

roccobarocco
LUXURY

Smartwatch **RB ONE**



Руководство пользователя

Системные требования:

- Android: Версия 5.0 и выше
- iOS: Версия 9.0 и выше

Подключение устройства:

Первоначальная настройка:

При первом использовании устройства необходимо подключить его к приложению для калибровки. После подключения смарт-часы автоматически синхронизируют свое время.

Шаги для подключения:

1. Убедитесь, что Bluetooth на вашем мобильном телефоне включен.
2. Откройте приложение и перейдите в настройки модуля устройства. Нажмите на «Привязать устройство, чтобы использовать больше функций», чтобы начать поиск ближайших Bluetooth-устройств.
3. Выберите свои смарт-часы из списка для подключения.

Сопряжение на Android:

После успешного сопряжения приложение отобразит аудиоподсказку о сопряжении. Подтвердите соединение, чтобы активировать функции вызова и управления музыкой.

Сопряжение на iOS:

Пользователи iOS должны найти имя аудио Bluetooth в настройках Bluetooth телефона и нажать для подключения. Приложение автоматически сохраняет Bluetooth-адрес смарт-часов. Когда приложение открыто или работает в фоновом режиме, оно будет постоянно искать и переподключаться к смарт-часам.

Для Android убедитесь, что все разрешения на уведомления предоставлены (включая доступ к контактной информации) и разрешите приложению работать в фоновом режиме через настройки телефона.

Звуковые режимы:

• Режим звонка (A):

Входящие звонки, «найти браслет» и будильники будут звучать в течение 6 секунд.

Для уведомлений о номерах Telegram сначала объявляется номер, затем звучит сигнал в течение 6 секунд.

Напоминания о сообщениях, сидячем образе жизни и целях по шагам вызывают одно вибрационное оповещение.

• Режим вибрации (B):

Входящие звонки, «найти браслет» и будильники вызывают три вибрации.

Напоминания о сообщениях, сидячем образе жизни и целях по шагам вызывают одно вибрационное оповещение.

• Беззвучный режим (C):

Все уведомления — включая звонки, «найти браслет», будильники, уведомления о сообщениях, сидячем образе жизни и цели по шагам — беззвучные.

Навигация и страницы:

Общая навигация:

Долгое нажатие на циферблат в течение 2 секунд отображает опции для выключения или инициирования SOS-вызова. Краткое нажатие на любой странице возвращает вас к главному циферблату. Краткое нажатие на странице циферблата выключает экран.

Функции ручки циферблата:

Ручка циферблата может переключаться между разными циферблатами. В главном меню поворот ручки прокручивает к следующей странице. В основном меню в виде сот ручка позволяет увеличивать и уменьшать масштаб.

Жесты прокрутки:

- Проведите вниз, чтобы получить доступ к информационной странице.
- Проведите вверх, чтобы получить доступ к центру управления.
- Проведите влево или вправо, чтобы переключаться между циферблатами.

Центр управления:

• Режим полета:

Активирование режима полета в центре управления отключает Bluetooth.

• Фонарик:

Нажмите на значок фонарика, чтобы активировать его. (Примечание: Описательный текст для этой функции кажется неполным; пожалуйста, обратитесь к дополнительной документации при необходимости.)

Дополнительная функция:

Раздел «Здоровый трицикл» кажется неполным. Пожалуйста, проконсультируйтесь с дополнительными материалами для получения полной информации.

Кошелек/Код коллекции:

В приложении нажмите на «кошелек», чтобы добавить код коллекции. После привязки к смарт-часам вы сможете использовать его для сбора средств.

Режим «Не беспокоить»:

При включении режима «Не беспокоить» смарт-часы не будут получать уведомления, что позволит избежать помех.

Функции браслета:

Использование кнопки:

Краткое нажатие на странице циферблата открывает меню; еще одно краткое нажатие возвращает вас на предыдущий уровень.

QR-код:

QR-код, необходимый для загрузки приложения, появляется каждые 5 минут в качестве напоминания о привязке приложения.

Кольца активности:

- Внешнее кольцо (Физическая активность): Отслеживает всю физическую активность, которая сбрасывается за ночь.
 - Среднее кольцо (Цель по физической активности): Эту цель можно установить в приложении.
 - Внутреннее кольцо (Стояние): Запись о стоянии фиксируется, если в течение часа сделано более 20 последовательных шагов; это сбрасывается за ночь.
- Вторая страница отображает данные о шагах за час (с 00:00 до 23:00) вместе с общей дистанцией и сожженными калориями.

Физическая активность:

Частота сердечных сокращений измеряется в начале каждой тренировки, а затем автоматически каждые 5 минут в течение сессии. Вы можете приостанавливать и возобновлять каждую тренировку. Управление музыкой также доступно во время тренировки.

Примечание: Если тренировка длится менее 5 минут, данные не будут сохранены локально.

Измерения здоровья:

После входа в интерфейс измерений и ожидания несколько секунд отобразится текущий результат теста (пульс, кровяное давление, уровень кислорода в крови или электрокардиограмма). Эта функция требует, чтобы смарт-часы поддерживали датчик сердечного ритма.

Функция циферблата:

Функция циферблата позволяет совершать звонки (учтите, что телефон должен быть подключен через аудио).

Телефонная книга:

Добавьте часто используемые контакты в приложении, которые затем появятся в телефонной книге смарт-часов. Нажмите на контакт, чтобы позвонить (требуется аудиосоединение).

Функция SOS:

Добавьте контакт для экстренных случаев в приложении; первый введенный номер становится основным экстренным контактом. Если аудио подключено, нажатие на значок SOS напрямую вызывает экстренный контакт. Если аудио не подключено, появится сообщение о том, что Bluetooth не подключен.

