

# H803 Heart Rate Armband



**Model:H803**

## ► Ношение

Ремень с датчиком сердечного ритма надевается на внутреннюю или внешнюю сторону плеча или предплечья, как показано на изображении ниже; это обеспечит оптимальную точность считывания пульса. Отрегулируйте ремень так, чтобы вы не чувствовали дискомфорта, и в то же время чтобы датчик плотно прилегал к коже в одном месте в течение всего процесса тренировки.



## ► Сопряжение и настройка

### Сопряжение датчика сердечного ритма на ремне и устройств с Bluetooth

Перед тем, как начать сопряжение датчика сердечного ритма на ремне с устройством, его следует надеть. Расположите устройство на расстоянии не более 3 м от датчика сердечного ритма на ремне для предплечья, при этом другие датчики Bluetooth должны располагаться на расстоянии не менее 10 м от устройства. Поиск Bluetooth устройства непосредственно из системы мобильного телефона не поможет установить соединение, так как одновременно может быть подключено только одно Bluetooth устройство или приложение. После выполнения предварительного сопряжения совместимое устройство автоматически обнаружит включенный датчик сердечного ритма.

### Сопряжение датчика сердечного ритма и устройств с ANT+

Перед тем, как начать сопряжение датчика сердечного ритма с устройством, его следует надеть. Расположите устройство на расстоянии не более 3 м от датчика сердечного ритма на ремне для предплечья, при этом другие датчики ANT+ должны располагаться на расстоянии не менее 10 м от устройства. После выполнения предварительного сопряжения совместимое устройство автоматически обнаружит включенный датчик сердечного ритма.

### Настройка значений предупреждающих сигналов сердечного ритма

По умолчанию предупреждающий сигнал сердечного ритма датчика начинает срабатывать при значении 180 уд/мин. Датчик можно подключить к приложению Onelap Fit и настроить собственное значение предупреждающего сигнала сердечного ритма.

Чтобы получить больше информации, отсканируйте расположенные ниже QR-код и скачайте приложение Onelap Fit.



## ► Заряд

Зарядить устройство легко с помощью магнитного зарядного кабеля при его подключении через USB, как показано на изображении ниже.

В процессе зарядки будет мигать красный индикатор, после завершения зарядки загорится зеленый индикатор.



## ► Описание LED-индикации и вибрации

### Включение

Нажать и удерживать в течение 2 секунд: включится питание, датчик издаст вибрирующий сигнал.

### Подключение

Синий LED-индикатор мигает: выход из спящего режима, выполняется поиск

Синий LED-индикатор горит постоянно: выполнено подключение к устройству

### Выключение

Нажать и удерживать в течение 2 секунд: замигает красный LED-индикатор, датчик издаст вибрирующий сигнал, произойдет отключение питания.

### Заряд

В процессе зарядки: мигает красный LED-индикатор

После завершения заряда горит зеленый LED-индикатор

### Обновление прошивки

Синий индикатор горит до завершения обновления

### Значение предупреждающего сигнала сердечного ритма

В заводских настройках начальное значение предупреждающего сигнала сердечного ритма задано как 180 уд/мин; данное значение можно изменять с помощью приложения «Onelap Fit».

После того, как сердечный ритм превысит значение предупреждающего сигнала, датчик сердечного ритма на ремне предплечья начнет вибрировать, подавая предупреждающий сигнал.

### Однократное нажатие на кнопку

Излучение сигнала датчиком сердечного ритма на ремне для предплечья в течение 60 секунд.

### Разрыв соединения с устройством

Датчик издаст вибрирующий сигнал, предупреждая о разрыве соединения.