



PR-891

Alüminyum Walker (Rollator)

Kullanım Kılavuzu

OFİS

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

+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-891 Alüminyum Walker Rollator, hareket kabiliyeti sınırlı bireyler için tasarlanmış hafif, dayanıklı ve pratik bir mobilite yardımcısıdır. Bu ürün, 8 kg ağırlığında alüminyum gövdesi ile taşınabilir ve sağlam bir yapı sunar. Siyah renkli gövdesi ve tutma yerleri ile sade ve profesyonel bir görünüm sağlar. Toplam genişlik 62 cm, toplam uzunluk 73 cm ve toplam yükseklik 85-92 cm aralığında ayarlanabilir, böylece yetişkin kullanıcılara (örneğin, ortalama boydaki yetişkinler) uyum sağlar. Maksimum taşıma kapasitesi 136 kg'dır (tahmini). 9" x 2" PVC tekerlekleri, fren sistemi, oturma yeri, sırt desteği, sepeti ve ergonomik tutma yerleri ile güvenli ve konforlu bir kullanım sunar. 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-891 Alüminyum Walker Rollator, hareket kabiliyeti sınırlı bireyler için tasarlanmış, hafif, dayanıklı ve pratik bir mobilite cihazıdır. 8 kg ağırlığında alüminyum gövdesi, taşınabilir ve sağlam bir yapı sunar; siyah renkli gövdesi ve tutma yerleri ile sade ve profesyonel bir görünüm sağlar. Toplam genişlik 62 cm, toplam uzunluk 73 cm ve toplam yükseklik 85-92 cm aralığında ayarlanabilir, böylece yetişkin kullanıcılara (örneğin, ortalama boydaki yetişkinler) uyum sağlar. Maksimum taşıma kapasitesi 136 kg'dır (tahmini). 9" x 2" PVC ön ve arka tekerlekleri, düz zeminlerde ve hafif engebeli alanlarda hareket kolaylığı sağlar; el freni sistemi, kullanıcıya hareketi kontrol etme imkanı sunar. Oturma yeri (yaklaşık 40x30 cm), sırt desteği ve sepet, kullanıcıya konfor ve pratiklik sağlar. Ergonomik tutma yerleri, uzun süreli kullanımda konfor sunar. PR-891, hem iç hem de dış mekanlarda güvenilir bir destek sunar.

Kullanım Amacı

PR-891 Alüminyum Walker Rollator, hareket kabiliyeti kısıtlı bireylerin (örneğin, yaşlılar, engelliler, geçici sakatlık yaşayan yetişkinler) yürüme ve ayakta durma sırasında denge ve destek almasını sağlamak için tasarlanmıştır. Ayarlanabilir yüksekliği (85-92 cm)

cihazın yetişkin kullanıcılar tarafından kolayca kullanılmasını sağlar. 9" x 2" PVC tekerlekleri, iç ve dış mekanlarda hareket kolaylığı sağlar; el freni sistemi, kullanıcıya hareketi kontrol etme imkanı sunar. Oturma yeri ve sırt desteği, kullanıcıya dinlenme imkanı sağlar; sepet ise kişisel eşyaların taşınmasını kolaylaştırır. Ergonomik tutma yerleri, kullanım kolaylığı sağlar.

2. Teknik Özellikler

Özellik	Detay
Toplam Genişlik	62 cm
Toplam Yükseklik	85-92 cm (ayarlanabilir)
Toplam Uzunluk	73 cm
Katlanır Genişlik	-
Arka Tekerler	9" x 2" PVC (22.86 cm x 5.08 cm)
Ön Tekerler	9" x 2" PVC (22.86 cm x 5.08 cm)
Materyal	Alüminyum / Aluminum
Ürün Ağırlığı	8 kg
Max. Taşıma Kapasitesi	136 kg
Koli Ölçüleri	65x35x25 cm
Parçaların Rengi	Siyah / Black
Karton Adedi	1 Adet / Piece
Oturma Yeri	Yaklaşık 40x30 cm
Sepet	Siyah, file/kumaş malzeme
Tutma Yeri	Kauçuk / Yumuşak Plastik
Fren Mekanizması	El Freni

Not: Ayarlanabilir yükseklik, 9" x 2" PVC tekerlekler, el freni sistemi, oturma yeri, sırt desteği, sepet ve ergonomik tutma yerleri içerir.

3. Kutunun İçindekiler

- Loco PR-891 Alüminyum Walker Rollator (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, tahmini) 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; alüminyum gövde veya tekerlekler zarar görebilir.
- Rollator'u başka bireyler tarafından oyuncak olarak kullanılmasına izin vermeyin; yaralanma riski vardır.

- Rollator'u merdivenlerde kullanmaktan kaçının; devrilme riski vardır.
- Oturma yerinde dinlenirken rollator'u sabit bir zeminde tutun ve freni kullanarak hareket etmesini önleyin; aksi takdirde düşme riski vardır.
- Sepete aşırı yük bindirmekten kaçının; denge kaybına neden olabilir.

