

## SFIGMOMANOMETRI X-CHECK

• 49874 SFIGMOMANOMETRO X-CHECK GB, FR, ES, DE, NL, SE, LT, PL, CZ, HR, RO, GR

• 49875 SFIGMOMANOMETRO X-CHECK IT, PT, DK, NO, FI, LV, EE, SK, HU, SI, BG, Arabo

Sfigmomanometro accurato per uso domestico.

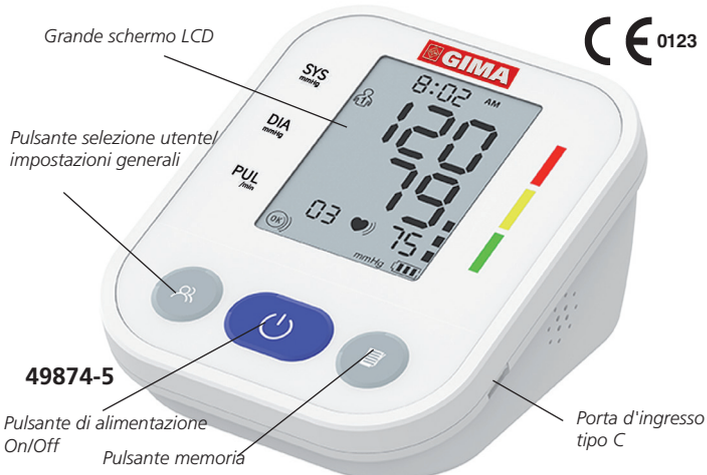
- 2 utenti, 99 memorie per ciascun utente
- rilevamento battiti irregolari IHB e indicatore OMS
- media delle ultime 3 misurazioni
- visualizzazione data e ora
- indicatore batteria scarica
- funziona con cavo USB di tipo C (non incluso)

Fornito con bracciale (22-42 cm), sacchetto di plastica antipolvere, 4 batterie AAA e manuale utente (vedere lingue sopra)

• 49877 BRACCIALE ADULTO 22-42 cm - ricambio

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione:	oscillometrico
Pressione arteriosa:	sis 57~255 mmHg; $\pm 3$ mmHg dia 25~195 mmHg; $\pm 3$ mmHg
Frequenza polso:	40~199 bpm; $\pm 5\%$
Funzionamento:	continuo
Schermo:	LCD, 58,5x44,5x2,9 mm
Dimensioni bracciale:	22-42 cm
Dimensioni - peso:	98x118xh 62,5 mm - 220 g senza batterie
Alimentazione:	4 batterie AAA CC 6V o CC 5V cavo tipo C
Spegnimento automatico:	1 minuto
Protezione:	alimentazione interna, tipo BF, IP21



## MISURATORE DI PRESSIONE & ECG OMRON COMPLETE

• 49885 MISURATORE DI PRESSIONE & ECG OMRON COMPLETE HEM-7530T-E3

OMRON Complete 2-in-1 è un misuratore di pressione arteriosa smart, clinicamente validato e accurato, con ECG a derivazione singola, per risultati semplici, immediati e accurati. Può misurare solo la pressione arteriosa, eseguire solo l'ECG o effettuare entrambi contemporaneamente. Screening rapido di una serie di disturbi cardiaci: AFib, tachicardia, bradicardia e ipertensione. In combinazione con uno smartphone (non incluso), registra, memorizza e trasferisce i risultati. Collegabile all'App OMRON connect per consultare i risultati. Destinato all'utilizzo da parte di professionisti, pazienti con disturbi cardiaci noti o presunti e persone attente alla salute, in ambiente domestico. Fornito con bracciale Easy Cuff 22-42 cm, 4 batterie AA, borsetta e manuale multilingue in GB, FR, IT, ES, DE, NL, DK, SE, PL, RU.

• 32938 BRACCIALE EASY CUFF ADULTI 22-42 cm - HEM-RML31 - ricambio

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Dispositivo</b>	Intervallo dinamico d'ingresso:	10mV picco a picco
Schermo pressione arteriosa: LCD digitale	Risposta in frequenza:	0,67 Hz - 40 Hz
Funzionamento: continuo	CMRR:	>60 dB
Alimentazione: 4 batterie AA alcaline, 1,5 V	Impedenza di ingresso:	>10 M $\Omega$
Autonomia batterie: circa 300 misurazioni	<b>Misurazione pressione arteriosa</b>	
Dimensioni - peso: 232x123xh 98 mm - 550 g	Metodo:	oscillometrico
Dimensioni bracciale: 145x594 mm, (tubo aria: 750 mm)	Intervallo di misurazione:	pressione: 0-299 mmHg; $\pm 3$ mmHg frequenza cardiaca: 40-180 battiti/min $\pm 5\%$
Sicurezza: parte applicata Tipo BF, Tipo CF	Gonfiaggio:	automatico con pompa elettrica
Protezione: IP21, apparecchio EM ad alimentazione interna	Sgonfiaggio:	automatico con valvola di rilascio pressione
<b>ECG</b>	Memoria interna:	90 letture
Derivazioni: derivazione singola		



## MISURATORE DI PRESSIONE PROFESSIONALE OMRON

• 49890 MISURATORE DI PRESSIONE PROFESSIONALE OMRON HBP-1120-E

HBP-1120 è progettato per l'uso in ambiente professionale ed è clinicamente testato per produrre risultati rapidi e affidabili. Rileva il polso irregolare. Destinato all'uso quotidiano intensivo da parte di professionisti in ospedali e strutture mediche. L'indicatore zero mostra che il dispositivo è pronto per la misurazione successiva. Funziona con adattatore CA o batterie. Classe IIa. Fornito con bracciale 22-32 cm, adattatore CA, scheda garanzia e manuale multilingue in GB, FR, IT, ES, DE, NL, TR, RU, Arabo.

• 49891 BRACCIALE OMRON GS CUFF2 XS 12-18 cm - opzionale

• 49892 BRACCIALE OMRON GS CUFF2 S 17-22 cm - opzionale

• 49893 BRACCIALE OMRON GS CUFF2 M 22-32 cm - ricambio

• 49894 BRACCIALE OMRON GS CUFF2 L 32-42 cm - opzionale

• 49895 BRACCIALE OMRON GS CUFF2 XL 42-50 cm - opzionale

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo:	oscillometrico, auscultatorio	Alimentazione:	adattatore CA
Intervallo misurazione:	pressione: 0-300 mmHg; $\pm 3$ mmHg frequenza cardiaca: 40-200 battiti/min $\pm 5\%$	Tensione ingresso:	CA 100-240 V; 50/60 Hz
Funzionamento:	continuo	Tensione uscita:	CC 6V $\pm 0,5$ V
Schermo:	LCD a 7 segmenti	Dimensione - peso:	130x120xh 175 mm - 510 g
		Protezione:	parte applicata tipo BF

Intelli sense

Schermo grande e chiaro, facilmente leggibile

Per pazienti adulti e pediatrici a partire da 3 anni

