



Hammer Sport Tapis de course Q.Vadis 10.0 (5163)



HAMMER Q.Vadis 10.0 - le tapis de course high-tech pour les coureurs d'endurance exigeants. Le Q.Vadis 10.0 offre un écran tactile TFT couleur de 15,6 pouces avec Bluetooth et fonction WLAN. Des possibilités d'entraînement variées sont proposées avec des itinéraires en direct préinstallés et des applications de fitness innovantes comme ZWIFT et Kinomap (Kinomap est déjà préinstallé dans l'ordinateur).

CHF 2'490.00

Console avec écran tactile TFT couleur

La console du tapis de course permet de contrôler la vitesse de course et l'inclinaison à l'aide des différentes touches de sélection rapide. Directement sur la console, un support pour tablette permet de placer un appareil mobile. Les touches de l'ordinateur permettent d'accéder immédiatement à tous les paramètres d'entraînement importants. Les différentes touches permettent de régler entre autres le début/l'arrêt de l'entraînement, l'inclinaison et la vitesse. L'ordinateur compatible Bluetooth se connecte rapidement à la tablette ou au smartphone et les applications préinstallées (Chrome - ZWIFT et Kinomap compatibles) augmentent l'expérience de course. L'ordinateur dispose d'une fonction WLAN pour encore plus de variété ! Pour l'utilisation des différentes applications de fitness et pour l'accès à Internet, le tapis de course peut être connecté à un hotspot ou au réseau domestique.

Expérience de parcours en direct avec 6 tours préinstallés ou avec Kinomap et ZWIFT

Descends du canapé et monte sur le tapis de course ! Le mieux est de faire des tours virtuels en montagne ou à la plage en "live experience". On utilise pour cela les tours déjà préinstallés sur le tapis de course Q.Vadis 10.0. L'APP ZWIFT est également installée sur la tablette. Connexion simple et rapide via Bluetooth avec l'ordinateur du tapis de course. Avec ZWIFT, on court dans des mondes virtuels fascinants et avec une communauté mondiale de coureurs. S'entraîner ensemble et sprinter vers de nouvelles performances avec d'autres passionnés de sport du monde entier. L'application Kinomap est déjà préinstallée sur l'ordinateur du tapis de course. Kinomap peut donc également être utilisé sur l'écran du tapis de course. Kinomap adapte automatiquement la résistance en temps réel à l'inclinaison de la distance actuellement parcourue. La résistance est automatiquement augmentée dans les montées et diminuée dans les descentes. La vitesse de course s'adapte alors automatiquement et en temps réel à la vitesse actuelle de l'utilisateur. La vitesse augmente lors des sprints et diminue lors des courses lentes. Le port USB intégré recharge automatiquement le smartphone ou la tablette



pendant l'entraînement de course. La musique et les films peuvent être lus via des clés USB. Les haut-parleurs intégrés garantissent en outre une expérience de course acoustique.

La surface de course pour s'élancer

La grande surface de course convainc avec ses dimensions de 152 x 51cm. Grâce à sa construction stable, les coureurs d'un poids corporel allant jusqu'à 150 kg peuvent profiter d'une sensation de course authentique. De plus, la surface du tapis de course du Q.Vadis 10.0 a du grip pour des sprints intensifs. Une sensation de course comme sur un sol forestier. La surface du tapis de course Super Soft amortissant les vibrations et le système d'amortissement à 6 points ménageant les articulations donnent une sensation de course réaliste comme sur un sol forestier. Même les longues unités d'entraînement sont maîtrisées confortablement grâce à la technique innovante du tapis de course.

Système de pliage de classe mondiale

Le système de pliage révolutionnaire offre malgré tout suffisamment de place pour un habitat agréable dans un espace restreint. Grâce à la fonction de pliage innovante et révolutionnaire du Q.VADIS 10.0, il est facile de bloquer la surface de course en position parfaitement verticale après l'entraînement et de déplacer ton tapis de course en toute sécurité dans la pièce grâce aux roulettes de transport

Équipement :

