

MY ~~X~~ KRONOZ 
SMARTWATCH DESIGNED IN SWITZERLAND



ZeTime

-PODRECZNIK UZYTKOWNIKA-



ZeTime

PIERWSZY ZEGAREK BEZ ŻADNYCH KOMPROMISÓW

Dziękujemy za wybór zegarka ZeTime firmy MyKronoz. Należysz teraz do międzynarodowej rodziny właścicieli ZeTime, którzy nie chcą już mieć tradycyjnego zegarka „smartwatch”, a cyfrowego asystenta bez żadnych kompromisów. ZeTime powstał w Szwajcarii, która jest ojczyzną tradycyjnych zegarów. Zaprojektowano go z wielką starannością i pasją, mając na uwadze wyłącznie użytkownika końcowego. ZeTime jest produkowany z materiałów o wysokiej jakości i przy zastosowaniu technologii, dzięki którym można go potraktować nie tylko jako zegarek, ale również biżuterię do noszenia na co dzień.

Koperta zegarka ze stali nierdzewnej: ZeTime jest produkowany ze stali nierdzewnej o 6 różnych kolorach. Dobierz kolor zgodnie z upodobaniami i gustem, mając jednocześnie pewność co do jego wytrzymałości.

Naturalne szkło szafirowe: Naszym zamysłem była jak najlepsza ochrona wierzchu zegarka. Żadnych kompromisów, jeśli chodzi o typ szkła do ochrony ZeTime. Dlatego też zastosowaliśmy specjalne szkło szafirowe, które doskonale współpracuje ze specjalnie opracowanym panelem dotykowym.

Specjalnie opracowany ekran TFT i Smart Movement: Aby uzyskać przełomowy zegarek „smartwatch”, musieliśmy zrobić coś, czego nikt do tej pory jeszcze nie zrobił! Zaprojektowaliśmy zegarek z okrągłym wyświetlaczem TFT połączonym z inteligentnym ruchem wskazówek sterowanym przez procesor zegarka. Rezultat jest olśniewający, zaś użytkownicy zegarka mają do czynienia z czymś zupełnie unikatowym i nowym.

Certyfikat 5 ATM: Nasze zegarki towarzyszą nam praktycznie wszędzie, dlatego też zaoferowaliśmy ZeTime, który doskonale pracuje w wielu różnych warunkach, ze szczególnym uwzględnieniem środowiska wodnego.

Czas pracy na baterii do 30 dni: Dzięki własnemu systemowi operacyjnemu uzyskaliśmy nie tylko idealną zgodność z urządzeniami Android i iOS, ale również bardzo długi czas pracy na baterii. 3 dni pracy w pełnym trybie inteligentnym oraz dodatkowe 30 dni pracy po wyłączeniu ekranu gwarantuje pełne śledzenie codziennej aktywności.

SPIS TREŚCI

1.	Ładowanie	- 08 -
2.	Czas pracy na baterii	- 09 -
3.	Konfiguracja	- 10 -
4.	Kalibracja	- 11 -
5.	Wymagania systemowe	- 12 -
6.	Połączenia przychodzące	- 13 -
7.	Połączenia nieodebrane	- 14 -
8.	SMS	- 15 -
9.	Powiadomienia	- 16 -
10.	Przypomnienia	- 17 -
11.	Aktywność	- 18 -
12.	Alerty o nieaktywności	- 22 -
13.	Puls	- 23 -
14.	Sen	- 24 -
15.	Alarm	- 25 -
16.	Sterowanie aparatem	- 26 -
17.	Sterowanie odtwarzaniem muzyki	- 27 -
18.	Funkcja ostrzeżenia przed utratą	- 28 -
19.	Prognoza pogody	- 28 -
20.	Stoper	- 29 -
21.	Timer	- 31 -
22.	Znajdź mój telefon	- 31 -
23.	Dostosowanie zegarka	- 32 -
24.	Domowa strefa czasowa	- 32 -
25.	Ruch ręką	- 33 -
26.	Tryb dla leworęcznych	- 33 -
27.	Tryb nocny	- 34 -
28.	Ustawienia	- 35 -
29.	Aktualizacja firmware	- 36 -
30.	Pasek zegarka	- 37 -
31.	Akcesoria	- 38 -
32.	Dane techniczne	- 39 -



PRZEGLĄD



I GÓRNY PRZYCIŚK

Naciśnij go, aby podświetlić ekran, powrócić do strony głównej z dowolnego menu lub przełączyć urządzenie w tryb czuwania.

I DOLNY PRZYCIŚK

- Naciśnij go, aby podświetlić ekran, cofnąć się o jeden krok w menu, zamknąć menu lub uzyskać dostęp do wydarzeń kalendarza ze strony głównej.
- Naciśnij go i przytrzymaj, aby włączyć/wyłączyć zasilanie.

I GÓRNY + DOLNY PRZYCIŚK

Naciśnij i przytrzymaj górny i dolny przycisk przez 10 sekund, aby zresetować urządzenie.

Ostrzeżenie: wszystkie dane przechowywane w urządzeniu zostaną skasowane.

I POKRĘTŁO

- Obracaj pokrętło, aby przewijać opcje menu głównego.
- Naciśnij pokrętło, aby wybrać aplikację.
- Naciśnij dwukrotnie, aby ręcznie przesunąć wskazówki na 9:15.
- Naciśnij jednokrotnie, aby włączyć tryb nocny (z ekranu czuwania).

PODSTAWOWE OPERACJE NA EKRANIE DOTYKOWYM

I Z TARCZY ZEGARKA



Naciśnij i przytrzymaj, aby zmienić tarczę zegarka.

Przesuń w prawo, aby uzyskać dostęp do menu aktywności.



Przesuń w lewo, aby uzyskać dostęp do menu głównego.



Przesuń w dół, aby wyświetlić menu skrótów.



Przesuń w górę, aby wyświetlić centrum powiadomień.



I Z DOWOLNEGO EKRANU

Dotknij raz, aby wybrać opcję lub otworzyć menu.



Dotknij dwukrotnie, aby powrócić do poprzedniej strony.



OBSŁUGA POKRĘTŁEM

ZeTime wyposażono w inteligentne pokrętło, aby ułatwić nawigację w menu zegarka. Na wielu różnych ekranach można go użyć do przewijania opcji, wybierania ich lub zmiany niektórych ustawień. Naciśnięcie pokrętła spowoduje zatwierdzenie wyboru.



Obracaj pokrętło,
aby przewijać opcje menu głównego.

—
Naciśnij pokrętło,
aby wybrać aplikację.

—
Naciśnij dwukrotnie,
aby ręcznie przesunąć wskazówki 9:15 z dowolnego ekranu.

—
Naciśnij jednokrotnie,
aby włączyć tryb nocny z ekranu czuwania.

SKRÓTY

Przesuń w dół z głównej tarczy zegarka, aby uzyskać dostęp do skrótów ZeTime.



