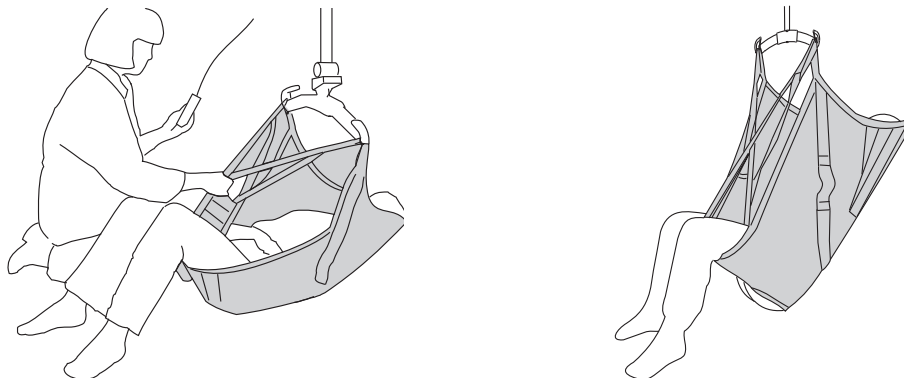


Navodila za uporabo



Opis izdelka

Vreča Liko Soft Original HighBack je osnovni model, ki je zasnovan tako, da se prilagodi pacientu brez posebnega prilagajanja, in je ena izmed naših najbolj uporabljenih vreč.

Predvidena je za rahlo nagnjen sedeč položaj in nudi odlično oporo za celotno telo, kar je primerno za paciente s slabšo stabilnostjo glave in trupa. Ustrezno nameščena in skrbno vodena vreča v pacientu vzbuja občutek varnosti in visoko stopnjo udobja.

Vreča Soft Original HighBack Sling se lahko uporablja pri vseh običajnih dvigih. Mehka ojačana opora za glavo nudi izjemno udobno podporo tako v sedečem kot tudi v ležečem položaju.

Tkanina

Vreča Soft Original HighBack Sling je na voljo v izvedbi iz poliestra. Poliester je trpežen in ne povzroča veliko trenja, zato je vrečo preprosto nameščati in odstraniti.

Vsem, ki želijo enakovredno vrečo iz drugačne tkanine, priporočamo uporabo vreče Original HighBack Sling mod. 200/210. Vreča Original HighBack Sling je na voljo v izvedbi iz mrežastega poliestra, ki se priporoča, če bo vreča po premiku pacienta ostala v stolu. Za kopanje ali prhanje je na voljo plastificirana mrežasta izvedba, ki je prepustna za vodo in jo je mogoče preprosto obrisati. Ta material se hitro sušii in pacienta ne hladi, kot bi ga vlažna, vpojna tkanina.

Dvižni jermeni vreče so vedno izdelani iz trpežnega poliestra in so zelo varni.

Velikosti

Vreča Soft Original HighBack Sling je na voljo v različnih velikostih. Izbira prave velikosti je pomembna za udobje in varnost. Prevelika vreča pomeni večje tveganje zdrsa pacienta iz nje, premajhna vreča pa ga lahko tišči v predelu dimelj in je neudobna.

Pri večjih izbirah se dobro obnesejo kombinacije z nosilcem TwinBar 670.

Podpori za noge

Vreča Soft Original HighBack ima podpori za noge z ojačanami vložki, ki zagotavljajo visoko stopnjo udobja, porazdeljujejo pritisk in preprečujejo, da bi se vreča mečkala pod stegni.

Ustrezna dvigala

Vreča Soft Original HighBack Sling se lahko uporablja z vsemi nadglavnimi in mobilnimi dvigali Liko. Uporabite lahko nadglavna dvigala LikoGuard™, Likorall™ in Multirall™ ali mobilna dvigala Golvo™, Viking™, Uno™ in Liko™ M220/M230.

V tem dokumentu je oseba, ki se jo dviga, imenovana pacient, oseba, ki ji pomaga, pa negovalec.

POMEMBNO!


















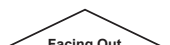
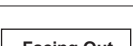

Dviganje in premik pacienta vedno pomeni določeno stopnjo tveganja. Pred uporabo preberite navodila za uporabo dvigala za paciente in opreme za dviganje. Pomembno je, da v celoti razumete vsebino navodil za uporabo. Opremo lahko uporablja le usposobljeno osebje. Poskrbite, da je oprema za dviganje primerna za dvigalo, ki ga uporabljate. Med uporabo bodite skrbni in previdni. Kot negovalec ste vedno odgovorni za pacientovo varnost. Vedeti morate, v kolikšni meri je pacient zmožen sodelovati pri dviganju. V primeru nejasnosti se obrnite na proizvajalca ali dobavitelja.

Kazalo vsebine

Opis simbolov	3
Varnostna navodila	4
Nega in vzdrževanje	5
Opredelitev pojmov	5
Namestitev vreče na različne prečne nosilce	6
Namestitev vreče Soft Original HighBack Sling na prečni nosilec s 4 kavlji (nosilci Twin Bar in Cross-Bar)	7
Dviganje iz sedečega položaja	7
Dviganje v sedeč položaj	9
Odstranjevanje vreče s stola/vozička	9
Dviganje s postelje	10
Dviganje na posteljo	10
Odstranjevanje vreče, ko pacient sedi na postelji	10
Odstranjevanje vreče, ko bolnik leži na postelji	11
Dviganje s tal	11
Dviganje na tla	12
Nasveti za namestitev	12
Različni položaji sedenja	12
Različni načini priključitve podpore za noge	13
Pacient ne sedi dobro v vreči – zakaj?	13
Položaj za skrajšanje	13
Dodatna oprema	14
Pregled vreče Liko Soft Original HighBack, mod. 26	14
Priporočene kombinacije	14

Opis simbolov

Te simbole lahko najdete v tem dokumentu in/ali na izdelku.

Simbol	Opis
	Opozorilo: to stanje zahteva posebno previdnost in pozornost.
	Pred uporabo preberite navodila za uporabo
	Oznaka CE
	Zakoniti proizvajalec
	Datum proizvodnje
	Identifikator izdelka
	Serijska številka
	Medicinski pripomoček
	Kemično čiščenje ni dovoljeno
	Likanje ni dovoljeno
	Sušenje v stroju
	Ne sušite v sušilnem stroju
	Pranje Simbol je vedno prikazan v kombinaciji s priporočeno temperaturo v °C in °F.
	Brez lateksa
	Redni pregledi
	Ne belite
	Sušenje v senci
	V smeri navzgor in simbol na zunanji strani opreme.
	Simbol na zunanji strani opreme.
 <small>(01) 0100887761997127 (11) LLMMDD (21) 012345678910</small>	Črtna koda GS1 Data Matrix, ki lahko vsebuje naslednje informacije. (01) Globalna trgovinska identifikacijska številka (11) Datum proizvodnje (leto, mesec, dan) (21) Serijska številka

Varnostna navodila

Pred dviganjem upoštevajte naslednje:

- Odgovorna oseba v vaši organizaciji se mora na osnovi posameznega primera odločiti, ali je potreben en negovalec ali več.
- Prepričajte se, da izbrana vreča ustreza potrebam pacienta glede modela, velikosti, tkanine in zasnove.
- Skupno največje obremenitev za dvižni sistem vedno določa izdelek v sistemu z najnižjo določeno največjo obremenitvijo.
- Zaradi varnostnih in higienskih razlogov uporabljajte ločene vreče.
- Načrtujte postopek dviganja tako, da ga boste izvedli čim bolj varno in preprosto.
- Preverite, da oprema za dviganje visi navpično in se lahko prosto premika.
- Čeprav so prečni nosilci znamke Liko opremljeni z varovali, bodite zelo previdni. Preden pacienta dvignete s podlage, vendar ko so pasovi povsem raztegnjeni, se prepričajte, da so pasovi ustrezno priključeni na kavlje prečnega nosilca.
- Pred premikom na drugo mesto se prepričajte, da pacient varno sedi v vreči.
- Pacienta nikoli ne dvigajte višje, kot je potrebno za izvedbo postopka dviganja in premikanja.
- Pacienta med dviganjem nikoli ne pustite brez nadzora.
- Poskrbite, da bodo kolesa na invalidskem vozičku, postelji, nosilih z zložljivim podvozjem itd. med dviganjem/premikanjem zaklenjena.
- Vedno delajte ergonomično. Izkoristite pacientove zmožnosti aktivnega sodelovanja pri postopku.
- Ko vreče ne uporabljate, je ne postavljajte na neposredno sončno svetlobo.

 **Zaradi nepravilne namestitve vreče na prečni nosilec se lahko pacient hudo poškoduje.**

 **Zaradi ročnega premikanja pacienta na postelji se lahko poškoduje negovalec.**

 Medicinski pripomoček razreda I

PATENT www.hillrom.com/patents

Izdelek je lahko zaščiten z enim patentom ali več. Glejte zgoraj navedeni spletni naslov.

Podjetja Hill-Rom so lastniki evropskih, ameriških in drugih patentov ter prijav patentov v teku.

Spremembe izdelka

Izdelke Liko nenehno razvijamo, zato si pridržujemo pravico do sprememb izdelka brez predhodnega obvestila. Za nasvet in informacije o nadgradnjah izdelka se obrnite na zastopnika podjetja Hill-Rom.

Design and Quality by Liko in Sweden

Izdelek Liko je potrjen glede kakovosti v skladu s standardom ISO 9001 in njemu enakovrednim standardom za medicinske pripomočke, ISO 13485.

Izdelek Liko je prav tako potrjen v skladu z okoljskim standardom ISO 14001.

Obvestilo za uporabnike in/ali paciente v EU

O resnih incidentih, do katerih bi prišlo v zvezi z uporabo tega pripomočka, morate obvestiti proizvajalca in pristojni organ v državi članici bivanja uporabnika in/ali pacienta.

Nega in vzdrževanje

Vrečo pred vsako uporabo pregledajte. Preverite, ali so naslednji deli obrabljeni ali poškodovani:

- Tkanina
- Pasovi
- Šivi
- Nosilne zanke

⚠ Ne uporabljajte poškodovane opreme za dviganje.

V primeru nejasnosti se obrnite na proizvajalca ali dobavitelja.

Navodila za pranje: na vreči si oglejte označbo izdelka in priložen dodatek "Nega in vzdrževanje vreč Liko".

Redni pregledi

Izdelek je treba pregledati vsaj enkrat na 6 mesecev. Če se izdelek uporablja ali pere pogosteje kot običajno, bodo morda potrebni pogostejši pregledi. Glejte Likov protokol "Redni pregledi tekstilnih izdelkov Liko". Za dodatne informacije o protokolih se obrnite na zastopnika podjetja Hill-Rom.

Pričakovana uporabna doba

Izdelek ima ob pravilni uporabi pričakovano uporabno dobo 1–5 let. Pričakovana uporabna doba je odvisna od tkanine, pogostosti uporabe, postopka pranja in obremenitve.

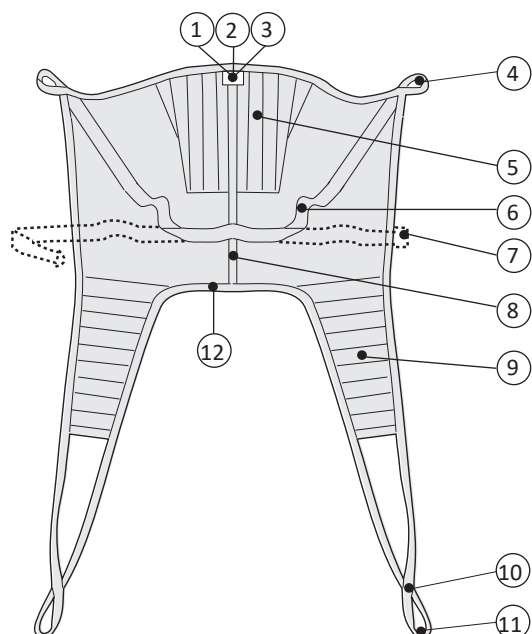
Navodila za recikliranje

Celoten izdelek, vključno z opornicami, podložnim materialom itd., je treba odstraniti med vnetljive odpadke.

Podjetje Hill-Rom svojim uporabnikom zagotavlja oceno in navodila za varno ravnanje z njegovimi pripomočki in njihovim odlaganjem za preprečitev poškodb, kot so na primer ureznine, predrtje kože in odrgnine, zagotavlja pa tudi navodila o obveznem čiščenju in razkuževanju medicinskih pripomočkov po uporabi in pred odlaganjem. Kupci morajo upoštevati vse zvezne, državne, regionalne in/ali lokalne zakone oziroma predpise, ki urejajo varno odlaganje medicinskih pripomočkov in dodatne opreme.

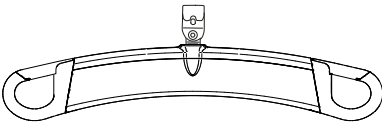
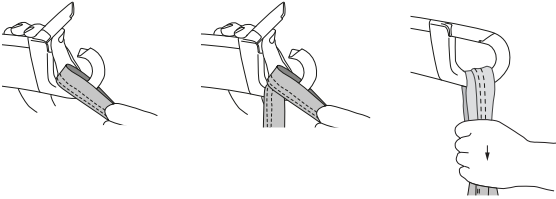
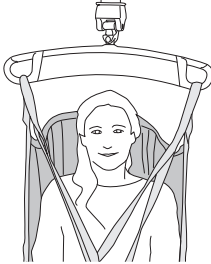
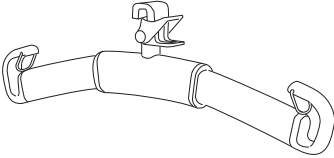
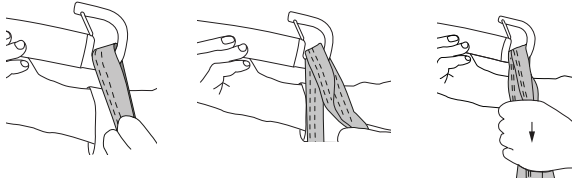

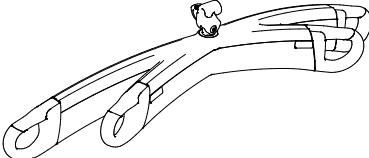
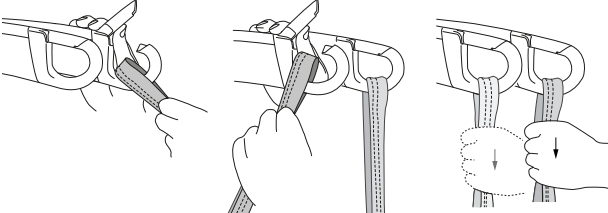
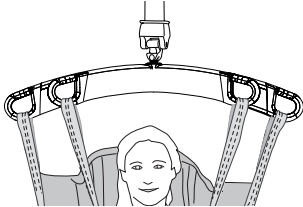
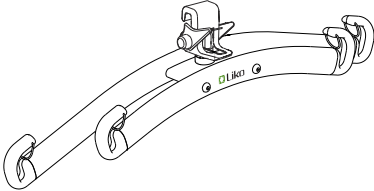
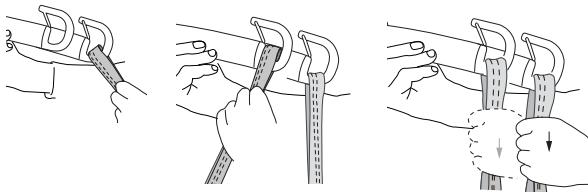
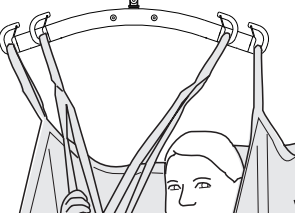
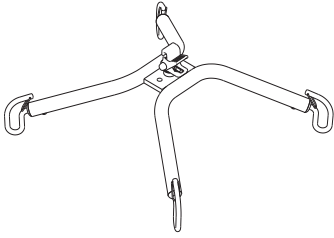
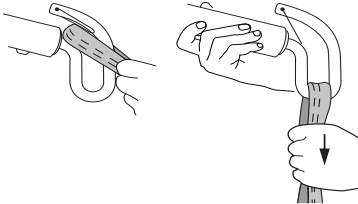
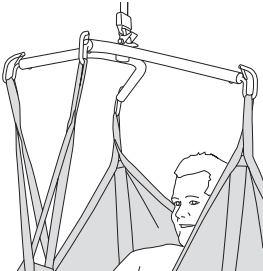
Če ste v dvomih, se lahko uporabnik pripomočka najprej obrne na tehnično podporo Hill-Rom, kjer lahko dobi informacije o protokolih varnega odlaganja.

Opredelitev pojmov

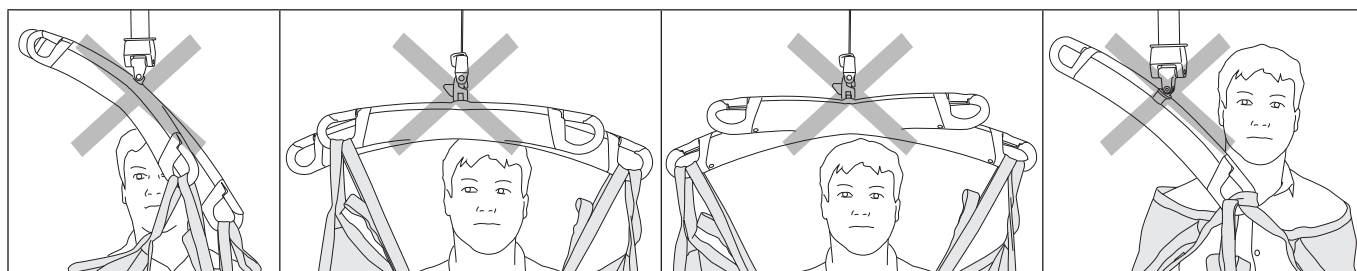


1. Serijska številka
2. Označba izdelka
3. Oznaka: Redni pregledi
4. Zgornja zanka pasu
5. Mehka opora za glavo z opornicami
6. Ročaj
7. Pas (kjer je na voljo)
8. Sredinski hrbtni pas/oznaka velikosti
9. Podpora za noge
10. Položaj za skrajšanje
11. Zanka podpore za noge
12. Spodnji rob

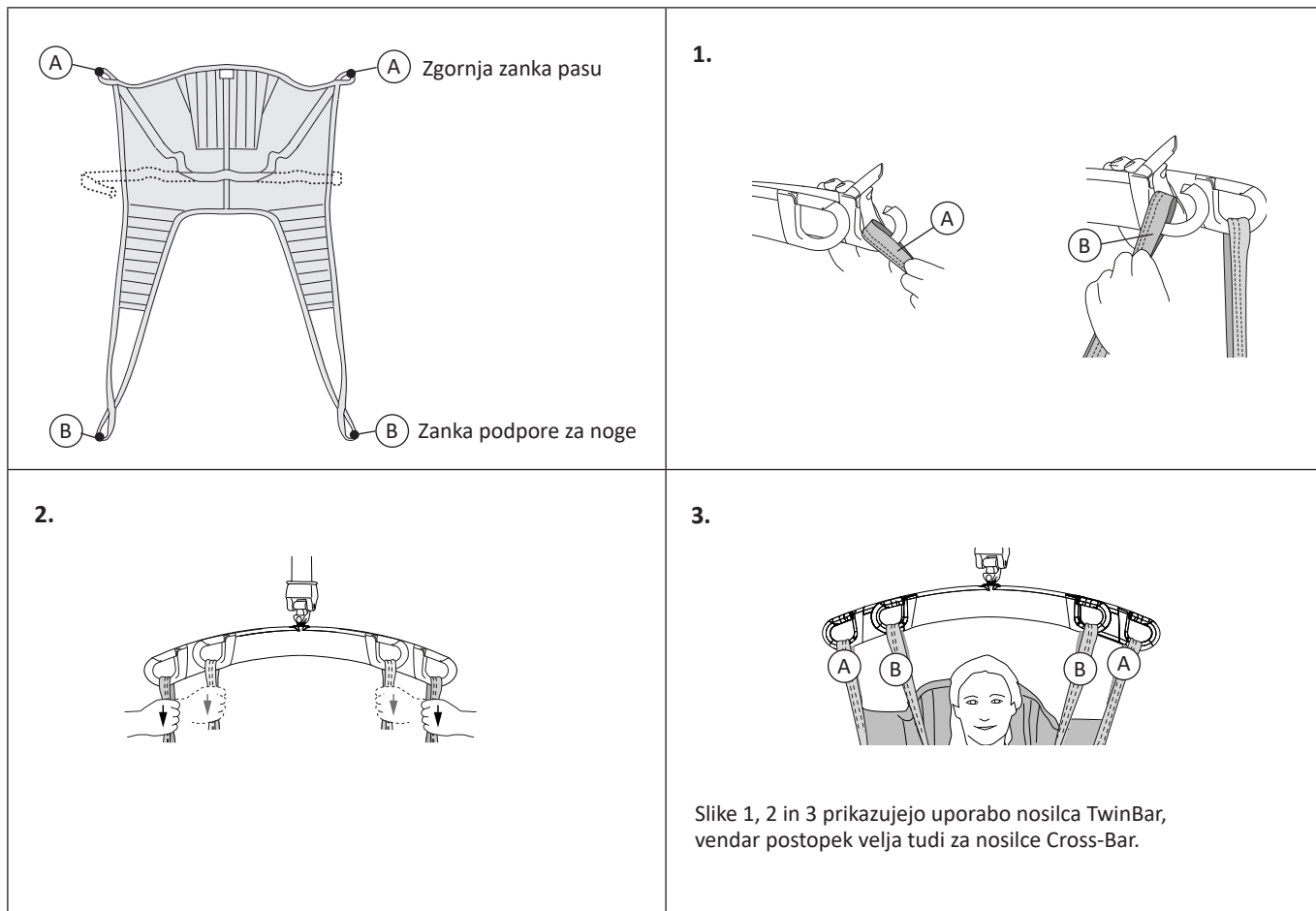
Namestitev vreče na različne prečne nosilce

Prečni nosilec	Zanke vreče na kavljih prečnega nosilca	Pravilno
 <p style="text-align: center;">SlingGuard™</p>		
 <p style="text-align: center;">Univerzalni nosilec</p>		
 <p style="text-align: center;">SlingGuard™ Twin</p>		
 <p style="text-align: center;">Univerzalni nosilec Twin</p>		
 <p style="text-align: center;">Cross-bar</p>		

Napačno!

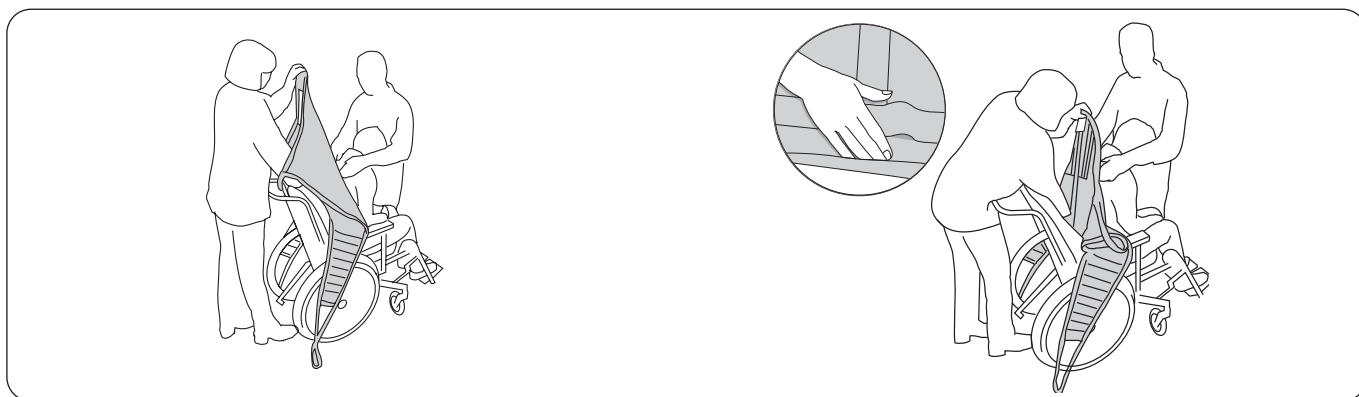


Namestitev vreče Soft Original HighBack na prečni nosilec s 4 kavli (nosilci Twin Bar in Cross Bar)



