



# HygieneHBSling

SystemRoMedic™

User manual - English

Bruksanvisning - Svenska

Brukermanual - Norsk

Brugsvejledning - Dansk

Käyttöohje - Suomi

Gebrauchsanweisung - Deutsch

Handleiding – Nederlands

Manuel utilisateur - Français



**REF**

43704002

43704003

43704004

43704006

43704007

43704008

44704009

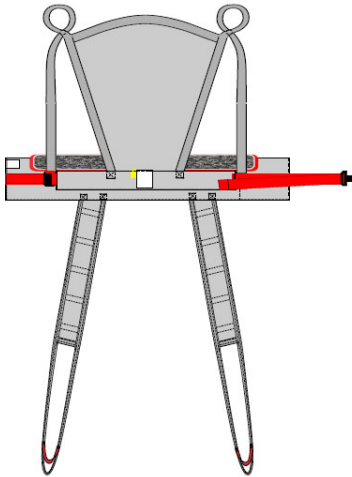
**SWL: 300 kg/660 lbs**

## Table of contents

<b>English</b> .....	<b>3</b>
<b>Svenska</b> .....	<b>8</b>
<b>Norsk</b> .....	<b>13</b>
<b>Dansk</b> .....	<b>18</b>
<b>Suomi</b> .....	<b>23</b>
<b>Deutsch</b> .....	<b>28</b>
<b>Nederlands</b> .....	<b>33</b>
<b>Français</b> .....	<b>38</b>

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



**Max load: 300kg/660lbs**

HygieneHBSling is easy to apply and facilitates dressing/undressing of the patient in connection with visits to the toilet. It features leg sections, which means that the patient does not sit on the sling. Instead, the sling provides support behind the back, up over the head and under the legs. HygieneHBSling is designed for most lifting situations that involve dressing and undressing of the patient.

SystemRoMedic includes a wide range of functional, comfortable, high-quality slings that can be adapted for different types of lifting and for patients with different needs. The slings are available in several different materials and in sizes from XXS to XXL. All models are safe and very easy to use and are rated for lifting patients weighing up to 300 kg. The choice of model and material depends on the patient's needs and the transfer situation.



## Functional inspection

### Visual and mechanical inspection

Check the condition and function of the sling regularly. Always inspect the product after laundering. Check to ensure that seams and material are free from damage. Check to ensure that fabric is not worn or faded. Apply load to the device and check to ensure that clasps, handles, etc. withstand heavy load. If there are signs of wear, the product must be discarded.



### Always read the manual

Always read the manuals for all assistive devices used during a transfer.

Keep the manual where it is accessible to users of the product.

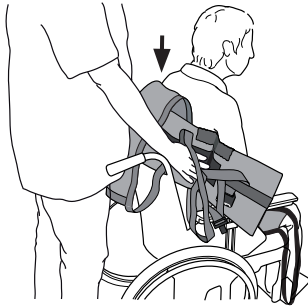
Do not leave the patient unattended during a transfer situation.

To prevent discomfort and the risk of the patient sliding out of the sling, trial fit the sling carefully. First, apply the sling's back loops to the slingbar, and then apply the leg support loops. Use a slingbar that has been tested.

The lowest allowable safe working load always determines the safe working load of the assembled system. Always check the safe working loads for the lift and accessories before use. Contact your dealer if you have any questions.

## Application of the sling when the patient is sitting in a wheelchair/chair or in bed

The patient must have a degree of functional control to be able to use this sling. Poor muscle tone may entail a risk of the patient sliding out of the sling. Exercise caution.



HygieneHBSling is placed behind the back and about 5 to 10 cm (2" to 4") below the armpits. The product label is at the mid-point of the sling and should be aligned with the patient's spine.

The arms are placed in the sling loops. This is easier if the patient leans forward or can be helped to lean forward slightly. Close the clasp – a click signals that it is firmly closed. Pull the strap to tighten the belt.



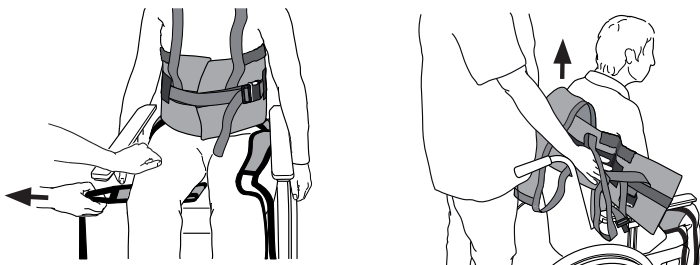
Place the leg supports under the patient's thighs.

Cross the leg supports, and then connect the back section's loops before connecting the leg support loops.

Start raising the slingbar, and then stop to ensure that everything is as it should be before lifting the patient from the underlying surface.

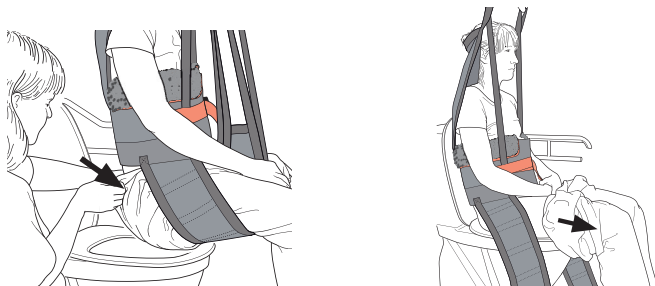
Do not lift higher than necessary.

## Removal of the sling when the patient is sitting



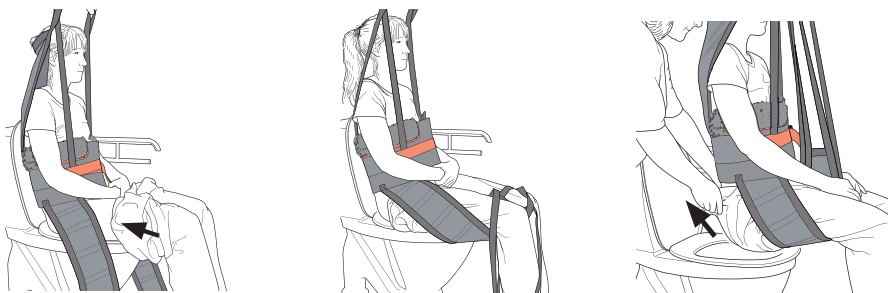
Fold the leg support under itself and pull it out at the outside of the thigh.  
Then, pull the sling up behind the patient's back.

## For toileting



Before the patient is lowered to the toilet, pull the pants down as far as possible to the leg supports.  
Lower the patient and disconnect the leg supports. Pull the pants down farther. The vest section can be left on to provide support.

## After toileting



Pull the pants up as far as possible towards the groin. Place the leg support between the hollow of the knee and waistband.

Raise the patient and pull up the pants. Do not lift higher than necessary.

If a brief is used, place it inside the pants before pulling them up.

## Lifetime information & Periodic inspection

The product has an expected lifetime depending on how the product is used according to the manual instructions.

The service life of the product varies depending on usage frequency, washing, drying, etc. Please be sure to read the product label and follow the care instructions for this product on [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

The periodic inspection of the non-rigid body support unit should be performed at the timestamps stated by the manufacturer, but at least every 6 months to be sure. More frequently inspections may be required if a non-rigid body support unit is used or cleaned more frequently than advised by the manufacturer. The periodic inspection instructions for this product are found on [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Material:

Polyester: Durable material with low friction. Withstands high laundry temperatures.

### Care of the product:

Read the product label.



Do not use rinsing agent.

To prolong product life, avoid tumble-drying.

## Size information

Slings can often be used for both 2 and 4-point suspension. It is essential to ensure that the width of the slingbar is appropriate for the sling size and the patient's status and capacity.

Use patient-specific slings to ensure safety and hygiene.

Size		XXS/Grey	XS/Orange	S/Red	M/Yellow	L/Green	XL/Purple	XXL/White
Rec. user weight	kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170
	lbs	22-66	55-99	88-132	121-187	165-220,5	198,5-286,5	264,5-375
Lift slings range	cm	60	70	80	95	110	122	142
	inch	23,5	27,5	31,5	37,5	43,5	48	56
Lift slings overall height	cm	92	92	96	102	102	104	104
	inch	36	36	38	40	40	41	41
Sling seat measurement	cm	25	28	30	35	41	46	60
	inch	9.8	11	11.8	13.8	16.1	18.1	23.6

## Safe working load

Different products on the same lift system (lift unit, slingbar, sling, scales and other lifting accessories) may have different allowable safe working loads. The lowest allowable safe working load always determines the safe working load of the assembled system. Always check the safe working loads for the lift and accessories before use. Contact your dealer if you have any questions.

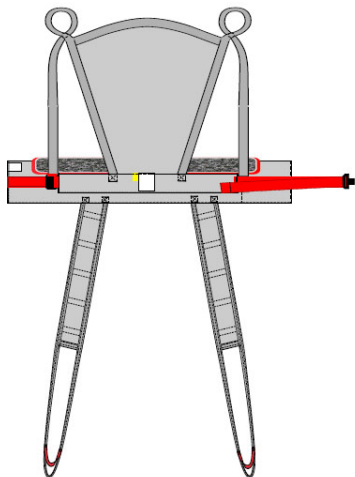
Contact your local distributor if you have any questions about the product and its use.

