

HygieneHBSling

System **RoMedic**



Instructions for use – English

Bruksanvisning – Svenska

Brukermanual – Norsk

Brugsvejledning – Dansk

Käyttöohje – Suomi

Gebrauchsanweisung – Deutsch

Handleiding – Nederlands

Manuel d'utilisation – Français

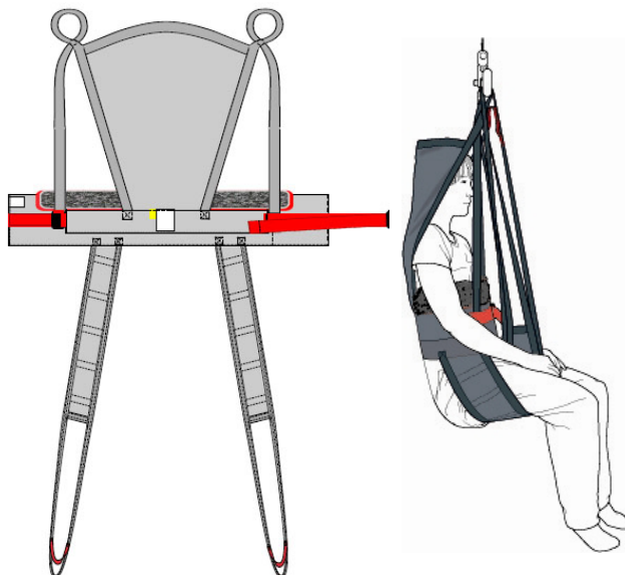
Manuale utente – Italiano

Návod k použití – Český

Instrucciones de uso - Español

Instrukcja obsługi – Polski

Návod na použitie – Slovensky



REF

43704002

43704003

43704004

43704006

43704007

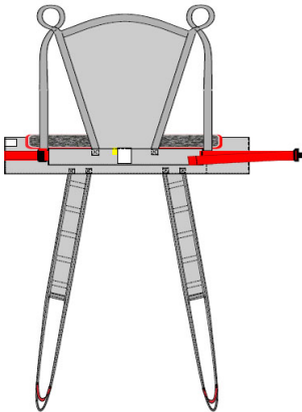
43704008

43704009

SWL: 300 kg/ 660 lbs

Table of contents

English	3
Svenska	7
Norsk	11
Dansk	15
Suomi	19
Deutsch	23
Nederlands	27
Français	31
Italiano	35
Český	39
Español	43
Polski	47
Slovensky	51
Symbols	55



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 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.

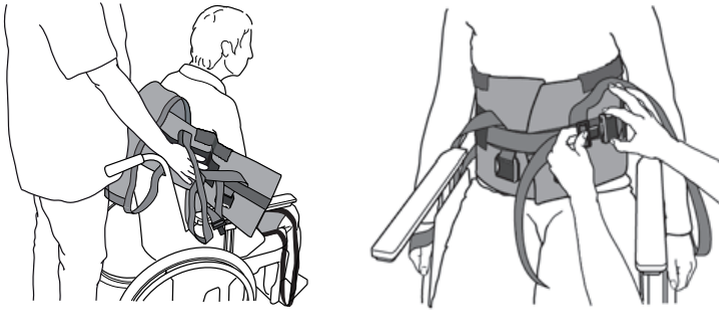
The lowest allowable safe working load always determines the safe working load of the assembled system.

Always check the safe working loads for the lift and accessories before use.

Contact your dealer if you have any questions.

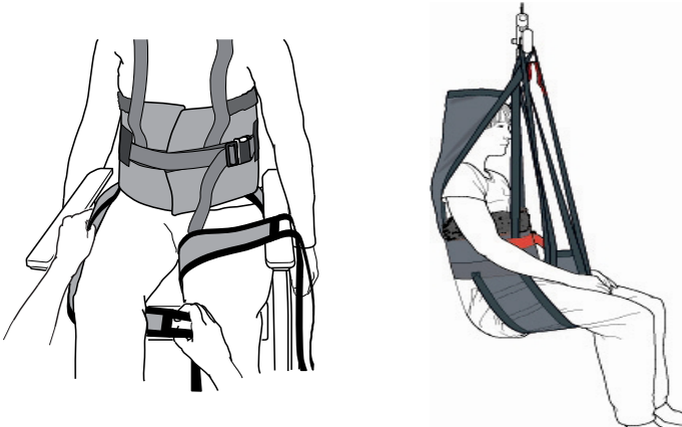
Application of the sling when the patient is sitting in a wheelchair/chair or in bed

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.

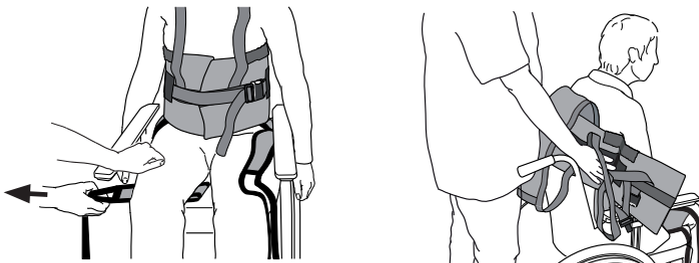
Start raising the slingbar, and then stop to ensure that everything is as it should be before lifting the patient from the underlying surface.

Do not lift higher than necessary.

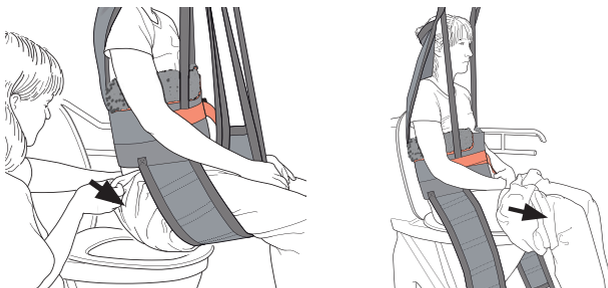
Removal of the sling when the patient is sitting

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.



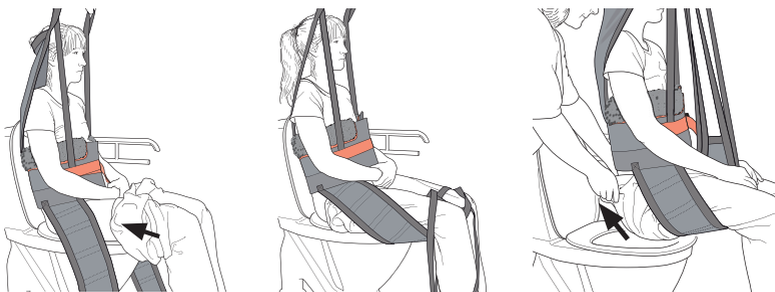
For toileting



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

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

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

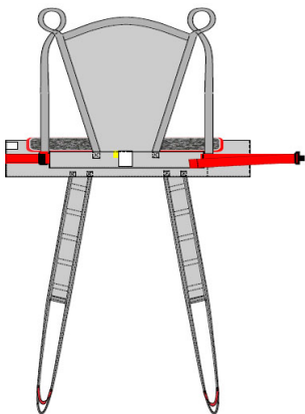
Different products on the same lift system (lift unit, slingbar, sling, scales and other lifting accessories) may have different allowable safe working loads. The lowest allowable safe working load always determines the safe working load of the assembled system. Always check the safe working loads for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



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. 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 urgiltningsrisk eller obehag genom att vara noggrann vid utprovning av lyftselen.

Haka först på lyftselens ryggögglor på lyftbygeln, haka därefter på benstödens öglor.

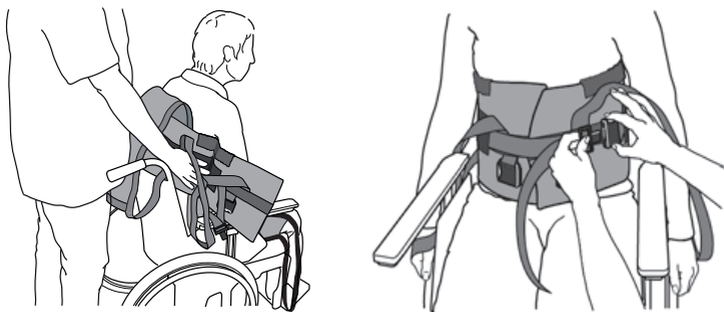
Används utprovad lyftbygel.

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.

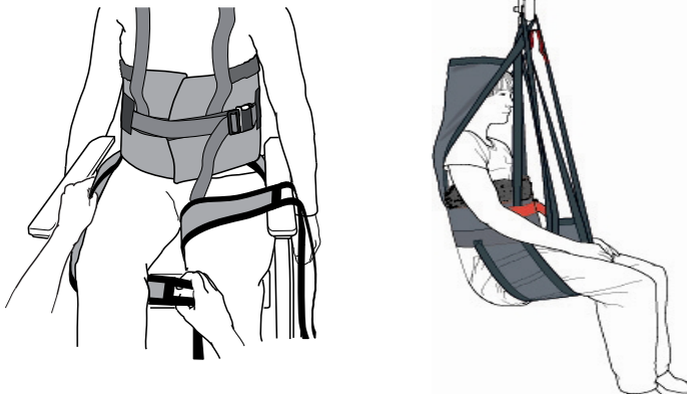
Placering av lyftsele när brukaren sitter i rullstol/stol eller säng

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



HygieneHBSling placeras bakom ryggen och 5-10 cm under armhålorna, 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.



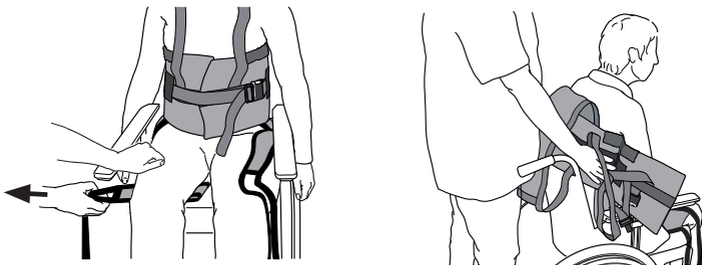
Placera benstöden under brukarens lår.

Korsa benstöden, koppla på ryggdelens öglor före benstödens öglor.

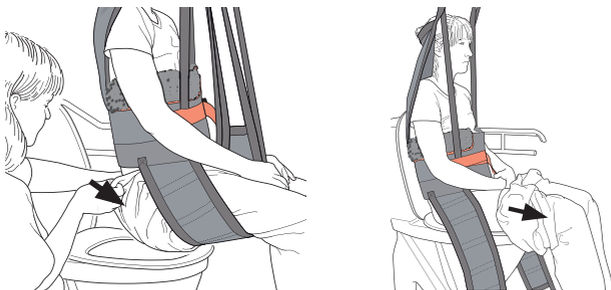
Börja höja lyftbygeln och stanna för att kontrollera att allt är i ordning innan du höjer så brukaren lyfter från underlaget. Lyft inte högre än nödvändigt.

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.

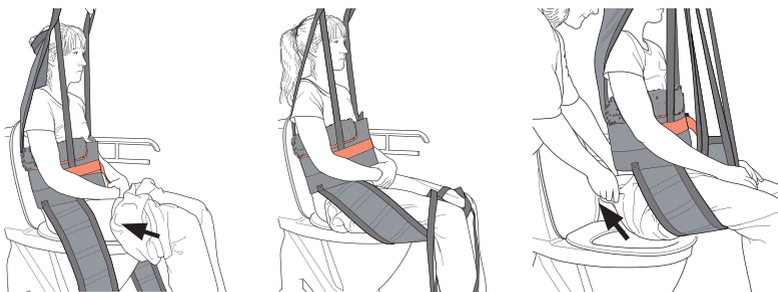


Vid toalettbesök



Innan brukaren sänks ned på toaletstolen dras byxorna ned så långt det går mot benstöden.
Sänk ner brukaren och koppla bort benstöden. 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

Den periodiska kontrollen av den icke-styva kroppsstödsenheten bör utföras vid de tidstämplarna 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

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.

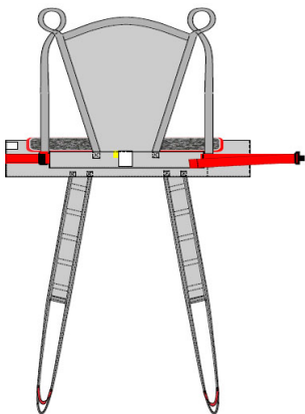
Använd personliga lyftselar för ökad säkerhet och hygien.

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 maxlast. Det är alltid den lägsta tillåtna maxlasten på respektive produkt i den sammansatta lyftenheten som styr. Kontrollera alltid tillåtna 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 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



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. 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.

