


MOTMed loop kidz.a

Entraîneur bras et torse pour enfants et adolescents

Le MOTMed loop kidz.a est un entraîneur thérapeutique motorisé (passif, actif, actif aidé) conçu pour les enfants et adolescents en situation de handicap. L'installation des patients est facilitée par un nouvel ajustement en hauteur de l'entraîneur bras. Avec sa vitesse de rotation jusqu'à 60tr/min, il offre la possibilité d'accéder à des entraînements spécifiques.



 REF : 260.080

Utilisé par tous :

- Hémiplégie
- Lésions cérébrales
- Troubles musculaires
- Paralyse spasmodique
- BPCO
- Orthopédie
- Oncologie
- Diabète de type 2
- Démence
- Hypertension artérielle
- Trouble de la circulation
- Paraplégiques
- Enfants et adolescents

Objectifs de la thérapie :



Renforcement musculaire



Maintien de la mobilité



Réduire les spasmes



Stimuler le système cardiovasculaire



Lutter contre la fatigue



Améliorer le bien-être général

Équipements de série :



Poignées soft grip (la paire)



Jeux



Programmes d'entraînements personnalisés



Assistance à l'accès



Exportation des résultats via USB

Équipements :

- Écran tactile couleur (7"), inclinable et rabattable.
- Structure métallique stable, de qualité et résistante.
- Structure de l'appareil adapté aux **nouvelles normes de désinfection** européenne.
- **Facilement transportable** avec de grandes roues de transport (Ø 13 cm).
- **Poignée soft grip.**
- Interface USB
- **Largeur du petit pied** de l'appareil **réduite** à 38,5 cm.
- Couleur : blanc/chrome/noir.

Fonctions :

- Entraînement **passif, assisté et actif.**
- Vitesse de rotation passive de 1 à 60 tr/min.
- **Résistance de freinage** de 0 à 20 (active).
- **Niveaux de puissance moteur** de 1 à 10 (passive).
- **Préréglage de la durée du traitement** de 0 à 120 minutes.
- **Programmes de Protection des mouvements** et d'assouplissement des spasmes.
- **Arrêt de sécurité.**
- **Démarrage et arrêt en douceur** du mouvement.
- **Programmes de thérapie** et de motivation.
- Feedback détaillé pendant et après l'entraînement.
- Entraînement symétrique
- Paramètres d'entraînement préconfigurables.
- **Exportation des données d'entraînement**, et importation des propres programmes d'entraînement.
- **Jeux.**
- **Diaporama via USB** (livré avec clé USB).
- **Choix de la langue.**

Caractéristiques techniques :

Dimensions (LxIxH) :	70 x 60 x 107 - 122cm
Poids :	31 kgs
Poid max. de l'utilisateur :	135 kgs
Diagonale de l'écran :	7" / 18 cm
Classification :	Ila selon directive MDD 93/42/EEC / MDR (EU) 2017/745
Tension secteur	100 -240 V max. 120 VA, fréquence secteur : 47-63 Hz, Classe de protection : II / Type BF

Configuration du produit en option (ne peut plus être modifié ultérieurement) :

- Support par verin à gaz pour ajustement en hauteur 265.002
- Petit pied spécifique avec hauteur réduite 265.001

Accessoires fréquemment utilisés :



562.020

Moufle pour la fixation des mains pour enfants



555.000

Poignée tetra



100.020

Sécurité anti-basculement du fauteuil



556.004

Semelles pour avant-bras avec manchettes - taille S

Produit complémentaire pouvant être associé au MOTomed:



Chaise Vela
Chaise de thérapie

Pour plus d'informations n'hésitez pas à nous contacter :



☎ 02 23 45 04 22

🌐 www.mobilefrance.fr

✉ contact@mobilefrance.fr