

FEDERLEICHT und STABIL



CP-ICP STABIL THERAPEUTISCHE - SPEZIALSCHUHE



Know-How und Qualität made in Austria

STOCKINGER GmbH, als Orthopädienschuhtechnik-Meisterbetrieb mit Firmensitz in Grieskirchen/Österreich, verbindet Expertenwissen und professionelles Handwerk in Produkten für Endkunden aber auch für den seriengefertigten Markt. Die Produktpalette reicht dabei von modularen Einlegesohlen-Systemen für Sport und Freizeit über ausgeklügelte Komfortschuhe bis hin zu individuell gefertigten Sonderanfertigungen von Heilmittelbehelfen und Hilfsmitteln für die Endkundenversorgung. Dabei wird auf jahrzehntelanges anatomisches und technisches Wissen sowie das Produktions-KnowHow zurückgegriffen.

Der Traditionsbetrieb gilt als einer der führenden Orthopädienschuhtechnik-Betriebe in Österreich mit eigener Entwicklung und Produktion. Rund 40 Mitarbeiter am Standort Grieskirchen/Österreich wirken mit Expertenwissen und jahrzehntelanger Berufserfahrung an der Fertigung von individuellen Sonderlösungen für die Branche mit.

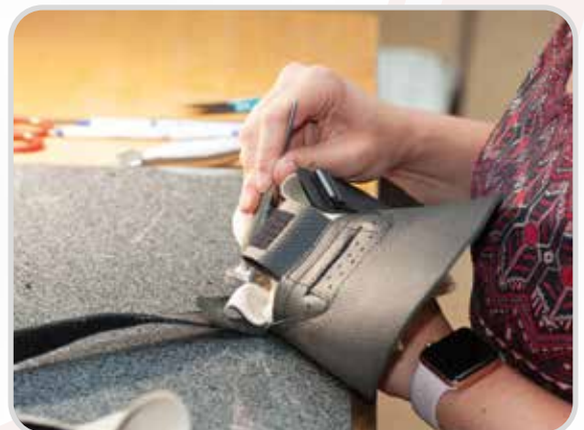
Einen intern angeschlossenen Großhandel unter der Marke MEDWALKER ist als Material- und Systemlieferant im Bereich Reha und Orthopädienschuhtechnik in Österreich und Bayern aber auch international tätig. Darüberhinaus wird die Logistik sowie die Materialbereitstellung innerbetrieblich abgewickelt.

Internationales Handwerk trifft Industrie

Seit 2004 arbeitet Stockinger am Aufbau und Kooperation einer internationalen Vertriebs- & Produktionsstätte. Der europäische Wissenstransfer, die professionelle Ausbildung im Hintergrund und die sehr enge Zusammenarbeit mehrerer Standorte bilden eine solide Basis sowie einen Wissens- und Technologiepool.

Durch österreichische Konzeptionen, Design & Technik sowie marktkonforme Produktionsart vor Ort ist es möglich geworden, qualitativ hochwertige Produkte herzustellen.

Den wachsenden internationalen Bedarf an orthopädischen Behelfen versorgt STOCKINGER direkt den Markt vor Ort aber natürlich auch in Zusammenarbeit mit diversen Partnern. Die übergreifende Zusammenarbeit ermöglicht individuelle Sonderlösungen sowie Entwicklungen für diverse Markenfirmen anzubieten und in hochwertiger Qualität umzusetzen.





Stammfirma: Orthopädieschuhtechnik und Schuhhandel sowie regionale Endkundenbetreuung am Standort Grieskirchen. Orthopädieschuhtechnik seit 1990. Schuhproduktion und Handel in der vierten Generation seit 1927.

Markenübersicht

Medwalker®
Ihr Partner für die Orthopädie



Großhandel mit Materialien und Maschinen für die gesamte Orthopädieschuhtechnik seit 2003.




CP & ICP STABILSCHUH - Versorgung therapeutischer Schuhe und Sandalen. Entwicklung und Produktion der Grundschuhe seit 1996 mit ständiger Weiterentwicklung.

gut zu fuß
stockinger
PRODUKTION & ENTWICKLUNG GmbH



CAD- unterstützte Entwicklung und Produktion von Schuhoberteilen (Schäften) nach funktionellen und modischen Gesichtspunkten. Einzelanfertigung hochwertiger Schäfte seit 1997.

SCHÜTZE MED →



Entwicklung und Produktion von orthopädischen Sicherheitsschuhen nach Ö-NORM Z1259 mit unserem Partner Fa. Schütze Schuhe, Tragwein, Österreich seit 2010.

ortho move®



Produktion und Entwicklung von orthopädischen Einlegesystemen für den gesamten Sportbereich bis hin zum Profisport - Inklusive dem dazu benötigten Anform- und Analysesystemen seit 2011.

footScan 3D



Die footscan 3D Systeme setzen seit 2020 neue Maßstäbe in der dreidimensionalen Vermessung/Darstellung von Füßen.

