

## Die richtigen Sporteinlagen für Sie

Individuelle Anpassung und perfekte Passform für die optimale Leistung im Sport

Speziell auf die Anforderungen im Sport zugeschnitten

**Zentrale Meidling, 1120 Wien, Ratschkyg. 23, Tel: 813 95 53**

**U** 6: Philadelphia-Brücke, 800 m, Nähe Meidlinger Hauptstrasse

**Filiale Favoriten, 1100 Wien, Quellenstr. 68-70, Tel: 607 59 55**

**U** 1: Reumannplatz, Fußgängerzone

**Geschäftszeiten: Mo - Fr: 8-18 h . Sa: 9-12h . Alle Kassen . [www.hanusch.at](http://www.hanusch.at)**

# Die unterschiedlichen Sporteinlagen

## Individuell gefertigte orthopädische Einlagen

Basieren auf einem Gipsabdruck oder Schaumabdruck und Scan des Fußes und sind für Menschen mit Fußfehlstellungen oder Deformationen geeignet, die eine biomechanische Kontrolle und Unterstützung der Füße benötigen.

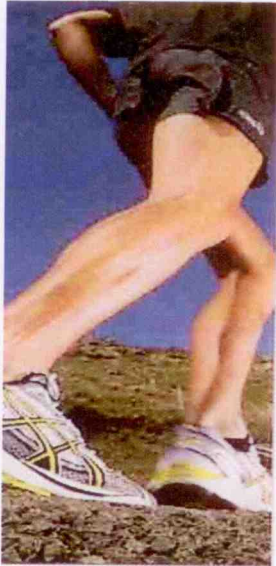
## Orthopädische Formthotics-Einlagen

Mit diesen Einlagen lassen sich Sportverletzungen oder durch Überbeanspruchung bedingte Beschwerden behandeln. Formthotics werden direkt im Schuh angepasst. Die Einlagen bestehen aus einem speziellen thermoplastischen Schaumstoff und werden individuell gefräst und zugeschnitten. Sie können zwischen unterschiedlichen Ausführungen wählen: von fest (hohe Stützwirkung) bis weich (optimale Dämpfung und Polsterung)

## Sofortanpassung Ihrer Formthotics-Einlagen

Die einfache Anpassung wird direkt im Fachgeschäft durchgeführt und dauert nur wenige Minuten

Anpassungstermin für Ihre Formthotics-Einlagen:  
Nur nach Vereinbarung **Tel. 01/813 95 53**



## Laufen

Größere Geschwindigkeit und höhere Ausdauer

- ◆ Natürliche Unterstützung der Füße
- ◆ Mehr Stabilität und Kraft
- ◆ Geringere Ermüdung
- ◆ Kürzere Erholungsphasen



## Radfahren

Sichere Unterstützung der Füße für einen optimalen Rhythmus

- ◆ Bessere Kraftübertragung
- ◆ Geringere Ermüdung
- ◆ Kürzere Erholungsphasen
- ◆ Höhere Leistungsfähigkeit



## Wandern/Bergwandern

Jedes Gelände und jede Entfernung meistern

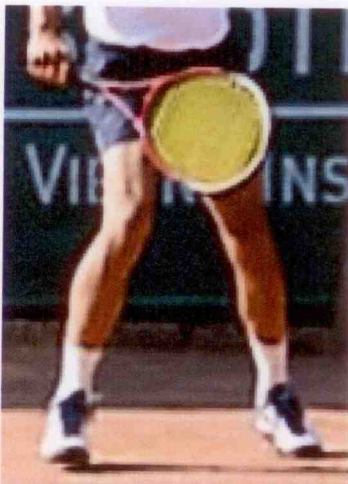
- ◆ Mehr Sicherheit durch Stabilität
- ◆ Größerer Tragekomfort
- ◆ Geringere Ermüdung



## Golf

Unterstützung der Füße in jedem Gelände

- ◆ Größere Bequemlichkeit
- ◆ Geringere Ermüdung
- ◆ Sicherer Stand
- ◆ Bessere Kraftübertragung



## Tennis

Mehr Power und Ausdauer

- ◆ Mehr Stabilität und Kraft
- ◆ Schnellere Richtungswechsel
- ◆ Geringere Ermüdung



## Fußball

Mehr Treffsicherheit und Durchhaltevermögen

- ◆ Schnellere Reaktionsfähigkeit
- ◆ Mehr Stabilität und Kraft
- ◆ Geringere Ermüdung

