



Акустическая мини система RITMIX SP-070

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Акустическая минисистема RITMIX SP-070 обладает компактным корпусом инновационного дизайна. Оригинальная раскрывающаяся конструкция корпуса обеспечивает усиление низких частот в раскрытом состоянии и высоких частот в закрытом состоянии. Благодаря миниатюрному размеру миниколонку возможно использовать практически во всех условиях – внутри помещения, на природе, в движении и т.д. Встроенный литий-полимерный аккумулятор высокой емкости обеспечивает высокую для данного класса акустических систем мощность звучания и характеризуется большой продолжительностью рабочего времени даже при высокой громкости звукоизпроизведения. Высокая чистота воспроизведения достигается благодаря специальной конструкции динамика. Стандартный штекер аудиокабеля (в комплекте) обеспечивает совместимость с широким спектром внешних устройств с 3.5-мм гнездом аудиовыхода – настольными компьютерами, ноутбуками, iPod, mp3- и DVD-плеерами, мобильные телефонами. Зарядка осуществляется через USB-разъем от внешних медиа- и зарядных устройств. Наличие встроенного аккумулятора обеспечивает независимость минисистемы RITMIX SP-070 от внешних источников питания в процессе эксплуатации. Встроенный слот для microSD карт и возможность самостоятельно проигрывать аудио файлы выделяет эту колонку среди аналогов.

ПРИМЕЧАНИЕ:
устройства на иллюстрациях настоящем Руководстве могут отличаться по форме и цвету от поставляемых устройств

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ① Миниколонка
- ② Кабель питания (с USB-разъемом) и 3.5-мм аудиокабель с удлинителем
- ③ Руководство по эксплуатации

ВСТРОЕННЫЙ АККУМУЛЯТОР

- Время разрядки аккумулятора зависит от громкости звучания
- Характерная продолжительность рабочего цикла составляет приблизительно 8 ч. (средний уровень громкости) и 2 ч. (высокий уровень громкости)



АКУСТИЧЕСКАЯ МИНИСИСТЕМА RITMIX S-070



- ① Сложеный резонатор
- ② Переключатель питания, колонки/наушники
- ③ Индикатор питания/зарядки
- ④ Раскрытое состояние
- ⑤ Разъем mini-USB
- ⑥ Отверстие для ремешка
- ⑦ Слот для microSD карты
- ⑧ Переключатель питания/регулировки громкости
- ⑨ регулятор звука/переключение треков
- ⑩ Резиновая накладка (на дне)

ПОДКЛЮЧЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ МИНИСИСТЕМЫ



- Расправить кабель, проверить, чтобы не было заломов и узлов.
- Подключить разъем mini-USB ① к порту миниколонки ②
- Включить питание минисистемы, выбрать способ воспроизведения (через колонку или через наушники)

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ MICROSD КАРТЫ



- Вставить microSD карту ② в слот на колонке ①
- Включить питание минисистемы, выбрать способ воспроизведения (через колонку или через наушники)
- Переключение между треками осуществляется коротким нажатием регулятора звука, изменение громкости осуществляется длительным нажатием регулятора звука.

Шаг 1

Удерживая левую и правую половины миниколонки, поворотом совместить mini-USB порт со стрелками на корпусе миниколонки.

Шаг 2

Аккуратно прижать друг обе части миниколонки друг к другу.

Шаг 3

Совместить выступы на корпусе миниколонки и стрелки.

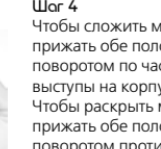
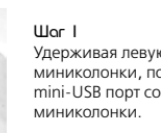
Шаг 4

Чтобы сложить миниколонку, необходимо прижать обе половины миниколонки и поворотом по часовой стрелке совместить выступы на корпусе. Чтобы раскрыть миниколонку, необходимо прижать обе половины миниколонки и поворотом против часовой стрелки сместить выступы на корпусе.

ЗАРЯДКА АКУСТИЧЕСКОЙ МИНИСИСТЕМЫ

- Подключить USB-кабель ④ к USB-порту внешнего медиаустройства устройства (компьютера, ноутбука и т.д.) или зарядного устройства;
- Минисистема оснащена встроенным литий-полимерным аккумулятором емкостью 300 mAh.
- Время зарядки от USB-порта внешнего медиаустройства – 4 ч.

РАСКРЫТИЕ И СКЛАДЫВАНИЕ МИНИКОЛОНКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходная мощность: 4 Вт
- Соотношение сигнал/шум: 80 дБ
- Диаметр динамика: 50 мм
- Рабочая температура: 0°C - 40°C
- Вес: 68 г
- Габариты: 50 мм (диаметр основания) x 40-55 мм (длина)
- Встроенный литий-полимерный аккумулятор:
 - Напряжение на выходе: 3 В
 - Напряжение на входе: 5 В
 - Напряжение тока зарядки: 5 В
 - Емкость: 300 mAh
- Цикл зарядки: 4 ч от USB-порта внешнего медиаустройства
- Рабочий цикл: 2 ч. (средняя громкость), 1 ч. (высокая громкость)
- Ресурс: 400 циклов

▲ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Зарядку и эксплуатацию осуществлять в соответствии с настоящим Руководством, т.к. неправильное использование устройства может приводить к повреждениям и травмам.
Превышение предельной громкости миниколонки может приводить к непоправимому повреждению.
Не помещать устройство во влажную среду и высокие температуры.
Короткое замыкание и самовольный демонтаж устройства представляют опасность и могут вызывать удар электрическим током.
Не помещать посторонние предметы внутри устройства.
Беречь от детей. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром старших.
Не допускается перегревание миниколонки и кабеля.
Не прикладывать силу при раскрытии миниколонки.