

La línea dedicada a la audiometría



Una línea completa de soluciones innovadoras y únicas



Fiabilidad y facilidad de uso



Dispositivos independientes y unidades controladas por computadora, equipo de cribado, diagnóstico y clínico

AUDIÓMETROS CONTROLADOS POR PC

Piccolo

- Pesa menos de 300 gramos
- Alimentación por USB
- Piccolo Basic: CA
- Piccolo Plus: CA/CO
- Piccolo Speech: CA/CO/Habla/QuickSIN™/Audífono Master de 2 canales

Piccolo es un audiómetro de **diagnóstico portátil**, ligero y compacto que ofrece una gama completa de pruebas audiométricas de tonos puros y del habla en conducción aérea y ósea. Su **tamaño compacto** y **el maletín de transporte incluido** lo convierten en la elección perfecta para los profesionales que necesitan un instrumento versátil y fácil de transportar.



Cello

Pruébalo con: 

Maestro
Control
Panel



Cello es un **audiómetro de diagnóstico** versátil y completo para profesionales que requieren evaluaciones auditivas precisas y exhaustivas en pacientes de todas las edades, gracias a las funciones avanzadas de **audiometría pediátrica**.

- Audiometría de tonos puros y del habla en CA, CO, FF
- Audiometría de alta frecuencia y QuickSIN™ (opc.)
- Audiometría pediátrica (VRA y CPA) - opc.
- Monitor asistente (opc.)



AUDIÓMETROS AUTÓNOMOS (con tecnología híbrida Hy-Tech)

Bell

- Audiometría de tonos puros en CA y CO (Bell Plus)
- Prueba automatizada Hughson-Westlake
- Pantalla gráfica en color
- Visualización en directo
- Memoria interna para 100 pacientes

Bell es un **audiómetro de diagnóstico básico** que ofrece un **rendimiento fiable y una interfaz fácil de usar** para realizar audiometrías de tonos puros en conducción aérea y ósea. Su facilidad de uso y transporte lo convierten en la herramienta ideal para clínicas privadas, consultas multiespecialistas y médicos del trabajo.



Harp

Harp es un **audiómetro de diagnóstico avanzado** que combina un excelente rendimiento con facilidad de uso y portabilidad. Ofrece una **gama completa de pruebas audiométricas**, incluidas la audiometría en conducción aérea, ósea y del habla, así como varias pruebas adicionales.

- Dos modelos diferentes
- Audiometría de tonos puros y del habla en CA, CO, FF
- ABLB, SISI, Stenger, DLI, Decaimiento Tonal, Master Hearing Aid a 2 canales
- Harp Plus: TEN Test (opc.), QuickSIN™ (opc.)
- Material de voz integrado (Harp Plus)
- Impresora térmica integrada (opc.)

La integración entre los dispositivos de diagnóstico y el software es esencial para optimizar la práctica diaria sin perder de vista al paciente. Con **Maestro**, unos simples clics bastan para almacenar todos los exámenes instrumentales en una única carpeta, que también puede consultarse a distancia, garantizando un flujo de trabajo eficaz y organizado.

Maestro



AUDIÓMETRO PORTÁTIL

Triangle

- Audiometría de tonos puros en CA y CO (opc.)
- Pantalla táctil intuitiva en color
- Batería recargable (más de 12 horas de uso)
- Memoria interna para 100 pacientes
- Diseño compacto y ligero con maletín de transporte incluido

Triangle es un **audiómetro de cribado portátil** que permite realizar exámenes de audiometría de tonos puros tanto manuales como automáticos en conducción aérea y, con licencia, también en conducción ósea de forma sencilla e intuitiva, gracias a su pantalla táctil en color. Su **batería recargable** y su **diseño compacto** lo hacen ideal para su uso en cualquier entorno.



Piano

- Tres modelos: Basic, Plus y Plus VRA
- Pruebas VRA y CPA
- Gran pantalla en color de alta resolución
- Memoria flash integrada para material de voz
- Impresora térmica integrada (opc.)

Piano es un audiómetro **clínico con dos canales independientes** que ofrece una **gama completa de pruebas**, incluyendo audiometría de tonos puros, del habla y de alta frecuencia (Piano Plus), así como funciones avanzadas para **audiometría pediátrica** (Piano Plus VRA). Las diferentes configuraciones disponibles, el material de voz incorporado y la gran pantalla táctil en color hacen de Piano un **dispositivo completo** que puede adaptarse a las necesidades de cada usuario.



Audiometría

Los audiómetros Inventis, que comprenden una amplia gama de modelos diferentes, incluyen dispositivos independientes y unidades controladas por computadora. Ya sean de cribado, de diagnóstico o clínicos, todos los audiómetros cuentan con tecnología de punta y características de alta gama.

Audiometría



Piccolo

Portátil por PC

Audiometría



Cello

Diagnóstico por PC

Audiometría



Triangle

Cribado

Audiometría



Bell

Diagnóstico básico

Audiometría



Harp

Diagnóstico avanzado

Audiometría



Piano

Clínico

academia

academia

Seminarios. Conocimiento. Inventis.

Síguenos en las redes sociales para estar al día de todos los eventos de 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