


Zubehör in der Fußabduktionsorthese zur Nachbehandlung eines idiopathischen Klumpfußes nach dem konservativen Therapieansatz von Dr. Ponseti.  
Anzuwenden in der Behandlung von sehr kleinen oder frühgeborenen Babys als besonders kurzes und leichtes Mittelstück bestimmter Fußabduktionsschienen.



## Wichtige Informationen:

**Lieferumfang:** 1x Sameda Mini Steg, kurzer Schienensteg

**Zubehör zu:** ALFA-Flex Light Brace Fußabduktionsschiene  
BETA-Flex Brace Fußabduktionsschiene

**Herstelldatum:** Auf Produkt/ Verpackung nach diesem Zeichen: 

**Lebensdauer:** 8 Jahre

**Werkzeug:** Inbus-Schlüssel/ Torx-Schlüssel  
(beiliegend zur Fußabduktionsschiene)

**Lagerung:** Frostfrei, lichtgeschützt, mittelhohe  
Luftfeuchte

**Reinigung:** Nur mit feuchtem Tuch, keine scharfen  
Reinigungsmittel verwenden!

## Anwendung:

Das Zubehör wird in die Fußabduktionsschiene als Mittelstück eingesetzt. Die Fußabduktionsschiene wird mit entsprechenden Fußhalterungen und ggfls. weiterem Zubehör als System der Fußabduktionsorthese verwendet.

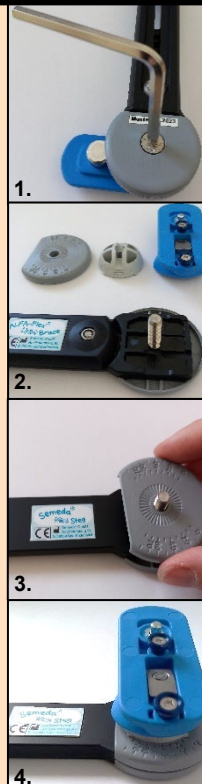
**Bei der Montage des Zubehörs in der Fußabduktionsschiene sind sämtliche Schrauben mit Schraubensicherungsmittel zu sichern!**

## Bitte beachten Sie:

Für das Zubehör Sameda Mini Steg, kurzer Schienensteg gilt die **Sameda Gebrauchsanweisung mit Kennnummer: TL 30nn-002**  
(nn =Platzhalter für Zahlencode unterschiedl. Sprachen)

## Einsetzen in die ALFA-Flex Light Brace\*:

- Lösen Sie vorerst nur an einer Seite der ALFA-Flex Light Brace Fußabduktionsschiene die Schraube der unteren Auflage. Nutzen Sie dafür das der Schiene beiliegende Werkzeug: Inbus-Schlüssel (SW 4). Achten Sie darauf, dass keines der Einzelteile verloren geht.
- Drehen Sie die Schiene behutsam um. Nehmen Sie die obere Auflage, die Halbkugel und die Schuhaufnahmeplatte ab. Achten Sie besonders auf das Druckstück mit dem Innengewinde in der Schuhaufnahmeplatte.
- Stecken Sie den Sameda Mini Steg mit der Bohrung am Stegende auf die Schraube der unteren Auflage. Die Oberseite des Schienensteges ist mit einem hellen Produktaufkleber gekennzeichnet, dieser sollte nach oben zeigen. Stecken Sie nacheinander die obere Auflage, die Halbkugel und die Schuhaufnahmeplatte auf die Schraube. Vergleichen Sie die Anordnung der Einzelteile mit dem Originalaufbau der anderen Seite am ALFA-Flex Light Steg und Bild 4. Achten Sie darauf, dass das Druckstück in der richtigen Position eingesetzt wird.
- Sichern Sie die Schrauben mit Schraubensicherungsmittel. Ziehen Sie die Schraube in der unteren Auflage fest. Wiederholen Sie die Schritte 1-3 für die andere Seite.



\*Farbegebung vom Muster der Fotos abweichend zum Original-Produkt

## Einsetzen in die BETA-Flex Brace:

- Lösen Sie die beiden Schrauben des Rotorgehäuses der BETA-Flex Brace Fußabduktionsschiene um zwei volle Umdrehungen. Nutzen Sie dafür das der Schiene beiliegende Werkzeug: Torx-Schlüssel T10.
- Ziehen Sie das Rotorgehäuse von der Unterseite aus, einen Spalt breit auseinander. Ziehen Sie den Schienensteg aus dem Rotorgehäuse heraus. Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2 für das 2. Rotorgehäuse. Die Fußabduktionsschiene ist nun in 3 Einzelteile zerlegt.
- Setzen Sie den Sameda Mini Steg, kurzer Schienensteg in das Rotorgehäuse ein. Die Oberseite des Schienensteges ist mit einem hellen Produktaufkleber gekennzeichnet. Der Schienensteg ist so in die Rotorgehäuse einzusetzen, dass die Schuhaufnahmeplatten und der Schienensteg wie im Bild 3 positioniert sind. Drücken Sie das jeweilige Rotorgehäuse wieder zusammen, so dass sich der Spalt am Schienensteg schließt.
- Kontrollieren Sie, ob sich das Rotorgehäuse passgenau um den eingesetzten Sameda Mini Steg schließt. Sichern Sie die Schrauben mit Schraubensicherungsmittel. Ziehen Sie am jeweiligen Rotorgehäuse beide Schrauben mit dem Torx-Schlüssel T 10 um zwei volle Umdrehungen fest.

