

STETOSCOPI CARDIOLOGICI

- 32550 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - blu
- 32551 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - bordeaux
- 32552 STETOSCOPIO CARDIOLOGICO CLASSIC - nero

Questo modello combina l'eccellenza acustica con una grande durata.

Le sue caratteristiche innovative comprendono:

- testa in acciaio inossidabile (Ø 33-44 mm) con campana a forma di cono per le basse frequenze
- archetto in acciaio inossidabile con molla interna
- membrana di grande sensibilità per amplificare i suoni
- tubo in PVC nero (diametro interno 6,5 mm, esterno 12 mm) di 55,5 cm, elegante e robusto

Scatola e manuale in 11 lingue: GB, FR, DE, IT, ES, PT, GR, PL, HU, SE arabo.



- 32678 MEMBRANA Ø 44 mm - ricambio

Ghiera antibruido, anello di fissaggio della membrana coordinati e tubo in PVC



32552

Fornito in scatola imbottita, con 2 coppie di auricolari in PVC

STETOSCOPIO PROFESSIONALE

- 32526 REGALITE - nero

Eccellente stetoscopio a padiglione singolo. Sistema acustico multi-frequenza "ring-o-raised™" brevettato.

Padiglione cromato e archetto con molla interna "SUPERFLEX" e tubo in PVC senza lattice.

Fornito in scatola deluxe, con olive morbide e una membrana di ricambio.

Scatola e manuale in 7 lingue: GB, FR, IT, ES, PT, GR, arabo.



32526

VIDEO STETOSCOPIO MULTIFUNZIONE LYNX

- 32596 STETOSCOPIO MULTIFUNZIONE con sonda SpO₂, cavo USB e adattatore
- 32598 SONDA SpO₂ - ricambio

Video stetoscopio multifunzione con schermo che mostra in tempo reale l'andamento ECG, la frequenza cardiaca e i valori SpO₂.

- compatto, portatile e facile da usare
- contrasto dello schermo regolabile
- sensore adulti SpO₂ incluso
- funzione di allarme per SpO₂ e frequenza del polso
- basso consumo batterie

Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES



32596

CARATTERISTICHE TECNICHE

Frequenza cardiaca	SpO₂
Campo di misurazione: 30 - 300 bpm	Campo di misurazione: 0% - 100%
Precisione: ±2 bpm	Precisione: 70% - 100% ±2%, <70% non specificata
Frequenza pulsazioni	Altre caratteristiche
Campo di misurazione: 30 - 250 bpm	Alimentazione: batteria al litio ricaricabile DC 3,7 V
Precisione: ±2 bpm o ±2%	Display: LCD 2,7"
(selezionare il maggiore)	Dimensioni: 87x63x19 mm

STETOSCOPIO VISUALE MULTIFUNZIONE

- 32597 STETOSCOPIO VISUALE MULTIFUNZIONE con sonda SpO₂, cavo USB con adattatore, cuffiette auricolari
- 32598 SONDA SpO₂ - ricambio

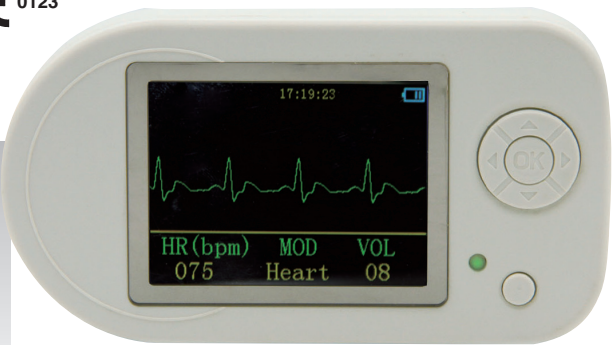
L'apparecchio include la funzione stetoscopio e mostra sullo schermo: tracciato ECG, frequenza cardiaca, SpO₂, pulsazioni e loro forma d'onda. Adatto per uso ospedaliero o ambulatoriale.

- compatto, leggero e portatile, facile da usare
- attacco per auricolare e volume regolabile
- allarme per SpO₂ e pulsazioni fuori limite
- per rilevare, archiviare e rivedere i dati in tempo reale
- orologio in tempo reale
- dati registrati trasferibili al PC
- software di analisi per PC
- basso consumo energetico

Manuale e scatola multilingue: GB, FR, IT, ES



32597



CE 0123



CARATTERISTICHE TECNICHE

Stetoscopio	Frequenza pulsazioni	Altre caratteristiche
Cuore: 20 - 230 Hz	Campo di misurazione: 30 - 250 bpm	Alimentazione: batteria al litio ricaricabile 3,7 V
Polmoni: 100 - 800 Hz	Precisione: ±2 bpm o ±2%	Display: TFT a colori 2,4"
C&P: 20 - 800 Hz	(selezionare il maggiore)	Dimensioni: 110x60x14 mm
Frequenza cardiaca	SpO₂	
Campo di misurazione: 30 - 300 bpm	Campo di misurazione: 0% - 100%	
Precisione: ±2 bpm	Precisione: 70 - 100% (±2%) <70% non specificata	