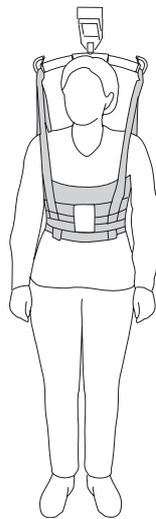
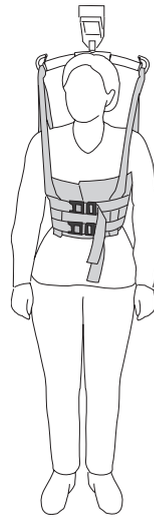


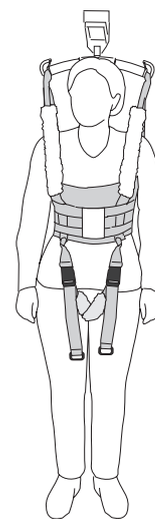
Gebrauchsanweisung



Modell 60



Modell 64



Modell 60
mit Beingurt und Polsterungen

Produktbeschreibung

Liko MasterVest ist ein vielseitiger Hebegurt mit einem breiten Einsatzspektrum, zum Beispiel als Hilfestellung beim Stehen und Gehen oder beim Toilettenbesuch.

MasterVest stützt den Pflegebedürftigen um den Oberkörper und unter den Armen. MasterVest setzt voraus, dass der Pflegebedürftige teilweise Gewicht auf seinen Beinen tragen kann.

Liko MasterVest ermöglicht es Ihnen, bestimmte, schwer erreichbare Ziele zu erlangen, wie zum Beispiel:

- Pflegebedürftige erhalten angemessene Unterstützung, um Bewegungsübungen auszuführen und Gewicht auf ihren Beinen zu tragen.
- Zudem vermeiden Pfleger Risiken im Zusammenhang mit schwerem Heben.

Das Heben und Verlegen von Pflegebedürftigen auf die und von der Toilette kann zu schweren Verletzungen für den Pfleger führen. MasterVest ermöglicht das einfache und reibungslose Verlegen zur und von der Toilette.

Da MasterVest nur den Oberkörper bedeckt, ist der Unterkörper zum An- und Ausziehen leicht zugänglich.

MasterVest mit Frontalverschluss, Modell 64

Das Liko MasterVest Modell 64 mit Frontalverschluss kann für Pflegebedürftige verwendet werden, die die Weste selbst anlegen und abnehmen können.

Die MasterVest mit Frontalverschluss ist mit zwei verstellbaren Sicherheitsschnallen auf der Brust ausgestattet. Diese werden auch in Fällen empfohlen, in denen es notwendig ist, die Spannung anzupassen und den Druck auf den Brustkorb zu regulieren.

MasterVest mit Leg Harness (Beingurt)

Der Beingurt hält die MasterVest an Ort und Stelle und wird häufig für Gehübungen verwendet.

In dieser Gebrauchsanweisung wird die zu hebende Person als „Pflegebedürftiger“ und die Person, die dem Pflegebedürftigen behilflich ist, als „Pfleger“ bezeichnet. Die weibliche Form ist hierbei eingeschlossen.

WICHTIG!

Das Heben und Umbetten eines Pflegebedürftigen ist immer mit einem gewissen Risiko verbunden. Lesen Sie vor der Benutzung die Gebrauchsanweisung sowohl des Lifters für den Pflegebedürftigen als auch des Hebezubehörs aufmerksam durch. Es ist wichtig, den Inhalt der Gebrauchsanweisung vollständig verstanden zu haben. Diese Vorrichtung darf ausschließlich von geschultem Personal verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass das Hebezubehör für den verwendeten Lifter geeignet ist. Gehen Sie bei der Verwendung mit Sorgfalt und Vorsicht vor. Als Pfleger sind Sie jederzeit für die Sicherheit des Pflegebedürftigen verantwortlich. Sie müssen sich über das Vermögen des Pflegebedürftigen, den Hebevorgang zu meistern, im Klaren sein. Wenden Sie sich bei Unklarheiten an den Hersteller oder an den Zulieferer.

Inhaltsverzeichnis

Symbolerläuterung	3
Sicherheitsvorschriften	4
Pflege und Wartung.....	5
Definitionen.....	5
Anbringen eines Hebegurts an verschiedene Hebebügel.....	6
Anbringen einer MasterVest an einem Twin-Hebebügel.....	7
Anheben aus einer sitzenden Position	8
Überprüfen der Liko MasterVest	9
Zubehör	11
Übersicht Liko™ MasterVest™ Modell 60, 64	12
Empfohlene Kombinationen.....	12

Erläuterung der Symbole

Diese Symbole finden Sie in diesem Dokument und/oder am Produkt.

Symbol	Beschreibung
	Warnung. Dieses Symbol wird für Arbeitsschritte verwendet, die mit besonderer Vorsicht und Sorgfalt durchzuführen sind.
	Vor der Verwendung die Gebrauchsanweisung lesen
	CE-Kennzeichen
	Rechtmäßiger Hersteller
	Herstellungsdatum
	Referenznummer
	Seriennummer
	Medizinprodukt
	Nicht chemisch reinigen
	Nicht bügeln
	Trocknen im Wäschetrockner
	Nicht im Trockner trocknen
	Waschen Das Symbol wird immer mit der empfohlenen Temperatur in °C und °F dargestellt.
	Ohne Latex
	Periodische Inspektion
	Nicht bleichen
	Trocknen auf der Wäscheleine im Schatten
	Das Symbol weist nach oben und befindet sich an der Außenseite des Produkts.
	Das Symbol befindet sich an der Außenseite des Produkts.
 <small>(01) 0100887761997127 (11) JJMMTT (21) 012345678910</small>	GS1 Datenmatrix-Barcode, der folgende Informationen enthalten kann: (01) Global Trade Item Number (GTIN) (11) Produktionsdatum (21) Seriennummer

