

RC SERIES

I.RC12 G6182I

BH

P.V.P.

EAN: 8431284784119

Le tapis i.RC12 sera votre parfait compagnon pour un entraînement intensif. Grâce à sa structure rigide et son puissant moteur (vitesse maximale de 22 Km/h) vous pourrez vous entraîner depuis chez vous sur un tapis avec caractéristiques professionnelles.

Tapis de course







LCU
LightCommercialUse



Moniteur

Mesurements:

Distance, durée, vitesse, calories, fréquence cardiaque, Inclinaison.

-  Poids max utilisateur: 150Kg
-  Poids: 137Kg
-  Dimensions: 200cm x 94cm x 148cm
-  Moteur: 4,5CV/3,0CV
-  Vitesse: 1-22Km/h
-  Surface de course: 155x55cm



STRUCTURE PROFESSIONNELLE

Châssis rigide et surface de course 155x55. Entraînez-vous comme à la gym.



BANDA ORTHOPEDIQUE

Augmente le confort du pas en diminuant l'impact de la plante du pied.



SYSTÈME I.CONCEPT

Technologie i.Concept avec Bluetooth 4.0. Tirez parti au maximum des Applis de fitness.

LCU
LightCommercialUse

LCU

Garantie semi-professionnelle. Conçu pour des entraînements intensifs de plus de 20 heures la semaine.



Spécifications	I.RC12 G6182I
Utilisation	Semi-professionnel
Poids Maximum Utilisateur	150Kg
Moteur (peak/continu)	4,5CV/3,0CV
Vitesse	1-22Km/h
Inclinaison électrique maximale	0-15
ECO mode	Oui
Touches directes "Vitesse"	Oui
Touches directes "Inclinaison"	Oui
Surface de course (L x l)	155x55cm
Système d'amortis	Smart Konik + Flex system
Contrôle manuel fréquence cardiaque	Oui
Ventilateur	Oui
Soft Drop System (SDS)	Non
Roulettes pour le déplacement	Oui
Longueur	200cm
Largeur	94cm
Hauteur	148cm
Poids	137Kg
Pliable	Non
Programmes	
Programmes pré-définis (Prg)	14
Programme aléatoire (RP)	Non
Programmes personnalisés (uprg)	3
Fitness test (FT)	Non
Programme contrôle fréquence cardiaque (HRC)	Oui
Programme de récupération (RT)	Non
Body Fat test (BF)	Oui
Moniteur	
Ecran	LED + Dot matrix
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