

Transitions®
color
touch

**UN LOOK ET UN CONFORT
PARFAITS QUELLE QUE SOIT
LA LUMINOSITÉ**



Personnalisez vos verres



Une teinte subtile pour plus de confort visuel



Ultra-réactifs à la lumière



Protection ultime contre la lumière¹



S'assombrissent à l'extérieur

**CRÉEZ UNE EXPÉRIENCE
MÉMORABLE POUR VOS
PATIENTS**

Grâce à Transitions® Color Match™ vous pouvez facilement montrer à quoi ressemblent les effets et couleurs des verres Transitions® Color Touch™. Montrez à vos patients comment explorer la gamme et l'associer à n'importe quelle monture pour faire de leur sélection de verres personnalisés un parcours interactif vers la combinaison parfaite.



TRANSITIONS® COLOR MATCH™ OFFICIAL

1. Bloque 100 % des rayons UVA et UVB, s'assombrit à l'extérieur et filtre 26 à 51 % de la lumière bleu-violet à l'intérieur et 78 à 93 % à l'extérieur, toutes couleurs confondues. Tests effectués sur des verres CR39. La lumière bleu-violet est mesurée entre 400 nm et 455 nm (ISO TR 20772:2018). Peut ne pas convenir dans des conditions de faible luminosité

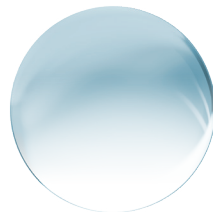
Transitions®
color
touch

Découvrez à quoi ressemblent les verres Transitions®
Color Touch™ à l'état inactivé

DÉGRADÉ



RUBIS



SAPHIR



ÉMERAUDE



AMÉTHYSTE



AMBRE

UNI



Transitions®
color
touch

**DES VERRES ULTRA-DYNAMIQUES,
UNE TOUCHE DE COULEUR
TOUJOURS PRÉSENTE**



Transitions et le logo Transitions sont des marques déposées de Transitions Optical, Inc. utilisées sous licence par Transitions Optical Limited. ©2026 Transitions Optical Limited. Elle porte une monture Persol (PO0052S) avec les verres Transitions® Color Touch™ dégradés Ambre. Lui porte une monture Oakley avec les verres Transitions® Color Touch™ unis Ambre.



LE POUVOIR DE LA COULEUR

Nouvelle référence en matière de verres, la gamme Transitions® GEN S™ s'affranchit de l'ordinaire et offre une expérience dynamique, fantastique et ultra-confortable s'adaptant au rythme de vie en constante évolution.

GEN Speed™ – un verre ultra-réactif à la lumière

GEN Smart™ – une expérience de vision sans effort

GEN Style™ – une palette de couleurs spectaculaires

Préparez-vous à profiter de la beauté des couleurs* Transitions® les plus vibrantes tout au long de la journée.

Transitions®
color
TOUCH

**DES VERRES ULTRA-DYNAMIQUES,
UNE TOUCHE DE COULEUR
TOUJOURS PRÉSENTE**

Découvrez Transitions® Color Touch™ : le prochain chapitre de ce voyage au royaume de la couleur, offrant aux porteurs de lunettes de nouvelles teintes subtiles toujours présentes qui leur permettent de se démarquer.

*Peut ne pas convenir dans des conditions de faible luminosité.

Transitions®
color
TOUCH

NOUVEAU : UNE TOUCHE DE COULEUR TOUJOURS PRÉSENTE

La gamme Transitions® Color Touch™ est proposée dans 5 couleurs spectaculaires inspirées des verres Transitions® GEN S™, avec 2 effets incroyables : dégradé et uni. La teinte subtile à l'état inactivé est conçue pour un usage quotidien².

DÉGRADÉ



RUBIS SAPHIR ÉMÉRAUDE AMÉTHYSTE AMBRE

UNI



L'ULTIME EXPRESSION DE SOI

Choisissez votre couleur et votre effet de verre préférés et associez-les à votre monture favorite pour créer un modèle aussi unique que vous.



2. Peut ne pas convenir aux conditions de faible luminosité. Elle porte une monture Persol avec les verres Transitions® Color Touch™ dégradé Améthyste, de l'effet non activé à plus active.

Transitions®
color
TOUCH

UN VÉRITABLE COCON POUR VOS YEUX

UNE TEINTE SUBTILE POUR LE CONFORT DE L'ŒIL
Les verres Transitions® Color Touch™ offrent à vos yeux une sensation de douceur tout au long de la journée, avec une teinte toujours présente pour une protection supérieure contre la lumière :

- ✓ **Filtrent jusqu'à 51 % de la lumière bleu-violet à l'intérieur et jusqu'à 93% à l'extérieur³**
- ✓ **Bloquent 100% des rayons UVA et UVB**

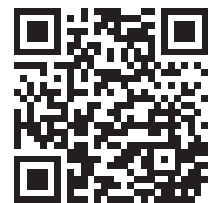
VERRE ULTRA-RÉACTIF À LA LUMIÈRE

Les verres Transitions® Color Touch™ s'adaptent facilement aux changements de luminosité, pour une vision sans effort au quotidien.

- ✓ **Ultra-réactifs à la lumière**
- ✓ **S'activent rapidement pour s'assombrir**
- ✓ **Reprennent rapidement une teinte subtile**

83 % DES PORTEURS DE LUNETTES ÂGÉS DE 18 À 35 ANS PRÉFÈRENT DES LUNETTES À LA FOIS ORIGINALES ET FONCTIONNELLES⁴

BALLAYEZ POUR EN SAVOIR PLUS!



3. Pour les verres GEN S™. La lumière bleu-violet se situe entre 400 et 455 nm (ISO TR 20772:2018). 4. Transitions Optical sentiment et comportement des consommateurs, États-Unis, 14-2024, panéliste indépendant, N=1005 porteurs Rx (N=335, âge 18-34). Complètement/partiellement accord.