Sicherheitsvorschriften

Beachten Sie vor dem Heben folgende Punkte:

- Eine verantwortliche Person in Ihrer Einrichtung sollte von Fall zu Fall entscheiden, ob ein oder mehrere Pfleger nötig sind.
- Stellen Sie sicher, dass der gewählte Hebegurt, hinsichtlich des Modells, der Größe, des Gewebes sowie der Ausführung, den Bedürfnissen des Pflegebedürftigen gerecht wird.
- Überprüfen Sie die Notabsenkungsfunktion am verwendeten Lifter, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktioniert.
- Die maximale Höhe so einstellen, dass der Pflegebedürftige nicht zu hoch angehoben werden kann.
- Verwenden Sie aus Gründen der Sicherheit und Hygiene für jeden Pflegebedürftigen einen eigenen Hebegurt.
- Planen Sie den Hebevorgang vorab, damit dieser so sicher und reibungslos wie möglich durchgeführt werden kann.
- Stellen Sie vor dem Heben sicher, dass das Lifter- und Hebezubehör senkrecht hängt und frei bewegt werden kann.
- Obwohl die Hebebügel von Liko mit Schutzhäkchen ausgestattet sind, müssen Sie besonders vorsichtig sein. Stellen Sie vor dem Anheben des Pflegebedürftigen, jedoch nachdem die Bänder vollständig gespannt sind, sicher, dass diese ordnungsgemäß an den Haken des Hebebügels befestigt sind.
- Heben Sie einen Pflegebedürftigen niemals höher an, als es für das Heben und Umbetten notwendig ist.
- Lassen Sie einen Pflegebedürftigen während eines Hebevorgangs niemals unbeaufsichtigt.
- Stellen Sie sicher, dass die Laufrollen von Rollstühlen, Betten, Tragen usw. während des Hebens bzw. Umbettens arretiert sind.
- Arbeiten Sie immer ergonomisch. Machen Sie sich das Vermögen des Pflegebedürftigen, sich aktiv am Hebevorgang zu beteiligen, zunutze.
- Setzen Sie den Hebegurt, wenn dieser nicht benutzt wird, keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.

 **Eine falsche Befestigung des Hebegurts am Hebebügel kann zu schweren Verletzungen des Pflegebedürftigen führen.**

 Medizintechnisches Produkt der Klasse I

PATENT www.hillrom.com/patents

Möglicherweise durch ein oder mehrere Patente geschützt. Siehe obige Internetadresse.

Die Hill-Rom Unternehmen sind die Eigentümer europäischer, US-amerikanischer und anderer Patente sowie von zum Patent angemeldeten Anwendungen.

Produktänderungen

Die Produkte von Liko werden ständig weiterentwickelt. Daher behalten wir uns das Recht vor, jederzeit und ohne vorhergehende Ankündigung Änderungen am Produkt vorzunehmen. Beratung sowie Informationen hinsichtlich eventueller Produktneuerungen erhalten Sie von Ihrer Hill-Rom-Vertretung.

Design and Quality by Liko in Sweden

Das Qualitätsmanagementsystem von Liko ist gemäß ISO 9001 und dem speziell für Hersteller medizintechnischer Produkte geltenden Äquivalent, zertifiziert. Des Weiteren ist das Umweltmanagementsystem von Liko gemäß ISO 14001 zertifiziert.

Hinweis für Benutzer und/oder Pflegebedürftige in der EU

Alle schwerwiegenden Vorfälle, die im Zusammenhang mit dem Gerät aufgetreten sind, müssen dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats gemeldet werden, in dem der Benutzer und/oder Pflegebedürftige ansässig sind.

Pflege und Wartung

Überprüfen Sie den Hebegurt vor jeder Benutzung. Überprüfen Sie folgende Punkte auf Verschleiß und Beschädigung:

- Gewebe
- Bänder
- Nähte
- Schlaufen
- Schnallen

⚠ Verwenden Sie niemals beschädigtes Lifter- und Hebezubehör.

Wenden Sie sich bei Unklarheiten bitte an den Hersteller oder an den Zulieferer.

Falls der Hebegurt zum Baden oder Duschen verwendet wird: Nach seiner Verwendung zum Baden oder Duschen sollte der Hebegurt so aufbewahrt werden, dass er schnellstmöglich trocknet.

Waschanleitung: Siehe Produktetikett des Hebegurts und Anhang „Pflege und Wartung von Liko Hebegurten“. Die Sicherheitsschnallen am Modell 64 müssen während des Waschvorgangs geschlossen sein.

Periodische Inspektion

Das Produkt muss mindestens einmal alle 6 Monate überprüft werden. Häufigere Inspektionen sind erforderlich, wenn die Produkte öfter als üblich verwendet oder gewaschen werden. Weitere Protokolle erhalten Sie von Ihrem Hill-Rom-Ansprechpartner.

Zu erwartende Lebensdauer

Modell 60: Das Produkt hat bei normaler Nutzung eine zu erwartende Lebensdauer von 1 bis 5 Jahren.

Modell 64: Das Produkt hat bei normaler Nutzung eine zu erwartende Lebensdauer von 1 bis 4 Jahren.

