

# HUMAN CARE Gurte

Das umfangreiche Gurtprogramm bietet eine Vielzahl von Gurten für unterschiedliche Bedürfnisse und Einsätze bei teilmobilen und immobilen Patienten. Die Gurte wurden in Zusammenarbeit mit Kunden und Pflegeexperten entwickelt.

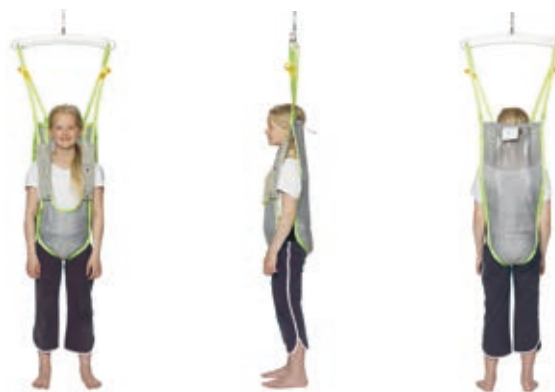
Deckenliftanlagen eignen sich hervorragend für ein Geh- und Mobilisationstraining. Die folgenden beiden Spezialgurte wurden genau für diese Bedürfnisse angefertigt.

Maße und Bestellnummern finden Sie auf Seite 44/45

## Activity Sling

- einsetzbar für 2-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 100 kg
- optimal für Kinder zum Aufstehen und Gehen

Der Kindergurt macht dem Nutzer das Aufstehen und das Gehen nach seinen Fähigkeiten möglich. Der Gurt besitzt eine körpergerecht geformte Kopfstütze und seitlich elastische Bänder zur optimalen Flexibilität.



## Multi Sling

- einsetzbar für 2-, 3- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 150 kg

Der Gurt besteht aus fünf verschiedenen Bestandteilen. Nutzen Sie den Brustgurt mit dem integrierbaren elastischen Brustband zur Unterstützung beim Gehen oder bei Balanceübungen, beim Toilettengang oder beim An-/Auskleiden. Kombinieren Sie den Brustgurt mit den gepolsterten Beinschlingen zur ergänzenden Abstützung und Sicherheit. Bei Übungen mit Patienten mit Funktionsstörungen, z.B. Schlaganfall, kann der Gurt mit dem Hüftgurt (Hip Belt) ergänzt werden. Das elastische Brustband und die Schulterpolster gehören serienmäßig zum Lieferumfang.



# Full Body Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Der Gurt unterstützt die zurücklehrende Sitzposition. Zusammen mit der verstärkten Kopfstütze bietet er die optimale Unterstützung für den Transfervorgang. Besonders geeignet für Patienten mit reduzierter Nackenmobilität und Rumpfstabilität. Diesen Gurt gibt es bis Größe XXXL, siehe auch aks-Schwerlastprogramm Seite 104.



# Full Body Sling Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Der Gurt unterstützt eine nach hinten geneigte Sitzposition und ist für Personen geeignet, die einen guten Halt für ihren gesamten Körper benötigen. Der Gurt besteht aus einem Polyesternetz, das bei Nässe schnell wieder trocknet.



# Basic Sling Soft

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Verstärkungen; kann somit im (Roll-) Stuhl anbehalten werden. Dieses Modell geht bis zur Schulter und sorgt für eine aufrechte Sitzhaltung. Der Gurt besteht aus einem widerstandsfähigen, baumwollähnlichen Polyester. Damit wird die Gefahr des Herausrutschens des Patienten minimiert.



# Basic Sling Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Versteifungen; kann somit im (Roll-) Stuhl anbehalten werden. Dieses Modell geht bis zur Schulter und sorgt für eine aufrechte Sitzhaltung. Der Gurt besteht aus einem reibungsarmen Netz passend sowohl für schmale Rollstühle als auch bei der Nutzung im Bad.



# Comfort Sling

- einsetzbar für 2- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Weicher und biegsamer Gurt ohne Griffe und Versteifungen. Der Gurt hat keine separaten Beinschlingen. Er wird im Liegen angezogen und im Sitzen anbehalten. Der Gurt ermöglicht über eine große Fläche eine gleichbleibende Gewichtsverteilung.



# Comfort Sling High

- einsetzbar für 2- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg
- entspricht dem Comfort Sling
- zusätzlich mit angeformter Kopfstütze



# Silhouette Sling Net

## Silhouette Sling Soft

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Weiche und biegsame Gurte ohne Griffe und Versteifungen; so können die Gurte beim Sitzen anbehalten werden. Das High Modell bietet eine nach hinten liegende Sitzposition mit komfortabler Abstützung des Nackens während das Low Modell (Silhouette Sling Net) an den Schultern endet und mehr der aufrechten Sitzposition dienlich ist.



Der **Silhouette Sling Net** besteht aus einem reibungsarmen Netz, geeignet für schmale Rollstühle ebenso wie zum Baden oder Duschen.

Der **Silhouette Sling Soft** bietet mehr Widerstand, besteht aus einem rutschhemmenden baumwollähnlichen Polyester.

## Amputee Sling

- einsetzbar für 2-, 3- und 4-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Ein Gurt für viele verschiedene Bedürfnisse. Bei Amputierten sollten die Beinschlingen unter beiden Beinen und durch die Spezialschlaufen an der Innen- und Außenseite des Gurtes durchgeführt werden. Der Schnitt des Gurtes ist auch besonders für Nutzer geeignet, die ein höheres Risiko des Rausrutschens oder Hüftprobleme haben und deshalb einen größeren Sitzwinkel benötigen. Die Beinschlingen können dann über oder zwischen die Beine gezogen werden.



## Sit Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Für die meisten Nutzer geeignet, mit halbhoher Rückenlehne, zur aufrechten Sitzposition mit hervorragender Unterstützung des gesamten Rückens. Die einfache Handhabung macht diesen Gurt zum meistgekauften der HumanCare-Produktpalette.



# Toileting Sling Toileting Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Die einfache Handhabung erlaubt das An-/Auskleiden zum Toilettengang. Die verstärkte Rückenstütze und die feste Armpolsterung ermöglichen die komfortable Unterstützung. Bei Toileting Sling Net ist das Polyester-netz ist ein schnell trocknendes Material, passend für die Nutzung im Bad.



# Toileting Sling High Net

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Der Gurt hat im unteren Bereich den gleichen Schnitt wie der Toileting Sling Plus. Die Kopfstütze ist höher verstellbar. Dies erlaubt das einfachere Arbeiten unabhängig von der Körpergröße des Nutzers.



# Bath Sling

- einsetzbar für 2- und 3-Punkt-Aufhängung
- max. Patientengewicht: 250 kg

Einsetzbar speziell zum Baden und Duschen. Das Material besteht aus einem Polyester-netz. Der Rückenbereich wird durch zwei Kunststoffeinlagen gestärkt und erhält somit mehr Stabilität. Wird eine Kopfstütze benötigt, empfehlen wir den Silhouette Sling Net.

