

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Фотоэлектрический пульсометр HR40

www.igpsport.com

WUHAN QIWU TECHNOLOGY CO., LTD
(«ВУХАН КИВУ ТЕКНОЛОДЖИ КО. ЛТД.»)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Инструкция.....	1
2. Комплект	1
3. Функции устройства и инструкции	1
3.1. Ношение HR60.....	1
3.2. Включение/выключение питания.....	2
3.3. Зарядка	2
3.4. Индикатор батареи.....	3
3.5. Индикатор сердечного ритма.....	3
4. Совместимые устройства.....	3
5. Технические характеристики	4
6. Уход за устройством.....	4
7. Сигналы неисправности	5
8. Заявление	5
9. Контакты.....	5

1. Инструкция

Благодаря фотоэлектрическому датчику частоты сердечных сокращений устройство HR60 предоставляет точные данные о сердечном ритме.

Устройство HR60 не нужно крепить на груди – его нужно носить на руке, что более удобно и комфортно при езде на велосипеде, беге, занятиях фитнесом и т.д. Соединение устройства HR60 с велокомпьютерами iGPSPORT, смартфонами или спортивными часами поддерживается через ANT+ и BLE, (требуется устройства со стандартным протоколом ANT+ или BLE) для синхронизации и отображения данных о частоте сердечных сокращений в реальном времени при физической нагрузке.

Примечание:

HR60 используется только для получения данных о частоте сердечных сокращений во время занятий спортом в качестве измерительного устройства, и его применение не заменяет медицинские рекомендации.

2. Комплект

- Устройство HR60
- Антиаллергенный высококачественный наручный ремешок
- Зарядное устройство
- Кабель Micro USB
- Руководство пользователя

3. Функции устройства и инструкции

3.1. Ношение HR60

Устройство HR60 надевается на руку согласно приведенной ниже инструкции, необходимо отрегулировать длину ремешка таким образом, чтобы он плотно и комфортно прилегал к руке, и устройство достаточно прилегало к коже и не соскальзывало.



Примечание:

HR60 можно носить на любой руке.

Для получения точных данных о сердечном ритме носите устройство HR60, как показано в инструкции выше, неправильное ношение (слишком плотное или слишком свободное прилегание) или расположение на неправильном месте ведет к снижению точности измерения.

3.2. Включение/выключение питания

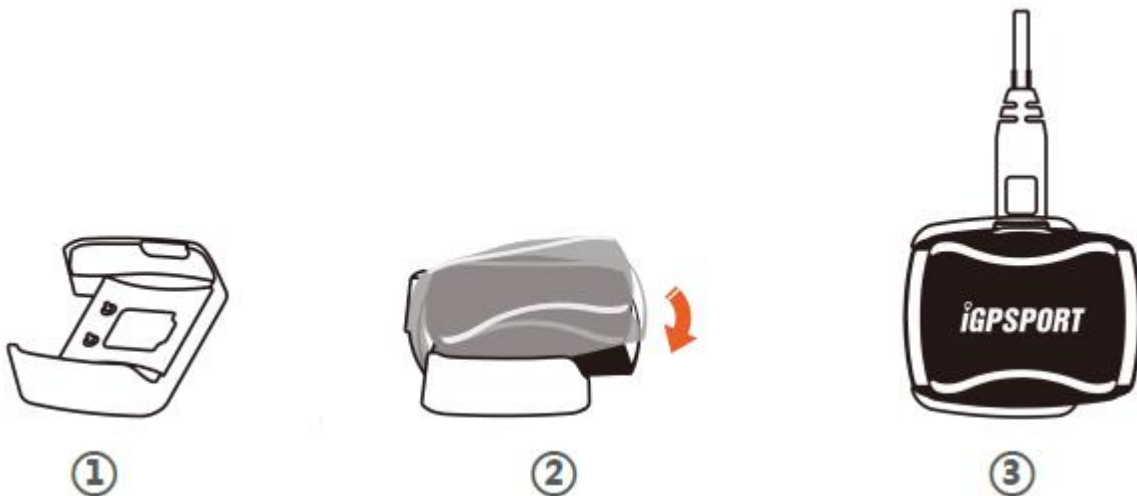
- **Включение питания**

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 1 секунды, синий светодиод быстро мигнет 5 раз.