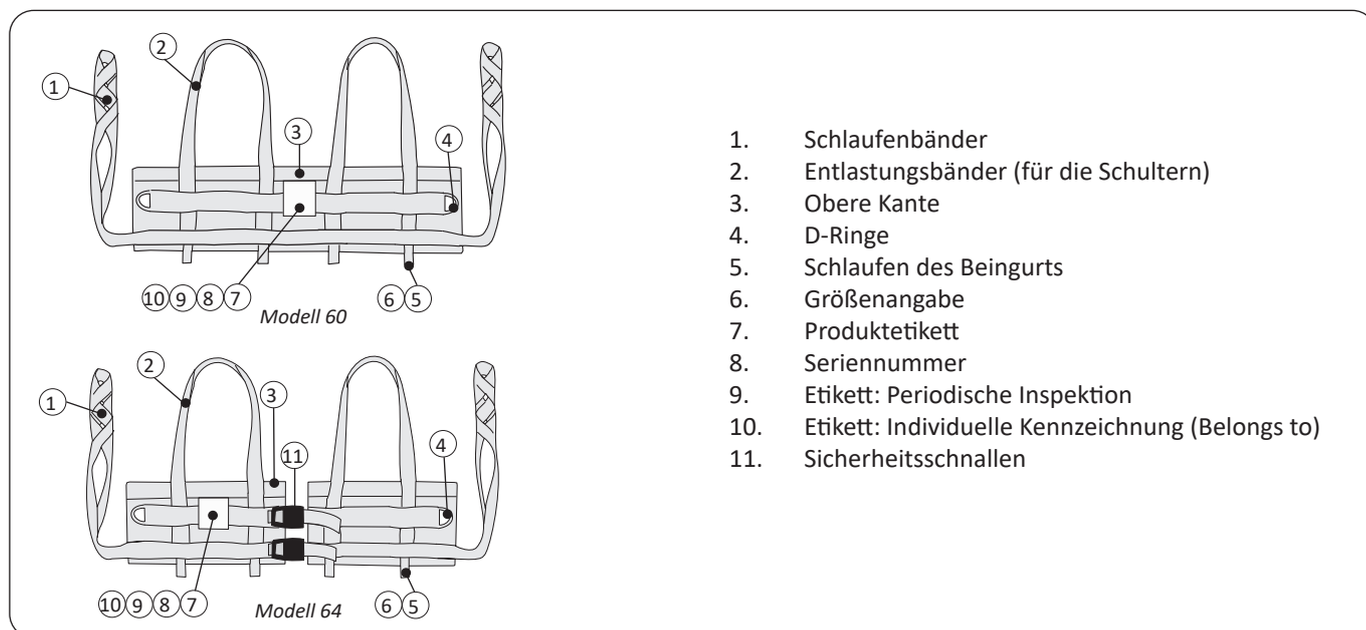
Die zu erwartende Lebensdauer variiert und hängt vom Gewebe, der Benutzungshäufigkeit, dem Waschvorgang sowie dem zu tragenden Gewicht ab.

Recyclinganleitungen

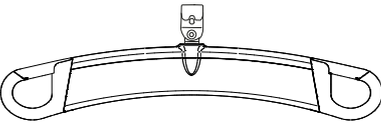
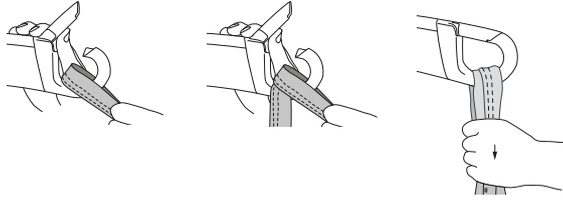
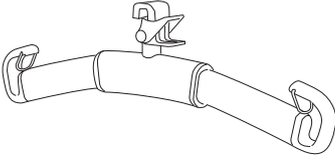
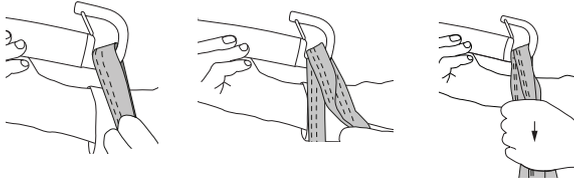
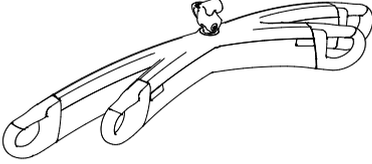
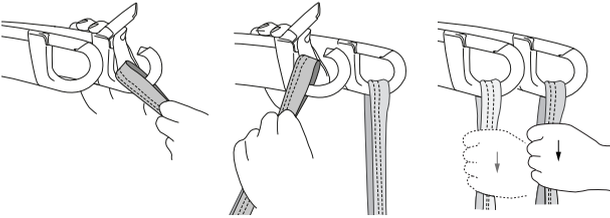
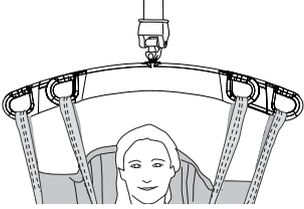
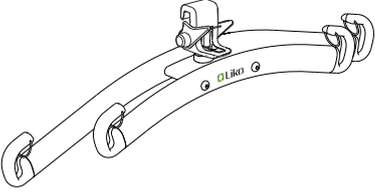
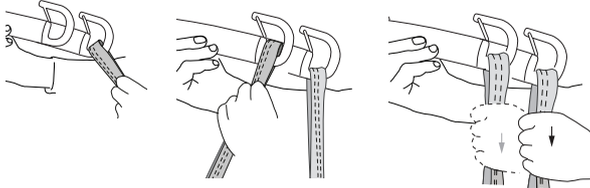
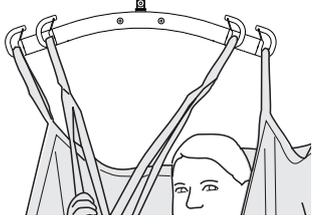
Der gesamte Hebegurt, einschließlich Verstärkungselementen, Polstermaterial usw., muss als brennbarer Abfall sortiert werden. Hill-Rom beurteilt Anleitungen und bietet den Benutzern Hilfestellung bei der sicheren Handhabung und Entsorgung der Hebehilfsmittel, um u. a. Verletzungen wie Schnitte, Einstiche in die Haut und Abschürfungen zu vermeiden, sowie Informationen zu allen erforderlichen Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen des Medizinprodukts nach dem Gebrauch und vor der Entsorgung. Die Kunden müssen im Hinblick auf die sichere Entsorgung von Medizinprodukten und Zubehör alle staatlichen, nationalen, regionalen und/oder örtlichen Gesetze und Vorschriften einhalten.

