

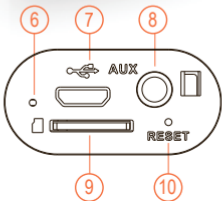


Руководство
пользователя

SBS-250

Функции интерфейса

- ① Длинное нажатие: включение / выключение;
короткое нажатие: смена режимов воспроизведения.
- ② Индикатор работы колонки / индикатор TWS соединения.
- ③ Короткое нажатие – громкость (громче) /
длительное нажатие – следующий трек.
- ④ Короткое нажатие – громкость (тише) /
длительное нажатие – включение трека сначала /
предыдущий трек.
- ⑤ Короткое нажатие – воспроизведение / пауза;
длительное нажатие (в режиме Bluetooth) –
клавиша активации TWS.
- ⑥ Индикатор заряда батареи.
- ⑦ MicroUSB вход для зарядки колонки /
вход для подключения кабеля OTG.
- ⑧ AUX проводное подключение.
- ⑨ Слот карты памяти microSD.
- ⑩ Клавиша сброса колонки.



1. Перед первым включением полностью зарядите встроенный аккумулятор. Вставьте microUSB кабель в разъем (7) и подключите к USB порту компьютера или зарядного устройства. Параметры входного напряжения не должны превышать DC 5V 2A.
2. Для включения акустики зажмите клавишу (1) на 3 секунды. Световой индикатор (2) интенсивно мигает синим цветом.
3. Включите режим поиска Bluetooth на устройстве. В настройках найдите SBS-250. Успешное сопряжение сопровождается звуковым сигналом. Индикатор (2) равномерно загорится синим светом.
4. Для смены треков используйте длительное нажатие клавиши (3) и (4), для паузы клавишу (5).
5. Для подключения SBS-250 и устройств (смартфоны, планшеты, плееры, компьютеры) используйте AUX кабель вход (8).
Нажмите клавишу (1) для выбора режима AUX.
6. Вставьте карту microSD (до 32 Гб) в слот (9). Коротким нажатием на клавишу (1) выберите режим mp3 плеера. Для смены треков – длительное нажатие клавиш (3) и (4).
7. Вставьте USB-флеш-накопитель (до 32 Гб) в кабель OTG. При помощи кабеля, подключите флеш-накопитель к колонке. Затем смените режим клавишей (1), на режим USB воспроизведения.
8. Режим FM радио активируется клавишей (1).
Для автоматического поиска и сохранения FM

радиостанций зажмите клавишу (5) на 3 секунды.

Для смены радиостанций – длительное нажатие клавиш (3) и (4).

9. Уровень заряда батареи определяется с помощью индикатора (6). Во время заряда индикатор светится оранжевым цветом. Когда колонка полностью заряжена, светодиод перестает гореть.

10. TWS (true wireless stereo) – режим, при котором два одинаковых спикера объединяются в группу для одновременного проигрывания композиции. Для этого включите 2 одинаковых колонки SBS-250 и переключите обе в режим "Bluetooth". На обеих колонках нажмите и удерживайте в течение 3 секунд клавишу (5).

Во время поиска пары, индикатор (2) будет попеременно гореть оранжевым и синим цветом.

Вы услышите звуковое сопровождение. После объединения колонок в пару, на левом канале индикатор (2) загорится синим цветом, а на правом оранжевым. Далее проведите сопряжение устройства с колонкой SBS-250 как в пункте 3. При удачном сопряжении услышите звуковое сопровождение.

При этом на левом канале индикатор (2) равномерно загорится синим цветом.

Важно! Для использования функции TWS колонки, SBS-250 не должно быть в списке устройств Bluetooth на вашем смартфоне.

11. Функция энергосбережения активируется автоматически:

1. Если колонка находится в режиме поиска Bluetooth более 10 минут.

2. Если колонка находится в режиме паузы (отключение звука) более 10 минут.

Для активации колонки, нажмите клавишу включения.

Устранение неисправностей

1. При неудачной попытке сопряжения выключите устройство, снова включите и установите Bluetooth подключение еще раз. Для сопряжения пароль не используется или "0000"
2. После первого успешного сопряжения SBS-250 будет сохранена в списке Bluetooth устройств Вашего мобильного устройства и будет соединяться автоматически.
3. Если отсутствует звук из динамиков проверьте уровень громкости. Он может быть нулевым.
4. Если произошел сбой в работе колонки, перезагрузите колонку при помощи клавиши ⑩.

