

# Bestellformular Fernrohrbrillen mit Einschleifservice und Montage



Kundennummer \_\_\_\_\_

Bestelldatum \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ansprechperson \_\_\_\_\_

**Folgende Werte beziehen sich auf**

- die Fernrefraktion (SCHWEIZER rechnet den Akkommodationsausgleich bzw. die Nutzungsentfernung ein\*)
- die verkürzte Refraktion auf \_\_\_\_\_m (SCHWEIZER rechnet den Akkommodationsausgleich für die Nutzungsentfernung ein\*)
- den endgültigen Korrektionswert für die Nutzungsentfernung (Fernrefraktion inkl. Akkommodationsausgleich)

Sphäre	Zyl.	Achse	Prisma	HSA	PD	Höhe
R	–		B:		P <sub>R</sub>	Y <sub>R</sub>
L	–		B:		P <sub>L</sub>	Y <sub>L</sub>

**Versorgung**

binokular	monokular rechts	monokular links	Gegenseite plan, klar	Gegenseite plan, matt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*Akkommodationsausgleich  R  L \_\_\_\_\_dpt (oder bitte berechnen für folgende Nutzungsentfernung: \_\_\_\_\_cm)

<input type="checkbox"/> Galilei 1,8-fach	<input type="checkbox"/> Galilei 2,1-fach	<input type="checkbox"/> Galilei 2,5-fach	<input type="checkbox"/> Galilei 2,7-fach
<input type="checkbox"/> Kepler 3 x 9	<input type="checkbox"/> Kepler 4 x 10	<input type="checkbox"/> Kepler 4 x 12	<input type="checkbox"/> Kepler 6 x 16

Für Kepler:  
 fokussierbar       Fokus-Stop-Ring       Fix-Fokus mit Aufstecklinse

**Aufstecklinsen (mit Entspiegelung)**

Basic R	Add-on R	Basic L	Add-on L
dpt	dpt	dpt	dpt
<input type="checkbox"/> matt	<input type="checkbox"/> matt	<input type="checkbox"/> matt	<input type="checkbox"/> matt
<input type="checkbox"/> leer		<input type="checkbox"/> leer	

Systemträger Titan mit variablem Steg	50-18	53-18
Titan	<input type="checkbox"/> Art.-Nr. 935806	<input type="checkbox"/> Art.-Nr. 935816
Titan-Eisblau	<input type="checkbox"/> Art.-Nr. 935716	<input type="checkbox"/> Art.-Nr. 935726

Aufbewahrungsbox (Art.-Nr. 937116)

Anmerkungen \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Mehr Informationen finden Sie im SCHWEIZER LowVision-Katalog (Art.-Nr. 103398).

**Beratung und Bestellungen: Telefon 0720 895071, Fax 0720 8950714, info@schweizer-optik.at**

**Schweizer Optik GmbH**  
 Ferdinand Porsche Gasse 27, 2603 Felixdorf  
 www.schweizer-optik.at