

 ForSec



HIGHTECH
PRÄZISIONSOPTIKEN

NEU: MATERIAL 1,74

DÜNNSTES KUNSTSTOFFBRILLENGLAS DER AUGENOPTIK

EXKLUSIV: ZERTIFIZIERT MIT SCHUTZFUNKTION BEI FORSEC



Index 1,5



„Plusgläser“

Index 1,74



„Minusgläser“



Eigenschaften:



Superdünn



Blaulichtfilter inklusive



Alkohol- und Lösungsmittelresistent



Vollentspiegelte Oberflächen



Plasma-Hartschicht



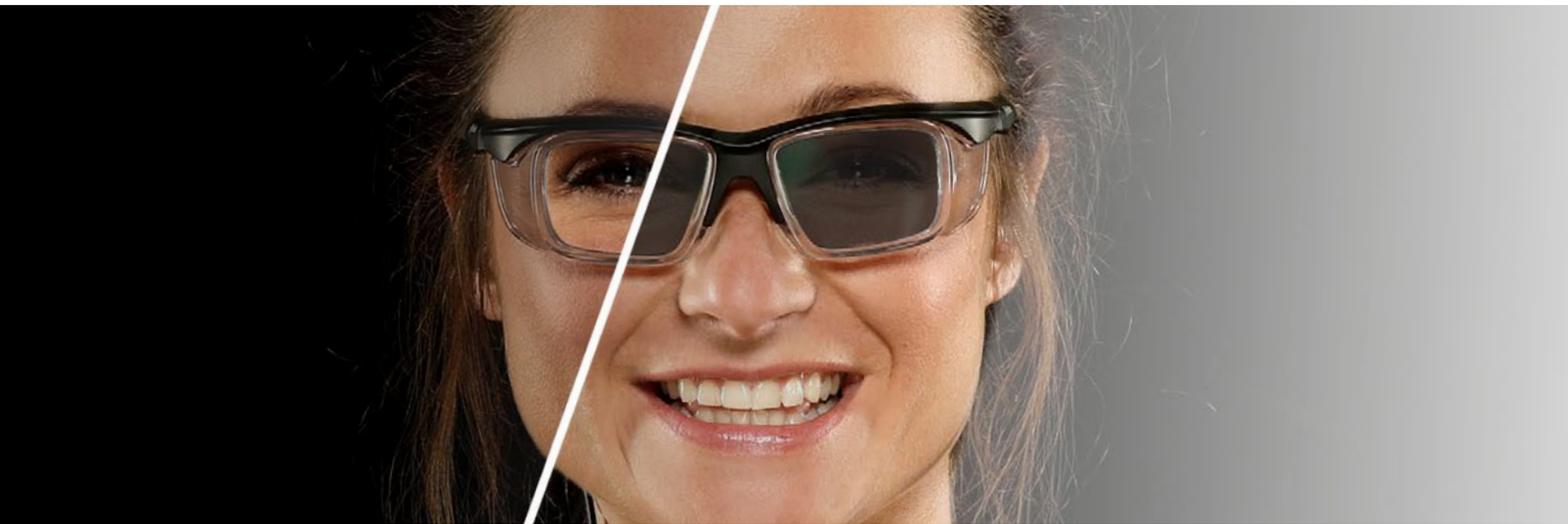
Mechanische Festigkeit S



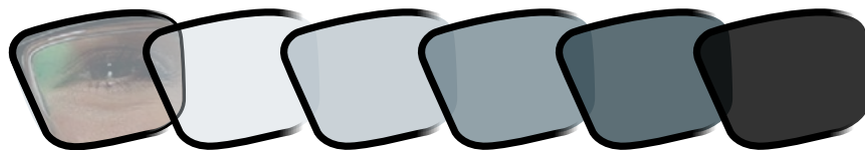
Größter Lieferbereich

NEU: LICHTWENDIGES SCHUTZBRILLENGLAS

PASST SICH PERFEKT UND SCHNELL
DEN LICHTVERHÄLTNISSEN AN

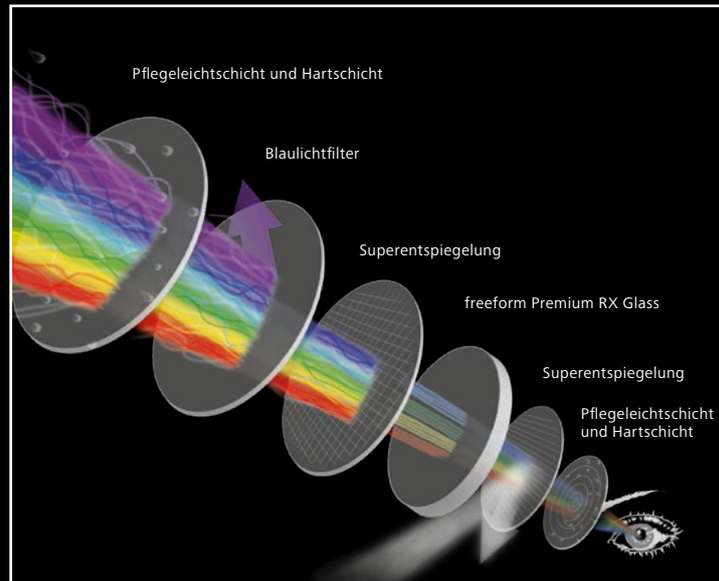


Grau neutrale Farbe für natürliches Sehen



-  # **Schneller Reaktionsprozess**
-  # **Zertifiziert mit Schutzfunktion**
-  # **Nachfahrtauglich** – hell im Innenraum und Auto
-  # **Effektiver Sonnenschutz** – Eindunklung im Freien
-  # **Leichtestes Brillenglasmaterial**
-  # **Blaulichtfilter**
-  # **Vollentspiegelte Oberflächen**
-  # **Mechanische Festigkeit F**
-  # **Plasma Hartschicht beidseitig**

BLAULICHTFILTER WIR HABEN'S DRAUF!



Ihr ForSec VORTEIL:

Unsere Gläser

Schutzbrillen aus Polycarbonat, 1,74
und Bildschirmbrillen aus CR3 9

absorbieren Blaulicht .

Herausgeber: