



# VS11

ПОРТАТИВНАЯ  
АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Модель: VS11

### Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки VS!

Прежде, чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы продлить срок службы и воспользоваться всеми возможностями портативной колонки.

Портативная Bluetooth колонка служит для прослушивания музыки через соединение Bluetooth между колонкой и Bluetooth-устройством, например смартфоном или другим внешним аудио источником.

Портативная колонка совместима с большинством устройств, имеющих Bluetooth версию 2.1 и выше.

#### Комплектация:

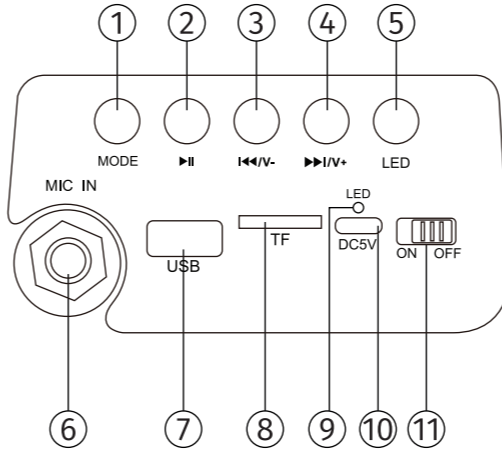
- ✓ портативная колонка .....1 шт.
- ✓ кабель питания для зарядки.....1 шт.
- ✓ руководство пользователя/гарантийный талон .....1 шт.

После открытия упаковки убедитесь, что в коробке находятся все элементы, перечисленные выше.

#### Режимы работы:

- воспроизведение с внешнего Bluetooth-устройства
- воспроизведение с карты памяти USB-flash и microSD
- FM-радио

! Портативная Bluetooth колонка не позволяет осуществлять приём телефонных звонков (hands-free) в режиме Bluetooth. При входящем/исходящем вызове воспроизведение будет приостановлено на время разговора, по окончании – воспроизведение будет продолжено.



#### Описание устройства:

Панель управления:

- ①- переключение режимов
- ②- воспроизведение / пауза
- ③ - тише / предыдущий трек
- ④- громче / следующий трек
- ⑤ - управление динамической подсветкой (3 режима)
- ⑥ - разъём 6,35мм розетка для подключения микрофона
- ⑦ - USB (разъём для подключения USB-flash)
- ⑧ - TF (разъём для подключения microSD)
- ⑨- LED индикатор

⑩- DC 5V (разъём для зарядки устройства)

⑪- ON/OFF включение/выключение питания

#### Подключение и эксплуатация:

Перед началом использования полностью зарядите аккумулятор. Присоедините кабель питания к разъёму ⑩ и соедините с адаптером питания 5V/1A (не входит в комплект поставки).

**ВНИМАНИЕ!!! Снизьте уровень громкости во время зарядки устройства. Это защитит систему от возможного повреждения.**

Для включения/выключения устройства переключите рычаг ⑪.

⑤ - коротко нажимайте для переключения между режимами подсветки (3 режима) или удерживайте кнопку для выключения подсветки

- ① - коротко нажимайте для переключения между режимами
- ③④ - удерживайте кнопку для переключения между треками или станциями
- ③④ - коротко нажимайте для регулировки звука
- ② - коротко нажимайте для начала воспроизведения или паузы
- ② - удерживайте для сброса текущего соединения

#### Режимы работы:

Включите колонку с помощью переключения рычага ⑪.

Коротко нажимайте кнопку ① для переключения режимов работы BT[USB]microSD]FM

#### 1. Воспроизведение музыки с внешнего Bluetooth устройства

! Рабочее расстояние между колонкой и подключаемым внешним Bluetooth устройством должно быть не более 10 метров.

На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Bluetooth и выполните поиск. На дисплее внешнего устройства отразится список обнаруженных устройств. Выберите VS10. Если внешнее устройство запросит пин-код, введите 0000.

Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления(②, ③, ④) и/или меню/кнопок внешнего устройства.

При повторном включении колонка начнет Bluetooth соединение с последним подключенным устройством. Если на внешнем устройстве включена функция Bluetooth – соединение произойдет автоматически.

В случае разрыва соединения колонка автоматически повторно подключается к вашему внешнему устройству. Если автоматическое соединение не произошло, выключите и включите питание колонки.

#### 2. Воспроизведение с USB-флеш-накопителя/microSD

! Файловая система накопителя должна быть FAT32. Объем памяти не более 32 Гб. Не рекомендуется использовать высокоскоростные накопители информации.

! Не рекомендуется вынимать USB-flash в режиме воспроизведения. Перед этим переключите колонку в другой режим или выключите.

Вставьте USB-flash в слот ⑦ или microSD в слот ⑧. Воспроизведение начнется автоматически. Управляйте громкостью и переключением треков с помощью кнопок управления ②, ③, ④.

#### 3. FM радио

#### ВНИМАНИЕ!!! ПОДСВЕТКА НЕ РАБОТАЕТ В РЕЖИМЕ FM!!!

Кнопкой ① выберите режим FM. Удерживайте кнопку ② для автоматического поиска станций. Управляйте громкостью и переключением станций с помощью кнопок управления ③, ④. Для повторного поиска удерживайте кнопку ②. Для включения и выключения звука ТОЛЬКО В РЕЖИМЕ FM нажмите ②.

#### 4. Функция TWS (True Wireless Stereo)

Включите две одинаковые колонки. Переведите в режим Bluetooth. Дважды нажмите кнопку ② на любой из колонок. Прозвучит звуковой сигнал. Включите Bluetooth на устройстве и установите соединение с VS10. Если вы хотите выйти из режима TWS – дважды нажмите кнопку ②.

