

Protect
your eyes &
catch the
SUN

ZONNEGLAZEN 2021



Inhoud

- 03 Zonneglazen op sterkte
- 04 Kleurintensiteit van brillenglazen
- 05 Rijbeperkingen
- 05 Het kiezen van de juiste kleur
- 06 Gekleurde zonneglazen
- 07 Gepolariseerde zonneglazen
- 08 Mirror zonneglazen
- 09 Kies het juiste dégradé brillenglas
- 10 Kies de beste UV-bescherming
- 12 Beschikbaarheid SunDays zonneglazen
- 14 Beschikbaarheid SunStyle zonneglazen

Zonneglazen op sterkte

Het dragen van een bril met zonneglazen op sterkte biedt meer dan alleen bescherming voor de ogen. Het geeft de brildrager een natuurlijk en contrastrijk zicht en biedt u uw klanten superieure technologie, kwaliteit, duurzaamheid en bescherming. Zo geniet uw klant van ieder moment in de zon.

GEKLEURDE ZONNEGLAZEN



Voor brildraggers
op zoek naar
comfort en bescherming

GEPOLARISEERDE ZONNEGLAZEN



Voor brildraggers
op zoek naar
optimaal kijkcomfort
in alle omstandigheden










MIRROR ZONNEGLAZEN



Voor de
modebewuste
brildraggers
waarvoor ook stijl
belangrijk is

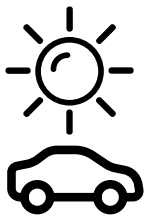
Kleurintensiteit van brillenglazen

Vertel uw klant tot welke categorie de glazen behoren en welke gebruiksvoorwaarden van toepassing zijn. Er zijn vijf kleurcategorieën op basis van de lichtomstandigheden. Binnen het CE-reglement is er voor iedere klasse van lichttransmissie een minimum niveau van UV-bescherming vereist.

 <p>0</p>	<p>Transmissie min 80% max 100%</p>	<p>Helder of heel lichtgetint 0 tot 20% tint</p>	<p>Bij gebruik binnen of voor mensen die lichtgevoelig zijn</p>	
 <p>1</p>	<p>Transmissie min 43% max 80%</p>	<p>Lichtgetint 20 tot 57% tint</p>	<p>Alleen geschikt voor buiten, bij weinig zonlicht en lichte bewolking</p>	
 <p>2</p>	<p>Transmissie min 18% max 43%</p>	<p>Middelgetint 57 tot 82% tint</p>	<p>Alleen geschikt voor buiten, bij gemiddeld zonlicht</p>	
 <p>3</p>	<p>Transmissie min 8% max 18%</p>	<p>Donker 82 tot 92% tint</p>	<p>Voor langdurig gebruik, zoals in de zomer, op het strand, tijdens het skiën, wan- delen, etc.</p>	
 <p>4</p>	<p>Transmissie min 3% max 8%</p>	<p>Zeer donker 92 tot 97% tint</p>	<p>Bij een hoge gevoeligheid voor licht (zee, bergen, gletsjer, enz.)</p>	

RIJBEPERKINGEN

Niet elk zonneglas mag of kan gebruikt worden tijdens het autorijden. Brillenglazen zijn niet geschikt voor het autorijden wanneer de lichttransmissie minder is dan 8%. Of wanneer de kleur, de perceptie en herkenning van verkeerssignalen of verkeerslichten belemmert. Wordt er in het donker gereden dan moet de transmissie minimaal 75% zijn. Overdag geldt een minimale transmissie van 8%.



Beperking overdag rijden
Transmissie < 8%
Tot 92% tint



Restrictie avond rijden
Transmissie < 75%
Tot 25% tint

Het kiezen van de juiste kleur

Elke kleur heeft zijn eigen functie. Hieronder een klein overzicht. Het idee dat een andere kleur glazen in een zonnebril puur een hippe uitstraling geeft, wordt hierbij ontkracht. Er zit namelijk een goede logica verborgen achter de keuze voor specifieke kleuren in de glazen van je zonnebril.

Glazen met bruine, grijze, en grijs-groene kleuren ondersteunen bij de algemene helderheid zonder de kleuren zelf te verstoren. Ze zijn zogenoemd kleurneutraal. Deze donkere tinten helpen de vermoeidheid van de ogen in matige tot lichte omstandigheden verbeteren.

