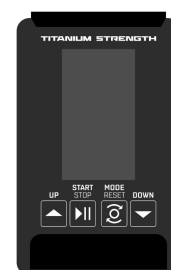




Vélo Spinning TS1

SKU: TS1

Photos du produit



Brève description

Savez-vous que le spinning est l'un des exercices les plus complets et les plus efficaces? Si vous commencez à le pratiquer fréquemment, vous remarquerez immédiatement les résultats: plus de puissance musculaire, plus de résistance et une plus grande capacité pulmonaire.

Conçu pour assurer un confort maximum, le nouveau vélo d'intérieur Titanium Strength TS1 offre une sensation extrêmement réaliste grâce à son système de transmission par courroie, conçu pour garantir un mouvement fluide et naturel qui aide à prévenir les blessures.

Utilisez-le jusqu'à 10 heures par semaine et profitez d'un entraînement efficace, sûr et stimulant.

Description

Pourquoi acheter la TS1 Vélo Spinning de Titanium Strength?

Il offre un ensemble de caractéristiques uniques telles que son revêtement de cadre anti-éclaboussures qui protège contre les dommages causés par l'humidité, son système d'entraînement par courroie POLY-V® qui utilise 6 courroies nervurées Poly-V avec des cordes en Kevlar Ils sont conçus pour offrir une fluidité incroyable et une conduite douce, avec une sensation extrêmement réaliste. Les cordes en Kevlar sont plus solides et durent plus longtemps que les matériaux traditionnellement utilisés dans les systèmes d'entraînement par courroie, ce qui donne un produit pratiquement sans entretien qui n'a pas besoin d'être tendu ou lubrifié.

Spécifications:

- VOLANT D'INERTIE: Volant d'inertie d'environ 18 kg
- HAUTEUR MINIMALE ET MAXIMALE RECOMMANDÉE: min. 1,55 max. 1,85 cm
- DISTANCE MAXIMALE ET MINIMALE ENTRE LE SIÈGE ET LA PÉDALE: min. 45 - max. 90 cm
- CONSOLE: TEMPS / VITESSE / DISTANCE / CALORIES / RPM / FRÉQUENCE CARDIAQUE
- SUPPORTS ET SUPPORTS: Support mobile sur le guidon
- SELLE: Selle de vélo spéciale en gel
- ROULEMENTS: roulements de haute qualité dans les bielles et la roue d'inertie qui évitent les coûts de maintenance
- COMPOSITION: Matériaux de très haute qualité: tiges de selle traitées par CP avec fonction anti-corrosion
- AXE DE PEDALIER: SHIMANO
- FREIN: frein magnétique
- REGLAGES DU GUIDON: Réglage millimétrique du guidon en hauteur
- REGLAGES DE LA SELLE: Réglage millimétrique de la selle en hauteur et en profondeur">
- AUTRES: Hauteur maximale entre la selle et la pédale dans sa position la plus haute;{">
- RÉSISTANCE: Réglage de la résistance avec bouton de réglage gradué
- TRANSPORT: 2 roues de transport avant pour un transport facile
- HEURES D'UTILISATION: Heures d'utilisation recommandées: 10h / semaine
- AUTRES: Machine préassemblée

À propos de Titanium Strength:

Marque leader dans la vente d'équipements et de machines pour la musculation et le cardio training.

Spécifications techniques

Utilisation	Domestique
Couleur	Noir
Fabricant	Titanium Strength
Largeur cms.	55
Hauteur cms.	118
Long cms.	94
Poids (kg)	29.500000
Console	Oui
Hauteur min. et max. recommandée	mín. 1,55 - máx. 1,85
Poids maximum de l'utilisateur (kg)	140