



Laserschutzbrille ONTOR mit Lupe

**Laser Safety Eyewear ONTOR
with Magnifying Loupe**

Präzision in der Arztpraxis!

Laserbehandlungen lassen sich dank der Laserschutzbrille ONTOR mit Lupe mit höchster Genauigkeit durchführen.

Precision in doctor's practice!

Laser treatments can be achieved by the laser safety eyewear ONTOR with magnifying loupe with highest accuracy.



Lupensystem: starVision Up

Magnifying loupe system: starVision Up



Die hochauflösenden Optiken bieten eine helle und brillante Sicht. Eine hohe Tiefenschärfe und die randscharfe Abbildung überzeugen. Zur optimalen Ausleuchtung Ihres Behandlungsfeldes kann die Lupe mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet werden. Durch das komfortable Flip up System kann die Lupe nach oben geklappt werden, der Blickkontakt mit Ihrem Patienten ist gegeben und ein flexibles Arbeiten im Praxisalltag ist sichergestellt. Eine Desinfektion ist mit einem feuchten, alkoholfreien Flächendesinfektionsmittel möglich.

The high resolution optics provide a bright and brilliant view. A high depth of field and the crisp images convince. For optimal illumination of your treatment field, the magnifying loupe can be equipped with LED lighting. Due the comfortable flip up system the magnifier loupe could folded up, the eye contact with your patient is given and flexible working in everyday practice is ensured. Disinfection is possible with a damp, alcohol-free surface disinfectant.

Technische Übersicht | Technical overview

Hersteller Manufacturer	starMed
Handhabung Handling	Flip up System
Vergrößerung Magnification	3.0-fach 3.0 times
Arbeitsabstand nach Körpergröße Working distance according to body size	klein small: 350 mm normal: 400 mm groß tall: 450 mm

Highlights

- » Optimaler Schutz bei den Laserarten:
UV, Diode, Nd:YAG, CO₂
 - » Als Überbrille für Brillenträger geeignet
 - » Sehr großes Sichtfeld
 - » Hoher Tragekomfort durch das geringe Gewicht
 - » Zusätzlicher Schutz durch Gummilippe im Stirnbereich
 - » Spezielles Softpolster am Brillenbügel schützt vor Seitenstößen
 - » Perfekter Sitz durch individuell einstellbare Bügel in Länge und Neigung
- » Optimum protection for the laser types:
UV, diode, Nd: YAG, CO₂
 - » Suitable as over-glasses for spectacle wearers
 - » Very large field of view
 - » High wearing comfort due to the low weight
 - » Additional protection by rubber lip in the forehead area
 - » Special soft pad on the temples protects against side impacts
 - » Perfect fit due to individually adjustable temples in length and inclination



Laserschutzfilter | Laser Safety Filter 0282



Technische Übersicht | Technical overview

Anwendung Application:	UV, Diode, Nd:YAG, CO ₂
Filterfarbe: Filter color:	Hellgrün Light green
Filtermaterial: Filter material:	Spezialkunststoff Special plastic
Filterdicke Filter thickness:	~ 2 mm
VLT:	~ 63 %

Wellenlänge Wavelength (nm)	Zertifizierte Schutzstufen Certified protection levels (EN 207)
180 – 315	D LB10 + IR LB5 + M LB6Y (OD 10+)
> 315 – 380	D LB6 + I LB7 + RM LB8 (OD 8+)
> 380 – 420	D LB5 + IRM LB6 (OD 6+)
421 – 438	DIRM LB4 (OD 4+)
439 – 451	DIRM LB2 (OD 2+)
452 – 461	DIRM LB1 (OD 1+)
695 – 740	DIRM LB1 (OD 1+)
741 – 804	DIRM LB2 (OD 2+)
805 – 840	DIRM LB4 (OD 4+)
> 840 – 890	DIRM LB5 (OD 5+)
> 890 – 940	DIRM LB6 (OD 6+)
> 940 – 1070	D LB6 + I LB7 + RM LB8 (OD 8+)
970 – 1065	D LB6 + I LB7 + R LB8 + M LB9 (OD 9+)
1071 – 1080	DIRM LB6 (OD 6+)
5170 – 11500	DI LB4 + R LB3Y (OD 4+)
PF CE	

Ihre Sicherheit. Unser Auftrag!
Your Safety. Our Concern!



PROTECT-Laserschutz GmbH
Mühlhofer Hauptstraße 7
90453 Nürnberg
Germany
Tel: +49 911 964431-0
Fax: +49 911 964431-181
info@protect-laserschutz.de
www.protect-laserschutz.de

Feld für Ihren Firmenstempel
Field for your company stamp