



Das Brillenglas für Autofahrer.





Das Brillenglas für Autofahrer.

Die neue Produktserie GT führt alle neuen technischen Möglichkeiten zusammen, um ein optimales Produkt für den anspruchsvollen Autofahrer zur Verfügung zu stellen. Ein optimales Glasdesign für optimale Nachtsicht, das Protect EagleEyes Material für Blendschutz und Kontraststeigerung und die Saphir X Zero für minimale Reflexe. Das Ergebnis: Optimale Sicht bei Tag und Nacht!



Bei Tag



Bei Nacht



Für nahe Distanzen

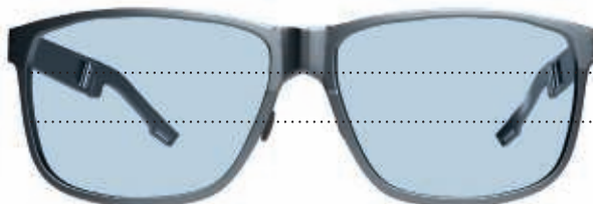
Das Design

Das GT-Design ist ein Problemlöser. Durch eine leichte Degression von -0,25 dpt im oberen Bereich der Ferne korrigiert das Design die entstehende Nacht-Myopie. Im Zentrierkreuz besteht die normale Fernstärke. Durch eine leichte, intuitive Senkung des Kopfes erreicht man diesen nachtfahrunterstützenden Teil des Fernbereichs. Die Anpassung erfolgt beim Einstärken- wie beim Gleitsichtglas nach Nullblickrichtung bei normaler Kopf- und Körperhaltung.



Nacht-Fernstärke

Tag-Fernstärke



Nacht-Fernstärke

Tag-Fernstärke

Nahstärke



Das Material



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 Eagle Eyes Gläser lieben lernen. Blendungen werden deutlich reduziert, Abstände sind besser einzuschätzen und Objekte sind viel früher zu erkennen.

Die Beschichtung



Ohne Superentspiegelung



Herkömmliche Superentspiegelung



Saphir X Zero

Der leicht bläuliche Restreflex beträgt nur 0,2% und ist somit um 80% geringer als bei der Saphir X mit grünlichem Restreflex.

- Multilagige Superentspiegelung
- Superhartschicht
- Antistatikbeschichtung
- Superhydrophobe Beschichtung





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.wevnet.de

E-Mail: info@wetzlich.de