

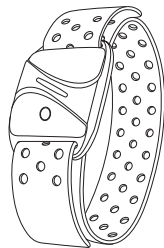
INSTRUKCJA OBSŁUGI



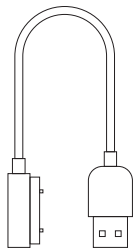
ZESKANUJ, aby uzyskać więcej



Standardowe akcesoria



Monitor tętna
z opaską na ramię x 1



Kabel do ładowania x 1



Instrukcja obsługi x 1

Wprowadzenie do produktu

Opaska na ramię HW807 do monitorowania tętna przesyła dane o tętnie w czasie rzeczywistym przez Bluetooth lub ANT+ do urządzenia odbierającego tętno, aplikacji sportowych i zdrowotnych, pomagając w naukowym zarządzaniu intensywnością ćwiczeń. Ten podręcznik użytkownika pomoże Ci prawidłowo korzystać z produktu, prosimy o zachowanie go do przyszłego użytku.

Uwaga: Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do celów sportowych i nie jest przeznaczony do zastąpienia żadnego urządzenia medycznego.

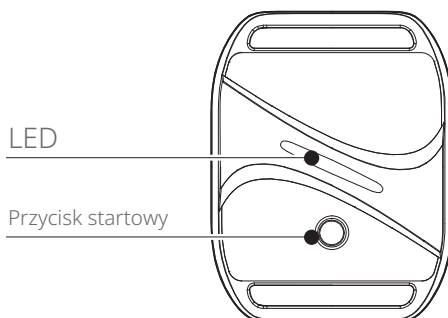
Funkcje i obsługa

Włączanie:

Naciśnij przycisk zasilania, dioda LED będzie szybko migać na niebiesko, aż zostanie wykryte tętno.

Wyłączanie:

Przytrzymaj przycisk zasilania, dioda LED zaświeci się na czerwono i urządzenie zawibruje, a następnie przejdzie w stan wyłączenia.



Wskaźnik tętna:

* Maksymalne tętno (MHR) = 180 (domyślnie)

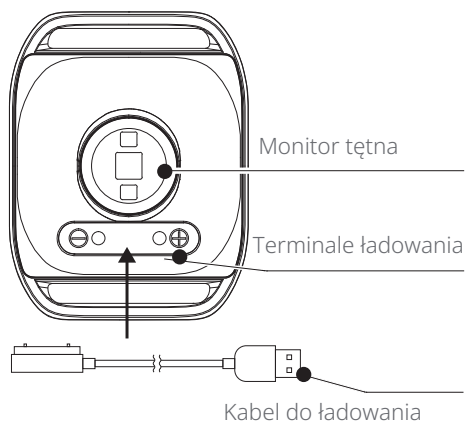
Strefa	Kolor	Zakres (Domyślny)
Strefa 1	Niebieski	Poniżej 60% MHR
Strefa 2	Zielony	61% ~ 70% MHR
Strefa 3	Żółty	71% ~ 80% MHR
Strefa 4	Fioletowy	81% ~ 90% MHR
Strefa 5	Czerwony	Powyżej 91% MHR

Alarm tętna:

Jeśli tętno przekroczy maksymalną wartość, czujnik będzie wibrował 3 razy ciągle.

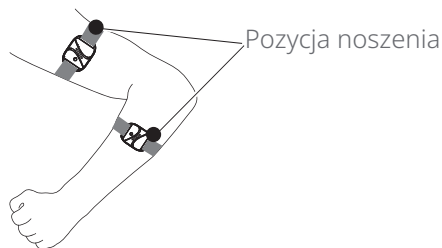
Zasilanie:

- a Alert niskiego poziomu baterii: dioda LED miga na czerwono i zielono naprzemiennie, a urządzenie wibruje raz.
- b Ładowanie: dioda LED miga na zielono i pozostanie zielona po pełnym naładowaniu.



Noszenie:

Noś opaskę na górnej części przedramienia. Monitor powinien być na wewnętrznej lub górnej części przedramienia. Powinien być noszony wystarczająco ciasno (aby nie przesuwał się na ramieniu), ale NIE tak ciasno, aby ograniczał krążenie w ramieniu.



Początkowa konfiguracja z aplikacjami fitness Bluetooth Smart

- 1 Ustaw Bluetooth na urządzeniu na WŁ.
- 2 Znajdź menu ustawień monitora w aplikacji fitness Bluetooth Smart.
- 3 Połącz się z opaską, włączając ją.

Początkowa konfiguracja z urządzeniami Bluetooth Smart

(Zegarki sportowe, sprzęt fitness i system treningowy GYM Team.) Z

- 1 menu ustawień urządzenia wybierz „Dodaj czujnik HR”
- 2 Połącz się z opaską, włączając ją.

Specyfikacje

Waga	18 g
Czas pracy na baterii	20 godzin na każde ładowanie
Bezprzewodowy	Bluetooth 5.0 & ANT+
Typ baterii	90 mAh bateria litowa
Temperatura pracy	0 °C ~ 40 °C
Rozmiar	46.5 x 36 x 14 mm
Wodoodporność	IP67

Instrukcja aplikacji Heartool



- 1 Proszę wyszukać „heartool” w Google Play lub App Store i zainstalować aplikację. Powiąż swoje urządzenie Otwórz aplikację Heartool i zarejestruj się ;

Włącz HW807 ;

Przejdź do „Ustawienia-Urządzenie” i kliknij „HW807” na liście Bluetooth, aby się połączyć.

- 3 Ustawienie alarmu maksymalnego tętna Proszę przejść do „Ustawienia-Strefa tętna i alarm”, aby ustawić.

Zastosowane smartfony



iOS 9.0 lub nowszy, model iPhone 5s lub nowszy



Android 4.3 lub nowszy z Bluetooth 5.0

Producent: Shenzhen Coospo Tech Co, Ltd

Adres: 6F, Building A, Dingxin Science Park, Xinan Street, Baoan District, Shenzhen

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Shenzhen Coospo Tech Co., Ltd niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego Czujnik tętna Coospo H6 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/Coospo>

Adres producenta: 6F. Budynek A, Dingxing Science Park, Xinan Street, Baoan District, Shenzhen

Częstotliwość radiowa: 2402 MHz - 2480 MHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: ≤20 dBm

Kompatybilne aplikacje

CoospoRide, Endomondo, Wahoo, Runtastic, UA Run, Zwift, Heartool (Ustawienie alarmu maksymalnego tętna) lub inne aplikacje z funkcją wyświetlania tętna.

Zastrzeżenie

- Informacje zawarte w tym podręczniku służą wyłącznie jako odniesienie. Produkt opisany powyżej może ulec zmianie z powodu ciągłych badań i planów rozwojowych producenta, bez wcześniejszego ogłoszenia.
- Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności prawnej za jakiegokolwiek bezpośrednie lub pośrednie, przypadkowe lub specjalne szkody, straty i wydatki wynikające z lub w związku z tym podręcznikiem lub zawartym produktem.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl

INNPRO