1. ŁADOWANIE ZEGARKA ZETIME

Zaleca się wstępnie naładowanie zegarka ZeTime przez około 90 minut przed jego pierwszym użyciem.



ZETIME



ŁADOWARKA



KABEL

1. Umieścić tylną część zegarka ZeTime w podstawce do ładowania.
2. Podłączyć kabel USB do ładowarki.
3. Podłączyć większy koniec kabla USB do źródła zasilania USB.
4. Wskaźnik baterii zacznie wskazywać tryb ładowania w toku; po naładowaniu do pełna zmieni kolor na zielony.
5. Odłączyć kabel po naładowaniu baterii zegarka ZeTime.



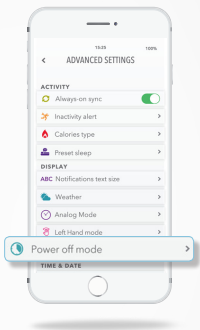
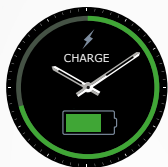
ZeTime będzie działać do 3 dni w trybie zegarka „smartwatch” i dodatkowo 30 dni w trybie tradycyjnym.



Kiedy poziom naładowania baterii spadnie, na ekranie zegarka pojawi się wskaźnik niskiego poziomu baterii.

2. CZAS PRACY NA BATERII

Zegarek ZeTime wyposażono w jedną baterię, która zasila zarówno ekran cyfrowy, jak i analogowy ruch w najbardziej wydajny sposób. Dzięki temu uzyskano 30 dni pracy baterii na jednym ładowaniu.



Po naładowaniu baterii do pełna ZeTime będzie pracować około 3 dni w trybie zegarka „smartwatch”, udostępniając wszystkie funkcje, w tym śledzenie aktywności oraz informowanie o przychodzących powiadomieniach lub połączeniach.

Po osiągnięciu pewnego, minimalnego poziomu naładowania baterii ZeTime automatycznie wyłączy funkcje zegarka „smartwatch”, po czym będzie kontynuować pracę przez dodatkowe 30 dni, zapewniając jedynie energię dla ruchu.

W trakcie tego 30-dniowego okresu wskazówki będą jedynie wskazywać czas lokalny, zaś dodatkowe funkcje nie będą dostępne.

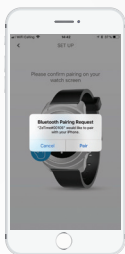
Możesz włączyć jednocześnie śledzenie aktywności wraz z trybem analogowym, ale ma to wpływ na całkowity czas pracy na baterii. Tę operację można przeprowadzić w ustawieniach zaawansowanych aplikacji mobilnej (Tryb rozładowanej baterii > Pracujące wskazówki i krokomierz).



Czas 3 dni działania funkcji zegarka „smartwatch” to wartość szacunkowa obliczana na podstawie przeciętnego użytkownika urządzenia. Wiele funkcji — takich jak śledzenie pulsu i ekran dotykowy — zużywa więcej energii, dlatego też rzeczywisty czas pracy na baterii może być inny.

3. KONFIGURACJA

Przy pierwszym włączeniu zegarka ZeTime zostanie wyświetlony monit o pobranie aplikacji mobilnej ZeTime w smartfonie w celu przeprowadzenia konfiguracji początkowej.



I ABY SKONFIGUROWAĆ ZEGAREK ZETIME

1. Upewnij się, że na smartfonie włączono interfejs Bluetooth.
2. Pobierz aplikację ZeTime ze sklepu Apple lub Google Play.
3. Uruchom aplikację ZeTime na smartfonie. Zarejestruj się, jeśli jesteś nowym członkiem lub zaloguj się na istniejące konto. Po wpisaniu informacji osobowych postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
4. Sprawdź, czy zegarek ZeTime znajduje się w pobliżu i wybierz go z listy urządzeń.
5. Żądanie parowania pojawi się na smartfonie. Wybierz opcję parowania, aby zaakceptować.
6. Następnie na wyświetlaczu zegarka ZeTime pojawi się żądanie parowania. Dotknij ekranu, aby zaakceptować parowanie.
7. Po pomyślnym sparowaniu zegarka ZeTime informacja pojawi się na obu urządzeniach.

Pod koniec procesu konfiguracji może zostać wyświetlony monit o zainstalowanie nowej wersji oprogramowania firmowego zegarka. Zalecamy wykonanie tej operacji przed rozpoczęciem używania zegarka ZeTime. Dzięki temu zyskasz pewność, że masz najaktualniejsze oprogramowanie w urządzeniu i korzystasz ze wszystkich najnowszych funkcji. Przed rozpoczęciem aktualizacji upewnij się, że stan naładowania baterii w smartfonie to co najmniej 30%.



Po wstępnym sparowaniu zegarek ZeTime automatycznie połączy się z telefonem, gdy ten jest włączony i znajduje się w zasięgu interfejsu. Jeśli chcesz sparować zegarek ZeTime z innym kontem lub smartfonem, musisz najpierw usunąć sparowanie z bieżącym kontem. W aplikacji mobilnej przejdź do opcji Ustawienia > wybierz opcję Anuluj sparowanie ZeTime. Następnie powtórz opisaną powyżej procedurę parowania

4. KALIBRACJA

Podczas procesu konfiguracji zostanie wyświetlony monit o wykonanie kalibracji wskazówek. Jest to obowiązkowy etap, który zapewni synchronizację czasu zegarka ze smartfonem.

Aby skalibrować zegarek, poruszaj wskazówkami, przesuując powoli palcem dookoła wirtualnej tarczy zegarka na ekranie smartfonu. Można dokładnie ustawić położenie wskazówek za pomocą przycisku „+/-” na ekranie telefonu.



Wyrównaj wskazówkę godzinową z czerwoną kropką na górze ekranu, a następnie wyrównaj wskazówkę minutową z godzinową, po czym naciśnij przycisk DALEJ, aby zsynchronizować ZeTime ze smartfonem.



Kalibrację można wykonać po procesie konfiguracji bezpośrednio w ustawieniach zegarka lub z poziomu aplikacji mobilnej, wykonując opisane poniżej czynności:

- Uruchom aplikację.
- Kliknij opcję Ustawienia, a następnie Ustawienia zaawansowane.
- Następnie kliknij opcję Kalibracja i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



Podczas podróży do innej strefy czasowej nie zapomnij o zsynchronizowaniu zegarka z aplikacją mobilną w celu automatycznego ustawienia czasu miejscowego.

5. WYMAGANIA SYSTEMOWE

W celu prawidłowego skonfigurowania i korzystania z zegarka należy zainstalować aplikację mobilną ZeTime w smartfonie.



– iOS –

Urządzenia z systemem iOS 8+ z interfejsem Bluetooth 4.0 BLE

Telefon iPhone 4s, 5, 5c, 5s, 6, 6s, 6s plus, 7, 7 plus, 8, 8 plus i X
iPad (3., 4. i 5. generacji), iPad Mini,
iPod touch (5. generacji)



– ANDROID –

Wybrane urządzenia z systemem Android 5.0+, które obsługują standard Bluetooth 4.0 BLE

W witrynie www.mykronoz.com można znaleźć najnowszą listę kompatybilnych urządzeń.

