

## 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 Brillenglasmaterial für Blendschutz und Kontraststeigerung und die Beschichtung Saphir X Zero für minimale Reflexe. Das Ergebnis: Optimale Sicht bei Tag und Nacht!



Bei Tag



Bei Nacht



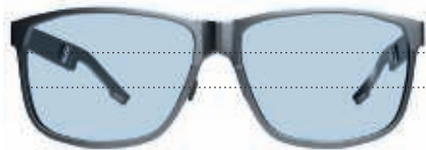
Für nahe Distanzen

## Das Brillenglas-Design

Das GT-Design ist ein Problemlöser. Durch eine leichte Stärkenanpassung von -0,25 dpt im oberen Bereich der Ferne korrigiert das Design die entstehende Nacht-Kurzsichtigkeit. Im mittleren Teil des Glases besteht die normale Fernstärke. Durch eine leichte, intuitive Senkung des Kopfes erreicht man diesen nachfahrunterstützenden Teil des Fernbereichs.



Nacht-Fernstärke  
Tag-Fernstärke



Nacht-Fernstärke  
Tag-Fernstärke  
Nahstärke

## Das Brillenglasmaterial



Protect Eagle Eyes reduziert neben dem Blaulicht zusätzlich noch das gelbe Lichtspektrum. Dies bewirkt eine massive Kontraststeigerung auch bei schlechten Sichtverhältnissen und insbesondere bei Nacht. Die Kombination aus Blaulichtschutz 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 Sie die Protect Eagle Eyes Gläser lieben lernen. Blendungen werden deutlich reduziert, Abstände sind besser einzuschätzen und Objekte sind viel früher zu erkennen.

## Die Brillenglasbeschichtung



Ohne Superentspiegelung



Herkömmliche Superentspiegelung



Saphir X Zero

Die neue Superentspiegelung Saphir X Zero sorgt für ein Brillenglas mit nahezu keinen Reflexionen.

- Multilagige Superentspiegelung
- Superhartschicht
- Antistatikbeschichtung
- Wasserabweisende Beschichtung