Наличие незначительного шума в паузах воспроизведения не является конструктивным дефектом, а определяется заводскими предустановками системы динамического шумоподавления.

Комплектация

акустическая
система SBS-250



руководство
пользователя



AUX кабель



microUSB кабель



USB OTG кабель

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Bluetooth | Версия Дистанция Профили | Bluetooth 4.2 + EDR до 10 m HFP, HSP, A2DP |
| Аудио система | Звуковая мощность Частотный диапазон Чувствительность Сопротивление | 3,5Wx2 / 7 W 20 Hz – 20 KHz S/N 60 dB 4 Ω |
| Способы воспроизведения | Режим работы Время проигрывания Время полного заряда | bluetooth / FM / AUX / SD / USB OTG / TWS до 8 часов 4 часа |
| Встроенный аккумулятор | Тип Разъем заряда Емкость | Li-Ion, 3.7V microUSB, 5V / 1A 2200 mAh |
| Габариты | Размеры Вес | 88 x 106 x 88mm 352 g |

Характеристики

- TWS (true wireless stereo) – режим, при котором два одинаковых спикера объединяются в группу для одновременного проигрывания композиции.
- Мощный звук для больших открытых пространств.
- DSP процессор MAXX Audio.
- До 8 часов непрерывного прослушивания без подзарядки.
- Защита от брызг, пыли IPX6.
- Двухнаправленная конструкция динамика.
- Два пассивных излучателя для усиления низких частот.
- 3.5 мм аудио-вход для подключения любого источника звука.
- FM радио со встроенной антенной.
- Функция Hands-free.
- Проигрывание музыки с карты памяти microUSB до 32 ГБ.
- Воспроизведение музыки с флэш-диска USB OTG.
- Шнурок для переноски в комплекте.

Информация о гарантии

Срок гарантии на устройство составляет 12 месяцев с момента продажи. За гарантийным обслуживанием Вы можете обратиться к продавцу или организации принимающей претензии от покупателей на территории РФ: ООО «Торговый дом «Интер-Степ», 194223, Россия, Санкт-Петербург, ул. Курчатова, 10, к. 51, офис 19, тел.: +7 812 677 5601, 8 800 505 5804
www.inter-step.ru

Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные следующими причинами: наличие химических и механических повреждений (включая случайные повреждения, причиненные клиентом); повреждения соединительных шнуров и колодок; умышленные и ошибочные действия владельца (небрежное хранение и транспортировка, эксплуатация изделия с нарушением правил и требований безопасности); действий непреодолимой силы (пожар, затопление, молния); попадания внутрь изделия жидкости и других посторонних предметов любого происхождения (в том числе насекомых и грызунов); дефектов системы, с которой данное изделие использовалось. наличие следов постороннего вмешательства (ремонт, наладка и т.д.)

Подлежит обязательной сертификации.

Комплектность: акустическая система SBS-250, microUSB кабель, USB OTG кабель, AUX кабель, шнурок, инструкция.



Информация по технике безопасности

Внимательно прочтите инструкцию и следуйте ее указаниям. Устройство не является водонепроницаемым. Не подвергайте устройство и дополнительные принадлежности воздействию воды или влаги. Если в устройство попала вода, немедленно прекратите использование и выключите устройство, чтобы избежать угрозы повреждения устройства или получения электрического удара.

Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или других источников тепла. Не храните устройство и дополнительные принадлежности вблизи источников тепла. Это может вызвать перегрев и привести к неисправности устройства.

Вскрытие и ремонт устройства должны осуществляться только в сервисном центре или производителем.

Отключайте устройство от розетки, если не собираетесь использовать его в течении длительного периода времени. Отключайте устройство от розетки во время грозы.

ВНИМАНИЕ:

при неправильном обращении батарея может служить источником повышенной опасности!

Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, менять технические характеристики, внешний вид и комплектацию устройства.

Дата производства (месяц, год): последние 6 цифр серийного номера.