

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона (с указанием полного серийного номера с корпуса устройства, наименования, даты продажи Устройства, наличием печати торгующей организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии). Компания производитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящими в комплект поставки Устройства, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве Пользователя. Полный список Авторизованных Сервисных Центров RITMIX с адресами и телефонами смотрите на <http://www.ritmixrussia.ru/support> или свяжитесь с нами по телефону 8(499)653-7043.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

1. на самом Устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер, серийный номер на Устройстве не соответствует серийному номеру, указанному в данном талоне;
2. неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Руководстве Пользователя;
3. неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом кнопок, деформация плат, разрыв, поломка или растяжение деталей и т.д.), химического, термического или физического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается <Руководством Пользователя>;
4. неисправность Устройства вызвана естественным износом, в том числе, но, не ограничиваясь износом аккумуляторных батарей, аксессуаров, разъемов Устройства и т.д.;
5. неисправность Устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной сети, неправильным обновлением прошивки, неисправность Устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
6. неисправность устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы радиосети (FM-диапазона) вследствие недостаточной мощности входного радиосигнала, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки;
7. отсутствуют или нарушены пломбы и наклейки, установленные на Устройстве компанией производителем или авторизованным производителем сервисным центром;
8. ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией производителем;
9. неисправность Устройства вызвана вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, стихия, молния и т.д.);
10. дефекты Устройства вызваны совместным использованием устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Устройства, если иное не оговорено в Руководстве пользователя
11. дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования;
12. Устройство используется в целях предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением Устройств в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
13. присутствуют признаки попытки вскрытия Устройства или нарушения заводская пломба (при её наличии)

ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.) В случае отсутствия указанных документов, гарантийный срок исчисляется со дня производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет. Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления на ремонт. На усмотрение компании производителя в ремонте могут использоваться новые или восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного устройства, переходят в собственность компании производителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИИ Гарантийное обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, чистку деталей и механизмов, а также периодическое обслуживание, ремонт или замену частей изделия в связи с их нормальным износом, в том числе в случае износа деталей с ограниченным сроком использования или повышенным уровнем нагрузок в процессе эксплуатации (разъема наушников, разъема USB, соединительных проводов и т.д.). Ни при каких обстоятельствах компания производитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесенные владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесенный другим устройствам, подключаемым или работающим в одной электросети с Устройством.

Серийный номер /

Serial number

Модель /

Model

Дата продажи

Подпись продавца

Место печати

Изделие проверено. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею. Серийный номер списан с корпуса правильно. Поставив свою подпись, клиент соглашается с правилами гарантии, описанными в данном талоне

ФИО покупателя

Подпись владельца

Гарантийный талон не будет считаться действительным, если все графы не будут заполнены полностью и разборчивым почерком



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение RITMIX FMT-A710. Надеемся, он будет Вашим верным спутником в дороге, доставит Вам истинное удовольствие от любимой музыки и аудиокниг, поможет в освоении иностранного языка, воспроизвода аудиокурсов. FM-транسمиттер RITMIX FMT-A710 предназначен для передачи аудио записи напрямую с USB флэш карты или SD карты памяти (функция автомобильного MP3 плеера) через FM радиочастоту на Вашу автомобильную аудиосистему с FM радиоприемником.

Содержание Руководства пользователя предназначено для информации и может изменяться без предварительного уведомления. Мы прилагаем все усилия, чтобы Руководство пользователя содержало точную и полную информацию. Однако, в случае обнаружения ошибок и неточностей, не предполагающих 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 сдвигайте и не прокалывайте устройство. Избегайте сильного внешнего давления на устройство, так как это может привести к короткому замыканию и перегреву. Берегите устройство от повреждений 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, нагревающимся 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 касайтесь и не лижите 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 удушья. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых. Убедитесь, что дети не используют устройство как игрушку.

Держите выключенное 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 самолетах 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 возгорание.

Влажность и жидкость любого типа и проникающая 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.

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 RITMIX на www.ritmixrussia.ru или Техническому консультанту Вашего поставщика.

• Продавец не несет ответственности за повреждения, причиненные при использовании устройства, заявляемые третьей стороной.

• Никогда не подключайте электрический ток повышенного напряжения к устройству.

