

Tonaudiometer MA28

Das MA28 erfüllt die Anforderungen der Kinderrichtlinie, EBM-Ziffer für Hausärzte (03335) und Kinderärzte (04335) sowie für die arbeitsmedizinische Untersuchung nach G26/G20.

- Mit Luftleitung und Knochenleitung
- 4,3 Zoll LED Farbdisplay für eine einfache Bedienung
- Inklusive Tonaudiometrie Software und Maico Patienten Datenbank zur Einbindung in Praxis EDV und NOAH
- Automatische Audiometrie nach Hughson-Westlake
- Kompakt und tragbar mit eingebautem Griff
- Mit integriertem Fach zur Aufbewahrung von Zubehör



Eine komplette Auswahl an Reintönen

Das MA28 bietet die ideale Lösung für Hörprüfungen in Luft- und Knochenleitung. Wählen Sie komfortabel über das Menü unterschiedliche Parameter und sparen Sie Zeit mit der automatischen Audiometrie nach Hughson-Westlake. Es stehen 11 Testfrequenzen von 125 Hz bis 8000 Hz mit Pegeln von -10 dBHL bis 110 dBHL zur Verfügung. Um ein akkurates Testergebnis zu gewährleisten, bietet das MA28 Knochenleitung mit Vertäubungsrauschen.

Audiometrie zum Mitnehmen

Mit dem einzigartigen Design des MA28 gehen Sie mit Stil und Stolz von Patient zu Patient. Das MA28 wurde dazu entworfen, Sie auf Ihrer Arbeit stets zu begleiten. Dafür verfügt es über einen eingebauten Griff und ein integriertes Fach, um das Zubehör jederzeit gut verstauen zu können.

Tradition trifft auf Moderne

Mit einem großen LED Farbdisplay und altbewährten Bedienknöpfen wird das Einstellen der Frequenzen und des Hörpegels bequem und kinderleicht - so intuitiv und effizient kann eine Hörmessung sein.

Spezifikation MA28

Testsignale:	Sinus-Dauererton oder Pulston und Wobbelton
Testfrequenzen:	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Pegelstufen:	5 dB oder 1 dB
Pegelbereich LL:	- 10 bis 110 dBHL
Pegelbereich KL:	- 10 bis 80 dBHL
Vertäubung:	Schmalbandrauschen und Weißes Rauschen
Spezialtest:	Autotest nach Hughson-Westlake



Allgemein

Maße:	37 x 25,5 x 15 cm
Gewicht:	ca. 2,5 kg (mit Zubehör)
Lagerung:	integriertes Fach
Display:	4,3-Zoll-LED-Display
PC-Verbindung:	USB
Stromversorgung:	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz

Normen

Klasse IIa gemäß Medizinprodukterichtlinie 93/42/EWG
IEC 60601-1, ES 60601-1/A2, CAN/CAS-C22.2,
ClassII, Typ B, IEC 60645-1/ANSI S3.6 Typ 3



Standardzubehör

- Kopfhörer DD65
- Knochenleitungshörer B71 (M2A8 KL)
- Patientenantworttaste
- Netzteil
- USB-Kabel
- Maico Audiometrie-Software
- Audiogrammformulare
- Bedienungsanleitung
- Medizinproduktebuch



Abbildungen nicht vertragsbindend. Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Vertrieb durch:

Dippacher-Audio-Systeme e.K.
Raiffeisenstraße 2 - 91336 Heroldsbach
Tel: 09190-995950 - Fax: 09190-9959517
E-mail: info@dippacher-ek.de
Web: www.dippacher-ek.de

Hergestellt von:

MAICO Diagnostics
10553 Berlin, Germany