UltraRoad brillenglazen blinken uit in matige tot lage lichtomstandigheden. Deze glazen kunnen beter diepte waarnemen en verbeteren de contrasten in lastige, flatlicht omstandigheden. Denk hierbij aan wintersporten of autorijden in het donker.

GEKLEURDE ZONNEGLAZEN



Gekleurde zonneglazen staan garant voor een stijlvolle en tijdloze look en zijn perfect te matchen met verschillende monturen. Onderstaande kleuren zijn beschikbaar in verschillende kleurintensiteiten (klasse 1 t/m 3) en in vier verschillende dégradés; Soft, Short, Regular en Long.

SUN
STYLE

SunDays

Full tint classic	1-3	Brown UltraRoad*	Grey	Grey-Green	Black
Fashion tint	1-3	Blue Ink	Burgundy	Herbal	New Brown
Gradient	3/0	Brown Burgundy	Grey Herbal	Grey-Green New Brown	Black Blue Ink

VOORDELEN DRAGER

- Uitgebreide kleurkeuze
- Natuurlijke kleurwaarnemingen

Toepassing	CEN	Absorptie	Transmissie
Tint	1	35%	65%
	2	62%	38%
	3	85%	15%
Gradient	3	85%	15%

* UltraRoad: enkel mogelijk op FSV 1.50 uncoated & ProBasic

GEPOLARISEERDE ZONNEGLAZEN



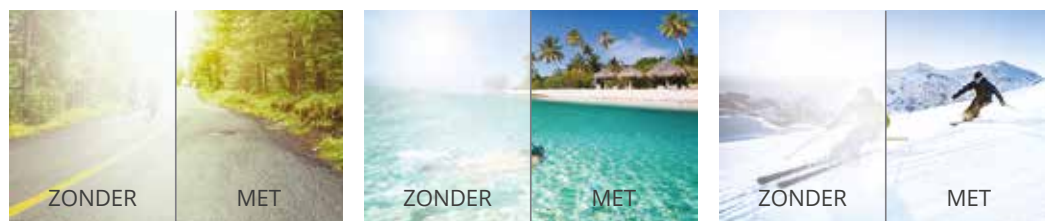
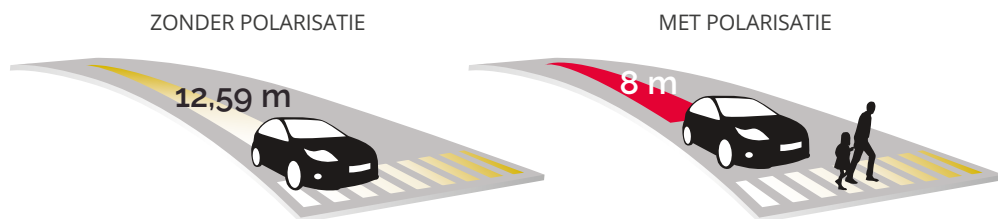
Voor watersporters, wintersporters en outdoor-liefhebbers is een goede uitrusting uiterst belangrijk. Gepolariseerde zonneglazen beantwoorden aan alle eisen. Deze zorgen dat hinderlijke schitteringen, zoals bijvoorbeeld weerkaatsing via het weg- of wateroppervlak, voorkomen worden. Daarnaast verhogen gepolariseerde brillenglazen het contrast en ervaart de brilddrager een natuurgetrouwe kleurwaarneming.

SUN STYLE SunDays

Full tint classic	3	Brown	Grey	Grey-Green
Fashion tint	3	Violet Blue Sky	Blue Ink Herbal	Amber Blue Purple
Gradient	3/2	Brown Violet Blue Sky	Grey Blue Ink Herbal	Grey-Green Amber Blue Purple

VOORDELEN DRAGER

- Beter contrast
- Eliminatie van verblinding
- 100% UV-bescherming



MIRROR ZONNEGLAZEN



Met mirror brillenglazen geniet de brildrager van de beste UV-bescherming én een modieuze uitstraling.

