



PROTHESEUS



Katalog

Prothetik

VERSION: 01.12.2024

Protheseus GmbH

Liebigstraße 13, 91126 Schwabach | Tel.: 09122 88707-0 | Fax: 09122 8870729

E-Mail: info@protheseus.de | www.protheseus.de

1. Liner und Kniekappen
2. Ventile
3. Locks und Verschiebeadapter
4. Click Drehverschlüsse
5. Modularteile
6. Xtend Connect
7. Prothesenfüße
8. Kniegelenke
9. Kinderpassteile
10. Anziehhilfe und Stumpfstrümpfe
11. Keasy und Kosmetiken
12. Amparo

Liner Übersicht

Gel Liner



Produktname	Pro-Fit	Easy	Extreme
Info	Bei den Pin-Versionen besteht eine Matrix von jeweils 10 cm.		
OS – Transfemoral	Ja	Ja	Ja
US - Transtibial	Ja	Ja	Ja
Eigenschaft	Weißes hautfreundliches Gel	Mit Antioxydanzien	Exzellente Haftung
Material	Gel	Gel	Gel
Profil	6 mm	6/3 mm, 3 mm & 6 mm	3 mm & 6 mm



Produktname	Superior Performance	Anterior Posterior Tapered	VitaGel
Info	Bei den Pin-Versionen besteht eine Matrix von jeweils 10 cm.		Keine Matrix
Eigenschaft	GripGel, für gesundes Hautgewebe	High Density Gel, für den Wechsel von Silikon- auf Gel-Liner	Hautpflegendes Mineralöl
OS – Transfemoral	Ja	Ja	Ja
US - Transtibial	Ja	Ja	Ja
Material	Gel	Gel	Gel
Profil	3 mm & 6 mm	6/3 mm	6/3 mm & 6 mm

Liner Übersicht

Silikon Liner



Produktname	VitaSil	ADAPT	SoftSil
Info	Bei den Pin-Versionen besteht eine Matrix von jeweils 10 cm.		
OS - Transfemoral	Nein	Ja	Ja
US - Transtibial	Ja	Ja	Ja
Eigenschaft	Innenseite weiß	Mit Antioxydanzien	Innenseite weiß
Material	Silikon	Silikon	Silikon
Profil	3 mm	6/3 mm, 3 mm & 6 mm	3 mm



Produktname	UltraSeal	Parasil
Info	Keine Matrix	Bei den Pin-Versionen besteht eine Matrix von jeweils 10 cm.
OS – Transfemoral	Ja	Ja
US – Transtibial	Ja	Ja
Eigenschaft	Innenseite weiß	Mit Gleitbeschichtung
Material	Silikon	Silikon
Profil	3 mm	3 mm

1. Liner und Kniekappe

Pro-Fit Liner mit OptiGel



Der Pro-Fit Liner wurde entwickelt, um Amputierten ein unvergleichliches Ausmaß an Komfort und Kontrolle zu bieten. Mit der herausragenden Anpassungsfähigkeit an die Form des Stumpfs, die durch die OptiGel-Technologie gewährleistet wird, bietet der Pro-Fit einen sicheren und passgenauen Sitz am Stumpf, der die Kontrolle, Komfort und Sicherheit für den Benutzer erhöht und damit das Vertrauen in die alltäglichen Aktivitäten stärkt.

Pro-Fit wird mit OptiGel hergestellt, einem speziellen weißen Gel von ALPS®, das die Anpassungsfähigkeit der Prothese an die Form des Stumpfs verbessert und einen optimalen Sitz garantiert. Das hochwertige graue Gewebe zeichnet sich durch seine geringe Längsdehnung aus, die den Längshub wirksam minimiert. Bei der Version mit distalem Anschluss garantieren das optimierte distale Ende und eine innovative U-förmige Matrix für zusätzliche Stabilität.

Pro-Fit Liner mit Pin

Artikelnummer	Größe / Wandstärke	Umfang (6 cm über Stumpfe)
PY34620P	20 / 6 mm	20 – 23 cm
PY34624P	24 / 6 mm	24 – 25 cm
PY34626P	26 / 6 mm	26 – 27 cm
PY34628P	28 / 6 mm	28 – 31 cm
PY34632P	32 / 6 mm	32 – 37 cm
PY34638P	38 / 6 mm	38 – 43 cm
PY34644P	44 / 6 mm	44 – 53 cm

Pro-Fit Liner ohne Pin

Artikelnummer	Größe / Wandstärke	Umfang (6 cm über Stumpfe)
PY35620C	20 / 6 mm	20 – 23 cm
PY35624C	24 / 6 mm	24 – 25 cm
PY35626C	26 / 6 mm	26 – 27 cm
PY35628C	28 / 6 mm	28 – 31 cm
PY35632C	32 / 6 mm	32 – 37 cm
PY35638C	38 / 6 mm	38 – 43 cm
PY35644C	44 / 6 mm	44 – 53 cm

Pro-VitaGel Liner

Die Liner mit Pinanschluss gibt es in unterschiedlichen Wandstärken:

- a) Wandstärke 6 mm anterior und 3 mm posterior, so dass Sie eine gute Polsterung haben und zusätzlich das Knie ohne Wulst in der Kniekehle beugen können. Farbe: Grau

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY26320S	Small	18 – 20 cm
PY26320M	Medium	20 – 24 cm
PY26324M1	Medium+	24 – 28 cm
PY26328L	Large	28 – 34 cm
PY26334L1	Large+	34 – 40 cm



- b) In 6 mm gleichmäßige Wandstärke – wenn Beugehilfe nicht erforderlich und Sie eine gute Polsterung rundum wünschen. Farbe: Grau

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY26624M1	Medium+	24 – 28 cm
PY26628L	Large	28 – 34 cm
PY26634L1	Large+	34 – 40 cm

Die Liner ohne Pinanschluss gibt es in unterschiedlichen Wandstärken:

- a) Wandstärke 6 mm anterior und 3 mm posterior, so dass Sie eine gute Polsterung haben und zusätzlich das Knie ohne Wulst in der Kniekehle beugen können. Farbe: Grau

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY16318	Small	18 – 20 cm
PY16320	Medium	20 – 24 cm
PY16324	Medium+	24 – 28 cm
PY16328	Large	28 – 34 cm
PY16334	Large+	34 – 40 cm



- b) In 6 mm gleichmäßige Wandstärke – wenn Beugehilfe nicht erforderlich und Sie eine gute Polsterung rundum wünschen. Farbe: Grau

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY16024M1	Medium+	24 – 28 cm
PY16028L	Large	28 – 34 cm
PY16034L1	Large+	34 – 38 cm

Hinweis: Liner in anderen Ausführungen auf Anfrage

Superior Performance Liner



Superior Performance Liner 3mm ohne Pinanschluss

Artikelnummer	Beschreibung
PY3SPDT203	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 20, Umfang 20-23cm
PY3SPDT243	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 24, Umfang 24-25cm
PY3SPDT263	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 26, Umfang 26-27cm
PY3SPDT283	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 28, Umfang 28-31cm
PY3SPDT323	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 32, Umfang 32-34cm
PY3SPDT353	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 35, Umfang 35-37cm
PY3SPDT383	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 38, Umfang 38-43cm
PY3SPDT443	SP Superior Performance Liner ohne Pin, 3mm, Größe 44, Umfang 44-53cm

Superior Performance Liner 3mm mit Pinanschluss

Artikelnummer	Beschreibung
PY3SPFR203	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 20, Umfang 20-23cm
PY3SPFR243	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 24, Umfang 24-25cm
PY3SPFR263	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 26, Umfang 26-27cm
PY3SPFR283	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 28, Umfang 28-31cm
PY3SPFR323	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 32, Umfang 32-34cm
PY3SPFR353	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 35, Umfang 35-37cm
PY3SPFR383	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 38, Umfang 38-43cm
PY3SPFR443	SP Superior Performance Liner mit Pin, 3mm, Größe 44, Umfang 44-53cm

Anterior Posterior Tapered Liner



Anterior Posterior Tapered Liner 6/3mm ohne Pinanschluss

Artikelnummer	Beschreibung
PY3APFRTP20	Anterior Posterior Tapered Liner ohne Pin, 6/3mm, Größe 20, Umfang 20-23cm
PY3APFRTP24	Anterior Posterior Tapered Liner ohne Pin, 6/3mm, Größe 24, Umfang 24-25cm
PY3APFRTP26	Anterior Posterior Tapered Liner ohne Pin, 6/3mm, Größe 26, Umfang 26-27cm
PY3APFRTP28	Anterior Posterior Tapered Liner ohne Pin, 6/3mm, Größe 28, Umfang 28-31cm
PY3APFRTP32	Anterior Posterior Tapered Liner ohne Pin, 6/3mm, Größe 32, Umfang 32-37cm

Anterior Posterior Tapered Liner 6/3mm mit Pinanschluss

Artikelnummer	Beschreibung
PY3APDTTP20	Anterior Posterior Tapered Liner mit Pin, 6/3mm, Größe 20, Umfang 20-23cm
PY3APDTTP24	Anterior Posterior Tapered Liner mit Pin, 6/3mm, Größe 24, Umfang 24-25cm
PY3APDTTP26	Anterior Posterior Tapered Liner mit Pin, 6/3mm, Größe 26, Umfang 26-27cm
PY3APDTTP28	Anterior Posterior Tapered Liner mit Pin, 6/3mm, Größe 28, Umfang 28-31cm
PY3APDTTP32	Anterior Posterior Tapered Liner mit Pin, 6/3mm, Größe 32, Umfang 32-37cm

ALPS Easy-Liner



Easy-Liner mit Pinanschluss, Wandstärke 6/3, 10cm Matrix

Artikelnummer	Beschreibung
PY306316P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 16-19 cm Umfang
PY306320P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 20-23 cm Umfang
PY306324P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 24-25 cm Umfang
PY306326P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 26-27 cm Umfang
PY306328P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 28-31 cm Umfang
PY306332P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 32-37 cm Umfang
PY306338P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 38-43 cm Umfang
PY306344P	Easy-Liner ELDT 6/3 mm mit Pinanschluss 44-52 cm Umfang

Easy-Liner ohne Pinanschluss, Wandstärke 6/3

Artikelnummer	Beschreibung
PY316316C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 16-19 cm Umfang
PY316320C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 20-23 cm Umfang
PY316324C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 24-25 cm Umfang
PY316326C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 26-27 cm Umfang
PY316328C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 28-31 cm Umfang
PY316332C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 32-37 cm Umfang
PY316338C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 38-43 cm Umfang
PY316344C	Easy-Liner ELFR 6/3 mm ohne Pinanschluss 44-52 cm Umfang

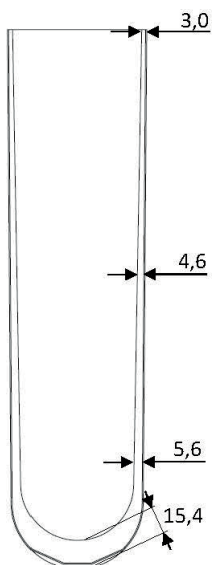
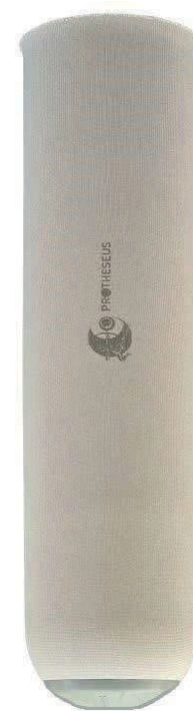
VitaSil Silikon Liner

Die Liner ohne Pinanschluss gibt es in den Wandstärken: 3mm

Besondere Merkmale: VitaSil Silikonliner mit Außenbezug

- weißes, hautfreundliches medical grade Silikon
- nahtfreies Außengewebe zum einfachen Anziehen
- nahtfreies Außengewebe zur Druckstellenverhinderung
- hohe Elastizität des Außengewebes
- geringe Faltenbildung durch elastische Außengewebe, vor allem im Kniekehlenbereich
- gut kürzbar, keine Laufmaschenbildung

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY420160	16	16-18cm
PY420180	18	18-20cm
PY420200	20	20-21cm
PY420235	23,5	23,5-25cm
PY420250	25	25-26,5cm
PY420265	26,5	26,5-28cm
PY420280	28	28-30cm
PY420300	30	30-32cm
PY420320	32	32-34cm
PY420340	34	34-36cm
PY420360	36	36-38cm
PY420380	38	38-40cm
PY420400	40	40-42cm
PY420420	42	42-45cm
PY420450	45	45-48cm



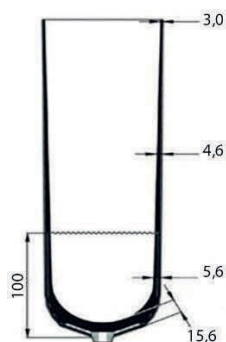
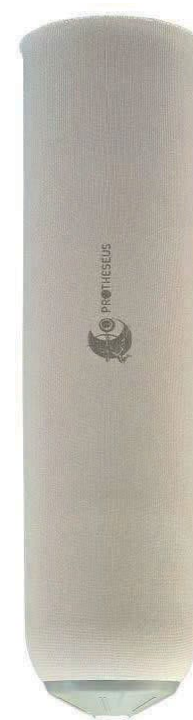
VitaSil Silikon Liner

Die Liner mit Pinanschluss gibt es in den Wandstärken:3mm

Besondere Merkmale: VitaSil Silikonliner mit Außenbezug

- weißes, hautfreundliches medical grade Silikon
- nahtfreies Außengewebe zum einfachen Anziehen
- nahtfreies Außengewebe zur Druckstellenverhinderung
- hohe Elastizität des Außengewebes
- geringe Faltenbildung durch elastische Außengewebe, vor allem im Kniekehlenbereich
- geringer Längshub durch 10cm Matrix
- gut kürzbar, keine Laufmaschenbildung

Artikelnummer	Größe	Umfang
PY40160	16	16-18cm
PY40180	18	18-20cm
PY40200	20	20-21cm
PY40235	23,5	23,5-25cm
PY40250	25	25-26,5cm
PY40265	26,5	26,5-28cm
PY40280	28	28-30cm
PY40300	30	30-32cm
PY40320	32	32-34cm
PY40340	34	34-36cm
PY40360	36	36-38cm
PY40380	38	38-40cm
PY40400	40	40-42cm
PY40420	42	42-45cm
PY40450	45	45-48cm





Silikon „Gleit“ Unterschenkel liner

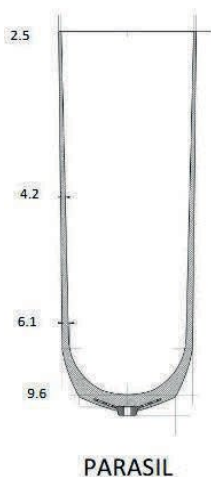
Silikon „Gleit“ Unterschenkel liner mit Pin ohne Außengewebe mit Gleitbeschichtung, wasserabweisend