ÜBERSICHT

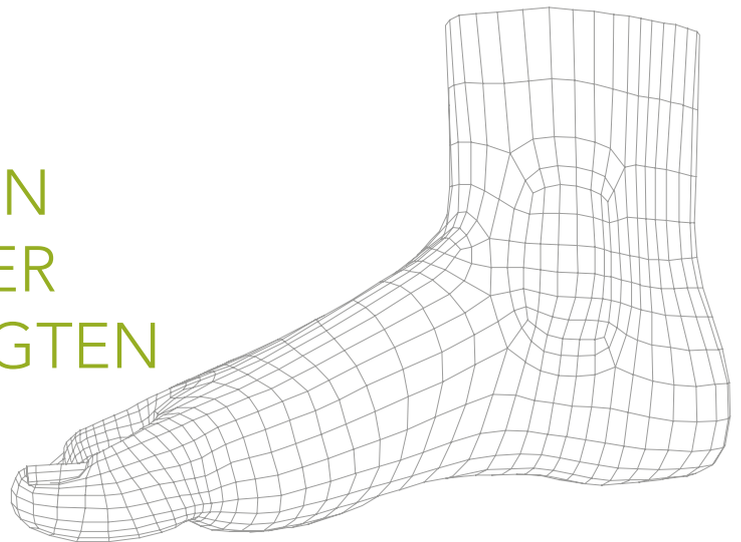
ICP-Versorgung Entstehung & Entwicklung:

Diese Versorgungsart ist mit namhaften Professoren der Neuroorthopädie sowie Kliniken aus diesem Bereich in enger Zusammenarbeit mit unserem Haus vor mehr als 20 Jahren entwickelt worden. Mittlerweile sind in Europa im Laufe der Jahre mehr als 25.000 Endkunden mit diesen Produkten erfolgreich versorgt worden.

Seit dieser Zeit werden diese Produkte ständig weiter entwickelt sowie dem laufenden Stand der Technik angepasst. Damit kann sichergestellt werden, dass die versorgten Patienten immer eine zeitgerechte und innovative Versorgung erhalten, um einen bestmöglichen und optimalen Therapieverlauf zu unterstützen, beziehungsweise das Therapieziel zu festigen. Somit ist auch eine sehr hohe Kundenakzeptanz gewährleistet.

MEHR STABILITÄT
MEHR BEWEGUNG
MUSKULATURSTÄRKEND
ZEITGEMÄSS &
MODISCH

DER FUSS DES KUNDEN
IST DAS MASS UNSERER
INDIVIDUELL GEFERTIGTEN
PRODUKTE



Um die bestmögliche Passform zu erreichen, wurden 3 unterschiedliche Grundleisten entwickelt. Diese unterscheiden sich nicht nur im Volumen, sondern auch wesentlich in der Maßaufteilung. Diese 3 Leistentypen werden ständig für unsere Produktion auf Lager gehalten, um ein höchstes Maß an Passform gewährleisten zu können.

Leisten-Typen:

4,5 / „schmal“	schlank mit normalen anatomischen Ausprägungen
6,5 / „standard“	Standard Maß mit normalen anatomischen Ausprägungen
SP / „spezial“	sehr schlanke Form mit prominenten anatomischen Ausprägungen an den exponierten Stellen und leicht verbreitertem lateralem Vorfuß

Im Anhang befindet sich eine Leistentabelle mit allen Ausprägungen, Größen und Maßen sowie den Standardschafthöhen, womit die Bestimmung, welcher Leisten für welchen Fußtyp geeignet ist, wesentlich erleichtert wird.

TRAINIERT MUSKELN FÖRDERT AKTIV THERAPIEERFOLGE

Einsatzgebiet:

Diese Schuhe werden überall dort eingesetzt, wo Stabilität und Halt in Verbindung mit individueller Anpassung, bezüglich des Schaftmaßes oder der Versteifungen bei möglichst geringem Gewicht gefordert ist, z.B. CP, ICP, starke Knick-Plattfüße, Bewegungsstörungen, usw.

Dieses Produkt eignet sich auch hervorragend zur Versorgung von Patienten mit Lähmungen der unteren Extremitäten. z.B.: nach einem Schlaganfall.

Vorteile gegenüber alternativen Versorgungsungen:

Durch den durchdachten und erprobten Aufbau der Konstruktion bekommt der Patient Halt und Sicherheit wo diese benötigt wird, aber auch genügend flexiblen Freiraum um einer drohenden Muskelatrophie vorzubeugen.

Die Sohlenkonstruktion fördert ein natürliches Abrollverhalten. Rückmeldungen zum Nervensystem sind dadurch ermöglicht. Therapieziele können somit zügiger umgesetzt bzw. gefestigt werden. Diese Versorgung an sich stellt somit KEIN reines HILFSMITTEL, sondern eine FUNKTIONELLE FUSSBEKLEIDUNG mit durchdachten orthopädischen Komponenten dar. Durch das geringe Gewicht sowie den optischen Aspekten ergibt sich auch eine sehr hohe Akzeptanz der Patienten.

Wo liegen die Grenzen?

Die Fußform des Patienten sollte nicht zu extrem von einer „Normalform“ (Brandsohlenumriss sowie Schaftstellung) abweichen, da ansonsten die Versorgung über einen „Serien- Normleisten“ nicht zielführend ist. Zur Überprüfung dieser Form werden dem Techniker vor Ort diverse Schablonen oder sogar Probeschuhe zur Verfügung gestellt.

