



Transitions®

TECHNOLOGIE

INNOVATION

AIR DU TEMPS

PROTECTION

INTELLIGENT

UV

SOLEIL

CONFORT

VERRES DYNAMIQUES

VERRES À TEINTE VARIABLE



Transitions®



LES VERRES TRANSITIONS, C'EST MAGIQUE, ET ON EN VEUT TOUT DE SUITE.

Ceux qui les portent adorent ces verres qui foncent ou éclaircissent selon la météo grâce à une technologie étonnante, le photochromisme. Café du matin au bar, embouteillages sur la route, matinée derrière l'ordinateur, déjeuner vite fait en terrasse, shopping, ils sont de toutes les activités quotidiennes, quel que soit le programme de la journée et la couleur du ciel.

Quand on les a essayés, on devient vite addict et on les porte du matin au soir.

VOUS AVEZ DIT PHOTOCHROMISME?

C'est un changement de teinte réversible, déclenché par les rayons UV. Les verres Transitions fonctionnent sur cette technologie de pointe et changent à vue selon le rayonnement et donc l'intensité des UV. Ils bloquent 100% des UV nocifs et réduisent l'éblouissement.

**À L'INTÉRIEUR,
ILS SONT
PARFAITEMENT CLAIRS,**

Comme des verres correcteurs ordinaires.

**DEHORS,
ILS S'ASSOMBRISSENT
TRÈS RAPIDEMENT**

et adaptent leur teinte en fonction de la luminosité et de l'ardeur du soleil. Ils réagissent dès les premières secondes et peuvent atteindre une teinte solaire soutenue de niveau 3 selon la norme NF. (Norme allant de 0 à 4, 4 correspondant à un ensoleillement extrême et exceptionnel).

Ils s'éclaircissent à nouveau à l'abri des UV et en quelques minutes ils retrouvent leur clarté initiale. Le porteur de lunettes, lui, ne ressent pas ces variations, il ressent simplement un grand confort de vue dans chaque situation. Si les verres Transitions sont combinés avec un traitement antireflet, ils sont encore plus transparents que des verres standards et redeviennent clairs en 30% moins de temps.



POUR TOUS LES STYLES DE VIE.

ENSOLEILLEMENT MOYEN

70% des français portent des lunettes.
80% d'entre eux se déclarent gênés
par la lumière du soleil*. 91% d'entre eux
déclarent que l'éblouissement affecte
leur vision**.

Autrefois on se moquait gentiment
des « binoclards ». Aujourd'hui, fini
les complexes, les lunettes c'est
tendance, ça donne du style.
On en porte pour corriger sa vue bien sûr,
mais aussi comme un accessoire,
pour se faire remarquer, pour assortir
à sa tenue ou pour faire plus sérieux.
Parfois même quand on n'en a pas du tout
besoin mais simplement pour le plaisir
et pour le confort qu'elles apportent.

Les verres Transitions (verres à teinte
variable) s'adaptent à toutes les montures,
rondes, carrées, rectangulaires, classiques
ou originales, à toutes les envies puisqu'on
peut choisir entre différentes teintes,
à toutes les corrections, à tous les styles
de vie, dans toutes les régions.

Des enfants aux seniors, tout le monde
peut bénéficier de cette technologie
extraordinaire et protéger ses yeux
des rayons UV qui, rappelons-le, sont
nocifs même quand ils sont de faible
intensité et que le ciel est plus ou moins
voilé. 86% des français portent des lunettes
de soleil par temps ensoleillé, mais par
temps peu ensoleillé ils ne les portent pas
et ne protègent par leurs yeux...à tort !

* Source IPSOS santé pour Transitions Optical mars 2010.
35% sont myopes, 22% sont hypermétropes, 33% sont
presbytes, 22% sont astigmates, 13% souffrent de fatigue
oculaire, 10% de forte sensibilité à la lumière, 5% de
cataracte ou de sécheresse.

** Étude IPSOS santé pour Transition Optical réalisée
sur 1000 personnes représentatives de la population
française - Février 2007.

