

3M Science.
Applied to Life.™

Style. Komfort. Funktion.

Nicht nur für Brillenträger eine hervorragende Wahl: Die 3M™ GoggleGear™ 6000 Serie ist eine extra großformatige Vollsichtbrille für maximales Sichtfeld und optimierten Komfort.



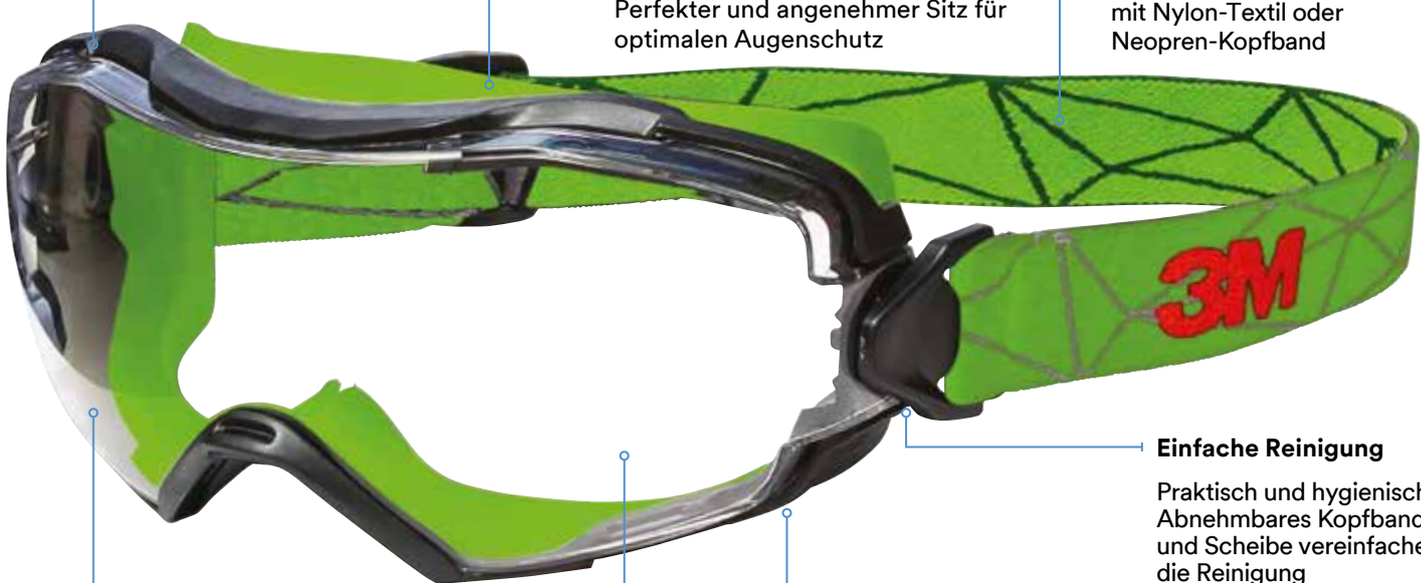
3M™ GoggleGear™ 6000 Serie

Extra großes Format für maximales Sichtfeld und Komfort.

3M™ GoggleGear™ 6000 Serie

Die 3M™ Scotchgard™ Antikratz- und Antibeschlag-Beschichtung (K&N) macht die 3M™ GoggleGear™ 6000 zu einer Vollsichtschutzbrillen-Serie, die herkömmliche Beschichtungen hinsichtlich Beschlag- und Abriebfestigkeit um ein Vielfaches übertrifft. Alle Modelle sind mit einer indirekten Belüftung ausgestattet, um das Beschlagen optimal zu reduzieren. Sowohl verstellbare Nylon-Textil Kopfbänder als auch ein Neopren-Kopfband sind erhältlich, um Ihren Anforderungen und Vorlieben gerecht zu werden.

Wenn maximales Sichtfeld, Komfort oder auch das Tragen der eigenen Korrekturbrille für Sie relevant sind, ist die 3M™ GoggleGear™ 6000 Serie die erste Wahl.



Indirekte Belüftung

- ▶ Reduziert das Beschlagen

Ergonomischer, besonders weicher Vollsichtbrillenrahmen, der das Gesicht angenehm weit umschließt

Perfekter und angenehmer Sitz für optimalen Augenschutz

Bequemes, extra breites Kopfband für sicheren Sitz

– wählen Sie aus Modellen mit Nylon-Textil oder Neopren-Kopfband

Einfache Reinigung

Praktisch und hygienisch: Abnehmbares Kopfband und Scheibe vereinfachen die Reinigung

Extra großformatige Scheibe für maximales Sichtfeld

Komfortabler Fit über den meisten Korrektionsbrillen

Scheibe aus Polycarbonat

- ▶ Absorbiert 99,9 % der UVA- und UVB-Strahlung.
- ▶ Erfüllt die Anforderungen „Stoß mit mittlerer Energie“ (B) gemäß der Norm EN 166:2001.

Weltweit bewährt: beidseitige Premium-Beschichtung 3M™ Scotchgard™

- ▶ Scotchgard™ Antibeschlag/Antikratz-Beschichtung ist innen wie außen beschlagbeständig und abriebfest.
- ▶ Verhindert das Beschlagen länger als herkömmliche Antibeschlag-Beschichtungen, selbst nach mehr als 25-maligem Reinigen mit Wasser.*
- ▶ Sorgt für zuverlässige Kratzfestigkeit selbst in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen.

