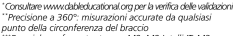
SFIGMOMANOMETRI OMRON - CLINICAMENTE VALIDATI



La tecnologia Intellisense™ garantisce il rilevamento La tecnologia Intellisense™ garantisce il rilevamento automatico della corretta pressione di gonfiaggio. Rileva i battiti irregolari e decide autonomamente se il risultato **Sense** è affidabile o se occorre ripetere la misurazione. Solo i risultati accurati vengono mostrati.

GUIDA ALLA SCELTA DEGLI SFIGMOMANOMETRI OMRON											
CARATTERISTICHE	M7 Intelli it	M6 COMFORT	M4 Intelli it	M3 COMFORT	M3	M2 Intelli it	M2	RS7 INTELLI IT	RS4		
Clinicamente validato*	Х	Х	Х	Х	Х	X	X	Х	Х		
Tecnologia Intellisense	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Χ	Х		
Rilevatore battito irregolare	X (AFib)	X (AFib)	Х	Х	Χ	Х	X	Χ	Х		
Guida posizionamento bracciale	Χ	Х	Х	Х	X	Х	X	Χ	Х		
Tecnologia Intelli Wrap**	Х	Х	Х	Х				Х			
Bracciale preformato***: modello dim. (cm)		Intelli wrap 22-42	Intelli wrap 22-42	Intelli wrap 22-42	Easy 22-42	Bracciale 22-32	Bracciale 22-32	Polso 13,5-21,5	Polso 13,5-21,5		
Memoria misurazioni x utente	100x2	100x2	60x2	60x2	60x2	30	30	100x2	60		
Modalità guest	Х	Х	Х	Х	Х						
Rilevamento movimenti	Х	Х	Х	Х	Χ	X	X	Х	Χ		
Indicatore luminoso pressione sanguigna alta****	Х	Х	Х	Х	Х			Х	Х		
Ipertensione	Χ	Χ	Х	Х		Х		Х	X (mattino)		
Media ultime 3 misurazioni*****	Χ	Χ	Х	Х	X						
3 misurazioni consecutive in modalità AFib	х	х									
Confronto misurazioni con letture precedenti	х	х	х								
Connessione App/Bluetooth	X		Х			X		X			



*Bracciale preformato, tranne M2, M2 Intelli IT, M3

****Segnala se i valori superano gli standard E.H.S. per l'automisurazione a domicilio (pressione sistolica 85 e/o pressione diastolica 135)

***Media delle ultime 3 misurazioni nell'arco di 10 minuti



• 32949 OMRON M7 INTELLI IT -HEM-7322-T-E

• 49915 OMRON M7 INTELLI IT -**HEM-7361T-EBK**

Con bracciale Intelli Wrap 22-42 cm. La App OMRON connect consente di monitorare i parametri, creare programmi personalizzati, scaricare e condividere dati. Funzione di rilevamento fibrillazione atriale (AFib) (solo 49915).



• 49905 OMRON M3 HEM-7154-E Con bracciale Easy 22-42 cm.

• 49906 OMRON M3 COMFORT HEM-7155-E Con bracciale Intelli Wrap 22-42 cm.



• 49902 OMRON M2 HEM-7143-E • 49903 OMRON M2 INTELLI IT HEM-7143T-EBK

Con bracciale 22-32 cm. Esclusiva tecnologia Intellisense™ e rilevazione del battito cardiaco irregolare.

• 49908 OMRON M4 INTELLI IT HEM-7155T-

Con bracciale Intelli Wrap 22-42 cm. Per monitorare l'ipertensione a domicilio, aggiornando e trasferendo automaticamente i risultati alla App OMRON su smartphone mediante Bluetooth.

SCATOLA E MANUALE MULTILINGUE Lingue standard: GB, FR, IT, ES, DE, NL, RU, TR, Arabo

Altre lingue: disponibili sul sito web Omron

 49910 OMRON M6 COMFORT -HEM-7360-E

Con bracciale Intelli Wrap 22-42 cm. Rileva la possibile fibrillazione atriale, consentendo il monitoraggio a domicilio. Effettua inoltre 3 letture consecutive a intervalli di 30 secondi e visualizza la media per dare un'indicazione più precisa della pressione sanguigna.

CARATTERISTICHE TECNICHE											
	49902 M2	49905 M3	49908 M4	49910 M6 COMFORT							
	49903 M2 INTELLI IT	49906 M3 COMFORT	INTELLI IT	49915 M7 INTELLI IT							
Metodo di misurazione:	oscillometrico										
Campo di misurazione: Pressione:	:										
Pulsazioni:											
Memoria (con data e ora):	30	60x2 utenti	60x2 utenti	100x2 utenti							
Gonfiaggio:	├── controllato (fuzzy logic) con pompaelettrica ──										
Sgonfiaggio:	valvola rilascio automatico pressione										
Tensione nominale:	DC 6V 4W	H	——6VCC 4W —								
Alimentazione:											
Durata batterie (n. misurazioni):	<u> </u>										
Protezione contro scosse elettriche:	apparecchio EM ad alimentazione interna										
		(quando si usano le batterie)									
Peso (console+bracciale) senza batterie:	250+130 g	310+170 g*	9	460+163 g							
Dimensioni:	103x129 xh 80 mm	105x153xh 87 mm	105x152xh 85 mm	191x120xh 85 mm							
Materiale bracciale:	nylon e poliestere										
Circonferenza misurabile (cm):	22-32 (braccio)	22-42 (braccio)	22-42 (braccio)	22-42 (braccio)							

*M3 Comfort peso 337+163 a

Prodotti integrati in GIMA APP (disponibili SDK)