See [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com) for a complete list of distributors.

Always make sure that you have the right version of the manual. The most recent editions of manuals are available for downloading from our website, [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com).

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



Max: 300kg

HygieneHBSling är en lyftsele som är lätt att applicera och underlättar för medhjälparen att klä på/av brukaren i samband med toalettbesök. Den är utformad med bendelar vilket innebär att brukaren inte sitter på selen utan får stöd bakom ryggen upp bakom huvudet och under benen. HygieneHBSling är utformad för att tillgodose lyftsituationer i samband med av och påklädnad.

I SystemRoMedic finns ett brett urval av funktionella, bekväma och högkvalitativa lyftselar anpassade för olika typer av lyft och för brukare med olika behov. Lyftselarna finns i flera olika material och i storlekar från XXS till XXL. Alla modeller är både säkra och mycket lätta att använda och de klarar brukare upp till 300 kg. Valet av modell och material styrs av lyftsituationen och brukarens behov.



## Kontroll av funktion

### Visuell och mekanisk inspektion

Gör regelbundna funktionskontroller av lyftselen. Kontrollera alltid efter tvätt. Kontrollera att sömmar och material är hela och fria från skador. Kontrollera om materialet är utsatt för nötning eller är blekt. Belasta och kontrollera att spännen och handtag håller för kraftig belastning. Vid tecken på slitage skall produkten kasseras.



## Läs alltid manualen

Läs alltid manualerna för alla hjälpmedel som används vid en förflyttning.

Förvara manualen tillgänglig för användare av produkten.

Lämna inte brukaren under förflyttningsmomentet.

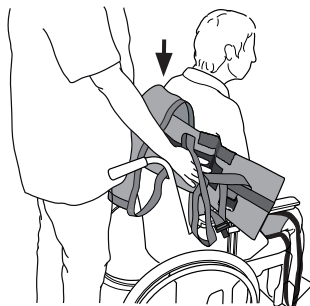
Undvik urglidningsrisk eller obehag genom att vara noggrann vid utprovning av lyftselen. Haka först på lyftselsens ryggöglor på lyftbygel, haka därefter på benstödens öglor. Används utprovad lyftbygel.

Det är alltid den lägsta tillåtna maxlasten på respektive produkt i den sammansatta lyftenheten som styr. Kontrollera alltid tillåten maxlast på lyft och lyfttillbehör före användning och kontakta din återförsäljare vid frågor.



## Placering av lyftsele när brukaren sitter i rullstol/stol eller säng

Denna lyftsele kräver att brukaren har viss funktion. Om brukaren har för låg muskeltonus finns risk för urglidning. Var uppmärksam.



HygieneHBSling placeras bakom ryggen och 5-10 cm under armhållorna, märklappen är mittpunkten på lyftselen och ska följa ryggraden på brukaren.

Armarna placeras i lyftöglorna. Finns det möjlighet att brukaren lutar sig/lutas fram lite så underlättar detta. Stäng spännet - ett klick ger signal om att det är korrekt fastsatt. Drag i bandet för att spänna fast bältet.

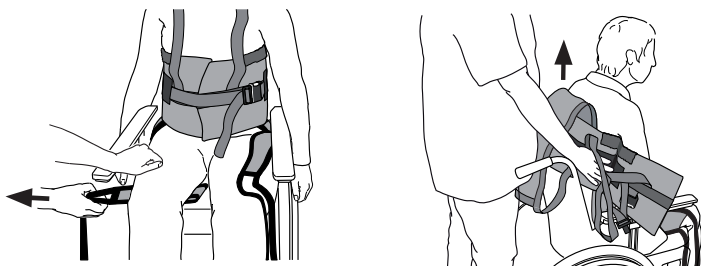


Placera benstöden under brukarens lår.

Korsa benstöden, koppla på ryggdelens öglor före benstödens öglor.

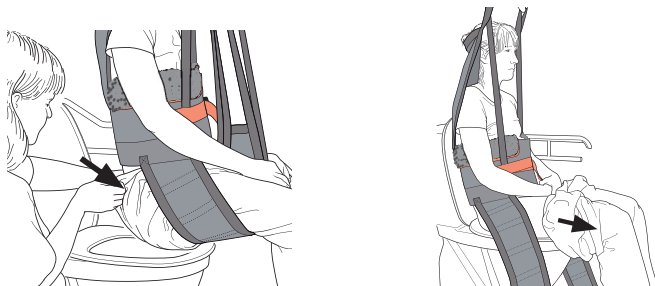
Börja höja lyftbygeln och stanna för att kontrollera att allt är i ordning innan du höjer så brukaren lyfter från underlaget. Lyft inte högre än nödvändigt.

## Borttagning av lyftselen när brukaren sitter



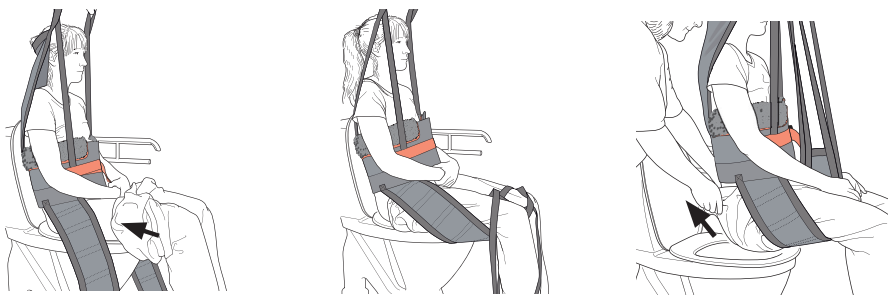
Vik benstödet under sig självt och dra ut det på utsidan av låret.  
Dra upp lyftselen bakom brukarens rygg.

## Vid toalettbesök



Innan brukaren sänks ned på toalettstolen dras byxorna ned så långt det går mot benstöden.  
Sänk ner brukaren och koppla bort benstödet. Dra ned byxorna ytterligare. Västdelen kan sitta kvar och ge stöd.

## Efter toalettbesök



Byxorna skall dras upp så mycket som möjligt mot grenen. Placera benstödet mellan knäveck och byxlinning.  
Höj upp brukaren och dra sedan upp byxan. Lyft inte högre än nödvändigt.

Vid behov av blöja placeras den innanför byxorna innan de dras på plats.

## Livslängd information & Periodisk inspektion

Produkten har en förväntad livslängd beroende på hur produkten används enligt manualens instruktioner. Produktens livslängd varierar beroende på användningsfrekvens, tvätt, torkning etc. Var noga med att läsa produktens etikett och följ bruksanvisningen för denna produkt på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

Den periodiska kontrollen av den icke-styva kroppsstödsenheten bör utföras vid de tidstämplat som tillverkaren angett, men minst var sjätte månad för att vara säker. Oftare inspektioner kan krävas om en icke-styv kroppsstödsenhet används eller rengörs oftare än tillverkarens rådgivning. De periodiska inspektionsanvisningarna för denna produkt finns på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Material:

Polyester: Slitstarkt material med låg friktion. Klarar hög tvättemperatur.

### Skötselråd:

Läs på lyftselens märketikett.



Använd inte sköljmedel.  
Undvik torktumling för ökad livslängd.

## Storleksinformation

Lyftselar kan ofta användas till både 2- och 4-punktsupphängning. Det är viktigt att vara noggrann och säkerställa att bredden på lyftbygeln passar till lyftselens storlek och brukarens behov.

Använd personliga lyftselar för ökad säkerhet och hygien.

Storlek	XXS/Grå	XS/Orange	S/Röd	M/Gul	L/Grön	XL/Lila	XXL/Vit
Rek. kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170
Brukarvikt							
Lyftselens cm omkr.	60	70	80	95	110	122	142
Lyftselens cm bygghöjd	92	92	96	102	102	104	104
Lyftselens cm stussmått	25	28	30	35	41	46	60

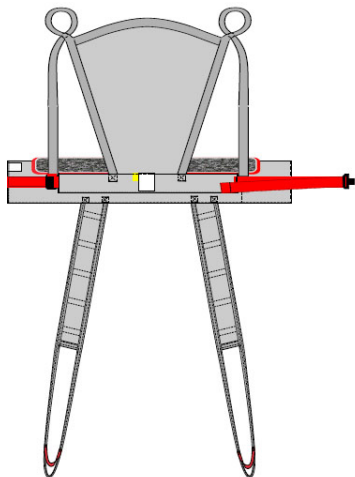
## Maxlast

Olika produkter i den sammansatta lyftenheten (lyft, lyftbygel, lyftsele, våg och eventuella andra lyfttillbehör) kan ha olika tillåtna maxlaster. Det är alltid den lägsta tillåtna maxlasten på respektive produkt i den sammansatta lyftenheten som styr. Kontrollera alltid tillåten maxlast på lyft och lyfttillbehör före användning och kontakta din återförsäljare vid frågor.

