



RH-807BT H TWS

Инструкция по эксплуатации

Перед началом эксплуатации внимательно прочтите данное руководство и сохраняйте его для дальнейшего обращения.

ПРЕДИСЛОВИЕ

Уважаемый Покупатель! Благодарим за то, что Вы выбрали беспроводную Bluetooth Hi-Fi стереогарнитуру с зарядной док-станцией **Ritmix RH-807BTН TWS**. Надеемся, что Вы получите удовольствие от ее использования. Устройство предназначено для использования с мобильными телефонами, iPad/Phone/iPad, с планшетными компьютерами, MP3-плеерами и другими аудиоустройствами.

Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми его возможностями и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Пожалуйста, используйте устройство в соответствии с рекомендациями, указанными в данном руководстве*.

* Производитель оставляет за собой право вносить изменения в программное обеспечение устройства с целью улучшения его характеристик без предварительного уведомления. В связи с этим некоторые функции устройства могут отличаться от указанных в данном руководстве.

1. ПЕРВОЕ ЗНАКОМСТВО

1.1 Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями ниже для вашей безопасности и предотвращения поломки устройства.

- Не используйте устройство во влажных или пыльных помещениях, предохраняйте его от попадания жидкости.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей. Не оставляйте его рядом с электронагревательными приборами на долгое время.
- Не разбирайте устройство, не вносите никаких технических изменений в устройство самостоятельно, это приведет к отмене гарантии производителя.
- Не используйте устройство в местах, где пользование электронными приборами запрещено.
- Не бросайте устройство, не подвергайте его сильным ударам и вибрациям, это может привести к поломке.
- Для очистки устройства не используйте химические растворы, такие как бензин и прочие растворители. Для удаления загрязнений воспользуйтесь мягкой материей.

- Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность обогревательных приборов, например, микроволновых печей, духовок и радиаторов. При перегреве устройство может повредиться и нанести вред пользователю.
- Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.
- Не сдавливайте и не прокалывайте устройство.
- Не используйте поврежденные зарядные устройства и аккумуляторы. Используйте только одобренные компанией Ritmix аксессуары и компоненты. Несовместимые компоненты могут привести к серьезным травмам и повреждению устройства.
- Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к возгораниям.
- Не кусайте и не лижите устройство.
- Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте

намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги в устройство влечет за собой прекращение действия гарантии производителя. Кладите устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться.

- Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути животных. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых.
- Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе. Во избежание помех в работе соответствующих приборов не рекомендуется использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях. Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы.
- Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реактивами,

а также в местах выполнения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарамии. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства или аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти возгорание.

1.2. Безопасное использование

- Для вашей безопасности, пожалуйста, обратите внимание:
 - а) Не используйте стереогарнитуру, если вы управляете автомобилем, или выполняете иные действия, требующие вашего полного внимания.
 - б) Не слушайте музыку на повышенной громкости, это может привести к нарушению слуха.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей.

1.3 Общие рекомендации

- Время работы стереогарнитуры в режиме воспроизведения музыки означает максимальное время воспроизведения

при минимальном уровне потребления энергии (минимальной громкости). Действительное время работы устройства зависит от нескольких факторов: режима использования самого устройства и других условий.

- Не слушайте музыку на максимальных уровнях громкости долгое время. Это может нанести вред здоровью.

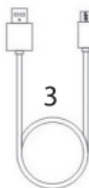
2. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

2.1. Спецификация

- Поддерживаемые профили – A2DP/HFP/AVRCP/HSP
- Радиус действия ~10 метров
- Батарея кейса для зарядки – 400 мАч
- Батарея наушников – 45 мАч
- Примерное время зарядки наушников ~ 1 час
- Зарядное напряжение: 5 В
- Рабочая частота – 2.4 ГГц – 2.48 ГГц

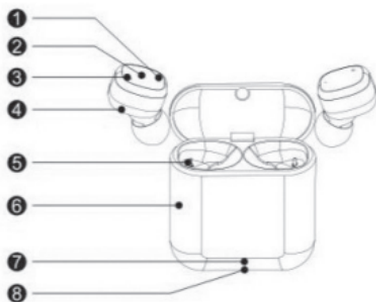
2.2. Комплект поставки

1. Наушники
2. Сменные амбушюры
3. USB кабель
4. Кейс для зарядки
5. Инструкция по эксплуатации



2.3. Описание устройства

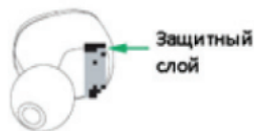
1. Светодиодный индикатор.
2. Кнопка управления.
3. Микрофон.
4. Гарнитура.
5. Порт для зарядки наушника.
6. Кейс для зарядки.
7. Индикация кейса для зарядки.
8. MicroUSB порт.



