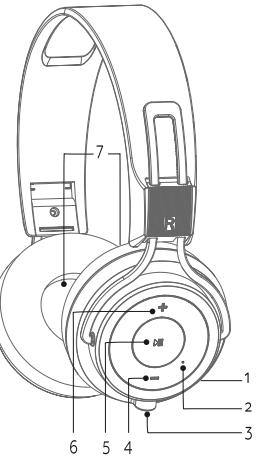


<p>mysound BH-O2 1C BH-00021</p> <p>mysound BH-O2 2C BH-00022</p> <p>rombica</p> <p>РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Благодарим Вас за покупку изделия из серии mysound. Перед эксплуатацией устройства прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем</p> <p>БЕСПРОВОДНЫЕ НАУШНИКИ</p>	<p>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разъем micro-USB для зарядки встроенного аккумулятора 2. LED индикатор 3. AUX / аудиовход 4. Кнопка «Вперед / Уменьшение громкости» Короткое нажатие – уменьшение громкости Длительное нажатие – следующий трек 5. Кнопка «Пause / Воспроизведение / Питание» 6. Кнопка «Назад / Увеличение громкости» Короткое нажатие – увеличение громкости Длительное нажатие – предыдущий трек 7. Стерео динамики 	<p>СПЕЦИФИКАЦИЯ</p> <table border="0"> <tbody> <tr> <td>ПИТАНИЕ</td> <td>DC 5V, от встроенного аккумулятора</td> </tr> <tr> <td>BLUETOOTH СТАНДАРТ</td> <td>v2.1 + EDR</td> </tr> <tr> <td>ДИАПАЗОН ВОСПРОИЗВОДИМЫХ ЧАСТОК</td> <td>20 Гц - 20 кГц</td> </tr> <tr> <td>МОЩНОСТЬ ДИНАМИКОВ</td> <td>30 мВт</td> </tr> <tr> <td>ДИАМЕТР ШИРОКОПОЛОСНЫХ ДИНАМИКОВ</td> <td>40 мм</td> </tr> <tr> <td>ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ</td> <td>115 дБ ± 3 дБ</td> </tr> <tr> <td>ИМПЕДАНС</td> <td>32 Ом</td> </tr> <tr> <td>АККУМУЛЯТОР</td> <td>350 мАч / 3.7 В</td> </tr> <tr> <td>ИНТЕРФЕЙСЫ</td> <td>micro-USB, аудиовход, Bluetooth</td> </tr> <tr> <td>КОМПЛЕКТАЦИЯ</td> <td>наушники, USB кабель, аудиокабель</td> </tr> <tr> <td>ДОПОЛНИТЕЛЬНО</td> <td>встроенный микрофон</td> </tr> </tbody> </table> <p>ГАРАНТИЯ Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется</p> <p>ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА</p> <p>ВКЛЮЧЕНИЕ Нажмите и держите кнопку "Пауза / Воспроизведение / Питание" и держите, загоревшийся LED индикатор подтвердит включение. Отпустите кнопку.</p> <p>ВЫКЛЮЧЕНИЕ Нажмите и держите кнопку "Пауза / Воспроизведение / Питание" до тех пор, пока LED индикатор не погаснет</p>	ПИТАНИЕ	DC 5V, от встроенного аккумулятора	BLUETOOTH СТАНДАРТ	v2.1 + EDR	ДИАПАЗОН ВОСПРОИЗВОДИМЫХ ЧАСТОК	20 Гц - 20 кГц	МОЩНОСТЬ ДИНАМИКОВ	30 мВт	ДИАМЕТР ШИРОКОПОЛОСНЫХ ДИНАМИКОВ	40 мм	ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	115 дБ ± 3 дБ	ИМПЕДАНС	32 Ом	АККУМУЛЯТОР	350 мАч / 3.7 В	ИНТЕРФЕЙСЫ	micro-USB, аудиовход, Bluetooth	КОМПЛЕКТАЦИЯ	наушники, USB кабель, аудиокабель	ДОПОЛНИТЕЛЬНО	встроенный микрофон	<p>СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО BLUETOOTH</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Включите наушники. Убедитесь, что аудиокабель не подключен к наушникам 2. Если наушники ранее были подключены к внешнему устройству и в момент включения внешнее устройство находится в зоне доступа, то наушники автоматически подключаются 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 3. 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 4. Для того чтобы разорвать сопряжение с внешним устройством по Bluetooth – нажмите и держите кнопку "Пауза / Воспроизведение / Питание" в течение 2-3 секунд, пока не услышите звуковой сигнал. LED индикатор начнет быстро моргать, что будет подтверждением входления в режим сопряжения. Если вы продолжите держать кнопку "Пауза / Воспроизведение / Питание" после звукового сигнала, то наушники выключатся
ПИТАНИЕ	DC 5V, от встроенного аккумулятора																								
BLUETOOTH СТАНДАРТ	v2.1 + EDR																								
ДИАПАЗОН ВОСПРОИЗВОДИМЫХ ЧАСТОК	20 Гц - 20 кГц																								
МОЩНОСТЬ ДИНАМИКОВ	30 мВт																								
ДИАМЕТР ШИРОКОПОЛОСНЫХ ДИНАМИКОВ	40 мм																								
