



Remo RXP

Añade un remo basado en parámetros a tus circuitos, clases o zona de entrenamiento cardiovascular para que tus instalaciones destaquen entre las demás. Su diseño robusto y elegante incluye un marco led de colores de entrenamiento por objetivos, una consola de funcionamiento intuitivo, amplios programas de entrenamiento, un funcionamiento muy silencioso, componentes ultraresistentes y un tamaño compacto y práctico que se inclina e incluye ruedas para desplazarlo de forma cómoda.

- El sistema de resistencia magnética y su cable sin mantenimiento te permitirán disfrutar de una experiencia de remo fluida y silenciosa
- Consigue una mayor variedad de entrenamientos gracias a los ejercicios programados en intervalos, ritmo, frecuencia cardíaca y objetivos, así como a Sprint 8
- El volante de inercia de aluminio con 10 configuraciones de la resistencia magnética desafiarán tanto a usuarios principiantes como experimentados
- Los protocolos de ensayo integrados ayudan a los monitores y a los usuarios a definir y establecer objetivos personalizados para aprovechar al máximo los circuitos y las clases
- Ideal para elaborar circuitos de entrenamiento en grupo impulsados por parámetros y originales clases de remo, a la vez que ofrece una experiencia atractiva en la zona de cardio
- Posee una pantalla táctil intuitiva que contiene gráficos atractivos y un marco led de color que ayuda a los monitores y a los usuarios a medir la intensidad del ejercicio (compatible con ANT+ y Bluetooth)
- Gracias a sus ruedas de transporte, es mucho más fácil de mover por las instalaciones
- El riel de aluminio está reforzado con cintas de acero inoxidable para conseguir una mayor durabilidad
- Se puede levantar y colocar en vertical, con lo que se reduce al mínimo la superficie de ubicación
- El asiento Ergo Form permite a tus usuarios ejercitarse de manera mucho más cómoda
- Posee una larga y reforzada asa que incluye un sobremolde para proporcionar una mayor comodidad
- El bloqueo del asiento ofrece una mayor estabilidad al subir o bajar el remo

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	
MONORRAÍL	Aluminio
DISEÑO DEL MANILLAR	Manillar extralargo Ergo Grip
EXTENSORES DE PIE	Talonerías ajustables con configuraciones fáciles de leer

CONSOLA	
MEDICIÓN EN PANTALLA	Tiempo, distancia, PPM (pulsaciones por minuto), vatios, frecuencia cardíaca, calorías, 500 m/tramo
PANTALLA DE VISUALIZACIÓN	Pantalla táctil capacitiva Target Training
RECEPTOR TELEMÉTRICO	ANT+ /BLE/5 khz
PROGRAMAS	Manual, intervalo, ritmo, entrenamiento por objetivos, Sprint 8, FC objetivo, pruebas: 500 m y 2000 m, y FC máx.

DATOS TÉCNICOS	
DIMENSIONES GENERALES (LA. X AN. X AL.)	223 x 55 x 97 cm / 87,6 in x 21,5 in x 38 in
REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	Pantalla que recibe alimentación de un generador, con batería con memoria de seguridad y enchufe de CC
PESO DE ENVÍO	70,5 kg / 155,4 lb
PESO DEL PRODUCTO	59,2 kg / 130,5 lb
PESO MÁX. USUARIO	158,76 kg / 350 lb
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO	Correa Poly-V con muelle helicoidal
NIVELES DE RESISTENCIA	10
TECNOLOGÍA DE RESISTENCIA	Resistencia magnética