

Preisliste

Stand 10.07.2008

Alle Preise pro Glas inklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer. Alle Preise in dieser Liste nur in Deutschland gültig. Alle Preise vorbehaltlich Irrtümer und Änderungen. Mit der aktuellen Preisliste verlieren alle älteren Versionen ihre Gültigkeit!

Aus Gründen der Mittendicke muss bei bestimmten Pluszylinderkombinationen hochlichtbrechendes (n=1,7) Glas verwendet werden (siehe Zuschläge, Gläser mit Brechzahl n=1,7).

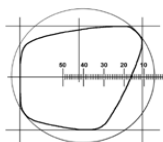
Neu: Neue Maskentypen. Vereinfachte Aufschläge für große Maskentypen.

Siehe Aufschläge. Sattelflächenzuschlag entfällt.

Bitte Glasdurchmesser wenn möglich angeben, oder bei uns anrufen.

Einstärkengläser

Decentration Lens



Decentration durch Mittelpunktversetzung im Rohglas. Daher voll ausnutzbares Gesichtsfeld in der Tauchmaske!

Bruttopreise

Decentration Lens M für Kurzsichtige

sph n=1,5	dpt. bis	-6	78,00 €
sph n=1,5	dpt. bis	-8	103,00 €
sph n=1,7	dpt. bis	-12	136,00 €
sph n=1,7	dpt. bis	-16	143,00 €

Höhere Wirkungen auf Anfrage

Decentration Lens M für Kurzsichtige

tor n=1,5	dpt. bis	-6/4	89,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-8/4	131,00 €
tor n=1,7	dpt. bis	-12/4	165,00 €
tor n=1,7	dpt. bis	-16/4	171,00 €

Höhere Wirkungen auf Anfrage

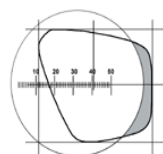
Decentration Lens H für Weit-, bzw. Übersichtige

sph n=1,5	dpt. bis	4	78,00 €
sph n=1,7	dpt. bis	6	103,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	+2/2*	89,00 €
tor n=1,7	dpt. bis	+6/4**	135,50 €

* stärkste Glasstärke +2,0 im Hauptschnitt

** stärkste Glasstärke +6,0 im Hauptschnitt

Economy Lens



Decentration durch Glasverschiebung. Daher ist das Gesichtsfeld temporal je nach Mittenabstand der Tauchmaske und Decentration eingeschränkt. Bei der Economy Lens kann nur ein Gesamtaugenabstand mit gleicher Decentration für Rechts und Links gefertigt werden, da sonst die Abstände der Gläser zum Tauchmaskenrand temporal ungleich wären.

Economy Lens M für Kurzsichtige

sph n=1,5	dpt. bis	-6	58,50 €
sph n=1,5	dpt. bis	-8	67,50 €
sph n=1,5	dpt. bis	-10	97,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-6/4	69,50 €

tor n=1,5	dpt. bis	-8/4	89,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-10/4	118,00 €
Economy Lens H für Weit-, bzw. Übersichtige			
sph n=1,5	dpt. bis	4	60,00 €
sph n=1,5	dpt. bis	6	83,50 €
tor n=1,5	dpt. bis	+2/4	70,50 €
tor n=1,5	dpt. bis	+6/4*	100,00 €

* Bis +6,0 im stärksten Hauptschnitt

Bifo- und Trifokalgläser für Emmetropie

(Nur sphärische Korrektur im Nahbereich)



Bifo Mezzo NE

Nahteil mit gerader Trennungslinie. Dezentration durch Vordezentration des Rohglases.

sph n=1,5	dpt. bis	3,5	86,50 €
-----------	----------	-----	---------



Bifo Comfort NE

Nahteil mit abgerundeter Trennungslinie. Dezentration durch Glasverschiebung.

sph n=1,5	dpt. bis	3,5	70,00 €
-----------	----------	-----	---------



Bifo Standard NE

Nahteil mit gerader Trennungslinie. Dezentration durch Glasverschiebung.

sph n=1,5	dpt. bis	3,5	58,00 €
-----------	----------	-----	---------



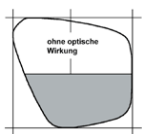
Trifo Comfort NE

Gerade Trennung im Mittelbereich, gebogene Trennung im Nahbereich. Dezentration des Mittelbereichs durch vordezentriertes Rohglas.

sph	dpt. bis	3,5	157,00 €
-----	----------	-----	----------

Bifo- und Trifokalgläser für Kurzsichtige

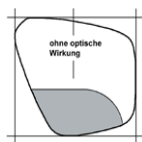
(Nur sphärische Korrektur im Fernbereich rechts und links gleiche Stärke)



Bifo Mezzo M sph

Nahteil mit gerader Trennungslinie. Dezentration durch Vordezentration des Rohglases.