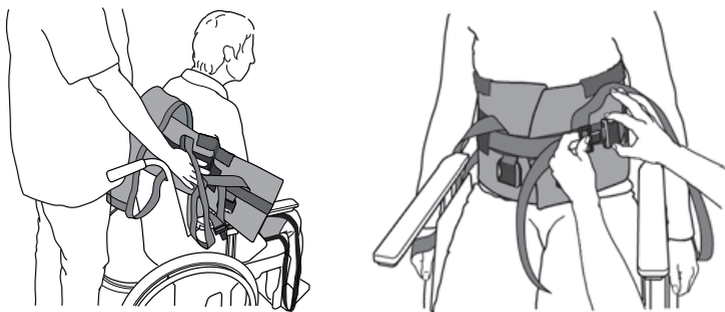
Benytt en utprøvd løftebøyle.

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 for 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!

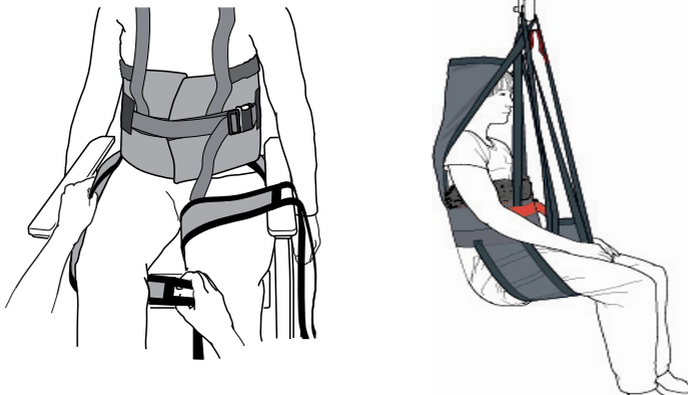


HygieneHBSling plasseres bak ryggen og 5-10 cm under armhulene, merkelappen er midtpunktet på løfteselen og skal følge brukerens ryggrad.

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.



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

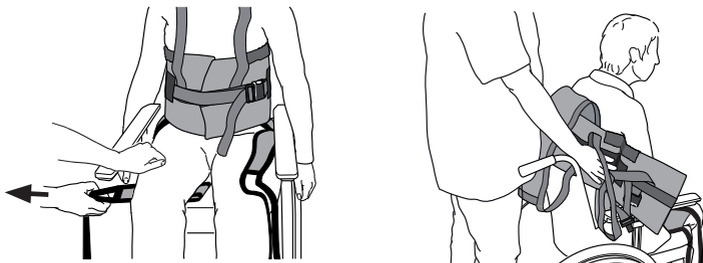
Armene plasseres i løftehempene. Er det mulig for brukeren å lene seg/lenes fremover, vil dette forenkle situasjonen.

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

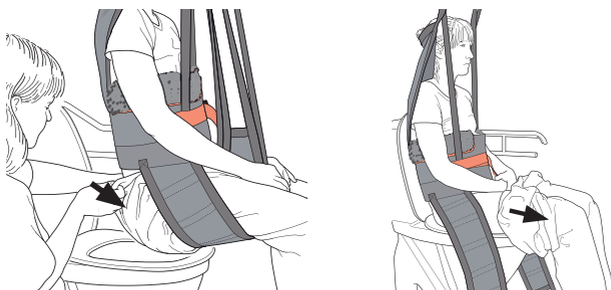
Trekk i båndet for å spenne fast beltet.

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.



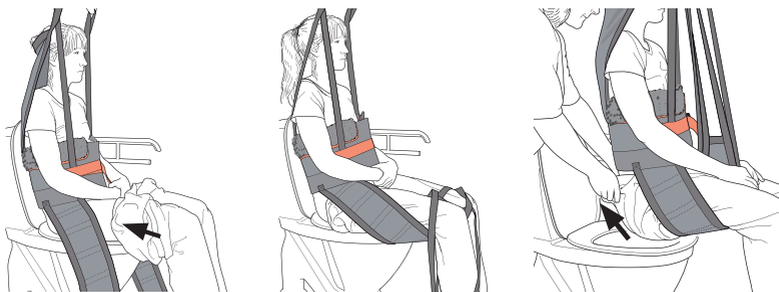
Ved toalettbesøk



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

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

Materiale:

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

Vedlikeholdsråd:

Les på løfteselens 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.

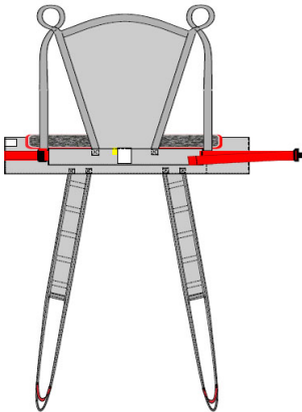
Benytt personlige løfteseler for økte sikkerhet og hygiene.

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, løftebøyle, 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 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



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 op bag hovedet og under benene. HygieneHBSling er udformet til at tilgode 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. Valg af model og materiale bestemmes af løftesituationen og brugerens behov.



Funktionskontrol

Visuel og mekanisk inspektion

Foretag 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 rygstrøpper på løfteåget; hægt derefter benstøttens løkker på.

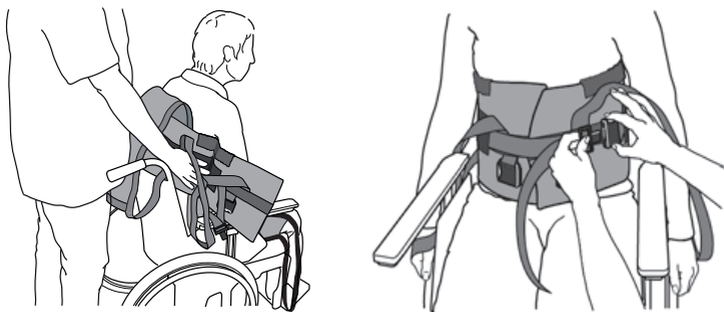
Anvend afprøvet løfteåg.

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.

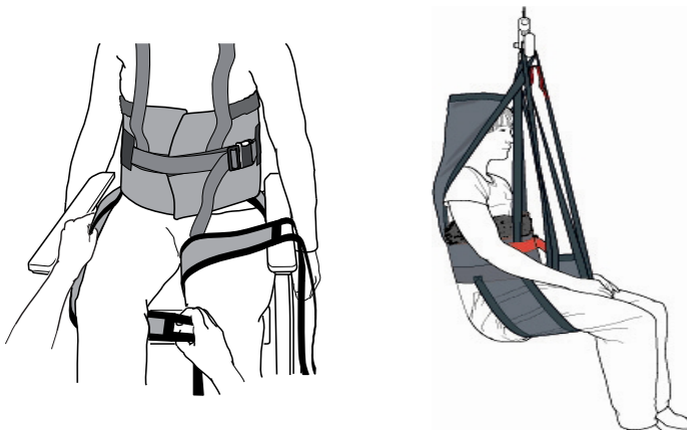
Placering af løftesejl, når brugeren sidder i kørestol/stol eller seng

Dette løftesejl kræver, at brugeren har et vist funktionsniveau. Hvis brugerens 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.

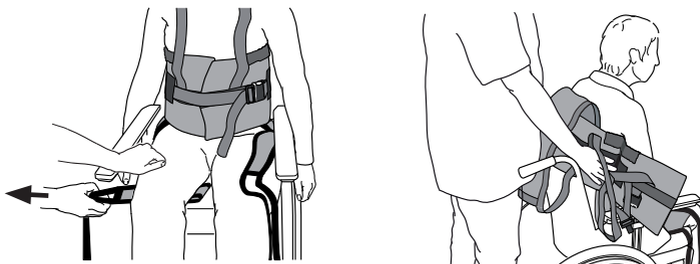
Kryds benstøtterne; rygdelsens stropper kobles på før benstøtternes stropper.

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

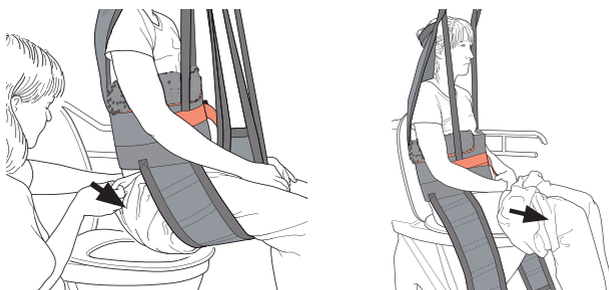
Løft ikke højere end nødvendigt.

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.

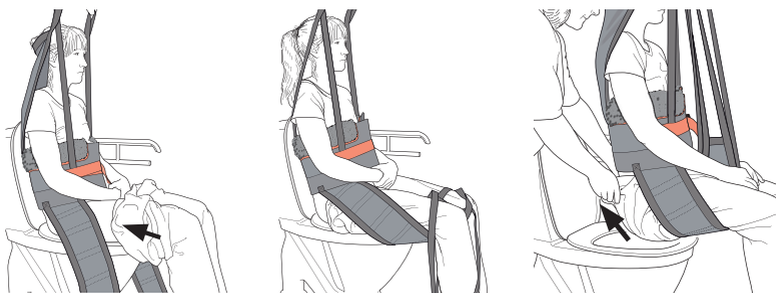


Ved toiletbesøg



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

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

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

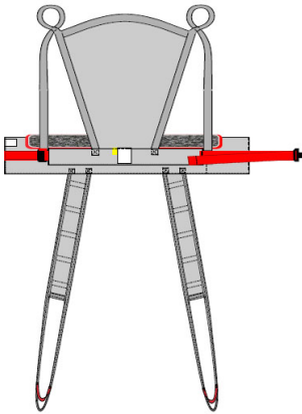
Størrelse	XXS/Grå	XS/Orange	S/Rød	M/Gul	L/Grøn	XL/Lilla	XXL/Hvid
Vestens mål/cm	60	70	80	95	110	122	142
Anb.							
Brugervægt/kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

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 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



HygieneHBSling-nostoliina on helppokäyttöinen ja mahdollistaa potilaan pukemisen ja riisumisen vessakäyntien yhteydessä.

Tuotteessa on jalkaosiot, joten potilas ei istu nostoliinan päällä. Sen sijaan nostoliina tukee selkää ja päätä takaa ja jalkoja alapuolelta. HygieneHBSling-nostoliina on suunniteltu useimpiin nostotilanteisiin, joihin kuuluu potilaan pukeminen ja riisuminen.

SystemRoMedic tarjoaa laajan valikoiman käytännöllisiä, mukavia ja korkealaatuisia nostoliinoja, jotka voidaan mukaila erilaisiin nostoihin ja potilaiden eri tarpeisiin. Malli ja materiaali valitaan potilaan tarpeiden ja siirtotilanteen mukaan.



Toimivuuden tarkastus

Silmämääräinen ja mekaaninen tarkastus

Tarkasta nostoliinan kunto ja toimivuus säännöllisesti. Tarkasta tuote aina sen pesemisen jälkeen. Tarkasta, ettei saumoissa ja materiaalissa ole vahinkoja. Tarkasta, ettei kangas ole kulunut tai haalistunut. Laita laitteeseen painoa ja tarkasta, että salvat, kahvat jne. kestävät raskasta kuormaa. Jos tuotteessa on merkkejä kulumisesta, on se poistettava käytöstä.



Lue aina käyttöohje

Lue aina siirron aikana käytettävien apuvälineiden käyttöohjeet.

Säilytä käyttöohje käyttäjien saatavilla.

Älä jätä potilasta ilman valvontaa siirtotilanteen aikana.

Koesovita nostoliina huolellisesti epämukavuuden ja potilaan poisluiskahtamisen riskin estämiseksi.

Kiinnitä ensin nostoliinan takalenkit nostokaareen ja kiinnitä sitten jalkatukilenkit.

Käytä nostokaarta, joka on testattu.

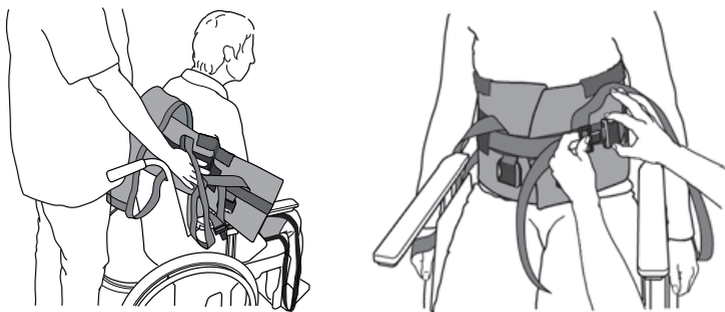
Nostojärjestelmän enimmäiskuorma määräytyy aina kootun järjestelmän pienimmän turvallisen kuorman perusteella.

