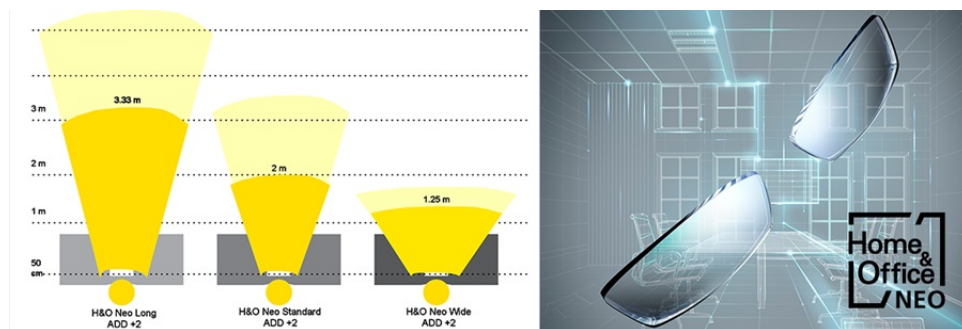


# Home&Office Neo (New mei 2022)

Last Modified on 18/05/2022 5:17 am EDT

## Home & Office™ Neo



We belasten onze ogen steeds meer door diverse beeldschermen te gebruiken.

Dit doen we steeds vaker en langduriger.

Home & Office™ Neo is de oplossing voor presbyopen die vele uren doorbrengen thuis of op kantoor, voor een scherp en comfortabel zicht in het nabij- en tussengebied.

Door de toevoeging van de NODE-calculatie zijn de gezichtsvelden van Home & Office™ Neo nu nog breder met een **48% breder tussengebied** en een **41% breder nabijgebied**.

Om een perfecte match te garanderen voor de kijkbehoeften van uw bril dragers, **kies u uit 3 designs: Long, Standard en Wide.**



Dé maatwerk kijkoplossing  
voor binnenshuis



HOME&OFFICE™ NEO  
Technische brochure



## EEN MODERNE LEVENSTIJL

90%

VAN ONS LEVEN ZIJN  
WE BINNENSHUIS<sup>1</sup>



WE MAKEN STEEDS MEER  
EN LANGER GEBRUIK VAN  
VERSCHILLENDE DIGITALE  
APPARATEN<sup>2</sup>



NIEUWE KIJKBEHOEFTE ONTSTAAN DOOR  
VERSCHILLENDE DIGITALE WERKAFSTANDEN



Bij standaardgebruik eisen digitale apparaten veel van het tussengebied,  
wat lastig kan zijn voor presbyopen.

1. Bron: "2007 Healthy Living", Health Canada, Canada / "2001 The National Human Activity Survey", University of California US In Japan, the rate is 80%  
2. Data Van DataReportal - Digital 2021 Global Overview - For internet-connected activities

## 2 DOELGROEPEN

### MULTIFOCALE BRILDRAGER 2<sup>E</sup> PAAR

Laura,  
52 jaar oud



Laura is **presbyoop**. Zij draagt haar multifocale brillenglazen iedere dag. Ze werkt op kantoor en is van mening dat ze **comfortabeler zou kunnen werken**.

### VOOR JONGE PRESBYOPEN, OM MULTIFOCALE BRILLENGLAZEN TE ONTDEKKEN

David,  
44 jaar oud



David is **jong presbyoop** met behoefte aan ondersteuning voor het nabijzicht. Hij draagt geen multifocale brillenglazen, omdat hij **bang is voor aanpassingsproblemen**.

## ULTRA BREED INDOOR ZICHT EN EENVOUDIGE GEWENNING

Het ontwerp voor Home & Office™ Neo is verbeterd dankzij de toevoeging van de Node calculatie. Het resultaat: 11% minder vervormingen en tot 48% breder tussen- en nabijzicht vergeleken met het originele design. Bovendien ervaren eerste brildragers met hogere addities een snellere gewenning dan ooit tevoren.



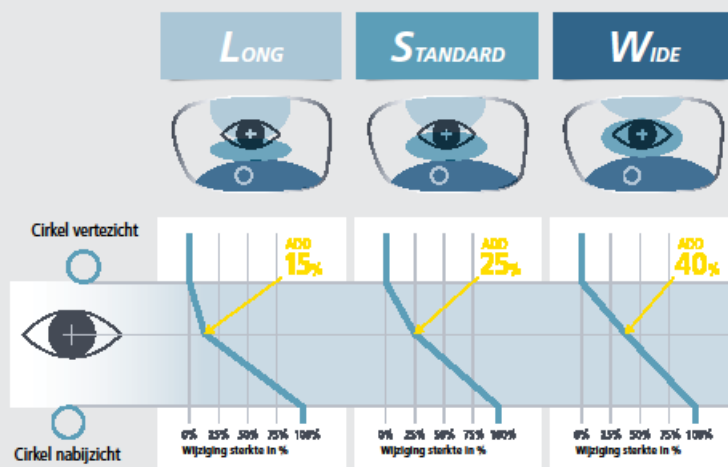
## HOE WERKT HOME & OFFICE™ NEO ?