Artikelnummer	Beschreibung
PP1S310-18	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 18
PP1S310-20	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 20
PP1S310-22	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 22
PP1S310-23	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 23,5
PP1S310-25	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 25
PP1S310-26	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 26,5
PP1S310-28	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 28
PP1S310-30	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 30
PP1S310-32	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 32
PP1S310-34	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 34
PP1S310-36	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, mit Pinanschluss, 3 mm dick, 10 cm Matrix, Gr. 36



Silikon „Gleit“ Unterschenkel liner ohne Pin ohne Außengewebe mit Gleitbeschichtung, wasserabweisend

Artikelnummer	Beschreibung
PP1S300-20	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 20
PP1S300-22	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 22
PP1S300-23	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 23,5
PP1S300-25	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 25
PP1S300-26	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 26,5
PP1S300-28	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 28
PP1S300-30	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 30
PP1S300-32	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 32
PP1S300-34	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 34
PP1S300-36	Silikonliner „Gleit“, ohne Außenbezug, ohne Pinanschluss, 3 mm dick, Gr. 36



Silikon „Gleit“ Oberschenkelliner

Silikon „Gleit“ Oberschenkelliner **mit Pin** ohne Außengewebe mit Gleitbeschichtung, wasserabweisend, 10cm Matrix

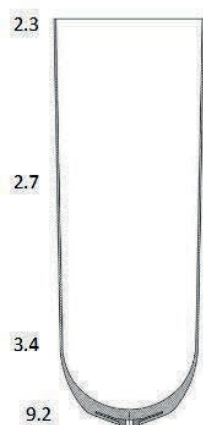


Artikelnummer	Beschreibung
PP1S330-30	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 30
PP1S330-32	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 32
PP1S330-34	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 34
PP1S330-36	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 36
PP1S330-38	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 38
PP1S330-40	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 40
PP1S330-45	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, mit Pin, 3 mm dick, Gr. 45

Silikon „Gleit“ Oberschenkelliner **ohne Pin** ohne Außengewebe mit Gleitbeschichtung, wasserabweisend



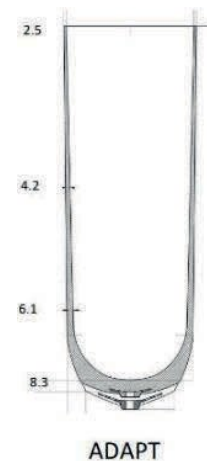
Artikelnummer	Beschreibung
PP1S320-30	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 30
PP1S320-32	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 32
PP1S320-34	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 34
PP1S320-36	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 36
PP1S320-38	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 38
PP1S320-40	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 40
PP1S320-45	Silikonliner Gleit Oberschenkel ohne Außenbezug, ohne Pin, 3 mm dick, Gr. 45



PARASIL

Silikon ADAPT Unterschenkelliner

Silikon ADAPT Unterschenkelliner mit Pinanschluss – mit Außenbezug, 10cm Matrix



Artikelnummer	Beschreibung
PP1S350e18	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.18
PP1S350e20	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.20
PP1S350e22	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.22
PP1S350e23	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.23.5
PP1S350e25	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.25
PP1S350e26	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.26.5
PP1S350e28	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.28
PP1S350e30	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.30
PP1S350e32	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.32
PP1S350e34	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.34
PP1S350e36	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.36



Silikon ADAPT Unterschenkelliner ohne Pinanschluss – mit Außenbezug

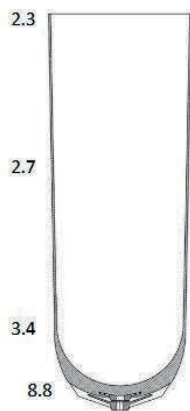
Artikelnummer	Beschreibung
PP1S340e18	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.18
PP1S340e20	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.20
PP1S340e22	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.22
PP1S340e23	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.23.5
PP1S340e25	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.25
PP1S340e26	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.26.5
PP1S340e28	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.28
PP1S340e30	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.30
PP1S340e32	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.32
PP1S340e34	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.34
PP1S340e36	Silikonliner ADAPT mit Außenbezug, Cushion 3mm, Gr.36

Silikon ADAPT Oberschenkelliner

Silikon ADAPT Oberschenkelliner mit Pin – mit Außenbezug, 10cm Matrix

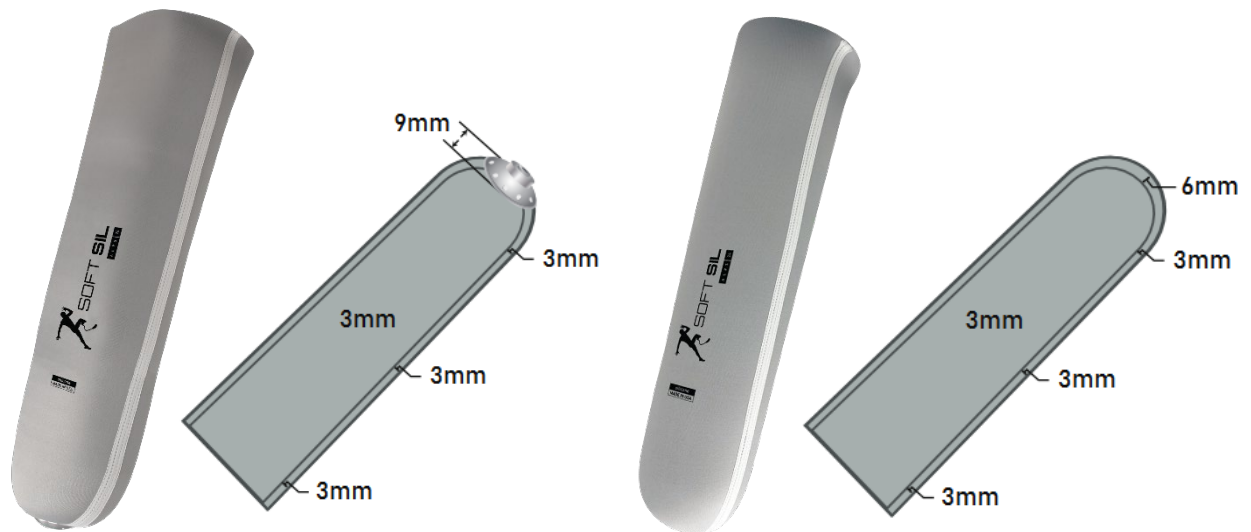


Artikelnummer	Beschreibung
PP1S360e30	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.30
PP1S360e32	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.32
PP1S360e34	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.34
PP1S360e36	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.36
PP1S360e38	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.38
PP1S360e40	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.40
PP1S360e45	Silikonliner ADAPT Oberschenkel mit Außenbezug, mit Pinanschluss, 3mm dick, Gr.45



ADAPT

SoftSil-Liner



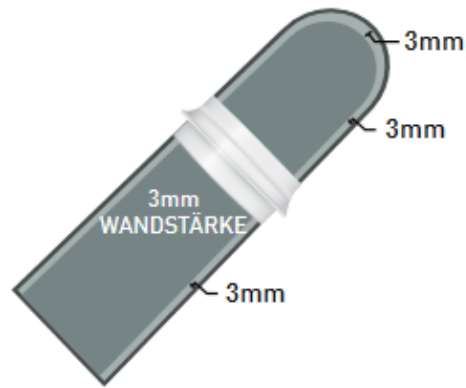
SoftSil Silikonliner mit Pinanschluss, Wandstärke 3mm uniform

Artikelnummer	Beschreibung
PY01220	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 20, Umfang 20-22cm
PY01222	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 22, Umfang 22-24cm
PY01224	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 24, Umfang 24-26cm
PY01226	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 26, Umfang 26-28cm
PY01228	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 28, Umfang 28-30cm
PY01230	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 30, Umfang 30-32cm
PY01232	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 32, Umfang 32-35cm
PY01235	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 35, Umfang 35-38cm
PY01238	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 38, Umfang 38-41cm
PY01241	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 41, Umfang 41-44cm
PY01244	SofSil Silikonliner mit Pin, 3mm uniform, Distal 9mm, Größe 44, Umfang 44-47cm

SoftSil Silikonliner ohne Pinanschluss, Wandstärke 3mm uniform

Artikelnummer	Beschreibung
PY02220	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 20, Umfang 20-22cm
PY02222	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 22, Umfang 22-24cm
PY02224	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 24, Umfang 24-26cm
PY02226	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 26, Umfang 26-28cm
PY02228	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 28, Umfang 28-30cm
PY02230	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 30, Umfang 30-32cm
PY02232	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 32, Umfang 32-35cm
PY02235	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 32, Umfang 35-38cm
PY02238	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 38, Umfang 38-41cm
PY02241	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 41, Umfang 41-44cm
PY02244	SoftSil Silikonliner ohne Pin, 3mm uniform, Distal 6mm, Größe 44, Umfang 44-47cm

Ultraseal-Liner mit hohem Ring

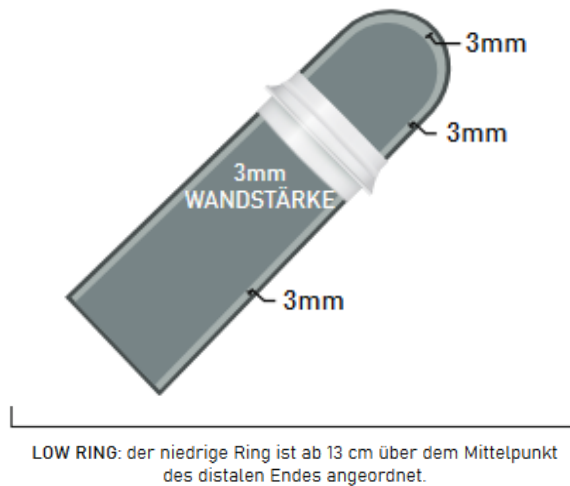


HIGH RING: der hohe Ring ist ab 18 cm über dem Mittelpunkt des distalen Endes angeordnet.

UltraSeal Liner ohne Pinanschluss, Hoher Ring, Wandstärke 3mm uniform

Artikelnummer	Beschreibung
PYUSHSC20	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 20, Umfang 20-22cm
PYUSHSC22	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 22, Umfang 22-24cm
PYUSHSC24	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 24, Umfang 24-26cm
PYUSHSC26	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 26, Umfang 26-28cm
PYUSHSC28	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 28, Umfang 28-30cm
PYUSHSC30	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 30, Umfang 30-32cm
PYUSHSC32	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 32, Umfang 32-35cm
PYUSHSC35	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 35, Umfang 35-38cm
PYUSHSC38	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 38, Umfang 38-41cm
PYUSHSC41	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 41, Umfang 41-44cm
PYUSHSC44	UltraSeal Liner mit Hohem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 44, Umfang 44-47cm

Ultraseal-Liner mit niedrigem Ring



UltraSeal Liner ohne Pinanschluss, Niedriger Ring, Wandstärke 3mm uniform

Artikelnummer	Beschreibung
PYUSLSC20	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 20, Umfang 20-22cm
PYUSLSC22	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 22, Umfang 22-24cm
PYUSLSC24	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 24, Umfang 24-26cm
PYUSLSC26	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 26, Umfang 26-28cm
PYUSLSC28	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 28, Umfang 28-30cm
PYUSLSC30	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 30, Umfang 30-32cm
PYUSLSC32	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 32, Umfang 32-35cm
PYUSLSC35	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 35, Umfang 35-38cm
PYUSLSC38	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 38, Umfang 38-41cm
PYUSLSC41	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 41, Umfang 41-44cm
PYUSLSC44	UltraSeal Liner mit Niedrigem Ring, ohne Pin, 3mm uniform, Größe 44, Umfang 44-47cm

Pro-Seal Silikon Dichtlippe



(inkl. Silikonkleber)

Die Pro-Seal Silikon Dichtlippe sorgt für bessere Haftung bei Versorgung der unteren und oberen Extremität in Verbindung mit einem Liner mit Außengewebe und einem Ventil mit aktiver Öffnung.

Artikelnummer	Größenauswahl
PY44014	Pro-Seal-Silikon-Dichtlippen für Liner Größe 14-22 cm inkl. Silikon-Spezialkleber
PY44022	Pro-Seal-Silikon-Dichtlippen für Liner Größe 22-30 cm inkl. Silikon-Spezialkleber
PY44030	Pro-Seal-Silikon-Dichtlippen für Liner Größe 30-38 cm inkl. Silikon-Spezialkleber
PY44038	Pro-Seal-Silikon-Dichtlippen für Liner Größe 38-46 cm inkl. Silikon-Spezialkleber

Silikon Kniekappen



Silicon Vakuum Kniekappe Solar, lang, mit Gleitbeschichtung, schwarz, Länge 34 cm

Artikelnummer	Größe	Umfang 15cm über Patella
PY0521XSs	X-Small	35cm – 41cm 34cm lang
PY0521Ss	Small	41cm – 49cm 34cm lang
PY0521Ms	Medium	49cm – 55cm 34cm lang
PY0521Ls	Large	55cm – 62cm 34cm lang



Silicon Vakuum Kniekappe Lunar, kurz, mit Gleitbeschichtung, schwarz, Länge 25 cm

Artikelnummer	Größe	Umfang 15cm über Patella
PY0522Ms	Medium	49cm – 55cm 25cm lang
PY0522Ls	Large	55cm – 62cm 25cm lang



Silicon 2-fach Vakuum Kniekappe Eclipse mit Gleitbeschichtung

bestehend aus 2 Kniekappen (1x lang und 1x kurz), daher besonders gut für Vakuumsysteme geeignet.


Farbe: schwarz oder beige

Artikelnummer	Größe	Farbe	Umfang 15cm über Patella
PY052016	MEDIUM	Beige/Haut	49cm – 55cm
PY052017	LARGE	Beige/Haut	55cm – 62cm
PY052019	MEDIUM	Schwarz	49cm – 55cm
PY052020	LARGE	Schwarz	55cm – 62cm

Gel Kniekappen




Flex Kniekappe 30° Vorflexion, Gel mit Gewebe

Made by 

Artikelnummer	Größe	Umfang 10 cm über Patella
PY06203G	Small (20)	Proximal: 20 – 34 cm
PY06263G	Medium (26)	Proximal: 31 – 40 cm
PY06323G	Large (32)	Proximal: 35 – 60 cm



RFX-Flex Kniekappe mit Verstärkung 30° Vorflexion, grau

Made by 

Artikelnummer	Größe	Umfang 10 cm über Patella
PY07203	XS	Proximal: 34 – 37 cm
PY07233	S	Proximal: 36 – 39 cm
PY07263	M	Proximal: 38 – 42 cm
PY07293	L	Proximal: 41 – 46 cm
PY07323	XL	Proximal: 45 – 50 cm

Zubehör für Linerversorgungen



PY009X5

Prothesenzubehör Wasch- + Reinigungs-Lotion für empfindliche Haut (473 ml)

Die ALPS Waschlotion für Prothesenträger ist ein nicht-alkalisches Reinigungsmittel ohne Seife, das für die Handwäsche von Prothesenlinern und Kniekappen geeignet ist. Auch Patienten mit besonders empfindlicher Haut schätzen die sanft reinigende Lotion, denn sie ist ideal zum Waschen der Hautregionen, welche direkt mit der Prothese in Kontakt kommen.