Im Zweifelsfall muss sich der Benutzer des Hebehilfsmittels zunächst an den Technischen Support von Hill-Rom wenden, um Anleitungen zur sicheren Entsorgung zu erhalten.

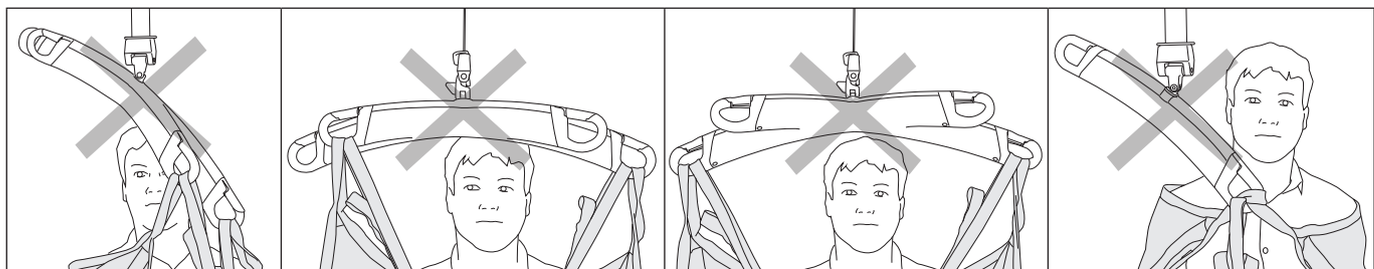
Definitionen



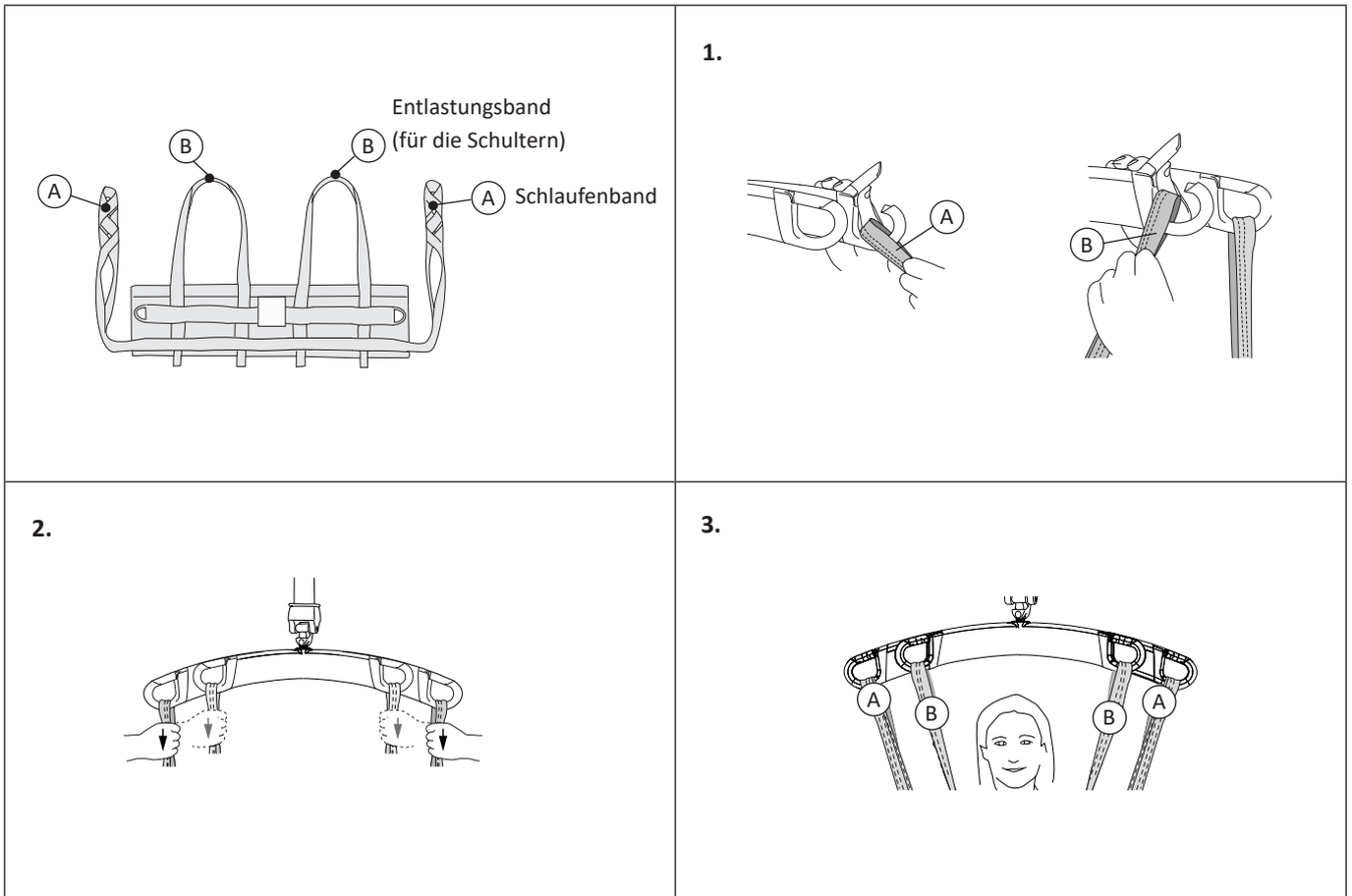
Anbringen eines Hebegurts an verschiedene Hebebügel

Hebebügel	Schlaufen an den Haken des Hebebügels befestigen	Richtig
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		

