

IK ZIE, IK ZIE... WAT JIJ NIET ZIET. EN HET IS OOGMETING 3.0.



Uniek oogonderzoek

De Rodenstock DNEye® Scanner scant de ogen met een onschadelijke lichtstraal, waarbij het maar liefst 1500 hypernauwkeurige metingen verricht. Zo zijn we in staat om de gezondheid van je ogen uitgebreid en accuraat te meten.

1. Kijken op de verte afstand
2. Kijken op de nabij afstand en de stand van de ogen tijdens het lezen
3. Zicht bij diverse lichtomstandigheden, dag- en nachtzicht
4. Scan van de oppervlakte van het hoornvlies om mogelijke afwijkingen op te sporen
5. Helderheid van het oog om symptomen als staar op te sporen
6. Diktemeting van het hoornvlies om zo de interne oogdruk te bepalen
7. Oogdrukmeting, een te hoge oogdruk kan duiden op glaucoom

Hypernauwkeurige
vingerafdruk
van jouw ogen

Met de DNEye® Scanner wordt direct duidelijk wat de precieze afwijking is voor de verschillende gebieden van je oog. Deze extra meetgegevens gebruiken we om je brillenglazen nog nauwkeuriger te slijpen dankzij de meest geavanceerde slijptechniek. Het resultaat: **volledig op maat gemaakte glazen met een ongekennde scherpte en helderheid.**

Maak een afspraak voor een kosteloos oogonderzoek op vrijdag 12 oktober.
Je ontvangt die dag **€ 100,- korting** op een paar DNEye® multifocaalglazen.

MARK
OPTIEK

Pastoraatsdijk 28 A, Schalkhaar • T: 0570 - 620 089
www.markoptiek.nl

