

Link do produktu: <https://fitness-sport.pl/wioslarz-finnlo-aquon-waterflow-p-175.html>

## Wioślarz FINNLO AQUON WATERFLOW

Cena	<b>7 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>3706</b>
Kod producenta	<b>3706</b>
Kod EAN	<b>4005251370601</b>
Producent	<b>Finnlo</b>

### Opis produktu

**Wioślarz FINNLO AQUON WATERFLOW.** Numer katalogowy: 3706 Wioślarstwo oferuje jeden z najbardziej efektywnych treningów całego ciała. Wioślarze wodny FINNLO AQUON WATERFLOW jest zaprojektowany w taki sposób, aby w 100% realnie dać użytkownikowi uczucie prawdziwego wiosłowania. FINNLO AQUON WATERFLOW posiada unikalny i opatentowany system zmiany oporu wodnego. Komputer wyposażony w duży i czytelny wyświetlacz, pokazuje nam najważniejsze funkcje treningowe, m.in. czas (który upłynął lub cel), liczbę wiosłań (narastająco lub cel), sygnał tempa, wiosłowania na minutę i kalorie. Wioślarz posiada wygodne i komfortowe uchwyty na stopy, dzięki którym można ćwiczyć w butach, skarpetkach lub na bosą. Sposób regulacji uchwytów jest wygodny i zapewnia możliwość dostosowania do każdego rozmiaru stopy. Wysoka ergonomia sprawia, że obciążenie stawów osoby ćwiczącej jest minimalne i nawet długotrwały trening jest przyjemnością. Ergonomiczny uchwyt został tak zaprojektowany, aby zapobiec obciążaniu ramion, nadgarstków i rąk. Szeroki zakres oporu, który możemy ustawić, jest odpowiedni dla każdego poziomu sprawności fizycznej użytkownika. Brak jest „martwych punktów”, poprzez zamontowane 3 śmigła wirnika, które zapewniają natychmiastowy opór i poprzez ruch obroty zapewniają odpowiednie ciśnienie wody. Podobne rozwiązania stosowane są do napędzania szybkich łodzi motorowych. Zbiornik na wodę o pojemności 17 litrów, wykonany został z poliwęglanów, dlatego jest wyjątkowo trwały i wytrzymały. Profilowane i wygodne siedzisko zamontowane jest na aluminiowej szynie. Jego cichy ruch zapewniają łożyska Delrin, o niskim współczynniku tarcia. Elementy metalowe zabezpieczone zostały wysokiej jakości powłoką lakierniczą nałożoną metodą elektrostatyczną. Rama główna wykonana jest z wyselekcjonowanego drewna - jesion amerykański. Wytrzymały pas napędowy zapewnia płynną, cichą i bezobsługową pracę całego systemu napędowego. Dzięki wbudowanym kółkom transportowym urządzenie można w łatwy sposób przemieszczać. Banalnie prosty montaż i praktycznie bezobsługowe działanie, dodatkowo wzbogacają satysfakcję klientów. **Główne zalety:**

- Bardzo solidna rama, która wytrzymuje bardzo duże masy ciała ćwiczących
- Długa, profesjonalna taśma do ciągnięcia, dla osób o wzroście nawet powyżej 2 metrów
- Brak podłączenia do prądu (komputer zasilany bateriami)
- Brak „martwych punktów wiosłowania

#### Dane techniczne:

- System hamowania: wodny
- Regulacja oporu: technologia FLUID
- Wygodna regulacja uchwytów na stopy
- Pojemność zbiornika na wodę - 17 litrów
- Wysokiej jakości łożyska
- Wygodne i profilowane siedzisko
- Wyświetlacz: zaawansowany
- Kółka transportowe
- Wymiary po rozłożeniu: 205 x 50 x 60 cm
- Max.waga użytkownika: 150 kg
- Rama: metalowa + drewniana wstawka
- Waga: 42 kg

#### Funkcje komputera:

- Wyświetlane parametry: Czas, Dystans,

- 
- Kalorie / godzinę
  - Puls (wymagany pas do pomiaru tętna - opcjonalny)
  - Ilość wiosłowań
  - Ilość wiosłowań na minutę
  - Czas potrzebny na przepłynięcie 500 m
  - Moc Watt
  - Port USB

**Dodatkowe informacje:**

- Gwarancja domowa 36 miesięcy
- Gwarancja komercyjna 24 miesiące
- Nr katalogowy 3706