Vid frågor om produkten och dess användning, kontakta din lokala distributör. Se [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com) för en komplett distributörsförteckning. Se till att du alltid har rätt version av manualen. Den senaste versionen finns att ladda ned från vår hemsida [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



**Maks belastning: 300 kg**

HygieneHBSling er laget for å bistå i løftesituasjoner med av- og påkledning. Den er enkel å applisere, og forenkler av- og påkledningssituasjoner av brukere i forbindelse med toalettbesøk. Den gir støtte hele veien fra baksiden av knærne og helt opp til over hodet. HygieneHBSling inngår i en serie av ulike modeller av løfteseler. Valget av modell og materiale bestemmes ut ifra brukerens funksjonsnivå, samt hvilken/hvilke løftesituasjoner den skal benyttes i.

I SystemRoMedic finnes et bredt utvalg av funksjonelle, komfortable og høykvalitative løfteseler, spesielt tilpasset ulike typer av løft og for brukere med ulike behov. Løfteselene finnes i flere ulike materialer og størrelser - fra XXS till XXL. Alle modeller er både sikre og meget lette i bruk, og de kan brukes på brukere opp til 300 kg. Valget av modell og materiale avgjøres ut fra løftesituasjonen og brukerens behov.



## Kontroll av funksjon

### Visuell og mekanisk inspeksjon

Gjør regelmessige funksjonskontroller av løfteselen. Kontroller alltid etter vask. Kontroller at sømmer og materiale er helt og skadefritt. Kontroller om materialet er utsatt for slitasje eller er blitt bleket. Belast og kontroller at spenner og håndtak holder når du drar kraftig i selen. Ved tegn på slitasje skal produktet kasseres.



## Les alltid manualen

Les alltid manualene for alle hjelpemidler som benyttes i en forflytning.

Oppbevar manualen tilgjengelig for brukere av produktet.

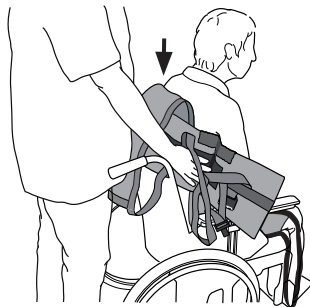
La aldri brukeren være alene under forflytningsmomentet.

Unngå utglidningsrisiko eller ubehag ved å være grundig når man prøver løfteselen. Huk først på løfteselens rygggløkker på løftebøylen, huk deretter på beinløkkene. Benytt en utprøvd løftebøyle.

Det er alltid den minste maksimumslasten på det respektive produktet i den sammensatte løfteenheten som er avgjørende. Kontroller alltid tillatt maksimumslast på løfter og løftetilbehør før bruk og kontakt din forhandler hvis du har spørsmål.

## Plassering av løfteselen når brukeren sitter i rullstol/stol eller seng

Denne løfteselen krever at brukeren har et visst funksjonsnivå. Om brukeren har for lav muskeltonus finnes det en risiko for utglidning. Vær oppmerksom!

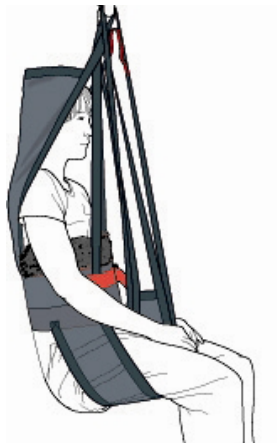


HygieneHBSling plasseres bak ryggen og 5-10 cm under armhulene, merkelappen er midtpunktet på løfteselen og skal følge brukerens ryggrad.

Armene plasseres i løftehempene. Er det mulig for brukeren å lene seg/lenes fremover, vil dette forenkle situasjonen.

Lukk spennen - et klikk signaliserer at den er korrekt fastsatt.

Trekk i båndet for å spenne fast beltet.



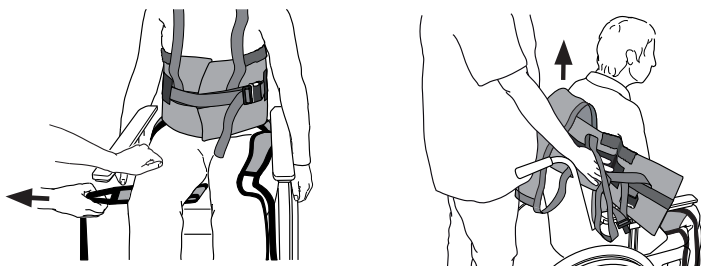
Plasser benstøtten under brukerens lår.

Kryss benstøttene, sett på ryggdelens hemper før man fester hempene for bena.

Start hevingen av løftebøylen, men stans for å kontrollere at alt er i orden, før du hever brukeren fra underlaget.

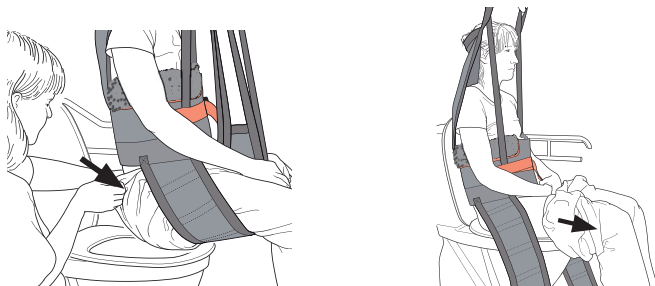
Løft ikke høyere enn nødvendig.

## Fjerning av løfteselen når brukeren sitter



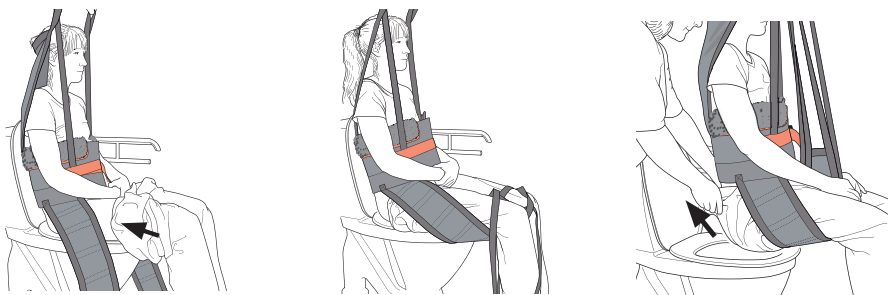
Fold benstøtten under brukeren slik at den glir mot seg selv og trekk den ut på utsiden av låret.  
Trekk opp løfteselen bak brukers rygg.

## Ved toalettbesøk



Før brukeren settes ned på toalettstolen, trekkes buksene så lang ned som mulig mot beinstøttene.  
Senk ned brukeren og kople bort beinstøttene. Trekk ned buksene enda mer ned. Vestdelen kan fortsatt sitte på og gi støtte.

## Etter toalettbesøk



Buksen trekkes maksimalt opp mot skrittet. Plasser beinstøtten mellom kne og bukselinning.  
Hev brukeren opp og trekk så opp buksen. Løft ikke høyere enn nødvendig.

Ved behov for bleie, plasseres den innenfor buksene før de trekkes på plass.

## Livstidsinformasjon & periodisk inspeksjon

Produktet har en forventet levetid, avhengig av hvordan produktet brukes i henhold til de manuelle instruksjonene. Produktets levetid varierer avhengig av bruksfrekvens, vasking, tørking, etc. Vennligst vær sikker på at du leser produktetiketten og følg bruksanvisningen for dette produktet på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

Den periodiske inspeksjonen av den ikke-stive kroppsstøttenheten skal utføres ved tidsstemplene oppgitt av produsenten, men minst hver 6. måned for å være sikker. Hyppigere inspeksjoner kan kreves dersom en ikke-stiv kroppsdeler brukes eller rengjøres oftere enn produsentens anbefaling. De periodiske kontrollinstruksjonene for dette produktet finner du på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Materialer:

Polyester: Slitesterkt materiale med lav friksjon. Klarer høy vasketemperatur.

### Vedlikeholdsråd:

Les på løfteselsens merkeetikett.



Bruk ikke skyllemiddel.

Unngå tørketrommel for lengre levetid.



## Informasjon om størrelser

Løfteseler kan ofte benyttes til både 2- og 4-punktsopphenging. Det er viktig å forsikre seg om at bredden på løftebøylen passer til løfteselens størrelse og brukerens behov.

Benytt personlige løfteseler for økte sikkerhet og hygiene.

Størrelse	XXS/Grå	XS/Oransje	S/Rød	M/Gul	L/Grønn	XL/Lilla	XXL/Hvit
Vestens mål i cm	60	70	80	90	110	122	142
Anbefalte brukervekt/kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

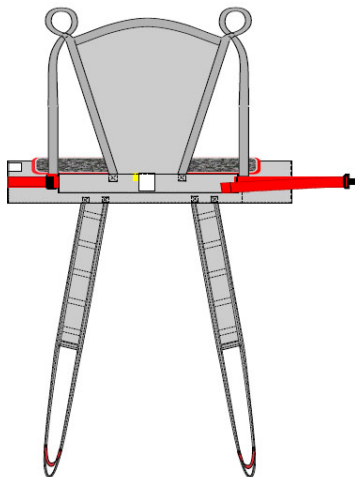
## Maksimumslast

De ulike produktene i den sammensatte løfteenheten (løfter, løfteboyle, løftesele, vekt og eventuelt annet løftetilbehør) kan ha forskjellige maksimumslaster. Det er alltid den minste maksimumslasten på det respektive produktet i den sammensatte løfteenheten som er avgjørende. Kontroller alltid tillatt maksimumslast på løfter og løftetilbehør før bruk og kontakt din forhandler hvis du har spørsmål.

