



Torische Linsen-Implantate

Brillenfrei für die Ferne durch Astigmatismus-Korrektur

sph. Standardlinsen
gleichens nur den
sphärischen Wert aus

Brillen-
Gläser-
Verordnung

für: Sehprima Ohnebrille Datum: 21.07.12
Triptiser Str. 13, 07806 Neustadt an der Orla

		Sphär.	Cyl.	Achse	Prisma	Basis
Ferne	R	+ 1.00	- 1.75	160	0.00	-
	L	+ 1.50	- 2.50	20	0.00	-
Nähe	R	+ 2.00	- 1.75	160	0.00	-
	L	3.00	- 2.50	20	0.00	-

Hornhautschmelzabstand: 16.0 mm Pupillendistanz: 62.00 mm

torische Linsen korrigieren
auch den zylindrischen Wert

Standardlinsen (Kassenleistung) korrigieren nur den ersten, sogenannten sphärischen Wert. Sie haben damit weniger Funktionsumfang als normale Brillengläser. **Torische Premiumlinsen** korrigieren auch den zweiten und dritten Wert, den Astigmatismus (Hornhautverkrümmung). Auf dem Brillenrezept werden diese Werte als Cylinder mit einer zugehörigen Achse in Winkelgrad bezeichnet. Die torische Linse muß im Auge genau nach der Achslage ausgerichtet werden, um den Wölbungsfehler zu kompensieren. (lat. *torus* = Ring)

Wenn ein relevanter Astigmatismus vorliegt empfehlen wir Ihnen, diesen gleichzeitig mit dem grauen Star mit Hilfe einer torischen Premiumlinse zu korrigieren.

Bitte beachten Sie:

Premiumlinsen sind keine Kassenleistung. Mit einer Zuzahlung kommen Sie in den Genuss besserer optischer Qualität und gewinnen mehr Brillenfreiheit in die Ferne.