

**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.ritmirusia.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 прямыми или косвенными действиями 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 радиостанции (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 производилась лицами, не упомянутыми 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 предприятия, учреждения, организации;
13. присутствуют признаки попытки вскрытия Устройства или нарушения заводская пломба (при ее 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 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
<p>Изделие проверено. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею. Серийный номер слесан с корпуса правильно. Поставив свою подпись, клиент соглашается с правилами гарантии, описанными в данном талоне</p> <p>ФИО покупателя</p> <p>Подпись владельца</p>	
<p><b>Место печати</b></p>	

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

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение Ritmix FMT-A707- автомобильного FM-трансмиттера с функцией Bluetooth «хэндс-фри» и USB-портами зарядки (Quick Charge 3.0 + USB 5B/1A). FM-трансмиттер предназначен для воспроизведения звонков и аудиофайлов с вашего телефона или подключения USB-диска через динамики автомобильной аудиосистемы.

Содержание данного руководства может изменяться без предварительного уведомления. Мы прилагаем все усилия, чтобы оно 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!

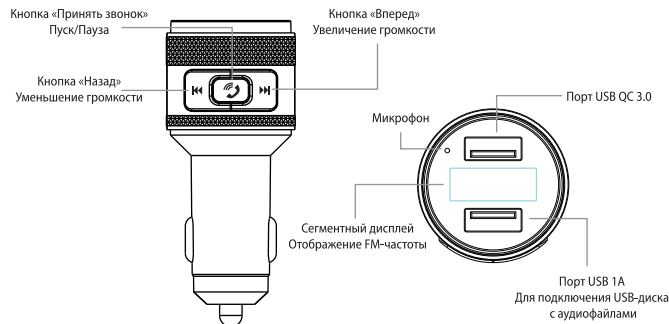
### Функциональные особенности:

- Беспроводная передача звонка от мобильного телефона на аудиосистему автомобиля через Bluetooth подключение.
- Автоматическое включение функции «Hands-free» при поступлении звонка на телефон
- Функция автонабора последнего набранного номера
- Металлический корпус
- Сегментный экран для отображения информации
- Функция вольтметра – отображение напряжения аккумулятора автомобиля при запуске
- Чтение MP3/WMA аудиофайлов с USB-диска объемом до 64 ГБ


### Технические характеристики

- Версия Bluetooth: ATS 4.2 с поддержкой протоколов AVRCP, HFP, A2DP
- Расстояние работы Bluetooth: до 8 метров
- Размер LED-дисплея: 20 × 8 мм
- Диапазон FM-частоты: 87,5-108 МГц
- Шаг настройки частоты: ±0,1 МГц
- Входное напряжение: 12-24 В, постоянное.
- Выходное напряжение: USB QC 3.0 (5-20В, до 3А), USB 5B/1A
- Вес устройства: 37 г.
- Габаритные размеры: 337 × 337 × 80 мм

### Внешний вид устройства






## Работа с устройством

1. Подключите FM-транسمиттер к разъему автомобильного прикуривателя. На LED-дисплее должно отобразиться значение напряжения бортовой сети автомобиля. После этого устройство входит в режим Bluetooth-сопряжения, при этом на дисплее отображаются символы «bt».
2. При первом подключении вашего телефона к устройству необходимо создать пару. Включите Bluetooth на своем телефоне и осуществите поиск и подключение к устройству «Ritmix FMT-A707».
3. Настройте FM-транسمиттер на частоту, не занятую каналом широкого вещания. Для этого:
  - а) Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2 секунд. На LED-дисплее отобразится настраиваемая частота
  - б) Нажмите кнопки «Вперед» или «Назад» для настройки значения частоты
  - в) Установите такое же значение частоты на радиоприемнике своего автомобиля

### В режиме FM-Трансмиттера:

1. Подключите USB-диск с MP3/WMA файлами к USB-разъему (5B/1A), воспроизведение файлов начнется автоматически.
2. Устройство воспроизводит файлы в алфавитном порядке папок и файлов в этих папках.
3. Для выбора файла для воспроизведения используйте кнопки «Вперед» и «Назад»
4. Для настройки громкости воспроизведения, используйте продолжительное нажатие кнопок «Вперед» (для увеличения громкости) и «Назад» (для уменьшения громкости)

### В режиме Bluetooth-гарнитуры:

1. Нажмите на кнопку  для того, чтобы принять входящий звонок
  2. После принятия звонка, нажмите на , чтобы положить трубку
  3. Для набора последнего номера дважды нажмите на кнопку 
- Обратите внимание, что набор номера осуществляется на мобильном телефоне (смартфоне).













