

1880

SEIT



OPTIKHAUS  
**GRAVIUS**  
hören & sehen



GLASAUSWAHL



SEIKO

HOYA

SEHBEREICHE  
GLEITSICHTGLÄSER

**SUPERIEUR**

Maximaler Sehbereich



**INDIVIDUAL PLUS**

Sehr großer Sehbereich



**INDIVIDUAL**

Großer Sehbereich



**PREMIUM**

Vergrößerter Sehbereich



**KOMFORT**

Ausreichender Sehbereich



	GLEITSICHTGLÄSER	SUPERIEUR
GLASDESIGN	Glasqualität	★★★★★★
	Sehbereiche	
	Optimierter Glasindex	bis 1.74
	Für Randlosbrillen geeignet	
	Individuelle Sehgewohnheiten	
VEREDELUNGEN	Hartschicht	
	Superentspiegelung	
	Schmutzschutz	
	UV-Schutz	
	Antistatik	
	Lotuseffekt	
	Anti-Blend / Bluecontrol / Super-UV-Schutz	
UPGRADES	Tönung	gegen Aufpreis erhältlich
	Selbsttönung	gegen Aufpreis erhältlich
	Polarisation	—
	Lieferbereiche	RX

	GLEITSICHTGLÄSER	INDIVIDUAL PLUS	INDIVIDUAL	PREMIUM	KOMFORT
GLASDESIGN	Glasqualität	★★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
	Sehbereiche				
	Optimierter Glasindex	bis 1.74	bis 1.74	bis 1.67	1.6
	Für Randlosbrillen geeignet				
	Individuelle Sehgewohnheiten				—
VEREDELUNGEN	Hartschicht				
	Superentspiegelung				
	Schmutzschutz				
	UV-Schutz				
	Antistatik				gegen Aufpreis erhältlich
	Lotuseffekt				
	Anti-Blend / Bluecontrol / Super-UV-Schutz			gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
UPGRADES	Tönung	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	Selbsttönung	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	Polarisation	—	—	gegen Aufpreis erhältlich	—
	Lieferbereiche	RX	RX	RX	+6 / - 10 dpt. + 4 cyl.

MARKENGLÄSER DER WELTMARKTFÜHRER



**HOYA**

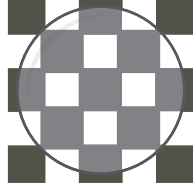
**SEIKO**

# EINSTÄRKENGLÄSER

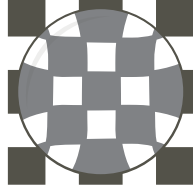
## GLASDESIGN EINSTÄRKENGLÄSER

---

**HIGHTECH & PREMIUM**  
Asphärische Linse



**KOMFORT & STANDARD**  
Sphärische Linse



	EINSTÄRKENGLÄSER	HIGHTECH	PREMIUM PLUS	PREMIUM	KOMFORT
GLASDESIGN	Glasqualität				
	Glasdesign	dpl.asph /asph	asph /sph	sph	sph
	Optimierter Glasindex	 bis 1.74	 bis 1.67	 bis 1.67	 1.6
	Für Randlosbrillen geeignet				
VEREDELUNGEN	Hartschicht				
	Superentspiegelung				
	UV-Schutz				
	Schmutzschutz				
	Antistatik				—
	Lotuseffekt				—
	Anti-Blend / Bluecontrol / Super-UV-Schutz			—	—
UPGRADES	Tönung	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	—
	Selbsttönung	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	—
	Lieferbereiche	RX	RX	RX	+6 / -8 dpt. +3 cyl.

EINSTÄRKEN

# SONNENGLÄSER

MARKENGLÄSER DER WELTMARKTFÜHRER



HOYA

SEIKO

	EINSTÄRKEN-SONNENGLÄSER	CURVED SUN*	POLARIZED	KOMFORT
GLASDESIGN	Glasqualität	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆
	Glasindex	1.5	1.5	1.5
	Für Randlosbrillen geeignet (ausgenommen Polarized)	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6 inkl. SET-R	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6
VEREDELUNGEN	UV-Schutz			
	Hartschicht			
	Rückseitige Superentspiegelung (SET-R)	gegen Aufpreis erhältlich		
	Polarisierend	—		—
	Tönung	75 % Grau, Braun 85 % Grau, Braun, Grün	Pola Grau, Pola Braun, Pola Grün	75 % Grau, Braun 85 % Grau, Braun, Grün
UPGRADES	Farbverlauf	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Kontraststeigernde Farben	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Mirror-Verspiegelung (inkl. SET-R)	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Erweiterte Lieferbereiche	—	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Lieferbereiche	+4 / -4 dpt. +4 cyl.	+6 / -8 dpt. +4 cyl.	+6 / -6 dpt. +2 cyl.

