

Schutzbrillen

02/2014



Augenschutz

Schutzbrillen	2
Vollsicht-Brillen	5
Überbrillen	6
Zubehör	7

Schutzbrillen



3M QX1000

- Schutzbrille, Rahmen/Bügel blau
- längenverstellbare Bügel
- DX-Beschichtung: Schutz vor beschlagen, verkratzen, statischer Aufladung
- UV-Schutz gemäß EN 166
- Scheibe klar aus Polycarbonat

130-41021-45



3M QX 3000

- Schutzbrille, Rahmen/Bügel blau
- Scheibe klar aus Polycarbonat, DX/UV
- gerade Bügelenden mit einem elastischen Kopfband
- verstellbare Nasenbügel
- längenverstellbare Bügel

130-10231-40



KINGS-Brille KY 8

- sportliches Design, für Männer und Frauen geeignet
- optisch korrekte Polycarbonat-Scheiben
- kratzfeste Beschichtung
- Anti-Beschlageffekt
- 99,9 % UV-Schutz
- EN 166 Klasse 1
- softweiche Bügelenden
- komfort-gefederter Nasenbereich
- optimierte Passform, für nahezu jede Gesichtsform geeignet
- extrem leicht

Art. 99812, getönt

130-99812-00

Art. 99811, klar

130-93811-00



KINGS-Brille

- optisch korrekte einteilige PC-Scheibe
- kratzfeste Beschichtung
- 99,9 % UV-Schutz
- Komfortkissen an Bügelenden
- weiches universell passendes Nasenpolster
- optimierte Passform
- klar
- EN 166 Klasse 1

130-71403-00



Maxim

- patentierte asphärische Scheiben für eine perfekte 180° Sicht
- weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- individuell einstellbare Bügellänge und Scheibenneigung
- gepolsterter Augenbrauenschutz für mehr Komfort und erhöhten Schutz vor mechanischen Einwirkungen
- Scheibe klar aus Polycarbonat, DX/UV

Art. 13229 Bügel/Rahmen blau 130-13229-00

Art. 13225 Bügel/Rahmen schwarz 130-13225-00



Maxim Ballistik

- patentierte asphärische Scheiben für eine perfekte 180° Sicht
- weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- kurze und flache Bügel ideal zur Kombination mit Kapselgehörschutz
- Augenbrauenschutz für mehr Komfort und erhöhten Schutz vor mechanischen Einwirkungen
- Bügel/Rahmen schwarz
- Scheibe klar aus Polycarbonat , DX/UV

Art. 13296 130-13296-00



Maxim Sport

- patentierte asphärische Scheiben für eine perfekte 180° Sicht
- weiche Nasenauflagen in Universal-Passform
- kurze und flache Bügel
- Augenbrauenschutz für mehr Komfort und erhöhten Schutz vor mechanischen Einwirkungen
- Rahmen silber/blau
- Scheibe klar aus Polycarbonat, DX/UV

Art. 13240 130-13240-00



Nassau RAVE

- Einscheibenschutzbrille für Komfort und optimale Sicherheit
- einstellbare Scheibenneigung und Bügellänge
- sehr guter Seitenschutz
- auch in Schweißertönungen erhältlich
- Scheibe aus Polycarbonat , DX/UV

Scheibe klar 130-14492-00

Scheibe getönt IR 3 130-14498-00

Scheibe getönt IR 5 130-14499-00



Lexa Schutzbrille

- blauer Bügel
- Scheibe aus Polycarbonat , DX/UV

dunkle Scheibe Art. 15237 130-15237-00

klare Scheibe Art. 15234 130-15234-00

- schwarzer Bügel
- Scheibe aus Polycarbonat , DX/UV

dunkle Scheibe Art. 15236 130-15236-00

gelbe Scheibe Art. 15217 130-15217-00

klare Scheibe Art. 15233 130-15233-00



TORA klar

- modernes Design
- sehr leicht (22g)
- klarer Rahmen
- inkl. Brillenband
- Scheibe aus Polycarbonat, AF/UV

130-71501-01



Virtua

- sehr leicht (24g)
- umschließt die Augenpartie
- flache, flexible Bügel für komfortablen Sitz auch mit Gehörschutzkapseln oder Helmen
- Scheibe aus Polycarbonat

grau 130-71500-02

klar 130-71500-01

blau verspiegelt 130-71500-04

Laser-Schutzbrillen

auf Anfrage

Vollsicht-Brillen

Fahrenheit



- DX-Beschichtung
- seitliche Rille zum Tragen über Korrektionsbrillen
- weicher, großer, kristallklarer PVC-Rahmen, der das Gesicht weit umschließt und sehr komfortabel ist
- indirekte Belüftung
- PC-Scheibe, klar

130-71360-01

- unbelüftet
- Acetatscheibe (Arbeiten mit Chemikalien)

130-71360-05



Art. 4800AF

- günstige Vollsichtbrille
- mit Antibeschlag
- indirekte Belüftung

130-01514-00



Maxim Hybrid

- gleicher Schutz wie Vollsichtbrille
- verdeckte Belüftung am unteren und oberen Rand
- Scheibe aus Polycarbonat, DX/UV
- hitzbeständig bis ca. 130°C
- sehr leicht (ca. 28g)
- leicht verstellbares Nylon-Kopfband

Art. 13330

130-13330-00

Überbrillen



OX 2000

- 5-stufig einstellbare Bügellänge
- drehbare Bügelenden
- blauer Rahmen
- Bügel gebogen
- Scheibe aus Polycarbonat, DX/UV

130-OX2000



OX 3000 blauer Rahmen

- geeignet beim Tragen von Kapselgehörschutz
- blauer Rahmen
- Bügel gerade, in der Länge verschiebbar
- Scheibe aus Polycarbonat, DX/UV

130-OX3000



Besucherbrille Art. 71448

- Rahmen klar
- kann über andere Korrektionsbrillen getragen werden
- sehr leicht
- guter Seitenschutz

130-71448-00



Brillenbox für Wandbefestigung

- Art. 12900
- Abmessung 236x120x120 mm

130-12900-00



Brillenetui mit Reißverschluss

- Gürtelschleife und Haken
- weiche Ausführung

Art. Nr. 12-0600-00