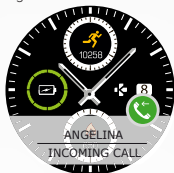


Zegarek ZeTime umożliwia synchronizowanie wiadomości SMS i e-mail, zdarzeń z portali społecznościowych, wydarzeń z kalendarza oraz przypomnień osobistych po pomyślnym zainstalowaniu aplikacji ZeTime w smartfonie.

6. POŁĄCZENIA PRZYCHODZĄCE



Połączenie przychodzące jest sygnalizowane powiadomieniem na zegarku ZeTime. Można go odebrać lub odrzucić bezpośrednio na zegarku. Fizyczne połączenie telefoniczne odbywa się na smartfonie, a nie na zegarku.



Użytkownicy systemu Android mogą również odpowiedzieć na połączenie przychodzące bezpośrednio na zegarku, wysyłając zapisaną wiadomość SMS lub emotikon (funkcja nie jest dostępna dla użytkowników systemu iOS).

7. POŁĄCZENIA NIEODEBRANE



Połączenia nieodebrane są widoczne w centrum powiadomień, a także w specjalnej aplikacji połączeń nieodebranych w zegarku.

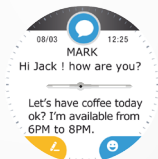
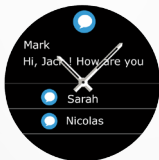


Aby usunąć wszystkie połączenia nieodebrane, naciśnij długo ekran.

8. SMS



Wiadomości SMS można odbierać i czytać bezpośrednio na zegarku ZeTime. Dzięki inteligentnemu ruchowi ZeTime wykrywa, że na ekranie są wyświetlane informacje i ustawia wskaźniki w poziomie, aby zmaksymalizować widoczność i ułatwić odczytanie tekstu.



Szybka odpowiedź (tylko system Android): ZeTime umożliwia wysłanie szybkiej odpowiedzi w postaci emotikonów lub zapisanych krótkich wiadomości SMS bezpośrednio z zegarka. Możesz również utworzyć własne predefiniowane odpowiedzi w aplikacji mobilnej.



Aby usunąć wszystkie powiadomienia SMS, przejdź do listy SMS i naciśnij długo ekran. Aby usunąć konkretny SMS, wybierz wiadomość i przesunij ją palcem w lewo.

9. POWIADOMIENIA



Na zegarku ZeTime można odbierać praktycznie wszystkie powiadomienia otrzymane przez telefon.



Każde powiadomienie pojawi się na wybranej tarczy zegarka wraz ikoną identyfikującą usługę. Niektórym powiadomieniom może towarzyszyć ogólna, niebieska ikona.



Aby odczytać powiadomienie, wystarczy dotknąć ekranu w obszarze powiadomień; spowoduje to jego natychmiastowe otwarcie.

Wskazówki automatycznie odsuną się na bok, aby ułatwić czytanie.



Przesuń w lewo, aby usunąć powiadomienie.



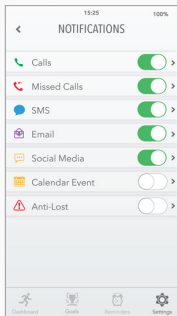
Dłgie naciśnięcie listy powiadomień spowoduje usunięcie ich wszystkich.



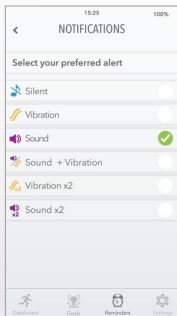
Wydarzenia: ZeTime synchronizuje wydarzenia z kalendarza. Można zobaczyć 16 kolejnych wydarzeń w zegarku ZeTime. Zegarek będzie powiadamiać o zbliżających się wydarzeniach. Wydarzenie można odrzucić przesunięciem palca.

USTAWIENIA POWIADOMIEŃ:

Po otwarciu aplikacji mobilnej ZeTime i wybraniu opcji Powiadomienia w menu ustawień zostanie wyświetlony następujący ekran:



Naciśnij zielony przycisk, aby włączyć lub wyłączyć powiadomienia.



Dla każdego rodzaju powiadomienia można wybrać typ alertu: dzwonek, wibracja lub cichy. Aby skonfigurować daną opcję, rozwiń jej menu, dotykając typ powiadomienia.

10. PRZYPOMNIENIA

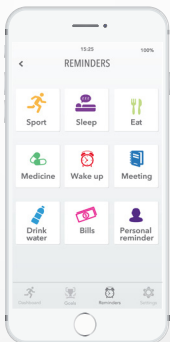


Przypomnienia można ustawiać i obsługiwać bezpośrednio w aplikacji mobilnej. Możesz utworzyć maks. 10 przypomnień, a także wybrać ich typ, godzinę i harmonogram. Dla każdego rodzaju przypomnienia można wybrać typ alertu (dzwonek, wibracja lub oba). Jednokrotne dotknięcie ekranu zegarka ZeTime umożliwia wyciszenie przypomnienia. Jeśli go nie wyciszysz, ten sam alert pojawi się ponownie po dwóch minutach.

▮ ABY SKONFIGUROWAĆ PRZYPOMNIENIE

- Uruchom aplikację mobilną ZeTime.
- Kliknij zakładkę Przypomnienia.
- Ustaw preferowany typ przypomnienia.
- Wybierz datę i czas przypomnienia.
- Wybierz typ alertu.

▮ IKONA PRZYPOMNIENIA



Ustawione przypomnienia można znaleźć w odpowiednim menu zegarka ZeTime.

11. AKTYWNOŚĆ



ZeTime automatycznie śledzi Twoją aktywność przez cały dzień. Na głównym ekranie aplikacji można przeglądać aktywność dzienną w czasie rzeczywistym, porównać ją z ustawionymi celami, a także uzyskać szczegółowy raport w aplikacji mobilnej. Zegarek wyposażono w 3-osiowy czujnik przyspieszenia, który umożliwia śledzenie aktywności dziennej na podstawie ruchów. To, w połączeniu z informacjami w profilu, umożliwia śledzenie kroków, przebytej odległości, minut aktywności i spalonych kalorii. W celu uzyskania jak najdokładniejszych wyników zaleca się noszenie zegarka na lewej ręce (dla osób praworęcznych) lub na prawej ręce (dla osób leworęcznych).



Ogólna aktywność



Kroki



Dystans



Spalone kalorie



Minuty aktywności

I NA ZEGARKU ZETIME

ŚLEDZENIE AKTYWNOŚCI

- Dostęp do głównego ekranu aktywności uzyskuje się, przesuując w prawo na tarczy zegarka lub wybierając odpowiednie menu z pierwszej strony menu aplikacji.
- Przesuń palcem w dół, aby wyświetlić liczbę kroków, dystans, kalorie i czas aktywności. To menu można również wybrać pokrętle zegarka.




