



# VERRES SOLAIRES 2024



# Your style, Best protection = Carefree vision.

Dans cette brochure, vous trouverez la gamme complète de verres solaires pour 2024. Xperio est à présent le nom primordial de l'offre des verres solaires pour BBGR de De Ceunynck. Avec cette brochure d'aide à la vente, vous avez toujours l'offre complète à portée de main afin de montrer les différentes possibilités aux consommateurs. Cette brochure s'inscrit dans le cadre de la campagne de verres solaires 2024. Notre conseil est d'utiliser le matériel proposé dans votre magasin et de participer à la campagne nationale sur les médias sociaux afin que votre point de vente soit également visible en ligne sur le shoplocator.

## Contenu

03	Verres solaires Xperio adaptés à la vue
04	Intensité des teintes
05	Restriction de conduite
05	Les verres solaires De Ceunynck, pour tout style de vie
06	Verres solaires teintés
07	Verres solaires polarisés
08	Verres solaires miroirs
09	Choisir le bon dégradé
10	Choisir la meilleure protection
12	Disponibilité des verres solaires Xperio
14	Disponibilité des verres solaires SunStyle

# Verres solaires Xperio adaptés à la vue

Pour simplifier et renforcer la communication, Xperio a été choisi pour tous nos verres solaires adaptés à la vue de BBGR. Avec un message qui met l'accent sur la qualité et le confort visuel mais également pour offrir la meilleure solution visuelle pour le consommateur. Parce que porter des lunettes avec des verres solaires adaptés à la vue offrent plus qu'une protection visuelle. Pour une vue naturelle et contrastée tout en offrant à vos clients une technologie, une qualité, une durabilité et une protection supérieures. De cette façon, le porteur profite de chaque instant au soleil. Les verres solaires Xperio sont disponibles dans une large gamme de teintes, de revêtements miroirs et de designs pour répondre aux besoins de vos clients.

## VERRES SOLAIRES TEINTÉS



Pour les porteurs  
de lunettes  
à la recherche de  
confort et protection



## VERRES SOLAIRES POLARISANTS



Pour les porteurs  
de lunettes  
à la recherche d'une  
vue optimale  
en toutes circonstances



## VERRES SOLAIRES MIROIRS



Pour les porteurs  
de lunettes qui  
recherchent une  
bonne protection, tout en  
ayant un côté tendance.



# Intensité des teintes

Expliquez à votre client les différentes catégories concernant les verres solaires ainsi que les différentes conditions d'utilisation. Il existe cinq catégories d'intensités, basées sur les conditions de lumière. Dans le cadre de la réglementation CE, un niveau minimum de protection UV est requis pour chaque classe de transmission de la lumière.

 <p>0</p>	<p>Transmission min 80% max 100%</p>	<p>Transparent ou légère teinte Teinte de 0 à 20%</p>	<p>Pour une utilisation à l'intérieur ou pour les personnes sensibles à la lumière</p>	
 <p>1</p>	<p>Transmission min 43% max 80%</p>	<p>Légère teinte Teinte de 20 à 57%</p>	<p>Ne convient qu'à l'extérieur, avec peu de soleil et une légère couverture nuageuse</p>	
 <p>2</p>	<p>Transmission min 18% max 43%</p>	<p>Teinte médium Teinte de 57 à 82%</p>	<p>Ne convient qu'à l'extérieur, sous un ensoleillement moyen</p>	
 <p>3</p>	<p>Transmission min 8% max 18%</p>	<p>Teinte foncée Teinte de 82 à 92%</p>	<p>Pour une utilisation à long terme, par exemple en été, à la plage, au ski, en randonnée, etc.</p>	
 <p>4</p>	<p>Transmission min 3% max 8%</p>	<p>Teinte très foncée Teinte de 92 à 97%</p>	<p>En cas de forte sensibilité à la lumière (mer, montagne, glacier, etc.)</p>	

## RESTRICTION DE CONDUITE

Tous les verres solaires ne peuvent ou ne doivent pas être utilisés pour la conduite. Les verres de teintés ne sont pas adaptés à la conduite si la transmission lumineuse est inférieure à 8 %. Ou si la couleur interfère avec la perception et la reconnaissance des feux de signalisation ou des feux de circulation. En cas de conduite de nuit, la transmission doit être d'au moins 75 %. Pendant la journée, la transmission minimale est de 8 %.



