# OTONOM® BY GIBAUD

**Stabilité**Mobilité
Liberté

VOUS AVEZ BESOIN DE STABILITÉ ?



Nouvelles chaussures thérapeutiques Gibaud, la sérénité à chaque pas.



1 Amiez, N.; Cometti, C.; Mouillon, É.; Teisseire, M.J.; Chenut, P.; Paizis, C.; Babault, N. 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/10.3390healthcare9020179. 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 cedème avec risque de troubles trophiques, post-opératoire, lymphœdème, pansements, déformation du pied comme Hallux Valgus\*, pied rhumatologique. \*Remarque : Hallux Valgus s'applique uniquement à Toronto. 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 : 06/2024. GIBAUD : 73 rue de la Tour - BP 78 - 42002 Saint-Étienne Cedex 1



## 

### 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.



Londres 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