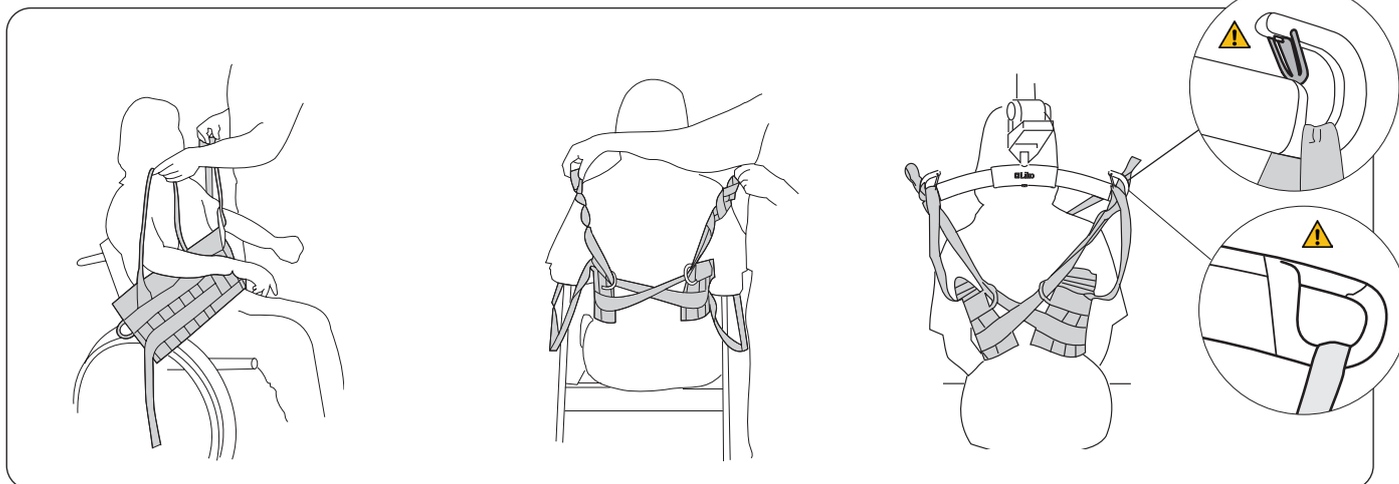
Falsch!



Anbringen einer MasterVest an einem Twin Hebebügel



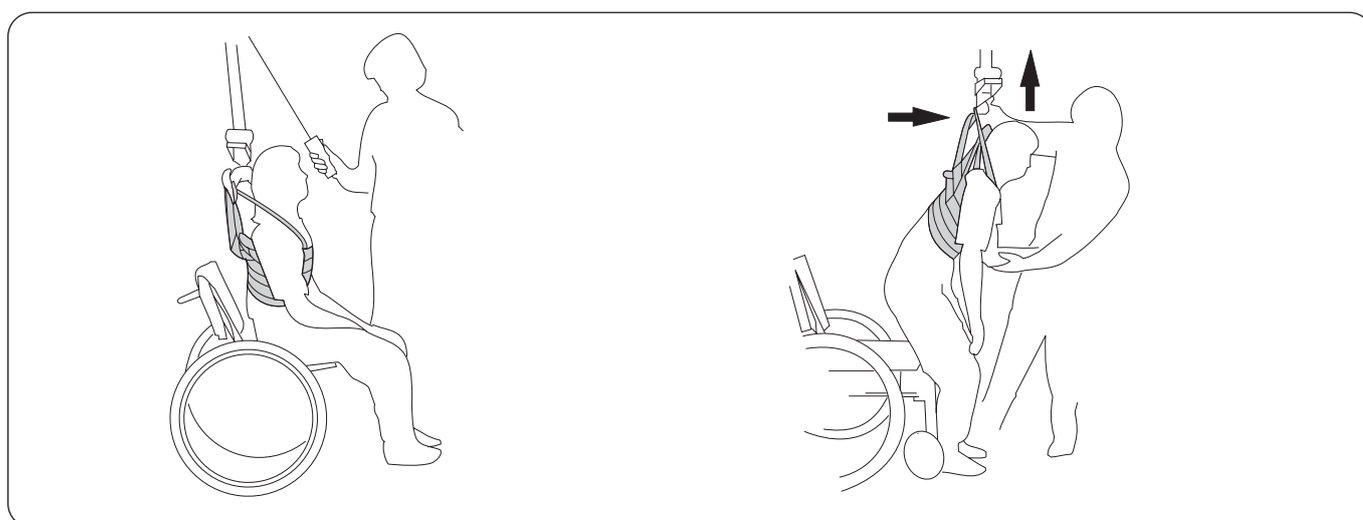
Anheben aus einer sitzenden Position



Ziehen Sie MasterVest von vorne an. Die Arme des Pflegebedürftigen werden durch die Entlastungsbänder für die Schultern geführt.

Am Rücken: Ziehen Sie die Schlaufenbänder über den Rücken, und ziehen Sie sie durch den metallenen D-Ring auf der gegenüberliegenden Seite, wie in der Abbildung dargestellt.

Befestigen Sie die Schlaufenbänder mit einer geeigneten Schlaufe (siehe Seite 9–10), während sich der Hebebügel hinter dem Rücken des Pflegebedürftigen befindet. Befestigen Sie die Entlastungsbänder für die Schultern am Hebebügel. Anweisungen zum Anbringen der Hebegurtschlaufen an den verschiedenen Hebebügeln erhalten Sie auf den Seiten 6–7.



