



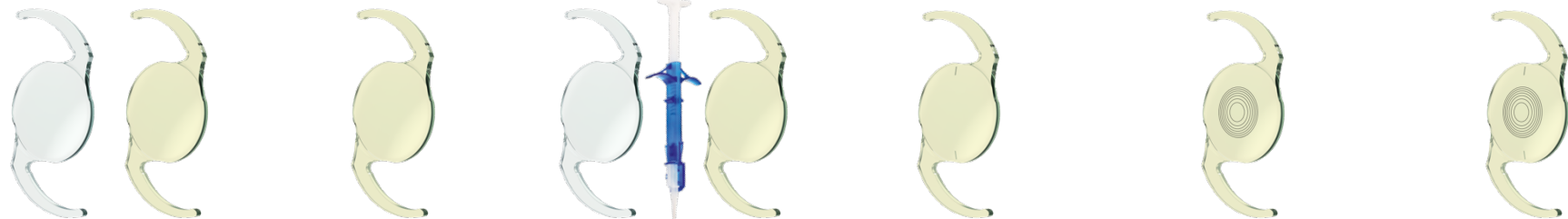
Sie haben Interesse an unseren Produkten?
Wenden Sie sich gerne an uns. Entweder unter vertrieb@1stq.de
oder direkt an Ihren 1stQ Gebietsmanager.

Basis Z

	Monofokal			Torisch	Trifokal	Torisch-Trifokal
	hydrophil	hydrophob	hydrophob (preloaded)	hydrophil		
Linsentyp	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse
Material	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)
Material-Eigenschaften	Abbe: 58 Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,47	Abbe: 58, Refr. Index: 1,47	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46
Haptik	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung
Optik	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere
Sterilisation	Dampf	EO	EO	Dampf	Dampf	Dampf
Empfohlenes Injektionssystem	1stInject 1.8 bis 30,0 D, 1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	POB-MA	1stInject 2.0HB bis Zyl. 4,5 D, 1stInject 2.4HB	1stInject 1.8 bis 30,0 D, 1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB bis Zyl. 4,5 D, 1stInject 2.4HB
Filter	UV-Filter, Blaulichtfilter (optional)	UV-Filter, Blaulichtfilter	UV-Filter, Blaulichtfilter (optional)	UV-Filter, Blaulichtfilter	UV-Filter, Blaulichtfilter	UV-Filter, Blaulichtfilter
Größe	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm
Sphäre	-10,0 D – +45,0 D	0,0 D – +35,0 D	-10,0 D – +35,0 D	-10,0 D – +35,0 D	+8,0 D – +35,0 D	+10,0 D – +35,0 D
Zylinder	-	-	-	+1,0 D – +10,0 D	-	+1,0 D – +6,0 D
Addition	-	-	-	-	+3,5 D	+3,5 D
Artikelnummer	B1AW00/ B1AWY0	B1ADY0	B1AB00/B1ABY0	B1TWYT	B1EWYN	B1HWYN



Alle IOL-Datenblätter finden Sie online unter www.1stq.de/download oder den QR-Code scannen.





Sie haben Interesse an unseren Produkten?
Wenden Sie sich gerne an uns. Entweder unter vertrieb@1stq.de
oder direkt an Ihren 1stQ Gebietsmanager.

Basis Z

	EDOF	EDOF Torisch
	hydrophob (preloaded)	
Linsentyp	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse
Material	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)
Material-Eigenschaften	Abbe: 58, Refr. Index: 1,47	Abbe: 58, Refr. Index: 1,47
Haptik	Z-Haptik, 0° Anwinkelung	Z-Haptik, 0° Anwinkelung
Optik	asphärische Optik, 360° Zellbarriere, nicht-diffraktiv, Wavefront-Linking-Technologie	asphärische Optik, 360° Zellbarriere, nicht-diffraktiv, Wavefront-Linking-Technologie
Sterilisation	EO	EO
Empfohlenes Injektionssystem	POB-MA	POB-MA
Filter	UV-Filter, Blaulichtfilter	UV-Filter, Blaulichtfilter
Größe	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm
Sphäre	+8,0 D – +35,0 D	+10,0 D – +30,0 D
Zylinder		+1,0 D – +6,0 D
Addition	erweiterte Tiefenschärfe	erweiterte Tiefenschärfe
Artikelnummer	B1XBY0	B1ZBY0

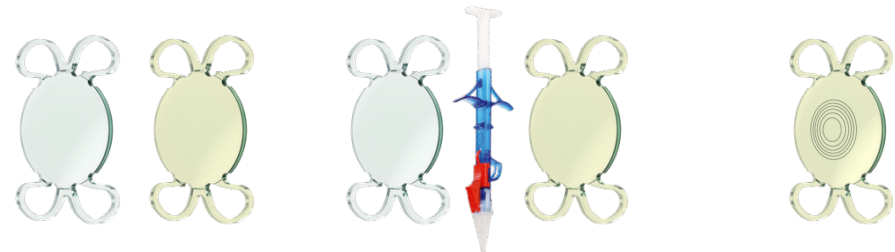


Alle IOL-Datenblätter finden Sie online unter www.1stq.de/download oder den QR-Code scannen.



