

Max: 150kg



RoMedic LiftSeat ist ein Hebegurt für manuelles Heben. Er ist durch den Assistenten einfach anzulegen und verleiht dem Anwender ein Gefühl der Sicherheit bei manuellem Anheben in Sitzstellung. Aufgrund der Ausführung mit Beinteilen sitzt der Anwender nicht auf dem Gurt sondern wird gestützt vom Steißbein bis zu den Schultern sowie unter den Beinen. RoMedic LiftSeat ist für die gewöhnlichsten Hebesituationen aus Sitzstellung, z.B. aus dem Rollstuhl in einen Flugzeugstuhl etc. vorgesehen.

RoMedic LiftSeat ist in zwei einstellbaren Größen erhältlich und ist Teil einer Serie verschiedener Hilfsmittel zum Umsetzen von Personen. Ausschlaggebend für die Wahl des Produkts sind die Funktionen des Anwenders und die jeweiligen Einsatzsituationen. RoMedics LiftSeat ist Teil des SystemRoMedic, einem Universalsystem für das Versetzen von Personen. SystemRoMedic geht von vier verschiedenen Kategorien von Versetzungen aus: Umsetzen, Positionieren, Stützen und Heben.

## Kontrolle der Funktion

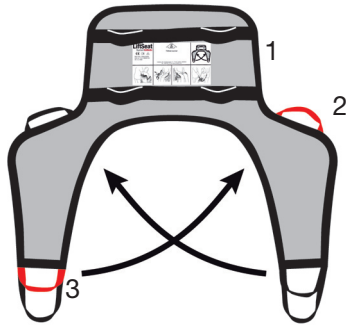
### Sichtprüfung

Führen Sie regelmäßige Funktionsprüfungen des RoMedic LiftSeat durch, in jedem Fall nach der Reinigung. Vergewissern Sie sich, dass das Mate hinversehrt und nicht verblichen ist. Bei Anzeichen von Verschleiß ist das Produkt zu verwerfen.

## Lesen Sie die Gebrauchsanleitung

Für sämtliche Hilfsmittel, die beim Umsetzen benutzt werden, gilt folgendes: Achten Sie auf die richtige Größe des Hebegurtes, um die Gefahr des Herausgleitens oder Gefühl von Unbehagen zu vermeiden. Ein zu großer LiftSeat kann dazu führen, dass der Anwender herausgleitet.

# Beschreibung des LiftSeat



1. Der LiftSeat ist am Rücken mit Griffen in zwei Sektionen versehen; wählen Sie den Griff, der die beste Arbeitsstellung bietet.

2. Einer der Griffe am Oberteil der Beinstütze ist rot und muss nach dem Anlegen mit dem roten Griff am Ende der gegenüberliegenden Beinstütze zusammenfallen. Auf der Gegenseite sind die Griffe schwarz und müssen ebenfalls nach dem Anlegen zusammenkommen.

3. Am Ende der Beinstütze sind zwei Griffe vorhanden; für kleinere Größen wählen sie den inneren (rot beziehungsweise schwarz), für größere Größen den äußeren (grau).

**Positionierung des LiftSeat, wenn der Anwender im Rollstuhl/Sessel oder auf dem Bett sitzt:**



1. Den LiftSeat mit der einen Hand halten und die andere Hand an der Unterseite des Gurtes ansetzen. 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.

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



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

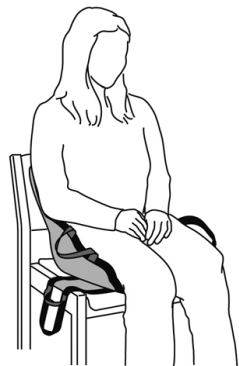
2



3. Nachdem Sie sich vergewissert haben, dass die Beinstützen an beiden Seiten gleich lang sind, positionieren Sie sie unter den Oberschenkeln des Anwenders. Beide Beinstützen und müssen unter beiden Beinen des Anwenders zu liegen kommen.