Warm Mirror: aanbevolen met bruin getinte of gepolariseerde brillenglazen



Cold Mirror: aanbevolen met grijs getinte of gepolariseerde brillenglazen



Aanbevolen met grijs-groen getinte of gepolariseerde brillenglazen



VOORDELEN DRAGER

- Blokkeert 100% UV licht
- Eliminatie van schitteringen indien gecombineerd met gepolariseerd
- Zeer comfortabel in zeer sterke lichtomstandigheden
- Trendy uitstraling

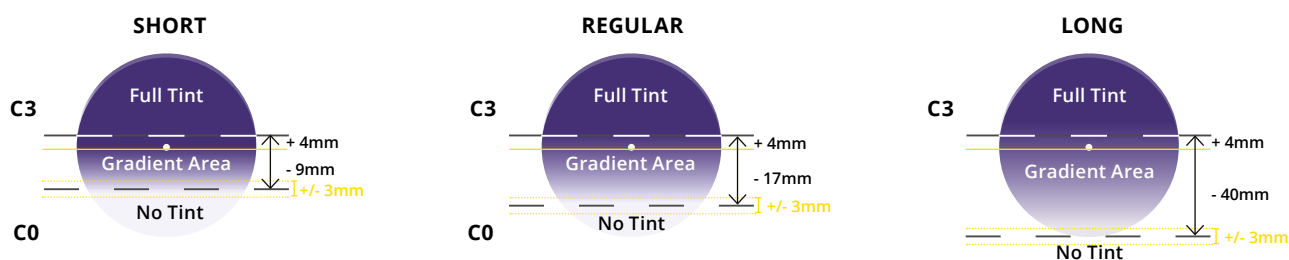
De mirror afbeeldingen zijn enkel voorbeelden. Werkelijke kleuren en uiterlijk zijn afhankelijk van de lichtomstandigheden en kijkhoeken. De aanbeveling is om beide mirror glazen tegelijkertijd te bestellen om te garanderen dat de kleur en reflectie zo goed mogelijk matchen.

SUN
STYLE *SunDays*

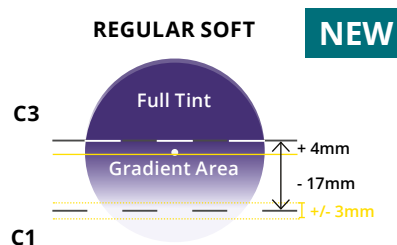
Kies het juiste dégradé brillenglas

Ontdek de nieuwe dégradé brillenglazen, dankzij de verbeterde kwaliteitsprocessen en nieuwe profielen. U kunt zelf kiezen hoe de opbouw van het brillenglas moet zijn. Zo kiest u ervoor om bijvoorbeeld ook onderin het brillenglas een restkleur te hebben.

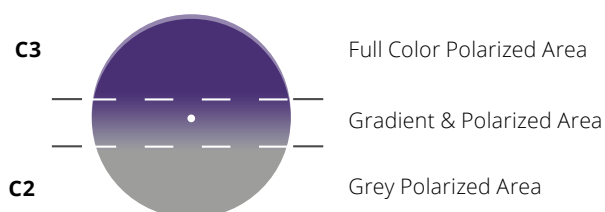
Gradient C3/0



Gradient C3/1



Polarized Gradient C3/2



Kies de beste UV-bescherming

Onze ogen worden 365 dagen per jaar blootgesteld aan UV-straling. UV-stralen kunnen op korte termijn ongemak veroorzaken, maar ook onomkeerbare schade aan onze ogen toebrengen op lange termijn. Daar komt bij dat het effect van UV-stralen cumulatief is. Dus bescherm uw ogen en de ogen van uw kinderen van jongs af aan.

SunDays

Neva Solaire UV

Neva Solaire UV, in combinatie met het brillenglas, blokkeert UV-stralen zowel via de voor- als de achterzijde van het brillenglas.

Voordelen

- Optimale bescherming tegen UV-stralen
- Vermindering van de UV-reflectie op de achterzijde van het brillenglas
- E-SPF 50+ index*



Eigenschappen

- Antireflectie achterzijde
- Meer contrast
- Vuil- en waterafstotend
- Antistatisch
- Kraswerend
- UV-bescherming

* E-SPF 50+ voor alle Neva Solaire UV getinte en gepolariseerde brillenglazen behalve met 1.50 index brillenglazen E-SPF index = 25. E-SPF is een wereldwijde indexclassificatie van de algehele UV-bescherming van een brillenglas.

Goed beschermde ogen

Let op: Het is niet vanzelfsprekend dat een gekleurd brillenglas ook een goede bescherming tegen UV biedt. Een zonneglas beschermt de ogen tegen verblinding, maar niet noodzakelijk tegen UV-schadelijk licht. Een "100% UV-bescherming" biedt geen garantie voor een totale UV-bescherming. In combinatie met SeeSun UV of Neva Solaire UV biedt het brillenglas een optimale UV-bescherming die de UV-reflectie ook via de achterkant van het brillenglas beperkt.

