



Communiqué de presse

Ophtalmic Compagnie élargit sa gamme de produits et propose une gamme de teintes spécialisées pour les personnes atteintes de déficience visuelle.

Ophtalmic Compagnie est ravi d'annoncer la sortie d'une gamme de teintes spécialisées dédiée aux personnes atteintes de déficience visuelle. Cette gamme est composée de 5 filtres disponibles sur clips relevable ou à ajouter en supplément sur tous les verres de fabrication.

Cette nouvelle gamme de filtres dédiée aux personnes atteintes de « Basse vision » est disponible en cinq couleurs spécialement conçues pour apporter plusieurs avantages aux porteurs concernés :

Augmentation des Contrastes : Les filtres Basse Vision d'Ophtalmic Vision sont élaborés pour améliorer la perception des contrastes, permettant ainsi aux porteurs de mieux distinguer les objets et les détails dans leur environnement.

Diminution de la Sensibilité à l'Éblouissement : Les personnes souffrant de déficience visuelle sont souvent plus sensibles à l'éblouissement. Les filtres Basse Vision réduisent cette sensibilité, offrant un confort visuel accru dans des conditions lumineuses intenses.

Amélioration de l'Acuité Visuelle : Dans certains cas, les filtres Basse Vision peuvent contribuer à une amélioration de l'acuité visuelle, offrant aux utilisateurs une vision plus nette et plus précise.

Afin de permettre à chaque porteur de trouver la solution qui convient le mieux à ses besoins, Ophtalmic Compagnie propose un Kit d'Essai comprenant les cinq clips relevables de la gamme Basse Vision, disponible sur demande.

Cette gamme de 5 filtres est disponible sur clips relevable ou à ajouter en supplément sur tous les verres de fabrication sur les indices 1,50 UV 400, 1,60 et 1,67 (hors Origine France Garantie).

Pour plus d'informations et pour découvrir les derniers produits d'Ophtalmic Compagnie, veuillez visiter le site web de l'entreprise à l'adresse <https://www.ophtalmic-compagnie.fr>

Contact Médias

Nom : Durbant Emilie

Titre : Cheffe de produit Marketing

Adresse e-mail : edurbant@ophtalmic.fr