

RC SERIES

I.MAGNA RC G6509I

BH

Prix TTC

EAN: 8431284845520

Le nouveau tapis i.Magna RC est le tapis de course idéal pour combiner les entraînements les plus intenses, grâce à son moteur à courant alternatif, avec Connectivité avec le système i.Concept. Associez votre appareil via Bluetooth pour effectuer des séances d'entraînement virtuel via nos applications. Conçu pour une utilisation semi-professionnelle et dans des installations à usage collectif: hôtels, associations, centres de formation, etc.

LCU
LightCommercialUse



Moniteur

Indications:

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

- Poids max utilisateur: 150Kg
- Poids: 137Kg
- Dimensions: 210cm x 94cm x 148cm
- Moteur: 3,5CV-AC
- Vitesse: 1-22Km/h
- Surface de course: 155x55cm



MOTEUR À CA DE 3,5 HP

Il fournit une vitesse entre 1 et 22 km / h avec un Silence maximum.



BANDA ORTOPEDIQUE

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.



INCLINAISON ELECTRIQUE

Ajuster le niveau d'inclinaison jusqu'à 15% à pour effectuer un entraînement plus intense.

Tapis de course



Spécifications	I.Magna RC G6509I
Usage	Semiprofesional
Poids Maximum Utilisateur	150Kg
Moteur (peak/continu)	3,5CV-AC
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)	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 univiersel pour tablettes et smartphones	Oui
Fréquence cardiaque télémétrique	Oui
Fréquence cardiaque Blue tooth	Oui, bande optionnelle
iConcept	Oui

 Remarques