

La garantie Ophtalmic Vision

- Vos verres Ophtalmic traités **Blufence UV** sont livrés avec une carte porteur digitale certifiant leur origine, indiquant les paramètres de l'équipement et coordonnées de l'opticien.
- Vous bénéficiez d'une garantie d'adaptation et traitement de vos verres.

Offrez à vos yeux un confort renforcé
en lumière artificielle avec
le traitement antireflet Blufence UV

Demandez conseil à votre opticien

Les verres Ophtalmic sont des dispositifs médicaux destinés à corriger certaines amétropies et la presbytie. Ces produits de santé réglementés portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Fabricant Visionrx. Consultez votre ophtalmologiste ou votre opticien pour plus d'information. LEA-BlufenceUV.2021-12.2020-V1

Ophtalmic
VISION
www.ophtalmic-compagnie.fr

Attention, au premier regard
elle vous tape dans l'œil



**LA LUMIÈRE
BLEUE EST
PARTOUT
COMMENT
VOUS EN
PROTÉGER ?**

blu fence^{UV}

FILTRE INTELLIGENT
UV ABSORPTION BACKSIDE

Qu'est ce que la lumière bleue ?

La lumière la plus naturelle est celle du soleil, qui réunit toutes les couleurs de l'arc-en-ciel, émises en proportions équivalentes.

Aujourd'hui, la lumière artificielle est partout, des TV aux smartphones, en passant par les éclairages modernes. Cette lumière artificielle est composée de pics de lumière bleue, très énergisante. Les études récentes montrent qu'une partie de cette lumière bleue est potentiellement dangereuse : il est nécessaire de s'en protéger.

*En moyenne, nous passons **3h25** par jour devant un écran (hors motif professionnel) et jusqu'à **30%** de notre vie, soit autant que la proportion de sommeil.*

Quels sont les effets de la lumière bleue ?

- Inconfort visuel
- Fatigue oculaire
- DMLA (Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age)
- Cataracte
- Perturbation du cycle éveil/sommeil

• Qui est concerné ?



Utilisateurs d'écran



Personnes travaillant sur ordinateur



Personnes ayant une fragilité oculaire



Adeptes des jeux vidéo



La technologie Blufence UV

Blufence UV est un **antireflet ultra performant** hydrophobe, oléophobe et anti-salissures, qui garantit une haute transparence, pour un confort renforcé.

En plus de ses propriétés antireflets, il possède un filtre permettant de **bloquer les rayons indésirables** émis par la lumière artificielle. Ainsi la bande la plus énergétique de la lumière bleue (potentiellement nocive) est réfléchi par le verre et ne pénètre pas dans l'oeil. Grâce à son **filtre intelligent, Blufence UV** ne laisse passer que la lumière visuelle essentielle : votre oeil est ainsi protégé des rayons bleus indésirables, votre confort visuel est renforcé. De plus, son traitement UV en face interne absorbe les UV évitant ainsi leur réflexion dans l'oeil.

• Les avantages

- + Traitement **antireflet performant**
- + **Confort renforcé** en lumière artificielle
- + Réduit l'éblouissement
- + **Préserve** les structures oculaires
- + Une vision plus contrastée et **adoucie**
- + En phase avec le monde numérique
- + **Protection oculaire effective**

