

MYKRONOZ

WEARABLE DESIGNED IN SWITZERLAND



ZeTrack+

- РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗ СТАРТ -



СЪДЪРЖАНИЕ НА КУТИЯТА



ZeTrack+

MYKRONOZ 
WEARABLE DESIGNED IN SWITZERLAND

ZeTrack+

- Ръководство за бърз старт -

Ръководство за бърз старт

ПРЕГЛЕД



**Оптический сенсор за
сърдечен ритъм и сенсор
за телесна температура**



Екран

Сензорен бутон

ЗАРЕЖДАНЕ



1. Извадете каишката от ZeTrack+.
2. Свържете вградения USB конектор директно в работещ компютър (USB удължителят не е предоставен) или друг 5V USB захранващ адаптер.

На екрана на ZeTrack+ ще се покаже индикатор на батерията.

КРАТКО РЪКОВОДСТВО



1 Сканирайте и изгледете приложението MyKronoz





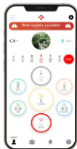
2 Отворете приложението MyKronoz и изберете Smartwatches & Trackers



3 Създайте нов потребителски профил или влезте в съществуващия си акаунт



4 Моля, следвайте инструкциите на екрана, за да настроите ZeTrack+



5 Уверете се, че ZeTrack+ е актуализиран. Ако е налична нова версия, в горната част на началната страница ще се появи червен банер.

НАВИГАЦИЯ

I ВКЛЮЧВАНЕ НА ZETRACK+

Когато ZeTrack+ е изключен, докоснете и задръжете бутона, за да го включите. ZeTrack+ ще се включи автоматично, ако го заредите.

I ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Докоснете сензорния бутон, докато екранът е в режим на готовност

I ПРИДВИЖВАНЕ В ЕКРАНИТЕ

Докоснете сензорния бутон, за да сменяте от един екран в друг. Началният екран е циферблата.

I ВЛИЗАНЕ В МЕНЮ

Задръжете сензорния бутон върху екрана, в който искате да влезете.

I ИЗЛИЗАНЕ ОТ МЕНЮ

Натиснете и задръжете сензорния бутон.

I ИЗБИРАНЕ И ПОТВЪРЖДЕНИЕ

Докоснете сензорния бутон, за да изберете. Натиснете и задръжете сензорния бутон, за да потвърдите.

НАВИГАЦИЯ

І ПРОМЯНА НА ИЗГЛЕДА НА ЧАСОВНИКА

От текущия изглед на часовник, натиснете и задръжете сензорния бутон, за да превключите към следващия и така, докато намерите предпочитания изглед.


І СЪБУЖДАНЕ НА ЕКРАНА

За да събудите екрана, го завъртете или докоснете сензорния бутон и екранът ще се включи за няколко секунди.



Отворете приложението MyKronoz > Отидете на Settings > Докоснете Advanced settings > Enable Wrist flick

І ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ZETRACK+

1. Достъп до екрана за ВКЛ/ИЗКЛ от ZeTrack+.
2. Изберете иконата .
3. Натиснете и задръжете сензорния бутон.

РЕГУЛАТОРНИ БЕЛЕЖКИ И БЕЗОПАСНОСТ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

! Погрешното свързване на вградения USB вход може сериозно да повреди устройството. Всяка повреда, причинена поради неправилна употреба, не се покрива от гаранцията. Изключете ZeTrack+ от контакта, когато е напълно зареден.

! Този продукт не е медицинско устройство и не трябва да се използва за диагностика или лечение на каквото и да е медицинско състояние.

! Това устройство не е водоустойчиво, затова го пазете от всички източници на топлина или влага. Не го използвайте в близост до канали или други мокри помещения. Не го поставяйте във вода. ZeTrack+ е със защита IP67.

ЗА РЪКОВОДСТВОТО

Характеристиките на **ZeTrack+** и съдържанието на това ръководство са обект на промени. За да получите най-новите инструкции за това, как да използвате продукта, моля да направите справка с онлайн ръководството, налично на www.mykronoz.com

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди използване на продукта, прочетете внимателно тези инструкции.

- ZeTrack+ има вградени батерии. Не разглобявайте батериите. KRONOZ LLC не е отговорна за повреди или наранявания, причинени от премахването на батерията или друг компонент.
- Не излагайте продукта на прекалено висока или прекалено ниска температура. Прекалено високите температури по време на зареждане могат да причинят прегряване, дим, пожар, деформация на батерията или дори експлозия. Не излагайте батерията на силно слънце, дим или прах. Зареждайте батерията в хладно и проветриво помещение.
- Не отваряйте, чупете, огъвайте, деформирайте, пробивайте или режете вторичните клетки или батериите. В случай на повреда в батерията или теч, избягвайте контакт с кожата или очите. Ако това се случи, незабавно изплакнете зоните с вода (не търкайте очите) или потърсете медицинска помощ.
- Не окъсявайте. Късото съединение може да се случи, когато метални обекти като монети, причинят директно свързване на положителния и отрицателния терминали на батерията. Късото съединение може да повреди батерията.
- Не използвайте повредени или изтощени батерии.