Einsatzbereich

EN 166 (3) – Schutz vor Flüssigkeitstropfen und -spritzern

EN 166 (4) – Schutz vor großen Partikeln (> 5 µm)

Scotchgard™

Finden Sie den für Sie und Ihre Anforderungen passenden Augenschutz.

Erhältlich in einer Vielzahl an sportiv-modischen Designs.



GG6001SGAF-BLK
Scheibe: Klar



GG6002SGAF-BLK
Scheibe: Grau



GG6001SGAF-GRN
Scheibe: Klar



GG6001SGAF-RED
Scheibe: Klar



GG6001NSGAF-BLU
Scheibe: Klar

3M™ GoggleGear™ 6000 Serie

Bestell-Nr.	Katalog-Nr.	Beschreibung	Scheibentönung	Rahmenfarbe	Beschichtung	Kopfband	Verpackungseinheit (VE)
GG6001SGAF-BLK	XA006509435	3M™ GoggleGear™ 6000 Vollsichtschutzbrille, schwarzer Rahmen, Scotchgard™ Antibeschlag-/Antikratz-Beschichtung (K&N), klare Scheibe, GG6001SGAF-BLK	Klar	Schwarz	SGAF AF/AS	Nylon-Textil	10
GG6002SGAF-BLK	XA006509443	3M™ GoggleGear™ 6000 Vollsichtschutzbrille, schwarzer Rahmen, Scotchgard™ Antibeschlag-/Antikratz-Beschichtung (K&N), graue Scheibe, GG6002SGAF-BLK	Grau	Schwarz	SGAF AF/AS	Nylon-Textil	10
GG6001SGAF-GRN	XA006509450	3M™ GoggleGear™ 6000 Vollsichtschutzbrille, limettengrüner Rahmen, Scotchgard™ Antibeschlag-/Antikratz-Beschichtung (K&N), klare Scheibe, GG6001SGAF-GRN	Klar	Limettengrün	SGAF AF/AS	Nylon-Textil	10
GG6001SGAF-RED	XA006509468	3M™ GoggleGear™ 6000 Vollsichtschutzbrille, roter Rahmen, Scotchgard™ Antibeschlag-/Antikratz-Beschichtung (K&N), klare Scheibe, GG6001SGAF-RED	Klar	Rot	SGAF AF/AS	Nylon-Textil	10
GG6001NSGAF-BLU	XA006509476	3M™ GoggleGear™ 6000 Vollsichtschutzbrille, blauer Rahmen, Neopren-Kopfband, Scotchgard™ Antibeschlag-/Antikratz-Beschichtung (K&N), klare Scheibe, GG6001NSGAF-BLU	Klar	Blau	SGAF AF/AS	Neopren	10

WICHTIGER HINWEIS

Bezüglich der Verwendung des in diesem Dokument beschriebenen 3M Produkts wird angenommen, dass der Benutzer mit Produkten dieser Art bereits vertraut ist und das Produkt von einer kompetenten Fachkraft verwendet wird. Vor der Verwendung dieses Produkts empfehlen wir die Durchführung einiger Tests zur Bewertung der Leistungsfähigkeit des Produkts im Rahmen der vorgesehenen Anwendung.

Sämtliche Informationen und Angaben in diesem Dokument beziehen sich ausschließlich auf dieses spezielle 3M Produkt und dürfen nicht auf andere Produkte oder Umgebungen übertragen werden. Jegliche Verwendung dieses Produkts, die gegen dieses Dokument verstößt, erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers.

Die Einhaltung der Informationen und Angaben zu dem in diesem Dokument beschriebenen 3M Produkt befreien den Benutzer nicht von der Pflicht zur Einhaltung weiterer Richtlinien (Sicherheitsvorschriften, Verfahren). Die Einhaltung der betrieblichen Anforderungen, insbesondere im Hinblick auf die Umgebung und die Verwendung von Werkzeugen mit diesem Produkt, muss beachtet werden. Die 3M GmbH (die keinerlei Kontrolle über diese Faktoren hat) ist nicht haftbar für die Auswirkungen von Verstößen gegen diese Regelungen, die außerhalb ihres Entscheidungs- und Einflussbereichs liegen.

Die Garantiebedingungen für 3M Produkte sind durch die Kaufvertragsdokumente sowie durch anwendbare, verpflichtende gesetzliche Gewährleistungsrechte festgelegt. Weitere Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.

Weitere Informationen zu 3M Produkten und Dienstleistungen erhalten Sie von 3M.

Personal Safety Division – Arbeitsschutz

3M Deutschland GmbH

Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Telefon +49 (0) 2131 14 26 04
E-Mail arbeitsschutz.de@mmm.com
Web www.3Marbeitsschutz.de

3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4
1120 Wien
Telefon +43 (0) 1 86 686 291
E-Mail arbeitsschutz-at@mmm.com
Web www.3Marbeitsschutz.at

3M (Schweiz) GmbH

Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon
Telefon +41 (0) 44 724 91 21
E-Mail arbeitsschutz-ch@mmm.com
Web www.3Marbeitsschutz.ch

Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland. © 3M 2020.

3M, GoggleGear und Scotchgard sind Marken der 3M Company.
Alle Rechte vorbehalten. J467488