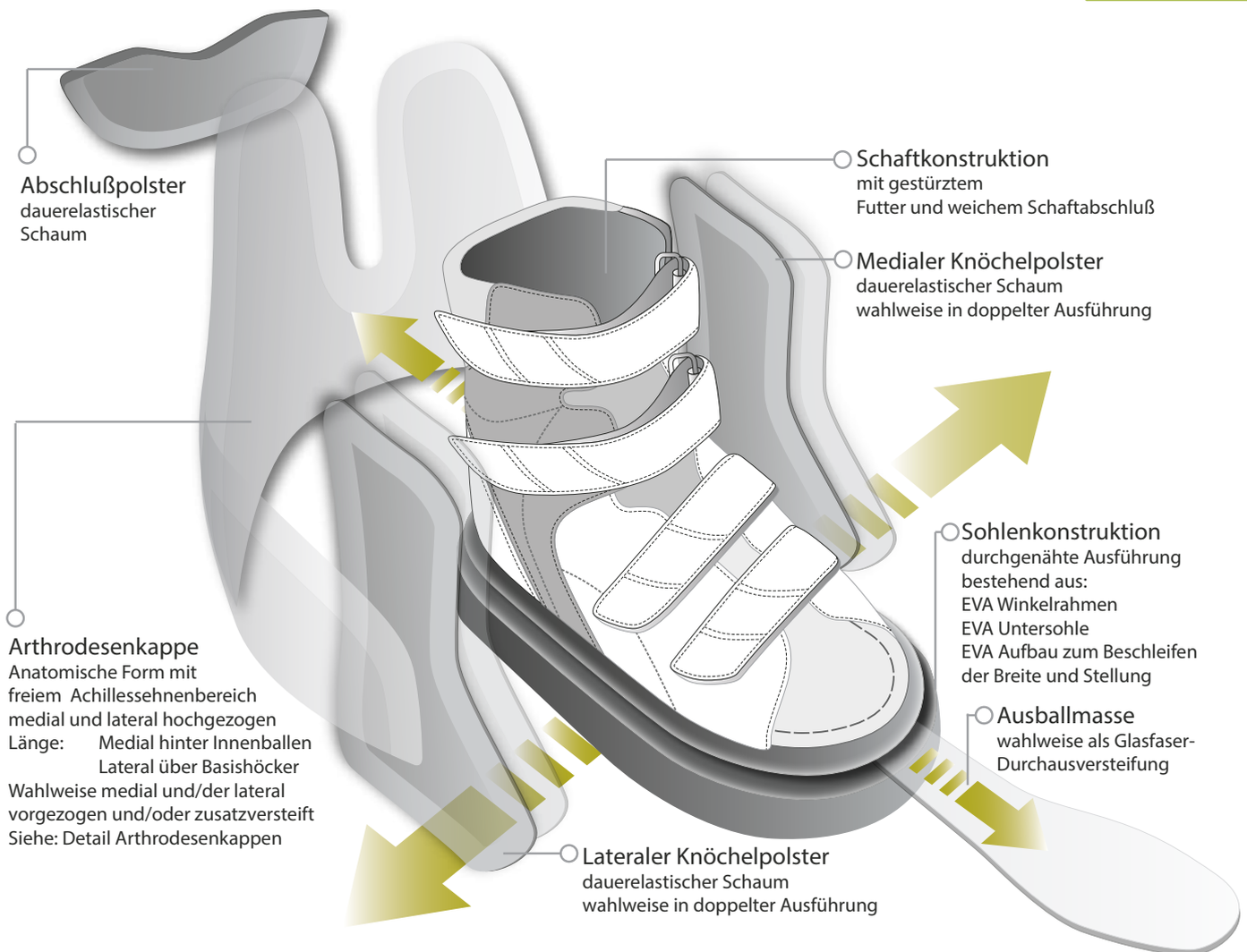
Ausfertigung durch Schuh-Techniker vor Ort:

Um das gewünschte Therapieziel zu erreichen bzw. zu festigen, sind diese Schuhe vom ausführenden Techniker vor Ort noch individuell auf die Bedürfnisse des Patienten auszufertigen. Dazu zählt der Einbau einer individuellen Fußbettung sowie die Zurichtung und Ausfertigung der Laufsohle.

Um nötige Arbeiten zu ermöglichen bzw. zu erleichtern,

- ist der Innenraum der Schuhe so bemessen, dass der Einbau einer Einlagenversorgung Platz findet.
- wird der Sohlenaufbau in breiter Ausführung und mit genügend Stärke geliefert, damit Anpassungen ohne zusätzlichen Aufbau stattfinden können und durch Beschleifen und anschließendem Aufkleben einer Laufsohle diese Arbeiten in effizienter Weise vor Ort ausgeführt werden können.

FEDERLEICHT & STABIL ABER SO INDIVIDUELL WIE UNSERE KUNDEN



Individuelle Stabilität Polsterung und Halt

ICP Schuhe und Sandalen verfügen über eine nach Bedarf gefertigte Schaftverstärkung sowie individuelle Polsterungen. Höhe und Maß des Schaftes können angepasst werden. Für die Regulierung der Ballenweite, werden ständig die gängigsten Größen der Leisten in drei Weiten auf Lager gehalten.

