



promate.net Lifestyle Technology

FM II

**Многофункциональный
автомобильный FM-передатчик**



Руководство пользователя

Введение

Передатчик Promate FM11 является новейшим FM-передатчиком, разработанным для безопасного вождения во время прослушивания высококачественного аудио. Запатентованный дизайн подходит для любого интерьера автомобиля и обеспечивает удобство и безопасность. Устройство настраивается на открытый канал Вашей стереомагнитолы, что позволяет Вам проигрывать музыку с MP3/MP4-плеера, iPod, USB накопителей, карт SD/MMC (файлы MP3 или WMA). FM-технология направляет звук в динамики стереомагнитолы и обеспечивает чистое звучание. Крупный ЖК дисплей информирует Вас о данных проигрываемой музыки и всех функциях, доступных с пульта дистанционного управления.

Свойства

- Запатентованный модный дизайн с уникальным многопозиционным контроллером
- Удобный интерфейс и четкий ЖК дисплей для отображения полной информации
- Поддерживает USB, карты SD/MMC, функции линейного входа и AUX-выхода
- Читает файлы MP3/WMA любой степени сжатия
- Полный выбор каналов в диапазоне 88.1 ~ 107.9 МГц
- Выбор песен и каналов, поиск по трекам, многорежимный эквалайзер и переход по песням с 21-кнопочного пульта управления
- Многоканальный эквалайзер: Обычный, Рок, Поп, Классика, Мягкий, Джаз, DBB, SRS)
- 21-кнопочный пульт дистанционного управления, легкий в использовании с возможностью перехода по трекам, даже в значительном диапазоне
- Выполнен из АБС-пластика с резиновым покрытием

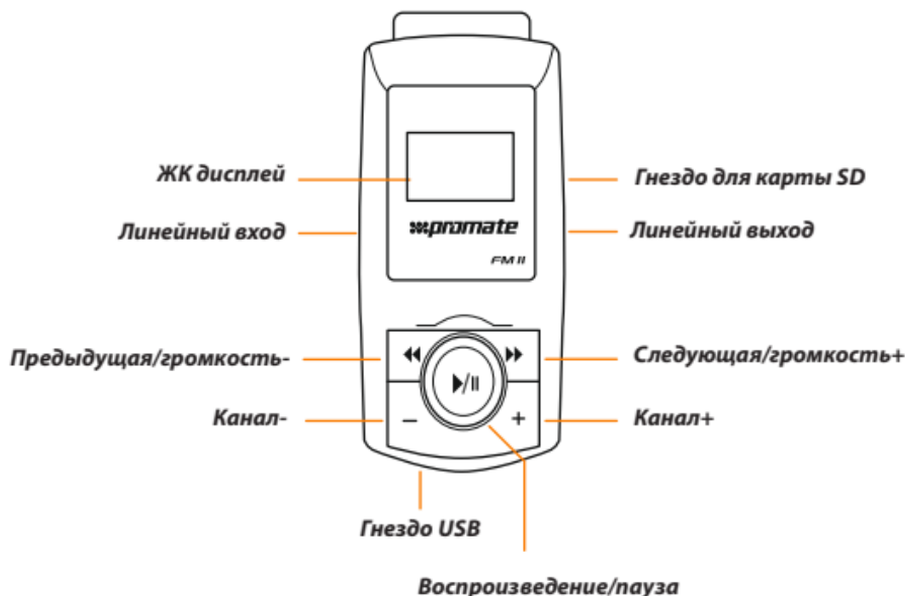
Технические характеристики

Дальность передачи:	10 метров
Диапазон FM-каналов:	88.1 ~ 107.9 МГц (Всего 206 каналов)
Уровень разделения:	≥40 дБ
Уровень искажения:	0,3%
Частотная характеристика:	35 Гц ~ 20 кГц
Поддержка:	USB, аудиокабель (линейный вход/выход)
Выход:	AUX-выход
Аудиоинтерфейс:	2,5 мм стереоразъем
Требуемое напряжение:	12 В ~ 24 В постоянного тока (гнездо прикуривателя)

Комплект поставки

Передатчик FM11
Пульт дистанционного управления
Руководство пользователя
Аудиокабель
Дополнительный предохранитель

Внешний вид и описание интерфейсов



Установка

- Вставьте передатчик FM11 в гнездо прикуривателя.
- Установите частоту передатчика FM11 на любой открытый FM канал на Вашей стереомагнитоле в диапазоне 88.1 ~ 107.9 МГц.
- Рекомендуется использовать открытый канал, который не создает помех для другой аналоговой частоты, используемой в этой области.
- После синхронизации со стереомагнитолой передатчик FM11 может проигрывать музыку с множества источников, включая USB флеш-накопитель, карты SD/MMC или линейные источники, такие как MP3/MP4-плеер, CD-плеер или iPod.
- Для подключения передатчика FM11 непосредственно к входному разъему стереомагнитолы можно также использовать AUX кабель.

