

1539782 - SR2 Digitale foetale Doppler met audio + FHR + tracé, kleurenscherm met 2 mhz sonde (Alkaline batterijen)



Beschrijving

Hartslag- en tracedisplay Dopplers met vaste 2 MHz of 3MHz waterbestendige probe.

Deze handheld digitale hoge gevoeligheid Dopplers zijn bedoeld voor algemene screening van de hartslag van de foetus in alle fasen van de zwangerschap vanaf 8-10 weken, tot de bevalling. De bevestigde probes zijn waterbestendig (IPX7) voor hoge gevoeligheid FHR-detectie zowel bij normaal gebruik als bij het monitoren van een waterbevalling.

Kies tussen 2MHz (SR2) of 3MHz (SR3) vaste probe. Het 2MHz model is een probe voor algemene doeleinden die in alle fasen van de zwangerschap gebruikt kan worden. De 3MHz probe is de probe waar veel artsen de voorkeur aan geven in de vroege fase van de zwangerschap.

Kenmerken:

- Hoor het verschil: helder audiogeluid met DDNR systeem voor ruisreductie en gelfilter die krakend geluid vermindert
- High definition multifunction FHR display: switch tussen grote cijfers en de tracé display. hoog contrast brede kleurendisplay
- Veelzijdig door waterdichte probes
- Audio output via stereo hoofdtelefoon (optioneel)
- Geïntegreerde riem-/zakkleem
- Geïntegreerde probehouder
- Langere batterijduur
- Data opslag op micro SD kaart voor zowel audio als het tracé en USB connectie voor verbinden met andere systemen.

Specificaties

Merk	Huntleigh
Frequentie sonde	2MHz
Oplaadbaar	Ja
Signaalweergave	Audiosignaal + fhr + trace
Europese Regelgeving	MDR - 2017/745/EU - Klasse IIa
Type verpakking	Stuk