

Vogatore Toorx Rwx 3000 resistenza ad acqua con ricevitore wireless salvaspazio



Caratteristiche:

Sistema di Frenaggio: Idraulico
Portata Massima Utilizzatore: 160 Kg
Console: display LCD - supporto per smartphone
Rilevazione Frequenza Cardiaca: ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Dimensioni Aperto: 2000 x 520 x 900 mm
Dimensioni Chiuso: 520 x 900 x 2000 mm
Dimensioni Imballo: 1145 x 570 x 660 mm
Peso prodotto: 39 Kg
Peso del prodotto imballato: 43 Kg
Certificazioni: CE-ROHS-EN957
Garanzia: 2 anni
Regolazione dello sforzo: su 6 livelli dipendente dal livello dell'acqua

Descrizione:

Vogatore salvaspazio Toorx Rwx 3000 con sistema di frenaggio idraulico progettato per simulare la dinamica di una barca in movimento sull'acqua. La regolazione dello sforzo avviene su **6 livelli** dipendente dal livello dell'acqua.

Dotato di **display LCD** con supporto per smartphone e tablet per visualizzare numero vogate al minuto e totali, tempo, tempo/500M, DRAG FORCE, SPM, distanza, pulse. Presenti i seguenti programmi: quick start, standard, target (interval/single), custom, race.

Questo vogatore include inoltre un **ricevitore wireless per fascia cardio**.

Il sedile a rulli presenta dei cuscinetti a sfera su binario in alluminio.