

DYNADOME BOSU demi-sphère

Référence 09791



Prix du produit :

107,91 € taxe inclu

Description brève du produit :

Améliorez la rééducation et la stabilité avec ce dôme gonflable double face facile à utiliser partout!

Expédié en 24/48 h!

Description du produit:

Le **DYNADOME** «**BOSU**» **DEMI-SPHÈRE** est un outil incontournable en rééducation, offrant une double surface d'exercice pour un entraînement complet de l'équilibre et de la coordination. Sa conception gonflable permet de travailler aussi bien sur la partie convexe que sur la partie plate, augmentant la diversité des exercices possibles. Équipé de tubes avec poignées, il facilite la prise en main et l'adaptation des exercices à chaque patient. Avec ses dimensions pratiques de 59 x 21 cm, il s'intègre aisément dans tous les espaces de rééducation, pour une utilisation efficace et ludique. Un appareil polyvalent qui soutient la progression optimale dans la rééducation fonctionnelle.

Les atouts majeurs :

- Double surface d'exercice (convexe et plate) : variété et adaptabilité des mouvements.
- Tubes avec poignées intégrées : maintien sécurisé et exercices ciblés.
- Dimensions compactes (59 x 21 cm) : facile à manipuler et à ranger.
- Gonflable pour ajuster la fermeté : personnalisation selon le niveau de rééducation.
- Idéal pour la rééducation et le travail de l'équilibre : améliore la coordination motrice.



- Convient à tous les niveaux, du débutant au confirmé.
- Surface antidérapante : sécurité renforcée pendant les exercices.

Conforts & matériaux

Fabriqué en matériaux durables et résistants, le **DYNADOME «BOSU» DEMI-SPHÈRE** offre un excellent confort d'utilisation et une stabilité optimale pour garantir des séances sécurisées et efficaces.

Garantie 2 ans. CE.

Références accessoires

- Réf. DYNADOME-POMPE : pompe de gonflage.
- Réf. DYNADOME-HOUSSE : housse de protection.

Commandez dès maintenant votre **DYNADOME «BOSU» DEMI-SPHÈRE** et profitez d'un outil polyvalent pour des séances de rééducation et d'équilibre réussies !