

Ritmix инструкция по эксплуатации

Автомобильный FM-трансмиттер + MP3 плеер + USB зарядка 5В 2,1А

RITMIX FMT-A740

Вводная часть. Назначение.

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение RITMIX FMT-A740 - автомобильного FM-трансмиттера и mp3 плеера с функцией зарядки подключенных устройств через USB порт 5В, 2,1А

FM-трансмиттер служит для передачи аудиокомпозиций с USB флеш либо с подключенного через линейный вход AUX-in внешнего устройства (плеера, телефона, смартфона, планшета и т.д.) для воспроизведения аудиокомпозиций на автомобильном FM радиоприемнике и связанной с ним аудиосистеме Вашего автомобиля.

Надеемся, он будет Вашим верным спутником в дороге, доставит Вам истинное удовольствие от любимой музыки и аудио книг, поможет в освоении иностранного языка, воспроизведя аудиокурсы.

Содержание Руководства пользователя предназначено для информации и может изменяться без предварительного уведомления. Мы приложили все усилия, чтобы Руководство пользователя содержало точную и полную информацию. Однако, в случае обнаружения ошибок и неточностей, не предполагается какой-либо ответственности с нашей стороны. Изготовитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик без предварительного уведомления.

Ознакомьтесь с важной информацией о безопасности перед использованием устройства. Следуйте предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности и правилах утилизации, приведенных ниже, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства.

 Используйте устройство строго по назначению!

Безопасное использование устройства.

Запрещается трогать подключенное устройство влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током. Не используйте устройство во время грозы. Это может привести к поражению электрическим током или сбоям в работе устройства. Компания Ritmix не несет ответственности за безопасность пользователей и не производит гарантийное обслуживание оборудования, при использовании аксессуаров и компонентов, не одобренных компанией Ritmix.

Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например, микроволновых печей, духовок или радиаторов. При перегреве устройство может повредиться и нанести вред пользователю. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных устройств. Не перекручивайте, не сдавливайте и не прокалывайте устройство. Избегайте сильного внешнего давления на устройство, так как это может привести к короткому замыканию и перегреву. Берегите устройство от механических воздействий и от воздействия экстремальных температур. Перегрев или переохлаждение могут привести к повреждениям устройства. Не используйте поврежденные устройства. Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимися кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением. Не используйте и не храните устройство в местах с высокой концентрацией пыли или аэрозольных веществ. Пыль или посторонние вещества могут стать причиной неисправности устройства, а также привести к пожару или поражению электрическим током. 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 взрыву или пожару. Не кусайтесь и не лизжите устройство. Это может привести к повреждению устройства, а также причинить вред здоровью.

Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных. Длинный кабель, намотанный на шею, представляет угрозу удушения. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых. Убедитесь, что дети не используют устройство как игрушку.

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. Использование электронных устройств в самолете может вызвать помехи в работе их навигационных систем. Не забывайте выключать устройство во время взлета и посадки. 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, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти взрывание.

Влажность и жидкость любого типа и проникающие внутрь устройства насекомые могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте намокшее устройство или устройство, в которое проникли насекомые. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги в устройство может повлечь за собой прекращение действия гарантии производителя. Не производите подключение устройства во время вождения, не отвлекайтесь на устройство во время вождения и во время других действий, требующих Вашего внимания. Это может отвлечь Ваше внимание и привести к аварии и другим нежелательным последствиям.

В момент запуска двигателя Ваши устройства не должны быть подключены к разъему прикуривателя во избежание их повреждения.



! Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования.
Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации перед началом использования устройства.

Комплектация.

RITMIX FMT-A740
Аудио кабель 3,5 мм
Инструкция по эксплуатации

Установка и подключение устройства.

