

## RC SERIES

RC12 TFT G6182TFT

**BH**

P.V.P.

EAN: 8431284784102

Tapis de course

Entraînez-vous avec un des appareils des plus puissant et fonctionnel du marché. Profitez depuis chez vous d'un tapis avec les caractéristiques d'un tapis professionnel. La technologie Touch&Fun vous permettra profiter d'un nouveau concept du running interactif.

**LCU**  
LightCommercialUse



Moniteur

### Indications:

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

- Poids max utilisateur: 150Kg
- Poids: 137Kg
- Dimensions: 210cm 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 en salle de sport.



### BANDA ORTHOPEDIQUE

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



### TOUCH&FUN TECHNOLOGY

L'option de lecture de vidéos et de musique permet de s'amuser pendant les séances d'entraînement.



### SOFTWARE PERSONNALISÉ

Profitez d'un logiciel entièrement personnalisable, capable de s'adapter aux meilleurs programmes d'entraînement grâce à un écran tactile TFT.



Spécifications	RC12 TFT G6182TFT
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	210cm
Largeur	94cm
Hauteur	148cm
Poids	137Kg
Pliable	Non
Programmes	
Programmes pré-définis (Prg)	36
Programme aléatoire (RP)	Non
Programmes personnalisés (uprg)	1
Fitness test (FT)	Non
Programme contrôle fréquence cardiaque (HRC)	1
Programme de récupération (RT)	Non
Body Fat test (BF)	Oui
Moniteur	
Ecran	TFT 10"
Moniteur avec programme d'entraînement HIIT	Non
Support universel pour tablettes et smartphones	Oui
Fréquence cardiaque télémétrique	Oui
Fréquence cardiaque Blue tooth	Non
iConcept	Non

 Remarques