Verres non adaptés à la conduite  
Transmission < 8%  
Teinte jusqu'à 92%



Verres non adaptés à la conduite de nuit  
Transmission < 75%  
Teinte jusqu'à 25%

# Les verres solaires De Ceunynck, pour tout style de vie

Quand le soleil brille, nous brillons aussi. Que nous soyons en voiture ou que nous passons du temps à l'extérieur, nos verres solaires vont au-delà de l'éblouissement et de la protection UV. Combinant style et fonction, assure au porteur de choisir pour leur monture préférée, les verres solaires les plus adaptés. Nous offrons des combinaisons infinies, adaptées au style personnel avec un large choix de teintes.

### **Choisissez la meilleur teinte pour un look personnalisé.**

Quel look convient le mieux au porteur ? Nos verres solaires sont disponibles en différentes teintes et intensités.

### **Revêtement miroir, pour rayonner davantage.**

A la recherche d'un vrai eyecatcher ? Un revêtement miroir est high fashion grâce au large choix de teintes, vous pouvez toujours trouver le miroir adapté au style du porteur.

### **Polarisé pour plus de confort.**

Opter pour un confort maximal ? Les verres polarisés éliminent les reflets parasites du soleil sur les surfaces réfléchissantes.

## VERRES SOLAIRES TEINTÉS

SUN  
STYLE

Xperio  
SUN LENSES  
TINTED



Les verres solaires teintés garantissent un look élégant et intemporel, ils sont parfaits pour s'assortir aux différentes montures. Les couleurs ci-dessous sont disponibles dans différentes intensités de couleur (classe 1 à 3) et dans quatre dégradés différents; Soft, Short, Regular et Long. Le tableau montre les pourcentages de teintés de nos verres dans les différentes catégories. Par exemple, dans la catégorie 3, vous avez un verre qui est 85% teinté.

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

### BÉNÉFICES PORTEUR

- Vaste choix de couleurs
- Perception naturelle des couleurs

Application	CEN	Absorption	Transmission
Tint	1	35%	65%
	2	62%	38%
	3	85%	15%
Gradient	3	85%	15%

\* UltraRoad: uniquement possible sur FSV 1.50 uncoated & ProBasic

# VERRES SOLAIRES POLARISÉS



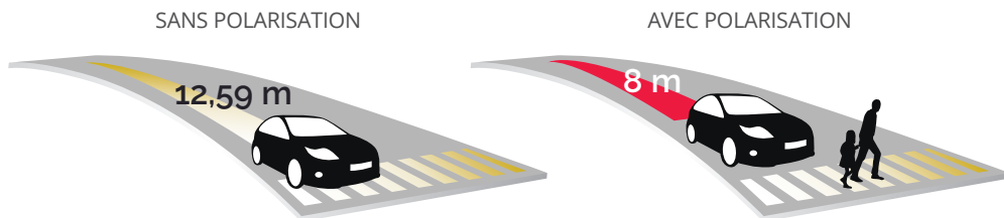
Pour les amateurs de sports nautiques, de sports d'hiver et de plein air, un bon équipement est extrêmement important. Les verres solaires polarisés répondent à toutes les exigences. Ils suppriment les reflets parasites causés par la lumière solaire sur une surface plane. De plus, les verres polarisés augmentent le contraste et permettent aux porteurs de bénéficier d'une perception naturelle des couleurs.

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*

\* Blue Purple uniquement disponible sur SunStyle

## BÉNÉFICES PORTEUR

- Un meilleur contraste
- Élimination des reflets
- Protection à 100 % contre les UV



## VERRES SOLAIRES MIROIRS



En harmonie avec les souhaits du consommateur, nous vous offrons un vaste portefeuille de miroirs. Grâce aux verres miroirs, les porteurs de lunettes bénéficient de la meilleure protection contre les UV et d'un look tendance.

