### Руководство пользователя Haylou W1 True Wireless Earbuds

#### Как носить

Пожалуйста, отрегулируйте наушник так, чтобы он подходил вам лучше всего.

При звонке поверните микрофон 1 ко рту, чтобы лучше разговаривать.

#### Как зарядить

1. Полностью зарядите зарядный чехол и наушники перед первым использованием.
2. Вставьте зарядный кабель, чтобы одновременно зарядить наушники и зарядный чехол.
3. Наушники: положите их обратно в футляр, индикатор наушников постоянно горит красным. После полной зарядки индикатор горит белым светом в течение 60 с, а затем гаснет.

**Индикатор заряда аккумулятора зарядного футляра**

Откройте/закройте крышку, фактический уровень заряда батареи будет отображаться после того, как три индикатора мигнут 3 раза. Когда уровень заряда батареи превышает 30%, индикатор батареи будет гореть 10 секунд, а затем погаснет.  
(Вам нужно сначала закрыть чехол, а затем открыть, чтобы снова проверить уровень заряда батареи)  
**Подсказка о низком заряде батареи зарядного устройства:** менее 30%, LED1 мигает 3 раза каждые 2 с и гаснет через 1 минуту непрерывной циркуляции.

#### Включить

Когда наушники находятся в чехле для зарядки, откройте крышку, чтобы включить питание.  
Когда наушники находятся вне корпуса и находятся в выключенном состоянии, нажмите и удерживайте кнопку MFB около 1.5 с, чтобы включить питание.

#### Выключить

Положите наушники обратно в футляр и закройте крышку, они автоматически отключатся.  
Во включенном состоянии нажмите и удерживайте кнопку MFB около 4.5 с (белый индикатор мигнет дважды).

#### Как подключить

Выньте оба наушника из кейса одновременно. Откройте устройство Bluetooth, найдите «Haylou W1» и нажмите для подключения.  
Если соединение не удалось, поместите наушники обратно в футляр и повторите попытку. После подключения наушники будут автоматически повторно подключаться к последнему сопряженному устройству при каждом включении питания (необходимо включить Bluetooth).

**Переключение между моно и стерео режимами:**Возьмите два наушника, чтобы автоматически перейти в стереорежим, и отодвиньте один назад, чтобы перейти в монофонический режим. Или вы можете поднять его снова, чтобы возобновить стереорежим.

**Ручное подключение:** Когда наушники выключены, вручную включите два наушника. Подождите 2-3 секунды, пока наушники включатся и соединятся друг с другом. Когда индикаторы на обоих наушниках медленно мигают белым, включите Bluetooth на устройстве для подключения.

#### Как использовать

#### Заводские настройки

Если наушники не могут быть подключены и использованы нормально, воспользуйтесь следующими способами: Когда наушники находятся в зарядном футляре, а в зарядном футляре есть питание, нажмите и удерживайте кнопку MFB в течение 10 с, наушники будут автоматически сброшены (запись соединения между два наушника и устройство будут очищены).  
\* Если операция не удалась, повторите вышеуказанные шаги; или войдите в официальный магазин, свяжитесь со службой поддержки, чтобы view видео операции сброса.

#### Один из наушников без звука

Это действительно необычно, пожалуйста, установите наушники на заводе, удалите запись о подключении на телефоне и повторно подключите.

#### Другие проблемы с зарядкой

1. Белый светодиод гаснет через 1 минуту. Это означает, что наушники полностью заряжены.
2. Наушники не будут заряжаться, если зарядный чехол отключен.
3. Светодиод не горит при зарядке кейса. Это означает, что чехол полностью заряжен, поэтому свет не включается.

#### Список пакетов

Наушники, чехол для зарядки, 3 пары амбушюр (предустановлен размер М), кабель для зарядки, руководство пользователя.

