

## STETHOSCOPE ELECTRONIQUE DETECTEUR DE FUITES

Référence : AC 5028



**Libellé article**      STETHOSCOPE ELECTRONIQUE DETECTEUR DE FUITES

**Code EAN**            3700461456480

**Intro**                    Le stéthoscope électronique permet, au simple contact de sa pointe de touche, de retransmettre le bruit émis par la pièce ciblée dans le casque audio afin de localiser lors de contrôles statiques les cliquetis moteur, bruits de roulements, claquements...  
Sa deuxième fonction permet la détection de fuites d'air imperceptibles à l'oreille humaine en rendant audible les ultrasons émis par un flux d'air.

**Caractéristiques**      Caractéristiques :  
- fonctionne avec 2 piles 9V type 6f22 ou équivalent  
- fréquence de réponse : 36000Hz à 44000Hz  
- température de fonctionnement : 0°C à 40°C  
- température de stockage : -10°C à 50°C  
- poids : amplificateur 183g/émetteur 156g

**Composition**            Composition :  
- amplificateur 176x84x35mm  
- émetteur ultrasons 170x84x36mm  
- casque audio  
- sonde stéthoscope 250mm en alu  
- tube d'amplification 270mm en plastique  
- valise de transport avec mousse

**Durée de garantie**    2 ans

**Autres** Fonctionne à piles  
**Code tarif** Tarif Normal (TN)  
**Procédure de Garantie** EASY



**\*Prix public HT : 272,00 €**

\*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)