Tracker aktywności zeruje się o północy, zaś zegarek ZeTime umożliwia przechowywanie danych aktywności z ostatnich 10 dni. Aby uniknąć utraty danych, zsynchronizuj zegarek ZeTime z aplikacją mobilną.

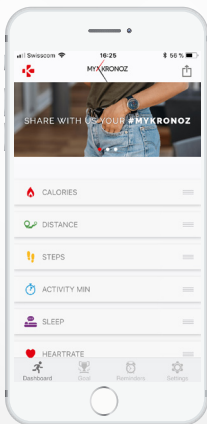
I Z POZIOMU APLIKACJI MOBILNEJ ZETIME

DOSTOSOWANIE PANELU DASHBOARD AKTYWNOŚCI:

Po zsynchronizowaniu zegarka z aplikacją mobilną można dostosować stronę Aktywność do własnych upodobań.

W tym celu wystarczy nacisnąć długo (do 3 sekund) jeden ze słupków aktywności. Następnie przytrzymaj tę ikonę  i przewiń całą sekcję w górę lub w dół.

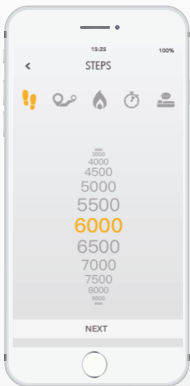
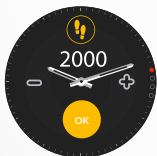
Długie naciśnięcie (przez 3 sekundy) dowolnego słupka aktywności zapisuje zmiany.



KONFIGURACJA CELÓW AKTYWNOŚCI:

Możesz ustawić codzienne cele w aplikacji mobilnej lub w sekcji aktywności ustawień zegarka.

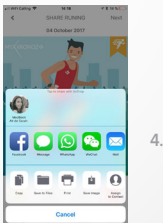
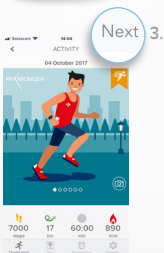
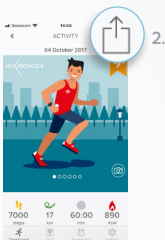
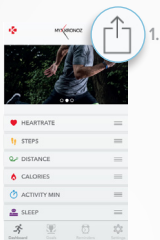
W celu utrzymania zdrowej, dziennej aktywności zalecamy ustawienie celów ambitnych i jednocześnie realistycznych. W miarę upływu czasu można oczywiście zwiększyć cele w celu zwiększenia własnych osiągnięć. Przeciętnie zaleca się co najmniej 30 minut aktywności fizycznej dziennie.



ZeTime śledzi postępy w celu osiągnięcia wybranego celu dziennego. Niektóre tarcze zegarka przedstawiają pierścień lub pasek postępu celu w celu zmotywowania. Po osiągnięciu celu ZeTime wibruje i wyświetla ikonę powiadomienia „Cel osiągnięty”.

UDOSTĘPNIANIE AKTYWNOŚCI:

Użyj funkcji udostępniania do publikowania swojej dziennej aktywności lub specjalnych treningów w wybranych portalach społecznościowych.



1. Naciśnij ikonę w górnym, prawym rogu, aby rozpocząć udostępnianie danych aktywności przyjaciołom i rodzinie.
2. Możesz wybrać zdjęcie (przesuwając w lewo i w prawo) lub zrobić zdjęcie, które chcesz udostępnić.
3. Po zakończeniu kliknij górny, prawy przycisk „Dalej”.
4. Wybierz portal społecznościowy, aby udostępnić swój codzienny raport z aktywności.

12. ALERT DOTYCZĄCY NIEAKTYWNOŚCI



Dzięki tym alertom będziesz zawsze mieć odpowiednią ilość aktywności w ciągu dnia. Można skonfigurować czas i częstość pojawiania się alertów na zegarku ZeTime.



1 ABY WŁĄCZYĆ ALERT DOTYCZĄCY NIEAKTYWNOŚCI

- Przejdź do menu Ustawienia w aplikacji mobilnej ZeTime.
- Kliknij opcję Ustawienia zaawansowane, a następnie wybierz Alert dotyczący nieaktywności.
- Dostosuj alert nieaktywności i kliknij przycisk Zapisz, aby go włączyć.

Aby zamknąć przychodzący alert dotyczący nieaktywności, wystarczy dotknąć ekranu lub nacisnąć dowolny przycisk zegarka.

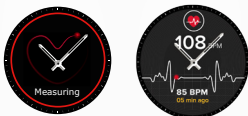


Zegarek ZeTime wyposażono w optyczny czujnik pulsu. Umożliwia on ręczny lub automatyczny pomiar pulsu przez cały dzień.

I ABY ZMIERZYĆ PULS

- Dopnij pasek zegarka ZeTime wokół nadgarstka.
- Przejdź do menu pulsu w zegarku.
- Dotknij ekranu lub naciśnij pokrętkę, aby rozpocząć pomiar pulsu.

Pomiar trwa około 10 sekund, a wyniki są wyświetlane na ekranie zegarka. Automatyczne pomiary można ustawić w aplikacji mobilnej. Wystarczy włączyć tę funkcję w menu ustawień aplikacji i ustalić częstotliwość pomiędzy każdym pomiarem.



I ABY USTAWIĆ ALERT DOTYCZĄCY PULSU

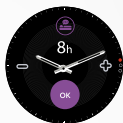
Zegarek ZeTime może również ostrzegać użytkownika, gdy puls jest powyżej lub poniżej zadanego limitu. Te limity można dostosować w ustawieniach aplikacji mobilnej.



Ostrzeżenie: ustawienie automatycznego pomiaru pulsu w regularnych odstępach czasu będzie mieć wpływ na czas pracy na baterii.



Zegarek ZeTime pozwala na monitorowanie zarówno długości, jak i jakości snu. Szczegółowe raporty są dostępne zarówno w aplikacji mobilnej, jak i w interfejsie zegarka.



I URUCHOMIENIE/ZAKOŃCZENIE TRYBU SNU W ZEGARKU

- Naciśnij ikonę aplikacji snu w menu głównym ZeTime.
- Naciśnij przycisk Start, aby włączyć funkcję monitorowania snu.
- Naciśnij przycisk Koniec, aby zatrzymać funkcję monitorowania snu.

I CELE SNU W ZEGARKU

- Wartość domyślna celu snu to 8 godzin.
- Przesuń w prawo, aby ustawić długość codziennych celów dotyczących snu.

I URUCHOMIENIE/ZAKOŃCZENIE TRYBU SNU W APLIKACJI ZETIME

- Przejdź do opcji Ustawienia zaawansowane w aplikacji mobilnej.
- Kliknij opcję Ustawienia snu.
- Włącz i dostosuj czas zaśnięcia i pobudki.

