



PR-900

Alüminyum Hemiplegia Rollatör-Yürüteç

Kullanım Kılavuzu

OFİS

Yenibosna Merkez Mh. Ladin Sk, No:36 Kat:5
D:28 Town Ofis Bahçelievler / İSTANBUL

+90 545 599 54 81

info@karadenizmed.com

export@karadenizmed.com

FABRİKA

Çerkeşli OSB Mah. İMES-7 Cd. İMES OSB
Sit. NO:6 Dilovası / KOCAELİ

+90 545 599 54 81

info@karadenizmed.com

export@karadenizmed.com



Karadeniz Medikal Loco markasıyla sunduğumuz PR-900 Hemipleji Rollator Yürüteç, hemipleji (vücudun bir tarafında felç) hastaları için tasarlanmış dayanıklı, stabil ve işlevsel bir mobilite yardımcısıdır. Bu ürün, 13.4 kg ağırlığında çelik gövdesi ile sağlam bir yapı sunar. Gri-siyah renk kombinasyonu ile sade ve profesyonel bir görünüm sağlar. Toplam genişlik 92 cm, toplam uzunluk 64 cm ve toplam yükseklik 116-140 cm aralığında ayarlanabilir, böylece uzun boylu yetişkin kullanıcılara (örneğin, 1.80 m ve üzeri) uyum sağlar. Maksimum taşıma kapasitesi 136 kg'dır. Dört adet 5" tekerleği ve manuel fren sistemi ile iç mekanlarda güvenli ve kontrollü bir kullanım sunar. Asimetrik tutma yerleri, felçli bireylerin dengeli bir şekilde yürütmesine yardımcı olur. Bu cihaz, oturma yeri veya sepet gibi ek aksesuarlar içermez; temel amacı yürüme ve denge desteğidir. Bu kılavuz, ürünün kurulumunu, güvenli kullanımını ve bakımını detaylı bir şekilde açıklar. Lütfen tüm talimatları dikkatlice okuyun ve ürünü kullanmadan önce bir refakatçi ile kontrol edin.

1. Ürün Tanıtımı

Ürün Açıklaması

Loco PR-900 Hemipleji Rollator Yürüteç, hemipleji (vücudun bir tarafında felç) hastaları için tasarlanmış, dayanıklı, stabil ve işlevsel bir mobilite cihazıdır. 13.4 kg ağırlığında çelik gövdesi, sağlam bir yapı sunar; gri-siyah renk kombinasyonu ile sade ve profesyonel bir görünüm sağlar. Toplam genişlik 92 cm, toplam uzunluk 64 cm ve toplam yükseklik 116-140 cm aralığında ayarlanabilir, böylece uzun boylu yetişkin kullanıcılara (örneğin, 1.80 m ve üzeri) uyum sağlar. Maksimum taşıma kapasitesi 136 kg'dır. Dört adet 5" tekerleği, iç mekanlarda (örneğin, ev, hastane) kontrollü hareket sağlar; manuel fren sistemi, kullanıcıya hareketi kontrol etme imkanı sunar. Asimetrik tutma yerleri, felçli tarafa destek sağlarken diğer tarafın aktif kullanımına olanak tanır. Ergonomik tutma yerleri, uzun süreli kullanımda konfor sunar. PR-900, iç mekanlarda güvenilir bir yürüme ve denge desteği sunar.

Kullanım Amacı

PR-900 Hemipleji Rollator Yürüteç, hemipleji hastalarının (vücudun bir tarafında felç olan bireyler) yürüme ve ayakta durma sırasında denge ve destek almasını sağlamak için

tasarlanmıştır. Ayarlanabilir yüksekliği (116-140 cm), cihazın uzun boylu yetişkin kullanıcılar tarafından kolayca kullanılmasını sağlar. Dört adet 5" tekerleği, iç mekanlarda kontrollü hareket sağlarken; manuel fren sistemi, kullanıcıya hareketi kontrol etme imkanı sunar. Asimetrik tutma yerleri, felçli tarafa destek sağlarken diğer tarafın aktif kullanımına olanak tanır. Ergonomik tutma yerleri, kullanım kolaylığı sağlar. Bu cihaz, oturma yeri veya sepet içermez; temel amacı yürüme ve denge desteğidir.

2. Teknik Özellikler

Özellik	Detay
Toplam Genişlik	92 cm
Toplam Yükseklik	116-140 cm
Toplam Uzunluk	64 cm
Katlanır Genişlik	-
Arka Tekerler	-
Ön Tekerler	-
Materyal	Çelik / Steel
Ürün Ağırlığı	13.4 kg
Max. Taşıma Kapasitesi	136 kg
Koli Ölçüleri	73 x 23 x 87.5 cm
Konteyner Yük Adedi	20
Tilt	- (yok)
Karton Adedi	1 Adet / pcs
Parçaların Rengi	Gri-Siyah / Grey-Black
Tutma Yeri	Kauçuk / Yumuşak Plastik
Fren Mekanizması	Manuel

Not: Ayarlanabilir yükseklik, dört adet 5" tekerlek, manuel fren sistemi ve asimetrik tutma yerleri içerir. Oturma yeri, sepet veya sırt desteği bulunmaz.