Ved spørsmål om produkter og bruken av disse, kontakt din lokale distributør. Se [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com) for en komplett distributørliste. Sjekk at du alltid har rett versjon av manualen tilgjengelig. De siste versjonene kan du laste ned fra vår hjemmeside: [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



**Maks: 300kg**

HygieneHBSling er et løftesejl, som er let at sætte på, og som gør det lettere for hjælperen at klæde brugeren af/på i forbindelse med toiletbesøg. Sejlet er udformet med bendele, hvilket indebærer, at brugeren ikke sidder på sejlet, men får støtte bag ryggen og bag hovedet og under benene. HygieneHBSling er udformet til at tilgodese de mest almindelige løftesituationer i forbindelse med af- og påklædning.

I SystemRoMedic findes et bredt udvalg af funktionelle og bekvemme løftesejle af høj kvalitet, tilpassede forskellige typer løft og brugere med forskellige behov. Løftesejlene findes i flere forskellige materialer og i størrelser fra XXS til XXL. Alle modeller er både sikre og meget lette at anvende, og de kan løfte brugere op til 300 kg. Valg af model og materiale bestemmes af løftesituationen og brugerens behov.



## Funktionskontrol

### Visuel og mekanisk inspektion

Føretag regelmæssige funktionskontroller af løftesejlet. Kontroller altid efter vask. Kontroller, at sømme og materiale er helt og ikke udviser tegn på beskadigelse. Kontroller, om materialet er udsat for slitage eller er bleget. Belast og kontroller, at spænder og håndtag kan holde til en kraftig belastning. Ved tegn på slitage skal produktet kasseres.



## Læs altid manualen

Læs altid manualerne for alle hjælpemidler, som anvendes ved en forflytning.

Opbevar manualen tilgængeligt for brugere af produktet.

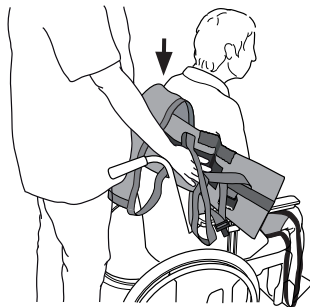
Efterlad ikke brugeren alene under forflytningsmomentet.

Undgå risikoen for, at brugeren glider ud eller føler sig ubehageligt tilpas ved at være omhyggelig med afprøvningen af løftesejlet. Hægt først løftesejlets rygstropper på løfteåget; hægt derefter benstøtternes løkker på. Anvend afprøvet løfteåg.

Det er altid den lavest tilladte max. belastning på det respektive produkt i den sammensatte løfteenhed, der styrer. Kontroller altid den tilladte max. belastning på løfte og løftetilbehør inden brug, og kontakt din forhandler ved spørgsmål.

## Placering af løftesejl, når brugeren sidder i kørestol/stol eller seng

Dette løftesejl kræver, at brugeren har et vist funktionsniveau. Hvis brugeren muskeltonus er for lav, er der en risiko for, at brugeren glider ud. Vær opmærksom.



HygieneHBSling placeres bag ryggen 5-10 cm under armhulerne; mærkaten angiver midten på løftesejlet og skal følge brugerens ryggrad.

Armene placeres i løftestropperne. Det er lettere, hvis brugeren er i stand til at læne sig frem/kan lænes frem. Luk spændet – et klik angiver, at det er sat korrekt fast. Træk i båndet for at spænde bæltet fast.



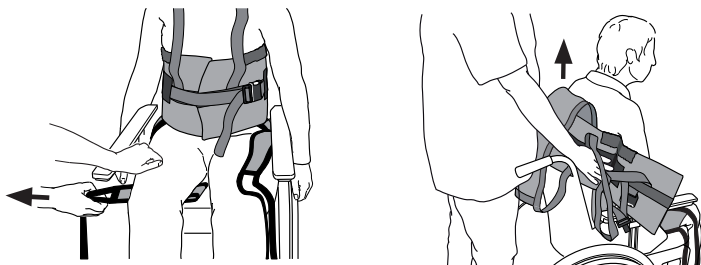
Placer benstøtterne under brugerens lår.

Kryds benstøtterne; rygdelsens stropper kobles på for benstøtternes stropper.

Begynd at hæve løfteåget og stop for at kontrollere, at alt er i orden, inden du hæver så meget, at brugeren løftes fra underlaget.

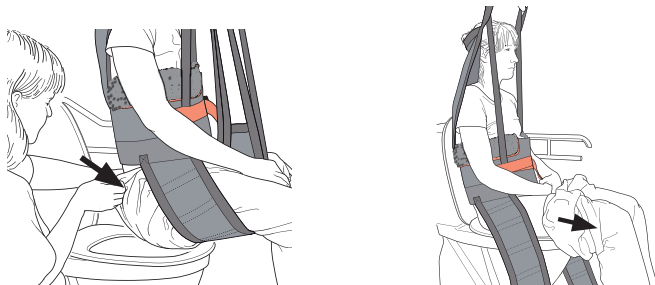
Løft ikke højere end nødvendigt.

## Bortfjernelse af løftesejlet, når brugeren sidder



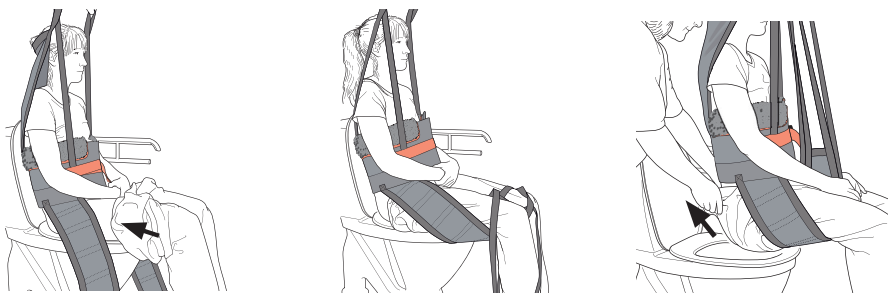
Fold benstøtten, og lad den glide ind under sig selv, når du trækker den ud på ydersiden af låret.  
Træk derefter løftesejlet op bagved brugerens ryg.

## Ved toiletbesøg



Inden brugeren sænkes ned på toiletstolen, trækkes bukserne ned så langt som muligt mod benstøtterne.  
Sænk brugeren ned, og fjern benstøtterne. Træk bukserne yderligere ned. Vestdelen kan forblive på og give støtte.

## Efter toiletbesøg



Bukserne skal trækkes op så langt som muligt mod skridtet. Placer benstøtten mellem knæled og bukselinning.  
Hæv brugeren, og træk derefter bukserne op. Løft ikke højere end nødvendigt.

Ved behov for ble placeres den indenfor bukserne, inden de trækkes på plads.

## Livstidsinformation og periodisk inspektion

Produktet har en forventet levetid afhængigt af hvordan produktet anvendes i henhold til de manuelle instruktioner. Produktets levetid varierer afhængigt af brugsfrekvens, vask, tørring osv. Læs venligst produktmærket og følg brugsanvisningen for dette produkt på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

Den periodiske inspektion af den ikke-stive kropstøtte enhed skal udføres på de tidspunkter, som fabrikanten har angivet, men mindst hver sjette måned for at være sikker. Hyppigere inspektioner kan være nødvendige, hvis en ikke-stiv kropstøtte enhed bruges eller rengøres oftere end anbefalet af fabrikanten. De periodiske inspektionsinstruktioner for dette produkt findes på [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Materiale:

Polyester: Slidstærkt materiale med lav friktion. Tåler høje vasketemperaturer.

### Vedligeholdelse:

Læs på løftesejlets mærkat.



Anvend ikke skyllemiddel.  
Undgå tørretumbling for øget levetid.

## Information om størrelser

Løftesejl kan ofte anvendes til både 2- og 4-punktsophæng. Det er vigtigt at være omhyggelig og sikre, at løfteågets bredde passer til løftesejlets størrelse og brugerens forudsætninger.

Anvend individuelle løftesejl for sikkerhed og hygiejne.

Størrelse

Størrelse	XXS/Grå	XS/Orange	S/Rød	M/Gul	L/Grøn	XL/Lilla	XXL/Hvid
Vestens mål/cm	60	70	80	95	110	122	142
Anb.							
Brugervægt/kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

## Max. belastning

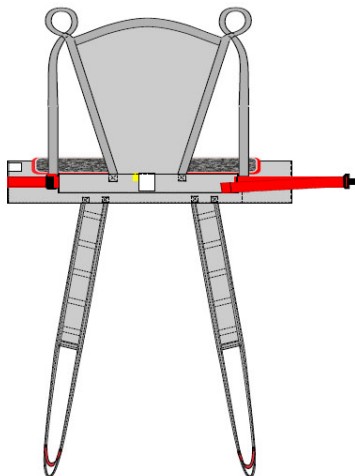
Der kan forekomme forskellige tilladte max. belastninger for produkterne i den sammensatte løfteenhed (løfter, løfteåg, løftesejl, vægt og eventuelt andet løftetilbehør). Det er altid den lavest tilladte max. belastning på det respektive produkt i den sammensatte løfteenhed, der styrer. Kontroller altid den tilladte max. belastning på løfte og løftetilbehør inden brug, og kontakt din forhandler ved spørgsmål.

