

Medizinische Lupenbrillen

Jeder Arzt und jede Ärztin kennt es

Patientinnen und Patienten erwarten von Ihnen einen perfekten Eingriff ohne Komplikationen, Ihre Augen leisten Schwerstarbeit, Nacken und Rücken schmerzen von der gebückten Haltung...

Warum länger leiden? Das Gute liegt so nah

Bei uns finden Sie die weltbesten Markenlupenbrillen am Lager – zum Anfassen und Aufsetzen. Sie profitieren von unserer 30 jährigen Erfahrung und der eigenen Werkstatt mit Ersatzteilen für Reparaturen und Spezialanfertigungen.

Mit der optimal angepassten und zentrierten medizinischen Lupenbrille, idealer Vergrößerung und abgestimmter LED Beleuchtung gelingen Ihnen auch schwierige Eingriffe mit ermüdungsfreier 3-D Sicht!

**Optimieren Sie Ihren Jahresabschluss mit einer neuen Lupenbrille.
Besser sehen und erst noch Steuern sparen!**

Nachfolgend finden Sie unser Angebot

Sandy Grendel Swiss Loupes – Schweizer Qualität zum günstigen Preis	2
HEINE – Quality made in Germany	3
Designs for Vision – Lupenbrillen aus den USA	5
ZEISS – Präzisions-Lupenbrille	6

Sandy Grendel Swiss Loupes

Schweizer Qualität zum günstigen Preis



Sandy Grendel Lupenbrille
mit Vergrößerung 2.5x und
Swiss LED 5 Beleuchtung



Sandy Grendel LED Micro 2
Beleuchtung



Sandy Grendel Galilei Lupen
3.3x Achromat

Von der Zahnarztfamilie Grendelmeier in Aarburg entwickelt und gebaut, hat sich dieses Lupenbrillen System in Europa, Asien, Canada und USA in der Zahnmedizin sehr bewährt. Die Swiss Loupes Lupenbrillen zeichnen sich durch ihr leichtes Gewicht, den modularen Aufbau und die spritzwasserdichte Schweizer Optik aus. Die Brille lässt sich mit oder ohne Korrekturgläser benutzen (praktisch für Kontaktlinienträger).

Der Klassiker: «Swiss LED 5» mit dem extra starken, regelbaren Akku, Orangefilter und Ladegerät, reicht eine Akkuladung auch für den längsten Arbeitstag.

Der Renner mit günstigem Preis: Die Beleuchtung LED Micro2 ist feiner regelbar, hat einen leistungsfähigen Lithium Polymer Akku, ein elegantes Metallgehäuse und wird mit Orangefilter, Ladegerät und Etui geliefert.

HEINE

Quality made in Germany



HEINE Lupenbrille HR 2,5x Achromat mit i-View Lupenträger

- Die Lupen sind nur bei HEINE i-View unabhängig vom Licht hochklappbar
- Helle, extrascharfe, farbkorrigierte Optik
- Das Blickfeld und die Tiefenschärfe sind beeindruckend



HEINE mPack mini LED HQ Loupelight 2

- **70% leichter** Li-ion Akku und regelbares Licht von 0-55'000 LUX bei 4'000 Kelvin
- **Sehr farbtreu**: Rot ist Rot und Blau ist Blau. Blutgefässe und Hautveränderungen sind in natürlichen Farben perfekt erkennbar.
- Dank **4-Linsiger Spezialoptik** absolut homogen ausgeleuchtetes und klar definiertes Lichtfeld.
- Gelbfilter mit Klappscharnier für Composit Arbeiten

HEINE HRP Binokularlupen mit 3,5x, 4,0x oder 6.0x

- bieten bei jeder Vergrößerung ein randscharfes, brillantes Übersichtsfeld bei bestmöglicher Tiefenschärfe.
- speziell geeignet für endodontische Eingriffe, Gefäss- und Neurochirurgie sowie als Zweitbrille für erfahrene 2.5x Lupenbrillen Anwender.
- die kompakte Optik ist strahlwasserdicht und mit dem Professional L Kopfband über die eigene Brille tragbar
- ausgerüstet mit dem Heine LED Loupelight HQ wird die HRP 6x Binokularlupe zur echten Alternative zu einem Mikroskop.