**Miroirs de couleur chaude** : recommandé avec les verres bruns teintés ou polarisés



**Miroirs de couleur froide** : recommandé avec les verres gris teintés ou polarisés



Recommandé avec les verres gris-vert teintés ou polarisés

New Blue



Ces visuels de teintes sont des illustrations. Les couleurs peuvent varier légèrement d'un matériau à l'autre, ou en fonction des traitements, de la puissance et de la base du verre. Il est recommandé de commander les deux miroirs en même temps afin d'assurer la meilleure correspondance possible en termes de couleur et de réflexion.

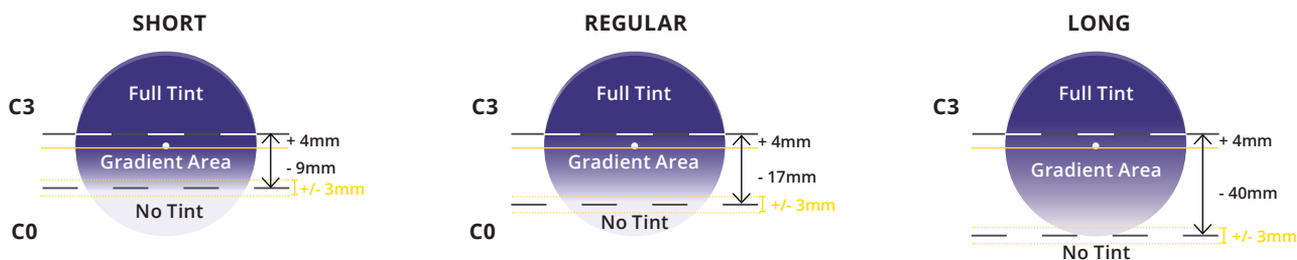
### BÉNÉFICES PORTEUR

- Bloque 100% de la lumière UV
- Élimination de l'éblouissement en combinaison avec des verres polarisés.
- Très confortable dans des conditions de forte luminosité
- Une apparence branchée

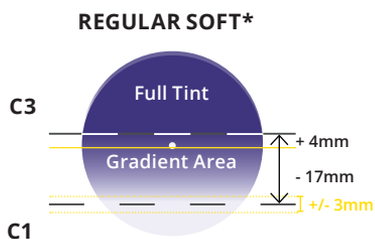
# Choisir le bon dégradé

Découvrez les verres dégradés, grâce à des procédés de qualité améliorés et des nouveaux profils. Vous pouvez choisir la façon dont le verre doit être structuré. Par exemple, vous pouvez choisir d'avoir également une couleur résiduelle au bas du verre.

## Gradient C3/0

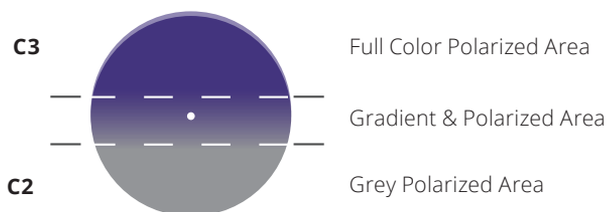


## Gradient C3/1



\* Le dégradé C3/1 - Regular Soft ne peut être commandé que dans la gamme régulière et n'est pas disponible dans les offres solaires Sunstyle et Xperio. L'illustration est présentée ici à titre d'exemple.

## Polarized Gradient C3/2



# Obtenez la meilleure protection...

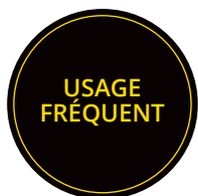
Une bonne visibilité au soleil ne doit jamais être compromise, ainsi que le style. C'est pourquoi les experts en R&D ont développé une nouvelle technologie, SeeCoat Super Sun UV pour Nikon Sun Style et Neva Guard Sun UV pour les verres solaires Xperio de BBGR.

## Les verres solaires protègent les yeux, mais ils ont aussi besoin de protection!

Il y a une variété de risques qui peuvent endommager la durabilité des lunettes de soleil.



Même si les lunettes de soleil ne sont pas portées, les verres solaires peuvent être endommagés!



Rayures et taches sur les verres solaires affectent la qualité de la vue, sont désagréables et gâchent l'apparence des lunettes de soleil et donc du style. Heureusement, les yeux et les verres sont toujours protégés avec les nouveaux revêtements.