FASHIONISTA CITADINE.

Dès qu'elle a une minute, elle prend
le volant de sa petite citadine pour
shopper compulsivement.

Un dedans-dehors pendant lequel
elle apprécie ses verres Transitions.
Dedans ils sont transparents. Dehors
elle n'a pas à changer de monture et ses
verres foncés apportent la touche star.

SPORTIF PROFESSIONNEL OU DU DIMANCHE.

Jogging, tennis, golf, marche sportive,
par temps variable bien de chez nous,
on peut commencer son sport sous
les nuages, les voir se dissiper pour
laisser passer les rayons et ainsi
de suite. Avec les verres Transitions,
on suit les variations de la météo.

ACTIVITÉS EN EXTÉRIEUR.

Les amoureux de la nature n'attendent
pas le grand soleil pour aller dehors
pratiquer une activité de plein air.

A commencer par le jardinage qui
impose son calendrier tout au long
de l'année de saison en saison.
Les personnes qui jardinent peuvent
passer des heures les mains dans la terre,
qu'il pleuve, qu'il vente, fasse soleil
ou parfois un peu des trois sous
nos climats « tempérés ».
Avec des verres Transitions, elles peuvent
rester concentrées sur les bonnes
et mauvaises herbes, et sans changer
de lunettes mettre leurs yeux à l'abri
quand il le faut. Avec en permanence
une vision parfaite.

JEUNE CADRE DYNAMIQUE.

Il attrape son scooter dès le matin
et se faufile pour être à l'heure
à la réunion du matin.

Le déjeuner, c'est plutôt sur le pouce,
en terrasse de préférence pour respirer
un peu et lire l'actu sur son smart phone.
3 textos plus tard, il reprend son 2 roues
pour filer chez le client. Soleil, pas soleil,
avec les verres Transitions il ne se pose
pas la question.

ENFANTS.

86% des parents font porter
des lunettes de soleil à leurs enfants
mais c'est surtout lié aux vacances
et à l'été, au même titre que la crème
solaire et le chapeau. Or entre récréations,
trajets vers l'école, petit tour au square
avant les devoirs, les enfants passent
beaucoup plus de temps dehors
que les adultes et leurs yeux sont
en moyenne trois fois plus exposés
aux UV.* Il faudrait donc se préoccuper
de leur protection oculaire toute l'année,
car le cristallin n'est totalement formé
qu'après 10 ans et il transmet davantage
le rayonnement UV. 36% des enfants
portent des lunettes quotidiennement.
Les verres Transitions leur apportent
la protection et le confort dont ils ont
besoin. Avec leurs verres « magiques »,
ils épatent leurs copains !

* Source OMS



DEUX COLLECTIONS POUR ÊTRE TOUJOURS BIEN EN VUE.



TRANSITIONS, UNE TECHNOLOGIE DE POINTE AVEC DE NOUVELLES PERFORMANCES.

La toute dernière génération de verres à teinte variable a été lancée en Janvier 2009. De l'avis même des opticiens, ce sont les meilleurs verres quelles que soient les conditions de lumière. Aussi clairs que des verres correcteurs ordinaires à l'intérieur.

Un confort parfait à l'extérieur puisqu'ils s'adaptent automatiquement à l'intensité lumineuse jusqu'à atteindre une teinte solaire soutenue de catégorie 3, pour réduire l'éblouissement. Ils existent en deux coloris :

VERRES TRANSITIONS



Brun



Gris

TRANSITIONS LIGHT, 100% CITADINS.

L'idéal pour des citadins qui passent fréquemment de l'intérieur à l'extérieur.

Ils associent une teinte légère de confort et un temps d'assombrissement et d'éclaircissement record.

Une fois activés, ils correspondent à des verres solaires de catégorie 2. Ils existent en deux teintes trendy :

VERRES TRANSITIONS LIGHT



Ambre



Bleu Acier



STOP AUX IDÉES REÇUES.

Depuis 20 ans qu'elle a été mise au point, la technologie des verres Transitions n'a cessé d'être affûtée. Ce qui a pu être vrai à l'époque ne l'est plus. On rétablit la vérité.

