

Mod. 45

## Ürün Açıklaması

Bu talimat kılavuzu, Liko HygieneSling with SafetyBelt için geçerlidir ancak aşağıdaki metinde sadece Liko HygieneSling adı kullanılacaktır.

Liko HygieneSling, tuvalete kaldırma ve tuvaletten indirme işlemleri sırasında giyinmeyi ve soyunmayı kolaylaştırmak amacıyla tasarlanmıştır. Genellikle bu tür kaldırma görevleri bakım veren kişi için ağır ve zor işlemlerdir. HygieneSling kullanırken askının oturma bölümünün etrafındaki büyük açıklık sayesinde giyinme ve soyunma, gerçek kaldırma işlemi sırasında yapılabilir. Yaşanan deneyimler, HygieneSling'in pantolon veya etek ve külotlu çorap giyen hastalarda da işe yaradığını göstermiştir. Tekerlekli sandalyenin etrafındaki alan çok sınırlı olduğunda bile Liko HygieneSling'in kullanımı kolaydır.

Liko HygieneSling belirli düzeyde hareket esnekliğinden yoksun hastalar için genellikle en uygun alternatiftir.

HygieneSling yeşil polyesterden yapılmıştır ve bacak destekleri güçlendirilmiş ve fitilli kadife kumaşla doldurulmuştur.

Hastanın HygieneSling'de rahatça ve güvenli bir şekilde oturabilmesi için gövde ve başta nispeten iyi düzeyde sabitlik olması gerekir. Zayıf kas tonusu olan hastalar için daha küçük beden bir HygieneSling veya HygieneVest, Mod. 55.

Askının içine doğru çökme eğilimi olan hastalarda, güvenlik kemeri basıncı dağıtarak kaldırma sırasında ekstra destek sağlar.

HygieneSling, Liko'nun tüm üstten ve mobil lift ürünleriyle birlikte kullanılabilir. LikoGuard™, Likorall™ ve Multirall™ baş üstü liftleri veya Golvo™, Viking™, Uno™ ve Liko™ M220/M230 mobil liftler arasından seçim yapabilirsiniz.

*Bu belgede taşınan kişi, hasta ve taşımaya yardımcı olan kişi, bakım veren olarak adlandırılmıştır.*

### ÖNEMLİ!



















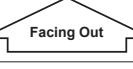

Hastanın kaldırılması ve taşınması her zaman belirli bir seviyede risk taşır. Kullanım öncesinde hem hasta lifti hem de kaldırma aksesuarlarına yönelik talimat kılavuzunu okuyun. Talimat kılavuzu içeriğinin tamamen anlaşılması önemlidir. Ekipman yalnızca eğitimli personel tarafından kullanılmalıdır. Kaldırma aksesuarlarının kullanılan lift ile uyumlu olduğundan emin olun. Kullanım sırasında özenli ve dikkatli davranın. Bakım veren kişi olarak hastanın güvenliğinden her zaman siz sorumlusunuz. Hastanın kaldırma sürecini atlatma becerisine dikkat etmelisiniz. Emin olmadığınız bir konu varsa üretici veya tedarikçi ile irtibata geçin.

# İçindekiler

Sembol Açıklaması.....	3
Güvenlik Talimatları.....	4
Bakım ve Onarım .....	5
Tanımlar .....	5
Bir Askıyı Farklı Askı Çubuklarına Tutturma .....	6
HygieneSling'i 4 Kancayla Bir Askı Çubuğuna Tutturma (İkiz Çubuklar).....	7
Tekerlekli Sandalyeden Tuvalete Kaldırma.....	8
Tuvaletten Tekerlekli Sandalyeye Dönüş.....	9
Deneme Kullanımı Önerisi.....	10
Bacak Desteklerini Bağlamanın Farklı Yolları .....	10
Kısaltma Pozisyonu .....	11
SafetyBelt Açıklaması .....	11
Kayış Uzunluğunu Hastanın Bel Ölçüsüne Göre Ayarlama.....	12
Tuvalete Kaldırma ve Tuvaletten İndirme İçin Alternatif Askılar.....	12
Liko™ HygieneSling Mod. 45'e Genel Bakış .....	13
Önerilen kombinasyonlar .....	13

## Sembol Açıklaması

Bu semboller, bu belgede ve/veya ürün üzerinde bulunabilir.

Sembol	Açıklama
	Uyarı; bu durum ekstra özen ve dikkat gerektirir.
	Kullanmadan önce talimat kılavuzunu okuyun
	CE işareti
	Yasal üretici
	Üretim tarihi
	Ürün Tanımlayıcısı
	Seri Numarası
	Tıbbi cihaz
	Kuru temizleme yapmayın
	Ütü yapmayın
	Tamburlu kurutma
	Tamburlu kurutma yapmayın
	Yıkama Sembol her zaman °C ve °F olarak önerilen sıcaklıkla birlikte kullanılır.
	Lateks içermez
	Düzenli denetleme
	Çamaşır suyu kullanmayın
	Gölgede asarak kurutun
	Yukarı bakacak şekilde ve sembol ekipmanın dışında.
	Sembol ekipmanın dışında.
	Aşağıdaki bilgileri içerebilen GS1 Veri Matrisi Barkodu. (01) Küresel Ticari Ürün Numarası (11) Üretim Tarihi (21) Seri Numarası

# Güvenlik Talimatları

## ⚠️ Kaldırma işleminden önce önce şu noktaları aklınızda bulundurun:

- Kurumunuz bünyesinde sorumlu bir kişi, taşınacak her hasta için gereken bakım veren kişi sayısının bir veya birden fazla olup olmayacağına karar vermelidir.
- Seçilen askının; model, boyut, kumaş ve tasarım açısından hastanın gereksinimlerini karşıladığından emin olun.
- Lift sisteminin toplam maksimum yükü, her zaman sistemde belirtilen en düşük maksimum yüke sahip ürüne göre belirlenir.
- Güvenlik ve hijyen nedenleriyle ayrı askılar kullanın.
- Kaldırma işleminin mümkün olduğunca güvenli ve düzgün bir şekilde yapılabilmesi için kaldırma işlemini önceden planlayın.
- Kaldırma aksesuarının dikey olarak asılı olduğunu ve serbestçe hareket edebildiğini kontrol edin.
- Liko askı çubuklarında mandallar olsa da ürün kullanılırken çok dikkatli olunmalıdır. Hasta yattığı yerden kaldırılmadan önce ve kayışlar tamamen uzatıldığında kayışların askı çubuğu kancalarına doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Hastayı farklı bir konuma taşımadan önce hastanın askıda güvenli bir şekilde oturduğundan emin olun.
- Kaldırma ve taşıma işlemini tamamlamak için bir hastayı kaldırırken sadece gerektiği kadar yükseğe kaldırın.
- Kaldırma için kolları kullanmayın! Kollara aşırı kuvvet uygulamak, askının kopmasına neden olabilir.
- Kaldırma sırasında hastayı asla tek başına bırakmayın.
- Kaldırma/taşıma işlemi sırasında tekerlekli sandalye, yatak, sedye vb.nin tekerleklerinin kilitli olduğundan emin olun.
- Daima ergonomik çalışın. Hastanın işlemlere aktif olarak katılma kabiliyetini kullanın.
- Askıyı, kullanımda değilken doğrudan güneş ışığına maruz kalacağı bir yere bırakmayın.
- Taşıma işleminden sonra askıyı çıkarmanız önerilir.