Чтобы достичь наилучшего звучания, попробуйте все имеющиеся вкладыши, чтобы определить какие из них подходят Вам больше всего. При использовании наушников на улице, держите ваш телефон на левой стороне. Вкладыши среднего размера позволяют достичь наилучшего звучания низких частот.



***ВНИМАНИЕ:** перед началом использования удалите защитный слой с контактов наушников.*



2.4. Аккумуляторная батарея

Наушники стереогарнитуры питаются от встроенных, несъемных аккумуляторных батарей. Для того чтобы продлить срок службы аккумуляторной батареи, перед первым использованием полностью зарядите батарею, а затем полностью разрядите.

***ВНИМАНИЕ:** Если устройство не используется длительное время, пожалуйста, заряжайте батарею, по крайней мере, один раз в месяц для поддержания батареи в рабочем состоянии, поскольку стереогарнитура может продолжать потреблять энергию, даже когда она выключена.*

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

3.1. Сопряжение

1. Извлеките оба наушника из кейса для зарядки (сперва левый, потом правый).

2. Наденьте наушники и прослушайте звуковые оповещения:

a) Power ON (Левый и Правый наушники) -> данное оповещение информирует о том, что оба наушника включились.

b) Connected (Левый и Правый наушники) -> данное оповещение информирует о том, что между левым и правым наушником было установлено соединение.

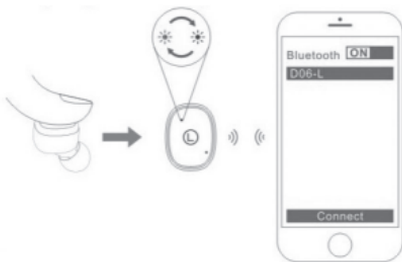
c) Left channel (Только левый наушник) -> данное оповещение информирует о том, что левый наушник активен.

d) Right channel (Только правый наушник) -> данное оповещение информирует о том, что правый наушник активен.

e) Pairing (Только левый наушник) -> данное оповещение информирует о том, что с наушниками можно устанавливать сопряжение.



3. Включите Bluetooth на устройстве, с которым хотите установить сопряжение. Найдите в списке обнаруженных устройств «RH-807BTN» и выберите его, после чего Вы услышите два оповещения в левом наушнике, сперва «Pairing successful», а потом «Second device connected».



ВНИМАНИЕ: после того как наушники были сопряжены с устройством, при следующем извлечении из кейса они автоматически будут сопряжены с ним.

3.2. Режим гарнитуры (одного наушника)

1. Если наушники уже проходили процедуру сопряжения с устройством, то необходимо просто извлечь один из них из кейса для зарядки, после чего он автоматически подключится к устройству.
2. Если наушники не были сопряжены с устройством, то необходимо извлечь один из наушников (с которым Вы хотите

установить сопряжение) из кейса для зарядки и дождаться момента пока светодиодный индикатор не начнет попеременно мигать красным и синим цветом. После этого выполнить процедуру сопряжения с ним.

3.3. Зарядка

Кейс для зарядки

1. Подключите кейс для зарядки к ПК или сетевому адаптеру с помощью USB кабеля.

Низкий уровень заряда батареи – боковые индикаторы кейса для зарядки мигают синим цветом

Процесс зарядки – средний индикатор кейса для зарядки мигает красным цветом.

Зарядка завершена – средний индикатор кейса для зарядки стабильно горит красным цветом.

Наушники

1. Установите наушники в кейс для зарядки.

Процесс зарядки – индикатор мигает красным цветом.

Зарядка завершена – индикатор мигнет синим цветом 5 раз после чего выключится.

3.4. Управление

1. Ответ на входящий вызов – короткое нажатие на кнопку управления.
2. Отклонить входящий вызов – нажать и удерживать кнопку управления в течение 2 секунд.
3. Набор последнего набранного номера – двойное короткое нажатие на кнопку управления.
4. Завершение разговора – короткое нажатие на кнопку управления.

