

## BICICLETA DE POSICIÓN

### RECUMBENTE LK7750



#### Características principales:

- Ruedas de transporte
- Niveles de resistencia del 1 al 20
- Estructura de acero de alta resistencia
- Máximo confort gracias a su potente ventilador de doble velocidad
- Sistema de freno electromagnético con generador. No precisa conexión a red (excepto el monitor)
- Monitor: la pantalla DOT MATRIX con ventana de LEDS superior que muestra gráficamente la evolución del ejercicio. La pantalla alfanumérica inferior da indicaciones al usuario antes y durante el ejercicio. Las 4 ventanas de LEDS de más abajo muestran simultáneamente información de velocidad/rpm, tiempo, distancia, calorías, vatios y pulso
- Sistema de freno electromagnético y autogenerado. No requiere conexión eléctrica (salvo que se quiera tener el monitor constantemente encendido mientras no se pedalea)
- Programas: Manual, 40 perfiles predefinidos de diferente nivel de dificultad e intensidad, Programa con perfil configurable por usuario, Test Hombre, Test Mujer, Programa de Ritmo Cardíaco constante y Programa de vatios constantes

## BICICLETA DE POSICIÓN

### RECUMBENTE LK7750

#### Características principales:

- Sistema de transmisión mediante correa Poli-V, que asegura un ejercicio silencioso y un mantenimiento mínimo
- Asiento regulable en profundidad con portabotellas y portatoallas delantero
- Ritmo cardíaco monitorizado: medición tanto por contacto en el manillar como de manera telemétrica (receptor compatible POLAR integrado)
- Asiento con apoyo lumbar constante. Asiento con diseño ergonómico para un apoyo lumbar constante. Regulable longitudinalmente
- Portabidones y toallero. Para una hidratación constante y máximo confort en largos ejercicios
- Asas laterales con sensores de pulso integrados. Sus asas laterales ofrecen un ejercicio más cómodo. Además, incorporan sensores de pulso para evitar posturas no ergonómicas

#### Datos técnicos:

- Peso: 65 kg
- Altura: 130 cm
- Anchura: 61 cm
- Longitud: 170 cm
- Peso máximo de usuario: 180 kg
- Resistencia electromagnética de 500w
- Frecuencia magnética



\*PRODUCTO SUJETO A DISPONIBILIDAD EN CADA PAÍS