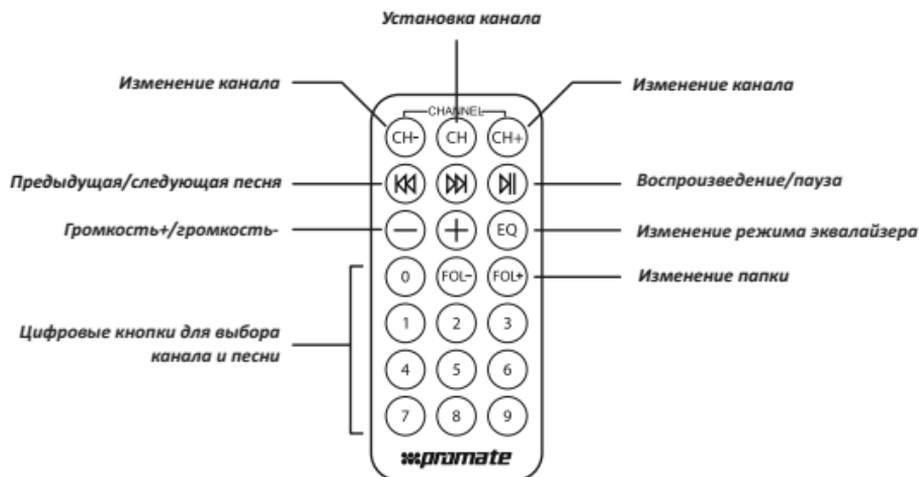
ЖК дисплей

- Время, режим воспроизведения и текущая частота.
- Нажмите и удерживайте кнопку «ПРЕДЫДУЩАЯ/СЛЕДУЮЩАЯ» (PRV/NXT) на передатчике FM11 или нажмите кнопку громкости «+/-» на пульте дистанционного управления для отображения текущей установки ГРОМКОСТИ.
- Однократно нажмите кнопку «ПРЕДЫДУЩАЯ/СЛЕДУЮЩАЯ» (PRV/NXT) на главном устройстве или пульте дистанционного управления для отображения номера песни.
- Нажмите кнопку «ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ» (PLAY) на главном устройстве или пульте дистанционного управления для отображения текущего статуса воспроизведения. Нажмите и удерживайте для выбора режима воспроизведения (Все, Одна, Случайный, Папка)
- Нажмите кнопку «ЭКВАЛАЙЗЕР» (EQ) на пульте дистанционного управления для отображения режима эквалайзера (E1: Обычный, E2: Рок, E3: Поп, E4: Классика, E5: Мягкий, E6: Джаз, E7: DBB, E8: SRS).

Действия с панели

- Кнопки «+/-»: Однократно нажмите для регулировки частоты с шагом 0.1 МГц; нажмите и удерживайте для быстрой регулировки.
- Кнопки «ПРЕДЫДУЩАЯ/Громкость-/СЛЕДУЮЩАЯ/Громкость+» (PRV/Vol-/NXT/Vol+): Однократно нажмите для перемещения между песнями; нажмите и удерживайте для регулировки громкости.
- Кнопка «ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ» (PLAY): Однократно нажмите для проигрывания/постановки на паузу текущей песни

Действия с пульта дистанционного управления



1. Кнопка установки канала: Установите частоту после ее выбора непосредственно с помощью цифровых кнопок.
2. Кнопка Папка+/папка- (FL+/ FL-): Поочередно изменяйте папки воспроизведения.
3. Кнопки «Канал+/канал-» (CH+/CH-): Регулировка частоты с шагом 0.1 МГц кратким нажатием; быстрая регулировка частоты длинным нажатием
4. Кнопки «Предыдущая/следующая» (PREV/NEXT): Выберите предыдущую или следующую песню
5. Кнопки «+/-»: увеличьте или снизьте уровень громкости.
6. Кнопка «ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ» (PLAY): Воспроизведение или пауза кратким нажатием, длинное нажатие для выбора режима воспроизведения
7. Цифровые кнопки: Выберите песню в обычном режиме проигрывания, выберите частоту нажатием цифровых кнопок, а затем нажатием кнопки установки канала (CH) для подтверждения
8. Кнопка «ЭКВАЛАЙЗЕР» (EQ): Выбор режима эквалайзера E1-E8 (E1: Обычный, E2: Рок, E3: Поп, E4: Классика, E5: Мягкий, E6: Джаз, E7: DBB, E8: SRS)

Правила техники безопасности

Тщательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя перед использованием продукта.