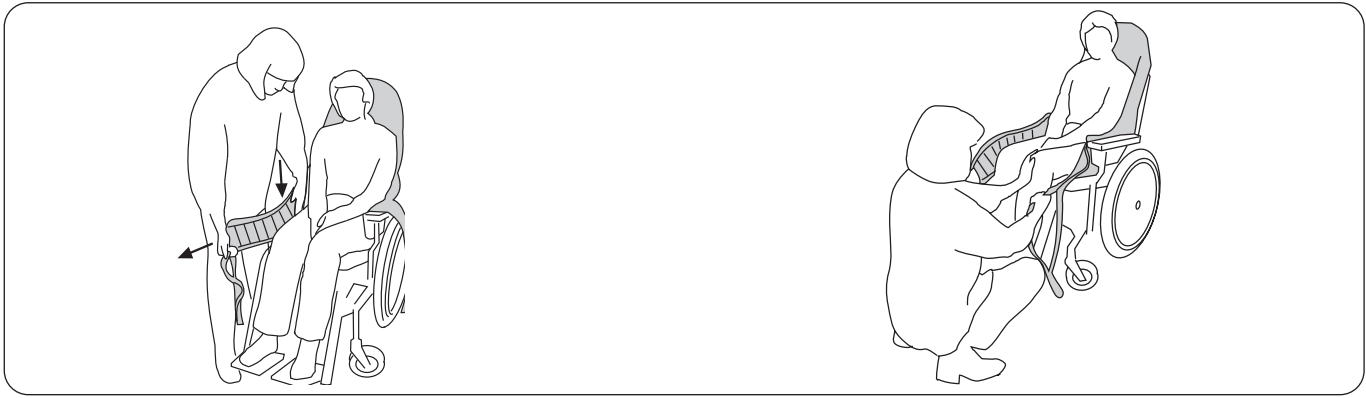
Dviganje iz sedečega položaja

Vreča morata namestiti dva negovalca v skladu z ergonomskimi. Pacient je med nameščanjem običajno nagnjen naprej, negovalec pa mora stati pred njim, da prepreči morebiten padec naprej.



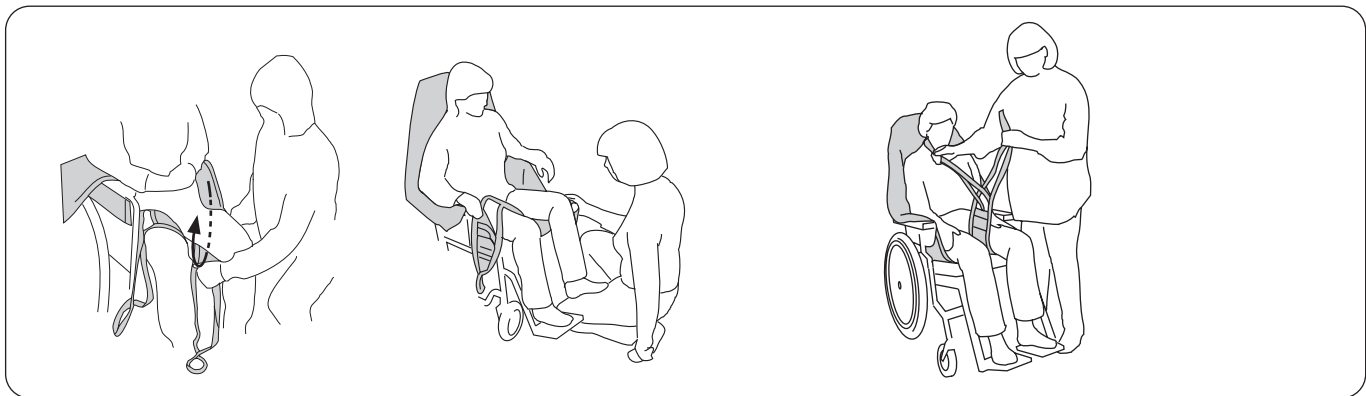
Vrečo namestite za pacientov hrbet tako, da bo označba izdelka obrnjena navzven. Spodnji rob vreče zganite čez konice prstov, da jo lažje potisnete na mesto.

Z dlanjo potisnite spodnji rob vreče navzdol do pacientove trtice – **to je zelo pomembno**. **Nasvet:** pravilna namestitev bo lažja, če se pacient nagne nekoliko naprej oz. mu pri tem pomagate.



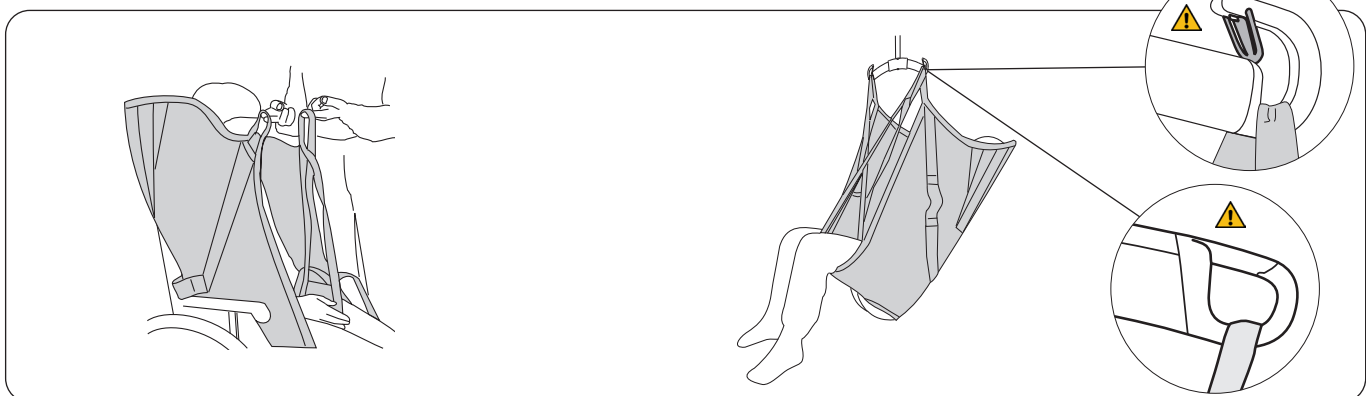
Podpori za noge na vreči povlecite naprej vzdolž zunanje strani pacientovih stegen. Dlan položite med pacienta in vrečo in spodnji rob podpore za noge potisnite navzdol proti sedežu. Z drugo roko podporo za noge istočasno povlecite naprej in jo nategnite.

Podpori za noge povlecite naprej, da zgladite vse gube na hrbtnem delu. Preverite, ali sta podpori za noge enakomerno izvlečeni. **Nasvet:** za lažje vlečenje podpor za noge naprej z roko nežno pridržite pacientovo koleno.



Podpori za noge namestite pod posamezno stegno. Tkanina mora biti zravnana in segati okoli cele noge. **Nasvet:** namestitev podpore za noge bo lažja, če so pacientove noge privzdignjene. To naredite tako, da pacientove noge položite na naslon za noge ali na svoje noge, kot je prikazano na sliki.

Pripravite priključitev podpor za noge. Vreča se najpogosteje namesti s prekržanima podporama za noge. Za druge načine glejte stran 13.

