

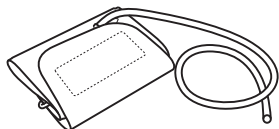
CM2 Medium cuff

طوق المعصم متوسط الحجم سي ام 2

Medium cuff	Brassard moyen	Mittlere Manschette
Bracciale medio	Manguito mediano	Medium manchete
Средняя манжета	Orta Boy kolluk	Mankiet średni
Medelstor manschett	Braçadeira média	طوق المعصم متوسط الحجم سي

• Instructions for use	2	EN
• Mode d'emploi	6	FR
• Gebrauchsanweisung	10	DE
• Istruzioni per l'uso	14	IT
• Instrucciones de uso	18	ES
• Gebruiksaanwijzing	22	NL
• Инструкция для пользователя	26	RU
• Kullanım talimatları	30	TR
• Instrukcja obsługi	34	PL
• Bruksanvisning	38	SV
• Instruções de utilização	42	PT
• إرشادات الاستخدام		AR

Issue Date: Date of publication : Ausgabedatum: Data di pubblicazione:
 Fecha de publicación: Uitgiftedatum: Дата выпуска: Teslim Tarihi: 2021-07-05
 Data publikacji: Utgivningsdatum: Data de edição: تاريخ الإصدار:



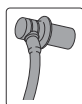
Grazie per aver acquistato il bracciale medio OMRON. La circonferenza del braccio di questo bracciale corrisponde a 22-32 centimetri. Fare riferimento al manuale di istruzioni originale del proprio misuratore di pressione arteriosa.

Per la propria sicurezza, seguire attentamente il presente manuale di istruzioni. Conservare il manuale per farvi riferimento in futuro. Per informazioni specifiche riguardo la propria pressione arteriosa, CONSULTARE IL MEDICO CURANTE.

⚠ Attenzione: Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare lesioni di lieve o media entità all'utente o al paziente oppure danneggiare l'apparecchio o causare altri danni materiali.

- Questo bracciale OMRON può essere collegato a vari modelli di misuratori di pressione arteriosa OMRON. Questo bracciale funziona solo con i misuratori di pressione arteriosa OMRON compatibili con HEM-CR24, come indicato sull'etichetta del bracciale posta accanto alla presa per il tubo dell'aria.
- Verificare il prodotto attualmente in uso per l'attacco da utilizzare. L'uso del connettore errato può causare perdite d'aria ed errori di misurazione.
- Non lavare né bagnare il bracciale.

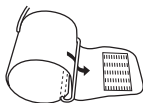
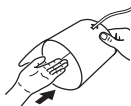
Istruzioni per l'uso



Inserire saldamente l'attacco del tubo dell'aria nella presa per il tubo dell'aria.

Nota: se si utilizza l'attacco del tubo dell'aria raffigurato nell'immagine a sinistra, assicurarsi di inserirlo nella presa per il tubo dell'aria fino ad avvertire uno scatto.

1.

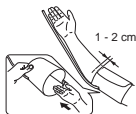
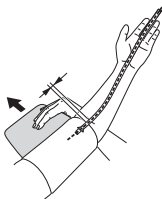


Applicazione del bracciale

1. Inserire il braccio sinistro nell'anello formato dal bracciale.

Nota: se il bracciale non è montato, inserire nell'anello metallico l'estremità del bracciale più lontana dai tubi, in modo da formare un anello. Il tessuto liscio deve trovarsi all'interno dell'anello formato dal bracciale.

2.



2. Posizionare correttamente il braccio.

- 1) Il tubo dell'aria deve scorrere lungo la parte interna dell'avambraccio ed essere allineato con il dito medio.
- 2) La parte inferiore del bracciale deve trovarsi al di sopra del gomito, a una distanza di circa 1-2 cm.
- 3) Sistemare il bracciale sulla parte superiore del braccio in modo che il contrassegno (la freccia al di sotto del tubo) risulti centrato rispetto all'interno del braccio e sia rivolto in basso verso l'interno dell'avambraccio.

