

Ergometr wiosłarski Concept2 wersja D

Producent - Concept2 USA

Specyfikacja techniczna

Cechy urządzenia :

- trwała konstrukcja przygotowana na użytkowanie ciągłe
- interakcyjny mechanizm oporowy z wykorzystaniem turbiny powietrznej
- koło zamachowe/turbina powietrzna/ napędzana poprzez łańcuch za pośrednictwem mechanizmu z kołem zębatym
- bezpieczny system oporu ; brak początkowego statycznego momentu oporowego , opór zależny bezpośrednio od ćwiczącego
- doskonałe oddanie rzeczywistego ruchu wiosłarskiego
- monitor LCD dla kontroli treningu z możliwością zapisu danych treningowych w pamięci wewnętrznej lub na dedykowanej karcie pamięci ; parametry treningu czas, dystans, tempo, praca, moc, tętno ; monitor mocowany na ramieniu ruchomym z tworzywa sztucznego
- zasilanie autonomiczne monitora LCD poprzez baterie
- możliwy transfer danych treningowych poprzez port USB do komputera PC
- możliwość odczytu danych z karty pamięci poprzez opcjonalny czytnik kart
- możliwość realizowania zawodów sportowych przy użyciu firmowego oprogramowania Venue Race przy połączeniu ergometrów w sieci z wizualizacją przebiegu zawodów w czasie rzeczywistym
- możliwość współpracy z opcjonalnym programem RowPro dla prowadzenia indywidualnego treningu oraz realizacji zawodów
- możliwość współpracy z oprogramowaniem ErgData poprzez zastosowanie opcjonalnego zestawu połączeniowego do iPhone

Dane techniczne :

- waga 28 kg
- wysokość siedziska 35,5 cm
- wymiary 61,5x244 cm
- obciążalność 227 kg

Wyposażenie :

- monitor LCD typ PM3

-karta pamięci

-kabel USB dla współpracy z komputerem PC

-oprogramowanie VenueRace

Wyposażenie opcjonalne : zestaw do pomiaru tętna