

CW Geniş Çaplı Kolluk

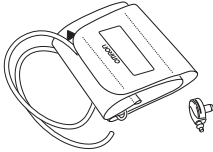
Geniş Çaplı kolluk

• *Kullanım talimatları*

2 TR

Teslim Tarihi: 2023-06-27

CW Geniş Çaplı Kolluk (HEM-RML30)



OMRON Geniş Çaplı Kolluk satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu kolluğun kol çevresi 22 ila 42 santimetredir. OMRON Geniş Çaplı Kolluk, çeşitli OMRON Kan Basıncı Ölçüm Cihazlarına bağlanabilir. Kan Basıncı Ölçüm Cihazınızın orijinal kullanım kılavuzuna bakınız. Kullanmanız gereken tapayla ilgili olarak ürününüzü kontrol ediniz. Yanlış tapanın kullanılması hava sızıntısına ve yanlış okumalara neden olabilir.

Güvenliğiniz için lütfen bu kullanım kılavuzuna dikkatle uyun.

Lütfen, daha sonra başvurabilmek için saklayın. Kan basıncınız hakkında özel bilgi almak için DOKTORUNUZA BAŞVURUN.

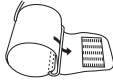


Dikkat

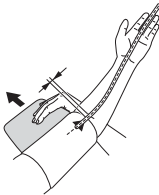
- Bu kolluk için sadece onaylı Kan Basıncı Ölçüm Cihazını kullanın.
- Kolluğu yıkamayın ya da ıslatmayın.

Kullanım talimatları

1.



2.



1. Sol kolunuzu kolluğun içinden geçirin.

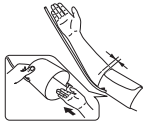
Not: Kolluk açık durumdaysa, kolluğun borudan uzakta olan ucunu bir silindir oluşturmak üzere D şeklindeki metal halkadan geçirin. Yumuşak kumaş bölümün kolluğun iç kısmında kalması gerekir.

2. Kolu doğru şekilde konumlandırın.

- 1) Hava borusu önkolunuzun iç kısmından geçmeli ve orta parmağınızla aynı hizada olmalıdır.
- 2) Kolluğun alt kısmı dirseğinizin yaklaşık 1 ila 2 cm üstünde olmalıdır.
- 3) Kolluğu, işaret (hortumun altındaki ok) kolunuzun iç kısmının ortasına gelecek ve kolun iç kısmını gösterecek şekilde kolunuzun üst kısmına takın.

Notlar:

- Kolluğu kalın giysilerin üzerine yerleştirmeyin ve çok dar ise giysi koluna sarmayın.
- Kolluğu kalbinizle (göğüs yüksekliği) aynı hizada tutun. Gerekirse bir yastık ya da minder kullanın.



3.



Bakım

Sağ koldan ölçüm yapma

Kolluğu, hava borusu dirseğinizin kenarında olacak şekilde takın.

- Kolumuzu hava borusunun üstüne koymamaya ya da koluğa giden hava akışını kesmemeye dikkat edin.
- Kolluk dirseğin 1 ila 2 cm üstünde olmalıdır.

3. Kolluk doğru şekilde konumlandırıldığında, kumaş sabitleyiciyi SIKICA kapatın.

- Kolluğun üzerinde bulunan lekeler nemli bir bez ve sabunlu suyla dikkati şekilde çıkarılabilir.
- Kolluğu ya da hava borusunu birlikte çok sıkı şekilde katlamayın ve buruşturmayın.
- Kolluğu aşağıdaki durumlarda saklamayın:
 - Kolluk ıslak ise.
 - Aşırı sıcak, nem, doğrudan güneş ışığı, toz veya aşındırıcı buhara maruz kalınan yerler.
 - Titreşime veya darbeye maruz kalacağı ya da eğimli duracağı yerler.

Özellikler:



















Ürün tanımı	OMRON Kan Basıncı Ölçüm Cihazı Kolluğu
Model	CW Geniş Çaplı Kolluk (HEM-RML30)
Kol çevresi	22 ila 42 cm
Kolluk boyutları	Yaklaşık 563 mm x 151 mm
Kolluk basınç aralığı	Basınç: 0 - 299 mmHg
Doğruluk	Basınç: ± 3 mmHg
Sınıflandırma	Sınıf I
Çalışma koşulları	+10 ila +40°C (50 ila 104°F) %15 ila 90 BN (yoğunlaşmayan) 700 ila 1060 hPa
Saklama / Nakliye koşulları	-20 ila +60°C (-4 ila 140°F) %10 ila 95 BN (yoğunlaşmayan) 700 ila 1060 hPa
Paketin içindekiler	Kolluk, kullanım kılavuzu, hava tapaları
Dayanıklılık süresi (Kullanım ömrü), Garanti	1 yıl






Bu cihazla ilgili olarak meydana gelen ciddi olayları lütfen üreticiye ve yerleşik olduğunuz Üye Devletin yetkili makamına rapor edin.

TR

Simgelerin tanımları

	CE İşareti
	UKCA İşareti
	Parti numarası
	Benzersiz cihaz tanımlayıcısı
	Tıbbi cihaz
	Sıcaklık sınırlaması
	Nem sınırlaması
	Atmosferik basınç sınırlaması
	Cihaz ile uyumlu kollukların tanıtım işareti
	Sol kol için kolluk konumlandırma göstergesi
	Aralık işaretçisi ve kol arteri hizalama konumu
	Kolluk üzerindeki işaretin konumu arterin üzerine gelmelidir
LATEX FREE	Doğal kauçuk lateksten üretilmemiştir
	Doğru kolluk ölçüsünü bulmaya yardımcı olan kol çevresi aralık göstergesi
	Referans katalog numarası
	Kolay manşet
	Intelli Wrap Manşet
	Rahat Manşet
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	OMRON Healthcare Teknolojisi, Japonya

	Üretim tarihi
	Kullanıcı, kullanım kılavuzuna başvurmalıdır
	Kol çevresi
Üretim tarihi, ürün ve/veya satış ambalajında bulunan parti numarasına eklenmiştir: İlk 4 hane üretim yılını, sonraki 2 hane hangi ayda üretildiğini, son 2 hane ise üretildiği günün tarihini belirtir.	

Üretici 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPONYA		
AB temsilcisi <table border="1"> <tr> <td>EC</td> <td>REP</td> </tr> </table>	EC	REP	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, HOLLANDA www.omron-healthcare.com
EC	REP		
AB'de İthalatçı			
Üretim Tesisi	OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, Çin		
Yan Kuruluşlar	Birleşik Krallık'taki İthalatçı ve Birleşik Krallık sorumlusu OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com/distributors		
	OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH www.omron-healthcare.com/distributors		
	OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors		

Çin'de Üretilmiştir

Bu OMRON ürünü sıkı OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., Japonya şirketinin sıkı kalite sistemi altında üretilmektedir.