3

## Beim Versetzen oder Heben:



1



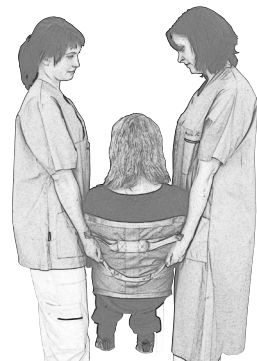
2

1. Griff wählen: An den Beinenteilen gibt es zwei alternative Griffe; wählen Sie je nach Breite des Anwenders den jeweils passenden Griff.

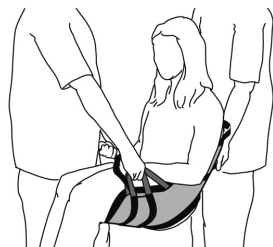
2. Auf der Rückseite gibt es zwei Griffe in zwei Höhen; wählen Sie den Griff, der die beste Arbeitsstellung bietet.

Planen Sie die Umsetzung so, dass sie so kurz wie möglich ist.

## Verschiedene Positionen beim Heben:



1

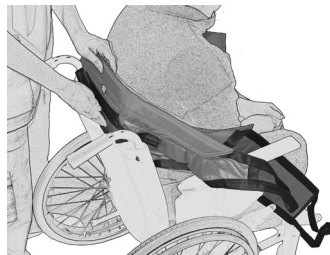


2

1. Ein Assistenten auf jeder Seite.

2. Ein Assistent vor und einer hinter dem Anwender.

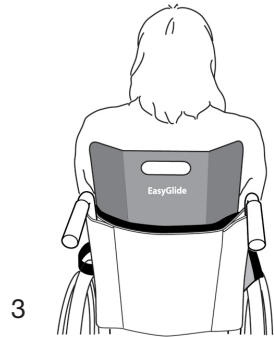
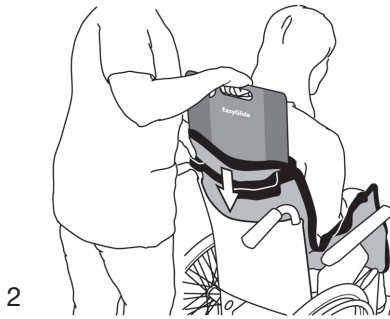
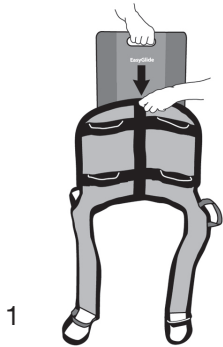
## Entfernen des Hebegurtes, wenn der Anwender sitzt:



Beinstützen an der Außenseite der Oberschenkel herausziehen.

Den Hebegurt daraufhin hinter dem Rücken des Anwenders hochziehen.

Für zusätzliche Stütze des Rückens kann der LiftSeat mithilfe des EasyGlide angebracht werden:



1. Den EasyGlide in die Tasche des LiftSeat einführen.
2. Den LiftSeat mit EasyGlide hinter dem Rücken des Anwenders nach unten schieben.
3. Lassen Sie den EasyGlide hinter dem Rücken des Anwenders sitzen, um beim Umsetzen zusätzliche Stütze zu erhalten.

### Material:

Polyamid: Strapazierfähiges Material mit geringer Reibung.

### Pflegeanleitung:

Lesen Sie das Produktetikett.



Kein Weichspülmittel verwenden. Für optimale Lebensdauer des Materials nicht im Wäschetrockner trocknen.

Größe	M/Gelb	L/Grün
Empf.	lbs 80-190	180-260
Anwendergewicht	kg 35-90	80-120

Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an Ihren RoMedic-Vertreter zwecks Probe, Beratung oder Information.

Wenn Sie weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich an Ihren Spezialisten in Fragen Umsetzungstechnik, unseren Vertreter oder [www.romedic.com](http://www.romedic.com). Sorgen Sie dafür, dass Sie stets die neueste Version des Handbuchs besitzen. Sie steht auf unserer Homepage <http://www.romedic.com/manuals.htm> zum Download bereit.

RoMedic AB

Box 640  
SE-175 27 Järfälla  
SWEDEN

Tel: +46 (0)8-594 773 33  
Fax: +46 (0)8-594 773 44

Internet: [www.romedic.com](http://www.romedic.com)  
E-mail: [office@romedic.com](mailto:office@romedic.com)

**RoMedic**<sup>®</sup>