Ved spørgsmål om produkterne og deres anvendelse, kontakt din lokale forhandler. Se [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com) for en komplet forhandlerliste. Sørg for, at du altid har den korrekte version af manualen.

Den seneste version kan downloades fra vores hjemmeside [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



Max: 300kg



HygieneHBSling ist ein einfach anzulegender Hebegurt und erleichtert dem Assistenten das Aus- und Ankleiden des Anwenders in Verbindung mit Toilettenbesuchen. Aufgrund der Ausführung mit Beinteilen sitzt der Anwender nicht auf dem Gurt sondern erhält Stütze von Rücken, Hinterkopf und Beinen. HygieneHBSling ist für Hebesituationen in Verbindung mit Aus- und Ankleiden vorgesehen.

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.

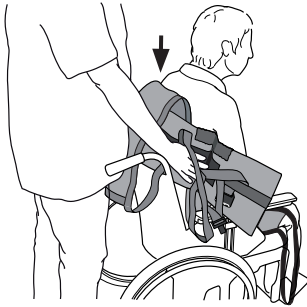
Verwahren Sie die Anleitung so, dass sie der Anwender des Produktes rasch zur Hand hat.

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.

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

Dieser Hebegurt setzt gewisses Bewegungsvermögen des Anwenders voraus. Bei zu schwacher Muskelkraft des Anwenders besteht Gefahr des Herausgleitens. Vorsicht!



Der HygieneHBSling wird am Rücken und 5-10 cm unter die Achselhöhlen angelegt. Das Etikett ist die Mitte des Gurtes, die am Rückgrat des Anwenders entlang zu liegen kommen soll.

Die Arme in die Hebschlingen einführen. Wenn der Anwender die Möglichkeit hat, sich nach vorn zu neigen/nach vorne geneigt zu werden, bringt dies eine Erleichterung mit sich.  
Schnalle schließen – ein Klickgeräusch zeigt an, dass die Befestigung korrekt ist. Ziehen Sie am Band, um den Gurt zu spannen.



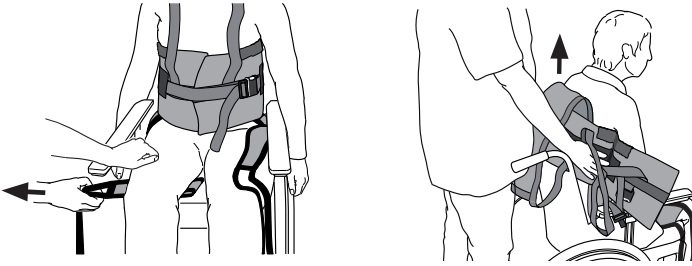
Positionieren Sie die Beistützen unter den Oberschenkeln des Anwenders.  
Legen Sie die Beinstützen über Kreuz, befestigen Sie die Ösen des Rückenteils vor denen der Beinstützen.

Den Hehebügel langsam hochfahren und prüfen, ob alle Teile korrekt sitzen, bevor Sie den Anwender von der Unterlage abheben.

Nicht höher als notwendig anheben.

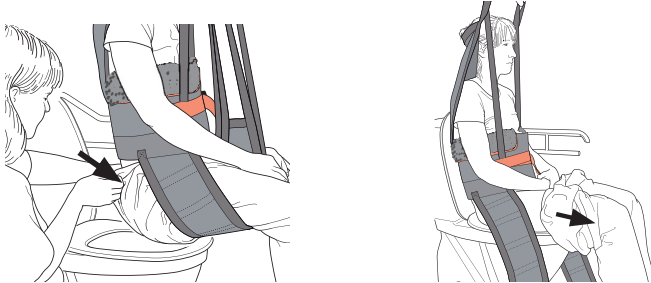


## Entfernen des Hebegurtes, wenn der Anwender sitzt



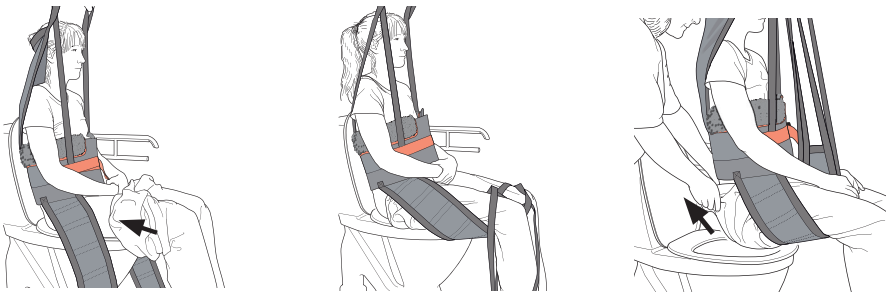
Die Beinstütze nach unten stülpen und an der Außenseite des Oberschenkels herausziehen.  
Den Hebegurt hinter dem Rücken des Anwenders hochziehen.

## Bei Toilettenbesuch



Vor dem Absenken des Patienten auf das WC, die Hose so weit wie möglich zu den Beinstützen herunterziehen.  
Den Patienten absenken und Beinstützen entfernen. Die Hosenbeine weiter herunterziehen. Der Westenteil kann zur Stütze angelegt bleiben.

## Nach dem Toilettenbesuch



Die Hose soweit wie möglich hochziehen. Beinstütze zwischen Kniekehle und Hosenbund anbringen.  
Den Patienten anheben und Hose hochziehen. Nicht höher als notwendig anheben.

Vor dem endgültigen Anziehen der Hose gegebenenfalls Windel einlegen.

## Lebenslange Informationen & regelmäßige Inspektion

Die erwartete Lebensdauer des Produkts hängt davon ab, wie das Produkt gemäß den Anweisungen im Handbuch verwendet wird. Die Lebensdauer des Produkts hängt von der Verwendungshäufigkeit, dem Waschen, Trocknen usw. ab. Lesen Sie unbedingt das Produktetikett und befolgen Sie die Pflegeanweisungen für dieses Produkt auf [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

Die regelmäßige Inspektion der nicht starren Körperstützeinheit sollte zu den vom Hersteller angegebenen Zeitstempeln, jedoch mindestens alle 6 Monate durchgeführt werden. Häufigere Inspektionen können erforderlich sein, wenn eine nicht starre Körperstützeinheit häufiger als vom Hersteller empfohlen verwendet oder gereinigt wird. Die Anweisungen zur regelmäßigen Überprüfung dieses Produkts finden Sie unter [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Material:

Polyester: Strapazierfähiges Material mit geringer Reibung. 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.

### Storleksinformation

Größe	XXS/Grau	XS/Orange	S/Rot	M/Gelb	L/Grün	XL/Lila	XXL/Weiß
Maße der Weste in cm	60	70	80	95	110	122	142
Empf. Anwendergewicht kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

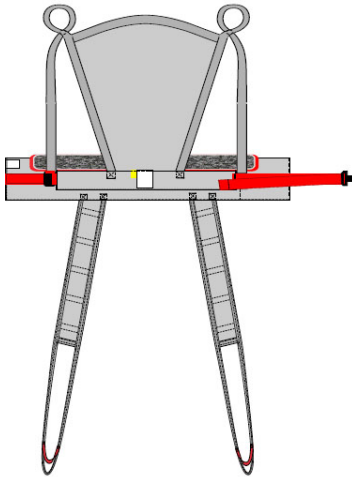
## Höchstbelastung

Die einzelnen Produkte innerhalb der zusammengebauten Hebeeinheit (Lifter, Hehebügel, Hebegurt, Waage und evtl. anderes Zubehör) haben unterschiedliche zulässige Höchstbelastungen. 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.

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

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



Max: 300kg

HygieneHBSling is gemakkelijk aan te brengen en vereenvoudigt het aan- en uitkleden van de patiënt bij toiletbezoek. De band heeft beensecties zodat de patiënt niet op de tilband zit. In plaats daarvan biedt de tilband steun achter de rug, aan het hoofd en onder de benen. HygieneHBSling is bedoeld voor de meeste tilsituaties waarbij de patiënt aan- en uitgekled moet worden.

SystemRoMedic omvat vier categorieën: verplaatsen, repositioneren, ondersteunen en tillen.



## Functionele inspectie

Controleer de toestand en werking van de tilband regelmatig, en altijd na wassen. Controleer of dat het materiaal niet is versleten, beschadigd of gebleekt. Als er tekenen van slijtage zijn moet het product worden getest op sterkte en worden weggegooid als er twijfel is aan de veiligheid.