⚠️ Askının askı çubuğuna yanlış takılması, hastanın ciddi şekilde yaralanmasına neden olabilir.

⚠️ Hastanın yatakta manuel olarak döndürülmesi bakım veren kişinin yaralanmasına neden olabilir.

CE Sınıf I Tıbbi Cihaz

**PATENT [www.hillrom.com/patents](http://www.hillrom.com/patents)**

**Ürün bir veya daha fazla patent kapsamında olabilir. Yukarıdaki internet adresine bakın.**

Hill-Rom şirketleri; Avrupa ve ABD'deki patentlerin, diğer patentlerin ve bekleyen patent başvurularının sahibidir.

## Ürün Değişiklikleri

Liko ürünleri sürekli geliştirmeye tabidir; bu nedenle önceden haber vermeksizin üründe değişiklik yapma hakkımızı saklı tutarız. Ürün yükseltmeleri hakkında öneri ve bilgi için Hill-Rom temsilcinizle irtibata geçin.

## Design and Quality by Liko in Sweden

Liko, ISO 9001 ve tıbbi cihaz endüstrisine yönelik eşdeğer bir standart olan ISO 13485 uyarınca kalite sertifikasına sahiptir. Ayrıca Liko, ISO 14001 çevre standardı uyarınca sertifikalıdır.

## AB'deki Kullanıcılara ve/veya Hastalara Bildirim

Cihazla ilgili meydana gelen tüm ciddi olaylar, üreticiye ve kullanıcının ve/veya hastanın bulunduğu Üye Ülkenin yetkili makamına bildirilmelidir.

## Bakım ve Onarım

Her kullanım öncesinde askıyı kontrol edin. Aşağıdaki parçaları aşınma ve hasara karşı kontrol edin:

- Kumaş
- Kayışlar
- Dikiş yerleri
- Halkalar

**⚠️ Hasarlı kaldırma aksesuarlarını kullanmayın.**

Emin olmadığınız konular varsa lütfen üretici veya tedarikçi ile irtibata geçin.

**Yıkama Talimatları:** Lütfen askının ürün etiketine ve ekteki "Liko Askılarının Bakım ve Onarımı" ekine bakın.

### Düzenli Denetleme

Ürün, en az 6 ayda bir denetlenmelidir. Ürün normalden fazla kullanılıyorsa veya yıkaniyorsa daha sık denetleme gerekebilir. Protokoller için lütfen Hill-Rom temsilcinizle irtibata geçin.

### Beklenen Kullanım Ömrü

Normal kullanıldığı sürece ürünün beklenen kullanım ömrü 1-5 yıldır. Beklenen kullanım ömrü kumaşa, kullanım sıklığına, yıkama işlemine ve taşınan ağırlığa bağlıdır.

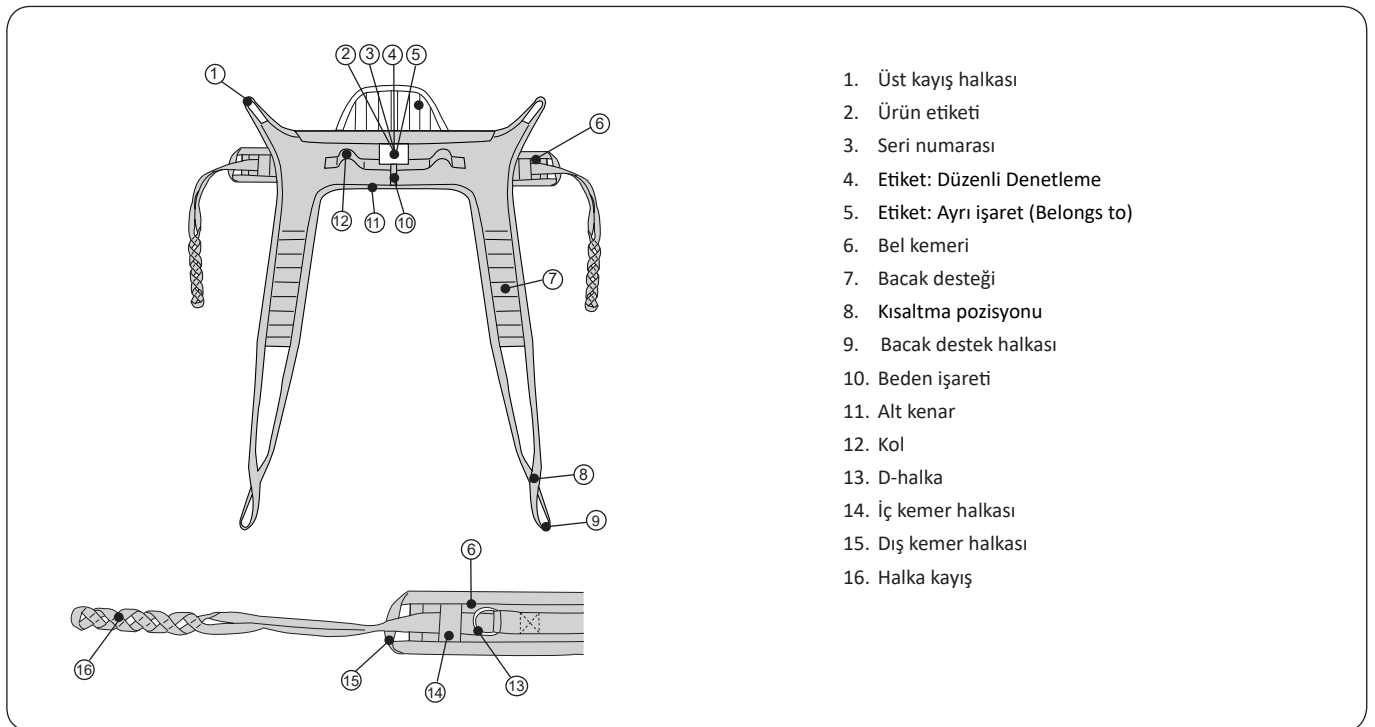
### Geri Dönüşüm Talimatları

Çıtalar, dolgu malzemesi vb. dahil olmak üzere askının tamamı, Yanıcı atık olarak sınıflandırılmalıdır.

