

UNE GAMME DÉDIÉE À

AUDIOMÉTRIE



Une gamme dédiée à l'audiométrie



Une gamme complète de solutions innovantes et uniques



Fiabilité et facilité d'utilisation



Appareils autonomes et unités contrôlées par ordinateur, équipements de dépistage, de diagnostic et clinique

CONTRÔLÉ PAR PC

Piccolo

- Pèse moins de 300 grammes
- Branchement USB
- Piccolo Basic: CA
- Piccolo Plus: CA/CO
- Piccolo Speech : CA/CO/Vocale /QuickSIN™/Aide Auditive Principale

Piccolo est un **audiomètre de diagnostic** portable, léger et compact qui offre une gamme complète de tests audiométriques tonaux et vocaux en conduction aérienne et osseuse. Son **faible encombrement** et son **étui de transport** inclus en font le choix idéal pour les professionnels qui ont besoin d'un instrument polyvalent et facile à transporter.



Cello

Essayez-le avec



Maestro
Control
Panel



Cello est un **audiomètre de diagnostic** versatile et complet pour les professionnels qui ont besoin d'évaluations précises et complètes de l'audition de patients de tous âges, grâce à des fonctions avancées **d'audiométrie pédiatrique**.

- Audiométrie tonale et vocale en CA, CO, champ libre
- Audiométrie à haute fréquence et QuickSIN™ (opt.)
- Audiométrie pédiatrique (VRA et CPA) - opt.
- Moniteur assistant (opt.)



AUTONOME (avec la technologie hybride Hy-Tech)

Bell

- Audiométrie tonale en CA et CO (Bell Plus)
- Audiométrie Hughson-Westlake automatique
- Écran graphique en couleur
- Fonction d'affichage en direct
- Mémoire interne pour 100 patients

Bell est un **audiomètre de diagnostic basique** qui offre des **performances fiables** et une **interface conviviale** pour réaliser l'audiométrie tonale en conduction aérienne et osseuse. Sa facilité d'utilisation et de transport en fait l'outil idéal pour les cliniques privées, les cabinets multi-spécialisés et les médecins du travail.



Harp

Harp est un **audiomètre de diagnostic perfectionné** qui allie d'excellentes performances à une grande facilité d'utilisation et de portabilité. Il offre **une gamme complète de tests audiométriques**, y compris l'audiométrie aérienne, osseuse et vocale, ainsi que plusieurs tests supplémentaires.

- Deux modèles différents
- Audiométrie tonale et vocale en CA, CO, champ libre
- ABLB, SISI, Stenger, DLI, déclin de la tonalité, Aide Auditive Principale
- Harp Plus : test TEN (opt.), QuickSIN™ (opt.)
- Matériel vocal intégré (Harp Plus)
- Imprimante thermique intégrée (opt.)

L'intégration entre les appareils de diagnostic et les logiciels est essentielle pour optimiser la pratique quotidienne tout en maintenant l'attention sur le patient. Avec Maestro, quelques clics suffisent pour stocker tous les examens instrumentaux dans un dossier unique, qui peut également être consulté à distance, assurant ainsi un flux de travail efficace et organisé.

Maestro



PORTABLE

Triangle

- Audiométrie tonale en CA et CO (opt.)
- Écran tactile intuitif en couleur
- Batterie rechargeable (+ 12 heures d'utilisation)
- Mémoire interne pour 100 patients
- Compact et léger, avec étui de transport inclus

Triangle est un **audiomètre de dépistage** portable qui permet de réaliser des examens d'audiométrie tonale manuelle et automatique en conduction aérienne et, avec une licence, en conduction osseuse, de manière simple et intuitive, grâce à son écran tactile couleur. Sa **batterie rechargeable** et son **design compact** le rendent idéal pour une utilisation dans n'importe quel environnement.



Piano

- Trois modèles : Basic, Plus et Plus VRA
- Tests VRA et CPA
- Grand écran tactile en couleurs
- Mémoire flash intégrée pour le matériel vocal
- Imprimante thermique intégrée (opt.)

Piano est un **audiomètre clinique à deux voies indépendantes** offrant une gamme complète de tests, y compris l'audiométrie tonale, vocale et à haute fréquence (Piano Plus), ainsi que des fonctions avancées pour **l'audiométrie pédiatrique** (Piano Plus VRA). Les différentes configurations disponibles, le matériel vocal intégré et le grand écran tactile couleur font de Piano un **appareil complet** qui peut être adapté aux besoins de chaque utilisateur.



Audiométrie

La gamme d'audiomètres Inventis offre un large choix parmi des appareils autonomes ainsi que des unités contrôlées par ordinateur. Dépistage, diagnostic ou clinique, ils sont tous dotés d'une technologie de pointe et de caractéristiques haut de gamme.

Audiomètres



Piccolo

Diagnostic, portable

Audiomètres



Cello

Diagnostic

Audiomètres



Triangle

Dépistage

Audiomètres



Bell

Diagnostic de base

Audiomètres



Harp

Diagnostic avancé

Audiomètres



Piano

Clinique

academia

Partage.Webinar.Inventis.

Suivez-nous sur les médias sociaux pour vous tenir au courant de tous les événements Academia.

ITALY

INVENTIS S.R.L. A SOCIO UNICO
CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOVA
TEL.: +39.049.8962.844

NORTH AMERICA

INVENTIS NORTH AMERICA INC.
2503 S WASHINGTON AVE #586
TITUSVILLE FL, 32780
TOLL FREE: +1.844.683.6847

FRANCE

SYNAPSYS SAS
2 RUE MARC DONADILLE
HÔTEL TECHNOPTIC
13013 MARSEILLE
TÉL.: +33.4.91.11.75.75