

Инструкция по эксплуатации



Смарт-часы

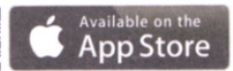
B&H-SW02

Правила использования:

Отрегулируйте размер ремешка и застегните. Сенсор должен прилегать к запястью для более точных измерений.

Синхронизация:

Установите приложение «FitPro» на смартфон. Чтобы установить мобильное приложение на смартфон, войдите в Google Play или Apple store, наберите в строке поиска «FitPro». Так же вы можете скачать приложение, отсканировав QR код.



Поддерживается операционными системами Android 4.4 или IOS 9.0 и более поздними версиями. Откройте приложение. Войдите под своей учетной записью или зарегистрируйтесь. В меню «Устройство» выберите «Поиск и подключение устройств». Как только в списке поиска отобразится нужное устройство, нажмите на него и дождитесь завершения соединения. Следуйте рекомендациям, которые будут выводиться на экран смартфона. Обратите внимание: для успешного сопряжения часы должны быть заряжены. Дайте приложению доступ к контактам и разрешите работу в фоновом режиме.

Управление

Для переключения между меню, однократно нажмите на сенсорную кнопку. Чтобы войти в меню второго уровня нужно нажать на клавишу в течение 2-х секунд. Для возможности смены стиля часов длительно удерживайте кнопку в режиме заставки.

Интерфейс

После синхронизации со смартфоном время на часах автоматически откалибруется. Шагомер, пульсоксиметр, измерение артериального давления, счетчик пройденного расстояния, счетчик сожженных калорий, мульти-спорт режим, мониторинг сна, показ последних уведомлений.

Меры предосторожности

Во время измерения частоты сердечных сокращений рекомендуется держать руку неподвижно. При ежедневном использовании не затягивайте его слишком сильно на руке. Не держите устройство в очень влажной, среде слишком долго. Не подвергайте устройство воздействию высокой и очень низкой температуры.

Характеристики:

Размер дисплея: 1.3”
Разрешение экрана: 240 x 240
Сенсорная кнопка
Версия Bluetooth 4.0
Вес: 28 г

Комплектация:

Основной модуль (часы), ремешок на запястье, инструкция.

Производитель оставляет за собой право изменить характеристики устройства без предварительного уведомления.