

## SFIGMOMANOMETRO BLUETOOTH GIMA



Rilevamento battito cardiaco irregolare



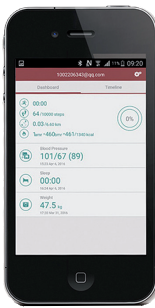
Versione Bluetooth



Rilevamento movimento corporeo eccessivo



2x60 gruppi di memoria



### COMPATIBILITÀ

Per dispositivi iOS: Il sistema operativo deve essere iOS 8 o successivo, per esempio iPhone 4S, iPhone 5/5C/5S, iPhone 6/6 Plus e così via. Per dispositivi Android: Il sistema operativo deve essere 4.3 o successivo.

### • 32916 SFIGMOMANOMETRO BLUETOOTH GIMA

Sfigmo Bluetooth con innovativa tecnologia tubeless e design sottilissimo. Misura pressione sanguigna e frequenza cardiaca, rileva il battito cardiaco irregolare e il movimento corporeo eccessivo.

- ampio schermo LCD 86x24 mm, visualizzazione blu con retroilluminazione
- pratico bracciale per circonferenza del braccio di 22x42 cm (nylon all'esterno e poliestere all'interno a contatto con la pelle)
- indicazione di data, ora e batteria scarica
- 2 gruppi di memoria (2 utenti)

Scatola e manuale multilingue: GB, FR, IT, ES.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di misurazione: Oscillometrico - funzionamento in modalità continua  
 Intervallo di misurazione: Pressione nominale bracciale 0-299 mmHg  
 Pressione di misurazione: SYS: 60-230 mmHg / DIA: 40-130 mmHg  
 Polso: 40-199 bpm  
 Pulsanti meccanici: Utente 1 - Utente 2 - Interrogazione - Accensione  
 Alimentazione: batteria ai polimeri di litio ricaricabile incorporata 3,7V - 1000 mAh - vita della batteria 2 anni fino a 300 volte  
 Capacità di carica: Adattatore CA (incluso): ingresso 100-240V. 50-60Hz

32916 Dimensioni 131x73x29,4 mm

Compatibile con GIMA APP e numerose piattaforme di telemedicina (disponibili SDK)

## RI-CHAMPION® SMART PRO+

• 49950 SFIGMOMANOMETRO RI-CHAMPION® SMART PRO+ - 1735 - bracciale adulti

• 49951 SFIGMOMANOMETRO RI-CHAMPION® SMART PRO+ CON BLUETOOTH - 1735 BT - bracciale adulti

Sfigmomanometro clinicamente validato, studiato per misurazioni rapide e affidabili. Prestazioni avanzate, con rilevamento del battito cardiaco irregolare e funzionalità di calcolo dei valori medi (analisi di 3 misurazioni consecutive).

- connettività Bluetooth® opzionale (solo 49951)
- funzionamento rapido e silenzioso per uso domestico e professionale
- 200 misurazioni con 4 batterie AA
- ampio schermo retroilluminato facilmente leggibile
- conforme a EN1060-4, indagine clinica NIBP

- 49955 BRACCIALE ADULTI SMALL 15-24 cm - 12632 - opzionale
- 49956 BRACCIALE ADULTI 24-43 cm - 12633 - ricambio
- 49957 ADATTATORE CA - 12631 - opzionale



Lunghezza camera d'aria: 80 cm



49950

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Intervallo frequenza cardiaca: 40-199 battiti/minuto  
 Intervallo misuraz. pressione sistolica: 60-255 mmHg  
 Intervallo misuraz. pressione diastolica: 30-195 mmHg  
 Intervallo misuraz. frequenza cardiaca: 40-199 battiti / minuto ±4% della lettura  
 Pressione di gonfiaggio max: 280 mmHg ±3 mmHg o ±2% della lettura  
 Alimentazione: 4 batterie AA alcaline 1,5 V / CC + 6 V / 1 A  
 Autonomia della batteria: 200 letture  
 Memoria: max 400 registrazioni in memoria  
 Dimensioni - peso: 141x121x72 mm - 350g\* "senza batteria"

Connettività Bluetooth® (solo 49951)



Compatibile con GIMA APP e numerose piattaforme di telemedicina (disponibili SDK)

## SFIGMO PER ADULTI E BAMBINI CON OPZIONE SpO<sub>2</sub>

Fornito con bracciale grande, cavo USB, software e manuale multilingue (GB, FR, IT, ES, PT)



32902



Software PC per revisione di dati, analisi dei risultati, osservazione dei grafici di tendenza e stampa di report

• 32902 SFIGMOMANOMETRO ELETTRONICO LEO - CON SOFTWARE Sfigmomanometro elettronico con misurazione completamente automatica della pressione e ampio display LCD a colori. Utilizzabile per adulti, bambini e neonati.

- archivio dati (3 utenti) fino a 100 gruppi di dati
- funzionamento automatico one-touch
- funzione di allarme con la possibilità di impostare i limiti
- doppia scala: kPa e mmHg - spegnimento automatico
- selezione di cinque misure di bracciale
- SpO<sub>2</sub> opzionale

### • 80556 ALIMENTATORE

### CARATTERISTICHE TECNICHE SpO<sub>2</sub>

Intervallo SpO<sub>2</sub>: 0%-100% (risoluzione 1%) ± 2% (70% - 100%)  
 Intervallo FC: 30-250 bpm, (risoluzione 1 bpm) ± 2 bpm o ± 2% (il maggiore dei due)

Codice GIMA	SONDE SpO <sub>2</sub>		
32903	Sonda SpO <sub>2</sub> adulti riutilizzabile con cavo 1,5 m		
35107	Sonda SpO <sub>2</sub> neonati riutilizzabile*		
35109	Sonda SpO <sub>2</sub> neonati** e adulti*** monouso*		
32917	Cavo estensione per 35107, da 35109 a 32902		

\*Necessita cavo estensione 32917 \*\*Neonati di peso < 3 kg e adulti di peso > 40 kg

Codice GIMA	BRACCIALE	Dimensioni	Adatto per
80551	Small	6-11 cm	Bambini piccoli
80552	Small/medium	10-19 cm	Bambini
80553	Medium	18-26 cm	Adulti
80554	Large	25-35 cm	Adulti large
80555	X-Large	22-43 cm	Adulti extra large

**CARATTERISTICHE TECNICHE SFIGMO**  
 Metodo di misurazione: oscillometrico  
 Intervallo di misurazione: 0-39,6 kPa (0-297 mmHg) Risoluzione: 3 mmHg  
 Accuratezza: pressione statica: ±0,4 kPa (±3 mmHg)  
 Gonfiaggio: automatico - Sgonfiaggio: automatico progressivo  
 Display: schermo LCD a colori 2,8" interfaccia USB  
 Alimentazione: 4 batterie AA o adattatore opzionale  
 Sicurezza: dispositivo di classe II parte applicata di tipo BF  
 Dimensioni - Peso: 130x110x80 mm - 300 g