Heine HRP mit S-Frame



Heine HRP ohne S-Frame

Designs for Vision

Lupenbrillen aus den USA



Ob in schwarz oder in 4 Farben ein Hingucker!

Masstab für Präzision und Robustheit seit bald 60 Jahren, weltberühmt und in den besten Kliniken der Welt im Einsatz. Jede DVI Brille wird Einzel gefertigt, die berechneten Linsen für den individuellen Arbeitsabstand und werden Augenkorrekturen direkt in die Lupen eingebaut.

DVI Lupenbrillen mit Galilei oder Kepler Bauart, 2.5x bis 6x Vergrößerung, sind auch mit Weitwinkel Optik erhältlich.

Just see it! Alle Modelle bei uns zum Testen. Service in unserer Werkstatt in Bern.

Die brandneue nur 14g leichte DVI Lupenbrillen Beleuchtung LED Daylite Micro IR HDI...

...schaltet beim Kopfsenken automatisch ein, spart Akku und blendet weder die Patienten oder Kollegen.



- wird Standardmässig mit 2 Akkus und Verbindungskabel geliefert
- Lichtleistung 55000 Lux und 5800°K und pro Akku über 10 Std Leuchtdauer, damit schlägt sie alle bisherigen Modelle!
- Die Testserie im Inselspital war ein Erfolg die Chirurgen sind begeistert!
- Jetzt auch mit 34000 Lux auch Wireless mit Miniakku im Lampenkopf lieferbar

ZEISS

Präzisions-Lupenbrille

Zeiss KF Professional Prismenlupenbrille

Das Spitzenmodell von Carl Zeiss liefern wir in Vergrößerungen von 3.0x bis 8.0x und verschiedenen Arbeitsabständen. Die **makelose, helle Abbildung kleinster Strukturen**, lässt das etwas grössere Gewicht vergessen. Durch das **bequeme Kopfband** kann diese Lupenbrille von verschiedenen Personen und über die eigene Brille getragen werden.



Zeiss KF Professional Prismenlupenbrille

Das Spitzenmodell von Carl Zeiss liefern wir in Vergrößerungen von 3.0x bis 6.0x und verschiedenen Arbeitsabständen. Die **makelose, helle Abbildung kleinster Strukturen**, lässt das etwas grössere Gewicht vergessen. Durch das **bequeme Kopfband** kann diese Lupenbrille von verschiedenen Personen und über die eigene Brille getragen werden.



Sehr beliebt ist die Lupenmontage auf dem Titansystemträger, mit individueller Brillenkorrektur verglasbar und ausgerüstet mit der neusten EyeMag light 2 Beleuchtung.

Das neue Zeiss Licht begeistert durch enorme Helligkeit und ist mit 2 Li-ion Akkus, Orangefilter und Ladestation ausgestattet.



Zeiss Saphiro 2 LED Beleuchtung

hier auf einem Zeiss Titan Systemträger mit GTX Lupen, lässt sich **an verschiedene Lupenbrillen** montieren.

Der **steckbare Lithium Akku** und die **regelbare Lichtleistung** sind die wichtigsten Vorteile dieser Operationsbeleuchtung.



Zeiss GTX Galilei Lupenbrillen

Die kleinen nur 6g leichten Galileilupen werden auf das Brillenglas geklebt. Wir wählen mit Ihnen die ideale Fassung nach Grösse, Stabilität und modischen Aspekten. Auch für sehr schmale Gesichter geeignet!

Mit viel Erfahrung und genauen Messungen bestimmen wir die Position der Lupen und die optimale Brillenkorrektur. Sie erhalten eine der leichtesten, elegantesten Lupenbrille mit Topqualität.