

Gebrauchsanweisung für maßgefertigte Schuheinlagen Stand: Juli 2025

Sie haben von uns für Sie individuell hergestellte orthopädische Einlagen nach dem Medizinproduktegesetz (MDR) erhalten. Bitte lesen Sie die vorliegende Gebrauchsanweisung aufmerksam durch.

Funktion:

Bauweise und Funktionen der orthop. Einlagen wurden durch die Indikation und Diagnose Ihres Arztes definiert. Handwerkliche Fertigungstechniken ermöglichen uns die Sicherung der Qualität und Funktion über einen längeren Zeitraum. Die orthopädischen Elemente stützen, führen und entlasten Ihre Füße, Gelenke und Belastungsbereiche. Alle verwendeten Materialien wurden vorab auf ihre Verträglichkeit geprüft und sind für den entsprechenden Einsatz zugelassen.

Um einen erfolgreichen Therapieverlauf und die richtige Funktion des Produktes zu gewährleisten, ist die Einhaltung der im Folgenden beschriebenen Maßnahmen erforderlich.

Allgemeine Anwendung:

Tragen Sie die Schuheinlagen ausschließlich in passenden Schuhen mit gutem Halt und ausreichend Platz für Einlagen und Füße.

Prüfen Sie regelmäßig Ihre Füße auf Rötungen und Druckstellen. Die Einlagen können gern von uns nach einer Probezeit von mindestens einer Woche bewertet und gegebenenfalls korrigiert werden.

Besonders für Diabetiker:

Kontrollieren Sie vor jedem Gebrauch den Innenraum des Schuhs auf lose Teile, Steinchen etc., da diese eine Schädigung des Fußes verursachen können. Achten Sie auch nach jedem Tragen auf Rötungen, Druckstellen oder Blasen an den Füßen und kontaktieren Sie uns oder Ihren Arzt bei Problemen.

Laufen Sie die neuen Einlagen stundenweise ein, um Überlastungen zu vermeiden.

Reinigung/ Pflege:

Reinigen und pflegen Sie die Einlagen regelmäßig, entfernen Sie Fremdkörper wie Steinchen oder Fussel, desinfizieren Sie die Oberflächen und wischen Sie die Einlagen feucht ab.

Trocknen Sie Ihre orthopädischen Einlagen niemals direkt an der Heizung oder anderen Wärmequellen. Wärme beeinflusst die mechanischen Eigenschaften der Materialien, kann Verklebungen trennen und zu weiteren Schäden führen.

Mehr Informationen unter: www.fischer-oettel.de