

# AchilloTrain

Chevillère active de mise en décharge du tendon d'Achille.



material  
award

2007



product  
design  
award

2007

## Indications

- Achillodynie (tendinite, péricardite, bursite préachilléenne, [maladie de Sever])
- Thérapie post-opératoire en cas de rupture du tendon d'Achille

## Caractéristiques

- Nouveau tricotage: particulièrement extensible, perméable à l'air et capable d'éliminer l'humidité pour une compression efficace et un confort excellent.
- La chevillère active est réalisée avec un tricotage tridimensionnel anatomique et garantit ainsi un grand confort.
- Les inserts intégrés de part et d'autre du tendon d'Achille sont en matière viscoélastique.
- Une talonnette amovible est incorporée dans la chevillère.
- Une talonnette séparée, fournie avec la chevillère, permet de compenser la différence de hauteur de l'autre jambe.

## Mode d'action

- L'insert situé de part et d'autre du tendon d'Achille permet d'exercer une pression régulière et procure un effet de massage local lors des mouvements. Ainsi, le métabolisme local s'améliore et les oedèmes diminuent.
- La surélévation du talon (environ 6 mm) procurée par la talonnette viscoélastique intégrée soulage le tendon d'Achille.
- En agissant sur la proprioception, la chevillère favorise la régulation coordonnée des mouvements.



## Coloris

