

# Oscilla<sup>®</sup> SM910-B Screening Audiometer

EBM 03333/04333  
klein - leicht - robust - günstig  
extrem niedrige Wartungskosten



Screening Audiometer  
mit 11 Frequenzen

**Medias Res** GMBH

# klein, simpel, robust & modern

## Die SM910 Serie von INMEDICO

Puls- und Dauerton  
gut ablesbares Display  
sehr simple Bedienung  
11 Frequenzen (Luftleitung)  
Wahlweise mit Batterie- oder Netzbetrieb  
Wahlweise mit Computerschnittstelle  
günstiger Unterhalt (Kalibrierkosten)

Das **INMEDICO OSCILLA Sm910** Screening Audiometer ist ein modernes manuelles Audiometer mit vollem Leistungsumfang der **EBM Ziffern 03 333 und 04333**.

Das Gerät ist selbsterklärend und innerhalb von Sekunden verwendbar.

3 Versionen:

SM910 (Netzanschluß)

SM910-B (Batterieanschluß, optional Netzteil)

SM910-S (Schnittstelle für Computer)

dazu gibt es eine robuste, kleine Transporttasche für Messungen außerhalb der Praxisräume

Das Gerät ist kleiner als ein Standard-Telefon!

Hochwertiges Aluminium-Gehäuse, leise Tasten zur lautlosen Bedienung, robuste Kabel und Zubehör. Moderne Technik (Prozessorgesteuerte Tongenerierung). Ein schallgedämmter Hörer eliminiert effektiv die Umgebungsgeräusche

### Technische Daten:

11 Frequenzen von 125Hz bis 8000Hz

Intensitäten: -10dB bis 90 dB in 5dB-Schritten

Maximale Pegel:

| Frequencies Hz    | 125 | 250 | 500 | 750 | 1000 | 1500 | 2000 | 3000 | 4000 | 6000 | 8000 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| Air conduction dB | 50  | 70  | 90  | 90  | 90   | 90   | 90   | 90   | 90   | 80   | 70   |

Maße: 22,5 x 18 x 5,5 cm

Vertrieb:

**Medias Res** GMBH

Medias Res GmbH

Lerchenfeld 23, 25436 Heidgraben

Tel:04122-900603m Fax:04122-900604

[mail@mediasres.net](mailto:mail@mediasres.net), [www.mediasres.net](http://www.mediasres.net)

weitere Informationen:

[www.inmedico.de](http://www.inmedico.de)

[www.pc-audiometer.de](http://www.pc-audiometer.de)