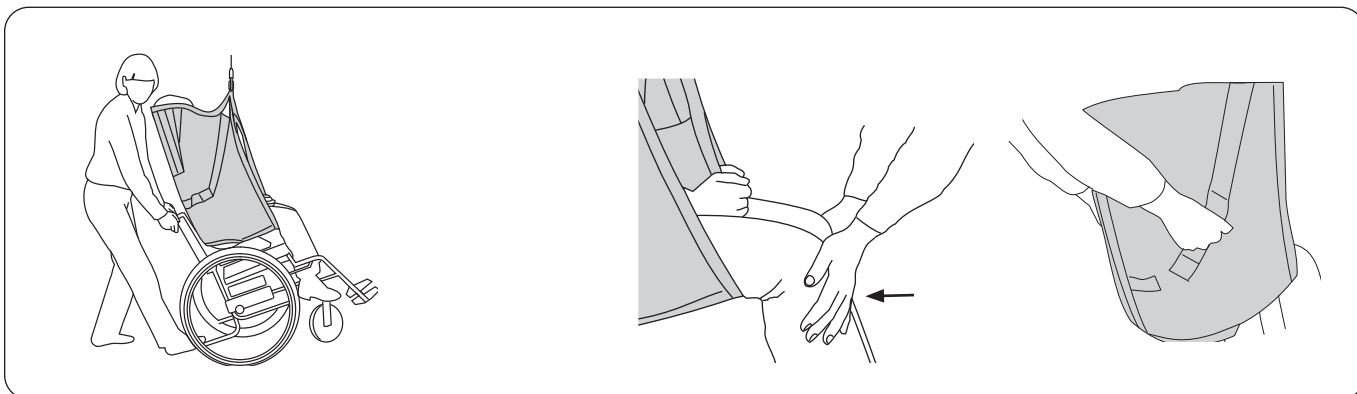


Nasvet: preverite, ali so vse nosilne zanke enako dolge, tj., da so na enaki višini, ko jih napnete pred samim dvigom. Če niso na enaki višini, prilagodite položaj vreče.

Na drog prečnega nosilca najprej priključite zgornji zanki pasu, nato zanki podpore za noge. Za navodila o priključitvi zank pasu na različne prečne nosilce glejte strani 6-7. Dvigite pacienta.

Dviganje v sedeč položaj

Pri posedanju pacienta v invalidski voziček je pomembno, da se pacient usede dovolj nazaj, da udobno sedi. To je mogoče doseči na več načinov.



Pri posedanju pacienta v invalidski voziček: voziček med spuščanjem pacienta nagnite nazaj. Proti koncu naj pacient z zadnjico zdrsne navzdol ob naslonu. Z nogo na podpori za nagibanje nadzorujte kot invalidskega vozička.

Druga možnost: med spuščanjem rahlo pritisnite pod pacientovimi kolena, da zadnjico potisnete proti naslonu vozička. Če ima vreča ročaje, jih lahko uporabite za vodenje.

⚠ Ročaje ne uporabljajte za dviganje! Vreča se lahko zaradi prekomerne obremenitve ročajev strga.

Odstranjevanje vreče s stola/vozička

Priporočamo, da po premiku pacienta vrečo odstranite. Če po premiku iz kakršnih koli razlogov odstranitev vreče z vozička ne bi bila primerna, priporočamo uporabo vreče Original HighBack Sling mod. 200/210 iz mrežastega poliestra.



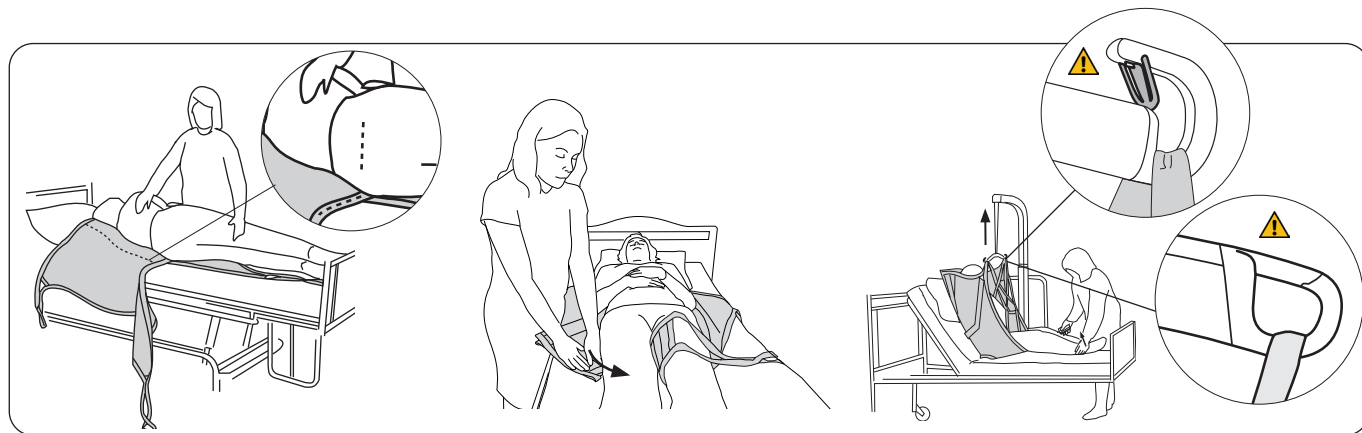
Previdno odstranite podporo za noge. Najbolj nežno lahko to naredite tako, da izvlečete zanki podpore za noge, ki sta pod tkanino podpore za noge.

Vrečo odstranite tako, da jo previdno povlečete navzgor.

Dviganje s postelje

Priporočamo, da vrečo nameščate tako, da pacient leži vodoravno, kar je najenostavneje.. V nekaterih primerih, na primer ko pacient ne more ležati vodoravno, lahko vrečo namestite tudi pri sedečem položaju pacienta na postelji (glejte **Alternativni način namestitve vreče** spodaj).

Med delom bodite pozorni na lastno držo in udobje pacienta. Izkoristite funkcije za dviganje in spuščanje postelje.



Pacienta obrnite na bok, in sicer proti sebi, da ne bi padel s postelje. Pod pacienta potisnite rob vreče, pri čemer naj bo spodnji rob **poravnán s trtíco**. Vrečo preganite tako, da bo sredinski hrbtni pas poravnán s pacientovo hrbtenico, ko pacienta previdno obrnete nazaj. Vrečo previdno izvlecite z druge strani.

Nogi podprite s podporo za noge. Najboljši način za to je, da podporo za noge med nameščanjem pod stegno pritiskate navzdol ob ležišču. Tkanina mora biti zravnaná in segati okoli cele noge. Podpore za noge je mogoče priključiti na različne načine, glejte stran 13.

Privzdignite vzglavni del postelje. Na drog prečnega nosilca najprej priključite zgornji zanki pasu, nato zanki podpore za noge. Za navodila o priključitvi zank pasu na različne prečne nosilce glejte strani 6-7. Dvignite pacienta.

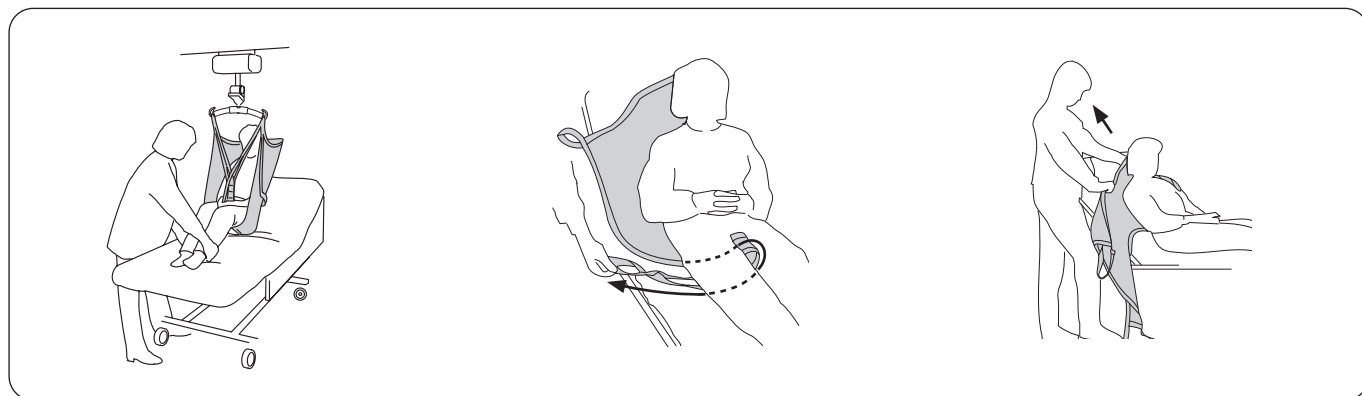
Alternativni način namestitve vreče: Dvignite vzglavni del postelje za pacientom. Vrečo položite na posteljo, tako da je označba izdelka obrnjena navzdol proti ležišču. Vrečo povlecite navzdol za pacientovim hrbtom, tako da spodnji rob **sega do trtice**. **Nasvet:** namestitev bo lažja, če se pacient nagne naprej oz. mu pri tem pomagata.

Dviganje na posteljo

Priporočamo, da po premiku pacienta vrečo odstranite. Če po premiku iz kakršnih koli razlogov odstranitev vreče s postelje ne bi bila primerna, priporočamo uporabo vreče iz mrežastega poliestra. 200/210 iz mrežastega poliestra.

Med delom bodite pozorni na lastno držo in udobje pacienta. Izkoristite funkcije za dviganje in spuščanje postelje.

Odstranjevanje vreče, ko bolnik sedi na postelji

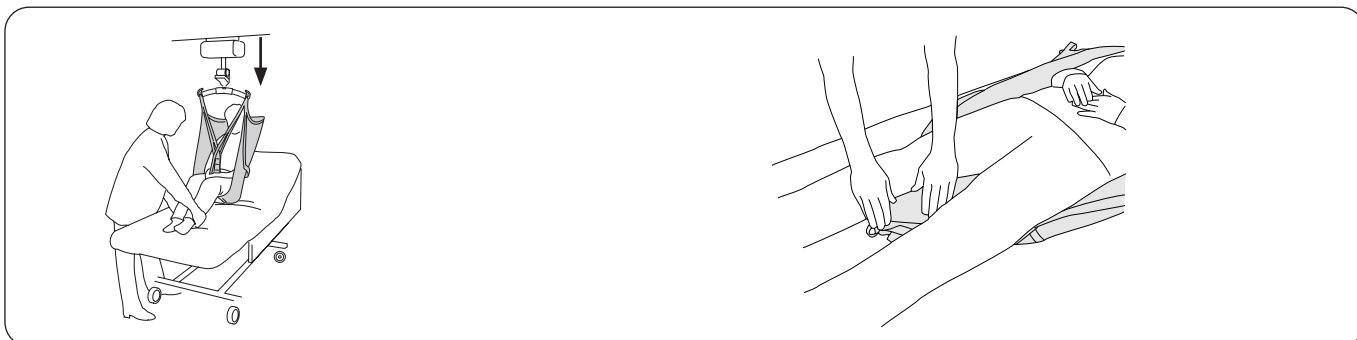


Pacienta pomaknite nad posteljo. Privzdignite vzglavni del postelje, da bo pacientu udobneje. Pacienta spustite na posteljo.

Odstranite podpori za noge, tako da izvlecete zanki podpore za noge pod delom iz blaga podpore za noge. **Nasvet:** Postopek bo lažji, če so pacientove noge upognjene.

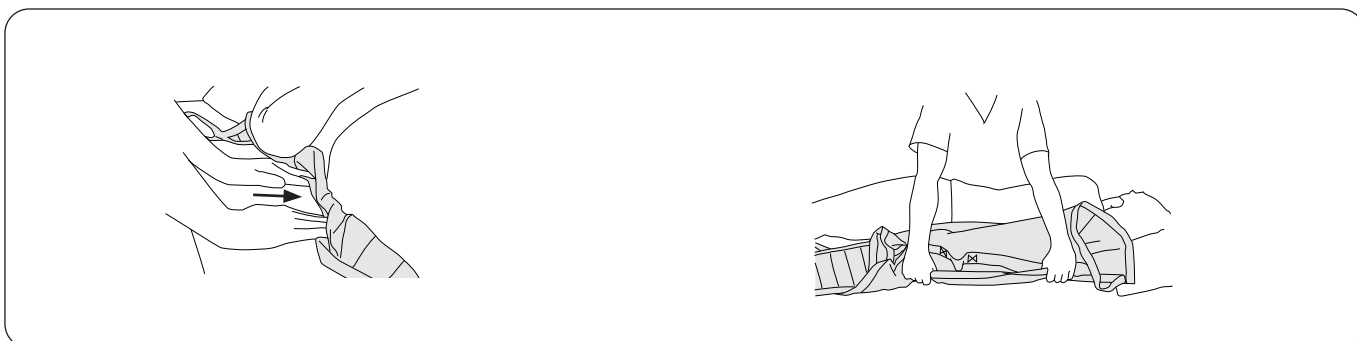
Vrečo odstranite tako, da jo previdno povlečete navzgor.

Odstranjanje vreče, ko bolnik leži na postelji



Pacienta pomaknite nad posteljo. Privzdignite vzglavni del postelje, da bo pacientu udobneje. Pacienta spustite na posteljo. Znižajte vzglavni del.

Zanki podpore za noge namestite pod podpori za noge med pacientovimi nogami.

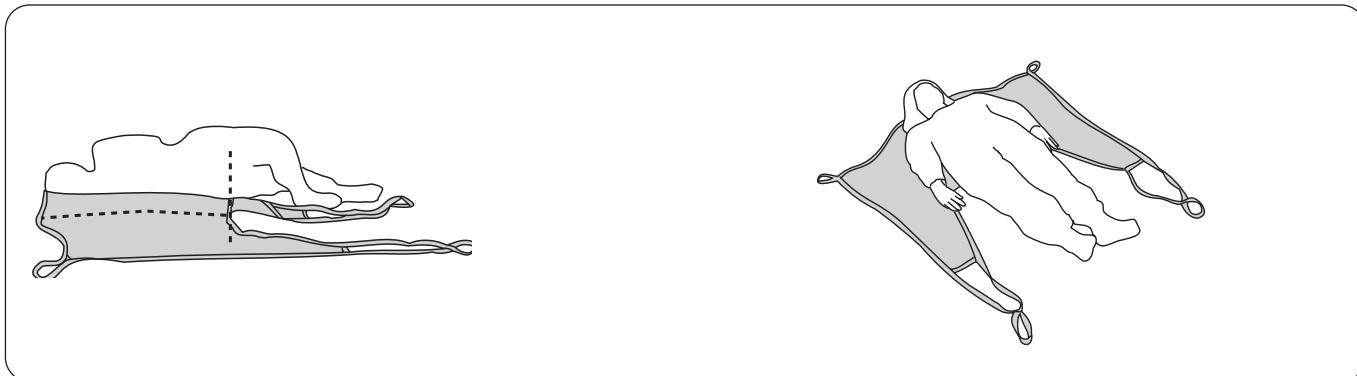


Primate rob vreče. Vrečo spodvijte. Nato vrečo pritisnite ob ležišče in pod pacienta.

Pacienta previdno obrnite na bok. Primate vrečo od spodaj in jo previdno odstranite.

Dviganje s tal

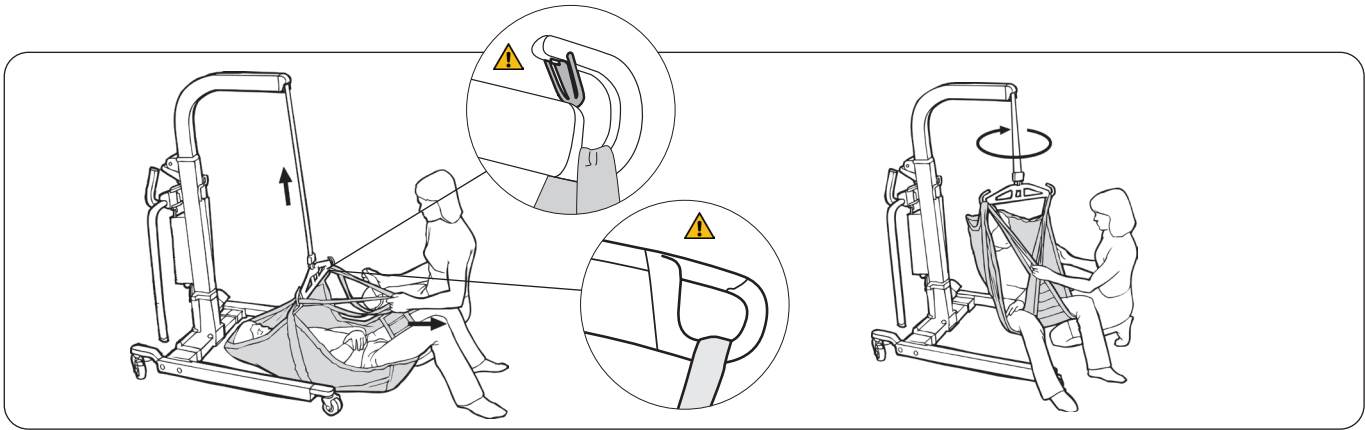
Dviganje s tal z Likovim mobilnim dvigalom Golvo™ je opisano spodaj. Enaka tehnika je primerna tudi za dviganje z drugimi mobilnimi dvigali družbe Liko. Preberite navodila za uporabo uporabljenega dvigala.



