



## Autoréfraction avec i.Profiler<sup>®</sup>plus

Moins de questions et plus de réponses.

Vous ne pouvez prescrire des verres de lunettes corrects qu'en ayant suffisamment d'informations sur les yeux de votre patient. L'appareil de prise de mesures i.Profiler<sup>plus</sup> vous fournit un profil oculaire détaillé, ce qui vous permet de poser moins de questions et de donner plus de réponses à votre client.

[Points principaux](#)[Détails](#)[Technologie i.Scription](#)[Contactez-nous](#)

Vous ne pouvez prescrire des verres de lunettes corrects qu'en ayant suffisamment d'informations sur les yeux de votre patient. L'appareil de prise de mesures i.Profiler<sup>plus</sup> vous fournit un profil oculaire détaillé, ce qui vous permet de poser moins de questions et de donner plus de réponses à votre client > [i.Scription<sup>®</sup>](#).

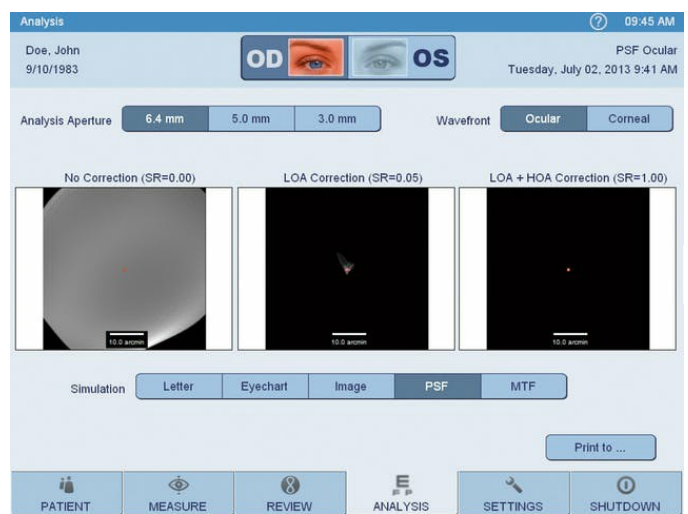
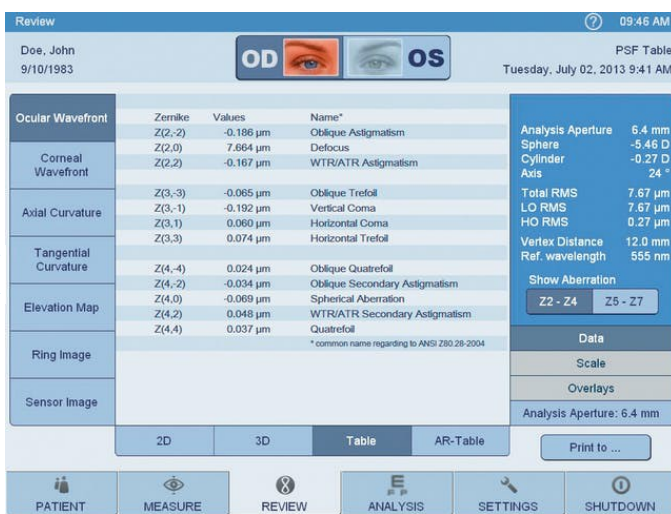


## Aperçu des faits

- Analyseur de front d'onde haute résolution Hartmann-Shack. Le front d'onde est échantillonné sur 1.500 points sur une ouverture de pupille de 7 millimètres.
- Mentonnière réglable pour un positionnement confortable de la tête
- Procédure de mesure entièrement automatisée
- **NOUVEAU : Télécommandez l'appareil de prise de mesures ZEISS i.Profiler<sup>plus</sup> via le logiciel nomade ZEISS i.Com mobile, puis expliquez l'analyse i.Scription au client sur votre tablette iPad.**
- Accédez à la technologie i.Scription de ZEISS assurant une meilleure vision nocturne

- Des fonctions clairement structurées permettent saisie, évaluation, présentation et analyse de données
- La commande à écran tactile permet toutes les mesures des deux yeux en 60 secondes
- Les données relevées par l'appareil de prise de mesures i.Profiler<sup>plus</sup> sont enregistrées dans le logiciel de gestion des données i.Com et elles sont réutilisables en vue de consultations, d'une commande ou d'un archivage ultérieurs sans nécessiter de nouvelles mesures. Il peut échanger des données avec certains PMS (renseignez-vous auprès du Service Instruments / [service.vts.fr@zeiss.com](mailto:service.vts.fr@zeiss.com)).

- i.Profiler<sup>plus</sup> se caractérise par une mesure haute résolution du front d'onde et par une topographie cornéenne qui vous donne toutes les données requises pour évaluer l'état de réfraction des yeux de votre client.
- Ce mode d'analyse vous permet de visualiser l'impact de différents défauts visuels de votre client, y compris jusqu'à la 7ème aberration de Zernike. De plus, les avantages de la technologie i.Scription<sup>®</sup> peuvent être simulés par la fonction d'étalement du point.



## Technologie i.Scription<sup>®</sup> dans votre cabinet

### Intégration simple et fluide dans votre flux de travail

La technologie i.Scription<sup>®</sup> est simple à adapter à votre processus de consultation général et au flux de travail de votre cabinet. Cette technologie rendue possible grâce à i.Profiler<sup>plus</sup> peut être confortablement incorporée dans l'analyse de la réfraction.

> [Pour plus de détails sur i.Scription de ZEISS](#)

	<b>Verres de stock unifocaux</b>	<b>Verres de correction unifocaux 2</b>	<b>Verres progressifs</b>	<b>Verres à double foyer</b>
Disponible avec la technologie i.Scription®	-	■	■	■ <sup>3</sup>

ZEISS est l'un des principaux fabricants mondiaux de verres de lunettes et s'engage à offrir un maximum de précision et de confort. ZEISS conçoit et produit des verres, des instruments et des systèmes de mesure, ainsi que des concepts de vente au détail et des services technologiques qui continuent d'élever la barre en matière de soins de la vue.



### **Contactez-nous pour commencer**

Service à la clientèle ZEISS

Phone : [+32 2 719 39 70](tel:+3227193970)

Mail : [orders.vision.be@zeiss.com](mailto:orders.vision.be@zeiss.com)

Fax : +32 2 719 28 80 or 0800 17269 (gratis)



<sup>1</sup> Brevet US 7,744,217. Autres brevets en instance. Produit conçu et fabriqué à l'aide de la technologie Carl Zeiss Vision. i.Profiler® plus Brevet US 7,744,217. Autres brevets en instance. Produit conçu et fabriqué avec la technologie Carl Zeiss Vision.

<sup>2</sup> y compris loop ; disponibles avec toutes les teintes, revêtements, traitements, variantes

<sup>3</sup> adapté localement



---

#### Explorer

Comprendre la vision  
Santé + prévention  
Style de vie + mode  
Conduite + mobilité  
Sport + loisirs  
Vie professionnelle

#### M'aider à choisir

Lunettes de lecture + lunettes pour la vision de loin  
Verres progressifs  
Lunettes de soleil  
Lunettes de travail  
Lunettes de sport  
Lunettes pour enfants  
Traitements des verres  
Lentilles de contact  
Nettoyer ses verres de lunettes  
Chez l'opticien

#### Services

Mon Vision Profile  
Dépistage des troubles visuels en ligne

#### Pour les professionnels de la vue

Instruments + technologies  
Verres de lunettes ZEISS  
Solutions de nettoyage ZEISS