### В режиме зарядного устройства:

- От порта USB 5B/1A: Зарядка осуществляется с параметрами 5B/1A
- От порта USB QC 3.0: Если ваш телефон поддерживает технологию заряда Quick Charge, вы можете подключить его к этому порту и зарядить батарею устройства от 0% до 50-70% за 20-30 минут. При подключении устройства, не поддерживающего данную технологию, USB-порт зарядки будет работать в обычном режиме (с током 1A).

### Список устройств, поддерживающих быструю зарядку:

Galaxy S7/S6/Edge/Edge Plus, Galaxy Note 5/4/ Edge, LG G4/G5, LG G Flex2, Nexus 6, HTC One M8/ M9, Droid Turbo, Xperia Z3/Z3 Compact/Z3 Tablet Compact/Z4 Tablet и многие другие. Вы можете ознакомиться со списком устройств по ссылке: <https://www.qualcomm.com/documents/quick-charge-device-list>

### Памятка по работе кнопок:

Действие	Кнопка
1. Принять звонок / Положить трубку / Режим приватного разговора	Нажатие  : Ответ на звонок / повесить трубку Двойное нажатие  : Набор последнего набранного номера В режим активного разговора, дважды нажмите  для переключения в приватный режим
2. Воспроизведение музыки:	Нажатие  : Пуск Нажатие  : Пауза
3. Настройка громкости	Продолжительное нажатие  для увеличения громкости Продолжительное нажатие  для уменьшения громкости
4. Выбор музыки:	При воспроизведении музыки Краткое нажатие  : Воспроизведение следующего файла Краткое нажатие  : Воспроизведение предыдущего файла
5. Настройка частоты	Нажмите  и удерживайте в течение 2 секунд до появления мерцающих цифр на дисплее. Затем, нажмите  для увеличения значения частоты Нажмите  для уменьшения значения частоты

### Комплектация

- RITMIX FMT-A707
- Инструкция по эксплуатации

### 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 No(77-183) WING LOK STREET HONG KONG («Сейдж Хьюмен Электроникс Интернейшенел Ко., Лимитед», адрес: Флэт/Рм 1008 10/Ф Винг Тук Коммершел Сенте Но(77-183) Винг Лок Стрит Гонконг, Китай)

**Завод изготовителя:** «Sage Human Electronics International Co., Limited».

**Адрес:** 4/F, Building A, Rongli Industry Park, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China («Сейдж Хьюмен Электроникс Интернейшенел Ко., Лимитед», адрес: 4/Ф, Билдинг А, Ронгли Индастри Парк, Гуанлань Таун, Лунхуа Нью Дистрикт, Шеньжень, Китай).

**Страна изготовления:** Китай.

**Гарантийный срок:** 12 месяцев. **Срок службы:** 24 месяца. **Срок годности:** не ограничен.

Дата производства указана в серийном номере товара (символы с 10го по 15й) в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год производства, ММ обозначает месяц производства.

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Декларация о соответствии ТС № RU Д-СН.АУ37.В.28372 действительна по 02.06.2021 включительно.

**Импортер:** ООО "Транстрейд", 115093, город Москва, улица Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а, Российская Федерация.

**Уполномоченная организация:** ООО «Транстрейд», РФ, 115093, г. Москва, ул. Люсиновская, д.28/19, стр.6, офис 5/9-а, тел.: 8(499)653-7043.

Использовать только по прямому назначению. Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

[www.ritmirusia.ru](http://www.ritmirusia.ru)

