

ATLAS SERIES

ATLAS G854

BH

P.V.P.



Elliptique

L'exerciseur elliptique G854 Atlas est le choix idéal pour ceux qui recherchent un entraînement complet et dynamique. Conçu avec une grande longueur de foulée, il offre un mouvement fluide et naturel. Il est également doté d'un système d'inclinaison manuelle réglable jusqu'à 5 niveaux et d'une connectivité Bluetooth FTMS, permettant une expérience d'entraînement plus personnalisée et interactive..



Moniteur

Mesures:

Temps, vitesse, distance, watts, calories, pouls

- Poids max. de l'utilisateur: 125Kg
- Poids: 75 Kg
- Dimensions: 160cm x 68cm x 174cm
- Longueur de la foulée: 51cm



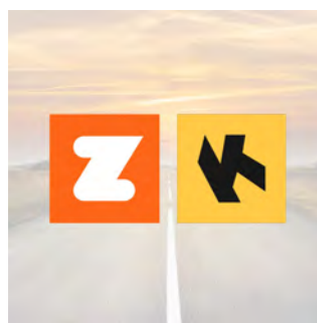
51 CM STRIDE

Il permet un mouvement plus naturel et confortable, similaire à la course à pied, qui améliore l'activation des muscles et réduit l'impact sur les articulations.



INCLINAISON MANUELLE

Une inclinaison manuelle de 5 niveaux permet de varier la difficulté de l'exercice, offrant ainsi un entraînement plus dynamique et adaptable à différents niveaux de résistance.



BLUETOOTH FTMS

Faites passer votre entraînement au niveau supérieur en connectant votre vélo à des applications de fitness telles que Zwift ou Kinomap.



GUIDON MULTI-GRIP

Il offre une expérience plus polyvalente, un plus grand confort et une meilleure adaptabilité aux différentes postures pendant l'entraînement.



Spécifications	ATLAS G854
Fréquence d'utilisation	Intensif
Poids maximal de l'utilisateur	125Kg
Système de résistance	Magnétique
Foulée (longueur)	51cm
Distance entre les pédales (largeur)	9cm
Moniteur	LCD
Programme Steady Watt (SRV)	Oui
Mesure de l'impulsion de contact	Oui
Porte-bouteille	Oui
Roues de transport	Oui
Longues	160cm
Largeur	68cm
Haut	174cm
Poids	75Kg
Système inertiel	20kg
Programmes	
Programmes prédéfinis (Prg)	21
Niveaux d'intensité	32
Programme randomisé (PR)	Non
Profils personnalisables (uprg)	4
Test de Fitness (FT)	Non
Programme de contrôle du rythme cardiaque (HRC)	4
Programme de récupération (RT)	Oui
Test de graisse corporelle (BF)	Oui
Moniteur	
Écran	Écran LCD
Support universel pour smartphones et/ou tablettes	Oui
Impulsion téléométrique	Oui, sangle thoracique en option
Bluetooth Pulse	Non
iConcept	Oui

 Notes