



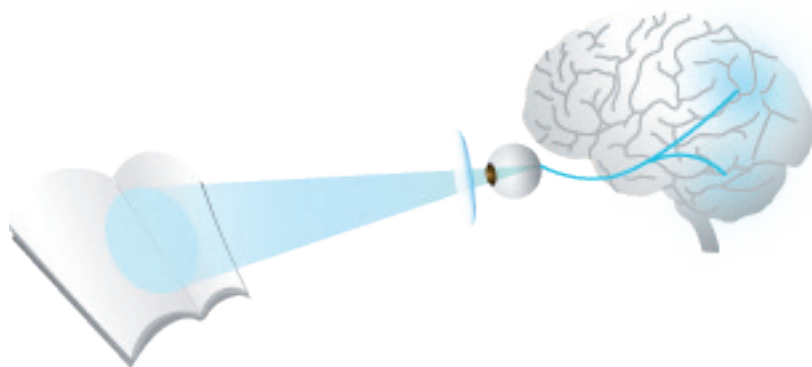
Neuroscience + optiek = Tokai Resonas!

Tokai ontwikkelde een speciale neurologische leestest, waarbij het niveau van stress en ongemak van de hersenen kon opgemeten worden.

Na analyse van de resultaten van deze test, heeft Tokai het design zodanig aangepast, dat het **positief ervaren** wordt **door de hersenen van de drager**.

RESULTAAT: een **vlottere gewenning** aan dit progressieve glas.

De Tokai Resonas is een gepersonaliseerd glas dat voldoet aan de behoeften van de progressieve brillendrager.



VERTE- en TUSSENZICHT

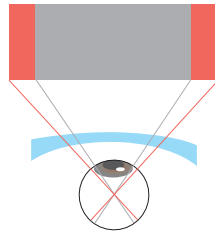
Dankzij de **powercompensatie** en de **hernieuwde verdeling van de aberratiezones** bekomen we een glas met een **zachter design** waardoor we in het verte- en tussenzicht een **breder gezichtsveld** creëren met **gevoelig minder vervormingen en golvende effecten**.

EEN BREDER GEZICHTSVELD

traditioneel progressief glas



Breder zicht

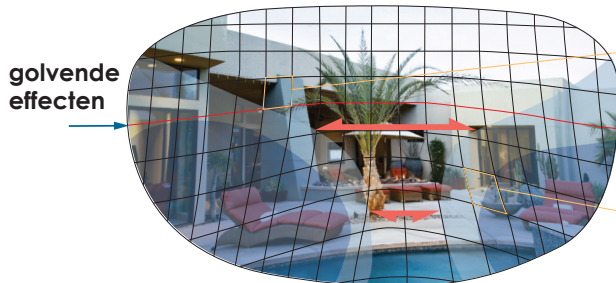


TOKAI RESONAS



MINDER VERVORMINGEN EN GOLVENDE EFFECTEN

traditioneel progressief glas



golvende effecten



vervorming

TOKAI RESONAS



minder golvende effecten

NABIJZICHT

De inset is aanpasbaar per oog en dit voor een leesafstand van 25 tot 80cm.

VARIABELE INSET

traditioneel progressief glas



Dankzij een **variabele inset** kijkt de drager op de correcte plaats door het leesgedeelte van het glas.

TOKAI RESONAS



RESULTAAT : een comfortabel gezichtsveld

Het unieke design, bekomen dankzij neuroscience, verzekert een snelle gewenning aan het glas en dus een tevreden klant.

