

MYKRONOZ

WEARABLE DESIGNED IN SWITZERLAND



ZeNeo+

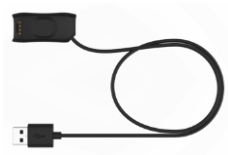
- РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗ СТАРТ -



СЪДЪРЖАНИЕ НА КУТИЯТА



ZeNeo+



Кабел за зареждане

MYKRONOZ
WEARABLE DESIGNED IN SWITZERLAND

ZeNeo+

- Ръководство за бърз старт -

ПРЕГЛЕД



Оптичен сензор за
сърдечен ритъм и сензор
за телесна температура

ЗАРЕЖДАНЕ

Заредете ZeNeo+ за час и половина преди първата употреба.

- 1.** Свържете кабела за зареждане в работещ компютър или 5V USB захранващ адаптер (не е предоставен).
- 2.** По време на зареждането ще се покаже икона на дисплея.
- 3.** След като се зареди напълно, иконата за батерията ще е пълна.

КРАТКО РЪКОВОДСТВО



1 Сканирайте и изтеглете приложението MyKronoz





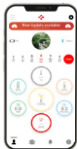
2 Отворете приложението MyKronoz и изберете Smartwatches



3 Създайте нов потребителски профил или влезте в съществуващия си акаунт



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



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

НАВИГАЦИЯ

I ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Натиснете и задръжте бутона

I ПРИДВИЖВАНЕ В ЕКРАНИТЕ

Плъзнете надясно за меню за активност
Плъзнете наляво за основно меню
Плъзнете нагоре за известия

Плъзнете надолу за кратки пътища

I ВЛИЗАНЕ В МЕНЮ/ИЗБОР/ПОВТЪРЖДАВАНЕ

Докоснете с един пръст, за да отворите или изберете елемент от менюто

I ИЗХОД ОТ МЕНЮ/ВРЪЩАНЕ В ПРЕДИШЕН ЕКРАН

Докоснете два пъти екрана

I ВРЪЩАНЕ В НАЧАЛЕН ЕКРАН

Натиснете бутона

I ПРОМЯНА НА ИЗГЛЕДА НА ЧАСОВНИКА

За да промените вида на основния екран на часовника ZeNeo+, натиснете добре върху основния екран, плъзнете наляво или надясно различните изгледи за часовника и докоснете този, който желаете да изберете и да го използвате.

_ РЕГУЛАТОРНИ БЕЛЕЖКИ И БЕЗОПАСНОСТ _

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

! Погрешното свързване на захранващия кабел може сериозно да повреди устройството. Всяка повреда, причинена поради неправилна употреба, не се покрива от гаранцията. Извадете кабела, след като ZeNeo+ е напълно зареден.

! + Уредът ZeNeo+ и зарядната му станция имат силни магнити, които могат да интерферират с пейсмейкъри, кредитни карти, часовници и други обекти, чувствителни на магнити. Ако използвате пейсмейкър или друго електронно медицинско устройство, моля консултирайте се с вашия личен лекар преди да носите или боравите със ZeNeo+.

! 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. ZeNeo+ е устойчив само на пръскане. Той е защитен срещу пръскане или дъжд.

ЗА РЪКОВОДСТВОТО

Характеристиките на **ZeNeo+** 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 mykronoz.com

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди използване на продукта, прочетете внимателно тези инструкции.

- ZeNeo+ има вградени батерии. Не разглобявайте батериите. KRONOZ LLC не е отговорна за повреди или наранявания, причинени от премахването на батерията или друг компонент.
- Зареждайте батерията в хладно и проветриво помещение. Прекалено високите температури по време на зареждане могат да причинят прегряване, дим, пожар, деформация на батерията или дори експлозия. Избягвайте прекомерни температури. Не излагайте батериите на силно слънце, дим или прах.
- Не отваряйте, чупете, огъвайте, деформирайте, пробивайте или режете вторичните клетки или батериите. В случай на спукване или теч ба батерия, предотвратете контакт на батерията 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.

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 техник за помощ.

FCC ID: 2AA7D-ZNEOPL

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 радиочестотна експозиция.

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.

IC: 12131A-ZNEOPL

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-zeneoplus.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.