1. D'après les données du test Stain Release, effectué par un laboratoire indépendant, 2020.
2. Par rapport aux revêtements des principaux acteurs du marché des verres solaires adaptés à la vue. D'après les données du test ISTM Bayer et du test Stain Release, effectués par un laboratoire indépendant, 2020.
3. D'après les données du test ISTM Bayer, effectués par un laboratoire indépendant, 2020.
4. D'après les données du test sur les taches, effectués par un laboratoire indépendant, 2020.
5. Revêtement hydrophobe avant et arrière du verres et revêtement antistatique arrière du verre.

# ...pour des verres solaires correspondant à chaque style de vie



## Les lunettes de soleil restent belles plus longtemps<sup>1</sup>

En déplacement, le porteur de lunettes ne pense pas toujours à ce qu'il va faire une fois qu'il n'a plus besoin de ses lunettes de soleil sur le nez, les différentes manipulations peuvent à la longue abîmer les verres. Le dernier traitement, exclusivement prévu pour les verres solaires, offre un excellent niveau de protection aux yeux mais également une excellente résistance au verre lui-même.

Neva Guard  
Sun UV

SEE  
COAT  
SUN UV

with  
Ionic Shield  
Technology

## Protection supérieure des verres contre les rayures et les taches<sup>2</sup>

**JUSQU'À 2X DE PLUS  
RÉSISTANT AUX RAYURES**  
par rapport aux revêtements précédents<sup>3</sup>

**JUSQU'À 2X DE PLUS  
PROTECTION CONTRE LES TACHES**  
par rapport aux revêtements précédents<sup>4</sup>

Protection UV complète (face interne et externe) contre les rayons UV nocifs. \*

\* Tous les substrats, sauf l'indice 1,50, avec une transmission des UVA de 5 % selon la norme ISO 8980-3.



- Protection UV totale (Face avant et arrière du verre)
- Excellente vue en extérieure
- Protection de haute qualité contre les rayures et la saleté
- Protection inégalee contre la poussière et l'eau<sup>5</sup>
- Élégant

La subtile finition dorée à l'avant du verre est la promesse de SeeCoat Super Sun UV et Neva Guard Sun UV que vos verres solaires offrent une protection supérieure contre les rayures et les taches.

# Disponibilité verres solaires\*

## XPERIO SUN LENSES TINTED

PROGRESSIFS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Alteo 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Alteo 1.5	55/60 à 80/85	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.6	55/60 à 75/80	-11,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Nova Trendfree 1.6	55/60 à 75/80	-14,00	+9,00	+6,00	Brown / Grey-Green / Black / UltraRoad C3 Grad. Brown & Grey-Green 75-0 & 85-15
Nova Trendfree 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	

UNIFOCAL STOCK OVERNIGHT	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
FSV 1.5 uncoated	65 à 70	-5,00	+4,00	+2,00	Brown / Grey / Grey-Green / Black C3
FSV 1.5 Ultraroad uncoated	65 à 70	-5,00	+4,00	+2,00	UltraRoad C3

UNIFOCAL RX	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Pulseo 1.6 0,3/0,6/0,9	60 à 80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Pulseo 1.5 0,3/0,6/0,9	60 à 80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Unor 1.6	60 à 75	-10,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Unor 1.5	60 à 80	-13,00	+12,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles

## XPERIO SUN LENSES POLARISED

PROGRESSIFS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Alteo 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Alteo 1.5	55/60 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient, sauf Blue Purple
Anateo Plus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Anateo Plus 1.5	55/60 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient, sauf Blue Purple
Sirus Plus 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Sirus Plus 1.5	60/65 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient, sauf Blue Purple
Polar Pro 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Brown / Grey C3
Polar Pro 1.5	60/65 à 70/75	-4,00	+6,00	+4,00	Brown / Grey C3

UNIFOCAL RX	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Unor 1.6	60 à 80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Unor 1.5	60 à 74	-8,00	+6,00	+4,00	Classic, Fashion, Gradient, sauf Blue Purple

## XPERIO SUN LENSES MIRRORS

PROGRESSIFS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Alteo 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Alteo 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.6	55/60 à 75/80	-11,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Nova Trendfree 1.6**	55/60 à 75/80	-14,00	+9,00	+6,00	Blue / Gold / Green / Red / Silver
Nova Trendfree 1.5**	55/60 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Blue / Gold / Green / Red / Silver