Музыка

1. Воспроизведение – короткое нажатие на кнопку управления.
2. Пауза – короткое нажатие на кнопку управления.
3. Следующий трек – двойное короткое нажатие на кнопку управления.

Выключение

1. Зажмите кнопку управления примерно на 4 секунды или установите наушники в кейс для зарядки.

4. ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

Проблема	Причина	Решение
Не включаются	Заряд АКБ израсходован	Зарядите наушники
Светодиодный индикатор наушников мигает красным	Заряд АКБ израсходован	Зарядите наушники
Наушники выключаются сами по себе	Заряд АКБ израсходован	Зарядите наушники
Эхо в наушниках	Громкость установлена на слишком высокий уровень	Отрегулируйте громкость
Шум в наушниках	Внешняя интерференция/слишком большая дистанция между наушниками и подключенным устройством	Смените обстановку/приблизите подключенное устройство
Низкая громкость	Наушники неправильно вставлены в уши/громкость слишком низкая	Отрегулируйте положение наушников в ушах/отрегулируйте громкость
Сигнал прерывается	Внешняя интерференция/слишком большая дистанция между наушниками и подключенным устройством	Смените обстановку/приблизите подключенное устройство
Нет звука в одном из наушников	Плохое соединение между наушниками	Нажмите и удерживайте кнопку управления на левом и правом наушнике пока красные индикаторы не загорятся синхронно

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр излучателей (динамиков): 8 мм

Диапазон воспроизводимых частот: 20-20000 Гц

Номинальный импеданс: 32 Ом

Чувствительность: 93 дБ ± 3 дБ

Чувствительность микрофона: -42 дБ ± 3дБ

Версия Bluetooth: V5.0 + EDR (Airoha)

Профили Bluetooth: HSP / HFP / A2DP / AVRCP

Время непрерывной работы: до 2.5 часов

Время зарядки наушников: ~1 час

Время работы в режиме ожидания: ~200 часов

Радиус действия: ~10 м

Зарядное напряжение: 5 В

Емкость аккумулятора: 400 мАч

Емкость аккумулятора наушников: 45 мАч (каждый)

Разъем питания док-станции: MicroUSB (5 В / 1000 мА)

Вес наушников: 5 гр (каждый)

Суммарный вес комплекта: 47 гр

Внимание:

** Характеристики устройства, указанные в данной инструкции, являются актуальными на момент выпуска инструкции. Обратите внимание, что описания, схемы, изображения, представленные в качестве примера, подробное описание функций устройства, а также характеристики устройства и программного обеспечения, содержащиеся в данной инструкции, могут быть изменены без предварительного уведомления.*



Устройство изготовлено из высококлассных компонентов и материалов, утилизация устройства должна происходить согласно правилам. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов, выполняя специальные требования. Переработка компонентов изделия поможет сохранить окружающую среду и природные ресурсы. Утилизируйте устройство в соответствии с местным законодательством. Не уничтожайте аккумулятор путем сжигания – это опасно!



Используйте устройство строго по назначению!



Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования

Правила и условия эффективного и безопасного использования товаров: не бросать, не ронять, не разбирать, избегать попадания жидкости. Использовать только по прямому назначению. Не использовать на максимальных уровнях громкости долгое время. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.

Правила продажи: товар реализуется согласно ФЗ «О защите прав потребителей».

Изготовитель: Telewide Electronic Co.,Limited (Телевайд Электроник Ко., Лимитед)
Адрес изготовителя: Flat/RM17 BLK A 9/F New Mandarin Plaza No.14 Science Museum Road Tsimshatsui KL НК (Флэт/PM17 БЛК Эй 9/Ф Нью Мандэрин плаза № 14 Синс мьюзем роад Цимшацуэй Коулонг Гонконг)

Завод изготовителя: Shenzhen Tadpole Industrial Design Co.,Ltd (Шеньжень Тэдпол Индастриал Дизайн Ко.,Лтд.), адрес: 2th Floor.D building,A Bao Science Park,Longhua,Shenzhen (2ой фло. Ди билдинг, Эй Бао Синс парк, Лонгуа, Шеньжень).

Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 2 года. Срок годности не ограничен.

Страна изготовления: Китай.

Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7, к 1.

Импортер: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрынинский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7, к 1.

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-НК.АЖ26.В.04331, действительна до 09.08.2023.

Дата изготовления указана в серийном номере на корпусе товара (позиция с 10 по 15 в формате ГГГМММ, где ГГГ обозначает год, ММ обозначает месяц).

