



# AUDITEST



L'audiomètre manuel **AudiTest** permet d'établir un **dépistage précis** des capacités auditives. Pratique et performant, sa taille et son ergonomie permettent au professionnel de santé de l'utiliser d'une seule main.

REV : JANVIER 2021



# AUDITEST



● Appareil léger, portable, maniable et simple. Il est utilisable d'une seule main



● Ergonomie parfaite grâce à des touches silencieuses et à un écran LCD



- Son continu ou son pulsé
- Fréquences de 125 à 8000 Hz, de -10 à 100 HLdB



● Parfaitement adapté au dépistage scolaire



- Appareil conçu et fabriqué en France
- Garantie 3 ans \*



● Manuel de l'utilisateur : Anglais, Allemand, Italien, Espagnol, Portugais, Néerlandais, Hongrois, Polonais, Roumain, Français

## GARANTIE 3 ANS (HORS CASQUES) - CONCEPTION ET FABRICATION FRANÇAISES

### INFORMATIONS TECHNIQUES

- **Type** : 4 – dépistage et contrôle (selon EN 60645-1) Marquage Médical CE 0459
- **Sortie** : CA - Conduction Aérienne
- **Gamme de fréquences (11 valeurs)** : 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz ( +/- 1%)
- **Niveau sonore ajustable** : de -10 HLdB à 100 HLdB
- **Incrément de niveau** : 5 dB

- **Alimentation** : 2 piles de 1,5 V - type AA / LR06 - Fournies
- **Stimulations** : Son continu ou son pulsé
- **Casque** : léger, confortable
- **Dimensions boîtier audiométrique** : 79 x 122 x 33 mm
- **Emballage** : Trousse souple
- **Poids total de l'ensemble** : 600 g (155 g boîtier audiométrique seul).

Electronica Medical propose une gamme complète d'appareils de dépistage auditif, destinés à la médecine scolaire et à la médecine du travail.