

CM2 Среден размер маншет (HEM-CR24-E)

Маншет за апарат OMRON за
измерване на кръвно налягане



Следвайте внимателно това ръководство за употреба и приложимото ръководство за апарата OMRON за измерване на кръвно налягане, преди да го използвате. Запазете за бъдещи справки. За по-конкретна информация относно вашето кръвно налягане, КОНСУЛТИРАЙТЕ СЕ С ВАШИЯ ЛЕКАР.

Предназначение

Планирано използване

Този маншет е предназначен да се използва с апарат OMRON за измерване на кръвно налягане, който измерва кръвното налягане и пулса при възрастни пациенти.

Целеви пациенти

Възрастни пациенти

Целеви потребители

Възрастни хора (може да бъдат включени самите пациенти), които могат да разберат това ръководство с инструкции.

Клинична полза

Кръвното налягане на пациента може да се измерва неинвазивно и лесно в домашна среда, като се използва този маншет и приложимият апарат OMRON за измерване на кръвно налягане.

Вид употреба

Този маншет е предназначен за многократно използване от множество пациенти.

Ограничение

Обиколката на ръката на пациента трябва да бъде 22 – 32 см.

Показания

Това устройство се използва от здрави хора, от пациенти с хипертония, от пациенти, които се грижат за здравето си, в обичайна домашна обстановка за измерване на кръвно налягане и пулс.

Получаване и проверка

Извадете маншета от опаковката и го проверете за повреди. Ако маншетът е повреден, НЕ ГО ИЗПОЛЗВАЙТЕ и се консултирайте с местния представител на OMRON.

Важна информация за безопасност

Противопоказания

- НЕ използвайте този маншет, като го поставяте на наранена ръка или ръка, която е под медицинско лечение.
- НЕ поставяйте маншета на ръката си, когато през нея се провежда интравенозно вливане или преливане на кръв.
- НЕ използвайте този маншет върху бебета, малки и по-големи деца или хора, които не могат да се изразяват.

Странични ефекти

- Ако правете измервания по-често от необходимото, това може да причини поява на синини, дължащи се на смущенията в кръвоснабдяването.
- Напомпването до по-високо налягане от необходимото може да доведе до кръвонасядане на мястото на ръката, където е поставен маншетът.
- Спрете да използвате маншета и се консултирайте със своя лекар, ако усетите дразнене на кожата или дискомфорт.



Предупреждение

Означава потенциално опасна ситуация, която, ако не бъде предотвратена, може да доведе до смърт или тежка травма.

- За да предотвратите задушаване, винаги съхранявайте въздухопровода далеч от бебета, малки и по-големи деца.
- Пазете компонентите на места, недостъпни за бебета, малки или по-големи деца. Този продукт съдържа малки части, които могат да причинят опасност от задушаване при поглъщане от бебета, малки и по-големи деца.



Предпазна мярка

Показва потенциална рискова ситуация, която, ако не бъде избегната, може да доведе до малки или средни по тежест наранявания на потребителя или пациента, или да причини повреда на уреда или на друга собственост.

- Този маншет на OMRON може да бъде свързан с различни апарати на OMRON за измерване на кръвно налягане.
- Маншетът работи само с апарати на OMRON за измерване на кръвно налягане, съвместими с NEM-CS24/NEM-CR24/NEM-RML31, както е посочено на стикера на маншета, поставен до слота за въздухопровода. Използването на несъвместим маншет компрометиращ клиничната честота.
- Свалете плътно прилепналите и дебелия дрехи от ръката си, преди да пристъпите към измерване.
- Използвайте маншета за ръка CAMO за лица, на които обиколката на ръката е в рамките на посочения за маншета диапазон.
- НЕ огъвайте прекалено маншета и въздухопровода.
- НЕ сгъвайте и не прегъвайте въздухопровода по време на измерване. Това може да причини нараняване заради прекъсване на притока на кръв.
- За изваждане на въздушната пробка, издърпайте пластмасовата въздушна пробка в основата на тръбата, а не самата тръба.
- Проверете вашия продукт, за да видите коя пробка трябва да използвате. Използването на грешна пробка може да доведе до утечка на въздух и неправилно отчитане.

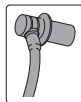
Инструкции за употреба

1 Свържете правилната въздушна пробка към въздухопровода.

2 Монтирайте маншета на апарата, като вкарате добре въздушната пробка в слота за въздухопровода така, че да щракне.

Забележка

Ако използвате въздушна пробка, подобна на изображението вдясно, вмъкнете пробката в слота за въздухопровода така, че да щракне.

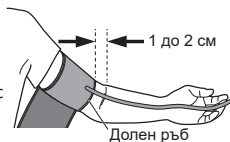


BG

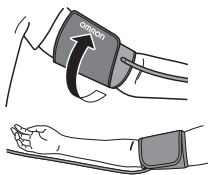
3 Прокарайте ръката си през маншета. Издърпайте маншета, докато достигне горната част на лявата ви ръка.