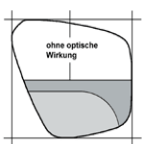
sph n=1,5	dpt. bis	-3,25	93,00 €
-----------	----------	-------	---------



Bifo Comfort M sph

Nahteil mit abgerundeter Trennungslinie. Dezentration durch Glasverschiebung.

bis sph n=1,5	dpt. bis	-3,25	104,50 €
---------------	----------	-------	----------



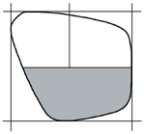
Trifo Comfort M sph

Gerade Trennung im Mittelbereich, gebogene Trennung im Nahbereich. Dezentration des Mittelbereichs durch vordezentriertes Rohglas.

bis sph n=1,5	dpt. bis	-3,25	178,00 €
---------------	----------	-------	----------

Bifokal- und Trifokalgläser

Bifokalgläser



Bifo Mezzo M für Kurzsichtige

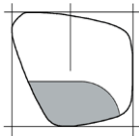
Gläser Nahstärke bis 3,5 dpt. und gerader Trennungslinie; Fern- und Nahbereich: Dezentration durch Vordezentration des Rohglases.

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	-6	3,5	142,00 €
sph n=1,5	-8	3,5	204,50 €
tor n=1,5	-3/2	2	183,00 €
tor n=1,7	-3/4	3,5	200,00 €
tor n=1,5	-5/2	2,0	229,00 €
tor n=1,5	-6/4	3,5	245,00 €
tor n=1,5	-8/4	3,5	259,00 €

Bifo Mezzo H für Weit-, bzw. Übersichtige

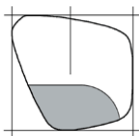
	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	2,0	2,5	172,50 €
tor n=1,5	+2/2*	2,5	262,00 €

* stärkste Glasstärke +2,0 im Hauptschnitt



Bifo Comfort M für Kurzsichtige

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	-6	3,5	135,00 €
sph n=1,5	-8	3,5	181,00 €
sph n=1,5	-12	3,5	194,00 €
sph n=1,7	-16	3,5	252,50 €
tor n=1,5	-6/2	2,0	165,00 €
tor n=1,5	-6/4	3,5	191,00 €
tor n=1,5	-8/4	3,5	225,00 €
tor n=1,7	-12/4	3,5	278,00 €
tor n=1,7	-16/4	3,5	291,50 €



Bifo Comfort H für Weit-, bzw. Übersichtige

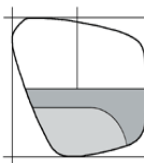
Höchste Nahstärke +8,0

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	2,0	2,5	135,50 €
sph n=1,5	2,0	3,5	181,00 €
sph n=1,7	4,5	2,5	196,00 €
sph n=1,7	4,5	3,5	218,50 €
tor n=1,7	+4/2*	2,5	226,00 €
tor n=1,7	+4/4**	3,5	243,00 €

* stärkste Glasstärke +4,0 im Hauptschnitt

** stärkste Glasstärke +6,0 im Hauptschnitt

Trifokalgläser



Trifo Comfort M für Kurzsichtige

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	-6,0	3,5	213,00 €
sph n=1,5	-8,0	3,5	290,50 €
sph n=1,5	-12,0	3,5	327,50 €
sph n=1,7	-16,0	3,5	385,00 €
tor n=1,5	-6/2	2,5	268,00 €
tor n=1,5	-6/4	3,5	318,50 €
tor n=1,5	-8/4	3,5	353,50 €

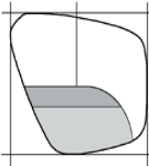
tor n=1,5	-12/4	3,5	442,50 €
tor n=1,7	-16/4	3,5	454,00 €

