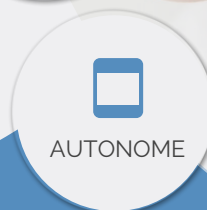


# AUDIOSCHOOL

## AUDIOMÈTRE SCOLAIRE



La nouveauté de cet **audiomètre** réside dans son mode de fonctionnement : à la fois portable 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 (nouveau, 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



Audiomètre  
Audioschool



Casque  
audiomètre



Câble USB et  
adaptateur secteur



Clé USB avec le  
logiciel Echosoft



Sacoche de  
transport



Pour plus d'informations, contacter :

**ECHODIA**

Tél : +33 (0)4 73 91 20 84

contact@echodia.fr

Route de Tence

43520 Le Mazet Saint Voy - France

