

NOUVELLE COLLECTION CAMÉLÉA DE GIBAUD : DES CHAUSSURES QUI ALLIENT SOIN ET ESTHÉTISME POUR ACCOMPAGNER LES FEMMES ATTEINTES D'HALLUX VALGUS !



38%

des femmes de plus de 30 ans
sont concernées par
l'Hallux Valgus¹

et pour elles l'arrivée des beaux jours n'est pas toujours synonyme de légèreté. L'Hallux Valgus (déviation de la base du gros orteil vers l'extérieur) est une déformation difficile à supporter, notamment face à la gêne qu'il peut provoquer au quotidien et à la difficulté pour marcher de longues distances. Gibaud place les consommatrices au cœur de ses réflexions. Ainsi en 2019, pour favoriser toujours plus l'observance des femmes atteintes d'Hallux Valgus, et leur apporter le confort qu'elles recherchent sans les priver du plaisir de s'acheter des chaussures féminines, Gibaud a étoffé sa gamme de chaussures estivales spéciales Hallux Valgus de 4 modèles supplémentaires. Depuis avril 2019, les femmes atteintes d'Hallux Valgus peuvent choisir parmi 11 modèles différents pour mieux vivre avec cette problématique en toute discrétion.

CAMELEA HV : UNE SANDALE ESTHÉTIQUE, SANS PRESSION NI FROTTEMENT

En 2019, Gibaud complète sa gamme de chaussures estivales pour les femmes concernées par l'Hallux Valgus afin de leur assurer un confort quotidien avec des soins spécifiques et une liberté de marche avec des chaussures adaptées sans pression ni frottement.

- Le modèle **Caméléa HV** se décline avec 2 chaussures en édition limitée. Dotée d'une fermeture avec boucle, en remplacement du scratch, ces nouveautés sont disponibles en kaki argent et bleu argent. L'effet caméléon, atout phare du modèle, a été conservé pour dissimuler l'Hallux Valgus tout en assurant un port confortable.
- Gibaud lance également la **Caméléa sandale HV** en édition limitée. Disponible en bleu et rouge, ce modèle libère le coup de pied pour un effet plus habillé.

Féminines, les modèles Caméléa sont dotés d'un talon de 30 mm. Conçus pour ne pas comprimer le pied, ils bénéficient d'une matière extensible à l'avant-pied et d'une doublure rembourrée pour un chaussage sans douleur afin d'éviter tout frottement douloureux. **La gamme est développée pour soulager au quotidien et aider les femmes à mieux vivre avec leur Hallux Valgus.**

ADAPTABILITÉ

- Semelle de marche flexible
- Matière stretch à l'avant-pied (avant pied élastique déformable)
- Bride réglable avec ouverture totale
- Fermeture avec boucle

CONFORT

- Semelle SoftGib (amortit et dynamise le pas)
- Large, confortable.

QUALITÉ

- Fabriqué en Espagne.
- Cuir doublé peau et textile adaptable
- Liège



INFORMATIONS PRATIQUES

- Pointure : du 35 au 42
- Gamme soin de l'Hallux Valgus : Caméléa HV disponible en cinq coloris, Caméléa sandale HV disponible en deux coloris.



- Vendues en pharmacies www.gibaud.com
- Prix de vente conseillé : à partir de 70 euros



L'HALLUX VALGUS, UNE PRÉOCCUPATION AU QUOTIDIEN POUR LES FEMMES

Avec 26 os, 16 articulations, 20 muscles et 107 ligaments, les pieds peuvent être le siège de nombreuses douleurs, telles que celles provoquées par l'Hallux Valgus, qui concerne 38% des femmes de plus de 30 ans. L'Hallux Valgus ou « oignon » désigne la déformation du gros orteil (hallux) qui va s'incliner de façon latérale vers le 2ème orteil à l'extérieur (valgus).

Cette déformation peut avoir de lourdes conséquences (déviation de l'orteil pouvant dépasser 40%, luxation complète de l'articulation, impossibilité de marcher de longues distances, gêne au quotidien pour porter des chaussures). **Il est nécessaire de proposer des solutions mécaniques non-médicamenteuses pour soulager les femmes atteintes de cette problématique et leur permettre de vivre librement au quotidien.**



CONNAITRE LES FACTEURS FAVORISANTS

Majoritairement développé chez les femmes vers 40 - 50 ans, l'Hallux Valgus est favorisé par certains facteurs :



Des habitudes de la vie quotidiennes : chaussures trop étroites et/ou à talons, pratiqués de certains sports notamment la course et la danse, port de charges...



Des facteurs naturels : facteurs héréditaires, morphologie du pied, ménopause.

UNE GAMME DÉVELOPPÉE PAR ET POUR LES FEMMES

Gibaud, en tant que tisseurs de soin, souhaite soulager et protéger les femmes dans le soin de l'Hallux Valgus. Pour ce faire, le spécialiste du soin du pied a mis en place des études auprès de panels interne et externe ne laissant pas de côté la consommatrice, la douleur et le ressenti. Les retours ont permis de développer différentes gammes qui répondent aux besoins des femmes : **efficacité, esthétique et confort.**

En complément des modèles Caméléa HV et Caméléa sandale HV, Gibaud a imaginé les modèles Piana HV et Gallia HV, tous deux disponibles en marine et taupe. En plus des atouts communs aux modèles Caméléa, Piana et Gallia possèdent une semelle extérieure antidérapante et une semelle intérieure amovible, plus adaptées aux seniors.

Avec l'ensemble de ces solutions, Gibaud poursuit son ambition depuis 10 ans en soin du pied : assurer la base de l'équilibre.

A PROPOS DE GIBAUD

GIBAUD PLACE LES PERSONNES AU CŒUR DE SON ATTENTION ET PREND SOIN D'ELLES.

Gibaud est une marque française historique. Gibaud tisse une histoire unique dans ses ateliers de Saint-Etienne et Trévoux : celle de développer des solutions textiles dédiées à la santé de toute la famille. Gibaud prend soin des douleurs du dos, du poignet, de la cheville et du genou (orthopédie), des jambes (encore appelé phlébologie) et des pieds (encore appelé podologie).

Gibaud prend soin des personnes tout au long de leur vie, en facilitant leur mobilité, en contribuant à leur traitement et à leur bien-être, et en agissant sur le corps et l'esprit de ceux et celles qui portent les soins Gibaud.

En devenant la première marque de santé collaborative française, Gibaud veut transformer le monde de la santé en créant de nouveaux liens entre les soignants et les patients.

Pour vivre son ambition, Gibaud s'appuie sur ses 360 tisseurs de soin et son groupe islandais Össur, leader mondial des solutions orthopédiques non-invasives, avec 3 000 collaborateurs présents sur 25 sites dans le monde entier.