

SEMELLES

À CHAQUE PIED SON CONFORT



Les semelles **Scan&Fit Omnia** sont spécialement conçues* pour tous les modèles Base Protection, à l'exception de la gamme Record et Miss Base, selon les critères ergonomiques les plus récents.



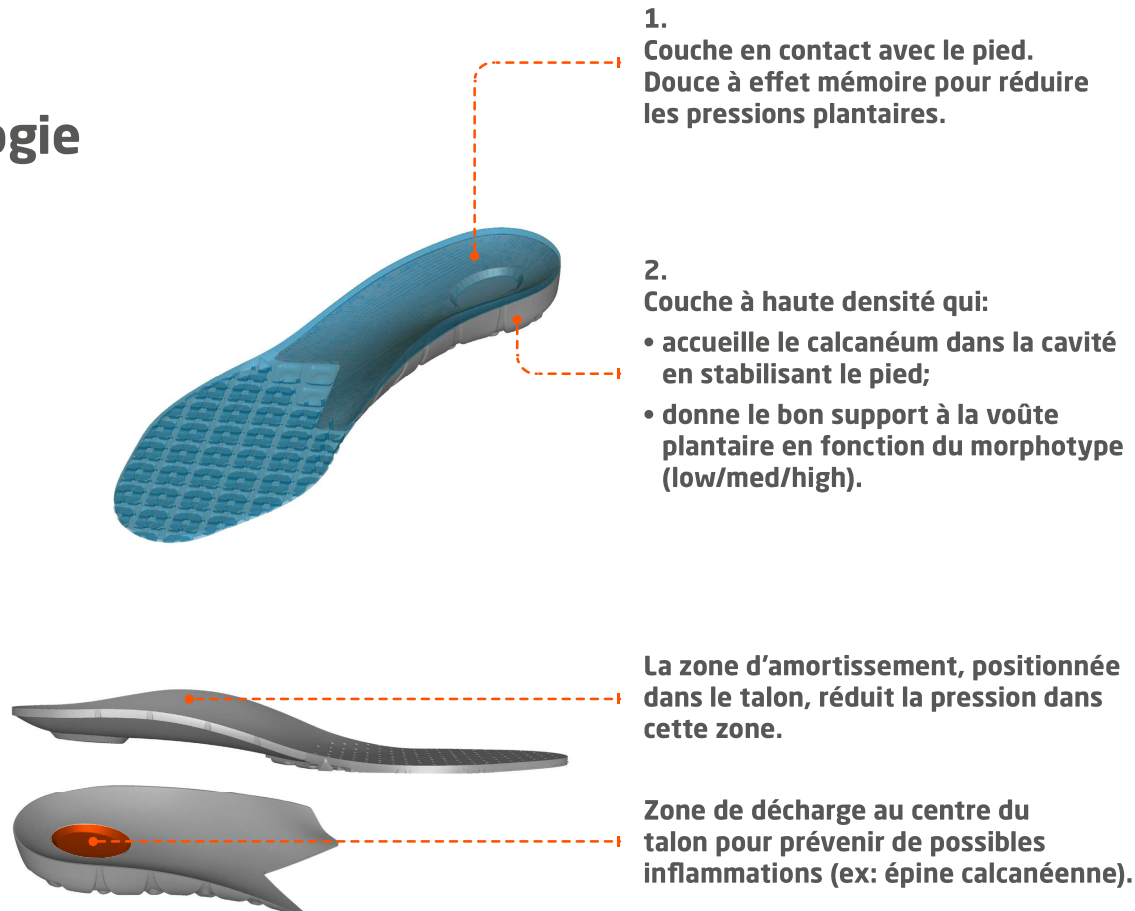
Les semelles **Scan&Fit Record** sont spécialement conçues* pour tous les modèles Base Protection de la gamme Record selon les critères ergonomiques les plus récents.



* En collaboration avec l'Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna, dans le cadre du projet de recherche ATHENA Advanced Technology for Embracing New Areas

Toutes les semelles Scan&Fit sont Made in Italy

Technologie Double Douceur

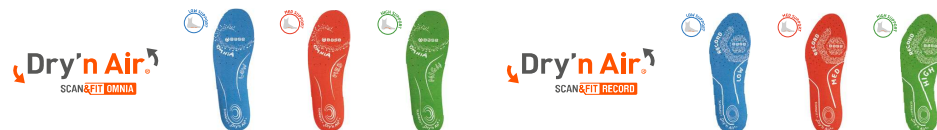


Grâce à cette technologie la semelle s'adapte parfaitement aux courbes de chaque pied pour une sensation de confort personnalisé.

SEMELLES À CHAQUE PIED SON CONFORT

Superficies en tissu avec des fils **X Static**® qui contiennent des fibres d'argent, pour offrir:

- **Propriétés anti-microbiennes et anti-odeurs:** les molécules d'argent endommagent en permanence la membrane des bactéries en n'en interrompant ainsi la reproduction. La réduction bactérienne testée est -99,9%.
- **Dissipation de la chaleur et maintien constant de la température:** l'argent est un excellent conducteur et dissipe la chaleur en excès, en maintenant constante la température du corps.
- **Propriétés antistatiques:** le revêtement absorbe et neutralise les charges électriques du corps, en donnant un effet anti-stress.
- **Résistance** au lavage et à l'abrasion.



Traitement antibactérien et anti-odeurs **HeiQ Fresh**®



Les matériaux utilisés pour produire les semelles Scan&Fit permettent la décharge à terre continue des charges électrostatiques gênantes produites par le corps et en réduisent l'accumulation, en rendant les semelles compatibles avec tous les modèles de chaussures **ESD** Base Protection.

Agréable odeur de talc.

SEMELLES

À CHAQUE PIED SON CONFORT



**Certification CE comme
dispositif médical de classe
1, selon le règlement (UE)
2017/745**

La chaussure produite en conformité
au règlement 425/2016 conserve, avec
la nouvelle semelle, la certification UE
en accord avec la EN ISO 20345.