Nie zapomnij zapisać ustawień przed zamknięciem.

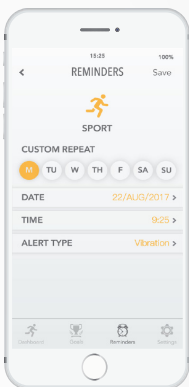


Jeśli zapomnisz włączyć tryb snu na zegarku, możesz ręcznie dodać dane snu w aplikacji mobilnej. Otwórz aplikację ZeTime, wybierz opcję Sen, kliknij znak „+” u dołu, a następnie wybierz opcję > Dodaj sen.

15. ALARM



Aby obudzić się rano lub włączyć alert o danej porze dnia, można skonfigurować alarmy z delikatnymi wibracjami i dzwonkiem w wybranym czasie.



! ABY USTAWIĆ ALARM W APLIKACJI MOBILNEJ ZETIME

- Przejdź do zakładki Przypomnienia.
- Wybierz przypomnienie Pobudka.
- Ustaw alarm i kliknij opcję Zapisz.



Podczas każdego alarmu zegarek ZeTime wibruje i dzwoni w sposób ciągły przez 1 minutę. Alarmy pobudki można odkładać kilka razy funkcją drzemki. Długość drzemki można ustawić w ustawieniach zaawansowanych aplikacji mobilnej lub ustawieniach zegarka.

16. STEROWANIE APARATEM



Zegarkiem ZeTime można zdalnie obsługiwać aparat fotograficzny w smartfonie i robić zdjęcia. Ta funkcja jest przydatna, gdy chcesz zrobić zdjęcie grupowe lub selfie.



I ABY UŻYĆ ZEGARKA ZETIME JAKO PILOTA APARATU

- Przejdź do zakładki Ustawienia w aplikacji mobilnej ZeTime i kliknij opcję Aparat.
- Kliknij ikonę aplikacji Aparat w zegarku.
- Naciśnij następnie ekran, aby rozpocząć odliczanie i robić zdjęcia.



Każde zdjęcie zrobione zegarkiem ZeTime pojawi się w galerii zdjęć w smartfonie.

17. STEROWANIE ODTWARZANIEM MUZYKI



Zegarkiem ZeTime można sterować ulubionym odtwarzaczem muzyki w smartfonie. Jeśli używasz odtwarzaczy innych firm, jak Spotify lub Deezer, najpierw podłącz swoje konto w aplikacji mobilnej ZeTime w menu Ustawienia muzyki.

! ABY STEROWAĆ ODTWARZANIEM MUZYKI

- Uruchom najpierw odtwarzacz w telefonie.
- Przejdź do aplikacji Muzyka w zegarku.
- Odtwarzaj utwory, pauzuj je i dostosuj ich głośność na zegarku.

Głośność można również regulować za pomocą cyfrowego pokrętkła.



W urządzeniu iOS



MUSIC



W urządzeniu Android



Google Play
Music



Na ekranie zegarka ZeTime widać informacje na temat aktualnie odtwarzanego utworu, jak np. nazwa wykonawcy i utworu. Jeśli używana aplikacja nie wysyła informacji o utworze, nie będą one wyświetlane na ekranie ZeTime (tylko system iOS).

18. ZABEZPIECZENIE PRZED UTRATĄ

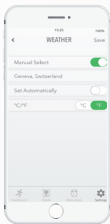


Ten alert powiadamia użytkownika wibracjami lub dźwiękiem (w zależności od ustawień zegarka), gdy ZeTime znajdzie się poza zasięgiem (zasięg BT 10 m) Twojego telefonu. Tę funkcję możesz zawsze wyłączyć, wyłączając alert Zabezpieczenie przed utratą w menu powiadomień aplikacji (Zabezpieczenie przed utratą jest domyślnie wyłączone).

19. PROGNOZA POGODY



Na zegarku ZeTime możesz sprawdzić prognozę pogody w wybranym miejscu, po skonfigurowaniu go w aplikacji mobilnej. Prognoza pogody jest dostępna z poziomu skrótów lub strony głównej.



1 ABY USTAWIĆ PROGNOZĘ POGODY

- Przejdź do opcji Ustawienia zaawansowane w aplikacji mobilnej.
- Dotknij ikony Pogoda.
- Wybierz tryb automatyczny, aby uzyskać prognozy pogody na podstawie pozycji GPS.
- Wybierz tryb ręczny, aby wybrać żądane miejsce.

Po ukończeniu ZeTime będzie wyświetlać prognozę pogody w wybranym miejscu. ZeTime wyświetla prognozę pogody z dnia dzisiejszego i na kolejne 3 dni na drugiej stronie.



Aby zmienić jednostki temperatury, przejdź do sekcji pogody i wybierz °C lub °F.



I ABY UŻYĆ STOPERA

- Otwórz aplikację Stoper w menu zegarka. Uruchom odliczanie, naciskając zieloną ikonę odtwarzania. Można śledzić czas poszczególnych okrążeń, naciskając zielony, okrągły przycisk w trakcie pomiaru.
- Aby zatrzymać odliczanie, naciśnij czerwony przycisk.
- Raport z wszystkimi okrążeniami można wyświetlić, naciskając licznik okrążeń w górnej części ekranu.

21. TIMER



ABY UŻYĆ TIMERA

- Otwórz aplikację Timer w menu zegarka.
- Ustaw czas do odliczania w dół za pomocą cyfrowego pokrętkła, a następnie uruchom odliczanie, naciskając zielony przycisk.
- Pod koniec odliczania zegarek włączy alert dźwiękowy i wibracje.

22. ZNAJDŹ MÓJ TELEFON



Gdy nie wiesz, gdzie leży telefon, po włączeniu funkcji Znajdź mój telefon zacznie on dzwonić, co umożliwi jego odszukanie. Aby użyć tej funkcji, upewnij się, że telefon i zegarek są w zasięgu (10 m).

ABY WŁĄCZYĆ TĘ FUNKCJĘ

Naciśnij ikonę aplikacji Znajdź mój telefon w skrótach zegarka lub na stronie menu głównego, a następnie kliknij na ekran, aby ją włączyć.



I ABY ZMIENIĆ TARCZĘ NA ZEGARKU

- Naciśnij długo bieżącą tarczę zegarka.
- Przesuwaj palcem w lewo lub w prawo, aby przewijać dostępne tarcze (można również użyć pokrętki).
- Dotknij tarczy, której chcesz używać.

I ABY ZMIENIĆ TARCZĘ ZEGARKA W APLIKACJI

- Przejdź do zakładki Ustawienia w aplikacji mobilnej.
- Kliknij opcję Tarcze zegarka.
- Kliknij, aby wybrać tarczę zegarka.