Trifo Comfort H für Weit-, bzw. Übersichtige

Höchste Nahstärke +7,5

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	2	2,5	220,50 €
tor	+2/2*	2,5	353,50 €

* stärkste Glasstärke +2,0 im Hauptschnitt



Trifo Comfort H für Weit-, bzw. Übersichtige

Höchste Nahstärke +8,0

	dpt. bis	add. bis	
sph n=1,5	2	3,5	252,50 €
sph n=1,7	4,5	3,5	286,50 €
tor n=1,7	+4/4**	3,5	362,50 €

** stärkste Glasstärke +6,0 im Hauptschnitt

Schwimmbrillengläser

Aqualit M für Kurzsichtige

sph n=1,5	dpt. bis	-6	46,00 €
sph n=1,5	dpt. bis	-10	79,00 €
sph n=1,5	dpt. bis	-16	88,50 €
tor n=1,5	dpt. bis	-6/2	51,50 €
tor n=1,5	dpt. bis	-10/2	92,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-16/2	105,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-6/4	79,50 €
tor n=1,5	dpt. bis	-10/4	102,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	-16/4	116,50 €

Aqualit H für Weit-, bzw. Übersichtige

sph n=1,5	dpt. bis	6	46,00 €
sph n=1,5	dpt. bis	10	79,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	+6/2	57,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	+10/2	92,00 €
tor n=1,5	dpt. bis	+6/4*	79,50 €

* stärkste Glasstärke +6,0 im Hauptschnitt

Zuschläge

Höhere Wirkung

Einstärken	23,00 €
Bifokal	47,50 €
Trifokal	70,00 €

Höhere Zylinder bis 6,0 dpt (auf zyl. 4,0)

Einstärken	21,50 €
Bifokal	43,50 €
Trifokal	70,00 €

Zusätzliche prismatische Wirkungen

Nur bei dezentrierten Gläsern möglich!

Einstärken	sph n=1,5	bis	3 cm/ m	34,00 €
	tor n=1,5	bis	3 cm/ m	42,00 €
	sph n=1,7	bis	6 cm/ m	61,00 €
	tor n=1,5	bis	6 cm/ m	42,00 €
Bifokal	sph n=1,5	bis	3 cm/ m	63,00 €
	tor n=1,5	bis	3 cm/ m	94,00 €
	sph n=1,7	bis	6 cm/ m	94,00 €
	tor n=1,5	bis	6 cm/ m	94,00 €
Trifokal				auf Anfrage

Aufschläge grössere Durchmesser für Einstärken Dezentration Lens

Für perfektes professionelles Aussehen

Durchmesser 75mm				
	sph n=1.5	bis	-6	14,00 €
	sph n=1.5	bis	- 6/2	14,00 €
Durchmesser 80 mm				
	sph n=1.5 dpt.	bis	-4	25,00 €
	tor n=1.5 dpt.	bis	-4/2	25,00 €

Pluswirkungen auf Anfrage.

Große Diagonalen bei Bifokalmasken auf Anfrage.

Höher brechendes Glas mit Brechzahl n=1,7

Gläser mit hoher Mittendicke durch hohe Pluszylinderwirkungen:

(z.B. von sph.+/- 0,0 bis -4,0 mit zyl. +4,0, höhere Werte auf Anfrage)

Preis: 25,00 Eur

Bifo- und Trifokalgläser auf Anfrage.

Beschichtungen auf Silikat

Farbschicht 35% - 65% 27,00 €

Beschichtungen auf CR39 (Schwimmbrillen)

Verspiegelungen inkl. Hartsch. (blau, grün, gold) 40,00 €

Farbschicht 15 % - 85 % (braun, grau) 20,00 €

Sonstiges

Ersatzgläser für Tauchmasken plan gehärtet (Stk.) 10,00 €

Verglasung von Tauchmasken, die nicht in unserem Programm sind, Zuschlag für Werkzeuge 17,00 €

Reparaturen 1 AW 3 = 4.15 Reinigung der Gläser und der Maske (Versandung, Salz, Kalkablagerungen) 11,50 €

Montage, Demontage (nur bei Rep. pro Maske) 16,00 €