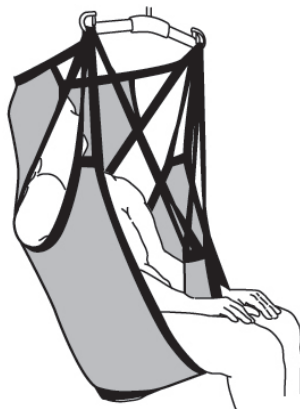




Ungeteilte Beinstützen

Max: 300kg



Geteilte Beinstützen

FlexibleSling ist ein flexibel einsetzbarer Hebegurt, der dem Anwender ein Gefühl der Sicherheit verleiht. Es gibt drei Modelle: mit zweiteiliger Beinstütze, mit einteiliger Beinstütze sowie einteiliger Beinstütze und Hygieneöffnung. FlexibleSling bietet einerseits ausgezeichnete Stütze und passt sich andererseits der Körperform an. Er kann im Rollstuhl, Form-sitz o. dgl. liegen bleiben.

Das SystemRoMedic umfasst eine breite Auswahl an funktionellen und bequemen Hebegurten hoher Qualität, speziell entwickelt für verschiedene Arten von Hebeaktionen und für Patienten mit unterschiedlichen Bedürfnissen. Die Hebegurte sind in mehreren Materialausführungen und Größen von XXS bis XXL erhältlich. Sämtliche Modelle sind sowohl sicher als auch einfach in der Anwendung und halten einer Belastung bis zu 300 kg stand. Die Wahl von Modell und Material ist abhängig von der jeweiligen Hebesituation und dem Bedarf des Patienten.



Kontrolle der Funktion

Sichtprüfung und mechanische Kontrolle

Unterziehen Sie den Hebegurt regelmäßigen Funktionskontrollen. Nach jeder Wäsche prüfen. Prüfen Sie Nähte und Material auf einwandfreien Zustand. Prüfen Sie, ob das Material abgenutzt oder verblichen ist. Belasten Sie Schnallen und Griffe und prüfen Sie, ob sie starker Belastung standhalten. Bei Anzeichen von Verschleiß ist das Produkt zu verwerfen.



Lesen Sie stets die Gebrauchsanweisung

Lesen Sie unbedingt die entsprechenden Anleitungen für Hilfsmittel zur Umsetzung von Patienten.

Verwahren Sie die Anleitung so, dass sie der Anwender des Produktes rasch zur Hand hat.

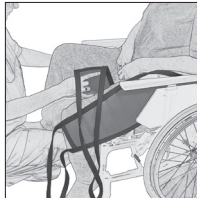
Verweilen Sie während des Umsetzungsmoments beim Patienten.

Vermeiden Sie die Gefahr des Abgleitens oder Unbehagens durch sorgfältige Prüfung des Hebegurtes. Zunächst die Rückenschlaufen des Hebegurtes einhängen, danach die Schlaufen der Beinstütze. Nur geprüfte Hebebügel verwenden.

Das zusammengebaute Produkt darf jedoch auf keinen Fall höher belastet werden als das Einzelteil mit der geringsten Höchstbelastung. Prüfen Sie in jedem Fall vor der Anwendung die zulässige Höchstbelastung von Lifter und Zubehör.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

FlexibleSling, geteilte Beinstützen, Positionierung des Hebegurtes, wenn der Anwender im Rollstuhl/Sessel oder auf dem Bett sitzt



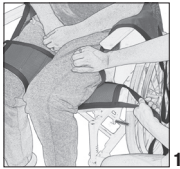
1. Hebegurt mit der einen Hand halten und die andere Hand in die Aussparung an der Unterkante des Gurtes legen. Wenn der Anwender die Möglichkeit hat, sich nach vorn zu neigen/nach vorne geneigt zu werden, bringt dies eine Erleichterung mit sich. Den Hebegurt am Rücken des Anwenders entlang nach unten führen, am besten bis zum Steißbein des Anwenders. Die Mitte des Hebegurtes soll dabei entlang dem Rückgrat des Anwenders zu liegen kommen.

2. Achten Sie darauf, dass der Hebegurt zum Gesäß des Anwenders herabgeführt wird und zwar durch den Zwischenraum an den hinteren Ecken des Rollstuhlsitzes.

3. Holen Sie daraufhin die Beinteile entlang der Außenseite der Oberschenkel hervor. Setzen Sie sich vor den Anwender und ziehen Sie an der Unterkante der Beinstützen, so dass sich der Hebegurt korrekt um das Gesäß des Anwenders schließt. Ein leichter Gegendruck an den Knien des Anwenders verhindert, dass dieser im Stuhl nach vorne gleitet.

4. Nachdem Sie sich vergewissert haben, dass die Beinstützen an beiden Seiten gleich lang sind, können sie unter den Oberschenkeln des Anwenders positioniert werden. Im Normalfall werden die Beinstützen über Kreuz gelegt, bevor sie an dem Hebebügel befestigt werden.

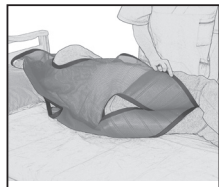
Entfernen des Hebegurtes, wenn der Anwender sitzt



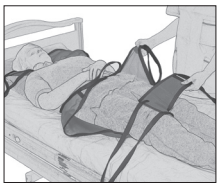
1. Beinstützen an der Außenseite der Oberschenkel herausziehen.