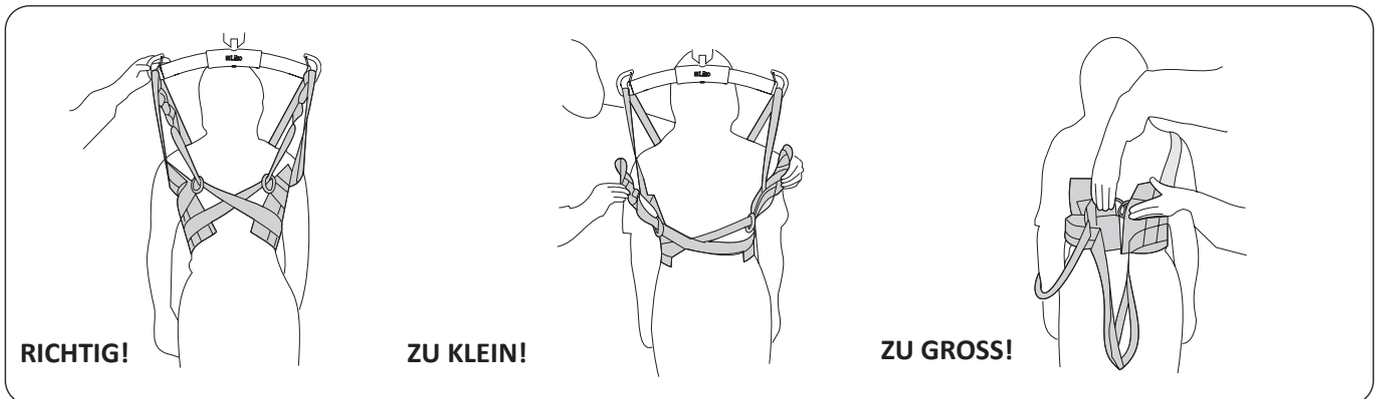
Vor dem Anheben: Stellen Sie sicher, dass die Füße des Pflegebedürftigen fest auf dem Boden stehen, sodass er bzw. sie beim Anheben des Hebebügels Gewicht tragen kann. Heben Sie den Hebebügel leicht an, um die Bänder festzuziehen (ohne den Pflegebedürftigen aus dem Sitz zu heben), und prüfen Sie, ob die Druckverteilung um den Oberkörper des Pflegebedürftigen korrekt ist.

Während des Hebevorgangs: Ziehen Sie den Hebebügel nach vorn, sodass das Gewicht des Pflegebedürftigen gleichmäßig übertragen wird, bis er aufrecht und im Gleichgewicht steht. Senken Sie den Hebebügel leicht ab, um den Druck um den Brustkorb zu entlasten. Nun kann der Pflegebedürftige Gewicht auf den Beinen tragen und Balanceübungen durchführen.

Überprüfen der Liko MasterVest

Wahl der richtigen Größe

Damit die MasterVest ordnungsgemäß funktioniert, muss die Weite der Weste proportional zum Umfang des Oberkörpers des Pflegebedürftigen sein. Daher ist es wichtig, die richtige Größe zu wählen und die richtige Schlaufe für die Schlaufenbänder sorgfältig zu bestimmen.



Die Größe ist richtig, wenn der Abstand zwischen den metallenen D-Ringen aus Metall zwischen 5 und 30 cm beträgt. Je größer die Weste ist, desto größer ist der Abstand.

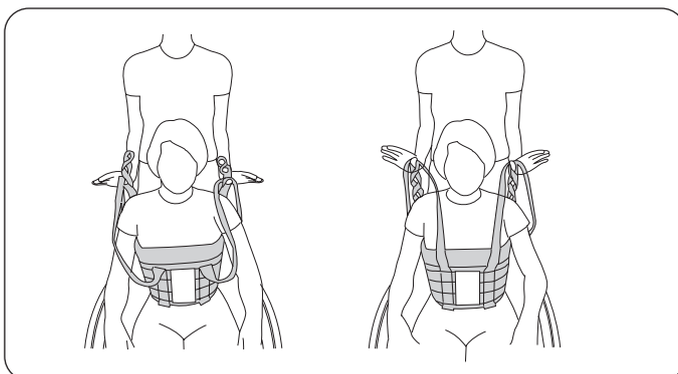
Die Größe ist zu klein, wenn der Abstand zwischen den metallenen D-Ringen zu weit ist, die Schlaufenbänder nicht bis zum Hehebügel reichen, und der Druck um den Brustkorb zu hoch ist.

Die Größe ist zu groß, wenn sich die metallenen D-Ringe berühren. Die Weste ist zu weit und zieht sich beim Anheben nicht fest, sondern gleitet nach oben. Eine zu große Weste erzeugt zu viel Druck unter den Achseln.

Anpassen der Schlaufenbänder

Die Schlaufe, die Sie am Hehebügel befestigen, bestimmt, wie eng bzw. weit die Weste um den Brustkorb herum gestrafft wird. Wenn die Weste nach oben rutscht, versuchen Sie es mit einer inneren Schlaufe oder einer kleineren Westengröße. Wenn die Weste zu fest um den Brustkorb herum sitzt, versuchen Sie es mit einer äußeren Schlaufe oder einer größeren Weste. Wenn zwei verschiedene Personen die gleiche Größe ausprobieren, benötigt die schlankere Person eine innere Schlaufe, während eine schwerere Person eine äußere Schlaufe benötigt. Die MasterVest ist richtig eingestellt, wenn die Entlastungsbänder für die Schultern und die Schlaufenbänder beim Heben des Pflegebedürftigen gleichmäßig gestrafft sind.

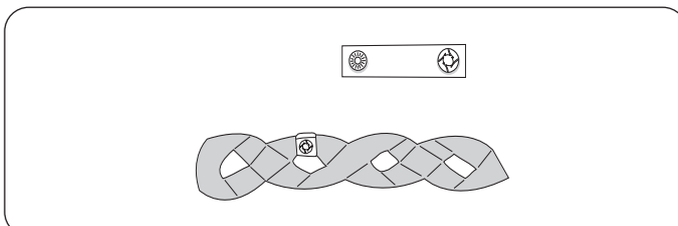
Überprüfen der Schlaufenbänder



Um zu ermitteln, welche Schlaufen die beste Passform bieten, überprüfen Sie die Schlaufenbänder, indem Sie an verschiedenen Schlaufen sowie an den Entlastungsbändern für die Schultern ziehen.

Um zu prüfen, ob die Schlaufenbänder richtig eingestellt sind, stellen Sie sich hinter den Pflegebedürftigen, legen Sie die Entlastungsbänder für die Schultern und die Schlaufenbänder auf Ihre Daumen, und heben Sie sie an, bis die Bänder straff sind. Die MasterVest ist richtig eingestellt, wenn die Entlastungsbänder für die Schultern und die Schlaufenbänder beim Heben des Pflegebedürftigen gleichmäßig gestrafft sind.

