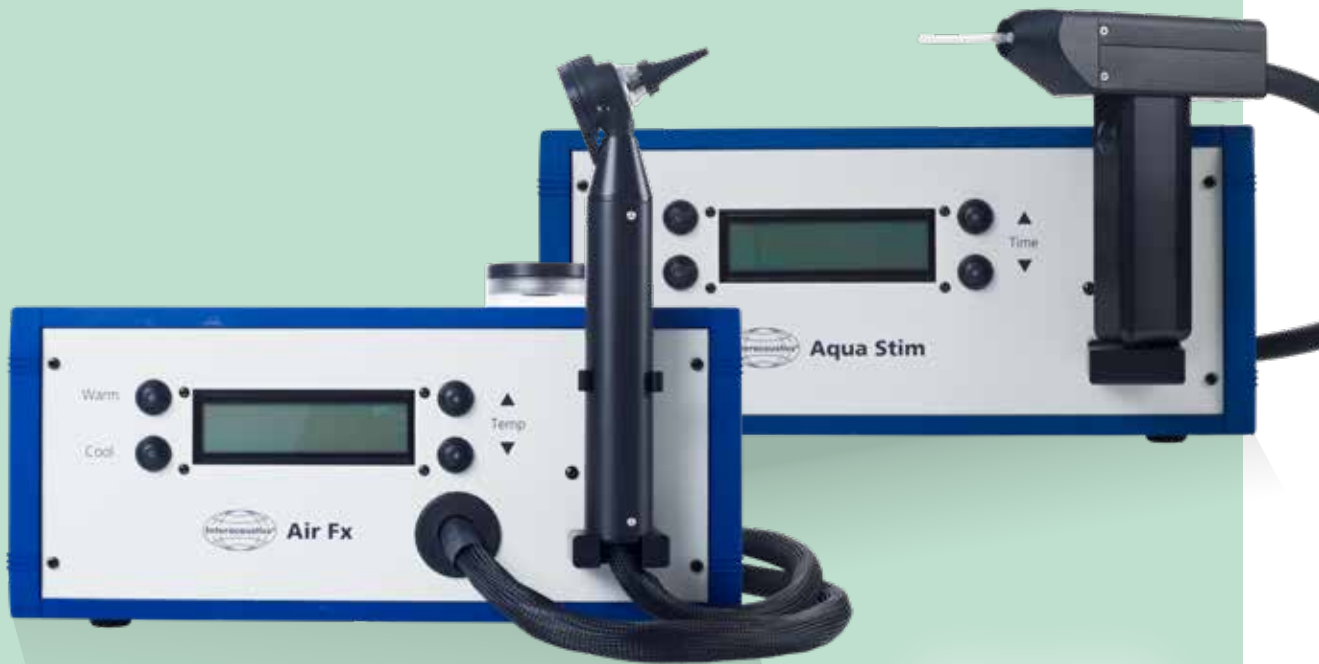


Irrigadores calóricos

Prueba calórica de forma fiable

Los irrigadores de Interacoustics ofrecen una variedad de estímulos, ya sean de agua o aire, para las pruebas calóricas durante el protocolo de la prueba de VNG.



Micromedical
by Interacoustics



Air Fx

Irrigador calórico



Prueba calórica con el software VisualEyes™ 515/525

Integrado con el software VNG de Interacoustics

Versátil irrigación calórica de aire

El irrigador calórico AirFx ofrece muchos beneficios. Ofrece un mango otoscópico con iluminación y ampliación. Además, se pueden iniciar las irrigaciones con el botón del mango o a través del software VisualEyes™ 515/525 o VN415/VO425.

Air Fx se presenta en las combinaciones 110-130 V y 220-240 V, y está disponible en todo el mundo.

El depósito de agua integrado permite realizar irrigaciones con aire frío de hasta 20 °C, con independencia de la temperatura ambiente, por lo que es un dispositivo idóneo para su uso en climas cálidos. Si desea realizar irrigaciones con aire caliente, el Air Fx calentará el aire a una temperatura máxima de 50 °C.

La precisión y la estabilidad de la temperatura se encuentran a $\pm 0,5$ °C, y la estabilidad del flujo de aire a $\pm 0,5$ L/min.

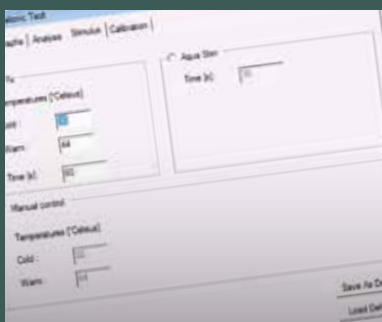
Puntos destacados:

- Capacidad para enfriar y calentar:
De 20 °C a 50 °C
- Otoscopio con iluminación y ampliación
- Capacidad de enfriamiento autónoma
- Integrado con el software VNG de Interacoustics



Aqua Stim

Irrigador calórico



Puede utilizarse desde el software VisualEyes™ 515/525 o VN415/VO425.

Versátil irrigación calórica de agua

El Aqua Stim de Interacoustics ofrece una irrigación calórica fiable. El Aqua Stim puede usarse como dispositivo independiente o puede controlarlo desde el software VisualEyes™ 515/525 o VN415/VO425.

La irrigación se inicia con solo pulsar el botón de inicio del mango una vez. De este modo comenzará el protocolo calórico definido por el usuario.

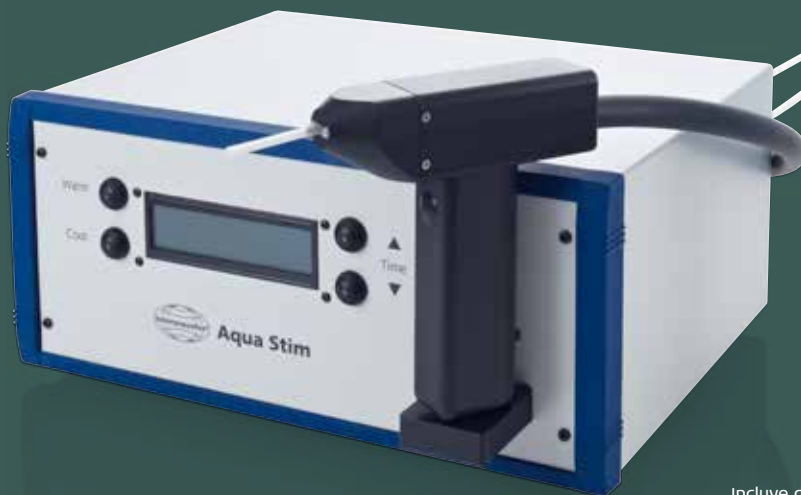
El depósito de agua externo tiene capacidad para aproximadamente 14 irrigaciones y suprime la necesidad de tener un desagüe en la sala de examen.

El Aqua Stim está disponible en todo el mundo y se suministra como el modelo 110-130 V o 220-240 V.

Integrado con el software VNG de Interacoustics

Puntos destacados:

- Irrigaciones en frío a 30º C y en caliente a 44º C
- Utilice el software VNG de Interacoustics o como dispositivo independiente
- Iluminación LED y botón de inicio en el mango
- Suprime la necesidad de tener un desagüe y un grifo en la sala de examen



Incluye depósito de agua externo

Science made smarter

Interacoustics es más que soluciones de vanguardia

Nuestra misión está clara. Queremos ser líderes en audiolología y equilibrio traduciendo la complejidad en claridad:

- Desafíos convertidos en soluciones claras
- Conocimiento práctico
- Condiciones médicas invisibles hechas tangibles y tratables

Nuestra tecnología avanzada y nuestras soluciones sofisticadas facilitan las vidas de los profesionales de la salud.

Continuaremos estableciendo el estándar para todo un sector. No por el bien de la ciencia. Sino para capacitar a los profesionales para que puedan ofrecer Un tratamiento excelente para millones de pacientes en todo el mundo.

Interacoustics.com

Interacoustics A/S

Audiómetro Allé 1
5500 Middelfart
Dinamarca

+45 6371 3555
info@interacoustics.com

interacoustics.com

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

Familia de Productos



VisualEyes 525

Completa solución VNG para valoración del equilibrio



EyeSeeCam vHIT

Prueba de vídeo de impulso de cabeza



Orion

Silla giratoria para la valoración del equilibrio

Descripción técnica de nuestros productos

Todas las especificaciones técnicas de nuestros productos pueden ser descargadas desde nuestra página web.



Interacoustics