1. ÇA ACCENTUE LES CERNES. **FAUX !**

Avant, les premiers verres étaient légèrement jaunes et donnaient à la peau une teinte un peu terne et l'air fatigué. Aujourd'hui, c'est fini ! ils sont parfaitement clairs comme des verres ordinaires et deviennent indétectables : on ne voit pas la différence.

2. C'EST INUTILE L'HIVER. **FAUX !**

Il n'est pas rare d'avoir du soleil même en hiver et heureusement ! Pour la peau, on le sait, même l'hiver et même par temps couvert, les UV tapent et commettent des dégâts irréparables à la longue. Il faut la protéger.

Or ce qui est mauvais pour la peau l'est aussi pour les yeux. Les UV peuvent provoquer des problèmes plus ou moins graves, plus ou moins rapidement. L'œil est particulièrement sollicité, il fait 2 à 4 mouvements par seconde, soit 100.000 par jour et la rétine transmet 10 millions d'informations à la seconde. Épargnons-lui les agressions inutiles.

3. PAR GRAND SOLEIL, ÇA NE PROTÈGE PAS ASSEZ. **FAUX !**

Aujourd'hui, les verres Transitions vont jusqu'à une teinte solaire soutenue de catégorie 3 selon la norme NF (norme allant de 0 à 4, 4 correspondant à un ensoleillement extrême et exceptionnel).

Les verres Transitions bloquent 100% des UVA et UVB nocifs en toutes circonstances et préservent le Capital Vue à long terme.

4. CELA COÛTE PLUS CHER QU'UN VERRE CORRECTEUR ORDINAIRE. **VRAI ET FAUX !**

Au même titre que l'antireflet ou l'anti-rayure proposés par un opticien, la technologie des verres Transitions coûte certes plus cher qu'un verre correcteur ordinaire. Mais la technologie avancée justifie leur coût.

La technologie des verres Transitions consiste à appliquer des pigments incolores et dynamiques sur toute la surface du verre et de manière uniforme. La garantie d'une teinte parfaitement uniforme et esthétique à l'état activé, pour une protection permanente et un confort incomparable !

5. QUAND ON RENTRE À L'INTÉRIEUR, ILS RESTENT FONCÉS LONGTEMPS. **VRAI ET FAUX !**

Il y a plusieurs années, il fallait plus de 20 minutes pour qu'ils redeviennent blancs. Aujourd'hui dans les 5 premières minutes l'essentiel de la teinte s'estompe. Pas de quoi mettre mal à l'aise celui qui les porte vis-à-vis de son entourage.

6. C'EST GÊNANT, VOIRE DANGEREUX, POUR CONDUIRE. **FAUX !**

Dans la voiture, on leur a reproché d'être dangereux. On pense parfois que leur teinte à l'état activé serait un handicap dans les tunnels, les parkings... IMPOSSIBLE ! Les verres Transitions ne s'assombrissent que sous l'influence des UV, or le pare-brise ne les laisse pas passer. Les verres Transitions sont parfaitement confortables pour la conduite en éclairage moyen et la nuit. Par grand soleil, prévoyez des lunettes de soleil !

7. C'EST POUR LES VIEUX. **FAUX !**

Les verres Transitions s'adaptent à toutes les corrections (hypermétropie, myopie, astigmatisme, presbytie...) et donc à tous les âges.

Si les plus jeunes redécouvrent désormais avec enthousiasme cette évolution technologique de dernière génération, les jeunes presbytes dynamiques, porteurs de lunettes à temps complet, ont été les premiers à avoir compris l'avantage de s'équiper en verres Transitions. Pour un confort quotidien, pour ne pas avoir 36 paires sur soi et pour passer de dedans à dehors sans s'en préoccuper.



Transitions®

CONTACT PRESSE

VIANOVA / Alice Gribauval et Marine Simon / gribauval@groupe-vianova.com
48, rue de Provence / 75009 Paris / T. 01 53 32 28 52