Tarkista aina nostimen ja nostovaruusteiden suurin sallittu kuorma ennen käyttöä.

Ota yhteyttä edustajaasi, jos kysyttävää ilmenee.

Nostoliinan asettaminen potilaan istuessa pyörätuolissa, tuolissa tai sängyllä.

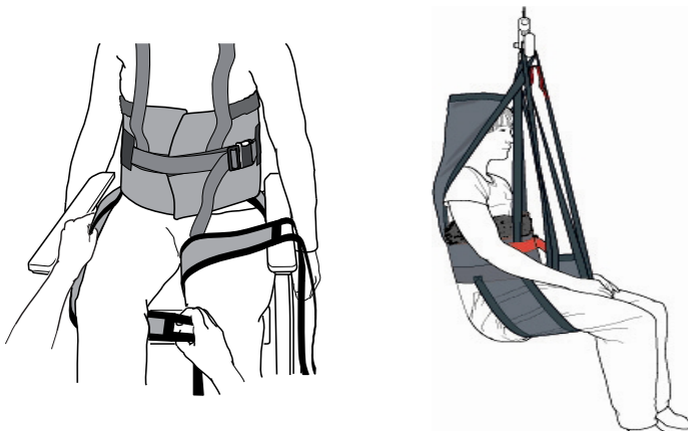
Potilaalla täytyy olla jonkinlainen toiminallinen kontrollikyky, jotta nostoliinan käyttö onnistuu. Huono lihasvoima voi aiheuttaa potilaan liukumisen pois nostoliinalta. Noudata varovaisuutta.



HygieneHBSling-nostoliina asetetaan selän taakse ja noin 5-10 cm (2-4 tuumaa) kainaloiden alapuolelle. Tuotteen tuotetunnus on nostoliinan keskikohdassa ja kuuluu olla linjassa selkärangan kanssa.

Käsivarret asetetaan nostoliinan lenkkeihin. Tätä helpottaa, jos potilas nojaa eteenpäin tai häntä voidaan auttaa hieman etukenoon.

Sulje salpa – klik-ääni tarkoittaa, että se on varmasti suljettu. Vedä hinnasta kiristääksesi vyötä.



Aseta jalkatuet potilaan reisien alle.

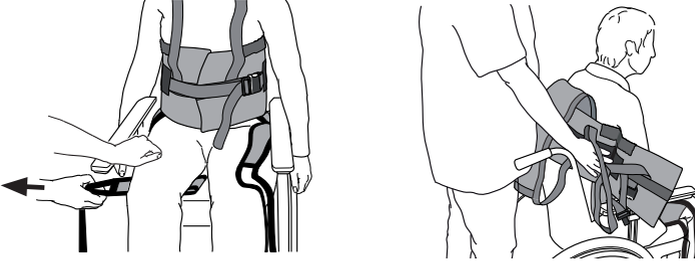
Risti jalkatuet ja yhdistä sitten selkäosan lenkit, ennen jalkatukilenkkien yhdistämistä.

Aloita nostokaaren nosto ja pysäytä sitten varmistaaksesi, että kaikki on kunnossa, ennen kuin aloitat potilaan noston tasolta.

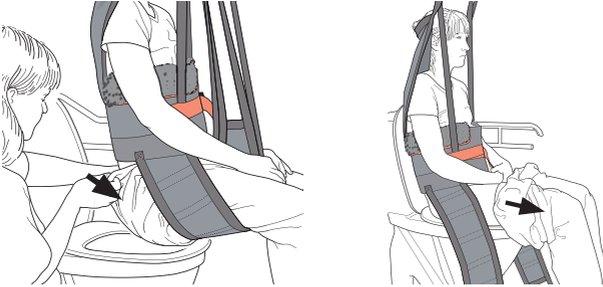
Älä nosta ylemmäs kuin on tarve.

Nostoliinan poisto, kun potilas istuu

Taita jalkatuki sen alle ja vedä se ulos reiden ulkopuolelta.
Vedä nostoliina sitten ylös potilaan selän takana.



Vessäkäynnit



Ennen potilaan laskua vessanpöntölle, vedä housut niin alas jalkatukia kuin mahdollista.

Laske potilas alas ja erota jalkatuet toisistaan. Vedä housut alemmas. Liiviosio voidaan jättää päälle antamaan tukea.

Vessäkäynnin jälkeen



Vedä housut niin ylös kuin mahdollista haaroja kohti. Aseta jalkatuet polvitaiteen ja vyötärönauhan väliin.

Nosta potilas ja vedä housut ylös. Älä nosta ylemmäs kuin on tarve.

Jos käytössä on vaippa, aseta se housujen sisään ennen housujen nostoa ylös.

Odotettu käyttöikä ja säännölliset tarkastukset

Tuotteen odotettu käyttöikä riippuu ohjeiden mukaisesta käytöstä.

Tuotteen käyttöikä riippuu käyttöiheydestä, pesusta, kuivauksesta jne. Lue pakkausmerkinnät ja noudata tuotteen hoito-ohjeita, jotka löydät osoitteesta www.directhealthcaregroup.com

Kehontukiyksikön joustavan osan säännölliset tarkastukset tulisi suorittaa valmistajan ohjeistaman aikataulun mukaisesti, tai vähintään kuuden kuukauden välein. Ylimääräisiä tarkastuksia tulisi suorittaa jos kehontukiyksikön joustavaa osaa käytetään tai puhdistetaan useammin kuin valmistajan ohjeistaman aikataulun mukaisesti. Ohjeet tuotteen säännöllisiin tarkastuksiin löydät osoitteesta www.directhealthcaregroup.com

Materiaali:

Polyesteri: Kestävä materiaali, joka ei hankaa. Kestää korkeita pesulämpötiloja.

Tuotteen hoito:

Lue tuotemerkinnät.



Älä käytä huuhteluainetta.

Vältä rumpukuivausta tuotteen käyttöiän pidentämiseksi.

Tietoa koosta

Nostoliinoja voi usein käyttää kaksi- tai neliosaiseen kiinnitykseen. On tärkeää varmistaa, että nostokaaren leveys on sopiva nostoliinan koon ja potilaan tarpeen suhteen. Käytä potilaskohtaisia nostoliinoja varmistaaksesi turvallisuuden ja hygienian.

Koko		XXS/Harmaa	XS/Oranssi	S/Punainen	M/Keltainen	L/Vihreä	XL/Violetti	XXL/ Valkoinen
Käyttäjän paino	kg paunaa	10-30 22-66	25-45 55-99	40-60 88-132	55-80 121-187	75-110 165-220,5	90-130 198,5-286,5	20-170 264,5-375
Nostoliinan väli	cm tuumaa	60 23,5	70 27,5	80 31,5	95 37,5	110 43,5	122 48	142 56
Nostoliinan korkeus	cm tuumaa	92 36	92 36	96 38	102 40	102 40	104 41	104 41
Nostoliinan istuinleveys	cm tuumaa	25 9,8	28 11	30 11,8	35 13,8	41 16,1	46 18,1	60 23,6

Suurin sallittu kuorma

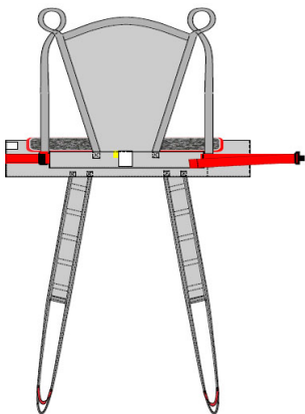
Samassa nostimessa olevien eri tuotteiden (nostinyksikkö, nostokaari, nostoliina, vaaka ja muut nostovarusteet) suurimmat sallitut kuormat voivat olla erilaisia. Nostojärjestelmän enimmäiskuorma määräytyy aina kootun järjestelmän pienimmän turvallisen kuorman perusteella. Tarkista aina nostimen ja nostovarusteiden suurin sallittu kuorma ennen käyttöä. Ota yhteyttä edustajaasi, jos kysyttävää ilmenee.

Ota yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään, jos sinulla on tuotteeseen ja sen käyttöön liittyviä kysymyksiä.

Täydellinen jälleenmyyjäluettelo on osoitteessa: www.directhealthcaregroup.com.

Käyttäjän on aina varmistettava, että käytössä on oikea käyttöohjeversio.

Uusimmat versiot kaikista käyttöohjeista ovat ladattavissa verkkosivustoltamme: www.directhealthcaregroup.com.



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 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.

Verwenden 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.

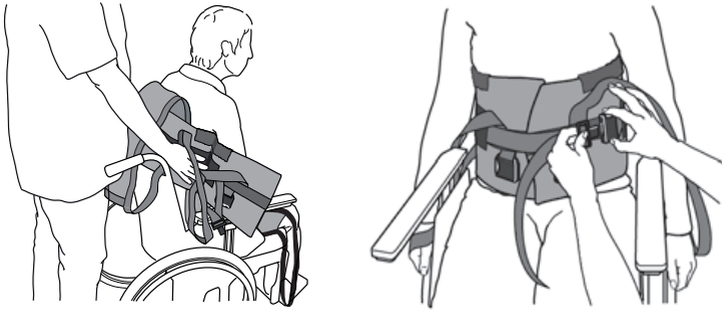
Nur geprüfte Hebebügel verwenden.

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

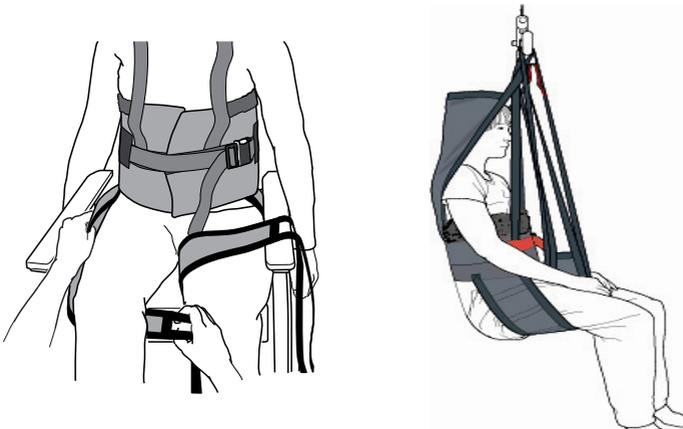
Dieser Hebegurt setzt gewisses Bewegungsvermögen des Anwenders voraus. Bei zu schwacher Muskelkraft des Anwenders besteht Gefahr des Herausgleitens. Vorsicht!



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.

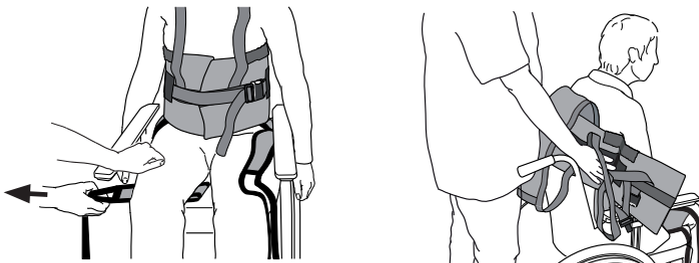
Legen Sie die Beinstützen über Kreuz, befestigen Sie die Ösen des Rückenteils vor denen der Beinstützen.

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

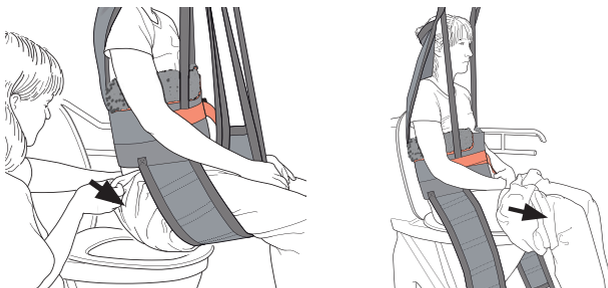
Nicht höher als notwendig anheben.

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.

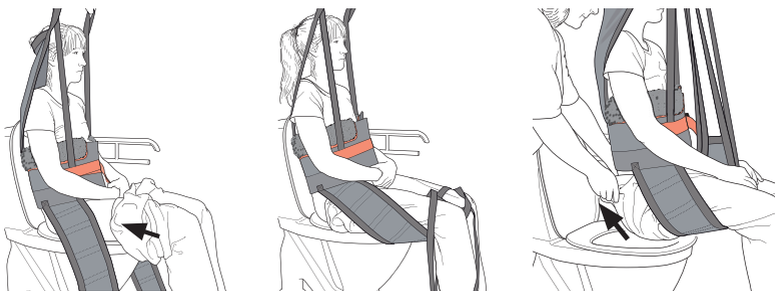


Bei Toilettenbesuch



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

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

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.

