

ESPECIFICACIONES



Audiómetro MAICO MA 25

Ligero e independiente para la detección básica.

Diseño elegante y pequeño

El MA 25 súper ligero pesa solo 980 g. ¡Lo suficientemente pequeño como para sostenerlo en la palma de su mano! Dentro de su estuche de transporte, el MA 25 es uno de nuestros portátiles más pequeños y livianos.

Ingeniería precisa y confiable

Por ser portátil, el MA 25 está diseñado para ser resistente y fiable. Lleve el MA 25a cualquier lugar con confianza. ¡Los amplios mandos de control manuales permiten ajustar la frecuencia y los niveles de audición de manera rápida y cómoda!

Gama completa de opciones de prueba

El MA 25 pone a su disposición una completa gama de pruebas. Las frecuencias varían de 125 Hz a 8000 Hz y las intensidades de señal van de -10 dB HL a 100 dB HL. El tono puro y gorjeo (pulsado y continuo) completan el dispositivo.

Compatible con Sessions: ¡Prepárese para una rápida transferencia de datos!

El dispositivo MA 25e es totalmente compatible con la solución de transferencia de datos intuitiva Sessions de MAICO. Administre sus datos y visualícelos fácilmente.

Características generales

- Audiómetro de conducción aérea
- 11 frecuencias de 125 Hz a 8000 Hz
- Señales de prueba de -10 dB HL a 100 dB HL
- Tonos puros y gorjeo (pulsado o continuo)
- Portátil y excepcionalmente ligero, solo 980 g.
- Uso con 3 baterías AA, fuente de alimentación o cable USB al PC
- Versión MA 25e que incluye la prueba Hughson-Westlake automatizada, micrófono integrado del examinador y Software para PC MAICO Sessions que se puede conectar con las bases de datos de pacientes OtoAccess® Database o Noah para la fácil gestión de datos
- Estuche de transporte opcional



Datos técnicos


ESPECIFICACIONES DEL MA 25

Señales de prueba	Tono puro y gorjeo (pulsado y continuo)
Frecuencias de prueba	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Incrementos de nivel	5 o 1 dB
CA Rango de nivel auditivo	-10 dB HL a 100 dB HL

DISPOSITIVO GENERAL

Dimensiones	Anchura x profundidad x altura: 22.5 cm x 18 cm x 5.5 cm
Peso	980 g incluidos los componentes estándar
Fuente de alimentación	3 baterías AA o fuente de alimentación opcional 100-240 VAC \pm 10 %, 50/60 Hz, 0.6 A
Pantalla	38.1 mm x 50.8 mm, monocroma
Idiomas	Inglés, holandés, francés, alemán, italiano, español

ESTÁNDARES

Seguridad	IEC 60601-1:2012 AAMI ES60601-1:2005+A2+A1 CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1:14 Partes aplicadas tipo B
EMC	IEC 60601-1-2:2014
CE0123	 Clase IIa de conformidad con el Reglamento de dispositivos médicos (EU) 2017/745
Audiómetro	IEC 60645-1:2017 Tipo 4 ANSI/ASA S3.6-2018 Tipo 4

COMPONENTES ESTÁNDAR

- Audífonos de CA DD45
- 3 baterías AA
- Bloc para audiogramas

TRANSDUCTORES OPCIONALES

- Audífonos de CA atenuantes del ruido DD65 v2

ACCESORIOS OPCIONALES

- Interruptor de respuesta del paciente
- Estuche de transporte
- Fuente de alimentación

VERSIÓN MA 25E

Pruebas especiales

Prueba automática de Hughson-Westlake

Accesorios adicionales

- Interruptor de respuesta del paciente
- Cable USB

Software

Software para PC MAICO Sessions

Software opcional

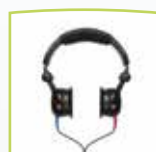
- Base de datos OtoAccess®
- OtoAccess® Worklist HL7
(Base de datos OtoAccess® add-on)
- Base de datos Noah

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Componentes estándar



Dispositivo
MA 25

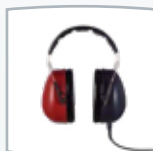


Audífonos de CA
DD45



Bloc para audio-
gramas

Accesorios opcionales/ Software



Audífonos de CA
DD65 v2



Interruptor de
respuesta del
paciente



Estuche de
transporte



MAICO Sessions
Software de PC



OtoAccess®
Base de datos



Base de datos
Noah