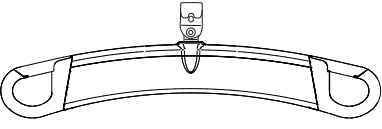
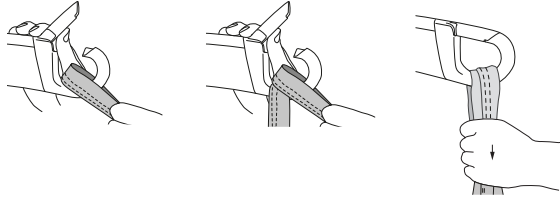
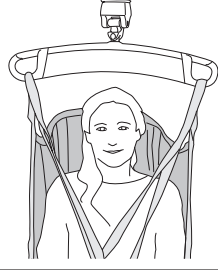
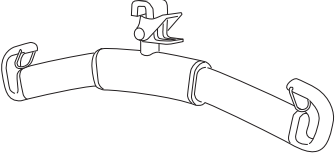
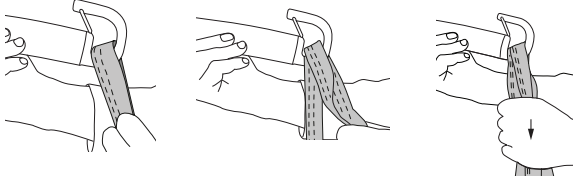

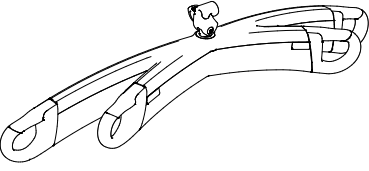
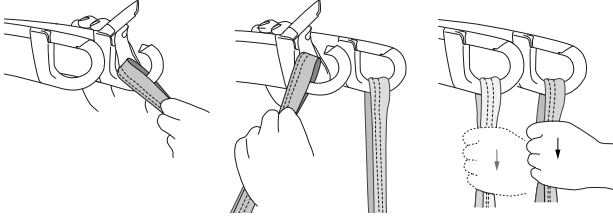
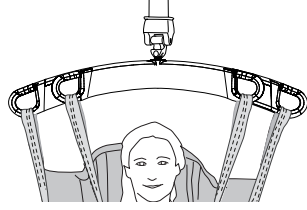
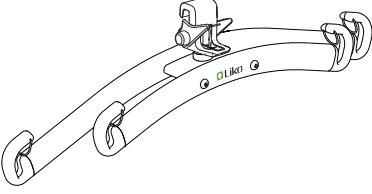
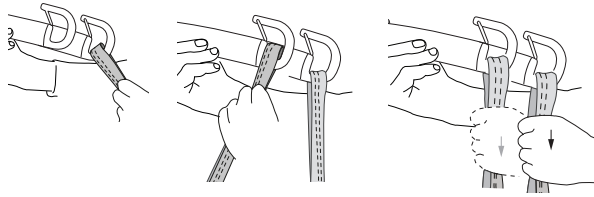
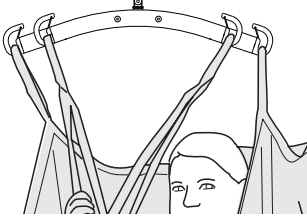
Hill-Rom; kesikler, ciltte delinmeler ve aşınmalar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere yaralanmaların önlenmesine yardımcı olmak için cihazların güvenli şekilde kullanılması ve atılması ile kullanım sonrasında ve atılmadan önce tıbbi cihazın gereken tüm temizlik ve dezenfeksiyon işlemleri konusunu değerlendirir ve bu konularda kullanıcılarına kılavuzluk eder. Müşteriler, tıbbi cihazların ve aksesuarların güvenli bir şekilde atılmasına ilişkin tüm federal, eyalet düzeyindeki, bölgesel ve/veya yerel yasalara ve düzenlemelere uymalıdır.

Emin olmadığı durumlarda cihaz kullanıcısı, güvenli atma protokolleriyle ilgili rehberlik için öncelikle Hill-Rom Teknik Destek birimi ile iletişime geçmelidir.

