

# FDC SERIES

I.FDC19 G860I

**BH**

P.V.P.

EAN: 8431284788803

PL

Elliptiques

Tous les avantages pour un entraînement complet et efficace avec sa roue d'inertie avant : distance minimale entre les pédales, entraînements des plus intenses avec une résistance maximale et une structure robuste pour les utilisateurs avec poids élevé. C



Moniteur

### Indications:

Temps, vitesse / RPM, distance, watts / calories, Rythme cardiaque

- Poids max utilisateur: 130Kg
- Poids: 85Kg
- Dimensions: 185cm x 70cm x 170cm
- Foulée (Longueur): 48cm



### DISTANCE MINIMALE ENTRE LES PÉDALES

Permet une position naturelle durant l'entraînement



### SYSTÈME I.CONCEPT

Appareil i.Concept avec technologie Bluetooth 4.0. Tirez le meilleur de vos applications fitness favorites.



### ROULEMENTS RÉSISTANTS SUR LES PARTIES MOBILES

Permet un mouvement fluide, y compris durant les entraînements intenses.



### FOULÉE 48 CMS

La longueur de sa foulée est parfaite pour que toute la famille puisse s'entraîner.



Spécifications	I.FDC19 G860I
Utilisation	Intensif
Poids utilisateur maximum	130Kg
Système de résistance	Magnétique
Foulée (Longueur)	48cm
Distance entre les pédales (Largeur)	9cm
Moniteur	M10D
Programme Steady Watt (SRV)	Oui
Mesure du rythme cardiaque par contact	Oui
Porte-gourde	Oui
Roues de transport	Oui
Longueur	185cm
Largeur	70cm
Hauteur	170cm
Poids	85Kg
Système inertiel	Masse d'inertie: 35 kg
<b>Programmes</b>	
Programmes pré-définis (Prg)	12
Niveaux d'intensité	24
Programme aléatoire (RP)	Non
Programmes personnalisés (uprg)	4
Fitness test (FT)	Oui
Programme contrôle fréquence cardiaque (HRC)	4
Programme de récupération (RT)	Non
Body Fat test (BF)	Non
<b>Moniteur</b>	
Ecran	Ecran LCD retroéclairé bleu
Moniteur avec programme d'entraînement HIIT	Non
Support universel pour tablettes et smartphones	Oui
Fréquence cardiaque télémétrique	Oui
Fréquence cardiaque Blue tooth	Oui
iConcept	Oui

 Remarques