PY009X4

Prothesenzubehör Skin Lotion für empfindliche Haut bei Liner Anwendern (118 ml)

Die ALPS Hautlotion besteht aus 100% Silikon und macht trockene und empfindliche Haut wieder geschmeidig. Diese hypoallergene Lotion enthält keine Duft- und Farbstoffe, sie hinterlässt auf der Haut kein Ölgefühl und eine kleine Menge davon reicht aus, um trockene und strapazierte Haut zu beruhigen.

PY009X6

Prothesenzubehör Anziehhilfe Spray für Liner (443 ml)

Das ALPS Prothesen-Gleitmittel hilft beim Anziehen von Linern. Es erleichtert dem Anwender das Anziehen, da es das klebrige Gefühl beseitigt.

PY009X10

Alps Anti-Perspirant Spray (118 ml)

2. Ventile

Unterschenkel Ventile

Automatik-Ventil



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV0085	Expulsive Ventil Unterschenkel	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1S162	Unterschenkel Automatik-Ventil mit Gewinde M10 und blauem Knopf	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV3204	XP Unterschenkelventil mit Automatik-Ausstoß und Druckknopf	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV3201	XP Mini US-Ventil mit Automatik-Ausstoß	Stück

eValve

Das eValve ist eines der kleinsten und leichtesten Ventile, das für Unterschenkel Systeme entwickelt wurde. Das Ventil ist abnehmbar und die Kugel kann entfernt und gereinigt werden.

Darüber hinaus verfügt das Ventil über einen Filter, um eine einwandfreie und lange Funktion zu gewährleisten. Zudem ist das eValve wasserfest.

Das eValve ist erhältlich als Laminierversion um es direkt in einen Prothesenschaft einzulaminieren, oder als Klebeversion mit einem Klebeadapter, um es in ein Ø10mm Bohrloch einzukleben.

Mit Laminieradapter

Mit Laminieradapter und Filter (schwarz)



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV0083	eValve Laminierversion	Stück

Mit Klebeadapter

Mit Klebeadapter und Dummy (weiß)



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV0082	eValve Ventil Klebeversion	Stück

Ersatzteile

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV0080	eVentil	Stück
PYV0084	eValve Ersatzfilter	10er Pack

Oberschenkel Ventile

PP1S163



PP1S164



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1S163	Oberschenkelventil Automatik oder Manuell Ausstoß	Stück
PP1S164	Werkzeug für Oberschenkelventil	Stück

Expulsive Ventil



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYV0086	Expulsive Ventil Oberschenkel	Stück

Silikon Flachventil



PP1X16



PP1X47



PP1X4750

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1X16	Silikon Flachventil mit Ausstoß, 30 mm (ohne Ventilring)	Stück
PP1X47	Ventil-Ring Einschraubset, austauschbar für Kunststoffschafft, inkl. Dummy	Stück
PP1X4750	Werkzeug (Tiefziehhilfe für Dummy)	Stück

3. Locks und Verschiebeadapter

Art. Nr. PYH4105S



Carbon Pro X Clutchlock Original – schwarz – Komplettsatz

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH4105S	Carbon Pro X Clutchlock Original – schwarz – Komplettsatz	Stück

Art. Nr. PYH41052E



Druckknopfverlängerungen für Carbon X Clutchlock

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH41052E	Druckknopfverlängerungen für Carbon X Clutchlock (Stern)	Stück

Art. Nr. PYH3120



Aluminium Clutchlock mit **Links-Gewinde**

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH3120	Clutch Lock 3120, Aluminium Gehäuse, Links-Gewinde	Stück

Art. Nr. PYH4109GE



Modular Clutch Lock schwarz, inkl. Eingußtasche

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH4109GE	Modular Clutch Lock schwarz, inkl. Eingußtasche	Stück
PYH4109GED	Dummy für Modular Clutch Lock	Stück

OT Socket Fix

Art. Nr. PYH4111

Einzugssystem für Liner

Hauptmerkmale des OT Socket Fix

- 27 Gramm leicht
- 30 mm Aufbauhöhe
- formschlüssig mit Linern
- patientenfreundliche Anwendung
- optisch ansprechend
- leichter Einbau
- Gurtlänge 64,5cm



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH4111	OT Socket Fix	Stück
PYH4113	OT Socket Fix Gurt mit Umlenker	Stück
PYH4114	OT Socket Fix Schraubenset	Stück

MAG Lock



Dummy und Magnetscheibe sind nicht im Set enthalten

Artikelnummer	Bezeichnung	Aufbauhöhe	Gewicht	Einheit
PYH3180M	MAG Lock 2.0 30 kg Zugkraft	2,2 cm	278 Gramm	Stück
PYH3180-1M	MAG Lock 2.0 Dummy			Stück
PYH3181MP	MAG Lock Plus 2.0 40 kg Zugkraft	2,72 cm	312 Gramm	Stück
PYH3181-1M	MAG Lock Plus 2.0 Dummy			Stück
PYHDSTC	Magnetscheibe für MAG Lock			Stück

Lock / Verschiebeadapter



Art. Nr. PP1S145

- Lock mit 3-Arm Laminieradapter
- Leichtgängige Mechanik

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1S145	Lock mit 3 Arm Laminieradapter+ Pyramide+ Rasterstift bis 100kg Patientengewicht	Stück



Art. Nr. PYA01219T

- Verschiebeadapter aus Titan bis 100kg
- Pyramidenaufnahme
- Rohradapteraufnahme
- Verschiebebereich +/- 11mm

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01219T	Verschiebeadapter Titan, Pyramidenaufnahme, 30 mm Rohraufnahme max. PG 100 kg	Stück

4. Click Drehverschlüsse

RevoFit® und RevoLock® mit Click® Reel



- Kraftvoll durch 2 Übersetzungsmodi. Schnelle Kordelaufnahme durch 1:1 Übersetzung die sich automatisch in den Power-Modus 7:1 für mehr Leistung und präzise Anpassung umschaltet
- Mikro-Einstellung beim Spannen und Lösen der Spannung



Rubust - Metallkomponenten gewährleisten Sicherheit und lange Lebensdauer



- Kordeleinzugssystem für Liner
- Erhältlich in zwei Versionen
⇒ 4-Loch Kit / V2 Lanyard
- Für das 4-Loch Kit wird ein extra Tool Form benötigt



- Für Anwender*innen mit Volumenschwankungen
- Verschiedenste Verarbeitungsmöglichkeiten, passend für jeden Schaft
- Optimale Anpassungsfähigkeit durch die Übersetzungsmodi



- Für Anwender*innen mit Volumenschwankungen
- Für Probeschäfte / gedruckte Schäfte / Orthesen
- Zum nachträglichen Ergänzen bei vorhandenen Prothesen

Hinweis: Einen separaten Katalog für die Click Drehverschlüsse finden Sie auf unserer Internetseite:
www.protheseus.de/produkte



RevoFit® Lamination Kit mit Click® Reel
Art.: PRF2000701



RevoLock® Lanyard V3 Kit mit BOA® Dial
PRL3022201

Konzipiert für Anwender*innen, welche die frühere Benutzung der RevoLock-Systeme gewohnt sind!



Weitere Versionen vom RevoLock® V3 Kit mit BOA-Drehverschluss:



RevoLock® Lanyard V3 Kit mit BOA® Dial PLUS
Basis PRP102 (inkl. Basis für Probeschäft)
PRL3022204



RevoLock® Lanyard V3 Kit mit BOA® Dial PLUS
Linerschraube (inkl. Linerschraube ohne Schnellverschluß)
PRL3022205



RevoLock® 4-Hole Kit mit Click® Reel
Art.: PRL3000701

Zum Einbau wird das RevoLock Tool Form Kit benötigt

Art.: PRL3100001



Hinweis: Einen separaten Katalog für die Click Drehverschlüsse finden Sie auf unserer Internetseite:
www.protheseus.de/produkte

Titan Schraubadapter



Artikelnummer
PW1212T-W

Bezeichnung
Schraubadapter Titan, 30mm, bis 136 kg, wasserfest,
mit Ablaufnut

Einheit
Stück



Artikelnummer
PYA1222T

Bezeichnung
Schraubadapter Titan, 5mm versetzt, 30mm, bis 136 kg,
wasserfest

Einheit
Stück



Artikelnummer
PYA1242T

Bezeichnung
Schraubadapter Titan, 10mm versetzt, 30mm, bis 136 kg,
wasserfest

Einheit
Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA1213T	Schraubadapter Titan 30 mm, 10° abgewinkelt, bis 100 kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01753T	Schraubadapter Titan, höhenverstellbar um 12mm, bis 125 kg – Nur zur Anprobe!	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO15T	Schraubadapter Titan, bis 125 kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO15A	Schraubadapter Aluminium, bis 100 kg	Stück

Rohradapter



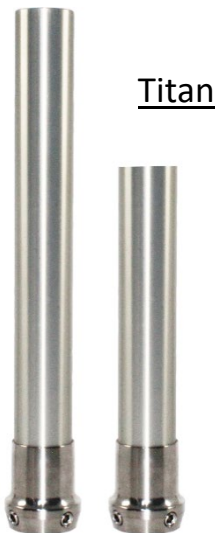
WaterProof

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PW1211T-1-W	Rohradapter 30 mm Titan, 400 mm, bis 136kg , wasserfest, mit Ablaufnut	Stück



WaterProof

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PCATAT250e	Rohradapter Titan 30 mmx273mm 136kg. LowProfile	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO400A	Rohradapter Aluminium, 400mm, bis 100kg	Stück
PYO250A	Rohradapter Aluminium, 250mm, bis 100kg	Stück
PYO400T	Rohradapter Titan, 400mm, bis 125kg	Stück
PYO250T	Rohradapter Titan, 250mm, bis 125kg	Stück

Titan Schaftadapter



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PCA4HPHTe	Schaftadapter mit Pyramide, Titan 136 kg, wasserfest	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01727T	Schaftadapter mit Pyramide, Titan, bis 125 kg, 6,5mm diagonal versetzt	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01717T	Schaftadapter mit Pyramide, Titan, bis 125 kg, axial versetzt	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO20T	Schaftadapter 4-Loch mit Pyramidenaufnahme Titan, drehbar, bis 125kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO18T	Schaftadapter 4-Loch mit Pyramide Titan, drehbar bis 125kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO28T	4-Arm Schaftadapter mit Pyramidenaufnahme Titan, drehbar, bis 125kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYO27T	4-Arm Schaftadapter mit Pyramide Titan, drehbar, bis 125kg	Stück

Modularteile Titan



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PW1214T	Schaftadapter- Basis, Titan, 4-Loch, mit M36 Gewinde	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01704	Justier-Versetzadapter mit M36 Gewinde Titan	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01725	Pyramiden-Versetzadapter mit M36 Gewinde Titan 136 kg	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1K202	Einguß-Adapter Titan Unterschenkel mit Pyramide, 136 kg, wasserfest	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PW1216T-W	Pyramidenaufnahme m. M36 Gewinde, Titan, bis 136 kg wasserfest, mit Ablaufnut	Stück

Modularteile Titan



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PW1225T	Pyramideneinsatz mit M36 Gewinde, Titan, bis 136 kg, wasserfest	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA01705	Klemmaufnahme für Justier-Versetzadapter mit M36 Gewinde Titan	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYE024S	Pyramidenaufnahme mit M36 Außengewinde bis 125 kg	Stück

Holz-Schaftansatz



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1K01	Holz-Schaftansatz, 120x35mm, bis 100 kg	Stück

Doppeladapter Titan



Artikelnummer	Max. Patientengewicht	Material	Gewicht	Aufbauhöhe
PCADRT35e	136 kg	Titan	88 g	32 mm
PCADRT45e	136 kg	Titan	99 g	45 mm
PCADRT60e	136 kg	Titan	113 g	60 mm
PCADRT75e	136 kg	Titan	126 g	75 mm



Artikelnummer	Max. Patientengewicht	Material	Gewicht	Aufbauhöhe
PYO23T32	125 kg	Titan	86 g	32 mm
PYO23T45	125 kg	Titan	100 g	45 mm
PYO23T60	125 kg	Titan	110 g	60 mm
PYO23T75	125 kg	Titan	118 g	75 mm

Doppeladapter Titan, höhenverstellbar

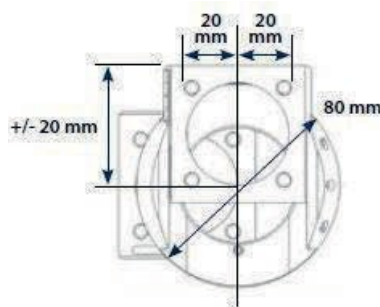


- Mit Skala zum einfachen Einstellen
- **Für den Dauereinsatz zugelassen**
- Aufbauhöhe 7,0 cm bis 9,0 cm



Artikelnummer	Bezeichnung	Material	Max. Patientengewicht	Gewicht
PYA01752T	Doppeladapter Titan, 20 mm höhenverstellbar, beidseitige Pyramidenaufnahme	Titan	136 kg	230 g

Verschiebeadapterplatte



Artikelnummer	Bezeichnung	Material	Max. Patientengewicht	Gewicht
PYAC61	Verschiebeadapterplatte zweifach, +/- 20mm	Aluminium/ Edelstahl	100 kg	250 g



- Leicht von Hand anformbar
- Niedrige Aufbauhöhe (10 mm)
- Tiefe Nut zum Abbinden
- Wiegt nur 66 g
- Wasserfeste Ausführung

Artikelnummer	Bezeichnung	Material	Max. Patientengewicht	Gewicht
PYA01221W	3-Arm Adapter mit flexiblen Armen und M36 Gewinde WASSERFEST	Titan	136 kg	66 g

Zusätzlich erhältlich:



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PP1K202	Einguß-Adapter Titan Unterschenkel mit Pyramide, 136 kg, wasserfest	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PW1216T-W	Pyramidenaufnahme m. M36 Gewinde, Titan, bis 136 kg wasserfest, mit Ablaufnut	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Material	Max. Patientengewicht	Gewicht
PYA-P17	3-Arm Schaft-Drehadapter mit Pyramide	Stainless Steel	136 kg	184 g
PYA-P18	3-Arm Schaft-Drehadapter mit Pyramidenaufnahme	Stainless Steel	136 kg	184 g
PYA-P19	3-Arm Schaft-Drehadapter mit M36 Gewinde	Stainless Steel	136 kg	116 g



Artikelnummer	Bezeichnung	Material	Max. Patientengewicht	Gewicht
PYA1421S	4 Arm Eingußadapter	Edelstahl	136 kg	159 g

System-/ Eingußscheibe



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA1421	Alu Eingußscheibe für Clutchlock, bis 136 kg Patientengewicht	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH4224D	Dummy für Alu Eingußscheibe	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYH1274A	Systemscheibe Alu, versetzbar um 9mm, 18mm und 27mm, bis 100 kg Patientengewicht	Stück

Drehadapter 360°



- 360° Torsion
- Manuelle Sperre

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYA120e	Drehadapter Torsion 360°	Stück

eAdjust Verstelladapter



- Abwinkeln bis zu 11°
- Unbegrenzte Rotation
- Max. Benutzergewicht 125 kg
- Wasserbeständig
- Horizontaler Versatz von insgesamt 23mm möglich
- Ermöglicht ein einfaches Einstellen der Prothese, ohne diese auseinander bauen zu müssen!