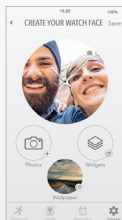
I ABY UTWORZYĆ WŁASNĄ TARCZĘ ZEGARKA

- Przejdź do zakładki Ustawienia w aplikacji mobilnej.
- Kliknij opcję Tarcze zegarka.
- Kliknij opcję Utwórz własną tarczę zegarka.

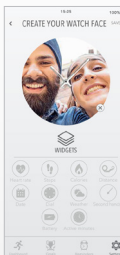
Możesz utworzyć maks. 4 tarcze i przechowywać je w pamięci wewnętrznej zegarka.

1. Wybierz jedną z wbudowanych tapet lub użyj zdjęcia z biblioteki lub prosto z aparatu.
2. Możesz dodać maksymalnie 4 widżety na tarczy zegarka i wskaźniki wokół ekranu.
3. Po ukończeniu zapisz tarczę i prześlij ją do zegarka.

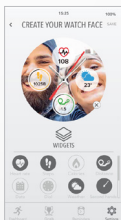
W aplikacji mobilnej możesz utworzyć maks. 10 tarczy zegarka, ale w pamięci zegarka można przechowywać tylko 4 z nich.



1.



2.

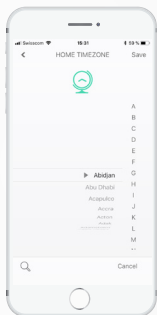
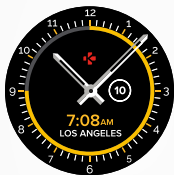


3.

24. DOMOWA STREFA CZASOWA



ZeTime umożliwia wyświetlanie dwóch różnych stref czasowych na tym samym ekranie. Na wybranych tarczach wskazówki analogowe wskazują czas lokalny, a zegar cyfrowy wyświetla domową strefę czasową. Funkcja ta jest szczególnie przydatna dla osób podróżujących regularnie między strefami czasowymi.



I ABY USTAWIĆ DOMOWĄ STREFĘ CZASOWĄ

- Przejdź do opcji Ustawienia zaawansowane w aplikacji mobilnej.
- Dotknij opcji Domowa strefa czasowa.
- Wybierz miasto w strefie czasowej i zapisz ustawienia.

25. RUCH RĘKĄ



Wykonanie ruchu ręką w kierunku twarzy powoduje podświetlenie ekranu zegarka. Ta funkcja jest domyślnie wyłączona w celu oszczędzania baterii. Możesz ją włączyć w menu ustawień zegarka w sekcji wyświetlacza.

26. TRYB DLA LEWORĘCZNYCH



ZeTime to jedyny zegarek, który obsługuje w pełni tryb użytkownika leworęcznego poprzez obrócenie zarówno ekranu, jak mechanizmu analogowego o 180°, gdy nosi się go na prawej ręce.

ABY SKONFIGUROWAĆ

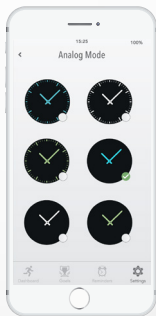
- Otwórz Ustawienia zaawansowane w aplikacji mobilnej.
- Wybierz opcję Dla leworęcznych i włącz ją.

Funkcja ta jest dostępna również w ustawieniach zegarka.

27. TRYB NOCNY



Pojedyncze naciśnięcie pokrętki włącza ekran na 10 sekund; świeci on przyjemnym światłem, które pozwala sprawdzić czas w nocy.



ABY UTWORZYĆ WŁASNĄ TARCZĘ ZEGARKA TRYBU NOCNEGO

- Otwórz menu ustawień w aplikacji mobilnej.
- W opcji Ustawienia zaawansowane wybierz Tryb nocny.
- Następnie wybierz żądaną tarczę.



OGÓLNE



Język:

Ustawienie języka.



Jednostka:

Wybór jednostek metrycznych lub calowych.



Bluetooth:

Włączenie lub wyłączenie funkcji.



Zgodność z przepisami:

Atest zegarka.



Informacje o zegarku:

Wyświetlanie wersji oprogramowania firmowego i numeru seryjnego urządzenia.



CZAS



Format czasu:

Zmiana formatu daty i czasu.



Domowa strefa czasowa:

Ustawienie domowej strefy czasowej.



Kalibracja:

Ustawienie czasu wskazywanego wskazówkami analogowymi.



AKTYWNOŚĆ



Puls:

Ustaw minimalnej i maksymalnej częstości pulsu.



Cele:

Ustawienie celów.



WIBRACJA I DŹWIĘKI



Wibracja:

Ustawienie trybu wibracji.



Dźwięki:

Ustawienie trybu dźwięków.



Nie przeszkadzać:

Ustalenie zakresu czasu w trybie „nie przeszkadzać”.



Drzemka:

Ustawienie czasu drzemki.



WYŚWIETLACZ



Tarcza zegarka:

Ustawienie tarczy zegarka.



Ruch ręką:

Włączenie lub wyłączenie funkcji.



Jasność:

Zmiana jasności ekranu.



Dla leworęcznych:

Włącz tę funkcję, aby nosić zegarek na prawej ręce.



Limit czasu ekranu:

Ustawienie trybu czuwania.



Tryb nocny:

Włączenie funkcji i dostosowanie tarczy zegarka.



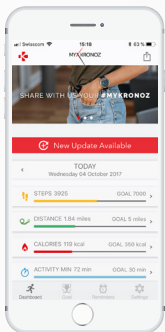
RESET

Zresetowanie zegarka do ustawień domyślnych.

29. AKTUALIZACJA FIRMWARE



Firma MyKronoz udostępnia regularne aktualizacje oprogramowania firmware, które należy zainstalować w celu dostępu do najnowszych uaktualnień i funkcji zegarka. W przypadku ZeTime wszystkie aktualizacje odbywają się w trybie OTA (Over The Air) oraz przez aplikację mobilną. Aktualizacje odbywają się bezprzewodowo przy użyciu aplikacji mobilnej. Przed rozpoczęciem aktualizacji upewnij się, że stan naładowania baterii telefonu i zegarka jest powyżej 30%.



I W CELU ZAKTUALIZOWANIA ZEGARKA:

- Połącz zegarek ZeTime z aplikacją mobilną.
- Jeżeli dostępna jest nowa aktualizacja, zostanie wyświetlony komunikat na ekranie głównym.
- Trzeba go potwierdzić w celu rozpoczęcia procesu aktualizacji.



W trakcie całego procesu aktualizacji zegarek musi znajdować się w pobliżu smartfona, a aplikacja musi być otwarta. Nie używaj telefonu w trakcie procesu aktualizacji.

30. PASEK ZEGARKA



W zegarku ZeTime zastosowano wymienne paski o szerokości 22 mm (standardowe) lub 18 mm (wąskie), aby ułatwić dopasowanie zegarka do własnych upodobań.



REGULAR
44mm
PASEK ZEGARKA
22mm

PETITE
39mm
PASEK ZEGARKA
18mm

1. Dociśnij teleskop do wewnątrz, aby zdjąć pasek z zegarka.
2. Wciśnij teleskop do środka, wyrównując go w otworach po obu stronach zegarka.
3. Zwolnij teleskop, aby zamocować pasek.
4. Sprawdź poprawność mocowania paska, lekko ciągnąc za niego.

