

rombica

## **БЕСПРОВОДНЫЕ TWS НАУШНИКИ**

---

mysound BH-24 Black

BH-N031

### **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Благодарим Вас за покупку изделия из серии  
mysound. Перед эксплуатацией устройства  
прочтите это руководство и сохраните его для  
использования в дальнейшем.

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Питание: DC 5В, от встроенного аккумулятора

Bluetooth стандарт: v5.0

Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц – 20 кГц

Мощность динамиков: 30 мВт

Диаметр широкополосных динамиков: 40 мм

Чувствительность: 95 дБ ± 3 дБ

Импеданс: 16 Ом

Аккумулятор: 200 мАч / 3.7 В

Интерфейсы: micro-USB, аудиовход, Bluetooth, FM

Комплектация: наушники, USB кабель, аудиокабель, документация

Дополнительно: встроенный микрофон

## **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1. Кнопка питания**

Долгое нажатие – включение/выключение устройства

### **2. Разъем micro-USB для зарядки встроенного аккумулятора**

### **3. AUX / аудиовход**

### **4. LED индикатор**

### **5. Кнопка «Назад / Уменьшение громкости»**

Короткое нажатие – воспроизведение предыдущего аудиотрека

Долгое нажатие – уменьшение громкости

### **6. Кнопка «Пауза / Воспроизведение»**

Короткое нажатие – пауза / воспроизведение

Долгое нажатие – переключение режимов работы (Bluetooth/FM радио)

При выборе режима работы воспроизводится звуковой сигнал. Каждому режиму работы соответствует свой сигнал:

- Режим Bluetooth – один гудок;

- Режим FM радио – два гудка;

Короткое нажатие в момент входящего вызова – принятие/окончание входящего вызова (в режиме Bluetooth)

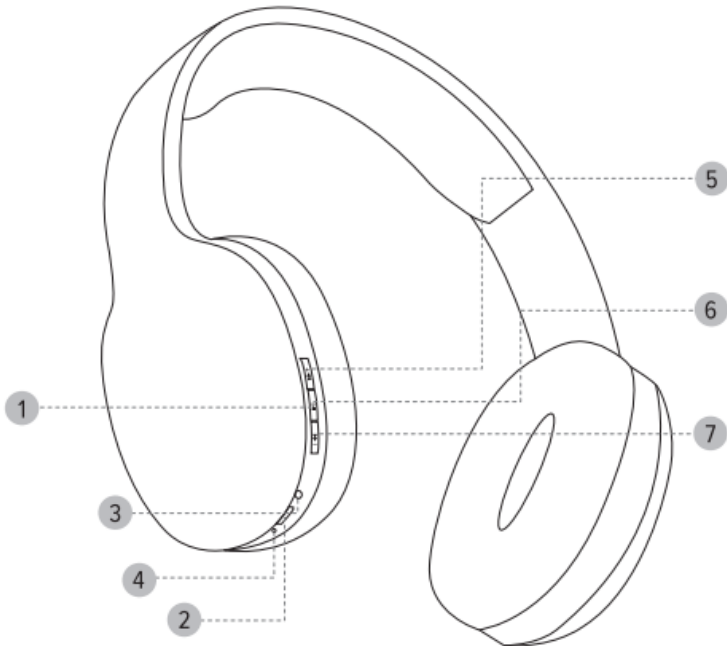
Нажатие в течение 2 секунд в момент входящего вызова – отклонение входящего вызова  
(в режиме Bluetooth)

Короткое двойное нажатие – вызов последнего абонента (в режиме Bluetooth)

7. Кнопка «Вперед / Увеличение громкости»

Короткое нажатие – воспроизведение следующего аудиотрека

Долгое нажатие – увеличение громкости



---

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ  
БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

## **ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА**

### **ВКЛЮЧЕНИЕ**

Нажмите и держите кнопку питания, звуковой сигнал и загоревшийся LED индикатор подтвердят включение. Отпустите кнопку.