SUN
STYLE



SeeSun UV

SeeSun UV, in combinatie met het brillenglas, blokkeert UV-stralen zowel via de voor- als de achterzijde van het brillenglas.

Voordelen

- Bescherming aan beide zijden van het brillenglas tegen UV-stralen
- Esthetisch mooier op gekleurde en gepolariseerde brillenglazen
- E-SPF 50+ index*

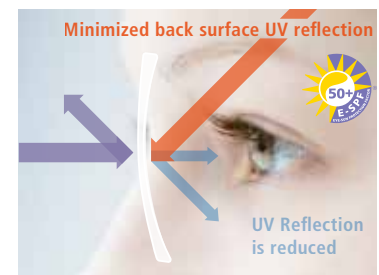


Eigenschappen

- Antireflectie achterzijde
- Meer contrast
- Vuil- en waterafstotend
- Antistatisch
- Kraswerend
- UV-bescherming



Zeer fraaie esthetiek



Minimale reflectie op de achterzijde, 50x méér UV-bescherming

* E-SPF 50+ voor alle SeeSun UV getinte en gepolariseerde brillenglazen behalve met 1.50 index brillenglazen E-SPF index = 25.
E-SPF is een wereldwijde indexclassificatie van de algehele UV-bescherming van een brillenglas.

Beschikbaarheid zonneglazen*

SUNDAYS GEKLEURD

MULTIFOCAAL	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Alteo 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	
Alteo 1.5	55/60 t/m 80/85	-10,00	+7,00	+6,00	
Anateo Plus 1.6	55/60 t/m 75/80	-11,00	+6,00	+6,00	
Anateo Plus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	
Sirus Plus 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	
Sirus Plus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	
ProBasic 1.6	55/60 t/m 75/80	-14,00	+9,00	+6,00	Brown / Grey-Green / Black / UltraRoad C3
ProBasic 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Grad. Brown & Grey-Green 75-0 & 85-15

UNIFOCAAL STOCK OVERNIGHT	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
FSV 1.5 uncoated	65;70	-5,00	+4,00	+2,00	Brown / Grey / Grey-Green / Black C3
FSV 1.5 UltraRoad uncoated	65;70	-5,00	+4,00	+2,00	UltraRoad C3

UNIFOCAAL STOCK D+2	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
FSV 1.6 Neva Solaire UV	65;75	-8,00	+6,00	+2,00	Brown / Grey / Grey-Green C3
FSV 1.5 Neva Solaire UV	65;70	-5,00	+5,00	+2,00	Brown / Grey / Grey-Green C3

UNIFOCAAL RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Pulseo 1.6 0,3/0,6/0,9	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+6,00	
Pulseo 1.5 0,3/0,6/0,9	60;65;70;75;80	-10,00	+6,00	+6,00	
Unor 1.6	60;65;70;75	-10,00	+6,00	+4,00	
Unor 1.5	60;65;70;75;80	-13,00	+12,00	+6,00	

SUNDAYS GEPOLARISEERD

MULTIFOCAAL	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Alteo 1.6 Xperio	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Alteo 1.5 Xperio	55/60 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient
Anateo Plus 1.6 Xperio	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Anateo Plus 1.5 Xperio	55/60 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient
Sirus Plus 1.6 Xperio	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Sirus Plus 1.5 Xperio	60/65 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient
Polar Pro 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Brown / Grey C3
Polar Pro 1.5	60/65 t/m 70/75	-4,00	+6,00	+4,00	Brown / Grey C3

UNIFOCAAL RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Unor 1.6 Xperio	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Unor 1.5 Xperio	60;65;70;74	-8,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient

SUNDAYS MIRROR

MULTIFOCAL	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Alteo 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	
Alteo 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	
Anateo Plus 1.6	55/60 t/m 75/80	-11,00	+6,00	+6,00	
Anateo Plus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	
Sirus Plus 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	
Sirus Plus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	
ProBasic 1.6**	55/60 t/m 75/80	-14,00	+9,00	+6,00	Blue / Gold / Green / Red / Silver
ProBasic 1.5**	55/60 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Blue / Gold / Green / Red / Silver

UNIFOCAL RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Unor 1.6	60;65;70;75	-10,00	+6,00	+4,00
Unor 1.5	60;65;70;75;80	-13,00	+12,00	+6,00
Pulseo 1.6 0,3/0,6/0,9	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+6,00
Pulseo 1.5 0,3/0,6/0,9	60;65;70;75;80	-10,00	+6,00	+6,00

