

INNOWALK PRO

Testez gratuitement l'Innowalk Pro dans votre centre de thérapie !

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

sportho gmbh
Bellwalderstrasse 471
3997 Bellwald
t +41 61 461 71 70
info@sportho.ch
www.sportho.ch



sportho
gmbh

Un produit de

 made for
movement

sportho
gmbh

INNOWALK PRO

L'Innowalk PRO est un appareil robotisé pour tout le corps pour l'activité physique. Une technologie motorisée assistée pour des centres de rééducation, des cliniques, des centres de thérapie etc.



L'**Innowalk Pro** permet un entraînement motorisé du corps entier en position debout, similaire à un appareil elliptique, même pour les patients sans équilibre et sans possibilité de marcher seul.

Où est utilisé l'**Innowalk Pro**?

L'**Innowalk Pro** s'est avéré être un appareil thérapeutique efficace utilisé dans les centres de rééducation, les cliniques et les centres de thérapie.

Pour qui l'**Innowalk Pro** est-il adapté?

Les groupes de patients sont des adultes, ainsi que des enfants et adolescents présentant des troubles du mouvement dues à des maladies neurologiques ou orthopédiques.

Capacité de charge et dimensions

	Capacité de charge		Dimensions			
	Taille de l'utilisateur	Poids des utilisateur	Largeur	Longueur	Hauteur	Poids
Innowalk Pro Medium	120-165 cm	max 80 kg	77 cm	150 cm	185 cm	154 kg
Innowalk Pro Large	150-200 cm	max 110 kg	77 cm	170 cm	225 cm	167 kg

Avantages

- **Utilisation optimale du temps de thérapie :**
Temps de préparation court d'environ 5 minutes
- **Haute intensité de l'entraînement :**
Environ 2000 pas par séance
- **Correction optimale des patients :**
Adaptable individuellement
- **Décharge physique des thérapeutes :**
Dressage et déplacement du patient assisté par moteur
- **Gain de place :** Faible encombrement moins de 2 m²
- **Dressage physiologique du patient avec la plus haute sécurité :** Charge de poids sans suspension dans la ceinture grâce au système de pelotes
- **Intensité d'entraînement flexible :**
Vitesse réglable, position assise à la position debout
- **Peut être combiné avec d'autres mesures thérapeutiques :** P. ex. entraînement des bras avec des sangles

Caractéristiques

Siège pivotant et maintien-tibias rétractables

- Facilitent l'entrée
- Temps de préparation réduit = plus de temps de thérapie

Roues de transport intégrées

- Permettent le transport
- Lieux de traitement flexibles (par exemple, chambres de patients)

Supports pour les mains/bras

- Permettent un entraînement intégré des bras dans différentes positions
- Entraînement plus intense de tout le corps

Inclinaison de l'appareil en arrière, réglable électriquement

- Facilite le maintien de la tête et soulage le patient

Interface Bluetooth intégrée

Pièces détachées



Table de thérapie

Supporte des mains et les avant-bras pour plus de stabilité



Sangles d'épaule

Aide en l'absence de stabilité du tronc



Rehaussement de chaussure

Semelle supplémentaire pour les différences de longueur de jambe



Soutien de cou

Fournit un soutien supplémentaire en l'absence de contrôle de la tête



Supports pour les mains/bras

Stimulent la fonction des mains et des bras



Fixation des mains

Fixation des mains en l'absence de fonction de prise



Nouveau - Lunettes de réalité virtuelle

Jeux interactifs