

CANOPIA

— Protégez vos yeux

FILTRES ANTI LUMIÈRE BLEUE

Qui sommes-nous ?

Installés en Touraine depuis 2006, nous commercialisons des filtres écran standard et sur-mesure, y compris à l'unité.

L'expérience acquise pendant ces années auprès d'opticiens partenaires, d'ergonomes... nous a permis d'acquérir une vraie expertise dans les réponses aux méfaits de la lumière bleue.

Aujourd'hui intégrés au sein de Kokoon Protect™, nous vous apportons une offre élargie pour vous protéger de la lumière bleue.

Qu'est-ce que la lumière bleue ?

- On parle de plus en plus de la lumière bleue, et principalement de ses méfaits, mais de quoi s'agit-il réellement ?
- La lumière du soleil est la principale source de lumière bleue ; elle va du rouge au violet en passant par le bleu ; son spectre se mesure en nanomètres et la lumière bleue se situe dans la tranche 380 à 500 nm et représente environ 1/3 de la lumière visible.



Pourquoi se protéger de la lumière bleue ?

- Selon différentes études, le temps moyen passé devant les écrans se situe entre 4 et 5 heures par jour, que ce soit dans le cadre personnel ou professionnel. Parallèlement, la généralisation des LED dans les éclairages, privés comme publics, nous expose aussi à de grandes quantités de lumière bleue.

Et c'est là que des questions se posent...

- En effet, sans oublier ses bénéfices à dose raisonnable (*lutte contre la dépression saisonnière, équilibre des rythmes circadiens*), un excès de lumière bleue présente un nombre non négligeable de dangers, du fait du temps d'utilisation de ces différents outils numériques mais aussi de la proximité des écrans avec nos yeux :
 - ✓ L'œil humain ne sait pas stopper la lumière bleue, qui franchit la cornée et le cristallin pour atteindre la rétine, entraînant des risques accrus de DMLA pouvant aller jusqu'à la perte complète de la vue.
 - ✓ L'exposition à la lumière bleue des écrans peut entraîner des fatigues oculaires par manque de « mise au point » et de contraste.
 - ✓ L'exposition à la lumière bleue, de préférence naturelle, au cours de la journée, aide au maintien d'un rythme circadien équilibré ; par contre, une exposition trop intense à de la lumière bleue artificielle le soir peut dérégler ce cycle entraînant ainsi insomnies et fatigue dans la journée.

Notre solution

La protection contre la lumière bleue et ses méfaits est donc devenue essentielle, au regard de ce qui précède.

Les filtres anti lumière bleue **CANOPIA™** sont en verre acrylique de qualité optique et traités anti-éblouissement.

De plus, nos filtres ne modifient pas les couleurs de votre écran.

Les avantages

● Anti lumière bleue

✓ Les filtres **CANOPIA™** ont été développés dans le but de protéger vos yeux et votre santé des méfaits de la lumière bleue.

✓ Ils assurent une protection proche de 50 % (49 % exactement) contre les ondes lumineuses comprises entre 400 et 460 nm, c'est-à-dire la lumière bleue.

● Anti rayures & chocs

✓ Les filtres anti-lumière bleue **CANOPIA™** protègent votre écran des rayures et des chocs.

● Pose facile

✓ Grâce à son système de pose, la mise en place de votre filtre est simple et rapide, sans risque de formation de bulles sur l'écran.

● Filtration des rayonnements électro-magnétiques

✓ Les effets de ces champs sur l'organisme humain dépendent non seulement de leur intensité, mais encore de leur fréquence et de leur énergie.

✓ Or, les écrans d'ordinateur produisent des champs de fréquence moyenne mais surtout, ils sont à la fois très présents et physiquement proches.

✓ Intercaler une protection entre eux et nous est une possibilité qu'offrent **les filtres CANOPIA™**.

Nos services

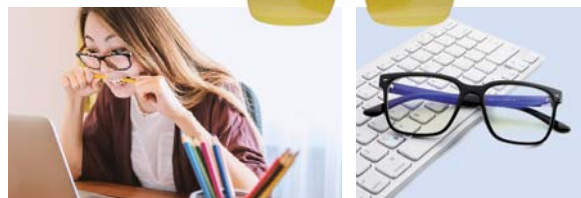
La gamme de filtres anti lumière bleue **CANOPIA™** apporte une réponse à tous vos besoins :

- Une gamme Stock complète, du 12" au 32".
- Un service de découpe sur mesure, à partir de produits Stock, du 12" au 32", sur devis.
- Des compléments de gamme : 4 modèles de lunettes et de clips anti lumière bleue.
- Sur demande, possibilité de filtres anti-lumière bleue pour TV, du 43" au 65".



PROTECTIONS D'ÉCRAN CANOPIA

REF	LIBELLÉ	EAN	TAILLE
D12.5	Protection d'écran 278 x 178 mm	0698142336776	12,5"
D13	Protection d'écran 304 x 190 mm	0698142902285	13"
D14	Protection d'écran 320 x 205 mm	0698142825669	14"
D15	Protection d'écran 360 x 220 mm	7421089854231	15"
D174/3	Protection d'écran 354 x 290 mm	7421089854262	17"
D 18.5	Protection d'écran 425 x 250 mm	0698142619602	18.5"
D19	Protection d'écran 425 x 277 mm	7421089854330	19"
D20	Protection d'écran 458 x 270 mm	7421089854354	20"
D21.5	Protection d'écran 491 x 288 mm	0698142797911	21.5"
D22	Protection d'écran 490 x 317 mm	7421089854361	22"
D23	Protection d'écran 524 x 306 mm	7421089854415	23"
D23.6	Protection d'écran 543 x 316 mm	0698142406196	23.6"
D24APPLE	Protection d'écran 540 x 340 mm	0698142596446	24" APPLE
D24 16/9	Protection d'écran 547 x 320 mm	0698142191696	24"
D27	Protection d'écran 612 x 356 mm	0698142442026	27"
D32	Protection d'écran 735 x 440 mm	0698142668204	32"



ACCESSOIRES DE VUE CANOPIA

REF	LIBELLÉ	EAN	UV
CALH1	Lunettes homme anti lumière bleue, monture noire	0698142728793	1
CALF1	Lunettes femme anti lumière bleue, monture noire	0698142330958	1
CACLIM	Clips anti lumière bleue pour lunette taille M	0698142057619	1
CACLIL	Clips anti lumière bleue pour lunette taille L	0698142102371	1