

Link do produktu: <https://finnlo.com.pl/orbitrek-magnetyczny-hammer-crossfly-bt-model-2023-p-409.html>



## Orbitrek magnetyczny HAMMER CROSSFLY BT model 2023

Cena	<b>3 499,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 099,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>4111</b>
Kod producenta	<b>4111</b>
Kod EAN	<b>4005251411106</b>
Producent	<b>Hammer</b>

### Opis produktu

#### HAMMER CROSSFLY BT 2023

Bez względu na to czy jesteś początkującym czy zaawansowanym sportowcem orbitrek HAMMER CROSSFLY BT spełni Twoje oczekiwania. Najnowsza odsłona tego bestsellera to urządzenie z funkcją optymalnego treningu i modelowania pośladków, a także wydajny komputer zapewniający doskonałą kontrolę nad treningiem. Dodatkowo unikalne warianty uchwytów sprawiają, że model Crossfly BT model 2023 jest innowacyjny i wyjątkowy. Komputer dzięki wgrany 24 programom fitness i łatwej obsłudze typu Push & Turn sprawia, że w optymalny sposób osiągniesz swoje zamierzone cele.

#### Główne zalety :

- Waga koła 18 kg
- Płynna praca układu korbowego
- Czytelny komputer LCD typu Push & Turn z Bluetooth
- Darmowa aplikacja HAMMER WORKOUTS
- Gwarancja typu "on-site" 24 miesiące na terenie całej Polski. Oznacza to że, w przypadku awarii sprzęt naprawiamy u klienta w domu. Nie trzeba pakować sprzętu i wysłać kurierem jak w przypadku gwarancji "door to door"

#### Intensywny trening pośladków

Najważniejszym elementem nowego modelu CROSSFLY BT jest opatentowany i innowacyjny system Glute Shaper. Są to regulowane płyty do przodu i do tyłu dzięki którym możesz ustawić swoje stopy po kątem tym samym stymulując w jeszcze mocniejszy sposób pośladki. Takie rozwiązanie możemy spotkać w dużo droższych modelach orbitreków np. SOLE E25 lub SOLE E95. Z modelem CROSSFLY BT model 2023 trenujesz mięśnie nóg, zwłaszcza pośladków jeszcze bardziej intensywnie.

#### Komputer - wszystko w zasięgu wzroku

Komputer z funkcją Push & Turn oraz krystalicznie czysty wyświetlacz LCD pozwalają na doskonałą kontrolę treningu. Dzięki wydajnemu wyświetlaczowi zawsze trenujesz w optymalnym zakresie.

#### Odkryj swój ulubiony trening

Dzięki treningom HAMMER WORKOUTS stale oferujemy Ci nowe i motywujące kursy z Twoim orbitrekiem. Trenuj razem z naszymi kompetentnymi trenerami i osiągnij swoje indywidualne cele fitness w 10 do 50-minutowych treningach. Nie ważne czy to smartfon, tablet czy laptop, to wszystko bez dodatkowych subskrypcji. Pobierz aplikację HAMMER WORKOUTS z App Store lub Google Play już dzisiaj i ciesz się darmowymi treningami w swoim domu. Sprawdź nasze treningi na [www.hammerworkouts.de](http://www.hammerworkouts.de).

#### Wirtualne trasy

Dzięki połączeniu Bluetooth orbitrek można łatwo połączyć z aplikacją Kinomap. Odkryj niezliczone wirtualne trasy, dzięki zintegrowanemu uchwytowi na tablet możesz łatwo i wygodnie ustawić swój tablet i uzyskać doskonały pakiet rozrywki.

#### Idealnie płynny ruch

Koło zamachowe o masie 18 kg i doskonałej jakości łożyska kulkowe sprawiają, że Crossfly BT jest kompaktowym i bardzo funkcjonalnym orbitrekiem, który doskonale uzupełni Twoją domową siłownię.