2. Den Hebegurt daraufhin hinter dem Rücken des Anwenders hochziehen.

Anbringen des Hebegurtes, wenn der Anwender im Bett/auf einer Liege oder auf dem Fußboden liegt



1. Wenden Sie den Anwender zu sich hin. Positionieren Sie den Hebegurt so, dass das Etikett zur Unterlage hin zeigt und die Mittellinie entlang dem Rückgrat zu liegen kommt. Die obere Kante des Hebegurtes soll den Kopf stützen, die untere Kante den Steißbeinbereich. Die Kante des Hebegurtes so weit wie möglich unter dem Anwender positionieren. Die Öse des Rückenteils so weit einschieben, dass Sie sie nach Zurückdrehen des Anwenders erreichen.

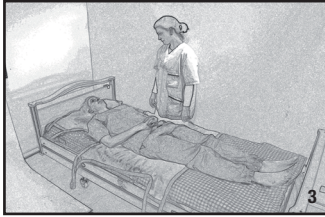


2. Um die Anzahl Momente zu reduzieren, können Sie den Rückenteil am Rücken des Anwenders anlegen und die Beinstützen zwischen die Oberschenkel des Anwenders legen, wenn dieser Ihnen zugewandt ist, um sie anschließend nach vorne zu ziehen, wenn der Anwender auf dem Hebegurt liegt.

3. Drehen Sie den Anwender zurück auf den Hebegurt und ziehen Sie Rückenteil und Beinstütze nach vorn.

4. Im Normalfall werden die Beinstützen über Kreuz gelegt, bevor sie an dem Hebebügel befestigt werden.

FlexibleSling, ungeteilte Beinstützen, Anbringen des Hebegurtes, wenn der Anwender im Bett/auf einer Liege oder auf dem Fußboden liegt



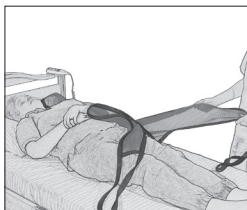
1. Wenden Sie den Anwender zu sich hin. Positionieren Sie den Hebegurt so, dass das Etikett zur Unterlage hin zeigt und die Mittellinie entlang dem Rückgrat zu liegen kommt. Die obere Kante des Hebegurtes soll den Kopf stützen, die untere Kante den Steißbeinbereich. Die Kante des Hebegurtes so weit wie möglich unter dem Anwender positionieren. Die Öse des Rückenteils so weit einschieben, dass Sie sie nach Zurückdrehen des Anwenders erreichen.

2. Um zu prüfen, dass der Gurt korrekt sitzt und die Mittellinie dem Rückgrat folgt, können Sie den Rückenteil am Rücken des Patienten hochschlagen.

3. Drehen Sie den Anwender zurück auf den Hebegurt und ziehen Sie Kopfstütze, Rückenteil und Beinstütze nach vorn.

Haken Sie die Hebeschlingen am Hebebügel ein. Beginnen Sie mit den oberen Schlingen. Den Hebebügel langsam hochfahren und prüfen, ob alle Teile korrekt sitzen, bevor Sie den Anwender von der Unterlage abheben.

FlexibleSling, geteilte und ungeteilte Beinstützen Entfernen des Hebegurtes, wenn der Anwender liegt



Wenden Sie den Anwender zu sich hin und schieben Sie den Gurt unter den Anwender, so dass der Stoff an sich selbst entlang gleitet, wenn Sie den Gurt nach Zurückdrehen des Anwenders herausziehen.

Alternative Positionierung



Der hohe Rücken des Hebegurtes bietet dem Kopf gute Unterstützung und ermöglicht die Positionierung der Arme innerhalb oder außerhalb des Hebegurtes.

Beim Modell mit geteilten Beinstützen werden diese gewöhnlich vor dem Einhängen am Hebebügel überkreuzt.

Material:

Polyesternetz: Luftiges Material, das im Bedarfsfall unter dem Patienten liegen bleiben kann. Kann bei hoher Temperatur gewaschen werden.

Pflegeanleitung:

Lesen Sie das Produktetikett des Hebegurtes.



Kein Weichspülmittel verwenden.
Für längere Lebensdauer
Trocknen im Wäschetrockner
vermeiden.

Größen

Hebegurte können oft sowohl bei 2- als auch 4-Punktaufhängung verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass die Breite des Hebebügels der Größe des Hebegurtes und den Voraussetzungen des Anwenders entspricht.

Aus Sicherheits- und Hygienegründen empfiehlt sich die Verwendung von persönlich angepassten Hebegurten.

FlexibleSling, geteilte Beinstützen

Größe		XXS/Grau	XS/Orange	S/Rot	M/Gelb	L/Grün	XL/Lila
Empf.	lbs	22-66	44-77	55-121	110-165	154-243	220-287
Anwendergewicht	kg	10-30	20-35	25-55	50-75	70-110	100-130
Höhe der Hebegurte	inch	29,5	32	35,5	40	40	41
	cm	75	81	90	102	102	104

FlexibleSling, ungeteilte Beinstützen

Größe		XS/Orange	S/Rot	M/Gelb	L/Grün	XL/Lila
Empf.	lbs	44-88	66-154	132-198,5	176-286,5	242,5-397
Anwendergewicht	kg	20-40	30-70	60-90	80-130	110-180
Höhe der Hebegurte	inch	31,5	33,5	36,5	38	38,5
	cm	80	85	93	96	98

Bei Fragen zu den Produkten und ihrer Anwendung wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Händler. Für ein komplettes Händlerverzeichnis verweisen wir auf www.handicare.com. Sorgen Sie dafür, dass Sie stets über die richtige Version des Handbuchs verfügen. Die neueste Version steht auf unserer Homepage www.handicare.com zum Download bereit.

Handicare AB

Veddestav. 15. Box 640
SE-175 27 Järfälla
SWEDEN

Tel: +46 (0)8 -557 62 200
Fax: +46 (0)8-557 62 299

Internet: www.handicare.com
E-mail: info@handicare.se

