Zeiss i.Profiler (plus) - koppelen en gebruiken

Om gegevens van de i.Profiler naar Easyfit te exporteren, moet er eerst een koppeling tussen beide worden gemaakt. Dit kan door in Easyfit het tabblad 'Topograaf' te selecteren in het Instellingenmenu en daar Zeiss i.Profiler (plus) te selecteren.

Algeme	en Bedrijf Topograaf	Mod	ules	Database	Backup						
ies uw	topograaf uit de volgend	le lijst									
	lk wil geen topograaf geb	ruiker	i.								
0	BON Eyetop	0	Med	dmont (vers	ion 6)	0	Tomey TMS-2 / TMS-3 / TMS-4				
0	Cassini	Ó	Med	amont (vers	ion 7)	0	Tomey TMS-5				
0	CSO Sirius	0	Nidek OPD-Scan III			0	Topcon 7000				
0	Essilor AnaEyes	0	Ocu	ilus Easygra	ph	0	Topcon 8100 (CA-100 software)				
0	Essilor WAM 700(+) / 80	00	Ocu	ilus Keratog	raph	0	Topcon 8100 (Color Mapping software)				
0	EyeTop 2005	0	Ocu	ilus Pentaca	im	0	Topcon CA-100 / CA-200				
0	Haag-Streit	0	Pho	enix		0	Topcon CA-800				
0	Keratron	0	Rex	xam RET-70	00	0	Visionix VX-120				
0	Medmont (version 3)	0	Rod	lenstock DN	VEye Scanner	0	Visionix VX-205				
0	Medmont (version 4)	0	Shir	Nippon C	T-1000	0	Zeiss i Profiler				
0	Medmont (version 5)	0	Tom	ney RT-700	0	۲	Zeiss i.Profiler plus				

In de menubalk verschijnt vervolgens een i.Profiler-knop.

|--|

Wanneer je voor het eerst op de i.Profiler knop klikt vraagt Easyfit om verbinding te maken met de i.Profiler. Na het invoeren van het serienummer van de i.Profiler wordt verbinding tot stand gebracht.

Verbinden met i.Profiler
Geef serienummer van de i.Profiler (S/N)
Annuleren OK

Wanneer het maken van de verbinding is gelukt verschijnt er een patiëntenlijst. Door de '+' van een patiënt te selecteren, worden de metingen van die patiënt getoond. Selecteer de gewenste meting en klik vervolgens op de knop 'Importeren'. In dit voorbeeld kiezen we voor de eerste meting van 01-02-2016.

Please select the i.Profiler exan	n and click on 'Import'		
😑 Dijkstra, C			
Datum: 12-3-2015 10:58	Right+Left	Topografie+Wavefront	
Datum: 12-3-2015 10:55	Right+Left	Topografie+Wavefront	
Datum: 12-3-2015 10:57	Right+Left	Topografie+Wavefront	
+ Dobben, J			
Donk, R			
Drent-Feunekes, J			
🛨 Dun, W			
Eilert, S.			
🛨 Eising, H.			
🕂 Fennema, I.			
Fierant, V			
The second			

Nadat de meting in Easyfit is geïmporteerd kunnen de brilrefractie en corneadiameter worden ingevuld en kan Easyfit de lenzen berekenen.

i.Profiler, T			1 miles -	Grafonete	0	lent lens reput			No.44			1	Second
() Eight cornes - S	how details.										Show de	tallis - Latt	cornea 17
7.75	Danieter	11.00	Cent	motempite let	-2.48	2.68		Diameter	11.00		Certral as	tignetars	-1.02
7,33	Arts flat	- 1		Average rad	754		7.50	Axes flat	165		A	erape rad	7.59
	Eccentr. flat	0.58		est astigmation	-248		٧	Eccente flat	0.71		Restau	tignature	-1.02
5 -100		:0,00	Ars: 0	AM		5	-1.00	.5	:0.00	An	- 0	-A44	
107 Set	-	lecetoconus	Axial / Sagitta		-	107	Soft	Contrast of	www.conut	Avial/Si	igittal		-
Naihtims 2	Concession in which the	-		N		Nachtlers 2		_	-	100		-	
Material	Me	nicor-2 -				Material		Me	nicon-Z				1
Radio	1	110			- 41	Radius			2.25				- 1
Sphere	1	0.00				Sphere		8	000				
Diameter		10,20			200	Dameter			30,20				
Tangent	1	54 1				Tangent		1	34 14				
Height	1	0.51	and the second			Peight		1	0.50	ALC: NOT THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNER OWNE		1	100
Charge less	R		-		3116	Valor o astigma	vill not be dans (> 0.	optimal due to 750	high rest	-	and the second	and a	100
						A DECISION	Inclusion of						
						Contract of the local division of the local		-					
14				Aller	-	Dealer au	- 055						