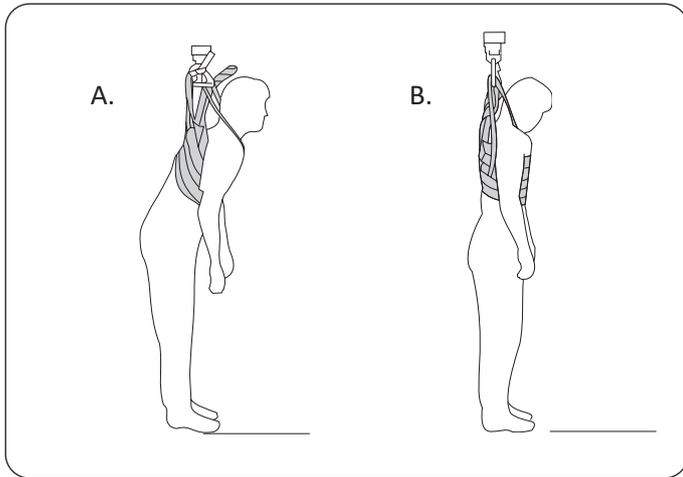
Memo-Clips



Dieses praktische Zubehörteil wird verwendet, um jene Schlaufen zu markieren, die für eine bestimmte Person ausprobiert wurden. Dies erleichtert es den Pflegern, die richtige Schlaufe zum Anbringen am Hehebügel auszuwählen.



Körperhaltung

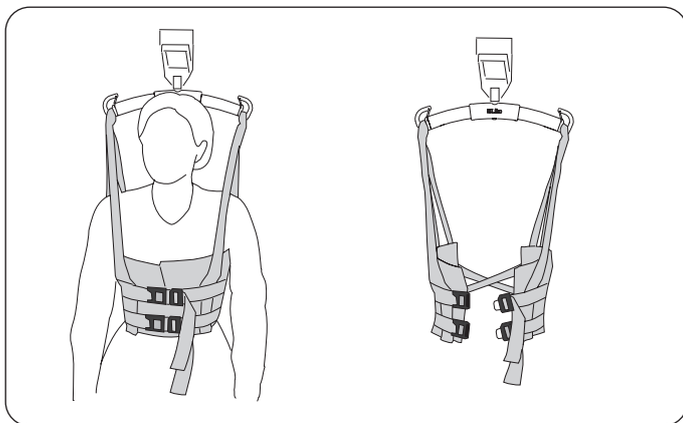


Eine Person kann oft in zwei verschiedene Größen der MasterVest passen, jedoch müssen die Schlaufenbänder korrekt an jede Größe angepasst werden. Die Ergebnisse unterscheiden sich hinsichtlich Körperhaltung und Druckverteilung um den Brustkorb.

A. Bei einer größeren MasterVest müssen Sie eine der inneren Schlaufen am Schlaufenband verwenden. Durch diese Anpassung kann sich der Pflegebedürftige nach vorne beugen und es wird mehr Druck auf den unteren vorderen Brustkorb ausgeübt.

B. Bei einer kleineren MasterVest müssen Sie eine der äußeren Schlaufen des Schlaufenbands am Hehebügel befestigen, um die gleiche Spannung an allen vier Bändern zu erhalten. In diesem Fall ist die Körperhaltung aufrechter und der Druck wird gleichmäßiger um den Brustkorb verteilt.

MasterVest mit Frontalverschluss, Modell 64



Die MasterVest ist auch als Modell mit Frontalverschluss erhältlich.

Die MasterVest mit Frontalverschluss ist mit zwei verstellbaren Sicherheitsschnallen auf der Brust ausgestattet. Prüfen Sie die korrekte Westengröße und Position der Schlaufenbänder, auch wenn die Pflegebedürftigen selbst die MasterVest anlegen. Nachdem die MasterVest richtig eingestellt wurde, kann sie am Hehebügel hängen, während der Pflegebedürftige sie anlegt.

Liko MasterVest aus kunststoffbeschichtetem Netzgewebe

Die gängigsten Größen der MasterVest sind in kunststoffbeschichtetem Netzgewebe erhältlich. Die Reibung des Materials wirkt der Neigung der Weste, nach oben zu rutschen, entgegen. Eine MasterVest aus kunststoffbeschichtetem Netzgewebe kann auch zum Baden verwendet werden.

Probleme bei der Überprüfung?

Problem: Die Weste rutscht unter den Armen des Pflegebedürftigen nach oben.

Passen Sie die MasterVest anhand einer oder mehrerer der folgenden Methoden an:

- Passen Sie das Schlaufenband mithilfe einer inneren Schlaufe an.
- Wählen Sie eine kleinere Größe aus.
- Verwenden Sie eine Liko MasterVest aus kunststoffbeschichtetem Netzgewebe.
- Verwenden Sie den Beingurt.
- Halten Sie die Weste hinter dem Rücken in Position, während Sie den Pflegebedürftigen anheben, indem Sie mit dem Daumen nach unten auf die gekreuzten Schlaufenbänder drücken.
- Lassen Sie den Pflegebedürftigen seine Arme beim Anheben nach unten halten.

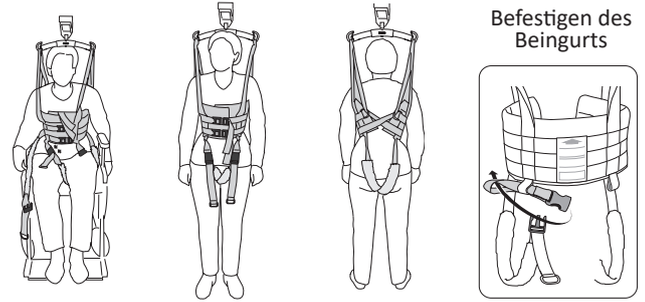
Zubehör

Leg Harness

Art.-Nr. 3666004-06

Mit der Liko MasterVest kann ein spezieller Beingurt verwendet werden, um zu verhindern, dass die Weste am Körper nach oben rutscht. Der Gurt kann angelegt werden, während der Pflegebedürftige sitzt. Nach dem Anheben des Pflegebedürftigen kann die Position und Spannung des Gurtes eingestellt werden. Die Gurte können durch den Schritt gekreuzt oder parallel verlaufen.