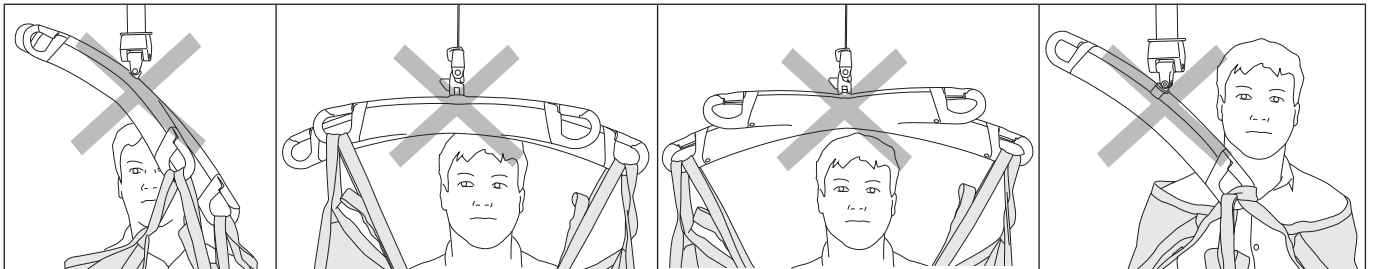
## Tanımlar



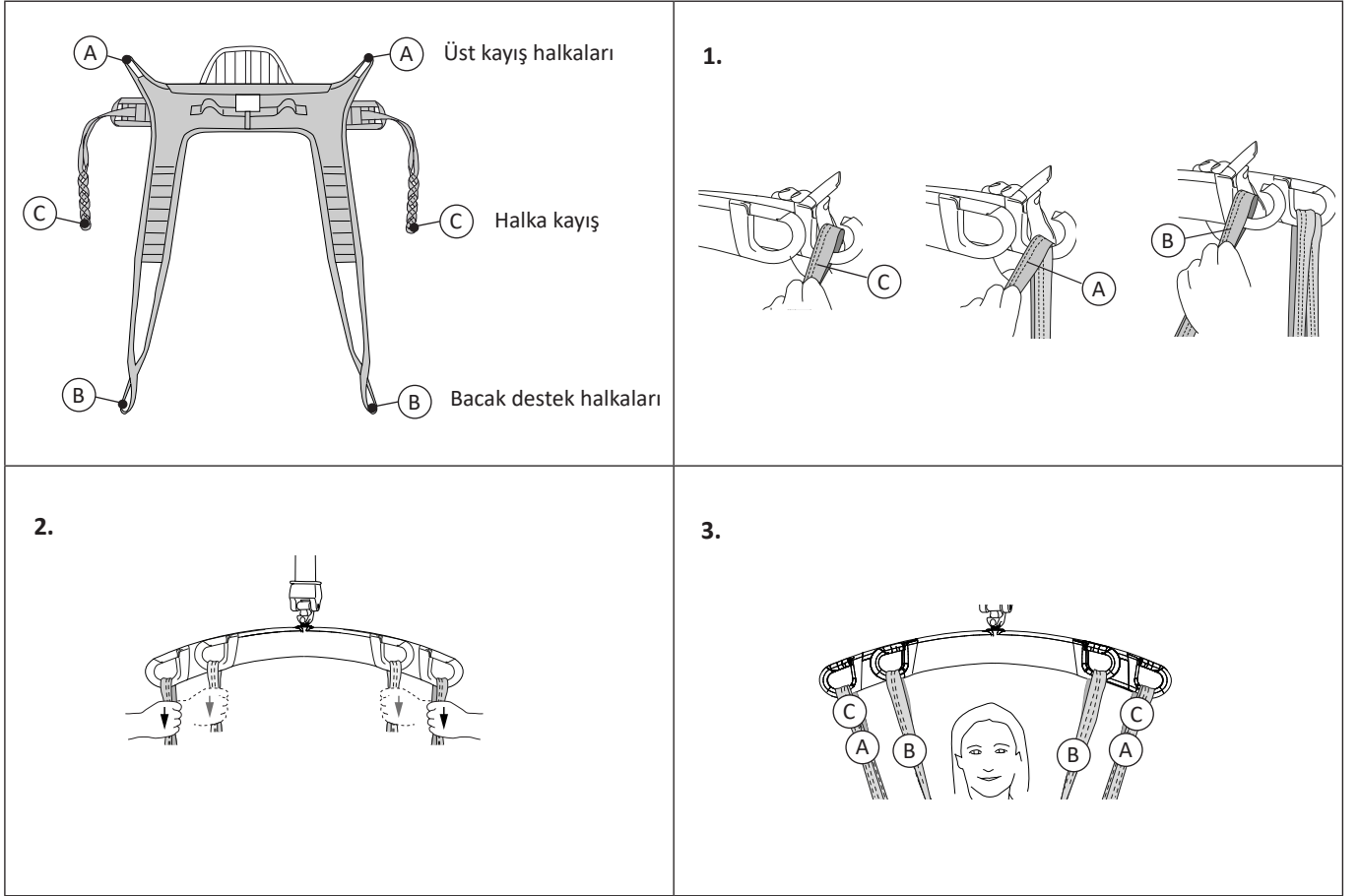
## Bir Askıyı Farklı Askı Çubuklarına Tutturma

Askı çubuğu	Askı çubuğu kancaları için askı halkaları	Doğru
 SlingGuard™		
 Universal		
 SlingGuard™ Twin		
 Universal Twin		

### Yanlış!

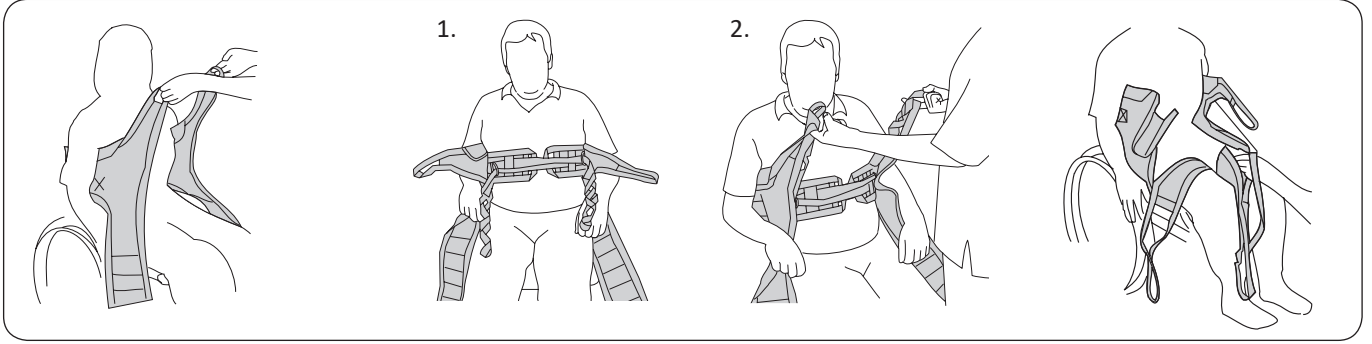


## HygieneSling'i 4 Kancayla Bir Askı Çubuğuna Tutturma (İkiz Çubuklar)



## Tekerlekli Sandalyeden Tuvalete Kaldırma

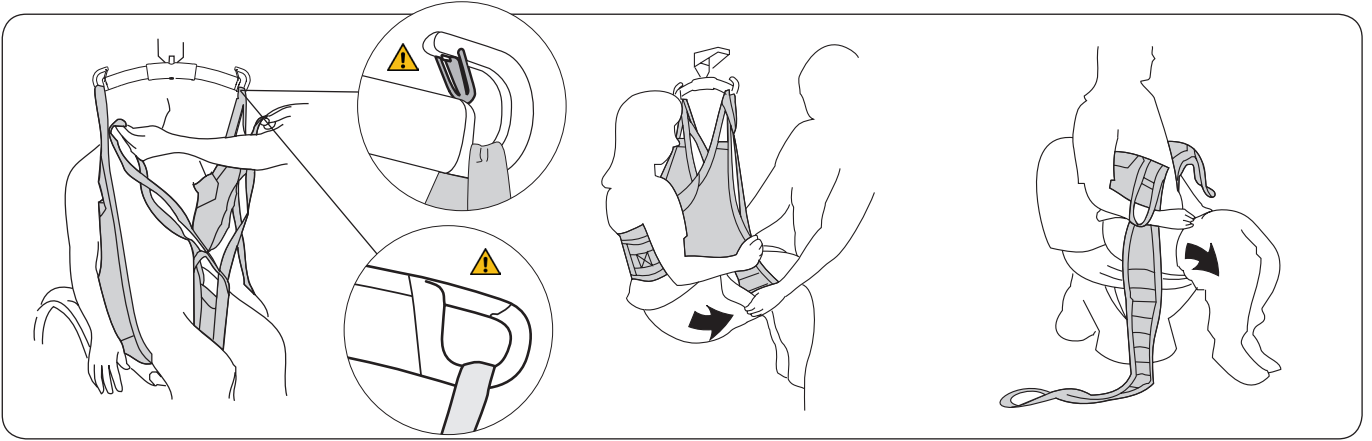
Önce emniyet kemeri ve kemer ayarlama açıklamasını ve talimatlarını okuyun. Önce düğmeleri ve fermuarları açarak hastayı soymaya hazırlayın.



HygieneSling'i ürün etiketi sırtın yaklaşık ortasından dışarı bakacak şekilde hastanın arkasına yerleştirin. Yumuşak pedli üst kenar, koltuk altının biraz altında olmalıdır.

