



**K A T A L O G**

**Fräseinlagen**

C U S T O M I Z E D

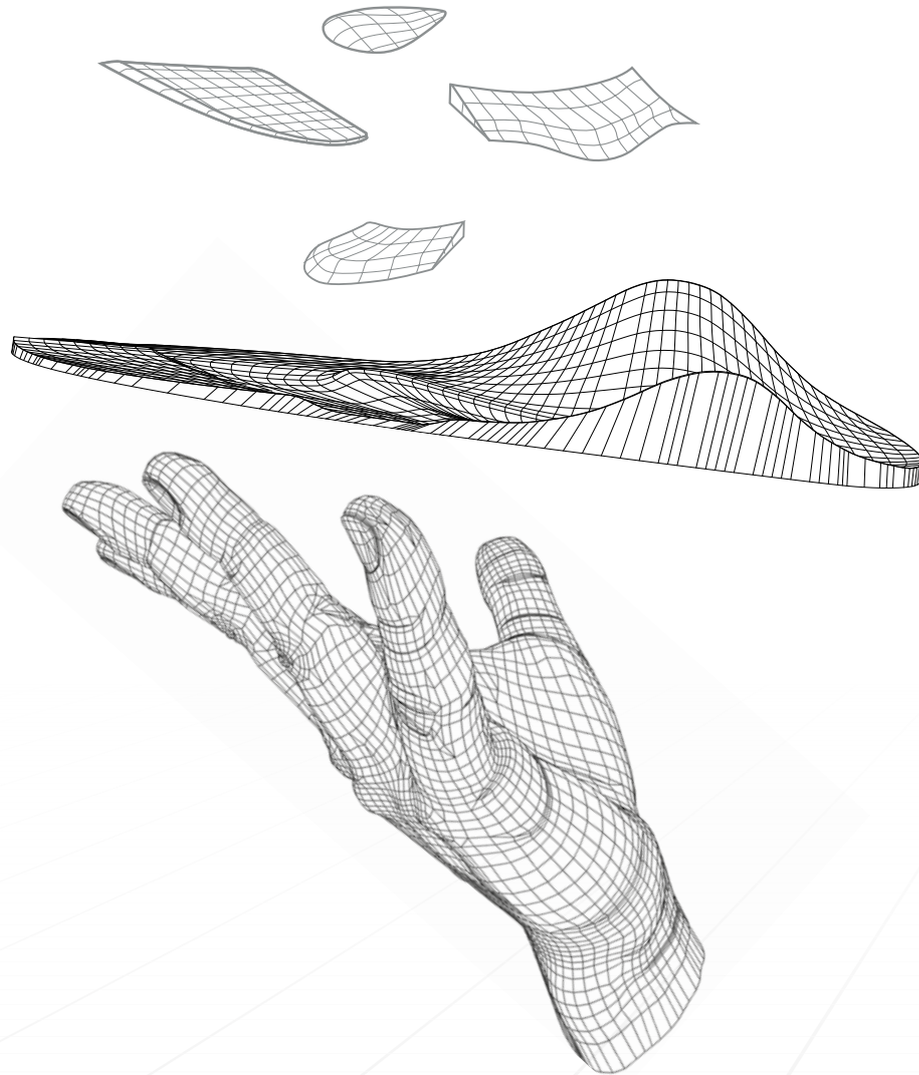


  
**SPRINGER**

[www.springer-berlin.de](http://www.springer-berlin.de)



# Flexibel. Einfach. Schnell.



Die SPRINGER AKTIV AG ist mit über 115 Jahren Deutschlands ältester Einlagenhersteller. Wir sind die Spezialisten für Fußgesundheit. Unsere Fräseinlagenkonzepte ermöglichen Ihnen im Orthopädiehandwerk **schnell & einfach** eine individuelle Hightech-Einlage zu fertigen – PG o8 konform.



## BIOMECHANISCHE EINLAGEN

Die Grundidee 4

Modularprinzip 6

Grundmodelle 8



**SchnelleSohle**  
STÜTZENDE EINLAGEN

Modularprinzip 14

Grundmodelle 16



**SchnelleSohle**  
BETTUNGSEINLAGEN

Modularprinzip 22

Grundmodelle 24



**SchnelleSohle**  
RISIKOFUSS

## SENSOMOTORISCHE EINLAGEN

Die Grundidee 26

Indikationsprinzip 28

Grundmodelle 30



**PROPRIO**<sup>®</sup>

## SAFETY-EINLAGEN

Grundmodelle 40



## WISSENSWERTES

Größenbestimmung 46

Bestellformulare 52

## SOFTWAREWERKZEUGE

Die Grundidee 60

Lösungen 62





BIO MECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



**SchnelleSohle**  
STÜTZENDE EINLAGEN



**SchnelleSohle**  
BETTUNGSEINLAGEN



**SchnelleSohle**  
RISIKOFUSS

---

## BIOMECHANISCHE EINLAGEN



# CUSTOMIZING!

Den Einlagenrohling  
personalisieren &  
just in time liefern.

Und wir haben uns gedacht, das funktioniert auch  
ohne eigene Fräsmaschine und ohne CAD-Arbeit  
für Sie im Orthopädie-Handwerk.  
Flexibel. Einfach. Schnell.



