

Bestellformular MONO med BINO (BIFO) med

Kundennummer: _____ Firmenstempel: _____	Bestelldatum: _____ Kommission: _____ Ansprechpartner: _____
---	---

BINO med Individuell

Kunststoff Halb-14 Transp./Anthrazit <input type="checkbox"/>	Kunststoff Halb-14 Transparent/Rot <input type="checkbox"/>	Kunststoff Halb-16 Schwarz, Metallbügel <input type="checkbox"/>	Metall Halb-13 Silber antik <input type="checkbox"/>	Metall Halb-15 Anthrazit <input type="checkbox"/>	Metall Halb-15 Rot <input type="checkbox"/>
---	---	--	--	---	---

Sphäre*	Zyl	Achse	Addition**	Fern-PD
R	–			
L	–			

<input type="checkbox"/>	H
<input type="checkbox"/>	AR+
<input type="checkbox"/>	Korrektionsprismen bitte unten eintragen#
Kante	nm

* Fernkorrektion ** Benötigte Addition: Bei BINO-med ist das die Addition, die zum Fernwert addiert wird.
Die Höhe der Konvergenzprismen wird darauf abgestimmt.

MONO med Individuell ab +12,25 mit X-LENTI inkl. Kante 400 nm; Gegenseite plan ohne Filter

Kunststoff Halb-14 Transparent/Anthrazit <input type="checkbox"/>	Kunststoff Halb-14 Transparent/Rot <input type="checkbox"/>	Kunststoff Halb-16 Schwarz, Metallbügel <input type="checkbox"/>	Metall Halb-13 Silber antik <input type="checkbox"/>	Metall Halb-15 Anthrazit <input type="checkbox"/>	Metall Halb-15 Rot <input type="checkbox"/>
---	---	--	--	---	---

Sphäre*	Zyl	Achse	Addition**	F - PD
R	–			
L	–			

<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>	AR+
<input type="checkbox"/>	X-LENTI ohne Kante 400		
<input type="checkbox"/>	abweichende Kante nm		
<input type="checkbox"/>	Gegenglas matt		
<input type="checkbox"/>	Gegenglas mit gleicher Kante		

* Fernkorrektion ** benötigte Addition
MONOs bis 6-fach (Maximalwert +24,0 dpt): X-LENTI aus CR39.
Höhere Werte (8-fach, 10-fach, 12-fach) nur mit Hyperokularen ohne indiv. Korrektion möglich. Informationen hierzu im SCHWEIZER LowVision-Katalog.

BINO-BIFO med Individuell

Metall Halb-15 Anthrazit <input type="checkbox"/>	Metall Halb-15 Rot <input type="checkbox"/>
---	---

Sphäre*	Zyl	Achse	Add. 1**	Add. 2***	Fern-PD
R	–		3,0 dpt geringer als Add. 2		
L	–		3,0 dpt geringer als Add. 2		

<input type="checkbox"/>	H
<input type="checkbox"/>	AR+
Kante	nm

* Fernkorrektion ** Addition 1 für den oberen Bereich: Immer 3,0 dpt geringer als Addition 2 *** Bei BINO-BIFO ist das die Addition für das untere Segment. Der Maximalwert beträgt +9,0 dpt. Die Addition für den oberen Bereich ist dann automatisch um +3,0 dpt geringer. Andere Additionen oder höhere Werte können als ML OPTIO angefertigt werden. Bitte verwenden Sie hierzu das ML OPTIO Formular.

zusätzliche Korrektionsprismen #

Prisma	Basis	Prisma	Basis
R			
L			

Bitte beachten:
Bei abweichenden Prismen ist eine Einzelaufstellung der Preise notwendig.

Bemerkungen:

Glasbeschreibungen und weitere Fertigungsmöglichkeiten entnehmen Sie bitte der aktuellen Glaspreisliste medi-lens oder rufen Sie uns an: 02622-22416

Bestellungen per Fax: 02622-61018 E-Mail: info@schweizer-optik.at
SCHWEIZER GesmbH, Kollonitschgasse 3/2/1, 2700 Wr. Neustadt