1. Sağ halka kayışı sol D-halkadan geçirin. Sol halka kayışı sağ D-halkadan geçirin.
2. HygieneSling'in üst kayış halkasını ve kayış halkanın halkalarından birini yukarıdaki çizimde gösterildiği gibi aynı anda çekerek halkaların uygun olduğunu test edin.

Bacak desteklerini hastanın uyluklarının altına yerleştirin. Bir bacak desteği halkasını diğerine doğru çekerek bacak desteklerini çaprazlama geçirin.



Askı çubuğunu öne getirin ve önce halka kayışlarını bağlayın. Ardından üst kayış halkalarını bağlayın ve son olarak bacak desteği halkalarını bağlayın. Askı halkalarını farklı askı çubuklarına tutturmakla ilgili talimatlar için sayfa 6-7'ye bakın.

Hastayı kaldırın. Hastanın pantolonunu olabildiğince aşağı çekin.

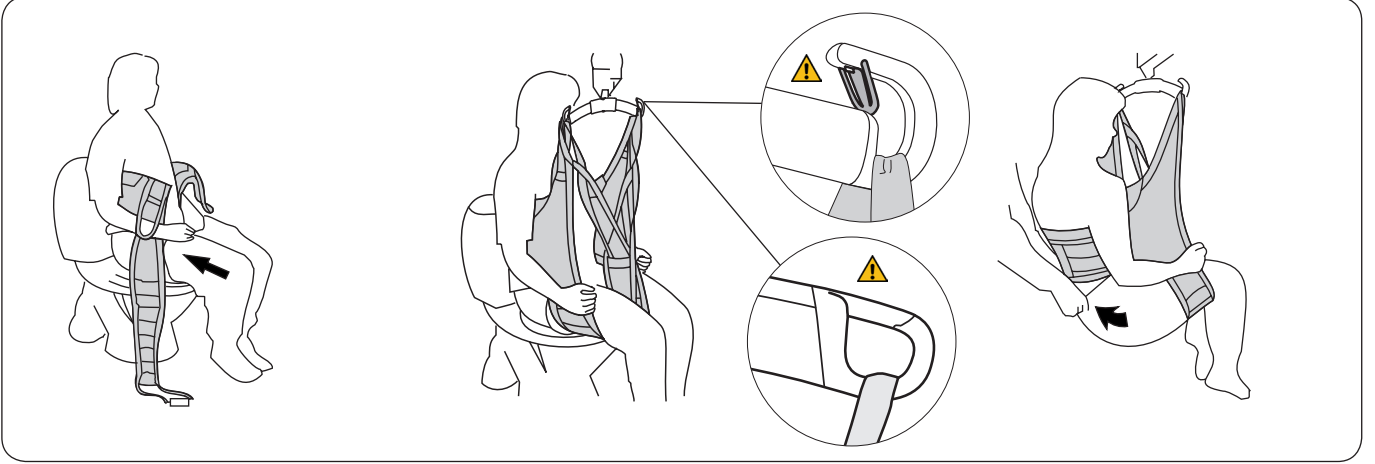
Tuvalete doğru aşağı indirin. Bacak desteklerini yana alın ve daha iyi erişim için hastanın pantolonunu daha da aşağı indirin.



## Tuvaletten Tekerlekli Sandalyeye Dönüş

Aşağıda, tuvaletteki işlem bittikten sonra hastanın giydirilmesi için kullanılacak iki yöntem açıklanmaktadır. Hastanın fiziksel durumuna ve giysilerine bağlı olarak en uygun alternatif, değişiklik gösterir.

**Alternatif 1:** Bacak destekleri pantolonun dışında. Bu esnek olmayan pantolonlar için uygundur.

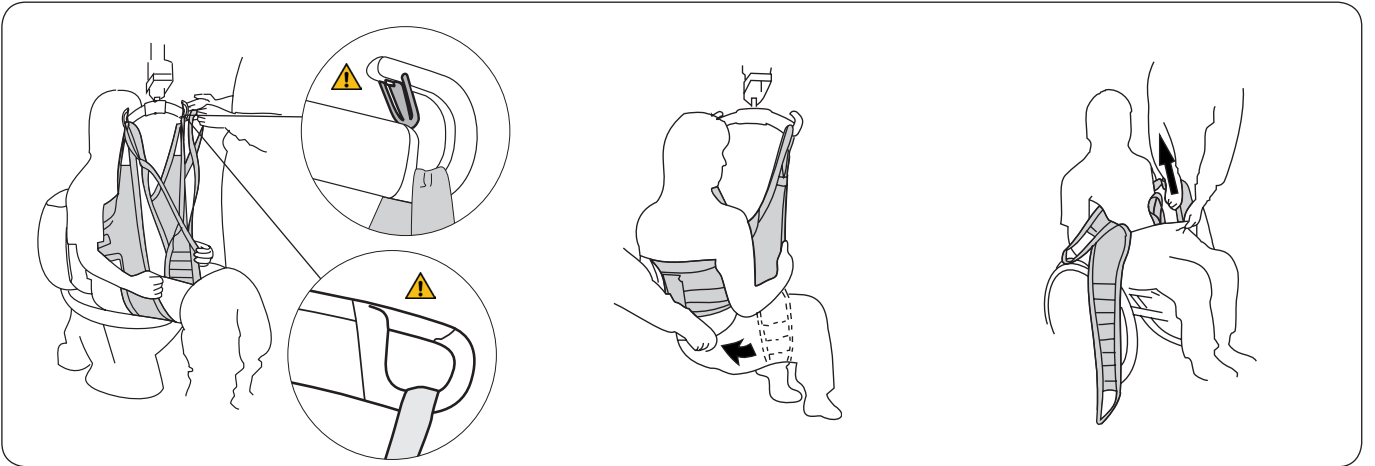


Pantolonu olabildiğince kasığa doğru yukarı çekin.

Bacak desteklerini bacakların altından ama pantolonun dışından geçirin. Tüm halkaları bağlayın. Askı halkalarını farklı askı çubuklarına tutturmakla ilgili talimatlar için sayfa 6-7'ye bakın. Hastayı kaldırın.

Hasta bezi kullanılacaksa pantolon tamamen yukarı çekilmeden önce bezi yerleştirin. Taşıma işlemini gerçekleştirin ve sandalyeye indirin.

**Alternatif 2:** Önce bacak destekleri - pantolon dışarıda. Bu yöntem esnek kumaşlı pantolonlar için uygundur.



HygieneSling'i sayfa 8'deki talimatlara göre takın. Tüm halkaları bağlayın. Askı halkalarını farklı askı çubuklarına tutturmakla ilgili talimatlar için sayfa 6-7'ye bakın. Hastayı kaldırın. Bir hasta bezi kullanılacaksa çapraz bacak desteklerinin içine yerleştirin.

