

DOPPLER FETAL TUN TUN GMD



Descripción

El Doppler Fetal Tun Tun GMD es ideal para el monitoreo fetal en casa, proporcionando seguridad y confianza a los futuros padres. Diseñado para detectar los latidos del corazón del feto a partir de la semana 16 de gestación, utiliza tecnología de ultrasonido continuo de 2,5 MHz, garantizando una alta precisión con un rango de medición de 50 a 210 bpm y una exactitud de ±2 bpm.

Características

- Tecnología de ultrasonido continuo de 2,5
 MHz
- Sensibilidad desde la semana 16 de gestación
- Fácil de usar y transportar
- Monitoreo seguro en casa
- Parlante interno y salida de audífonos

Especificaciones

Frecuencia: 50 – 210 bpm

· Semanas mínimas de embarazo: 16

Latidos por minuto detectables: 50 - 240

• Tipo de alimentación: Pila

• Incluye pilas: No

• Tipo de pila: AAA

· Con salida para audífonos: Sí

• Es portátil: Sí

