

BH i.RC tapis roulant - longues mains courantes

Art: 564345 | Marque: BH

gymna

3 990,40 €

Prix unitaire TVA incl.



Informations sur le produit

Ce tapis roulant pourvu d'une surface de course extra large est approprié à un usage semi-professionnel (> 20 h/semaine) et offre toutes les possibilités d'un tapis roulant professionnel. Grâce à quelques ajustements bien pensés, ce tapis de course est très facile d'accès et d'utilisation pour les personnes ayant des difficultés à marcher.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES :

- grande surface de course (55 x 155 cm) pour un entraînement confortable et sûr.
- de longs rails latéraux jusqu'à la fin du tapis pour plus de sécurité.
- commande via les boutons poussoirs (raccourci pour la vitesse et l'inclinaison).
- vitesse de démarrage très faible : 0,3 - 14 km/h, par paliers de 0,1 km/h.
- marche amovible (9 cm) : facilite la marche pour les personnes ayant des problèmes de mobilité.
- Système Flex + Smart Konik : l'absorption des chocs se fait en deux étapes pour réduire le risque de blessure ou de surcharge.
- moteur AC : 3,5 CV
- pente : max. 15%
- mode ECO : permet d'économiser jusqu'à 25% d'énergie.
- mesure du rythme cardiaque par les poignées ou par la ceinture thoracique (incluse).
- ventilateur et support de tablette.
- porte-bidon.

- clé de sécurité en cas de chute : le moteur se coupe automatiquement.
- 2 pieds réglables pour mettre à niveau tout type de surface.
- 2 roues de transport pour un déplacement rapide et facile de l'appareil.
- Affichage :

- Écran tactile LED & Dot matrix avec i.concept.
- La technologie Bluetooth FTMS vous permet de vous connecter à vos applications de fitness préférées.
- 14 programmes prédéfinis (profils)
- 3 programmes librement programmable
- 1 programme de contrôle du rythme cardiaque
- Paramètres : temps, distance, vitesse (km/h), temps pour 1 km, % de pente, consommation de calories, fréquence cardiaque

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- dimensions LxLxH : 200 x 94 x 148 cm
- poids : 137 kg
- poids max. de l'utilisateur : 150 kg
- fonctionne sur secteur.