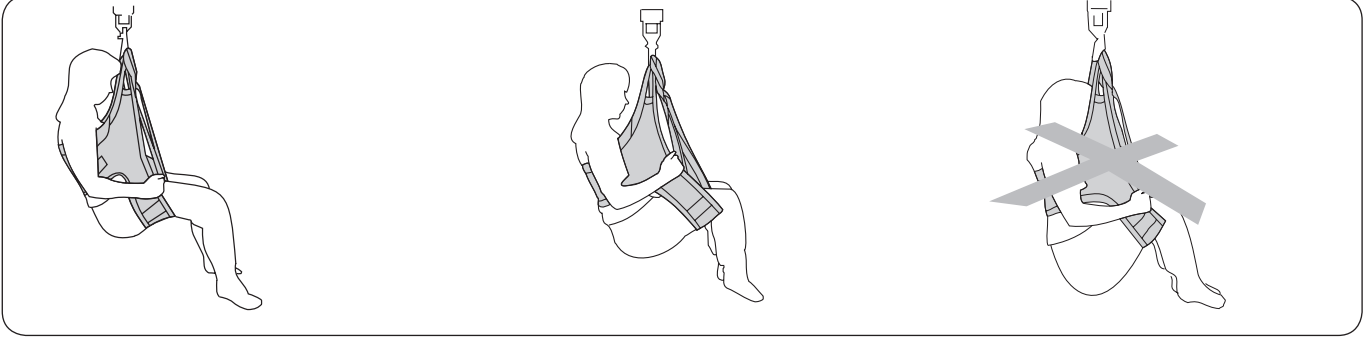
Hasta HygieneSling'de otururken pantolonu oturma yerinin ve askının üzerinden yukarı çekin. Sandalyeye doğru indirin.

Askıyı askı çubuğundan çıkarın. Bacak desteklerini dikkatle pantolondan çıkarın ve HygieneSling'i çıkarın.

## Deneme Kullanımı Önerisi

⚠ Oturma pozisyonu, bacak desteklerinin hastanın bacaklarının altında nereye yerleştirildiğine bağlıdır. Zayıf kas tonusu olan bir hastanın askıda aşağı çökmesini önlemek için kasiğe doğru yukarıya yerleştirilmesi gerekir.

Zayıf kas tonusu olan hastalar daha küçük beden HygieneSling'de genellikle daha rahat otururlar. Yüksek kas tonusu olan kullanıcılar için tam tersi geçerlidir. Sırt desteği yeterince yüksek ayarlandığı ve bacak destekleri diz bükme noktalarına yeterince yakın olduğu sürece bu hastalar daha büyük beden HygieneSling'e daha rahat otururlar.



Çoğu durumda, özellikle de zayıf kas sistemi olan hastalarda bacak destekleri kasiğe olabildiğince yakın yerleştirilmelidir.

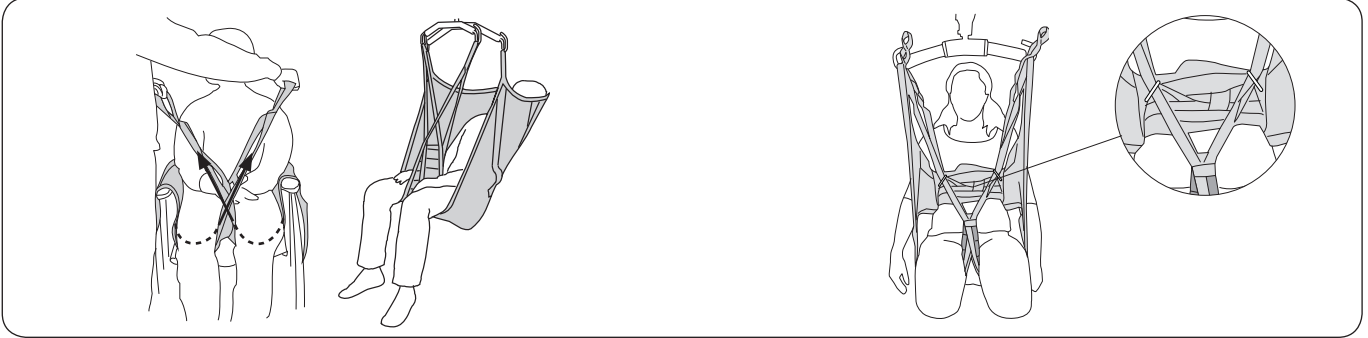
İyi kas tonusu olan bir hastada bacak destekleri dizlere daha yakın yerleştirilebilir. Bu giydirme ve soyma işlemini kolaylaştırır ve spastisiteye yardımcı olur.

Çökmüş ve rahatsız bir oturma duruşu, bacak desteklerinin dizlere çok yakın olmasından ve/veya askının çok büyük olmasından kaynaklanır. Daha küçük bir beden deneyin.

### Bacak Desteklerini Bağlamanın Farklı Yolları

Bir bağlantı alternatifi seçilmeden önce olası riskleri öngörmek üzere bireysel bir değerlendirme yapılmalıdır.

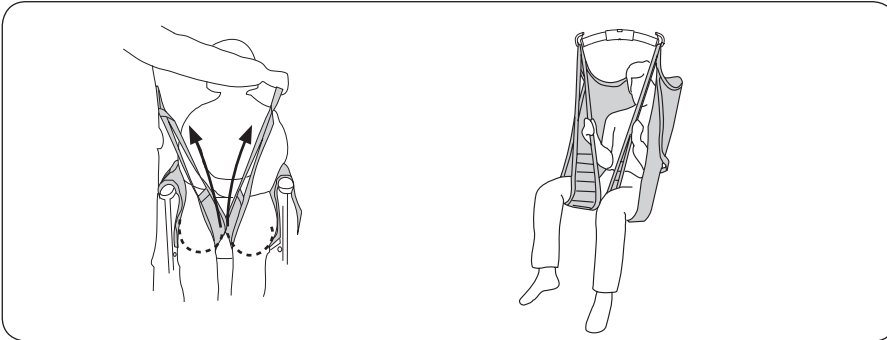
Aynı prensipler birkaç askı modeli için geçerli olduğundan aşağıdakiler genel önerilerdir.



#### Birbiri içinden geçirilmiş çapraz bacak destekleri.

Askıyı uygulamanın en yaygın yoludur. Halkalar askı çubuğuna bağlanmadan önce bir bacak destek halkası ötekinin altından geçirilir.

Bazı hastalarda, örneğin ampüte hastalarda bacak desteği halkalarını askı çubuğuna takmadan önce metal D-halkalardan çekmek yardımcı olabilir. Bu, bacak desteklerinin bacaklar üzerinde öne kaymasını önler.