Artikelnummer	Bezeichnung	Einheit
PYE500HP	eAdjust Verstelladapter, Titan, bis 125 kg	Stück

Xtend Connect Prime (max. Patientengewicht 150 kg, wasserfest, Edelstahl)

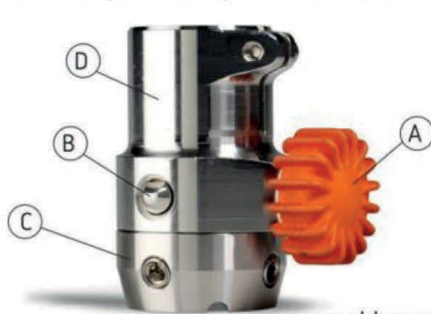


XTEND CONNECT UND SEINE KOMPONENTEN

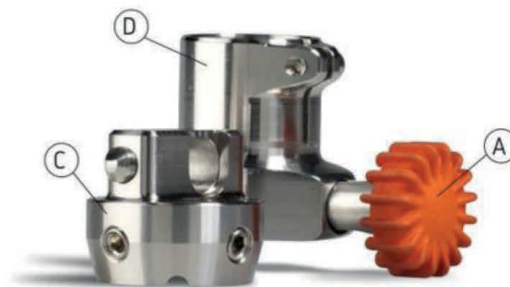
Xtend Connect besteht aus zwei Komponenten:

Schnellkupplung – kann mit Hilfe eines Feststellrads und eines Sicherheitsdruckknopfs geöffnet und geschlossen werden.

Basiskomponente – passt in die Schnellkupplung.



geschlossen und arretiert



geöffnet und voneinander getrennt

- A) Feststellrad
- B) Sicherheitsdruckknopf

- C) Basiskomponente
- D) Schnellkupplung

Anwendungsbeispiele:



FÜSSE WECHSELN:

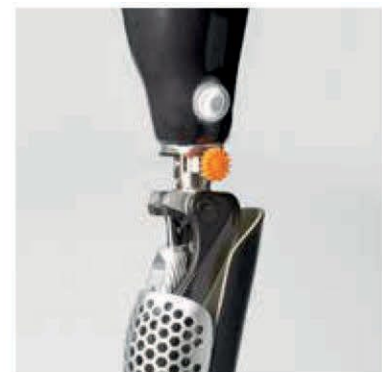
Aufgrund der unterschiedlichen Höhe verschiedener Füße muss Xtend Connect so hoch wie möglich an dem Rohradapter angebracht werden, an dem der Prothesenfuß befestigt wird. Auf diese Weise können Sie die Aufbauhöhen unterschiedlicher Prothesenfüße mit dem Rohradapter ausgleichen. Für den Prothesenträger ist es auch einfacher, den Fuß zu wechseln, wenn er sich an dem Rohradapter festhalten kann.



HOSE WECHSELN:

Je niedriger sich der Anschluss für den Prothesenfuß befindet, desto einfacher ist das Anziehen von engen Hosen.

Xtend Connect kann jedoch eingebaut werden, wo Sie wollen.

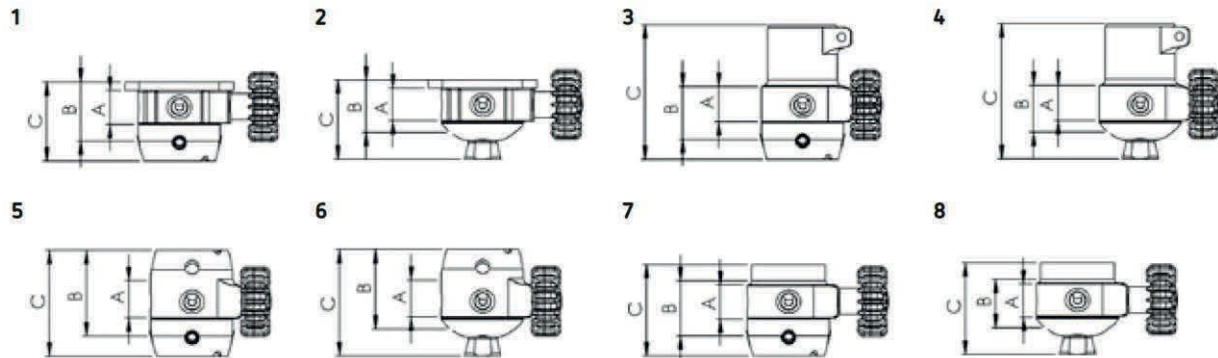


KNIEGELENK WECHSELN:

Das Wechseln des Kniegelenks kann sich für den Prothesenträger schwierig gestalten. Häufig werden dafür beide Hände benötigt.

Sie können Xtend Connect problemlos so drehen, dass die Schnellkupplung nach unten zeigt. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktionsfähigkeit der Komponente und kann für den Prothesenträger manchmal einfacher zu handhaben sein.

Technische Daten Xtend Connect Prime



Maße und Gewichte

Nr.	Kombination	Beschreibung	A	B	C	D	E
1	PLA100Q4150 PLA100BF150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit 4-Loch-Adapter + Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenaufnahme	19	39	39	208	338
2	PLA100Q4150 PLA100BM150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit 4-Loch-Adapter Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenadapter	19	26	39	208	314
3	PLA100Q30150 PLA100BF150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Rohrklemme 30mm Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenaufnahme	19	36	66	208	330
4	PLA100Q30150 PLA100BM150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Rohrklemme 30mm Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenadapter	19	23	66	208	305
5	PLA100QF150 PLA100BF150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Pyramidenaufnahme Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenaufnahme	19	52	52	208	303
6	PLA100QF150 PLA100BM150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Pyramidenaufnahme Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenadapter	19	39	52	208	279
7	PLA100QP150 PLA100BF150	Xtend® Connect Schnellkupplung für M36 Schraubadapter Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenaufnahme	19	37	44	208	299
8	PLA100QP150 PLA100BM150	Xtend® Connect Schnellkupplung für M36 Schraubadapter Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenadapter	19	24	44	208	274

A Funktionelle Höhe in mm
B Effektive Höhe in mm
C Gesamthöhe in mm
D Effektives Gewicht in g
E Gesamtgewicht in g



Doppelverschluß
sichere Nutzung durch
Sicherheitsdruckknopf und
Feststellrad.



Patientengewicht
Xtend Connect ist für ein Patientengewicht
von max. 150 kg geeignet.

wasserfest
Alle Bauteile sind für die
Verwendung in Salz-, Pool
und Frischwasser geeignet











Material
der Xtend Connect
Wechseladapter besteht
überwiegend aus Edelstahl.
Der Verschlußmechanismus
ist aus Aluminiumbronze, die
Schrauben aus Titan und das
Feststellrad aus Polyamid.

Xtend Connect
Konfigurator



Finden Sie mit dem
Auswahltool heraus
welche Komponenten
sie benötigen

Schnellkupplungen

Artikelnummer	Bezeichnung
 PLA100Q30150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Rohrklemme 30mm, schwarz
 PLA100Q30150-O	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Rohrklemme 30mm, orange
 PLA100Q4150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit 4-Loch-Adapter, schwarz
 PLA100Q4150-O	Xtend® Connect Schnellkupplung mit 4-Loch-Adapter, orange
 PLA100QF150	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Pyramidenaufnahme, schwarz
 PLA100QF150-O	Xtend® Connect Schnellkupplung mit Pyramidenaufnahme, orange
 PLA100QP150	Xtend® Connect Schnellkupplung für M36 Schraubadapter, schwarz
 PLA100QP150-O	Xtend® Connect Schnellkupplung für M36 Schraubadapter, orange

Basiskomponenten

Artikelnummer	Bezeichnung
 PLA100BF150	Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenaufnahme
 PLA100BM150	Xtend® Connect Basiskomponente mit Pyramidenadapter

7. Prothesenfüße

Xtend



Technische Daten	
Größen	23 – 29
Gewicht ohne Kosmetik	340g
Aufbauhöhen	95 – 109mm
Garantie	3 Jahre
Aktivitätsgrad	Moderat bis Hoch
17° seitliche Beweglichkeit	
Wasserresistent in Salz-, Chlor- und Frischwasser	
Inkl. Spectrasocke und Kosmetik	

Der Lindhe Xtend Fuß bietet eine hervorragende seitliche Beweglichkeit von 17°. Dadurch werden Unebenheiten ausgeglichen und führen zu einem sicheren Stand in allen Lagen. Eine einzigartige Mischung aus anpassungsfähigen und flexiblen Glasfasern und Karbon macht dies möglich. Dieses Material ist für seine Fähigkeit bekannt, Energie zurückzugeben. Das System ahmt die natürliche Bewegung des menschlichen Fußes mit Zehen-, Fersen- und Sohlenverbund nach. Es bietet Festigkeit und eine effektive Energierückgabe, während die aktive Stoßdämpfung im Fuß für Entlastung der Restgliedmaße sorgt. Der Xtend Fuß ermöglicht einen komfortablen, natürlichen und souveränen Laufstil.

Artikelnummer:	Größe	Seite	P-Gewicht	Kat.
PLH100	23-29	L/R		3-7

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht				
	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
23	60 kg	80 kg	100kg	N/A	N/A
24	60 kg	80 kg	100kg	N/A	N/A
25	N/A	80 kg	100kg	125 kg	N/A
26	N/A	80 kg	100kg	125 kg	150 kg
27	N/A	80 kg	100kg	125 kg	150 kg
28	N/A	80 kg	100kg	125 kg	150 kg
29	N/A	80 kg	100kg	125 kg	150 kg



Technische Daten	
Größen	24 – 28
Kategorien	3 – 5
Aufbauhöhe	147 – 175mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inklusive Spectrasocke und Kosmetik	

Der Endurance Contour-Fuß ist ideal für aktive Nutzer und sorgt für einen geschmeidigeren Gang ohne den Energieverlust, der typischerweise mit Carbonfaser-Fußsystemen verbunden ist. Sein einzigartiges Design mit abgewinkelter Spitze und nicht flachem Kiel vergrößert die Länge der Carbonfaserfeder, was die Energierückgabe maximiert und eine gleichmäßige Laufbewegung gewährleistet. Der geteilte Kiel sorgt für eine hervorragende Inversion/Eversion, die das Gehen auf unebenem oder geneigtem Gelände ermöglicht. Der Endurance Contour ist leicht, einfach zu montieren und hat ein kosmetisch ansprechendes Profil, so dass er leicht zu bedecken ist.



Artikelnummer:	Größe	Seite	P-Gewicht	Kat.
PYA1123	24-28	L/R		3-5

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
24	75 – 90 kg	N/A	N/A
25	75 – 90 kg	91 – 150 kg	N/A
26	75 – 90 kg	91 – 150 kg	N/A
27	75 – 90 kg	91 – 150 kg	106 – 125 kg
28	75 – 90 kg	91 – 150 kg	106 – 125 kg

Endurance HP



Technische Daten	
Größen	24 – 28
Gewicht (Gr. 27)	720g
Aufbauhöhe	170mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inklusive Spectrasocke und Kosmetik	

Der Endurance Prothesenfuß bietet dem Benutzer eine Kombination aus Komfort und Dynamik, die einen natürlichen Gang mit weniger Ermüdung und letztlich weniger Belastung des unteren Rückens und der gesunden Seite ermöglicht. Die geteilte Feder und die Fersenkonstruktion verbessern die Eversion- und Inversions-Bewegung. Die Karbonfaserkonstruktion fördert die Umwandlung des gewichtsbelastenden Energieinputs in Energieoutput.



Artikelnummer:	Größe	Seite	P-Gewicht	Kat.
PYA1116-C	24-28	L/R		3-5

Größen/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
24	75 – 90 kg	N/A	N/A
25	75 – 90 kg	91 – 150 kg	N/A
26	75 – 90 kg	91 – 150 kg	106 – 125 kg
27	75 – 90 kg	91 – 150 kg	106 – 125 kg
28	75 – 90 kg	91 – 150 kg	106 – 125 kg

Endurance LP



Technische Daten	
Größen	24 – 28
Gewicht (Gr. 27)	585g
Aufbauhöhe	68mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inklusive Spectrasocke und Kosmetik	

Der Endurance Prothesenfuß bietet dem Benutzer eine Kombination aus Komfort und Dynamik, die einen natürlichen Gang mit weniger Ermüdung und letztlich weniger Belastung des unteren Rückens und der gesunden Seite ermöglicht. Die geteilte Feder und die Fersenkonstruktion verbessern die Eversion- und Inversions-Bewegung. Die Karbonfaserkonstruktion fördert die Umwandlung des gewichtsbelastenden Energieinputs in Energieoutput.



Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **Kat.**
PYA1115-C **24-28** **L/R** **3-5**

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
24	75 – 90 kg	N/A	N/A
25	75 – 90 kg	91- 105 kg	N/A
26	75 – 90 kg	91- 105 kg	106 – 125 kg
27	75 – 90 kg	91- 105 kg	106 – 125 kg
28	75 – 90 kg	91- 105 kg	106 – 125 kg

Troy Plus



Technische Daten	
Größen	23 – 28
Max. Gewicht	130kg
Aktivitätsgrad	2 – 3
Garantie	2 Jahre
Ohne Kosmetik	

Der **Troy Plus** ist speziell für Anwender*innen im Bereich K2-K3 designt worden. Durch seine **robuste und flexible Karbonstruktur** bietet er dem Benutzer eine **hohe Stabilität**. Bedingt durch seine **leichte Aufbauweise**, ermöglicht der **Troy Plus** eine **sichere und leichte Gehmöglichkeit** für Benutzer mit mittlerem Aktivitätsgrad.

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **MOB**
PYO7W **23-28** **L/R** **2-3**

Größe	23	24	25	26	27	28
Max. Gewicht	77 kg	100 kg		130 kg		
Kategorie	4			N/V	N/V	N/V
	N/V	6				
	N/V	N/V	N/V	8		
MOB	2 – 3					

Die Kosmetik ist nicht enthalten und muss separat dazu bestellt werden!

Artikelnummer: **Größe** **Seite**
PYO7F **23-28** **L/R**



BioStep EVO



Technische Daten	
Größen	22 – 30
Gewicht ohne Kosmetik (Gr. 26)	840g
Aktivitätsgrad	2 – 4
Aufbauhöhe	170mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inkl. Spectrasocke und Kosmetik	

Der leistungsstärkste Prothesenfuß aus der Familie BioStep. Ein echter Allrounder mit sehr guter Stoßdämpfung und verbesserter Sicherheit auf jedem Untergrund für einen abgedehnten Kontakt mit dem Boden. Anspruchsvolle dynamische Benutzer, die sich nur mit dem Besten zufriedengeben. Ideal auch für Hiking und Trekking sowie für Freizeitsport und Aktivitäten mit hoher Intensität. Natürlich, reaktiv und auf sanfte Weise unterstützend.

