



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

Doppler fetale portatile D2005 con display e sonda immergibile

Codice di riferimento: 29505

Marca: GIMA

Prezzo: 597.8€

Caratteristiche del doppler fetale portatile D2005

D2005 è un apparecchio per il monitoraggio del battito cardiaco fetale che si contraddistingue per leggerezza, elevata sensibilità, resistenza all'acqua e facilità d'uso. L'apparecchio è dotato di una sonda da 2 MHz completamente immergibile che, oltre a rilevare il battito cardiaco del feto dalla decima settimana di gravidanza, permette di localizzare la posizione della placenta e analizzare il flusso sanguigno nei vasi del cordone ombelicale. La visualizzazione della frequenza cardiaca invece avviene tramite il display LCD.

Il doppler fetale D2005 è alimentato a batteria ed è fornito all'interno di una pratica borsa con un tubo di gel di accoppiamento, una sonda e un manuale d'uso in 7 lingue (inglese, spagnolo, francese, tedesco, italiano, greco, portoghese).

Specifiche tecniche

Utrasuoni

- Frequenza: 2 MHz
- Sonda: a 2 cristalli
- Potenza: <10mW/mm² SATA
- Audio: 300Hz -1 KHz
- Autocorrelazione

Unità base

- Tasto: on/off

- Rondella regolazione volume
 - Indicatori: Display FHR
 - Icona pulsazioni
 - Icone batterie scariche
-

Alimentazione

- Batteria 9 V (non inclusa)
- Vita batterie: >6 ore

Uscite

- Auricolare (non incluso)
- RS232 - Jack 35 mm
- Materiale: ABS / Noryl
- Misure 150 x 75 mm
- Peso: 295 gr (con sonda)
- Classificazione: classe I tipo B - IEC 60601-I 0120

Marca e modello

GIMA codice 29505

Contenuto della confezione

1 pezzo