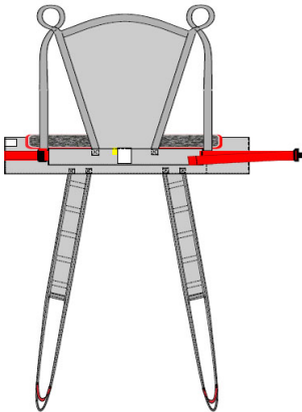
Storleksinformation

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, Hebebügel, 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. Sorgen Sie dafür, dass Sie stets über die richtige Version des Handbuchs verfügen. Die neueste Version steht auf unserer Homepage www.directhealthcaregroup.com zum Download bereit.



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.

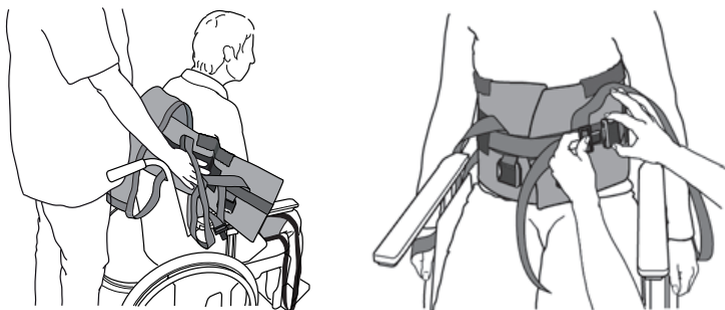


Lees altijd de instructies

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:

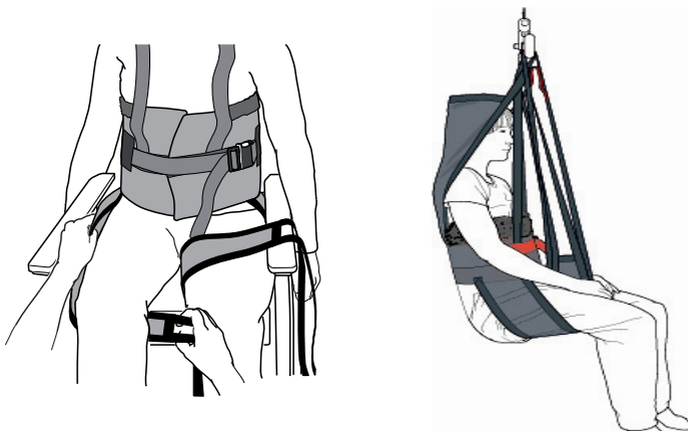
Om deze band te kunnen gebruiken moet de patiënt bepaalde mate van functionele controle hebben. Bij een lage spiertonus kan de patiënt mogelijk uit de tilband glijden. Wees voorzichtig.



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.



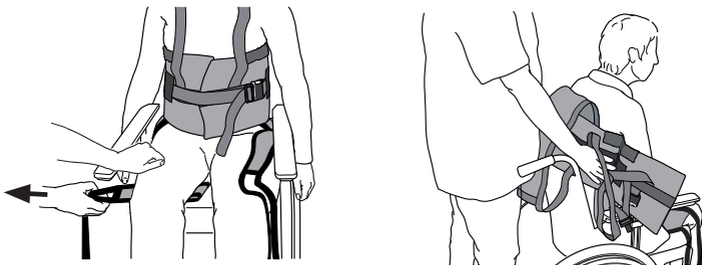
Plaats de beensteunen onder de dijen van de patiënt. Kruis de beensteunen en bevestig dan de lussen van het achterdeel voordat u de beensteunlussen bevestigt.

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.

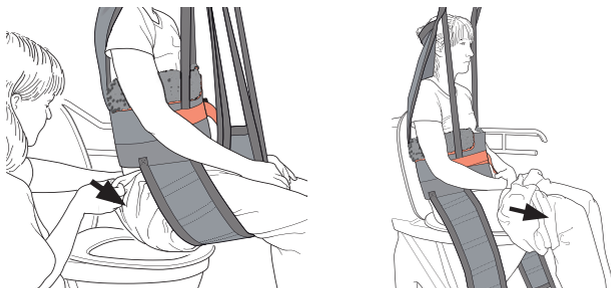
Verwijderen van de tilband als patiënt zit:

Vouw de beensteun onder zichzelf en trek hem uit aan de buitenkant van de dij.

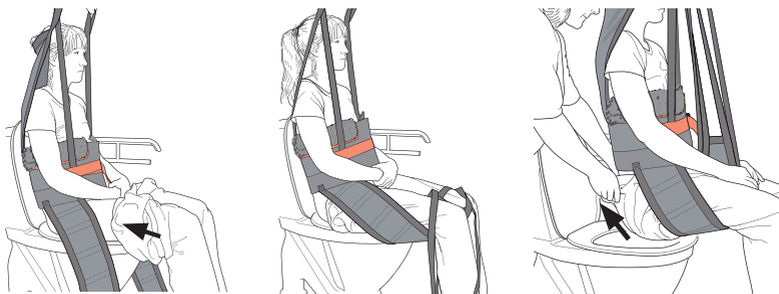
Trek dan de tilband omhoog achter de rug van de patiënt.



Na toiletbezoek:



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



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

De periodieke inspectie van de niet-stijve carrossieresteuneenheid 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

Materiaal:

Polyamide: Duurzaam materiaal met weinig wrijving.

Onderhoud van het product:

Lees het productlabel.



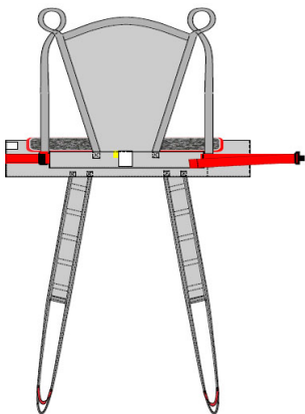
Gebruik geen wasmiddel. Hang de band, voor een maximale levensduur, op om te drogen of droog hem bij lage temperatuur in de droger.

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. Zorg dat u altijd beschikt over de meest recente versie van de handleiding. Handleidingen kunnen worden gedownload van onze website: www.directhealthcaregroup.com



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. 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 pali. 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.

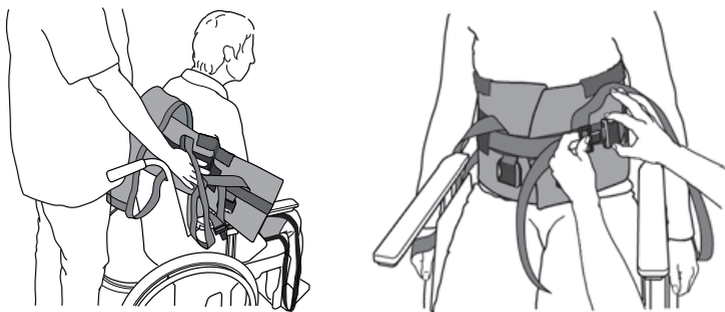
Utiliser un étrier de levage éprouvé.

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

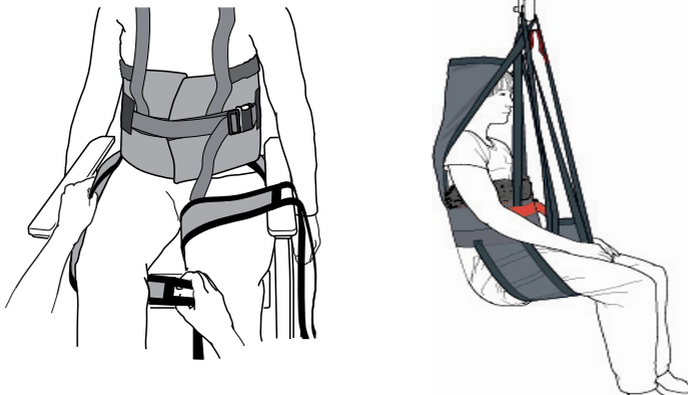
Ce harnais de levage exige que la personne qui l'utilise ait une certaine capacité fonctionnelle. Si la personne a trop peu de tonus musculaire, elle risque de glisser du harnais. Faire attention.



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.

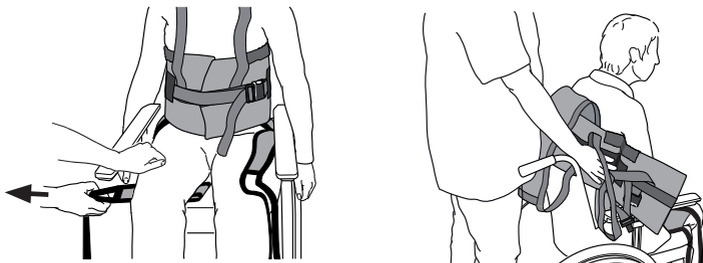
Croiser les appuis pour les jambes, enclencher les œillets de la partie arrière avant les œillets des appuis pour les jambes.

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

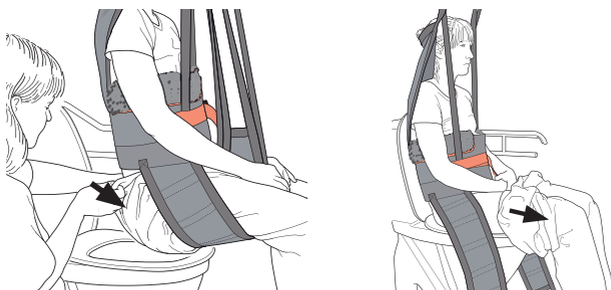
Ne pas lever plus que nécessaire.

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.



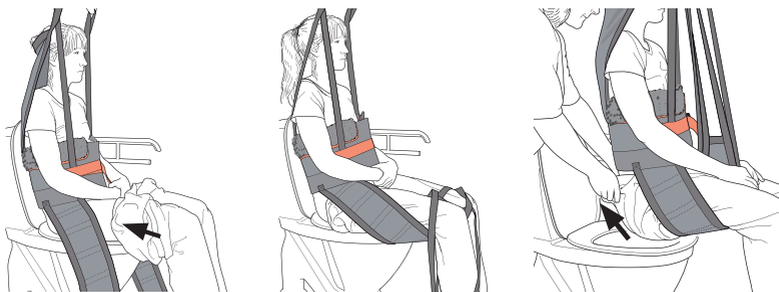
Passage aux toilettes



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

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

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/Gris	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

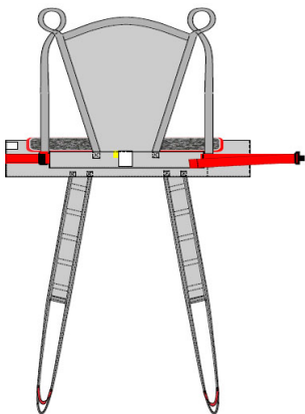
Charge maximale

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 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



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.

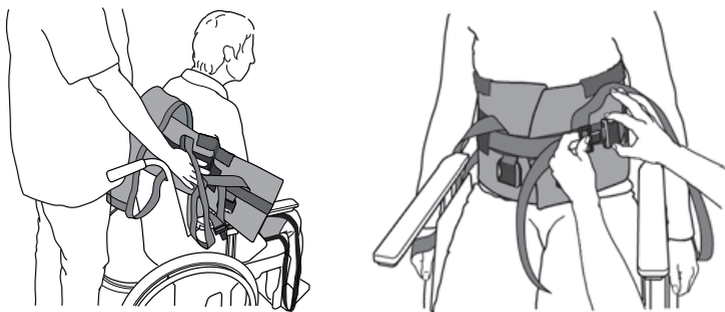
Non lasciare il paziente da solo durante il sollevamento.

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

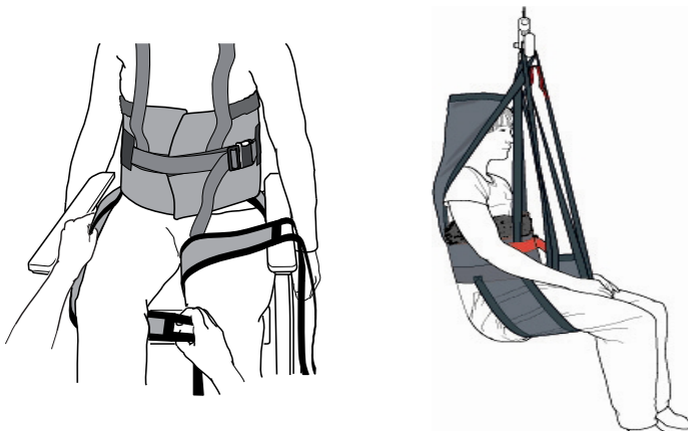
Per poter utilizzare questa imbracatura, il paziente deve essere in grado di controllare il proprio corpo. Un tono muscolare troppo debole può comportare il rischio che il paziente scivoli fuori dall'imbracatura. Prestare la massima attenzione.



