



Informations sur le produit

Rameur ergonomique avec siège et écran couleur LCD. La hauteur du siège est réglable, permettant à chaque utilisateur de suivre confortablement tous les paramètres de son entraînement, quelle que soit sa taille. Caractéristiques spécifiques :

- Design léger avec une stabilité et une durabilité maximales grâce à une structure en 1 pièce.
- La combinaison de la résistance électromagnétique et de la résistance de l'air assure un mouvement naturel et doux.
- Le volant d'inertie en forme de ventilateur génère un minimum de bruit et fournit en même temps un refroidissement et une résistance supplémentaires à chaque course.
- La résistance est réglée par des boutons sur la poignée. Ainsi, l'utilisateur n'a pas à se tenir debout ou à interrompre le mouvement d'aviron pour ajuster la résistance.
- Pédales oscillantes qui suivent le mouvement naturel du pied pendant que l'utilisateur rame. Les repose-pieds surdimensionnés sont recouverts d'une surface antidérapante pour une meilleure adhérence.
- Siège de forme anatomique pour un soutien et un confort maximum.
- Courroie de transmission Poly-V sans entretien.
- 4 pieds réglables pour mettre à niveau tout type de surface.
- 2 roues de transport pour un déplacement rapide et facile de l'appareil.
- Affichage :
 - Écran couleur LCD de 5,5 pouces
 - Inclinaison pour une lisibilité optimale
 - 12 programmes prédéfinis (manuel, watt, profil, HRC, course, récupération)
 - 1 programme HIIT (High Intensity Interval Training) : le moniteur guide l'utilisateur en fonction de l'objectif et lui indique s'il doit aller plus vite ou plus lentement.
 - Paramètres : temps, distance, SPM (battements par minute), nombre total de battements, watts, temps/500m, consommation de calories, fréquence cardiaque (ceinture thoracique non comprise)

Caractéristiques techniques :

- Dimensions L x l x H : 272 x 54 x 116 cm
- Poids : 60,1 kg
- Poids max. de l'utilisateur : 180 kg
- Longueur utilisable du rail : 116 cm
- Hauteur du siège : 52 cm