



Dispositivo Target Training

La intuitiva pantalla táctil ofrece atractivos gráficos y una envoltura de color LED que ayuda a los instructores y usuarios a alcanzar sus objetivos, ya sea en vatios, calorías, revoluciones por minuto, frecuencia cardíaca o distancia.



Resistencia magnética

La Resistencia magnética sin contacto proporciona ajustes suaves y repetibles para ayudar a los usuarios a afinar su carrera.



Medición de la potencia con precisión

El sensor de torque mide directamente los vatios con una precisión del 2% para permitir a los usuarios realizar un seguimiento más eficaz de la eficiencia de su carrera y potencia de salida.



CARACTERÍSTICAS

Medición de potencia (vatios)	Directo (cubo del volante) a través del sensor de rotación (+/- 2% de tolerancia)
Consola	Pantalla táctil Target Training
Generador de alimentación	Sí
Guía de intensidad de entrenamiento	Sí
Ritmo cardíaco telemétrico	Sí
Con conexión WiFi	Sí
Con conexión ANT+/Bluetooth	Sí
Compatible con Asset Management	Opcional
Compatible con Workout Tracking	Opcional
Sistema de Resistencia	Magnético
Parada de emergencia	Pulsador
Volante	Trasero, aluminio, distribución uniforme
Tipo de ajuste	Palancas rápidas
Postes y deslizadores	Aluminio, ajuste pin-to-lock
Ajustes del manillar	Vertical y horizontal
Sillín	Asiento ergonómicamente esculpido
Manillar	Ergo-formado, múltiples posiciones, PVC blando
Ajustes del asiento	Vertical y horizontal
Portabidones	Dual, integrado en el manillar

CUADRO

Color del cuadro	Negro mate
Material del cuadro	Acero
Cubiertas y guardias	Cuadro entero
Diseño del cuadro	Compensado
Factor Q	155 mm / 6.1"
Tipo de manivela	Acero forjado 170 mm
Tipo de pedal	SPD de doble cara & caja para los dedos
Barras estabilizadoras de marco	Tornillos ocultos y fijaciones de gran tamaño
Placas de protección	Sí, con placas de estiramiento de acceso posterior
Nivelación de pies	4; con 2 niveladores de esfera de fácil acceso trasero
Ruedas de transporte	2

SISTEMA DE TRANSMISIÓN

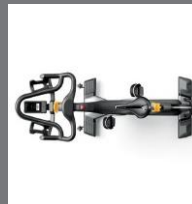
Transmisión	Correa Flexonic
Relación de transmisión	1:10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones totales (L x W x H)	122.4 x 56 x 102.8 cm / 48.2" x 22.2" x 40.5"
Peso del producto	57.6 kg / 127 lbs.
Peso máximo del usuario	158.75 kg / 350 lbs.

Ergonomía y ajustes avanzados

Nuestros Training Cycles tienen un diseño orientado al detalle que comienza con un factor Q estrecho que optimiza la posición de la cadera, rodillas y pies. El ajuste intuitivo en cuatro direcciones con operación de toque rápido, y el fácil ajuste de inclinación del asiento, hacen que la personalización del Training Cycle al cuerpo de cada usuario se realice prácticamente sin esfuerzo.



Servicio y configuración agilizada

El protegido volante trasero de nuestros Training Cycles protege los componentes internos del sudor, polvo y suciedad. También cuenta con un panel de servicio de liberación rápida, bielas de pedal fácilmente desmontables y componentes internos claramente identificables para facilitar el servicio a las instalaciones de uso intensivo.