- moteur à puissance continue de 3 CV
- Degré d'inclinaison réglable électroniquement 0-12% en pas de 1% - grâce à la structure unique du Q.Vadis 10, toute la construction se déplace vers le haut lors du réglage d'une inclinaison et ainsi l'écran s'adapte automatiquement à chaque angle d'inclinaison souhaité.
- vitesse réglable électroniquement de 0,3 à 22km/h
- Pliable (fonction de pliage vertical)
- Surface de course 152 x 51cm
- hauteur de montée 16cm
- surface du tapis de course Super Soft amortissant les vibrations avec système d'amortissement en 6 points
- écran tactile TFT 15.6" avec affichage de la distance, de la vitesse, de la fréquence cardiaque, des calories brûlées, de l'inclinaison, du niveau de résistance, de la durée
- 30 programmes d'entraînement pré-réglés
- 12 programmes utilisateur
- Programme de fréquence cardiaque
- Limite supérieure du pouls réglable
- Expérience de parcours en direct avec 6 tours préinstallés
- Kinomap-APP* - compatible - l'application Kinomap-APP est déjà préinstallée sur l'ordinateur du tapis de course et transforme l'entraînement en une expérience d'entraînement motivante et interactive, que ce soit en solo ou en mode compétition. Plus de 170'000 kilomètres de parcours variés pour les différents sports ont déjà été téléchargés par les utilisateurs - Kinomap adapte automatiquement la résistance en temps réel à l'inclinaison du parcours actuellement parcouru. La résistance est automatiquement augmentée dans les montées et diminuée dans les descentes. La vitesse de course s'adapte automatiquement et en temps réel à la vitesse actuelle de l'utilisateur. Lors des sprints, la vitesse augmente, lors des courses lentes, elle diminue.
- Compatible avec ZWIFT - avec ZWIFT, on court dans des mondes virtuels fascinants et avec une communauté mondiale de coureurs. Entraînez-vous ensemble et atteignez de nouveaux sommets avec d'autres passionnés de sport du monde entier.
- Boutons de sélection directe rapide - changement direct de la vitesse de 4, 5, 6, 8 et 10km/h et



de l'inclinaison de 3%, 6% et 9%.

- Fonction de charge USB
- Fonction Bluetooth et WLAN
- capteurs de pouls manuels
- haut-parleurs intégrés
- clé de sécurité d'arrêt de la bande
- 4 roulettes pour le transport en position verticale
- compensation de la hauteur
- Support pour gourde
- Support Smart-Device pour déposer une tablette ou un smartphone
- prix indicatif recommandé CHF 2'899.--

Utilisation : à domicile, charge utile : env. 150kg

Dimensions de l'appareil : L181 x l83 x H143cm, dimensions repliées : L74 x l83 x H170cm, poids 97kg

Accessoires : récepteur intégré pour émetteur de ceinture pectorale (5khz), capteurs de pouls manuels

Options : Ceinture émettrice, tapis de sol

Garantie : 2 ans de garantie complète, 3 ans sur les pièces de rechange

Kinomap-APP*

L'application Kinomap-APP transforme l'entraînement en une expérience motivante et interactive. L'APP contient des vidéos pour le vélo elliptique, l'ergomètre, le tapis de course et le rameur. L'APP Kinomap est reliée à l'appareil d'entraînement via Bluetooth. Choisissez un parcours et roulez, courez ou ramez comme si vous y étiez. La progression du parcours peut être suivie sur la carte. Comme les vidéos sont géocodées, l'APP adapte également la résistance (sur certains modèles) au profil du terrain du parcours d'entraînement.

S'entraîner seul ou en compétition avec d'autres sur plus de 170'000 km - les vidéos de Kinomap sont téléchargées par les utilisateurs. Plus de 170'000 kilomètres de parcours variés sont déjà disponibles pour les différentes disciplines sportives. Toutes les vidéos sont accompagnées de données de localisation, ce qui vous permet non seulement de regarder la vidéo, mais aussi de voir sur la carte où vous vous trouvez et à quoi ressemble le profil du terrain. L'APP affiche également les données d'entraînement les plus importantes pendant l'entraînement, afin que vous puissiez suivre vos performances pendant que vous courez dans Central Park, par exemple. Les sessions multijoueurs sont également particulièrement stimulantes : vous pouvez participer à des courses publiques ou donner rendez-vous à vos amis pour une petite course. Kinomap est disponible dans une version de base gratuite aussi bien sur Google Play que sur l'AppStore. Pour la version complète, il existe différents modèles de licence.

Puissance du moteur: moteur à puissance continue de 3 CV

Vitesse: 0,3-22km/h par paliers de 0,1km/h

Bande de roulement: 152 x 51 cm

Gradient: 0-12% par paliers de 1%.

Ordinateur de formation: Écran tactile TFT de 15,6 pouces

Valeurs affichées: distance, vitesse, fréquence cardiaque, calories brûlées, inclinaison, niveau de résistance, temps

Programmes de formation: 30

Programmes contrôlés par impulsion: 1



Programmes définis par l'utilisateur: keine

Capteurs de pouls de la main: Oui

Récepteur d'impulsions: 5khz

Multimédia: Parcours virtuels, carte du cinéma, Zwift, interface Bluetooth, compatible Wi-Fi, haut-parleurs intégrés, support pour tablette, fonction de chargement USB

Pliable: Oui

Accessoires: récepteur intégré pour émetteur de ceinture pectorale (5khz), capteurs cardiaques manuels, porte-bouteille

Options: Ceinture de l'émetteur, tapis de protection du sol

Dimensions de pliage (longueur / largeur / hauteur): L 74 x l 83 x H 170cm

Dimensions (longueur / largeur / hauteur): L 181 x l 83 x H 143cm

Poids du dispositif: 97kg

Charge utile: 150 kg

Insérer: Accueil

Garantie: 2 ans de garantie complète, 3 ans sur les pièces de rechange