ViotTM

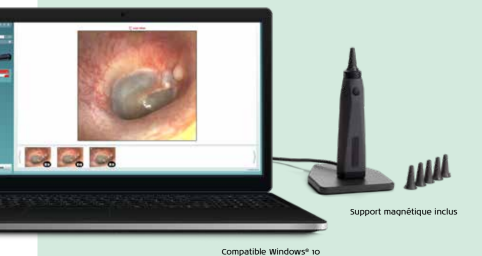
La vidéootoscopie **devient** efficace

> Le nouveau Viot™ est un vidéo-otoscope qui permet d'obtenir un diagnostic précis



Atouts du nouveau Viot™ :

- Objectif grand angle 90° permettant de visualiser le tympan et le conduit auditif simultanément
- Nouvelle version de la Suite logiciel : intégration complète sur OtoAccesss® et Noah
- Un design plus ergonomique qui facilite la prise en main pour réaliser l'examen et assure plus de confort au patient
- Balance automatique du blanc
- Un bouton de contrôle unique qui permet de basculer entre la prise de vue de l'oreille gauche et l'oreille droite sans aucune action sur le PC
- Compatible avec les systèmes
 Affinity²º, Equinox²º et Callisto™.



*Et la science devient tout simplement plus facile



Audiométrie Tympanométrie PEA OEA Adaptation des aides auditives Explorations vestibulaires

© Interaconstics a/s - 8512267-FR - 2 - 06/201

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



CallistoAudiomètre portable



Affinity^{2,0} Solution intégrale



Analyseur d'oreille moyenne

Spécifications du produit

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



Audiométrie Tympanométrie PEA OEA Adaptation des aides auditives Explorations vestibulaires