



**Poids maximal de l'utilisateur : 180kg**



**Dimensions:**  
135 x 65 x 148cm

## SPECIFICATIONS

- Système de freinage électromagnétique et autogénéré : ne nécessite aucune connexion électrique.
- Entièrement accessible : aucun obstacle entre la selle et le guidon pour un cadre 100 % ouvert.
- Système de transmission par courroie Poly-V garantissant un exercice silencieux et un entretien minimal.
- Selle ergonomique : son design soigné assure une posture correcte pendant l'exercice et améliore le confort de l'utilisateur.
- Réglage de la selle : système de réglage à une main, simple et précis.
- Commandes Quick Trail : commandes situées sur le guidon permettant à l'utilisateur de modifier les paramètres sans changer de position.
- Nouveau design du moteur et du châssis : plus ergonomique, attractif et élégant.
- Base en polyuréthane antichoc.
- Éclairage LED sur le volant d'inertie.
- Stabilisateurs réglables.
- Roulements surdimensionnés.
- Fréquence cardiaque surveillée : mesurée soit par contact avec le guidon, soit par télémétrie (récepteur intégré compatible POLAR).
- Roues pour un transport facile.
- 25 niveaux de résistance.
- Pédales avec sangle réglable et enveloppante pour sécuriser le pied.
- Porte-bouteille et plateau avant pour accessoires.
- Boutons Start et Stop accessibles.
- Déclaration CE de Conformité
- Conformité à la directive européenne 89/336/CEE sur la compatibilité électromagnétique et à la norme européenne UNE-EN 957 relative aux équipements fixes et mobiles.
- Résistance électromagnétique : 500 W
- Puissance : 800 Watts. Consommation : 200 Watts.
- Poids : 71kg.



- **DOT MATRIX:** Écran alphanumérique supérieur qui guide l'utilisateur pendant la sélection et la réalisation de l'exercice, affichant des informations aussi bien pendant qu'après la séance. Les LED inférieurs indiquent les différents profils d'effort préprogrammés (programmes) pouvant être sélectionnés et, pendant l'exercice, le niveau d'effort fourni à chaque instant.
- **Connectivité Bluetooth FTMS :** en plus de permettre la connexion de tout appareil mobile à la machine, elle offre également aux utilisateurs la possibilité de se connecter aux applications d'entraînement les plus populaires du marché.
- **Programmes d'entraînement :** le moniteur dispose de 1 programme manuel ; 8 programmes avec profils prédéfinis ; 1 profil programmable par l'utilisateur (USER) ; programmes TEST homme et TEST femme ; programme de fréquence cardiaque constante (H.R.C) ; programme de watts constants.
- **Informations à l'écran :** vitesse, distance, temps, calories brûlées, watts, pouls et programme d'entraînement.
- **Bouton d'arrêt d'urgence** sur la barre frontale et système d'arrêt automatique MOB
- **Facile à utiliser :** conçu pour que les utilisateurs obtiennent un rendement maximal de la manière la plus simple dès le premier instant. Écran intuitif et grands boutons facilitant une identification rapide.
- **Accessoires :** entrée audio pour écouteurs et port USB pour charger les appareils mobiles.
- **Connexion RFID :** permet une identification rapide et automatique de l'utilisateur pour se connecter, suivre les entraînements et personnaliser les routines.
- **Code QR** pour l'enregistrement dans l'application d'entraînement Gymloop.