

Manșetă mare CW

Manșetă mare

• *Instrucțiuni de utilizare*

2 RO

Data publicării: 2023-06-27

Manșetă mare CW (HEM-RML30)



Vă mulțumim pentru achiziționarea manșetei mare OMRON. Acest manșon se poate folosi pentru circumferințe ale brațului cuprinse între 22 și 42 de centimetri. Manșeta mare OMRON se poate conecta la diverse tensiometre OMRON. Consultați manualul original cu instrucțiuni pentru tensiometrul dumneavoastră. Verificați acest produs pentru a vedea ce fișă de conector trebuie utilizat. Utilizarea unei fișe greșite poate duce la scurgeri de aer și la rezultate incorecte.

Din motive de siguranță, vă rugăm să respectați cu strictețe specificațiile din acest manual cu instrucțiuni.

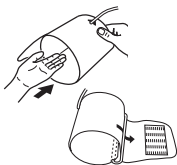
Păstrați-l pentru consultare ulterioară. Pentru informații detaliate privind tensiunea dumneavoastră arterială, CONSULTAȚI MEDICUL.

Atenție

- Utilizați exclusiv tensiometrul indicat pentru această manșetă.
- Nu spălați și nu udați manșeta.

Instrucțiuni de utilizare

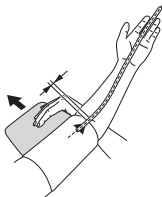
1.



1. Introduceți brațul stâng prin bucla manșetei.

Notă: Dacă manșeta nu este asamblată, luați capătul manșetei care se află cel mai departe de tubulatură și treceți-l prin inelul de metal în formă de D, astfel încât să formați o buclă. Materialul moale trebuie să fie în interiorul buclei manșetei.

2.

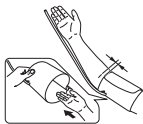


2. Poziționați corect brațul.

- 1) Tubul de aer trebuie să treacă pe lângă partea interioară a antebrațului și să fie aliniat cu degetul mijlociu.
- 2) Partea de jos a manșetei trebuie să fie poziționată la o distanță de aproximativ 1-2 cm deasupra cotului.
- 3) Aplicați manșeta pe braț astfel încât marcajul (săgeata de sub tub) să fie poziționat pe mijlocul brațului și orientat în jos.

Note:

- Nu înfășurați manșeta peste haine groase și nu vă suflecați mâneca dacă este prea strânsă.
- Țineți manșeta la înălțimea inimii (a pieptului). Dacă este nevoie, folosiți o pernă pentru a sprijini cotul.



3.



Întreținere

Măsurarea tensiunii pe brațul drept

Aplicați manșeta astfel încât tubul de aer să se afle în partea laterală a cotului.

- Aveți grijă să nu vă sprijiniți brațul pe tubul de aer și să nu restricționați deloc fluxul de aer spre manșetă.
- Manșeta ar trebui să fie la 1-2 cm deasupra cotului.

3. După ce ați poziționat corect manșeta, strângeți BINE materialul tip velcro.

- Petele de pe manșetă se pot curăța cu grijă, folosind o cârpă ușor umezită cu apă și săpun.
- Nu împăturiți prea strâns manșeta sau tubul de aer și nu le pliați.
- Nu depozitați manșeta în următoarele cazuri:
 - Dacă manșeta este udă.
 - În locații expuse la temperaturi extreme, umiditate, radiații solare directe, praf sau vapori corozivi.
 - În locații expuse la vibrații și șocuri sau în care aparatul nu poate fi așezat pe o suprafață plană.

Specificații:



















Descrierea produsului	Manșetă tensiometru OMRON
Model	Manșetă mare CW (HEM-RML30)
Circumferința brațului	22-42 cm
Dimensiuni manșetă	Aproximativ 563 mm x 151 mm
Interval de presiune manșetă	Tensiune: între 0 și 299 mmHg
Precizie	Tensiune: ±3 mmHg
Clasificare	Clasa I
Condiții de lucru	Între +10 și +40 °C (între 50 și 104 °F) Între 15 și 90% RH (fără condensare) 700-1060 hPa
Condiții de depozitare/transport	Între -20 și +60 °C (între -4 și 140 °F) Între 10 și 95% RH (fără condensare) 700-1060 hPa
Conținutul ambalajului	Manșon, manual de instrucțiuni, tuburi de aer
Perioadă de funcționare (perioadă de viață utilă), garanție	1 an



Vă rugăm să raportați producătorului și autorității competente din statul membru în care locuiți incidentele grave care au avut loc folosind cu aparatul.

RO

Descrierea simbolurilor

	Marcajul CE
	Marcaj UKCA
	Număr de LOT
	Identificator unic al dispozitivului
	Dispozitiv medical
	Limită de temperatură
	Limită de umiditate
	Limită de presiune atmosferică
	Identificator pentru manșoanele compatibile cu acest dispozitiv
	Indicatorul de poziționare a manșonului pentru brațul stâng
	Indicatorul intervalului și poziția de aliniere a arterei brahiale
	Marcajul de pe manșon trebuie să fie poziționat deasupra arterei
LATEX FREE	Nu este fabricat din cauciuc natural
	Indicatorul intervalului de circumferințe ale brațului, pentru facilitarea selectării dimensiunii corecte a manșonului
	Număr catalog de referință
	Easy Cuff
	Manșeta Intelli Wrap
	Manșeta Comfort
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	Tehnologie dezvoltată de OMRON Healthcare în Japonia



Data fabricației



Este necesar ca utilizatorul să consulte manualul cu instrucțiuni



Circumferința brațului

Data fabricației produsului este integrată în numărul de lot, care este specificat pe produs și/sau pe ambalajul de vânzare: primele 4 cifre reprezintă anul fabricației, următoarele 2 cifre reprezintă luna de fabricație, iar ultimele 2 cifre reprezintă ziua de fabricație.

Producător 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPONIA
Reprezentant pentru UE <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> EC REP </div>	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, OLANDA www.omron-healthcare.com
Importator în UE	
Unitate de producție	OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Zona de Dezvoltare Economică și Tehnică, Dalian 116600, China
Subsidiare	Importator în Regatul Unit și persoană responsabilă în Regatul Unit 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

Fabricat în China

Acest produs OMRON este fabricat în conformitate cu sistemul strict de control al calității dezvoltat de către OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., Japonia.