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.



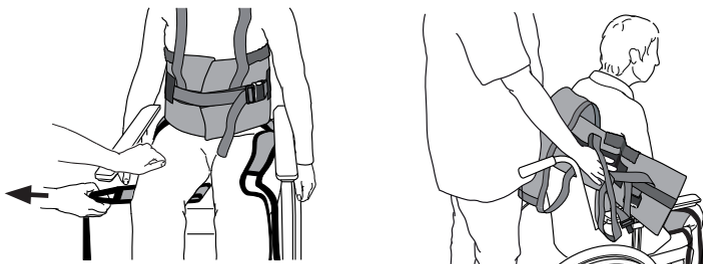
Posizionare i supporti per le gambe sotto le ginocchia del paziente.

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

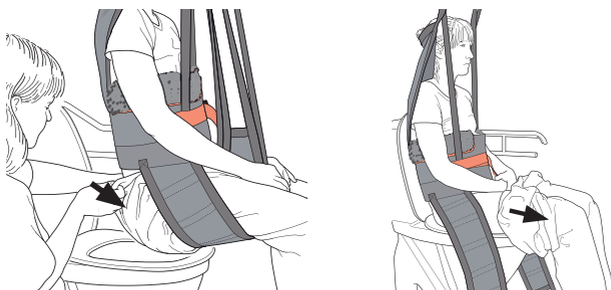
Iniziare a sollevare il bilancino, poi fermarlo in modo da verificare che tutto sia a posto prima di sollevare il paziente dalla superficie sottostante.

Rimozione dell'imbracatura quando il paziente è in posizione seduta

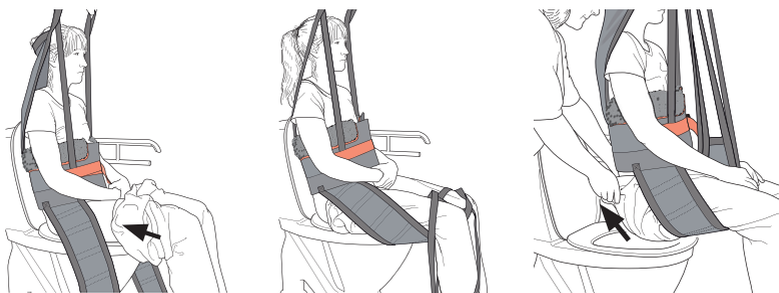
Piegare il supporto per le gambe e farlo scorrere estraendolo da sotto la coscia.
Successivamente tirare l'imbracatura verso l'alto dietro la schiena del paziente.



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

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

Materiale:

Poliamide: materiale resistente a basso attrito.

Pulizia e manutenzione del prodotto:

Leggere l'etichetta del prodotto.



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

Informazioni sulla taglia

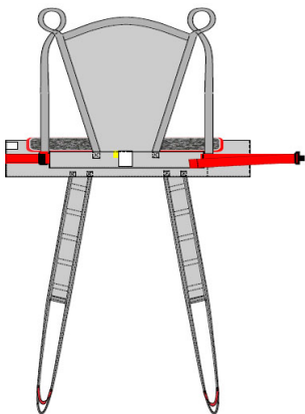
Le imbracature spesso possono essere usate con bilancini a 2 e a 4 punti di sollevamento.

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. Assicuratevi di avere sempre la versione più aggiornata del manuale. I manuali sono disponibili e scaricabili dal nostro sito internet www.directhealthcaregroup.com



Závěsný vak HygieneHBSling se snadno nasazuje a usnadňuje oblékání/svlékání pacienta v souvislosti s návštěvou toalety. Závěsný vak HygieneSling zahrnuje nožní části, což znamená, že pacient nesedí na vaku. Namísto toho vak zajišťuje oporu od zad až nad hlavu a pod nohama. Závěsný vak HygieneHBSling je konstruován pro většinu zvedání, která zahrnují oblékání a svlékání pacienta.

SystemRoMedic zahrnuje širokou škálu funkčních, pohodlných, vysoce kvalitních závěsných systémů, které lze upravit pro různé typy zvedání a pro pacienty s různými potřebami. Volba modelu a materiálu závisí na potřebách pacienta při přemisťování.



Funkční kontrola

Vizuální a mechanická kontrola

Pravidelně kontrolujte stav a funkci závěsného systému. Výrobek vždy zkontrolujte po vyprání. Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození švů a materiálů. Zkontrolujte, zda není materiál opotřebovaný či vybledlý. Zařízení zatěžujte a zkontrolujte, zda spony, úchyty atd. vydrží velké zatížení. Výrobek zlikvidujte, pokud je opotřebovaný.



Vždy si přečtěte návod

Vždy si přečtěte návody pro všechny podpůrné prostředky používané při přemisťování.

Návod uložte tak, aby byl uživateli výrobku vždy dostupný.

Během přemisťování neopouštějte pacienta bez dohledu.

Pro zamezení nepohodlí a rizika vyklouznutí pacienta ze závěsu zkontrolujte, zda je závěsný systém správně utažen.

Nejprve zahákněte zadní oka závěsu k závěsné tyči a poté nasadte nožní popruhy.

Použijte odzkoušenou závěsnou tyč.

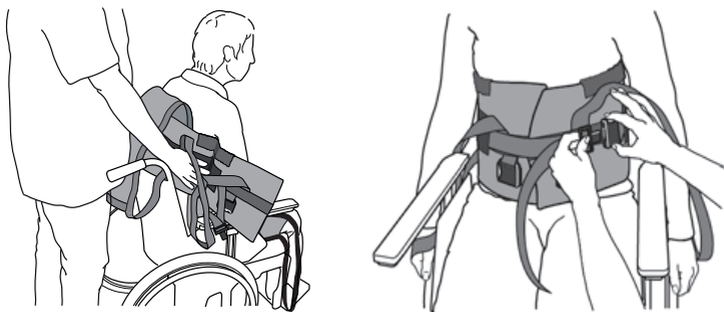
Nejnižší dovolené bezpečné pracovní zatížení vždy determinuje bezpečné pracovní zatížení smontovaného systému.

Před použitím vždy zkontrolujte bezpečná pracovní zatížení zvedáku a příslušenství.

V případě jakýchkoliv dotazů kontaktujte vašeho obchodního zástupce.

Nasazení vaku, když je pacient v poloze vsedě na kolečkovém křesle/na židli nebo na lůžku

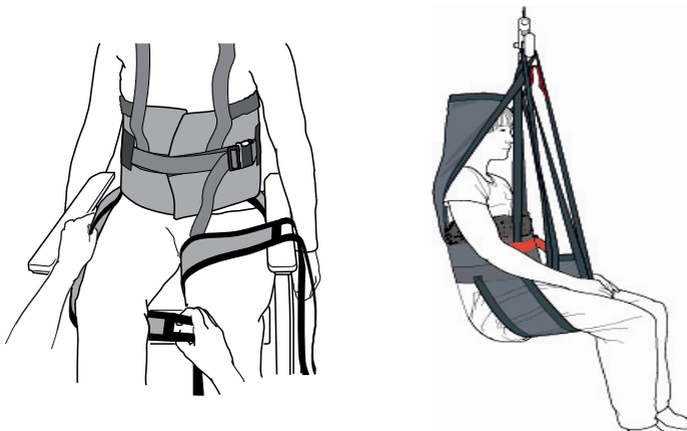
Aby pacient dokázal používat tento vak, musí mít určité schopnosti tento vak ovládat. Slabé svalové napětí může představovat riziko, že pacient vyklouzne z vaku. Postupujte opatrně.



Závěsný vak HygieneHBSling se umístí za zády a cca 5 - 10 cm (2" - 4") pod podpažím. Označení výrobku se nachází ve středu vaku a mělo by být situováno u páteře pacienta.

Ruce se vloží do závěsných smyček vaku. Toto lze provést snáze, pokud se uživatel nakloní dopředu nebo mu s tím poskytovatel péče mírně pomůže.

Uzavřete sponu – ozve se cvaknutí signalizující, že spona je pevně uzavřena. Utáhněte řemen pro utažení pásu.



Umístěte opory nohou pod stehna pacienta.

Zkřížte opory nohou a poté připojte oka zadní části před připojením ok opory nohou.

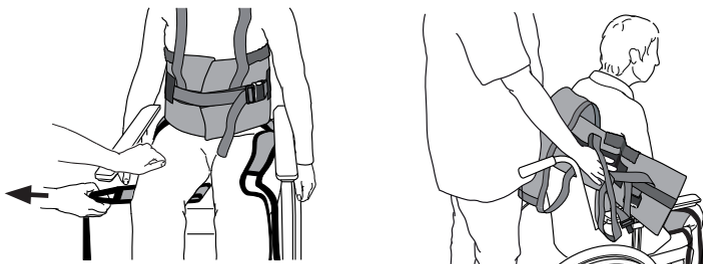
Začněte se zvedáním závěsné tyče a poté udělejte přestávku, abyste se přesvědčili, že všechno je v pořádku, před zvednutím pacienta z podkladové plochy.

Nezvedejte pacienta výše než je nutné.

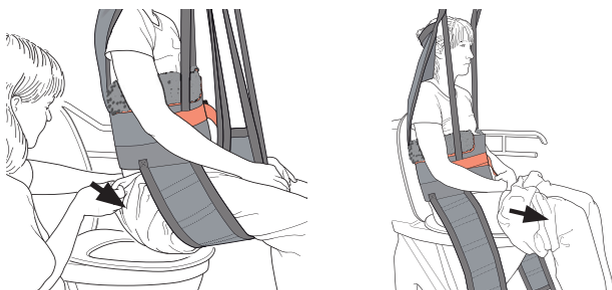
Sejmutí vaku, když je pacient v poloze vsedě

Složte oporu nohou pod sebe a vytáhněte ji mimo stehno.

Poté vytáhněte vak vzhůru za zády pacienta.



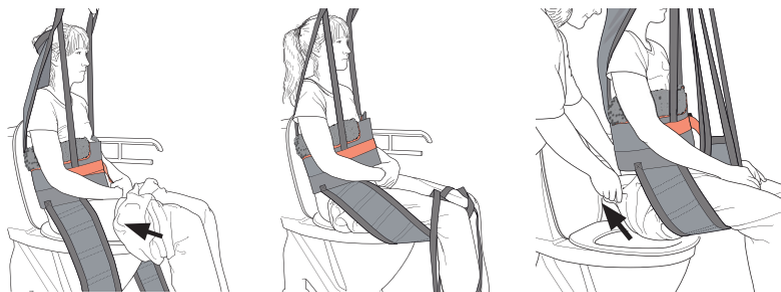
Pro návštěvu toalety



Předtím, než se pacient spustí k toaletě, stáhněte mu kalhoty co nejvíce k oporám nohou.

Spusťte pacienta a odpojte opory nohou. Stáhněte pacientovi kalhoty ještě více. Hrudní část lze ponechat nasazenou pro větší oporu.

Po návštěvě toalety



Vytáhněte pacientovi kalhoty co nejvíce k tříslům. Umístěte oporu nohou mezi podkolenní jamky a opasek. Zvedněte pacienta a vytáhněte pacientovi kalhoty. Nezvedejte pacienta výše než je nutné.

Pokud pacient nosí spodky, umístěte je do kalhot předtím, než kalhoty vytáhněte.

Informace o životnosti a pravidelných kontrolách

Předpokládaná životnost výrobku závisí na způsobu jeho používání podle návodu k obsluze. Životnost výrobku se liší v závislosti na frekvenci používání, praní, sušení atd. Nezapomeňte si přečíst štítek výrobku a dodržujte pokyny k údržbě tohoto výrobku na www.directhealthcaregroup.com

Pravidelnou kontrolu nerigidního systému pro podporu těla je třeba provádět v termínech stanovených výrobcem, pro jistotu však alespoň každých 6 měsíců. Pokud je nerigidní systém pro podporu těla používán nebo čištěn častěji, než doporučuje výrobce, mohou být nutné častější kontroly. Pokyny k pravidelným kontrolám tohoto výrobku naleznete na adrese www.directhealthcaregroup.com

Materiál:

Polyester: Odolný materiál s nízkým třením. Odolává vysokým teplotám při praní.

Péče o výrobek:

Přečtěte si označení na výrobku.



Nepoužívejte aviváž.

Pro prodloužení životnosti výrobku se vyhněte sušení v bubnové sušičce.

Informace o velikosti

Vaky lze často používat pro zavěšení ve 2 a 4 závěsných bodech. Je zásadně nutné zajistit, aby šířka závěsné tyče odpovídala velikosti vaku a zdravotnímu stavu a schopnostem pacienta.

