

Mobile Mittelohrdiagnostik: **OTOflex 100**



- Tragbare Tympanometrie ohne Einschränkungen beim Screening
- Kabelloser PC-Anschluss
- Routinemessungen ohne lästige Tastenkombinationen und benutzerdefinierte Testsequenzen
- Automatische Berichterstellung und Wechsel zum nächsten Patienten
- Sondentöne mit 226 Hz und 1000 Hz
- Erweiterte Auswahlmöglichkeit für den Druckbereich u. die Pumpengeschwindigkeit bei der Tympanometrie
- Große Auswahl an ipsilateralen und kontralateralen Reflexschwellen und Reflex-Decay-Stimuli
- NOAH-Kompatibilität

Komplette Mittelohrdiagnostik: **OTOflex 100**

OTOflex arbeitet mittels Bluetooth-Übertragung ohne Verbindungskabel und bietet eine komplette bidirektionale Kommunikation direkt mit ihrem Computer oder dem Drucker.

Das extra helle OLED Display bietet außerordentlich gute Lesbarkeit aus allen Blickwinkeln und bei allen Lichtverhältnissen.

Es gibt nur eine Sonde für alle Patienten! Diese ist federleicht im Gewicht und pflegeleicht in der Reinigung.

Das OTOflex bietet alle diagnostischen Funktionen, die für eine vollständige Mittelohranalyse benötigt werden, in einem kompakten Gerät. Sie können es in Ihrer Hand halten, in Ihre Tasche stecken oder frei neben Ihrem Patienten positionieren.

Sondenführung:
Sie können die Sonde entweder mit dem optionalen, separaten Handgriff halten oder mit dem am OTOflex befestigten Handgriff verwenden. Das kann besonders bei der Behandlung von Kindern sehr hilfreich sein.

OTOflex 100 bietet Tympanometrie, Reflexscreening/-schwelle und Reflex Decay, Tubenfunktionsprüfung – alles in einer Hand!

Technische Daten

Quick-Check Modul

- Sondentöne 226Hz, 1000Hz
- Automatische Tympanometrie
- Stapediusreflex-Screening
- ETF1-Test für intaktes Trommelfell

Diagnostik Modul

- Zusätzlich zum Quick-Check Modul erhalten Sie:
 - automatische und manuelle Tympanometrie
 - Reflexschwelle
 - Reflex Decay
 - ETF2-Test für perforiertes Trommelfell

Standard Zubehör

- Tisch-Ladestation (mit integriertem Testvolumen)
- Impedanzsonde (Kabellänge 40 oder 180cm)
- Sortiment Ohrstöpsel
- USB Bluetooth PC Adapter
- Kontra EAR-3A Einsteckhörer (nur bei Diagnostik Modul)
- Schulteraufgabe mit Kabelclip (nur bei Diagnostik Modul)

Optionales Zubehör

- Wandhalterung für OTOflex
- Screening Handgriff
- USB Bluetooth Druckeradapter
- OTODiagnostics Suite Softwarepaket