



S-Force Performance Trainer

El S-Force Performance Trainer combina un movimiento diseñado específicamente con un sistema de resistencia magnética para llevar el entrenamiento por intervalos de alta intensidad al siguiente nivel. Los usuarios realizarán una ruta definida por ellos mismos que se ajuste a su zancada, durante la cual la resistencia aumentará de forma automática al aumentar la intensidad de entrenamiento. De esta manera, incluso lo más entusiastas de los entrenamientos por intervalos de alta intensidad se verán llevados al límite.

- Gracias a las plataformas de base y a su sillín de diseño ergonómico, se consigue estabilidad a la hora de subir a la máquina y bajarse de ella
- El diseño sin cables y de ruedas integradas facilitan la colocación de la unidad en cualquier lugar de tus instalaciones
- El diseño contorneado de los manillares te ofrece varios puntos de agarre seguros y te permite ajustar la resistencia magnética de manera instantánea
- Las teclas rápidas se encuentran definidas claramente y te permiten acceder de manera instantánea a Sprint 8, entrenamientos a intervalos y programas basados en objetivos
- La consola ajustable con retroiluminación te ofrece información completa fácil de leer
- La resistencia magnética aumenta a medida que tu usuario trabaja más duro y genera entrenamientos progresivos desafiantes
- El suave y silencioso sistema de resistencia magnética y su movimiento de diseño específico te permiten realizar ejercicios de alta intensidad y bajo impacto
- La ruta definida por tu usuario permite que alcance una zancada de hasta 91 cm (36")

CARACTERÍSTICAS	
PEDALES	Nivelación automática con correa de desconexión rápida
TRANSPORTE	Transporte de 3 ruedas
LONGITUD DE ZANCADA	91,4 cm/36"
NIVELES DE RESISTENCIA	5
DISEÑO DEL MANILLAR	Manillar multiposición

CONSOLA	
RECEPTOR TELEMÉTRICO	Sí
PROGRAMAS	Go Sprint 8, Objetivos, Intervalo, Reto,
INDICACIONES	Tiempo, Distancia, PPM (pasos por minuto), Pasos, Frecuencia cardíaca, Calorías (con banda de frecuencia cardíaca)
PANTALLA	Pantalla LCD con retroiluminación extragrande

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
DIMENSIONES GENERALES (L. X AN. X AL.)	182 × 69 × 166 cm/72" × 27" × 66"
TECNOLOGÍA DE RESISTENCIA	Resistencia magnética
PESO DE ENVÍO	155 kg/340 lb
PESO DEL PRODUCTO	132 kg/290 lb
PESO MÁXIMO DEL USUARIO	181,4 kg/400 lb
REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	3 pilas D