3. Kutunun İçindekiler

- Loco PR-900 Hemipleji Rollator Yürüteç (1 adet)
- Kullanım Kılavuzu
- Garanti Belgesi

Not: Yedek parça (örneğin, tekerlek) opsiyonel olarak dahil olabilir; kutu içeriğini kontrol edin.

4. Güvenlik Uyarıları

- Maksimum taşıma kapasitesine (136 kg) uyun; aşımı rollator'un zarar görmesine veya devrilmesine yol açabilir.
- Rollator'u yalnızca düz ve kaymaz zeminlerde kullanın; engebeli veya kaygan zeminlerde kayma riski vardır.
- Tekerlekleri ve fren mekanizmasını düzenli olarak kontrol edin; aşınma veya hasar varsa kullanmayın ve yetkili servise başvurun.
- Fren mekanizmasını her kullanım öncesi kontrol edin; düzgün çalışmadığında kullanmayın ve yetkili servise başvurun.
- Kullanıcının rollator'u kullanırken her iki elini de tutma yerlerinde tutmasını sağlayın; tek elle kullanmak denge kaybına neden olabilir.
- İlk kullanımda bir refakatçi gözetiminde kullanın; özellikle yükseklik ayarını, fren kullanımını ve hareket pozisyonunu öğrenmek için.
- Rollator'u düşürmekten veya sert darbelere maruz bırakmaktan kaçının; çelik gövde zarar görebilir.
- Rollator'u başka bireyler tarafından oyuncak olarak kullanılmasına izin vermeyin; yaralanma riski vardır.

- Rollator'u merdivenlerde kullanmaktan kaçının; devrilme riski vardır.
- Bu cihaz, oturma yeri içermez; dinlenmek için uygun değildir. Kullanıcı yorulduğunda bir refakatçi eşliğinde güvenli bir oturma alanına yönlendirilmelidir.

5. Kurulum Talimatları

Adım 1: Kutudan Çıkarma ve İlk Kontrol

Kutuyu düz ve geniş bir zeminde açın. Ürünü dikkatli bir şekilde kutudan çıkarın ve tüm parçaları kontrol edin. Rollator (1 adet), kullanım kılavuzu ve garanti belgesi gibi bileşenlerin kutuda olduğundan emin olun. Rollator'u hasar açısından inceleyin; herhangi bir çatlak, bükülme, eksik parça, fren mekanizmasında veya tekerleklerde sorun varsa kullanmadan önce yetkili servise başvurun.

Adım 2: Yükseklik Ayarı

1. Rollator'u düz bir zemine yerleştirin.
2. Tutma yerlerinin bağlı olduğu bacaklardaki ayar deliklerini ve pimleri/düğmeleri bulun.
3. Pim/düğmeyi serbest bırakın ve rollator'u kullanıcının boyuna göre 116-140 cm aralığında ayarlayın. Asimetrik tutma yerlerini kullanıcının ihtiyaçlarına göre ayarlayın: felçli olmayan taraf için daha yüksek, felçli taraf için daha alçak bir pozisyon tercih edin.
4. Ayar tamamlandıktan sonra pim/düğmeyi sıkıca kilitleyin ve rollator'un sabit olduğundan emin olun.

Adım 3: Fren ve Tekerlek Kontrolü

1. Tutma yerlerindeki manuel fren mekanizmasını kontrol edin; tutma yerlerini sıkarak frenin tekerlekleri yavaşlattığından veya durdurduğundan emin olun.

2. Ön ve arka tekerleklerin (5") düzgün döndüğünden ve hasarlı olmadığından emin olun.

Adım 4: Son Kontrol

Rollator'u elinizle hafifçe sallayarak stabiliteyi kontrol edin. Tutma yerlerinin kullanıcıya uygun olduğundan, yükseklik ayarının doğru yapıldığından, frenlerin çalıştığından ve tekerleklerin düzgün döndüğünden emin olun. Ürün kullanıma hazır hale getirin.

6. Kullanım Talimatları

Adım 1: Hazırlık

Rollator'u düz ve kaymaz bir zeminde kullanmaya hazırlayın. Yükseklik ayarının doğru yapıldığından (116-140 cm), frenlerin çalıştığından ve tekerleklerin düzgün döndüğünden emin olun.