Dies bedeutet eine wesentliche Verbesserung der Passform gegenüber den ansonsten handelsüblichen Produkten. Mit der Funktion einer Orthese und dem Komfort eines Schuhs bilden CP & ICP-Schuhe eine therapieunterstützende Verbindung zwischen Orthese und Schuh. (Siehe auch: mögliche Ausführungen Arthrodesenkappen & Polsterungen)

FÜR EIN STÜCK MEHR AN LEBENSQUALITÄT

Fußbetteinbau & Zehenkeile

Der Innenraum der ICP Schuhe ist so bemessen, dass ein Fußbett individuell nach den Bedürfnissen des Patienten in den Therapieschuh problemlos eingebaut werden kann. Bei den Sandalenmodellen ist es möglich, das Fußbett mit einem Zehenkeil innenliegend zu ergänzen.

Sohlenkonstruktion

Die Sohlenkonstruktion umfasst eine breite Auftrittsfläche und muss je nach den Bedürfnissen des Patienten, vom ausfertigenden Orthopädiemacher individuell angepasst und zugerichtet werden. Zum Beispiel: Sohlenversteifung, Sohlen & Absatzerhöhungen, Absatzrollen, u.s.w.
Kosten/

Kosten/Nutzen

Die Kosten dieser therapieunterstützenden Fußbekleidung belaufen sich nur geringfügig höher als bei einem handelsüblichen Therapieschuh mit Zurichtung. Die Passform und der daraus resultierende Therapieerfolg ist nachgewiesenermaßen jedoch wesentlich erhöht und verbessert.

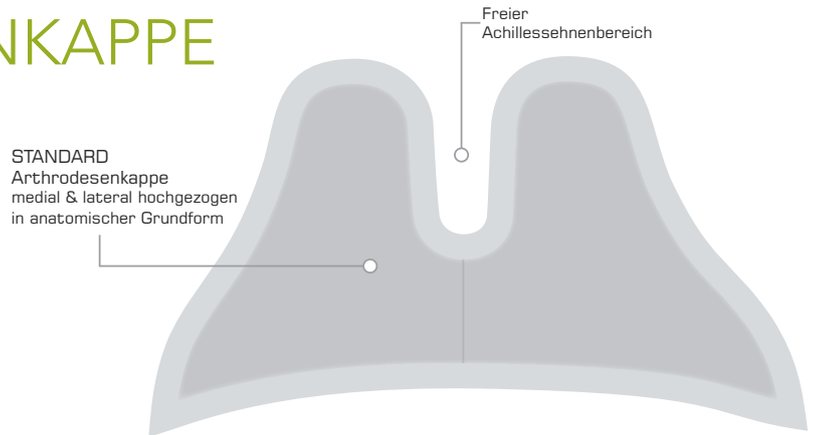
Unsere CP & ICP Therapieschuhe wurden entwickelt, um hohe Stabilität mit optimaler Passform, angenehme Trageeigenschaften (geringes Gewicht) und optisch ansprechendem Design zu vereinen.

„SCHUHE DIE GEFALLEN PASSEN BESSER“



**FEDERLEICHT
und STABIL**

DIE ARTHRODESEKAPPE UND IHRE INDIVIDUELLEN AUSPRÄGUNGEN

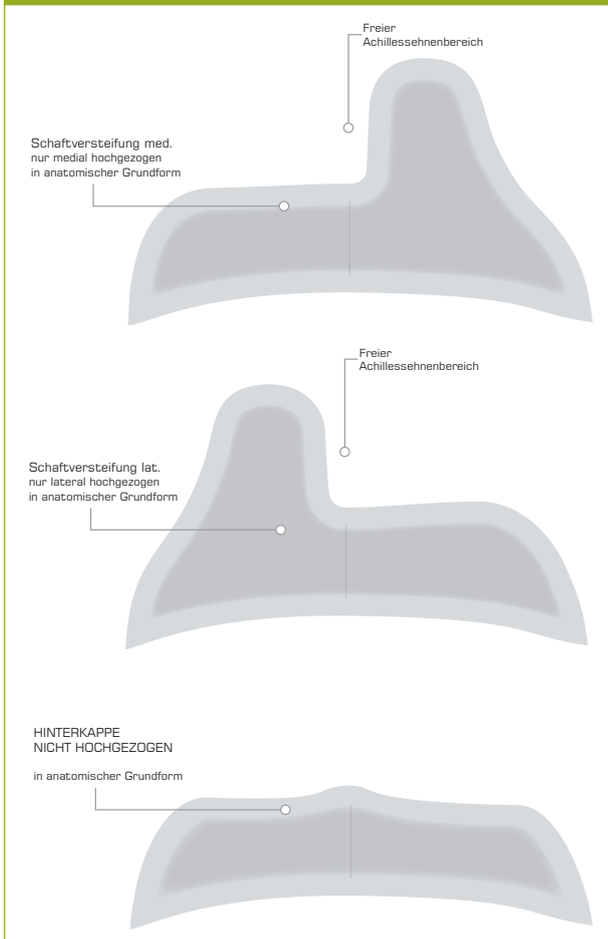


Das „Herzstück“ der CP-ICP-Versorungen stellt die individuell auf die Bedürfnisse des Patienten abgestimmte Arthrodesenkappe dar. Darum gibt es auch hier eine Vielzahl an Ausprägungen. Diese Kappen werden je nach Bestellung individuell einzelgefertigt. Die „Standard Form“ sowie die abgeänderten

