

# 1623395 - Tapis de course SportsArt T655MD AC Servo - support long réglable standard - incl. HRC & HTR - affichage LED



## **Déscription**

Le **SportsArt T655MD** est un tapis roulant de rééducation médicale spécialement conçu pour une utilisation intensive en cardiologie, en physiothérapie et dans les centres de réhabilitation. Doté de fonctionnalités avancées telles qu'un moteur servo AC de 5,0 CV, une inclinaison négative et des protocoles d'entraînement programmables (comme Bruce et Naughton), ce tapis roulant offre une thérapie sûre, efficace et adaptable pour divers groupes de patients.

#### **Principaux avantages:**

- Performances certifiées médicalement : Conçu pour les environnements hospitaliers avec protection contre les fuites microampères médicales.
- Moteur puissant et silencieux : moteur servo AC ECO-DRIVE™ de 5,0 CV pour un contrôle fluide et précis de la vitesse.
- Large plage de vitesses : de 0,1 à 12 mph (avant) et jusqu'à 3 mph (arrière) idéal pour la rééducation neurologique et de la marche.
- Large plage d'inclinaison : de -3 % à 22 % pour un entraînement progressif et une analyse de la marche.
- Grande surface de marche : 157,5 x 55,9 cm pour plus de stabilité et de confort.
- Marchepied amovible en option : facilite l'embarquement pour les patients à mobilité réduite.
- Barres d'appui réglables et télécommande filaire : sécurité et contrôle accrus pendant les séances.
- Affichages avancés : incl. METs, calories, zones de fréquence cardiaque, et plus encore.
- Compatible avec EDAN ECG : pour l'intégration de la surveillance cardiaque lors des tests d'effort.
- Console avec écran LED tricolore : navigation simple pour le patient et le soignant.

#### **Applications:**

- Centres de réhabilitation : exercices progressifs de marche et d'inclinaison avec un soutien sécurisé.
- Cliniques de réhabilitation cardiaque : certifié pour les tests d'effort (conforme EN 60601).
- Hôpitaux & cabinets privés : pour des applications diagnostiques et thérapeutiques.



- Cabinets de physiothérapie : programmes d'entraînement personnalisables pour une thérapie individuelle.
- Gériatrie et soins de mobilité : vitesse de départ très faible et possibilité de monter facilement.

### Spécifications en un coup d'œil:

• Poids maximum utilisateur: 227 kg

• Dimensions sans marchepied: 241 x 101,5 x 150,5 cm

• Avec marchepied : 264 x 101,5 x 150,5 cm

• Poids net: 205 kg (sans marchepied), 215 kg (avec marchepied)

• Programmes d'entraînement : Bruce, Bruce modifié, Naughton, Manuel

• Connexions : port CSAFE, intégration EDAN ECG en option

## **Spécifications**

Marque	SportsArt
sku	1623395
Poids	205 kg
Poids maximal de l'adulte	227 kg
Type d'emballage	Pièce