



## TS-CAF12 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим за покупку данного продукта. Рекомендуется внимательно ознакомиться с данным руководством перед использованием продукта. Мы искренне надеемся, что этот продукт доставит вам массу удовольствия.

Этот продукт представляет собой автомобильный FM-передатчик с функцией чтения файлов MP3, в нем используется отдельный высокопроизводительный модуль Bluetooth 5.0 и встроенный высококачественный декодер MP3/WAM. Он может передавать звуковые файлы с USB-накопителя на аудиосистему автомобиля, если ваш телефон поддерживает Bluetooth. После успешного подключения звуковые файлы могут передаваться на автомобильную аудиосистему через FM автомобиля. Вы можете наслаждаться музыкой без внесения изменения в аудиосистему вашего автомобиля. При поступлении входящего вызова номер вызывающего абонента будет автоматически транслироваться. После ответа вы можете переключить вызов в режим громкой связи и продолжить воспроизведение музыки после завершения вызова (что увеличивает уровень безопасности езды и одновременно позволяет наслаждаться музыкой).



### Инструкция по эксплуатации

#### 1. Режим Bluetooth

- (1) Вставьте устройство в разъем автомобильного прикуривателя, откройте настройки Bluetooth телефона, найдите название Bluetooth: BT-CAR Kit, выполните соединение, а затем установите частоту FM. Теперь вы можете слушать музыку или совершать звонки.
- (2) При поступлении входящего вызова устройство может транслировать номер телефона вызывающего абонента.
- (3) При поступлении входящего вызова нажмите кнопку телефона Bluetooth, чтобы ответить на звонок автоматически.
- (4) Если вы хотите отклонить вызов, нажмите кнопку телефона Bluetooth.
- (5) Siri: дважды нажмите кнопку телефона, чтобы активировать Siri.
- (6) При включении GPS-навигации на мобильном телефоне, вы можете использовать автомобильную GPS-навигацию, чтобы сделать ваше вождение более безопасным.

#### 2. Режим USB:

- (1) Вставьте USB накопитель, автомобильная аудиосистема автоматически начнет воспроизводить музыку на USB накопителе.
- (2) Вы можете регулировать громкость музыки, вращая регулятор, регулировка громкости имеет 26 положений, вы также можете регулировать громкость с помощью кнопки громкости автомобиля.

#### 3. Функция FM/Эквалайзер:

- (1) Чтобы изменить частоту FM, нажмите и удерживайте кнопку CH в течение 3 секунд. Когда дисплей начнет мигать, вы можете использовать регулятор для быстрого выбора частоты.
- (2) Вы можете переключать песни с помощью кнопок CH и ⏪.
- (3) Диапазон частот автомобильного проигрывателя составляет 87,5-108,0 МГц, при активации дисплея на нем будет отображаться частота. Для достижения наилучшего качества звука частота автомобиля настраивается на свободную частоту, а затем устанавливается соответствующая частота для продукта.

#### 4. Режим освещения (7 + 1):

- (1) При включении, активируется освещение, включающее все семь цветов.
- (2) Если вы хотите установить один цвет, вы можете нажать соответствующую кнопку
- (3) Семь цветов: зеленый, синий, красный, голубой, светло-зеленый, фиолетовый, синий и белый.
- (4) Если вы хотите отключить освещение, нажмите кнопку 8 раз.

#### 5. Функция зарядки:

Устройство имеет два USB-порта и порт зарядки type C, один USB-порт поддерживает зарядку 5 В 3.1А.

#### 6. Сохранение настроек при выключении:

При выключении устройство сохраняет используемую частоту и звуковые файлы на TF-карте, которая воспроизводилась до выключения. При запуске устройство продолжит воспроизводить звуковой файл, который воспроизводился до выключения.

### Технические параметры:

Рабочее напряжение: 12-24 В  
Предел напряжения: 9-30В  
Два выхода USB: 5В 3,1А / 5В 1А  
Поддерживаемые форматы воспроизведения: MP3 WMA  
Отношение сигнал/шум:> 60 дБ  
Искажение: <0.1%  
Версия Bluetooth: 5.0  
Обработка звука через Bluetooth: поддержка функции A2DP (Advanced Audio Distribution Mode)  
Расстояние передачи Bluetooth: 5 метров  
Эффективное расстояние микрофона Bluetooth: 0,5-2 метра  
Частота FM: 87,5-108,0 МГц  
Режим FM: захват частоты стерео цифровой системы ФАПЧ

### Внимание:

1. Когда вставлен USB-накопитель, устройство будет автоматически подключаться к мобильному телефону посредством Bluetooth, если вы не отключите Bluetooth на мобильном телефоне.
2. Данное устройство имеет встроенную антенну, поэтому для получения лучшего качества звука избегайте переключения на FM-частоту с очень сильным сигналом или на незанятую FM-частоту.
3. Для регулировки громкости звука автомобиля используйте кнопку на нем вместо регулировки громкости с помощью данного устройства. Если вы используете кнопки регулировки громкости звука автомобиля на этом устройстве, не увеличивайте громкость до максимального уровня, поскольку это может вызвать искажения.
4. Некоторые мобильные телефоны могут не подключаться к данному устройству автоматически через Bluetooth. Если это произошло, подключите мобильный телефон к этому устройству через Bluetooth вручную.
5. Если во время разговора уровень громкости недостаточно высокий, отрегулируйте громкость устройства вручную.
6. Не используйте устройство в условиях высокой температуры, влажности или пыли.
7. Извлеките устройство из разъема автомобильного прикуривателя, если он не используется в течение длительного времени.

Вставляйте устройство в автомобильный прикуриватель после запуска двигателя автомобиля, чтобы избежать возможного повреждения вследствие высокого напряжения.

Еще раз благодарим за покупку данного продукта. Мы надеемся, что необычные функции устройства и ваша музыка сделают ваши поездки более приятными.

### Подключение через Bluetooth

#### (1) Вставьте в автомобильный прикуриватель

Вставьте автомобильный FM-передатчик в автомобильный прикуриватель, нажмите и удерживайте кнопку «CH» в течение 3 секунд, после чего отобразится экран настройки частоты



#### (2) Сопряжение устройств по Bluetooth

Войдите в «Bluetooth Настройки» телефона, подключитесь к устройству TS-CAF12, после успешного подключения воспроизведется голосовая подсказка



#### (3)

#### Настройте FM-частоту

#### автомобильного радиоприемника

#### на значение 87,5 МГц

#### Установите частоту автомобильного

#### радиоприемника на 87,5 МГц

#### или другую частоту

#### в соответствии с

#### частотой MP3-плеера.



#### (4) Воспроизведение музыки по Bluetooth

Теперь вы можете воспроизводить музыку на автомобильной аудиосистеме посредством Bluetooth