Hauptmerkmale



NRG™-Technologie



Mehrschichten- System



Dynamische Wade & Schienbein



Separate Grosszehe



Bewegungsumfang 26°



Axiale Drehbewegung 12°



Bessere Stoßdämpfung

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **Akt.**

P1BSEVO

22-30

L/R

2-4

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	K2	K3	K4
22	113 kg	102 kg	90 kg
23 – 24	125 kg	113 kg	102 kg
25 - 30	158 kg	147 kg	125 kg

BioStep PRO



Technische Daten	
Größen	22 – 30
Gewicht ohne Kosmetik (Gr. 26)	730g
Aktivitätsgrad	2 – 4
Aufbauhöhe	150mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inkl. Spectrasocke und Kosmetik	

Alle Vorteile der NRGTM-Technologie mit größerem Rotationsbewegungsspielraum. Aktive Benutzer, die sich viel im Freien aufhalten und deshalb Standsicherheit und die zusätzlichen Vorteile der Rotation wünschen. Geeignet auch für gelegentliche Sportaktivitäten in der Freizeit. Natürlich, komfortabel, reaktiv.

Hauptmerkmale



NRG™-Technologie



Mehrschichten- System



Dynamische Wade & Schienbein



Separate Grosszehe



Bewegungsumfang 26°



Axiale Drehbewegung 12°



Bessere Stoßdämpfung

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **Akt.**

P1BSPRO

22-30

L/R

2-4

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	K2	K3	K4
22 – 24	113 kg	101 kg	101 kg
25 – 30	183 kg	183 kg	147 kg

NextStep GlideAnkle



Technische Daten	
Größen	23 – 28
Gewicht (Gr. 26)	508g
Aktivitätsgrad	2
Aufbauhöhe	97mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	3 Jahre
Inklusive Spectrasocke, Ohne Kosmetik	



Hauptmerkmale:

- 2 Grad Dorsalflexion beim Schwung
- 15 Grad Plantarflexion in der Standphase
- Reduzierung des Drehmoments beim Fersenkontakt
- Sorgt für Kniestabilität
- Der NextStep GlideAnkle fördert den Vortrieb
- Für aktive K2-Anwender*innen
- Kosmetik in zwei Farben erhältlich: beige und braun

Artikelnummer: **PYA1113 -**
Größe: **23-28**
Seite: **L/R**
P-Gewicht:
Kat.: **C4-C6**

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht		
	C4	C5	C6
23	80 kg	100 kg	N/A
24	80 kg	100 kg	N/A
25	80 kg	100 kg	125 kg
26	80 kg	100 kg	125 kg
27	N/A	100 kg	125 kg
28	N/A	100 kg	125 kg

Mahi



Technische Daten	
Größen	21 – 29
Gewicht	Ca. 700g
Aktivitätsgrad	1 – 2
Aufbauhöhe	Bis Gr. 24 – 65mm Ab Gr. 25 – 75mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	2 Jahre
Inklusive Spectrasocke und Kosmetik	



PU-Fersenkern für einen weichen Auftritt



8° Eversion
8° Inversion



Carbon / Glasfaser



20% Zehenflexion



Wasserresistent in Süß-, Chlor- und Salzwasser

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **Kat.**
PLY03C - **21-29** **L/R** **P2-P5**

Größen	Maximales Patientengewicht				
	40 – 50 kg	50 – 70 kg	70 – 90 kg	90 – 110 kg	110 – 130 kg
21 – 24	P2	P3	P4	N/A	N/A
25 – 29	N/A	P3	P4	P5	P6

Die Farbe gibt an, welche Kategorie vorliegt. Diese lässt sich sowohl auf dem Fuß, als auch auf dem Karton wiederfinden.

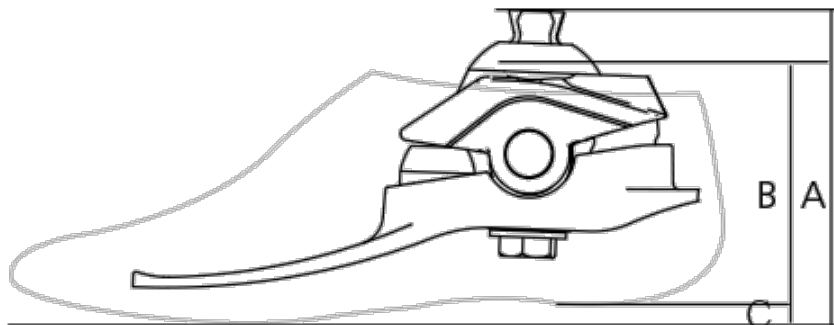
Carbon Fuß F2



Technische Daten	
Größen	22 – 28
Gewicht*	770g
Aktivitätsgrad	2 – 3
Systemhöhe*	93,5mm
Aufbauhöhe*	79mm
Absatzhöhe	10mm
Garantie	2 Jahre
Inklusive Spectrasocke und Kosmetik	

*Werte bei Gr. 26

Die **hervorragende Elastizität** des Carbonfußes sorgt für hohe **Flexibilität und Komfort** beim Gehen. Mit dem **Multi-Achsialem-Knöchelgelenk**, bietet der Fuß eine bessere Propriozeption beim Gehen auf unebenen Oberflächen.



Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **MOB**
PCT02 **22-28** **L/R** **2-3**

Größe	22	23	24	25	26	27	28
Gewicht	650 g	690 g	735 g	755 g	770 g	805 g	830 g
Max. Gewicht	100 kg		125 kg				
Systemhöhe (A)	88 mm	91,5 mm	92,5 mm	93 mm	93,5 mm	94 mm	94,5 mm
Aufbauhöhe (B)	73,5 mm	77 mm	78 mm	78,5 mm	79 mm	79,5 mm	80 mm
Absatzhöhe (C)	10 mm						
MOB	2 – 3						

Sachfuß



Technische Daten	
Größen	22 – 28
Gewichtslimit	100kg
Aufbauhöhe	84 – 99mm
Absatzhöhe	10mm
Aktivitätsgrad	1 – 2
Kosmetik ist fest verbaut	

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **MOB**
PMW1H2 22-28 L/R 1-2

Größen	22	23	24	25	26	27	28
Max. Gewicht	100 kg						
Aufbauhöhe	84 mm	88 mm	90 mm	94 mm	96 mm	99 mm	
Absatzhöhe	10 mm						
MOB	1 - 2						

Inklusive antirutsch Sohle!



Syme



Technische Daten	
Größen	24 – 28
Gewicht (Gr. 27)	585g
Aufbauhöhe	45mm
Absatzhöhe	10mm
Aktivitätsgrad	2 – 3
Garantie	2 Jahre
Inklusive Spectrasocke, Ohne Kosmetik	

Achtung!: Die Hebelkräfte des Symes können zu einer starken Belastung der angrenzenden Modulareile, einschließlich des Schaftadapter, führen. Demzufolge ist es notwendig ausschließlich Adapter mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 125kg zu verwenden.

Es dürfen keine Aluminiumadapter benutzt werden, nur Titan!

Artikelnummer: **Größe** **Seite** **P-Gewicht** **MOB**
PYA1117-C **24-28** **L/R** **2-3**

Größe/Kategorie	Maximales Patientengewicht	
	5	6
23/24	100 kg	N/A
25/26	91 – 100 kg	100 – 125 kg
27/28	N/A	100 – 125 kg

8. Kniegelenke

Leichtsperr Kniegelenk



- Empfohlen für Mob 1
- 1 Achs Sperrknie
- 160° Flexion
- 354g
- bis max. 100 kg Patientengewicht

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PYA1301E	Leicht-Sperr-Einachs Kniegelenk ALU + Pyramide links -100kg	281 Gramm	bis 100 kg	43,5 mm

Polyzentrisches Kniegelenk mit Sperrhebel



- Polyzentrisches Kniegelenk mit Sperrhebel
- Mobilität 1-2
- Wasserfest
- Nur 480 Gramm



Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PMW6H09B	Polyzentrisches Kniegelenk mit Pyramiden, Alu, Wasserfest	480 Gramm	bis 125 kg	76 mm

Polyzentrisches Kniegelenk mit optionaler Sperre



- Polyzentrisches Kniegelenk mit optionaler Sperre
- 145° Flexion
- Bis 136 kg max. Patientengewicht

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht
PYO68KL	Polyzentrisches Kniegelenk mit optionaler Sperre, 145° Flexion	632 Gramm	Bis 136 kg

Ein-Achs Bremskniegelenk mit optionaler Sperre



- Bremsknie mit optionaler Sperre
- 65mm Aufbauhöhe
- 562 g

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PYE046K136	Bremsknie mit optionaler Sperre	562 g	bis 136 kg	65 mm

Polyzentrisches Kniegelenk mit optionaler Sperre



- Polyzentrisches Kniegelenk mit optionaler Sperre
- Sperre kann nachträglich ausgebaut werden
- Proximaler Anschluss kann um 2mm A/P, M/L verschoben werden
- Proximaler Anschluss drehbar
- Mobilität 1-2

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PP1M103	Poly 4-Achs Kniegelenk mit optionaler Sperre	621 Gramm	bis 125 kg	108 mm

Polyzentrisches Kniegelenk mit pneumatischer Schwungsphasensteuerung



- Polyzentrisches Kniegelenk mit pneumatischer Schwungsphasensteuerung
- Proximaler Anschluss kann um 2mm A/P, M/L verschoben werden
- Proximaler Anschluss drehbar

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PP1P200ST	Pneumatik-Polyzentric- Modular-Knie 500 ST m.Pyramide	875 Gramm	bis 125kg	172mm

Poly-Pneumatik-4-Achs Knie mit manueller Sperre



- Polyzentrisches pneumatik 4-Achs Knie mit manueller Sperre
- 169,3 mm Aufbauhöhe
- 875 g

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PP1P2L1322	Polyzentrisches pneumatik 4-Achs Knie mit manueller Sperre	875 g	bis 125 kg	169.3 mm

5-Achs Knie mit Stance Flexion und optionaler Sperre



- 5-Achs Knie mit Stance Flexion und opt. Sperre
- 112 mm Aufbauhöhe
- 789 g

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PP1M1324	5-Achs Kniegelenk mit Stance Flexion und optionaler Sperre	789 g	bis 125 kg	112 mm

Phoenix 4-Achs Pneumatik-Knie



- 135° Max. Flexion
- Pneumatische Schwunghasenkontrolle
- Sehr leichte Graphit-Konstruktion

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patientengewicht	Aufbauhöhe
PP1PM400	Pneumatik Carbon Knie mit Pyramide	933 g	125 kg	260 mm

Xtreme 4-Achs Hydraulik-Knie



- 138° Max. Flexion
- Flexion/Extension sind separat adjustierbar
- Die einstellbare Schraube des Puffers dient zur perfekten Einstellung an die Gangart des Benutzers

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patientengewicht	Aufbauhöhe
PP1M4X60	Hydraulik Knie Xtreme mit Pyramide	1060 g	125 kg	273 mm

Polyzentrisches Knie



- 155° Max. Flexion

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patientengewicht	Aufbauhöhe
PP1M4004	Polyzentrisches Knie mit opt. Sperre und Pyramide	850 g	125 kg	160 mm

RevoLimb

Funktions Knopf

Benutzerfreundliches Design, gekoppelt mit der zugehörigen App ermöglicht es dem Anwender einfach zwischen Modi zu wechseln und die manuelle Sperre zu betätigen.

Schlafmodus

Wenn das Knie über einen längeren Zeitraum untätig ist, wird der Schlafmodus aktiviert. Dieser hilft die Akkulaufzeit zu verlängern und Energie zu sparen.

Flexion

Der Beugewinkel erreicht 126°– 128°.

Hydraulik-System

Mit über 3.000.000 getesteten Zyklen in der dynamischen Belastung, besitzt das Knie eine hohe Haltbarkeit.

Vibrations-Feedback

Das Vibrations-Feedback gibt dem Anwender direkte Rückmeldung, sobald zwischen verschiedenen Modi getauscht wird, der Akkustand gering ist oder es Fehlfunktionen o.Ä. gibt.

Multisensor-Fusion

Integriertes Gyroskop, Positions-Sensoren, myoelektrischer Sensor und mehr. Die Multisensoren können, mit einer maximalen Frequenz von 1000 Hz die Daten in Echtzeit erfassen.

Intelligenter Algorithmus

Verbesserte Gangerkennung und optimierte Gangkontrolle erlaubt es dem Anwender nah an ein physiologisches Gangbild zu kommen.

Akkulaufzeit

Bei nur vier Stunden Ladezeit reicht die Akkulaufzeit für mehr als vier Tage bei 5000 Schritten am Tag.



RevoLimb App

Die RevoLimb App integriert sowohl den Anwender-, als auch den Techniker-Login.



Anwender Modus

1. Übersicht vom Akkustand
2. Schrittzähler
3. An- und Ausschalten des Tons
4. Wechseln der Modi
5. An- und Ausschalten der „Wechsel-Funktion“ am Knopf
6. Fehlermeldung und Daten-Upload für schnellere Fehlerbehebung

Techniker Modus

1. Echtzeit Einstellung der Parameter
2. Speichern von Anwenderprofilen inkl. Parametern, Seriennummer
3. Fehlermeldungen können direkt eingesehen werden
4. Verwaltung von mehreren benutzerdefinierten Modi für die Anwender und Konfiguration von personalisierten Parametern
5. Kalibrierungsmöglichkeit von Kniegelenk und Knie-Parametern zur einfachen Fehlerbehebung

Natürliches Gangbild



Das eingebaute Gyroskop und verschiedene andere Sensoren können Daten in Echtzeit sammeln. Diese Daten werden von einem Algorithmus verarbeitet und in Befehle zur Steuerung des Hydrauliksystems umgewandelt. Das RevoLimb M3 passt sich dynamisch und in Echtzeit an den aktuellen Bewegungszustand an und entspricht damit mehr dem physiologischen Gangbild, so dass der Benutzer natürlich und leichtfüßig gehen kann.

Sturzerkennung & Standsperr



Durch die Multi-Sensor-Fusionstechnologie in Kombination mit intelligenten Algorithmen kann das System auf intelligente Weise abnormale Gehbedingungen des Benutzers erkennen und Befehle in Echtzeit ausführen, um eine stabile Unterstützung und Stabilität zu bieten. Ob plötzliches Stehenbleiben beim Gehen oder unerwartete Hindernisse, das RevoLimb M3 ist in der Lage, ein intelligenteres und sichereres Geherlebnis zu bieten, und reduziert das Risiko von Stürzen und Verletzungen.

Treppenlaufen



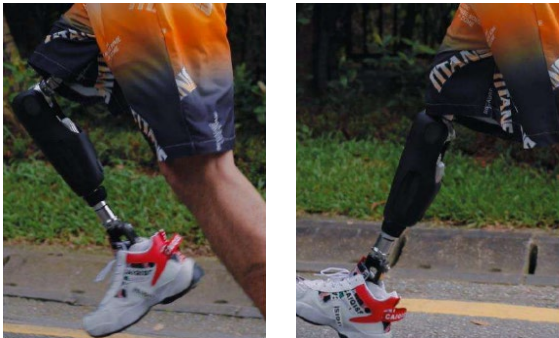
Das RevoLimb M3 kann dem Benutzer helfen, die Treppe leicht, Stufe für Stufe, zu begehen, sowohl nach oben als auch nach unten, ohne ausweichen. Durch die Echtzeit-Datenerfassung des Sensorsystem kann das Knie die Absicht des Benutzers erkennen, die Treppe hinauf- oder hinabzusteigen, so dass der Benutzer beim Treppensteigen die richtige Unterstützung hat.