#### Her bir bacak desteği, askı çubuğuna ayrı ayrı bağlanır.

Bu durum özellikle genital bölgesi hassas olan hastalar kaldırılırken uygun olabilir.

⚠ Dışarı kayma riski artar.



## Kısaltma Pozisyonu

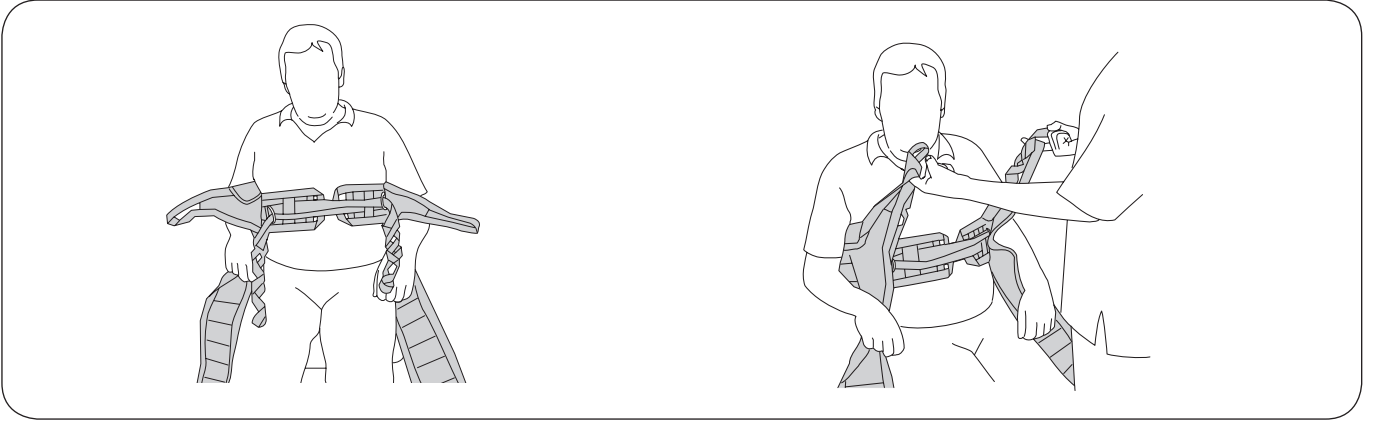
Bazı durumlarda hastanın askıda düzgün şekilde oturmasını sağlamak için bacak desteği halkasını kısaltmak avantaj sağlayabilir. Doğru uzunluğu test etmek için geçici olarak kısaltma pozisyonu kullanılabilir; ancak uzun süreli kullanım punterizlere hasar verebilir. Bacak desteği halkasını uzun süreli kullanım için kısaltmak istiyorsanız yaklaşık 10 cm kısaltacak şekilde halkaya bir düğüm atmanız önerilir. Bu durumda dış bacak desteği halkasının askı çubuğuna bağlanması gerekir.

## SafetyBelt Açıklaması

Güvenlik kemeri, zayıf kas tonusu olan hastalar için ekstra destek sağlar. Kemer, kaldırma sırasında askıdan aşağı çökme ihtimaline karşı hastanın gövdesini destekler.

Ancak güvenlik kemeri hastanın gövdesini başlangıçta yukarı kaldıracak kadar sıkı **bağlanmamalıdır**; yani güvenlik kemeri, HygieneSling'in üst kayış halkaları kaldırılmaya başlanmadan önce kalkmamalıdır. Bu durum hastanın uygun olmayan bir şekilde arkaya yatmasına neden olabilir.

## Halka Kayışları Ayarlama

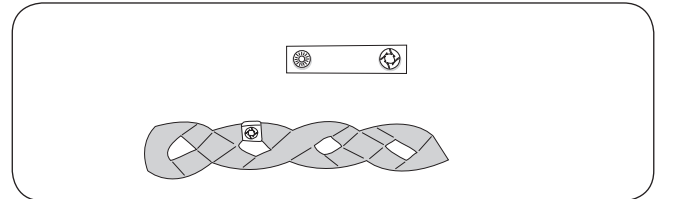


Seçili kayış halkası askı çubuğuna asılmadan önce halka kayışlar çapraz bir şekilde D-halkalardan geçirilip çekilmelidir.

Vücudun üst kısmının etrafındaki halka kayışlarının uyguladığı gerilimin derecesi, askı çubuğuna bu halkalardan hangisinin takıldığına bağlıdır. HygieneSling'in üst kayış halkaları kullanılırken aynı anda farklı halkalarla test kaldırışı yaparak hangi pozisyonun doğru gerilimi sağladığını belirleyebilirsiniz. İç halka daha fazla gerilim sağlarken dış halka gerilimi azaltır. **Doğru ayarlandığında halka kayışlar HygieneSling'in üst kayış halkalarından daha az gerilim sağlar.**

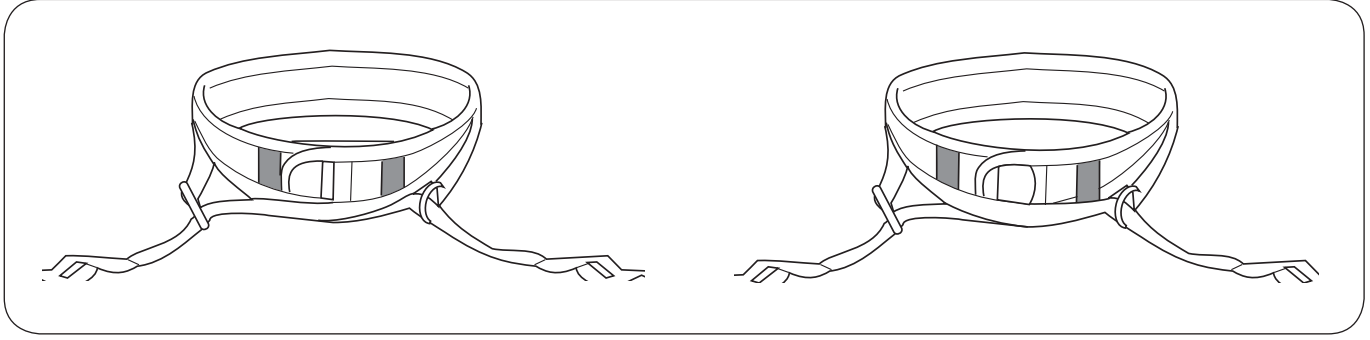
## Loop Clips

Bu pratik aksesuar belirli bir kişi için denenmiş halkaları işaretlemek için kullanılır. Bakım veren kişilerin, askı çubuğuna takılacak doğru halkayı seçmesini kolaylaştırır.



## Kayış Uzunluğunu Hastanın Bel Ölçüsüne Göre Ayarlama

Gerekirse optimum işlev için bel kemerinin uzunluğu hastanın bel ölçüsüne göre ayarlanabilir.