MULTIFOCAL GEPOLARISEERD	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Alteo 1.6 Xperio	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00
Alteo 1.5 Xperio	55/60 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00
Anateo Plus 1.6 Xperio	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00
Anateo Plus 1.5 Xperio	55/60 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00
Sirus Plus 1.6 Xperio	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+4,00
Sirus Plus 1.5 Xperio	60/65 t/m 70/75	-10,00	+6,00	+4,00

UNIFOCAL RX GEPOLARISEERD	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Unor 1.6 Xperio	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+4,00
Unor 1.5 Xperio	60;65;70;74	-8,00	+6,00	+4,00

*Aangegeven ranges zijn de maximaal beschikbare ranges per diameter. Kijk indien nodig voor de zekerheid in uw bestelsysteem om de mogelijkheden exact te bepalen.

** Mirror ProBasic: andere mirrors dan reguliere producten

● Blue
 ● Gold
 ● Green
 ● Red
 ● Silver

Beschikbaarheid zonneglazen*

SUNSTYLE GEKLEURD

MULTIFOCaal	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Presio Ultimate SP 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Ultimate SP 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Master 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Master 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Power 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Power 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Wide 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Wide 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio i Focus 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio i Focus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00

UNIFOCaal RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Single Vision 1.6	60;65;70;75	-10,00	+8,00	+6,00
Single vision 1.5	55;60;65;70;75;80	-14,00	+13,25	+6,00
Single vision AS 1.6	60;65;70;75	-13,00	+10,00	+6,00
RelaxSee Neo/Lite/Air 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
RelaxSee Neo/Lite/Air 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00

SUNSTYLE GEPOLARISEERD

MULTIFOCaal	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Presio Ultimate SP 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Ultimate SP 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Classic, Fashion, Gradient
Presio Master 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Master 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Classic, Fashion, Gradient
Presio Power 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Power 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Classic, Fashion, Gradient
Presio Wide 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Wide 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Classic, Fashion, Gradient

UNIFOCaal RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL	KLEUREN
Single Vision 1.6 Polashade	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Single vision 1.5 Polashade	60;65;70;74	-8,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient



SUNSTYLE MIRROR

MULTIFOCaal	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Presio Ultimate SP 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Ultimate SP 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Master 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Master 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Power 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Power 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio Wide 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Wide 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00
Presio i Focus 1.6	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio i Focus 1.5	55/60 t/m 75/80	-10,00	+6,00	+6,00

UNIFOCaal RX	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Single Vision 1.6	60;65;70;75	-10,00	+8,00	+6,00
Single vision 1.5	55;60;65;70;75;80	-14,00	+13,25	+6,00
Single vision AS 1.6	60;65;70;75	-13,00	+10,00	+6,00
RelaxSee Neo/Lite/Air 1.6	60/65 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
RelaxSee Neo/Lite/Air 1.5	60/65 t/m 75/80	-10,00	+8,00	+6,00

MULTIFOCaal GEPOLARISEERD	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Presio Ultimate SP 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Ultimate SP 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00
Presio Master 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Master 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00
Presio Power 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Power 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00
Presio Wide 1.6 Polashade	55/60 t/m 75/80	-12,00	+8,00	+6,00
Presio Wide 1.5 Polashade	60/65 t/m 75/80	-10,00	+7,00	+6,00

UNIFOCaal RX GEPOLARISEERD	DIAMETERS	MAX-	MAX+	MAX CYL
Single Vision 1.6 Polashade	60;65;70;75;80	-12,00	+8,00	+4,00
Single vision 1.5 Polashade	60;65;70;74	-8,00	+6,00	+4,00

*Aangegeven ranges zijn de maximaal beschikbare ranges per diameter. Kijk indien nodig voor de zekerheid in uw bestelsysteem om de mogelijkheden exact te bepalen.

Volgt u ons al?



[Linkedin.com/company/deceunynck](https://www.linkedin.com/company/deceunynck)



[Facebook.com/DCVision.be](https://www.facebook.com/DCVision.be)



[Facebook.com/NikonLenswearBE](https://www.facebook.com/NikonLenswearBE)



[Instagram.com/dc_vision](https://www.instagram.com/dc_vision)

Voor aanvullende informatie of afspraak:

Marketing 03 870 37 34

Klantenservice 03 870 37 11

b2b@deceunynck.be

www.deceunynck.be

www.nikon-lenswear.be