

Audiometro MAICO MA 27

Audiometro per vi aerea per lo screening di base

Facile da trasportare

La struttura rigida ma leggera, dotata di un manico e di un vano portaoggetti, non solo protegge l'audiometro ma lo rende sempre pronto da prendere e portare via. Un ampio vano è riservato alle cuffie e agli altri accessori.

Progettato per la precisione

Data la sua portabilità, MA 27 è stato progettato per essere resistente e affidabile. E' possibile portarlo ovunque tranquillamente. Ampie e maneggevoli manopole rendono semplice e comodo regolare le frequenze e i livelli.

Completa batteria di test

MA 27 dispone di una batteria di test completa. La gamma di frequenze varia da 125 Hz a 8.000 Hz e l'intensità del segnale da -10 dB HL a 100 dB HL. Sono disponibili sia il tono puro sia il tono modulato in frequenza (pulsato e continuo).

Compatibile con Sessions: Preparati per un rapidissimo trasferimento dei dati!

Usa MA 27 con l'intuitiva software di trasferimento dati Sessions, per una semplice gestione e visualizzazione degli audiogrammi.

Caratteristiche

- Audiometro per via aerea
- 11 frequenze da 125 Hz a 8000 Hz
- Segnali di test da -10 dB HL a 100 dB HL
- Tono puro e warble (pulsato o continuo)
- Microfono talk forward incorporato
- Scomparto integrato per riporre gli accessori
- Compatto e portatile con maniglia incorporata
- Versione MA 27e con test Hughson-Westlake automatizzato e software PC MAICO Sessions collegabile automatizzato di Hughson-Westlake e il software MAICO Sessions collegabile a OtoAccess® o al database pazienti Noah per una semplice gestione dei dati.



Dati tecnici

MA 27 SPECIFICHE

Segnali di test	Toni puri e warble (pulsato e continuo)
Frequenze di test	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Livelli	5 o 1 dB
Gamma intensità VA	-10 dB HL a 100 dB HL

INFORMAZIONI GENERALI

Dimensione	L x P x H: 25,5 cm x 37 cm x 15 cm
Peso	2,4 kg compresi gli accessori
Alimentazione	3 pile AA (circa 100 ore) o un alimentatore opzionale
Vano per accessori	Integrato
Alimentatore	Da 100 VAC a 240 VAC \pm 10 %, da 50 Hz a 60 Hz, 0,6 A
Display	38,1 mm x 76,2 mm, monocromatico
Lingue	Conservazione scomparto integrato Inglese, olandese, francese, tedesco, italiano, spagnolo

NORMATIVA

Audiometro	60645-1, Tipo 4
Sicurezza	IEC 60601-1, Parti applicate di Tipo B
EMC	IEC 60601-1-2
CE 0123	Classe IIa secondo il regolamento sui dispositivi medici (UE) 2017/745

COMPONENTI DI SERIE

- Cuffie AC DD45
- Blocchi per audiogramma
- Alimentazione

TRASDUTTORE OPZIONALE

- Cuffia AC insonorizzata DD65 v2

ACCESSORI OPZIONALI

- pulsante risposta del paziente,

MA 27E VERSION

Test Speciali	automated Hughson-Westlake
Accessori opzionali	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante risposta paziente • Cavo USB
Software	MAICO Sessions PC Software
Software opzionali	<ul style="list-style-type: none"> • OtoAccess® Database • OtoAccess® Worklist HL7 (OtoAccess® Database add-on) • Noah Database

Le specifiche sono soggette a cambiamento senza preavviso.

Componenti di serie



MA 27



Cuffie AC DD45



Blocco audio-grammi

Accessori opzionali e software



Cuffie AC DD65 v2



Pulsante risposta paziente



Borsa



Software MAICO Sessions



OtoAccess® Database



Noah Database

MAICO Diagnostics GmbH

Sickingenstr. 70-71 · 10553 Berlin · Germania
Tel.: +49 30/70 71 46-50 · Fax: +49 30/70 71 46-99
sales@maico.biz · www.maico.biz



Trova il distributore più vicino