Долният ръб на маншета трябва да бъде 1 – 2 см над вътрешната част на лакътя. Въздухопроводът трябва да е от вътрешната страна на ръката ви и да е изравнен със средния пръст.



- 4 Уверете се, че въздухопроводът е поставен от вътрешната страна на ръката ви, и увийте маншета здраво, за да не може да се движи около ръката ви.



Измерване на дясната ръка

Въздухопроводът трябва да бъде отстранен на лакътя ви по дължината на долната част на ръката. Внимавайте да не облягате ръката си върху въздухопровода.

Забележка: Кръвното налягане може да се различава между лявата и дясната ръка и измереното кръвно налягане също може да има различни отчетени стойности. OMRON препоръчва винаги да използвате една и съща ръка за измервания. Когато измерените стойности на двете ръце се различават значително, посъветвайте се с вашия лекар, за да определи той коя ръка да използвате за измервания.

Поддръжка

- Не използвайте абразивни или летливи почистващи препарати.
- Избършете маншета с мека суха кърпа или мека кърпа, напоена с мек (неутрален) миещ препарат, и след това го изтрийте със суха кърпа.
- Не перете и не потапяйте маншета във вода.
- Не използвайте бензин, разреждатели или други подобни разтворители за избърсване на маншета.
- Не съхранявайте маншета на места, където е изложен на екстремни температури, висока влажност, пряка слънчева светлина, прах или изпарения, причиняващи корозия, например от белина.

Технически данни

Категория на продукта	Допълнително устройство за електронни сфигмоманометри/апарати за измерване на кръвно налягане
Описание на продукта	Маншет за апарат за измерване на кръвно налягане над лакътя
Модел (код)	CM2 Среден размер маншет (HEM-CR24-E)
Обиколка на ръката	22 до 32 см
Размери	Прибл. 146 мм x 446 мм
Диапазон на налягане на маншета	От 0 до 299 mmHg
Точност	±3 mmHg
Работни условия	+10°C до +40°C/15 до 90% относителна влажност (без конденз)/700 до 1060 hPa
Условия за съхранение/транспортиране	-20°C до +60°C/10 до 95% относителна влажност (без конденз)
Тегло	Не повече от 126 г
Съдържание на комплекта	Маншет, ръководство за употреба, въздушни пробки
Експлоатационен срок (полезен живот)	5 години или използване 10 000 пъти.
Гаранция	1 година

Този продукт на OMRON е произведен под строгата система за качество на OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., ЯПОНИЯ.

Описание на символите

	CE маркировка		Маркировка UKCA
	Уникален идентификатор на изделията		Медицинско изделие
	Ограничение за температура		Ограничение за влажност
	Ограничение за атмосферно налягане		Идентификатор на маншетите, съвместими с апарата
	Маркировка за артерия		Не е произведено с естествен каучуков латекс
	Обиколка на ръката		Необходимост потребителят да спазва старателно указанията в това ръководство за употреба с цел безопасност(Фон: син).
	Дата на производство		Маркировка за рециклиране X: номер на материал Y: съкращение на материал Направете справка в 97/129/EO за повече информация.
	Индикатор за поставяне на маншета на лявата ръка		Указател за диапазон и позиция за подравняване на брахиалната артерия
	Референтен каталожен номер		Партиден номер
	Индикатор за диапазон на обиколката на ръката, който да помогне при избора на правилния размер на маншета		
	Инструкции за рециклиране на опаковъчните елементи		
	TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	Технология от OMRON Healthcare в Япония	

В зависимост от продукта някои от горните символи може да не се отнасят за него.

Моля, докладвайте на производителя и компетентния орган на държавата членка, в която се намирате, за всеки сериозен инцидент, възникнал във връзка с това устройство.

НЕ използвайте този маншет с апарати за измерване на кръвно налягане, различни от тези, посочени като ПОДДЪРЖАНИ модели.

<p>Производител</p> 	<p>OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 ЯПОНИЯ</p>			
<p>Представител за ЕС</p> <table border="1"> <tr> <td>EC</td> <td>REP</td> </tr> </table>	EC	REP	<p>OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Wegalaan 73, 2132 JD Hoofddorp, ХОЛАНДИЯ www.omron-healthcare.com</p>	
EC	REP			
<p>Вносител в ЕС</p>				
<p>Производствена база</p>	<p>OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian, 116600 Liaoning Китайска НР</p>			
<p>Филиали</p>	<p>Вносител в Обединеното кралство и отговорно лице за Обединеното кралство</p>	<p>OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com/distributors</p>		
	<p>OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH / OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors</p>			

Произведено в Китай