



MYX KRONOX

SMARTWATCH

DESIGNED IN SWITZERLAND



ZeWatch⁴HR

— РУССКИЙ —

Краткое руководство по началу работы

ОБЗОР	4
ЗАРЯДКА	6
СОЕДИНЕНИЕ	7
КОШЕЛЕК	10
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	11

ОБЗОР



Для повышения точности данных рекомендуется носить ZeWatch^{4HR} не на доминантной руке и не слишком свободно.

УПРАВЛЕНИЕ СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ

ВЫПОЛНЯЙТЕ СКОЛЬЖЕНИЕ ВВЕРХ ИЛИ ВНИЗ, ВПРАВО ИЛИ ВЛЕВО

для управления экранами

ЛЕВАЯ кнопка

НАЖАТЬ И УДЕРЖИВАТЬ

активировать режим соединения

НАЖАТЬ 1 раз громкость –

ПРАВАЯ кнопка

НАЖАТЬ И УДЕРЖИВАТЬ вкл./выкл.

НАЖАТЬ 1

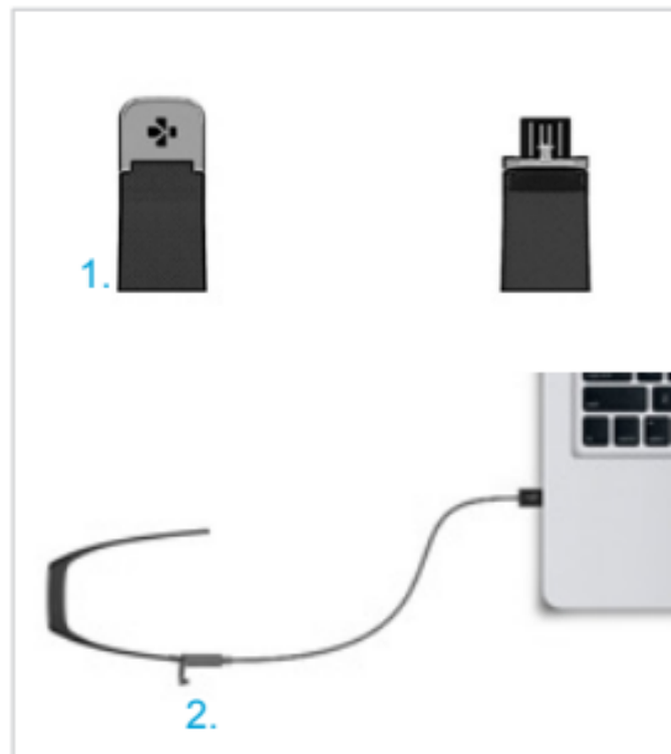
раз зажечь экран,

выход, громкость +



Для возврата ZeWatch^{4HR} к заводским настройкам нажать и удерживать ПРАВУЮ кнопку. минимум в течение 7 секунд.

1. ЗАРЯДКА



Перед первым использованием зарядите ZeWatch^{4HR} в течение двух часов.

1. Осторожно нажмите на застежку ZeWatch^{4HR}.
2. Подключите USB-кабель к USB-порту компьютера.

Подсказка: чтобы без труда подключить ZeWatch^{4HR} к источнику питания, рекомендуется использовать входящий в комплект удлинительный USB-кабель

3. Признаком выполнения зарядки является прогресс заполнения индикатора батареи.
4. Как только ZeWatch^{4HR} зарядится, индикатор батареи заполнится до конца.



Время полной зарядки составляет 1 ч. 30 мин. При низком уровне заряда батареи появляется индикатор низкого заряда батареи.

2. СОЕДИНЕНИЕ

При первом использовании ZeWatch^{4HR} сообщение **НАСТРОЙКА** напомнит вам о необходимости настройки ZeWatch^{4HR} с помощью мобильного устройства или компьютера.

ПОЛУЧИТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ ZeWatch⁴ APP

[Для пользователей iOS и Android] Выполнить поиск приложения ZeWatch⁴ App в магазинах приложений или Google Play.

[Для пользователей Windows Phone] Выполнить поиск приложения ZeWatch⁴ App в магазине приложений Windows Phone.



Системные требования

iOs

Устройства на ОС iOS8+ с Bluetooth 4.0 BLE iPhone 4s, 5, 5c, 6, 6 Plus, 7, iPad (3-го, 4-го и 5-го поколения) iPad Mini, iPod touch (5-го поколения)

Android

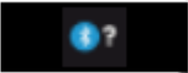
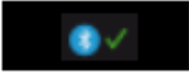
Выберите устройства на ОС Android 4.3 + с поддержкой Bluetooth 4.0 BLE

Windows Phone

Выберите Windows Phone 8.1 с поддержкой Bluetooth 4.0 BLE

Для получения самого актуального списка совместимых устройств зайдите на www.mykronoz.com.