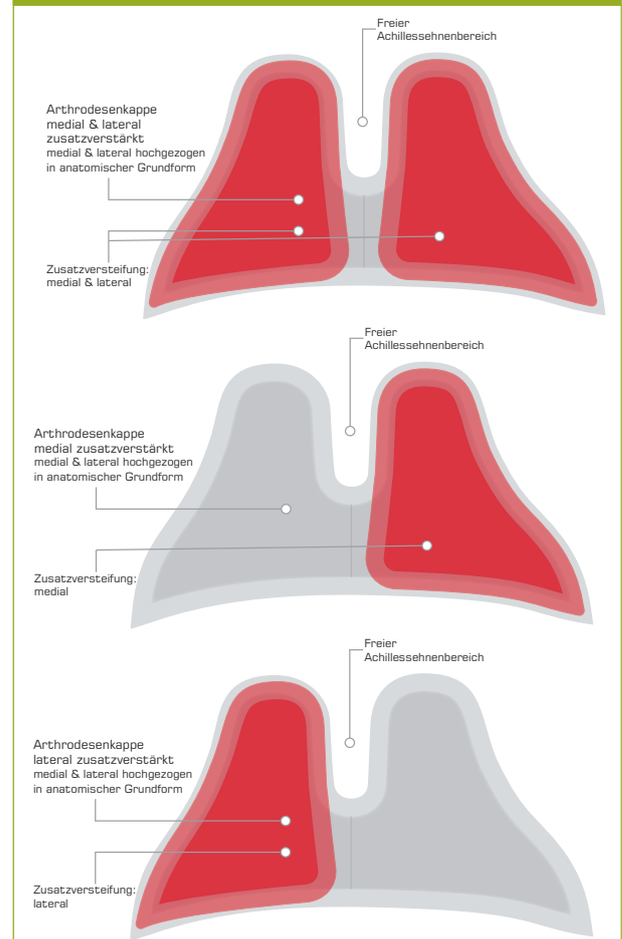
Grundformen können je nach den Bedürfnissen mit Zusatzversteifungen sowie Zusatzverlängerungen und Zusatzpolsterungen ergänzt werden.

Dies kann natürlich für den rechten sowie linken Schuh individuell erfolgen.

