

SD1

doppler fœtal de poche



SD1 doppler fœtal de poche

Notre dernière innovation, le SD1, doppler de poche tout-en-un, fait partie de la gamme des dopplers à ultrasons EDAN. En comparaison avec les techniques conventionnelles qui utilisent les ondes pulsées, le SD1 franchi la barrière technique des angles de sonde ainsi que la profondeur du cœur fœtal. L'utilisateur peut localiser les battements du cœur fœtal plus rapidement et plus facilement. Le niveau de rayonnement extrêmement faible rend son utilisation plus sûre et plus confortable. Le SD1 peut être utilisé aussi bien dans un environnement professionnel que domestique, ce qui lui confère une utilisation universelle.

Caractéristiques

- Design tout-en-un
- Haut-parleur intégré
- Affichage digital du RCF
- Ecran tactile
- Bluetooth intégré
- Volume ajustable
- Suivi du développement de bébé possible via l'application Android ou IOS
- Sonde intégrée de 3 MHz
- Piles AA pour une utilisation simplifiée
- Mise hors tension automatique
- Technologie par ondes pulsées

Configuration

Modèle: SD1 avec Bluetooth/SD1 sans Bluetooth




EDAN
A world of potential

Edan Instruments, Inc. | No.15 Jinhui Rd., Jinsha Community,
Kengzi Subdistrict, Pingshan District, Shenzhen | 518122, P.R. China
+86.755.26898326 | www.edan.com.cn | info@edan.com.cn



© 2017 Edan Instruments, Inc. All rights reserved. Features and specifications are subject to change without prior notice. No reproduction, copy or transmission may be made without written permission. Not all products or features are available in all territories, contact Edan for local availability.

FR-OB & GYN-SD1-V0.1-20171120