ru