Pacienta previdno obrnite na bok in pod njega položite rob vreče, tako da bo spodnji rob **poravnán s trtíco**. Vrečo preganite tako, da bo sredinski hrbtni pas poravnán s pacientovo hrbtenico, ko pacienta previdno obrnete nazaj. Vrečo previdno izvlecite z druge strani.

Preverite, ali nosilna vreča leži simetrično pod bolnikom; po potrebi nastavite položaj. Nogi podprite s podporo za noge.



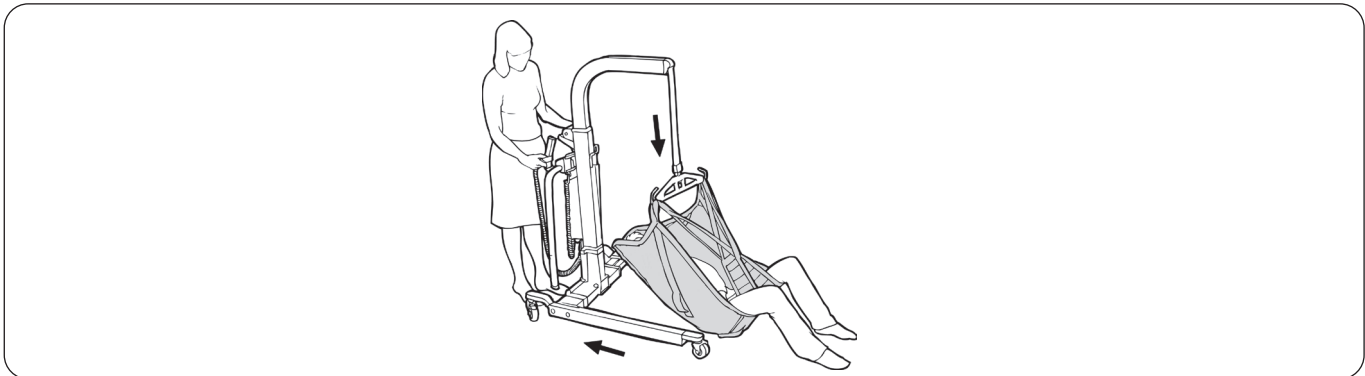


Zravnajte podpori za noge, ki sta pod pacientovimi nogami. Na drog prečnega nosilca najprej priključite zgornji zanki pasu, nato zanki podpore za noge. Za navodila o priključitvi zank pasu na različne prečne nosilce glejte strani 6-7. Podpora za noge naj ne bo preblizu dimelj, saj bi bilo pacientu neudobno. Postopek bo lažji, če pacient noge upogne.

Dvignite pacienta s tal. Pacienta lahko malce obrnete, da se z glavo ne približa preveč drogu.

⚠ Mobilno dvigalo mora biti zaklenjeno, ko dvigujete pacienta z glavo ob dvigalu.

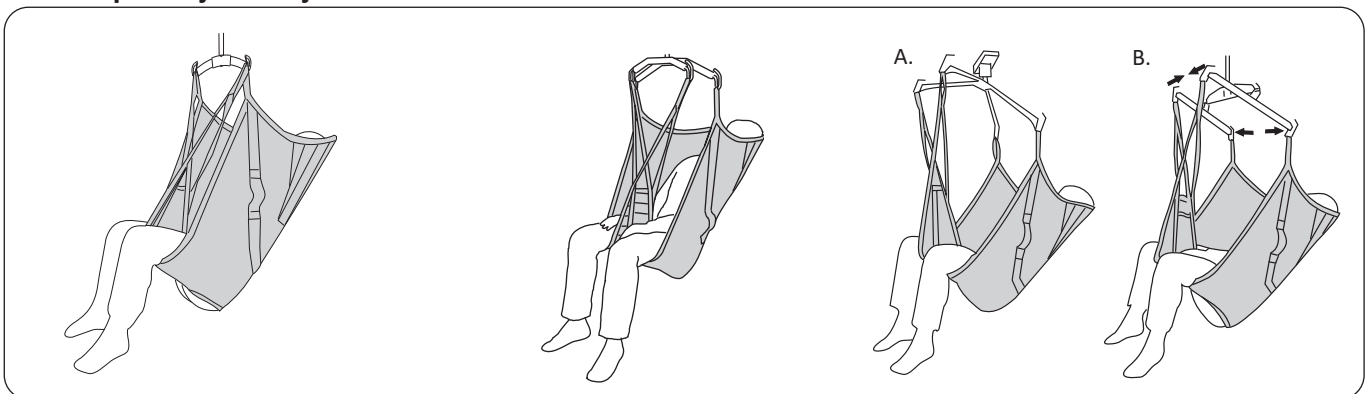
Dviganje na tla



Pri dviganju na tla kolesa dvigala ne smejo biti zaklenjena. Ko se pacient dotakne tal, je treba dvigalo povleči nazaj, da se zagotovi prostor za glavo. **Nasvet:** Če dvigalo dvignete na tanjšo podlogo za vadbo, lahko dvigalo potisnete pod to podlogo, da podloga deluje kot mehka zaščita med dvigalom in pacientom. Če je treba vrečo odstraniti, glejte "Odstranjevanje vreče, ko pacient leži na postelji" na strani 11.

Nasveti za namestitev

Različni položaji sedenja



Vreča Soft Original HighBack Sling na **dvotočkovnem obešanju** zagotavlja rahlo nagnjen sedeč položaj z odlično oporo za glavo in približno 90-stopinjski kot v kolčnem sklepu.

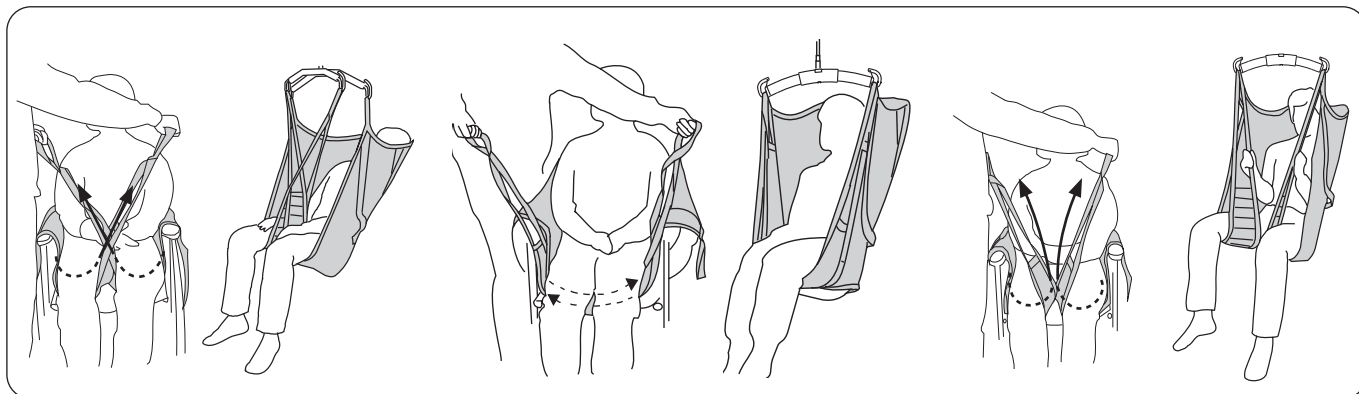
Vreča Soft Original HighBack Sling v kombinaciji s **TwinBar 670** zagotavlja večjo širino v ramah kot podpori za noge, kar je primerno, če je pacient velik ali občutljiv na pritisk na rame.