ŁADOWARKA 2-W-1



I JAK UŻYWAĆ ŁADOWARKI 2-W-1

Podstawa ładująca ma wbudowaną baterię 400 mAh, która umożliwia naładowanie zegarka ZeTime, gdy nie jest dostępny kabel do ładowania. Wbudowana bateria umożliwia maks. 2-krotne naładowanie baterii zegarka ZeTime. Wystarczy nacisnąć przycisk z tyłu podstawki w celu jej włączenia.

Po podłączeniu do źródła zasilania USB podstawa ładująca działa w opisyany poniżej sposób:

- Gdy na ładowarce nie ma zegarka, czerwona dioda LED sygnalizuje ładowanie wbudowanej baterii. Po naładowaniu do pełna dioda LED zmieni kolor na niebieski.
- Gdy na ładowarce jest zegarek, dioda LED będzie świecić na czerwono przez 10 sekund. Po naładowaniu do pełna dioda LED będzie świecić na zielono przez 10 sekund.

Gdy urządzenie nie jest podłączone do źródła zasilania USB:

- Gdy na ładowarce nie ma zegarka, dioda LED będzie świecić na niebiesko przez cały czas. (Zaleca się wyłączenie ładowarki przyciskiem znajdującym się z tyłu).
- Gdy na ładowarce jest zegarek, dioda LED będzie świecić na czerwono przez 10 sekund. Po naładowaniu do pełna dioda LED będzie świecić na zielono przez 10 sekund.

PODSTAWKA ŁADUJĄCA



Dostępna jako wyposażenie opcjonalne. Wykonaną aluminium ładowarkę stojącą można postawić na szafce nocnej lub biurku; jest ona doskonałym uzupełnieniem nowoczesnego designu zegarka ZeTime.

STANDARDOWA ŁADOWARKA



Doskonała, standardowa ładowarka ZeTime. Jest smukła i elegancka, można ją zabrać ze sobą wszędzie, aby naładować baterię zegarka.

33. DANE TECHNICZNE

Wymiary:	Regular: 44 x 12,8 mm Petite: 39 x 12,6 mm
Waga:	Regular: 90g Petite: 80g
Materiał:	Zegarek ze stali nierdzewnej, dostępny w następujących kolorach: srebrnym, czarnym, tytanowym, a także różowo-złotym i żółto-złotym
Rozmiar paska zegarka:	Regular: 22 mm Petite: 18 mm
Łączność:	Bluetooth BLE 4.2
Rodzaj baterii:	Regular: Litowo-jonowa 200 mAh Petite: Litowo-jonowa 180 mAh
Czas pracy na baterii:	Do 30 dni (tryb zwykłego zegarka) Do 3 dni (tryb zegarka „smartwatch”)
Wskazówki tradycyjne	
Wibracja i dźwięk	
Czas ładowania:	90 minut
Pamięć:	10 dni
Rodzaj wyświetlacza:	Kolorowy ekran dotykowy TFT z otworem
Rozmiar i rozdzielczość ekranu:	Regular: TFT, przekątna 1,22 cala / 240*240 pikseli Petite: TFT, przekątna 1,05 cala / 240*240 pikseli
Czujniki:	Akcelerometr 3-osiowy i optyczny czujnik pulsu
Temperatura pracy:	od -10°C do +55°C
Wodoodporność:	5 ATM*
Międzynarodowa gwarancja:	1 rok
Zawartość opakowania:	podstawka ładowarki, zegarek ZeTime, skrócona instrukcja obsługi.



ZeTime jest wodoodporny do głębokości 50 metrów. ZeTime jest odporny na rozbryzgi wody, deszczu, zanurzenie i strumień wody. Można go używać w płytkiej wodzie, np. w basenach, ale nie należy go jednak narażać na działanie wody pod wysokim ciśnieniem, takie jak fale oceanicznych lub wodospadu. Nie należy używać zegarka ZeTime podczas nurkowania z akwalungiem ani w narciarstwie wodnym. Nie wolno narażać zegarka ZeTime na działanie wody z dodatkiem mydła, perfum, detergentów, balsamów, kremów do opalania ani wody płynącej z dużą prędkością. Należy pamiętać, że wszystkie paski nie nadają się do użytku w wodzie. Dotyczy to przykładowo skózanego paska.

OSTRZEŻENIE

|| Nieprawidłowe podłączenie kabla do ładowania może spowodować poważne uszkodzenie urządzenia. Gwarancja nie obejmuje wszelkich uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użyciem. Odłącz kabel po całkowitym naładowaniu baterii zegarka ZeTime.

|| W zegarku ZeTime i podstawce do ładowania znajdują się silne magnesy, które mogą kolidować z rozrusznikami serca, kartami kredytowymi, zegarkami i innymi przedmiotami narażonymi na działanie magnetyczności. Jeśli masz wszczepiony rozrusznik serca lub inne elektroniczne urządzenie medyczne, skonsultuj się z lekarzem przed przystąpieniem do używania zegarka ZeTime.

|| Ten produkt nie jest urządzeniem medycznym i nie należy go używać do diagnozowania ani leczenia wszelkich dolegliwości.

|| ZeTime jest wodoodporny do głębokości 50 metrów. ZeTime jest odporny na rozbryzgi wody, deszczu, zanurzenie i strumień wody. Można go używać w płytkiej wodzie, np. w basenach, ale nie należy go jednak narażać na działanie wody pod wysokim ciśnieniem, takie jak fal oceanicznych lub wodospadu. Nie używać zegarka ZeTime podczas nurkowania z akwalungiem ani w narciarstwie wodnym. Nie narażać zegarka ZeTime na działanie wody z dodatkiem mydła, perfum, detergentów, balsamów, kremów do opalania ani wody płynącą z dużą prędkością. Należy pamiętać, że wszystkie paski nie nadają się do użytku w wodzie. Dotyczy to przykładowo skórzanego paska

INFORMACJE NA TEMAT TEGO PODRĘCZNIKA

Funkcje zegarka ZeTime i treści podręcznika użytkownika mogą ulec zmianie. Najnowsze instrukcje dotyczące użytkownika tego produktu można znaleźć w podręcznikach użytkownika online na witrynie www.mykronoz.com

Firma MyKronoz nie ponosi odpowiedzialności za tarcze zegarka utworzone przez użytkownika końcowego. Firma MyKronoz nie ponosi odpowiedzialności za treści publikowane w Internecie przez użytkowników. Firma MyKronoz ponosi odpowiedzialność wyłącznie za treść publikowanych przez siebie stron.

POMOC TECHNICZNA

W razie pytań lub konieczności uzyskania pomocy związanej z produktem zapraszamy na stronę www.mykronoz.com/support lub prosimy o kontakt pod adresem support@mykronoz.com

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejsze instrukcje.

