



## 1513438 - Lenstar 900 Pro Optische biometer



### Beschrijving

De Haag-Streit Lenstar 900 Pro is een klinisch bewezen alles-in-één optische biometer, ontworpen voor hoogprecisie planning van cataractchirurgie. Met meer dan 15 jaar expertise biedt het uitstekende keratometrie en axiale biometrie, wat zorgt voor een nauwkeurige IOL-selectie. De uitgebreide EyeSuite IOL-software vereenvoudigt de workflow en verbetert de refractieve resultaten.

#### Belangrijkste kenmerken:

- Optical Low Coherence Reflectometry (OLCR) voor nauwkeurige meting van de axiale lengte en IOL-sterkteberekening
- Dubbelzone keratometrie voor precieze beoordeling van astigmatisme en asoriëntatie
- Optionele T-Cone module voor 11-ring Placido topografie (6 mm optische zone), ideaal voor een verbeterde torische IOL-selectie
- EyeSuite IOL-software met geavanceerde formules zoals Hill-RBF, Barrett en Olsen voor optimale resultaten
- Snel en eenvoudig te delegeren workflow dankzij het Automated Positioning System (APS)
- Uitbreiding voor Myopia Management beschikbaar voor detectie, opvolging en patiënteducatie

#### Klinisch bewezen & efficiënt

- Geverifieerd in meer dan 150 studies, wat zorgt voor uitstekende chirurgische resultaten
- All-in-one meetproces voor snelle en efficiënte workflows in drukke cataractklinieken
- Lichtgewicht (6,2 kg) & energiezuinig (12 W) voor maximaal gebruiksgemak

De Lenstar 900 Pro combineert state-of-the-art biometrie, topografie en IOL-planningssoftware, waardoor klinische efficiëntie en chirurgische precisie worden geoptimaliseerd.



## Specificaties

<b>Merk</b>	Haag-Streit
<b>sku</b>	1513438
	Nee
<b>Europese Regelgeving</b>	MDD - 93/42/EEC - Klasse IIa
<b>Type verpakking</b>	Stuk