Esecuzione delle misurazioni al braccio destro

Applicare il bracciale in modo che il tubo dell'aria si trovi in posizione laterale rispetto al gomito.

- Prestare attenzione a non appoggiare il braccio sul tubo dell'aria e a non bloccare in alcun modo il flusso dell'aria verso il bracciale.
- Il bracciale deve essere posizionato 1 o 2 cm sopra il gomito.

3. Una volta posizionato correttamente il bracciale, fissare **SALDAMENTE** la chiusura in velcro.

- Non posizionare il bracciale al di sopra di indumenti spessi e non arrotolare la manica se questa è troppo stretta.
- Allineare il bracciale all'altezza del cuore (all'altezza del torace). Se necessario, utilizzare un guanciaie o un cuscino.

Suggerimenti

Manutenzione

- Per pulire il bracciale utilizzare un panno morbido e asciutto oppure un panno morbido inumidito e del sapone neutro.
- Non utilizzare benzina, diluenti o altri solventi di tipo analogo per pulire il bracciale.
- Non conservare il bracciale in luoghi esposti a temperature estreme, umidità, luce diretta del sole, polvere o vapori corrosivi.
- Non piegare né attorcigliare eccessivamente il tubo dell'aria.






















Si prega di riferire eventuali incidenti gravi occorsi in relazione al presente dispositivo al produttore e all'autorità competente dello Stato membro in cui si risiede.



Caratteristiche tecniche:

Descrizione del prodotto	Bracciale per misuratore di pressione arteriosa OMRON
Modello (codice)	Bracciale medio CM2 (HEM-CR24-E)
Circonferenza del braccio	Da 22 a 32 cm
Dimensioni del bracciale	Circa 146 mm x 446 mm
Intervallo di pressione del bracciale	Pressione: da 0 a 299 mmHg
Precisione	Pressione: ± 3 mmHg
Classificazione	Classe I
Condizioni operative	Da +10 a +40 °C (da 50 a 104 °F) Dal 15 al 90% RH (senza condensa) Da 700 a 1.060 hPa
Condizioni di conservazione e trasporto	Da -20 a +60 °C (da -4 a 140 °F) Dal 10 al 95% RH (senza condensa) Da 700 a 1.060 hPa
Contenuto della confezione	Bracciale, manuale di istruzioni, attacco del tubo dell'aria
Durata (vita operativa), Garanzia	5 anni

Descrizione dei simboli

	Contrassegno CE
	Numero di lotto
	Dispositivo medico
	Limite di temperatura
	Limite di umidità
	Limite di pressione atmosferica
	Identifica i bracciali compatibili con il dispositivo
	Indicatore di posizionamento del bracciale per il braccio sinistro
	Puntatore e posizione di allineamento dell'arteria brachiale
	Contrassegno sul bracciale da posizionare al di sopra dell'arteria
LATEX FREE	Non contiene lattice di gomma naturale
	Indicatore degli intervalli di circonferenze braccio per la scelta della misura di bracciale corretta

	Numero di referenza del catalogo
	Bracciale Easy Cuff
	Bracciale Intelli Wrap
	Bracciale Comfort
	Tecnologia di OMRON Healthcare - Giappone
	Data di fabbricazione
	Per la propria sicurezza, l'utente deve seguire attentamente il presente manuale di istruzioni
	Circonferenza del braccio

Produttore 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 GIAPPONE
Rappresentante per l'UE 	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, PAESI BASSI www.omron-healthcare.com
Importatore per l'UE	
Stabilimento di produzione	OMRON DALIAN Co., Ltd. No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, Cina
Consociate	Importatore per il Regno Unito e Responsabile in UK 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

Prodotto in Cina

Questo prodotto OMRON è realizzato in base ai severi criteri di qualità adottati da OMRON Healthcare Co., Ltd., Giappone.