Pro zajištění bezpečnosti a hygieny používejte pro každého pacienta jiný pás.

Velikost		XXS/Šedá	XS/Oranžová	S/Červená	M/Žlutá	L/Zelená	XL/Fialová	XXL/Bílá
Dosah popruhů	cm	60	70	80	95	110	122	142
Dop. hmot. pacienta	kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170

Bezpečné pracovní zatížení

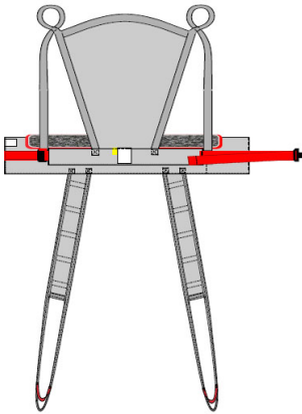
Různé výrobky stejného zvedacího systému (zvedák, závěsná tyč, popruhy, váhy a další zvedací příslušenství) mohou mít různé dovolené bezpečné pracovní zatížení. Nejnižší dovolené bezpečné pracovní zatížení vždy determinuje bezpečné pracovní zatížení smontovaného systému. Před použitím vždy zkontrolujte bezpečná pracovní zatížení zvedáku a příslušenství. V případě jakýchkoliv dotazů kontaktujte vašeho obchodního zástupce.

V případě jakýchkoli dotazů ohledně výrobku a jeho použití se obraťte na místního distributora.

Úplný seznam distributorů naleznete na www.directhealthcaregroup.com.

Vždy se ujistěte, že máte správnou verzi návodu k použití.

Nejnovější verze návodu k použití jsou k dispozici ke stažení na našich stránkách www.directhealthcaregroup.com.



HygieneHBSling se coloca fácilmente y permite vestir y desvestir al paciente, además de ir al inodoro. Presenta secciones de pierna para que el paciente no se siente sobre el arnés. En lugar de eso, el arnés proporciona apoyo detrás de la espalda hasta la cabeza y debajo las piernas. HygieneHBSling se ha diseñado para la mayoría de situaciones de elevación que implican vestir y desvestir al paciente.

SystemRoMedic incluye una amplia gama de arneses funcionales, cómodos y de alta calidad que se pueden adaptar a distintos tipos de elevación y para pacientes con distintas necesidades. La elección del modelo y el material depende de las necesidades del paciente y de la situación de transferencia.



Revisión funcional

Revisión mecánica y visual

Revise el estado y el funcionamiento del arnés con regularidad. Revise siempre el producto después de lavarlo. Revise el producto para asegurar que las costuras y el material no presentan daños. Revise el producto para asegurar que el tejido no esté desgastado ni descolorido. Aplique carga en el dispositivo y compruébelo para asegurar que las hebillas, las asas, etc. resisten una carga pesada. Si hay signos de desgaste, se debe desechar el producto.



Lea siempre el manual

Lea siempre los manuales de todos los dispositivos auxiliares que se utilizan durante una transferencia.

Mantenga el manual en un lugar accesible para los usuarios del producto.

No deje al paciente desatendido durante una situación de transferencia.

Para evitar incomodidad y el riesgo de que el paciente resbale y se salga del arnés, haga una prueba para ajustar el arnés con cuidado.

En primer lugar, coloque los lazos traseros del arnés en la percha y coloque los lazos de soporte de las piernas.

Utilice una percha que se haya probado.

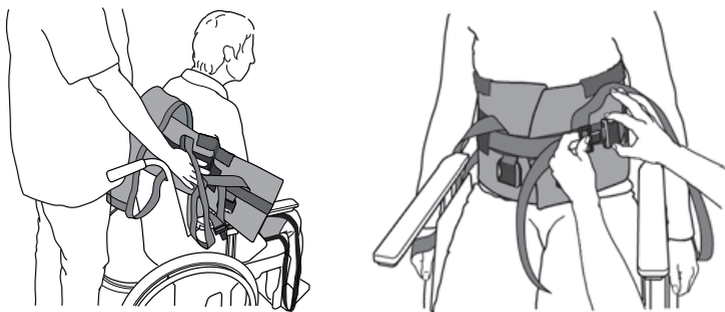
La mínima carga de trabajo segura permitida siempre determina la carga de trabajo segura del sistema ensamblado.

Revise siempre las cargas de trabajo seguras para la grúa y los accesorios antes del uso.

Póngase en contacto con su distribuidor si tiene alguna duda.

Colocación del arnés cuando el paciente está sentado en una silla de ruedas/silla o en la cama

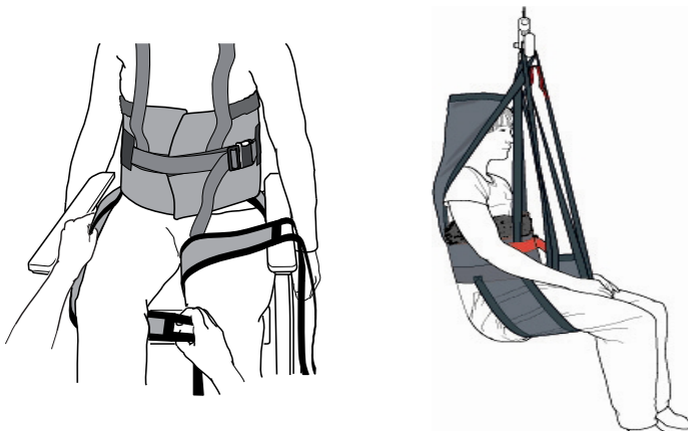
El paciente debe contar con cierto grado de control funcional para poder utilizar este arnés. Un tono muscular débil puede entrañar el riesgo de que el paciente se resbale y se salga del arnés. Actúe con precaución.



HygieneHBSling se coloca detrás de la espalda y a aprox. 5-10 cm (2"-4") por debajo de las axilas. La etiqueta del producto está en el punto central del arnés y se debe alinear con la columna del paciente.

Los brazos se colocan en los lazos del arnés. Esto es más fácil si el paciente se inclina hacia adelante o si se le puede ayudar a inclinarse hacia adelante ligeramente.

Cierre la hebilla, un clic indica que se ha cerrado firmemente. Tire de la correa para apretar el cinturón.



Coloque los soportes de pierna por debajo de los muslos del paciente.

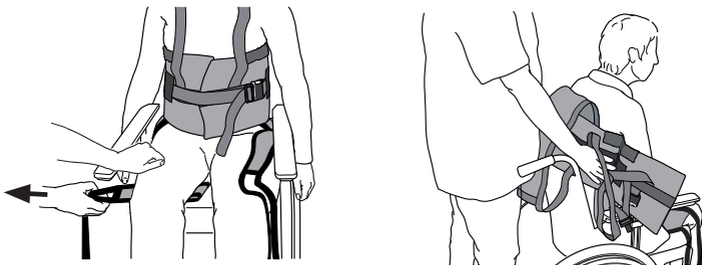
Cruce los soportes de pierna y enganche los lazos de la sección de espalda antes que los lazos de los soportes de pierna.

Empiece a elevar la percha y después deténgase para asegurar que todo está como debería antes de levantar al paciente de la superficie subyacente.

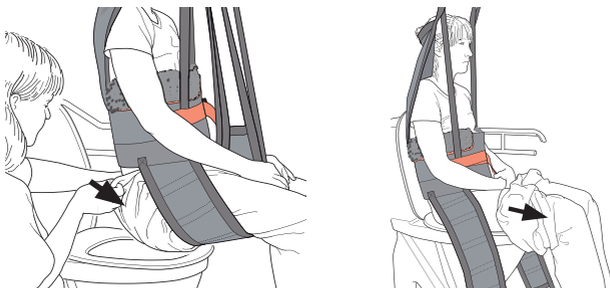
No eleve más de lo necesario.

Retirar el arnés cuando el paciente está sentado

Doble el soporte de pierna bajo él mismo y retírelo por la parte exterior del muslo.
Después, tire del arnés hacia arriba por detrás de la espalda del paciente.

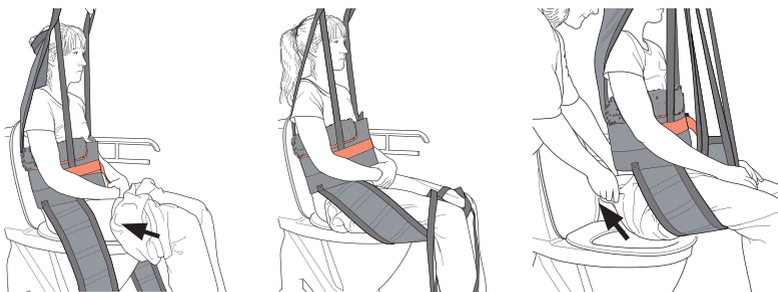


Para el inodoro



Antes de bajar al paciente hasta el inodoro, bájele los pantalones todo lo posible hasta los soportes de piernas.
Baje al paciente y suelte los soportes de piernas. Baje más los pantalones. La sección de chaleco se puede dejar puesta para proporcionar apoyo.

Después de usar el inodoro



Suba los pantalones lo máximo posible hacia la entrepierna. Coloque el soporte de piernas entre el hueco en la parte trasera de la rodilla y la cinturilla.

Eleve al paciente y súbale los pantalones. No eleve más de lo necesario

Si se usa ropa interior, métala por dentro de los pantalones antes de subirlos.

Información sobre la duración y revisión periódica

El producto tiene una vida útil prevista siempre que se utilice el producto según las instrucciones del manual.

La vida útil del producto varía en función de la frecuencia de uso, el lavado, el secado, etc. Asegúrese de leer la etiqueta del producto y de seguir las instrucciones de cuidado para este producto en www.directhealthcaregroup.com

La revisión periódica de la unidad de soporte corporal no rígida se debe realizar en los periodos indicados por el fabricante, como mínimo cada 6 meses por seguridad. Pueden necesitarse revisiones más frecuentes si se utiliza una unidad de soporte corporal no rígida

o si se limpia con más frecuencia de la aconsejada por el fabricante. Las instrucciones de revisión periódica para este producto se pueden consultar en www.directhealthcaregroup.com

Material:

Poliéster: Material duradero de baja fricción. Resiste a elevadas temperaturas de lavado.

Cuidado del producto:

Lea la etiqueta del producto.



No utilice un agente de aclarado. Para prolongar la vida útil del producto, no lo seque en secadora.

Información sobre la talla

Los arneses generalmente se pueden utilizar para la suspensión de 2 y 4 puntos. Es fundamental asegurar que la anchura de la percha sea adecuada al tamaño del arnés y el estado y la capacidad del paciente.

Utilice arneses específicos del paciente para asegurar la seguridad y la higiene.

Talla		XXS/Gris	XS/Naranja	S/Rojo	M/Amarillo	L/Verde	XL/Morado	XXL/Blanco
Peso del usuario	kg	10-30	25-45	40-60	55-80	75-110	90-130	120-170
rec.	lbs	22-66	55-99	88-132	121-187	165-220,5	198,5-286,5	264,5-375
Rango del arnés	cm	60	70	80	95	110	122	142
de elevación	pulgada	23,5	27,5	31,5	37,5	43,5	48	56
Altura total	cm	92	92	96	102	102	104	104
del arnés de elevación	pulgada	36	36	38	40	40	41	41
Medida del asiento	cm	25	28	30	35	41	46	60
del arnés	pulgada	9,8	11	11,8	13,8	16,1	18,1	23,6

Carga de trabajo segura

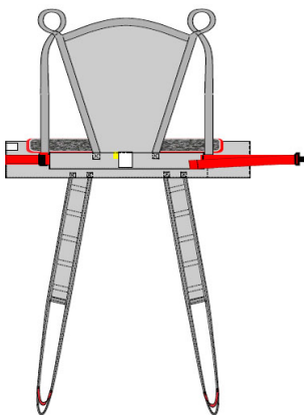
Los diferentes productos del mismo sistema de grúa (unidad de grúa, percha, arnés, báscula y otros accesorios de elevación) pueden tener distintas cargas de trabajo seguras permitidas. La mínima carga de trabajo segura permitida siempre determina la carga de trabajo segura del sistema ensamblado. Revise siempre las cargas de trabajo seguras para la grúa y los accesorios antes del uso. Póngase en contacto con su distribuidor si tiene alguna duda.

Póngase en contacto con su distribuidor local si tiene alguna duda sobre el producto y su uso.

Consulte www.directhealthcaregroup.com para ver la lista completa de distribuidores.

Asegúrese siempre de contar con la versión correcta del manual.

La edición más reciente de todos los manuales se puede descargar en nuestro sitio web www.directhealthcaregroup.com.



