



### Doppler vasculaire et foetal HI-Dop à sondes interchangeables - 2 MHz à 8 MHz - Bistos

Doppler, sans sonde, avec affichage écran LCD rétroéclairé et écoute sonore.

Utilisable aussi bien pour le calcul de l'IPS (Indice de pression systolique), qu'en diagnostic veino-artériel, ou en contrôle foetal.

Avec un affichage sur écran LCD rétroéclairé et écoute sonore.

**Ce Doppler est livré sans sonde.**

[Nous proposons sur notre site les 4 sondes interchangeables sont compatibles avec ce produit :](#)

- Sonde 8 MHz : pathologies veineuses superficielles, mesure de tension tibiale postérieure et pouls pédieux (pour IPS)
- Sonde 5 MHz : veines et artères et usage général
- Sonde 4 MHz : veines et artères profondes, aorte abdominale.
- Sonde 2 MHz : usage foetal et obstétrical.

**Alimentation** : fonctionne avec 2 piles AA permettant jusqu'à 6 heures d'autonomie.

**Compris avec le Doppler :**

- Housse de transport
- Gel ultrasons

**Dimensions** : 75 x 128 x 26 mm.

**Poids** : 180 gr.

Matériel Médical CE

Garantie de 3 ans.