

i-Protection®

Le traitement haut de gamme optimal pour tous ceux qui ne veulent pas se stresser.

Antisalissure

Les verres de lunettes attirent les particules de poussière et doivent être régulièrement nettoyés. Chaque nettoyage crée une charge statique et, automatiquement, attire à nouveau les poussières. Grâce à sa faible tension de surface, le nouveau traitement combiné offre une excellente protection contre la poussière.

Résultat : les verres de lunettes avec i-Protection ont bien moins besoin d'être nettoyés et sont par conséquent d'une très grande facilité d'entretien.

Extrêmement résistant aux rayures

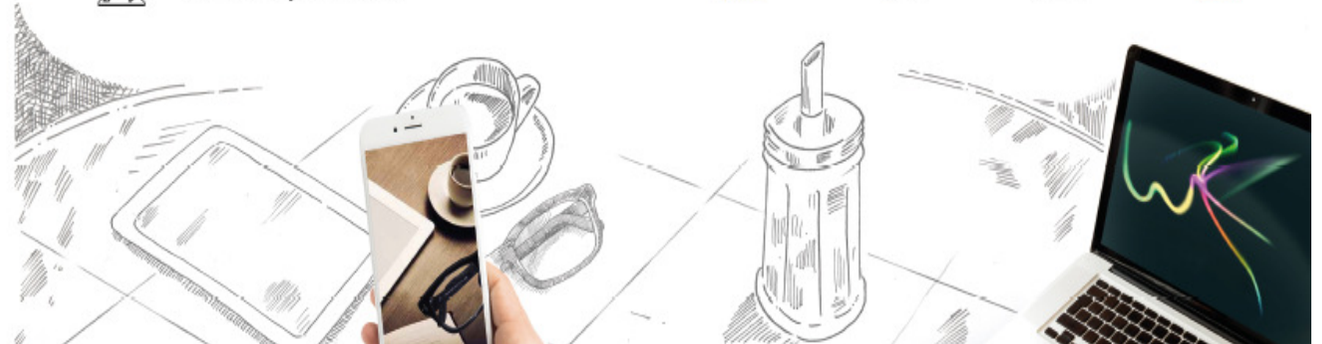
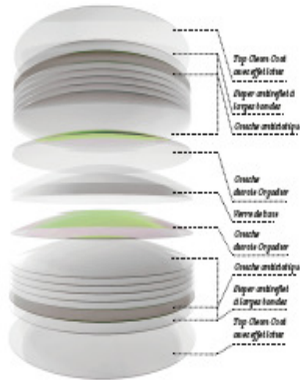
Grâce à la nouvelle couche durcie Orgatour, parfaitement adaptée au verre de base, les verres de lunettes i-Protection sont nettement plus résistants aux rayures. La résistance aux rayures est parfois deux fois plus élevée que celle de nombreux produits comparables.

Préventif

Non seulement dans le cas de rayonnement fort les yeux ont besoin d'une protection contre les rayons UV. Grâce au super antiréflot à large bande du traitement i-Protection NT, vos dioptries profitent d'une protection UV améliorée, et de la réduction maximale des rayons lumineux de toutes sortes. De plus, le tout nouveau traitement i-Protection Blue protège les yeux du rayonnement excessif de la lumière bleu-violette.

Garantie 3 ans par le fabricant

Opter pour des verres de lunettes de la marque optoVision dotés d'i-Protection, l'un des traitements haut de gamme les plus modernes qui soient, c'est profiter de verres de qualité fabriqués en Allemagne. optoVision concède une garantie de 3 ans pour les verres à partir de la date d'achat.



i-Protection NT
Catégorie Or
Super antiréflot à large bande incl. couche antistatique

i-Protection Blue
Catégorie Argent
Antiréflot à large bande

i-Protection R
Catégorie Argent
Antiréflot à large bande

i-Protection S
Catégorie Bronze
Antiréflot à large bande

	i-Protection NT	i-Protection Blue	i-Protection R	i-Protection S
Structure des couches	11 couches	7 couches	7 couches	6 couches
Résistance aux rayures	★★★★★ Résistance élevée en laboratoire à l'abrasion (norme DIN EN 5833)	★★★★★ Résistance élevée en laboratoire grâce à l'abrasion à large bande	★★★★★ Résistance élevée en laboratoire grâce à l'abrasion à large bande	★★★ grâce à sa couche dure organique
Réduction de la lumière bleu-violette	★★★	★★★★★	●	
Vision nette et impeccable dans toutes les conditions de luminosité	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★
Excellent anti-poussières	★★★★★	★★★★	★★★★	
Verres moins salissants grâce à la surface lisse	★★★★★	★★★★	★★★★	★★ en raison de la couche dure organique
Effet lotus	★★★★★	★★★★	★★★★	★★
Longévité et durabilité élevées	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
Protection UV	★★★★★	★★	★★	
Garantie 3 ans par le fabricant	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★