ANMERKUNG! Der Beingurt passt für alle Westen ab Seriennummer 736166. Weitere Informationen zu früheren Modellen erhalten Sie von Ihrer Hill-Rom-Vertretung.

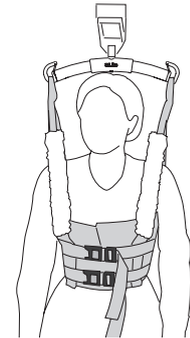


Polster für Schulter-Entlastungsbänder

Art.-Nr. 3666021

Als Zubehör sind Polsterungen erhältlich, die den Druck an den vorderen Entlastungsbändern für die Schultern verringern.

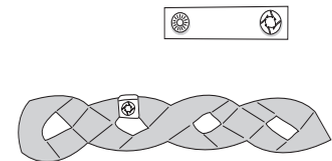
Die Polsterungen sind zum einfachen Anbringen entlang einer Seite mit einem Klettband versehen.



Memo-Clips

- Memo-Clips, rot, 4 Stck.
- Memo-Clips, orange, 4 Stck.
- Memo-Clips, gelb, 4 Stck.
- Memo-Clips, blau, 4 Stck.
- Memo-Clips, schwarz, 4 Stck.

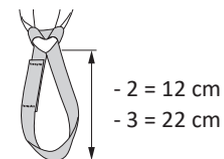
- Art.-Nr. 3666033
- Art.-Nr. 3666034
- Art.-Nr. 3666035
- Art.-Nr. 3666036
- Art.-Nr. 3666037



Extension Loop

- Extension Loop, grün, 12 cm
- Extension Loop, grün, 22 cm
- Extension Loop, grau, 12 cm
- Extension Loop, grau, 22 cm

- Art.-Nr. 3691102
- Art.-Nr. 3691103
- Art.-Nr. 3691302
- Art.-Nr. 3691303



Übersicht Liko™ MasterVest™ Modell 60, 64

Artikel	Art.-Nr.	Größe	Körpergewicht in kg ¹	Max. Tragfähigkeit ²
MasterVest Modell 60	3560113	XS	20–40 kg	200 kg
MasterVest Modell 60	3560114	S	40–60 kg	200 kg
MasterVest Modell 60	3560115	M	60–80 kg	200 kg
MasterVest Modell 60	3560116	L	80–100 kg	200 kg
MasterVest Modell 60	3560117	XL	100–130 kg	300 kg
MasterVest Modell 60	3560118	XXL	> 120 kg	300 kg
MasterVest Modell 64	3564114	S	40–60 kg	200 kg
MasterVest Modell 64	3564115	M	60–80 kg	200 kg
MasterVest Modell 64	3564116	L	80–100 kg	200 kg
MasterVest Modell 64	3564117	XL	100–130 kg	200 kg
MasterVest Modell 64	3564118	XXL	> 120 kg	200 kg

¹ Das angegebene Gewicht des Pflegebedürftigen dient lediglich als Richtlinie – Abweichungen können vorkommen.

² Um die max. Tragfähigkeit ausnutzen zu können, sind Lifter bzw. Zubehörteile mit derselben oder einer größeren max. Tragfähigkeit erforderlich.

Material: MasterVest ist aus Polyester erhältlich.

Empfohlene Kombinationen

Empfohlene Kombinationen von Liko MasterVest mit Liko Hebebügeln:	Mini 220	Hebebügel 350 ³	Standard 450	Hebebügel 450 ¹	Hebebügel 600 ⁴	Twin-Hebebügel 670 ²
MasterVest, XS	1	1	2	1	3	4
MasterVest, S	2	1	1	1	3	4
MasterVest, M	2	1	1	1	3	4
MasterVest, L	2	1	1	1	3	2
MasterVest, XL	3	1	1	1	2	2
MasterVest, XXL	3	2	1	1	2	2

¹ Hebebügel 450 bezieht sich auf Universal SlingBar 450 Art.-Nr. 3156075, 3156085 und 3156095 und auch auf SlingGuard 450 Art.-Nr. 3308020 und 3308520.

² Hebebügel 670 Twin bezieht sich auf Universal TwinBar 670, Art.-Nr. 3156077 und 3156087 sowie auf SlingGuard 670 Twin, Art.-Nr. 3308040 und 3308540.

³ Hebebügel 350 bezieht sich auf Universal SlingBar 350, Art.-Nr. 3156074, 3156084 und 3156094.

⁴ Hebebügel 600 bezieht sich auf Universal SlingBar 600, Art.-Nr. 3156076 und 3156086.

Erläuterung: 1 = Empfehlenswert, 2 = Möglich, 3 = Nicht empfehlenswert, 4 = Nicht zu verwenden

Verschiedene Hebebügelbreiten erzeugen unterschiedliche Druckgrade auf dem Brustkorb. Probieren Sie verschiedene Alternativen aus, bis Sie die für den jeweiligen Pflegebedürftigen am besten geeignete Lösung finden.

Andere Kombinationen

Kombinationen von Liko MasterVest und Cross-Bar, Cross-Bar 450/670 oder Seitenbügeln sind ungeeignet.

Kombinationen von anderen als den von Liko empfohlenen Zubehörteilen/Produkten können Sicherheitsrisiken für Pflegebedürftige bergen.



www.hillrom.com

Liko AB
Nedre Vägen 100
975 92 Luleå, Schweden
+46 (0) 920 474700

Liko AB is a subsidiary of Hill-Rom Holdings, Inc.

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

