

Kontaktdaten

Firma: _____
Ansprechpartner: _____
Straße: _____
PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____
E-Mail: _____
Kd.-Nr.: _____

Patienteninformationen

ID-Nummer: _____
Diagnose: _____
Gewicht: _____ kg Größe: _____ cm
Aktivitätsniveau: niedrig moderat hoch

Geschlecht: männlich weiblich
Betroffene Seite: links rechts
Alter: _____
Nutzt Schuheinlagen: Ja Nein

Voraussetzungen beim Maßnehmen

1. Das Negativ-Modell muss aus Kunststoffgips hergestellt sein.
2. Negativ-Modell unter gleichmäßiger Belastung (beidseitig) in Neutralstellung mit dem Fuß in 90° und der Belastungslinie senkrecht zu Hüfte, Knie und Knöchel.
3. Negativ-Modell in ausreichender Festigkeit (2-3 Lagen zusätzlich) mit darauf notierter ID-Nummer des Patienten.
4. Wenn der Patient Schuheinlagen verwendet, sollten diese während des Maßnehmens getragen werden.
5. Das Negativ-Modell muss nach der Modellabnahme geschlossen werden, um die gewünschte Form zu behalten.
6. Die mechanische Kniegelenkachse muss markiert und nach der Nietert-Methode punktiert werden (19 mm ± 0,15 mm höher als der Gelenkspalt, 60 % nach dorsal). Hinweis: das Durchstechen der Achsen mit einem dünnen geraden Draht ist ausreichend.
7. Die mechanische Knöchelgelenkachse muss ebenfalls markiert und mit einem dünnen geraden Draht durchstoßen werden.
8. Standardmäßig wird der Satellit auf Hosentaschenhöhe montiert, wenn nicht anders auf dem Negativ-Modell vermerkt.
9. Erstellen Sie eine Konturzeichnung der Innensohle des Schuhs.

HINWEIS: Überprüfen Sie, ob alle erforderlichen Felder auf dem Formular ausgefüllt sind und senden Sie es zusammen mit dem Negativ-Modell ein. Im Falle von Unklarheiten oder wenn Sie Hilfe beim Maßnehmen benötigen, wenden Sie sich gern an Basko Healthcare.

NEGATIV-MODELLE, DIE DIE OBEN GENANNTEN BEDINGUNGEN NICHT ERFÜLLEN, WERDEN NICHT BERÜCKSICHTIGT.

Passform-Garantie

Ab dem Lieferdatum bietet Basko Healthcare eine 1-Jahres-Garantie auf die maßgefertigte SPL 2-C.O.S.-Karbon-Ganzbeinorthese und eine 3 Wochen Passform-Garantie. Diese Passform-Garantie gilt nur, wenn die Messungen an einem formstabilen Bein vorgenommen wurden. Jedes Jahr muss eine obligatorische Wartung mit einem SPL 2-Aufbereitungskit: # IQ200-RK; DA-Knöchelgelenk: # 020886-RK und ggf. einem SPC-Aufbereitungskit # IQ120RK durchgeführt werden. Die Orthese wird im Prepreg-Verfahren hergestellt. Prepreg ist ein sehr steifes, aber leichtes Material (Kohlenstoff), das nicht thermoplastisch verformbar ist. Thermoplastische Modifikationen sind daher nachträglich nicht möglich.

Angaben zur Korrektur des Negativ-Modells

Keine Korrekturen erforderlich Nachstehende Korrekturen ausführen

Knie: Varus + _____° Valgus + _____° Flexion + _____° Extension + _____°
Knöchel: Dorsalflexion + _____° Plantarflexion + _____°
Fuß: Innenrotation + _____° Außenrotation + _____° Varus + _____° Valgus + _____°

Bemerkungen:

Basko Healthcare

Deutschland | Österreich

Gasstraße 16, 22761 Hamburg

Cityport 11, Simmeringer Hauptstraße 24, 1110 Wien

Tel.: +49 (0) 40 85 41 87-0 | E-Mail: verkauf@basko.com

Tel.: +43 (0) 1 2 83 53 30 | E-Mail: verkauf@basko.com

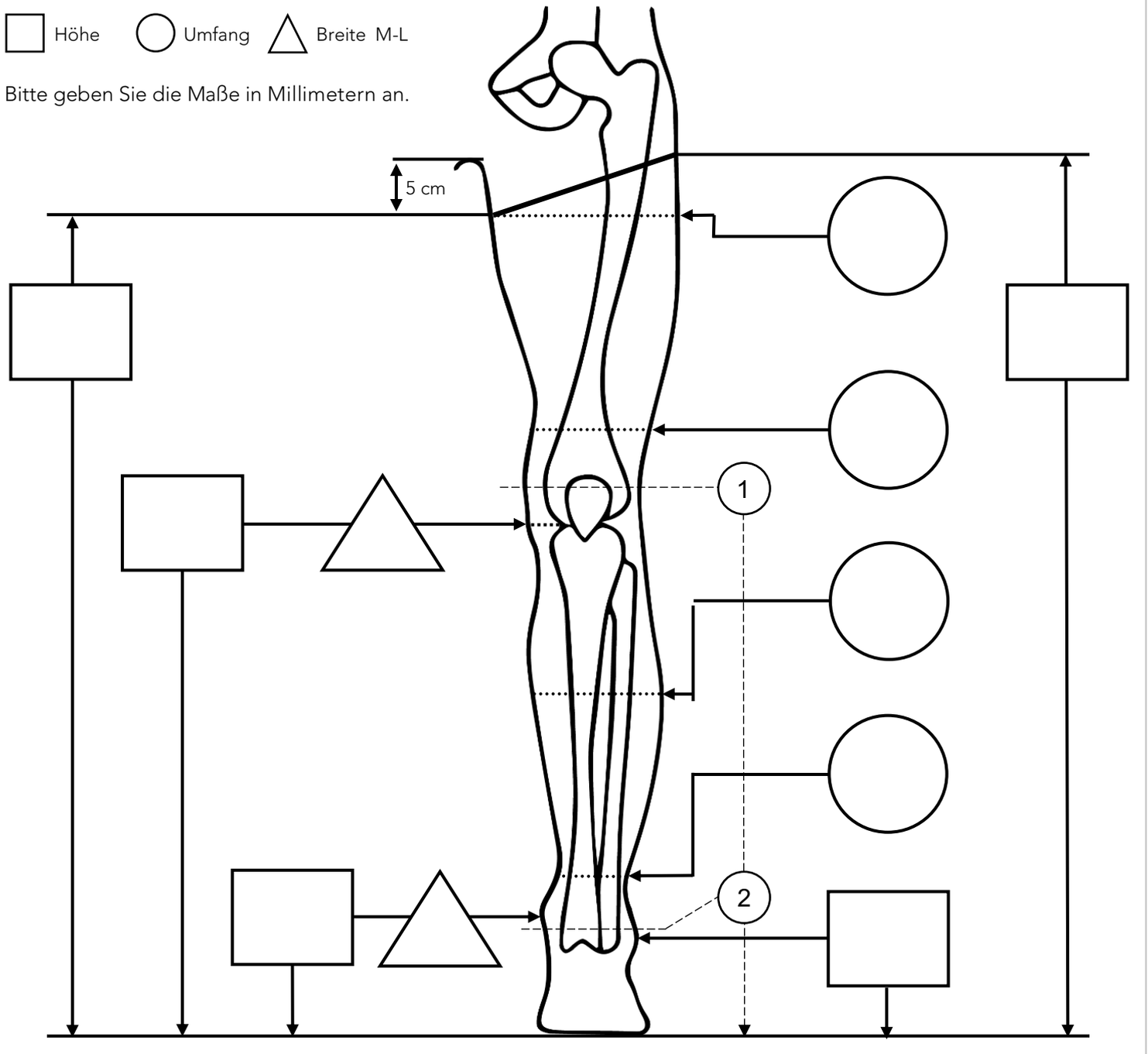
basko.com

Abmessungen des Beins

Pat. ID-Nummer: _____

□ Höhe ○ Umfang △ Breite M-L

Bitte geben Sie die Maße in Millimetern an.



Mechanische Gelenkachsen der Orthese:

① Höhe Kniegelenkachse bis Boden: _____ mm ② Höhe Knöchelgelenkachse bis Boden: _____ mm

Orthesen-Konfiguration

Linke Ausführung:

- COS-SPL001-L (unilateral)
- COS-SPL002-L (bilateral)
- COS-SPL003-L (Knie = bilateral & Knöchel = unilateral)

Rechte Ausführung:

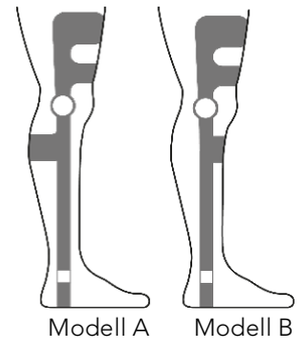
- COS-SPL001-R (unilateral)
- COS-SPL002-R (bilateral)
- COS-SPL003-R (Knie = bilateral & Knöchel = unilateral)

Modell:

- COS-SPL A
- COS-SPL B
- Entsprechend markierte Form auf das Negativ-Modell

Polster:

- Verklebt, 4 mm (Farbe: Schwarz/Grau)
- Herausnehmbar, 3 mm (Farbe: Schwarz)



_____ Datum

_____ Name (bitte in Druckbuchstaben)

_____ Unterschrift

A large grid for drawing the insole outline. The grid consists of 30 columns and 40 rows of small squares, providing a space for the user to draw the footprint of the shoe's insole.

Hinweis: Zusammen mit dem Negativ-Modell versuchen wir, die Fußplatte so genau wie möglich an den Umfang der Innensohle des Schuhs anzupassen. Eventuell müssen im Nachhinein kleine Anpassungen vorgenommen werden, um die Passform zu optimieren.

Basko Healthcare

Deutschland | Österreich

Gasstraße 16, 22761 Hamburg

Cityport 11, Simmeringer Hauptstraße 24, 1110 Wien

Tel.: +49 (0) 40 85 41 87-0 | E-Mail: verkauf@basko.com

Tel.: +43 (0) 1 2 83 53 30 | E-Mail: verkauf@basko.com

basko.com