



Neptune Challenge AR Rower



Neptune Challenge AR Rower

Disfruta de un entrenamiento eficaz a la vez que divertido

Tanto si ya estás remando o estás considerando ponerte a remar para mantenerte en forma, para perder peso, como entrenamiento complementario de otro deporte, para competir en el agua o para rehabilitarte de una lesión u operación, el remo es el ejercicio más completo para ti. Todo tu cuerpo obtiene del movimiento eficiente y rítmico del remo consiguiendo un ejercicio completo.

Un diseño vanguardista elaborado con materiales de alta calidad que garantiza una larga vida útil. Un acreditativo de la durabilidad del Remo Neptuno es su larga garantía de 5 años, única en el mercado.

El Neptune Challenge AR está equipado con un resistente tanque de Policarbonato, que se puede llenar con hasta 17 litros de agua para ofrecer una remada natural generada gracias a la resistencia del agua. Ésta se regula variando la fuerza de tracción con un simple giro de botón. También está equipado con un asiento ergonómico, apoyos para los pies regulables para una sujeción óptima, barra de tracción, con un mejor agarre, para remadas potentes y consola con pantalla LCD de sencillo manejo que ofrece todos los datos de entrenamiento como la distancia recorrida, el tiempo, la frecuencia de remada, el consumo de calorías etc.



Características

- Indicaciones de la consola: Calorías y frecuencia cardíaca
- Indicación de rendimiento: Programa para tiempo, tiempo, cantidad de remadas y señal de ritmo
- Barra de tiro ergonómica, para evitar sobrecargas en las muñecas y manos.
- Ruedas de transporte.
- Pedales ajustables.
- Asiento confortable con ruedas y rodamientos de precisión para un funcionamiento suave y fluido.
- Barra guía de aluminio eloxado de mayor resistencia y durabilidad.
- Cable Delron con rodamiento de precisión.
- Tanque robusto de Policarbonato con 3 aspas de aluminio.

Especificaciones

- Montaje simplificado y prácticamente libre de mantenimiento
- Nivel de agua variable de 9 a 17 litros
- Peso máximo de usuario: 136 Kg
- Longitud: 197,5 cm
- Anchura: 53 cm
- Altura: 51 cm

