

Mankiet regulowany CW

Mankiet regulowany

• *Instrukcja obsługi*

2

PL

Data publikacji: 2023-06-27

Mankiet regulowany CW (HEM-RML30)



Dziękujemy za nabycie mankieta regulowanego firmy OMRON. Mankiet jest przystosowany do ramienia o obwodzie od 22 do 42 centymetrów. Mankiet regulowany firmy OMRON można połączyć z różnymi ciśnieniomierzami firmy OMRON. Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zakupionego ciśnieniomierza. Proszę sprawdzić swój ciśnieniomierz, aby ustalić, której wtyczki należy użyć. Użycie niewłaściwej wtyczki może spowodować uwolnienie powietrza i nieprawidłowe odczyty.

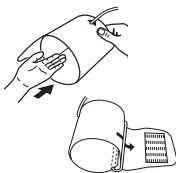
W celu zachowania bezpieczeństwa należy ściśle przestrzegać instrukcji obsługi. Należy ją zachować do wglądu. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat własnego ciśnienia krwi, **NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z LEKARZEM.**

Przeostroga

- Tego mankieta należy używać wyłącznie z zatwierdzonym ciśnieniomierzem.
- Nie wolno prac ani moczyć mankieta.

Sposób użycia

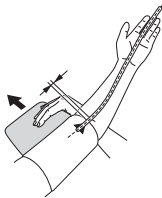
1.



1. Wsuń lewą rękę w pętlę mankieta.

Uwaga: Jeżeli mankieta nie jest złożony, utwórz pętlę, przesuwając koniec mankieta znajdujący się najdalej od przewodu przez metalowy pierścień. Gładka tkanina mankieta powinna znajdować się po wewnętrznej stronie pętli.

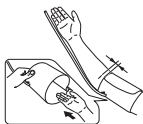
2.



2. Ustaw ramię w odpowiedniej pozycji.
- 1) Przewód doprowadzania powietrza powinien biec w dół po wewnętrznej stronie przedramienia i tworzyć jedną linię z palcem środkowym.
 - 2) Dolna krawędź mankieta powinna znajdować się około 1 do 2 cm ponad łokciem.
 - 3) Załóż mankieta na ramię tak, aby znacznik (strzałka poniżej przewodu) znalazł się na środku wewnętrznej strony ramienia i był skierowany w dół po wewnętrznej stronie ramienia.

Uwagi:

- Nie zakładaj mankieta na grube ubranie i nie podwijaj rękawa, jeśli jest za ciasny.
- Mankiet należy umieścić na wysokości serca (na wysokości piersi). W razie potrzeby, można podłożyć poduszkę lub odpowiednią podkładkę.



3.



Konserwacja

Mierzenie ciśnienia na prawym ramieniu

Założ mankiet tak, aby przewód powietrza przebiegał z boku łokcia.

- Należy uważać, aby ręką nie przygnieść przewodu, ponieważ może to ograniczyć przepływ powietrza do mankieta.
- Dolna krawędź mankieta powinna znajdować się od 1 do 2 cm powyżej łokcia.

3. Po prawidłowym założeniu mankieta DOBRZE go zapnij.

- Plamy z mankieta można ostrożnie usuwać za pomocą szmatki zwilżonej wodą z mydłem.
- Nie wolno nadmiernie ścisnąć ani zginać mankieta wraz z przewodem.
- Nie należy przechowywać mankieta w następujących przypadkach:
 - jeśli mankiet jest mokry;
 - w miejscach narażonych na bardzo wysokie lub bardzo niskie temperatury, wilgotność, bezpośrednie światło słoneczne, pył lub żrące pary;
 - w miejscach narażonych na wibracje, wstrząsy lub w miejscach, gdzie urządzenie będzie znajdowało pod kątem.

















Dane techniczne:

Opis produktu	Mankiet ciśnieniomierza firmy OMRON
Model	Mankiet regulowany CW (HEM-RML30)
Obwód ramienia	Od 22 do 42 cm
Wymiary mankieta	Okolo 563 mm x 151 mm
Zakres ciśnienia dla mankieta	Ciśnienie: 0–299 mmHg
Dokładność	Ciśnienie: ± 3 mmHg
Klasyfikacja	Klasa I
Warunki pracy	Od +10 do +40°C (od 50 do 104°F) Od 15 do 90% wilgotności względnej (bez kondensacji) Od 700 do 1060 hPa
Warunki przechowywania/transportu	Od -20 do +60°C (od -4 do 140°F) Od 10 do 95% wilgotności względnej (bez kondensacji) Od 700 do 1060 hPa
Zawartość opakowania	Mankiet, instrukcja obsługi, wtyczki
Okres eksploatacji (trwałość użytkowa), gwarancja	1 rok



Każde poważne zdarzenie, które wystąpiło w związku z urządzeniem, prosimy zgłaszać producentowi i kompetentnemu organowi państwa członkowskiego, w którym znajduje się użytkownik.

Opis symboli

	Oznaczenie CE
	Oznaczenie UKCA
	Numer partii
	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu
	Wyrób medyczny
	Ograniczenia dot. temperatury
	Ograniczenia dot. wilgotności
	Ograniczenia dot. ciśnienia atmosferycznego
	Sposób identyfikacji mankietów zgodnych z urządzeniem
	Wskaźnik umiejscowienia mankietu na lewym ramieniu
	Wskaźnik zakresu i dostosowania pozycji do tętnicy ramiennej
	Znacznik na mankiecie, wskazujący pozycję umieszczenia nad tętnicą
LATEX FREE	Wyprodukowane bez użycia naturalnego lateksu
	Wskaźnik zakresu obwodu ramienia pomagający w doborze mankietu o właściwym rozmiarze
	Referencyjny numer katalogowy
	Mankiet Easy
	Mankiet Intelli Wrap
	Mankiet Comfort
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	Technologia japońskiej firmy OMRON Healthcare



Data produkcji



Użytkownik powinien zapoznać się z instrukcją obsługi



Obwód ramienia

Data produkcji urządzenia stanowi część numeru partii umieszczonego na opakowaniu sprzedażowym: pierwsze 4 cyfry oznaczają rok produkcji, kolejne 2 — miesiąc produkcji, a ostatnie 2 — dzień produkcji.

Producent 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPONIA
Przedstawiciel handlowy w UE <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">EC</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px; margin-left: 10px;">REP</div>	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, HOLANDIA www.omron-healthcare.com
Importer na terenie UE	
Siedziba produkcji	OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, Chiny
Filie	Importer i osoba odpowiedzialna na terenie Wielkiej Brytanii 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

Wyprodukowano w Chinach

Ten produkt firmy OMRON wyprodukowano zgodnie z systemem ścisłej kontroli jakości firmy OMRON Healthcare Co., Ltd., Japonia.