Überqueren von Hindernissen



Mit dem RevoLimb M3 kann der Benutzer mühelos Steine am Straßenrand oder andere Hindernisse überqueren. Darüber hinaus kann die Anti-Stolper-Funktion mehr Sturzgefahren verhindern und verschiedene spezielle Umgebungen und unerwartete Situationen bewältigen, was die Fähigkeit und das Vertrauen in die Aktivitäten des täglichen Lebens verstärkt.

Geschwindigkeitsanpassung



Der RevoLimb M3 unterstützt stufenlose Geschwindigkeitsanpassungen von 2km/h bis 5km/h. Es war noch nie so einfach, dem Tempo Ihres Begleiters zu folgen. Sie müssen den Bus erwischen? Laufen Sie einfach. Wenn der Benutzer zu laufen beginnt, reagiert das RevoLimb M3 sofort und passt sich der Bewegung an.

IP67



RevoLimb M3 bietet nicht nur hervorragende Wasserdichte Leistung, sondern verhindert auch das Eindringen von Staub, um eine Beschädigung der internen Komponenten zu verhindern. Wandern Sie ungehindert durch Berge und Flüsse, genießen Sonne, Sand und Wasser.

Benutzerdefinierte Modi



In der RevOLimb App sind fünf benutzerdefinierte Modi mit einstellbaren Parametern für verschiedene Arten von Aktivitäten auswählbar. Das RevOLimb hilft dabei, mehr Möglichkeiten im Bereich Sport und im alltäglichen Leben zu entdecken.



Fahrrad



Ellipse



Yoga



Golf



Ping-Pong

Technische Spezifikationen

Typ	Thema	Spezifikationen
Basis Parameter des Knies	DOF (degree of freedom)	1 DOF
	Produkthöhe	290 mm ± 2 mm
	Produktweite	76 mm ± 2 mm
	Produktstärke	107 mm ± 2 mm
	Max. Gewicht	150 kg
	IP-Bewertung	IP67
	Produktgewicht	1,6 kg ± 0,05 kg
	Max. Bluetooth-Reichweite	5 m
	Firmware Upgrade	OTA
Datenübertragung	Kabelloses Protokoll	BLE5.0
	Frequenzbereich	2.400 - 2.4835 GHz
	Modulation	GFSK
	Maximale Höchstleistung	+8 dBm
	Akku Typ	Lithium
	Akku Nennausgangsspannung	3.7 V
Akku	Akku Lebensdauer	>500 Zyklen
	Akkustand nach 1h Laden	>50%
	Akkustand nach 2h Laden	>80%
	Akkustand nach 4h Laden	100%
	Eingangsspannung	AC 90 – 264 V
	Frequenz der Stromversorgung	47 – 63 HZ
	Ausgangsspannung des Ladegeräts	DC 5 V
	Ausgangsstrom des Ladegeräts	0,01 – 2 A
Sicherheitsstandard	Ausführender Standard	ISO 10328-P7
Umweltsicherheit	Langzeitlagerung Temperatur Luftfeuchtigkeit	-5°C ± 30°C Max. 95% relative Luftfeuchtigkeit
	Arbeitstemperatur Luftfeuchtigkeit Luftdruck	-10°C ± 40°C Max. 95% relative Luftfeuchtigkeit, 70 – 106 kPa
	Ladetemperatur Luftfeuchtigkeit Luftdruck	+10°C ± 45°C Max. 95% relative Luftfeuchtigkeit, 70 – 106 kPa
	Transport Temperatur Luftfeuchtigkeit	-20°C ± 60°C Max. 95% Luftfeuchtigkeit

Sicherheit geht vor!

Das Unitos Smart wurde und wird für Oberschenkelamputierte Anwender entwickelt, welche ein großes Bedürfnis nach Sicherheit haben. Es ermöglicht dem Anwender kraftsparendes, physiologisches Gehen im Rahmen dessen Möglichkeiten. Es ist an den Therapieverlauf anpassbar, ohne dass der Anwender seine Ganggewohnheiten ändern muss.

Zielgruppe:

- Mob 1- und Mob 2- Amputierte
- Langsamgeher
- Ängstliche, unsichere Geher
- Amputierte mit begrenzter Kraft



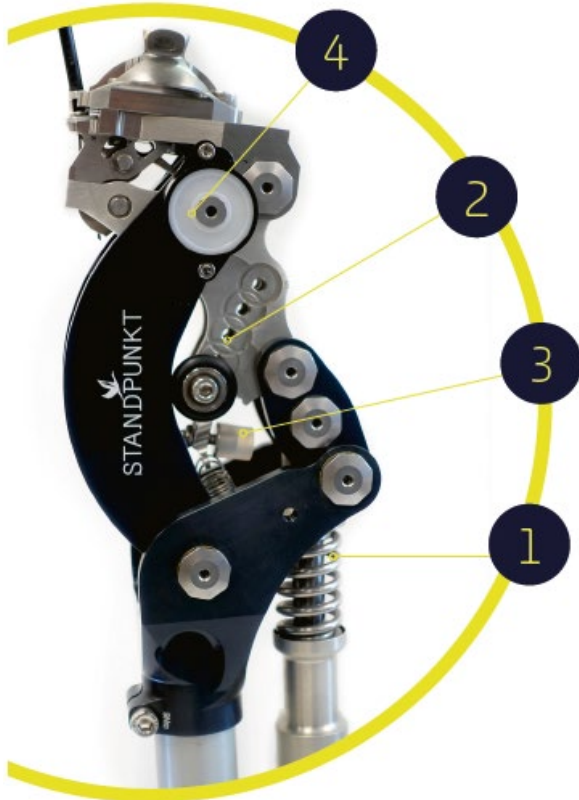
Sitzfunktion:

Durch die Dorsalextension bei Kniebeugung ist es dem Anwender möglich, den Fuß vollflächig abzustellen, auch dann, wenn die Kniebeugung mehr als 90° beträgt.

Rollstuhlfunktion:

Beim Fahren mit dem Rollstuhl lässt sich das Kniegelenk gebeugt arretieren. Dies ermöglicht die Fortbewegung, ohne dass die Prothese am Boden schleift.





Artikelnummer:

PUS01...

Für den Erwerb und Einsatz des Unitos Smart Knies ist ein Zertifizierungsseminar erforderlich!

Beugewinkel/ Kniewinkel	Relative Beinverkürzung mit Endurance Fuß
1 (10 Grad)	-1,5 mm
2 (12 Grad)	-4 mm
3 (15 Grad)	-4,5 mm
4 (25 Grad)	-8 mm
5 (40 Grad)	-27 mm

Funktion 1

Dämpfung des Fersenauftritts und Plantarflexion bis 30°:

Das Knöchelgelenk ermöglicht eine Plantarflexion von bis zu 30° bei Lastaufnahme. Davon abgesehen, dass Anwender diese Funktion beim Gehen auf der Eben schätzen, dient diese Eigenschaft dem sicheren Bewältigen von Gefällen. Da es auch bei steileren Gefällen zu einem schnellen und vollflächigen Kontakt des Fußes kommt, können Bodenreaktionskräfte positiv beeinflusst werden. Dies hat zur Folge, dass die Prothese während der Standphase nicht ungewollt einbeugt.

Funktion 2

Beugelimitierung:

Ähnlich dem Prinzip bewegungslimitierender Knieorthesen, lässt sich die Beugung des Unitos Smart in fünf Stufen limitieren. So ist es für den Anwender möglich in einer sicheren Einstellungsvariante zu beginnen. Anfängliche Anwenderfehler haben keinen Sturz, auf Grund ungewollter Kniebeugung bei Lastaufnahme, zur Folge. Im Rahmen des Therapiefortschrittes kann dieser Kniebeugewinkel Schritt für Schritt erhöht werden. Eine Sperreinheit ermöglicht das Sitzen über manuelles Entriegeln.

Funktion 3

Einstellbare Achsgeometrie:

Um die Standphasensicherheit kontrollieren- und an den Anwender anpassen zu können, lässt sich die Achsgeometrie der Polyzentrik stufenlos verstellen. Ein Silikondämpfer dämpft die Endlage und erhöht den Gehkomfort.

Funktion 4

Schwunghasendämpfung:

Die Geschwindigkeit der Extensions- und Flexionsbewegungen in der Schwunghase lassen sich mit unterschiedlich starken Bremsseinheiten in sechs verschiedenen Stufen einstellen. Auf diese Weise lässt sich das Gangbild individuell an den Anwender anpassen.

9. Kinderpassteile

Kinder Kniegelenk



- Polyzentrisches Kinderkniegelenk
- Geringes Gewicht
- Bietet ein hohes Maß an Sicherheit

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht	Max. Patienten Gewicht	Aufbauhöhe
PP1M112e	Kinder Knie ST 4 Achs mit Pyramide bis 45 kg, für 22mm Rohr	320 Gramm	bis 45 kg	110mm ohne Pyramide

Anziehhilfe PowerPull



- Superdünner, glatter Stoff
- Geht leicht durch die Ventilöffnung
- Auch für Randgrößen erhältlich
- Sehr strapazierfähig
- Ohne Schlaufe

Artikelnummer	Bezeichnung	Größe		Einheit
PKPP04-AS	Anziehhilfe Power Pull	AS	prox Umfang bis 13 cm	Stück
PKPP06-XXS	Anziehhilfe Power Pull	XXS	prox Umfang 20–30 cm	Stück
PKPP08-XS	Anziehhilfe Power Pull	XS	prox Umfang 30–40 cm	Stück
PKPP10-S	Anziehhilfe Power Pull	S	prox Umfang 40–50 cm	Stück
PKPP12-M	Anziehhilfe Power Pull	M	prox Umfang 50–60 cm	Stück
PKPP14-L	Anziehhilfe Power Pull	L	prox Umfang 60–70 cm	Stück
PKPP16-XL	Anziehhilfe Power Pull	XL	prox Umfang 70–80 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Unterschenkel (US) ohne Loch (o.L.)



Nylon Unterschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch

100% Nylon

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-NY20W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	20 cm	Stück
PB-NY25W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	25 cm	Stück
PB-NY30W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	30 cm	Stück
PB-NY35W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	35 cm	Stück
PB-NY40W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	40 cm	Stück
PB-NY45W	US-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	45 cm	Stück

Baumwoll Unterschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch

90% Baumwolle, 5% Elasthan, 5% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-BW20W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	20 cm	Stück
PB-BW25W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	25 cm	Stück
PB-BW30W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	30 cm	Stück
PB-BW35W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	35 cm	Stück
PB-BW40W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	40 cm	Stück
PB-BW45W	US-Stumpfstrumpf BW o. L.	45 cm	Stück

Frottee Unterschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch

85% Baumwolle, 15% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-FR20W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	20 cm	Stück
PB-FR25W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	25 cm	Stück
PB-FR30W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	30 cm	Stück
PB-FR35W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	35 cm	Stück
PB-FR40W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	40 cm	Stück
PB-FR45W	US-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	45 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Unterschenkel (US) ohne Loch (o.L.) „Duo“

85% Baumwolle, 15% Polyamid



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-DUO130	US-Stumpfstrumpf BW prox. dick / dist. dünn	30 cm	Stück
PB-DUO135	US-Stumpfstrumpf BW prox. dick / dist. dünn	35 cm	Stück
PB-DUO140	US-Stumpfstrumpf BW prox. dick / dist. dünn	40 cm	Stück
PB-DUO145	US-Stumpfstrumpf BW prox. dick / dist. dünn	45 cm	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-DUO230	US-Stumpfstrumpf BW prox. dünn / dist. dick	30 cm	Stück
PB-DUO235	US-Stumpfstrumpf BW prox. dünn / dist. dick	35 cm	Stück
PB-DUO240	US-Stumpfstrumpf BW prox. dünn / dist. dick	40 cm	Stück
PB-DUO245	US-Stumpfstrumpf BW prox. dünn / dist. dick	45 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Unterschenkel (US) mit Loch (m.L.)



Nylon Unterschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

100% Nylon

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-NY20WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	20 cm	Stück
PB-NY25WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	25 cm	Stück
PB-NY30WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	30 cm	Stück
PB-NY35WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	35 cm	Stück
PB-NY40WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	40 cm	Stück
PB-NY45WL	US-Stumpfstrumpf Nylon m. L	45 cm	Stück

Baumwoll Unterschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

90% Baumwolle, 5% Elasthan, 5% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-BW20WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	20 cm	Stück
PB-BW25WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	25 cm	Stück
PB-BW30WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	30 cm	Stück
PB-BW35WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	35 cm	Stück
PB-BW40WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	40 cm	Stück
PB-BW45WL	US-Stumpfstrumpf BW m. L.	45 cm	Stück

Frottee Unterschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

85% Baumwolle, 15% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-FR20WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	20 cm	Stück
PB-FR25WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	25 cm	Stück
PB-FR30WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	30 cm	Stück
PB-FR35WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	35 cm	Stück
PB-FR40WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	40 cm	Stück
PB-FR45WL	US-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	45 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Unterschenkel (US) mit Silikonloch (m.L.) „Duo“

85% Baumwolle, 15% Polyamid



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-DUO130L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dick / dist. dünn	30 cm	Stück
PB-DUO135L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dick / dist. dünn	35 cm	Stück
PB-DUO140L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dick / dist. dünn	40 cm	Stück
PB-DUO145L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dick / dist. dünn	45 cm	Stück



Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-DUO230L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dünn / dist. dick	30 cm	Stück
PB-DUO235L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dünn / dist. dick	35 cm	Stück
PB-DUO240L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dünn / dist. dick	40 cm	Stück
PB-DUO245L	US-Stumpfstrumpf BW m. L. prox. dünn / dist. dick	45 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Oberschenkel (O.S.) ohne Loch (o.L.)



Nylon Oberschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch

100% Nylon

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-ONY30W	OS-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	30 cm	Stück
PB-ONY35W	OS-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	35 cm	Stück
PB-ONY40W	OS-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	40 cm	Stück
PB-ONY45W	OS-Stumpfstrumpf Nylon o. L.	45 cm	Stück

Baumwoll Oberschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch

95% Baumwolle, 5% Elasthan

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-OBW30W	OS-Stumpfstrumpf BW o. L.	30 cm	Stück
PB-OBW35W	OS-Stumpfstrumpf BW o. L.	35 cm	Stück
PB-OBW40W	OS-Stumpfstrumpf BW o. L.	40 cm	Stück
PB-OBW45W	OS-Stumpfstrumpf BW o. L.	45 cm	Stück

Frottee Oberschenkel Stumpfstrumpf ohne Loch, dehnbar

85% Baumwolle, 15% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-OSFR30W	OS-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	30 cm	Stück
PB-OSFR35W	OS-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	35 cm	Stück
PB-OSFR40W	OS-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	40 cm	Stück
PB-OSFR45W	OS-Stumpfstrumpf Frottee o. L.	45 cm	Stück

Stumpfstrümpfe Oberschenkel (O.S.) mit Loch (m.L.)