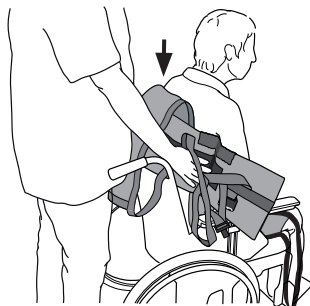
## Lees altijd de instructies

Lees de instructies voor alle bij verplaatsingen gebruikte hulpmaterialen. Kies de maat tilband zorgvuldig zodat ongemak wordt voorkomen en de patiënt niet uit de band kan glijden. Als de band te groot is bestaat het risico dat de patiënt er uit kan glijden. Laat een patiënt die opgetild is nooit zonder toezicht. Breng eerst de ruglussen van de tilband aan en daarna de beensteunlussen. Gebruik altijd een goedgekeurd tiljuk.

## Aanbrengen van de tilband terwijl de patiënt in een rolstoel/stoel of in bed zit:

Om deze band te kunnen gebruiken moet de patiënt bepaalde mate van functionele controle hebben.

Bij een lage spiertonus kan de patiënt mogelijk uit de tilband glijden. Wees voorzichtig.



De HygieneHBSling wordt achter de rug en ongeveer

5 tot 10 cm onder de oksels aangebracht. Het productlabel zit midden op de tilband en moet in lijn zijn met de ruggengraat van de patiënt.

De armen worden in het tilbandlussen geplaatst. Dit gaat gemakkelijker als de patiënt voorover leunt of geholpen kan worden om iets voorover te leunen.

Sluit de gesp – een klik geeft aan dat hij goed is gesloten. Trek aan de riem om de gordel aan te trekken.

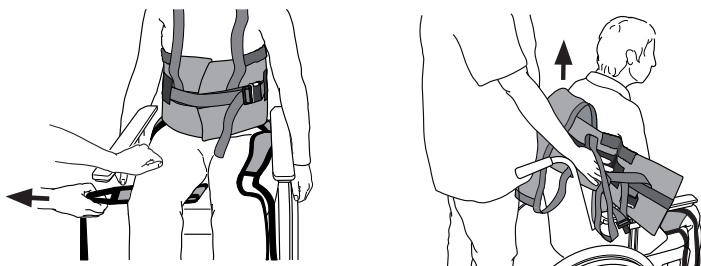


Plaats de beensteunen onder de dijen van de patiënt.

Kruis de beensteunen en bevestig dan de lussen van het achterdeel voordat u de beensteunlussen bevestigt.

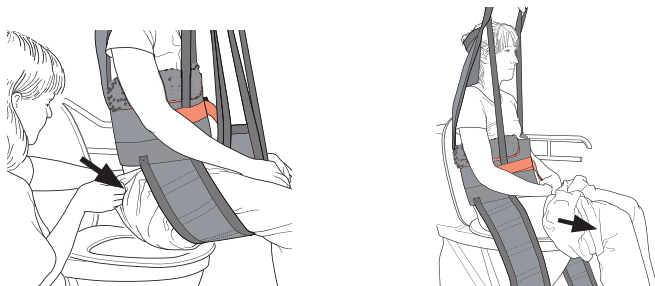
Start het heffen van het tiljuk en stop dan om te controleren of alles naar behoren is voordat de patiënt van het onderliggende oppervlak wordt getild.

## Verwijderen van de tilband als de patiënt zit:

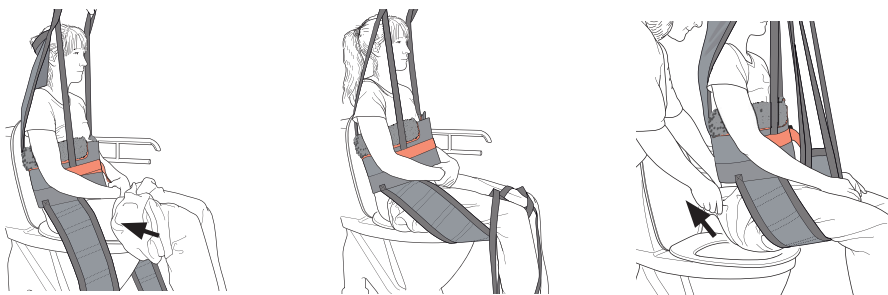


Vouw de beensteun onder zichzelf en trek hem uit aan de buitenkant van de dij.  
Trek dan de tilband omhoog achter de rug van de patiënt.

## Na toiletbezoek:



Trek de broek zo ver mogelijk omhoog. Plaats de beensteun halverwege de knieholte en de taillelgordel.



Til de patiënt en trek de broek omhoog. Til niet hoger dan nodig.

## Levenslange informatie & periodieke inspectie

Het product heeft een verwachte levensduur afhankelijk van hoe het product wordt gebruikt volgens de handmatige instructies. De gebruiksduur van het product varieert afhankelijk van de gebruiksfrequentie, wassen, drogen, enz. Lees het etiket van het product en volg de onderhoudsinstructies voor dit product op [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

De periodieke inspectie van de niet-stijve carrosseriesteuneenheid moet worden uitgevoerd op de tijdstempels die door de fabrikant zijn opgegeven, maar minstens om de zes maanden om zeker te zijn. Vaker kunnen inspecties nodig zijn als een niet-stijve carrosserieondersteuningseenheid vaker wordt gebruikt of gereinigd dan op advies van de fabrikant. De periodieke inspectie-instructies voor dit product zijn te vinden op [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Materiaal:

Polyamide: Duurzaam materiaal met weinig wrijving.

### Onderhoud van het product:

Lees het productlabel.



Gebruik geen wasmiddel.  
Hang de band, voor een maximale levensduur, op om te drogen of droog hem bij lage temperatuur in de droger.

## Maten

Tilbanden kunnen vaak worden gebruikt voor zowel 2- als 4-punts tiljucken. Het is van essentieel belang dat de breedte van het tiljuk geschikt is voor het model tilband en de status en capaciteiten van de patiënt. Als het voorkomen van infecties belangrijk is kunnen wegwerptilbanden gebruikt worden die bij slechts één patiënt worden aangebracht.

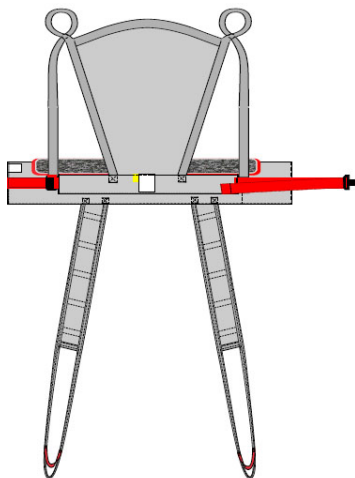
Maat	XXS/Grijs	XS/oranje	S/rood	M/geel	L/groen	XL/paars	XXL/Wit
Maat tilband in cm	60	70	80	95	110	122	142
Rec. Gewicht patiënt in kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

Neem bij vragen over product-trials, advies of informatie contact op met uw Direct Healthcare Groupvertegenwoordiger. Neem, als u meer informatie nodig hebt, contact op met uw verplaatsingsspecialist of ga naar [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com). Zorg dat u altijd beschikt over de meest recente versie van de handleiding. Handleidingen kunnen worden gedownload van onze website: [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)



# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



**Carico massimo: 300kg**

L'imbracatura HygieneHBSling è facile da applicare e facilita le operazioni di vestizione e di svestizione del paziente durante la toilette. È dotata di due supporti per gli arti inferiori, in modo tale che il paziente non rimanga seduto sull'imbracatura. Offre un valido supporto alla schiena, fino al capo e sotto le gambe del paziente. HygieneHBSling è progettata per l'uso nelle più comuni situazioni di sollevamento che implicano vestire e spogliare il paziente.

Il sistema RoMedic è suddiviso in quattro categorie: trasferimento, riposizionamento, supporto e sollevamento.



## Controllo funzionale

Controllare regolarmente le condizioni e il funzionamento dell'imbracatura, in particolare dopo ogni lavaggio.

Controllare che il tessuto non sia usurato, danneggiato o sbiadito.

In presenza di segni di usura, il prodotto non deve essere utilizzato e deve essere smaltito in caso di dubbi sulla sua sicurezza.



## Leggere sempre le istruzioni

Leggere le istruzioni di tutti i dispositivi di assistenza utilizzati per il trasferimento del paziente.

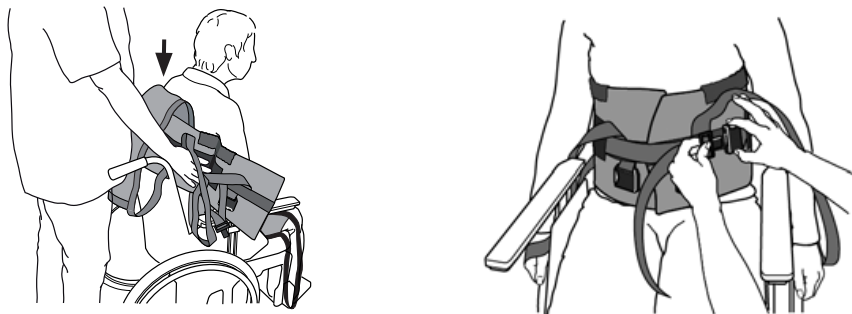
Scegliere con attenzione la taglia dell'imbracatura, in modo da evitare disagi e il rischio che il paziente scivoli fuori dall'imbracatura. Se l'imbracatura è troppo larga, sussiste il rischio che il paziente scivoli fuori.

Non lasciare il paziente da solo durante il sollevamento.

