



AUDIOMÈTRES

Piccolo

Audiomètre de diagnostic

Piccolo est un audiomètre de diagnostic basique offrant des fonctions d'audiométrie aérienne, osseuse et vocale. Piccolo peut être contrôlé à partir d'un ordinateur sous Windows ou pour la toute première fois, à partir d'un iPad®.

AVANTAGES

Avec son logiciel puissant et intuitif et sa connectivité Noah, cet audiomètre léger et compact est idéal pour les professionnels mobiles.

Piccolo comporte :

- **contrôle par iPad® (nécessite l'option Aero) avec l'application Maestro, Connexion Bluetooth sans fil**
- **contrôle total par ordinateur avec le logiciel Maestro, connexion USB**
- **alimentation par la connexion USB, lorsqu'il est contrôlé par ordinateur**



DESIGNÉ, CONÇU & FABRIQUÉ
EN ITALIE PAR INVENTIS



LES MODÈLES :

Pour répondre au mieux à différents besoins, Piccolo est disponible en trois versions:

- **Basic** : audiométrie à tonalité pure - uniquement sortie CA
 - **Plus** : audiométrie tonalité pure - sorties AC et BC
 - **Speech** : audiométrie tonale et vocale pure - Sorties AC et BC.
- Seul le modèle Speech comprend une aide auditive principale à 2 canaux et QuickSIN™.

CONTRÔLE IPAD® :

Que vous soyez accroché à un iPad ou que vous recherchiez simplement une solution extrêmement portable, vous pouvez télécharger l'application Inventis Maestro sur l'App Store® d'Apple®. L'option Aero vous permet de contrôler Piccolo directement depuis votre iPad® via une connexion Bluetooth (iPad® 3 ou plus récent requis). L'application Maestro propose une base de données complète des patients, vous permettant d'imprimer des rapports professionnels et d'exporter des données vers Maestro.

INCROYABLEMENT PORTABLE :

Piccolo est extrêmement léger (moins de 300 grammes), possède un très faible encombrement et n'a même pas besoin d'alimentation lorsqu'il est contrôlé par l'ordinateur. C'est donc la solution parfaite pour quiconque recherche un audiomètre portable de qualité supérieure.

COMMANDE INFORMATIQUE :

Connectez Piccolo au port USB de votre ordinateur et vous êtes prêt à partir. Il n'est pas nécessaire d'installer un pilote ou même de brancher une alimentation. Vous pouvez contrôler Piccolo via l'interface étonnamment conviviale du Maestro, également disponible pour le logiciel Noah.

www.synapsys.fr