



GAIT TRAINER GT II

**UNE THÉRAPIE PERFORMANTE
ET SECURISÉE DE LA MARCHÉ**

Le **GT II** permet une thérapie de **locomotion** sûre, intensive et répétitive. Il offre un entraînement idéal et rentable à destination des patients lourdement affectés sur le plan **neurologique** ou **orthopédique**.

Le **GT II** se fonde sur le bien connu **GT I** qui a démontré durant plus de **20 ans** des résultats positifs dans des études longitudinales et dans les usages cliniques.



**UNE EFFICACITÉ DÉMONTRÉE
SCIENTIFIQUEMENT**

Il a été prouvé que les entraînements basés sur les machines à effecteurs terminaux présentent de meilleurs résultats que les thérapies conventionnelles. En effet, les études scientifiques menées au cours des **20 dernières années** ont conclu à des progrès significativement plus importants dans la **capacité à marcher**, la **vitesse** de marche et la **force des membres inférieurs** grâce à ces outils.

De la même manière, il a été démontré que les thérapies basées sur les machines à effecteurs terminaux étaient plus efficace que les entraînements utilisant des exosquelettes pour les **patients hémiparétiques**.

Le **Gait Trainer** a fait l'objet d'un large panel d'études scientifiques supportant son efficacité dans la rééducation des membres inférieurs avec entre autre les études de **Cochrane**.

PERFORMANT. ÉCONOMIQUE. SILENCIEUX.

Des applications flexibles

- Pour de multiples profils de patients, **enfants ou adultes**
- Une suspension dynamique pour des mouvements verticaux et des forces de réaction du sol similaires à ceux d'une **marche naturelle**
- Marche avant/arrière facilitant les **transferts du poids, la coordination motrice** et le **contrôle de l'équilibre**

Une utilisation simple et sûre

- Installation simple du patient grâce à la **verticalisation électromécanique**
- Démarrage rapide grâce aux **modèles d'entraînements préprogrammés**
- **Réduction des risques** de blessures pour le personnel soignant ainsi que le patient
- **Suivi optimal** du patient sur l'interface tactile

Spécifications

Taille patient	100 - 200cm
Poids patient	Jusqu'à 200 kg
Vitesse de marche	Jusqu'à 2 km/h
Longueur du pas	34 - 48 cm
Dimensions	94 x 220 x 280 cm
Poids	650 kg

Bénéfices clés

- Une thérapie **sûre, intensive** et **répétitive**
- Une efficacité **démonstrée scientifiquement**
- Une interface **intuitive** et **simple** à prendre en main ainsi qu'une préparation **facile** et **rapide** du patient
- Une **progression documentée** du patient ainsi qu'un accès rapide à son dossier
- Le **volume**, la **surface d'opération** et le **volume sonore** les plus faibles du marché
- Le **rapport qualité-prix** le plus **avantageux** des machines de marche



[Le GT II: Présentation](#)

(cliquer pour accéder)