

• **Stabilité**
Mobilité
Liberté

OTONOM[®]
BY GIBAUD

**VOUS AVEZ
BESOIN DE
STABILITÉ ?**



**Nouvelles chaussures
thérapeutiques Gibaud,
la sérénité à chaque pas'**



GIBAUD

www.gibaud.com

Amiez et al. Effects of Balance Shoes on Balance and Postural Stability in the Elderly: A Crossover, Controlled, Randomized Single-Blind Study. Healthcare 2021, 9, 179. <https://doi.org/10.3390/healthcare9020179>.
Les chaussures de la gamme Otonom[®] sont indiquées pour les affections du pied pouvant bénéficier d'une accommodation aux larges volumes et d'une stabilité accrue, notamment dans les cas suivants : inflammation ou œdème avec risque de troubles trophiques, post-opératoire, lymphoedème, pansements, déformation du pied comme Hallux Valgus*, pied rhumatologique. *Remarque : Hallux Valgus s'applique uniquement à Toronto du 35 au 46. Aucune contre-indication n'est connue. Avant la première utilisation, nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant sur la notice de votre produit. Demandez conseil à votre professionnel de santé. Ce dispositif est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Date d'approbation : 07/2025. GIBAUD : 73 rue de la Tour - BP 78 - 42002 Saint-Étienne CEDEX 1.



OTONOM[®]

BY GIBAUD

3 questions* :

- Êtes-vous tombé(e) récemment ?
- Vous sentez-vous instable en vous mettant debout ou en marchant ?
- Avez-vous peur de tomber ?

*Blain et al. Comment évaluer le risque de chute chez le sujet âgé ? Rev Prat 2022;72(3);299-304.

**Demandez conseil
à votre professionnel de santé.**



London
Modèle homme
Textile - Coloris noir
Pointures 39 à 46



Rio
Modèle mixte
Textile - Coloris noir
Pointures 35 à 46



Paris
Modèle femme
Textile - Coloris blanc ou noir
Pointures 35 à 42



Oslo
Modèle mixte
Textile - Coloris noir
Pointures 35 à 46



Sofia
Modèle femme
Textile - Coloris noir
Pointures 35 à 42



Toronto
Modèle mixte
Textile/cuir - Coloris noir
Pointures 35 à 46



GIBAUD

www.gibaud.com

Une marque
des Laboratoires

INNOTHERA
LABORATOIRES