Om een perfecte match te garanderen voor de kijkbehoeften van uw brildragers, is Home & Office™ Neo beschikbaar in 3 designs:

**LONG** biedt de brildrager een additie van 15% additie op hart pupil. Het helpt de brildrager om het verst te zien, met een kleine vermindering in het tussenzicht, vergeleken met het standaard design.

**STANDARD** is gebaseerd op de originele Home & Office™. Met 25% van de additie op hart pupil, is het een allround kijkoplossing voor iedere brildrager met een actieve indoor levensstijl.

**WIDE** heeft 40% van de additie op hart pupil, met als gevolg een breder tussen- en nabijzicht. Dit betekent wel dat het vertegebied minder toegankelijk en belangrijk is.



	L	S	W
<b>ADD 1.00D</b>			
Sterkte hart pupil	+0.15D	+0.25D	+0.4D
Afstand hart pupil	6.66m	4m	2.5m
<b>ADD 2.00D</b>			
Sterkte hart pupil	+0.3D	+0.5D	+0.8D
Afstand hart pupil	3.33m	2m	1.25m

## WELK TYPE HOME & OFFICE™ NEO AANBEVELEN?

Het kiezen van het type Home & Office™ Neo is heel eenvoudig.

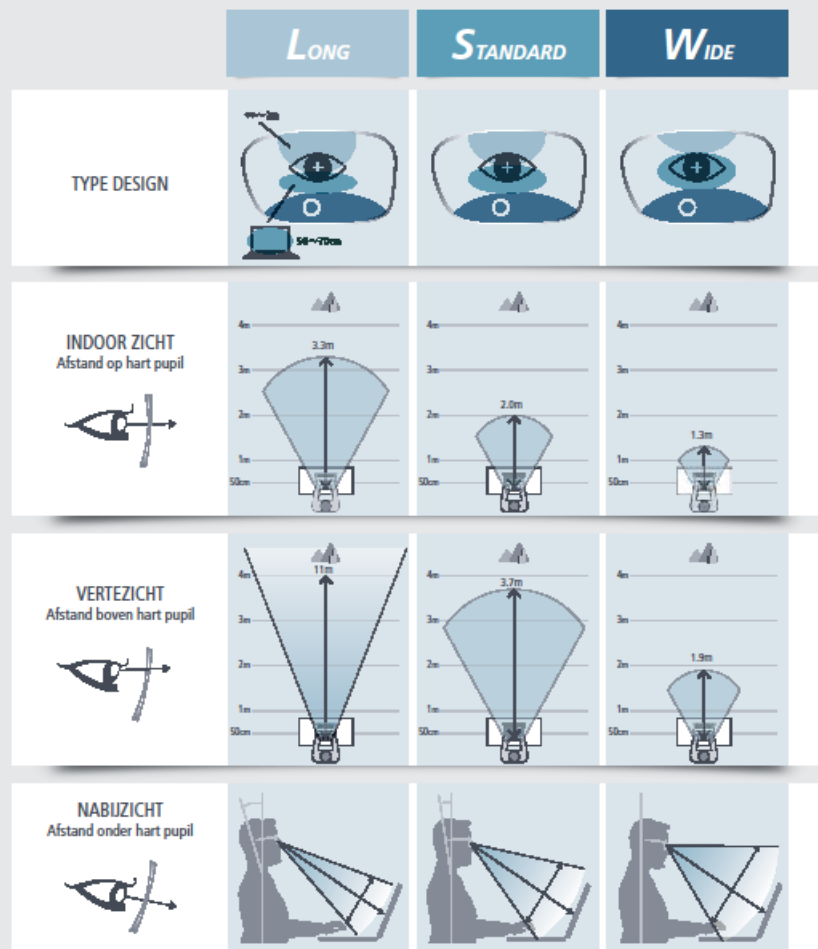
Indien de brildrager langdurig gebruik maakt van het tussen- en het vertegebied op de werk- of hobbyplek stel dan de **Long** versie voor.

Als de brildrager het grootste gedeelte van zijn tijd werkzaam is op korte afstanden, bijvoorbeeld aan het bureau, stel dan het **Wide** design voor.