**SchnelleSohle**<sup>®</sup>

STÜTZENDE EINLAGEN

---

MODULARPRINZIP



# 1 GRUNDMODELL BESTIMMEN

## ► ZIELGRUPPE



Fersensporn



Comfort



Business



Schmerz



Sport

## ► KERNSYSTEM



Kernsystem 24



Kernsystem 11



Kernsystem 12



Kernsystem 13



Kernsystem 13

## ► DECKENMATERIAL



EVA Shore A braun

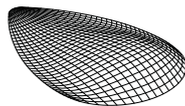


EVA 35 Shore A orange

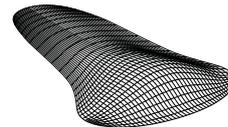
# 2 GRUNDMODELL KONFIGURIEREN



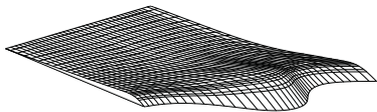
Ohne Modul



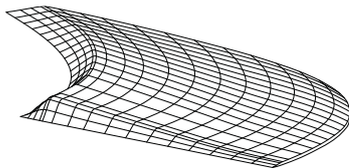
Pelotte  
tropfenförmig



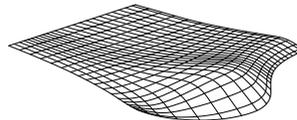
Pelotte  
anatomisch



Stufe



Zehensteg



Retrocapitale

► Bestellformular S. 53

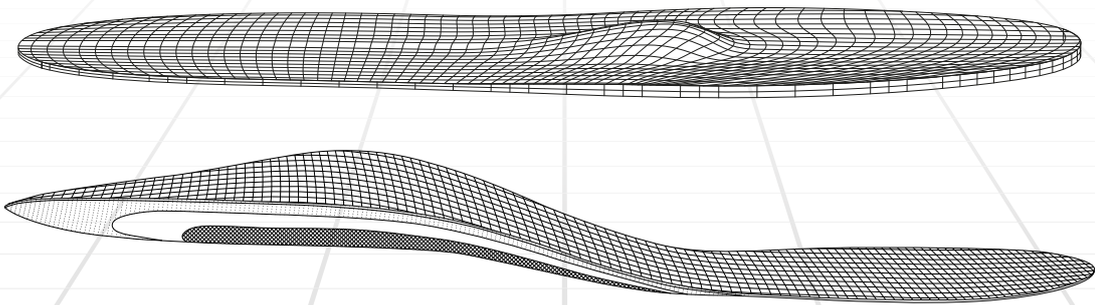


**SchnelleSohle<sup>®</sup>**

STÜTZENDE EINLAGEN

---

## GRUNDMODELLE



# FERSENSPORN

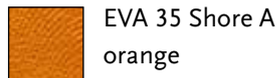


## KERNSYSTEM 24



- ✓ Mittlere Stütze
- ✓ Kern teilelastisch
- ✓ Unisexform

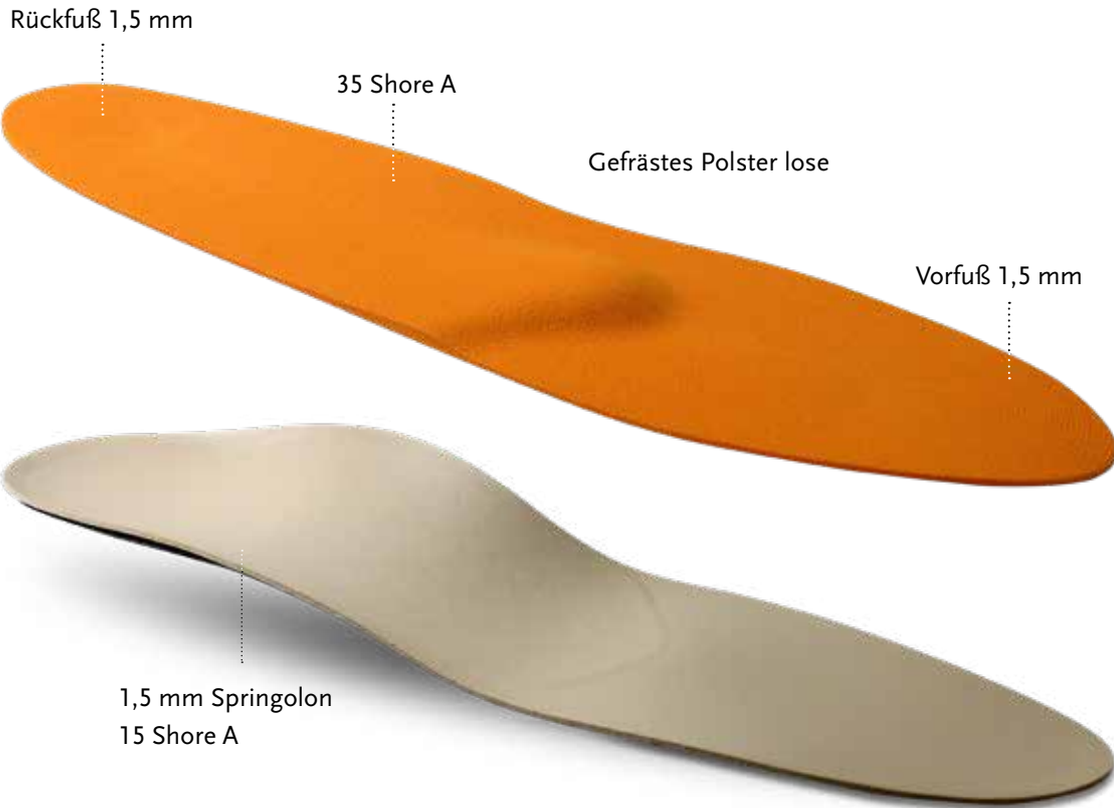
## MATERIALOPTIONEN



## SCHUHTYP

- ✓ Universal

# COMFORT



## KERNSYSTEM 11



- ✓ Mittlere Längsgewölbestütze
- ✓ Kern teilelastisch
- ✓ Unisexform

## MATERIALOPTIONEN



EVA 35 Shore A  
braun

## SCHUHTYP

- ✓ Ballerina
- ✓ Sneaker
- ✓ Business
- ✓ Alltag

## BUSINESS

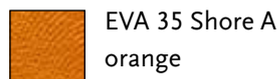


### KERNSYSTEM 12



- ✓ Gute Stütze
- ✓ Kern teilelastisch
- ✓ Damenform 62
- ✓ Herrenform 63

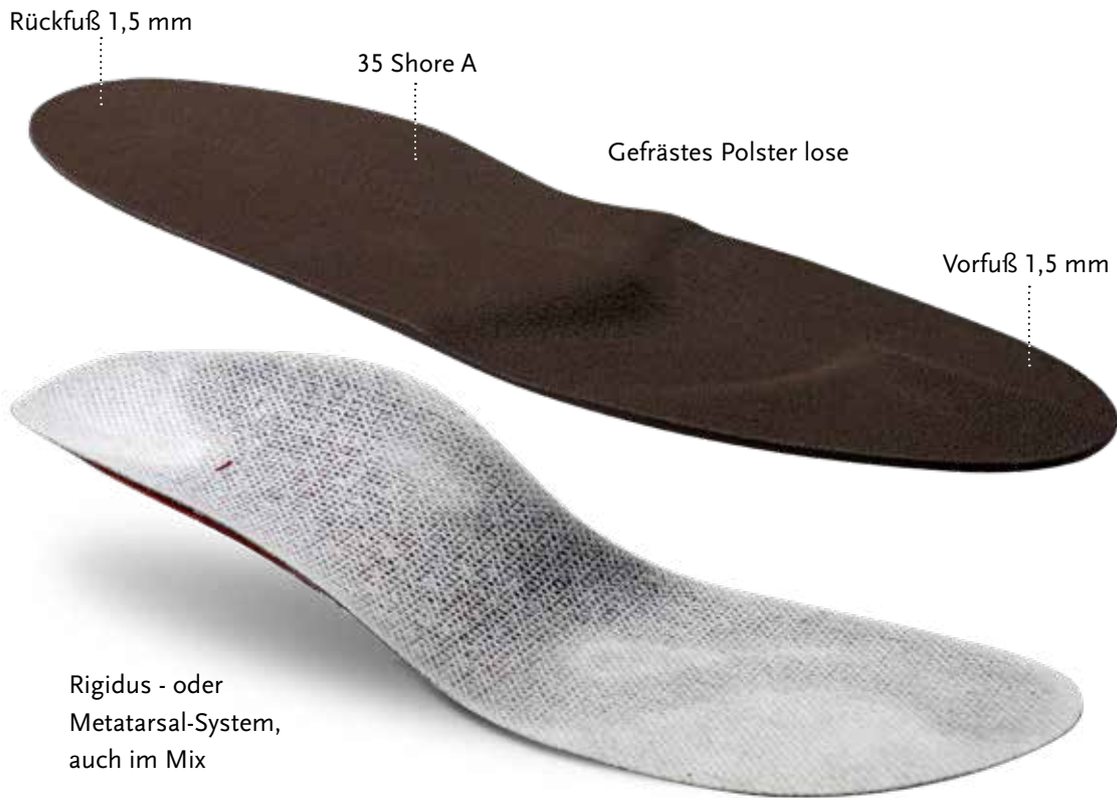
### MATERIALOPTIONEN



### SCHUHTYP

- ✓ Business
- ✓ Sneaker
- ✓ Pumps
- ✓ Alltag

# SCHMERZ

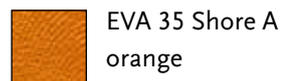


## KERNSYSTEM 13



- ✓ Mittlere Längsgewölbestütze
- ✓ Carbonkern stabil
- ✓ Unisexform

## MATERIALOPTIONEN



## SCHUHTYP

- ✓ Universal

## SPORT



### KERNSYSTEM 13



- ✓ Mittlere Längsgewölbestütze
- ✓ Carbonkern stabil
- ✓ Unisexform

### MATERIALOPTIONEN



EVA 35 Shore A  
braun

### SCHUHTYP

- ✓ Bike
- ✓ Fußball
- ✓ Golf
- ✓ Ski
- ✓ Tennis



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



**SchnelleSohle**<sup>®</sup>

BETTUNGSEINLAGEN

---

MODULARPRINZIP



# 1 GRUNDMODELL BESTIMMEN

## ► ZIELGRUPPE



Bequem



Alltag



Business



Sport



Fußball

## ► MATERIAL



Sandwich 54



Sandwich 50



Sandwich 53



Sandwich 51



Sandwich 52



Sandwich 51



Sandwich 52



Sandwich 50



Sandwich 53

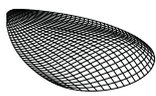


Sandwich 54

# 2 GRUNDMODELL KONFIGURIEREN



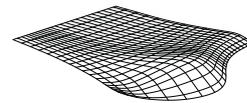
Ohne Modul



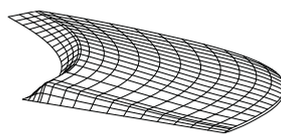
Pelotte



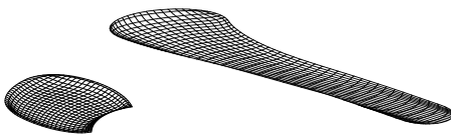
Stufenpelotte



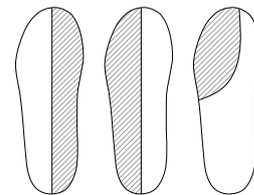
Retrocapitale



Zehensteg



Tieferlegungen



Erhöhungen /  
Pronation Vorfuß



► Bestellformular S. 54

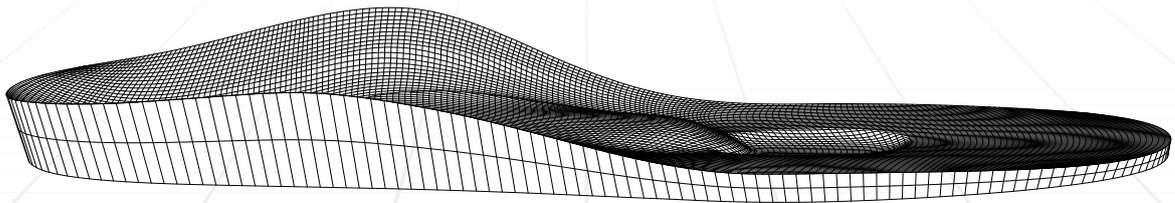


**SchnelleSohle**<sup>®</sup>

BETTUNGSEINLAGEN

---

GRUNDMODELLE



## BEQUEM



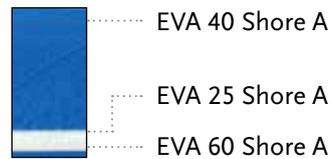
### SANDWICH 54



# ALLTAG



## SANDWICH 50



## MATERIALOPTIIONEN



Sandwich 51



Sandwich 54

# BUSINESS



## SANDWICH 53

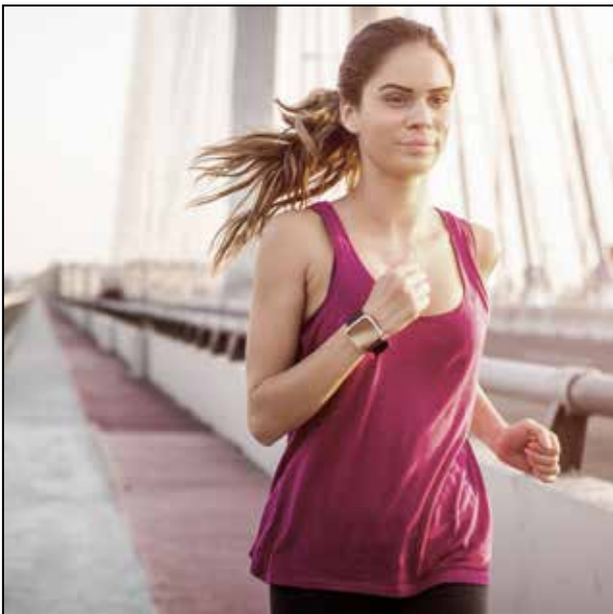


## MATERIALOPTIONEN



Sandwich 52

## SPORT



### SANDWICH 51



### MATERIALOPTIONEN

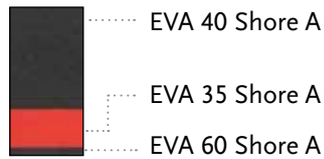


Sandwich 50

# FUSSBALL



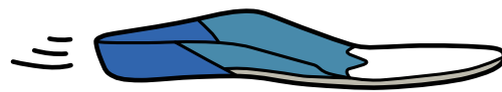
## SANDWICH 52



## MATERIALOPTIONEN



Sandwich 53



**Schnelle Sohle**<sup>®</sup>

RISIKOFUSS

---

## MODULARPRINZIP

Unser Schnelle Sohle-Risikofußkonzept entspricht den Normen der Deutschen Diabetes Gesellschaft und wird eingesetzt, um mindestens 30% Druckspitzenreduktion im Ballenbereich des diabetischen / rheumatischen Fußes zu erzielen.



# 1 GRUNDMODELL BESTIMMEN

## ► ZIELGRUPPE



Diabetes / Rheuma  
Spezialschuh



Diabetes / Rheuma  
Verbandschuh / Therapieschuh

## ► MATERIAL

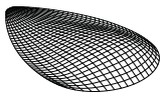


TRICOMBI 2

# 2 GRUNDMODELL KONFIGURIEREN



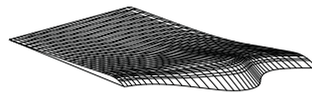
Ohne Modul



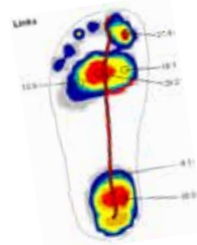
Pelotte



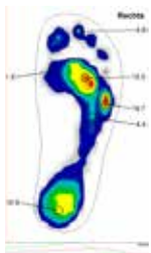
Senkfuß



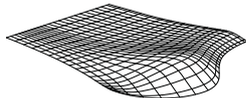
Stufenpelotte



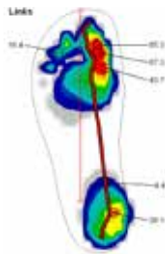
Starker  
Hohlfuß



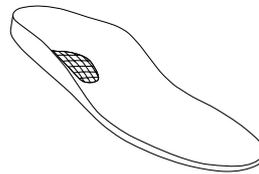
Knicksenkfuß



Retrocapitale

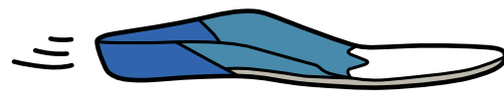


Hohlfuß



Tieferlegung  
Basis V

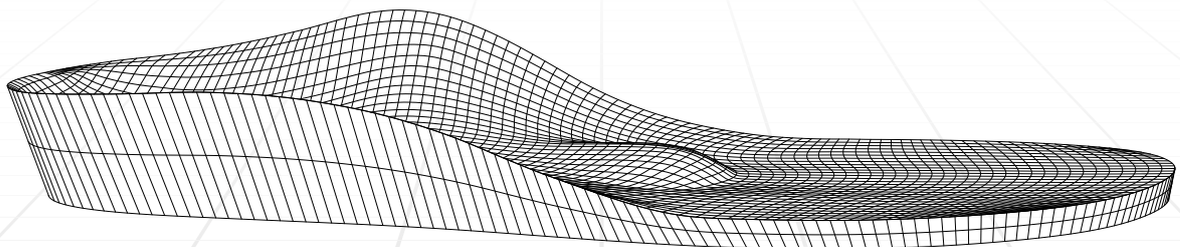
► Bestellformular S. 55



**SchnelleSohle**<sup>®</sup>

RISIKOFUSS

GRUNDMODELLE



## DIABETES / RHEUMA



### TRICOMBI 2



### SCHUHTYP

- ✓ Spezialschuh
- ✓ Verbandschuh / Therapieschuh



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



**PROPRIO<sup>®</sup>**

## SENSOMOTORISCHE EINLAGEN



# CUSTOMIZING!

Die Einlage  
indikationsspezifisch und  
individualisiert fertigen,  
natürlich just in time liefern.

Sie können sich auf unsere 20 Jahre Therapieerfahrung verlassen. Das beste Produkt. Auf jede Frage eine Antwort. Sicher zum Erfolg.



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



**PROPRIO<sup>®</sup>**

---

## INDIKATIONSPRINZIP



# 1 GRUNDMODELL BESTIMMEN

## ZIELGRUPPE



KINDER & JUGENDLICHE



ERWACHSENE & SCHMERZPATIENTEN



SPORTLER



NEURO

## MATERIAL



Flache Ferse



Fersenmulde



Fersenschale

► Dünn oder Dick



Dünn



Sandwich



Einschicht 



Sandwich



Dünn



Trägerplatte oder Ohne Trägerplatte



Spezialfußorthesen

# 2 GRUNDMODELL KONFIGURIEREN

Fußtyp

Gangbild

Empfindlichkeit

## INDIKATION

Fersenstellung

Gesamttonus

USG

## DIAGNOSE

Schrittausrichtung

## BEINACHSE

Empfindlichkeit

## MUSKELSTATUS

Sprunggelenk

Vorfuß

Fersenbodenkontakt

BESCHWERDEN RÜCKEN / KOPF

BESCHWERDEN UNTERSCHENKEL / KNIE

BESCHWERDEN RÜCKEN / KOPF

Zehenkrallen

 ► Bestellformulare ab S. 56



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

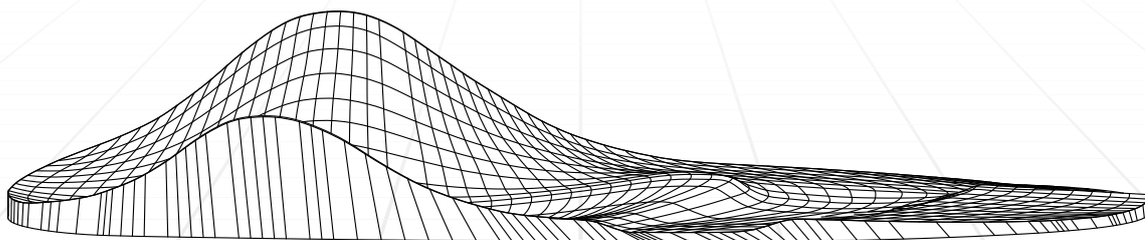
WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE

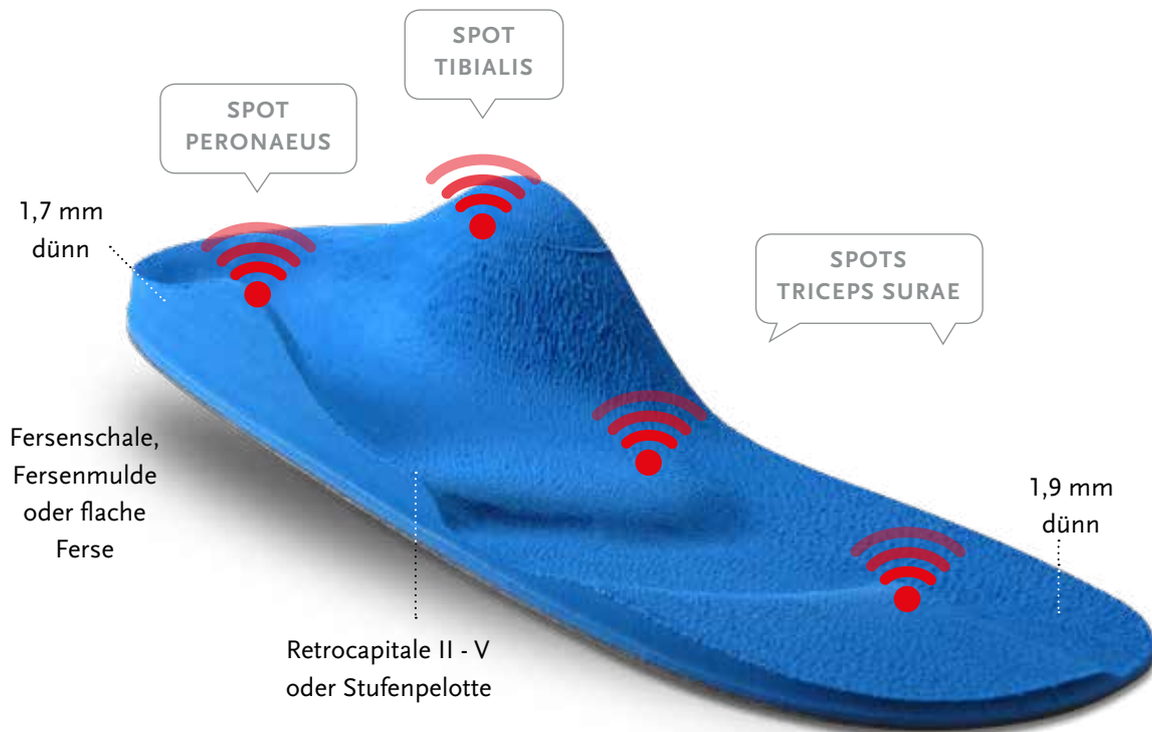


**PROPRIO<sup>®</sup>**

GRUNDMODELLE



## KINDER & JUGENDLICHE



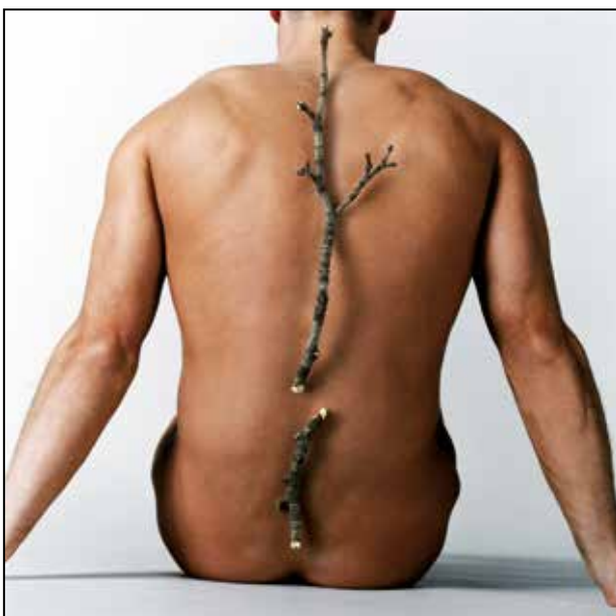
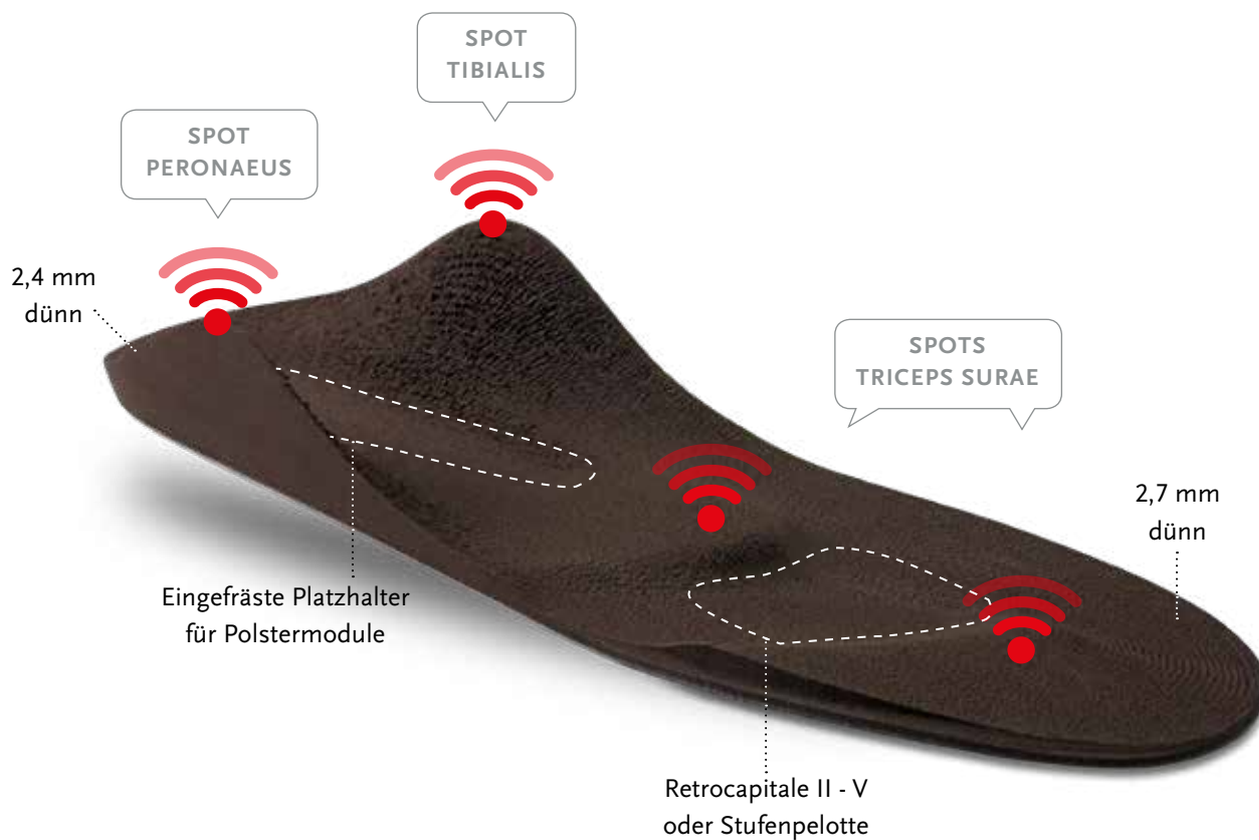
### MATERIAL

 EVA 35 Shore A  
blau auf Carbotherm-Trägerplatte

### MATERIALOPTIONEN

 Dicke Fräsung ohne Carbotherm-Trägerplatte

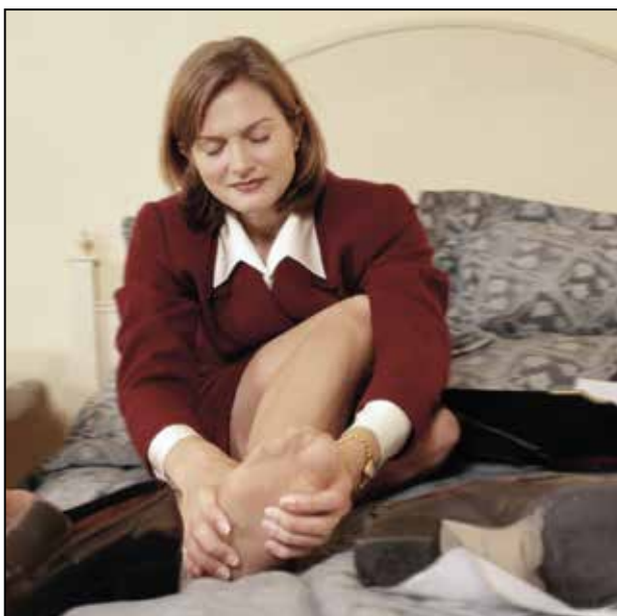
## ERWACHSENE & SCHMERZPATIENTEN



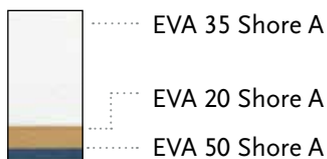
### MATERIAL

 EVA 35 Shore A  
braun auf Carbotherm-Trägerplatte

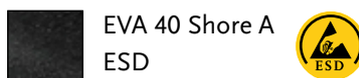
## ERWACHSENE & SCHMERZPATIENTEN



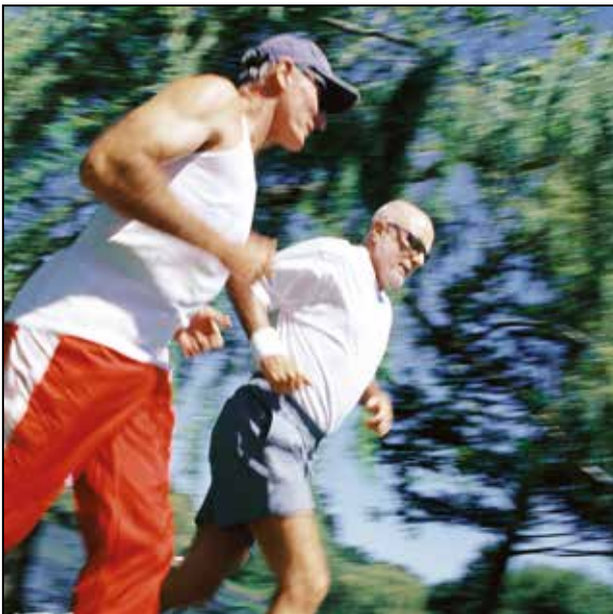
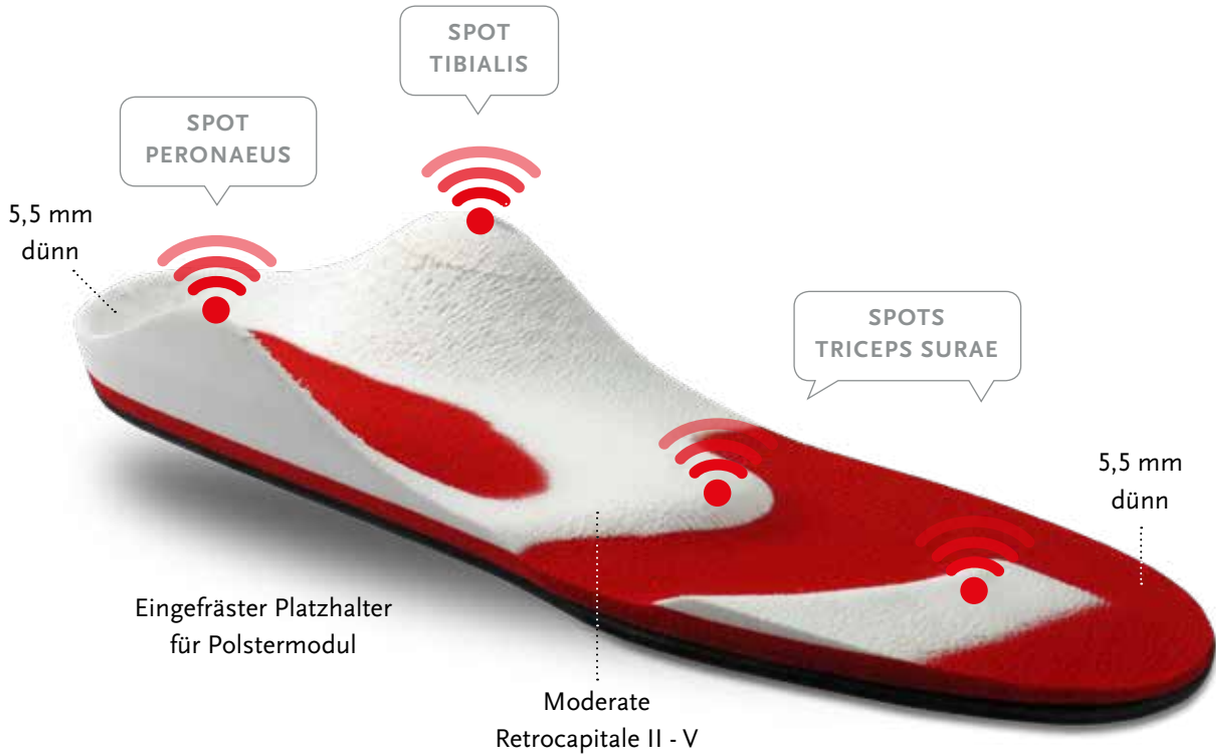
### MATERIAL



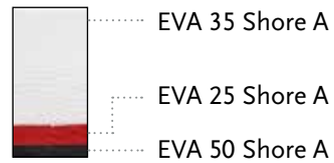
### MATERIALOPTIONEN



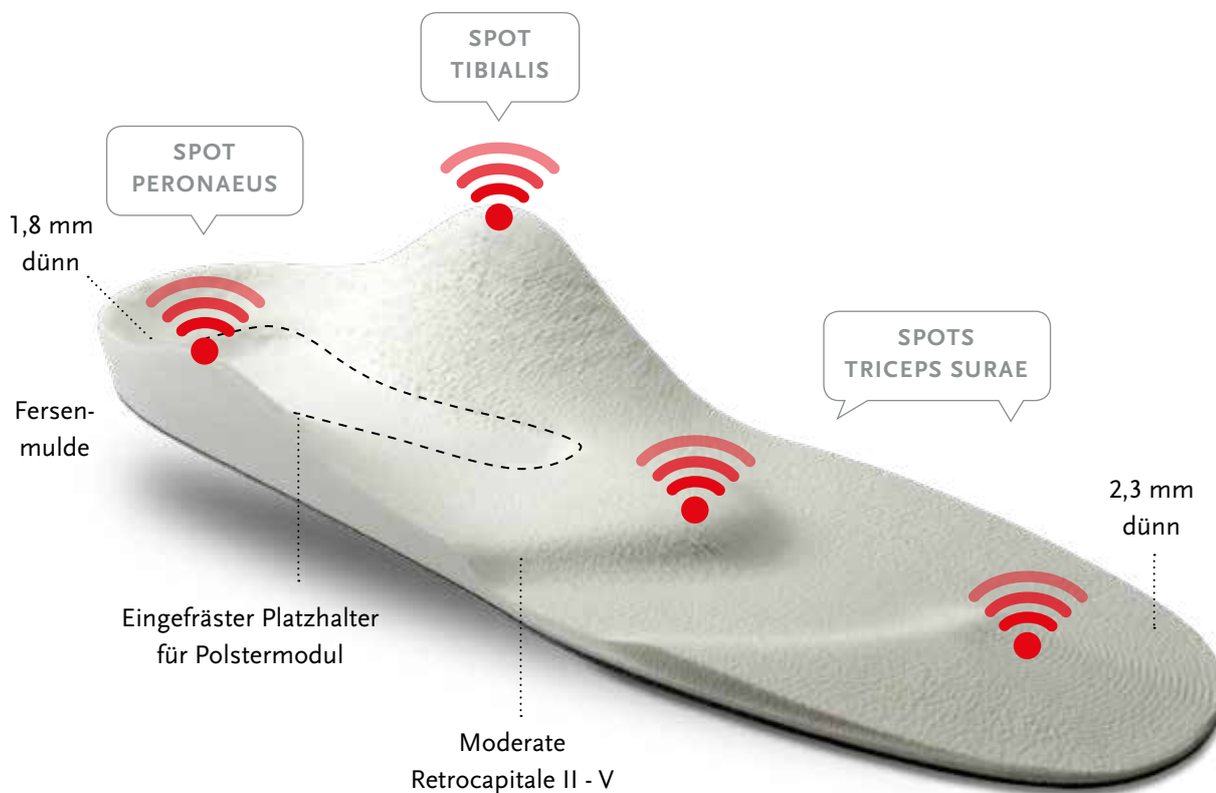
## SPORTLER



### MATERIAL



## SPORTLER



### MATERIAL

 EVA 30 Shore A  
weiss auf Carbotherm-Trägerplatte

# NEURO



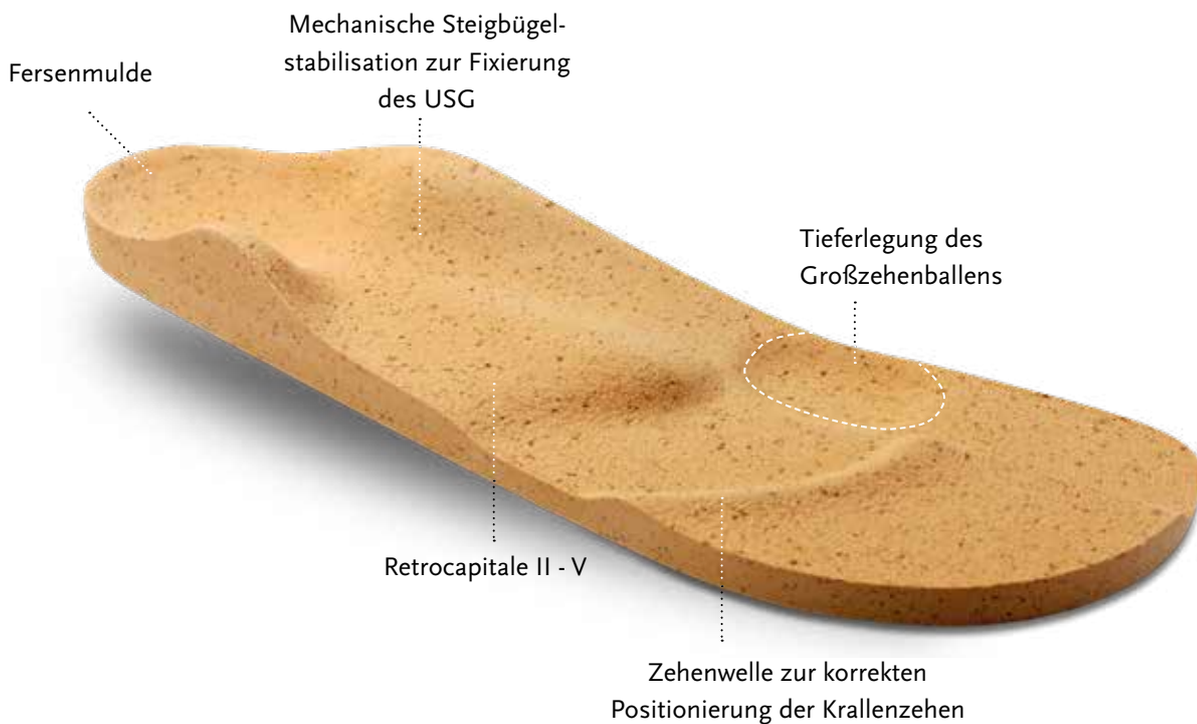
## MATERIAL

 EVA 35-40 Shore A  
grün auf stabiler PP-Trägerplatte

## MATERIALOPTIONEN

 EVA 35-40 Shore A  
grün ohne PP-Trägerplatte

# NEURO



## MATERIAL



Microkork 55 Shore A, bleibt beim Tiefziehvorgang für Orthesenfertigung stabil

## MATERIALOPTIONEN



EVA 35 - 40 Shore A grün auf stabiler PP-Trägerplatte



EVA 35-40 Shore A grün ohne PP-Trägerplatte



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

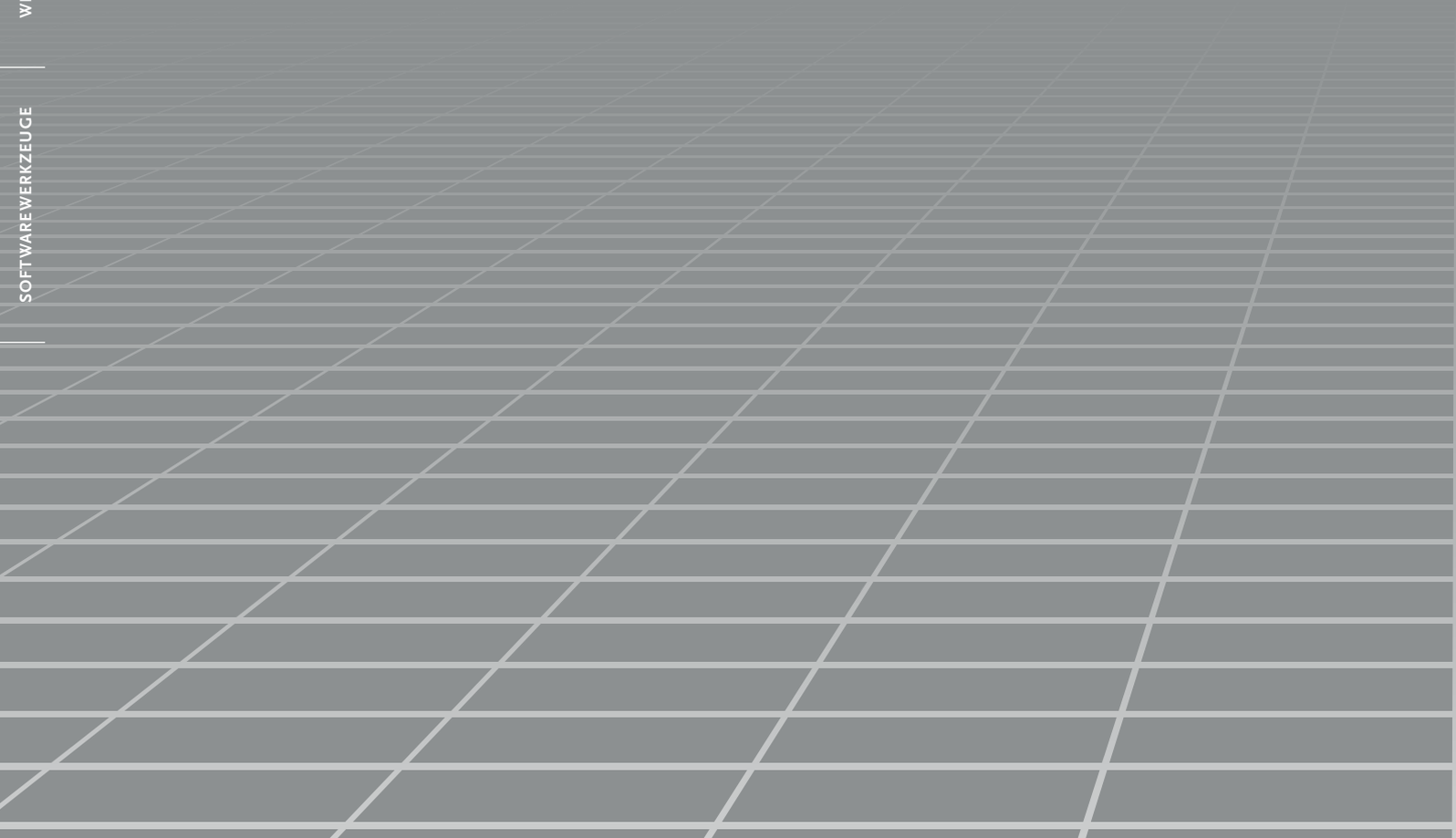
WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



---

# SAFETY-EINLAGEN





Sie sind der  
Customizer.  
Wir bieten  
Rechtssicherheit.

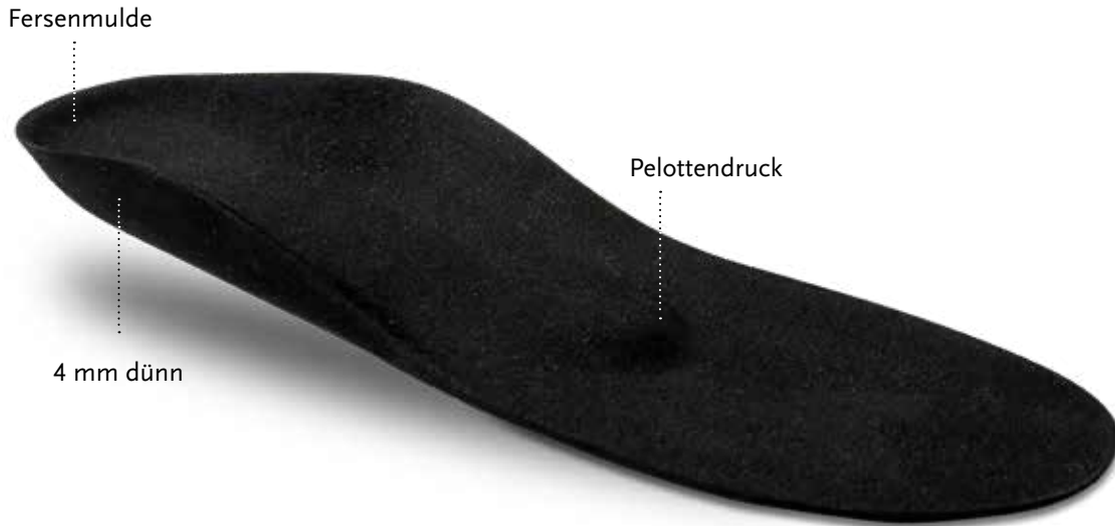


## GRUNDMODELLE

Die in Kooperation mit verschiedenen Sicherheitsschuhherstellern entwickelten und baumustergeprüften SPRINGER SAFETY-Einlagen lassen sich individuell auf verschiedene Indikationen zurichten. So kann der Orthopädiehandwerker auf Basis der vorgefrästen Grundmodelle Längs- und Quergewölbstützen verändern, Verkürzungsausgleiche, Innen und Außenranderhöhungen einschleifen sowie Fersensporn und Plantarfasciitis versorgen.



## WORKS



Bequemform



### MATERIAL



EVA 40 Shore A  
ESD



### MATERIALOPTIONEN



15 mm dicke Fräsung  
für Verkürzungsausgleich

► Artikelnummern:

335 12 W11 109 1 001 00000

336 12 W12 109 1 001 00000 (15 mm)

## DIABETES / RHEUMA



### MATERIAL

- ..... EVA 35 Shore A
- ..... EVA 25 Shore A



► Artikelnummer:  
337 12 W13 109 1 001 00000

# PROPRIO®



## MATERIAL

EVA 40 Shore A  
ESD



## KONFIGURATION

Über Anamnesebogen  
PROPRIO-Schmerzpatienten  
► Seite 57



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTE

SOFTWAREWERKZEUGE

# WISSENSWERTE



Customizing-Qualität  
sichern durch präzise  
Konfiguration.



# WISSENSWERTES

---

## GRÖSSENBESTIMMUNG

# STÜTZENDE EINLAGEN

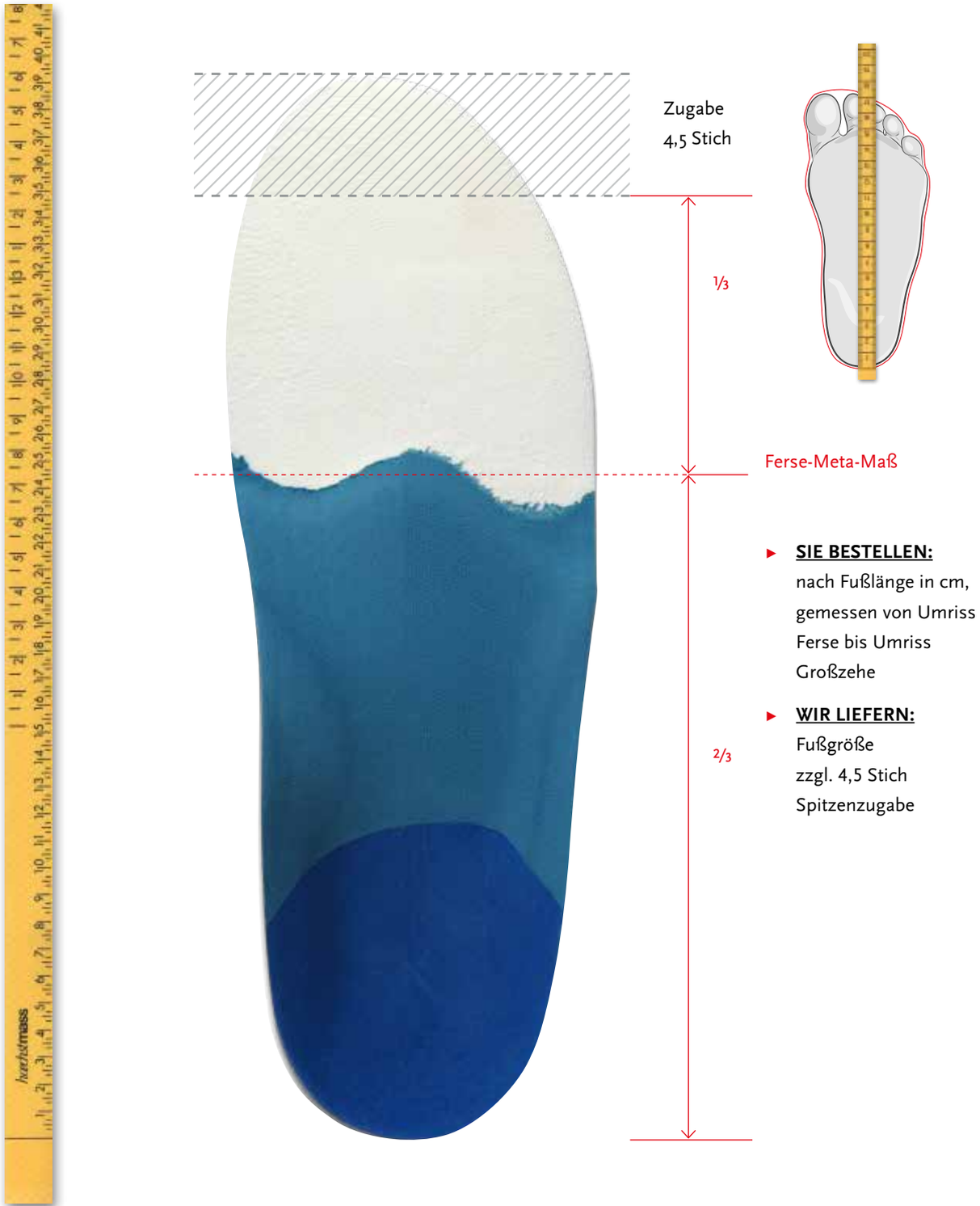


- ▶ **SIE BESTELLEN:**  
nach Schuhgröße
- ▶ **WIR LIEFERN:**  
die Decken immer mit 2,0 - 2,5 Stich Spitzenzugabe sowie 2,0 - 2,5 Stich Fersenzugabe, damit Sie den Pelottensitz exakt auf dem Kernsystem positionieren können.

## BETTUNGSEINLAGEN



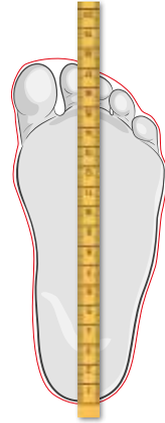
## RISIKOFUSSEINLAGEN



# SENSOMOTORISCHE EINLAGEN



Zugabe mind. 2 Stich



► **SIE BESTELLEN:**

- + immer nach Fußlänge in cm gemessen von Umriss Ferse bis Umriss Großzehe und bestimmen damit die Position der einzelnen Spots am Fuß
- + zusätzlich können Sie die Schuhgröße angeben und bestimmen damit die Spitzenzugabe der Einlage

► **WIR LIEFERN:**

- standardmäßig mit 2 Stich Spitzenzugabe auf Fußlänge und 1 Stich Spitzenzugabe auf Schuhgröße



---

# NOTIZEN

---



# WISSENSWERTES

## BESTELLFORMULARE



► Download interaktive  
Bestellformulare unter

[www.springer-berlin.de/de/downloads](http://www.springer-berlin.de/de/downloads)

✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

**1 ADRESSE EINGEBEN**

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

**2 EINZELBESTELLUNG**

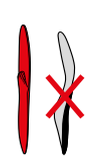
Schuhgröße:

Kommission: \_\_\_\_\_

**MEHRFACHBESTELLUNG**

Größe	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47/48
Paar													

**3 KERNSYSTEM** Größen 35 - 47/48 (\* nur bis 46)

									
<input type="checkbox"/> Polster ohne Kern	<input type="checkbox"/> 1161-43*	<input type="checkbox"/> 1262-00 Damen*	<input type="checkbox"/> 1263-00 Herren	<input type="checkbox"/> 2464-00 RP	<input type="checkbox"/> Rigidus beidseits	<input type="checkbox"/> Rigidus rechts	<input type="checkbox"/> Rigidus links	<input type="checkbox"/> Metatarsal	<input type="checkbox"/> Sport Fußball

**4 DECKENMATERIAL** (inkl. 1 Stich Zugabe vorn + hinten)



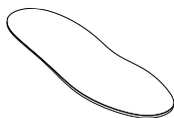
EVA 35 Shore A braun



EVA 35 Shore A orange

**5 MITTELFUSSMODUL**

**Ohne**



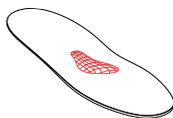
li re  
  ohne Modul

**Pelotte tropfenförmig**



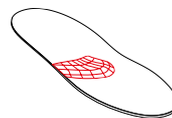
li re  
  sehr flach  
  flach  
  mittel  
  hoch

**Pelotte anatomisch**



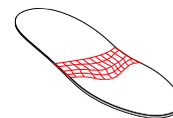
li re  
  flach  
  mittel  
  hoch

**Retrocapitale**



li re  
  flach  
  mittel  
  hoch

**Stufe**



li re  
  flach  
  mittel  
  hoch

**6 ZEHENSTEG**

li re  
  ohne  
  flach



✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

**1 ADRESSE EINGEBEN**

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

**2 EINZELBESTELLUNG**

Schuhgröße:

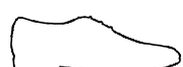
Kommission:

**MEHRFACHBESTELLUNG**

Größe	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Paar																

**3 MODELLTYP** –  Bitte kreuzen Sie an!

 <b>ALLTAG</b> Vorfuß 5 mm <input type="checkbox"/> Fersenmulde <input type="checkbox"/> Schale	 <b>SPORT</b> Vorfuß 5 mm <input type="checkbox"/> Fersenmulde <input type="checkbox"/> Schale	 <b>BEQUEM</b> Vorfuß 7 mm <input type="checkbox"/> Fersenmulde
--	---	---

 <b>BUSINESS</b> Vorfuß 2 mm <input type="checkbox"/> Fersenmulde	 <b>FUSSBALL</b> Vorfuß 2 mm <input type="checkbox"/> Fersenmulde
---	---

**4 MATERIAL**



- Sandwich 50     Sandwich 54  
 Sandwich 51     PU 27



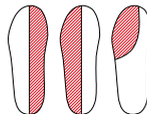
- Sandwich 52  
 Sandwich 53  
 PU 27

**5 TIEFERLEGUNG**



- li re
- Ohne Tieferlegung  
  Tieferlegung MFK II - III  
  Tieferlegung Ferse  
  Tieferlegung MFK + Ferse

**6 ERHÖHUNG**



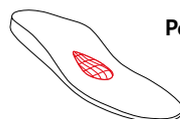
- li re
- Ohne Erhöhung  
  Innenranderhöhung  
  Außenranderhöhung  
  Pronation Vorfuß

- Keine Tieferlegung möglich  
 Keine Erhöhung möglich

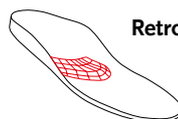
**7 MODUL**



- li re
- Ohne Modul



- li re
- Pelotte sehr flach  
  Pelotte flach  
  Pelotte mittel  
  Pelotte hoch

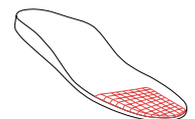


- li re
- Retrocapitale flach  
  Retrocapitale mittel  
  Retrocapitale hoch



- li re
- Stufe flach  
  Stufe mittel  
  Stufe hoch

**8 ZEHENSTEG**



- li re
- flach

✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

**1 ADRESSE EINGEBEN**

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

**2 FUSSGRÖSSE**  cm (ohne Zugabe)

Kommission:

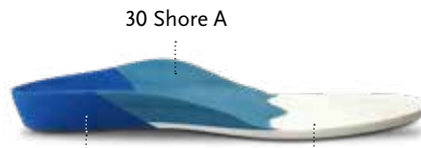
**3 SCHUH TYP**



Spezialschuh



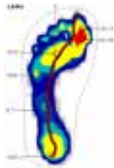
Verbandschuh / Therapieschuh



45 Shore A

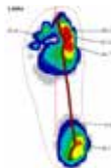
18 Shore A

**4 FUSSTYP**



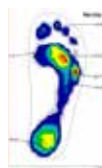
**Senkfuß**

li re



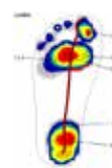
**Knicksenkfuß**

li re



**Hohlfuß**

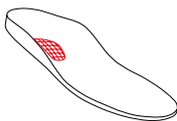
li re



**Starker Hohlfuß**

li re

**5 TIEFERLEGUNG BASIS V**



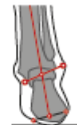
li re  
  Ohne Tieferlegung  
  Mit Tieferlegung

**6 FERSENSTELLUNG**



**Neutral**

li re



**Proniert**

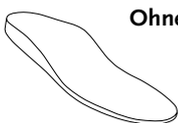
li re



**Supiniert**

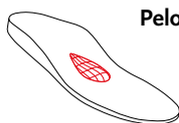
li re

**7 MITTELFUSSMODUL**



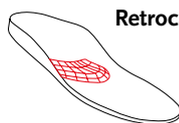
**Ohne**

li re  
  ohne Modul



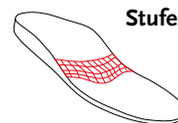
**Pelotte**

li re  
  sehr flach  
  flach  
  mittel  
  hoch



**Retrocapitale**

li re  
  flach  
  mittel  
  hoch



**Stufe**

li re  
  flach  
  mittel  
  hoch



# PROPRIO®.KIND

✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

INDIKATION	DIAGNOSE
<input type="checkbox"/> neurologisch <input type="checkbox"/> nicht neurologisch	

Spitzfuß		Knickfuß		Senkfuß		Hohlfuß		Sichelfuß		Klumpfuß		Spreizfuß	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

Gangbild:	neutral	links	rechts	außen-ro- tiert	links	rechts	innen-ro- tiert	links	rechts

Gesamt-Tonus:	Hypoton	links	rechts	Hyperton	links	rechts	Fersenstellung:	Varus	links	rechts	Valgus	links	rechts
Fersenbodenkontakt:	vorhanden	links	rechts	nicht vorhanden	links	rechts	Empfindlichkeit:	gering			hoch	links	rechts

FERSENFORM DER EINLAGE	Alter des Patienten:
<input type="checkbox"/> flache Ferse <input type="checkbox"/> Fersenmulde <input type="checkbox"/> leichte Fersenschale <b>AUSFÜHRUNG:</b> <input type="checkbox"/> dünn, mit PP-Trägerplatte <input type="checkbox"/> dicker, ohne PP-Trägerplatte	

	Artikelnummer* 1	Fußlänge* 2		Schuhgröße	Kommission:
Links	PROPRIO®	cm	<input type="checkbox"/> gemessen am		
Rechts	PROPRIO®	cm	Scan ohne Umrisslinie?		

DECKENBEZUG (lose)
<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Microfaser blau <input type="checkbox"/> Microfaser grün <input type="checkbox"/> Microfaser orange <input type="checkbox"/> Microfaser braun <input type="checkbox"/> Microfaser schwarz <input type="checkbox"/> Microfaser safran <input type="checkbox"/> Microfaser beige <input type="checkbox"/> Bärchentextil <input type="checkbox"/> Silbertextil

\* 1 Gern bestimmen unsere Experten für Sie die Artikelnummer. Bitte füllen Sie den Bestellbogen sorgfältig aus.

\* 2 Die Fußlänge wird wie folgt gemessen und ohne Spitzen-Zugabe angegeben: am Trittschaum von Großzehe zu Ferse, am Blauabdruck und Scan von Umriss Großzehe bis Umriss Ferse. Sollten Sie ein Scannermodell verwenden, welches nicht automatisch die Fußumrisslinie zieht (z.B. Rothballer), kreuzen Sie bitte das Feld an: „gemessen am Scan ohne Umrisslinie“

BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE

✉ E-MAIL-BESTELLUNG ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

<b>INDIKATION</b> Bitte tragen Sie hier die Hauptindikation/Schmerzsymptomatik ein!	Alter des Patienten:

1. FUSSTYP											
Normalfuß		Senk-Spreizfuß		Knick-Senk-Spreizfuß		leichter Hohl-Spreizfuß		starker Hohl-Spreizfuß		leichter Klumpfuß	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

2. BESCHWERDEN FUSS/SPRUNGGELENK											
Vorfuß Überlastungs- schmerz		Hallux Rigidus		Plantarfascitiis		Achillessehnen- beschwerden		Peroneusparesie		Sonstiges:	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

3. BESCHWERDEN UNTERSCHENKEL/KNIE											
Knieschmerz		Valgus- Gonarthrose		Varus- Gonarthrose		Verhärtung der Wadenmuskulatur		Schienbeinschmerz		Sonstiges:	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

4. BESCHWERDEN RÜCKEN/KOPF											
<input type="checkbox"/> Schmerzen LWS/BWS/HWS <input type="checkbox"/> Verspannungsschmerz <input type="checkbox"/> Migräne <input type="checkbox"/> Tinnitus <input type="checkbox"/> Sonstige:											

	Artikelnummer* 1	Fußlänge* 2		Schuhgröße	Kommission:
Links	PROPRIO®	cm	<input type="checkbox"/> gemessen am		
Rechts	PROPRIO®	cm	Scan ohne Umrisslinie?		

AUSFÜHRUNG	DECKENBEZUG (lose)
<input type="checkbox"/> superdünn, mit PP-Trägerplatte <input type="checkbox"/> Sandwichaufbau (für Bequemschuh) <input type="checkbox"/> ESD-Material	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Microfaser braun <input type="checkbox"/> Microfaser blau <input type="checkbox"/> Microfaser grün <input type="checkbox"/> Microfaser orange <input type="checkbox"/> Microfaser schwarz <input type="checkbox"/> Microfaser safran <input type="checkbox"/> Microfaser beige <input type="checkbox"/> Silbertextil

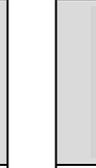
\*1 Gern bestimmen unsere Experten für Sie die Artikelnummer. Bitte füllen Sie den Bestellbogen sorgfältig aus.  
 \*2 Die Fußlänge wird wie folgt gemessen und ohne Spitzen-Zugabe angegeben: am Trittschaum von Großzehe zu Ferse, am Blauabdruck und Scan von Umriss Großzehe bis Umriss Ferse. Sollten Sie ein Scannermodell verwenden, welches nicht automatisch die Fußumrisslinie zieht (z.B. Rothballer), kreuzen Sie bitte das Feld an: „gemessen am Scan ohne Umrisslinie“

✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

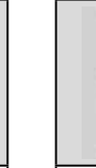
FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

<b>INDIKATION</b> Bitte tragen Sie hier die Hauptindikation/Schmerzsymptomatik ein!	Alter:	Sportart:

FUSSTYP											
Normalfuß		Senk-Spreizfuß		Knick-Senk-Spreizfuß		leichter Hohl-Spreizfuß		starker Hohl-Spreizfuß		leichter Klumpfuß	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

USG IN DER BEWEGUNG (MID STANCE):					
neutral		supiniert		überproniert	
					
links	rechts	links	rechts	links	rechts

VORFUSS:					
neutral		abduziert		adduziert	
					
links	rechts	links	rechts	links	rechts

BEINACHSE:					
neutral		varus		valgus	
					
links	rechts	links	rechts	links	rechts

SCHRITTAUSRICHTUNG:					
neutral		innenrotiert		außenrotiert	
					
links	rechts	links	rechts	links	rechts

	Artikelnummer* 1	Fußlänge* 2	Schuhgröße	Kommission:
Links	PROPRIO®	cm <input type="checkbox"/> gemessen am		
Rechts	PROPRIO®	cm <input type="checkbox"/> Scan ohne Umrisslinie?		

AUSFÜHRUNG	DECKENBEZUG (lose)
<input type="checkbox"/> superdünn, mit PP-Trägerplatte <input type="checkbox"/> Sandwichtaufbau	<input type="checkbox"/> ohne <input type="checkbox"/> Microfaser braun <input type="checkbox"/> Microfaser blau <input type="checkbox"/> Microfaser grün <input type="checkbox"/> Microfaser orange <input type="checkbox"/> Microfaser schwarz <input type="checkbox"/> Microfaser safran <input type="checkbox"/> Microfaser beige <input type="checkbox"/> Silbertextil

\* 1 Gern bestimmen unsere Experten für Sie die Artikelnummer. Bitte füllen Sie den Bestellbogen sorgfältig aus.

