

Science made smarter*

AD226

L'audiométrie CA/CO
devient simple

True
Hybrid**

L'audiomètre
portable
véritablement
hybride



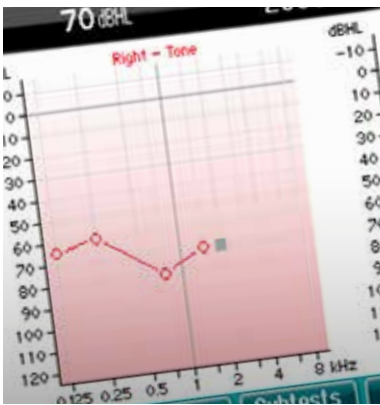
*Et la science devient tout simplement plus facile

**Véritablement hybride


Interacoustics

True
hybrid**

L'audiométrie en
conduction aérienne
et osseuse avec son
pur, pulsé, vobulé,
masquage par bruit
blanc (WN) ou bruit à
bande étroite (NB),
Micro-retour intégré



Audiogramme sonore

Stationnaire ou portable - c'est vous qui décidez !

L'AD226 est un audiomètre hybride puissant et entièrement portable.

Un audiomètre portable véritablement hybride

Avec l'AD226, vous pouvez facilement procéder à des tests audiométriques de routine tels que les tests de conduction aérienne et osseuse. Cependant, cet appareil est également équipé de nombreuses fonctions avancées permettant la réalisation d'autres applications.

L'AD226 ne pèse que 1,3 kg et ne mesure que 30x23x9 cm ; il s'adapte donc idéalement à toute application portable ainsi qu'aux cabinets de petite taille.

Familiarité + conception fonctionnelle

La conception ergonomique de l'AD226 est exceptionnelle, avec son écran couleur haute résolution de 4,3 pouces offrant des images ultra-précises pour des audiogrammes faciles à lire. La conception familière du pavé de touches permet aux utilisateurs de s'habituer rapidement sans perte d'efficacité ou de rapidité.

Un audiomètre polyvalent véritablement hybride

L'AD226 est un audiomètre autonome pouvant fonctionner indépendamment, sans être connecté à un ordinateur. Il s'agit également d'un audiomètre entièrement intégré aux ordinateurs (avec le logiciel Diagnostic Suite disponible en option). Il offre tous les avantages d'un audiomètre sur ordinateur en s'intégrant complètement à Noah, OtoAccess® et EMR/HIS.

Les petites dimensions de l'AD226 lui permettent de rester portable, mais il projette une image professionnelle. La puissance du processeur interne offre des fonctionnalités comparables à celles d'un PC, sans PC. Téléchargez les données de multiples patients dans l'AD226 avant de l'emporter avec vous, puis sauvegardez les résultats de tests correspondant à chaque client et téléchargez les informations sur le programme de base de données de votre choix (Noah, OtoAccess®) lorsque vous retournez au bureau.

Deux versions :

Basique et Étendue avec des fonctions de test spéciales

La version basique AD226 (Licence B) inclut des tests en conduction aérienne et osseuse, de masquage, Stenger, Hughson Westlake (test automatique), ainsi que le test ABLB. Outre les tests inclus dans la version AD226, la version étendue (Licence E) comprend également les tests de Békésy, SISI et Langenbeck (son en milieu bruyant).

Aperçu des bénéfices

- Robuste, rapide et facile à utiliser
- Affichage graphique intégré
- Espace de stockage pour 500 patients
- Seulement 1,3 kg
- Impression directe sur les imprimantes d'ordinateurs
- Possibilité de fonctionnement avec des piles
- Intégration facultative sur un ordinateur (mode hybride) avec des fonctions de stockage sur OtoAccess™, Noah ainsi qu'avec l'interface EMR



Science made smarter*

Interacoustics, bien plus que des solutions à la pointe de la technologie

Notre mission est claire. Nous voulons ouvrir la voie en matière d'audiologie et d'équilibre en traduisant la complexité en clarté :

- Des défis transformés en solutions claires
- Un savoir rendu concret
- Des pathologies invisibles qui deviennent tangibles et curables

Notre technologie avancée et nos solutions sophistiquées simplifient la vie des professionnels de santé.

Nous continuerons à ouvrir la voie à toute l'industrie. Pas seulement pour l'amour de la science, mais afin de permettre aux professionnels de fournir des traitements d'excellence à leurs millions de patients à travers le monde.

*La science devient tout simplement plus facile

Interacoustics.fr

Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1
5500 Middelfart
Danemark

+45 6371 3555
info@interacoustics.com

interacoustics.com

Rendez-vous
en ligne pour
explorer notre
gamme complète
de produits

Pour
compléter
la gamme



MT10
Tympanomètre portable



AD629
Audiomètre diagnostique



Viot™
Vidéo-otoscope

Spécifications du produit

Toutes les spécifications techniques et matérielle relatives à nos produits peuvent être téléchargées à partir de notre site internet.



Interacoustics