

## HUN1D920P - Sonicaid D920 audio doppler foetal avec sonde fixé étanche - 2Mhz



### Déscription

Le Doppler audio foetal Sonicaid D920 de Huntleigh est doté d'une sonde fixe de 2 MHz résistante à l'eau. Grâce à sa sonde très sensible et à son excellente qualité audio, le D920 garantit une détection facile et fiable tout au long de la grossesse. Avantages :

Le Doppler audio foetal Sonicaid D920 de Huntleigh est doté d'une sonde fixe de 2 MHz résistante à l'eau. Grâce à sa sonde très sensible et à son excellente qualité audio, le D920 garantit une détection facile et fiable tout au long de la grossesse.

### Avantages :

- Sonde haute sensibilité pour une plus grande facilité d'utilisation
- Sondes résistantes à l'eau : peuvent être utilisées partout
- Facile à nettoyer

### Caractéristiques :

- Indicateurs LED pour une indication visuelle claire de l'état ON/OFF et de la batterie
- Utilisation facile grâce au bouton combiné ON/OFF/volume
- Audio de haute qualité avec réduction analogique du bruit
- Headset possible
- Rabat ceinture/poche intégré
- Sondes de haute sensibilité, calibrées et ajustées pour fournir d'excellentes performances sur une large gamme en

termes d'âge gestationnel et d'IMC

- Support de sonde intégré : protège la sonde lorsqu'elle n'est pas utilisée.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Huntleigh
<b>sku</b>	HUN1D920P
<b>Fréquence de la sonde</b>	2MHz
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Pièce