



## **Injektorsatz SKYJET**

Gebrauchsanweisung für vorgeladene  
CT ASPHINA 603P und CT SPHERIS 203P



Seeing beyond

# Injektorsatz SKYJET

Vorbereiten der vorgeladenen CT ASPHINA® 603P und CT SPHERIS® 203P



Überprüfen Sie, dass der Stempel vollständig zurückgezogen ist und von den Sicherheitsklammern gehalten wird.



Führen Sie die Kassette entlang der Pfeilrichtung in den Injektor ein. Drücken Sie die Kassette ganz ein, bis sie hörbar einrastet.



Halten Sie die Sollbruchlasche zwischen Daumen und Zeigefinger. Drehen Sie sie im Uhrzeigersinn. Die Lasche bricht und gibt die Linse frei.



Injizieren Sie das Viskoelastikum in die hintere Öffnung des Injektors. Füllen Sie den Injektorkanal bis zur 3-mm-Markierung.



Ziehen Sie den Stempel vorsichtig aus den Sicherheitsklammern und drücken Sie ihn dann langsam wieder ein, um die Linse in den Injektionskanal zu schieben.



Führen Sie die Spitze des Injektors mit der angeschrägten Öffnung nach unten in die Inzision ein und injizieren Sie die Linse in den Kapselsack.



0459  
SKYJET  
CT ASPHINA 603P  
CT SPHERIS 203P



**Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Strasse 51-52  
07745 Jena  
Germany  
[www.zeiss.com/injectors](http://www.zeiss.com/injectors)



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

DE\_32\_022\_00271 Gedruckt in Deutschland. CZ-/2020 Internationale Ausgabe. Nur für den Vertrieb in ausgewählten Ländern. Der Inhalt der Druckschrift kann von der gegenwärtigen Zulassung des Produktes oder des Serviceangebots in Ihrem Land abweichen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unsere regionalen Vertretungen. Änderungen in Ausführung und Lieferumfang sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten. CT ASPHINA, CT SPHERIS und SKYJET sind Marken oder eingetragene Marken der Carl Zeiss Meditec AG oder anderer Unternehmen der ZEISS Gruppe in Deutschland und / oder anderen Ländern. © Carl Zeiss Meditec AG, 2020. Alle Rechte vorbehalten.