- **Выключение питания**

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 1 секунды, красный светодиод быстро мигнет 5 раз.

3.3. Зарядка



- **Включение зарядки**

Красный светодиод медленно мигает.

- **Завершение зарядки**

Загорается синий светодиод.

3.4. Индикатор батареи

- **Сигнал о низком уровне заряде батареи при включении**

Красный светодиод быстро мигнет 5 раз, после чего устройство автоматически выключается.

- **Сигнал о низком уровне заряде батареи во время работы**

Во время работы красный светодиод каждую минуту быстро мигает по 5 раз.

3.5. Индикатор сердечного ритма

Состояние светодиода	Зоны частоты сердечных сокращений
Розовый светодиод медленно мигает	≤ 130 ударов в минуту
Синий светодиод медленно мигает	> 130 ударов в минуту и ≤ 160 ударов в минуту
Красный светодиод медленно мигает	> 160 ударов в минуту

4. Совместимые устройства

Соединение устройства HR60 с велокомпьютерами iGPSPORT, смартфонами или спортивными часами поддерживается через ANT+ и BLE, (требуется устройства со стандартным протоколом ANT+ или BLE) для синхронизации и отображения данных о частоте сердечных сокращений в реальном времени.



Спортивное оборудование



Мобильный телефон



Велокомпьютер



Умные часы

5. Технические характеристики

Размеры	48 x 38 x 12 мм
Вес	17 г (само устройство без ремешка или дополнительных элементов)
Длина наручного ремешка	376 мм (окружность предплечья 20-34 см)
Время зарядки	2,5 ч
Время работы от батареи	около 20 часов
Водонепроницаемость	IPX7
Передача данных	ANT+/BLE
Цвет светодиодного индикатора	Светодиод красного/синего/розового цвета
Рабочая температура	-10°C- 50°C

6. Уход за устройством

Правильный уход в соответствии с приведенными ниже инструкциями продлит срок службы устройства HR60.

- **Пульсометр**

После использования нужно очистить устройство мягкой тканью без использования химических моющих средств.

- **Ремешок**

Для ремешка требуется ручная стирка в чистой воде и естественная сушка, машинная стирка и сушка запрещены.

Примечание:

Не используйте для стирки химические моющие средства (это может привести к повреждению и сокращению срока службы ремешка).

Храните ремень в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом месте.

7. Сигналы неисправности

- **Ошибки устройства**

После включения питания красный светодиод быстро мигает 10 раз, а затем устройство выключается.

8. Заявление

Настоящее руководство пользователя предназначено исключительно для информации. Если содержание или указанные операции отличаются от функций самого устройства, определяющими являются функции устройства. Мы сохраняем за собой право на внесение изменений или доработку нашей продукции и содержания данного руководства без обязанности по уведомлению физических или юридических лиц о таких изменениях или доработках. Все права защищены Wuhan Qiwu Technology Company, Ltd.

9. Контакты

Официальный сайт: www.igpsport.com

Производитель: Wuhan Qiwu Technology Co. Ltd («Вухан Киву Текнолоджи Ко. Лтд.»)

Адрес: Китай, Хубэй, Ухань, район Хоншань

Тел: (86) 27-87835568

Электронная почта: service@igpsport.com



Товар сертифицирован для использования на территории Таможенного Союза без каких-либо ограничений. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО "Бизнес-фабрика", 123458 г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, офис 503, +7 495 787 5900. Изготовитель: Вухан Киву Текнолоджи Ко. Лтд., Китай, Хубэй, Ухань, район Хоншань, Западное шоссе Ечжу, 16, район D «Творческий мир» №04, Творческая мастерская, 3/Ф

Гарантийный талон

iGPSPORT

Информация об устройстве

Модель:	
Серийный номер:	
Дата продажи:	срок гарантии – 1 (один) год с даты продажи

Информация о продавце

Название торговой организации:	
Телефон торговой организации:	
Адрес, e-mail:	

Подпись продавца _____

М.П.

Подпись покупателя _____

Изделие получил в исправном состоянии и в полной комплектации. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

ВНИМАНИЕ! Гарантийный талон недействителен без печати продавца.