Basis Q

	Monofokal		Trifokal
	hydrophil	hydrophil (preloaded)	hydrophil
Linsentyp	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse
Material	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)
Material-Eigenschaften	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46
Haptik	Mehrschlaufen-Haptik, 0° Anwinkelung	Mehrschlaufen-Haptik, 0° Anwinkelung	Mehrschlaufen-Haptik, 0° Anwinkelung
Optik	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere
Sterilisation	Dampf	Dampf	Dampf
Empfohlenes Injektionssystem	1stInject 1.8 bis 30,0 D, 1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject P2.2	1stInject 1.8 bis 30,0 D, 1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB
Filter	UV-Filter, Blaulichtfilter (optional)	UV-Filter, Blaulichtfilter (optional)	UV-Filter, Blaulichtfilter
Größe	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 10,5-11 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 10,5-11 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 10,5-11 mm
Sphäre	0,0 D – +35,0 D	0,0 D – +30,0 D	+8,0 D – +35,0 D
Zylinder	-	-	-
Addition	-	-	+ 3,5 D
Artikelnummer	B2AW00/B2AWY0	B2AP00/B2APY0	B2EWYN





IOL Gesamtportfolio

Basis V

	Monofokal	Torisch
	hydrophob (non-/preloaded)	hydrophob (preloaded)
Linsentyp	1-teilige Hinterkammerlinse	1-teilige Hinterkammerlinse
Material	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)	biokompatibles hydrophobes Acryl (<0,5%)
Material-Eigenschaften	Abbe: 50, Refr. Index: 1,5	Abbe: 50, Refr. Index: 1,5
Haptik	C-Haptik, 0° Anwinkelung	C-Haptik, 0° Anwinkelung
Optik	asphärische Optik, 360° Zellbarriere	asphärische Optik, 360° Zellbarriere
Sterilisation	EO	EO
Empfohlenes Injektionssystem	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB / Medichel Accuject	Medichel Accuject
Filter	UV-Filter, Blaulichtfilter (optional)	UV-Filter, Blaulichtfilter
Größe	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm
Sphäre	0,0 D - +30,0 D	+10,0 D - +30,0 D
Zylinder	-	+1,0 D - +6,0 D
Addition	-	-
Artikelnummer	B5AB00/B5ADY0/B5ABY0	B5TBY0

611HPS

Monofokal
hydrophil
1-teilige Hinterkammerlinse
biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)
Abbe: 58 Refr. Index: 1,46
C-Haptik, 9° Anwinkelung
sphärische Optik, 360° Zellbarriere
Dampf
1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB
UV-Filter
Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 12 mm
0,0 D - +30,0 D
-
-
611HPS



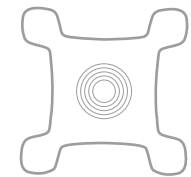
Sie haben Interesse an unseren Produkten?
Wenden Sie sich gerne an uns. Entweder unter vertrieb@1stq.de oder direkt an Ihren 1stQ Gebietsmanager.

Liberty² Die Zweilinsenlösung

Basis IOL



AddOn[®] IOL



Alle Varianten

Basis Z

Basis Q

Basis V

Trifokal

Torisch-Trifokal

EDOF

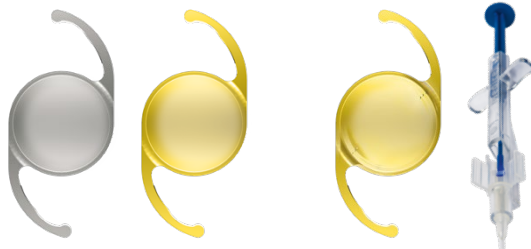
Sphäre -10,0 D - +45,0 D

Zylinder +1,0 D - +10,0 D

Addition EDOF +1,75 D; Trifokal +2,25D; +3,00D



Alle IOL-Datenblätter finden Sie online unter www.1stq.de/download oder den QR-Code scannen.



Liberty²





Sie haben Interesse an unseren Produkten?
Wenden Sie sich gerne an uns. Entweder unter vertrieb@1stq.de
oder direkt an Ihren 1stQ Gebietsmanager.

AddOn®

	Sphärisch	Torisch	Trifokal	Torisch-Trifokal	EDOF	SML
hydrophil						
Linsentyp	1-teilige Sulkuslinse	1-teilige Sulkuslinse	1-teilige Sulkuslinse	1-teilige Sulkuslinse	1-teilige Sulkuslinse	1-teilige Sulkuslinse
Material	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)	biokompatibles hydrophiles Acryl (25%)
Material-Eigenschaften	Abbe: 58 Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46	Abbe: 58, Refr. Index: 1,46
Haptik	4 Flex-Haptik	4 Flex-Haptik	4 Flex-Haptik	4 Flex-Haptik	4 Flex-Haptik	4 Flex-Haptik
Optik	sphärisch/konvex-konkav	sphärisch/konvex-konkav	sphärisch/konvex-konkav	sphärisch/konvex-konkav	sphärisch/konvex-konkav	sphärisch/konvex-konkav
Sterilisation	Dampf	Dampf	Dampf	Dampf	Dampf	Dampf
Empfohlenes Injektionssystem	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB bis Zyl. 4,5 D, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB	1stInject 2.0HB, 1stInject 2.4HB
Filter	UV-Filter	UV-Filter	UV-Filter	UV-Filter	UV-Filter	UV-Filter
Größe	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm	Optik: Ø 6 mm, Gesamt Ø 13 mm
Sphäre	-10,0 D - +10,0 D	-10,0 D - +10,0 D	-5,0 D - +5,0 D	-3,0 D - +3,0 D	-5,0 D - +5,0 D	Auf Anfrage
Zylinder	-	+1,0 D - +11,0 D	-	+1,0 D - +4,5 D	-	-
Addition	-	-	+2,25 D; +3,00 D	+3,0 D	+1,75 D	+10,0 D
Artikelnummer	A4SW00	A4TW0T/A4TW00 A4FW0T/A4FW00	A4DW0M A4EW0M	A4HW0M	A4DW0H/A4EW0H A4DW0K/A4EW0K	A4MW00



Alle IOL-Datenblätter finden Sie online unter www.1stq.de/download oder den QR-Code scannen.