Управление музыкой:

Смарт-часы могут управлять воспроизведением музыки, переключая треки, приостанавливая или возобновляя воспроизведение. (Требуется аудиосоединение с телефоном.)

Смена стиля:

Вы можете переключаться между различными стилями главного меню в настройках.

Голосовой помощник:

Проведите вниз на странице ожидания, чтобы получить доступ к интерфейсу ярлыков, и нажмите на голосового помощника, чтобы запустить его. Примечание: Ваш телефон должен быть подключен к аудио смарт-часов, и голосовые настройки должны быть предварительно настроены на вашем телефоне.

Календарь

Смахните вверх и вниз, чтобы переключаться между прошлым и следующим месяцем, и сдвиньте влево и вправо, чтобы изменить год.

Калькулятор

Введите числа/символы операций для вычислений.

Обнаружение шума

Обнаружение шума определяет уровень окружающего звука. Нормально, если он меньше или равен 60 дБ, и сильный, если больше 80 дБ.

Дыхание

Нажатие на него циклически отображает слова вдоха и выдоха, пользователи могут настроить слова дыхания по тексту.

Игра

Встроенные развлекательные игры.

QR-код

Сканируйте QR-код с помощью мобильного телефона, чтобы скачать приложение.

Режим сна

Скрытые 7-дневные записи отображаются локально на странице деталей сна, данные о сне можно просмотреть, подключившись к приложению.

Примечание: Данные о сне будут загружены в приложение только при подключении и если смарт-часы надеты на ночь, а обнаружение начнется в 22:00.

Фотография

Подключившись к приложению, запустите камеру с смарт-часов или войдите в интерфейс удаленной камеры из приложения.

Потяните/поверните запястье, коснитесь смарт-часов, и фото будет сделано автоматически через 3 секунды обратного отсчета. Пожалуйста, разрешите приложению доступ к альбому для сохранения автопортрета.

Сброс

Сброс этой функции очистит все данные на смарт-часах. Подсчет шагов будет сброшен.

Дополнительно

Нажмите меню голосового помощника, чтобы запустить его. (Примечание: мобильный телефон должен быть подключен к аудио одновременно, и голос пользователя нужно предварительно настроить в голосовом меню на смартфоне).

О программе

Вы можете просмотреть информацию о устройстве.

Язык

Вы можете установить любой язык в настройках.

Установить дату

Можно установить необходимую пользователю дату.

Установить время

Можно установить необходимое пользователю время.

Время подсветки

На странице настройки времени подсветки есть несколько вариантов. При выборе соответствующего времени экран автоматически выключится.

Вернуться к циферблату

На странице настройки возврата к циферблату есть несколько вариантов: после выключения экрана запускается таймер. При выборе соответствующего времени произойдет возврат к циферблату.

Поднять руку для подсветки

Если эта функция включена, когда смарт-часы находятся в состоянии покоя, поднимите запястье и поверните экран к себе, чтобы подсветить экран.

Яркость

Яркость подсветки можно регулировать в зависимости от потребностей пользователя.

Парольная блокировка

Откройте парольную блокировку, экран будет заблокирован после его выключения. Для входа в основной интерфейс нужно ввести правильный пароль.

Голосовое оповещение

Включите голосовое оповещение и нажмите цифры на странице входящего вызова и набора, чтобы произвести оповещение.

Функции и настройки приложения

Личная информация

Можно установить пол, возраст, рост, вес, расстояние и т.д. Также можно задать ежедневные цели по шагам и отслеживать прогресс.

Уведомления приложения

В подключенном состоянии, если эта функция включена, при получении сообщений (например, WeChat, QQ, Facebook и т.д.) смарт-часы будут отправлять напоминания и отображать полученное содержимое (также можно просмотреть последние сообщения в меню информации смарт-часов). (Приложению нужно предоставить разрешение на получение системных уведомлений).

Советы для пользователей Android:

При использовании функции напоминаний нужно настроить разрешение для "Hiwatch Plus" на работу в фоновом режиме, рекомендуется добавить "Hiwatch Plus" в доверенные приложения и открыть все разрешения.

Настройка будильника

В подключенном состоянии можно установить несколько будильников. После установки они будут синхронизированы со смарт-часами. Поддерживаются оффлайн-напоминания. После успешной синхронизации, даже если приложение не подключено, напоминание сработает в установленное время.

Найти смарт-часы

При подключении нажмите "Найти браслет", и смарт-часы отреагируют.

Пользовательский циферблат

Подключите приложение, чтобы получить циферблаты, можно выбрать рекомендованные циферблаты, автоматически синхронизировать циферблаты мобильного телефона со смарт-часами и создать циферблат самостоятельно.

Напоминание о сидячем образе жизни

Настройте, нужно ли включать функцию напоминания о сидячем образе жизни. Можно задать интервал времени для напоминаний. Если вы сидите долго в установленное время, смарт-часы напомнят вам.

Сброс устройства

Сброс этой функции очистит все данные на смарт-часах (например, подсчет шагов).

Удалить устройство

Эта функция очистит данные и удалит устройство.

Основные параметры

Тип устройства: смарт-браслет

Рабочая температура: -10-50 градусов Цельсия.

Тип батареи: литий-полимерная

Датчик: низкопотребляющий акселерометр

Мотор вибрации: поддерживается

Синхронизация: Bluetooth 5.0

Системные требования: Android 5.0 и выше, iOS 9.0 и выше

Предостережения:

Не рекомендуется носить во время купания и плавания.

Подключите смарт-часы при синхронизации данных.

Используйте прилагаемую зарядную станцию для зарядки.

Не подвергайте устройство длительному воздействию высокой влажности или экстремальных температур.

Если браслет зависает и перезагружается, проверьте память телефона, очистите её и попробуйте снова, или выйдите из приложения и откройте его заново.