# KLUCZOWE INFORMACJE

#### **0 TYM WARTO PAMIĘTAĆ**

+ Hybrydowy, wyprodukowany w Szwajcarii , Tissot T-Touch Connect Solar

+ Autonomiczność dzięki technologii słonecznej i systemowi operacyjnemu o ultra niskim poborze energii

+ Do 6 miesięcy autonomii, gdy zegarek jest sparowany oraz ponad 10 lat, gdy działa nie zależnie

+ Bezpieczeństwo danych

+ Podejscie długoterminowe

+ Koncentracja na funkcjach zegarmistrzowskich, wzbogaconych o szczególne i użyteczne możliwości

Aplikacja dost pna dla iOS i Android a takze, jako pierwsza tego typu na swiecie dla systemu Huawei Harmony

**6 REFERENCJI**

# DANE TECHNICZNE

Wykwintne szwajcarskie zegarmistrzostwo i komunikacja


### MATERIAŁY

Szlachetne materiały:

* Ceramiczny pierścień lunety
* Tytanowa koperta
* Szkło szafirowe

#### WODOSZCZELNOSĆ

Wodoszczelność do 100 metrów !

#### ROZMIAR

Koperta 47mm

s

# DANE TECHNICZNE

ENERGIA

* T-Touch Connect Solar zasilany jest energią słoneczną, promieniami naturalnego lub sztucznego światła
* Nie wymaga baterii - zegarek jest autonomiczny
* Niepodłączony pozostaje w pełni funkcjonalnym T-Touch Expert Solar

T-Touch Connect Solar wyposażony jest w panele słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne umieszczone na tarczy. Światło naturalne , jak i sztuczne zamieniane jest w energię elektryczną.

Ponieważ komponenty są energooszczędne, zegarek ma 10 lat autonomii przy

klasycznym użytkowaniu, bez podłączenia z telefonem.

W trybie podłączonym autonomia zegarka wynosi do 6 miesięcy.

MECHANIZM

* Wyświetlacz i moduł słoneczny
* Szwajcarska technologia: EM MARIN & CSEM
* Wysoka estetyka i wysoka wydajnosć tarczy z panelem słonecznym
* **35 złożonych patentów**

Tarcza z ogn iwami fotowoltaicznymi została wyprodukowana w Szwajcarii, niedaleko Le Locle (między Neuchate l i Marin).

Ze względu na skomplikowanie projektu w powstanie zegarka T-Touch Connect Solar, zaangażowanych było kilku producentów oraz dostawców z Grupy Swatch.

Nad projektem ciężko pracowało ponad 80 wysoko wykwalifikowanych specjalistów w swojej dziedzinie z różnych sektorów i firm.

Zgłoszono 35 zgłoszeń patentowych . KOMUNIKACJA

Nie wymaga baterii - zegarek jest autonomiczny!

Własne oprogramowanie

Zegarek hybrydowy: z technologią Bluetooth a jednocześnie tradycyjny i ze wskazówkami Szwajcarski system operacyjny SwAlps o niskim poborze energii

Kompatybilny z Android, iOS i po raz pierwszy z Harmony (Huawei )

Wygląda jak klasyczny model z kolekcji T-Touch, z tą różnicą, że możemy odczytywać funkcje na małym wyświetlaczu, a po połączeniu czytać SMS-y i sprawdzać , kto do nas dzwon i.

Nie jest to zegarek cyfrowy, a raczej model ,,hybrydowy ", ze wskazówkami i wyświetlaczem do wyświetlania różnych powiadomień.

Zegarek ten pozostaje zegarkiem ,,Swiss Made" ze szwajcarskim systemem operacyjnym o nazwie SwAlps , co oznacza Swiss Autonomous Low Power System.

Jest kompatybilny z Androidem (Google ), iOS (Apple ) i zupełnie nowym systemem firmy HUAWEI - HARMONY OS.

To pierwszy na świecie smartwatch oraz zegarek hybrydowy kompatybilny z systemem Harmony

# FUNKCJE

#### **DOSTĘPNE FUNKCJE GDY ZEGAREK JEST NIEPOŁĄCZONY**

**NAWIGACJA**

Kompas

**ZEGAR**

Czas 1,Czas 2. tydz1eri , Wieczny

kalendarz

**POMIAR CZASU**

Ch ronograf (Split/Lap Logbook},

Minutnik Alarmy

- - - - ----<@

@ **POGODA**

C1snienie powietrza (wzgl dne 1

b ezwzgl dne) / Temperatura

**AKTYWNOSC**

Wysokościomierz. Licznik krok6w . Licznik kalori1 mierzy byty dystans

**OOSTEPNE FUNKCJE GDY ZEGAREK JEST POŁĄCZONY**

**NAWIGACJA**

Kompas

**ZEGAR**

Czas 1 Czas 2. tydz1eri UTC & DST, Wieczny kalendarz

**POMIAR CZASU t**

Chronograf (Split/ Lap . Logbook z pamięcią poprzednich zapisów),

Minutnik Alarmy

**---------1e** POGODA

Cisn ienie powietrza (wzgl dne 1 be zwzgl dne) *I* Temperatura

**AKTYWNOSC**

Wysokościomierze, Licznik krok6w, Licznik kalorii. Przebyty dystans (poprzednie zapisy)

**KOMUNIKACJA**

Powiadomienia (wiadomosci. polqczenia)

Kalendarz

#### PRZEWODNIK SZYBKI START

* Połączenie krok po kroku
* Dolqczony do zegarka w pudełku
* Mały, składany format
* Kod QR z dostępem do odpowiedniej strony Tissot

Klient otrzymuje w pudelku broszur .,QUICK START" w przyjaznym, małym składanym formacie w której znajdziemy instrukcje krok po kroku, w formie obrazów bez tekstu w łatwiej do zrozumienia i śledzenia formie .

# CZK

**TECHNOLOGIA SOLARNA I SwALPS OS**

## **CECHA**

+ Technologia słoneczna

+ Energooszczędny system operacyjny SwALPS

## **ZALETA**

+ Zegarek hybrydowy , maże pracować w trybie zegarek . niesparowany

+ Własny system gwarancja bezpieczeństwa danych

+ Pierwszy skomunikowany zegarek kompatybilny z iOS, Android i Harmony (Huawei)

+ Posiada wszystkie zalety modelu T-Touch Solar Expert

**KORZYŚĆ**

+ Nie ma ryzyka wyczerpania baterii i nie wymaga ładowania

+ Żaden zewnętrzny dostawca nie ma dostępu do danych oraz możliwość zmiany systemu operacyjnego

+ Nie musi być sparowany. aby korzystać z kluczowych funkcji