

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку. Перед эксплуатацией, пожалуйста, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

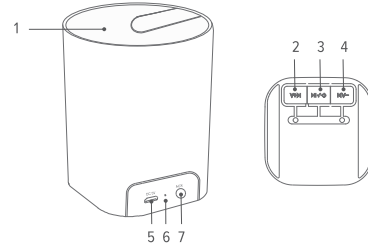
ПОРТАТИВНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ АУДИОПРОИГРЫВАТЕЛЬ  
SBT-00041 / SBT-00042  
mysound BT-04 1C  
BT-04 2C



rombica

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Динамик, резонатор низких частот (сабвуфер)
2. Кнопка «Вперед / Увеличение громкости». Короткое нажатие – воспроизведение следующего трека. Длительное нажатие – увеличение громкости
3. Кнопка «Пауза / Воспроизведение / Питание». Короткое нажатие - Пауза / Воспроизведение. Длительное нажатие – Включить / Выключить
4. Кнопка «Назад / Уменьшение громкости». Короткое нажатие – воспроизведение предыдущего трека. Длительное нажатие – уменьшение громкости
5. Разъем micro USB для зарядки встроенного аккумулятора
6. LED индикатор
7. AUX / аудиовход



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПИТАНИЕ	DC 5V, от аккумулятора
BLUETOOTH СТАНДАРТ	v2.1 + EDR
ДИАПАЗОН ВОСПРОИЗВОДИМЫХ ЧАСТОТ	90 Гц - 20 кГц
МОЩНОСТЬ ДИНАМИКОВ	3 Вт (RMS)
КОЛИЧЕСТВО ШИРОКОПОЛОСНЫХ ДИНАМИКОВ	1
ДИАМЕТР ШИРОКОПОЛОСНЫХ ДИНАМИКОВ	40 мм
УСИЛИТЕЛЕЙ НИЗКИХ ЧАСТОТ	1
АККУМУЛЯТОР	300 мАч / 3.7 В
ИНТЕРФЕЙСЫ	micro USB, линейный вход, Bluetooth
КОМПЛЕКТАЦИЯ	Аудиопрогрыватель, аудиокабель, micro USB кабель

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ  
БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

### ВКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и держите кнопку «Пауза / Воспроизведение / Питание», включившийся LED индикатор подтвердит включение. Отпустите кнопку питания. Быстро мигающий LED индикатор означает, что аудиопрогрыватель находится в режиме поиска Bluetooth-устройств

### ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и держите кнопку «Пауза / Воспроизведение / Питание», выключившийся LED индикатор подтвердит выключение

### СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО BLUETOOTH

1. Включите аудиопрогрыватель. Убедитесь, что аудиокабель не подключен к аудиопрогрывателю
2. Активируйте функцию Bluetooth на мобильном устройстве/компьютере и запустите поиск устройств. Когда ваше устройство найдет аудиопрограмматор, подтвердите подключение. Система может вывести на экран диалоговое окно, в котором необходимо ввести цифры «1234» или «0000» или другие для создания пары
3. После создания пары между вашим устройством и аудиопрограмматором вы можете контролировать воспроизведение на своем устройстве или управлять им при помощи кнопок аудиопрограмматора

## РЕЖИМ ЗВОНОК

Вы можете принимать входящие вызовы с помощью аудиопрограмматора, если в данный момент он сопряжен с телефоном/планшетом. Разговор ведется с помощью встроенного микрофона и динамика аудиопрограмматора. Коротко нажмите кнопку «Пауза / Воспроизведение / Питание» для приема входящего вызова, повторное нажатие кнопки завершит разговор

## AUX PLAY

Подключите аудиокабель из комплекта к аудиопрограмматору (разъем №7 – «AUX / аудиовход») одним концом, а другим концом к источнику сигнала. Убедитесь в верности подключения. Штекер должен плотно войти в разъем устройства, иначе воспроизведение будет с шумовыми помехами или без звука. В данном режиме аудиопрограмматор будет выступать в качестве активной акустической системы

При подключении аудиокабеля к разъему №7 аудиопрограмматор автоматически переходит в режим «AUX PLAY», в этом режиме Bluetooth недоступен. Для установки соединения по Bluetooth – отсоедините аудиокабель

## ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течении 7 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите USB кабель к micro USB разъему аудиопрограмматора. Затем подсоедините USB разъем к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сети» (зарядное устройство в комплект не входит). Во время зарядки загорается красный LED индикатор. Когда красный LED индикатор погаснет – зарядка окончена

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

### НЕТ ЗВУКА

#### ПРИЧИНА

Источник сигнала не сопряжен с аудиопрограмматором в режиме Bluetooth

Громкость источника звука в режиме «Bluetooth» установлена на минимум

Низкий заряд аккумулятора  
Аудиопрограмматор выключен  
Не верное подключение к аудио разъему AUX

### НЕ УДАЕТСЯ ВЫПОЛНИТЬ СОПРЯЖЕНИЕ С ИСТОЧНИКОМ

#### ПРИЧИНА

Источник сигнала находится дальше 10 метров

Аудиопрограмматель сопряжен с другим Bluetooth-устройством

Bluetooth на источнике сигнала (смартфон, планшет и т.д.) выключен

#### УСТРАНЕНИЕ

Выполните сопряжение источника сигнала с аудиопрограмматором, как описано в пункте «Сопряжение с внешним устройством по Bluetooth»

Установите необходимую громкость источника сигнала

Зарядите аккумулятор  
Включите аудиопрограмматор  
Проверьте правильность подключения

#### УСТРАНЕНИЕ

Переместите источник сигнала и аудиопрограмматор ближе друг к другу

Отмените сопряжение с другим Bluetooth-устройством  
и повторите сопряжение с источником сигнала

Активируйте Bluetooth на источнике сигнала и выполните поиск новых устройств

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Подзаряжая аккумулятор убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемый адаптер 5В/500mA
2. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его раз в месяц
3. В случае поломки не пытайтесь открывать корпус и ремонтировать устройство, обратитесь в сервисный центр
4. Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкая безвоздорожную ткань. Запрещается использовать моющие или чистящие жидкости
5. Не храните, не используйте устройство и не заряжайте аккумулятор рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C
6. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам
7. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе устройства
8. Выключайте устройство после использования. При отсоединении кабеля не тяните за шнур, держитесь за штекер
9. Аудиопрограмматор и «Режим Bluetooth» не предназначены для использования в коммерческих целях
10. Ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После этого эффективная емкость аккумулятора может снижаться
11. Эффективность хранения и передачи энергии аккумулятора зависит от температуры окружающей среды
12. Не разбирайте, не подвергайте сильному нагреванию и не кладите устройство в воду, так как это может привести к нагреванию аккумулятора с большим выделением тепла
13. Никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайтесь и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантировавшего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством

## ГАРАНТИЯ

Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется. Срок службы изделия 2 года

 Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы. Поместите их в отдельные пакеты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию