

Der Klassiker für die Schnelltest-Audiometrie Audiometer ST 20



- Abrechenbar für den Hausarzt nach EBM 03335, 250 Punkte und für den Kinderarzt nach EBM 04335, 250 Punkte
- Ideal für schnelle Hörtests bei Kindern und Erwachsenen
- Robuster Kopfhörer mit Schallschutzkappen, 8 Prüffrequenzen
- Einfache Dokumentation durch Leuchtpunkt im Audiogrammfeld
- Komfortable Lautstärkeinstellung in 5 dB Stufen mit Schieber
- Sehr robust und zuverlässig - bereits tausendfach bewährt

Komfortabel und schnell bei einfachster Bedienung

Audiometer ST 20

ST 20 - Der Klassiker

Mit dem ST 20 können tonaudiometrische Untersuchungen sowie schnelle Siebtests durchgeführt werden. Das leichte und handliche ST 20 ist sehr einfach und komfortabel zu bedienen. Die Testfrequenzen werden mit zwei Tiptasten und die Lautstärke mit einem Pegelschieber eingestellt. Ein roter Leuchtpunkt zeigt direkt im Audiogrammfeld die zu markierende Stelle an. Dadurch kann das Audiogramm schnell und irrtumsfrei aufgenommen werden. Der robuste Kopfhörer mit guten Schalldämmeigenschaften ermöglicht auch in Räumen mit Störgeräuschen korrekte Messergebnisse. Das automatisch gleitende Vertäubungsrauschen verhindert das Überhören zum Gegenohr.

ST 20 KL - Für Knochenleitungsmessung

Mit dem ST 20 KL können zusätzlich Knochenleitungsmessungen zur Prüfung der Mittelohrfunktion durchgeführt werden.

Audiometrie bei Kleinkindern:

Mit einem optionalen, handlichen Lautsprecher können zusätzlich Reaktions- und Reflextests bei Babys und Kleinkindern durchgeführt werden.

Individuelle Lösungen für das ST 20

Das ST 20 lässt sich an individuelle Anforderungen anpassen. Die Datenübertragung zum PC bzw. Einbindung in gängige Praxis-EDV ist mit der optionalen Tonaudiometrie-Software möglich.


Zubehör/Verbrauchsmaterial:

Audiogrammblock (50 Blatt)	Bestell-Nr.	861 0 01
Transportkoffer	Bestell-Nr.	705 050
Patientenantworttaste	Bestell-Nr.	801 012
Lautsprecher	Bestell-Nr.	801 503
Kleiner Kopfhörer f. Kinder	Bestell-Nr.	801 140-1
Tonaudiometriesoftware	Bestell-Nr.	705 202



ST 20 KL mit Knochenleitungshörer und Patiententaste

Technische Daten

Testsignale	Sinus-Dauerton oder -Pulston
Testfrequenzen	0,25; 0,5; 1; 2; 3; 4; 6; 8 kHz
Pegelstufen	5 dB knackfrei
Audiometerklasse	Klasse 4 gemäß EN 60645-1
Vertäubung	weißes Rauschen, automatisch gleitend
Vertäubungshörer	contralateraler Luftleitungshörer
<u>Luftleitungsmessung:</u>	
Pegelbereich	-10 bis 100 dB _{HV} (90 dB bei 0,25 kHz, 6 kHz, 8 kHz)
Luftleitungshörer	HOLMCO 8103B26 mit Schallschutzkappen
Stromversorgung	Netz 230 V~, 50/60 Hz, ca. 4 VA
Maße und Gewichte	B x T x H: 29 x 22 x 6 cm / 1,9 kg
<u>Standardzubehör:</u>	
Kopfhörer, Netzkabel, PC-Schnittstelle, Audiogrammblock	
<u>Knochenleitungsmessung (ST 20 KL):</u>	
Pegelbereich	-10 bis 70 dB _{HV} (35 dB bei 0,25kHz, 40 dB bei 6 und 8 kHz, 60 dB bei 0,5 und 4 kHz, 65 dB bei 3 kHz)
Knochenleitungshörer	B71 mit Kopfbügel
<u>Sicherheitsnormen:</u>	
EN 60601-1, EN 60645-1	
Gerät entspricht der Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte, Klasse II a	
	
<u>Sonderzubehör:</u>	
Lautsprecher	-10 bis 90 dB _{HV} (10 cm Abstand)

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:-9

Zum Lonnenhohl 5, 44319 Dortmund
Tel.: 0231/92 53 14-0, Fax: -9
e-mail: vertrieb@maico.biz
Internet: www.maico-diagnostic.de

Medizinisch - Audiologische Technik Meyer GmbH
D - 30974 Wennigsen
Asterstraße 9
Tel.: 05109 - 56 51 16
FAX: 05109 - 56 51 18
E-Mail: buero(at)mat-meyer.de