Шаг 1 : Соединение с помощью приложения (Bluetooth с низким энергопотреблением — BLE)

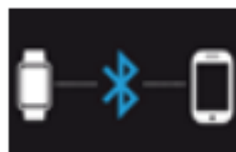
1. Включите Bluetooth на своем мобильном устройстве
2. Откройте на нем приложение ZeWatch⁴. Нажмите **Зарегистрироваться**, если вы являетесь новым членом, или **Войти**, чтобы войти в уже существующую учетную запись. После ввода персональных данных выберите свою модель ZeWatch и нажмите **Настроить**
3. Убедитесь в том, что ZeWatch^{4HR} находится рядом, и выберите **ZeWatch^{4HR} BLE** в списке устройств
4. На мобильное устройство придет запрос о соединении. Примите его, нажав «Выполнить соединение»
5. После этого запрос о соединении появится на экране ZeWatch^{4HR}. Нажмите на ZeWatch^{4HR} **ЛЕВУЮ** кнопку для принятия запроса о соединении 
6. Когда ZeWatch^{4HR} подключится, уведомление об этом придет и на ZeWatch^{4HR}, и на экран мобильного устройства 

Эта операция позволит синхронизировать время, дату, данные об активности и сне, напоминания и уведомления.

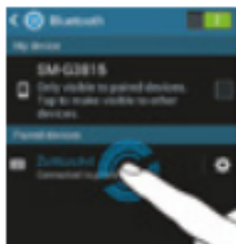
i

При ошибке соединения повторно выполните те же шаги. Соединение является одноразовым процессом. Если вы хотите подключить ZeWatch^{4HR} к другим устройствам, необходимо сначала разорвать соединение с текущим устройством. В приложении ZeWatch App перейдите в «Параметры» > Настроить ZeWatch^{4HR} > Разорвать соединение. Нажмите «Настроить» ZeWatch^{4HR} для подключения к новому устройству.

Шаг 2 : Ручное соединение(классический Bluetooth)



1. Находясь на странице начального экрана ZeWatch^{4HR}, нажмите и удерживайте **ЛЕВУЮ** кнопку до появления значка телефона



2. В параметрах Bluetooth мобильного устройства в списке устройств выберите **ZeWatch^{4HR}**



3. После подключения ZeWatch^{4HR} уведомление об этом придет и на экран ZeWatch^{4HR}

Данная операция позволит совершать и принимать звонки с помощью ZeWatch^{4HR}



При ошибке соединения повторно выполните те же шаги.

3. КОШЕЛЕК

Сервис MyKronoz Pay не активен в России

Для начала использования сервиса бесконтактных платежей [MyKronoz Pay](#) откройте приложение [ZeWatch⁴ App](#) и нажмите вкладку [Кошелек](#). Зарегистрируйтесь, если вы являетесь новым членом, выберите план и следуйте инструкциям на экране для настройки и пополнения своего кошелька с помощью способов внесения средств на свой выбор (Mastercard, Visa, Amex, PayPal).

Для осуществления быстрого и безопасного платежа с помощью своих часов нажмите значок бесконтактного платежа для включения режима оплаты и поднесите свои часы к платежному терминалу. Лимиты бесконтактного платежа могут варьироваться в зависимости от местных нормативных актов.



Сервис MyKronoz Pay работает во всех розничных точках продаж, принимающих оплату с помощью бесконтактного платежа Mastercard.

Дополнительную информацию см. на сайте www.mykronoz.com/mykronoz-pay/

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	47*32*12,3 мм
Мин	152 мм
Макс.	223 мм
Вес	38 г
Bluetooth	2.1 + 4.0 BLE
NFC	
Тип аккумулятора	Литиево-ионный 200 мАч
Время работы в режиме ожидания	до 3 дней
Время зарядки	1-2 часа
Память	5 дней активности
Дисплей	Цветной тонкопленочный сенсорный экран 1,3" / 240*240 пикселей
Сенсоры	3-осевой акселерометр, датчик пульса
Рабочая температура	-20°C – +40°C
Влагозащита	IP66
Международная гарантия	1 год
Сервис бесконтактных платежей от Mastercard	(не активен в России)



Если у вас возникли вопросы, или требуется помощь по нашему изделию, посетите сайт www.mykronoz.com/support

Комплектация: смарт часы, зарядный USB кабель, руководство пользователя, гарантийный талон.

Изготовитель: KRONOZ LLC (Кроноз ЭлЭлСи), Адрес изготовителя: 18, avenue Louis-Casaї, CH- 1209 Geneva, Switzerland (18, Луи-Касай, СиЭйч-1209, Женева, Швейцария)

Страна производства: Китай

Импортер в РФ: ООО «МастерПорт», Адрес импортера: 121059, г. Москва, Бережковская наб., д. 38, стр. 1, эт. 7, пом. 1, к. 729

Гарантийный срок: 12 мес.

Срок службы: 24 мес.

