



Callisto™ Audiometría, REM portátil y HIT

Redefiniendo la
portabilidad
- Audiometría, REM y
Mapa visible del Habla
en un solo equipo con
posibilidad de HIT usando
la caja TBS10.



Establezca su propia combinación de pruebas en una sola plataforma

Personalice su Callisto™, a través de los módulos incluidos, para conseguir la combinación perfecta de audiometría, REM, HIT con la caja TBS10 y Mapa visible del habla.

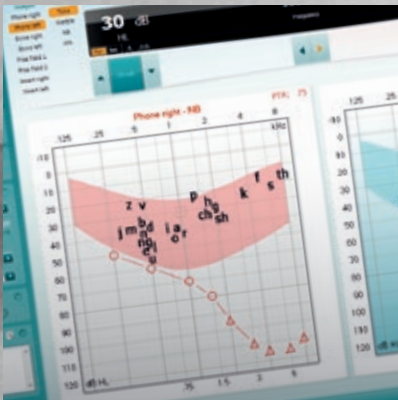
"Inspirado por los sistemas de audiometría y de oído real y analizador de audífonos, pero en tamaño reducido"



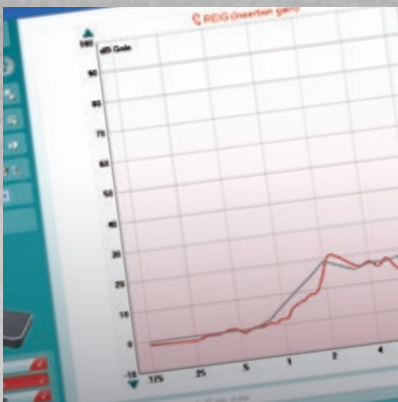
Nueva caja TBS10 para realizar los test a los audífonos.

- Modo On-top
- Capacidad de open fit
- RECD y verificación del acoplador
- Prescripciones DSLV5 y NAL-NL2

Adaptación a la práctica moderna



Asesoramiento de la audiometría con superposición de ayudas



Mediciones en oído real (REM)

Lleve la clínica hasta su cliente

- Ideal para los profesionales que tienen que viajar
- Volumen reducido y peso ligero (565g)
- Alimentación a través del USB del ordenador
- Deje el Callisto en la bolsa durante las pruebas
- Bolsa de transporte con ruedas (opcional)

El Callisto™ es un sistema basado en PC, portátil y modular. Es por lo tanto un audiómetro de diagnóstico y un sistema de medida de oído real completo (Incluido Mapa visible del habla) y módulo de analizador de audífonos.

Puntos destacados

- Intuitivo - combina pruebas y evaluaciones avanzadas
- Sesiones de uso muy similar al resto de equipos de Interacoustics para evitar tener que emplear más tiempo en aprender a usarlo
- Diseñe su propio paquete para incluir audiometría, HIT, REM o ambos
- Rutinas de pruebas personalizables
- Permite integrar la vídeo-otoscopia en la Suite
- Compatible con NOAH/OtoAccess™

Audiometría

- Pruebas audiométricas avanzadas (AC, BC, FF) en cabina y en casa del cliente
- La configuración de las pruebas, impresiones e informes se pueden personalizar
- Herramientas de asesoramiento visual y auditivo (zona del lenguaje en forma de plátano, simulador de pérdida auditiva, audífono maestro)
- Listas de palabras digitalizadas en el disco duro del ordenador
- Cambios en las pérdidas de audición con sobreposición de audiogramas anteriores
- Pruebas especializadas, por ejemplo, alta frecuencia hasta 16kHz y Quick-SIN™ digitalizado (opcional)
- Gráfico de asesoramiento personalizable



Mapa visible del habla (opcional)

REM

- Comprobación visible del lenguaje para REM y asesoramiento combinado (opcional)
- Múltiples estímulos vocales en distintos idiomas y voz en directo
- Verdadero modo de sobreposición para un ajuste rápido, fácil e interactivo de audífonos
- Nuevo NAL-NL2 y DSLV5
- Compatibilidad con audífonos de adaptación abierta
- Comprobación avanzada de audífonos (por ej., direccionalidad y reducción del ruido)
- Visualización de datos en gráficos o tablas
- Pantalla flexible, por ejemplo, cambio rápido entre la visualización de respuestas y de ganancias
- Monitorización del oído
- Capacidad de RECD
- REM en Binaural
- Compatible con AutoFit, REMfit y EXPRESSfit

Analizador de audífonos

- Rango de frecuencia: 100 - 10kHz
- Test basados en los estándares IEC y ANSI
- Las sesiones se pueden guardar y recuperar para su comparación.
- Caja TBS10
- Acoplador basado para la adaptación de audífonos (RECD dentro de la caja TBS10)



Interacoustics

Interacoustics es un proveedor de soluciones de diagnóstico líder a nivel internacional en el campo de la evaluación de la audición y el equilibrio. Desde 1967 venimos diseñando y fabricando nuestras innovadoras soluciones diagnósticas para el mundo de la audiolgía, con un deseo constante de ofrecer a nuestros clientes calidad y productos fiables.

Con usted en todo momento

Trabajamos en más de 100 países de todo el mundo a través de una red de distribuidores y centros de asistencia técnica cuidadosamente seleccionados. La compra de un producto Interacoustics garantiza no solo un producto de calidad, sino también el acceso directo a nuestro servicio de soporte y formación de alta calidad profesional.

Especificaciones del producto

Todas las especificaciones técnicas y de hardware relativas al Callisto™ pueden descargarse en nuestro sitio web.

Obtenga más información en interacoustics.com

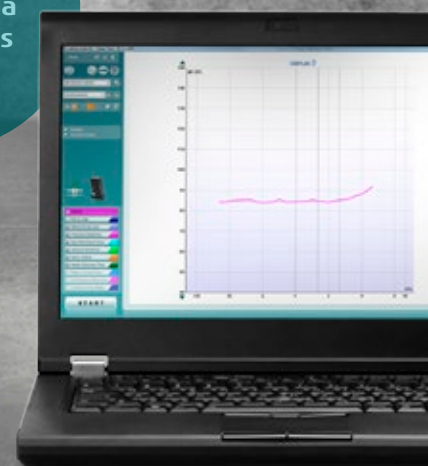
Vaya a la página web para explorar nuestra gama de productos completa

Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1
5500 Middelfart
Dinamarca

T +45 6371 3555
F +45 6371 3522

info@interacoustics.com
interacoustics.com



Interacoustics