### **ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

Нажмите и держите кнопку питания до тех пор, пока не прозвучит звуковой сигнал и LED индикатор не погаснет.

### **СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО BLUETOOTH**

- Убедитесь, что аудиокабель не подключен к наушникам. Включите наушники.
- Если наушники ранее были подключены к внешнему устройству и в момент включения внешнее устройство находится в зоне доступа, то наушники автоматически подключатся к ранее сопряженному устройству. В случае отсутствия в зоне доступа ранее подключенных устройств, вам потребуется выполнить сопряжение. Для этого откройте настройки Bluetooth на мобильном устройстве/компьютере, активируйте функцию Bluetooth и запустите поиск устройств. Когда ваше устройство найдет наушники, подтвердите подключение. Система может вывести на экран диалоговое окно, в котором необходимо ввести цифры «1234» или «0000» или другие для создания пары
- После создания пары между вашим устройством и наушниками можно наслаждаться любимой музыкой. Вы можете контролировать воспроизведение на своем устройстве или управлять им при помощи кнопок на наушниках

### **РЕЖИМ ЗВОНКА**

Вы можете принимать входящие вызовы с помощью наушников, если в данный момент они сопряжены с телефоном/планшетом. Разговор ведется с помощьюстроенного микрофона и динамиков. Коротко нажмите на кнопку питания для принятия входящего вызова, повторное нажатие завершит разговор. Нажатие кнопки питания в течение 2 секунд во время входящего вызова отклонит звонок.

## AUX PLAY

Выключите наушники и подключите аудиокабель к наушникам (разъем «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 наушники будут выступать в качестве классических проводных наушников.

При подключении аудиокабеля к разъему «AUX / аудиовход» режим Bluetooth и управление кнопками на наушниках становятся недоступными.

## FM РАДИО

Переключите наушники в режим FM радио. Коротко нажмите кнопку «Пауза / Воспроизведение» для старта поиска доступных радиостанций. Дождитесь завершения поиска. Для переключения между радиостанциями используйте кнопки (5) и (7).

## ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течение 8 часов.

Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Выключите наушники и подключите USB кабель к micro-USB разъему наушников. Затем подсоедините USB кабель к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сеть» (зарядное устройство в комплект не входит). Во время зарядки LED индикатор будет гореть красным цветом. Когда LED индикатор будет гореть голубым цветом – зарядка окончена.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

1. Перед подзарядкой аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5В. Рекомендуемый адаптер 5В/500mA.
2. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его раз в месяц.
3. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
4. Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо 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. Обязательно выключайте устройство после использования.
9. При отсоединении кабеля от наушников никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
10. Наушники не предназначены для использования в коммерческих целях.
11. «Режим Bluetooth» не предназначен для использования в коммерческих целях.
12. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда.  
После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
13. Эффективность хранения и передачи энергии аккумулятора зависит от температуры окружающей среды.
14. Не разбирайте устройство, не подвергайте его сильному нагреванию и не кладите его в воду, так как это может привести к нагреванию аккумулятора с большим выделением тепла.
15. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.

16. Прослушивание музыки в наушниках при чрезмерных уровнях громкости может привести к нарушению слуха.
17. В потенциально опасных ситуациях, где изоляция от внешних звуков может представлять опасность (например, на железнодорожных переездах) следует временно прерывать прослушивание.
18. Качество амбушюров может ухудшаться при длительном использовании или хранении.  
Держите амбушюры в чистоте.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте 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, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.



Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты 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.

Назначение товара: беспроводные Bluetooth-наушники. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для приема и воспроизведения аудио посредством Bluetooth соединения со сторонним устройством и встроенных динамиков.

Ограничения при использовании: при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие), касательно громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах. Изделие содержит встроенный аккумулятор. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчику для уточнения правил и условий перевозки.

Товарный знак / торговая марка: rombica.

