

BERECHNUNGSANFRAGE

ASPIRA® · TORICA® · DIFFRACTIVA® · TORICADIFF

KUNDENDATEN	
Kundennr.: Implanteur:	Telefon:
E-Mail:	Fax:
IOL-DESIGN	
Implantationsort: Kapselsack	Zusatzoptionen (nicht möglich bei monofokal 3-teilig)
○ monofokal (1-teilig) ○ torisch ○ multifokal	○ Blaulichtfilter
monofokal (3-teilig) torisch-multifokal	○ Safeloader [®]
PATIENTENDATEN	
Patienten-ID:	Geburtsjahr:
Rechts (OD)	Links (OS)
mm dpt Grad K1 Standard Keratometer Index 1,331:	mm dpt Grad 5 K1
K2 Falls nicht:	К2
Character of District Control of	•
Achslänge Standard Biometrie: IOLMaster oder Imm	Achslänge Achslänge
phake VKT Falls nicht:	phake VKT
Sph Zyl Achse Vcc (stabile) subjektive Refraktion	n Sph Zyl Achse Vcc
Standard HSA 12,0mm	
Falls nicht:	
SÄ Sph Zyl	SÄ Sph Zyl
Zielrefraktion	
dpt Grad Geplanter Induzierter Astigmatismus & In	dpt Grad
Zusatzinformationen Vorangegangene OP?	Zusatzinformationen
☐ Keratoplastik	
IOL-Modell Sph Zyl Achse implantierte Kapselsack-IOL	IOL-Modell Sph Zyl Achse
pseudophake VKT	pseudophake VKT

Haftungsausschluss: Die HumanOptics AG erstellt auf Grundlage der fachärztlich erhobenen Biometriedaten unverbindliche Brechwertempfehlungen. Diese beruhen auf Näherungswerten, denen allgemeine Erfahrung und ein Berechnungsalgorithmus zu Grunde liegen. Sie ersetzen nicht die fachärztliche Prüfung. Es wird daher keine Haftung für die medizinische Korrektheit sowie direkte oder indirekte Folgeschäden im Zusammenhang mit den Empfehlungen übernommen.

Bitte ausfüllen und

an application@humanoptics.com

oder und per Fax an: +49 9131 50665-97

QMH7.5.5_AA_224 A4 V04 2018-01