Nylon Oberschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

100% Nylon

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-ONY30WL	OS-Stumpfstrumpf Nylon m. L.	30 cm	Stück
PB-ONY35WL	OS-Stumpfstrumpf Nylon m. L.	35 cm	Stück
PB-ONY40WL	OS-Stumpfstrumpf Nylon m. L.	40 cm	Stück
PB-ONY45WL	OS-Stumpfstrumpf Nylon m. L.	45 cm	Stück

Baumwoll Oberschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

95% Baumwolle, 5% Elasthan

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-OBW30WL	OS-Stumpfstrumpf BW m. L.	30 cm	Stück
PB-OBW35WL	OS-Stumpfstrumpf BW m. L.	35 cm	Stück
PB-OBW40WL	OS-Stumpfstrumpf BW m. L.	40 cm	Stück
PB-OBW45WL	OS-Stumpfstrumpf BW m. L.	45 cm	Stück

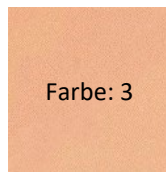
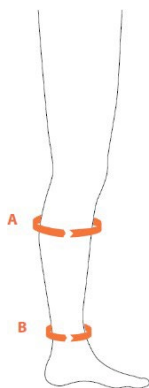
Frottee Oberschenkel Stumpfstrumpf mit Silikonloch

85% Baumwolle, 15% Polyamid

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge	Einheit
PB-OFR30WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L., nahtlos kräftig	30 cm	Stück
PB-OFR35WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L., nahtlos kräftig	35 cm	Stück
PB-OFR40WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L., nahtlos kräftig	40 cm	Stück
PB-OFR45WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L., nahtlos kräftig	45 cm	Stück
PB-OSFR30WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	30 cm	Stück
PB-OSFR35WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	35 cm	Stück
PB-OSFR40WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	40 cm	Stück
PB-OSFR45WL	OS-Stumpfstrumpf Frottee m. L.	45 cm	Stück

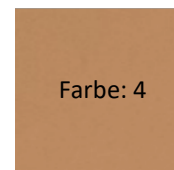
eSkin Leg Cover

- Flexibel und vorgedehnt
- Wasserfest
- Schmutzabweisend, leicht zu reinigen
- Geringe Adhäsion
- Mehrlagiges faserverstärktes Polymer



Farbe: 3

Farbton Hell
(Winter)



Farbe: 4

Farbton Dunkel
(Sommer)

Geschlossener Kosmetiküberzug "Standard"

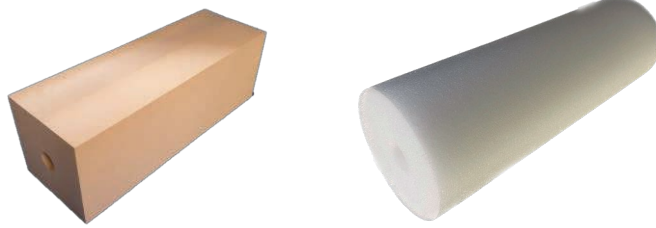
Artikelnummer	Seite	Fußgröße	Wadenumfang (A)	Knöchelumfang	Länge	Farbe
PYE6S2526L03	links	25-26 cm	34-36 cm	21-22 cm	600 mm	3
PYE6S2526L04	links	25-26 cm	34-36 cm	21-22 cm	600 mm	4
PYE6S2526R03	rechts	25-26 cm	34-36 cm	21-22 cm	600 mm	3
PYE6S2526R04	rechts	25-26 cm	34-36 cm	21-22 cm	600 mm	4
PYE6S2728L03	links	27-28 cm	36-38 cm	22-23 cm	550 mm	3
PYE6S2728L04	links	27-28 cm	36-38 cm	22-23 cm	550 mm	4
PYE6S2728R03	rechts	27-28 cm	36-38 cm	22-23 cm	550 mm	3
PYE6S2728R04	rechts	27-28 cm	36-38 cm	22-23 cm	550 mm	4

Kosmetiküberzug "Split Toe"

Artikelnummer	Seite	Fußgröße	Wadenumfang (A)	Knöchelumfang	Länge	Farbe
PYE6T2324L03	links	23-24cm	32-34cm	20-21cm	550mm	3
PYE6T2324L04	links	23-24cm	32-34cm	20-21cm	550mm	4
PYE6T2526L03	links	25-26cm	34-36cm	21-22cm	600mm	3
PYE6T2526L04	links	25-26cm	34-36cm	21-22cm	600mm	4
PYE6T2526R03	rechts	25-26cm	34-36cm	21-22cm	600mm	3
PYE6T2526R04	rechts	25-26cm	34-36cm	21-22cm	600mm	4
PYE6T2728L03	links	27-28cm	36-38cm	22-23cm	550mm	3
PYE6T2728L04	links	27-28cm	36-38cm	22-23cm	550mm	4



Unterschenkelkosmetik



PYA1530	Schaumkosmetik PE Unterschenkel eckig 30 mm hautfarben	Stück
PYA1531	Schaumkosmetik PE Unterschenkel rund 30 mm weiß	Stück

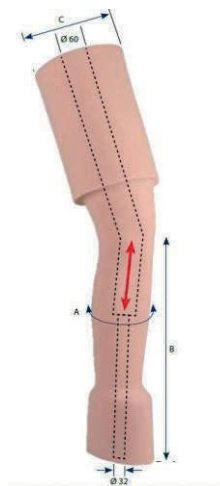
Oberschenkelkosmetik mit durchbrochenem Knie



Größe „S“	84 cm lang, Umfang: 50 cm Oberschenkel, 35 cm Wade
Größe „M“	87 cm lang, Umfang: 52 cm Oberschenkel, 37 cm Wade
Größe „L“	94 cm lang, Umfang: 55 cm Oberschenkel, 41 cm Wade

Artikelnummer	Bezeichnung	Seite	Einheit
PP1G0-SL	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „S“	links	Stück
PP1G0-SR	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „S“	rechts	Stück
PP1G0-ML	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „M“	links	Stück
PP1G0-MR	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „M“	rechts	Stück
PP1G0-LL	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „L“	links	Stück
PP1G0-LR	Schaumkosmetik Oberschenkel EVA „L“	rechts	Stück

Oberschenkelkosmetik



Artikelnummer	Bezeichnung	Seite	Einheit
PP1G13-D36	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang 36cm	rechts	Stück
PP1G13-D40	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang=40cm	rechts	Stück
PP1G13-D44	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang=44cm	rechts	Stück
PP1G13-G36	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang=36cm	links	Stück
PP1G13-G40	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang=40cm	links	Stück
PP1G13-G44	Schaumkosmetik Oberschenkel Wadenumfang=44cm	links	Stück

Vorgeformte Kosmetik

PP1G1L	Schaumkosmetik Unterschenkel vorgeformt EVA links	Stück
PP1G1R	Schaumkosmetik Unterschenkel vorgeformt EVA rechts	Stück



Vorfußersatz



MB87201	Vorfußersatz aus Weichschaum mittel, rechts	Stück
MB87202	Vorfußersatz aus Weichschaum groß, rechts	Stück
MB87211	Vorfußersatz aus Weichschaum mittel, links	Stück
MB87212	Vorfußersatz aus Weichschaum groß, links	Stück

Kosmetikstrümpfe (Paar)

100% Nylon



PB-UNY-KS01 Nylon Unterschenkel Kosmetikstrümpfe ohne Gummiabschlussband Gr.1 PB-UNY-KS02 Nylon Unterschenkel Kosmetikstrümpfe ohne Gummiabschlussband Gr.2 PB-UNY-KS03 Nylon Unterschenkel Kosmetikstrümpfe ohne Gummiabschlussband Gr.3

PB-ONY-KS00 Nylon Oberschenkel Kosmetikstrümpfe mit Gummiabschlussband Gr.0 (L 45) PB-ONY-KS01 Nylon Oberschenkel Kosmetikstrümpfe mit Gummiabschlussband Gr.1 (L 55) PB-ONY-KS02 Nylon Oberschenkel Kosmetikstrümpfe mit Gummiabschlussband Gr.2 (L 65) PB-ONY-KS03 Nylon Oberschenkel Kosmetikstrümpfe mit Gummiabschlussband Gr.3 (L 75) PB-ONY-KS04 Nylon Oberschenkel Kosmetikstrümpfe mit Gummiabschlussband Gr.4 (L 80)

Kosmetiküberzug



ProsthStyle Prosthesis Cover

Available in different skin colors and sizes

- Professionelle Imitation der Haut
- 3D Optik
- In vielen Farben und Größen
- Für Frauen und Männer

PSPC-F-L-000 Farbmuster für Kosmetiküberzug Männer

PSPC-F-L-001 Farbmuster für Kosmetiküberzug Frauen


Individualanfertigung, bitte Bestellformular benutzen!

Achtung: Vom Umtausch ausgeschlossen, da Sonderbestellung

Kosmetiküberzug

Bestellformular Fax 09122 8870729

Bestellung von Fa.



XS	S	M	L	XL	XXL
38-47	45-52	50-58	56-64	62-70	68-76
27-33	32-38	37-43	42-48	47-53	52-58
23-29	28-34	33-37	38-44	43-47	48-55
17-20	19-22	21-25	24-28	27-31	30-34

Bitte folgende Daten angeben:

PSPC- F/M _____ L/R _____ Größe _____ Farbe _____
(Frau oder Mann) (Links oder Rechts) (s.o.) Farbnummer

Achtung: Vom Umtausch ausgeschlossen, da Sonderbestellung

FlexCover Neo

Unterschenkel und Oberschenkel
Kosmetiken - nach Scan und Maß



Flex Neo - Auswahlkriterien

Flex Neo **AK**

Flex Neo **MAX AK**

Flex Neo **MAX BK**

Art der Amputation	Oberhalb des Knies Transfemorale	Oberhalb des Knies Transfemorale	Unterhalb des Knies Transtibiale
Magnete	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Höhe	Alle im Bereich von 35 -53 cm	Alle	Alle
Umfänge	36; 38; 40; 42 cm	Alle	Alle
Innere Maße vom distalen Ende	58 mm x 85 mm	Entsprechend der Maße von der Fußkosmetik	Entsprechend der Maße von der Fußkosmetik
Form	Symmetrisch	Rekonstruktion der Wade auf der Grundlage des Scans	Rekonstruktion der Wade auf der Grundlage des Scans
Querschnitt vom distalen Ende	Standard elliptisch	Adaptiert auf die Form der Fußkosmetik	Adaptiert auf die Form der Fußkosmetik
Farben			
Schmerzfrees Tattoo		Auf Anfrage	Auf Anfrage
Mattes „Finish“	Extrakosten	Extrakosten	Extrakosten
Befestigung mit Klett		Nur für wenige Knie	
Ein Scan wird zur Bestellung benötigt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

FlexCover Neo

Unterschenkel - mit Scan





Das FlexCover Neo ist ein flexibles Cover für Unterschenkelprothesen, welches über einen Magnetverschluss an der Rückseite verfügt, der es erlaubt das Cover schnell an- und abzulegen.

Durch seine Flexibilität ist es äußerst robust und sieht natürlich aus.

Jedes FlexCover wird individuell nach Scan und Maß hergestellt.

-  ◦ Haut
-  ◦ Grau
-  ◦ Weiß
-  ◦ Schwarz

-  ◦ Gerade und geschwungene Fußkosmetik

-  ◦ Magnetischer Verschluss

-  ◦ Wasserfest

Merkmale:

- Flexibel
- Magnetverschluss für schnelles An- und Ausziehen
- Wasserfest
- Individueller Wadenumfang nach Scan
- Individuelles Tattoo falls erwünscht

	Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung
1	PA-Flex2NMU	FlexCover Neo MAX	Individueller Wadenumfang
2	PA-Flex4NMPU	FlexCover Neo MAX Plus	Individueller Wadenumfang + Grafik

FlexCover Neo

Oberschenkel - mit Scan



-  ◦ Haut
-  ◦ Grau
-  ◦ Weiß
-  ◦ Schwarz
-  ◦ Gerade und geschwungene Fußkosmetik
-  ◦ Magnetischer Verschluss
-  ◦ Wasserfest

Das FlexCover Neo ist ein flexibles Cover für Oberschenkelprothesen, welches über einen Magnetverschluss an der Rückseite verfügt, der es erlaubt das Cover schnell an-und abzulegen.

Durch seine Flexibilität ist es äußerst robust und sieht natürlich aus.

Jedes FlexCover wird individuell nach Scan und Maß hergestellt.

Merkmale:

- Flexibel
- Magnetverschluss für schnelles An-und Ausziehen
- Wasserfest
- Individueller Wadenumfang nach Scan
- Individuelles Tattoo falls erwünscht

	Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung
1	PA-Flex2NM	FlexCover Neo MAX AK	Individueller Wadenumfang
2	PA-Flex4NMP	FlexCover Neo MAX Plus AK	Individueller Wadenumfang + Grafik

FlexCover Neo

Oberschenkel - ohne Scan



Neues FlexCover Design! Robust, flexibel und wasserfest.

Angenehmes An- und Ausziehen dank des Magnetverschlusses!

-  ◦ Haut
-  ◦ Grau
-  ◦ Weiß
-  ◦ Schwarz



◦ Wasserfest



◦ Gerade und geschwungene Fußkosmetik



◦ Magnetischer Verschluss

Merkmale:

- Flexibel
- Magnetverschluss für schnelles An- und Ausziehen
- Wasserfest
- Individueller Wadenumfang

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung
PA-Flex1NSe	FlexCover Neo AK	Symmetrische Wadenform

FlexCover Phantom

Oberschenkel inkl. Hülse - mit Scan



Neues FlexCover Design!
Robust, flexibel und
wasserfest.

Angenehmes An- und Ausziehen
dank des Magnetverschluss- und
Knopfes!

-  ◦ Haut
-  ◦ Grau
-  ◦ Weiß
-  ◦ Schwarz
-  ◦ Wasserfest
-  ◦ Gerade und
geschwungene
Fußkosmetik
-  ◦ Magnetischer
Verschluss

Merkmale:

- Flexibel
- Magnetverschluss und
"Nextt Knopf" für schnelles
An- und Ausziehen
- Wasserfest
- Individueller
Wadenumfang nach Scan

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung
PA-FlexPH	FlexCover PHANTOM	Nach Scan und Maß

FlexCover DUO

Oberschenkel Hülse - mit oder ohne Scan

Adaption zum Flex Neo AK Cover!



Neues FlexCover Design! Robust, flexibel und wasserfest.

Hergestellt für den Raum zwischen Schaft und Knie.