UNIFOCAL RX	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Unor 1.6	60 à 75	-10,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Unor 1.5	60 à 80	-13,00	+12,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Pulseo 1.6 0,3/0,6/0,9	60 à 80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Pulseo 1.5 0,3/0,6/0,9	60 à 80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles

PROGRESSIFS POLARISANTS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Alteo 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Alteo 1.5	55/60 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Anateo Plus 1.5	55/60 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Sirus Plus 1.5	60/65 à 70/75	-10,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles

UNIFOCAL RX POLARISANTS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Unor 1.6	60 à 80	-12,00	+8,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Unor 1.5	60 à 74	-8,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles

\* Les fourchettes indiquées sont les fourchettes maximales disponibles par diamètre. Si nécessaire, vérifiez votre système de commande pour déterminer les possibilités exactes.

\*\* Mirror ProBasic : autres miroirs que les produits ordinaires

 Blue

 Gold

 Green

 Red

 Silver

# Disponibilité verres solaires\*

<b>SUNSTYLE SUN LENSES TINTED</b>					
<b>PROGRESSIFS</b>	<b>DIAMÈTRES</b>	<b>MAX-</b>	<b>MAX+</b>	<b>MAX CYL</b>	<b>TEINTES</b>
Presio Ultimate SP 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes sauf Herbal & New Brown
Presio Ultimate SP 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes sauf Herbal & New Brown
Presio Master 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Master 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio i Focus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio i Focus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
<b>UNIFOCAL RX</b>	<b>DIAMÈTRES</b>	<b>MAX-</b>	<b>MAX+</b>	<b>MAX CYL</b>	
Single Vision 1.6	60 à 75	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Single vision 1.5	55 à 80	-14,00	+13,25	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Single vision AS 1.6	60 à 75	-13,00	+10,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
RelaxSee 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
RelaxSee 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
<b>SUNSTYLE SUN LENSES POLARISED</b>					
<b>PROGRESSIFS</b>	<b>DIAMÈTRES</b>	<b>MAX-</b>	<b>MAX+</b>	<b>MAX CYL</b>	<b>TEINTES</b>
Presio Ultimate SP 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Ultimate SP 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes sauf Herbal & Amber
Presio Master 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Master 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Power 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Classic
Presio Wide 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
<b>UNIFOCAL RX</b>	<b>DIAMÈTRES</b>	<b>MAX-</b>	<b>MAX+</b>	<b>MAX CYL</b>	<b>TEINTES</b>
Single Vision 1.6 Polashade	60 à 80	-12,00	+8,00	+4,00	Classic
Single vision 1.5 Polashade	60 à 74	-8,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles



## SUNSTYLE SUN LENSES MIRRORS

PROGRESSIFS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Presio Ultimate SP 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Ultimate SP 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Master 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Master 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.6	60/65 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.5	60/65 à 75/80	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio i Focus 1.6	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio i Focus 1.5	55/60 à 75/80	-10,00	+6,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles

UNIFOCAL RX	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Single Vision 1.6	60 à 75	-10,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Single vision 1.5	55 à 80	-14,00	+13,25	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Single vision AS 1.6	60 à 75	-13,00	+10,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles

PROGRESSIFS POLARISANTS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Presio Ultimate SP 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Ultimate SP 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Master 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Master 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Power 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.6 Polashade	55/60 à 75/80	-12,00	+8,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles
Presio Wide 1.5 Polashade	60/65 à 75/80	-10,00	+7,00	+6,00	Toutes les teintes disponibles

UNIFOCAL RX POLARISANTS	DIAMÈTRES	MAX-	MAX+	MAX CYL	TEINTES
Single Vision 1.6 Polashade	60 à 80	-12,00	+8,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles
Single vision 1.5 Polashade	60 à 74	-8,00	+6,00	+4,00	Toutes les teintes disponibles

\*Les fourchettes indiquées sont les fourchettes maximales disponibles par diamètre. Si nécessaire, vérifiez votre système de commande pour déterminer les possibilités exactes.