HygieneHBSling jest produktem łatwym do stosowania, ułatwiającym ubieranie/rozbieranie pacjenta w związku z wizytami w toalecie. Produkt ma części na nogi, dzięki czemu pacjent nie siedzi na zawieszu. Zamiast tego, zawiesz zapewnia wsparcie za plecami, nad głową i pod nogami. HygieneHBSling jest przeznaczony do większości sytuacji związanych z podnoszeniem, które wymagają ubierania i rozbierania pacjenta.

SystemRoMedic obejmuje szeroką gamę funkcjonalnych, wygodnych, wysokiej jakości zawiesz, które mogą być dostosowane do różnych rodzajów podnoszenia i dla pacjentów o różnych potrzebach. Wybór modelu i materiału zależy od potrzeb pacjenta i warunków przenoszenia.



Kontrola funkcjonalna

Kontrola wizualna i mechaniczna

Należy regularnie sprawdzać stan i działanie zawieszia. Zawsze sprawdzać produkt po praniu. Sprawdzić szwy i czy materiał jest wolny od uszkodzeń. Sprawdzić, czy tkanina nie jest wytarta lub wyblakła. Zastosować obciążenie na urządzenie i sprawdzić, czy zatrzaski, uchwyty itp. wytrzymują duże obciążenie. Jeśli widoczne są oznaki zużycia, produkt należy wyrzucić.



Zawsze należy czytać instrukcję

Należy zawsze zapoznać się z instrukcjami wszystkich urządzeń pomocniczych używanych podczas przenoszenia. Przechowywać instrukcję w miejscu dostępnym dla użytkowników produktu.

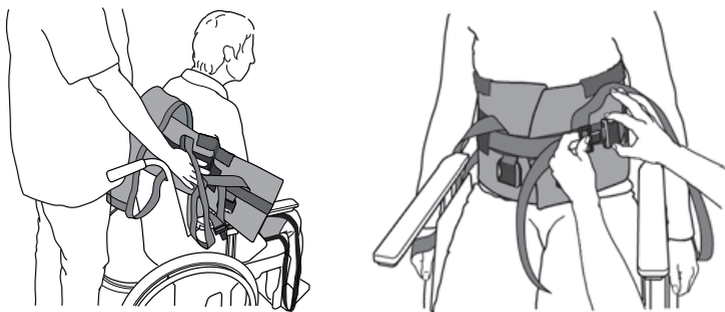
Nie należy pozostawiać pacjenta bez nadzoru podczas przenoszenia.

Aby uniknąć dyskomfortu i ryzyka wysunięcia się pacjenta z zawieszia, należy je dokładnie dopasować. Najpierw założyć pętle tylne zawieszia na belkę zawieszia, a następnie pętle podtrzymujące nogi. Używać wyłącznie sprawdzonego zawieszia. Najniższe dopuszczalne bezpieczne obciążenie robocze określa zawsze bezpieczne obciążenie robocze zmontowanego systemu. Przed użyciem należy zawsze sprawdzić bezpieczne obciążenie robocze podnośnika i akcesoriów.

W razie jakichkolwiek pytań należy skontaktować się z dealermem.

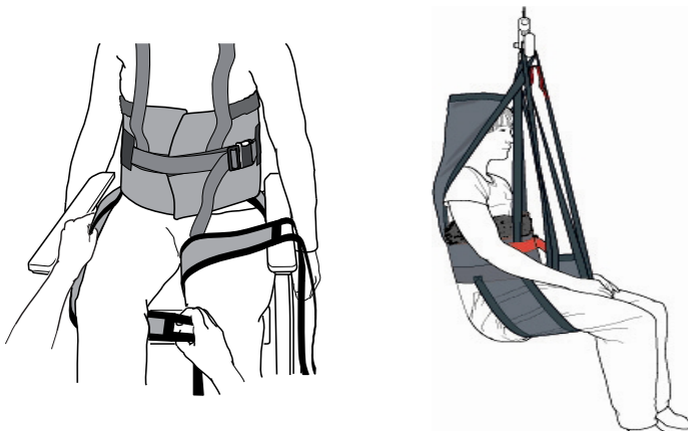
Stosowanie zawiesia, gdy pacjent siedzi na wózku inwalidzkim/fotelu lub w łóżku

Pacjent musi mieć pewien stopień kontroli funkcjonalnej, aby móc używać tego zawiesia. Słabe napięcie mięśniowe może wiązać się z ryzykiem wysłizgnięcia się pacjenta z zawiesia. Zachować ostrożność.



HygieneHBSling umieszczany jest za plecami i około 5–10 cm poniżej pach. Etykieta produktu znajduje się w środkowym punkcie zawiesia i powinna być wyrównana z kręgosłupem pacjenta.

Ramiona są umieszczane w pętlach zawiesia. Jest to łatwiejsze, jeśli pacjent pochyla się do przodu lub jeśli można mu pomóc w lekkim pochyleniu się do przodu. Zapiąć klamrę – kliknięcie sygnalizuje, że zrobiono to prawidłowo. Pociągnąć za pasek, aby go napiąć.



Umieścić podpórki na nogi pod udami pacjenta.

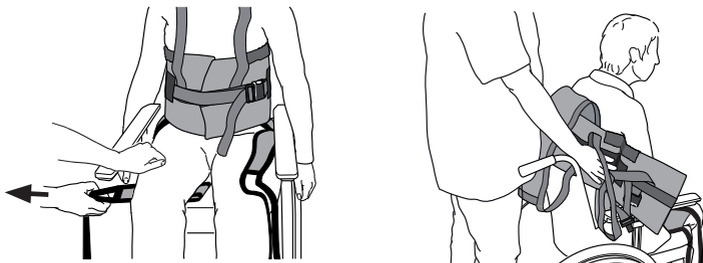
Skrzyżować podpórki pod nogi, a następnie połączyć pętle części tylnej przed połączeniem pętli podpórek na nogi.

Rozpocząć podnoszenie zawiesia, a następnie zatrzymać, aby się upewnić, że wszystko jest w porządku przed podniesieniem pacjenta z podłoża. Nie podnosić wyżej niż jest to konieczne.

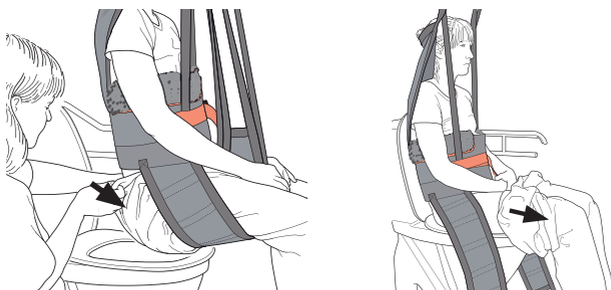
Zdejmowanie zawiesia, gdy pacjent siedzi

Złożyć podpórkę na nogi pod siebie i wyciągnąć ją po zewnętrznej stronie uda.

Następnie podciągnąć zawiesie za plecy pacjenta.



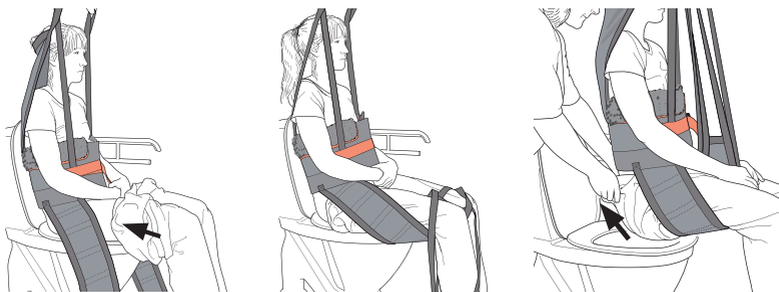
W przypadku korzystania z toalety



Zanim pacjent zostanie opuszczony na toaletę, należy zsunąć spodnie tak daleko, jak to możliwe, aż do podpórek na nogi.

Opuścić pacjenta i odłączyć podpórki na nogi. Opuścić spodnie jeszcze niżej. Część kamizelkowa może pozostać założona, aby zapewnić wsparcie.

Po skorzystaniu z toalety



Podciągnąć spodnie jak najwyżej w kierunku pachwiny. Umieścić podpórkę na nogi między zagłębieniem kolana a pasem.

Podnieść pacjenta i podciągnąć spodnie. Nie podnosić wyżej niż jest to konieczne. Jeśli używana jest bielizna, należy umieścić ją wewnątrz spodni przed ich podciągnięciem.

Informacje dotyczące okresu eksploatacji i przeglądy okresowe

Przewidywany okres eksploatacji produktu zależy od tego, czy jest on użytkowany zgodnie z instrukcją obsługi. Czas eksploatacji produktu różni się w zależności od częstotliwości użytkowania, prania, suszenia itp. Należy zapoznać się z etykietą produktu i postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi pielęgnacji tego produktu na stronie www.directhealthcaregroup.com.

Kontrola okresowa niesztynnego wspornika ciała powinna być przeprowadzana w terminach podanych przez producenta, ale dla pewności przynajmniej co 6 miesięcy. Częstsze kontrole mogą być wymagane, jeśli niesztynny wspornik ciała jest używany lub czyszczony częściej niż zaleca producent. Instrukcje dotyczące przeglądów okresowych tego produktu znajdują się na stronie www.directhealthcaregroup.com.

Materiał:

Poliester: Trwały materiał o niskim współczynniku tarcia. Wytrzymuje wysokie temperatury prania

Pielęgnacja produktu:

Przeczytać etykietę produktu.



Nie stosować środków płuczających. Aby przedłużyć żywotność produktu, należy unikać suszenia w suszarce bębnowej.

Informacje o rozmiarach

Zawieszania mogą być często używane zarówno do zawieszania 2- jak i 4-punktowego. Należy się upewnić, że szerokość belki zawieszania jest odpowiednia do rozmiaru zawieszania oraz stanu i możliwości pacjenta. W celu zapewnienia bezpieczeństwa i higieny należy używać zawieszki dostosowanych do potrzeb pacjenta.

Rozmiar		XXS/Szary	XS/Pomarańczowy	S/Czerwony	M/Żółty	L/Zielony	XL/Fioletowy	XXL/Biały	
Masa użyta									
kownika	kg	10 -30	25 -45	40 -60	55 -80	75 -110	90 -130	120 -170	
masa	funty	22 -66	55 -99	88 -132	121 -187	165 -220,5	198,5 -286,5	264,5 -375	
Zawieszania do podnoszenia i wrzenia									
Zawieszania do podnoszenia	cm	60	70	80	95	110	122	142	
całkowita	cale	23,5	27,5	31,5	37,5	43,5	48	56	
Zawieszania do podnoszenia									
Zawieszania do podnoszenia	cm		92	92	96	102	102	104	104
całkowita	cale		36	36	38	40	40	41	41
Siedzisko na zawieszaniu									
Siedzisko na zawieszaniu	cm	25	28	30	35	41	46	60	
całkowita	cale	9,8	11	11,8	13,8	16,1	18,1	23,6	

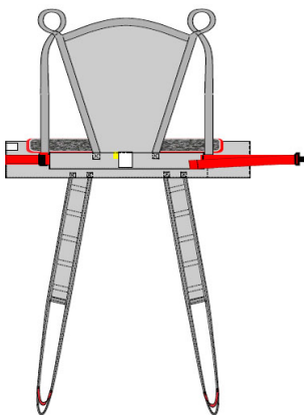
Bezpieczne obciążenie robocze

Różne produkty w tym samym systemie podnoszenia (podnośnik, zawieszanie, zawieszanie, waga i inne akcesoria do podnoszenia) mogą mieć różne dopuszczalne bezpieczne obciążenia robocze. Najniższe dopuszczalne bezpieczne obciążenie robocze określa zawsze bezpieczne obciążenie robocze zmontowanego systemu. Przed użyciem należy zawsze sprawdzić bezpieczne obciążenie robocze podnośnika i akcesoriów. W razie jakichkolwiek pytań należy skontaktować się z dealermem.

W razie jakichkolwiek pytań dotyczących produktu i jego użytkowania należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem. Patrz www.directhealthcaregroup.com, aby uzyskać pełną listę dystrybutorów.

Zawsze upewnić się, że posiadana jest właściwa wersja instrukcji obsługi.

Najnowsze wydania instrukcji obsługi są dostępne do pobrania z naszej strony internetowej www.directhealthcaregroup.com.



Závesný vak HygieneHBSling sa ľahko nasadzuje a uľahčuje obliekanie/vyzliekanie pacienta v súvislosti s návštevou toalety. Závesný vak HygieneHBSling zahŕňa nožné časti, čo znamená, že pacient nesedí na vaku. Namiesto toho vak zaisťuje oporu od chrbta až nad hlavu a pod nohami. Závesný vak HygieneHBSling je konštruovaný pre väčšinu dvíhaní, ktoré zahŕňajú obliekanie a vyzliekanie pacienta.