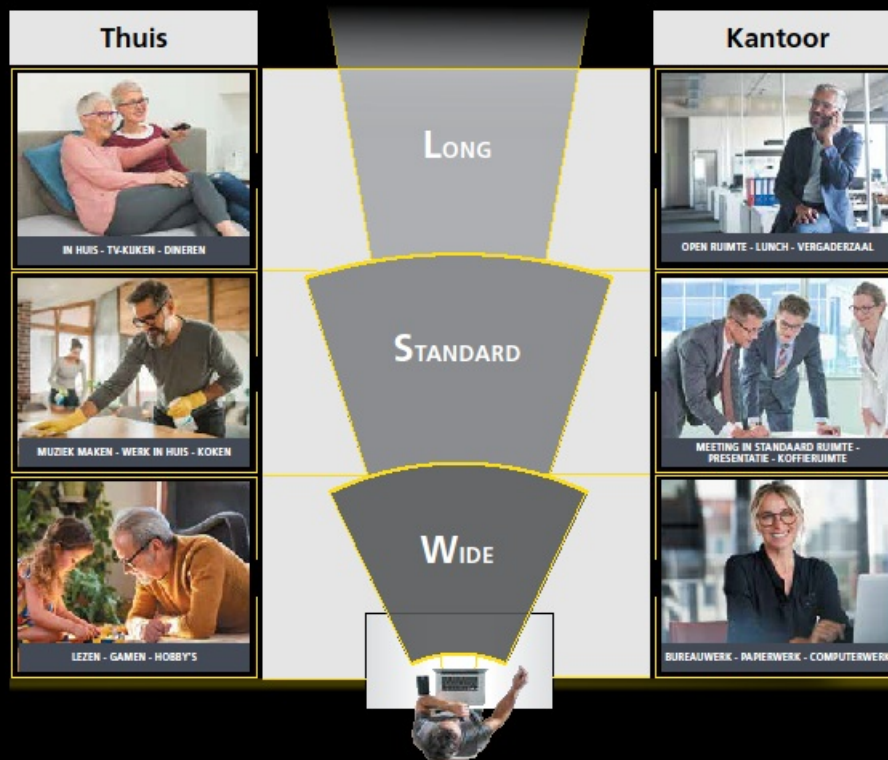
In alle andere gevallen is de **Standard** de beste en meest allround kijkoplossing.

	LONG	STANDARD	WIDE
VERTEZICHT	★★★★	★★★★☆	★★★★☆
INDOOR ZICHT	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
NABIJZICHT	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
COMFORT VERTEZICHT			
COMFORT NABIJZICHT			

# OPTIMALE INDOOR DESIGNS...



## ... AANGEPAST AAN IEDERE LEVENSTIJL



Home & Office™ Neo is een uitstekende oplossing voor presbyopen die vele uren doorbrengen thuis of op kantoor, voor een scherp en comfortabel zicht in het nabij- en tussengebied. Met betere optische prestaties en nieuwe opties, biedt Home & Office™ Neo een perfecte gepersonaliseerde oplossing voor presbyopen met een indoor lifestyle.







## Uw ogen verdienen het zuiverste licht

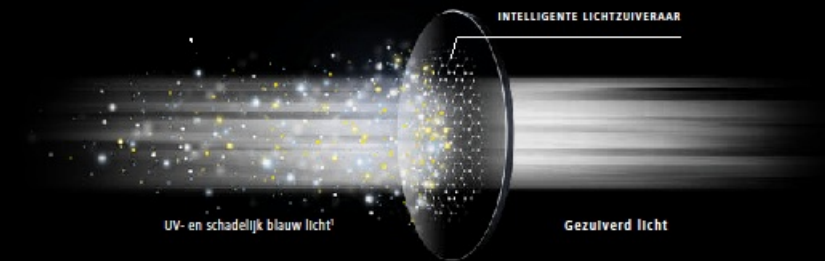
Home & Office™ Neo wordt  
standaard geleverd met Pure  
Blue UV om de brildrager beter te  
beschermen tegen UV- en schadelijk  
blauw licht.

### Blue Light Control Technology

Blauw licht is afkomstig van de zon en ook digitale apparaten kunnen **schadelijk blauw licht** uitstralen. Kies voor de allerbeste bescherming voor Pure Blue UV gecombineerd met Seecoat Blue UV.



- Schadelijk blauw licht bescherming
- UV-bescherming
- Verbeterde esthetiek



1. Pure Blue UV™ Lens blokkeert ten minste 20% van het schadelijke blauwe licht (tot 455nm, met de grootste toename tussen 400-455nm) en 100% UV en tegen het 455nm zachte voochje van het (blauw)glas, inclusief 1.5 index\* P1.5.5-brilleglas blokkeert 100% UV en tegen het 455nm.



Met Nikon brillenglazen hebben consumenten een unieke kans de beleving van het Nikon merk en de onderscheidende optische kwaliteiten te ervaren. Nikon staat voor innovatie, kwaliteit en optische expertise. Dit reflecteert zich op het merk zelf, maar ook op u, als Nikon distributeur. Wordt u ook Nikon Partner? Voor meer informatie kunt u terecht bij uw Nikon brillenglazen vertegenwoordiger.

De Ceunynck & C° nv - [www.nikonlenswear.be](http://www.nikonlenswear.be) - [Facebook.com/NikonLenswearBE](https://www.facebook.com/NikonLenswearBE) - [www.deceunynck.be](http://www.deceunynck.be) - [LinkedIn.com/company/deceunynck](https://www.linkedin.com/company/deceunynck) - [Facebook.com/DCVskon.be](https://www.facebook.com/DCVskon.be)