ABGEÄNDERTE-GRUNDFORMEN



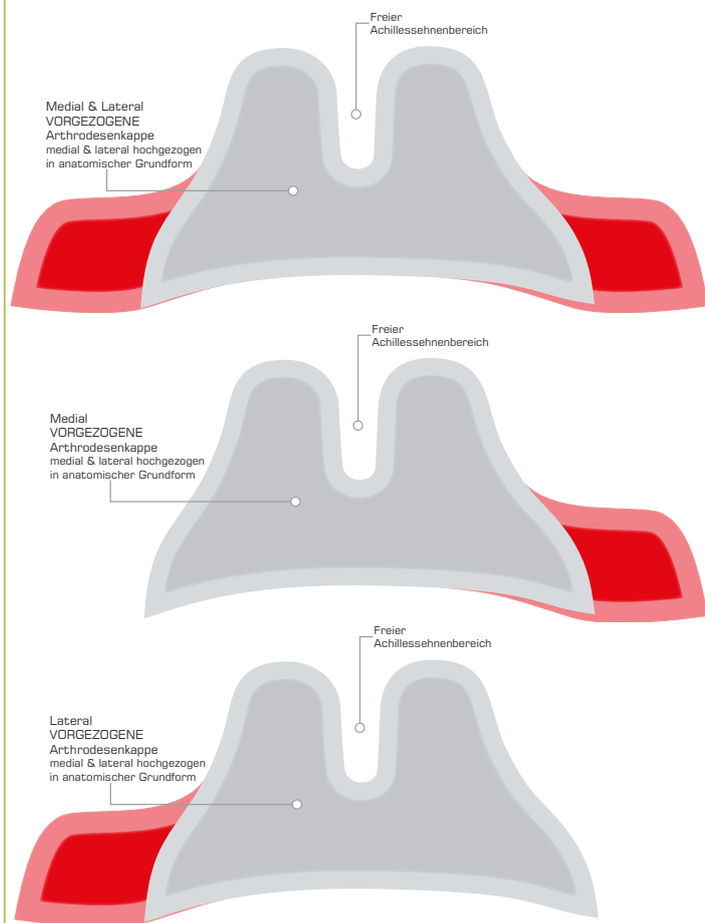
+ ZUSATZ-VERSTÄRKUNGEN



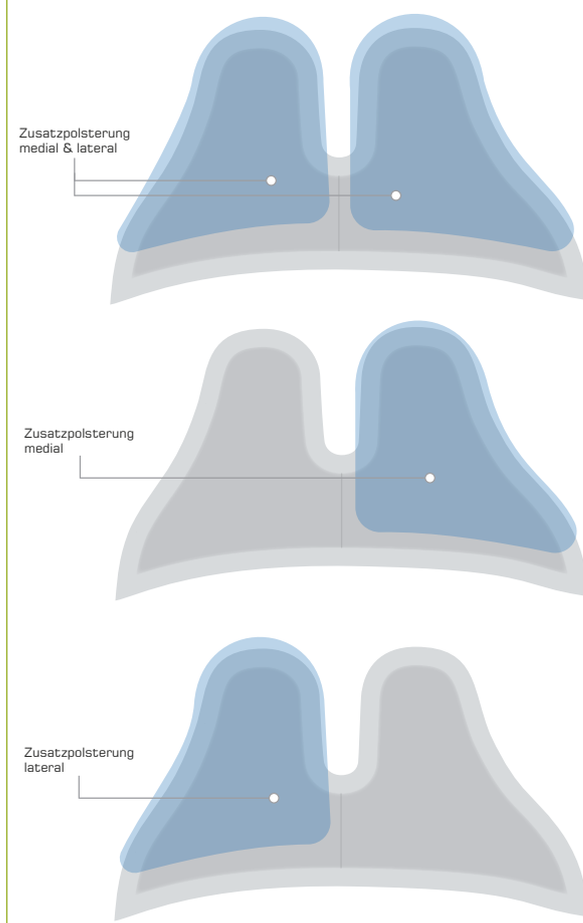
INDIVIDUELLE ANPASSUNG VON VERSTEIFUNGEN UND POLSTERUNGEN



+ ZUSATZ-VERLÄNGERUNGEN



+ ZUSATZ-POLSTERUNG



SANDALEN - MICROFASER MIT FLEXIBLEN BÖDEN

KESSY
 SEITE 13



SANDY
 SEITE 13



SANDALEN

THEKLA
 SEITE 14



EMMA
 SEITE 15



NINA
 SEITE 16



MAJA
 SEITE 17



**INDIVIDUELLE
 GESTALTUNGS
 MÖGLICHKEIT**

Die hier abgebildeten Modelle stellen unsere Standardmodelle in den gängigsten Farbkombinationen und Standardgrößen dar! Wir fertigen alle Modelle als Sonderanfertigung in den Größen 44 und 45.

Wir können JEDES MODELL in JEDEM Material und Futter sowie in jeder FARBKOMBINATION fertigen! Für die Materialwahl verwenden Sie bitte unsere Materialkarte für Oberleder und Futterstoffe. (Service gegen Aufpreis)

SCHUHE - MICROFASER MIT FLEXIBLEN BÖDEN

KEVIN
SEITE 18



SAMMY
SEITE 18



SCHUHE & SPORT

EMIL
SEITE 19



WICKY
SEITE 20



NIKO
SEITE 21



PEPPI
SEITE 22



WILLY
SEITE 23



FLIP
SEITE 24



WILLY FROST SEITE 25

WICKY FROST SEITE 25

MICROFASER WERKSTOFF MIT HERVORRAGENDEN EIGENSCHAFTEN!

Innovation durch intelligente Materialwahl. Erstmals kommt bei ausgesuchten Modellen unserer Kollektion, Microfaser als Obermaterial und Microlining als Futterstoff zum Einsatz.

Natürlich sind alle diese Materialien **SCHADSTOFFGEPRÜFT** und als **HAUTFREUNDLICH** eingestuft!

MICROFASER OBERMATERIAL:

Zeichnet sich durch enorme Robustheit in Kombination mit Weichheit aus und dies bei extrem geringen Gewicht. Durch die weitgehendst schmutzunempfindliche Oberfläche dieser Materialien reduziert sich der Reinigungs- sowie Pflegeaufwand auf ein Minimum.

MICROLINING FUTTERMATERIAL:

Zeichnet sich durch enorme Robustheit bei geringem Gewicht aus. Darüberhinaus ist dieses Material durch eingearbeitete Echt-Silberpartikel äußerst keimhemmend. Die Trocknung erfolgt in 50% der Zeit gegenüber herkömmlichen Lederfuttern.

SYMBOLE



OBERMATERIAL-ECHT LEDER:

Hier werden europäische Kalbleder in der Ausführung Nubuk (angeschliffene Oberfläche) oder Nappa (glatte Oberfläche) eingesetzt.



EINFACHE HANDHABUNG:

Hier wurde bei der Modellgestaltung auf weiten Einschluß, sowie einfache Bedienung der Verschlüsse Augenmerk gelegt.



OBERMATERIAL-TECHNISCH:

Hier werden hochwertige Microfaser oder technische Textilien eingesetzt.



WASSERBESTÄNDIG:

Hier wird durch Einarbeiten einer SYMPATEX Membrane eine weitgehendste Wasserdichtheit sichergestellt.



FUTTERMATERIAL-ECHT LEDER:

Hier werden europäische Kalbleder eingesetzt.



EXTRALEICHT:

Diese Artikel sind sowohl im Schaft sowie im Sohlenbau gewichtsreduziert gefertigt.