Koncept SystemRoMedic zahŕňa širokú škálu funkčných, pohodlných, vysokokvalitných závesných systémov, ktoré je možné upraviť pre rôzne typy dvíhaní a pre pacientov s rôznymi potrebami. Voľba modelu a materiálu závisí od potrieb pacienta pri premiestňovaní.



Funkčná kontrola

Vizuálna a mechanická kontrola

Pravidelne kontrolujte stav a funkciu závesného systému. Po vypraní pomôcku vždy skontrolujte. Skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu švov a materiálu. Skontrolujte, či nie je materiál opotrebovaný či vyblednutý. Zariadenie zaťažujte a skontrolujte, či spony, držadlá atď. vydržia veľké zaťaženie. Pomôcku zlikvidujte, ak je opotrebovaná.



Pozri návod na používanie

Vždy si prečítajte návody pre všetky podporné pomôcky používané pri premiestňovaní.

Návod uložte tak, aby bol používateľovi zdravotníckej pomôcky vždy dostupný.

Počas premiestňovania neopenechávajte pacienta bez dohľadu.

S cieľom zamedziť nepohodliu a riziku vyšmyknutia pacienta zo závesu skontrolujte, či je závesný systém správne dotiahnutý.

Najprv zahákujte zadné oká závesu k závesnej tyči a potom nasadte nožné popruhy.

Použite odskúšanú závesnú tyč.

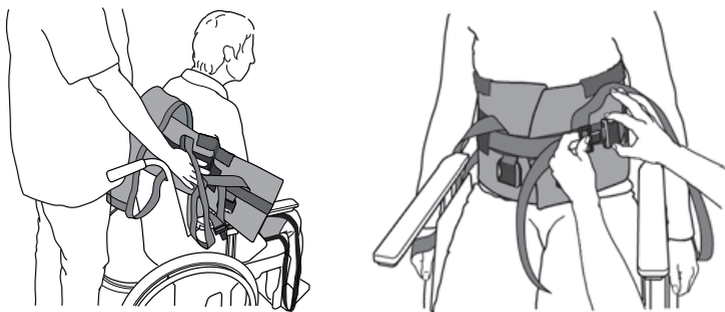
Najnižšie dovolené bezpečné pracovné zaťaženie vždy determinuje bezpečné pracovné zaťaženie zmontovaného systému.

Pred použitím vždy skontrolujte bezpečné pracovné zaťaženia zdvíhaka a príslušenstva.

V prípade akýchkoľvek otázok kontaktujte svojho obchodného zástupcu.

Nasadenie vaku, keď je pacient v polohe v sede na kolieskovom kresle/na stoličke alebo na lôžku

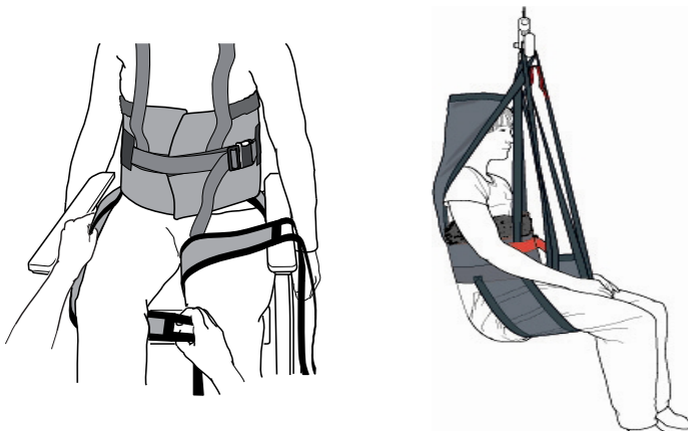
Aby pacient dokázal používať tento vak, musí mať určité schopnosti tento vak ovládať. Slabé svalové napätie môže predstavovať riziko, že sa pacient vyšmykne z vaku. Postupujte opatrne.



Závesný vak HygieneHBSling sa umiestni za chrbtom a cca 5 – 10 cm (2" – 4") pod podpažším. Označenie zdravotnickej pomôcky sa nachádza v strede vaku a malo by byť situované pri chrbtici pacienta.

Ruky sa vložia do závesných slučiek vaku. Toto je možné vykonať ľahšie, ak sa používateľ nakloní dopredu alebo mu s tým poskytovateľ starostlivosti mierne pomôže.

Uzatvorte sponu – ozve sa cvaknutie signalizujúce, že je spona pevne uzatvorená. Dotiahnite remeň na dotiahnutie pásu.



Umiestnite opory nôh pod stehná pacienta.

Skrížte opory nôh a potom pripojte oká zadnej časti pred pripojením ôk opory nôh.

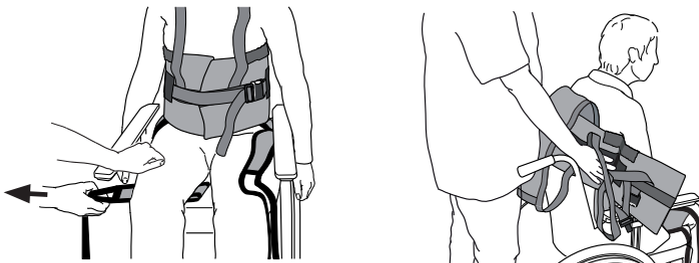
Začnite so zdvíhaním závesnej tyče a potom urobte prestávku, aby ste sa presvedčili, že je pred zdvihnutím pacienta z podkladovej plochy všetko v poriadku.

Nedvíhajte pacienta vyššie, než je nutné.

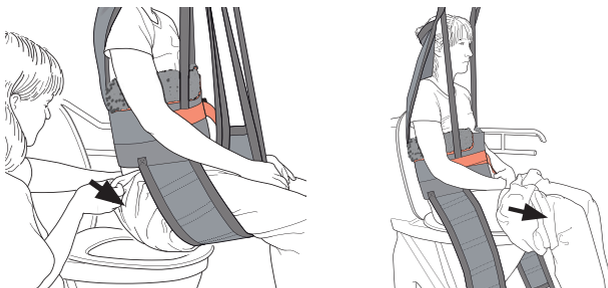
Sňatie vaku, keď je pacient v polohe v sede

Zložte oporu nôh pod seba a vytiahnite ju mimo stehna.

Potom vytiahnite vak nahor za chrbtom pacienta.



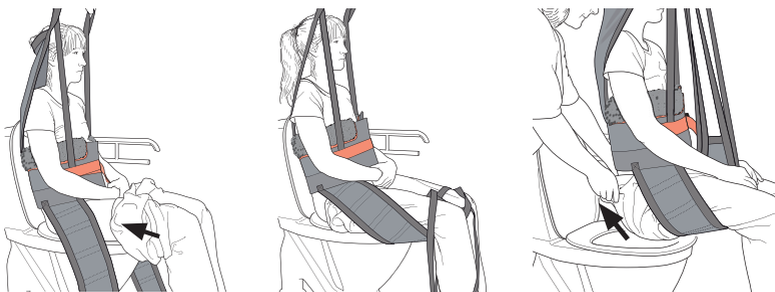
Návšteva toalety



Pred tým, ako sa pacient spustí k toalete, stiahnite mu nohavice čo najviac k oporám nôh.

Spustite pacienta a odpojte opory nôh. Stiahnite pacientovi nohavice ešte viac. Hrudnú časť je možné ponechať nasadenú, čo zaisťí väčšiu oporu.

Po návšteve toalety



Vytiahnite pacientovi nohavice čo najviac k trieslam. Umiestnite oporu nôh medzi podkolenné jamky a opasok. Zdvihnite pacienta a vytiahnite pacientovi nohavice. Nedvíhajte pacienta vyššie, než je nutné.

Ak pacient nosí spodky, umiestnite ich do nohavíc pred tým, ako nohavice vytiahnete.

Informácie o životnosti a pravidelných kontrolách

Predpokladaná Životnosť pomôcky závisí od spôsobu jej používania podľa návodu na použitie. Životnosť pomôcky sa líši v závislosti od frekvencie používania, prania, sušenia atď. Nezabudnite si prečítať označenie zdravotníckej pomôcky a dodržujte pokyny na údržbu tejto pomôcky na www.directhealthcaregroup.com

Pravidelnú kontrolu nerigidného systému na podporu tela treba vykonávať v termínoch stanovených výrobcom, pre istotu však aspoň každých 6 mesiacov. Ak sa nerigidný systém na podporu tela používa alebo čistí častejšie, než odporúča výrobca, môžu byť nutné častejšie kontroly. Pokyny týkajúce sa pravidelných kontrol tejto pomôcky nájdete na adrese www.directhealthcaregroup.com.

Materiál:

Polyester: Odolný materiál s nízkym trením. Odoláva vysokým teplotám pri praní.

Starostlivosť o pomôcku

Pozrite si označenie na pomôčke.



Nepoužívajte aviváž.

S cieľom predĺžiť životnosť pomôcky sa vyhnite sušeniu v bubnovej sušičke

Informácie o veľkosti

Vaky je možné často používať na zavesenie vo 2 a 4 závesných bodoch. Je zásadne nutné zaistiť, aby šírka závesnej tyče zodpovedala veľkosti vaku a zdravotnému stavu a schopnostiam pacienta.

S cieľom zaistiť bezpečnosť a hygienu používajte pre každého pacienta iný pás.

Veľkosť		XXS/Sivá	XS/Oranžová	S/Červená	M/Žltá	L/Zelená	XL/Fialová	XXL/Biela
Odp. hmot. pacienta	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
Dosah popruhov	cm	60	70	80	95	110	122	142
	palce	23,5	27,5	31,5	37,5	43,5	48	56
Celk. výška popruhov	cm	92	92	96	102	102	104	104
	palce	36	36	38	40	40	41	41
Rozmery sedadla vaku	cm	25	28	30	35	41	46	60
	palce	9.8	11	11.8	13.8	16.1	18.1	23.6

Bezpečné pracovné zaťaženie

Rôzne pomôcky rovnakého zdvíhacieho systému (zdvíhák, závesná tyč, popruhy, váhy a ďalšie zdvíhacie príslušenstvo) môžu mať rôzne dovolené bezpečné pracovné zaťaženie. Najnižšie dovolené bezpečné pracovné zaťaženie vždy determinuje bezpečné pracovné zaťaženie zmontovaného systému. Pred použitím vždy skontrolujte bezpečné pracovné zaťaženia zdvíháka a príslušenstva. V prípade akýchkoľvek otázok kontaktujte svojho obchodného zástupcu.

V prípade akýchkoľvek otázok týkajúcich sa pomôcky a jej použitia sa obráťte na miestneho distribútora.

Úplný zoznam distribútorov nájdete na www.directhealthcaregroup.com.

Vždy sa uistite, že máte správnu verziu návodu na použitie.

Symbols

	This product complies with the requirements of the Medical Device Regulation 2017/745		Visual Inspection
	Medical Device		Read the manual
	Caution		Product Code
	Manufacturer information		Batch Code

Simple solutions for great results

SystemRoMedic® is the name of Direct Healthcare Group's unique easy transfer concept, the market's widest and most comprehensive range of clever, easy-to-use and safe transfer and lifting aids designed to make life easier, both for the user and for the caregiver. SystemRoMedic® is a complete solution that provides for the majority of patient transfer or manual handling requirements. From the simplest to the most complex scenarios, from the lightest to the heaviest. The concept encompasses assistive devices for four different categories of transfers:

- Transfer, assistive devices for manual transfers of users between two locations.
- Positioning, assistive devices for manual repositioning of users within the same location.
- Support, assistive devices for mobility support e.g., during sit-to-stand or gait training.
- Lifting, assistive devices for manual and mechanical lifting of users.

Improved work environment, improved quality of care and cost savings

The philosophy behind SystemRoMedic® is focused on the prevention and reduction of occupational injuries while allowing users to experience a greater sense of independence and dignity. Through a unique combination of training and a complete range of efficient transfer aids, SystemRoMedic® offers improvement of both work environment and quality of care and, at the same time, achieves significant cost savings.

Always make sure that you have the correct version of the manual

The most recent version of all manuals are available for downloading at/from our website;
www.directhealthcaregroup.com

For questions about the product and its use

Please contact your local Direct Healthcare Group and SystemRoMedic® representative. A complete list of all our partners with their contact details can be found on our website; www.directhealthcaregroup.com.



Moving Health Forward

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

Tel: +46 (0)8-557 62 200
info@directhealthcaregroup.com
www.directhealthcaregroup.com



Medical Device Class I. The product complies with the requirements of the Medical Devices Regulation 2017/745.