

intenza

450 SERIES BICICLETA VERTICAL _____INTENZAfitness.COM



Características de la Bicicleta Vertical

Indicadores en Pantalla	■ Ritmo Cardíaco, Nivel de Resistencia, Tiempo, Vatios, Calorías, Distancia, RPM, Velocidad, Resumen del Ejercicio, Perfil del Entrenamiento
Monitoreo de Ritmo Cardíaco	■ Tecnología Polar® de telemetría inalámbrica codificada: Receptor de fuerza cardíaca incorporado (Correa transmisora de frecuencia cardíaca requerida). La tecnología de frecuencia cardíaca de contacto digital garantiza precisión y fiabilidad
Sobre—La—Marcha OptiTrain™	■ Permite cambiar a otros programas de entrenamiento durante el ejercicio
Sistema de Ahorro de Energía	■ El modo bicicleta permite a los usuarios entrenar a un nivel de resistencia fijo independientemente de la velocidad del pedal. El modo de energía permite a los usuarios entrenar con una carga de trabajo fija medida en vatios
Audio MYE	■ El modo de ahorro de energía se utiliza para reducir al mínimo el consumo de energía (no superior a 0,5 W) que cumple requisitos ErP CE 1275/2008
Control Uni—Dial™	■ Los accesorios opcionales son compatibles con el receptor de audio MYE
Potencia Estándar C—SAFE	■ Acceso y control completos de las funciones y configuraciones de la interfaz de usuario con la comodidad de Uni—Dial™
Conectividad C—SAFE	■ La potencia estándar C—SAFE admite la fuente de alimentación de herramientas externas
Tipo de Pantalla	● La conectividad C—SAFE opcional facilita la transferencia de datos (disponible bajo pedido)
InCare™ En Línea	● Pantalla a color TFT LCD de 12" de nivel industrial para una vida útil más larga
Idioma	○ El gran centro de mensajes LED de luz blanca proporciona fácilmente toda la información necesaria
Salvapantallas	● La máquina inteligente detecta automáticamente cuando se necesita servicio y envía un diagnóstico de servicio a través de Wi—Fi
Capacidad Wi—Fi	● 21 idiomas disponibles
Conectividad USB	● Cargue 10 archivos de imagen para mensajes o publicidades comerciales que se mostrarán durante la pausa
	● Admite InCare™ En Línea, actualización de software
	● Para configuración y actualización de software

Características de Funcionamiento

Generador Trifásico Correa	■ El generador híbrido autoalimentado ofrece un rendimiento constante para un entrenamiento suave y silencioso
Eje Pedalier	■ Sistema de transmisión por correa para un rendimiento más suave y silencioso. Minimiza el mantenimiento. Servicio hecho rápido y fácil
Peso Máximo del Usuario	■ Conjunto de eje pedalier de alto rendimiento con rodamiento de bola sellada de precisión para un rendimiento excepcional
Vatios Máximos	■ 181kg (400 lbs)
Vatios Mínimos	■ 640 vatios (Nivel 40 a 150 RPM)
Niveles de Resistencia	■ 16 vatios (Nivel 1 a 20 RPM)
Rango de Altura del Usuario	■ 40 niveles de resistencia cumplen con los nuevos estándares europeos EN957—5
	■ 147 a 193cm (4'9 in a 6'5 in)

Opciones de Entrenamiento

Prueba de Condición Física	■ La prueba de condición física determina el nivel de estado físico del individuo según los estándares máximos de VO2. El método de prueba incluye test de Astrand
Inicio Rápido	■ Quick Start es un entrenamiento manual
Programa Avanzado	■ 10 Programas preestablecidos: Intervalo 1:3, Intervalo 1:2, Intervalo 1:1, Intervalo de 3 pasos, Colina Fácil, Colinas Suaves, Pico, Colina Empinada, HIIT Principiante, HIIT Avanzado
Programa de Objetivos	● 3 Programas de destino: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99.9 km), Calorías (10—2500 Kcals)
Control de Ritmo Cardíaco	○ 3 Programas de destino: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99 km), Calorías (10—2500 Kcals)
Carrera	■ 4 programas de control de la frecuencia cardíaca en modo de potencia constante: Zona de Frecuencia Cardíaca, Intervalo, Colina, Fuerza Cardiovascular
	● El programa de carreras ofrece un desafío divertido compitiendo contra campeones existentes para carreras de 1K, 2K o 4K

Características ComfortFit™

Soporte de Accesorios Marco	■ Soporte de accesorios convenientemente ubicado para reproductores de música portátiles y teléfonos celulares
Manubrio Multifunción	■ Estructura de marco robusta diseñada para garantizar estabilidad y durabilidad. Los componentes de aluminio crean atractivo visual y durabilidad contra la corrosión. El diseño cruzado inferior permite subir y bajar fácilmente de la bicicleta
Pedales	■ Manubrio de diseño ergonómico con soporte para codos integrado para la máxima comodidad en posición de carrera. Manubrio integrado con contacto de ritmo cardíaco y botones de ajuste de resistencia para facilitar su uso durante el entrenamiento
Ensillar	■ Pedales ergonómicos de gran tamaño con agarre y correas integradas para ajuste rápido y comodidad de pedaleo
Ajuste de Asiento	■ Sillín ergonómico diseñado para la máxima comodidad y soporte durante el entrenamiento más riguroso
Soporte de Botella de Agua	■ Las posiciones del asiento incrementan 1.3cm (1/2 in) y se acomodan a usuarios desde 147 a 193cm (4'9 in a 6'5 in) de alto
	■ El soporte doble para botellas de agua admite botellas de hasta 1 litro

Dimensiones del Producto

Huella	■ L x A: 123 x 67cm (48 x 26 in)
Dimensiones del Producto	■ L x A x A: 122 x 67 x 146cm (48 x 26 x 57 in)
Peso Neto del Producto	● 78.5kg (173 lbs) ○ 76kg (167 lbs)
Dimensiones de Envío	■ L x A x A: 169 x 38 x 101cm (67 x 15 x 40 in)
Peso Bruto de Envío	● 84.5kg (186 lbs) ○ 82kg (180 lbs)