



## Содержание

Общие сведения	.... 3
Общее руководство	.... 3
Кнопки управления	.... 4
Технические характеристики	.... 9
Возможные неполадки	.... 10

## Комплектация

- Портативная стереоколонка – 1шт.
- Кабель mini USB – 1шт.
- Кабель 3,5mm Jack – 1шт.
- Сменный аккумулятор Li-ion – 1шт.

## Срок гарантии 1 год

*Обратите внимание:  
изменение конструкции и технических характеристик данной продукции может происходить без предварительного уведомления*

## Общие сведения

### Уважаемый покупатель.

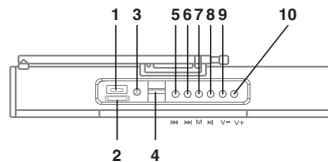
Поздравляем вас с приобретением портативной стереоколонки AVS C-812FM. Портативная стереоколонка AVS незаменимый спутник любого меломана. Уникальный дизайн и качественный звук не останутся незамеченными, где бы вы не находились, а поддержка карт памяти Micro SD и USB-флешек до 32 Гб позволят слушать любимую музыку «non-stop».

## Общее руководство

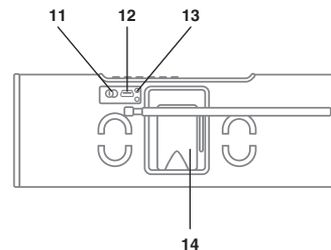
- Не разбирать, избегать механических повреждений
- Не допускать попадания влаги
- Хранить устройство в недоступном для детей месте
- Не допускать нагревания и попадания прямых солнечных лучей
- Отключайте питание при длительном неиспользовании
- Не заряжайте устройство свыше указанного времени во избежание неисправности элемента питания
- Не используйте колонку на максимальной громкости

## Кнопки управления

1. USB порт
2. Разъем micro SD
3. Разъем AUX
4. Регулировка громкости
5. Предыдущий трек/снижение FM-частоты
6. Следующий трек/увеличение FM-частоты
7. Переключение режимов воспроизведения
8. Воспроизведение/пауза/сохранение FM-частоты
9. Снижение громкости
10. Увеличение громкости



11. Включение/выключение
12. Разъем mini USB
13. Сброс настроек
14. Слот для элемента питания Li-ion



## ◀ Предыдущий трек/ снижение FM-частоты

- В режиме FM-радио: Короткое нажатие: Уменьшение FM частоты на 0,1МГц Длительное нажатие: Автоматический поиск радиостанций
- В режиме воспроизведения аудиотреков: Короткое нажатие: Предыдущий трек Длительное нажатие: Перемотка трека назад

## «M» Переключение режимов воспроизведения

### ▶ Воспроизведение/пауза

- В режиме FM-радио: Короткое нажатие: Переключение между сохраненными FM-частотами Длительное нажатие: Переход в режим сохранения текущей FM-частоты
- В режиме воспроизведения аудиотреков: Воспроизведение/пауза

### ▶ Следующий трек/увеличение FM-частоты

- В режиме FM-радио: Короткое нажатие: Увеличение FM-частоты на 0,1МГц Длительное нажатие: Автоматический поиск радиостанций
- В режиме воспроизведения аудиотреков: Короткое нажатие: Следующий трек Длительное нажатие: Перемотка трека вперед

## Настройка будильника

Нажимайте кнопку **M** до появления на дисплее **AL**. Зажмите кнопку **M**. С помощью кнопок **▶▶** установите время, выберите включен или выключен будильник, выберите мелодию воспроизведения (SD карта/сохраненная FM-частота/универсальная)

## Режим повтора

1. Во время сигнала, вы можете нажать кнопку **▶** для останова сигнала и входа в режим повтора, пока мигает значок **«Zz»** (мигание прекращается при включении режима повтора). Если во время повторного сигнала вы не нажали на любую кнопку, то сигнал повториться автоматически через 1 минуту. Для останова сигнала нужно нажать любую кнопку. Можно задать отсрочку для повторного сигнала когда мигает значок **«Zz»** (не более 5-ти раз). Данная функция есть только в устройствах со встроенными мелодиями.
2. Во время сигнала нажмите любые кнопки для останова или выключения сигнала, кроме кнопки **▶**
3. Если во время сигнала не нажать на кнопку для его останова, то сигнал прекратиться через минуту без дальнейшего повтора.
4. Во время сигнала нажмите кнопку **«M»** для включения функции MP3 или радио, затем нажмите кнопку **▶** для открытия MP3 файла или радио. При этом функция повтора остается в действующем

- режиме. Чтобы отключить сигнал нажмите на любую кнопку.
5. При выборе нужного MP3 файла или радиостанции на дисплее появится значок **«MP3»** или **«FM»**. Выбранный файл MP3 или радиостанция будет открываться автоматически при повторе сигнала.
  6. Во время входа в MP3 режим открывается дисплей MP3, в режиме радио открывается меню радиостанций.
  7. При отсутствии MP3 файлов или радио зуммер будет открыт.
  8. При срабатывании сигнала будильника действующая радиостанция или MP3 файл прекращает работу, а после сигнала восстанавливается.
  9. Для завершения работы MP3, радио или линейного входа удерживайте кнопку **«M»** более 2-х секунд для выключения и возврата к обычному режиму.

## Установка спящего режима на дисплее:

1. При включенном MP3, радио, линейном входе, удерживайте кнопку **«M»** в течении 3-х секунд для перехода в спящий режим и установления времени 00.00, затем нажмите кнопку **▶▶** или **▶▶** для установки времени спящего режима. Например, при установке времени 00.00 автоматически начнется выключение спящего режима.
2. В спящем режиме, удерживайте кнопку **«M»** более 3-х секунд чтобы увидеть оставшееся время, кратко нажмите **«M»** для возвращения к спящему режиму, далее нажмите **▶▶** или **▶▶** для установки времени.

3. Когда обратный отсчет времени приблизится к 0, произойдет автоматическое срабатывание радио, MP3 или линейного входа. Если заново открыть радио, MP3 или линейный входа, то по умолчанию период спящего режима составит 0 минут.
4. Периоды спящего режима: 0 мин → 15 мин → 30 мин → 45 мин → 60 мин → 75 мин → 0 мин → 90 мин (цикл) Сброс сна по умолчанию составляет 0 мин.
5. Спящий режим дисплея отображает время сна в течении 3-х секунд, затем возвращается в исходное положение.

## Технические характеристики

- Выходная мощность: 2x3Вт
- Число динамиков: 2
- Воспроизводимые частоты: 150-18000Гц
- АЧХ: 70дБ +/-1%
- Расширенный диапазон частот: 65-108FM
- Время автономной работы: более 4-х часов
- Зарядное устройство: кабель mini USB
- Входное напряжение: 5В
- Время зарядки: 3-4 часа
- Сменный элемент питания: Li-ion
- Будильник
- Термометр
- Размеры: 218x80x35 мм

## Возможные неполадки

### Не работает устройство

- Проверьте, заряжена ли портативная стереоколонка
- Убедитесь, что переключатель находится в положении ON

### Не воспроизводится звук

- Проверьте правильность установки цифрового носителя
- Проверьте тип карты памяти. Ее объем не должен превышать 32 Гб
- Проверьте формат записанных файлов (MP3/WMA)
- Проверьте установленный на стереоколонке уровень громкости