



## i.Profiler<sup>®</sup>plus 自动验光

### 减少问题并提供更多解决方案

当获得足够的顾客眼睛资料时，就可以产生正确的镜片处方。让i.Profiler<sup>®</sup>plus帮助您取得详细的视力资料，让您减少问题，为顾客提供更多答案。

[亮点](#)
[详细信息](#)
[i.Profiler plus 和 i.Scription 技术](#)

[联系我们](#)

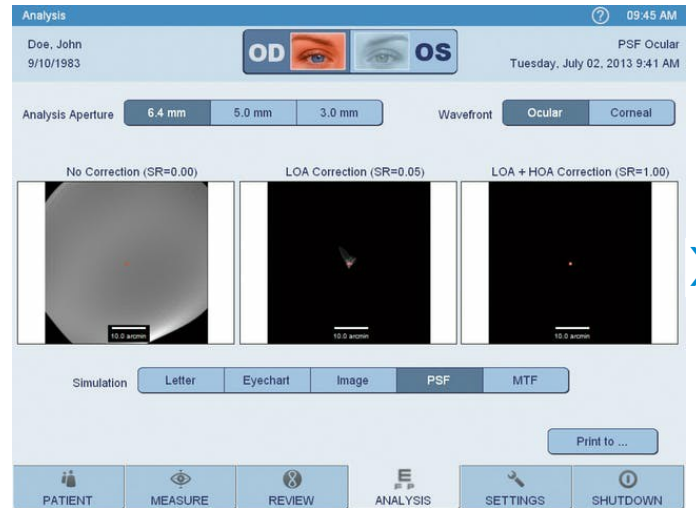
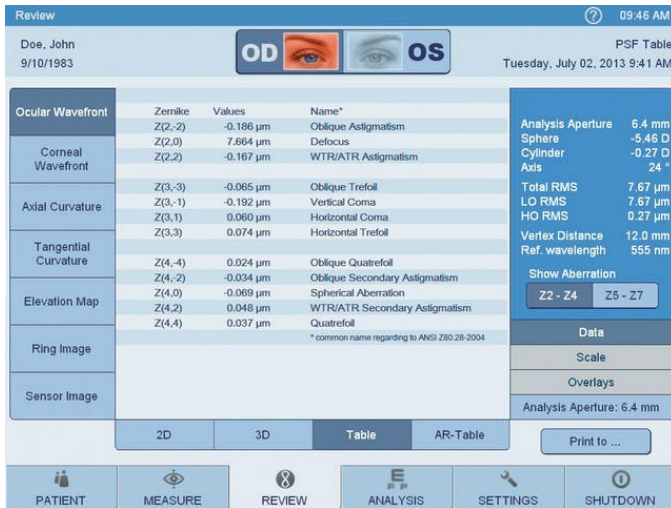
i.Profiler plus 四合一的紧凑系统包括波前像差、自动验光、ATLAS 角膜地形图测量以及角膜曲率测量功能。测量过程完全自动化，同时搭载易于使用的触摸屏控制面板。只需要约 60 秒即可完成双眼所有测量。此外还可以分析整个瞳孔孔径，呈现眼睛的光度分布。这就是 i.Profiler plus 有别于一般自动验光产品之处，也是蔡司镜片得以结合 [i.Scription<sup>®</sup>](#) 技术的关键。

## 事实概览

- 高分辨率 Hartmann-Shack 波前像差传感器。于 7 毫米瞳孔孔径范围内的 1,500 个点进行波前像差采样
- 可调下颌托架提供更舒适的测量姿势
- 测量过程完全自动化
- 崭新登场：通过蔡司 i.Com mobile 进行遥控蔡司 i.Profiler<sup>®</sup>plus，并将顾客的 i.Scription<sup>®</sup> 分析展示在 iPad 上。
- 使用蔡司 i.Scription<sup>®</sup> 技术改善夜间视觉
- 功能架构清楚易懂，有助于数据的取得、评估、呈现和分析
- 搭载触摸屏控制面板，实现60秒快速完成双眼的测量
- i.Profiler plus 的测量数据可保存到 i.Com 数据管理系统中，可以用于将来的咨询、订购和归档，无需进一步测量。还可以和一般 PMS 系统对接，保证流程顺畅。i.Com 和 i.Profiler<sup>®</sup>plus 可结合成为一个解决方案



- i.Profiler<sup>®plus</sup>的特点为高分辨率波前像差测量和角膜地形图测量，提供评估顾客眼睛屈光状态所需要的数据。
- 分析模式可以将顾客视力所受到的像差影响可视化。包括第7阶Zernike像差。此外，通过点扩散函数可以模拟i.Scription<sup>®</sup>技术的优点。



## 您诊所验光实务中的 i.Scription<sup>®</sup> 技术 简单流畅地整合至您的工作流程

i.Scription<sup>®</sup> 技术能够轻松适应您的整体咨询过程和工作流程。通过使用 i.Profiler<sup>®</sup>，即可将这项技术轻松整合至验光分析过程。

> [有关蔡司 i.Scription 的更多详细信息](#)

单光库存镜片

单光车房镜片

渐进镜片

双焦点镜片

可搭配 i.Scription® 技术

-

■

■

■<sup>3</sup>

作为知名的眼镜镜片制造商之一，蔡司致力于提供最大限度的视觉舒适性。蔡司设计和制造镜片、仪器和测量系统，并提供能够不断提高视力保健标准的零售理念和技术服务。

联系我们，体验蔡司服务  
蔡司客户服务

+86 20 38 88 95 26

联系我们: [better.vision.cn@zeiss.com](mailto:better.vision.cn@zeiss.com)

反垄断监督邮箱: [weibo.sh@zeiss.com](mailto:weibo.sh@zeiss.com)



<sup>1</sup>美国第 7,744,217 号专利。正在申请其他专利。产品使用卡尔蔡司光学公司 i.Profiler®plus 技术设计和制造。美国第 7,744,217 号专利。正在申请其他专利。产品使用卡尔蔡司光学公司技术设计和制造。

<sup>2</sup>包括时尚型;可供用于所有变色、镀膜及其它表面处理和特殊加工

<sup>3</sup>地区调配



#### 探索

了解视觉

健康+预防

生活方式+时尚

驾驶+移动性

运动+休闲

工作生活

#### 帮我选择

近视眼镜+阅读眼镜

Varifocal Lenses

太阳镜

办公眼镜

运动眼镜

儿童眼镜

镜片镀膜

隐形眼镜

镜片清洁

在眼镜店

#### 服务

我的视觉档案

在线视力检查

#### 面向眼睛保健专业人士

仪器+技术

蔡司镜片

蔡司清洁解决方案

蔡司中国 | 新闻中心 | 人才招聘

发布人 | 法律注意事项 | 数据保护声明 沪ICP备15023068号 | (沪)非经营性-2018-0148 | 沪公网安备 31019002000340号 | Cookie 喜好设置