

rombica

БЕСПРОВОДНЫЕ НАУШНИКИ

mysound BH-14 Black ID: BH-N001
 mysound BH-14 White ID: BH-N002
 mysound BH-14 Pink ID: BH-N003
 mysound BH-14 Blue ID: BH-N004
 mysound BH-14 Green ID: BH-N005

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

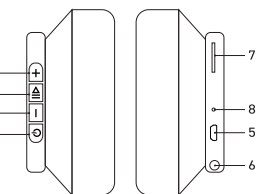
- Перед подзарядкой аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемый адаптер 5 В / 1000 мА
- Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его раз в месяц.
- Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
- 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.
- Не храните 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.
- Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
- Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе устройства.
- Обязательно выключайте устройство после использования.
- При отсоединении кабеля от зарядного порта никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
- Наушники не предназначены для использования в коммерческих целях.
- «Режим Bluetooth» не предназначен для использования в коммерческих целях.
- Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда.
- После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
- Эффективность хранения и передачи энергии аккумулятора зависит от температуры окружающей среды.
- 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.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накройте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.
- Пропускание музыки в наушниках при чрезмерных уровнях громкости может привести к нарушению слуха.
- В потенциально опасных ситуациях, где изоляция от внешних звуков может представить опасность (например, на железнодорожных переездах) следует временно прерывать прослушивание.
- Качество амбушюров может ухудшаться при длительном использовании или хранении. Держите амбушюры в чистоте.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Кнопка «Вперед / Увеличение громкости». Короткое нажатие – воспроизведение следующего аудиотрека (в режиме FM радио: выбор следующей радиостанции). Долгое нажатие – увеличение громкости.
- Кнопка «Пausa / Воспроизведение». Короткое нажатие – пауза/воспроизведение. Короткое двойное нажатие – вызов последнего абонента (в режиме Bluetooth). Короткое нажатие в момент входящего вызова – принятие/окончание входящего вызова (в режиме Bluetooth). Долгое нажатие в момент входящего вызова – отключение входящего вызова (в режиме Bluetooth.)
- Кнопка «Назад / Уменьшение громкости». Короткое нажатие – воспроизведение предыдущего аудиотрека (в режиме FM радио: выбор предыдущей радиостанции). Долгое нажатие – уменьшение громкости.
- Кнопка управления режимами: Короткое нажатие - смена режима Bluetooth/microSD/FM радио. Долгое нажатие – включение/выключение устройства.
- Разъем micro-USB для зарядки встроенного аккумулятора.
- AUX / аудиоход.
- Слот для microSD карты памяти.
- LED-индикатор

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

- режим Bluetooth – один гудок;
- режим воспроизведения аудио с microSD-карты – два гудка;
- режим FM радио – три гудка.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Питание: DC 5 В, от встроенного аккумулятора
Bluetooth стандарт: v5.0
Встроенный микрофон: да
Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц - 20 кГц
Мощность динамиков: 35 мВт
Диаметр широкополосных динамиков: 40 мм
Чувствительность: 110 дБ ± 3 дБ
Импеданс: 32 Ом
Аккумулятор: 200 мАч / 3.7 В
Поддержка носителей информации: microSD карты: до 32 ГБ (MP3, WAV аудиофайлы)
Интерфейсы: micro-USB, слот microSD, аудиоход, FM, Bluetooth
Комплектация: наушники, аудиокабель, USB кабель, документация

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и держите кнопку (4), звуковой сигнал и загоревшийся LED индикатор подтвердят включение. Отпустите кнопку.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и держите кнопку (4) до тех пор, пока не прозвучит звуковой сигнал и LED индикатор не погаснет.

СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО БЛЮETOОТ

- Убедитесь, что аудиокабель не подключен к наушникам. Включите наушники.
- Убедитесь, что наушники находятся в режиме Bluetooth.
- Если наушники ранее были подключены к внешнему устройству и в момент включения внешнее устройство находится в зоне доступа, то наушники автоматически подключаются к ранее сопрягенному устройству. В случае отсутствия в зоне доступа ранее подключенных устройств, вам потребуется выполнить сопряжение. Для этого откроите 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 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 (2) для принятия входящего вызова, повторное нажатие завершит разговор. Для отключения вызова нажмите и держите кнопку (2). Быстрое двойное нажатие кнопки (2) – вызов последнего небранched абонента.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ АУДИО С MICRO-SD КАРТЫ

Вставьте карту памяти в слот для microSD карты (7). Для перехода в режим воспроизведения с microSD карты коротко нажмите кнопку (4). Используйте кнопки управления для включения, остановки воспроизведения и переключения треков.

AUX PLAY

Выключите наушники и подключите аудиокабель к наушникам (разъем «AUX / аудиоход») одним концом, а другим концом – 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 / аудиоход» режим Bluetooth и управление кнопками на наушниках становятся недоступными.

FM РАДИО

Переключите наушники в режим FM радио. Для этого коротко нажмите кнопку (4) и дождитесь сигнала - три гудка. Далее коротко нажмите на кнопку «Пausa / Воспроизведение / Питание» для старта поиска доступных радиостанций. Дождитесь завершения поиска. Для переключения между радиостанциями используйте кнопки (1) и (3).

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 разъем 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 погаснет – зарядка окончена.

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.

Назначение товара: беспроводные 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), касающиеся 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.

Адрес пр-ва: «Шеньчжень Невсун Джиллел Технологи Со. ЛТД.» 2-4Ф Билдинг А, Невсун Технологи Парк, ФэнГанг Роад, Фуйонг Тонв, Бао'ан Дистрикт, Шеньчжень, КНР (Китайская Народная Республика), Китай.

Импортер: ООО «ДИХАУС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1, info@di-house.ru

Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.

Произведено: Китай. info@rombica.ru Техническая поддержка — support@rombica.ru

Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы — год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информация о работе технической службы и поддержки: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров, Продавца, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, состоящему из прописных букв, трех цифр месяца производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информация о работе технической службы и поддержки: support@rombica.ru. Полный список адресов технических центров, Продавца, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Модель

Дата продажи

Серийный номер

На настоящим подтверждается проверка работоспособности и покупку настоящим наименованием изделия изображенным на упаковке, в том же количестве, с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Издание осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С настоящим соглашением согласен(а).

ФИО Покупателя, подпись



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированных городских отходах, 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.

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент