

Patentierte Qualität Made in Germany

DAHO®

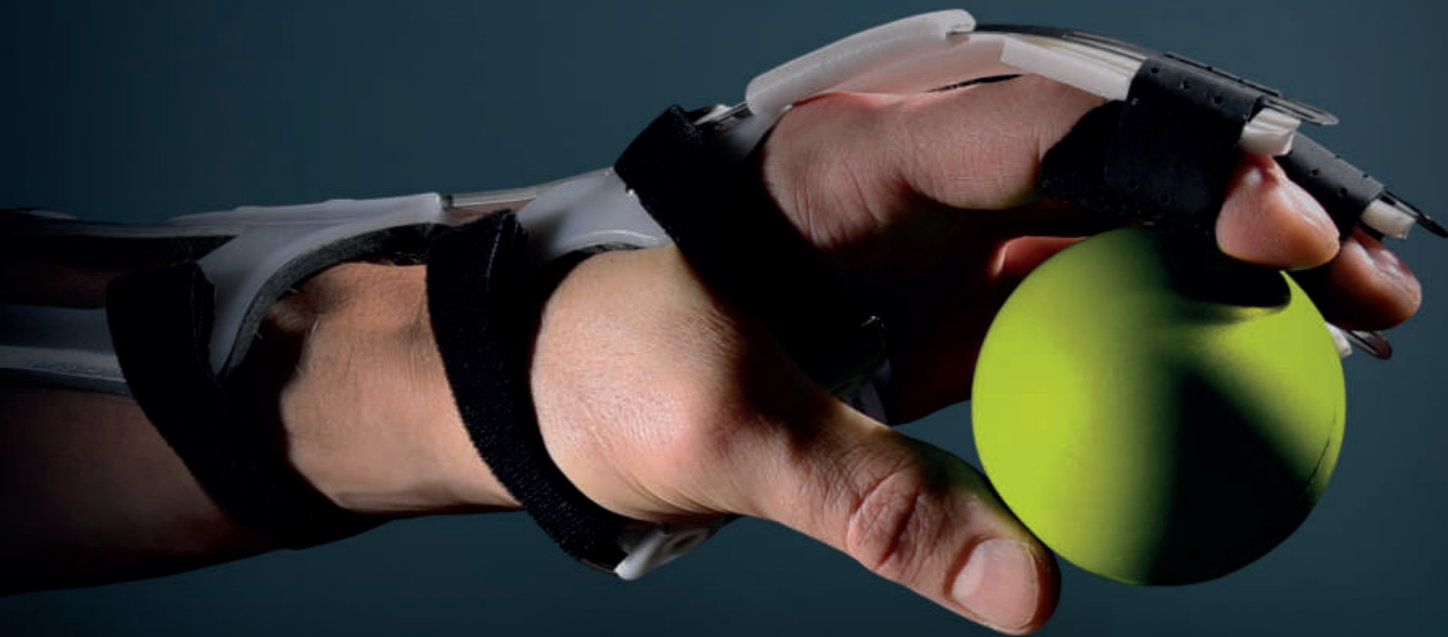
mehr auf
www.uniprox.de



DAHO®-Handorthesensysteme.
Für eine individuelle Versorgung.

unique prosthetic solutions
Ein Unternehmen der Bauerfeind Gruppe

 **uniprox®**



*Uniprox bietet eine umfangreiche
Auswahl an Orthesen für Ihre perfekte
Versorgung.*

DAHO®-Handorthesensysteme. Für eine individuelle Versorgung.

Eine gesunde Hand besitzt Beweglichkeit, Kraft, Sensibilität und Ausdrucksfähigkeit. Sie ist daher ein wesentliches Werkzeug, Sinnes- und Ausdrucksorgan. Diese Eigenschaften können durch Erkrankungen oder Verletzungen der Hand beeinträchtigt werden. Die DAHO®-Handorthesen helfen, der Hand ihre natürliche Mobilität zurückzugeben und damit die Funktionsfähigkeit wiederzuerlangen.

Merkmale aller DAHO®-Handorthesen

- Modular aufgebautes System
- Einfach anpassbare Hand- und Armschalen aus Kunststoff
- Polster aus geschlossenzelligem Polyolefinschaumstoff in anthrazit (geprüft nach ISO 10993)
- Geringes Gewicht
- Einfache Handhabung und Justierung
- Durchlässig für Röntgenstrahlen
- Basismaterial Polyethylen

Das modular aufgebaute Orthesensystem wird in vier unterschiedliche, den Indikationen entsprechende, Typen unterteilt:

Rheumaorthese	→	Typ 1
Extensionsorthese	→	Typ 2.x
Flexionsorthese	→	Typ 3.x
Lagerungsorthese	→	Typ 4.x

Abrechnung beim Kostenträger

Die DAHO®-Handorthesen besitzen keine eingetragene Hilfsmittelnummer. Sie werden je nach Kostenträger nach Vertragspreisen abgerechnet. Bei Fragen wenden Sie sich an Ihren zuständigen Außendienst oder unseren kostenfreien Kundenservice unter +49 800 001 05 40.

Rheumaorthese

Typ 1



S. 5

Extensionsorthesen

Typ 2.1



S. 6

Typ 2.2



S. 6

Typ 2.3



S. 7

Typ 2.4



S. 7

Typ 2.6



S. 10

Typ 2.D



S. 11

Flexionsorthesen

Typ 3



S. 12

Typ 3.1



S. 13

Lagerungsorthesen

Typ 4



S. 14

Typ 4P (perforiert)



S. 14

DAHO® Handorthese Typ 1

Rheuma-Orthese

Indikationen

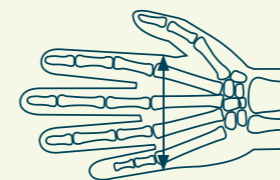
- Konservative, prä- und postoperative Behandlung von rheumatischen Erkrankungen
- Verbesserung der Greiffunktion und als Kontrakturprophylaxe
- Vor handchirurgischen Eingriffen zur Aktivierung bei Ulnardeviation
- Erhaltung des Operationsergebnisses bei Weichteiloperationen und nach endoprothetischer Versorgung
- Korrektur der Handskoliose

› Erhältlich in Größe S, M, L für Seite links und rechts

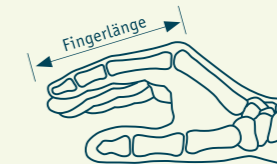


Größenbestimmung für alle DAHO®-Typen

Zur Größenbestimmung der DAHO®-Handorthesen wird die Mittelhandbreite auf Höhe der MCP-Gelenke gemessen. Bei den Versionen mit Blattfeder-Einheit wird zusätzlich die Fingerlänge benötigt.



Größe	Mittelhand-Breite
S	5,5 – 7,0 cm
M	7,1 – 8,5 cm
L	8,6 – 11,0 cm
XL	9,0 – 11 cm für kräftige Hände mit ausgeprägten Handballen



Fingerlänge	Feder
5 – 7 cm	10 cm
7 – 9 cm	12 cm
9 – 11 cm	14 cm
11 – 13 cm	16 cm

DAHO® Handorthese Typ 2.1

Extensions-Orthese mit MP-Blocker und starrer Handgelenksverbindung

Indikationen

- Frühzeitige Bewegungsbehandlung nach Strecksehnen-OP
- Kräftigen und Dehnen der Beugemuskulatur der Finger
- Kontrakturprophylaxe bei Läsionen peripherer Nerven
- Redression von Weichteilkontrakturen mit Beugefehlstellung

- › Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts
- › Erweiterbar durch Daumenextension (siehe S. 10)



DAHO® Handorthese Typ 2.3

Extensions-Orthese mit MP-Blocker und dynamischer Handgelenksfeder

Indikationen

- Frühzeitige Bewegungsbehandlung nach Strecksehnen-OP
- Kräftigen und Dehnen der Beugemuskulatur der Finger
- Kontrakturprophylaxe bei Läsionen peripherer Nerven
- Redression von Weichteilkontrakturen mit Beugefehlstellung

- › Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts
- › Erweiterbar durch Daumenextension (siehe S. 10)



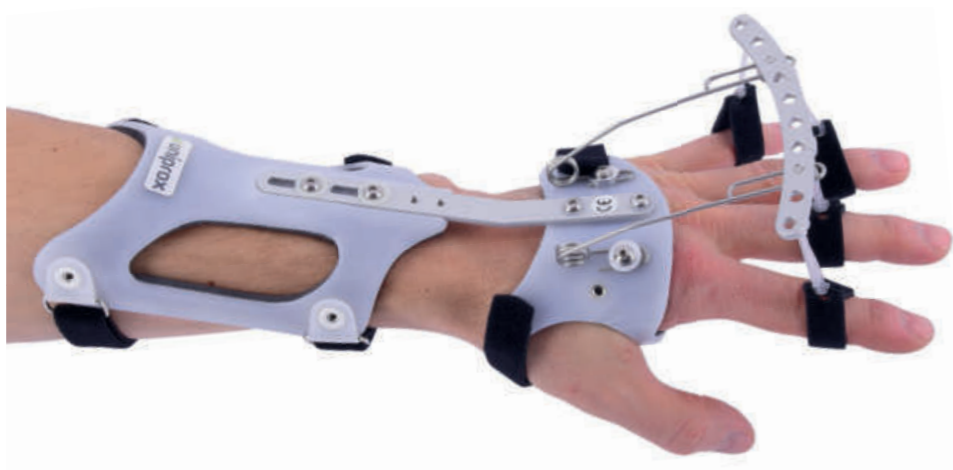
DAHO® Handorthese Typ 2.2

Extensions-Orthese ohne MP-Blocker mit starrer Handgelenksverbindung, „Reversed Kleinert“

Indikationen

- Wie DAHO® Typ 2.1

- › Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts
- › Erweiterbar durch Daumenextension (siehe S. 10)



DAHO® Handorthese Typ 2.4

Extensions-Orthese ohne MP-Blocker mit dynamischer Handgelenksfeder

Indikationen

- Wie DAHO® Typ 2.3

- › Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts
- › Erweiterbar durch Daumenextension (siehe S. 10)



Die individuelle Handtherapie mit dem modularen DAHO® Handorthesensystem fördert die Bewegung und Genesung.



DAHO® Handorthese Typ 2.6

Extensions-Orthese mit Blattfedern und starrer Handgelenksverbindung

Indikationen

- Frühzeitige Bewegungsbehandlung nach Strecksehnen-OP
 - Greiftraining nach neurologischen Defekten mit leichter Spastik
 - Kontrakturprophylaxe bei Läsionen peripherer Nerven
 - Redression von Weichteilkontrakturen mit Beugefehlstellung
- › Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts
- › Erweiterbar durch Daumenextension



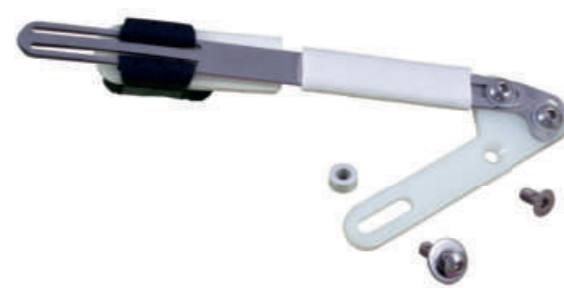
Dynamische Daumenextension

Optional können die Extensionsorthesen für die Versorgung des Daumens erweitert werden.

Daumenextension für DAHO® Typ 2.1–2.4



Daumenextension für DAHO® Typ 2.6



DAHO® Handorthese Typ 2.D

Extensions-Orthese mit Blattfedern ohne Armspange

Indikationen

- Kontrakturen im Bereich der Fingergelenke (z. B. Morbus Dupuytren)
 - Greiftraining nach neurologischen Defekten
 - Verbesserung und Aufbau der Griffkraft
- › Erhältlich in Größe M, L, XL für Seite links und rechts



Für die Versorgung mit einer DAHO® 2.D werden die Handspange und die erforderlichen Blattfeder-Einheiten je nach Patient separat bestellt.

Mittelhandspange für DAHO® Typ 2.D



Blattfeder-Einheit für DAHO® Typ 2.D



DAHO® Handorthese Typ 3

Flexions-Orthese mit Handschuh

Indikationen

- Redression von Flexionsdefiziten und Weichteilkontrakturen
- Kräftigen und Dehnen der Streckmuskulatur der Finger

› Erhältlich in Größe S, M, L für Seite links und rechts



DAHO® Handorthese Typ 3.1

Flexions-Orthese mit klettbaren Flexionszügen,
„Kleinert-Schiene“

Indikationen

- Frühzeitige Bewegungsbehandlung nach Beugesehnen-OP
- Kräftigen und Dehnen der Streckmuskulatur der Finger
- Redression von Flexionsdefiziten

› Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts



Lieferzustand in Intrinsic-plus-Stellung



Optional: langes Verbindungsteil (E-DAH060) für flektierte Handgelenkstellung nach Kleinert

DAHO®-Musterkoffer

Für Schulungs- und Informationsveranstaltungen stellen wir Musterkoffer mit den wichtigsten DAHO®-Modellen zur Verfügung. Wenden Sie sich bei Interesse an unseren Kundenservice und reservieren Sie für Ihren gewünschten Zeitraum einen DAHO®-Musterkoffer.

Kunden-Service +49 800 001 05 40*
Mail info@uniprox.de

*kostenfrei innerhalb Deutschlands

DAHO® Handorthese Typ 4

Lagerungs-Orthese

Indikationen

- In der primären Behandlungsphase, z. B. nach Verbrennungen
- Bei akuten Schmerzzuständen
- Physiologische Lagerung nach chirurgischen Eingriffen

› Erhältlich in Größe S, M, L, XL für Seite links und rechts



DAHO® Handorthese Typ 4P

Lagerungs-Orthese mit Perforierung

Indikationen

- wie DAHO® Typ 4

› Erhältlich in Größe S, M, L für Seite links und rechts



Maßblatt für Handorthesensysteme

kostenlose Faxnummer 0800-001 05 45 _ E-Mail info@uniprox.de



Das Maßblatt als PDF steht im Download-Bereich unter www.uniprox.de zur Verfügung.

Firmenstempel / Kundennummer	Datum	Name des Orthopädietechnikers
	gewünschtes Lieferdatum (reguläre Lieferzeit 5 Werktage)	Ihre Bestellnummer
	Telefon für Rückfragen	

Patienten-Code	
Diagnose	Verwendungszweck

Körperseite links rechts

Größe Small 5,5 – 7,0 cm Medium 7,1 – 8,5 cm Large 8,6 – 11,0 cm
 X-Large (Typ 2.1 – 2.6, 3.1) 9,0 – 11,0 cm (für kräftige Hände mit ausgeprägtem Handballen) Typ 4 X-Large > 11,0 cm

Handbreite auf Höhe der Grundgelenke cm

Typenwahl

DAHO Typ 1 DAHO Typ 2.1 DAHO Typ 2.2 DAHO Typ 2.3 DAHO Typ 2.4 DAHO Typ 2.6 DAHO Typ 2.D
 DAHO Typ 3, inkl. Handschuh DAHO Typ 3.1 DAHO Typ 4 DAHO Typ 4P, perforiert

Optionale Zusätze

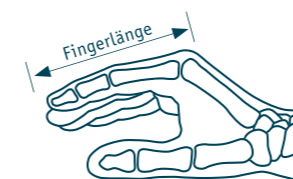
Blattfedereinheit für Typ 2.D E-DAH088, 10 cm E-DAH089, 12 cm E-DAH090, 14 cm E-DAH091, 16 cm

Daumenextension Typ 2.1 – 2.4 Typ 2.6, Medium Typ 2.6, Large

Verbindungsteil lang für Typ 3.1 E-DAH060 (für gebeugte Handgelenksstellung nach Kleinert)

Blattfederset E-DAH087, 10 cm (3 Stk.) E-DAH078, 12 cm (3 Stk.) E-DAH079, 14 cm (3 Stk.) E-DAH080, 16 cm (3 Stk.)

Vormontierte Federlängen bei DAHO 2.6



Fingerlänge	Feder
5 – 7 cm	10 cm
7 – 9 cm	12 cm
9 – 11 cm	14 cm
11 – 13 cm	16 cm

Größe	Daumen*	Zeigefinger	Mittelfinger	Ringfinger	Kleinfinger
S	–	12 cm	14 cm	12 cm	12 cm
M	2 × 12 cm	14 cm	16 cm	14 cm	12 cm
L / XL	2 × 14 cm	16 cm	16 cm	16 cm	14 cm

*gilt für die separate Daumenextension 2.6

Patentierte Qualität Made in Germany

DAHO®

mehr auf
www.uniprox.de

Uniprox GmbH & Co. KG

Heinrich-Heine-Straße 4
07937 Zeulenroda
Deutschland

Fon +49 36628 66 33 00

Fax +49 36628 66 33 55

Mail info@uniprox.de

Kunden-Service +49 800 001 05 40*

Technischer-Service +49 800 001 05 41*

Fax +49 800 001 05 45*

**kostenfrei innerhalb Deutschlands*

Ein Unternehmen der Bauerfeindgruppe _ www.uniprox.de

Layout und Umsetzung _ WWW.TRENDESETZER.EU

Rev. 7-2024-4_49020100000001

unique prosthetic solutions

 **uniprox®**