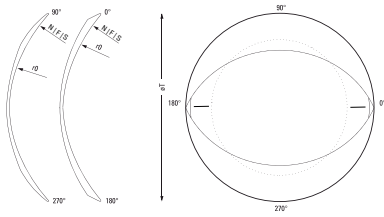


## TL.DYNA KERATO weiche Keratokonulinse



Durch eine spezielle Mittendickengestaltung lassen sich mit diesen Weichlinsen Keratokonus in den frühen Stadien, sowie Hornhautirregularitäten, wie beispielsweise nach einer Keratoplastik, korrigieren.

Formstabile Linsen sind die erste Wahl bei der Korrektur von Hornhautirregularitäten. Häufig wird aber das Fremdkörpergefühl nicht toleriert oder der Einsatz in staubiger Umgebung oder bei sportlichen Aktivitäten lässt das Tragen harter Linsen nicht zu. Hier bieten sich vielfältige Möglichkeiten für weiche Keratokonulinse. Gerne werden sie auch als zusätzliche Alternative zu formstabilen Linsen getragen.

**TL.DYNA KERATO** gibt es als Jahreslinse, 6M Halbjahreslinse und als TL.Aero Variante aus Silikonhydrogel. Zur Presbyopiekorrektur gibt es die DYNA KERATO auch mit multifokalem TL.EVO oder TL.MF Vorderflächendesign.

Einstärken torisch	TL.DYNA KERATO	TL.DYNA KERATO 6M	TL.AERO DYNA KERATO
Geometrie und Stabilisation	innentorisch mit symmetrischer, dynamischer Stabilisation und erhöhter Mittendicke (TC)		
Basiskurve	7,40 bis 9,60 mm in 0,10 mm Abstufung		
Randabflachungen	N (Normal)   S (steil)   F (flach)   0 (einkurvig)		
Stärken	-30,00 bis +10,00 dpt in 0,25 dpt Abstufung		
Cylinder   Achsen	-0,50 bis -8,00 dpt in 0,25 dpt Abstufung   0° bis 180° in 1° Abstufung		
Durchmesser	12,50 bis 15,50 mm in 0,10 mm Abstufung		
Gravur, alle Linsen mit gravierter LOT-Nummer	LOT-Nummer lasergraviert zwei Punkt-Markierungen in 0° und 180° zur Stabilisationsmessung		
Anpassempfehlung	Die zentralen Hornhautradialen sind bei Keratokonus oft sehr steil und bieten wenig Grundlage für die Auswahl der Basiskurve. Als erste Orientierung kommen folgende Empfehlungen in Betracht: Hornhautradialenmittelwert bis 7,20 mm: +1,20 mm zwischen 7,20 und 7,80 mm: +1,00 mm flacher als 7,80 mm : +0,80 mm		
Material Details siehe Seite 10	BENZ-G 3X   4X   5X farblos / blau 67% farblos HD5 farblos / blau	BENZ-G 3X farblos / blau Contamac GMA 49% blau Contamac GMA 58% blau 67% farblos   HD5 farblos	Definitive SiH 74%
Austauschintervall	Jahreslinsen: Austausch nach spätestens 12 Monaten empfohlen	maximale Verwendungsdauer 6 Monate	3 bis maximal 6 Monate