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 bacalardaki ayar deliklerini ve pimleri/düğmeleri bulun.
3. Pim/düğmeyi serbest bırakın ve rollator'u kullanıcının boyuna göre 85-92 cm aralığında ayarlayın. Tutma yerleri, kullanıcının kalça hizasında olmalı; böylece kullanıcı rahatça tutabilir ve hafif öne eğilerek rollator'u itebilir.
4. Ayar tamamlandıktan sonra pim/düğmeyi sıkıca kilitleyin ve rollator'un sabit olduğundan emin olun.

Adım 3: Fren ve Tekerlek Kontrolü

1. Tutma yerlerindeki fren mekanizmasını kontrol edin; tutma yerlerini sıkarak frenin tekerlekleri yavaşlattığından veya durdurduğundan emin olun.
2. Ön ve arka tekerleklerin (9" x 2" PVC) düzgün döndüğünden ve hasarlı olmadığını kontrol edin.

Adım 4: Oturma Yeri ve Sepet Kontrolü

1. Oturma yerinin (yaklaşık 40x30 cm) sağlam bir şekilde monte edildiğinden emin olun.
2. Oturma yerinin altındaki sepetin düzgün bir şekilde yerleştirildiğinden ve hasarlı olmadığından emin olun.

Adım 5: Son Kontrol

Rollator'u elinizle hafifçe sallayarak stabiliteyi kontrol edin. Tutma yerlerinin kullanıcıya uygun olduğundan, yükseklik ayarının doğru yapıldığından, frenlerin çalıştığından, tekerleklerin düzgün döndüğünden ve oturma yerinin sağlam olduğundan 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 (85-92 cm), frenlerin çalıştığından, tekerleklerin düzgün döndüğünden ve oturma yerinin sağlam olduğundan emin olun.

Adım 2: Rollator'u Kullanma

1. Kullanıcıyı rollator'un arkasına konumlandırın; tutma yerlerini her iki eliyle kavramasını sağlayın.
2. Kullanıcının hafif öne eğilerek rollator'u öne doğru itmesini sağlayın. 9" x 2" PVC tekerlekler, düz zeminlerde ve hafif engebeli alanlarda hareketi kolaylaştırır.
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 kaçınin.
6. Kullanım sırasında bir refakatçi gözetiminde olduğundan emin olun, özellikle ilk kullanımlarda.

Adım 3: Oturma Yeri Kullanımı

1. Dinlenmek için rollator'u sabit bir zemine yerleştirin.
2. Tutma yerlerindeki freni kullanarak rollator'u durdurun; rollator'un hareket etmeyeceğinden emin olun.
3. Kullanıcıyı yavaşça oturma yerine (yaklaşık 40x30 cm) oturtun; sırt desteği, otururken konfor sağlar.
4. Oturma sırasında rollator'un stabil olduğundan emin olun; hareket ederse düşme riski vardır.

Adım 4: Sepet Kullanımı

- Oturma yerinin altındaki sepeti kullanarak kişisel eşyalarınızı (örneğin, cüzdan, su şişesi) taşıyın.
- Sepete aşırı yük bindirmekten kaçınin; denge kaybına neden olabilir.

Adım 5: Temizlik ve Saklama

- **Temizlik:** Rollator'u nemli bir bezle silin ve kurulaşın. Fren mekanizmasını, tekerlekleri ve sepeti temizlerken suya maruz bırakmaktan kaçınin.
- **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:** Alüminyum gövdeyi nemli bir bezle silin; aşındırıcı kimyasallardan ve sudan kaçınin. Gövdeyi kurulaşın ve paslanmaya karşı koruyun.

- **Tutma Yerleri:** Tutma yerlerini nemli bir bezle temizleyin; kauçuk yüzeyin aşınmadığından emin olun.
- **Tekerlekler:** Ön ve arka tekerlekleri (9" x 2" PVC) 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.
- **Oturma Yeri ve Sepet:** Oturma yerini ve sepeti nemli bir bezle temizleyin; suya maruz bırakmaktan kaçının.
- **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.
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.
Oturma yeri sallanıyor	Bağlantı vidaları gevşemiş	Vidaları sıkın; sorun devam ederse servise başvurun.
Gövde bükülmüş	Sert darbe veya aşırı yük	Rollator'u kullanmayı bırakın ve servise başvurun.

9. Ek Bilgiler

- **Taşıma ve Depolama İpuçları:** Rollator'u 8 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 alüminyum gövdeyi nemden koruyun.
 - **Güvenli Kullanım Önerileri:** Rollator'u düzenli aralıklarla kontrol edin. Kaymaz zeminlerde kullanın, frenlerin ve tekerleklerin düzgün çalıştığından emin olun. Oturma yerinde dinlenirken freni kullanarak rollator'un hareket etmesini önleyin. 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