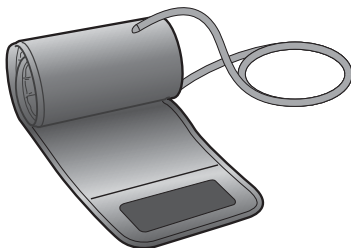


Manșon Intelli Wrap



HEM-FL31

Manșon tensiometru OMRON

• *Instrucțiuni de utilizare*

2 RO

Data emiterii: 2022-12-14



Vă mulțumim că ați achiziționat acest manșon OMRON HEM-FL31. Circumferința brațului pentru acest manșon este cuprinsă între 22 și 42 cm. Consultați manualul de instrucțiuni original al tensiometrului.

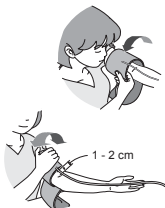
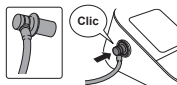
Din motive de siguranță, vă rugăm să respectați cu strictețe specificațiile din acest manual cu instrucțiuni.

Vă rugăm să îl păstrați în vederea consultării ulterioare. Pentru informații detaliate privind tensiunea dumneavoastră arterială, CONSULTAȚI MEDICUL.

⚠ Atenție: Indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, poate cauza răni minore sau moderate utilizatorului sau pacientului sau poate cauza defectarea echipamentului sau a altor bunuri.

- Acest manșon de la OMRON poate fi conectat la diverse tensiometre OMRON. Acest manșon se potrivește numai în cazul tensiometrelor OMRON compatibile cu HEM-FL31, așa cum este indicat pe eticheta manșonului, de lângă mufa de aer.
- Verificați acest produs pentru a vedea ce tub trebuie utilizat. Utilizarea unei fișe greșite poate duce la scurgeri de aer și la rezultate incorecte.
- Nu spălați și nu udați manșonul.

Instrucțiuni de utilizare



Îndepărtați îmbrăcămintea strâmtă sau mâneca strânsă de pe partea superioară a brațului stâng. Nu poziționați manșonul peste îmbrăcămintea groasă.

1. Introduceți bine tubul de aer în mufa de aer.

Notă: Dacă utilizați tubul de aer indicat în imaginea din stânga jos, asigurați-vă că-l introduceți în mufa de aer până când se aude un clic.

2. Amplasați manșonul pentru braț pe partea superioară a brațului stâng.

Marginea de jos a manșonului trebuie să se afle la 1-2 cm deasupra cotului. Manșonul trebuie să fie așezat pe braț, cu tubul de aer îndreptat de-a lungul arterei.



3. Închidere sigură cu elementul de fixare din material textil.

Măsurarea tensiunii pe brațul drept

Tubul de aer va fi pe partea laterală a cotului.

Fiiți atenți să nu vă odihniți mâna pe tubul de aer.

Notă: Tensiunea arterială poate diferi de la o mână la alta, la fel și valorile măsurate ale tensiunii arteriale. OMRON recomandă să efectuați toate măsurătorile pe același braț. Dacă valorile la cele două brațe diferă foarte mult, întrebați medicul ce braț să folosiți pentru măsurare.

- Utilizați o lavetă moale și uscată sau o lavetă moale și umezită, precum și detergent neutru pentru a curăța manșonul.
- Nu folosiți benzină, diluanți sau solvenți similari pentru a curăța manșonul.
- Nu depozitați manșonul în locații expuse la temperaturi extreme, umiditate, lumina directă a soarelui, praf sau vapori corozivi.
- Nu îndoiiți sau pliați prea mult furtunul de aer.

Întreținere












Vă rugăm să raportați producătorului și autorității competente din Statul Membru în care aveți reședința orice incident grav produs cu acest dispozitiv.













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


Specificații:

Descrierea produsului	Manșon tensiometru OMRON
Model	HEM-FL31
Circumferința brațului	22–42 cm
Dimensiuni manșon	Maxim 585 x 160 mm (depliat)
Interval de presiune manșon	Tensiune: între 0 și 299 mmHg
Precizie	Presiune: ±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
Greutate	Maximum 179 g
Conținutul pachetului	Manșon, manual de instrucțiuni, tuburi de aer
Perioadă de funcționare (perioadă de viață utilă), garanție	1 an

Descrierea simbolurilor

	Marcajul CE
	Marcaj UKCA
	Număr LOT
	Identificator unic al dispozitivului
	Dispozitiv medical
	Limitare temperatură
	Limitare umiditate
	Limitare presiune atmosferică
	Identificator pentru manșoanele compatibile cu acest dispozitiv

	Indicatorul de poziționare a manșonului pentru brațul stâng
INDEX 	Indicatorul intervalului și poziția de aliniere a arterei brahiale
ART.  	Marcaj arterială
LATEX FREE	Nu este fabricat din cauciuc natural
	Indicatorul intervalului de circumferințe ale brațului, pentru facilitarea selectării dimensiunii corecte a manșonului
REF	Număr catalog de referință
	Manșon Easy
	Manșon Intelli Wrap
	Manșon 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; margin-left: 10px;"> 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, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600 Liaoning, R. P. Chineză	
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 / OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors

Fabricat în China