A. V kombinaciji z Liko **Cross-bar** sta dosežena malce bolj nagnjen položaj in večji kot v kolčnem sklepu.

B. V kombinaciji s **SideBars** sta zagotovljena malce bolj nagnjen položaj in večja širina v ramah kot podpori za noge, kar je primerno, če je pacient občutljiv na pritisk na rame.

Različni načini priključitve podpor za noge

Pred izbiro druge možnosti je treba oceniti dane okoliščine in predvideti potencialna tveganja.



Prekrižana podpora za noge.

Najpogostejši način nameščanja vreče. Pred priključitvijo zank na prečni nosilec se eno zanko podpore za noge spelje skozi drugo.

Prekrivanje pod obema stegnoma.

Ta način je lahko primeren na primer pri dviganju pacienta z amputiranimi nogami.

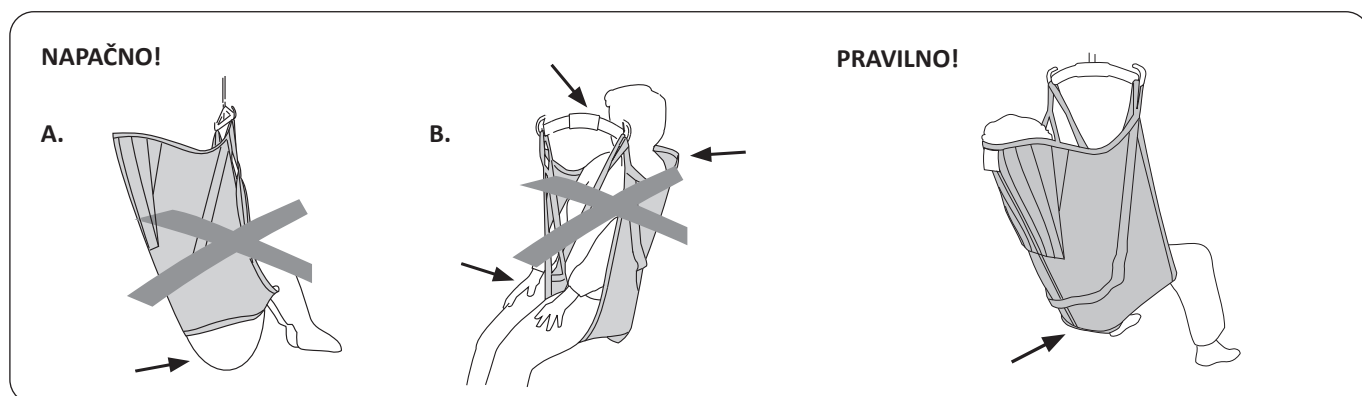
Nasvet: Da pacient med sedenjem ne bi bil nagnjen preveč nazaj, lahko na zanki podpor za noge namestite podaljševalni zanki Extension Loops.

Vsaka podpora za noge je ločeno priključena na prečni nosilec.

To je lahko primerno pri dviganju pacientov s posebej občutljivimi spolovili.

⚠ Povečana nevarnost zdrsa iz vreče.

Pacient ne sedi dobro v vreči – zakaj?



A. Nevarnost zdrsa iz vreče. Zadnjica je zunaj vreče. Vreča je morda prevelika. Do tega je lahko prišlo tudi, ker vreče niste potegnili dovolj navzdol za pacientovim hrbtom.

Pred dviganjem preverite, ali je spodnji rob napet in se blago pravilno prilega okrog nog.

B. Premajhna vreča je lahko vzrok, da podpori za noge režeta v dimlje, zaradi česar je pacientu neudobno, prečni nosilec pa je preblizu obrazu in/ali hrbtu, zato je podpora nezadostna.

Spodnji rob vreče je poravnana s trtico. Podpori za noge sta pravilno nameščeni pod nogami.

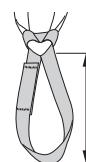
Položaj za skrajšanje

V določenih primerih je koristno skrajšati zanko podpor za noge, da bolnik udobno sedi v vreči Soft Original HighBack Sling. Položaj za skrajšanje se lahko začasno uporablja, da s preizkušanjem določite primerno dolžino, dolgotrajnejša uporaba pa lahko poškoduje okrepljene šive. Če pa želite zanko podpor za noge skrajšati za daljši čas, priporočamo, da na zanki zavežete vozec in jo tako skrajšate za približno 10 cm (4 in). V tem primeru mora biti s prečnim nosilcem povezana zunanja zanka podpore za noge.

Dodatna oprema

Extension Loop, zelena, 12 cm (5 in)
 Extension Loop, zelena 22 cm (9 in)
 Extension Loop, siva, 12 cm (5 in)
 Extension Loop, siva, 22 cm (9 in)

Št. izdelka 3691102
 Št. izdelka 3691103
 Št. izdelka 3691302
 Št. izdelka 3691303



– 2 = 12 cm (5 in)
 – 3 = 22 cm (9 in)

Pregled vreče Liko™ Soft Original HighBack, mod. 26

Izdelek	Št. izdelka	Velikost		Teža pacienta ¹	Najv. obremenitev
Vreča Soft Original HighBack	3526111	MS	Srednje ozka (vitki odrasli)	30–50 kg (66–110 lb)	200 kg (440 lb)
Vreča Soft Original HighBack	3526115	M	Srednja	40–80 kg (88–176 lb)	200 kg (440 lb)
Vreča Soft Original HighBack	3526116	L	Velika	70–120 kg (154–264 lb)	200 kg (440 lb)
Vreča Soft Original HighBack	3526117	XL	Zelo velika	110–250 kg (242–550 lb)	500 kg (1.100 lb)
Vreča Soft Original HighBack	3526118	XXL	Izredno velika	200 kg in več (440 lb in več)	500 kg (1.100 lb)

¹ Navedena teža pacienta je samo okvirna – lahko pride do odstopanj.

² Za ohranitev največje obremenitve morate uporabiti dvigalo/opremo, namenjeno za enako obremenitev ali večjo.

Material

Vreča Soft Original HighBack je izdelana iz poliestra

Priporočene kombinacije

Priporočene kombinacije vreče Liko Soft Original HighBack in prečnih nosilcev Liko:	Mini 220	Sling bar 350 ³	Standard 450	Sling bar 450 ¹	Sling bar 600 ⁴	TwinBars 670 ²	Sling Cross-bar 450	Sling Cross-bar 670	Univ. SideBars + Universal 350	Univ. SideBars + Universal 450
Soft Original HighBack Sling, MS	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1
Soft Original HighBack Sling, M	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1
Soft Original HighBack Sling, L	3	3	1	1	3	1	2	1	2	1
Vreča Soft Original HighBack Sling, XL	4	3	2	1	3	1	2	1	2	1
Vreča Soft Original HighBack Sling, XXL	4	4	4	3	3	2	4	1	4	2

¹ Sling bar 450 ustreza enoti Universal SlingBar 450, št. izdelka 3156075, 3156085 in 3156095, in tudi enoti SlingGuard 450, št. izdelka 3308020 in 3308520.

² TwinBar 670 se nanaša na Universal TwinBar 670, št. izdelka 3156077 in 3156087 ter SlingGuard 670 Twin, št. izdelka 3308040 in 3308540.

³ Sling bar 350 se nanaša na Universal SlingBar 350, št. izdelka 3156074, 3156084 in 3156094.

⁴ Sling bar 600 se nanaša na Universal SlingBar 600, št. izdelka 3156076 in 3156086.

Razlaga: 1 = priporočeno, 2 = lahko deluje, 3 = ni priporočeno, 4 = neprimerno

Druge kombinacije

Kombinacije druge opreme/izdelkov od tistih, ki jih priporoča podjetje Liko, lahko predstavljajo tveganje za varnost pacienta.



www.hillrom.com

Liko AB
 Nedre vägen 100
 975 92 Luleå, Švedska
 +46 (0)920 474700

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

Enhancing outcomes for
 patients and their caregivers:

