

**Resistência Magnética**

A resistência magnética sem contato fornece ajustes suaves e repetíveis para ajudar os usuários a ajustarem seu desempenho.

**Armazenamento Inteligente de Dispositivos**

Espaço integrado de armazenamento de dispositivos mantém os smartphones à vista.

**Painel Opcional**

O painel opcional permite que os usuários monitorem a frequência cardíaca, a cadência e outros dados de treino.

**CARACTERÍSTICAS**

Medição de Potência (Watt)	Não
Painel	Opcional LCD
Gerador Alimentado	Não
Guia de Intensidade de Treino	Não
Telemetria FC	Sim
WiFi Habilitado	Não
ANT+/Bluetooth Habilitado	Não
Compatível Asset Management	Não
Compatível Workout Tracking	Não
Sistema de Resistência	Magnética
Parada de Emergência	Empurrar
Roda	Parte traseira, em alumínio e uniformemente ponderada
Tipo de Ajuste	Alavancas de toque rápido
Posts & Sliders	Alumínio, ajuste pin-to-lock
Ajuste de Guidão	Vertical & horizontal
Selím	Assento ergonomicamente esculpido
Guidão	PVC macio, multi-posição, ergonomicamente formatado
Ajuste de Selím	Vertical & horizontal
Suporte para Garrafa de Água	Dual, integrado no guidão

ESTRUTURA

Cor da Estrutura	Preto Fosco
Material da Estrutura	Aço
Caranagem & Proteção	Estrutura Completa
Design da Estrutura	Off-set
Q Factor	155 mm / 6.1"
Tipo da Manivela	Aço forjado 170 mm
Tipo do Pedal	Dupla face - toe cage e SPD
Barras Estabilizadoras da Estrutura	Parafusos e fixações grandes e ocultos
Placas de Proteção	Sim
Pés Niveladores	4
Rodas de Transporte	2

DRIVE SYSTEM

Transmissão	Flexonic belt
Relação de Engrenagem de Transmissão	1:10

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dimensões Gerais (C x L x A)	122.4 x 56.4 x 102.8 cm / 48.2" x 22.2" x 40.5"
Peso do Produto	55.2 kg / 121.6 lbs.
Peso Máximo do Usuário	158.75 kg / 350 lbs.

**Ergonomia e Ajustes Avançados**

O design detalhado de nossas bikes de treino começa com um Q-Factor estreito que otimiza a posição dos quadris, joelhos e pés. O ajuste intuitivo de quatro vias com operação rápida e ajuste fácil de inclinação do assento torna a personalização da bike para o corpo de cada usuário praticamente sem esforço.

**Manutenção de Fácil Acesso**

O design da roda traseira de baixa manutenção e bem protegida das nossas bikes inclui um painel de serviço de liberação rápida, manivelas de pedal facilmente removíveis e componentes internos claramente identificáveis para tornar o serviço fácil para instalações pesadas.