

intenza

550 SERIES BICICLETA VERTICAL _____INTENZAfitness.COM



Características de la Bicicleta Vertical

- Ajustes Personalizados
 - Indicadores en Pantalla
 - Monitoreo de Ritmo Cardíaco
 - Sobre—La—Marcha OptiTrain™
 - Sistema de Ahorro de Energía
 - Conectividad USB
 - Sistema de TV Integrado
 - Conectores
 - Conectividad C—SAFE
 - Pantalla Táctil
 - InCare™ en Línea
 - Intenzacast™
 - Idioma
 - Salvapantallas
 - Escenario Virtual
 - Capacidad de Wi—Fi
 - Pulso Neto (xID)
 - Tipo de Pantalla
 - InZone™
 - Audio MYE
 - Smart Energy System™
 - Control Uni—Dial™
- Cuando se detecta un USB, los usuarios pueden personalizar su edad, género, peso, alarmas. La máquina inteligente priorizará automáticamente la configuración personalizada y la rutina de entrenamiento cuando se inicie sesión
 - Ritmo Cardíaco, Nivel de Resistencia, Tiempo, Vatios, Calorías, Distancia, RPM, Velocidad, Resumen del Ejercicio, Perfil del Entrenamiento
 - 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
 - Permite cambiar a otros programas de entrenamiento durante el ejercicio
 - El modo bicicleta permite al usuario ejercitarse a un nivel de resistencia fijo independientemente de la velocidad del pedal. El modo de poder permite al usuario ejercitarse con una carga fija medida en vatios. Descarte resultados de ejercicios fácilmente a la USB para el análisis del ritmo de trabajo y con el propósito de entrenar el funcionamiento
 - 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
 - Para ejercicios personalizados, resultados de ejercicios, configuración personal, InCare™ y la actualización del software manual
 - Soporte Análogo/Digital ATSC, DVB—T/T2/C/S, ISDB (para los detalles de soporte de la TV Digital, contacte su Representante de Ventas de Intenza)
 - Admite dispositivos HDMI, red de cable Ethernet, conector de auriculares estéreo de 3.5mm, auriculares estéreo Bluetooth
 - La conectividad C—SAFE opcional facilita la transferencia de datos (disponible bajo pedido)
 - Pantalla táctil de capacitancia TFT de 16 in de grado industrial para un tiempo de vida más largo
 - La máquina inteligente detecta automáticamente cuando se necesita servicio y envía un diagnóstico de servicio a través de Wi—Fi
 - Soporta pantalla de teléfono inteligente (iOS/Android)
 - 21 idiomas disponibles
 - Cargue 10 archivos de imagen para mensajes o publicidades comerciales que se mostrarán durante la pausa
 - 10 escenas
 - Soporta InCare™ En Línea, actualización del software, búsqueda de internet
 - Ingresar xID
 - Matriz de Punto LED Larga y 18 caracteres para mensaje de LED centrados facialmente provee toda la información necesaria
 - El entrenamiento de ritmo cardíaco InZone™ provee sugerencias a color para ayudar al usuario a optimizar efectivamente sus esfuerzos de ejercicio en sus zonas de meta de ritmo cardíaco
 - Los accesorios opcionales son compatibles con el receptor de audio MYE
 - Inalámbrico. Active y opere la consola con el pedaleo
 - Acceso y control completos de las funciones y configuraciones de la interfaz de usuario con la comodidad de Uni—Dial™

Características de Funcionamiento

- Generador Trifásico
 - Correa
 - Eje Pedalier
 - Peso Máximo del Usuario
 - Vatios Máximos
 - Vatios Mínimos
 - Niveles de Resistencia
 - Rango de Altura del Usuario
- El generador híbrido autoalimentado 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. Servicio hecho rápido y fácil
 - Conjunto de eje pedalier de alto rendimiento con rodamiento de bola sellada de precisión para un rendimiento excepcional
 - 181kg (400 lbs)
 - 640 vatios (Nivel 40 a 150 RPM)
 - 16 vatios (Nivel 1 a 20 RPM)
 - 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
 - Control del Ritmo Cardíaco
 - Carrera
 - Inicio Rápido
 - Programa Personalizado
 - Programa Avanzado
 - Programa de Objetivos
- 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
 - 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
 - Quick Start es un entrenamiento manual. El perfil del ejercicio y los resultados pueden ser almacenados en la USB
 - 3 tipos diferentes de perfil (Nivel, Vatios, HRC) para crear sus propios programas de ejercicios. La configuración puede ser almacenada fácilmente en la USB por día para su utilización en el futuro
 - 7 programas de usuario personalizados pueden ser almacenados fácilmente en la USB para ser utilizados en el futuro
 - 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
 - 6 programas presentes: Colina, Intervalo, Perdida de Peso, Entrenamiento Cruzado, Paso a Paso, Fuerza
 - 3 Programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99.9 km), Calorías (10—2500 Kcals)
 - 3 Programas de objetivo: Tiempo (1—99 minutos), Distancia (1—99 km), Calorías (10—2500 Kcals)

Características ComfortFit™

- Soporte de Accesorios Marco
 - Manubrio Multifunción
 - Pedales
 - Ensilillar
 - Ajuste de Asiento
 - Soporte de Botella de Agua
- Soporte de accesorios convenientemente ubicado para reproductores de música portátiles y teléfonos celulares
 - 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
 - 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
 - Pedales ergonómicos de gran tamaño con agarre y correas integradas para ajuste rápido y comodidad de pedaleo
 - Sillín ergonómico diseñado para la máxima comodidad y soporte durante el entrenamiento más riguroso
 - Las posiciones de 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
 - Dimensiones del Producto
 - Peso Neto del Producto
 - Dimensiones del Envío
 - Peso Bruto de Envío
- L x A: 123 x 67cm (48 x 26 in)
 - L x A x A: 122 x 67 x 146cm (48 x 26 x 57 in)
 - 78kg (172 lbs) ○ 62kg (134 lbs)
 - L x A x A: 148 x 24 x 109cm
 - 88kg (194 lbs) ○ 83kg (182 lbs)