Teilweise abweichende Lieferbereiche bzw. eingeschränkte Lieferverfügbarkeit. Glas Wizard beachten.  
\* 30 Euro Einarbeitungsgebühr / Brille

	GLEITSICHT-SONNENGLÄSER	CURVED SUN*	POLARIZED	KOMFORT
GLASDESIGN	Glasqualität	★★★	★★★	★★★
	Sehbereiche			
	Glasindex	1.5	1.5	1.5
	Für Randlosbrillen geeignet (ausgenommen Polarized)	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6 inkl. SET-R	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6
VEREDELUNGEN	UV-Schutz			
	Hartschicht			
	Rückseitige Superentspiegelung (SET-R)	gegen Aufpreis erhältlich		
	Polarisierend (inkl. SET-R)	—		—
	Tönung	75% Grau, Braun 85% Grau, Braun, Grün	Pola Grau, Pola Braun, Pola Grün	75% Grau, Braun 85% Grau, Braun, Grün
UPGRADES	Farbverlauf	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Kontraststeigernde Farben	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Mirror-Verspiegelung (inkl. SET-R)	gegen Aufpreis erhältlich	—	gegen Aufpreis erhältlich
	Lieferbereiche	+4 / -4 dpt. +4 cyl.	+3 / -6 dpt. +4 cyl.	+6 / -8 dpt. +4 cyl.

MARKENGLÄSER DER WELTMARKTFÜHRER



HOYA

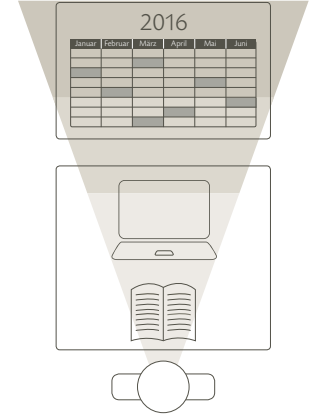
SEIKO

OFFICEGLÄSER

## SEHBEREICHE OFFICEGLÄSER

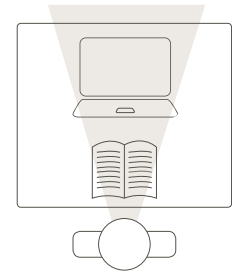
### PREMIUM

Extra weiter Sehbereich  
40cm – individuell



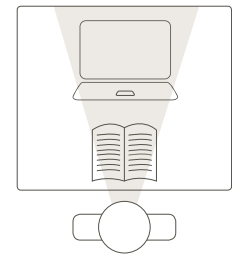
### KOMFORT

Vergrößerter Sehbereich  
40cm – 200cm



### STANDARD

Mittlerer Sehbereich  
40cm – 80cm





	OFFICE & WELLFIT	PREMIUM	KOMFORT	STANDARD	WELLFIT
GLASDESIGN	Glasqualität	★★★★★	★★★	★★	★★★
	Glasdesign	Individualanpassung	Raumdistanzglas	Leseglas mit erw. Arbeitsbereich	Fernglas mit Leseunterstützung
	Sehdistanz	40 cm – individuell	40 cm – 2 m	40 cm – 80 cm	—
	Glasindex	 bis 1.67	 1.6	 1.5	 bis 1.67
	Für Randlosbrillen geeignet			gegen Aufpreis erhältlich für 1.6 inkl. UV-Schutz	
VEREDELUNGEN & UPGRADES	Hartschicht				
	Superentspiegelung				
	Schmutzschutz			gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	UV-Schutz			gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	Antistatik		gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	Lotuseffekt				
	Bluecontrol		gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich	gegen Aufpreis erhältlich
	Lieferbereiche	+ 6 / - 8 dpt. + 4 cyl.	+ 6 / - 8 dpt. + 4 cyl.	+ 5 / - 5 dpt. + 4 cyl.	+ 6 / - 10 dpt. + 4 cyl.

MARKENGLÄSER DER WELTMARKTFÜHRER



HOYA

SEIKO










SPEZIALGLÄSER



### BRILLE AUF REZEPT?

Bei Kindern und Jugendlichen **bis zum 18. Lebensjahr** übernehmen die Krankenkassen die Kosten für die Brillengläser, wenn eine Brille von einem Arzt aus medizinischen Gründen verschrieben wird.



	KINDERGLÄSER	KOMFORT	STANDARD
GLASDESIGN	Glasindex	 1.6	 1.5
	Für Randlosbrillen geeignet		—
VEREDELUNGEN	Hartschicht		
	Superentspiegelung		
	UV-Schutz		—
	Schmutzschutz		—
	Lieferbereiche	+6 / -8 dpt. +3 cyl.	+6 / -6 dpt. +2 cyl.



SPEZIAL

\*Nach Vorlage eines ärztlichen Rezeptes.

MARKENGLÄSER DER WELTMARKTFÜHRER



HOYA

SEIKO

SPEZIALGLÄSER

	BIFOKAL-GLÄSER	BIFO
GLASDESIGN	Sehbereiche	
	Glasindex	1.6
	Für Randlosbrillen geeignet	
	Abschlag für Index 1.5	gegen Aufpreis erhältlich
VEREDELUNGEN	Hartschicht	
	Superentspiegelung	
	Lieferbereiche	+8 / -8dpt. +4cyl.

	NACHTSICHT-GLÄSER	GLEITSICHT	EINSTÄRKEN
GLASDESIGN	Glasindex	 1.5	 1.5
	Für Randlosbrillen geeignet	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6	gegen Aufpreis erhältlich für 1.6
VEREDELUNGEN	Hartschicht		
	Superentspiegelung		
	Lieferbereiche	+6 / -6 dpt. +4 cyl.	+8 / -8 dpt. +4 cyl.

### NACHTSICHT-GLAS

OHNE NACHTSICHT-GLÄSER



MIT NACHTSICHT-GLÄSERN



