

**AT TORBI 709M**  
**AT TORBI 709MP preloaded**  
Technische Daten



We make it visible.

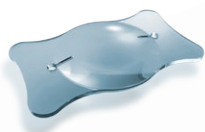
# AT TORBI 709M

## AT TORBI 709MP preloaded



### AT TORBI® 709M

Design der Optik	Monofokal, bitorisch, asphärisch (aberrationsneutral)
Material	Hydrophiles Acrylat (25 %) mit hydrophober Oberfläche
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Gesamtdurchmesser	11,0 mm
Anwinkelung der Haptik	0°
Lensendesign	Einteilig, bitorisch, MICS
Inzisionsgröße	1,8 mm
A-Konstante des Unternehmens <sup>1</sup>	118,3
Dioptriebereich	Sphäre: -10,0 bis +32,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte Zylinder: +1,0 bis +12,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte
Vorderkammertiefe (ACD)	5,14
Implantation in	Kapselsack
Injektor / Kartuschenset <sup>2</sup>	Für IOL von -10,0 bis +24,0 dpt Sphäre mit +1,0 bis +4,0 dpt Zylinder*: AT.Shooter A2-2000 / ACM2 <i>oder</i> VISCOJECT™-BIO 1.8 Injektorset <i>oder</i> AT.Shooter A1-2000 / VISCOJECT-BIO 1.8 Kartuschenset Für IOL von +24,5 bis +28,0 dpt Sphäre: VISCOJECT-BIO 2.2 Für IOL von +28,5 bis +32,0 dpt Sphäre: ACCUJECT™ 2.6



### AT TORBI 709MP preloaded

Design der Optik	Monofokal, bitorisch, asphärisch (aberrationsneutral)
Material	Hydrophiles Acrylat (25 %) mit hydrophober Oberfläche
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Gesamtdurchmesser	11,0 mm
Anwinkelung der Haptik	0°
Lensendesign	Einteilig, bitorisch, MICS
Inzisionsgröße	1,8 mm
A-Konstante des Unternehmens <sup>1</sup>	118,3
Dioptriebereich	Bis zu +24,0 dpt Sphäre Bis zu +4,0 dpt Zylinder
Vorderkammertiefe (ACD)	5,14
Implantation in	Kapselsack
Injektor / Kartuschenset <sup>2</sup>	BLUEMIXS® 180

<sup>1</sup> Weitere Informationen zu optimierten A-Konstanten erhalten Sie auf unseren Internetseiten.

<sup>2</sup> Besuchen Sie unsere Internetseiten für die aktuellsten Informationen.



0297 AT TORBI 709M / 709MP  
ACM2 Kartuschenset



0459 BLUEMIXS 180 Injektor



**Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Str. 51–52  
07745 Jena  
Deutschland  
[www.meditec.zeiss.com/iol](http://www.meditec.zeiss.com/iol)  
[www.meditec.zeiss.com/contacts](http://www.meditec.zeiss.com/contacts)



**Carl Zeiss Meditec SAS**  
27 Avenue Paul Langevin  
17180 Périgny – Frankreich  
**Postanschrift:**  
Avenue Paul Langevin – BP5  
17053 La Rochelle – Cedex 9  
Frankreich

I/D01084 04/13 DE

AT TORBI und BLUEMIXS sind eingetragene Warenzeichen von Carl Zeiss Meditec. VISCOJECT und ACCUJECT sind Warenzeichen von Meditel (CC 0482). Der Inhalt des Prospekts kann vom aktuellen Stand der Produktzulassung in Ihrem Land abweichen. Für weitere Informationen treten Sie bitte mit unserer regionalen Vertretung in Verbindung. Änderungen in Design und Lieferumfang sowie infolge fortlaufender technischer Entwicklungen vorbehalten. Gedruckt auf elementarchlorfrei gebleichtem Papier.  
© 2013 Carl Zeiss Meditec AG. Alle Urheberrechte vorbehalten.