Applicare gli anelli posteriori dell'imbracatura prima di applicare gli anelli del supporto gambe. Usare sempre un bilancino appropriato.

## Applicazione dell'imbracatura quando il paziente è seduto su una sedia/sedia a rotelle o sul letto

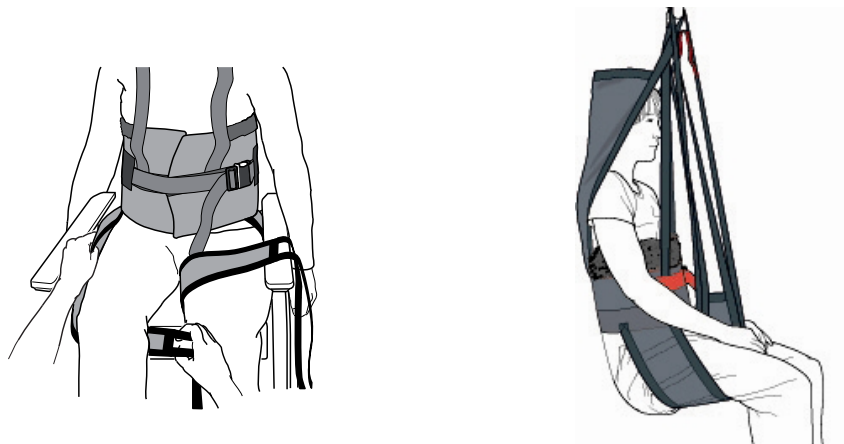
Per poter utilizzare questa imbracatura, il paziente deve essere in grado di controllare il proprio corpo. Un tono muscolare troppo debole può comportare il rischio che il paziente scivoli fuori dall'imbracatura. Prestare la massima attenzione.



L'imbracatura HygieneHBSling si posiziona dietro la schiena a ca. 5 - 10 cm sotto le ascelle. L'etichetta del prodotto si trova al centro dell'imbracatura e deve essere allineata con la colonna vertebrale del paziente.

Le braccia devono essere inserite attraverso gli anelli dell'imbracatura. Questa operazione risulta più semplice se il paziente si piega in avanti autonomamente o con l'aiuto degli operatori.

Chiudere la cintura – un clic udibile indica che è chiusa correttamente. Tirare la fascia per stringere la cintura.

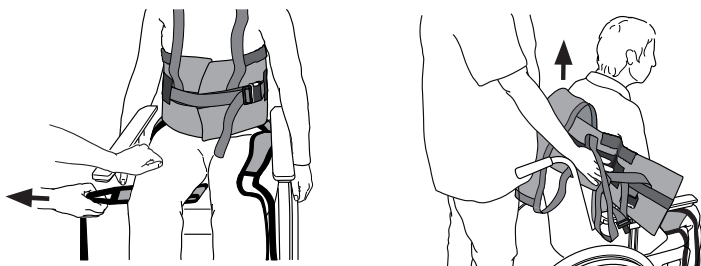


Posizionare i supporti per le gambe sotto le ginocchia del paziente.

Incrociare i supporti per le gambe, quindi agganciare gli anelli della sezione posteriore prima di agganciare gli anelli dei supporti per le gambe.

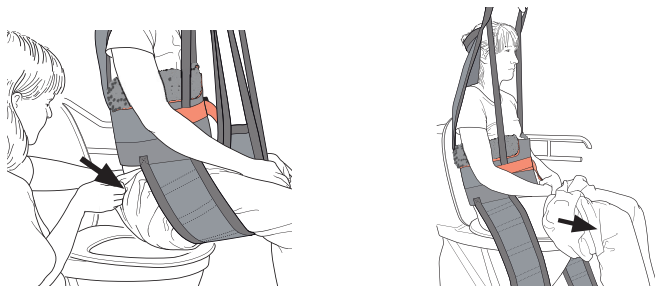
Iniziare a sollevare il bilancino, poi fermarlo in modo da verificare che tutto sia a posto prima di sollevare il paziente dalla superficie sottostante.

## Rimozione dell'imbracatura quando il paziente è in posizione seduta

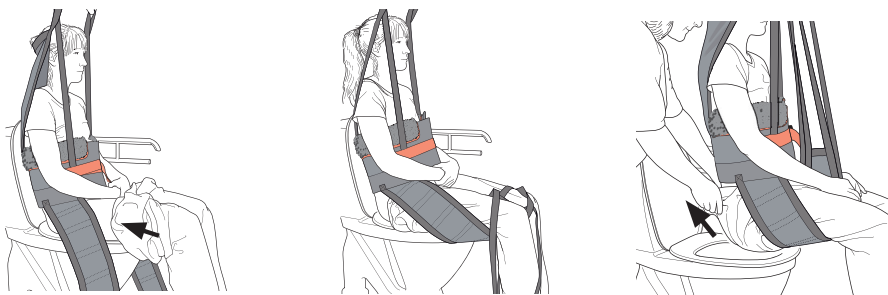


Piegare il supporto per le gambe e farlo scorrere estraendolo da sotto la coscia.  
Successivamente tirare l'imbracatura verso l'alto dietro la schiena del paziente.

## Dopo la toilette



Alzare la biancheria intima il più possibile verso l'inguine. Posizionare il supporto per le gambe a metà tra l'incavo delle ginocchia e la vita.



Alzare il paziente e rimettere la biancheria intima. Non sollevare oltre il necessario.

## Informazioni sulla durata & ispezione periodica

Il prodotto ha una durata prevista a seconda di come viene utilizzato il prodotto in base alle istruzioni del manuale. La vita utile del prodotto varia in base alla frequenza di utilizzo, al lavaggio, all'essiccamento, ecc. Assicurarsi di leggere l'etichetta del prodotto e seguire le istruzioni per la cura di questo prodotto su [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

L'ispezione periodica dell'unità di supporto del corpo non rigida deve essere eseguita con i timestamp indicati dal produttore, ma almeno ogni 6 mesi per essere sicuri. Possono essere richieste ispezioni più frequenti se si utilizza un'unità di supporto del corpo non rigida o la si pulisce più frequentemente di quanto consigliato dal produttore. Le istruzioni di ispezione periodiche per questo prodotto sono disponibili su [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

## Materiale:

Poliamide: materiale resistente a basso attrito.

## Pulizia e manutenzione del prodotto:

Leggere l'etichetta del prodotto.



Non usare detergenti. Per garantire la massima durata del materiale, asciugare l'imbracatura appesa o nell'asciugatrice a basso calore.

## Informazioni sulla taglia

Le imbracature spesso possono essere usate con bilancini a 2 e a 4 punti di sollevamento.

È fondamentale accertarsi che la larghezza del bilancino sia adatta alla taglia dell'imbracatura e alle condizioni e alle capacità funzionali del paziente. Utilizzare imbracature specifiche per il paziente (monopaziente) nei casi in cui il controllo delle infezioni abbia la massima priorità.

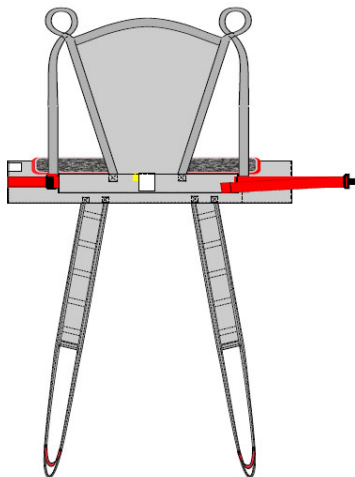
Misura	XXS/ Grigio	XS/ Arancione	S/ Rossa	M/ Gialla	L/ Verde	XL/ Porpora	XXL/ Bianco
Misura dell'imbracatura in cm	60	70	82	96	110	122	142
Peso paziente racc. in kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

In caso di dubbi, contattare il vostro rappresentante Direct Healthcare Group per provare i prodotti, per consulenza ed informazioni.

Per ulteriori informazioni, chiedete al vostro specialista di prodotto o rappresentante, oppure visitate il sito [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com). Assicuratevi di avere sempre la versione più aggiornata del manuale. I manuali sono disponibili e scaricabili dal nostro sito internet [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

# HygieneHBSling

SystemRoMedic™



Max: 300kg



HygieneHBSling est un harnais de levage qui est facile à mettre en place et qui facilite le travail du personnel soignant pour habiller ou déshabiller la personne pour faire sa toilette. Il est équipé de sections pour les jambes, ce qui permet à l'utilisateur de ne pas être assis sur le harnais, mais de bénéficier d'un appui dans le dos, derrière la tête et sous les jambes. HygieneHBSling est conçu pour assurer toutes les tâches de levage pour habiller ou déshabiller la personne. SystemRoMedic comporte un vaste choix de harnais de levage fonctionnels, confortables et de haute qualité, adaptés aux différents types d'auxiliaires de levage et aux différents besoins des utilisateurs. Les harnais de levage sont disponibles dans plusieurs matières différentes et dans les tailles de XXS à XXL. Tous les modèles, à la fois sûrs et très faciles à utiliser, peuvent supporter une charge maximale de 300 kg. Le choix du modèle et de la matière dépend de la situation de levage et des besoins du patient.