FUTTERMATERIAL-TECHNISCH:

Hier werden hochwertige Microfaser oder technische Textilien eingesetzt.



FLEX-BODEN:

Diese Sohlen sind sehr flexibel und leicht gearbeitet, um Rückmeldungen an das Nervensystem zu ermöglichen.



FUTTERMATERIAL-WARM:

Hier werden hochwertige Webpelze mit hohem Wollanteil eingesetzt.



ANTI-MICROBISCH:

Keimhemmende Ausstattung der Futtermaterialien durch Echt-Silberpartikel.

■ Modell: **KESSY**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Microfaser
 Futtermaterial: Microlining
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **KESSY**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Microfaser



■ Modell: **SANDY**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Microfaser
 Futtermaterial: Microlining
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **SANDY**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Microfaser



■ Modell: **THEKLA**

Farbe: candy-weiss
Obermaterial: Nubuk/Nappa
Futtermaterial: Leder
Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **THEKLA**

Farbe: stahlblau-atlantik
Obermaterial: Nubuk/Nappa



■ Modell: **EMMA**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Nubuk/Nappa
 Futtermaterial: Leder
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **EMMA**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Nubuk/Nappa



■ Modell: **EMMA**

Farbe: sonne, granit, kirsch
 Obermaterial: Nubuk/Nappa



■ Modell: **NINA**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Nubuk/Nappa
 Futtermaterial: Leder
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **NINA**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Nubuk/Nappa



■ Modell: **NINA**

Farbe: kirsch
 Obermaterial: Nubuk/Nappa



■ Modell: **MAJA**

Farbe: atlantik/ atlantik
 Obermaterial: Nubuk/Nappa
 Futtermaterial: Leder
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **MAJA**

Farbe: camel/schoko
 Obermaterial: Nubuk/Nubuk



■ Modell: **MAJA**

Farbe: candy/erika
 Obermaterial: Nubuk/Nubuk



■ Modell: **MAJA**

Farbe: kirsch/kirsch
 Obermaterial: Nubuk/Nubuk



■ Modell: **SAMMY**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Microfaser
 Futtermaterial: Microlining
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **SAMMY**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Neu: Microfaser



■ Modell: **KEVIN**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Microfaser
 Futtermaterial: Microlining
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **KEVIN**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Neu: Microfaser



■ Modell: **EMIL**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Nubuk/Nappa
 Futtermaterial: Leder
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **EMIL**

Farbe: schwarz
 Obermaterial: Nappa/Nappa



■ Modell: **EMIL**

Farbe: stahlblau/granit
 Obermaterial: Nappa/Nappa



- Modell: **WICKY**
- Farbe: schwarz-antrazit
- Obermaterial: Nappa/Nubuk
- Futtermaterial: Leder
- Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
- Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
23-43 (4 Verschlüsse)



- Modell: **WICKY**
- Farbe: schwarz-weiss
- Obermaterial: Nappa



- Modell: **NIKO**
- Farbe: weiss-schwarz
- Obermaterial: Nappa/Nubuk
- Futtermaterial: Leder
- Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
- Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
23-43 (4 Verschlüsse)



- Modell: **NIKO**
- Farbe: granit-atlantik
- Obermaterial: Nappa/Nubuk



- Modell: **NIKO**
- Farbe: weiss-kirsch
- Obermaterial: Nappa/Nubuk



- Modell: **NIKO**
- Farbe: weiss-atlantik
- Obermaterial: Nappa/Nubuk



- **Modell:** **PEPPI**
- Farbe: elfenbein-indigo
- Obermaterial: Nappa/Alaska
- Futtermaterial: Leder
- Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
- Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
 23-43 (4 Verschlüsse)



- **Modell:** **PEPPI**
- Farbe: elfenbein-natur
- Obermaterial: Nappa/Alaska



- **Modell:** **PEPPI**
- Farbe: elfenbein-stone
- Obermaterial: Nappa/Alaska



- Modell: **WILLY**
- Farbe: atlantik
- Obermaterial: Nappa/Nubuk
- Futtermaterial: Leder
- Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
- Größen: 18-22 (3 Verschlüsse)
23-43 (4 Verschlüsse)



- Modell: **WILLY**
- Farbe: camel-schoko
- Obermaterial: Nubuk



- Modell: **WILLY**
- Farbe: candy-erika
- Obermaterial: Nubuk



- Modell: **WILLY**
- Farbe: kirsch
- Obermaterial: Nubuk



■ Modell: **FLIP**

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Leder
 Futtermaterial: Microlining
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen
 Größen: 18-22/31-35 (3 Verschlüsse)
 23-30/36-43 (4 Verschlüsse)



■ Modell: **FLIP**

Farbe: candy-weiss
 Obermaterial: Nubuk/Nappa



WASSERFEST & WARMFUTTER

Natürlich fertigen wir (gegen Aufpreis) für Sie auch alle anderen Schuhmodelle mit diversen Futtermaterialien laut unserer Materialmusterkarte.