Adım 2: Rollator'u Kullanma

1. Kullanıcıyı rollator'un arkasına konumlandırın; felçli olmayan tarafındaki elini yüksek tutma yerine, felçli tarafındaki elini alçak tutma yerine yerleştirin.
2. Kullanıcının hafif öne eğilerek rollator'u öne doğru itmesini sağlayın. 5" tekerlekler, iç mekanlarda (örneğin, ev, hastane) kontrollü hareket sağlar.
3. Gerekliğinde freni kullanın: Tutma yerlerini sıkarak freni etkinleştirin ve rollator'u yavaşlatın veya durdurun.
4. Kullanıcının yavaş ve dengeli adımlarla yürütmesine yardımcı olun; her adımda rollator'u hafifçe öne doğru hareket ettirerek destek almasını sağlayın.
5. Dönüşlerde veya dar alanlarda dikkatli olun; ani hareketlerden kaçının.
6. Kullanım sırasında bir refakatçi gözetiminde olduğundan emin olun, özellikle ilk kullanımlarda.

Adım 3: Temizlik ve Saklama

- **Temizlik:** Rollator'u nemli bir bezle silin ve kurulaşın. Fren mekanizmasını ve tekerlekleri temizlerken suya maruz bırakmaktan kaçının.
- **Saklama:** Rollator'u kuru bir yerde saklayın; nemli ortamlardan uzak tutun. Katlanabilir olmadığı için geniş bir alanda saklamaya özen gösterin.

7. Bakım ve Temizlik

- **Gövde:** Çelik gövdeyi nemli bir bezle silin; aşındırıcı kimyasallardan ve sudan kaçının. Gövdeyi kurulaşın ve paslanmaya karşı koruyun.
- **Tutma Yerleri:** Tutma yerlerini nemli bir bezle temizleyin; kauçuk yüzeyin aşınmadığından emin olun.
- **Tekerlekler:** Ön ve arka tekerlekleri (5") haftalık olarak kontrol edin; kir veya aşınma varsa nemli bir bezle temizleyin. Tekerleklerin düzgün döndüğünden emin olun.
- **Fren Mekanizması:** Fren kablolarını ve mekanizmasını düzenli olarak kontrol edin; gevşeklik veya hasar varsa yetkili servise başvurun.
- **Genel Kontrol:** Ayar mekanizmasını, tekerlekleri ve gövdeyi düzenli olarak kontrol edin; gevşeklik veya hasar varsa yetkili servise başvurun.

8. Sorun Giderme

Sorun	Olası Neden	Çözüm
Rollator kayıyor	Tekerlekler aşınmış veya fren çalışmıyor	Tekerlekleri kontrol edin; fren mekanizmasını kontrol edin ve servise başvurun.

Sorun	Olası Neden	Çözüm
Fren çalışmıyor	Fren kablosu gevşemiş veya hasarlı	Fren mekanizmasını kontrol edin; gerekirse servise başvurun.
Yükseklik ayarı yapılamıyor	Ayar mekanizması sıkışmış	Mekanizmayı kontrol edin; gerekirse servise başvurun.
Tekerlekler dönmüyor	Kir birikmesi veya hasar	Tekerlekleri temizleyin; hasar varsa değiştirin.
Gövde bükülmüş	Sert darbe veya aşırı yük	Rollator'u kullanmayı bırakın ve servise başvurun.

9. Ek Bilgiler

- **Taşıma ve Depolama İpuçları:** Rollator'u 13.4 kg ağırlığı ile taşınabilir bir yapıda tutun. Katlanabilir olmadığı için depolama sırasında geniş bir alan ayırmaya özen gösterin. Depolama sırasında kuru bir alan tercih ederek çelik gövdeyi nemden ve paslanmadan koruyun.
- **Güvenli Kullanım Önerileri:** Rollator'u düzenli aralıklarla kontrol edin. Kaymaz zeminlerde kullanın, frenlerin ve tekerleklerin düzgün çalıştığından emin olun. İlk kullanımlarda bir refakatçi gözetiminde kullanın.
- **Uzun Ömürlü Kullanım:** Gövdeyi sert darbelere karşı koruyun. Tekerlekleri ve fren mekanizmasını düzenli olarak kontrol ederek güvenli kullanımı sürdürün.

10. Garanti ve Destek

- **Garanti Süresi:** 2 yıl (satın alma tarihinden itibaren).
- **Kapsam:** Üretim hatalarını kapsar.
- **Garanti Kapsamı Dışında Kalan Durumlar:**
 - Kullanıcı hatası (düşürme, aşırı yük, nemli bırakma).
 - Uygunsuz bakım (aşındırıcı kimyasal kullanımı).
 - Yetkisiz tamir veya modifikasyon.
 - Normal aşınma ve yıpranma (tekerlek aşınması).

İletişim Bilgileri:

Ofis:

Yenibosna Merkez Mh. Ladin Sk, No:36 Kat:5 D:28

Town Ofis Bahçelievler / İstanbul / Türkiye

Telefon: +90 545 599 54 81

E-posta: info@karadenizmed.com | export@karadenizmed.com

Fabrika:

Çerkeşli OSB Mah. İMES-7 Cd. İMES OSB Sit. NO:6

Dilovası / Kocaeli / Türkiye

Telefon: +90 545 599 54 81

E-posta: info@karadenizmed.com