## Contrôle de fonctionnement

### Inspection visuelle et mécanique

Effectuer des inspections régulières du harnais de levage. Toujours contrôler après un lavage. Vérifier que les coutures et les matériaux sont intacts et non endommagés. Vérifier si le matériau est usé ou pâli. Exercer une charge sur les boucles et les poignées et vérifier qu'elles supportent une contrainte élevée. S'il présente des signes d'usure, le produit doit être mis au rebut.



## Toujours lire le manuel

Toujours lire les manuels de tous les auxiliaires utilisés lors d'un transfert de patient.

Conserver le manuel pour qu'il soit accessible aux utilisateurs du produit.

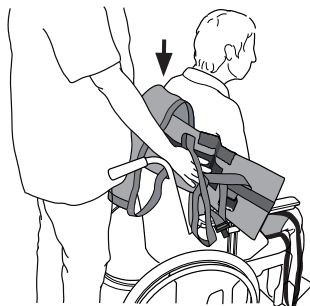
Ne pas laisser le patient sans surveillance pendant la phase de transfert.

Pour le bien-être de la personne et pour lui éviter de glisser du harnais, toujours vérifier minutieusement l'auxiliaire de levage. Accrocher d'abord les œillets du dos du harnais de levage, puis accrocher les œillets des appuis pour les jambes. Utiliser un étrier de levage éprouvé.

C'est toujours la charge maximale autorisée la plus faible de chaque produit respectif qui prévaut pour l'appareil de levage complet. Toujours vérifier la charge maximale autorisée de l'auxiliaire de levage et de ses accessoires avant d'utiliser l'appareil et prendre contact avec votre revendeur en cas de doute.

## Mise en place du harnais de levage quand le patient est assis dans un fauteuil roulant ou sur un lit

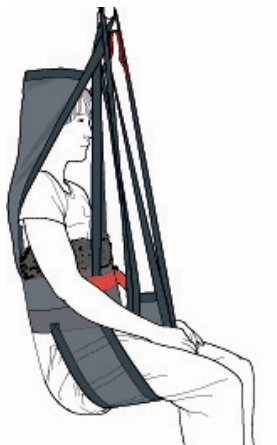
Ce harnais de levage exige que la personne qui l'utilise ait une certaine capacité fonctionnelle. Si la personne a trop peu de tonus musculaire, elle risque de glisser du harnais. Faire attention.



HygieneHBSling se place dans le dos, à environ 5-10 cm sous les aisselles, l'étiquette de marquage est le milieu du harnais de levage et doit suivre la colonne vertébrale de l'utilisateur.

Placer les bras dans les œillets de levage. Pour faciliter la manipulation et si cela est possible, le patient peut se pencher légèrement vers l'avant.

Fermer la boucle – le « clic » indique qu'elle est correctement fixée. Tirer la sangle pour serrer la ceinture.



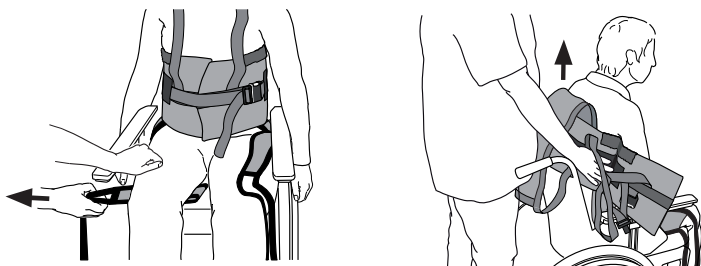
Placer les appuis pour les jambes sous les cuisses de l'utilisateur.

Croiser les appuis pour les jambes, enclencher les œillets de la partie arrière avant les œillets des appuis pour les jambes.

Commencer à lever l'étrier de levage, puis s'arrêter pour vérifier que tout est normal avant de soulever le patient de son support.

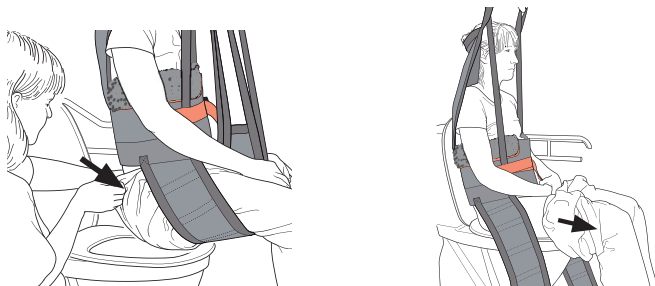
Ne pas lever plus que nécessaire.

## Pour retirer le harnais de levage quand le patient est assis



Replier l'appui pour les jambes sous la personne, puis l'extraire par l'extérieur des cuisses. Faire monter le harnais de levage derrière le dos du patient.

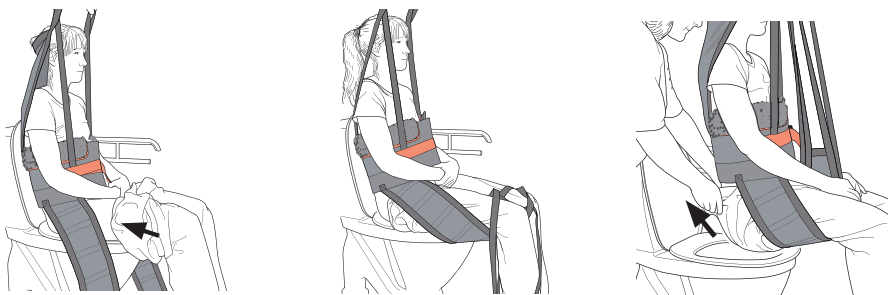
## Passage aux toilettes



Avant de descendre l'utilisateur sur la cuvette de WC, lui baisser le pantalon aussi bas que possible vers les appuis pour les jambes.

Descendre l'utilisateur et décrocher les appuis pour les jambes. Continuer à lui baisser le pantalon. La partie veste peut rester en place et fournir un appui.

## Après le passage aux toilettes



Le pantalon doit être remonté autant que possible vers l'entrejambes. Placer l'appui pour les jambes entre l'articulation des genoux et la taille du pantalon.

Lever l'utilisateur et remonter ensuite le pantalon. Ne pas lever plus que nécessaire.

Si l'utilisateur a besoin d'une couche-culotte, placer celle-ci à l'intérieur du pantalon avant de remettre celui-ci.



## Informations sur la vie et inspection périodique

Le produit a une durée de vie attendue en fonction de son utilisation, conformément aux instructions du manuel. La durée de vie du produit varie en fonction de la fréquence d'utilisation, du lavage, du séchage, etc. Assurez-vous de lire l'étiquette du produit et de suivre les instructions d'entretien de ce produit sur [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

L'inspection périodique de l'unité de soutien de la carrosserie non rigide doit être effectuée à l'horodatage indiqué par le fabricant, mais au moins tous les 6 mois pour en être sûr. Des inspections plus fréquentes peuvent être nécessaires si une unité de soutien de carrosserie non rigide est utilisée ou nettoyée plus fréquemment que recommandé par le fabricant. Les instructions de contrôle périodique pour ce produit se trouvent sur [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

### Matériaux :

Polyester : Matériau résistant et présentant une friction faible. Supporte des températures de lavage élevées.

### Conseils d'entretien :

Lire l'étiquette-conseil du harnais de levage.



Ne pas utiliser de produit de rinçage adoucissant.  
Éviter le sèche-linge pour augmenter la longévité du produit.

## Information sur les tailles

Les harnais de levage peuvent souvent être utilisés pour suspension par 2 et 4 points. Il est important d'être prudent et de s'assurer que la largeur de l'étrier de levage est adaptée à la taille du harnais de levage et aux besoins de l'utilisateur. Pour des raisons de sécurité et d'hygiène, utiliser des harnais de levage individuels pour chaque utilisateur spécifique.

Taille	XXS/Gray	XS/Orange	S/Rouge	M/Jaune	L/Vert	XL/Lilas	XXL/Blanc
Dimensions de la veste en/ cm	60	70	80	95	110	122	142
Poids brut rec. de l'utilisateur/ kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

## Charge maximale

Les différents composants de l'auxiliaire de levage assemblé (étrier de levage, harnais, pèse-personne et éventuellement autres accessoires de levage) peuvent avoir des charges maximales autorisées différentes. C'est toujours la charge maximale autorisée la plus faible de chaque produit respectif qui prévaut pour l'appareil de levage complet. Toujours vérifier la charge maximale autorisée de l'auxiliaire de levage et de ses accessoires avant d'utiliser l'appareil et prendre contact avec votre revendeur en cas de doute.

Si vous avez des questions sur le produit et son utilisation, veuillez contacter votre distributeur local.

Prière de consulter le site [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com) pour la liste complète des distributeurs.

Veiller à toujours disposer de la version correcte du manuel. La version la plus récente peut être téléchargée sur notre site Internet : [www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)

# Direct Healthcare Group

Advancing Movement & Health

Direct Healthcare Group Sverige AB  
Torshamnsgatan 35,  
SE-164 40 Kista, Sweden

Tel: +46 (0)8-557 62 200  
[info@directhealthcaregroup.com](mailto:info@directhealthcaregroup.com)  
[www.directhealthcaregroup.com](http://www.directhealthcaregroup.com)