■ Modell: WILLY FROST

Farbe: atlantik
 Obermaterial: Nappa/Nubuk
 Futtermaterial: Wolletex
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen



■ Modell: WICKY FROST

Farbe: schwarz-antrazit
 Obermaterial: Nappa/Nubuk
 Futtermaterial: Wolletex
 Verschlüsse: Kletter mit Rollschlaufen



WEITENTABELLE DER SCHÄFTE UND LEISTEN IN CM

Schuh Größe	Weite NR	LEISTENMASS		SCHAFTMASS	
		Brutto-Maße		Netto-Maße	
		Ballen	Ferse	Abschluss	Höhe
18	SP	12	15,7	13	10
	4 ½	14,2	19	13,3	10
	6 ½	14,7	19,7	13,6	10
19	SP	12,4	16,3	13,3	10,3
	4 ½	14,5	19,7	13,6	10,3
	6 ½	15,1	20,3	14,2	10,3
20	SP	12,8	17	13,6	10,5
	4 ½	14,8	20,4	14,2	10,5
	6 ½	15,5	21	14,8	10,5
21	SP	13,2	17,7	13,8	10,8
	4 ½	15,2	20,9	14,8	10,8
	6 ½	15,9	21,7	15,4	10,8
22	SP	13,7	18,3	14	11,1
	4 ½	15,6	21,5	15,4	11,1
	6 ½	16,3	22,3	16	11,1
23	SP	14,1	19,1	14,3	11,4
	4 ½	16	22,2	16	11,4
	6 ½	16,7	23	16,5	11,4
24	SP	14,6	19,7	14,6	11,7
	4 ½	16,4	22,9	16,5	11,7
	6 ½	17,1	23,7	17	11,7
25	SP	15	20,3	15	12
	4 ½	16,8	23,5	17	12
	6 ½	17,6	24,3	17,5	12
26	SP	15,4	20,9	15,4	12,3
	4 ½	17,2	24,2	17,5	12,3
	6 ½	18	25	18	12,3
27	SP	15,8	21,6	15,8	12,6
	4 ½	17,6	24,8	17,9	12,6
	6 ½	18,4	25,6	18,4	12,6
28	SP	16,3	22,2	16,3	12,9
	4 ½	18	25,5	18,4	12,9
	6 ½	18,8	26,3	18,8	12,9
29	SP	16,8	22,8	16,7	13,2
	4 ½	18,4	26,2	18,8	13,2
	6 ½	19,2	27	19,2	13,2
30	SP	17,2	23,4	17,1	13,5
	4 ½	18,8	26,8	19,2	13,5
	6 ½	19,6	27,6	19,6	13,5

WEITENTABELLE DER SCHÄFTE UND LEISTEN IN CM

Schuh Größe	Weite NR	LEISTENMASS		SCHAFTMASS	
		Brutto-Maße		Netto-Maße	
		Ballen	Ferse	Abschluss	Höhe
31	SP	17,9	24,1	17,5	13,8
	4 ½	19	27,5	19,6	13,8
	6 ½	20	28,3	20	13,8
32	SP	18,3	24,8	17,9	14,1
	4 ½	19,5	28,2	20	14,1
	6 ½	20,4	28,9	20,4	14,1
33	SP	18,7	25,5	18,4	14,4
	4 ½	20	28,9	20,4	14,4
	6 ½	20,8	29,6	20,8	14,4
34	SP	19,1	26,2	19	14,7
	4 ½	20,4	29,5	20,8	14,7
	6 ½	21,2	30,3	21,2	14,7
35	SP	19,5	26,8	19,6	15
	4 ½	20,8	30,3	21,2	15
	6 ½	21,6	31	21,6	15
36	SP	19,9	27,4	20,2	15,3
	4 ½	21,2	31	21,6	15,3
	6 ½	22	31,7	22,1	15,3
37	SP	20,3	28	20,8	15,6
	4 ½	21,6	31,7	22	15,6
	6 ½	22,4	32,3	22,6	15,6
38	SP	20,7	28,6	21,4	15,9
	4 ½	22	32,3	22,4	15,9
	6 ½	22,8	33	23,1	15,9
39	SP	21,1	29,2	22	16,2
	4 ½	22,4	33	23	16,2
	6 ½	23,3	33,7	23,6	16,2
40	SP	21,5	29,8	22,6	16,5
	4 ½	22,8	33,7	23,6	16,5
	6 ½	23,7	34,3	24,1	16,5
41	SP	21,9	30,4	23,1	16,8
	4 ½	23,2	34,3	24,1	16,8
	6 ½	24,1	35	24,6	16,8
42	SP	22,3	31	23,6	17,1
	4 ½	23,6	35	24,6	17,1
	6 ½	24,5	35,6	25,1	17,1
43	SP	22,7	31,6	24,1	17,4
	4 ½	24	35,7	25,1	17,4
	6 ½	24,9	36,3	25,6	17,4
44	4 ½	24,4	36,3	25,6	17,8
	6 ½	25,3	37	26,1	17,8
45	4 ½	24,8	37	26,1	18,1
	6 ½	25,7	37,6	26,6	18,1



STOCKINGER GMBH
Steffstraße 1
4710 Grieskirchen, **AUSTRIA**

Tel.: +43 (0)7248 63775-0
Fax.: +43 (0)7248 63775-15
Mail: office@stockinger.co.at
Web: www.stockinger.co.at

