

rombica

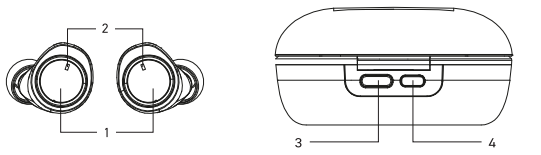
БЕСПРОВОДНЫЕ TWS НАУШНИКИ

mysound Licato Black, ID: BH-T001
mysound Licato White, ID: BH-T002



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

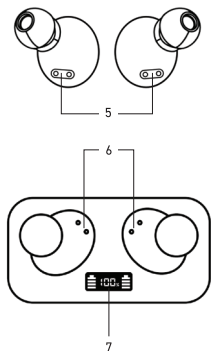


ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Сенсорная панель управления
2. Световой индикатор
3. Туре-С порт для зарядки зарядного кейса
4. Кнопка включения индикатор зарядного кейса
5. Магнитные контакты наушников
6. Магнитные контакты зарядного кейса
7. Индикатор зарядного кейса

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Питание:** DC 5 В, от встроенного аккумулятора
Bluetooth стандарт: v5.0
Встроенный микрофон: да, в каждом наушнике
Диапазон воспроизводимых частот: 20 Гц - 20 кГц
Мощность динамиков: 6 мВт
Диаметр широкополосных динамиков: 6 мм
Чувствительность: 93 дБ ± 3 дБ
Импеданс: 16 Ом
Аккумулятор (наушники): 50 мАч / 3.7 В
Аккумулятор (зарядный кейс): 450 мАч / 3.7 В
Комплектация: наушники, зарядный кейс, USB кабель, документация, сменные силиконовые амбушоры



ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ

Наушники автоматически включаются, при извлечении из зарядного кейса

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Наушники автоматически выключаются, когда вы положите их в зарядный кейс. Также для выключения наушников вы можете одновременно коснуться и удерживать сенсорную панель управления наушников около 3 секунд, звуковое уведомление подтвердит выключение.

СОПРЯЖЕНИЕ С ВНЕШНИМ УСТРОЙСТВОМ ПО BLUETOOTH

1. Извлеките наушники из зарядного кейса.
2. Два наушника выполнят сопряжение между собой автоматически*. После включения наушники перейдут в режим поиска, а оба индикатора будут светиться красным и синим цветами попеременно. Когда привязка левого и правого наушника между собой завершится, индикатор на одном из наушников погаснет.
3. 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.
4. 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 управления на наушниках.

* Если зарядный кейс разряжен, наушники не включатся автоматически. Для ручного включения коснитесь и удерживайте сенсорную панель управления обоих наушников около 3 секунд. Когда загорится индикатор, отпустите панель.
 ** Если наушники не выполняют сопряжение автоматически, включите и выключите наушники и попробуйте снова.

При необходимости вы можете использовать только один из наушников.

1. Извлеките один из наушников, которым вы хотите воспользоваться, из зарядного кейса.
2. Наушник автоматически перейдет в режим сопряжения*.
3. Если наушник ранее был подключен к внешнему устройству в режиме использования одного наушника и в момент включения внешнее устройство находится в зоне доступа, то наушник автоматически подключится 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 наушник, подтвердите подключение. Система может вывести на экран диалоговое окно, в котором необходимо ввести цифры «1234» или «0000» или другие для создания пары.
4. После создания пары между вашим устройством и наушником можно наслаждаться любимой музыкой. Вы можете контролировать воспроизведение на своем устройстве или управлять им при помощи сенсорной панели на наушнике.

УПРАВЛЕНИЕ

Наушники оборудованы сенсорными панелями. Управление наушниками происходит при помощи последовательности касаний. Ниже описаны действия управления:

1. Пауза/воспроизведение – короткое касание сенсорной панели на любом из наушников.
2. Воспроизведение следующего аудиотрека – двойное касание сенсорной панели правого наушника.
3. Воспроизведение предыдущего аудиотрека – двойное касание сенсорной панели левого наушника.
4. Увеличение громкости – тройное касание сенсорной панели правого наушника.
5. Уменьшение громкости - тройное касание сенсорной панели левого наушника.
6. Принять входящий голосовой вызов - короткое касание сенсорной панели любого из наушников во время звонка.
7. Закончить голосовой вызов - короткое касание сенсорной панели на любом из наушников во время голосового вызова.
8. Отклонить входящий голосовой вызов – нажать и удерживать сенсорную панель любого из наушников 2 секунды во время звонка.
9. Вызов голосового помощника - нажать и удерживать сенсорную панель любого из наушников до звукового сигнала.

* Если наушник не переходит в режим сопряжения автоматически, перезарядите наушник и попробуйте снова.

ПЕРЕЗАГРУЗКА НАУШНИКОВ

При возникновении проблем с сопряжением наушников с внешним устройством или между собой, а также при отсутствии звука в одном из наушников необходимо перезарядить наушники.

1. Для ручного выключения наушников коснитесь и удерживайте сенсорную панель управления обоих наушников около 3 секунд.
2. Повторите последний шаг для включения наушников.
3. Перезагрузка наушников завершена.

ЗАРЯДКА НАУШНИКОВ

Для того, чтобы зарядить наушники, положите их в зарядный кейс и закройте крышку зарядного кейса. Магнитные контакты наушников должны совпасть с магнитными контактами зарядного кейса.

ЗАРЯДКА ЗАРЯДНОГО КЕЙСА

Перед первым использованием полностью зарядите зарядный кейс в течение 6 часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Подключите USB кабель к Туре-С разъему наушников, затем подсоедините USB разъем к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сеть» (зарядное устройство в комплект не входит). Во время зарядки дисплей-индикатор зарядного кейса будет показывать степень зарядки кейса. Когда все дисплей-индикатор зарядного кейса будет показывать 100% – зарядка окончена.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Перед подзарядкой аккумулятора убедитесь, что напряжение питания составляет 5В. Рекомендуемый адаптер 5В/1000mA.
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. Рекомендуются использовать устройство при температуре от 5 до 35 °С.
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 зарядного порта 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.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не касайтесь и не обливайте 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 несортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронное устройство выбрасывается 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. Адрес пр-ва: «Шеньчжень Невсун Джитал Технологии Со. ЛТД.» 2-Ф Билдинг А, Невсун Технолоджи Парк. Фенганг Род, Фэйонг Товн, Баоан Дистрикт, Шеньчжень, КНР (Итайская Народная Республика), Китай. Импортёр: ООО «ДИХАКС». Адрес: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д. 6, к. 1. info@rombica.ru Претензии от покупателя 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. Соответствует требованиям: TR TS 020/2011, TR EAЭС 037/2016.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
2. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектацию товара, если их замена не связана с разрывной цепью элементов питания, кабелей, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документацию.
3. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушение правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток неавторизованного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
4. Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, 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. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

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, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку. Информацию о работе технической службы и гарантийным 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 подтверждаю проверку работоспособности и покупки полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Издание осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеподписанными условиями гарантии согласен(а)

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

ФИО Покупателя, подпись					
№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент