

intenza

SERIE 450 ELÍPTICA _____ INTENZAFITNESS.COM



Características De La Elíptica

- Indicadores En Pantalla
 - Monitoreo De Ritmo Cardíaco
 - Sobre—la—marcha
 - Sistema De Ahorro De Energía
 - Audio Mye
 - Control Uni—dial™
 - Potencia Estándar C—safe
 - Conectividad C—safe
 - Tipo De Pantalla
 - Incare™ En Línea
 - Idioma
 - Salvapantallas
 - Capacidad Wi—fi
 - Conectividad Usb
- HR, Watt, Tiempo, Inclinación, Calorías, Distancia, SPM, Nivel, Resumen del Entrenamiento, Perfil de Entrenamiento
 - Tecnología de telemetría inalámbrica codificada de Polar®: receptor de frecuencia cardíaca incorporado (se requiere banda transmisora de frecuencia cardíaca)
 - Tecnología de frecuencia cardíaca por contacto digital que garantiza precisión y confiabilidad
 - Permite cambiar a otros programas de entrenamiento durante el ejercicio
 - Modo de ahorro de energía se utiliza para minimizar el consumo de energía (no superando los 0.5W) cumpliendo con los requisitos Erp EC 1275/2008
 - Accesorios opcionales compatibles con receptor de audio MYE
 - Acceso completo y control de las características de la interfaz de usuario y ajustes con la comodidad del Uni—Dial™
 - Energía estándar C—SAFE compatible con la alimentación de herramientas externas
 - Conectividad opcional que facilita la transferencia de datos (disponible a demanda)
 - Pantalla LCD a color TFT de 12" de grado industrial para una vida útil más larga
 - Centro de mensajes LED de luz blanca grande que proporciona toda la información necesaria fácilmente
 - La máquina inteligente detecta automáticamente cuándo se necesita servicio y envía diagnósticos de servicio a través de Wi—Fi
 - Se ofrece en 21 países
 - Se ofrece en 7 países
 - Cargar 10 archivos de imagen para mensajes o anuncios comerciales que se mostrarán en espera
 - Compatible con InCare™ Online, actualizaciones de software
 - Para configuración y actualización de software

Características De Funcionamiento

- Generador Trifásico
 - Transmisión Por Correa
 - Eje De Pedalier
 - Inclinación
 - Peso Máximo Del Usuario
 - Vatios Máximos
 - Vatios Mínimos
 - Distancia De Pedal A Pedal
 - Niveles De Resistencia
 - Altura De Paso
 - Longitud De Zancada
 - Rango De Altura Del Usuario
- Generador híbrido autónomo que ofrece un rendimiento constante para un entrenamiento suave y silencioso
 - Sistema de transmisión por correa para un rendimiento más suave y silencioso. Minimiza el mantenimiento. El servicio se realiza de forma rápida y sencilla
 - Conjunto de eje de pedalier de alto rendimiento con rodamientos de bolas sellados de precisión para un rendimiento excepcional
 - 16 niveles (13°—40°)
 - 181kg (400 lbs)
 - 630 Watts (Nivel 40 a 150 SPM)
 - 15 Watts (Nivel 1 a 40 SPM)
 - 6cm (2.3")
 - 40 niveles de resistencia que cumplen con las nuevas normas europeas EN957—9
 - 35cm (13.7")
 - 52—55cm (20.4—21.6")
 - 147—193cm (4'9" a 6'5")

Opciones De Entrenamiento

- Prueba De Condición Física
 - Inicio Rápido
 - Programa Avanzado
 - Programa De Objetivos
 - Control De Ritmo Cardíaco Carrera
- La prueba de aptitud física determina el nivel de aptitud de una persona basado en los estándares de VO2 max. El método de prueba incluye el método Astrand—Rhyning
 - El inicio rápido es un entrenamiento manual
 - 10 programas preestablecidos: intervalo 1:3, intervalo 1:2, intervalo 1:1, intervalo de 3 pasos, cuesta fácil, colinas rodantes, pico, escalón de cuesta, HIIT principiante, HIIT avanzado
 - 3 programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99.9 km), Calorías (10—2500 Kcal)
 - 3 programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99 km), Calorías (10—2500 Kcal)
 - 4 programas de control de frecuencia cardíaca en modo de potencia constante: Zona de FC, Intervalo, Cuesta, Fuerza Cardiovascular
 - El programa de carrera ofrece un desafío divertido compitiendo contra el campeón existente en carreras de 500M, 1K o 2K

Características ComfortFit™

- Porta Accesorios
 - Centro De Control De Barra Ergonómica
 - Pedales
 - Marco
 - Inclinación
 - Brazos Móviles Del Cuerpo Superior
 - Portabotellas De Agua
- Soporte de accesorios convenientemente ubicado para reproductores de música portátiles y teléfonos móviles
 - Sensores de contacto ergonómicamente ubicados para la frecuencia cardíaca, botones de ajuste de inclinación y resistencia al alcance de tus dedos para facilitar su uso
 - Pedales de gran tamaño con diseño ergonómico y agarre suave para mejorar la estabilidad y comodidad durante el entrenamiento
 - Estructura de marco robusta diseñada para garantizar estabilidad y durabilidad. El poste frontal de aluminio ofrece un atractivo estético
 - Entrenar con inclinación aumenta la variedad de ejercicios y mejora los resultados al incluir diferentes grupos musculares
 - Sincronizar el movimiento del cuerpo superior e inferior aumenta la aptitud física general del cuerpo completo
 - Soporte para dos botellas de agua que admiten botellas de 1 litro

Dimensiones Del Producto

- Huella
 - Dimensiones Del Producto
 - Peso Neto Del Producto
 - Dimensiones De Envío
 - Peso Bruto De Envío
- | | | | |
|-------------|------------------|---------------|---------|
| ■ L x W | 209 x 84cm | 83 x 33" | |
| ■ L x W x H | 209 x 84 x 172cm | 83 x 33 x 66" | |
| ● 186kg | 410 lbs | ○ 183.5kg | 404 lbs |
| ■ L x W x H | 220 x 78 x 100cm | 87 x 31 x 39" | |
| ● 251kg | 553 lbs | ○ 248.5kg | 547 lbs |