#### Optymalna kontrola pulsu

---

Dzięki ręcznym czujnikom tętna zawsze możesz mieć oko na swoje tętno. Tętno to idealny parametr do zaprojektowania treningu cardio. Aby uzyskać jeszcze dokładniejsze wyniki, polecamy pas piersiowy (pas telemetryczny), dostępny również w naszym sklepie.

#### **Precyzyjna zmiana oporu**

Opór można regulować za pomocą komputera w zakresie od 25 do 350 watów w krokach co 5 watów. Dzięki temu możesz szybko przełączać się między różnymi intensywnościami oporu lub trenować na stałe na jednym poziomie. Ponadto orbitrek ma sygnalizację świetlną RPM (lub prędkości) i tętna, która pokazuje w kolorze aktualną liczbę obrotów lub procentowe tętno. Daje to bezpośrednią informację zwrotną na temat obszaru treningowego, w którym się znajdujesz.

#### **Zwiększone zużycie kalorii**

Trening z orbitrekiem to idealny sposób na przyspieszenie spalania tkanki tłuszczowej, wzmocnienie całego ciała i wzmocnienie układu sercowo-naczyniowego. Wybierz swój ulubiony spośród różnych zapisanych programów lub sam ustaw program. Za pomocą funkcji regeneracji (RECOVERY) możesz zobaczyć, jak szybko organizm regeneruje się po wysiłku, mierząc tętno podczas regeneracji. Ponadto możesz użyć „Programu tkanki tłuszczowej”, aby wyświetlić procent tkanki tłuszczowej, wskaźnik masy ciała (BMI) i podstawową przemianę materii (BMR).

#### **Rolki transportowe - trenuj gdzie i kiedy chcesz**

Kółka transportowe ułatwiają przemieszczanie orbitreka przy minimalnym wysiłku. Ustaw go szybko i łatwo w dowolnym miejscu zgodnie z własnymi życzeniami a po treningu schowaj , aby zaoszczędzić miejsce.

#### **Informacje ogólne:**

- Marka: Hammer
- Kolor: czarny/antracyt
- Materiał: stal
- Waga: 43 kg

#### **Funkcje komputera:**

- Wyświetlane funkcje: Czas, dystans, prędkość, ilość spalonych kalorii, puls, waty, ilość obrotów na minutę, poziom oporu
- Wyświetlacz: LCD
- Ilość programów: 12
- Program manualny: 1
- 4 profile użytkowników
- Programy kontroli rytmu serca HRC: 5
- Duży czytelny wyświetlacz
- Puls ręczny poprzez sensory dotykowe
- Pomiar pulsu poprzez pas telemetryczny (opcja)
- Podpórka na tablet, smartfon
- Gniazdo USB z funkcją ładowania
- Bluetooth - Łączność z tabletem / smartfonem
- Aplikacje: Kinomap

**Uwaga: Tablet widoczny na zdjęciu nie jest w zestawie.**

#### **Wymiary i waga:**

- Waga orbitreka: 43 kg
- Max.waga użytkownika: 130 kg
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 150 x 56 x 166 cm

#### **Dane techniczne:**

- System hamowania: magnetyczny
- Moc 25 - 350 watów
- Waga koła zamachowego: 18 kg
- System napędu: pas klinowy
- Długość kroku: 40 cm
- Odległość pomiędzy płozami: 17 cm
- Regulowana stopka
- Rolki transportowe
- Zasilanie: 230 V, 50 Hz
- Norma DIN DIN EN ISO 20957-1/9

#### **Pozostałe informacje:**

- Gwarancja domowa 24 miesiące
- Paragon lub faktura vat

- 
- Numer katalogowy: 4111
  - Dostawa gratis

**Nie znalazłeś produktu, który Cię interesuje ?**

**Skontaktuj się z nami pod nr tel. 32-270-77-22 - postaramy się rozwiązać ten problem.**