BATERIA

- ZeTime ma wbudowane baterie. Nie demontować baterii we własnym zakresie. Firma KRONOZ LLC nie ponosi odpowiedzialności za wszystkie szkody lub obrażenia ciała spowodowane demontażem baterii lub jakiegokolwiek podzespołu.
- Nie narażać urządzenia na działanie skrajnie wysokich lub niskich temperatur. Nadmierna duża temperatura podczas ładowania może spowodować wydzielanie ciepła, dymu, ognia lub odkształcenie akumulatora, a nawet doprowadzić do wybuchu. Nie narażać akumulatora na działanie promieni słonecznych, dymu ani pyłu. Ładować baterię w chłodnym, wentylowanym pomieszczeniu.
- Nie wolno otwierać, zgniatać, zginać, deformować, przebijać ani szarpać dodatkowych ogniw lub baterii. W przypadku pęknięcia lub wycieku z baterii nie dopuścić do zetknięcia się elektrolitu baterii ze skórą ani oczami. Jeśli do tego dojdzie, natychmiast przepłukać te miejsca wodą (nie pocierać oka) lub uzyskać pomoc lekarza.
- Nie zwierać. Zwarcie może wystąpić, gdy metalowy przedmiot jak np. moneta, spowoduje bezpośrednie połączenie bieguna dodatniego i ujemnego baterii. Zwarcie może spowodować uszkodzenie baterii.
- Nie używać baterii, które uległy uszkodzeniu lub zostały wyczerpane.
- Trzymać baterie poza zasięgiem dzieci i w bezpiecznym miejscu, aby zapobiec niebezpieczeństwu.
- Nie wkładać baterii do wody. Nie narażać urządzenia na działanie wody pod wysokim ciśnieniem, jak np. fale oceaniczne lub wodospad. Nie używać urządzenia w saunie lub łaźni parowej.
- Nie wrzucać baterii do ognia, ponieważ mogą one wybuchnąć. Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami (np. recykling). Nie wyrzucać ich razem z normalnymi odpadami gospodarstwa domowego.
- Do ładowania tej baterii używać wyłącznie dostarczonego kabla USB. Nie ładować dłużej niż 24 godziny.
- Nie naprawiać ani konserwować samodzielnie zegarka. Prace serwisowe i konserwacyjne powinny być wykonywane przez autoryzowanych serwisantów.

INFORMACJE NA TEMAT PRZEPISÓW

STANY ZJEDNOCZONE OŚWIADCZENIE FCC



Niniejsze urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie urządzenia jest uwarunkowane spełnieniem następujących dwóch warunków: (1) niniejsze urządzenie nie może generować szkodliwych zakłóceń i (2) niniejsze urządzenie musi absorbować dowolne zakłócenia zewnętrzne, łącznie z zakłóceniami, które mogą powodować działania niepożądane.

PRZESTROGI

Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą spowodować utratę przez użytkownika prawa do eksploatacji urządzenia.

OŚWIADCZENIE FCC

Niniejsze urządzenie jest zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie odpowiedniej ochrony przed zakłóceniami radiowymi i telewizyjnymi w instalacjach domowych. Niemniej jednak, nawet podczas normalnej pracy urządzenia te mogą być przyczyną zakłóceń telewizyjnych lub radiowych. Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można stwierdzić przez wyłączenie i włączenie urządzenia, zachęca się użytkownika do podjęcia jednego lub więcej z następujących środków:

- Zmiana położenia anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości między urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazdka innego obwodu elektrycznego niż tego, do którego jest podłączony odbiornik.
- Kontakt ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo/telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.

FCC ID: 2AA7D-ZET1

KANADA

OŚWIADCZENIE IC (INDUSTRY CANADA)

Niniejsze urządzenie spełnia wymogi norm RSS Industry Canada dotyczących zwolnienia z obowiązku uzyskania pozwolenia. Działanie urządzenia jest uwarunkowane spełnieniem następujących dwóch warunków:

(1) niniejsze urządzenie nie może generować szkodliwych zakłóceń i (2) niniejsze urządzenie musi absorbować dowolne zakłócenia zewnętrzne, łącznie z zakłóceniami, które mogą powodować jego niepożądane działanie.

IC: 12131A-ZET1

UNIA EUROPEJSKA DYREKTYWA WE



Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektywy UE 2014/53/WE.

Firma Kronoz LLC niniejszym oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z istotnymi wymogami i innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy R&TTE 2014/53/WE. Pełna deklaracja zgodności jest dostępna na żądanie za pośrednictwem działu obsługi klienta pod adresem: support@mykronoz.com

DOSTĘP DO NIEZBĘDNYCH INFORMACJI NA ETYKIECIE E-LABEL

Użytkownicy mogą uzyskać dostęp do ekranu E-Label na ekranie zegarka ZeTime, wybierając opcję Ustawienia > Ogólne > Zgodność z przepisami. Do wykonania powyższych czynności nie są wymagane żadne specjalne kody dostępu ani uprawnienia, poza wprowadzeniem zdefiniowanego przez użytkownika hasła chroniącego przed nieautoryzowanym dostępem do urządzenia. Dodatkowe informacje na temat zgodności z przepisami znajdują się w punkcie „Oświadczenia dotyczące przepisów” niniejszego dokumentu. Informacje są przechowywane w urządzeniu. W celu uzyskania do nich dostępu nie są wymagane specjalne wyposażenie dodatkowe lub pomocnicze (np. karta SIM/USIM).

INFORMACJE NA TEMAT ZŁOMOWANIA I RECYKLINGU



Po wdrożeniu dyrektywy europejskiej 2002/96/UE w krajowym systemie prawnym mają zastosowanie następujące regulacje: nie można wyrzucać urządzeń elektrycznych ani elektronicznych razem z odpadami komunalnymi. Zgodnie z przepisami konsumentów zobowiązuje się do zwrotu użytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych do przeznaczonych do tego celu punktów zbiórki lub punktów sprzedaży. Szczegółowe informacje na temat definiują przepisy prawa w danym kraju. Ten symbol na produkcie, na instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że produkt podlega tym regulacjom. Stosując recykling, ponownie wykorzystując materiały lub wykorzystując stare urządzenia w inny sposób, przyczyniamy się w znaczący sposób do ochrony naszego środowiska naturalnego.

©2017 Kronoz LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kronoz LLC,
Avenue Louis-Casai 18 – 1209 Genewa, Szwajcaria

Wszystkie marki lub nazwy produktów są lub mogą być znakami towarowymi ich właścicieli. Obrazy i dane techniczne mają charakter poglądowy.

Zaprojektowano w Szwajcarii — Wyprodukowano w Chinach

MYX KRONOZ 
SMARTWATCH DESIGNED IN SWITZERLAND

MORE THAN TIME

DOŁĄCZ DO NAS @ MYKRONOZ



— www.mykronoz.com —