

# Simulador de bicicleta Reebok JET 100 RVJF -10101B

Mecanismo y construcción

Tipo: vertical

Mx.peso del usuario: 120 kg

Sistema de carga: electromagnético

Peso del volante: 9 kg

Niveles de carga: 32 piezas

Ajuste del volante

Ajuste del asiento

Ruedas de transporte

Nivelación del suelo pads

Programas e información

Programas de entrenamiento: 15 piezas

Información: tiempo de entrenamiento, distancia, velocidad rpm por minuto, medición de frecuencia cardíaca, prueba de recuperación, consumo de calorías

Características y capacidades

Avanzado : soporte para tableta

General

Alimentación: Red

Pas de origen de la marca: Reino Unido

Dimensiones: 102x51x134 cm

Peso: 31.8 kg