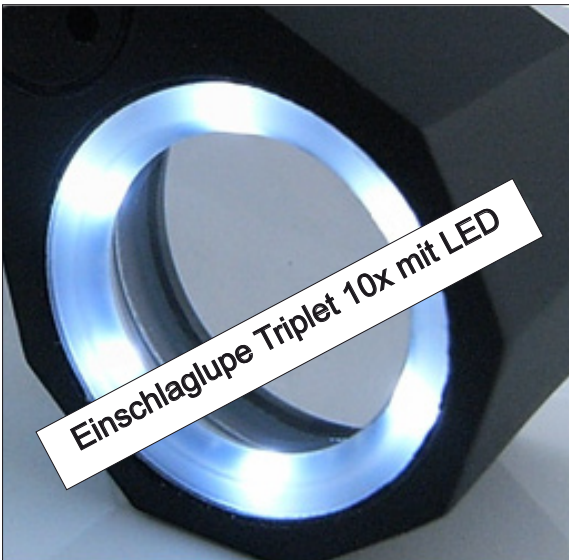
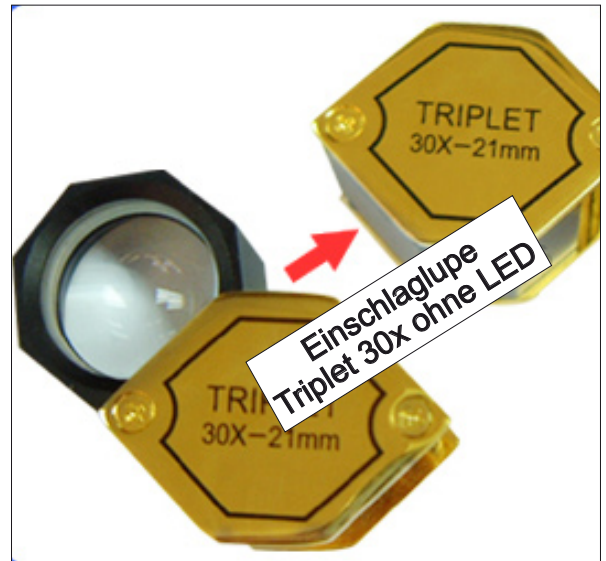


Alle Preise incl. Mehrwertsteuer + Versand = Warenwert bis 1000,-€ = 10,-€ Versand / Warenwert ab 1000,-€ = 15,-€ Versand / Sperrige Güter (gekennzeichnet **S**) = 40,-€ Versand. Keine Versandnebenk.

## Einschlaglupe Triplet 10x und 30x



Einschlaglupe Triplet 10x mit LED



Einschlaglupe Triplet 30x ohne LED

Das Konstruktionsprinzip beider Lupen beruht auf dem dreilinsigen Steinheil-Prinzip mit dem Anspruch höchster Entwicklungsstufe im klassischen Lupenbau. Die Optik besteht durch farbreine, orthoskopische (deformationsfreie) Bildwiedergabe. Die dreilinsig verkitete Baugruppe ist sehr solide im eloxierten Aluminiumgehäuse spannungsfrei untergebracht. Die kantige Gehäusekonstruktion erlaubt außerdem sicheren Stand. Die hochwertigen Lupen erlauben einen spektralreichen Einsatz wie z.B. Qualitätsbeurteilung in der Edelsteinbranche / Warenprüfung / Biologie usw.. Die Lupen werden in einem Echtlederretui geliefert.

Triplet 10x ist mit 6 LEDs ausgestattet (6500 Kelvin) An-Ausschalter

Lieferung inklusive 3 x Batterien LR1130 / 1,5 Volt.

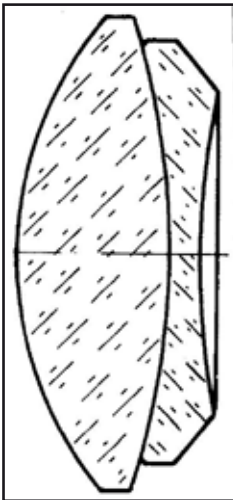
Das Triplet 30x ohne LED-Beleuchtung

Einführungspreis 29,-€

Einführungspreis 25,-€

Alle Preise incl. Mehrwertsteuer + Versand = Warenwert bis 1000,-€ = 10,-€ Versand / Warenwert ab 1000,-€ = 15,-€ Versand / Sperrige Güter (gekennzeichnet **S**) = 40,-€ Versand. Keine Versandnebenk.

## **ANGEBOT: Lupe 3x Zeiss Oberkochen**



### **Lupe Faktor 3x Zeiss Oberkochen**

Häufig werden Lupen mit unzureichender optischer Qualität, allerdings mit tollen Designerfassungen angeboten. Hier handelt es sich meist um gepresste Asphären. Unsere angebotene Lupe stammt aus dem Präzisionsinstrumentebau Zeiss Oberkochen. Das geschliffene, **ungefasste Duplet** eignet sich als hervorragende Handlupe, mit großem Feld von ca. 110 mm bei Dioptrien berücksichtigten Arbeitsabstand von ca. 100 mm mit dem Vergrößerungsfaktor 3x. Die Linsenkanten sind matt geschwärzt. Der Zweilinser ist mit der effektiven **Zeiss Oberkochen T-Vergütung** beidseitig versehen. Die Lupe besticht durch ein scharfes, sehr helles, farbgetreues Bild. Seit Jahren kaufen Amateure, sowie die Industrie die **Lupe Faktor 3x** bei uns, denn die **ausgezeichnete Qualität** zum **Angebotspreis von 17,-€** Überzeugt. Die Lupen sind originalverpackt.



Wird die Lupe auf einen 5,-€ Schein unten links gelegt, zeigt sich schon die hervorragende Qualität dieser Optik. Man erkennt deutlich die Buchstaben, die mit bloßem Auge nicht erkennbar sind. Also, auch eine ausgezeichnete Lesehilfe. **Angebotspreis: 17,-€**

Hier geht's zum Bestellshop: <http://www.bw-optik.de/shop/produktansicht.php?produktid=1101&PHPSESSID=f524b6f8010d18f25eb53b5822f8587e>

weitere Lupen:  <http://www.bw-optik.de/katalog/macro-zubehoer.php>

• BW-Optik Versand • Beate Langner-Voss • Blücherstr. 5 • D-26871 Aschendorf • [shop@bw-optik.de](mailto:shop@bw-optik.de) •  
• Tel.: 04962 996484 • Fax: 04962 996717 • es gelten meine AGB / anbei und unter [www.bw-optik.de](http://www.bw-optik.de) •

Alle Preise incl. Mehrwertsteuer + Versand = Warenwert bis 1000,-€ = 10,-€ Versand / Warenwert ab 1000,-€ = 15,-€ Versand / Sperrige Güter (gekennzeichnet **S**) = 40,-€ Versand. Keine Versandnebenk.

## Ophthalmologischer Skioskopspiegel von Carl Zeiss Jena



Bestimmungsgemäß sind **Skioskopspiegel** für die Augenuntersuchung (z.B. Refraktionsbestimmung bzw. Laryngologische Aufgaben vorgesehen).

Sie realisieren schwierige Aufgaben z.B. einer Inspektion kleiner, unzugänglicher, vertiefter dunkler Stellen, mit gleichzeitiger Übernahme der Beleuchtungsfunktion als Illuminator (Borescope-Prinzip).

Vom medizinischen Anwendungsbereich abgesehen, sind zahlreiche Probleme im Elektronikbereich, Maschinenbau, Hydraulik/Pneumatik und in vielen privaten Bereichen durch diese Optik lösbar.

Alles in allem eine günstige unkomplizierte Lösung für ein Problem das überdurchschnittlich oft in der Praxis vorkommt.

### Technische Einzelheiten:

Hohlspiegel  $F=250$  mm und

Planspiegel von 45 mm  $\varnothing$

170 mm lange Griffe mit deutlich fühlbaren Unterscheid.

Hohe Spiegelqualität ohne störende Reflexe.

Gewicht pro Einheit 30 Gramm.

**Preis pro Paar: 35,-€**

Alle Preise incl. Mehrwertsteuer + Versand = Warenwert bis 1000,-€ = 10,-€ Versand / Warenwert ab 1000,-€ = 15,-€ Versand / Sperrige Güter (gekennzeichnet **S**) = 40,-€ Versand. Keine Versandnebenk.

## Ophthalmologische Präzisionsleuchte



Die Op.-Leuchte beleuchtet im Abstand von 40 cm ein Feld von 12 cm Durchmesser mit 200 LX. Durch den verflochtenen Strahlengang wird ein sehr helles, homogenes Leuchtfeld, mit scharf definierter Randbegrenzung erreicht (kein Streulicht im Nachbarort). Die Op.-Leuchte ist konzipiert für diagnostische Untersuchungen und operativer Eingriffe (Hals/Nase/Ohren u.a.). Eine humanmedizinische Op.-Leuchte mit dem Anspruch breitgefächertem Anwendungsspektrum in Technik und Medizin.

### Technische Daten:

- Miniarturglühlampe 6V/5 Watt mit Präzisionswendel/Glaskolben aus optischem Glas
- Feingewindesockel. (hohe Wiederholbarkeit und definierte Wendelstellung im Brennpunkt des Kollektors)
- Material: Leichtaluminiumlegierung
- Lampengehäuse: Ø21mm / Länge 102 mm / Material Kopfreifen: Zellon
- Gewicht samt Zuleitung und OP.-Leuchte: 145 Gramm
- Stirnleuchte: Kugelgelagert Op.-Leuchte demontierbar zur stationären Verwendung
- Kleintransformator 6VA /220 (gebrauchsfertig für Wechselstrom 220Volt).
- **Optischer Ausbau der Op.-Leuchte:**
- Sehr hohe Systemgüte in Miniaturdimension
- zweilinsiges, korrigiertes Kollektorsystem mit sehr hoher numerischer Apertur für hohe Lichtausbeute / Zweilinsiges Projektionssystem für Lupenabbildung

**Preis 90,-€**

