DOPPLER GINECOLOGICI GIMA - PRODUZIONE INGLESE



Pocket doppler compatto, leggero ed altamente sensibile, dotato di sonda fissa da 2 MHz. Ideale per i medici generici o le ostetriche. Questo Doppler è molto semplice da usare: i controlli sono ridotti al minimo: uno per la regolazione del volume, uno per accensione/ spegnimento ed una spia che segnala se le batterie sono scariche. Sonda ultrasuoni di produzione inglese della massima qualità. Grande sensibilità: attraverso la sonda da 2 MHz incorporata è possibile rilevare il battito cardiaco fetale fin dalla decima settimana di gravidanze multiple, localizzare la placenta e rilevare il flusso sanguigno del cordone ombelicale.

Gli apparecchi sono forniti in una pratica borsetta completi di sonda, gel e manuale d'uso multilingue.

Ampio quadrante

retroilluminato

(solo 29493)

Uso continuo

per 4 ore

Dimensioni: 32x85x138 mm

Peso: 290 g (batteria inclusa)

Risoluzione: 1 bpm

Precisione: ± 3 bpm

• 29511 PANNELLO ON/OFF per codice 29502

Sonde impermeabili

• 29503 DOPPLER FETALE GIMA D2003 con display

Pocket doppler dalle stesse caratteristiche del cod. 29502 ma dotato di processore che permette la visualizzazione su display del battito cardiaco fetale. Il battito cardiaco fetale (FHR) è mostrato su un display LCD e il sistema di processo interno riduce al minimo i rumori di fondo.

• 29505 DOPPLER FETALE GIMA D2005 con display e sonda

impermeabile

Come cod. 29503 ma con sonda completamente immergibile e apparecchio resistente all'acqua. Tutti gli apparecchi sono forniti in una custodia con gel conduttivo e manuale utente in: GB, ES, FR, DE, IT, GR, PT.

• 29512 PANNELLO ON-OFF per cod 29503-29505



CARATTERISTICHE TECNICHE (CODICI 29502 - 29503 - 29505)

Frequenza: 2 MHz Utrasuoni Sonda: a 2 cristalli Potenza: <10mW/mm² SATA

Audio: 300Hz -1 KHz

Autocorrelazione (solo cod. 29503-29505) FHR: 50-210 bpm (25903, 29505) 60-210 bpm (29502) risoluzione ± 1 bpm, accuratezza ± 2 bpm

Unità base Tasto: on/off

Rondella regolazione volume

Indicatori: Display FHR (solo cod. 29503-29505) Icona pulsazioni (solo cod. 29503-29505)

Icone batterie scariche

Batteria 9 V (non inclusa) Vita batterie: >8 ore (cod. 29503-29505) Alimentazione

Uscite Auricolare (non incluso)

RS232 (solo cod. 29503-29505) - Jack 35 mm

Materiale: ABS / Noryl

Misure 150x75 mm - Peso: 295 g (con sonda) Classificazione: classe I tipo B - IEC 60601-I C€ 0120

Prodotto in Inghilterra Garanzia: 2 anni (sonda e cavo inclusi)

DOPPLER SONOTRA

29493



DOPPLER BABY SOUND

• 29506 DOPPLER FETALE BABY SOUND GIMA, con display e sonda da 1 MHz intercambiabile

portatile e leggero

- altoparlante integrato per ascoltare il battito fetale

- il display mostra valori e grafici di flusso

funzione di spegnimento automatico

- display LCD retroilluminato - data, ora, stato di carica della batteria visualizzabili su display

allarme audio e visivo

memoria 8 ore

interfaccia audio

tecnologia fetale DEP

sonda ad alta sensibilità frequenza di lavoro 1MHz o 2/2,5

memorizza e richiama fino a 16 ore di memorizzazione FHR - funzione memorizzazione

Questo dispositivo permette l'ascolto dei battiti cardiaci del feto a partire dalla 20° settimana e avverte in caso di gravi problemi al feto (e dalla 10°-12° settimana non regolarmente). Adatto ad un uso domestico ed ospedaliero. Dotato di 1 confezione di gel, 3 batterie AA e manuale d'uso.

• 29507 SONDA DOPPLER 2,0/2,5 MHz

• 29508 SONDA DOPPLER FETALE 1 MHz

Il doppler fetale può essere usato come monitor fetale portatile se lavora con una sonda da 1MHz, è adatto per monitoraggi a lungo termin

e può essere più accurato rispetto a una sonda doppler. CARATTERISTICHE TECNICHE

3 batterie AA

Frequenza ultrsuoni: Battito cardiaco fetale: Allarmi:

Intensità ultrasuoni:

Dimensioni:

Alimentazione:

50-210 bpm campo: risoluzione: 1 hpm precisione: ± 2 bpm limite massimo: 160 bpm

< 5 mm/cm² 145x74x29 mm

1MHz ± 5%

limite minimo: 120 bpm 350 g

Peso:

29508

Auto spegnimento per risparmio energia intercambiabili. Manuale in GB, IT - su richiesta: DE, ES, FR, PT Codice **DOPPLER E SONDE INTERCAMBIABILI - LATEX FREE** DOPPLER SONOTRAX LITE - senza sonda - con borsa 29490 29491 DOPPLER SONOTRAX BASIC - con display - senza sonda con borsa di trasporto DOPPLER SONOTRAX PRO II 29493 Con display retroilluminato, registratore interno, batterie ricaricabili e ricarica batterie senza sonda con borsa di trasporto 29499 Sonda impermeabile 2MHz - ginecologia 29496 Sonda impermeabile 3MHz - ginecologia 29497 29498 Sonda impermeabile 4MHz - vascolare Sonda impermeabile 8MHz - vascolare 29496 29499