### Alt. A: Çok ince yapılı hastalar için

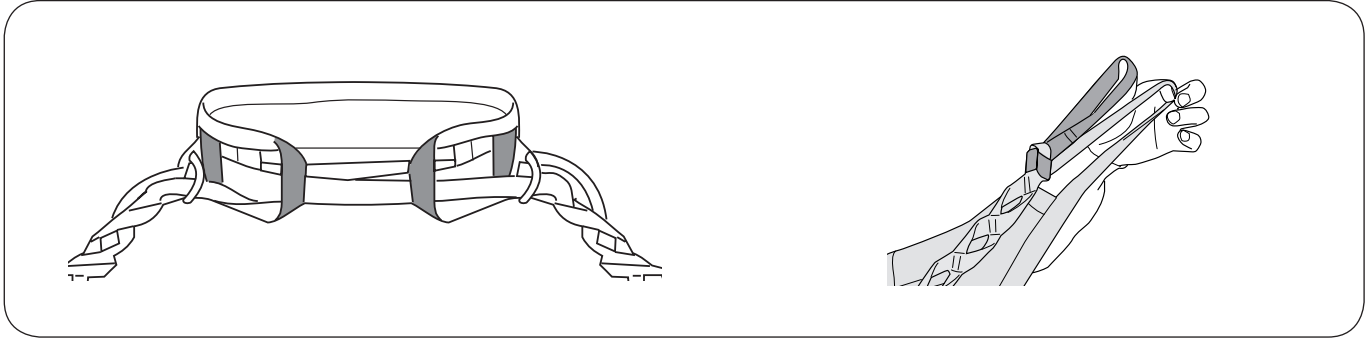
Halka kayışları metal halkalardan çekmeden önce iç kemer halkalarından dışarı çekin.

Bu, maksimum gerilim sağlar.

### Alt. B: Orta yapılı

İç kemer halkasından sadece bir halka kayışı çıkarın.

Daha sonra halka kayışlarını çaprazlayıp metal halkaların içinden geçirin.



### Alt. C: Daha iri yapılı hastalar için

Halka kayışlarını metal halkaların içinden geçirmeden önce hem iç hem de dış kemer halkalarından geçirin.

**Faydalı ipucu:** Daha geniş bel ölçüsü için halka kayışlar Liko Extension Loops ile uzatılabilir.

## Tuvalete Kaldırma ve Tuvaletten İndirme İçin Alternatif Askılar

Kapsamlı askı seçeneklerimiz arasında, tuvaletle ilgili kaldırma işlemleri için kullanılacak pek çok model bulunmaktadır. Lütfen daha fazla bilgi için [www.hillrom.com](http://www.hillrom.com) adresini ziyaret edin. Aşağıda, olası alternatif askı örnekleri sunulmaktadır:

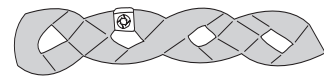
Liko HygieneSling with Belt, Mod. 41  
Liko HygieneVest™ High Back, Mod. 55  
Liko MasterVest™, Mod. 60  
Liko MasterVest™ önden kapatmalı, Mod. 64

## Aksesuarlar

### Halka Klipsleri

Loop Clips, kırmızı, 4 adet  
Loop Clips, turuncu, 4 adet  
Loop Clips, sarı, 4 adet  
Loop Clips, mavi, 4 adet  
Loop Clips, siyah, 4 adet

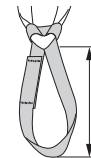
Ürün No. 3666033  
Ürün No. 3666034  
Ürün No. 3666035  
Ürün No. 3666036  
Ürün No. 3666037



### Extension Loop

Extension Loop, yeşil, 12 cm  
Extension Loop, yeşil, 22 cm  
Extension Loop, gri, 12 cm  
Extension Loop, gri, 22 cm

Ürün No. 3691102  
Ürün No. 3691103  
Ürün No. 3691302  
Ürün No. 3691303



- 2 = 12 cm  
- 3 = 22 cm

## Liko™ HygieneSling Mod. 45'e Genel Bakış

Ürün	Ürün No.	Boyut	Hastanın kilosu <sup>1</sup>	Azami Yük <sup>2</sup>
Liko HygieneSling	3545134	S	25-50 kg	200 kg
Liko HygieneSling	3545135	M	40-90 kg	200 kg
Liko HygieneSling	3545136	L	80-120 kg	200 kg
Liko HygieneSling	3545137	XL	>100 kg	300 kg

<sup>1</sup> Belirtilen hasta ağırlığı sadece bir rehberdir; sapmalar olabilir.

<sup>2</sup> Maksimum yükü korumak üzere aynı yük veya daha fazla yük için kullanılması amaçlanan lift/aksesuarlar gereklidir.

**Materyal:** HygieneSling, Polyesterden yapılmış olarak mevcuttur.

### Önerilen Kombinasyonlar

Liko HygieneSling ve Liko askı çubuklarının önerilen kombinasyonları:	Mini 220	Sling bars 350 <sup>3</sup>	Standard 450	Sling bars 450 <sup>1</sup>	Sling bars 600 <sup>4</sup>	Twin bars 670 <sup>2</sup>
Liko HygieneSling, Mod. 45, S	1	1	2	1	3	4
Liko HygieneSling, Mod. 45, M	1	1	1	1	3	3
Liko HygieneSling, Mod. 45, L	1	1	1	1	2	2
Liko HygieneSling, Mod. 45, XL	2	1	1	1	2	2

<sup>1</sup> Sling bars 450; Universal SlingBar 450 Ürün No. 3156075, 3156085 ve 3156095'in yanı sıra SlingGuard 450 Ürün No. 3308020 ve 3308520 ile ilişkilidir.

<sup>2</sup> Twin bars 670; Universal TwinBar 670 Ürün No 3156077 ve 3156087'nin yanı sıra SlingGuard 670 Twin Ürün No. 3308040 ve 3308540 ile de ilişkilidir.

<sup>3</sup> Sling bars 350; Universal SlingBar 350 Ürün No. 3156074, 3156084 ve 3156094 ile ilişkilidir.

<sup>4</sup> Sling bars 600; Universal SlingBar 600 Ürün No. 3156076 ve 3156086 ile ilişkilidir.

Liko Hygiene Sling ve Cross-bar, Cross-bar 450/670 veya SideBars kombinasyonları uygun değildir.


**Açıklama:** 1 = Önerilir, 2 = Uygun olabilir, 3 = Önerilmez, 4 = Uygun değil

### Diğer Kombinasyonlar

Liko tarafından önerilen aksesuar/ürün kombinasyonları dışındaki kombinasyonlar, hasta güvenliği açısından risk oluşturabilir.



[www.hillrom.com](http://www.hillrom.com)

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

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

Enhancing outcomes for  
patients and their caregivers:

