

AUDIÓMETROS

# Triangle

Audiómetro portátil para tamiz

 **inventis**  
Equipo audiológico



**Perfección orquestal**

Una línea completa de equipo audiológico

- Audiometría tonal, manual y automática, en vía aérea
- Audiometría tonal en vía ósea opcional y desbloqueable
- Batería interna recargable de hasta 12 horas de uso
- Pantalla táctil y memoria de hasta 100 pacientes

DISEÑADO Y FABRICADO EN ITALIA

**involving** audiology 



Triangle es un audiómetro para tamizaje, portátil, que funciona con batería interna recargable, capaz de realizar audiometrías de tono puro automáticas y manuales en vía aérea, así como, opcionalmente con licencia, en vía ósea.

## LO ÚLTIMO

Triangle es lo último en audiómetros de tamizaje:

- El único con pantalla gráfica táctil
- El único con batería interna de hasta 12 horas de duración
- El único con vía ósea y enmascaramiento (opcional)
- ... y el único con diseño italiano!

## UN PEQUEÑO EQUIPO ESCALABLE

La versión básica de Triangle ofrece audiometría de tono puro manual y automática en conducción aérea, con un rango de prueba de 125Hz a 8kHz. Puede usted mejorar su Triangle en cualquier momento con la licencia de vía ósea, para poder realizar audiometría de tonos puros en vía ósea y habilitar las señales de enmascaramiento.

## PRUEBAS AUTOMÁTICAS

La audiometría automática de tono puro se puede realizar eligiendo entre tres protocolos diferentes:

- Hughson- Westlake
- Búsqueda rápida
- Intensidad fija

Además de la técnica de Hughson-Westlake para determinar el umbral de vía aérea, el usuario puede seleccionar la búsqueda rápida para la identificación del umbral, que se basa en la primera respuesta a partir del nivel mínimo seleccionado, u optar por el método de intensidad fija, una prueba básica de cribado realizada a un nivel de intensidad fijo.

## EQUIPO PORTÁTIL

Ligero y compacto, Triangle es extremadamente práctico y fácilmente transportable gracias a su bolsa de transporte dedicado incluida con el equipo. Tiene una batería recargable de ion-Litio de hasta 12 horas de uso continuo, lo que convierte a Triangle en la elección perfecta para los profesionales en movimiento. Además Triangle también cuenta con una memoria interna para almacenar los exámenes de hasta 100 pacientes.

## ENLACE A PC

Conecte Triangle al puerto USB de su computadora con Windows® y estará listo para comenzar: no se requiere controlador ni cable adicional. Puede transferir sus estudios realizados en Triangle a su PC para personalizar e imprimir reportes, y manejar su base de datos.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Intensidad.....	Vía Aérea (VA): -10 a 100 dB HL
	Vía Ósea (VO): -10 a 60 dB HL
Rango de frecuencias....	125-8000 Hz
Entradas.....	Tono, warble
Enmascaramiento.....	(opcional con licencia para Vía Ósea): NBN, WN
Salidas.....	VA Izq+Der (Audífonos DD45 o de inserción. VO presente inactiva (Activable por licencia)
Talk over.....	Micrófono integrado
Pantalla.....	Táctil capacitiva, gráfica a color
	Tamaño: diagonal 2.8", 43.2 mm x 57.6 mm
	Resolución: 240 x 320 x RGB
Batería interna.....	ión-Litio recargable
Duración de batería.....	Más de 12 horas de uso continuo
Batería de pruebas.....	Audiometría manual de tono puro
	Automáticade tono puro (Algoritmos: Hughson- Westlake, Búsqueda rápida, Intensidad Fija)
Almacenamiento.....	Memoria interna para 100 pacientes
Idioma.....	Interfaz multilingüe
Interfaz PC.....	USB sin controlador
Modos de operación.....	Uso en escritorio con posibilidad de transferir a PC
Software compatible.....	Inventis Maestro (también como módulo Noah)
Dimensiones.....	210x160x40 mm
Peso.....	425 g

Discover the complete orchestra at: [www.inventis.it](http://www.inventis.it)



El Sistema de Calidad de Inventis cumple con las normas ISO 9001 e ISO 13485.

Inventis® es una marca registrada de Inventis s.r.l.

