

SMARTWATCH RUBICON RNCE73 MĘSKI ZEGAREK TRENINGOWY

Męski smartwatch Rubicon RNCE73 to połączenie nowoczesnej technologii z klasyczną, sportową stylistyką. Wyposażony w czytelny wyświetlacz oraz szereg funkcji zdrowotnych i treningowych, stanowi idealne wsparcie dla aktywnego mężczyzny. Dzięki powiadomieniom z telefonu oraz możliwości monitorowania organizmu 24/7, zegarek ten staje się niezastąpionym asystentem na co dzień i podczas treningu.

Najważniejsze cechy:

- **Monitorowanie zdrowia:** Wbudowane sensory pozwalają na pomiar tętna (pulsometr), ciśnienia krwi oraz poziomu natlenienia (SpO2), co pozwala na bieżącą kontrolę kondycji.
- **Tryby sportowe:** Zegarek oferuje wiele dyscyplin do wyboru (m.in. bieganie, jazda na rowerze, marsz), rejestrując spalone kalorie, dystans oraz czas trwania aktywności.
- **Powiadomienia i łączność:** Po sparowaniu z telefonem otrzymujesz powiadomienia o połączeniach przychodzących, wiadomościach SMS oraz komunikatach z aplikacji (Facebook, WhatsApp itp.) bezpośrednio na nadgarstku.
- **Personalizacja:** Możliwość zmiany tarcz zegarka pozwala dopasować jego wygląd do stylu ubioru – od eleganckiego po czysto sportowy.
- **Analiza snu:** Funkcja monitoringu snu mierzy jego fazy i jakość, pomagając w lepszej regeneracji organizmu.

Specyfikacja techniczna:

- **Marka:** Rubicon
- **Model:** RNCE73
- **Wyświetlacz:** Kolorowy, dotykowy
- **Kompatybilność:** Android 5.0 i nowsze, iOS 9.0 i nowsze
- **Łączność:** Bluetooth
- **Wodoszczelność:** Klasa odporności na zachlapania i pył
- **Materiał paska:** Silikon (miękki i wytrzymały)
- **Aplikacja do obsługi:** Dedykowana aplikacja w języku polskim

Zestaw zawiera:

- **1x Smartwatch Rubicon RNCE73**
- **1x Magnetyczny kabel ładowania USB**

- Oryginalne pudełko producenta
- Instrukcję obsługi w języku polskim

Funkcje dodatkowe:

- Zdalne sterowanie aparatem w smartfonie.
- Sterowanie odtwarzaczem muzyki.
- Alarm/budzik, stoper, informacja o pogodzie.
- Przypomnienie o braku aktywności fizycznej i nawodnieniu.

Ważne informacje:

- Zegarek charakteryzuje się bardzo dobrym czasem pracy na jednym ładowaniu (zależnie od intensywności użytkowania).
- Urządzenie nie jest sprzętem medycznym – wyniki pomiarów mają charakter poglądowy.