



MA 27, MA 25 y MA 1

Serie de Audiómetros de Conducción Aérea

MA 27

Cuidadosamente diseñado para mediciones precisas

Sus circuitos audiométricos de vanguardia garantizan resultados de prueba precisos y rápidos. Cambie entre tono, pulso y tono ululante simplemente presionando un botón. El amplio mando de control manual ofrece acceso a una gama completa de frecuencias y niveles de audición.

- Estuche robusto todo en uno con asa integrada y espacio de almacenamiento
- Tono continuo, de pulso y ululante
- Operación manual y sencilla de controles de frecuencia y del nivel de audición



Fácil de transportar

El estuche, rígido aunque ligero, con asa integrada y compartimento de almacenamiento no solo protege al audiómetro, sino que también le permite tomarlo y transportarlo en caso de tener prisa. El amplio espacio de almacenamiento permite guardar los auriculares y otros accesorios.

DATOS TÉCNICOS

Precisión de frecuencia	+/- 1% máximo
Tiempo de subida/caída	35 ms
Distorsión	0,5 % típica, 2,5% máximo
Diafonía	-100 dB _{HL} mínimo
Relación de encendido/apagado	Mayor a 80 dB
Modulación de frecuencia	+/-5% tasa moduladora de frecuencia a 5 Hz
Rango de frecuencia	125 Hz a 8000 Hz
Rango de nivel de audición	-10 a 100 dB _{HL} en pasos de 1 y 5 dB
Dimensiones	25,5 cm x 15 cm x 37 cm
Peso	2,4 kg (con todos los accesorios)
Suministro eléctrico	Externo, 5 VDC, MA 100-240 VAC
Estímulo	Continuo, pulso, ululante

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Audifonos DD45
- Bloc para audiogramas
- Manual de operación
- Adaptador de CA

ACCESORIOS OPCIONALES

- Auricular Audiocup
- Cable de conexión
- MA 27e
- Interruptor de respuesta del paciente



MA 25

Ingeniería precisa y confiable

Por ser portátil, el MA 25 está diseñado para ser resistente y viable. Lleve el MA 25 a cualquier lugar con confianza. Perillas amigables facilitan el ajuste de la frecuencia y de los niveles de audición. Un sencillo pulsador para controles de izquierda/derecha, tono de pulso y tono ululante.

- Conducción aérea
- Funciona con 3 pilas AA, o con un adaptador de CA (incluido)
- Tono continuo, de pulso y ululante
- Extraordinariamente ligero, solo pesa 1,6 kg
- Con estuche de transporte incluido

Diseño elegante y compacto

El extraordinariamente liviano MA 25 solo pesa 1,6 kg. Es lo suficientemente pequeño para caber en la palma de su mano dentro de su estuche de transporte (incluido), el MA 25 es uno de nuestros dispositivos portátiles más pequeños y livianos.

DATOS TÉCNICOS

Tiempo de subida/caída	~35 ms
Distorsión	2,5 máximo
Diafonía	-100 dB mínimo
Relación de encendido/apagado	Mayor a 80 dB
Modulación de frecuencia	+/-5 % tasa moduladora de frecuencia a 5 Hz
Rango de frecuencia	125 Hz a 8000 Hz
Rango de nivel de audición	-10 a 100 dB _{HL} , en pasos de 1 y 5 dB
Dimensiones	23 cm x 6 cm x 19 cm
Peso	1,6 kg (con accesorios y estuche de transporte)
Suministro eléctrico	3 pilas AA, suministro eléctrico externo; Externo, 5 VDC, MA 100-240 VAC
Estímulo	Continuo, pulso, ululante

Funcionalidades extendidas disponibles en el MA 25e y el MA 27e

- Prueba de Hughson-Westlake automatizada
- Uso de resultados guardados en la memoria interna
- Compatible con PC, con software SNAP
- Incluye interruptor de respuesta del paciente y cable USB



ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Bloc de audiograms**
- Manual de operación**
- Estuche de transporte**
- Audífonos DD45**
- Adaptador de CA**

ACCESORIOS OPCIONALES

- Auricular Audiocup**
- Cable de conexión**
- MA 25e**



MA 1

El extraordinariamente liviano MA 1 solo pesa 0,5 kg. ¡Es lo suficientemente pequeño para poder sostenerlo en la palma de su mano! Dentro de su estuche de transporte (incluido), el MA 1 es nuestro audiómetro portátil más pequeño y más ligero.

- Tamizaje de conducción aérea
- Fácil uso de pulsador de una mano
- Cabe en la palma de su mano
- Extraordinariamente ligero, solo pesa 0,5 kg
- Funciona con dos pilas AA



DATOS TÉCNICOS

Audiómetro de tamizaje

Frecuencias de prueba	500, 1000, 2000, 4000 Hz
Tiempo de subida/caída	35 ms (típico)
Rango del atenuador	15 a 50 db _{HL} pasos de 5 dB
Estímulo	Continuo
Distorsión	0,5 % (típico), 3 % (máximo)
Dimensiones	6,35 cm x 15,24 cm x 2,22 cm
Peso	0,9 kg (con accesorios y estuche de transporte)
Suministro eléctrico	2 pilas AA

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Bloc para audiogramas
- Dos pilas AA
- Estuche de transporte
- Audifonos DD45
- Soporte para el dispositivo
- Manual de operación

ACCESORIOS ADICIONALES

- Audifonos TDH 39
- Auriculares Audiocup



MAICO Diagnostics

10393 West 70th Street
Eden Prairie, MN 55344, USA

Tel: (888) 941-4201
Fax: (952) 903-4100

info@maico-diagnostics.com
www.maico-diagnostics.com