

BALL

BALLON D'ASSISE ERGONOMIQUE

Adoptez une assise sportive et dynamique et tonifiez votre corps grâce au ballon ergonomique



Ballon gonflable en polychlorure de vinyle résistant et anti-éclatement



Poignée intégrée pour un transport facile



Fonction Tumbler pour stabiliser le ballon lorsque l'utilisateur se lève



Housse de revêtement élégante, déhoussable et lavable en machine



Fourni avec une pompe à main + embout de gonflage



Le ballon d'assise BALL, ergonomique et pratique, se positionne comme une alternative aux chaises traditionnelles. Véritable outil de prévention des troubles musculo-squelettiques (TMS). Il vous permettra d'adopter une bonne position du dos tout en renforçant les muscles du tronc et de la ceinture abdominale.



Avec un design cool et original, le ballon d'assise donnera du style à vos différents espaces de travail. Pratique, vous pouvez le partager entre collègues et/ou l'emporter où vous voulez.

BALL

BALLON D'ASSISE ERGONOMIQUE

move **HOP**

Adoptez une assise sportive et dynamique et tonifiez votre corps grâce au ballon ergonomique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	MHBALL G
EAN	3129710016501
Matériaux	Ballon : PVC
	Revêtement : Tissu Polyester
Coloris	Gris
Dimensions produit	Diam Ø 65 cm
	Poids : 1.71 Kg
Système de gonflage	Pompe de gonflage + embouts fournis
Normes	EN71-3
	Anti-Burst test (Test anti-explosion)
Charge maximum	130 Kg
Autre	Fermeture éclair
Garantie	2 ans



DIMENSIONS PACKAGING

* Unité de vente (x1UV) carton	Dim. : L. 19,3 cm x l. 19,3 cm x H. 20,5 cm
	Poids : 1,87 Kg
* Master carton (x4UV)	Dim. : L. 40,5 cm x l. 42,5 cm x H. 21 cm
	Poids : 8 Kg

moveHOP
L'ergonomie by ALBA

Mieux se tenir

- 1 Dynamisez votre façon de travailler
- 2 Restez en mouvement
- 3 Boostez votre concentration

Mieux voir

- 1 Améliorez votre confort visuel
- 2 Dégagez votre bureau
- 3 Illuminez votre espace de travail

Mieux s'asseoir

- 1 Privilégiez une posture optimale
- 2 Adoptez une assise dynamique
- 3 Tonifiez votre corps

Move Hop: une gamme de la marque

