

AUGENARZTMODUL

GERÄTELISTE

PATIENTENAUFBRUF

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Haag-Streit Octopus 900	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Heidelberg EyeExplorer	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Nidek AFC-330 Navis-EX	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Anomaloskop	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Binoptometer 3	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Binoptometer 4P	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Centerfield	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Corvis ST	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Easyfield	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Easyfield 2	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Easygraph	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus ImageCam	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Keratograph	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Keratograph 5	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Mesotest	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Pachycam	bi	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Park 1	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus PentaCam	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus PeriVision	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Oculus Synoptometer	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓

Zertifiziert nach ISO 9001:2008

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Oculus Twinfield	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Möller Wedel HS Eyesuit	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
PlusOptix A09 Kinderrefractro	bi	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
TopCon 3D-OCT 2000	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
TopCon IMagenet Ibase	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
TopCon SL-D7 / DV-3	uni	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓

PRAXISARCHIV-ANBINDUNG

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
ACCUTOME A-Scan	uni	PA-Schnittstelle (Dateien ablegen u. Karteikarteintrag)	✓
Centervue DRS	uni	PA-Schnittstelle (Dateien ablegen u. Karteikarteintrag)	✓
Schwind Sirius	uni	PA-Schnittstelle (Dateien ablegen u. Karteikarteintrag)	✓
Tomey EM-3000	uni	PA-Schnittstelle (Dateien ablegen u. Karteikarteintrag)	✓

OBJEKTIVE REFRAKTION

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Bon Optic Speedy-K	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Canon R-22	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Canon RF-10	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Canon RK-F1	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Canon RK-F2	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Humphrey HARK 599	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek AR-1S	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek AR-310A/AR-330A	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek AR-360(A)	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek ARK-1(A/S)	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek ARK-560A	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek ARK-660A	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek ARK-760A	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Nidek TONOREF II	bi	Autorefraktometer (obj. Refraktion) Tonometer (Augeninnendruck)	✓
PlusOptix A09 Kinderrefractro	bi	Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Righton Retinomax	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Shin-Nippon Accuref K8001	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Shin-Nippon Accuref K9001	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Tomey RC-800	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion) / Keratometer	✓
TopCon KR-800	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
TopCon KR-8100 bis 8900	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
TopCon KR8100P	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
TopCon RM-8000	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
TopCon RM-8800	uni	Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓

SUBJEKTIVE REFRAKTION

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Bon Optic Remote Vision	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Haag-Streit Visutron 557302	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Haag-Streit Visutron 900+	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Haag-Streit Visutron PLUS	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Nidek RT-2100	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Nidek RT-5100	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
Rodenstock Phoromat 500/502	-	Phoropter (subj. Refraktion)	✗
TopCon CV-2000	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓
TopCon CV-5000	bi	Phoropter (subj. Refraktion)	✓

TONOMETRIE/ PACHYMETRIE

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Canon TX-F	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Keeler Pulsair desktop	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Nidek NT-1000	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Nidek NT-2000	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Nidek NT-5xx(P)	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Nidek TONOREF II	bi	Tonometer (Augeninnendruck) Autorefraktometer (obj. Refraktion)	✓
Oculus Pachycam	bi	Pachymeter (Hornhautdicke) Automatischer Patientenaufruf in Gerätesoftware	✓
Tomey FT-1000	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
Tomey SP-100	uni	Tonometer (Augeninnendruck) Pachymeter (Hornhautdicke)	Schnittstelle unsicher. Tests in der Praxis notwendig.

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
TopCon CT-1-P	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
TopCon CT-20D	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓
TopCon CT-80	uni	Tonometer (Augeninnendruck)	✓

BRILLENMESSUNG

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Humphrey Lens Analyzer	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Huvitz CLM-3100P	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Huvitz HLM-7000	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Nidek LM-1000P	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Nidek LM-1800P	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Nidek LM-770	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Nidek LM-820(A)	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Nidek LM-850/LM-870	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Shin-Nippon SLM-4000	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Tomey TL-2000A	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
Tomey TL-2000C	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
TopCon CL-100	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
TopCon CL-1500	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
TopCon CL-2000 / CL-2500	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓
TopCon CL-300	uni	Autoscheitelbrechwertmesser	✓

SONSTIGE GERÄTE

Gerät	Schnitt.	Funktionsbeschreibung	Integration
Haag-Streit Goldmann	-	Perimeter	✗
Heidelberg HRA2 Picture	uni	Bildverarbeitung	✓
Humphrey Field Analyser 740i	uni	Perimeter	✓
Humphrey Field Analyser 745i	uni	Perimeter	✓
Nidek CEM-530	uni	Specular Microscope	✓
Schwind Ocular Wavefront Analyzer	-	Topographie/ Aberrometer	✗
Tracey Technologies iTrace	uni	Topographie/ Aberrometer	✓
Zeiss IOL Master 500	bi	optische Biometrie	✓
Zeiss HFA 745I	uni	Perimeter	✓