**Основные параметры (наушники)**

Рабочий диапазон: 10 м (открытое пространство без препятствий)  
Емкость аккумулятора: 32 мАч (один наушник)  
Время зарядки: прибл. 2hr  
Время разговора: ок. 3hr  
Время ожидания: прибл. 50hr  
Входной параметр: 5V 100mA  
Тип батареи: перезаряжаемая литий-ионная кнопочная батарея  
Версия Bluetooth: V5.2

**Основные параметры (зарядный чехол)**

Входной параметр: 5V 500mA  
Выходной параметр: 5 В 100 мА  
Время зарядки: прибл. 3hr  
Емкость батареи: 310mAh  
Тип батареи: литий-ионный

#### Предостережения

**Предупреждение**

1. Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте продукт ни по какой причине, так как это может вызвать пожар или даже полностью разрушить продукт.
2. Не подвергайте продукт воздействию окружающей среды, в которой температура слишком низкая или слишком высокая (ниже 0 ° C или выше 45 ° C).
3. При использовании наушников держите индикаторы подальше от глаз детей и животных.
4. Не используйте этот продукт во время грозы. Гроза может вызвать неисправность продукта и повысить риск поражения электрическим током.
5. Не протирайте и не чистите наушники или их корпус спиртом или другими летучими жидкостями.
6. Избегайте контакта с жидкостями.

**Внимание**

1. Пожалуйста, внимательно прочтите это руководство пользователя перед использованием продукта и храните его в надлежащем порядке.
2. При первом использовании полностью зарядите этот продукт.
3. Пожалуйста, зарядите продукт, если он не использовался более двух недель.
4. Используйте сертифицированное зарядное устройство.
5. Не носите наушники в течение длительного времени, чтобы защитить свой слух.
6. Не носите наушники ни в каких ситуациях с потенциальным риском, так как их использование может ухудшить ваше восприятие окружающего мира.

**суточная потребность**

Пожалуйста, не принимайте душ с наушниками. Не носите их в дождливый день. Не оставляйте их в стиральной машине или в других экстремальных ситуациях. Протрите их сухой тканью.

#### Гарантийный талон

Гарантийный срок  
12 месяцев после покупки этого предмета. (или вы можете узнать более подробную информацию у местного покупателя.)

Бесплатный сервис  
Если в течение гарантийного срока возникнут какие-либо дефекты, вызванные проблемами качества, отнесите этот гарантийный талон и квитанции о покупке вашему дистрибьютору для бесплатного обмена.

Номер модели  
Дата покупки  
Имя пользователя  
Телефон пользователя  
Адрес пользователя  
Название магазина  
Адрес магазина Комментарии

Услуга бесплатного обмена не будет доступна при следующих обстоятельствах:

1. Повреждения, вызванные несанкционированной разборкой.
2. Дефекты или физические повреждения, вызванные утечкой или падением.
3. Ущерб от стихийных бедствий. Если ваш товар имеет какие-либо повреждения или дефекты, за исключением вышеуказанных обстоятельств, пожалуйста, верните нам или вашему дистрибьютору для бесплатного ремонта.

**Заявление FCC:**

Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация возможна при соблюдении следующих двух условий: 1) это устройство не должно вызывать вредных помех и 2) это устройство должно принимать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу.  
Это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса B в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется не в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет гарантии, что помехи не возникнут при конкретной установке. Если это оборудование действительно создает недопустимые помехи для приема радио или телевидения, что можно определить путем включения и выключения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

* Переориентировать приемную антенну.
* Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
* Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
* Обратиться за помощью к дилеру или опытному радио / ТВ технику.

Изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соответствие, могут лишить вас права на эксплуатацию оборудования.

Идентификатор Федеральной комиссии по связи: 2AMQ6-W1

Производитель: Dongguan Liesheng Electronic Co., Ltd.  
Адрес: Комната 401-410, корпус 1, улица Хунту № 86, район Наньчэн, город Дунгуань, провинция Гуандун, Китай