

Der ideale Kinder-Hörtest in Ton und Sprache - PILOTEN-HÖRTEST



- Zwei Geräte in einem: Tonaudiometrie und Sprachtest
- Abrechenbar nach EBM 04335 mit 250 Punkten
- PILOTEN-HÖRTEST in 26 verschiedenen Sprachen lieferbar
- Bis zu sechs Fremdsprachen gleichzeitig im Gerät speicherbar
- Mehr als nur ein Hörtest: Hören – Verstehen - Umsetzen
- Tonaudiometrie optional einbindbar in die Praxis-Software
- Der PILOTEN-HÖRTEST bringt viel Spaß für die kleinen Patienten

Der schnelle und spielerische Hörtest für jedes Kind

PILOTEN-HÖRTEST

Der ideale Hörtest für Kinder

Die kleinen Patienten erwerben in spielerischer Weise den „Pilotenschein“. Damit verbunden ist ein Hörtest, der neben dem Hören zugleich das Sprachverstehen prüft. Weiterhin wird ersichtlich, ob das Verstandene auch umgesetzt werden kann. Speziell bei Kindern im Vorschulalter lassen sich so gravierende Hörschäden rechtzeitig erkennen.

Der PILOTEN-Hörtestablauf

Das Kind wird über den Kopfhörer aufgefordert verschiedene Begriffe auf einer Bildtafel zu zeigen: „Zeige mir den Ball“! Der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben wird dabei nach und nach gesteigert, da die Lautstärke der vorgesprochenen Sätze automatisch verringert wird. Der Test beginnt mit 70 dB_{HV} und endet mit 25 dB_{HV}.

Mit dem PILOTEN-HÖRTEST lassen sich auch fremdsprachige Kinder testen. Hierzu sind 26 verschiedene Sprachen erhältlich, von denen bis zu sechs direkt im Gerät gespeichert werden können. Nach dem Hörtest erhalten die Kinder als Belohnung einen Sticker „Pilotenschein“ und verlassen stolz die Praxis.

Tonaudiometrie

Für Kinder ab dem Schulalter ist im Gerät ein Tonaudiometer integriert, mit dem sich für acht Frequenzen die Hörschwelle genau bestimmen lässt. So steht für jede Altersgruppe der richtige Test zur Verfügung.

Sonderzubehör/Verbrauchsmaterial:

Stabile Tragetasche	Art.-Nr.	1035-3003
Patientenantworttaste	Art.-Nr.	801 774
Auswerteblock	Art.-Nr.	861 012
Stickerrolle	Art.-Nr.	861 007
Ton-Audiometrieprogramm	Art.-Nr.	705 193

Folgende Sprachen sind lieferbar:

arabisch, baskische Sprache Euskara, chinesisch, deutsch, dänisch, englisch, französisch, galizisch, griechisch, italienisch, japanisch, katalanisch, koreanisch, kroatisch, norwegisch, portugiesisch, russisch, samisch, serbisch, slowakisch, spanisch, schwedisch, schweizerdeutsch, tschechisch, türkisch, ungarisch.



Dieses Mädchen zeigt auf der Bildtafel die Motive, die bei verschiedenen, nach und nach, sinkenden Lautstärken abgefragt werden, z.B.: „Wo ist der Bär?“

Technische Daten

Testsignal Piloten-Hörtest	Sprache
Testpegel Piloten-Hörtest	70, 60, 50, 40, 35, 30, 25 dB _{HV}
Testsignal Ton-Audiometer	Sinustöne, Pulston
Testfrequenzen	250, 500 Hz, 1, 2, 3, 4, 6, 8 kHz
Testpegel Ton	-10 bis 100 dB _{HV}
Signalquelle	MP 3 Sprachdatei
Luftleitungshörer	DD 45 Kopfhörer, Netzkabel, Bildtafel, Bildkärtchen, Auswerteblock, Rolle mit Stickern „Pilotentest“, Gebrauchsanweisung
Stromversorgung	Netz 230 V~, 50 Hz, ca. 15 VA
PC-Schnittstelle	RS 232
Maße und Gewichte	B x T x H: 30 x 25 x 7 cm / 1,3 kg
Normen	EN 60601-1, Schutzklasse 1, Typ BF EN 60645-1, Klasse 4, Gerät entspricht der Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte



Im Interesse des technischen Fortschritts behalten wir uns Änderungen vor.



MAICO Diagnostic GmbH
Salzufer 13/14
10587 Berlin
Tel.: 030/70 71 46 20
Fax: 030/70 71 46 99
Email: vertrieb@maico.biz
Internet: www.maico.biz

Vertrieb durch:

www.praximed.com
info@praximed24.eu
Fax 037754-2393