-  ◦ Haut
-  ◦ Grau
-  ◦ Weiß
-  ◦ Schwarz



- Wasserfest



- Gerade und geschwungene Fußkosmetik



- Magnetischer Verschluss

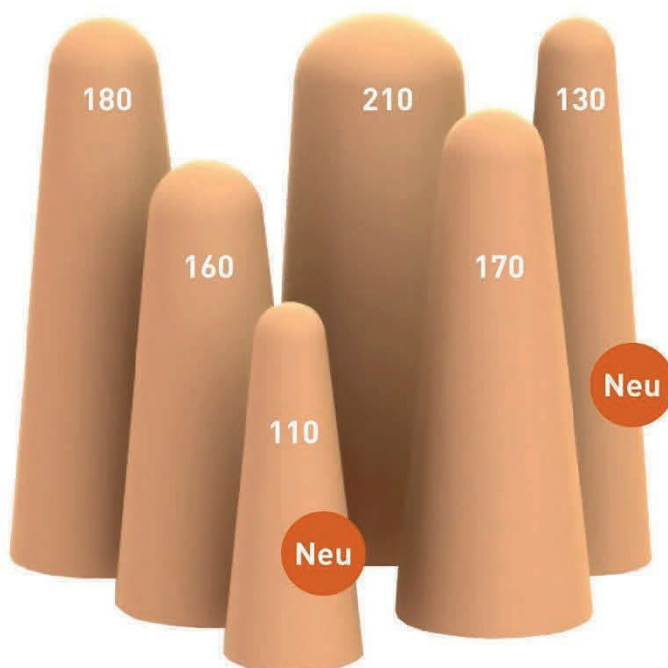
Merkmale:

- Flexibel
- Nutzung von Doppelseitigem Klebeband zur Befestigung!
- Wasserfest
- Individuelle Herstellung nach Scan
- Herstellung ohne Scan möglich

Artikelnummer	Bezeichnung	Ausführung
PA-FlexDUO	FlexCover DUO - Hülse	Nach Maß mit und ohne Scan



THERMOPLASTISCH VERFORMBARER WEICHWAND KONUS



- Thermoplastisch (170°C) verformbarer Weichwand InnenKonus für individuelle Formen und gleichmäßige Wandstärke
- Leicht und schnell gefertigt, gut schleifbar, kann 4-5 mal wiederverformt werden
- Nahtlose, geschlossenzellige Oberfläche
- Bequem, hautfreundlich und langlebig
- Kleinste Größe auch für Kinder und obere Extremitäten geeignet

Keasy Weichwand Konus

Artikelnummer	Größe	Länge	Durchmesser proximal	Wandstärke	distale Polsterung
PP1S402-110	Unterschenkel klein	305 mm	110 mm	5,0 mm	8 mm
PP1S400-130	Unterschenkel, lang & dünn	500 mm	130 mm	6,5 mm	10 mm
PP1S400-160	Unterschenkel, kurz & mittel	400 mm	160 mm		10 mm
PP1S400-180	Unterschenkel, lang	500 mm	180 mm		12 mm
PP1S400-210	Oberschenkel	500 mm	210 mm		10 mm

Keasy Liner Konus

Artikelnummer	Größe	Länge	Durchmesser proximal	Wandstärke	distale Polsterung
PP1S401-170	Unterschenkel, kurz & mittel	420 mm	170 mm	3 mm	10 mm



AS Cover

**3D-gedruckte Unterschenkel-,
Oberschenkel- und Arm-Kosmetiken
nach Scan**



Die AS-Cover sind auf vier verschiedene Kollektionen aufgeteilt, welche auf alle Anlässe im Alltag abgestimmt sind; für den normalen Alltag, für besondere Anlässe und alles was dazwischen liegt. Cover für schlichte Eleganz und Cover für das gewisse Extra. Auf den folgenden Seiten finden Sie 16 verschiedene Designs, aufgeteilt in vier verschiedene Kollektionen, damit Sie Ihren persönlichen Favoriten finden können!

FAQ

Wie wird das Cover an der Prothese befestigt?

Das Cover wird mit einem Adapter an der Prothese befestigt. Der mitgesendete Adapter kann problemlos an den vorhandenen Rohradapter montiert werden. Das Cover „klickt“ auf den Adapter und wird zusätzlich mit einem Gummiband und/oder einem Schnappverschluss für die ideale Position befestigt. Falls kein Rohradapter vorhanden sein sollte, wird eine individuelle Halterung für die vorhandenen PASTEILE gefertigt. Diese Lösung erlaubt auch eine weiterhin normale Anpassung an der Prothese.

Wie ist die Lebensdauer der Cover?

Die Haltbarkeit der Cover variiert mit dem entsprechendem Gebrauch und der Art des gewähltem Designs. Empfindliche und größtenteils offene Designs sind sensibler gegenüber vertikalen Kräften und äußeren Einwirkungen. Falls Leistungssport mit hohen Einwirkungen oder ähnliche Aktivitäten geplant sein sollten, ist es, im Sinne der Lebenslänge des Covers empfehlenswert, das Cover für die Zeit abzulegen.

Wie lange ist die Lieferzeit für ein Cover?

Normalerweise dauert die Lieferung für ein Cover zwischen 8-10 Wochen. Die Lieferzeit hängt jedoch von verschiedenen Faktoren ab, beispielweise die Qualität der Scans, Fotos etc. Falls eine Folierung benötigt wird, dauert die Lieferzeit eine Woche länger, 9-10 Wochen. Da jedes Cover ein Unikat ist, sind die angegebenen Lieferzeiten erfahrungsmäßige Richtwerte und kann je nach Komplexität variieren.

Wie wird ein Cover produziert?

Jedes Cover geht einen langen Weg durch eine individuelle, digitale Designphase hin zum 3D-Druck. Im Anschluss folgt eine persönliche Nachbearbeitung, inkl. bemalen, lackieren oder folieren.

Wie werden die Form und Größe von meinem Cover bestimmt?

Die Höhe basiert auf dem Prothesenaufbau und den Daten, welche Sie in dem Bestellformular angeben. Falls die gewünschte Höhe nicht angegeben ist, wird diese für die bestmögliche Silhouette und dem Übergang zum Schaft bestimmt. Falls Sie weitere, individuelle Wünsche zur Form haben, können Sie diese bei „Zusätzliche Informationen“ auf dem Bestellformular angeben. **Bitte immer eine Scandatei beifügen!** Vielseitig, stilvoll und zeitlos – in der Kategorie „Lässiges Design“ steht der Alltag im Vordergrund. Nutzen Sie die breite Palette an Farboptionen, um den Ausdruck zu schaffen, der perfekt zu Ihrem Alltagsstil passt.

Kategorie: Lässiges Design



Alle Designs sind für Ober- und Unterschenkel, sowie als Hart- und Flexibles-Cover erhältlich!
Folgende Designs sind in dieser Kategorie enthalten (weitere Farben finden Sie im Bestellformular):



Design: Arc | Farbe: Metallic Silver



Design: True | Farbe: Berry Purple



Design: Forma | Farbe: Black Matte



Design: Mesh | Farbe: Metallic Blue

Kategorie: Elegantes Design

Mit metallischen Elementen, Leder-Details, dekorativen Blumen und 3D-Verzierungen geht es in der Kategorie „Elegantes Design“ um die Aufwertung von Accessoires und Eleganz. Die folgenden Designs passen perfekt zu besonderen Anlässen und wenn Sie sich ein wenig extra Elegant fühlen möchten!



**Alle Designs sind für Ober- und Unterschenkel, sowie als Hart- und Flexibles-Cover erhältlich!
Folgende Designs sind in dieser Kategorie enthalten (weitere Farben finden Sie im Bestellformular):**



**Design: Halo | Farbe: Metallic
Silver/Brown Leather**



Design: Link | Farbe: Black/Gold



Design: Dew | Farbe: Rose Gold



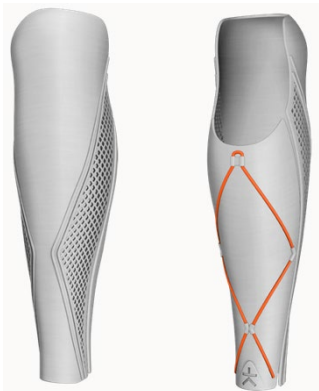
Design: Eden | Farbe: Pure Red

Kategorie: Sportliches Design

Fitnessstudio, Yoga oder Leben außer Haus – in der Kategorie „Sportliches Design“ geht es um genau das was der Name zu vermuten lässt – Sport! Mit Elementen aus Textilbändern, Gummibändern und Details in verschiedenen Farben, können Sie die sportlichen Designs mühelos mit Ihrer Trainingskleidung oder Ihren Lieblings-Sneakern kombinieren.



**Alle Designs sind für Ober- und Unterschenkel, sowie als Hart- und Flexibles-Cover erhältlich!
Folgende Designs sind in dieser Kategorie enthalten (weitere Farben finden Sie im Bestellformular):**



Design: Apex | Farbe: Metallic Silver/Orange



Design: Blaze | Farbe: Sunny Yellow/Black Matte



Design: ID | Farbe: Blue/Orange/White



Design: Prime | Farbe: Metallic Silver/Black Matte

Kategorie: Statement Design

Kühne Formen, ausgefeilte Details und 3D-Dekorationen - die Kategorie „Statement Design“ besteht aus Designs mit einer Menge Attitüde, geschaffen für diejenigen, die ein wenig mehr herausstechen wollen.



Alle Designs sind für Ober- und Unterschenkel, sowie als Hart- und Flexibles-Cover erhältlich!
Folgende Designs sind in dieser Kategorie enthalten (weitere Farben finden Sie im Bestellformular):



Design: Icon | Farbe: Metallic Silver



Design: Prism | Farbe: Black Basic



Design: Phantom | Farbe: Black Matte



Design: Armour | Farbe: Metallic Blue



Confidence Socket für

TT / Unterschenkelamputationen

Interimschaft / Probeschafft

inkl. 4-Loch Montage Platte
mit 1cm Versatz

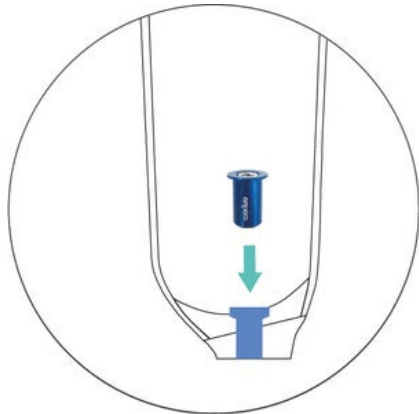
Wahlweise mit passivem
Vakuum- oder Pin-Locksystem

Das Vakuum- oder Locksystem muss separat erworben werden, alle Information dazu finden Sie auf der nächsten Seite!

	Vakuumsystem		Pin-Locksystem	
Größe	Small	Large	Small	Large
Artikelnummer	PDCSBKVS	PDCSBKVL	PDCSBKPS	PDCSBKPL
Gewichtslimit	125 kg	150 kg	125 kg	150 kg
Distaler Umfang	23-34 cm	30 – 45 cm	23 – 34 cm	30 – 45 cm
Max. Stumpflänge	27 cm			
Schaftgewicht*	1.100 g	1.320 g	1.040 g	1.300 g
Farbe	Schwarz			

***Bei der Anpassung werden je nach Stumpflänge 100 - 400 g entfernt.**

Passives Vakuum System

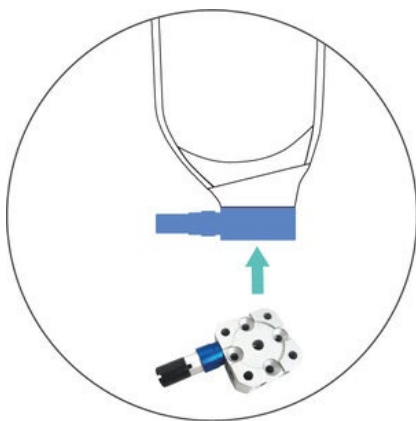


- **Reduziert Druck in Belastungsflächen**
- **Hervorragende Unterstützung für das Knie**
- **Erhöhter Komfort**

Einweg Ventil	
Artikelnummer	PDCSVAL
Gewicht	20 g
Größe	18 x 19 x 19 mm

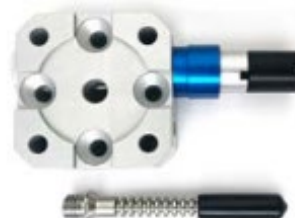


Pin-Lock System



- **Schnelles Aus- und Anziehen**
- **Hervorragende Kniebeweglichkeit**
- **Sichere Verbindung**

Pin-Lock	
Artikelnummer	PDCSPL
Gewicht	180 g
Größe	52 x 98 x 22 mm





Resilience Socket für

TT / Unterschenkelamputationen

inkl. 4-Loch Montage Platte
ohne Versatz

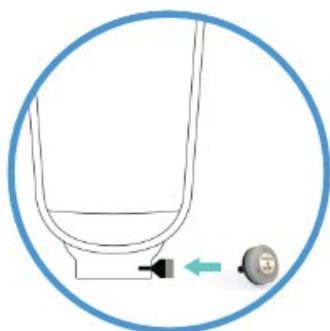
Wahlweise mit Vakuum-
oder Pin-Locksystem

Das Vakuum- oder Locksystem muss separat erworben werden, alle Information dazu finden Sie auf der nächsten Seite!

Resilience Socket	
Artikelnummer	PDRSM
Gewichtslimit	125 kg
Distaler Umfang	20 – 38 cm
Max. Stumpflänge	27 cm
Schaftgewicht*	1000 g
Farbe	Schwarz Karbon

*Bei der Anpassung werden je nach Stumpflänge 100 – 400 g entfernt.





Passives Vakuum System

- Reduziert Druck in Belastungsflächen
- Hervorragende Unterstützung für das Knie
- Erhöhter Komfort



Ein-Weg-Ventil Kit	
Artikelnummer	PDRVK
Spezifikation	M5 Verbindung, 4x M6x16 Schrauben

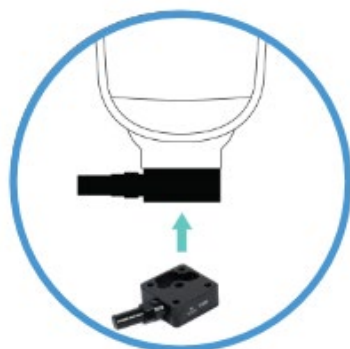


Aktives Vakuum System

- Minimiert Bewegung im Schaft
- Erhöhte Körperwahrnehmung
- Erhöhte Balance



Hochvakuum Kit	
Artikelnummer	PDEVK
Spezifikation	M5 Verbindung, Stecknippel für 6mm ID Schlauch



Pin Lock System

- Schnelles An- und Ausziehen
- Hervorragende Kniebeweglichkeit
- Sichere Verbindung



Pin-Lock Einheit	
Artikelnummer	PDPLU-R
Spezifikation	Pin Länge 57mm

Die Mobile Werkstatt

Artikelnummer: PDW100



In der mobilen Werkstatt sind folgende Produkte jeweils 1x enthalten:

- Werkstatt- und Werkzeugrollkoffer
- Mobile Ofen
- Mobile Vakuumpumpe
- Vakuum Adapter
- Pads/Pelotten
- Leder- und Textilschere
- Thermohandschuhe
- Stretchfolienhalter inkl. Stretchfolie
- Markierstift
- Tiefziehstrumpf

**Zur Komplementierung der mobilen
Werkstatt benötigen Sie einen separaten
Heißluftfön!**



PROTHESEUS

Ihr Partner für individuelle Gesundheit

Protheseus GmbH
Liebigstraße 13
91126 Schwabach

Telefon: 09122 88707-0
Fax: 09122 88707-29
info@protheseus.de
www.protheseus.de

Vertrieb für Deutschland und Österreich
