

Art: 510877

Cover image
Image not found or type unknown

Informations sur le produit

Le **Bobo Motion Sensor 2.0** est un capteur de mouvement portable avec application pour des exercices interactifs en chaîne ouverte et fermée des membres supérieurs et inférieurs.

MONITORAGE DES PATIENTS

- **feedback en temps réel** grâce au **goniomètre incorporé**.
- la progression est facilement mesurable.
- les résultats sont sauvegardés automatiquement.
- améliorez également **la flexibilité et la force** en ajoutant une bande élastique ou un poids/une manchette.

'SUR MESURE' POUR VOTRE PATIENT

- **sélectionnez les mouvements** que votre patient doit exercer et/ou **établissez un programme d'exercices**.
- déterminer l'amplitude de mouvement autorisée.
- le capteur peut être fixé sur n'importe quelle partie du corps grâce à des bandes de fixation en velcro.
- choisir parmi différents **exercices, des programmes de rééducation prédefinis ou des jeux**.
- enregistrer le programme d'exercices par patient et l'adapter ultérieurement !

ÉQUIPEMENT MOTIVANT

- vous voyez **immédiatement l'amplitude des mouvements** sur votre tablette ou votre smartphone.
- motive vos patients à atteindre leurs propres objectifs de traitement.
- **application conviviale**: le patient peut facilement l'utiliser lui-même.
- transformez les exercices de routine en un jeu excitant et motivant !

VOTRE COLIS BOBO MOTION COMPREND

- 1 capteur, 3 bandes de fixation de différentes longueurs (30/60/90cm), un sac de rangement en coton, des instructions et une application gratuite.

Spécifications

- **Application gratuite** (App Store ou Google Play) : **Bobo Pro 2.0**
 - Enregistrement avec l'adresse e-mail à laquelle la "clé de produit" est liée

- La clé de produit se trouve sur le capteur lui-même
- Activer le Bluetooth et les paramètres de localisation

- Accès à la section "**force et flexibilité**" :

- Evaluation de la ROM et entraînement
- Programmes d'entraînement personnalisables
- Jeux de mouvement
- Protocoles de rééducation avancés
- Des centaines d'exercices

- **Caractéristiques techniques:**

- Indicateurs LED et sonores
- Capteurs : accéléromètre 3 axes
- Type de pile : pièce de monnaie CR2032 3V - non rechargeable
- Durée de vie de la batterie : environ 400 heures d'utilisation continue
- Module de communication : Bluetooth Low Energy (BLE)
- Dimensions du produit (LxLxH) : 48 x 33 x 12 mm
- Poids : 20 g
- Dimensions de l'emballage : 18x5x12cm
- Couleur : Noir