



**AT LISA toric 909M**  
**AT LISA toric 909MP preloaded**  
Technische Daten




We make it visible.



# AT LISA toric 909M

## AT LISA toric 909MP preloaded

### AT LISA® toric 909M

	<b>Design der Optik</b>	Multifokal, diffraktiv, torisch, +3,75 dpt Nahaddition auf IOL-Ebene, asphärisch (aberrationskorrigierend)
	<b>Material</b>	Hydrophiles Acrylat (25 %) mit hydrophober Oberfläche
	<b>Durchmesser der Optik</b>	6,0 mm
	<b>Gesamtdurchmesser</b>	11,0 mm
	<b>Anwinkelung der Haptik</b>	0°
	<b>Linsendesign</b>	Einteilig, MICS
	<b>Inzisionsgröße</b>	1,5 mm
	<b>A-Konstante des Unternehmens<sup>1</sup></b>	118,3
	<b>Dioptriebereich</b>	Von -10,0 bis +32,0 dpt Sphäre: -10,0 bis +32,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte Zylinder: +1,0 bis +12,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte
	<b>Vorderkammertiefe (ACD)</b>	5,14
	<b>Implantation in</b>	Kapselsack
	<b>Injektor / Kartuschenset<sup>2</sup></b>	Für IOL von -10,0 bis +24,0 dpt Sphäre mit +1,0 bis +4,0 dpt Zylinder*: AT.Shooter A2-2000 / ACM2 (1,5 mm) <i>oder</i> VISCOJECT™ 1.8 Injektor Set <i>oder</i> Einmalinjektor A6 / *AT.Smart Kartuschenset (1,8 mm)  * Für Dioptriebereiche außerhalb von -10,0 bis +24,0 dpt Sphäre mit +1,0 bis +4,0 dpt Zylinder wird der passende Injektor zusammen mit dem dazugehörigen Kartuschenset mit der IOL mitgeliefert.

### AT LISA® toric 909MP preloaded

	<b>Design der Optik</b>	Multifokal, diffraktiv, torisch, +3,75 dpt Nahaddition auf IOL-Ebene, asphärisch (aberrationskorrigierend)
	<b>Material</b>	Hydrophiles Acrylat (25 %) mit hydrophober Oberfläche
	<b>Durchmesser der Optik</b>	6,0 mm
	<b>Gesamtdurchmesser</b>	11,0 mm
	<b>Anwinkelung der Haptik</b>	0°
	<b>Linsendesign</b>	Einteilig, MICS
	<b>Inzisionsgröße</b>	1,8 mm
	<b>A-Konstante des Unternehmens<sup>1</sup></b>	118,3
	<b>Dioptriebereich</b>	Von +6,0 bis +24,0 dpt Sphäre: +6,0 bis +24,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte Zylinder: +1,0 bis +4,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte
	<b>Vorderkammertiefe (ACD)</b>	5,14
	<b>Implantation in</b>	Kapselsack
	<b>Injektor / Kartuschenset<sup>2</sup></b>	BLUEMIX® 180

<sup>1</sup> Für optimierte A-Konstanten besuchen Sie unsere Internetseiten. <sup>2</sup> Besuchen Sie unsere Internetseiten für die aktuellsten Informationen.



0297 AT LISA 909M / 909MP  
AT.Smart Kartuschenset  
ACM2 Kartuschenset



0459 BLUEMIX 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**  
Avenue Paul Langevin, BP5  
17053 La Rochelle Cedex 9  
Frankreich  
[www.meditec.zeiss.com/iol](http://www.meditec.zeiss.com/iol)  
[www.meditec.zeiss.com/contacts](http://www.meditec.zeiss.com/contacts)

ID/01092\_08/11 DE

AT LISA und BLUEMIX sind eingetragene Warenzeichen von Carl Zeiss Meditec. VISCOJECT ist ein Warenzeichen von Medice (CE 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. © 2011 Carl Zeiss Meditec AG. Alle Urheberrechte vorbehalten.



000000-1969-014

08/2011