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	115 дБ ± 3 дБ																								
ИМПЕДАНС	32 Ом																								
АККУМУЛЯТОР	350 мАч / 3.7 В																								
ИНТЕРФЕЙСЫ	micro-USB, аудиовход, Bluetooth																								
КОМПЛЕКТАЦИЯ	наушники, USB кабель, аудиокабель																								
ДОПОЛНИТЕЛЬНО	встроенный микрофон																								

<p>РЕЖИМ ЗВОНИКА Вы можете принимать входящие вызовы с помощью наушников, если в данный момент они сопряжены с телефоном/планшетом. Разговор ведется с помощью встроенного микрофона и динамиков. Коротко нажмите на кнопку "Пауза/Воспроизведение/Питание" для принятия входящего вызова, повторное нажатие завершит разговор. Для отклонения вызова нажмите и держите кнопку "Пауза/Воспроизведение/Питание".</p> <p>AUX PLAY Выключите наушники и подключите аудиокабель к наушникам (разъем №3 – «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.</p> <p>При подключении аудиокабеля к разъему №3 соединение по Bluetooth становится недоступным. Для соединения с наушниками по Bluetooth – отсоедините аудиокабель из разъема №3 и включите наушники</p> <p>ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор в течении 5 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите USB разъем к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сеть» (зарядное устройство в комплект не входит). Во время зарядки загорается красный LED индикатор. Когда красный LED индикатор погаснет – зарядка окончена</p>	<p>ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ</p> <p>НЕТ ЗВУКА</p> <p>ПРИЧИНА УСТРАНЕНИЕ</p> <p>Источник сигнала не сопряжен с наушниками в режиме Bluetooth Выполните сопряжение источника сигнала с наушниками, смотри пункт "Сопряжение с внешним устройством по Bluetooth"</p> <p>Громкость источника звука в режиме "Bluetooth" установлена на минимум Установите необходимую громкость источника сигнала</p> <p>Низкий заряд аккумулятора Зарядите аккумулятор</p> <p>Наушники выключены Включите наушники</p> <p>Не верное подключение к аудиоразъему AUX Проверьте правильность подключения</p> <p>НЕ УДАЕТСЯ ВЫПОЛНИТЬ СОПРЯЖЕНИЕ С ИСТОЧНИКОМ</p> <p>ПРИЧИНА УСТРАНЕНИЕ</p> <p>Источник сигнала находится дальше 10 метров Переместите источник сигнала и наушники ближе друг к другу</p> <p>Bluetooth на источнике сигнала (смартфон, планшет и т.д.) выключен Активируйте Bluetooth на источнике сигнала и выполните поиск новых устройств</p>	<p>ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перед подзарядкой аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5В. Рекомендуемый адаптер 5В/500mA 2. Если устройство не используется в течение длительного времени, зарядите его раз в месяц 3. 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 мягнюю безворсовую 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. Обязательно выключайте устройство после использования 9. При отсоединении кабеля от наушников никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер 10. Наушники и «Режим Bluetooth» не предназначены для использования в коммерческих целях 11. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После этого эффективная емкость аккумулятора может снижаться 12. Эффективность хранения и передачи энергии аккумулятора зависит от температуры окружающей среды 13. Не разбирайте, не подвергайте сильному нагреванию и не кладите устройство в воду, так как это может привести к нагреванию аккумулятора с большим выделением тепла <p>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, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ</p>	<p>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</p>
---	--	--	--