Содержание данного руководства может быть изменено для обеспечения более качественного обслуживания конечного пользователя.

Для обеспечения оптимальной работы продукта, никогда не используйте его в холодных, жарких, пыльных или сырых местах, в особенности, в следующих условиях:

1. В условиях влаги или под водой.
2. В условиях близости к обогревателям или при высоких температурах.
3. В условиях воздействия прямого солнечного света.
4. В условиях возможного падения.
5. Никогда не разбирайте продукт без соответствующего разрешения, поскольку это может привести к аннулированию гарантии.
6. Рабочее напряжение устройства составляет 12 В ~ 24 В. Слишком высокое или низкое напряжение может привести к повреждению передатчика FM11.
7. Из соображений безопасности, вставляйте USB флеш-накопитель или карту памяти до подключения передатчика FM11 к гнезду прикуривателя.
8. Частота автомобильного FM-тюнера должна соответствовать частоте, указанной на устройстве FM11.
9. Не извлекайте и не вставляйте USB флеш-накопитель или карту памяти, когда устройство питается от прикуривателя. Сначала отключите передатчик FM11 от гнезда прикуривателя и извлеките накопитель или карту перед повторным подключением передатчика.

Устранение неполадок

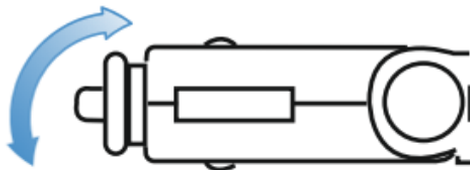
Если Вы не можете подключить гарнитуру к своему телефону:

- Убедитесь, что гарнитура заряжена, включена и соединена с Bluetooth® мобильным телефоном.
- Убедитесь, что на Вашем телефоне включена функция Bluetooth®.
- Убедитесь, что гарнитура находится в пределах 10 метров (30 футов) от Вашего телефона, и что между гарнитурой и телефоном не имеется препятствий, например, стен или других электронных устройств.

Дисплей частот не загорается при установке устройства в автомобиль.	Повторно вставьте устройство в гнездо прикуривателя. Если проблема не устранена, замените предохранитель.
Не проигрывается музыка со съемного диска или карты памяти.	<ul style="list-style-type: none"> • Перезагрузите музыкальные файлы • Повторно вставьте съемный диск или карту памяти • Повторно вставьте устройство в гнездо прикуривателя
Дисплей загорается, но кнопки не функционируют	<ul style="list-style-type: none"> • Повторно вставьте устройство в гнездо прикуривателя.
Дисплей загорается, но звук отсутствует.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, правильно ли вставлен съемный диск или карта памяти. • Проверьте, правильно ли подключен ЛИНЕЙНЫЙ кабель. • Проверьте, поддерживается ли формат музыкального файла • Отрегулируйте громкость.
При настройке на станцию имеется шум	Убедитесь, что устройство и FM-радио установлены на одинаковую частоту.

Замена предохранителя

- Неисправность передатчика FM11 может быть вызвана отказом предохранителя.
- При необходимости, замените предохранитель в следующем порядке:



Отключите устройство от гнезда прикуривателя.

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ:

- Гарантийный срок начинается с даты продажи (1 год)
- Гарантийное обслуживание предоставляется только при наличии заполненного гарантийного талона с печатью организации-продавца товара;
- Гарантийному ремонту подлежат только неисправности, возникшие по вине производителя

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

- без предъявления заполненного гарантийного талона;
- при наличие механических повреждений изделия
- на провода питания, кронштейны, упаковку, чехлы;
- при наличии следов неправильной эксплуатации, транспортировки, хранения, воздействия агрессивных сред и высоких (низких) температур, а также попаданием инородных тел внутри прибора (включая песок и воду);
- при наличие следов несанкционированного ремонта, вскрытия гарантийных пломб (стикеров, наклеек) , изменения серийного номера

Название модели
.....

Серийный номер
.....

Дата продажи
.....

Дилер: