

MA 33 PC-Screening Audiometer

Portables und Präzises Screening

Das MA 33 ist unser kleines, schnelles und flexibles PC-Audiometer für jeden Einsatz. Die Bedienung via USB-Verbindung zu Ihrem PC oder Notebook ist sehr einfach. Das MA 33 bietet zahlreiche Möglichkeiten, die Einstellungen optimal an Ihre persönlichen Vorlieben und Bedürfnisse anzupassen. Die Software enthält verschiedene schnelle und zuverlässige Audiometrieverfahren.

Ganz gleich ob Sie Allgemeinmediziner oder Arbeitsmediziner, Audiologe, Kinderarzt oder HNO-Arzt sind, die verschiedenen Testmethoden machen das MA 33 zum idealen Gerät für Sie.

Automatischer Test – Hughson-Westlake

Mit dem optionalen Hughson-Westlake Test kann das MA 33 ein Audiogramm aufnehmen, ohne die Anwesenheit eines Prüfers. Das MA 33 begleitet den Proband mit Hilfe der integrierten Sprachführung durch den Test, wobei falsche Antworten erkannt werden.

MA 33 auf einen Blick

- Luftleitung und Knochenleitung
- Optionaler Piloten-Hörtest für Kinder in 33 Sprachen
- Automatischer Hughson-Westlake-, SISI-, Stenger- und BPTA-Test
- Klein, schnell, flexibel und portabel
- Intuitive Benutzeroberfläche
- Bedienung mit Maus oder Tastatur
- Anzeige und Speicherung der Ergebnisse in einer Sekunde
- Beinhaltet die MAICO Patientendatenbank



Technische Daten

MA 33 SPEZIFIKATIONEN

Testsignale	Sinus-Dauer- und Puls- und Wobbelton
Test-Arten	HL, MCL und UCL
Testfrequenzen	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Pegelstufen	5 dB
Vertäubungsrauschen	Schmalbandrauschen, manuell einstellbar oder automatisch gleitend
Spezialtests	automatischer Hughson-Westlake, SISI, Stenger, BPTA

LUFTLEITUNGSMESSUNG

Pegelbereich	-10 dB HL bis 105 dB HL
Tonaudiometrie	
Luftleitungshörer	DD65 v2 optional: DD45

KNOCHENLEITUNGSMESSUNG

Pegelbereich	-10 dB HL bis 70 dB HL
Knochenleitungshörer	B71


SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Prozessor	2 GHz Intel Core 2 Duo CPU
Speicher	2 GB RAM
Grafik	1280 x 1024 (opt.), mind. 1024 x 768
USB	1 freier USB-Anschluss
Betriebssystem	Windows® 10 SP1 (x86 und x64) Windows® 8, 8.1 (x86 und x64)

ALLGEMEIN

PC-Schnittstelle / Netzteil	USB
Abmessungen	B x T x H: 15,4 cm x 10,3 cm x 2,7 cm
Gewicht	300 g
Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Spanisch

STANDARDS

Sicherheit	IEC 60601-1:2005 +A1:2012, Typ B Anwendungsteile
EMC	IEC 60601-1-2:2014
CE0123	 Klasse IIa gemäß Medizinprodukte- verordnung (EU) 2017/745
Audiometer	IEC 60645-1:2017/ANSI S3.6-2010 Typ 4 (nur Luftleitungsmessung / Typ 3 (mit Knochenleitungsmessung))

OPTIONALES PILOT TEST MODUL

Softwarepaket, Bildtafel, Stickerrolle

STANDARDKOMPONENTEN

MA 33 Gerät, Luftleitungshörer DD65 v2 mit Schallschutzkappen, Patienten-antworttaste, MA 33 Software, MAICO Patientendatenbank, USB-Kabel, Tasche

OPTIONALES ZUBEHÖR

Knochenleitungshörer B71, Luftleitungskopfhörer DD45

Änderungen der Spezifikationen ohne Vorankündigung vorbehalten.



MAICO Diagnostics GmbH

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