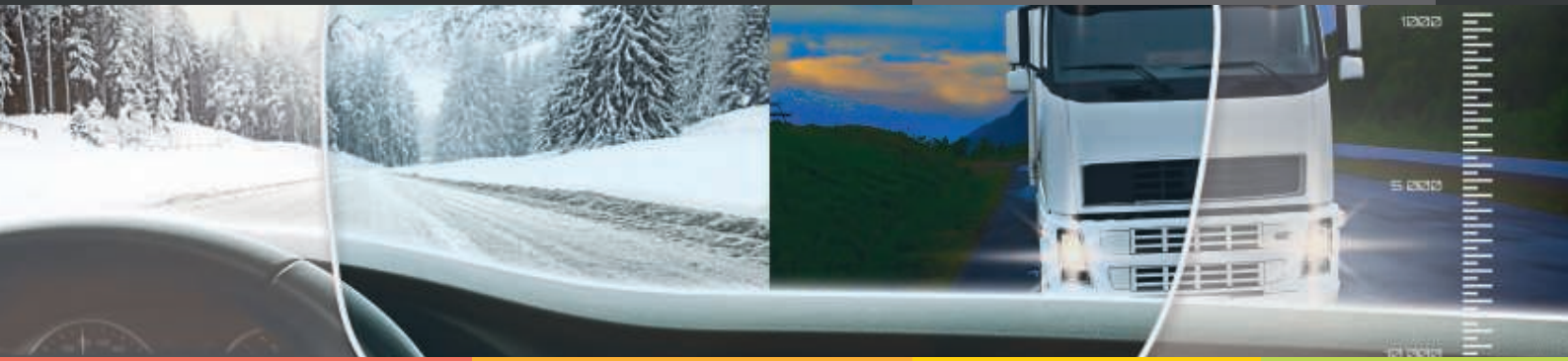


Die neue EAGLE EYES Serie

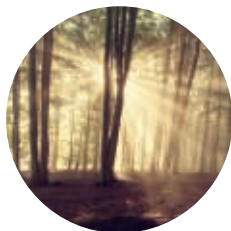


KONTRASTSTEIGERUNG AUCH BEI SCHLECHTEN SICHTVERHÄLTNISSEN
TAG & NACHT



ALLES IM BRILLENGLAS MATERIAL!

UV420 MATERIAL MIT EINER
ZUSÄTZLICHEN REDUKTION
DES GELBEN LICHTSPEKTRUMS
ZWISCHEN 580 UND 590NM



Blendschutz und
Kontraststeigerung.
Geeignet für den Innen-
und Außenbereich.
Filtert gelbes Licht zwischen
580 und 590nm heraus.



Schutz vor blauem Licht
durch UV420 Materialien.
Beugt Ermüdungserscheinungen
und Augentränen vor.



100% UV-Schutz



Vorbeugung altersbedingter
Makuladegeneration(AMD)

SCHUTZ VOR BLAUEM LICHT Die Nutzung von modernen Displays (LCD / LED) auf TV, Monitor, Handy, Tablet) und LED Beleuchtung setzt Augen massiv blauem, kurzwelligem Licht aus. Neben den dadurch verursachten Ermüdungserscheinungen und Augentränen, können diese auch einen negativen Einfluss auf den Verlauf einer altersbedingten Makuladegeneration nehmen.

Blaues Licht ist zudem nachteilig für das Kontrastsehen, da es stärker gebrochen wird als die restlichen Bestandteile des Lichts und somit als Streulicht wahrgenommen wird. Die UV420 Materialien blocken das Licht bis 410nm vollständig und reduzieren das Spektrum von 410 bis 420nm um 86%.



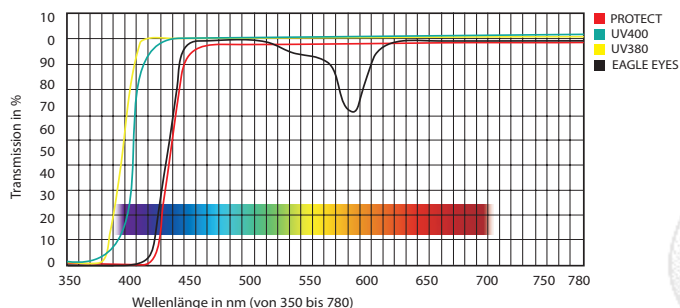
DER EAGLE EYES MEHRWERT Protect Eagle Eyes filtert neben dem Blaulicht zusätzlich das Lichtspektrum zwischen 580 und 590nm heraus. Dies bewirkt eine massive Kontraststeigerung auch bei schlechten Sichtverhältnissen und insbesondere bei Nacht.

Die Kombination aus UV420 und Gelblichtfilter macht das Protect Eagle Eyes zum idealen Begleiter am PC und am Steuer - dieses Brillenglasmaterial bietet einen 24 Stunden Schutz ohne Brillenwechsel. Insbesondere bei Nachtfahrten werden Ihre Kunden ihre Protect EagleEyes Gläser lieben lernen. Blendungen verschwinden, Abstände sind besser einzuschätzen und Objekte sind viel früher zu erkennen.



PROTECT

NICHT NUR FÜR VIELFAHRER



REDUKTION DES LICHTSPEKTRUMS Das Lichtspektrum wird bis 410nm vollständig und zwischen 410-420nm um 86% reduziert. Eine zusätzliche Reduktion des Lichtspektrums um 585nm ermöglicht eine blendfreie und kontraststarke Sicht.

ERLEBEN SIE IHR BLAUES WUNDER! Die leicht bläulichen Gläser (ca. 10% Tönung) sind ideal für Tag und Nacht. Sie unterstützen die Aktivität im Alltag durch die Verbesserung unserer Fähigkeit, Unterschiede in Licht und Farbe zu erkennen. Dadurch erreicht man eine klarere Sicht und einen höheren Farbkontrast. Und das alles belegbar im Material ohne zusätzliche Beschichtung.





WEVINET

Wetzlich Viersen Network

Die neue EAGLE EYES Serie

**EAGLE
EYES
PROTECT**



Wetzlich Optik-Präzision GmbH
Elkanweg 28 • 41748 Viersen • Germany

Tel: +49 (0) 21 62 37 08 0
Fax: +49 (0) 21 62 37 08 29

www.wetzlich.de
www.wevignet.de
E-Mail: info@wetzlich.de