

SUPRA

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

MP3-ПЛЕЕР С FM-ТРАНСМИТТЕРОМ
SFM-15U



Универсальный MP3-плеер с FM-трансммиттером читает MP3 файлы с USB флэш-накопителей и других устройств с USB интерфейсом или принимает аудио сигнал от внешнего источника и автоматически передает музыку на вашу автомобильную магнитоу.

Отдельный вход для внешнего звукового сигнала позволяет устройству быть связующим звеном между портативными CD / MP3 / DVD плеерами и штатной аудио системой автомобиля.

Устройство транслирует музыку в FM диапазоне, а радиоприемник в автомобиле принимает сигнал и воспроизводит музыку через штатные динамики. Воспроизведение музыки может осуществляться на одном из заранее заданных каналов.

Информация о рабочей частоте отражается на цифровом дисплее устройства.

MP3 плеер устанавливается в гнездо прикуривателя автомобиля, от которого и получает необходимое питание – +12 В.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

1. Для прослушивания музыки вставьте USB флэш-накопитель в USB интерфейс или подсоедините внешний источник аудио сигнала.
2. Установите MP3-плеер в прикуриватель автомобиля.
3. При помощи кнопки CH выберите частоту трансляции, выбранная частота будет отображена на дисплее.
4. Настройте автомобильный FM-тюнер на частоту, отображенную на дисплее устройства.

УПРАВЛЕНИЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ

Для начала воспроизведения MP3 файлов нажмите кнопку ▶/||. На дисплее будет отображаться текущая частота трансляции. Для приостановки воспроизведения нажмите кнопку ▶/||.

Для перехода к последующей/предыдущей дорожке используйте кнопки ▶▶/◀◀.

Для увеличения уровня громкости нажмите и удерживайте кнопку ▶▶. Для уменьшения уровня громкости нажмите и удерживайте кнопку ◀◀.

Для воспроизведения в произвольном порядке нажмите и удерживайте кнопку ▶/|| в течение 3 секунд. Для возврата в режим обычного воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку ▶/|| еще раз.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Передача сигнала на одной из 206-и FM частот (МГц): 87.5 - 108.0

Встроенный USB порт: стандарт USB 1.1/2.0

Носитель информации: USB флэш-накопитель, внешний источник аудио сигнала

Объем флэш-накопителя: до 2 GB

Вход для подключения внешних источников сигнала

Питание: +12 В постоянного тока от прикуривателя автомобиля

Радиус действия: до 3 м

Номинальный потребляемый ток: < 100 мА

Отношение сигнал-шум: 85 дБ

Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц

Рабочая температура: от -10°C до +55°C

Температура хранения: от -20°C до +65°C

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Подключайте устройство только в штатный разъем прикуривателя в автомобиле с напряжением +12 В. Слишком высокое или слишком низкое напряжение может привести к выходу устройства из строя.
2. Подключайте USB флэш-накопитель к устройству до установки его в прикуриватель.
3. Некоторые USB накопители могут не воспроизводиться на данном устройстве.
4. Частота FM-тюнера автомобиля должна совпадать с частотой MP3 плеера с FM-трансмисмиттером.
5. Для извлечения USB флэш-накопителя сначала остановите воспроизведение, нажав на кнопку ►/II.
6. Аккуратное и бережное обращение с устройством продлит его срок эксплуатации.
7. В связи с возможным незначительным разбросом размеров гнезда прикуривателя в различных марках автомобилей, убедитесь в надежности соединения контакта в гнезде прикуривателя для нормального функционирования устройства.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть, но не более 24 месяцев с момента изготовления.

В случае нарушения работоспособности в течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия по предъявлению гарантийного талона. Последующие в течение гарантийного срока ремонты выполняются также бесплатно с отметкой в карточке учета технического обслуживания и ремонта. После ремонта специалистами ремонтного предприятия производится опломбирование аппарата. Замененные во время гарантийного ремонта детали являются собственностью сервис центра.

Гарантийный ремонт* не производится при нарушении сохранности пломб, самостоятельном ремонте, использовании аппарата в предпринимательской деятельности, а также в иных случаях, в т.ч. если нарушение работоспособности аппарата вызвано:

- а) несоблюдением владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве;
- б) воздействием механических и климатических факторов, превышающих допустимые пределы;
- в) попаданием внутрь аппарата жидкости, инородных предметов;
- г) неисправностью электрооборудования автомобиля (превышение напряжения в бортовой сети, большой уровень помех и т.д.);

* правом на гарантийный ремонт обладают граждане, приобретающие и использующие товары исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд (Закон РФ №2300-1 от 07.02.1992г.)

ВНИМАНИЕ: Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлены заводской номер, штамп магазина, разборчивая подпись, штамп продавца и дата продажи. Помните, что при отсутствии гарантийного талона или в случае его неправильного или неполного заполнения Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.