



DOULEURS ARTICULAIRES : IDAWAYS innove avec des semelles aux dispositifs d'amortissement dynamique

Un français sur deux souffre de douleurs articulaires, qualifiées de nos jours comme le mal du siècle. Ces douleurs peuvent aujourd'hui être atténuées grâce à des dispositifs innovants issus de la haute technologie.

Pour prendre soin de son corps, IDAWAYS, met au service du grand public, une technologie de pointe éprouvée depuis une vingtaine d'années dans le domaine spatiale et aéronautique.

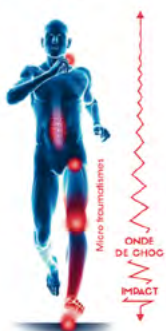
Des semelles incluant un dispositif d'amortissement conçus pour filtrer et atténuer les ondes de chocs nocives lors des déplacements et ainsi réduire la fatigue musculaire et articulaire.

Une technologie innovante à l'efficacité prouvée

Au quotidien, notre organisme est confronté à de nombreux traumatismes (douleurs articulaires, tendinites, mal de dos...). La technologie IDASYS appliquée aux semelles IDAWAYS permet de limiter les effets néfastes de l'impact sur le sol lors des déplacements et prévenir des douleurs articulaires grâce à un important amortissement et une bonne stabilité.

Le résultat d'une synergie gagnante entre amortissement et stabilité qui s'associent pour préserver santé, bien-être et confort inégalé. Associée à des millions de calculs spécifiques, la technologie IDASYS permet d'optimiser de nombreux paramètres pour obtenir un amortissement dynamique optimal en supprimant les ondes de chocs tout en maîtrisant un bon maintien et une bonne posture du corps.

**SANS
IDAWAYS**
Fatigue & douleurs



**AVEC
IDAWAYS**
Stabilité & confort



Idaways c'est :

- » L'atténuation du choc en absorbant une quantité adéquate de l'énergie appliquée lors de l'impact du sol. Une partie de l'énergie est restituée lors du transfert du poids du corps sur l'autre jambe pour impulser sereinement l'engagement du pas suivant.
- » La suppression de l'onde du choc en utilisant des dispositifs performants entre le pied et le sol qui amortissent les phénomènes dynamiques de l'onde de choc.
- » La stabilité et le maintien de l'organisme grâce à un dispositif à forte raideur et un amortissement optimisé.



GAMME PHYSIO

Semelles Physio : A utiliser au quotidien et dans tous les types de chaussures - sportswear, casual, streetwear, sneakers et dans certaines chaussures de ville quand l'espace est suffisant.



- » Un tissu effet « soft touch » anti bactérien,
- » Une couche de mousse compressée en EVA, avec rainures ayant une fonction de drainage, limitant les phénomènes de transpiration. Des lignes de dimensions permettent d'ajuster la semelle à la taille de la chaussure.
- » A l'avant, un dispositif plantaire d'amortissement,
- » A l'arrière, une structure semi-rigide en TPU entourant le dispositif amortissant dynamique,
- » Un dispositif amortissant dynamique arrière d'atténuation des chocs et suppression de l'onde de choc (technologie IDASYS issue du domaine spatial)

Nos conseils pour bien utiliser vos semelles

Nos semelles sont conçues pour s'adapter à chaque type de chaussure :



Pour les chaussures de loisir, sportswear, sport... Ôtez les semelles d'origine de vos chaussures et gagnez en aisance. Remplacez-les par vos semelles Idaways (vivement conseillé pour les épaisseurs 8 mm)

+ 0,5

Pour les chaussures de ville, achetez des chaussures plus grandes d'une demi-pointue, pour y glisser vos semelles amovibles et améliorer votre confort.

Sinon utilisez des semelles IDAWAYS 4 mm ou des demi-semelles.



Découpez les semelles pour les ajuster à vos chaussures.

Dans un premier temps, découpez vos semelles d'une forme / taille un peu plus grande que vos chaussures, puis dans un second temps, si nécessaire, les ajuster afin qu'elles s'adaptent au plus près à la forme intérieure de la chaussure et qu'elles soient bien immobilisées, elles sont conçues pour cela !

Semelles Physio - 59 € : Disponibles sur www.idaways.fr

Retrouver toutes les informations concernant la technologie IDASYS sur : www.idasys.info