

### Введение

Благодарим вас за покупку нашей акустической системы, совместимой с персональными компьютерами со встроенной звуковой картой, аудио-плеерами, мобильными телефонами и прочими аудио устройствами. Этот продукт, без сомнения, подарит Вам новые ощущения при прослушивании Вашей любимой музыки где бы Вы не находились. Пожалуйста, внимательно прочтите настоящую инструкцию, чтобы получить максимальное удовлетворение от использования нашего продукта.

### Технические характеристики изделия

- **Тип акустической системы:** активная 1.0
- **Полная выходная мощность:** 4 Вт RMS
- **Отношение сигнал/шум:**  $\geq 80$  дБ
- **Диапазон частот:** 90Гц - 20КГц
- **Импеданс:** 4 Ом
- **Динамик:** 2" широкополосный
- **Регулировки:** громкость, выбор режима, управление воспроизведением и FM тюнером
- **Размеры сабвуфера:** 105x65x35 мм
- **Тип звукового входа:** 3.5 мм мини-джек аудио вход (AUX аудиовход)
- **Материал корпуса:** пластик
- **Тип встроенной батареи:** Li-Polymer аккумулятор ёмкостью 800 mAh
- **Тип поддерживаемых карт памяти:** microSD, до 32 Гб, файловая система FAT 16/32, класс скорости не ниже 2
- **Частотный диапазон встроенного FM тюнера:** 87.8 — 105 Гц
- **Длительность работы от одной зарядки батареи:** 12 часов
- **Дополнительные аудио выходы:** 3.5 мм мини-джек аудио выход для наушников

### Функции устройства:

1. Подключение через AUX вход.  
С помощью кабеля 3.5 mm мини-джек – 3.5 mm мини-джек подключите устройство аудио выходу любого аудио устройства, например, сотового телефона, компьютера или MP3-плеера. В этом случае система начнет воспроизводить звуковое сопровождение с Вашего аудио устройства.
2. Встроенный MP3-плеер и MicroSD разъём.  
Устройство оборудовано разъёмом для чтения карт памяти формата MicroSD, а также MP3 декодером. Устройство поддерживает аудио форматы MP3 / WMA.
3. Встроенный FM тюнер.  
Включив режим FM, вы сможете слушать радио станции.
4. Выход на наушники.  
Устройство имеет дополнительный стандартный аудио выход для подключения наушников. Наушники также могут использоваться как антенна в режиме FM.
5. Запоминание последнего трека при выключении.  
При выключении устройство запомнит, какой трек Вы прослушивали, и при включении начнет воспроизведение с того же места (при воспроизведении MP3 или WMA файлов).
6. Зарядка.  
Устройство оснащено встроенным Li-Polymer аккумулятором. При работе от аккумулятора на устройстве горит синий светодиод. Вы можете заряжать устройство от 5B USB порта вашего ПК (кабель для зарядки идет в комплекте поставки). Полная зарядка устройства занимает около 3х часов.

### Управление устройством:

- 1.
2. Для переключения между режимом воспроизведения, используйте кнопку Mode (выбор режима).
3. Работа в режиме MP3 плеера. Чтобы приостановить воспроизведение, нажмите кнопку «PLAY». Нажмите кнопку «PLAY» повторно, чтобы продолжить воспроизведение. Для перехода между треками нажимайте кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».
4. Работа с FM тюнером. Чтобы начать быстрое сканирование радио диапазона, нажмите «PLAY». Устройство автоматически будет сохранять найденные станции в памяти устройства. Для переключения между найденными FM станциями используйте кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».
5. Для настройки уровня громкости нажмите и удерживайте в течение трёх секунд кнопки «REV/VOL-» и «NEX/VOL+».