

# Bobo Home 2.0 - noir

**gymna**

Art: 510874 | Marque: BOBO



## Informations sur le produit

Le **BoBo Home 2.0** est un outil d'entraînement innovant qui améliore l'équilibre, la coordination et la stabilité de manière ludique et efficace. La planche d'équilibre intelligente est parfaite pour une utilisation en cabinet et offre une expérience interactive aux patients grâce à son **capteur de mouvement bluetooth** avancé et à l'**appli BoBo gratuite**.

### Pourquoi choisir l'appareil d'entraînement à l'équilibre intelligent BoBo ?

- **Une application polyvalente** - Idéal pour la rééducation, la prévention des blessures et l'entraînement fonctionnel.
- **Entraînement interactif** - L'appli BoBo gratuite contient divers jeux et programmes d'entraînement qui défient et motivent les patients.
- **Retour d'information instantané** - L'analyse des mouvements en temps réel permet d'optimiser les programmes de thérapie et d'exercice.
- **Compatible avec d'autres articles d'équilibre** - Place le BoBo sur le coussin d'équilibre inclus ou utilise-le avec les équipements d'exercice existants dans le cabinet.

### Caractéristiques:

- **Planche d'équilibre de première qualité** - Diamètre : 38,1 cm, avec une **surface antidérapante** pour plus de sécurité.
- **Capteur de mouvement intelligent** - Se connecte via **bluetooth** à l'application BoBo sur iOS ou Android.

- **Coussin d'équilibre gonflable** - Pour un défi supplémentaire et des variations dans les exercices.
- **Batterie durable et remplaçable** - Fonctionne avec une pile bouton standard 2032, bonne pour **300 heures d'entraînement à l'équilibre** et facile à remplacer. **Pile incluse à l'achat.**
- **Convient à tous les âges** - Les adultes, les enfants et les personnes âgées peuvent s'entraîner avec cet appareil.

### **Une combinaison intelligente d'entraînement et de jeu**

Avec l'application BoBo, l'entraînement à l'équilibre devient amusant et stimulant. En inclinant la planche, tu contrôles des jeux et des programmes d'exercices sur ton écran. Les patients restent motivés grâce à des défis interactifs et à un entraîneur virtuel qui les guide pas à pas