РЕГУЛАТОРНИ БЕЛЕЖКИ

САЩ

СТАНОВИЩЕ НА FCC

Това устройство съответства с част 15 от правилата на FCC. Работата е обект на следните две условия:

(1) това устройство не може да причини вредна интерференция и (2) това устройство трябва да приема всякаква интерференция, включително интерференция, която би довела до нежелана работа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Промени или модификации, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствие, може да доведе до прекратяване правата на потребителя за употреба на това оборудване.

БЕЛЕЖКА НА FCC

Това оборудване отговаря на ограниченията от клас В дигитални устройства, съгласно част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са проектирани да предоставят добра защита срещу радио и телевизионни смущения в жилищните зони. Въпреки това, дори при нормална работа, това оборудване може да причини радио или телевизионна интерференция. Ако това оборудване причинява вредна интерференция на радио или телевизионно приемане, което може да бъде установено чрез включване и изключване на оборудването, потребителят трябва да се опита да разреши интерференцията чрез един или няколко от следните метода:



- Преместване на приемащата антена.
- Увеличаване на разстоянието между оборудването и приемника.
- Свързване на оборудването в контакт от различна верига от тази, в която е свързан приемникът.
- Консултация с доставчик или опитен радио/телевизионен

FCC ID: 2AA7D-ZTRCPL

техник за помощ.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА РАДИОЧЕСТОТНА ЕКСПОЗИЦИЯ

Това оборудване съответства с изискванията на FCC за излагане на радиация в неконтролирана околна среда. Крайните потребители трябва да следват специфичните работни инструкции за спазване на изисквания за радиочестотно излагане.

КАНАДА

СТАНОВИЩЕ НА МИНИСТЕРСТВО НА ПРОМИШЛЕННОСТТА НА КАНАДА (IC)

Това устройство съответства с лиценза на промишлеността на Канада, освободени от RSS стандартите. Работата е обект на следните две условия: (1) това устройство не може да причини интерференция и (2) това устройство трябва да приема всякаква интерференция, включително интерференция, която би довела до нежелана работа на устройството.

Това цифрово устройство от Клас В съответства на канадската ICES-003.



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА РАДИОЧЕСТОТНА ЕКСПОЗИЦИЯ

Това устройство отговаря на изискване за радиочестотна експозиция ISED RSS-102, зададено за неконтролирана околна среда и е безопасно за работа по предназначение, както е описано в това ръководство.

СЕ ДИРЕКТИВА НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

С настоящето KRONOZ LLC декларира, че това устройство е в съответствие с основните изисквания и други релевантни разпоредби на Директиви 2014/53/ЕС и 2011/65/ЕС.

Оригиналната декларация за съответствие на ЕС можете да откриете на:

<https://www.mykronoz.com/assets/certifications-ce-zetrackplus.pdf>



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗХВЪРЛЯНЕ И РЕЦИКЛИРАНЕ

След влизането в сила на Европейска Директива 2012/19/ЕС в националната законова система, важи следното: електрически и електронни устройства не могат да бъдат изхвърляни заедно с домашните отпадъци. Потребителите са задължение от закона да връщат електрическите и електронни устройства в края на своя сервизен живот, в обществени събирателни пунктове, създадени за тази цел или на мястото на продажбата. Подробности относно това са определени от националните закони на съответната страна. Този символ на продукта, на ръководството за работа или на опаковката показва, че продукта е обект на тези регулации. Чрез рециклиране, повторна употреба на материалите или друга форма на използване на старите устройства, Вие правите важен принос за защита на нашата околна среда.

Работни честотни ленти: 2402 MHz-2480 MHz

Максимална изходна мощност:: +4dbm

©2020 Kronoz LLC, всички права запазени.

Kronoz LLC, Avenue Louis-Casai 18 - 1209 Geneva - Switzerland

Всички брандове или продуктови имена са или могат да бъдат запазени марки на съответните им собственици. Изображенията и спецификацията могат да се различават от действителните.

Проектирано в Швейцария - Произведено в Китай.



JOIN US @MYKRONOZ



© 2021 KRONOZ LLC. Всички права запазени.