- Если у Вас возникли вопросы относительно использования устройства, режимов его работы, способов подключения, правил техники безопасности, пожалуйста, обращайтесь к Службе технической поддержки РИТМИКС на www.ritmixrussia.ru или техническому консультанту Вашего поставщика.
- Никогда не подключайте электрический ток повышенного напряжения к устройству.
- Продавец не несет ответственности за повреждения, причиненные при использовании устройства, заявляемые третьей стороной.
- В том случае если любое чужеродное вещество, насекомые или жидкость попало внутрь устройства, пожалуйста, немедленно отключите устройство от питания. Перед последующим использованием проконсультируйтесь с Вашим поставщиком и обратитесь в Сервисный центр для щадительной проверки устройства.
- Большинство электронных устройств, таких как компьютеры, телефоны, телевизоры и т.д. вырабатывают магнитное поле. Не помещайте никакие электронные устройства вблизи FM-радиоприемника во избежание помех.

ВНИМАНИЕ: в случае, если FM-трансмиттер не работает, то перед тем как идти в Сервисный центр или возвращать устройство в магазин, убедитесь в целостности / исправности плавкого предохранителя, который находится внутри разъема трансмиттера. Отвинтите наконечник разъема, вставляемого в прикуриватель автомобиля, извлеките и проверьте нить предохранителя. Если нить перегорела или порвалась – замените новым стандартным автомобильным предохранителем. Предохранитель является сменной частью устройства, случаи перегорания предохранителя не являются гарантийными случаями и не могут быть основаниями для ремонта / возврата FM-трансмиттера по гарантии.

Упаковка.

- Пожалуйста, не помещайте упаковку в места, доступные для маленьких детей, во избежание опасности для них.

Уход и чистка.

- Для чистки используйте сухую и мягкую ткань.

Начало работы.

При использовании линейного входа AUX-in RITMIX FMT-A740 с плеером, смартфоном, планшетом и т.д.

Устройство автоматически включается при установке в автомобильный прикуриватель. При этом на прикуривателе должно быть напряжение 12В или 24В. Если устройство не обнаруживает аудио сигнала, происходит авто выключение устройства.

Включите радиоприемник и выберите FM-частоту, незанятую радиовещанием. Например, 90,6 МГц. Настройте на трансмиттере ту же частоту, используя кнопки и .

* Наилучшее звучание достигается при выборе свободной FM частоты, максимально удаленной от ближайших радиостанций. Для Москвы и Московской области рекомендуем попробовать прослушивание например на 90,6 МГц, 100,3 МГц, 101,5 МГц, 104,5 МГц. Найдите в эфире «белый шум», без звуков вещания какой-либо радиостанции.

Подсоедините Ваше аудио устройство (плеер, смартфон, планшет и т.д.) через разъем для наушников, используя входящий в комплект аудио кабель 3,5 мм. Включите аудио устройство и начните воспроизведение.

Установите небольшой уровень громкости на аудио устройстве для чистоты передаваемого звука. Громкость звучания регулируйте, используя Вашу автомобильную аудио систему.

При этом свободный USB-порт FMT-A740 можно использовать как автомобильную USB зарядку 5В, 2,1А.

При использовании RITMIX FMT-A740 с USB флэш.

RITMIX FMT-A740 позволяет прослушивать MP3 файлы напрямую с USB флэш через любой FM радиоприемник. Устройство автоматически включается при установке в автомобильный прикуриватель. При этом на прикуривателе должно быть напряжение 12В. Если устройство не обнаруживает аудио сигнала, происходит авто выключение устройства.

Включите радиоприемник и выберите FM-частоту, незанятую радиовещанием, как описано выше. Например, 90,6 МГц. Настройте на трансмиттере ту же частоту, используя кнопки и .

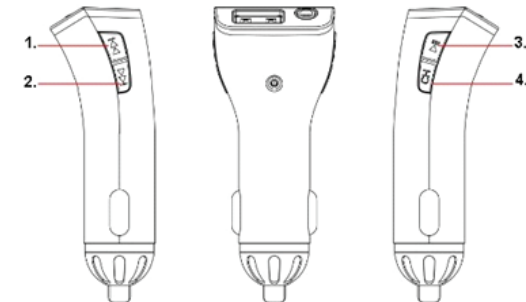
Подключите USB накопитель к соответствующему разъему RITMIX FMT-A740. Автоматически начнется поиск имеющихся на накопителе MP3 файлов и их воспроизведение.