Колонки, которые были соединены ранее, будут соединяться между собой автоматически.

#### Технические характеристики:

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Выходная мощность .....                                  | 10 Вт                       |
| Динамик ШП (2 шт.) .....                                 | 5 Вт (Ø 10,16 см, 3 Ом)     |
| Диапазон воспроизводимых частот .....                    | 150-18000 Гц                |
| Сигнал/ шум.....   | ≥80 дБ                      |
| Аккумуляторная батарея .....                             | Li-Ion 3,7 В/2200 мАч       |
| Время полной зарядки аккумулятора.....                   | 4 часа                      |
| Время работы от аккумулятора .....                       | до 8 часов*                 |
| Адаптер зарядки аккумулятора (не входит в комплект)..... | 5 В/1 А                     |
| Bluetooth версия.....                                    | 5.0                         |
| Bluetooth профили .....                                  | A2DP, AVRCP                 |
| Радиус действия .....                                    | 10 м**                      |
| Функционал .....   | MP3 плеер/FM-радио/JACK/TWS |
| MP3 плеер .....  | USB/microSD                 |
| Поддерживаемые форматы .....                             | MP3                         |
| FM-радио.....  | 87,5 – 108,0 МГц            |
| Размеры устройства .....                                 | 160x155x375 мм              |
| Вес устройства.....                                      | 1,36 кг                     |

#### Комплектация:

- беспроводная колонка – 1 шт.
- зарядный кабель USB-TYPE-C– 1 шт.
- руководство пользователя – 1 шт.

\* время работы может меняться в зависимости от температуры, громкости, условий работы

\*\* расстояние может отличаться при наличии таких факторов как: препятствия между устройствами, магнитные поля и т.д.

#### Примечания:

- Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий

- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в

конструкцию, упаковку изделия, характеристики и комплектацию без особого уведомления.

#### Предостережения:

- не используйте колонку в местах, где правилами не рекомендовано или запрещено использовать мобильные устройства или Bluetooth устройства (во время полёта в самолете, на АЗС, вблизи электронных приборов и т.д.)

- не разбирайте изделие

- не подвергайте нагреву

- не допускайте контакт изделия с водой. Попадание воды внутрь корпуса может привести к выводу устройства из строя

- не подвергайте механическим нагрузкам

- не оставляйте устройство на зарядке после того, как аккумулятор полностью заряжен

- не пытайтесь удалить или заменить встроенный аккумулятор – это приведет к аннулированию гарантии

- устройство сохраняет работоспособность и параметры при температуре окружающего воздуха 0° до +30С°

- производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие по причине неправильного использования прибора или несоблюдения предостережений

#### Уход:

- протирайте поверхность колонки чистой и сухой тканью, допускается протереть слегка смоченной тканью

- запрещается использовать для очистки изделия спирт, бензин и другие агрессивные вещества, это может привести к повреждению пластика или покрытия

#### Утилизация: ♻️ ERC

Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

Срок службы 2 года.

Гарантийный срок – 3 месяца.

Производитель: SHENZHEN MOCLOUD TECHNOLOGY CO., LTD Адрес: Room 1401-02, Huatong Bldg., Ganli Road No.2, Jihua Town, Longgang Dist., Shenzhen, China

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
|   | Warranty Card<br>Гарантийный талон |
| Model/Модель: «VS11»  |                                    |
| Date of purchase/ Дата покупки:   |                                    |
| Dealer (name and address):<br>Продавец (указать адрес и телефон):   |                                    |
| С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, заблуждений относительно условий гарантии на изделие нет:<br>.....(подпись покупателя) |                                    |

1. На данный товар устанавливается гарантийный срок – 3 (три) месяца, срок службы – 2 (два) года. На аккумуляторные батареи BT колонки устанавливается гарантийный срок – 1 (один) месяц. Гарантия начинается с дня приобретения товара и заканчивается по истечению гарантийного срока. Дата приобретения подтверждается наличием кассового или товарного чека, или другого документа. Сохраняйте кассовый (товарный) чек в течение всего гарантийного срока!
2. Гарантия выполняется только при наличии: изделия с комплектом поставки; оригинала документа, подтверждающего покупку изделия;правильно и четко заполненного Гарантийного талона. В талоне должны быть указаны: наименование модели изделия , дата покупки; четкая печать организации, продавшей изделие; подпись покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии.
3. Гарантия выполняется при условии соблюдения правил эксплуатации, а также требований, изложенных в Руководстве Пользователя.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на детали отделки корпуса, аккумуляторные батареи, соединительные кабели и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.
5. Изготовитель не несёт гарантийные обязательства в следующих случаях:
  - ✓ В случае нарушения правил и условий эксплуатации;
  - ✓ Имеет следы вскрытия или самостоятельного ремонта;
  - ✓ Изменением конструкции или схемы изделия;
  - ✓ Подключением устройств, не предусмотренных Производителем;
  - ✓ Если дефект вызван эксплуатацией неисправного изделия или в составе комплекта неисправного оборудования;
  - ✓ Если дефект вызван воздействием непреодолимых сил, несчастными случаями, неосторожными действиями потребителя или третьих лиц; воздействия влаги, высоких или низких температур, высокого напряжения, коррозии, попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей или насекомых;
  - ✓ Если Гарантийный талон заполнен не полностью, неправильно или неразборчиво; данные, указанные в Гарантийном талоне, изменены, стёрты или переписаны;