\* 2 Die Fußlänge wird wie folgt gemessen und ohne Spitzen-Zugabe angegeben: am Trittschaum von Großzehe zu Ferse, am Blauabdruck und Scan von Umriss Großzehe bis Umriss Ferse. Sollten Sie ein Scannermodell verwenden, welches nicht automatisch die Fußumrisslinie zieht (z.B. Rothballer), kreuzen Sie bitte das Feld an: „gemessen am Scan ohne Umrisslinie“

✉ **E-MAIL-BESTELLUNG** ▶ [bestellung@springer-berlin.de](mailto:bestellung@springer-berlin.de)

FIRMA	FON
STRASSE	FAX
PLZ, ORT	E-MAIL
ANSPRECHPARTNER	DATUM

**KOMMISSION/  
PATIENTENNAME:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**ALTER:** \_\_\_\_\_

**DIAGNOSE:**

<input type="checkbox"/> Cerebralparese / ICP	<input type="checkbox"/> ALS / Amyotrophe Lateralsklerose
<input type="checkbox"/> Trisomie 21	<input type="checkbox"/> Z.n. Schädel-Hirn-Trauma
<input type="checkbox"/> Spina Bifida	<input type="checkbox"/> Z.n. Intracerebraler Blutung
<input type="checkbox"/> Z.n. Apoplex	<input type="checkbox"/> nicht bekannt
<input type="checkbox"/> Morbus Parkinson	<input type="checkbox"/> Andere: _____
<input type="checkbox"/> Multiple Sklerose	

**1 FUSSTYP**

Normalfuß		Senkfuß		Knickfuß		Hohlfuß		Sichelfuß		Klumpfuß		Spitzfuß	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

**2 MUSKELSTATUS**

Neutral		Peroneus Teilparese		Muskelschwund		Spastik / Ataxie		Plegie / Parese		Aktionstremor / Ruhetremor	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

**3 BEWEGLICHKEIT SPRUNGGELENK**

⚠ **Keine Mixpaare von PROPRIO® und Spezial-Fußorthesen!**

**PROPRIO®-MODELLE**

Flexibel		Flexibel bis teilkontrakt	
links	rechts	links	rechts

**DAFO-MODELLE**

Teilkontrakt		Kontrakt	
links	rechts	links	rechts

ODER

**4 GANGBILD**

Neutral		Innenrotiert		Außenrotiert	
links	rechts	links	rechts	links	rechts

**5 FUSS IN BELASTUNGSPHASE**

Neutral		Überproniert		Supiniert		Ohne Fersenkontakt	
links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts

**6 ZEHENKRALLEN**

Ja		Nein	
links	rechts	links	rechts

**7 MATERIAL**

Weichschaum mit PP-Trägerplatte    
  Weichschaum ohne PP-Trägerplatte    
  Mikrokork ohne PP-Trägerplatte

**HINWEIS:** Die Materialwahl hängt von der Beweglichkeit des Sprunggelenks ab! ▶ siehe Bestellanleitung

**8 LÄNGENMASSE\***

👤 Gern navigieren unsere Mitarbeiter das richtige Modell. Bei Erstbestellung erfolgt die Umrechnung auf Fräs- und Stanzgröße durch unsere Mitarbeiter.

	Artikelnummer	Fußlänge	Einlagenlänge	Fräsgröße	Stanzgröße
Links	PROPRIO®	cm	cm		
Rechts	PROPRIO®	cm	cm		



BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE



## SOFTWAREWERKZEUGE





# DIGITALES CUSTOMIZING!

Mit intuitiven Softwarewerk-  
zeugen den Entwurf und die  
Herstellung personalisierter  
Einlagen einfach machen.

Wir verfolgen das Sowohl-Als-Auch-Prinzip.  
Cloud- und Inhousesoftware.  
Basis- und Spezialbibliotheken.  
Biomechanisch und Sensomotorisch.  
Zentral-Frässervice und Eigene Maschine.  
Wir beraten Sie zur passenden Lösung.



# SOFTWAREWERKZEUGE

---



Zentral-Frässervice Berlin.

Lieferung just in time.

Eigene Maschine per Dongle-Lizenz.

# INHOUSE CAD-SOFTWARE

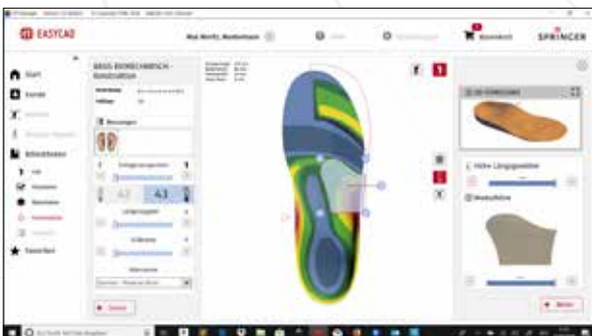
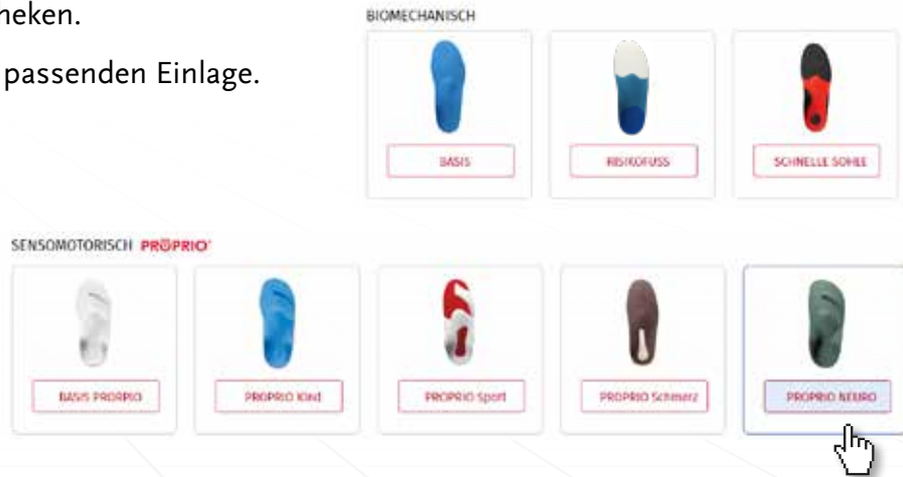


## FUSSPARAMETER

2D-Scan. 3D-Scan. Pedographie.  
Direkt Messen. Messung importieren.  
Offenes System. Universell kompatibel.

## EINLAGENPARAMETER

Alle SPRINGER Bibliotheken.  
Intuitive Navigation zur passenden Einlage.



## CUSTOMIZING

Individueller Einlagentwurf in 4 min.  
Alle CAD-Möglichkeiten.  
Biomechanisch. Sensomotorisch.



# SOFTWAREWERKZEUGE

---



Customizing nach Indikationsprinzip.

Datenbank als Cloudlösung.

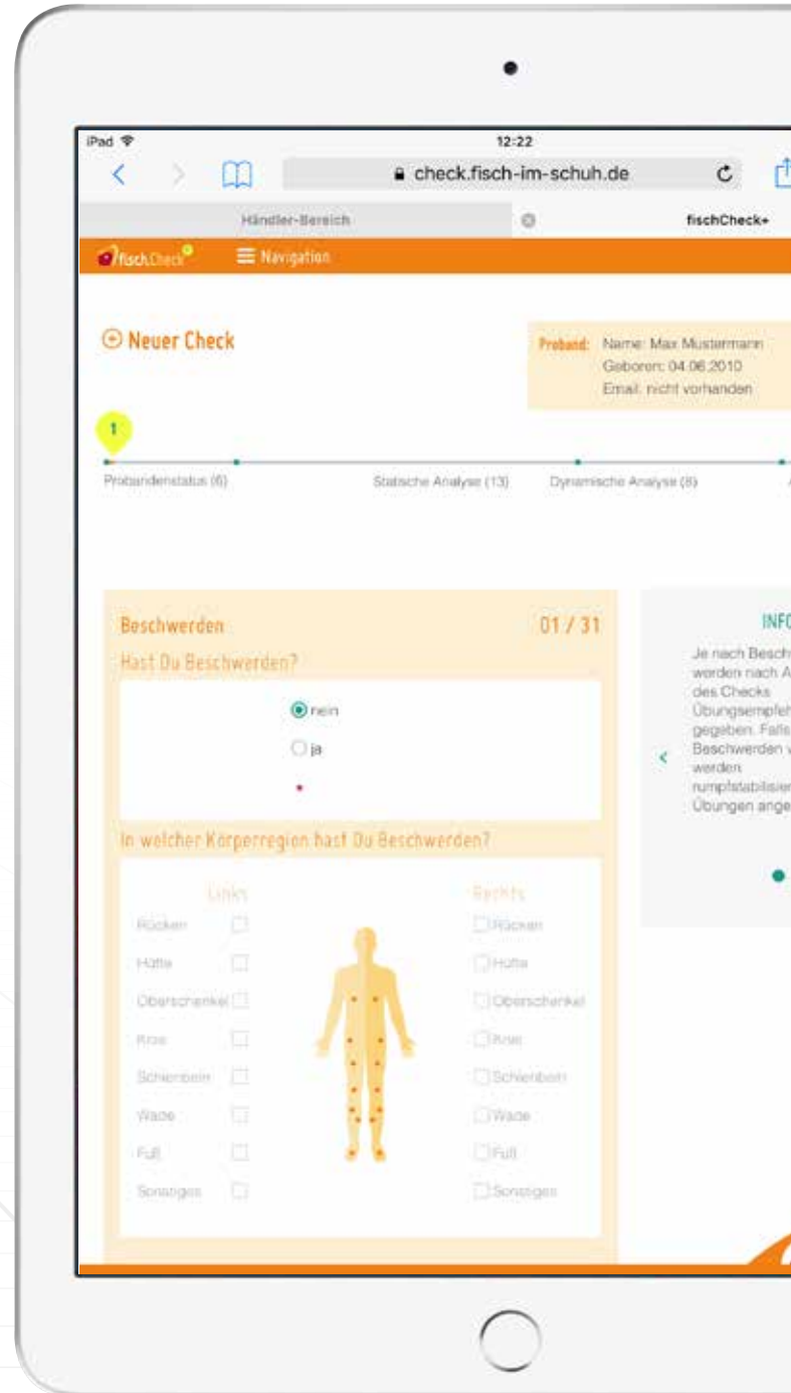
Mieten statt kaufen.

Community & Erfä.

## ONLINE-SOFTWARE



- > Registrieren  
ohne Einstiegsgebühr
- > Menschen analysieren
- > fishEinlage konfigurieren
- > Kundenbindung schaffen
- > Daten jederzeit nutzen





# NOTIZEN

BIOMECHANISCH

SENSOMOTORISCH

SAFETY

WISSENSWERTES

SOFTWAREWERKZEUGE





**SPRECHEN SIE UNS AN!**

Wir beraten Sie gern.



*QR-Code scannen  
und den Ansprech-  
partner in Ihrer  
Nähe finden!*

  
**SPRINGER**

FON +49 (0)30 - 49 00 03-0

FAX +49 (0)30 - 49 00 03-11

WEB [www.springer-berlin.de](http://www.springer-berlin.de)