Устройство поддерживает воспроизведение файлов только в формате MP3. Иные типы файлов воспроизводиться не будут.

ОПИСАНИЕ И ФУНКЦИИ УСТРОЙСТВА.

КОМПЛЕКТАЦИЯ	КАРТОЧКА	КОРОТКОЕ НАЖАТИЕ	НАЖАТИЕ И УДЕРЖАНИЕ
	1	Предыдущий трек/Настройка частоты 1 шаг уменьшение	Громкость -
	2	Следующий трек/Настройка частоты 1 шаг увеличение	Громкость +
	3	Воспроизведение /Пause	Переключение между режимами воспроизведения (все / повтор внутри папки / случайный выбор / повтор песни) (ALL/FOLDER/RANDOM/ONE)
	4	Переход к настройке частоты станции	Смена режима работы USB порта (воспр./зарядка) Переход в режим зарядки отобразится надпись CHR

USB порт (воспроизведение/зарядка) Порт для аудио кабеля 3,5 мм
Дисплей



ВНИМАНИЕ: USB порт может использоваться как для воспроизведения аудио файлов с USB накопителя, так и для зарядки подключенных к USB устройств.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Автомобильный FM-трансмиттер с дисплеем, звуковоспроизводящее устройство передачи аудиокомпозиций mp3 с накопителя данных (USB) или подключенного внешнего устройства через аудио-вход AUX-in для воспроизведения на автомобильном FM радиоприемнике, с функцией зарядки через USB порт 5В, 2,1А одновременно с воспроизведением mp3 через AUX-in.

Частотный диапазон FM 87,5-92 МГц и 100-108 МГц,

Шаг настройки 0,1 МГц, мощность передачи менее 50 нВт,

Интерфейс: разъем USB 2.0, линейный вход AUX-in

Поддержка форматов: mp3

Режимы воспроизведения: последовательно все треки, повтор внутри папки, повтор трека, случайный порядок воспроизведения

Память: последний трек, FM частота, уровень громкости.

LED дисплей, функция DU,

Питание: от автомобильного прикуривателя (DC) 12В-24В

Выход USB для зарядки: 5В, 2,1А

Рекомендации по утилизации:

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 руководстве пользователя. Если приведенные методы не привели к решению проблемы, обратитесь в официальный сервисный центр RITMIX.

Изготовитель: «:sage Human Electronics International Co., Limited», адрес: Китай, FLAT/RM 1008 10/F WING TUCK COMMERCIAL CENTRE №(77-183) WING LOK STREET HONG KONG («Сайдж Хьюмен Электроникс Интернейшнл Ко., Лимитед», адрес: Флэт/Рм 1008 10/Ф Винг Тук Коммерческ Сенто №(77-183) Винг Лок Стрит Гонконг, Китай). Завод изготовителя: «:sage Human Electronics International Co., Limited», адрес: 4/F, Building A, Rongli Industry Park, Guanlu Town, Longhua New District, Shenzhen, China («Сайдж Хьюмен Электроникс Интернейшнл Ко., Лимитед», адрес: 4/F, Булдинг А, Ронгли Индастри Парк, Гуанлю Таун, Лонгхуа Нью Дистрикт, Шенъян, Китай). Страна изготовления: Китай. Импортер: ООО "Транстрайд", 115093, город Москва, улица Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а, Российская Федерация. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности: не ограничен. Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10 по 15) в формате ГГГГ/ММ/ГГ. ММ обозначает месяц производства. Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011

“Электромагнитная совместимость технических средств”. Декларация о соответствии ТС № RU Д-СЛА37.В.28372 действительна по 02.06.2021 включительно. Выдана на основании Протокола испытаний № 0506-500-16 от 03.06.2016 года. Общество с ограниченной ответственностью “Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС”, аттестат акредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21Мэ48 от 07.10.2014, адрес: 141400, Московская обл., г. Химки, Ленинградская ул., 29, Уполномоченная организация: ООО “Транстрайд”, 115093, город Москва, улица Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а, Российская Федерация, тел: 8(499)653-7043. Использовать только по прямому назначению. Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



www.ritmixrussia.ru