ВНИМАНИЕ: в случае, если FM-транسمиттер 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 транسمиттера. Отвинтите кончик 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-транسمиттера 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:

- Запишите MP3-файлы на носитель (USB-накопитель, SD карту памяти).
- Подключите FMT-A710 в прикуриватель автомобиля (12В - 24В постоянного тока)
- Установите на радиоприемнике Вашего автомобиля частоту, не занятую под широкоэвещательные станции
- Установите на FMT-A710 такую же FM частоту
- Вставьте носитель данных на USB или SD карте памяти соответственно в разъем USB или слот карты памяти
- Начало и пауза воспроизведения выполняются кнопкой ▶||

Кнопка	Короткое нажатие	Продолжительное нажатие
FM-транسمиттер		
▶	Воспроизведение и пауза	
CH	Переход в режим настройки FM-частоты и отображение текущей FM-частоты	
⏪	В режиме воспроизведения: переход к предыдущему треку В режиме настройки FM-частоты: увеличение частоты на 1 шаг	В режиме воспроизведения: снижение уровня громкости В режиме настройки FM-частоты: быстрое уменьшение FM-частоты
⏩	В режиме воспроизведения: переход к следующему треку В режиме настройки FM-частоты: увеличение частоты на 1 шаг	В режиме воспроизведения: повышение уровня громкости В режиме настройки FM-частоты: быстрое увеличение FM-частоты
Пульт дистанционного управления		
Кнопки	Действие (короткое нажатие)	Действие (удержание)
CH-	Настройка частоты на 1 единицу-	Беспрерывная настройка частоты +
CH+	Настройка частоты на 1 единицу +	Беспрерывная настройка частоты +
⏪	Предыдущий трек	Перемотка назад
⏩	Следующий трек	Перемотка вперед
▶	Воспроизведение/Пауза	Переключение между режимами воспроизведения (ONE - повтор одной песни, FOL - повтор папки, ALL - повтор всех, RAN - воспроизведение вразнобой)
VOL-	Громкость на 1 единицу-	Беспрерывная громкость -
VOL+	Громкость на 1 единицу +	Беспрерывная громкость +
EQ	Переключение между режимами эквалайзера (1-6)	/-/ /-/ /-/ /-/
0-9	Ввод номера трека	/-/ /-/ /-/ /-/
Folder-	Переключение на предыдущую папку/Переключение на последний в списке трек	/-/ /-/ /-/ /-/
Folder+	Переключение на следующую папку/Переключение на первый в списке трек	/-/ /-/ /-/ /-/

Технические характеристики

Автомобильный FM-транسمиттер с дисплеем, звуковоспроизводящее устройство передачи аудиоконтента mp3 с накопителя данных (micro SD, USB) для воспроизведения на автомобильном FM радиоприемнике. Частотный диапазон FM 87.5-92 МГц и 100-108 МГц, Шаг настройки 0,1 МГц, мощность передачи менее 50 мВт, Интерфейс: разъем USB 2.0, слот карт micro SD. Поддержка форматов: MP3, Поддержка папок: есть. Режимы воспроизведения: последовательно все треки, повтор внутри папки, повтор трека, случайный порядок воспроизведения. Память: последний трек, FM частота, уровень громкости, LED дисплей, функция AUX, питание - от автомобильного прикуривателя (DC 12В-24В).

Рекомендации по утилизации:

Устройство изготовлено из высококачественных 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 HO7-1831 WING LOK STREET HONG KONG («Сейдж Хьюман Электроникс Интернейшенел Ко., Лимитед», адрес: 4/F Building A, Rongji Industry Park, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China («Сейдж Хьюман Электроникс Интернейшенел Ко., Лимитед», адрес: 4/Ф, Бिल्динг А, Ронджи Индустри Парк, Гуанлань Таун, Лунхуа Нью Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай). Страна изготовления: Китай. Импортёр: ООО "ТрансСтрейд", Т15093, город Москва, улица Лосиновская, 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 10го по 16й в формате ППТТММ, где ПТТ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства. Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромеханическая совместимость технических средств". Декларация о соответствии ТС № RU Д-СН.АУ37.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 ЗМК", адрес: адрес: федеральный регистрационный номер РОСС RU.0001.21M346 от 07.10.2014, адрес: 141400, Московская обл., с. Хамки, Ленинградская ул., 29. Уполномоченная организация: ООО "ТрансСтрейд", Т15093, город Москва, улица Лосиновская, 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.