AUDIOMETRE AMPLIVOX 240 --- GUIDE RAPIDE D'UTILISATION

Votre nouvel équipement est un outil évolué permettant beaucoup de choses. On peut s'y perdre au 1^{er} abord! C'est pourquoi nous avons conçu ce petit guide pour l'utiliser au moins rapidement dans ses fonctions de base. C'est-à-dire: une <u>audiométrie tonale + rapport d'examen via l'imprimante optionnelle de type SANIBEL</u>.

Allumez l'audiomètre et l'imprimante puis connectez-les avec le câble fourni (pour allumer l'audiomètre et l'imprimante, laissez bien appuyé 2 sec minimum)

- 1. Une fois le secteur de l'audiomètre branché (ne pas confondre le secteur audio et le chargeur imprimante, vous pourriez faire des dégâts ...), on allume en appuyant sur « On/Off » à l'arrière.
- 2. A la fin pour éteindre l'appareil, il ne faudra <u>JAMAIS</u> retirer le secteur (si vous ne voulez pas endommager l'audiomètre) mais : touche MENU appuyée + YES.
- 3. Les touches représentant **des flèches** permettent de manipuler l'appareil (↓↑←→) en regardant sur l'écran l'intensité de signal envoyé (de base en CA, sur Bone en CO), la fréquence et même un parallèle de Masking.
- 4. Le son est envoyé en appuyant sur **PRESENT** ; seulement i le patient appuie sur le témoin, la diode **RESPONSE** s'allumera.
- 5. Pour IMPRIMER: <u>TOUJOURS</u> enregistrer le seuil auditif à chaque fréquence: si par ex. vous définissez un seuil pour 1000 Hz à 20 dB alors affichez SIGNAL 20 et FREQUENCY 1Khz puis laissez votre doigt appuyé sur LEFT ou RIGHT (selon que vous testiez l'oreille gauche ou droite! left = gauche / right = droite).
- 6. Quand toutes les fréquences voulues ont été testées et enregistrées, vous imprimerez en laissant la **touche MENU appuyée** et appuyez 8 fois sur (→) jusqu'à « <u>Print audiogram</u> » puis pressez la touche **YES** (ou right) pour valider.
- 7. Pour lancer en conduction aérienne (pas en osseux) un test automatique : touche MENU appuyée + AUTO (ou BONE).

Pour d'autres fonctions et usages, voyez en détail le manuel d'utilisation complet.