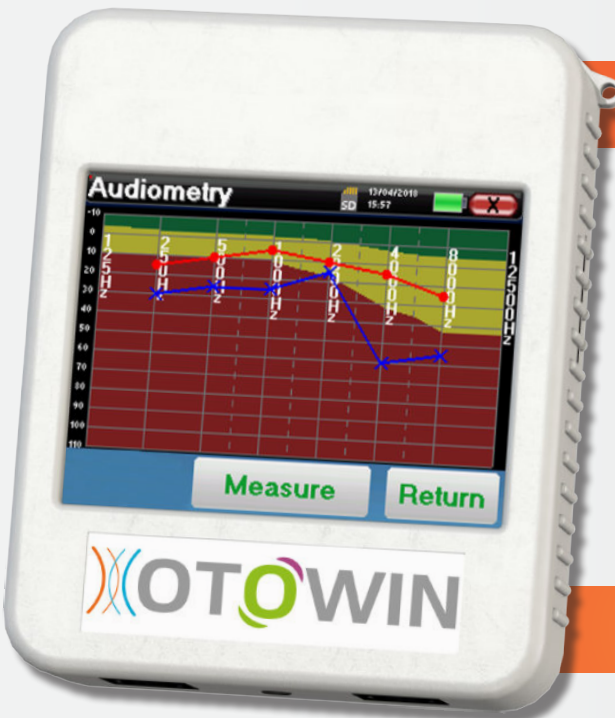


OTOWIN



SANTÉ AU TRAVAIL

AUDIOMÈTRE DE DÉPISTAGE



- Audiométrie tonale
- Conduction aérienne
- Conduction osseuse
- Casque Haute Isolation
- Interface avec des logiciels médicaux (GTD...)
- Fabriqué en France

L'**Otowin** est un audiomètre complet et portable. Il a été conçu spécialement pour les services de santé dans le cadre du dépistage et de l'aptitude au travail.

L'appareil permet d'effectuer des tests d'audiométrie tonale directement sur l'écran tactile ou sur un ordinateur.

Portable : livré dans sa sacoche de transport et ultra léger, l'otowin s'utilise partout et dans toutes les situations. Il **tient dans la main** et il peut s'utiliser en mode manuel, semiautomatique et **automatique**.

Informatisé : connecté connecté à votre ordinateur par liaison **USB**, vous pouvez piloter les tests depuis votre PC. Avec son logiciel vous pouvez consulter votre **base de données**, créer des fiches patient, exporter des données et les imprimer.

Pour plus d'informations contacter :

PLANÈTE MÉDICALE

Tél : 05 61 32 84 30

Fax : 05 31 61 64 42

contact@planetemedicale.com

www.planetemedicale.com



ECHODIA

CE
0459

GMED
GROUPE LNE
ISO
13485 : 2016



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type :

Conduction aérienne, osseuse (option)

Conduction aérienne (DD65)

Conduction osseuse (B71)

Mesures d'audiométrie :

Son : continu ou pulsé

Intensités :

CA = de -10 à 110 dB / CO = de -10 à 70 dB

Frequences :

CA = de 125 à 12 500 Hz / CO = de 250 à 8000 Hz

Masquage controlatéral

Bi-canal

Fonctionnement :

manuel, semi-automatique ou automatique

Réponse patient :

Sur l'écran / avec la poignée réponse

Appareil :

Alimentation : batterie lithium (jusqu'à 5 heures)

Dimensions : 10,9 x 8,9 x 3 cm

Poids : 235 grammes

Mémoire interne : plus de 2000 tests

Écran tactile

Garantie :

2 ans pièces et main d'oeuvre

LOGICIEL

Logiciel gratuit fourni avec l'appareil :

Téléchargement gratuit des mises à jour sur internet (nouveau, améliorations ...)

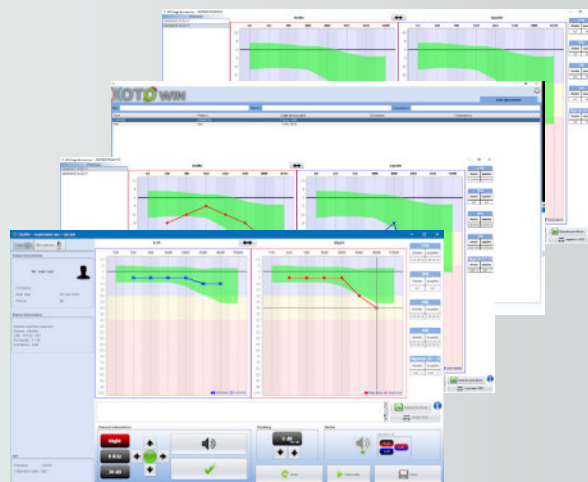
Tutoriels vidéo disponibles pour vous aider à installer le logiciel et à effectuer les mesures

Effectuez vos mesures sur l'appareil ou sur le logiciel Otowin via une connexion USB

Transférez vos données de l'appareil vers l'ordinateur et consultez vos mesures

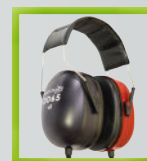
Imprimez vos résultats ou **exportez-les** au format PDF

Gérez votre base de données de patients



ÉQUIPEMENT

Conduction aérienne
(casque DD65)



Conduction osseuse
(casque B71)



Poignée réponse patient

