

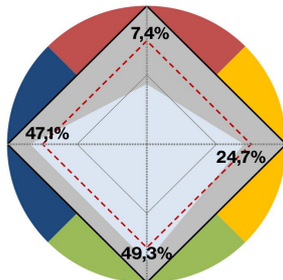
# laservision

## Laserschutzbrille R14T1Q05W



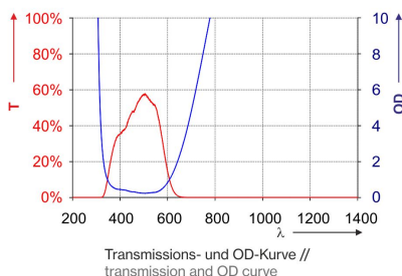
Artikelnummer: R14T1Q051002  
GTIN: 4050369036086  
Verpackungseinheit: 1 Stück  
Gewicht inkl. Verpackung: 0,65 kg  
Gewicht exkl. Verpackung: 0,22 kg

### Farbsicht



Transmission der Signalfarben nach DIN EN 172 //  
transmission of signal colours acc. to EN 172

### Filterkurve



Transmissions- und OD-Kurve //  
transmission and OD curve

### Highlights

- Schutzstufen 1025-1320nm und 10600nm zertifiziert nach EN 207
- Ideal für Nd:YAG, Faser-, Scheiben-Laser und CO<sub>2</sub> Laser
- Hohe Justierschutzstufe bei 660nm für Nahtverfolgungsoptik
- 2 verschiedene Fassungen verfügbar: [R01](#) und [R14](#)

Die laservision Laserschutzbrille R14.T1Q05.1002 mit Weichschaumpolster (W) bietet Vollschutz im NIR und IR-Spektralbereich (zwischen 1025-1320nm sowie bei 10.600nm) und Justierschutz bei 660nm (OD2-3). Die Korbbriille mit dunkelgrünen Filtern kann über durchschnittlich große Korrektionsbrillen getragen werden. Der wechselbare Aufsteckrahmen mit belüftetem Weichschaum (A14AIRE1000) gibt der Überbrille einen besonders guten Tragekomfort und verhindert ein Beschlagen der Laserschutzfilter. Selbst bei langer Tragedauer wird eine klare Sicht gewährleistet. Die Lieferung erfolgt in einer Metallbox, die auch zur Aufbewahrung genutzt werden kann. Der Wechselrahmen kann in 5er-Sets optional nachgekauft werden.

<b>BESCHICHTUNG:</b>	keine Beschichtung
<b>BRILLENTYP:</b>	Überbrille mit Kopfband
<b>EIGENSCHAFTEN:</b>	mit Glasverbund, M-Schutzstufen, Kombinierbar mit Korrektionsbrille
<b>FARBSICHT:</b>	Gut
<b>FASSUNG:</b>	R14
<b>FILTER:</b>	T1Q05
<b>FILTERDICKE:</b>	ca. 8mm
<b>FILTERFARBE:</b>	Blaugrün
<b>FILTERKRÜMMUNG:</b>	Planes Filter
<b>FILTERMATERIAL:</b>	Mineralglas
<b>FILTERTECHNOLOGIE:</b>	Absorptionsfilter
<b>NORMEN:</b>	EN 207 Vollschutz, EN 208 Justierschutz
<b>POLSTERUNG:</b>	Weichschaum (W)
<b>SCHUTZBEREICH:</b>	Nahes Infrarot, Infrarot, Sichtbar
<b>VLT (CA.):</b>	32%
<b>VISUELLE HELLIGKEIT:</b>	Gut

## Laserschutzbrille R14T1Q05W

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
650 - <660	(OD1+)	DIRM LB1
660 - <700	(OD2+)	DIRM LB2
700 - <725	(OD3+)	DIRM LB3
725 - <730	(OD4+)	DIRM LB4
730 - <750	(OD5+)	DIRM LB5
750 - <775	(OD6+)	DIRM LB6
775 - <780	(OD7+)	DIRM LB7
780 - <800	(OD8+)	D LB7 + IRM LB8
800 - 1400	(OD9+)	D LB7 + IR LB8 + M LB9
>1400 - 3500	(OD5+)	DM LB5 + I LB5Y + R LB4
>3500 - 25000	(OD6+)	D LB5 + I LB5Y + R LB3Y + M LB6Y