

La nouveauté de cet audiomètre réside dans son mode de fonctionnement : à la fois portatif pour le mode ambulatoire (sans avoir l'usage d'un support papier) ou en fixe connecté sur un ordinateur. L'Audioschool permet de réaliser des tests rapides d'audiométrie. Il est destiné au dépistage scolaire dans le cadre des bilans infirmiers. Facile d'utilisation, il convient aussi bien aux médecins scolaires qu'aux infirmières scolaires.



TEST RÉALISABLE DEPUIS L'APPAREIL OU EN CONNEXION PC



Avec sa sacoche de transport, il est possible d'utiliser **l'Audioschool** dans des lieux différents. Ultra léger, il tient facilement dans votre main. Grâce à son **écran tactile**, vous pouvez voir les **résultats des tests directement sur l'écran** et les analyser sans utiliser de papier.

Connecté à votre ordinateur par liaison USB, vous pouvez **piloter les tests depuis votre PC**.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mesures d'audiométrie aérienne :

Casque audiomètre : standard, DD45, DD65 (haute isolation)

Games de Fréquences: 125 à 8 000 Hz

Intensités: -10 à 100dB HL

Fonctionnement: mode manuel, semi-automatique ou

automatique

Alimentation : batterie lithium (5 heures d'autonomie) Transport : sacoche (27 x20 x 12 cm), moins de 1 kg

Masquage controlatéral : oui

Bicanal: oui

Poignée réponse patient : oui (en option) Systèmes d'exploitation : Windows et Mac

Sauvegarde des données : carte Mini SD (2000 audiogrammes)

LOGICIEL

Logiciel gratuit fourni avec l'appareil :

Téléchargement gratuit des mises à jour sur Internet (nouveautés, améliorations...)

Tutoriels vidéo disponibles pour vous aider à installer le logiciel et à effectuer les mesures

Effectuez et consultez vos mesures facilement grâce à une interface intuitive

Imprimez vos résultats ou exportez-les au format PDF

Gérez votre base de données de patients







Câble USB et adaptateur secteur





Pour plus d'informations, contacter :

ECHODIA

Tél: +33 (0)4 73 91 20 84 contact@echodia.fr Route de Tence



