

# ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## FM-Трансмиттер Defender RT-Play

Благодарим вас за покупку FM-трансммиттера от компании Defender. Пожалуйста, перед началом использования устройства внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации.

### **Комплектация.**

FM-трансммиттер  
Пульт дистанционного управления  
Инструкция по эксплуатации

### **Работа с устройством**

1) Заведите двигатель  
2) Установите FM-трансммиттер в гнездо прикуривателя. Устройство автоматически включится.

3) Включите радиоприемник и выберите FM-частоту, не занятую радиовещанием. Для выбора частоты воспользуйтесь пультом дистанционного управления или элементами управления на FM-трансммиттере.






4) Подключите USB-флеш-карту памяти или карту SD. Автоматически начнется поиск имеющихся на накопителе файлов MP3\* и их воспроизведение. Или подключите источник звука (телефон, плеер, планшет) по аудиокабелю.\*\*

\* Устройство поддерживает воспроизведение файлов только в формате MP3. Другие типы файлов воспроизводиться не будут.




\*\* Управление воспроизведением в данном режиме осуществляется с источника звука.

5) Используйте пульт дистанционного управления или элементы управления на FM-трансммиттере для выбора трека или других настроек.

### **Элементы управления на FM-трансммиттере.**

- 1) Нажмите  или  для перехода к предыдущему или следующему треку. Долгое нажатие позволяет увеличить или уменьшить громкость.
- 2) "CH": Нажмите "CH". Затем  или  для выбора частоты. Затем нажмите "CH" для подтверждения
- 3) Нажмите  для воспроизведения или паузы. Долгое нажатие позволяет выбрать режим циклического воспроизведения:
  - ALL — воспроизводить все треки по порядку
  - ONE — циклическое воспроизведение одно трека
  - RND — случайное воспроизведение
  - FOL — циклическое воспроизведение песен из текущей папки.

### **Пульт дистанционного управления**

CH-	Переход к предыдущей частоте (с интервалом 0.1MHz)
CH+	Переход к следующей частоте (с интервалом 0.1MHz)
	Предыдущий трек
	Следующий трек
	Воспроизведение / пауза
VOL-	Уменьшение громкости воспроизведения
VOL+	Увеличение громкости воспроизведения
EQ	Эквалайзер
F-	Предыдущая папка
F+	Следующая папка
1~9	Наберите в течении 3-х секунд номер трека. Наберите номер частоты и нажмите CH- или CH+ для подтверждения.

### Устранение неисправностей

Неисправность	Решение
Устройство не включается	1. Проверьте предохранитель. Если он неисправен, замените предохранитель. 2. Убедитесь, что прикуриватель исправен.
Устройство работает, но сигнал не воспроизводится на радио приемнике	Проверьте, что частота радиоприемника совпадает с частотой на FM-трансммиттере.
Радио-помехи	1. Выберите другую частоту вещания. 2. Возможно записанный трек поврежден. Переключите трек. 3. Попробуйте уменьшить громкость.

#### Технические характеристики

- ЖК-экран, цифровой дисплей
- Поддержка USB устройств & SD карта памяти & микро SD
- Поддержка MP3 формата файлов
- Дополнительно 206 каналов : 87.6— 107.9 МГц
- Поддерживает напряжение 12В
- Поддержка 4 режимов прокрутки: папка, одна, случайная и все
- Запоминает последнюю проигрываемую частоту, песню и громкость
- Поддержка внешней памяти Макс 32 ГБ

#### Внимание!

- Не используйте устройство во время управления транспортным средством, во избежание отвлечения внимания и создания аварийной ситуации.
- Не помещайте устройство на неровную поверхность во избежание падения.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей младше 3-х лет.
- При запуске двигателя автомобиля устройство должно быть отсоединено от прикуривателя.
- При подключении устройства к другому электронному оборудованию, прочитайте руководство к данному оборудованию и следуйте его указаниям.
- Соблюдайте установленные в вашей стране правила использования и утилизации электрических устройств.

#### Руководство по технике безопасности

- Избегайте механических повреждений устройства. Оберегайте его от вибрации и ударов, не роняйте и не встряхивайте. Сильное давление на дисплей может повредить его.
- Не используйте устройство при высокой температуре (свыше 50 ).
- Избегайте перепадов температуры при использовании устройства. Оберегайте устройство от прямых солнечных лучей, не храните вблизи источников тепла.
- Оберегайте устройство от влаги. Не используйте в местах с повышенной влажностью, в частности, в ванных комнатах.
- Не используйте устройство в пыльных местах и оберегайте его от пыли.
- Части устройства или принадлежностей могут содержать вещества, способные повредить особо чувствительную поверхность мебели или пластиковую

поверхность. Избегайте прямого контакта частей устройства или принадлежностей с особо чувствительными поверхностями.

- Используйте устройство только по назначению в соответствии с настоящей Инструкцией по эксплуатации.

- Никогда не подключайте электрический ток повышенного напряжения к устройству.

#### **Технические проблемы.**

- В случае если любое чужеродное вещество или жидкость попало внутрь устройства, пожалуйста, немедленно удалите элемент питания из устройства. Перед последующим использованием проконсультируйтесь с поставщиком и обратитесь в Сервисный центр для тщательной проверки устройства.

- По любым техническим вопросам обращайтесь в Сервисный центр.

- 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.

#### **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.