

EliteVue

Fiberoptik Makro-Otoskop

Das EliteVue Otoskop setzt neue Standards:

Ein doppelt so großes Sichtfeld und 66% mehr Vergrößerung im Vergleich zu Standardotoskopen.*

Das EliteVue Otoskop erlaubt eine deutlich bessere Sicht auf Ohrkanal und Trommelfell und ermöglicht so eine noch effizientere Diagnose und damit bessere Behandlungsergebnisse. Auch als Rachenleuchte einsetzbar.

- Hochleistungs-LED Beleuchtung (4.000 Kelvin, CRI = 92).
- Mehr als 5-fache Vergrößerung.
- Doppelt so großes Sichtfeld.
- Trommelfell ist vollständig sichtbar.
- Hochleistungsoptik aus Glas, reflektionsoptimiert.
- Fokussierrad zur Verstellung der Tiefenschärfe.
- SpecEjec Abwurfmechanismus für Ohrtrichter wird an der Rückseite des Otoskopkopfes ausgelöst, um eine Kontamination durch Berühren des gebrauchten Ohrtrichters zu vermeiden.
- Inkl. Anschluss für pneumatischem Test (Ball optional)
- Unterschiedliche Möglichkeiten der Stromversorgung: in Verbindung mit Wanddiagnosestation oder Handgriff, batteriebetrieben bzw. mit aufladbaren Li-Ionen Akku.

EliteVue ist kompatibel mit **ri-scope® L** Handgriffen und Stromquellen, wie auch mit der **ri-former** Wand-Diagnostikstation.

Technische Daten*

	EliteVue	ri-scope® L
Sichtfeld, Ø	11 mm	5,5 mm
Vergrößerung	5x	3x

* bei Abstand von 15 mm (0.59 in) zwischen Fokusebene und distalem Ende des Ohrtrichters.

