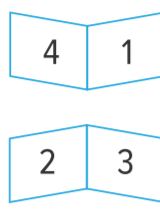


## print info

Print area: 148×210mm  
 Fold size: 297×210 mm  
 Paper: 128 g / uncoated paper

front cover



**САУНДБАР**  
Mysound Bar



**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

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

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Питание: 15 В / 2 А  
 Каналы: 2.0  
 Версия Bluetooth: 5.0  
 Диаметр динамиков: 50  
 Мощность динамиков: 20 Вт × 2  
 Соотношение сигнал/шум: ≥ 70 дБ  
 Материалы: пластик, металл  
 Размеры: 780 × 61 × 62 мм  
 Комплектация: саундбар, адаптер питания, пульт ДУ, RCA – Jack 3.5 кабель, монтажный комплект для крепления к стене, документация

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. Кнопка питания  
 Долгое нажатие – включение / выключение устройства  
 Короткое нажатие – воспроизведение / пауза

2. Кнопка переключения режимов:  
 Короткое нажатие – переключение режимов работы

- Bluetooth
- HDMI
- Optical
- AUX1
- AUX2

При выборе того или иного режима работы звучит звуковой сигнал. Каждому режиму соответствует свой сигнал:

- Bluetooth – один гудок
- HDMI – два гудка
- Optical – три гудка
- AUX1 – четыре гудка
- AUX2 – пять гудков

Долгое нажатие – отключение текущего сопряженного устройства

3. Кнопка «Вперед» / Увеличение громкости  
 Короткое нажатие – увеличение громкости

4. Кнопка «Назад» / Уменьшение громкости  
 Короткое нажатие – уменьшение громкости

Долгое нажатие – воспроизведение предыдущего аудиотрека

5. HDMI вход

6. Оптический вход (SPDIF)

7. Аналоговый 3.5мм вход (AUX1)

8. Аналоговый 3.5мм вход (AUX2)

9. DC вход питания для подключения адаптера питания

### Пульт управления

1. ПИТАНИЕ: включение / выключение устройства
2. Кнопка переключения режимов
3. Предыдущий аудиотрек
4. Следующий аудиотрек
5. Воспроизведение / пауза
6. Разъединение соединения с Bluetooth-устройством
7. Выбор настроек предоставленного эквалайзера
8. Отключение звука (mute)
9. Уменьшение громкости
10. Увеличение громкости

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА**

**Первое подключение**

1. Перед подключением адаптера к электросети убедитесь, что кабели отключены от устройства, а напряжение в электросети находится в рамках 100-240 В, а затем подключите адаптер питания к гнезду питания устройства (9), а затем подключите вилку адаптера к розете электросети.

2. Нажмите и удерживайте кнопку «POWER», чтобы включить звуковую панель, и она автоматически перейдет в режим BT с быстрым миганием индикатора и звуковых сигналов, нажмите и держите кнопку «POWER» еще раз, чтобы выключить устройство.

3. Устройство автоматически выключится, если он не будет подключен к другому устройству в течение 15 минут.

**Сопряжение с внешним устройством по Bluetooth**

1. Поместите устройство рядом с другими устройствами, поддерживающими Bluetooth.

2. Включите устройство.

3. Убедитесь, что устройство находится в режиме Bluetooth (Надпись на дисплее устройства BT).

4. Откройте настройки Bluetooth на мобильном устройстве/телефоне, активируйте функцию Bluetooth и запустите поиск устройств. Когда ваше устройство найдет саундбар, подтвердите подключение. Система может вывестись на экран диалоговое окно, в котором необходимо ввести цифры «1234» или «0000» или другие для создания пары.

5. Устройство повторно подключится к последнему сопряженному устройству при включении, если не получится подключиться, оно автоматически перейдет в режим сопряжения.

**Режим «HDMI»**

Переведите устройство в режим HDMI. Подключите кабель (в комплект не входит) к разъему HDMI (5) устройства одним концом, а другим концом к источнику сигнала.

**Режим «OPTICAL»**

Переведите устройство в режим OPTICAL. Подключите кабель (в комплект не входит) к разъему OPTICAL (6) устройства одним концом, а другим концом к источнику сигнала. При подключении убедитесь, что на настройках вашего ТВ для оптического выхода выбран режим «PCM».

**Режим «AUX 1/2»**

Переведите устройство в режим AUX. Подключите кабель (в комплект не входит) к разъему AUX (7/8) звуковой панели одним концом, а другим концом к источнику сигнала. Штекер должен плотно войти в разъем устройства, иначе воспроизведение будет с шумовыми помехами или без звука.

**Установка и замена элементов питания в пульт ДУ**

Откройте крышку отсека для элементов питания и установите элементы питания в ПУЛЬТ ДУ соблюдая полярность, закройте крышку. Если вы не собираетесь использовать Пульт ДУ длительное время – извлеките элементы питания. Для замены элементов питания используйте только новые элементы питания соответствующей спецификации «AAA».

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

1. Перед подключением адаптера питания к электрической сети, следите убедиться, что напряжение сети составляет 100-240 В.

2. Рекомендуется отключать устройство из электросети после использования.

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 ацето-либо моющие или чистящие жидкости.

5. Не храните, не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. 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 кабелей от аудиосистемы никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.

10. Аудиосистема не предназначена для использования в коммерческих целях.

11. «Режим Bluetooth» не предназначен для использования в коммерческих целях.

**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.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ**

 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:** аудиосистема. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для приема и воспроизведения аудио посредством Bluetooth, HDMI, OPTICAL, AUX соединений со сторонним устройством и встроенных динамиков. **Ограничения при использовании:** при использовании устройства необходимо соблюдать нормы, установленные законодательством страны (в которой используется изделие), касающиеся громкости воспроизведения аудио в общественных и жилых зонах. Говорящий эмблема горловина марки: «rombica». Адрес производителя: «Шеньчжэн Невсон Джихан Технологии Со. ЛТД.» 2-Ф Билдинг А, Насиу Технологии Индустрия Парк, Южная Техн. Терр., Шеньчжэн, КНР (Китайская Народная Республика), Китай. Импортер: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, г. Москва, пр-д завода «Серп и молот», д. 6, к. 1. info@dl-house.ru Технический принцип ИМПОРТЕР: Проградиент, Китай. info@rombica.ru Техническая поддержка – Китай. info@rombica.ru Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство. Товар сертифицирован.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

**Условия гарантинных обязательств**

1. Гарантинные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
2. Гарантинные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документацию.
3. Изготовитель не несет гарантинные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве и другой документации; если изделие имеет след попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; износ деталей, вызванный воздействием жесткого, вибрационного, температурного, коррозийного, окислительного, пылевого или влагоизделия, попадания влаги на изделие, попадания предметов в места жилья, насыпных или кирзовидных.
4. Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямого или косвенно нанесенный подрядом, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Так же, не несет ответственность за возможный вред, прямого или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

**ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ.**  
**СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ с ДАТЫ ПРОДАЖИ.**  
**СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА**

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется по дате изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство. Информация о работе технической службы по гарантинным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие					
Модель					
Дата продажи					
Серийный номер					
Настоящим утверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеется. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантин соглсен(а).					
ФИО Покупателя, подпись					
<b>СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ</b>					
№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

Печать продавца

3

4