

Vision EVO501. Lynx EVO Stereomikroskop mit Tischständer und LED Ringlicht

Artikel-Nr. WL33057 **Hersteller** Vision**Hersteller-Nr.** EVO501

Lynx EVO Stereomikroskop mit Tischständer und LED Ringlicht

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg



BESCHREIBUNG

Das okularlose Stereomikroskop erlaubt eine 3-dimensionale Bilddarstellung in erstklassiger Qualität in einer angenehmen Arbeitshaltung. Das Lynx EVO ist ein ergonomisch entwickeltes Stereomikroskop und erfordert keine Anpassung an den Bediener. Durch den Zoom-Faktor 10:1 kann die Vergrößerung von 6x - 60x mit zusätzlichen Objektiven auf 120x erhöht werden. Optional kann ein Kamerapaket hinzugefügt werden, dieses ermöglicht nahtlose Bild-/Videospeicherung.

- Einzigartige 3D Bilder
- Naturgetreue Sicht auf das Objekt
- Bewegungsfreiheit des Kopfes
- Für Brillenträger uneingeschränkt geeignet
- Ergonomische Arbeitshaltung
- Schutz vor Verschmutzung und Infektionsrisiko
- Grob- und Feineinstellung zur präzisen Fokussierung

Video

- <https://www.youtube.com/watch?v=2eDii1ISYHk>
- <https://www.youtube.com/watch?v=3Wwi3xwRkQI>
- <https://www.youtube.com/watch?v=E7sVfV4uvd4>
- <https://www.youtube.com/watch?v=PPb69DL6umU&t=18s>

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL33057
Modell	EVO501
Hersteller	VISION
Hersteller-Artikel-Nr.	EVO501
Lieferumfang	EVH001 Lynx EVO Stereo Dynascope Kopf mit Abdeckhülle EVZ040 Lynx EVO Zoom 10:1 EVB010 Tischständer mit fein/grob Fokussierung EVR050 LED Ringlicht mit integr. Diffuser EVP070 Dimmer PSU EVL100 Objektiv x1,0 (Arbeitsabstand ca. 75 mm)
Verkaufseinheit	Stück
Ausführung Stativ	Tischstativ
(Optimaler) Arbeitsabstand	75 mm
Produkttyp	Stereomikroskop
Kamera Zoom	6x-60x
Vergrößerung	120x
Netzteil	9V DC, externes Steckernetzteil
ESD gerecht	nein