

Technologie

Technische Charakteristiken

Gläser von Alcom zeichnen sich aus durch:

- Hohen Innovationsgrad
- Herstellung mit der neuesten Technologie Digital Ray Path®,
- Europäische Qualität, die wir in Zusammenarbeit mit anerkannten europäischen Experten und Universitäten entwickeln.

Zur Verfügung stehen Ihnen folgende Zusätze:

- **Extrem widerstandsfähige Hartbeschichtung** schützt Ihre Gläser vor Kratzern.
- **Opal SuperClean** – hochwertige Antireflex-Beschichtung vergrößert Sichtqualität, verhindert das Blenden, ist staub-, schmutz- und wassertropfenabweisend, kratzfest und einfach zu säubern.
- **Opal Ultra** ist Spitzenauftrag auf Gläsern für klare und reine Sicht, staub-, schmutz- und wassertropfenabweisend, das Glas ist außerordentlich glatt und wassertropfenabweisend.
- **HMC** erschwingliche Gläser mit Antireflex-Beschichtung.

Jede Aussetzung den UV-Strahlen vergrößert das Risiko von dauerhaften Augenschäden (grauer Star), ... UV-Strahlen sind völlig unsichtbar und deshalb umso gefährlicher im Winter wie auch im Sommer, wenn der UV-Index höher ist (vor allem zwischen 11.00 und 15.00.), hoch in den Bergen, am Schnee wegen Reflexion, am Meer, ...

Fast alle Alcom-Gläser bieten **UVA- und UVB-Schutz**.

Natürliches Licht reflektiert von der Oberfläche (Eis, Schnee, Asphalt, Wasser, Windschutzscheibe, ...) und verursacht somit unangenehmes Blenden. Mit Polarisierungsfiltern von Alcom werden

Blendungen vollständig behoben. **Polarisierungsgläser** Alcom sind in drei Farben erhältlich: Grau, Braun und Grau-Braun.

Vorteile dieser Gläser:

- **beheben das Blenden,**
- **blockieren vollständig das UVA- und UVB-Licht,**
- **verbessern den Kontrast und die Sehschärfe.**

Leichte organische Gläser können eingefärbt werden (auch bis zur sehr starken Verdunkelung), sie können photosensitiv sein (Transitions®), verdünnt, bruchfest, ...

Alcom Unternehmen feiert 20 Jahre Produktion, Entwicklung und Technologie von Korrektionsgläsern und Augenschutz.

In unserem Unternehmen sorgen wir ständig für Qualität unserer Gläser, die neben ästhetischem Aussehen einen vollständigen Schutz sowie Korrektion Ihrer Sehleistung gewährleisten.

Unsere Vision und Strategie

Wir verkaufen hochwertige Gläser wie auch Leistungen, die wir durch hochwertige Arbeit, Mitarbeiterausbildung, durch Einführung neuer Produkte und Technologien, durch Anpassung an Kundenbedürfnisse, durch hochwertige Gläsermontage in die Fassungen, durch das Reinvestieren unseres Gewinns u.a. in die Praxis umsetzen.

Sehr wichtig ist uns die **Beziehung zu unseren Kunden**, die am Vertrauen und Respekt basiert. Es ist uns bewusst, dass auf dem Markt nur die besten Marken erfolgreich sind, die an der Qualität, Fachkompetenz und Zuverlässigkeit aufbauen. Aus diesem Grund sorgen für Sie und Ihre Sehleistung hochmotivierte und kompetente Experten, die ihr Wissen ständig ausbauen und der Entwicklung folgen.

Mitarbeiter von Alcom



Für mehr Informationen scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone.

Alcom-Gläser bekommen Sie bei Ihrem Optiker

ALCOM
20 YEARS TECHNOLOGY
OF CORRECTIVE LENSES

Alcom d.o.o.
Partizanska cesta 26
4000 Kranj, Slovenija-EU
Email: order@alcom.info

www.alcom.info

Gläserertechnologie für Sichtkorrektur und Schutz

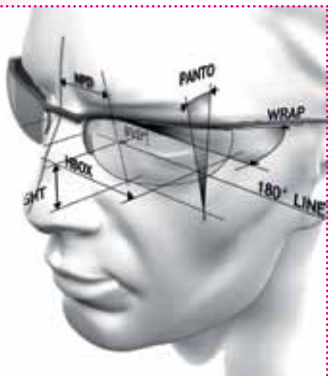


ALCOM
TECHNOLOGY OF CORRECTIVE LENSES

Nach dem 45. Lebensjahr – progressive Gläser

Wenn Sie unterschiedliche Dioptrienwerte für die Nähe und Ferne haben, sind hoch qualitätvolle progressive Gläser **Magic** ideal für Sie und Ihre Augen. Die Kalkulation der Gläseroberfläche Digital Ray Path® ermöglicht komfortables Sehen in allen Entfernungen. Die werden aus jedem Material angefertigt, auch verdünnte, photosensitive Transitions, bruchfeste Trivex, gefärbt, ...

MAGic α VIP
Variable Individual Progressive



Vollständig personalisierte Gläser Magic Alpha VIP

MAGic β



Magic Beta – Einfach für jeden Benutzer

Für die Arbeit am Computer

Natürliches Sehen bei der Arbeit am Tisch sowie im Raum.



Ideale Gläser für natürliches Sehen bei der Arbeit am Tisch wie auch im Raum. Sie haben ein breites Nahsichtfeld für Lesen und die Arbeit am PC sowie ein komfortables Sichtfeld für mittlere Sehentfernungen bis zu 4 Meter.

Read 

www.alcom.info

Für ihre Kinder – bruchfeste Gläser

Wirksamer Schutz für Kinderaugen



Richtige Gläserwahl für Ihre Kinder ist außerordentlich wichtig. Kinder widmen sich vollständig dem Spielen, Sport und anderen Aktivitäten, weshalb sie schnell unachtsam und ausgelassen werden. So kann schnell ein Unfall passieren. **BRUCHFESTE** Gläser **Trivex**® sind deshalb perfekt für sie. Völliger UVA- und UVB-Schutz.

Für Sport, für die Arbeit im Freien

Dioptriengläser, gedacht zum Einfassen in gewölbte Sportbrillen

Skisport, Alpinismus, Segeln, Fischen, Laufen, Radsport, Schießen, Bergsteigen, Tennis. Alle **ALCOM** eingefärbten Sport- und Sonnengläser bieten Ihnen 100%-igen Schutz vor UV-A/UV-B-Strahlen.



Drivewear – Für Fahrer

Scharfe Sicht in allen Fahrbedingungen – bei bewölktem Himmel bis zu grellem Sonnenlicht



Gläser **Drivewear**® garantieren vollkommenen Schutz vor dem Blenden durch den Polarisator. Starkes Licht wird durch photochromatische Schichten reduziert, die auch im Wagen reagieren. Völliger UV-A und UV-B-Schutz.

www.alcom.info

Leicht und dünn

Organisches Glas mit Antireflex-Beschichtung
Opal für bessere Sichtqualität, ohne Blendungen



Leichte organische Gläser mit Antireflex-Beschichtung **Opal SuperClean** und **Opal Ultra** für bessere Sichtqualität und weniger Blendungen sind für alle Dioptriewerte geeignet, von sehr niedrigen bis zu hohen. Für höchste Dioptriewerte empfehlen wir ultradünne Gläser 1.67 oder 1.74.

Bohrbrille

Gläser werden aus extrem starkem Material hergestellt, das bruchfest ist

Überraschend leichte Gläser **Trivex**® haben ausgezeichnete optische und mechanische Charakteristiken, deshalb eignen sie sich ideal für Brillen "ohne Fassung". Wegen ihrer Bruchfestigkeit sind sie auch für übliche Brillen geeignet, für Sport- und Sonnenbrillen wie auch für Schutzbrillen beim Sport, Hobby und bei der Arbeit.



Gläser, die in der Sonne abdunkeln

Hell im Raum und in der Nacht, dunkel in der Sonne – all das mit nur einer Brille

Es ist nie zu spät, um mit der Sorge für eigenen Augen anzufangen. Gläser **Alcom Transitions**® vergrößern die Sichtqualität und den Sehkomfort. Mit ihnen bekommen Sie geeigneten Schutz vor Blendungen und schädlichen UV-A und UV-B-Strahlen.



www.alcom.info